



УКАЗ

**О внесении изменений в Указ Главы
Республики Башкортостан от 22 июля 2021 года № УГ-375
«О создании охранных зон памятников природы
республиканского значения»**

1. Внести в Указ Главы Республики Башкортостан от 22 июля 2021 года № УГ-375 «О создании охранных зон памятников природы республиканского значения» (с изменениями, внесенными Указом Главы Республики Башкортостан от 29 декабря 2021 года № УГ-817) следующие изменения:

а) пункт 1 дополнить словами «, «Озеро Талкас»»;

б) пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания:

«Положение об охранной зоне памятника природы республиканского значения «Озеро Талкас» согласно приложению № 9 к настоящему Указу.»;

в) дополнить Указ приложением № 9 согласно приложению к настоящему Указу.

2. Указ вступает в силу со дня его подписания.

Глава
Республики Башкортостан

Уфа, Дом Республики
18 апреля 2022 года
№ УГ-211



Р. Хабиров

Приложение
к Указу Главы
Республики Башкортостан
от 18 апреля 2022 года
№ УГ-211

Приложение № 9
к Указу Главы
Республики Башкортостан
от «22» июля 2021 года
№ УГ-375

**Положение
об охранной зоне памятника природы
республиканского значения «Озеро Талкас»**

Наименование объекта: охранная зона памятника природы республиканского значения «Озеро Талкас».

На территории охранной зоны памятника природы республиканского значения «Озеро Талкас» запрещаются:

поиск, разведка и добыча полезных ископаемых, кроме полезных ископаемых, используемых в бальнеологических целях (сапропель, лечебная грязь, глина);

проведение буровых, взрывных и горных работ, за исключением бурения скважин в целях водоснабжения туристической инфраструктуры, инженерно-геологических и инженерно-экологических изысканий для проектирования и строительства объектов рекреационной инфраструктуры;

осушение и гидромелиорация, за исключением дноуглубительных работ в береговой зоне для расчистки пляжной части от излишнего ила и прибрежно-водной растительности;

прокладка линий электропередач и других коммуникаций, не связанных с функционированием рекреационной инфраструктуры;

выпас скота;

сбор лекарственных растений;

интродукция новых видов растений и объектов животного мира;

движение и стоянка автотранспортных и электротранспортных средств вне специально выделенных для этих целей дорог и мест стоянки, которые отмечены на схеме дорожно-стояночной сети, согласованной с Министерством природопользования и экологии Республики Башкортостан и Администрацией муниципального района Баймакский район Республики Башкортостан;

все виды охоты на зверей и птиц, за исключением отстрела и отлова в целях регулирования численности и в научных целях на основании специальных разрешений, выдаваемых в установленном порядке;

размещение мест захоронения и хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, кроме размещения контейнеров для сбора и временного хранения твердых коммунальных отходов;

использование токсичных химических препаратов, радиоактивных веществ;

засорение твердыми коммунальными отходами, строительными, промышленными и иными отходами, стоками и мусором;

выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы;

разжигание костров вне специально отведенных для этих целей мест;

использование любых пиротехнических изделий;

повреждение или уничтожение предупредительных и информационных знаков (аншлагов).

На территории охранной зоны памятника природы республиканского значения «Озеро Талкас» разрешается капитальное строительство, реконструкция зданий и сооружений для рекреационных целей в соответствии с документами территориального планирования.

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристики
1	Местоположение объекта	Республика Башкортостан, Баймакский район, памятник расположен на землях государственного водного фонда в узкой межгорной впадине между западным склоном хребта Ирэндик и автотрассой, соединяющей село Тубинский и деревню Исяново
2	Площадь объекта (+/- величина погрешности определения площади)	83,41 га, или 83410 кв. м, +/- 2,05 га

Сведения о характерных точках границ охранной зоны памятника природы республиканского значения
«Озеро Талкас» (система координат WGS-84; МСК-02, зона 2; ГСК-2011)

Внутренняя граница охранной зоны совпадает с границей памятника природы республиканского значения
«Озеро Талкас».

№ точек	Координаты WGS-84		Координаты МСК-02, зона 2			Координаты ГСК-2011		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м
	Долгота	Широта	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	58.256528	52.861487	1061833.44	1994240.692	58.2565269291	52.8614862110	картометрический метод	3,00	
2	58.257065	52.861338	1061728.352	1994264.616	58.2570639291	52.8613372110	картометрический метод	3,00	
3	58.257505	52.860839	1061588.684	1994317.641	58.2575039291	52.8608382110	картометрический метод	3,00	
4	58.258857	52.859939	1061503.399	1994364.568	58.2588559290	52.8599382110	картометрический метод	3,00	
5	58.259726	52.8592	1061456.862	1994376.232	58.2597249290	52.8591992111	картометрический метод	3,00	
6	58.260391	52.858987	1061383.425	1994410.282	58.2603899290	52.8589862111	картометрический метод	3,00	
7	58.261431	52.858306	1061339.598	1994418.737	58.2614299289	52.8583052111	картометрический метод	3,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	58.261807	52.857121	1061343.111	1994435.461	58.2618059289	52.8571202111	картометрический метод	3,00
9	58.261807	52.856745	1061298.607	1994452.651	58.2618059289	52.8567442111	картометрический метод	3,00
10	58.262182	52.856	1061241.52	1994492.217	58.2621809289	52.8559992111	картометрический метод	3,00
11	58.262783	52.855281	1061185.319	1994520.354	58.2627819289	52.8552802111	картометрический метод	3,00
12	58.262547	52.854419	1061089.576	1994595.494	58.2625459289	52.8544182111	картометрический метод	3,00
13	58.26274	52.853674	1061017.92	1994668.671	58.2627389289	52.8536732111	картометрический метод	3,00
14	58.26317	52.852903	1060957.62	1994765.67	58.2631689289	52.8529022112	картометрический метод	3,00
15	58.263266	52.852372	1060962.085	1994800.455	58.2632649289	52.8523712112	картометрический метод	3,00
16	58.263019	52.850876	1060934.566	1994845.326	58.2630179289	52.8508752112	картометрический метод	3,00
17	58.263524	52.849347	1060817.723	1994960.541	58.2635229289	52.8493462112	картометрический метод	3,00
18	58.263803	52.848919	1060794.733	1994993.144	58.2638019289	52.8489182112	картометрический метод	3,00
19	58.264382	52.848569	1060776.971	1995052.16	58.2643809289	52.8485682112	картометрический метод	3,00
20	58.263953	52.847604	1060785.51	1995097.935	58.2639519289	52.8476032112	картометрический метод	3,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	58.263835	52.846936	1060842.407	1995169.21	58.2638339289	52.8469352112	картометрический метод	3,00
22	58.263438	52.84529	1060838.65	1995264.102	58.2634369290	52.8452892113	картометрический метод	3,00
23	58.26317	52.844577	1060842.957	1995285.075	58.2631689290	52.8445762113	картометрический метод	3,00
24	58.262633	52.843482	1060884.797	1995334.13	58.2626319290	52.8434812113	картометрический метод	3,00
25	58.261592	52.842919	1060962.575	1995398.639	58.2615909290	52.8429182113	картометрический метод	3,00
26	58.261249	52.842426	1060997.741	1995441.455	58.2612479291	52.8424252113	картометрический метод	3,00
27	58.261249	52.84137	1061043.8	1995512.651	58.2612479291	52.8413692113	картометрический метод	3,00
28	58.261721	52.840942	1061081.329	1995555.294	58.2617199291	52.8409412113	картометрический метод	3,00
29	58.26207	52.840793	1061111.623	1995613.417	58.2620689290	52.8407922113	картометрический метод	3,00
30	58.261957	52.840378	1061111.642	1995629.104	58.2619559291	52.8403772113	картометрический метод	3,00
31	58.261356	52.840022	1061147.687	1995675.05	58.2613549291	52.8400212113	картометрический метод	3,00
32	58.260884	52.83914	1061188.606	1995704.213	58.2608829291	52.8391392114	картометрический метод	3,00
33	58.260906	52.838343	1061395.535	1995790.823	58.2609049291	52.8383422114	картометрический метод	3,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	58.262333	52.838337	1061429.634	1995815.625	58.2623319291	52.8383362114	картометрический метод	3,00
35	58.262622	52.838123	1061537.363	1995958.781	58.2626209290	52.8381222114	картометрический метод	3,00
36	58.261796	52.837877	1061602.599	1995998.952	58.2617949291	52.8378762114	картометрический метод	3,00
37	58.261989	52.837708	1061794.462	1996077.953	58.2619879291	52.8377072114	картометрический метод	3,00
38	58.261914	52.836762	1061850.783	1996094.5	58.2619129291	52.8367612114	картометрический метод	3,00
39	58.262236	52.835375	1061960.178	1996139.25	58.2622349291	52.8353742114	картометрический метод	3,00
40	58.262322	52.834221	1061989.209	1996167.428	58.2623209291	52.8342202114	картометрический метод	3,00
41	58.262601	52.832957	1061991.735	1996197.04	58.2625999291	52.8329562115	картометрический метод	3,00
42	58.263094	52.831927	1061973.889	1996225.436	58.2630929291	52.8319262115	картометрический метод	3,00
43	58.263342	52.831723	1061988.802	1996251.051	58.2633409291	52.8317222115	картометрический метод	3,00
44	58.263277	52.831369	1062086.084	1996280.302	58.2632759291	52.8313682115	картометрический метод	3,00
45	58.263781	52.830637	1062176.139	1996294.493	58.2637799291	52.8306362115	картометрический метод	3,00
46	58.263717	52.829703	1062362.482	1996305.847	58.2637159291	52.8297022115	картометрический метод	3,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
47	58.263609	52.8296	1062494.345	1996307.226	58.2636079291	52.8295992115	картометрический метод	3,00
48	58.26347	52.82875	1062612.447	1996301.416	58.2634689291	52.8287492115	картометрический метод	3,00
49	58.263652	52.82807	1062685.339	1996288.702	58.2636509291	52.8280692115	картометрический метод	3,00
50	58.264285	52.827973	1062731.469	1996266.265	58.2642839291	52.8279722115	картометрический метод	3,00
51	58.264167	52.827726	1062766.798	1996260.618	58.2641659291	52.8277252115	картометрический метод	3,00
52	58.26376	52.827564	1062819.638	1996228.03	58.2637589291	52.8275632115	картометрический метод	3,00
53	58.264403	52.826994	1062845.866	1996153.312	58.2644019291	52.8269932115	картометрический метод	3,00
54	58.264618	52.826527	1062832.287	1996142.304	58.2646169290	52.8265262116	картометрический метод	3,00
55	58.264403	52.826138	1062801.063	1996064.274	58.2644019291	52.8261372116	картометрический метод	3,00
56	58.264446	52.825879	1062910.88	1995916.553	58.2644449291	52.8258782116	картометрический метод	3,00
57	58.264318	52.82501	1062916.866	1995823.064	58.2643169291	52.8250092116	картометрический метод	3,00
58	58.263867	52.82442	1062934.135	1995786.263	58.2638659291	52.8244192116	картометрический метод	3,00
59	58.263448	52.823156	1062916.316	1995737.499	58.2634469291	52.8231552116	картометрический метод	3,00

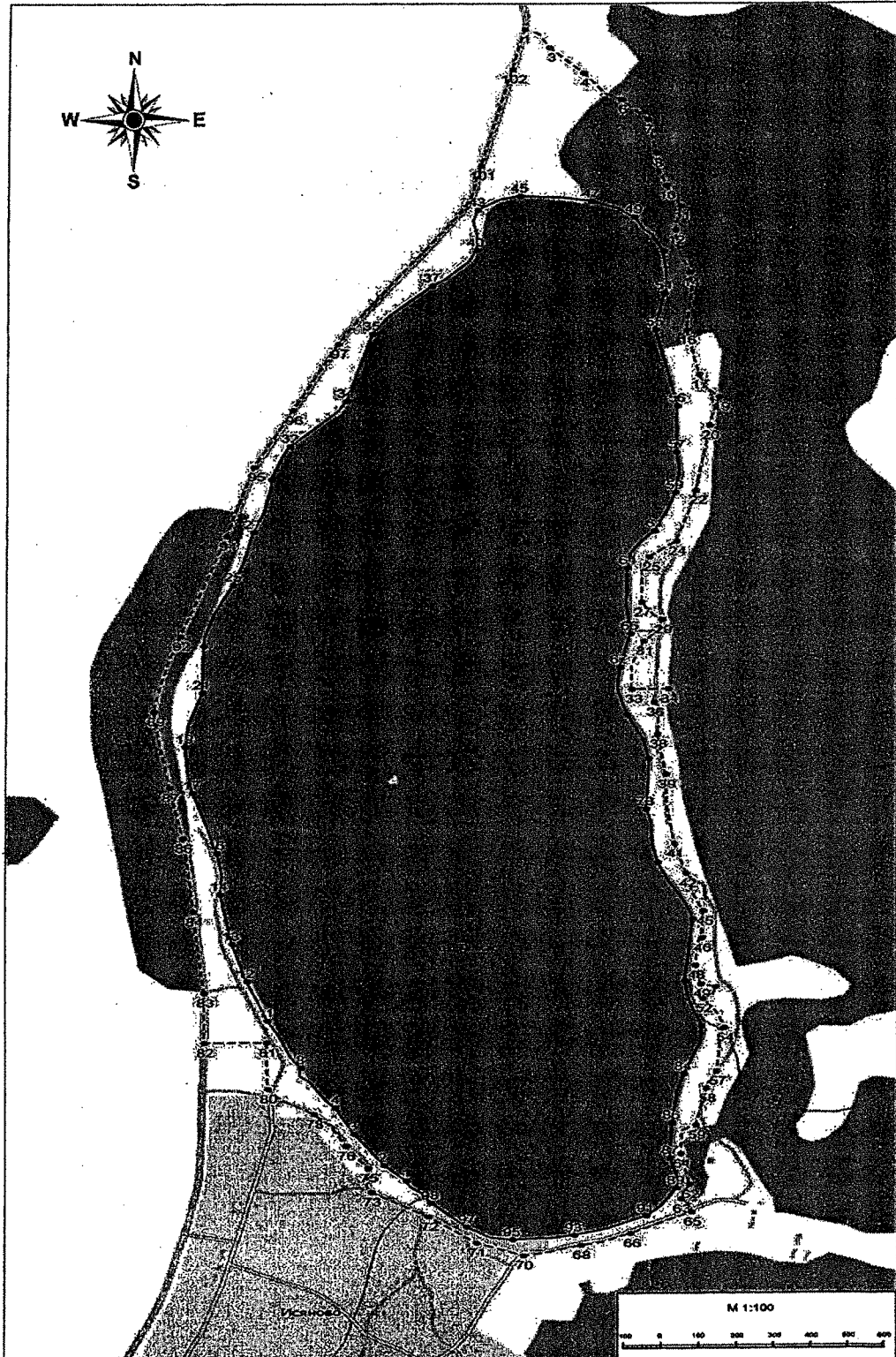
1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	58.262912	52.822961	1062888.084	1995699.011	58.2629109291	52.8229602116	картометрический метод	3,00
61	58.262869	52.822164	1062834.258	1995650.176	58.2628679292	52.8221632116	картометрический метод	3,00
62	58.263202	52.821068	1062782.026	1995627.043	58.2632009291	52.8210672116	картометрический метод	3,00
63	58.262841	52.820548	1062731.66	1995595.685	58.2628399292	52.8205472116	картометрический метод	3,00
64	58.263277	52.820329	1062720.859	1995564.671	58.2632759292	52.8203282116	картометрический метод	3,00
65	58.263288	52.820089	1062717.832	1995495.295	58.2632869292	52.8200882116	картометрический метод	3,00
66	58.260863	52.819331	1062741.913	1995432.613	58.2608619293	52.8193302117	картометрический метод	3,00
67	58.259661	52.819013	1062700.498	1995362.155	58.2596599293	52.8190122117	картометрический метод	3,00
68	58.258846	52.818909	1062694.489	1995315.478	58.2588449293	52.8189082117	картометрический метод	3,00
69	58.257365	52.818624	1062742.799	1995264.925	58.2573639294	52.8186232117	картометрический метод	3,00
70	58.256582	52.818572	1062819.495	1995220.46	58.2565809294	52.8185712117	картометрический метод	3,00
71	58.254694	52.819019	1062843.921	1995183.742	58.2546929295	52.8190182116	картометрический метод	3,00
72	58.252773	52.819953	1062847.271	1995140.442	58.2527719296	52.8199522116	картометрический метод	3,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
73	58.250467	52.820828	1062841.216	1995078.495	58.2504659297	52.8208272116	каргометрический метод	3,00
74	58.250273	52.821042	1062869.481	1995054.335	58.2502719297	52.8210412116	каргометрический метод	3,00
75	58.250306	52.821697	1062874.232	1995008.845	58.2503049297	52.8216962116	каргометрический метод	3,00
76	58.249437	52.822469	1062904.514	1994974.526	58.2494359297	52.8224682116	каргометрический метод	3,00
77	58.248825	52.823175	1062955.003	1994942.126	58.2488239297	52.8231742116	каргометрический метод	3,00
78	58.248149	52.823359	1063032.492	1994901.916	58.2481479297	52.8235892116	каргометрический метод	3,00
79	58.24684	52.824089	1063067.115	1994873.653	58.2468389298	52.8240882115	каргометрический метод	3,00
80	58.246302	52.824469	1063038.926	1994742.329	58.2463009298	52.8244682115	каргометрический метод	3,00
81	58.246239	52.826086	1063064.645	1994703.417	58.2462379298	52.8260852115	каргометрический метод	3,00
82	58.24374	52.826073	1063124.762	1994656.502	58.2437389299	52.8260722115	каргометрический метод	3,00
83	58.24374	52.827836	1063123.825	1994622.421	58.2437389299	52.8278352115	каргометрический метод	3,00
84	58.243321	52.830689	1063050.065	1994550.983	58.2433199299	52.8306882114	каргометрический метод	3,00
85	58.24315	52.83203	1063025.278	1994515.818	58.2431489299	52.8320292114	каргометрический метод	3,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
86	58.242881	52.833217	1063005.218	1994448.541	58.2428799299	52.8332162114	картометрический метод	3,00
87	58.242377	52.83498	1063004.925	1994375.9	58.2423759299	52.8349792114	картометрический метод	3,00
88	58.241873	52.837008	1063044.35	1994331.922	58.2418719299	52.8370072113	картометрический метод	3,00
89	58.241765	52.837617	1063037.078	1994316.092	58.2417639299	52.8376162113	картометрический метод	3,00
90	58.241905	52.838201	1062965.158	1994270.017	58.2419039299	52.8382002113	картометрический метод	3,00
91	58.242313	52.83927	1062905.648	1994247.067	58.2423119298	52.8392692113	картометрический метод	3,00
92	58.242785	52.840249	1062735.828	1994208.66	58.2427839298	52.8402482113	картометрический метод	3,00
93	58.244061	52.842595	1062589.056	1994183.121	58.2440599297	52.8425942113	картометрический метод	3,00
94	58.244609	52.843703	1062486.855	1994169.825	58.2446079297	52.8437022112	картометрический метод	3,00
95	58.245714	52.846191	1062316.608	1994152.78	58.2457129297	52.8461902112	картометрический метод	3,00
96	58.247237	52.848174	1062219.583	1994150.615	58.2472359296	52.8481732112	картометрический метод	3,00
97	58.24904	52.850441	1062114.146	1994164.6	58.2490389295	52.8504402112	картометрический метод	3,00
98	58.250005	52.8514	1061943.241	1994202.161	58.2500039294	52.8513992111	картометрический метод	3,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
99	58.253975	52.855035	1061904.714	1994218.687	58.2539739293	52.8550342111	картометрический метод	3,00
100	58.254415	52.855573	1061851.18	1994228.272	58.2544139292	52.8555722111	картометрический метод	3,00
101	58.25478	52.8567	1062167.635	1996638.694	58.2547789292	52.8566992111	картометрический метод	3,00
102	58.256056	52.860075	1062228.01	1996634.558	58.2560549291	52.8600742110	картометрический метод	3,00

План
границ охранной зоны памятника природы
республиканского значения «Озеро Талкас»



Условные знаки и обозначения:

- границы охранной зоны памятника природы;
_____ границы памятника природы