

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса выполняющие функции защиты природных и иных объектов
(леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Унцукульского 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	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	192324,67	297402,92	2	36	191971,78	298425,36	3	71	191707,64	298827,06	5	105	191156,88	299994,20
1	2	192325,99	297409,19	2	37	191992,03	298346,69	3	72	191737,31	298799,15	5	89	191166,89	299990,34
1	3	192329,95	297443,73	2	38	192003,61	298323,76	3	73	191749,06	298790,52				
1	4	192347,96	297580,93	2	39	192021,94	298301,25	3	74	191794,72	298764,90				
1	5	192368,07	297726,01	2	40	192030,01	298293,09	3	75	191795,24	298764,62				
1	6	192376,56	297793,94	2	41	192052,95	298273,93	3	56	191863,00	298727,47				
1	7	192380,19	297826,42	2	42	192060,79	298262,67	4	76	191580,31	299200,43				
1	8	192380,69	297832,85	2	43	192063,61	298253,93	4	77	191493,90	299364,50				
1	9	192380,19	297836,97	2	44	192070,87	298204,42	4	78	191480,93	299390,09				
1	10	192378,87	297842,41	2	45	192071,27	298170,20	4	79	191458,92	299433,50				
1	11	192376,40	297848,02	2	46	192074,02	298152,95	4	80	191456,65	299422,68				
1	12	192374,44	297851,89	2	47	192083,47	298122,83	4	81	191454,64	299364,02				
1	13	192340,98	297616,09	2	48	192091,16	298106,97	4	82	191454,33	299355,05				
1	14	192313,70	297461,27	2	49	192103,12	298094,04	4	83	191456,11	299338,33				
1	15	192313,11	297457,03	2	50	192132,24	298070,62	4	84	191462,46	299322,76				
1	16	192306,03	297388,57	2	51	192145,62	298062,47	4	85	191499,24	299259,71				
1	17	192310,29	297389,08	2	52	192168,06	298052,57	4	86	191514,60	299242,30				
1	18	192315,44	297389,98	2	53	192186,61	298047,74	4	87	191554,48	299211,77				
1	19	192318,24	297391,22	2	54	192219,27	298044,64	4	88	191566,96	299204,41				
1	20	192320,14	297392,95	2	55	192228,48	298044,47	4	76	191580,31	299200,43				
1	21	192321,87	297395,01	2	23	192279,35	298047,48	5	89	191166,89	299990,34				
1	22	192323,27	297398,97	3	56	191863,00	298727,47	5	90	191155,54	300011,05				
1	1	192324,67	297402,92	3	57	191838,82	298767,63	5	91	191144,90	300030,45				
2	23	192279,35	298047,48	3	58	191833,28	298777,04	5	92	191079,12	300165,11				
2	24	192275,33	298055,92	3	59	191724,19	298962,26	5	93	191049,99	300208,37				
2	25	192221,08	298165,01	3	60	191686,19	299026,57	5	94	191040,21	300222,06				
2	26	192213,67	298179,90	3	61	191654,69	299076,21	5	95	191037,03	300226,51				
2	27	192190,54	298213,38	3	62	191651,46	299057,14	5	96	191037,42	300219,89				
2	28	192166,52	298248,16	3	63	191650,62	299047,53	5	97	191040,21	300172,22				
2	29	192027,70	298460,85	3	64	191650,27	298996,36	5	98	191044,42	300153,39				
2	30	191947,14	298588,66	3	65	191650,18	298982,68	5	99	191049,55	300140,61				
2	31	191936,55	298605,96	3	66	191651,18	298971,34	5	100	191073,09	300081,90				
2	32	191938,08	298597,24	3	67	191662,42	298910,67	5	101	191080,49	300068,62				
2	33	191949,23	298523,97	3	68	191668,57	298893,19	5	102	191112,37	300025,39				
2	34	191950,08	298519,54	3	69	191674,63	298881,92	5	103	191131,11	300008,78				
2	35	191971,42	298426,86	3	70	191695,90	298842,35	5	104	191138,13	300004,81				