

АДМИНИСТРАЦИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 12 июля 2019 г. N 279

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ОБЛАСТИ
ОТ 27 ИЮНЯ 2005 Г. N 266 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЙ
О ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРИРОДНЫХ ЗООЛОГИЧЕСКИХ
ЗАКАЗНИКАХ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ"**

На основании Федерального закона от 14 марта 1995 г. N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Закона области от 07 ноября 2018 г. N 1890-ОЗ "Об отдельных вопросах в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий в Псковской области" Администрация области постановляет:

1. Внести в постановление Администрации области от 27 июня 2005 г. N 266 "Об утверждении Положений о государственных природных зоологических заказниках Псковской области" следующие изменения:

1) преамбулу изложить в следующей редакции:

"В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Федеральным законом от 24 апреля 1995 г. N 52-ФЗ "О животном мире", Законом области от 07 ноября 2018 г. N 1890-ОЗ "Об отдельных вопросах в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий в Псковской области", постановлением Администрации области от 05 января 1996 г. N 4 "О государственных природных зоологических заказниках регионального значения", в целях сохранения и восстановления численности ценных видов охотничье-промысловых животных и среды их обитания Администрация области постановляет:";

2) в пункте 2 слова "заместителя Главы Администрации области Котова А.А." заменить словами "Руководителя Аппарата Администрации области Дмитриева С.С.";

3) в пункте 1.6 Положения о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Великолукский", утвержденного пунктом 1 указанного постановления, слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

4) в пункте 1.6 Положения о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Дедовичский", утвержденного пунктом 1 указанного постановления, слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

5) в пункте 1.6 Положения о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Дновский", утвержденного пунктом 1 указанного постановления, слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

6) в пункте 1.6 Положения о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Локнянский", утвержденного пунктом 1 указанного постановления, слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

7) в Положении о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Невельский", утвержденного пунктом 1 указанного постановления:

а) в пункте 1.6 слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

б) раздел 6 "Описание границ заказника" изложить в следующей редакции:

"6. ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЗАКАЗНИКА

Описание границ заказника определено в приложении к настоящему Положению.";

в) дополнить приложением следующего содержания:

"Приложение
к Положению
о государственном природном зоологическом
заказнике Псковской области "Невельский"

КООРДИНАТЫ
поворотных точек границы государственного природного
зоологического заказника Псковской области "Невельский"

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	329252.26	2165776.63
2	329259.29	2165801.07
3	329258.49	2165825.20
4	329250.34	2165883.99
5	329249.53	2165921.05
6	329261.07	2165973.14
7	329273.66	2165991.68
8	329288.04	2166004.45
9	329311.85	2166015.33
10	329343.47	2166022.36
11	329405.62	2166028.11
12	329445.55	2166026.67
13	329457.54	2166030.98
14	329488.18	2166058.79
15	329505.76	2166067.41
16	329543.79	2166069.49
17	329587.88	2166063.11
18	329623.81	2166060.54
19	329642.86	2166053.11
20	329655.64	2166040.00

21	329672.01	2166000.07
22	329684.00	2165983.93
23	329696.45	2165977.30
24	329809.82	2165973.30
25	329824.21	2165980.58
26	329856.94	2166016.42
27	329892.39	2166046.02
28	329913.30	2166051.59
29	329943.04	2166051.85
30	329949.42	2166065.31
31	329945.89	2166089.76
32	329938.69	2166113.53
33	329943.04	2166137.85
34	330006.60	2166231.71
35	330013.54	2166270.29
36	330025.34	2166291.61
37	330036.61	2166303.43
38	330056.17	2166310.90
39	330091.89	2166313.76
40	330106.45	2166321.77
41	330113.49	2166333.60
42	330118.10	2166369.04
43	330121.49	2166425.96
44	330132.90	2166457.88
45	330145.25	2166474.71
46	330166.04	2166494.69
47	330186.55	2166519.96
48	330214.53	2166562.88
49	330243.67	2166617.35
50	330256.56	2166635.83

51	330270.42	2166646.29
52	330292.55	2166671.82
53	330304.93	2166678.49
54	330314.55	2166689.35
55	330346.19	2166703.06
56	330368.87	2166726.97
57	330395.64	2166741.65
58	330407.03	2166743.00
59	330431.62	2166739.06
60	330480.53	2166740.15
61	330511.05	2166748.02
62	330554.12	2166764.60
63	330593.77	2166798.29
64	330609.12	2166817.45
65	330628.95	2166856.42
66	330640.36	2166869.60
67	330656.91	2166878.56
68	330678.26	2166880.74
69	330708.95	2166873.81
70	330729.85	2166864.44
71	330754.56	2166859.55
72	330775.08	2166861.86
73	330783.09	2166874.37
74	330782.82	2166893.25
75	330766.39	2166944.32
76	330762.74	2166972.57
77	330715.06	2167109.36
78	330715.33	2167135.31
79	330709.76	2167150.52

80	330707.72	2167169.41
81	330698.48	2167189.65
82	330689.11	2167196.57
83	330672.82	2167197.11
84	330647.01	2167188.42
85	330614.02	2167168.86
86	330589.29	2167156.90
87	330527.93	2167134.89
88	330489.75	2167126.07
89	330463.53	2167124.03
90	330426.72	2167127.56
91	330412.61	2167133.67
92	330390.47	2167146.86
93	330369.82	2167146.72
94	330362.43	2167152.15
95	330355.83	2167145.62
96	330338.20	2167135.30
97	330312.78	2167142.76
98	330295.81	2167145.09
99	330283.44	2167150.79
100	330253.57	2167151.60
101	330228.85	2167160.15
102	330199.92	2167180.13
103	330166.11	2167206.08
104	330143.29	2167234.33
105	330119.80	2167271.96
106	330109.88	2167291.26
107	330095.49	2167302.52
108	330010.47	2167327.51
109	329947.18	2167354.82

110	329925.06	2167360.12
111	329898.70	2167357.13
112	329881.32	2167341.91
113	329862.30	2167311.62
114	329845.05	2167298.57
115	329830.25	2167297.63
116	329796.57	2167311.50
117	329728.94	2167323.03
118	329716.18	2167329.42
119	329691.74	2167366.34
120	329670.66	2167391.22
121	329639.30	2167414.99
122	329575.74	2167449.51
123	329565.29	2167458.32
124	329562.57	2167466.48
125	329545.34	2167488.19
126	329521.15	2167532.77
127	329517.21	2167569.44
128	329472.81	2167607.64
129	329451.75	2167633.15
130	329434.37	2167641.16
131	329414.94	2167643.08
132	329398.94	2167637.09
133	329385.74	2167620.53
134	329364.15	2167555.59
135	329354.67	2167522.17
136	329328.98	2167461.04
137	329322.87	2167461.04
138	329310.51	2167476.13
139	329291.77	2167488.07

140	329265.55	2167495.95
141	329244.64	2167497.17
142	329240.84	2167508.59
143	329223.11	2167505.86
144	329223.79	2167497.30
145	329219.45	2167491.47
146	329205.32	2167488.48
147	329178.45	2167478.16
148	329149.64	2167493.52
149	329122.09	2167513.74
150	329120.45	2167531.82
151	329109.99	2167548.65
152	329105.64	2167565.63
153	329098.58	2167576.64
154	329098.98	2167610.05
155	329086.35	2167632.05
156	329087.44	2167641.84
157	329105.23	2167653.38
158	329115.68	2167666.02
159	329119.49	2167676.89
160	329113.23	2167703.24
161	329090.57	2167725.11
162	329071.83	2167729.19
163	329049.82	2167727.29
164	329024.31	2167747.82
165	328995.77	2167775.64
166	328988.30	2167790.45
167	328983.01	2167825.50
168	328983.68	2167885.81
169	329005.00	2167941.77

170	329016.14	2167984.96
171	329043.71	2168040.39
172	329064.08	2168062.96
173	329111.75	2168214.12
174	329147.47	2168283.81
175	329176.80	2168326.75
176	329221.49	2168365.72
177	329231.13	2168379.44
178	329229.50	2168403.62
179	329208.72	2168432.28
180	329166.36	2168452.93
181	329146.92	2168455.51
182	329119.37	2168468.56
183	329104.83	2168482.83
184	329106.72	2168499.80
185	329117.32	2168511.07
186	329143.12	2168513.65
187	329153.86	2168520.58
188	329157.38	2168542.86
189	329148.96	2168553.45
190	329124.26	2168556.71
191	329115.14	2168566.64
192	329099.26	2168617.57
193	329081.74	2168653.83
194	329064.07	2168677.75
195	329035.71	2168699.63
196	328990.50	2168739.56
197	328981.89	2168743.87
198	328966.11	2168744.55
199	328953.44	2168750.48

200	328942.24	2168775.16
201	328939.12	2168802.09
202	328934.36	2168809.99
203	328933.87	2168818.56
204	328931.48	2168828.14
205	328936.55	2168840.94
206	328946.12	2168851.73
207	328957.26	2168858.17
208	328963.71	2168868.75
209	328962.79	2168882.02
210	328949.62	2168888.92
211	328936.65	2168897.13
212	328927.86	2168907.17
213	328921.79	2168923.83
214	328909.91	2168935.07
215	328901.71	2168946.87
216	328901.64	2168961.97
217	328918.02	2168991.54
218	328919.11	2169010.15
219	328911.66	2169019.99
220	328900.15	2169025.07
221	328868.83	2169027.18
222	328848.10	2169032.34
223	328836.41	2169043.11
224	328827.01	2169059.86
225	328827.10	2169075.90
226	328831.14	2169101.60
227	328831.52	2169135.77
228	328835.20	2169170.22
229	328831.15	2169192.22

230	328834.74	2169226.03
231	328855.56	2169285.34
232	328873.35	2169324.13
233	328883.98	2169344.36
234	328896.80	2169354.90
235	328919.87	2169367.74
236	328926.74	2169372.98
237	328955.61	2169378.34
238	328977.35	2169325.37
239	329017.58	2169297.67
240	329029.64	2169297.53
241	329043.25	2169299.96
242	329061.14	2169310.73
243	329074.54	2169323.64
244	329083.02	2169344.10
245	329088.69	2169362.61
246	329097.37	2169373.24
247	329133.17	2169393.48
248	329136.71	2169407.84
249	329134.44	2169442.46
250	329138.39	2169450.79
251	329168.60	2169464.59
252	329192.41	2169464.62
253	329204.06	2169469.88
254	329212.37	2169483.67
255	329216.03	2169506.93
256	329218.99	2169533.68
257	329224.96	2169553.16
258	329264.06	2169604.75
259	329289.05	2169617.31

260	329330.15	2169618.84
261	329337.06	2169616.13
262	329347.44	2169615.56
263	329363.05	2169620.16
264	329392.10	2169647.61
265	329485.70	2169670.80
266	329502.02	2169682.37
267	329528.41	2169726.94
268	329553.77	2169741.46
269	329571.14	2169743.91
270	329595.95	2169744.69
271	329605.82	2169751.81
272	329604.76	2169761.41
273	329598.81	2169777.01
274	329598.78	2169800.11
275	329592.49	2169817.97
276	329574.49	2169886.24
277	329575.06	2169896.21
278	329580.30	2169902.14
279	329589.44	2169908.62
280	329609.10	2169923.04
281	329623.83	2169934.54
282	329647.14	2169943.30
283	329659.11	2169949.81
284	329697.61	2169987.88
285	329715.14	2170003.00
286	329715.70	2170013.70
287	329710.67	2170018.65
288	329683.58	2170026.99
289	329669.15	2170043.98

290	329660.60	2170046.05
291	329596.32	2170024.87
292	329582.77	2170029.04
293	329569.23	2170033.21
294	329547.23	2170033.77
295	329535.65	2170048.62
296	329508.19	2170084.05
297	329474.33	2170120.13
298	329475.27	2170129.22
299	329502.54	2170159.38
300	329529.04	2170191.67
301	329543.52	2170222.44
302	329575.30	2170283.27
303	329584.09	2170314.70
304	329591.61	2170334.72
305	329620.20	2170370.60
306	329647.21	2170418.55
307	329671.23	2170477.20
308	329677.19	2170507.19
309	329669.27	2170514.97
310	329652.89	2170520.54
311	329626.58	2170523.18
312	329610.12	2170533.03
313	329604.91	2170550.81
314	329600.85	2170586.42
315	329595.36	2170624.15
316	329605.77	2170640.63
317	329624.10	2170649.33
318	329646.83	2170648.07
319	329677.71	2170621.95

320	329684.12	2170620.58
321	329688.17	2170635.58
322	329684.28	2170659.78
323	329676.12	2170684.67
324	329680.02	2170711.77
325	329674.08	2170728.84
326	329646.89	2170745.74
327	329620.44	2170758.36
328	329578.72	2170797.94
329	329553.19	2170797.03
330	329518.69	2170777.51
331	329487.14	2170748.75
332	329411.52	2170677.56
333	329399.68	2170661.09
334	329383.36	2170584.50
335	329352.29	2170574.29
336	329330.15	2170583.39
337	329308.08	2170588.18
338	329296.12	2170580.97
339	329294.19	2170566.70
340	329276.47	2170539.65
341	329249.84	2170515.92
342	329220.90	2170475.46
343	329165.70	2170457.48
344	329119.85	2170394.54
345	329090.16	2170372.96
346	329033.19	2170378.76
347	328960.69	2170372.96
348	328913.94	2170381.06
349	328906.13	2170379.18

350	328868.60	2170372.90
351	328838.56	2170382.79
352	328785.26	2170430.96
353	328688.06	2170474.03
354	328665.69	2170476.33
355	328614.68	2170476.53
356	328579.70	2170484.54
357	328557.59	2170484.76
358	328507.95	2170470.97
359	328486.35	2170452.47
360	328473.84	2170433.20
361	328469.13	2170421.28
362	328463.24	2170387.23
363	328455.40	2170370.61
364	328441.93	2170350.23
365	328432.76	2170332.37
366	328420.50	2170296.93
367	328413.94	2170288.12
368	328397.87	2170275.54
369	328385.04	2170269.50
370	328370.91	2170266.21
371	328352.57	2170264.88
372	328330.65	2170267.96
373	328317.90	2170276.30
374	328297.48	2170297.20
375	328285.02	2170304.99
376	328265.15	2170306.94
377	328247.26	2170301.15
378	328231.31	2170291.67
379	328218.54	2170278.75

380	328211.13	2170262.79
381	328207.41	2170241.99
382	328205.75	2170211.53
383	328202.12	2170189.75
384	328180.90	2170131.46
385	328181.22	2170117.35
386	328191.54	2170094.81
387	328193.93	2170074.56
388	328190.13	2170011.93
389	328185.89	2169993.94
390	328173.38	2169961.51
391	328163.88	2169926.58
392	328145.76	2169899.79
393	328138.57	2169882.61
394	328134.23	2169851.45
395	328129.12	2169837.19
396	328122.42	2169826.37
397	328113.45	2169815.80
398	328097.41	2169785.12
399	328092.34	2169758.63
400	328085.45	2169744.86
401	328069.48	2169729.05
402	328056.75	2169725.96
403	328044.73	2169727.87
404	328026.13	2169738.13
405	328016.03	2169739.15
406	328006.64	2169736.35
407	327993.17	2169722.74
408	327981.16	2169716.61
409	327965.78	2169717.18

410	327952.45	2169728.30
411	327947.18	2169739.29
412	327949.53	2169792.76
413	327938.24	2169816.78
414	327927.55	2169830.39
415	327895.03	2169844.30
416	327883.17	2169855.14
417	327868.31	2169885.89
418	327869.47	2169896.14
419	327882.07	2169921.63
420	327876.96	2169938.03
421	327827.73	2169963.80
422	327546.27	2170093.43
423	327597.61	2170616.08
424	327602.76	2170668.66
425	327473.98	2170826.81
426	327406.60	2170900.85
427	327513.42	2171270.39
428	327530.20	2171360.49
429	327654.20	2171595.19
430	327684.22	2171653.74
431	327841.10	2171814.94
432	327735.75	2172018.21
433	327742.35	2172079.60
434	327721.84	2172212.54
435	327591.89	2172512.37
436	327580.91	2172527.71
437	327299.46	2172792.80
438	327108.46	2172911.21
439	326923.94	2173021.38

440	326925.25	2173029.44
441	326911.21	2173049.44
442	326910.96	2173069.97
443	326913.29	2173081.93
444	326907.32	2173098.81
445	326913.02	2173116.99
446	326903.16	2173131.81
447	326904.20	2173141.68
448	326921.10	2173153.11
449	326942.35	2173164.57
450	326943.96	2173172.34
451	326939.80	2173179.37
452	326919.02	2173185.86
453	326912.25	2173195.21
454	326914.84	2173208.72
455	326929.41	2173232.37
456	326928.91	2173255.59
457	326940.68	2173279.44
458	326942.66	2173305.65
459	326982.15	2173355.03
460	326980.08	2173384.11
461	326988.65	2173412.16
462	326988.91	2173426.46
463	326981.89	2173448.29
464	326977.74	2173498.42
465	326970.47	2173515.57
466	326954.09	2173542.09
467	326953.57	2173555.85
468	326957.99	2173590.93
469	326946.81	2173624.97

470	326953.31	2173644.98
471	326948.89	2173655.89
472	326929.15	2173665.76
473	326894.35	2173673.30
474	326860.81	2173714.36
475	326832.74	2173729.16
476	326828.40	2173745.13
477	326806.49	2173770.22
478	326803.64	2173809.46
479	326811.17	2173832.85
480	326822.60	2173847.65
481	326845.99	2173850.49
482	326862.88	2173851.54
483	326877.46	2173840.64
484	326900.52	2173841.27
485	326915.12	2173834.66
486	326934.34	2173818.03
487	326954.35	2173810.23
488	326979.56	2173810.49
489	326993.33	2173820.34
490	326999.82	2173832.32
491	327003.72	2173854.14
492	327013.87	2173869.99
493	327031.26	2173879.86
494	327050.50	2173877.01
495	327094.93	2173844.53
496	327125.85	2173835.70
497	327153.42	2173835.18
498	327166.64	2173842.97
499	327182.69	2173866.61

500	327196.00	2173890.52
501	327225.11	2173906.37
502	327231.35	2173928.73
503	327231.35	2173992.38
504	327203.81	2174036.79
505	327194.70	2174055.51
506	327165.35	2174080.98
507	327161.71	2174103.84
508	327162.49	2174153.21
509	327171.84	2174168.80
510	327202.54	2174198.94
511	327223.29	2174225.70
512	327233.43	2174261.56
513	327259.41	2174284.69
514	327265.65	2174301.58
515	327288.25	2174322.36
516	327296.59	2174342.11
517	327691.54	2174184.40
518	327928.00	2174088.78
519	328235.10	2173977.82
520	328404.04	2174006.67
521	328619.19	2174055.51
522	328653.49	2174281.04
523	328661.30	2174388.61
524	328569.82	2174605.84
525	328541.24	2174712.89
526	328653.50	2174868.27
527	328913.86	2174936.33
528	328829.67	2175091.19
529	328783.94	2175258.02

530	328908.69	2175305.82
531	328918.02	2175435.73
532	328789.99	2175715.38
533	328668.47	2175872.12
534	328643.03	2175978.26
535	328615.04	2176107.14
536	328603.61	2176172.10
537	328667.53	2176290.59
538	328691.95	2176340.47
539	328762.39	2176304.64
540	328925.81	2176189.76
541	329065.61	2176180.94
542	329074.99	2176221.47
543	329094.72	2176341.51
544	329108.74	2176426.23
545	329123.32	2176572.77
546	329123.57	2176579.78
547	329083.28	2176596.15
548	329042.74	2176618.49
549	329031.05	2176633.82
550	329029.75	2176666.82
551	329024.81	2176679.29
552	329013.64	2176682.40
553	328996.49	2176674.09
554	328978.82	2176658.24
555	328968.42	2176657.21
556	328960.63	2176665.78
557	328959.59	2176683.97
558	328966.86	2176719.31
559	328962.96	2176735.42

560	328953.87	2176743.98
561	328908.13	2176755.94
562	328889.95	2176762.70
563	328882.16	2176777.51
564	328875.91	2176801.67
565	328869.93	2176892.35
566	328853.05	2176913.40
567	328845.00	2176938.08
568	328839.80	2176966.40
569	328829.91	2176985.36
570	328814.32	2176998.36
571	328804.19	2177019.67
572	328803.93	2177042.80
573	328818.22	2177133.48
574	328814.06	2177151.16
575	328806.01	2177171.42
576	328788.33	2177181.55
577	328768.07	2177187.52
578	328705.44	2177186.74
579	328686.01	2177192.90
580	328658.14	2177213.51
581	328639.17	2177249.36
582	328617.60	2177266.25
583	328602.79	2177287.04
584	328591.66	2177307.47
585	328563.82	2177332.77
586	328543.28	2177337.70
587	328510.81	2177328.35
588	328492.87	2177328.61
589	328476.23	2177332.00

590	328439.85	2177331.47
591	328420.89	2177321.59
592	328376.46	2177282.88
593	328367.35	2177270.66
594	328335.66	2177249.61
595	328299.27	2177247.02
596	328281.09	2177234.29
597	328239.24	2177238.71
598	328218.19	2177249.36
599	328174.01	2177253.52
600	328138.68	2177284.71
601	328086.70	2177362.13
602	328218.17	2177583.50
603	328217.65	2178010.67
604	328532.77	2178036.65
605	328661.10	2178050.42
606	328762.93	2178088.62
607	328885.04	2178282.98
608	328941.14	2178344.03
609	329011.83	2178409.77
610	329055.22	2178498.63
611	329138.57	2178687.79
612	329163.33	2178744.95
613	329181.53	2178845.24
614	329135.26	2178987.38
615	329079.14	2179261.24
616	329075.87	2179356.63
617	329072.13	2179428.83
618	328926.07	2179598.26
619	328931.74	2179718.54

620	328813.30	2179833.91
621	328635.08	2180015.80
622	328412.09	2180230.89
623	328266.17	2180373.06
624	327857.39	2180946.76
625	327738.87	2181131.24
626	327668.98	2181247.91
627	327613.09	2181414.72
628	327578.53	2181496.31
629	327473.27	2181762.38
630	327397.14	2181914.65
631	327348.81	2181985.84
632	327310.87	2182043.77
633	327314.75	2182079.63
634	327313.97	2182102.49
635	327306.44	2182119.12
636	327307.74	2182139.13
637	327324.37	2182160.44
638	327325.41	2182171.61
639	327313.97	2182208.50
640	327311.90	2182225.92
641	327301.24	2182256.06
642	327279.93	2182284.12
643	327223.80	2182332.71
644	327213.92	2182354.54
645	327207.68	2182390.65
646	327213.45	2182427.02
647	327230.81	2182474.57
648	327234.45	2182494.31
649	327231.33	2182519.52

650	327225.62	2182542.39
651	327205.36	2182574.87
652	327195.73	2182602.94
653	327195.74	2182618.00
654	327204.32	2182641.91
655	327223.28	2182675.94
656	327228.99	2182696.74
657	327228.47	2182709.20
658	327216.79	2182726.61
659	327200.17	2182743.76
660	327170.52	2182761.43
661	327157.06	2182774.81
662	327147.91	2182793.65
663	327134.66	2182870.81
664	327136.74	2182915.25
665	327142.20	2182931.10
666	327140.03	2182961.89
667	327138.63	2182981.79
668	327137.02	2182981.99
669	327112.86	2182972.05
670	327094.34	2182967.70
671	327072.73	2182970.66
672	327048.90	2182980.39
673	327021.01	2182995.03
674	327000.70	2183001.22
675	326989.29	2182998.84
676	326970.12	2182988.39
677	326949.48	2182974.12
678	326935.21	2182963.23
679	326925.30	2182957.46

680	326911.14	2182952.67
681	326871.70	2182948.23
682	326862.67	2182940.69
683	326839.14	2182930.02
684	326824.49	2182921.96
685	326801.84	2182906.93
686	326781.14	2182888.42
687	326747.81	2182857.38
688	326728.75	2182836.80
689	326716.99	2182826.89
690	326685.08	2182804.89
691	326641.73	2182775.93
692	326601.86	2182749.14
693	326570.28	2182727.58
694	326481.89	2182669.97
695	326446.82	2182647.10
696	326426.75	2182632.78
697	326398.32	2182609.96
698	326378.91	2182594.72
699	326361.37	2182581.65
700	326320.09	2182552.14
701	326249.95	2182502.81
702	326161.67	2182438.34
703	326127.06	2182417.70
704	326089.40	2182400.33
705	326040.58	2182378.55
706	325990.88	2182360.96
707	325957.88	2182345.77
708	325913.60	2182320.07
709	325892.26	2182304.61

710	325750.88	2182184.82
711	325686.94	2182134.94
712	325674.31	2182126.01
713	325645.01	2182093.78
714	325613.64	2182046.95
715	325579.22	2182002.74
716	325552.54	2181964.84
717	325530.75	2181942.19
718	325517.25	2181930.43
719	325496.12	2181919.76
720	325470.63	2181914.10
721	325431.64	2181907.78
722	325388.51	2181902.12
723	325276.97	2181897.76
724	325148.77	2181896.89
725	325105.32	2181891.66
726	325093.99	2181885.56
727	325084.40	2181875.33
728	325075.69	2181863.57
729	325068.50	2181836.99
730	325057.94	2181794.96
731	325041.82	2181748.79
732	325030.49	2181729.18
733	324998.03	2181685.41
734	324985.72	2181664.06
735	324954.35	2181624.64
736	324908.06	2181572.37
737	324865.26	2181520.31
738	324849.25	2181494.40
739	324834.43	2181464.78

740	324821.58	2181433.19
741	324806.99	2181390.94
742	324795.88	2181359.80
743	324784.33	2181335.18
744	324775.84	2181318.63
745	324763.09	2181304.26
746	324750.46	2181294.46
747	324719.96	2181278.56
748	324707.54	2181270.06
749	324696.87	2181257.65
750	324683.80	2181240.01
751	324663.98	2181202.55
752	324574.12	2181056.62
753	324518.02	2180958.61
754	324502.01	2180936.83
755	324474.57	2180907.21
756	324443.41	2180883.47
757	324356.50	2180830.54
758	324243.66	2180772.17
759	324152.93	2180722.08
760	324091.50	2180681.57
761	324067.49	2180669.70
762	324041.02	2180659.90
763	324026.10	2180650.42
764	323921.33	2180597.06
765	323873.30	2180563.30
766	323807.30	2180524.54
767	323690.44	2180461.81
768	323550.49	2180382.53
769	323520.10	2180364.02

770	323484.38	2180340.06
771	323451.05	2180313.49
772	323414.24	2180283.65
773	323385.71	2180257.51
774	323351.73	2180215.91
775	323242.71	2180110.06
776	323199.15	2180066.29
777	323199.48	2180054.31
778	323120.10	2179974.15
779	323079.82	2179930.59
780	323066.97	2179929.07
781	323031.36	2179889.87
782	322988.46	2179844.35
783	322953.73	2179811.24
784	322918.02	2179780.97
785	322866.41	2179744.81
786	322823.08	2179714.98
787	322807.99	2179705.50
788	322776.96	2179691.24
789	322707.39	2179660.09
790	322636.94	2179619.58
791	322620.61	2179611.30
792	322584.35	2179595.62
793	322553.87	2179583.43
794	322534.92	2179579.72
795	322521.09	2179578.64
796	322485.60	2179584.95
797	322428.76	2179606.08
798	322353.36	2179644.63
799	322269.30	2179687.53

800	322241.64	2179700.38
801	322189.16	2179739.59
802	322143.98	2179774.65
803	322086.93	2179804.49
804	322052.84	2179821.70
805	322029.33	2179832.15
806	322003.63	2179843.04
807	321972.05	2179856.33
808	321942.55	2179868.96
809	321922.73	2179878.54
810	321897.47	2179894.22
811	321851.41	2179920.58
812	321839.87	2179925.37
813	321768.88	2179949.33
814	321745.79	2179953.47
815	321711.39	2179962.40
816	321681.34	2179971.54
817	321658.04	2179976.99
818	321612.74	2179988.10
819	321510.07	2180010.31
820	321400.81	2180032.85
821	321401.68	2180037.86
822	321309.67	2180057.57
823	321279.29	2180063.46
824	321229.20	2180076.74
825	321162.03	2180095.04
826	321093.43	2180113.33
827	321054.29	2180119.87
828	320979.05	2180135.33
829	320899.24	2180153.19

830	320882.47	2180156.89
831	320825.52	2180166.04
832	320811.14	2180166.91
833	320775.85	2180164.30
834	320764.31	2180158.85
835	320743.83	2180150.14
836	320723.14	2180144.26
837	320706.37	2180142.95
838	320686.11	2180146.00
839	320673.59	2180147.53
840	320632.64	2180151.66
841	320596.70	2180153.84
842	320556.18	2180148.40
843	320516.00	2180130.75
844	320455.89	2180100.26
845	320424.75	2180082.84
846	320415.61	2180077.61
847	320339.83	2180074.56
848	320308.58	2180073.91
849	320269.38	2180069.99
850	320256.21	2180066.50
851	320238.35	2180057.36
852	320191.32	2180018.59
853	320166.38	2179995.29
854	320152.01	2179986.57
855	320132.63	2179981.78
856	320121.84	2179983.09
857	320111.83	2179984.18
858	320102.90	2179992.67
859	320085.26	2180012.71

860	320066.21	2180033.62
861	320042.15	2180049.30
862	320009.05	2180075.65
863	319975.73	2180106.80
864	319951.66	2180132.71
865	319932.50	2180150.14
866	319905.50	2180168.65
867	319810.64	2180244.23
868	319520.06	2180267.53
869	319457.55	2180277.99
870	319380.45	2180283.21
871	319291.03	2180289.75
872	319225.69	2180293.23
873	319156.86	2180288.01
874	319091.96	2180281.91
875	318985.66	2180274.50
876	318887.10	2180263.61
877	318793.34	2180256.43
878	318695.00	2180245.97
879	318683.89	2180244.88
880	318651.87	2180242.27
881	318594.37	2180241.83
882	318567.25	2180239.65
883	318497.55	2180211.78
884	318464.01	2180201.32
885	318455.62	2180199.80
886	318452.79	2180155.15
887	318437.76	2180137.51
888	318410.32	2180115.51
889	318382.88	2180096.78

890	318334.52	2180067.59
891	318315.68	2180048.86
892	318288.89	2180019.02
893	318265.58	2179975.90
894	318247.93	2179953.03
895	318233.99	2179927.33
896	318200.77	2179894.01
897	318155.47	2179852.63
898	318129.33	2179831.06
899	318109.39	2179823.66
900	318081.29	2179809.28
901	318022.04	2179790.55
902	317967.59	2179776.18
903	317939.60	2179758.97
904	317863.36	2179705.18
905	317792.78	2179647.24
906	317759.23	2179618.06
907	317699.98	2179588.00
908	317672.10	2179568.83
909	317656.42	2179570.58
910	317632.02	2179581.47
911	317596.95	2179575.80
912	317457.75	2179457.75
913	317457.32	2179365.84
914	317437.28	2179351.47
915	317308.54	2179300.94
916	317295.90	2179295.28
917	317161.07	2179245.62
918	317067.40	2179200.75
919	317011.85	2179168.95

920	316930.38	2179132.36
921	316840.64	2179079.66
922	316761.57	2179026.95
923	316660.06	2178966.40
924	316632.50	2178944.62
925	316595.47	2178929.59
926	316588.61	2178902.15
927	316579.24	2178885.60
928	316546.57	2178852.49
929	316419.14	2178722.03
930	316334.62	2178630.12
931	316298.13	2178599.41
932	316220.37	2178541.26
933	316169.94	2178507.28
934	316129.64	2178490.29
935	316093.15	2178481.80
936	316044.58	2178477.00
937	315984.02	2178465.03
938	315846.79	2178445.42
939	315809.43	2178441.29
940	315745.82	2178458.93
941	315676.77	2178464.15
942	315645.51	2178464.81
943	315621.55	2178453.92
944	315589.09	2178426.69
945	315542.04	2178389.67
946	315493.25	2178346.98
947	315445.76	2178281.20
948	315417.01	2178217.61
949	315410.47	2178206.28

950	315313.54	2178128.31
951	315240.78	2178080.39
952	315218.67	2178064.06
953	315137.42	2178028.99
954	315061.62	2177986.74
955	315122.17	2177895.26
956	315138.29	2177879.58
957	315182.51	2177879.15
958	315200.38	2177877.84
959	315225.21	2177868.69
960	315247.86	2177851.27
961	315316.48	2177791.15
962	315396.64	2177718.85
963	315470.27	2177643.05
964	315479.42	2177635.21
965	315516.88	2177613.00
966	315551.52	2177581.63
967	315585.50	2177538.07
968	315624.71	2177488.41
969	315660.00	2177437.45
970	315704.87	2177389.10
971	315718.81	2177364.70
972	315729.70	2177341.18
973	315739.29	2177298.93
974	315748.98	2177272.36
975	315768.37	2177243.61
976	315782.09	2177206.36
977	315791.02	2177170.21
978	315792.11	2177109.88
979	315789.61	2177079.17

980	315781.11	2177042.80
981	315762.92	2176995.10
982	315718.27	2176922.57
983	315692.78	2176889.03
984	315675.79	2176850.70
985	315660.98	2176805.83
986	315643.99	2176746.59
987	315633.97	2176709.13
988	315615.67	2176689.53
989	315593.78	2176669.05
990	315574.17	2176634.64
991	315568.29	2176606.54
992	315575.04	2176575.40
993	315586.04	2176522.04
994	315591.71	2176487.41
995	315592.14	2176460.62
996	315587.13	2176446.03
997	315567.75	2176419.67
998	315558.49	2176402.68
999	315556.09	2176386.79
1000	315560.89	2176358.47
1001	315631.90	2176163.76
1002	315653.08	2176075.77
1003	315667.23	2175986.47
1004	315672.13	2175969.48
1005	315673.00	2175947.70
1006	315673.55	2175831.83
1007	315680.08	2175702.46
1008	315691.40	2175604.67
1009	315695.54	2175574.39

1010	315709.04	2175553.27
1011	315715.58	2175548.91
1012	315770.83	2175507.86
1013	315748.19	2175449.38
1014	315730.76	2175416.71
1015	315722.05	2175404.73
1016	315705.18	2175389.70
1017	315674.69	2175371.62
1018	315648.89	2175356.81
1019	315611.54	2175333.51
1020	315553.18	2175283.41
1021	315500.59	2175236.81
1022	315474.46	2175201.96
1023	315446.37	2175162.75
1024	315420.24	2175100.25
1025	315396.78	2175048.41
1026	315362.37	2174974.14
1027	315335.26	2174902.27
1028	315323.94	2174871.99
1029	315315.44	2174856.53
1030	315304.34	2174841.72
1031	315287.46	2174824.51
1032	315274.83	2174814.28
1033	315267.64	2174800.55
1034	315261.11	2174781.17
1035	315255.45	2174743.49
1036	315250.77	2174713.65
1037	315245.76	2174684.47
1038	315239.01	2174657.46
1039	315233.35	2174637.64

1040	315222.35	2174615.21
1041	315211.24	2174597.78
1042	315200.79	2174579.05
1043	315195.13	2174562.93
1044	315195.13	2174548.78
1045	315199.70	2174536.15
1046	315211.24	2174519.16
1047	315216.69	2174500.21
1048	315218.92	2174472.44
1049	315226.98	2174444.23
1050	315242.66	2174393.27
1051	315251.37	2174352.98
1052	315255.29	2174334.68
1053	315247.88	2174309.42
1054	315229.92	2174272.83
1055	315214.24	2174233.19
1056	315201.39	2174176.78
1057	315194.31	2174110.57
1058	315189.52	2174066.57
1059	315189.31	2174034.99
1060	315208.47	2173974.66
1061	315217.40	2173946.56
1062	314673.79	2173627.71
1063	314285.43	2173402.50
1064	314075.67	2173281.84
1065	313610.42	2173013.08
1066	312835.00	2172576.61
1067	312569.22	2172433.39
1068	312817.56	2170791.69
1069	312906.14	2170256.61

1070	312937.95	2170035.32
1071	312936.28	2170014.44
1072	312977.16	2169767.86
1073	313024.87	2169635.01
1074	313051.66	2169617.58
1075	313090.00	2169600.16
1076	313108.30	2169593.63
1077	313163.19	2169593.19
1078	313231.37	2169568.80
1079	313251.85	2169562.27
1080	313419.37	2169497.80
1081	313442.24	2169488.65
1082	313689.70	2169384.54
1083	313733.16	2169360.58
1084	313843.38	2169312.23
1085	313938.79	2169255.60
1086	314050.33	2169210.30
1087	314171.66	2169156.29
1088	314275.35	2169107.50
1089	314489.04	2169009.49
1090	314780.30	2168875.76
1091	315183.82	2168689.11
1092	315380.24	2168601.34
1093	315607.57	2168494.18
1094	315760.88	2168416.64
1095	315922.79	2168339.10
1096	316348.74	2168142.21
1097	316691.73	2167984.53
1098	316958.06	2167863.00
1099	317082.18	2167804.63

1100	317365.93	2167671.77
1101	317938.33	2167403.66
1102	318334.02	2167221.79
1103	318797.97	2167006.61
1104	319182.76	2166830.63
1105	319609.37	2166633.30
1106	320127.09	2166395.46
1107	320386.10	2166269.58
1108	320700.44	2166125.39
1109	320794.87	2166081.83
1110	320861.75	2166051.12
1111	320928.51	2166010.83
1112	320943.76	2165997.33
1113	320969.47	2165971.19
1114	320988.20	2165948.54
1115	320999.75	2165929.59
1116	321078.60	2165803.49
1117	321166.61	2165667.14
1118	321259.63	2165517.30
1119	321285.77	2165472.87
1120	321301.45	2165433.66
1121	321432.37	2165108.71
1122	321537.59	2164839.94
1123	321682.67	2164675.29
1124	321744.10	2164616.05
1125	321921.52	2164444.64
1126	322152.95	2164215.08
1127	322422.51	2163943.26
1128	322819.28	2163550.79
1129	323058.26	2163315.41

1130	323067.03	2163320.66
1131	323562.75	2163611.13
1132	323533.89	2164059.87
1133	323437.27	2165234.27
1134	323433.85	2165246.35
1135	323433.06	2165267.64
1136	323428.33	2165276.97
1137	323410.13	2165298.01
1138	323411.60	2165331.54
1139	323408.16	2165345.85
1140	323398.83	2165358.99
1141	323387.39	2165368.34
1142	323348.35	2165388.96
1143	323339.67	2165397.65
1144	323335.07	2165409.85
1145	323339.01	2165434.44
1146	323362.96	2165483.06
1147	323367.43	2165502.52
1148	323364.38	2165518.16
1149	323356.75	2165529.47
1150	323357.28	2165542.61
1151	323381.09	2165553.13
1152	323384.89	2165569.16
1153	323368.34	2165608.07
1154	323336.78	2165634.22
1155	323331.78	2165645.13
1156	323345.45	2165682.60
1157	323342.04	2165686.68
1158	323300.63	2165688.39
1159	323222.28	2165679.96

1160	323192.83	2165681.54
1161	323150.10	2165691.27
1162	323120.92	2165703.88
1163	323106.59	2165714.66
1164	323095.83	2165730.17
1165	323097.65	2165756.46
1166	323096.73	2165780.77
1167	323092.16	2165792.87
1168	323085.59	2165799.44
1169	323077.17	2165803.65
1170	323031.89	2165803.41
1171	323019.12	2165800.48
1172	322984.01	2165808.55
1173	322958.90	2165809.68
1174	322946.35	2165805.86
1175	322933.22	2165797.90
1176	322926.16	2165799.69
1177	322912.93	2165811.36
1178	322906.87	2165823.13
1179	322900.26	2165832.42
1180	322887.48	2165839.60
1181	322878.53	2165846.37
1182	322858.36	2165850.70
1183	322857.92	2165859.90
1184	322865.31	2165876.72
1185	322865.99	2165885.58
1186	322862.28	2165891.08
1187	322854.32	2165893.20
1188	322863.89	2165926.62
1189	322808.58	2166027.21

1190	322910.42	2166075.18
1191	323020.42	2166136.17
1192	323053.57	2166167.39
1193	323158.16	2166282.06
1194	323251.23	2166352.45
1195	323335.91	2166292.87
1196	323387.16	2166400.69
1197	323489.50	2166587.13
1198	323569.54	2166714.07
1199	323636.23	2166716.64
1200	323767.44	2166862.46
1201	323845.32	2166874.77
1202	323978.94	2166869.49
1203	323979.09	2166940.48
1204	324010.76	2166883.42
1205	324062.88	2166815.45
1206	324081.60	2166806.66
1207	324116.15	2166809.53
1208	324145.41	2166819.13
1209	324187.31	2166841.03
1210	324210.97	2166837.67
1211	324230.82	2166829.04
1212	324262.95	2166800.42
1213	324282.14	2166789.08
1214	324304.21	2166783.48
1215	324326.43	2166786.03
1216	324348.75	2166795.81
1217	324366.76	2166816.31
1218	324374.52	2166841.50
1219	324369.83	2166881.92

1220	324408.79	2166901.11
1221	324423.44	2166934.35
1222	324418.46	2166956.92
1223	324364.42	2167030.13
1224	324354.90	2167058.40
1225	324325.46	2167092.11
1226	324327.36	2167109.35
1227	324349.76	2167132.65
1228	324419.06	2167159.30
1229	324433.03	2167159.01
1230	324455.59	2167150.96
1231	324501.44	2167123.70
1232	324517.71	2167118.59
1233	324544.52	2167121.23
1234	324591.53	2167134.11
1235	324618.18	2167166.04
1236	324634.02	2167172.48
1237	324676.78	2167175.85
1238	324689.07	2167184.05
1239	324723.81	2167229.74
1240	324742.54	2167276.91
1241	324754.54	2167287.14
1242	324767.45	2167286.99
1243	324792.20	2167270.45
1244	324829.25	2167237.35
1245	324840.36	2167232.12
1246	324857.22	2167229.30
1247	324887.25	2167231.20
1248	324918.16	2167225.64
1249	324947.31	2167226.24

1250	324957.86	2167220.95
1251	324964.45	2167211.88
1252	324977.48	2167184.93
1253	324996.08	2167166.63
1254	325010.15	2167158.57
1255	325045.46	2167147.00
1256	325069.40	2167132.80
1257	325089.73	2167129.58
1258	325119.15	2167139.22
1259	325056.89	2167050.72
1260	325156.02	2167031.51
1261	325248.83	2166917.49
1262	325497.15	2166995.14
1263	325458.16	2167136.70
1264	325587.55	2167242.55
1265	325553.58	2167458.78
1266	325572.48	2167565.38
1267	325699.97	2167700.14
1268	325700.87	2167863.03
1269	325707.58	2167964.08
1270	325845.98	2168220.92
1271	325855.22	2168244.95
1272	325911.27	2168248.94
1273	325946.96	2168240.88
1274	325997.07	2168217.40
1275	326021.28	2168216.17
1276	326063.10	2168232.07
1277	326093.67	2168238.43
1278	326135.00	2168254.07
1279	326157.74	2168279.99

1280	326179.26	2168284.39
1281	326206.64	2168276.81
1282	326261.68	2168239.65
1283	326285.89	2168237.67
1284	326305.94	2168247.23
1285	326330.89	2168284.88
1286	326356.07	2168339.41
1287	326354.35	2168370.22
1288	326309.37	2168417.15
1289	326303.99	2168434.53
1290	326311.38	2168445.00
1291	326343.15	2168437.56
1292	326443.71	2168392.92
1293	326495.35	2168353.68
1294	326572.70	2168286.96
1295	326640.58	2168254.51
1296	326656.58	2168221.35
1297	326621.40	2168140.20
1298	326623.89	2168115.16
1299	326640.58	2168094.87
1300	326660.19	2168087.21
1301	326730.29	2168072.78
1302	326761.88	2168061.51
1303	326787.59	2168018.44
1304	326785.11	2168001.31
1305	326767.75	2167983.72
1306	326739.13	2167981.70
1307	326661.09	2167988.46
1308	326638.79	2167981.70
1309	326625.01	2167966.14

1310	326626.59	2167941.11
1311	326702.58	2167864.46
1312	326742.05	2167798.15
1313	326762.64	2167701.64
1314	326775.39	2167680.50
1315	326816.21	2167646.47
1316	326824.47	2167622.14
1317	326818.69	2167600.29
1318	326761.77	2167530.79
1319	326670.42	2167429.95
1320	326650.63	2167403.58
1321	326647.67	2167383.35
1322	326650.56	2167358.61
1323	326658.42	2167325.83
1324	326657.68	2167313.67
1325	326651.93	2167307.40
1326	326642.11	2167306.69
1327	326588.35	2167328.81
1328	326572.73	2167327.92
1329	326561.31	2167317.05
1330	326550.08	2167257.51
1331	326539.53	2167239.43
1332	326519.16	2167224.49
1333	326486.68	2167212.92
1334	326442.24	2167207.81
1335	326376.38	2167212.73
1336	326353.71	2167205.35
1337	326344.06	2167192.54
1338	326343.71	2167178.84
1339	326360.23	2167140.38

1340	326354.60	2167113.17
1341	326330.01	2167047.30
1342	326326.32	2167015.35
1343	326339.85	2166994.46
1344	326367.08	2166986.56
1345	326423.98	2167003.42
1346	326448.91	2167003.24
1347	326472.44	2166986.18
1348	326485.79	2166967.43
1349	326487.36	2166950.56
1350	326473.15	2166933.52
1351	326406.43	2166912.28
1352	326382.00	2166891.38
1353	326363.04	2166857.31
1354	326361.46	2166795.15
1355	326340.99	2166760.73
1356	326341.69	2166742.81
1357	326350.28	2166730.53
1358	326377.70	2166707.17
1359	326387.00	2166690.32
1360	326386.12	2166645.19
1361	326374.55	2166632.89
1362	326341.16	2166642.90
1363	326263.71	2166640.09
1364	326241.41	2166631.85
1365	326230.52	2166619.73
1366	326234.75	2166590.93
1367	326247.73	2166570.03
1368	326275.66	2166552.47
1369	326347.66	2166523.50

1370	326374.20	2166490.66
1371	326376.46	2166479.94
1372	326360.85	2166462.03
1373	326358.76	2166439.55
1374	326348.36	2166415.33
1375	326349.24	2166398.99
1376	326360.14	2166384.42
1377	326409.67	2166352.46
1378	326459.01	2166329.11
1379	326507.66	2166331.56
1380	326565.96	2166336.83
1381	326609.87	2166325.07
1382	326655.53	2166300.12
1383	326689.09	2166293.11
1384	326701.57	2166282.39
1385	326705.07	2166262.90
1386	326698.21	2166248.16
1387	326682.93	2166242.02
1388	326638.86	2166241.14
1389	326622.16	2166230.77
1390	326621.11	2166210.05
1391	326648.87	2166167.39
1392	326698.04	2166122.07
1393	326731.04	2166103.28
1394	326808.68	2166090.63
1395	326880.35	2166073.08
1396	326983.08	2166006.88
1397	327111.81	2165953.48
1398	327162.74	2165941.73
1399	327200.70	2165951.74

1400	327232.29	2165984.05
1401	327267.94	2166028.65
1402	327284.80	2166037.26
1403	327301.31	2166031.11
1404	327319.75	2165983.86
1405	327354.88	2165938.04
1406	327359.80	2165887.12
1407	327379.63	2165851.47
1408	327384.55	2165829.52
1409	327394.57	2165822.15
1410	327414.24	2165813.36
1411	327427.75	2165794.75
1412	327436.03	2165790.54
1413	327447.96	2165791.59
1414	327474.13	2165808.81
1415	327481.88	2165808.97
1416	327491.52	2165798.09
1417	327504.34	2165777.19
1418	327517.33	2165770.52
1419	327531.39	2165769.63
1420	327550.00	2165776.84
1421	327576.69	2165794.75
1422	327616.73	2165803.36
1423	327630.79	2165815.64
1424	327647.13	2165840.93
1425	327656.96	2165848.84
1426	327707.89	2165874.99
1427	327800.09	2165892.03
1428	327828.89	2165888.87
1429	327852.24	2165876.05

1430	327900.36	2165839.70
1431	327953.42	2165827.94
1432	327989.58	2165835.15
1433	328035.61	2165860.08
1434	328064.41	2165895.56
1435	328074.95	2165941.38
1436	328093.40	2165958.60
1437	328200.52	2165992.49
1438	328272.34	2165993.19
1439	328320.46	2165983.35
1440	328342.43	2165987.56
1441	328383.18	2166036.37
1442	328420.59	2166048.49
1443	328520.76	2166049.34
1444	328545.71	2166034.85
1445	328593.13	2165954.60
1446	328621.56	2165926.17
1447	328665.99	2165903.17
1448	328714.88	2165891.34
1449	328773.05	2165911.15
1450	328803.09	2165906.68
1451	328816.19	2165884.96
1452	328814.27	2165840.54
1453	328825.78	2165816.89
1454	328875.00	2165792.93
1455	329046.29	2165796.76
1	329252.26	2165776.63";

8) в пункте 1.6 Положения о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Новоржевский", утвержденного пунктом 1 указанного постановления, слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

9) в Положении о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Опочецкий", утвержденном пунктом 1 указанного постановления:

а) в пункте 1.6 слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

б) раздел 6 "Описание границ заказника" изложить в следующей редакции:

"6. ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЗАКАЗНИКА

Описание границ заказника определено в приложении к настоящему Положению.";

в) дополнить приложением следующего содержания:

"Приложение
к Положению
о государственном природном зоологическом
заказнике Псковской области "Опочецкий"

КООРДИНАТЫ

поворотных точек границы государственного природного зоологического заказника Псковской области "Опочецкий"

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	375702.61	1296739.24
2	375684.51	1296802.56
3	376571.51	1297193.30
4	376652.33	1297338.16
5	376589.67	1297989.39
6	376567.21	1298061.27
7	376509.27	1298184.42
8	376324.48	1298199.90
9	376272.75	1298638.42
10	376219.19	1298675.32
11	376050.01	1298929.36
12	376325.18	1299104.24
13	376459.37	1299494.70
14	376530.23	1299674.10
15	376569.43	1299732.90

16	376601.09	1299773.60
17	376659.90	1299808.28
18	376687.03	1299855.01
19	376714.17	1300106.78
20	376751.87	1300225.87
21	376816.70	1300537.94
22	376903.38	1300699.25
23	376978.77	1300865.09
24	377027.02	1300972.12
25	377034.56	1301106.30
26	376966.71	1301336.95
27	376966.71	1301416.86
28	377034.56	1301531.43
29	377055.67	1301591.73
30	377073.76	1301653.54
31	377088.84	1301816.36
32	377090.35	1302040.99
33	377093.37	1302221.90
34	377141.62	1302604.82
35	377058.69	1302740.50
36	377002.90	1302827.95
37	376919.97	1303017.90
38	376897.35	1303816.91
39	376892.83	1303848.57
40	376844.58	1303994.81
41	376811.40	1304080.74
42	376773.71	1304147.07
43	376717.31	1304362.79
44	376715.83	1304383.85
45	376719.49	1304446.81

46	376733.66	1304510.15
47	376761.36	1304595.03
48	376779.51	1304663.25
49	376779.95	1304685.82
50	376755.62	1304745.57
51	376678.72	1304927.99
52	376628.96	1305071.21
53	376619.54	1305145.84
54	376604.46	1305236.29
55	376594.66	1305283.02
56	376530.58	1305423.23
57	376456.69	1305574.74
58	376412.97	1305674.24
59	376351.15	1305809.92
60	376287.82	1305895.85
61	376227.51	1305969.72
62	376189.81	1306034.55
63	376167.19	1306093.34
64	376159.66	1306149.12
65	376162.67	1306328.53
66	376152.12	1306400.89
67	376121.96	1306509.43
68	376127.99	1306571.24
69	376167.19	1306684.31
70	376195.84	1306741.60
71	376289.33	1306845.62
72	376316.47	1306886.33
73	376348.13	1306948.14
74	376385.83	1307032.56
75	376415.98	1307110.96

76	376468.76	1307331.06
77	376504.94	1307496.89
78	376520.02	1307582.83
79	376515.50	1307617.50
80	376486.85	1307691.37
81	376492.88	1307774.29
82	376526.05	1307908.46
83	376577.32	1308065.25
84	376630.09	1308119.52
85	376649.69	1308208.47
86	376685.88	1308374.30
87	376735.64	1308488.88
88	376759.76	1308534.10
89	376750.71	1308553.70
90	376694.93	1308618.53
91	376676.83	1308665.26
92	376681.36	1308752.70
93	376666.28	1308825.06
94	376630.09	1308954.72
95	376607.47	1308996.93
96	376556.21	1309025.57
97	376513.99	1309016.53
98	376476.29	1308996.93
99	376432.57	1308926.07
100	376397.89	1308889.89
101	376363.21	1308883.86
102	376289.33	1308906.47
103	376210.92	1308911.00
104	376174.73	1308915.52
105	376097.84	1308933.61

106	376058.63	1308962.25
107	376040.54	1308980.34
108	375885.23	1309057.23
109	375846.03	1309082.86
110	375757.07	1309111.50
111	375705.81	1309201.96
112	375645.49	1309312.01
113	375622.88	1309355.73
114	375624.38	1309408.50
115	375639.46	1309456.74
116	375621.37	1309533.62
117	375613.83	1309590.91
118	375610.81	1309631.62
119	375565.58	1309688.90
120	375475.11	1309737.15
121	375417.81	1309777.85
122	375361.51	1309844.28
123	375283.62	1309909.01
124	375227.83	1309969.31
125	375191.64	1310022.08
126	375099.67	1310264.80
127	375048.40	1310365.80
128	374998.64	1310463.80
129	374973.93	1310492.58
130	374962.27	1310511.52
131	374908.36	1310561.06
132	374854.45	1310614.96
133	374815.11	1310652.83
134	374736.42	1310724.23
135	374678.99	1310778.88

136	374651.85	1310822.60
137	374641.30	1310878.38
138	374627.72	1311119.59
139	374618.68	1311213.06
140	374630.74	1311289.94
141	374669.94	1311386.43
142	374709.15	1311460.30
143	374733.27	1311549.25
144	374731.76	1311591.46
145	374691.05	1311663.82
146	374642.80	1311751.26
147	374615.66	1311831.16
148	374549.32	1311920.11
149	374458.85	1312048.25
150	374391.00	1312132.68
151	374359.34	1312180.92
152	374336.72	1312232.18
153	374315.61	1312301.53
154	374320.13	1312423.64
155	374336.72	1312548.77
156	374336.72	1312679.93
157	374360.84	1312809.58
158	374362.35	1312897.02
159	374350.29	1313055.31
160	374339.73	1313141.24
161	374320.13	1313263.36
162	374321.64	1313325.17
163	374335.21	1313385.47
164	374339.73	1313518.14
165	374333.70	1313593.51

166	374309.58	1313667.39
167	374279.42	1313721.66
168	374214.59	1313806.08
169	374131.66	1313887.49
170	374036.67	1313938.75
171	373934.13	1313977.95
172	373879.85	1313996.04
173	373840.65	1314036.74
174	373729.07	1314205.59
175	373600.91	1314391.02
176	373567.74	1314443.79
177	373409.42	1314629.22
178	373349.11	1314709.12
179	373249.59	1314799.57
180	373189.28	1314832.74
181	373121.43	1314868.92
182	372981.20	1314903.59
183	372854.54	1314921.09
184	372764.08	1314941.28
185	372682.66	1314953.34
186	372643.45	1314960.88
187	372615.94	1314985.00
188	372577.11	1314960.88
189	372529.62	1314939.02
190	372496.45	1314916.41
191	372482.13	1314895.30
192	372480.62	1314858.37
193	372458.75	1314820.68
194	372386.38	1314761.88
195	372271.79	1314650.32

196	372241.64	1314612.63
197	372188.86	1314523.69
198	372151.17	1314501.07
199	372099.91	1314454.34
200	372033.56	1314371.42
201	372000.39	1314345.79
202	371962.70	1314324.69
203	371915.96	1314282.48
204	371860.17	1314241.77
205	371840.57	1314217.65
206	371801.37	1314213.13
207	371768.20	1314198.05
208	371760.66	1314184.48
209	371718.44	1314216.14
210	371668.68	1314211.62
211	371638.53	1314223.68
212	371618.93	1314223.68
213	371596.31	1314211.62
214	371483.23	1314210.11
215	371428.95	1314189.01
216	371404.82	1314172.42
217	371397.28	1314116.64
218	371389.74	1314065.38
219	371335.46	1313977.95
220	371272.14	1313908.60
221	371223.89	1313858.85
222	371168.10	1313827.19
223	371145.49	1313800.05
224	371122.52	1313779.91
225	371052.88	1313762.36

226	371009.16	1313730.70
227	370939.81	1313711.11
228	370927.75	1313744.27
229	370900.61	1313789.50
230	370901.10	1313883.35
231	370885.08	1313925.60
232	370848.66	1313970.76
233	370836.53	1313999.05
234	370839.63	1314039.66
235	370804.80	1314110.14
236	370771.70	1314140.76
237	370703.86	1314140.76
238	370679.68	1314171.81
239	370655.62	1314216.14
240	370623.96	1314241.77
241	370539.53	1314268.91
242	370415.90	1314368.41
243	370397.81	1314375.94
244	370352.58	1314339.76
245	370307.35	1314314.13
246	370265.14	1314309.61
247	370230.46	1314326.19
248	370197.29	1314362.38
249	370138.50	1314400.07
250	370102.31	1314434.74
251	370070.65	1314504.09
252	370069.15	1314567.41
253	370078.19	1314618.66
254	370057.08	1314662.38
255	370026.93	1314703.09

256	370008.84	1314760.38
257	369945.52	1314837.26
258	369882.20	1314897.56
259	369859.58	1314953.34
260	369841.49	1314988.02
261	369821.89	1315000.08
262	369770.63	1315003.09
263	369748.02	1315027.22
264	369725.40	1315054.35
265	369675.65	1315046.81
266	369634.95	1315070.94
267	369493.23	1315090.53
268	369440.46	1315079.98
269	369404.28	1315079.98
270	369363.57	1315073.95
271	369324.37	1315073.95
272	369256.47	1315032.81
273	369224.42	1315019.70
274	369190.92	1315013.87
275	369157.41	1315013.87
276	369122.45	1315015.33
277	369083.15	1315018.17
278	368970.08	1314974.45
279	368869.07	1314927.72
280	368796.70	1314911.13
281	368697.19	1314912.64
282	368671.57	1314915.66
283	368621.81	1314897.56
284	368501.69	1314870.46
285	368354.96	1314838.77

286	368177.06	1314819.17
287	368080.57	1314829.72
288	367938.85	1314865.91
289	367792.61	1314909.63
290	367732.31	1314906.61
291	367676.76	1314888.58
292	367631.29	1314884.00
293	367605.67	1314896.06
294	367546.87	1314981.99
295	367469.98	1315075.46
296	367378.01	1315123.70
297	367284.54	1315135.76
298	367153.37	1315126.72
299	367037.29	1315104.10
300	366976.98	1315113.15
301	366913.66	1315141.79
302	366790.05	1315214.15
303	366640.04	1315248.83
304	366471.17	1315282.00
305	366314.37	1315346.82
306	366191.86	1315565.42
307	366010.94	1315860.90
308	365998.88	1315963.42
309	365925.00	1316053.87
310	365879.77	1316077.99
311	365770.64	1316107.01
312	365705.06	1316128.12
313	365619.87	1316204.63
314	365582.18	1316221.97
315	365561.82	1316186.54

316	365481.91	1316122.47
317	365447.99	1316154.13
318	365336.42	1316237.04
319	365175.85	1316335.03
320	365160.02	1316334.28
321	364996.43	1316285.28
322	364973.81	1316265.69
323	364894.66	1315980.00
324	364853.19	1315833.01
325	364872.79	1315752.36
326	364876.56	1315703.36
327	364826.81	1315609.14
328	364790.33	1315539.17
329	364771.37	1315480.16
330	364759.73	1315432.81
331	364777.81	1315353.61
332	364779.31	1315303.86
333	364769.51	1315274.46
334	364743.88	1315255.61
335	364550.14	1315213.40
336	364511.69	1315213.40
337	364469.48	1315225.46
338	364394.84	1315247.32
339	364361.68	1315245.81
340	364245.58	1315176.47
341	364152.86	1315118.42
342	364008.11	1314999.33
343	363999.82	1314985.76
344	364006.61	1314914.15
345	364029.22	1314786.76

346	363975.70	1314526.70
347	363934.23	1314345.04
348	363916.14	1314241.77
349	363896.54	1314081.21
350	363877.34	1313999.05
351	363853.22	1313938.75
352	363811.76	1313864.88
353	363746.18	1313776.68
354	363637.63	1313662.86
355	363618.78	1313647.79
356	363587.12	1313621.41
357	363535.86	1313588.24
358	363492.90	1313560.35
359	363409.98	1313518.89
360	363346.66	1313482.71
361	363326.31	1313460.09
362	363303.69	1313422.41
363	363273.54	1313350.04
364	363192.88	1313169.89
365	363177.05	1313135.21
366	363126.55	1313013.10
367	363105.44	1312986.72
368	363080.57	1312956.57
369	362978.05	1312881.19
370	362845.38	1312795.26
371	362827.29	1312768.87
372	362802.41	1312731.18
373	362787.34	1312698.02
374	362796.38	1312583.44
375	362797.14	1312548.01

376	362788.09	1312523.89
377	362762.46	1312479.42
378	362741.35	1312453.04
379	362727.79	1312437.21
380	362699.90	1312418.36
381	362667.48	1312397.26
382	362617.73	1312362.58
383	362582.30	1312335.45
384	362528.78	1312292.48
385	362463.20	1312251.78
386	362306.41	1312196.00
387	362241.58	1312173.38
388	362084.04	1312117.60
389	362022.98	1312098.00
390	362006.40	1312076.90
391	361998.10	1312043.73
392	362016.20	1311934.43
393	362036.55	1311865.08
394	362074.99	1311638.19
395	362088.56	1311470.85
396	362081.02	1311317.08
397	362145.85	1310656.01
398	362167.71	1310398.97
399	362172.99	1310277.61
400	362170.73	1310229.37
401	362158.66	1310153.99
402	362135.30	1310046.20
403	362109.67	1309952.73
404	362064.44	1309881.12
405	362034.29	1309856.24

406	361912.17	1309812.52
407	361821.71	1309784.63
408	361703.37	1309732.62
409	361674.72	1309718.30
410	361644.57	1309685.89
411	361616.68	1309633.88
412	361590.30	1309575.08
413	361569.94	1309493.67
414	361544.31	1309387.39
415	361533.76	1309346.68
416	361506.08	1309322.94
417	361578.63	1309209.95
418	361762.14	1308919.36
419	362553.78	1307682.45
420	362578.72	1307647.18
421	362608.89	1307606.98
422	362625.32	1307588.87
423	362650.95	1307563.91
424	362677.58	1307541.68
425	362722.36	1307507.15
426	363000.38	1307296.32
427	363516.58	1306906.56
428	363522.41	1306902.90
429	363593.26	1306850.31
430	363899.86	1306638.00
431	364195.51	1306442.61
432	364422.93	1306293.56
433	364626.76	1306159.98
434	364713.96	1306102.83
435	364902.27	1305978.89

436	364890.70	1305961.71
437	365014.30	1305883.36
438	365022.36	1305895.35
439	365091.56	1305848.72
440	365224.90	1305763.09
441	365278.62	1305726.19
442	365321.81	1305691.46
443	365380.49	1305639.69
444	365412.78	1305606.09
445	365463.78	1305551.52
446	365548.45	1305460.26
447	365709.96	1305285.79
448	365841.79	1305149.88
449	365982.04	1305000.03
450	366431.78	1304515.89
451	366533.56	1304406.14
452	366624.34	1304308.25
453	366838.42	1304077.93
454	367155.70	1303736.72
455	367141.91	1303722.87
456	367186.46	1303675.92
457	367815.76	1302999.23
458	367824.19	1303007.55
459	367834.48	1302996.78
460	367974.46	1302848.99
461	367985.45	1302837.19
462	368337.96	1302458.30
463	368632.38	1302142.10
464	368859.35	1301895.80
465	369193.55	1301535.90

466	369216.61	1301511.14
467	369427.29	1301285.79
468	369620.52	1301078.05
469	369837.59	1300844.20
470	369951.36	1300721.81
471	370819.30	1299789.83
472	370826.88	1299781.72
473	371253.12	1299326.27
474	371466.83	1299094.44
475	371517.77	1299038.93
476	371511.10	1299031.99
477	371744.51	1298777.39
478	371845.02	1298669.23
479	372050.75	1298443.36
480	372149.91	1298337.55
481	372322.66	1298153.04
482	372915.78	1297513.38
483	373321.38	1297633.98
484	373418.63	1297659.61
485	373597.30	1297660.36
486	373751.09	1297621.17
487	373883.02	1297545.79
488	374164.22	1297378.45
489	374548.71	1297141.01
490	375095.28	1296800.29
491	375163.88	1296758.08
492	375242.29	1296727.93
493	375335.77	1296705.32
494	375460.92	1296690.24
495	375525.75	1296696.27

496	375614.71	1296709.84
1	375702.61	1296739.24";

10) в пункте 1.6 Положения о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Островский", утвержденного пунктом 1 указанного постановления, слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

11) в пункте 1.6 Положения о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Никандровская дача", утвержденного пунктом 1 указанного постановления, слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

12) в пункте 1.6 Положения о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Пустошкинский", утвержденного пунктом 1 указанного постановления, слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

13) в Положении о Государственном природном зоологическом заказнике Псковской области "Николаевский", утвержденном пунктом 1 указанного постановления:

а) в пункте 1.6 слова "Государственного комитета Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды" заменить словами "Комитета по природным ресурсам и экологии Псковской области";

б) раздел 6 "Описание границ заказника" изложить в следующей редакции:

"6. ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ЗАКАЗНИКА

Описание границ заказника определено в приложении к настоящему Положению.";

в) дополнить приложением следующего содержания:

"Приложение
к Положению
о государственном природном зоологическом
заказнике Псковской области "Николаевский"

КООРДИНАТЫ

поворотных точек границы государственного природного
зоологического заказника Псковской области "Николаевский"

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	563700.11	1328428.46
2	563672.29	1328452.97
3	563626.67	1328519.52
4	563552.72	1328647.50
5	563205.50	1329276.20

6	562497.12	1330591.29
7	562946.87	1332212.30
8	562971.26	1332239.80
9	562995.86	1333352.37
10	562999.35	1333387.21
11	563004.76	1333944.24
12	562979.20	1333954.53
13	562909.10	1334001.77
14	562725.52	1334117.56
15	562405.62	1334076.90
16	562377.74	1334249.61
17	562368.33	1334364.81
18	562287.87	1335273.68
19	562332.66	1335431.19
20	562371.91	1335610.59
21	562272.76	1336090.58
22	561828.93	1336054.95
23	561619.41	1336048.76
24	561611.28	1335902.75
25	561462.26	1335861.91
26	561352.50	1335776.13
27	561220.68	1335777.30
28	561219.31	1335669.84
29	561166.66	1335668.09
30	561153.30	1335695.59
31	561127.17	1335699.27
32	561129.49	1335735.86
33	561102.97	1335751.16
34	561087.29	1336218.76
35	561273.90	1336286.91

36	561278.94	1336317.70
37	561463.42	1336325.44
38	561454.52	1336551.21
39	561517.05	1336560.31
40	561608.80	1336727.60
41	561663.20	1336773.10
42	561701.34	1336701.46
43	561791.55	1336715.40
44	561863.37	1336802.92
45	562245.51	1337236.44
46	562339.78	1337351.46
47	562479.16	1337343.71
48	562594.64	1337552.82
49	562615.16	1337532.69
50	562632.97	1337538.50
51	562635.68	1337568.70
52	562686.78	1337620.98
53	562690.27	1337642.66
54	562654.26	1337722.44
55	562655.42	1337742.58
56	562665.11	1337754.97
57	562677.49	1337760.39
58	562709.62	1337761.55
59	562733.63	1337770.07
60	562750.67	1337788.28
61	562759.19	1337810.73
62	562754.54	1337828.93
63	562738.66	1337844.03
64	562718.92	1337840.55
65	562701.49	1337829.70

66	562684.27	1337832.80
67	562665.69	1337855.26
68	562644.48	1337906.60
69	562587.24	1337937.36
70	562568.66	1337960.59
71	562553.56	1337998.93
72	562523.57	1338004.11
73	562453.28	1337967.95
74	562421.92	1337967.95
75	562403.72	1337979.96
76	562399.08	1338004.35
77	562411.47	1338027.20
78	562455.99	1338051.60
79	562455.60	1338073.28
80	562412.24	1338093.81
81	562403.72	1338123.58
82	562415.34	1338156.93
83	562409.53	1338175.89
84	562389.79	1338184.81
85	562343.71	1338184.42
86	562317.38	1338189.84
87	562305.38	1338199.14
88	562275.96	1338269.23
89	562241.89	1338314.54
90	562221.75	1338367.98
91	562195.81	1338407.86
92	562179.55	1338410.96
93	562165.61	1338398.18
94	562104.45	1338227.41
95	562089.73	1338206.88

96	562068.43	1338198.36
97	562042.88	1338205.34
98	562022.36	1338220.04
99	562021.20	1338244.82
100	562032.81	1338259.95
101	562067.27	1338285.88
102	562070.37	1338306.41
103	562059.14	1338343.19
104	562058.38	1338381.92
105	562047.53	1338444.27
106	562053.72	1338459.76
107	562087.41	1338490.74
108	562093.21	1338512.42
109	562089.73	1338527.14
110	562072.31	1338541.85
111	562051.79	1338596.84
112	562000.68	1338620.84
113	561982.87	1338641.76
114	561977.45	1338663.83
115	561986.74	1338821.44
116	561982.87	1338848.94
117	561965.07	1338878.80
118	561674.49	1339088.26
119	561642.28	1339137.74
120	561609.91	1339262.00
121	561588.55	1339279.94
122	561561.44	1339284.20
123	561527.36	1339276.07
124	561495.62	1339275.30
125	561472.00	1339288.85

126	561431.73	1339339.52
127	561424.38	1339375.59
128	561467.68	1339494.57
129	561468.13	1339561.86
130	561455.74	1339668.74
131	561432.12	1339780.65
132	561408.89	1339813.96
133	561381.79	1339828.21
134	561295.84	1339808.92
135	561271.06	1339810.47
136	561254.41	1339820.54
137	561243.96	1339837.58
138	561253.95	1339953.28
139	561271.06	1339983.58
140	561296.22	1339995.19
141	561388.76	1340008.36
142	561408.51	1340026.94
143	561417.41	1340050.57
144	561413.15	1340070.70
145	561399.21	1340082.32
146	561354.69	1340089.29
147	561308.61	1340111.75
148	561237.37	1340131.11
149	561216.00	1340166.66
150	561213.76	1340205.85
151	561224.22	1340237.99
152	561246.28	1340272.46
153	561267.97	1340291.43
154	561338.04	1340335.58
155	561372.60	1340376.44

156	561380.19	1340415.20
157	561371.59	1340442.94
158	561339.80	1340459.21
159	561198.29	1340479.33
160	561116.25	1340503.27
161	560968.06	1340574.90
162	560724.50	1340743.86
163	560701.34	1340776.24
164	560698.38	1340803.91
165	560705.46	1340824.71
166	560760.61	1340880.44
167	560828.11	1340919.27
168	560834.21	1340935.96
169	560828.13	1340948.54
170	560809.09	1340958.54
171	560747.26	1340959.91
172	560680.14	1340949.91
173	560627.15	1340936.56
174	560592.21	1340932.24
175	560566.89	1340944.41
176	560544.13	1340971.30
177	560523.71	1341004.66
178	560518.81	1341028.40
179	560524.70	1341041.35
180	560535.49	1341047.04
181	560630.88	1341037.04
182	560656.39	1341039.78
183	560667.58	1341050.58
184	560679.94	1341079.03
185	560680.53	1341103.17

186	560661.49	1341164.98
187	560660.46	1341202.98
188	560672.29	1341258.59
189	560673.66	1341284.50
190	560667.19	1341306.27
191	560646.38	1341328.84
192	560614.91	1341334.44
193	560599.32	1341312.86
194	560588.48	1341238.77
195	560574.14	1341208.57
196	560546.68	1341188.73
197	560515.08	1341182.84
198	560482.30	1341187.55
199	560403.01	1341236.81
200	560397.12	1341249.76
201	560396.73	1341317.66
202	560355.71	1341362.40
203	560327.26	1341415.96
204	560320.18	1341447.17
205	560301.54	1341489.95
206	560198.30	1341602.00
207	560110.96	1341686.39
208	560080.34	1341735.45
209	560082.70	1341757.82
210	560112.73	1341806.09
211	560134.91	1341826.30
212	560164.54	1341828.07
213	560300.75	1341790.59
214	560337.66	1341774.10
215	560380.83	1341682.26

216	560399.08	1341656.36
217	560424.02	1341637.52
218	560445.40	1341634.19
219	560465.82	1341639.29
220	560488.19	1341656.75
221	560494.86	1341681.28
222	560484.66	1341715.82
223	560481.52	1341777.04
224	560467.03	1341803.55
225	560363.56	1341837.49
226	560350.80	1341856.72
227	560348.45	1341898.13
228	560352.18	1341920.69
229	560364.93	1341938.55
230	560449.13	1341958.37
231	560494.67	1341978.58
232	560520.38	1342000.17
233	560534.12	1342021.76
234	560534.51	1342050.41
235	560523.52	1342080.82
236	560490.94	1342123.21
237	560459.34	1342142.82
238	560426.76	1342147.15
239	560376.92	1342138.32
240	560282.51	1342130.08
241	560244.83	1342136.80
242	560139.82	1342197.98
243	560065.23	1342220.54
244	559993.79	1342228.20
245	559966.12	1342216.42

246	559948.45	1342185.22
247	559948.65	1342169.13
248	559958.66	1342150.88
249	559965.92	1342126.94
250	559965.33	1342110.64
251	559955.14	1342086.71
252	559929.02	1342065.32
253	559907.43	1342041.57
254	559889.97	1342032.35
255	559872.50	1342034.31
256	559859.35	1342047.86
257	559833.64	1342092.01
258	559808.32	1342113.59
259	559749.63	1342132.04
260	559723.33	1342130.67
261	559705.47	1342115.35
262	559700.57	1342100.45
263	559699.00	1342059.24
264	559689.38	1342032.94
265	559678.01	1342018.22
266	559661.90	1342013.72
267	559513.92	1342062.18
268	559504.10	1342076.10
269	559512.15	1342165.60
270	559508.22	1342197.78
271	559476.82	1342231.53
272	559456.80	1342271.18
273	559403.22	1342310.62
274	559347.10	1342381.85
275	559305.88	1342403.44

276	559281.34	1342425.22
277	559278.59	1342444.84
278	559288.40	1342463.28
279	559308.03	1342479.97
280	559353.18	1342479.38
281	559363.97	1342487.43
282	559367.70	1342502.15
283	559364.16	1342517.65
284	559296.26	1342561.41
285	559282.32	1342583.98
286	559280.36	1342601.83
287	559285.46	1342613.61
288	559348.47	1342651.09
289	559361.02	1342664.44
290	559362.79	1342677.39
291	559356.51	1342691.12
292	559343.76	1342697.80
293	559315.10	1342688.37
294	559286.25	1342694.46
295	559249.54	1342715.85
296	559239.83	1342734.58
297	559239.03	1342757.96
298	559258.81	1342796.72
299	559300.77	1342853.66
300	559331.19	1342885.40
301	559382.02	1342917.58
302	559416.76	1342946.62
303	559434.82	1342968.40
304	559445.22	1342992.15
305	559446.79	1343029.63

306	559442.87	1343048.67
307	559430.89	1343068.88
308	559413.62	1343074.96
309	559405.18	1343066.33
310	559402.24	1343046.12
311	559393.22	1343027.08
312	559363.38	1342977.83
313	559336.49	1342951.33
314	559310.97	1342946.82
315	559293.90	1342952.31
316	559288.80	1342970.76
317	559310.97	1343018.84
318	559350.83	1343083.01
319	559367.89	1343119.12
320	559372.80	1343143.25
321	559368.87	1343176.03
322	559338.83	1343249.61
323	559322.36	1343258.64
324	559307.64	1343258.44
325	559296.66	1343246.28
326	559288.99	1343225.28
327	559276.24	1343212.72
328	559244.24	1343203.89
329	559138.85	1343197.22
330	559105.48	1343200.36
331	559089.98	1343213.70
332	559080.75	1343239.81
333	559084.87	1343259.23
334	559094.49	1343267.47
335	559129.82	1343260.80

336	559142.97	1343266.29
337	559160.14	1343282.97
338	559181.68	1343320.57
339	559204.11	1343403.86
340	559219.45	1343435.05
341	559258.47	1343469.79
342	559287.72	1343501.58
343	559304.61	1343524.35
344	559316.57	1343546.91
345	559319.71	1343561.44
346	559317.94	1343574.78
347	559311.07	1343581.26
348	559292.04	1343580.67
349	559261.81	1343569.29
350	559228.84	1343571.05
351	559212.35	1343580.08
352	559202.35	1343590.87
353	559194.29	1343591.46
354	559181.53	1343584.79
355	559169.17	1343581.65
356	559112.46	1343585.39
357	559095.37	1343581.65
358	559086.74	1343572.23
359	559086.34	1343559.28
360	559102.83	1343530.23
361	559107.15	1343518.85
362	559107.15	1343507.67
363	559102.62	1343493.54
364	559089.09	1343472.93
365	559068.29	1343457.23

366	559045.33	1343450.95
367	559013.33	1343452.33
368	558998.22	1343457.43
369	558992.33	1343466.06
370	558992.73	1343476.46
371	558999.60	1343483.14
372	559025.11	1343490.59
373	559033.94	1343498.05
374	559038.06	1343507.47
375	559041.40	1343582.04
376	559036.69	1343602.25
377	559034.33	1343645.82
378	559031.98	1343658.18
379	559023.94	1343666.62
380	559007.84	1343669.16
381	558998.42	1343663.09
382	558968.19	1343626.99
383	558914.22	1343599.11
384	558890.67	1343583.22
385	558860.83	1343555.74
386	558848.08	1343545.54
387	558844.54	1343536.12
388	558831.21	1343516.89
389	558823.93	1343514.14
390	558812.55	1343516.30
391	558804.70	1343523.17
392	558802.74	1343532.00
393	558804.51	1343539.85
394	558820.21	1343550.05
395	558830.23	1343561.44

396	558830.82	1343578.13
397	558824.92	1343590.09
398	558808.43	1343590.68
399	558801.56	1343586.55
400	558787.44	1343574.00
401	558771.53	1343570.66
402	558750.14	1343576.55
403	558737.78	1343583.22
404	558726.20	1343597.15
405	558723.64	1343618.54
406	558729.53	1343650.33
407	558749.55	1343706.46
408	558762.90	1343736.09
409	558764.86	1343751.79
410	558762.31	1343766.70
411	558753.28	1343770.82
412	558741.70	1343768.27
413	558725.61	1343723.53
414	558717.76	1343709.40
415	558703.63	1343700.57
416	558692.24	1343700.76
417	558682.23	1343707.83
418	558678.53	1343728.75
419	558686.55	1343748.45
420	558687.74	1343767.69
421	558685.18	1343780.63
422	558673.60	1343794.17
423	558658.48	1343801.43
424	558629.24	1343805.56
425	558605.30	1343802.23

426	558566.03	1343788.68
427	558516.98	1343814.78
428	558505.21	1343847.55
429	558473.60	1343911.33
430	558450.63	1343944.49
431	558427.28	1343970.00
432	558410.21	1343973.93
433	558393.92	1343963.72
434	558383.91	1343947.04
435	558378.81	1343925.26
436	558377.24	1343900.14
437	558374.88	1343884.84
438	558369.78	1343867.76
439	558359.76	1343860.89
440	558337.00	1343855.99
441	558325.81	1343859.32
442	558316.21	1343867.96
443	558315.42	1343879.93
444	558348.58	1343904.66
445	558350.54	1343913.29
446	558345.64	1343920.75
447	558295.00	1343921.92
448	558279.89	1343935.07
449	558263.20	1343971.18
450	558252.61	1343980.40
451	558229.84	1343992.37
452	558216.94	1344005.66
453	558205.89	1344050.07
454	558187.84	1344052.42
455	558172.18	1344044.22

456	558146.61	1344022.44
457	558128.03	1344007.26
458	558127.01	1343976.09
459	558119.54	1343945.08
460	558117.97	1343927.22
461	558113.06	1343921.54
462	558105.21	1343920.75
463	558068.90	1343935.86
464	558006.68	1343956.66
465	557933.28	1343960.39
466	557922.88	1343969.61
467	557920.33	1344017.49
468	557880.29	1344056.54
469	557853.99	1344097.16
470	557830.44	1344099.32
471	557809.83	1344087.35
472	557800.61	1344076.36
473	557795.89	1344042.81
474	557786.28	1344024.16
475	557771.36	1344010.23
476	557663.22	1343956.07
477	557650.27	1343952.54
478	557639.86	1343954.50
479	557631.82	1343969.81
480	557626.12	1343999.05
481	557618.86	1344008.47
482	557609.64	1344010.03
483	557600.22	1344001.99
484	557585.50	1343978.44
485	557577.25	1343977.85

486	557556.65	1343992.37
487	557543.30	1344007.88
488	557542.12	1344016.31
489	557544.28	1344023.38
490	557569.99	1344038.88
491	557587.07	1344054.58
492	557601.40	1344072.83
493	557609.25	1344095.20
494	557613.96	1344117.57
495	557606.89	1344136.02
496	557591.78	1344149.76
497	557573.53	1344157.22
498	557554.29	1344158.00
499	557539.18	1344154.07
500	557524.57	1344141.12
501	557507.98	1344108.15
502	557499.93	1344074.20
503	557487.56	1344037.31
504	557475.78	1344025.54
505	557462.83	1344019.85
506	557444.58	1344020.63
507	557416.66	1344037.42
508	557417.30	1344048.30
509	557422.40	1344052.23
510	557448.50	1344059.68
511	557457.14	1344064.98
512	557458.51	1344077.54
513	557453.02	1344090.69
514	557401.20	1344145.83
515	557383.55	1344176.64

516	557380.80	1344189.79
517	557389.24	1344222.96
518	557387.48	1344233.75
519	557379.62	1344240.61
520	557360.31	1344238.60
521	557300.72	1344214.32
522	557282.07	1344210.19
523	557256.56	1344223.93
524	557244.58	1344241.79
525	557242.82	1344250.03
526	557246.35	1344258.08
527	557260.87	1344270.64
528	557272.06	1344283.98
529	557272.45	1344299.88
530	557266.37	1344311.06
531	557254.40	1344317.74
532	557233.97	1344318.91
533	557222.80	1344311.26
534	557211.41	1344296.35
535	557202.39	1344273.39
536	557193.37	1344263.18
537	557178.64	1344261.22
538	557151.75	1344265.34
539	557134.87	1344261.42
540	557085.80	1344237.87
541	557073.05	1344237.47
542	557064.41	1344242.98
543	557063.23	1344252.00
544	557090.51	1344286.52
545	557090.32	1344297.13

546	557076.78	1344320.48
547	557076.19	1344331.86
548	557103.67	1344366.39
549	557109.55	1344382.69
550	557108.57	1344398.00
551	557097.79	1344406.24
552	557079.76	1344404.64
553	557040.66	1344372.09
554	557028.69	1344367.58
555	557007.31	1344366.60
556	556990.22	1344372.89
557	556975.11	1344385.63
558	556945.08	1344397.60
559	556930.90	1344406.84
560	556930.30	1344418.83
561	556938.21	1344429.20
562	556968.44	1344446.47
563	556975.90	1344455.10
564	556976.88	1344466.09
565	556974.52	1344475.51
566	556961.19	1344486.70
567	556945.08	1344492.19
568	556914.07	1344492.19
569	556874.16	1344503.34
570	556843.42	1344531.24
571	556841.45	1344544.78
572	556844.59	1344556.16
573	556854.01	1344563.82
574	556923.30	1344571.27
575	556938.21	1344577.55

576	556947.04	1344590.90
577	556947.44	1344607.78
578	556933.31	1344637.41
579	556932.91	1344655.07
580	556962.16	1344695.49
581	556962.36	1344714.92
582	556954.10	1344741.22
583	556946.49	1344731.58
584	556939.64	1344721.84
585	556645.21	1344415.36
586	556314.68	1344073.52
587	555753.76	1343498.82
588	555580.11	1343321.73
589	555244.27	1342979.24
590	555229.45	1342965.13
591	555224.58	1342959.41
592	555053.05	1342786.38
593	554956.49	1342688.38
594	554765.22	1342491.99
595	554620.64	1342345.13
596	554195.75	1341911.70
597	554115.82	1341830.18
598	553882.15	1341593.04
599	553722.28	1341428.94
600	553541.67	1341246.04
601	553400.38	1341101.41
602	553403.90	1341095.90
603	553411.02	1341088.48
604	553400.93	1341076.97
605	553391.47	1341084.42

606	553386.34	1341087.02
607	553329.24	1341027.47
608	553251.31	1340948.10
609	553085.94	1340781.07
610	553001.25	1340694.19
611	552891.26	1340578.60
612	552815.14	1340502.27
613	552740.85	1340425.64
614	552573.69	1340258.38
615	552466.02	1340146.94
616	552339.03	1340017.50
617	552241.37	1339918.66
618	552217.81	1339893.93
619	552165.83	1339840.76
620	551971.86	1339642.11
621	551178.31	1338866.93
622	551030.05	1338753.90
623	549802.72	1337193.70
624	549238.39	1336463.64
625	548048.60	1334933.09
626	547304.43	1333997.34
627	546991.32	1333589.69
628	546778.26	1333321.01
629	546561.50	1333037.50
630	546639.31	1332981.92
631	546850.52	1332905.94
632	546814.16	1332790.60
633	546992.94	1332577.04
634	547023.05	1332553.42
635	547112.67	1332503.39

636	547180.76	1332461.70
637	547310.45	1332392.21
638	547326.20	1332379.70
639	547574.92	1332160.13
640	547656.91	1332087.86
641	547694.42	1332055.90
642	547737.50	1332015.60
643	547805.59	1331960.93
644	547851.44	1331931.75
645	547901.00	1331907.66
646	547958.90	1331867.82
647	548028.84	1331802.97
648	548091.83	1331728.85
649	548123.32	1331684.84
650	548169.18	1331603.78
651	548237.73	1331481.94
652	548259.96	1331445.81
653	548304.89	1331399.49
654	548372.98	1331344.82
655	548422.54	1331317.96
656	548457.27	1331319.35
657	548474.87	1331327.22
658	548507.30	1331326.76
659	548589.28	1331274.41
660	548658.76	1331222.99
661	548699.05	1331193.34
662	548778.72	1331161.38
663	548912.11	1331082.63
664	549049.21	1330997.86
665	549127.49	1330953.85

666	549164.54	1330930.69
667	549179.37	1330909.38
668	549206.23	1330885.29
669	549270.15	1330856.57
670	549297.94	1330835.26
671	549326.66	1330816.73
672	549373.90	1330809.32
673	549423.92	1330775.96
674	549455.42	1330743.54
675	549566.58	1330615.68
676	549580.48	1330607.34
677	549618.46	1330611.05
678	549642.54	1330598.08
679	549723.13	1330509.14
680	549985.29	1330334.03
681	550110.35	1330229.34
682	550143.70	1330246.02
683	550176.12	1330249.72
684	550209.47	1330250.65
685	550276.17	1330230.27
686	550328.04	1330231.19
687	550355.83	1330223.78
688	550394.74	1330175.60
689	550467.92	1330120.02
690	550731.93	1329968.07
691	550823.64	1329916.19
692	550867.18	1329893.95
693	550948.70	1329763.32
694	551013.54	1329654.00
695	551099.69	1329469.63

696	551206.22	1329192.61
697	551271.07	1328995.27
698	551285.89	1328913.74
699	551279.40	1328857.22
700	551252.54	1328805.34
701	551211.78	1328762.72
702	551163.61	1328724.73
703	551136.75	1328699.72
704	551132.11	1328670.07
705	551149.72	1328634.87
706	551183.06	1328613.56
707	551188.62	1328572.79
708	551193.25	1328528.32
709	551198.81	1328520.91
710	551357.22	1328569.09
711	551430.40	1328582.98
712	551573.98	1328577.42
713	551814.84	1328543.14
714	551913.96	1328533.88
715	551960.27	1328537.59
716	552010.30	1328559.82
717	552052.91	1328585.76
718	552103.86	1328624.68
719	552159.44	1328657.10
720	552245.59	1328684.90
721	552365.09	1328693.23
722	552464.21	1328702.50
723	552689.31	1328750.68
724	552883.85	1328787.74
725	552970.00	1328793.29

726	553063.56	1328810.90
727	553134.89	1328838.69
728	553198.81	1328877.60
729	553274.77	1328933.19
730	553337.76	1328973.03
731	553398.90	1328995.27
732	553642.53	1329037.89
733	553717.56	1329059.19
734	553814.83	1328999.90
735	553949.15	1328907.25
736	554017.70	1328857.22
737	554050.12	1328796.07
738	554096.44	1328761.79
739	554131.64	1328696.01
740	554146.46	1328655.25
741	554168.70	1328633.01
742	554202.04	1328629.31
743	554353.97	1328663.59
744	554385.46	1328658.95
745	554394.73	1328646.91
746	554372.49	1328624.68
747	554350.26	1328603.37
748	554353.04	1328572.79
749	554376.20	1328545.92
750	554397.50	1328473.66
751	554507.74	1328439.38
752	554576.29	1328424.56
753	554617.05	1328430.11
754	554632.80	1328380.08
755	554667.07	1328329.13

756	554780.09	1328242.04
757	554957.95	1328077.12
758	555031.13	1328019.68
759	555151.55	1327882.56
760	555309.96	1327712.09
761	555350.72	1327625.93
762	555385.00	1327563.85
763	555457.25	1327495.29
764	555494.31	1327464.72
765	555565.63	1327447.12
766	555630.48	1327410.98
767	555679.58	1327353.54
768	555723.11	1327228.47
769	555755.54	1327071.89
770	555782.40	1326979.24
771	555808.34	1326931.99
772	555858.36	1326893.08
773	555909.31	1326860.65
774	555971.38	1326797.65
775	556041.78	1326728.17
776	556133.49	1326702.23
777	556328.02	1326655.90
778	556418.80	1326624.40
779	556506.81	1326601.24
780	556557.76	1326596.61
781	556579.99	1326590.12
782	556617.97	1326539.17
783	556660.58	1326508.59
784	556755.07	1326488.21
785	556829.18	1326412.24

786	556923.67	1326340.90
787	557007.96	1326276.97
788	557089.48	1326205.63
789	557115.42	1326170.43
790	557279.38	1326130.59
791	557319.22	1326135.22
792	557538.76	1326071.29
793	557571.24	1326004.59
794	557547.15	1325943.44
795	557552.71	1325758.14
796	557558.27	1325691.44
797	557532.33	1325641.41
798	557506.38	1325602.49
799	557473.02	1325580.26
800	557406.31	1325569.14
801	557385.92	1325554.32
802	557348.86	1325450.55
803	557328.48	1325439.43
804	557309.94	1325437.58
805	557265.47	1325443.14
806	557256.43	1325428.31
807	557251.33	1325415.34
808	557238.82	1325408.39
809	557226.31	1325415.81
810	557217.51	1325411.64
811	557211.02	1325383.84
812	557207.78	1325358.36
813	557198.51	1325337.98
814	557160.06	1325305.09
815	557134.58	1325286.56

816	557126.24	1325271.74
817	557112.34	1325254.60
818	557118.83	1325220.32
819	557106.32	1325199.94
820	557091.49	1325186.04
821	557089.64	1325161.02
822	557140.14	1324957.20
823	557164.69	1324918.75
824	557191.10	1324899.76
825	557204.54	1324883.08
826	557201.29	1324843.24
827	557192.49	1324832.59
828	557173.50	1324821.47
829	557163.30	1324808.97
830	557167.94	1324788.12
831	557194.35	1324770.52
832	557222.61	1324750.13
833	557242.06	1324715.85
834	557247.62	1324682.04
835	557262.91	1324678.79
836	557280.52	1324678.33
837	557281.91	1324654.71
838	557262.45	1324635.71
839	557253.18	1324609.77
840	557260.60	1324594.02
841	557271.72	1324594.02
842	557297.20	1324605.14
843	557312.95	1324595.41
844	557317.12	1324577.81
845	557295.81	1324559.28

846	557278.20	1324546.31
847	557274.49	1324536.58
848	557294.88	1324511.10
849	557299.98	1324491.18
850	557290.25	1324469.87
851	557288.86	1324451.34
852	557306.00	1324425.86
853	557321.75	1324404.55
854	557321.29	1324384.63
855	557309.71	1324371.66
856	557288.39	1324360.08
857	557274.96	1324336.92
858	557272.18	1324292.45
859	557274.49	1324278.55
860	557303.68	1324261.41
861	557318.51	1324243.81
862	557325.46	1324204.43
863	557347.23	1324176.64
864	557354.64	1324154.86
865	557351.86	1324123.36
866	557339.36	1324115.03
867	557308.32	1324128.00
868	557270.33	1324145.14
869	557247.16	1324140.97
870	557230.48	1324126.61
871	557232.80	1324105.76
872	557238.36	1324087.23
873	557242.06	1324052.03
874	557245.77	1324034.89
875	557266.16	1323994.12

876	557265.69	1323948.26
877	557262.45	1323918.15
878	557279.13	1323857.47
879	557306.46	1323809.29
880	557331.94	1323751.85
881	557342.60	1323709.69
882	557338.89	1323655.49
883	557325.46	1323612.87
884	557321.75	1323566.08
885	557305.54	1323536.90
886	557274.96	1323510.96
887	557237.43	1323487.80
888	557208.71	1323470.66
889	557184.15	1323454.45
890	557166.08	1323431.28
891	557130.87	1323366.89
892	557112.81	1323310.38
893	557104.93	1323255.72
894	557104.00	1323214.95
895	557123.57	1323226.55
896	557236.20	1323312.02
897	557366.09	1323413.66
898	557532.96	1323540.83
899	557603.58	1323604.43
900	557707.87	1323673.52
901	557847.97	1323778.65
902	558139.12	1324003.41
903	558277.65	1324104.32
904	558443.34	1324226.46
905	558576.04	1324327.05

906	558640.28	1324376.27
907	558830.00	1324521.04
908	559005.62	1324651.24
909	559226.53	1324820.13
910	559441.37	1324981.28
911	559633.60	1325124.24
912	559793.26	1325245.97
913	559837.17	1325279.18
914	559929.89	1325348.06
915	560098.17	1325475.18
916	560214.19	1325555.30
917	560333.97	1325645.80
918	560452.87	1325746.03
919	560570.56	1325831.05
920	560764.85	1325980.34
921	560968.91	1326133.51
922	561164.95	1326280.50
923	561336.71	1326409.30
924	561564.02	1326580.57
925	561766.70	1326734.87
926	561964.15	1326885.79
927	562144.11	1327023.22
928	562340.52	1327172.47
929	562420.87	1327236.87
930	562485.99	1327302.35
931	562544.00	1327356.94
932	562721.32	1327526.37
933	562906.95	1327701.36
934	563089.90	1327871.80
935	563273.42	1328041.31

936	563456.55	1328211.17
1	563700.11	1328428.46".

2. Комитету по природным ресурсам и экологии Псковской области направить копию настоящего постановления в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии.

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

И.п. Губернатора области
В.В.ЕМЕЛЬЯНОВА