

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов), на территории Ушурского участкового лесничества  
Балезинского лесничества Удмуртской Республики**

Система координат МСК-18 зона 2

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	
		Х	У			Х	У			Х	У			Х	У			Х	У
1	1	500216.60	2205889.35	2	36	501119.09	2207283.96	3	71	501473.55	2208321.69	3	107	501534.49	2208635.39	3	143	501660.80	2208858.21
1	2	500231.88	2205911.25	2	37	501107.13	2207311.86	3	72	501477.05	2208332.80	3	108	501534.55	2208636.67	3	144	501674.57	2208860.37
1	3	500200.67	2205952.41	2	38	501086.55	2207323.80	3	73	501478.34	2208339.89	3	109	501534.75	2208637.93	3	145	501679.29	2208861.73
1	4	500222.58	2205962.37	2	39	501026.79	2207317.83	3	74	501480.18	2208346.86	3	110	501535.39	2208655.48	3	146	501684.12	2208862.65
1	5	500223.24	2206006.20	2	40	501018.17	2207322.05	3	75	501481.71	2208358.41	3	111	501536.18	2208673.02	3	147	501685.56	2208863.12
1	6	500247.81	2206012.83	2	41	501021.73	2207316.19	3	76	501483.79	2208369.86	3	112	501536.08	2208674.30	3	148	501697.37	2208866.96
1	7	500272.38	2206064.61	2	42	501023.50	2207313.10	3	77	501484.92	2208379.46	3	113	501535.99	2208675.82	3	149	501710.76	2208870.83
1	8	500271.70	2206094.49	2	43	501067.49	2207236.22	3	78	501484.99	2208380.64	3	114	501535.78	2208679.46	3	150	501715.27	2208872.78
1	9	500286.62	2206116.67	2	44	501087.20	2207202.02	3	79	501485.19	2208381.80	3	115	501536.00	2208679.97	3	151	501719.95	2208874.30
1	10	500285.16	2206115.36	2	32	501091.18	2207204.28	3	80	501486.01	2208399.44	3	116	501536.96	2208681.67	3	152	501732.56	2208880.23
1	11	500268.05	2206099.92	3	45	501438.50	2208069.71	3	81	501486.97	2208417.08	3	117	501541.47	2208690.99	3	153	501745.36	2208885.75
1	12	500211.07	2206044.73	3	46	501440.53	2208078.20	3	82	501486.88	2208418.26	3	118	501545.71	2208701.32	3	154	501749.59	2208888.24
1	13	500210.65	2206044.37	3	47	501443.45	2208087.87	3	83	501486.94	2208419.43	3	119	501550.46	2208711.43	3	155	501754.04	2208890.34
1	14	500210.27	2206043.97	3	48	501447.30	2208106.81	3	84	501486.65	2208436.66	3	120	501552.84	2208718.74	3	156	501754.67	2208890.74
1	15	500185.02	2206020.04	3	49	501450.26	2208113.43	3	85	501485.28	2208454.02	3	121	501555.75	2208725.85	3	157	501765.80	2208897.81
1	16	500151.21	2205988.01	3	50	501453.46	2208123.93	3	86	501484.44	2208466.02	3	122	501558.82	2208736.60	3	158	501773.01	2208902.06
1	17	500094.25	2205930.61	3	51	501457.68	2208137.78	3	87	501484.06	2208471.39	3	123	501560.10	2208740.75	3	159	501777.81	2208904.88
1	18	500067.56	2205902.50	3	52	501458.94	2208141.93	3	88	501482.93	2208479.86	3	124	501562.11	2208747.26	3	160	501781.70	2208907.89
1	19	500061.22	2205895.83	3	53	501461.24	2208149.47	3	89	501482.58	2208481.62	3	125	501563.55	2208754.81	3	161	501785.15	2208910.08
1	20	500050.80	2205884.85	3	54	501465.52	2208170.99	3	90	501483.74	2208485.23	3	126	501565.54	2208762.23	3	162	501796.58	2208919.41
1	21	500046.25	2205878.37	3	55	501466.28	2208178.83	3	91	501486.08	2208497.71	3	127	501567.23	2208764.66	3	163	501802.37	2208923.88
1	22	500037.80	2205869.07	3	56	501467.61	2208186.60	3	92	501487.72	2208504.87	3	128	501572.51	2208774.14	3	164	501803.81	2208924.24
1	23	499990.11	2205822.81	3	57	501468.10	2208197.56	3	93	501490.98	2208510.30	3	129	501578.28	2208783.32	3	165	501805.61	2208924.69
1	24	499987.15	2205819.75	3	58	501469.16	2208208.49	3	94	501492.51	2208512.87	3	130	501581.67	2208790.58	3	166	501833.53	2208933.55
1	25	499975.64	2205807.87	3	59	501468.93	2208216.36	3	95	501501.65	2208527.86	3	131	501585.56	2208797.58	3	167	501850.99	2208940.33
1	26	500014.75	2205785.76	3	60	501469.24	2208224.76	3	96	501502.30	2208529.37	3	132	501589.61	2208807.64	3	168	501868.65	2208947.20
1	27	500026.05	2205807.00	3	61	501468.39	2208235.17	3	97	501502.84	2208530.13	3	133	501594.19	2208817.47	3	169	501885.11	2208956.12
1	28	500052.62	2205798.36	3	62	501468.07	2208246.14	3	98	501509.89	2208546.21	3	134	501596.63	2208825.10	3	170	501901.77	2208965.14
1	29	500073.19	2205777.12	3	63	501466.86	2208253.93	3	99	501517.09	2208562.23	3	135	501599.62	2208832.53	3	171	501917.39	2208976.34
1	30	500097.09	2205779.13	3	64	501466.22	2208261.79	3	100	501517.46	2208563.45	3	136	501602.37	2208843.02	3	172	501932.39	2208987.10
1	31	500158.85	2205826.92	3	65	501463.96	2208272.53	3	101	501517.97	2208564.63	3	137	501605.65	2208853.23	3	173	501946.12	2208999.83
1	1	500216.60	2205889.35	3	66	501462.27	2208283.37	3	102	501522.96	2208581.47	3	138	501609.51	2208853.23	3	174	501960.38	2209013.10
2	32	501091.18	2207204.28	3	67	501461.21	2208287.07	3	103	501528.09	2208598.26	3	139	501623.42	2208854.10	3	175	501986.19	2209040.02
2	33	501087.21	2207236.83	3	68	501464.78	2208295.98	3	104	501528.31	2208599.52	3	140	501637.35	2208854.52	3	176	502005.52	2209050.52
2	34	501087.87	2207242.80	3	69	501467.88	2208303.74	3	105	501528.67	2208600.75	3	141	501642.20	2208855.29	3	177	502007.10	2209051.09

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	35	501117.75	2207263.38	3	70	501470.58	2208310.43	3	106	501531.51	2208618.08	3	142	501647.11	2208855.60	3	178	502010.06	2209052.58
3	179	502019.43	2209056.28	3	220	501800.74	2209138.31	3	261	501618.79	2209053.66	3	302	501465.94	2209027.26	3	343	501414.60	2208923.58
3	180	502020.80	2209056.93	3	221	501795.66	2209134.67	3	262	501614.15	2209053.52	3	303	501455.21	2209026.70	3	344	501414.58	2208919.96
3	181	502021.60	2209057.38	3	222	501790.11	2209131.67	3	263	501609.51	2209053.23	3	304	501448.83	2209026.76	3	345	501414.23	2208917.31
3	182	502035.77	2209065.25	3	223	501784.62	2209128.69	3	264	501595.32	2209053.23	3	305	501442.65	2209026.83	3	346	501414.07	2208914.65
3	183	502052.45	2209074.41	3	224	501778.74	2209126.40	3	265	501588.30	2209053.67	3	306	501440.86	2209027.07	3	347	501413.41	2208911.09
3	184	502055.16	2209076.13	3	225	501772.85	2209124.12	3	266	501587.90	2209053.70	3	307	501436.33	2209027.69	3	348	501412.94	2208907.51
3	185	502070.02	2209086.91	3	226	501745.14	2209115.33	3	267	501582.79	2209054.02	3	308	501433.26	2209028.11	3	349	501412.26	2208904.93
3	186	502082.40	2209095.94	3	227	501739.40	2209113.90	3	268	501575.49	2209055.41	3	309	501431.25	2209027.09	3	350	501411.77	2208902.30
3	187	502073.30	2209127.34	3	228	501733.68	2209112.43	3	269	501570.45	2209056.37	3	310	501425.14	2209024.91	3	351	501410.67	2208898.86
3	188	502039.31	2209181.97	3	229	501727.09	2209111.59	3	270	501568.22	2209056.97	3	311	501420.54	2209023.26	3	352	501409.75	2208895.36
3	189	501997.99	2209219.95	3	230	501721.23	2209110.85	3	271	501563.38	2209058.67	3	312	501419.48	2209021.28	3	353	501408.75	2208892.89
3	190	501970.44	2209263.28	3	231	501714.57	2209110.85	3	272	501559.38	2209059.97	3	313	501418.30	2209018.64	3	354	501407.78	2208889.83
3	191	501968.31	2209261.27	3	232	501708.67	2209110.84	3	273	501558.51	2209060.25	3	314	501416.54	2209015.74	3	355	501406.41	2208887.07
3	192	501963.74	2209256.97	3	233	501705.41	2209111.23	3	274	501556.37	2209061.13	3	315	501414.95	2209012.75	3	356	501405.06	2208883.71
3	193	501958.31	2209252.47	3	234	501703.75	2209109.12	3	275	501551.78	2209063.42	3	316	501413.28	2209010.38	3	357	501403.76	2208881.38
3	194	501953.23	2209248.78	3	235	501701.79	2209106.91	3	276	501547.14	2209065.60	3	317	501411.77	2209007.91	3	358	501402.64	2208878.96
3	195	501948.15	2209245.09	3	236	501699.97	2209104.58	3	277	501545.45	2209066.58	3	318	501401.32	2208992.94	3	359	501400.71	2208875.90
3	196	501945.40	2209243.35	3	237	501684.43	2209087.00	3	278	501542.31	2209065.37	3	319	501398.99	2208990.00	3	360	501398.95	2208872.74
3	197	501940.12	2209240.45	3	238	501681.14	2209083.72	3	279	501540.06	2209062.82	3	320	501396.80	2208986.95	3	361	501397.37	2208870.59
3	198	501934.85	2209237.52	3	239	501677.96	2209080.33	3	280	501534.59	2209058.01	3	321	501395.61	2208985.67	3	362	501395.95	2208868.33
3	199	501928.79	2209235.09	3	240	501676.70	2209079.29	3	281	501532.28	2209055.98	3	322	501397.42	2208982.84	3	363	501393.66	2208865.53
3	200	501923.19	2209232.85	3	241	501675.54	2209078.13	3	282	501530.63	2209054.53	3	323	501399.53	2208979.91	3	364	501391.52	2208862.62
3	201	501920.57	2209231.98	3	242	501671.87	2209075.29	3	283	501529.79	2209053.96	3	324	501400.81	2208977.56	3	365	501389.68	2208860.68
3	202	501903.87	2209222.91	3	243	501668.29	2209072.33	3	284	501529.02	2209053.31	3	325	501402.25	2208975.31	3	366	501387.98	2208858.62
3	203	501877.48	2209208.58	3	244	501666.91	2209071.45	3	285	501520.27	2209046.82	3	326	501403.80	2208972.04	3	367	501381.59	2208851.76
3	204	501875.96	2209207.87	3	245	501665.61	2209070.45	3	286	501516.78	2209044.56	3	327	501405.52	2208968.87	3	368	501371.98	2208841.44
3	205	501874.51	2209207.03	3	246	501661.61	2209068.09	3	287	501513.40	2209042.15	3	328	501405.68	2208968.46	3	369	501371.14	2208838.87
3	206	501870.27	2209205.23	3	247	501657.69	2209065.60	3	288	501511.52	2209041.14	3	329	501406.49	2208966.38	3	370	501371.21	2208837.11
3	207	501866.09	2209203.29	3	248	501656.20	2209064.90	3	289	501509.73	2209039.98	3	330	501407.64	2208963.97	3	371	501371.53	2208832.03
3	208	501864.49	2209202.78	3	249	501654.79	2209064.07	3	290	501505.99	2209038.18	3	331	501408.77	2208960.53	3	372	501371.53	2208821.87
3	209	501862.95	2209202.12	3	250	501650.53	2209062.23	3	291	501502.33	2209036.21	3	332	501410.08	2208957.17	3	373	501371.30	2208818.15
3	210	501858.52	2209200.87	3	251	501646.32	2209060.25	3	292	501500.34	2209035.45	3	333	501410.73	2208954.58	3	374	501371.25	2208814.43
3	211	501857.29	2209200.47	3	252	501643.26	2209059.10	3	293	501498.43	2209034.52	3	334	501411.57	2208952.04	3	375	501370.90	2208811.89
3	212	501856.57	2209198.95	3	253	501638.80	2209057.81	3	294	501494.49	2209033.20	3	335	501412.26	2208948.49	3	376	501370.74	2208809.33
3	213	501853.04	2209193.39	3	254	501634.38	2209056.37	3	295	501490.61	2209031.71	3	336	501413.14	2208944.99	3	377	501370.04	2208805.68
3	214	501849.84	2209188.35	3	255	501632.77	2209056.06	3	296	501488.54	2209031.20	3	337	501413.46	2208942.34	3	378	501368.87	2208799.51
3	215	501845.64	2209183.27	3	256	501631.20	2209055.61	3	297	501486.52	2209030.52	3	338	501413.97	2208939.71	3	379	501368.39	2208797.00
3	216	501841.84	2209178.67	3	257	501626.93	2209054.94	3	298	501482.46	2209029.70	3	339	501414.21	2208936.11	3	380	501366.27	2208789.86
3	217	501815.08	2209150.53	3	258	501626.61	2209054.89	3	299	501478.42	2209028.71	3	340	501414.65	2208932.52	3	381	501365.30	2208787.49

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	218	501810.45	2209146.24	3	259	501621.56	2209053.73	3	300	501474.21	2209028.04	3	341	501414.63	2208929.85	3	382	501364.51	2208785.05
3	219	501805.87	2209141.99	3	260	501620.41	2209053.92	3	301	501470.07	2209027.74	3	342	501414.81	2208927.18	3	383	501362.92	2208781.69
3	384	501361.51	2208778.24	3	425	501300.63	2208582.42	3	466	501285.82	2208444.96	3	507	501251.80	2208276.93	3	548	501251.49	2208156.11
3	385	501356.99	2208768.92	3	426	501299.67	2208580.40	3	467	501286.22	2208439.17	3	508	501252.64	2208275.75	3	549	501251.54	2208152.97
3	386	501353.59	2208762.89	3	427	501298.88	2208578.30	3	468	501286.68	2208433.38	3	509	501254.82	2208271.74	3	550	501251.31	2208150.80
3	387	501350.82	2208757.99	3	428	501296.99	2208574.73	3	469	501286.96	2208416.16	3	510	501257.13	2208267.80	3	551	501251.28	2208149.45
3	388	501346.68	2208752.43	3	429	501295.26	2208571.07	3	470	501286.65	2208409.49	3	511	501257.81	2208266.22	3	552	501251.14	2208148.51
3	389	501343.32	2208747.91	3	430	501294.05	2208569.18	3	471	501286.38	2208403.61	3	512	501258.63	2208264.71	3	553	501251.06	2208146.70
3	390	501338.52	2208742.92	3	431	501293.01	2208567.20	3	472	501285.16	2208393.23	3	513	501260.29	2208260.46	3	554	501250.52	2208143.60
3	391	501337.27	2208741.62	3	432	501292.55	2208566.54	3	473	501284.47	2208389.41	3	514	501262.09	2208256.26	3	555	501250.18	2208140.48
3	392	501337.19	2208740.54	3	433	501292.63	2208563.39	3	474	501283.96	2208385.56	3	515	501263.50	2208252.31	3	556	501249.60	2208138.02
3	393	501337.21	2208738.20	3	434	501292.91	2208559.17	3	475	501283.34	2208383.24	3	516	501264.52	2208248.79	3	557	501249.45	2208137.03
3	394	501336.37	2208722.67	3	435	501292.78	2208557.12	3	476	501282.91	2208380.88	3	517	501265.71	2208245.33	3	558	501249.27	2208135.92
3	395	501335.54	2208715.64	3	436	501292.84	2208555.07	3	477	501281.75	2208377.17	3	518	501266.25	2208242.76	3	559	501249.07	2208135.20
3	396	501334.90	2208710.20	3	437	501292.41	2208550.86	3	478	501280.76	2208373.42	3	519	501266.98	2208240.24	3	560	501248.91	2208134.32
3	397	501333.19	2208703.33	3	438	501292.16	2208546.63	3	479	501279.86	2208371.19	3	520	501267.54	2208236.62	3	561	501248.75	2208133.65
3	398	501331.87	2208698.01	3	439	501291.78	2208544.61	3	480	501279.14	2208368.90	3	521	501268.29	2208233.04	3	562	501247.84	2208130.65
3	399	501331.61	2208697.33	3	440	501291.58	2208542.57	3	481	501277.51	2208365.37	3	522	501268.51	2208230.43	3	563	501247.27	2208128.27
3	400	501332.40	2208695.09	3	441	501290.63	2208538.45	3	482	501276.06	2208361.77	3	523	501268.91	2208227.83	3	564	501246.68	2208126.71
3	401	501333.83	2208688.54	3	442	501289.93	2208534.71	3	483	501274.89	2208359.67	3	524	501269.02	2208224.17	3	565	501245.87	2208123.83
3	402	501335.12	2208682.40	3	443	501289.85	2208534.29	3	484	501273.89	2208357.49	3	525	501269.31	2208220.53	3	566	501245.42	2208122.76
3	403	501335.68	2208676.15	3	444	501289.22	2208532.33	3	485	501271.84	2208354.20	3	526	501269.20	2208217.90	3	567	501245.08	2208121.64
3	404	501336.06	2208671.80	3	445	501288.76	2208530.33	3	486	501269.94	2208350.81	3	527	501269.27	2208215.28	3	568	501243.23	2208117.53
3	405	501336.20	2208670.32	3	446	501287.31	2208526.36	3	487	501268.52	2208348.87	3	528	501268.92	2208211.64	3	569	501242.84	2208116.52
3	406	501335.95	2208663.62	3	447	501286.01	2208522.33	3	488	501267.25	2208346.83	3	529	501268.76	2208207.98	3	570	501242.53	2208115.93
3	407	501335.74	2208657.77	3	448	501285.15	2208520.47	3	489	501264.80	2208343.82	3	530	501268.31	2208205.39	3	571	501240.98	2208112.26
3	408	501334.66	2208651.15	3	449	501284.44	2208518.54	3	490	501262.50	2208340.69	3	531	501268.06	2208202.78	3	572	501239.19	2208108.67
3	409	501333.79	2208645.88	3	450	501278.40	2208504.82	3	491	501253.75	2208330.24	3	532	501267.25	2208199.21	3	573	501238.22	2208106.99
3	410	501333.71	2208645.37	3	451	501275.44	2208499.04	3	492	501250.48	2208326.81	3	533	501266.63	2208195.60	3	574	501237.40	2208105.23
3	411	501331.81	2208638.94	3	452	501272.68	2208493.64	3	493	501250.95	2208324.80	3	534	501265.87	2208193.09	3	575	501235.07	2208101.56
3	412	501330.15	2208633.33	3	453	501271.33	2208491.37	3	494	501252.64	2208314.92	3	535	501265.29	2208190.53	3	576	501232.89	2208097.80
3	413	501327.45	2208627.19	3	454	501272.86	2208488.99	3	495	501252.88	2208312.72	3	536	501264.04	2208187.09	3	577	501231.72	2208096.26
3	414	501325.10	2208621.83	3	455	501273.88	2208486.86	3	496	501253.30	2208310.54	3	537	501262.97	2208183.59	3	578	501231.12	2208095.31
3	415	501321.66	2208616.08	3	456	501275.07	2208484.82	3	497	501253.55	2208306.48	3	538	501261.90	2208181.19	3	579	501230.68	2208094.62
3	416	501321.04	2208615.05	3	457	501276.59	2208481.20	3	498	501253.98	2208302.43	3	539	501261.00	2208178.72	3	580	501227.92	2208091.27
3	417	501318.65	2208611.06	3	458	501278.29	2208477.67	3	499	501253.94	2208300.22	3	540	501259.34	2208175.47	3	581	501227.15	2208090.27
3	418	501314.52	2208605.78	3	459	501279.03	2208475.42	3	500	501254.08	2208298.01	3	541	501257.84	2208172.13	3	582	501227.32	2208089.21
3	419	501310.91	2208601.17	3	460	501279.95	2208473.25	3	501	501253.83	2208293.95	3	542	501256.47	2208169.89	3	583	501227.33	2208088.98
3	420	501306.14	2208596.46	3	461	501281.01	2208469.47	3	502	501253.75	2208289.88	3	543	501255.19	2208167.42	3	584	501227.37	2208088.76
3	421	501304.64	2208594.97	3	462	501282.42	2208464.45	3	503	501253.43	2208287.68	3	544	501253.21	2208164.53	3	585	501227.44	2208088.00

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	422	501303.83	2208592.23	3	463	501283.35	2208461.16	3	504	501253.29	2208285.47	3	545	501251.54	2208161.78	3	586	501227.63	2208081.73
3	423	501303.31	2208590.05	3	464	501283.93	2208457.28	3	505	501252.53	2208281.48	3	546	501251.52	2208160.75	3	587	501227.65	2208080.87
3	424	501301.88	2208586.27	3	465	501284.69	2208453.43	3	506	501251.94	2208277.45	3	547	501251.64	2208159.24	3	588	501227.79	2208076.20
3	589	501227.82	2208075.46	3	630	501185.23	2207966.06	3	671	501390.91	2207885.01	4	711	501060.22	2208482.52	4	752	501096.45	2208642.56
3	590	501227.22	2208069.20	3	631	501184.97	2207965.24	3	672	501391.19	2207889.90	4	712	501059.63	2208488.91	4	753	501097.20	2208644.21
3	591	501226.62	2208062.95	3	632	501184.73	2207964.62	3	673	501391.93	2207894.75	4	713	501059.07	2208507.83	4	754	501099.55	2208648.01
3	592	501223.36	2208042.54	3	633	501184.55	2207964.25	3	674	501392.01	2207898.09	4	714	501059.08	2208508.43	4	755	501101.76	2208651.89
3	593	501222.96	2208040.76	3	634	501187.50	2207954.83	3	675	501392.24	2207899.74	4	715	501059.04	2208509.02	4	756	501102.85	2208653.35
3	594	501222.72	2208038.96	3	635	501188.48	2207951.69	3	676	501392.35	2207909.97	4	716	501058.75	2208524.84	4	757	501103.80	2208654.89
3	595	501221.58	2208034.64	3	636	501188.65	2207951.01	3	677	501393.08	2207922.62	4	717	501058.82	2208526.26	4	758	501106.02	2208657.64
3	596	501220.60	2208030.29	3	637	501188.89	2207950.35	3	678	501392.93	2207924.73	4	718	501058.90	2208528.05	4	759	501106.05	2208659.50
3	597	501219.98	2208028.58	3	638	501189.79	2207946.45	3	679	501395.24	2207928.86	4	719	501058.85	2208531.26	4	760	501106.25	2208660.94
3	598	501219.52	2208026.81	3	639	501190.15	2207944.91	3	680	501397.28	2207933.93	4	720	501059.18	2208534.31	4	761	501106.32	2208662.39
3	599	501217.85	2208022.28	3	640	501191.48	2207939.49	3	681	501399.77	2207938.79	4	721	501059.32	2208537.38	4	762	501107.14	2208667.15
3	600	501216.33	2208018.48	3	641	501191.56	2207938.79	3	682	501403.46	2207948.99	4	722	501059.86	2208540.55	4	763	501107.83	2208671.94
3	601	501215.50	2208016.86	3	642	501191.71	2207938.11	3	683	501405.27	2207953.06	4	723	501060.21	2208543.74	4	764	501108.21	2208673.33
3	602	501214.82	2208015.17	3	643	501191.87	2207936.60	3	684	501406.04	2207955.64	4	724	501060.93	2208546.73	4	765	501108.46	2208674.76
3	603	501213.00	2208011.90	3	644	501192.01	2207935.17	3	685	501409.33	2207963.80	4	725	501061.45	2208549.76	4	766	501109.87	2208679.38
3	604	501212.63	2208011.08	3	645	501192.22	2207934.09	3	686	501410.72	2207969.09	4	726	501062.39	2208552.83	4	767	501111.15	2208684.05
3	605	501212.08	2208010.17	3	646	501192.40	2207931.45	3	687	501412.58	2207974.22	4	727	501063.14	2208555.95	4	768	501111.70	2208685.38
3	606	501210.61	2208007.30	3	647	501192.91	2207927.02	3	688	501415.42	2207986.84	4	728	501064.22	2208558.83	4	769	501112.13	2208686.77
3	607	501209.59	2208005.79	3	648	501192.91	2207926.31	3	689	501416.11	2207989.14	4	729	501065.12	2208561.77	4	770	501114.11	2208691.18
3	608	501208.70	2208004.20	3	649	501192.98	2207925.61	3	690	501416.29	2207990.22	4	730	501066.43	2208564.70	4	771	501115.96	2208695.65
3	609	501208.05	2208003.19	3	650	501193.01	2207924.82	3	691	501418.93	2208000.23	4	731	501067.57	2208567.70	4	772	501116.68	2208696.90
3	610	501207.03	2208001.81	3	651	501192.97	2207923.19	3	692	501419.26	2208002.70	4	732	501069.00	2208570.42	4	773	501117.28	2208698.22
3	611	501206.14	2208000.33	3	652	501193.08	2207921.56	3	693	501419.65	2208005.65	4	733	501070.26	2208573.23	4	774	501119.79	2208702.35
3	612	501204.16	2207997.83	3	653	501192.81	2207916.92	3	694	501420.85	2208010.98	4	734	501071.93	2208575.97	4	775	501120.61	2208703.78
3	613	501203.54	2207996.92	3	654	501192.80	2207916.51	3	695	501424.12	2208031.44	4	735	501073.43	2208578.81	4	776	501120.42	2208706.80
3	614	501202.89	2207996.19	3	655	501192.78	2207914.46	3	696	501424.23	2208032.55	4	736	501075.20	2208581.32	4	777	501120.59	2208709.63
3	615	501200.60	2207993.08	3	656	501192.70	2207912.27	3	697	501425.23	2208034.45	4	737	501076.80	2208583.95	4	778	501120.57	2208712.46
3	616	501199.42	2207991.83	3	657	501192.45	2207910.65	3	698	501427.53	2208040.56	4	738	501078.80	2208586.46	4	779	501120.98	2208715.89
3	617	501198.35	2207990.48	3	658	501192.36	2207909.02	3	699	501428.78	2208043.23	4	739	501080.65	2208589.09	4	780	501121.19	2208719.34
3	618	501195.33	2207987.52	3	659	501191.51	2207904.45	3	700	501429.06	2208044.08	4	740	501082.69	2208591.33	4	781	501121.72	2208722.12
3	619	501195.10	2207987.29	3	660	501190.81	2207899.85	3	701	501432.25	2208051.18	4	741	501083.88	2208600.38	4	782	501122.05	2208724.93
3	620	501191.95	2207983.98	3	661	501190.37	2207898.28	3	702	501433.27	2208054.51	4	742	501084.92	2208605.70	4	783	501122.88	2208728.28
3	621	501190.62	2207982.89	3	662	501190.07	2207896.68	3	703	501434.63	2208057.72	4	743	501085.87	2208611.04	4	784	501123.53	2208731.67
3	622	501189.73	2207982.02	3	663	501189.03	2207893.41	3	704	501436.51	2208064.43	4	744	501088.25	2208620.79	4	785	501126.79	2208744.45
3	623	501189.36	2207980.50	3	664	501197.78	2207891.58	3	45	501438.50	2208069.71	4	745	501089.58	2208625.06	4	786	501126.19	2208747.75
3	624	501188.76	2207977.21	3	665	501280.75	2207874.21	4	705	501069.12	2208442.84	4	746	501090.76	2208629.37	4	787	501126.16	2208748.34
3	625	501187.87	2207974.41	3	666	501362.42	2207864.91	4	706	501068.08	2208448.47	4	747	501091.45	2208631.05	4	788	501126.06	2208748.91

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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	626	501187.54	2207973.06	3	667	501388.31	2207873.55	4	707	501063.51	2208464.14	4	748	501091.87	2208632.39	4	789	501125.82	2208754.60
3	627	501187.17	2207971.55	3	668	501388.75	2207873.34	4	708	501062.18	2208470.14	4	749	501091.99	2208632.78	4	790	501125.50	2208760.29
3	628	501186.13	2207968.82	3	669	501389.72	2207878.56	4	709	501060.93	2208475.80	4	750	501093.84	2208636.85	4	791	501125.55	2208760.87
3	629	501185.51	2207966.72	3	670	501389.93	2207879.71	4	710	501060.79	2208476.40	4	751	501095.55	2208640.98	4	792	501125.52	2208761.46
4	793	501125.80	2208775.58	4	834	501175.89	2208965.52	4	875	501223.75	2209120.52	4	916	501314.52	2209216.90	4	957	501553.18	2209283.11
4	794	501126.00	2208780.13	4	835	501175.61	2208968.40	4	876	501224.20	2209123.68	4	917	501319.06	2209217.66	4	958	501554.32	2209283.16
4	795	501126.51	2208784.10	4	836	501175.05	2208985.63	4	877	501225.01	2209126.66	4	918	501323.56	2209218.58	4	959	501555.46	2209283.32
4	796	501126.84	2208788.09	4	837	501175.13	2208988.47	4	878	501225.63	2209129.70	4	919	501331.75	2209219.71	4	960	501560.59	2209283.41
4	797	501127.61	2208792.58	4	838	501175.02	2208991.32	4	879	501226.66	2209132.72	4	920	501336.76	2209220.08	4	961	501561.64	2209283.46
4	798	501129.30	2208801.34	4	839	501175.32	2208994.74	4	880	501227.49	2209135.79	4	921	501341.76	2209220.58	4	962	501562.64	2209285.15
4	799	501129.90	2208803.67	4	840	501175.43	2208998.18	4	881	501228.67	2209138.66	4	922	501343.02	2209220.54	4	963	501563.60	2209286.38
4	800	501130.33	2208806.03	4	841	501175.87	2209000.99	4	882	501229.67	2209141.59	4	923	501344.27	2209220.64	4	964	501564.43	2209287.70
4	801	501131.48	2208809.74	4	842	501176.11	2209003.83	4	883	501231.06	2209144.46	4	924	501348.73	2209220.41	4	965	501567.44	2209291.34
4	802	501132.46	2208813.49	4	843	501176.84	2209007.19	4	884	501232.28	2209147.40	4	925	501352.56	2209222.88	4	966	501570.34	2209295.07
4	803	501133.35	2208815.73	4	844	501177.37	2209010.59	4	885	501233.81	2209150.10	4	926	501357.68	2209225.37	4	967	501571.45	2209296.17
4	804	501134.06	2208818.02	4	845	501178.16	2209013.32	4	886	501235.16	2209152.88	4	927	501363.85	2209228.38	4	968	501572.44	2209297.37
4	805	501137.11	2208825.15	4	846	501178.76	2209016.10	4	887	501242.61	2209166.02	4	928	501369.24	2209230.20	4	969	501575.88	2209300.61
4	806	501138.28	2208827.26	4	847	501182.43	2209029.09	4	888	501244.58	2209169.03	4	929	501375.74	2209232.41	4	970	501579.23	2209303.94
4	807	501139.27	2208829.45	4	848	501183.79	2209032.93	4	889	501245.59	2209170.77	4	930	501381.32	2209233.55	4	971	501580.46	2209304.90
4	808	501141.31	2208832.75	4	849	501184.97	2209036.83	4	890	501246.38	2209172.14	4	931	501388.05	2209234.93	4	972	501581.60	2209305.97
4	809	501143.19	2208836.14	4	850	501185.87	2209038.85	4	891	501248.01	2209174.28	4	932	501393.72	2209235.56	4	973	501585.42	2209308.74
4	810	501144.61	2208838.09	4	851	501186.60	2209040.94	4	892	501249.48	2209176.53	4	933	501400.57	2209235.88	4	974	501589.16	2209311.63
4	811	501145.87	2208840.13	4	852	501188.42	2209044.58	4	893	501251.81	2209179.27	4	934	501406.25	2209235.60	4	975	501608.08	2209324.47
4	812	501148.31	2208843.15	4	853	501190.08	2209048.30	4	894	501253.99	2209182.13	4	935	501413.11	2209235.26	4	976	501610.11	2209325.67
4	813	501150.60	2208846.28	4	854	501192.08	2209052.12	4	895	501255.87	2209184.05	4	936	501430.23	2209233.33	4	977	501612.04	2209327.03
4	814	501152.25	2208848.03	4	855	501198.16	2209063.71	4	896	501257.61	2209186.10	4	937	501432.35	2209234.41	4	978	501615.51	2209328.86
4	815	501153.76	2208849.91	4	856	501199.40	2209066.09	4	897	501260.27	2209188.53	4	938	501436.09	2209236.50	4	979	501618.89	2209330.86
4	816	501158.63	2208855.22	4	857	501200.74	2209068.29	4	898	501262.79	2209191.09	4	939	501456.70	2209246.38	4	980	501619.61	2209331.28
4	817	501162.85	2208860.20	4	858	501201.91	2209070.59	4	899	501264.90	2209192.76	4	940	501460.41	2209247.88	4	981	501621.06	2209331.80
4	818	501166.67	2208864.72	4	859	501203.99	2209073.66	4	900	501266.88	2209194.57	4	941	501464.04	2209249.55	4	982	501623.14	2209332.90
4	819	501169.67	2208867.84	4	860	501205.92	2209076.82	4	901	501269.82	2209196.65	4	942	501466.21	2209250.38	4	983	501626.82	2209334.28
4	820	501173.05	2208871.52	4	861	501207.52	2209078.84	4	902	501272.64	2209198.88	4	943	501468.43	2209252.60	4	984	501630.42	2209335.84
4	821	501173.60	2208874.74	4	862	501208.97	2209080.98	4	903	501274.94	2209200.27	4	944	501469.39	2209253.43	4	985	501632.69	2209336.50
4	822	501173.95	2208876.64	4	863	501211.42	2209083.76	4	904	501277.13	2209201.82	4	945	501473.89	2209256.83	4	986	501634.89	2209337.33
4	823	501175.27	2208881.78	4	864	501213.72	2209086.66	4	905	501280.31	2209203.51	4	946	501479.41	2209261.00	4	987	501638.71	2209338.24
4	824	501177.07	2208888.80	4	865	501215.57	2209088.46	4	906	501283.39	2209205.37	4	947	501484.31	2209263.81	4	988	501639.80	2209338.56
4	825	501186.66	2208918.29	4	866	501217.27	2209090.40	4	907	501285.85	2209206.46	4	948	501490.30	2209267.25	4	989	501639.95	2209339.42
4	826	501184.39	2208923.70	4	867	501222.42	2209095.55	4	908	501288.22	2209207.73	4	949	501492.59	2209268.20	4	990	501640.39	2209341.30
4	827	501181.73	2208930.16	4	868	501222.27	2209098.68	4	909	501291.58	2209209.01	4	950	501495.51	2209269.42	4	991	501640.66	2209343.20
4	828	501180.27	2208935.54	4	869	501222.32	2209101.78	4	910	501294.87	2209210.47	4	951	501501.89	2209272.08	4	992	501641.81	2209347.40

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
4	829	501178.44	2208942.28	4	870	501222.16	2209104.87	4	911	501296.81	2209211.18	4	952	501507.33	2209273.59	4	993	501642.80	2209351.65
4	830	501177.67	2208947.80	4	871	501222.40	2209108.05	4	912	501302.49	2209213.29	4	953	501514.00	2209275.43	4	994	501643.48	2209353.45
4	831	501176.86	2208953.01	4	872	501222.45	2209111.24	4	913	501306.90	2209214.61	4	954	501522.43	2209277.20	4	995	501643.99	2209355.31
4	832	501176.82	2208953.31	4	873	501222.88	2209114.31	4	914	501311.25	2209216.08	4	955	501543.03	2209281.52	4	996	501645.66	2209359.34
4	833	501175.97	2208962.63	4	874	501223.12	2209117.39	4	915	501312.91	2209216.42	4	956	501548.11	2209282.26	4	997	501647.17	2209363.42
4	998	501648.06	2209365.13	4	1039	501787.41	2209440.80	4	1080	501737.99	2209715.97	4	1121	501467.06	2209469.55	4	1162	501121.60	2209332.20
4	999	501648.81	2209366.91	4	1040	501788.55	2209440.71	4	1081	501733.53	2209712.07	4	1122	501436.62	2209461.13	4	1163	501113.63	2209324.92
4	1000	501650.97	2209370.69	4	1041	501793.58	2209439.66	4	1082	501726.83	2209705.41	4	1123	501408.73	2209449.50	4	1164	501108.41	2209318.77
4	1001	501652.98	2209374.55	4	1042	501795.63	2209439.28	4	1083	501719.73	2209699.19	4	1124	501401.85	2209446.63	4	1165	501102.77	2209313.02
4	1002	501654.08	2209376.14	4	1043	501796.51	2209443.83	4	1084	501713.48	2209692.15	4	1125	501380.92	2209434.61	4	1166	501096.69	2209305.04
4	1003	501655.04	2209377.81	4	1044	501797.03	2209445.81	4	1085	501706.81	2209685.51	4	1126	501377.18	2209434.32	4	1167	501096.23	2209304.43
4	1004	501657.66	2209381.29	4	1045	501797.37	2209447.82	4	1086	501700.99	2209678.07	4	1127	501360.36	2209433.00	4	1168	501089.24	2209296.21
4	1005	501660.14	2209384.87	4	1046	501798.60	2209451.88	4	1087	501694.73	2209671.00	4	1128	501358.61	2209432.65	4	1169	501084.83	2209289.46
4	1006	501661.43	2209386.31	4	1047	501799.67	2209455.99	4	1088	501692.06	2209667.59	4	1129	501356.84	2209432.49	4	1170	501079.95	2209283.04
4	1007	501662.59	2209387.85	4	1048	501800.42	2209457.88	4	1089	501690.16	2209664.81	4	1130	501340.17	2209428.87	4	1171	501074.54	2209273.70
4	1008	501665.62	2209390.97	4	1049	501801.01	2209459.84	4	1090	501687.98	2209662.24	4	1131	501331.04	2209427.01	4	1172	501068.63	2209264.66
4	1009	501668.54	2209394.21	4	1050	501802.75	2209463.71	4	1091	501684.68	2209657.18	4	1132	501323.45	2209425.45	4	1173	501061.19	2209251.53
4	1010	501670.00	2209395.47	4	1051	501804.32	2209467.65	4	1092	501683.62	2209655.82	4	1133	501321.76	2209424.88	4	1174	501057.12	2209243.18
4	1011	501671.34	2209396.86	4	1052	501805.31	2209469.44	4	1093	501681.75	2209652.67	4	1134	501320.03	2209424.51	4	1175	501052.53	2209235.10
4	1012	501674.74	2209399.58	4	1053	501806.14	2209471.30	4	1094	501679.53	2209649.28	4	1135	501303.93	2209418.83	4	1176	501051.26	2209232.01
4	1013	501678.04	2209402.42	4	1054	501808.34	2209474.93	4	1095	501670.79	2209636.50	4	1136	501298.65	2209417.03	4	1177	501048.88	2209226.26
4	1014	501679.64	2209403.49	4	1055	501810.39	2209478.64	4	1096	501669.25	2209633.50	4	1137	501296.23	2209416.70	4	1178	501044.70	2209217.65
4	1015	501681.15	2209404.70	4	1056	501811.60	2209480.29	4	1097	501667.41	2209630.68	4	1138	501282.72	2209413.96	4	1179	501041.71	2209208.86
4	1016	501684.86	2209406.97	4	1057	501812.66	2209482.03	4	1098	501662.22	2209619.97	4	1139	501269.11	2209411.68	4	1180	501038.17	2209200.27
4	1017	501688.49	2209409.38	4	1058	501815.30	2209485.36	4	1099	501648.32	2209613.33	4	1140	501264.27	2209410.22	4	1181	501035.66	2209191.04
4	1018	501690.22	2209410.24	4	1059	501817.80	2209488.78	4	1100	501634.26	2209607.00	4	1141	501259.31	2209409.22	4	1182	501032.59	2209181.98
4	1019	501691.86	2209411.25	4	1060	501819.20	2209490.27	4	1101	501598.47	2209588.10	4	1142	501246.24	2209404.81	4	1183	501031.00	2209174.22
4	1020	501727.65	2209430.15	4	1061	501820.47	2209491.87	4	1102	501593.53	2209585.08	4	1143	501241.91	2209403.51	4	1184	501029.76	2209172.40
4	1021	501732.34	2209432.26	4	1062	501823.51	2209494.83	4	1103	501588.35	2209582.51	4	1144	501240.66	2209403.20	4	1185	501026.25	2209165.50
4	1022	501736.98	2209434.47	4	1063	501826.42	2209497.92	4	1104	501577.47	2209575.27	4	1145	501239.70	2209402.91	4	1186	501022.23	2209158.89
4	1023	501738.06	2209434.83	4	1064	501827.99	2209499.21	4	1105	501576.41	2209574.61	4	1146	501233.03	2209400.84	4	1187	501012.92	2209141.10
4	1024	501739.10	2209435.30	4	1065	501829.45	2209500.64	4	1106	501566.33	2209568.45	4	1147	501225.41	2209398.02	4	1188	501007.94	2209129.94
4	1025	501744.02	2209436.81	4	1066	501829.73	2209501.79	4	1107	501561.81	2209564.84	4	1148	501215.54	2209393.64	4	1189	501002.47	2209119.02
4	1026	501748.90	2209438.43	4	1067	501830.34	2209503.92	4	1108	501556.99	2209561.63	4	1149	501214.48	2209393.23	4	1190	501000.27	2209112.76
4	1027	501750.02	2209438.65	4	1068	501830.79	2209506.09	4	1109	501547.10	2209553.09	4	1150	501205.45	2209389.80	4	1191	500997.56	2209106.69
4	1028	501751.11	2209438.98	4	1069	501832.09	2209509.95	4	1110	501536.90	2209544.93	4	1151	501198.34	2209386.01	4	1192	500994.03	2209095.00
4	1029	501756.18	2209439.86	4	1070	501833.22	2209513.85	4	1111	501532.87	2209540.78	4	1152	501190.97	2209382.74	4	1193	500989.97	2209083.48
4	1030	501761.22	2209440.85	4	1071	501834.10	2209515.89	4	1112	501528.49	2209536.99	4	1153	501181.73	2209377.16	4	1194	500986.30	2209070.49
4	1031	501762.36	2209440.93	4	1072	501834.81	2209517.99	4	1113	501519.75	2209527.28	4	1154	501172.20	2209372.08	4	1195	500984.50	2209062.15
4	1032	501763.48	2209441.13	4	1073	501836.01	2209520.92	4	1114	501510.65	2209517.90	4	1155	501165.62	2209367.43	4	1196	500982.13	2209053.95

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				
4	1033	501768.62	2209441.36	4	1074	501836.50	2209521.93	4	1115	501507.17	2209513.28	4	1156	501162.01	2209365.25	4	1197	500980.53	2209043.76
4	1034	501773.75	2209441.72	4	1075	501836.89	2209522.99	4	1116	501503.30	2209508.97	4	1157	501158.72	2209363.26	4	1198	500978.35	2209033.67
4	1035	501775.35	2209441.63	4	1076	501838.78	2209526.67	4	1117	501495.85	2209498.24	4	1158	501150.25	2209356.57	4	1199	500977.83	2209027.69
4	1036	501776.63	2209441.55	4	1077	501787.18	2209641.00	4	1118	501488.00	2209487.80	4	1159	501141.43	2209350.34	4	1200	500977.61	2209025.16
4	1037	501781.15	2209441.30	4	1078	501743.45	2209720.29	4	1119	501485.12	2209482.78	4	1160	501135.49	2209344.90	4	1201	500976.29	2209016.73
4	1038	501786.28	2209441.00	4	1079	501742.68	2209719.59	4	1120	501476.85	2209477.12	4	1161	501129.16	2209339.90	4	1202	500975.98	2209006.42
4	1203	500975.08	2208996.13	4	1244	500893.95	2208668.20	4	1285	500775.14	2208308.84	4	1326	500988.09	2208328.59	4	1367	501067.87	2208441.18
4	1204	500975.41	2208987.61	4	1245	500893.66	2208667.02	4	1286	500775.06	2208308.53	4	1327	500988.73	2208329.93	4	1368	501068.54	2208442.18
4	1205	500975.16	2208979.08	4	1246	500893.31	2208666.43	4	1287	500774.16	2208304.00	4	1328	500991.32	2208333.97	4	705	501069.12	2208442.84
4	1206	500975.72	2208961.85	4	1247	500889.53	2208658.02	4	1288	500773.03	2208295.81	4	1329	500993.79	2208338.09	5	1369	497631.76	2205073.56
4	1207	500976.55	2208953.20	4	1248	500885.22	2208649.86	4	1289	500772.11	2208283.44	4	1330	500994.71	2208339.26	5	1370	497624.42	2205101.61
4	1208	500976.73	2208946.66	4	1249	500881.82	2208640.85	4	1290	500770.66	2208271.12	4	1331	500995.51	2208340.50	5	1371	497625.75	2205116.97
4	1209	500974.61	2208943.76	4	1250	500877.88	2208632.06	4	1291	500770.71	2208264.67	4	1332	500998.58	2208344.19	5	1372	497656.47	2205127.65
4	1210	500968.98	2208933.58	4	1251	500875.18	2208623.24	4	1292	500770.23	2208258.24	4	1333	501001.55	2208347.96	5	1373	497673.84	2205161.04
4	1211	500962.87	2208923.69	4	1252	500871.93	2208614.61	4	1293	500770.87	2208245.85	4	1334	501008.61	2208355.87	5	1374	497684.85	2205175.94
4	1212	500959.87	2208917.11	4	1253	500869.69	2208605.24	4	1294	500770.97	2208233.44	4	1335	501009.50	2208356.75	5	1375	497682.21	2205176.82
4	1213	500956.37	2208910.80	4	1254	500868.53	2208601.46	4	1295	500771.34	2208228.32	4	1336	501010.29	2208357.71	5	1376	497678.17	2205177.98
4	1214	500952.06	2208899.99	4	1255	500866.88	2208596.03	4	1296	500814.77	2208223.37	4	1337	501013.96	2208361.16	5	1377	497676.26	2205178.79
4	1215	500947.24	2208889.41	4	1256	500865.31	2208586.94	4	1297	500978.74	2208204.72	4	1338	501017.54	2208364.70	5	1378	497674.28	2205179.45
4	1216	500945.09	2208882.51	4	1257	500863.17	2208577.97	4	1298	500978.19	2208205.88	4	1339	501018.54	2208365.45	5	1379	497670.49	2205181.26
4	1217	500942.41	2208875.81	4	1258	500862.12	2208568.40	4	1299	500977.30	2208208.60	4	1340	501019.45	2208366.31	5	1380	497666.62	2205182.92
4	1218	500939.49	2208864.54	4	1259	500860.48	2208558.90	4	1300	500976.22	2208211.25	4	1341	501027.63	2208373.09	5	1381	497664.83	2205183.97
4	1219	500936.03	2208853.44	4	1260	500860.07	2208549.69	4	1301	500975.34	2208214.56	4	1342	501030.18	2208374.94	5	1382	497662.96	2205184.87
4	1220	500934.76	2208846.33	4	1261	500859.06	2208540.52	4	1302	500974.27	2208217.81	4	1343	501031.24	2208375.81	5	1383	497659.42	2205187.14
4	1221	500932.94	2208839.34	4	1262	500859.22	2208530.89	4	1303	500973.73	2208220.62	4	1344	501032.61	2208376.95	5	1384	497655.79	2205189.27
4	1222	500931.25	2208830.59	4	1263	500858.79	2208521.27	4	1304	500972.99	2208223.39	4	1345	501035.26	2208378.63	5	1385	497654.14	2205190.54
4	1223	500930.38	2208823.81	4	1264	500859.07	2208505.45	4	1305	500972.54	2208226.78	4	1346	501037.79	2208380.47	5	1386	497652.40	2205191.67
4	1224	500928.96	2208817.12	4	1265	500859.21	2208503.66	4	1306	500971.88	2208230.14	4	1347	501040.55	2208381.99	5	1387	497649.17	2205194.37
4	1225	500927.97	2208805.14	4	1266	500859.15	2208501.86	4	1307	500971.70	2208233.00	4	1348	501041.95	2208382.87	5	1388	497645.84	2205196.93
4	1226	500926.43	2208793.22	4	1267	500859.53	2208489.18	4	1308	500971.31	2208235.83	4	1349	501042.07	2208384.24	5	1389	497645.36	2205197.35
4	1227	500926.41	2208786.39	4	1268	500852.36	2208481.17	4	1309	500970.47	2208247.69	4	1350	501042.62	2208386.80	5	1390	497644.04	2205198.66
4	1228	500925.84	2208779.58	4	1269	500843.46	2208469.84	4	1310	500970.43	2208251.83	4	1351	501042.98	2208389.39	5	1391	497642.61	2205199.85
4	1229	500925.56	2208765.46	4	1270	500834.23	2208458.78	4	1311	500970.22	2208255.96	4	1352	501043.94	2208392.93	5	1392	497639.59	2205203.08
4	1230	500925.64	2208763.70	4	1271	500831.83	2208455.04	4	1312	500970.38	2208258.10	4	1353	501044.71	2208396.52	5	1393	497636.45	2205206.20
4	1231	500925.51	2208761.95	4	1272	500829.08	2208451.55	4	1313	500970.36	2208260.25	4	1354	501045.58	2208398.98	5	1394	497635.30	2205207.66
4	1232	500925.31	2208760.91	4	1273	500821.67	2208439.19	4	1314	500970.84	2208264.36	4	1355	501046.26	2208401.51	5	1395	497634.03	2205209.02
4	1233	500924.84	2208756.88	4	1274	500813.90	2208427.07	4	1315	500971.15	2208268.48	4	1356	501047.34	2208404.12	5	1396	497631.44	2205212.61
4	1234	500923.64	2208752.98	4	1275	500811.99	2208423.05	4	1316	500972.28	2208276.67	4	1357	501047.66	2208404.90	5	1397	497628.71	2205216.09
4	1235	500921.98	2208748.96	4	1276	500809.70	2208419.24	4	1317	500973.46	2208282.49	4	1358	501048.88	2208408.37	5	1398	497627.76	2205217.69
4	1236	500918.14	2208734.98	4	1277	500803.90	2208406.06	4	1318	500974.60	2208288.31	4	1359	501050.05	2208410.70	5	1399	497626.67	2205219.20

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
4	1237	500916.70	2208730.27	4	1278	500797.71	2208393.05	4	1319	500979.40	2208306.67	4	1360	501051.04	2208413.12	5	1400	497624.55	2205223.08
4	1238	500915.84	2208728.76	4	1279	500796.31	2208388.83	4	1320	500980.90	2208311.23	4	1361	501052.85	2208416.31	5	1401	497622.28	2205226.88
4	1239	500910.72	2208716.36	4	1280	500794.52	2208384.76	4	1321	500982.27	2208315.83	4	1362	501053.22	2208417.05	5	1402	497621.53	2205228.58
4	1240	500905.16	2208704.16	4	1281	500790.42	2208370.95	4	1322	500982.87	2208317.18	4	1363	501054.50	2208419.60	5	1403	497620.64	2205230.22
4	1241	500903.54	2208698.97	4	1282	500785.91	2208357.27	4	1323	500983.33	2208318.59	4	1364	501061.56	2208431.74	5	1404	497619.93	2205231.76
4	1242	500901.46	2208693.93	4	1283	500781.10	2208338.92	4	1324	500985.39	2208322.93	4	1365	501064.38	2208435.96	5	1405	497616.94	2205238.17
4	1243	500897.94	2208681.00	4	1284	500777.69	2208321.45	4	1325	500987.33	2208327.32	4	1366	501067.10	2208440.25	5	1406	497593.12	2205238.69
5	1407	497590.28	2205238.94	5	1448	497485.97	2205235.19	5	1489	497346.95	2205265.60	6	1529	497838.58	2205392.24	6	1570	497917.22	2205458.33
5	1408	497587.43	2205238.98	5	1449	497484.28	2205235.31	5	1490	497339.27	2205256.77	6	1530	497842.06	2205394.93	6	1571	497918.08	2205459.27
5	1409	497584.03	2205239.47	5	1450	497467.58	2205237.59	5	1491	497337.54	2205254.79	6	1531	497845.45	2205397.75	6	1572	497921.32	2205462.05
5	1410	497582.01	2205239.60	5	1451	497440.24	2205237.59	5	1492	497329.50	2205245.29	6	1532	497847.03	2205398.76	6	1573	497924.56	2205465.05
5	1411	497581.65	2205239.67	5	1452	497428.49	2205237.59	5	1493	497325.13	2205235.63	6	1533	497848.52	2205399.91	6	1574	497924.91	2205465.30
5	1412	497580.61	2205239.76	5	1453	497427.51	2205237.65	5	1494	497324.47	2205234.38	6	1534	497852.32	2205402.14	6	1575	497925.38	2205465.67
5	1413	497577.82	2205240.35	5	1454	497426.53	2205237.61	5	1495	497333.23	2205235.84	6	1535	497856.03	2205404.51	6	1576	497925.81	2205466.05
5	1414	497575.00	2205240.76	5	1455	497421.24	2205238.05	5	1496	497361.28	2205225.82	6	1536	497858.77	2205404.92	6	1577	497926.53	2205466.62
5	1415	497574.47	2205240.87	5	1456	497415.96	2205238.38	5	1497	497386.66	2205207.12	6	1537	497858.07	2205405.54	6	1578	497927.21	2205467.10
5	1416	497572.09	2205241.52	5	1457	497414.99	2205238.56	5	1498	497440.08	2205110.28	6	1538	497859.31	2205406.28	6	1579	497927.62	2205467.44
5	1417	497569.68	2205241.98	5	1458	497414.01	2205238.64	5	1499	497467.47	2205088.92	6	1539	497863.74	2205408.23	6	1580	497929.47	2205468.67
5	1418	497568.72	2205242.30	5	1459	497413.57	2205238.70	5	1500	497500.18	2205082.89	6	1540	497868.11	2205410.31	6	1581	497930.91	2205469.66
5	1419	497568.33	2205242.38	5	1460	497407.52	2205239.99	5	1501	497518.89	2205088.92	6	1541	497869.48	2205410.76	6	1582	497935.23	2205472.79
5	1420	497566.04	2205243.17	5	1461	497403.62	2205240.73	5	1502	497530.24	2205087.57	6	1542	497870.80	2205411.34	6	1583	497936.06	2205473.24
5	1421	497564.69	2205243.55	5	1462	497402.92	2205240.96	5	1503	497528.24	2205072.21	6	1543	497875.44	2205412.71	6	1584	497936.85	2205473.79
5	1422	497562.36	2205244.19	5	1463	497401.31	2205241.30	5	1504	497508.87	2205058.20	6	1544	497880.04	2205414.23	6	1585	497937.20	2205473.97
5	1423	497560.08	2205245.13	5	1464	497395.29	2205242.98	5	1505	497505.72	2205034.51	6	1545	497881.46	2205414.50	6	1586	497941.57	2205476.25
5	1424	497557.50	2205245.99	5	1465	497393.21	2205243.71	5	1506	497504.87	2205028.14	6	1546	497882.84	2205414.91	6	1587	497946.25	2205478.81
5	1425	497556.15	2205245.31	5	1466	497391.08	2205244.26	5	1507	497522.23	2205007.43	6	1547	497892.24	2205417.07	6	1588	497947.13	2205479.16
5	1426	497555.61	2205245.11	5	1467	497389.97	2205244.63	5	1508	497545.61	2204999.43	6	1548	497893.65	2205420.82	6	1589	497947.98	2205479.60
5	1427	497555.09	2205244.85	5	1468	497384.85	2205246.30	5	1509	497565.45	2205010.25	6	1549	497894.99	2205424.88	6	1590	497952.97	2205481.45
5	1428	497549.70	2205242.98	5	1469	497381.57	2205247.37	5	1510	497574.99	2205015.45	6	1550	497895.63	2205426.22	6	1591	497957.94	2205483.40
5	1429	497544.34	2205241.05	5	1470	497380.54	2205247.77	5	1511	497582.34	2205040.83	6	1551	497895.72	2205426.45	6	1592	497964.53	2205485.53
5	1430	497543.77	2205240.92	5	1471	497379.47	2205248.07	5	1369	497631.76	2205073.56	6	1552	497895.94	2205426.91	6	1593	497964.93	2205486.01
5	1431	497543.23	2205240.73	5	1472	497374.71	2205250.09	6	1512	497805.67	2205367.37	6	1553	497896.57	2205428.58	6	1594	497965.23	2205486.29
5	1432	497540.98	2205240.26	5	1473	497369.89	2205251.99	6	1513	497807.96	2205368.70	6	1554	497898.56	2205432.36	6	1595	497960.36	2205494.31
5	1433	497537.65	2205239.55	5	1474	497368.93	2205252.53	6	1514	497808.27	2205368.88	6	1555	497900.40	2205436.21	6	1596	497962.16	2205498.15
5	1434	497532.09	2205238.31	5	1475	497367.91	2205252.96	6	1515	497810.37	2205370.10	6	1556	497901.31	2205437.70	6	1597	497975.72	2205527.04
5	1435	497531.51	2205238.25	5	1476	497365.95	2205254.06	6	1516	497811.08	2205370.40	6	1557	497901.67	2205438.25	6	1598	497953.62	2205571.75
5	1436	497530.94	2205238.13	5	1477	497365.47	2205254.34	6	1517	497811.76	2205370.78	6	1558	497902.43	2205439.69	6	1599	497947.67	2205583.80
5	1437	497513.12	2205235.51	5	1478	497363.43	2205255.55	6	1518	497816.86	2205372.86	6	1559	497904.88	2205443.18	6	1600	497892.88	2205635.22
5	1438	497512.76	2205235.46	5	1479	497358.89	2205258.05	6	1519	497821.92	2205375.01	6	1560	497907.19	2205446.78	6	1601	497856.82	2205649.26
5	1439	497510.58	2205235.28	5	1480	497358.00	2205258.70	6	1520	497822.67	2205375.23	6	1561	497907.95	2205447.69	6	1602	497850.76	2205654.09



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		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1440	497509.34	2205235.06	5	1481	497357.04	2205259.25	6	1521	497823.57	2205375.57	6	1562	497908.26	2205448.15	6	1603	497787.37	2205704.67
5	1441	497505.54	2205234.86	5	1482	497356.38	2205259.69	6	1522	497824.65	2205376.96	6	1563	497908.81	2205448.78	6	1604	497710.57	2205714.03
5	1442	497500.61	2205234.43	5	1483	497355.80	2205260.14	6	1523	497827.23	2205380.53	6	1564	497909.64	2205449.97	6	1605	497638.44	2205691.98
5	1443	497500.19	2205234.42	5	1484	497355.18	2205260.51	6	1524	497828.51	2205381.90	6	1565	497912.51	2205453.13	6	1606	497574.99	2205683.31
5	1444	497498.50	2205234.48	5	1485	497350.98	2205263.80	6	1525	497829.67	2205383.39	6	1566	497915.25	2205456.41	6	1607	497575.01	2205681.61
5	1445	497496.80	2205234.39	5	1486	497348.74	2205265.43	6	1526	497832.79	2205386.49	6	1567	497916.00	2205457.11	6	1608	497575.67	2205625.20
5	1446	497492.23	2205234.73	5	1487	497348.28	2205265.86	6	1527	497835.80	2205389.71	6	1568	497916.17	2205457.31	6	1609	497547.62	2205599.82
5	1447	497487.64	2205234.91	5	1488	497348.10	2205266.00	6	1528	497837.24	2205390.91	6	1569	497916.47	2205457.66	6	1610	497538.31	2205635.88
6	1611	497531.58	2205661.95	6	1652	497290.00	2205684.83	6	1693	497101.59	2205688.52	6	1734	496893.25	2205368.19	6	1775	496638.91	2204846.57
6	1612	497518.89	2205668.61	6	1653	497281.25	2205683.05	6	1694	497093.87	2205581.73	6	1735	496891.47	2205365.42	6	1776	496646.25	2204848.30
6	1613	497502.19	2205655.92	6	1654	497273.62	2205680.46	6	1695	497084.70	2205574.53	6	1736	496888.92	2205362.23	6	1777	496671.95	2204857.40
6	1614	497488.85	2205653.25	6	1655	497265.82	2205678.43	6	1696	497081.09	2205570.87	6	1737	496885.28	2205356.26	6	1778	496676.21	2204858.90
6	1615	497485.50	2205670.62	6	1656	497262.89	2205677.26	6	1697	497077.17	2205567.57	6	1738	496881.17	2205350.60	6	1779	496685.46	2204866.30
6	1616	497500.03	2205678.78	6	1657	497261.49	2205676.87	6	1698	497074.71	2205564.90	6	1739	496876.60	2205342.27	6	1780	496697.97	2204876.30
6	1617	497512.87	2205685.98	6	1658	497255.15	2205674.21	6	1699	497073.29	2205563.66	6	1740	496872.89	2205336.50	6	1781	496721.59	2204904.16
6	1618	497511.56	2205694.65	6	1659	497245.57	2205670.97	6	1700	497067.49	2205557.10	6	1741	496871.78	2205334.17	6	1782	496722.85	2204905.47
6	1619	497471.48	2205693.33	6	1660	497243.87	2205670.14	6	1701	497058.23	2205547.71	6	1742	496869.28	2205330.08	6	1783	496723.99	2204906.89
6	1620	497457.25	2205680.75	6	1661	497238.32	2205667.45	6	1702	497034.60	2205520.56	6	1743	496864.04	2205320.17	6	1784	496775.12	2204962.93
6	1621	497454.11	2205677.97	6	1662	497230.83	2205664.45	6	1703	497033.09	2205518.82	6	1744	496841.50	2205299.68	6	1785	496778.08	2204966.17
6	1622	497450.78	2205656.58	6	1663	497227.39	2205662.55	6	1704	497031.87	2205517.24	6	1745	496838.36	2205296.83	6	1786	496781.57	2204970.36
6	1623	497439.42	2205657.27	6	1664	497226.76	2205662.28	6	1705	497030.49	2205515.80	6	1746	496775.73	2205245.56	6	1787	496793.08	2204984.18
6	1624	497435.58	2205686.13	6	1665	497223.11	2205660.18	6	1706	497012.82	2205494.94	6	1747	496775.24	2205245.17	6	1788	496835.45	2205035.01
6	1625	497431.36	2205687.25	6	1666	497221.39	2205659.22	6	1707	497009.95	2205491.09	6	1748	496729.68	2205209.12	6	1789	496838.56	2205038.30
6	1626	497427.14	2205687.82	6	1667	497219.97	2205658.53	6	1708	497007.34	2205488.22	6	1749	496726.31	2205206.45	6	1790	496841.09	2205041.23
6	1627	497423.00	2205688.79	6	1668	497214.26	2205655.85	6	1709	496999.72	2205477.37	6	1750	496716.79	2205197.89	6	1791	496841.33	2205041.44
6	1628	497409.60	2205690.20	6	1669	497213.70	2205655.49	6	1710	496992.29	2205467.48	6	1751	496713.64	2205195.30	6	1792	496841.56	2205041.70
6	1629	497402.12	2205691.39	6	1670	497211.68	2205654.51	6	1711	496987.86	2205464.50	6	1752	496707.71	2205190.43	6	1793	496841.78	2205041.92
6	1630	497399.97	2205691.46	6	1671	497204.93	2205650.11	6	1712	496987.43	2205464.17	6	1753	496704.24	2205186.76	6	1794	496843.02	2205043.02
6	1631	497394.02	2205692.26	6	1672	497197.88	2205646.20	6	1713	496980.45	2205458.08	6	1754	496700.36	2205183.34	6	1795	496844.08	2205044.14
6	1632	497389.77	2205692.29	6	1673	497189.98	2205640.43	6	1714	496973.10	2205452.45	6	1755	496699.26	2205182.13	6	1796	496846.92	2205046.47
6	1633	497389.27	2205692.34	6	1674	497182.46	2205635.65	6	1715	496971.93	2205451.30	6	1756	496698.30	2205181.26	6	1797	496850.43	2205049.62
6	1634	497385.54	2205692.73	6	1675	497181.37	2205634.75	6	1716	496971.13	2205450.67	6	1757	496690.50	2205172.24	6	1798	496861.00	2205057.99
6	1635	497385.19	2205692.75	6	1676	497180.12	2205633.93	6	1717	496965.83	2205445.33	6	1758	496681.82	2205163.06	6	1799	496901.14	2205089.75
6	1636	497372.72	2205693.27	6	1677	497179.57	2205633.52	6	1718	496959.05	2205439.40	6	1759	496628.29	2205098.84	6	1800	496937.32	2205119.38
6	1637	497370.44	2205693.23	6	1678	497176.83	2205631.20	6	1719	496952.88	2205432.49	6	1760	496627.31	2205097.67	6	1801	496965.91	2205142.78
6	1638	497362.26	2205693.06	6	1679	497166.38	2205626.70	6	1720	496946.29	2205425.98	6	1761	496576.24	2205041.69	6	1802	496969.05	2205145.34
6	1639	497355.74	2205693.39	6	1680	497154.48	2205620.66	6	1721	496937.21	2205415.81	6	1762	496572.82	2205037.44	6	1803	496998.47	2205172.50
6	1640	497349.48	2205692.92	6	1681	497151.88	2205619.51	6	1722	496936.93	2205415.45	6	1763	496569.85	2205034.34	6	1804	497024.53	2205195.76
6	1641	497348.15	2205692.91	6	1682	497146.62	2205617.20	6	1723	496935.46	2205414.02	6	1764	496561.38	2205031.93	6	1805	497046.15	2205236.71
6	1642	497340.31	2205692.89	6	1683	497143.40	2205615.26	6	1724	496929.44	2205409.04	6	1765	496557.55	2205030.57	6	1806	497047.47	2205238.88

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
6	1643	497337.69	2205692.55	6	1684	497138.13	2205612.73	6	1725	496923.64	2205402.85	6	1766	496557.33	2205030.47	6	1807	497047.60	2205239.16
6	1644	497335.05	2205692.49	6	1685	497135.54	2205611.05	6	1726	496917.43	2205397.08	6	1767	496557.09	2205030.40	6	1808	497048.26	2205240.17
6	1645	497325.88	2205691.14	6	1686	497132.79	2205609.65	6	1727	496914.85	2205394.00	6	1768	496529.17	2205020.43	6	1809	497050.11	2205243.55
6	1646	497318.17	2205690.56	6	1687	497122.99	2205603.02	6	1728	496912.44	2205391.66	6	1769	496514.14	2205015.97	6	1810	497051.48	2205245.44
6	1647	497310.86	2205689.07	6	1688	497114.31	2205597.81	6	1729	496908.37	2205386.57	6	1770	496610.82	2204840.89	6	1811	497052.69	2205247.43
6	1648	497302.95	2205688.05	6	1689	497110.64	2205594.92	6	1730	496903.67	2205381.55	6	1771	496612.51	2204837.82	6	1812	497053.83	2205248.85
6	1649	497302.28	2205687.92	6	1690	497106.51	2205592.25	6	1731	496903.29	2205381.09	6	1772	496624.48	2204842.09	6	1813	497054.39	2205249.72
6	1650	497300.00	2205687.32	6	1691	497105.97	2205591.85	6	1732	496898.35	2205374.28	6	1773	496628.31	2204843.45	6	1814	497055.86	2205251.47
6	1651	497297.78	2205687.00	6	1692	497103.82	2205590.03	6	1733	496898.06	2205373.94	6	1774	496633.62	2204844.97	6	1815	497057.48	2205253.72
6	1816	497057.86	2205254.18	6	1857	497158.16	2205355.95	6	1898	497293.64	2205468.56	6	1939	497390.99	2205491.27	6	1980	497476.21	2205457.32
6	1817	497059.37	2205255.79	6	1858	497161.23	2205360.03	6	1899	497295.44	2205470.26	6	1940	497392.39	2205491.08	6	1981	497481.34	2205460.76
6	1818	497060.53	2205257.24	6	1859	497163.45	2205363.19	6	1900	497297.12	2205471.49	6	1941	497394.86	2205490.43	6	1982	497482.11	2205461.28
6	1819	497061.32	2205258.00	6	1860	497164.21	2205364.03	6	1901	497299.10	2205473.17	6	1942	497395.57	2205490.32	6	1983	497486.64	2205464.31
6	1820	497062.45	2205259.35	6	1861	497165.43	2205365.66	6	1902	497299.65	2205473.58	6	1943	497397.70	2205489.69	6	1984	497492.17	2205467.08
6	1821	497064.52	2205261.28	6	1862	497165.70	2205365.99	6	1903	497299.90	2205473.74	6	1944	497401.83	2205488.73	6	1985	497497.87	2205469.94
6	1822	497066.45	2205263.34	6	1863	497183.10	2205386.52	6	1904	497300.07	2205473.88	6	1945	497403.16	2205488.23	6	1986	497508.92	2205474.66
6	1823	497068.88	2205265.35	6	1864	497183.56	2205387.01	6	1905	497301.82	2205475.00	6	1946	497404.53	2205487.87	6	1987	497514.33	2205476.58
6	1824	497069.54	2205265.99	6	1865	497183.96	2205387.53	6	1906	497302.67	2205475.55	6	1947	497405.31	2205487.61	6	1988	497519.72	2205478.56
6	1825	497069.83	2205266.21	6	1866	497209.10	2205416.42	6	1907	497305.57	2205477.67	6	1948	497406.45	2205487.15	6	1989	497520.24	2205478.68
6	1826	497071.65	2205267.90	6	1867	497212.32	2205419.68	6	1908	497307.92	2205478.98	6	1949	497407.62	2205486.81	6	1990	497520.75	2205478.86
6	1827	497080.05	2205274.77	6	1868	497215.42	2205423.04	6	1909	497310.17	2205480.44	6	1950	497411.46	2205485.14	6	1991	497526.36	2205480.09
6	1828	497081.45	2205276.60	6	1869	497216.72	2205424.14	6	1910	497313.41	2205482.01	6	1951	497413.60	2205484.35	6	1992	497531.95	2205481.38
6	1829	497084.00	2205279.55	6	1870	497217.93	2205425.36	6	1911	497316.56	2205483.76	6	1952	497414.39	2205483.93	6	1993	497532.49	2205481.43
6	1830	497086.40	2205282.61	6	1871	497221.52	2205428.19	6	1912	497319.05	2205484.75	6	1953	497415.31	2205483.56	6	1994	497533.02	2205481.55
6	1831	497095.48	2205292.78	6	1872	497223.92	2205430.29	6	1913	497321.47	2205485.93	6	1954	497416.95	2205482.90	6	1995	497538.74	2205482.06
6	1832	497097.68	2205294.95	6	1873	497224.44	2205430.65	6	1914	497324.88	2205487.08	6	1955	497418.02	2205482.30	6	1996	497541.65	2205482.36
6	1833	497099.74	2205297.25	6	1874	497225.02	2205431.14	6	1915	497328.22	2205488.42	6	1956	497419.15	2205481.81	6	1997	497544.45	2205482.64
6	1834	497102.14	2205299.36	6	1875	497225.56	2205431.54	6	1916	497330.82	2205489.09	6	1957	497423.50	2205479.23	6	1998	497545.51	2205482.68
6	1835	497104.42	2205301.60	6	1876	497226.39	2205432.08	6	1917	497332.28	2205489.59	6	1958	497427.91	2205476.76	6	1999	497550.81	2205482.55
6	1836	497106.87	2205303.48	6	1877	497226.82	2205432.35	6	1918	497333.36	2205489.96	6	1959	497428.90	2205476.04	6	2000	497556.10	2205482.52
6	1837	497109.20	2205305.51	6	1878	497227.80	2205433.12	6	1919	497336.78	2205490.65	6	1960	497429.95	2205475.41	6	2001	497557.08	2205482.39
6	1838	497109.63	2205305.84	6	1879	497230.39	2205434.68	6	1920	497339.32	2205491.36	6	1961	497441.72	2205467.40	6	2002	497558.06	2205482.36
6	1839	497111.84	2205307.33	6	1880	497234.32	2205437.34	6	1921	497339.80	2205491.43	6	1962	497445.75	2205464.27	6	2003	497563.30	2205481.57
6	1840	497113.94	2205308.97	6	1881	497235.23	2205437.80	6	1922	497340.37	2205491.58	6	1963	497449.86	2205461.23	6	2004	497568.55	2205480.87
6	1841	497117.05	2205310.83	6	1882	497236.10	2205438.36	6	1923	497341.04	2205491.71	6	1964	497450.71	2205460.42	6	2005	497569.51	2205480.62
6	1842	497120.05	2205312.85	6	1883	497238.28	2205439.41	6	1924	497343.62	2205492.04	6	1965	497451.64	2205459.70	6	2006	497570.48	2205480.48
6	1843	497122.18	2205313.92	6	1884	497238.57	2205439.58	6	1925	497345.67	2205492.46	6	1966	497454.37	2205456.96	6	2007	497573.28	2205479.68
6	1844	497122.43	2205314.04	6	1885	497239.38	2205439.94	6	1926	497347.95	2205492.63	6	1967	497455.25	2205456.08	6	2008	497575.58	2205479.03
6	1845	497124.72	2205315.41	6	1886	497240.83	2205440.64	6	1927	497351.74	2205493.19	6	1968	497458.94	2205452.56	6	2009	497580.70	2205477.69
6	1846	497141.34	2205323.97	6	1887	497245.51	2205443.02	6	1928	497352.62	2205493.21	6	1969	497459.22	2205452.26	6	2010	497591.94	2205473.97

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				
6	1847	497141.89	2205324.21	6	1888	497269.14	2205453.20	6	1929	497353.50	2205493.32	6	1970	497459.42	2205452.04	6	2011	497592.63	2205473.69
6	1848	497142.41	2205324.51	6	1889	497272.61	2205454.44	6	1930	497357.29	2205493.33	6	1971	497459.99	2205451.34	6	2012	497593.35	2205473.49
6	1849	497149.35	2205339.59	6	1890	497276.01	2205455.86	6	1931	497358.19	2205493.40	6	1972	497460.51	2205450.81	6	2013	497594.23	2205473.12
6	1850	497150.35	2205341.82	6	1891	497283.39	2205458.42	6	1932	497359.28	2205493.35	6	1973	497462.48	2205448.27	6	2014	497598.45	2205471.35
6	1851	497151.10	2205343.22	6	1892	497285.57	2205460.73	6	1933	497364.30	2205493.45	6	1974	497463.29	2205447.28	6	2015	497603.59	2205469.28
6	1852	497151.71	2205344.69	6	1893	497286.31	2205461.63	6	1934	497377.12	2205492.91	6	1975	497464.13	2205446.26	6	2016	497604.24	2205468.92
6	1853	497154.03	2205348.77	6	1894	497286.96	2205462.25	6	1935	497378.53	2205492.76	6	1976	497466.05	2205448.40	6	2017	497604.93	2205468.63
6	1854	497156.23	2205352.92	6	1895	497289.53	2205465.05	6	1936	497379.95	2205492.75	6	1977	497466.74	2205449.07	6	2018	497609.72	2205465.86
6	1855	497157.14	2205354.22	6	1896	497289.98	2205465.44	6	1937	497384.77	2205492.11	6	1978	497470.62	2205452.45	6	2019	497614.56	2205463.17
6	1856	497157.93	2205355.60	6	1897	497290.39	2205465.88	6	1938	497389.61	2205491.60	6	1979	497471.40	2205453.13	6	2020	497615.16	2205462.73
6	2021	497615.81	2205462.36	6	2062	497716.85	2205453.72	6	2103	497790.78	2205391.70	8	2142	487580.70	2209668.23	8	2183	487589.20	2209970.96
6	2022	497616.54	2205461.80	6	2063	497717.28	2205453.50	6	2104	497792.31	2205389.99	8	2143	487581.04	2209688.72	8	2184	487584.97	2209976.46
6	2023	497619.00	2205462.68	6	2064	497721.15	2205451.53	6	2105	497794.58	2205386.71	8	2144	487580.94	2209694.62	8	2185	487582.14	2209980.82
6	2024	497623.05	2205464.29	6	2065	497722.36	2205450.71	6	2106	497797.00	2205383.53	8	2145	487580.56	2209716.55	8	2186	487578.14	2209987.00
6	2025	497624.91	2205464.79	6	2066	497723.63	2205450.02	6	2107	497798.15	2205381.55	8	2146	487580.62	2209730.21	8	2187	487574.68	2209994.05
6	2026	497626.57	2205465.39	6	2067	497727.51	2205447.22	6	2108	497798.54	2205380.98	8	2147	487580.72	2209755.10	8	2188	487572.69	2209998.31
6	2027	497629.45	2205466.03	6	2068	497730.23	2205445.47	6	2109	497799.45	2205379.66	8	2148	487581.24	2209771.60	8	2189	487572.07	2209999.85
6	2028	497630.40	2205466.33	6	2069	497730.49	2205445.25	6	2110	497801.29	2205376.12	8	2149	487581.66	2209775.97	8	2190	487571.18	2210002.50
6	2029	497632.10	2205466.66	6	2070	497730.80	2205444.99	6	2111	497803.30	2205372.66	8	2150	487581.91	2209780.36	8	2191	487570.10	2210005.09
6	2030	497635.36	2205467.50	6	2071	497731.55	2205444.49	6	2112	497804.19	2205370.55	8	2151	487583.49	2209793.52	8	2192	487569.18	2210008.45
6	2031	497637.11	2205467.72	6	2072	497732.08	2205444.08	6	2113	497805.24	2205368.52	8	2152	487584.28	2209797.84	8	2193	487568.95	2210009.16
6	2032	497638.83	2205468.11	6	2073	497732.99	2205443.27	6	2114	497805.67	2205367.37	8	2153	487584.92	2209802.18	8	2194	487561.10	2210006.89
6	2033	497639.66	2205468.23	6	2074	497733.82	2205442.67	7	2114	496236.76	2204705.22	8	2154	487586.45	2209809.38	8	2195	487520.67	2209992.84
6	2034	497641.21	2205468.38	6	2075	497736.13	2205440.52	7	2115	496242.78	2204713.91	8	2155	487587.72	2209813.90	8	2196	487504.51	2209987.22
6	2035	497642.74	2205468.67	6	2076	497739.85	2205437.40	7	2116	496168.34	2204866.67	8	2156	487589.06	2209819.08	8	2197	487502.91	2209986.77
6	2036	497646.05	2205468.87	6	2077	497740.64	2205436.55	7	2117	496164.77	2204864.22	8	2157	487589.60	2209820.75	8	2198	487501.35	2209986.24
6	2037	497647.82	2205469.10	6	2078	497741.51	2205435.78	7	2118	496164.45	2204863.97	8	2158	487591.95	2209827.99	8	2199	487493.21	2209984.00
6	2038	497648.99	2205469.10	6	2079	497743.01	2205434.11	7	2119	496160.61	2204860.56	8	2159	487594.24	2209833.76	8	2200	487455.27	2209787.00
6	2039	497652.16	2205469.40	6	2080	497743.33	2205433.72	7	2120	496156.48	2204857.52	8	2160	487594.56	2209834.56	8	2201	487417.45	2209590.61
6	2040	497653.72	2205469.34	6	2081	497744.90	2205431.94	7	2121	496149.42	2204850.81	8	2161	487600.08	2209915.06	8	2202	487320.76	2209572.77
6	2041	497655.27	2205469.44	6	2082	497748.38	2205428.18	7	2122	496142.62	2204845.10	8	2162	487600.11	2209915.42	8	2203	487320.52	2209572.55
6	2042	497659.99	2205469.14	6	2083	497755.51	2205419.45	7	2123	496139.93	2204842.20	8	2163	487599.76	2209917.27	8	2204	487319.09	2209571.47
6	2043	497660.33	2205469.12	6	2084	497760.73	2205416.63	7	2124	496136.27	2204838.95	8	2164	487598.94	2209921.87	8	2205	487316.74	2209569.18
6	2044	497664.71	2205468.98	6	2085	497762.02	2205415.82	7	2125	496132.89	2204835.09	8	2165	487598.86	2209923.48	8	2206	487308.06	2209562.10
6	2045	497666.25	2205468.73	6	2086	497763.38	2205415.14	7	2126	496129.17	2204831.56	8	2166	487598.63	2209925.08	8	2207	487303.09	2209556.88
6	2046	497667.81	2205468.63	6	2087	497766.64	2205412.97	7	2127	496128.17	2204830.48	8	2167	487598.55	2209929.75	8	2208	487297.72	2209552.05
6	2047	497672.27	2205468.06	6	2088	497767.34	2205412.50	7	2128	496131.24	2204826.78	8	2168	487598.31	2209934.41	8	2209	487295.59	2209549.88
6	2048	497674.42	2205467.65	6	2089	497771.38	2205409.98	7	2129	496149.94	2204833.47	8	2169	487598.43	2209936.02	8	2210	487289.06	2209542.33
6	2049	497676.59	2205467.41	6	2090	497772.56	2205409.01	7	2130	496166.64	2204827.44	8	2170	487598.40	2209937.63	8	2211	487282.10	2209535.19
6	2050	497680.58	2205466.46	6	2091	497773.83	2205408.17	7	2131	496164.64	2204820.78	8	2171	487598.57	2209941.43	8	2212	487276.76	2209528.10

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
6	2051	497684.60	2205465.69	6	2092	497774.19	2205407.86	7	2132	496152.62	2204812.08	8	2172	487599.10	2209946.32	8	2213	487270.95	2209521.38
6	2052	497686.68	2205465.01	6	2093	497776.88	2205405.52	7	2133	496133.91	2204811.42	8	2173	487599.49	2209951.22	8	2214	487265.42	2209513.08
6	2053	497688.81	2205464.51	6	2094	497777.42	2205405.05	7	2134	496126.57	2204798.06	8	2174	487599.77	2209952.56	8	2215	487259.41	2209505.11
6	2054	497698.40	2205461.58	6	2095	497780.34	2205402.67	7	2135	496142.60	2204774.68	8	2175	487599.92	2209953.91	8	2216	487255.51	2209498.31
6	2055	497699.05	2205461.33	6	2096	497780.59	2205402.47	7	2136	496192.02	2204750.64	8	2176	487600.97	2209958.34	8	2217	487254.38	2209496.49
6	2056	497699.73	2205461.16	6	2097	497781.11	2205402.04	7	2137	496220.74	2204703.88	8	2177	487599.87	2209959.45	8	2218	487250.07	2209490.02
6	2057	497704.93	2205459.12	6	2098	497782.16	2205400.94	7	2114	496236.76	2204705.22	8	2178	487599.17	2209960.07	8	2219	487245.63	2209481.09
6	2058	497710.16	2205457.16	6	2099	497783.31	2205399.94	8	2138	487460.64	2209438.32	8	2179	487597.50	2209961.54	8	2220	487240.67	2209472.43
6	2059	497710.77	2205456.83	6	2100	497783.92	2205399.34	8	2139	487555.36	2209614.47	8	2180	487595.43	2209963.88	8	2221	487239.25	2209469.56
6	2060	497711.43	2205456.58	6	2101	497786.59	2205396.37	8	2140	487579.24	2209658.87	8	2181	487593.22	2209966.10	8	2222	487236.84	2209464.56
6	2061	497712.61	2205456.03	6	2102	497789.39	2205393.52	8	2141	487580.48	2209666.01	8	2182	487591.29	2209968.59	8	2223	487234.65	2209459.01
8	2224	487233.29	2209456.29	9	2264	487812.32	2210178.72												
8	2225	487231.20	2209450.30	9	2265	487808.26	2210178.38												
8	2226	487230.93	2209449.62	9	2266	487807.15	2210178.40												
8	2227	487224.75	2209434.79	9	2267	487805.97	2210178.16												
8	2228	487224.01	2209432.11	9	2268	487912.55	2210130.05												
8	2229	487222.99	2209429.52	9	2234	487985.91	2210096.93												
8	2230	487219.00	2209413.96																
8	2231	487215.91	2209402.79																
8	2232	487214.74	2209398.54																
8	2233	487392.90	2209427.36																
8	2138	487460.64	2209438.32																
9	2234	487985.91	2210096.93																
9	2235	487980.88	2210110.00																
9	2236	487976.22	2210123.36																
9	2237	487973.02	2210130.96																
9	2238	487972.54	2210131.92																
9	2239	487972.93	2210134.85																
9	2240	487973.44	2210139.55																
9	2241	487974.00	2210143.93																
9	2242	487974.42	2210157.50																
9	2243	487975.31	2210171.06																
9	2244	487974.99	2210176.32																
9	2245	487975.16	2210181.58																
9	2246	487974.85	2210184.83																
9	2247	487950.21	2210193.69																
9	2248	487946.07	2210195.18																
9	2249	487943.84	2210196.15																
9	2250	487941.58	2210197.05																
9	2251	487924.54	2210205.13																

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
9	2252	487908.29	2210208.31												
9	2253	487900.94	2210208.77												
9	2254	487896.85	2210208.99												
9	2255	487885.65	2210204.71												
9	2256	487861.47	2210195.48												
9	2257	487842.65	2210188.50												
9	2258	487823.76	2210181.50												
9	2259	487822.35	2210181.08												
9	2260	487819.34	2210180.17												
9	2261	487816.29	2210179.45												
9	2262	487814.85	2210179.11												
9	2263	487814.56	2210179.06												