

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 Вязовского участкового лесничества Базарно-Карабулакского лесничества Саратовской области

Система координат МСК-64

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	572518,50	2335782,88	2	36	572489,46	2336022,95	3	71	571677,54	2339306,00	4	106	561229,56	2347776,98	4	142	560833,25	2347909,36
1	2	572528,74	2335828,40	2	37	572487,18	2336019,25	3	72	571712,28	2339257,51	4	107	561180,28	2347790,80	4	143	560835,57	2347908,14
1	3	572530,38	2335835,56	2	38	572484,26	2336013,05	3	73	571742,79	2339214,91	4	108	561112,82	2347818,02	4	144	560888,27	2347882,24
1	4	572531,43	2335841,21	2	39	572476,75	2335993,83	3	61	571899,74	2338995,82	4	109	561011,74	2347866,86	4	145	560906,10	2347873,47
1	5	572541,04	2335883,27	2	40	572481,56	2335993,03	4	74	564194,58	2346614,87	4	110	560943,32	2347901,68	4	146	561004,65	2347825,03
1	6	572548,85	2335903,51	2	41	572491,24	2335982,17	4	75	564194,97	2346615,56	4	111	560926,32	2347909,92	4	147	561009,88	2347822,45
1	7	572575,36	2335971,47	2	42	572493,65	2335967,54	4	76	563942,25	2346768,04	4	112	560809,96	2347970,62	4	148	561089,34	2347783,11
1	8	572615,04	2336029,93	2	43	572484,22	2335960,80	4	77	563931,18	2346774,72	4	113	560767,94	2347997,80	4	149	561128,19	2347763,87
1	9	572667,08	2336091,84	2	44	572468,87	2335958,38	4	78	563946,84	2346798,50	4	114	560611,08	2348180,88	4	150	561134,08	2347761,43
1	10	572689,72	2336118,82	2	45	572462,83	2335958,10	4	79	563937,04	2346805,56	4	115	560564,54	2348241,66	4	151	561183,59	2347744,37
1	11	572706,75	2336139,08	2	46	572446,88	2335917,23	4	80	563666,10	2346989,78	4	116	560414,02	2348495,32	4	152	561191,33	2347742,38
1	12	572713,94	2336148,63	2	47	572444,69	2335910,07	4	81	563660,78	2346992,34	4	117	560389,16	2348536,80	4	153	561225,58	2347736,43
1	13	572683,54	2336158,40	2	48	572433,34	2335895,78	4	82	563630,94	2347006,74	4	118	560317,84	2348604,72	4	154	561234,23	2347734,93
1	14	572622,34	2336091,32	2	49	572452,77	2335854,03	4	83	563582,88	2347033,30	4	119	560219,72	2348681,32	4	155	561236,17	2347734,63
1	15	572556,14	2336004,92	2	50	572456,53	2335846,74	4	84	563407,44	2347111,18	4	120	560131,63	2348749,46	4	156	561279,85	2347728,79
1	16	572507,46	2335875,48	2	51	572446,39	2335838,53	4	85	563241,60	2347188,06	4	121	560100,66	2348773,42	4	157	561283,35	2347728,46
1	17	572482,79	2335794,56	2	52	572429,65	2335830,23	4	86	563094,20	2347256,40	4	122	560096,22	2348738,54	4	158	561423,21	2347719,73
1	18	572480,40	2335786,74	2	53	572426,78	2335830,66	4	87	563030,54	2347297,72	4	123	560063,60	2348748,91	4	159	561439,23	2347718,74
1	19	572468,16	2335750,72	2	54	572416,27	2335784,14	4	88	562956,98	2347362,68	4	124	560101,04	2348720,50	4	160	561567,69	2347710,72
1	20	572511,26	2335749,51	2	55	572414,35	2335775,59	4	89	562800,94	2347510,00	4	125	560181,17	2348659,72	4	161	561604,06	2347708,45
1	21	572512,17	2335754,89	2	56	572413,83	2335772,98	4	90	562783,12	2347524,92	4	126	560207,13	2348640,04	4	162	561688,12	2347703,21
1	1	572518,50	2335782,88	2	57	572412,54	2335765,45	4	91	562699,32	2347541,48	4	127	560237,64	2348618,25	4	163	561691,40	2347703,00
2	22	572475,35	2335828,40	2	58	572449,58	2335754,02	4	92	562601,98	2347560,74	4	128	560278,25	2348582,43	4	164	561765,28	2347693,31
2	23	572501,12	2335907,74	2	59	572459,14	2335778,52	4	93	562348,22	2347612,36	4	129	560341,98	2348525,81	4	165	561926,78	2347658,15
2	24	572543,26	2336014,12	2	60	572460,60	2335783,03	4	94	562046,50	2347676,94	4	130	560365,14	2348500,08	4	166	562005,99	2347640,90
2	25	572587,34	2336075,36	2	22	572475,35	2335828,40	4	95	562022,85	2347681,66	4	131	560383,72	2348467,18	4	167	562024,05	2347636,97
2	26	572662,82	2336165,24	3	61	571899,74	2338995,82	4	96	562013,44	2347683,54	4	132	560446,97	2348355,12	4	168	562024,32	2347636,92
2	27	572633,44	2336177,26	3	62	571899,91	2339010,65	4	97	561983,40	2347690,12	4	133	560447,25	2348354,62	4	169	562071,68	2347626,88
2	28	572614,70	2336184,92	3	63	571898,80	2339029,13	4	98	561831,02	2347722,68	4	134	560516,81	2348234,52	4	170	562394,67	2347558,46
2	29	572536,84	2336092,30	3	64	571894,51	2339042,55	4	99	561780,52	2347734,34	4	135	560517,14	2348233,95	4	171	562473,84	2347541,69
2	30	572535,03	2336089,91	3	65	571877,81	2339063,06	4	100	561674,70	2347747,52	4	136	560519,19	2348230,79	4	172	562474,72	2347541,51
2	31	572532,41	2336081,02	3	66	571862,79	2339076,10	4	101	561646,54	2347750,90	4	137	560565,36	2348165,25	4	173	562553,17	2347526,35
2	32	572525,04	2336083,86	3	67	571757,61	2339240,86	4	102	561603,88	2347752,70	4	138	560568,57	2348161,16	4	174	562654,93	2347506,66
2	33	572511,26	2336074,12	3	68	571704,42	2339324,18	4	103	561583,38	2347754,18	4	139	560737,71	2347967,40	4	175	562675,45	2347502,72
2	34	572505,62	2336057,91	3	69	571701,85	2339329,23	4	104	561414,94	2347764,06	4	140	560750,45	2347956,93	4	176	562759,13	2347486,56
2	35	572509,56	2336052,55	3	70	571697,91	2339336,96	4	105	561266,06	2347773,32	4	141	560832,70	2347909,66	4	177	562781,85	2347469,76

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	178	562916,39	2347342,36	5	218	563618,87	2347108,92	5	259	561702,72	2347802,37	5	300	560200,48	2348711,58	5	341	563689,18	2347009,88
4	179	563008,05	2347255,55	5	219	563617,57	2347104,60	5	260	561699,32	2347802,69	5	301	560327,02	2348614,66	5	342	563759,86	2346956,46
4	180	563016,89	2347248,87	5	220	563413,84	2347171,58	5	261	561512,71	2347814,32	5	302	560373,68	2348571,24	5	343	563837,72	2346905,63
4	181	563063,32	2347221,27	5	221	563411,11	2347172,49	5	262	561291,33	2347828,14	5	303	560404,78	2348538,34	5	344	563968,80	2346820,06
4	182	563064,49	2347220,60	5	222	563403,77	2347175,69	5	263	561250,37	2347833,61	5	304	560520,44	2348345,76	5	345	563989,13	2346800,60
4	183	563067,52	2347219,04	5	223	563366,89	2347191,83	5	264	561212,37	2347840,20	5	305	560579,00	2348249,40	5	346	564044,36	2346747,76
4	184	563172,57	2347169,47	5	224	563324,68	2347210,29	5	265	561169,68	2347854,92	5	306	560624,54	2348188,60	5	347	564162,94	2346678,08
4	185	563223,61	2347145,39	5	225	563265,63	2347236,12	5	266	561048,94	2347914,68	5	307	560781,50	2348007,28	5	348	564291,56	2346667,14
4	186	563224,91	2347144,81	5	226	563264,98	2347236,43	5	267	561001,64	2347937,92	5	308	560818,78	2347985,80	5	349	564389,08	2346658,84
4	187	563373,21	2347079,94	5	227	563197,14	2347268,44	5	268	560980,01	2347948,54	5	309	560855,34	2347966,42	5	202	564435,00	2346680,65
4	188	563377,63	2347078,24	5	228	563134,25	2347298,11	5	269	560961,07	2347962,00	5	310	560943,34	2347921,18	6	350	561850,21	2332418,48
4	189	563393,80	2347072,92	5	229	563139,07	2347314,53	5	270	560953,03	2347980,27	5	311	560963,32	2347909,52	6	351	561901,10	2332452,14
4	190	563581,76	2347011,12	5	230	563140,09	2347324,39	5	271	560945,73	2347994,30	5	312	561117,64	2347830,46	6	352	561385,40	2332355,76
4	191	563640,07	2346976,55	5	231	563130,10	2347334,10	5	272	560936,44	2348001,25	5	313	561186,90	2347802,28	6	353	561204,66	2332312,38
4	192	563657,03	2346964,06	5	232	563109,75	2347339,02	5	273	560922,34	2347998,92	5	314	561233,18	2347790,98	6	354	560908,24	2332307,56
4	193	563920,05	2346770,39	5	233	563096,99	2347338,84	5	274	560896,14	2347989,77	5	315	561270,06	2347786,76	6	355	560717,86	2332300,32
4	194	563929,04	2346763,77	5	234	563086,04	2347335,78	5	275	560881,12	2347997,16	5	316	561537,90	2347769,78	6	356	560532,30	2332362,98
4	195	563947,79	2346749,97	5	235	563082,54	2347326,15	5	276	560807,53	2348039,44	5	317	561644,96	2347764,66	6	357	560368,42	2332452,14
4	196	563948,61	2346749,38	5	236	563072,75	2347331,97	5	277	560645,61	2348224,95	5	318	561784,88	2347745,22	6	358	560279,26	2332446,14
4	197	564081,98	2346655,22	5	237	563068,69	2347335,82	5	278	560602,21	2348286,55	5	319	561864,86	2347728,25	6	359	560099,05	2332792,10
4	198	564086,44	2346652,42	5	238	563068,90	2347339,08	5	279	560561,78	2348356,35	5	320	561933,82	2347713,62	6	360	559744,26	2333276,34
4	199	564089,10	2346651,04	5	239	563072,02	2347364,33	5	280	560533,91	2348404,50	5	321	562032,60	2347692,66	6	361	559732,75	2333268,09
4	200	564136,27	2346628,30	5	240	563059,74	2347371,98	5	281	560449,53	2348554,03	5	322	562395,42	2347614,98	6	362	560045,47	2332814,13
4	201	564148,00	2346624,35	5	241	563043,99	2347379,58	5	282	560448,92	2348555,07	5	323	562642,96	2347566,02	6	363	560045,80	2332813,67
4	74	564194,58	2346614,87	5	242	563030,24	2347372,22	5	283	560433,13	2348562,91	5	324	562752,80	2347547,46	6	364	560278,27	2332484,35
5	202	564435,00	2346680,65	5	243	563009,98	2347391,42	5	284	560414,40	2348594,79	5	325	562789,60	2347536,24	6	365	560290,98	2332471,84
5	203	564457,97	2346691,55	5	244	562924,10	2347472,74	5	285	560410,47	2348598,70	5	326	562813,98	2347518,26	6	366	560460,60	2332356,41
5	204	564397,51	2346697,43	5	245	562848,39	2347544,45	5	286	560343,41	2348658,29	5	327	562882,61	2347452,19	6	367	560464,37	2332354,10
5	205	564390,48	2346698,13	5	246	562843,73	2347548,36	5	287	560340,81	2348660,46	5	328	562968,04	2347369,94	6	368	560470,48	2332351,21
5	206	564388,67	2346698,27	5	247	562826,03	2347561,44	5	288	560319,75	2348676,75	5	329	562994,04	2347347,11	6	369	560613,40	2332295,14
5	207	564300,83	2346703,62	5	248	562809,45	2347573,70	5	289	560272,20	2348713,56	5	330	563049,74	2347298,18	6	370	560622,68	2332292,50
5	208	564242,26	2346707,18	5	249	562804,11	2347577,15	5	290	560272,04	2348713,69	5	331	563068,29	2347287,20	6	371	560753,83	2332268,56
5	209	564174,07	2346721,07	5	250	562789,22	2347582,59	5	291	560243,61	2348735,52	5	332	563104,56	2347265,74	6	372	560761,73	2332267,75
5	210	564136,25	2346739,31	5	251	562678,19	2347604,03	5	292	560223,88	2348750,66	5	333	563123,62	2347255,82	6	373	560895,81	2332264,84
5	211	564006,68	2346830,78	5	252	562494,12	2347639,59	5	293	560215,79	2348756,88	5	334	563259,44	2347192,48	6	374	560897,62	2332264,83
5	212	563988,82	2346843,92	5	253	562414,48	2347656,47	5	294	560150,04	2348807,34	5	335	563297,30	2347175,98	6	375	560902,67	2332265,17
5	213	563864,02	2346935,81	5	254	562045,19	2347734,71	5	295	560129,39	2348823,19	5	336	563349,80	2347154,16	6	376	561013,92	2332278,09
5	214	563789,65	2346990,58	5	255	562006,50	2347743,12	5	296	560115,90	2348833,54	5	337	563392,76	2347136,48	6	377	561016,51	2332278,46
5	215	563715,05	2347045,51	5	256	561784,49	2347791,45	5	297	560104,03	2348788,15	5	338	563515,94	2347093,86	6	378	561199,89	2332300,77
5	216	563717,93	2347049,48	5	257	561780,36	2347792,18	5	298	560103,32	2348785,42	5	339	563604,48	2347061,02	6	379	561651,06	2332386,11
5	217	563653,10	2347085,05	5	258	561757,88	2347795,14	5	299	560154,29	2348746,69	5	340	563649,44	2347036,42	6	350	561850,21	2332418,48

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
7	380	559508,47	2349167,08	10	418	545481,60	2332203,41								
7	381	559503,78	2349212,54	10	419	545479,21	2332203,32								
7	382	559473,27	2349237,59	10	420	545477,64	2332203,22								
7	383	559439,14	2349265,60	10	421	545473,08	2332200,70								
7	384	559382,20	2349305,64	10	422	545402,56	2332179,19								
7	385	559346,52	2349335,56	10	423	545407,52	2332198,86								
7	386	559329,26	2349318,79	10	424	545175,87	2332184,41								
7	387	559314,31	2349304,25	10	425	545173,63	2332184,23								
7	388	559432,26	2349221,89	10	426	544583,92	2332120,84								
7	389	559451,66	2349207,94	10	427	544400,76	2332104,31								
7	390	559471,04	2349193,99	10	428	544381,86	2332102,59								
7	380	559508,47	2349167,08	10	429	544389,62	2332089,98								
8	391	559514,88	2349275,74	10	430	544421,30	2332032,55								
8	392	559524,62	2349278,60	10	431	544428,20	2332020,04								
8	393	559490,36	2349303,25	10	432	544437,51	2332007,21								
8	394	559489,79	2349303,66	10	433	544593,34	2332021,29								
8	395	559475,56	2349313,60	10	434	544594,19	2332021,38								
8	396	559433,76	2349342,80	10	435	545183,22	2332084,69								
8	397	559434,31	2349347,05	10	436	545229,32	2332087,57								
8	398	559433,12	2349362,16	10	437	545270,27	2332098,29								
8	399	559428,28	2349371,66	10	438	545329,71	2332101,57								
8	400	559421,08	2349374,54	10	439	545350,70	2332109,32								
8	401	559413,33	2349375,03	10	440	545383,26	2332121,34								
8	402	559408,11	2349365,41	10	441	545539,24	2332185,18								
8	403	559407,41	2349361,19												
8	404	559382,61	2349378,51												
8	405	559359,04	2349357,26												
8	406	559402,25	2349322,56												
8	407	559424,11	2349305,01												
8	408	559439,03	2349293,03												
8	409	559484,00	2349256,92												
8	391	559514,88	2349275,74												
9	410	548770,73	2326722,99												
9	411	548792,32	2326751,16												
9	412	548672,48	2326871,00												
9	413	548651,18	2326844,23												
9	414	548656,81	2326838,55												
9	410	548770,73	2326722,99												
10	415	545539,24	2332185,18												
10	416	545589,01	2332192,55												
10	417	545487,50	2332203,16												