

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, на территории Верхневывского участкового лесничества Мещурского лесничества  
Республики Коми**

Система координат МСК 11-4

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			X	Y
1	1	931718,92	4456030,40	2	36	921399,49	4455678,47	2	72	922516,48	4456955,67	2	108	923927,14	4458486,55	2	144	924008,84	4458892,16
1	2	931719,17	4456031,62	2	37	921425,59	4455719,73	2	73	922573,56	4457008,35	2	109	924040,83	4458550,01	2	145	923978,04	4458847,50
1	3	931721,38	4456042,48	2	38	921449,09	4455769,52	2	74	922597,79	4457036,08	2	110	924095,40	4458553,82	2	146	923967,76	4458832,59
1	4	931707,11	4456045,43	2	39	921485,10	4455819,03	2	75	922613,97	4457069,49	2	111	924347,67	4458694,95	2	147	923958,85	4458796,00
1	5	931702,89	4456046,30	2	40	921532,68	4455890,85	2	76	922739,20	4457057,83	2	112	924351,39	4458697,03	2	148	923945,67	4458741,79
1	6	931708,09	4456071,79	2	41	921550,62	4455900,02	2	77	922799,50	4457085,12	2	113	924350,42	4458703,17	2	149	923777,02	4458665,33
1	7	931684,89	4456076,91	2	42	921580,73	4455935,81	2	78	922852,51	4457138,90	2	114	924376,34	4458711,01	2	150	923693,38	4458525,94
1	8	931676,00	4456035,75	2	43	921596,07	4455986,94	2	79	922911,75	4457146,73	2	115	924489,26	4458777,66	2	151	923722,73	4458339,60
1	9	931675,02	4456031,17	2	44	921600,18	4456037,61	2	80	922949,61	4457162,37	2	116	924585,25	4458829,63	2	152	923713,44	4458336,54
1	1	931718,92	4456030,40	2	45	921611,38	4456175,71	2	81	922988,24	4457194,18	2	117	924659,17	4458884,06	2	153	923669,29	4458322,00
2	10	921235,14	4454276,06	2	46	921612,97	4456223,60	2	82	923010,53	4457233,30	2	118	924700,43	4458922,37	2	154	923620,78	4458306,01
2	11	921226,86	4454350,60	2	47	921644,80	4456234,46	2	83	923017,58	4457314,49	2	119	924716,64	4458956,26	2	155	923594,40	4458269,44
2	12	921207,35	4454387,37	2	48	921679,97	4456268,57	2	84	923012,23	4457362,83	2	120	924734,18	4459022,62	2	156	923575,64	4458243,44
2	13	921176,58	4454415,14	2	49	921724,51	4456338,25	2	85	922991,97	4457432,10	2	121	924782,46	4459060,73	2	157	923382,59	4458157,63
2	14	921175,08	4454514,95	2	50	921740,81	4456350,93	2	86	923014,51	4457453,17	2	122	924862,35	4459044,12	2	158	923375,75	4458154,59
2	15	921158,47	4454651,51	2	51	921776,54	4456403,19	2	87	923040,07	4457488,39	2	123	924828,27	4459171,86	2	159	923330,26	4458115,27
2	16	921201,72	4454713,26	2	52	921811,26	4456404,90	2	88	923046,22	4457512,42	2	124	924828,27	4459174,96	2	160	923312,66	4458009,63
2	17	921219,08	4454738,04	2	53	921850,99	4456427,63	2	89	923124,36	4457539,40	2	125	924827,07	4459176,36	2	161	923317,06	4457966,79
2	18	921224,33	4454822,10	2	54	921874,45	4456451,97	2	90	923130,00	4457543,59	2	126	924824,76	4459185,03	2	162	923268,64	4457909,86
2	19	921263,65	4454865,09	2	55	921918,23	4456556,71	2	91	923232,25	4457563,45	2	127	924823,98	4459187,97	2	163	923198,21	4457886,38
2	20	921281,66	4454920,02	2	56	921926,96	4456599,60	2	92	923238,60	4457568,76	2	128	924792,86	4459304,63	2	164	923143,75	4457827,70
2	21	921323,69	4455060,20	2	57	921923,55	4456635,39	2	93	923293,74	4457614,87	2	129	924784,72	4459306,57	2	165	923126,17	4457817,37
2	22	921349,80	4455184,03	2	58	921909,91	4456669,48	2	94	923388,71	4457715,16	2	130	924751,38	4459309,12	2	166	923094,36	4457797,76
2	23	921374,14	4455218,70	2	59	921946,44	4456743,59	2	95	923477,14	4457808,54	2	131	924725,81	4459300,24	2	167	923061,62	4457774,22
2	24	921376,08	4455221,45	2	60	921958,77	4456755,84	2	96	923483,86	4457819,14	2	132	924658,40	4459276,84	2	168	922971,57	4457779,08
2	25	921378,01	4455224,21	2	61	922012,75	4456755,27	2	97	923526,77	4457886,83	2	133	924573,68	4459214,66	2	169	922938,14	4457780,88
2	26	921412,79	4455273,75	2	62	922065,83	4456771,73	2	98	923543,17	4457912,72	2	134	924563,39	4459186,49	2	170	922898,12	4457763,55
2	27	921443,33	4455296,80	2	63	922160,82	4456799,01	2	99	923581,32	4457984,61	2	135	924557,73	4459163,06	2	171	922863,61	4457748,60
2	28	921489,11	4455380,85	2	64	922174,74	4456804,13	2	100	923621,30	4458022,43	2	136	924519,60	4459118,51	2	172	922808,31	4457655,35
2	29	921493,61	4455426,63	2	65	922237,86	4456827,33	2	101	923682,78	4458028,71	2	137	924509,29	4459089,78	2	173	922719,52	4457517,66
2	30	921489,31	4455444,98	2	66	922285,64	4456869,96	2	102	923720,78	4458043,91	2	138	924509,35	4459065,91	2	174	922697,93	4457466,74
2	31	921478,59	4455490,74	2	67	922309,02	4456894,45	2	103	923726,80	4458046,32	2	139	924444,02	4459010,18	2	175	922696,73	4457463,92
2	32	921477,54	4455494,62	2	68	922373,13	4456888,89	2	104	923886,72	4458138,75	2	140	924309,38	4458962,33	2	176	922694,85	4457459,48
2	33	921450,48	4455594,48	2	69	922407,73	4456887,97	2	105	923920,80	4458209,02	2	141	924305,46	4458961,47	2	177	922500,25	4457422,05
2	34	921423,14	4455628,25	2	70	922453,99	4456896,02	2	106	923942,81	4458326,98	2	142	924177,06	4458933,22	2	178	922468,37	4457400,11
2	35	921388,56	4455653,00	2	71	922488,65	4456918,74	2	107	923939,88	4458367,48	2	143	924129,15	4458922,68	2	179	922430,27	4457355,18

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	180	922414,34	4457307,52	2	221	921296,54	4455982,95	2	262	920874,73	4454388,06	2	10	921235,14	4454276,06
2	181	922395,58	4457216,41	2	222	921226,59	4455868,06	2	263	920883,74	4454325,78	3	303	921910,01	4447446,63
2	182	922394,82	4457213,12	2	223	921206,68	4455802,32	2	264	920908,85	4454285,92	3	304	921900,18	4447460,73
2	183	922384,21	4457167,27	2	224	921163,96	4455760,64	2	265	920890,69	4454255,32	3	305	921868,04	4447472,14
2	184	922269,40	4457114,47	2	225	921152,21	4455737,31	2	266	920898,66	4454203,12	3	306	921827,39	4447470,01
2	185	922261,25	4457109,48	2	226	921150,06	4455733,06	2	267	920876,98	4454181,69	3	307	921822,50	4447466,37
2	186	922215,14	4457101,49	2	227	921147,92	4455728,81	2	268	920852,22	4454144,16	3	308	921828,99	4447406,05
2	187	922173,89	4457091,96	2	228	921140,47	4455714,02	2	269	920837,21	4454108,89	3	309	921829,21	4447404,00
2	188	922145,22	4457078,02	2	229	921137,62	4455675,34	2	270	920785,00	4454104,41	3	310	921830,26	4447394,22
2	189	922108,49	4457063,97	2	230	921157,10	4455539,98	2	271	920781,05	4454103,71	3	303	921910,01	4447446,63
2	190	922068,19	4457040,27	2	231	921178,00	4455495,05	2	272	920740,64	4454096,58				
2	191	922037,37	4457029,59	2	232	921209,85	4455466,05	2	273	920736,75	4454095,89				
2	192	922000,65	4457006,49	2	233	921241,50	4455454,39	2	274	920732,85	4454095,21				
2	193	921995,33	4457001,52	2	234	921248,98	4455451,63	2	275	920618,42	4454075,01				
2	194	921976,06	4457010,58	2	235	921256,47	4455441,63	2	276	920584,45	4454142,94				
2	195	921943,43	4457017,12	2	236	921212,31	4455385,13	2	277	920547,75	4454050,70				
2	196	921935,33	4457017,03	2	237	921154,40	4455368,84	2	278	920538,47	4454028,55				
2	197	921767,24	4456805,77	2	238	921128,58	4455329,47	2	279	920544,78	4454020,37				
2	198	921693,50	4456713,10	2	239	921126,87	4455326,87	2	280	920560,29	4454000,26				
2	199	921683,23	4456650,62	2	240	921125,17	4455324,27	2	281	920573,75	4453982,82				
2	200	921636,82	4456625,20	2	241	921116,76	4455311,45	2	282	920604,30	4453943,21				
2	201	921610,46	4456601,92	2	242	921101,75	4455243,91	2	283	920604,98	4453942,34				
2	202	921579,26	4456560,43	2	243	921126,96	4455179,92	2	284	920635,62	4453902,62				
2	203	921570,16	4456508,67	2	244	921125,80	4455176,78	2	285	920635,82	4453902,36				
2	204	921525,14	4456501,49	2	245	921112,75	4455141,71	2	286	920641,12	4453895,49				
2	205	921372,00	4456309,01	2	246	921111,97	4455139,62	2	287	920672,00	4453855,46				
2	206	921371,73	4456303,95	2	247	921039,60	4455118,56	2	288	920687,55	4453812,50				
2	207	921371,29	4456295,65	2	248	921031,95	4455116,33	2	289	920690,15	4453805,31				
2	208	921369,21	4456256,43	2	249	920994,43	4455048,79	2	290	920725,34	4453796,97				
2	209	921371,14	4456236,63	2	250	920981,29	4455001,35	2	291	920760,21	4453797,94				
2	210	921373,11	4456217,13	2	251	920934,92	4454833,91	2	292	920810,21	4453814,80				
2	211	921375,94	4456189,25	2	252	920947,23	4454777,92	2	293	920814,10	4453816,11				
2	212	921392,21	4456153,86	2	253	920961,19	4454755,11	2	294	920837,99	4453831,10				
2	213	921380,65	4456142,91	2	254	920956,91	4454719,33	2	295	921001,59	4453938,26				
2	214	921377,90	4456140,30	2	255	920954,08	4454695,63	2	296	921015,84	4453955,52				
2	215	921377,87	4456140,28	2	256	920951,25	4454671,93	2	297	921033,10	4453987,79				
2	216	921375,15	4456137,70	2	257	920942,86	4454601,76	2	298	921039,86	4454033,57				
2	217	921346,75	4456110,80	2	258	920931,89	4454581,81	2	299	921135,06	4454114,34				
2	218	921326,85	4456077,81	2	259	920924,53	4454568,42	2	300	921206,02	4454228,27				
2	219	921319,45	4456041,41	2	260	920921,64	4454466,37	2	301	921223,52	4454256,36				
2	220	921322,87	4456020,94	2	261	920888,99	4454437,59	2	302	921224,50	4454263,90				