

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «полосы лесов по берегам рек или иных водных объектов, заселенных бобрами», на территории
Красногорского участкового лесничества Клиновского лесничества Брянской области**

Система координат МСК-32 зона 1

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	473380,11	1189502,59	3	35	474960,39	1190318,48	3	71	474373,61	1190337,73	3	107	474357,36	1190230,36	4	142	475374,87	1190254,04
1	2	473360,40	1189543,04	3	36	474953,30	1190321,87	3	72	474370,34	1190337,78	3	108	474370,34	1190237,78	4	143	475378,65	1190264,30
1	3	473392,73	1189559,30	3	37	474910,20	1190331,63	3	73	474320,71	1190324,60	3	109	474384,70	1190237,31	4	144	475379,04	1190271,65
1	4	473390,64	1189602,63	3	38	474886,95	1190328,89	3	74	474307,73	1190317,18	3	110	474391,45	1190233,42	4	145	475379,73	1190284,82
1	5	473372,00	1189602,56	3	39	474850,09	1190320,08	3	75	474307,36	1190316,96	3	111	474396,76	1190230,36	4	146	475384,59	1190316,68
1	6	473339,47	1189614,35	3	40	474826,20	1190311,01	3	76	474276,86	1190289,69	3	112	474408,34	1190214,14	4	147	475371,13	1190322,10
1	7	473319,45	1189624,00	3	41	474820,81	1190308,13	3	77	474266,29	1190275,34	3	113	474422,87	1190205,78	4	148	475334,81	1190313,43
1	8	473309,09	1189630,08	3	42	474803,70	1190311,74	3	78	474232,97	1190263,66	3	114	474436,81	1190185,40	4	149	475330,85	1190311,43
1	9	473270,84	1189636,16	3	43	474783,04	1190313,90	3	79	474232,52	1190263,40	3	115	474443,60	1190174,50	4	150	475321,47	1190314,51
1	10	473267,62	1189624,72	3	44	474775,86	1190313,64	3	80	474216,01	1190253,75	3	116	474462,10	1190192,38	4	151	475278,15	1190319,36
1	11	473277,63	1189595,76	3	45	474756,69	1190312,26	3	81	474216,45	1190252,14	3	117	474479,97	1190201,14	4	152	475267,02	1190319,98
1	12	473246,53	1189552,15	3	46	474754,01	1190312,03	3	82	474214,61	1190251,10	3	118	474496,78	1190198,28	4	153	475236,88	1190315,33
1	13	473246,87	1189539,37	3	47	474730,30	1190309,68	3	83	474210,46	1190248,74	3	119	474522,16	1190177,19	4	154	475219,08	1190309,70
1	14	473255,14	1189537,40	3	48	474697,42	1190300,58	3	84	474178,52	1190216,63	3	120	474548,61	1190176,83	4	155	475199,49	1190303,51
1	15	473275,59	1189534,15	3	49	474670,11	1190287,67	3	85	474177,57	1190214,89	3	121	474576,49	1190183,63	4	156	475198,66	1190303,24
1	16	473276,03	1189533,92	3	50	474662,85	1190283,86	3	86	474171,58	1190210,12	3	122	474595,44	1190196,32	4	157	475169,86	1190293,86
1	17	473296,05	1189524,27	3	51	474644,88	1190270,61	3	87	474151,20	1190188,17	3	123	474622,24	1190227,06	4	158	475150,83	1190285,38
1	18	473305,40	1189520,33	3	52	474631,13	1190257,87	3	88	474141,62	1190174,11	3	124	474633,33	1190189,34	4	159	475149,03	1190283,83
1	19	473337,93	1189508,54	3	53	474622,80	1190248,61	3	89	474131,24	1190161,24	3	125	474666,21	1190202,57	4	160	475122,34	1190260,74
1	20	473372,00	1189502,56	3	54	474619,02	1190244,41	3	90	474117,84	1190111,24	3	126	474703,57	1190213,83	4	161	475118,75	1190256,20
1	21	473372,38	1189502,56	3	55	474617,08	1190241,82	3	91	474119,36	1190093,85	3	127	474727,88	1190226,70	4	162	475118,77	1190256,19
1	1	473380,11	1189502,59	3	56	474610,06	1190242,03	3	92	474121,60	1190081,18	3	128	474749,68	1190232,78	4	163	475134,14	1190246,36
2	22	473634,20	1189622,21	3	57	474607,82	1190242,07	3	93	474103,61	1190075,67	3	129	474771,13	1190254,58	4	164	475158,45	1190234,92
2	23	473638,85	1189655,81	3	58	474574,21	1190242,31	3	94	474107,76	1190074,62	3	130	474785,43	1190261,02	4	165	475180,07	1190224,02
2	24	473648,95	1189686,56	3	59	474568,00	1190242,36	3	95	474132,10	1190076,48	3	131	474805,45	1190262,27	4	166	475186,69	1190218,30
2	25	473679,27	1189725,38	3	60	474567,27	1190242,36	3	96	474165,47	1190087,60	3	132	474816,35	1190255,48	4	167	475195,27	1190219,01
2	26	473608,34	1189757,59	3	61	474526,03	1190231,31	3	97	474217,84	1190111,24	3	133	474822,97	1190245,47	4	168	475222,97	1190232,42
2	27	473597,58	1189767,31	3	62	474521,69	1190238,27	3	98	474222,94	1190115,87	3	134	474843,88	1190253,69	4	169	475241,74	1190232,06
2	28	473600,70	1189735,27	3	63	474519,35	1190241,86	3	99	474233,84	1190131,87	3	135	474864,25	1190256,55	4	170	475253,89	1190230,99
2	29	473607,10	1189708,57	3	64	474505,41	1190262,24	3	100	474256,55	1190149,94	3	136	474879,09	1190255,30	4	171	475272,84	1190236,35
2	30	473606,32	1189705,46	3	65	474480,19	1190285,60	3	101	474265,12	1190166,63	3	137	474890,17	1190251,19	4	172	475295,18	1190240,64
2	31	473603,34	1189682,88	3	66	474478,15	1190288,46	3	102	474282,97	1190177,06	3	138	474906,08	1190253,87	4	173	475326,28	1190240,28
2	32	473602,61	1189640,24	3	67	474446,76	1190316,96	3	103	474311,94	1190181,46	3	139	474924,49	1190252,97	4	174	475339,33	1190238,49
2	22	473634,20	1189622,21	3	68	474446,69	1190317,00	3	104	474327,46	1190186,33	3	140	474943,61	1190246,54	4	175	475358,10	1190242,96
3	33	474959,43	1190238,49	3	69	474434,63	1190323,95	3	105	474338,59	1190194,90	3	33	474959,43	1190238,49	4	141	475367,57	1190248,50
3	34	474964,07	1190254,58	3	70	474387,97	1190337,26	3	106	474344,38	1190212,75	4	141	475367,57	1190248,50	5	176	475044,60	1190240,28

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
75	2768	456876,72	1177540,28												
75	2769	456860,45	1177528,04												
75	2770	456820,72	1177500,56												
75	2771	456814,24	1177495,88												
75	2772	456781,76	1177471,45												
75	2773	456781,27	1177471,12												
75	2774	456786,27	1177471,52												
75	2775	456824,67	1177490,94												
75	2776	456851,78	1177468,35												
75	2777	456919,56	1177532,06												
75	2778	456967,90	1177517,15												
75	2779	456992,75	1177552,39												
75	2780	456998,27	1177583,31												
75	2781	457024,33	1177590,65												
75	2782	457014,19	1177547,20												
75	2783	457022,55	1177531,16												
75	2784	457235,59	1177589,22												
75	2785	457573,39	1177714,78												
75	2786	457515,80	1177700,85												
75	2739	457513,62	1177699,84												
76	2787	455211,98	1201925,29												
76	2788	455243,08	1202032,76												
76	2789	455222,99	1202038,14												
76	2790	455201,03	1202032,25												
76	2791	455190,85	1201983,43												
76	2792	455205,79	1201971,28												
76	2793	455194,80	1201934,49												
76	2787	455211,98	1201925,29												