



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

**ВЕРХНЕ-ОБСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**  
(ВЕРХНЕ-ОБСКОЕ БВУ)

**П Р И К А З**

г. Новосибирск

«17» января 2024 г.

№ 12- пр

**Об определении границ зоны затопления р. Томь на территории  
с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области  
- Кузбасса**

В соответствии с пунктом 2 статьи 67.1 Водного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», постановлением Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360 «О зонах затопления, подтопления», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13,15, 15 (1) 15.2 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в Федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости», Положением о Федеральном агентстве водных ресурсов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16.06.2004 № 282, приказом Федерального агентства водных ресурсов от 16.09.2019 № 230 «О реализации Федеральным агентством водных ресурсов полномочия по установлению, изменению и прекращению существования зон затопления, подтопления» на основании предложений Министерство природных ресурсов и экологии Кузбасса

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить границы зоны затопления прилегающие к р. Томь на территории с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области - Кузбасса согласно приложению, в которых вводятся ограничения в соответствии с пунктом 3 статьи 67.1 Водного кодекса Российской Федерации.

2. Отделу водного хозяйства в срок до 23.01.2024 обеспечить направление сведений в ФГБУ РосНИИВХ для их внесения в государственный водный реестр (далее – ГВР) и АИС ГВР и в филиал ППК «Роскадастр» по Кемеровской области – Кузбассу для их внесения в Единый государственный реестр недвижимости (далее – ЕГРН).

2.1 В течении 5 рабочих дней после получения выписки из ЕГРН о зонах затопления, подтопления направить сведения в МЧС России, в ГУ МЧС России по Кемеровской области – Кузбассу.

3. Отделу водных ресурсов по Кемеровской области в срок до 23.01.2024 направить копию настоящего приказа в Администрацию Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области - Кузбасса.

4. Контроль настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. руководителя



А.В. Дубовицкий

## **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности

---

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

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево**  
**Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых**  
**при половодьях и паводках 1 % обеспеченности**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	9
4	План границ	10

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Кемеровская область-Кузбасс, Новокузнецкий муниципальный округ, Красулинское сельское поселение
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	173207±7283 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Согласно ч. 3 ст. 67.1 Водного кодекса Российской Федерации в границах зон затопления, подтопления запрещаются: 1) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод; 2) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия; 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево**  
**Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых**  
**при половодьях и паводках 1 % обеспеченности**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-42, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	456661,31	2211504,76	Картометрический метод	5,00	—
2	456706,27	2211525,01	Картометрический метод	5,00	—
3	456756,57	2211542,97	Картометрический метод	5,00	—
4	456798,48	2211553,75	Картометрический метод	5,00	—
5	456829,61	2211563,33	Картометрический метод	5,00	—
6	456852,37	2211568,12	Картометрический метод	5,00	—
7	456893,08	2211574,11	Картометрический метод	5,00	—
8	456908,65	2211581,29	Картометрический метод	5,00	—
9	456935,29	2211597,01	Картометрический метод	5,00	—
10	456979,30	2211609,58	Картометрический метод	5,00	—
11	457008,93	2211619,46	Картометрический метод	5,00	—
12	457029,59	2211629,34	Картометрический метод	5,00	—
13	457045,76	2211620,36	Картометрический метод	5,00	—
14	457058,33	2211610,48	Картометрический метод	5,00	—
15	457069,11	2211625,75	Картометрический метод	5,00	—
16	457077,19	2211636,52	Картометрический метод	5,00	—
17	457094,25	2211652,69	Картометрический метод	5,00	—
18	457126,59	2211668,86	Картометрический метод	5,00	—
19	457183,17	2211698,49	Картометрический метод	5,00	—
20	457272,08	2211746,99	Картометрический метод	5,00	—
21	457355,60	2211799,08	Картометрический метод	5,00	—
22	457464,27	2211884,40	Картометрический метод	5,00	—
23	457529,83	2211946,03	Картометрический метод	5,00	—
24	457541,28	2211964,89	Картометрический метод	5,00	—
25	457556,10	2211977,02	Картометрический метод	5,00	—
26	457576,31	2211997,90	Картометрический метод	5,00	—
27	457597,19	2212020,13	Картометрический метод	5,00	—
28	457614,70	2212034,27	Картометрический метод	5,00	—
29	457624,13	2212044,37	Картометрический метод	5,00	—
30	457641,65	2212061,21	Картометрический метод	5,00	—
31	457698,90	2212115,77	Картометрический метод	5,00	—
32	457732,58	2212157,54	Картометрический метод	5,00	—
33	457772,32	2212199,97	Картометрический метод	5,00	—
34	457800,61	2212217,40	Картометрический метод	5,00	—
35	457817,28	2212212,85	Картометрический метод	5,00	—
36	457839,01	2212201,74	Картометрический метод	5,00	—
37	457853,15	2212197,19	Картометрический метод	5,00	—
38	457869,32	2212193,15	Картометрический метод	5,00	—
39	457878,41	2212184,06	Картометрический метод	5,00	—
40	457877,40	2212175,97	Картометрический метод	5,00	—
41	457873,86	2212152,74	Картометрический метод	5,00	—
42	457877,40	2212139,60	Картометрический метод	5,00	—
43	457891,54	2212120,40	Картометрический метод	5,00	—
44	457902,14	2212118,38	Картометрический метод	5,00	—
45	457901,65	2212120,40	Картометрический метод	5,00	—
46	457892,56	2212128,99	Картометрический метод	5,00	—
47	457885,99	2212152,23	Картометрический метод	5,00	—
48	457890,53	2212173,45	Картометрический метод	5,00	—
49	457896,09	2212188,10	Картометрический метод	5,00	—
50	457887,50	2212198,71	Картометрический метод	5,00	—
51	457867,80	2212208,31	Картометрический метод	5,00	—
52	457847,59	2212218,92	Картометрический метод	5,00	—
53	457835,47	2212223,46	Картометрический метод	5,00	—
54	457823,85	2212238,62	Картометрический метод	5,00	—
55	457826,88	2212250,24	Картометрический метод	5,00	—
56	457836,48	2212267,92	Картометрический метод	5,00	—
57	457852,65	2212283,58	Картометрический метод	5,00	—
58	457874,37	2212299,05	Картометрический метод	5,00	—
59	457916,80	2212330,88	Картометрический метод	5,00	—
60	457939,92	2212347,55	Картометрический метод	5,00	—
61	457948,25	2212363,46	Картометрический метод	5,00	—
62	457956,97	2212375,96	Картометрический метод	5,00	—
63	457974,77	2212386,95	Картометрический метод	5,00	—
64	458007,36	2212408,93	Картометрический метод	5,00	—
65	458043,35	2212428,25	Картометрический метод	5,00	—
66	458075,18	2212444,54	Картометрический метод	5,00	—
67	458104,11	2212462,69	Картометрический метод	5,00	—
68	458140,04	2212480,66	Картометрический метод	5,00	—
69	458165,19	2212495,92	Картометрический метод	5,00	—
70	458224,46	2212531,85	Картометрический метод	5,00	—
71	458272,06	2212561,49	Картометрический метод	5,00	—
72	458302,59	2212576,75	Картометрический метод	5,00	—
73	458314,27	2212574,96	Картометрический метод	5,00	—
74	458324,15	2212577,65	Картометрический метод	5,00	—
75	458341,21	2212595,61	Картометрический метод	5,00	—
76	458357,38	2212602,80	Картометрический метод	5,00	—
77	458391,51	2212614,47	Картометрический метод	5,00	—
78	458434,62	2212638,72	Картометрический метод	5,00	—
79	458480,42	2212657,58	Картометрический метод	5,00	—
80	458530,71	2212684,52	Картометрический метод	5,00	—
81	458590,44	2212712,70	Картометрический метод	5,00	—
82	458626,81	2212723,48	Картометрический метод	5,00	—
83	458655,10	2212733,58	Картометрический метод	5,00	—
84	458709,66	2212749,75	Картометрический метод	5,00	—
85	458749,40	2212762,55	Картометрический метод	5,00	—
86	458792,51	2212774,00	Картометрический метод	5,00	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево**  
**Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых**  
**при половодьях и паводках 1 % обеспеченности**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
87	458826,86	2212784,10	Картометрический метод	5,00	—
88	458865,26	2212790,84	Картометрический метод	5,00	—
89	458905,67	2212800,27	Картометрический метод	5,00	—
90	458923,18	2212798,25	Картометрический метод	5,00	—
91	458942,72	2212786,12	Картометрический метод	5,00	—
92	458942,04	2212774,67	Картометрический метод	5,00	—
93	458940,02	2212753,12	Картометрический метод	5,00	—
94	458937,33	2212721,46	Картометрический метод	5,00	—
95	458943,39	2212704,62	Картометрический метод	5,00	—
96	458955,52	2212687,11	Картометрический метод	5,00	—
97	458958,88	2212670,94	Картометрический метод	5,00	—
98	458953,49	2212646,69	Картометрический метод	5,00	—
99	458955,52	2212622,44	Картометрический метод	5,00	—
100	458961,58	2212591,46	Картометрический метод	5,00	—
101	458964,95	2212561,82	Картометрический метод	5,00	—
102	458976,40	2212557,78	Картометрический метод	5,00	—
103	458972,35	2212567,21	Картометрический метод	5,00	—
104	458970,33	2212584,72	Картометрический метод	5,00	—
105	458966,97	2212602,91	Картометрический метод	5,00	—
106	458958,88	2212635,92	Картометрический метод	5,00	—
107	458960,90	2212655,45	Картометрический метод	5,00	—
108	458964,27	2212679,02	Картометрический метод	5,00	—
109	458962,92	2212697,21	Картометрический метод	5,00	—
110	458961,58	2212726,17	Картометрический метод	5,00	—
111	458956,19	2212733,58	Картометрический метод	5,00	—
112	458954,84	2212751,77	Картометрический метод	5,00	—
113	458966,29	2212761,20	Картометрический метод	5,00	—
114	458979,76	2212792,18	Картометрический метод	5,00	—
115	458985,83	2212809,02	Картометрический метод	5,00	—
116	458993,24	2212825,19	Картометрический метод	5,00	—
117	459032,30	2212845,40	Картометрический метод	5,00	—
118	459049,14	2212848,09	Картометрический метод	5,00	—
119	459076,09	2212853,48	Картометрический метод	5,00	—
120	459119,19	2212864,26	Картометрический метод	5,00	—
121	459156,24	2212873,69	Картометрический метод	5,00	—
122	459175,10	2212880,42	Картометрический метод	5,00	—
123	459186,55	2212883,79	Картометрический метод	5,00	—
124	459191,27	2212892,55	Картометрический метод	5,00	—
125	459218,88	2212905,35	Картометрический метод	5,00	—
126	459278,83	2212921,51	Картометрический метод	5,00	—
127	459318,57	2212931,62	Картометрический метод	5,00	—
128	459375,83	2212950,48	Картометрический метод	5,00	—
129	459437,80	2212974,72	Картометрический метод	5,00	—
130	459458,68	2212977,42	Картометрический метод	5,00	—
131	459473,50	2212978,77	Картометрический метод	5,00	—
132	459490,34	2212984,15	Картометрический метод	5,00	—
133	459489,66	2212986,18	Картометрический метод	5,00	—
134	459505,83	2212990,89	Картометрический метод	5,00	—
135	459542,20	2212997,63	Картометрический метод	5,00	—
136	459596,59	2213016,00	Картометрический метод	5,00	—
137	459625,39	2213024,72	Картометрический метод	5,00	—
138	459684,49	2213044,80	Картометрический метод	5,00	—
139	459719,35	2213058,06	Картометрический метод	5,00	—
140	459742,46	2213071,32	Картометрический метод	5,00	—
141	459751,18	2213073,21	Картометрический метод	5,00	—
142	459761,79	2213067,15	Картометрический метод	5,00	—
143	459777,70	2213055,03	Картометрический метод	5,00	—
144	459787,55	2213049,72	Картометрический метод	5,00	—
145	459795,13	2213051,62	Картометрический метод	5,00	—
146	459793,99	2213058,06	Картометрический метод	5,00	—
147	459789,45	2213065,64	Картометрический метод	5,00	—
148	459781,87	2213083,82	Картометрический метод	5,00	—
149	459783,38	2213086,47	Картометрический метод	5,00	—
150	459790,58	2213094,81	Картометрический метод	5,00	—
151	459809,91	2213101,25	Картометрический метод	5,00	—
152	459813,32	2213106,18	Картометрический метод	5,00	—
153	459824,68	2213120,95	Картометрический метод	5,00	—
154	459839,46	2213131,94	Картометрический метод	5,00	—
155	459900,84	2213165,28	Картометрический метод	5,00	—
156	459950,85	2213188,77	Картометрический метод	5,00	—
157	459992,53	2213200,52	Картометрический метод	5,00	—
158	460013,75	2213208,48	Картометрический метод	5,00	—
159	460046,33	2213223,63	Картометрический метод	5,00	—
160	460050,88	2213233,86	Картометрический метод	5,00	—
161	460061,87	2213236,14	Картометрический метод	5,00	—
162	460067,93	2213230,45	Картометрический метод	5,00	—
163	460075,13	2213217,57	Картометрический метод	5,00	—
164	460082,33	2213200,14	Картометрический метод	5,00	—
165	460088,39	2213184,61	Картометрический метод	5,00	—
166	460094,07	2213178,54	Картометрический метод	5,00	—
167	460096,72	2213179,68	Картометрический метод	5,00	—
168	460091,04	2213195,97	Картометрический метод	5,00	—
169	460082,33	2213222,87	Картометрический метод	5,00	—
170	460078,54	2213243,71	Картометрический метод	5,00	—
171	460083,84	2213245,29	Картометрический метод	5,00	—
172	460101,02	2213247,31	Картометрический метод	5,00	—
173	460121,22	2213248,32	Картометрический метод	5,00	—
174	460149,51	2213253,88	Картометрический метод	5,00	—
175	460179,83	2213261,96	Картометрический метод	5,00	—
176	460201,04	2213266,51	Картометрический метод	5,00	—
177	460211,15	2213274,59	Картометрический метод	5,00	—
178	460232,87	2213278,63	Картометрический метод	5,00	—
179	460250,55	2213283,69	Картометрический метод	5,00	—
180	460272,27	2213306,42	Картометрический метод	5,00	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево**  
**Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых**  
**при половодьях и паводках 1 % обеспеченности**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
181	460291,98	2213312,99	Картометрический метод	5,00	—
182	460314,71	2213315,51	Картометрический метод	5,00	—
183	460334,92	2213323,09	Картометрический метод	5,00	—
184	460352,60	2213342,29	Картометрический метод	5,00	—
185	460350,58	2213350,87	Картометрический метод	5,00	—
186	460363,21	2213356,43	Картометрический метод	5,00	—
187	460427,87	2213382,20	Картометрический метод	5,00	—
188	460450,60	2213390,78	Картометрический метод	5,00	—
189	460473,34	2213396,85	Картометрический метод	5,00	—
190	460498,60	2213408,47	Картометрический метод	5,00	—
191	460540,78	2213418,38	Картометрический метод	5,00	—
192	460554,04	2213423,31	Картометрический метод	5,00	—
193	460567,30	2213429,75	Картометрический метод	5,00	—
194	460585,87	2213434,29	Картометрический метод	5,00	—
195	460604,43	2213442,25	Картометрический метод	5,00	—
196	460628,30	2213453,62	Картометрический метод	5,00	—
197	460651,41	2213463,09	Картометрический метод	5,00	—
198	460694,99	2213488,47	Картометрический метод	5,00	—
199	460715,85	2213494,09	Картометрический метод	5,00	—
200	460724,72	2213494,33	Картометрический метод	5,00	—
201	460735,94	2213494,44	Картометрический метод	5,00	—
202	460752,53	2213495,92	Картометрический метод	5,00	—
203	460763,86	2213497,07	Картометрический метод	5,00	—
204	460772,83	2213501,72	Картометрический метод	5,00	—
205	460780,57	2213506,32	Картометрический метод	5,00	—
206	460763,83	2213541,27	Картометрический метод	5,00	—
207	460749,61	2213527,52	Картометрический метод	5,00	—
208	460734,94	2213519,72	Картометрический метод	5,00	—
209	460715,69	2213511,01	Картометрический метод	5,00	—
210	460699,17	2213507,34	Картометрический метод	5,00	—
211	460688,10	2213506,38	Картометрический метод	5,00	—
212	460684,56	2213501,87	Картометрический метод	5,00	—
213	460666,51	2213493,78	Картометрический метод	5,00	—
214	460625,65	2213476,98	Картометрический метод	5,00	—
215	460604,50	2213467,64	Картометрический метод	5,00	—
216	460591,43	2213464,95	Картометрический метод	5,00	—
217	460576,50	2213461,01	Картометрический метод	5,00	—
218	460535,85	2213444,00	Картометрический метод	5,00	—
219	460494,78	2213426,99	Картометрический метод	5,00	—
220	460483,79	2213419,73	Картометрический метод	5,00	—
221	460470,31	2213414,34	Картометрический метод	5,00	—
222	460452,89	2213406,25	Картометрический метод	5,00	—
223	460435,67	2213401,48	Картометрический метод	5,00	—
224	460414,31	2213391,53	Картометрический метод	5,00	—
225	460395,23	2213385,93	Картометрический метод	5,00	—
226	460372,83	2213375,97	Картометрический метод	5,00	—
227	460357,69	2213369,54	Картометрический метод	5,00	—
228	460345,04	2213364,98	Картометрический метод	5,00	—
229	460337,99	2213362,28	Картометрический метод	5,00	—
230	460327,00	2213357,72	Картометрический метод	5,00	—
231	460321,60	2213355,86	Картометрический метод	5,00	—
232	460299,00	2213343,00	Картометрический метод	5,00	—
233	460291,32	2213342,79	Картометрический метод	5,00	—
234	460289,25	2213341,54	Картометрический метод	5,00	—
235	460284,06	2213337,19	Картометрический метод	5,00	—
236	460276,60	2213333,87	Картометрический метод	5,00	—
237	460268,92	2213332,00	Картометрический метод	5,00	—
238	460255,24	2213324,33	Картометрический метод	5,00	—
239	460244,66	2213321,22	Картометрический метод	5,00	—
240	460229,73	2213314,37	Картометрический метод	5,00	—
241	460202,56	2213303,59	Картометрический метод	5,00	—
242	460195,26	2213302,03	Картометрический метод	5,00	—
243	460168,16	2213287,93	Картометрический метод	5,00	—
244	460154,06	2213282,40	Картометрический метод	5,00	—
245	460136,64	2213278,25	Картометрический метод	5,00	—
246	460123,36	2213272,17	Картометрический метод	5,00	—
247	460108,71	2213269,96	Картометрический метод	5,00	—
248	460084,65	2213258,34	Картометрический метод	5,00	—
249	460070,55	2213251,98	Картометрический метод	5,00	—
250	460046,76	2213245,62	Картометрический метод	5,00	—
251	460031,83	2213240,09	Картометрический метод	5,00	—
252	460014,13	2213232,62	Картометрический метод	5,00	—
253	459994,50	2213228,20	Картометрический метод	5,00	—
254	459974,31	2213220,18	Картометрический метод	5,00	—
255	459957,17	2213214,37	Картометрический метод	5,00	—
256	459930,34	2213208,57	Картометрический метод	5,00	—
257	459918,45	2213203,59	Картометрический метод	5,00	—
258	459899,92	2213195,57	Картометрический метод	5,00	—
259	459870,33	2213185,06	Картометрический метод	5,00	—
260	459856,78	2213181,74	Картометрический метод	5,00	—
261	459843,51	2213174,28	Картометрический метод	5,00	—
262	459829,96	2213167,36	Картометрический метод	5,00	—
263	459818,07	2213161,83	Картометрический метод	5,00	—
264	459794,84	2213144,96	Картометрический метод	5,00	—
265	459779,63	2213137,22	Картометрический метод	5,00	—
266	459768,29	2213131,13	Картометрический метод	5,00	—
267	459701,42	2213102,88	Картометрический метод	5,00	—
268	459673,38	2213090,67	Картометрический метод	5,00	—
269	459643,53	2213084,44	Картометрический метод	5,00	—
270	459622,24	2213070,94	Картометрический метод	5,00	—
271	459599,39	2213060,04	Картометрический метод	5,00	—
272	459564,86	2213044,46	Картометрический метод	5,00	—
273	459552,40	2213040,83	Картометрический метод	5,00	—
274	459538,90	2213041,09	Картометрический метод	5,00	—



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево**  
**Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых**  
**при половодьях и паводках 1 % обеспеченности**  
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
275	459527,99	2213038,49	Картометрический метод	5,00	—
276	459498,65	2213020,58	Картометрический метод	5,00	—
277	459446,99	2213002,14	Картометрический метод	5,00	—
278	459396,36	2212985,53	Картометрический метод	5,00	—
279	459337,43	2212964,76	Картометрический метод	5,00	—
280	459269,66	2212942,95	Картометрический метод	5,00	—
281	459179,05	2212914,91	Картометрический метод	5,00	—
282	459120,64	2212892,32	Картометрический метод	5,00	—
283	459093,12	2212882,19	Картометрический метод	5,00	—
284	459082,21	2212879,86	Картометрический метод	5,00	—
285	459062,48	2212877,78	Картометрический метод	5,00	—
286	459000,95	2212862,72	Картометрический метод	5,00	—
287	458970,40	2212847,69	Картометрический метод	5,00	—
288	458944,28	2212831,36	Картометрический метод	5,00	—
289	458935,74	2212824,96	Картометрический метод	5,00	—
290	458922,56	2212809,37	Картометрический метод	5,00	—
291	458914,29	2212805,70	Картометрический метод	5,00	—
292	458898,44	2212806,46	Картометрический метод	5,00	—
293	458894,82	2212806,63	Картометрический метод	5,00	—
294	458879,09	2212808,15	Картометрический метод	5,00	—
295	458853,37	2212806,01	Картометрический метод	5,00	—
296	458822,15	2212801,94	Картометрический метод	5,00	—
297	458813,76	2212800,15	Картометрический метод	5,00	—
298	458793,51	2212792,88	Картометрический метод	5,00	—
299	458764,95	2212784,84	Картометрический метод	5,00	—
300	458751,71	2212780,16	Картометрический метод	5,00	—
301	458734,31	2212774,45	Картометрический метод	5,00	—
302	458710,43	2212771,59	Картометрический метод	5,00	—
303	458696,41	2212769,00	Картометрический метод	5,00	—
304	458669,67	2212760,69	Картометрический метод	5,00	—
305	458632,80	2212743,81	Картометрический метод	5,00	—
306	458616,70	2212737,84	Картометрический метод	5,00	—
307	458568,41	2212723,04	Картометрический метод	5,00	—
308	458556,47	2212716,55	Картометрический метод	5,00	—
309	458526,61	2212706,43	Картометрический метод	5,00	—
310	458480,14	2212682,80	Картометрический метод	5,00	—
311	458463,25	2212676,05	Картометрический метод	5,00	—
312	458440,94	2212669,30	Картометрический метод	5,00	—
313	458419,65	2212664,37	Картометрический метод	5,00	—
314	458405,37	2212659,44	Картометрический метод	5,00	—
315	458378,62	2212643,60	Картометрический метод	5,00	—
316	458354,74	2212634,25	Картометрический метод	5,00	—
317	458337,60	2212631,40	Картометрический метод	5,00	—
318	458316,57	2212623,87	Картометрический метод	5,00	—
319	458296,32	2212616,86	Картометрический метод	5,00	—
320	458281,01	2212608,81	Картометрический метод	5,00	—
321	458261,27	2212599,98	Картометрический метод	5,00	—
322	458238,17	2212594,27	Картометрический метод	5,00	—
323	458229,86	2212590,89	Картометрический метод	5,00	—
324	458217,66	2212583,88	Картометрический метод	5,00	—
325	458193,24	2212573,35	Картометрический метод	5,00	—
326	458171,62	2212559,12	Картометрический метод	5,00	—
327	458167,81	2212555,07	Картометрический метод	5,00	—
328	458152,23	2212539,49	Картометрический метод	5,00	—
329	458135,61	2212523,91	Картометрический метод	5,00	—
330	458126,01	2212518,72	Картометрический метод	5,00	—
331	458116,92	2212509,11	Картометрический метод	5,00	—
332	458110,95	2212501,84	Картометрический метод	5,00	—
333	458086,29	2212487,56	Картометрический метод	5,00	—
334	458056,43	2212467,31	Картометрический метод	5,00	—
335	458033,32	2212454,85	Картометрический метод	5,00	—
336	458023,20	2212447,58	Картометрический метод	5,00	—
337	458018,00	2212440,57	Картометрический метод	5,00	—
338	458011,25	2212433,30	Картометрический метод	5,00	—
339	458002,43	2212429,92	Картометрический метод	5,00	—
340	457992,82	2212427,07	Картометрический метод	5,00	—
341	457954,65	2212398,77	Картометрический метод	5,00	—
342	457915,45	2212370,73	Картометрический метод	5,00	—
343	457888,19	2212351,52	Картометрический метод	5,00	—
344	457873,39	2212333,34	Картометрический метод	5,00	—
345	457859,11	2212326,33	Картометрический метод	5,00	—
346	457841,98	2212315,95	Картометрический метод	5,00	—
347	457816,79	2212297,00	Картометрический метод	5,00	—
348	457802,51	2212288,69	Картометрический метод	5,00	—
349	457791,02	2212284,93	Картометрический метод	5,00	—
350	457788,52	2212284,41	Картометрический метод	5,00	—
351	457781,22	2212283,24	Картометрический метод	5,00	—
352	457769,28	2212280,38	Картометрический метод	5,00	—
353	457756,04	2212270,52	Картометрический метод	5,00	—
354	457742,80	2212253,12	Картометрический метод	5,00	—
355	457731,12	2212233,91	Картометрический метод	5,00	—
356	457725,92	2212225,60	Картометрический метод	5,00	—
357	457718,39	2212218,33	Картометрический метод	5,00	—
358	457702,82	2212192,37	Картометрический метод	5,00	—
359	457688,80	2212176,27	Картометрический метод	5,00	—
360	457672,70	2212158,88	Картометрический метод	5,00	—
361	457655,57	2212148,49	Картометрический метод	5,00	—
362	457642,84	2212143,82	Картометрический метод	5,00	—
363	457636,87	2212138,11	Картометрический метод	5,00	—
364	457623,11	2212119,67	Картометрический метод	5,00	—
365	457613,25	2212107,99	Картометрический метод	5,00	—
366	457608,05	2212092,41	Картометрический метод	5,00	—
367	457604,42	2212083,32	Картометрический метод	5,00	—
368	457583,13	2212068,53	Картометрический метод	5,00	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево**  
**Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых**  
**при половодьях и паводках 1 % обеспеченности**  
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
369	457567,55	2212050,09	Картометрический метод	5,00	—
370	457554,57	2212037,11	Картометрический метод	5,00	—
371	457540,55	2212021,01	Картометрический метод	5,00	—
372	457530,68	2212017,12	Картометрический метод	5,00	—
373	457522,64	2212015,04	Картометрический метод	5,00	—
374	457508,10	2211999,21	Картометрический метод	5,00	—
375	457501,09	2211989,34	Картометрический метод	5,00	—
376	457484,47	2211976,62	Картометрический метод	5,00	—
377	457450,72	2211942,09	Картометрический метод	5,00	—
378	457427,35	2211918,46	Картометрический метод	5,00	—
379	457382,96	2211881,08	Картометрический метод	5,00	—
380	457351,54	2211860,56	Картометрический метод	5,00	—
381	457329,47	2211843,95	Картометрический метод	5,00	—
382	457280,92	2211814,09	Картометрический метод	5,00	—
383	457239,90	2211777,22	Картометрический метод	5,00	—
384	457194,73	2211751,52	Картометрический метод	5,00	—
385	457169,93	2211735,81	Картометрический метод	5,00	—
386	457124,24	2211705,70	Картометрический метод	5,00	—
387	457103,12	2211691,16	Картометрический метод	5,00	—
388	457050,85	2211673,50	Картометрический метод	5,00	—
389	457015,89	2211660,35	Картометрический метод	5,00	—
390	457004,12	2211658,96	Картометрический метод	5,00	—
391	456992,00	2211661,73	Картометрический метод	5,00	—
392	456984,04	2211662,77	Картометрический метод	5,00	—
393	456970,89	2211658,96	Картометрический метод	5,00	—
394	456907,19	2211645,46	Картометрический метод	5,00	—
395	456858,04	2211638,19	Картометрический метод	5,00	—
396	456836,92	2211631,62	Картометрический метод	5,00	—
397	456799,88	2211633,00	Картометрический метод	5,00	—
398	456787,50	2211630,84	Картометрический метод	5,00	—
399	456732,38	2211621,23	Картометрический метод	5,00	—
400	456694,64	2211618,81	Картометрический метод	5,00	—
401	456662,45	2211624,00	Картометрический метод	5,00	—
1	456661,31	2211504,76	Картометрический метод	5,00	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—



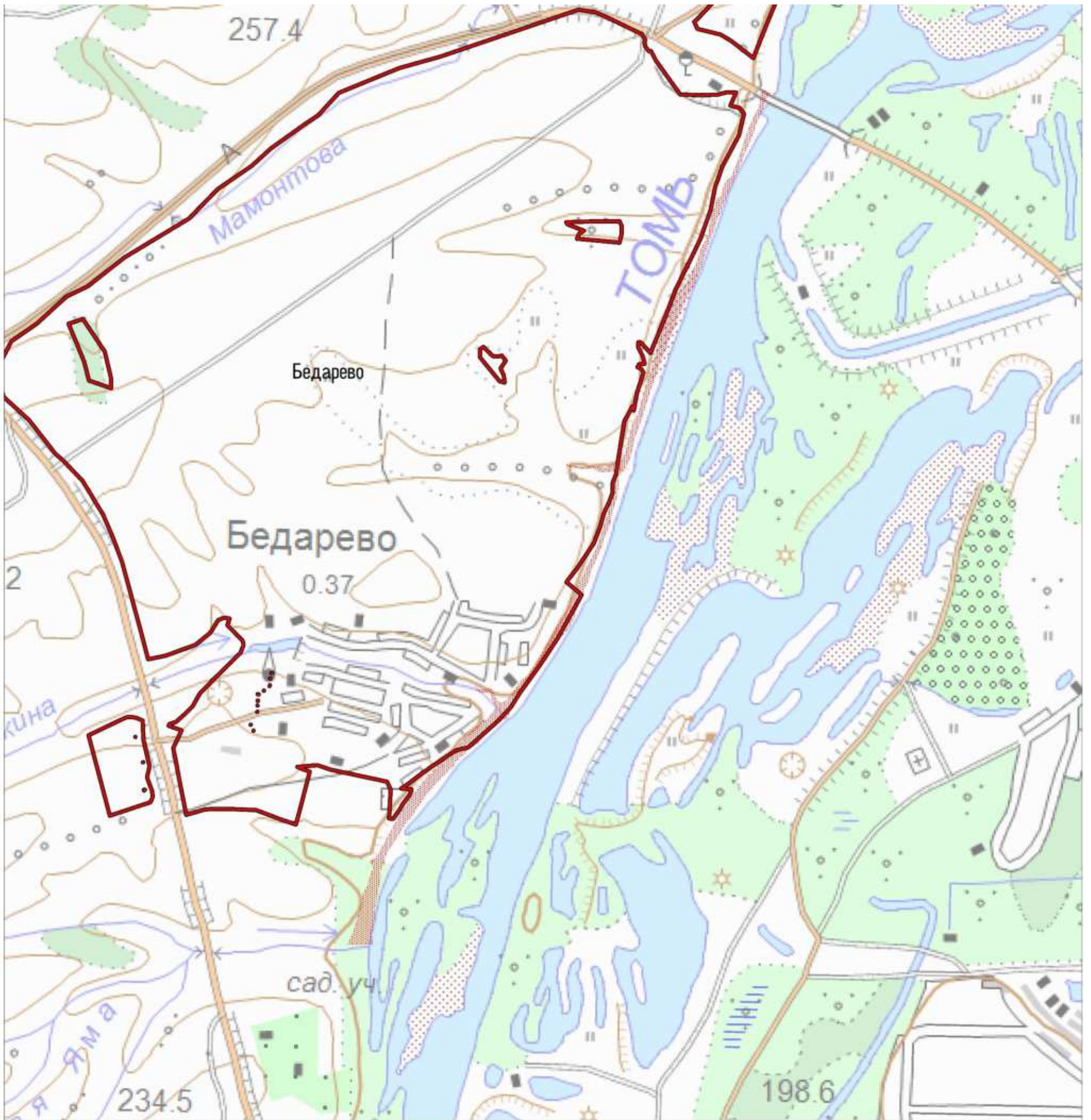
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

## Обзорная карта



Масштаб 1: 20 000

## Используемые условные знаки и обозначения:



- граница зоны затопления территорий,
- зона затопления территорий,
- граница населенного пункта.

Подпись \_\_\_\_\_ Гилязов А. Ф. Дата 12 сентября 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

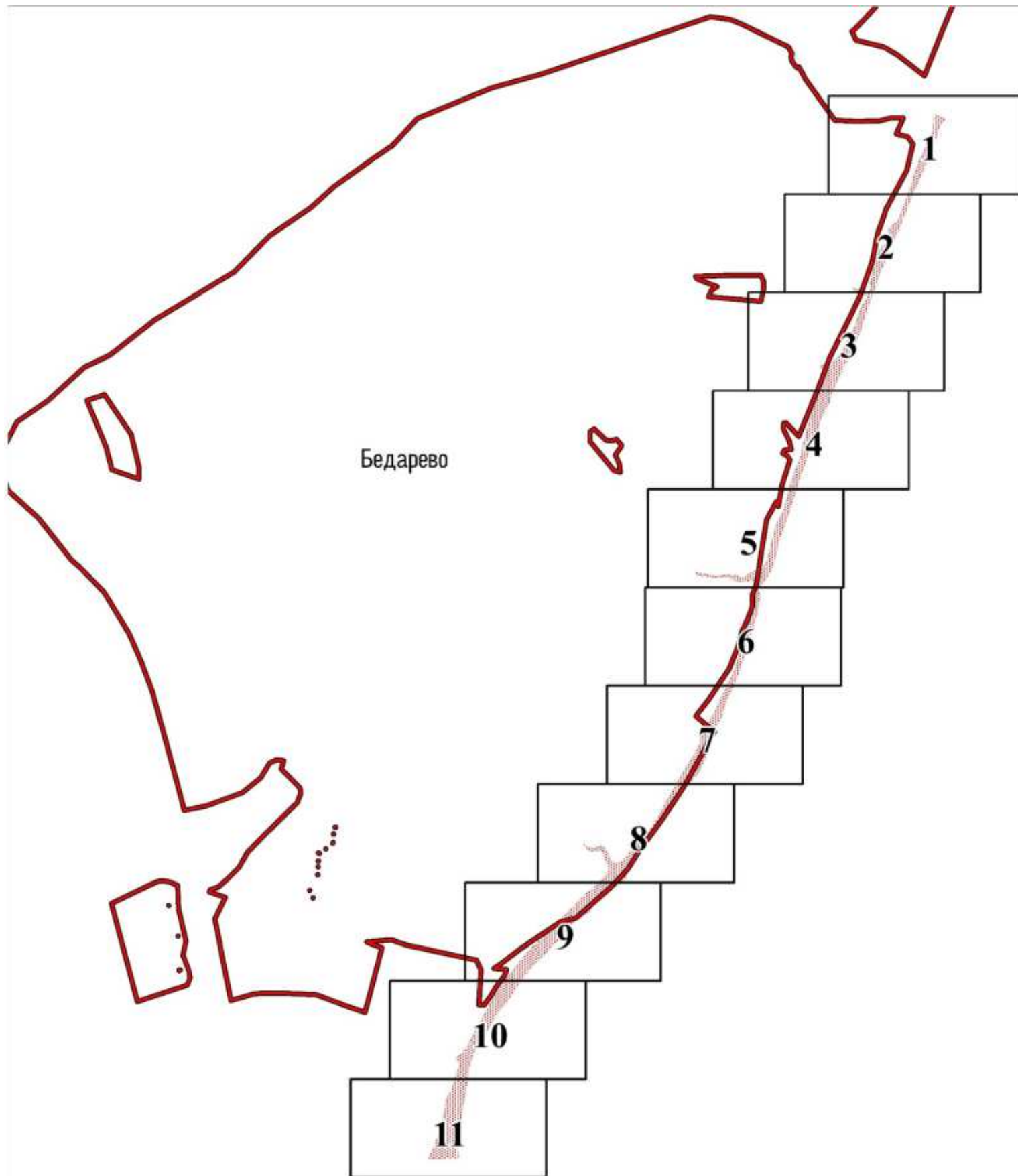


## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затопляемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

## Схема расположения выносных листов



Масштаб 1: 20 000

## Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
|   | – область выносного листа,            |
| 3 | – номер выносного листа,              |
|   | – граница зоны затопления территорий, |
|   | – зона затопления территорий,         |
|   | – граница населенного пункта.         |

Подпись \_\_\_\_\_ Гилязов А. Ф. Дата 12 сентября 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

#### Выносной лист №1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

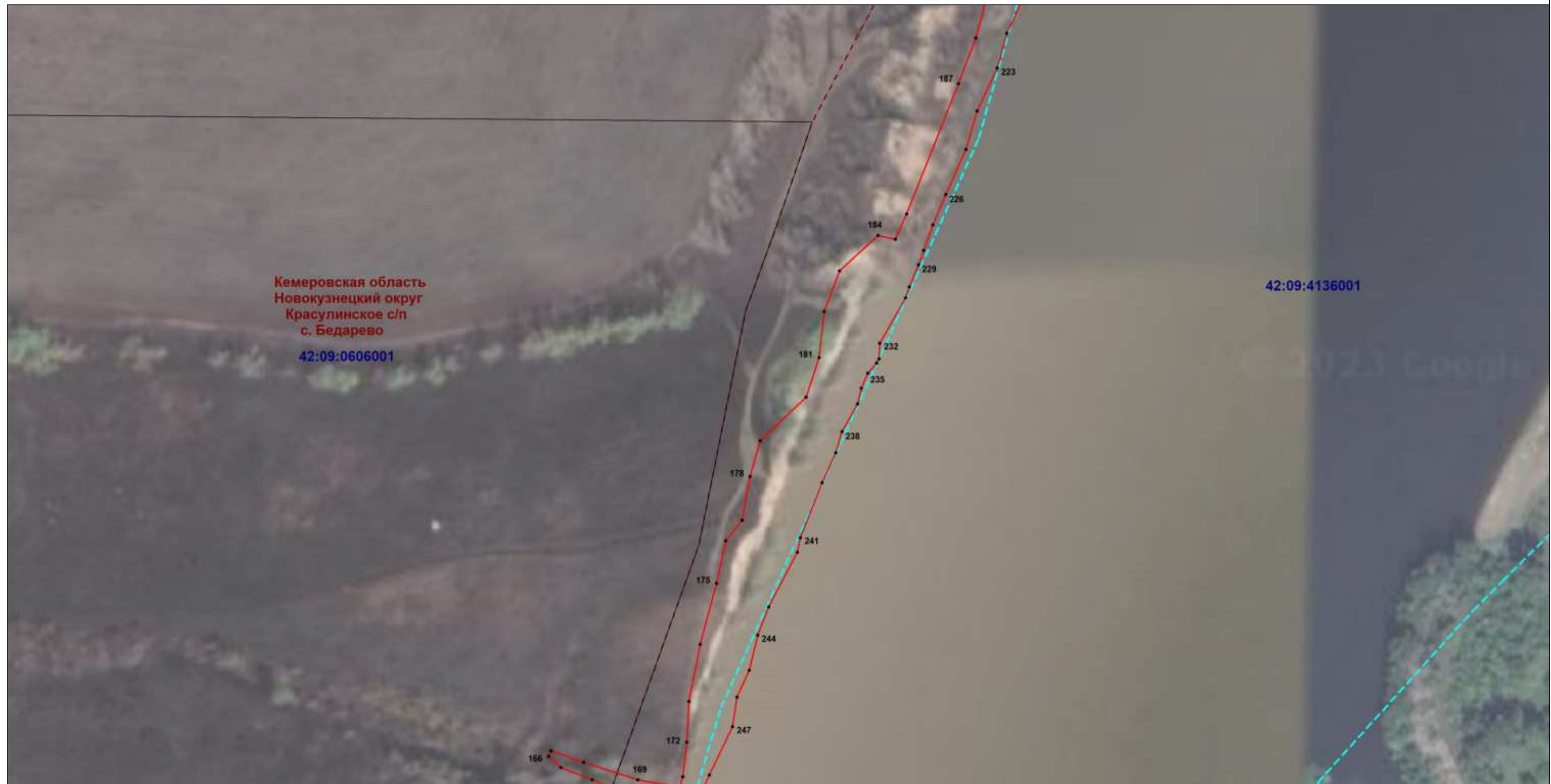
### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

#### Выносной лист №2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

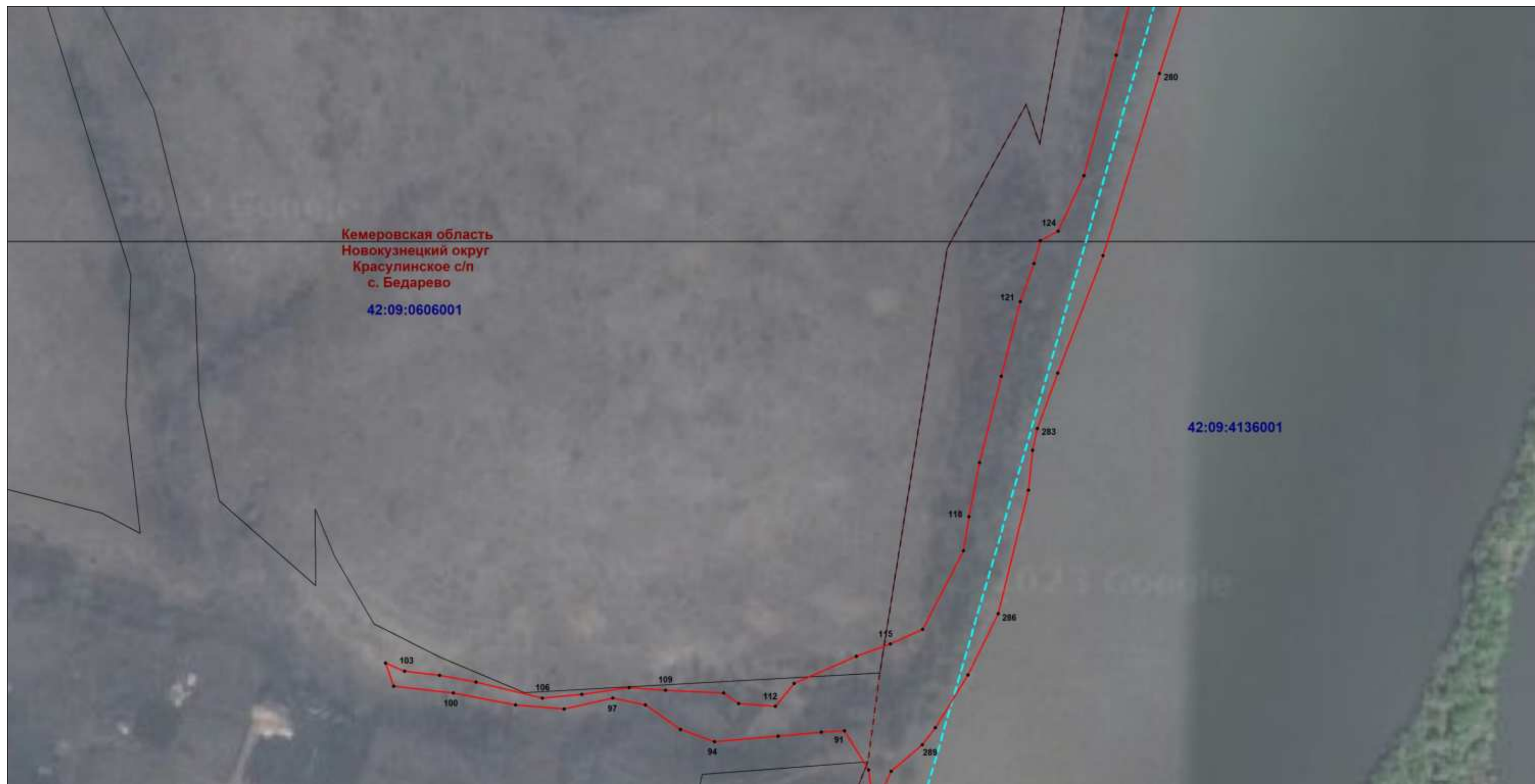
### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

#### Выносной лист №6



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

Выносной лист №7



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

Выносной лист №8



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

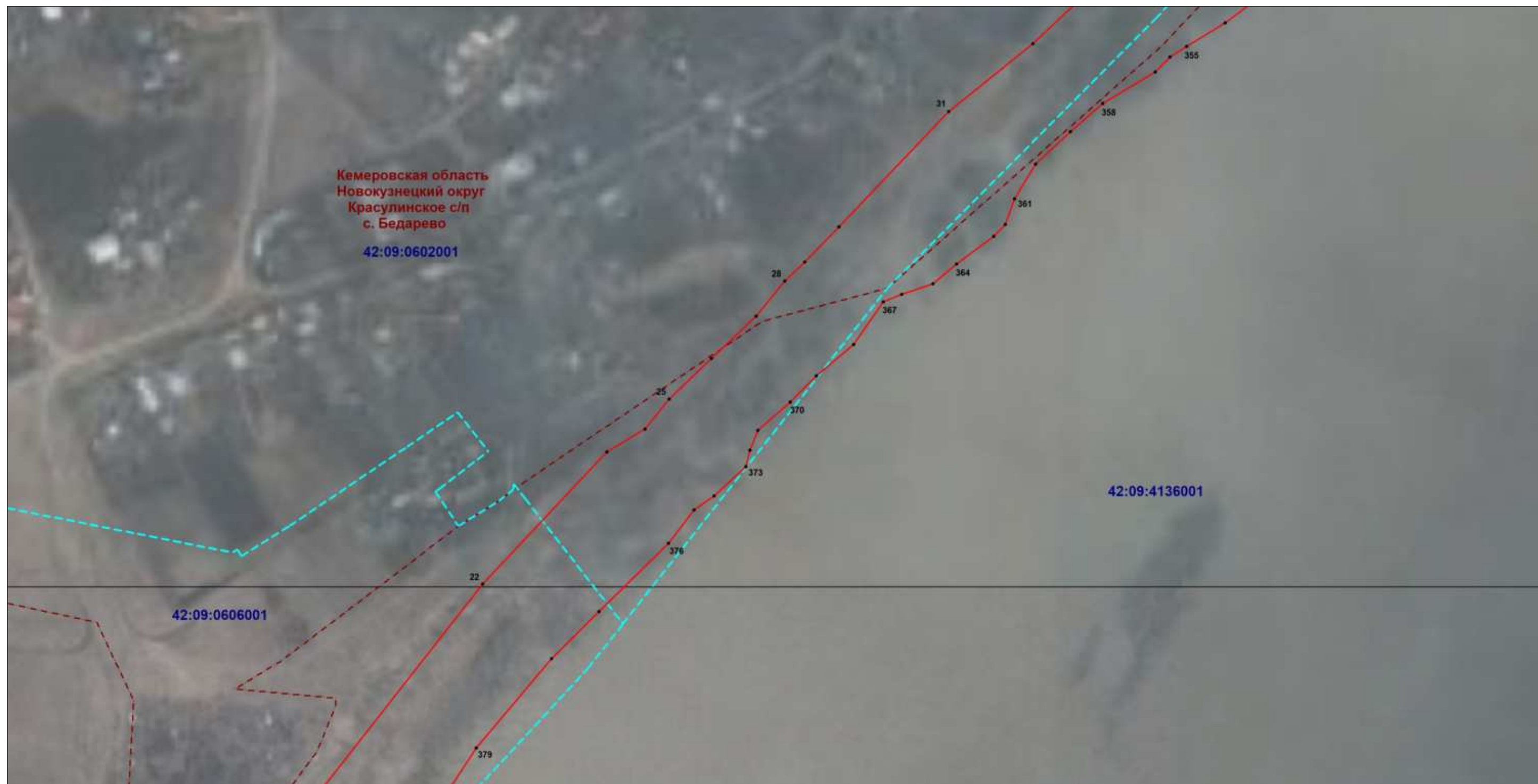
### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

Выносной лист №9



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



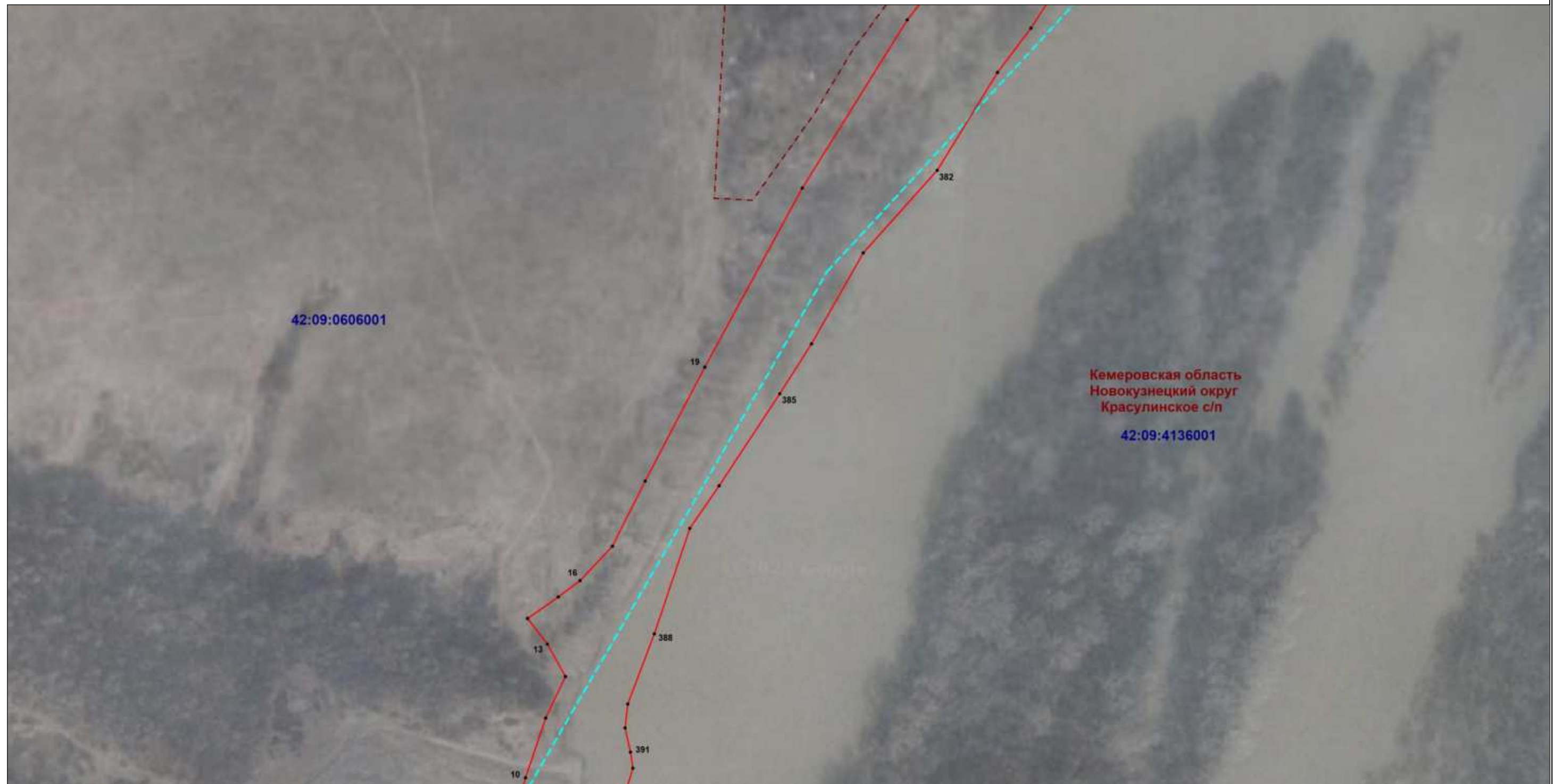
### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

Выносной лист №10



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых при половодьях и паводках 1 %  
обеспеченности

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта

Выносной лист №11



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Гилязов А. Ф. Дата 12 сентября 2023 г.






Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**Зона затопления территорий, прилегающих к р. Томь в границах с. Бедарево  
Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области-Кузбасса, затапливаемых  
при половодьях и паводках 1 % обеспеченности**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта,
-  – граница муниципального образования,
-  – граница населенного пункта,
-  – граница кадастрового квартала,
-  – граница земельного участка,
- .1** – характерная точка объекта,
- 42:09:4136001** – номер кадастрового квартала,
- :30** – кадастровый номер земельного участка.

Подпись \_\_\_\_\_ *Гилязов А. Ф.* Дата *12 сентября 2023 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта