

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения), на территории Чапаевского участкового лесничества Рошинского лесничества Ленинградской области

Система координат МСК-47.1

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	505347.38	1314216.70	1	37	504101.92	1315562.49	1	73	502110.94	1318626.76	1	109	502141.75	1318030.36	1	145	502367.20	1317411.68
1	2	505351.64	1314220.31	1	38	504066.74	1315581.35	1	74	502101.64	1318634.12	1	110	502144.72	1318018.62	1	146	502385.40	1317398.43
1	3	505366.04	1314232.41	1	39	504042.67	1315616.95	1	75	502065.75	1318662.50	1	111	502143.49	1318008.58	1	147	502393.57	1317395.64
1	4	505384.33	1314247.92	1	40	504037.21	1315625.02	1	76	502045.81	1318678.27	1	112	502137.82	1318005.48	1	148	502399.89	1317393.48
1	5	505390.21	1314252.98	1	41	504033.73	1315630.17	1	77	502025.13	1318694.60	1	113	502104.14	1317997.57	1	149	502425.44	1317379.83
1	6	505398.44	1314260.43	1	42	504016.87	1315655.10	1	78	501984.94	1318726.31	1	114	502088.70	1317988.73	1	150	502436.40	1317366.07
1	7	505410.40	1314276.22	1	43	503829.26	1315932.58	1	79	501980.43	1318718.84	1	115	502085.65	1317949.81	1	151	502441.42	1317362.85
1	8	505416.81	1314288.60	1	44	503819.94	1315946.36	1	80	501973.39	1318707.14	1	116	502084.33	1317922.83	1	152	502453.93	1317354.84
1	9	505419.85	1314294.47	1	45	503813.66	1315952.25	1	81	501969.52	1318700.73	1	117	502089.22	1317910.74	1	153	502475.28	1317354.46
1	10	505425.67	1314320.52	1	46	503679.82	1316077.72	1	82	501966.13	1318671.31	1	118	502090.72	1317907.02	1	154	502504.82	1317344.00
1	11	505429.48	1314366.59	1	47	503364.52	1316378.37	1	83	501972.90	1318659.54	1	119	502111.67	1317892.97	1	155	502531.03	1317341.87
1	12	505430.04	1314400.54	1	48	503320.65	1316409.10	1	84	501979.44	1318652.85	1	120	502123.33	1317874.41	1	156	502535.52	1317341.51
1	13	505431.89	1314457.92	1	49	503275.07	1316457.18	1	85	501985.96	1318645.72	1	121	502132.75	1317850.20	1	157	502559.00	1317328.13
1	14	505432.21	1314470.54	1	50	503270.89	1316490.89	1	86	502012.62	1318628.39	1	122	502149.56	1317823.97	1	158	502562.90	1317325.91
1	15	505431.82	1314479.58	1	51	503210.02	1316830.22	1	87	502019.79	1318623.73	1	123	502183.18	1317812.20	1	159	502565.12	1317323.48
1	16	505430.75	1314502.60	1	52	503194.92	1316921.78	1	88	502023.59	1318621.02	1	124	502188.09	1317803.80	1	160	502579.99	1317307.25
1	17	505429.14	1314513.57	1	53	503125.00	1317070.13	1	89	502025.64	1318605.31	1	125	502193.60	1317794.38	1	161	502589.95	1317296.37
1	18	505424.78	1314542.27	1	54	503092.28	1317139.55	1	90	502068.65	1318588.76	1	126	502193.27	1317790.48	1	162	502622.15	1317262.68
1	19	505426.19	1314611.56	1	55	503067.88	1317191.37	1	91	502075.95	1318570.40	1	127	502190.67	1317759.73	1	163	502642.30	1317224.61
1	20	505418.53	1314613.29	1	56	503043.64	1317242.83	1	92	502074.31	1318535.87	1	128	502192.31	1317733.26	1	164	502643.36	1317220.08
1	21	505351.03	1314628.53	1	57	502975.65	1317387.35	1	93	502078.55	1318522.86	1	129	502191.59	1317708.31	1	165	502650.53	1317189.50
1	22	505321.96	1314635.10	1	58	502946.92	1317447.95	1	94	502083.12	1318508.36	1	130	502192.50	1317701.75	1	166	502658.82	1317143.86
1	23	505253.09	1314710.59	1	59	502888.68	1317550.60	1	95	502085.95	1318462.76	1	131	502195.96	1317676.70	1	167	502670.77	1317135.56
1	24	505160.10	1314812.52	1	60	502814.41	1317681.24	1	96	502085.70	1318417.04	1	132	502228.24	1317583.22	1	168	502678.98	1317131.62
1	25	505144.06	1314829.45	1	61	502793.64	1317769.61	1	97	502082.55	1318356.48	1	133	502237.99	1317562.38	1	169	502713.88	1317114.84
1	26	505113.10	1314830.66	1	62	502769.86	1317870.76	1	98	502082.48	1318302.09	1	134	502260.85	1317546.57	1	170	502743.06	1317092.88
1	27	504904.35	1314838.83	1	63	502752.41	1317944.97	1	99	502066.27	1318253.06	1	135	502280.87	1317527.51	1	171	502746.32	1317090.42
1	28	504874.13	1314879.84	1	64	502703.27	1318154.00	1	100	502059.26	1318239.18	1	136	502282.04	1317501.18	1	172	502755.46	1317077.07
1	29	504822.42	1314948.60	1	65	502615.45	1318224.32	1	101	502038.89	1318198.85	1	137	502287.53	1317481.60	1	173	502760.54	1317056.16
1	30	504789.48	1314992.41	1	66	502590.68	1318244.16	1	102	502036.03	1318177.56	1	138	502290.32	1317471.67	1	174	502763.45	1317034.48
1	31	504589.69	1315258.10	1	67	502584.88	1318248.80	1	103	502056.26	1318145.66	1	139	502291.34	1317468.04	1	175	502761.23	1317025.79
1	32	504526.96	1315341.52	1	68	502486.17	1318327.71	1	104	502087.85	1318126.96	1	140	502297.57	1317460.01	1	176	502757.62	1317011.70
1	33	504451.59	1315441.75	1	69	502427.33	1318374.69	1	105	502111.91	1318102.06	1	141	502311.36	1317442.24	1	177	502747.96	1316991.83
1	34	504355.28	1315455.76	1	70	502391.79	1318403.07	1	106	502121.50	1318066.73	1	142	502326.42	1317424.71	1	178	502719.53	1316955.93
1	35	504280.86	1315466.58	1	71	502278.85	1318493.25	1	107	502131.14	1318051.82	1	143	502345.07	1317416.63	1	179	502714.11	1316938.39
1	36	504227.67	1315495.09	1	72	502200.07	1318556.12	1	108	502139.71	1318038.42	1	144	502358.63	1317413.59	1	180	502711.95	1316931.37

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	181	502710.42	1316926.41	1	222	502914.32	1316212.91	1	263	503551.51	1315518.65	1	304	503926.53	1315166.77	1	345	504413.16	1314764.95
1	182	502702.94	1316886.20	1	223	502916.56	1316209.57	1	264	503560.73	1315515.90	1	305	503933.23	1315166.43	1	346	504412.85	1314760.92
1	183	502700.76	1316874.47	1	224	502934.26	1316182.18	1	265	503581.93	1315509.02	1	306	503938.93	1315173.05	1	347	504411.92	1314748.79
1	184	502700.43	1316857.51	1	225	502946.34	1316143.67	1	266	503589.12	1315507.38	1	307	503947.52	1315183.20	1	348	504401.56	1314728.69
1	185	502700.16	1316842.93	1	226	502947.92	1316138.66	1	267	503616.32	1315503.80	1	308	503962.09	1315185.64	1	349	504389.75	1314706.73
1	186	502699.20	1316812.85	1	227	502950.33	1316132.37	1	268	503624.62	1315502.71	1	309	503974.57	1315182.99	1	350	504387.27	1314691.19
1	187	502698.20	1316781.77	1	228	502968.93	1316083.72	1	269	503645.38	1315493.63	1	310	503980.91	1315174.24	1	351	504390.37	1314645.20
1	188	502696.47	1316745.41	1	229	502980.83	1316066.02	1	270	503652.31	1315494.12	1	311	503991.79	1315165.32	1	352	504405.91	1314601.89
1	189	502710.20	1316710.71	1	230	502994.14	1316046.21	1	271	503666.88	1315495.17	1	312	504011.91	1315158.82	1	353	504427.46	1314576.62
1	190	502722.93	1316667.26	1	231	503027.33	1316023.97	1	272	503669.73	1315497.16	1	313	504066.29	1315138.24	1	354	504444.20	1314559.76
1	191	502733.56	1316655.64	1	232	503033.71	1316019.69	1	273	503680.36	1315504.31	1	314	504070.88	1315136.49	1	355	504472.03	1314556.72
1	192	502756.07	1316644.76	1	233	503046.91	1316010.85	1	274	503688.55	1315505.70	1	315	504085.48	1315127.83	1	356	504493.29	1314534.45
1	193	502774.45	1316628.54	1	234	503074.01	1315999.58	1	275	503701.98	1315500.43	1	316	504090.52	1315124.29	1	357	504516.31	1314524.33
1	194	502794.11	1316608.75	1	235	503078.66	1315997.03	1	276	503708.27	1315491.22	1	317	504095.62	1315120.71	1	358	504535.08	1314521.67
1	195	502796.73	1316597.77	1	236	503086.29	1315992.32	1	277	503715.64	1315480.43	1	318	504104.32	1315114.29	1	359	504546.82	1314517.59
1	196	502799.92	1316584.39	1	237	503100.08	1315983.81	1	278	503731.44	1315465.87	1	319	504122.59	1315104.62	1	360	504548.88	1314513.33
1	197	502804.13	1316575.12	1	238	503118.97	1315972.49	1	279	503737.97	1315459.85	1	320	504141.54	1315093.17	1	361	504548.49	1314498.74
1	198	502811.92	1316564.36	1	239	503135.59	1315962.12	1	280	503742.51	1315455.53	1	321	504152.53	1315086.53	1	362	504548.62	1314486.12
1	199	502821.93	1316548.91	1	240	503225.38	1315881.49	1	281	503755.11	1315443.37	1	322	504166.59	1315074.05	1	363	504548.70	1314478.54
1	200	502820.82	1316539.63	1	241	503259.08	1315851.25	1	282	503763.14	1315442.14	1	323	504180.00	1315062.14	1	364	504558.71	1314464.58
1	201	502822.06	1316518.79	1	242	503262.30	1315848.35	1	283	503770.43	1315441.03	1	324	504177.80	1315050.75	1	365	504566.15	1314452.45
1	202	502829.79	1316512.77	1	243	503345.08	1315778.90	1	284	503782.07	1315443.49	1	325	504169.03	1315044.14	1	366	504569.79	1314446.33
1	203	502847.90	1316505.26	1	244	503388.36	1315740.24	1	285	503789.73	1315440.05	1	326	504162.54	1315030.55	1	367	504575.50	1314436.73
1	204	502859.77	1316484.73	1	245	503396.51	1315733.09	1	286	503795.75	1315433.63	1	327	504165.71	1315019.50	1	368	504581.91	1314427.29
1	205	502858.66	1316467.29	1	246	503402.24	1315728.05	1	287	503808.83	1315398.46	1	328	504169.68	1315015.55	1	369	504590.09	1314429.90
1	206	502850.13	1316452.70	1	247	503403.05	1315723.11	1	288	503815.65	1315376.86	1	329	504186.02	1314999.29	1	370	504598.22	1314439.18
1	207	502827.00	1316432.18	1	248	503406.17	1315702.33	1	289	503819.67	1315367.90	1	330	504207.05	1314978.39	1	371	504614.95	1314440.67
1	208	502815.40	1316417.55	1	249	503411.86	1315681.79	1	290	503822.85	1315360.43	1	331	504251.35	1314932.77	1	372	504635.79	1314428.12
1	209	502813.11	1316414.65	1	250	503413.04	1315678.91	1	291	503839.43	1315310.80	1	332	504272.32	1314914.25	1	373	504640.29	1314425.41
1	210	502811.97	1316409.37	1	251	503427.16	1315644.54	1	292	503843.93	1315297.34	1	333	504294.08	1314884.33	1	374	504661.80	1314425.41
1	211	502819.63	1316399.58	1	252	503430.86	1315635.52	1	293	503846.85	1315288.59	1	334	504295.27	1314842.64	1	375	504665.52	1314427.81
1	212	502832.58	1316383.00	1	253	503431.34	1315634.36	1	294	503858.50	1315255.81	1	335	504307.66	1314821.14	1	376	504676.72	1314435.02
1	213	502839.24	1316352.10	1	254	503437.35	1315625.92	1	295	503866.03	1315234.61	1	336	504329.67	1314798.72	1	377	504687.13	1314439.29
1	214	502847.54	1316324.83	1	255	503452.20	1315605.06	1	296	503869.63	1315222.30	1	337	504332.52	1314794.85	1	378	504699.17	1314444.22
1	215	502856.82	1316317.83	1	256	503460.66	1315593.18	1	297	503879.29	1315212.14	1	338	504347.24	1314774.88	1	379	504707.59	1314447.67
1	216	502865.71	1316311.12	1	257	503481.22	1315577.06	1	298	503885.06	1315205.62	1	339	504352.12	1314771.44	1	380	504736.65	1314455.21
1	217	502867.97	1316307.50	1	258	503485.59	1315571.45	1	299	503899.00	1315190.56	1	340	504357.43	1314772.91	1	381	504741.06	1314456.06
1	218	502885.72	1316279.00	1	259	503502.51	1315547.68	1	300	503903.26	1315186.32	1	341	504368.78	1314779.31	1	382	504754.27	1314458.66
1	219	502894.01	1316265.69	1	260	503519.47	1315525.56	1	301	503908.03	1315181.58	1	342	504387.27	1314781.73	1	383	504775.36	1314463.63
1	220	502901.15	1316247.14	1	261	503522.46	1315521.65	1	302	503919.34	1315169.36	1	343	504395.97	1314779.64	1	384	504790.14	1314462.07
1	221	502910.71	1316222.30	1	262	503543.91	1315519.43	1	303	503921.51	1315167.02	1	344	504402.80	1314778.00	1	385	504807.20	1314450.49

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	386	504818.50	1314448.08	1	427	505292.66	1314169.61	2	467	501197.63	1321273.36	2	508	499946.21	1321606.57	2	549	502584.25	1318375.21
1	387	504823.93	1314446.94	1	1	505347.38	1314216.70	2	468	501157.32	1321292.63	2	509	499972.32	1321527.98	2	428	502667.38	1318307.46
1	388	504843.38	1314450.49	2	428	502667.38	1318307.46	2	469	501047.26	1321345.24	2	510	500061.74	1321258.84	2	550	501601.26	1320009.98
1	389	504852.40	1314451.83	2	429	502651.26	1318375.25	2	470	501008.79	1321363.63	2	511	500360.28	1320938.78	2	551	501603.58	1320036.33
1	390	504860.19	1314453.56	2	430	502602.29	1318378.86	2	471	500883.67	1321430.66	2	512	500356.13	1320764.88	2	552	501599.10	1320036.13
1	391	504870.66	1314450.61	2	431	502584.01	1318435.78	2	472	500803.54	1321488.86	2	513	500353.48	1320653.90	2	553	501588.48	1320036.13
1	392	504879.16	1314442.97	2	432	502522.47	1318627.37	2	473	500756.56	1321514.40	2	514	500365.08	1320645.76	2	554	501584.51	1320036.29
1	393	504889.48	1314433.69	2	433	502500.31	1318696.38	2	474	500655.53	1321570.20	2	515	500756.58	1320371.18	2	555	501575.71	1320037.79
1	394	504899.47	1314426.09	2	434	502542.07	1318782.06	2	475	500562.53	1321617.72	2	516	500847.36	1320307.10	2	556	501567.31	1320040.84
1	395	504905.85	1314425.67	2	435	502628.69	1318959.76	2	476	500535.52	1321631.67	2	517	500921.45	1320127.90	2	557	501559.58	1320045.33
1	396	504916.33	1314424.96	2	436	502628.52	1318977.76	2	477	500513.18	1321644.07	2	518	501043.93	1320122.19	2	558	501552.78	1320051.12
1	397	504923.26	1314424.50	2	437	502627.69	1319064.46	2	478	500502.28	1321651.08	2	519	501094.25	1320120.21	2	559	501547.12	1320058.04
1	398	504940.98	1314415.86	2	438	502625.78	1319264.37	2	479	500495.07	1321654.12	2	520	501109.08	1320119.16	2	560	501546.26	1320059.34
1	399	504944.07	1314414.15	2	439	502625.61	1319282.43	2	480	500435.71	1321693.85	2	521	501136.00	1320104.68	2	561	501540.79	1320067.96
1	400	504954.23	1314408.56	2	440	502607.59	1319369.87	2	481	500407.75	1321712.56	2	522	501178.95	1320081.59	2	562	501538.43	1320067.06
1	401	504970.31	1314406.80	2	441	502602.60	1319394.05	2	482	500340.25	1321757.73	2	523	501238.65	1320049.48	2	563	501529.66	1320065.38
1	402	504981.04	1314397.11	2	442	502583.60	1319486.22	2	483	500318.12	1321773.38	2	524	501337.21	1319996.48	2	564	501521.30	1320065.25
1	403	504995.63	1314379.30	2	443	502550.31	1319647.70	2	484	500253.87	1321818.82	2	525	501628.60	1319839.79	2	565	501502.98	1320066.49
1	404	505001.63	1314374.36	2	444	502513.98	1319823.98	2	485	500223.08	1321840.60	2	526	501678.46	1319732.71	2	566	501494.71	1320028.32
1	405	505019.67	1314367.76	2	445	502404.32	1320108.48	2	486	500219.63	1321843.04	2	527	501721.36	1319640.58	2	567	501498.78	1320020.75
1	406	505025.36	1314365.87	2	446	502337.47	1320281.91	2	487	500201.03	1321856.15	2	528	501723.93	1319635.07	2	568	501527.02	1320004.74
1	407	505041.20	1314360.60	2	447	502280.95	1320428.56	2	488	500189.65	1321864.24	2	529	501736.26	1319608.58	2	569	501550.02	1319994.55
1	408	505050.11	1314341.52	2	448	502263.76	1320473.16	2	489	499987.30	1322021.98	2	530	501731.11	1319581.76	2	570	501570.69	1319992.22
1	409	505049.27	1314330.47	2	449	502246.27	1320490.11	2	490	499873.42	1322118.72	2	531	501687.40	1319354.17	2	550	501601.26	1320009.98
1	410	505047.87	1314312.23	2	450	502210.32	1320524.96	2	491	499755.04	1322228.93	2	532	501681.34	1319322.63	2	571	501019.30	1320566.97
1	411	505049.43	1314309.80	2	451	502118.98	1320613.51	2	492	499504.89	1322465.08	2	533	501678.44	1319307.55	2	572	501018.26	1320575.84
1	412	505053.44	1314303.58	2	452	502100.16	1320631.75	2	493	499446.76	1322519.74	2	534	501674.90	1319291.35	2	573	501012.94	1320648.66
1	413	505080.50	1314285.84	2	453	502072.76	1320658.31	2	494	499433.70	1322531.99	2	535	501655.05	1319251.99	2	574	500757.91	1320646.33
1	414	505094.49	1314269.84	2	454	502023.30	1320706.25	2	495	499370.04	1322592.28	2	536	501649.02	1319240.03	2	575	500757.55	1320571.92
1	415	505116.07	1314247.22	2	455	502010.37	1320718.80	2	496	499379.81	1322557.73	2	537	501635.79	1319213.80	2	571	501019.30	1320566.97
1	416	505141.91	1314229.08	2	456	501935.40	1320791.47	2	497	499400.57	1322484.32	2	538	501605.92	1319154.60	3	576	500898.32	1319708.31
1	417	505150.27	1314216.70	2	457	501846.04	1320878.09	2	498	499423.02	1322404.92	2	539	501649.83	1319120.33	3	577	500941.31	1319802.55
1	418	505160.75	1314201.19	2	458	501823.88	1320895.25	2	499	499424.32	1322400.31	2	540	501776.81	1319020.88	3	578	500882.83	1319847.78
1	419	505166.31	1314192.96	2	459	501787.31	1320923.57	2	500	499448.73	1322313.98	2	541	501837.77	1318972.75	3	579	500841.04	1319835.96
1	420	505194.86	1314165.42	2	460	501752.04	1320951.08	2	501	499464.24	1322259.10	2	542	501968.89	1318868.01	3	580	500813.21	1319835.96
1	421	505213.89	1314139.64	2	461	501694.20	1320995.67	2	502	499755.11	1321959.69	2	543	501992.74	1318848.95	3	581	500754.03	1319842.46
1	422	505236.57	1314113.17	2	462	501610.75	1321060.30	2	503	499867.24	1321844.26	2	544	502010.23	1318834.45	3	582	500753.54	1319819.74
1	423	505241.04	1314118.88	2	463	501502.84	1321143.86	2	504	499890.51	1321774.22	2	545	502061.62	1318793.23	3	576	500898.32	1319708.31
1	424	505255.55	1314137.42	2	464	501477.84	1321153.72	2	505	499932.82	1321646.87	2	546	502089.06	1318771.23	4	583	501276.84	1321319.34
1	425	505275.94	1314155.13	2	465	501359.90	1321200.21	2	506	499934.22	1321642.65	2	547	502276.19	1318621.41	4	584	501225.79	1321358.41
1	426	505289.07	1314166.52	2	466	501262.20	1321244.25	2	507	499936.72	1321635.14	2	548	502443.67	1318489.53	4	585	501185.71	1321403.50

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	586	501105.77	1321493.04	4	627	499794.93	1324658.19	4	668	498670.68	1326684.62	4	709	498238.26	1327318.00	4	750	498227.00	1325299.82
4	587	501079.69	1321522.36	4	628	499794.55	1324661.88	4	669	498653.84	1326675.12	4	710	498235.44	1327330.87	4	751	498283.11	1325251.10
4	588	500973.76	1321640.95	4	629	499777.09	1324832.70	4	670	498643.06	1326676.72	4	711	498232.22	1327345.62	4	752	498309.97	1325227.29
4	589	500970.67	1321644.97	4	630	499765.81	1324944.10	4	671	498637.55	1326680.75	4	712	498232.02	1327371.56	4	753	498322.50	1325200.57
4	590	500870.90	1321757.04	4	631	499742.15	1325041.13	4	672	498630.70	1326685.76	4	713	498230.10	1327404.13	4	754	498338.56	1325165.98
4	591	500792.20	1322048.30	4	632	499714.52	1325113.10	4	673	498624.40	1326695.89	4	714	498223.85	1327437.30	4	755	498339.72	1325163.88
4	592	500799.97	1322163.73	4	633	499681.94	1325200.59	4	674	498611.23	1326701.36	4	715	498223.85	1327453.94	4	756	498371.11	1325105.62
4	593	500808.83	1322295.25	4	634	499620.91	1325365.04	4	675	498600.17	1326702.45	4	716	498219.49	1327479.49	4	757	498384.71	1325094.81
4	594	500768.52	1322337.39	4	635	499593.03	1325437.69	4	676	498583.28	1326695.89	4	717	498213.84	1327509.68	4	758	498415.79	1325070.46
4	595	500748.32	1322358.21	4	636	499564.89	1325511.00	4	677	498577.77	1326693.36	4	718	498213.00	1327514.20	4	759	498451.12	1325037.31
4	596	500671.95	1322437.64	4	637	499562.77	1325516.51	4	678	498567.95	1326688.86	4	719	498204.60	1327551.03	4	760	498457.15	1325031.47
4	597	500590.36	1322522.51	4	638	499556.24	1325662.36	4	679	498563.76	1326690.02	4	720	498201.72	1327568.01	4	761	498472.38	1325016.72
4	598	500573.45	1322571.27	4	639	499552.22	1325737.94	4	680	498556.77	1326697.45	4	721	497184.09	1326625.64	4	762	498523.69	1324974.00
4	599	500544.25	1322653.77	4	640	499548.14	1325823.60	4	681	498513.05	1326709.83	4	722	497144.80	1326588.38	4	763	498549.74	1324951.30
4	600	500541.12	1322662.80	4	641	499545.80	1325872.73	4	682	498461.63	1326733.10	4	723	497104.99	1326552.12	4	764	498520.88	1324896.73
4	601	500537.78	1322673.03	4	642	499538.84	1326018.89	4	683	498452.92	1326740.31	4	724	496938.81	1326398.16	4	765	498549.74	1324873.50
4	602	500532.54	1322689.73	4	643	499532.50	1326151.92	4	684	498444.46	1326747.31	4	725	496952.00	1326366.11	4	766	498585.27	1324852.10
4	603	500517.28	1322733.29	4	644	499520.72	1326184.63	4	685	498431.72	1326757.84	4	726	497056.91	1326111.26	4	767	498621.70	1324830.17
4	604	500466.68	1322879.24	4	645	499502.68	1326234.74	4	686	498423.48	1326771.73	4	727	497086.63	1326039.07	4	768	498687.91	1324791.07
4	605	500294.60	1323132.13	4	646	499495.58	1326254.30	4	687	498419.84	1326777.89	4	728	497201.68	1325938.99	4	769	498706.31	1324765.52
4	606	500253.94	1323189.15	4	647	499465.11	1326338.26	4	688	498399.97	1326811.41	4	729	497208.98	1325932.67	4	770	498707.51	1324763.76
4	607	500231.24	1323222.38	4	648	499427.32	1326443.70	4	689	498397.69	1326848.33	4	730	497400.46	1325766.86	4	771	498707.40	1324781.63
4	608	500201.14	1323266.41	4	649	499398.63	1326523.76	4	690	498397.00	1326865.12	4	731	497604.38	1325683.01	4	772	498717.56	1324766.90
4	609	500063.42	1323467.94	4	650	499368.74	1326606.79	4	691	498401.89	1326893.28	4	732	497612.76	1325679.56	4	773	498769.10	1324742.57
4	610	500057.23	1323481.90	4	651	499367.09	1326611.37	4	692	498384.63	1326968.90	4	733	497647.53	1325665.27	4	774	498822.28	1324717.45
4	611	499984.76	1323645.14	4	652	499305.82	1326652.78	4	693	498382.16	1326976.75	4	734	497659.16	1325660.49	4	775	498890.32	1324685.77
4	612	499957.55	1323706.46	4	653	499228.08	1326705.15	4	694	498363.98	1327034.31	4	735	497707.04	1325640.84	4	776	498897.26	1324638.14
4	613	499916.26	1323799.51	4	654	499078.80	1326806.61	4	695	498358.57	1327051.42	4	736	497721.49	1325634.85	4	777	498903.55	1324597.17
4	614	499900.07	1323835.99	4	655	498933.89	1326903.97	4	696	498345.93	1327093.57	4	737	497807.56	1325599.46	4	778	498908.46	1324564.59
4	615	499892.48	1323853.09	4	656	498844.77	1326800.44	4	697	498335.16	1327137.17	4	738	497839.12	1325553.56	4	779	498941.08	1324346.70
4	616	499733.93	1323900.40	4	657	498807.98	1326754.81	4	698	498331.42	1327160.58	4	739	497954.31	1325386.01	4	780	498878.70	1324189.45
4	617	499614.98	1323935.98	4	658	498775.14	1326714.73	4	699	498329.14	1327167.78	4	740	498039.28	1325262.41	4	781	498845.02	1324103.70
4	618	499645.40	1323994.18	4	659	498772.87	1326711.95	4	700	498320.91	1327193.78	4	741	498096.15	1325347.76	4	782	498822.01	1324045.25
4	619	499729.39	1324154.86	4	660	498758.94	1326710.58	4	701	498319.91	1327195.42	4	742	498109.58	1325367.68	4	783	498717.87	1323926.35
4	620	499737.24	1324169.89	4	661	498732.36	1326701.18	4	702	498302.67	1327223.30	4	743	498142.48	1325346.03	4	784	498713.12	1323920.93
4	621	499747.88	1324190.24	4	662	498727.94	1326701.47	4	703	498298.91	1327228.79	4	744	498156.43	1325336.85	4	785	498658.57	1323858.65
4	622	499827.25	1324342.09	4	663	498722.13	1326701.85	4	704	498273.95	1327265.13	4	745	498155.70	1325327.21	4	786	498648.56	1323847.22
4	623	499820.05	1324412.51	4	664	498715.17	1326702.32	4	705	498270.54	1327269.69	4	746	498154.56	1325312.15	4	787	498643.77	1323809.48
4	624	499805.32	1324556.56	4	665	498698.37	1326703.18	4	706	498265.50	1327276.41	4	747	498195.53	1325277.99	4	788	498636.94	1323755.72
4	625	499802.11	1324588.02	4	666	498679.47	1326699.67	4	707	498254.51	1327291.09	4	748	498199.03	1325280.42	4	789	498622.02	1323638.15
4	626	499798.69	1324621.39	4	667	498674.87	1326695.73	4	708	498238.70	1327315.96	4	749	498220.30	1325295.17	4	790	498627.92	1323632.17

Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	791	498641.21	1323618.72	4	832	500290.48	1321893.02	4	872	497487.93	1325972.82	5	912	498763.82	1327034.30				
4	792	498714.95	1323544.08	4	833	500356.73	1321846.03	4	873	497548.59	1325940.20	5	913	498863.38	1326955.24				
4	793	498726.06	1323532.84	4	834	500384.07	1321826.59	4	874	497621.27	1325935.91	5	877	498866.91	1326960.22				
4	794	498780.67	1323478.05	4	835	500441.75	1321787.83	4	875	497546.30	1325860.08	6	914	498306.31	1327624.49				
4	795	498886.96	1323369.96	4	836	500428.99	1321768.88	4	876	497579.49	1325820.02	6	915	498316.28	1327674.05				
4	796	498908.98	1323337.81	4	837	500531.53	1321700.27	4	848	497697.66	1325905.58	6	916	498269.31	1327630.56				
4	797	498942.44	1323289.68	4	838	500635.44	1321646.63	5	877	498866.91	1326960.22	6	917	498246.60	1327609.83				
4	798	498959.34	1323264.31	4	839	500649.20	1321639.47	5	878	498905.47	1327014.50	6	918	498247.98	1327605.47				
4	799	498980.38	1323233.58	4	840	500673.54	1321639.51	5	879	498901.26	1327031.36	6	919	498249.79	1327598.61				
4	800	499020.06	1323175.66	4	841	500757.98	1321588.80	5	880	498895.56	1327054.16	6	920	498265.65	1327605.88				
4	801	499091.68	1323071.11	4	842	500886.09	1321516.03	5	881	498866.79	1327169.26	6	921	498281.54	1327613.15				
4	802	499264.34	1322819.06	4	843	500990.72	1321460.04	5	882	498796.76	1327449.37	6	914	498306.31	1327624.49				
4	803	499296.39	1322772.26	4	844	501014.85	1321447.13	5	883	498766.52	1327498.29								
4	804	499319.18	1322739.05	4	845	501145.48	1321381.38	5	884	498671.05	1327652.73								
4	805	499324.61	1322733.86	4	846	501153.99	1321377.36	5	885	498652.48	1327682.76								
4	806	499360.03	1322700.01	4	847	501158.19	1321375.38	5	886	498640.34	1327702.40								
4	807	499382.20	1322678.82	4	583	501276.84	1321319.34	5	887	498610.62	1327706.42								
4	808	499422.76	1322641.12	4	848	497697.66	1325905.58	5	888	498561.64	1327715.19								
4	809	499428.33	1322635.86	4	849	497724.85	1325922.17	5	889	498511.27	1327620.70								
4	810	499432.11	1322632.29	4	850	497737.15	1325984.26	5	890	498481.01	1327573.04								
4	811	499452.59	1322615.00	4	851	497739.79	1326024.13	5	891	498459.26	1327538.77								
4	812	499467.30	1322599.04	4	852	497740.56	1326036.12	5	892	498508.46	1327499.94								
4	813	499532.88	1322537.45	4	853	497740.87	1326040.92	5	893	498504.42	1327494.62								
4	814	499603.54	1322471.10	4	854	497750.68	1326091.54	5	894	498422.25	1327386.57								
4	815	499689.59	1322389.01	4	855	497667.33	1326097.86	5	895	498431.81	1327379.76								
4	816	499737.67	1322345.13	4	856	497591.79	1326115.31	5	896	498445.02	1327368.28								
4	817	499750.31	1322333.59	4	857	497547.73	1326148.50	5	897	498497.91	1327322.31								
4	818	499755.93	1322328.08	4	858	497501.11	1326191.49	5	898	498518.62	1327304.31								
4	819	499760.33	1322324.32	4	859	497466.16	1326230.85	5	899	498535.15	1327289.95								
4	820	499889.23	1322209.34	4	860	497452.10	1326215.95	5	900	498545.27	1327281.15								
4	821	500015.99	1322102.62	4	861	497429.57	1326192.76	5	901	498559.38	1327270.65								
4	822	500019.68	1322099.99	4	862	497421.06	1326184.67	5	902	498570.96	1327261.42								
4	823	500026.57	1322094.22	4	863	497395.93	1326203.44	5	903	498480.80	1327162.82								
4	824	500115.92	1322024.10	4	864	497326.73	1326252.26	5	904	498487.97	1327154.82								
4	825	500143.13	1322002.26	4	865	497311.10	1326229.98	5	905	498506.66	1327134.56								
4	826	500176.73	1321977.31	4	866	497263.03	1326161.43	5	906	498593.70	1327050.56								
4	827	500191.48	1321966.13	4	867	497331.43	1326089.49	5	907	498636.17	1327090.91								
4	828	500199.86	1321959.79	4	868	497340.69	1326079.82	5	908	498640.46	1327086.77								
4	829	500223.85	1321941.82	4	869	497378.66	1326021.93	5	909	498689.08	1327039.74								
4	830	500247.00	1321924.58	4	870	497440.25	1325941.25	5	910	498727.50	1327004.84								
4	831	500262.49	1321912.89	4	871	497444.13	1325943.68	5	911	498760.71	1327036.76								