

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (противоэрозийные леса),
на территории Гумбетовского участкового лесничества Ботлихского 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	206226,86	296834,69	1	37	205640,98	297307,85	1	1	206226,86	296834,69	2	108	207280,54	298704,93
1	2	206268,18	296922,42	1	38	205593,17	297213,92	2	73	207910,08	298941,54	2	109	207304,11	298699,59
1	3	206284,41	297024,44	1	39	205458,25	297096,56	2	74	207908,93	298952,95	2	110	207393,44	298704,97
1	4	206328,45	297151,33	1	40	205426,31	297068,78	2	75	207829,39	298996,44	2	111	207493,24	298724,03
1	5	206354,81	297252,02	1	41	205367,17	297017,34	2	76	207816,92	299011,87	2	112	207593,35	298761,96
1	6	206388,44	297294,23	1	42	205360,68	296922,07	2	77	207822,69	299022,28	2	113	207623,99	298772,42
1	7	206408,50	297305,60	1	43	205351,29	296833,92	2	78	207923,35	299071,13	2	114	207670,68	298803,71
1	8	206421,21	297304,82	1	44	205354,55	296792,81	2	79	207991,66	299130,90	2	115	207777,94	298875,70
1	9	206471,30	297286,54	1	45	205401,76	296725,70	2	80	208046,77	299211,16	2	116	207819,78	298903,32
1	10	206502,00	297275,33	1	46	205455,62	296666,77	2	81	208080,74	299288,38	2	117	207864,01	298918,54
1	11	206574,20	297273,55	1	47	205472,17	296636,98	2	82	208093,68	299350,42	2	118	207897,12	298933,19
1	12	206598,89	297278,98	1	48	205489,63	296655,33	2	83	208087,42	299378,45	2	73	207910,08	298941,54
1	13	206621,11	297290,88	1	49	205508,05	296501,82	2	84	208086,17	299440,49	3	119	198806,15	278512,42
1	14	206644,33	297310,28	1	50	205514,28	296463,49	2	85	208065,76	299457,34	3	120	198844,86	278580,90
1	15	206671,42	297341,69	1	51	205512,20	296429,61	2	86	207965,77	299505,12	3	121	198861,80	278610,88
1	16	206725,98	297436,56	1	52	205486,48	296314,23	2	87	207940,38	299505,53	3	122	198937,58	278706,76
1	17	206793,29	297509,57	1	53	205429,02	296199,70	2	88	207927,09	299499,22	3	123	198942,76	278727,84
1	18	207032,47	297704,32	1	54	205343,47	296078,05	2	89	207911,20	299483,30	3	124	198932,20	278748,43
1	19	207133,98	297826,14	1	55	205307,91	295998,67	2	90	207868,27	299403,88	3	125	198836,42	278795,77
1	20	207141,80	297847,96	1	56	205301,40	295966,59	2	91	207788,14	299168,78	3	126	198813,10	278807,29
1	21	207138,30	297871,50	1	57	205301,33	295937,19	2	92	207688,61	298973,87	3	127	198767,09	278841,38
1	22	207073,48	297949,92	1	58	205309,99	295918,69	2	93	207614,71	298960,13	3	128	198716,21	278897,82
1	23	206979,98	298037,66	1	59	205321,60	295912,82	2	94	207528,40	298960,85	3	129	198692,87	278953,03
1	24	206894,91	298116,99	1	60	205347,77	295914,36	2	95	207421,10	298920,46	3	130	198624,45	279021,71
1	25	206730,37	298049,26	1	61	205388,22	295939,77	2	96	207390,01	298912,33	3	131	198613,66	279119,97
1	26	206605,00	297969,82	1	62	205480,00	296017,80	2	97	207265,38	298900,09	3	132	198612,87	279237,12
1	27	206474,22	297914,46	1	63	205533,06	296101,87	2	98	207210,03	298894,50	3	133	198632,05	279253,41
1	28	206340,79	297860,12	1	64	205587,64	296247,87	2	99	207089,85	298890,62	3	134	198743,95	279260,77
1	29	205950,56	297739,74	1	65	205642,97	296355,95	2	100	207068,16	298891,38	3	135	198808,62	279273,69
1	30	205947,45	297739,45	1	66	205690,15	296439,11	2	101	207052,75	298887,37	3	136	198864,13	279278,25
1	31	205888,55	297733,92	1	67	205846,50	296597,96	2	102	207046,03	298878,08	3	137	198971,56	279314,99
1	32	205795,11	297729,55	1	68	205897,89	296633,48	2	103	207040,45	298860,22	3	138	199008,18	279348,01
1	33	205738,20	297731,26	1	69	205984,52	296673,11	2	104	207046,01	298841,26	3	139	199039,09	279391,10
1	34	205731,66	297667,98	1	70	206008,65	296687,15	2	105	207064,47	298815,25	3	140	199050,78	279431,94
1	35	205723,99	297657,62	1	71	206131,71	296758,73	2	106	207132,69	298775,79	3	141	199045,02	279457,37
1	36	205663,43	297402,45	1	72	206200,80	296809,90	2	107	207211,02	298734,48	3	142	199018,65	279502,48

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
12	1605	185058,19	273046,55	12	1646	185432,77	271826,62	13	1686	184613,40	273016,22				
12	1606	185047,59	273081,04	12	1647	185456,67	271818,55	13	1687	184574,58	272994,80				
12	1607	185040,78	273087,62	12	1648	185491,04	271824,57	13	1688	184554,56	272983,76				
12	1608	185026,97	273091,32	12	1649	185493,45	271827,15	13	1689	184534,45	272965,90				
12	1609	185012,53	273084,25	12	1650	185505,45	271840,00	13	1690	184508,50	272917,25				
12	1610	184947,84	272939,00	12	1651	185544,08	271893,51	13	1691	184509,81	272742,03				
12	1611	184936,30	272911,28	12	1652	185553,47	271900,84	13	1692	184509,05	272698,72				
12	1612	184930,01	272888,40	12	1653	185561,34	271906,97	13	1693	184509,74	272684,87				
12	1613	184906,80	272709,17	12	1654	185579,04	271923,72	13	1694	184502,81	272654,08				
12	1614	184892,14	272614,17	12	1655	185615,81	271931,73	13	1695	184522,75	272649,07				
12	1615	184887,93	272290,12	12	1656	185630,71	271930,45	13	1696	184576,33	272687,02				
12	1616	184888,91	272262,98	12	1657	185648,46	271928,08	13	1697	184598,60	272713,02				
12	1617	184891,00	272205,50	12	1658	185685,28	271917,84	13	1698	184624,63	272737,78				
12	1618	184901,77	272191,11	12	1659	185710,49	271907,36	13	1699	184664,22	272775,44				
12	1619	184930,40	272131,51	12	1660	185800,97	271978,82	13	1664	184713,57	272815,54				
12	1620	184969,04	272098,64	12	1661	185830,48	271979,24								
12	1621	185014,38	272096,34	12	1662	185837,98	271979,35								
12	1622	185048,39	272072,25	12	1663	185892,26	271993,12								
12	1623	185060,49	272053,59	12	1543	185938,20	272014,13								
12	1624	185081,13	272033,64	13	1664	184713,57	272815,54								
12	1625	185096,68	272033,90	13	1665	184746,88	272894,54								
12	1626	185114,36	272059,45	13	1666	184761,46	272930,85								
12	1627	185126,61	272062,34	13	1667	184807,53	272991,42								
12	1628	185136,04	272059,51	13	1668	184825,68	273005,31								
12	1629	185142,42	272050,29	13	1669	184855,17	273038,14								
12	1630	185144,97	271994,68	13	1670	184875,05	273059,30								
12	1631	185160,82	271965,49	13	1671	184932,66	273144,29								
12	1632	185168,32	271943,08	13	1672	184949,68	273171,81								
12	1633	185174,55	271907,71	13	1673	184956,42	273192,71								
12	1634	185192,63	271861,37	13	1674	184954,19	273209,64								
12	1635	185199,27	271855,02	13	1675	184945,35	273240,83								
12	1636	185208,22	271846,47	13	1676	184945,07	273266,33								
12	1637	185264,18	271808,14	13	1677	184902,42	273330,42								
12	1638	185281,47	271799,37	13	1678	184893,00	273333,03								
12	1639	185288,74	271795,68	13	1679	184886,43	273328,18								
12	1640	185316,55	271797,73	13	1680	184865,18	273240,41								
12	1641	185336,89	271808,78	13	1681	184795,41	273110,98								
12	1642	185369,24	271833,48	13	1682	184773,97	273100,81								
12	1643	185373,34	271835,16	13	1683	184724,10	273069,26								
12	1644	185403,81	271847,64	13	1684	184682,97	273050,47								
12	1645	185416,54	271836,68	13	1685	184640,72	273038,49								