



362021. РСО - Алания. г. Владикавказ, ул. Ирыстонская, 25, тел.: (867-2) 51-35-15, факс: (867-2) 24-00-98, E-mail: info@mpr.alania.gov.ru

ПРИКАЗ

№ 334

28.09.2024


Об утверждении местоположения
береговой линии (границы водного объекта)

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 года № 377 «Об утверждении Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить местоположение береговой линии (границы водного объекта) р.Кизилка на участке, расположенном северо-восточнее с.Нижняя Саниба Пригородного района РСО-Алания, согласно перечню координат характерных точек береговой линии (приложение к настоящему приказу).
2. Определить, что ограничения хозяйственной или иной деятельности в границах местоположения береговой линии (границы водного объекта) установлены статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации.
3. Отделу информационно-технического обеспечения и делопроизводства обеспечить опубликование настоящего приказа на Официальном интернет-портале правовой информации в порядке, предусмотренном Указом Главы Республики Северная Осетия-Алания от 28.12.2022 № 453 «Об утверждении Правил государственной регистрации нормативных правовых актов органов исполнительной власти Республики Северная Осетия-Алания».
4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр


Администрация Главы РСО-Алания и
Правительства РСО-Алания
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
25.09.2024 г.
№ 0268-24-1

В.З.Базаев

Перечень координат характерных точек береговой линии

Сведения о местоположении границ объекта (р. Кизилка)					
1. Система координат		МСК-15			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Левый берег					
2	62763,52676	328797,2622	Картометрический метод	5,00	Иные способы закрепления границ
2	62763,52676	328797,2622		5,00	
3	62765,47989	328789,4497		5,00	
4	62765,47989	328766,9888		5,00	
5	62765,47989	328753,3169		5,00	
6	62768,8002	328741,0122		5,00	
7	62776,41739	328725,3873		5,00	
8	62811,86384	328698,1093		5,00	
9	62839,69863	328686,1294		5,00	
10	62860,74354	328673,5806		5,00	
11	62874,73685	328665,2366		5,00	
12	62893,70252	328665,2366		5,00	
13	62933,10085	328666,7659		5,00	
14	62959,9262	328646,1224		5,00	
15	62994,0443	328634,7623		5,00	
16	63023,34118	328618,8931		5,00	
17	63044,32481	328607,527		5,00	
18	63068,99547	328588,1314		5,00	
19	63089,25914	328576,6568		5,00	
20	63104,61837	328567,9594		5,00	
21	63117,57944	328563,7174		5,00	
22	63129,84032	328559,7045		5,00	
23	63163,96615	328539,3033		5,00	
24	63179,67064	328529,9148		5,00	
25	63212,55014	328506,5884		5,00	
26	63240,26023	328486,9295		5,00	
27	63271,38802	328468,5025		5,00	
28	63297,10063	328460,3154		5,00	
29	63311,63188	328457,8154		5,00	
30	63327,23325	328455,2448		5,00	
31	63337,10425	328448,8574		5,00	
32	63364,79632	328441,3235		5,00	
33	63375,97563	328442,7841		5,00	
34	63395,30127	328435,7348		5,00	
35	63408,56415	328432,0011		5,00	
36	63416,17528	328435,5517		5,00	
37	63426,09562	328440,5991		5,00	

1	2	3	4	5	6
38	63436,89562	328434,9191	Картометрический метод	5,00	Иные способы закрепления границ
39	63447,94361	328426,5365		5,00	
40	63455,34569	328405,5104		5,00	
Правый берег					
41	63495,64888	328496,2326	Картометрический метод	5,00	Иные способы закрепления границ
41	63495,64888	328496,2326		5,00	
42	63482,70944	328503,3127		5,00	
43	63470,50241	328506,2423		5,00	
44	63453,94135	328506,2423		5,00	
45	63436,81101	328513,8107		5,00	
46	63415,53922	328531,6259		5,00	
47	63395,43113	328540,5098		5,00	
48	63379,5603	328547,5217		5,00	
49	63365,66081	328553,6626		5,00	
50	63350,62938	328566,7892		5,00	
51	63329,38916	328576,0666		5,00	
52	63312,78759	328579,9728		5,00	
53	63303,92822	328579,9728		5,00	
54	63291,18964	328586,5648		5,00	
55	63277,95536	328592,4118		5,00	
56	63263,22705	328609,5138		5,00	
57	63255,44127	328620,5353		5,00	
58	63235,2589	328630,9792		5,00	
59	63212,26065	328642,8804		5,00	
60	63193,97542	328661,2994		5,00	
61	63184,94997	328670,3909		5,00	
62	63175,34213	328680,069		5,00	
63	63158,97902	328683,4884		5,00	
64	63141,4009	328683,4884		5,00	
65	63130,36574	328683,0001		5,00	
66	63118,25637	328680,2657		5,00	
67	63103,62321	328676,9615		5,00	
68	63092,34737	328674,4153		5,00	
69	63080,56106	328685,3439		5,00	
70	63064,87894	328699,8847		5,00	
71	63055,17045	328714,0548		5,00	
72	63051,22426	328719,8145		5,00	
73	63039,95965	328732,0427		5,00	
74	63031,02861	328736,6644		5,00	
75	63022,16264	328743,7423		5,00	
76	63017,3009	328747,6236		5,00	
77	63007,43007	328755,5037		5,00	
78	62996,57671	328761,3204		5,00	
79	62983,48925	328770,7188		5,00	
80	62974,01057	328775,7988		5,00	
81	62967,21036	328785,3785		5,00	
82	62963,52945	328790,564		5,00	

1	2	3	4	5	6
83	62955,77881	328801,4827	Картометрический метод	5,00	Иные способы закрепления границ
84	62939,15484	328812,4923		5,00	
85	62927,4361	328816,3985		5,00	
86	62912,72907	328821,3009		5,00	
87	62903,64704	328824,3282		5,00	
88	62889,23902	328828,0421		5,00	
89	62874,85635	328828,9394		5,00	
90	62855,75642	328824,6017		5,00	
91	62834,56653	328819,7893		5,00	
92	62816,28103	328815,6366		5,00	
93	62805,47518	328813,1825		5,00	
94	62794,62361	328813,1825		5,00	
95	62784,75362	328810,3134		5,00	
96	62779,84044	328808,8852		5,00	
97	62766,108	328811,1251		5,00	