

Приложение № 3

к проекту о внесении изменений в правила землепользования и застройки части территории города Иркутска, за исключением территории в границах исторического поселения город Иркутск, утвержденные решением Думы города Иркутска от 30 июня 2023 года № 007-20-053687/3

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

Графическое описание местоположения границ территориальных зон.

Перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

			Раздел 1
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-102</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)			
Сведения об объекте			
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик	
1	2	3	
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск	
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	109624+/- 0	
3	Иные характеристики объекта	П-02-04	

					Раздел 1
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-102</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение	Координаты, м	Метод	Средняя	Описание	

характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	385830.19	3337092.72	0.3	-	
2	385843.27	3337097.56	0.3	-	
3	385846.94	3337098.73	0.3	-	
4	385866.98	3337104.76	0.3	-	
5	385867.37	3337102.89	0.3	-	
6	385872.43	3337097.33	0.3	-	
7	385873.68	3337097.77	0.3	-	
8	385877.04	3337098.96	0.3	-	
9	385880.57	3337100.18	0.3	-	
10	385884.20	3337101.47	0.3	-	
11	385887.79	3337102.70	0.3	-	
12	385888.46	3337101.04	0.3	-	
13	385895.51	3337103.90	0.3	-	
14	385896.40	3337101.73	0.3	-	
15	385897.85	3337102.25	0.3	-	
16	385899.81	3337097.12	0.3	-	
17	385900.88	3337094.30	0.3	-	
18	385901.96	3337091.46	0.3	-	
19	385906.39	3337078.98	0.3	-	
20	385909.23	3337071.04	0.3	-	
21	385898.46	3337065.95	0.3	-	
22	385894.93	3337074.48	0.3	-	
23	385888.76	3337071.83	0.3	-	
24	385892.44	3337063.37	0.3	-	
25	385892.92	3337062.10	0.3	-	

26	385880.13	3337056.78	0.3	-	
27	385869.30	3337052.25	0.3	-	
28	385862.95	3337049.67	0.3	-	
29	385850.30	3337044.62	0.3	-	
30	385865.71	3337007.78	0.3	-	
31	385875.56	3337011.83	0.3	-	
32	385880.24	3337013.74	0.3	-	
33	385883.61	3337014.93	0.3	-	
34	385883.92	3337014.62	0.3	-	
35	385899.17	3337021.04	0.3	-	
36	385898.86	3337021.87	0.3	-	
37	385898.49	3337022.71	0.3	-	
38	385896.80	3337026.69	0.3	-	
39	385902.45	3337029.21	0.3	-	
40	385913.68	3337034.11	0.3	-	
41	385912.89	3337036.12	0.3	-	
42	385915.53	3337037.56	0.3	-	
43	385913.42	3337042.92	0.3	-	
44	385917.88	3337044.88	0.3	-	
45	385932.31	3337051.26	0.3	-	
46	385932.29	3337052.47	0.3	-	
47	385932.82	3337052.73	0.3	-	
48	385936.49	3337054.48	0.3	-	
49	385937.77	3337054.90	0.3	-	
50	385938.21	3337055.08	0.3	-	
51	385945.13	3337058.04	0.3	-	
52	385949.21	3337051.21	0.3	-	
53	385956.50	3337041.59	0.3	-	
54	385957.24	3337040.53	0.3	-	

55	385962.74	3337028.68	0.3	-	
56	385968.06	3337014.23	0.3	-	
57	385971.52	3337004.62	0.3	-	
58	385975.90	3336992.84	0.3	-	
59	385976.10	3336992.32	0.3	-	
60	385984.24	3336970.94	0.3	-	
61	385987.50	3336963.64	0.3	-	
62	385988.45	3336961.82	0.3	-	
63	385994.76	3336949.54	0.3	-	
64	385991.80	3336948.16	0.3	-	
65	386001.90	3336922.89	0.3	-	
66	386005.44	3336924.42	0.3	-	
67	386009.04	3336916.83	0.3	-	
68	386014.47	3336905.06	0.3	-	
69	386018.96	3336897.88	0.3	-	
70	386023.16	3336891.17	0.3	-	
71	386054.04	3336911.82	0.3	-	
72	386054.23	3336911.15	0.3	-	
73	386060.52	3336912.90	0.3	-	
74	386059.78	3336915.66	0.3	-	
75	386067.68	3336920.94	0.3	-	
76	386072.55	3336883.45	0.3	-	
77	386095.68	3336786.31	0.3	-	
78	386107.28	3336745.17	0.3	-	
79	386120.72	3336697.45	0.3	-	
80	386126.63	3336676.73	0.3	-	
81	386132.84	3336680.16	0.3	-	
82	386154.11	3336691.90	0.3	-	
83	386164.41	3336700.51	0.3	-	

84	386166.63	3336702.73	0.3	-	
85	386152.47	3336730.21	0.3	-	
86	386141.91	3336767.11	0.3	-	
87	386136.25	3336802.70	0.3	-	
88	386134.42	3336822.40	0.3	-	
89	386130.75	3336861.77	0.3	-	
90	386130.64	3336862.96	0.3	-	
91	386131.18	3336878.94	0.3	-	
92	386131.16	3336878.94	0.3	-	
93	386131.71	3336895.37	0.3	-	
94	386132.24	3336911.50	0.3	-	
95	386132.42	3336916.71	0.3	-	
96	386135.09	3336928.64	0.3	-	
97	386138.83	3336945.33	0.3	-	
98	386139.22	3336947.05	0.3	-	
99	386127.89	3336960.00	0.3	-	
100	386132.35	3336961.74	0.3	-	
101	386133.11	3336965.04	0.3	-	
102	386132.80	3336974.32	0.3	-	
103	386130.44	3336976.75	0.3	-	
104	386133.25	3336976.55	0.3	-	
105	386138.70	3336975.99	0.3	-	
106	386141.00	3336988.42	0.3	-	
107	386138.13	3336994.67	0.3	-	
108	386135.82	3336996.58	0.3	-	
109	386137.13	3337002.90	0.3	-	
110	386126.65	3337015.86	0.3	-	
111	386111.03	3337015.08	0.3	-	
112	386110.93	3337015.55	0.3	-	

113	386110.66	3337018.56	0.3	-	
114	386110.62	3337022.34	0.3	-	
115	386110.90	3337036.16	0.3	-	
116	386110.45	3337037.65	0.3	-	
117	386116.21	3337037.59	0.3	-	
118	386115.80	3337052.05	0.3	-	
119	386116.05	3337058.29	0.3	-	
120	386115.68	3337064.04	0.3	-	
121	386110.16	3337063.84	0.3	-	
122	386109.87	3337068.88	0.3	-	
123	386109.15	3337077.30	0.3	-	
124	386110.48	3337077.49	0.3	-	
125	386109.87	3337085.80	0.3	-	
126	386108.27	3337108.62	0.3	-	
127	386107.34	3337117.76	0.3	-	
128	386106.77	3337125.83	0.3	-	
129	386105.72	3337140.83	0.3	-	
130	386105.61	3337142.70	0.3	-	
131	386105.01	3337152.78	0.3	-	
132	386103.27	3337176.72	0.3	-	
133	386101.83	3337193.10	0.3	-	
134	386100.74	3337208.56	0.3	-	
135	386099.45	3337225.01	0.3	-	
136	386098.08	3337242.60	0.3	-	
137	386056.89	3337240.82	0.3	-	
138	386057.00	3337239.07	0.3	-	
139	386051.59	3337238.43	0.3	-	
140	386051.33	3337240.25	0.3	-	
141	386049.15	3337240.06	0.3	-	

142	386045.08	3337239.64	0.3	-	
143	386040.39	3337288.79	0.3	-	
144	386046.91	3337289.23	0.3	-	
145	386086.95	3337291.93	0.3	-	
146	386087.85	3337272.98	0.3	-	
147	386091.40	3337272.95	0.3	-	
148	386106.09	3337273.09	0.3	-	
149	386106.06	3337274.34	0.3	-	
150	386120.69	3337275.23	0.3	-	
151	386118.89	3337304.86	0.3	-	
152	386125.21	3337305.48	0.3	-	
153	386124.69	3337309.97	0.3	-	
154	386129.71	3337310.11	0.3	-	
155	386133.30	3337309.52	0.3	-	
156	386137.12	3337338.91	0.3	-	
157	386137.98	3337352.89	0.3	-	
158	386139.51	3337365.02	0.3	-	
159	386150.43	3337399.17	0.3	-	
160	386151.30	3337409.88	0.3	-	
161	386158.85	3337457.19	0.3	-	
162	386161.05	3337480.54	0.3	-	
163	386167.84	3337480.28	0.3	-	
164	386172.10	3337493.73	0.3	-	
165	386173.13	3337494.12	0.3	-	
166	386178.66	3337513.58	0.3	-	
167	386182.79	3337525.75	0.3	-	
168	386169.12	3337523.03	0.3	-	
169	386161.74	3337521.41	0.3	-	
170	386155.95	3337520.37	0.3	-	

171	386152.60	3337520.55	0.3	-	
172	386135.34	3337504.59	0.3	-	
173	386105.93	3337485.43	0.3	-	
174	386064.12	3337476.83	0.3	-	
175	386019.22	3337467.60	0.3	-	
176	386017.33	3337469.63	0.3	-	
177	385993.51	3337467.94	0.3	-	
178	385960.01	3337466.01	0.3	-	
179	385960.24	3337463.84	0.3	-	
180	385961.31	3337453.98	0.3	-	
181	385961.80	3337449.39	0.3	-	
182	385962.07	3337446.99	0.3	-	
183	385982.62	3337447.84	0.3	-	
184	385986.22	3337446.74	0.3	-	
185	385992.49	3337444.24	0.3	-	
186	385996.84	3337442.54	0.3	-	
187	385999.56	3337441.73	0.3	-	
188	386005.03	3337440.51	0.3	-	
189	386006.85	3337420.64	0.3	-	
190	386006.23	3337404.81	0.3	-	
191	385993.66	3337403.20	0.3	-	
192	385996.61	3337382.78	0.3	-	
193	385990.28	3337374.95	0.3	-	
194	385966.91	3337370.40	0.3	-	
195	385966.06	3337370.20	0.3	-	
196	385965.66	3337372.59	0.3	-	
197	385936.65	3337367.84	0.3	-	
198	385952.02	3337323.32	0.3	-	
199	385977.83	3337246.57	0.3	-	

200	385983.64	3337198.08	0.3	-	
201	385978.88	3337196.11	0.3	-	
202	385972.10	3337193.30	0.3	-	
203	385831.53	3337135.32	0.3	-	
204	385825.58	3337132.83	0.3	-	
205	385813.49	3337127.87	0.3	-	
206	385827.42	3337099.34	0.3	-	
1	385830.19	3337092.72	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 9

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение характер- ных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385830.19	3337092.72			
2			385843.27	3337097.56			
3			385846.94	3337098.73			
4			385866.98	3337104.76			

5		385867.37	3337102.89		
6		385872.43	3337097.33		
7		385873.68	3337097.77		
8		385877.04	3337098.96		
9		385880.57	3337100.18		
10		385884.20	3337101.47		
11		385887.79	3337102.70		
12		385888.46	3337101.04		
13		385895.51	3337103.90		
14		385896.40	3337101.73		
15		385897.85	3337102.25		
16		385899.81	3337097.12		
17		385900.88	3337094.30		
18		385901.96	3337091.46		
19		385906.39	3337078.98		
20		385909.23	3337071.04		
21		385898.46	3337065.95		
22		385894.93	3337074.48		
23		385888.76	3337071.83		
24		385892.44	3337063.37		
25		385892.92	3337062.10		
26		385880.13	3337056.78		
27		385869.30	3337052.25		
28		385862.95	3337049.67		
29		385850.30	3337044.62		
30		385865.71	3337007.78		
31		385875.56	3337011.83		
32		385880.24	3337013.74		
33		385883.61	3337014.93		
34		385883.92	3337014.62		
35		385899.17	3337021.04		
36		385898.86	3337021.87		
37		385898.49	3337022.71		
38		385896.80	3337026.69		
39		385902.45	3337029.21		
40		385913.68	3337034.11		
41		385912.89	3337036.12		
42		385915.53	3337037.56		
43		385913.42	3337042.92		
44		385917.88	3337044.88		
45		385932.31	3337051.26		
46		385932.29	3337052.47		
47		385932.82	3337052.73		
48		385936.49	3337054.48		
49		385937.77	3337054.90		
50		385938.21	3337055.08		
51		385945.13	3337058.04		
52		385949.21	3337051.21		
53		385956.50	3337041.59		
54		385957.24	3337040.53		
55		385962.74	3337028.68		
56		385968.06	3337014.23		
57		385971.52	3337004.62		

58		385975.90	3336992.84		
59		385976.10	3336992.32		
60		385984.24	3336970.94		
61		385987.50	3336963.64		
62		385988.45	3336961.82		
63		385994.76	3336949.54		
64		385991.80	3336948.16		
65		386001.90	3336922.89		
66		386005.44	3336924.42		
67		386009.04	3336916.83		
68		386014.47	3336905.06		
69		386018.96	3336897.88		
70		386023.16	3336891.17		
71		386054.04	3336911.82		
72		386054.23	3336911.15		
73		386060.52	3336912.90		
74		386059.78	3336915.66		
75		386067.68	3336920.94		
76		386072.55	3336883.45		
77		386095.68	3336786.31		
78		386107.28	3336745.17		
79		386120.72	3336697.45		
80		386126.63	3336676.73		
81		386132.84	3336680.16		
82		386154.11	3336691.90		
83		386164.41	3336700.51		
84		386166.63	3336702.73		
85		386152.47	3336730.21		
86		386141.91	3336767.11		
87		386136.25	3336802.70		
88		386134.42	3336822.40		
89		386130.75	3336861.77		
90		386130.64	3336862.96		
91		386131.18	3336878.94		
92		386131.16	3336878.94		
93		386131.71	3336895.37		
94		386132.24	3336911.50		
95		386132.42	3336916.71		
96		386135.09	3336928.64		
97		386138.83	3336945.33		
98		386139.22	3336947.05		
99		386127.89	3336960.00		
100		386132.35	3336961.74		
101		386133.11	3336965.04		
102		386132.80	3336974.32		
103		386130.44	3336976.75		
104		386133.25	3336976.55		
105		386138.70	3336975.99		
106		386141.00	3336988.42		
107		386138.13	3336994.67		
108		386135.82	3336996.58		
109		386137.13	3337002.90		
110		386126.65	3337015.86		

111		386111.03	3337015.08		
112		386110.93	3337015.55		
113		386110.66	3337018.56		
114		386110.62	3337022.34		
115		386110.90	3337036.16		
116		386110.45	3337037.65		
117		386116.21	3337037.59		
118		386115.80	3337052.05		
119		386116.05	3337058.29		
120		386115.68	3337064.04		
121		386110.16	3337063.84		
122		386109.87	3337068.88		
123		386109.15	3337077.30		
124		386110.48	3337077.49		
125		386109.87	3337085.80		
126		386108.27	3337108.62		
127		386107.34	3337117.76		
128		386106.77	3337125.83		
129		386105.72	3337140.83		
130		386105.61	3337142.70		
131		386105.01	3337152.78		
132		386103.27	3337176.72		
133		386101.83	3337193.10		
134		386100.74	3337208.56		
135		386099.45	3337225.01		
136		386098.08	3337242.60		
137		386056.89	3337240.82		
138		386057.00	3337239.07		
139		386051.59	3337238.43		
140		386051.33	3337240.25		
141		386049.15	3337240.06		
142		386045.08	3337239.64		
143		386040.39	3337288.79		
144		386046.91	3337289.23		
145		386086.95	3337291.93		
146		386087.85	3337272.98		
147		386091.40	3337272.95		
148		386106.09	3337273.09		
149		386106.06	3337274.34		
150		386120.69	3337275.23		
151		386118.89	3337304.86		
152		386125.21	3337305.48		
153		386124.69	3337309.97		
154		386129.71	3337310.11		
155		386133.30	3337309.52		
156		386137.12	3337338.91		
157		386137.98	3337352.89		
158		386139.51	3337365.02		
159		386150.43	3337399.17		
160		386151.30	3337409.88		
161		386158.85	3337457.19		
162		386161.05	3337480.54		
163		386167.84	3337480.28		

164			386172.10	3337493.73		
165			386173.13	3337494.12		
166			386178.66	3337513.58		
167			386182.79	3337525.75		
168			386169.12	3337523.03		
169			386161.74	3337521.41		
170			386155.95	3337520.37		
171			386152.60	3337520.55		
172			386135.34	3337504.59		
173			386105.93	3337485.43		
174			386064.12	3337476.83		
175			386019.22	3337467.60		
176			386017.33	3337469.63		
177			385993.51	3337467.94		
178			385960.01	3337466.01		
179			385960.24	3337463.84		
180			385961.31	3337453.98		
181			385961.80	3337449.39		
182			385962.07	3337446.99		
183			385982.62	3337447.84		
184			385986.22	3337446.74		
185			385992.49	3337444.24		
186			385996.84	3337442.54		
187			385999.56	3337441.73		
188			386005.03	3337440.51		
189			386006.85	3337420.64		
190			386006.23	3337404.81		
191			385993.66	3337403.20		
192			385996.61	3337382.78		
193			385990.28	3337374.95		
194			385966.91	3337370.40		
195			385966.06	3337370.20		
196			385965.66	3337372.59		
197			385936.65	3337367.84		
198			385952.02	3337323.32		
199			385977.83	3337246.57		
200			385983.64	3337198.08		
201			385978.88	3337196.11		
202			385972.10	3337193.30		
203			385831.53	3337135.32		
204			385825.58	3337132.83		
205			385813.49	3337127.87		
206			385827.42	3337099.34		
1			385830.19	3337092.72		

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

Обозначение характерных точек части	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			

границ						точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 14

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-103</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	28958+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-02-04

Раздел 14

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-103</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1	385849.90	3337045.58	0.3	-	
2	385838.12	3337040.08	0.3	-	
3	385830.32	3337036.73	0.3	-	
4	385815.12	3337029.19	0.3	-	
5	385803.61	3337023.48	0.3	-	
6	385800.86	3337028.30	0.3	-	
7	385795.55	3337040.30	0.3	-	
8	385788.96	3337037.45	0.3	-	
9	385789.88	3337039.75	0.3	-	
10	385778.10	3337034.59	0.3	-	
11	385775.12	3337033.28	0.3	-	
12	385774.32	3337033.03	0.3	-	
13	385771.51	3337031.98	0.3	-	
14	385754.32	3337025.76	0.3	-	
15	385752.36	3337024.97	0.3	-	
16	385748.37	3337023.60	0.3	-	
17	385745.83	3337022.72	0.3	-	
18	385752.61	3337005.48	0.3	-	
19	385741.54	3337000.11	0.3	-	
20	385723.51	3336990.77	0.3	-	
21	385729.63	3336978.28	0.3	-	
22	385729.63	3336977.61	0.3	-	
23	385774.71	3336896.90	0.3	-	
24	385797.88	3336858.00	0.3	-	
25	385806.60	3336848.45	0.3	-	
26	385816.31	3336841.25	0.3	-	
27	385820.71	3336833.90	0.3	-	
28	385835.65	3336841.05	0.3	-	
29	385860.01	3336791.48	0.3	-	

30	385903.05	3336813.76	0.3	-	
31	385915.74	3336819.61	0.3	-	
32	385939.83	3336830.39	0.3	-	
33	385940.67	3336830.74	0.3	-	
34	385906.83	3336909.24	0.3	-	
35	385891.19	3336946.73	0.3	-	
36	385865.71	3337007.78	0.3	-	
37	385850.30	3337044.62	0.3	-	
1	385849.90	3337045.58	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 16

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385849.90	3337045.58			
2			385838.12	3337040.08			
3			385830.32	3337036.73			

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-201</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	40584+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-02-04

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-201</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385832.14	3337088.04	0.3	-	
2	385830.19	3337092.72	0.3	-	
3	385827.42	3337099.34	0.3	-	
4	385813.49	3337127.87	0.3	-	

5	385784.47	3337187.18	0.3	-	
6	385722.19	3337336.83	0.3	-	
7	385657.44	3337302.15	0.3	-	
8	385598.54	3337233.52	0.3	-	
9	385576.25	3337205.70	0.3	-	
10	385594.15	3337185.07	0.3	-	
11	385670.02	3337097.57	0.3	-	
12	385731.89	3337026.20	0.3	-	
13	385735.74	3337033.62	0.3	-	
14	385737.84	3337034.96	0.3	-	
15	385738.69	3337034.05	0.3	-	
16	385748.37	3337023.60	0.3	-	
17	385752.36	3337024.97	0.3	-	
18	385754.32	3337025.76	0.3	-	
19	385771.51	3337031.98	0.3	-	
20	385774.32	3337033.03	0.3	-	
21	385775.12	3337033.28	0.3	-	
22	385778.10	3337034.59	0.3	-	
23	385789.88	3337039.75	0.3	-	
24	385788.96	3337037.45	0.3	-	
25	385795.55	3337040.30	0.3	-	
26	385800.86	3337028.30	0.3	-	
27	385803.61	3337023.48	0.3	-	
28	385815.12	3337029.19	0.3	-	
29	385830.32	3337036.73	0.3	-	
30	385838.12	3337040.08	0.3	-	
31	385849.90	3337045.58	0.3	-	
1	385832.14	3337088.04	0.3	-	
32	385733.59	3337211.35	0.3	-	

1			385832.14	3337088.04			
2			385830.19	3337092.72			
3			385827.42	3337099.34			
4			385813.49	3337127.87			
5			385784.47	3337187.18			
6			385722.19	3337336.83			
7			385657.44	3337302.15			
8			385598.54	3337233.52			
9			385576.25	3337205.70			
10			385594.15	3337185.07			
11			385670.02	3337097.57			
12			385731.89	3337026.20			
13			385735.74	3337033.62			
14			385737.84	3337034.96			
15			385738.69	3337034.05			
16			385748.37	3337023.60			
17			385752.36	3337024.97			
18			385754.32	3337025.76			
19			385771.51	3337031.98			
20			385774.32	3337033.03			
21			385775.12	3337033.28			
22			385778.10	3337034.59			
23			385789.88	3337039.75			
24			385788.96	3337037.45			
25			385795.55	3337040.30			
26			385800.86	3337028.30			
27			385803.61	3337023.48			
28			385815.12	3337029.19			
29			385830.32	3337036.73			
30			385838.12	3337040.08			
31			385849.90	3337045.58			
1			385832.14	3337088.04			
32			385733.59	3337211.35			
33			385692.99	3337191.49			
34			385683.91	3337207.72			
35			385658.94	3337243.50			
36			385670.06	3337248.93			
37			385679.67	3337253.62			
38			385690.85	3337259.08			
39			385696.76	3337261.96			
40			385700.37	3337255.77			
41			385709.96	3337261.32			
42			385727.69	3337225.07			
32			385733.59	3337211.35			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			

границ						точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 22

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>СНЗ-703</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2936+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-02-04

Раздел 22

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>СНЗ-703</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1	385830.19	3337092.72	0.3	-	
2	385832.14	3337088.04	0.3	-	
3	385850.30	3337044.62	0.3	-	
4	385862.95	3337049.67	0.3	-	
5	385869.30	3337052.25	0.3	-	
6	385880.13	3337056.78	0.3	-	
7	385892.92	3337062.10	0.3	-	
8	385892.44	3337063.37	0.3	-	
9	385888.76	3337071.83	0.3	-	
10	385894.93	3337074.48	0.3	-	
11	385898.46	3337065.95	0.3	-	
12	385909.23	3337071.04	0.3	-	
13	385906.39	3337078.98	0.3	-	
14	385901.96	3337091.46	0.3	-	
15	385900.88	3337094.30	0.3	-	
16	385899.81	3337097.12	0.3	-	
17	385897.85	3337102.25	0.3	-	
18	385896.40	3337101.73	0.3	-	
19	385895.51	3337103.90	0.3	-	
20	385888.46	3337101.04	0.3	-	
21	385887.79	3337102.70	0.3	-	
22	385884.20	3337101.47	0.3	-	
23	385880.57	3337100.18	0.3	-	
24	385877.04	3337098.96	0.3	-	
25	385873.68	3337097.77	0.3	-	
26	385872.43	3337097.33	0.3	-	
27	385867.37	3337102.89	0.3	-	
28	385866.98	3337104.76	0.3	-	
29	385846.94	3337098.73	0.3	-	

30	385843.27	3337097.56	0.3	-	
1	385830.19	3337092.72	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 24

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозна- чение характер- ных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385830.19	3337092.72			
2			385832.14	3337088.04			
3			385850.30	3337044.62			
4			385862.95	3337049.67			
5			385869.30	3337052.25			
6			385880.13	3337056.78			
7			385892.92	3337062.10			
8			385892.44	3337063.37			
9			385888.76	3337071.83			
10			385894.93	3337074.48			
11			385898.46	3337065.95			
12			385909.23	3337071.04			
13			385906.39	3337078.98			
14			385901.96	3337091.46			
15			385900.88	3337094.30			

16			385899.81	3337097.12		
17			385897.85	3337102.25		
18			385896.40	3337101.73		
19			385895.51	3337103.90		
20			385888.46	3337101.04		
21			385887.79	3337102.70		
22			385884.20	3337101.47		
23			385880.57	3337100.18		
24			385877.04	3337098.96		
25			385873.68	3337097.77		
26			385872.43	3337097.33		
27			385867.37	3337102.89		
28			385866.98	3337104.76		
29			385846.94	3337098.73		
30			385843.27	3337097.56		
1			385830.19	3337092.72		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 25

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ДЗ</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект) <hr/>		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности	6949+/- 0

	определения площади (P +/- Дельта P)	
3	Иные характеристики объекта	П-03-09

Раздел 26

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ДЗ (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385290.17	3337539.62	0.3	-	
2	385331.76	3337497.39	0.3	-	
3	385339.12	3337501.10	0.3	-	
4	385360.15	3337511.69	0.3	-	
5	385351.46	3337529.21	0.3	-	
6	385391.60	3337540.89	0.3	-	
7	385413.40	3337548.74	0.3	-	
8	385417.93	3337551.45	0.3	-	
9	385415.26	3337568.70	0.3	-	
10	385451.02	3337590.19	0.3	-	
11	385453.13	3337585.64	0.3	-	
12	385456.80	3337579.42	0.3	-	
13	385459.22	3337575.39	0.3	-	
14	385474.80	3337584.31	0.3	-	
15	385478.26	3337578.91	0.3	-	

16	385497.69	3337591.85	0.3	-	
17	385504.03	3337596.08	0.3	-	
18	385495.90	3337614.02	0.3	-	
19	385489.05	3337610.92	0.3	-	
20	385489.40	3337610.14	0.3	-	
21	385465.41	3337599.48	0.3	-	
22	385460.78	3337609.24	0.3	-	
23	385445.96	3337604.43	0.3	-	
24	385437.94	3337600.80	0.3	-	
25	385417.45	3337591.64	0.3	-	
26	385415.33	3337594.82	0.3	-	
27	385384.59	3337581.10	0.3	-	
28	385383.44	3337578.83	0.3	-	
29	385369.59	3337572.31	0.3	-	
30	385358.29	3337566.94	0.3	-	
31	385316.95	3337550.36	0.3	-	
1	385290.17	3337539.62	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 27

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385290.17	3337539.62			
2			385331.76	3337497.39			
3			385339.12	3337501.10			
4			385360.15	3337511.69			
5			385351.46	3337529.21			
6			385391.60	3337540.89			
7			385413.40	3337548.74			
8			385417.93	3337551.45			
9			385415.26	3337568.70			
10			385451.02	3337590.19			
11			385453.13	3337585.64			
12			385456.80	3337579.42			
13			385459.22	3337575.39			
14			385474.80	3337584.31			
15			385478.26	3337578.91			
16			385497.69	3337591.85			
17			385504.03	3337596.08			
18			385495.90	3337614.02			
19			385489.05	3337610.92			
20			385489.40	3337610.14			
21			385465.41	3337599.48			
22			385460.78	3337609.24			
23			385445.96	3337604.43			
24			385437.94	3337600.80			
25			385417.45	3337591.64			
26			385415.33	3337594.82			
27			385384.59	3337581.10			
28			385383.44	3337578.83			
29			385369.59	3337572.31			
30			385358.29	3337566.94			
31			385316.95	3337550.36			
1			385290.17	3337539.62			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			

границ						точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 29

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЖЗ-101 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7649+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-09

Раздел 29

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЖЗ-101 (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1	385592.38	3337655.13	0.3	-	
2	385580.89	3337648.68	0.3	-	
3	385565.31	3337639.93	0.3	-	
4	385565.12	3337640.07	0.3	-	
5	385563.45	3337639.49	0.3	-	
6	385567.21	3337633.21	0.3	-	
7	385572.77	3337623.76	0.3	-	
8	385568.33	3337621.63	0.3	-	
9	385568.10	3337622.07	0.3	-	
10	385551.95	3337613.93	0.3	-	
11	385541.75	3337608.73	0.3	-	
12	385516.85	3337595.76	0.3	-	
13	385509.55	3337591.96	0.3	-	
14	385510.37	3337590.76	0.3	-	
15	385514.70	3337572.41	0.3	-	
16	385518.65	3337563.69	0.3	-	
17	385534.11	3337529.51	0.3	-	
18	385545.36	3337535.00	0.3	-	
19	385567.33	3337545.68	0.3	-	
20	385566.81	3337546.73	0.3	-	
21	385582.28	3337554.27	0.3	-	
22	385583.50	3337551.95	0.3	-	
23	385599.59	3337560.07	0.3	-	
24	385599.42	3337560.63	0.3	-	
25	385609.46	3337565.87	0.3	-	
26	385612.47	3337568.27	0.3	-	
27	385613.66	3337568.06	0.3	-	
28	385627.91	3337575.50	0.3	-	
1	385592.38	3337655.13	0.3	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 31

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385592.38	3337655.13			
2			385580.89	3337648.68			
3			385565.31	3337639.93			
4			385565.12	3337640.07			
5			385563.45	3337639.49			
6			385567.21	3337633.21			
7			385572.77	3337623.76			
8			385568.33	3337621.63			
9			385568.10	3337622.07			
10			385551.95	3337613.93			
11			385541.75	3337608.73			
12			385516.85	3337595.76			
13			385509.55	3337591.96			
14			385510.37	3337590.76			
15			385514.70	3337572.41			
16			385518.65	3337563.69			
17			385534.11	3337529.51			
18			385545.36	3337535.00			
19			385567.33	3337545.68			

20			385566.81	3337546.73			
21			385582.28	3337554.27			
22			385583.50	3337551.95			
23			385599.59	3337560.07			
24			385599.42	3337560.63			
25			385609.46	3337565.87			
26			385612.47	3337568.27			
27			385613.66	3337568.06			
28			385627.91	3337575.50			
1			385592.38	3337655.13			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 32

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-102</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3544+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-09

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-102</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385381.18	3338043.28	0.3	-	
2	385371.70	3338044.02	0.3	-	
3	385316.63	3338048.30	0.3	-	
4	385314.29	3338049.50	0.3	-	
5	385312.79	3338051.62	0.3	-	
6	385312.70	3338047.25	0.3	-	
7	385274.88	3338049.92	0.3	-	
8	385271.31	3338018.86	0.3	-	
9	385271.51	3338018.88	0.3	-	
10	385313.50	3338015.81	0.3	-	
11	385358.03	3338012.58	0.3	-	
12	385369.71	3338011.73	0.3	-	
13	385382.33	3338008.04	0.3	-	
14	385383.38	3338040.59	0.3	-	
15	385381.03	3338040.66	0.3	-	
1	385381.18	3338043.28	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание

характерных точек части границы	X	Y	определения характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки (при наличии)
1	2	3	4	5	6

Раздел 34

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385381.18	3338043.28			
2			385371.70	3338044.02			
3			385316.63	3338048.30			
4			385314.29	3338049.50			
5			385312.79	3338051.62			
6			385312.70	3338047.25			
7			385274.88	3338049.92			
8			385271.31	3338018.86			
9			385271.51	3338018.88			
10			385313.50	3338015.81			
11			385358.03	3338012.58			
12			385369.71	3338011.73			
13			385382.33	3338008.04			
14			385383.38	3338040.59			
15			385381.03	3338040.66			
1			385381.18	3338043.28			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 35

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-102</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1451+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-09

Раздел 35

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-102</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки
	X	Y			

точек границ			координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	(при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	385384.67	3338260.95	0.3	-	
2	385427.81	3338257.69	0.3	-	
3	385429.92	3338291.48	0.3	-	
4	385392.70	3338293.43	0.3	-	
5	385392.66	3338292.31	0.3	-	
6	385385.31	3338292.51	0.3	-	
7	385385.31	3338273.37	0.3	-	
1	385384.67	3338260.95	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 36

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характер	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	ной точки	7	8
1			385384.67	3338260.95			
2			385427.81	3338257.69			
3			385429.92	3338291.48			
4			385392.70	3338293.43			
5			385392.66	3338292.31			
6			385385.31	3338292.51			
7			385385.31	3338273.37			
1			385384.67	3338260.95			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 37

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-103</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4721+/- 0

3	Иные характеристики объекта	П-03-09
---	-----------------------------	---------

Раздел 38

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ЖЗ-103

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385352.62	3338225.62	0.3	-	
2	385352.23	3338221.14	0.3	-	
3	385332.68	3338222.26	0.3	-	
4	385330.16	3338212.32	0.3	-	
5	385382.68	3338208.24	0.3	-	
6	385386.84	3338208.12	0.3	-	
7	385392.69	3338207.40	0.3	-	
8	385392.67	3338207.16	0.3	-	
9	385425.99	3338203.70	0.3	-	
10	385427.58	3338220.59	0.3	-	
11	385429.26	3338238.55	0.3	-	
12	385430.71	3338253.97	0.3	-	
13	385427.55	3338254.14	0.3	-	
14	385427.81	3338257.69	0.3	-	
15	385384.67	3338260.95	0.3	-	
16	385380.50	3338261.17	0.3	-	

17	385380.49	3338261.17	0.3	-	
18	385365.84	3338261.92	0.3	-	
19	385355.85	3338262.44	0.3	-	
20	385342.64	3338263.11	0.3	-	
21	385336.26	3338226.88	0.3	-	
1	385352.62	3338225.62	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 39

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ _____ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385352.62	3338225.62			
2			385352.23	3338221.14			
3			385332.68	3338222.26			
4			385330.16	3338212.32			
5			385382.68	3338208.24			
6			385386.84	3338208.12			
7			385392.69	3338207.40			
8			385392.67	3338207.16			

9			385425.99	3338203.70			
10			385427.58	3338220.59			
11			385429.26	3338238.55			
12			385430.71	3338253.97			
13			385427.55	3338254.14			
14			385427.81	3338257.69			
15			385384.67	3338260.95			
16			385380.50	3338261.17			
17			385380.49	3338261.17			
18			385365.84	3338261.92			
19			385355.85	3338262.44			
20			385342.64	3338263.11			
21			385336.26	3338226.88			
1			385352.62	3338225.62			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 40

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЖЗ-103 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	33719+/- 0

3	Иные характеристики объекта	П-03-09
---	-----------------------------	---------

Раздел 41

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ЖЗ-103

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385495.90	3337614.02	0.3	-	
2	385499.33	3337615.57	0.3	-	
3	385492.13	3337627.13	0.3	-	
4	385491.39	3337626.60	0.3	-	
5	385482.48	3337639.97	0.3	-	
6	385483.92	3337640.87	0.3	-	
7	385474.32	3337660.70	0.3	-	
8	385457.62	3337653.20	0.3	-	
9	385458.27	3337651.74	0.3	-	
10	385445.92	3337643.67	0.3	-	
11	385460.78	3337609.24	0.3	-	
12	385445.96	3337604.43	0.3	-	
13	385437.94	3337600.80	0.3	-	
14	385417.45	3337591.64	0.3	-	
15	385415.33	3337594.82	0.3	-	
16	385384.59	3337581.10	0.3	-	

17	385383.44	3337578.83	0.3	-	
18	385369.59	3337572.31	0.3	-	
19	385358.29	3337566.94	0.3	-	
20	385316.95	3337550.36	0.3	-	
21	385290.17	3337539.62	0.3	-	
22	385277.76	3337552.50	0.3	-	
23	385265.19	3337566.85	0.3	-	
24	385244.91	3337587.33	0.3	-	
25	385229.05	3337603.42	0.3	-	
26	385216.97	3337616.99	0.3	-	
27	385214.83	3337619.39	0.3	-	
28	385161.66	3337598.24	0.3	-	
29	385183.30	3337551.21	0.3	-	
30	385190.02	3337537.21	0.3	-	
31	385196.92	3337523.95	0.3	-	
32	385202.13	3337515.08	0.3	-	
33	385208.52	3337504.36	0.3	-	
34	385215.08	3337494.52	0.3	-	
35	385222.44	3337484.65	0.3	-	
36	385229.96	3337475.48	0.3	-	
37	385241.99	3337465.18	0.3	-	
38	385252.96	3337457.27	0.3	-	
39	385271.41	3337448.16	0.3	-	
40	385318.39	3337430.47	0.3	-	
41	385340.02	3337478.77	0.3	-	
42	385341.03	3337479.41	0.3	-	
43	385342.26	3337480.19	0.3	-	
44	385350.36	3337485.34	0.3	-	
45	385359.05	3337490.74	0.3	-	

46	385367.22	3337494.32	0.3	-	
47	385366.57	3337496.16	0.3	-	
48	385368.99	3337497.33	0.3	-	
49	385370.79	3337493.58	0.3	-	
50	385385.46	3337501.27	0.3	-	
51	385395.05	3337505.79	0.3	-	
52	385422.80	3337518.24	0.3	-	
53	385423.56	3337516.93	0.3	-	
54	385426.46	3337511.00	0.3	-	
55	385428.64	3337506.54	0.3	-	
56	385430.77	3337502.18	0.3	-	
57	385433.44	3337496.73	0.3	-	
58	385436.57	3337494.86	0.3	-	
59	385439.84	3337491.12	0.3	-	
60	385461.23	3337500.37	0.3	-	
61	385466.66	3337502.35	0.3	-	
62	385468.86	3337503.38	0.3	-	
63	385475.99	3337506.25	0.3	-	
64	385488.07	3337511.81	0.3	-	
65	385490.81	3337513.15	0.3	-	
66	385489.69	3337516.10	0.3	-	
67	385484.79	3337526.25	0.3	-	
68	385482.39	3337531.25	0.3	-	
69	385483.16	3337531.61	0.3	-	
70	385482.39	3337533.38	0.3	-	
71	385483.36	3337533.81	0.3	-	
72	385481.63	3337537.47	0.3	-	
73	385482.60	3337537.82	0.3	-	
74	385480.69	3337543.53	0.3	-	

75	385482.32	3337544.18	0.3	-	
76	385489.26	3337547.01	0.3	-	
77	385491.40	3337547.88	0.3	-	
78	385491.25	3337550.72	0.3	-	
79	385496.58	3337552.87	0.3	-	
80	385496.97	3337551.75	0.3	-	
81	385517.32	3337561.26	0.3	-	
82	385518.65	3337563.69	0.3	-	
83	385514.70	3337572.41	0.3	-	
84	385510.37	3337590.76	0.3	-	
85	385509.55	3337591.96	0.3	-	
86	385505.86	3337597.29	0.3	-	
87	385504.03	3337596.08	0.3	-	
1	385495.90	3337614.02	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 44

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные)	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
------------------	-------------------------------	----------------------------	----------------------	---------------------------	-------------------------

характер- ных точек границ			координаты, м		координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385495.90	3337614.02			
2			385499.33	3337615.57			
3			385492.13	3337627.13			
4			385491.39	3337626.60			
5			385482.48	3337639.97			
6			385483.92	3337640.87			
7			385474.32	3337660.70			
8			385457.62	3337653.20			
9			385458.27	3337651.74			
10			385445.92	3337643.67			
11			385460.78	3337609.24			
12			385445.96	3337604.43			
13			385437.94	3337600.80			
14			385417.45	3337591.64			
15			385415.33	3337594.82			
16			385384.59	3337581.10			
17			385383.44	3337578.83			
18			385369.59	3337572.31			
19			385358.29	3337566.94			
20			385316.95	3337550.36			
21			385290.17	3337539.62			
22			385277.76	3337552.50			
23			385265.19	3337566.85			
24			385244.91	3337587.33			
25			385229.05	3337603.42			
26			385216.97	3337616.99			
27			385214.83	3337619.39			
28			385161.66	3337598.24			
29			385183.30	3337551.21			
30			385190.02	3337537.21			
31			385196.92	3337523.95			
32			385202.13	3337515.08			
33			385208.52	3337504.36			
34			385215.08	3337494.52			
35			385222.44	3337484.65			
36			385229.96	3337475.48			
37			385241.99	3337465.18			
38			385252.96	3337457.27			
39			385271.41	3337448.16			
40			385318.39	3337430.47			
41			385340.02	3337478.77			
42			385341.03	3337479.41			
43			385342.26	3337480.19			
44			385350.36	3337485.34			
45			385359.05	3337490.74			
46			385367.22	3337494.32			

1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 47

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-103</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	16824+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-09

Раздел 47

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-103</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385450.93	3338422.88	0.3	-	

2	385320.58	3338423.11	0.3	-	
3	385318.65	3338423.42	0.3	-	
4	385300.19	3338424.23	0.3	-	
5	385295.92	3338419.96	0.3	-	
6	385289.30	3338390.89	0.3	-	
7	385255.57	3338393.19	0.3	-	
8	385241.82	3338394.11	0.3	-	
9	385236.76	3338394.38	0.3	-	
10	385228.54	3338395.11	0.3	-	
11	385228.05	3338389.74	0.3	-	
12	385222.22	3338368.08	0.3	-	
13	385235.35	3338356.76	0.3	-	
14	385259.09	3338347.94	0.3	-	
14	385259.09	3338347.94	0.3	-	
15	385253.96	3338332.70	0.3	-	
16	385257.45	3338331.72	0.3	-	
17	385285.60	3338337.11	0.3	-	
18	385347.63	3338318.17	0.3	-	
19	385354.99	3338346.91	0.3	-	
20	385355.00	3338346.91	0.3	-	
21	385379.94	3338344.01	0.3	-	
22	385392.03	3338342.61	0.3	-	
23	385395.88	3338342.48	0.3	-	
24	385445.73	3338340.50	0.3	-	
25	385448.25	3338382.50	0.3	-	
26	385452.56	3338382.20	0.3	-	
27	385452.60	3338400.72	0.3	-	
28	385453.05	3338407.65	0.3	-	
29	385451.97	3338407.73	0.3	-	

1	385450.93	3338422.88	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 49

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385450.93	3338422.88			
2			385320.58	3338423.11			
3			385318.65	3338423.42			
4			385300.19	3338424.23			
5			385295.92	3338419.96			
6			385289.30	3338390.89			
7			385255.57	3338393.19			
8			385241.82	3338394.11			
9			385236.76	3338394.38			
10			385228.54	3338395.11			
11			385228.05	3338389.74			
12			385222.22	3338368.08			
13			385235.35	3338356.76			
14			385259.09	3338347.94			
14			385259.09	3338347.94			
15			385253.96	3338332.70			
16			385257.45	3338331.72			

17			385285.60	3338337.11			
18			385347.63	3338318.17			
19			385354.99	3338346.91			
20			385355.00	3338346.91			
21			385379.94	3338344.01			
22			385392.03	3338342.61			
23			385395.88	3338342.48			
24			385445.73	3338340.50			
25			385448.25	3338382.50			
26			385452.56	3338382.20			
27			385452.60	3338400.72			
28			385453.05	3338407.65			
29			385451.97	3338407.73			
1			385450.93	3338422.88			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 50		
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЖЗ-104 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	241567+/- 0

3	Иные характеристики объекта	П-03-09
---	-----------------------------	---------

Раздел 51

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ЖЗ-104

(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385512.38	3338311.00	0.3	-	
2	385495.64	3338313.18	0.3	-	
3	385481.93	3338313.92	0.3	-	
4	385481.99	3338314.80	0.3	-	
5	385395.49	3338316.98	0.3	-	
6	385395.88	3338342.48	0.3	-	
7	385392.03	3338342.61	0.3	-	
8	385379.94	3338344.01	0.3	-	
9	385355.00	3338346.91	0.3	-	
10	385354.99	3338346.91	0.3	-	
11	385347.63	3338318.17	0.3	-	
12	385285.60	3338337.11	0.3	-	
13	385257.45	3338331.72	0.3	-	
14	385253.96	3338332.70	0.3	-	
15	385259.09	3338347.94	0.3	-	
16	385235.35	3338356.76	0.3	-	

17	385222.35	3338360.62	0.3	-	
18	385218.46	3338351.82	0.3	-	
19	385193.45	3338360.51	0.3	-	
20	385176.69	3338327.79	0.3	-	
21	385177.05	3338321.45	0.3	-	
22	385169.41	3338313.19	0.3	-	
23	385168.66	3338309.19	0.3	-	
24	385161.89	3338298.91	0.3	-	
25	385141.96	3338259.98	0.3	-	
26	385135.43	3338252.57	0.3	-	
27	385126.81	3338241.20	0.3	-	
28	385112.56	3338220.07	0.3	-	
29	385109.57	3338220.29	0.3	-	
30	385103.55	3338220.59	0.3	-	
31	385096.20	3338214.75	0.3	-	
32	385089.41	3338209.22	0.3	-	
33	385072.38	3338187.29	0.3	-	
34	385054.84	3338142.67	0.3	-	
35	385047.43	3338113.83	0.3	-	
36	385043.22	3338097.47	0.3	-	
37	385015.22	3338030.62	0.3	-	
38	385017.07	3338009.72	0.3	-	
39	385011.55	3337949.24	0.3	-	
40	385013.64	3337904.20	0.3	-	
41	385018.28	3337851.31	0.3	-	
42	385020.42	3337847.04	0.3	-	
43	385026.66	3337828.07	0.3	-	
44	385029.57	3337788.83	0.3	-	
45	385025.47	3337780.04	0.3	-	

46	385031.34	3337726.30	0.3	-	
47	385052.83	3337700.56	0.3	-	
48	385074.50	3337640.10	0.3	-	
49	385128.19	3337584.93	0.3	-	
50	385161.66	3337598.24	0.3	-	
51	385214.83	3337619.39	0.3	-	
52	385214.17	3337620.34	0.3	-	
53	385206.14	3337631.67	0.3	-	
54	385196.98	3337653.51	0.3	-	
55	385180.13	3337707.71	0.3	-	
56	385173.79	3337729.56	0.3	-	
57	385167.14	3337752.48	0.3	-	
58	385162.89	3337774.11	0.3	-	
59	385150.93	3337820.16	0.3	-	
60	385160.80	3337821.75	0.3	-	
61	385187.49	3337826.04	0.3	-	
62	385253.23	3337678.85	0.3	-	
63	385273.69	3337655.43	0.3	-	
64	385327.34	3337676.54	0.3	-	
65	385323.90	3337678.31	0.3	-	
66	385294.68	3337752.64	0.3	-	
67	385311.01	3337814.15	0.3	-	
68	385393.70	3337845.98	0.3	-	
69	385391.05	3337852.68	0.3	-	
70	385385.95	3337850.84	0.3	-	
71	385384.84	3337854.09	0.3	-	
72	385389.79	3337855.91	0.3	-	
73	385388.81	3337858.41	0.3	-	
74	385376.68	3337889.23	0.3	-	

75	385374.11	3337895.77	0.3	-	
76	385374.66	3337915.36	0.3	-	
77	385374.66	3337915.37	0.3	-	
78	385374.97	3337926.70	0.3	-	
79	385472.78	3337926.37	0.3	-	
80	385487.11	3337926.31	0.3	-	
81	385501.43	3338144.16	0.3	-	
82	385694.07	3338130.62	0.3	-	
83	385703.87	3338300.56	0.3	-	
1	385512.38	3338311.00	0.3	-	
84	385509.20	3338262.68	0.3	-	
85	385505.62	3338208.03	0.3	-	
86	385445.98	3338212.27	0.3	-	
87	385446.36	3338220.11	0.3	-	
88	385446.54	3338227.65	0.3	-	
89	385437.32	3338227.97	0.3	-	
90	385439.42	3338257.29	0.3	-	
91	385437.56	3338257.34	0.3	-	
92	385427.81	3338257.69	0.3	-	
93	385427.55	3338254.14	0.3	-	
94	385430.71	3338253.97	0.3	-	
95	385429.26	3338238.55	0.3	-	
95	385429.26	3338238.55	0.3	-	
96	385427.58	3338220.59	0.3	-	
97	385425.99	3338203.70	0.3	-	
98	385462.69	3338199.88	0.3	-	
99	385462.40	3338192.30	0.3	-	
100	385460.78	3338150.51	0.3	-	
101	385459.06	3338126.39	0.3	-	

102	385457.43	3338105.57	0.3	-	
103	385417.15	3338108.21	0.3	-	
104	385415.25	3338079.59	0.3	-	
105	385404.45	3338079.71	0.3	-	
106	385387.05	3338079.30	0.3	-	
107	385383.43	3338079.04	0.3	-	
108	385381.18	3338043.28	0.3	-	
109	385381.03	3338040.66	0.3	-	
110	385383.38	3338040.59	0.3	-	
111	385382.33	3338008.04	0.3	-	
112	385369.71	3338011.73	0.3	-	
113	385358.03	3338012.58	0.3	-	
114	385313.50	3338015.81	0.3	-	
115	385271.51	3338018.88	0.3	-	
116	385271.31	3338018.86	0.3	-	
117	385274.88	3338049.92	0.3	-	
118	385312.70	3338047.25	0.3	-	
119	385312.79	3338051.62	0.3	-	
120	385314.78	3338151.77	0.3	-	
121	385330.16	3338212.32	0.3	-	
122	385332.68	3338222.26	0.3	-	
123	385352.23	3338221.14	0.3	-	
124	385352.62	3338225.62	0.3	-	
125	385336.26	3338226.88	0.3	-	
126	385342.64	3338263.11	0.3	-	
127	385355.85	3338262.44	0.3	-	
128	385365.84	3338261.92	0.3	-	
129	385380.49	3338261.17	0.3	-	
130	385380.50	3338261.17	0.3	-	

131	385384.67	3338260.95	0.3	-	
132	385385.31	3338273.37	0.3	-	
133	385385.31	3338292.51	0.3	-	
134	385392.66	3338292.31	0.3	-	
135	385392.70	3338293.43	0.3	-	
136	385429.92	3338291.48	0.3	-	
137	385430.52	3338301.14	0.3	-	
138	385483.66	3338299.62	0.3	-	
139	385483.36	3338290.08	0.3	-	
140	385482.76	3338263.51	0.3	-	
141	385496.59	3338263.19	0.3	-	
84	385509.20	3338262.68	0.3	-	
142	385328.28	3338227.50	0.3	-	
143	385325.85	3338227.70	0.3	-	
144	385325.76	3338227.38	0.3	-	
145	385253.10	3338246.51	0.3	-	
146	385271.11	3338320.63	0.3	-	
147	385304.97	3338310.28	0.3	-	
148	385305.11	3338310.72	0.3	-	
149	385310.38	3338309.26	0.3	-	
150	385310.21	3338308.68	0.3	-	
151	385323.03	3338305.35	0.3	-	
152	385323.22	3338306.05	0.3	-	
153	385328.58	3338304.71	0.3	-	
154	385328.44	3338303.95	0.3	-	
155	385344.12	3338299.92	0.3	-	
156	385343.73	3338298.44	0.3	-	
157	385345.61	3338297.87	0.3	-	
158	385344.06	3338292.24	0.3	-	

159	385337.02	3338264.07	0.3	-	
160	385335.82	3338259.26	0.3	-	
161	385335.91	3338258.99	0.3	-	
162	385335.95	3338258.25	0.3	-	
163	385335.94	3338257.65	0.3	-	
164	385335.70	3338256.44	0.3	-	
142	385328.28	3338227.50	0.3	-	
165	385201.39	3338273.69	0.3	-	
166	385201.40	3338273.69	0.3	-	
167	385203.29	3338273.16	0.3	-	
168	385235.79	3338264.16	0.3	-	
169	385235.05	3338261.29	0.3	-	
170	385255.40	3338256.22	0.3	-	
171	385254.66	3338253.18	0.3	-	
172	385253.03	3338246.53	0.3	-	
173	385244.14	3338210.09	0.3	-	
174	385235.53	3338174.81	0.3	-	
175	385234.49	3338170.53	0.3	-	
176	385212.70	3338184.39	0.3	-	
177	385211.72	3338184.64	0.3	-	
178	385211.80	3338184.97	0.3	-	
179	385177.94	3338206.53	0.3	-	
165	385201.39	3338273.69	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385512.38	3338311.00			
2			385495.64	3338313.18			
3			385481.93	3338313.92			
4			385481.99	3338314.80			
5			385395.49	3338316.98			
6			385395.88	3338342.48			
7			385392.03	3338342.61			
8			385379.94	3338344.01			
9			385355.00	3338346.91			
10			385354.99	3338346.91			
11			385347.63	3338318.17			
12			385285.60	3338337.11			
13			385257.45	3338331.72			
14			385253.96	3338332.70			
15			385259.09	3338347.94			
16			385235.35	3338356.76			
17			385222.35	3338360.62			
18			385218.46	3338351.82			
19			385193.45	3338360.51			
20			385176.69	3338327.79			
21			385177.05	3338321.45			
22			385169.41	3338313.19			
23			385168.66	3338309.19			
24			385161.89	3338298.91			
25			385141.96	3338259.98			
26			385135.43	3338252.57			
27			385126.81	3338241.20			
28			385112.56	3338220.07			
29			385109.57	3338220.29			
30			385103.55	3338220.59			
31			385096.20	3338214.75			

32		385089.41	3338209.22		
33		385072.38	3338187.29		
34		385054.84	3338142.67		
35		385047.43	3338113.83		
36		385043.22	3338097.47		
37		385015.22	3338030.62		
38		385017.07	3338009.72		
39		385011.55	3337949.24		
40		385013.64	3337904.20		
41		385018.28	3337851.31		
42		385020.42	3337847.04		
43		385026.66	3337828.07		
44		385029.57	3337788.83		
45		385025.47	3337780.04		
46		385031.34	3337726.30		
47		385052.83	3337700.56		
48		385074.50	3337640.10		
49		385128.19	3337584.93		
50		385161.66	3337598.24		
51		385214.83	3337619.39		
52		385214.17	3337620.34		
53		385206.14	3337631.67		
54		385196.98	3337653.51		
55		385180.13	3337707.71		
56		385173.79	3337729.56		
57		385167.14	3337752.48		
58		385162.89	3337774.11		
59		385150.93	3337820.16		
60		385160.80	3337821.75		
61		385187.49	3337826.04		
62		385253.23	3337678.85		
63		385273.69	3337655.43		
64		385327.34	3337676.54		
65		385323.90	3337678.31		
66		385294.68	3337752.64		
67		385311.01	3337814.15		
68		385393.70	3337845.98		
69		385391.05	3337852.68		
70		385385.95	3337850.84		
71		385384.84	3337854.09		
72		385389.79	3337855.91		
73		385388.81	3337858.41		
74		385376.68	3337889.23		
75		385374.11	3337895.77		
76		385374.66	3337915.36		
77		385374.66	3337915.37		
78		385374.97	3337926.70		
79		385472.78	3337926.37		
80		385487.11	3337926.31		
81		385501.43	3338144.16		
82		385694.07	3338130.62		
83		385703.87	3338300.56		
1		385512.38	3338311.00		

84		385509.20	3338262.68		
85		385505.62	3338208.03		
86		385445.98	3338212.27		
87		385446.36	3338220.11		
88		385446.54	3338227.65		
89		385437.32	3338227.97		
90		385439.42	3338257.29		
91		385437.56	3338257.34		
92		385427.81	3338257.69		
93		385427.55	3338254.14		
94		385430.71	3338253.97		
95		385429.26	3338238.55		
95		385429.26	3338238.55		
96		385427.58	3338220.59		
97		385425.99	3338203.70		
98		385462.69	3338199.88		
99		385462.40	3338192.30		
100		385460.78	3338150.51		
101		385459.06	3338126.39		
102		385457.43	3338105.57		
103		385417.15	3338108.21		
104		385415.25	3338079.59		
105		385404.45	3338079.71		
106		385387.05	3338079.30		
107		385383.43	3338079.04		
108		385381.18	3338043.28		
109		385381.03	3338040.66		
110		385383.38	3338040.59		
111		385382.33	3338008.04		
112		385369.71	3338011.73		
113		385358.03	3338012.58		
114		385313.50	3338015.81		
115		385271.51	3338018.88		
116		385271.31	3338018.86		
117		385274.88	3338049.92		
118		385312.70	3338047.25		
119		385312.79	3338051.62		
120		385314.78	3338151.77		
121		385330.16	3338212.32		
122		385332.68	3338222.26		
123		385352.23	3338221.14		
124		385352.62	3338225.62		
125		385336.26	3338226.88		
126		385342.64	3338263.11		
127		385355.85	3338262.44		
128		385365.84	3338261.92		
129		385380.49	3338261.17		
130		385380.50	3338261.17		
131		385384.67	3338260.95		
132		385385.31	3338273.37		
133		385385.31	3338292.51		
134		385392.66	3338292.31		
135		385392.70	3338293.43		

136		385429.92	3338291.48		
137		385430.52	3338301.14		
138		385483.66	3338299.62		
139		385483.36	3338290.08		
140		385482.76	3338263.51		
141		385496.59	3338263.19		
84		385509.20	3338262.68		
142		385328.28	3338227.50		
143		385325.85	3338227.70		
144		385325.76	3338227.38		
145		385253.10	3338246.51		
146		385271.11	3338320.63		
147		385304.97	3338310.28		
148		385305.11	3338310.72		
149		385310.38	3338309.26		
150		385310.21	3338308.68		
151		385323.03	3338305.35		
152		385323.22	3338306.05		
153		385328.58	3338304.71		
154		385328.44	3338303.95		
155		385344.12	3338299.92		
156		385343.73	3338298.44		
157		385345.61	3338297.87		
158		385344.06	3338292.24		
159		385337.02	3338264.07		
160		385335.82	3338259.26		
161		385335.91	3338258.99		
162		385335.95	3338258.25		
163		385335.94	3338257.65		
164		385335.70	3338256.44		
142		385328.28	3338227.50		
165		385201.39	3338273.69		
166		385201.40	3338273.69		
167		385203.29	3338273.16		
168		385235.79	3338264.16		
169		385235.05	3338261.29		
170		385255.40	3338256.22		
171		385254.66	3338253.18		
172		385253.03	3338246.53		
173		385244.14	3338210.09		
174		385235.53	3338174.81		
175		385234.49	3338170.53		
176		385212.70	3338184.39		
177		385211.72	3338184.64		
178		385211.80	3338184.97		
179		385177.94	3338206.53		
165		385201.39	3338273.69		

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

Обозначение	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные)	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
-------------	----------------------------	-------------------------	-------------------	------------------------	----------------------

характерных точек части границ	координаты, м		координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 62

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-203</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	10672 +/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-09

Раздел 62

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-203</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

			точки	характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6
1	385562.83	3337720.38	0.3	-	
2	385548.96	3337714.16	0.3	-	
3	385551.67	3337708.48	0.3	-	
4	385553.00	3337705.71	0.3	-	
5	385542.69	3337701.11	0.3	-	
6	385536.97	3337698.45	0.3	-	
7	385489.82	3337676.38	0.3	-	
8	385466.68	3337665.78	0.3	-	
9	385468.05	3337663.04	0.3	-	
10	385449.99	3337655.52	0.3	-	
11	385420.96	3337643.23	0.3	-	
12	385396.35	3337632.79	0.3	-	
13	385415.33	3337594.82	0.3	-	
14	385417.45	3337591.64	0.3	-	
15	385437.94	3337600.80	0.3	-	
16	385445.96	3337604.43	0.3	-	
17	385460.78	3337609.24	0.3	-	
18	385445.92	3337643.67	0.3	-	
19	385458.27	3337651.74	0.3	-	
20	385457.62	3337653.20	0.3	-	
21	385474.32	3337660.70	0.3	-	
22	385483.92	3337640.87	0.3	-	
23	385482.48	3337639.97	0.3	-	
24	385491.39	3337626.60	0.3	-	
25	385492.13	3337627.13	0.3	-	
26	385499.33	3337615.57	0.3	-	
27	385495.90	3337614.02	0.3	-	

28	385504.03	3337596.08	0.3	-	
29	385505.86	3337597.29	0.3	-	
30	385509.55	3337591.96	0.3	-	
31	385516.85	3337595.76	0.3	-	
32	385541.75	3337608.73	0.3	-	
33	385551.95	3337613.93	0.3	-	
34	385568.10	3337622.07	0.3	-	
35	385568.33	3337621.63	0.3	-	
36	385572.77	3337623.76	0.3	-	
37	385567.21	3337633.21	0.3	-	
38	385563.45	3337639.49	0.3	-	
39	385565.12	3337640.07	0.3	-	
40	385565.31	3337639.93	0.3	-	
41	385580.89	3337648.68	0.3	-	
42	385592.38	3337655.13	0.3	-	
1	385562.83	3337720.38	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 64

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

—
(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385562.83	3337720.38			
2			385548.96	3337714.16			
3			385551.67	3337708.48			
4			385553.00	3337705.71			
5			385542.69	3337701.11			
6			385536.97	3337698.45			
7			385489.82	3337676.38			
8			385466.68	3337665.78			
9			385468.05	3337663.04			
10			385449.99	3337655.52			
11			385420.96	3337643.23			
12			385396.35	3337632.79			
13			385415.33	3337594.82			
14			385417.45	3337591.64			
15			385437.94	3337600.80			
16			385445.96	3337604.43			
17			385460.78	3337609.24			
18			385445.92	3337643.67			
19			385458.27	3337651.74			
20			385457.62	3337653.20			
21			385474.32	3337660.70			
22			385483.92	3337640.87			
23			385482.48	3337639.97			
24			385491.39	3337626.60			
25			385492.13	3337627.13			
26			385499.33	3337615.57			
27			385495.90	3337614.02			
28			385504.03	3337596.08			
29			385505.86	3337597.29			
30			385509.55	3337591.96			
31			385516.85	3337595.76			
32			385541.75	3337608.73			
33			385551.95	3337613.93			
34			385568.10	3337622.07			
35			385568.33	3337621.63			
36			385572.77	3337623.76			
37			385567.21	3337633.21			
38			385563.45	3337639.49			
39			385565.12	3337640.07			
40			385565.31	3337639.93			
41			385580.89	3337648.68			
42			385592.38	3337655.13			

1			385562.83	3337720.38			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 66

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-503</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	57469+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-09

Раздел 66

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-503</u> (наименование объекта)	
Сведения о местоположении границ объекта	
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>	

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385285.96	3338808.29	0.3	-	
2	385273.29	3338780.31	0.3	-	
3	385259.92	3338755.52	0.3	-	
4	385248.58	3338737.57	0.3	-	
5	385239.63	3338728.53	0.3	-	
6	385236.33	3338725.20	0.3	-	
7	385229.32	3338719.46	0.3	-	
8	385222.25	3338713.67	0.3	-	
9	385213.48	3338710.18	0.3	-	
10	385187.47	3338699.80	0.3	-	
11	385177.79	3338689.63	0.3	-	
12	385172.55	3338684.65	0.3	-	
13	385160.10	3338675.61	0.3	-	
14	385152.92	3338670.41	0.3	-	
15	385140.69	3338661.54	0.3	-	
16	385138.24	3338659.78	0.3	-	
17	385124.17	3338649.70	0.3	-	
18	385110.44	3338638.96	0.3	-	
19	385098.83	3338628.90	0.3	-	
20	385086.18	3338613.33	0.3	-	
21	385085.72	3338611.99	0.3	-	
22	385082.60	3338603.17	0.3	-	
23	385081.28	3338599.75	0.3	-	
24	385078.69	3338593.02	0.3	-	

25	385077.64	3338590.04	0.3	-	
26	385075.10	3338582.87	0.3	-	
27	385071.53	3338573.36	0.3	-	
28	385069.35	3338565.82	0.3	-	
29	385059.76	3338544.22	0.3	-	
30	385058.04	3338535.11	0.3	-	
31	385056.64	3338528.44	0.3	-	
32	385055.14	3338520.77	0.3	-	
33	385056.16	3338505.12	0.3	-	
34	385061.86	3338490.67	0.3	-	
35	385066.22	3338485.26	0.3	-	
36	385073.62	3338477.82	0.3	-	
37	385073.90	3338477.35	0.3	-	
38	385077.83	3338472.66	0.3	-	
39	385086.39	3338462.46	0.3	-	
40	385090.46	3338459.02	0.3	-	
41	385102.19	3338449.15	0.3	-	
42	385109.03	3338444.21	0.3	-	
43	385113.04	3338443.68	0.3	-	
44	385117.99	3338438.88	0.3	-	
45	385122.86	3338431.13	0.3	-	
46	385127.71	3338423.49	0.3	-	
47	385128.75	3338421.86	0.3	-	
48	385137.53	3338414.93	0.3	-	
49	385140.15	3338412.87	0.3	-	
50	385148.16	3338403.76	0.3	-	
51	385157.59	3338392.28	0.3	-	
52	385162.60	3338383.62	0.3	-	
53	385165.68	3338378.30	0.3	-	

54	385175.13	3338352.00	0.3	-	
55	385176.69	3338327.79	0.3	-	
56	385193.45	3338360.51	0.3	-	
57	385218.46	3338351.82	0.3	-	
58	385222.35	3338360.62	0.3	-	
59	385235.35	3338356.76	0.3	-	
60	385222.22	3338368.08	0.3	-	
61	385228.05	3338389.74	0.3	-	
62	385228.54	3338395.11	0.3	-	
63	385236.76	3338394.38	0.3	-	
64	385241.82	3338394.11	0.3	-	
65	385251.45	3338431.60	0.3	-	
66	385262.82	3338481.21	0.3	-	
67	385268.33	3338515.30	0.3	-	
68	385273.79	3338576.62	0.3	-	
69	385276.53	3338631.51	0.3	-	
70	385283.97	3338734.41	0.3	-	
71	385288.55	3338798.99	0.3	-	
72	385288.57	3338804.94	0.3	-	
73	385294.68	3338815.56	0.3	-	
74	385294.98	3338825.66	0.3	-	
1	385285.96	3338808.29	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385285.96	3338808.29			
2			385273.29	3338780.31			
3			385259.92	3338755.52			
4			385248.58	3338737.57			
5			385239.63	3338728.53			
6			385236.33	3338725.20			
7			385229.32	3338719.46			
8			385222.25	3338713.67			
9			385213.48	3338710.18			
10			385187.47	3338699.80			
11			385177.79	3338689.63			
12			385172.55	3338684.65			
13			385160.10	3338675.61			
14			385152.92	3338670.41			
15			385140.69	3338661.54			
16			385138.24	3338659.78			
17			385124.17	3338649.70			
18			385110.44	3338638.96			
19			385098.83	3338628.90			
20			385086.18	3338613.33			
21			385085.72	3338611.99			
22			385082.60	3338603.17			
23			385081.28	3338599.75			
24			385078.69	3338593.02			
25			385077.64	3338590.04			
26			385075.10	3338582.87			
27			385071.53	3338573.36			
28			385069.35	3338565.82			
29			385059.76	3338544.22			
30			385058.04	3338535.11			
31			385056.64	3338528.44			
32			385055.14	3338520.77			

33			385056.16	3338505.12		
34			385061.86	3338490.67		
35			385066.22	3338485.26		
36			385073.62	3338477.82		
37			385073.90	3338477.35		
38			385077.83	3338472.66		
39			385086.39	3338462.46		
40			385090.46	3338459.02		
41			385102.19	3338449.15		
42			385109.03	3338444.21		
43			385113.04	3338443.68		
44			385117.99	3338438.88		
45			385122.86	3338431.13		
46			385127.71	3338423.49		
47			385128.75	3338421.86		
48			385137.53	3338414.93		
49			385140.15	3338412.87		
50			385148.16	3338403.76		
51			385157.59	3338392.28		
52			385162.60	3338383.62		
53			385165.68	3338378.30		
54			385175.13	3338352.00		
55			385176.69	3338327.79		
56			385193.45	3338360.51		
57			385218.46	3338351.82		
58			385222.35	3338360.62		
59			385235.35	3338356.76		
60			385222.22	3338368.08		
61			385228.05	3338389.74		
62			385228.54	3338395.11		
63			385236.76	3338394.38		
64			385241.82	3338394.11		
65			385251.45	3338431.60		
66			385262.82	3338481.21		
67			385268.33	3338515.30		
68			385273.79	3338576.62		
69			385276.53	3338631.51		
70			385283.97	3338734.41		
71			385288.55	3338798.99		
72			385288.57	3338804.94		
73			385294.68	3338815.56		
74			385294.98	3338825.66		
1			385285.96	3338808.29		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 72

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ДЗ</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4690+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

Раздел 72

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ДЗ</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1	385457.84	3339076.63	0.3	-	
2	385517.44	3339073.18	0.3	-	
3	385520.88	3339111.36	0.3	-	
4	385521.84	3339121.92	0.3	-	
5	385532.29	3339121.29	0.3	-	
6	385532.15	3339116.07	0.3	-	
7	385548.61	3339115.00	0.3	-	
8	385552.15	3339114.48	0.3	-	
9	385568.86	3339113.08	0.3	-	
10	385570.09	3339129.43	0.3	-	
11	385553.97	3339130.79	0.3	-	
12	385553.86	3339128.68	0.3	-	
13	385553.13	3339128.72	0.3	-	
14	385549.18	3339128.96	0.3	-	
15	385549.32	3339131.18	0.3	-	
16	385512.36	3339133.14	0.3	-	
17	385458.48	3339135.98	0.3	-	
18	385452.13	3339132.91	0.3	-	
19	385449.49	3339111.57	0.3	-	
20	385448.72	3339105.28	0.3	-	
21	385448.75	3339097.58	0.3	-	
22	385458.44	3339097.15	0.3	-	
1	385457.84	3339076.63	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385457.84	3339076.63			
2			385517.44	3339073.18			
3			385520.88	3339111.36			
4			385521.84	3339121.92			
5			385532.29	3339121.29			
6			385532.15	3339116.07			
7			385548.61	3339115.00			
8			385552.15	3339114.48			
9			385568.86	3339113.08			
10			385570.09	3339129.43			
11			385553.97	3339130.79			
12			385553.86	3339128.68			
13			385553.13	3339128.72			
14			385549.18	3339128.96			
15			385549.32	3339131.18			
16			385512.36	3339133.14			
17			385458.48	3339135.98			
18			385452.13	3339132.91			
19			385449.49	3339111.57			
20			385448.72	3339105.28			
21			385448.75	3339097.58			
22			385458.44	3339097.15			
1			385457.84	3339076.63			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки

ых точек части границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 75

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	199420+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

Раздел 75

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

				точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6
1	385937.84	3339163.03	0.3	-	
2	385924.40	3338933.55	0.3	-	
3	385911.02	3338742.39	0.3	-	
4	385973.93	3338738.89	0.3	-	
5	386093.59	3338732.31	0.3	-	
6	386290.09	3338716.06	0.3	-	
7	386299.46	3338906.79	0.3	-	
8	386311.47	3338906.19	0.3	-	
9	386311.98	3338914.92	0.3	-	
10	386370.58	3338910.89	0.3	-	
11	386370.71	3338912.70	0.3	-	
12	386377.80	3338912.04	0.3	-	
13	386383.55	3338911.55	0.3	-	
14	386387.97	3338911.04	0.3	-	
15	386394.50	3338909.81	0.3	-	
16	386398.83	3338909.52	0.3	-	
17	386399.19	3338910.20	0.3	-	
18	386406.18	3338909.60	0.3	-	
19	386413.17	3338908.99	0.3	-	
20	386421.84	3338908.38	0.3	-	
21	386424.12	3338907.86	0.3	-	
22	386425.38	3338907.54	0.3	-	
23	386426.66	3338907.30	0.3	-	
24	386427.95	3338907.14	0.3	-	
25	386429.24	3338907.07	0.3	-	
26	386430.54	3338907.07	0.3	-	
27	386431.84	3338907.15	0.3	-	

28	386431.85	3338907.18	0.3	-	
29	386435.13	3338906.81	0.3	-	
30	386435.17	3338907.08	0.3	-	
31	386446.08	3338905.98	0.3	-	
32	386455.28	3338905.69	0.3	-	
33	386465.65	3338905.18	0.3	-	
34	386477.84	3338904.60	0.3	-	
35	386481.49	3338904.50	0.3	-	
36	386487.36	3338903.08	0.3	-	
37	386490.94	3338902.22	0.3	-	
38	386511.46	3339109.14	0.3	-	
39	386513.30	3339109.05	0.3	-	
40	386523.38	3339135.28	0.3	-	
41	386519.39	3339135.41	0.3	-	
42	386512.85	3339135.63	0.3	-	
43	386479.30	3339136.76	0.3	-	
44	386417.90	3339145.06	0.3	-	
45	386413.82	3339134.81	0.3	-	
46	386365.75	3339139.10	0.3	-	
47	386366.42	3339152.91	0.3	-	
48	386324.53	3339157.67	0.3	-	
49	386305.61	3339159.09	0.3	-	
50	386305.65	3339177.00	0.3	-	
51	386267.90	3339174.80	0.3	-	
52	386266.67	3339162.00	0.3	-	
53	386142.95	3339171.24	0.3	-	
54	386143.27	3339157.91	0.3	-	
55	386010.59	3339162.53	0.3	-	
1	385937.84	3339163.03	0.3	-	

56	386229.80	3339109.28	0.3	-	
57	386228.59	3339093.35	0.3	-	
58	386228.35	3339090.21	0.3	-	
59	386227.76	3339089.85	0.3	-	
60	386226.61	3339074.47	0.3	-	
61	386226.39	3339070.56	0.3	-	
62	386226.37	3339070.27	0.3	-	
63	386224.79	3339053.11	0.3	-	
64	386224.03	3339045.89	0.3	-	
65	386223.98	3339045.06	0.3	-	
66	386223.58	3339041.28	0.3	-	
67	386222.10	3339026.44	0.3	-	
68	386205.83	3339027.03	0.3	-	
69	386193.73	3339027.40	0.3	-	
70	386193.77	3339028.29	0.3	-	
71	386191.87	3339028.39	0.3	-	
72	386188.57	3339028.54	0.3	-	
73	386188.53	3339027.64	0.3	-	
74	386186.40	3339027.77	0.3	-	
75	386182.99	3339028.02	0.3	-	
76	386183.07	3339029.11	0.3	-	
77	386176.60	3339029.54	0.3	-	
78	386174.70	3339029.60	0.3	-	
79	386162.45	3339030.63	0.3	-	
80	386139.87	3339031.86	0.3	-	
81	386131.33	3339032.73	0.3	-	
82	386131.84	3339042.14	0.3	-	
83	386132.40	3339047.92	0.3	-	
84	386131.79	3339047.94	0.3	-	

85	386131.99	3339050.72	0.3	-	
86	386132.28	3339053.80	0.3	-	
87	386132.64	3339056.66	0.3	-	
88	386130.58	3339057.05	0.3	-	
89	386131.35	3339062.51	0.3	-	
90	386131.86	3339066.56	0.3	-	
91	386132.72	3339073.86	0.3	-	
92	386133.74	3339083.24	0.3	-	
93	386137.00	3339122.11	0.3	-	
94	386138.79	3339122.03	0.3	-	
95	386139.04	3339126.93	0.3	-	
96	386140.36	3339144.76	0.3	-	
97	386143.02	3339144.63	0.3	-	
98	386174.81	3339143.14	0.3	-	
99	386187.28	3339142.10	0.3	-	
100	386194.03	3339141.56	0.3	-	
101	386197.26	3339141.30	0.3	-	
102	386197.28	3339142.19	0.3	-	
103	386201.91	3339141.93	0.3	-	
104	386201.88	3339141.16	0.3	-	
105	386218.90	3339139.81	0.3	-	
106	386218.85	3339140.49	0.3	-	
107	386231.72	3339139.52	0.3	-	
108	386232.95	3339139.42	0.3	-	
109	386230.73	3339113.92	0.3	-	
110	386230.30	3339113.94	0.3	-	
56	386229.80	3339109.28	0.3	-	

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

Обозначение	Координаты, м	Метод	Средняя	Описание
-------------	---------------	-------	---------	----------

характерных точек части границы	X	Y	определения характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки (при наличии)
1	2	3	4	5	6

Раздел 80

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385937.84	3339163.03			
2			385924.40	3338933.55			
3			385911.02	3338742.39			
4			385973.93	3338738.89			
5			386093.59	3338732.31			
6			386290.09	3338716.06			
7			386299.46	3338906.79			
8			386311.47	3338906.19			
9			386311.98	3338914.92			
10			386370.58	3338910.89			
11			386370.71	3338912.70			
12			386377.80	3338912.04			
13			386383.55	3338911.55			
14			386387.97	3338911.04			
15			386394.50	3338909.81			
16			386398.83	3338909.52			
17			386399.19	3338910.20			
18			386406.18	3338909.60			
19			386413.17	3338908.99			
20			386421.84	3338908.38			

21		386424.12	3338907.86		
22		386425.38	3338907.54		
23		386426.66	3338907.30		
24		386427.95	3338907.14		
25		386429.24	3338907.07		
26		386430.54	3338907.07		
27		386431.84	3338907.15		
28		386431.85	3338907.18		
29		386435.13	3338906.81		
30		386435.17	3338907.08		
31		386446.08	3338905.98		
32		386455.28	3338905.69		
33		386465.65	3338905.18		
34		386477.84	3338904.60		
35		386481.49	3338904.50		
36		386487.36	3338903.08		
37		386490.94	3338902.22		
38		386511.46	3339109.14		
39		386513.30	3339109.05		
40		386523.38	3339135.28		
41		386519.39	3339135.41		
42		386512.85	3339135.63		
43		386479.30	3339136.76		
44		386417.90	3339145.06		
45		386413.82	3339134.81		
46		386365.75	3339139.10		
47		386366.42	3339152.91		
48		386324.53	3339157.67		
49		386305.61	3339159.09		
50		386305.65	3339177.00		
51		386267.90	3339174.80		
52		386266.67	3339162.00		
53		386142.95	3339171.24		
54		386143.27	3339157.91		
55		386010.59	3339162.53		
1		385937.84	3339163.03		
56		386229.80	3339109.28		
57		386228.59	3339093.35		
58		386228.35	3339090.21		
59		386227.76	3339089.85		
60		386226.61	3339074.47		
61		386226.39	3339070.56		
62		386226.37	3339070.27		
63		386224.79	3339053.11		
64		386224.03	3339045.89		
65		386223.98	3339045.06		
66		386223.58	3339041.28		
67		386222.10	3339026.44		
68		386205.83	3339027.03		
69		386193.73	3339027.40		
70		386193.77	3339028.29		
71		386191.87	3339028.39		
72		386188.57	3339028.54		

Раздел 83		
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-103</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	23172+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

Раздел 83					
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-103</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385624.56	3339937.65	0.3	-	
1	385624.56	3339937.65	0.3	-	
2	385782.86	3339927.70	0.3	-	

3	385809.84	3339930.83	0.3	-	
4	385814.90	3340012.71	0.3	-	
5	385817.82	3340060.01	0.3	-	
6	385804.69	3340058.93	0.3	-	
7	385800.06	3340058.87	0.3	-	
8	385791.55	3340059.87	0.3	-	
9	385789.81	3340050.63	0.3	-	
10	385702.74	3340056.40	0.3	-	
11	385685.72	3340058.69	0.3	-	
12	385676.84	3340059.26	0.3	-	
13	385646.34	3340061.22	0.3	-	
14	385631.51	3340062.17	0.3	-	
15	385631.26	3340057.78	0.3	-	
16	385629.00	3340017.27	0.3	-	
17	385626.97	3339980.76	0.3	-	
1	385624.56	3339937.65	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 84

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385624.56	3339937.65			
1			385624.56	3339937.65			
2			385782.86	3339927.70			
3			385809.84	3339930.83			
4			385814.90	3340012.71			
5			385817.82	3340060.01			
6			385804.69	3340058.93			
7			385800.06	3340058.87			
8			385791.55	3340059.87			
9			385789.81	3340050.63			
10			385702.74	3340056.40			
11			385685.72	3340058.69			
12			385676.84	3340059.26			
13			385646.34	3340061.22			
14			385631.51	3340062.17			
15			385631.26	3340057.78			
16			385629.00	3340017.27			
17			385626.97	3339980.76			
1			385624.56	3339937.65			

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 85

<p>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-104</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)</p>
Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	14820+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

Раздел 86

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ЖЗ-104
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385611.09	3340059.04	0.3	-	
2	385516.30	3340066.60	0.3	-	
3	385507.34	3340077.26	0.3	-	
4	385509.15	3340113.03	0.3	-	
5	385464.52	3340115.98	0.3	-	
6	385460.21	3340050.72	0.3	-	
7	385459.29	3340037.00	0.3	-	
8	385456.80	3339999.24	0.3	-	
9	385539.93	3339989.95	0.3	-	
10	385595.88	3339983.68	0.3	-	

11	385605.81	3339982.57	0.3	-	
12	385626.97	3339980.76	0.3	-	
13	385629.00	3340017.27	0.3	-	
14	385631.26	3340057.78	0.3	-	
1	385611.09	3340059.04	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 87

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ _____ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385611.09	3340059.04			
2			385516.30	3340066.60			
3			385507.34	3340077.26			
4			385509.15	3340113.03			
5			385464.52	3340115.98			
6			385460.21	3340050.72			
7			385459.29	3340037.00			
8			385456.80	3339999.24			
9			385539.93	3339989.95			
10			385595.88	3339983.68			

11			385605.81	3339982.57			
12			385626.97	3339980.76			
13			385629.00	3340017.27			
14			385631.26	3340057.78			
1			385611.09	3340059.04			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 88

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЖЗ-104 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	219570 +/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-104</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385431.65	3339074.47	0.3	-	
2	385446.52	3339073.04	0.3	-	
3	385447.73	3339072.95	0.3	-	
4	385457.40	3339071.98	0.3	-	
5	385457.84	3339076.63	0.3	-	
6	385458.44	3339097.15	0.3	-	
7	385448.75	3339097.58	0.3	-	
8	385448.72	3339105.28	0.3	-	
9	385449.49	3339111.57	0.3	-	
10	385452.13	3339132.91	0.3	-	
11	385458.48	3339135.98	0.3	-	
12	385512.36	3339133.14	0.3	-	
13	385549.32	3339131.18	0.3	-	
14	385549.18	3339128.96	0.3	-	
15	385553.13	3339128.72	0.3	-	
16	385553.86	3339128.68	0.3	-	
17	385553.97	3339130.79	0.3	-	
18	385570.09	3339129.43	0.3	-	

19	385574.22	3339184.35	0.3	-	
20	385581.25	3339278.02	0.3	-	
21	385586.20	3339343.62	0.3	-	
22	385564.85	3339344.52	0.3	-	
23	385562.83	3339344.55	0.3	-	
24	385442.42	3339349.32	0.3	-	
25	385415.24	3339350.40	0.3	-	
26	385408.16	3339350.92	0.3	-	
27	385386.03	3339352.55	0.3	-	
28	385388.30	3339395.33	0.3	-	
29	385388.78	3339404.48	0.3	-	
30	385389.59	3339409.43	0.3	-	
31	385418.36	3339408.23	0.3	-	
32	385419.06	3339421.29	0.3	-	
33	385421.30	3339440.83	0.3	-	
34	385423.26	3339457.88	0.3	-	
35	385434.56	3339456.43	0.3	-	
36	385434.82	3339458.57	0.3	-	
37	385423.45	3339459.84	0.3	-	
38	385424.09	3339467.58	0.3	-	
39	385593.55	3339448.72	0.3	-	
40	385607.17	3339660.63	0.3	-	
41	385607.74	3339669.78	0.3	-	
42	385584.67	3339670.99	0.3	-	
43	385578.50	3339671.32	0.3	-	
44	385578.63	3339674.32	0.3	-	
45	385578.88	3339677.77	0.3	-	
46	385581.38	3339677.61	0.3	-	
47	385581.62	3339681.01	0.3	-	

48	385579.14	3339681.16	0.3	-	
49	385579.54	3339686.84	0.3	-	
50	385581.93	3339686.70	0.3	-	
51	385582.09	3339689.90	0.3	-	
52	385579.78	3339690.10	0.3	-	
53	385580.95	3339706.16	0.3	-	
54	385581.68	3339713.46	0.3	-	
55	385582.19	3339717.99	0.3	-	
56	385586.35	3339717.84	0.3	-	
57	385610.65	3339715.91	0.3	-	
58	385612.17	3339740.23	0.3	-	
59	385589.83	3339741.60	0.3	-	
60	385590.80	3339756.13	0.3	-	
61	385540.88	3339759.60	0.3	-	
62	385534.92	3339760.76	0.3	-	
63	385535.52	3339774.27	0.3	-	
64	385533.98	3339774.31	0.3	-	
65	385534.70	3339782.39	0.3	-	
66	385512.73	3339784.30	0.3	-	
67	385504.58	3339784.83	0.3	-	
68	385498.16	3339785.42	0.3	-	
69	385494.48	3339785.97	0.3	-	
70	385494.19	3339784.94	0.3	-	
71	385486.21	3339785.93	0.3	-	
72	385485.99	3339786.77	0.3	-	
73	385482.29	3339786.96	0.3	-	
74	385482.47	3339794.60	0.3	-	
75	385471.73	3339795.52	0.3	-	
76	385437.54	3339798.44	0.3	-	

77	385433.45	3339787.71	0.3	-	
78	385426.20	3339768.69	0.3	-	
79	385428.55	3339766.83	0.3	-	
80	385416.93	3339750.87	0.3	-	
81	385405.16	3339734.67	0.3	-	
82	385393.57	3339718.41	0.3	-	
83	385381.83	3339702.33	0.3	-	
84	385406.13	3339684.66	0.3	-	
85	385417.97	3339700.78	0.3	-	
86	385434.19	3339689.09	0.3	-	
87	385416.87	3339664.80	0.3	-	
88	385401.53	3339642.25	0.3	-	
89	385382.84	3339618.76	0.3	-	
90	385375.12	3339609.07	0.3	-	
91	385364.14	3339595.29	0.3	-	
92	385356.15	3339585.25	0.3	-	
93	385345.46	3339571.82	0.3	-	
94	385348.02	3339569.79	0.3	-	
95	385332.41	3339550.11	0.3	-	
96	385336.30	3339547.38	0.3	-	
97	385361.82	3339527.80	0.3	-	
98	385366.86	3339527.05	0.3	-	
99	385377.47	3339518.69	0.3	-	
100	385381.12	3339515.81	0.3	-	
101	385381.84	3339511.78	0.3	-	
102	385375.65	3339505.16	0.3	-	
103	385374.31	3339502.48	0.3	-	
104	385375.49	3339495.49	0.3	-	
105	385376.96	3339493.73	0.3	-	

106	385377.88	3339482.02	0.3	-	
107	385377.86	3339480.94	0.3	-	
108	385378.38	3339474.25	0.3	-	
109	385331.82	3339481.28	0.3	-	
110	385272.93	3339485.25	0.3	-	
111	385270.04	3339476.92	0.3	-	
112	385251.27	3339438.05	0.3	-	
113	385244.46	3339438.23	0.3	-	
114	385235.81	3339438.46	0.3	-	
115	385229.37	3339438.63	0.3	-	
116	385225.63	3339433.74	0.3	-	
117	385212.14	3339416.10	0.3	-	
118	385177.18	3339381.04	0.3	-	
119	385162.18	3339352.98	0.3	-	
120	385160.31	3339349.48	0.3	-	
121	385144.21	3339308.91	0.3	-	
122	385141.36	3339282.75	0.3	-	
123	385138.88	3339260.03	0.3	-	
124	385135.06	3339193.11	0.3	-	
125	385137.07	3339164.12	0.3	-	
126	385139.37	3339130.97	0.3	-	
127	385155.25	3339089.52	0.3	-	
128	385163.74	3339070.29	0.3	-	
129	385168.47	3339060.16	0.3	-	
130	385216.48	3339058.27	0.3	-	
131	385252.96	3339002.07	0.3	-	
132	385270.77	3338974.63	0.3	-	
133	385284.02	3338973.81	0.3	-	
134	385289.71	3338973.46	0.3	-	

135	385325.73	3338971.26	0.3	-	
136	385419.16	3338965.53	0.3	-	
137	385427.49	3338965.05	0.3	-	
138	385429.10	3338985.25	0.3	-	
139	385430.02	3338996.75	0.3	-	
140	385431.30	3339012.92	0.3	-	
141	385432.08	3339022.86	0.3	-	
142	385433.66	3339042.84	0.3	-	
143	385433.16	3339042.88	0.3	-	
144	385433.28	3339044.12	0.3	-	
145	385433.94	3339050.51	0.3	-	
146	385433.50	3339050.57	0.3	-	
147	385434.12	3339060.93	0.3	-	
148	385434.53	3339063.07	0.3	-	
149	385431.48	3339064.16	0.3	-	
1	385431.65	3339074.47	0.3	-	
150	385452.70	3339748.33	0.3	-	
151	385462.60	3339742.51	0.3	-	
152	385477.96	3339741.18	0.3	-	
153	385476.00	3339738.67	0.3	-	
154	385457.11	3339714.48	0.3	-	
155	385454.58	3339716.43	0.3	-	
156	385457.20	3339720.03	0.3	-	
157	385441.06	3339732.39	0.3	-	
150	385452.70	3339748.33	0.3	-	
158	385316.65	3339121.81	0.3	-	
159	385341.11	3339119.64	0.3	-	
160	385365.95	3339115.91	0.3	-	
161	385369.26	3339115.37	0.3	-	

162	385375.16	3339114.62	0.3	-	
163	385431.39	3339107.45	0.3	-	
1	385431.65	3339074.47	0.3	-	
164	385421.41	3339074.90	0.3	-	
165	385421.43	3339075.90	0.3	-	
166	385394.17	3339076.30	0.3	-	
167	385372.60	3339076.62	0.3	-	
168	385361.40	3339076.69	0.3	-	
169	385326.61	3339076.95	0.3	-	
170	385326.57	3339065.78	0.3	-	
171	385310.51	3339066.01	0.3	-	
172	385310.84	3339069.97	0.3	-	
173	385311.24	3339073.95	0.3	-	
174	385312.79	3339089.91	0.3	-	
158	385316.65	3339121.81	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 95

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385431.65	3339074.47			
2			385446.52	3339073.04			
3			385447.73	3339072.95			
4			385457.40	3339071.98			
5			385457.84	3339076.63			
6			385458.44	3339097.15			
7			385448.75	3339097.58			
8			385448.72	3339105.28			
9			385449.49	3339111.57			
10			385452.13	3339132.91			
11			385458.48	3339135.98			
12			385512.36	3339133.14			
13			385549.32	3339131.18			
14			385549.18	3339128.96			
15			385553.13	3339128.72			
16			385553.86	3339128.68			
17			385553.97	3339130.79			
18			385570.09	3339129.43			
19			385574.22	3339184.35			
20			385581.25	3339278.02			
21			385586.20	3339343.62			
22			385564.85	3339344.52			
23			385562.83	3339344.55			
24			385442.42	3339349.32			
25			385415.24	3339350.40			
26			385408.16	3339350.92			
27			385386.03	3339352.55			
28			385388.30	3339395.33			
29			385388.78	3339404.48			
30			385389.59	3339409.43			
31			385418.36	3339408.23			
32			385419.06	3339421.29			
33			385421.30	3339440.83			
34			385423.26	3339457.88			
35			385434.56	3339456.43			
36			385434.82	3339458.57			
37			385423.45	3339459.84			
38			385424.09	3339467.58			
39			385593.55	3339448.72			
40			385607.17	3339660.63			
41			385607.74	3339669.78			
42			385584.67	3339670.99			
43			385578.50	3339671.32			
44			385578.63	3339674.32			

45		385578.88	3339677.77		
46		385581.38	3339677.61		
47		385581.62	3339681.01		
48		385579.14	3339681.16		
49		385579.54	3339686.84		
50		385581.93	3339686.70		
51		385582.09	3339689.90		
52		385579.78	3339690.10		
53		385580.95	3339706.16		
54		385581.68	3339713.46		
55		385582.19	3339717.99		
56		385586.35	3339717.84		
57		385610.65	3339715.91		
58		385612.17	3339740.23		
59		385589.83	3339741.60		
60		385590.80	3339756.13		
61		385540.88	3339759.60		
62		385534.92	3339760.76		
63		385535.52	3339774.27		
64		385533.98	3339774.31		
65		385534.70	3339782.39		
66		385512.73	3339784.30		
67		385504.58	3339784.83		
68		385498.16	3339785.42		
69		385494.48	3339785.97		
70		385494.19	3339784.94		
71		385486.21	3339785.93		
72		385485.99	3339786.77		
73		385482.29	3339786.96		
74		385482.47	3339794.60		
75		385471.73	3339795.52		
76		385437.54	3339798.44		
77		385433.45	3339787.71		
78		385426.20	3339768.69		
79		385428.55	3339766.83		
80		385416.93	3339750.87		
81		385405.16	3339734.67		
82		385393.57	3339718.41		
83		385381.83	3339702.33		
84		385406.13	3339684.66		
85		385417.97	3339700.78		
86		385434.19	3339689.09		
87		385416.87	3339664.80		
88		385401.53	3339642.25		
89		385382.84	3339618.76		
90		385375.12	3339609.07		
91		385364.14	3339595.29		
92		385356.15	3339585.25		
93		385345.46	3339571.82		
94		385348.02	3339569.79		
95		385332.41	3339550.11		
96		385336.30	3339547.38		
97		385361.82	3339527.80		

98	385366.86	3339527.05
99	385377.47	3339518.69
100	385381.12	3339515.81
101	385381.84	3339511.78
102	385375.65	3339505.16
103	385374.31	3339502.48
104	385375.49	3339495.49
105	385376.96	3339493.73
106	385377.88	3339482.02
107	385377.86	3339480.94
108	385378.38	3339474.25
109	385331.82	3339481.28
110	385272.93	3339485.25
111	385270.04	3339476.92
112	385251.27	3339438.05
113	385244.46	3339438.23
114	385235.81	3339438.46
115	385229.37	3339438.63
116	385225.63	3339433.74
117	385212.14	3339416.10
118	385177.18	3339381.04
119	385162.18	3339352.98
120	385160.31	3339349.48
121	385144.21	3339308.91
122	385141.36	3339282.75
123	385138.88	3339260.03
124	385135.06	3339193.11
125	385137.07	3339164.12
126	385139.37	3339130.97
127	385155.25	3339089.52
128	385163.74	3339070.29
129	385168.47	3339060.16
130	385216.48	3339058.27
131	385252.96	3339002.07
132	385270.77	3338974.63
133	385284.02	3338973.81
134	385289.71	3338973.46
135	385325.73	3338971.26
136	385419.16	3338965.53
137	385427.49	3338965.05
138	385429.10	3338985.25
139	385430.02	3338996.75
140	385431.30	3339012.92
141	385432.08	3339022.86
142	385433.66	3339042.84
143	385433.16	3339042.88
144	385433.28	3339044.12
145	385433.94	3339050.51
146	385433.50	3339050.57
147	385434.12	3339060.93
148	385434.53	3339063.07
149	385431.48	3339064.16
1	385431.65	3339074.47

150			385452.70	3339748.33		
151			385462.60	3339742.51		
152			385477.96	3339741.18		
153			385476.00	3339738.67		
154			385457.11	3339714.48		
155			385454.58	3339716.43		
156			385457.20	3339720.03		
157			385441.06	3339732.39		
150			385452.70	3339748.33		
158			385316.65	3339121.81		
159			385341.11	3339119.64		
160			385365.95	3339115.91		
161			385369.26	3339115.37		
162			385375.16	3339114.62		
163			385431.39	3339107.45		
1			385431.65	3339074.47		
164			385421.41	3339074.90		
165			385421.43	3339075.90		
166			385394.17	3339076.30		
167			385372.60	3339076.62		
168			385361.40	3339076.69		
169			385326.61	3339076.95		
170			385326.57	3339065.78		
171			385310.51	3339066.01		
172			385310.84	3339069.97		
173			385311.24	3339073.95		
174			385312.79	3339089.91		
158			385316.65	3339121.81		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 99

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ЖЗ-104
(наименование объекта местоположение границ, которого описано
(далее - объект)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	29924+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

Раздел 100

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ЖЗ-104
(наименование объекта)**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385938.63	3339922.70	0.3	-	
2	385974.04	3339920.46	0.3	-	
3	385982.05	3339915.00	0.3	-	
4	385984.55	3339910.35	0.3	-	
5	385984.41	3339906.39	0.3	-	
6	385991.88	3339906.06	0.3	-	
7	386000.74	3339905.67	0.3	-	
8	386002.17	3339926.34	0.3	-	
9	385998.60	3339926.56	0.3	-	
10	386003.13	3340004.85	0.3	-	

11	386003.32	3340004.84	0.3	-	
12	386003.95	3340017.61	0.3	-	
13	386010.22	3340020.92	0.3	-	
14	386013.35	3340081.67	0.3	-	
15	386012.93	3340082.29	0.3	-	
16	386013.79	3340088.08	0.3	-	
17	386007.63	3340089.01	0.3	-	
18	386007.63	3340089.51	0.3	-	
19	385995.68	3340090.64	0.3	-	
20	385993.96	3340101.74	0.3	-	
21	385966.57	3340113.07	0.3	-	
22	385966.49	3340113.64	0.3	-	
23	385899.60	3340116.61	0.3	-	
24	385900.02	3340129.82	0.3	-	
25	385873.20	3340098.78	0.3	-	
26	385869.42	3340094.04	0.3	-	
27	385850.73	3340072.34	0.3	-	
28	385840.84	3340073.21	0.3	-	
29	385818.76	3340075.15	0.3	-	
30	385817.82	3340060.01	0.3	-	
31	385814.90	3340012.71	0.3	-	
32	385835.21	3340010.82	0.3	-	
33	385835.34	3340012.52	0.3	-	
34	385865.50	3340009.63	0.3	-	
35	385865.38	3340008.01	0.3	-	
36	385859.86	3339935.86	0.3	-	
37	385860.12	3339932.28	0.3	-	
38	385859.84	3339927.66	0.3	-	
1	385938.63	3339922.70	0.3	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 102

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385938.63	3339922.70			
2			385974.04	3339920.46			
3			385982.05	3339915.00			
4			385984.55	3339910.35			
5			385984.41	3339906.39			
6			385991.88	3339906.06			
7			386000.74	3339905.67			
8			386002.17	3339926.34			
9			385998.60	3339926.56			
10			386003.13	3340004.85			
11			386003.32	3340004.84			
12			386003.95	3340017.61			
13			386010.22	3340020.92			
14			386013.35	3340081.67			
15			386012.93	3340082.29			
16			386013.79	3340088.08			
17			386007.63	3340089.01			
18			386007.63	3340089.51			
19			385995.68	3340090.64			

20			385993.96	3340101.74			
21			385966.57	3340113.07			
22			385966.49	3340113.64			
23			385899.60	3340116.61			
24			385900.02	3340129.82			
25			385873.20	3340098.78			
26			385869.42	3340094.04			
27			385850.73	3340072.34			
28			385840.84	3340073.21			
29			385818.76	3340075.15			
30			385817.82	3340060.01			
31			385814.90	3340012.71			
32			385835.21	3340010.82			
33			385835.34	3340012.52			
34			385865.50	3340009.63			
35			385865.38	3340008.01			
36			385859.86	3339935.86			
37			385860.12	3339932.28			
38			385859.84	3339927.66			
1			385938.63	3339922.70			

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 103

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-104/38</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3

1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4126+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

Раздел 104

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ЖЗ-104/38
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385835.21	3340010.82	0.3	-	
2	385814.90	3340012.71	0.3	-	
3	385809.84	3339930.83	0.3	-	
4	385859.84	3339927.66	0.3	-	
5	385860.12	3339932.28	0.3	-	
6	385859.86	3339935.86	0.3	-	
7	385865.38	3340008.01	0.3	-	
8	385865.50	3340009.63	0.3	-	
9	385835.34	3340012.52	0.3	-	
1	385835.21	3340010.82	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части	Координаты, м		Метод определения характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

Раздел 106		
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПЗ-302 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	41037+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

Раздел 106					
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПЗ-302 (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	386165.16	3339964.04	0.3	-	
2	386178.14	3340154.47	0.3	-	
3	386184.67	3340154.29	0.3	-	

4	386186.32	3340196.06	0.3	-	
5	386068.75	3340202.96	0.3	-	
6	386068.33	3340193.92	0.3	-	
7	386067.82	3340183.32	0.3	-	
8	386046.33	3340184.73	0.3	-	
9	386013.00	3340184.37	0.3	-	
10	385976.76	3340186.12	0.3	-	
11	385975.53	3340171.31	0.3	-	
12	385973.63	3340148.58	0.3	-	
13	385938.26	3340151.09	0.3	-	
14	385940.33	3340174.09	0.3	-	
15	385941.56	3340187.83	0.3	-	
16	385900.14	3340189.84	0.3	-	
17	385900.13	3340183.73	0.3	-	
18	385900.12	3340177.25	0.3	-	
19	385900.02	3340129.82	0.3	-	
20	385899.60	3340116.61	0.3	-	
21	385966.49	3340113.64	0.3	-	
22	385966.57	3340113.07	0.3	-	
23	385993.96	3340101.74	0.3	-	
24	385995.68	3340090.64	0.3	-	
25	386007.63	3340089.51	0.3	-	
26	386007.63	3340089.01	0.3	-	
27	386013.79	3340088.08	0.3	-	
28	386012.93	3340082.29	0.3	-	
29	386013.35	3340081.67	0.3	-	
30	386010.22	3340020.93	0.3	-	
31	386055.48	3340002.50	0.3	-	
32	386083.94	3339988.19	0.3	-	

1	2	3	4	5	6	7	8
1			386165.16	3339964.04			
2			386178.14	3340154.47			
3			386184.67	3340154.29			
4			386186.32	3340196.06			
5			386068.75	3340202.96			
6			386068.33	3340193.92			
7			386067.82	3340183.32			
8			386046.33	3340184.73			
9			386013.00	3340184.37			
10			385976.76	3340186.12			
11			385975.53	3340171.31			
12			385973.63	3340148.58			
13			385938.26	3340151.09			
14			385940.33	3340174.09			
15			385941.56	3340187.83			
16			385900.14	3340189.84			
17			385900.13	3340183.73			
18			385900.12	3340177.25			
19			385900.02	3340129.82			
20			385899.60	3340116.61			
21			385966.49	3340113.64			
22			385966.57	3340113.07			
23			385993.96	3340101.74			
24			385995.68	3340090.64			
25			386007.63	3340089.51			
26			386007.63	3340089.01			
27			386013.79	3340088.08			
28			386012.93	3340082.29			
29			386013.35	3340081.67			
30			386010.22	3340020.93			
31			386055.48	3340002.50			
32			386083.94	3339988.19			
33			386083.99	3339989.34			
34			386093.65	3339984.85			
35			386095.68	3339983.17			
36			386102.66	3339977.94			
37			386116.57	3339970.39			
38			386119.85	3339969.34			
39			386123.78	3339969.04			
40			386134.69	3339972.87			
41			386135.93	3339973.95			
42			386140.65	3339972.35			
43			386152.68	3339968.27			
1			386165.16	3339964.04			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерн	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки		

ых точек части границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 110		
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-502</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект) _____		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	37878 +/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

Раздел 110					
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-502</u> (наименование объекта) _____					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

				точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6
1	386290.09	3338716.06	0.3	-	
2	386289.64	3338706.98	0.3	-	
3	386289.48	3338703.73	0.3	-	
4	386297.90	3338703.50	0.3	-	
5	386375.13	3338701.40	0.3	-	
6	386442.68	3338697.91	0.3	-	
7	386445.61	3338710.90	0.3	-	
8	386462.79	3338749.65	0.3	-	
9	386478.75	3338747.16	0.3	-	
10	386479.75	3338746.75	0.3	-	
11	386486.36	3338882.45	0.3	-	
12	386487.36	3338903.08	0.3	-	
13	386481.49	3338904.50	0.3	-	
14	386477.84	3338904.60	0.3	-	
15	386465.65	3338905.18	0.3	-	
16	386455.28	3338905.69	0.3	-	
17	386446.08	3338905.98	0.3	-	
18	386435.17	3338907.08	0.3	-	
19	386435.13	3338906.81	0.3	-	
20	386431.85	3338907.18	0.3	-	
21	386431.84	3338907.15	0.3	-	
22	386430.54	3338907.07	0.3	-	
23	386429.24	3338907.07	0.3	-	
24	386427.95	3338907.14	0.3	-	
25	386426.66	3338907.30	0.3	-	
26	386425.38	3338907.54	0.3	-	
27	386424.12	3338907.86	0.3	-	

28	386421.84	3338908.38	0.3	-	
29	386413.17	3338908.99	0.3	-	
30	386406.18	3338909.60	0.3	-	
31	386399.19	3338910.20	0.3	-	
32	386398.83	3338909.52	0.3	-	
33	386394.50	3338909.81	0.3	-	
34	386387.97	3338911.04	0.3	-	
35	386383.55	3338911.55	0.3	-	
36	386377.80	3338912.04	0.3	-	
37	386370.71	3338912.70	0.3	-	
38	386370.58	3338910.89	0.3	-	
39	386311.98	3338914.92	0.3	-	
40	386311.47	3338906.19	0.3	-	
41	386299.46	3338906.79	0.3	-	
1	386290.09	3338716.06	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 112

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			386290.09	3338716.06			
2			386289.64	3338706.98			
3			386289.48	3338703.73			
4			386297.90	3338703.50			
5			386375.13	3338701.40			
6			386442.68	3338697.91			
7			386445.61	3338710.90			
8			386462.79	3338749.65			
9			386478.75	3338747.16			
10			386479.75	3338746.75			
11			386486.36	3338882.45			
12			386487.36	3338903.08			
13			386481.49	3338904.50			
14			386477.84	3338904.60			
15			386465.65	3338905.18			
16			386455.28	3338905.69			
17			386446.08	3338905.98			
18			386435.17	3338907.08			
19			386435.13	3338906.81			
20			386431.85	3338907.18			
21			386431.84	3338907.15			
22			386430.54	3338907.07			
23			386429.24	3338907.07			
24			386427.95	3338907.14			
25			386426.66	3338907.30			
26			386425.38	3338907.54			
27			386424.12	3338907.86			
28			386421.84	3338908.38			
29			386413.17	3338908.99			
30			386406.18	3338909.60			
31			386399.19	3338910.20			
32			386398.83	3338909.52			
33			386394.50	3338909.81			
34			386387.97	3338911.04			
35			386383.55	3338911.55			
36			386377.80	3338912.04			
37			386370.71	3338912.70			
38			386370.58	3338910.89			
39			386311.98	3338914.92			
40			386311.47	3338906.19			
41			386299.46	3338906.79			
1			386290.09	3338716.06			

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 114

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-505</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4714+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

Раздел 114

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-505</u> (наименование объекта)				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение	Координаты, м	Метод	Средняя	Описание

характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	385316.65	3339121.81	0.3	-	
2	385312.79	3339089.91	0.3	-	
3	385311.52	3339076.79	0.3	-	
4	385311.24	3339073.95	0.3	-	
5	385310.84	3339069.97	0.3	-	
6	385310.51	3339066.01	0.3	-	
7	385326.57	3339065.78	0.3	-	
8	385326.61	3339076.95	0.3	-	
9	385361.40	3339076.69	0.3	-	
10	385372.60	3339076.62	0.3	-	
11	385394.17	3339076.30	0.3	-	
12	385421.43	3339075.90	0.3	-	
13	385421.41	3339074.90	0.3	-	
14	385431.65	3339074.47	0.3	-	
15	385431.39	3339107.45	0.3	-	
16	385375.16	3339114.62	0.3	-	
17	385369.26	3339115.37	0.3	-	
18	385365.95	3339115.91	0.3	-	
19	385341.11	3339119.64	0.3	-	
1	385316.65	3339121.81	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6

Раздел 116

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385316.65	3339121.81			
2			385312.79	3339089.91			
3			385311.52	3339076.79			
4			385311.24	3339073.95			
5			385310.84	3339069.97			
6			385310.51	3339066.01			
7			385326.57	3339065.78			
8			385326.61	3339076.95			
9			385361.40	3339076.69			
10			385372.60	3339076.62			
11			385394.17	3339076.30			
12			385421.43	3339075.90			
13			385421.41	3339074.90			
14			385431.65	3339074.47			
15			385431.39	3339107.45			
16			385375.16	3339114.62			
17			385369.26	3339115.37			
18			385365.95	3339115.91			
19			385341.11	3339119.64			
1			385316.65	3339121.81			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные)		Метод определ	Средняя квадратическая	Описание обозначения

характерных точек части границ	координаты, м		координаты, м	координаты, м	координаты, м	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 117

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ШЗ</u> (наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	34683+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-03-10

Раздел 117

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ШЗ</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки
	X	Y			

точек границ			координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	(при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	385611.09	3340059.04	0.3	-	
2	385516.30	3340066.60	0.3	-	
3	385507.34	3340077.26	0.3	-	
4	385509.15	3340113.03	0.3	-	
5	385464.52	3340115.98	0.3	-	
6	385460.21	3340050.72	0.3	-	
7	385459.29	3340037.00	0.3	-	
8	385456.80	3339999.24	0.3	-	
9	385421.95	3340001.54	0.3	-	
10	385406.91	3340002.54	0.3	-	
11	385418.66	3340180.15	0.3	-	
12	385420.05	3340231.28	0.3	-	
13	385420.17	3340235.43	0.3	-	
14	385420.91	3340247.55	0.3	-	
15	385442.42	3340241.39	0.3	-	
16	385498.51	3340225.34	0.3	-	
17	385529.95	3340221.28	0.3	-	
18	385531.22	3340221.19	0.3	-	
19	385530.25	3340207.77	0.3	-	
20	385530.19	3340206.89	0.3	-	
21	385530.18	3340206.72	0.3	-	
22	385529.21	3340191.00	0.3	-	
23	385545.04	3340189.66	0.3	-	
24	385561.97	3340188.23	0.3	-	
25	385586.91	3340186.61	0.3	-	
26	385588.29	3340202.95	0.3	-	

27	385589.58	3340217.06	0.3	-	
28	385639.90	3340213.49	0.3	-	
29	385631.51	3340062.17	0.3	-	
30	385631.26	3340057.78	0.3	-	
1	385611.09	3340059.04	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 119

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ _____ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385611.09	3340059.04			
2			385516.30	3340066.60			
3			385507.34	3340077.26			
4			385509.15	3340113.03			
5			385464.52	3340115.98			
6			385460.21	3340050.72			
7			385459.29	3340037.00			
8			385456.80	3339999.24			
9			385421.95	3340001.54			
10			385406.91	3340002.54			

11			385418.66	3340180.15		
12			385420.05	3340231.28		
13			385420.17	3340235.43		
14			385420.91	3340247.55		
15			385442.42	3340241.39		
16			385498.51	3340225.34		
17			385529.95	3340221.28		
18			385531.22	3340221.19		
19			385530.25	3340207.77		
20			385530.19	3340206.89		
21			385530.18	3340206.72		
22			385529.21	3340191.00		
23			385545.04	3340189.66		
24			385561.97	3340188.23		
25			385586.91	3340186.61		
26			385588.29	3340202.95		
27			385589.58	3340217.06		
28			385639.90	3340213.49		
29			385631.51	3340062.17		
30			385631.26	3340057.78		
1			385611.09	3340059.04		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 120

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЖЗ-101 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3

1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	494579+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-04

Раздел 121

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ЖЗ-101
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388184.48	3336273.79	0.3	-	
2	388183.22	3336235.60	0.3	-	
3	388170.30	3336237.14	0.3	-	
4	388168.23	3336232.77	0.3	-	
5	388167.70	3336228.39	0.3	-	
6	388160.99	3336228.42	0.3	-	
7	388154.01	3336229.13	0.3	-	
8	388144.10	3336230.27	0.3	-	
9	388144.41	3336214.71	0.3	-	
10	388104.23	3336220.06	0.3	-	
11	388093.67	3336222.04	0.3	-	
12	388096.86	3336275.43	0.3	-	
12	388096.86	3336275.43	0.3	-	

13	388097.23	3336338.51	0.3	-	
14	388097.33	3336356.57	0.3	-	
15	388086.65	3336356.50	0.3	-	
16	388086.18	3336356.48	0.3	-	
17	388076.68	3336356.41	0.3	-	
18	388058.36	3336356.03	0.3	-	
19	388059.65	3336327.98	0.3	-	
20	388059.59	3336308.98	0.3	-	
21	388039.73	3336309.30	0.3	-	
22	388039.65	3336308.31	0.3	-	
23	388032.78	3336307.91	0.3	-	
24	388012.86	3336309.86	0.3	-	
25	388010.93	3336309.87	0.3	-	
26	388010.98	3336318.22	0.3	-	
27	388003.78	3336318.80	0.3	-	
28	387999.13	3336317.98	0.3	-	
29	387995.24	3336316.69	0.3	-	
30	387994.69	3336319.98	0.3	-	
31	387981.88	3336318.30	0.3	-	
32	387981.93	3336319.83	0.3	-	
33	387982.23	3336327.94	0.3	-	
34	387982.34	3336330.80	0.3	-	
35	387982.38	3336333.62	0.3	-	
36	387982.47	3336340.60	0.3	-	
37	387983.44	3336346.98	0.3	-	
38	387981.89	3336355.88	0.3	-	
39	387981.30	3336357.25	0.3	-	
40	387979.73	3336365.71	0.3	-	
41	387932.87	3336342.51	0.3	-	

41	387932.87	3336342.51	0.3	-	
42	387929.90	3336339.75	0.3	-	
43	387927.43	3336336.54	0.3	-	
44	387926.94	3336335.62	0.3	-	
45	387931.03	3336327.35	0.3	-	
46	387932.15	3336325.07	0.3	-	
47	387935.00	3336313.42	0.3	-	
48	387935.77	3336310.31	0.3	-	
49	387936.59	3336305.91	0.3	-	
50	387937.42	3336294.64	0.3	-	
51	387937.62	3336288.05	0.3	-	
52	387938.00	3336275.78	0.3	-	
53	387923.43	3336275.80	0.3	-	
54	387925.04	3336229.05	0.3	-	
55	387914.15	3336163.08	0.3	-	
56	387900.24	3336078.92	0.3	-	
57	387882.66	3335968.95	0.3	-	
58	387880.56	3335931.64	0.3	-	
59	387857.44	3335670.61	0.3	-	
60	387855.32	3335647.38	0.3	-	
61	387933.20	3335625.52	0.3	-	
62	388024.90	3335602.79	0.3	-	
63	388029.58	3335620.78	0.3	-	
64	388029.72	3335621.30	0.3	-	
65	388031.03	3335626.33	0.3	-	
66	388030.90	3335631.61	0.3	-	
67	388031.01	3335639.27	0.3	-	
68	388051.84	3335636.38	0.3	-	
69	388058.78	3335635.23	0.3	-	

70	388059.24	3335635.94	0.3	-	
71	388062.88	3335635.51	0.3	-	
72	388070.52	3335632.78	0.3	-	
73	388071.06	3335656.55	0.3	-	
74	388081.55	3335656.82	0.3	-	
75	388084.72	3335656.82	0.3	-	
76	388095.56	3335656.74	0.3	-	
77	388108.92	3335657.09	0.3	-	
78	388130.74	3335656.98	0.3	-	
79	388129.54	3335648.33	0.3	-	
80	388157.07	3335646.42	0.3	-	
81	388158.95	3335645.63	0.3	-	
82	388160.15	3335657.67	0.3	-	
83	388182.18	3335654.74	0.3	-	
84	388215.97	3335650.25	0.3	-	
84	388215.97	3335650.25	0.3	-	
85	388236.74	3335654.74	0.3	-	
86	388255.00	3335652.71	0.3	-	
87	388261.39	3335652.15	0.3	-	
88	388266.77	3335651.67	0.3	-	
89	388277.19	3335650.30	0.3	-	
90	388278.69	3335650.11	0.3	-	
91	388290.94	3335648.54	0.3	-	
92	388288.38	3335606.55	0.3	-	
93	388301.08	3335617.38	0.3	-	
94	388304.15	3335619.98	0.3	-	
95	388316.09	3335619.23	0.3	-	
96	388344.18	3335617.44	0.3	-	
97	388347.84	3335619.21	0.3	-	

98	388349.91	3335635.13	0.3	-	
99	388351.85	3335638.71	0.3	-	
100	388351.86	3335638.71	0.3	-	
99	388351.85	3335638.71	0.3	-	
101	388359.28	3335641.79	0.3	-	
102	388365.36	3335652.28	0.3	-	
103	388364.17	3335657.04	0.3	-	
104	388366.39	3335666.70	0.3	-	
105	388366.48	3335667.08	0.3	-	
106	388368.94	3335676.58	0.3	-	
107	388372.22	3335688.72	0.3	-	
108	388376.76	3335705.49	0.3	-	
109	388371.55	3335707.03	0.3	-	
110	388371.75	3335713.39	0.3	-	
111	388377.24	3335720.92	0.3	-	
112	388368.66	3335725.10	0.3	-	
113	388375.56	3335738.34	0.3	-	
114	388356.39	3335750.80	0.3	-	
115	388359.73	3335762.32	0.3	-	
116	388370.39	3335758.58	0.3	-	
117	388371.27	3335760.06	0.3	-	
118	388387.09	3335756.58	0.3	-	
119	388395.05	3335785.54	0.3	-	
120	388396.82	3335795.48	0.3	-	
121	388398.76	3335806.54	0.3	-	
122	388399.66	3335811.63	0.3	-	
123	388400.85	3335817.14	0.3	-	
124	388402.87	3335828.82	0.3	-	
125	388403.00	3335839.81	0.3	-	

126	388403.07	3335845.16	0.3	-	
127	388372.22	3335853.85	0.3	-	
128	388372.51	3335851.92	0.3	-	
129	388354.53	3335851.40	0.3	-	
130	388353.81	3335859.07	0.3	-	
131	388350.42	3335860.02	0.3	-	
132	388347.92	3335900.86	0.3	-	
133	388308.24	3335966.37	0.3	-	
134	388307.83	3335970.75	0.3	-	
135	388305.14	3335975.08	0.3	-	
136	388301.33	3335981.89	0.3	-	
137	388302.01	3335993.08	0.3	-	
138	388303.46	3336017.04	0.3	-	
139	388412.60	3336014.51	0.3	-	
140	388434.55	3336014.01	0.3	-	
141	388434.25	3336001.02	0.3	-	
142	388433.94	3335986.83	0.3	-	
143	388469.41	3335997.28	0.3	-	
144	388489.36	3336000.71	0.3	-	
144	388489.36	3336000.71	0.3	-	
145	388516.72	3336000.36	0.3	-	
146	388515.98	3335990.15	0.3	-	
147	388515.57	3335984.55	0.3	-	
148	388515.80	3335980.35	0.3	-	
149	388516.04	3335975.52	0.3	-	
150	388516.27	3335971.32	0.3	-	
151	388516.72	3335966.46	0.3	-	
152	388516.23	3335951.34	0.3	-	
153	388515.72	3335946.63	0.3	-	

154	388515.48	3335944.51	0.3	-	
155	388534.44	3335944.54	0.3	-	
156	388542.44	3335944.55	0.3	-	
157	388553.04	3335944.56	0.3	-	
158	388554.55	3335944.56	0.3	-	
159	388564.79	3335944.59	0.3	-	
160	388573.93	3335946.41	0.3	-	
161	388591.88	3335945.21	0.3	-	
162	388612.28	3335945.37	0.3	-	
163	388632.65	3335945.54	0.3	-	
164	388632.57	3335942.81	0.3	-	
165	388632.41	3335937.27	0.3	-	
166	388635.09	3335937.24	0.3	-	
167	388651.89	3335936.92	0.3	-	
168	388650.15	3335913.94	0.3	-	
169	388646.25	3335862.21	0.3	-	
170	388639.19	3335768.66	0.3	-	
171	388635.33	3335661.33	0.3	-	
172	388634.52	3335638.62	0.3	-	
173	388632.92	3335593.98	0.3	-	
174	388634.79	3335556.38	0.3	-	
175	388641.10	3335525.94	0.3	-	
176	388691.05	3335536.07	0.3	-	
177	388727.90	3335545.19	0.3	-	
178	388784.99	3335564.41	0.3	-	
179	388813.68	3335572.91	0.3	-	
180	388811.28	3335579.23	0.3	-	
181	388899.45	3335642.97	0.3	-	
182	388896.68	3335667.25	0.3	-	

183	388895.35	3335666.31	0.3	-	
184	388871.97	3335648.14	0.3	-	
185	388870.24	3335652.95	0.3	-	
186	388866.88	3335665.23	0.3	-	
187	388866.82	3335666.33	0.3	-	
188	388866.40	3335674.86	0.3	-	
189	388871.80	3335683.58	0.3	-	
190	388884.49	3335696.47	0.3	-	
191	388887.48	3335699.51	0.3	-	
192	388840.45	3336130.39	0.3	-	
193	388720.97	3336128.97	0.3	-	
194	388659.48	3336128.23	0.3	-	
195	388660.25	3336138.78	0.3	-	
196	388665.43	3336173.85	0.3	-	
197	388646.99	3336173.68	0.3	-	
198	388647.30	3336180.98	0.3	-	
199	388650.56	3336256.49	0.3	-	
200	388651.08	3336268.42	0.3	-	
201	388680.13	3336268.25	0.3	-	
202	388691.91	3336327.26	0.3	-	
203	388694.41	3336339.82	0.3	-	
204	388672.63	3336338.01	0.3	-	
205	388457.09	3336320.14	0.3	-	
206	388457.18	3336316.72	0.3	-	
207	388457.20	3336312.37	0.3	-	
208	388457.37	3336305.98	0.3	-	
209	388458.02	3336280.98	0.3	-	
210	388458.21	3336274.12	0.3	-	
211	388458.34	3336269.59	0.3	-	

212	388450.13	3336269.64	0.3	-	
213	388451.15	3336259.03	0.3	-	
214	388452.93	3336259.16	0.3	-	
215	388454.84	3336243.85	0.3	-	
216	388456.19	3336234.00	0.3	-	
217	388456.53	3336229.73	0.3	-	
218	388456.53	3336229.71	0.3	-	
219	388456.31	3336228.56	0.3	-	
220	388454.36	3336218.66	0.3	-	
221	388454.19	3336207.74	0.3	-	
222	388453.96	3336199.90	0.3	-	
223	388453.53	3336199.86	0.3	-	
224	388453.63	3336184.10	0.3	-	
225	388445.56	3336184.24	0.3	-	
226	388432.44	3336184.53	0.3	-	
227	388431.72	3336207.39	0.3	-	
228	388431.62	3336228.77	0.3	-	
229	388422.64	3336228.50	0.3	-	
230	388425.75	3336191.22	0.3	-	
231	388426.75	3336191.22	0.3	-	
232	388426.63	3336160.21	0.3	-	
233	388425.98	3336159.13	0.3	-	
234	388426.35	3336149.34	0.3	-	
235	388427.27	3336124.40	0.3	-	
236	388427.28	3336124.06	0.3	-	
237	388427.49	3336118.40	0.3	-	
238	388427.54	3336116.90	0.3	-	
239	388400.12	3336113.14	0.3	-	
240	388397.66	3336113.86	0.3	-	

241	388392.46	3336112.90	0.3	-	
242	388392.85	3336110.83	0.3	-	
243	388391.50	3336110.44	0.3	-	
244	388393.16	3336093.32	0.3	-	
245	388393.80	3336086.71	0.3	-	
246	388282.14	3336087.79	0.3	-	
247	388261.42	3336093.33	0.3	-	
247	388261.42	3336093.33	0.3	-	
248	388240.98	3336108.78	0.3	-	
249	388232.45	3336123.91	0.3	-	
250	388228.54	3336162.75	0.3	-	
250	388228.54	3336162.75	0.3	-	
251	388219.62	3336273.13	0.3	-	
1	388184.48	3336273.79	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 130

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные)	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
------------------	-------------------------------	----------------------------	----------------------	---------------------------	-------------------------

характер- ных точек границ			координаты, м		координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			388184.48	3336273.79			
2			388183.22	3336235.60			
3			388170.30	3336237.14			
4			388168.23	3336232.77			
5			388167.70	3336228.39			
6			388160.99	3336228.42			
7			388154.01	3336229.13			
8			388144.10	3336230.27			
9			388144.41	3336214.71			
10			388104.23	3336220.06			
11			388093.67	3336222.04			
12			388096.86	3336275.43			
12			388096.86	3336275.43			
13			388097.23	3336338.51			
14			388097.33	3336356.57			
15			388086.65	3336356.50			
16			388086.18	3336356.48			
17			388076.68	3336356.41			
18			388058.36	3336356.03			
19			388059.65	3336327.98			
20			388059.59	3336308.98			
21			388039.73	3336309.30			
22			388039.65	3336308.31			
23			388032.78	3336307.91			
24			388012.86	3336309.86			
25			388010.93	3336309.87			
26			388010.98	3336318.22			
27			388003.78	3336318.80			
28			387999.13	3336317.98			
29			387995.24	3336316.69			
30			387994.69	3336319.98			
31			387981.88	3336318.30			
32			387981.93	3336319.83			
33			387982.23	3336327.94			
34			387982.34	3336330.80			
35			387982.38	3336333.62			
36			387982.47	3336340.60			
37			387983.44	3336346.98			
38			387981.89	3336355.88			
39			387981.30	3336357.25			
40			387979.73	3336365.71			
41			387932.87	3336342.51			
41			387932.87	3336342.51			
42			387929.90	3336339.75			
43			387927.43	3336336.54			
44			387926.94	3336335.62			

45		387931.03	3336327.35		
46		387932.15	3336325.07		
47		387935.00	3336313.42		
48		387935.77	3336310.31		
49		387936.59	3336305.91		
50		387937.42	3336294.64		
51		387937.62	3336288.05		
52		387938.00	3336275.78		
53		387923.43	3336275.80		
54		387925.04	3336229.05		
55		387914.15	3336163.08		
56		387900.24	3336078.92		
57		387882.66	3335968.95		
58		387880.56	3335931.64		
59		387857.44	3335670.61		
60		387855.32	3335647.38		
61		387933.20	3335625.52		
62		388024.90	3335602.79		
63		388029.58	3335620.78		
64		388029.72	3335621.30		
65		388031.03	3335626.33		
66		388030.90	3335631.61		
67		388031.01	3335639.27		
68		388051.84	3335636.38		
69		388058.78	3335635.23		
70		388059.24	3335635.94		
71		388062.88	3335635.51		
72		388070.52	3335632.78		
73		388071.06	3335656.55		
74		388081.55	3335656.82		
75		388084.72	3335656.82		
76		388095.56	3335656.74		
77		388108.92	3335657.09		
78		388130.74	3335656.98		
79		388129.54	3335648.33		
80		388157.07	3335646.42		
81		388158.95	3335645.63		
82		388160.15	3335657.67		
83		388182.18	3335654.74		
84		388215.97	3335650.25		
84		388215.97	3335650.25		
85		388236.74	3335654.74		
86		388255.00	3335652.71		
87		388261.39	3335652.15		
88		388266.77	3335651.67		
89		388277.19	3335650.30		
90		388278.69	3335650.11		
91		388290.94	3335648.54		
92		388288.38	3335606.55		
93		388301.08	3335617.38		
94		388304.15	3335619.98		
95		388316.09	3335619.23		
96		388344.18	3335617.44		

97		388347.84	3335619.21		
98		388349.91	3335635.13		
99		388351.85	3335638.71		
100		388351.86	3335638.71		
99		388351.85	3335638.71		
101		388359.28	3335641.79		
102		388365.36	3335652.28		
103		388364.17	3335657.04		
104		388366.39	3335666.70		
105		388366.48	3335667.08		
106		388368.94	3335676.58		
107		388372.22	3335688.72		
108		388376.76	3335705.49		
109		388371.55	3335707.03		
110		388371.75	3335713.39		
111		388377.24	3335720.92		
112		388368.66	3335725.10		
113		388375.56	3335738.34		
114		388356.39	3335750.80		
115		388359.73	3335762.32		
116		388370.39	3335758.58		
117		388371.27	3335760.06		
118		388387.09	3335756.58		
119		388395.05	3335785.54		
120		388396.82	3335795.48		
121		388398.76	3335806.54		
122		388399.66	3335811.63		
123		388400.85	3335817.14		
124		388402.87	3335828.82		
125		388403.00	3335839.81		
126		388403.07	3335845.16		
127		388372.22	3335853.85		
128		388372.51	3335851.92		
129		388354.53	3335851.40		
130		388353.81	3335859.07		
131		388350.42	3335860.02		
132		388347.92	3335900.86		
133		388308.24	3335966.37		
134		388307.83	3335970.75		
135		388305.14	3335975.08		
136		388301.33	3335981.89		
137		388302.01	3335993.08		
138		388303.46	3336017.04		
139		388412.60	3336014.51		
140		388434.55	3336014.01		
141		388434.25	3336001.02		
142		388433.94	3335986.83		
143		388469.41	3335997.28		
144		388489.36	3336000.71		
144		388489.36	3336000.71		
145		388516.72	3336000.36		
146		388515.98	3335990.15		
147		388515.57	3335984.55		

148		388515.80	3335980.35		
149		388516.04	3335975.52		
150		388516.27	3335971.32		
151		388516.72	3335966.46		
152		388516.23	3335951.34		
153		388515.72	3335946.63		
154		388515.48	3335944.51		
155		388534.44	3335944.54		
156		388542.44	3335944.55		
157		388553.04	3335944.56		
158		388554.55	3335944.56		
159		388564.79	3335944.59		
160		388573.93	3335946.41		
161		388591.88	3335945.21		
162		388612.28	3335945.37		
163		388632.65	3335945.54		
164		388632.57	3335942.81		
165		388632.41	3335937.27		
166		388635.09	3335937.24		
167		388651.89	3335936.92		
168		388650.15	3335913.94		
169		388646.25	3335862.21		
170		388639.19	3335768.66		
171		388635.33	3335661.33		
172		388634.52	3335638.62		
173		388632.92	3335593.98		
174		388634.79	3335556.38		
175		388641.10	3335525.94		
176		388691.05	3335536.07		
177		388727.90	3335545.19		
178		388784.99	3335564.41		
179		388813.68	3335572.91		
180		388811.28	3335579.23		
181		388899.45	3335642.97		
182		388896.68	3335667.25		
183		388895.35	3335666.31		
184		388871.97	3335648.14		
185		388870.24	3335652.95		
186		388866.88	3335665.23		
187		388866.82	3335666.33		
188		388866.40	3335674.86		
189		388871.80	3335683.58		
190		388884.49	3335696.47		
191		388887.48	3335699.51		
192		388840.45	3336130.39		
193		388720.97	3336128.97		
194		388659.48	3336128.23		
195		388660.25	3336138.78		
196		388665.43	3336173.85		
197		388646.99	3336173.68		
198		388647.30	3336180.98		
199		388650.56	3336256.49		
200		388651.08	3336268.42		

201		388680.13	3336268.25		
202		388691.91	3336327.26		
203		388694.41	3336339.82		
204		388672.63	3336338.01		
205		388457.09	3336320.14		
206		388457.18	3336316.72		
207		388457.20	3336312.37		
208		388457.37	3336305.98		
209		388458.02	3336280.98		
210		388458.21	3336274.12		
211		388458.34	3336269.59		
212		388450.13	3336269.64		
213		388451.15	3336259.03		
214		388452.93	3336259.16		
215		388454.84	3336243.85		
216		388456.19	3336234.00		
217		388456.53	3336229.73		
218		388456.53	3336229.71		
219		388456.31	3336228.56		
220		388454.36	3336218.66		
221		388454.19	3336207.74		
222		388453.96	3336199.90		
223		388453.53	3336199.86		
224		388453.63	3336184.10		
225		388445.56	3336184.24		
226		388432.44	3336184.53		
227		388431.72	3336207.39		
228		388431.62	3336228.77		
229		388422.64	3336228.50		
230		388425.75	3336191.22		
231		388426.75	3336191.22		
232		388426.63	3336160.21		
233		388425.98	3336159.13		
234		388426.35	3336149.34		
235		388427.27	3336124.40		
236		388427.28	3336124.06		
237		388427.49	3336118.40		
238		388427.54	3336116.90		
239		388400.12	3336113.14		
240		388397.66	3336113.86		
241		388392.46	3336112.90		
242		388392.85	3336110.83		
243		388391.50	3336110.44		
244		388393.16	3336093.32		
245		388393.80	3336086.71		
246		388282.14	3336087.79		
247		388261.42	3336093.33		
247		388261.42	3336093.33		
248		388240.98	3336108.78		
249		388232.45	3336123.91		
250		388228.54	3336162.75		
250		388228.54	3336162.75		
251		388219.62	3336273.13		

1			388184.48	3336273.79			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 136

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ИЗ-809</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2378876+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-04

Раздел 136

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ИЗ-809</u> (наименование объекта)	
Сведения о местоположении границ объекта	
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>	
2. Сведения о характерных точках границ объекта	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389995.51	3336710.76	0.3	-	
2	390011.08	3336728.96	0.3	-	
3	390029.22	3337312.03	0.3	-	
4	389931.40	3337313.54	0.3	-	
5	389921.87	3337320.41	0.3	-	
6	389903.07	3337340.39	0.3	-	
7	389994.71	3337434.18	0.3	-	
8	390006.02	3337444.12	0.3	-	
9	390017.80	3337454.41	0.3	-	
10	390023.72	3337444.39	0.3	-	
11	390029.64	3337434.38	0.3	-	
12	390039.84	3337435.07	0.3	-	
13	390049.95	3337431.66	0.3	-	
14	390058.35	3337427.42	0.3	-	
15	390066.46	3337417.27	0.3	-	
16	390080.51	3337421.77	0.3	-	
17	390115.51	3337451.89	0.3	-	
18	390126.59	3337461.42	0.3	-	
19	390129.73	3337473.21	0.3	-	
20	390129.07	3337475.23	0.3	-	
21	390121.95	3337478.89	0.3	-	
22	390116.03	3337515.11	0.3	-	
23	390113.34	3337531.52	0.3	-	
24	390121.17	3337537.45	0.3	-	
25	390181.18	3337577.42	0.3	-	

26	390266.67	3337623.03	0.3	-	
27	390272.65	3337599.85	0.3	-	
28	390274.47	3337592.49	0.3	-	
29	390321.06	3337405.80	0.3	-	
30	390466.68	3337455.18	0.3	-	
31	390426.48	3337590.56	0.3	-	
32	390414.24	3337631.79	0.3	-	
33	390446.42	3337642.28	0.3	-	
34	390443.46	3337653.02	0.3	-	
35	390472.75	3337658.76	0.3	-	
36	390543.88	3337651.44	0.3	-	
37	390547.69	3337643.26	0.3	-	
38	390548.59	3337640.29	0.3	-	
39	390545.89	3337638.58	0.3	-	
40	390539.32	3337634.45	0.3	-	
41	390538.64	3337636.13	0.3	-	
42	390536.45	3337635.27	0.3	-	
43	390537.11	3337633.59	0.3	-	
44	390532.87	3337630.94	0.3	-	
45	390492.39	3337605.68	0.3	-	
46	390518.40	3337556.77	0.3	-	
47	390542.15	3337514.12	0.3	-	
48	390543.58	3337496.44	0.3	-	
49	390547.94	3337492.14	0.3	-	
50	390553.06	3337487.49	0.3	-	
51	390551.68	3337485.12	0.3	-	
52	390551.60	3337485.16	0.3	-	
53	390547.01	3337488.15	0.3	-	
54	390532.42	3337497.64	0.3	-	

55	390252.33	3337084.27	0.3	-	
56	390293.02	3337039.16	0.3	-	
57	390255.48	3336974.42	0.3	-	
58	390497.78	3336687.74	0.3	-	
59	390583.99	3336599.09	0.3	-	
60	390867.60	3336307.55	0.3	-	
61	391577.20	3335547.99	0.3	-	
62	391666.63	3335525.56	0.3	-	
63	391686.01	3335519.97	0.3	-	
64	391676.22	3335521.47	0.3	-	
65	391675.72	3335521.20	0.3	-	
66	391589.25	3335473.46	0.3	-	
67	391621.17	3335459.05	0.3	-	
68	391653.65	3335465.46	0.3	-	
69	391634.78	3335439.26	0.3	-	
70	391627.69	3335440.46	0.3	-	
71	391625.57	3335438.46	0.3	-	
72	391620.25	3335441.68	0.3	-	
73	391603.25	3335443.82	0.3	-	
74	391584.79	3335452.70	0.3	-	
75	391570.98	3335459.32	0.3	-	
76	391565.35	3335457.29	0.3	-	
77	391539.18	3335441.45	0.3	-	
78	391528.40	3335439.13	0.3	-	
79	391505.78	3335434.25	0.3	-	
80	391492.58	3335440.53	0.3	-	
81	391447.44	3335487.13	0.3	-	
82	391434.90	3335495.21	0.3	-	
83	391429.25	3335507.91	0.3	-	

84	391398.33	3335531.65	0.3	-	
85	391389.23	3335551.98	0.3	-	
86	391378.73	3335572.60	0.3	-	
87	391378.80	3335576.88	0.3	-	
88	391379.13	3335595.70	0.3	-	
89	391362.94	3335606.04	0.3	-	
90	391354.95	3335599.45	0.3	-	
91	391351.18	3335602.19	0.3	-	
92	391342.89	3335593.46	0.3	-	
93	391328.05	3335577.84	0.3	-	
94	391322.53	3335562.21	0.3	-	
95	391313.92	3335537.85	0.3	-	
96	391293.66	3335490.96	0.3	-	
97	391281.63	3335468.10	0.3	-	
98	391271.91	3335447.58	0.3	-	
99	391258.25	3335418.71	0.3	-	
100	391248.45	3335396.36	0.3	-	
101	391251.14	3335395.14	0.3	-	
102	391250.83	3335393.98	0.3	-	
103	391241.82	3335372.46	0.3	-	
104	391228.72	3335341.77	0.3	-	
105	391236.96	3335336.73	0.3	-	
106	391220.94	3335305.58	0.3	-	
107	391219.69	3335302.12	0.3	-	
108	391219.24	3335298.15	0.3	-	
109	391218.43	3335281.06	0.3	-	
110	391232.61	3335278.47	0.3	-	
111	391232.82	3335272.82	0.3	-	
112	391223.27	3335245.83	0.3	-	

113	391247.71	3335242.34	0.3	-	
114	391261.97	3335238.30	0.3	-	
115	391311.38	3335229.21	0.3	-	
116	391311.49	3335229.21	0.3	-	
117	391323.83	3335226.94	0.3	-	
118	391324.87	3335215.96	0.3	-	
119	391312.32	3335214.22	0.3	-	
120	391280.11	3335225.51	0.3	-	
121	391258.45	3335233.61	0.3	-	
122	391236.75	3335240.24	0.3	-	
123	391218.46	3335241.98	0.3	-	
124	391216.57	3335241.98	0.3	-	
125	391176.57	3335241.88	0.3	-	
126	391128.43	3335227.69	0.3	-	
127	391127.40	3335226.46	0.3	-	
128	391093.89	3335202.16	0.3	-	
129	391028.70	3335178.61	0.3	-	
130	390962.77	3335154.56	0.3	-	
131	390917.21	3335135.02	0.3	-	
132	390857.18	3335114.33	0.3	-	
133	390817.46	3335103.20	0.3	-	
134	390795.89	3335099.13	0.3	-	
135	390770.01	3335097.87	0.3	-	
136	390755.49	3335099.53	0.3	-	
137	390716.04	3335099.95	0.3	-	
138	390563.46	3335092.60	0.3	-	
139	390490.41	3335087.04	0.3	-	
140	390438.97	3335080.31	0.3	-	
141	390371.59	3335077.05	0.3	-	

142	390320.76	3335077.52	0.3	-	
143	390203.21	3335089.41	0.3	-	
144	390170.48	3335090.70	0.3	-	
145	390145.60	3335094.32	0.3	-	
146	390128.73	3335097.74	0.3	-	
147	390017.24	3335105.35	0.3	-	
148	389975.29	3335120.93	0.3	-	
149	389949.91	3335132.52	0.3	-	
150	389929.52	3335137.84	0.3	-	
151	389912.54	3335139.04	0.3	-	
152	389881.94	3335145.31	0.3	-	
153	389852.54	3335153.61	0.3	-	
154	389813.99	3335205.73	0.3	-	
155	389730.35	3335315.78	0.3	-	
156	389611.99	3335689.93	0.3	-	
157	389550.91	3335883.01	0.3	-	
158	389544.55	3335903.11	0.3	-	
159	389608.53	3335902.08	0.3	-	
160	389609.56	3335966.07	0.3	-	
161	389611.51	3336086.05	0.3	-	
162	389613.51	3336209.29	0.3	-	
163	389604.57	3336209.43	0.3	-	
164	389549.52	3336210.33	0.3	-	
165	389508.91	3336210.99	0.3	-	
166	389510.47	3336335.76	0.3	-	
167	389552.93	3336335.29	0.3	-	
168	389571.54	3336335.08	0.3	-	
169	389649.76	3336334.16	0.3	-	
170	389664.70	3336334.23	0.3	-	

171	389661.30	3336208.00	0.3	-	
172	389634.66	3336208.92	0.3	-	
173	389634.01	3336206.20	0.3	-	
174	389629.06	3335900.50	0.3	-	
175	389972.24	3336169.38	0.3	-	
176	389978.83	3336174.54	0.3	-	
1	389995.51	3336710.76	0.3	-	
177	390355.44	3337320.51	0.3	-	
178	390357.50	3337313.42	0.3	-	
179	390350.52	3337311.33	0.3	-	
180	390348.50	3337318.38	0.3	-	
177	390355.44	3337320.51	0.3	-	
181	390316.28	3337308.93	0.3	-	
182	390317.95	3337303.03	0.3	-	
183	390310.04	3337300.78	0.3	-	
184	390308.37	3337306.70	0.3	-	
181	390316.28	3337308.93	0.3	-	
185	390033.72	3337367.21	0.3	-	
186	390001.18	3337399.27	0.3	-	
187	390009.31	3337409.39	0.3	-	
188	390038.59	3337411.54	0.3	-	
189	390053.30	3337397.06	0.3	-	
185	390033.72	3337367.21	0.3	-	
190	390062.50	3337321.49	0.3	-	
191	390062.50	3337331.49	0.3	-	
192	390072.50	3337331.49	0.3	-	
193	390072.50	3337321.49	0.3	-	
190	390062.50	3337321.49	0.3	-	
194	390232.62	3336424.95	0.3	-	

195	390232.62	3336414.95	0.3	-	
196	390222.62	3336414.95	0.3	-	
197	390222.62	3336424.95	0.3	-	
194	390232.62	3336424.95	0.3	-	
198	390266.28	3337521.73	0.3	-	
199	390258.49	3337519.64	0.3	-	
200	390256.40	3337527.60	0.3	-	
201	390264.19	3337529.52	0.3	-	
198	390266.28	3337521.73	0.3	-	
202	390785.69	3336353.74	0.3	-	
203	390777.45	3336360.26	0.3	-	
204	390783.91	3336368.42	0.3	-	
205	390792.15	3336361.90	0.3	-	
202	390785.69	3336353.74	0.3	-	
206	391108.36	3336037.97	0.3	-	
207	391104.52	3336041.70	0.3	-	
208	391109.65	3336047.00	0.3	-	
209	391113.53	3336043.30	0.3	-	
210	391111.74	3336041.46	0.3	-	
211	391110.47	3336040.16	0.3	-	
206	391108.36	3336037.97	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			389995.51	3336710.76			
2			390011.08	3336728.96			
3			390029.22	3337312.03			
4			389931.40	3337313.54			
5			389921.87	3337320.41			
6			389903.07	3337340.39			
7			389994.71	3337434.18			
8			390006.02	3337444.12			
9			390017.80	3337454.41			
10			390023.72	3337444.39			
11			390029.64	3337434.38			
12			390039.84	3337435.07			
13			390049.95	3337431.66			
14			390058.35	3337427.42			
15			390066.46	3337417.27			
16			390080.51	3337421.77			
17			390115.51	3337451.89			
18			390126.59	3337461.42			
19			390129.73	3337473.21			
20			390129.07	3337475.23			
21			390121.95	3337478.89			
22			390116.03	3337515.11			
23			390113.34	3337531.52			
24			390121.17	3337537.45			
25			390181.18	3337577.42			
26			390266.67	3337623.03			
27			390272.65	3337599.85			
28			390274.47	3337592.49			
29			390321.06	3337405.80			
30			390466.68	3337455.18			
31			390426.48	3337590.56			
32			390414.24	3337631.79			

33		390446.42	3337642.28		
34		390443.46	3337653.02		
35		390472.75	3337658.76		
36		390543.88	3337651.44		
37		390547.69	3337643.26		
38		390548.59	3337640.29		
39		390545.89	3337638.58		
40		390539.32	3337634.45		
41		390538.64	3337636.13		
42		390536.45	3337635.27		
43		390537.11	3337633.59		
44		390532.87	3337630.94		
45		390492.39	3337605.68		
46		390518.40	3337556.77		
47		390542.15	3337514.12		
48		390543.58	3337496.44		
49		390547.94	3337492.14		
50		390553.06	3337487.49		
51		390551.68	3337485.12		
52		390551.60	3337485.16		
53		390547.01	3337488.15		
54		390532.42	3337497.64		
55		390252.33	3337084.27		
56		390293.02	3337039.16		
57		390255.48	3336974.42		
58		390497.78	3336687.74		
59		390583.99	3336599.09		
60		390867.60	3336307.55		
61		391577.20	3335547.99		
62		391666.63	3335525.56		
63		391686.01	3335519.97		
64		391676.22	3335521.47		
65		391675.72	3335521.20		
66		391589.25	3335473.46		
67		391621.17	3335459.05		
68		391653.65	3335465.46		
69		391634.78	3335439.26		
70		391627.69	3335440.46		
71		391625.57	3335438.46		
72		391620.25	3335441.68		
73		391603.25	3335443.82		
74		391584.79	3335452.70		
75		391570.98	3335459.32		
76		391565.35	3335457.29		
77		391539.18	3335441.45		
78		391528.40	3335439.13		
79		391505.78	3335434.25		
80		391492.58	3335440.53		
81		391447.44	3335487.13		
82		391434.90	3335495.21		
83		391429.25	3335507.91		
84		391398.33	3335531.65		
85		391389.23	3335551.98		

86		391378.73	3335572.60		
87		391378.80	3335576.88		
88		391379.13	3335595.70		
89		391362.94	3335606.04		
90		391354.95	3335599.45		
91		391351.18	3335602.19		
92		391342.89	3335593.46		
93		391328.05	3335577.84		
94		391322.53	3335562.21		
95		391313.92	3335537.85		
96		391293.66	3335490.96		
97		391281.63	3335468.10		
98		391271.91	3335447.58		
99		391258.25	3335418.71		
100		391248.45	3335396.36		
101		391251.14	3335395.14		
102		391250.83	3335393.98		
103		391241.82	3335372.46		
104		391228.72	3335341.77		
105		391236.96	3335336.73		
106		391220.94	3335305.58		
107		391219.69	3335302.12		
108		391219.24	3335298.15		
109		391218.43	3335281.06		
110		391232.61	3335278.47		
111		391232.82	3335272.82		
112		391223.27	3335245.83		
113		391247.71	3335242.34		
114		391261.97	3335238.30		
115		391311.38	3335229.21		
116		391311.49	3335229.21		
117		391323.83	3335226.94		
118		391324.87	3335215.96		
119		391312.32	3335214.22		
120		391280.11	3335225.51		
121		391258.45	3335233.61		
122		391236.75	3335240.24		
123		391218.46	3335241.98		
124		391216.57	3335241.98		
125		391176.57	3335241.88		
126		391128.43	3335227.69		
127		391127.40	3335226.46		
128		391093.89	3335202.16		
129		391028.70	3335178.61		
130		390962.77	3335154.56		
131		390917.21	3335135.02		
132		390857.18	3335114.33		
133		390817.46	3335103.20		
134		390795.89	3335099.13		
135		390770.01	3335097.87		
136		390755.49	3335099.53		
137		390716.04	3335099.95		
138		390563.46	3335092.60		

139		390490.41	3335087.04		
140		390438.97	3335080.31		
141		390371.59	3335077.05		
142		390320.76	3335077.52		
143		390203.21	3335089.41		
144		390170.48	3335090.70		
145		390145.60	3335094.32		
146		390128.73	3335097.74		
147		390017.24	3335105.35		
148		389975.29	3335120.93		
149		389949.91	3335132.52		
150		389929.52	3335137.84		
151		389912.54	3335139.04		
152		389881.94	3335145.31		
153		389852.54	3335153.61		
154		389813.99	3335205.73		
155		389730.35	3335315.78		
156		389611.99	3335689.93		
157		389550.91	3335883.01		
158		389544.55	3335903.11		
159		389608.53	3335902.08		
160		389609.56	3335966.07		
161		389611.51	3336086.05		
162		389613.51	3336209.29		
163		389604.57	3336209.43		
164		389549.52	3336210.33		
165		389508.91	3336210.99		
166		389510.47	3336335.76		
167		389552.93	3336335.29		
168		389571.54	3336335.08		
169		389649.76	3336334.16		
170		389664.70	3336334.23		
171		389661.30	3336208.00		
172		389634.66	3336208.92		
173		389634.01	3336206.20		
174		389629.06	3335900.50		
175		389972.24	3336169.38		
176		389978.83	3336174.54		
1		389995.51	3336710.76		
177		390355.44	3337320.51		
178		390357.50	3337313.42		
179		390350.52	3337311.33		
180		390348.50	3337318.38		
177		390355.44	3337320.51		
181		390316.28	3337308.93		
182		390317.95	3337303.03		
183		390310.04	3337300.78		
184		390308.37	3337306.70		
181		390316.28	3337308.93		
185		390033.72	3337367.21		
186		390001.18	3337399.27		
187		390009.31	3337409.39		
188		390038.59	3337411.54		

189			390053.30	3337397.06		
185			390033.72	3337367.21		
190			390062.50	3337321.49		
191			390062.50	3337331.49		
192			390072.50	3337331.49		
193			390072.50	3337321.49		
190			390062.50	3337321.49		
194			390232.62	3336424.95		
195			390232.62	3336414.95		
196			390222.62	3336414.95		
197			390222.62	3336424.95		
194			390232.62	3336424.95		
198			390266.28	3337521.73		
199			390258.49	3337519.64		
200			390256.40	3337527.60		
201			390264.19	3337529.52		
198			390266.28	3337521.73		
202			390785.69	3336353.74		
203			390777.45	3336360.26		
204			390783.91	3336368.42		
205			390792.15	3336361.90		
202			390785.69	3336353.74		
206			391108.36	3336037.97		
207			391104.52	3336041.70		
208			391109.65	3336047.00		
209			391113.53	3336043.30		
210			391111.74	3336041.46		
211			391110.47	3336040.16		
206			391108.36	3336037.97		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 149

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ПЗ-302
(наименование объекта местоположение границ, которого описано
(далее - объект)

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	14899+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-04

Раздел 150

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-302</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388562.24	3336504.84	0.3	-	
2	388554.65	3336504.00	0.3	-	
3	388520.25	3336500.18	0.3	-	
4	388465.27	3336494.11	0.3	-	
5	388452.94	3336492.78	0.3	-	
6	388454.23	3336482.04	0.3	-	
7	388454.46	3336480.68	0.3	-	
8	388454.93	3336476.73	0.3	-	

9	388457.90	3336476.99	0.3	-	
10	388458.28	3336473.11	0.3	-	
11	388455.31	3336472.77	0.3	-	
12	388458.00	3336451.30	0.3	-	
13	388459.04	3336443.10	0.3	-	
14	388459.29	3336437.26	0.3	-	
15	388462.11	3336437.10	0.3	-	
16	388463.67	3336421.48	0.3	-	
17	388467.83	3336393.79	0.3	-	
18	388469.25	3336357.96	0.3	-	
19	388578.90	3336369.37	0.3	-	
20	388577.58	3336389.31	0.3	-	
21	388575.85	3336402.05	0.3	-	
22	388567.93	3336462.90	0.3	-	
23	388564.89	3336485.33	0.3	-	
24	388563.93	3336492.41	0.3	-	
1	388562.24	3336504.84	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 151

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-303</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	62453+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-04

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-303</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388469.25	3336357.96	0.3	-	
2	388467.83	3336393.79	0.3	-	
3	388463.67	3336421.48	0.3	-	
4	388462.11	3336437.10	0.3	-	

5	388459.29	3336437.26	0.3	-	
6	388459.04	3336443.10	0.3	-	
7	388458.00	3336451.30	0.3	-	
8	388455.31	3336472.77	0.3	-	
9	388458.28	3336473.11	0.3	-	
10	388457.90	3336476.99	0.3	-	
11	388454.93	3336476.73	0.3	-	
12	388454.46	3336480.68	0.3	-	
13	388454.23	3336482.04	0.3	-	
14	388452.94	3336492.78	0.3	-	
15	388390.85	3336486.07	0.3	-	
16	388358.54	3336482.58	0.3	-	
17	388346.75	3336480.13	0.3	-	
18	388325.90	3336475.80	0.3	-	
19	388290.16	3336468.37	0.3	-	
20	388293.29	3336452.89	0.3	-	
21	388302.51	3336407.24	0.3	-	
22	388301.06	3336406.94	0.3	-	
23	388302.95	3336397.74	0.3	-	
24	388304.37	3336398.03	0.3	-	
25	388304.77	3336396.07	0.3	-	
26	388321.92	3336399.20	0.3	-	
27	388346.06	3336404.09	0.3	-	
28	388354.92	3336405.94	0.3	-	
29	388355.81	3336402.92	0.3	-	
30	388359.56	3336390.15	0.3	-	
31	388362.24	3336381.07	0.3	-	
32	388363.83	3336375.68	0.3	-	
33	388368.77	3336336.20	0.3	-	

34	388338.79	3336330.74	0.3	-	
35	388337.60	3336289.31	0.3	-	
36	388337.23	3336276.39	0.3	-	
37	388337.23	3336276.22	0.3	-	
38	388337.08	3336270.92	0.3	-	
39	388249.65	3336272.56	0.3	-	
40	388219.62	3336273.13	0.3	-	
40	388219.62	3336273.13	0.3	-	
41	388228.54	3336162.75	0.3	-	
41	388228.54	3336162.75	0.3	-	
42	388232.45	3336123.91	0.3	-	
43	388240.98	3336108.78	0.3	-	
44	388261.42	3336093.33	0.3	-	
44	388261.42	3336093.33	0.3	-	
45	388282.14	3336087.79	0.3	-	
46	388393.80	3336086.71	0.3	-	
47	388393.16	3336093.32	0.3	-	
48	388391.50	3336110.44	0.3	-	
49	388392.85	3336110.83	0.3	-	
50	388392.46	3336112.90	0.3	-	
51	388397.66	3336113.86	0.3	-	
52	388400.12	3336113.14	0.3	-	
53	388427.54	3336116.90	0.3	-	
54	388427.49	3336118.40	0.3	-	
55	388427.28	3336124.06	0.3	-	
56	388427.27	3336124.40	0.3	-	
57	388426.35	3336149.34	0.3	-	
58	388425.98	3336159.13	0.3	-	
59	388426.63	3336160.21	0.3	-	

60	388426.75	3336191.22	0.3	-	
61	388425.75	3336191.22	0.3	-	
62	388422.64	3336228.50	0.3	-	
63	388421.95	3336236.80	0.3	-	
64	388422.11	3336244.63	0.3	-	
65	388419.85	3336244.74	0.3	-	
66	388420.18	3336258.59	0.3	-	
67	388420.46	3336269.82	0.3	-	
67	388420.46	3336269.82	0.3	-	
68	388450.13	3336269.64	0.3	-	
69	388458.34	3336269.59	0.3	-	
70	388458.21	3336274.12	0.3	-	
71	388458.02	3336280.98	0.3	-	
72	388457.37	3336305.98	0.3	-	
73	388457.20	3336312.37	0.3	-	
74	388457.18	3336316.72	0.3	-	
75	388457.09	3336320.14	0.3	-	
76	388448.64	3336319.44	0.3	-	
77	388446.63	3336341.93	0.3	-	
78	388469.32	3336357.39	0.3	-	
1	388469.25	3336357.96	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			388469.25	3336357.96			
2			388467.83	3336393.79			
3			388463.67	3336421.48			
4			388462.11	3336437.10			
5			388459.29	3336437.26			
6			388459.04	3336443.10			
7			388458.00	3336451.30			
8			388455.31	3336472.77			
9			388458.28	3336473.11			
10			388457.90	3336476.99			
11			388454.93	3336476.73			
12			388454.46	3336480.68			
13			388454.23	3336482.04			
14			388452.94	3336492.78			
15			388390.85	3336486.07			
16			388358.54	3336482.58			
17			388346.75	3336480.13			
18			388325.90	3336475.80			
19			388290.16	3336468.37			
20			388293.29	3336452.89			
21			388302.51	3336407.24			
22			388301.06	3336406.94			
23			388302.95	3336397.74			
24			388304.37	3336398.03			
25			388304.77	3336396.07			
26			388321.92	3336399.20			
27			388346.06	3336404.09			
28			388354.92	3336405.94			
29			388355.81	3336402.92			
30			388359.56	3336390.15			
31			388362.24	3336381.07			
32			388363.83	3336375.68			

33		388368.77	3336336.20		
34		388338.79	3336330.74		
35		388337.60	3336289.31		
36		388337.23	3336276.39		
37		388337.23	3336276.22		
38		388337.08	3336270.92		
39		388249.65	3336272.56		
40		388219.62	3336273.13		
40		388219.62	3336273.13		
41		388228.54	3336162.75		
41		388228.54	3336162.75		
42		388232.45	3336123.91		
43		388240.98	3336108.78		
44		388261.42	3336093.33		
44		388261.42	3336093.33		
45		388282.14	3336087.79		
46		388393.80	3336086.71		
47		388393.16	3336093.32		
48		388391.50	3336110.44		
49		388392.85	3336110.83		
50		388392.46	3336112.90		
51		388397.66	3336113.86		
52		388400.12	3336113.14		
53		388427.54	3336116.90		
54		388427.49	3336118.40		
55		388427.28	3336124.06		
56		388427.27	3336124.40		
57		388426.35	3336149.34		
58		388425.98	3336159.13		
59		388426.63	3336160.21		
60		388426.75	3336191.22		
61		388425.75	3336191.22		
62		388422.64	3336228.50		
63		388421.95	3336236.80		
64		388422.11	3336244.63		
65		388419.85	3336244.74		
66		388420.18	3336258.59		
67		388420.46	3336269.82		
67		388420.46	3336269.82		
68		388450.13	3336269.64		
69		388458.34	3336269.59		
70		388458.21	3336274.12		
71		388458.02	3336280.98		
72		388457.37	3336305.98		
73		388457.20	3336312.37		
74		388457.18	3336316.72		
75		388457.09	3336320.14		
76		388448.64	3336319.44		
77		388446.63	3336341.93		
78		388469.32	3336357.39		
1		388469.25	3336357.96		

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 159

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-305</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	11943+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-04

Раздел 159

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-305</u> (наименование объекта)
Сведения о местоположении границ объекта
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388034.97	3336394.75	0.3	-	
2	387967.41	3336376.48	0.3	-	
3	387964.71	3336376.16	0.3	-	
4	387898.18	3336358.06	0.3	-	
5	387896.43	3336325.25	0.3	-	
6	387902.84	3336300.88	0.3	-	
7	387909.30	3336287.26	0.3	-	
8	387923.43	3336275.80	0.3	-	
9	387938.00	3336275.78	0.3	-	
10	387937.62	3336288.05	0.3	-	
11	387937.42	3336294.64	0.3	-	
12	387936.59	3336305.91	0.3	-	
13	387935.77	3336310.31	0.3	-	
14	387935.00	3336313.42	0.3	-	
15	387932.15	3336325.07	0.3	-	
16	387931.03	3336327.35	0.3	-	
17	387926.94	3336335.62	0.3	-	
18	387927.43	3336336.54	0.3	-	
19	387929.90	3336339.75	0.3	-	
20	387932.87	3336342.51	0.3	-	
20	387932.87	3336342.51	0.3	-	
21	387979.73	3336365.71	0.3	-	
22	387981.30	3336357.25	0.3	-	
23	387981.89	3336355.88	0.3	-	
24	387983.44	3336346.98	0.3	-	

25	387982.47	3336340.60	0.3	-	
26	387982.38	3336333.62	0.3	-	
27	387982.34	3336330.80	0.3	-	
28	387982.23	3336327.94	0.3	-	
29	387981.93	3336319.83	0.3	-	
30	387981.88	3336318.30	0.3	-	
31	387994.69	3336319.98	0.3	-	
32	387995.24	3336316.69	0.3	-	
33	387999.13	3336317.98	0.3	-	
34	388003.78	3336318.80	0.3	-	
35	388010.98	3336318.22	0.3	-	
36	388010.93	3336309.87	0.3	-	
37	388012.86	3336309.86	0.3	-	
38	388032.78	3336307.91	0.3	-	
39	388039.65	3336308.31	0.3	-	
40	388039.73	3336309.30	0.3	-	
41	388059.59	3336308.98	0.3	-	
42	388059.65	3336327.98	0.3	-	
43	388058.36	3336356.03	0.3	-	
44	388076.68	3336356.41	0.3	-	
45	388086.18	3336356.48	0.3	-	
46	388086.65	3336356.50	0.3	-	
47	388097.33	3336356.57	0.3	-	
48	388097.54	3336392.89	0.3	-	
49	388095.10	3336418.89	0.3	-	
1	388034.97	3336394.75	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

				характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6

Раздел 162

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			388034.97	3336394.75			
2			387967.41	3336376.48			
3			387964.71	3336376.16			
4			387898.18	3336358.06			
5			387896.43	3336325.25			
6			387902.84	3336300.88			
7			387909.30	3336287.26			
8			387923.43	3336275.80			
9			387938.00	3336275.78			
10			387937.62	3336288.05			
11			387937.42	3336294.64			
12			387936.59	3336305.91			
13			387935.77	3336310.31			
14			387935.00	3336313.42			
15			387932.15	3336325.07			
16			387931.03	3336327.35			
17			387926.94	3336335.62			
18			387927.43	3336336.54			
19			387929.90	3336339.75			
20			387932.87	3336342.51			
20			387932.87	3336342.51			
21			387979.73	3336365.71			
22			387981.30	3336357.25			
23			387981.89	3336355.88			
24			387983.44	3336346.98			

25			387982.47	3336340.60		
26			387982.38	3336333.62		
27			387982.34	3336330.80		
28			387982.23	3336327.94		
29			387981.93	3336319.83		
30			387981.88	3336318.30		
31			387994.69	3336319.98		
32			387995.24	3336316.69		
33			387999.13	3336317.98		
34			388003.78	3336318.80		
35			388010.98	3336318.22		
36			388010.93	3336309.87		
37			388012.86	3336309.86		
38			388032.78	3336307.91		
39			388039.65	3336308.31		
40			388039.73	3336309.30		
41			388059.59	3336308.98		
42			388059.65	3336327.98		
43			388058.36	3336356.03		
44			388076.68	3336356.41		
45			388086.18	3336356.48		
46			388086.65	3336356.50		
47			388097.33	3336356.57		
48			388097.54	3336392.89		
49			388095.10	3336418.89		
1			388034.97	3336394.75		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 163

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ПЗ-305
(наименование объекта местоположение границ, которого описано
(далее - объект)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	162780+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-04

Раздел 164

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ПЗ-305
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389995.51	3336710.76	0.3	-	
2	389761.34	3336437.09	0.3	-	
3	389667.61	3336439.71	0.3	-	
4	389666.27	3336391.02	0.3	-	
5	389664.70	3336334.23	0.3	-	
6	389661.30	3336208.00	0.3	-	
7	389634.66	3336208.92	0.3	-	
8	389634.01	3336206.20	0.3	-	
9	389629.06	3335900.50	0.3	-	
10	389972.24	3336169.38	0.3	-	

1	2	3	4	5	6	7	8
1			389995.51	3336710.76			
2			389761.34	3336437.09			
3			389667.61	3336439.71			
4			389666.27	3336391.02			
5			389664.70	3336334.23			
6			389661.30	3336208.00			
7			389634.66	3336208.92			
8			389634.01	3336206.20			
9			389629.06	3335900.50			
10			389972.24	3336169.38			
11			389978.83	3336174.54			
1			389995.51	3336710.76			
12			389697.16	3336424.91			
13			389697.16	3336434.91			
14			389707.16	3336434.91			
15			389707.16	3336424.91			
12			389697.16	3336424.91			
16			389884.21	3336184.13			
17			389884.22	3336194.14			
18			389894.21	3336194.14			
19			389894.21	3336184.14			
16			389884.21	3336184.13			

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 166

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ЖЗ-101
(наименование объекта местоположение границ, которого описано
(далее - объект)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2490742 +/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-05

Раздел 167

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ЖЗ-101
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388932.07	3337420.53	0.3	-	
2	388929.97	3337418.93	0.3	-	
3	388917.99	3337411.30	0.3	-	
4	388913.89	3337421.18	0.3	-	
5	388912.25	3337425.16	0.3	-	
6	388911.57	3337424.94	0.3	-	
7	388898.87	3337440.69	0.3	-	
8	388889.41	3337435.24	0.3	-	
9	388899.75	3337412.03	0.3	-	
10	388902.10	3337407.26	0.3	-	
11	388892.90	3337402.27	0.3	-	

12	388882.41	3337396.60	0.3	-	
13	388876.14	3337393.21	0.3	-	
14	388857.92	3337383.35	0.3	-	
15	388857.59	3337383.43	0.3	-	
16	388854.32	3337390.28	0.3	-	
17	388848.59	3337387.78	0.3	-	
18	388830.36	3337378.62	0.3	-	
19	388824.91	3337390.06	0.3	-	
20	388808.96	3337397.52	0.3	-	
21	388790.47	3337423.94	0.3	-	
22	388808.44	3337434.81	0.3	-	
23	388813.01	3337437.53	0.3	-	
24	388821.89	3337441.20	0.3	-	
25	388820.90	3337443.20	0.3	-	
26	388845.70	3337447.40	0.3	-	
27	388850.95	3337448.28	0.3	-	
28	388841.23	3337468.04	0.3	-	
29	388831.29	3337488.23	0.3	-	
30	388828.66	3337494.00	0.3	-	
31	388863.90	3337500.24	0.3	-	
32	388874.63	3337503.33	0.3	-	
33	388885.64	3337486.55	0.3	-	
34	388888.05	3337482.87	0.3	-	
35	388893.30	3337479.35	0.3	-	
36	388900.25	3337468.53	0.3	-	
37	388904.08	3337470.44	0.3	-	
38	388907.41	3337470.59	0.3	-	
39	388894.42	3337491.27	0.3	-	
40	388874.83	3337510.55	0.3	-	

41	388866.10	3337520.75	0.3	-	
42	388841.01	3337553.03	0.3	-	
43	388851.45	3337559.80	0.3	-	
44	388842.60	3337573.91	0.3	-	
45	389014.81	3337618.54	0.3	-	
46	389057.43	3337637.47	0.3	-	
47	389059.02	3337638.42	0.3	-	
48	389074.00	3337647.43	0.3	-	
49	389097.78	3337661.72	0.3	-	
50	389117.95	3337679.73	0.3	-	
51	389132.25	3337696.03	0.3	-	
52	389260.96	3337843.18	0.3	-	
53	389235.09	3337865.48	0.3	-	
54	389268.27	3337902.38	0.3	-	
55	389240.26	3337903.14	0.3	-	
56	389212.93	3337903.89	0.3	-	
57	389202.19	3337904.18	0.3	-	
58	389186.34	3337904.61	0.3	-	
59	389187.50	3337942.62	0.3	-	
60	389178.13	3337943.19	0.3	-	
61	389178.44	3337953.18	0.3	-	
62	389179.04	3337972.99	0.3	-	
63	389179.86	3337999.00	0.3	-	
64	389194.56	3337998.70	0.3	-	
65	389194.80	3338004.73	0.3	-	
66	389189.66	3338004.90	0.3	-	
67	389137.23	3338005.72	0.3	-	
68	389109.80	3338172.16	0.3	-	
69	389097.78	3338245.14	0.3	-	

70	389095.96	3338256.22	0.3	-	
71	389091.79	3338254.28	0.3	-	
72	389080.14	3338244.58	0.3	-	
73	389069.28	3338231.92	0.3	-	
74	389057.26	3338226.35	0.3	-	
75	388972.50	3338144.24	0.3	-	
76	388914.96	3338133.00	0.3	-	
77	388901.26	3338130.33	0.3	-	
78	388874.02	3338121.77	0.3	-	
79	388873.36	3338124.06	0.3	-	
80	388872.47	3338125.97	0.3	-	
81	388868.99	3338133.45	0.3	-	
82	388875.16	3338134.77	0.3	-	
83	388872.43	3338142.60	0.3	-	
84	388860.21	3338139.89	0.3	-	
85	388847.94	3338133.99	0.3	-	
86	388845.99	3338132.52	0.3	-	
87	388839.82	3338121.22	0.3	-	
88	388838.80	3338119.35	0.3	-	
89	388839.92	3338116.25	0.3	-	
90	388840.51	3338114.74	0.3	-	
91	388806.69	3338103.73	0.3	-	
92	388806.29	3338103.88	0.3	-	
93	388794.65	3338150.82	0.3	-	
94	388795.05	3338162.75	0.3	-	
95	388794.14	3338172.31	0.3	-	
96	388794.31	3338174.77	0.3	-	
97	388784.42	3338173.23	0.3	-	
98	388777.75	3338172.19	0.3	-	

99	388779.82	3338160.40	0.3	-	
100	388768.94	3338158.79	0.3	-	
101	388763.68	3338158.03	0.3	-	
102	388730.71	3338153.12	0.3	-	
103	388466.29	3338171.80	0.3	-	
104	388256.84	3338114.58	0.3	-	
105	388240.35	3338110.73	0.3	-	
106	388232.23	3338134.05	0.3	-	
107	388145.28	3338113.76	0.3	-	
108	388137.03	3338129.65	0.3	-	
109	388120.12	3338122.69	0.3	-	
110	388106.13	3338122.23	0.3	-	
111	388094.72	3338131.01	0.3	-	
112	388073.71	3338117.16	0.3	-	
113	388066.29	3338101.91	0.3	-	
114	388062.52	3338103.51	0.3	-	
115	388033.19	3338117.41	0.3	-	
116	388033.08	3338117.15	0.3	-	
117	388032.53	3338117.40	0.3	-	
118	388031.70	3338114.60	0.3	-	
119	388031.51	3338114.81	0.3	-	
120	388030.29	3338115.92	0.3	-	
121	388024.63	3338118.84	0.3	-	
122	388004.20	3338126.80	0.3	-	
123	388004.01	3338126.39	0.3	-	
124	388003.09	3338126.71	0.3	-	
125	387972.88	3338144.36	0.3	-	
126	387977.26	3338150.60	0.3	-	
127	387970.81	3338155.69	0.3	-	

128	387976.35	3338160.86	0.3	-	
129	387965.14	3338173.28	0.3	-	
130	387947.03	3338193.33	0.3	-	
131	387937.51	3338184.86	0.3	-	
132	387917.11	3338199.52	0.3	-	
133	387916.74	3338199.53	0.3	-	
134	387903.62	3338187.47	0.3	-	
135	387840.41	3338233.79	0.3	-	
136	387839.11	3338234.76	0.3	-	
137	387827.49	3338218.06	0.3	-	
138	387815.69	3338224.88	0.3	-	
139	387812.25	3338227.36	0.3	-	
140	387806.66	3338230.16	0.3	-	
141	387805.66	3338230.20	0.3	-	
142	387802.48	3338232.37	0.3	-	
143	387804.16	3338236.30	0.3	-	
144	387798.14	3338238.61	0.3	-	
145	387783.84	3338236.93	0.3	-	
146	387762.66	3338251.84	0.3	-	
147	387757.71	3338257.76	0.3	-	
148	387755.80	3338260.81	0.3	-	
149	387747.84	3338268.32	0.3	-	
150	387744.35	3338269.45	0.3	-	
151	387744.38	3338274.47	0.3	-	
152	387744.35	3338274.81	0.3	-	
153	387748.65	3338277.35	0.3	-	
154	387757.47	3338281.19	0.3	-	
155	387753.15	3338297.41	0.3	-	
156	387750.94	3338324.83	0.3	-	

157	387748.80	3338351.50	0.3	-	
158	387772.35	3338349.48	0.3	-	
159	387771.11	3338368.48	0.3	-	
160	387773.26	3338369.01	0.3	-	
161	387772.33	3338386.96	0.3	-	
162	387767.65	3338386.21	0.3	-	
163	387766.77	3338409.88	0.3	-	
164	387767.27	3338426.25	0.3	-	
165	387767.76	3338442.60	0.3	-	
166	387763.41	3338467.08	0.3	-	
167	387780.11	3338470.88	0.3	-	
168	387775.92	3338490.55	0.3	-	
169	387772.51	3338507.71	0.3	-	
170	387779.56	3338508.69	0.3	-	
171	387774.54	3338536.88	0.3	-	
172	387770.50	3338555.60	0.3	-	
173	387809.78	3338561.79	0.3	-	
174	387815.57	3338599.75	0.3	-	
175	387816.59	3338617.85	0.3	-	
176	387819.73	3338617.50	0.3	-	
177	387846.91	3338618.05	0.3	-	
178	387857.84	3338618.26	0.3	-	
179	387856.67	3338418.57	0.3	-	
180	387879.29	3338416.63	0.3	-	
181	387882.03	3338546.89	0.3	-	
182	387882.62	3338575.46	0.3	-	
183	387883.02	3338587.17	0.3	-	
184	387873.55	3338587.56	0.3	-	
185	387874.15	3338618.59	0.3	-	

186	387874.71	3338648.72	0.3	-	
187	387875.30	3338679.56	0.3	-	
188	387875.93	3338712.22	0.3	-	
189	387876.22	3338722.87	0.3	-	
190	387780.65	3338724.77	0.3	-	
191	387760.53	3338723.52	0.3	-	
192	387738.04	3338716.99	0.3	-	
193	387718.34	3338702.75	0.3	-	
194	387714.86	3338699.00	0.3	-	
195	387703.89	3338687.13	0.3	-	
196	387693.14	3338674.06	0.3	-	
197	387513.81	3338455.29	0.3	-	
198	387459.60	3338386.64	0.3	-	
199	387466.14	3338381.63	0.3	-	
200	387474.41	3338392.52	0.3	-	
201	387475.21	3338392.29	0.3	-	
202	387479.15	3338397.09	0.3	-	
203	387478.56	3338397.66	0.3	-	
204	387483.76	3338404.21	0.3	-	
205	387486.13	3338403.80	0.3	-	
206	387496.73	3338398.43	0.3	-	
207	387510.13	3338393.69	0.3	-	
208	387513.16	3338392.62	0.3	-	
209	387511.05	3338386.92	0.3	-	
210	387510.78	3338386.38	0.3	-	
211	387507.80	3338380.15	0.3	-	
212	387497.38	3338358.47	0.3	-	
213	387503.30	3338354.20	0.3	-	
214	387512.39	3338348.34	0.3	-	

215	387533.57	3338334.68	0.3	-	
216	387522.45	3338274.98	0.3	-	
217	387521.95	3338272.30	0.3	-	
218	387401.39	3338312.75	0.3	-	
219	386988.62	3337712.58	0.3	-	
220	386999.76	3337699.79	0.3	-	
221	387047.59	3337636.91	0.3	-	
222	387049.02	3337634.66	0.3	-	
223	387049.12	3337634.72	0.3	-	
224	387051.08	3337632.36	0.3	-	
225	387138.46	3337495.09	0.3	-	
226	387227.35	3337346.76	0.3	-	
227	387357.53	3337229.95	0.3	-	
228	387447.88	3337157.12	0.3	-	
229	387629.04	3337012.23	0.3	-	
230	387726.58	3336920.45	0.3	-	
231	387728.07	3336919.66	0.3	-	
232	387829.76	3336830.02	0.3	-	
233	387831.12	3336831.91	0.3	-	
234	387835.53	3336826.43	0.3	-	
235	387844.20	3336814.51	0.3	-	
236	387852.27	3336802.19	0.3	-	
237	387858.79	3336791.08	0.3	-	
238	387864.81	3336779.71	0.3	-	
239	387870.30	3336768.06	0.3	-	
240	387870.15	3336764.19	0.3	-	
241	387866.20	3336755.38	0.3	-	
242	387865.28	3336755.68	0.3	-	
243	387864.05	3336752.62	0.3	-	

244	387864.81	3336752.41	0.3	-	
245	387877.64	3336746.66	0.3	-	
246	387880.54	3336745.51	0.3	-	
247	387883.97	3336744.38	0.3	-	
248	387892.38	3336740.52	0.3	-	
249	387898.64	3336737.27	0.3	-	
250	387904.48	3336734.81	0.3	-	
251	387893.53	3336717.13	0.3	-	
252	387888.73	3336719.22	0.3	-	
253	387887.76	3336717.21	0.3	-	
254	387891.74	3336698.00	0.3	-	
255	387883.67	3336687.89	0.3	-	
256	387896.31	3336678.32	0.3	-	
257	387916.61	3336661.77	0.3	-	
258	387908.82	3336651.12	0.3	-	
259	387907.23	3336648.96	0.3	-	
260	387906.48	3336648.17	0.3	-	
261	387904.70	3336644.63	0.3	-	
262	387901.08	3336639.24	0.3	-	
263	387895.52	3336630.96	0.3	-	
264	387901.25	3336625.89	0.3	-	
265	387914.64	3336614.21	0.3	-	
266	387907.08	3336603.84	0.3	-	
267	387903.94	3336599.07	0.3	-	
268	387894.89	3336587.99	0.3	-	
269	387899.59	3336583.81	0.3	-	
270	387899.60	3336583.81	0.3	-	
271	387899.96	3336576.01	0.3	-	
272	387902.29	3336573.75	0.3	-	

273	387900.62	3336571.98	0.3	-	
274	387905.05	3336567.94	0.3	-	
275	387906.58	3336569.62	0.3	-	
276	387982.36	3336497.58	0.3	-	
277	387980.52	3336495.81	0.3	-	
278	387984.55	3336491.59	0.3	-	
279	387986.59	3336493.56	0.3	-	
280	388011.71	3336469.73	0.3	-	
281	388015.94	3336475.20	0.3	-	
282	388016.38	3336475.54	0.3	-	
283	388017.99	3336477.50	0.3	-	
284	388018.20	3336477.76	0.3	-	
285	388018.35	3336477.63	0.3	-	
286	388023.55	3336484.48	0.3	-	
287	388029.74	3336492.54	0.3	-	
288	388037.00	3336502.13	0.3	-	
289	388038.34	3336504.08	0.3	-	
290	388052.00	3336487.47	0.3	-	
291	388060.27	3336494.62	0.3	-	
292	388055.06	3336512.02	0.3	-	
293	388053.55	3336519.60	0.3	-	
294	388052.07	3336527.91	0.3	-	
295	388051.32	3336532.32	0.3	-	
296	388050.87	3336534.43	0.3	-	
296	388050.87	3336534.43	0.3	-	
297	388052.61	3336534.55	0.3	-	
298	388061.50	3336534.92	0.3	-	
299	388062.65	3336535.35	0.3	-	
300	388066.09	3336535.79	0.3	-	

301	388065.86	3336538.57	0.3	-	
301	388065.86	3336538.57	0.3	-	
302	388065.76	3336542.13	0.3	-	
303	388069.51	3336542.32	0.3	-	
304	388075.09	3336542.38	0.3	-	
305	388074.48	3336576.24	0.3	-	
306	388074.14	3336595.14	0.3	-	
307	388097.16	3336598.66	0.3	-	
308	388102.34	3336599.37	0.3	-	
309	388102.17	3336600.19	0.3	-	
310	388118.67	3336603.62	0.3	-	
311	388118.67	3336607.68	0.3	-	
312	388119.97	3336607.77	0.3	-	
313	388140.79	3336609.30	0.3	-	
314	388141.49	3336620.77	0.3	-	
315	388158.11	3336617.78	0.3	-	
316	388158.55	3336600.90	0.3	-	
317	388161.92	3336600.47	0.3	-	
318	388175.27	3336601.41	0.3	-	
319	388174.96	3336602.12	0.3	-	
320	388174.81	3336602.47	0.3	-	
321	388174.60	3336604.76	0.3	-	
322	388172.81	3336621.73	0.3	-	
323	388172.81	3336624.07	0.3	-	
324	388173.55	3336628.58	0.3	-	
325	388173.92	3336636.16	0.3	-	
326	388190.42	3336637.51	0.3	-	
327	388199.59	3336639.63	0.3	-	
328	388202.53	3336640.43	0.3	-	

329	388202.87	3336640.03	0.3	-	
330	388204.97	3336640.36	0.3	-	
331	388208.82	3336640.95	0.3	-	
332	388220.75	3336642.81	0.3	-	
333	388220.62	3336643.86	0.3	-	
334	388225.27	3336644.26	0.3	-	
335	388224.66	3336647.46	0.3	-	
336	388227.14	3336647.38	0.3	-	
337	388224.87	3336662.92	0.3	-	
338	388222.85	3336674.03	0.3	-	
339	388253.60	3336680.48	0.3	-	
340	388263.82	3336689.07	0.3	-	
341	388269.91	3336693.09	0.3	-	
342	388271.09	3336693.19	0.3	-	
343	388274.20	3336693.44	0.3	-	
344	388279.81	3336693.90	0.3	-	
345	388292.43	3336694.94	0.3	-	
346	388292.38	3336695.40	0.3	-	
347	388305.73	3336697.58	0.3	-	
348	388306.87	3336707.50	0.3	-	
349	388306.50	3336722.95	0.3	-	
350	388306.02	3336728.88	0.3	-	
351	388305.01	3336729.71	0.3	-	
352	388304.65	3336763.85	0.3	-	
353	388317.22	3336757.10	0.3	-	
354	388329.83	3336756.93	0.3	-	
355	388379.97	3336775.22	0.3	-	
356	388393.73	3336789.14	0.3	-	
357	388408.91	3336809.12	0.3	-	

358	388411.55	3336809.69	0.3	-	
359	388429.32	3336813.50	0.3	-	
360	388429.82	3336811.57	0.3	-	
361	388437.19	3336812.94	0.3	-	
362	388437.48	3336812.99	0.3	-	
363	388454.34	3336815.78	0.3	-	
364	388531.16	3336830.33	0.3	-	
365	388535.58	3336831.25	0.3	-	
366	388545.60	3336833.47	0.3	-	
367	388545.43	3336834.37	0.3	-	
368	388549.82	3336834.95	0.3	-	
369	388550.01	3336833.65	0.3	-	
370	388558.97	3336834.66	0.3	-	
371	388558.99	3336833.79	0.3	-	
372	388568.77	3336835.24	0.3	-	
373	388583.07	3336837.34	0.3	-	
374	388583.54	3336822.05	0.3	-	
375	388595.65	3336773.40	0.3	-	
376	388604.50	3336754.62	0.3	-	
377	388607.43	3336748.38	0.3	-	
378	388612.18	3336706.80	0.3	-	
379	388612.81	3336669.84	0.3	-	
380	388623.54	3336670.96	0.3	-	
381	388624.79	3336671.09	0.3	-	
382	388630.69	3336671.53	0.3	-	
383	388636.21	3336671.95	0.3	-	
384	388636.15	3336672.70	0.3	-	
385	388646.90	3336673.62	0.3	-	
386	388646.90	3336673.63	0.3	-	

387	388646.43	3336678.18	0.3	-	
388	388647.40	3336685.42	0.3	-	
389	388646.34	3336692.02	0.3	-	
390	388657.80	3336693.54	0.3	-	
391	388667.96	3336695.86	0.3	-	
392	388671.46	3336698.22	0.3	-	
393	388674.53	3336698.92	0.3	-	
394	388676.92	3336698.93	0.3	-	
395	388676.73	3336703.83	0.3	-	
396	388656.51	3336703.75	0.3	-	
397	388656.40	3336706.17	0.3	-	
398	388651.88	3336708.96	0.3	-	
399	388645.58	3336708.62	0.3	-	
400	388631.28	3336707.04	0.3	-	
401	388630.82	3336711.85	0.3	-	
402	388629.65	3336723.94	0.3	-	
403	388628.39	3336743.16	0.3	-	
404	388627.24	3336751.64	0.3	-	
405	388626.03	3336760.63	0.3	-	
406	388652.14	3336767.95	0.3	-	
407	388675.28	3336774.47	0.3	-	
408	388669.34	3336799.05	0.3	-	
409	388648.66	3336884.48	0.3	-	
410	388707.08	3336898.15	0.3	-	
411	388702.65	3336916.03	0.3	-	
412	388702.29	3336917.22	0.3	-	
413	388731.11	3336925.42	0.3	-	
414	388748.09	3336930.49	0.3	-	
415	388765.05	3336935.55	0.3	-	

416	388775.51	3336940.78	0.3	-	
417	388802.47	3336963.90	0.3	-	
418	388801.81	3336967.17	0.3	-	
419	388796.78	3336994.04	0.3	-	
420	388809.28	3336997.62	0.3	-	
421	388807.97	3337004.79	0.3	-	
422	388905.25	3337032.84	0.3	-	
423	389001.17	3337086.96	0.3	-	
424	389028.34	3337125.74	0.3	-	
425	389025.95	3337208.99	0.3	-	
426	389022.92	3337215.74	0.3	-	
427	389022.52	3337238.34	0.3	-	
428	389022.26	3337252.64	0.3	-	
429	388985.60	3337332.80	0.3	-	
430	388969.59	3337333.24	0.3	-	
431	388969.92	3337345.68	0.3	-	
432	388962.85	3337358.39	0.3	-	
433	388957.54	3337388.63	0.3	-	
434	388954.08	3337388.72	0.3	-	
1	388932.07	3337420.53	0.3	-	
435	387592.28	3337801.35	0.3	-	
436	387597.23	3337795.42	0.3	-	
437	387609.21	3337785.62	0.3	-	
438	387613.98	3337779.97	0.3	-	
439	387581.99	3337759.52	0.3	-	
440	387578.44	3337764.71	0.3	-	
441	387577.07	3337763.77	0.3	-	
442	387561.77	3337785.02	0.3	-	
443	387555.36	3337792.60	0.3	-	

444	387584.81	3337813.26	0.3	-	
445	387590.10	3337805.00	0.3	-	
435	387592.28	3337801.35	0.3	-	
446	387690.13	3338013.18	0.3	-	
447	387694.36	3338022.66	0.3	-	
448	387774.01	3338078.29	0.3	-	
449	387778.96	3338075.64	0.3	-	
450	387781.71	3338074.17	0.3	-	
451	387797.93	3338056.35	0.3	-	
452	387796.41	3338039.83	0.3	-	
453	387750.54	3338003.54	0.3	-	
454	387740.92	3337995.93	0.3	-	
455	387706.75	3337982.71	0.3	-	
456	387703.42	3337987.59	0.3	-	
457	387688.48	3338009.48	0.3	-	
446	387690.13	3338013.18	0.3	-	
458	388116.44	3337392.58	0.3	-	
459	388033.07	3337380.29	0.3	-	
460	388019.61	3337378.31	0.3	-	
461	388011.00	3337391.92	0.3	-	
462	388011.07	3337391.93	0.3	-	
463	388010.90	3337393.92	0.3	-	
464	388010.21	3337393.86	0.3	-	
465	388009.72	3337393.82	0.3	-	
466	387982.82	3337435.96	0.3	-	
467	387981.16	3337440.67	0.3	-	
468	387980.69	3337444.71	0.3	-	
469	387975.60	3337461.27	0.3	-	
470	387973.65	3337465.11	0.3	-	

471	387982.16	3337473.25	0.3	-	
472	387984.06	3337470.82	0.3	-	
473	387986.92	3337474.33	0.3	-	
474	387998.46	3337488.54	0.3	-	
475	388004.92	3337496.51	0.3	-	
476	388010.61	3337501.35	0.3	-	
477	388018.86	3337508.37	0.3	-	
478	388023.81	3337512.22	0.3	-	
479	388038.31	3337523.91	0.3	-	
480	388044.97	3337529.35	0.3	-	
481	388052.97	3337534.22	0.3	-	
482	388069.05	3337543.99	0.3	-	
483	388085.17	3337553.79	0.3	-	
484	388103.05	3337561.03	0.3	-	
485	388106.66	3337562.50	0.3	-	
486	388115.93	3337538.03	0.3	-	
487	388123.35	3337527.21	0.3	-	
488	388127.85	3337521.23	0.3	-	
489	388128.89	3337519.87	0.3	-	
490	388129.45	3337519.12	0.3	-	
491	388132.26	3337515.38	0.3	-	
492	388139.66	3337505.53	0.3	-	
493	388149.60	3337498.50	0.3	-	
494	388149.61	3337498.49	0.3	-	
495	388154.69	3337490.15	0.3	-	
496	388171.72	3337404.56	0.3	-	
497	388116.95	3337392.65	0.3	-	
458	388116.44	3337392.58	0.3	-	
498	388562.78	3336958.50	0.3	-	

499	388517.48	3336941.98	0.3	-	
500	388520.01	3336937.22	0.3	-	
501	388520.39	3336936.66	0.3	-	
502	388522.45	3336931.51	0.3	-	
503	388523.18	3336931.83	0.3	-	
504	388530.10	3336915.00	0.3	-	
505	388510.66	3336907.78	0.3	-	
506	388513.57	3336900.45	0.3	-	
507	388496.60	3336895.94	0.3	-	
508	388478.01	3336890.21	0.3	-	
509	388471.93	3336887.01	0.3	-	
510	388470.68	3336885.44	0.3	-	
511	388470.60	3336885.07	0.3	-	
512	388466.47	3336883.34	0.3	-	
513	388463.78	3336882.88	0.3	-	
514	388456.33	3336880.82	0.3	-	
515	388448.45	3336876.07	0.3	-	
516	388403.54	3336857.11	0.3	-	
517	388402.15	3336856.25	0.3	-	
518	388393.08	3336867.10	0.3	-	
519	388386.78	3336877.10	0.3	-	
520	388386.03	3336878.42	0.3	-	
521	388389.64	3336890.87	0.3	-	
522	388388.46	3336894.54	0.3	-	
523	388380.86	3336893.60	0.3	-	
524	388336.51	3337042.52	0.3	-	
525	388411.71	3337060.77	0.3	-	
526	388443.21	3337065.91	0.3	-	
527	388537.02	3337084.96	0.3	-	

528	388550.87	3337021.94	0.3	-	
529	388561.71	3336962.62	0.3	-	
498	388562.78	3336958.50	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 186

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			388932.07	3337420.53			
2			388929.97	3337418.93			
3			388917.99	3337411.30			
4			388913.89	3337421.18			
5			388912.25	3337425.16			
6			388911.57	3337424.94			
7			388898.87	3337440.69			
8			388889.41	3337435.24			
9			388899.75	3337412.03			
10			388902.10	3337407.26			
11			388892.90	3337402.27			
12			388882.41	3337396.60			
13			388876.14	3337393.21			

14		388857.92	3337383.35		
15		388857.59	3337383.43		
16		388854.32	3337390.28		
17		388848.59	3337387.78		
18		388830.36	3337378.62		
19		388824.91	3337390.06		
20		388808.96	3337397.52		
21		388790.47	3337423.94		
22		388808.44	3337434.81		
23		388813.01	3337437.53		
24		388821.89	3337441.20		
25		388820.90	3337443.20		
26		388845.70	3337447.40		
27		388850.95	3337448.28		
28		388841.23	3337468.04		
29		388831.29	3337488.23		
30		388828.66	3337494.00		
31		388863.90	3337500.24		
32		388874.63	3337503.33		
33		388885.64	3337486.55		
34		388888.05	3337482.87		
35		388893.30	3337479.35		
36		388900.25	3337468.53		
37		388904.08	3337470.44		
38		388907.41	3337470.59		
39		388894.42	3337491.27		
40		388874.83	3337510.55		
41		388866.10	3337520.75		
42		388841.01	3337553.03		
43		388851.45	3337559.80		
44		388842.60	3337573.91		
45		389014.81	3337618.54		
46		389057.43	3337637.47		
47		389059.02	3337638.42		
48		389074.00	3337647.43		
49		389097.78	3337661.72		
50		389117.95	3337679.73		
51		389132.25	3337696.03		
52		389260.96	3337843.18		
53		389235.09	3337865.48		
54		389268.27	3337902.38		
55		389240.26	3337903.14		
56		389212.93	3337903.89		
57		389202.19	3337904.18		
58		389186.34	3337904.61		
59		389187.50	3337942.62		
60		389178.13	3337943.19		
61		389178.44	3337953.18		
62		389179.04	3337972.99		
63		389179.86	3337999.00		
64		389194.56	3337998.70		
65		389194.80	3338004.73		
66		389189.66	3338004.90		

67		389137.23	3338005.72		
68		389109.80	3338172.16		
69		389097.78	3338245.14		
70		389095.96	3338256.22		
71		389091.79	3338254.28		
72		389080.14	3338244.58		
73		389069.28	3338231.92		
74		389057.26	3338226.35		
75		388972.50	3338144.24		
76		388914.96	3338133.00		
77		388901.26	3338130.33		
78		388874.02	3338121.77		
79		388873.36	3338124.06		
80		388872.47	3338125.97		
81		388868.99	3338133.45		
82		388875.16	3338134.77		
83		388872.43	3338142.60		
84		388860.21	3338139.89		
85		388847.94	3338133.99		
86		388845.99	3338132.52		
87		388839.82	3338121.22		
88		388838.80	3338119.35		
89		388839.92	3338116.25		
90		388840.51	3338114.74		
91		388806.69	3338103.73		
92		388806.29	3338103.88		
93		388794.65	3338150.82		
94		388795.05	3338162.75		
95		388794.14	3338172.31		
96		388794.31	3338174.77		
97		388784.42	3338173.23		
98		388777.75	3338172.19		
99		388779.82	3338160.40		
100		388768.94	3338158.79		
101		388763.68	3338158.03		
102		388730.71	3338153.12		
103		388466.29	3338171.80		
104		388256.84	3338114.58		
105		388240.35	3338110.73		
106		388232.23	3338134.05		
107		388145.28	3338113.76		
108		388137.03	3338129.65		
109		388120.12	3338122.69		
110		388106.13	3338122.23		
111		388094.72	3338131.01		
112		388073.71	3338117.16		
113		388066.29	3338101.91		
114		388062.52	3338103.51		
115		388033.19	3338117.41		
116		388033.08	3338117.15		
117		388032.53	3338117.40		
118		388031.70	3338114.60		
119		388031.51	3338114.81		

120		388030.29	3338115.92		
121		388024.63	3338118.84		
122		388004.20	3338126.80		
123		388004.01	3338126.39		
124		388003.09	3338126.71		
125		387972.88	3338144.36		
126		387977.26	3338150.60		
127		387970.81	3338155.69		
128		387976.35	3338160.86		
129		387965.14	3338173.28		
130		387947.03	3338193.33		
131		387937.51	3338184.86		
132		387917.11	3338199.52		
133		387916.74	3338199.53		
134		387903.62	3338187.47		
135		387840.41	3338233.79		
136		387839.11	3338234.76		
137		387827.49	3338218.06		
138		387815.69	3338224.88		
139		387812.25	3338227.36		
140		387806.66	3338230.16		
141		387805.66	3338230.20		
142		387802.48	3338232.37		
143		387804.16	3338236.30		
144		387798.14	3338238.61		
145		387783.84	3338236.93		
146		387762.66	3338251.84		
147		387757.71	3338257.76		
148		387755.80	3338260.81		
149		387747.84	3338268.32		
150		387744.35	3338269.45		
151		387744.38	3338274.47		
152		387744.35	3338274.81		
153		387748.65	3338277.35		
154		387757.47	3338281.19		
155		387753.15	3338297.41		
156		387750.94	3338324.83		
157		387748.80	3338351.50		
158		387772.35	3338349.48		
159		387771.11	3338368.48		
160		387773.26	3338369.01		
161		387772.33	3338386.96		
162		387767.65	3338386.21		
163		387766.77	3338409.88		
164		387767.27	3338426.25		
165		387767.76	3338442.60		
166		387763.41	3338467.08		
167		387780.11	3338470.88		
168		387775.92	3338490.55		
169		387772.51	3338507.71		
170		387779.56	3338508.69		
171		387774.54	3338536.88		
172		387770.50	3338555.60		

173		387809.78	3338561.79		
174		387815.57	3338599.75		
175		387816.59	3338617.85		
176		387819.73	3338617.50		
177		387846.91	3338618.05		
178		387857.84	3338618.26		
179		387856.67	3338418.57		
180		387879.29	3338416.63		
181		387882.03	3338546.89		
182		387882.62	3338575.46		
183		387883.02	3338587.17		
184		387873.55	3338587.56		
185		387874.15	3338618.59		
186		387874.71	3338648.72		
187		387875.30	3338679.56		
188		387875.93	3338712.22		
189		387876.22	3338722.87		
190		387780.65	3338724.77		
191		387760.53	3338723.52		
192		387738.04	3338716.99		
193		387718.34	3338702.75		
194		387714.86	3338699.00		
195		387703.89	3338687.13		
196		387693.14	3338674.06		
197		387513.81	3338455.29		
198		387459.60	3338386.64		
199		387466.14	3338381.63		
200		387474.41	3338392.52		
201		387475.21	3338392.29		
202		387479.15	3338397.09		
203		387478.56	3338397.66		
204		387483.76	3338404.21		
205		387486.13	3338403.80		
206		387496.73	3338398.43		
207		387510.13	3338393.69		
208		387513.16	3338392.62		
209		387511.05	3338386.92		
210		387510.78	3338386.38		
211		387507.80	3338380.15		
212		387497.38	3338358.47		
213		387503.30	3338354.20		
214		387512.39	3338348.34		
215		387533.57	3338334.68		
216		387522.45	3338274.98		
217		387521.95	3338272.30		
218		387401.39	3338312.75		
219		386988.62	3337712.58		
220		386999.76	3337699.79		
221		387047.59	3337636.91		
222		387049.02	3337634.66		
223		387049.12	3337634.72		
224		387051.08	3337632.36		
225		387138.46	3337495.09		

226		387227.35	3337346.76		
227		387357.53	3337229.95		
228		387447.88	3337157.12		
229		387629.04	3337012.23		
230		387726.58	3336920.45		
231		387728.07	3336919.66		
232		387829.76	3336830.02		
233		387831.12	3336831.91		
234		387835.53	3336826.43		
235		387844.20	3336814.51		
236		387852.27	3336802.19		
237		387858.79	3336791.08		
238		387864.81	3336779.71		
239		387870.30	3336768.06		
240		387870.15	3336764.19		
241		387866.20	3336755.38		
242		387865.28	3336755.68		
243		387864.05	3336752.62		
244		387864.81	3336752.41		
245		387877.64	3336746.66		
246		387880.54	3336745.51		
247		387883.97	3336744.38		
248		387892.38	3336740.52		
249		387898.64	3336737.27		
250		387904.48	3336734.81		
251		387893.53	3336717.13		
252		387888.73	3336719.22		
253		387887.76	3336717.21		
254		387891.74	3336698.00		
255		387883.67	3336687.89		
256		387896.31	3336678.32		
257		387916.61	3336661.77		
258		387908.82	3336651.12		
259		387907.23	3336648.96		
260		387906.48	3336648.17		
261		387904.70	3336644.63		
262		387901.08	3336639.24		
263		387895.52	3336630.96		
264		387901.25	3336625.89		
265		387914.64	3336614.21		
266		387907.08	3336603.84		
267		387903.94	3336599.07		
268		387894.89	3336587.99		
269		387899.59	3336583.81		
270		387899.60	3336583.81		
271		387899.96	3336576.01		
272		387902.29	3336573.75		
273		387900.62	3336571.98		
274		387905.05	3336567.94		
275		387906.58	3336569.62		
276		387982.36	3336497.58		
277		387980.52	3336495.81		
278		387984.55	3336491.59		

279		387986.59	3336493.56		
280		388011.71	3336469.73		
281		388015.94	3336475.20		
282		388016.38	3336475.54		
283		388017.99	3336477.50		
284		388018.20	3336477.76		
285		388018.35	3336477.63		
286		388023.55	3336484.48		
287		388029.74	3336492.54		
288		388037.00	3336502.13		
289		388038.34	3336504.08		
290		388052.00	3336487.47		
291		388060.27	3336494.62		
292		388055.06	3336512.02		
293		388053.55	3336519.60		
294		388052.07	3336527.91		
295		388051.32	3336532.32		
296		388050.87	3336534.43		
296		388050.87	3336534.43		
297		388052.61	3336534.55		
298		388061.50	3336534.92		
299		388062.65	3336535.35		
300		388066.09	3336535.79		
301		388065.86	3336538.57		
301		388065.86	3336538.57		
302		388065.76	3336542.13		
303		388069.51	3336542.32		
304		388075.09	3336542.38		
305		388074.48	3336576.24		
306		388074.14	3336595.14		
307		388097.16	3336598.66		
308		388102.34	3336599.37		
309		388102.17	3336600.19		
310		388118.67	3336603.62		
311		388118.67	3336607.68		
312		388119.97	3336607.77		
313		388140.79	3336609.30		
314		388141.49	3336620.77		
315		388158.11	3336617.78		
316		388158.55	3336600.90		
317		388161.92	3336600.47		
318		388175.27	3336601.41		
319		388174.96	3336602.12		
320		388174.81	3336602.47		
321		388174.60	3336604.76		
322		388172.81	3336621.73		
323		388172.81	3336624.07		
324		388173.55	3336628.58		
325		388173.92	3336636.16		
326		388190.42	3336637.51		
327		388199.59	3336639.63		
328		388202.53	3336640.43		
329		388202.87	3336640.03		

330		388204.97	3336640.36		
331		388208.82	3336640.95		
332		388220.75	3336642.81		
333		388220.62	3336643.86		
334		388225.27	3336644.26		
335		388224.66	3336647.46		
336		388227.14	3336647.38		
337		388224.87	3336662.92		
338		388222.85	3336674.03		
339		388253.60	3336680.48		
340		388263.82	3336689.07		
341		388269.91	3336693.09		
342		388271.09	3336693.19		
343		388274.20	3336693.44		
344		388279.81	3336693.90		
345		388292.43	3336694.94		
346		388292.38	3336695.40		
347		388305.73	3336697.58		
348		388306.87	3336707.50		
349		388306.50	3336722.95		
350		388306.02	3336728.88		
351		388305.01	3336729.71		
352		388304.65	3336763.85		
353		388317.22	3336757.10		
354		388329.83	3336756.93		
355		388379.97	3336775.22		
356		388393.73	3336789.14		
357		388408.91	3336809.12		
358		388411.55	3336809.69		
359		388429.32	3336813.50		
360		388429.82	3336811.57		
361		388437.19	3336812.94		
362		388437.48	3336812.99		
363		388454.34	3336815.78		
364		388531.16	3336830.33		
365		388535.58	3336831.25		
366		388545.60	3336833.47		
367		388545.43	3336834.37		
368		388549.82	3336834.95		
369		388550.01	3336833.65		
370		388558.97	3336834.66		
371		388558.99	3336833.79		
372		388568.77	3336835.24		
373		388583.07	3336837.34		
374		388583.54	3336822.05		
375		388595.65	3336773.40		
376		388604.50	3336754.62		
377		388607.43	3336748.38		
378		388612.18	3336706.80		
379		388612.81	3336669.84		
380		388623.54	3336670.96		
381		388624.79	3336671.09		
382		388630.69	3336671.53		

383		388636.21	3336671.95		
384		388636.15	3336672.70		
385		388646.90	3336673.62		
386		388646.90	3336673.63		
387		388646.43	3336678.18		
388		388647.40	3336685.42		
389		388646.34	3336692.02		
390		388657.80	3336693.54		
391		388667.96	3336695.86		
392		388671.46	3336698.22		
393		388674.53	3336698.92		
394		388676.92	3336698.93		
395		388676.73	3336703.83		
396		388656.51	3336703.75		
397		388656.40	3336706.17		
398		388651.88	3336708.96		
399		388645.58	3336708.62		
400		388631.28	3336707.04		
401		388630.82	3336711.85		
402		388629.65	3336723.94		
403		388628.39	3336743.16		
404		388627.24	3336751.64		
405		388626.03	3336760.63		
406		388652.14	3336767.95		
407		388675.28	3336774.47		
408		388669.34	3336799.05		
409		388648.66	3336884.48		
410		388707.08	3336898.15		
411		388702.65	3336916.03		
412		388702.29	3336917.22		
413		388731.11	3336925.42		
414		388748.09	3336930.49		
415		388765.05	3336935.55		
416		388775.51	3336940.78		
417		388802.47	3336963.90		
418		388801.81	3336967.17		
419		388796.78	3336994.04		
420		388809.28	3336997.62		
421		388807.97	3337004.79		
422		388905.25	3337032.84		
423		389001.17	3337086.96		
424		389028.34	3337125.74		
425		389025.95	3337208.99		
426		389022.92	3337215.74		
427		389022.52	3337238.34		
428		389022.26	3337252.64		
429		388985.60	3337332.80		
430		388969.59	3337333.24		
431		388969.92	3337345.68		
432		388962.85	3337358.39		
433		388957.54	3337388.63		
434		388954.08	3337388.72		
1		388932.07	3337420.53		

435		387592.28	3337801.35		
436		387597.23	3337795.42		
437		387609.21	3337785.62		
438		387613.98	3337779.97		
439		387581.99	3337759.52		
440		387578.44	3337764.71		
441		387577.07	3337763.77		
442		387561.77	3337785.02		
443		387555.36	3337792.60		
444		387584.81	3337813.26		
445		387590.10	3337805.00		
435		387592.28	3337801.35		
446		387690.13	3338013.18		
447		387694.36	3338022.66		
448		387774.01	3338078.29		
449		387778.96	3338075.64		
450		387781.71	3338074.17		
451		387797.93	3338056.35		
452		387796.41	3338039.83		
453		387750.54	3338003.54		
454		387740.92	3337995.93		
455		387706.75	3337982.71		
456		387703.42	3337987.59		
457		387688.48	3338009.48		
446		387690.13	3338013.18		
458		388116.44	3337392.58		
459		388033.07	3337380.29		
460		388019.61	3337378.31		
461		388011.00	3337391.92		
462		388011.07	3337391.93		
463		388010.90	3337393.92		
464		388010.21	3337393.86		
465		388009.72	3337393.82		
466		387982.82	3337435.96		
467		387981.16	3337440.67		
468		387980.69	3337444.71		
469		387975.60	3337461.27		
470		387973.65	3337465.11		
471		387982.16	3337473.25		
472		387984.06	3337470.82		
473		387986.92	3337474.33		
474		387998.46	3337488.54		
475		388004.92	3337496.51		
476		388010.61	3337501.35		
477		388018.86	3337508.37		
478		388023.81	3337512.22		
479		388038.31	3337523.91		
480		388044.97	3337529.35		
481		388052.97	3337534.22		
482		388069.05	3337543.99		
483		388085.17	3337553.79		
484		388103.05	3337561.03		
485		388106.66	3337562.50		

486			388115.93	3337538.03		
487			388123.35	3337527.21		
488			388127.85	3337521.23		
489			388128.89	3337519.87		
490			388129.45	3337519.12		
491			388132.26	3337515.38		
492			388139.66	3337505.53		
493			388149.60	3337498.50		
494			388149.61	3337498.49		
495			388154.69	3337490.15		
496			388171.72	3337404.56		
497			388116.95	3337392.65		
458			388116.44	3337392.58		
498			388562.78	3336958.50		
499			388517.48	3336941.98		
500			388520.01	3336937.22		
501			388520.39	3336936.66		
502			388522.45	3336931.51		
503			388523.18	3336931.83		
504			388530.10	3336915.00		
505			388510.66	3336907.78		
506			388513.57	3336900.45		
507			388496.60	3336895.94		
508			388478.01	3336890.21		
509			388471.93	3336887.01		
510			388470.68	3336885.44		
511			388470.60	3336885.07		
512			388466.47	3336883.34		
513			388463.78	3336882.88		
514			388456.33	3336880.82		
515			388448.45	3336876.07		
516			388403.54	3336857.11		
517			388402.15	3336856.25		
518			388393.08	3336867.10		
519			388386.78	3336877.10		
520			388386.03	3336878.42		
521			388389.64	3336890.87		
522			388388.46	3336894.54		
523			388380.86	3336893.60		
524			388336.51	3337042.52		
525			388411.71	3337060.77		
526			388443.21	3337065.91		
527			388537.02	3337084.96		
528			388550.87	3337021.94		
529			388561.71	3336962.62		
498			388562.78	3336958.50		

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

Обозначение характерн	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
-----------------------	----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------	------------------------------------	----------------------------

ых точек части границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 197

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЖЗ-103 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	147785+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-05

Раздел 197

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЖЗ-103 (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
1	389468.41	3337911.36	0.3	-	
2	389430.26	3337920.22	0.3	-	
3	389421.66	3337922.22	0.3	-	
4	389428.16	3337958.52	0.3	-	
5	389429.65	3337966.06	0.3	-	
6	389406.82	3337973.61	0.3	-	
7	389406.66	3337976.28	0.3	-	
8	389377.38	3337978.34	0.3	-	
9	389355.84	3337974.39	0.3	-	
10	389352.03	3337968.19	0.3	-	
11	389362.77	3337935.49	0.3	-	
12	389370.17	3337912.97	0.3	-	
13	389366.16	3337908.48	0.3	-	
14	389330.79	3337868.96	0.3	-	
15	389312.07	3337848.01	0.3	-	
16	389301.28	3337835.94	0.3	-	
17	389294.58	3337828.46	0.3	-	
18	389264.63	3337794.99	0.3	-	
19	389261.16	3337798.09	0.3	-	
20	389252.72	3337805.64	0.3	-	
21	389245.90	3337797.78	0.3	-	
22	389238.18	3337788.59	0.3	-	
23	389238.58	3337782.39	0.3	-	
24	389235.35	3337778.85	0.3	-	
25	389235.39	3337777.84	0.3	-	
26	389210.18	3337747.56	0.3	-	
27	389204.97	3337752.19	0.3	-	
28	389194.91	3337740.49	0.3	-	

29	389200.82	3337735.29	0.3	-	
30	389206.74	3337730.05	0.3	-	
31	389207.17	3337730.55	0.3	-	
32	389218.01	3337720.54	0.3	-	
33	389217.79	3337720.28	0.3	-	
34	389227.05	3337712.05	0.3	-	
35	389231.46	3337708.14	0.3	-	
36	389232.07	3337708.68	0.3	-	
37	389235.36	3337705.75	0.3	-	
38	389237.60	3337703.77	0.3	-	
39	389216.47	3337680.50	0.3	-	
40	389214.11	3337682.71	0.3	-	
41	389210.57	3337678.52	0.3	-	
42	389212.79	3337676.44	0.3	-	
43	389206.79	3337669.84	0.3	-	
44	389200.34	3337675.16	0.3	-	
45	389167.60	3337703.65	0.3	-	
46	389165.09	3337705.84	0.3	-	
47	389145.97	3337683.62	0.3	-	
48	389145.72	3337683.84	0.3	-	
49	389145.56	3337684.01	0.3	-	
50	389133.87	3337694.59	0.3	-	
51	389132.25	3337696.03	0.3	-	
52	389117.95	3337679.73	0.3	-	
53	389097.78	3337661.72	0.3	-	
54	389074.00	3337647.43	0.3	-	
55	389059.02	3337638.42	0.3	-	
56	389066.62	3337625.77	0.3	-	
57	389084.24	3337610.51	0.3	-	

58	389077.34	3337603.26	0.3	-	
59	389108.30	3337574.87	0.3	-	
60	389105.64	3337571.97	0.3	-	
61	389101.08	3337566.99	0.3	-	
62	389121.17	3337549.59	0.3	-	
63	389148.71	3337525.76	0.3	-	
64	389120.86	3337493.58	0.3	-	
65	389123.04	3337491.66	0.3	-	
66	389142.64	3337473.66	0.3	-	
67	389192.68	3337427.14	0.3	-	
68	389202.13	3337420.19	0.3	-	
69	389203.18	3337417.56	0.3	-	
70	389209.44	3337411.83	0.3	-	
71	389175.78	3337374.96	0.3	-	
72	389122.81	3337362.45	0.3	-	
73	389098.51	3337356.53	0.3	-	
74	389097.03	3337356.21	0.3	-	
75	389103.91	3337329.59	0.3	-	
76	389096.58	3337329.78	0.3	-	
77	389102.21	3337304.70	0.3	-	
78	389109.83	3337309.05	0.3	-	
79	389113.29	3337298.59	0.3	-	
80	389126.28	3337307.21	0.3	-	
81	389256.76	3337354.63	0.3	-	
82	389331.94	3337381.54	0.3	-	
83	389348.25	3337388.65	0.3	-	
84	389360.14	3337394.75	0.3	-	
85	389369.27	3337400.01	0.3	-	
86	389365.29	3337405.75	0.3	-	

87	389416.34	3337446.39	0.3	-	
88	389436.58	3337470.10	0.3	-	
89	389450.34	3337486.24	0.3	-	
90	389439.65	3337495.35	0.3	-	
91	389422.75	3337549.65	0.3	-	
92	389427.41	3337548.71	0.3	-	
93	389429.88	3337549.53	0.3	-	
94	389434.05	3337553.75	0.3	-	
95	389460.18	3337552.68	0.3	-	
96	389468.67	3337526.96	0.3	-	
97	389495.78	3337557.08	0.3	-	
98	389491.04	3337561.34	0.3	-	
99	389519.96	3337593.46	0.3	-	
100	389509.47	3337602.91	0.3	-	
101	389506.44	3337618.04	0.3	-	
102	389502.73	3337618.99	0.3	-	
103	389502.64	3337622.82	0.3	-	
104	389493.69	3337630.83	0.3	-	
105	389493.81	3337631.22	0.3	-	
106	389505.42	3337634.82	0.3	-	
107	389509.82	3337640.27	0.3	-	
108	389513.97	3337640.09	0.3	-	
109	389514.80	3337660.97	0.3	-	
110	389548.40	3337682.11	0.3	-	
111	389545.71	3337686.38	0.3	-	
112	389552.19	3337690.80	0.3	-	
113	389561.01	3337696.78	0.3	-	
114	389580.97	3337705.87	0.3	-	
115	389581.88	3337709.77	0.3	-	

116	389583.98	3337718.89	0.3	-	
117	389585.46	3337725.74	0.3	-	
118	389584.59	3337748.33	0.3	-	
119	389594.30	3337746.11	0.3	-	
120	389596.92	3337745.52	0.3	-	
121	389596.82	3337747.88	0.3	-	
122	389596.64	3337752.07	0.3	-	
123	389596.04	3337760.10	0.3	-	
124	389595.18	3337768.11	0.3	-	
125	389594.07	3337776.08	0.3	-	
126	389592.69	3337784.01	0.3	-	
127	389591.06	3337791.90	0.3	-	
128	389583.56	3337825.46	0.3	-	
129	389582.10	3337831.50	0.3	-	
130	389578.54	3337843.40	0.3	-	
131	389574.14	3337855.03	0.3	-	
132	389568.93	3337866.31	0.3	-	
133	389567.41	3337869.20	0.3	-	
134	389568.00	3337880.98	0.3	-	
135	389536.47	3337921.12	0.3	-	
136	389525.68	3337929.48	0.3	-	
137	389525.88	3337920.82	0.3	-	
138	389519.80	3337925.73	0.3	-	
139	389517.40	3337927.59	0.3	-	
140	389512.36	3337931.21	0.3	-	
141	389507.19	3337934.66	0.3	-	
142	389501.90	3337937.92	0.3	-	
143	389496.50	3337940.99	0.3	-	
144	389490.99	3337943.86	0.3	-	

145	389485.38	3337946.54	0.3	-	
146	389479.68	3337949.02	0.3	-	
147	389477.35	3337949.94	0.3	-	
148	389475.53	3337941.98	0.3	-	
1	389468.41	3337911.36	0.3	-	
149	389446.36	3337747.55	0.3	-	
150	389450.91	3337767.09	0.3	-	
151	389454.56	3337766.16	0.3	-	
152	389455.58	3337771.24	0.3	-	
153	389460.34	3337770.23	0.3	-	
154	389490.80	3337763.75	0.3	-	
155	389497.18	3337762.17	0.3	-	
156	389498.58	3337763.01	0.3	-	
157	389539.55	3337753.08	0.3	-	
158	389544.37	3337689.58	0.3	-	
159	389519.80	3337679.74	0.3	-	
160	389505.70	3337682.49	0.3	-	
161	389482.70	3337686.98	0.3	-	
162	389462.07	3337691.94	0.3	-	
163	389469.54	3337725.60	0.3	-	
164	389473.11	3337741.70	0.3	-	
149	389446.36	3337747.55	0.3	-	
165	389294.42	3337594.39	0.3	-	
166	389377.13	3337522.10	0.3	-	
167	389361.46	3337502.02	0.3	-	
168	389323.89	3337468.06	0.3	-	
169	389304.81	3337473.49	0.3	-	
170	389301.51	3337476.39	0.3	-	
171	389275.90	3337454.41	0.3	-	

172	389257.84	3337471.74	0.3	-	
173	389248.76	3337462.75	0.3	-	
174	389244.77	3337463.67	0.3	-	
175	389241.61	3337461.08	0.3	-	
176	389233.60	3337464.05	0.3	-	
177	389224.17	3337472.32	0.3	-	
178	389218.49	3337478.36	0.3	-	
179	389210.24	3337486.11	0.3	-	
180	389162.20	3337529.33	0.3	-	
181	389171.60	3337540.39	0.3	-	
182	389184.79	3337529.14	0.3	-	
183	389195.54	3337541.97	0.3	-	
184	389182.99	3337553.24	0.3	-	
185	389245.15	3337621.69	0.3	-	
186	389286.14	3337585.88	0.3	-	
165	389294.42	3337594.39	0.3	-	
187	389335.16	3337720.05	0.3	-	
188	389336.99	3337718.25	0.3	-	
189	389342.55	3337717.72	0.3	-	
190	389357.37	3337714.66	0.3	-	
191	389387.94	3337708.34	0.3	-	
192	389388.01	3337709.04	0.3	-	
193	389437.43	3337699.47	0.3	-	
194	389437.15	3337697.76	0.3	-	
195	389440.05	3337696.96	0.3	-	
196	389435.57	3337661.18	0.3	-	
197	389389.08	3337607.60	0.3	-	
198	389386.29	3337608.11	0.3	-	
199	389373.35	3337618.61	0.3	-	

1		389468.41	3337911.36		
2		389430.26	3337920.22		
3		389421.66	3337922.22		
4		389428.16	3337958.52		
5		389429.65	3337966.06		
6		389406.82	3337973.61		
7		389406.66	3337976.28		
8		389377.38	3337978.34		
9		389355.84	3337974.39		
10		389352.03	3337968.19		
11		389362.77	3337935.49		
12		389370.17	3337912.97		
13		389366.16	3337908.48		
14		389330.79	3337868.96		
15		389312.07	3337848.01		
16		389301.28	3337835.94		
17		389294.58	3337828.46		
18		389264.63	3337794.99		
19		389261.16	3337798.09		
20		389252.72	3337805.64		
21		389245.90	3337797.78		
22		389238.18	3337788.59		
23		389238.58	3337782.39		
24		389235.35	3337778.85		
25		389235.39	3337777.84		
26		389210.18	3337747.56		
27		389204.97	3337752.19		
28		389194.91	3337740.49		
29		389200.82	3337735.29		
30		389206.74	3337730.05		
31		389207.17	3337730.55		
32		389218.01	3337720.54		
33		389217.79	3337720.28		
34		389227.05	3337712.05		
35		389231.46	3337708.14		
36		389232.07	3337708.68		
37		389235.36	3337705.75		
38		389237.60	3337703.77		
39		389216.47	3337680.50		
40		389214.11	3337682.71		
41		389210.57	3337678.52		
42		389212.79	3337676.44		
43		389206.79	3337669.84		
44		389200.34	3337675.16		
45		389167.60	3337703.65		
46		389165.09	3337705.84		
47		389145.97	3337683.62		
48		389145.72	3337683.84		
49		389145.56	3337684.01		
50		389133.87	3337694.59		
51		389132.25	3337696.03		
52		389117.95	3337679.73		
53		389097.78	3337661.72		

54		389074.00	3337647.43		
55		389059.02	3337638.42		
56		389066.62	3337625.77		
57		389084.24	3337610.51		
58		389077.34	3337603.26		
59		389108.30	3337574.87		
60		389105.64	3337571.97		
61		389101.08	3337566.99		
62		389121.17	3337549.59		
63		389148.71	3337525.76		
64		389120.86	3337493.58		
65		389123.04	3337491.66		
66		389142.64	3337473.66		
67		389192.68	3337427.14		
68		389202.13	3337420.19		
69		389203.18	3337417.56		
70		389209.44	3337411.83		
71		389175.78	3337374.96		
72		389122.81	3337362.45		
73		389098.51	3337356.53		
74		389097.03	3337356.21		
75		389103.91	3337329.59		
76		389096.58	3337329.78		
77		389102.21	3337304.70		
78		389109.83	3337309.05		
79		389113.29	3337298.59		
80		389126.28	3337307.21		
81		389256.76	3337354.63		
82		389331.94	3337381.54		
83		389348.25	3337388.65		
84		389360.14	3337394.75		
85		389369.27	3337400.01		
86		389365.29	3337405.75		
87		389416.34	3337446.39		
88		389436.58	3337470.10		
89		389450.34	3337486.24		
90		389439.65	3337495.35		
91		389422.75	3337549.65		
92		389427.41	3337548.71		
93		389429.88	3337549.53		
94		389434.05	3337553.75		
95		389460.18	3337552.68		
96		389468.67	3337526.96		
97		389495.78	3337557.08		
98		389491.04	3337561.34		
99		389519.96	3337593.46		
100		389509.47	3337602.91		
101		389506.44	3337618.04		
102		389502.73	3337618.99		
103		389502.64	3337622.82		
104		389493.69	3337630.83		
105		389493.81	3337631.22		
106		389505.42	3337634.82		

107		389509.82	3337640.27		
108		389513.97	3337640.09		
109		389514.80	3337660.97		
110		389548.40	3337682.11		
111		389545.71	3337686.38		
112		389552.19	3337690.80		
113		389561.01	3337696.78		
114		389580.97	3337705.87		
115		389581.88	3337709.77		
116		389583.98	3337718.89		
117		389585.46	3337725.74		
118		389584.59	3337748.33		
119		389594.30	3337746.11		
120		389596.92	3337745.52		
121		389596.82	3337747.88		
122		389596.64	3337752.07		
123		389596.04	3337760.10		
124		389595.18	3337768.11		
125		389594.07	3337776.08		
126		389592.69	3337784.01		
127		389591.06	3337791.90		
128		389583.56	3337825.46		
129		389582.10	3337831.50		
130		389578.54	3337843.40		
131		389574.14	3337855.03		
132		389568.93	3337866.31		
133		389567.41	3337869.20		
134		389568.00	3337880.98		
135		389536.47	3337921.12		
136		389525.68	3337929.48		
137		389525.88	3337920.82		
138		389519.80	3337925.73		
139		389517.40	3337927.59		
140		389512.36	3337931.21		
141		389507.19	3337934.66		
142		389501.90	3337937.92		
143		389496.50	3337940.99		
144		389490.99	3337943.86		
145		389485.38	3337946.54		
146		389479.68	3337949.02		
147		389477.35	3337949.94		
148		389475.53	3337941.98		
1		389468.41	3337911.36		
149		389446.36	3337747.55		
150		389450.91	3337767.09		
151		389454.56	3337766.16		
152		389455.58	3337771.24		
153		389460.34	3337770.23		
154		389490.80	3337763.75		
155		389497.18	3337762.17		
156		389498.58	3337763.01		
157		389539.55	3337753.08		
158		389544.37	3337689.58		

159		389519.80	3337679.74
160		389505.70	3337682.49
161		389482.70	3337686.98
162		389462.07	3337691.94
163		389469.54	3337725.60
164		389473.11	3337741.70
149		389446.36	3337747.55
165		389294.42	3337594.39
166		389377.13	3337522.10
167		389361.46	3337502.02
168		389323.89	3337468.06
169		389304.81	3337473.49
170		389301.51	3337476.39
171		389275.90	3337454.41
172		389257.84	3337471.74
173		389248.76	3337462.75
174		389244.77	3337463.67
175		389241.61	3337461.08
176		389233.60	3337464.05
177		389224.17	3337472.32
178		389218.49	3337478.36
179		389210.24	3337486.11
180		389162.20	3337529.33
181		389171.60	3337540.39
182		389184.79	3337529.14
183		389195.54	3337541.97
184		389182.99	3337553.24
185		389245.15	3337621.69
186		389286.14	3337585.88
165		389294.42	3337594.39
187		389335.16	3337720.05
188		389336.99	3337718.25
189		389342.55	3337717.72
190		389357.37	3337714.66
191		389387.94	3337708.34
192		389388.01	3337709.04
193		389437.43	3337699.47
194		389437.15	3337697.76
195		389440.05	3337696.96
196		389435.57	3337661.18
197		389389.08	3337607.60
198		389386.29	3337608.11
199		389373.35	3337618.61
200		389363.69	3337608.67
201		389358.75	3337613.43
202		389356.68	3337611.02
203		389318.35	3337643.57
204		389320.35	3337645.79
205		389297.77	3337665.28
206		389312.33	3337682.43
207		389308.29	3337686.26
208		389310.04	3337688.73
209		389308.00	3337690.37

187			389335.16	3337720.05			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 210

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-104</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	6125+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-05

Раздел 210

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-104</u> (наименование объекта)	
Сведения о местоположении границ объекта	

1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389490.80	3337763.75	0.3	-	
2	389460.34	3337770.23	0.3	-	
3	389455.58	3337771.24	0.3	-	
4	389454.56	3337766.16	0.3	-	
5	389450.91	3337767.09	0.3	-	
6	389446.36	3337747.55	0.3	-	
7	389473.11	3337741.70	0.3	-	
8	389469.54	3337725.60	0.3	-	
9	389462.07	3337691.94	0.3	-	
10	389482.70	3337686.98	0.3	-	
11	389505.70	3337682.49	0.3	-	
12	389519.80	3337679.74	0.3	-	
13	389544.37	3337689.58	0.3	-	
14	389539.55	3337753.08	0.3	-	
15	389498.58	3337763.01	0.3	-	
16	389497.18	3337762.17	0.3	-	
1	389490.80	3337763.75	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 212

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			389490.80	3337763.75			
2			389460.34	3337770.23			
3			389455.58	3337771.24			
4			389454.56	3337766.16			
5			389450.91	3337767.09			
6			389446.36	3337747.55			
7			389473.11	3337741.70			
8			389469.54	3337725.60			
9			389462.07	3337691.94			
10			389482.70	3337686.98			
11			389505.70	3337682.49			
12			389519.80	3337679.74			
13			389544.37	3337689.58			
14			389539.55	3337753.08			
15			389498.58	3337763.01			
16			389497.18	3337762.17			
1			389490.80	3337763.75			

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 213

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-202</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	17972+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-05

Раздел 213

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-202</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388033.07	3337380.29	0.3	-	
2	388034.62	3337387.51	0.3	-	

3	388034.48	3337388.93	0.3	-	
4	388033.80	3337394.50	0.3	-	
5	388034.33	3337394.61	0.3	-	
6	388034.25	3337395.61	0.3	-	
7	388033.99	3337399.10	0.3	-	
8	388033.63	3337403.88	0.3	-	
9	388032.01	3337403.76	0.3	-	
10	388028.53	3337436.36	0.3	-	
11	388025.25	3337472.12	0.3	-	
12	388029.65	3337474.30	0.3	-	
13	388035.68	3337465.75	0.3	-	
14	388040.43	3337460.90	0.3	-	
15	388040.84	3337461.42	0.3	-	
16	388050.51	3337469.65	0.3	-	
17	388060.26	3337477.30	0.3	-	
18	388065.84	3337481.85	0.3	-	
19	388069.47	3337449.34	0.3	-	
20	388070.91	3337436.39	0.3	-	
21	388084.41	3337437.67	0.3	-	
22	388085.91	3337422.00	0.3	-	
23	388098.30	3337423.18	0.3	-	
24	388096.58	3337438.97	0.3	-	
25	388110.59	3337440.07	0.3	-	
26	388113.25	3337418.48	0.3	-	
27	388114.11	3337411.49	0.3	-	
28	388114.54	3337408.02	0.3	-	
29	388114.76	3337406.18	0.3	-	
30	388116.44	3337392.58	0.3	-	
31	388116.95	3337392.65	0.3	-	

32	388171.72	3337404.56	0.3	-	
33	388154.69	3337490.15	0.3	-	
34	388149.61	3337498.49	0.3	-	
35	388149.60	3337498.50	0.3	-	
36	388139.66	3337505.53	0.3	-	
37	388132.26	3337515.38	0.3	-	
38	388129.45	3337519.12	0.3	-	
39	388128.89	3337519.87	0.3	-	
40	388127.85	3337521.23	0.3	-	
41	388123.35	3337527.21	0.3	-	
42	388115.93	3337538.03	0.3	-	
43	388106.66	3337562.50	0.3	-	
44	388103.05	3337561.03	0.3	-	
45	388085.17	3337553.79	0.3	-	
46	388069.05	3337543.99	0.3	-	
47	388052.97	3337534.22	0.3	-	
48	388044.97	3337529.35	0.3	-	
49	388038.31	3337523.91	0.3	-	
50	388023.81	3337512.22	0.3	-	
51	388018.86	3337508.37	0.3	-	
52	388010.61	3337501.35	0.3	-	
53	388004.92	3337496.51	0.3	-	
54	387998.46	3337488.54	0.3	-	
55	387986.92	3337474.33	0.3	-	
56	387984.06	3337470.82	0.3	-	
57	387982.16	3337473.25	0.3	-	
58	387973.65	3337465.11	0.3	-	
59	387975.60	3337461.27	0.3	-	
60	387980.69	3337444.71	0.3	-	

61	387981.16	3337440.67	0.3	-	
62	387982.82	3337435.96	0.3	-	
63	388009.72	3337393.82	0.3	-	
64	388010.21	3337393.86	0.3	-	
65	388010.90	3337393.92	0.3	-	
66	388011.07	3337391.93	0.3	-	
67	388011.00	3337391.92	0.3	-	
68	388019.61	3337378.31	0.3	-	
1	388033.07	3337380.29	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 216

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			388033.07	3337380.29			

2		388034.62	3337387.51		
3		388034.48	3337388.93		
4		388033.80	3337394.50		
5		388034.33	3337394.61		
6		388034.25	3337395.61		
7		388033.99	3337399.10		
8		388033.63	3337403.88		
9		388032.01	3337403.76		
10		388028.53	3337436.36		
11		388025.25	3337472.12		
12		388029.65	3337474.30		
13		388035.68	3337465.75		
14		388040.43	3337460.90		
15		388040.84	3337461.42		
16		388050.51	3337469.65		
17		388060.26	3337477.30		
18		388065.84	3337481.85		
19		388069.47	3337449.34		
20		388070.91	3337436.39		
21		388084.41	3337437.67		
22		388085.91	3337422.00		
23		388098.30	3337423.18		
24		388096.58	3337438.97		
25		388110.59	3337440.07		
26		388113.25	3337418.48		
27		388114.11	3337411.49		
28		388114.54	3337408.02		
29		388114.76	3337406.18		
30		388116.44	3337392.58		
31		388116.95	3337392.65		
32		388171.72	3337404.56		
33		388154.69	3337490.15		
34		388149.61	3337498.49		
35		388149.60	3337498.50		
36		388139.66	3337505.53		
37		388132.26	3337515.38		
38		388129.45	3337519.12		
39		388128.89	3337519.87		
40		388127.85	3337521.23		
41		388123.35	3337527.21		
42		388115.93	3337538.03		
43		388106.66	3337562.50		
44		388103.05	3337561.03		
45		388085.17	3337553.79		
46		388069.05	3337543.99		
47		388052.97	3337534.22		
48		388044.97	3337529.35		
49		388038.31	3337523.91		
50		388023.81	3337512.22		
51		388018.86	3337508.37		
52		388010.61	3337501.35		
53		388004.92	3337496.51		
54		387998.46	3337488.54		

55			387986.92	3337474.33			
56			387984.06	3337470.82			
57			387982.16	3337473.25			
58			387973.65	3337465.11			
59			387975.60	3337461.27			
60			387980.69	3337444.71			
61			387981.16	3337440.67			
62			387982.82	3337435.96			
63			388009.72	3337393.82			
64			388010.21	3337393.86			
65			388010.90	3337393.92			
66			388011.07	3337391.93			
67			388011.00	3337391.92			
68			388019.61	3337378.31			
1			388033.07	3337380.29			

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 218

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ОДЗ-205 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади	5441+/- 0

	(P +/- Дельта P)	
3	Иные характеристики объекта	П-04-05

Раздел 219

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-205</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388033.07	3337380.29	0.3	-	
2	388116.44	3337392.58	0.3	-	
3	388114.76	3337406.18	0.3	-	
4	388114.54	3337408.02	0.3	-	
5	388114.11	3337411.49	0.3	-	
6	388113.25	3337418.48	0.3	-	
7	388110.59	3337440.07	0.3	-	
8	388096.58	3337438.97	0.3	-	
9	388098.30	3337423.18	0.3	-	
10	388085.91	3337422.00	0.3	-	
11	388084.41	3337437.67	0.3	-	
12	388070.91	3337436.39	0.3	-	
13	388069.47	3337449.34	0.3	-	
14	388065.84	3337481.85	0.3	-	
15	388060.26	3337477.30	0.3	-	

16	388050.51	3337469.65	0.3	-	
17	388040.84	3337461.42	0.3	-	
18	388040.43	3337460.90	0.3	-	
19	388035.68	3337465.75	0.3	-	
20	388029.65	3337474.30	0.3	-	
21	388025.25	3337472.12	0.3	-	
22	388028.53	3337436.36	0.3	-	
23	388032.01	3337403.76	0.3	-	
24	388033.63	3337403.88	0.3	-	
25	388033.99	3337399.10	0.3	-	
26	388034.25	3337395.61	0.3	-	
27	388034.33	3337394.61	0.3	-	
28	388033.80	3337394.50	0.3	-	
29	388034.48	3337388.93	0.3	-	
30	388034.62	3337387.51	0.3	-	
1	388033.07	3337380.29	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 220

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			388033.07	3337380.29			
2			388116.44	3337392.58			
3			388114.76	3337406.18			
4			388114.54	3337408.02			
5			388114.11	3337411.49			
6			388113.25	3337418.48			
7			388110.59	3337440.07			
8			388096.58	3337438.97			
9			388098.30	3337423.18			
10			388085.91	3337422.00			
11			388084.41	3337437.67			
12			388070.91	3337436.39			
13			388069.47	3337449.34			
14			388065.84	3337481.85			
15			388060.26	3337477.30			
16			388050.51	3337469.65			
17			388040.84	3337461.42			
18			388040.43	3337460.90			
19			388035.68	3337465.75			
20			388029.65	3337474.30			
21			388025.25	3337472.12			
22			388028.53	3337436.36			
23			388032.01	3337403.76			
24			388033.63	3337403.88			
25			388033.99	3337399.10			
26			388034.25	3337395.61			
27			388034.33	3337394.61			
28			388033.80	3337394.50			
29			388034.48	3337388.93			
30			388034.62	3337387.51			
1			388033.07	3337380.29			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 222

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-304</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	17601+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-05

Раздел 222

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-304</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389525.40	3337941.33	0.3	-	

2	389523.88	3337942.96	0.3	-	
3	389524.38	3337951.02	0.3	-	
4	389525.70	3337972.17	0.3	-	
5	389524.68	3337972.30	0.3	-	
6	389521.69	3338100.48	0.3	-	
7	389400.52	3338098.54	0.3	-	
8	389405.98	3337990.33	0.3	-	
9	389406.66	3337976.28	0.3	-	
10	389406.82	3337973.61	0.3	-	
11	389429.65	3337966.06	0.3	-	
12	389468.03	3337953.36	0.3	-	
13	389473.90	3337951.30	0.3	-	
14	389477.35	3337949.94	0.3	-	
15	389479.68	3337949.02	0.3	-	
16	389485.38	3337946.54	0.3	-	
17	389490.99	3337943.86	0.3	-	
18	389496.50	3337940.99	0.3	-	
19	389501.90	3337937.92	0.3	-	
20	389507.19	3337934.66	0.3	-	
21	389512.36	3337931.21	0.3	-	
22	389517.40	3337927.59	0.3	-	
23	389519.80	3337925.73	0.3	-	
24	389525.88	3337920.82	0.3	-	
25	389525.68	3337929.48	0.3	-	
1	389525.40	3337941.33	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6

Раздел 224

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			389525.40	3337941.33			
2			389523.88	3337942.96			
3			389524.38	3337951.02			
4			389525.70	3337972.17			
5			389524.68	3337972.30			
6			389521.69	3338100.48			
7			389400.52	3338098.54			
8			389405.98	3337990.33			
9			389406.66	3337976.28			
10			389406.82	3337973.61			
11			389429.65	3337966.06			
12			389468.03	3337953.36			
13			389473.90	3337951.30			
14			389477.35	3337949.94			
15			389479.68	3337949.02			
16			389485.38	3337946.54			
17			389490.99	3337943.86			
18			389496.50	3337940.99			
19			389501.90	3337937.92			
20			389507.19	3337934.66			
21			389512.36	3337931.21			
22			389517.40	3337927.59			
23			389519.80	3337925.73			
24			389525.88	3337920.82			
25			389525.68	3337929.48			
1			389525.40	3337941.33			

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 225

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-305</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	37723+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-05

Раздел 225

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-305</u> (наименование объекта)	
Сведения о местоположении границ объекта	
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>	
2. Сведения о характерных точках границ объекта	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389679.72	3338053.47	0.3	-	
2	389678.44	3338048.89	0.3	-	
3	389673.43	3338050.37	0.3	-	
4	389669.59	3338050.26	0.3	-	
5	389657.06	3338050.45	0.3	-	
6	389651.15	3338050.49	0.3	-	
7	389647.41	3338050.46	0.3	-	
8	389643.84	3338050.44	0.3	-	
9	389640.22	3338050.38	0.3	-	
10	389633.05	3338050.51	0.3	-	
11	389625.92	3338050.28	0.3	-	
12	389625.90	3338050.50	0.3	-	
13	389614.12	3338050.03	0.3	-	
14	389609.99	3338049.76	0.3	-	
15	389605.99	3338049.49	0.3	-	
16	389602.36	3338049.34	0.3	-	
17	389602.47	3338047.95	0.3	-	
18	389598.55	3338047.78	0.3	-	
19	389598.53	3338047.11	0.3	-	
20	389594.54	3338046.95	0.3	-	
21	389594.51	3338046.84	0.3	-	
22	389590.05	3338046.71	0.3	-	
23	389583.88	3338046.46	0.3	-	
24	389583.88	3338047.04	0.3	-	
25	389583.85	3338050.17	0.3	-	

26	389583.61	3338050.25	0.3	-	
27	389577.18	3338049.62	0.3	-	
28	389577.20	3338057.92	0.3	-	
29	389639.18	3338060.91	0.3	-	
30	389638.63	3338091.86	0.3	-	
31	389602.08	3338095.71	0.3	-	
32	389521.69	3338100.48	0.3	-	
33	389524.68	3337972.30	0.3	-	
34	389525.70	3337972.17	0.3	-	
35	389524.38	3337951.02	0.3	-	
36	389571.15	3337943.57	0.3	-	
37	389570.77	3337936.03	0.3	-	
38	389568.00	3337880.98	0.3	-	
39	389567.41	3337869.20	0.3	-	
40	389568.93	3337866.31	0.3	-	
41	389574.14	3337855.03	0.3	-	
42	389578.54	3337843.40	0.3	-	
43	389582.10	3337831.50	0.3	-	
44	389583.56	3337825.46	0.3	-	
45	389591.06	3337791.90	0.3	-	
46	389592.69	3337784.01	0.3	-	
47	389594.07	3337776.08	0.3	-	
48	389595.18	3337768.11	0.3	-	
49	389596.04	3337760.10	0.3	-	
50	389596.64	3337752.07	0.3	-	
51	389596.82	3337747.88	0.3	-	
52	389596.92	3337745.52	0.3	-	
53	389599.19	3337745.00	0.3	-	
54	389599.57	3337738.54	0.3	-	

55	389599.25	3337732.86	0.3	-	
56	389608.09	3337731.84	0.3	-	
57	389609.51	3337737.60	0.3	-	
58	389615.76	3337736.00	0.3	-	
59	389627.49	3337735.44	0.3	-	
60	389631.87	3337735.25	0.3	-	
61	389636.04	3337736.83	0.3	-	
62	389638.32	3337752.94	0.3	-	
63	389640.02	3337752.61	0.3	-	
64	389640.84	3337755.94	0.3	-	
65	389643.28	3337755.15	0.3	-	
66	389645.12	3337759.57	0.3	-	
67	389650.21	3337758.39	0.3	-	
68	389656.91	3337792.24	0.3	-	
69	389657.47	3337797.22	0.3	-	
70	389659.81	3337796.91	0.3	-	
71	389659.54	3337803.02	0.3	-	
72	389659.91	3337806.64	0.3	-	
73	389660.45	3337810.46	0.3	-	
74	389673.66	3337893.70	0.3	-	
75	389676.96	3337927.53	0.3	-	
76	389677.15	3337947.19	0.3	-	
77	389670.35	3337971.47	0.3	-	
78	389673.96	3338029.36	0.3	-	
79	389681.69	3338051.88	0.3	-	
1	389679.72	3338053.47	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

				характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6

Раздел 229

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			389679.72	3338053.47			
2			389678.44	3338048.89			
3			389673.43	3338050.37			
4			389669.59	3338050.26			
5			389657.06	3338050.45			
6			389651.15	3338050.49			
7			389647.41	3338050.46			
8			389643.84	3338050.44			
9			389640.22	3338050.38			
10			389633.05	3338050.51			
11			389625.92	3338050.28			
12			389625.90	3338050.50			
13			389614.12	3338050.03			
14			389609.99	3338049.76			
15			389605.99	3338049.49			
16			389602.36	3338049.34			
17			389602.47	3338047.95			
18			389598.55	3338047.78			
19			389598.53	3338047.11			
20			389594.54	3338046.95			
21			389594.51	3338046.84			
22			389590.05	3338046.71			
23			389583.88	3338046.46			
24			389583.88	3338047.04			
25			389583.85	3338050.17			

26		389583.61	3338050.25		
27		389577.18	3338049.62		
28		389577.20	3338057.92		
29		389639.18	3338060.91		
30		389638.63	3338091.86		
31		389602.08	3338095.71		
32		389521.69	3338100.48		
33		389524.68	3337972.30		
34		389525.70	3337972.17		
35		389524.38	3337951.02		
36		389571.15	3337943.57		
37		389570.77	3337936.03		
38		389568.00	3337880.98		
39		389567.41	3337869.20		
40		389568.93	3337866.31		
41		389574.14	3337855.03		
42		389578.54	3337843.40		
43		389582.10	3337831.50		
44		389583.56	3337825.46		
45		389591.06	3337791.90		
46		389592.69	3337784.01		
47		389594.07	3337776.08		
48		389595.18	3337768.11		
49		389596.04	3337760.10		
50		389596.64	3337752.07		
51		389596.82	3337747.88		
52		389596.92	3337745.52		
53		389599.19	3337745.00		
54		389599.57	3337738.54		
55		389599.25	3337732.86		
56		389608.09	3337731.84		
57		389609.51	3337737.60		
58		389615.76	3337736.00		
59		389627.49	3337735.44		
60		389631.87	3337735.25		
61		389636.04	3337736.83		
62		389638.32	3337752.94		
63		389640.02	3337752.61		
64		389640.84	3337755.94		
65		389643.28	3337755.15		
66		389645.12	3337759.57		
67		389650.21	3337758.39		
68		389656.91	3337792.24		
69		389657.47	3337797.22		
70		389659.81	3337796.91		
71		389659.54	3337803.02		
72		389659.91	3337806.64		
73		389660.45	3337810.46		
74		389673.66	3337893.70		
75		389676.96	3337927.53		
76		389677.15	3337947.19		
77		389670.35	3337971.47		
78		389673.96	3338029.36		

79 1			389681.69 389679.72	3338051.88 3338053.47			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 231

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-501</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1817+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-05

Раздел 231

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-501</u> (наименование объекта)	
Сведения о местоположении границ объекта	

1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389524.38	3337951.02	0.3	-	
2	389523.88	3337942.96	0.3	-	
3	389525.40	3337941.33	0.3	-	
4	389525.68	3337929.48	0.3	-	
5	389536.47	3337921.12	0.3	-	
6	389568.00	3337880.98	0.3	-	
7	389570.77	3337936.03	0.3	-	
8	389571.15	3337943.57	0.3	-	
1	389524.38	3337951.02	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 232

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

—
(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			389524.38	3337951.02			
2			389523.88	3337942.96			
3			389525.40	3337941.33			
4			389525.68	3337929.48			
5			389536.47	3337921.12			
6			389568.00	3337880.98			
7			389570.77	3337936.03			
8			389571.15	3337943.57			
1			389524.38	3337951.02			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 233

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-501</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск

2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	191677+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-05

Раздел 234

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
РЗ-501
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389602.07	3338095.71	0.3	-	
2	389638.63	3338091.86	0.3	-	
3	389639.18	3338060.91	0.3	-	
4	389577.20	3338057.92	0.3	-	
5	389577.18	3338049.62	0.3	-	
6	389583.61	3338050.25	0.3	-	
7	389583.85	3338050.17	0.3	-	
8	389583.88	3338047.04	0.3	-	
9	389583.88	3338046.46	0.3	-	
10	389590.05	3338046.71	0.3	-	
11	389594.51	3338046.84	0.3	-	
12	389594.54	3338046.95	0.3	-	
13	389598.53	3338047.11	0.3	-	
14	389598.55	3338047.78	0.3	-	

15	389602.47	3338047.95	0.3	-	
16	389602.36	3338049.34	0.3	-	
17	389605.99	3338049.49	0.3	-	
18	389609.99	3338049.76	0.3	-	
19	389614.12	3338050.03	0.3	-	
20	389625.90	3338050.50	0.3	-	
21	389625.92	3338050.28	0.3	-	
22	389633.05	3338050.51	0.3	-	
23	389640.22	3338050.38	0.3	-	
24	389643.84	3338050.44	0.3	-	
25	389647.41	3338050.46	0.3	-	
26	389651.15	3338050.49	0.3	-	
27	389657.06	3338050.45	0.3	-	
28	389669.59	3338050.26	0.3	-	
29	389673.43	3338050.37	0.3	-	
30	389678.44	3338048.89	0.3	-	
31	389679.72	3338053.47	0.3	-	
32	389680.40	3338055.87	0.3	-	
33	389674.90	3338057.37	0.3	-	
34	389673.47	3338057.77	0.3	-	
35	389673.85	3338060.47	0.3	-	
36	389671.75	3338060.81	0.3	-	
37	389672.50	3338112.06	0.3	-	
38	389619.42	3338112.12	0.3	-	
39	389620.20	3338213.65	0.3	-	
40	389607.77	3338213.36	0.3	-	
41	389607.72	3338208.92	0.3	-	
42	389601.56	3338208.71	0.3	-	
43	389601.63	3338199.48	0.3	-	

44	389538.28	3338199.02	0.3	-	
45	389535.64	3338262.15	0.3	-	
46	389533.62	3338281.40	0.3	-	
47	389519.84	3338281.20	0.3	-	
48	389520.35	3338227.21	0.3	-	
49	389522.27	3338145.62	0.3	-	
50	389522.59	3338131.67	0.3	-	
51	389401.74	3338129.80	0.3	-	
52	389398.37	3338381.22	0.3	-	
53	389399.38	3338384.57	0.3	-	
54	389399.22	3338384.71	0.3	-	
55	389398.33	3338384.14	0.3	-	
56	389398.07	3338403.81	0.3	-	
57	389410.15	3338403.98	0.3	-	
58	389413.10	3338407.50	0.3	-	
59	389439.04	3338438.36	0.3	-	
60	389391.80	3338421.11	0.3	-	
61	389343.56	3338415.47	0.3	-	
62	389294.44	3338409.72	0.3	-	
63	389117.53	3338380.10	0.3	-	
64	388973.90	3338329.94	0.3	-	
65	388956.34	3338372.97	0.3	-	
66	388880.12	3338341.88	0.3	-	
67	388824.53	3338326.92	0.3	-	
68	388711.18	3338307.56	0.3	-	
69	388633.51	3338288.64	0.3	-	
70	388627.36	3338278.95	0.3	-	
71	388538.31	3338269.11	0.3	-	
72	388418.97	3338265.02	0.3	-	

73	388325.54	3338246.01	0.3	-	
74	388045.36	3338181.27	0.3	-	
75	388029.45	3338238.23	0.3	-	
76	388010.79	3338403.08	0.3	-	
77	388007.17	3338431.90	0.3	-	
78	387974.60	3338427.63	0.3	-	
79	387971.17	3338482.33	0.3	-	
80	387969.66	3338542.50	0.3	-	
81	387970.30	3338560.41	0.3	-	
82	387882.03	3338546.89	0.3	-	
83	387879.29	3338416.63	0.3	-	
84	387877.74	3338342.23	0.3	-	
85	387840.41	3338233.79	0.3	-	
86	387903.62	3338187.47	0.3	-	
87	387916.74	3338199.53	0.3	-	
88	387917.11	3338199.52	0.3	-	
89	387937.51	3338184.86	0.3	-	
90	387947.03	3338193.33	0.3	-	
91	387965.14	3338173.28	0.3	-	
92	387976.35	3338160.86	0.3	-	
93	387970.81	3338155.69	0.3	-	
94	387977.26	3338150.60	0.3	-	
95	387972.88	3338144.36	0.3	-	
96	388003.09	3338126.71	0.3	-	
97	388004.01	3338126.39	0.3	-	
98	388004.20	3338126.80	0.3	-	
99	388024.63	3338118.84	0.3	-	
100	388030.29	3338115.92	0.3	-	
101	388031.51	3338114.81	0.3	-	

102	388031.70	3338114.60	0.3	-	
103	388032.53	3338117.40	0.3	-	
104	388033.08	3338117.15	0.3	-	
105	388033.19	3338117.41	0.3	-	
106	388062.52	3338103.51	0.3	-	
107	388066.29	3338101.91	0.3	-	
108	388073.71	3338117.16	0.3	-	
109	388094.72	3338131.01	0.3	-	
110	388106.13	3338122.23	0.3	-	
111	388120.12	3338122.69	0.3	-	
112	388137.03	3338129.65	0.3	-	
113	388145.28	3338113.76	0.3	-	
114	388232.23	3338134.05	0.3	-	
115	388240.35	3338110.73	0.3	-	
116	388256.84	3338114.58	0.3	-	
117	388466.29	3338171.80	0.3	-	
118	388730.71	3338153.12	0.3	-	
119	388763.68	3338158.03	0.3	-	
120	388768.94	3338158.79	0.3	-	
121	388779.82	3338160.40	0.3	-	
122	388777.75	3338172.19	0.3	-	
123	388784.42	3338173.23	0.3	-	
124	388794.31	3338174.77	0.3	-	
125	388771.45	3338255.36	0.3	-	
126	389162.46	3338362.42	0.3	-	
127	389219.91	3338378.15	0.3	-	
128	389227.09	3338380.10	0.3	-	
129	389245.24	3338384.57	0.3	-	
130	389261.85	3338388.04	0.3	-	

131	389275.90	3338390.52	0.3	-	
132	389287.60	3338392.26	0.3	-	
133	389321.94	3338395.78	0.3	-	
134	389343.56	3338397.38	0.3	-	
135	389350.27	3338394.79	0.3	-	
136	389354.78	3338389.77	0.3	-	
137	389358.08	3338382.83	0.3	-	
138	389360.47	3338374.60	0.3	-	
139	389360.30	3338362.27	0.3	-	
140	389357.61	3338362.53	0.3	-	
141	389357.51	3338361.53	0.3	-	
142	389360.29	3338361.25	0.3	-	
143	389359.34	3338291.69	0.3	-	
144	389303.01	3338290.04	0.3	-	
145	389303.09	3338287.21	0.3	-	
146	389359.78	3338183.97	0.3	-	
147	389363.32	3338173.64	0.3	-	
148	389371.62	3338090.39	0.3	-	
149	389374.98	3338056.70	0.3	-	
150	389373.47	3338025.01	0.3	-	
151	389373.28	3338021.18	0.3	-	
152	389361.33	3337989.15	0.3	-	
153	389355.84	3337974.39	0.3	-	
154	389377.38	3337978.34	0.3	-	
155	389406.66	3337976.28	0.3	-	
156	389405.98	3337990.33	0.3	-	
157	389400.52	3338098.54	0.3	-	
158	389521.69	3338100.48	0.3	-	
1	389602.07	3338095.71	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 240

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

—
(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			389602.07	3338095.71			
2			389638.63	3338091.86			
3			389639.18	3338060.91			
4			389577.20	3338057.92			
5			389577.18	3338049.62			
6			389583.61	3338050.25			
7			389583.85	3338050.17			
8			389583.88	3338047.04			
9			389583.88	3338046.46			
10			389590.05	3338046.71			
11			389594.51	3338046.84			
12			389594.54	3338046.95			
13			389598.53	3338047.11			
14			389598.55	3338047.78			
15			389602.47	3338047.95			
16			389602.36	3338049.34			
17			389605.99	3338049.49			

18		389609.99	3338049.76		
19		389614.12	3338050.03		
20		389625.90	3338050.50		
21		389625.92	3338050.28		
22		389633.05	3338050.51		
23		389640.22	3338050.38		
24		389643.84	3338050.44		
25		389647.41	3338050.46		
26		389651.15	3338050.49		
27		389657.06	3338050.45		
28		389669.59	3338050.26		
29		389673.43	3338050.37		
30		389678.44	3338048.89		
31		389679.72	3338053.47		
32		389680.40	3338055.87		
33		389674.90	3338057.37		
34		389673.47	3338057.77		
35		389673.85	3338060.47		
36		389671.75	3338060.81		
37		389672.50	3338112.06		
38		389619.42	3338112.12		
39		389620.20	3338213.65		
40		389607.77	3338213.36		
41		389607.72	3338208.92		
42		389601.56	3338208.71		
43		389601.63	3338199.48		
44		389538.28	3338199.02		
45		389535.64	3338262.15		
46		389533.62	3338281.40		
47		389519.84	3338281.20		
48		389520.35	3338227.21		
49		389522.27	3338145.62		
50		389522.59	3338131.67		
51		389401.74	3338129.80		
52		389398.37	3338381.22		
53		389399.38	3338384.57		
54		389399.22	3338384.71		
55		389398.33	3338384.14		
56		389398.07	3338403.81		
57		389410.15	3338403.98		
58		389413.10	3338407.50		
59		389439.04	3338438.36		
60		389391.80	3338421.11		
61		389343.56	3338415.47		
62		389294.44	3338409.72		
63		389117.53	3338380.10		
64		388973.90	3338329.94		
65		388956.34	3338372.97		
66		388880.12	3338341.88		
67		388824.53	3338326.92		
68		388711.18	3338307.56		
69		388633.51	3338288.64		
70		388627.36	3338278.95		

71		388538.31	3338269.11		
72		388418.97	3338265.02		
73		388325.54	3338246.01		
74		388045.36	3338181.27		
75		388029.45	3338238.23		
76		388010.79	3338403.08		
77		388007.17	3338431.90		
78		387974.60	3338427.63		
79		387971.17	3338482.33		
80		387969.66	3338542.50		
81		387970.30	3338560.41		
82		387882.03	3338546.89		
83		387879.29	3338416.63		
84		387877.74	3338342.23		
85		387840.41	3338233.79		
86		387903.62	3338187.47		
87		387916.74	3338199.53		
88		387917.11	3338199.52		
89		387937.51	3338184.86		
90		387947.03	3338193.33		
91		387965.14	3338173.28		
92		387976.35	3338160.86		
93		387970.81	3338155.69		
94		387977.26	3338150.60		
95		387972.88	3338144.36		
96		388003.09	3338126.71		
97		388004.01	3338126.39		
98		388004.20	3338126.80		
99		388024.63	3338118.84		
100		388030.29	3338115.92		
101		388031.51	3338114.81		
102		388031.70	3338114.60		
103		388032.53	3338117.40		
104		388033.08	3338117.15		
105		388033.19	3338117.41		
106		388062.52	3338103.51		
107		388066.29	3338101.91		
108		388073.71	3338117.16		
109		388094.72	3338131.01		
110		388106.13	3338122.23		
111		388120.12	3338122.69		
112		388137.03	3338129.65		
113		388145.28	3338113.76		
114		388232.23	3338134.05		
115		388240.35	3338110.73		
116		388256.84	3338114.58		
117		388466.29	3338171.80		
118		388730.71	3338153.12		
119		388763.68	3338158.03		
120		388768.94	3338158.79		
121		388779.82	3338160.40		
122		388777.75	3338172.19		
123		388784.42	3338173.23		

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-505</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	34323+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-05

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-505</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	387840.41	3338233.79	0.3	-	
2	387877.74	3338342.23	0.3	-	
3	387879.29	3338416.63	0.3	-	
4	387856.67	3338418.57	0.3	-	
5	387857.84	3338618.26	0.3	-	

6	387846.91	3338618.05	0.3	-	
7	387819.73	3338617.50	0.3	-	
8	387816.59	3338617.85	0.3	-	
9	387815.57	3338599.75	0.3	-	
10	387809.78	3338561.79	0.3	-	
11	387770.50	3338555.60	0.3	-	
12	387774.54	3338536.88	0.3	-	
13	387779.56	3338508.69	0.3	-	
14	387772.51	3338507.71	0.3	-	
15	387775.92	3338490.55	0.3	-	
16	387780.11	3338470.88	0.3	-	
17	387763.41	3338467.08	0.3	-	
18	387767.76	3338442.60	0.3	-	
19	387767.27	3338426.25	0.3	-	
20	387766.77	3338409.88	0.3	-	
21	387767.65	3338386.21	0.3	-	
22	387772.33	3338386.96	0.3	-	
23	387773.26	3338369.01	0.3	-	
24	387771.11	3338368.48	0.3	-	
25	387772.35	3338349.48	0.3	-	
26	387748.80	3338351.50	0.3	-	
27	387750.94	3338324.83	0.3	-	
28	387753.15	3338297.41	0.3	-	
29	387757.47	3338281.19	0.3	-	
30	387748.65	3338277.35	0.3	-	
31	387744.35	3338274.81	0.3	-	
32	387744.38	3338274.47	0.3	-	
33	387744.35	3338269.45	0.3	-	
34	387747.84	3338268.32	0.3	-	

35	387755.80	3338260.81	0.3	-	
36	387757.71	3338257.76	0.3	-	
37	387762.66	3338251.84	0.3	-	
38	387783.84	3338236.93	0.3	-	
39	387798.14	3338238.61	0.3	-	
40	387804.16	3338236.30	0.3	-	
41	387802.48	3338232.37	0.3	-	
42	387805.66	3338230.20	0.3	-	
43	387806.66	3338230.16	0.3	-	
44	387812.25	3338227.36	0.3	-	
45	387815.69	3338224.88	0.3	-	
46	387827.49	3338218.06	0.3	-	
47	387839.11	3338234.76	0.3	-	
1	387840.41	3338233.79	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 246

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные)	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
------------------	-------------------------------	----------------------------	----------------------	---------------------------	-------------------------

характер- ных точек границ			координаты, м		координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			387840.41	3338233.79			
2			387877.74	3338342.23			
3			387879.29	3338416.63			
4			387856.67	3338418.57			
5			387857.84	3338618.26			
6			387846.91	3338618.05			
7			387819.73	3338617.50			
8			387816.59	3338617.85			
9			387815.57	3338599.75			
10			387809.78	3338561.79			
11			387770.50	3338555.60			
12			387774.54	3338536.88			
13			387779.56	3338508.69			
14			387772.51	3338507.71			
15			387775.92	3338490.55			
16			387780.11	3338470.88			
17			387763.41	3338467.08			
18			387767.76	3338442.60			
19			387767.27	3338426.25			
20			387766.77	3338409.88			
21			387767.65	3338386.21			
22			387772.33	3338386.96			
23			387773.26	3338369.01			
24			387771.11	3338368.48			
25			387772.35	3338349.48			
26			387748.80	3338351.50			
27			387750.94	3338324.83			
28			387753.15	3338297.41			
29			387757.47	3338281.19			
30			387748.65	3338277.35			
31			387744.35	3338274.81			
32			387744.38	3338274.47			
33			387744.35	3338269.45			
34			387747.84	3338268.32			
35			387755.80	3338260.81			
36			387757.71	3338257.76			
37			387762.66	3338251.84			
38			387783.84	3338236.93			
39			387798.14	3338238.61			
40			387804.16	3338236.30			
41			387802.48	3338232.37			
42			387805.66	3338230.20			
43			387806.66	3338230.16			
44			387812.25	3338227.36			
45			387815.69	3338224.88			
46			387827.49	3338218.06			

47 1			387839.11 387840.41	3338234.76 3338233.79			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 248

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1480233+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-06

Раздел 248

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101</u> (наименование объекта)	
Сведения о местоположении границ объекта	

1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	386642.61	3340178.56	0.3	-	
2	386631.90	3340212.05	0.3	-	
3	386645.17	3340253.07	0.3	-	
4	386659.67	3340250.01	0.3	-	
5	386658.01	3340241.86	0.3	-	
6	386662.84	3340240.88	0.3	-	
7	386665.69	3340237.84	0.3	-	
8	386671.13	3340229.44	0.3	-	
9	386680.37	3340225.86	0.3	-	
10	386682.40	3340225.69	0.3	-	
11	386687.85	3340227.98	0.3	-	
12	386694.66	3340235.30	0.3	-	
13	386697.06	3340247.07	0.3	-	
14	386696.17	3340252.90	0.3	-	
15	386688.24	3340261.89	0.3	-	
16	386681.08	3340265.65	0.3	-	
17	386673.27	3340267.27	0.3	-	
18	386648.01	3340269.79	0.3	-	
19	386648.53	3340318.81	0.3	-	
20	386640.17	3340322.67	0.3	-	
21	386629.33	3340316.55	0.3	-	
22	386628.16	3340327.77	0.3	-	
23	386626.50	3340343.69	0.3	-	

24	386642.20	3340361.58	0.3	-	
25	386645.23	3340361.13	0.3	-	
26	386650.62	3340379.85	0.3	-	
27	386654.98	3340391.47	0.3	-	
28	386670.13	3340394.47	0.3	-	
29	386675.38	3340409.49	0.3	-	
30	386687.03	3340424.78	0.3	-	
31	386701.32	3340448.06	0.3	-	
32	386704.76	3340445.90	0.3	-	
33	386706.55	3340449.00	0.3	-	
34	386718.50	3340465.28	0.3	-	
35	386714.61	3340468.88	0.3	-	
36	386701.59	3340483.44	0.3	-	
37	386698.53	3340486.85	0.3	-	
38	386651.11	3340448.00	0.3	-	
39	386630.77	3340418.70	0.3	-	
40	386607.22	3340366.35	0.3	-	
41	386590.95	3340316.87	0.3	-	
42	386578.38	3340254.03	0.3	-	
43	386572.51	3340171.51	0.3	-	
44	386542.63	3339739.15	0.3	-	
45	386517.20	3339370.87	0.3	-	
46	386512.85	3339135.63	0.3	-	
47	386519.39	3339135.41	0.3	-	
48	386523.38	3339135.28	0.3	-	
49	386513.30	3339109.05	0.3	-	
50	386511.46	3339109.14	0.3	-	
51	386490.94	3338902.22	0.3	-	
52	386501.48	3338899.67	0.3	-	

53	386510.32	3338899.27	0.3	-	
54	386510.58	3338903.43	0.3	-	
55	386523.49	3338902.95	0.3	-	
56	386547.07	3338902.06	0.3	-	
57	386553.59	3338901.78	0.3	-	
58	386554.12	3338901.78	0.3	-	
59	386557.73	3338901.70	0.3	-	
60	386563.91	3338901.35	0.3	-	
61	386570.80	3338900.96	0.3	-	
62	386575.93	3338900.59	0.3	-	
63	386576.69	3338900.54	0.3	-	
64	386579.30	3338900.35	0.3	-	
65	386579.27	3338899.98	0.3	-	
66	386591.52	3338898.75	0.3	-	
67	386597.88	3338898.13	0.3	-	
68	386600.41	3338898.02	0.3	-	
69	386603.36	3338898.02	0.3	-	
70	386609.10	3338897.75	0.3	-	
71	386615.56	3338897.18	0.3	-	
72	386619.22	3338896.70	0.3	-	
73	386619.27	3338896.63	0.3	-	
74	386623.96	3338896.30	0.3	-	
75	386624.27	3338895.69	0.3	-	
76	386624.21	3338894.03	0.3	-	
77	386633.20	3338893.59	0.3	-	
78	386634.98	3338892.84	0.3	-	
79	386651.39	3338885.86	0.3	-	
80	386660.27	3338881.06	0.3	-	
81	386688.55	3338865.76	0.3	-	

82	386697.80	3338860.74	0.3	-	
83	386700.47	3338859.09	0.3	-	
84	386703.59	3338857.40	0.3	-	
85	386706.90	3338855.59	0.3	-	
86	386705.41	3338853.08	0.3	-	
87	386702.16	3338845.18	0.3	-	
88	386700.53	3338845.45	0.3	-	
89	386695.07	3338846.85	0.3	-	
90	386685.79	3338849.59	0.3	-	
91	386683.10	3338850.58	0.3	-	
92	386682.57	3338850.78	0.3	-	
93	386681.94	3338852.27	0.3	-	
94	386676.12	3338854.52	0.3	-	
95	386670.72	3338856.61	0.3	-	
96	386669.62	3338856.01	0.3	-	
97	386666.51	3338857.21	0.3	-	
98	386666.88	3338859.16	0.3	-	
99	386663.17	3338860.95	0.3	-	
100	386663.39	3338861.51	0.3	-	
101	386657.85	3338865.98	0.3	-	
102	386658.81	3338868.46	0.3	-	
103	386652.32	3338871.01	0.3	-	
104	386643.71	3338874.54	0.3	-	
105	386641.95	3338868.71	0.3	-	
106	386625.04	3338875.10	0.3	-	
107	386621.41	3338869.32	0.3	-	
108	386617.56	3338871.23	0.3	-	
109	386593.22	3338873.47	0.3	-	
110	386584.95	3338875.41	0.3	-	

111	386562.37	3338879.74	0.3	-	
112	386541.89	3338878.37	0.3	-	
113	386519.28	3338879.91	0.3	-	
114	386504.88	3338881.12	0.3	-	
115	386496.37	3338882.08	0.3	-	
116	386486.36	3338882.45	0.3	-	
117	386479.75	3338746.75	0.3	-	
118	386481.76	3338746.12	0.3	-	
119	386479.86	3338731.78	0.3	-	
120	386477.55	3338714.33	0.3	-	
121	386477.08	3338709.96	0.3	-	
122	386519.67	3338697.48	0.3	-	
123	386438.51	3338553.33	0.3	-	
124	386401.98	3338482.75	0.3	-	
125	386396.50	3338472.75	0.3	-	
126	386358.13	3338432.24	0.3	-	
127	386355.42	3338429.98	0.3	-	
128	386362.70	3338423.10	0.3	-	
129	386373.41	3338412.97	0.3	-	
130	386375.84	3338413.38	0.3	-	
131	386378.96	3338411.82	0.3	-	
132	386378.12	3338410.40	0.3	-	
133	386382.70	3338407.85	0.3	-	
134	386395.80	3338401.66	0.3	-	
135	386398.56	3338402.08	0.3	-	
136	386401.42	3338402.63	0.3	-	
137	386404.01	3338405.36	0.3	-	
138	386408.05	3338403.37	0.3	-	
139	386407.70	3338402.45	0.3	-	

140	386406.16	3338399.35	0.3	-	
141	386416.16	3338395.70	0.3	-	
142	386423.90	3338392.87	0.3	-	
143	386431.99	3338391.49	0.3	-	
144	386449.39	3338384.80	0.3	-	
145	386450.23	3338385.62	0.3	-	
146	386451.82	3338398.25	0.3	-	
147	386458.49	3338406.15	0.3	-	
148	386453.12	3338408.52	0.3	-	
149	386456.93	3338438.86	0.3	-	
150	386459.33	3338444.23	0.3	-	
151	386459.49	3338444.60	0.3	-	
152	386461.34	3338444.02	0.3	-	
153	386470.24	3338439.66	0.3	-	
154	386474.63	3338438.01	0.3	-	
155	386482.42	3338453.33	0.3	-	
156	386486.34	3338461.65	0.3	-	
157	386486.02	3338471.64	0.3	-	
158	386467.96	3338480.36	0.3	-	
159	386468.19	3338480.97	0.3	-	
160	386472.74	3338491.22	0.3	-	
161	386476.73	3338500.23	0.3	-	
162	386495.65	3338492.16	0.3	-	
163	386505.94	3338517.10	0.3	-	
164	386515.13	3338513.61	0.3	-	
165	386522.60	3338511.06	0.3	-	
166	386515.95	3338491.48	0.3	-	
167	386518.60	3338490.07	0.3	-	
168	386514.81	3338483.12	0.3	-	

169	386509.23	3338468.41	0.3	-	
170	386506.32	3338463.14	0.3	-	
171	386511.64	3338460.43	0.3	-	
172	386511.02	3338459.02	0.3	-	
173	386512.20	3338458.51	0.3	-	
174	386512.80	3338459.92	0.3	-	
175	386517.79	3338457.61	0.3	-	
176	386517.88	3338457.31	0.3	-	
177	386521.20	3338455.78	0.3	-	
178	386522.82	3338455.02	0.3	-	
179	386520.05	3338449.39	0.3	-	
180	386517.35	3338450.65	0.3	-	
181	386516.50	3338448.62	0.3	-	
182	386516.96	3338448.41	0.3	-	
183	386515.04	3338444.23	0.3	-	
184	386514.63	3338444.42	0.3	-	
185	386513.17	3338441.69	0.3	-	
186	386506.76	3338426.67	0.3	-	
187	386505.61	3338426.95	0.3	-	
188	386497.85	3338412.31	0.3	-	
189	386496.05	3338409.49	0.3	-	
190	386497.63	3338408.88	0.3	-	
191	386487.12	3338386.75	0.3	-	
192	386488.58	3338382.66	0.3	-	
193	386489.97	3338380.12	0.3	-	
194	386490.77	3338379.86	0.3	-	
195	386485.36	3338356.87	0.3	-	
196	386497.97	3338351.91	0.3	-	
197	386494.74	3338329.27	0.3	-	

198	386489.60	3338330.04	0.3	-	
199	386488.89	3338326.54	0.3	-	
200	386480.04	3338327.65	0.3	-	
201	386479.10	3338316.13	0.3	-	
202	386480.25	3338315.89	0.3	-	
203	386478.88	3338296.98	0.3	-	
204	386484.54	3338274.91	0.3	-	
205	386495.02	3338274.73	0.3	-	
206	386495.88	3338281.96	0.3	-	
207	386498.15	3338293.76	0.3	-	
208	386507.99	3338289.18	0.3	-	
209	386505.51	3338272.26	0.3	-	
210	386499.53	3338249.28	0.3	-	
211	386495.26	3338249.76	0.3	-	
212	386489.64	3338227.53	0.3	-	
213	386465.90	3338234.68	0.3	-	
214	386461.75	3338223.10	0.3	-	
215	386461.74	3338222.64	0.3	-	
216	386456.89	3338210.22	0.3	-	
217	386470.94	3338205.27	0.3	-	
218	386468.03	3338193.43	0.3	-	
219	386478.43	3338190.02	0.3	-	
220	386484.65	3338187.35	0.3	-	
221	386483.04	3338182.36	0.3	-	
222	386468.08	3338188.23	0.3	-	
223	386452.27	3338194.42	0.3	-	
224	386447.00	3338172.62	0.3	-	
225	386446.58	3338172.91	0.3	-	
226	386444.84	3338170.50	0.3	-	

227	386443.95	3338167.66	0.3	-	
228	386442.50	3338161.41	0.3	-	
229	386441.98	3338160.12	0.3	-	
230	386438.87	3338152.44	0.3	-	
231	386437.63	3338148.99	0.3	-	
232	386437.55	3338154.08	0.3	-	
233	386429.47	3338138.22	0.3	-	
234	386423.09	3338094.30	0.3	-	
235	386420.46	3338084.51	0.3	-	
236	386421.62	3338084.19	0.3	-	
237	386418.40	3338062.05	0.3	-	
238	386410.61	3338032.24	0.3	-	
239	386401.08	3338034.44	0.3	-	
240	386394.87	3338009.86	0.3	-	
241	386393.94	3338010.11	0.3	-	
242	386390.34	3338001.52	0.3	-	
243	386386.28	3337991.89	0.3	-	
244	386387.75	3337991.24	0.3	-	
245	386384.95	3337983.65	0.3	-	
246	386386.23	3337969.60	0.3	-	
247	386387.40	3337969.29	0.3	-	
248	386383.19	3337942.61	0.3	-	
249	386381.58	3337939.79	0.3	-	
250	386377.46	3337919.04	0.3	-	
251	386376.87	3337914.77	0.3	-	
252	386378.06	3337912.34	0.3	-	
253	386380.11	3337911.78	0.3	-	
254	386380.18	3337911.59	0.3	-	
255	386381.09	3337909.11	0.3	-	

256	386394.59	3337906.44	0.3	-	
257	386413.47	3337901.22	0.3	-	
258	386418.78	3337900.86	0.3	-	
259	386409.03	3337874.00	0.3	-	
260	386473.27	3337852.96	0.3	-	
261	386483.79	3337849.52	0.3	-	
262	386486.08	3337857.64	0.3	-	
263	386649.09	3337809.21	0.3	-	
264	386714.19	3337797.57	0.3	-	
265	386742.15	3337788.14	0.3	-	
266	386810.45	3337765.07	0.3	-	
267	386842.63	3337755.23	0.3	-	
268	386891.68	3337748.18	0.3	-	
269	386982.80	3337719.23	0.3	-	
270	386988.62	3337712.58	0.3	-	
271	387401.39	3338312.75	0.3	-	
272	387291.78	3338376.24	0.3	-	
273	387321.08	3338409.78	0.3	-	
274	387329.74	3338424.79	0.3	-	
275	387324.68	3338428.97	0.3	-	
276	387326.53	3338431.33	0.3	-	
277	387328.38	3338433.70	0.3	-	
278	387330.23	3338436.06	0.3	-	
279	387332.08	3338438.42	0.3	-	
280	387336.89	3338443.93	0.3	-	
281	387349.14	3338457.97	0.3	-	
282	387353.95	3338463.36	0.3	-	
283	387335.27	3338478.14	0.3	-	
284	387342.74	3338486.45	0.3	-	

285	387313.25	3338512.35	0.3	-	
286	387309.41	3338515.73	0.3	-	
287	387344.74	3338558.73	0.3	-	
288	387296.81	3338609.11	0.3	-	
289	387299.08	3338615.23	0.3	-	
290	387308.76	3338641.25	0.3	-	
291	387292.01	3338664.35	0.3	-	
292	387286.55	3338671.88	0.3	-	
293	387295.06	3338681.41	0.3	-	
294	387289.50	3338686.14	0.3	-	
295	387290.66	3338688.34	0.3	-	
296	387291.34	3338690.79	0.3	-	
297	387283.50	3338698.67	0.3	-	
298	387286.82	3338701.65	0.3	-	
299	387286.80	3338701.65	0.3	-	
300	387312.60	3338730.41	0.3	-	
301	387300.59	3338746.12	0.3	-	
302	387308.29	3338748.34	0.3	-	
303	387329.44	3338765.84	0.3	-	
304	387378.23	3338778.30	0.3	-	
305	387380.02	3338778.49	0.3	-	
306	387480.44	3338789.32	0.3	-	
307	387458.74	3338885.25	0.3	-	
308	387443.44	3338881.46	0.3	-	
309	387423.96	3338876.61	0.3	-	
310	387399.64	3338870.57	0.3	-	
311	387367.44	3338862.67	0.3	-	
312	387279.46	3338844.45	0.3	-	
313	387268.96	3338878.05	0.3	-	

314	387250.39	3338937.51	0.3	-	
315	387297.07	3338946.40	0.3	-	
316	387293.71	3338967.86	0.3	-	
317	387292.87	3338973.80	0.3	-	
318	387291.54	3338983.50	0.3	-	
319	387280.79	3338987.77	0.3	-	
320	387279.22	3338995.12	0.3	-	
321	387297.41	3338986.94	0.3	-	
322	387331.84	3338971.36	0.3	-	
323	387339.73	3338969.66	0.3	-	
324	387362.65	3338971.58	0.3	-	
325	387401.88	3338979.90	0.3	-	
326	387441.11	3338988.23	0.3	-	
327	387451.52	3338989.06	0.3	-	
328	387450.71	3338994.36	0.3	-	
329	387468.56	3338995.60	0.3	-	
330	387474.90	3338995.87	0.3	-	
331	387474.85	3338993.40	0.3	-	
332	387490.41	3338993.68	0.3	-	
333	387504.19	3338994.76	0.3	-	
334	387512.54	3338995.55	0.3	-	
335	387517.27	3338996.00	0.3	-	
336	387529.30	3338996.44	0.3	-	
337	387543.36	3338997.14	0.3	-	
338	387560.63	3338997.90	0.3	-	
339	387565.05	3338998.21	0.3	-	
340	387565.06	3338998.21	0.3	-	
341	387565.27	3338998.22	0.3	-	
342	387569.42	3338998.33	0.3	-	

343	387569.39	3338997.99	0.3	-	
344	387588.24	3338999.04	0.3	-	
345	387601.96	3339000.26	0.3	-	
346	387609.86	3339000.45	0.3	-	
347	387617.85	3339000.64	0.3	-	
348	387632.23	3339001.48	0.3	-	
349	387650.42	3339001.80	0.3	-	
350	387670.86	3339002.53	0.3	-	
351	387681.71	3339003.71	0.3	-	
352	387683.44	3339003.89	0.3	-	
353	387688.81	3339004.47	0.3	-	
354	387696.27	3339005.28	0.3	-	
355	387696.27	3339005.30	0.3	-	
356	387711.04	3339007.52	0.3	-	
357	387712.72	3339007.78	0.3	-	
358	387733.75	3339012.05	0.3	-	
359	387733.91	3339014.98	0.3	-	
360	387735.48	3339042.83	0.3	-	
361	387737.12	3339083.21	0.3	-	
362	387740.37	3339142.56	0.3	-	
363	387746.21	3339185.00	0.3	-	
364	387717.51	3339257.26	0.3	-	
365	387724.91	3339363.85	0.3	-	
366	387735.26	3339415.38	0.3	-	
367	387622.57	3339413.16	0.3	-	
368	387609.26	3339416.13	0.3	-	
369	387605.29	3339417.02	0.3	-	
370	387583.57	3339421.89	0.3	-	
371	387563.91	3339425.74	0.3	-	

372	387521.05	3339431.59	0.3	-	
373	387515.47	3339432.35	0.3	-	
374	387513.68	3339432.59	0.3	-	
375	387506.89	3339433.50	0.3	-	
376	387494.29	3339435.19	0.3	-	
377	387482.10	3339436.84	0.3	-	
378	387472.64	3339438.11	0.3	-	
379	387459.49	3339437.60	0.3	-	
380	387456.61	3339437.49	0.3	-	
381	387454.35	3339437.15	0.3	-	
382	387440.90	3339435.08	0.3	-	
383	387440.13	3339434.96	0.3	-	
384	387433.93	3339434.01	0.3	-	
385	387431.90	3339433.70	0.3	-	
386	387424.94	3339432.64	0.3	-	
387	387417.09	3339431.02	0.3	-	
388	387411.12	3339428.91	0.3	-	
389	387409.53	3339428.34	0.3	-	
390	387409.05	3339428.10	0.3	-	
391	387405.18	3339426.10	0.3	-	
392	387402.91	3339424.93	0.3	-	
393	387397.04	3339421.82	0.3	-	
394	387392.35	3339419.34	0.3	-	
395	387375.18	3339409.15	0.3	-	
396	387344.26	3339390.80	0.3	-	
397	387330.19	3339382.45	0.3	-	
398	387309.69	3339363.50	0.3	-	
399	387281.75	3339337.31	0.3	-	
400	387282.92	3339331.71	0.3	-	

401	387235.72	3339290.34	0.3	-	
402	387238.86	3339283.84	0.3	-	
403	387287.36	3339310.42	0.3	-	
404	387295.03	3339273.72	0.3	-	
405	387299.55	3339248.39	0.3	-	
406	387265.25	3339241.04	0.3	-	
407	387266.76	3339235.77	0.3	-	
408	387264.15	3339236.73	0.3	-	
409	387262.30	3339236.39	0.3	-	
410	387258.60	3339234.51	0.3	-	
411	387258.91	3339233.39	0.3	-	
412	387247.13	3339230.81	0.3	-	
413	387238.66	3339230.73	0.3	-	
414	387222.79	3339224.81	0.3	-	
415	387202.81	3339216.24	0.3	-	
416	387198.21	3339214.28	0.3	-	
417	387191.99	3339234.67	0.3	-	
418	387190.19	3339238.90	0.3	-	
419	387165.96	3339231.59	0.3	-	
420	387165.80	3339232.04	0.3	-	
421	387165.11	3339231.79	0.3	-	
422	387153.79	3339227.61	0.3	-	
423	387142.46	3339223.44	0.3	-	
424	387146.90	3339202.35	0.3	-	
425	387101.98	3339196.60	0.3	-	
426	387101.87	3339205.89	0.3	-	
427	387082.23	3339205.65	0.3	-	
428	387082.29	3339202.00	0.3	-	
429	387067.96	3339200.17	0.3	-	

430	387054.12	3339194.91	0.3	-	
431	387043.88	3339191.62	0.3	-	
432	387045.19	3339186.11	0.3	-	
433	387012.64	3339179.35	0.3	-	
434	387027.67	3339204.26	0.3	-	
435	387033.40	3339210.66	0.3	-	
436	387038.02	3339213.57	0.3	-	
437	387062.86	3339216.94	0.3	-	
438	387077.39	3339222.81	0.3	-	
439	387115.20	3339247.83	0.3	-	
440	387169.10	3339298.88	0.3	-	
441	387176.96	3339304.01	0.3	-	
442	387173.56	3339306.77	0.3	-	
443	387172.81	3339307.37	0.3	-	
444	387168.19	3339311.13	0.3	-	
445	387161.75	3339316.36	0.3	-	
446	387175.54	3339317.84	0.3	-	
447	387174.89	3339324.80	0.3	-	
448	387160.73	3339325.79	0.3	-	
449	387151.86	3339333.72	0.3	-	
450	387149.51	3339342.03	0.3	-	
451	387144.70	3339349.49	0.3	-	
452	387132.82	3339362.30	0.3	-	
453	387136.02	3339366.64	0.3	-	
454	387117.66	3339380.79	0.3	-	
455	387101.94	3339395.48	0.3	-	
456	387093.05	3339393.08	0.3	-	
457	387060.00	3339357.46	0.3	-	
458	387065.17	3339346.54	0.3	-	

459	387053.63	3339341.12	0.3	-	
460	387053.02	3339337.54	0.3	-	
461	387053.77	3339335.80	0.3	-	
462	387036.52	3339330.32	0.3	-	
463	387033.53	3339328.80	0.3	-	
464	387025.68	3339319.57	0.3	-	
465	387026.91	3339318.55	0.3	-	
466	387032.71	3339298.83	0.3	-	
467	387033.73	3339294.83	0.3	-	
468	387036.19	3339285.15	0.3	-	
469	387037.40	3339280.39	0.3	-	
470	387011.04	3339269.88	0.3	-	
471	387013.34	3339247.10	0.3	-	
472	387007.43	3339244.01	0.3	-	
473	387003.37	3339240.28	0.3	-	
474	386998.06	3339237.31	0.3	-	
475	386985.03	3339242.29	0.3	-	
476	386965.32	3339236.65	0.3	-	
477	386938.66	3339224.71	0.3	-	
478	386929.95	3339232.01	0.3	-	
479	386939.56	3339238.24	0.3	-	
480	386946.10	3339246.79	0.3	-	
481	386948.83	3339250.90	0.3	-	
482	386948.84	3339250.92	0.3	-	
483	386943.40	3339266.77	0.3	-	
484	386921.44	3339366.68	0.3	-	
485	386809.92	3339385.72	0.3	-	
486	386819.13	3339402.41	0.3	-	
487	386730.53	3339442.78	0.3	-	

488	386737.49	3339460.04	0.3	-	
489	386712.71	3339478.38	0.3	-	
490	386697.59	3339489.57	0.3	-	
491	386676.81	3339457.20	0.3	-	
492	386669.25	3339460.95	0.3	-	
493	386664.93	3339463.48	0.3	-	
494	386659.34	3339467.29	0.3	-	
495	386661.99	3339482.43	0.3	-	
496	386668.27	3339499.07	0.3	-	
497	386669.57	3339503.13	0.3	-	
498	386675.93	3339503.36	0.3	-	
499	386681.16	3339515.92	0.3	-	
500	386686.70	3339514.98	0.3	-	
501	386689.97	3339528.26	0.3	-	
502	386687.42	3339541.60	0.3	-	
503	386687.34	3339542.06	0.3	-	
504	386661.48	3339536.36	0.3	-	
505	386646.96	3339543.20	0.3	-	
506	386621.74	3339555.04	0.3	-	
507	386616.81	3339553.72	0.3	-	
508	386620.06	3339569.71	0.3	-	
509	386620.27	3339570.74	0.3	-	
510	386624.06	3339572.40	0.3	-	
511	386622.08	3339583.32	0.3	-	
512	386627.00	3339583.86	0.3	-	
513	386627.00	3339583.87	0.3	-	
514	386626.48	3339591.72	0.3	-	
515	386621.21	3339596.26	0.3	-	
516	386617.49	3339601.22	0.3	-	

517	386615.39	3339605.82	0.3	-	
518	386611.96	3339605.79	0.3	-	
519	386610.60	3339621.67	0.3	-	
520	386629.05	3339623.77	0.3	-	
521	386630.11	3339628.66	0.3	-	
522	386622.77	3339630.24	0.3	-	
523	386621.54	3339636.18	0.3	-	
524	386623.30	3339647.41	0.3	-	
525	386618.91	3339647.77	0.3	-	
526	386619.55	3339650.49	0.3	-	
527	386615.30	3339657.64	0.3	-	
528	386612.48	3339664.25	0.3	-	
529	386611.72	3339669.59	0.3	-	
530	386611.22	3339673.03	0.3	-	
531	386611.14	3339673.53	0.3	-	
532	386612.92	3339680.46	0.3	-	
533	386617.19	3339690.04	0.3	-	
534	386626.22	3339710.28	0.3	-	
535	386625.40	3339721.01	0.3	-	
536	386628.92	3339722.50	0.3	-	
537	386625.28	3339732.86	0.3	-	
538	386625.28	3339732.87	0.3	-	
539	386626.85	3339744.36	0.3	-	
540	386632.85	3339762.54	0.3	-	
541	386632.85	3339762.56	0.3	-	
542	386633.35	3339762.94	0.3	-	
543	386618.68	3339771.13	0.3	-	
544	386615.73	3339775.94	0.3	-	
545	386615.73	3339775.95	0.3	-	

546	386614.14	3339791.06	0.3	-	
547	386613.52	3339796.98	0.3	-	
548	386616.09	3339814.44	0.3	-	
549	386624.05	3339808.87	0.3	-	
550	386636.73	3339826.98	0.3	-	
551	386644.12	3339837.55	0.3	-	
552	386642.24	3339838.87	0.3	-	
553	386640.58	3339853.94	0.3	-	
554	386638.16	3339875.88	0.3	-	
555	386647.86	3339923.37	0.3	-	
556	386650.92	3339922.58	0.3	-	
557	386655.89	3339929.31	0.3	-	
558	386664.30	3339932.27	0.3	-	
559	386667.21	3339965.60	0.3	-	
560	386660.10	3339972.29	0.3	-	
561	386637.96	3339993.26	0.3	-	
562	386637.96	3339993.27	0.3	-	
563	386638.34	3340004.45	0.3	-	
564	386634.28	3340021.83	0.3	-	
565	386633.21	3340022.27	0.3	-	
566	386636.71	3340040.96	0.3	-	
567	386638.67	3340044.01	0.3	-	
568	386639.27	3340063.77	0.3	-	
569	386638.39	3340077.43	0.3	-	
570	386631.93	3340094.11	0.3	-	
571	386629.37	3340093.94	0.3	-	
572	386622.80	3340104.56	0.3	-	
573	386622.69	3340124.06	0.3	-	
574	386622.95	3340126.78	0.3	-	

575	386643.12	3340132.27	0.3	-	
576	386648.50	3340139.52	0.3	-	
577	386647.17	3340142.17	0.3	-	
578	386639.58	3340146.31	0.3	-	
579	386638.80	3340152.55	0.3	-	
580	386647.25	3340155.19	0.3	-	
581	386646.92	3340165.08	0.3	-	
582	386682.44	3340139.75	0.3	-	
583	386698.60	3340119.63	0.3	-	
584	386717.76	3340095.77	0.3	-	
585	386742.27	3340114.21	0.3	-	
586	386742.28	3340114.22	0.3	-	
587	386726.58	3340140.48	0.3	-	
588	386721.99	3340148.18	0.3	-	
589	386720.92	3340149.55	0.3	-	
590	386703.73	3340172.08	0.3	-	
591	386688.63	3340164.69	0.3	-	
1	386642.61	3340178.56	0.3	-	
592	387256.38	3339047.87	0.3	-	
593	387251.64	3339036.88	0.3	-	
594	387241.97	3339012.00	0.3	-	
595	387166.21	3339046.77	0.3	-	
596	387177.15	3339066.73	0.3	-	
597	387162.74	3339074.57	0.3	-	
598	387148.18	3339082.50	0.3	-	
599	387136.36	3339061.61	0.3	-	
600	387135.86	3339060.71	0.3	-	
601	387126.97	3339064.80	0.3	-	
602	387127.20	3339063.72	0.3	-	

603	387135.97	3339024.15	0.3	-	
604	387137.24	3339016.15	0.3	-	
605	387137.08	3339010.19	0.3	-	
606	387135.83	3339000.76	0.3	-	
607	387127.19	3338962.55	0.3	-	
608	387127.18	3338962.55	0.3	-	
609	387119.84	3338957.33	0.3	-	
610	387094.41	3338939.25	0.3	-	
611	387066.46	3338919.63	0.3	-	
612	387042.91	3338912.60	0.3	-	
613	387051.54	3338882.18	0.3	-	
614	387062.26	3338846.75	0.3	-	
615	387063.65	3338842.16	0.3	-	
616	387063.28	3338841.59	0.3	-	
617	387064.22	3338840.30	0.3	-	
618	387067.96	3338827.96	0.3	-	
619	387055.09	3338830.80	0.3	-	
620	387042.08	3338828.17	0.3	-	
621	387031.49	3338822.98	0.3	-	
622	387026.00	3338822.64	0.3	-	
623	387021.54	3338822.76	0.3	-	
624	387017.17	3338826.86	0.3	-	
625	387014.34	3338831.88	0.3	-	
626	387014.33	3338831.88	0.3	-	
627	387005.31	3338829.07	0.3	-	
628	387000.45	3338827.29	0.3	-	
629	386998.21	3338826.16	0.3	-	
630	386991.84	3338824.14	0.3	-	
631	386983.35	3338837.93	0.3	-	

632	386971.27	3338848.69	0.3	-	
633	386960.15	3338858.79	0.3	-	
634	386946.16	3338871.25	0.3	-	
635	386931.16	3338885.90	0.3	-	
636	386915.97	3338900.30	0.3	-	
637	386915.23	3338902.12	0.3	-	
638	386916.33	3338909.30	0.3	-	
639	386914.34	3338908.62	0.3	-	
640	386883.68	3338898.07	0.3	-	
641	386880.03	3338899.08	0.3	-	
642	386877.77	3338901.71	0.3	-	
643	386877.28	3338902.71	0.3	-	
644	386870.76	3338916.10	0.3	-	
645	386860.77	3338938.98	0.3	-	
646	386858.38	3338944.46	0.3	-	
647	386855.62	3338943.40	0.3	-	
648	386851.04	3338955.53	0.3	-	
649	386849.61	3338961.67	0.3	-	
650	386849.48	3338963.71	0.3	-	
651	386849.42	3338964.75	0.3	-	
652	386843.58	3338978.32	0.3	-	
653	386843.10	3338979.11	0.3	-	
654	386841.90	3338982.04	0.3	-	
655	386839.85	3338987.05	0.3	-	
656	386838.30	3338990.83	0.3	-	
657	386889.01	3339017.92	0.3	-	
658	386876.20	3339041.16	0.3	-	
659	386870.20	3339048.02	0.3	-	
660	386870.85	3339048.24	0.3	-	

661	386876.62	3339050.14	0.3	-	
662	386878.90	3339050.89	0.3	-	
663	386881.69	3339051.68	0.3	-	
664	386899.59	3339058.07	0.3	-	
665	386904.86	3339059.94	0.3	-	
666	386907.06	3339060.73	0.3	-	
667	386919.17	3339065.05	0.3	-	
668	386922.09	3339066.10	0.3	-	
669	386927.35	3339067.97	0.3	-	
670	386931.66	3339069.55	0.3	-	
671	386936.25	3339072.12	0.3	-	
672	386941.02	3339076.07	0.3	-	
673	386942.76	3339077.13	0.3	-	
674	386947.00	3339079.73	0.3	-	
675	386959.81	3339083.99	0.3	-	
676	386983.00	3339091.71	0.3	-	
677	387000.38	3339097.50	0.3	-	
678	387011.36	3339100.66	0.3	-	
679	387039.45	3339109.06	0.3	-	
680	387042.08	3339109.74	0.3	-	
681	387051.89	3339112.29	0.3	-	
682	387052.83	3339112.53	0.3	-	
683	387063.83	3339115.39	0.3	-	
684	387074.31	3339118.11	0.3	-	
685	387076.22	3339113.27	0.3	-	
686	387079.83	3339114.05	0.3	-	
687	387086.67	3339112.31	0.3	-	
688	387089.27	3339113.34	0.3	-	
689	387104.50	3339116.02	0.3	-	

690	387107.00	3339116.08	0.3	-	
691	387124.22	3339117.41	0.3	-	
692	387130.90	3339117.93	0.3	-	
693	387144.78	3339164.61	0.3	-	
694	387172.58	3339166.49	0.3	-	
695	387191.65	3339170.46	0.3	-	
696	387192.96	3339165.75	0.3	-	
697	387194.22	3339166.00	0.3	-	
698	387194.40	3339165.08	0.3	-	
699	387194.59	3339165.13	0.3	-	
700	387195.95	3339158.32	0.3	-	
701	387195.09	3339158.07	0.3	-	
702	387197.11	3339149.96	0.3	-	
703	387196.21	3339148.67	0.3	-	
704	387198.47	3339139.26	0.3	-	
705	387199.21	3339132.76	0.3	-	
706	387199.53	3339130.01	0.3	-	
707	387197.93	3339129.44	0.3	-	
708	387197.47	3339106.38	0.3	-	
709	387214.76	3339106.33	0.3	-	
710	387243.47	3339106.25	0.3	-	
711	387247.10	3339088.78	0.3	-	
712	387248.70	3339087.58	0.3	-	
713	387249.16	3339085.25	0.3	-	
714	387252.87	3339066.07	0.3	-	
715	387262.48	3339051.47	0.3	-	
716	387257.60	3339053.77	0.3	-	
592	387256.38	3339047.87	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 274

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозна- чение характер- ных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			386642.61	3340178.56			
2			386631.90	3340212.05			
3			386645.17	3340253.07			
4			386659.67	3340250.01			
5			386658.01	3340241.86			
6			386662.84	3340240.88			
7			386665.69	3340237.84			
8			386671.13	3340229.44			
9			386680.37	3340225.86			
10			386682.40	3340225.69			
11			386687.85	3340227.98			
12			386694.66	3340235.30			
13			386697.06	3340247.07			
14			386696.17	3340252.90			
15			386688.24	3340261.89			
16			386681.08	3340265.65			
17			386673.27	3340267.27			
18			386648.01	3340269.79			
19			386648.53	3340318.81			
20			386640.17	3340322.67			
21			386629.33	3340316.55			

22		386628.16	3340327.77		
23		386626.50	3340343.69		
24		386642.20	3340361.58		
25		386645.23	3340361.13		
26		386650.62	3340379.85		
27		386654.98	3340391.47		
28		386670.13	3340394.47		
29		386675.38	3340409.49		
30		386687.03	3340424.78		
31		386701.32	3340448.06		
32		386704.76	3340445.90		
33		386706.55	3340449.00		
34		386718.50	3340465.28		
35		386714.61	3340468.88		
36		386701.59	3340483.44		
37		386698.53	3340486.85		
38		386651.11	3340448.00		
39		386630.77	3340418.70		
40		386607.22	3340366.35		
41		386590.95	3340316.87		
42		386578.38	3340254.03		
43		386572.51	3340171.51		
44		386542.63	3339739.15		
45		386517.20	3339370.87		
46		386512.85	3339135.63		
47		386519.39	3339135.41		
48		386523.38	3339135.28		
49		386513.30	3339109.05		
50		386511.46	3339109.14		
51		386490.94	3338902.22		
52		386501.48	3338899.67		
53		386510.32	3338899.27		
54		386510.58	3338903.43		
55		386523.49	3338902.95		
56		386547.07	3338902.06		
57		386553.59	3338901.78		
58		386554.12	3338901.78		
59		386557.73	3338901.70		
60		386563.91	3338901.35		
61		386570.80	3338900.96		
62		386575.93	3338900.59		
63		386576.69	3338900.54		
64		386579.30	3338900.35		
65		386579.27	3338899.98		
66		386591.52	3338898.75		
67		386597.88	3338898.13		
68		386600.41	3338898.02		
69		386603.36	3338898.02		
70		386609.10	3338897.75		
71		386615.56	3338897.18		
72		386619.22	3338896.70		
73		386619.27	3338896.63		
74		386623.96	3338896.30		

75		386624.27	3338895.69		
76		386624.21	3338894.03		
77		386633.20	3338893.59		
78		386634.98	3338892.84		
79		386651.39	3338885.86		
80		386660.27	3338881.06		
81		386688.55	3338865.76		
82		386697.80	3338860.74		
83		386700.47	3338859.09		
84		386703.59	3338857.40		
85		386706.90	3338855.59		
86		386705.41	3338853.08		
87		386702.16	3338845.18		
88		386700.53	3338845.45		
89		386695.07	3338846.85		
90		386685.79	3338849.59		
91		386683.10	3338850.58		
92		386682.57	3338850.78		
93		386681.94	3338852.27		
94		386676.12	3338854.52		
95		386670.72	3338856.61		
96		386669.62	3338856.01		
97		386666.51	3338857.21		
98		386666.88	3338859.16		
99		386663.17	3338860.95		
100		386663.39	3338861.51		
101		386657.85	3338865.98		
102		386658.81	3338868.46		
103		386652.32	3338871.01		
104		386643.71	3338874.54		
105		386641.95	3338868.71		
106		386625.04	3338875.10		
107		386621.41	3338869.32		
108		386617.56	3338871.23		
109		386593.22	3338873.47		
110		386584.95	3338875.41		
111		386562.37	3338879.74		
112		386541.89	3338878.37		
113		386519.28	3338879.91		
114		386504.88	3338881.12		
115		386496.37	3338882.08		
116		386486.36	3338882.45		
117		386479.75	3338746.75		
118		386481.76	3338746.12		
119		386479.86	3338731.78		
120		386477.55	3338714.33		
121		386477.08	3338709.96		
122		386519.67	3338697.48		
123		386438.51	3338553.33		
124		386401.98	3338482.75		
125		386396.50	3338472.75		
126		386358.13	3338432.24		
127		386355.42	3338429.98		

128		386362.70	3338423.10		
129		386373.41	3338412.97		
130		386375.84	3338413.38		
131		386378.96	3338411.82		
132		386378.12	3338410.40		
133		386382.70	3338407.85		
134		386395.80	3338401.66		
135		386398.56	3338402.08		
136		386401.42	3338402.63		
137		386404.01	3338405.36		
138		386408.05	3338403.37		
139		386407.70	3338402.45		
140		386406.16	3338399.35		
141		386416.16	3338395.70		
142		386423.90	3338392.87		
143		386431.99	3338391.49		
144		386449.39	3338384.80		
145		386450.23	3338385.62		
146		386451.82	3338398.25		
147		386458.49	3338406.15		
148		386453.12	3338408.52		
149		386456.93	3338438.86		
150		386459.33	3338444.23		
151		386459.49	3338444.60		
152		386461.34	3338444.02		
153		386470.24	3338439.66		
154		386474.63	3338438.01		
155		386482.42	3338453.33		
156		386486.34	3338461.65		
157		386486.02	3338471.64		
158		386467.96	3338480.36		
159		386468.19	3338480.97		
160		386472.74	3338491.22		
161		386476.73	3338500.23		
162		386495.65	3338492.16		
163		386505.94	3338517.10		
164		386515.13	3338513.61		
165		386522.60	3338511.06		
166		386515.95	3338491.48		
167		386518.60	3338490.07		
168		386514.81	3338483.12		
169		386509.23	3338468.41		
170		386506.32	3338463.14		
171		386511.64	3338460.43		
172		386511.02	3338459.02		
173		386512.20	3338458.51		
174		386512.80	3338459.92		
175		386517.79	3338457.61		
176		386517.88	3338457.31		
177		386521.20	3338455.78		
178		386522.82	3338455.02		
179		386520.05	3338449.39		
180		386517.35	3338450.65		

181		386516.50	3338448.62		
182		386516.96	3338448.41		
183		386515.04	3338444.23		
184		386514.63	3338444.42		
185		386513.17	3338441.69		
186		386506.76	3338426.67		
187		386505.61	3338426.95		
188		386497.85	3338412.31		
189		386496.05	3338409.49		
190		386497.63	3338408.88		
191		386487.12	3338386.75		
192		386488.58	3338382.66		
193		386489.97	3338380.12		
194		386490.77	3338379.86		
195		386485.36	3338356.87		
196		386497.97	3338351.91		
197		386494.74	3338329.27		
198		386489.60	3338330.04		
199		386488.89	3338326.54		
200		386480.04	3338327.65		
201		386479.10	3338316.13		
202		386480.25	3338315.89		
203		386478.88	3338296.98		
204		386484.54	3338274.91		
205		386495.02	3338274.73		
206		386495.88	3338281.96		
207		386498.15	3338293.76		
208		386507.99	3338289.18		
209		386505.51	3338272.26		
210		386499.53	3338249.28		
211		386495.26	3338249.76		
212		386489.64	3338227.53		
213		386465.90	3338234.68		
214		386461.75	3338223.10		
215		386461.74	3338222.64		
216		386456.89	3338210.22		
217		386470.94	3338205.27		
218		386468.03	3338193.43		
219		386478.43	3338190.02		
220		386484.65	3338187.35		
221		386483.04	3338182.36		
222		386468.08	3338188.23		
223		386452.27	3338194.42		
224		386447.00	3338172.62		
225		386446.58	3338172.91		
226		386444.84	3338170.50		
227		386443.95	3338167.66		
228		386442.50	3338161.41		
229		386441.98	3338160.12		
230		386438.87	3338152.44		
231		386437.63	3338148.99		
232		386437.55	3338154.08		
233		386429.47	3338138.22		

234		386423.09	3338094.30
235		386420.46	3338084.51
236		386421.62	3338084.19
237		386418.40	3338062.05
238		386410.61	3338032.24
239		386401.08	3338034.44
240		386394.87	3338009.86
241		386393.94	3338010.11
242		386390.34	3338001.52
243		386386.28	3337991.89
244		386387.75	3337991.24
245		386384.95	3337983.65
246		386386.23	3337969.60
247		386387.40	3337969.29
248		386383.19	3337942.61
249		386381.58	3337939.79
250		386377.46	3337919.04
251		386376.87	3337914.77
252		386378.06	3337912.34
253		386380.11	3337911.78
254		386380.18	3337911.59
255		386381.09	3337909.11
256		386394.59	3337906.44
257		386413.47	3337901.22
258		386418.78	3337900.86
259		386409.03	3337874.00
260		386473.27	3337852.96
261		386483.79	3337849.52
262		386486.08	3337857.64
263		386649.09	3337809.21
264		386714.19	3337797.57
265		386742.15	3337788.14
266		386810.45	3337765.07
267		386842.63	3337755.23
268		386891.68	3337748.18
269		386982.80	3337719.23
270		386988.62	3337712.58
271		387401.39	3338312.75
272		387291.78	3338376.24
273		387321.08	3338409.78
274		387329.74	3338424.79
275		387324.68	3338428.97
276		387326.53	3338431.33
277		387328.38	3338433.70
278		387330.23	3338436.06
279		387332.08	3338438.42
280		387336.89	3338443.93
281		387349.14	3338457.97
282		387353.95	3338463.36
283		387335.27	3338478.14
284		387342.74	3338486.45
285		387313.25	3338512.35
286		387309.41	3338515.73

287		387344.74	3338558.73		
288		387296.81	3338609.11		
289		387299.08	3338615.23		
290		387308.76	3338641.25		
291		387292.01	3338664.35		
292		387286.55	3338671.88		
293		387295.06	3338681.41		
294		387289.50	3338686.14		
295		387290.66	3338688.34		
296		387291.34	3338690.79		
297		387283.50	3338698.67		
298		387286.82	3338701.65		
299		387286.80	3338701.65		
300		387312.60	3338730.41		
301		387300.59	3338746.12		
302		387308.29	3338748.34		
303		387329.44	3338765.84		
304		387378.23	3338778.30		
305		387380.02	3338778.49		
306		387480.44	3338789.32		
307		387458.74	3338885.25		
308		387443.44	3338881.46		
309		387423.96	3338876.61		
310		387399.64	3338870.57		
311		387367.44	3338862.67		
312		387279.46	3338844.45		
313		387268.96	3338878.05		
314		387250.39	3338937.51		
315		387297.07	3338946.40		
316		387293.71	3338967.86		
317		387292.87	3338973.80		
318		387291.54	3338983.50		
319		387280.79	3338987.77		
320		387279.22	3338995.12		
321		387297.41	3338986.94		
322		387331.84	3338971.36		
323		387339.73	3338969.66		
324		387362.65	3338971.58		
325		387401.88	3338979.90		
326		387441.11	3338988.23		
327		387451.52	3338989.06		
328		387450.71	3338994.36		
329		387468.56	3338995.60		
330		387474.90	3338995.87		
331		387474.85	3338993.40		
332		387490.41	3338993.68		
333		387504.19	3338994.76		
334		387512.54	3338995.55		
335		387517.27	3338996.00		
336		387529.30	3338996.44		
337		387543.36	3338997.14		
338		387560.63	3338997.90		
339		387565.05	3338998.21		

340		387565.06	3338998.21		
341		387565.27	3338998.22		
342		387569.42	3338998.33		
343		387569.39	3338997.99		
344		387588.24	3338999.04		
345		387601.96	3339000.26		
346		387609.86	3339000.45		
347		387617.85	3339000.64		
348		387632.23	3339001.48		
349		387650.42	3339001.80		
350		387670.86	3339002.53		
351		387681.71	3339003.71		
352		387683.44	3339003.89		
353		387688.81	3339004.47		
354		387696.27	3339005.28		
355		387696.27	3339005.30		
356		387711.04	3339007.52		
357		387712.72	3339007.78		
358		387733.75	3339012.05		
359		387733.91	3339014.98		
360		387735.48	3339042.83		
361		387737.12	3339083.21		
362		387740.37	3339142.56		
363		387746.21	3339185.00		
364		387717.51	3339257.26		
365		387724.91	3339363.85		
366		387735.26	3339415.38		
367		387622.57	3339413.16		
368		387609.26	3339416.13		
369		387605.29	3339417.02		
370		387583.57	3339421.89		
371		387563.91	3339425.74		
372		387521.05	3339431.59		
373		387515.47	3339432.35		
374		387513.68	3339432.59		
375		387506.89	3339433.50		
376		387494.29	3339435.19		
377		387482.10	3339436.84		
378		387472.64	3339438.11		
379		387459.49	3339437.60		
380		387456.61	3339437.49		
381		387454.35	3339437.15		
382		387440.90	3339435.08		
383		387440.13	3339434.96		
384		387433.93	3339434.01		
385		387431.90	3339433.70		
386		387424.94	3339432.64		
387		387417.09	3339431.02		
388		387411.12	3339428.91		
389		387409.53	3339428.34		
390		387409.05	3339428.10		
391		387405.18	3339426.10		
392		387402.91	3339424.93		

393		387397.04	3339421.82		
394		387392.35	3339419.34		
395		387375.18	3339409.15		
396		387344.26	3339390.80		
397		387330.19	3339382.45		
398		387309.69	3339363.50		
399		387281.75	3339337.31		
400		387282.92	3339331.71		
401		387235.72	3339290.34		
402		387238.86	3339283.84		
403		387287.36	3339310.42		
404		387295.03	3339273.72		
405		387299.55	3339248.39		
406		387265.25	3339241.04		
407		387266.76	3339235.77		
408		387264.15	3339236.73		
409		387262.30	3339236.39		
410		387258.60	3339234.51		
411		387258.91	3339233.39		
412		387247.13	3339230.81		
413		387238.66	3339230.73		
414		387222.79	3339224.81		
415		387202.81	3339216.24		
416		387198.21	3339214.28		
417		387191.99	3339234.67		
418		387190.19	3339238.90		
419		387165.96	3339231.59		
420		387165.80	3339232.04		
421		387165.11	3339231.79		
422		387153.79	3339227.61		
423		387142.46	3339223.44		
424		387146.90	3339202.35		
425		387101.98	3339196.60		
426		387101.87	3339205.89		
427		387082.23	3339205.65		
428		387082.29	3339202.00		
429		387067.96	3339200.17		
430		387054.12	3339194.91		
431		387043.88	3339191.62		
432		387045.19	3339186.11		
433		387012.64	3339179.35		
434		387027.67	3339204.26		
435		387033.40	3339210.66		
436		387038.02	3339213.57		
437		387062.86	3339216.94		
438		387077.39	3339222.81		
439		387115.20	3339247.83		
440		387169.10	3339298.88		
441		387176.96	3339304.01		
442		387173.56	3339306.77		
443		387172.81	3339307.37		
444		387168.19	3339311.13		
445		387161.75	3339316.36		

446		387175.54	3339317.84		
447		387174.89	3339324.80		
448		387160.73	3339325.79		
449		387151.86	3339333.72		
450		387149.51	3339342.03		
451		387144.70	3339349.49		
452		387132.82	3339362.30		
453		387136.02	3339366.64		
454		387117.66	3339380.79		
455		387101.94	3339395.48		
456		387093.05	3339393.08		
457		387060.00	3339357.46		
458		387065.17	3339346.54		
459		387053.63	3339341.12		
460		387053.02	3339337.54		
461		387053.77	3339335.80		
462		387036.52	3339330.32		
463		387033.53	3339328.80		
464		387025.68	3339319.57		
465		387026.91	3339318.55		
466		387032.71	3339298.83		
467		387033.73	3339294.83		
468		387036.19	3339285.15		
469		387037.40	3339280.39		
470		387011.04	3339269.88		
471		387013.34	3339247.10		
472		387007.43	3339244.01		
473		387003.37	3339240.28		
474		386998.06	3339237.31		
475		386985.03	3339242.29		
476		386965.32	3339236.65		
477		386938.66	3339224.71		
478		386929.95	3339232.01		
479		386939.56	3339238.24		
480		386946.10	3339246.79		
481		386948.83	3339250.90		
482		386948.84	3339250.92		
483		386943.40	3339266.77		
484		386921.44	3339366.68		
485		386809.92	3339385.72		
486		386819.13	3339402.41		
487		386730.53	3339442.78		
488		386737.49	3339460.04		
489		386712.71	3339478.38		
490		386697.59	3339489.57		
491		386676.81	3339457.20		
492		386669.25	3339460.95		
493		386664.93	3339463.48		
494		386659.34	3339467.29		
495		386661.99	3339482.43		
496		386668.27	3339499.07		
497		386669.57	3339503.13		
498		386675.93	3339503.36		

499		386681.16	3339515.92		
500		386686.70	3339514.98		
501		386689.97	3339528.26		
502		386687.42	3339541.60		
503		386687.34	3339542.06		
504		386661.48	3339536.36		
505		386646.96	3339543.20		
506		386621.74	3339555.04		
507		386616.81	3339553.72		
508		386620.06	3339569.71		
509		386620.27	3339570.74		
510		386624.06	3339572.40		
511		386622.08	3339583.32		
512		386627.00	3339583.86		
513		386627.00	3339583.87		
514		386626.48	3339591.72		
515		386621.21	3339596.26		
516		386617.49	3339601.22		
517		386615.39	3339605.82		
518		386611.96	3339605.79		
519		386610.60	3339621.67		
520		386629.05	3339623.77		
521		386630.11	3339628.66		
522		386622.77	3339630.24		
523		386621.54	3339636.18		
524		386623.30	3339647.41		
525		386618.91	3339647.77		
526		386619.55	3339650.49		
527		386615.30	3339657.64		
528		386612.48	3339664.25		
529		386611.72	3339669.59		
530		386611.22	3339673.03		
531		386611.14	3339673.53		
532		386612.92	3339680.46		
533		386617.19	3339690.04		
534		386626.22	3339710.28		
535		386625.40	3339721.01		
536		386628.92	3339722.50		
537		386625.28	3339732.86		
538		386625.28	3339732.87		
539		386626.85	3339744.36		
540		386632.85	3339762.54		
541		386632.85	3339762.56		
542		386633.35	3339762.94		
543		386618.68	3339771.13		
544		386615.73	3339775.94		
545		386615.73	3339775.95		
546		386614.14	3339791.06		
547		386613.52	3339796.98		
548		386616.09	3339814.44		
549		386624.05	3339808.87		
550		386636.73	3339826.98		
551		386644.12	3339837.55		

552		386642.24	3339838.87
553		386640.58	3339853.94
554		386638.16	3339875.88
555		386647.86	3339923.37
556		386650.92	3339922.58
557		386655.89	3339929.31
558		386664.30	3339932.27
559		386667.21	3339965.60
560		386660.10	3339972.29
561		386637.96	3339993.26
562		386637.96	3339993.27
563		386638.34	3340004.45
564		386634.28	3340021.83
565		386633.21	3340022.27
566		386636.71	3340040.96
567		386638.67	3340044.01
568		386639.27	3340063.77
569		386638.39	3340077.43
570		386631.93	3340094.11
571		386629.37	3340093.94
572		386622.80	3340104.56
573		386622.69	3340124.06
574		386622.95	3340126.78
575		386643.12	3340132.27
576		386648.50	3340139.52
577		386647.17	3340142.17
578		386639.58	3340146.31
579		386638.80	3340152.55
580		386647.25	3340155.19
581		386646.92	3340165.08
582		386682.44	3340139.75
583		386698.60	3340119.63
584		386717.76	3340095.77
585		386742.27	3340114.21
586		386742.28	3340114.22
587		386726.58	3340140.48
588		386721.99	3340148.18
589		386720.92	3340149.55
590		386703.73	3340172.08
591		386688.63	3340164.69
1		386642.61	3340178.56
592		387256.38	3339047.87
593		387251.64	3339036.88
594		387241.97	3339012.00
595		387166.21	3339046.77
596		387177.15	3339066.73
597		387162.74	3339074.57
598		387148.18	3339082.50
599		387136.36	3339061.61
600		387135.86	3339060.71
601		387126.97	3339064.80
602		387127.20	3339063.72
603		387135.97	3339024.15

604		387137.24	3339016.15
605		387137.08	3339010.19
606		387135.83	3339000.76
607		387127.19	3338962.55
608		387127.18	3338962.55
609		387119.84	3338957.33
610		387094.41	3338939.25
611		387066.46	3338919.63
612		387042.91	3338912.60
613		387051.54	3338882.18
614		387062.26	3338846.75
615		387063.65	3338842.16
616		387063.28	3338841.59
617		387064.22	3338840.30
618		387067.96	3338827.96
619		387055.09	3338830.80
620		387042.08	3338828.17
621		387031.49	3338822.98
622		387026.00	3338822.64
623		387021.54	3338822.76
624		387017.17	3338826.86
625		387014.34	3338831.88
626		387014.33	3338831.88
627		387005.31	3338829.07
628		387000.45	3338827.29
629		386998.21	3338826.16
630		386991.84	3338824.14
631		386983.35	3338837.93
632		386971.27	3338848.69
633		386960.15	3338858.79
634		386946.16	3338871.25
635		386931.16	3338885.90
636		386915.97	3338900.30
637		386915.23	3338902.12
638		386916.33	3338909.30
639		386914.34	3338908.62
640		386883.68	3338898.07
641		386880.03	3338899.08
642		386877.77	3338901.71
643		386877.28	3338902.71
644		386870.76	3338916.10
645		386860.77	3338938.98
646		386858.38	3338944.46
647		386855.62	3338943.40
648		386851.04	3338955.53
649		386849.61	3338961.67
650		386849.48	3338963.71
651		386849.42	3338964.75
652		386843.58	3338978.32
653		386843.10	3338979.11
654		386841.90	3338982.04
655		386839.85	3338987.05
656		386838.30	3338990.83

657		386889.01	3339017.92		
658		386876.20	3339041.16		
659		386870.20	3339048.02		
660		386870.85	3339048.24		
661		386876.62	3339050.14		
662		386878.90	3339050.89		
663		386881.69	3339051.68		
664		386899.59	3339058.07		
665		386904.86	3339059.94		
666		386907.06	3339060.73		
667		386919.17	3339065.05		
668		386922.09	3339066.10		
669		386927.35	3339067.97		
670		386931.66	3339069.55		
671		386936.25	3339072.12		
672		386941.02	3339076.07		
673		386942.76	3339077.13		
674		386947.00	3339079.73		
675		386959.81	3339083.99		
676		386983.00	3339091.71		
677		387000.38	3339097.50		
678		387011.36	3339100.66		
679		387039.45	3339109.06		
680		387042.08	3339109.74		
681		387051.89	3339112.29		
682		387052.83	3339112.53		
683		387063.83	3339115.39		
684		387074.31	3339118.11		
685		387076.22	3339113.27		
686		387079.83	3339114.05		
687		387086.67	3339112.31		
688		387089.27	3339113.34		
689		387104.50	3339116.02		
690		387107.00	3339116.08		
691		387124.22	3339117.41		
692		387130.90	3339117.93		
693		387144.78	3339164.61		
694		387172.58	3339166.49		
695		387191.65	3339170.46		
696		387192.96	3339165.75		
697		387194.22	3339166.00		
698		387194.40	3339165.08		
699		387194.59	3339165.13		
700		387195.95	3339158.32		
701		387195.09	3339158.07		
702		387197.11	3339149.96		
703		387196.21	3339148.67		
704		387198.47	3339139.26		
705		387199.21	3339132.76		
706		387199.53	3339130.01		
707		387197.93	3339129.44		
708		387197.47	3339106.38		
709		387214.76	3339106.33		

710			387243.47	3339106.25			
711			387247.10	3339088.78			
712			387248.70	3339087.58			
713			387249.16	3339085.25			
714			387252.87	3339066.07			
715			387262.48	3339051.47			
716			387257.60	3339053.77			
592			387256.38	3339047.87			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 288

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101/1</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	352807+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-06

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101/1</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388708.95	3339708.90	0.3	-	
2	388063.82	3339676.04	0.3	-	
3	388148.53	3339100.38	0.3	-	
4	388298.04	3339111.78	0.3	-	
5	388734.33	3339145.01	0.3	-	
1	388708.95	3339708.90	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)					
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта					

1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			388708.95	3339708.90			
2			388063.82	3339676.04			
3			388148.53	3339100.38			
4			388298.04	3339111.78			
5			388734.33	3339145.01			
1			388708.95	3339708.90			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 290

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>СХЗ-402</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск

2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	635657+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-06

Раздел 291

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
СХ3-402
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389438.96	3339195.95	0.3	-	
2	389436.36	3339197.43	0.3	-	
3	389433.54	3339198.68	0.3	-	
4	389427.95	3339200.29	0.3	-	
5	389424.28	3339201.58	0.3	-	
6	389415.96	3339204.33	0.3	-	
7	389411.15	3339205.88	0.3	-	
8	389405.42	3339207.60	0.3	-	
9	389399.28	3339209.10	0.3	-	
10	389395.64	3339210.08	0.3	-	
11	389393.19	3339210.57	0.3	-	
12	389375.04	3339211.97	0.3	-	
13	389366.21	3339212.55	0.3	-	
14	389361.11	3339212.34	0.3	-	

15	389351.86	3339211.37	0.3	-	
16	389345.61	3339210.59	0.3	-	
17	389342.48	3339210.37	0.3	-	
18	389327.99	3339208.95	0.3	-	
19	389315.07	3339207.10	0.3	-	
20	389293.31	3339199.52	0.3	-	
21	389285.20	3339196.96	0.3	-	
22	389282.30	3339203.60	0.3	-	
23	389271.97	3339235.06	0.3	-	
24	389261.13	3339239.89	0.3	-	
25	389243.49	3339247.41	0.3	-	
26	389229.23	3339253.41	0.3	-	
27	389224.20	3339255.42	0.3	-	
28	389207.60	3339262.86	0.3	-	
29	389205.17	3339263.81	0.3	-	
30	389194.47	3339266.25	0.3	-	
31	389183.25	3339268.09	0.3	-	
32	389180.39	3339268.13	0.3	-	
33	389174.50	3339268.63	0.3	-	
34	389156.90	3339265.79	0.3	-	
35	389151.41	3339264.11	0.3	-	
36	389146.05	3339260.65	0.3	-	
37	389145.72	3339261.88	0.3	-	
38	389120.25	3339252.98	0.3	-	
39	389087.08	3339240.60	0.3	-	
40	389059.65	3339226.57	0.3	-	
41	389023.74	3339200.87	0.3	-	
42	388986.19	3339193.50	0.3	-	
43	388980.71	3339191.05	0.3	-	

44	388917.48	3339188.32	0.3	-	
45	388887.74	3339187.01	0.3	-	
46	388854.36	3339185.54	0.3	-	
47	388831.96	3339168.92	0.3	-	
48	388797.16	3339143.91	0.3	-	
49	388784.95	3339133.22	0.3	-	
50	388754.03	3339108.72	0.3	-	
51	388746.97	3339102.61	0.3	-	
52	388685.35	3339054.87	0.3	-	
53	388681.24	3339051.69	0.3	-	
54	388666.72	3339041.40	0.3	-	
55	388686.46	3338997.65	0.3	-	
56	388706.10	3338965.13	0.3	-	
57	388711.75	3338958.93	0.3	-	
58	388742.31	3338936.11	0.3	-	
59	388757.44	3338924.40	0.3	-	
60	388777.16	3338907.59	0.3	-	
61	388789.18	3338897.07	0.3	-	
62	388788.25	3338889.99	0.3	-	
63	388775.42	3338891.06	0.3	-	
64	388762.50	3338892.03	0.3	-	
65	388755.10	3338892.59	0.3	-	
66	388748.93	3338878.07	0.3	-	
67	388735.41	3338879.57	0.3	-	
68	388722.33	3338880.45	0.3	-	
69	388722.79	3338889.38	0.3	-	
70	388714.57	3338891.82	0.3	-	
71	388701.96	3338892.96	0.3	-	
72	388687.10	3338893.85	0.3	-	

73	388674.20	3338894.92	0.3	-	
74	388661.26	3338896.06	0.3	-	
75	388654.76	3338896.48	0.3	-	
76	388648.43	3338896.90	0.3	-	
77	388635.20	3338898.11	0.3	-	
78	388628.75	3338898.73	0.3	-	
79	388622.07	3338899.31	0.3	-	
80	388615.50	3338900.00	0.3	-	
81	388602.52	3338901.22	0.3	-	
82	388589.55	3338902.30	0.3	-	
83	388576.63	3338906.56	0.3	-	
84	388561.25	3338908.07	0.3	-	
85	388561.93	3338892.58	0.3	-	
86	388560.61	3338892.72	0.3	-	
87	388560.63	3338891.45	0.3	-	
88	388559.96	3338891.66	0.3	-	
89	388559.80	3338896.80	0.3	-	
90	388554.25	3338897.20	0.3	-	
91	388541.78	3338897.50	0.3	-	
92	388541.69	3338897.16	0.3	-	
93	388381.56	3338945.40	0.3	-	
94	388303.70	3338969.05	0.3	-	
95	388302.77	3339007.98	0.3	-	
96	388302.28	3339028.96	0.3	-	
97	388301.84	3339041.62	0.3	-	
98	388300.81	3339064.50	0.3	-	
99	388298.74	3339103.14	0.3	-	
100	388298.04	3339111.78	0.3	-	
101	388148.53	3339100.38	0.3	-	

101	388148.53	3339100.38	0.3	-	
102	388142.81	3339099.98	0.3	-	
103	388133.64	3339099.42	0.3	-	
104	388108.39	3339098.44	0.3	-	
105	388094.87	3339097.18	0.3	-	
106	388077.71	3339092.61	0.3	-	
107	388054.21	3339083.67	0.3	-	
108	388039.33	3339067.34	0.3	-	
109	388019.85	3339045.84	0.3	-	
110	388016.75	3339004.07	0.3	-	
111	388017.21	3338995.98	0.3	-	
112	387902.48	3338989.20	0.3	-	
113	387902.42	3338989.20	0.3	-	
114	387900.72	3339001.68	0.3	-	
115	387897.34	3339006.84	0.3	-	
116	387886.91	3339016.43	0.3	-	
117	387879.91	3339025.86	0.3	-	
118	387872.73	3339042.55	0.3	-	
119	387860.15	3339092.21	0.3	-	
120	387831.94	3339088.10	0.3	-	
121	387817.79	3339085.89	0.3	-	
122	387797.48	3339083.10	0.3	-	
123	387737.58	3339081.96	0.3	-	
124	387737.12	3339083.21	0.3	-	
125	387735.48	3339042.83	0.3	-	
126	387733.91	3339014.98	0.3	-	
127	387733.75	3339012.05	0.3	-	
128	387712.72	3339007.78	0.3	-	
129	387711.04	3339007.52	0.3	-	

130	387696.27	3339005.30	0.3	-	
131	387696.27	3339005.28	0.3	-	
132	387688.81	3339004.47	0.3	-	
133	387683.44	3339003.89	0.3	-	
134	387681.71	3339003.71	0.3	-	
135	387670.86	3339002.53	0.3	-	
136	387650.42	3339001.80	0.3	-	
137	387632.23	3339001.48	0.3	-	
138	387617.85	3339000.64	0.3	-	
139	387609.86	3339000.45	0.3	-	
140	387601.96	3339000.26	0.3	-	
141	387588.24	3338999.04	0.3	-	
142	387569.39	3338997.99	0.3	-	
143	387569.42	3338998.33	0.3	-	
144	387565.27	3338998.22	0.3	-	
145	387565.06	3338998.21	0.3	-	
146	387565.05	3338998.21	0.3	-	
147	387560.63	3338997.90	0.3	-	
148	387543.36	3338997.14	0.3	-	
149	387529.30	3338996.44	0.3	-	
150	387517.27	3338996.00	0.3	-	
151	387512.54	3338995.55	0.3	-	
152	387504.19	3338994.76	0.3	-	
153	387490.41	3338993.68	0.3	-	
154	387474.85	3338993.40	0.3	-	
155	387474.90	3338995.87	0.3	-	
156	387468.56	3338995.60	0.3	-	
157	387450.71	3338994.36	0.3	-	
158	387451.52	3338989.06	0.3	-	

159	387441.11	3338988.23	0.3	-	
160	387443.66	3338984.09	0.3	-	
161	387447.70	3338970.69	0.3	-	
162	387451.00	3338926.87	0.3	-	
163	387458.74	3338885.25	0.3	-	
164	387480.44	3338789.32	0.3	-	
165	387492.94	3338754.34	0.3	-	
166	387500.19	3338745.40	0.3	-	
167	387504.09	3338743.67	0.3	-	
168	387512.13	3338740.08	0.3	-	
169	387587.40	3338735.95	0.3	-	
170	387642.53	3338726.54	0.3	-	
171	387685.04	3338710.35	0.3	-	
172	387687.20	3338705.83	0.3	-	
173	387690.75	3338704.78	0.3	-	
174	387694.66	3338706.69	0.3	-	
175	387714.86	3338699.00	0.3	-	
176	387718.34	3338702.75	0.3	-	
177	387738.04	3338716.99	0.3	-	
178	387760.53	3338723.52	0.3	-	
179	387780.65	3338724.77	0.3	-	
180	387876.22	3338722.87	0.3	-	
181	388017.64	3338720.08	0.3	-	
182	388068.93	3338719.07	0.3	-	
183	388070.21	3338719.04	0.3	-	
184	388088.41	3338718.68	0.3	-	
185	388133.71	3338715.96	0.3	-	
186	388137.09	3338715.75	0.3	-	
187	388304.43	3338705.68	0.3	-	

188	388308.33	3338705.45	0.3	-	
189	388311.63	3338705.25	0.3	-	
190	388388.59	3338701.84	0.3	-	
191	388460.32	3338698.66	0.3	-	
192	388567.06	3338693.93	0.3	-	
193	388610.76	3338692.12	0.3	-	
194	388708.21	3338688.10	0.3	-	
195	388827.68	3338683.16	0.3	-	
196	388898.71	3338680.23	0.3	-	
197	388910.45	3338684.69	0.3	-	
198	388923.58	3338691.92	0.3	-	
199	388932.34	3338702.40	0.3	-	
200	388943.14	3338721.74	0.3	-	
201	388983.21	3338817.05	0.3	-	
202	388993.13	3338837.31	0.3	-	
203	389006.19	3338859.64	0.3	-	
204	389021.43	3338876.20	0.3	-	
205	389043.82	3338886.71	0.3	-	
206	389044.02	3338886.80	0.3	-	
207	389045.58	3338887.35	0.3	-	
208	389045.60	3338887.36	0.3	-	
209	389077.03	3338898.40	0.3	-	
210	389093.02	3338899.75	0.3	-	
211	389137.16	3338898.55	0.3	-	
212	389219.45	3338888.28	0.3	-	
213	389223.36	3338887.87	0.3	-	
214	389231.02	3338887.07	0.3	-	
215	389236.99	3338887.56	0.3	-	
216	389237.23	3338887.57	0.3	-	

217	389247.57	3338888.41	0.3	-	
218	389343.46	3338918.83	0.3	-	
219	389356.11	3338924.73	0.3	-	
220	389362.31	3338928.95	0.3	-	
221	389362.35	3338928.97	0.3	-	
222	389367.48	3338932.46	0.3	-	
223	389377.55	3338941.55	0.3	-	
224	389390.57	3338956.95	0.3	-	
225	389390.62	3338957.02	0.3	-	
226	389397.83	3338965.55	0.3	-	
227	389413.52	3338984.76	0.3	-	
228	389438.09	3339028.18	0.3	-	
229	389430.89	3339031.76	0.3	-	
230	389433.13	3339039.83	0.3	-	
231	389432.63	3339040.03	0.3	-	
232	389433.05	3339042.74	0.3	-	
233	389433.84	3339042.66	0.3	-	
234	389441.53	3339073.87	0.3	-	
235	389444.96	3339088.14	0.3	-	
236	389448.19	3339101.51	0.3	-	
237	389453.54	3339124.81	0.3	-	
238	389463.13	3339162.98	0.3	-	
239	389464.98	3339171.46	0.3	-	
240	389464.13	3339174.27	0.3	-	
241	389462.30	3339176.58	0.3	-	
242	389451.11	3339186.60	0.3	-	
243	389444.06	3339192.32	0.3	-	
1	389438.96	3339195.95	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 300

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозна- чение характер- ных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			389438.96	3339195.95			
2			389436.36	3339197.43			
3			389433.54	3339198.68			
4			389427.95	3339200.29			
5			389424.28	3339201.58			
6			389415.96	3339204.33			
7			389411.15	3339205.88			
8			389405.42	3339207.60			
9			389399.28	3339209.10			
10			389395.64	3339210.08			
11			389393.19	3339210.57			
12			389375.04	3339211.97			
13			389366.21	3339212.55			
14			389361.11	3339212.34			
15			389351.86	3339211.37			
16			389345.61	3339210.59			
17			389342.48	3339210.37			
18			389327.99	3339208.95			
19			389315.07	3339207.10			
20			389293.31	3339199.52			
21			389285.20	3339196.96			

22		389282.30	3339203.60		
23		389271.97	3339235.06		
24		389261.13	3339239.89		
25		389243.49	3339247.41		
26		389229.23	3339253.41		
27		389224.20	3339255.42		
28		389207.60	3339262.86		
29		389205.17	3339263.81		
30		389194.47	3339266.25		
31		389183.25	3339268.09		
32		389180.39	3339268.13		
33		389174.50	3339268.63		
34		389156.90	3339265.79		
35		389151.41	3339264.11		
36		389146.05	3339260.65		
37		389145.72	3339261.88		
38		389120.25	3339252.98		
39		389087.08	3339240.60		
40		389059.65	3339226.57		
41		389023.74	3339200.87		
42		388986.19	3339193.50		
43		388980.71	3339191.05		
44		388917.48	3339188.32		
45		388887.74	3339187.01		
46		388854.36	3339185.54		
47		388831.96	3339168.92		
48		388797.16	3339143.91		
49		388784.95	3339133.22		
50		388754.03	3339108.72		
51		388746.97	3339102.61		
52		388685.35	3339054.87		
53		388681.24	3339051.69		
54		388666.72	3339041.40		
55		388686.46	3338997.65		
56		388706.10	3338965.13		
57		388711.75	3338958.93		
58		388742.31	3338936.11		
59		388757.44	3338924.40		
60		388777.16	3338907.59		
61		388789.18	3338897.07		
62		388788.25	3338889.99		
63		388775.42	3338891.06		
64		388762.50	3338892.03		
65		388755.10	3338892.59		
66		388748.93	3338878.07		
67		388735.41	3338879.57		
68		388722.33	3338880.45		
69		388722.79	3338889.38		
70		388714.57	3338891.82		
71		388701.96	3338892.96		
72		388687.10	3338893.85		
73		388674.20	3338894.92		
74		388661.26	3338896.06		

75		388654.76	3338896.48		
76		388648.43	3338896.90		
77		388635.20	3338898.11		
78		388628.75	3338898.73		
79		388622.07	3338899.31		
80		388615.50	3338900.00		
81		388602.52	3338901.22		
82		388589.55	3338902.30		
83		388576.63	3338906.56		
84		388561.25	3338908.07		
85		388561.93	3338892.58		
86		388560.61	3338892.72		
87		388560.63	3338891.45		
88		388559.96	3338891.66		
89		388559.80	3338896.80		
90		388554.25	3338897.20		
91		388541.78	3338897.50		
92		388541.69	3338897.16		
93		388381.56	3338945.40		
94		388303.70	3338969.05		
95		388302.77	3339007.98		
96		388302.28	3339028.96		
97		388301.84	3339041.62		
98		388300.81	3339064.50		
99		388298.74	3339103.14		
100		388298.04	3339111.78		
101		388148.53	3339100.38		
101		388148.53	3339100.38		
102		388142.81	3339099.98		
103		388133.64	3339099.42		
104		388108.39	3339098.44		
105		388094.87	3339097.18		
106		388077.71	3339092.61		
107		388054.21	3339083.67		
108		388039.33	3339067.34		
109		388019.85	3339045.84		
110		388016.75	3339004.07		
111		388017.21	3338995.98		
112		387902.48	3338989.20		
113		387902.42	3338989.20		
114		387900.72	3339001.68		
115		387897.34	3339006.84		
116		387886.91	3339016.43		
117		387879.91	3339025.86		
118		387872.73	3339042.55		
119		387860.15	3339092.21		
120		387831.94	3339088.10		
121		387817.79	3339085.89		
122		387797.48	3339083.10		
123		387737.58	3339081.96		
124		387737.12	3339083.21		
125		387735.48	3339042.83		
126		387733.91	3339014.98		

127		387733.75	3339012.05		
128		387712.72	3339007.78		
129		387711.04	3339007.52		
130		387696.27	3339005.30		
131		387696.27	3339005.28		
132		387688.81	3339004.47		
133		387683.44	3339003.89		
134		387681.71	3339003.71		
135		387670.86	3339002.53		
136		387650.42	3339001.80		
137		387632.23	3339001.48		
138		387617.85	3339000.64		
139		387609.86	3339000.45		
140		387601.96	3339000.26		
141		387588.24	3338999.04		
142		387569.39	3338997.99		
143		387569.42	3338998.33		
144		387565.27	3338998.22		
145		387565.06	3338998.21		
146		387565.05	3338998.21		
147		387560.63	3338997.90		
148		387543.36	3338997.14		
149		387529.30	3338996.44		
150		387517.27	3338996.00		
151		387512.54	3338995.55		
152		387504.19	3338994.76		
153		387490.41	3338993.68		
154		387474.85	3338993.40		
155		387474.90	3338995.87		
156		387468.56	3338995.60		
157		387450.71	3338994.36		
158		387451.52	3338989.06		
159		387441.11	3338988.23		
160		387443.66	3338984.09		
161		387447.70	3338970.69		
162		387451.00	3338926.87		
163		387458.74	3338885.25		
164		387480.44	3338789.32		
165		387492.94	3338754.34		
166		387500.19	3338745.40		
167		387504.09	3338743.67		
168		387512.13	3338740.08		
169		387587.40	3338735.95		
170		387642.53	3338726.54		
171		387685.04	3338710.35		
172		387687.20	3338705.83		
173		387690.75	3338704.78		
174		387694.66	3338706.69		
175		387714.86	3338699.00		
176		387718.34	3338702.75		
177		387738.04	3338716.99		
178		387760.53	3338723.52		
179		387780.65	3338724.77		

180		387876.22	3338722.87		
181		388017.64	3338720.08		
182		388068.93	3338719.07		
183		388070.21	3338719.04		
184		388088.41	3338718.68		
185		388133.71	3338715.96		
186		388137.09	3338715.75		
187		388304.43	3338705.68		
188		388308.33	3338705.45		
189		388311.63	3338705.25		
190		388388.59	3338701.84		
191		388460.32	3338698.66		
192		388567.06	3338693.93		
193		388610.76	3338692.12		
194		388708.21	3338688.10		
195		388827.68	3338683.16		
196		388898.71	3338680.23		
197		388910.45	3338684.69		
198		388923.58	3338691.92		
199		388932.34	3338702.40		
200		388943.14	3338721.74		
201		388983.21	3338817.05		
202		388993.13	3338837.31		
203		389006.19	3338859.64		
204		389021.43	3338876.20		
205		389043.82	3338886.71		
206		389044.02	3338886.80		
207		389045.58	3338887.35		
208		389045.60	3338887.36		
209		389077.03	3338898.40		
210		389093.02	3338899.75		
211		389137.16	3338898.55		
212		389219.45	3338888.28		
213		389223.36	3338887.87		
214		389231.02	3338887.07		
215		389236.99	3338887.56		
216		389237.23	3338887.57		
217		389247.57	3338888.41		
218		389343.46	3338918.83		
219		389356.11	3338924.73		
220		389362.31	3338928.95		
221		389362.35	3338928.97		
222		389367.48	3338932.46		
223		389377.55	3338941.55		
224		389390.57	3338956.95		
225		389390.62	3338957.02		
226		389397.83	3338965.55		
227		389413.52	3338984.76		
228		389438.09	3339028.18		
229		389430.89	3339031.76		
230		389433.13	3339039.83		
231		389432.63	3339040.03		
232		389433.05	3339042.74		

233			389433.84	3339042.66		
234			389441.53	3339073.87		
235			389444.96	3339088.14		
236			389448.19	3339101.51		
237			389453.54	3339124.81		
238			389463.13	3339162.98		
239			389464.98	3339171.46		
240			389464.13	3339174.27		
241			389462.30	3339176.58		
242			389451.11	3339186.60		
243			389444.06	3339192.32		
1			389438.96	3339195.95		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 305

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЖЗ-101 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	292111 +/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-07

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	386068.33	3340193.92	0.3	-	
2	386050.50	3340193.60	0.3	-	
3	386050.94	3340212.68	0.3	-	
4	386049.15	3340212.70	0.3	-	
5	386049.62	3340232.31	0.3	-	
6	386049.79	3340242.72	0.3	-	
7	386049.79	3340242.73	0.3	-	
8	386038.74	3340243.08	0.3	-	
9	386039.73	3340256.00	0.3	-	
10	386041.64	3340281.04	0.3	-	
11	386043.64	3340307.05	0.3	-	
12	386073.64	3340307.39	0.3	-	
13	386079.38	3340307.15	0.3	-	
14	386079.39	3340307.15	0.3	-	
15	386093.93	3340307.33	0.3	-	
16	386095.41	3340342.21	0.3	-	
17	386097.22	3340386.21	0.3	-	
18	386099.75	3340446.41	0.3	-	

19	386101.92	3340486.38	0.3	-	
20	386104.61	3340550.50	0.3	-	
21	386092.50	3340564.46	0.3	-	
22	386097.36	3340564.21	0.3	-	
23	386098.12	3340577.26	0.3	-	
24	386099.10	3340594.08	0.3	-	
25	386094.15	3340594.41	0.3	-	
26	386096.10	3340614.20	0.3	-	
27	386097.11	3340624.44	0.3	-	
28	386097.35	3340632.83	0.3	-	
29	386097.96	3340654.67	0.3	-	
30	386082.08	3340655.32	0.3	-	
31	386080.84	3340671.58	0.3	-	
32	386082.23	3340671.64	0.3	-	
33	386083.35	3340689.35	0.3	-	
34	386084.71	3340709.31	0.3	-	
35	386077.09	3340709.94	0.3	-	
36	386077.34	3340718.87	0.3	-	
37	386078.45	3340758.62	0.3	-	
38	386079.61	3340800.32	0.3	-	
39	386095.31	3340799.19	0.3	-	
40	386097.00	3340816.34	0.3	-	
41	386109.29	3340815.87	0.3	-	
42	386110.05	3340838.71	0.3	-	
43	386116.61	3340860.71	0.3	-	
44	386116.65	3340885.08	0.3	-	
45	386116.67	3340903.28	0.3	-	
46	386116.53	3340928.96	0.3	-	
47	386084.76	3340929.63	0.3	-	

48	386075.53	3340930.16	0.3	-	
49	386068.08	3340930.70	0.3	-	
50	386069.22	3340944.98	0.3	-	
51	386068.97	3340949.08	0.3	-	
52	386071.92	3341020.44	0.3	-	
53	386072.25	3341035.66	0.3	-	
54	386040.12	3341035.86	0.3	-	
55	386010.56	3341035.91	0.3	-	
56	385977.16	3341036.15	0.3	-	
57	385970.24	3341036.22	0.3	-	
58	385956.07	3341036.30	0.3	-	
59	385948.54	3341036.35	0.3	-	
60	385926.23	3341036.50	0.3	-	
61	385920.01	3341036.30	0.3	-	
62	385913.80	3341036.10	0.3	-	
63	385902.70	3341036.40	0.3	-	
64	385896.66	3341036.76	0.3	-	
65	385896.08	3341036.74	0.3	-	
66	385895.50	3341036.74	0.3	-	
67	385893.72	3341027.34	0.3	-	
68	385877.37	3341027.76	0.3	-	
69	385866.03	3340774.87	0.3	-	
70	385784.98	3340777.53	0.3	-	
71	385776.05	3340647.42	0.3	-	
72	385767.76	3340648.00	0.3	-	
73	385749.97	3340649.25	0.3	-	
74	385743.41	3340635.74	0.3	-	
75	385738.19	3340635.89	0.3	-	
76	385736.52	3340636.74	0.3	-	

77	385732.26	3340637.17	0.3	-	
78	385729.44	3340637.38	0.3	-	
79	385725.94	3340637.77	0.3	-	
80	385707.80	3340639.31	0.3	-	
81	385707.12	3340638.20	0.3	-	
82	385684.90	3340640.80	0.3	-	
83	385664.37	3340643.22	0.3	-	
84	385658.49	3340643.91	0.3	-	
85	385652.01	3340440.89	0.3	-	
86	385648.76	3340379.87	0.3	-	
87	385639.90	3340213.49	0.3	-	
88	385687.87	3340208.25	0.3	-	
89	385731.77	3340203.47	0.3	-	
90	385829.60	3340195.81	0.3	-	
91	385829.26	3340193.28	0.3	-	
92	385900.14	3340189.84	0.3	-	
93	385941.56	3340187.83	0.3	-	
94	385976.76	3340186.12	0.3	-	
95	386013.00	3340184.37	0.3	-	
96	386046.33	3340184.73	0.3	-	
97	386067.82	3340183.32	0.3	-	
1	386068.33	3340193.92	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			386068.33	3340193.92			
2			386050.50	3340193.60			
3			386050.94	3340212.68			
4			386049.15	3340212.70			
5			386049.62	3340232.31			
6			386049.79	3340242.72			
7			386049.79	3340242.73			
8			386038.74	3340243.08			
9			386039.73	3340256.00			
10			386041.64	3340281.04			
11			386043.64	3340307.05			
12			386073.64	3340307.39			
13			386079.38	3340307.15			
14			386079.39	3340307.15			
15			386093.93	3340307.33			
16			386095.41	3340342.21			
17			386097.22	3340386.21			
18			386099.75	3340446.41			
19			386101.92	3340486.38			
20			386104.61	3340550.50			
21			386092.50	3340564.46			
22			386097.36	3340564.21			
23			386098.12	3340577.26			
24			386099.10	3340594.08			
25			386094.15	3340594.41			
26			386096.10	3340614.20			
27			386097.11	3340624.44			
28			386097.35	3340632.83			
29			386097.96	3340654.67			
30			386082.08	3340655.32			
31			386080.84	3340671.58			
32			386082.23	3340671.64			

33		386083.35	3340689.35		
34		386084.71	3340709.31		
35		386077.09	3340709.94		
36		386077.34	3340718.87		
37		386078.45	3340758.62		
38		386079.61	3340800.32		
39		386095.31	3340799.19		
40		386097.00	3340816.34		
41		386109.29	3340815.87		
42		386110.05	3340838.71		
43		386116.61	3340860.71		
44		386116.65	3340885.08		
45		386116.67	3340903.28		
46		386116.53	3340928.96		
47		386084.76	3340929.63		
48		386075.53	3340930.16		
49		386068.08	3340930.70		
50		386069.22	3340944.98		
51		386068.97	3340949.08		
52		386071.92	3341020.44		
53		386072.25	3341035.66		
54		386040.12	3341035.86		
55		386010.56	3341035.91		
56		385977.16	3341036.15		
57		385970.24	3341036.22		
58		385956.07	3341036.30		
59		385948.54	3341036.35		
60		385926.23	3341036.50		
61		385920.01	3341036.30		
62		385913.80	3341036.10		
63		385902.70	3341036.40		
64		385896.66	3341036.76		
65		385896.08	3341036.74		
66		385895.50	3341036.74		
67		385893.72	3341027.34		
68		385877.37	3341027.76		
69		385866.03	3340774.87		
70		385784.98	3340777.53		
71		385776.05	3340647.42		
72		385767.76	3340648.00		
73		385749.97	3340649.25		
74		385743.41	3340635.74		
75		385738.19	3340635.89		
76		385736.52	3340636.74		
77		385732.26	3340637.17		
78		385729.44	3340637.38		
79		385725.94	3340637.77		
80		385707.80	3340639.31		
81		385707.12	3340638.20		
82		385684.90	3340640.80		
83		385664.37	3340643.22		
84		385658.49	3340643.91		
85		385652.01	3340440.89		

86			385648.76	3340379.87		
87			385639.90	3340213.49		
88			385687.87	3340208.25		
89			385731.77	3340203.47		
90			385829.60	3340195.81		
91			385829.26	3340193.28		
92			385900.14	3340189.84		
93			385941.56	3340187.83		
94			385976.76	3340186.12		
95			386013.00	3340184.37		
96			386046.33	3340184.73		
97			386067.82	3340183.32		
1			386068.33	3340193.92		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 312

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-104</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	106342 +/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-07

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-104</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385515.67	3341292.46	0.3	-	
2	385516.78	3341337.52	0.3	-	
3	385517.85	3341381.36	0.3	-	
4	385569.31	3341379.81	0.3	-	
5	385588.85	3341379.23	0.3	-	
6	385589.94	3341419.22	0.3	-	
7	385590.32	3341433.22	0.3	-	
8	385590.85	3341452.67	0.3	-	
9	385617.81	3341451.65	0.3	-	
10	385620.43	3341491.34	0.3	-	
11	385621.95	3341547.32	0.3	-	
12	385692.95	3341542.62	0.3	-	
13	385697.62	3341714.37	0.3	-	
14	385703.01	3341912.85	0.3	-	
15	385703.51	3341931.15	0.3	-	
16	385562.36	3341934.99	0.3	-	
17	385531.65	3341935.83	0.3	-	

18	385528.70	3341916.00	0.3	-	
19	385525.32	3341893.26	0.3	-	
20	385507.33	3341772.45	0.3	-	
21	385484.71	3341620.58	0.3	-	
22	385457.55	3341438.24	0.3	-	
23	385435.97	3341293.33	0.3	-	
24	385475.08	3341300.12	0.3	-	
1	385515.67	3341292.46	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 314

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385515.67	3341292.46			
2			385516.78	3341337.52			
3			385517.85	3341381.36			
4			385569.31	3341379.81			

5			385588.85	3341379.23			
6			385589.94	3341419.22			
7			385590.32	3341433.22			
8			385590.85	3341452.67			
9			385617.81	3341451.65			
10			385620.43	3341491.34			
11			385621.95	3341547.32			
12			385692.95	3341542.62			
13			385697.62	3341714.37			
14			385703.01	3341912.85			
15			385703.51	3341931.15			
16			385562.36	3341934.99			
17			385531.65	3341935.83			
18			385528.70	3341916.00			
19			385525.32	3341893.26			
20			385507.33	3341772.45			
21			385484.71	3341620.58			
22			385457.55	3341438.24			
23			385435.97	3341293.33			
24			385475.08	3341300.12			
1			385515.67	3341292.46			

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 315

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-201</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3

1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4873+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-07

Раздел 316

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ОДЗ-201
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385515.67	3341292.46	0.3	-	
2	385568.70	3341282.46	0.3	-	
3	385568.72	3341283.23	0.3	-	
4	385569.02	3341335.34	0.3	-	
5	385569.31	3341379.81	0.3	-	
6	385517.85	3341381.36	0.3	-	
7	385516.78	3341337.52	0.3	-	
1	385515.67	3341292.46	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-201</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3305+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-07

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-201</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	386070.58	3340242.07	0.3	-	
2	386075.72	3340241.68	0.3	-	
3	386079.38	3340307.15	0.3	-	
4	386073.64	3340307.39	0.3	-	
5	386043.64	3340307.05	0.3	-	

1			386070.58	3340242.07		
2			386075.72	3340241.68		
3			386079.38	3340307.15		
4			386073.64	3340307.39		
5			386043.64	3340307.05		
6			386041.64	3340281.04		
7			386039.73	3340256.00		
8			386038.74	3340243.08		
9			386049.79	3340242.73		
10			386049.62	3340232.31		
11			386049.15	3340212.70		
12			386050.94	3340212.68		
13			386050.50	3340193.60		
14			386068.33	3340193.92		
15			386068.75	3340202.96		
1			386070.58	3340242.07		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 320

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-302</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности	71018+/- 0

	определения площади (P +/- Дельта P)	
3	Иные характеристики объекта	П-04-07

Раздел 321

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-302</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385771.94	3341116.82	0.3	-	
2	385771.87	3341122.49	0.3	-	
3	385770.53	3341122.61	0.3	-	
4	385770.58	3341128.15	0.3	-	
5	385771.84	3341163.96	0.3	-	
6	385772.34	3341184.05	0.3	-	
7	385771.43	3341184.05	0.3	-	
8	385771.95	3341219.56	0.3	-	
9	385772.11	3341229.96	0.3	-	
10	385770.63	3341230.24	0.3	-	
11	385724.14	3341242.02	0.3	-	
12	385725.57	3341272.24	0.3	-	
13	385699.25	3341274.33	0.3	-	
14	385695.26	3341274.64	0.3	-	
15	385691.57	3341274.94	0.3	-	

16	385699.44	3341300.55	0.3	-	
17	385703.47	3341322.17	0.3	-	
18	385704.45	3341330.43	0.3	-	
19	385684.99	3341331.16	0.3	-	
20	385683.74	3341331.20	0.3	-	
21	385610.01	3341333.96	0.3	-	
22	385569.02	3341335.34	0.3	-	
23	385568.72	3341283.23	0.3	-	
24	385568.70	3341282.46	0.3	-	
25	385568.69	3341280.38	0.3	-	
26	385605.94	3341272.02	0.3	-	
27	385605.67	3341267.89	0.3	-	
28	385605.54	3341266.00	0.3	-	
29	385578.70	3341272.04	0.3	-	
30	385575.52	3341269.03	0.3	-	
31	385572.51	3341218.49	0.3	-	
32	385569.81	3341172.97	0.3	-	
33	385569.09	3341160.99	0.3	-	
34	385563.57	3341068.21	0.3	-	
35	385562.91	3341057.08	0.3	-	
36	385561.64	3341039.61	0.3	-	
37	385565.40	3341039.16	0.3	-	
38	385561.73	3341018.26	0.3	-	
39	385562.03	3340981.33	0.3	-	
40	385560.80	3340964.25	0.3	-	
41	385560.41	3340964.25	0.3	-	
42	385559.11	3340936.63	0.3	-	
43	385562.58	3340938.50	0.3	-	
44	385566.69	3340938.20	0.3	-	

45	385570.28	3340939.92	0.3	-	
46	385609.26	3340936.84	0.3	-	
47	385622.46	3340935.80	0.3	-	
48	385654.30	3340933.57	0.3	-	
49	385664.24	3340932.88	0.3	-	
50	385664.11	3340943.60	0.3	-	
51	385665.49	3340971.87	0.3	-	
52	385674.91	3340971.91	0.3	-	
53	385700.67	3340972.03	0.3	-	
54	385706.62	3340971.87	0.3	-	
55	385769.01	3340970.17	0.3	-	
56	385769.75	3341041.33	0.3	-	
57	385772.90	3341041.22	0.3	-	
1	385771.94	3341116.82	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 323

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные)	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения
------------------	-------------------------------	----------------------------	----------------------	---------------------------	-------------------------

характер- ных точек границ			координаты, м		координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385771.94	3341116.82			
2			385771.87	3341122.49			
3			385770.53	3341122.61			
4			385770.58	3341128.15			
5			385771.84	3341163.96			
6			385772.34	3341184.05			
7			385771.43	3341184.05			
8			385771.95	3341219.56			
9			385772.11	3341229.96			
10			385770.63	3341230.24			
11			385724.14	3341242.02			
12			385725.57	3341272.24			
13			385699.25	3341274.33			
14			385695.26	3341274.64			
15			385691.57	3341274.94			
16			385699.44	3341300.55			
17			385703.47	3341322.17			
18			385704.45	3341330.43			
19			385684.99	3341331.16			
20			385683.74	3341331.20			
21			385610.01	3341333.96			
22			385569.02	3341335.34			
23			385568.72	3341283.23			
24			385568.70	3341282.46			
25			385568.69	3341280.38			
26			385605.94	3341272.02			
27			385605.67	3341267.89			
28			385605.54	3341266.00			
29			385578.70	3341272.04			
30			385575.52	3341269.03			
31			385572.51	3341218.49			
32			385569.81	3341172.97			
33			385569.09	3341160.99			
34			385563.57	3341068.21			
35			385562.91	3341057.08			
36			385561.64	3341039.61			
37			385565.40	3341039.16			
38			385561.73	3341018.26			
39			385562.03	3340981.33			
40			385560.80	3340964.25			
41			385560.41	3340964.25			
42			385559.11	3340936.63			
43			385562.58	3340938.50			
44			385566.69	3340938.20			
45			385570.28	3340939.92			
46			385609.26	3340936.84			

47			385622.46	3340935.80		
48			385654.30	3340933.57		
49			385664.24	3340932.88		
50			385664.11	3340943.60		
51			385665.49	3340971.87		
52			385674.91	3340971.91		
53			385700.67	3340972.03		
54			385706.62	3340971.87		
55			385769.01	3340970.17		
56			385769.75	3341041.33		
57			385772.90	3341041.22		
1			385771.94	3341116.82		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 325

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ПЗ-303</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	52504+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-07

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПЗ-303 (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385473.63	3341249.85	0.3	-	
2	385473.64	3341251.92	0.3	-	
3	385473.56	3341259.95	0.3	-	
4	385473.35	3341277.07	0.3	-	
5	385474.51	3341286.50	0.3	-	
6	385433.90	3341279.44	0.3	-	
7	385435.09	3341287.45	0.3	-	
8	385435.97	3341293.33	0.3	-	
9	385475.08	3341300.12	0.3	-	
10	385515.67	3341292.46	0.3	-	
11	385568.70	3341282.46	0.3	-	
12	385568.69	3341280.38	0.3	-	
13	385605.94	3341272.02	0.3	-	
14	385605.67	3341267.89	0.3	-	
15	385605.54	3341266.00	0.3	-	
16	385578.70	3341272.04	0.3	-	
17	385575.52	3341269.03	0.3	-	
18	385572.51	3341218.49	0.3	-	

19	385569.81	3341172.97	0.3	-	
20	385569.09	3341160.99	0.3	-	
21	385563.57	3341068.21	0.3	-	
22	385562.91	3341057.08	0.3	-	
23	385561.64	3341039.61	0.3	-	
24	385565.40	3341039.16	0.3	-	
25	385561.73	3341018.26	0.3	-	
26	385562.03	3340981.33	0.3	-	
27	385560.80	3340964.25	0.3	-	
28	385560.41	3340964.25	0.3	-	
29	385559.11	3340936.63	0.3	-	
30	385562.58	3340938.50	0.3	-	
31	385566.69	3340938.20	0.3	-	
32	385570.28	3340939.92	0.3	-	
33	385609.26	3340936.84	0.3	-	
34	385608.97	3340928.96	0.3	-	
35	385607.65	3340880.29	0.3	-	
36	385606.91	3340853.04	0.3	-	
37	385605.25	3340853.14	0.3	-	
38	385601.81	3340836.61	0.3	-	
39	385600.40	3340829.78	0.3	-	
40	385551.83	3340849.31	0.3	-	
41	385472.54	3340912.68	0.3	-	
42	385465.91	3340916.96	0.3	-	
43	385448.96	3340935.32	0.3	-	
44	385437.99	3340949.15	0.3	-	
45	385417.69	3340989.42	0.3	-	
46	385391.17	3341065.75	0.3	-	
47	385404.58	3341065.35	0.3	-	

48	385462.76	3341063.61	0.3	-	
49	385463.09	3341072.71	0.3	-	
50	385465.50	3341119.25	0.3	-	
51	385467.62	3341160.47	0.3	-	
52	385470.82	3341200.38	0.3	-	
53	385472.82	3341245.63	0.3	-	
54	385473.57	3341245.62	0.3	-	
1	385473.63	3341249.85	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 328

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385473.63	3341249.85			
2			385473.64	3341251.92			
3			385473.56	3341259.95			
4			385473.35	3341277.07			

5		385474.51	3341286.50		
6		385433.90	3341279.44		
7		385435.09	3341287.45		
8		385435.97	3341293.33		
9		385475.08	3341300.12		
10		385515.67	3341292.46		
11		385568.70	3341282.46		
12		385568.69	3341280.38		
13		385605.94	3341272.02		
14		385605.67	3341267.89		
15		385605.54	3341266.00		
16		385578.70	3341272.04		
17		385575.52	3341269.03		
18		385572.51	3341218.49		
19		385569.81	3341172.97		
20		385569.09	3341160.99		
21		385563.57	3341068.21		
22		385562.91	3341057.08		
23		385561.64	3341039.61		
24		385565.40	3341039.16		
25		385561.73	3341018.26		
26		385562.03	3340981.33		
27		385560.80	3340964.25		
28		385560.41	3340964.25		
29		385559.11	3340936.63		
30		385562.58	3340938.50		
31		385566.69	3340938.20		
32		385570.28	3340939.92		
33		385609.26	3340936.84		
34		385608.97	3340928.96		
35		385607.65	3340880.29		
36		385606.91	3340853.04		
37		385605.25	3340853.14		
38		385601.81	3340836.61		
39		385600.40	3340829.78		
40		385551.83	3340849.31		
41		385472.54	3340912.68		
42		385465.91	3340916.96		
43		385448.96	3340935.32		
44		385437.99	3340949.15		
45		385417.69	3340989.42		
46		385391.17	3341065.75		
47		385404.58	3341065.35		
48		385462.76	3341063.61		
49		385463.09	3341072.71		
50		385465.50	3341119.25		
51		385467.62	3341160.47		
52		385470.82	3341200.38		
53		385472.82	3341245.63		
54		385473.57	3341245.62		
1		385473.63	3341249.85		

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 330

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-502</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	51776+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-07

Раздел 330

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-502</u> (наименование объекта)				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение	Координаты, м	Метод	Средняя	Описание

характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	385531.65	3341935.83	0.3	-	
2	385407.31	3341927.79	0.3	-	
3	385407.34	3341926.87	0.3	-	
4	385407.53	3341920.24	0.3	-	
5	385415.53	3341868.95	0.3	-	
6	385420.48	3341848.52	0.3	-	
7	385426.08	3341829.33	0.3	-	
8	385430.30	3341790.83	0.3	-	
9	385392.61	3341512.08	0.3	-	
10	385375.75	3341276.60	0.3	-	
11	385377.32	3341276.68	0.3	-	
12	385433.90	3341279.44	0.3	-	
13	385435.09	3341287.45	0.3	-	
14	385435.97	3341293.33	0.3	-	
15	385457.55	3341438.24	0.3	-	
16	385484.71	3341620.58	0.3	-	
17	385507.33	3341772.45	0.3	-	
18	385525.32	3341893.26	0.3	-	
19	385528.70	3341916.00	0.3	-	
1	385531.65	3341935.83	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6

Раздел 332

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			385531.65	3341935.83			
2			385407.31	3341927.79			
3			385407.34	3341926.87			
4			385407.53	3341920.24			
5			385415.53	3341868.95			
6			385420.48	3341848.52			
7			385426.08	3341829.33			
8			385430.30	3341790.83			
9			385392.61	3341512.08			
10			385375.75	3341276.60			
11			385377.32	3341276.68			
12			385433.90	3341279.44			
13			385435.09	3341287.45			
14			385435.97	3341293.33			
15			385457.55	3341438.24			
16			385484.71	3341620.58			
17			385507.33	3341772.45			
18			385525.32	3341893.26			
19			385528.70	3341916.00			
1			385531.65	3341935.83			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные)		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения

характерных точек части границ			координаты, м		координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 333

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	312930+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-09

Раздел 333

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

			точки	характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6
1	392651.12	3339997.01	0.3	-	
2	392651.11	3339997.01	0.3	-	
3	392649.19	3339997.73	0.3	-	
4	392638.03	3339992.41	0.3	-	
5	392635.21	3339991.07	0.3	-	
6	392613.85	3339983.10	0.3	-	
7	392611.66	3339981.94	0.3	-	
8	392609.19	3339986.79	0.3	-	
9	392606.06	3339995.42	0.3	-	
10	392606.64	3339995.60	0.3	-	
11	392598.54	3340018.08	0.3	-	
12	392595.42	3340016.55	0.3	-	
13	392593.66	3340020.29	0.3	-	
14	392587.76	3340032.85	0.3	-	
15	392486.15	3339985.90	0.3	-	
16	392377.93	3339934.34	0.3	-	
17	392357.80	3339947.09	0.3	-	
18	392358.53	3339974.03	0.3	-	
19	392354.15	3340001.52	0.3	-	
20	392323.70	3339995.74	0.3	-	
21	392326.03	3339974.92	0.3	-	
22	392316.72	3339975.16	0.3	-	
23	392286.83	3339975.98	0.3	-	
24	392286.17	3339951.82	0.3	-	
25	392252.33	3339954.39	0.3	-	
26	392228.94	3339962.26	0.3	-	
27	392229.85	3339964.40	0.3	-	

28	392234.48	3339975.35	0.3	-	
29	392239.10	3339986.69	0.3	-	
30	392239.62	3339994.65	0.3	-	
31	392241.36	3339999.70	0.3	-	
32	392236.59	3340001.77	0.3	-	
33	392232.81	3340003.41	0.3	-	
34	392231.95	3340003.73	0.3	-	
35	392232.38	3340004.63	0.3	-	
36	392223.59	3340008.76	0.3	-	
37	392223.50	3340008.57	0.3	-	
38	392216.67	3340011.67	0.3	-	
39	392216.16	3340030.59	0.3	-	
40	392212.00	3340032.42	0.3	-	
41	392175.26	3340038.59	0.3	-	
42	392173.94	3340030.74	0.3	-	
43	392128.69	3340027.25	0.3	-	
44	392127.54	3340027.16	0.3	-	
45	392124.95	3340027.37	0.3	-	
46	392116.23	3340027.17	0.3	-	
47	392115.51	3340026.63	0.3	-	
48	392084.93	3340026.81	0.3	-	
49	392028.87	3340019.09	0.3	-	
50	392000.35	3340015.16	0.3	-	
51	391989.71	3340013.70	0.3	-	
52	391890.33	3340021.11	0.3	-	
53	391890.11	3339993.43	0.3	-	
54	391890.11	3339986.34	0.3	-	
55	391874.13	3339999.25	0.3	-	
56	391857.12	3340005.77	0.3	-	

57	391846.02	3340007.34	0.3	-	
58	391823.94	3340002.73	0.3	-	
59	391815.91	3340001.05	0.3	-	
60	391747.17	3339990.24	0.3	-	
61	391727.36	3339983.54	0.3	-	
62	391730.59	3339974.02	0.3	-	
63	391735.28	3339968.04	0.3	-	
64	391737.36	3339961.88	0.3	-	
65	391738.14	3339951.95	0.3	-	
66	391740.53	3339944.27	0.3	-	
67	391892.35	3339968.03	0.3	-	
68	391890.52	3339983.20	0.3	-	
69	391922.04	3339981.15	0.3	-	
70	391975.25	3339979.70	0.3	-	
71	391975.11	3339972.62	0.3	-	
72	391974.89	3339961.93	0.3	-	
73	391974.40	3339938.34	0.3	-	
74	392019.00	3339933.29	0.3	-	
75	392020.03	3339920.11	0.3	-	
76	392022.62	3339887.17	0.3	-	
77	392028.63	3339886.54	0.3	-	
78	392028.63	3339886.07	0.3	-	
79	392028.40	3339869.27	0.3	-	
80	392028.18	3339852.94	0.3	-	
81	392018.90	3339852.61	0.3	-	
82	392018.70	3339841.37	0.3	-	
83	392021.76	3339830.05	0.3	-	
84	392030.33	3339816.83	0.3	-	
85	392035.66	3339817.32	0.3	-	

86	392036.55	3339811.41	0.3	-	
87	392038.66	3339797.51	0.3	-	
88	392042.77	3339770.51	0.3	-	
89	392043.62	3339764.88	0.3	-	
90	392048.09	3339735.50	0.3	-	
91	392056.45	3339736.70	0.3	-	
92	392057.47	3339732.51	0.3	-	
93	392070.57	3339678.64	0.3	-	
94	392069.06	3339669.41	0.3	-	
95	392051.68	3339661.80	0.3	-	
96	392084.99	3339652.31	0.3	-	
97	392150.04	3339658.00	0.3	-	
98	392152.46	3339631.03	0.3	-	
99	392152.07	3339621.40	0.3	-	
100	392151.80	3339617.52	0.3	-	
101	392156.38	3339598.43	0.3	-	
102	392109.95	3339591.00	0.3	-	
103	392096.92	3339588.92	0.3	-	
104	392089.13	3339587.67	0.3	-	
105	392088.63	3339587.59	0.3	-	
106	392088.08	3339589.04	0.3	-	
107	392080.25	3339586.25	0.3	-	
108	392075.10	3339585.42	0.3	-	
109	392065.83	3339583.93	0.3	-	
110	392045.03	3339577.04	0.3	-	
111	391972.13	3339563.53	0.3	-	
112	391961.64	3339567.23	0.3	-	
113	391960.90	3339566.75	0.3	-	
114	391962.09	3339561.78	0.3	-	

115	391897.37	3339541.84	0.3	-	
116	391900.90	3339529.12	0.3	-	
117	391897.09	3339526.73	0.3	-	
118	391911.40	3339478.31	0.3	-	
119	391894.04	3339424.95	0.3	-	
120	391919.62	3339368.00	0.3	-	
121	391930.92	3339342.83	0.3	-	
122	391960.39	3339325.86	0.3	-	
123	391979.76	3339314.71	0.3	-	
124	392008.54	3339307.94	0.3	-	
125	392023.30	3339304.47	0.3	-	
126	392037.54	3339306.04	0.3	-	
127	392084.04	3339311.15	0.3	-	
128	392091.95	3339312.02	0.3	-	
129	392111.59	3339320.40	0.3	-	
130	392134.85	3339330.32	0.3	-	
131	392158.98	3339340.62	0.3	-	
132	392176.40	3339368.02	0.3	-	
133	392194.54	3339475.80	0.3	-	
134	392190.82	3339565.72	0.3	-	
135	392215.01	3339564.45	0.3	-	
136	392304.73	3339559.72	0.3	-	
137	392378.45	3339580.53	0.3	-	
138	392401.00	3339587.56	0.3	-	
139	392426.56	3339595.52	0.3	-	
140	392437.25	3339598.85	0.3	-	
141	392446.58	3339625.98	0.3	-	
142	392449.01	3339633.06	0.3	-	
143	392415.93	3339645.03	0.3	-	

144	392381.85	3339664.45	0.3	-	
145	392371.49	3339671.71	0.3	-	
146	392372.10	3339672.55	0.3	-	
147	392378.37	3339683.62	0.3	-	
148	392387.10	3339699.07	0.3	-	
149	392354.12	3339737.63	0.3	-	
150	392341.83	3339770.18	0.3	-	
151	392307.48	3339832.94	0.3	-	
152	392274.67	3339855.34	0.3	-	
153	392231.45	3339872.06	0.3	-	
154	392164.49	3339879.51	0.3	-	
155	392093.25	3339891.46	0.3	-	
156	392092.93	3339950.09	0.3	-	
157	392095.20	3339975.28	0.3	-	
158	392140.65	3339965.61	0.3	-	
159	392275.33	3339929.91	0.3	-	
160	392284.43	3339928.46	0.3	-	
161	392293.41	3339926.41	0.3	-	
162	392302.23	3339923.80	0.3	-	
163	392310.86	3339920.62	0.3	-	
164	392319.28	3339916.88	0.3	-	
165	392327.43	3339912.60	0.3	-	
166	392335.00	3339905.66	0.3	-	
167	392342.19	3339898.32	0.3	-	
168	392348.98	3339890.62	0.3	-	
169	392355.37	3339882.57	0.3	-	
170	392363.38	3339871.49	0.3	-	
171	392365.84	3339869.14	0.3	-	
172	392395.06	3339771.42	0.3	-	

173	392400.00	3339771.29	0.3	-	
174	392435.59	3339770.32	0.3	-	
175	392438.28	3339815.88	0.3	-	
176	392402.52	3339818.02	0.3	-	
177	392394.16	3339818.52	0.3	-	
178	392397.69	3339824.84	0.3	-	
179	392416.04	3339857.63	0.3	-	
180	392427.65	3339866.03	0.3	-	
181	392457.04	3339887.29	0.3	-	
182	392464.04	3339892.76	0.3	-	
183	392502.18	3339922.64	0.3	-	
184	392504.02	3339922.01	0.3	-	
185	392537.71	3339910.79	0.3	-	
186	392590.10	3339932.12	0.3	-	
187	392640.26	3339952.56	0.3	-	
188	392672.47	3339872.38	0.3	-	
189	392678.73	3339874.58	0.3	-	
190	392681.77	3339867.72	0.3	-	
191	392704.34	3339877.22	0.3	-	
192	392702.05	3339882.86	0.3	-	
193	392744.50	3339897.94	0.3	-	
194	392751.36	3339883.99	0.3	-	
195	392731.61	3339855.92	0.3	-	
196	392744.78	3339855.78	0.3	-	
197	392807.63	3339878.23	0.3	-	
198	392810.21	3339866.31	0.3	-	
199	392868.53	3339873.29	0.3	-	
200	392869.53	3339860.52	0.3	-	
201	392939.86	3339904.58	0.3	-	

202	392966.01	3339933.93	0.3	-	
203	392998.35	3339977.96	0.3	-	
204	393032.23	3340012.16	0.3	-	
205	393044.57	3340026.31	0.3	-	
206	393058.11	3340031.73	0.3	-	
207	393075.11	3340017.50	0.3	-	
208	393121.12	3340018.06	0.3	-	
209	393160.57	3340030.40	0.3	-	
210	393187.41	3340032.20	0.3	-	
211	393212.74	3340044.91	0.3	-	
212	393215.77	3340052.77	0.3	-	
213	393217.98	3340055.54	0.3	-	
214	393219.65	3340057.64	0.3	-	
215	393235.97	3340060.12	0.3	-	
216	393238.28	3340059.52	0.3	-	
217	393252.11	3340055.93	0.3	-	
218	393258.03	3340055.08	0.3	-	
219	393277.03	3340052.35	0.3	-	
220	393277.91	3340052.53	0.3	-	
221	393296.73	3340056.41	0.3	-	
222	393298.16	3340056.02	0.3	-	
223	393317.87	3340050.58	0.3	-	
224	393320.32	3340049.91	0.3	-	
225	393337.34	3340047.79	0.3	-	
226	393337.73	3340047.78	0.3	-	
227	393358.61	3340048.05	0.3	-	
228	393370.47	3340050.62	0.3	-	
229	393417.88	3340047.59	0.3	-	
230	393421.07	3340097.48	0.3	-	

231	393373.67	3340100.51	0.3	-	
232	393136.76	3340114.35	0.3	-	
233	393136.59	3340114.36	0.3	-	
234	393057.93	3340121.07	0.3	-	
235	393021.25	3340116.69	0.3	-	
236	392966.03	3340110.08	0.3	-	
237	392845.37	3340068.35	0.3	-	
238	392844.63	3340068.11	0.3	-	
239	392817.67	3340058.64	0.3	-	
240	392816.95	3340058.41	0.3	-	
241	392798.89	3340052.18	0.3	-	
242	392784.76	3340046.91	0.3	-	
243	392784.03	3340046.68	0.3	-	
1	392651.12	3339997.01	0.3	-	
244	392108.44	3339505.75	0.3	-	
245	392097.10	3339503.55	0.3	-	
246	392097.48	3339501.47	0.3	-	
247	392096.75	3339501.34	0.3	-	
248	392097.16	3339497.36	0.3	-	
249	392059.88	3339490.44	0.3	-	
250	392059.13	3339485.54	0.3	-	
251	392051.53	3339484.19	0.3	-	
252	392047.84	3339476.23	0.3	-	
253	392048.15	3339474.33	0.3	-	
254	392041.79	3339472.90	0.3	-	
255	392042.06	3339468.74	0.3	-	
256	392035.86	3339467.30	0.3	-	
257	392032.39	3339467.06	0.3	-	
258	392027.83	3339466.66	0.3	-	

259	392022.56	3339465.56	0.3	-	
260	392019.67	3339476.24	0.3	-	
261	392019.49	3339476.92	0.3	-	
262	392016.95	3339483.44	0.3	-	
263	392014.30	3339494.05	0.3	-	
264	392016.28	3339494.40	0.3	-	
265	392015.51	3339498.77	0.3	-	
266	392013.06	3339498.33	0.3	-	
267	392010.73	3339514.08	0.3	-	
268	392018.10	3339515.13	0.3	-	
269	392017.50	3339518.23	0.3	-	
270	392041.40	3339521.84	0.3	-	
271	392041.44	3339521.61	0.3	-	
272	392041.61	3339520.08	0.3	-	
273	392042.10	3339519.37	0.3	-	
274	392045.31	3339514.66	0.3	-	
275	392061.50	3339517.55	0.3	-	
276	392059.84	3339519.98	0.3	-	
277	392091.69	3339527.94	0.3	-	
278	392096.15	3339520.67	0.3	-	
279	392101.49	3339512.10	0.3	-	
280	392104.36	3339513.09	0.3	-	
281	392106.99	3339513.02	0.3	-	
282	392106.94	3339512.75	0.3	-	
283	392108.02	3339507.87	0.3	-	
244	392108.44	3339505.75	0.3	-	
284	392039.95	3339542.81	0.3	-	
285	392000.39	3339536.07	0.3	-	
286	391999.89	3339539.02	0.3	-	

287	391997.72	3339551.73	0.3	-	
288	391997.22	3339554.69	0.3	-	
289	392036.77	3339561.44	0.3	-	
284	392039.95	3339542.81	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 344

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение характер- ных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			392651.12	3339997.01			
2			392651.11	3339997.01			
3			392649.19	3339997.73			
4			392638.03	3339992.41			
5			392635.21	3339991.07			
6			392613.85	3339983.10			
7			392611.66	3339981.94			
8			392609.19	3339986.79			
9			392606.06	3339995.42			
10			392606.64	3339995.60			
11			392598.54	3340018.08			
12			392595.42	3340016.55			

13		392593.66	3340020.29		
14		392587.76	3340032.85		
15		392486.15	3339985.90		
16		392377.93	3339934.34		
17		392357.80	3339947.09		
18		392358.53	3339974.03		
19		392354.15	3340001.52		
20		392323.70	3339995.74		
21		392326.03	3339974.92		
22		392316.72	3339975.16		
23		392286.83	3339975.98		
24		392286.17	3339951.82		
25		392252.33	3339954.39		
26		392228.94	3339962.26		
27		392229.85	3339964.40		
28		392234.48	3339975.35		
29		392239.10	3339986.69		
30		392239.62	3339994.65		
31		392241.36	3339999.70		
32		392236.59	3340001.77		
33		392232.81	3340003.41		
34		392231.95	3340003.73		
35		392232.38	3340004.63		
36		392223.59	3340008.76		
37		392223.50	3340008.57		
38		392216.67	3340011.67		
39		392216.16	3340030.59		
40		392212.00	3340032.42		
41		392175.26	3340038.59		
42		392173.94	3340030.74		
43		392128.69	3340027.25		
44		392127.54	3340027.16		
45		392124.95	3340027.37		
46		392116.23	3340027.17		
47		392115.51	3340026.63		
48		392084.93	3340026.81		
49		392028.87	3340019.09		
50		392000.35	3340015.16		
51		391989.71	3340013.70		
52		391890.33	3340021.11		
53		391890.11	3339993.43		
54		391890.11	3339986.34		
55		391874.13	3339999.25		
56		391857.12	3340005.77		
57		391846.02	3340007.34		
58		391823.94	3340002.73		
59		391815.91	3340001.05		
60		391747.17	3339990.24		
61		391727.36	3339983.54		
62		391730.59	3339974.02		
63		391735.28	3339968.04		
64		391737.36	3339961.88		
65		391738.14	3339951.95		

66		391740.53	3339944.27		
67		391892.35	3339968.03		
68		391890.52	3339983.20		
69		391922.04	3339981.15		
70		391975.25	3339979.70		
71		391975.11	3339972.62		
72		391974.89	3339961.93		
73		391974.40	3339938.34		
74		392019.00	3339933.29		
75		392020.03	3339920.11		
76		392022.62	3339887.17		
77		392028.63	3339886.54		
78		392028.63	3339886.07		
79		392028.40	3339869.27		
80		392028.18	3339852.94		
81		392018.90	3339852.61		
82		392018.70	3339841.37		
83		392021.76	3339830.05		
84		392030.33	3339816.83		
85		392035.66	3339817.32		
86		392036.55	3339811.41		
87		392038.66	3339797.51		
88		392042.77	3339770.51		
89		392043.62	3339764.88		
90		392048.09	3339735.50		
91		392056.45	3339736.70		
92		392057.47	3339732.51		
93		392070.57	3339678.64		
94		392069.06	3339669.41		
95		392051.68	3339661.80		
96		392084.99	3339652.31		
97		392150.04	3339658.00		
98		392152.46	3339631.03		
99		392152.07	3339621.40		
100		392151.80	3339617.52		
101		392156.38	3339598.43		
102		392109.95	3339591.00		
103		392096.92	3339588.92		
104		392089.13	3339587.67		
105		392088.63	3339587.59		
106		392088.08	3339589.04		
107		392080.25	3339586.25		
108		392075.10	3339585.42		
109		392065.83	3339583.93		
110		392045.03	3339577.04		
111		391972.13	3339563.53		
112		391961.64	3339567.23		
113		391960.90	3339566.75		
114		391962.09	3339561.78		
115		391897.37	3339541.84		
116		391900.90	3339529.12		
117		391897.09	3339526.73		
118		391911.40	3339478.31		

119		391894.04	3339424.95		
120		391919.62	3339368.00		
121		391930.92	3339342.83		
122		391960.39	3339325.86		
123		391979.76	3339314.71		
124		392008.54	3339307.94		
125		392023.30	3339304.47		
126		392037.54	3339306.04		
127		392084.04	3339311.15		
128		392091.95	3339312.02		
129		392111.59	3339320.40		
130		392134.85	3339330.32		
131		392158.98	3339340.62		
132		392176.40	3339368.02		
133		392194.54	3339475.80		
134		392190.82	3339565.72		
135		392215.01	3339564.45		
136		392304.73	3339559.72		
137		392378.45	3339580.53		
138		392401.00	3339587.56		
139		392426.56	3339595.52		
140		392437.25	3339598.85		
141		392446.58	3339625.98		
142		392449.01	3339633.06		
143		392415.93	3339645.03		
144		392381.85	3339664.45		
145		392371.49	3339671.71		
146		392372.10	3339672.55		
147		392378.37	3339683.62		
148		392387.10	3339699.07		
149		392354.12	3339737.63		
150		392341.83	3339770.18		
151		392307.48	3339832.94		
152		392274.67	3339855.34		
153		392231.45	3339872.06		
154		392164.49	3339879.51		
155		392093.25	3339891.46		
156		392092.93	3339950.09		
157		392095.20	3339975.28		
158		392140.65	3339965.61		
159		392275.33	3339929.91		
160		392284.43	3339928.46		
161		392293.41	3339926.41		
162		392302.23	3339923.80		
163		392310.86	3339920.62		
164		392319.28	3339916.88		
165		392327.43	3339912.60		
166		392335.00	3339905.66		
167		392342.19	3339898.32		
168		392348.98	3339890.62		
169		392355.37	3339882.57		
170		392363.38	3339871.49		
171		392365.84	3339869.14		

172		392395.06	3339771.42		
173		392400.00	3339771.29		
174		392435.59	3339770.32		
175		392438.28	3339815.88		
176		392402.52	3339818.02		
177		392394.16	3339818.52		
178		392397.69	3339824.84		
179		392416.04	3339857.63		
180		392427.65	3339866.03		
181		392457.04	3339887.29		
182		392464.04	3339892.76		
183		392502.18	3339922.64		
184		392504.02	3339922.01		
185		392537.71	3339910.79		
186		392590.10	3339932.12		
187		392640.26	3339952.56		
188		392672.47	3339872.38		
189		392678.73	3339874.58		
190		392681.77	3339867.72		
191		392704.34	3339877.22		
192		392702.05	3339882.86		
193		392744.50	3339897.94		
194		392751.36	3339883.99		
195		392731.61	3339855.92		
196		392744.78	3339855.78		
197		392807.63	3339878.23		
198		392810.21	3339866.31		
199		392868.53	3339873.29		
200		392869.53	3339860.52		
201		392939.86	3339904.58		
202		392966.01	3339933.93		
203		392998.35	3339977.96		
204		393032.23	3340012.16		
205		393044.57	3340026.31		
206		393058.11	3340031.73		
207		393075.11	3340017.50		
208		393121.12	3340018.06		
209		393160.57	3340030.40		
210		393187.41	3340032.20		
211		393212.74	3340044.91		
212		393215.77	3340052.77		
213		393217.98	3340055.54		
214		393219.65	3340057.64		
215		393235.97	3340060.12		
216		393238.28	3340059.52		
217		393252.11	3340055.93		
218		393258.03	3340055.08		
219		393277.03	3340052.35		
220		393277.91	3340052.53		
221		393296.73	3340056.41		
222		393298.16	3340056.02		
223		393317.87	3340050.58		
224		393320.32	3340049.91		

225		393337.34	3340047.79		
226		393337.73	3340047.78		
227		393358.61	3340048.05		
228		393370.47	3340050.62		
229		393417.88	3340047.59		
230		393421.07	3340097.48		
231		393373.67	3340100.51		
232		393136.76	3340114.35		
233		393136.59	3340114.36		
234		393057.93	3340121.07		
235		393021.25	3340116.69		
236		392966.03	3340110.08		
237		392845.37	3340068.35		
238		392844.63	3340068.11		
239		392817.67	3340058.64		
240		392816.95	3340058.41		
241		392798.89	3340052.18		
242		392784.76	3340046.91		
243		392784.03	3340046.68		
1		392651.12	3339997.01		
244		392108.44	3339505.75		
245		392097.10	3339503.55		
246		392097.48	3339501.47		
247		392096.75	3339501.34		
248		392097.16	3339497.36		
249		392059.88	3339490.44		
250		392059.13	3339485.54		
251		392051.53	3339484.19		
252		392047.84	3339476.23		
253		392048.15	3339474.33		
254		392041.79	3339472.90		
255		392042.06	3339468.74		
256		392035.86	3339467.30		
257		392032.39	3339467.06		
258		392027.83	3339466.66		
259		392022.56	3339465.56		
260		392019.67	3339476.24		
261		392019.49	3339476.92		
262		392016.95	3339483.44		
263		392014.30	3339494.05		
264		392016.28	3339494.40		
265		392015.51	3339498.77		
266		392013.06	3339498.33		
267		392010.73	3339514.08		
268		392018.10	3339515.13		
269		392017.50	3339518.23		
270		392041.40	3339521.84		
271		392041.44	3339521.61		
272		392041.61	3339520.08		
273		392042.10	3339519.37		
274		392045.31	3339514.66		
275		392061.50	3339517.55		
276		392059.84	3339519.98		

277			392091.69	3339527.94			
278			392096.15	3339520.67			
279			392101.49	3339512.10			
280			392104.36	3339513.09			
281			392106.99	3339513.02			
282			392106.94	3339512.75			
283			392108.02	3339507.87			
244			392108.44	3339505.75			
284			392039.95	3339542.81			
285			392000.39	3339536.07			
286			391999.89	3339539.02			
287			391997.72	3339551.73			
288			391997.22	3339554.69			
289			392036.77	3339561.44			
284			392039.95	3339542.81			

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 350

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЖЗ-101 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади	2652574 +/- 0

	(P +/- Дельта P)	
3	Иные характеристики объекта	П-04-09

Раздел 351

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ЖЗ-101
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390279.26	3338272.74	0.3	-	
2	390292.16	3338295.95	0.3	-	
3	390311.32	3338288.50	0.3	-	
4	390326.32	3338282.68	0.3	-	
5	390312.44	3338257.53	0.3	-	
6	390333.40	3338247.93	0.3	-	
7	390285.16	3338157.39	0.3	-	
8	390261.68	3338110.90	0.3	-	
9	390232.81	3338059.44	0.3	-	
10	390121.19	3337906.85	0.3	-	
11	390102.61	3337879.69	0.3	-	
12	390093.51	3337866.38	0.3	-	
13	390079.29	3337839.42	0.3	-	
14	390055.17	3337773.82	0.3	-	
15	390019.52	3337666.55	0.3	-	

16	390002.05	3337588.35	0.3	-	
17	390007.29	3337571.91	0.3	-	
18	390019.48	3337564.50	0.3	-	
19	390020.52	3337564.38	0.3	-	
20	390049.32	3337560.92	0.3	-	
21	390253.81	3337672.34	0.3	-	
22	390263.98	3337633.20	0.3	-	
23	390266.67	3337623.03	0.3	-	
24	390272.65	3337626.16	0.3	-	
25	390341.71	3337648.70	0.3	-	
26	390339.69	3337657.73	0.3	-	
27	390332.03	3337692.05	0.3	-	
28	390329.21	3337704.73	0.3	-	
29	390371.53	3337724.20	0.3	-	
30	390390.24	3337732.80	0.3	-	
31	390393.48	3337734.29	0.3	-	
32	390393.62	3337736.22	0.3	-	
33	390393.67	3337738.75	0.3	-	
34	390393.90	3337751.67	0.3	-	
35	390393.64	3337760.09	0.3	-	
36	390393.42	3337767.11	0.3	-	
37	390394.49	3337775.50	0.3	-	
38	390396.25	3337783.78	0.3	-	
39	390398.67	3337791.88	0.3	-	
40	390401.68	3337799.64	0.3	-	
41	390401.74	3337799.77	0.3	-	
42	390405.43	3337807.38	0.3	-	
43	390409.73	3337814.66	0.3	-	
44	390412.09	3337818.00	0.3	-	

45	390414.60	3337821.58	0.3	-	
46	390418.62	3337826.39	0.3	-	
47	390420.03	3337828.08	0.3	-	
48	390425.96	3337834.11	0.3	-	
49	390458.33	3337878.61	0.3	-	
50	390461.77	3337885.10	0.3	-	
51	390464.67	3337892.01	0.3	-	
52	390469.50	3337890.51	0.3	-	
53	390492.30	3337883.34	0.3	-	
54	390516.41	3337875.92	0.3	-	
55	390542.76	3337867.71	0.3	-	
56	390566.51	3337869.17	0.3	-	
57	390567.92	3337873.27	0.3	-	
58	390585.84	3337874.94	0.3	-	
59	390593.89	3337871.77	0.3	-	
60	390603.71	3337868.73	0.3	-	
61	390615.49	3337864.04	0.3	-	
62	390691.93	3337888.12	0.3	-	
63	390679.15	3337914.98	0.3	-	
64	390676.14	3337914.49	0.3	-	
65	390652.63	3337964.87	0.3	-	
66	390645.84	3337989.35	0.3	-	
67	390644.28	3338007.69	0.3	-	
68	390644.90	3338015.43	0.3	-	
69	390643.81	3338026.03	0.3	-	
70	390646.28	3338033.05	0.3	-	
71	390651.71	3338053.22	0.3	-	
72	390660.16	3338073.96	0.3	-	
73	390687.73	3338127.71	0.3	-	

74	390696.27	3338148.48	0.3	-	
75	390699.20	3338163.51	0.3	-	
76	390700.26	3338223.07	0.3	-	
77	390706.07	3338277.35	0.3	-	
78	390706.71	3338290.96	0.3	-	
79	390705.99	3338302.97	0.3	-	
80	390697.27	3338352.30	0.3	-	
81	390695.79	3338383.51	0.3	-	
82	390700.27	3338453.33	0.3	-	
83	390700.07	3338455.85	0.3	-	
84	390700.45	3338456.02	0.3	-	
85	390702.91	3338494.40	0.3	-	
86	390702.69	3338494.98	0.3	-	
87	390703.86	3338500.52	0.3	-	
88	390706.15	3338515.26	0.3	-	
89	390713.47	3338545.20	0.3	-	
90	390719.49	3338562.23	0.3	-	
91	390726.58	3338576.36	0.3	-	
92	390732.44	3338584.62	0.3	-	
93	390743.14	3338596.27	0.3	-	
94	390763.90	3338612.65	0.3	-	
95	390779.06	3338622.49	0.3	-	
96	390829.66	3338652.41	0.3	-	
97	390841.59	3338674.44	0.3	-	
98	390901.41	3338781.93	0.3	-	
99	390902.45	3338780.97	0.3	-	
100	390928.95	3338796.08	0.3	-	
101	390934.07	3338799.16	0.3	-	
102	390973.28	3338822.75	0.3	-	

103	390947.25	3338844.07	0.3	-	
104	390953.73	3338850.60	0.3	-	
105	390961.55	3338846.17	0.3	-	
106	390977.33	3338832.32	0.3	-	
107	390979.53	3338834.14	0.3	-	
108	390981.33	3338832.29	0.3	-	
109	390983.17	3338834.06	0.3	-	
110	390992.02	3338829.22	0.3	-	
111	391048.20	3338891.82	0.3	-	
112	391093.21	3338919.56	0.3	-	
113	391151.31	3338995.81	0.3	-	
114	391155.13	3339001.63	0.3	-	
115	391166.36	3339075.09	0.3	-	
116	391122.35	3339184.08	0.3	-	
117	391108.65	3339194.95	0.3	-	
118	391104.21	3339266.74	0.3	-	
119	391128.75	3339315.69	0.3	-	
120	391174.47	3339389.87	0.3	-	
121	391188.11	3339412.00	0.3	-	
122	391229.99	3339479.94	0.3	-	
123	391232.06	3339508.15	0.3	-	
124	391233.35	3339512.51	0.3	-	
125	391235.25	3339523.62	0.3	-	
126	391236.54	3339532.10	0.3	-	
127	391233.85	3339532.56	0.3	-	
128	391235.09	3339549.68	0.3	-	
129	391248.30	3339558.00	0.3	-	
130	391248.43	3339559.09	0.3	-	
131	391249.15	3339559.54	0.3	-	

132	391248.02	3339594.13	0.3	-	
133	391252.86	3339611.97	0.3	-	
134	391253.80	3339612.36	0.3	-	
135	391253.37	3339613.86	0.3	-	
136	391254.65	3339618.56	0.3	-	
137	391268.52	3339639.12	0.3	-	
138	391263.02	3339641.50	0.3	-	
139	391237.22	3339735.15	0.3	-	
140	391233.18	3339749.85	0.3	-	
141	391215.28	3339743.72	0.3	-	
142	391161.50	3339720.97	0.3	-	
143	391154.82	3339751.35	0.3	-	
144	391144.38	3339798.81	0.3	-	
145	391131.89	3339855.48	0.3	-	
146	391127.80	3339875.21	0.3	-	
147	391126.26	3339882.84	0.3	-	
148	391122.41	3339883.39	0.3	-	
149	391080.78	3339904.45	0.3	-	
150	391048.88	3339920.61	0.3	-	
151	391007.73	3339972.54	0.3	-	
152	391004.77	3339986.72	0.3	-	
153	391006.30	3339994.48	0.3	-	
154	391013.01	3340028.35	0.3	-	
155	391043.59	3340111.50	0.3	-	
156	391023.17	3340209.55	0.3	-	
157	391011.02	3340231.15	0.3	-	
158	391004.04	3340235.90	0.3	-	
159	390969.97	3340252.98	0.3	-	
160	390952.37	3340263.71	0.3	-	

161	390944.77	3340268.35	0.3	-	
162	390892.63	3340304.81	0.3	-	
163	390887.09	3340309.62	0.3	-	
164	390871.08	3340336.39	0.3	-	
165	390873.53	3340352.29	0.3	-	
166	390874.16	3340356.35	0.3	-	
167	390873.54	3340357.92	0.3	-	
168	390876.35	3340370.48	0.3	-	
169	390889.11	3340453.05	0.3	-	
170	390857.06	3340484.13	0.3	-	
171	390856.83	3340484.36	0.3	-	
172	390831.64	3340508.78	0.3	-	
173	390823.44	3340528.62	0.3	-	
174	390803.93	3340575.73	0.3	-	
175	390797.53	3340591.02	0.3	-	
176	390775.49	3340631.52	0.3	-	
177	390759.68	3340660.60	0.3	-	
178	390749.03	3340680.15	0.3	-	
179	390749.45	3340707.03	0.3	-	
180	390726.73	3340700.04	0.3	-	
181	390727.80	3340693.43	0.3	-	
182	390698.47	3340685.76	0.3	-	
183	390682.41	3340681.56	0.3	-	
184	390610.96	3340662.88	0.3	-	
185	390611.57	3340660.92	0.3	-	
186	390562.28	3340643.73	0.3	-	
187	390509.52	3340625.33	0.3	-	
188	390515.72	3340612.98	0.3	-	
189	390524.71	3340583.35	0.3	-	

190	390535.23	3340533.86	0.3	-	
191	390473.90	3340534.45	0.3	-	
192	390492.45	3340426.09	0.3	-	
193	390426.66	3340431.07	0.3	-	
194	390347.59	3340473.35	0.3	-	
195	390168.54	3340418.69	0.3	-	
196	390092.21	3340411.81	0.3	-	
197	390015.18	3340436.87	0.3	-	
198	389972.09	3340435.76	0.3	-	
199	389826.36	3340392.43	0.3	-	
200	389801.57	3340385.05	0.3	-	
201	389792.29	3340382.29	0.3	-	
202	389787.09	3340375.18	0.3	-	
203	389771.78	3340364.75	0.3	-	
204	389756.15	3340354.10	0.3	-	
205	389754.35	3340330.43	0.3	-	
206	389748.33	3340330.41	0.3	-	
207	389746.97	3340312.66	0.3	-	
208	389749.64	3340312.44	0.3	-	
209	389745.62	3340264.30	0.3	-	
210	389741.56	3340198.04	0.3	-	
211	389744.02	3340195.14	0.3	-	
212	389751.25	3340186.63	0.3	-	
213	389750.80	3340180.81	0.3	-	
214	389750.36	3340171.91	0.3	-	
215	389748.02	3340169.17	0.3	-	
216	389732.99	3340112.10	0.3	-	
217	389733.05	3340110.32	0.3	-	
218	389733.37	3340099.87	0.3	-	

219	389733.37	3340099.86	0.3	-	
220	389710.23	3340096.95	0.3	-	
221	389723.46	3340055.74	0.3	-	
222	389752.28	3340062.85	0.3	-	
223	389795.49	3340061.59	0.3	-	
224	389796.37	3340055.39	0.3	-	
225	389797.39	3340040.60	0.3	-	
226	389798.26	3340028.13	0.3	-	
227	389813.22	3340027.80	0.3	-	
228	389813.22	3340027.78	0.3	-	
229	389820.68	3340027.62	0.3	-	
230	389822.49	3340042.82	0.3	-	
231	389848.53	3340037.87	0.3	-	
232	389846.00	3340026.46	0.3	-	
233	389851.00	3340025.45	0.3	-	
234	389850.64	3340019.42	0.3	-	
235	389849.60	3340001.95	0.3	-	
236	389845.72	3339977.42	0.3	-	
237	389846.17	3339951.00	0.3	-	
238	389821.13	3339948.40	0.3	-	
239	389836.36	3339909.07	0.3	-	
240	389850.05	3339882.63	0.3	-	
241	389857.13	3339865.18	0.3	-	
242	389857.76	3339863.89	0.3	-	
243	389865.97	3339845.74	0.3	-	
244	389875.98	3339851.80	0.3	-	
245	389884.32	3339835.81	0.3	-	
246	389873.17	3339829.74	0.3	-	
247	389880.52	3339813.44	0.3	-	

248	389889.17	3339794.81	0.3	-	
249	389900.30	3339764.63	0.3	-	
250	389909.71	3339739.11	0.3	-	
251	389938.20	3339664.04	0.3	-	
252	389945.44	3339664.42	0.3	-	
253	389946.26	3339638.63	0.3	-	
254	389946.25	3339638.62	0.3	-	
255	389945.83	3339625.52	0.3	-	
256	389940.19	3339606.34	0.3	-	
257	389932.89	3339608.49	0.3	-	
258	389927.32	3339589.07	0.3	-	
259	389921.94	3339570.30	0.3	-	
260	389929.05	3339568.51	0.3	-	
261	389918.93	3339529.52	0.3	-	
262	389900.50	3339534.53	0.3	-	
263	389890.89	3339508.24	0.3	-	
264	389884.23	3339490.01	0.3	-	
265	389873.86	3339461.49	0.3	-	
266	389884.50	3339392.82	0.3	-	
267	389887.71	3339372.08	0.3	-	
268	389891.16	3339372.04	0.3	-	
269	389892.48	3339353.66	0.3	-	
270	389894.05	3339332.01	0.3	-	
271	389895.00	3339317.04	0.3	-	
272	389906.28	3339288.99	0.3	-	
273	389909.52	3339280.40	0.3	-	
274	389947.28	3339295.69	0.3	-	
275	389946.21	3339281.39	0.3	-	
276	389939.86	3339198.66	0.3	-	

277	389980.49	3339099.24	0.3	-	
278	389993.34	3339046.43	0.3	-	
279	390017.05	3339056.02	0.3	-	
280	390046.33	3339067.88	0.3	-	
281	390052.87	3339056.03	0.3	-	
282	390063.73	3339036.33	0.3	-	
283	390068.59	3339042.44	0.3	-	
284	390126.64	3339018.51	0.3	-	
285	390135.54	3339012.52	0.3	-	
286	390136.91	3339014.28	0.3	-	
287	390208.01	3338984.98	0.3	-	
288	390215.55	3338981.87	0.3	-	
289	390275.98	3338952.01	0.3	-	
290	390308.74	3339043.15	0.3	-	
291	390434.42	3339014.64	0.3	-	
292	390376.42	3338862.35	0.3	-	
293	390216.59	3338951.09	0.3	-	
294	390198.18	3338956.92	0.3	-	
295	390188.62	3338959.95	0.3	-	
296	390132.34	3338974.30	0.3	-	
297	390073.91	3338979.21	0.3	-	
298	390072.93	3338986.82	0.3	-	
299	390043.20	3338976.18	0.3	-	
300	390018.71	3338942.12	0.3	-	
301	390011.46	3338893.14	0.3	-	
302	390027.05	3338838.65	0.3	-	
303	390045.45	3338817.86	0.3	-	
304	390063.84	3338797.05	0.3	-	
305	390073.51	3338791.61	0.3	-	

306	390069.25	3338775.30	0.3	-	
307	390062.84	3338776.72	0.3	-	
308	390061.49	3338751.76	0.3	-	
309	390060.41	3338731.79	0.3	-	
310	390060.97	3338731.93	0.3	-	
311	390059.09	3338711.57	0.3	-	
312	390058.34	3338697.48	0.3	-	
313	390057.97	3338692.45	0.3	-	
314	390057.83	3338691.77	0.3	-	
315	390056.86	3338671.85	0.3	-	
316	390061.82	3338671.60	0.3	-	
317	390061.80	3338671.05	0.3	-	
318	390061.78	3338670.25	0.3	-	
319	390056.84	3338670.72	0.3	-	
320	390056.44	3338652.21	0.3	-	
321	390056.11	3338644.80	0.3	-	
322	390055.57	3338638.13	0.3	-	
323	390051.81	3338638.22	0.3	-	
324	390034.12	3338652.87	0.3	-	
325	389975.94	3338583.32	0.3	-	
326	389973.46	3338566.28	0.3	-	
327	389980.65	3338540.36	0.3	-	
328	389948.48	3338548.59	0.3	-	
329	389861.02	3338571.32	0.3	-	
330	389834.14	3338519.87	0.3	-	
331	389852.77	3338445.24	0.3	-	
332	389880.22	3338406.10	0.3	-	
333	389935.58	3338389.23	0.3	-	
334	389931.74	3338380.66	0.3	-	

335	389939.66	3338375.77	0.3	-	
336	389929.21	3338364.18	0.3	-	
337	389961.35	3338339.77	0.3	-	
338	389961.20	3338338.86	0.3	-	
339	389957.21	3338316.70	0.3	-	
340	389949.74	3338292.21	0.3	-	
341	389942.40	3338267.99	0.3	-	
342	389943.55	3338267.60	0.3	-	
343	389942.85	3338265.98	0.3	-	
344	389942.02	3338263.81	0.3	-	
345	389945.40	3338262.52	0.3	-	
346	389946.23	3338264.70	0.3	-	
347	389948.66	3338265.83	0.3	-	
348	389974.98	3338256.77	0.3	-	
349	389971.45	3338243.70	0.3	-	
350	390132.78	3338191.92	0.3	-	
351	390136.29	3338198.67	0.3	-	
352	390141.71	3338196.94	0.3	-	
353	390154.11	3338208.04	0.3	-	
354	390157.38	3338211.81	0.3	-	
355	390240.67	3338293.10	0.3	-	
356	390246.80	3338289.17	0.3	-	
357	390267.47	3338275.89	0.3	-	
358	390275.13	3338273.84	0.3	-	
1	390279.26	3338272.74	0.3	-	
359	390375.35	3339226.66	0.3	-	
360	390293.06	3339192.52	0.3	-	
361	390292.98	3339192.50	0.3	-	
362	390211.72	3339158.78	0.3	-	

363	390153.68	3339326.95	0.3	-	
364	390147.55	3339370.76	0.3	-	
365	390153.67	3339404.18	0.3	-	
366	390305.55	3339367.26	0.3	-	
367	390317.12	3339363.11	0.3	-	
368	390413.10	3339328.68	0.3	-	
369	390481.83	3339304.12	0.3	-	
370	390489.96	3339301.12	0.3	-	
371	390489.45	3339270.66	0.3	-	
372	390401.43	3339237.48	0.3	-	
359	390375.35	3339226.66	0.3	-	
373	390555.15	3338792.93	0.3	-	
374	390586.72	3338783.47	0.3	-	
375	390577.44	3338763.23	0.3	-	
376	390549.85	3338770.67	0.3	-	
373	390555.15	3338792.93	0.3	-	
377	390750.82	3339281.89	0.3	-	
378	390714.72	3339246.30	0.3	-	
379	390720.33	3339240.59	0.3	-	
380	390654.10	3339178.70	0.3	-	
381	390641.33	3339166.76	0.3	-	
382	390577.03	3339232.03	0.3	-	
383	390613.53	3339297.63	0.3	-	
384	390620.02	3339300.33	0.3	-	
385	390701.81	3339333.46	0.3	-	
386	390701.82	3339333.45	0.3	-	
387	390701.81	3339333.44	0.3	-	
377	390750.82	3339281.89	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 365

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозна- чение характер- ных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			390279.26	3338272.74			
2			390292.16	3338295.95			
3			390311.32	3338288.50			
4			390326.32	3338282.68			
5			390312.44	3338257.53			
6			390333.40	3338247.93			
7			390285.16	3338157.39			
8			390261.68	3338110.90			
9			390232.81	3338059.44			
10			390121.19	3337906.85			
11			390102.61	3337879.69			
12			390093.51	3337866.38			
13			390079.29	3337839.42			
14			390055.17	3337773.82			
15			390019.52	3337666.55			
16			390002.05	3337588.35			
17			390007.29	3337571.91			
18			390019.48	3337564.50			
19			390020.52	3337564.38			
20			390049.32	3337560.92			
21			390253.81	3337672.34			

22		390263.98	3337633.20		
23		390266.67	3337623.03		
24		390272.65	3337626.16		
25		390341.71	3337648.70		
26		390339.69	3337657.73		
27		390332.03	3337692.05		
28		390329.21	3337704.73		
29		390371.53	3337724.20		
30		390390.24	3337732.80		
31		390393.48	3337734.29		
32		390393.62	3337736.22		
33		390393.67	3337738.75		
34		390393.90	3337751.67		
35		390393.64	3337760.09		
36		390393.42	3337767.11		
37		390394.49	3337775.50		
38		390396.25	3337783.78		
39		390398.67	3337791.88		
40		390401.68	3337799.64		
41		390401.74	3337799.77		
42		390405.43	3337807.38		
43		390409.73	3337814.66		
44		390412.09	3337818.00		
45		390414.60	3337821.58		
46		390418.62	3337826.39		
47		390420.03	3337828.08		
48		390425.96	3337834.11		
49		390458.33	3337878.61		
50		390461.77	3337885.10		
51		390464.67	3337892.01		
52		390469.50	3337890.51		
53		390492.30	3337883.34		
54		390516.41	3337875.92		
55		390542.76	3337867.71		
56		390566.51	3337869.17		
57		390567.92	3337873.27		
58		390585.84	3337874.94		
59		390593.89	3337871.77		
60		390603.71	3337868.73		
61		390615.49	3337864.04		
62		390691.93	3337888.12		
63		390679.15	3337914.98		
64		390676.14	3337914.49		
65		390652.63	3337964.87		
66		390645.84	3337989.35		
67		390644.28	3338007.69		
68		390644.90	3338015.43		
69		390643.81	3338026.03		
70		390646.28	3338033.05		
71		390651.71	3338053.22		
72		390660.16	3338073.96		
73		390687.73	3338127.71		
74		390696.27	3338148.48		

75		390699.20	3338163.51		
76		390700.26	3338223.07		
77		390706.07	3338277.35		
78		390706.71	3338290.96		
79		390705.99	3338302.97		
80		390697.27	3338352.30		
81		390695.79	3338383.51		
82		390700.27	3338453.33		
83		390700.07	3338455.85		
84		390700.45	3338456.02		
85		390702.91	3338494.40		
86		390702.69	3338494.98		
87		390703.86	3338500.52		
88		390706.15	3338515.26		
89		390713.47	3338545.20		
90		390719.49	3338562.23		
91		390726.58	3338576.36		
92		390732.44	3338584.62		
93		390743.14	3338596.27		
94		390763.90	3338612.65		
95		390779.06	3338622.49		
96		390829.66	3338652.41		
97		390841.59	3338674.44		
98		390901.41	3338781.93		
99		390902.45	3338780.97		
100		390928.95	3338796.08		
101		390934.07	3338799.16		
102		390973.28	3338822.75		
103		390947.25	3338844.07		
104		390953.73	3338850.60		
105		390961.55	3338846.17		
106		390977.33	3338832.32		
107		390979.53	3338834.14		
108		390981.33	3338832.29		
109		390983.17	3338834.06		
110		390992.02	3338829.22		
111		391048.20	3338891.82		
112		391093.21	3338919.56		
113		391151.31	3338995.81		
114		391155.13	3339001.63		
115		391166.36	3339075.09		
116		391122.35	3339184.08		
117		391108.65	3339194.95		
118		391104.21	3339266.74		
119		391128.75	3339315.69		
120		391174.47	3339389.87		
121		391188.11	3339412.00		
122		391229.99	3339479.94		
123		391232.06	3339508.15		
124		391233.35	3339512.51		
125		391235.25	3339523.62		
126		391236.54	3339532.10		
127		391233.85	3339532.56		

128		391235.09	3339549.68		
129		391248.30	3339558.00		
130		391248.43	3339559.09		
131		391249.15	3339559.54		
132		391248.02	3339594.13		
133		391252.86	3339611.97		
134		391253.80	3339612.36		
135		391253.37	3339613.86		
136		391254.65	3339618.56		
137		391268.52	3339639.12		
138		391263.02	3339641.50		
139		391237.22	3339735.15		
140		391233.18	3339749.85		
141		391215.28	3339743.72		
142		391161.50	3339720.97		
143		391154.82	3339751.35		
144		391144.38	3339798.81		
145		391131.89	3339855.48		
146		391127.80	3339875.21		
147		391126.26	3339882.84		
148		391122.41	3339883.39		
149		391080.78	3339904.45		
150		391048.88	3339920.61		
151		391007.73	3339972.54		
152		391004.77	3339986.72		
153		391006.30	3339994.48		
154		391013.01	3340028.35		
155		391043.59	3340111.50		
156		391023.17	3340209.55		
157		391011.02	3340231.15		
158		391004.04	3340235.90		
159		390969.97	3340252.98		
160		390952.37	3340263.71		
161		390944.77	3340268.35		
162		390892.63	3340304.81		
163		390887.09	3340309.62		
164		390871.08	3340336.39		
165		390873.53	3340352.29		
166		390874.16	3340356.35		
167		390873.54	3340357.92		
168		390876.35	3340370.48		
169		390889.11	3340453.05		
170		390857.06	3340484.13		
171		390856.83	3340484.36		
172		390831.64	3340508.78		
173		390823.44	3340528.62		
174		390803.93	3340575.73		
175		390797.53	3340591.02		
176		390775.49	3340631.52		
177		390759.68	3340660.60		
178		390749.03	3340680.15		
179		390749.45	3340707.03		
180		390726.73	3340700.04		

181		390727.80	3340693.43		
182		390698.47	3340685.76		
183		390682.41	3340681.56		
184		390610.96	3340662.88		
185		390611.57	3340660.92		
186		390562.28	3340643.73		
187		390509.52	3340625.33		
188		390515.72	3340612.98		
189		390524.71	3340583.35		
190		390535.23	3340533.86		
191		390473.90	3340534.45		
192		390492.45	3340426.09		
193		390426.66	3340431.07		
194		390347.59	3340473.35		
195		390168.54	3340418.69		
196		390092.21	3340411.81		
197		390015.18	3340436.87		
198		389972.09	3340435.76		
199		389826.36	3340392.43		
200		389801.57	3340385.05		
201		389792.29	3340382.29		
202		389787.09	3340375.18		
203		389771.78	3340364.75		
204		389756.15	3340354.10		
205		389754.35	3340330.43		
206		389748.33	3340330.41		
207		389746.97	3340312.66		
208		389749.64	3340312.44		
209		389745.62	3340264.30		
210		389741.56	3340198.04		
211		389744.02	3340195.14		
212		389751.25	3340186.63		
213		389750.80	3340180.81		
214		389750.36	3340171.91		
215		389748.02	3340169.17		
216		389732.99	3340112.10		
217		389733.05	3340110.32		
218		389733.37	3340099.87		
219		389733.37	3340099.86		
220		389710.23	3340096.95		
221		389723.46	3340055.74		
222		389752.28	3340062.85		
223		389795.49	3340061.59		
224		389796.37	3340055.39		
225		389797.39	3340040.60		
226		389798.26	3340028.13		
227		389813.22	3340027.80		
228		389813.22	3340027.78		
229		389820.68	3340027.62		
230		389822.49	3340042.82		
231		389848.53	3340037.87		
232		389846.00	3340026.46		
233		389851.00	3340025.45		

234		389850.64	3340019.42		
235		389849.60	3340001.95		
236		389845.72	3339977.42		
237		389846.17	3339951.00		
238		389821.13	3339948.40		
239		389836.36	3339909.07		
240		389850.05	3339882.63		
241		389857.13	3339865.18		
242		389857.76	3339863.89		
243		389865.97	3339845.74		
244		389875.98	3339851.80		
245		389884.32	3339835.81		
246		389873.17	3339829.74		
247		389880.52	3339813.44		
248		389889.17	3339794.81		
249		389900.30	3339764.63		
250		389909.71	3339739.11		
251		389938.20	3339664.04		
252		389945.44	3339664.42		
253		389946.26	3339638.63		
254		389946.25	3339638.62		
255		389945.83	3339625.52		
256		389940.19	3339606.34		
257		389932.89	3339608.49		
258		389927.32	3339589.07		
259		389921.94	3339570.30		
260		389929.05	3339568.51		
261		389918.93	3339529.52		
262		389900.50	3339534.53		
263		389890.89	3339508.24		
264		389884.23	3339490.01		
265		389873.86	3339461.49		
266		389884.50	3339392.82		
267		389887.71	3339372.08		
268		389891.16	3339372.04		
269		389892.48	3339353.66		
270		389894.05	3339332.01		
271		389895.00	3339317.04		
272		389906.28	3339288.99		
273		389909.52	3339280.40		
274		389947.28	3339295.69		
275		389946.21	3339281.39		
276		389939.86	3339198.66		
277		389980.49	3339099.24		
278		389993.34	3339046.43		
279		390017.05	3339056.02		
280		390046.33	3339067.88		
281		390052.87	3339056.03		
282		390063.73	3339036.33		
283		390068.59	3339042.44		
284		390126.64	3339018.51		
285		390135.54	3339012.52		
286		390136.91	3339014.28		

287		390208.01	3338984.98		
288		390215.55	3338981.87		
289		390275.98	3338952.01		
290		390308.74	3339043.15		
291		390434.42	3339014.64		
292		390376.42	3338862.35		
293		390216.59	3338951.09		
294		390198.18	3338956.92		
295		390188.62	3338959.95		
296		390132.34	3338974.30		
297		390073.91	3338979.21		
298		390072.93	3338986.82		
299		390043.20	3338976.18		
300		390018.71	3338942.12		
301		390011.46	3338893.14		
302		390027.05	3338838.65		
303		390045.45	3338817.86		
304		390063.84	3338797.05		
305		390073.51	3338791.61		
306		390069.25	3338775.30		
307		390062.84	3338776.72		
308		390061.49	3338751.76		
309		390060.41	3338731.79		
310		390060.97	3338731.93		
311		390059.09	3338711.57		
312		390058.34	3338697.48		
313		390057.97	3338692.45		
314		390057.83	3338691.77		
315		390056.86	3338671.85		
316		390061.82	3338671.60		
317		390061.80	3338671.05		
318		390061.78	3338670.25		
319		390056.84	3338670.72		
320		390056.44	3338652.21		
321		390056.11	3338644.80		
322		390055.57	3338638.13		
323		390051.81	3338638.22		
324		390034.12	3338652.87		
325		389975.94	3338583.32		
326		389973.46	3338566.28		
327		389980.65	3338540.36		
328		389948.48	3338548.59		
329		389861.02	3338571.32		
330		389834.14	3338519.87		
331		389852.77	3338445.24		
332		389880.22	3338406.10		
333		389935.58	3338389.23		
334		389931.74	3338380.66		
335		389939.66	3338375.77		
336		389929.21	3338364.18		
337		389961.35	3338339.77		
338		389961.20	3338338.86		
339		389957.21	3338316.70		

340		389949.74	3338292.21		
341		389942.40	3338267.99		
342		389943.55	3338267.60		
343		389942.85	3338265.98		
344		389942.02	3338263.81		
345		389945.40	3338262.52		
346		389946.23	3338264.70		
347		389948.66	3338265.83		
348		389974.98	3338256.77		
349		389971.45	3338243.70		
350		390132.78	3338191.92		
351		390136.29	3338198.67		
352		390141.71	3338196.94		
353		390154.11	3338208.04		
354		390157.38	3338211.81		
355		390240.67	3338293.10		
356		390246.80	3338289.17		
357		390267.47	3338275.89		
358		390275.13	3338273.84		
1		390279.26	3338272.74		
359		390375.35	3339226.66		
360		390293.06	3339192.52		
361		390292.98	3339192.50		
362		390211.72	3339158.78		
363		390153.68	3339326.95		
364		390147.55	3339370.76		
365		390153.67	3339404.18		
366		390305.55	3339367.26		
367		390317.12	3339363.11		
368		390413.10	3339328.68		
369		390481.83	3339304.12		
370		390489.96	3339301.12		
371		390489.45	3339270.66		
372		390401.43	3339237.48		
359		390375.35	3339226.66		
373		390555.15	3338792.93		
374		390586.72	3338783.47		
375		390577.44	3338763.23		
376		390549.85	3338770.67		
373		390555.15	3338792.93		
377		390750.82	3339281.89		
378		390714.72	3339246.30		
379		390720.33	3339240.59		
380		390654.10	3339178.70		
381		390641.33	3339166.76		
382		390577.03	3339232.03		
383		390613.53	3339297.63		
384		390620.02	3339300.33		
385		390701.81	3339333.46		
386		390701.82	3339333.45		
387		390701.81	3339333.44		
377		390750.82	3339281.89		

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 373

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101</u> (наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	17042 +/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-09

Раздел 373

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ЖЗ-101</u> (наименование объекта)				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение	Координаты, м	Метод	Средняя	Описание

характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	390940.77	3338290.53	0.3	-	
2	390941.39	3338286.05	0.3	-	
3	390945.84	3338264.03	0.3	-	
4	390954.26	3338222.36	0.3	-	
5	390962.97	3338179.30	0.3	-	
6	390964.43	3338163.94	0.3	-	
7	390965.59	3338160.85	0.3	-	
8	390968.78	3338152.35	0.3	-	
9	390975.65	3338132.11	0.3	-	
10	390977.02	3338129.08	0.3	-	
11	390979.66	3338120.74	0.3	-	
12	390984.09	3338106.71	0.3	-	
13	390984.09	3338106.70	0.3	-	
14	391002.31	3338127.27	0.3	-	
15	391068.34	3338132.71	0.3	-	
16	391070.40	3338137.93	0.3	-	
17	391045.96	3338153.80	0.3	-	
18	391048.29	3338178.59	0.3	-	
19	391049.46	3338191.10	0.3	-	
20	391044.83	3338200.49	0.3	-	
21	391045.49	3338240.38	0.3	-	
22	391025.11	3338238.55	0.3	-	
23	391022.55	3338266.20	0.3	-	
24	391023.22	3338269.12	0.3	-	
25	391032.42	3338309.12	0.3	-	

26	391001.32	3338308.50	0.3	-	
27	391003.55	3338314.67	0.3	-	
28	390989.60	3338316.05	0.3	-	
29	390990.53	3338340.48	0.3	-	
30	390966.14	3338342.85	0.3	-	
31	390950.77	3338344.34	0.3	-	
32	390947.69	3338320.19	0.3	-	
1	390940.77	3338290.53	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 375

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			390940.77	3338290.53			
2			390941.39	3338286.05			
3			390945.84	3338264.03			
4			390954.26	3338222.36			

5			390962.97	3338179.30			
6			390964.43	3338163.94			
7			390965.59	3338160.85			
8			390968.78	3338152.35			
9			390975.65	3338132.11			
10			390977.02	3338129.08			
11			390979.66	3338120.74			
12			390984.09	3338106.71			
13			390984.09	3338106.70			
14			391002.31	3338127.27			
15			391068.34	3338132.71			
16			391070.40	3338137.93			
17			391045.96	3338153.80			
18			391048.29	3338178.59			
19			391049.46	3338191.10			
20			391044.83	3338200.49			
21			391045.49	3338240.38			
22			391025.11	3338238.55			
23			391022.55	3338266.20			
24			391023.22	3338269.12			
25			391032.42	3338309.12			
26			391001.32	3338308.50			
27			391003.55	3338314.67			
28			390989.60	3338316.05			
29			390990.53	3338340.48			
30			390966.14	3338342.85			
31			390950.77	3338344.34			
32			390947.69	3338320.19			
1			390940.77	3338290.53			

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 376

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ОДЗ-201
(наименование объекта местоположение границ, которого описано
(далее - объект)

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1709+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-09

Раздел 377

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-201</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390312.44	3338257.53	0.3	-	
2	390326.32	3338282.68	0.3	-	
3	390311.32	3338288.50	0.3	-	
4	390292.16	3338295.95	0.3	-	
5	390279.26	3338272.74	0.3	-	
6	390275.13	3338273.84	0.3	-	
7	390273.88	3338272.28	0.3	-	
8	390272.59	3338268.64	0.3	-	
9	390271.46	3338265.09	0.3	-	

10	390270.41	3338260.02	0.3	-	
11	390303.62	3338239.64	0.3	-	
1	390312.44	3338257.53	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 378

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ — (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			390312.44	3338257.53			
2			390326.32	3338282.68			
3			390311.32	3338288.50			
4			390292.16	3338295.95			
5			390279.26	3338272.74			
6			390275.13	3338273.84			
7			390273.88	3338272.28			
8			390272.59	3338268.64			
9			390271.46	3338265.09			
10			390270.41	3338260.02			
11			390303.62	3338239.64			
1			390312.44	3338257.53			

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 379

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-201</u> (наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	101107+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-09

Раздел 379

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>ОДЗ-201</u> (наименование объекта)				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение	Координаты, м	Метод	Средняя	Описание

характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	392280.72	3338040.15	0.3	-	
2	392322.71	3338051.75	0.3	-	
3	392321.95	3338053.68	0.3	-	
4	392306.97	3338049.54	0.3	-	
5	392306.59	3338051.17	0.3	-	
6	392303.37	3338064.99	0.3	-	
7	392276.44	3338058.68	0.3	-	
8	392264.28	3338057.06	0.3	-	
9	392264.06	3338069.12	0.3	-	
10	392263.87	3338073.44	0.3	-	
11	392262.72	3338076.60	0.3	-	
12	392258.77	3338083.75	0.3	-	
13	392250.44	3338097.21	0.3	-	
14	392250.43	3338097.23	0.3	-	
15	392247.21	3338098.84	0.3	-	
16	392216.27	3338106.75	0.3	-	
17	392212.52	3338107.93	0.3	-	
18	392202.49	3338114.07	0.3	-	
19	392195.14	3338117.44	0.3	-	
20	392183.31	3338117.93	0.3	-	
21	392139.98	3338123.10	0.3	-	
22	392130.08	3338146.43	0.3	-	
23	392127.09	3338151.21	0.3	-	
24	392115.13	3338156.34	0.3	-	
25	392106.44	3338156.89	0.3	-	

26	392106.39	3338156.89	0.3	-	
27	392060.64	3338156.17	0.3	-	
28	392057.30	3338158.06	0.3	-	
29	392057.06	3338158.06	0.3	-	
30	392029.58	3338158.36	0.3	-	
31	391908.38	3338149.01	0.3	-	
32	391908.35	3338149.03	0.3	-	
33	391882.85	3338164.54	0.3	-	
34	391873.98	3338165.05	0.3	-	
35	391873.94	3338165.05	0.3	-	
36	391826.67	3338163.17	0.3	-	
37	391644.05	3338154.07	0.3	-	
38	391600.63	3338148.62	0.3	-	
39	391536.34	3338143.49	0.3	-	
40	391530.18	3338138.62	0.3	-	
41	391530.03	3338138.50	0.3	-	
42	391526.86	3338136.00	0.3	-	
43	391521.58	3338108.00	0.3	-	
44	391520.06	3338110.07	0.3	-	
45	391519.90	3338109.96	0.3	-	
46	391521.53	3338107.73	0.3	-	
47	391518.49	3338091.57	0.3	-	
48	391512.81	3338061.40	0.3	-	
49	391520.39	3338062.82	0.3	-	
50	391531.38	3338064.89	0.3	-	
51	391546.64	3338067.76	0.3	-	
52	391557.04	3338069.71	0.3	-	
53	391582.60	3338025.59	0.3	-	
54	391585.25	3337985.16	0.3	-	

55	391592.85	3337983.50	0.3	-	
56	392246.45	3338032.81	0.3	-	
57	392257.08	3338033.61	0.3	-	
58	392264.40	3338035.65	0.3	-	
1	392280.72	3338040.15	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 382

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ _____ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			392280.72	3338040.15			
2			392322.71	3338051.75			
3			392321.95	3338053.68			
4			392306.97	3338049.54			
5			392306.59	3338051.17			
6			392303.37	3338064.99			
7			392276.44	3338058.68			
8			392264.28	3338057.06			
9			392264.06	3338069.12			
10			392263.87	3338073.44			

11		392262.72	3338076.60		
12		392258.77	3338083.75		
13		392250.44	3338097.21		
14		392250.43	3338097.23		
15		392247.21	3338098.84		
16		392216.27	3338106.75		
17		392212.52	3338107.93		
18		392202.49	3338114.07		
19		392195.14	3338117.44		
20		392183.31	3338117.93		
21		392139.98	3338123.10		
22		392130.08	3338146.43		
23		392127.09	3338151.21		
24		392115.13	3338156.34		
25		392106.44	3338156.89		
26		392106.39	3338156.89		
27		392060.64	3338156.17		
28		392057.30	3338158.06		
29		392057.06	3338158.06		
30		392029.58	3338158.36		
31		391908.38	3338149.01		
32		391908.35	3338149.03		
33		391882.85	3338164.54		
34		391873.98	3338165.05		
35		391873.94	3338165.05		
36		391826.67	3338163.17		
37		391644.05	3338154.07		
38		391600.63	3338148.62		
39		391536.34	3338143.49		
40		391530.18	3338138.62		
41		391530.03	3338138.50		
42		391526.86	3338136.00		
43		391521.58	3338108.00		
44		391520.06	3338110.07		
45		391519.90	3338109.96		
46		391521.53	3338107.73		
47		391518.49	3338091.57		
48		391512.81	3338061.40		
49		391520.39	3338062.82		
50		391531.38	3338064.89		
51		391546.64	3338067.76		
52		391557.04	3338069.71		
53		391582.60	3338025.59		
54		391585.25	3337985.16		
55		391592.85	3337983.50		
56		392246.45	3338032.81		
57		392257.08	3338033.61		
58		392264.40	3338035.65		
1		392280.72	3338040.15		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 384

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-501</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	11029+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-09

Раздел 384

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-501</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки
	X	Y			

точек границ			координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	(при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	386838.03	3340610.32	0.3	-	
2	386830.18	3340608.85	0.3	-	
3	386850.71	3340676.38	0.3	-	
4	386858.66	3340709.93	0.3	-	
5	386859.88	3340764.13	0.3	-	
6	386857.03	3340779.34	0.3	-	
7	386851.13	3340780.33	0.3	-	
8	386853.98	3340765.48	0.3	-	
9	386854.79	3340729.06	0.3	-	
10	386850.63	3340699.73	0.3	-	
11	386828.77	3340623.26	0.3	-	
12	386812.57	3340586.21	0.3	-	
13	386790.11	3340559.63	0.3	-	
14	386769.34	3340542.82	0.3	-	
15	386769.49	3340542.54	0.3	-	
16	386772.66	3340538.66	0.3	-	
17	386823.35	3340578.04	0.3	-	
18	386826.40	3340580.41	0.3	-	
19	386874.78	3340617.61	0.3	-	
20	386918.23	3340618.97	0.3	-	
21	387020.10	3340586.94	0.3	-	
22	387198.11	3340533.17	0.3	-	
23	387236.92	3340523.00	0.3	-	
24	387236.94	3340523.00	0.3	-	
25	387282.76	3340515.82	0.3	-	
26	387287.15	3340515.13	0.3	-	

27	387331.60	3340508.16	0.3	-	
28	387334.09	3340506.30	0.3	-	
29	387343.55	3340504.51	0.3	-	
30	387382.25	3340497.11	0.3	-	
31	387416.76	3340481.09	0.3	-	
32	387442.45	3340477.74	0.3	-	
33	387442.64	3340480.81	0.3	-	
34	387443.17	3340489.19	0.3	-	
35	387421.64	3340491.22	0.3	-	
36	387382.86	3340510.21	0.3	-	
37	387236.00	3340540.19	0.3	-	
38	387184.34	3340550.73	0.3	-	
39	386920.31	3340634.04	0.3	-	
40	386869.85	3340632.47	0.3	-	
1	386838.03	3340610.32	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 386

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

—
(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			386838.03	3340610.32			
2			386830.18	3340608.85			
3			386850.71	3340676.38			
4			386858.66	3340709.93			
5			386859.88	3340764.13			
6			386857.03	3340779.34			
7			386851.13	3340780.33			
8			386853.98	3340765.48			
9			386854.79	3340729.06			
10			386850.63	3340699.73			
11			386828.77	3340623.26			
12			386812.57	3340586.21			
13			386790.11	3340559.63			
14			386769.34	3340542.82			
15			386769.49	3340542.54			
16			386772.66	3340538.66			
17			386823.35	3340578.04			
18			386826.40	3340580.41			
19			386874.78	3340617.61			
20			386918.23	3340618.97			
21			387020.10	3340586.94			
22			387198.11	3340533.17			
23			387236.92	3340523.00			
24			387236.94	3340523.00			
25			387282.76	3340515.82			
26			387287.15	3340515.13			
27			387331.60	3340508.16			
28			387334.09	3340506.30			
29			387343.55	3340504.51			
30			387382.25	3340497.11			
31			387416.76	3340481.09			
32			387442.45	3340477.74			
33			387442.64	3340480.81			
34			387443.17	3340489.19			
35			387421.64	3340491.22			
36			387382.86	3340510.21			
37			387236.00	3340540.19			
38			387184.34	3340550.73			
39			386920.31	3340634.04			
40			386869.85	3340632.47			
1			386838.03	3340610.32			

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 388

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-501</u> (наименование объекта местоположения границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	53770+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-09

Раздел 388

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-501</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки
	X	Y			

точек границ			координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	(при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	390312.44	3338257.53	0.3	-	
2	390303.62	3338239.64	0.3	-	
3	390270.41	3338260.02	0.3	-	
4	390271.46	3338265.09	0.3	-	
5	390272.59	3338268.64	0.3	-	
6	390273.88	3338272.28	0.3	-	
7	390275.13	3338273.84	0.3	-	
8	390267.47	3338275.89	0.3	-	
9	390246.80	3338289.17	0.3	-	
10	390240.67	3338293.10	0.3	-	
11	390157.38	3338211.81	0.3	-	
12	390154.11	3338208.04	0.3	-	
13	390141.71	3338196.94	0.3	-	
14	390136.29	3338198.67	0.3	-	
15	390129.08	3338184.75	0.3	-	
16	390088.83	3338158.93	0.3	-	
17	390060.83	3338091.03	0.3	-	
18	390044.96	3338080.06	0.3	-	
19	390038.90	3338044.13	0.3	-	
20	390041.91	3338029.96	0.3	-	
21	390073.44	3337965.94	0.3	-	
22	390084.98	3337934.04	0.3	-	
23	390092.16	3337907.33	0.3	-	
24	390094.11	3337902.18	0.3	-	
25	390102.61	3337879.69	0.3	-	
26	390121.19	3337906.85	0.3	-	

27	390232.81	3338059.44	0.3	-	
28	390261.68	3338110.90	0.3	-	
29	390285.16	3338157.39	0.3	-	
30	390333.40	3338247.93	0.3	-	
1	390312.44	3338257.53	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 390

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ _____ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			390312.44	3338257.53			
2			390303.62	3338239.64			
3			390270.41	3338260.02			
4			390271.46	3338265.09			
5			390272.59	3338268.64			
6			390273.88	3338272.28			
7			390275.13	3338273.84			
8			390267.47	3338275.89			
9			390246.80	3338289.17			
10			390240.67	3338293.10			

11			390157.38	3338211.81			
12			390154.11	3338208.04			
13			390141.71	3338196.94			
14			390136.29	3338198.67			
15			390129.08	3338184.75			
16			390088.83	3338158.93			
17			390060.83	3338091.03			
18			390044.96	3338080.06			
19			390038.90	3338044.13			
20			390041.91	3338029.96			
21			390073.44	3337965.94			
22			390084.98	3337934.04			
23			390092.16	3337907.33			
24			390094.11	3337902.18			
25			390102.61	3337879.69			
26			390121.19	3337906.85			
27			390232.81	3338059.44			
28			390261.68	3338110.90			
29			390285.16	3338157.39			
30			390333.40	3338247.93			
1			390312.44	3338257.53			

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 391

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-502</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3

1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	26117+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-09

Раздел 392

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
РЗ-502
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390208.01	3338984.98	0.3	-	
2	390136.91	3339014.28	0.3	-	
3	390135.54	3339012.52	0.3	-	
4	390126.64	3339018.51	0.3	-	
5	390068.59	3339042.44	0.3	-	
6	390063.73	3339036.33	0.3	-	
7	390074.33	3339031.94	0.3	-	
8	390072.93	3338986.82	0.3	-	
9	390073.91	3338979.21	0.3	-	
10	390132.34	3338974.30	0.3	-	
11	390188.62	3338959.95	0.3	-	
12	390198.18	3338956.92	0.3	-	
13	390216.59	3338951.09	0.3	-	

14	390376.42	3338862.35	0.3	-	
15	390434.42	3339014.64	0.3	-	
16	390308.74	3339043.15	0.3	-	
17	390275.98	3338952.01	0.3	-	
18	390215.55	3338981.87	0.3	-	
1	390208.01	3338984.98	0.3	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 393

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ _____ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			390208.01	3338984.98			
2			390136.91	3339014.28			
3			390135.54	3339012.52			
4			390126.64	3339018.51			
5			390068.59	3339042.44			
6			390063.73	3339036.33			
7			390074.33	3339031.94			
8			390072.93	3338986.82			

9			390073.91	3338979.21		
10			390132.34	3338974.30		
11			390188.62	3338959.95		
12			390198.18	3338956.92		
13			390216.59	3338951.09		
14			390376.42	3338862.35		
15			390434.42	3339014.64		
16			390308.74	3339043.15		
17			390275.98	3338952.01		
18			390215.55	3338981.87		
1			390208.01	3338984.98		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 394

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

РЗ-504(наименование объекта местоположение границ, которого описано
(далее - объект)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	7188785 +/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-09

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ РЗ-504 (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390046.33	3339067.88	0.3	-	
2	390017.05	3339056.02	0.3	-	
3	389993.34	3339046.43	0.3	-	
4	389980.49	3339099.24	0.3	-	
5	389939.86	3339198.66	0.3	-	
6	389946.21	3339281.40	0.3	-	
7	389947.28	3339295.69	0.3	-	
8	389909.52	3339280.40	0.3	-	
9	389906.28	3339288.99	0.3	-	
10	389895.00	3339317.04	0.3	-	
11	389894.05	3339332.01	0.3	-	
12	389892.48	3339353.66	0.3	-	
13	389891.16	3339372.04	0.3	-	
14	389887.71	3339372.08	0.3	-	
15	389884.50	3339392.82	0.3	-	
16	389873.86	3339461.49	0.3	-	
17	389884.23	3339490.01	0.3	-	
18	389890.89	3339508.24	0.3	-	

19	389900.50	3339534.53	0.3	-	
20	389918.93	3339529.52	0.3	-	
21	389929.05	3339568.51	0.3	-	
22	389921.94	3339570.30	0.3	-	
23	389927.32	3339589.07	0.3	-	
24	389932.89	3339608.49	0.3	-	
25	389940.19	3339606.34	0.3	-	
26	389945.83	3339625.52	0.3	-	
27	389946.25	3339638.62	0.3	-	
28	389946.26	3339638.63	0.3	-	
29	389945.44	3339664.42	0.3	-	
30	389938.20	3339664.04	0.3	-	
31	389909.71	3339739.11	0.3	-	
32	389900.30	3339764.63	0.3	-	
33	389889.17	3339794.81	0.3	-	
34	389880.52	3339813.44	0.3	-	
35	389873.17	3339829.74	0.3	-	
36	389884.32	3339835.81	0.3	-	
37	389875.98	3339851.80	0.3	-	
38	389865.97	3339845.74	0.3	-	
39	389857.76	3339863.89	0.3	-	
40	389857.13	3339865.18	0.3	-	
41	389850.05	3339882.63	0.3	-	
42	389836.36	3339909.07	0.3	-	
43	389821.13	3339948.40	0.3	-	
44	389846.17	3339951.00	0.3	-	
45	389845.72	3339977.42	0.3	-	
46	389849.60	3340001.95	0.3	-	
47	389850.64	3340019.42	0.3	-	

48	389851.00	3340025.45	0.3	-	
49	389846.00	3340026.46	0.3	-	
50	389848.53	3340037.87	0.3	-	
51	389822.49	3340042.82	0.3	-	
52	389820.68	3340027.62	0.3	-	
53	389813.22	3340027.78	0.3	-	
54	389813.22	3340027.80	0.3	-	
55	389798.26	3340028.13	0.3	-	
56	389797.39	3340040.60	0.3	-	
57	389796.37	3340055.39	0.3	-	
58	389795.49	3340061.59	0.3	-	
59	389752.28	3340062.85	0.3	-	
60	389723.46	3340055.74	0.3	-	
61	389710.23	3340096.95	0.3	-	
62	389733.37	3340099.86	0.3	-	
63	389733.37	3340099.87	0.3	-	
64	389733.05	3340110.32	0.3	-	
65	389732.99	3340112.10	0.3	-	
66	389748.02	3340169.17	0.3	-	
67	389750.36	3340171.91	0.3	-	
68	389750.80	3340180.81	0.3	-	
69	389751.25	3340186.63	0.3	-	
70	389744.02	3340195.14	0.3	-	
71	389741.56	3340198.04	0.3	-	
72	389745.62	3340264.30	0.3	-	
73	389749.64	3340312.44	0.3	-	
74	389746.97	3340312.66	0.3	-	
75	389748.33	3340330.41	0.3	-	
76	389754.35	3340330.43	0.3	-	

77	389756.15	3340354.10	0.3	-	
78	389771.78	3340364.75	0.3	-	
79	389787.09	3340375.18	0.3	-	
80	389792.29	3340382.29	0.3	-	
81	389801.57	3340385.05	0.3	-	
82	389826.36	3340392.43	0.3	-	
83	389972.09	3340435.76	0.3	-	
84	390015.18	3340436.87	0.3	-	
85	390092.21	3340411.81	0.3	-	
86	390168.54	3340418.69	0.3	-	
87	390347.59	3340473.35	0.3	-	
88	390426.66	3340431.07	0.3	-	
89	390492.45	3340426.09	0.3	-	
90	390473.90	3340534.45	0.3	-	
91	389911.13	3340567.03	0.3	-	
92	389903.30	3340567.48	0.3	-	
93	389666.66	3340581.19	0.3	-	
94	389662.07	3340581.45	0.3	-	
95	389652.08	3340582.03	0.3	-	
96	389461.12	3340593.09	0.3	-	
97	389348.94	3340629.21	0.3	-	
98	389248.74	3340688.10	0.3	-	
99	389197.24	3340736.70	0.3	-	
100	389134.58	3340795.82	0.3	-	
101	388910.01	3341095.53	0.3	-	
102	388681.34	3341400.73	0.3	-	
103	388529.80	3341602.98	0.3	-	
104	388443.52	3341718.14	0.3	-	
105	388329.14	3341809.43	0.3	-	

106	388156.15	3341855.85	0.3	-	
107	386818.85	3341866.72	0.3	-	
108	386809.04	3341866.81	0.3	-	
109	386809.93	3341767.10	0.3	-	
110	386804.22	3341682.97	0.3	-	
111	386800.53	3341656.34	0.3	-	
112	386795.09	3341637.33	0.3	-	
113	386766.85	3341576.86	0.3	-	
114	386749.38	3341530.51	0.3	-	
115	386740.17	3341485.99	0.3	-	
116	386740.28	3341446.62	0.3	-	
117	386740.76	3341442.22	0.3	-	
118	386740.96	3341440.38	0.3	-	
119	386744.57	3341407.48	0.3	-	
120	386748.85	3341368.35	0.3	-	
121	386769.87	3341214.83	0.3	-	
122	386773.17	3341190.77	0.3	-	
123	386778.07	3341140.52	0.3	-	
124	386776.24	3341038.38	0.3	-	
125	386779.89	3341002.27	0.3	-	
126	386789.22	3340967.02	0.3	-	
127	386847.00	3340801.83	0.3	-	
128	386851.13	3340780.33	0.3	-	
129	386857.03	3340779.34	0.3	-	
130	386859.88	3340764.13	0.3	-	
131	386858.66	3340709.93	0.3	-	
132	386850.71	3340676.38	0.3	-	
133	386830.18	3340608.85	0.3	-	
134	386838.03	3340610.32	0.3	-	

135	386869.85	3340632.47	0.3	-	
136	386920.31	3340634.04	0.3	-	
137	387184.34	3340550.73	0.3	-	
138	387236.00	3340540.19	0.3	-	
139	387382.86	3340510.21	0.3	-	
140	387421.64	3340491.22	0.3	-	
141	387443.17	3340489.19	0.3	-	
142	387448.24	3340569.52	0.3	-	
143	387485.67	3340566.76	0.3	-	
144	387486.25	3340601.52	0.3	-	
145	387405.67	3340584.37	0.3	-	
146	387390.08	3340585.16	0.3	-	
147	387340.62	3340579.26	0.3	-	
148	387327.95	3340579.31	0.3	-	
149	387327.94	3340579.31	0.3	-	
150	387318.01	3340580.72	0.3	-	
151	387284.96	3340589.11	0.3	-	
152	387283.94	3340590.98	0.3	-	
153	387282.83	3340596.01	0.3	-	
154	387284.01	3340599.94	0.3	-	
155	387283.15	3340600.29	0.3	-	
156	387263.63	3340609.24	0.3	-	
157	387232.40	3340621.21	0.3	-	
158	387228.86	3340622.73	0.3	-	
159	387211.44	3340629.08	0.3	-	
160	387211.44	3340629.09	0.3	-	
161	387211.44	3340629.10	0.3	-	
162	387213.00	3340633.44	0.3	-	
163	387172.43	3340652.21	0.3	-	

164	387131.86	3340670.97	0.3	-	
165	387163.91	3340740.26	0.3	-	
166	387204.47	3340721.49	0.3	-	
167	387245.04	3340702.73	0.3	-	
168	387245.59	3340702.75	0.3	-	
169	387245.60	3340702.76	0.3	-	
170	387256.95	3340712.98	0.3	-	
171	387358.21	3340711.97	0.3	-	
172	387450.74	3340704.13	0.3	-	
173	387461.40	3340702.89	0.3	-	
174	387472.19	3340699.12	0.3	-	
175	387486.44	3340695.73	0.3	-	
176	387486.42	3340689.71	0.3	-	
177	387486.43	3340689.71	0.3	-	
178	387522.49	3340687.48	0.3	-	
179	387555.86	3340812.97	0.3	-	
180	387829.56	3340794.31	0.3	-	
181	387797.14	3340494.06	0.3	-	
182	387896.56	3340483.32	0.3	-	
183	387891.19	3340433.60	0.3	-	
184	387791.78	3340444.35	0.3	-	
185	387782.11	3340355.18	0.3	-	
186	387459.71	3340372.44	0.3	-	
187	387419.06	3340378.26	0.3	-	
188	387232.96	3340376.74	0.3	-	
189	387236.92	3340523.00	0.3	-	
190	387198.11	3340533.17	0.3	-	
191	387020.10	3340586.94	0.3	-	
192	386918.23	3340618.97	0.3	-	

193	386874.78	3340617.61	0.3	-	
194	386826.40	3340580.41	0.3	-	
195	386823.35	3340578.04	0.3	-	
196	386772.66	3340538.66	0.3	-	
197	386773.23	3340537.92	0.3	-	
198	386785.22	3340523.85	0.3	-	
199	386782.65	3340521.55	0.3	-	
200	386777.66	3340517.08	0.3	-	
201	386771.56	3340511.63	0.3	-	
202	386768.69	3340509.06	0.3	-	
203	386762.76	3340503.73	0.3	-	
204	386745.55	3340492.02	0.3	-	
205	386739.25	3340487.73	0.3	-	
206	386736.63	3340485.72	0.3	-	
207	386729.88	3340480.56	0.3	-	
208	386723.12	3340475.39	0.3	-	
209	386714.61	3340468.88	0.3	-	
210	386718.50	3340465.28	0.3	-	
211	386706.55	3340449.00	0.3	-	
212	386704.76	3340445.90	0.3	-	
213	386701.32	3340448.06	0.3	-	
214	386687.03	3340424.78	0.3	-	
215	386675.38	3340409.49	0.3	-	
216	386670.13	3340394.47	0.3	-	
217	386654.98	3340391.47	0.3	-	
218	386650.62	3340379.85	0.3	-	
219	386645.23	3340361.13	0.3	-	
220	386642.20	3340361.58	0.3	-	
221	386626.50	3340343.69	0.3	-	

222	386628.16	3340327.77	0.3	-	
223	386629.33	3340316.55	0.3	-	
224	386640.17	3340322.67	0.3	-	
225	386648.53	3340318.81	0.3	-	
226	386648.01	3340269.79	0.3	-	
227	386673.27	3340267.27	0.3	-	
228	386681.08	3340265.65	0.3	-	
229	386688.24	3340261.89	0.3	-	
230	386696.17	3340252.90	0.3	-	
231	386697.06	3340247.07	0.3	-	
232	386694.66	3340235.30	0.3	-	
233	386687.85	3340227.98	0.3	-	
234	386682.40	3340225.69	0.3	-	
235	386680.37	3340225.86	0.3	-	
236	386671.13	3340229.44	0.3	-	
237	386665.69	3340237.84	0.3	-	
238	386662.84	3340240.88	0.3	-	
239	386658.01	3340241.86	0.3	-	
240	386659.67	3340250.01	0.3	-	
241	386645.17	3340253.07	0.3	-	
242	386631.90	3340212.05	0.3	-	
243	386642.61	3340178.56	0.3	-	
244	386688.63	3340164.69	0.3	-	
245	386703.73	3340172.08	0.3	-	
246	386720.92	3340149.55	0.3	-	
247	386721.99	3340148.18	0.3	-	
248	386726.58	3340140.48	0.3	-	
249	386742.28	3340114.22	0.3	-	
250	386742.27	3340114.21	0.3	-	

251	386717.76	3340095.77	0.3	-	
252	386698.60	3340119.63	0.3	-	
253	386682.44	3340139.75	0.3	-	
254	386646.92	3340165.08	0.3	-	
255	386647.25	3340155.19	0.3	-	
256	386638.80	3340152.55	0.3	-	
257	386639.58	3340146.31	0.3	-	
258	386647.17	3340142.17	0.3	-	
259	386648.50	3340139.52	0.3	-	
260	386643.12	3340132.27	0.3	-	
261	386622.95	3340126.78	0.3	-	
262	386622.69	3340124.06	0.3	-	
263	386622.80	3340104.56	0.3	-	
264	386629.37	3340093.94	0.3	-	
265	386631.93	3340094.11	0.3	-	
266	386638.39	3340077.43	0.3	-	
267	386639.27	3340063.77	0.3	-	
268	386638.67	3340044.01	0.3	-	
269	386636.71	3340040.96	0.3	-	
270	386633.21	3340022.27	0.3	-	
271	386634.28	3340021.83	0.3	-	
272	386638.34	3340004.45	0.3	-	
273	386637.96	3339993.27	0.3	-	
274	386637.96	3339993.26	0.3	-	
275	386660.10	3339972.29	0.3	-	
276	386667.21	3339965.60	0.3	-	
277	386677.82	3339987.72	0.3	-	
278	386677.82	3339987.73	0.3	-	
279	386681.69	3340034.93	0.3	-	

280	386648.96	3340041.62	0.3	-	
281	386672.93	3340062.18	0.3	-	
282	386711.79	3340060.22	0.3	-	
283	386716.08	3339927.06	0.3	-	
284	386716.08	3339927.05	0.3	-	
285	386709.88	3339905.02	0.3	-	
286	386709.88	3339905.01	0.3	-	
287	386723.87	3339893.33	0.3	-	
288	386718.51	3339795.55	0.3	-	
289	386718.51	3339795.54	0.3	-	
290	386706.73	3339785.45	0.3	-	
291	386684.08	3339798.37	0.3	-	
292	386673.63	3339811.66	0.3	-	
293	386661.10	3339895.53	0.3	-	
294	386661.11	3339895.54	0.3	-	
295	386664.30	3339932.27	0.3	-	
296	386655.89	3339929.31	0.3	-	
297	386650.92	3339922.58	0.3	-	
298	386647.86	3339923.37	0.3	-	
299	386638.16	3339875.88	0.3	-	
300	386640.58	3339853.94	0.3	-	
301	386642.24	3339838.87	0.3	-	
302	386644.12	3339837.55	0.3	-	
303	386636.73	3339826.98	0.3	-	
304	386624.05	3339808.87	0.3	-	
305	386616.09	3339814.44	0.3	-	
306	386613.52	3339796.98	0.3	-	
307	386614.14	3339791.06	0.3	-	
308	386615.73	3339775.95	0.3	-	

309	386615.73	3339775.94	0.3	-	
310	386618.68	3339771.13	0.3	-	
311	386633.35	3339762.94	0.3	-	
312	386632.85	3339762.56	0.3	-	
313	386632.85	3339762.54	0.3	-	
314	386626.85	3339744.36	0.3	-	
315	386625.28	3339732.87	0.3	-	
316	386625.28	3339732.86	0.3	-	
317	386628.92	3339722.50	0.3	-	
318	386625.40	3339721.01	0.3	-	
319	386626.22	3339710.28	0.3	-	
320	386617.19	3339690.04	0.3	-	
321	386612.92	3339680.46	0.3	-	
322	386611.14	3339673.53	0.3	-	
323	386611.22	3339673.03	0.3	-	
324	386611.72	3339669.59	0.3	-	
325	386612.48	3339664.25	0.3	-	
326	386615.30	3339657.64	0.3	-	
327	386619.55	3339650.49	0.3	-	
328	386618.91	3339647.77	0.3	-	
329	386623.30	3339647.41	0.3	-	
330	386621.54	3339636.18	0.3	-	
331	386622.77	3339630.24	0.3	-	
332	386630.11	3339628.66	0.3	-	
333	386629.05	3339623.77	0.3	-	
334	386610.60	3339621.67	0.3	-	
335	386611.96	3339605.79	0.3	-	
336	386615.39	3339605.82	0.3	-	
337	386617.49	3339601.22	0.3	-	

338	386621.21	3339596.26	0.3	-	
339	386626.48	3339591.72	0.3	-	
340	386627.00	3339583.87	0.3	-	
341	386627.00	3339583.86	0.3	-	
342	386622.08	3339583.32	0.3	-	
343	386624.06	3339572.40	0.3	-	
344	386620.27	3339570.74	0.3	-	
345	386620.06	3339569.71	0.3	-	
346	386616.81	3339553.72	0.3	-	
347	386621.74	3339555.04	0.3	-	
348	386646.96	3339543.20	0.3	-	
349	386661.48	3339536.36	0.3	-	
350	386687.34	3339542.06	0.3	-	
351	386708.41	3339578.23	0.3	-	
352	386755.54	3339668.93	0.3	-	
353	386762.02	3339665.78	0.3	-	
354	386767.77	3339676.15	0.3	-	
355	386776.36	3339671.21	0.3	-	
356	386792.59	3339662.47	0.3	-	
357	386789.44	3339656.69	0.3	-	
358	386791.65	3339655.51	0.3	-	
359	386809.79	3339646.54	0.3	-	
360	386813.40	3339644.75	0.3	-	
361	386836.61	3339686.21	0.3	-	
362	386993.02	3339602.63	0.3	-	
363	387005.31	3339569.25	0.3	-	
364	387026.97	3339573.99	0.3	-	
365	387101.26	3339590.25	0.3	-	
366	387132.03	3339471.37	0.3	-	

367	387040.57	3339441.74	0.3	-	
368	387036.18	3339454.13	0.3	-	
369	386926.87	3339427.83	0.3	-	
370	386856.54	3339471.22	0.3	-	
371	386851.51	3339460.34	0.3	-	
372	386848.35	3339453.51	0.3	-	
373	386846.57	3339449.65	0.3	-	
374	386844.89	3339446.85	0.3	-	
375	386829.33	3339420.90	0.3	-	
376	386819.13	3339402.41	0.3	-	
377	386809.92	3339385.72	0.3	-	
378	386921.44	3339366.68	0.3	-	
379	386943.40	3339266.77	0.3	-	
380	386948.84	3339250.92	0.3	-	
381	386948.83	3339250.90	0.3	-	
382	386946.10	3339246.79	0.3	-	
383	386939.56	3339238.24	0.3	-	
384	386929.95	3339232.01	0.3	-	
385	386938.66	3339224.71	0.3	-	
386	386965.32	3339236.65	0.3	-	
387	386985.03	3339242.29	0.3	-	
388	386998.06	3339237.31	0.3	-	
389	387003.37	3339240.28	0.3	-	
390	387007.43	3339244.01	0.3	-	
391	387013.34	3339247.10	0.3	-	
392	387011.04	3339269.88	0.3	-	
393	387037.40	3339280.39	0.3	-	
394	387036.19	3339285.15	0.3	-	
395	387033.73	3339294.83	0.3	-	

396	387032.71	3339298.83	0.3	-	
397	387026.91	3339318.55	0.3	-	
398	387025.68	3339319.57	0.3	-	
399	387033.53	3339328.80	0.3	-	
400	387036.52	3339330.32	0.3	-	
401	387053.77	3339335.80	0.3	-	
402	387053.02	3339337.54	0.3	-	
403	387053.63	3339341.12	0.3	-	
404	387065.17	3339346.54	0.3	-	
405	387060.00	3339357.46	0.3	-	
406	387093.05	3339393.08	0.3	-	
407	387101.94	3339395.48	0.3	-	
408	387117.66	3339380.79	0.3	-	
409	387136.02	3339366.64	0.3	-	
410	387132.82	3339362.30	0.3	-	
411	387144.70	3339349.49	0.3	-	
412	387149.51	3339342.03	0.3	-	
413	387151.86	3339333.72	0.3	-	
414	387160.73	3339325.79	0.3	-	
415	387174.89	3339324.80	0.3	-	
416	387175.54	3339317.84	0.3	-	
417	387161.75	3339316.36	0.3	-	
418	387168.19	3339311.13	0.3	-	
419	387172.81	3339307.37	0.3	-	
420	387173.56	3339306.77	0.3	-	
421	387189.02	3339316.60	0.3	-	
422	387191.80	3339317.64	0.3	-	
423	387219.12	3339320.58	0.3	-	
424	387229.67	3339322.86	0.3	-	

425	387232.43	3339323.78	0.3	-	
426	387256.82	3339332.92	0.3	-	
427	387266.21	3339337.02	0.3	-	
428	387270.50	3339338.89	0.3	-	
429	387281.75	3339337.31	0.3	-	
430	387309.69	3339363.50	0.3	-	
431	387330.19	3339382.45	0.3	-	
432	387344.26	3339390.80	0.3	-	
433	387375.18	3339409.15	0.3	-	
434	387392.35	3339419.34	0.3	-	
435	387397.04	3339421.82	0.3	-	
436	387402.91	3339424.93	0.3	-	
437	387405.18	3339426.10	0.3	-	
438	387409.05	3339428.10	0.3	-	
439	387409.53	3339428.34	0.3	-	
440	387411.12	3339428.91	0.3	-	
441	387417.09	3339431.02	0.3	-	
442	387424.94	3339432.64	0.3	-	
443	387431.90	3339433.70	0.3	-	
444	387433.93	3339434.01	0.3	-	
445	387440.13	3339434.96	0.3	-	
446	387440.90	3339435.08	0.3	-	
447	387454.35	3339437.15	0.3	-	
448	387456.61	3339437.49	0.3	-	
449	387459.49	3339437.60	0.3	-	
450	387472.64	3339438.11	0.3	-	
451	387482.10	3339436.84	0.3	-	
452	387494.29	3339435.19	0.3	-	
453	387506.89	3339433.50	0.3	-	

454	387513.68	3339432.59	0.3	-	
455	387515.47	3339432.35	0.3	-	
456	387521.05	3339431.59	0.3	-	
457	387563.91	3339425.74	0.3	-	
458	387583.57	3339421.89	0.3	-	
459	387605.29	3339417.02	0.3	-	
460	387609.26	3339416.13	0.3	-	
461	387622.57	3339413.16	0.3	-	
462	387735.26	3339415.38	0.3	-	
463	387724.91	3339363.85	0.3	-	
464	387717.51	3339257.26	0.3	-	
465	387746.21	3339185.00	0.3	-	
466	387740.37	3339142.56	0.3	-	
467	387737.12	3339083.21	0.3	-	
468	387737.58	3339081.96	0.3	-	
469	387797.48	3339083.10	0.3	-	
470	387817.79	3339085.89	0.3	-	
471	387831.94	3339088.10	0.3	-	
472	387860.15	3339092.21	0.3	-	
473	387872.73	3339042.55	0.3	-	
474	387879.91	3339025.86	0.3	-	
475	387886.91	3339016.43	0.3	-	
476	387897.34	3339006.84	0.3	-	
477	387900.72	3339001.68	0.3	-	
478	387902.42	3338989.20	0.3	-	
479	387902.48	3338989.20	0.3	-	
480	388017.21	3338995.98	0.3	-	
481	388016.75	3339004.07	0.3	-	
482	388019.85	3339045.84	0.3	-	

483	388039.33	3339067.34	0.3	-	
484	388054.21	3339083.67	0.3	-	
485	388077.71	3339092.61	0.3	-	
486	388094.87	3339097.18	0.3	-	
487	388108.39	3339098.44	0.3	-	
488	388133.64	3339099.42	0.3	-	
489	388142.81	3339099.98	0.3	-	
490	388148.53	3339100.38	0.3	-	
491	388063.82	3339676.04	0.3	-	
492	388708.95	3339708.90	0.3	-	
493	388734.33	3339145.01	0.3	-	
494	388298.04	3339111.78	0.3	-	
495	388298.74	3339103.14	0.3	-	
496	388300.81	3339064.50	0.3	-	
497	388301.84	3339041.62	0.3	-	
498	388302.28	3339028.96	0.3	-	
499	388302.77	3339007.98	0.3	-	
500	388303.70	3338969.05	0.3	-	
501	388381.56	3338945.40	0.3	-	
502	388541.69	3338897.16	0.3	-	
503	388541.78	3338897.50	0.3	-	
504	388554.25	3338897.20	0.3	-	
505	388559.80	3338896.80	0.3	-	
506	388559.96	3338891.66	0.3	-	
507	388560.63	3338891.45	0.3	-	
508	388560.61	3338892.72	0.3	-	
509	388561.93	3338892.58	0.3	-	
510	388561.25	3338908.07	0.3	-	
511	388576.63	3338906.56	0.3	-	

512	388589.55	3338902.30	0.3	-	
513	388602.52	3338901.22	0.3	-	
514	388615.50	3338900.00	0.3	-	
515	388622.07	3338899.31	0.3	-	
516	388628.75	3338898.73	0.3	-	
517	388635.20	3338898.11	0.3	-	
518	388648.43	3338896.90	0.3	-	
519	388654.76	3338896.48	0.3	-	
520	388661.26	3338896.06	0.3	-	
521	388674.20	3338894.92	0.3	-	
522	388687.10	3338893.85	0.3	-	
523	388701.96	3338892.96	0.3	-	
524	388714.57	3338891.82	0.3	-	
525	388722.79	3338889.38	0.3	-	
526	388722.33	3338880.45	0.3	-	
527	388735.41	3338879.57	0.3	-	
528	388748.93	3338878.07	0.3	-	
529	388755.10	3338892.59	0.3	-	
530	388762.50	3338892.03	0.3	-	
531	388775.42	3338891.06	0.3	-	
532	388788.25	3338889.99	0.3	-	
533	388789.18	3338897.07	0.3	-	
534	388777.16	3338907.59	0.3	-	
535	388757.44	3338924.40	0.3	-	
536	388742.31	3338936.11	0.3	-	
537	388711.75	3338958.93	0.3	-	
538	388706.10	3338965.13	0.3	-	
539	388686.46	3338997.65	0.3	-	
540	388666.72	3339041.40	0.3	-	

541	388681.24	3339051.69	0.3	-	
542	388685.35	3339054.87	0.3	-	
543	388746.97	3339102.61	0.3	-	
544	388754.03	3339108.72	0.3	-	
545	388784.95	3339133.22	0.3	-	
546	388797.16	3339143.91	0.3	-	
547	388831.96	3339168.92	0.3	-	
548	388854.36	3339185.54	0.3	-	
549	388887.74	3339187.01	0.3	-	
550	388917.48	3339188.32	0.3	-	
551	388980.71	3339191.05	0.3	-	
552	388986.19	3339193.50	0.3	-	
553	389023.74	3339200.87	0.3	-	
554	389059.65	3339226.57	0.3	-	
555	389087.08	3339240.60	0.3	-	
556	389120.25	3339252.98	0.3	-	
557	389145.72	3339261.88	0.3	-	
558	389146.05	3339260.65	0.3	-	
559	389151.41	3339264.11	0.3	-	
560	389156.90	3339265.79	0.3	-	
561	389174.50	3339268.63	0.3	-	
562	389180.39	3339268.13	0.3	-	
563	389183.25	3339268.09	0.3	-	
564	389194.47	3339266.25	0.3	-	
565	389205.17	3339263.81	0.3	-	
566	389207.60	3339262.86	0.3	-	
567	389224.20	3339255.42	0.3	-	
568	389229.23	3339253.41	0.3	-	
569	389243.49	3339247.41	0.3	-	

570	389261.13	3339239.89	0.3	-	
571	389271.97	3339235.06	0.3	-	
572	389282.30	3339203.60	0.3	-	
573	389285.20	3339196.96	0.3	-	
574	389293.31	3339199.52	0.3	-	
575	389315.07	3339207.10	0.3	-	
576	389327.99	3339208.95	0.3	-	
577	389342.48	3339210.37	0.3	-	
578	389345.61	3339210.59	0.3	-	
579	389351.86	3339211.37	0.3	-	
580	389361.11	3339212.34	0.3	-	
581	389366.21	3339212.55	0.3	-	
582	389375.04	3339211.97	0.3	-	
583	389393.19	3339210.57	0.3	-	
584	389395.64	3339210.08	0.3	-	
585	389399.28	3339209.10	0.3	-	
586	389405.42	3339207.60	0.3	-	
587	389411.15	3339205.88	0.3	-	
588	389415.96	3339204.33	0.3	-	
589	389424.28	3339201.58	0.3	-	
590	389427.95	3339200.29	0.3	-	
591	389433.54	3339198.68	0.3	-	
592	389436.36	3339197.43	0.3	-	
593	389438.96	3339195.95	0.3	-	
594	389444.06	3339192.32	0.3	-	
595	389451.11	3339186.60	0.3	-	
596	389462.30	3339176.58	0.3	-	
597	389464.13	3339174.27	0.3	-	
598	389464.98	3339171.46	0.3	-	

599	389463.13	3339162.98	0.3	-	
600	389453.54	3339124.81	0.3	-	
601	389448.19	3339101.51	0.3	-	
602	389444.96	3339088.14	0.3	-	
603	389441.53	3339073.87	0.3	-	
604	389433.84	3339042.66	0.3	-	
605	389433.05	3339042.74	0.3	-	
606	389432.63	3339040.03	0.3	-	
607	389433.13	3339039.83	0.3	-	
608	389430.89	3339031.76	0.3	-	
609	389438.09	3339028.18	0.3	-	
610	389444.07	3339025.22	0.3	-	
611	389459.03	3339025.43	0.3	-	
612	389474.60	3339023.37	0.3	-	
613	389490.72	3339022.60	0.3	-	
614	389506.51	3339023.93	0.3	-	
615	389526.69	3339024.18	0.3	-	
616	389518.69	3338974.09	0.3	-	
617	389530.92	3338946.21	0.3	-	
618	389513.16	3338889.80	0.3	-	
619	389515.43	3338856.67	0.3	-	
620	389511.34	3338833.40	0.3	-	
621	389505.82	3338811.13	0.3	-	
622	389493.95	3338812.65	0.3	-	
623	389492.37	3338798.04	0.3	-	
624	389483.81	3338771.69	0.3	-	
625	389474.25	3338694.92	0.3	-	
626	389465.22	3338652.44	0.3	-	
627	389450.79	3338653.11	0.3	-	

628	389454.55	3338637.49	0.3	-	
629	389458.28	3338623.96	0.3	-	
630	389458.87	3338545.25	0.3	-	
631	389469.63	3338474.77	0.3	-	
632	389439.04	3338438.36	0.3	-	
633	389413.10	3338407.50	0.3	-	
634	389518.93	3338393.26	0.3	-	
635	389523.98	3338392.59	0.3	-	
636	389552.45	3338390.33	0.3	-	
637	389572.61	3338384.14	0.3	-	
638	389580.01	3338396.92	0.3	-	
639	389618.03	3338373.02	0.3	-	
640	389611.75	3338360.20	0.3	-	
641	389627.64	3338352.72	0.3	-	
642	389640.99	3338345.58	0.3	-	
643	389650.79	3338332.05	0.3	-	
644	389645.92	3338308.48	0.3	-	
645	389632.43	3338311.09	0.3	-	
646	389629.10	3338281.83	0.3	-	
647	389618.38	3338282.33	0.3	-	
648	389620.20	3338213.65	0.3	-	
649	389619.42	3338112.12	0.3	-	
650	389672.50	3338112.06	0.3	-	
651	389671.75	3338060.81	0.3	-	
652	389673.85	3338060.47	0.3	-	
653	389673.47	3338057.77	0.3	-	
654	389674.90	3338057.37	0.3	-	
655	389680.40	3338055.87	0.3	-	
656	389679.72	3338053.47	0.3	-	

657	389681.69	3338051.88	0.3	-	
658	389673.96	3338029.36	0.3	-	
659	389670.35	3337971.47	0.3	-	
660	389677.15	3337947.19	0.3	-	
661	389676.96	3337927.53	0.3	-	
662	389673.66	3337893.70	0.3	-	
663	389660.45	3337810.46	0.3	-	
664	389659.91	3337806.64	0.3	-	
665	389659.54	3337803.02	0.3	-	
666	389659.81	3337796.91	0.3	-	
667	389657.47	3337797.22	0.3	-	
668	389656.91	3337792.24	0.3	-	
669	389650.21	3337758.39	0.3	-	
670	389645.12	3337759.57	0.3	-	
671	389643.28	3337755.15	0.3	-	
672	389640.84	3337755.94	0.3	-	
673	389640.02	3337752.61	0.3	-	
674	389638.32	3337752.94	0.3	-	
675	389636.04	3337736.83	0.3	-	
676	389631.87	3337735.25	0.3	-	
677	389627.49	3337735.44	0.3	-	
678	389615.76	3337736.00	0.3	-	
679	389609.51	3337737.60	0.3	-	
680	389608.09	3337731.84	0.3	-	
681	389599.25	3337732.86	0.3	-	
682	389599.57	3337738.54	0.3	-	
683	389599.19	3337745.00	0.3	-	
684	389596.92	3337745.52	0.3	-	
685	389594.30	3337746.11	0.3	-	

686	389584.59	3337748.33	0.3	-	
687	389585.46	3337725.74	0.3	-	
688	389583.98	3337718.89	0.3	-	
689	389581.88	3337709.77	0.3	-	
690	389580.97	3337705.87	0.3	-	
691	389576.30	3337685.62	0.3	-	
692	389588.98	3337673.15	0.3	-	
693	389587.22	3337663.15	0.3	-	
694	389579.24	3337642.35	0.3	-	
695	389566.18	3337616.75	0.3	-	
696	389552.40	3337594.87	0.3	-	
697	389524.75	3337563.06	0.3	-	
698	389487.38	3337522.46	0.3	-	
699	389474.02	3337514.00	0.3	-	
700	389450.34	3337486.24	0.3	-	
701	389436.58	3337470.10	0.3	-	
702	389416.34	3337446.39	0.3	-	
703	389365.29	3337405.75	0.3	-	
704	389369.27	3337400.01	0.3	-	
705	389376.71	3337389.28	0.3	-	
706	389430.32	3337431.94	0.3	-	
707	389459.96	3337466.71	0.3	-	
708	389499.91	3337428.01	0.3	-	
709	389487.61	3337295.50	0.3	-	
710	389464.74	3337254.21	0.3	-	
711	389496.90	3337179.20	0.3	-	
712	389495.85	3337177.95	0.3	-	
713	389499.30	3337176.60	0.3	-	
714	389513.28	3337172.01	0.3	-	

715	389555.24	3337153.10	0.3	-	
716	389560.14	3337163.17	0.3	-	
717	389565.77	3337173.52	0.3	-	
718	389607.05	3337267.29	0.3	-	
719	389609.67	3337272.70	0.3	-	
720	389619.56	3337288.66	0.3	-	
721	389621.89	3337292.25	0.3	-	
722	389596.50	3337302.90	0.3	-	
723	389644.14	3337402.40	0.3	-	
724	389691.95	3337376.75	0.3	-	
725	389708.01	3337393.15	0.3	-	
726	389713.09	3337398.35	0.3	-	
727	389712.56	3337399.45	0.3	-	
728	389703.35	3337426.20	0.3	-	
729	389714.22	3337448.31	0.3	-	
730	389716.14	3337451.81	0.3	-	
731	389724.90	3337473.07	0.3	-	
732	389718.71	3337477.89	0.3	-	
733	389709.09	3337485.38	0.3	-	
734	389702.79	3337490.31	0.3	-	
735	389678.45	3337509.40	0.3	-	
736	389684.01	3337516.92	0.3	-	
737	389661.54	3337534.69	0.3	-	
738	389693.71	3337570.36	0.3	-	
739	389723.78	3337608.69	0.3	-	
740	389742.96	3337632.98	0.3	-	
741	389748.63	3337638.28	0.3	-	
742	389750.33	3337639.72	0.3	-	
743	389760.88	3337649.86	0.3	-	

744	389786.99	3337679.34	0.3	-	
745	389805.52	3337695.85	0.3	-	
746	389816.50	3337687.85	0.3	-	
747	389905.42	3337626.39	0.3	-	
748	389925.89	3337612.38	0.3	-	
749	389965.41	3337585.94	0.3	-	
750	389981.22	3337583.32	0.3	-	
751	390000.43	3337580.14	0.3	-	
752	390002.05	3337588.35	0.3	-	
753	390019.52	3337666.55	0.3	-	
754	390055.17	3337773.82	0.3	-	
755	390079.29	3337839.42	0.3	-	
756	390093.51	3337866.38	0.3	-	
757	390102.61	3337879.69	0.3	-	
758	390094.11	3337902.18	0.3	-	
759	390092.16	3337907.33	0.3	-	
760	390084.98	3337934.04	0.3	-	
761	390073.44	3337965.94	0.3	-	
762	390041.91	3338029.96	0.3	-	
763	390038.90	3338044.13	0.3	-	
764	390044.96	3338080.06	0.3	-	
765	390060.83	3338091.03	0.3	-	
766	390088.83	3338158.93	0.3	-	
767	390129.08	3338184.75	0.3	-	
768	390132.78	3338191.92	0.3	-	
769	389971.45	3338243.70	0.3	-	
770	389974.98	3338256.77	0.3	-	
771	389948.66	3338265.83	0.3	-	
772	389946.23	3338264.70	0.3	-	

773	389945.40	3338262.52	0.3	-	
774	389942.02	3338263.81	0.3	-	
775	389942.85	3338265.98	0.3	-	
776	389943.55	3338267.60	0.3	-	
777	389942.40	3338267.99	0.3	-	
778	389949.74	3338292.21	0.3	-	
779	389957.21	3338316.70	0.3	-	
780	389961.20	3338338.86	0.3	-	
781	389961.35	3338339.77	0.3	-	
782	389929.21	3338364.18	0.3	-	
783	389939.66	3338375.77	0.3	-	
784	389931.74	3338380.66	0.3	-	
785	389935.58	3338389.23	0.3	-	
786	389880.22	3338406.10	0.3	-	
787	389852.77	3338445.24	0.3	-	
788	389834.14	3338519.87	0.3	-	
789	389861.02	3338571.32	0.3	-	
790	389948.48	3338548.59	0.3	-	
791	389980.65	3338540.36	0.3	-	
792	389973.46	3338566.28	0.3	-	
793	389975.94	3338583.32	0.3	-	
794	390034.12	3338652.87	0.3	-	
795	390051.81	3338638.22	0.3	-	
796	390055.57	3338638.13	0.3	-	
797	390056.11	3338644.80	0.3	-	
798	390056.44	3338652.21	0.3	-	
799	390056.84	3338670.72	0.3	-	
800	390061.78	3338670.25	0.3	-	
801	390061.80	3338671.05	0.3	-	

802	390061.82	3338671.60	0.3	-	
803	390056.86	3338671.85	0.3	-	
804	390057.83	3338691.77	0.3	-	
805	390057.97	3338692.45	0.3	-	
806	390058.34	3338697.48	0.3	-	
807	390059.09	3338711.57	0.3	-	
808	390060.97	3338731.93	0.3	-	
809	390060.41	3338731.79	0.3	-	
810	390061.49	3338751.76	0.3	-	
811	390062.84	3338776.72	0.3	-	
812	390069.25	3338775.30	0.3	-	
813	390073.51	3338791.61	0.3	-	
814	390063.84	3338797.05	0.3	-	
815	390045.45	3338817.86	0.3	-	
816	390027.05	3338838.65	0.3	-	
817	390011.46	3338893.14	0.3	-	
818	390018.71	3338942.12	0.3	-	
819	390043.20	3338976.18	0.3	-	
820	390072.93	3338986.82	0.3	-	
821	390074.33	3339031.94	0.3	-	
822	390063.73	3339036.33	0.3	-	
823	390052.87	3339056.03	0.3	-	
1	390046.33	3339067.88	0.3	-	
824	386891.18	3340678.19	0.3	-	
825	386861.25	3340684.70	0.3	-	
826	386866.67	3340738.48	0.3	-	
827	386861.36	3340778.61	0.3	-	
828	386863.23	3340778.47	0.3	-	
829	386877.22	3340776.12	0.3	-	

830	386928.45	3340767.54	0.3	-	
831	386927.60	3340711.92	0.3	-	
832	386899.65	3340707.37	0.3	-	
833	386943.46	3340696.77	0.3	-	
834	386935.02	3340667.62	0.3	-	
824	386891.18	3340678.19	0.3	-	
835	386980.21	3339245.31	0.3	-	
836	386980.08	3339245.46	0.3	-	
837	386980.23	3339245.59	0.3	-	
838	386980.36	3339245.44	0.3	-	
835	386980.21	3339245.31	0.3	-	
839	387173.03	3339451.17	0.3	-	
840	387188.32	3339427.05	0.3	-	
841	387170.35	3339416.33	0.3	-	
842	387167.80	3339415.33	0.3	-	
843	387157.91	3339405.43	0.3	-	
844	387157.44	3339404.96	0.3	-	
845	387159.46	3339402.64	0.3	-	
846	387145.79	3339395.95	0.3	-	
847	387128.34	3339400.10	0.3	-	
848	387116.43	3339421.40	0.3	-	
849	387120.08	3339423.03	0.3	-	
850	387118.54	3339424.83	0.3	-	
851	387118.55	3339424.83	0.3	-	
852	387134.74	3339431.97	0.3	-	
853	387154.95	3339440.88	0.3	-	
839	387173.03	3339451.17	0.3	-	
854	387226.34	3340381.70	0.3	-	
855	387213.39	3340371.65	0.3	-	

856	387220.90	3340361.48	0.3	-	
857	387208.09	3340350.06	0.3	-	
858	387175.88	3340393.76	0.3	-	
859	387176.84	3340412.47	0.3	-	
860	387187.88	3340418.96	0.3	-	
861	387209.59	3340415.02	0.3	-	
862	387211.38	3340404.48	0.3	-	
863	387216.97	3340406.94	0.3	-	
864	387224.77	3340397.05	0.3	-	
865	387220.11	3340395.82	0.3	-	
854	387226.34	3340381.70	0.3	-	
866	389493.77	3340228.31	0.3	-	
867	389492.38	3340216.44	0.3	-	
868	389492.21	3340214.96	0.3	-	
869	389492.09	3340213.96	0.3	-	
870	389491.07	3340205.21	0.3	-	
871	389489.28	3340189.95	0.3	-	
872	389448.78	3340195.21	0.3	-	
873	389448.78	3340195.23	0.3	-	
874	389450.44	3340209.19	0.3	-	
875	389451.79	3340220.51	0.3	-	
876	389452.89	3340229.79	0.3	-	
877	389453.36	3340233.75	0.3	-	
878	389477.00	3340230.57	0.3	-	
866	389493.77	3340228.31	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6

Раздел 426

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			390046.33	3339067.88			
2			390017.05	3339056.02			
3			389993.34	3339046.43			
4			389980.49	3339099.24			
5			389939.86	3339198.66			
6			389946.21	3339281.40			
7			389947.28	3339295.69			
8			389909.52	3339280.40			
9			389906.28	3339288.99			
10			389895.00	3339317.04			
11			389894.05	3339332.01			
12			389892.48	3339353.66			
13			389891.16	3339372.04			
14			389887.71	3339372.08			
15			389884.50	3339392.82			
16			389873.86	3339461.49			
17			389884.23	3339490.01			
18			389890.89	3339508.24			
19			389900.50	3339534.53			
20			389918.93	3339529.52			
21			389929.05	3339568.51			
22			389921.94	3339570.30			
23			389927.32	3339589.07			
24			389932.89	3339608.49			
25			389940.19	3339606.34			
26			389945.83	3339625.52			
27			389946.25	3339638.62			

28		389946.26	3339638.63
29		389945.44	3339664.42
30		389938.20	3339664.04
31		389909.71	3339739.11
32		389900.30	3339764.63
33		389889.17	3339794.81
34		389880.52	3339813.44
35		389873.17	3339829.74
36		389884.32	3339835.81
37		389875.98	3339851.80
38		389865.97	3339845.74
39		389857.76	3339863.89
40		389857.13	3339865.18
41		389850.05	3339882.63
42		389836.36	3339909.07
43		389821.13	3339948.40
44		389846.17	3339951.00
45		389845.72	3339977.42
46		389849.60	3340001.95
47		389850.64	3340019.42
48		389851.00	3340025.45
49		389846.00	3340026.46
50		389848.53	3340037.87
51		389822.49	3340042.82
52		389820.68	3340027.62
53		389813.22	3340027.78
54		389813.22	3340027.80
55		389798.26	3340028.13
56		389797.39	3340040.60
57		389796.37	3340055.39
58		389795.49	3340061.59
59		389752.28	3340062.85
60		389723.46	3340055.74
61		389710.23	3340096.95
62		389733.37	3340099.86
63		389733.37	3340099.87
64		389733.05	3340110.32
65		389732.99	3340112.10
66		389748.02	3340169.17
67		389750.36	3340171.91
68		389750.80	3340180.81
69		389751.25	3340186.63
70		389744.02	3340195.14
71		389741.56	3340198.04
72		389745.62	3340264.30
73		389749.64	3340312.44
74		389746.97	3340312.66
75		389748.33	3340330.41
76		389754.35	3340330.43
77		389756.15	3340354.10
78		389771.78	3340364.75
79		389787.09	3340375.18
80		389792.29	3340382.29

81		389801.57	3340385.05		
82		389826.36	3340392.43		
83		389972.09	3340435.76		
84		390015.18	3340436.87		
85		390092.21	3340411.81		
86		390168.54	3340418.69		
87		390347.59	3340473.35		
88		390426.66	3340431.07		
89		390492.45	3340426.09		
90		390473.90	3340534.45		
91		389911.13	3340567.03		
92		389903.30	3340567.48		
93		389666.66	3340581.19		
94		389662.07	3340581.45		
95		389652.08	3340582.03		
96		389461.12	3340593.09		
97		389348.94	3340629.21		
98		389248.74	3340688.10		
99		389197.24	3340736.70		
100		389134.58	3340795.82		
101		388910.01	3341095.53		
102		388681.34	3341400.73		
103		388529.80	3341602.98		
104		388443.52	3341718.14		
105		388329.14	3341809.43		
106		388156.15	3341855.85		
107		386818.85	3341866.72		
108		386809.04	3341866.81		
109		386809.93	3341767.10		
110		386804.22	3341682.97		
111		386800.53	3341656.34		
112		386795.09	3341637.33		
113		386766.85	3341576.86		
114		386749.38	3341530.51		
115		386740.17	3341485.99		
116		386740.28	3341446.62		
117		386740.76	3341442.22		
118		386740.96	3341440.38		
119		386744.57	3341407.48		
120		386748.85	3341368.35		
121		386769.87	3341214.83		
122		386773.17	3341190.77		
123		386778.07	3341140.52		
124		386776.24	3341038.38		
125		386779.89	3341002.27		
126		386789.22	3340967.02		
127		386847.00	3340801.83		
128		386851.13	3340780.33		
129		386857.03	3340779.34		
130		386859.88	3340764.13		
131		386858.66	3340709.93		
132		386850.71	3340676.38		
133		386830.18	3340608.85		

134		386838.03	3340610.32
135		386869.85	3340632.47
136		386920.31	3340634.04
137		387184.34	3340550.73
138		387236.00	3340540.19
139		387382.86	3340510.21
140		387421.64	3340491.22
141		387443.17	3340489.19
142		387448.24	3340569.52
143		387485.67	3340566.76
144		387486.25	3340601.52
145		387405.67	3340584.37
146		387390.08	3340585.16
147		387340.62	3340579.26
148		387327.95	3340579.31
149		387327.94	3340579.31
150		387318.01	3340580.72
151		387284.96	3340589.11
152		387283.94	3340590.98
153		387282.83	3340596.01
154		387284.01	3340599.94
155		387283.15	3340600.29
156		387263.63	3340609.24
157		387232.40	3340621.21
158		387228.86	3340622.73
159		387211.44	3340629.08
160		387211.44	3340629.09
161		387211.44	3340629.10
162		387213.00	3340633.44
163		387172.43	3340652.21
164		387131.86	3340670.97
165		387163.91	3340740.26
166		387204.47	3340721.49
167		387245.04	3340702.73
168		387245.59	3340702.75
169		387245.60	3340702.76
170		387256.95	3340712.98
171		387358.21	3340711.97
172		387450.74	3340704.13
173		387461.40	3340702.89
174		387472.19	3340699.12
175		387486.44	3340695.73
176		387486.42	3340689.71
177		387486.43	3340689.71
178		387522.49	3340687.48
179		387555.86	3340812.97
180		387829.56	3340794.31
181		387797.14	3340494.06
182		387896.56	3340483.32
183		387891.19	3340433.60
184		387791.78	3340444.35
185		387782.11	3340355.18
186		387459.71	3340372.44

187		387419.06	3340378.26
188		387232.96	3340376.74
189		387236.92	3340523.00
190		387198.11	3340533.17
191		387020.10	3340586.94
192		386918.23	3340618.97
193		386874.78	3340617.61
194		386826.40	3340580.41
195		386823.35	3340578.04
196		386772.66	3340538.66
197		386773.23	3340537.92
198		386785.22	3340523.85
199		386782.65	3340521.55
200		386777.66	3340517.08
201		386771.56	3340511.63
202		386768.69	3340509.06
203		386762.76	3340503.73
204		386745.55	3340492.02
205		386739.25	3340487.73
206		386736.63	3340485.72
207		386729.88	3340480.56
208		386723.12	3340475.39
209		386714.61	3340468.88
210		386718.50	3340465.28
211		386706.55	3340449.00
212		386704.76	3340445.90
213		386701.32	3340448.06
214		386687.03	3340424.78
215		386675.38	3340409.49
216		386670.13	3340394.47
217		386654.98	3340391.47
218		386650.62	3340379.85
219		386645.23	3340361.13
220		386642.20	3340361.58
221		386626.50	3340343.69
222		386628.16	3340327.77
223		386629.33	3340316.55
224		386640.17	3340322.67
225		386648.53	3340318.81
226		386648.01	3340269.79
227		386673.27	3340267.27
228		386681.08	3340265.65
229		386688.24	3340261.89
230		386696.17	3340252.90
231		386697.06	3340247.07
232		386694.66	3340235.30
233		386687.85	3340227.98
234		386682.40	3340225.69
235		386680.37	3340225.86
236		386671.13	3340229.44
237		386665.69	3340237.84
238		386662.84	3340240.88
239		386658.01	3340241.86

240		386659.67	3340250.01		
241		386645.17	3340253.07		
242		386631.90	3340212.05		
243		386642.61	3340178.56		
244		386688.63	3340164.69		
245		386703.73	3340172.08		
246		386720.92	3340149.55		
247		386721.99	3340148.18		
248		386726.58	3340140.48		
249		386742.28	3340114.22		
250		386742.27	3340114.21		
251		386717.76	3340095.77		
252		386698.60	3340119.63		
253		386682.44	3340139.75		
254		386646.92	3340165.08		
255		386647.25	3340155.19		
256		386638.80	3340152.55		
257		386639.58	3340146.31		
258		386647.17	3340142.17		
259		386648.50	3340139.52		
260		386643.12	3340132.27		
261		386622.95	3340126.78		
262		386622.69	3340124.06		
263		386622.80	3340104.56		
264		386629.37	3340093.94		
265		386631.93	3340094.11		
266		386638.39	3340077.43		
267		386639.27	3340063.77		
268		386638.67	3340044.01		
269		386636.71	3340040.96		
270		386633.21	3340022.27		
271		386634.28	3340021.83		
272		386638.34	3340004.45		
273		386637.96	3339993.27		
274		386637.96	3339993.26		
275		386660.10	3339972.29		
276		386667.21	3339965.60		
277		386677.82	3339987.72		
278		386677.82	3339987.73		
279		386681.69	3340034.93		
280		386648.96	3340041.62		
281		386672.93	3340062.18		
282		386711.79	3340060.22		
283		386716.08	3339927.06		
284		386716.08	3339927.05		
285		386709.88	3339905.02		
286		386709.88	3339905.01		
287		386723.87	3339893.33		
288		386718.51	3339795.55		
289		386718.51	3339795.54		
290		386706.73	3339785.45		
291		386684.08	3339798.37		
292		386673.63	3339811.66		

293		386661.10	3339895.53		
294		386661.11	3339895.54		
295		386664.30	3339932.27		
296		386655.89	3339929.31		
297		386650.92	3339922.58		
298		386647.86	3339923.37		
299		386638.16	3339875.88		
300		386640.58	3339853.94		
301		386642.24	3339838.87		
302		386644.12	3339837.55		
303		386636.73	3339826.98		
304		386624.05	3339808.87		
305		386616.09	3339814.44		
306		386613.52	3339796.98		
307		386614.14	3339791.06		
308		386615.73	3339775.95		
309		386615.73	3339775.94		
310		386618.68	3339771.13		
311		386633.35	3339762.94		
312		386632.85	3339762.56		
313		386632.85	3339762.54		
314		386626.85	3339744.36		
315		386625.28	3339732.87		
316		386625.28	3339732.86		
317		386628.92	3339722.50		
318		386625.40	3339721.01		
319		386626.22	3339710.28		
320		386617.19	3339690.04		
321		386612.92	3339680.46		
322		386611.14	3339673.53		
323		386611.22	3339673.03		
324		386611.72	3339669.59		
325		386612.48	3339664.25		
326		386615.30	3339657.64		
327		386619.55	3339650.49		
328		386618.91	3339647.77		
329		386623.30	3339647.41		
330		386621.54	3339636.18		
331		386622.77	3339630.24		
332		386630.11	3339628.66		
333		386629.05	3339623.77		
334		386610.60	3339621.67		
335		386611.96	3339605.79		
336		386615.39	3339605.82		
337		386617.49	3339601.22		
338		386621.21	3339596.26		
339		386626.48	3339591.72		
340		386627.00	3339583.87		
341		386627.00	3339583.86		
342		386622.08	3339583.32		
343		386624.06	3339572.40		
344		386620.27	3339570.74		
345		386620.06	3339569.71		

346		386616.81	3339553.72
347		386621.74	3339555.04
348		386646.96	3339543.20
349		386661.48	3339536.36
350		386687.34	3339542.06
351		386708.41	3339578.23
352		386755.54	3339668.93
353		386762.02	3339665.78
354		386767.77	3339676.15
355		386776.36	3339671.21
356		386792.59	3339662.47
357		386789.44	3339656.69
358		386791.65	3339655.51
359		386809.79	3339646.54
360		386813.40	3339644.75
361		386836.61	3339686.21
362		386993.02	3339602.63
363		387005.31	3339569.25
364		387026.97	3339573.99
365		387101.26	3339590.25
366		387132.03	3339471.37
367		387040.57	3339441.74
368		387036.18	3339454.13
369		386926.87	3339427.83
370		386856.54	3339471.22
371		386851.51	3339460.34
372		386848.35	3339453.51
373		386846.57	3339449.65
374		386844.89	3339446.85
375		386829.33	3339420.90
376		386819.13	3339402.41
377		386809.92	3339385.72
378		386921.44	3339366.68
379		386943.40	3339266.77
380		386948.84	3339250.92
381		386948.83	3339250.90
382		386946.10	3339246.79
383		386939.56	3339238.24
384		386929.95	3339232.01
385		386938.66	3339224.71
386		386965.32	3339236.65
387		386985.03	3339242.29
388		386998.06	3339237.31
389		387003.37	3339240.28
390		387007.43	3339244.01
391		387013.34	3339247.10
392		387011.04	3339269.88
393		387037.40	3339280.39
394		387036.19	3339285.15
395		387033.73	3339294.83
396		387032.71	3339298.83
397		387026.91	3339318.55
398		387025.68	3339319.57

399		387033.53	3339328.80
400		387036.52	3339330.32
401		387053.77	3339335.80
402		387053.02	3339337.54
403		387053.63	3339341.12
404		387065.17	3339346.54
405		387060.00	3339357.46
406		387093.05	3339393.08
407		387101.94	3339395.48
408		387117.66	3339380.79
409		387136.02	3339366.64
410		387132.82	3339362.30
411		387144.70	3339349.49
412		387149.51	3339342.03
413		387151.86	3339333.72
414		387160.73	3339325.79
415		387174.89	3339324.80
416		387175.54	3339317.84
417		387161.75	3339316.36
418		387168.19	3339311.13
419		387172.81	3339307.37
420		387173.56	3339306.77
421		387189.02	3339316.60
422		387191.80	3339317.64
423		387219.12	3339320.58
424		387229.67	3339322.86
425		387232.43	3339323.78
426		387256.82	3339332.92
427		387266.21	3339337.02
428		387270.50	3339338.89
429		387281.75	3339337.31
430		387309.69	3339363.50
431		387330.19	3339382.45
432		387344.26	3339390.80
433		387375.18	3339409.15
434		387392.35	3339419.34
435		387397.04	3339421.82
436		387402.91	3339424.93
437		387405.18	3339426.10
438		387409.05	3339428.10
439		387409.53	3339428.34
440		387411.12	3339428.91
441		387417.09	3339431.02
442		387424.94	3339432.64
443		387431.90	3339433.70
444		387433.93	3339434.01
445		387440.13	3339434.96
446		387440.90	3339435.08
447		387454.35	3339437.15
448		387456.61	3339437.49
449		387459.49	3339437.60
450		387472.64	3339438.11
451		387482.10	3339436.84

452		387494.29	3339435.19
453		387506.89	3339433.50
454		387513.68	3339432.59
455		387515.47	3339432.35
456		387521.05	3339431.59
457		387563.91	3339425.74
458		387583.57	3339421.89
459		387605.29	3339417.02
460		387609.26	3339416.13
461		387622.57	3339413.16
462		387735.26	3339415.38
463		387724.91	3339363.85
464		387717.51	3339257.26
465		387746.21	3339185.00
466		387740.37	3339142.56
467		387737.12	3339083.21
468		387737.58	3339081.96
469		387797.48	3339083.10
470		387817.79	3339085.89
471		387831.94	3339088.10
472		387860.15	3339092.21
473		387872.73	3339042.55
474		387879.91	3339025.86
475		387886.91	3339016.43
476		387897.34	3339006.84
477		387900.72	3339001.68
478		387902.42	3338989.20
479		387902.48	3338989.20
480		388017.21	3338995.98
481		388016.75	3339004.07
482		388019.85	3339045.84
483		388039.33	3339067.34
484		388054.21	3339083.67
485		388077.71	3339092.61
486		388094.87	3339097.18
487		388108.39	3339098.44
488		388133.64	3339099.42
489		388142.81	3339099.98
490		388148.53	3339100.38
491		388063.82	3339676.04
492		388708.95	3339708.90
493		388734.33	3339145.01
494		388298.04	3339111.78
495		388298.74	3339103.14
496		388300.81	3339064.50
497		388301.84	3339041.62
498		388302.28	3339028.96
499		388302.77	3339007.98
500		388303.70	3338969.05
501		388381.56	3338945.40
502		388541.69	3338897.16
503		388541.78	3338897.50
504		388554.25	3338897.20

505		388559.80	3338896.80
506		388559.96	3338891.66
507		388560.63	3338891.45
508		388560.61	3338892.72
509		388561.93	3338892.58
510		388561.25	3338908.07
511		388576.63	3338906.56
512		388589.55	3338902.30
513		388602.52	3338901.22
514		388615.50	3338900.00
515		388622.07	3338899.31
516		388628.75	3338898.73
517		388635.20	3338898.11
518		388648.43	3338896.90
519		388654.76	3338896.48
520		388661.26	3338896.06
521		388674.20	3338894.92
522		388687.10	3338893.85
523		388701.96	3338892.96
524		388714.57	3338891.82
525		388722.79	3338889.38
526		388722.33	3338880.45
527		388735.41	3338879.57
528		388748.93	3338878.07
529		388755.10	3338892.59
530		388762.50	3338892.03
531		388775.42	3338891.06
532		388788.25	3338889.99
533		388789.18	3338897.07
534		388777.16	3338907.59
535		388757.44	3338924.40
536		388742.31	3338936.11
537		388711.75	3338958.93
538		388706.10	3338965.13
539		388686.46	3338997.65
540		388666.72	3339041.40
541		388681.24	3339051.69
542		388685.35	3339054.87
543		388746.97	3339102.61
544		388754.03	3339108.72
545		388784.95	3339133.22
546		388797.16	3339143.91
547		388831.96	3339168.92
548		388854.36	3339185.54
549		388887.74	3339187.01
550		388917.48	3339188.32
551		388980.71	3339191.05
552		388986.19	3339193.50
553		389023.74	3339200.87
554		389059.65	3339226.57
555		389087.08	3339240.60
556		389120.25	3339252.98
557		389145.72	3339261.88

558		389146.05	3339260.65
559		389151.41	3339264.11
560		389156.90	3339265.79
561		389174.50	3339268.63
562		389180.39	3339268.13
563		389183.25	3339268.09
564		389194.47	3339266.25
565		389205.17	3339263.81
566		389207.60	3339262.86
567		389224.20	3339255.42
568		389229.23	3339253.41
569		389243.49	3339247.41
570		389261.13	3339239.89
571		389271.97	3339235.06
572		389282.30	3339203.60
573		389285.20	3339196.96
574		389293.31	3339199.52
575		389315.07	3339207.10
576		389327.99	3339208.95
577		389342.48	3339210.37
578		389345.61	3339210.59
579		389351.86	3339211.37
580		389361.11	3339212.34
581		389366.21	3339212.55
582		389375.04	3339211.97
583		389393.19	3339210.57
584		389395.64	3339210.08
585		389399.28	3339209.10
586		389405.42	3339207.60
587		389411.15	3339205.88
588		389415.96	3339204.33
589		389424.28	3339201.58
590		389427.95	3339200.29
591		389433.54	3339198.68
592		389436.36	3339197.43
593		389438.96	3339195.95
594		389444.06	3339192.32
595		389451.11	3339186.60
596		389462.30	3339176.58
597		389464.13	3339174.27
598		389464.98	3339171.46
599		389463.13	3339162.98
600		389453.54	3339124.81
601		389448.19	3339101.51
602		389444.96	3339088.14
603		389441.53	3339073.87
604		389433.84	3339042.66
605		389433.05	3339042.74
606		389432.63	3339040.03
607		389433.13	3339039.83
608		389430.89	3339031.76
609		389438.09	3339028.18
610		389444.07	3339025.22

611		389459.03	3339025.43		
612		389474.60	3339023.37		
613		389490.72	3339022.60		
614		389506.51	3339023.93		
615		389526.69	3339024.18		
616		389518.69	3338974.09		
617		389530.92	3338946.21		
618		389513.16	3338889.80		
619		389515.43	3338856.67		
620		389511.34	3338833.40		
621		389505.82	3338811.13		
622		389493.95	3338812.65		
623		389492.37	3338798.04		
624		389483.81	3338771.69		
625		389474.25	3338694.92		
626		389465.22	3338652.44		
627		389450.79	3338653.11		
628		389454.55	3338637.49		
629		389458.28	3338623.96		
630		389458.87	3338545.25		
631		389469.63	3338474.77		
632		389439.04	3338438.36		
633		389413.10	3338407.50		
634		389518.93	3338393.26		
635		389523.98	3338392.59		
636		389552.45	3338390.33		
637		389572.61	3338384.14		
638		389580.01	3338396.92		
639		389618.03	3338373.02		
640		389611.75	3338360.20		
641		389627.64	3338352.72		
642		389640.99	3338345.58		
643		389650.79	3338332.05		
644		389645.92	3338308.48		
645		389632.43	3338311.09		
646		389629.10	3338281.83		
647		389618.38	3338282.33		
648		389620.20	3338213.65		
649		389619.42	3338112.12		
650		389672.50	3338112.06		
651		389671.75	3338060.81		
652		389673.85	3338060.47		
653		389673.47	3338057.77		
654		389674.90	3338057.37		
655		389680.40	3338055.87		
656		389679.72	3338053.47		
657		389681.69	3338051.88		
658		389673.96	3338029.36		
659		389670.35	3337971.47		
660		389677.15	3337947.19		
661		389676.96	3337927.53		
662		389673.66	3337893.70		
663		389660.45	3337810.46		

664		389659.91	3337806.64
665		389659.54	3337803.02
666		389659.81	3337796.91
667		389657.47	3337797.22
668		389656.91	3337792.24
669		389650.21	3337758.39
670		389645.12	3337759.57
671		389643.28	3337755.15
672		389640.84	3337755.94
673		389640.02	3337752.61
674		389638.32	3337752.94
675		389636.04	3337736.83
676		389631.87	3337735.25
677		389627.49	3337735.44
678		389615.76	3337736.00
679		389609.51	3337737.60
680		389608.09	3337731.84
681		389599.25	3337732.86
682		389599.57	3337738.54
683		389599.19	3337745.00
684		389596.92	3337745.52
685		389594.30	3337746.11
686		389584.59	3337748.33
687		389585.46	3337725.74
688		389583.98	3337718.89
689		389581.88	3337709.77
690		389580.97	3337705.87
691		389576.30	3337685.62
692		389588.98	3337673.15
693		389587.22	3337663.15
694		389579.24	3337642.35
695		389566.18	3337616.75
696		389552.40	3337594.87
697		389524.75	3337563.06
698		389487.38	3337522.46
699		389474.02	3337514.00
700		389450.34	3337486.24
701		389436.58	3337470.10
702		389416.34	3337446.39
703		389365.29	3337405.75
704		389369.27	3337400.01
705		389376.71	3337389.28
706		389430.32	3337431.94
707		389459.96	3337466.71
708		389499.91	3337428.01
709		389487.61	3337295.50
710		389464.74	3337254.21
711		389496.90	3337179.20
712		389495.85	3337177.95
713		389499.30	3337176.60
714		389513.28	3337172.01
715		389555.24	3337153.10
716		389560.14	3337163.17

717		389565.77	3337173.52		
718		389607.05	3337267.29		
719		389609.67	3337272.70		
720		389619.56	3337288.66		
721		389621.89	3337292.25		
722		389596.50	3337302.90		
723		389644.14	3337402.40		
724		389691.95	3337376.75		
725		389708.01	3337393.15		
726		389713.09	3337398.35		
727		389712.56	3337399.45		
728		389703.35	3337426.20		
729		389714.22	3337448.31		
730		389716.14	3337451.81		
731		389724.90	3337473.07		
732		389718.71	3337477.89		
733		389709.09	3337485.38		
734		389702.79	3337490.31		
735		389678.45	3337509.40		
736		389684.01	3337516.92		
737		389661.54	3337534.69		
738		389693.71	3337570.36		
739		389723.78	3337608.69		
740		389742.96	3337632.98		
741		389748.63	3337638.28		
742		389750.33	3337639.72		
743		389760.88	3337649.86		
744		389786.99	3337679.34		
745		389805.52	3337695.85		
746		389816.50	3337687.85		
747		389905.42	3337626.39		
748		389925.89	3337612.38		
749		389965.41	3337585.94		
750		389981.22	3337583.32		
751		390000.43	3337580.14		
752		390002.05	3337588.35		
753		390019.52	3337666.55		
754		390055.17	3337773.82		
755		390079.29	3337839.42		
756		390093.51	3337866.38		
757		390102.61	3337879.69		
758		390094.11	3337902.18		
759		390092.16	3337907.33		
760		390084.98	3337934.04		
761		390073.44	3337965.94		
762		390041.91	3338029.96		
763		390038.90	3338044.13		
764		390044.96	3338080.06		
765		390060.83	3338091.03		
766		390088.83	3338158.93		
767		390129.08	3338184.75		
768		390132.78	3338191.92		
769		389971.45	3338243.70		

770		389974.98	3338256.77		
771		389948.66	3338265.83		
772		389946.23	3338264.70		
773		389945.40	3338262.52		
774		389942.02	3338263.81		
775		389942.85	3338265.98		
776		389943.55	3338267.60		
777		389942.40	3338267.99		
778		389949.74	3338292.21		
779		389957.21	3338316.70		
780		389961.20	3338338.86		
781		389961.35	3338339.77		
782		389929.21	3338364.18		
783		389939.66	3338375.77		
784		389931.74	3338380.66		
785		389935.58	3338389.23		
786		389880.22	3338406.10		
787		389852.77	3338445.24		
788		389834.14	3338519.87		
789		389861.02	3338571.32		
790		389948.48	3338548.59		
791		389980.65	3338540.36		
792		389973.46	3338566.28		
793		389975.94	3338583.32		
794		390034.12	3338652.87		
795		390051.81	3338638.22		
796		390055.57	3338638.13		
797		390056.11	3338644.80		
798		390056.44	3338652.21		
799		390056.84	3338670.72		
800		390061.78	3338670.25		
801		390061.80	3338671.05		
802		390061.82	3338671.60		
803		390056.86	3338671.85		
804		390057.83	3338691.77		
805		390057.97	3338692.45		
806		390058.34	3338697.48		
807		390059.09	3338711.57		
808		390060.97	3338731.93		
809		390060.41	3338731.79		
810		390061.49	3338751.76		
811		390062.84	3338776.72		
812		390069.25	3338775.30		
813		390073.51	3338791.61		
814		390063.84	3338797.05		
815		390045.45	3338817.86		
816		390027.05	3338838.65		
817		390011.46	3338893.14		
818		390018.71	3338942.12		
819		390043.20	3338976.18		
820		390072.93	3338986.82		
821		390074.33	3339031.94		
822		390063.73	3339036.33		

823		390052.87	3339056.03
1		390046.33	3339067.88
824		386891.18	3340678.19
825		386861.25	3340684.70
826		386866.67	3340738.48
827		386861.36	3340778.61
828		386863.23	3340778.47
829		386877.22	3340776.12
830		386928.45	3340767.54
831		386927.60	3340711.92
832		386899.65	3340707.37
833		386943.46	3340696.77
834		386935.02	3340667.62
824		386891.18	3340678.19
835		386980.21	3339245.31
836		386980.08	3339245.46
837		386980.23	3339245.59
838		386980.36	3339245.44
835		386980.21	3339245.31
839		387173.03	3339451.17
840		387188.32	3339427.05
841		387170.35	3339416.33
842		387167.80	3339415.33
843		387157.91	3339405.43
844		387157.44	3339404.96
845		387159.46	3339402.64
846		387145.79	3339395.95
847		387128.34	3339400.10
848		387116.43	3339421.40
849		387120.08	3339423.03
850		387118.54	3339424.83
851		387118.55	3339424.83
852		387134.74	3339431.97
853		387154.95	3339440.88
839		387173.03	3339451.17
854		387226.34	3340381.70
855		387213.39	3340371.65
856		387220.90	3340361.48
857		387208.09	3340350.06
858		387175.88	3340393.76
859		387176.84	3340412.47
860		387187.88	3340418.96
861		387209.59	3340415.02
862		387211.38	3340404.48
863		387216.97	3340406.94
864		387224.77	3340397.05
865		387220.11	3340395.82
854		387226.34	3340381.70
866		389493.77	3340228.31
867		389492.38	3340216.44
868		389492.21	3340214.96
869		389492.09	3340213.96
870		389491.07	3340205.21

871			389489.28	3340189.95		
872			389448.78	3340195.21		
873			389448.78	3340195.23		
874			389450.44	3340209.19		
875			389451.79	3340220.51		
876			389452.89	3340229.79		
877			389453.36	3340233.75		
878			389477.00	3340230.57		
866			389493.77	3340228.31		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 443

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-504</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	37609078+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-09

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ РЗ-504 (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	391185.85	3338094.25	0.3	-	
2	391186.30	3338097.77	0.3	-	
3	391221.32	3338092.10	0.3	-	
4	391224.54	3338109.58	0.3	-	
5	391237.58	3338113.92	0.3	-	
6	391310.30	3338101.54	0.3	-	
7	391397.59	3338077.71	0.3	-	
8	391423.58	3338069.78	0.3	-	
9	391511.67	3338055.35	0.3	-	
10	391512.81	3338061.40	0.3	-	
11	391518.49	3338091.57	0.3	-	
12	391521.53	3338107.73	0.3	-	
13	391519.90	3338109.96	0.3	-	
14	391520.06	3338110.07	0.3	-	
15	391521.58	3338108.00	0.3	-	
16	391526.86	3338136.00	0.3	-	
17	391530.03	3338138.50	0.3	-	
18	391530.18	3338138.62	0.3	-	

19	391536.34	3338143.49	0.3	-	
20	391600.63	3338148.62	0.3	-	
21	391644.05	3338154.07	0.3	-	
22	391826.67	3338163.17	0.3	-	
23	391873.94	3338165.05	0.3	-	
24	391873.98	3338165.05	0.3	-	
25	391882.85	3338164.54	0.3	-	
26	391908.35	3338149.03	0.3	-	
27	391908.38	3338149.01	0.3	-	
28	392029.58	3338158.36	0.3	-	
29	392057.06	3338158.06	0.3	-	
30	392057.30	3338158.06	0.3	-	
31	392060.64	3338156.17	0.3	-	
32	392106.39	3338156.89	0.3	-	
33	392106.44	3338156.89	0.3	-	
34	392115.13	3338156.34	0.3	-	
35	392127.09	3338151.21	0.3	-	
36	392130.08	3338146.43	0.3	-	
37	392139.98	3338123.10	0.3	-	
38	392183.31	3338117.93	0.3	-	
39	392195.14	3338117.44	0.3	-	
40	392202.49	3338114.07	0.3	-	
41	392212.52	3338107.93	0.3	-	
42	392216.27	3338106.75	0.3	-	
43	392247.21	3338098.84	0.3	-	
44	392250.43	3338097.23	0.3	-	
45	392250.44	3338097.21	0.3	-	
46	392258.77	3338083.75	0.3	-	
47	392262.72	3338076.60	0.3	-	

48	392263.87	3338073.44	0.3	-	
49	392264.06	3338069.12	0.3	-	
50	392264.28	3338057.06	0.3	-	
51	392276.44	3338058.68	0.3	-	
52	392303.37	3338064.99	0.3	-	
53	392306.59	3338051.17	0.3	-	
54	392306.97	3338049.54	0.3	-	
55	392321.95	3338053.68	0.3	-	
56	392322.71	3338051.75	0.3	-	
57	392322.73	3338051.75	0.3	-	
58	392511.59	3338103.88	0.3	-	
59	392608.79	3338130.71	0.3	-	
60	392948.39	3338226.95	0.3	-	
61	393482.64	3338375.28	0.3	-	
62	393857.21	3338481.05	0.3	-	
63	394022.18	3338535.68	0.3	-	
64	394034.82	3338620.74	0.3	-	
65	394070.30	3338797.29	0.3	-	
66	394096.74	3338954.15	0.3	-	
67	394123.34	3339076.97	0.3	-	
68	394184.88	3339260.55	0.3	-	
69	394206.07	3339330.45	0.3	-	
70	394246.82	3339449.88	0.3	-	
71	394311.17	3339631.05	0.3	-	
72	394380.02	3339867.83	0.3	-	
73	394444.34	3340056.79	0.3	-	
74	394382.00	3340147.64	0.3	-	
75	394220.96	3340420.61	0.3	-	
76	394135.45	3340654.78	0.3	-	

77	394118.28	3340743.06	0.3	-	
78	394110.52	3340846.56	0.3	-	
79	394069.61	3340935.22	0.3	-	
80	394019.16	3341078.00	0.3	-	
81	393926.99	3341221.33	0.3	-	
82	393825.38	3341377.99	0.3	-	
83	393744.37	3341508.23	0.3	-	
84	393689.23	3341591.32	0.3	-	
85	393641.32	3341673.29	0.3	-	
86	393597.42	3341743.65	0.3	-	
87	393530.48	3341840.13	0.3	-	
88	393369.82	3342085.20	0.3	-	
89	393218.66	3342320.06	0.3	-	
90	393146.57	3342429.53	0.3	-	
91	392994.47	3342655.90	0.3	-	
92	392830.45	3342916.64	0.3	-	
93	392662.40	3343180.12	0.3	-	
94	392601.83	3343246.92	0.3	-	
95	392650.73	3343532.89	0.3	-	
96	392677.75	3343674.17	0.3	-	
97	392720.14	3343914.44	0.3	-	
98	392794.08	3344334.11	0.3	-	
99	392983.84	3345331.72	0.3	-	
100	393097.98	3346028.67	0.3	-	
101	393215.43	3346672.64	0.3	-	
102	393242.09	3346815.00	0.3	-	
103	393109.66	3347188.55	0.3	-	
104	392834.91	3347141.82	0.3	-	
105	392614.67	3347137.85	0.3	-	

106	392451.70	3347133.34	0.3	-	
107	392255.78	3347128.51	0.3	-	
108	392078.10	3347127.10	0.3	-	
109	391655.00	3347121.00	0.3	-	
110	391164.63	3347119.26	0.3	-	
111	391052.53	3347122.21	0.3	-	
112	390898.11	3347128.84	0.3	-	
113	390729.35	3347132.71	0.3	-	
114	390420.54	3347137.87	0.3	-	
115	390050.62	3347147.43	0.3	-	
116	389941.82	3347169.99	0.3	-	
117	389948.81	3347400.65	0.3	-	
118	389958.08	3347541.31	0.3	-	
119	389965.53	3347697.32	0.3	-	
120	389972.04	3347847.06	0.3	-	
121	389985.15	3348115.31	0.3	-	
122	389737.12	3348016.55	0.3	-	
123	389483.40	3347905.06	0.3	-	
124	389289.90	3347816.08	0.3	-	
125	389033.78	3347586.17	0.3	-	
126	388914.13	3347472.08	0.3	-	
127	388739.86	3347378.27	0.3	-	
128	388562.22	3347313.34	0.3	-	
129	388432.82	3347265.82	0.3	-	
130	388317.86	3347143.02	0.3	-	
131	388195.78	3346993.32	0.3	-	
132	388042.72	3346825.06	0.3	-	
133	387908.66	3346675.17	0.3	-	
134	387765.89	3346508.80	0.3	-	

135	387604.48	3346332.26	0.3	-	
136	387537.28	3346257.64	0.3	-	
137	387428.66	3346129.66	0.3	-	
138	387248.95	3345915.53	0.3	-	
139	387196.52	3345789.44	0.3	-	
140	387181.06	3345797.25	0.3	-	
141	387152.10	3345763.10	0.3	-	
142	387090.07	3345697.02	0.3	-	
143	387074.06	3345683.96	0.3	-	
144	387068.83	3345678.07	0.3	-	
145	387046.76	3345648.95	0.3	-	
146	387045.23	3345650.32	0.3	-	
147	387039.40	3345631.94	0.3	-	
148	387034.08	3345623.77	0.3	-	
149	387011.31	3345581.17	0.3	-	
150	387002.78	3345558.38	0.3	-	
151	386998.59	3345549.84	0.3	-	
152	386981.66	3345510.58	0.3	-	
153	386973.27	3345475.06	0.3	-	
154	386967.24	3345435.24	0.3	-	
155	386967.16	3345386.95	0.3	-	
156	386974.72	3345372.98	0.3	-	
157	386994.98	3345340.55	0.3	-	
158	387002.26	3345323.62	0.3	-	
159	387030.47	3345274.79	0.3	-	
160	387036.53	3345233.85	0.3	-	
161	387036.61	3345186.33	0.3	-	
162	387032.84	3345142.69	0.3	-	
163	387018.08	3345110.16	0.3	-	

164	387011.38	3345070.62	0.3	-	
165	387004.33	3345029.06	0.3	-	
166	387003.08	3345024.33	0.3	-	
167	386999.66	3345001.43	0.3	-	
168	386998.47	3344994.41	0.3	-	
169	386994.73	3344951.54	0.3	-	
170	386990.98	3344908.68	0.3	-	
171	386985.64	3344853.76	0.3	-	
172	386984.11	3344838.07	0.3	-	
173	386980.29	3344798.86	0.3	-	
174	386979.46	3344758.15	0.3	-	
175	386979.09	3344743.15	0.3	-	
176	386976.48	3344724.67	0.3	-	
177	386961.52	3344632.51	0.3	-	
178	386947.19	3344555.33	0.3	-	
179	386942.70	3344531.07	0.3	-	
180	386934.53	3344472.00	0.3	-	
181	386927.47	3344445.24	0.3	-	
182	386908.19	3344387.82	0.3	-	
183	386875.98	3344300.88	0.3	-	
184	386854.23	3344231.12	0.3	-	
185	386838.40	3344160.03	0.3	-	
186	386838.43	3344158.62	0.3	-	
187	386839.21	3344118.20	0.3	-	
188	386840.32	3344060.15	0.3	-	
189	386841.71	3344049.60	0.3	-	
190	386842.97	3344040.00	0.3	-	
191	386849.96	3343986.86	0.3	-	
192	386852.27	3343969.27	0.3	-	

193	386864.14	3343882.44	0.3	-	
194	386880.61	3343743.63	0.3	-	
195	386883.95	3343677.17	0.3	-	
196	386882.92	3343665.92	0.3	-	
197	386881.87	3343654.34	0.3	-	
198	386875.17	3343581.19	0.3	-	
199	386872.74	3343543.42	0.3	-	
200	386871.77	3343528.28	0.3	-	
201	386871.60	3343525.71	0.3	-	
202	386889.33	3343458.34	0.3	-	
203	386908.79	3343398.63	0.3	-	
204	386926.63	3343350.63	0.3	-	
205	386945.86	3343297.44	0.3	-	
206	386983.76	3343184.09	0.3	-	
207	386988.85	3343163.63	0.3	-	
208	387000.92	3343115.18	0.3	-	
209	387004.33	3343051.29	0.3	-	
210	387004.20	3343008.58	0.3	-	
211	386997.74	3342979.43	0.3	-	
212	386992.31	3342965.89	0.3	-	
213	386982.85	3342942.27	0.3	-	
214	386982.07	3342939.87	0.3	-	
215	386902.57	3342692.29	0.3	-	
216	386856.93	3342550.01	0.3	-	
217	386840.02	3342495.92	0.3	-	
218	386839.46	3342492.51	0.3	-	
219	386832.02	3342447.76	0.3	-	
220	386831.25	3342381.41	0.3	-	
221	386836.88	3342323.63	0.3	-	

222	386834.08	3342295.92	0.3	-	
223	386825.03	3342268.19	0.3	-	
224	386816.11	3342240.84	0.3	-	
225	386804.66	3342197.92	0.3	-	
226	386803.79	3342192.22	0.3	-	
227	386802.66	3342184.71	0.3	-	
228	386801.91	3342179.78	0.3	-	
229	386798.39	3342156.42	0.3	-	
230	386795.81	3342128.63	0.3	-	
231	386795.30	3342123.04	0.3	-	
232	386795.11	3342121.07	0.3	-	
233	386794.59	3342115.35	0.3	-	
234	386794.52	3342114.56	0.3	-	
235	386793.50	3342103.53	0.3	-	
236	386792.61	3342088.12	0.3	-	
237	386792.46	3342085.53	0.3	-	
238	386792.19	3342080.73	0.3	-	
239	386790.46	3342050.55	0.3	-	
240	386790.16	3342045.37	0.3	-	
241	386790.09	3342042.04	0.3	-	
242	386792.42	3342011.89	0.3	-	
243	386794.75	3341981.75	0.3	-	
244	386797.13	3341964.79	0.3	-	
245	386797.62	3341961.33	0.3	-	
246	386804.43	3341912.79	0.3	-	
247	386882.49	3341910.71	0.3	-	
248	386909.82	3341909.98	0.3	-	
249	386913.18	3341909.88	0.3	-	
250	386944.28	3341909.06	0.3	-	

251	386946.23	3341905.69	0.3	-	
252	388161.35	3341895.80	0.3	-	
253	388336.59	3341867.84	0.3	-	
254	388730.09	3341864.65	0.3	-	
255	388731.20	3341891.44	0.3	-	
256	388731.44	3341897.43	0.3	-	
257	388769.25	3342815.75	0.3	-	
258	389445.14	3343295.29	0.3	-	
259	389259.09	3343218.52	0.3	-	
260	389244.39	3343157.98	0.3	-	
261	389097.07	3343100.00	0.3	-	
262	389041.07	3343101.53	0.3	-	
263	389022.10	3343085.83	0.3	-	
264	388978.34	3343075.95	0.3	-	
265	388906.53	3343075.82	0.3	-	
266	388845.81	3343093.89	0.3	-	
267	388823.11	3343095.64	0.3	-	
268	388814.35	3343096.31	0.3	-	
269	388805.60	3343096.98	0.3	-	
270	388701.35	3343131.33	0.3	-	
271	388699.79	3342925.72	0.3	-	
272	388689.79	3342925.99	0.3	-	
273	388689.77	3342921.72	0.3	-	
274	388689.52	3342921.73	0.3	-	
275	388667.77	3342922.24	0.3	-	
276	388510.46	3342925.98	0.3	-	
277	388388.11	3342928.89	0.3	-	
278	388169.60	3342933.98	0.3	-	
279	388166.64	3342825.20	0.3	-	

280	388115.63	3342823.31	0.3	-	
281	388097.43	3342826.64	0.3	-	
282	388080.83	3342807.32	0.3	-	
283	388050.09	3342813.96	0.3	-	
284	388028.94	3342821.91	0.3	-	
285	388013.70	3342832.71	0.3	-	
286	387996.09	3342833.12	0.3	-	
287	387927.03	3342827.86	0.3	-	
288	387887.80	3342834.57	0.3	-	
289	387855.33	3342832.74	0.3	-	
290	387827.17	3342840.10	0.3	-	
291	387803.98	3342842.79	0.3	-	
292	387774.34	3342842.76	0.3	-	
293	387684.36	3342845.72	0.3	-	
294	387687.88	3342971.80	0.3	-	
295	387702.80	3342971.64	0.3	-	
296	387708.15	3343165.10	0.3	-	
297	387851.91	3343161.32	0.3	-	
298	387932.02	3343178.00	0.3	-	
299	387943.99	3343180.43	0.3	-	
300	387992.85	3343190.35	0.3	-	
301	388024.53	3343206.90	0.3	-	
302	388040.17	3343222.86	0.3	-	
303	388061.03	3343302.81	0.3	-	
304	388060.38	3343304.28	0.3	-	
305	387916.51	3343411.34	0.3	-	
306	387900.80	3343424.63	0.3	-	
307	387861.90	3343425.69	0.3	-	
308	387762.57	3343428.38	0.3	-	

309	387741.50	3343428.96	0.3	-	
310	387691.08	3343364.63	0.3	-	
311	387659.74	3343350.79	0.3	-	
312	387621.54	3343346.40	0.3	-	
313	387394.07	3343357.88	0.3	-	
314	387257.88	3343350.54	0.3	-	
315	387200.35	3343342.79	0.3	-	
316	387067.84	3343306.96	0.3	-	
317	386990.78	3343282.67	0.3	-	
318	386965.71	3343273.91	0.3	-	
319	386957.22	3343298.20	0.3	-	
320	386942.70	3343338.84	0.3	-	
321	386939.31	3343349.43	0.3	-	
322	386965.54	3343358.60	0.3	-	
323	387044.79	3343383.56	0.3	-	
324	387150.94	3343414.00	0.3	-	
325	387208.53	3343426.02	0.3	-	
326	387393.82	3343437.99	0.3	-	
327	387622.76	3343425.65	0.3	-	
328	387658.78	3343443.95	0.3	-	
329	387713.30	3343513.48	0.3	-	
330	387738.97	3343535.16	0.3	-	
331	387784.08	3343566.63	0.3	-	
332	387874.30	3343629.55	0.3	-	
333	387897.62	3343649.62	0.3	-	
334	388073.74	3343801.23	0.3	-	
335	388276.57	3343919.48	0.3	-	
336	388303.33	3343928.46	0.3	-	
337	388351.89	3343950.82	0.3	-	

338	388391.41	3343968.54	0.3	-	
339	388429.99	3343981.50	0.3	-	
340	388570.67	3343979.38	0.3	-	
341	388611.47	3343971.32	0.3	-	
342	388612.64	3343968.75	0.3	-	
343	388640.54	3343968.33	0.3	-	
344	388713.28	3343967.24	0.3	-	
345	388712.77	3343947.15	0.3	-	
346	388712.17	3343923.30	0.3	-	
347	388735.13	3343936.40	0.3	-	
348	388779.16	3343950.48	0.3	-	
349	388825.49	3343953.18	0.3	-	
350	388827.36	3343953.16	0.3	-	
351	388857.36	3343952.77	0.3	-	
352	388856.17	3343922.80	0.3	-	
353	388861.92	3343922.70	0.3	-	
354	388894.56	3343927.33	0.3	-	
355	388910.80	3343933.92	0.3	-	
356	388928.75	3343941.22	0.3	-	
357	388946.02	3343948.23	0.3	-	
358	388957.78	3343953.04	0.3	-	
359	388964.63	3343955.00	0.3	-	
360	388966.89	3343955.65	0.3	-	
361	388971.70	3343957.04	0.3	-	
362	388975.69	3343962.21	0.3	-	
363	388977.92	3343965.08	0.3	-	
364	388978.05	3343973.58	0.3	-	
365	389140.21	3343969.87	0.3	-	
366	389145.44	3343948.92	0.3	-	

367	389151.15	3343942.80	0.3	-	
368	389171.21	3343942.49	0.3	-	
369	389182.54	3343942.31	0.3	-	
370	389282.41	3343693.37	0.3	-	
371	389288.38	3343678.50	0.3	-	
372	389308.86	3343671.83	0.3	-	
373	389311.81	3343670.87	0.3	-	
374	389312.75	3343670.56	0.3	-	
375	389344.02	3343683.72	0.3	-	
376	389358.15	3343689.61	0.3	-	
377	389346.60	3343717.24	0.3	-	
378	389416.32	3343746.39	0.3	-	
379	389476.49	3343714.24	0.3	-	
380	389480.98	3343706.63	0.3	-	
381	389494.96	3343711.91	0.3	-	
382	389581.28	3343715.83	0.3	-	
383	389709.40	3343671.60	0.3	-	
384	389803.89	3343549.84	0.3	-	
385	390206.91	3343835.78	0.3	-	
386	390416.06	3343984.30	0.3	-	
387	390546.41	3343890.25	0.3	-	
388	390547.31	3343891.47	0.3	-	
389	390549.46	3343889.92	0.3	-	
390	390548.56	3343888.70	0.3	-	
391	390675.07	3343797.41	0.3	-	
392	390675.99	3343798.68	0.3	-	
393	390678.15	3343797.13	0.3	-	
394	390677.22	3343795.87	0.3	-	
395	390926.02	3343616.35	0.3	-	

396	390926.86	3343617.52	0.3	-	
397	390929.01	3343615.97	0.3	-	
398	390928.17	3343614.80	0.3	-	
399	391084.05	3343502.32	0.3	-	
400	391113.03	3343481.41	0.3	-	
401	391113.04	3343481.40	0.3	-	
402	391113.05	3343481.40	0.3	-	
403	391117.34	3343484.78	0.3	-	
404	391122.57	3343478.29	0.3	-	
405	391118.34	3343474.88	0.3	-	
406	391182.08	3343320.43	0.3	-	
407	391138.89	3343193.18	0.3	-	
408	391243.71	3343120.90	0.3	-	
409	391029.96	3342872.16	0.3	-	
410	391015.13	3342828.47	0.3	-	
411	391013.26	3342830.06	0.3	-	
412	391007.74	3342823.79	0.3	-	
413	391012.00	3342819.95	0.3	-	
414	390927.92	3342608.00	0.3	-	
415	390925.69	3342608.89	0.3	-	
416	390924.70	3342606.44	0.3	-	
417	390926.97	3342605.52	0.3	-	
418	390805.59	3342299.36	0.3	-	
419	390651.11	3341909.76	0.3	-	
420	390670.46	3341909.64	0.3	-	
421	390682.80	3341906.55	0.3	-	
422	390707.42	3341914.21	0.3	-	
423	390783.97	3341891.65	0.3	-	
424	390786.47	3341890.91	0.3	-	

425	390787.33	3341890.65	0.3	-	
426	390811.97	3341883.39	0.3	-	
427	390790.46	3341814.91	0.3	-	
428	390782.00	3341700.82	0.3	-	
429	390804.37	3341647.83	0.3	-	
430	390805.57	3341494.77	0.3	-	
431	390835.54	3341367.50	0.3	-	
432	390806.51	3341341.28	0.3	-	
433	390509.05	3341410.97	0.3	-	
434	390504.27	3341392.50	0.3	-	
435	390502.08	3341371.92	0.3	-	
436	390497.95	3341353.38	0.3	-	
437	390515.42	3341349.83	0.3	-	
438	390511.90	3341340.33	0.3	-	
439	390505.58	3341341.05	0.3	-	
440	390503.61	3341322.08	0.3	-	
441	390506.18	3341316.58	0.3	-	
442	390513.55	3341307.88	0.3	-	
443	390512.94	3341292.14	0.3	-	
444	390517.33	3341286.77	0.3	-	
445	390513.81	3341283.96	0.3	-	
446	390502.43	3341285.00	0.3	-	
447	390502.07	3341278.67	0.3	-	
448	390510.53	3341276.45	0.3	-	
449	390501.48	3341263.48	0.3	-	
450	390518.23	3341260.12	0.3	-	
451	390516.90	3341244.59	0.3	-	
452	390522.94	3341240.27	0.3	-	
453	390524.65	3341230.08	0.3	-	

454	390554.66	3341234.87	0.3	-	
455	390563.78	3341224.12	0.3	-	
456	390527.40	3341217.69	0.3	-	
457	390528.55	3341206.97	0.3	-	
458	390522.62	3341195.01	0.3	-	
459	390519.01	3341175.55	0.3	-	
460	390499.80	3341174.62	0.3	-	
461	390504.58	3341124.34	0.3	-	
462	390517.21	3341129.24	0.3	-	
463	390535.65	3341128.38	0.3	-	
464	390537.19	3341104.98	0.3	-	
465	390534.65	3341090.93	0.3	-	
466	390533.30	3341075.03	0.3	-	
467	390538.45	3341058.06	0.3	-	
468	390538.68	3341020.03	0.3	-	
469	390526.62	3340995.90	0.3	-	
470	390520.34	3340984.49	0.3	-	
471	390528.35	3340973.05	0.3	-	
472	390528.58	3340967.79	0.3	-	
473	390527.35	3340949.54	0.3	-	
474	390576.56	3340948.20	0.3	-	
475	390583.54	3340945.11	0.3	-	
476	390583.78	3340940.58	0.3	-	
477	390580.65	3340937.94	0.3	-	
478	390573.74	3340935.56	0.3	-	
479	390573.93	3340911.26	0.3	-	
480	390574.21	3340875.86	0.3	-	
481	390574.32	3340861.26	0.3	-	
482	390574.54	3340832.26	0.3	-	

483	390574.72	3340809.46	0.3	-	
484	390574.73	3340807.67	0.3	-	
485	390574.85	3340793.16	0.3	-	
486	390574.91	3340784.86	0.3	-	
487	390575.04	3340768.16	0.3	-	
488	390575.17	3340751.37	0.3	-	
489	390575.26	3340740.37	0.3	-	
490	390575.40	3340722.17	0.3	-	
491	390575.50	3340709.96	0.3	-	
492	390575.57	3340701.04	0.3	-	
493	390575.58	3340701.04	0.3	-	
494	390595.08	3340704.26	0.3	-	
495	390602.16	3340685.55	0.3	-	
496	390608.23	3340669.52	0.3	-	
497	390610.68	3340662.81	0.3	-	
498	390610.96	3340662.88	0.3	-	
499	390682.41	3340681.56	0.3	-	
500	390698.47	3340685.76	0.3	-	
501	390727.80	3340693.43	0.3	-	
502	390726.73	3340700.04	0.3	-	
503	390749.45	3340707.03	0.3	-	
504	390749.03	3340680.15	0.3	-	
505	390759.68	3340660.60	0.3	-	
506	390775.49	3340631.52	0.3	-	
507	390797.53	3340591.02	0.3	-	
508	390803.93	3340575.73	0.3	-	
509	390823.44	3340528.62	0.3	-	
510	390831.64	3340508.78	0.3	-	
511	390856.83	3340484.36	0.3	-	

512	390857.06	3340484.13	0.3	-	
513	390889.11	3340453.05	0.3	-	
514	390876.35	3340370.48	0.3	-	
515	390873.54	3340357.92	0.3	-	
516	390874.16	3340356.35	0.3	-	
517	390873.53	3340352.29	0.3	-	
518	390871.08	3340336.39	0.3	-	
519	390887.09	3340309.62	0.3	-	
520	390892.63	3340304.81	0.3	-	
521	390944.77	3340268.35	0.3	-	
522	390952.37	3340263.71	0.3	-	
523	390969.97	3340252.98	0.3	-	
524	391004.04	3340235.90	0.3	-	
525	391011.02	3340231.15	0.3	-	
526	391023.17	3340209.55	0.3	-	
527	391043.59	3340111.50	0.3	-	
528	391013.01	3340028.35	0.3	-	
529	391006.30	3339994.48	0.3	-	
530	391004.77	3339986.72	0.3	-	
531	391007.73	3339972.54	0.3	-	
532	391048.88	3339920.61	0.3	-	
533	391080.78	3339904.45	0.3	-	
534	391122.41	3339883.39	0.3	-	
535	391126.26	3339882.84	0.3	-	
536	391127.80	3339875.21	0.3	-	
537	391131.89	3339855.48	0.3	-	
538	391144.38	3339798.81	0.3	-	
539	391154.82	3339751.35	0.3	-	
540	391161.50	3339720.97	0.3	-	

541	391215.28	3339743.72	0.3	-	
542	391233.18	3339749.85	0.3	-	
543	391279.58	3339765.71	0.3	-	
544	391288.11	3339768.40	0.3	-	
545	391287.81	3339769.42	0.3	-	
546	391285.60	3339776.28	0.3	-	
547	391274.97	3339812.39	0.3	-	
548	391265.90	3339846.65	0.3	-	
549	391259.32	3339869.63	0.3	-	
550	391254.51	3339891.37	0.3	-	
551	391256.19	3339894.33	0.3	-	
552	391273.30	3339898.06	0.3	-	
553	391279.98	3339899.52	0.3	-	
554	391292.02	3339902.16	0.3	-	
555	391325.06	3339909.64	0.3	-	
556	391420.46	3339925.35	0.3	-	
557	391455.36	3339927.25	0.3	-	
558	391492.43	3339925.90	0.3	-	
559	391573.40	3339931.30	0.3	-	
560	391593.42	3339932.36	0.3	-	
561	391629.37	3339944.58	0.3	-	
562	391637.52	3339949.97	0.3	-	
563	391727.00	3339975.34	0.3	-	
564	391730.59	3339974.02	0.3	-	
565	391727.36	3339983.54	0.3	-	
566	391747.17	3339990.24	0.3	-	
567	391815.91	3340001.05	0.3	-	
568	391823.94	3340002.73	0.3	-	
569	391846.02	3340007.34	0.3	-	

570	391857.12	3340005.77	0.3	-	
571	391874.13	3339999.25	0.3	-	
572	391890.11	3339986.34	0.3	-	
573	391890.11	3339993.43	0.3	-	
574	391890.33	3340021.11	0.3	-	
575	391989.71	3340013.70	0.3	-	
576	392000.35	3340015.16	0.3	-	
577	392028.87	3340019.09	0.3	-	
578	392084.93	3340026.81	0.3	-	
579	392115.51	3340026.63	0.3	-	
580	392116.23	3340027.17	0.3	-	
581	392124.95	3340027.37	0.3	-	
582	392127.54	3340027.16	0.3	-	
583	392128.69	3340027.25	0.3	-	
584	392173.94	3340030.74	0.3	-	
585	392175.26	3340038.59	0.3	-	
586	392212.00	3340032.42	0.3	-	
587	392216.16	3340030.59	0.3	-	
588	392216.67	3340011.67	0.3	-	
589	392223.50	3340008.57	0.3	-	
590	392223.59	3340008.76	0.3	-	
591	392232.38	3340004.63	0.3	-	
592	392231.95	3340003.73	0.3	-	
593	392232.81	3340003.41	0.3	-	
594	392236.59	3340001.77	0.3	-	
595	392241.36	3339999.70	0.3	-	
596	392239.62	3339994.65	0.3	-	
597	392239.10	3339986.69	0.3	-	
598	392234.48	3339975.35	0.3	-	

599	392229.85	3339964.40	0.3	-	
600	392228.94	3339962.26	0.3	-	
601	392252.33	3339954.39	0.3	-	
602	392286.17	3339951.82	0.3	-	
603	392286.83	3339975.98	0.3	-	
604	392316.72	3339975.16	0.3	-	
605	392326.03	3339974.92	0.3	-	
606	392323.70	3339995.74	0.3	-	
607	392354.15	3340001.52	0.3	-	
608	392358.53	3339974.03	0.3	-	
609	392357.80	3339947.09	0.3	-	
610	392377.93	3339934.34	0.3	-	
611	392486.15	3339985.90	0.3	-	
612	392587.76	3340032.85	0.3	-	
613	392589.76	3340033.78	0.3	-	
614	392598.64	3340037.57	0.3	-	
615	392630.65	3340051.27	0.3	-	
616	392661.25	3340064.37	0.3	-	
617	392722.93	3340090.45	0.3	-	
618	392848.34	3340121.09	0.3	-	
619	392898.73	3340136.37	0.3	-	
620	392908.37	3340118.00	0.3	-	
621	392974.65	3340138.29	0.3	-	
622	393007.01	3340123.29	0.3	-	
623	393021.25	3340116.69	0.3	-	
624	393057.93	3340121.07	0.3	-	
625	393136.59	3340114.36	0.3	-	
626	393136.76	3340114.35	0.3	-	
627	393373.67	3340100.51	0.3	-	

628	393421.07	3340097.48	0.3	-	
629	393417.88	3340047.59	0.3	-	
630	393370.47	3340050.62	0.3	-	
631	393358.61	3340048.05	0.3	-	
632	393337.73	3340047.78	0.3	-	
633	393337.34	3340047.79	0.3	-	
634	393320.32	3340049.91	0.3	-	
635	393317.87	3340050.58	0.3	-	
636	393298.16	3340056.02	0.3	-	
637	393296.73	3340056.41	0.3	-	
638	393277.91	3340052.53	0.3	-	
639	393277.03	3340052.35	0.3	-	
640	393258.03	3340055.08	0.3	-	
641	393252.11	3340055.93	0.3	-	
642	393238.28	3340059.52	0.3	-	
643	393235.97	3340060.12	0.3	-	
644	393219.65	3340057.64	0.3	-	
645	393217.98	3340055.54	0.3	-	
646	393215.77	3340052.77	0.3	-	
647	393212.74	3340044.91	0.3	-	
648	393187.41	3340032.20	0.3	-	
649	393160.57	3340030.40	0.3	-	
650	393121.12	3340018.06	0.3	-	
651	393075.11	3340017.50	0.3	-	
652	393058.11	3340031.73	0.3	-	
653	393044.57	3340026.31	0.3	-	
654	393032.23	3340012.16	0.3	-	
655	392998.35	3339977.96	0.3	-	
656	392966.01	3339933.93	0.3	-	

657	392939.86	3339904.58	0.3	-	
658	392869.53	3339860.52	0.3	-	
659	392868.39	3339859.81	0.3	-	
660	392875.36	3339778.07	0.3	-	
661	392878.18	3339779.09	0.3	-	
662	392880.43	3339773.83	0.3	-	
663	392875.97	3339771.91	0.3	-	
664	392875.94	3339769.77	0.3	-	
665	392810.99	3339579.60	0.3	-	
666	392769.79	3339541.99	0.3	-	
667	392705.42	3339558.58	0.3	-	
668	392691.13	3339582.51	0.3	-	
669	392684.36	3339582.55	0.3	-	
670	392683.38	3339592.21	0.3	-	
671	392680.91	3339597.57	0.3	-	
672	392682.44	3339597.56	0.3	-	
673	392653.97	3339647.75	0.3	-	
674	392648.89	3339644.65	0.3	-	
675	392645.61	3339648.66	0.3	-	
676	392651.11	3339652.70	0.3	-	
677	392649.38	3339655.71	0.3	-	
678	392643.56	3339658.72	0.3	-	
679	392642.43	3339657.16	0.3	-	
680	392639.34	3339659.42	0.3	-	
681	392640.23	3339660.53	0.3	-	
682	392602.60	3339679.79	0.3	-	
683	392607.95	3339756.42	0.3	-	
684	392646.25	3339753.22	0.3	-	
685	392667.41	3339792.85	0.3	-	

686	392696.35	3339850.35	0.3	-	
687	392731.61	3339855.92	0.3	-	
688	392751.36	3339883.99	0.3	-	
689	392744.50	3339897.94	0.3	-	
690	392702.05	3339882.86	0.3	-	
691	392704.34	3339877.22	0.3	-	
692	392681.77	3339867.72	0.3	-	
693	392678.73	3339874.58	0.3	-	
694	392672.47	3339872.38	0.3	-	
695	392640.26	3339952.56	0.3	-	
696	392590.10	3339932.12	0.3	-	
697	392537.71	3339910.79	0.3	-	
698	392504.02	3339922.01	0.3	-	
699	392502.18	3339922.64	0.3	-	
700	392464.04	3339892.76	0.3	-	
701	392457.04	3339887.29	0.3	-	
702	392427.65	3339866.03	0.3	-	
703	392416.04	3339857.63	0.3	-	
704	392397.69	3339824.84	0.3	-	
705	392394.16	3339818.52	0.3	-	
706	392402.52	3339818.02	0.3	-	
707	392438.28	3339815.88	0.3	-	
708	392435.59	3339770.32	0.3	-	
709	392400.00	3339771.29	0.3	-	
710	392395.06	3339771.42	0.3	-	
711	392394.51	3339758.62	0.3	-	
712	392354.12	3339737.63	0.3	-	
713	392387.10	3339699.07	0.3	-	
714	392378.37	3339683.62	0.3	-	

715	392372.10	3339672.55	0.3	-	
716	392371.49	3339671.71	0.3	-	
717	392381.85	3339664.45	0.3	-	
718	392415.93	3339645.03	0.3	-	
719	392449.01	3339633.06	0.3	-	
720	392446.58	3339625.98	0.3	-	
721	392437.25	3339598.85	0.3	-	
722	392426.56	3339595.52	0.3	-	
723	392401.00	3339587.56	0.3	-	
724	392378.45	3339580.53	0.3	-	
725	392304.73	3339559.72	0.3	-	
726	392215.01	3339564.45	0.3	-	
727	392190.82	3339565.72	0.3	-	
728	392194.54	3339475.80	0.3	-	
729	392176.40	3339368.02	0.3	-	
730	392158.98	3339340.62	0.3	-	
731	392134.85	3339330.32	0.3	-	
732	392111.59	3339320.40	0.3	-	
733	392091.95	3339312.02	0.3	-	
734	392084.04	3339311.15	0.3	-	
735	392037.54	3339306.04	0.3	-	
736	392023.30	3339304.47	0.3	-	
737	392008.54	3339307.94	0.3	-	
738	391979.76	3339314.71	0.3	-	
739	391960.39	3339325.86	0.3	-	
740	391930.92	3339342.83	0.3	-	
741	391919.62	3339368.00	0.3	-	
742	391894.04	3339424.95	0.3	-	
743	391911.40	3339478.31	0.3	-	

744	391858.57	3339465.46	0.3	-	
745	391842.91	3339521.47	0.3	-	
746	391891.12	3339529.06	0.3	-	
747	391897.09	3339526.73	0.3	-	
748	391900.90	3339529.12	0.3	-	
749	391897.37	3339541.84	0.3	-	
750	391962.09	3339561.78	0.3	-	
751	391960.90	3339566.75	0.3	-	
752	391961.64	3339567.23	0.3	-	
753	391972.13	3339563.53	0.3	-	
754	392045.03	3339577.04	0.3	-	
755	392065.83	3339583.93	0.3	-	
756	392075.10	3339585.42	0.3	-	
757	392080.25	3339586.25	0.3	-	
758	392088.08	3339589.04	0.3	-	
759	392088.63	3339587.59	0.3	-	
760	392089.13	3339587.67	0.3	-	
761	392096.92	3339588.92	0.3	-	
762	392109.95	3339591.00	0.3	-	
763	392156.38	3339598.43	0.3	-	
764	392151.80	3339617.52	0.3	-	
765	392152.07	3339621.40	0.3	-	
766	392152.46	3339631.03	0.3	-	
767	392150.04	3339658.00	0.3	-	
768	392084.99	3339652.31	0.3	-	
769	392051.68	3339661.80	0.3	-	
770	391961.76	3339622.41	0.3	-	
771	391936.24	3339611.23	0.3	-	
772	391826.80	3339563.28	0.3	-	

773	391799.56	3339540.05	0.3	-	
774	391784.48	3339534.16	0.3	-	
775	391784.48	3339534.15	0.3	-	
776	391758.52	3339523.99	0.3	-	
777	391746.15	3339549.50	0.3	-	
778	391710.94	3339536.73	0.3	-	
779	391712.32	3339529.50	0.3	-	
780	391712.32	3339529.48	0.3	-	
781	391653.92	3339536.42	0.3	-	
782	391581.65	3339540.72	0.3	-	
783	391510.03	3339543.08	0.3	-	
784	391439.35	3339565.43	0.3	-	
785	391333.01	3339611.30	0.3	-	
786	391333.02	3339617.63	0.3	-	
787	391333.01	3339625.98	0.3	-	
788	391324.71	3339625.92	0.3	-	
789	391324.71	3339617.56	0.3	-	
790	391324.71	3339614.89	0.3	-	
791	391268.52	3339639.12	0.3	-	
792	391254.65	3339618.56	0.3	-	
793	391253.37	3339613.86	0.3	-	
794	391253.80	3339612.36	0.3	-	
795	391252.86	3339611.97	0.3	-	
796	391248.02	3339594.13	0.3	-	
797	391249.15	3339559.54	0.3	-	
798	391248.43	3339559.09	0.3	-	
799	391248.30	3339558.00	0.3	-	
800	391235.09	3339549.68	0.3	-	
801	391233.85	3339532.56	0.3	-	

802	391236.54	3339532.10	0.3	-	
803	391235.25	3339523.62	0.3	-	
804	391233.35	3339512.51	0.3	-	
805	391232.06	3339508.15	0.3	-	
806	391229.99	3339479.94	0.3	-	
807	391188.11	3339412.00	0.3	-	
808	391174.47	3339389.87	0.3	-	
809	391128.75	3339315.69	0.3	-	
810	391104.21	3339266.74	0.3	-	
811	391108.65	3339194.95	0.3	-	
812	391122.35	3339184.08	0.3	-	
813	391166.36	3339075.09	0.3	-	
814	391155.13	3339001.63	0.3	-	
815	391151.31	3338995.81	0.3	-	
816	391093.21	3338919.56	0.3	-	
817	391048.20	3338891.82	0.3	-	
818	390992.02	3338829.22	0.3	-	
819	390983.17	3338834.06	0.3	-	
820	390981.33	3338832.29	0.3	-	
821	390979.53	3338834.14	0.3	-	
822	390977.33	3338832.32	0.3	-	
823	390961.55	3338846.17	0.3	-	
824	390953.73	3338850.60	0.3	-	
825	390947.25	3338844.07	0.3	-	
826	390973.28	3338822.75	0.3	-	
827	390934.07	3338799.16	0.3	-	
828	390928.95	3338796.08	0.3	-	
829	390902.45	3338780.97	0.3	-	
830	390901.41	3338781.93	0.3	-	

831	390841.59	3338674.44	0.3	-	
832	390829.66	3338652.41	0.3	-	
833	390779.06	3338622.49	0.3	-	
834	390763.90	3338612.65	0.3	-	
835	390743.14	3338596.27	0.3	-	
836	390732.44	3338584.62	0.3	-	
837	390726.58	3338576.36	0.3	-	
838	390719.49	3338562.23	0.3	-	
839	390713.47	3338545.20	0.3	-	
840	390706.15	3338515.26	0.3	-	
841	390703.86	3338500.52	0.3	-	
842	390702.69	3338494.98	0.3	-	
843	390702.91	3338494.40	0.3	-	
844	390700.45	3338456.02	0.3	-	
845	390700.07	3338455.85	0.3	-	
846	390700.27	3338453.33	0.3	-	
847	390695.79	3338383.51	0.3	-	
848	390697.27	3338352.30	0.3	-	
849	390705.99	3338302.97	0.3	-	
850	390706.71	3338290.96	0.3	-	
851	390706.07	3338277.35	0.3	-	
852	390700.26	3338223.07	0.3	-	
853	390699.20	3338163.51	0.3	-	
854	390696.27	3338148.48	0.3	-	
855	390687.73	3338127.71	0.3	-	
856	390660.16	3338073.96	0.3	-	
857	390651.71	3338053.22	0.3	-	
858	390646.28	3338033.05	0.3	-	
859	390643.81	3338026.03	0.3	-	

860	390644.90	3338015.43	0.3	-	
861	390644.28	3338007.69	0.3	-	
862	390645.84	3337989.35	0.3	-	
863	390652.63	3337964.87	0.3	-	
864	390676.14	3337914.49	0.3	-	
865	390679.15	3337914.98	0.3	-	
866	390691.93	3337888.12	0.3	-	
867	390724.23	3337820.80	0.3	-	
868	390736.30	3337769.56	0.3	-	
869	390850.56	3337798.35	0.3	-	
870	390845.62	3337815.83	0.3	-	
871	390954.29	3337840.40	0.3	-	
872	391072.97	3337842.73	0.3	-	
873	391173.05	3337853.41	0.3	-	
874	391322.18	3337859.80	0.3	-	
875	391561.51	3337882.95	0.3	-	
876	391674.59	3337895.48	0.3	-	
877	391817.00	3337917.42	0.3	-	
878	391942.67	3337945.75	0.3	-	
879	392257.08	3338033.61	0.3	-	
880	392246.45	3338032.81	0.3	-	
881	391592.85	3337983.50	0.3	-	
882	391585.25	3337985.16	0.3	-	
883	391570.72	3337988.33	0.3	-	
884	391570.44	3337988.32	0.3	-	
885	391562.59	3337989.51	0.3	-	
886	391562.48	3337989.52	0.3	-	
887	391560.39	3337989.88	0.3	-	
888	391554.77	3337990.79	0.3	-	

889	391550.94	3337992.30	0.3	-	
890	391550.39	3337992.76	0.3	-	
891	391501.89	3338003.35	0.3	-	
892	391494.87	3338004.87	0.3	-	
893	391470.89	3338005.21	0.3	-	
894	391415.59	3338006.03	0.3	-	
895	391415.31	3338005.86	0.3	-	
896	391385.06	3338005.52	0.3	-	
897	391362.34	3338005.06	0.3	-	
898	391324.83	3337999.97	0.3	-	
899	391299.41	3337993.38	0.3	-	
900	391194.67	3337956.31	0.3	-	
901	391143.47	3337931.88	0.3	-	
902	391142.26	3337925.34	0.3	-	
903	391131.37	3337920.07	0.3	-	
904	391094.74	3337917.21	0.3	-	
905	391102.99	3337898.00	0.3	-	
906	391021.64	3337863.08	0.3	-	
907	390984.58	3337892.84	0.3	-	
908	390981.65	3337895.29	0.3	-	
909	390972.50	3337908.53	0.3	-	
910	390967.54	3337914.84	0.3	-	
911	390963.39	3337921.66	0.3	-	
912	390957.29	3337934.14	0.3	-	
913	390903.78	3337955.01	0.3	-	
914	390923.87	3337980.65	0.3	-	
915	390931.93	3337994.56	0.3	-	
916	390934.35	3337997.75	0.3	-	
917	390945.23	3338010.02	0.3	-	

918	390949.16	3338014.62	0.3	-	
919	390951.41	3338017.29	0.3	-	
920	390951.03	3338017.61	0.3	-	
921	390976.07	3338043.53	0.3	-	
922	390979.31	3338045.86	0.3	-	
923	390985.86	3338050.36	0.3	-	
924	390998.16	3338060.46	0.3	-	
925	391043.01	3338106.24	0.3	-	
926	391058.97	3338105.84	0.3	-	
927	391072.08	3338096.64	0.3	-	
928	391088.14	3338084.47	0.3	-	
929	391090.64	3338078.13	0.3	-	
930	391099.95	3338084.04	0.3	-	
931	391110.08	3338083.37	0.3	-	
932	391172.17	3338079.32	0.3	-	
933	391183.71	3338079.41	0.3	-	
1	391185.85	3338094.25	0.3	-	
934	391068.34	3338132.71	0.3	-	
935	391070.40	3338137.93	0.3	-	
936	391045.96	3338153.80	0.3	-	
937	391048.29	3338178.59	0.3	-	
938	391049.46	3338191.10	0.3	-	
939	391044.83	3338200.49	0.3	-	
940	391045.49	3338240.38	0.3	-	
941	391025.11	3338238.55	0.3	-	
942	391022.55	3338266.20	0.3	-	
943	391023.22	3338269.12	0.3	-	
944	391032.42	3338309.12	0.3	-	
945	391001.32	3338308.50	0.3	-	

946	391003.55	3338314.67	0.3	-	
947	390989.60	3338316.05	0.3	-	
948	390990.53	3338340.48	0.3	-	
949	390966.14	3338342.85	0.3	-	
950	390950.77	3338344.34	0.3	-	
951	390947.69	3338320.19	0.3	-	
952	390940.77	3338290.53	0.3	-	
953	390900.38	3338290.28	0.3	-	
954	390875.84	3338293.00	0.3	-	
955	390860.27	3338289.37	0.3	-	
956	390785.54	3338235.78	0.3	-	
957	390803.26	3338145.52	0.3	-	
958	390813.79	3338123.91	0.3	-	
959	390816.22	3338112.15	0.3	-	
960	390816.13	3338104.18	0.3	-	
961	390831.94	3338025.85	0.3	-	
962	390832.59	3338017.97	0.3	-	
963	390835.89	3338001.99	0.3	-	
964	390898.09	3338016.76	0.3	-	
965	390919.86	3338036.46	0.3	-	
966	390943.19	3338057.81	0.3	-	
967	390952.88	3338062.35	0.3	-	
968	390960.98	3338073.88	0.3	-	
969	390984.09	3338106.71	0.3	-	
970	391002.31	3338127.27	0.3	-	
934	391068.34	3338132.71	0.3	-	
971	391290.54	3338304.69	0.3	-	
972	391247.29	3338313.30	0.3	-	
973	391255.16	3338336.31	0.3	-	

974	391228.47	3338345.77	0.3	-	
975	391244.73	3338395.33	0.3	-	
976	391120.78	3338401.22	0.3	-	
977	391116.83	3338403.77	0.3	-	
978	391062.92	3338407.62	0.3	-	
979	391021.97	3338410.12	0.3	-	
980	390982.59	3338414.46	0.3	-	
981	390985.19	3338455.34	0.3	-	
982	390985.70	3338457.67	0.3	-	
983	390971.03	3338460.82	0.3	-	
984	390980.14	3338520.56	0.3	-	
985	390985.13	3338522.75	0.3	-	
986	391013.51	3338519.02	0.3	-	
987	391021.83	3338514.74	0.3	-	
988	391027.06	3338510.53	0.3	-	
989	391033.55	3338516.10	0.3	-	
990	391084.47	3338514.42	0.3	-	
991	391089.85	3338513.30	0.3	-	
992	391112.70	3338504.77	0.3	-	
993	391118.95	3338517.28	0.3	-	
994	391126.32	3338506.27	0.3	-	
995	391131.23	3338510.01	0.3	-	
996	391133.92	3338506.06	0.3	-	
997	391148.16	3338507.04	0.3	-	
998	391185.01	3338499.54	0.3	-	
999	391197.02	3338495.87	0.3	-	
1000	391230.09	3338484.91	0.3	-	
1001	391240.82	3338475.02	0.3	-	
1002	391244.66	3338468.91	0.3	-	

1003	391245.99	3338462.39	0.3	-	
1004	391246.89	3338454.44	0.3	-	
1005	391266.15	3338450.12	0.3	-	
1006	391261.93	3338398.49	0.3	-	
1007	391303.25	3338388.00	0.3	-	
971	391290.54	3338304.69	0.3	-	
1008	390816.79	3337917.60	0.3	-	
1009	390824.89	3337914.08	0.3	-	
1010	390822.82	3337911.84	0.3	-	
1011	390824.70	3337910.82	0.3	-	
1012	390830.75	3337912.53	0.3	-	
1013	390833.73	3337912.86	0.3	-	
1014	390847.92	3337906.34	0.3	-	
1015	390861.75	3337900.33	0.3	-	
1016	390849.21	3337872.16	0.3	-	
1017	390820.55	3337856.01	0.3	-	
1018	390780.68	3337828.91	0.3	-	
1019	390776.37	3337825.99	0.3	-	
1020	390772.02	3337823.03	0.3	-	
1021	390771.87	3337833.13	0.3	-	
1022	390772.41	3337856.86	0.3	-	
1023	390777.93	3337871.47	0.3	-	
1024	390787.25	3337885.84	0.3	-	
1008	390816.79	3337917.60	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			391185.85	3338094.25			
2			391186.30	3338097.77			
3			391221.32	3338092.10			
4			391224.54	3338109.58			
5			391237.58	3338113.92			
6			391310.30	3338101.54			
7			391397.59	3338077.71			
8			391423.58	3338069.78			
9			391511.67	3338055.35			
10			391512.81	3338061.40			
11			391518.49	3338091.57			
12			391521.53	3338107.73			
13			391519.90	3338109.96			
14			391520.06	3338110.07			
15			391521.58	3338108.00			
16			391526.86	3338136.00			
17			391530.03	3338138.50			
18			391530.18	3338138.62			
19			391536.34	3338143.49			
20			391600.63	3338148.62			
21			391644.05	3338154.07			
22			391826.67	3338163.17			
23			391873.94	3338165.05			
24			391873.98	3338165.05			
25			391882.85	3338164.54			
26			391908.35	3338149.03			
27			391908.38	3338149.01			
28			392029.58	3338158.36			
29			392057.06	3338158.06			

30		392057.30	3338158.06
31		392060.64	3338156.17
32		392106.39	3338156.89
33		392106.44	3338156.89
34		392115.13	3338156.34
35		392127.09	3338151.21
36		392130.08	3338146.43
37		392139.98	3338123.10
38		392183.31	3338117.93
39		392195.14	3338117.44
40		392202.49	3338114.07
41		392212.52	3338107.93
42		392216.27	3338106.75
43		392247.21	3338098.84
44		392250.43	3338097.23
45		392250.44	3338097.21
46		392258.77	3338083.75
47		392262.72	3338076.60
48		392263.87	3338073.44
49		392264.06	3338069.12
50		392264.28	3338057.06
51		392276.44	3338058.68
52		392303.37	3338064.99
53		392306.59	3338051.17
54		392306.97	3338049.54
55		392321.95	3338053.68
56		392322.71	3338051.75
57		392322.73	3338051.75
58		392511.59	3338103.88
59		392608.79	3338130.71
60		392948.39	3338226.95
61		393482.64	3338375.28
62		393857.21	3338481.05
63		394022.18	3338535.68
64		394034.82	3338620.74
65		394070.30	3338797.29
66		394096.74	3338954.15
67		394123.34	3339076.97
68		394184.88	3339260.55
69		394206.07	3339330.45
70		394246.82	3339449.88
71		394311.17	3339631.05
72		394380.02	3339867.83
73		394444.34	3340056.79
74		394382.00	3340147.64
75		394220.96	3340420.61
76		394135.45	3340654.78
77		394118.28	3340743.06
78		394110.52	3340846.56
79		394069.61	3340935.22
80		394019.16	3341078.00
81		393926.99	3341221.33
82		393825.38	3341377.99

83		393744.37	3341508.23		
84		393689.23	3341591.32		
85		393641.32	3341673.29		
86		393597.42	3341743.65		
87		393530.48	3341840.13		
88		393369.82	3342085.20		
89		393218.66	3342320.06		
90		393146.57	3342429.53		
91		392994.47	3342655.90		
92		392830.45	3342916.64		
93		392662.40	3343180.12		
94		392601.83	3343246.92		
95		392650.73	3343532.89		
96		392677.75	3343674.17		
97		392720.14	3343914.44		
98		392794.08	3344334.11		
99		392983.84	3345331.72		
100		393097.98	3346028.67		
101		393215.43	3346672.64		
102		393242.09	3346815.00		
103		393109.66	3347188.55		
104		392834.91	3347141.82		
105		392614.67	3347137.85		
106		392451.70	3347133.34		
107		392255.78	3347128.51		
108		392078.10	3347127.10		
109		391655.00	3347121.00		
110		391164.63	3347119.26		
111		391052.53	3347122.21		
112		390898.11	3347128.84		
113		390729.35	3347132.71		
114		390420.54	3347137.87		
115		390050.62	3347147.43		
116		389941.82	3347169.99		
117		389948.81	3347400.65		
118		389958.08	3347541.31		
119		389965.53	3347697.32		
120		389972.04	3347847.06		
121		389985.15	3348115.31		
122		389737.12	3348016.55		
123		389483.40	3347905.06		
124		389289.90	3347816.08		
125		389033.78	3347586.17		
126		388914.13	3347472.08		
127		388739.86	3347378.27		
128		388562.22	3347313.34		
129		388432.82	3347265.82		
130		388317.86	3347143.02		
131		388195.78	3346993.32		
132		388042.72	3346825.06		
133		387908.66	3346675.17		
134		387765.89	3346508.80		
135		387604.48	3346332.26		

136		387537.28	3346257.64		
137		387428.66	3346129.66		
138		387248.95	3345915.53		
139		387196.52	3345789.44		
140		387181.06	3345797.25		
141		387152.10	3345763.10		
142		387090.07	3345697.02		
143		387074.06	3345683.96		
144		387068.83	3345678.07		
145		387046.76	3345648.95		
146		387045.23	3345650.32		
147		387039.40	3345631.94		
148		387034.08	3345623.77		
149		387011.31	3345581.17		
150		387002.78	3345558.38		
151		386998.59	3345549.84		
152		386981.66	3345510.58		
153		386973.27	3345475.06		
154		386967.24	3345435.24		
155		386967.16	3345386.95		
156		386974.72	3345372.98		
157		386994.98	3345340.55		
158		387002.26	3345323.62		
159		387030.47	3345274.79		
160		387036.53	3345233.85		
161		387036.61	3345186.33		
162		387032.84	3345142.69		
163		387018.08	3345110.16		
164		387011.38	3345070.62		
165		387004.33	3345029.06		
166		387003.08	3345024.33		
167		386999.66	3345001.43		
168		386998.47	3344994.41		
169		386994.73	3344951.54		
170		386990.98	3344908.68		
171		386985.64	3344853.76		
172		386984.11	3344838.07		
173		386980.29	3344798.86		
174		386979.46	3344758.15		
175		386979.09	3344743.15		
176		386976.48	3344724.67		
177		386961.52	3344632.51		
178		386947.19	3344555.33		
179		386942.70	3344531.07		
180		386934.53	3344472.00		
181		386927.47	3344445.24		
182		386908.19	3344387.82		
183		386875.98	3344300.88		
184		386854.23	3344231.12		
185		386838.40	3344160.03		
186		386838.43	3344158.62		
187		386839.21	3344118.20		
188		386840.32	3344060.15		

189		386841.71	3344049.60		
190		386842.97	3344040.00		
191		386849.96	3343986.86		
192		386852.27	3343969.27		
193		386864.14	3343882.44		
194		386880.61	3343743.63		
195		386883.95	3343677.17		
196		386882.92	3343665.92		
197		386881.87	3343654.34		
198		386875.17	3343581.19		
199		386872.74	3343543.42		
200		386871.77	3343528.28		
201		386871.60	3343525.71		
202		386889.33	3343458.34		
203		386908.79	3343398.63		
204		386926.63	3343350.63		
205		386945.86	3343297.44		
206		386983.76	3343184.09		
207		386988.85	3343163.63		
208		387000.92	3343115.18		
209		387004.33	3343051.29		
210		387004.20	3343008.58		
211		386997.74	3342979.43		
212		386992.31	3342965.89		
213		386982.85	3342942.27		
214		386982.07	3342939.87		
215		386902.57	3342692.29		
216		386856.93	3342550.01		
217		386840.02	3342495.92		
218		386839.46	3342492.51		
219		386832.02	3342447.76		
220		386831.25	3342381.41		
221		386836.88	3342323.63		
222		386834.08	3342295.92		
223		386825.03	3342268.19		
224		386816.11	3342240.84		
225		386804.66	3342197.92		
226		386803.79	3342192.22		
227		386802.66	3342184.71		
228		386801.91	3342179.78		
229		386798.39	3342156.42		
230		386795.81	3342128.63		
231		386795.30	3342123.04		
232		386795.11	3342121.07		
233		386794.59	3342115.35		
234		386794.52	3342114.56		
235		386793.50	3342103.53		
236		386792.61	3342088.12		
237		386792.46	3342085.53		
238		386792.19	3342080.73		
239		386790.46	3342050.55		
240		386790.16	3342045.37		
241		386790.09	3342042.04		

242		386792.42	3342011.89		
243		386794.75	3341981.75		
244		386797.13	3341964.79		
245		386797.62	3341961.33		
246		386804.43	3341912.79		
247		386882.49	3341910.71		
248		386909.82	3341909.98		
249		386913.18	3341909.88		
250		386944.28	3341909.06		
251		386946.23	3341905.69		
252		388161.35	3341895.80		
253		388336.59	3341867.84		
254		388730.09	3341864.65		
255		388731.20	3341891.44		
256		388731.44	3341897.43		
257		388769.25	3342815.75		
258		389445.14	3343295.29		
259		389259.09	3343218.52		
260		389244.39	3343157.98		
261		389097.07	3343100.00		
262		389041.07	3343101.53		
263		389022.10	3343085.83		
264		388978.34	3343075.95		
265		388906.53	3343075.82		
266		388845.81	3343093.89		
267		388823.11	3343095.64		
268		388814.35	3343096.31		
269		388805.60	3343096.98		
270		388701.35	3343131.33		
271		388699.79	3342925.72		
272		388689.79	3342925.99		
273		388689.77	3342921.72		
274		388689.52	3342921.73		
275		388667.77	3342922.24		
276		388510.46	3342925.98		
277		388388.11	3342928.89		
278		388169.60	3342933.98		
279		388166.64	3342825.20		
280		388115.63	3342823.31		
281		388097.43	3342826.64		
282		388080.83	3342807.32		
283		388050.09	3342813.96		
284		388028.94	3342821.91		
285		388013.70	3342832.71		
286		387996.09	3342833.12		
287		387927.03	3342827.86		
288		387887.80	3342834.57		
289		387855.33	3342832.74		
290		387827.17	3342840.10		
291		387803.98	3342842.79		
292		387774.34	3342842.76		
293		387684.36	3342845.72		
294		387687.88	3342971.80		

295		387702.80	3342971.64		
296		387708.15	3343165.10		
297		387851.91	3343161.32		
298		387932.02	3343178.00		
299		387943.99	3343180.43		
300		387992.85	3343190.35		
301		388024.53	3343206.90		
302		388040.17	3343222.86		
303		388061.03	3343302.81		
304		388060.38	3343304.28		
305		387916.51	3343411.34		
306		387900.80	3343424.63		
307		387861.90	3343425.69		
308		387762.57	3343428.38		
309		387741.50	3343428.96		
310		387691.08	3343364.63		
311		387659.74	3343350.79		
312		387621.54	3343346.40		
313		387394.07	3343357.88		
314		387257.88	3343350.54		
315		387200.35	3343342.79		
316		387067.84	3343306.96		
317		386990.78	3343282.67		
318		386965.71	3343273.91		
319		386957.22	3343298.20		
320		386942.70	3343338.84		
321		386939.31	3343349.43		
322		386965.54	3343358.60		
323		387044.79	3343383.56		
324		387150.94	3343414.00		
325		387208.53	3343426.02		
326		387393.82	3343437.99		
327		387622.76	3343425.65		
328		387658.78	3343443.95		
329		387713.30	3343513.48		
330		387738.97	3343535.16		
331		387784.08	3343566.63		
332		387874.30	3343629.55		
333		387897.62	3343649.62		
334		388073.74	3343801.23		
335		388276.57	3343919.48		
336		388303.33	3343928.46		
337		388351.89	3343950.82		
338		388391.41	3343968.54		
339		388429.99	3343981.50		
340		388570.67	3343979.38		
341		388611.47	3343971.32		
342		388612.64	3343968.75		
343		388640.54	3343968.33		
344		388713.28	3343967.24		
345		388712.77	3343947.15		
346		388712.17	3343923.30		
347		388735.13	3343936.40		

348		388779.16	3343950.48		
349		388825.49	3343953.18		
350		388827.36	3343953.16		
351		388857.36	3343952.77		
352		388856.17	3343922.80		
353		388861.92	3343922.70		
354		388894.56	3343927.33		
355		388910.80	3343933.92		
356		388928.75	3343941.22		
357		388946.02	3343948.23		
358		388957.78	3343953.04		
359		388964.63	3343955.00		
360		388966.89	3343955.65		
361		388971.70	3343957.04		
362		388975.69	3343962.21		
363		388977.92	3343965.08		
364		388978.05	3343973.58		
365		389140.21	3343969.87		
366		389145.44	3343948.92		
367		389151.15	3343942.80		
368		389171.21	3343942.49		
369		389182.54	3343942.31		
370		389282.41	3343693.37		
371		389288.38	3343678.50		
372		389308.86	3343671.83		
373		389311.81	3343670.87		
374		389312.75	3343670.56		
375		389344.02	3343683.72		
376		389358.15	3343689.61		
377		389346.60	3343717.24		
378		389416.32	3343746.39		
379		389476.49	3343714.24		
380		389480.98	3343706.63		
381		389494.96	3343711.91		
382		389581.28	3343715.83		
383		389709.40	3343671.60		
384		389803.89	3343549.84		
385		390206.91	3343835.78		
386		390416.06	3343984.30		
387		390546.41	3343890.25		
388		390547.31	3343891.47		
389		390549.46	3343889.92		
390		390548.56	3343888.70		
391		390675.07	3343797.41		
392		390675.99	3343798.68		
393		390678.15	3343797.13		
394		390677.22	3343795.87		
395		390926.02	3343616.35		
396		390926.86	3343617.52		
397		390929.01	3343615.97		
398		390928.17	3343614.80		
399		391084.05	3343502.32		
400		391113.03	3343481.41		

401		391113.04	3343481.40		
402		391113.05	3343481.40		
403		391117.34	3343484.78		
404		391122.57	3343478.29		
405		391118.34	3343474.88		
406		391182.08	3343320.43		
407		391138.89	3343193.18		
408		391243.71	3343120.90		
409		391029.96	3342872.16		
410		391015.13	3342828.47		
411		391013.26	3342830.06		
412		391007.74	3342823.79		
413		391012.00	3342819.95		
414		390927.92	3342608.00		
415		390925.69	3342608.89		
416		390924.70	3342606.44		
417		390926.97	3342605.52		
418		390805.59	3342299.36		
419		390651.11	3341909.76		
420		390670.46	3341909.64		
421		390682.80	3341906.55		
422		390707.42	3341914.21		
423		390783.97	3341891.65		
424		390786.47	3341890.91		
425		390787.33	3341890.65		
426		390811.97	3341883.39		
427		390790.46	3341814.91		
428		390782.00	3341700.82		
429		390804.37	3341647.83		
430		390805.57	3341494.77		
431		390835.54	3341367.50		
432		390806.51	3341341.28		
433		390509.05	3341410.97		
434		390504.27	3341392.50		
435		390502.08	3341371.92		
436		390497.95	3341353.38		
437		390515.42	3341349.83		
438		390511.90	3341340.33		
439		390505.58	3341341.05		
440		390503.61	3341322.08		
441		390506.18	3341316.58		
442		390513.55	3341307.88		
443		390512.94	3341292.14		
444		390517.33	3341286.77		
445		390513.81	3341283.96		
446		390502.43	3341285.00		
447		390502.07	3341278.67		
448		390510.53	3341276.45		
449		390501.48	3341263.48		
450		390518.23	3341260.12		
451		390516.90	3341244.59		
452		390522.94	3341240.27		
453		390524.65	3341230.08		

454		390554.66	3341234.87		
455		390563.78	3341224.12		
456		390527.40	3341217.69		
457		390528.55	3341206.97		
458		390522.62	3341195.01		
459		390519.01	3341175.55		
460		390499.80	3341174.62		
461		390504.58	3341124.34		
462		390517.21	3341129.24		
463		390535.65	3341128.38		
464		390537.19	3341104.98		
465		390534.65	3341090.93		
466		390533.30	3341075.03		
467		390538.45	3341058.06		
468		390538.68	3341020.03		
469		390526.62	3340995.90		
470		390520.34	3340984.49		
471		390528.35	3340973.05		
472		390528.58	3340967.79		
473		390527.35	3340949.54		
474		390576.56	3340948.20		
475		390583.54	3340945.11		
476		390583.78	3340940.58		
477		390580.65	3340937.94		
478		390573.74	3340935.56		
479		390573.93	3340911.26		
480		390574.21	3340875.86		
481		390574.32	3340861.26		
482		390574.54	3340832.26		
483		390574.72	3340809.46		
484		390574.73	3340807.67		
485		390574.85	3340793.16		
486		390574.91	3340784.86		
487		390575.04	3340768.16		
488		390575.17	3340751.37		
489		390575.26	3340740.37		
490		390575.40	3340722.17		
491		390575.50	3340709.96		
492		390575.57	3340701.04		
493		390575.58	3340701.04		
494		390595.08	3340704.26		
495		390602.16	3340685.55		
496		390608.23	3340669.52		
497		390610.68	3340662.81		
498		390610.96	3340662.88		
499		390682.41	3340681.56		
500		390698.47	3340685.76		
501		390727.80	3340693.43		
502		390726.73	3340700.04		
503		390749.45	3340707.03		
504		390749.03	3340680.15		
505		390759.68	3340660.60		
506		390775.49	3340631.52		

507		390797.53	3340591.02		
508		390803.93	3340575.73		
509		390823.44	3340528.62		
510		390831.64	3340508.78		
511		390856.83	3340484.36		
512		390857.06	3340484.13		
513		390889.11	3340453.05		
514		390876.35	3340370.48		
515		390873.54	3340357.92		
516		390874.16	3340356.35		
517		390873.53	3340352.29		
518		390871.08	3340336.39		
519		390887.09	3340309.62		
520		390892.63	3340304.81		
521		390944.77	3340268.35		
522		390952.37	3340263.71		
523		390969.97	3340252.98		
524		391004.04	3340235.90		
525		391011.02	3340231.15		
526		391023.17	3340209.55		
527		391043.59	3340111.50		
528		391013.01	3340028.35		
529		391006.30	3339994.48		
530		391004.77	3339986.72		
531		391007.73	3339972.54		
532		391048.88	3339920.61		
533		391080.78	3339904.45		
534		391122.41	3339883.39		
535		391126.26	3339882.84		
536		391127.80	3339875.21		
537		391131.89	3339855.48		
538		391144.38	3339798.81		
539		391154.82	3339751.35		
540		391161.50	3339720.97		
541		391215.28	3339743.72		
542		391233.18	3339749.85		
543		391279.58	3339765.71		
544		391288.11	3339768.40		
545		391287.81	3339769.42		
546		391285.60	3339776.28		
547		391274.97	3339812.39		
548		391265.90	3339846.65		
549		391259.32	3339869.63		
550		391254.51	3339891.37		
551		391256.19	3339894.33		
552		391273.30	3339898.06		
553		391279.98	3339899.52		
554		391292.02	3339902.16		
555		391325.06	3339909.64		
556		391420.46	3339925.35		
557		391455.36	3339927.25		
558		391492.43	3339925.90		
559		391573.40	3339931.30		

560		391593.42	3339932.36		
561		391629.37	3339944.58		
562		391637.52	3339949.97		
563		391727.00	3339975.34		
564		391730.59	3339974.02		
565		391727.36	3339983.54		
566		391747.17	3339990.24		
567		391815.91	3340001.05		
568		391823.94	3340002.73		
569		391846.02	3340007.34		
570		391857.12	3340005.77		
571		391874.13	3339999.25		
572		391890.11	3339986.34		
573		391890.11	3339993.43		
574		391890.33	3340021.11		
575		391989.71	3340013.70		
576		392000.35	3340015.16		
577		392028.87	3340019.09		
578		392084.93	3340026.81		
579		392115.51	3340026.63		
580		392116.23	3340027.17		
581		392124.95	3340027.37		
582		392127.54	3340027.16		
583		392128.69	3340027.25		
584		392173.94	3340030.74		
585		392175.26	3340038.59		
586		392212.00	3340032.42		
587		392216.16	3340030.59		
588		392216.67	3340011.67		
589		392223.50	3340008.57		
590		392223.59	3340008.76		
591		392232.38	3340004.63		
592		392231.95	3340003.73		
593		392232.81	3340003.41		
594		392236.59	3340001.77		
595		392241.36	3339999.70		
596		392239.62	3339994.65		
597		392239.10	3339986.69		
598		392234.48	3339975.35		
599		392229.85	3339964.40		
600		392228.94	3339962.26		
601		392252.33	3339954.39		
602		392286.17	3339951.82		
603		392286.83	3339975.98		
604		392316.72	3339975.16		
605		392326.03	3339974.92		
606		392323.70	3339995.74		
607		392354.15	3340001.52		
608		392358.53	3339974.03		
609		392357.80	3339947.09		
610		392377.93	3339934.34		
611		392486.15	3339985.90		
612		392587.76	3340032.85		

613		392589.76	3340033.78		
614		392598.64	3340037.57		
615		392630.65	3340051.27		
616		392661.25	3340064.37		
617		392722.93	3340090.45		
618		392848.34	3340121.09		
619		392898.73	3340136.37		
620		392908.37	3340118.00		
621		392974.65	3340138.29		
622		393007.01	3340123.29		
623		393021.25	3340116.69		
624		393057.93	3340121.07		
625		393136.59	3340114.36		
626		393136.76	3340114.35		
627		393373.67	3340100.51		
628		393421.07	3340097.48		
629		393417.88	3340047.59		
630		393370.47	3340050.62		
631		393358.61	3340048.05		
632		393337.73	3340047.78		
633		393337.34	3340047.79		
634		393320.32	3340049.91		
635		393317.87	3340050.58		
636		393298.16	3340056.02		
637		393296.73	3340056.41		
638		393277.91	3340052.53		
639		393277.03	3340052.35		
640		393258.03	3340055.08		
641		393252.11	3340055.93		
642		393238.28	3340059.52		
643		393235.97	3340060.12		
644		393219.65	3340057.64		
645		393217.98	3340055.54		
646		393215.77	3340052.77		
647		393212.74	3340044.91		
648		393187.41	3340032.20		
649		393160.57	3340030.40		
650		393121.12	3340018.06		
651		393075.11	3340017.50		
652		393058.11	3340031.73		
653		393044.57	3340026.31		
654		393032.23	3340012.16		
655		392998.35	3339977.96		
656		392966.01	3339933.93		
657		392939.86	3339904.58		
658		392869.53	3339860.52		
659		392868.39	3339859.81		
660		392875.36	3339778.07		
661		392878.18	3339779.09		
662		392880.43	3339773.83		
663		392875.97	3339771.91		
664		392875.94	3339769.77		
665		392810.99	3339579.60		

666		392769.79	3339541.99
667		392705.42	3339558.58
668		392691.13	3339582.51
669		392684.36	3339582.55
670		392683.38	3339592.21
671		392680.91	3339597.57
672		392682.44	3339597.56
673		392653.97	3339647.75
674		392648.89	3339644.65
675		392645.61	3339648.66
676		392651.11	3339652.70
677		392649.38	3339655.71
678		392643.56	3339658.72
679		392642.43	3339657.16
680		392639.34	3339659.42
681		392640.23	3339660.53
682		392602.60	3339679.79
683		392607.95	3339756.42
684		392646.25	3339753.22
685		392667.41	3339792.85
686		392696.35	3339850.35
687		392731.61	3339855.92
688		392751.36	3339883.99
689		392744.50	3339897.94
690		392702.05	3339882.86
691		392704.34	3339877.22
692		392681.77	3339867.72
693		392678.73	3339874.58
694		392672.47	3339872.38
695		392640.26	3339952.56
696		392590.10	3339932.12
697		392537.71	3339910.79
698		392504.02	3339922.01
699		392502.18	3339922.64
700		392464.04	3339892.76
701		392457.04	3339887.29
702		392427.65	3339866.03
703		392416.04	3339857.63
704		392397.69	3339824.84
705		392394.16	3339818.52
706		392402.52	3339818.02
707		392438.28	3339815.88
708		392435.59	3339770.32
709		392400.00	3339771.29
710		392395.06	3339771.42
711		392394.51	3339758.62
712		392354.12	3339737.63
713		392387.10	3339699.07
714		392378.37	3339683.62
715		392372.10	3339672.55
716		392371.49	3339671.71
717		392381.85	3339664.45
718		392415.93	3339645.03

719		392449.01	3339633.06		
720		392446.58	3339625.98		
721		392437.25	3339598.85		
722		392426.56	3339595.52		
723		392401.00	3339587.56		
724		392378.45	3339580.53		
725		392304.73	3339559.72		
726		392215.01	3339564.45		
727		392190.82	3339565.72		
728		392194.54	3339475.80		
729		392176.40	3339368.02		
730		392158.98	3339340.62		
731		392134.85	3339330.32		
732		392111.59	3339320.40		
733		392091.95	3339312.02		
734		392084.04	3339311.15		
735		392037.54	3339306.04		
736		392023.30	3339304.47		
737		392008.54	3339307.94		
738		391979.76	3339314.71		
739		391960.39	3339325.86		
740		391930.92	3339342.83		
741		391919.62	3339368.00		
742		391894.04	3339424.95		
743		391911.40	3339478.31		
744		391858.57	3339465.46		
745		391842.91	3339521.47		
746		391891.12	3339529.06		
747		391897.09	3339526.73		
748		391900.90	3339529.12		
749		391897.37	3339541.84		
750		391962.09	3339561.78		
751		391960.90	3339566.75		
752		391961.64	3339567.23		
753		391972.13	3339563.53		
754		392045.03	3339577.04		
755		392065.83	3339583.93		
756		392075.10	3339585.42		
757		392080.25	3339586.25		
758		392088.08	3339589.04		
759		392088.63	3339587.59		
760		392089.13	3339587.67		
761		392096.92	3339588.92		
762		392109.95	3339591.00		
763		392156.38	3339598.43		
764		392151.80	3339617.52		
765		392152.07	3339621.40		
766		392152.46	3339631.03		
767		392150.04	3339658.00		
768		392084.99	3339652.31		
769		392051.68	3339661.80		
770		391961.76	3339622.41		
771		391936.24	3339611.23		

772		391826.80	3339563.28
773		391799.56	3339540.05
774		391784.48	3339534.16
775		391784.48	3339534.15
776		391758.52	3339523.99
777		391746.15	3339549.50
778		391710.94	3339536.73
779		391712.32	3339529.50
780		391712.32	3339529.48
781		391653.92	3339536.42
782		391581.65	3339540.72
783		391510.03	3339543.08
784		391439.35	3339565.43
785		391333.01	3339611.30
786		391333.02	3339617.63
787		391333.01	3339625.98
788		391324.71	3339625.92
789		391324.71	3339617.56
790		391324.71	3339614.89
791		391268.52	3339639.12
792		391254.65	3339618.56
793		391253.37	3339613.86
794		391253.80	3339612.36
795		391252.86	3339611.97
796		391248.02	3339594.13
797		391249.15	3339559.54
798		391248.43	3339559.09
799		391248.30	3339558.00
800		391235.09	3339549.68
801		391233.85	3339532.56
802		391236.54	3339532.10
803		391235.25	3339523.62
804		391233.35	3339512.51
805		391232.06	3339508.15
806		391229.99	3339479.94
807		391188.11	3339412.00
808		391174.47	3339389.87
809		391128.75	3339315.69
810		391104.21	3339266.74
811		391108.65	3339194.95
812		391122.35	3339184.08
813		391166.36	3339075.09
814		391155.13	3339001.63
815		391151.31	3338995.81
816		391093.21	3338919.56
817		391048.20	3338891.82
818		390992.02	3338829.22
819		390983.17	3338834.06
820		390981.33	3338832.29
821		390979.53	3338834.14
822		390977.33	3338832.32
823		390961.55	3338846.17
824		390953.73	3338850.60

825		390947.25	3338844.07		
826		390973.28	3338822.75		
827		390934.07	3338799.16		
828		390928.95	3338796.08		
829		390902.45	3338780.97		
830		390901.41	3338781.93		
831		390841.59	3338674.44		
832		390829.66	3338652.41		
833		390779.06	3338622.49		
834		390763.90	3338612.65		
835		390743.14	3338596.27		
836		390732.44	3338584.62		
837		390726.58	3338576.36		
838		390719.49	3338562.23		
839		390713.47	3338545.20		
840		390706.15	3338515.26		
841		390703.86	3338500.52		
842		390702.69	3338494.98		
843		390702.91	3338494.40		
844		390700.45	3338456.02		
845		390700.07	3338455.85		
846		390700.27	3338453.33		
847		390695.79	3338383.51		
848		390697.27	3338352.30		
849		390705.99	3338302.97		
850		390706.71	3338290.96		
851		390706.07	3338277.35		
852		390700.26	3338223.07		
853		390699.20	3338163.51		
854		390696.27	3338148.48		
855		390687.73	3338127.71		
856		390660.16	3338073.96		
857		390651.71	3338053.22		
858		390646.28	3338033.05		
859		390643.81	3338026.03		
860		390644.90	3338015.43		
861		390644.28	3338007.69		
862		390645.84	3337989.35		
863		390652.63	3337964.87		
864		390676.14	3337914.49		
865		390679.15	3337914.98		
866		390691.93	3337888.12		
867		390724.23	3337820.80		
868		390736.30	3337769.56		
869		390850.56	3337798.35		
870		390845.62	3337815.83		
871		390954.29	3337840.40		
872		391072.97	3337842.73		
873		391173.05	3337853.41		
874		391322.18	3337859.80		
875		391561.51	3337882.95		
876		391674.59	3337895.48		
877		391817.00	3337917.42		

878		391942.67	3337945.75		
879		392257.08	3338033.61		
880		392246.45	3338032.81		
881		391592.85	3337983.50		
882		391585.25	3337985.16		
883		391570.72	3337988.33		
884		391570.44	3337988.32		
885		391562.59	3337989.51		
886		391562.48	3337989.52		
887		391560.39	3337989.88		
888		391554.77	3337990.79		
889		391550.94	3337992.30		
890		391550.39	3337992.76		
891		391501.89	3338003.35		
892		391494.87	3338004.87		
893		391470.89	3338005.21		
894		391415.59	3338006.03		
895		391415.31	3338005.86		
896		391385.06	3338005.52		
897		391362.34	3338005.06		
898		391324.83	3337999.97		
899		391299.41	3337993.38		
900		391194.67	3337956.31		
901		391143.47	3337931.88		
902		391142.26	3337925.34		
903		391131.37	3337920.07		
904		391094.74	3337917.21		
905		391102.99	3337898.00		
906		391021.64	3337863.08		
907		390984.58	3337892.84		
908		390981.65	3337895.29		
909		390972.50	3337908.53		
910		390967.54	3337914.84		
911		390963.39	3337921.66		
912		390957.29	3337934.14		
913		390903.78	3337955.01		
914		390923.87	3337980.65		
915		390931.93	3337994.56		
916		390934.35	3337997.75		
917		390945.23	3338010.02		
918		390949.16	3338014.62		
919		390951.41	3338017.29		
920		390951.03	3338017.61		
921		390976.07	3338043.53		
922		390979.31	3338045.86		
923		390985.86	3338050.36		
924		390998.16	3338060.46		
925		391043.01	3338106.24		
926		391058.97	3338105.84		
927		391072.08	3338096.64		
928		391088.14	3338084.47		
929		391090.64	3338078.13		
930		391099.95	3338084.04		

931		391110.08	3338083.37		
932		391172.17	3338079.32		
933		391183.71	3338079.41		
1		391185.85	3338094.25		
934		391068.34	3338132.71		
935		391070.40	3338137.93		
936		391045.96	3338153.80		
937		391048.29	3338178.59		
938		391049.46	3338191.10		
939		391044.83	3338200.49		
940		391045.49	3338240.38		
941		391025.11	3338238.55		
942		391022.55	3338266.20		
943		391023.22	3338269.12		
944		391032.42	3338309.12		
945		391001.32	3338308.50		
946		391003.55	3338314.67		
947		390989.60	3338316.05		
948		390990.53	3338340.48		
949		390966.14	3338342.85		
950		390950.77	3338344.34		
951		390947.69	3338320.19		
952		390940.77	3338290.53		
953		390900.38	3338290.28		
954		390875.84	3338293.00		
955		390860.27	3338289.37		
956		390785.54	3338235.78		
957		390803.26	3338145.52		
958		390813.79	3338123.91		
959		390816.22	3338112.15		
960		390816.13	3338104.18		
961		390831.94	3338025.85		
962		390832.59	3338017.97		
963		390835.89	3338001.99		
964		390898.09	3338016.76		
965		390919.86	3338036.46		
966		390943.19	3338057.81		
967		390952.88	3338062.35		
968		390960.98	3338073.88		
969		390984.09	3338106.71		
970		391002.31	3338127.27		
934		391068.34	3338132.71		
971		391290.54	3338304.69		
972		391247.29	3338313.30		
973		391255.16	3338336.31		
974		391228.47	3338345.77		
975		391244.73	3338395.33		
976		391120.78	3338401.22		
977		391116.83	3338403.77		
978		391062.92	3338407.62		
979		391021.97	3338410.12		
980		390982.59	3338414.46		
981		390985.19	3338455.34		

982			390985.70	3338457.67		
983			390971.03	3338460.82		
984			390980.14	3338520.56		
985			390985.13	3338522.75		
986			391013.51	3338519.02		
987			391021.83	3338514.74		
988			391027.06	3338510.53		
989			391033.55	3338516.10		
990			391084.47	3338514.42		
991			391089.85	3338513.30		
992			391112.70	3338504.77		
993			391118.95	3338517.28		
994			391126.32	3338506.27		
995			391131.23	3338510.01		
996			391133.92	3338506.06		
997			391148.16	3338507.04		
998			391185.01	3338499.54		
999			391197.02	3338495.87		
1000			391230.09	3338484.91		
1001			391240.82	3338475.02		
1002			391244.66	3338468.91		
1003			391245.99	3338462.39		
1004			391246.89	3338454.44		
1005			391266.15	3338450.12		
1006			391261.93	3338398.49		
1007			391303.25	3338388.00		
971			391290.54	3338304.69		
1008			390816.79	3337917.60		
1009			390824.89	3337914.08		
1010			390822.82	3337911.84		
1011			390824.70	3337910.82		
1012			390830.75	3337912.53		
1013			390833.73	3337912.86		
1014			390847.92	3337906.34		
1015			390861.75	3337900.33		
1016			390849.21	3337872.16		
1017			390820.55	3337856.01		
1018			390780.68	3337828.91		
1019			390776.37	3337825.99		
1020			390772.02	3337823.03		
1021			390771.87	3337833.13		
1022			390772.41	3337856.86		
1023			390777.93	3337871.47		
1024			390787.25	3337885.84		
1008			390816.79	3337917.60		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
Обозначение характерн	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки	

ых точек части границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8

			Раздел 500
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>СХЗ-402</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект) _____			
Сведения об объекте			
№ п/п	Характеристики объекта		Описание характеристик
1	2		3
1	Местоположение объекта		Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)		20461 +/- 0
3	Иные характеристики объекта		П-04-09

					Раздел 500
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>СХЗ-402</u> (наименование объекта) _____					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			

				точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6
1	392587.76	3340032.85	0.3	-	
2	392593.66	3340020.29	0.3	-	
3	392595.42	3340016.55	0.3	-	
4	392598.54	3340018.08	0.3	-	
5	392606.64	3339995.60	0.3	-	
6	392606.06	3339995.42	0.3	-	
7	392609.19	3339986.79	0.3	-	
8	392611.66	3339981.94	0.3	-	
9	392613.85	3339983.10	0.3	-	
10	392635.21	3339991.07	0.3	-	
11	392638.03	3339992.41	0.3	-	
12	392649.19	3339997.73	0.3	-	
13	392651.11	3339997.01	0.3	-	
14	392651.12	3339997.01	0.3	-	
15	392784.03	3340046.68	0.3	-	
16	392784.76	3340046.91	0.3	-	
17	392798.89	3340052.18	0.3	-	
18	392816.95	3340058.41	0.3	-	
19	392817.67	3340058.64	0.3	-	
20	392844.63	3340068.11	0.3	-	
21	392845.37	3340068.35	0.3	-	
22	392966.03	3340110.08	0.3	-	
23	393021.25	3340116.69	0.3	-	
24	393007.01	3340123.29	0.3	-	
25	392974.65	3340138.29	0.3	-	
26	392908.37	3340118.00	0.3	-	
27	392898.73	3340136.37	0.3	-	

28	392848.34	3340121.09	0.3	-	
29	392722.93	3340090.45	0.3	-	
30	392661.25	3340064.37	0.3	-	
31	392630.65	3340051.27	0.3	-	
32	392598.64	3340037.57	0.3	-	
33	392589.76	3340033.78	0.3	-	
1	392587.76	3340032.85	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 502

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение характер- ных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			392587.76	3340032.85			
2			392593.66	3340020.29			
3			392595.42	3340016.55			
4			392598.54	3340018.08			
5			392606.64	3339995.60			
6			392606.06	3339995.42			

7			392609.19	3339986.79		
8			392611.66	3339981.94		
9			392613.85	3339983.10		
10			392635.21	3339991.07		
11			392638.03	3339992.41		
12			392649.19	3339997.73		
13			392651.11	3339997.01		
14			392651.12	3339997.01		
15			392784.03	3340046.68		
16			392784.76	3340046.91		
17			392798.89	3340052.18		
18			392816.95	3340058.41		
19			392817.67	3340058.64		
20			392844.63	3340068.11		
21			392845.37	3340068.35		
22			392966.03	3340110.08		
23			393021.25	3340116.69		
24			393007.01	3340123.29		
25			392974.65	3340138.29		
26			392908.37	3340118.00		
27			392898.73	3340136.37		
28			392848.34	3340121.09		
29			392722.93	3340090.45		
30			392661.25	3340064.37		
31			392630.65	3340051.27		
32			392598.64	3340037.57		
33			392589.76	3340033.78		
1			392587.76	3340032.85		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 503

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
РЗ-501
(наименование объекта местоположение границ, которого описано
(далее - объект)

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	140613+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-10

Раздел 504

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>РЗ-501</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390468.55	3341420.45	0.3	-	
2	390428.66	3341229.91	0.3	-	
3	390426.08	3341193.96	0.3	-	
4	390427.21	3341175.78	0.3	-	
5	390429.35	3341141.40	0.3	-	
6	390434.88	3340984.55	0.3	-	
7	390442.66	3340850.68	0.3	-	
8	390447.27	3340771.54	0.3	-	
9	390457.32	3340729.30	0.3	-	

10	390498.27	3340647.73	0.3	-	
11	390509.52	3340625.33	0.3	-	
12	390562.28	3340643.73	0.3	-	
13	390561.66	3340650.00	0.3	-	
14	390561.47	3340651.85	0.3	-	
15	390555.39	3340667.87	0.3	-	
16	390548.67	3340685.64	0.3	-	
17	390544.78	3340695.93	0.3	-	
18	390545.17	3340710.22	0.3	-	
19	390512.51	3340710.54	0.3	-	
20	390512.47	3340711.93	0.3	-	
21	390512.24	3340723.93	0.3	-	
22	390575.40	3340722.17	0.3	-	
23	390575.26	3340740.37	0.3	-	
24	390575.17	3340751.37	0.3	-	
25	390575.04	3340768.16	0.3	-	
26	390574.91	3340784.86	0.3	-	
27	390574.85	3340793.16	0.3	-	
28	390574.73	3340807.67	0.3	-	
29	390574.72	3340809.46	0.3	-	
30	390574.54	3340832.26	0.3	-	
31	390574.32	3340861.26	0.3	-	
32	390574.21	3340875.86	0.3	-	
33	390573.93	3340911.26	0.3	-	
34	390573.74	3340935.56	0.3	-	
35	390580.65	3340937.94	0.3	-	
36	390583.78	3340940.58	0.3	-	
37	390583.54	3340945.11	0.3	-	
38	390576.56	3340948.20	0.3	-	

39	390527.35	3340949.54	0.3	-	
40	390528.58	3340967.79	0.3	-	
41	390528.35	3340973.05	0.3	-	
42	390520.34	3340984.49	0.3	-	
43	390526.62	3340995.90	0.3	-	
44	390538.68	3341020.03	0.3	-	
45	390538.45	3341058.06	0.3	-	
46	390533.30	3341075.03	0.3	-	
47	390534.65	3341090.93	0.3	-	
48	390537.19	3341104.98	0.3	-	
49	390535.65	3341128.38	0.3	-	
50	390517.21	3341129.24	0.3	-	
51	390504.58	3341124.34	0.3	-	
52	390499.80	3341174.62	0.3	-	
53	390519.01	3341175.55	0.3	-	
54	390522.62	3341195.01	0.3	-	
55	390528.55	3341206.97	0.3	-	
56	390527.40	3341217.69	0.3	-	
57	390563.78	3341224.12	0.3	-	
58	390554.66	3341234.87	0.3	-	
59	390524.65	3341230.08	0.3	-	
60	390522.94	3341240.27	0.3	-	
61	390516.90	3341244.59	0.3	-	
62	390518.23	3341260.12	0.3	-	
63	390501.48	3341263.48	0.3	-	
64	390510.53	3341276.45	0.3	-	
65	390502.07	3341278.67	0.3	-	
66	390502.43	3341285.00	0.3	-	
67	390513.81	3341283.96	0.3	-	

68	390517.33	3341286.77	0.3	-	
69	390512.94	3341292.14	0.3	-	
70	390513.55	3341307.88	0.3	-	
71	390506.18	3341316.58	0.3	-	
72	390503.61	3341322.08	0.3	-	
73	390505.58	3341341.05	0.3	-	
74	390511.90	3341340.33	0.3	-	
75	390515.42	3341349.83	0.3	-	
76	390497.95	3341353.38	0.3	-	
77	390502.08	3341371.92	0.3	-	
78	390504.27	3341392.50	0.3	-	
79	390509.05	3341410.97	0.3	-	
80	390806.51	3341341.28	0.3	-	
81	390835.54	3341367.50	0.3	-	
82	390805.57	3341494.77	0.3	-	
83	390804.37	3341647.83	0.3	-	
84	390782.00	3341700.82	0.3	-	
85	390790.46	3341814.91	0.3	-	
86	390811.97	3341883.39	0.3	-	
87	390787.33	3341890.65	0.3	-	
88	390787.21	3341888.38	0.3	-	
89	390786.47	3341887.60	0.3	-	
90	390785.70	3341886.30	0.3	-	
91	390785.26	3341885.00	0.3	-	
92	390785.23	3341883.87	0.3	-	
93	390785.28	3341882.93	0.3	-	
94	390785.30	3341881.61	0.3	-	
95	390784.89	3341880.63	0.3	-	
96	390785.05	3341879.24	0.3	-	

97	390785.97	3341879.28	0.3	-	
98	390786.46	3341880.26	0.3	-	
99	390786.89	3341881.57	0.3	-	
100	390787.12	3341882.75	0.3	-	
101	390787.61	3341883.60	0.3	-	
102	390788.42	3341883.98	0.3	-	
103	390789.27	3341883.83	0.3	-	
104	390790.05	3341883.27	0.3	-	
105	390790.03	3341882.67	0.3	-	
106	390789.79	3341881.10	0.3	-	
107	390789.10	3341880.06	0.3	-	
108	390787.88	3341878.90	0.3	-	
109	390786.99	3341877.92	0.3	-	
110	390785.97	3341876.83	0.3	-	
111	390785.52	3341875.05	0.3	-	
112	390785.12	3341873.51	0.3	-	
113	390784.77	3341870.54	0.3	-	
114	390783.87	3341868.99	0.3	-	
115	390783.23	3341867.21	0.3	-	
116	390782.01	3341865.99	0.3	-	
117	390780.59	3341865.03	0.3	-	
118	390779.31	3341864.21	0.3	-	
119	390778.03	3341863.58	0.3	-	
120	390777.51	3341861.22	0.3	-	
121	390777.84	3341858.96	0.3	-	
122	390777.92	3341856.96	0.3	-	
123	390777.25	3341854.54	0.3	-	
124	390776.08	3341852.52	0.3	-	
125	390774.78	3341851.30	0.3	-	

126	390773.78	3341850.59	0.3	-	
127	390773.17	3341850.02	0.3	-	
128	390772.86	3341848.51	0.3	-	
129	390772.82	3341846.98	0.3	-	
130	390773.05	3341845.65	0.3	-	
131	390773.34	3341844.32	0.3	-	
132	390774.01	3341842.12	0.3	-	
133	390774.43	3341840.39	0.3	-	
134	390774.45	3341838.86	0.3	-	
135	390774.48	3341837.48	0.3	-	
136	390774.44	3341835.89	0.3	-	
137	390773.79	3341834.19	0.3	-	
138	390772.81	3341831.96	0.3	-	
139	390771.69	3341829.81	0.3	-	
140	390770.09	3341826.75	0.3	-	
141	390767.50	3341825.40	0.3	-	
142	390766.69	3341822.40	0.3	-	
143	390766.26	3341818.37	0.3	-	
144	390769.42	3341810.41	0.3	-	
145	390769.19	3341806.03	0.3	-	
146	390767.40	3341804.23	0.3	-	
147	390766.98	3341800.85	0.3	-	
148	390766.75	3341796.37	0.3	-	
149	390765.89	3341793.12	0.3	-	
150	390765.97	3341792.66	0.3	-	
151	390766.46	3341789.71	0.3	-	
152	390766.47	3341786.10	0.3	-	
153	390765.52	3341783.50	0.3	-	
154	390765.29	3341776.90	0.3	-	

155	390766.09	3341770.31	0.3	-	
156	390766.00	3341762.88	0.3	-	
157	390765.15	3341755.58	0.3	-	
158	390764.19	3341752.66	0.3	-	
159	390762.37	3341750.19	0.3	-	
160	390762.66	3341744.60	0.3	-	
161	390762.64	3341739.79	0.3	-	
162	390762.10	3341736.20	0.3	-	
163	390760.63	3341734.27	0.3	-	
164	390760.36	3341732.31	0.3	-	
165	390761.77	3341728.00	0.3	-	
166	390761.84	3341722.32	0.3	-	
167	390760.52	3341718.09	0.3	-	
168	390758.59	3341711.47	0.3	-	
169	390758.66	3341704.09	0.3	-	
170	390760.70	3341698.46	0.3	-	
171	390761.17	3341695.83	0.3	-	
172	390760.16	3341690.71	0.3	-	
173	390761.51	3341684.11	0.3	-	
174	390765.18	3341678.44	0.3	-	
175	390769.93	3341671.86	0.3	-	
176	390775.95	3341660.00	0.3	-	
177	390782.32	3341649.44	0.3	-	
178	390783.68	3341647.00	0.3	-	
179	390784.55	3341642.60	0.3	-	
180	390784.86	3341635.97	0.3	-	
181	390784.70	3341634.33	0.3	-	
182	390785.05	3341631.05	0.3	-	
183	390785.56	3341629.62	0.3	-	

184	390785.47	3341626.45	0.3	-	
185	390785.17	3341623.50	0.3	-	
186	390783.82	3341622.22	0.3	-	
187	390782.78	3341620.07	0.3	-	
188	390783.58	3341617.21	0.3	-	
189	390784.29	3341615.00	0.3	-	
190	390784.78	3341612.68	0.3	-	
191	390784.72	3341610.50	0.3	-	
192	390784.22	3341608.55	0.3	-	
193	390783.44	3341608.02	0.3	-	
194	390782.97	3341606.61	0.3	-	
195	390783.47	3341605.07	0.3	-	
196	390783.42	3341603.33	0.3	-	
197	390782.48	3341600.83	0.3	-	
198	390781.17	3341596.83	0.3	-	
199	390780.55	3341594.21	0.3	-	
200	390779.52	3341592.39	0.3	-	
201	390779.47	3341590.64	0.3	-	
202	390779.40	3341587.91	0.3	-	
203	390779.46	3341586.16	0.3	-	
204	390779.41	3341584.30	0.3	-	
205	390778.71	3341582.68	0.3	-	
206	390777.81	3341582.15	0.3	-	
207	390777.03	3341581.41	0.3	-	
208	390776.54	3341579.46	0.3	-	
209	390777.50	3341578.34	0.3	-	
210	390778.00	3341577.02	0.3	-	
211	390777.23	3341574.58	0.3	-	
212	390778.95	3341569.39	0.3	-	

213	390779.30	3341566.95	0.3	-	
214	390779.37	3341566.44	0.3	-	
215	390780.60	3341557.86	0.3	-	
216	390780.42	3341554.79	0.3	-	
217	390780.02	3341554.36	0.3	-	
218	390779.18	3341553.63	0.3	-	
219	390779.16	3341552.94	0.3	-	
220	390779.15	3341552.41	0.3	-	
221	390779.13	3341552.00	0.3	-	
222	390779.73	3341549.91	0.3	-	
223	390781.64	3341547.56	0.3	-	
224	390781.60	3341546.13	0.3	-	
225	390782.49	3341543.16	0.3	-	
226	390784.36	3341539.17	0.3	-	
227	390785.10	3341534.93	0.3	-	
228	390785.16	3341534.64	0.3	-	
229	390785.21	3341534.33	0.3	-	
230	390785.63	3341529.73	0.3	-	
231	390785.76	3341522.29	0.3	-	
232	390785.40	3341521.21	0.3	-	
233	390784.18	3341520.38	0.3	-	
234	390784.21	3341517.63	0.3	-	
235	390784.22	3341517.18	0.3	-	
236	390784.27	3341515.77	0.3	-	
237	390784.76	3341513.91	0.3	-	
238	390785.66	3341511.98	0.3	-	
239	390785.79	3341511.70	0.3	-	
240	390786.07	3341509.60	0.3	-	
241	390785.92	3341504.36	0.3	-	

242	390785.33	3341502.38	0.3	-	
243	390785.21	3341501.97	0.3	-	
244	390785.24	3341497.44	0.3	-	
245	390785.29	3341495.14	0.3	-	
246	390784.50	3341493.96	0.3	-	
247	390784.15	3341493.10	0.3	-	
248	390784.55	3341491.77	0.3	-	
249	390784.62	3341490.45	0.3	-	
250	390783.39	3341489.40	0.3	-	
251	390783.25	3341488.42	0.3	-	
252	390783.83	3341485.55	0.3	-	
253	390784.86	3341483.23	0.3	-	
254	390785.14	3341481.48	0.3	-	
255	390785.11	3341480.38	0.3	-	
256	390785.07	3341478.86	0.3	-	
257	390785.69	3341477.31	0.3	-	
258	390787.17	3341475.41	0.3	-	
259	390788.62	3341472.53	0.3	-	
260	390790.04	3341468.44	0.3	-	
261	390790.83	3341465.35	0.3	-	
262	390790.98	3341462.95	0.3	-	
263	390790.84	3341461.97	0.3	-	
264	390790.77	3341459.45	0.3	-	
265	390791.70	3341457.46	0.3	-	
266	390792.54	3341456.12	0.3	-	
267	390792.62	3341454.92	0.3	-	
268	390792.79	3341453.17	0.3	-	
269	390792.86	3341451.41	0.3	-	
270	390793.98	3341448.65	0.3	-	

271	390794.05	3341447.01	0.3	-	
272	390793.90	3341445.70	0.3	-	
273	390793.45	3341445.27	0.3	-	
274	390793.10	3341444.63	0.3	-	
275	390793.08	3341443.75	0.3	-	
276	390793.26	3341442.22	0.3	-	
277	390793.46	3341441.56	0.3	-	
278	390793.88	3341440.89	0.3	-	
279	390795.30	3341440.85	0.3	-	
280	390796.17	3341440.72	0.3	-	
281	390796.44	3341438.74	0.3	-	
282	390796.41	3341437.54	0.3	-	
283	390796.27	3341436.35	0.3	-	
284	390795.60	3341436.03	0.3	-	
285	390794.84	3341435.94	0.3	-	
286	390794.24	3341434.32	0.3	-	
287	390794.53	3341432.20	0.3	-	
288	390794.69	3341431.63	0.3	-	
289	390795.02	3341431.18	0.3	-	
290	390796.21	3341430.00	0.3	-	
291	390797.63	3341429.97	0.3	-	
292	390798.59	3341429.18	0.3	-	
293	390799.17	3341426.42	0.3	-	
294	390799.22	3341426.13	0.3	-	
295	390799.28	3341425.79	0.3	-	
296	390806.06	3341386.22	0.3	-	
297	390806.42	3341383.15	0.3	-	
298	390807.03	3341381.82	0.3	-	
299	390807.64	3341379.75	0.3	-	

300	390808.20	3341378.73	0.3	-	
301	390808.67	3341377.63	0.3	-	
302	390808.65	3341376.97	0.3	-	
303	390808.50	3341375.66	0.3	-	
304	390807.28	3341374.71	0.3	-	
305	390806.27	3341373.97	0.3	-	
306	390806.02	3341372.58	0.3	-	
307	390806.75	3341371.45	0.3	-	
308	390807.42	3341370.33	0.3	-	
309	390807.78	3341369.23	0.3	-	
310	390807.32	3341368.04	0.3	-	
311	390806.64	3341367.29	0.3	-	
312	390804.99	3341367.22	0.3	-	
313	390804.51	3341367.23	0.3	-	
314	390803.02	3341367.27	0.3	-	
315	390802.50	3341367.95	0.3	-	
316	390801.09	3341368.43	0.3	-	
317	390799.74	3341366.93	0.3	-	
318	390797.45	3341367.00	0.3	-	
319	390791.67	3341367.47	0.3	-	
320	390790.26	3341367.84	0.3	-	
321	390787.37	3341368.41	0.3	-	
322	390782.69	3341369.31	0.3	-	
323	390780.51	3341369.37	0.3	-	
324	390777.02	3341369.57	0.3	-	
325	390772.22	3341370.25	0.3	-	
326	390767.77	3341371.35	0.3	-	
327	390761.89	3341372.17	0.3	-	
328	390756.99	3341373.07	0.3	-	

329	390752.86	3341374.16	0.3	-	
330	390749.39	3341374.92	0.3	-	
331	390741.52	3341377.15	0.3	-	
332	390737.82	3341377.47	0.3	-	
333	390735.00	3341378.21	0.3	-	
334	390732.71	3341378.70	0.3	-	
335	390728.26	3341379.81	0.3	-	
336	390724.67	3341380.78	0.3	-	
337	390718.57	3341381.60	0.3	-	
338	390714.24	3341382.92	0.3	-	
339	390711.76	3341384.08	0.3	-	
340	390710.69	3341385.20	0.3	-	
341	390709.69	3341386.21	0.3	-	
342	390709.50	3341386.69	0.3	-	
343	390708.78	3341387.33	0.3	-	
344	390707.68	3341387.36	0.3	-	
345	390706.59	3341387.06	0.3	-	
346	390705.72	3341387.09	0.3	-	
347	390703.97	3341387.35	0.3	-	
348	390697.39	3341388.90	0.3	-	
349	390692.82	3341389.57	0.3	-	
350	390690.11	3341390.30	0.3	-	
351	390686.72	3341390.61	0.3	-	
352	390681.63	3341391.95	0.3	-	
353	390678.14	3341392.38	0.3	-	
354	390675.31	3341392.90	0.3	-	
355	390672.94	3341394.16	0.3	-	
356	390671.10	3341394.86	0.3	-	
357	390669.59	3341395.34	0.3	-	

358	390666.99	3341396.61	0.3	-	
359	390651.52	3341400.37	0.3	-	
360	390648.58	3341400.78	0.3	-	
361	390643.35	3341401.91	0.3	-	
362	390637.80	3341402.71	0.3	-	
363	390634.76	3341403.34	0.3	-	
364	390631.06	3341403.99	0.3	-	
365	390627.37	3341405.40	0.3	-	
366	390622.50	3341406.96	0.3	-	
367	390616.63	3341408.42	0.3	-	
368	390613.41	3341410.26	0.3	-	
369	390611.50	3341412.40	0.3	-	
370	390609.70	3341414.63	0.3	-	
371	390608.11	3341416.80	0.3	-	
372	390607.45	3341420.38	0.3	-	
373	390608.06	3341422.87	0.3	-	
374	390609.97	3341424.68	0.3	-	
375	390610.59	3341425.27	0.3	-	
376	390610.94	3341426.25	0.3	-	
377	390611.06	3341426.56	0.3	-	
378	390609.27	3341428.91	0.3	-	
379	390606.06	3341431.84	0.3	-	
380	390603.07	3341434.32	0.3	-	
381	390601.14	3341435.91	0.3	-	
382	390598.55	3341437.07	0.3	-	
383	390595.76	3341438.78	0.3	-	
384	390593.87	3341441.69	0.3	-	
385	390594.04	3341444.08	0.3	-	
386	390594.99	3341446.46	0.3	-	

387	390596.35	3341448.28	0.3	-	
388	390599.68	3341450.27	0.3	-	
389	390603.29	3341450.50	0.3	-	
390	390605.79	3341449.88	0.3	-	
391	390609.71	3341449.45	0.3	-	
392	390612.09	3341448.18	0.3	-	
393	390614.12	3341446.82	0.3	-	
394	390616.17	3341445.56	0.3	-	
395	390618.68	3341445.38	0.3	-	
396	390620.22	3341445.99	0.3	-	
397	390622.36	3341448.13	0.3	-	
398	390622.75	3341450.08	0.3	-	
399	390622.82	3341452.81	0.3	-	
400	390621.77	3341454.81	0.3	-	
401	390621.62	3341456.78	0.3	-	
402	390621.44	3341458.20	0.3	-	
403	390620.70	3341459.43	0.3	-	
404	390619.75	3341460.66	0.3	-	
405	390619.80	3341462.30	0.3	-	
406	390620.19	3341464.47	0.3	-	
407	390621.54	3341466.18	0.3	-	
408	390621.90	3341467.16	0.3	-	
409	390622.28	3341469.44	0.3	-	
410	390622.45	3341471.63	0.3	-	
411	390620.87	3341473.75	0.3	-	
412	390619.48	3341474.88	0.3	-	
413	390618.09	3341475.90	0.3	-	
414	390616.57	3341476.27	0.3	-	
415	390614.82	3341476.32	0.3	-	

416	390613.28	3341476.25	0.3	-	
417	390611.32	3341476.19	0.3	-	
418	390609.80	3341476.57	0.3	-	
419	390608.40	3341477.69	0.3	-	
420	390606.98	3341477.73	0.3	-	
421	390605.21	3341477.13	0.3	-	
422	390602.78	3341475.77	0.3	-	
423	390601.31	3341474.18	0.3	-	
424	390599.84	3341472.25	0.3	-	
425	390599.23	3341470.07	0.3	-	
426	390599.60	3341463.61	0.3	-	
427	390600.56	3341462.82	0.3	-	
428	390600.52	3341461.29	0.3	-	
429	390599.30	3341460.56	0.3	-	
430	390597.77	3341460.49	0.3	-	
431	390595.37	3341460.55	0.3	-	
432	390591.98	3341460.65	0.3	-	
433	390589.82	3341461.69	0.3	-	
434	390587.88	3341462.73	0.3	-	
435	390585.96	3341464.42	0.3	-	
436	390583.71	3341466.23	0.3	-	
437	390582.90	3341468.54	0.3	-	
438	390583.09	3341471.28	0.3	-	
439	390583.90	3341473.33	0.3	-	
440	390586.48	3341475.34	0.3	-	
441	390587.84	3341477.16	0.3	-	
442	390588.78	3341479.98	0.3	-	
443	390588.07	3341481.75	0.3	-	
444	390586.38	3341483.77	0.3	-	

445	390584.55	3341484.91	0.3	-	
446	390583.05	3341486.15	0.3	-	
447	390581.36	3341488.27	0.3	-	
448	390580.33	3341490.70	0.3	-	
449	390579.88	3341494.22	0.3	-	
450	390579.18	3341496.53	0.3	-	
451	390581.35	3341499.97	0.3	-	
452	390581.92	3341503.18	0.3	-	
453	390582.57	3341506.55	0.3	-	
454	390584.55	3341511.20	0.3	-	
455	390585.71	3341513.79	0.3	-	
456	390587.12	3341517.47	0.3	-	
457	390587.86	3341520.29	0.3	-	
458	390587.51	3341523.47	0.3	-	
459	390586.48	3341525.69	0.3	-	
460	390586.10	3341528.21	0.3	-	
461	390586.46	3341533.23	0.3	-	
462	390587.05	3341534.64	0.3	-	
463	390587.12	3341537.37	0.3	-	
464	390587.17	3341538.90	0.3	-	
465	390587.21	3341540.54	0.3	-	
466	390587.18	3341543.39	0.3	-	
467	390587.68	3341545.66	0.3	-	
468	390589.04	3341547.71	0.3	-	
469	390589.85	3341549.22	0.3	-	
470	390590.12	3341551.18	0.3	-	
471	390590.52	3341553.79	0.3	-	
472	390589.27	3341555.90	0.3	-	
473	390587.89	3341557.47	0.3	-	

474	390587.07	3341559.57	0.3	-	
475	390586.91	3341561.98	0.3	-	
476	390585.88	3341564.19	0.3	-	
477	390585.95	3341566.60	0.3	-	
478	390586.57	3341569.20	0.3	-	
479	390587.96	3341572.01	0.3	-	
480	390591.27	3341575.36	0.3	-	
481	390595.90	3341584.86	0.3	-	
482	390598.68	3341590.57	0.3	-	
483	390601.62	3341598.04	0.3	-	
484	390602.13	3341600.76	0.3	-	
485	390602.62	3341602.82	0.3	-	
486	390603.25	3341605.76	0.3	-	
487	390604.19	3341608.36	0.3	-	
488	390605.35	3341610.73	0.3	-	
489	390607.16	3341612.76	0.3	-	
490	390608.62	3341614.25	0.3	-	
491	390608.80	3341616.76	0.3	-	
492	390609.09	3341619.81	0.3	-	
493	390611.51	3341624.02	0.3	-	
494	390612.99	3341626.27	0.3	-	
495	390614.13	3341628.10	0.3	-	
496	390615.58	3341629.26	0.3	-	
497	390616.08	3341631.33	0.3	-	
498	390616.35	3341633.18	0.3	-	
499	390616.70	3341633.82	0.3	-	
500	390618.45	3341634.10	0.3	-	
501	390618.63	3341632.57	0.3	-	
502	390622.09	3341631.16	0.3	-	

503	390625.78	3341634.34	0.3	-	
504	390631.24	3341638.02	0.3	-	
505	390635.34	3341642.01	0.3	-	
506	390640.18	3341651.50	0.3	-	
507	390644.27	3341664.94	0.3	-	
508	390649.23	3341678.47	0.3	-	
509	390652.86	3341691.39	0.3	-	
510	390656.48	3341713.54	0.3	-	
511	390656.58	3341717.26	0.3	-	
512	390656.77	3341720.42	0.3	-	
513	390657.31	3341724.34	0.3	-	
514	390657.86	3341728.38	0.3	-	
515	390658.60	3341731.31	0.3	-	
516	390658.70	3341735.02	0.3	-	
517	390656.57	3341737.38	0.3	-	
518	390654.97	3341742.66	0.3	-	
519	390654.69	3341744.64	0.3	-	
520	390654.51	3341746.17	0.3	-	
521	390654.79	3341748.25	0.3	-	
522	390657.01	3341749.39	0.3	-	
523	390658.35	3341750.55	0.3	-	
524	390658.42	3341752.96	0.3	-	
525	390659.26	3341755.67	0.3	-	
526	390661.46	3341756.26	0.3	-	
527	390663.32	3341756.21	0.3	-	
528	390664.65	3341756.94	0.3	-	
529	390664.79	3341758.03	0.3	-	
530	390667.01	3341759.28	0.3	-	
531	390668.53	3341758.59	0.3	-	

532	390670.92	3341758.41	0.3	-	
533	390674.31	3341758.21	0.3	-	
534	390676.45	3341756.95	0.3	-	
535	390680.59	3341755.85	0.3	-	
536	390682.91	3341757.00	0.3	-	
537	390684.72	3341759.35	0.3	-	
538	390686.34	3341762.37	0.3	-	
539	390687.52	3341765.94	0.3	-	
540	390688.16	3341769.10	0.3	-	
541	390688.90	3341771.92	0.3	-	
542	390689.38	3341773.88	0.3	-	
543	390689.98	3341775.82	0.3	-	
544	390690.88	3341776.68	0.3	-	
545	390692.73	3341776.63	0.3	-	
546	390694.39	3341777.02	0.3	-	
547	390694.66	3341779.09	0.3	-	
548	390694.93	3341780.72	0.3	-	
549	390693.87	3341781.95	0.3	-	
550	390692.34	3341782.10	0.3	-	
551	390690.80	3341781.71	0.3	-	
552	390689.91	3341781.30	0.3	-	
553	390688.39	3341777.62	0.3	-	
554	390686.21	3341777.46	0.3	-	
555	390683.79	3341777.41	0.3	-	
556	390681.93	3341777.46	0.3	-	
557	390680.16	3341776.64	0.3	-	
558	390678.71	3341775.48	0.3	-	
559	390677.34	3341773.21	0.3	-	
560	390676.30	3341771.28	0.3	-	

561	390675.79	3341768.77	0.3	-	
562	390675.64	3341767.14	0.3	-	
563	390674.18	3341765.87	0.3	-	
564	390672.76	3341765.69	0.3	-	
565	390670.80	3341766.07	0.3	-	
566	390669.31	3341767.42	0.3	-	
567	390667.92	3341768.88	0.3	-	
568	390667.31	3341770.21	0.3	-	
569	390667.02	3341771.74	0.3	-	
570	390666.84	3341773.07	0.3	-	
571	390667.64	3341774.47	0.3	-	
572	390669.53	3341775.51	0.3	-	
573	390672.50	3341776.52	0.3	-	
574	390673.76	3341778.01	0.3	-	
575	390675.14	3341780.71	0.3	-	
576	390675.86	3341783.32	0.3	-	
577	390679.31	3341787.44	0.3	-	
578	390683.89	3341791.02	0.3	-	
579	390687.02	3341793.35	0.3	-	
580	390688.07	3341795.94	0.3	-	
581	390688.60	3341799.43	0.3	-	
582	390690.22	3341802.56	0.3	-	
583	390691.52	3341806.34	0.3	-	
584	390693.25	3341809.58	0.3	-	
585	390695.95	3341812.56	0.3	-	
586	390699.20	3341815.21	0.3	-	
587	390702.21	3341817.43	0.3	-	
588	390705.00	3341819.42	0.3	-	
589	390707.09	3341820.02	0.3	-	

590	390710.17	3341820.60	0.3	-	
591	390713.25	3341821.50	0.3	-	
592	390715.77	3341821.43	0.3	-	
593	390718.26	3341820.70	0.3	-	
594	390720.31	3341819.56	0.3	-	
595	390721.93	3341818.75	0.3	-	
596	390724.20	3341818.03	0.3	-	
597	390726.96	3341819.15	0.3	-	
598	390730.79	3341820.97	0.3	-	
599	390736.15	3341824.98	0.3	-	
600	390742.97	3341826.65	0.3	-	
601	390750.08	3341826.89	0.3	-	
602	390755.94	3341826.09	0.3	-	
603	390756.01	3341826.43	0.3	-	
604	390756.57	3341827.40	0.3	-	
605	390757.24	3341827.72	0.3	-	
606	390757.79	3341828.50	0.3	-	
607	390757.75	3341829.29	0.3	-	
608	390757.65	3341830.68	0.3	-	
609	390757.04	3341832.49	0.3	-	
610	390757.35	3341834.26	0.3	-	
611	390758.10	3341835.10	0.3	-	
612	390759.52	3341836.26	0.3	-	
613	390760.07	3341836.97	0.3	-	
614	390760.37	3341838.22	0.3	-	
615	390760.12	3341838.82	0.3	-	
616	390759.74	3341839.36	0.3	-	
617	390759.76	3341840.02	0.3	-	
618	390759.75	3341842.14	0.3	-	

619	390758.84	3341842.97	0.3	-	
620	390758.34	3341844.17	0.3	-	
621	390757.91	3341845.17	0.3	-	
622	390757.34	3341845.92	0.3	-	
623	390757.37	3341846.84	0.3	-	
624	390757.53	3341847.96	0.3	-	
625	390758.02	3341849.20	0.3	-	
626	390758.18	3341850.46	0.3	-	
627	390758.41	3341851.38	0.3	-	
628	390758.72	3341852.95	0.3	-	
629	390758.81	3341854.08	0.3	-	
630	390758.87	3341856.00	0.3	-	
631	390758.58	3341857.73	0.3	-	
632	390758.42	3341858.98	0.3	-	
633	390758.19	3341860.18	0.3	-	
634	390758.15	3341861.24	0.3	-	
635	390758.64	3341862.16	0.3	-	
636	390759.28	3341863.73	0.3	-	
637	390759.89	3341864.38	0.3	-	
638	390760.27	3341866.02	0.3	-	
639	390760.11	3341867.41	0.3	-	
640	390760.63	3341869.58	0.3	-	
641	390761.65	3341870.94	0.3	-	
642	390762.75	3341872.43	0.3	-	
643	390764.38	3341873.72	0.3	-	
644	390767.10	3341875.38	0.3	-	
645	390766.12	3341874.53	0.3	-	
646	390764.78	3341873.71	0.3	-	
647	390763.22	3341872.36	0.3	-	

648	390761.99	3341870.86	0.3	-	
649	390761.16	3341869.89	0.3	-	
650	390760.79	3341868.25	0.3	-	
651	390760.83	3341867.12	0.3	-	
652	390761.08	3341866.60	0.3	-	
653	390761.46	3341866.18	0.3	-	
654	390760.77	3341864.74	0.3	-	
655	390760.06	3341863.24	0.3	-	
656	390759.34	3341861.21	0.3	-	
657	390759.16	3341859.49	0.3	-	
658	390759.19	3341858.04	0.3	-	
659	390759.37	3341857.24	0.3	-	
660	390759.93	3341856.16	0.3	-	
661	390760.03	3341855.11	0.3	-	
662	390759.80	3341853.40	0.3	-	
663	390759.27	3341851.36	0.3	-	
664	390758.84	3341849.84	0.3	-	
665	390758.40	3341848.40	0.3	-	
666	390758.05	3341847.55	0.3	-	
667	390758.33	3341845.89	0.3	-	
668	390758.68	3341844.09	0.3	-	
669	390759.25	3341843.22	0.3	-	
670	390760.38	3341843.12	0.3	-	
671	390761.16	3341843.03	0.3	-	
672	390762.01	3341842.28	0.3	-	
673	390762.32	3341841.54	0.3	-	
674	390762.50	3341841.08	0.3	-	
675	390763.40	3341840.19	0.3	-	
676	390764.46	3341840.03	0.3	-	

677	390765.15	3341838.62	0.3	-	
678	390766.07	3341838.20	0.3	-	
679	390767.85	3341838.28	0.3	-	
680	390768.47	3341838.99	0.3	-	
681	390768.70	3341840.31	0.3	-	
682	390768.81	3341841.90	0.3	-	
683	390768.86	3341843.75	0.3	-	
684	390768.78	3341845.61	0.3	-	
685	390768.56	3341847.46	0.3	-	
686	390768.35	3341849.32	0.3	-	
687	390768.74	3341851.49	0.3	-	
688	390769.77	3341852.85	0.3	-	
689	390770.59	3341853.76	0.3	-	
690	390772.07	3341854.84	0.3	-	
691	390773.21	3341855.21	0.3	-	
692	390774.07	3341855.19	0.3	-	
693	390774.48	3341855.77	0.3	-	
694	390774.83	3341856.49	0.3	-	
695	390775.37	3341857.07	0.3	-	
696	390775.31	3341858.50	0.3	-	
697	390775.08	3341859.49	0.3	-	
698	390774.56	3341860.11	0.3	-	
699	390773.93	3341860.98	0.3	-	
700	390773.68	3341861.91	0.3	-	
701	390773.71	3341862.97	0.3	-	
702	390774.01	3341864.09	0.3	-	
703	390774.25	3341865.41	0.3	-	
704	390773.75	3341866.48	0.3	-	
705	390773.85	3341867.93	0.3	-	

706	390774.01	3341868.72	0.3	-	
707	390774.16	3341869.71	0.3	-	
708	390774.12	3341870.63	0.3	-	
709	390773.43	3341871.91	0.3	-	
710	390772.46	3341873.00	0.3	-	
711	390771.56	3341873.75	0.3	-	
712	390770.40	3341874.65	0.3	-	
713	390769.69	3341875.65	0.3	-	
714	390771.00	3341875.22	0.3	-	
715	390772.48	3341873.53	0.3	-	
716	390773.72	3341872.83	0.3	-	
717	390775.12	3341871.13	0.3	-	
718	390775.10	3341870.15	0.3	-	
719	390774.61	3341869.30	0.3	-	
720	390774.45	3341868.04	0.3	-	
721	390774.35	3341866.99	0.3	-	
722	390774.47	3341866.13	0.3	-	
723	390775.38	3341865.71	0.3	-	
724	390776.32	3341866.01	0.3	-	
725	390777.75	3341867.56	0.3	-	
726	390779.44	3341868.97	0.3	-	
727	390780.67	3341870.45	0.3	-	
728	390781.64	3341872.02	0.3	-	
729	390782.39	3341873.26	0.3	-	
730	390782.78	3341874.90	0.3	-	
731	390783.02	3341876.61	0.3	-	
732	390783.06	3341878.27	0.3	-	
733	390783.10	3341879.59	0.3	-	
734	390783.13	3341880.85	0.3	-	

735	390783.26	3341882.83	0.3	-	
736	390783.50	3341884.61	0.3	-	
737	390783.60	3341885.93	0.3	-	
738	390784.30	3341887.03	0.3	-	
739	390784.98	3341887.81	0.3	-	
740	390785.67	3341888.85	0.3	-	
741	390785.76	3341889.77	0.3	-	
742	390785.19	3341890.58	0.3	-	
743	390783.97	3341891.65	0.3	-	
744	390707.42	3341914.21	0.3	-	
745	390682.80	3341906.55	0.3	-	
746	390670.46	3341909.64	0.3	-	
747	390651.11	3341909.76	0.3	-	
748	390597.54	3341774.67	0.3	-	
749	390480.71	3341479.73	0.3	-	
1	390468.55	3341420.45	0.3	-	
644	390767.10	3341875.38	0.3	-	
750	390767.43	3341876.22	0.3	-	
751	390768.61	3341875.91	0.3	-	
752	390768.46	3341875.52	0.3	-	
644	390767.10	3341875.38	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ (наименование объекта)							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1			390468.55	3341420.45			
2			390428.66	3341229.91			
3			390426.08	3341193.96			
4			390427.21	3341175.78			
5			390429.35	3341141.40			
6			390434.88	3340984.55			
7			390442.66	3340850.68			
8			390447.27	3340771.54			
9			390457.32	3340729.30			
10			390498.27	3340647.73			
11			390509.52	3340625.33			
12			390562.28	3340643.73			
13			390561.66	3340650.00			
14			390561.47	3340651.85			
15			390555.39	3340667.87			
16			390548.67	3340685.64			
17			390544.78	3340695.93			
18			390545.17	3340710.22			
19			390512.51	3340710.54			
20			390512.47	3340711.93			
21			390512.24	3340723.93			
22			390575.40	3340722.17			
23			390575.26	3340740.37			
24			390575.17	3340751.37			
25			390575.04	3340768.16			
26			390574.91	3340784.86			
27			390574.85	3340793.16			
28			390574.73	3340807.67			
29			390574.72	3340809.46			
30			390574.54	3340832.26			
31			390574.32	3340861.26			
32			390574.21	3340875.86			

33		390573.93	3340911.26		
34		390573.74	3340935.56		
35		390580.65	3340937.94		
36		390583.78	3340940.58		
37		390583.54	3340945.11		
38		390576.56	3340948.20		
39		390527.35	3340949.54		
40		390528.58	3340967.79		
41		390528.35	3340973.05		
42		390520.34	3340984.49		
43		390526.62	3340995.90		
44		390538.68	3341020.03		
45		390538.45	3341058.06		
46		390533.30	3341075.03		
47		390534.65	3341090.93		
48		390537.19	3341104.98		
49		390535.65	3341128.38		
50		390517.21	3341129.24		
51		390504.58	3341124.34		
52		390499.80	3341174.62		
53		390519.01	3341175.55		
54		390522.62	3341195.01		
55		390528.55	3341206.97		
56		390527.40	3341217.69		
57		390563.78	3341224.12		
58		390554.66	3341234.87		
59		390524.65	3341230.08		
60		390522.94	3341240.27		
61		390516.90	3341244.59		
62		390518.23	3341260.12		
63		390501.48	3341263.48		
64		390510.53	3341276.45		
65		390502.07	3341278.67		
66		390502.43	3341285.00		
67		390513.81	3341283.96		
68		390517.33	3341286.77		
69		390512.94	3341292.14		
70		390513.55	3341307.88		
71		390506.18	3341316.58		
72		390503.61	3341322.08		
73		390505.58	3341341.05		
74		390511.90	3341340.33		
75		390515.42	3341349.83		
76		390497.95	3341353.38		
77		390502.08	3341371.92		
78		390504.27	3341392.50		
79		390509.05	3341410.97		
80		390806.51	3341341.28		
81		390835.54	3341367.50		
82		390805.57	3341494.77		
83		390804.37	3341647.83		
84		390782.00	3341700.82		
85		390790.46	3341814.91		

86		390811.97	3341883.39		
87		390787.33	3341890.65		
88		390787.21	3341888.38		
89		390786.47	3341887.60		
90		390785.70	3341886.30		
91		390785.26	3341885.00		
92		390785.23	3341883.87		
93		390785.28	3341882.93		
94		390785.30	3341881.61		
95		390784.89	3341880.63		
96		390785.05	3341879.24		
97		390785.97	3341879.28		
98		390786.46	3341880.26		
99		390786.89	3341881.57		
100		390787.12	3341882.75		
101		390787.61	3341883.60		
102		390788.42	3341883.98		
103		390789.27	3341883.83		
104		390790.05	3341883.27		
105		390790.03	3341882.67		
106		390789.79	3341881.10		
107		390789.10	3341880.06		
108		390787.88	3341878.90		
109		390786.99	3341877.92		
110		390785.97	3341876.83		
111		390785.52	3341875.05		
112		390785.12	3341873.51		
113		390784.77	3341870.54		
114		390783.87	3341868.99		
115		390783.23	3341867.21		
116		390782.01	3341865.99		
117		390780.59	3341865.03		
118		390779.31	3341864.21		
119		390778.03	3341863.58		
120		390777.51	3341861.22		
121		390777.84	3341858.96		
122		390777.92	3341856.96		
123		390777.25	3341854.54		
124		390776.08	3341852.52		
125		390774.78	3341851.30		
126		390773.78	3341850.59		
127		390773.17	3341850.02		
128		390772.86	3341848.51		
129		390772.82	3341846.98		
130		390773.05	3341845.65		
131		390773.34	3341844.32		
132		390774.01	3341842.12		
133		390774.43	3341840.39		
134		390774.45	3341838.86		
135		390774.48	3341837.48		
136		390774.44	3341835.89		
137		390773.79	3341834.19		
138		390772.81	3341831.96		

139		390771.69	3341829.81
140		390770.09	3341826.75
141		390767.50	3341825.40
142		390766.69	3341822.40
143		390766.26	3341818.37
144		390769.42	3341810.41
145		390769.19	3341806.03
146		390767.40	3341804.23
147		390766.98	3341800.85
148		390766.75	3341796.37
149		390765.89	3341793.12
150		390765.97	3341792.66
151		390766.46	3341789.71
152		390766.47	3341786.10
153		390765.52	3341783.50
154		390765.29	3341776.90
155		390766.09	3341770.31
156		390766.00	3341762.88
157		390765.15	3341755.58
158		390764.19	3341752.66
159		390762.37	3341750.19
160		390762.66	3341744.60
161		390762.64	3341739.79
162		390762.10	3341736.20
163		390760.63	3341734.27
164		390760.36	3341732.31
165		390761.77	3341728.00
166		390761.84	3341722.32
167		390760.52	3341718.09
168		390758.59	3341711.47
169		390758.66	3341704.09
170		390760.70	3341698.46
171		390761.17	3341695.83
172		390760.16	3341690.71
173		390761.51	3341684.11
174		390765.18	3341678.44
175		390769.93	3341671.86
176		390775.95	3341660.00
177		390782.32	3341649.44
178		390783.68	3341647.00
179		390784.55	3341642.60
180		390784.86	3341635.97
181		390784.70	3341634.33
182		390785.05	3341631.05
183		390785.56	3341629.62
184		390785.47	3341626.45
185		390785.17	3341623.50
186		390783.82	3341622.22
187		390782.78	3341620.07
188		390783.58	3341617.21
189		390784.29	3341615.00
190		390784.78	3341612.68
191		390784.72	3341610.50

192		390784.22	3341608.55		
193		390783.44	3341608.02		
194		390782.97	3341606.61		
195		390783.47	3341605.07		
196		390783.42	3341603.33		
197		390782.48	3341600.83		
198		390781.17	3341596.83		
199		390780.55	3341594.21		
200		390779.52	3341592.39		
201		390779.47	3341590.64		
202		390779.40	3341587.91		
203		390779.46	3341586.16		
204		390779.41	3341584.30		
205		390778.71	3341582.68		
206		390777.81	3341582.15		
207		390777.03	3341581.41		
208		390776.54	3341579.46		
209		390777.50	3341578.34		
210		390778.00	3341577.02		
211		390777.23	3341574.58		
212		390778.95	3341569.39		
213		390779.30	3341566.95		
214		390779.37	3341566.44		
215		390780.60	3341557.86		
216		390780.42	3341554.79		
217		390780.02	3341554.36		
218		390779.18	3341553.63		
219		390779.16	3341552.94		
220		390779.15	3341552.41		
221		390779.13	3341552.00		
222		390779.73	3341549.91		
223		390781.64	3341547.56		
224		390781.60	3341546.13		
225		390782.49	3341543.16		
226		390784.36	3341539.17		
227		390785.10	3341534.93		
228		390785.16	3341534.64		
229		390785.21	3341534.33		
230		390785.63	3341529.73		
231		390785.76	3341522.29		
232		390785.40	3341521.21		
233		390784.18	3341520.38		
234		390784.21	3341517.63		
235		390784.22	3341517.18		
236		390784.27	3341515.77		
237		390784.76	3341513.91		
238		390785.66	3341511.98		
239		390785.79	3341511.70		
240		390786.07	3341509.60		
241		390785.92	3341504.36		
242		390785.33	3341502.38		
243		390785.21	3341501.97		
244		390785.24	3341497.44		

245		390785.29	3341495.14		
246		390784.50	3341493.96		
247		390784.15	3341493.10		
248		390784.55	3341491.77		
249		390784.62	3341490.45		
250		390783.39	3341489.40		
251		390783.25	3341488.42		
252		390783.83	3341485.55		
253		390784.86	3341483.23		
254		390785.14	3341481.48		
255		390785.11	3341480.38		
256		390785.07	3341478.86		
257		390785.69	3341477.31		
258		390787.17	3341475.41		
259		390788.62	3341472.53		
260		390790.04	3341468.44		
261		390790.83	3341465.35		
262		390790.98	3341462.95		
263		390790.84	3341461.97		
264		390790.77	3341459.45		
265		390791.70	3341457.46		
266		390792.54	3341456.12		
267		390792.62	3341454.92		
268		390792.79	3341453.17		
269		390792.86	3341451.41		
270		390793.98	3341448.65		
271		390794.05	3341447.01		
272		390793.90	3341445.70		
273		390793.45	3341445.27		
274		390793.10	3341444.63		
275		390793.08	3341443.75		
276		390793.26	3341442.22		
277		390793.46	3341441.56		
278		390793.88	3341440.89		
279		390795.30	3341440.85		
280		390796.17	3341440.72		
281		390796.44	3341438.74		
282		390796.41	3341437.54		
283		390796.27	3341436.35		
284		390795.60	3341436.03		
285		390794.84	3341435.94		
286		390794.24	3341434.32		
287		390794.53	3341432.20		
288		390794.69	3341431.63		
289		390795.02	3341431.18		
290		390796.21	3341430.00		
291		390797.63	3341429.97		
292		390798.59	3341429.18		
293		390799.17	3341426.42		
294		390799.22	3341426.13		
295		390799.28	3341425.79		
296		390806.06	3341386.22		
297		390806.42	3341383.15		

298		390807.03	3341381.82		
299		390807.64	3341379.75		
300		390808.20	3341378.73		
301		390808.67	3341377.63		
302		390808.65	3341376.97		
303		390808.50	3341375.66		
304		390807.28	3341374.71		
305		390806.27	3341373.97		
306		390806.02	3341372.58		
307		390806.75	3341371.45		
308		390807.42	3341370.33		
309		390807.78	3341369.23		
310		390807.32	3341368.04		
311		390806.64	3341367.29		
312		390804.99	3341367.22		
313		390804.51	3341367.23		
314		390803.02	3341367.27		
315		390802.50	3341367.95		
316		390801.09	3341368.43		
317		390799.74	3341366.93		
318		390797.45	3341367.00		
319		390791.67	3341367.47		
320		390790.26	3341367.84		
321		390787.37	3341368.41		
322		390782.69	3341369.31		
323		390780.51	3341369.37		
324		390777.02	3341369.57		
325		390772.22	3341370.25		
326		390767.77	3341371.35		
327		390761.89	3341372.17		
328		390756.99	3341373.07		
329		390752.86	3341374.16		
330		390749.39	3341374.92		
331		390741.52	3341377.15		
332		390737.82	3341377.47		
333		390735.00	3341378.21		
334		390732.71	3341378.70		
335		390728.26	3341379.81		
336		390724.67	3341380.78		
337		390718.57	3341381.60		
338		390714.24	3341382.92		
339		390711.76	3341384.08		
340		390710.69	3341385.20		
341		390709.69	3341386.21		
342		390709.50	3341386.69		
343		390708.78	3341387.33		
344		390707.68	3341387.36		
345		390706.59	3341387.06		
346		390705.72	3341387.09		
347		390703.97	3341387.35		
348		390697.39	3341388.90		
349		390692.82	3341389.57		
350		390690.11	3341390.30		

351		390686.72	3341390.61		
352		390681.63	3341391.95		
353		390678.14	3341392.38		
354		390675.31	3341392.90		
355		390672.94	3341394.16		
356		390671.10	3341394.86		
357		390669.59	3341395.34		
358		390666.99	3341396.61		
359		390651.52	3341400.37		
360		390648.58	3341400.78		
361		390643.35	3341401.91		
362		390637.80	3341402.71		
363		390634.76	3341403.34		
364		390631.06	3341403.99		
365		390627.37	3341405.40		
366		390622.50	3341406.96		
367		390616.63	3341408.42		
368		390613.41	3341410.26		
369		390611.50	3341412.40		
370		390609.70	3341414.63		
371		390608.11	3341416.80		
372		390607.45	3341420.38		
373		390608.06	3341422.87		
374		390609.97	3341424.68		
375		390610.59	3341425.27		
376		390610.94	3341426.25		
377		390611.06	3341426.56		
378		390609.27	3341428.91		
379		390606.06	3341431.84		
380		390603.07	3341434.32		
381		390601.14	3341435.91		
382		390598.55	3341437.07		
383		390595.76	3341438.78		
384		390593.87	3341441.69		
385		390594.04	3341444.08		
386		390594.99	3341446.46		
387		390596.35	3341448.28		
388		390599.68	3341450.27		
389		390603.29	3341450.50		
390		390605.79	3341449.88		
391		390609.71	3341449.45		
392		390612.09	3341448.18		
393		390614.12	3341446.82		
394		390616.17	3341445.56		
395		390618.68	3341445.38		
396		390620.22	3341445.99		
397		390622.36	3341448.13		
398		390622.75	3341450.08		
399		390622.82	3341452.81		
400		390621.77	3341454.81		
401		390621.62	3341456.78		
402		390621.44	3341458.20		
403		390620.70	3341459.43		

404		390619.75	3341460.66
405		390619.80	3341462.30
406		390620.19	3341464.47
407		390621.54	3341466.18
408		390621.90	3341467.16
409		390622.28	3341469.44
410		390622.45	3341471.63
411		390620.87	3341473.75
412		390619.48	3341474.88
413		390618.09	3341475.90
414		390616.57	3341476.27
415		390614.82	3341476.32
416		390613.28	3341476.25
417		390611.32	3341476.19
418		390609.80	3341476.57
419		390608.40	3341477.69
420		390606.98	3341477.73
421		390605.21	3341477.13
422		390602.78	3341475.77
423		390601.31	3341474.18
424		390599.84	3341472.25
425		390599.23	3341470.07
426		390599.60	3341463.61
427		390600.56	3341462.82
428		390600.52	3341461.29
429		390599.30	3341460.56
430		390597.77	3341460.49
431		390595.37	3341460.55
432		390591.98	3341460.65
433		390589.82	3341461.69
434		390587.88	3341462.73
435		390585.96	3341464.42
436		390583.71	3341466.23
437		390582.90	3341468.54
438		390583.09	3341471.28
439		390583.90	3341473.33
440		390586.48	3341475.34
441		390587.84	3341477.16
442		390588.78	3341479.98
443		390588.07	3341481.75
444		390586.38	3341483.77
445		390584.55	3341484.91
446		390583.05	3341486.15
447		390581.36	3341488.27
448		390580.33	3341490.70
449		390579.88	3341494.22
450		390579.18	3341496.53
451		390581.35	3341499.97
452		390581.92	3341503.18
453		390582.57	3341506.55
454		390584.55	3341511.20
455		390585.71	3341513.79
456		390587.12	3341517.47

457		390587.86	3341520.29		
458		390587.51	3341523.47		
459		390586.48	3341525.69		
460		390586.10	3341528.21		
461		390586.46	3341533.23		
462		390587.05	3341534.64		
463		390587.12	3341537.37		
464		390587.17	3341538.90		
465		390587.21	3341540.54		
466		390587.18	3341543.39		
467		390587.68	3341545.66		
468		390589.04	3341547.71		
469		390589.85	3341549.22		
470		390590.12	3341551.18		
471		390590.52	3341553.79		
472		390589.27	3341555.90		
473		390587.89	3341557.47		
474		390587.07	3341559.57		
475		390586.91	3341561.98		
476		390585.88	3341564.19		
477		390585.95	3341566.60		
478		390586.57	3341569.20		
479		390587.96	3341572.01		
480		390591.27	3341575.36		
481		390595.90	3341584.86		
482		390598.68	3341590.57		
483		390601.62	3341598.04		
484		390602.13	3341600.76		
485		390602.62	3341602.82		
486		390603.25	3341605.76		
487		390604.19	3341608.36		
488		390605.35	3341610.73		
489		390607.16	3341612.76		
490		390608.62	3341614.25		
491		390608.80	3341616.76		
492		390609.09	3341619.81		
493		390611.51	3341624.02		
494		390612.99	3341626.27		
495		390614.13	3341628.10		
496		390615.58	3341629.26		
497		390616.08	3341631.33		
498		390616.35	3341633.18		
499		390616.70	3341633.82		
500		390618.45	3341634.10		
501		390618.63	3341632.57		
502		390622.09	3341631.16		
503		390625.78	3341634.34		
504		390631.24	3341638.02		
505		390635.34	3341642.01		
506		390640.18	3341651.50		
507		390644.27	3341664.94		
508		390649.23	3341678.47		
509		390652.86	3341691.39		

510		390656.48	3341713.54		
511		390656.58	3341717.26		
512		390656.77	3341720.42		
513		390657.31	3341724.34		
514		390657.86	3341728.38		
515		390658.60	3341731.31		
516		390658.70	3341735.02		
517		390656.57	3341737.38		
518		390654.97	3341742.66		
519		390654.69	3341744.64		
520		390654.51	3341746.17		
521		390654.79	3341748.25		
522		390657.01	3341749.39		
523		390658.35	3341750.55		
524		390658.42	3341752.96		
525		390659.26	3341755.67		
526		390661.46	3341756.26		
527		390663.32	3341756.21		
528		390664.65	3341756.94		
529		390664.79	3341758.03		
530		390667.01	3341759.28		
531		390668.53	3341758.59		
532		390670.92	3341758.41		
533		390674.31	3341758.21		
534		390676.45	3341756.95		
535		390680.59	3341755.85		
536		390682.91	3341757.00		
537		390684.72	3341759.35		
538		390686.34	3341762.37		
539		390687.52	3341765.94		
540		390688.16	3341769.10		
541		390688.90	3341771.92		
542		390689.38	3341773.88		
543		390689.98	3341775.82		
544		390690.88	3341776.68		
545		390692.73	3341776.63		
546		390694.39	3341777.02		
547		390694.66	3341779.09		
548		390694.93	3341780.72		
549		390693.87	3341781.95		
550		390692.34	3341782.10		
551		390690.80	3341781.71		
552		390689.91	3341781.30		
553		390688.39	3341777.62		
554		390686.21	3341777.46		
555		390683.79	3341777.41		
556		390681.93	3341777.46		
557		390680.16	3341776.64		
558		390678.71	3341775.48		
559		390677.34	3341773.21		
560		390676.30	3341771.28		
561		390675.79	3341768.77		
562		390675.64	3341767.14		

563		390674.18	3341765.87		
564		390672.76	3341765.69		
565		390670.80	3341766.07		
566		390669.31	3341767.42		
567		390667.92	3341768.88		
568		390667.31	3341770.21		
569		390667.02	3341771.74		
570		390666.84	3341773.07		
571		390667.64	3341774.47		
572		390669.53	3341775.51		
573		390672.50	3341776.52		
574		390673.76	3341778.01		
575		390675.14	3341780.71		
576		390675.86	3341783.32		
577		390679.31	3341787.44		
578		390683.89	3341791.02		
579		390687.02	3341793.35		
580		390688.07	3341795.94		
581		390688.60	3341799.43		
582		390690.22	3341802.56		
583		390691.52	3341806.34		
584		390693.25	3341809.58		
585		390695.95	3341812.56		
586		390699.20	3341815.21		
587		390702.21	3341817.43		
588		390705.00	3341819.42		
589		390707.09	3341820.02		
590		390710.17	3341820.60		
591		390713.25	3341821.50		
592		390715.77	3341821.43		
593		390718.26	3341820.70		
594		390720.31	3341819.56		
595		390721.93	3341818.75		
596		390724.20	3341818.03		
597		390726.96	3341819.15		
598		390730.79	3341820.97		
599		390736.15	3341824.98		
600		390742.97	3341826.65		
601		390750.08	3341826.89		
602		390755.94	3341826.09		
603		390756.01	3341826.43		
604		390756.57	3341827.40		
605		390757.24	3341827.72		
606		390757.79	3341828.50		
607		390757.75	3341829.29		
608		390757.65	3341830.68		
609		390757.04	3341832.49		
610		390757.35	3341834.26		
611		390758.10	3341835.10		
612		390759.52	3341836.26		
613		390760.07	3341836.97		
614		390760.37	3341838.22		
615		390760.12	3341838.82		

616		390759.74	3341839.36		
617		390759.76	3341840.02		
618		390759.75	3341842.14		
619		390758.84	3341842.97		
620		390758.34	3341844.17		
621		390757.91	3341845.17		
622		390757.34	3341845.92		
623		390757.37	3341846.84		
624		390757.53	3341847.96		
625		390758.02	3341849.20		
626		390758.18	3341850.46		
627		390758.41	3341851.38		
628		390758.72	3341852.95		
629		390758.81	3341854.08		
630		390758.87	3341856.00		
631		390758.58	3341857.73		
632		390758.42	3341858.98		
633		390758.19	3341860.18		
634		390758.15	3341861.24		
635		390758.64	3341862.16		
636		390759.28	3341863.73		
637		390759.89	3341864.38		
638		390760.27	3341866.02		
639		390760.11	3341867.41		
640		390760.63	3341869.58		
641		390761.65	3341870.94		
642		390762.75	3341872.43		
643		390764.38	3341873.72		
644		390767.10	3341875.38		
645		390766.12	3341874.53		
646		390764.78	3341873.71		
647		390763.22	3341872.36		
648		390761.99	3341870.86		
649		390761.16	3341869.89		
650		390760.79	3341868.25		
651		390760.83	3341867.12		
652		390761.08	3341866.60		
653		390761.46	3341866.18		
654		390760.77	3341864.74		
655		390760.06	3341863.24		
656		390759.34	3341861.21		
657		390759.16	3341859.49		
658		390759.19	3341858.04		
659		390759.37	3341857.24		
660		390759.93	3341856.16		
661		390760.03	3341855.11		
662		390759.80	3341853.40		
663		390759.27	3341851.36		
664		390758.84	3341849.84		
665		390758.40	3341848.40		
666		390758.05	3341847.55		
667		390758.33	3341845.89		
668		390758.68	3341844.09		

669		390759.25	3341843.22		
670		390760.38	3341843.12		
671		390761.16	3341843.03		
672		390762.01	3341842.28		
673		390762.32	3341841.54		
674		390762.50	3341841.08		
675		390763.40	3341840.19		
676		390764.46	3341840.03		
677		390765.15	3341838.62		
678		390766.07	3341838.20		
679		390767.85	3341838.28		
680		390768.47	3341838.99		
681		390768.70	3341840.31		
682		390768.81	3341841.90		
683		390768.86	3341843.75		
684		390768.78	3341845.61		
685		390768.56	3341847.46		
686		390768.35	3341849.32		
687		390768.74	3341851.49		
688		390769.77	3341852.85		
689		390770.59	3341853.76		
690		390772.07	3341854.84		
691		390773.21	3341855.21		
692		390774.07	3341855.19		
693		390774.48	3341855.77		
694		390774.83	3341856.49		
695		390775.37	3341857.07		
696		390775.31	3341858.50		
697		390775.08	3341859.49		
698		390774.56	3341860.11		
699		390773.93	3341860.98		
700		390773.68	3341861.91		
701		390773.71	3341862.97		
702		390774.01	3341864.09		
703		390774.25	3341865.41		
704		390773.75	3341866.48		
705		390773.85	3341867.93		
706		390774.01	3341868.72		
707		390774.16	3341869.71		
708		390774.12	3341870.63		
709		390773.43	3341871.91		
710		390772.46	3341873.00		
711		390771.56	3341873.75		
712		390770.40	3341874.65		
713		390769.69	3341875.65		
714		390771.00	3341875.22		
715		390772.48	3341873.53		
716		390773.72	3341872.83		
717		390775.12	3341871.13		
718		390775.10	3341870.15		
719		390774.61	3341869.30		
720		390774.45	3341868.04		
721		390774.35	3341866.99		

722			390774.47	3341866.13		
723			390775.38	3341865.71		
724			390776.32	3341866.01		
725			390777.75	3341867.56		
726			390779.44	3341868.97		
727			390780.67	3341870.45		
728			390781.64	3341872.02		
729			390782.39	3341873.26		
730			390782.78	3341874.90		
731			390783.02	3341876.61		
732			390783.06	3341878.27		
733			390783.10	3341879.59		
734			390783.13	3341880.85		
735			390783.26	3341882.83		
736			390783.50	3341884.61		
737			390783.60	3341885.93		
738			390784.30	3341887.03		
739			390784.98	3341887.81		
740			390785.67	3341888.85		
741			390785.76	3341889.77		
742			390785.19	3341890.58		
743			390783.97	3341891.65		
744			390707.42	3341914.21		
745			390682.80	3341906.55		
746			390670.46	3341909.64		
747			390651.11	3341909.76		
748			390597.54	3341774.67		
749			390480.71	3341479.73		
1			390468.55	3341420.45		
644			390767.10	3341875.38		
750			390767.43	3341876.22		
751			390768.61	3341875.91		
752			390768.46	3341875.52		
644			390767.10	3341875.38		

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

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>СХЗ-402</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Иркутская область, город Иркутск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3706+/- 0
3	Иные характеристики объекта	П-04-10

Раздел 546

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ <u>СХЗ-402</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-38, зона 3</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390562.28	3340643.73	0.3	-	
2	390611.57	3340660.92	0.3	-	
3	390610.96	3340662.88	0.3	-	
4	390610.68	3340662.81	0.3	-	
5	390608.23	3340669.52	0.3	-	
6	390602.16	3340685.55	0.3	-	

7	390595.08	3340704.26	0.3	-	
8	390575.58	3340701.04	0.3	-	
9	390575.57	3340701.04	0.3	-	
10	390575.50	3340709.96	0.3	-	
11	390575.40	3340722.17	0.3	-	
12	390512.24	3340723.93	0.3	-	
13	390512.47	3340711.93	0.3	-	
14	390512.51	3340710.54	0.3	-	
15	390545.17	3340710.22	0.3	-	
16	390544.78	3340695.93	0.3	-	
17	390548.67	3340685.64	0.3	-	
18	390555.39	3340667.87	0.3	-	
19	390561.47	3340651.85	0.3	-	
20	390561.66	3340650.00	0.3	-	
1	390562.28	3340643.73	0.3	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Раздел 547

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

—
(наименование объекта)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

