

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные участки лесов»,  
на территории Гергебильского участкового лесничества Гунибского 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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	180742,82	311052,55	2	36	180446,63	311745,91	3	71	171451,34	305796,47	3	107	171348,26	305753,33	4	142	170110,47	299026,23
1	2	180742,66	311088,26	2	37	180466,99	311704,17	3	72	171420,60	305811,21	3	108	171390,59	305737,47	4	143	170106,92	299040,41
1	3	180744,59	311165,10	2	38	180470,65	311669,26	3	73	171411,72	305815,30	3	109	171502,35	305699,48	4	144	170103,09	299058,04
1	4	180729,86	311155,15	2	39	180483,20	311622,56	3	74	171388,98	305831,46	3	110	171586,70	305657,30	4	145	170103,85	299069,35
1	5	180717,85	311131,35	2	40	180483,16	311582,04	3	75	171368,55	305846,56	3	111	171656,53	305625,72	4	146	170110,37	299092,92
1	6	180713,97	311104,63	2	41	180492,16	311536,92	3	76	171354,33	305856,51	3	112	171713,85	305589,25	4	147	170120,72	299119,75
1	7	180728,21	311064,48	2	42	180494,32	311493,50	3	77	171351,14	305857,40	3	113	171759,81	305550,33	4	148	170124,94	299130,29
1	1	180742,82	311052,55	2	43	180513,63	311468,74	3	78	171328,58	305850,29	3	114	171779,72	305535,55	4	149	170125,89	299136,61
2	8	180745,79	311226,62	2	44	180541,07	311456,18	3	79	171313,13	305844,96	3	115	171825,32	305501,72	4	150	170124,55	299146,58
2	9	180745,27	311245,12	2	45	180574,66	311457,20	3	80	171310,28	305844,79	3	116	171866,73	305470,99	4	151	170121,96	299152,14
2	10	180743,59	311282,54	2	46	180554,33	311410,93	3	81	171293,94	305849,58	3	53	171898,15	305457,17	4	152	170087,47	299183,18
2	11	180746,95	311304,66	2	47	180550,54	311359,64	3	82	171276,70	305853,49	4	117	170448,72	298668,62	4	153	170073,29	299202,92
2	12	180755,81	311354,40	2	48	180565,31	311316,86	3	83	171269,78	305855,80	4	118	170449,87	298671,11	4	154	170050,67	299233,77
2	13	180758,70	311372,56	2	49	180592,27	311291,91	3	84	171270,13	305857,93	4	119	170449,68	298675,33	4	155	170047,80	299241,82
2	14	180754,61	311376,70	2	50	180621,22	311283,78	3	85	171300,51	305895,77	4	120	170442,59	298683,76	4	156	170050,29	299251,40
2	15	180719,98	311388,83	2	51	180702,98	311288,25	3	86	171306,02	305902,70	4	121	170428,98	298699,86	4	157	170052,78	299265,01
2	16	180685,78	311390,05	2	52	180729,34	311242,51	3	87	171332,31	305956,35	4	122	170419,78	298706,38	4	158	170058,15	299274,01
2	17	180652,38	311385,28	2	8	180745,79	311226,62	3	88	171336,57	305963,45	4	123	170385,86	298723,04	4	159	170078,08	299302,76
2	18	180674,17	311439,55	3	53	171898,15	305457,17	3	89	171370,86	305991,52	4	124	170375,51	298731,47	4	160	170083,25	299313,88
2	19	180675,52	311475,75	3	54	171875,19	305498,86	3	90	171377,61	305997,56	4	125	170368,99	298739,33	4	161	170084,59	299326,91
2	20	180668,44	311527,84	3	55	171836,18	305569,68	3	91	171391,19	306002,53	4	126	170367,27	298747,00	4	162	170083,06	299336,11
2	21	180652,17	311558,32	3	56	171740,16	305744,01	3	92	171389,60	306003,32	4	127	170368,23	298759,45	4	163	170077,69	299341,86
2	22	180630,37	311573,17	3	57	171728,75	305764,73	3	93	171327,92	306019,67	4	128	170370,33	298763,68	4	164	170071,56	299344,54
2	23	180588,43	311578,36	3	58	171722,86	305766,67	3	94	171316,39	306014,80	4	129	170377,23	298774,98	4	165	170062,75	299344,54
2	24	180582,48	311598,56	3	59	171719,53	305770,21	3	95	171169,44	305929,86	4	130	170381,83	298782,07	4	166	170055,77	299341,78
2	25	180581,75	311641,00	3	60	171718,52	305769,11	3	96	171155,89	305923,61	4	131	170382,98	298787,82	4	167	170055,46	299341,66
2	26	180569,54	311686,70	3	61	171700,94	305756,32	3	97	171126,19	305912,66	4	132	170382,41	298793,95	4	168	170054,32	299340,59
2	27	180534,51	311739,97	3	62	171665,23	305757,91	3	98	171086,07	305900,16	4	133	170380,87	298801,43	4	169	170049,33	299335,91
2	28	180496,78	311807,17	3	63	171633,43	305760,58	3	99	171079,82	305873,58	4	134	170374,36	298814,46	4	170	170033,23	299315,03
2	29	180463,33	311839,09	3	64	171605,53	305762,36	3	100	171076,69	305855,34	4	135	170361,52	298832,67	4	171	170013,31	299286,67
2	30	180447,45	311855,58	3	65	171573,92	305763,96	3	101	171077,16	305838,27	4	136	170313,80	298863,52	4	172	170004,66	299272,54
2	31	180430,50	311878,04	3	66	171554,20	305765,91	3	102	171124,45	305833,30	4	137	170231,97	298922,54	4	173	169998,76	299250,02
2	32	180417,80	311890,56	3	67	171530,39	305771,95	3	103	171128,83	305831,94	4	138	170201,30	298962,98	4	174	170005,10	299213,69
2	33	180415,75	311877,67	3	68	171501,97	305778,88	3	104	171189,81	305813,09	4	139	170176,01	298980,61	4	175	170025,49	299168,12
2	34	180418,82	311849,74	3	69	171490,24	305781,90	3	105	171242,71	305796,73	4	140	170129,44	299003,61	4	176	170056,82	299127,25
2	35	180453,85	311782,73	3	70	171470,70	305788,47	3	106	171306,33	305769,04	4	141	170111,23	299014,92	4	177	170044,69	299088,54

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				
4	178	170045,61	299043,69	5	197	170084,45	299462,88	8	256	169389,08	301192,17	8	297	169395,19	301086,59	9	337	161735,38	305240,76
4	179	170054,68	298996,02	6	218	169966,91	299924,17	8	257	169388,31	301236,83	8	298	169396,11	301040,99	9	338	161727,25	305233,59
4	180	170077,01	298956,57	6	219	169970,23	299939,40	8	258	169389,46	301251,78	8	299	169389,27	300999,08	9	339	161719,60	305231,20
4	181	170096,23	298943,57	6	220	169980,58	299986,55	8	259	169392,33	301258,48	8	300	169397,04	300973,67	9	340	161703,59	305231,44
4	182	170132,97	298935,11	6	221	169979,05	299994,41	8	260	169402,11	301269,22	8	301	169415,57	300952,98	9	341	161694,58	305232,27
4	183	170181,34	298931,96	6	222	169963,91	300036,38	8	261	169415,72	301289,34	8	248	169420,98	300959,52	9	342	161692,25	305212,67
4	184	170182,48	298901,40	6	223	169954,71	300055,54	8	262	169420,70	301300,45	9	302	161939,94	304782,37	9	343	161700,15	305176,54
4	185	170196,38	298866,45	6	224	169895,29	300151,10	8	263	169421,85	301314,44	9	303	161945,40	304792,38	9	344	161716,43	305157,06
4	186	170222,05	298847,80	6	225	169873,57	300186,04	8	264	169422,04	301332,46	9	304	161947,27	304798,90	9	345	161726,86	305112,60
4	187	170239,76	298815,27	6	226	169874,26	300182,28	8	265	169421,85	301354,30	9	305	161948,20	304811,37	9	346	161752,98	305078,32
4	188	170266,94	298801,09	6	227	169885,22	300148,26	8	266	169425,68	301370,40	9	306	161948,57	304846,36	9	347	161809,73	305036,07
4	189	170310,03	298800,66	6	228	169887,62	300144,14	8	267	169433,73	301400,49	9	307	161948,01	304867,95	9	348	161846,95	305030,18
4	190	170304,58	298767,44	6	229	169906,33	300112,12	8	268	169433,92	301412,75	9	308	161946,52	304881,92	9	349	161864,44	304989,45
4	191	170310,38	298723,84	6	230	169925,36	300038,23	8	269	169431,43	301425,02	9	309	161942,24	304897,92	9	350	161884,15	304962,35
4	192	170322,11	298705,59	6	231	169937,57	300004,59	8	270	169424,34	301438,43	9	310	161940,38	304905,18	9	351	161886,86	304920,71
4	193	170340,44	298701,01	6	232	169968,45	299939,79	8	271	169424,34	301477,91	9	311	161938,67	304917,12	9	352	161897,63	304881,54
4	194	170367,08	298692,00	6	218	169966,91	299924,17	8	272	169416,86	301492,28	9	312	161935,56	304931,46	9	353	161926,31	304852,77
4	195	170430,90	298671,88	7	233	169595,38	300551,89	8	273	169407,86	301516,05	9	313	161933,89	304950,11	9	354	161930,54	304800,92
4	196	170444,12	298667,47	7	234	169551,30	300611,30	8	274	169407,47	301522,75	9	314	161934,37	304971,86	9	302	161939,94	304782,37
4	117	170448,72	298668,62	7	235	169534,05	300626,63	8	275	169407,86	301567,02	9	315	161931,11	304981,90	10	355	159776,72	300159,03
5	197	170084,45	299462,88	7	236	169512,21	300644,65	8	276	169404,79	301584,08	9	316	161918,18	305001,67	10	356	159791,41	300174,79
5	198	170093,36	299496,04	7	237	169494,58	300664,96	8	277	169400,00	301599,98	9	317	161909,98	305011,54	10	357	159797,12	300193,61
5	199	170100,84	299556,69	7	238	169483,84	300681,44	8	278	169388,59	301616,11	9	318	161904,00	305020,14	10	358	159797,88	300202,48
5	200	170105,82	299581,22	7	239	169472,35	300709,81	8	279	169383,33	301623,56	9	319	161897,55	305038,31	10	359	159792,29	300206,13
5	201	170114,06	299646,77	7	240	169467,36	300720,92	8	280	169363,01	301639,65	9	320	161882,25	305076,55	10	360	159759,05	300216,22
5	202	170116,74	299678,58	7	241	169459,70	300753,88	8	281	169344,91	301648,37	9	321	161877,23	305083,48	10	361	159740,90	300214,50
5	203	170114,25	299694,49	7	242	169467,93	300680,38	8	282	169346,46	301592,16	9	322	161860,26	305099,98	10	362	159721,79	300212,68
5	204	170108,50	299708,86	7	243	169472,87	300658,76	8	283	169346,58	301587,61	9	323	161843,53	305111,93	10	363	159687,35	300200,55
5	205	170102,37	299716,14	7	244	169492,02	300619,61	8	284	169350,88	301563,85	9	324	161822,50	305125,08	10	364	159599,80	300152,84
5	206	170091,64	299719,21	7	245	169504,37	300581,83	8	285	169385,15	301507,91	9	325	161790,23	305144,67	10	365	159590,48	300149,99
5	207	170077,26	299719,98	7	246	169537,03	300555,73	8	286	169391,76	301474,72	9	326	161781,39	305150,41	10	366	159586,41	300148,75
5	208	170065,19	299715,76	7	247	169582,88	300547,76	8	287	169389,79	301450,90	9	327	161775,89	305158,78	10	367	159522,19	300145,80
5	209	170041,62	299697,55	7	233	169595,38	300551,89	8	288	169395,28	301396,03	9	328	161771,83	305169,29	10	368	159505,37	300141,54
5	210	170015,57	299674,28	8	248	169420,98	300959,52	8	289	169388,48	301354,69	9	329	161769,43	305180,53	10	369	159510,17	300138,94
5	211	170012,97	299669,55	8	249	169426,54	300974,27	8	290	169390,72	301327,75	9	330	161768,48	305197,74	10	370	159524,65	300129,53
5	212	170012,02	299624,03	8	250	169425,39	300993,25	8	291	169372,85	301291,73	9	331	161767,76	305217,57	10	371	159535,76	300126,89
5	213	170022,51	299588,70	8	251	169423,76	301020,65	8	292	169373,30	301251,07	9	332	161765,38	305228,57	10	372	159549,18	300124,35
5	214	170046,98	299528,55	8	252	169420,31	301049,40	8	293	169361,68	301217,75	9	333	161762,03	305234,07	10	373	159561,44	300122,03
5	215	170052,78	299488,23	8	253	169416,86	301066,65	8	294	169365,85	301185,11	9	334	161753,90	305239,57	10	374	159567,11	300122,23
5	216	170067,15	299449,18	8	254	169396,36	301118,39	8	295	169362,00	301139,51	9	335	161746,13	305241,96	10	375	159594,75	300123,19
5	217	170069,74	299444,73	8	255	169391,95	301158,06	8	296	169368,74	301117,53	9	336	161739,20	305242,91	10	376	159613,26	300126,47

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
10	377	159631,13	300128,69												
10	378	159649,00	300146,66												
10	379	159671,62	300170,88												
10	380	159684,31	300176,48												
10	381	159694,46	300180,39												
10	382	159711,27	300181,45												
10	383	159715,08	300180,92												
10	384	159733,48	300172,57												
10	385	159762,02	300162,84												
10	355	159776,72	300159,03												
11	386	156516,83	307620,63												
11	387	156531,47	307650,33												
11	388	156539,72	307687,64												
11	389	156545,45	307693,14												
11	390	156537,72	307689,30												
11	391	156519,95	307679,99												
11	392	156505,57	307668,57												
11	393	156473,22	307641,72												
11	394	156498,59	307622,48												
11	395	156507,91	307614,54												
11	386	156516,83	307620,63												
12	396	156625,95	307682,60												
12	397	156630,39	307708,12												
12	398	156633,08	307721,55												
12	399	156642,17	307738,36												
12	400	156646,51	307747,35												
12	401	156637,94	307743,54												
12	402	156596,81	307720,49												
12	403	156567,53	307704,10												
12	404	156551,35	307696,07												
12	405	156587,52	307680,96												
12	396	156625,95	307682,60												