ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1) Жеблахтинского сельсовета Ермаковского района <u>Красноярского края</u>

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

Раздел 1

	Сведения об объекто	2
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Ермаковский р-н, Жеблахтинский с/с
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения плошади ($P \pm \Delta P$), м ²	576835 ± 6646
2 3	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² Иные характеристики объекта	1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства: 1.1. Основные виды использования: 1) Жилая застройка Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Обслуживание автотранспорта - Связь - Склады - Ведение огородничества - Ведение садоводства 2) Для индивидуального жилищного строительства Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Обслуживание автотранспорта - Связь - Склады - Ведение огородничества - Ведение объекты инимальный размер земельного участка 2000 кв.м Предельный максимальный размер земельного участка 600 кв.м 3) Малоэтажная многоквартирная жилая застройка Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Обслуживание автотранспорта - Связь - Склады - Ведение огородничества - Ведение садоводства 4) Для ведения личного подсобного хозяйства Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения - Обслуживание автотранспорта - Связь - Склады - Ведение садоводства 4) Для ведения личного назначения - Обслуживание автотранспорта - Связь - Склады - Ведение огородничества
		 Связь Склады Ведение огородничества Ведение садоводства Предельные размеры земельных участков:

	Сведения об	объекте
Ν п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
		- Объекты гаражного назначения
		- Обслуживание автотранспорта
		- Связь
		- Склады - Ведение огородничества
		- Ведение огородничества - Ведение садоводства
		Предельные размеры земельных участков:
		Предельный минимальный размер земельного
		участка 2000 кв.м
		Предельный максимальный размер земельного
		участка 600 кв.м
		6) Среднеэтажная жилая застройка
		Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения
		- Обслуживание автотранспорта
		- Связь
		- Склады
		- Ведение огородничества
		- Ведение садоводства
		7) Здравоохранение
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения - Обслуживание автотранспорта
		- Связь
		- Склады
		- Ведение огородничества
		- Ведение садоводства
		8) Дошкольное, и среднее начальное общее
		образование
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения - Обслуживание автотранспорта
		- Связь
		- Склады
		- Ведение огородничества
		- Ведение садоводства
		9) Магазины
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения - Обслуживание автотранспорта
		- Обслуживание автотранспорта
		- Склады
		- Ведение огородничества
		- Ведение садоводства
		10) Рынки
		Вспомогательные виды:
		- Объекты гаражного назначения
		- Обслуживание автотранспорта - Связь
		- Связь - Склады
		- Ведение огородничества
		- Ведение садоводства
		1.2. Условно-разрешенные виды
		использования:
		1) Культурное развитие
		Вспомогательные виды: - Объекты гаражного назначения
		- Обслуживание автотранспорта
		- Оослуживание автотранспорта
		- Склады
		- Ведение огородничества
		- Ведение садоводства
		2) Религиозное использование
		Вспомогательные виды:

	Сведения об объекте					
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
		- Объекты гаражного назначения				
		- Обслуживание автотранспорта				
		- Связь				
		- Склады				
		- Ведение огородничества				
		- Ведение садоводства				
		3) Коммунальное обслуживание				
		Вспомогательные виды:				
		- Объекты гаражного назначения				
		- Обслуживание автотранспорта				
		- Связь				
		- Склады				
		- Ведение огородничества				
		- Ведение садоводства				
		4) Социальное обслуживание				
		Вспомогательные виды:				
		- Объекты гаражного назначения				
		- Обслуживание автотранспорта				
		- Связь				
		- Склады				
		- Ведение огородничества				
		- Ведение садоводства				
		5) Бытовое обслуживание				
		Вспомогательные виды:				
		- Объекты гаражного назначения				
		- Обслуживание автотранспорта				
		- Связь				
		- Склады				
		- Ведение огородничества				
		- Ведение садоводства				
		6) Ветеринарное обслуживание				
		Вспомогательные виды:				
		- Объекты гаражного назначения				
		- Обслуживание автотранспорта				
		- Связь				
		- Склады				
		- Ведение огородничества				
		- Ведение садоводства				

Раздел 2

1. Система координат МСК-167, зона 4						
		2. Сведения	о характерных точках гран	иц объекта		
	Коорди	наты, м		Средняя		
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	332611.63	52064.53	Картометрический метод	2.5	-	
2	332643.89	52054.39	Картометрический метод	2.5	-	
3	332637.73	52018.47	Картометрический метод	2.5	-	
4	332633.01	52011.83	Картометрический метод	2.5	-	
5	332625.69	52011.99	Картометрический метод	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
6	332614.87	52003.56	Картометрический метод	2.5	-
7	332605.94	52005.39	Картометрический метод	2.5	-
8	332610.10	52020.10	Картометрический метод	2.5	-
9	332597.52	52030.34	Картометрический метод	2.5	-
1	332611.63	52064.53	Картометрический метод	2.5	-
			T.C		-
10	333041.77	52295.80	Картометрический метод	2.5	-
11	333028.23	52290.42	Картометрический метод	2.5	-
12	333027.11	52274.29	Картометрический метод	2.5	-
13	333005.40	52276.01	Картометрический метод	2.5	-
14	332995.96	52244.46	Картометрический метод	2.5	-
15	333017.42	52241.02	Картометрический метод	2.5	-
16	333018.37	52198.82	Картометрический метод	2.5	-
17	333013.00	52198.01	Картометрический метод	2.5	-
18	333032.67	52145.67	Картометрический метод	2.5	-
19	333041.08	52127.10	Картометрический метод	2.5	-
20	333055.79	52103.98	Картометрический метод	2.5	-
21	333085.55	52028.81	Картометрический метод	2.5	-
22	333091.01	52029.24	Картометрический метод	0.3	-
23	333091.78	52030.26	Картометрический метод	0.3	-
24	333096.16	52029.38	Картометрический метод	0.3	-
25	333454.54	52066.99	Картометрический метод	2.5	-
26	333458.19	52086.26	Картометрический метод	2.5	-
27	333455.97	52101.07	Картометрический метод	2.5	-
28	333439.33	52114.76	Картометрический метод	2.5	-
29	333413.26	52125.21	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание
	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
30	333394.70	52136.06	Картометрический метод	2.5	-
31	333393.48	52135.25	Картометрический метод	2.5	-
32	333344.70	52159.69	Картометрический метод	2.5	-
33	333343.28	52158.37	Картометрический метод	2.5	-
34	333318.01	52173.69	Картометрический метод	0.2	-
35	333310.42	52177.76	Картометрический метод	0.2	-
36	333301.73	52181.85	Картометрический метод	0.2	-
37	333295.10	52185.05	Картометрический метод	0.2	-
38	333296.76	52186.90	Картометрический метод	0.2	-
39	333268.60	52201.62	Картометрический метод	0.2	-
40	333258.18	52206.85	Картометрический метод	2.5	-
41	333238.80	52219.13	Картометрический метод	2.5	-
42	333218.31	52229.17	Картометрический метод	2.5	-
43	333216.39	52228.76	Картометрический метод	2.5	-
44	333203.10	52234.85	Картометрический метод	2.5	-
45	333193.77	52240.32	Картометрический метод	2.5	-
46	333194.58	52242.66	Картометрический метод	2.5	-
47	333184.84	52247.02	Картометрический метод	2.5	-
48	333183.42	52247.12	Картометрический метод	2.5	-
49	333172.67	52251.48	Картометрический метод	2.5	-
50	333172.57	52253.31	Картометрический метод	2.5	-
51	333169.83	52254.32	Картометрический метод	2.5	-
52	333171.35	52257.67	Картометрический метод	2.5	-
53	333162.02	52262.13	Картометрический метод	2.5	-
54	333118.27	52278.01	Картометрический метод	0.1	-
55	333111.15	52280.79	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание
	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
56	333111.46	52282.52	Картометрический метод	2.5	-
57	333093.86	52289.01	Картометрический метод	2.5	-
58	333081.18	52291.64	Картометрический метод	2.5	-
59	333070.02	52290.83	Картометрический метод	2.5	-
60	333066.26	52256.44	Картометрический метод	2.5	-
61	333064.84	52213.29	Картометрический метод	0.2	-
62	333065.39	52187.34	Картометрический метод	0.2	-
63	333066.50	52186.59	Картометрический метод	0.2	-
64	333066.15	52178.13	Картометрический метод	0.2	-
65	333065.31	52177.19	Картометрический метод	0.2	-
66	333064.95	52173.00	Картометрический метод	0.2	-
67	333064.91	52169.82	Картометрический метод	0.2	-
68	333066.00	52169.78	Картометрический метод	0.2	-
69	333067.59	52154.89	Картометрический метод	0.2	-
70	333070.60	52141.21	Картометрический метод	2.5	-
71	333084.40	52114.33	Картометрический метод	2.5	-
72	333088.76	52106.52	Картометрический метод	2.5	-
73	333078.82	52111.69	Картометрический метод	2.5	-
74	333069.28	52131.47	Картометрический метод	2.5	-
75	333062.58	52148.83	Картометрический метод	0.2	-
76	333056.81	52179.85	Картометрический метод	2.5	-
77	333056.61	52192.63	Картометрический метод	2.5	-
78	333059.05	52192.53	Картометрический метод	2.5	-
79	333059.49	52220.70	Картометрический метод	0.2	-
80	333059.52	52221.70	Картометрический метод	0.2	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
81	333060.38	52262.03	Картометрический метод	0.2	-
82	333060.40	52263.03	Картометрический метод	0.2	-
83	333061.09	52282.87	Картометрический метод	2.5	-
84	333064.39	52283.02	Картометрический метод	2.5	-
85	333064.19	52292.86	Картометрический метод	2.5	-
10	333041.77	52295.80	Картометрический метод	2.5	-
			Картометрический		-
86	332560.71	52336.83	метод	2.5	-
87	332551.27	52312.89	Картометрический метод	2.5	-
88	332536.71	52273.43	Картометрический метод	2.5	-
89	332525.29	52243.96	Картометрический метод	2.5	-
90	332510.32	52203.38	Картометрический метод	2.5	-
91	332501.15	52179.33	Картометрический метод	0.1	-
92	332499.74	52176.01	Картометрический метод	0.1	-
93	332494.51	52163.28	Картометрический метод	0.1	-
94	332492.67	52156.67	Картометрический метод	2.5	-
95	332490.69	52156.26	Картометрический метод	2.5	-
96	332482.48	52136.62	Картометрический метод	2.5	-
97	332482.12	52135.69	Картометрический метод	2.5	-
98	332466.21	52097.54	Картометрический метод	2.5	-
99	332465.70	52096.68	Картометрический метод	2.5	-
100	332463.81	52091.80	Картометрический метод	2.5	-
101	332464.65	52091.43	Картометрический метод	2.5	-
102	332463.48	52088.67	Картометрический метод	2.5	-
103	332462.90	52085.99	Картометрический метод	0.1	-
104	332468.09	52084.09	Картометрический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
105	332468.00	52083.45	Картометрический метод	0.1	-
106	332472.54	52081.53	Картометрический метод	0.1	-
107	332479.58	52078.37	Картометрический метод	0.1	-
108	332478.11	52075.87	Картометрический метод	0.1	-
109	332476.46	52071.90	Картометрический метод	0.1	-
110	332481.20	52069.82	Картометрический метод	0.1	-
111	332484.96	52068.34	Картометрический метод	0.1	-
112	332489.78	52066.45	Картометрический метод	0.1	-
113	332494.45	52063.48	Картометрический метод	0.1	-
114	332497.68	52062.00	Картометрический метод	0.2	-
115	332501.90	52060.68	Картометрический метод	0.2	-
116	332502.31	52059.93	Картометрический метод	0.2	-
117	332525.41	52049.76	Картометрический метод	2.5	-
118	332532.77	52045.09	Картометрический метод	2.5	-
119	332582.93	52029.44	Картометрический метод	0.1	-
120	332583.91	52032.17	Картометрический метод	0.1	-
121	332612.95	52109.93	Картометрический метод	0.1	-
122	332626.05	52102.11	Картометрический метод	2.5	-
123	332650.95	52094.65	Картометрический метод	2.5	-
124	332662.17	52137.61	Картометрический метод	2.5	-
125	332683.93	52131.68	Картометрический метод	2.5	-
126	332702.35	52204.31	Картометрический метод	2.5	-
127	332704.67	52215.23	Картометрический метод	0.2	-
128	332705.42	52218.27	Картометрический метод	0.2	-
129	332706.46	52222.77	Картометрический метод	0.2	-
130	332708.04	52227.89	Картометрический	0.2	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
131	332718.89	52270.86	Картометрический метод	2.5	-
132	332645.66	52304.85	Картометрический метод	0.2	-
133	332584.63	52327.89	Картометрический метод	0.2	-
134	332561.99	52336.17	Картометрический метод	0.2	-
86	332560.71	52336.83	Картометрический метод	2.5	-
					-
135	332794.76	52362.83	Картометрический метод	0.2	-
136	332776.08	52352.67	Картометрический метод	0.2	-
137	332771.58	52337.39	Картометрический метод	0.2	-
138	332768.72	52338.22	Картометрический метод	0.2	-
139	332762.02	52340.33	Картометрический метод	0.2	-
140	332756.35	52341.66	Картометрический метод	0.2	-
141	332752.06	52326.47	Картометрический метод	0.2	-
142	332750.05	52318.66	Картометрический метод	0.2	-
143	332747.55	52308.88	Картометрический метод	0.2	-
144	332743.42	52291.51	Картометрический метод	0.2	-
145	332740.69	52279.62	Картометрический метод	0.2	-
146	332740.67	52278.13	Картометрический метод	2.5	-
147	332745.59	52275.84	Картометрический метод	2.5	-
148	332736.55	52238.75	Картометрический метод	2.5	-
149	332744.13	52236.82	Картометрический метод	0.2	-
150	332788.54	52226.32	Картометрический метод	0.2	-
151	332798.84	52272.90	Картометрический метод	0.2	-
152	332804.42	52300.23	Картометрический метод	2.5	-
153	332791.00	52331.75	Картометрический метод	0.2	-
154	332798.45	52361.82	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

Обозначение	Координаты, м		Marron	Средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
135	332794.76	52362.83	Картометрический метод	0.2	-
					-
155	332629.85	52389.97	Картометрический метод	2.5	-
156	332620.22	52359.47	Картометрический метод	2.5	-
157	332619.69	52357.81	Картометрический метод	0.2	-
158	332616.32	52358.98	Картометрический метод	2.5	-
159	332609.48	52337.45	Картометрический метод	2.5	-
160	332643.73	52326.72	Картометрический метод	0.2	-
161	332646.96	52325.60	Картометрический метод	0.2	-
162	332657.93	52321.67	Картометрический метод	0.2	-
163	332663.48	52319.80	Картометрический метод	0.2	-
164	332667.34	52318.33	Картометрический метод	0.2	-
165	332671.77	52316.90	Картометрический метод	0.2	-
166	332682.88	52313.24	Картометрический метод	0.2	-
167	332687.15	52311.77	Картометрический метод	0.2	-
168	332691.06	52310.30	Картометрический метод	0.2	-
169	332694.30	52309.12	Картометрический метод	0.2	-
170	332702.77	52306.02	Картометрический метод	0.2	-
171	332705.15	52305.02	Картометрический метод	0.2	-
172	332705.47	52304.88	Картометрический метод	0.2	-
173	332704.32	52301.60	Картометрический метод	0.2	-
174	332709.12	52300.00	Картометрический метод	0.2	-
175	332709.78	52301.88	Картометрический метод	0.2	-
176	332714.20	52300.51	Картометрический метод	0.2	-
177	332716.40	52300.42	Картометрический метод	0.2	-
178	332727.42	52296.43	Картометрический	0.2	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая	Описание
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
179	332733.96	52293.98	Картометрический метод	0.2	-
180	332738.33	52292.60	Картометрический метод	0.2	-
181	332744.69	52312.19	Картометрический метод	0.2	-
182	332744.37	52312.34	Картометрический метод	0.2	-
183	332746.20	52319.40	Картометрический метод	0.2	-
184	332752.85	52353.08	Картометрический метод	0.2	-
185	332733.48	52359.17	Картометрический метод	0.2	-
186	332737.77	52373.72	Картометрический метод	0.2	-
187	332715.28	52379.48	Картометрический метод	0.2	-
188	332714.60	52377.30	Картометрический метод	0.2	-
189	332691.68	52380.20	Картометрический метод	0.2	-
190	332689.36	52380.74	Картометрический метод	0.2	-
191	332662.98	52384.13	Картометрический метод	0.2	-
155	332629.85	52389.97	Картометрический метод	2.5	-
					-
192	333024.18	52426.89	Картометрический метод	2.5	-
193	333022.20	52412.59	Картометрический метод	2.5	-
194	333022.15	52397.78	Картометрический метод	2.5	-
195	333024.07	52383.22	Картометрический метод	2.5	-
196	333027.52	52370.44	Картометрический метод	2.5	-
197	333033.70	52358.68	Картометрический метод	2.5	-
198	333043.24	52347.32	Картометрический метод	2.5	-
199	333051.35	52344.27	Картометрический метод	2.5	-
200	333062.20	52344.17	Картометрический метод	2.5	-
201	333065.15	52349.75	Картометрический метод	2.5	-
202	333067.69	52362.03	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки		обозначения точки на местности (при наличии)	
			метод			
203	333069.31	52373.69	Картометрический метод	2.5	-	
204	333095.28	52377.96	Картометрический метод	2.5	-	
205	333096.29	52365.17	Картометрический метод	2.5	-	
206	333116.28	52365.18	Картометрический метод	2.5	-	
207	333119.42	52374.61	Картометрический метод	2.5	-	
208	333119.52	52385.87	Картометрический метод	2.5	-	
209	333127.74	52385.46	Картометрический метод	2.5	-	
210	333129.16	52386.28	Картометрический метод	2.5	-	
211	333133.73	52385.67	Картометрический метод	2.5	-	
212	333134.23	52382.12	Картометрический метод	2.5	-	
213	333187.08	52358.89	Картометрический метод	2.5	-	
214	333216.41	52353.74	Картометрический метод	2.5	-	
215	333227.27	52381.94	Картометрический метод	2.5	-	
216	333226.66	52386.70	Картометрический метод	2.5	-	
217	333135.26	52407.59	Картометрический метод	2.5	-	
218	333092.25	52414.08	Картометрический метод	2.5	-	
219	333083.31	52415.56	Картометрический метод	2.5	-	
220	333083.08	52414.10	Картометрический метод	0.2	-	
221	333082.09	52414.21	Картометрический метод	0.2	-	
222	333082.30	52415.96	Картометрический метод	0.2	-	
223	333080.22	52416.28	Картометрический метод	0.2	-	
224	333047.38	52423.59	Картометрический метод	0.2	-	
225	333046.40	52423.80	Картометрический метод	0.2	-	
226	333029.96	52426.84	Картометрический метод	2.5	-	
192	333024.18	52426.89	Картометрический метод	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
			Картометрический		-	
227	332273.59	52465.06	метод	2.5	-	
228	332266.17	52429.67	Картометрический метод	2.5	-	
229	332265.99	52428.69	Картометрический метод	2.5	-	
230	332261.10	52406.38	Картометрический метод	2.5	-	
231	332259.53	52405.92	Картометрический метод	2.5	-	
232	332258.50	52398.90	Картометрический метод	2.5	-	
233	332258.29	52397.92	Картометрический метод	2.5	-	
234	332252.39	52367.84	Картометрический метод	2.5	-	
235	332252.21	52366.85	Картометрический метод	2.5	-	
236	332245.91	52331.51	Картометрический метод	2.5	-	
237	332245.74	52330.53	Картометрический метод	2.5	-	
238	332240.00	52301.14	Картометрический метод	2.5	-	
239	332239.81	52300.15	Картометрический метод	2.5	-	
240	332234.69	52270.47	Картометрический метод	2.5	-	
241	332234.49	52269.49	Картометрический метод	2.5	-	
242	332226.53	52220.38	Картометрический метод	2.5	-	
243	332218.97	52181.02	Картометрический метод	2.5	-	
244	332220.84	52180.78	Картометрический метод	0.1	-	
245	332225.76	52179.73	Картометрический метод	2.5	-	
246	332225.59	52165.81	Картометрический метод	2.5	-	
247	332246.46	52161.75	Картометрический метод	2.5	-	
248	332251.22	52163.48	Картометрический метод	2.5	-	
249	332253.19	52174.67	Картометрический метод	0.1	-	
250	332261.67	52171.59	Картометрический метод	2.5	-	
251	332260.25	52163.68	Картометрический метод	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	Координаты, м Средняя квадратическая Описание		Ониориио	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
252	332258.22	52161.55	Картометрический метод	2.5	-
253	332256.29	52149.18	Картометрический метод	2.5	-
254	332246.40	52116.26	Картометрический метод	2.5	-
255	332303.45	52092.73	Картометрический метод	2.5	-
256	332312.41	52142.79	Картометрический метод	2.5	-
257	332315.83	52161.94	Картометрический метод	2.5	-
258	332330.26	52246.39	Картометрический метод	2.5	-
259	332336.56	52303.85	Картометрический метод	2.5	-
260	332341.02	52304.00	Картометрический метод	2.5	-
261	332341.66	52321.59	Картометрический метод	2.5	-
262	332341.78	52322.58	Картометрический метод	2.5	-
263	332345.77	52355.52	Картометрический метод	2.5	-
264	332346.45	52359.04	Картометрический метод	2.5	-
265	332349.35	52388.63	Картометрический метод	2.5	-
266	332351.84	52401.36	Картометрический метод	2.5	-
267	332353.92	52416.78	Картометрический метод	2.5	-
268	332361.48	52416.27	Картометрический метод	2.5	-
269	332364.01	52436.38	Картометрический метод	2.5	-
270	332363.08	52436.74	Картометрический метод	2.5	-
271	332364.52	52440.47	Картометрический метод	2.5	-
272	332362.29	52441.84	Картометрический метод	2.5	-
273	332333.78	52449.22	Картометрический метод	2.5	-
274	332332.81	52449.47	Картометрический метод	2.5	-
275	332297.63	52458.82	Картометрический метод	2.5	-
276	332278.91	52463.99	Картометрический метод	2.5	-
227	332273.59	52465.06	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
			метод			
					-	
277	332184.79	52483.98	Картометрический метод	2.5	-	
278	332182.76	52477.08	Картометрический метод	2.5	-	
279	332165.22	52480.48	Картометрический метод	2.5	-	
280	332145.27	52376.76	Картометрический метод	2.5	-	
281	332137.59	52334.82	Картометрический метод	0.2	-	
282	332136.43	52328.04	Картометрический метод	0.2	-	
283	332134.62	52320.55	Картометрический метод	0.1	-	
284	332132.09	52304.94	Картометрический метод	0.1	-	
285	332111.67	52203.47	Картометрический метод	2.5	-	
286	332149.30	52192.62	Картометрический метод	2.5	-	
287	332159.67	52172.47	Картометрический метод	0.2	-	
288	332197.17	52147.38	Картометрический метод	2.5	-	
289	332199.07	52158.23	Картометрический метод	0.2	-	
290	332205.85	52193.55	Картометрический метод	0.2	-	
291	332211.27	52223.59	Картометрический метод	2.5	-	
292	332217.16	52254.94	Картометрический метод	2.5	-	
293	332231.49	52334.29	Картометрический метод	0.1	-	
294	332234.41	52349.66	Картометрический метод	0.1	-	
295	332237.26	52364.94	Картометрический метод	0.1	-	
296	332238.90	52372.41	Картометрический метод	0.1	-	
297	332239.46	52375.51	Картометрический метод	0.1	-	
298	332240.97	52383.04	Картометрический метод	0.1	-	
299	332256.16	52462.05	Картометрический метод	2.5	-	
300	332221.87	52468.15	Картометрический метод	0.3	-	
301	332216.66	52469.31	Картометрический	0.3	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
302	332211.38	52470.69	Картометрический метод	2.5	-
303	332208.38	52470.55	Картометрический метод	2.5	-
304	332208.24	52473.55	Картометрический метод	2.5	-
305	332209.09	52478.23	Картометрический метод	2.5	-
306	332204.02	52479.91	Картометрический метод	2.5	-
307	332203.48	52478.45	Картометрический метод	2.5	-
308	332202.54	52478.79	Картометрический метод	2.5	-
309	332203.03	52480.23	Картометрический метод	2.5	-
277	332184.79	52483.98	Картометрический метод	2.5	-
					-
310	333126.62	52492.65	Картометрический метод	2.5	-
311	333112.47	52446.80	Картометрический метод	2.5	-
312	333109.18	52435.64	Картометрический метод	2.5	-
313	333105.88	52422.66	Картометрический метод	2.5	-
314	333111.06	52421.21	Картометрический метод	0.2	-
315	333112.04	52420.98	Картометрический метод	0.2	-
316	333138.10	52416.55	Картометрический метод	0.2	-
317	333139.10	52416.51	Картометрический метод	0.2	-
318	333184.51	52408.24	Картометрический метод	2.5	-
319	333192.01	52448.37	Картометрический метод	2.5	-
320	333186.22	52455.58	Картометрический метод	2.5	-
321	333173.74	52462.94	Картометрический метод	2.5	-
322	333156.28	52471.11	Картометрический метод	0.5	-
310	333126.62	52492.65	Картометрический метод	2.5	-
					-
323	332729.51	52501.47	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	Соординаты, м Средняя квадратическая Описани		Ommooning	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
324	332728.52	52501.39	Картометрический метод	2.5	-
325	332728.52	52500.56	Картометрический метод	0.2	-
326	332727.98	52498.99	Картометрический метод	0.1	-
327	332720.95	52478.73	Картометрический метод	0.2	-
328	332733.01	52471.09	Картометрический метод	0.2	-
329	332718.89	52433.19	Картометрический метод	0.2	-
330	332710.87	52397.19	Картометрический метод	0.2	-
331	332737.92	52388.71	Картометрический метод	0.1	-
332	332741.39	52387.77	Картометрический метод	2.5	-
333	332742.35	52391.02	Картометрический метод	2.5	-
334	332771.36	52374.08	Картометрический метод	2.5	-
335	332774.51	52371.85	Картометрический метод	2.5	-
336	332787.92	52367.13	Картометрический метод	2.5	-
337	332799.85	52399.24	Картометрический метод	2.5	-
338	332806.95	52422.16	Картометрический метод	2.5	-
339	332807.77	52430.13	Картометрический метод	2.5	-
340	332807.11	52437.84	Картометрический метод	2.5	-
341	332796.36	52466.29	Картометрический метод	2.5	-
342	332787.43	52475.06	Картометрический метод	2.5	-
343	332777.80	52478.58	Картометрический метод	2.5	-
344	332777.61	52478.19	Картометрический метод	2.5	-
345	332774.68	52479.46	Картометрический метод	2.5	-
346	332774.88	52479.95	Картометрический метод	2.5	-
347	332761.55	52485.54	Картометрический метод	0.1	-
348	332753.05	52488.31	Картометрический метод	2.5	-
349	332752.14	52488.73	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
350	332729.60	52500.21	Картометрический метод	2.5	-
323	332729.51	52501.47	Картометрический метод	2.5	-
351	332097.43	52503.36	Картометрический метод	2.5	-
352	332096.99	52501.62	Картометрический метод	0.1	-
353	332090.18	52474.64	Картометрический метод	0.1	-
354	332093.17	52473.82	Картометрический метод	2.5	-
355	332112.00	52468.62	Картометрический метод	2.5	-
356	332099.26	52417.30	Картометрический метод	2.5	-
357	332106.97	52415.57	Картометрический метод	2.5	-
358	332119.51	52412.77	Картометрический метод	2.5	-
359	332127.95	52410.88	Картометрический метод	2.5	-
360	332138.58	52461.31	Картометрический метод	2.5	-
361	332144.90	52491.42	Картометрический метод	2.5	-
351	332097.43	52503.36	Картометрический метод	2.5	-
					-
362	332556.90	52538.08	Картометрический метод	2.5	-
363	332555.58	52535.34	Картометрический метод	2.5	-
364	332552.23	52535.14	Картометрический метод	2.5	-
365	332550.51	52533.32	Картометрический метод	2.5	-
366	332547.47	52534.23	Картометрический метод	2.5	-
367	332540.36	52521.95	Картометрический метод	2.5	-
368	332536.31	52521.45	Картометрический метод	2.5	-
369	332515.91	52497.61	Картометрический метод	2.5	-
370	332504.25	52485.63	Картометрический метод	2.5	-
371	332502.22	52487.36	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	Координаты, м Средняя квадратическая Описа		Omnoonno	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
372	332494.73	52479.16	Картометрический метод	0.1	-
373	332492.03	52476.56	Картометрический метод	0.1	-
374	332489.43	52479.31	Картометрический метод	0.1	-
375	332482.68	52472.46	Картометрический метод	0.1	-
376	332476.42	52466.19	Картометрический метод	0.1	-
377	332468.64	52458.50	Картометрический метод	2.5	-
378	332460.83	52465.39	Картометрический метод	2.5	-
379	332456.26	52464.52	Картометрический метод	2.5	-
380	332457.02	52463.44	Картометрический метод	2.5	-
381	332456.22	52462.85	Картометрический метод	2.5	-
382	332455.19	52464.24	Картометрический метод	2.5	-
383	332438.06	52450.41	Картометрический метод	2.5	-
384	332425.94	52437.37	Картометрический метод	2.5	-
385	332387.33	52387.66	Картометрический метод	2.5	-
386	332399.66	52377.22	Картометрический метод	2.5	-
387	332396.34	52370.55	Картометрический метод	2.5	-
388	332396.04	52369.60	Картометрический метод	2.5	-
389	332391.19	52362.92	Картометрический метод	2.5	-
390	332381.81	52340.50	Картометрический метод	2.5	-
391	332387.79	52337.87	Картометрический метод	2.5	-
392	332386.25	52334.16	Картометрический метод	2.5	-
393	332365.82	52343.13	Картометрический метод	2.5	-
394	332351.51	52315.33	Картометрический метод	2.5	-
395	332350.38	52303.87	Картометрический метод	2.5	-
396	332346.79	52256.60	Картометрический метод	2.5	-
397	332341.41	52220.38	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	ая Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки		обозначения точки на местности (при наличии)	
			метод			
398	332334.91	52183.82	Картометрический метод	2.5	-	
399	332331.30	52160.64	Картометрический метод	2.5	-	
400	332327.39	52124.93	Картометрический метод	2.5	-	
401	332324.90	52101.19	Картометрический метод	2.5	-	
402	332346.21	52092.99	Картометрический метод	2.5	-	
403	332347.19	52094.21	Картометрический метод	0.3	-	
404	332346.96	52095.37	Картометрический метод	0.3	-	
405	332350.87	52098.75	Картометрический метод	0.3	-	
406	332354.78	52101.20	Картометрический метод	2.5	-	
407	332358.23	52110.33	Картометрический метод	2.5	-	
408	332355.09	52114.44	Картометрический метод	2.5	-	
409	332360.06	52125.50	Картометрический метод	2.5	-	
410	332398.40	52108.16	Картометрический метод	2.5	-	
411	332429.19	52093.79	Картометрический метод	2.5	-	
412	332429.91	52095.02	Картометрический метод	2.5	-	
413	332430.78	52094.52	Картометрический метод	2.5	-	
414	332432.88	52093.35	Картометрический метод	2.5	-	
415	332442.62	52113.98	Картометрический метод	0.1	-	
416	332453.78	52139.10	Картометрический метод	0.1	-	
417	332455.12	52140.22	Картометрический метод	2.5	-	
418	332470.19	52177.75	Картометрический метод	2.5	-	
419	332473.72	52187.67	Картометрический метод	2.5	-	
420	332471.96	52188.54	Картометрический метод	2.5	-	
421	332472.38	52189.44	Картометрический метод	2.5	-	
422	332474.05	52188.66	Картометрический метод	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	Координаты, м Средняя квадратическая Описан		Omnoonno	
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
423	332517.00	52310.20	Картометрический метод	2.5	-
424	332516.26	52310.93	Картометрический метод	2.5	-
425	332520.50	52321.61	Картометрический метод	2.5	-
426	332525.62	52329.12	Картометрический метод	2.5	-
427	332530.09	52335.58	Картометрический метод	0.1	-
428	332543.61	52361.16	Картометрический метод	0.1	-
429	332550.43	52372.56	Картометрический метод	0.1	-
430	332581.74	52429.85	Картометрический метод	2.5	-
431	332585.39	52437.46	Картометрический метод	2.5	-
432	332587.52	52447.60	Картометрический метод	2.5	-
433	332590.36	52453.38	Картометрический метод	2.5	-
434	332594.52	52468.91	Картометрический метод	2.5	-
435	332599.30	52495.08	Картометрический метод	2.5	-
436	332603.96	52497.11	Картометрический метод	2.5	-
437	332603.76	52521.15	Картометрический метод	2.5	-
438	332568.57	52536.87	Картометрический метод	2.5	-
362	332556.90	52538.08	Картометрический метод	2.5	-
					-
439	332278.22	52571.54	Картометрический метод	0.1	-
440	332273.14	52561.40	Картометрический метод	0.1	-
441	332267.88	52550.61	Картометрический метод	0.1	-
442	332256.75	52529.01	Картометрический метод	0.1	-
443	332247.95	52509.16	Картометрический метод	0.1	-
444	332246.97	52509.61	Картометрический метод	0.1	-
445	332245.29	52505.67	Картометрический метод	0.1	-
446	332245.90	52505.39	Картометрический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Omnoonno
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
447	332244.17	52501.97	Картометрический метод	0.1	-
448	332243.76	52500.67	Картометрический метод	0.1	-
449	332257.27	52494.20	Картометрический метод	2.5	-
450	332269.00	52490.86	Картометрический метод	2.5	-
451	332275.49	52509.93	Картометрический метод	2.5	-
452	332283.71	52507.39	Картометрический метод	2.5	-
453	332301.67	52561.87	Картометрический метод	2.5	-
454	332300.35	52562.34	Картометрический метод	0.1	-
455	332284.03	52569.31	Картометрический метод	0.1	-
439	332278.22	52571.54	Картометрический метод	0.1	-
					-
456	331993.38	52574.49	Картометрический метод	0.1	-
457	331970.46	52468.60	Картометрический метод	0.1	-
458	332000.94	52461.17	Картометрический метод	2.5	-
459	332014.66	52457.83	Картометрический метод	0.1	-
460	332020.70	52481.65	Картометрический метод	0.1	-
461	332024.79	52498.69	Картометрический метод	2.5	-
462	332039.43	52559.63	Картометрический метод	0.1	-
456	331993.38	52574.49	Картометрический метод	0.1	-
					-
463	333044.28	52580.75	Картометрический метод	2.5	-
464	333031.60	52571.51	Картометрический метод	2.5	-
465	333030.17	52567.00	Картометрический метод	2.5	-
466	333012.42	52572.37	Картометрический метод	2.5	-
467	333008.57	52560.25	Картометрический метод	2.5	-
468	333006.43	52547.06	Картометрический метод	2.5	-
469	333005.86	52513.63	Картометрический	0.1	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

0.5	Координаты, м		Metro i outro vo vo vo	Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
470	333002.62	52483.21	Картометрический метод	0.1	-
471	332997.86	52466.61	Картометрический метод	0.1	-
472	332993.95	52451.92	Картометрический метод	0.1	-
473	333002.38	52449.64	Картометрический метод	0.1	-
474	333010.42	52447.52	Картометрический метод	0.1	-
475	333014.45	52446.41	Картометрический метод	0.1	-
476	333019.55	52445.11	Картометрический метод	0.1	-
477	333070.73	52431.84	Картометрический метод	2.5	-
478	333077.35	52431.15	Картометрический метод	0.2	-
479	333104.13	52424.18	Картометрический метод	0.2	-
480	333115.72	52469.42	Картометрический метод	2.5	-
481	333123.64	52495.70	Картометрический метод	2.5	-
482	333100.06	52515.73	Картометрический метод	2.5	-
483	333072.98	52537.03	Картометрический метод	2.5	-
484	333078.46	52542.61	Картометрический метод	2.5	-
463	333044.28	52580.75	Картометрический метод	2.5	-
					-
485	332901.81	52607.31	Картометрический метод	2.5	-
486	332898.05	52589.10	Картометрический метод	2.5	-
487	332893.18	52540.51	Картометрический метод	2.5	-
488	332895.70	52492.13	Картометрический метод	2.5	-
489	332898.04	52490.81	Картометрический метод	2.5	-
490	332899.77	52477.04	Картометрический метод	2.5	-
491	332898.25	52476.39	Картометрический метод	0.2	-
492	332900.23	52475.93	Картометрический метод	2.5	-
493	332902.85	52473.13	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
494	332915.36	52470.49	Картометрический метод	0.2	-
495	332915.60	52469.51	Картометрический метод	0.2	-
496	332936.12	52465.32	Картометрический метод	2.5	-
497	332956.16	52461.07	Картометрический метод	2.5	-
498	332991.71	52453.26	Картометрический метод	2.5	-
499	332999.53	52484.81	Картометрический метод	2.5	-
500	333001.66	52492.31	Картометрический метод	2.5	-
501	333003.08	52503.67	Картометрический метод	2.5	-
502	333002.62	52514.05	Картометрический метод	2.5	-
503	333003.95	52547.83	Картометрический метод	2.5	-
504	333005.98	52563.35	Картометрический метод	2.5	-
505	333010.65	52574.51	Картометрический метод	2.5	-
506	332996.35	52579.27	Картометрический метод	2.5	-
507	332997.16	52583.63	Картометрический метод	2.5	-
508	332983.37	52588.99	Картометрический метод	2.5	-
509	332980.02	52590.00	Картометрический метод	2.5	-
510	332942.59	52599.35	Картометрический метод	2.5	-
511	332939.16	52599.73	Картометрический метод	2.5	-
512	332938.18	52599.96	Картометрический метод	2.5	-
485	332901.81	52607.31	Картометрический метод	2.5	-
					-
513	332582.86	52674.81	Картометрический метод	2.5	-
514	332566.72	52649.24	Картометрический метод	2.5	-
515	332558.40	52630.58	Картометрический метод	2.5	-
516	332558.30	52617.90	Картометрический метод	2.5	-
517	332549.57	52595.58	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
518	332551.91	52592.33	Картометрический метод	2.5	-
519	332578.79	52581.99	Картометрический метод	2.5	-
520	332582.24	52588.99	Картометрический метод	2.5	-
521	332602.32	52578.34	Картометрический метод	2.5	-
522	332611.45	52580.98	Картометрический метод	2.5	-
523	332623.82	52580.57	Картометрический метод	2.5	-
524	332674.44	52569.01	Картометрический метод	2.5	-
525	332705.98	52558.36	Картометрический метод	0.1	-
526	332727.39	52551.98	Картометрический метод	2.5	-
527	332743.41	52540.72	Картометрический метод	2.5	-
528	332761.67	52531.39	Картометрический метод	2.5	-
529	332779.12	52524.70	Картометрический метод	2.5	-
530	332793.72	52513.44	Картометрический метод	2.5	-
531	332822.93	52480.37	Картометрический метод	2.5	-
532	332836.93	52470.94	Картометрический метод	2.5	-
533	332862.09	52472.56	Картометрический метод	2.5	-
534	332863.40	52454.61	Картометрический метод	2.5	-
535	332870.00	52453.29	Картометрический метод	2.5	-
536	332870.00	52449.94	Картометрический метод	2.5	-
537	332863.70	52427.02	Картометрический метод	2.5	-
538	332866.13	52390.80	Картометрический метод	2.5	-
539	332898.48	52327.41	Картометрический метод	2.5	-
540	332926.27	52327.21	Картометрический метод	2.5	-
541	332932.16	52347.49	Картометрический метод	2.5	-
542	332942.51	52337.35	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м	ура пратинеская Описание		Описания
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
543	332963.79	52348.16	Картометрический метод	2.5	-
544	332959.22	52357.59	Картометрический метод	2.5	-
545	332981.37	52369.85	Картометрический метод	0.2	-
546	332998.08	52376.16	Картометрический метод	2.5	-
547	333013.65	52376.92	Картометрический метод	2.5	-
548	333017.00	52380.51	Картометрический метод	0.1	-
549	333017.64	52383.96	Картометрический метод	0.1	-
550	333017.50	52406.21	Картометрический метод	0.1	-
551	333017.57	52407.08	Картометрический метод	0.1	-
552	333019.06	52426.49	Картометрический метод	0.1	-
553	333019.08	52428.05	Картометрический метод	2.5	-
554	332997.44	52434.17	Картометрический метод	0.2	-
555	332996.46	52434.39	Картометрический метод	0.2	-
556	332978.15	52437.91	Картометрический метод	2.5	-
557	332975.54	52437.53	Картометрический метод	2.5	-
558	332962.13	52441.10	Картометрический метод	2.5	-
559	332960.10	52442.22	Картометрический метод	2.5	-
560	332884.93	52461.43	Картометрический метод	2.5	-
561	332882.60	52465.08	Картометрический метод	2.5	-
562	332882.65	52474.62	Картометрический метод	2.5	-
563	332883.47	52476.24	Картометрический метод	2.5	-
564	332883.66	52489.83	Картометрический метод	0.2	-
565	332883.32	52500.51	Картометрический метод	0.2	-
566	332881.70	52520.51	Картометрический метод	0.2	-
567	332885.01	52584.68	Картометрический метод	2.5	-
568	332881.35	52585.19	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки		обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
569	332881.71	52588.89	Картометрический метод	2.5	-
570	332883.41	52591.15	Картометрический метод	2.5	-
571	332879.61	52602.03	Картометрический метод	2.5	-
572	332877.44	52604.73	Картометрический метод	2.5	-
573	332870.46	52611.16	Картометрический метод	2.5	-
574	332857.98	52614.58	Картометрический метод	2.5	-
575	332855.21	52615.12	Картометрический метод	2.5	-
576	332853.73	52615.52	Картометрический метод	2.5	-
577	332851.20	52616.11	Картометрический метод	2.5	-
578	332831.06	52619.82	Картометрический метод	2.5	-
579	332827.84	52620.66	Картометрический метод	2.5	-
580	332828.18	52622.97	Картометрический метод	2.5	-
581	332812.13	52626.54	Картометрический метод	2.5	-
582	332812.10	52625.55	Картометрический метод	0.2	-
583	332811.62	52622.77	Картометрический метод	0.2	-
584	332810.10	52613.56	Картометрический метод	0.2	-
585	332807.03	52603.53	Картометрический метод	2.5	-
586	332792.95	52608.89	Картометрический метод	2.5	-
587	332797.93	52620.46	Картометрический метод	2.5	-
588	332799.04	52628.98	Картометрический метод	2.5	-
589	332764.81	52636.19	Картометрический метод	2.5	-
590	332763.83	52636.39	Картометрический метод	2.5	-
591	332737.41	52641.95	Картометрический метод	2.5	-
592	332736.43	52642.17	Картометрический метод	2.5	-
593	332711.38	52647.65	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	0777007770
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
594	332710.40	52647.86	Картометрический метод	2.5	-
595	332681.02	52654.75	Картометрический метод	0.1	-
596	332678.60	52655.22	Картометрический метод	0.1	-
597	332678.53	52654.93	Картометрический метод	0.1	-
598	332677.56	52655.14	Картометрический метод	0.1	-
599	332677.61	52655.42	Картометрический метод	0.1	-
600	332675.30	52655.79	Картометрический метод	0.1	-
601	332668.88	52656.15	Картометрический метод	2.5	-
602	332647.81	52661.32	Картометрический метод	2.5	-
603	332646.83	52661.55	Картометрический метод	2.5	-
604	332617.79	52668.32	Картометрический метод	2.5	-
605	332616.81	52668.55	Картометрический метод	2.5	-
513	332582.86	52674.81	Картометрический метод	2.5	-
					-
606	332550.57	52691.06	Картометрический метод	2.5	-
607	332537.16	52672.70	Картометрический метод	2.5	-
608	332529.80	52665.50	Картометрический метод	2.5	-
609	332516.35	52649.29	Картометрический метод	2.5	-
610	332510.27	52641.96	Картометрический метод	2.5	-
611	332501.95	52627.66	Картометрический метод	2.5	-
612	332493.53	52630.35	Картометрический метод	2.5	-
613	332441.20	52690.75	Картометрический метод	2.5	-
614	332419.02	52620.45	Картометрический метод	2.5	-
615	332352.95	52644.57	Картометрический метод	2.5	-
616	332306.34	52569.62	Картометрический метод	2.5	-
617	332291.67	52514.89	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	рдинаты, м Средняя квадратическая Описание		Описания	
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
618	332286.55	52499.83	Картометрический метод	2.5	-
619	332283.15	52486.94	Картометрический метод	2.5	-
620	332299.78	52481.93	Картометрический метод	2.5	-
621	332300.77	52481.81	Картометрический метод	2.5	-
622	332315.53	52477.47	Картометрический метод	2.5	-
623	332313.73	52470.78	Картометрический метод	2.5	-
624	332376.01	52446.34	Картометрический метод	2.5	-
625	332398.48	52437.97	Картометрический метод	2.5	-
626	332401.39	52438.37	Картометрический метод	0.1	-
627	332420.32	52456.71	Картометрический метод	0.1	-
628	332445.48	52473.84	Картометрический метод	2.5	-
629	332461.20	52486.47	Картометрический метод	2.5	-
630	332480.53	52501.92	Картометрический метод	2.5	-
631	332481.30	52502.56	Картометрический метод	2.5	-
632	332491.03	52513.97	Картометрический метод	2.5	-
633	332493.21	52513.31	Картометрический метод	2.5	-
634	332501.38	52525.81	Картометрический метод	2.5	-
635	332503.75	52525.30	Картометрический метод	0.1	-
636	332505.98	52529.65	Картометрический метод	0.1	-
637	332503.04	52531.15	Картометрический метод	0.1	-
638	332504.32	52534.08	Картометрический метод	0.1	-
639	332502.83	52534.82	Картометрический метод	2.5	-
640	332508.28	52546.97	Картометрический метод	2.5	-
641	332508.73	52550.31	Картометрический метод	2.5	-
642	332511.88	52556.81	Картометрический метод	2.5	-
643	332515.99	52554.88	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	0======================================
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
644	332527.05	52581.91	Картометрический метод	2.5	-
645	332543.03	52619.55	Картометрический метод	2.5	-
646	332544.96	52629.79	Картометрический метод	2.5	-
647	332557.39	52659.67	Картометрический метод	2.5	-
648	332565.61	52678.18	Картометрический метод	2.5	-
649	332554.00	52684.98	Картометрический метод	2.5	-
650	332555.21	52688.22	Картометрический метод	2.5	-
606	332550.57	52691.06	Картометрический метод	2.5	-
					-
651	332653.18	52693.31	Картометрический метод	0.1	-
652	332651.20	52676.45	Картометрический метод	0.1	-
653	332690.32	52668.28	Картометрический метод	0.1	-
654	332711.98	52664.03	Картометрический метод	0.1	-
655	332713.98	52662.84	Картометрический метод	2.5	-
656	332745.27	52656.85	Картометрический метод	2.5	-
657	332745.83	52659.14	Картометрический метод	2.5	-
658	332774.08	52652.90	Картометрический метод	2.5	-
659	332788.13	52649.12	Картометрический метод	2.5	-
660	332791.39	52648.18	Картометрический метод	2.5	-
661	332849.80	52635.92	Картометрический метод	2.5	-
662	332864.26	52632.67	Картометрический метод	2.5	-
663	332865.25	52632.76	Картометрический метод	2.5	-
664	332867.00	52631.51	Картометрический метод	2.5	-
665	332928.24	52617.65	Картометрический метод	2.5	-
666	332929.10	52618.15	Картометрический метод	2.5	-
667	332929.44	52617.59	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Omnoomio
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
668	332956.60	52612.08	Картометрический метод	2.5	-
669	332963.29	52605.59	Картометрический метод	2.5	-
670	332971.92	52603.66	Картометрический метод	2.5	-
671	332980.74	52605.59	Картометрический метод	2.5	-
672	333001.44	52617.26	Картометрический метод	2.5	-
673	333003.87	52619.34	Картометрический метод	2.5	-
674	333004.70	52622.44	Картометрический метод	2.5	-
675	332998.92	52632.08	Картометрический метод	2.5	-
676	332992.53	52641.51	Картометрический метод	2.5	-
677	332986.14	52645.16	Картометрический метод	2.5	-
678	332955.61	52650.53	Картометрический метод	2.5	-
679	332935.52	52653.88	Картометрический метод	2.5	-
680	332918.18	52654.28	Картометрический метод	2.5	-
681	332902.56	52654.08	Картометрический метод	2.5	-
682	332879.33	52659.05	Картометрический метод	2.5	-
683	332872.83	52659.15	Картометрический метод	2.5	-
684	332867.76	52661.89	Картометрический метод	2.5	-
685	332868.68	52665.34	Картометрический метод	2.5	-
686	332847.38	52671.22	Картометрический метод	2.5	-
687	332846.87	52675.73	Картометрический метод	2.5	-
688	332829.83	52682.27	Картометрический метод	2.5	-
689	332817.20	52682.83	Картометрический метод	2.5	-
690	332805.28	52688.26	Картометрический метод	2.5	-
691	332767.14	52683.48	Картометрический метод	2.5	-
692	332715.94	52689.97	Картометрический метод	0.1	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
651	332653.18	52693.31	Картометрический метод	0.1	-	
					-	
693	332594.88	52718.57	Картометрический метод	2.5	-	
694	332592.59	52712.91	Картометрический метод	0.2	-	
695	332584.43	52695.74	Картометрический метод	2.5	-	
696	332595.38	52690.98	Картометрический метод	2.5	-	
697	332620.78	52685.10	Картометрический метод	2.5	-	
698	332623.92	52684.32	Картометрический метод	2.5	-	
699	332630.68	52682.36	Картометрический метод	2.5	-	
700	332631.02	52683.37	Картометрический метод	0.2	-	
701	332635.26	52700.24	Картометрический метод	0.2	-	
702	332610.40	52708.83	Картометрический метод	2.5	-	
693	332594.88	52718.57	Картометрический метод	2.5	-	
					-	
703	332561.00	52744.33	Картометрический метод	2.5	-	
704	332560.32	52742.54	Картометрический метод	2.5	-	
705	332557.31	52738.02	Картометрический метод	2.5	-	
706	332557.01	52738.12	Картометрический метод	2.5	-	
707	332553.14	52734.48	Картометрический метод	2.5	-	
708	332551.75	52732.55	Картометрический метод	2.5	-	
709	332544.34	52721.71	Картометрический метод	2.5	-	
710	332547.12	52719.79	Картометрический метод	2.5	-	
711	332550.81	52717.59	Картометрический метод	2.5	-	
712	332554.54	52715.41	Картометрический метод	2.5	-	
713	332567.09	52705.36	Картометрический метод	2.5	-	
714	332567.90	52704.78	Картометрический метод	2.5	-	
715	332581.84	52697.32	Картометрический	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
			метод			
716	332582.20	52697.97	Картометрический метод	2.5	-	
717	332592.55	52721.41	Картометрический метод	2.5	-	
703	332561.00	52744.33	Картометрический метод	2.5	-	
					-	
718	332313.17	52931.16	Картометрический метод	0.1	-	
719	332279.28	52905.03	Картометрический метод	0.1	-	
720	332284.44	52899.49	Картометрический метод	0.1	-	
721	332290.96	52892.34	Картометрический метод	0.1	-	
722	332288.41	52892.32	Картометрический метод	2.5	-	
723	332281.70	52885.42	Картометрический метод	2.5	-	
724	332279.25	52883.14	Картометрический метод	2.5	-	
725	332265.48	52868.16	Картометрический метод	2.5	-	
726	332318.02	52809.53	Картометрический метод	2.5	-	
727	332334.04	52800.51	Картометрический метод	2.5	-	
728	332347.13	52796.65	Картометрический метод	2.5	-	
729	332363.66	52796.15	Картометрический метод	2.5	-	
730	332378.17	52784.79	Картометрический метод	2.5	-	
731	332409.81	52759.33	Картометрический метод	2.5	-	
732	332423.81	52748.17	Картометрический метод	2.5	-	
733	332436.89	52749.09	Картометрический метод	2.5	-	
734	332451.30	52735.90	Картометрический метод	2.5	-	
735	332462.55	52723.83	Картометрический метод	2.5	-	
736	332477.90	52709.77	Картометрический метод	0.6	-	
737	332490.31	52701.36	Картометрический метод	0.6	-	
738	332504.55	52714.76	Картометрический метод	0.6	-	
739	332506.04	52713.66	Картометрический	0.6	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
740	332513.12	52721.14	Картометрический метод	0.6	-
741	332514.34	52722.52	Картометрический метод	2.5	-
742	332505.25	52733.59	Картометрический метод	0.6	-
743	332491.77	52750.72	Картометрический метод	2.5	-
744	332460.18	52792.00	Картометрический метод	2.5	-
745	332434.52	52825.47	Картометрический метод	2.5	-
746	332421.34	52841.80	Картометрический метод	2.5	-
747	332400.34	52871.12	Картометрический метод	2.5	-
748	332393.25	52880.24	Картометрический метод	2.5	-
749	332378.13	52869.08	Картометрический метод	2.5	-
750	332373.66	52862.29	Картометрический метод	2.5	-
751	332358.04	52852.45	Картометрический метод	2.5	-
752	332342.52	52837.53	Картометрический метод	2.5	-
753	332340.64	52838.56	Картометрический метод	2.5	-
754	332322.53	52858.25	Картометрический метод	0.1	-
755	332353.46	52888.04	Картометрический метод	0.1	-
756	332337.50	52905.12	Картометрический метод	0.1	-
757	332333.10	52909.83	Картометрический метод	2.5	-
758	332315.78	52928.38	Картометрический метод	0.1	-
718	332313.17	52931.16	Картометрический метод	0.1	-
					-
759	332404.13	52995.40	Картометрический метод	2.5	-
760	332396.11	52991.64	Картометрический метод	2.5	-
761	332392.26	52986.67	Картометрический метод	2.5	-
762	332388.30	52969.63	Картометрический метод	2.5	-
763	332384.85	52956.34	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
			метод		
764	332380.58	52944.78	Картометрический метод	2.5	-
765	332378.35	52931.59	Картометрический метод	2.5	-
766	332398.87	52902.48	Картометрический метод	2.5	-
767	332399.87	52902.47	Картометрический метод	2.5	-
768	332399.86	52901.47	Картометрический метод	2.5	-
769	332417.93	52878.21	Картометрический метод	2.5	-
770	332418.10	52877.22	Картометрический метод	2.5	-
771	332441.81	52843.69	Картометрический метод	2.5	-
772	332442.48	52843.75	Картометрический метод	2.5	-
773	332442.63	52842.76	Картометрический метод	2.5	-
774	332444.30	52839.30	Картометрический метод	2.5	-
775	332465.75	52810.79	Картометрический метод	2.5	-
776	332466.68	52811.57	Картометрический метод	0.1	-
777	332483.11	52822.66	Картометрический метод	0.1	-
778	332487.28	52826.00	Картометрический метод	2.5	-
779	332472.17	52858.05	Картометрический метод	2.5	-
780	332471.16	52873.47	Картометрический метод	2.5	-
781	332463.86	52897.21	Картометрический метод	2.5	-
782	332462.91	52907.71	Картометрический метод	0.1	-
783	332461.49	52925.08	Картометрический метод	0.1	-
784	332459.71	52939.30	Картометрический метод	2.5	-
785	332455.65	52958.68	Картометрический метод	2.5	-
786	332455.15	52977.45	Картометрический метод	2.5	-
787	332453.12	52984.24	Картометрический метод	2.5	-
788	332448.76	52987.08	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
789	332423.20	52993.06	Картометрический метод	2.5	-	
759	332404.13	52995.40	Картометрический метод	2.5	-	
					-	
790	332413.30	53328.99	Картометрический метод	2.5	-	
791	332412.67	53324.14	Картометрический метод	2.5	-	
792	332412.53	53323.15	Картометрический метод	2.5	-	
793	332408.43	53293.86	Картометрический метод	2.5	-	
794	332407.31	53284.57	Картометрический метод	2.5	-	
795	332405.82	53281.48	Картометрический метод	2.5	-	
796	332404.23	53278.50	Картометрический метод	2.5	-	
797	332405.11	53278.03	Картометрический метод	2.5	-	
798	332404.31	53264.01	Картометрический 0.6 метод		-	
799	332405.65	53263.46	Картометрический метод	0.6	-	
800	332405.65	53262.97	Картометрический метод	0.6	-	
801	332404.86	53254.64	Картометрический метод	0.6	-	
802	332403.29	53244.26	Картометрический метод	0.6	-	
803	332402.53	53238.10	Картометрический метод	0.6	-	
804	332402.90	53236.95	Картометрический метод	0.6	-	
805	332397.00	53177.86	Картометрический метод	2.5	-	
806	332396.34	53171.06	Картометрический метод	2.5	-	
807	332395.57	53152.91	Картометрический метод	Картометрический 2.5		
808	332396.98	53049.03	Картометрический 2.5		-	
809	332397.68	53019.61	Картометрический метод	2.5	-	
810	332400.52	53019.01	Картометрический метод	2.5	-	
811	332398.90	53008.46	Картометрический метод	2.5	-	
812	332406.91	53005.52	Картометрический метод	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
813	332414.31	53004.40	Картометрический метод	2.5	-
814	332420.20	53004.10	Картометрический метод	2.5	-
815	332456.21	52997.71	Картометрический метод	2.5	-
816	332459.91	52997.19	Картометрический метод	2.5	-
817	332463.06	53016.26	Картометрический метод	2.5	-
818	332463.47	53063.13	Картометрический метод	2.5	-
819	332463.98	53087.37	Картометрический метод	2.5	-
820	332465.50	53091.07	Картометрический метод	2.5	-
821	332465.76	53109.38	Картометрический метод	2.5	-
822	332472.25	53110.65	Картометрический метод	2.5	-
823	332472.92	53162.33	Картометрический 2.5 метод		-
824	332464.00	53225.33	Картометрический метод	2.5	-
825	332462.56	53229.23	Картометрический метод	2.5	-
826	332456.65	53237.50	Картометрический метод	2.5	-
827	332450.22	53279.90	Картометрический метод	2.5	-
828	332444.14	53324.03	Картометрический метод	2.5	-
790	332413.30	53328.99	Картометрический метод	2.5	-
					-
829	332317.70	53359.42	Картометрический метод	2.5	-
830	332307.66	53354.55	Картометрический метод	2.5	-
831	332304.93	53348.22	Картометрический метод	2.5	-
832	332305.46	53347.97	Картометрический метод	2.5	-
833	332305.04	53347.06	Картометрический метод	2.5	-
834	332304.53	53347.30	Картометрический метод	2.5	-
835	332290.28	53315.63	Картометрический метод	2.5	-
836	332289.86	53314.72	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
837	332273.88	53280.49	Картометрический метод	2.5	-
838	332273.47	53279.58	Картометрический метод	2.5	-
839	332266.37	53266.05	Картометрический метод	0.3	-
840	332258.55	53244.73	Картометрический метод	0.3	-
841	332255.43	53234.17	Картометрический метод	2.5	-
842	332247.12	53191.70	Картометрический метод	2.5	-
843	332245.08	53152.64	Картометрический метод	2.5	-
844	332244.67	53117.88	Картометрический метод	2.5	-
845	332245.81	53117.74	Картометрический метод	2.5	-
846	332245.69	53116.74	Картометрический метод	2.5	-
847	332244.60	53116.88	Картометрический 2.5		-
848	332245.12	53082.99	Картометрический 2.5		-
849	332245.18	53081.99	Картометрический метод	2.5	-
850	332245.98	53064.40	Картометрический метод	2.5	-
851	332248.21	53054.26	Картометрический метод	2.5	-
852	332250.03	53040.36	Картометрический метод	2.5	-
853	332251.80	52994.92	Картометрический метод	2.5	-
854	332254.33	52994.21	Картометрический метод	2.5	-
855	332254.23	52977.17	Картометрический метод	2.5	-
856	332255.34	52970.67	Картометрический метод	2.5	-
857	332257.57	52965.91	Картометрический метод	2.5	-
858	332261.63	52962.96	Картометрический метод	2.5	-
859	332269.04	52959.62	Картометрический метод	2.5	-
860	332306.26	52952.11	Картометрический метод	2.5	-
861	332313.26	52963.07	Картометрический метод	2.5	-
862	332336.39	52950.70	Картометрический	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
			метод			
863	332352.82	52945.02	Картометрический метод	2.5	-	
864	332361.67	52942.96	Картометрический метод	2.5	-	
865	332361.99	52943.70	Картометрический метод	2.5	-	
866	332374.97	52982.55	Картометрический метод	2.5	-	
867	332375.16	52983.53	Картометрический метод	2.5	-	
868	332377.92	53007.30	Картометрический метод	2.5	-	
869	332377.22	53035.50	Картометрический метод	2.5	-	
870	332377.94	53081.66	Картометрический метод	2.5	-	
871	332377.94	53110.16	Картометрический метод	2.5	-	
872	332377.95	53175.59	Картометрический метод	2.5	-	
873	332378.16	53190.91	Картометрический метод	2.5	-	
874	332381.40	53205.01	метод	Картометрический 2.5 метод		
875	332381.87	53212.23	Картометрический метод	2.5	-	
876	332381.64	53213.20	Картометрический метод	2.5	-	
877	332384.65	53231.43	Картометрический метод	2.5	-	
878	332386.02	53236.40	Картометрический метод	2.5	-	
879	332387.08	53244.05	Картометрический метод	2.5	-	
880	332387.22	53245.04	Картометрический метод	2.5	-	
881	332387.95	53254.05	Картометрический метод	2.5	-	
882	332384.86	53254.56	метод	Картометрический 2.5		
883	332387.15	53269.42	Картометрический 2.5		-	
884	332388.10	53270.91	Картометрический 0.1		-	
885	332389.23	53287.36	Картометрический метод	0.1	-	
886	332390.05	53296.63	Картометрический метод	0.1	-	
887	332387.96	53297.18	Картометрический метод	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
888	332389.11	53312.20	Картометрический метод	2.5	-	
889	332380.48	53315.25	Картометрический метод	2.5	-	
890	332381.85	53319.30	Картометрический метод	2.5	-	
891	332386.37	53318.29	Картометрический метод	2.5	-	
892	332387.18	53336.60	Картометрический метод	2.5	-	
893	332366.79	53344.31	Картометрический метод	2.5	-	
894	332351.98	53348.36	Картометрический метод	2.5	-	
895	332334.74	53355.87	Картометрический метод	2.5	-	
829	332317.70	53359.42	Картометрический метод	2.5	-	
					-	
896	332433.98	53400.99	метод	Картометрический 2.5 метод		
897	332421.71	53400.79	Картометрический метод	2.5	-	
898	332417.44	53380.70	Картометрический метод	2.5	-	
899	332418.86	53378.57	Картометрический метод	2.5	-	
900	332419.06	53368.12	Картометрический метод	2.5	-	
901	332416.32	53360.01	Картометрический метод	2.5	-	
902	332413.78	53332.57	Картометрический метод	2.5	-	
903	332427.07	53329.43	Картометрический метод	2.5	-	
904	332437.57	53328.11	Картометрический метод	2.5	-	
905	332442.14	53328.06	Картометрический метод	2.5	-	
906	332435.60	53370.56	Картометрический метод	2.5	-	
896	332433.98	53400.99	Картометрический метод	2.5	-	
907	332414.73	53619.41	Картометрический метод	2.5	-	
908	332406.87	53616.83	Картометрический метод	2.5	-	
909	332388.10	53594.86	Картометрический метод	2.5	-	
910	332377.74	53569.10	Картометрический	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	рактерных координат характерной		квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
			метод		
911	332365.27	53571.83	Картометрический метод	2.5	-
912	332332.90	53526.79	Картометрический метод	2.5	-
913	332303.98	53477.08	Картометрический метод	2.5	-
914	332297.04	53478.52	Картометрический метод	0.1	-
915	332290.29	53461.89	Картометрический метод	2.5	-
916	332278.01	53467.45	Картометрический метод	2.5	-
917	332276.29	53465.07	Картометрический метод	0.1	-
918	332251.57	53439.06	Картометрический метод	0.1	-
919	332247.94	53441.02	Картометрический метод	0.6	-
920	332234.01	53414.37	Картометрический метод	0.6	-
921	332192.88	53382.75	Картометрический метод	0.3	
922	332175.57	53368.77	Картометрический метод	0.3	-
923	332168.04	53355.90	Картометрический метод	2.5	-
924	332146.27	53329.32	Картометрический метод	2.5	-
925	332139.67	53303.35	Картометрический метод	2.5	-
926	332170.40	53257.71	Картометрический метод	2.5	-
927	332184.60	53247.57	Картометрический метод	2.5	-
928	332203.66	53192.99	Картометрический метод	2.5	-
929	332210.36	53187.82	Картометрический метод	2.5	-
930	332197.17	53151.30	Картометрический метод	Картометрический 2.5	
931	332174.13	53117.93	Картометрический 2.5		-
932	332170.98	53089.93	Картометрический метод	2.5	-
933	332143.88	52989.70	Картометрический метод	2.5	-
934	332157.07	52965.36	Картометрический метод	2.5	-
935	332204.64	52946.19	Картометрический метод	2.5	-

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
936	332209.20	52936.35	Картометрический метод	2.5	-	
937	332216.91	52933.62	Картометрический метод	2.5	-	
938	332239.28	52932.83	Картометрический метод	2.5	-	
939	332239.74	52957.23	Картометрический метод	2.5	-	
940	332237.15	52958.39	Картометрический метод	2.5	-	
941	332235.74	52988.12	Картометрический метод	2.5	-	
942	332234.22	53019.05	Картометрический метод	2.5	-	
943	332233.21	53031.53	Картометрический метод	2.5	-	
944	332232.81	53060.85	Картометрический метод	2.5	-	
945	332232.51	53080.53	Картометрический метод	2.5	-	
946	332234.13	53113.90	Картометрический метод			
947	332237.08	53133.68	Картометрический метод			
948	332239.31	53136.83	Картометрический метод	2.5	-	
949	332240.85	53233.70	Картометрический метод	2.5	-	
950	332245.92	53256.63	Картометрический метод	2.5	-	
951	332249.58	53257.24	Картометрический метод	2.5	-	
952	332255.77	53271.23	Картометрический метод	2.5	-	
953	332264.29	53288.58	Картометрический метод	2.5	-	
954	332273.42	53309.48	Картометрический метод	2.5	-	
955	332277.68	53308.36	Картометрический метод	2.5	-	
956	332281.84	53320.94	Картометрический метод	Картометрический 2.5		
957	332286.10	53319.93	Картометрический метод	2.5	-	
958	332304.78	53359.69	Картометрический метод	2.5	-	
959	332303.25	53363.45	Картометрический метод	2.5	-	
960	332287.33	53362.63	Картометрический метод	2.5	-	
961	332287.53	53368.11	Картометрический	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя квадратическая	Описание	
Обозначение характерных точек границ	Х	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
			метод			
962	332293.42	53367.30	Картометрический метод	2.5	-	
963	332294.94	53374.30	Картометрический метод	2.5	-	
964	332311.68	53370.75	Картометрический метод	2.5	-	
965	332318.27	53403.42	Картометрический метод	2.5	-	
966	332306.91	53408.28	Картометрический метод	2.5	-	
967	332301.44	53407.98	Картометрический метод	2.5	-	
968	332301.42	53412.68	Картометрический метод	2.5	-	
969	332303.16	53417.35	Картометрический метод	2.5	-	
970	332317.41	53411.51	Картометрический метод	2.5	-	
971	332323.15	53426.32	Картометрический метод	Σ)		
972	332327.61	53429.16	Картометрический метод	2.5	-	
973	332380.97	53416.94	Картометрический метод	2.5	-	
974	332379.23	53367.54	Картометрический метод	2.5	-	
975	332405.30	53365.71	Картометрический метод	2.5	-	
976	332407.74	53379.91	Картометрический метод	2.5	-	
977	332410.00	53402.79	Картометрический метод	2.5	-	
978	332410.15	53403.78	Картометрический метод	2.5	-	
979	332410.18	53412.12	Картометрический метод	2.5	-	
980	332412.37	53439.76	Картометрический метод	2.5	-	
981	332415.97	53472.23	Картометрический метод	Картометрический 2.5		
982	332418.92	53496.57	Картометрический 2.5 метод		-	
983	332419.62	53498.50	Картометрический метод	0.2	-	
984	332420.56	53504.29	Картометрический метод	0.2	-	
985	332421.40	53513.15	Картометрический метод	0.2	-	
986	332423.03	53532.76	Картометрический метод	0.2	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Координаты, м			Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
987	332427.86	53565.14	Картометрический метод	2.5	-	
988	332428.47	53588.88	Картометрический метод	2.5	-	
989	332430.29	53606.10	Картометрический метод	2.5	-	
990	332431.06	53617.69	Картометрический метод	2.5	-	
907	332414.73	53619.41	Картометрический метод	2.5	-	
			Картометрический		-	
991	332446.57	53784.14	метод	2.5	-	
992	332447.17	53760.71	Картометрический метод	2.5	-	
993	332448.49	53746.51	Картометрический метод	2.5	-	
994	332448.48	53702.69	Картометрический метод	2.5	-	
995	332446.55	53649.94	Картометрический метод			
996	332444.74	53637.41	Картометрический метод	0.1	-	
997	332439.71	53572.51	Картометрический метод	0.1	-	
998	332440.53	53572.42	Картометрический метод	0.1	-	
999	332440.50	53572.04	Картометрический метод	0.1	-	
1000	332453.20	53569.82	Картометрический метод	0.1	-	
1001	332477.02	53637.72	Картометрический метод	0.1	-	
1002	332477.08	53643.76	Картометрический метод	2.5	-	
1003	332483.37	53650.76	Картометрический метод	2.5	-	
1004	332487.02	53658.77	Картометрический метод	2.5	-	
1005	332489.25	53667.29	Картометрический метод	Картометрический 2.5		
1006	332496.96	53668.71	Картометрический метод	2.5	-	
1007	332506.71	53696.51	Картометрический метод	2.5	-	
1008	332517.77	53709.19	Картометрический метод	2.5	-	
1009	332499.10	53712.13	Картометрический метод	2.5	-	
1010	332499.41	53721.16	Картометрический метод	2.5	-	

1. Система координат МСК-167, зона 4

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
1011	332502.04	53721.97	Картометрический метод	2.5	-	
1012	332501.84	53730.89	Картометрический метод	2.5	-	
1013	332494.34	53730.79	Картометрический метод	2.5	-	
1014	332494.34	53741.24	Картометрический метод	2.5	-	
1015	332481.25	53741.04	Картометрический метод	2.5	-	
1016	332477.81	53783.23	Картометрический метод	2.5	-	
991	332446.57	53784.14	Картометрический метод	2.5	-	
					-	
1017	332404.02	53813.91	Картометрический метод	2.5	-	
1018	332394.27	53733.27	Картометрический метод	2.5	-	
1019	332386.34	53650.70	Картометрический метод	Σ)		
1020	332409.47	53650.09	Картометрический 2.5		-	
1021	332409.67	53644.21	Картометрический метод	2.5	-	
1022	332431.99	53645.43	Картометрический метод	2.5	-	
1023	332431.25	53683.42	Картометрический метод	2.5	-	
1024	332431.08	53683.43	Картометрический метод	2.5	-	
1025	332431.14	53684.43	Картометрический метод	2.5	-	
1026	332431.23	53684.42	Картометрический метод	2.5	-	
1027	332430.98	53696.96	Картометрический метод	2.5	-	
1028	332432.81	53698.17	Картометрический метод	2.5	-	
1029	332430.89	53750.26	Картометрический метод	2.5	-	
1030	332430.76	53750.27	Картометрический метод	2.5	-	
1031	332430.84	53751.73	Картометрический метод	2.5	-	
1032	332429.48	53788.66	Картометрический метод	2.5	-	
1033	332424.71	53813.61	Картометрический метод	2.5	-	
1017	332404.02	53813.91	Картометрический метод	2.5	-	

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

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта										
	1. Система координат МСК-167, зона 4									
		2. C			точках границ объ	екта				
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения коорлинат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на			
точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной	характерной	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6	7	8			
-	-	-	-	-	-	-	-			
		3. Сведения	о характерн	ных точках	части (частей) гран	ицы объекта				
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на			
точек части границы	X	X Y X Y		хоординат характерной точки	положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6	7	8			
-	_	-	-	-	-	-	-			