

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «особо охраняемые части государственных природных заказников», на территории Октябрьского участка 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	472750.23	1326266.88	2	36	472198.62	1328241.15	2	72	472082.03	1328755.85	2	108	471990.80	1328898.02	2	144	471914.46	1329130.89
1	2	472740.47	1326566.77	2	37	472181.56	1328204.52	2	73	472073.14	1328770.51	2	109	472004.27	1328900.72	2	145	472031.50	1329202.62
1	3	472730.82	1326862.49	2	38	472163.19	1328230.51	2	74	472070.04	1328786.94	2	110	472022.73	1328906.40	2	146	472035.05	1329205.39
1	4	472695.85	1326823.59	2	39	472148.96	1328253.04	2	75	472073.77	1328793.78	2	111	472053.00	1328930.12	2	147	471975.37	1329290.52
1	5	472697.65	1326694.46	2	40	472141.23	1328265.30	2	76	472078.03	1328801.60	2	112	472074.33	1328949.88	2	148	471970.12	1329293.84
1	6	472708.58	1326571.85	2	41	472131.70	1328279.87	2	77	472096.23	1328812.71	2	113	472087.00	1328964.52	2	149	471955.67	1329312.42
1	7	472736.91	1326254.07	2	42	472130.96	1328291.72	2	78	472149.98	1328846.01	2	114	472090.26	1328971.56	2	150	471934.06	1329350.66
1	1	472750.23	1326266.88	2	43	472131.88	1328300.32	2	79	472168.25	1328853.18	2	115	472087.38	1328984.30	2	151	471929.45	1329361.34
2	8	472723.16	1327085.23	2	44	472143.73	1328312.97	2	80	472174.25	1328854.40	2	116	472076.13	1329005.30	2	152	471810.40	1329534.41
2	9	472709.34	1327330.16	2	45	472178.75	1328345.63	2	81	472183.72	1328845.27	2	117	472072.16	1329025.29	2	153	471798.06	1329526.78
2	10	472693.96	1327602.89	2	46	472183.84	1328351.78	2	82	472198.63	1328821.15	2	118	472075.06	1329033.25	2	154	471790.11	1329517.41
2	11	472678.96	1327868.07	2	47	472191.72	1328361.30	2	83	472208.81	1328819.79	2	119	472082.10	1329043.48	2	155	471771.89	1329496.56
2	12	472664.46	1328100.16	2	48	472191.53	1328373.03	2	84	472229.61	1328832.09	2	120	472107.02	1329067.43	2	156	471763.94	1329489.06
2	13	472655.94	1328209.09	2	49	472183.01	1328389.79	2	85	472255.13	1328849.55	2	121	472117.35	1329080.38	2	157	471757.36	1329487.25
2	14	472651.55	1328282.78	2	50	472155.95	1328417.10	2	86	472273.05	1328862.84	2	122	472114.33	1329088.36	2	158	471728.58	1329509.63
2	15	472470.73	1328552.75	2	51	472130.39	1328433.26	2	87	472272.23	1328872.80	2	123	472104.39	1329100.82	2	159	471711.02	1329521.60
2	16	472462.37	1328547.54	2	52	472126.00	1328435.39	2	88	472236.78	1328908.14	2	124	472095.43	1329102.10	2	160	471703.61	1329523.43
2	17	472487.42	1328480.15	2	53	472082.30	1328448.89	2	89	472196.76	1328945.29	2	125	472088.80	1329099.33	2	161	471699.28	1329519.52
2	18	472393.27	1328404.26	2	54	472054.44	1328455.11	2	90	472177.58	1328953.12	2	126	472077.45	1329092.07	2	162	471694.54	1329511.87
2	19	472383.61	1328401.13	2	55	472037.13	1328464.88	2	91	472167.53	1328950.03	2	127	472071.79	1329087.17	2	163	471688.43	1329499.39
2	20	472375.89	1328410.73	2	56	472025.85	1328484.05	2	92	472145.62	1328935.67	2	128	472030.30	1329057.54	2	164	471649.20	1329442.43
2	21	472347.28	1328453.80	2	57	472012.14	1328518.10	2	93	472122.28	1328916.66	2	129	471981.92	1329019.10	2	165	471641.56	1329434.11
2	22	472340.46	1328459.59	2	58	472010.97	1328529.92	2	94	472095.03	1328894.96	2	130	471959.01	1329000.22	2	166	471633.06	1329429.97
2	23	472333.96	1328462.62	2	59	472053.44	1328565.48	2	95	472052.35	1328868.23	2	131	471937.20	1328982.29	2	167	471592.44	1329447.44
2	24	472322.72	1328462.79	2	60	472130.89	1328624.82	2	96	471999.67	1328833.00	2	132	471910.39	1328958.48	2	168	471549.83	1329481.58
2	25	472308.08	1328453.06	2	61	472136.95	1328633.97	2	97	471994.20	1328829.34	2	133	471898.67	1328949.60	2	169	471511.94	1329512.14
2	26	472272.23	1328423.30	2	62	472135.62	1328642.59	2	98	471984.52	1328829.49	2	134	471884.76	1328943.83	2	170	471492.35	1329531.16
2	27	472217.95	1328376.90	2	63	472120.08	1328659.89	2	99	471973.14	1328839.07	2	135	471863.22	1328943.06	2	171	471488.97	1329538.83
2	28	472213.31	1328369.79	2	64	472105.79	1328675.49	2	100	471967.38	1328846.56	2	136	471835.47	1328969.03	2	172	471487.20	1329542.86
2	29	472212.71	1328366.09	2	65	472100.01	1328681.46	2	101	471955.65	1328864.08	2	137	471809.37	1328988.30	2	173	471495.87	1329564.31
2	30	472212.83	1328360.77	2	66	472088.23	1328699.92	2	102	471951.49	1328877.99	2	138	471790.81	1329009.28	2	174	471498.90	1329568.40
2	31	472219.94	1328351.89	2	67	472086.45	1328702.49	2	103	471951.91	1328888.66	2	139	471776.73	1329034.34	2	175	471509.66	1329590.96
2	32	472230.75	1328346.37	2	68	472073.14	1328721.65	2	104	471955.24	1328894.67	2	140	471776.73	1329058.35	2	176	471513.17	1329595.44
2	33	472237.56	1328341.30	2	69	472072.26	1328731.42	2	105	471962.17	1328897.93	2	141	471799.28	1329072.02	2	177	471543.70	1329634.44
2	34	472242.65	1328337.65	2	70	472077.14	1328737.64	2	106	471978.53	1328897.43	2	142	471821.06	1329081.22	2	178	471555.60	1329650.28
2	35	472215.34	1328277.51	2	71	472081.14	1328746.97	2	107	471987.93	1328897.89	2	143	471860.94	1329095.26	2	179	471555.60	1329654.44

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	471554.14	1329658.36	2	221	471149.42	1329621.20	2	262	470671.94	1329458.14	2	303	470878.23	1329834.51	2	344	471032.08	1329779.82
2	181	471547.18	1329660.72	2	222	471148.60	1329630.94	2	263	470662.70	1329465.07	2	304	470869.41	1329825.12	2	345	471040.58	1329786.90
2	182	471533.48	1329661.84	2	223	471141.30	1329634.32	2	264	470658.45	1329470.65	2	305	470866.55	1329815.86	2	346	471058.30	1329797.82
2	183	471516.62	1329660.38	2	224	471123.18	1329636.08	2	265	470655.67	1329474.55	2	306	470868.11	1329806.06	2	347	471082.46	1329818.54
2	184	471507.12	1329663.14	2	225	471120.36	1329635.20	2	266	470646.94	1329491.04	2	307	470868.49	1329790.61	2	348	471090.94	1329822.52
2	185	471498.42	1329665.66	2	226	471099.08	1329628.52	2	267	470649.86	1329485.98	2	308	470865.34	1329772.31	2	349	471114.56	1329822.52
2	186	471486.40	1329670.28	2	227	471080.42	1329617.10	2	268	470648.84	1329489.02	2	309	470864.12	1329761.89	2	350	471132.38	1329826.28
2	187	471464.26	1329702.86	2	228	471067.84	1329609.45	2	269	470647.96	1329506.94	2	310	470865.34	1329755.68	2	351	471151.94	1329830.40
2	188	471437.96	1329735.88	2	229	471020.75	1329579.44	2	270	470648.84	1329517.62	2	311	470866.18	1329754.64	2	352	471172.70	1329834.80
2	189	471418.64	1329752.40	2	230	471013.13	1329576.29	2	271	470656.74	1329527.14	2	312	470867.96	1329752.40	2	353	471181.07	1329836.58
2	190	471409.54	1329755.88	2	231	471010.16	1329564.25	2	272	470734.14	1329601.68	2	313	470874.72	1329747.86	2	354	471201.43	1329847.18
2	191	471401.12	1329755.56	2	232	471006.38	1329538.37	2	273	470781.38	1329644.98	2	314	470880.32	1329747.92	2	355	471243.08	1329871.70
2	192	471388.02	1329748.00	2	233	471005.12	1329527.25	2	274	470787.54	1329653.50	2	315	470931.54	1329797.56	2	356	471245.60	1329874.29
2	193	471357.68	1329717.67	2	234	470999.91	1329501.07	2	275	470786.98	1329656.30	2	316	470934.73	1329800.58	2	357	471264.53	1329894.78
2	194	471283.78	1329643.80	2	235	470993.96	1329484.33	2	276	470783.32	1329659.28	2	317	470941.57	1329798.11	2	358	471278.59	1329909.74
2	195	471259.28	1329617.38	2	236	470985.92	1329462.95	2	277	470775.64	1329662.34	2	318	470954.33	1329786.69	2	359	471304.69	1329913.19
2	196	471249.34	1329606.46	2	237	470978.85	1329442.14	2	278	470772.41	1329666.86	2	319	470957.74	1329786.65	2	360	471332.29	1329908.77
2	197	471229.09	1329585.25	2	238	470972.51	1329436.86	2	279	470754.47	1329675.52	2	320	470974.14	1329805.00	2	361	471359.06	1329910.87
2	198	471205.33	1329537.71	2	239	470961.05	1329435.56	2	280	470735.01	1329682.51	2	321	471000.54	1329834.58	2	362	471400.71	1329877.54
2	199	471188.76	1329512.69	2	240	470940.00	1329439.87	2	281	470719.22	1329692.11	2	322	471056.16	1329896.99	2	363	471419.69	1329865.42
2	200	471172.13	1329498.96	2	241	470927.52	1329444.82	2	282	470702.12	1329702.54	2	323	471070.50	1329913.08	2	364	471419.91	1329865.28
2	201	471156.50	1329497.01	2	242	470921.98	1329447.02	2	283	470681.82	1329716.50	2	324	471087.12	1329930.74	2	365	471430.51	1329858.50
2	202	471147.76	1329505.48	2	243	470901.66	1329466.76	2	284	470661.34	1329732.36	2	325	471097.25	1329941.15	2	366	471443.90	1329845.94
2	203	471148.03	1329525.92	2	244	470899.14	1329469.86	2	285	470648.92	1329742.49	2	326	471140.27	1329985.30	2	367	471446.38	1329836.97
2	204	471156.05	1329551.47	2	245	470899.62	1329473.68	2	286	470651.61	1329755.44	2	327	471148.54	1329990.29	2	368	471445.14	1329827.45
2	205	471175.39	1329581.82	2	246	470931.88	1329502.86	2	287	470660.06	1329770.34	2	328	471153.84	1329990.75	2	369	471437.41	1329805.51
2	206	471189.48	1329603.38	2	247	470950.72	1329524.54	2	288	470670.10	1329784.96	2	329	471164.59	1329982.96	2	370	471437.41	1329787.85
2	207	471191.27	1329607.41	2	248	470975.22	1329557.00	2	289	470684.18	1329801.86	2	330	471167.55	1329979.06	2	371	471438.54	1329782.38
2	208	471187.00	1329613.64	2	249	470982.02	1329578.68	2	290	470711.62	1329828.50	2	331	471167.55	1329975.63	2	372	471438.68	1329781.78
2	209	471182.62	1329616.70	2	250	470983.16	1329599.08	2	291	470741.34	1329851.02	2	332	471160.69	1329960.05	2	373	471449.52	1329771.38
2	210	471176.11	1329615.07	2	251	470981.58	1329602.76	2	292	470745.74	1329851.02	2	333	471142.61	1329940.09	2	374	471478.22	1329751.92
2	211	471160.75	1329599.86	2	252	470975.57	1329619.61	2	293	470750.66	1329849.08	2	334	471083.90	1329876.78	2	375	471476.72	1329766.69
2	212	471144.75	1329578.68	2	253	470961.86	1329648.35	2	294	470763.54	1329845.34	2	335	471019.26	1329809.54	2	376	471463.26	1329899.27
2	213	471128.91	1329565.09	2	254	470943.13	1329690.04	2	295	470785.56	1329833.88	2	336	471008.68	1329799.50	2	377	471462.28	1329939.63
2	214	471112.60	1329552.03	2	255	470934.27	1329695.69	2	296	470823.42	1329862.82	2	337	470999.84	1329791.10	2	378	471459.69	1330046.19
2	215	471103.68	1329548.98	2	256	470920.68	1329699.28	2	297	470838.29	1329875.02	2	338	470997.48	1329788.86	2	379	471390.91	1330148.47
2	216	471094.83	1329552.82	2	257	470902.81	1329696.61	2	298	470851.07	1329878.05	2	339	470992.34	1329782.08	2	380	471357.17	1330195.47
2	217	471094.86	1329564.58	2	258	470800.45	1329604.05	2	299	470863.21	1329877.07	2	340	470992.64	1329779.82	2	381	471229.26	1330381.71
2	218	471103.70	1329570.08	2	259	470757.70	1329557.22	2	300	470874.58	1329864.17	2	341	470994.06	1329776.94	2	382	471208.89	1330411.36
2	219	471122.78	1329590.78	2	260	470713.49	1329509.60	2	301	470884.03	1329852.37	2	342	471000.44	1329775.68	2	383	471166.56	1330473.00
2	220	471145.22	1329611.06	2	261	470688.35	1329476.10	2	302	470886.61	1329839.71	2	343	471014.78	1329775.68	2	384	471154.90	1330475.79

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
2	385	471109.16	1330481.62	2	426	469023.92	1330903.57	2	467	468542.05	1328984.29	2	508	470548.15	1328052.25	2	549	470196.88	1328778.66
2	386	471045.97	1330487.90	2	427	468978.40	1330890.80	2	468	468483.39	1328947.18	2	509	470529.43	1328072.20	2	550	470178.63	1328783.73
2	387	470928.74	1330485.50	2	428	468938.72	1330872.69	2	469	468472.44	1328913.26	2	510	470508.88	1328084.96	2	551	470160.23	1328779.82
2	388	470852.07	1330489.53	2	429	468912.52	1330858.06	2	470	468491.17	1328837.29	2	511	470497.35	1328124.84	2	552	470141.84	1328778.66
2	389	470815.71	1330496.56	2	430	468772.54	1330746.48	2	471	468508.48	1328829.87	2	512	470484.60	1328175.64	2	553	470128.51	1328785.47
2	390	470785.34	1330509.50	2	431	468721.38	1330705.53	2	472	468567.14	1328864.85	2	513	470469.22	1328215.82	2	554	470120.69	1328793.29
2	391	470768.64	1330516.33	2	432	468675.26	1330671.66	2	473	468586.93	1328851.07	2	514	470430.63	1328269.37	2	555	470119.67	1328803.29
2	392	470713.94	1330556.30	2	433	468659.74	1330664.99	2	474	468572.09	1328825.98	2	515	470384.69	1328323.45	2	556	470127.90	1328818.48
2	393	470679.46	1330581.78	2	434	468644.78	1330658.01	2	475	468534.63	1328781.10	2	516	470354.23	1328365.97	2	557	470137.35	1328823.42
2	394	470649.23	1330604.18	2	435	468623.50	1330652.87	2	476	468547.00	1328754.96	2	517	470341.90	1328398.00	2	558	470156.32	1328807.20
2	395	470597.52	1330642.46	2	436	468556.68	1330646.70	2	477	468574.56	1328758.84	2	518	470331.40	1328430.81	2	559	470185.30	1328798.80
2	396	470494.62	1330701.23	2	437	468516.36	1330639.97	2	478	468615.55	1328780.04	2	519	470331.40	1328445.52	2	560	470211.95	1328804.45
2	397	470479.25	1330709.68	2	438	468490.29	1330634.35	2	479	468636.75	1328776.16	2	520	470334.55	1328464.42	2	561	470233.10	1328799.95
2	398	470423.33	1330740.56	2	439	468474.62	1330626.73	2	480	468668.20	1328753.90	2	521	470335.33	1328480.17	2	562	470237.01	1328793.87
2	399	470365.27	1330773.09	2	440	468428.45	1330594.53	2	481	468667.45	1328748.48	2	522	470323.00	1328488.30	2	563	470238.17	1328783.15
2	400	470313.25	1330799.30	2	441	468355.93	1330527.69	2	482	468761.16	1328758.56	2	523	470309.08	1328504.58	2	564	470231.16	1328774.28
2	401	470276.00	1330812.92	2	442	468281.40	1330451.79	2	483	468826.99	1328765.64	2	524	470301.73	1328534.24	2	565	470227.46	1328756.76
2	402	470184.06	1330841.83	2	443	468288.45	1330390.52	2	484	468879.67	1328770.60	2	525	470278.96	1328568.23	2	566	470223.61	1328744.34
2	403	470113.59	1330858.06	2	444	468317.66	1330136.35	2	485	469295.42	1328809.23	2	526	470288.32	1328610.47	2	567	470227.46	1328719.14
2	404	470048.12	1330867.90	2	445	468323.29	1330087.33	2	486	469366.04	1328815.67	2	527	470287.03	1328638.46	2	568	470237.52	1328709.83
2	405	469825.71	1330898.39	2	446	468354.58	1329815.12	2	487	469593.55	1328838.64	2	528	470280.47	1328652.38	2	569	470246.83	1328709.46
2	406	469808.70	1330899.96	2	447	468363.74	1329735.39	2	488	469606.30	1328695.77	2	529	470274.69	1328663.93	2	570	470257.00	1328712.56
2	407	469793.16	1330894.03	2	448	468379.12	1329601.59	2	489	469619.81	1328544.33	2	530	470260.07	1328685.86	2	571	470263.21	1328719.14
2	408	469780.16	1330889.28	2	449	468399.80	1329421.60	2	490	469623.45	1328503.51	2	531	470247.98	1328689.19	2	572	470268.92	1328732.67
2	409	469769.47	1330884.60	2	450	468410.85	1329325.46	2	491	469626.27	1328462.78	2	532	470235.37	1328686.91	2	573	470267.80	1328745.58
2	410	469741.91	1330872.72	2	451	468434.37	1329284.40	2	492	469632.68	1328370.24	2	533	470226.08	1328678.68	2	574	470268.18	1328760.60
2	411	469632.30	1330817.76	2	452	468448.70	1329256.12	2	493	469640.17	1328262.09	2	534	470226.61	1328667.82	2	575	470271.28	1328772.64
2	412	469573.94	1330790.00	2	453	468461.19	1329236.73	2	494	469649.25	1328130.92	2	535	470227.66	1328650.83	2	576	470275.62	1328776.12
2	413	469529.50	1330767.37	2	454	468477.33	1329212.49	2	495	469652.37	1328078.03	2	536	470228.71	1328633.31	2	577	470281.33	1328776.12
2	414	469512.21	1330760.17	2	455	468500.10	1329179.85	2	496	469659.74	1327952.85	2	537	470226.08	1328622.27	2	578	470289.90	1328763.33
2	415	469491.19	1330756.11	2	456	468534.15	1329131.11	2	497	469663.10	1327895.86	2	538	470218.38	1328621.74	2	579	470292.63	1328753.65
2	416	469440.20	1330762.46	2	457	468556.18	1329096.18	2	498	469788.07	1327904.86	2	539	470210.67	1328629.98	2	580	470298.84	1328738.14
2	417	469354.57	1330776.52	2	458	468565.23	1329078.97	2	499	469810.54	1327906.48	2	540	470204.19	1328642.07	2	581	470306.45	1328730.56
2	418	469320.43	1330784.55	2	459	468568.50	1329066.50	2	500	469889.65	1327912.18	2	541	470197.00	1328664.49	2	582	470321.49	1328726.24
2	419	469318.24	1330785.40	2	460	468568.50	1329057.46	2	501	470041.93	1327923.15	2	542	470194.13	1328670.88	2	583	470322.01	1328718.12
2	420	469297.77	1330793.36	2	461	468566.79	1329045.48	2	502	470064.94	1327924.81	2	543	470170.81	1328685.57	2	584	470316.13	1328700.84
2	421	469186.62	1330854.10	2	462	468565.56	1329030.43	2	503	470391.46	1327945.70	2	544	470165.74	1328701.59	2	585	470303.17	1328687.35
2	422	469147.42	1330875.67	2	463	468566.56	1329017.68	2	504	470458.70	1327950.00	2	545	470169.20	1328709.76	2	586	470311.29	1328660.91
2	423	469101.41	1330895.81	2	464	468565.33	1329004.24	2	505	470569.09	1327957.06	2	546	470176.37	1328723.22	2	587	470314.40	1328635.50
2	424	469069.84	1330903.99	2	465	468562.95	1328998.02	2	506	470567.48	1327993.03	2	547	470190.80	1328737.95	2	588	470310.08	1328616.49
2	425	469047.55	1330906.41	2	466	468568.68	1328978.10	2	507	470560.28	1328022.64	2	548	470196.88	1328753.60	2	589	470308.53	1328583.65

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	590	470313.88	1328573.80	2	631	470738.37	1328089.95	2	672	470513.19	1329064.54	2	713	470908.40	1328389.49	2	754	470991.62	1327616.97
2	591	470322.53	1328552.19	2	632	470727.78	1328113.67	2	673	470509.34	1329070.70	2	714	470881.03	1328371.76	2	755	470996.79	1327595.68
2	592	470336.01	1328539.23	2	633	470721.65	1328131.81	2	674	470509.95	1329076.55	2	715	470874.91	1328328.59	2	756	471005.06	1327579.15
2	593	470351.74	1328518.83	2	634	470709.63	1328163.48	2	675	470517.04	1329080.40	2	716	470883.55	1328295.49	2	757	471012.37	1327563.91
2	594	470362.63	1328495.50	2	635	470700.85	1328198.03	2	676	470549.39	1329083.79	2	717	470882.47	1328251.25	2	758	471017.77	1327557.16
2	595	470361.83	1328481.43	2	636	470697.57	1328243.96	2	677	470561.40	1329086.10	2	718	470881.03	1328199.08	2	759	471022.55	1327552.42
2	596	470359.16	1328448.73	2	637	470697.26	1328264.04	2	678	470594.39	1329139.98	2	719	470887.51	1328129.29	2	760	471019.61	1327548.25
2	597	470355.25	1328433.92	2	638	470705.32	1328284.12	2	679	470605.10	1329129.76	2	720	470895.06	1328097.63	2	761	471000.81	1327536.33
2	598	470355.25	1328413.36	2	639	470702.87	1328319.23	2	680	470617.00	1329113.85	2	721	470891.46	1328081.08	2	762	470985.28	1327518.99
2	599	470360.39	1328393.41	2	640	470691.64	1328348.48	2	681	470624.77	1329087.74	2	722	470913.05	1328060.94	2	763	470968.98	1327509.68
2	600	470373.97	1328371.00	2	641	470678.59	1328391.35	2	682	470626.47	1329059.45	2	723	470904.05	1328017.77	2	764	470952.43	1327512.53
2	601	470386.92	1328350.43	2	642	470668.47	1328434.36	2	683	470632.42	1329021.32	2	724	470905.75	1327979.69	2	765	470934.32	1327510.71
2	602	470428.67	1328312.59	2	643	470659.61	1328455.55	2	684	470644.55	1329001.97	2	725	470906.20	1327969.52	2	766	470933.28	1327495.19
2	603	470458.07	1328275.78	2	644	470663.57	1328477.21	2	685	470653.07	1328990.11	2	726	470915.91	1327893.00	2	767	470940.53	1327476.05
2	604	470465.89	1328250.90	2	645	470678.86	1328485.11	2	686	470644.93	1328957.57	2	727	470914.13	1327794.92	2	768	470980.89	1327445.78
2	605	470471.03	1328239.18	2	646	470698.04	1328497.92	2	687	470662.90	1328924.05	2	728	470887.89	1327764.35	2	769	471010.86	1327429.29
2	606	470511.54	1328208.33	2	647	470704.21	1328524.65	2	688	470696.30	1328883.37	2	729	470870.82	1327792.37	2	770	471008.92	1327420.86
2	607	470540.33	1328194.35	2	648	470704.84	1328545.84	2	689	470718.99	1328845.06	2	730	470844.84	1327806.64	2	771	471008.47	1327412.24
2	608	470548.15	1328184.68	2	649	470693.14	1328572.72	2	690	470731.13	1328823.69	2	731	470820.64	1327798.48	2	772	471009.04	1327395.46
2	609	470569.16	1328161.10	2	650	470679.70	1328594.38	2	691	470743.04	1328780.70	2	732	470813.25	1327763.58	2	773	471010.11	1327388.20
2	610	470575.94	1328147.35	2	651	470670.84	1328611.78	2	692	470752.51	1328741.36	2	733	470838.47	1327730.21	2	774	471008.64	1327374.60
2	611	470606.99	1328105.50	2	652	470670.35	1328628.04	2	693	470766.11	1328723.38	2	734	470856.56	1327683.59	2	775	471009.31	1327346.37
2	612	470620.08	1328030.70	2	653	470666.87	1328655.87	2	694	470799.62	1328693.27	2	735	470854.51	1327647.35	2	776	471014.10	1327325.55
2	613	470620.46	1327997.74	2	654	470663.71	1328677.06	2	695	470793.55	1328679.67	2	736	470800.00	1327626.78	2	777	471022.06	1327305.14
2	614	470624.76	1327960.62	2	655	470654.54	1328698.25	2	696	470783.35	1328672.87	2	737	470780.90	1327621.43	2	778	471034.57	1327287.60
2	615	470665.04	1327963.20	2	656	470628.41	1328737.32	2	697	470776.31	1328664.12	2	738	470779.11	1327600.80	2	779	470990.72	1327209.09
2	616	470671.63	1327709.84	2	657	470619.88	1328744.05	2	698	470776.31	1328655.62	2	739	470792.61	1327577.36	2	780	470972.59	1327343.21
2	617	470677.22	1327704.25	2	658	470594.49	1328770.08	2	699	470785.05	1328647.85	2	740	470819.62	1327564.88	2	781	470943.73	1327346.15
2	618	470682.62	1327701.43	2	659	470581.86	1328787.05	2	700	470798.65	1328635.22	2	741	470861.91	1327558.51	2	782	470916.63	1327342.03
2	619	470697.05	1327727.67	2	660	470569.79	1328802.67	2	701	470814.92	1328635.95	2	742	470887.13	1327574.81	2	783	470911.33	1327316.11
2	620	470703.43	1327755.74	2	661	470550.10	1328872.35	2	702	470821.72	1328641.05	2	743	470917.70	1327601.82	2	784	470915.45	1327292.25
2	621	470708.97	1327781.16	2	662	470542.21	1328907.60	2	703	470837.27	1328606.81	2	744	470934.77	1327655.57	2	785	470934.30	1327264.27
2	622	470710.30	1327811.77	2	663	470542.93	1328932.48	2	704	470845.04	1328579.36	2	745	470957.18	1327694.29	2	786	470915.45	1327246.59
2	623	470705.60	1327830.08	2	664	470545.79	1328955.22	2	705	470852.57	1328547.79	2	746	470989.44	1327701.68	2	787	470891.59	1327238.35
2	624	470701.38	1327847.07	2	665	470550.45	1328979.40	2	706	470856.94	1328525.45	2	747	470986.99	1327693.32	2	788	470887.47	1327200.94
2	625	470717.53	1327898.52	2	666	470553.99	1328993.62	2	707	470870.78	1328509.18	2	748	470986.03	1327684.65	2	789	470919.57	1327180.02
2	626	470747.65	1327956.72	2	667	470559.40	1329000.92	2	708	470863.30	1328471.02	2	749	470986.59	1327675.96	2	790	470961.40	1327158.23
2	627	470753.06	1327969.10	2	668	470553.52	1329027.84	2	709	470871.32	1328439.04	2	750	470988.13	1327662.44	2	791	470992.33	1327129.06
2	628	470757.92	1327980.04	2	669	470547.93	1329044.03	2	710	470877.38	1328430.50	2	751	470989.94	1327654.01	2	792	470987.32	1327093.72
2	629	470762.95	1328029.37	2	670	470543.04	1329052.06	2	711	470887.93	1328412.39	2	752	470992.21	1327646.00	2	793	470950.80	1327066.62
2	630	470759.45	1328054.74	2	671	470522.89	1329060.22	2	712	470928.90	1328387.17	2	753	470992.42	1327644.10	2	794	470918.69	1327071.04

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	795	470884.23	1327101.08	2	836	470872.48	1327021.09	2	876	471115.58	1327195.64	2	914	472060.45	1328235.79	2	954	470213.97	1328946.38
2	796	470862.43	1327109.33	2	837	470906.86	1326990.25	2	877	471118.17	1327184.03	2	915	472068.42	1328254.15	2	955	470244.16	1328910.48
2	797	470861.55	1327134.37	2	838	471110.69	1326997.71	2	878	471125.03	1327166.02	2	916	472068.42	1328271.81	2	956	470267.67	1328917.78
2	798	470859.48	1327142.61	2	839	471120.83	1327020.03	2	879	471132.62	1327164.85	2	917	472036.03	1328310.95	2	938	470290.71	1328942.41
2	799	470834.10	1327176.14	2	840	471127.62	1327051.83	2	880	471150.38	1327153.00	2	918	471987.37	1328333.03	2	957	472049.39	1328976.75
2	800	470783.49	1327165.59	2	841	471147.93	1327078.60	2	881	471157.97	1327140.83	2	919	471983.56	1328355.20	2	958	472059.25	1328989.12
2	801	470743.13	1327173.84	2	842	471167.11	1327050.10	2	882	471161.82	1327127.53	2	920	471978.71	1328363.51	2	959	472062.42	1328996.70
2	802	470716.99	1327146.64	2	843	471187.70	1327000.52	2	883	471159.96	1327116.78	2	921	471948.23	1328367.32	2	960	472057.93	1329005.03
2	803	470707.60	1327299.66	2	844	471197.62	1327000.88	2	884	471164.10	1327107.61	2	922	471943.38	1328394.33	2	961	472054.50	1329012.51
2	804	470746.08	1327292.25	2	845	471297.77	1327004.55	2	885	471175.13	1327089.44	2	923	471923.28	1328417.82	2	962	472047.02	1329019.36
2	805	470728.41	1327348.21	2	846	471374.87	1327007.37	2	888	471190.38	1327070.15	2	924	471905.00	1328419.24	2	963	472034.74	1329020.26
2	806	470760.81	1327360.88	2	847	471430.90	1327009.41	2	886	471192.47	1327332.74	2	925	471893.16	1328411.31	2	964	472019.35	1329013.63
2	807	470701.72	1327392.79	2	848	471702.01	1327019.34	2	887	471210.62	1327342.09	2	926	471888.31	1328392.95	2	965	471996.97	1329000.31
2	808	470779.36	1327377.38	2	849	471723.83	1327032.97	2	888	471212.50	1327353.80	2	927	471890.74	1328377.02	2	966	471969.43	1328975.79
2	809	470838.57	1327369.13	2	850	471731.94	1327024.32	2	889	471201.90	1327366.03	2	928	471905.29	1328368.71	2	967	471956.40	1328958.64
2	810	470899.84	1327355.58	2	851	471735.41	1327020.55	2	890	471164.82	1327375.74	2	929	471932.82	1328353.03	2	968	471949.77	1328948.77
2	811	470958.77	1327373.67	2	852	471943.73	1327028.07	2	891	471132.31	1327375.74	2	930	471940.79	1328332.94	2	969	471948.24	1328942.08
2	812	470940.49	1327420.97	2	853	471946.74	1327028.28	2	892	471120.06	1327375.53	2	931	471957.24	1328313.90	2	970	471954.16	1328932.73
2	813	470911.33	1327442.77	2	854	472015.87	1327033.31	2	893	471109.43	1327357.20	2	932	471980.44	1328296.92	2	971	471963.25	1328921.68
2	814	470868.91	1327445.12	2	855	472048.36	1327035.67	2	894	471118.39	1327350.27	2	933	472006.07	1328271.12	2	972	471973.55	1328922.34
2	815	470833.56	1327465.74	2	856	472223.43	1327048.41	2	895	471125.89	1327341.56	2	934	472003.13	1328252.94	2	973	471987.32	1328931.32
2	816	470792.91	1327501.09	2	857	472692.24	1327082.52	2	896	471131.79	1327336.16	2	935	472007.29	1328242.55	2	974	472000.57	1328942.29
2	817	470735.77	1327495.79	2	8	472723.16	1327085.23	2	897	471141.20	1327323.41	2	936	472017.16	1328233.89	2	957	472049.39	1328976.75
2	818	470721.34	1327509.34	2	858	471190.38	1327070.15	2	898	471146.54	1327313.93	2	937	472036.72	1328222.98	2	975	471027.23	1329216.24
2	819	470694.04	1327583.79	2	859	471185.34	1327082.19	2	899	471168.83	1327323.94	2	914	472060.45	1328235.79	2	976	471034.86	1329226.22
2	820	470689.54	1327589.22	2	860	471182.12	1327090.71	2	886	471192.47	1327332.74	2	938	470290.71	1328942.41	2	977	471046.65	1329250.28
2	821	470674.28	1327607.71	2	861	471177.91	1327102.40	2	900	471778.02	1328221.16	2	939	470295.52	1328969.69	2	978	471053.00	1329268.42
2	822	470677.08	1327499.77	2	862	471173.03	1327126.63	2	901	471793.21	1328247.24	2	940	470302.87	1329017.13	2	979	471048.68	1329276.75
2	823	470679.54	1327405.11	2	863	471171.25	1327142.82	2	902	471757.10	1328283.68	2	941	470312.11	1329058.25	2	980	471042.17	1329281.55
2	824	470683.94	1327235.76	2	864	471170.99	1327151.31	2	903	471746.98	1328318.68	2	942	470299.59	1329125.29	2	981	471030.91	1329281.87
2	825	470688.41	1327063.95	2	865	471165.31	1327156.74	2	904	471703.06	1328355.88	2	943	470273.37	1329156.87	2	982	471013.30	1329274.24
2	826	470690.53	1326982.34	2	866	471160.43	1327162.14	2	905	471679.39	1328392.42	2	944	470256.39	1329209.61	2	983	470993.88	1329262.13
2	827	470727.09	1326983.68	2	867	471156.38	1327168.19	2	906	471660.30	1328409.42	2	945	470227.19	1329225.40	2	984	470967.85	1329236.20
2	828	470762.10	1326985.00	2	868	471150.57	1327178.41	2	907	471662.72	1328333.54	2	946	470208.12	1329215.86	2	985	470988.92	1329214.06
2	829	470754.51	1327012.39	2	869	471145.06	1327191.61	2	908	471663.92	1328298.68	2	947	470210.21	1329158.96	2	986	471011.97	1329192.66
2	830	470751.79	1327038.22	2	870	471138.88	1327203.89	2	909	471693.70	1328301.74	2	948	470223.91	1329136.01	2	975	471027.23	1329216.24
2	831	470751.79	1327073.82	2	871	471135.14	1327210.72	2	910	471723.51	1328267.50	2	949	470237.62	1329099.07	2	987	470945.92	1329274.22
2	832	470790.93	1327086.33	2	872	471133.51	1327212.11	2	911	471724.92	1328229.22	2	950	470241.79	1329068.68	2	988	470954.44	1329284.05
2	833	470794.74	1327068.93	2	873	471129.30	1327215.33	2	912	471724.12	1328215.72	2	951	470226.00	1329051.69	2	989	470960.70	1329293.89
2	834	470824.64	1327042.29	2	874	471109.12	1327219.22	2	913	471747.75	1328208.39	2	952	470218.55	1329006.70	2	990	470964.82	1329305.04
2	835	470862.97	1327038.22	2	875	471109.74	1327216.64	2	900	471778.02	1328221.16	2	953	470228.99	1328964.03	2	991	470964.04	1329315.65

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	992	470952.69	1329325.99	2	1030	470149.63	1329168.11	2	1070	469272.11	1329590.96	2	1108	470007.91	1330190.25	2	1137	469925.40	1330817.53
2	993	470940.91	1329331.39	2	1031	470155.83	1329185.42	2	1039	469370.64	1329617.82	2	1109	469959.84	1330222.66	3	1146	472612.76	1328595.20
2	994	470923.26	1329333.84	2	1032	470155.27	1329223.17	2	1071	468755.35	1329888.51	2	1110	469947.93	1330137.66	3	1147	472586.80	1328567.74
2	995	470899.71	1329329.90	2	1033	470144.98	1329301.19	2	1072	468773.55	1329915.15	2	1111	469969.04	1330066.96	3	1148	472582.51	1328565.33
2	996	470882.68	1329324.10	2	1034	470134.90	1329299.39	2	1073	468754.59	1329929.07	2	1112	470007.55	1330040.73	3	1149	472564.88	1328593.17
2	997	470889.23	1329317.45	2	1035	470093.81	1329304.04	2	1074	468734.09	1329930.27	2	1113	470020.47	1330033.58	3	1150	472558.11	1328601.11
2	998	470940.60	1329265.06	2	1036	470103.11	1329277.42	2	1075	468708.98	1329933.01	2	1114	470053.18	1330010.31	3	1151	472552.87	1328604.19
2	987	470945.92	1329274.22	2	1037	470120.43	1329219.27	2	1076	468697.36	1329933.34	2	1115	470055.62	1329988.00	3	1152	472500.46	1328571.26
2	999	470818.09	1329433.48	2	1038	470132.31	1329176.38	2	1077	468690.35	1329919.42	2	1116	470051.26	1329963.52	3	1153	472647.43	1328351.92
2	1000	470822.51	1329436.86	2	1030	470149.63	1329168.11	2	1078	468694.62	1329890.81	2	1117	470070.81	1329920.21	3	1154	472632.01	1328610.91
2	1001	470824.28	1329441.96	2	1039	469370.64	1329617.82	2	1079	468714.35	1329869.54	2	1103	470093.33	1329921.76	3	1146	472612.76	1328595.20
2	1002	470822.84	1329445.78	2	1040	469380.90	1329661.94	2	1080	468737.59	1329873.05	2	1118	468732.35	1330009.95	4	1155	472086.94	1329245.99
2	1003	470820.22	1329449.10	2	1041	469365.85	1329708.23	2	1071	468755.35	1329888.51	2	1119	468735.91	1330021.05	4	1156	472112.85	1329268.06
2	1004	470815.84	1329452.33	2	1042	469346.95	1329742.17	2	1081	468904.60	1329973.00	2	1120	468728.58	1330031.31	4	1157	472112.50	1329279.00
2	1005	470799.84	1329464.42	2	1043	469351.19	1329774.58	2	1082	468928.56	1330011.51	2	1121	468718.74	1330039.27	4	1158	472105.98	1329295.62
2	1006	470775.39	1329482.88	2	1044	469377.04	1329795.02	2	1083	468928.54	1330011.49	2	1122	468710.11	1330050.47	4	1159	472091.53	1329313.36
2	1007	470754.33	1329493.02	2	1045	469377.04	1329812.77	2	1084	468929.30	1330037.47	2	1123	468702.19	1330050.47	4	1160	472086.90	1329318.12
2	1008	470743.40	1329493.81	2	1046	469383.60	1329823.57	2	1085	468969.07	1330071.47	2	1124	468702.19	1330026.92	4	1161	472067.45	1329319.29
2	1009	470730.05	1329485.80	2	1047	469405.58	1329837.46	2	1086	468987.04	1330098.41	2	1125	468710.78	1330010.16	4	1162	472049.99	1329314.67
2	1010	470705.86	1329471.88	2	1048	469405.58	1329861.76	2	1087	468984.91	1330126.28	2	1126	468719.99	1330005.14	4	1163	472030.85	1329300.90
2	1011	470689.55	1329456.24	2	1049	469379.74	1329866.00	2	1088	468979.02	1330143.64	2	1118	468732.35	1330009.95	4	1164	472015.97	1329289.52
2	1012	470694.02	1329443.63	2	1050	469368.55	1329872.56	2	1089	468943.09	1330152.94	2	1127	468719.37	1330280.88	4	1165	472013.38	1329288.55
2	1013	470704.39	1329430.95	2	1051	469368.55	1329884.90	2	1090	468927.06	1330178.92	2	1128	468724.00	1330309.00	4	1166	472058.70	1329223.90
2	1014	470717.31	1329412.76	2	1052	469323.80	1329917.69	2	1091	468901.07	1330166.41	2	1129	468724.74	1330340.27	4	1155	472086.94	1329245.99
2	1015	470726.49	1329404.07	2	1053	469328.05	1329889.15	2	1092	468903.32	1330142.68	2	1130	468715.49	1330365.81	5	1167	472036.66	1329429.28
2	1016	470732.88	1329400.78	2	1054	469341.55	1329872.56	2	1093	468876.06	1330112.21	2	1131	468700.50	1330388.57	5	1168	472051.21	1329437.86
2	1017	470744.89	1329402.22	2	1055	469322.26	1329855.20	2	1094	468860.34	1330109.96	2	1132	468680.88	1330400.41	5	1169	472058.60	1329445.71
2	1018	470755.18	1329403.66	2	1056	469281.76	1329860.60	2	1095	468829.87	1330109.96	2	1133	468662.01	1330383.39	5	1170	472060.16	1329454.50
2	1019	470769.65	1329408.87	2	1057	469250.51	1329855.20	2	1096	468824.09	1330085.90	2	1134	468654.79	1330349.34	5	1171	472051.33	1329470.00
2	1020	470789.52	1329418.97	2	1058	469216.18	1329829.36	2	1097	468838.85	1330042.92	2	1135	468662.01	1330318.81	5	1172	471998.56	1329530.36
2	999	470818.09	1329433.48	2	1059	469175.29	1329837.46	2	1098	468829.92	1330006.14	2	1136	468677.00	1330284.76	5	1173	471971.98	1329547.48
2	1021	470530.34	1330151.14	2	1060	469160.86	1329805.26	2	1099	468817.36	1329998.98	2	1127	468719.37	1330280.88	5	1174	471911.00	1329572.67
2	1022	470550.36	1330170.55	2	1061	469129.38	1329762.62	2	1100	468817.36	1329950.23	2	1137	469925.40	1330817.53	5	1175	471904.37	1329571.04
2	1023	470551.77	1330199.36	2	1062	469086.95	1329729.83	2	1101	468828.41	1329918.37	2	1138	469890.18	1330839.70	5	1176	471891.86	1329559.09
2	1024	470564.98	1330210.80	2	1063	469070.75	1329690.48	2	1102	468870.60	1329942.21	2	1139	469836.42	1330848.58	5	1177	471876.02	1329534.13
2	1025	470559.12	1330232.44	2	1064	469063.80	1329660.39	2	1081	468904.60	1329973.00	2	1140	469821.64	1330849.95	5	1178	471866.48	1329530.65
2	1026	470549.19	1330243.56	2	1065	469068.05	1329629.15	2	1103	470093.33	1329921.76	2	1141	469798.25	1330841.96	5	1179	471858.01	1329532.09
2	1027	470525.37	1330275.72	2	1066	469095.05	1329604.46	2	1104	470088.01	1329966.04	2	1142	469798.83	1330841.11	5	1180	471841.33	1329542.35
2	1028	470509.03	1330292.10	2	1067	469125.14	1329575.91	2	1105	470102.15	1330019.84	2	1143	469815.29	1330813.60	5	1181	471947.89	1329587.43
2	1029	470520.47	1330132.52	2	1068	469149.44	1329575.91	2	1106	470084.08	1330077.95	2	1144	469845.10	1330816.73	5	1182	471970.43	1329398.67
2	1021	470530.34	1330151.14	2	1069	469195.73	1329593.66	2	1107	470052.28	1330140.38	2	1145	469896.52	1330816.38	5	1183	471976.68	1329401.50

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 поворотной точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	1167	472036.66	1329429.28	7	1223	471558.57	1329785.84	8	1263	471517.23	1330369.99								
6	1184	472052.14	1329592.33	7	1224	471545.44	1329809.36	8	1264	471488.36	1330365.41								
6	1185	472017.08	1329646.39	7	1225	471530.75	1329823.68	8	1265	471469.97	1330364.52								
6	1186	471995.75	1329681.94	7	1226	471514.09	1329837.44	8	1266	471455.62	1330366.96								
6	1187	471974.22	1329724.99	7	1227	471510.32	1329853.27	8	1267	471401.50	1330381.73								
6	1188	471938.78	1329814.84	7	1228	471509.41	1329857.10	8	1268	471298.80	1330429.41								
6	1189	471886.41	1329954.77	7	1229	471509.07	1329866.02	8	1269	471257.11	1330445.87								
6	1190	471836.33	1329947.15	7	1230	471508.84	1329872.26	8	1270	471224.02	1330459.27								
6	1191	471597.46	1329898.53	7	1231	471514.65	1329885.74	8	1271	471210.30	1330462.53								
6	1192	471611.90	1329877.51	7	1232	471523.73	1329900.62	8	1272	471256.82	1330394.56								
6	1193	471647.81	1329825.23	7	1233	471535.66	1329915.88	8	1273	471395.30	1330192.90								
6	1194	471661.50	1329816.58	7	1234	471540.40	1329915.88	8	1274	471456.80	1330103.35								
6	1195	471676.54	1329806.65	7	1235	471552.09	1329911.48	8	1275	471516.67	1330016.20								
6	1196	471690.04	1329792.38	7	1236	471542.05	1329926.27	8	1276	471588.25	1329911.96								
6	1197	471700.30	1329773.33	7	1237	471497.65	1329990.93	8	1277	471601.86	1329914.74								
6	1198	471710.04	1329753.90	7	1238	471478.87	1330018.25	8	1278	471733.36	1329941.56								
6	1199	471717.18	1329738.04	7	1239	471481.14	1329967.50	8	1279	471831.58	1329961.60								
6	1200	471725.08	1329731.86	7	1240	471483.23	1329900.61	8	1250	471881.04	1329969.11								
6	1201	471736.99	1329734.47	7	1241	471485.50	1329878.24												
6	1202	471750.52	1329737.13	7	1242	471486.71	1329866.52												
6	1203	471764.30	1329737.10	7	1243	471487.86	1329855.14												
6	1204	471785.06	1329729.69	7	1244	471497.71	1329758.07												
6	1205	471806.16	1329719.02	7	1245	471497.89	1329756.20												
6	1206	471807.70	1329717.66	7	1246	471499.38	1329741.35												
6	1207	471811.66	1329715.34	7	1247	471532.52	1329724.80												
6	1208	471816.08	1329718.96	7	1248	471539.00	1329720.66												
6	1209	471824.76	1329725.08	7	1249	471546.32	1329720.46												
6	1210	471848.35	1329733.29	7	1219	471550.36	1329723.12												
6	1211	471873.30	1329745.53	8	1250	471881.04	1329969.11												
6	1212	471889.02	1329752.68	8	1251	471843.87	1330068.43												
6	1213	471899.13	1329751.72	8	1252	471771.77	1330265.58												
6	1214	471913.04	1329713.22	8	1253	471769.25	1330272.12												
6	1215	471938.49	1329676.61	8	1254	471730.95	1330371.66												
6	1216	471970.23	1329641.06	8	1255	471714.55	1330409.08												
6	1217	472014.17	1329608.65	8	1256	471702.54	1330430.08												
6	1218	472044.10	1329594.17	8	1257	471694.38	1330430.39												
6	1184	472052.14	1329592.33	8	1258	471656.68	1330416.63												
7	1219	471550.36	1329723.12	8	1259	471634.50	1330408.56												
7	1220	471558.02	1329735.48	8	1260	471594.16	1330390.56												
7	1221	471564.38	1329758.88	8	1261	471564.55	1330380.67												
7	1222	471563.18	1329764.52	8	1262	471540.98	1330373.83												