

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются лесные участки, исключаемые из границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «кустарники», на части территории Бомнакского участкового лесничества Зейского лесничества Амурской области

Система координат МСК-28, зона 4

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	1020468,29	4405378,15	1	37	1020100,51	4406890,88	1	73	1020243,59	4405934,53	1	109	1019362,30	4406450,66	2	2	1020071,92	4407462,10
1	2	1020485,73	4405400,58	1	38	1020075,62	4406866,27	1	74	1020197,08	4405975,39	1	110	1019365,12	4406449,92	2	3	1020082,47	4407480,37
1	3	1020500,41	4405427,08	1	39	1020053,08	4406827,73	1	75	1020179,45	4405980,95	1	111	1019376,60	4406445,08	2	4	1020086,67	4407492,48
1	4	1020518,28	4405459,37	1	40	1020042,86	4406795,48	1	76	1020158,51	4405978,43	1	112	1019409,07	4406425,89	2	5	1020086,97	4407500,45
1	5	1020576,04	4405488,79	1	41	1020033,92	4406773,26	1	77	1020020,46	4405941,03	1	113	1019440,59	4406404,67	2	6	1020083,62	4407514,39
1	6	1020609,17	4405523,61	1	42	1020025,72	4406761,06	1	78	1019974,89	4405943,91	1	114	1019458,62	4406383,11	2	7	1020077,25	4407530,23
1	7	1020618,11	4405571,82	1	43	1020012,48	4406750,74	1	79	1019935,33	4405966,93	1	115	1019468,25	4406357,36	2	8	1020074,10	4407536,15
1	8	1020627,41	4405622,07	1	44	1019996,73	4406740,34	1	80	1019891,52	4406019,84	1	116	1019470,14	4406321,41	2	9	1020067,86	4407546,01
1	9	1020628,15	4405626,06	1	45	1019966,61	4406725,60	1	81	1019817,05	4406079,99	1	117	1019478,22	4406277,61	2	10	1020052,02	4407559,60
1	10	1020646,49	4405672,50	1	46	1019935,28	4406718,84	1	82	1019792,88	4406107,40	1	118	1019479,90	4406244,81	2	11	1020038,18	4407573,26
1	11	1020684,99	4405713,45	1	47	1019886,31	4406697,63	1	83	1019759,88	4406168,58	1	119	1019586,38	4406058,45	2	12	1020023,91	4407604,91
1	12	1020683,66	4405767,41	1	48	1019875,42	4406693,36	1	84	1019728,83	4406271,80	1	120	1019590,52	4406055,31	2	13	1020020,97	4407622,83
1	13	1020653,84	4405820,67	1	49	1019869,97	4406691,22	1	85	1019713,58	4406545,39	1	121	1019623,82	4406029,24	2	14	1020021,62	4407636,85
1	14	1020706,07	4406013,93	1	50	1019863,56	4406687,07	1	86	1019724,44	4406591,65	1	122	1019688,41	4405964,83	2	15	1020026,76	4407650,97
1	15	1020672,32	4406085,99	1	51	1019856,21	4406680,89	1	87	1019741,49	4406630,06	1	123	1019701,48	4405941,16	2	16	1020040,87	4407667,31
1	16	1020703,10	4406275,83	1	52	1019850,92	4406672,75	1	88	1019764,24	4406660,62	1	124	1019722,91	4405903,69	2	17	1020057,51	4407681,72
1	17	1020740,34	4406326,74	1	53	1019848,68	4406662,70	1	89	1019724,43	4406733,63	1	125	1019730,10	4405875,87	2	18	1020083,59	4407698,36
1	18	1020699,00	4406349,97	1	54	1019849,52	4406648,72	1	90	1019704,96	4406753,14	1	126	1019730,99	4405859,90	2	19	1020104,33	4407708,87
1	19	1020603,97	4406403,37	1	55	1019854,25	4406638,84	1	91	1019678,99	4406772,51	1	127	1019727,19	4405831,81	2	20	1020128,21	4407713,48
1	20	1020464,00	4406483,90	1	56	1019886,13	4406603,63	1	92	1019655,50	4406791,93	1	128	1019724,23	4405821,22	2	21	1020181,72	4407712,77
1	21	1020422,59	4406520,88	1	57	1019967,70	4406539,65	1	93	1019635,38	4406797,43	1	129	1019723,58	4405818,29	2	22	1020213,20	4407713,56
1	22	1020404,27	4406534,42	1	58	1020273,95	4406345,23	1	94	1019608,35	4406798,75	1	130	1020141,71	4405806,44	2	23	1020194,89	4407787,10
1	23	1020382,84	4406551,89	1	59	1020332,03	4406300,67	1	95	1019585,06	4406790,19	1	131	1020142,24	4405809,44	2	24	1020171,29	4407892,49
1	24	1020369,04	4406563,55	1	60	1020370,15	4406255,62	1	96	1019559,57	4406769,56	1	132	1020148,44	4405130,29	2	25	1020141,84	4408011,76
1	25	1020362,31	4406573,38	1	61	1020446,30	4406127,51	1	97	1019538,78	4406741,05	1	133	1020157,11	4405184,49	2	26	1020127,09	4408063,39
1	26	1020347,14	4406621,01	1	62	1020477,11	4406054,28	1	98	1019509,34	4406718,32	1	134	1020176,65	4405242,97	2	27	1020098,43	4408150,66
1	27	1020337,10	4406642,75	1	63	1020484,34	4406024,46	1	99	1019482,15	4406705,65	1	135	1020212,35	4405295,84	2	28	1020058,22	4408321,66
1	28	1020309,28	4406676,06	1	64	1020492,76	4405946,68	1	100	1019440,03	4406690,61	1	136	1020236,88	4405314,44	2	29	1020038,41	4408415,16
1	29	1020284,66	4406701,45	1	65	1020491,48	4405856,66	1	101	1019406,76	4406681,80	1	137	1020260,17	4405323,02	2	30	1020028,73	4408442,93
1	30	1020228,77	4406758,07	1	66	1020484,62	4405810,50	1	102	1019365,89	4406676,79	1	138	1020303,09	4405326,08	2	31	1019987,64	4408527,89
1	31	1020203,02	4406829,43	1	67	1020479,47	4405796,37	1	103	1019331,36	4406677,94	1	139	1020336,12	4405324,90	2	32	1019933,51	4408614,54
1	32	1020196,68	4406863,26	1	68	1020467,76	4405784,08	1	104	1019300,48	4406673,18	1	140	1020342,53	4405323,07	2	33	1019885,67	4408689,37
1	33	1020196,04	4406889,24	1	69	1020440,98	4405775,42	1	105	1019276,80	4406660,60	1	141	1020387,97	4405310,17	2	34	1019832,65	4408772,03
1	34	1020200,60	4406907,36	1	70	1020421,75	4405784,95	1	106	1019263,56	4406650,27	1	142	1020434,31	4405377,31	2	35	1019764,39	4408842,34
1	35	1020154,58	4406908,21	1	71	1020359,47	4405857,40	1	107	1019254,70	4406643,23	1	1	1020468,29	4405378,15	2	36	1019743,00	4408859,81
1	36	1020127,64	4406905,55	1	72	1020329,36	4405882,66	1	108	1019253,16	4406641,69	2	1	1020056,63	4407433,73	2	37	1019722,04	4408877,29

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
2	38	1019688,34	4408906,45	2	79	1019456,47	4408152,82								
2	39	1019676,10	4408916,16	2	80	1019461,96	4408112,98								
2	40	1019664,85	4408925,86	2	81	1019462,89	4408075,00								
2	41	1019649,63	4408935,50	2	82	1019451,87	4408034,74								
2	42	1019645,10	4408937,39	2	83	1019436,21	4408000,34								
2	43	1019637,54	4408939,20	2	84	1019390,74	4407939,24								
2	44	1019629,09	4408936,99	2	85	1019398,55	4407927,44								
2	45	1019620,70	4408932,79	2	86	1019416,99	4407887,90								
2	46	1019615,35	4408926,66	2	87	1019442,10	4407842,52								
2	47	1019611,96	4408922,57	2	88	1019488,72	4407797,68								
2	48	1019603,76	4408910,37	2	89	1019544,02	4407765,03								
2	49	1019593,57	4408898,12	2	90	1019602,75	4407714,50								
2	50	1019568,17	4408873,50	2	91	1019658,39	4407627,87								
2	51	1019532,82	4408846,63	2	92	1019724,30	4407529,53								
2	52	1019491,50	4408819,61	2	93	1019760,91	4407444,43								
2	53	1019466,83	4408807,02	2	94	1019787,91	4407363,11								
2	54	1019440,19	4408792,35	2	95	1019797,73	4407329,36								
2	55	1019420,60	4408775,87	2	96	1019808,86	4407303,64								
2	56	1019397,85	4408765,31	2	97	1019878,37	4407323,35								
2	57	1019373,63	4408754,72	2	98	1019915,11	4407334,26								
2	58	1019345,99	4408740,03	2	99	1019951,77	4407347,16								
2	59	1019322,05	4408717,46	2	100	1019970,08	4407355,62								
2	60	1019310,38	4408705,16	2	101	1019983,41	4407361,94								
2	61	1019301,34	4408684,94	2	102	1020002,94	4407380,42								
2	62	1019297,15	4408672,83	2	103	1020022,48	4407398,90								
2	63	1019297,50	4408658,86	2	104	1020040,09	4407415,34								
2	64	1019296,93	4408640,85	2	1	1020056,63	4407433,73								
2	65	1019298,24	4408628,87												
2	66	1019305,68	4408611,06												
2	67	1019320,81	4408585,43												
2	68	1019345,48	4408558,05												
2	69	1019389,83	4408503,16												
2	70	1019417,76	4408465,84												
2	71	1019427,32	4408422,08												
2	72	1019428,46	4408376,12												
2	73	1019425,39	4408338,05												
2	74	1019412,56	4408311,73												
2	75	1019390,94	4408275,20												
2	76	1019390,15	4408247,19												
2	77	1019407,43	4408215,62												
2	78	1019440,74	4408182,46												