



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.04.2017 № 162-п

г. Новосибирск

Об утверждении границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Мангазерский» Новосибирской области

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Новосибирской области от 26.09.2005 № 325-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Новосибирской области» Правительство Новосибирской области **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить границы особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Мангазерский» Новосибирской области согласно приложениям № 1, № 2 к настоящему постановлению.

Губернатор Новосибирской области

В.Ф. Городецкий

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 26.04.2017 № 162-п

Описание границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Мангазерский» Новосибирской области

Наименование заказника	Административный район расположения	Границы территории					
		№ точки	координаты МСК НСО*		координаты WGS-84*		
			X	Y	С.Ш.	В.Д.	
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Мангазерский» Новосибирской области	Куйбышевский район Новосибирской области	Северная					
		25	540725,57	2261811,63	55° 30' 21,52 "	77° 55' 10,14 "	
		26	540717,45	2261894,07	55° 30' 21,25 "	77° 55' 14,84 "	
		27	540774,15	2262253,56	55° 30' 23,05 "	77° 55' 35,33 "	
		28	540803,87	2262364,38	55° 30' 24,00 "	77° 55' 41,65 "	
		29	540959,23	2262725,23	55° 30' 28,99 "	77° 56' 2,23 "	
		30	541206,44	2263309,03	55° 30' 36,93 "	77° 56' 35,54 "	
		31	541192,91	2263432,03	55° 30' 36,48 "	77° 56' 42,54 "	
		32	541032,03	2263865,86	55° 30' 31,23 "	77° 57' 7,23 "	
		33	540915,8	2263973,98	55° 30' 27,46 "	77° 57' 13,37 "	
		34	540888,77	2264048,32	55° 30' 26,58 "	77° 57' 17,61 "	
		35	540913,07	2264161,84	55° 30' 27,36 "	77° 57' 24,08 "	
		36	541010,32	2264574,03	55° 30' 30,46 "	77° 57' 47,58 "	
		37	541087,25	2265226,8	55° 30' 32,87 "	77° 58' 24,79 "	
		38	541118,31	2265440,32	55° 30' 33,85 "	77° 58' 36,96 "	
		39	541154,78	2265599,8	55° 30' 35,01 "	77° 58' 46,06 "	
		40	541126,39	2265684,93	55° 30' 34,09 "	77° 58' 50,90 "	
		41	541103,61	2265797,16	55° 30' 33,34 "	77° 58' 57,29 "	
42	541309,58	2266980,33	55° 30' 39,85 "	78° 00' 4,75 "			

		43	541316,81	2267109,14	55°	30'	40,07	"	78°	00'	12,09	"
		44	541254,62	2267302,43	55°	30'	38,04	"	78°	00'	23,09	"
		с. Мангазерка										
		44	541254,62	2267302,43	55°	30'	38,04	"	78°	00'	23,09	"
		45	540860,76	2268411,98	55°	30'	25,16	"	78°	01'	26,22	"
		46	540812,54	2268540,42	55°	30'	23,58	"	78°	01'	33,53	"
		47	540796,29	2268659,36	55°	30'	23,04	"	78°	01'	40,30	"
		48	540805,73	2268798,57	55°	30'	23,32	"	78°	01'	48,23	"
		49	540848,96	2268929,66	55°	30'	24,70	"	78°	01'	55,71	"
		49	540848,96	2268929,66	55°	30'	24,70	"	78°	01'	55,71	"
		50	540865,14	2269126,98	55°	30'	25,20	"	78°	02'	6,96	"
		51	540846,18	2269328,36	55°	30'	24,56	"	78°	02'	18,43	"
		52	540800,21	2269555,41	55°	30'	23,04	"	78°	02'	31,35	"
		53	540690,7	2269902,76	55°	30'	19,45	"	78°	02'	51,12	"
		54	540490,61	2270400,13	55°	30'	12,90	"	78°	03'	19,40	"
		55	540374,34	2270777,22	55°	30'	9,09	"	78°	03'	40,85	"
		56	540210,74	2271336,74	55°	30'	3,71	"	78°	04'	12,68	"
		57	540189,1	2271555,68	55°	30'	2,98	"	78°	04'	25,15	"
		58	540197,16	2271782,74	55°	30'	3,20	"	78°	04'	38,08	"
		59	540189,03	2271955,74	55°	30'	2,91	"	78°	04'	47,94	"
		60	540122,78	2272196,3	55°	30'	0,73	"	78°	05'	1,62	"
		61	539925,41	2272680,15	55°	29'	54,27	"	78°	05'	29,13	"
		62	539783,46	2273031,56	55°	29'	49,62	"	78°	05'	49,10	"
		63	539556,76	2273618,18	55°	29'	42,19	"	78°	06'	22,45	"
		64	539497,93	2273790,84	55°	29'	40,26	"	78°	06'	32,26	"
		65	539501,86	2273932,08	55°	29'	40,36	"	78°	06'	40,31	"
		66	539643,14	2274587,29	55°	29'	44,81	"	78°	07'	17,67	"
		67	539639,23	2274661,83	55°	29'	44,67	"	78°	07'	21,92	"
		68	539588,24	2274799,17	55°	29'	43,00	"	78°	07'	29,72	"
		69	539503,44	2274958,78	55°	29'	40,22	"	78°	07'	38,79	"

		Восточная										
		69	539503,44	2274958,78	55°	29'	40,22	"	78°	07'	38,79	"
		70	539376,41	2275101,32	55°	29'	36,09	"	78°	07'	46,86	"
		71	539199,34	2275353,41	55°	29'	30,32	"	78°	08'	1,16	"
		72	539089,85	2275568,3	55°	29'	26,74	"	78°	08'	13,37	"
		73	539034,43	2275661,55	55°	29'	24,93	"	78°	08'	18,66	"
		74	538737,09	2275985,92	55°	29'	15,25	"	78°	08'	37,03	"
		75	538469,49	2276233,25	55°	29'	6,55	"	78°	08'	51,03	"
		76	538424,89	2276307,58	55°	29'	5,10	"	78°	08'	55,24	"
		77	538417,75	2276338,18	55°	29'	4,86	"	78°	08'	56,98	"
		78	538377,06	2276336,03	55°	29'	3,54	"	78°	08'	56,85	"
		79	538338,11	2276343,25	55°	29'	2,28	"	78°	08'	57,24	"
		80	538243,58	2276401,45	55°	28'	59,22	"	78°	09'	0,53	"
		81	538098,99	2276537,42	55°	28'	54,51	"	78°	09'	8,22	"
		82	537951,79	2276703,39	55°	28'	49,72	"	78°	09'	17,62	"
		83	537617,3	2277182,1	55°	28'	38,81	"	78°	09'	44,76	"
		84	537475,26	2277396,71	55°	28'	34,18	"	78°	09'	56,92	"
		85	537364,78	2277551,78	55°	28'	30,57	"	78°	10'	5,71	"
		86	537252,14	2277663,37	55°	28'	26,91	"	78°	10'	12,03	"
		87	537141,5	2277754,65	55°	28'	23,31	"	78°	10'	17,18	"
		88	536977,6	2277905,22	55°	28'	17,98	"	78°	10'	25,69	"
		Южная										
		88	536977,6	2277905,22	55°	28'	17,98	"	78°	10'	25,69	"
		89	536955,38	2277821,61	55°	28'	17,28	"	78°	10'	20,93	"
		90	536936,89	2277749,19	55°	28'	16,70	"	78°	10'	16,80	"
		91	536916,87	2277630,55	55°	28'	16,07	"	78°	10'	10,04	"
		92	536889,14	2277578,17	55°	28'	15,19	"	78°	10'	7,05	"
		93	536772,07	2277413,31	55°	28'	11,43	"	78°	09'	57,62	"
		94	536722,77	2277368,62	55°	28'	9,85	"	78°	09'	55,06	"
		95	536688,88	2277310,07	55°	28'	8,77	"	78°	09'	51,71	"
		96	536574,89	2277188,35	55°	28'	5,10	"	78°	09'	44,75	"
		97	536483,32	2277051,49	55°	28'	2,17	"	78°	09'	36,92	"
		98	536421,82	2276900,68	55°	28'	0,21	"	78°	09'	28,32	"

		99	536221,44	2276539,52	55°	27'	53,80	"	78°	09'	7,69	"
		100	536092,49	2276273,62	55°	27'	49,68	"	78°	08'	52,52	"
		101	535963,53	2276089,07	55°	27'	45,55	"	78°	08'	41,97	"
		102	535900,04	2275950,17	55°	27'	43,52	"	78°	08'	34,04	"
		103	535826,64	2275775,54	55°	27'	41,18	"	78°	08'	24,08	"
		104	535794,89	2275674,34	55°	27'	40,18	"	78°	08'	18,31	"
		105	535798,86	2275592,98	55°	27'	40,32	"	78°	08'	13,68	"
		106	535505,24	2274954,01	55°	27'	30,94	"	78°	07'	37,23	"
		107	535150,11	2274193,99	55°	27'	19,60	"	78°	06'	53,87	"
		108	535035,04	2273991,59	55°	27'	15,91	"	78°	06'	42,31	"
		109	534832,68	2273644,32	55°	27'	9,43	"	78°	06'	22,49	"
		110	534687,85	2273340,71	55°	27'	4,80	"	78°	06'	5,17	"
		111	534628,34	2273177,99	55°	27'	2,90	"	78°	05'	55,90	"
		112	534543,03	2272977,57	55°	27'	0,18	"	78°	05'	44,47	"
		113	534511,28	2272856,52	55°	26'	59,17	"	78°	05'	37,57	"
		114	534334,71	2272493,38	55°	26'	53,52	"	78°	05'	16,86	"
		115	534201,99	2272176,66	55°	26'	49,28	"	78°	04'	58,81	"
		116	534242,61	2272088,24	55°	26'	50,61	"	78°	04'	53,79	"
		117	534297,56	2271946,45	55°	26'	52,41	"	78°	04'	45,74	"
		118	534332,6	2271847,67	55°	26'	53,56	"	78°	04'	40,13	"
		119	534376,41	2271728,98	55°	26'	54,99	"	78°	04'	33,39	"
		120	534403,48	2271631,8	55°	26'	55,89	"	78°	04'	27,87	"
		121	534427,73	2271464,7	55°	26'	56,70	"	78°	04'	18,37	"
		122	534436,93	2271403,18	55°	26'	57,00	"	78°	04'	14,87	"
		123	534448,08	2271332,29	55°	26'	57,37	"	78°	04'	10,84	"
		124	534458,44	2271264,58	55°	26'	57,72	"	78°	04'	6,99	"
		125	534463,21	2271200,85	55°	26'	57,88	"	78°	04'	3,37	"
		126	534473,57	2271033,57	55°	26'	58,25	"	78°	03'	53,85	"
		127	534482,73	2270870,27	55°	26'	58,57	"	78°	03'	44,56	"
		128	534491,27	2270729,86	55°	26'	58,86	"	78°	03'	36,58	"
		129	534501,67	2270676,71	55°	26'	59,21	"	78°	03'	33,56	"
		130	534582,54	2270548,44	55°	27'	1,84	"	78°	03'	26,28	"
		131	534671,12	2270445,59	55°	27'	4,72	"	78°	03'	20,45	"

		132	534736,97	2270320,41	55°	27'	6,87	"	78°	03'	13,35	"
		133	534810,71	2270222,64	55°	27'	9,27	"	78°	03'	7,80	"
		134	534844,22	2270174,8	55°	27'	10,36	"	78°	03'	5,09	"
		135	534932,22	2270121,65	55°	27'	13,21	"	78°	03'	2,09	"
		136	534999,8	2270050	55°	27'	15,41	"	78°	02'	58,03	"
		137	535047,56	2269957,56	55°	27'	16,97	"	78°	02'	52,78	"
		138	535096,85	2269815,81	55°	27'	18,58	"	78°	02'	44,73	"
		139	535155,39	2269674,06	55°	27'	20,49	"	78°	02'	36,68	"
		140	535205,26	2269600,1	55°	27'	22,12	"	78°	02'	32,48	"
		141	535218,35	2269507,65	55°	27'	22,55	"	78°	02'	27,23	"
		142	535219,89	2269428,3	55°	27'	22,62	"	78°	02'	22,71	"
		143	535180,23	2269274,45	55°	27'	21,36	"	78°	02'	13,95	"
		144	535183,46	2269169,58	55°	27'	21,47	"	78°	02'	7,98	"
		145	535200,4	2269038,24	55°	27'	22,04	"	78°	02'	0,51	"
		146	535226,53	2268849,77	55°	27'	22,91	"	78°	01'	49,79	"
		147	535228,97	2268784,68	55°	27'	23,00	"	78°	01'	46,09	"
		148	535240,5	2268763,47	55°	27'	23,38	"	78°	01'	44,89	"
		149	535232,79	2268629,42	55°	27'	23,14	"	78°	01'	37,26	"
		150	535240,5	2268555,46	55°	27'	23,40	"	78°	01'	33,05	"
		151	535272,63	2268479,07	55°	27'	24,45	"	78°	01'	28,71	"
		152	535325,22	2268395,22	55°	27'	26,16	"	78°	01'	23,95	"
		153	535434,59	2268236,52	55°	27'	29,72	"	78°	01'	14,95	"
		154	535511,8	2268160,64	55°	27'	32,23	"	78°	01'	10,65	"
		155	535593,45	2268048,17	55°	27'	34,88	"	78°	01'	4,27	"
		156	535696,66	2267869,44	55°	27'	38,25	"	78°	00'	54,12	"
		157	535759,81	2267732,31	55°	27'	40,31	"	78°	00'	46,33	"
		158	535772,14	2267632,16	55°	27'	40,72	"	78°	00'	40,63	"
		159	535772,14	2267589,02	55°	27'	40,72	"	78°	00'	38,18	"
		160	535740,17	2267504,93	55°	27'	39,70	"	78°	00'	33,38	"
		161	535722,84	2267424,16	55°	27'	39,15	"	78°	00'	28,78	"
		162	535714,26	2267359,14	55°	27'	38,88	"	78°	00'	25,08	"
		163	535672,01	2267322,47	55°	27'	37,52	"	78°	00'	22,99	"
		164	535554,94	2267149,9	55°	27'	33,76	"	78°	00'	13,14	"

		165	535455,19	2266989,66	55°	27'	30,55	"	78°	00'	4,00	"
		166	535369,7	2266864,09	55°	27'	27,80	"	77°	59'	56,83	"
		167	535372,01	2266823,26	55°	27'	27,88	"	77°	59'	54,51	"
		168	535391,27	2266768,56	55°	27'	28,51	"	77°	59'	51,40	"
		169	535518,63	2266358,19	55°	27'	32,68	"	77°	59'	28,08	"
		170	535362,76	2266021,3	55°	27'	27,68	"	77°	59'	8,87	"
		171	535203,26	2265665,47	55°	27'	22,56	"	77°	58'	48,59	"
		172	535046,29	2265318,58	55°	27'	17,53	"	77°	58'	28,82	"
		173	534888,05	2264967,22	55°	27'	12,45	"	77°	58'	8,80	"
		174	534729,82	2264615,85	55°	27'	7,37	"	77°	57'	48,78	"
		175	534571,58	2264264,49	55°	27'	2,29	"	77°	57'	28,76	"
		176	534414,6	2263912,57	55°	26'	57,25	"	77°	57'	8,71	"
		177	534255,89	2263561,87	55°	26'	52,15	"	77°	56'	48,73	"
		178	534094,82	2263205,87	55°	26'	46,98	"	77°	56'	28,45	"
		179	533937,84	2262853,95	55°	26'	41,94	"	77°	56'	8,40	"
		180	533775,49	2262493,48	55°	26'	36,72	"	77°	55'	47,87	"
		181	533617,02	2262142,39	55°	26'	31,63	"	77°	55'	27,87	"
		182	533533,94	2261955,3	55°	26'	28,96	"	77°	55'	17,22	"
		183	533488,56	2261859,74	55°	26'	27,50	"	77°	55'	11,78	"
		184	533320,06	2261485,57	55°	26'	22,08	"	77°	54'	50,47	"
		185	533165,12	2261138,21	55°	26'	17,10	"	77°	54'	30,69	"
		186	533007,3	2260787,77	55°	26'	12,03	"	77°	54'	10,74	"
		187	532851,12	2260440,98	55°	26'	7,00	"	77°	53'	50,99	"
		188	532692,88	2260089,62	55°	26'	1,91	"	77°	53'	30,99	"
		189	532532,59	2259733,7	55°	25'	56,75	"	77°	53'	10,73	"
		190	532374,35	2259382,35	55°	25'	51,66	"	77°	52'	50,73	"
		191	532216,91	2259036,13	55°	25'	46,59	"	77°	52'	31,02	"
		192	532131,16	2258467,94	55°	25'	43,86	"	77°	51'	58,70	"
		193	532138,41	2258403,62	55°	25'	44,10	"	77°	51'	55,04	"
	Западная											
		193	532138,41	2258403,62	55°	25'	44,10	"	77°	51'	55,04	"
		194	532214,86	2258237,14	55°	25'	46,58	"	77°	51'	45,59	"
		195	532293,71	2257987,01	55°	25'	49,14	"	77°	51'	31,37	"

		196	532319,99	2257881,07	55°	25'	50,00	"	77°	51'	25,35	"
		197	532343,08	2257667,59	55°	25'	50,76	"	77°	51'	13,21	"
		197	532343,08	2257667,59	55°	25'	50,76	"	77°	51'	13,21	"
		198	532403,64	2257530,24	55°	25'	52,72	"	77°	51'	5,41	"
		199	532456,17	2257473,22	55°	25'	54,43	"	77°	51'	2,17	"
		200	532559,71	2257412,68	55°	25'	57,78	"	77°	50'	58,74	"
		201	532627,23	2257382,62	55°	25'	59,96	"	77°	50'	57,03	"
		202	532738,01	2257397,86	55°	26'	3,54	"	77°	50'	57,91	"
		203	532881,1	2257459,92	55°	26'	8,17	"	77°	51'	1,45	"
		204	533044,85	2257562,88	55°	26'	13,46	"	77°	51'	7,32	"
		205	533195,24	2257544,12	55°	26'	18,32	"	77°	51'	6,27	"
		206	533313,9	2257520,22	55°	26'	22,16	"	77°	51'	4,92	"
		207	533507,64	2257462,78	55°	26'	28,43	"	77°	51'	1,68	"
		208	533669,29	2257430,52	55°	26'	33,66	"	77°	50'	59,86	"
		209	533783,1	2257418,66	55°	26'	37,34	"	77°	50'	59,19	"
		210	533931,26	2257439,84	55°	26'	42,13	"	77°	51'	0,41	"
		211	534209,76	2257544,79	55°	26'	51,13	"	77°	51'	6,41	"
		212	534366,88	2257624,91	55°	26'	56,20	"	77°	51'	10,98	"
		213	534540,95	2257658,81	55°	27'	1,83	"	77°	51'	12,93	"
		214	534815,96	2257637,47	55°	27'	10,72	"	77°	51'	11,74	"
		215	534914,86	2257614,64	55°	27'	13,92	"	77°	51'	10,45	"
		216	534981,32	2257624,18	55°	27'	16,07	"	77°	51'	11,00	"
		217	536542,9	2257500,96	55°	28'	6,57	"	77°	51'	4,14	"
		218	536613,24	2257613,12	55°	28'	8,84	"	77°	51'	10,53	"
		219	536749,57	2257810,5	55°	28'	13,24	"	77°	51'	21,78	"
		220	536811,42	2257885,24	55°	28'	15,23	"	77°	51'	26,04	"
		221	536939,48	2258065,01	55°	28'	19,36	"	77°	51'	36,29	"
		222	537018,21	2258177,5	55°	28'	21,90	"	77°	51'	42,70	"
		223	537183,99	2258354,79	55°	28'	27,25	"	77°	51'	52,81	"
		224	537277,49	2258494,58	55°	28'	30,27	"	77°	52'	0,78	"
		225	537338,59	2258610,41	55°	28'	32,24	"	77°	52'	7,38	"
		226	537428,42	2258822,76	55°	28'	35,13	"	77°	52'	19,48	"
		227	537481,75	2258939,2	55°	28'	36,84	"	77°	52'	26,11	"

		228	537530,08	2258994,06	55°	28'	38,40	"	77°	52'	29,24	"
		229	537581,81	2259038,18	55°	28'	40,07	"	77°	52'	31,76	"
		1	537624,95	2259111,64	55°	28'	41,46	"	77°	52'	35,95	"
		2	537643,05	2259185,18	55°	28'	42,04	"	77°	52'	40,14	"
		3	537670,77	2259235	55°	28'	42,94	"	77°	52'	42,98	"
		4	537670,77	2259290,47	55°	28'	42,93	"	77°	52'	46,13	"
		5	537666,15	2259332,07	55°	28'	42,78	"	77°	52'	48,50	"
		6	537611,46	2259393,7	55°	28'	41,01	"	77°	52'	52,00	"
		7	537544,46	2259424,52	55°	28'	38,84	"	77°	52'	53,75	"
		8	537492,85	2259473,82	55°	28'	37,17	"	77°	52'	56,55	"
		9	537496,7	2259507,72	55°	28'	37,29	"	77°	52'	58,48	"
		10	537527,8	2259580,53	55°	28'	38,29	"	77°	53'	2,63	"
		11	537653,06	2259903,7	55°	28'	42,32	"	77°	53'	21,05	"
		12	537670,05	2259965,78	55°	28'	42,86	"	77°	53'	24,58	"
		13	537698,84	2260026,81	55°	28'	43,79	"	77°	53'	28,06	"
		14	537725,74	2260110,53	55°	28'	44,65	"	77°	53'	32,83	"
		15	537748,56	2260136,74	55°	28'	45,39	"	77°	53'	34,33	"
		16	537750,87	2260173,33	55°	28'	45,46	"	77°	53'	36,41	"
		17	537747,79	2260235,73	55°	28'	45,36	"	77°	53'	39,96	"
		18	537750,87	2260271,17	55°	28'	45,45	"	77°	53'	41,98	"
		19	537803,52	2260372,96	55°	28'	47,15	"	77°	53'	47,78	"
		20	538087,94	2260792,72	55°	28'	56,31	"	77°	54'	11,72	"
		21	538189,07	2260938,9	55°	28'	59,57	"	77°	54'	20,06	"
		22	538259,81	2261054,69	55°	29'	1,85	"	77°	54'	26,66	"
		23	538368,28	2261178,74	55°	29'	5,35	"	77°	54'	33,74	"
		24	538472,72	2261276,21	55°	29'	8,71	"	77°	54'	39,31	"
		25	540725,57	2261811,63	55°	30'	21,52	"	77°	55'	10,14	"

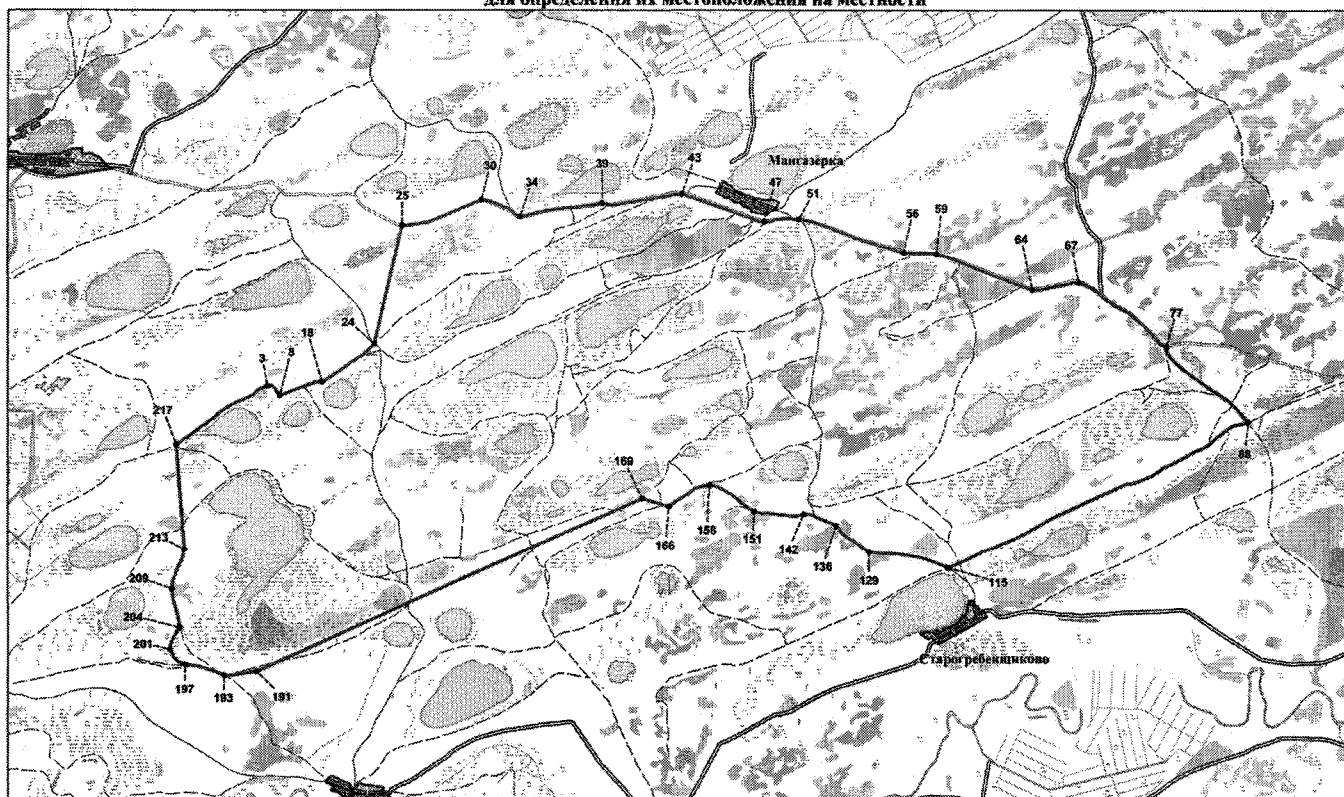
*Примечание:

МСК НСО – местная система координат Новосибирской области.

WGS-84 – всемирная система геодезических параметров Земли 1984 год.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 26.04.2017 № 162-п

СХЕМА
расположения характерных поворотных точек границы
государственного природного заказника "Мангазский" Новосибирской области
для определения их местоположения на местности



Масштаб 1:700 000

ЗЕМЕЛЬНО-КАДАСТРОВЫЙ КОМПЛЕКС
ГЕОСТАРТ
ОТДЕЛ МОЖЕВЕНА

ЖКК «ГЕОСТАРТ»
650005, г. Новосибирск
ул. Лермонтова, 48
ИНН 5404378945
КПП: Новосибирск 5404378945
e-mail: geostart@zskn.ru