

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, на территории Мостовского участкового лесничества
Емельяновского лесничества Красноярского края**

Система координат МСК-167

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	705461,53	70996,06	1	37	709351,55	70691,25	1	73	712997,66	69350,27	1	109	716741,76	66694,57	1	145	718423,02	64845,14
1	2	705471,73	70995,70	1	38	709482,47	70683,66	1	74	713080,92	69299,53	1	110	716829,81	66667,66	1	146	718416,45	64779,84
1	3	705752,69	70985,98	1	39	709700,68	70643,61	1	75	713088,28	69295,06	1	111	717111,32	66541,94	1	147	718387,47	64725,49
1	4	705900,15	70963,00	1	40	709784,69	70628,17	1	76	713261,03	69189,90	1	112	717212,67	66480,77	1	148	718391,45	64684,54
1	5	705908,33	70961,72	1	41	709785,65	70628,01	1	77	713410,34	69071,62	1	113	717375,33	66382,62	1	149	718397,44	64641,63
1	6	705995,83	70948,09	1	42	709801,84	70622,91	1	78	713495,72	69003,99	1	114	717574,31	66226,13	1	150	718382,97	64587,40
1	7	706057,35	70938,50	1	43	709840,46	70600,58	1	79	713502,81	68998,36	1	115	717617,57	66192,08	1	151	718374,48	64546,28
1	8	706320,96	70863,15	1	44	709839,86	70605,54	1	80	713598,39	68901,30	1	116	717673,42	66167,62	1	152	718360,00	64501,40
1	9	706353,73	70853,78	1	45	709839,50	70608,58	1	81	713719,30	68778,54	1	117	717790,62	66116,29	1	153	718351,06	64471,48
1	10	706637,63	70733,25	1	46	709843,30	70609,82	1	82	713949,02	68541,52	1	118	718029,63	66192,53	1	154	718358,47	64454,11
1	11	706677,69	70713,24	1	47	710079,76	70535,30	1	83	713953,23	68537,73	1	119	718084,29	66209,97	1	155	718366,01	64435,98
1	12	706691,30	70712,09	1	48	710360,28	70407,24	1	84	713955,88	68479,76	1	120	718102,88	66213,43	1	156	718358,99	64413,60
1	13	706750,05	70707,07	1	49	710442,68	70389,67	1	85	713959,06	68441,29	1	121	718150,38	66222,34	1	157	718360,97	64394,99
1	14	706752,40	70706,87	1	50	710459,70	70386,02	1	86	713959,38	68437,32	1	122	718152,35	66222,69	1	158	718385,01	64396,88
1	15	706811,08	70701,86	1	51	710534,44	70370,07	1	87	714044,46	68443,60	1	123	718160,46	66196,68	1	159	718410,52	64383,88
1	16	706834,07	70699,90	1	52	710567,67	70362,96	1	88	714237,73	68248,68	1	124	718201,49	66146,42	1	160	718407,46	64357,73
1	17	707086,56	70678,34	1	53	710653,82	70344,60	1	89	714260,76	68221,13	1	125	718264,97	66077,39	1	161	718439,01	64320,39
1	18	707113,97	70675,99	1	54	710686,26	70337,96	1	90	714427,83	68021,29	1	126	718298,47	66011,09	1	162	718490,97	64281,32
1	19	707240,77	70699,68	1	55	710766,59	70321,56	1	91	714497,58	67992,96	1	127	718308,01	65991,56	1	163	718547,95	64253,40
1	20	707324,74	70715,37	1	56	710955,90	70282,92	1	92	714571,83	67955,95	1	128	718345,53	65913,18	1	164	718590,54	64259,10
1	21	707417,04	70732,64	1	57	711100,70	70234,15	1	93	714773,60	67855,46	1	129	718399,51	65836,69	1	165	718609,04	64234,79
1	22	707583,36	70742,83	1	58	711248,11	70184,54	1	94	714844,46	67808,50	1	130	718457,02	65797,59	1	166	718620,97	64147,11
1	23	707724,70	70751,48	1	59	711517,89	70054,87	1	95	715030,64	67685,12	1	131	718494,51	65745,40	1	167	718597,00	64126,54
1	24	707784,60	70751,41	1	60	711524,64	70051,61	1	96	715066,41	67654,44	1	132	718530,03	65700,72	1	168	718623,47	64076,08
1	25	707898,79	70748,74	1	61	711660,04	69964,87	1	97	715183,27	67554,25	1	133	718591,04	65657,84	1	169	718647,55	64051,85
1	26	708051,99	70732,13	1	62	711785,51	69884,26	1	98	715264,74	67484,44	1	134	718610,05	65614,89	1	170	718677,05	64042,59
1	27	708205,32	70715,52	1	63	712068,92	69722,75	1	99	715401,80	67334,11	1	135	718599,53	65540,20	1	171	718672,02	64022,09
1	28	708284,67	70696,77	1	64	712148,17	69700,74	1	100	715405,88	67329,63	1	136	718545,06	65452,32	1	172	718639,00	64005,21
1	29	708413,38	70666,42	1	65	712186,42	69690,13	1	101	715414,43	67320,27	1	137	718439,06	65327,02	1	173	718611,03	63995,74
1	30	708505,40	70644,69	1	66	712251,90	69671,97	1	102	715472,56	67256,51	1	138	718423,45	65248,48	1	174	718654,02	63975,40
1	31	708659,47	70664,35	1	67	712254,82	69671,16	1	103	715553,01	67156,55	1	139	718406,03	65142,15	1	175	718687,00	63951,10
1	32	708871,45	70691,64	1	68	712317,40	69653,81	1	104	715854,89	66986,53	1	140	718403,47	65064,54	1	176	718698,46	63898,91
1	33	709000,28	70697,10	1	69	712352,50	69644,08	1	105	716145,61	66884,00	1	141	718403,04	65039,31	1	177	718714,52	63798,08
1	34	709085,09	70700,65	1	70	712365,97	69640,32	1	106	716392,81	66803,86	1	142	718408,01	64999,36	1	178	718725,17	63779,87
1	35	709123,84	70700,84	1	71	712650,68	69521,91	1	107	716535,05	66757,78	1	143	718413,56	64955,92	1	179	718740,03	63746,71
1	36	709174,72	70701,54	1	72	712771,14	69462,86	1	108	716573,29	66746,05	1	144	718417,04	64931,14	1	180	718741,94	63742,45

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	181	718734,10	63743,19	1	222	717701,79	63138,48	1	263	716123,50	63590,27	1	304	718091,52	62191,89	1	345	719162,71	57445,04
1	182	718693,56	63746,98	1	223	717736,33	63104,38	1	264	716126,50	63634,75	1	305	718268,61	61982,72	1	346	719142,64	57465,04
1	183	718670,34	63719,66	1	224	717756,81	63063,27	1	265	716127,10	63684,25	1	306	718520,12	61652,65	1	347	718993,84	57626,97
1	184	718666,70	63703,78	1	225	717763,76	63015,38	1	266	716130,12	63725,36	1	307	718577,78	61576,97	1	348	718868,12	57796,80
1	185	718715,73	63626,65	1	226	717746,49	62995,24	1	267	716116,60	63773,25	1	308	718778,90	61319,80	1	349	718810,44	57874,72
1	186	718746,64	63577,03	1	227	717713,21	62983,01	1	268	716107,09	63810,31	1	309	718812,90	61276,34	1	350	718658,72	58143,14
1	187	718760,64	63515,59	1	228	717692,90	62976,55	1	269	716105,33	63815,69	1	310	719277,34	60664,03	1	351	718595,38	58296,88
1	188	718747,67	63467,54	1	229	717662,49	62977,96	1	270	716104,05	63819,56	1	311	719394,29	60510,45	1	352	718559,08	58385,00
1	189	718710,62	63420,25	1	230	717631,47	62993,96	1	271	716099,61	63833,05	1	312	719506,29	60363,45	1	353	718541,28	58428,20
1	190	718694,15	63398,95	1	231	717567,29	63060,34	1	272	716100,85	63853,95	1	313	719848,30	59915,06	1	354	718534,82	58447,12
1	191	718627,14	63310,23	1	232	717506,25	63114,93	1	273	716081,91	63876,37	1	314	719898,64	59854,58	1	355	718520,77	58488,24
1	192	718564,46	63241,92	1	233	717478,70	63162,82	1	274	716064,70	63894,26	1	315	719939,00	59804,06	1	356	718518,13	58496,54
1	193	718519,96	63183,76	1	234	717391,98	63229,81	1	275	716040,71	63898,19	1	316	720042,36	59674,69	1	357	718517,46	58498,65
1	194	718468,89	63170,04	1	235	717390,22	63231,17	1	276	716007,74	63887,04	1	317	720047,18	59668,67	1	358	718499,30	58556,38
1	195	718419,73	63174,33	1	236	717288,45	63282,95	1	277	715987,98	63869,55	1	318	720067,72	59634,86	1	359	718483,89	58605,28
1	196	718361,87	63190,14	1	237	717227,99	63304,01	1	278	715992,10	63802,52	1	319	720106,21	59589,93	1	360	718475,06	58645,05
1	197	718313,86	63255,72	1	238	717130,00	63334,73	1	279	716006,18	63572,15	1	320	720165,04	59537,35	1	361	718469,31	58670,94
1	198	718286,39	63317,32	1	239	717075,01	63343,84	1	280	716006,55	63566,23	1	321	720218,90	59489,19	1	362	718417,05	58906,27
1	199	718231,30	63399,27	1	240	717011,01	63350,58	1	281	716007,54	63550,00	1	322	720247,05	59464,03	1	363	718410,32	58976,76
1	200	718143,28	63467,74	1	241	716963,49	63336,74	1	282	716006,03	63523,49	1	323	720573,05	59157,63	1	364	718387,74	59213,22
1	201	718079,39	63517,39	1	242	716922,99	63333,25	1	283	716004,50	63477,24	1	324	720679,58	59055,55	1	365	718374,75	59294,53
1	202	718019,79	63530,67	1	243	716865,55	63340,07	1	284	716004,42	63431,08	1	325	720908,33	58841,25	1	366	718352,43	59434,42
1	203	717938,71	63530,51	1	244	716774,21	63353,18	1	285	716006,02	63309,10	1	326	720964,35	58793,02	1	367	718206,51	59559,34
1	204	717857,92	63525,25	1	245	716696,11	63376,97	1	286	716007,01	63170,92	1	327	720968,51	58789,43	1	368	718187,81	59584,74
1	205	717832,67	63510,89	1	246	716621,71	63400,87	1	287	716018,72	63102,69	1	328	721010,52	58084,62	1	369	718157,98	59606,69
1	206	717819,28	63470,94	1	247	716578,43	63428,51	1	288	716039,18	62983,39	1	329	721067,01	57191,42	1	370	718123,48	59634,93
1	207	717826,77	63382,02	1	248	716564,86	63459,23	1	289	716039,98	62978,72	1	330	721080,54	56966,47	1	371	718093,69	59652,18
1	208	717849,35	63320,81	1	249	716543,90	63503,71	1	290	716532,13	62795,62	1	331	721094,79	56729,67	1	372	718063,89	59666,31
1	209	717876,79	63272,84	1	250	716509,91	63537,93	1	291	716834,73	62678,30	1	332	721172,07	56278,84	1	373	718051,32	59697,67
1	210	717924,85	63224,67	1	251	716479,34	63554,85	1	292	716896,00	62654,55	1	333	721168,05	56279,25	1	374	718051,03	59698,62
1	211	717949,42	63195,91	1	252	716423,35	63552,81	1	293	717158,05	62552,94	1	334	721137,49	56282,21	1	375	718047,16	59691,05
1	212	717959,57	63162,82	1	253	716369,88	63532,19	1	294	717195,02	62538,60	1	335	720986,93	56296,85	1	376	717960,76	59748,93
1	213	717943,59	63135,51	1	254	716315,85	63511,66	1	295	717203,66	62534,97	1	336	720683,92	56353,23	1	377	717908,49	59809,25
1	214	717920,51	63128,29	1	255	716278,92	63497,82	1	296	717205,50	62534,20	1	337	720390,11	56446,41	1	378	717770,99	59922,60
1	215	717897,34	63138,40	1	256	716208,87	63455,50	1	297	717250,16	62515,45	1	338	720109,91	56575,02	1	379	717240,07	60360,23
1	216	717872,71	63162,82	1	257	716168,32	63445,47	1	298	717325,35	62483,89	1	339	719995,77	56645,60	1	380	717099,71	60475,94
1	217	717842,36	63200,24	1	258	716118,14	63441,18	1	299	717666,82	62353,48	1	340	719989,95	56649,20	1	381	717011,09	60548,96
1	218	717787,44	63233,70	1	259	716101,52	63453,22	1	300	717728,33	62329,99	1	341	719847,80	56737,11	1	382	716917,58	60570,28
1	219	717756,92	63223,23	1	260	716094,53	63484,02	1	301	717783,28	62307,00	1	342	719607,48	56930,22	1	383	716703,60	60647,71
1	220	717746,93	63219,90	1	261	716094,02	63511,46	1	302	717890,37	62268,14	1	343	719392,71	57151,40	1	384	716627,69	60675,18
1	221	717708,33	63172,73	1	262	716106,99	63549,20	1	303	718004,75	62224,98	1	344	719206,83	57397,32	1	385	716352,84	60814,91

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	386	716329,60	60822,13	1	427	711799,25	65352,34	1	468	710546,18	66887,08	1	509	709986,16	67808,12	1	550	709178,56	67856,05
1	387	716289,57	60834,59	1	428	711796,59	65373,49	1	469	710523,40	66858,93	1	510	709931,93	67808,76	1	551	709174,94	67884,97
1	388	716285,17	60835,94	1	429	711703,70	66109,96	1	470	710485,90	66843,48	1	511	709908,50	67764,56	1	552	709165,56	67972,13
1	389	716032,02	60914,71	1	430	711635,80	66647,55	1	471	710450,36	66844,89	1	512	709922,55	67668,26	1	553	709181,99	68099,48
1	390	715990,31	60927,67	1	431	711592,48	66990,67	1	472	710398,10	66872,32	1	513	709913,10	67593,74	1	554	709260,68	68115,56
1	391	715685,68	60974,65	1	432	711572,69	67147,33	1	473	710384,68	66935,34	1	514	709893,05	67571,64	1	555	709302,29	68144,36
1	392	715470,09	61043,51	1	433	711572,20	67151,18	1	474	710432,25	67110,78	1	515	709856,96	67571,84	1	556	709289,49	68191,29
1	393	715413,81	61061,49	1	434	711566,10	67199,54	1	475	710489,90	67161,67	1	516	709852,05	67571,84	1	557	709228,60	68189,28
1	394	715411,88	61062,10	1	435	711539,57	67226,69	1	476	710491,27	67205,92	1	517	709831,01	67571,92	1	558	709129,45	68157,12
1	395	715350,64	61081,67	1	436	711513,13	67242,70	1	477	710453,06	67254,13	1	518	709767,07	67598,15	1	559	709053,07	68179,22
1	396	715184,78	61134,63	1	437	711483,58	67258,38	1	478	710396,76	67283,61	1	519	709750,54	67613,67	1	560	708956,60	68159,12
1	397	714908,78	61271,95	1	438	711472,01	67269,05	1	479	710354,60	67267,52	1	520	709685,95	67674,08	1	561	708933,86	68124,31
1	398	714651,65	61442,26	1	439	711425,30	67262,59	1	480	710324,93	67213,58	1	521	709655,98	67686,87	1	562	708913,06	68072,73
1	399	714417,43	61642,90	1	440	711411,84	67249,23	1	481	710268,91	67177,60	1	522	709648,49	67690,12	1	563	708906,02	68027,28
1	400	714323,16	61645,56	1	441	711388,79	67225,53	1	482	710231,51	67153,49	1	523	709602,54	67709,85	1	564	708898,51	68021,38
1	401	714016,56	61678,06	1	442	711382,83	67219,59	1	483	710154,96	67179,76	1	524	709594,49	67713,34	1	565	708865,46	67995,03
1	402	713716,33	61748,13	1	443	711383,01	67178,00	1	484	710144,99	67294,28	1	525	709490,05	67735,32	1	566	708849,44	67993,89
1	403	713426,98	61854,60	1	444	711341,33	67132,88	1	485	710217,26	67388,78	1	526	709475,96	67728,62	1	567	708842,98	67993,43
1	404	713353,16	61892,62	1	445	711271,60	67133,56	1	486	710219,49	67459,85	1	527	709445,48	67713,94	1	568	708820,49	67991,98
1	405	713152,94	61995,81	1	446	711203,41	67186,10	1	487	710228,00	67479,14	1	528	709482,05	67649,09	1	569	708806,02	67990,94
1	406	713111,60	62024,06	1	447	711181,86	67201,90	1	488	710241,96	67509,79	1	529	709459,04	67621,41	1	570	708787,04	67996,76
1	407	713106,53	62027,51	1	448	711151,06	67268,89	1	489	710354,63	67477,90	1	530	709448,05	67608,30	1	571	708777,55	67999,40
1	408	712898,17	62169,81	1	449	711139,61	67313,73	1	490	710426,29	67459,81	1	531	709433,49	67590,93	1	572	708739,62	68019,18
1	409	712716,49	62259,57	1	450	711078,71	67324,48	1	491	710450,40	67502,00	1	532	709427,51	67587,92	1	573	708639,65	68062,86
1	410	712432,69	62380,07	1	451	711020,45	67255,73	1	492	710435,63	67568,31	1	533	709363,53	67556,63	1	574	708606,04	68060,93
1	411	712392,58	62400,08	1	452	711011,42	67232,91	1	493	710383,82	67630,12	1	534	709320,98	67546,05	1	575	708591,54	68050,46
1	412	712171,71	62527,02	1	453	710990,96	67182,45	1	494	710302,85	67669,26	1	535	709316,49	67549,78	1	576	708584,47	68045,01
1	413	712020,52	62681,64	1	454	710932,43	67118,24	1	495	710272,82	67699,63	1	536	709306,51	67558,04	1	577	708567,99	68033,02
1	414	711885,69	64671,42	1	455	710872,92	67122,69	1	496	710253,55	67748,24	1	537	709275,99	67582,95	1	578	708548,11	68001,89
1	415	711884,95	64676,85	1	456	710817,49	67142,90	1	497	710248,96	67786,18	1	538	709258,49	67596,02	1	579	708553,15	67902,62
1	416	711881,77	64700,19	1	457	710799,90	67178,16	1	498	710248,45	67816,38	1	539	709235,49	67613,31	1	580	708579,21	67855,01
1	417	711861,96	64854,81	1	458	710780,64	67213,30	1	499	710248,53	67855,21	1	540	709216,96	67618,16	1	581	708564,67	67790,23
1	418	711824,84	65149,37	1	459	710731,39	67238,81	1	500	710193,03	67885,73	1	541	709175,99	67628,75	1	582	708546,54	67702,71
1	419	711819,25	65193,79	1	460	710701,92	67245,86	1	501	710178,54	67838,24	1	542	709125,01	67637,54	1	583	708493,55	67653,22
1	420	711816,86	65212,75	1	461	710637,97	67260,83	1	502	710189,49	67773,43	1	543	709124,96	67667,86	1	584	708438,00	67651,33
1	421	711814,92	65228,15	1	462	710568,31	67231,39	1	503	710156,26	67683,54	1	544	709135,98	67680,21	1	585	708427,46	67658,71
1	422	711814,27	65233,31	1	463	710553,53	67157,70	1	504	710112,78	67676,80	1	545	709144,83	67689,70	1	586	708410,54	67670,95
1	423	711813,09	65242,67	1	464	710585,66	67103,72	1	505	710089,04	67691,84	1	546	709156,49	67702,19	1	587	708408,03	67701,11
1	424	711812,83	65244,73	1	465	710603,11	67012,95	1	506	710086,10	67694,77	1	547	709197,05	67710,74	1	588	708433,55	67746,31
1	425	711806,20	65297,28	1	466	710588,38	66946,69	1	507	710063,09	67715,07	1	548	709235,05	67755,94	1	589	708464,96	67769,98
1	426	711803,59	65317,92	1	467	710568,23	66911,15	1	508	710011,64	67787,35	1	549	709178,96	67848,95	1	590	708463,05	67795,81

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	591	708394,56	67819,91	1	632	707384,02	67967,80	1	673	706458,03	67932,70	1	714	705588,19	68281,82	1	755	704879,75	68166,90
1	592	708366,03	67822,24	1	633	707384,97	67972,53	1	674	706405,84	67927,97	1	715	705585,12	68287,91	1	756	704855,30	68198,55
1	593	708360,45	67822,72	1	634	707392,54	68021,83	1	675	706389,08	67885,17	1	716	705582,31	68290,59	1	757	704869,09	68248,89
1	594	708337,50	67824,53	1	635	707438,76	68081,43	1	676	706398,42	67863,07	1	717	705519,52	68350,69	1	758	704940,10	68301,79
1	595	708320,05	67893,72	1	636	707440,27	68111,19	1	677	706450,69	67835,60	1	718	705527,61	68439,81	1	759	704966,24	68305,24
1	596	708323,99	67960,62	1	637	707412,81	68130,72	1	678	706510,62	67845,34	1	719	705569,18	68496,68	1	760	704945,23	68263,69
1	597	708310,98	67970,85	1	638	707400,76	68132,49	1	679	706549,16	67832,23	1	720	705560,43	68529,53	1	761	704919,20	68224,82
1	598	708292,01	67986,61	1	639	707350,81	68139,71	1	680	706565,86	67808,08	1	721	705513,53	68542,93	1	762	704946,06	68222,25
1	599	708232,50	67967,44	1	640	707318,78	68134,33	1	681	706577,46	67770,94	1	722	705472,67	68530,22	1	763	704988,05	68258,87
1	600	708189,96	67954,72	1	641	707261,74	68124,91	1	682	706573,88	67760,79	1	723	705474,63	68471,94	1	764	705016,42	68297,82
1	601	708177,84	67957,02	1	642	707212,99	68120,90	1	683	706547,18	67732,09	1	724	705448,56	68437,76	1	765	705041,98	68302,47
1	602	708144,89	67963,27	1	643	707164,02	68094,83	1	684	706539,92	67724,29	1	725	705400,30	68430,42	1	766	705025,90	68344,63
1	603	708138,88	67975,74	1	644	707131,90	68063,34	1	685	706486,87	67715,91	1	726	705360,11	68465,24	1	767	705008,48	68374,79
1	604	708125,37	68002,29	1	645	707118,51	68030,49	1	686	706480,37	67703,36	1	727	705305,85	68468,61	1	768	704957,85	68394,57
1	605	708165,89	68064,66	1	646	707172,96	67970,08	1	687	706396,35	67702,23	1	728	705258,29	68409,61	1	769	704957,61	68399,02
1	606	708169,87	68092,78	1	647	707172,97	67957,29	1	688	706382,40	67694,89	1	729	705299,91	68362,72	1	770	704955,19	68443,80
1	607	708128,45	68140,07	1	648	707147,94	67929,33	1	689	706350,68	67655,79	1	730	705320,64	68325,22	1	771	704949,32	68552,38
1	608	708068,98	68127,64	1	649	707124,33	67918,14	1	690	706287,22	67630,12	1	731	705325,31	68301,15	1	772	704947,08	68593,79
1	609	708024,58	68076,29	1	650	707102,87	67927,25	1	691	706208,12	67632,56	1	732	705306,58	68279,05	1	773	704943,24	68664,86
1	610	707996,05	68054,72	1	651	707088,34	67933,38	1	692	706178,98	67664,45	1	733	705305,91	68243,51	1	774	704914,94	68921,64
1	611	707968,06	68046,13	1	652	707036,03	67978,39	1	693	706174,44	67709,81	1	734	705320,60	68195,94	1	775	704892,18	69128,11
1	612	707934,37	68040,56	1	653	707003,01	67983,88	1	694	706197,48	67748,48	1	735	705351,43	68172,52	1	776	704890,97	69139,12
1	613	707894,23	68046,61	1	654	706982,50	67987,21	1	695	706230,90	67758,51	1	736	705388,90	68179,22	1	777	704890,56	69143,14
1	614	707779,71	68026,72	1	655	706974,47	67986,25	1	696	706315,99	67768,57	1	737	705404,77	68147,93	1	778	704844,45	69594,03
1	615	707767,21	68041,64	1	656	706932,26	67963,51	1	697	706330,74	67801,38	1	738	705390,31	68122,30	1	779	704824,71	69787,12
1	616	707750,21	68061,33	1	657	706890,06	67952,16	1	698	706324,73	67836,28	1	739	705348,71	68105,09	1	780	704803,20	69997,47
1	617	707759,36	68132,21	1	658	706843,89	67957,49	1	699	706266,43	67866,56	1	740	705293,23	68144,20	1	781	704798,56	70046,89
1	618	707793,78	68167,14	1	659	706788,02	68074,69	1	700	706216,86	67880,44	1	741	705266,38	68193,94	1	782	704746,36	70602,86
1	619	707801,33	68205,37	1	660	706776,54	68100,36	1	701	706102,08	67863,19	1	742	705243,77	68230,80	1	783	704745,02	70617,07
1	620	707779,01	68246,84	1	661	706762,52	68122,34	1	702	706021,09	67867,93	1	743	705212,19	68249,17	1	784	704718,20	70902,78
1	621	707728,11	68248,20	1	662	706757,55	68130,64	1	703	706000,57	67869,73	1	744	705189,22	68252,86	1	785	704713,98	70945,89
1	622	707643,53	68144,68	1	663	706719,06	68137,22	1	704	705979,05	67934,03	1	745	705181,72	68257,11	1	786	704713,34	70952,45
1	623	707605,51	68088,61	1	664	706695,57	68126,55	1	705	705957,71	67990,30	1	746	705169,25	68256,91	1	787	704711,19	70974,39
1	624	707590,95	68036,87	1	665	706669,68	68070,68	1	706	705908,71	68049,26	1	747	705127,61	68244,11	1	788	704911,78	70951,83
1	625	707576,53	67972,17	1	666	706666,35	68032,50	1	707	705852,45	68063,98	1	748	705093,54	68243,55	1	789	705055,95	70959,30
1	626	707556,55	67952,04	1	667	706624,87	67965,51	1	708	705810,90	68089,41	1	749	705052,71	68275,00	1	790	705238,11	70983,98
1	627	707536,48	67931,42	1	668	706584,35	67915,98	1	709	705774,79	68141,71	1	750	705032,60	68281,05	1	791	705421,57	70995,10
1	628	707497,04	67897,25	1	669	706569,40	67906,71	1	710	705732,63	68185,27	1	751	704980,36	68234,17	1	1	705461,53	70996,06
1	629	707484,89	67897,89	1	670	706546,38	67892,39	1	711	705659,13	68216,16	1	752	704962,30	68199,95	2	1	725026,77	53355,25
1	630	707420,67	67895,20	1	671	706517,65	67891,87	1	712	705617,11	68225,10	1	753	704942,27	68161,69	2	2	725396,17	52939,55
1	631	707390,50	67941,69	1	672	706474,49	67922,23	1	713	705590,69	68276,68	1	754	704884,27	68160,73	2	3	725421,46	52910,09

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	4	725451,68	52874,88	2	45	728156,72	45812,44	2	86	727421,82	44519,96	2	127	725609,26	49705,04	2	168	723294,41	52919,28
2	5	725453,01	52873,34	2	46	728157,59	45808,54	2	87	727382,30	44652,72	2	128	725551,93	49879,45	2	169	723233,84	52978,30
2	6	725454,19	52871,97	2	47	728259,07	45487,70	2	88	727220,09	44888,15	2	129	725518,10	50051,57	2	170	723153,09	53061,34
2	7	725486,95	52835,07	2	48	728330,09	45240,75	2	89	727179,59	44947,17	2	130	725508,66	50099,64	2	171	723775,20	53168,31
2	8	725847,50	52428,96	2	49	728450,46	44851,96	2	90	727063,03	45135,83	2	131	725508,28	50101,61	2	172	723841,79	53179,77
2	9	726037,33	52211,76	2	50	728500,95	44677,04	2	91	727053,24	45151,63	2	132	725498,86	50149,59	2	173	723909,93	53189,88
2	10	726225,97	51984,50	2	51	728667,82	44120,24	2	92	726921,08	45429,60	2	133	725492,57	50181,51	2	174	724046,06	53204,28
2	11	726455,27	51728,43	2	52	728683,13	44069,13	2	93	726848,27	45648,95	2	134	725481,06	50343,78	2	175	724132,41	53218,53
2	12	726458,38	51724,95	2	53	728683,74	44067,11	2	94	726846,99	45652,86	2	135	725470,84	50488,62	2	176	724150,43	53221,52
2	13	726484,90	51729,27	2	54	728698,19	44018,88	2	95	726824,10	45721,72	2	136	725334,89	50756,18	2	177	725022,03	53354,53
2	14	726488,93	51729,93	2	55	728740,94	43876,22	2	96	726763,92	46023,54	2	137	725320,19	50785,15	2	1	725026,77	53355,25
2	15	726632,17	51266,82	2	56	728952,85	43182,04	2	97	726719,87	46114,66	2	138	725236,37	50871,87				
2	16	726792,77	50742,51	2	57	729034,66	42901,55	2	98	726671,62	46214,47	2	139	725156,87	50962,50				
2	17	726900,92	50402,30	2	58	729072,63	42763,45	2	99	726638,84	46285,45	2	140	725149,24	50971,82				
2	18	726915,01	50357,57	2	59	729222,28	42268,66	2	100	726548,85	46480,37	2	141	725080,77	51055,48				
2	19	726930,51	50308,38	2	60	729302,79	42009,29	2	101	726542,60	46493,90	2	142	725044,05	51105,06				
2	20	726930,83	50307,36	2	61	729303,98	42005,46	2	102	726531,62	46528,29	2	143	724897,49	51303,02				
2	21	726931,19	50306,21	2	62	729186,62	41989,02	2	103	726530,99	46530,28	2	144	724805,42	51412,40				
2	22	726949,50	50247,97	2	63	729074,70	41974,46	2	104	726515,35	46579,28	2	145	724799,39	51419,55				
2	23	727117,56	49713,33	2	64	728915,67	41950,35	2	105	726472,88	46712,37	2	146	724796,43	51423,05				
2	24	727183,14	49503,68	2	65	728569,19	41900,33	2	106	726449,02	46787,17	2	147	724752,53	51475,22				
2	25	727327,25	49043,02	2	66	728284,22	41860,97	2	107	726417,99	46952,62	2	148	724628,88	51622,16				
2	26	727408,64	48788,44	2	67	728281,36	41864,64	2	108	726409,70	46996,65	2	149	724609,98	51644,58				
2	27	727439,12	48687,81	2	68	728236,46	41910,20	2	109	726392,27	47089,65	2	150	724466,52	51793,61				
2	28	727599,91	48155,92	2	69	728096,95	42077,20	2	110	726373,15	47396,85	2	151	724411,25	51850,98				
2	29	727612,40	48110,93	2	70	728039,08	42146,47	2	111	726373,15	47436,87	2	152	724237,41	52078,72				
2	30	727647,75	47970,01	2	71	727872,28	42405,21	2	112	726374,20	47460,38	2	153	724196,88	52138,68				
2	31	727687,24	47760,71	2	72	727738,68	42682,41	2	113	726382,94	47657,81	2	154	724193,80	52143,45				
2	32	727734,35	47548,57	2	73	727708,02	42773,05	2	114	726400,12	47771,35	2	155	724161,79	52193,07				
2	33	727758,84	47449,29	2	74	727692,13	42820,10	2	115	726400,74	47775,48	2	156	724160,48	52195,10				
2	34	727769,32	47406,79	2	75	727691,47	42822,06	2	116	726428,96	47962,16	2	157	724137,77	52230,35				
2	35	727770,83	47400,20	2	76	727673,05	42876,53	2	117	726512,10	48258,51	2	158	724123,60	52254,55				
2	36	727771,30	47398,17	2	77	727640,12	42973,99	2	118	726340,28	48505,37	2	159	724082,72	52324,49				
2	37	727782,61	47348,75	2	78	727617,69	43083,38	2	119	726188,64	48701,02	2	160	724031,81	52420,96				
2	38	727807,33	47240,77	2	79	727604,76	43144,71	2	120	725992,00	48938,04	2	161	723784,25	52547,21				
2	39	727812,12	47220,02	2	80	727578,36	43275,40	2	121	725969,07	48973,87	2	162	723767,80	52558,17				
2	40	727897,33	46850,75	2	81	727566,36	43397,19	2	122	725826,01	49197,41	2	163	723627,80	52651,52				
2	41	727932,27	46730,18	2	82	727534,12	43724,54	2	123	725696,66	49468,03	2	164	723608,13	52664,64				
2	42	728001,24	46465,33	2	83	727531,08	44032,24	2	124	725694,86	49471,79	2	165	723527,90	52718,16				
2	43	728088,22	46097,01	2	84	727522,82	44262,08	2	125	725693,24	49475,17	2	166	723433,41	52799,53				
2	44	728131,14	45926,10	2	85	727468,76	44389,63	2	126	725648,05	49586,98	2	167	723340,24	52879,77				