

**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 Дубравского участка лесничества Дмитровского лесничества Орловской области**

Система координат МСК-57

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					
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У				
1	1	5828131,80	1430382,73	3	35	5821747,79	1439420,26	7	66	5817917,52	1428530,29	9	100	5817558,63	1429143,33	10	135	5814287,59	1430066,55
1	2	5828188,18	1430359,52	3	21	5821758,70	1439425,60	7	67	5817911,52	1428558,76	9	101	5817586,40	1429138,58	10	136	5814282,87	1430116,79
1	3	5827935,52	1430741,02	3	36	5821752,02	1439425,65	7	68	5817905,03	1428594,50	9	102	5817593,49	1429136,89	10	137	5814282,11	1430123,69
1	4	5827941,62	1430677,19	3	37	5821751,22	1439431,04	7	69	5817902,68	1428618,74	9	103	5817600,06	1429134,06	10	138	5814263,10	1430106,45
1	5	5828015,70	1430563,01	3	38	5821750,99	1439431,05	7	70	5817902,84	1428635,09	9	104	5817618,40	1429126,75	10	139	5814261,04	1430089,82
1	6	5828111,57	1430414,24	3	39	5821751,80	1439425,65	7	71	5817904,13	1428655,00	9	105	5817673,84	1429101,69	10	140	5814248,08	1430079,89
1	1	5828131,80	1430382,73	3	36	5821752,02	1439425,65	7	72	5817905,85	1428674,75	9	106	5817687,32	1429095,65	10	141	5814250,54	1430052,84
2	7	5823811,14	1430232,59	4	40	5822690,10	1441546,47	7	73	5817922,57	1428824,42	9	107	5817719,11	1429081,59	10	142	5814253,88	1430016,04
2	8	5823813,92	1430238,19	4	41	5822701,57	1441560,81	7	74	5817922,89	1428833,24	9	108	5817725,59	1429079,24	10	143	5814258,33	1429937,41
2	9	5823816,34	1430243,44	4	42	5822705,06	1441590,03	7	75	5817897,17	1428769,42	9	93	5817770,68	1429066,26	10	144	5814259,58	1429862,38
2	10	5823821,05	1430253,04	4	43	5822697,35	1441606,21	7	76	5817886,10	1428722,45	10	109	5813981,46	1429082,65	10	145	5814251,98	1429819,05
2	11	5823831,79	1430269,72	4	44	5822682,32	1441609,58	7	77	5817873,37	1428606,03	10	110	5814084,73	1429323,27	10	146	5814241,43	1429786,36
2	12	5823836,60	1430276,19	4	45	5822676,93	1441605,53	7	78	5817901,24	1428560,68	10	111	5814102,77	1429365,33	10	147	5814220,97	1429735,82
2	13	5823841,27	1430278,93	4	46	5822675,20	1441536,20	7	79	5817910,00	1428492,64	10	112	5814159,92	1429499,04	10	148	5814189,62	1429661,79
2	14	5823850,66	1430282,92	4	40	5822690,10	1441546,47	7	62	5817922,09	1428481,88	10	113	5814216,60	1429632,20	10	149	5814167,65	1429609,61
2	15	5823851,56	1430283,16	5	47	5822779,73	1441633,43	8	80	5817874,35	1428507,37	10	114	5814229,77	1429663,02	10	150	5814141,55	1429547,93
2	16	5823856,05	1430284,15	5	48	5822770,53	1441662,82	8	81	5817873,67	1428522,73	10	115	5814238,46	1429681,52	10	151	5814115,29	1429487,97
2	17	5823842,80	1430317,32	5	49	5822757,62	1441677,09	8	82	5817866,21	1428595,84	10	116	5814238,59	1429681,99	10	152	5814089,39	1429428,60
2	18	5823812,49	1430287,12	5	50	5822744,39	1441677,81	8	83	5817866,41	1428607,85	10	117	5814265,21	1429745,75	10	153	5814057,32	1429353,35
2	19	5823785,74	1430217,12	5	51	5822729,25	1441664,10	8	84	5817868,27	1428685,97	10	118	5814265,45	1429746,28	10	154	5813915,49	1429020,93
2	20	5823802,34	1430213,93	5	52	5822725,36	1441616,04	8	85	5817876,09	1428726,07	10	119	5814281,63	1429786,17	10	155	5813949,36	1429008,76
2	7	5823811,14	1430232,59	5	53	5822734,15	1441590,32	8	86	5817891,46	1428771,52	10	120	5814282,12	1429787,45	10	156	5813974,14	1429071,16
3	21	5821758,70	1439425,60	5	47	5822779,73	1441633,43	8	87	5817881,26	1428781,88	10	121	5814282,87	1429789,66	10	109	5813981,46	1429082,65
3	22	5821779,49	1439461,91	6	54	5820013,10	1428743,89	8	88	5817868,87	1428784,64	10	122	5814289,42	1429810,41	10	157	5814265,78	1429846,12
3	23	5821740,12	1439449,11	6	55	5820033,30	1428784,14	8	89	5817862,09	1428733,30	10	123	5814291,00	1429816,54	10	158	5814265,67	1429846,33
3	24	5821727,05	1439445,53	6	56	5819961,60	1428828,07	8	90	5817854,45	1428661,10	10	124	5814295,84	1429842,64	10	159	5814262,25	1429843,88
3	25	5821712,12	1439442,66	6	57	5819903,84	1428841,58	8	91	5817853,59	1428601,05	10	125	5814296,14	1429844,47	10	160	5814262,35	1429843,67
3	26	5821697,76	1439442,75	6	58	5819797,32	1428880,48	8	92	5817863,04	1428557,88	10	126	5814296,50	1429848,39	10	157	5814265,78	1429846,12
3	27	5821683,25	1439444,94	6	59	5819793,86	1428868,47	8	80	5817874,35	1428507,37	10	127	5814298,45	1429877,12	10	161	5814261,87	1429909,17
3	28	5821654,51	1439453,59	6	60	5819880,90	1428826,81	9	93	5817770,68	1429066,26	10	128	5814298,62	1429881,53	10	162	5814261,63	1429909,10
3	29	5821654,28	1439453,66	6	61	5819943,61	1428774,73	9	94	5817773,38	1429100,42	10	129	5814297,62	1429927,41	10	163	5814261,85	1429908,90
3	30	5821624,43	1439462,48	6	54	5820013,10	1428743,89	9	95	5817653,49	1429148,40	10	130	5814297,66	1429928,21	10	161	5814261,87	1429909,17
3	31	5821603,52	1439468,93	7	62	5817922,09	1428481,88	9	96	5817573,61	1429178,68	10	131	5814295,84	1429975,85	11	164	5813990,52	1429247,79
3	32	5821635,13	1439447,89	7	63	5817922,79	1428495,36	9	97	5817547,68	1429182,15	10	132	5814295,78	1429977,14	11	165	5814070,95	1429436,46
3	33	5821672,26	1439428,61	7	64	5817921,41	1428506,13	9	98	5817498,97	1429153,93	10	133	5814295,72	1429978,56	11	166	5814090,78	1429481,86
3	34	5821698,10	1439423,06	7	65	5817921,34	1428506,87	9	99	5817532,84	1429148,21	10	134	5814288,31	1430058,65	11	167	5814123,12	1429555,73

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
11	168	5814168,14	1429662,50	12	208	5814277,53	1430150,20	13	248	5814504,11	1431094,78				
11	169	5814219,74	1429784,71	12	202	5814279,74	1430149,64	13	249	5814495,96	1431076,61				
11	170	5814232,69	1429824,58	13	209	5814508,72	1431071,85	13	250	5814481,17	1431080,21				
11	171	5814239,72	1429864,47	13	210	5814533,49	1431124,39	13	251	5814476,74	1431080,92				
11	172	5814238,26	1429936,73	13	211	5814560,33	1431160,09	13	252	5814465,02	1431083,25				
11	173	5814236,83	1429982,70	13	212	5814579,63	1431212,15	13	253	5814458,26	1431084,11				
11	174	5814226,52	1430096,52	13	213	5814589,09	1431248,13	13	254	5814437,69	1431085,29				
11	175	5814216,74	1430193,68	13	214	5814595,38	1431291,38	13	255	5814436,80	1431085,38				
11	176	5814208,16	1430196,44	13	215	5814636,28	1431337,13	13	256	5814436,36	1431085,40				
11	177	5814173,37	1430204,57	13	216	5814642,56	1431344,16	13	257	5814419,67	1431085,88				
11	178	5814179,48	1430146,96	13	217	5814654,18	1431375,32	13	258	5814416,88	1431085,71				
11	179	5814187,99	1430057,25	13	218	5814658,48	1431385,96	13	259	5814412,74	1431085,46				
11	180	5814194,14	1429991,07	13	219	5814696,18	1431480,33	13	260	5814409,95	1431085,22				
11	181	5814195,96	1429970,82	13	220	5814696,33	1431508,65	13	261	5814371,42	1431076,32				
11	182	5814197,71	1429924,84	13	221	5814696,70	1431566,71	13	262	5814397,98	1431059,78				
11	183	5814198,52	1429898,18	13	222	5814696,55	1431565,14	13	263	5814428,36	1431040,86				
11	184	5814198,59	1429881,67	13	223	5814694,65	1431559,44	13	264	5814450,02	1431027,29				
11	185	5814196,93	1429858,02	13	224	5814691,15	1431548,98	13	265	5814493,65	1431008,15				
11	186	5814193,19	1429837,85	13	225	5814678,06	1431511,43	13	266	5814498,68	1431029,56				
11	187	5814188,14	1429821,87	13	226	5814677,94	1431511,11	13	267	5814508,47	1431071,32				
11	188	5814172,82	1429783,92	13	227	5814669,03	1431484,33	13	209	5814508,72	1431071,85				
11	189	5814168,67	1429774,08	13	228	5814668,77	1431483,53	14	268	5814764,06	1431655,56				
11	190	5814160,03	1429754,11	13	229	5814663,30	1431464,98	14	269	5814776,29	1431687,91				
11	191	5814146,44	1429720,76	13	230	5814655,27	1431440,76	14	270	5814765,65	1431689,47				
11	192	5814126,64	1429678,76	13	231	5814653,89	1431436,12	14	271	5814762,42	1431707,38				
11	193	5814121,00	1429665,11	13	232	5814648,40	1431417,71	14	272	5814760,77	1431710,97				
11	194	5814107,34	1429629,68	13	233	5814640,46	1431395,60	14	273	5814752,44	1431729,63				
11	195	5814038,39	1429468,84	13	234	5814632,05	1431376,00	14	274	5814738,51	1431693,40				
11	196	5813991,74	1429360,16	13	235	5814616,80	1431340,64	14	275	5814723,77	1431650,82				
11	197	5813933,66	1429225,41	13	236	5814610,64	1431327,34	14	276	5814741,01	1431652,83				
11	198	5813910,88	1429171,76	13	237	5814601,79	1431308,11	14	268	5814764,06	1431655,56				
11	199	5813886,03	1429113,91	13	238	5814591,01	1431284,79								
11	200	5813855,89	1429042,07	13	239	5814587,73	1431277,73								
11	201	5813896,59	1429027,59	13	240	5814587,62	1431277,52								
11	164	5813990,52	1429247,79	13	241	5814568,81	1431235,99								
12	202	5814279,74	1430149,64	13	242	5814559,59	1431215,47								
12	203	5814280,39	1430149,42	13	243	5814545,42	1431184,74								
12	204	5814272,67	1430218,51	13	244	5814545,29	1431184,48								
12	205	5814269,36	1430215,78	13	245	5814528,66	1431147,33								
12	206	5814255,58	1430186,40	13	246	5814507,73	1431102,52								
12	207	5814259,11	1430164,27	13	247	5814504,23	1431095,18								