

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 Большевьяского-Ломовского участкового лесничества (Большевьяский участок) 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	459448,73	2276240,75	1	1	459448,73	2276240,75	2	72	459320,79	2277658,92	3	107	455242,35	2274011,23	3	143	452692,00	2272509,48
1	2	459453,39	2276337,82	2	37	459469,81	2276979,13	2	73	459327,09	2277616,20	3	108	455219,02	2273998,28	3	144	452691,52	2272509,13
1	3	459480,69	2276622,73	2	38	459460,81	2277034,68	2	74	459334,93	2277477,56	3	109	455148,21	2273951,21	3	145	452616,12	2272452,95
1	4	459528,36	2276965,66	2	39	459437,53	2277100,84	2	75	459320,94	2277380,45	3	110	455140,69	2273946,19	3	146	452614,26	2272451,50
1	5	459520,12	2277040,08	2	40	459421,13	2277147,40	2	76	459320,54	2277369,97	3	111	454772,18	2273700,13	3	147	452560,03	2272406,97
1	6	459433,19	2277278,97	2	41	459396,25	2277200,31	2	77	459325,15	2277305,43	3	112	454125,48	2273271,69	3	148	452523,84	2272395,60
1	7	459424,62	2277316,41	2	42	459376,15	2277255,88	2	78	459337,57	2277249,44	3	113	453936,59	2273105,87	3	149	452468,44	2272388,19
1	8	459420,68	2277371,50	2	43	459367,68	2277301,38	2	79	459421,81	2277020,96	3	114	453838,40	2273019,45	3	150	452462,65	2272387,41
1	9	459434,61	2277468,18	2	44	459362,39	2277347,42	2	80	459425,40	2276994,65	3	115	453811,15	2272995,99	3	151	452439,32	2272384,28
1	10	459426,75	2277624,54	2	45	459361,33	2277389,76	2	37	459469,81	2276979,13	3	116	453773,93	2272981,13	3	152	452433,97	2272383,26
1	11	459409,78	2277740,82	2	46	459369,28	2277431,57	3	81	456068,56	2274088,20	3	117	453747,45	2272970,56	3	153	452428,76	2272381,67
1	12	459387,64	2277840,61	2	47	459376,15	2277493,48	3	82	456099,42	2274096,89	3	118	453670,42	2272931,33	3	154	452423,75	2272379,52
1	13	459388,59	2277858,25	2	48	459372,44	2277615,19	3	83	456190,53	2274125,90	3	119	453557,68	2272914,25	3	155	452419,01	2272376,84
1	14	459401,67	2277886,80	2	49	459367,71	2277643,61	3	84	456220,24	2274140,23	3	120	453477,71	2272896,50	3	156	452374,96	2272348,66
1	15	459429,08	2277946,65	2	50	459353,39	2277729,48	3	85	456303,02	2274180,16	3	121	453286,16	2272848,03	3	157	452372,52	2272347,00
1	16	459479,04	2278041,22	2	51	459347,56	2277755,09	3	86	456554,59	2274242,99	3	122	453277,10	2272844,88	3	158	452370,67	2272345,57
1	17	459513,98	2278097,30	2	52	459330,64	2277829,49	3	87	456589,73	2274255,25	3	123	453237,86	2272824,84	3	159	452291,14	2272281,93
1	18	459512,14	2278130,07	2	53	459329,05	2277865,48	3	88	456536,38	2274289,55	3	124	453167,88	2272789,16	3	160	452288,16	2272279,33
1	19	459430,65	2278027,93	2	54	459336,49	2277888,98	3	89	456539,63	2274306,13	3	125	453166,24	2272788,32	3	161	452287,36	2272278,58
1	20	459365,35	2277888,02	2	55	459345,98	2277918,93	3	90	456550,03	2274359,07	3	126	453162,50	2272788,52	3	162	452199,69	2272192,57
1	21	459360,27	2277877,12	2	56	459347,13	2277921,17	3	91	456315,59	2274310,57	3	127	453161,50	2272788,17	3	163	452196,36	2272188,96
1	22	459351,27	2277852,25	2	57	459430,10	2278083,56	3	92	456199,99	2274268,03	3	128	453147,71	2272784,87	3	164	452176,50	2272165,22
1	23	459353,93	2277814,15	2	58	459432,76	2278088,79	3	93	456073,41	2274215,43	3	129	453121,63	2272774,43	3	165	452143,54	2272125,80
1	24	459371,91	2277730,02	2	59	459468,75	2278168,16	3	94	456046,37	2274207,82	3	130	453091,88	2272761,07	3	166	452143,54	2272125,83
1	25	459383,55	2277643,75	2	60	459483,05	2278215,26	3	95	455994,18	2274198,41	3	131	453032,41	2272733,10	3	167	452092,67	2272065,27
1	26	459392,03	2277543,22	2	61	459481,68	2278235,93	3	96	455956,05	2274197,61	3	132	453021,05	2272727,74	3	168	452092,08	2272015,66
1	27	459394,66	2277477,60	2	62	459393,55	2278093,11	3	97	455877,74	2274201,30	3	133	453011,49	2272723,25	3	169	452089,15	2271999,41
1	28	459387,26	2277390,29	2	63	459393,22	2278092,61	3	98	455878,00	2274205,45	3	134	453008,69	2272721,82	3	170	452083,60	2271983,89
1	29	459386,73	2277312,50	2	64	459340,00	2277992,11	3	99	455740,48	2274194,12	3	135	453004,43	2272719,19	3	171	452066,22	2271956,73
1	30	459393,60	2277278,63	2	65	459316,65	2277941,31	3	100	455648,16	2274187,68	3	136	452916,39	2272658,59	3	172	452060,21	2271945,95
1	31	459462,93	2277096,60	2	66	459296,56	2277891,46	3	101	455577,48	2274176,27	3	137	452915,35	2272657,86	3	173	452045,39	2271931,21
1	32	459484,62	2277028,33	2	67	459289,27	2277873,36	3	102	455491,23	2274143,67	3	138	452912,74	2272655,82	3	174	452029,35	2271910,68
1	33	459488,85	2276971,18	2	68	459287,42	2277839,13	3	103	455437,68	2274132,23	3	139	452818,58	2272577,37	3	175	452013,53	2271900,65
1	34	459479,33	2276871,18	2	69	459288,55	2277825,54	3	104	455435,49	2274111,98	3	140	452775,06	2272554,80	3	176	451989,04	2271889,23
1	35	459464,00	2276718,77	2	70	459296,01	2277792,07	3	105	455379,50	2274083,55	3	141	452774,34	2272554,42	3	177	452041,22	2271899,70
1	36	459404,20	2276239,35	2	71	459311,13	2277724,42	3	106	455316,58	2274051,62	3	142	452697,47	2272512,94	3	178	452077,68	2271899,10

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	179	452112,18	2271916,64	3	220	453061,76	2272627,54	3	261	455696,79	2274070,62	5	300	451549,97	2271319,70	5	341	451369,11	2271194,16
3	180	452158,18	2271965,92	3	221	453062,78	2272628,01	3	262	455729,25	2274075,00	5	301	451561,31	2271541,08	5	342	451342,58	2271174,16
3	181	452159,80	2271968,30	3	222	453091,28	2272641,42	3	263	455744,93	2274077,11	5	302	451569,12	2271558,28	5	343	451339,32	2271171,57
3	182	452184,35	2272004,40	3	223	453156,04	2272671,90	3	264	455870,38	2274080,91	5	303	451569,13	2271558,28	5	344	451336,33	2271169,51
3	183	452191,76	2272015,29	3	224	453170,69	2272677,93	3	265	455992,77	2274079,34	5	304	451618,78	2271667,54	5	345	451339,94	2271112,86
3	184	452213,38	2272041,11	3	225	453169,05	2272699,96	3	81	456068,56	2274088,20	5	305	451620,36	2271689,76	5	346	451340,61	2271102,18
3	185	452266,45	2272104,46	3	226	453170,72	2272677,49	4	266	450349,22	2267743,56	5	306	451629,46	2271763,79	5	347	451343,79	2271052,32
3	186	452277,34	2272117,46	3	227	453217,59	2272693,60	4	267	450373,22	2267830,59	5	307	451630,25	2271770,22	5	348	451344,56	2271052,35
3	187	452302,60	2272142,23	3	228	453237,65	2272703,75	4	268	450374,37	2267835,83	5	308	451639,10	2271808,01	5	349	451350,60	2271053,20
3	188	452360,90	2272199,43	3	229	453280,48	2272725,43	4	269	450374,95	2267841,15	5	309	451643,97	2271828,84	5	350	451356,50	2271054,77
3	189	452428,45	2272253,48	3	230	453318,22	2272744,73	4	270	450374,95	2267846,51	5	310	451646,91	2271841,42	5	351	451362,14	2271057,06
3	190	452435,77	2272259,34	3	231	453328,49	2272747,34	4	271	450368,05	2267977,83	5	311	451647,83	2271845,37	5	352	451367,48	2271060,01
3	191	452444,88	2272265,17	3	232	453501,96	2272791,25	4	272	450389,79	2268143,81	5	312	451655,35	2271877,43	5	353	451416,52	2271091,25
3	192	452466,40	2272278,94	3	233	453575,58	2272807,73	4	273	450391,93	2268160,84	5	313	451652,92	2271878,03	5	354	451419,05	2271092,97
3	193	452539,18	2272288,70	3	234	453695,88	2272825,96	4	274	450392,85	2268168,09	5	314	451646,74	2271878,76	5	355	451420,53	2271094,09
3	194	452542,44	2272289,14	3	235	453701,07	2272827,02	4	275	450393,13	2268171,17	5	315	451640,52	2271878,72	5	356	451473,13	2271135,38
3	195	452544,16	2272289,40	3	236	453706,13	2272828,65	4	276	450393,17	2268171,88	5	316	451634,34	2271877,90	5	357	451476,07	2271137,88
3	196	452548,12	2272290,20	3	237	453710,99	2272830,79	4	277	450397,57	2268262,34	5	317	451628,30	2271876,33	5	358	451512,10	2271170,97
3	197	452549,02	2272290,42	3	238	453765,48	2272858,41	4	278	450397,62	2268265,67	5	318	451622,53	2271874,02	5	289	451515,66	2271174,57
3	198	452549,57	2272290,55	3	239	453787,89	2272869,77	4	279	450397,57	2268268,40	5	319	451617,08	2271871,00				
3	199	452552,11	2272291,28	3	240	453828,28	2272882,17	4	280	450391,99	2268268,00	5	320	451612,05	2271867,33				
3	200	452601,64	2272306,84	3	241	453858,58	2272896,29	4	281	450347,63	2268264,77	5	321	451607,51	2271863,06				
3	201	452603,25	2272307,38	3	242	453904,28	2272925,49	4	282	450343,23	2268174,31	5	322	451603,54	2271858,27				
3	202	452605,51	2272308,21	3	243	454092,76	2273087,15	4	283	450340,21	2268150,16	5	323	451589,53	2271839,01				
3	203	452608,96	2272309,72	3	244	454145,07	2273132,01	4	284	450317,87	2267979,79	5	324	451568,55	2271810,18				
3	204	452610,22	2272310,33	3	245	454225,51	2273199,70	4	285	450325,02	2267843,89	5	325	451553,94	2271790,03				
3	205	452612,45	2272311,49	3	246	454252,30	2273217,82	4	286	450300,42	2267754,69	5	326	451551,12	2271785,68				
3	206	452617,15	2272314,42	3	247	454393,10	2273313,14	4	287	450345,70	2267744,37	5	327	451548,76	2271781,06				
3	207	452618,12	2272315,11	3	248	454396,75	2273315,60	4	288	450349,10	2267743,59	5	328	451476,82	2271619,70				
3	208	452618,73	2272315,54	3	249	455151,69	2273826,48	4	266	450349,22	2267743,56	5	329	451472,70	2271610,43				
3	209	452621,08	2272317,35	3	250	455236,81	2273877,15	5	289	451515,66	2271174,57	5	330	451455,81	2271572,54				
3	210	452679,64	2272365,43	3	251	455241,94	2273879,74	5	290	451518,82	2271178,52	5	331	451453,69	2271566,90				
3	211	452681,74	2272367,16	3	252	455244,27	2273879,95	5	291	451521,58	2271182,77	5	332	451452,27	2271561,05				
3	212	452752,65	2272419,99	3	253	455264,55	2273893,67	5	292	451523,88	2271187,27	5	333	451451,57	2271555,06				
3	213	452825,21	2272459,14	3	254	455351,42	2273923,61	5	293	451525,72	2271191,98	5	334	451451,18	2271547,67				
3	214	452873,13	2272483,99	3	255	455360,76	2273927,95	5	294	451536,42	2271224,10	5	335	451449,71	2271519,44				
3	215	452874,39	2272484,66	3	256	455362,50	2273928,99	5	295	451538,05	2271230,36	5	336	451439,50	2271323,44				
3	216	452879,48	2272487,85	3	257	455416,67	2273961,34	5	296	451538,49	2271233,06	5	337	451437,09	2271303,46				
3	217	452880,71	2272488,73	3	258	455418,51	2273962,43	5	297	451549,59	2271315,60	5	338	451432,51	2271265,50				
3	218	452883,55	2272490,91	3	259	455560,92	2274046,80	5	298	451549,93	2271319,12	5	339	451424,92	2271242,07				
3	219	452979,82	2272571,14	3	260	455605,57	2274059,93	5	299	451549,94	2271319,33	5	340	451397,73	2271215,77				