

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов вокруг глухариних токов», на территории Кенчурского участкового лесничества  
Большевьяского лесничества Пензенской области**

Система координат МСК-58 (2 зона)

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	461357,26	2281707,04	1	37	460870,98	2281806,17	2	72	460626,32	2285710,39	3	107	460057,01	2294613,54				
1	2	461368,01	2281718,13	1	38	460907,92	2281742,66	2	73	460597,57	2285792,02	3	108	460040,47	2294620,49				
1	3	461378,17	2281729,76	1	39	460974,10	2281680,42	2	74	460570,03	2285864,15	3	109	460037,82	2294631,07				
1	4	461387,68	2281741,85	1	40	460973,81	2281683,72	2	75	460537,15	2285903,89	3	110	460038,16	2294643,30				
1	5	461396,56	2281754,41	1	41	461006,31	2281656,96	2	76	460474,50	2285951,67	3	111	460052,04	2294656,87				
1	6	461404,78	2281767,42	1	42	461036,03	2281642,19	2	77	460440,10	2285970,60	3	112	460066,27	2294664,47				
1	7	461412,33	2281780,82	1	43	461064,32	2281632,58	2	78	460414,44	2285984,71	3	113	460074,57	2294667,93				
1	8	461419,19	2281794,60	1	44	461091,80	2281624,36	2	79	460375,06	2285999,39	3	114	460059,80	2294706,58				
1	9	461425,32	2281808,71	1	45	461115,64	2281623,24	2	80	460292,29	2286012,46	3	115	460016,14	2294772,82				
1	10	461430,73	2281823,11	1	46	461145,35	2281621,19	2	81	460192,60	2285986,37	3	116	459967,64	2294816,52				
1	11	461435,38	2281837,77	1	47	461145,30	2281622,07	2	82	460105,51	2285940,33	3	117	459906,19	2294852,09				
1	12	461444,41	2281880,30	1	48	461166,47	2281621,85	2	83	460048,57	2285869,61	3	118	459887,04	2294858,66				
1	13	461447,23	2281921,24	1	49	461181,17	2281623,17	2	84	460041,58	2285854,26	3	119	459849,61	2294871,50				
1	14	461446,51	2281941,94	1	50	461195,78	2281625,20	2	85	460027,43	2285823,23	3	120	459789,80	2294876,34				
1	15	461441,94	2281975,07	1	51	461210,27	2281627,94	2	86	460001,63	2285742,24	3	121	459742,91	2294871,49				
1	16	461441,94	2281975,08	1	52	461224,61	2281631,40	2	87	459997,97	2285667,15	3	122	459709,10	2294865,40				
1	17	461433,58	2282014,78	1	53	461239,43	2281635,75	2	88	460021,81	2285586,10	3	123	459663,83	2294843,17				
1	18	461409,78	2282066,52	1	54	461253,98	2281640,89	2	89	460047,57	2285535,26	3	124	459617,72	2294810,72				
1	19	461375,64	2282120,32	1	55	461268,27	2281646,74	2	90	460126,30	2285448,53	3	125	459564,47	2294760,16				
1	20	461346,66	2282145,15	1	56	461282,23	2281653,33	2	91	460229,52	2285395,66	3	126	459526,07	2294707,71				
1	21	461302,92	2282176,31	1	57	461295,83	2281660,63	2	92	460308,24	2285389,67	3	127	459502,45	2294658,66				
1	22	461289,75	2282185,50	1	58	461309,04	2281668,63	2	93	460354,45	2285396,74	3	128	459485,46	2294590,64				
1	23	461270,56	2282194,22	1	59	461321,83	2281677,29	2	94	460402,50	2285405,37	3	129	459484,51	2294511,22				
1	24	461231,81	2282211,36	1	60	461334,14	2281686,59	2	95	460441,58	2285421,43	3	130	459505,68	2294440,59				
1	25	461157,31	2282221,72	1	61	461345,97	2281696,52	2	96	460488,39	2285443,78	3	131	459560,88	2294359,88				
1	26	461105,58	2282218,62	1	1	461357,26	2281707,04	2	62	460521,32	2285471,13	3	132	459610,12	2294323,55				
1	27	461052,80	2282209,30	2	62	460521,32	2285471,13	3	97	459975,72	2294336,34	3	133	459690,09	2294285,56				
1	28	461000,03	2282186,53	2	63	460543,32	2285496,62	3	98	460024,23	2294384,85	3	134	459737,86	2294277,80				
1	29	460965,06	2282161,56	2	64	460562,97	2285519,39	3	99	460058,18	2294438,20	3	135	459762,18	2294275,53				
1	30	460949,33	2282150,32	2	65	460571,84	2285536,61	3	100	460072,72	2294473,77	3	136	459806,77	2294271,39				
1	31	460932,74	2282133,52	2	66	460583,04	2285558,34	3	101	460080,80	2294495,97	3	137	459867,41	2294285,20				
1	32	460910,32	2282116,46	2	67	460591,54	2285581,25	3	102	460000,19	2294524,71	3	138	459905,90	2294297,61				
1	33	460880,97	2282060,44	2	68	460589,82	2285600,79	3	103	460019,31	2294524,90	3	139	459920,75	2294302,39				
1	34	460857,04	2281996,55	2	69	460603,86	2285616,38	3	104	460063,63	2294533,18	3	97	459975,72	2294336,34				
1	35	460851,11	2281932,40	2	70	460605,19	2285621,64	3	105	460073,22	2294551,04								
1	36	460852,11	2281864,65	2	71	460622,89	2285691,80	3	106	460061,64	2294596,01								