

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов», на территории Чукшинского 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	780217,23	2274230,63	1	37	780097,76	2274648,11	2	72	780646,61	2274422,97	2	108	780257,96	2274714,09	3	143	778871,77	2274845,50
1	2	780189,81	2274271,61	1	38	780094,46	2274631,00	2	73	780697,10	2274744,89	2	109	780264,45	2274722,93	3	144	778908,01	2274758,97
1	3	780169,68	2274318,41	1	39	780076,30	2274536,84	2	74	780785,15	2275091,36	2	110	780268,37	2274731,48	3	145	778947,62	2274648,68
1	4	780126,36	2274433,27	1	40	780075,40	2274527,37	2	75	780884,79	2275358,64	2	111	780406,93	2275129,23	3	146	778948,22	2274647,02
1	5	780126,33	2274433,44	1	41	780075,41	2274526,60	2	76	780891,33	2275374,72	2	112	780452,64	2275239,93	3	147	778949,41	2274643,70
1	6	780125,96	2274458,71	1	42	780076,47	2274457,97	2	77	780892,41	2275377,38	2	113	780463,83	2275267,04	3	148	779048,28	2274446,89
1	7	780124,91	2274527,46	1	43	780076,84	2274432,72	2	78	780949,52	2275517,77	2	114	780480,10	2275306,42	3	149	779047,83	2274446,67
1	8	780146,39	2274638,82	1	44	780080,05	2274415,81	2	79	780812,43	2275588,31	2	115	780524,49	2275416,01	3	150	779047,38	2274446,45
1	9	780165,08	2274687,63	1	45	780111,88	2274293,63	2	80	780626,20	2275713,48	2	116	780561,00	2275522,20	3	151	778948,48	2274643,33
1	10	780165,18	2274687,79	1	46	780133,91	2274228,28	2	81	780546,66	2275632,73	2	117	780589,81	2275606,00	3	152	778946,66	2274648,41
1	11	780220,71	2274748,19	1	47	780135,14	2274228,32	2	82	780537,27	2275605,45	2	118	780632,65	2275649,50	3	153	778946,05	2274650,09
1	12	780359,72	2275147,20	1	48	780191,08	2274229,90	2	83	780537,20	2275605,23	2	119	780784,82	2275547,22	3	154	778907,07	2274758,62
1	13	780473,01	2275421,60	1	49	780192,86	2274229,95	2	84	780528,14	2275578,90	2	120	780840,72	2275518,09	3	155	778871,17	2274844,36
1	14	780526,13	2275576,13	1	1	780217,23	2274230,63	2	85	780527,59	2275577,29	2	121	780865,48	2275505,35	3	156	778808,49	2274731,51
1	15	780526,67	2275577,69	2	50	780696,50	2274415,14	2	86	780473,94	2275421,23	2	122	780886,61	2275494,48	3	157	778790,97	2274689,67
1	16	780536,33	2275605,77	2	51	780746,61	2274734,72	2	87	780360,65	2275146,83	2	123	780838,40	2275375,92	3	158	778790,90	2274689,51
1	17	780536,40	2275605,99	2	52	780833,41	2275076,26	2	88	780221,62	2274747,77	2	124	780737,16	2275103,51	3	159	778729,34	2274542,52
1	18	780545,75	2275633,16	2	53	780931,84	2275340,29	2	89	780221,52	2274747,59	2	125	780648,18	2274752,52	3	160	778728,88	2274542,71
1	19	780545,86	2275633,35	2	54	780982,19	2275464,05	2	90	780165,98	2274687,18	2	126	780597,10	2274422,89	3	161	778728,42	2274542,90
1	20	780625,35	2275714,05	2	55	781049,90	2275456,36	2	91	780147,34	2274638,50	2	127	780603,80	2274397,89	3	162	778790,05	2274690,05
1	21	780476,55	2275813,95	2	56	781195,20	2275460,98	2	92	780125,90	2274527,33	2	128	780619,13	2274382,56	3	163	778790,12	2274690,21
1	22	780475,88	2275814,32	2	57	781209,32	2275463,54	2	93	780126,96	2274458,73	2	129	780647,10	2274372,89	3	164	778807,60	2274731,97
1	23	780383,71	2275808,00	2	58	781304,18	2275489,08	2	94	780127,33	2274433,54	2	130	780672,10	2274379,59	3	165	778870,78	2274845,72
1	24	780450,90	2275771,55	2	59	781304,15	2275490,02	2	95	780170,61	2274318,78	2	131	780690,40	2274397,89	3	166	778903,11	2274923,18
1	25	780548,18	2275706,24	2	60	781302,23	2275546,91	2	96	780190,71	2274272,05	2	50	780696,50	2274415,14	3	167	778882,37	2274934,87
1	26	780510,60	2275668,09	2	61	781193,58	2275510,48	2	97	780218,41	2274230,66	3	132	779091,13	2274421,67	3	168	778855,93	2274937,08
1	27	780496,83	2275643,14	2	62	781193,44	2275510,45	2	98	780220,36	2274230,72	3	133	779097,83	2274446,67	3	169	778855,29	2274937,13
1	28	780426,69	2275439,10	2	63	781055,48	2275505,54	2	99	780249,59	2274231,54	3	134	779092,51	2274469,12	3	170	778826,16	2274867,34
1	29	780313,96	2275166,09	2	64	780950,48	2275517,47	2	100	780232,96	2274292,64	3	135	778994,99	2274663,24	3	171	778761,92	2274751,04
1	30	780213,21	2274877,13	2	65	780894,43	2275379,68	2	101	780214,45	2274342,83	3	136	778954,60	2274775,70	3	172	778751,05	2274725,07
1	31	780177,34	2274774,15	2	66	780893,33	2275376,99	2	102	780176,70	2274442,92	3	137	778953,66	2274778,11	3	173	778682,76	2274562,02
1	32	780173,63	2274770,12	2	67	780885,72	2275358,27	2	103	780176,45	2274459,45	3	138	778925,42	2274845,53	3	174	778678,88	2274542,71
1	33	780128,74	2274721,29	2	68	780786,10	2275091,04	2	104	780175,47	2274522,98	3	139	778945,97	2274894,77	3	175	778685,58	2274517,71
1	34	780122,25	2274712,45	2	69	780698,07	2274744,67	2	105	780195,12	2274624,86	3	140	778945,34	2274895,47	3	176	778703,88	2274499,41
1	35	780118,86	2274705,33	2	70	780647,59	2274422,81	2	106	780208,83	2274660,65	3	141	778938,14	2274903,44	3	177	778728,88	2274492,71
1	36	780100,17	2274656,52	2	71	780647,10	2274422,89	2	107	780243,61	2274698,49	3	142	778903,98	2274922,68	3	178	778753,88	2274499,41

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
3	179	778772,18	2274517,71	5	218	779213,19	2275468,43	7	257	777329,73	2274717,10	8	297	778430,42	2275694,94				
3	180	778775,00	2274523,40	5	219	779197,05	2275454,07	7	258	777307,84	2274723,38	8	298	778439,78	2275703,60				
3	181	778837,97	2274673,75	5	220	779050,15	2275323,30	7	259	777310,87	2274681,95	8	299	778343,42	2275698,36				
3	182	778853,09	2274709,87	5	221	779040,09	2275310,95	7	260	777311,69	2274670,97	8	300	778342,74	2275697,93				
3	183	778864,57	2274730,53	5	222	778926,52	2275106,98	7	261	777376,24	2274646,10	8	301	778225,82	2275546,27				
3	184	778887,09	2274667,81	5	223	778924,07	2275101,92	7	262	777376,41	2274646,04	8	302	778149,50	2275394,93				
3	185	778901,89	2274626,60	5	224	778856,91	2274941,01	7	263	777405,52	2274634,81	8	303	778101,64	2275165,24				
3	186	778904,27	2274621,05	5	225	778883,14	2274938,82	7	264	777408,28	2274633,74	8	304	778049,19	2275017,67				
3	187	779003,15	2274424,22	5	226	778883,95	2274938,57	7	265	777433,93	2274623,84	8	305	778064,89	2274881,26				
3	188	779004,53	2274421,67	5	227	778904,66	2274926,90	7	266	777434,14	2274623,76	8	306	778083,73	2274765,45				
3	189	779022,83	2274403,37	5	210	778969,77	2275082,90	7	267	777436,33	2274622,92	8	307	778089,58	2274601,56				
3	190	779047,83	2274396,67	6	228	781302,19	2275547,95	7	268	777436,44	2274622,86	8	308	778089,08	2274601,54				
3	191	779072,83	2274403,37	6	229	781302,17	2275548,63	7	269	777557,35	2274535,90	8	309	778088,58	2274601,52				
3	132	779091,13	2274421,67	6	230	781302,15	2275549,15	7	270	777557,06	2274535,49	8	310	778082,73	2274765,38				
4	192	779015,27	2275060,80	6	231	781300,00	2275613,34	7	271	777556,77	2274535,08	8	311	778063,89	2274881,13				
4	193	779122,96	2275254,23	6	232	781278,67	2275592,28	7	272	777435,91	2274622,01	8	312	778048,21	2275017,90				
4	194	779288,54	2275401,62	6	233	781184,40	2275560,66	7	273	777433,99	2274622,74	8	313	778100,69	2275165,55				
4	195	779298,60	2275413,97	6	234	781057,48	2275556,14	7	274	777433,78	2274622,82	8	314	778148,53	2275395,20				
4	196	779341,29	2275520,17	6	235	781010,02	2275501,54	7	275	777405,16	2274633,87	8	315	778148,57	2275395,33				
4	197	779400,03	2275737,03	6	236	780964,90	2275566,66	7	276	777402,40	2274634,94	8	316	778224,99	2275546,85				
4	198	779408,00	2275756,22	6	237	780903,77	2275598,11	7	277	777376,22	2274645,04	8	317	778341,74	2275698,26				
4	199	779353,15	2275753,23	6	238	780838,18	2275631,85	7	278	777376,04	2274645,10	8	318	778276,50	2275694,72				
4	200	779353,07	2275753,04	6	239	780559,80	2275818,89	7	279	777311,77	2274669,90	8	319	778185,79	2275577,07				
4	201	779295,27	2275538,42	6	240	780525,88	2275817,05	7	280	777315,53	2274618,19	8	320	778182,09	2275571,54				
4	202	779255,76	2275438,79	6	241	780477,64	2275814,43	7	281	777374,96	2274592,46	8	321	778180,75	2275569,05				
4	203	779255,63	2275438,60	6	242	780626,41	2275714,54	7	282	777412,17	2274578,11	8	322	778104,38	2275417,61				
4	204	779083,79	2275285,63	6	243	780812,96	2275589,15	7	283	777527,87	2274494,90	8	323	778100,07	2275405,30				
4	205	778970,66	2275082,44	6	244	780950,31	2275518,50	7	284	777532,06	2274492,19	8	324	778052,92	2275178,94				
4	206	778905,53	2274926,40	6	245	781055,56	2275506,54	7	285	777557,06	2274485,49	8	325	778001,57	2275034,48				
4	207	778940,39	2274906,76	6	246	781193,33	2275511,45	7	247	777582,06	2274492,19	8	326	777998,68	2275017,73				
4	208	778940,89	2274906,36	6	228	781302,19	2275547,95	8	286	778139,08	2274601,54	8	327	777999,01	2275012,01				
4	209	778947,67	2274898,85	7	247	777582,06	2274492,19	8	287	778139,05	2274603,32	8	328	778014,72	2274875,47				
4	192	779015,27	2275060,80	7	248	777600,36	2274510,49	8	288	778133,20	2274767,21	8	329	778015,04	2274873,16				
5	210	778969,77	2275082,90	7	249	777607,06	2274535,49	8	289	778132,58	2274773,46	8	330	778033,37	2274760,50				
5	211	779082,95	2275286,19	7	250	777600,36	2274560,49	8	290	778113,93	2274888,07	8	331	778039,11	2274599,76				
5	212	779083,06	2275286,32	7	251	777586,25	2274576,08	8	291	778099,68	2275011,92	8	332	778045,78	2274576,54				
5	213	779254,88	2275439,26	7	252	777465,34	2274663,04	8	292	778148,28	2275148,66	8	333	778064,08	2274558,24				
5	214	779294,33	2275538,76	7	253	777461,15	2274665,75	8	293	778150,12	2275155,21	8	334	778089,08	2274551,54				
5	215	779352,07	2275753,17	7	254	777454,15	2274669,10	8	294	778196,63	2275378,46	8	335	778114,08	2274558,24				
5	216	779300,05	2275750,35	7	255	777377,49	2274698,67	8	295	778267,89	2275519,78	8	336	778132,38	2274576,54				
5	217	779247,28	2275554,37	7	256	777344,80	2274711,29	8	296	778376,62	2275660,80	8	286	778139,08	2274601,54				