

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Лососкинского участкового лесничества Сланцевского 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 поворотной точки (поворотной)	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	341933.93	1289712.46	1	37	341254.65	1289423.18	1	73	341691.39	1289685.65	2	108	341722.21	1289828.83	2	144	340943.32	1289352.52
1	2	341939.74	1289713.48	1	38	341208.00	1289396.46	1	74	341708.14	1289696.14	2	109	341721.77	1289828.76	2	145	340905.98	1289356.80
1	3	341955.33	1289717.01	1	39	341111.60	1289342.59	1	75	341719.47	1289702.51	2	110	341719.42	1289828.41	2	146	340830.08	1289373.53
1	4	341959.98	1289718.25	1	40	341059.43	1289314.52	1	76	341725.61	1289705.44	2	111	341716.34	1289827.86	2	147	340918.17	1289304.90
1	5	341989.79	1289721.54	1	41	341027.50	1289298.97	1	77	341735.60	1289708.92	2	112	341715.11	1289827.63	2	148	340945.76	1289301.73
1	6	341989.85	1289727.60	1	42	340994.64	1289286.69	1	78	341738.93	1289709.56	2	113	341709.87	1289826.59	2	149	341003.29	1289314.04
1	7	341990.01	1289740.13	1	43	340968.24	1289280.60	1	79	341758.45	1289710.41	2	114	341705.17	1289825.46	2	150	341230.71	1289436.11
1	8	341990.34	1289767.23	1	44	340964.37	1289279.71	1	80	341766.38	1289710.09	2	115	341697.71	1289823.35	2	151	341272.74	1289464.03
1	9	341990.38	1289779.68	1	45	340953.27	1289278.74	1	81	341776.64	1289709.57	2	116	341694.78	1289822.43	2	152	341330.80	1289515.16
1	10	341968.24	1289770.98	1	46	340934.44	1289232.31	1	82	341838.13	1289707.26	2	117	341687.93	1289820.11	2	153	341386.32	1289563.27
1	11	341950.24	1289764.67	1	47	340937.77	1289231.93	1	83	341861.29	1289706.27	2	118	341683.44	1289818.38	2	154	341423.50	1289592.28
1	12	341936.57	1289762.53	1	48	340942.29	1289231.57	1	84	341868.71	1289706.41	2	119	341674.87	1289814.63	2	155	341429.66	1289597.08
1	13	341923.84	1289760.53	1	49	340945.76	1289231.47	1	85	341896.33	1289708.63	2	120	341665.89	1289810.34	2	156	341478.73	1289632.17
1	14	341915.78	1289759.27	1	50	340954.21	1289232.03	1	86	341910.64	1289709.78	2	121	341648.01	1289800.43	2	157	341479.41	1289631.23
1	15	341911.36	1289758.81	1	51	340960.44	1289233.03	1	87	341914.01	1289710.05	2	122	341645.59	1289799.00	2	158	341497.78	1289643.69
1	16	341891.77	1289756.74	1	52	341017.96	1289245.34	1	88	341917.04	1289710.36	2	123	341636.54	1289793.33	2	159	341523.10	1289660.15
1	17	341857.33	1289756.05	1	53	341026.18	1289247.72	1	89	341933.93	1289712.46	2	124	341626.47	1289787.02	2	160	341541.39	1289671.98
1	18	341843.22	1289756.72	1	54	341036.45	1289252.14	2	90	341939.19	1289785.35	2	125	341595.62	1289767.04	2	161	341561.79	1289685.31
1	19	341812.45	1289758.15	1	55	341090.18	1289280.98	2	91	341966.05	1289793.47	2	126	341520.09	1289717.96	2	162	341591.37	1289704.57
1	20	341781.44	1289760.09	1	56	341263.88	1289374.21	2	92	341981.50	1289802.80	2	127	341513.99	1289714.00	2	163	341622.81	1289724.89
1	21	341759.36	1289761.47	1	57	341269.51	1289377.59	2	93	341998.02	1289808.31	2	128	341496.14	1289702.46	2	164	341653.78	1289744.95
1	22	341728.83	1289759.75	1	58	341281.88	1289385.81	2	94	341999.33	1289818.35	2	129	341466.60	1289683.60	2	165	341672.37	1289756.59
1	23	341715.49	1289755.82	1	59	341311.54	1289405.51	2	95	342050.55	1289894.93	2	130	341446.38	1289670.70	2	166	341679.16	1289760.41
1	24	341709.10	1289753.94	1	60	341315.85	1289408.63	2	96	342033.70	1289882.80	2	131	341416.86	1289648.58	2	167	341687.18	1289764.92
1	25	341701.11	1289749.63	1	61	341319.10	1289411.31	2	97	342011.02	1289867.78	2	132	341400.68	1289638.02	2	168	341696.63	1289769.43
1	26	341681.12	1289738.87	1	62	341376.89	1289462.21	2	98	341983.48	1289854.25	2	133	341355.70	1289602.99	2	169	341703.67	1289772.47
1	27	341664.10	1289728.75	1	63	341430.84	1289508.95	2	99	341973.18	1289850.39	2	134	341353.32	1289601.02	2	170	341711.14	1289775.00
1	28	341584.89	1289676.79	1	64	341457.29	1289529.59	2	100	341964.46	1289846.79	2	135	341348.07	1289596.47	2	171	341719.22	1289777.29
1	29	341512.85	1289629.32	1	65	341471.60	1289540.75	2	101	341958.50	1289844.28	2	136	341297.64	1289552.79	2	172	341724.96	1289778.43
1	30	341491.36	1289614.17	1	66	341496.35	1289558.45	2	102	341926.52	1289833.96	2	137	341242.25	1289503.99	2	173	341728.37	1289779.03
1	31	341475.83	1289603.23	1	67	341514.95	1289571.76	2	103	341916.15	1289831.61	2	138	341214.26	1289485.40	2	174	341735.50	1289779.95
1	32	341433.16	1289573.15	1	68	341560.80	1289600.92	2	104	341873.02	1289827.01	2	139	341204.94	1289479.21	2	175	341742.06	1289780.49
1	33	341430.45	1289571.24	1	69	341579.46	1289612.98	2	105	341842.82	1289827.61	2	140	341183.90	1289468.01	2	176	341750.75	1289780.71
1	34	341406.90	1289551.26	1	70	341600.04	1289626.43	2	106	341772.17	1289830.39	2	141	341157.41	1289453.91	2	177	341760.02	1289780.65
1	35	341306.83	1289463.26	1	71	341629.48	1289645.59	2	107	341749.39	1289830.87	2	142	341120.83	1289434.43	2	178	341769.54	1289780.28
1	36	341285.76	1289444.19	1	72	341660.88	1289665.89	2	108	341737.62	1289830.48	2	143	340985.88	1289361.62	2	179	341779.46	1289779.78

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
2	180	341784.09	1289779.51	3	220	343120.42	1291739.42	4	260	343836.62	1293579.00	4	301	344347.11	1294805.40	4	342	343774.08	1294022.60
2	181	341800.01	1289778.52	3	221	343125.44	1291761.22	4	261	343795.93	1293865.50	4	302	344348.92	1294809.19	4	343	343768.92	1293998.60
2	182	341836.74	1289776.45	3	222	343100.14	1291765.25	4	262	343798.32	1293883.99	4	303	344357.34	1294828.55	4	344	343764.40	1293975.86
2	183	341836.74	1289777.65	3	223	343075.15	1291769.15	4	263	343802.06	1293905.69	4	304	344366.47	1294852.44	4	345	343759.59	1293951.00
2	184	341864.31	1289776.45	3	224	343022.72	1291538.41	4	264	343808.75	1293941.37	4	305	344377.13	1294882.60	4	346	343752.70	1293914.23
2	185	341877.43	1289776.29	3	225	343015.72	1291507.98	4	265	343808.77	1293941.46	4	306	344390.23	1294902.69	4	347	343748.76	1293891.41
2	186	341886.20	1289777.47	3	226	343001.31	1291446.53	4	266	343813.54	1293966.13	4	307	344357.77	1294914.45	4	348	343745.58	1293866.76
2	187	341889.52	1289778.56	3	227	342999.64	1291439.03	4	267	343818.00	1293988.56	4	308	344337.19	1294921.21	4	349	343745.65	1293859.73
2	188	341908.40	1289780.08	3	228	342992.69	1291407.83	4	268	343819.38	1293994.97	4	309	344330.11	1294899.90	4	350	343744.16	1293842.43
2	189	341924.30	1289782.01	3	229	342981.28	1291358.66	4	269	343823.01	1294011.86	4	310	344319.72	1294870.47	4	351	343743.72	1293829.60
2	89	341939.19	1289785.35	3	230	342967.14	1291296.91	4	270	343827.80	1294032.59	4	311	344310.46	1294846.23	4	352	343743.90	1293816.15
3	190	342979.70	1290730.89	3	231	342959.89	1291265.10	4	271	343832.36	1294050.74	4	312	344302.91	1294829.02	4	353	343745.58	1293792.91
3	191	342973.23	1290810.51	3	232	342949.10	1291217.87	4	272	343835.55	1294061.94	4	313	344291.89	1294808.03	4	354	343747.77	1293775.04
3	192	342965.47	1290906.04	3	233	342935.06	1291157.00	4	273	343838.18	1294071.19	4	314	344283.86	1294795.02	4	355	343748.62	1293768.09
3	193	342961.64	1290954.25	3	234	342933.01	1291148.22	4	274	343848.12	1294102.60	4	315	344275.09	1294781.48	4	356	343752.54	1293743.60
3	194	342959.62	1290985.76	3	235	342922.42	1291102.14	4	275	343856.08	1294125.34	4	316	344270.61	1294775.76	4	357	343763.54	1293682.15
3	195	342959.39	1291001.38	3	236	342919.55	1291087.79	4	276	343866.05	1294151.72	4	317	344271.50	1294774.88	4	358	343778.73	1293597.45
3	196	342959.42	1291007.40	3	237	342918.50	1291082.04	4	277	343866.07	1294151.77	4	318	344274.94	1294771.47	4	359	343790.07	1293535.35
3	197	342958.45	1291021.02	3	238	342914.24	1291057.97	4	278	343878.27	1294182.88	4	319	344258.50	1294753.98	4	360	343791.97	1293535.67
3	198	342960.11	1291028.33	3	239	342912.35	1291040.93	4	279	343882.50	1294193.30	4	320	344191.73	1294682.46	4	361	343793.03	1293529.61
3	199	342960.42	1291029.71	3	240	342912.23	1291039.75	4	280	343896.10	1294226.82	4	321	344189.92	1294684.15	4	362	343791.18	1293529.29
3	200	342960.84	1291035.18	3	241	342911.37	1291028.81	4	281	343910.97	1294262.47	4	322	344177.62	1294670.99	4	363	343803.96	1293458.15
3	201	342962.85	1291053.32	3	242	342911.29	1291027.63	4	282	343919.59	1294281.96	4	323	344156.19	1294647.65	4	364	343823.06	1293351.47
3	202	342966.51	1291073.22	3	243	342911.15	1291025.27	4	283	343929.55	1294302.83	4	324	344134.28	1294623.94	4	365	343849.63	1293347.15
3	203	342967.41	1291078.18	3	244	342910.69	1291017.38	4	284	343941.12	1294324.20	4	325	344136.43	1294621.83	4	366	343870.02	1293343.81
3	204	342969.86	1291090.60	3	245	342910.67	1291016.84	4	285	343953.02	1294343.77	4	326	344097.09	1294581.71	5	367	343801.97	1293361.16
3	205	342974.45	1291110.15	3	246	342910.56	1291001.54	4	286	343957.03	1294349.56	4	327	343959.32	1294431.27	5	368	343796.53	1293390.92
3	206	342980.53	1291137.02	3	247	342910.57	1291000.44	4	287	343959.92	1294352.63	4	328	343918.86	1294382.47	5	369	343785.25	1293454.82
3	207	342982.61	1291145.94	3	248	342911.11	1290982.04	4	288	343997.25	1294398.46	4	329	343911.05	1294371.21	5	370	343777.78	1293496.48
3	208	342990.94	1291182.26	3	249	342911.72	1290971.73	4	289	344125.14	1294538.11	4	330	343897.68	1294349.22	5	371	343774.80	1293498.34
3	209	342996.67	1291206.83	3	250	342913.01	1290949.87	4	290	344134.92	1294548.78	4	331	343884.91	1294325.63	5	372	343767.76	1293547.92
3	210	343007.48	1291254.19	3	251	342923.48	1290827.23	4	291	344170.58	1294589.01	4	332	343874.07	1294302.92	5	373	343768.44	1293548.04
3	211	343014.75	1291286.06	3	252	342929.38	1290758.19	4	292	344192.97	1294613.57	4	333	343864.87	1294282.11	5	374	343764.81	1293567.92
3	212	343022.89	1291321.87	3	253	342931.55	1290729.90	4	293	344214.39	1294636.91	4	334	343849.87	1294246.17	5	375	343760.04	1293594.06
3	213	343028.84	1291347.66	3	254	342932.31	1290712.31	4	294	344222.89	1294645.99	4	335	343835.40	1294210.51	5	376	343749.84	1293650.92
3	214	343044.00	1291413.51	3	255	342932.29	1290703.58	4	295	344227.62	1294651.09	4	336	343831.67	1294201.31	5	377	343744.84	1293678.79
3	215	343047.94	1291430.57	3	256	342932.10	1290697.64	4	296	344308.02	1294742.38	4	337	343819.43	1294170.10	5	378	343733.81	1293740.43
3	216	343063.29	1291497.00	3	257	342943.31	1290705.43	4	297	344314.31	1294750.27	4	338	343808.96	1294142.38	5	379	343729.80	1293765.43
3	217	343072.30	1291530.09	3	190	342979.70	1290730.89	4	298	344317.71	1294755.11	4	339	343800.63	1294118.60	5	380	343729.01	1293771.88
3	218	343089.07	1291603.11	4	258	343870.02	1293343.81	4	299	344333.98	1294780.80	4	340	343790.17	1294085.53	5	381	343728.44	1293774.45
3	219	343107.75	1291684.38	4	259	343854.28	1293454.68	4	300	344336.42	1294785.03	4	341	343779.15	1294044.57	5	382	343723.66	1293798.14

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 характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y	
5	382	343723.66	1293825.90	5	423	344105.92	1294621.06	5	464	343851.11	1294407.70	6	504	342484.04	1298192.67	6	545	341510.36	1298959.94
5	383	343725.18	1293843.53	5	424	344126.65	1294643.76	5	465	343836.01	1294382.67	6	505	342468.18	1298199.89	6	546	341480.03	1298972.96
5	384	343725.27	1293846.15	5	425	344142.23	1294660.54	5	466	343823.24	1294359.08	6	506	342449.74	1298210.98	6	547	341453.30	1298981.79
5	385	343721.26	1293846.86	5	426	344163.67	1294683.90	5	467	343821.63	1294355.90	6	507	342423.93	1298226.77	6	548	341414.27	1298993.15
5	386	343729.09	1293892.24	5	427	344184.97	1294706.69	5	468	343810.79	1294333.19	6	508	342400.05	1298242.97	6	549	341380.21	1299002.01
5	387	343730.75	1293903.43	5	428	344200.66	1294723.80	5	469	343800.72	1294310.52	6	509	342378.46	1298260.61	6	550	341342.56	1299012.84
5	388	343731.53	1293903.29	5	429	344218.58	1294743.62	5	470	343796.50	1294300.40	6	510	342368.90	1298268.62	6	551	341305.97	1299022.13
5	389	343734.00	1293917.59	5	430	344233.76	1294760.54	5	471	343784.89	1294272.58	6	511	342314.03	1298314.76	6	552	341305.62	1299006.74
5	390	343740.93	1293954.55	5	431	344250.48	1294780.87	5	472	343779.94	1294258.80	6	512	342281.60	1298341.93	6	553	341304.80	1298970.66
5	391	343745.75	1293979.51	5	432	344259.60	1294792.52	5	473	343766.69	1294227.72	6	513	342249.92	1298368.61	6	554	341329.49	1298964.39
5	392	343750.31	1294002.45	5	433	344267.80	1294805.18	5	474	343742.74	1294165.53	6	514	342225.39	1298388.15	6	555	341367.59	1298953.45
5	393	343755.53	1294026.73	5	434	344275.38	1294817.44	5	475	343741.14	1294160.18	6	515	342204.35	1298406.21	6	556	341393.80	1298946.63
5	394	343760.67	1294049.02	5	435	344285.78	1294837.26	5	476	343733.77	1294139.79	6	516	342185.66	1298422.26	6	557	341400.99	1298944.76
5	395	343765.63	1294068.70	5	436	344292.87	1294853.44	5	477	343722.74	1294104.80	6	517	342150.96	1298449.63	6	558	341438.46	1298933.86
5	396	343771.97	1294090.99	5	437	344301.88	1294877.02	5	478	343705.74	1294038.39	6	518	342126.27	1298470.30	6	559	341462.28	1298925.98
5	397	343782.60	1294124.61	5	438	344312.13	1294906.06	5	479	343695.62	1293989.57	6	519	342102.22	1298490.58	6	560	341489.78	1298914.18
5	398	343784.33	1294129.54	5	439	344314.80	1294914.10	5	480	343690.74	1293964.35	6	520	342101.34	1298491.32	6	561	341492.60	1298912.84
5	399	343791.10	1294148.87	5	440	344318.80	1294926.15	5	481	343683.77	1293927.16	6	521	342077.40	1298511.22	6	562	341520.23	1298899.85
5	400	343801.69	1294176.93	5	441	344271.44	1294945.79	5	482	343679.22	1293900.40	6	522	342053.13	1298530.96	6	563	341542.90	1298888.48
5	401	343814.03	1294208.35	5	442	344263.77	1294922.70	5	483	343676.04	1293875.75	6	523	341983.17	1298588.92	6	564	341558.69	1298878.58
5	402	343823.27	1294231.14	5	443	344253.91	1294894.74	5	484	343675.60	1293870.96	6	524	341930.55	1298633.01	6	565	341574.12	1298866.47
5	403	343832.30	1294253.40	5	444	344245.58	1294872.95	5	485	343674.08	1293844.84	6	525	341824.42	1298722.50	6	566	341597.58	1298845.92
5	404	343841.65	1294275.81	5	445	344239.70	1294859.54	5	486	343673.62	1293831.34	6	526	341762.25	1298773.13	6	567	341606.91	1298837.74
5	405	343847.41	1294289.61	5	446	344231.12	1294843.19	5	487	343673.96	1293811.08	6	527	341756.16	1298778.15	6	568	341625.84	1298821.10
5	406	343856.80	1294310.85	5	447	344216.65	1294820.68	5	488	343675.64	1293787.85	6	528	341753.61	1298776.39	6	569	341662.44	1298788.92
5	407	343867.97	1294334.25	5	448	344178.93	1294778.18	5	489	343678.17	1293766.50	6	529	341747.44	1298773.90	6	570	341664.89	1298786.89
5	408	343871.52	1294340.80	5	449	344162.24	1294759.38	5	490	343679.18	1293758.29	6	530	341742.52	1298774.11	6	571	341679.02	1298775.97
5	409	343868.86	1294342.63	5	450	344125.96	1294718.51	5	491	343683.51	1293731.23	6	531	341738.62	1298774.28	6	572	341679.79	1298773.70
5	410	343886.65	1294369.02	5	451	344110.76	1294702.01	5	492	343694.51	1293669.74	6	532	341733.34	1298776.26	6	573	341682.04	1298767.78
5	411	343895.11	1294381.56	5	452	344082.77	1294671.64	5	493	343704.43	1293614.85	6	533	341730.15	1298782.21	6	574	341683.32	1298764.41
5	412	343911.35	1294405.00	5	453	344079.45	1294667.59	5	494	343722.17	1293516.76	6	534	341728.87	1298785.58	6	575	341686.01	1298758.48
5	413	343923.24	1294420.25	5	454	344045.57	1294629.37	5	495	343733.57	1293452.72	6	535	341726.64	1298791.47	6	576	341689.96	1298751.17
5	414	343922.55	1294420.95	5	455	343963.29	1294539.70	5	496	343748.28	1293370.04	6	536	341725.43	1298795.43	6	577	341708.30	1298732.80
5	415	343957.05	1294461.89	5	456	343942.09	1294516.48	5	497	343782.56	1293364.32	6	537	341724.92	1298798.02	6	578	341715.76	1298729.27
5	416	343986.58	1294493.59	5	457	343940.85	1294515.12	5	498	343801.97	1293361.16	6	538	341724.54	1298804.18	6	579	341721.04	1298727.29
5	417	344006.10	1294514.34	5	458	343932.17	1294505.62	5	499	342552.48	1298105.48	6	539	341695.51	1298826.60	6	580	341736.40	1298724.15
5	418	344006.64	1294513.81	5	459	343924.77	1294497.52	6	499	342586.04	1298144.79	6	540	341606.09	1298905.13	6	581	341740.30	1298723.98
5	419	344016.63	1294524.69	5	460	343917.83	1294489.92	6	500	342569.63	1298153.32	6	541	341587.51	1298919.72	6	582	341740.42	1298723.97
5	420	344043.56	1294553.68	5	461	343907.60	1294478.72	6	501	342551.34	1298162.98	6	542	341567.46	1298932.28	6	583	341743.34	1298723.85
5	421	344061.19	1294572.97	5	462	343904.94	1294475.64	6	502	342526.28	1298174.73	6	543	341542.09	1298945.01	6	584	341765.44	1298705.86
5	422	344083.39	1294597.01	5	463	343900.25	1294469.72	6	503	342490.45	1298189.74	6	544	341515.27	1298957.80	6	585	341792.54	1298683.79

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
6	586	341856.84	1298629.89	7	626	342292.17	1298423.35	7	667	341322.84	1299089.21	7	708	342326.25	1298329.31	10	746	338014.20	1298146.73
6	587	341898.10	1298594.79	7	627	342269.41	1298441.51	7	668	341318.13	1299090.36	7	709	342361.28	1298299.79	10	740	338039.14	1298162.76
6	588	341951.03	1298550.43	7	628	342249.32	1298458.72	7	669	341274.11	1299100.87	7	710	342369.70	1298292.74	11	747	338284.69	1298298.76
6	589	341989.64	1298518.13	7	629	342230.39	1298474.99	7	670	341246.44	1299107.74	7	711	342375.53	1298287.86	11	748	338316.53	1298313.34
6	590	342016.92	1298495.79	7	630	342227.62	1298477.24	7	671	341261.42	1299081.39	7	712	342390.58	1298275.25	11	749	338279.39	1298351.51
6	591	342021.51	1298492.03	7	631	342194.51	1298503.36	7	672	341307.03	1299058.85	7	713	342411.42	1298258.22	11	750	338263.46	1298344.22
6	592	342045.61	1298472.43	7	632	342188.00	1298508.80	7	673	341306.36	1299041.58	7	714	342434.23	1298242.74	11	751	338222.41	1298324.55
6	593	342069.08	1298452.91	7	633	342170.68	1298523.30	7	674	341310.52	1299040.58	7	715	342459.59	1298227.23	11	752	338211.99	1298319.47
6	594	342094.11	1298431.82	7	634	342151.20	1298539.73	7	675	341347.53	1299031.18	7	716	342477.04	1298216.73	11	753	338225.96	1298312.79
6	595	342119.93	1298410.23	7	635	342147.26	1298543.06	7	676	341385.23	1299020.34	7	717	342498.07	1298207.15	11	754	338243.65	1298301.95
6	596	342153.85	1298383.48	7	636	342121.49	1298564.49	7	677	341419.32	1299011.47	7	718	342518.89	1298198.43	11	755	338258.73	1298287.70
6	597	342171.73	1298368.13	7	637	342096.78	1298584.58	7	678	341458.94	1298999.94	7	719	342533.99	1298192.10	11	756	338259.56	1298286.73
6	598	342194.18	1298348.90	7	638	342065.39	1298610.29	7	679	341486.77	1298990.74	7	720	342559.82	1298179.99	11	747	338284.69	1298298.76
6	599	342218.22	1298329.75	7	639	342027.50	1298641.98	7	680	341518.15	1298977.27	7	721	342578.45	1298170.14	12	757	338255.40	1298361.43
6	600	342249.33	1298303.54	7	640	341975.09	1298685.90	7	681	341550.40	1298962.09	7	609	342599.63	1298159.13	12	758	338264.77	1298365.72
6	601	342249.43	1298303.46	7	641	341933.85	1298720.99	7	682	341576.79	1298948.86	8	722	337663.49	1296693.07	12	759	338232.07	1298390.12
6	602	342281.84	1298276.31	7	642	341933.58	1298721.23	7	683	341598.45	1298935.29	8	723	337663.81	1296701.34	12	760	338228.19	1298404.02
6	603	342316.89	1298246.79	7	643	341872.73	1298772.24	7	684	341613.10	1298923.79	8	724	337664.45	1296807.97	12	761	338192.50	1298386.91
6	604	342348.77	1298215.94	7	644	341868.72	1298775.60	7	685	341616.98	1298920.74	8	725	337615.62	1296853.73	12	762	338168.74	1298375.33
6	605	342444.86	1298163.84	7	645	341813.67	1298820.58	7	686	341618.23	1298919.76	8	726	337615.24	1296838.71	12	763	338133.30	1298357.06
6	606	342500.97	1298133.41	7	646	341768.83	1298857.32	7	687	341644.65	1298896.59	8	727	337614.61	1296821.26	12	764	338190.11	1298329.92
6	607	342505.20	1298131.12	7	647	341750.52	1298871.48	7	688	341652.45	1298889.76	8	728	337614.36	1296807.97	12	765	338190.70	1298330.22
6	608	342521.88	1298122.17	7	648	341739.44	1298880.04	7	689	341707.60	1298841.27	8	729	337616.92	1296798.38	12	766	338214.14	1298341.66
6	498	342552.48	1298105.48	7	649	341690.47	1298923.10	7	690	341737.08	1298818.50	8	730	337614.51	1296726.04	12	757	338255.40	1298361.43
7	609	342599.63	1298159.13	7	650	341685.47	1298927.50	7	691	341782.26	1298781.51	8	731	337613.75	1296703.16	13	767	336448.79	1295476.07
7	610	342636.65	1298196.35	7	651	341651.24	1298957.50	7	692	341836.53	1298737.14	8	732	337612.61	1296673.99	13	768	336439.69	1295482.09
7	611	342601.68	1298214.60	7	652	341649.17	1298959.22	7	693	341870.54	1298709.06	8	733	337610.03	1296664.65	13	769	336431.12	1295487.72
7	612	342583.22	1298224.35	7	653	341637.26	1298968.58	7	694	341901.39	1298682.77	8	734	337609.65	1296645.97	13	770	336378.35	1295521.56
7	613	342581.08	1298225.42	7	654	341629.40	1298974.76	7	695	341942.81	1298647.53	8	722	337663.49	1296693.07	13	771	336366.00	1295529.45
7	614	342571.51	1298229.34	7	655	341625.05	1298977.82	7	696	341995.36	1298603.49	9	735	337680.30	1296711.44	13	772	336353.40	1295537.68
7	615	342553.36	1298238.38	7	656	341604.29	1298990.82	7	697	342033.49	1298571.60	9	736	337726.24	1296748.78	13	773	336333.60	1295550.58
7	616	342518.10	1298253.15	7	657	341599.24	1298993.72	7	698	342065.14	1298545.68	9	737	337683.02	1296792.07	13	774	336316.33	1295561.95
7	617	342500.38	1298261.23	7	658	341572.86	1299006.95	7	699	342089.47	1298525.89	9	738	337681.91	1296769.15	13	775	336300.68	1295572.77
7	618	342485.53	1298270.16	7	659	341539.47	1299022.68	7	700	342114.42	1298505.15	9	739	337681.18	1296745.72	13	776	336293.38	1295578.25
7	619	342461.35	1298284.95	7	660	341506.53	1299036.86	7	701	342138.49	1298484.85	9	735	337680.30	1296711.44	13	777	336289.07	1295581.51
7	620	342441.35	1298298.52	7	661	341502.49	1299038.39	7	702	342162.95	1298464.38	10	740	338039.14	1298162.76	13	778	336280.15	1295588.25
7	621	342422.48	1298313.95	7	662	341474.67	1299047.59	7	703	342197.74	1298436.93	10	741	338055.20	1298172.72	13	779	336267.79	1295598.12
7	622	342393.46	1298338.24	7	663	341433.31	1299059.66	7	704	342216.72	1298420.63	10	742	338037.27	1298181.29	13	780	336256.38	1295607.36
7	623	342390.86	1298340.43	7	664	341398.43	1299068.75	7	705	342237.51	1298402.80	10	743	338003.00	1298199.15	13	781	336241.96	1295619.04
7	624	342358.53	1298367.68	7	665	341361.37	1299079.41	7	706	342261.96	1298383.31	10	744	337987.59	1298189.25	13	782	336232.04	1295627.23
7	625	342326.01	1298394.94	7	666	341348.36	1299082.74	7	707	342293.82	1298356.48	10	745	338003.37	1298139.94	13	783	336218.49	1295638.18

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 характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		X	Y
13	784	336196.19	1295656.34	14	824	336003.37	1295835.19	14	865	335844.13	1295994.61							
13	785	336198.48	1295647.94	14	825	335995.12	1295850.88	14	866	335857.39	1295976.69							
13	786	336199.62	1295646.35	14	826	335984.60	1295871.19	14	867	335875.33	1295952.71							
13	787	336208.47	1295631.45	14	827	335974.35	1295891.14	14	868	335886.30	1295938.26							
13	788	336214.61	1295615.24	14	828	335962.25	1295914.19	14	869	335894.94	1295926.56							
13	789	336217.59	1295599.64	14	829	335957.12	1295923.21	14	870	335903.07	1295914.78							
13	790	336219.24	1295598.16	14	830	335957.07	1295923.29	14	871	335908.93	1295905.95							
13	791	336228.35	1295585.91	14	831	335951.62	1295932.21	14	872	335913.69	1295898.19							
13	792	336239.98	1295582.20	14	832	335944.81	1295942.53	14	873	335917.90	1295890.87							
13	793	336257.28	1295572.61	14	833	335936.18	1295955.05	14	874	335929.80	1295868.19							
13	794	336267.22	1295565.72	14	834	335926.59	1295968.08	14	875	335940.10	1295848.15							
13	795	336290.66	1295549.49	14	835	335915.31	1295982.96	14	876	335950.73	1295827.64							
13	796	336304.40	1295538.02	14	836	335897.56	1296006.67	14	877	335959.08	1295811.76							
13	797	336315.87	1295524.28	14	837	335884.41	1296024.44	14	878	335965.11	1295800.35							
13	798	336324.72	1295508.72	14	838	335873.31	1296039.23	14	879	335968.87	1295793.04							
13	799	336326.61	1295503.35	14	839	335859.28	1296058.16	14	880	335971.59	1295788.30							
13	800	336327.88	1295502.52	14	840	335846.86	1296075.15	14	881	335975.11	1295782.59							
13	801	336341.42	1295491.95	14	841	335839.69	1296085.65	14	882	335979.05	1295776.42							
13	802	336352.96	1295479.23	14	842	335834.02	1296095.34	14	883	335982.66	1295771.32							
13	803	336353.98	1295477.61	14	843	335832.10	1296099.01	14	884	335985.43	1295767.71							
13	804	336404.07	1295445.48	14	844	335830.63	1296102.14	14	885	335987.60	1295765.15							
13	805	336412.05	1295440.24	14	845	335826.36	1296105.40	14	886	335988.68	1295764.49							
13	767	336448.79	1295476.07	14	846	335826.13	1296114.23	14	887	336001.89	1295754.78							
14	806	336085.33	1295746.20	14	847	335824.46	1296119.88	14	888	336005.68	1295750.90							
14	807	336079.14	1295751.22	14	848	335821.38	1296131.50	14	889	336007.39	1295750.75							
14	808	336073.80	1295755.50	14	849	335819.35	1296139.64	14	890	336011.92	1295751.85							
14	809	336067.80	1295760.49	14	850	335811.07	1296174.92	14	891	336029.11	1295754.48							
14	810	336061.33	1295765.79	14	851	335770.67	1296127.82	14	892	336046.51	1295754.09							
14	811	336053.94	1295771.90	14	852	335772.87	1296118.99	14	893	336063.58	1295750.69							
14	812	336046.85	1295777.85	14	853	335776.23	1296106.31	14	894	336076.23	1295747.00							
14	813	336037.06	1295786.10	14	854	335776.55	1296098.46	14	896	336085.33	1295746.20							
14	814	336034.00	1295788.87	14	855	335782.50	1296087.65	15	895	332623.88	1291508.88							
14	815	336030.24	1295792.56	14	856	335784.60	1296082.26	15	896	332592.15	1291530.20							
14	816	336027.26	1295795.88	14	857	335787.24	1296076.67	15	897	332577.07	1291541.32							
14	817	336024.41	1295799.24	14	858	335790.03	1296071.31	15	898	332564.18	1291553.13							
14	818	336020.60	1295804.47	14	859	335793.77	1296064.72	15	899	332548.37	1291569.78							
14	819	336018.92	1295807.10	14	860	335797.44	1296058.67	15	900	332532.46	1291586.72							
14	820	336017.52	1295809.30	14	861	335802.80	1296050.63	15	901	332516.08	1291603.78							
14	821	336014.63	1295813.99	14	862	335806.23	1296045.81	15	902	332513.26	1291606.59							
14	822	336012.87	1295817.05	14	863	335818.96	1296028.38	15	903	332543.27	1291539.48							
14	823	336009.65	1295823.31	14	864	335833.19	1296009.19	15	895	332623.88	1291508.88							