

**Перечень координат точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений», на территории Переславского участкового лесничества Калининградского лесничества Калининградской области**

Система координат МСК-39.1

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 (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1	368235.08	1161359.58	2	36	363289.27	1158401.97	2	72	362533.31	1158625.89	2	108	362591.95	1158541.68	2	143	363177.49	1158369.78
1	2	368234.78	1161366.09	2	37	363279.20	1158400.29	2	73	362553.67	1158616.05	2	109	362586.14	1158555.11	2	144	363151.97	1158381.30
1	3	368238.88	1161405.93	2	38	363275.11	1158399.63	2	74	362564.66	1158614.73	2	110	362572.40	1158534.00	2	145	363129.17	1158396.96
1	4	368239.21	1161409.38	2	39	363188.99	1158425.67	2	75	362574.28	1158616.17	2	111	362556.59	1158532.86	2	146	363104.26	1158422.25
1	5	368223.65	1161408.03	2	40	363152.98	1158472.68	2	76	362577.67	1158623.76	2	112	362547.13	1158524.28	2	147	363093.23	1158427.68
1	6	368209.19	1161403.59	2	41	363151.30	1158475.35	2	77	362580.07	1158624.81	2	113	362558.38	1158496.14	2	148	363083.60	1158426.24
1	7	368203.42	1161400.65	2	42	363133.19	1158503.88	2	78	362589.73	1158620.40	2	114	362575.55	1158464.82	2	149	363076.09	1158418.62
1	8	368199.13	1161394.11	2	43	363119.63	1158530.34	2	79	362599.75	1158611.52	2	115	362603.20	1158426.54	2	150	363072.01	1158411.72
1	9	368192.71	1161379.56	2	44	363109.42	1158550.29	2	80	362606.66	1158605.40	2	116	362635.87	1158403.65	2	151	363068.69	1158393.84
1	10	368183.38	1161365.76	2	45	363106.75	1158565.47	2	81	362613.56	1158603.36	2	117	362664.16	1158383.97	2	152	363072.86	1158386.28
1	11	368155.93	1161356.16	2	46	363103.79	1158582.27	2	82	362618.36	1158605.79	2	118	362691.41	1158366.99	2	153	363081.19	1158375.36
1	12	368113.27	1161346.50	2	47	363089.38	1158625.26	2	83	362621.06	1158611.31	2	119	362708.53	1158356.34	2	154	363090.86	1158367.17
1	13	368082.85	1161346.29	2	48	363086.80	1158632.94	2	84	362625.17	1158615.81	2	120	362806.96	1158335.73	2	155	363114.29	1158359.76
1	14	368060.11	1161342.33	2	49	363085.07	1158638.13	2	85	362630.68	1158615.84	2	121	362963.83	1158287.55	2	156	363134.27	1158352.32
1	15	368054.53	1161335.37	2	50	363031.49	1158687.63	2	86	362635.06	1158627.90	2	122	362988.82	1158304.62	2	157	363162.53	1158342.87
1	16	368066.38	1161317.94	2	51	363000.34	1158711.06	2	87	362650.42	1158645.54	2	123	363014.17	1158318.54	2	158	363181.88	1158325.80
1	17	368103.22	1161331.95	2	52	362986.45	1158724.83	2	88	362658.65	1158646.98	2	124	363034.12	1158316.59	2	159	363199.87	1158310.80
1	18	368150.24	1161338.04	2	53	362983.49	1158736.53	2	89	362668.28	1158647.04	2	125	363048.49	1158327.69	2	160	363215.75	1158297.84
1	19	368205.22	1161345.63	2	54	362963.33	1158740.82	2	90	362677.24	1158645.72	2	126	363069.02	1158342.27	2	161	363230.23	1158293.79
1	1	368235.08	1161359.58	2	55	362933.80	1158741.03	2	91	362685.55	1158634.08	2	127	363075.86	1158348.48	2	136	363241.91	1158293.88
2	20	363453.07	1158163.74	2	56	362891.44	1158741.33	2	92	362691.14	1158620.37	2	128	363087.56	1158345.81	3	162	365196.10	1159174.98
2	21	363448.94	1158175.56	2	57	362859.29	1158745.83	2	93	362698.84	1158600.48	2	129	363138.62	1158317.97	3	163	365234.57	1159223.58
2	22	363443.33	1158191.34	2	58	362846.20	1158752.16	2	94	362705.84	1158578.52	2	130	363168.46	1158275.52	3	164	365263.49	1159266.36
2	23	363436.40	1158201.63	2	59	362827.66	1158768.54	2	95	362709.38	1158563.43	2	131	363183.11	1158242.61	3	165	365239.49	1159274.43
2	24	363428.08	1158211.20	2	60	362822.24	1158768.63	2	96	362709.44	1158555.15	2	132	363178.46	1158194.67	3	166	365224.94	1159292.55
2	25	363414.26	1158222.78	2	61	362805.13	1158768.84	2	97	362702.62	1158546.87	2	133	363273.13	1158162.42	3	167	365216.24	1159307.64
2	26	363399.04	1158237.81	2	62	362712.29	1158764.28	2	98	362696.48	1158538.59	2	134	363320.84	1158146.16	3	168	365209.01	1159311.36
2	27	363390.65	1158257.70	2	63	362688.73	1158762.21	2	99	362685.40	1158551.22	2	135	363419.71	1158164.58	3	169	365196.97	1159311.63
2	28	363408.41	1158277.05	2	64	362651.75	1158758.91	2	100	362668.85	1158558.00	2	20	363453.07	1158163.74	3	170	365184.29	1159306.05
2	29	363453.58	1158309.66	2	65	362593.43	1158747.63	2	101	362643.43	1158557.49	2	136	363241.91	1158293.88	3	171	365176.06	1159303.95
2	30	363476.00	1158325.71	2	66	362569.33	1158742.98	2	102	362638.61	1158558.57	2	137	363243.91	1158302.82	3	172	365173.64	1159303.92
2	31	363428.56	1158357.66	2	67	362496.38	1158725.67	2	103	362624.14	1158561.84	2	138	363239.02	1158316.56	3	173	365162.35	1159310.04
2	32	363421.87	1158363.45	2	68	362499.71	1158694.92	2	104	362600.68	1158575.76	2	139	363232.76	1158326.13	3	174	365134.78	1159320.51
2	33	363390.44	1158376.53	2	69	362496.38	1158683.07	2	105	362585.84	1158581.52	2	140	363221.02	1158335.67	3	175	365109.86	1159318.62
2	34	363390.11	1158376.62	2	70	362504.50	1158651.63	2	106	362588.71	1158564.69	2	141	363213.41	1158341.82	3	176	365083.81	1159308.84
2	35	363352.88	1158385.98	2	71	362512.90	1158629.70	2	107	362594.63	1158551.34	2	142	363196.84	1158354.09	3	177	365086.10	1159271.73

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
3	178	365075.93	1159249.65	4	218	363571.73	1163371.71	6	257	364821.28	1170238.14	7	297	364757.23	1169836.38	9	336	363550.99	1170818.01
3	179	365032.69	1159237.02	4	219	363575.78	1163361.69	6	258	364792.69	1170235.02	7	298	364795.66	1169842.35	9	337	363581.05	1170791.82
3	180	365003.84	1159234.08	4	220	363600.62	1163336.94	6	259	364772.92	1170238.02	7	283	364820.56	1169855.87	9	338	363607.55	1170789.93
3	181	364985.80	1159260.09	4	221	363613.45	1163327.13	6	260	364754.62	1170212.07	8	299	364660.67	1169901.03	9	339	363630.34	1170782.52
3	182	364966.96	1159303.98	4	222	363618.67	1163309.31	6	261	364725.50	1170175.89	8	300	364688.36	1169916.00	9	314	363661.64	1170836.94
3	183	364960.19	1159315.11	4	223	363634.12	1163292.21	6	262	364688.80	1170141.57	8	301	364698.59	1169928.18	10	340	365207.65	1170904.44
3	184	364936.12	1159272.09	4	224	363633.32	1163278.53	6	263	364646.30	1170122.37	8	302	364693.55	1169945.16	10	341	365200.67	1170921.24
3	185	364901.99	1159233.92	4	225	363663.77	1163229.03	6	264	364610.36	1170116.46	8	303	364682.68	1169963.46	10	342	365228.32	1170951.66
3	186	364894.27	1159225.29	4	226	363714.13	1163206.65	6	265	364605.92	1170115.05	8	304	364671.79	1169984.01	10	343	365232.02	1170964.05
3	187	364920.10	1159211.55	4	227	363714.74	1163199.27	6	266	364567.84	1170102.93	8	305	364657.90	1169983.92	10	344	365231.59	1170976.44
3	188	364983.58	1159176.87	4	228	363722.00	1163176.53	6	267	364548.98	1170091.44	8	306	364646.75	1169975.34	10	345	365230.52	1170982.62
3	189	365022.08	1159167.76	4	229	363735.61	1163166.72	6	268	364537.81	1170062.01	8	307	364616.87	1169953.65	10	346	365210.65	1170972.87
3	190	365050.24	1159164.29	4	230	363739.81	1163153.64	6	269	364530.50	1170020.31	8	308	364572.70	1169923.32	10	347	365173.18	1170920.37
3	191	365088.60	1159157.48	4	231	363748.82	1163143.47	6	270	364520.21	1170000.36	8	309	364521.07	1169869.23	10	348	365157.61	1170881.76
3	192	365120.92	1159133.04	4	232	363759.38	1163094.54	6	271	364504.22	1169984.16	8	310	364556.57	1169869.47	10	349	365171.84	1170858.63
3	193	365139.37	1159114.83	4	233	363742.73	1163090.22	6	272	364480.55	1169984.97	8	311	364582.64	1169863.02	10	340	365207.65	1170904.44
3	194	365150.41	1159124.01	4	234	363743.48	1163072.97	6	273	364453.04	1169994.24	8	312	364594.88	1169856.00	11	350	363318.28	1171085.73
3	195	365171.29	1159145.37	4	235	363787.82	1163070.63	6	274	364418.95	1169994.99	8	313	364622.72	1169878.83	11	351	363297.22	1171121.58
3	196	365175.07	1159149.93	4	236	363853.24	1163063.82	6	275	364371.79	1169965.32	8	299	364660.67	1169901.03	11	352	363270.35	1171177.26
3	162	365196.10	1159174.98	4	237	363898.96	1163056.62	6	276	364345.67	1169953.83	9	314	363661.64	1170836.94	11	353	363261.40	1171242.51
4	197	363924.55	1163044.92	4	197	363924.55	1163044.92	6	277	364361.02	1169912.43	9	315	363694.40	1170894.90	11	354	363260.32	1171266.18
4	198	363926.42	1163070.99	5	238	364233.88	1164271.11	6	278	364380.50	1169870.37	9	316	363697.48	1170916.14	11	355	363267.70	1171294.65
4	199	363936.08	1163254.92	5	239	364295.87	1164399.18	6	279	364381.48	1169842.71	9	317	363698.95	1170926.19	11	356	363287.42	1171318.44
4	200	363938.53	1163301.63	5	240	364295.84	1164403.98	6	280	364382.11	1169824.95	9	318	363693.20	1170951.60	11	357	363308.14	1171336.56
4	201	363942.02	1163368.26	5	241	364286.48	1164408.93	6	281	364386.88	1169824.11	9	319	363692.11	1170956.43	11	358	363328.79	1171345.89
4	202	363921.83	1163343.42	5	242	364194.82	1164421.32	6	282	364541.57	1169951.04	9	320	363670.12	1170990.39	11	359	363301.04	1171373.67
4	203	363897.79	1163332.56	5	243	364146.62	1164425.52	6	252	364696.25	1170077.94	9	321	363629.29	1171022.34	11	360	363280.15	1171383.96
4	204	363875.84	1163329.20	5	244	364133.26	1164398.88	7	283	364820.56	1169855.87	9	322	363609.97	1171013.58	11	361	363245.11	1171384.68
4	205	363852.16	1163346.18	5	245	364125.94	1164371.49	7	284	364828.76	1169894.30	9	323	363602.71	1171008.84	11	362	363199.78	1171367.34
4	206	363840.44	1163364.90	5	246	364126.13	1164341.49	7	285	364823.75	1169893.92	9	324	363544.16	1170970.68	11	363	363152.68	1171329.18
4	207	363813.49	1163360.94	5	247	364138.09	1164316.38	7	286	364803.34	1169903.73	9	325	363551.95	1170963.36	11	364	363138.80	1171278.90
4	208	363764.29	1163346.15	5	248	364160.80	1164282.24	7	287	364790.90	1169925.42	9	326	363561.46	1170954.87	11	365	363145.06	1171190.88
4	209	363728.99	1163333.61	5	249	364187.17	1164267.39	7	288	364787.92	1169947.65	9	327	363583.90	1170927.09	11	366	363155.69	1171159.11
4	210	363699.13	1163313.06	5	250	364225.88	1164260.37	7	289	364785.44	1169962.29	9	328	363581.18	1170905.79	11	367	363164.35	1171133.25
4	211	363673.99	1163304.87	5	251	364227.37	1164263.37	7	290	364781.05	1169975.19	9	329	363571.37	1170886.29	11	368	363196.97	1171067.19
4	212	363653.06	1163310.63	5	238	364233.88	1164271.11	7	291	364774.15	1169952.75	9	330	363551.11	1170872.91	11	369	363269.48	1171082.34
4	213	363645.49	1163321.28	6	252	364696.25	1170077.94	7	292	364770.43	1169942.79	9	331	363529.36	1170871.65	11	370	363285.85	1171085.76
4	214	363645.83	1163351.28	6	253	364838.42	1170198.21	7	293	364760.59	1169926.65	9	332	363526.88	1170864.96	11	350	363318.28	1171085.73
4	215	363641.29	1163389.83	6	254	364846.41	1170217.63	7	294	364750.79	1169904.33	9	333	363523.58	1170859.92	12	371	363629.42	1171233.24
4	216	363622.58	1163384.37	6	255	364844.89	1170222.81	7	295	364744.79	1169880.15	9	334	363533.78	1170842.97	12	372	363620.63	1171305.33
4	217	363594.77	1163374.53	6	256	364826.62	1170234.11	7	296	364746.37	1169855.07	9	335	363538.07	1170836.85	12	373	363604.09	1171414.23

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
12	374	363587.72	1171417.20	15	412	362021.77	1172069.34	15	453	361596.22	1172100.57	16	493	360901.64	1172523.36	17	533	362855.68	1172534.58
12	375	363568.75	1171424.67	15	413	362010.22	1172099.58	15	454	361592.20	1172097.03	16	494	360876.86	1172511.03	17	534	362878.10	1172528.61
12	376	363561.86	1171391.70	15	414	361994.02	1172114.61	15	455	361583.11	1172087.13	16	495	360818.21	1172503.08	17	535	362973.52	1172527.65
12	377	363559.13	1171373.70	15	415	361980.71	1172124.93	15	456	361576.73	1172081.13	16	496	360785.36	1172507.09	17	536	362979.25	1172512.47
12	378	363559.36	1171338.69	15	416	361970.15	1172147.61	15	457	361572.62	1172074.50	16	497	360779.14	1172505.67	17	522	363054.41	1172527.92
12	379	363566.24	1171298.01	15	417	361994.53	1172184.69	15	458	361564.07	1172073.33	16	498	360724.05	1172483.88	18	537	361436.66	1178138.55
12	380	363576.89	1171262.10	15	418	362012.66	1172211.39	15	459	361579.60	1172013.63	16	499	360686.85	1172465.16	18	538	361466.51	1178175.72
12	381	363601.63	1171243.32	15	419	361988.35	1172226.18	15	460	361601.41	1171932.78	16	500	360681.28	1172463.65	18	539	361431.32	1178224.32
12	371	363629.42	1171233.24	15	420	361986.41	1172231.85	15	461	361610.24	1171938.87	16	501	360681.11	1172462.69	18	540	361397.00	1178182.83
13	382	363832.57	1173638.97	15	421	361985.38	1172245.08	15	462	361796.29	1171935.78	16	502	360677.93	1172454.19	18	541	361390.30	1178156.04
13	383	363841.84	1173669.33	15	422	362019.20	1172286.03	15	463	361866.64	1171933.29	16	503	360673.26	1172446.40	18	542	361392.64	1178149.17
13	384	363842.68	1173686.40	15	423	362041.78	1172308.89	15	464	361960.01	1171927.29	16	504	360667.26	1172439.59	18	543	361411.64	1178118.66
13	385	363836.86	1173707.19	15	424	362063.51	1172314.71	15	406	361967.83	1171914.54	16	505	360667.21	1172439.55	18	544	361413.77	1178120.52
13	386	363823.82	1173719.88	15	425	362081.75	1172313.06	16	465	360915.44	1172310.42	16	506	360660.13	1172433.97	18	537	361436.66	1178138.55
13	387	363815.03	1173707.58	15	426	362090.14	1172334.90	16	466	360932.47	1172320.08	16	507	360652.10	1172429.73	19	545	361442.81	1178748.67
13	388	363809.80	1173700.26	15	427	362090.96	1172351.94	16	467	360917.30	1172332.56	16	508	360643.44	1172427.03	19	546	361447.18	1178761.77
13	389	363787.12	1173663.63	15	428	362073.82	1172368.86	16	468	360911.08	1172343.42	16	509	360630.48	1172424.23	19	547	361450.19	1178768.92
13	390	363776.24	1173646.05	15	429	362058.56	1172385.81	16	469	360895.81	1172361.78	16	510	360631.75	1172422.56	19	548	361454.29	1178775.53
13	391	363765.22	1173628.23	15	430	362055.62	1172401.89	16	470	360881.59	1172364.99	16	511	360640.46	1172390.43	19	549	361460.89	1178784.53
13	392	363791.98	1173618.84	15	431	362059.30	1172418.96	16	471	360847.01	1172369.52	16	512	360656.90	1172338.47	19	550	361467.19	1178791.60
13	393	363819.40	1173625.65	15	432	362064.89	1172430.36	16	472	360828.01	1172378.37	16	513	360668.84	1172263.08	19	551	361468.63	1178792.70
13	382	363832.57	1173638.97	15	433	362073.31	1172447.43	16	473	360819.91	1172387.79	16	514	360693.64	1172254.32	19	552	361422.14	1178819.76
14	394	363092.08	1171038.03	15	434	362073.23	1172458.80	16	474	360817.93	1172400.57	16	515	360677.30	1172200.83	19	553	361374.55	1178853.09
14	395	363078.67	1171060.74	15	435	362071.27	1172472.06	16	475	360817.75	1172409.69	16	516	360679.79	1172159.19	19	554	361353.83	1178864.43
14	396	363063.35	1171084.32	15	436	362062.67	1172481.45	16	476	360812.05	1172413.92	16	517	360682.78	1172160.24	19	555	361338.72	1178867.42
14	397	363046.03	1171130.61	15	437	362044.66	1172486.07	16	477	360805.85	1172419.08	16	518	360704.93	1172167.98	19	556	361349.71	1178854.46
14	398	363012.77	1171148.37	15	438	362028.53	1172491.65	16	478	360803.44	1172426.16	16	519	360744.13	1172181.69	19	557	361356.31	1178848.19
14	399	362998.58	1171145.46	15	439	362016.14	1172502.93	16	479	360803.83	1172438.46	16	520	360761.93	1172199.96	19	558	361361.57	1178842.32
14	400	362980.63	1171139.64	15	440	362022.61	1172528.55	16	480	360815.59	1172451.33	16	521	360822.53	1172254.92	19	559	361365.86	1178835.70
14	401	362967.46	1171127.25	15	441	362041.34	1172559.90	16	481	360867.08	1172469.18	16	465	360915.44	1172310.42	19	560	361369.06	1178828.50
14	402	362959.46	1171105.68	15	442	361998.73	1172526.39	16	482	360918.56	1172485.59	17	522	363054.41	1172527.92	19	561	361378.74	1178800.95
14	403	363011.02	1170988.89	15	443	361903.00	1172414.43	16	483	360951.59	1172504.28	17	523	363053.60	1172561.34	19	562	361383.80	1178771.05
14	404	363027.14	1171001.52	15	444	361895.35	1172405.46	16	484	360963.71	1172513.82	17	524	362964.34	1172551.92	19	563	361384.49	1178761.98
14	405	363073.91	1171034.88	15	445	361890.23	1172398.80	16	485	360963.85	1172514.03	17	525	362909.77	1172563.95	19	564	361383.54	1178752.95
14	394	363092.08	1171038.03	15	446	361768.60	1172239.92	16	486	360962.10	1172513.89	17	526	362886.95	1172578.02	19	565	361381.68	1178743.61
15	406	361967.83	1171914.54	15	447	361694.20	1172176.95	16	487	360952.74	1172514.02	17	527	362875.33	1172619.60	19	566	361381.50	1178739.50
15	407	361975.66	1172026.44	15	448	361700.90	1172166.57	16	488	360943.57	1172515.90	17	528	362864.18	1172732.19	19	567	361382.78	1178738.70
15	408	361983.02	1172034.48	15	449	361712.35	1172151.51	16	489	360934.92	1172519.45	17	529	362856.61	1172836.89	19	568	361390.02	1178731.84
15	409	361987.88	1172039.76	15	450	361709.57	1172142.96	16	490	360927.08	1172524.55	17	530	362830.33	1172906.43	19	569	361403.58	1178716.11
15	410	361994.50	1172040.78	15	451	361698.28	1172132.49	16	491	360920.32	1172531.03	17	531	362828.93	1172910.12	19	570	361406.82	1178712.02
15	411	362008.69	1172043.69	15	452	361643.42	1172123.61	16	492	360918.53	1172533.55	17	532	362835.47	1172821.68	19	571	361410.80	1178719.21

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
19	572	361414.71	1178725.22	20	612	360590.65	1172966.01	21	652	359872.41	1178632.78	22	691	360374.05	1178455.11				
19	573	361419.44	1178730.61	20	613	360598.22	1172949.54	21	653	359868.61	1178631.41	22	692	360362.57	1178456.55				
19	574	361426.98	1178738.05	20	577	360688.73	1172951.52	21	654	359859.55	1178621.71	22	693	360350.35	1178456.49				
19	575	361433.29	1178743.32	21	614	360137.54	1178392.92	21	655	359834.12	1178593.12	22	694	360342.73	1178454.15				
19	576	361440.38	1178747.50	21	615	360151.12	1178420.91	21	656	359816.55	1178577.57	22	695	360332.86	1178443.38				
19	545	361442.81	1178748.67	21	616	360153.61	1178447.67	21	657	359809.11	1178572.11	22	696	360323.77	1178430.33				
20	577	360688.73	1172951.52	21	617	360146.53	1178481.24	21	658	359800.81	1178568.13	22	697	360313.19	1178410.38				
20	578	360700.73	1172995.59	21	618	360140.30	1178498.40	21	659	359791.27	1178564.59	22	698	360313.31	1178392.80				
20	579	360713.15	1173124.44	21	619	360139.01	1178520.18	21	660	359783.90	1178562.48	22	699	360334.79	1178379.18				
20	580	360688.55	1173123.33	21	620	360183.31	1178613.06	21	661	359776.30	1178561.52	22	700	360377.35	1178372.88				
20	581	360679.97	1173130.83	21	621	360175.85	1178615.07	21	662	359773.22	1178561.61	22	684	360387.97	1178386.32				
20	582	360678.95	1173142.20	21	622	360163.52	1178630.28	21	663	359785.90	1178529.54								
20	583	360680.75	1173157.35	21	623	360186.11	1178684.70	21	664	359811.99	1178499.99								
20	584	360689.18	1173171.63	21	624	360205.72	1178724.57	21	665	359836.01	1178472.57								
20	585	360706.45	1173186.72	21	625	360226.40	1178716.29	21	666	359975.89	1178313.63								
20	586	360705.16	1173189.03	21	626	360246.98	1178726.34	21	667	360002.71	1178325.18								
20	587	360709.51	1173200.10	21	627	360265.46	1178736.89	21	668	360036.40	1178315.46								
20	588	360691.78	1173209.52	21	628	360263.28	1178737.45	21	669	360102.01	1178303.07								
20	589	360675.56	1173228.33	21	629	360257.22	1178739.91	21	670	360101.63	1178330.79								
20	590	360645.91	1173276.42	21	630	360231.77	1178752.16	21	671	360111.76	1178361.81								
20	591	360606.07	1173288.48	21	631	360226.98	1178754.44	21	614	360137.54	1178392.92								
20	592	360536.24	1173250.17	21	632	360222.23	1178756.27	21	672	360052.13	1178602.92								
20	593	360394.28	1173144.84	21	633	360216.34	1178756.51	21	673	360061.18	1178621.31								
20	594	360388.13	1173141.21	21	634	360212.76	1178756.54	21	674	360065.66	1178637.39								
20	595	360341.96	1173177.09	21	635	360208.37	1178756.58	21	675	360061.75	1178652.66								
20	596	360316.61	1173196.77	21	636	360200.77	1178755.36	21	676	360041.87	1178652.54								
20	597	360130.88	1173185.76	21	637	360192.97	1178753.94	21	677	360012.07	1178653.11								
20	598	360094.01	1173115.02	21	638	360174.76	1178746.27	21	678	359973.89	1178646.75								
20	599	360097.82	1173113.22	21	639	360149.94	1178734.95	21	679	359957.24	1178621.40								
20	600	360104.93	1173109.89	21	640	360128.79	1178725.78	21	680	359958.89	1178602.32								
20	601	360111.13	1173104.70	21	641	360122.77	1178723.45	21	681	359970.38	1178597.82								
20	602	360121.58	1173097.20	21	642	360113.32	1178719.78	21	682	359981.87	1178594.07								
20	603	360129.22	1173088.74	21	643	360089.68	1178711.29	21	683	360001.75	1178592.66								
20	604	360130.72	1173076.89	21	644	360086.12	1178710.16	21	672	360052.13	1178602.92								
20	605	360126.53	1173064.80	21	645	360076.83	1178707.18	22	684	360387.97	1178386.32								
20	606	360175.61	1173088.80	21	646	360044.67	1178689.55	22	685	360396.70	1178395.53								
20	607	360290.12	1173097.11	21	647	360010.85	1178672.37	22	686	360400.07	1178404.35								
20	608	360338.30	1173111.60	21	648	359970.12	1178654.02	22	687	360402.28	1178417.73								
20	609	360388.13	1173141.21	21	649	359938.89	1178642.48	22	688	360397.96	1178437.59								
20	610	360411.13	1173123.33	21	650	359917.30	1178636.68	22	689	360397.13	1178445.60								
20	611	360499.94	1173062.19	21	651	359888.81	1178634.50	22	690	360383.24	1178452.86								