

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные участки лесов»,  
на территории Сыртгыцкого участкового лесничества Табасаранского лесничества Республики Дагестан**

Система координат МСК-05

Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	103488,39	398152,22	1	37	102428,82	398599,64	1	73	102467,12	398479,64	1	109	103087,22	398242,92	2	144	97685,54	402432,39
1	2	103440,92	398169,71	1	38	102393,97	398631,92	1	74	102485,29	398473,37	1	110	103119,81	398239,78	2	145	97664,74	402404,94
1	3	103407,98	398189,98	1	39	102363,80	398650,87	1	75	102501,80	398470,86	1	111	103141,33	398234,77	2	146	97643,47	402375,70
1	4	103371,82	398212,66	1	40	102328,39	398662,45	1	76	102516,43	398471,70	1	112	103143,63	398233,21	2	147	97625,92	402351,50
1	5	103360,65	398213,61	1	41	102292,24	398664,14	1	77	102534,40	398479,43	1	113	103156,37	398230,49	2	148	97656,77	402322,08
1	6	103326,15	398216,52	1	42	102241,57	398655,23	1	78	102556,75	398492,80	1	114	103173,50	398225,68	2	149	97717,79	402268,79
1	7	103294,91	398214,70	1	43	102211,33	398646,10	1	79	102569,50	398495,10	1	115	103196,70	398217,33	2	140	97741,65	402246,77
1	8	103263,96	398235,09	1	44	102181,38	398633,04	1	80	102589,76	398498,02	1	116	103210,49	398212,31				
1	9	103249,78	398245,44	1	45	102146,03	398610,93	1	81	102622,35	398500,32	1	117	103226,78	398201,65				
1	10	103237,87	398254,15	1	46	102089,59	398589,72	1	82	102643,66	398499,07	1	118	103235,98	398191,42				
1	11	103191,41	398272,34	1	47	102043,90	398576,00	1	83	102674,79	398492,80	1	119	103244,75	398182,43				
1	12	103190,43	398272,73	1	48	101985,57	398545,58	1	84	102701,53	398482,77	1	120	103253,94	398176,58				
1	13	103158,51	398281,16	1	49	101978,08	398543,44	1	85	102721,38	398473,79	1	121	103266,06	398172,61				
1	14	103141,93	398285,26	1	50	101996,39	398531,45	1	86	102741,02	398458,95	1	122	103275,46	398168,64				
1	15	103124,61	398289,55	1	51	102010,81	398528,10	1	87	102753,56	398447,25	1	123	103290,30	398160,49				
1	16	103092,01	398292,69	1	52	102042,57	398526,85	1	88	102769,23	398437,64	1	124	103298,03	398156,11				
1	17	103059,21	398294,23	1	53	102055,11	398527,27	1	89	102791,38	398427,61	1	125	103306,39	398155,69				
1	18	103020,99	398299,55	1	54	102084,15	398533,95	1	90	102802,03	398420,92	1	126	103319,97	398157,57				
1	19	103000,58	398322,35	1	55	102106,08	398542,52	1	91	102824,18	398416,74	1	127	103333,13	398165,30				
1	20	102971,57	398349,71	1	56	102153,31	398559,02	1	92	102849,25	398412,36	1	128	103345,25	398170,31				
1	21	102947,16	398381,10	1	57	102170,86	398567,38	1	93	102867,85	398409,43	1	129	103358,41	398174,28				
1	22	102920,90	398414,01	1	58	102184,23	398576,37	1	94	102888,11	398404,63	1	130	103372,20	398183,69				
1	23	102892,85	398452,73	1	59	102206,38	398589,74	1	95	102909,00	398395,64	1	131	103385,57	398191,42				
1	24	102857,44	398461,69	1	60	102226,01	398598,30	1	96	102926,97	398382,27	1	132	103396,23	398191,21				
1	25	102820,61	398468,30	1	61	102252,54	398606,45	1	97	102949,32	398367,65	1	133	103402,80	398189,32				
1	26	102792,70	398481,90	1	62	102279,49	398612,51	1	98	102963,53	398356,57	1	134	103406,98	398187,86				
1	27	102751,52	398513,68	1	63	102290,15	398614,18	1	99	102973,35	398345,92	1	135	103415,34	398178,88				
1	28	102722,13	398528,33	1	64	102304,98	398613,56	1	100	102977,53	398338,40	1	136	103425,79	398173,86				
1	29	102692,35	398539,61	1	65	102325,88	398612,51	1	101	102980,66	398323,15	1	137	103452,53	398159,87				
1	30	102653,53	398548,09	1	66	102338,20	398607,92	1	102	102982,96	398299,75	1	138	103467,57	398155,48				
1	31	102622,35	398550,32	1	67	102360,98	398594,34	1	103	102987,56	398287,63	1	139	103487,84	398152,34				
1	32	102586,24	398547,90	1	68	102381,45	398576,37	1	104	102993,20	398277,18	1	1	103488,39	398152,22				
1	33	102547,87	398542,01	1	69	102391,90	398565,92	1	105	103005,53	398263,39	2	140	97741,65	402246,77				
1	34	102519,33	398528,68	1	70	102416,14	398539,38	1	106	103024,12	398253,99	2	141	97725,55	402334,90				
1	35	102481,93	398537,78	1	71	102442,04	398507,63	1	107	103036,24	398249,19	2	142	97712,41	402407,05				
1	36	102454,88	398570,99	1	72	102456,25	398488,83	1	108	103054,63	398244,38	2	143	97703,49	402456,07				