



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.11.2018 № 475-п

г. Новосибирск

Об утверждении границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Маяк» 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 «Маяк» Новосибирской области согласно приложениям № 1, 2 к настоящему постановлению.

Губернатор Новосибирской области

А.А. Травников

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Правительства
Новосибирской области
от 19.11.2018 № 475-п

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

Наименование заказника	Административный район расположения	Границы территории								
		№ точки	координаты МСК НСО		координаты WGS-84					
			Х	У	С.Ш.			В.Д.		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Маяк» Новосибирской области	Кочковский район Новосибирской области	Северная								
		177	411988.90	3240843.70	54° 20' 58,62 "	80° 35' 30,70 "				
		178	412214.08	3240995.01	54° 21' 5,91 "	80° 35' 39,05 "				
		село Жуланка								
		178	412214.08	3240995.01	54° 21' 5,91 "	80° 35' 39,05 "				
		179	412338.39	3241319.95	54° 21' 9,95 "	80° 35' 57,03 "				
		180	412693.28	3242317.66	54° 21' 21,49 "	80° 36' 52,23 "				
		181	413119.19	3243080.01	54° 21' 35,30 "	80° 37' 34,41 "				
		182	413744.13	3244091.37	54° 21' 55,56 "	80° 38' 30,37 "				
		182	413744.13	3244091.37	54° 21' 55,56 "	80° 38' 30,37 "				
		183	413843.54	3244388.94	54° 21' 58,78 "	80° 38' 46,85 "				
		184	414194.23	3244871.73	54° 22' 10,14 "	80° 39' 13,56 "				
		1	414410.43	3245271.44	54° 22' 17,15 "	80° 39' 35,69 "				
		2	414631.24	3245920.55	54° 22' 24,31 "	80° 40' 11,64 "				
		3	415114.78	3247128.63	54° 22' 39,98 "	80° 41' 18,54 "				
		4	415395.12	3247924.60	54° 22' 49,06 "	80° 42' 2,63 "				
5	415424.12	3247996.63	54° 22' 50,00 "	80° 42' 6,62 "						
6	415378.11	3248159.36	54° 22' 48,52 "	80° 42' 15,64 "						

		7	415375.83	3248175.45	54°	22'	48,44	"	80°	42'	16,53	"
		8	415369.82	3248283.77	54°	22'	48,25	"	80°	42'	22,53	"
		9	415358.84	3248382.88	54°	22'	47,89	"	80°	42'	28,02	"
		10	415346.91	3248495.28	54°	22'	47,51	"	80°	42'	34,25	"
		11	415342.28	3248609.81	54°	22'	47,36	"	80°	42'	40,60	"
		12	415339.97	3248654.48	54°	22'	47,29	"	80°	42'	43,07	"
		13	415348.20	3248766.43	54°	22'	47,55	"	80°	42'	49,27	"
		14	415370.91	3248899.22	54°	22'	48,29	"	80°	42'	56,63	"
		15	415398.70	3249024.37	54°	22'	49,19	"	80°	43'	3,56	"
		16	415422.58	3249139.84	54°	22'	49,96	"	80°	43'	9,96	"
		17	415459.79	3249248.65	54°	22'	51,17	"	80°	43'	15,99	"
		18	415479.74	3249310.49	54°	22'	51,81	"	80°	43'	19,42	"
		19	415712.38	3249966.72	54°	22'	59,34	"	80°	43'	55,78	"
		20	415879.01	3250444.47	54°	23'	4,73	"	80°	44'	22,25	"
		21	415962.99	3250683.32	54°	23'	7,44	"	80°	44'	35,48	"
		22	416047.85	3250941.45	54°	23'	10,19	"	80°	44'	49,79	"
		23	416104.00	3251147.19	54°	23'	12,00	"	80°	45'	1,19	"
		24	416143.25	3251313.82	54°	23'	13,27	"	80°	45'	10,42	"
		25	416169.11	3251423.62	54°	23'	14,10	"	80°	45'	16,51	"
		26	416195.52	3251546.15	54°	23'	14,96	"	80°	45'	23,30	"
		27	416236.04	3251828.76	54°	23'	16,26	"	80°	45'	38,96	"
		28	416246.86	3251926.64	54°	23'	16,61	"	80°	45'	44,38	"
		29	416254.48	3251995.57	54°	23'	16,86	"	80°	45'	48,20	"
		30	416282.39	3252614.90	54°	23'	17,75	"	80°	46'	22,52	"
		31	416282.12	3252650.30	54°	23'	17,74	"	80°	46'	24,49	"
		32	416345.68	3253290.27	54°	23'	19,78	"	80°	46'	59,95	"
		33	416379.76	3253630.01	54°	23'	20,88	"	80°	47'	18,78	"
		34	416414.11	3253898.46	54°	23'	21,98	"	80°	47'	33,66	"
		35	416445.90	3254032.11	54°	23'	23,01	"	80°	47'	41,07	"
		36	416449.45	3254232.26	54°	23'	23,11	"	80°	47'	52,16	"
		37	416466.59	3254323.47	54°	23'	23,67	"	80°	47'	57,22	"
		38	416587.65	3254737.60	54°	23'	27,57	"	80°	48'	20,17	"
		39	416686.59	3255141.14	54°	23'	30,75	"	80°	48'	42,54	"

		40	416739.38	3255383.39	54° 23'	32,45 "	80° 48'	55,97 "
		41	416772.30	3255561.23	54° 23'	33,51 "	80° 49'	5,83 "
		42	416798.47	3255755.26	54° 23'	34,35 "	80° 49'	16,59 "
		43	416815.44	3256008.62	54° 23'	34,89 "	80° 49'	30,63 "
		44	416817.07	3256161.42	54° 23'	34,93 "	80° 49'	39,10 "
		45	416809.98	3256595.53	54° 23'	34,69 "	80° 50'	3,16 "
		46	416746.64	3257491.65	54° 23'	32,59 "	80° 50'	52,81 "
		47	416735.95	3257923.08	54° 23'	32,22 "	80° 51'	16,72 "
		48	416710.23	3258414.63	54° 23'	31,36 "	80° 51'	43,96 "
		49	416618.14	3258775.23	54° 23'	28,36 "	80° 52'	3,94 "
		50	416140.48	3260121.08	54° 23'	12,83 "	80° 53'	18,47 "
		51	415996.98	3260692.03	54° 23'	8,14 "	80° 53'	50,09 "
		52	415928.42	3261009.71	54° 23'	5,90 "	80° 54'	7,68 "
		53	415821.34	3261627.89	54° 23'	2,39 "	80° 54'	41,92 "
		54	415686.40	3262289.00	54° 22'	57,97 "	80° 55'	18,53 "
		55	415341.55	3263961.09	54° 22'	46,66 "	80° 56'	51,12 "
		56	415228.03	3264452.62	54° 22'	42,94 "	80° 57'	18,33 "
	Восточная	56	415228.03	3264452.62	54° 22'	42,94 "	80° 57'	18,33 "
		57	414881.02	3264218.05	54° 22'	31,74 "	80° 57'	5,28 "
		58	413521.96	3260798.67	54° 21'	48,09 "	80° 53'	55,67 "
		59	413079.67	3259682.54	54° 21'	33,86 "	80° 52'	53,81 "
		60	411868.82	3256637.01	54° 20'	54,88 "	80° 50'	5,06 "
		61	411286.12	3255169.14	54° 20'	36,09 "	80° 48'	43,76 "
		62	411107.52	3255244.01	54° 20'	30,31 "	80° 48'	47,89 "
		63	410645.61	3255436.11	54° 20'	15,37 "	80° 48'	58,50 "
		64	410322.52	3255563.81	54° 20'	4,91 "	80° 49'	5,54 "
		65	408418.32	3256167.73	54° 19'	3,30 "	80° 49'	38,83 "
		66	407641.23	3256353.91	54° 18'	38,16 "	80° 49'	49,07 "
		67	406720.53	3256574.33	54° 18'	8,38 "	80° 50'	1,18 "
		68	405887.94	3256773.71	54° 17'	41,44 "	80° 50'	12,14 "
		69	404567.38	3257089.51	54° 16'	58,71 "	80° 50'	29,49 "
		70	404290.07	3257155.80	54° 16'	49,74 "	80° 50'	33,13 "

		71	403393.64	3257385.48	54° 16'	20,74 "	80° 50'	45,75 "
		72	402747.64	3257580.99	54° 15'	59,83 "	80° 50'	56,49 "
		73	401757.86	3257868.49	54° 15'	27,81 "	80° 51'	12,29 "
		74	401605.64	3257941.76	54° 15'	22,88 "	80° 51'	16,32 "
		75	401476.25	3258010.16	54° 15'	18,69 "	80° 51'	20,08 "
		76	400473.84	3258540.47	54° 14'	46,24 "	80° 51'	49,27 "
		Южная						
		76	400473.84	3258540.47	54° 14'	46,24 "	80° 51'	49,27 "
		77	400416.60	3258444.31	54° 14'	44,39 "	80° 51'	43,96 "
		78	400155.31	3257893.74	54° 14'	35,98 "	80° 51'	13,53 "
		79	399747.22	3256980.80	54° 14'	22,82 "	80° 50'	23,08 "
		80	399340.48	3256067.41	54° 14'	9,71 "	80° 49'	32,62 "
		81	399058.82	3255426.42	54° 14'	0,63 "	80° 48'	57,21 "
		82	399943.24	3255105.27	54° 14'	29,24 "	80° 48'	39,53 "
		83	401359.01	3254628.03	54° 15'	15,05 "	80° 48'	13,26 "
		84	401735.63	3254199.61	54° 15'	27,24 "	80° 47'	49,61 "
		85	401415.75	3253656.33	54° 15'	16,91 "	80° 47'	19,59 "
		86	401111.31	3253185.98	54° 15'	7,08 "	80° 46'	53,60 "
		87	400306.64	3251918.19	54° 14'	41,07 "	80° 45'	43,56 "
		88	400251.01	3251845.06	54° 14'	39,28 "	80° 45'	39,52 "
		89	400094.08	3251578.47	54° 14'	34,20 "	80° 45'	24,79 "
		90	400001.24	3251415.56	54° 14'	31,20 "	80° 45'	15,79 "
		91	399871.47	3251176.67	54° 14'	27,01 "	80° 45'	2,60 "
		92	399745.58	3250951.24	54° 14'	22,94 "	80° 44'	50,15 "
		93	399553.40	3250619.37	54° 14'	16,72 "	80° 44'	31,83 "
		94	399476.78	3250487.34	54° 14'	14,25 "	80° 44'	24,54 "
		95	399231.25	3250031.39	54° 14'	6,31 "	80° 43'	59,36 "
		96	399042.08	3249699.33	54° 14'	0,19 "	80° 43'	41,03 "
		97	398827.74	3249339.26	54° 13'	53,25 "	80° 43'	21,15 "
		98	398558.98	3248870.17	54° 13'	44,56 "	80° 42'	55,26 "
		99	398271.71	3248540.23	54° 13'	35,26 "	80° 42'	37,05 "
		100	397547.69	3247742.41	54° 13'	11,84 "	80° 41'	53,03 "
		101	396829.63	3246941.69	54° 12'	48,60 "	80° 41'	8,87 "

		Западная										
		101	396829.63	3246941.69	54°	12'	48,60	"	80°	41'	8,87	"
		102	396944.71	3246852.43	54°	12'	52,32	"	80°	41'	3,94	"
		103	397033.96	3246805.46	54°	12'	55,20	"	80°	41'	1,34	"
		104	397256.02	3246694.08	54°	13'	2,38	"	80°	40'	55,19	"
		105	397458.79	3246621.06	54°	13'	8,94	"	80°	40'	51,15	"
		106	397486.34	3246599.40	54°	13'	9,83	"	80°	40'	49,95	"
		107	397515.47	3246588.48	54°	13'	10,77	"	80°	40'	49,35	"
		108	397538.23	3246588.48	54°	13'	11,51	"	80°	40'	49,35	"
		109	397614.97	3246608.73	54°	13'	13,99	"	80°	40'	50,46	"
		110	397681.92	3246615.78	54°	13'	16,15	"	80°	40'	50,85	"
		111	397757.67	3246626.36	54°	13'	18,61	"	80°	40'	51,43	"
		112	397915.62	3246574.68	54°	13'	23,71	"	80°	40'	48,57	"
		113	398043.63	3246550.02	54°	13'	27,85	"	80°	40'	47,20	"
		114	398117.91	3246523.59	54°	13'	30,25	"	80°	40'	45,74	"
		115	398173.69	3246511.85	54°	13'	32,06	"	80°	40'	45,09	"
		116	398202.46	3246511.85	54°	13'	32,99	"	80°	40'	45,09	"
		117	398259.42	3246523.01	54°	13'	34,83	"	80°	40'	45,70	"
		118	398368.05	3246576.45	54°	13'	38,35	"	80°	40'	48,65	"
		119	398437.92	3246612.27	54°	13'	40,61	"	80°	40'	50,62	"
		120	398506.03	3246619.32	54°	13'	42,81	"	80°	40'	51,01	"
		121	398572.38	3246624.01	54°	13'	44,95	"	80°	40'	51,27	"
		122	398617.01	3246636.34	54°	13'	46,40	"	80°	40'	51,95	"
		123	398686.31	3246663.36	54°	13'	48,64	"	80°	40'	53,43	"
		124	398733.28	3246670.41	54°	13'	50,16	"	80°	40'	53,82	"
		125	399090.86	3246696.23	54°	14'	1,73	"	80°	40'	55,23	"
		126	399375.07	3246712.66	54°	14'	10,92	"	80°	40'	56,13	"
		127	399573.54	3246738.50	54°	14'	17,34	"	80°	40'	57,55	"
		128	399808.42	3246766.70	54°	14'	24,93	"	80°	40'	59,09	"
		129	400127.85	3246771.39	54°	14'	35,27	"	80°	40'	59,34	"
		130	400339.23	3246733.81	54°	14'	42,10	"	80°	40'	57,26	"
		131	400522.62	3246819.25	54°	14'	48,03	"	80°	41'	1,97	"
		132	400659.84	3247100.22	54°	14'	52,48	"	80°	41'	17,48	"

		133	401662.16	3245861.25	54° 15' 24,87 "	80° 40' 9,01 "
		134	401766.68	3245750.86	54° 15' 28,24 "	80° 40' 2,90 "
		135	402138.45	3245237.48	54° 15' 40,25 "	80° 39' 34,52 "
		136	402454.42	3244828.59	54° 15' 50,45 "	80° 39' 11,91 "
		137	402604.01	3244615.23	54° 15' 55,28 "	80° 39' 0,11 "
		138	402708.54	3244462.59	54° 15' 58,66 "	80° 38' 51,67 "
		139	402796.61	3244341.61	54° 16' 1,50 "	80° 38' 44,98 "
		140	403245.40	3243965.72	54° 16' 16,00 "	80° 38' 24,18 "
		141	403362.69	3243866.44	54° 16' 19,79 "	80° 38' 18,69 "
		142	403427.25	3243820.20	54° 16' 21,88 "	80° 38' 16,13 "
		143	403504.76	3243772.03	54° 16' 24,38 "	80° 38' 13,46 "
		144	403657.77	3243701.69	54° 16' 29,33 "	80° 38' 9,56 "
		145	403832.89	3243630.33	54° 16' 34,99 "	80° 38' 5,60 "
		146	403967.84	3243570.23	54° 16' 39,35 "	80° 38' 2,27 "
		147	404194.11	3243480.80	54° 16' 46,66 "	80° 37' 57,31 "
		148	404555.04	3243362.56	54° 16' 58,33 "	80° 37' 50,75 "
		149	404713.19	3243306.99	54° 17' 3,44 "	80° 37' 47,66 "
		150	404971.55	3243255.33	54° 17' 11,80 "	80° 37' 44,79 "
		151	405373.18	3243195.42	54° 17' 24,78 "	80° 37' 41,44 "
		152	405758.37	3243142.58	54° 17' 37,24 "	80° 37' 38,49 "
		153	405852.33	3243130.84	54° 17' 40,28 "	80° 37' 37,83 "
		154	406441.14	3243008.38	54° 17' 59,32 "	80° 37' 31,01 "
		155	406602.76	3242974.64	54° 18' 4,54 "	80° 37' 29,13 "
		156	406737.80	3242940.59	54° 18' 8,91 "	80° 37' 27,24 "
		157	406936.27	3242875.99	54° 18' 15,32 "	80° 37' 23,65 "
		158	407194.64	3242752.68	54° 18' 23,67 "	80° 37' 16,81 "
		159	407320.29	3242662.26	54° 18' 27,73 "	80° 37' 11,79 "
		160	407633.85	3242459.09	54° 18' 37,86 "	80° 37' 0,53 "
		161	407704.30	3242427.38	54° 18' 40,14 "	80° 36' 58,77 "
		162	408469.64	3242332.25	54° 19' 4,89 "	80° 36' 53,43 "
		163	408800.56	3242294.71	54° 19' 15,59 "	80° 36' 51,33 "
		164	409236.46	3242243.18	54° 19' 29,68 "	80° 36' 48,44 "
		165	409594.17	3242184.15	54° 19' 41,25 "	80° 36' 45,14 "

		166	409736.60	3242137.99	54° 19' 45,85 "	80° 36' 42,57 "
		167	409929.38	3242071.46	54° 19' 52,08 "	80° 36' 38,87 "
		168	410352.53	3241915.35	54° 20' 5,76 "	80° 36' 30,19 "
		169	410779.74	3241714.09	54° 20' 19,56 "	80° 36' 19,01 "
		170	411023.09	3241587.72	54° 20' 27,43 "	80° 36' 11,99 "
		171	411159.96	3241504.80	54° 20' 31,85 "	80° 36' 7,38 "
		172	411364.84	3241339.92	54° 20' 38,46 "	80° 35' 58,23 "
		173	411479.92	3241254.19	54° 20' 42,18 "	80° 35' 53,48 "
		174	411665.47	3241099.17	54° 20' 48,17 "	80° 35' 44,87 "
		175	411816.97	3240985.26	54° 20' 53,06 "	80° 35' 38,55 "
		176	411912.09	3240910.10	54° 20' 56,14 "	80° 35' 34,38 "
		177	411988.90	3240843.70	54° 20' 58,62 "	80° 35' 30,70 "
		поселок Республикан- ский				
		185	403238.97	3252486.34	54° 16' 15,90 "	80° 46' 15,02 "
		186	403229.07	3252660.37	54° 16' 15,58 "	80° 46' 24,63 "
		187	403657.45	3252786.73	54° 16' 29,43 "	80° 46' 31,63 "
		188	403740.98	3252996.65	54° 16' 32,13 "	80° 46' 43,23 "
		189	403835.22	3253153.00	54° 16' 35,17 "	80° 46' 51,88 "
		190	403770.97	3253504.27	54° 16' 33,09 "	80° 47' 11,29 "
		191	403599.62	3253654.22	54° 16' 27,54 "	80° 47' 19,57 "
		192	403481.81	3253879.10	54° 16' 23,73 "	80° 47' 31,99 "
		193	403224.78	3254037.60	54° 16' 15,41 "	80° 47' 40,74 "
		194	403023.45	3254106.13	54° 16' 8,90 "	80° 47' 44,51 "
		195	402886.37	3254196.10	54° 16' 4,46 "	80° 47' 49,48 "
		196	402780.61	3254217.00	54° 16' 1,04 "	80° 47' 50,63 "
		197	402659.33	3254080.44	54° 15' 57,12 "	80° 47' 43,08 "
		198	402327.48	3253918.15	54° 15' 46,39 "	80° 47' 34,09 "
		199	402268.86	3253869.81	54° 15' 44,50 "	80° 47' 31,42 "
		200	402293.06	3253780.59	54° 15' 45,28 "	80° 47' 26,49 "
		201	402202.56	3253578.16	54° 15' 42,36 "	80° 47' 15,30 "
		202	402105.10	3253462.51	54° 15' 39,21 "	80° 47' 8,91 "

		203	401957.32	3253115.51	54° 15' 34,44 "	80° 46' 49,74 "
		204	401956.44	3252979.09	54° 15' 34,41 "	80° 46' 42,20 "
		205	401965.89	3252928.09	54° 15' 34,72 "	80° 46' 39,38 "
		206	402040.84	3252856.35	54° 15' 37,15 "	80° 46' 35,42 "
		207	402085.83	3252776.04	54° 15' 38,60 "	80° 46' 30,99 "
		208	402130.81	3252692.49	54° 15' 40,06 "	80° 46' 26,37 "
		209	402178.96	3252572.81	54° 15' 41,62 "	80° 46' 19,76 "
		210	402218.63	3252484.73	54° 15' 42,90 "	80° 46' 14,90 "
		211	402250.19	3252460.92	54° 15' 43,92 "	80° 46' 13,58 "
		212	402513.14	3252430.11	54° 15' 52,43 "	80° 46' 11,89 "
		213	402832.27	3252402.27	54° 16' 2,75 "	80° 46' 10,36 "
		214	402925.46	3252417.26	54° 16' 5,77 "	80° 46' 11,19 "
		215	403001.49	3252433.34	54° 16' 8,22 "	80° 46' 12,08 "
		216	403052.45	3252433.53	54° 16' 9,87 "	80° 46' 12,09 "
		185	403238.97	3252486.34	54° 16' 15,90 "	80° 46' 15,02 "

*Примечание:

МСК НСО – местная система координат Новосибирской области;

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

Схема
расположения характерных поворотных точек границ особо охраняемой
природной территории регионального значения - государственного
природного заказника «Маяк» Новосибирской области

