

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов», на территории Ковинского участкового лесничества Чунского лесничества Иркутской области

Система координат МСК38

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	902835,64	2274897,32	3	35	903786,42	2275286,78	3	71	902831,48	2275650,06	3	107	903393,85	2275315,45	3	143	903872,25	2275237,85
1	2	902832,45	2274924,42	3	36	903761,42	2275280,08	3	72	902827,38	2275598,93	3	108	903419,79	2275292,39	3	144	903872,45	2275237,98
1	3	902817,86	2274936,19	3	37	903732,40	2275280,20	3	73	902950,33	2275622,28	3	109	903438,37	2275266,66	3	145	903888,25	2275243,02
1	4	902777,22	2274973,68	3	38	903692,46	2275275,78	3	74	902991,99	2275624,42	3	110	903471,26	2275255,21	3	146	903888,60	2275243,00
1	5	902772,24	2274911,68	3	39	903669,58	2275264,84	3	75	902992,22	2275624,38	3	111	903502,90	2275245,14	3	147	903888,86	2275242,74
1	6	902771,08	2274897,28	3	40	903639,10	2275278,02	3	76	903026,70	2275609,30	3	112	903539,43	2275229,39	3	148	903894,55	2275229,96
1	7	902785,06	2274897,28	3	41	903603,92	2275276,08	3	77	903026,82	2275609,23	3	113	903558,68	2275230,82	3	149	903911,38	2275220,84
1	1	902835,64	2274897,32	3	42	903568,88	2275279,28	3	78	903058,37	2275583,40	3	114	903558,82	2275230,81	3	150	903923,30	2275228,56
2	8	902887,10	2274897,36	3	43	903552,14	2275279,58	3	79	903099,98	2275562,61	3	115	903576,05	2275227,23	3	151	903941,22	2275243,63
2	9	902883,08	2274930,59	3	44	903486,90	2275302,18	3	80	903100,19	2275562,41	3	116	903606,07	2275222,94	3	152	903969,64	2275273,05
2	10	902876,75	2274949,69	3	45	903459,92	2275321,38	3	81	903126,79	2275516,40	3	117	903623,88	2275230,78	3	153	903970,26	2275273,20
2	11	902864,64	2274963,97	3	46	903435,88	2275343,90	3	82	903143,30	2275481,95	3	118	903624,23	2275230,80	3	154	903970,59	2275273,11
2	12	902851,22	2274974,81	3	47	903426,74	2275352,46	3	83	903166,28	2275440,30	3	119	903637,89	2275226,50	3	155	903985,67	2275262,33
2	13	902810,70	2275012,17	3	48	903415,98	2275357,04	3	84	903179,07	2275417,54	3	120	903638,02	2275226,43	3	156	903985,78	2275262,22
2	14	902802,32	2275018,24	3	49	903403,16	2275362,50	3	85	903204,99	2275415,45	3	121	903658,03	2275212,84	3	157	903994,82	2275250,42
2	15	902781,25	2275023,89	3	50	903381,28	2275376,48	3	86	903210,61	2275431,60	3	122	903672,10	2275210,74	3	158	904014,52	2275265,20
2	16	902777,32	2274974,94	3	51	903373,84	2275387,10	3	87	903210,89	2275431,90	3	123	903683,42	2275218,53	3	159	904043,26	2275286,74
2	17	902777,61	2274974,68	3	52	903366,14	2275398,12	3	88	903226,71	2275438,36	3	124	903683,66	2275218,62	3	160	904043,56	2275286,34
2	18	902818,53	2274936,94	3	53	903302,22	2275446,24	3	89	903226,98	2275438,39	3	125	903700,03	2275220,03	3	161	904043,86	2275285,94
2	19	902833,23	2274925,07	3	54	903299,30	2275447,68	3	90	903227,22	2275438,28	3	126	903717,16	2275232,88	3	162	904015,12	2275264,40
2	20	902833,42	2274924,74	3	55	903283,80	2275455,30	3	91	903248,79	2275420,29	3	127	903717,38	2275232,97	3	163	903995,02	2275249,32
2	21	902836,65	2274897,32	3	56	903258,92	2275476,30	3	92	903260,87	2275408,21	3	128	903717,61	2275232,96	3	164	903994,65	2275249,22
2	8	902887,10	2274897,36	3	57	903226,90	2275487,90	3	93	903272,20	2275406,80	3	129	903729,10	2275229,36	3	165	903994,32	2275249,42
3	22	904090,32	2275256,00	3	58	903200,32	2275481,06	3	94	903272,44	2275406,70	3	130	903754,88	2275222,92	3	166	903985,03	2275261,56
3	23	904093,56	2275286,34	3	59	903187,34	2275504,62	3	95	903336,36	2275358,58	3	131	903767,57	2275222,92	3	167	903970,36	2275272,04
3	24	904086,86	2275311,34	3	60	903171,42	2275537,80	3	96	903336,56	2275358,20	3	132	903786,12	2275237,18	3	168	903941,88	2275242,88
3	25	904068,56	2275329,64	3	61	903156,42	2275563,92	3	97	903337,98	2275319,83	3	133	903786,33	2275237,27	3	169	903923,87	2275227,74
3	26	904059,64	2275332,02	3	62	903143,04	2275587,18	3	98	903351,67	2275318,46	3	134	903786,57	2275237,26	3	170	903911,67	2275219,84
3	27	904043,56	2275336,34	3	63	903125,92	2275604,30	3	99	903363,01	2275329,79	3	135	903795,91	2275234,40	3	171	903911,42	2275219,76
3	28	904018,56	2275329,64	3	64	903124,76	2275605,46	3	100	903363,23	2275329,92	3	136	903796,11	2275234,27	3	172	903911,16	2275219,82
3	29	903997,70	2275314,46	3	65	903085,44	2275625,22	3	101	903363,48	2275329,92	3	137	903808,86	2275221,51	3	173	903893,92	2275229,16
3	30	903970,30	2275322,70	3	66	903058,16	2275647,54	3	102	903369,22	2275328,48	3	138	903823,69	2275223,63	3	174	903893,70	2275229,40
3	31	903945,30	2275316,00	3	67	903012,06	2275669,74	3	103	903369,53	2275328,26	3	139	903824,02	2275223,57	3	175	903888,13	2275241,93
3	32	903888,40	2275292,54	3	68	902992,02	2275673,92	3	104	903380,80	2275309,97	3	140	903834,69	2275217,17	3	176	903872,87	2275237,06
3	33	903857,40	2275285,14	3	69	902947,80	2275671,72	3	105	903393,32	2275315,54	3	141	903848,02	2275216,47	3	177	903862,15	2275226,35
3	34	903810,40	2275281,72	3	70	902936,56	2275669,62	3	106	903393,60	2275315,57	3	142	903861,51	2275227,11	3	178	903848,49	2275215,57

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	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	179	903848,15	2275215,46	3	220	903352,21	2275317,59	3	261	903201,32	2275365,08				
3	180	903834,51	2275216,18	3	221	903351,81	2275317,44	3	262	903207,88	2275366,52				
3	181	903834,28	2275216,25	3	222	903337,45	2275318,88	3	263	903227,34	2275370,82				
3	182	903823,66	2275222,62	3	223	903337,14	2275319,04	3	264	903251,84	2275359,00				
3	183	903808,75	2275220,49	3	224	903337,00	2275319,36	3	265	903286,98	2275332,54				
3	184	903808,52	2275220,51	3	225	903335,57	2275357,92	3	266	903291,86	2275306,74				
3	185	903808,33	2275220,63	3	226	903271,95	2275405,82	3	267	903294,20	2275294,38				
3	186	903795,49	2275233,48	3	227	903260,58	2275407,24	3	268	903312,50	2275276,08				
3	187	903786,52	2275236,23	3	228	903260,29	2275407,39	3	269	903332,52	2275269,62				
3	188	903768,04	2275222,02	3	229	903248,10	2275419,57	3	270	903345,10	2275268,84				
3	189	903767,74	2275221,92	3	230	903226,81	2275437,32	3	271	903353,26	2275268,32				
3	190	903754,82	2275221,92	3	231	903211,48	2275431,06	3	272	903380,60	2275259,34				
3	191	903754,70	2275221,93	3	232	903205,81	2275414,76	3	273	903397,52	2275236,96				
3	192	903728,81	2275228,40	3	233	903205,61	2275414,50	3	274	903403,26	2275224,60				
3	193	903717,56	2275231,93	3	234	903205,30	2275414,42	3	275	903413,06	2275222,94				
3	194	903700,52	2275219,14	3	235	903178,72	2275416,56	3	276	903454,66	2275207,52				
3	195	903700,26	2275219,04	3	236	903178,49	2275416,64	3	277	903485,18	2275197,78				
3	196	903683,87	2275217,63	3	237	903178,32	2275416,82	3	278	903519,54	2275182,96				
3	197	903672,50	2275209,81	3	238	903165,40	2275439,82	3	279	903539,34	2275178,88				
3	198	903672,15	2275209,73	3	239	903142,41	2275481,50	3	280	903565,80	2275177,78				
3	199	903657,77	2275211,87	3	240	903125,90	2275515,95	3	281	903599,06	2275172,92				
3	200	903657,56	2275211,95	3	241	903099,40	2275561,78	3	282	903622,56	2275175,88				
3	201	903637,52	2275225,57	3	242	903057,78	2275582,59	3	283	903650,48	2275162,90				
3	202	903624,11	2275229,79	3	243	903026,24	2275608,41	3	284	903672,22	2275160,22				
3	203	903606,34	2275221,96	3	244	902991,93	2275623,41	3	285	903697,22	2275166,92				
3	204	903606,07	2275221,93	3	245	902950,42	2275621,28	3	286	903754,82	2275172,42				
3	205	903575,86	2275226,25	3	246	902827,43	2275597,92	3	287	903808,68	2275170,98				
3	206	903558,69	2275229,82	3	247	902827,30	2275597,89	3	288	903831,90	2275166,74				
3	207	903539,38	2275228,38	3	248	902823,36	2275548,72	3	289	903873,18	2275172,66				
3	208	903539,14	2275228,42	3	249	902934,84	2275568,26	3	290	903911,40	2275170,26				
3	209	903502,52	2275244,21	3	250	902956,34	2275572,02	3	291	903936,40	2275176,96				
3	210	903470,94	2275254,27	3	251	902982,80	2275573,38	3	292	903955,78	2275189,88				
3	211	903437,90	2275265,77	3	252	903026,44	2275544,28	3	293	903994,72	2275199,72				
3	212	903437,65	2275265,95	3	253	903063,98	2275524,14	3	22	904090,32	2275256,00				
3	213	903419,01	2275291,76	3	254	903082,08	2275492,82								
3	214	903393,43	2275314,49	3	255	903097,78	2275460,10								
3	215	903380,80	2275308,88	3	256	903104,02	2275448,76								
3	216	903380,45	2275308,86	3	257	903122,06	2275415,92								
3	217	903380,17	2275309,08	3	258	903135,16	2275392,58								
3	218	903368,78	2275327,56	3	259	903153,76	2275373,76								
3	219	903363,51	2275328,89	3	260	903174,74	2275367,22								