



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
«БЕЖАНИЦКИЙ РАЙОН»

АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЖАНИЦКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.04.2020 № 206

рп. Бежаницы

О внесении изменений в постановление Администрации Бежаницкого района от 10.04.2008 г. № 213 «О природном комплексе Бежаницкого района «Озеро Але»

На основании Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33 «Об особо охраняемых природных территориях», статьи 28 Устава муниципального образования «Бежаницкий район» Псковской области, Администрация Бежаницкого района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Администрации Бежаницкого района от 10.04.2008 № 213 «О природном комплексе Бежаницкого района «Озеро Але» следующие изменения:

1) преамбулу изложить в следующей редакции:

«В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33 «Об особо охраняемых природных территориях», Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления», статьи 28 Устава муниципального образования «Бежаницкий район» Псковской области, Администрация Бежаницкого района ПОСТАНОВЛЯЕТ:»;

2) в пункте 1 слова «особо охраняемой территорией Бежаницкого района» заменить словами «особо охраняемой природной территорией Бежаницкого района»;

3) пункты 3, 4, 5 признать утратившими силу;

4) положение о природном комплексе Бежаницкого района «Озеро Але» изложить в редакции согласно приложению.

2. Председателю Комитета по имуществу и земельным вопросам Администрации района Мнёвой И.Г. обеспечить направление копии настоящего постановления в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии.

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сельская новь», сетевом издании «Нормативные правовые акты Псковской области» <http://pravo/pskov.ru> и разместить на официальном сайте муниципального образования «Бежаницкий район» <http://bezhaniicy.reg60.ru> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Бежаницкого района
Верно: Гаврилова

С.К.Михеев

Приложение
к постановлению Администрации
Бежаницкого района
от 29.04.2020 № 206

«Утверждено
постановлением Главы района
от 10.04.2008 г. № 213

ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРИРОДНОМ КОМПЛЕКСЕ БЕЖАНИЦКОГО РАЙОНА «ОЗЕРО АЛЕ»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение устанавливает границы и режим особой охраны территории природного комплекса Бежаницкого района «Озеро Але» (далее - природный комплекс) и его охранной зоны.

1.2. Природный комплекс является уникальным ландшафтным глубоководным объектом со сложной конфигурацией озерной котловины, состоящим из пяти больших плесов и многочисленных заливов, бухточек, полуостровов и мысов, на нем располагаются около 40 островов, тип озера лещево-уклейный с ряпушкой, снетком и судаком, кроме них здесь обитают лещ, уклея, плотва, окунь, щука, ерш, густера, красноперка, золотой карась, линь, налим, пескарь, бычок-подкаменщик, вьюн, шиповка, голец, встречается широкополый рак, и обладающим значительными рекреационными качествами.

1.3. Природный комплекс расположен в границах муниципального образования «Бежаницкое» Бежаницкого района.

1.4. Площадь природного комплекса составляет 17 604 510,9 кв.м.

2. ГРАНИЦЫ ТЕРРИТОРИИ ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА

2.1. Граница территории природного комплекса совпадает с естественными границами озера Але и проходит по его береговой линии:

Описание границ природного комплекса определено в приложении к настоящему Положению.

3. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ ПРИРОДНОГО
КОМПЛЕКСА И ЕГО ОХРАННОЙ ЗОНЫ

3.1. На территории природного комплекса запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности природного комплекса, в том числе:

сброс в озеро сточных и дренажных вод;
сброс в озеро и захоронение в нем отходов производства и потребления;
захоронение в озере ядерных материалов и радиоактивных веществ;

загрязнение и засорение озера нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;

проведение строительных, дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов озера, не направленных на обеспечение охраны природного комплекса;

уничтожение водной растительности;

уничтожение мест обитания животных;

уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;

использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств;

осуществление аквакультуры (рыбоводства).

3.2. На территории охранной зоны природного комплекса запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности природного комплекса, в том числе:

использование сточных вод для удобрения почв;

размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений;

движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

мойка транспортных средств;

распашка земель;

размещение отвалов размываемых грунтов;

проведение сплошных рубок лесных насаждений;

использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;

ведение охотничьего хозяйства;

ведение сельского хозяйства (сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей и ванн, пчеловодство, выращивание сельскохозяйственных культур и иная сельскохозяйственная деятельность, за исключением сенокошения);

разработка месторождений полезных ископаемых;

предоставление садоводческих и дачных участков;

уничтожение мест обитания животных;

уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;

строительство и эксплуатация промышленных объектов;

строительство хозяйственных и жилых объектов.

3.3. На всей территории природного комплекса подлежат охране редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений и животных.

3.4. В границах охранной зоны природного комплекса земельные участки

у собственников, землевладельцев и землепользователей не изымаются.

3.5. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, на которых находится природный комплекс и его охранная зона, принимают на себя обязательства по обеспечению режима особой охраны территории природного комплекса и его охранной зоны.

3.6. Режим особой охраны территории природного комплекса и его охранной зоны учитывается при разработке документов территориального планирования, документов по планировке территории и документов лесоустройства.

3.7. Контроль за соблюдением установленного режима особой охраны территории природного комплекса и его охранной зоны осуществляется Администрацией Бежаницкого района, должностными лицами специально уполномоченных государственных органов по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания в рамках их полномочий с привлечением работников правоохранительных органов и общественности.

3.8. Ответственность за нарушение режима особой охраны территории природного комплекса и его охранной зоны устанавливается федеральным и областным законодательством.

4. ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА

Основными видами разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах территории природного комплекса, являются:

охрана природных территорий;
деятельность по особой охране и изучению природы.

Функциональное зонирование на территории природного комплекса не предусмотрено.

5. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

5.1. Изменение границ, упразднение природного комплекса осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Псковской области и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

5.2. При возникновении обстоятельств, не предусмотренных настоящим Положением, спорные вопросы решаются в соответствии с законодательством Российской Федерации, Псковской области и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления с учетом целей и особенностей природного комплекса.

Приложение
к Положению
о природном комплексе
Бежаницкого района «Озеро Але»

КООРДИНАТЫ
поворотных точек границы природного комплекса
Бежаницкого района «Озеро Але»

Сведения о местоположении границ объекта		
Система координат: МСК-60, зона 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1.	1342232.53	392023.22
2.	1342235.86	392034.74
3.	1342266.97	392068.5
4.	1342298.16	392085.06
5.	1342340.1	392086.58
6.	1342374.12	392070.46
7.	1342232.53	392023.22
8.	1343002.99	394459.76
9.	1343009.94	394409.73
10.	1343003.49	394382.58
11.	1343006.32	394363.73
12.	1343033.42	394343.69
13.	1343031.95	394326.43
14.	1343025.77	394304.64
15.	1343024.66	394279.12
16.	1343033.08	394255.26
17.	1343053.36	394236.77
18.	1343090.33	394222.29
19.	1343103.57	394209.46
20.	1343102.33	394171.11
21.	1343113.37	394116.9
22.	1343111.02	394095.66
23.	1343083.43	394041.17
24.	1343062.19	394004.34
25.	1343041.9	393977.83
26.	1342878.9	393910.58
27.	1342826.63	393910.69
28.	1342801.06	393925.18

29.	1342783.23	393948.81
30.	1342775.99	393981.22
31.	1342793.64	394041.35
32.	1342818.5	394090.48
33.	1342816.22	394125.18
34.	1342790.01	394144.49
35.	1342775.84	394146.57
36.	1342759.39	394153.32
37.	1342738.14	394172.08
38.	1342726.56	394199.53
39.	1342730	394225.05
40.	1342743.5	394254.79
41.	1342742.44	394297.45
42.	1342753.75	394319.72
43.	1342705.79	394370.97
44.	1342699.14	394398.71
45.	1342715.63	394421.92
46.	1342729.01	394495.63
47.	1342729.59	394521.98
48.	1342723.7	394552.65
49.	1342708.89	394570.09
50.	1342728.89	394656.69
51.	1342729.71	394691.57
52.	1342743.29	394728.71
53.	1342758.35	394760.73
54.	1342777.9	394781.13
55.	1342822.33	394798.22
56.	1342841.3	394810.94
57.	1342854.97	394848.98
58.	1342855.32	394876.9
59.	1342846.36	394886.09
60.	1342817.5	394893.63
61.	1342773.1	394889.8
62.	1342697.13	394899.23
63.	1342684.16	394905.1
64.	1342630.68	394974.03
65.	1342611.83	394992.65
66.	1342595.8	394994.77
67.	1342578.95	394988.01
68.	1342570.95	394978.22
69.	1342557.29	394935.59
70.	1342549.02	394905.24

71.	1342547.5	394839.17
72.	1342525.75	394784.37
73.	1342514.8	394681.64
74.	1342502.11	394666.74
75.	1342483.6	394662.76
76.	1342459.29	394652.67
77.	1342439.53	394628.36
78.	1342436.69	394611.45
79.	1342441.41	394574.73
80.	1342426.52	394541.77
81.	1342379.58	394495.45
82.	1342362.09	394470.59
83.	1342343.17	394440.22
84.	1342326.8	394442.19
85.	1342267.54	394478.84
86.	1342232.57	394517.35
87.	1342218.36	394633.2
88.	1342180.55	394647.98
89.	1342155.47	394666.29
90.	1342102.68	394680.9
91.	1342080.54	394678.19
92.	1342054.96	394666.95
93.	1342046.48	394655.16
94.	1342038.7	394596.24
95.	1342026.45	394565.6
96.	1342027.15	394551.94
97.	1342037.29	394543.22
98.	1342070.47	394532.52
99.	1342080.13	394521.63
100.	1342083.57	394510.59
101.	1342069.57	394489.01
102.	1342042.47	394442.58
103.	1342031.15	394435.14
104.	1342006.05	394426.17
105.	1341975.15	394410.72
106.	1341941.1	394406.08
107.	1341894.48	394483.35
108.	1341891.42	394503.86
109.	1341859.07	394555.56
110.	1341860.37	394574.56
111.	1341838.63	394628.53

112.	1341839.81	394643.38
113.	1341847.54	394658.05
114.	1341887.94	394672.59
115.	1341946.03	394716.1
116.	1342001.22	394722.74
117.	1342029.08	394735.85
118.	1342051.02	394754.06
119.	1342069.37	394773.64
120.	1342081.83	394796.37
121.	1342092.67	394824.88
122.	1342101.86	394888.51
123.	1342118.53	394914.98
124.	1342120.89	394953.39
125.	1342139.56	394966.5
126.	1342146.4	394984.41
127.	1342136.56	395002.7
128.	1342139.98	395022.61
129.	1342133.02	395074.37
130.	1342148.69	395121.38
131.	1342163.58	395145.54
132.	1342214.91	395181.11
133.	1342247.32	395209.75
134.	1342261.4	395244.8
135.	1342262.99	395276.2
136.	1342250.26	395297.05
137.	1342202.72	395332.93
138.	1342171.38	395334.35
139.	1342148.52	395351.55
140.	1342131.32	395371.82
141.	1342113.41	395468.95
142.	1342104.69	395496.71
143.	1342086.31	395525.22
144.	1342080.95	395579.64
145.	1342065.23	395610.95
146.	1342025.91	395633.85
147.	1341996.22	395668.14
148.	1341995.56	395707.1
149.	1341983.01	395716.48
150.	1341962.58	395712.17
151.	1341950.8	395705.57
152.	1341939.25	395693.31
153.	1341920.4	395688.36

154.	1341895.07	395692.72
155.	1341882.81	395692.13
156.	1341870.21	395682.94
157.	1341862.9	395672.34
158.	1341862.9	395654.19
159.	1341881.28	395559.39
160.	1341883.86	395535.71
161.	1341864.08	395521.5
162.	1341853	395510.9
163.	1341848.4	395487.71
164.	1341825.61	395457.28
165.	1341814.02	395423.9
166.	1341811.54	395398.8
167.	1341819.3	395369.02
168.	1341821.66	395312.93
169.	1341800.21	395278.28
170.	1341796.05	395267.32
171.	1341768.5	395227.89
172.	1341743.13	395218.05
173.	1341721.08	395202.86
174.	1341700.38	395168.51
175.	1341696.76	395148.66
176.	1341672.02	395125.33
177.	1341648.92	395095.16
178.	1341629.6	395081.26
179.	1341606.74	395067.59
180.	1341587.37	395064.43
181.	1341577.47	395066.29
182.	1341560.61	395054.49
183.	1341544.33	394989.8
184.	1341528.19	394971.04
185.	1341535.95	394944.77
186.	1341543.95	394929.87
187.	1341538.02	394902.28
188.	1341551.83	394868.2
189.	1341563.14	394857.84
190.	1341569.74	394824.13
191.	1341584.78	394809.72
192.	1341612.79	394813.03
193.	1341648.51	394811.1
194.	1341673.26	394820.83
195.	1341685.8	394821.7

196.	1341706.9	394813.4
197.	1341740.59	394789.96
198.	1341770.76	394781.48
199.	1341771.99	394776.38
200.	1341766.52	394739.76
201.	1341750.46	394721.85
202.	1341738.15	394677.09
203.	1341738.12	394621.75
204.	1341725.16	394583.81
205.	1341723.74	394545.17
206.	1341726.18	394507.08
207.	1341732.25	394491.9
208.	1341773.77	394458.8
209.	1341823.02	394456.04
210.	1341842.61	394450.25
211.	1341878.72	394418.45
212.	1341911.14	394351.82
213.	1341923.55	394314.58
214.	1341928.8	394263.26
215.	1341914.71	394185.99
216.	1341895.03	394156.57
217.	1341875.3	394117.39
218.	1341836.69	394089.79
219.	1341805.09	394080.84
220.	1341783.65	394059.35
221.	1341775.51	394038.28
222.	1341765.36	393998.49
223.	1341768.12	393979.59
224.	1341759.98	393962.9
225.	1341749.49	393955.72
226.	1341746.87	393934.34
227.	1341754.43	393903.14
228.	1341763.53	393885.18
229.	1341781.56	393863.62
230.	1341782.27	393850.43
231.	1341718.09	393734.78
232.	1341709.35	393699.98
233.	1341703.8	393672.28
234.	1341692.29	393663.57
235.	1341674.57	393678.78
236.	1341655.87	393664.56
237.	1341638.75	393643.22

238.	1341633.59	393625.49
239.	1341649.55	393591.5
240.	1341647.38	393575.2
241.	1341637.45	393565
242.	1341616.75	393564.72
243.	1341596.34	393552.03
244.	1341592.09	393540.48
245.	1341590.56	393515.92
246.	1341594.13	393499.2
247.	1341612.34	393477.4
248.	1341642.52	393466.32
249.	1341662.32	393452.65
250.	1341677.17	393431.33
251.	1341671.86	393419.78
252.	1341650.07	393415.66
253.	1341634.14	393417.12
254.	1341595.31	393436.69
255.	1341536.05	393448.31
256.	1341473.47	393431.27
257.	1341455.11	393411.43
258.	1341447.45	393343.31
259.	1341453.91	393327.27
260.	1341454.75	393314.69
261.	1341433.56	393276.38
262.	1341429.37	393251.84
263.	1341459.63	393201.65
264.	1341460.83	393188.84
265.	1341449.67	393156.51
266.	1341451.56	393141.19
267.	1341489.73	393081.57
268.	1341489.35	393069.62
269.	1341516.29	393041.3
270.	1341524.05	393026.1
271.	1341526.7	393007.15
272.	1341522.16	392992.99
273.	1341522.44	392981.43
274.	1341544.25	392949
275.	1341600.51	392908.05
276.	1341618.3	392876.26
277.	1341625.01	392834.12
278.	1341631.51	392809.75
279.	1341665.85	392775.33

280.	1341688.71	392759.17
281.	1341718.88	392748.8
282.	1341729.04	392748.78
283.	1341751.07	392752.35
284.	1341768.44	392764.56
285.	1341772.27	392778.09
286.	1341769.52	392792.22
287.	1341755.15	392816.64
288.	1341753.91	392834.38
289.	1341771.43	392860.85
290.	1341801.59	392893.84
291.	1341814.92	392920.97
292.	1341819.77	392965.58
293.	1341818.6	393009.18
294.	1341809.88	393121.12
295.	1341818.48	393149.67
296.	1341838.23	393166.49
297.	1341859.58	393169.93
298.	1341887.53	393145.67
299.	1341897.79	393129.93
300.	1341920.83	393123.45
301.	1341943.59	393110.34
302.	1341964	393082.62
303.	1341972.56	393056.68
304.	1341975.81	393009.54
305.	1341979.05	392990.95
306.	1341993.66	392964.26
307.	1342041.59	392941.41
308.	1342062.22	392936.26
309.	1342094.75	392940.75
310.	1342126.25	392929.81
311.	1342154.13	392916.89
312.	1342161.36	392898
313.	1342155.89	392851.98
314.	1342159.62	392837.08
315.	1342197.41	392795.83
316.	1342210.38	392775.42
317.	1342215.49	392761.35
318.	1342210.66	392668.79
319.	1342183.9	392608.09
320.	1342179.76	392585.06
321.	1342188.72	392560.87

322.	1342233.69	392511.4
323.	1342257.01	392495.39
324.	1342294.65	392488.38
325.	1342359.92	392496.12
326.	1342423.19	392520.15
327.	1342459.18	392519.22
328.	1342495.38	392508.22
329.	1342533.05	392479.53
330.	1342573.46	392441.46
331.	1342597.19	392413.87
332.	1342600.5	392388.21
333.	1342581.51	392340.68
334.	1342585.02	392309.79
335.	1342569.94	392264.78
336.	1342571.17	392249.97
337.	1342582.9	392225.66
338.	1342643.7	392170.28
339.	1342657.84	392147.43
340.	1342618.16	392080.88
341.	1342612.38	392049.42
342.	1342584.08	392015.06
343.	1342572.59	392016.27
344.	1342545.66	392038.86
345.	1342501.4	392045.76
346.	1342483.28	392092.37
347.	1342496.6	392097.13
348.	1342566.23	392086.2
349.	1342573.59	392103.78
350.	1342597.83	392144.42
351.	1342542.07	392195.21
352.	1342522.11	392236.59
353.	1342519.26	392270.9
354.	1342534.09	392315.16
355.	1342530.41	392347.54
356.	1342548.77	392393.49
357.	1342537.26	392406.87
358.	1342500.67	392441.34
359.	1342472.24	392462.99
360.	1342451.12	392469.41
361.	1342431.74	392469.91
362.	1342371.92	392447.19
363.	1342292.98	392437.83

364.	1342237.44	392448.17
365.	1342200.6	392473.47
366.	1342145.2	392534.41
367.	1342128.14	392580.48
368.	1342135.74	392622.8
369.	1342161.21	392680.56
370.	1342165.02	392753.58
371.	1342157.57	392765.3
372.	1342114.19	392812.65
373.	1342105.15	392848.75
374.	1342109.18	392882.61
375.	1342089.69	392889.58
376.	1342059.48	392885.41
377.	1342024.61	392894.12
378.	1341957.56	392926.08
379.	1341931.21	392974.21
380.	1341926.11	393003.51
381.	1341923.11	393046.98
382.	1341919.01	393059.39
383.	1341909.55	393072.25
384.	1341901.28	393077.01
385.	1341873.58	393084.94
386.	1341862.98	393094.04
387.	1341868.55	393011.79
388.	1341869.84	392963.54
389.	1341863.68	392906.82
390.	1341843.31	392865.38
391.	1341807.97	392825.47
392.	1341816.96	392810.19
393.	1341823.63	392775.94
394.	1341820.38	392764.47
395.	1341811.71	392733.86
396.	1341770.42	392704.83
397.	1341733.02	392698.77
398.	1341710.48	392698.82
399.	1341665.69	392714.21
400.	1341633.48	392736.98
401.	1341586.65	392783.92
402.	1341576.04	392823.72
403.	1341570.32	392859.61
404.	1341562.23	392874.07
405.	1341507.69	392913.77

406.	1341472.81	392965.63
407.	1341471.86	393015.03
408.	1341441.67	393047.75
409.	1341439.26	393067.67
410.	1341403.33	393123.8
411.	1341398.63	393161.88
412.	1341408.31	393189.93
413.	1341376.96	393241.94
414.	1341385.7	393293.16
415.	1341401.93	393322.5
416.	1341396.35	393336.35
417.	1341407.26	393433.34
418.	1341446.51	393475.75
419.	1341522.91	393496.55
420.	1341539.89	393499.76
421.	1341540.66	393519.03
422.	1341542.64	393550.89
423.	1341554.58	393583.57
424.	1341569.92	393594.48
425.	1341586.73	393608.05
426.	1341581.63	393626.1
427.	1341593.52	393666.75
428.	1341620.71	393700.64
429.	1341651.81	393724.26
430.	1341662.84	393727.38
431.	1341672.19	393755.16
432.	1341725.1	393850.35
433.	1341707.2	393885.72
434.	1341696.14	393931.4
435.	1341701.49	393974.39
436.	1341714.72	393992.78
437.	1341716.04	394007.2
438.	1341727.8	394053.52
439.	1341740.81	394087.2
440.	1341778.91	394125.39
441.	1341814.69	394135.53
442.	1341836.19	394150.89
443.	1341851.76	394181.81
444.	1341867.38	394205.17
445.	1341878.34	394265.24
446.	1341874.37	394304
447.	1341864.74	394332.9

448.	1341838.15	394387.55
449.	1341817.85	394405.43
450.	1341755.06	394409.77
451.	1341690.74	394461.05
452.	1341676.79	394495.92
453.	1341673.68	394544.49
454.	1341675.46	394593
455.	1341688.12	394630.07
456.	1341688.15	394683.85
457.	1341704.35	394742.79
458.	1341709.17	394750.04
459.	1341680.63	394770
460.	1341656.68	394760.59
461.	1341614.39	394762.87
462.	1341567.22	394757.3
463.	1341523.71	394798.98
464.	1341517.23	394832.08
465.	1341508.9	394840.93
466.	1341485.91	394897.75
467.	1341490.87	394921.16
468.	1341476.38	394969.8
469.	1341482.29	394994.4
470.	1341498.72	395013.46
471.	1341516.67	395084.77
472.	1341566.03	395119.31
473.	1341587.98	395115.19
474.	1341602.12	395123.08
475.	1341613.72	395131.43
476.	1341634.78	395158.93
477.	1341650.52	395173.78
478.	1341652.83	395186.48
479.	1341683.83	395237.91
480.	1341719.59	395262.55
481.	1341736.23	395269
482.	1341751.51	395290.87
483.	1341755.36	395301.05
484.	1341771.11	395325.02
485.	1341769.57	395361.58
486.	1341760.9	395394.83
487.	1341764.84	395434.71
488.	1341780.93	395481.03
489.	1341801.57	395508.59

490.	1341807.03	395536.12
491.	1341829.52	395557.63
492.	1341812.9	395649.39
493.	1341812.9	395687.91
494.	1341833.88	395718.33
495.	1341865.45	395741.35
496.	1341896.31	395742.7
497.	1341914.21	395742.54
498.	1341944.8	395759.52
499.	1341980.8	395767.15
500.	1342002.52	395764.33
501.	1342034.23	395740.65
502.	1342045.37	395720.13
503.	1342045.91	395687.14
504.	1342058.26	395672.87
505.	1342103.24	395646.67
506.	1342129.8	395593.78
507.	1342134.88	395542.15
508.	1342150.37	395518.13
509.	1342162.03	395481.02
510.	1342178.07	395394
511.	1342189.09	395383.6
512.	1342220.47	395382.18
513.	1342287.98	395331.23
514.	1342313.71	395289.08
515.	1342310.91	395233.92
516.	1342289.3	395180.12
517.	1342245.81	395141.69
518.	1342200.66	395110.4
519.	1342194.29	395100.08
520.	1342184.12	395069.55
521.	1342190.55	395021.69
522.	1342188.76	395011.22
523.	1342201.27	394987.95
524.	1342181.81	394937.05
525.	1342169.32	394926.3
526.	1342167.65	394899.15
527.	1342149.83	394870.85
528.	1342141.37	394812.27
529.	1342127.34	394775.37
530.	1342112.35	394747.93
531.	1342101.95	394732.94

532.	1342177.59	394712.05
533.	1342204.79	394692.19
534.	1342247.16	394675.62
535.	1342266.06	394655.13
536.	1342280.26	394539.2
537.	1342299.82	394517.66
538.	1342323.69	394502.9
539.	1342341.27	394527.89
540.	1342384.78	394570.83
541.	1342390.01	394582.41
542.	1342386.15	394612.42
543.	1342392.41	394649.66
544.	1342428.46	394694.01
545.	1342467.26	394710.02
546.	1342476.76	394796.46
547.	1342497.72	394849.28
548.	1342499.17	394912.49
549.	1342509.34	394949.8
550.	1342526.23	395002.51
551.	1342548.38	395029.62
552.	1342589.35	395046.06
553.	1342626.19	395041.17
554.	1342641.17	395033.94
555.	1342668.16	395007.28
556.	1342714.59	394947.45
557.	1342774.04	394940.07
558.	1342821.79	394944.19
559.	1342872.45	394930.95
560.	1342899.08	394903.61
561.	1342905.44	394884.65
562.	1342904.86	394839.97
563.	1342882.8	394778.56
564.	1342845.52	394753.57
565.	1342806.27	394738.47
566.	1342789.48	394709.45
567.	1342779.5	394682.15
568.	1342778.76	394650.41
569.	1342763.26	394583.31
570.	1342770.93	394572.06
571.	1342779.69	394526.19
572.	1342778.91	394490.58
573.	1342762.84	394402.04

574.	1342755.22	394391.32
575.	1342799.33	394344.2
576.	1342806.59	394313.66
577.	1342792.74	394286.07
578.	1342793.77	394244.57
579.	1342778.57	394211.08
580.	1342779.78	394202.02
581.	1342786.17	394196.38
582.	1342811.08	394191.04
583.	1342854.86	394158.82
584.	1342865.37	394138.97
585.	1342869.29	394080.11
586.	1342840.32	394022.87
587.	1342827.6	393979.52
588.	1342832.14	393966.87
589.	1342839.86	393960.66
590.	1342869.14	393960.6
591.	1343010.33	394018.85
592.	1343020.5	394032.14
593.	1343039.44	394064.97
594.	1343062.64	394112.6
595.	1343052.17	394166.87
596.	1343052.7	394183.33
597.	1343026.51	394193.59
598.	1342990.11	394226.78
599.	1342974.29	394271.62
600.	1342976.07	394312.66
601.	1342978.7	394321.93
602.	1342959.91	394336.1
603.	1342952.61	394384.72
604.	1342964.52	394434.43
605.	1342983.98	394454.78
606.	1343002.99	394459.76
607.	1341895.15	394622.04
608.	1341911.04	394582.6
609.	1341910.06	394568.33
610.	1341939.33	394521.55
611.	1341942.46	394500.62
612.	1341965.79	394461.94
613.	1341986.39	394472.24
614.	1342005.97	394479.24
615.	1342013.66	394497.57

616.	1341978.31	394527.99
617.	1341975.95	394573.99
618.	1341989.95	394608.99
619.	1341997.9	394669.79
620.	1341965.29	394668.06
621.	1341911.92	394628.08
622.	1341895.15	394622.04
Система координат: МСК-60, зона 2		
623.	2160009.81	394393.69
624.	2160009.81	394393.69
625.	2160009.81	394393.69
626.	2160117.32	394419.45
627.	2160199.83	394462.97
628.	2160221.48	394467.43
629.	2160312.99	394506.73
630.	2160330.5	394524.74
631.	2160351.85	394532.14
632.	2160430.97	394526.26
633.	2160469.45	394504.14
634.	2160549.94	394479.72
635.	2160560.7	394480.45
636.	2160605.34	394512.56
637.	2160673.01	394511.04
638.	2160752.05	394450.85
639.	2160766.77	394424
640.	2160813.26	394397.49
641.	2160894.66	394420.5
642.	2160828.59	394537.93
643.	2160794.79	394606.55
644.	2160772.96	394660.26
645.	2160775.83	394700.48
646.	2160793.56	394736.66
647.	2160832.02	394770.54
648.	2160873.7	394786.67
649.	2160921.5	394790.51
650.	2160987.11	394864.23
651.	2160972.59	394894
652.	2160959.6	394927.71
653.	2160968.46	395035.34
654.	2160984.87	395093.5
655.	2161042.5	395196.65
656.	2161096.1	395251.35

657.	2161175.7	395264.21
658.	2161210.48	395276.18
659.	2161262.15	395309.16
660.	2161308.37	395347.16
661.	2161400.98	395401.64
662.	2161418.19	395417.36
663.	2161435.26	395440.01
664.	2161441.09	395469.18
665.	2161452.82	395572.69
666.	2161496.58	395636.11
667.	2161542.52	395664.2
668.	2161774.67	395710.66
669.	2161803.43	395721.42
670.	2161823.53	395734.44
671.	2161841.01	395753.63
672.	2161889.32	395867.46
673.	2161912.89	395891.43
674.	2161952.09	395910.86
675.	2162031.25	395908.44
676.	2162081	395888
677.	2162092.92	395890.22
678.	2162130.95	395920.82
679.	2162131.09	395965.96
680.	2162148.23	396007.34
681.	2162159.73	396020.91
682.	2162196.91	396040.22
683.	2162261.44	396045.76
684.	2162321.59	396030.02
685.	2162339.33	396012.21
686.	2162377.48	395901.47
687.	2162409.26	395912.69
688.	2162441.57	395910.97
689.	2162473.33	395933.07
690.	2162482.55	395979.81
691.	2162461.01	395994.8
692.	2162428.45	396060.79
693.	2162431.89	396105.63
694.	2162434	396114.16
695.	2162419.81	396142.79
696.	2162411.79	396176.86
697.	2162413.77	396208.59
698.	2162421.34	396225.51

699.	2162450.42	396254.25
700.	2162480.35	396269.62
701.	2162487.65	396319.3
702.	2162503.08	396356.45
703.	2162533.17	396407.01
704.	2162517.27	396417.09
705.	2162505.91	396435.2
706.	2162499.22	396475.07
707.	2162478.7	396541.28
708.	2162454.39	396586.49
709.	2162454.39	396643.37
710.	2162480.45	396684.9
711.	2162486.12	396718.75
712.	2162511.16	396753.57
713.	2162570.79	396798.39
714.	2162584.83	396817.47
715.	2162595.17	396837.48
716.	2162593.59	396926.64
717.	2162599.77	396944.51
718.	2162622.21	396969.63
719.	2162682.76	396992.6
720.	2162765.92	396994.36
721.	2162796.82	397008.42
722.	2162861.5	396997.57
723.	2162886.18	396988.33
724.	2162920.49	396986.41
725.	2162963.56	397004.12
726.	2163025.23	396996.07
727.	2163051.46	396983.56
728.	2163111.4	396937.45
729.	2163131.99	396868.46
730.	2163139.3	396831.57
731.	2163144.63	396739.52
732.	2163114.68	396637.6
733.	2163104.98	396587.65
734.	2163096.29	396498.22
735.	2163081.72	396446.32
736.	2163065.6	396421.75
737.	2163054.42	396391.48
738.	2163077.82	396391.75
739.	2163139.65	396349.3
740.	2163153.33	396342.52

741.	2163203.56	396331.1
742.	2163231.71	396308.41
743.	2163328.79	396284.85
744.	2163361.24	396310.24
745.	2163400.99	396312.76
746.	2163461.75	396286.07
747.	2163490.76	396244.38
748.	2163498.34	396182.66
749.	2163489.38	396136.48
750.	2163461.99	396078.26
751.	2163419.03	396044.02
752.	2163366.77	396032.71
753.	2163347.53	396032.64
754.	2163359.37	395954.16
755.	2163350.24	395910.45
756.	2163339	395831.89
757.	2163326.54	395801
758.	2163298.11	395751.83
759.	2163290.01	395739.85
760.	2163310.62	395688.65
761.	2163312.23	395641.21
762.	2163294.73	395615.09
763.	2163246.92	395595.41
764.	2163218.79	395601.33
765.	2163178.99	395636.87
766.	2163161.22	395648.82
767.	2163090.44	395583.66
768.	2163047.66	395567.3
769.	2163051.27	395533.74
770.	2163061.49	395509.55
771.	2163057.79	395477.84
772.	2163031.12	395424.78
773.	2163003.25	395397.78
774.	2162989.07	395386.53
775.	2162990.01	395373.54
776.	2162969.35	395318.26
777.	2162923.19	395297.8
778.	2162897.47	395299.97
779.	2162880	395287.91
780.	2162868.01	395263.78
781.	2162882.39	395222.36
782.	2162873.89	395178.65

783.	2162840.13	395148.65
784.	2162802.44	395135.12
785.	2162768	395138.88
786.	2162763.99	395134.79
787.	2162767.28	395120.51
788.	2162752.27	395075.53
789.	2162726.97	395056.76
790.	2162671.92	395054.94
791.	2162664.99	395044.69
792.	2162649.22	395030.69
793.	2162638.33	394998.66
794.	2162618.85	394980.42
795.	2162613.29	394900.92
796.	2162597.03	394866.01
797.	2162615.82	394866.38
798.	2162658.72	394845.52
799.	2162773.76	394716.03
800.	2162788.95	394683.8
801.	2162793.16	394599.69
802.	2162821.4	394422.73
803.	2162825.74	394368.51
804.	2162812.3	394320.3
805.	2162742.9	394245.82
806.	2162755.83	394231.13
807.	2162767.7	394196.38
808.	2162766.11	394160.73
809.	2162750.88	394092.77
810.	2162704.84	394014.95
811.	2162675.84	393973.22
812.	2162643.37	393942.25
813.	2162608.21	393920.92
814.	2162564.45	393903.35
815.	2162524.87	393894.74
816.	2162473.52	393898.61
817.	2162439.71	393906.69
818.	2162424.29	393917.68
819.	2162475.77	393726.98
820.	2162475.42	393691.93
821.	2162463.99	393665.5
822.	2162472.66	393632.69
823.	2162465.41	393599
824.	2162450.22	393570.24

825.	2162451.36	393532.22
826.	2162442.17	393489.42
827.	2162430.44	393454.4
828.	2162432.21	393399.96
829.	2162429.7	393379.16
830.	2162431.91	393366.66
831.	2162435.11	393366.08
832.	2162499.84	393387.7
833.	2162543.27	393384.77
834.	2162584.89	393373.31
835.	2162628.22	393345.48
836.	2162651.43	393311.06
837.	2162664.68	393265.81
838.	2162681.27	393268.18
839.	2162718.47	393250.65
840.	2162732.46	393222.77
841.	2162729.54	393180.97
842.	2162691.09	393096.26
843.	2162665.63	393073.49
844.	2162627.82	393060.83
845.	2162598.83	393063.07
846.	2162596.03	393017.82
847.	2162574.87	392943.93
848.	2162547.45	392889.72
849.	2162540.59	392852.28
850.	2162517.66	392792.22
851.	2162507.5	392779.58
852.	2162496.88	392772.73
853.	2162530.39	392761.19
854.	2162602.22	392764.39
855.	2162652.31	392786.34
856.	2162646.35	392798.18
857.	2162646.19	392839.18
858.	2162657.12	392861.24
859.	2162733.57	392914.93
860.	2162755.06	392948.53
861.	2162815.24	393001.02
862.	2162880.97	393025.89
863.	2162955.78	393010.58
864.	2162990.77	392999.94
865.	2163020.35	392981.3
866.	2163043.74	392949.58

867.	2163041.29	392891.36
868.	2163070.5	392851.36
869.	2163071.79	392842.54
870.	2163105.55	392796.42
871.	2163126.96	392786.66
872.	2163141.44	392744.93
873.	2163142.37	392696.08
874.	2163127.32	392659.57
875.	2163095.95	392629.67
876.	2163073.85	392621.12
877.	2163059.76	392579.4
878.	2163038.18	392478.33
879.	2163036.48	392444.03
880.	2163083.02	392379.45
881.	2163088.32	392362.02
882.	2163112.9	392351.08
883.	2163134.48	392319.15
884.	2163131.72	392275.54
885.	2163116.53	392231.72
886.	2163088.36	392190.22
887.	2163045.55	392157.2
888.	2162959.29	392140.82
889.	2162944.39	392134.86
890.	2162887.93	392099.26
891.	2162842.08	392097.26
892.	2162822.54	392106.74
893.	2162810.2	392096.13
894.	2162829.24	392044.6
895.	2162832.32	392003.8
896.	2162883.29	392017.34
897.	2162909.84	392030.44
898.	2162970.04	392079.85
899.	2163025.08	392129.62
900.	2163068.72	392148.41
901.	2163090.08	392162
902.	2163109.46	392180.08
903.	2163117.46	392219.25
904.	2163132.6	392253.63
905.	2163185.94	392336.27
906.	2163259.07	392383.29
907.	2163298.12	392405.01
908.	2163339.17	392398.16

909.	2163403.1	392372.72
910.	2163433.21	392335.42
911.	2163433.5	392292.25
912.	2163418.68	392262.65
913.	2163416.38	392233.24
914.	2163410.45	392219
915.	2163411.17	392208.97
916.	2163458.63	392203.5
917.	2163491.62	392189.92
918.	2163530.63	392189.39
919.	2163554.57	392176.16
920.	2163573.42	392141.07
921.	2163574.51	392098.31
922.	2163568.67	392080.02
923.	2163555.85	392065.67
924.	2163541.33	392025.86
925.	2163522.57	392007.76
926.	2163482.17	391999.24
927.	2163449.78	391979.51
928.	2163397.38	391937.12
929.	2163334.47	391920.34
930.	2163294.97	391899.25
931.	2163233.53	391897.46
932.	2163219.81	391904.62
933.	2163254.99	391841.53
934.	2163278.98	391769.57
935.	2163289.54	391758.05
936.	2163301.02	391775.57
937.	2163308.3	391802.09
938.	2163339.35	391847.47
939.	2163393.21	391871.52
940.	2163465.55	391894.09
941.	2163499.9	391918.17
942.	2163546.3	391919.29
943.	2163597.97	391885.73
944.	2163611.35	391862.13
945.	2163608.78	391822.01
946.	2163602.17	391806.4
947.	2163615.12	391797.01
948.	2163645.7	391763.52
949.	2163667.44	391784.25
950.	2163691.99	391807.78

951.	2163704.98	391825.51
952.	2163713.7	391849.85
953.	2163723.98	391889.95
954.	2163729.14	391947.86
955.	2163760.73	391997.23
956.	2163766.67	392013.81
957.	2163795.86	392051.65
958.	2163833.85	392065.15
959.	2163871.06	392065.15
960.	2163912.5	392055.36
961.	2163944.12	392049.21
962.	2163985.54	392025.11
963.	2164010.49	391988.07
964.	2164009.15	391943.32
965.	2163989.73	391917.05
966.	2163976.61	391900.24
967.	2163995.32	391865.73
968.	2164002.62	391812.05
969.	2164016.39	391769.81
970.	2164024.22	391706.55
971.	2164025.72	391646.19
972.	2164012.95	391598.25
973.	2163998.04	391581.77
974.	2163962.24	391565.05
975.	2163938.73	391549.38
976.	2163917.97	391513.13
977.	2163871.69	391489.63
978.	2163809.46	391482.16
979.	2163709.36	391532.6
980.	2163676.53	391505.54
981.	2163668.78	391485.7
982.	2163632.85	391451.52
983.	2163614.47	391419.79
984.	2163580.23	391389.83
985.	2163541.24	391380.97
986.	2163527.77	391372.63
987.	2163495.64	391338.24
988.	2163398.34	391304.87
989.	2163374.83	391291.05
990.	2163335.49	391260.42
991.	2163249.96	391255.03

992.	2163218.32	391248.74
993.	2163170.99	391228.96
994.	2163094.56	391218.58
995.	2163037.68	391226.17
996.	2163014.99	391260.68
997.	2163003.47	391249.85
998.	2162959.32	391199.07
999.	2162926.87	391174.66
1000.	2162942.88	391159.33
1001.	2162951.05	391139.16
1002.	2162949.21	391103
1003.	2162941.8	391087.44
1004.	2162903.58	391045.35
1005.	2162836.62	391027.04
1006.	2162787.23	391004.55
1007.	2162738.24	391017.42
1008.	2162662.46	391080.93
1009.	2162563.05	391100.51
1010.	2162523.84	391137.18
1011.	2162497.82	391198.42
1012.	2162499.48	391262.42
1013.	2162452.27	391258.63
1014.	2162441.51	391254.57
1015.	2162397.98	391215.79
1016.	2162370.44	391198.28
1017.	2162319.15	391113.24
1018.	2162272.56	391066.05
1019.	2162255.99	391057.79
1020.	2162235.4	391056.58
1021.	2162232.07	391029.23
1022.	2162214.67	390982.45
1023.	2162177.53	390944.99
1024.	2162167.69	390923.59
1025.	2162184.82	390899.05
1026.	2162197.78	390866.65
1027.	2162207.32	390803.71
1028.	2162190.22	390757.2
1029.	2162172.49	390733.09
1030.	2162141.33	390708.08
1031.	2162079.33	390672.8
1032.	2161999.94	390645.08
1033.	2162000.03	390638.12

1034.	2162019.09	390594.49
1035.	2162028.77	390528.86
1036.	2162012.99	390466.97
1037.	2161953.55	390401.49
1038.	2161944.51	390382.8
1039.	2161935.52	390347.56
1040.	2161935.26	390334.27
1041.	2161958.15	390217
1042.	2161957.77	390166.04
1043.	2161944.26	390117.11
1044.	2161911.81	390082.16
1045.	2161877.32	390056.88
1046.	2161831.54	390031.32
1047.	2161735.61	389944.62
1048.	2161683.79	389906.92
1049.	2161634.33	389891.33
1050.	2161580.88	389888.07
1051.	2161499.24	389892.12
1052.	2161420.36	389911.61
1053.	2161380.08	389937
1054.	2161338.86	389921.38
1055.	2161350.28	389893.8
1056.	2161365.92	389820.84
1057.	2161366.44	389771.86
1058.	2161352.83	389719.97
1059.	2161330.72	389678.49
1060.	2161323.46	389653.49
1061.	2161318.23	389588.45
1062.	2161303.86	389532.44
1063.	2161277.46	389487.1
1064.	2161233.73	389454.61
1065.	2161158.39	389456.02
1066.	2161139.89	389442.1
1067.	2161066.28	389341.5
1068.	2161031.91	389331.41
1069.	2160953.78	389367.61
1070.	2160941.47	389397.1
1071.	2160910.99	389421.51
1072.	2160902.9	389449.29
1073.	2160914	389497.67
1074.	2160865.12	389460.81
1075.	2160797.96	389462.29

1076.	2160765.36	389473.28
1077.	2160755.17	389471.69
1078.	2160736.29	389414.46
1079.	2160721.91	389338.32
1080.	2160695.18	389290.52
1081.	2160687.84	389234.48
1082.	2160703.36	389230.89
1083.	2160735.05	389214.56
1084.	2160760.96	389189.16
1085.	2160846.22	389136.32
1086.	2160934.58	389025.98
1087.	2160935.41	388959.36
1088.	2160947.01	388942.35
1089.	2160947.09	388881.55
1090.	2160925.21	388854.02
1091.	2160885.7	388845.26
1092.	2160878.7	388836.33
1093.	2160858.8	388827.25
1094.	2160833.71	388825.98
1095.	2160815.73	388832.55
1096.	2160792.46	388852.29
1097.	2160771.65	388902.33
1098.	2160735.07	388903.81
1099.	2160709.37	388912.21
1100.	2160670.02	388911.2
1101.	2160586.35	388894.17
1102.	2160475.06	388857.02
1103.	2160453.95	388858.11
1104.	2160412.01	388881.33
1105.	2160387.75	388878.59
1106.	2160329.6	388849.68
1107.	2160276.37	388831.04
1108.	2160259.34	388828.99
1109.	2160254.51	388778.19
1110.	2160244.99	388733.41
1111.	2160214.35	388649.08
1112.	2160173.43	388607.39
1113.	2160131.31	388575.77
1114.	2160128.15	388551.88
1115.	2160119.24	388535.04
1116.	2160072.93	388496.38
1117.	2160043.65	388494.93

1118.	2160026.12	388503.18
1119.	2159995.58	388503.18
1120.	2159865.93	388596.12
1121.	2159841.41	388636.01
1122.	2159825.18	388675.23
1123.	2159826.41	388716.3
1124.	2159843.66	388797.18
1125.	2159876.82	388826.95
1126.	2159992.43	388859.16
1127.	2160040.2	388828.97
1128.	2160052.73	388874.32
1129.	2160086.99	388929.97
1130.	2160086.05	388937.13
1131.	2160060.59	388921.35
1132.	2159987.85	388910.42
1133.	2159884	388877.83
1134.	2159829.28	388876.98
1135.	2159788.5	388894.55
1136.	2159747.97	388932.08
1137.	2159639.24	389009.84
1138.	2159594.91	389036.44
1139.	2159517.79	389115.54
1140.	2159495.42	389153.55
1141.	2159485.42	389201.26
1142.	2159489.1	389239.42
1143.	2159499.24	389274.91
1144.	2159526	389323.51
1145.	2159531.92	389347.3
1146.	2159534.91	389410.74
1147.	2159534.76	389452.73
1148.	2159560.51	389494.46
1149.	2159563.22	389589.41
1150.	2159577.13	389631.54
1151.	2159618.32	389671.8
1152.	2159657.92	389719.45
1153.	2159675.58	389765.11
1154.	2159699.05	389853.28
1155.	2159699.81	389879.46
1156.	2159691.49	389909.88
1157.	2159697.95	389953.44
1158.	2159713.63	389989.47

1159.	2159736.69	390019.66
1160.	2159739.25	390029.7
1161.	2159738.86	390052.73
1162.	2159727.18	390111.68
1163.	2159728.79	390152.93
1164.	2159760.92	390190.84
1165.	2159820.17	390213.66
1166.	2159920.26	390232.19
1167.	2159974.19	390232.58
1168.	2160048.71	390252.05
1169.	2160099.88	390279.41
1170.	2160119.09	390335.32
1171.	2160154.58	390385.15
1172.	2160206.96	390407.61
1173.	2160272.59	390409.01
1174.	2160466.86	390324.32
1175.	2160499.77	390262.27
1176.	2160541.17	390211.21
1177.	2160585.94	390144.03
1178.	2160586.47	390205.91
1179.	2160609.09	390240.92
1180.	2160635.93	390261.26
1181.	2160672.89	390274.08
1182.	2160674.28	390294.56
1183.	2160696.79	390338.21
1184.	2160728.21	390378.42
1185.	2160771.91	390404.44
1186.	2160822.44	390404.44
1187.	2160861.03	390390.75
1188.	2160890.36	390408.94
1189.	2160906.99	390410.5
1190.	2160893.74	390644.67
1191.	2160919.64	390742.56
1192.	2160911.39	390819.11
1193.	2160939.88	390869.66
1194.	2160962.39	390925.04
1195.	2160963.44	390980.62
1196.	2161003.18	391041.64
1197.	2161043.62	391071.54
1198.	2161061.22	391090.71
1199.	2161076.63	391124.53
1200.	2161104.68	391205.42

1201.	2161147.58	391268.04
1202.	2161207.29	391307.38
1203.	2161352.85	391334.64
1204.	2161366.92	391342.84
1205.	2161373.5	391355.13
1206.	2161382.97	391426.66
1207.	2161288.93	391446
1208.	2161225.55	391449.24
1209.	2161200.15	391412.89
1210.	2161140.76	391377.9
1211.	2161088.7	391399.29
1212.	2161030.26	391439.3
1213.	2160997.32	391455.78
1214.	2160973.96	391463.38
1215.	2160902.39	391468.9
1216.	2160780.62	391531.2
1217.	2160708.58	391552.86
1218.	2160670.35	391579.7
1219.	2160638.12	391627.36
1220.	2160623.68	391699.55
1221.	2160628.01	391769.75
1222.	2160650.47	391820.4
1223.	2160684.47	391859.91
1224.	2160725.91	391893.36
1225.	2160790.1	391909.09
1226.	2160854.53	391912.48
1227.	2160899.41	391926.4
1228.	2161001.42	391928.82
1229.	2161024.04	391931.68
1230.	2161088.65	391966.02
1231.	2161057.01	392006.2
1232.	2161017.19	392073.16
1233.	2161003.73	392124.85
1234.	2161006.37	392165.51
1235.	2161027.49	392201.67
1236.	2161125.52	392274.73
1237.	2161176.83	392320.46
1238.	2161183.4	392334.05
1239.	2161178.72	392393.84
1240.	2161186.12	392432.42
1241.	2161196.11	392447.19
1242.	2161223.25	392469.45

1243.	2161267.9	392488.7
1244.	2161397.54	392508.15
1245.	2161438.44	392506.03
1246.	2161468.75	392491.72
1247.	2161499.92	392469.92
1248.	2161506.16	392468.96
1249.	2161543.15	392475.96
1250.	2161587.36	392488.92
1251.	2161618.74	392506.29
1252.	2161627.18	392515.39
1253.	2161635.52	392546.86
1254.	2161639.16	392597.57
1255.	2161643.4	392722.78
1256.	2161676.83	392760.63
1257.	2161718.29	392775.71
1258.	2161786.03	392775.71
1259.	2161878.64	392756.54
1260.	2161921.87	392740.53
1261.	2161961.5	392706.38
1262.	2161993.61	392628.04
1263.	2162000.14	392619.85
1264.	2162052.3	392578.04
1265.	2162080.28	392531.84
1266.	2162134.48	392568.38
1267.	2162207.4	392602.69
1268.	2162244.84	392612.84
1269.	2162247.74	392617.4
1270.	2162254.88	392640.77
1271.	2162256	392712.26
1272.	2162264.04	392749.97
1273.	2162284.2	392801.39
1274.	2162318.37	392839.98
1275.	2162297.46	392872.72
1276.	2162239.89	392911.81
1277.	2162199.69	392965.33
1278.	2162192.74	392998.22
1279.	2162175.63	393024.77
1280.	2162172.7	393071.61
1281.	2162194.17	393107.97
1282.	2162199.73	393127.71
1283.	2162197.21	393148.01
1284.	2162177.14	393162.01

1285.	2162153.69	393190.59
1286.	2162141.59	393234.43
1287.	2162145.4	393270.6
1288.	2162156.2	393293.5
1289.	2162126.89	393323.6
1290.	2162105.54	393374.78
1291.	2162095.7	393418.29
1292.	2162091.64	393453.58
1293.	2162069.12	393478.81
1294.	2162053.46	393536.58
1295.	2162059.12	393590.2
1296.	2162095.75	393628.76
1297.	2162153.51	393655.37
1298.	2162167.63	393668.73
1299.	2162178.83	393698.93
1300.	2162126.23	393653.36
1301.	2162063.36	393628.51
1302.	2161977.22	393641.45
1303.	2161943.54	393675.24
1304.	2161928.88	393714.14
1305.	2161911.8	393723.44
1306.	2161803.98	393739.56
1307.	2161763.72	393750.02
1308.	2161739.9	393745.08
1309.	2161707.83	393727.41
1310.	2161659.82	393732.93
1311.	2161639.52	393746.05
1312.	2161603.77	393809.69
1313.	2161524.82	393879.11
1314.	2161496.83	393912.98
1315.	2161468.63	393960.13
1316.	2161454.13	393994.9
1317.	2161421.67	394101.72
1318.	2161397.43	394129.04
1319.	2161379.12	394164.31
1320.	2161295.36	394231.84
1321.	2161268.85	394256.11
1322.	2161230.18	394231.71
1323.	2161197.98	394198.44
1324.	2161150.05	394178.7
1325.	2161116.64	394174.91
1326.	2161090.11	394180.19

1327.	2161077.6	394164.83
1328.	2161052.17	394150.07
1329.	2161041.41	394111.04
1330.	2161011.77	394084.11
1331.	2160991.61	394054.33
1332.	2160970.1	394041.45
1333.	2160931.84	394041.44
1334.	2160901.38	394058.07
1335.	2160903.02	394034.63
1336.	2160889.54	393990.59
1337.	2160889	393959.26
1338.	2160891.02	393950.89
1339.	2160915.99	393904.33
1340.	2160913.26	393853.06
1341.	2160886.37	393818.56
1342.	2160843.47	393797.28
1343.	2160782.2	393783.84
1344.	2160723.12	393798.18
1345.	2160694.01	393862.18
1346.	2160677.16	393878.82
1347.	2160661.12	393915.45
1348.	2160616.93	393935.37
1349.	2160584.23	393971.63
1350.	2160549.23	393960.12
1351.	2160529.35	393962.37
1352.	2160528.11	393938.28
1353.	2160511.26	393896.02
1354.	2160487.37	393860.9
1355.	2160483.16	393826.43
1356.	2160460.28	393782.5
1357.	2160414.34	393756.02
1358.	2160372.87	393753.46
1359.	2160372.95	393703.38
1360.	2160351.43	393662.44
1361.	2160286.3	393635.07
1362.	2160240.39	393638.48
1363.	2160212.79	393656.82
1364.	2160196.74	393639.31
1365.	2160159.71	393611.73
1366.	2160084.67	393608.98
1367.	2160064.93	393622.8
1368.	2160041.21	393601.59

1369.	2160077.28	393592.06
1370.	2160114.26	393560.28
1371.	2160126.57	393483.35
1372.	2160143.41	393446.38
1373.	2160158.96	393436
1374.	2160177.53	393454.6
1375.	2160200.97	393463.61
1376.	2160263.71	393454.88
1377.	2160311.05	393426.82
1378.	2160323.61	393410.84
1379.	2160333.93	393368.95
1380.	2160333.78	393338.57
1381.	2160329.91	393314.92
1382.	2160327.35	393270.81
1383.	2160320.27	393253.92
1384.	2160284.49	393217.83
1385.	2160265.92	393211.06
1386.	2160232.06	393210.55
1387.	2160213.68	393220.4
1388.	2160182.48	393191.56
1389.	2160153.13	393170.16
1390.	2160120.76	393157.25
1391.	2160100.36	393143.01
1392.	2160124.09	393044.74
1393.	2160144.56	393021.94
1394.	2160171.19	393012.1
1395.	2160269.55	393022.31
1396.	2160328.36	392958.02
1397.	2160336.73	392888.02
1398.	2160365.09	392836.42
1399.	2160364.92	392791.73
1400.	2160350.69	392743.72
1401.	2160350.48	392725.34
1402.	2160354.63	392713.22
1403.	2160368.27	392701.32
1404.	2160378.79	392699.8
1405.	2160411.05	392718.25
1406.	2160454.3	392726.18
1407.	2160504.13	392720.17
1408.	2160596.67	392693.83
1409.	2160641.15	392720.31
1410.	2160706.59	392712.72

1411.	2160727.42	392691.16
1412.	2160743.15	392638.66
1413.	2160749.62	392572.78
1414.	2160738.65	392523.99
1415.	2160722.61	392488.12
1416.	2160679.58	392434.36
1417.	2160669.99	392388.73
1418.	2160647.72	392331.77
1419.	2160617.68	392299.08
1420.	2160572.89	392283.35
1421.	2160521.4	392289.59
1422.	2160479.87	392312.5
1423.	2160436.86	392357.86
1424.	2160401.77	392343.91
1425.	2160376.49	392345.37
1426.	2160344.32	392367.9
1427.	2160281.93	392312.53
1428.	2160257.47	392279.92
1429.	2160204.08	392241.61
1430.	2160170.03	392207.37
1431.	2160115.8	392169.76
1432.	2160054.5	392169.83
1433.	2159983.68	392186.86
1434.	2159958.71	392197.58
1435.	2159938.95	392200.2
1436.	2159915.54	392193.94
1437.	2159931.47	392168.37
1438.	2159936.24	392139.45
1439.	2159978.51	392091.59
1440.	2160002.31	392040.85
1441.	2160003.02	391979.85
1442.	2159964.39	391930.48
1443.	2159943.34	391920.1
1444.	2159900.4	391920.56
1445.	2159872.41	391936.72
1446.	2159803.68	391990.02
1447.	2159765.14	391968.32
1448.	2159697.09	391905.11
1449.	2159685.84	391899.05
1450.	2159698.42	391873.88
1451.	2159707.53	391848.17
1452.	2159754.91	391771.01

1453.	2159833.26	391701.25
1454.	2159846.13	391697.3
1455.	2159863.6	391701.18
1456.	2159877.69	391708.12
1457.	2159927.61	391752.11
1458.	2159966.23	391768.43
1459.	2160003.58	391768.43
1460.	2160044.01	391742.85
1461.	2160057.12	391706.44
1462.	2160081.7	391710.43
1463.	2160131.59	391731.14
1464.	2160176.89	391722.67
1465.	2160224.53	391674.03
1466.	2160230.78	391645.6
1467.	2160210.09	391590.41
1468.	2160207.91	391567.5
1469.	2160225.31	391544.29
1470.	2160234.36	391463.42
1471.	2160205.71	391417.87
1472.	2160173.45	391399.89
1473.	2160158.75	391385.41
1474.	2160155.3	391378.12
1475.	2160155.14	391357.18
1476.	2160174.23	391332.36
1477.	2160177.68	391303.13
1478.	2160155.07	391260.4
1479.	2160088.88	391230.52
1480.	2160048.97	391230.64
1481.	2160012.27	391251.02
1482.	2159985.4	391261.03
1483.	2159934.07	391291.93
1484.	2159911.39	391327.1
1485.	2159913.91	391362.1
1486.	2159908.81	391375.3
1487.	2159897.98	391374.94
1488.	2159875.05	391361.87
1489.	2159821.19	391357.31
1490.	2159786.96	391371.85
1491.	2159726.95	391381.45
1492.	2159591.94	391420.99
1493.	2159534.93	391432.43
1494.	2159492.7	391433.38

1495.	2159447.69	391425.21
1496.	2159382	391399.29
1497.	2159293.18	391356.04
1498.	2159232.49	391355.44
1499.	2159178.51	391377.96
1500.	391410.56	391410.56
1501.	2159117.23	391461.52
1502.	2159120.33	391534.4
1503.	2159168.33	391613.88
1504.	2159146.15	391635.75
1505.	2159129.65	391674.16
1506.	2159130.92	391715.11
1507.	2159094.42	391748.12
1508.	2159086.57	391773.58
1509.	2159103.1	391853.51
1510.	2159119.38	391873.12
1511.	2159139.48	391881.11
1512.	2159129.99	391894.46
1513.	2159119.67	391945.82
1514.	2159133.3	391993.28
1515.	2159276.83	392034.27
1516.	2159297.81	392018.12
1517.	2159317.85	392011.34
1518.	2159347.02	392015.46
1519.	2159367.24	392044.5
1520.	2159386.84	392051.36
1521.	2159402.89	392004.01
1522.	2159478.68	391986.08
1523.	2159499.16	391990.56
1524.	2159529.37	392051.24
1525.	2159552.92	392088.88
1526.	2159550.36	392120.13
1527.	2159499.93	392171.33
1528.	2159484.56	392200.26
1529.	2159483.29	392234.06
1530.	2159500.94	392268.36
1531.	2159492.5	392310.36
1532.	2159513.37	392348.09
1533.	2159511.45	392375.39
1534.	2159496.6	392397.16
1535.	2159455.12	392439.4
1536.	2159418.27	392468.09

1537.	2159387.79	392481.9
1538.	2159345.56	392481.39
1539.	2159281.29	392460.14
1540.	2159215.75	392455.27
1541.	2159182.98	392465.26
1542.	2159156.1	392483.44
1543.	2159126.63	392517.95
1544.	2159113.1	392532.34
1545.	2159097.48	392563.32
1546.	2159100.29	392587.13
1547.	2159128.7	392625.03
1548.	2159148.93	392690.58
1549.	2159146.11	392731.03
1550.	2159133.82	392773.02
1551.	2159091.33	392833.45
1552.	2159100.54	392870.32
1553.	2159094.14	392889.52
1554.	2159073.4	392907.95
1555.	2159036.79	392917.68
1556.	2158982.78	392918.96
1557.	2158951.8	392935.09
1558.	2158928.5	392959.94
1559.	2158920.05	392989.89
1560.	2158919.8	393035.97
1561.	2158912.63	393063.88
1562.	2158892.4	393095.12
1563.	2158846.83	393123.54
1564.	2158827.37	393147.1
1565.	2158809.45	393155.03
1566.	2158789.48	393152.73
1567.	2158768.23	393130.96
1568.	2158764.91	393110.99
1569.	2158766.05	393085.19
1570.	2158768.82	393020.22
1571.	2158765.5	392968.25
1572.	2158755.43	392908.47
1573.	2158741.1	392878
1574.	2158705.51	392845.22
1575.	2158696.04	392823.97
1576.	2158708.36	392766.24
1577.	2158699.52	392744.12
1578.	2158684.26	392742.81

1579.	2158647.39	392746.9
1580.	2158605.66	392770.46
1581.	2158579.55	392806.82
1582.	2158568.3	392835.54
1583.	2158557.98	392894.52
1584.	2158540.37	392930.23
1585.	2158510.07	392952.39
1586.	2158465.88	392981.69
1587.	2158464.86	393005.51
1588.	2158468.79	393018.75
1589.	2158469.52	393034.97
1590.	2158455.52	393055.61
1591.	2158442.58	393074.38
1592.	2158403.96	393146.33
1593.	2158414.16	393168.86
1594.	2158433.11	393195.23
1595.	2158432.85	393213.15
1596.	2158400.08	393249
1597.	2158399.05	393265.39
1598.	2158408.79	393281.52
1599.	2158434.9	393294.06
1600.	2158439.25	393306.11
1601.	2158416.98	393344.5
1602.	2158414.93	393371.9
1603.	2158424.15	393404.93
1604.	2158470.49	393432.32
1605.	2158511.96	393444.87
1606.	2158559.58	393443.86
1607.	2158618.21	393415.68
1608.	2158637.16	393423.12
1609.	2158636.78	393437.42
1610.	2158620	393454.34
1611.	2158576.22	393483.53
1612.	2158559.33	393511.44
1613.	2158557.53	393535.51
1614.	2158564.96	393553.69
1615.	2158585.7	393565.47
1616.	2158608.22	393567.51
1617.	2158618.72	393583.64
1618.	2158605.15	393620.26
1619.	2158611.55	393652.78
1620.	2158631.78	393669.67

1621.	2158679.39	393669.42
1622.	2158690.92	393698.35
1623.	2158697.56	393728.82
1624.	2158721.63	393777.72
1625.	2158755.95	393830.98
1626.	2158755.95	393857.1
1627.	2158733.42	393900.89
1628.	2158735.72	393954.39
1629.	2158761.08	393988.44
1630.	2158770.28	394051.44
1631.	2158791.79	394075.76
1632.	2158887.79	394119.03
1633.	2158928.76	394197.37
1634.	2158936.79	394231.47
1635.	2158931.83	394300.05
1636.	2158914.68	394352.29
1637.	2158886.76	394417.31
1638.	2158849.65	394438.31
1639.	2158773.1	394467.24
1640.	2158758.51	394486.44
1641.	2158748.01	394514.62
1642.	2158744.17	394583.74
1643.	2158766.95	394623.94
1644.	2158768.49	394669.26
1645.	2158777.72	394695.63
1646.	2158780.27	394725.33
1647.	2158805.09	394746.84
1648.	2158803.81	394762.71
1649.	2158772.59	394789.08
1650.	2158742.63	394806.24
1651.	2158694.25	394818.27
1652.	2158626.15	394808.54
1653.	2158610.27	394816.99
1654.	2158595.68	394843.11
1655.	2158599.02	394862.31
1656.	2158587.49	394881.26
1657.	2158571.1	394896.63
1658.	2158573.92	394929.14
1659.	2158564.96	394948.85
1660.	2158564.7	394974.2
1661.	2158592.86	395015.43
1662.	2158597.22	395051.01

1663.	2158620.26	395065.61
1664.	2158665.57	395078.15
1665.	2158679.14	395094.28
1666.	2158693.99	395098.89
1667.	2158715.5	395119.38
1668.	2158742.11	395139.86
1669.	2158767.98	395199.52
1670.	2158808.16	395218.73
1671.	2158846.83	395258.92
1672.	2158865.78	395297.59
1673.	2158874.74	395354.16
1674.	2158865.77	395406.4
1675.	2158881.91	395433.79
1676.	2158884.47	395453.25
1677.	2158916.98	395482.18
1678.	2158927.48	395501.64
1679.	2158946.68	395525.2
1680.	2158944.63	395577.43
1681.	2158933.62	395618.4
1682.	2158942.32	395659.62
1683.	2158954.87	395668.33
1684.	2159010.67	395674.22
1685.	2159043.45	395683.18
1686.	2159068.79	395655.01
1687.	2159080.57	395622.75
1688.	2159140.74	395567.7
1689.	2159146.87	395545.94
1690.	2159146.88	395516.49
1691.	2159168.4	395470.92
1692.	2159172.75	395447.36
1693.	2159187.59	395432.51
1694.	2159190.66	395404.86
1695.	2159183.75	395370.81
1696.	2159190.66	395344.69
1697.	2159226.25	395310.64
1698.	2159257.48	395309.36
1699.	2159282.06	395292.2
1700.	2159302.8	395263.01
1701.	2159315.08	395227.42
1702.	2159313.04	395194.66
1703.	2159296.14	395166.74
1704.	2159237.51	395133.71

1705.	2159203.2	395093.26
1706.	2159191.67	395064.33
1707.	2159188.87	394943.99
1708.	2159167.36	394921.97
1709.	2159119.49	394772.7
1710.	2159082.37	394725.07
1711.	2159057.79	394708.18
1712.	2159016.31	394695.37
1713.	2158966.65	394687.44
1714.	2158921.84	394655.94
1715.	2158884.47	394642.12
1716.	2158869.87	394614.21
1717.	2158883.69	394563.51
1718.	2158885.23	394537.91
1719.	2158905.2	394513.33
1720.	2158923.12	394468.26
1721.	2158933.11	394455.46
1722.	2158956.15	394399.9
1723.	2158975.35	394391.97
1724.	2159015.55	394402.21
1725.	2159063.42	394432.68
1726.	2159092.61	394470.31
1727.	2159099.77	394496.17
1728.	2159087.5	394512.82
1729.	2159059.84	394524.85
1730.	2159052.41	394555.84
1731.	2159073	394616.31
1732.	2159079.55	394646.21
1733.	2159094.65	394657.73
1734.	2159130.49	394657.73
1735.	2159233.41	394616.26
1736.	2159249.81	394596.03
1737.	2159252.62	394530.99
1738.	2159270.02	394484.39
1739.	2159287.7	394454.44
1740.	2159332.75	394417.82
1741.	2159362.52	394417.86
1742.	2159375.61	394428.63
1743.	2159395.98	394466.47
1744.	2159438.75	394493.88
1745.	2159461.78	394528.18
1746.	2159461	394578.87

1747.	2159477.41	394610.62
1748.	2159500.69	394623.17
1749.	2159532.18	394629.83
1750.	2159547.55	394681.03
1751.	2159549.33	394733.52
1752.	2159568.8	394775.52
1753.	2159585.8	394875.34
1754.	2159590.56	394902.51
1755.	2159596.86	394913.3
1756.	2159611.97	394937.99
1757.	2159628.19	394947.57
1758.	2159656.86	394945.78
1759.	2159688.35	394920.7
1760.	2159720.36	394861.55
1761.	2159743.4	394850.29
1762.	2159835.82	394840.81
1763.	2159871.66	394839.52
1764.	2159889.33	394823.65
1765.	2159890.86	394782.43
1766.	2159876.53	394754.52
1767.	2159813.59	394726.27
1768.	2159792.98	394710.21
1769.	2159767.98	394657.22
1770.	2159751.08	394573.75
1771.	2159737	394541.49
1772.	2159739.81	394523.06
1773.	2159759.78	394498.22
1774.	2159758.85	394460.93
1775.	2159751.85	394440.1
1776.	2159718.82	394374.55
1777.	2159718.82	394339.22
1778.	2159730.34	394314.14
1779.	2159762.85	394275.21
1780.	2159764.9	394248.84
1781.	2159739.56	394163.32
1782.	2159761.23	394109.53
1783.	2159811.5	394078.57
1784.	2159815.08	394050.66
1785.	2159782.82	393985.37
1786.	2159767.73	393935.96
1787.	2159768.22	393907.79
1788.	2159792.8	393875.79

1789.	2159828.9	393854.79
1790.	2159876.01	393855.82
1791.	2159947.48	393885.58
1792.	2160001.46	393901.13
1793.	2160050.35	393937.75
1794.	2160078.01	393975.14
1795.	2160097.86	394019.39
1796.	2160108.49	394044.52
1797.	2160109.24	394083.95
1798.	2160096.96	394120.31
1799.	2160103.36	394157.94
1800.	2160086.71	394169.21
1801.	2160051.13	394176.38
1802.	2160031.16	394211.71
1803.	2160031.09	394244.48
1804.	2160044.22	394278.54
1805.	2160039.61	394292.62
1806.	2160007.85	394306.45
1807.	2160001.99	394321.22
1808.	2160009.81	394393.69
1809.	2162342.6	394072.16
1810.	2162343.17	394022.72
1811.	2162312.06	393973.62
1812.	2162243.83	393945.57
1813.	2162235.93	393931.98
1814.	2162240.73	393913.02
1815.	2162289.49	393926.41
1816.	2162322.08	393942.86
1817.	2162381.39	393941.18
1818.	2162408.78	393927.17
1819.	2162386.46	393971.79
1820.	2162396.1	394017.21
1821.	2162405.62	394035.78
1822.	2162342.6	394072.16