

# **ЗАКОН ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **О внесении изменения в Закон Псковской области «О преобразовании муниципальных образований, входящих в состав Пушкиногорского муниципального района Псковской области»**

Принят Законодательным Собранием Псковской области 18 июня 2026 года

### **Статья 1**

Внести в Закон Псковской области от 05.03.2025 № 2603-ОЗ «О преобразовании муниципальных образований, входящих в состав Пушкиногорского муниципального района Псковской области» изменение, изложив приложение к Закону Псковской области «О преобразовании муниципальных образований, входящих в состав Пушкиногорского муниципального района Псковской области» в следующей редакции:

«Приложение  
к Закону Псковской области  
«О преобразовании муниципальных образований,  
входящих в состав Пушкиногорского  
муниципального района Псковской области»

### **Описание границ Пушкиногорского муниципального округа Псковской области**

#### **Раздел 1. Текстовое описание местоположения границ**

Пушкиногорский муниципальный округ Псковской области граничит на севере с Островским муниципальным округом Псковской области, на северо-востоке - с Новоржевским муниципальным округом Псковской области,

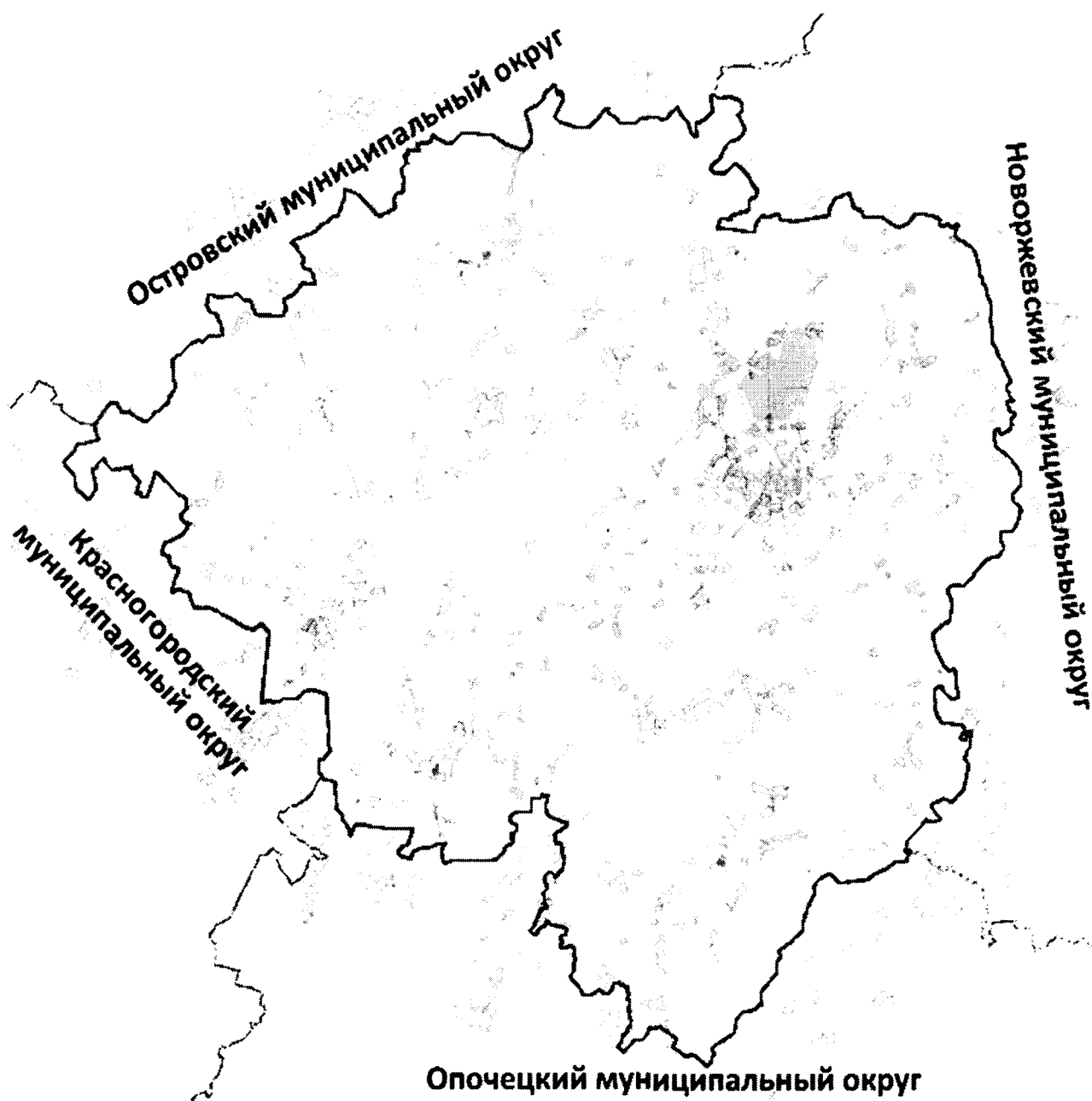
на юге - с Опочецким муниципальным округом Псковской области, на западе - с Красногородским муниципальным округом Псковской области.

Линия границы Пушкиногорского муниципального округа Псковской области начинается от точки, находящейся на автодороге Остров - Опочка по смежеству с Островским муниципальным округом Псковской области, которая расположена в 2100 м от дер. Редковицы, далее граница идет в северо-восточном направлении ломаной линией по мелиоративным канавам, затем линия границы идет в северном направлении, пересекает автодорогу Заходы - Васильевское, пересекает р. Иловка, далее идет в северо-западном направлении по правому берегу р. Иловка вниз по течению 600 м, далее граница идет ломаной линией по лесу, меняет направление на северо-восточное, пересекает лесную просеку и канавы, продолжает идти ломаной линией по лесу, с северо-западной и северо-восточной сторон огибает болото Язвицкий Мох, далее меняет направление на северо-восточное, продолжая идти по лесу, проходит между урочищами Сухлово и Зимадыры, затем идет в восточном направлении, пересекает р. Великая, идет по правому берегу р. Великая вниз по течению 1700 м в северном направлении, далее граница продолжает идти ломаной линией в северо-восточном направлении, затем меняет свое направление на восточное, идет между урочищами Каменная Изгородь и Островки, продолжает идти ломаной линией по лесу, далее меняет направление на юго-западное, идет ломаной линией по лесу, проходит между урочищем Шубки и дер. Лазовка, далее идет в юго-западном направлении, огибая сельхозугодья, находящиеся около озера Батовское. Затем граница меняет направление на восточное, идет ломаной линией по лесу, проходит между дер. Гурово и урочищем Радово, между дер. Партизанская Гора и урочищем Бор-Губаново, затем идет ломаной линией по мелиоративным канавам, пересекает р. Видовка, идет по правому берегу р. Видовка вниз по течению 1600 м до впадения в р. Сороть, идет по левому берегу р. Сороть вверх по течению 3800 м до впадения в нее р. Карузка и меняет направление на южное, идет по левому берегу р. Карузка вверх по течению 8000 м мимо дер. Селиваново, урочища Челаново, дер. Рудино, далее идет ломаной линией вдоль левого берега р. Карузка на расстоянии от 300 до 700 м, идет по левому берегу р. Лабушка вниз по течению 2100 м мимо дер. Лежнево, урочища Горушка, пересекает автодорогу Пушкинские Горы - Новоржев, пересекает мелиоративные канавы, проходит между урочищем Леонов Мост и дер. Перхово, снова пересекает р. Лабушка, идет по левому берегу р. Лабушка вверх по течению 8100 м, пересекает полевую дорогу Арапово - Кисляково, идет ломаной линией по лесу, огибает деревни Синичкино, Аксеново, Алексино, доходит до озера Столбушинское, с западной стороны огибает озеро Столбушинское до канавы, идет по канаве, проходит между урочищем Эксино и н.п. Антипово, пересекает мелкие мелиоративные канавы, частично ломаной линией идет по канавам, пересекает р. Шесть, идет по левому берегу р. Шесть в восточном направлении вверх по течению 500 м, продолжает идти ломаной линией по лесу в западном направлении, пересекает приток р. Гвоздня, ломаной линией идет по заболоченным сельхозугодьям, доходит до р. Гвоздня и меняет направление на юго-западное, идет по правому берегу р. Гвоздня вверх по

течению 3700 м, далее идет ломаной линией восточнее озера Белое, озера Черное по лесу, по канавам, доходит до р. Лисовка в районе урочища Перестреловские Суки, идет по правому берегу р. Лисовка вниз по течению 500 м, идет извилистой линией по притокам р. Лисовка в северо-западном направлении, оставляет за границей района дер. Черногузово, огибает дер. Сумино, меняет направление на юго-западное, огибает урочище Ягодино, пересекает р. Кудка, меняет направление на северо-западное, идет по левому берегу р. Кудка вниз по течению 4000 м, пересекает полотно бывшей железной дороги Гдов - Псков - Полоцк, затем ломаной линией идет вдоль левого берега р. Кудка до дер. Карузино и далее ломаной линией идет по сельхозугодьям, пересекает урочище Костряково в западном и юго-западном направлениях, доходит до р. Кудка, идет по левому берегу р. Кудка вниз по течению 4000 м до дер. Пучково, от дер. Пучково пересекает автодорогу Пушкинские Горы - Опочка, идет вдоль дороги Пушкинские Горы - Опочка 1500 м, снова доходит до р. Кудка, идет по левому берегу р. Кудка 500 м, пересекает р. Кудка, пересекает р. Великая и меняет направление на северное, идет по левому берегу р. Великая вниз по течению реки 6000 м, меняет направление на западное, далее ломаной линией идет по лесу и лесным просекам на юго-запад, проходит между урочищем Мочалово и н.п. Карузы, с западной стороны огибает урочище Круглый Мох, пересекает автодорогу Остров - Опочка, пересекает ручей, идет ломаной линией по лесу в западном направлении, доходит до р. Мегровка, идет по правому берегу р. Мегровка вниз по течению 500 м, идет ломаной линией по канавам, меняет направление на западное, пересекает р. Исса, идет ломаной линией по лесу и меняет направление на северное, проходит между дер. Козырево и бывшей деревней Гаврилино, доходит до р. Каменка, идет по правому берегу р. Каменка вверх по течению 700 м, с западной стороны по болоту Большой Лопатинский Мох, продолжает идти ломаной линией по лесу в западном направлении, пересекает автодорогу Красногородское - Велье, пересекает и идет на север через озеро Велье, идет ломаной линией по горе Острая Горка, доходит до р. Верша, идет по правому берегу р. Верша вниз по течению 2100 м в северо-западном направлении до впадения в нее мелиоративной канавы, идет ломаной линией по мелиоративным канавам, далее по лесу, продолжает идти ломаной линией по мелиоративным канавам, затем в 1000 м западнее дер. Баслаки меняет направление на северо-восточное, подходит к р. Верша и продолжает идти ломаной линией по сельхозугодьям в северо-западном направлении, через урочище Базихино, по мелиоративным канавам в западном направлении, доходит до р. Лудинка, идет по правому берегу р. Лудинка вниз по течению 1500 м, пересекает р. Лудинка, идет ломаной линией по лесу вдоль левого берега р. Лудинка, пересекает р. Лудинка, ломаной линией идет по сельхозугодьям и лесу, меняет направление на северо-восточное, переходит севернее бывшей деревни Москалево, пересекает р. Верша, продолжает идти ломаной линией по сельхозугодьям между урочищем Торжки и дер. Задняя Гора, пересекает р. Трясница, идет по правому берегу р. Трясница вверх по течению 500 м, огибает урочище Подвьязь и продолжает идти ломаной линией по сельхозугодьям,

по мелиоративным канавам в юго-восточном направлении между деревнями Салтаново и Зуево и приходит в исходную точку.

## Раздел 2. Графическое отображение границ



### Раздел 3. Координатное описание границ

Обозначение характерных точек	Координаты характерных точек в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, м	
	X	Y
1	418811,48	1286684,15
2	419031,31	1286674,78
3	419043,56	1286672,37
4	419056,42	1286676,36
5	419122,14	1286806,04
6	419148,10	1286850,17
7	419155,46	1286855,80
8	419162,96	1286856,81
9	419175,37	1286853,49
10	419561,09	1286668,14
11	419577,39	1286669,15
12	419591,38	1286673,04
13	419603,29	1286687,86
14	419823,22	1287207,45
15	419835,92	1287231,42
16	419855,58	1287247,42
17	420003,52	1287348,45
18	420264,62	1287523,43
19	420231,59	1287794,46
20	420259,43	1287855,91
21	420233,75	1288146,70
22	420431,37	1288090,92
23	420644,04	1288030,97
24	420725,11	1288036,29
25	420728,50	1288036,51
26	420765,96	1288037,01

27	420769,06	1288022,58
28	420757,09	1287978,30
29	420771,37	1287963,73
30	420804,83	1287945,41
31	420827,91	1287919,16
32	420828,63	1287901,85
33	420822,69	1287882,51
34	420824,34	1287861,69
35	420834,44	1287853,64
36	420850,66	1287847,51
37	420862,19	1287832,01
38	420859,31	1287813,03
39	420865,08	1287778,66
40	420889,11	1287744,06
41	420901,67	1287708,13
42	420952,07	1287692,15
43	420958,08	1287681,58
44	420957,36	1287667,64
45	420934,29	1287642,89
46	420927,32	1287630,64
47	420931,65	1287617,18
48	420956,40	1287598,44
49	420977,54	1287546,77
50	420979,47	1287521,78
51	420965,29	1287471,80
52	420970,34	1287457,86
53	420979,70	1287461,83
54	421052,57	1287491,70
55	421323,30	1287603,20
56	421514,80	1287477,30
57	421692,10	1287376,22
58	421791,84	1287295,97
59	421843,26	1287258,73
60	421852,62	1287249,42
61	421957,68	1287039,27

62	422000,65	1286945,30
63	422173,14	1287303,51
64	422260,50	1287536,26
65	422516,34	1288139,20
66	422745,14	1288344,02
67	422820,08	1288415,84
68	422927,38	1288567,02
69	423185,89	1288946,96
70	423164,61	1289137,59
71	423919,28	1289470,09
72	424270,91	1289471,42
73	424283,45	1289471,98
74	424096,01	1289963,91
75	423170,17	1291061,17
76	423516,01	1291755,88
77	423593,59	1291838,78
78	423809,08	1291668,98
79	424079,54	1291805,97
80	424172,65	1291967,35
81	424099,05	1292076,41
82	424632,43	1292150,45
83	424772,10	1292120,30
84	425034,11	1292046,71
85	425076,27	1292054,66
86	425205,71	1292079,07
87	425330,74	1292245,32
88	425344,04	1292349,50
89	425508,98	1292281,67
90	425762,16	1292180,59
91	425808,72	1292331,34
92	425978,09	1292313,58
93	425926,21	1292888,16
94	426289,79	1292769,79
95	426338,55	1293319,30
96	426459,59	1293406,19

97	426633,84	1293477,13
98	426488,62	1293746,43
99	426416,38	1293879,92
100	426270,73	1294107,14
101	426337,90	1294360,28
102	426539,20	1294577,29
103	426752,47	1294791,87
104	426701,48	1295462,64
105	426675,76	1295710,02
106	426658,91	1296165,32
107	426242,57	1296750,53
108	426052,36	1297378,73
109	426000,93	1297555,18
110	425987,18	1297596,85
111	425964,57	1297653,60
112	426051,47	1297734,29
113	426132,17	1297801,23
114	426248,34	1297856,20
115	426368,04	1297893,45
116	426499,28	1297919,17
117	426656,58	1297941,43
118	427274,32	1297818,53
119	427346,59	1297795,03
120	427550,55	1297705,92
121	427650,31	1297649,17
122	427684,97	1297704,32
123	427896,02	1298022,62
124	427995,35	1298188,44
125	428215,26	1298495,23
126	428489,72	1298559,07
127	428544,25	1298626,90
128	428798,76	1298973,14
129	428678,60	1299064,03
130	428561,54	1299106,14
131	428462,68	1299148,70

132	428534,94	1299337,56
133	428497,25	1299409,38
134	428449,81	1299416,03
135	428260,48	1299412,50
136	427445,97	1299014,37
137	427228,70	1299197,91
138	427163,51	1299412,05
139	426975,95	1299989,27
140	426976,84	1300208,28
141	426983,05	1300491,58
142	427403,40	1300956,85
143	427842,38	1301276,27
144	427871,20	1301438,09
145	427821,09	1301519,66
146	427668,57	1301450,95
147	427417,15	1301759,95
148	427351,08	1301867,24
149	427202,09	1301969,20
150	427187,90	1302050,77
151	427167,06	1302170,48
152	427182,62	1302447,17
153	427196,32	1302690,96
154	427370,83	1302878,69
155	427418,03	1302929,47
156	427387,88	1303082,87
157	427424,68	1303267,29
158	427430,66	1303716,36
159	427430,88	1303731,91
160	427345,31	1303833,43
161	427423,35	1304195,63
162	427636,16	1304223,58
163	427739,92	1304362,33
164	427897,75	1304585,33
165	427789,13	1304623,90
166	427622,44	1304681,53

167	427450,53	1304840,53
168	427226,50	1305047,74
169	426721,50	1305225,06
170	426666,52	1305294,22
171	426613,76	1305337,67
172	426625,06	1305471,11
173	426893,53	1305439,63
174	427130,29	1305440,08
175	427277,93	1305444,52
176	427229,70	1305497,05
177	427169,38	1305581,95
178	427444,05	1305957,45
179	427615,62	1306091,34
180	427734,89	1306243,40
181	427893,17	1306187,99
182	428056,33	1306138,78
183	428273,60	1306069,62
184	428429,65	1306152,96
185	428419,41	1306315,82
186	428320,17	1306437,34
187	428286,26	1306630,01
188	428343,93	1306927,59
189	428210,22	1307354,61
190	428218,16	1307424,54
191	428215,79	1307480,11
192	428095,47	1307510,58
193	427964,98	1307501,99
194	427735,18	1307539,35
195	427602,96	1307328,66
196	427577,32	1307280,72
197	427324,46	1307442,87
198	427052,07	1307613,85
199	426910,53	1307674,00
200	426790,52	1307582,09
201	426659,36	1307509,42

202	426579,36	1307458,12
203	426443,01	1307296,29
204	426421,63	1307019,95
205	426197,95	1306828,19
206	425553,77	1306471,19
207	425441,71	1306315,21
208	425340,47	1306260,97
209	425223,41	1306115,20
210	425019,92	1306209,25
211	424958,40	1306315,68
212	425001,30	1306458,11
213	424938,09	1306425,44
214	424927,71	1306703,91
215	425165,09	1306944,53
216	425386,90	1307186,36
217	425425,99	1307308,50
218	425199,14	1307552,78
219	425124,95	1307525,30
220	425030,61	1307655,38
221	424952,76	1307796,45
222	424838,07	1307804,43
223	424689,62	1307931,03
224	424540,38	1308006,83
225	424215,91	1308252,64
226	423919,31	1308100,89
227	423974,87	1307971,72
228	423785,59	1307871,26
229	423429,75	1307878,89
230	423387,32	1307757,67
231	423229,02	1307091,71
232	423229,32	1307049,26
233	423031,17	1307012,32
234	423132,24	1306849,26
235	423124,63	1306619,85
236	423026,19	1306563,77

237	423027,46	1306523,31
238	422718,91	1306430,27
239	422669,84	1306386,30
240	422633,20	1306386,62
241	422666,18	1306828,23
242	422662,83	1307084,71
243	422527,28	1307776,14
244	422538,59	1308114,51
245	422603,63	1308117,81
246	422738,49	1308135,54
247	422938,52	1308178,25
248	423103,52	1308302,08
249	423190,09	1308300,85
250	423221,54	1308436,77
251	423173,95	1308723,40
252	423299,62	1309198,63
253	423155,07	1309229,87
254	423024,72	1309337,87
255	423054,93	1309639,56
256	423012,02	1309738,97
257	422958,25	1309855,89
258	423223,15	1311455,09
259	423442,27	1311513,07
260	423596,17	1311568,57
261	423899,16	1311779,48
262	424143,45	1312375,69
263	423563,71	1312620,82
264	423507,68	1312747,06
265	423475,57	1312850,55
266	423428,31	1312917,53
267	423391,97	1312989,73
268	423154,64	1313035,75
269	423186,97	1313531,02
270	423172,45	1313844,74
271	422973,26	1314209,40

272	422994,38	1314230,68
273	422989,32	1314247,64
274	422962,32	1314278,70
275	422933,59	1314285,00
276	422907,72	1314319,52
277	422875,81	1314408,48
278	422876,93	1314424,86
279	422893,88	1314439,84
280	422878,74	1314463,50
281	422848,60	1314469,93
282	422820,27	1314476,10
283	422792,80	1314488,42
284	422768,99	1314509,70
285	422757,59	1314529,16
286	422760,60	1314538,80
287	422756,98	1314557,92
288	422739,38	1314568,85
289	422731,50	1314587,97
290	422695,36	1314644,28
291	422755,02	1314730,38
292	422780,68	1314777,39
293	422798,34	1314832,33
294	422825,21	1314896,04
295	422911,97	1315020,72
296	422971,86	1315095,11
297	423072,43	1315199,81
298	423147,89	1315253,20
299	423235,12	1315292,11
300	423259,92	1315308,82
301	423298,01	1315356,52
302	423318,47	1315404,05
303	423328,70	1315444,34
304	423327,34	1315649,96
305	423304,61	1315834,91
306	423257,77	1315928,93

307	423234,68	1315990,23
308	423228,15	1316073,24
309	423218,15	1316124,21
310	423180,26	1316279,20
311	423141,69	1316401,12
312	423128,09	1316493,76
313	423102,43	1316511,84
314	423067,64	1316520,63
315	423039,92	1316519,42
316	422993,60	1316505,30
317	422973,11	1316493,07
318	422942,45	1316455,71
319	422907,86	1316447,27
320	422889,79	1316449,33
321	422865,48	1316460,18
322	422830,36	1316487,65
323	422784,85	1316551,28
324	422771,76	1316584,69
325	422764,40	1316623,09
326	422821,76	1316724,00
327	422852,22	1316791,68
328	422889,26	1316848,51
329	422887,54	1316869,52
330	422878,76	1316888,46
331	422858,42	1316913,43
332	422826,75	1316938,57
333	422805,92	1316959,75
334	422774,40	1316979,90
335	422742,70	1317010,72
336	422725,96	1317041,72
337	422723,26	1317065,66
338	422727,03	1317091,83
339	422761,82	1317127,48
340	422822,26	1317198,77
341	422875,15	1317228,05

342	422896,99	1317253,71
343	422916,13	1317327,24
344	422922,61	1317362,71
345	422910,90	1317394,74
346	422893,34	1317411,96
347	422878,18	1317416,10
348	422846,38	1317397,15
349	422813,49	1317365,30
350	422742,20	1317278,16
351	422720,33	1317259,91
352	422671,43	1317240,79
353	422646,65	1317237,17
354	422636,02	1317230,03
355	422621,47	1317226,76
356	422594,87	1317202,04
357	422587,12	1317201,01
358	422574,98	1317206,35
359	422553,02	1317196,28
360	422536,49	1317209,28
361	422513,76	1317206,18
362	422503,25	1317214,27
363	422493,10	1317213,93
364	422485,69	1317204,28
365	422463,56	1317193,78
366	422454,26	1317194,30
367	422443,16	1317204,89
368	422427,49	1317210,65
369	422421,98	1317223,05
370	422411,08	1317230,46
371	422405,92	1317227,70
372	422402,97	1317207,55
373	422371,95	1317185,68
374	422358,56	1317180,17
375	422341,30	1317189,30
376	422323,56	1317215,65

377	422315,13	1317224,03
378	422307,47	1317229,60
379	422301,21	1317251,62
380	422298,89	1317278,75
381	422295,17	1317282,12
382	422281,39	1317271,10
383	422256,51	1317261,89
384	422235,78	1317263,00
385	422228,66	1317276,19
386	422199,89	1317332,26
387	422188,91	1317359,92
388	422162,66	1317368,83
389	422143,55	1317352,98
390	422120,06	1317401,80
391	422123,57	1317408,95
392	422148,54	1317411,02
393	422153,36	1317422,55
394	422135,49	1317450,65
395	422119,01	1317457,28
396	422089,26	1317458,19
397	422068,45	1317473,44
398	422058,25	1317501,63
399	422063,24	1317523,53
400	422094,47	1317558,87
401	422102,71	1317579,69
402	422097,52	1317609,61
403	422073,87	1317631,73
404	422033,53	1317637,80
405	422005,35	1317649,07
406	421984,74	1317666,20
407	421981,70	1317688,10
408	421986,33	1317721,16
409	421996,14	1317732,35
410	422009,74	1317730,80
411	422027,03	1317714,33

412	422039,02	1317709,62
413	422050,24	1317731,29
414	422044,36	1317745,09
415	422016,29	1317760,59
416	421994,25	1317767,65
417	421957,05	1317753,53
418	421929,58	1317749,01
419	421908,16	1317779,41
420	421860,08	1317901,64
421	421843,32	1317931,76
422	421829,99	1317955,30
423	421778,06	1318019,76
424	421746,20	1318056,10
425	421718,82	1318058,51
426	421700,52	1318049,47
427	421672,99	1318056,70
428	421627,46	1318055,21
429	421591,38	1318099,68
430	421350,96	1318177,31
431	421161,35	1318243,91
432	421129,37	1318361,59
433	420979,09	1318345,66
434	420959,46	1318347,38
435	420930,65	1318342,65
436	420812,87	1318335,07
437	420727,97	1318340,93
438	420701,63	1318351,09
439	420678,21	1318352,29
440	420653,07	1318349,54
441	420611,05	1318373,13
442	420571,96	1318405,16
443	420502,15	1318431,60
444	420447,34	1318441,23
445	420404,98	1318468,10
446	420362,92	1318457,51

447	420286,12	1318497,80
448	420263,22	1318499,53
449	420241,00	1318521,74
450	420182,28	1318556,18
451	420175,79	1318562,81
452	420169,20	1318576,50
453	420154,95	1318590,54
454	420137,00	1318597,68
455	420134,58	1318618,69
456	420129,42	1318626,61
457	420102,43	1318633,76
458	420080,73	1318630,49
459	420052,79	1318618,69
460	420016,80	1318632,47
461	419987,53	1318638,84
462	419962,04	1318651,58
463	419951,19	1318653,13
464	419924,50	1318643,49
465	419899,38	1318652,79
466	419887,85	1318661,92
467	419873,73	1318666,22
468	419834,64	1318655,20
469	419780,55	1318670,53
470	419772,11	1318679,14
471	419756,78	1318685,51
472	419732,50	1318685,34
473	419681,53	1318715,30
474	419669,36	1318716,94
475	419660,35	1318713,58
476	419651,57	1318715,13
477	419612,88	1318729,68
478	419591,13	1318744,23
479	419531,90	1318770,75
480	419516,27	1318783,58
481	419505,60	1318788,57

482	419486,48	1318791,33
483	419476,67	1318795,63
484	419462,67	1318806,57
485	419448,94	1318823,36
486	419436,03	1318825,60
487	419394,01	1318842,65
488	419370,77	1318856,08
489	419353,51	1318855,92
490	419327,54	1318877,26
491	419309,81	1318868,30
492	419304,64	1318854,18
493	419293,11	1318850,22
494	419280,49	1318854,10
495	419260,68	1318873,04
496	419249,71	1318871,06
497	419239,04	1318876,05
498	419212,86	1318870,54
499	419195,30	1318875,02
500	419154,14	1318870,37
501	419144,62	1318850,83
502	419132,27	1318848,50
503	419105,24	1318875,36
504	419097,49	1318878,29
505	419083,84	1318865,46
506	419059,73	1318867,70
507	419037,35	1318876,31
508	419021,21	1318874,33
509	418995,16	1318860,64
510	418965,71	1318862,19
511	418942,34	1318876,74
512	418883,06	1318858,57
513	418863,08	1318863,57
514	418817,28	1318841,53
515	418790,24	1318811,39
516	418698,46	1318782,63

517	418682,96	1318773,16
518	418645,08	1318787,97
519	418615,46	1318816,56
520	418603,11	1318814,92
521	418592,44	1318820,09
522	418587,22	1318833,78
523	418585,85	1318859,95
524	418568,97	1318867,01
525	418563,46	1318860,99
526	418543,88	1318863,14
527	418532,46	1318868,91
528	418439,95	1318874,69
529	418411,58	1318881,13
530	418387,87	1318877,95
531	418369,27	1318881,74
532	418285,02	1318885,44
533	418083,72	1318904,90
534	418052,43	1318904,47
535	418008,69	1318910,32
536	417997,79	1318913,85
537	417989,87	1318912,30
538	417914,28	1318917,30
539	417908,96	1318915,40
540	417888,45	1318919,36
541	417831,11	1318923,67
542	417786,33	1318931,76
543	417744,49	1318931,76
544	417736,40	1318922,81
545	417720,73	1318918,50
546	417639,80	1318966,55
547	417608,28	1318988,42
548	417563,34	1319009,43
549	417357,91	1319099,83
550	417329,15	1319121,88
551	417288,39	1319144,35

552	417278,92	1319154,34
553	417216,69	1319191,66
554	417208,10	1319200,75
555	417175,04	1319215,73
556	417078,83	1319277,29
557	417068,84	1319285,39
558	417059,71	1319286,94
559	417051,91	1319280,82
560	417026,26	1319287,19
561	417016,15	1319295,20
562	417007,54	1319307,60
563	416988,89	1319341,44
564	416930,34	1319370,89
565	416848,38	1319392,24
566	416711,31	1319459,23
567	416647,94	1319491,77
568	416640,24	1319501,68
569	416628,83	1319510,89
570	416581,52	1319522,34
571	416569,94	1319527,94
572	416527,10	1319537,32
573	416510,40	1319551,10
574	416470,45	1319604,48
575	416404,67	1319630,31
576	416225,74	1319720,55
577	416194,92	1319743,28
578	416177,50	1319745,09
579	416068,15	1319747,33
580	416036,49	1319752,23
581	415970,54	1319719,86
582	415961,24	1319719,86
583	415949,68	1319716,33
584	415938,51	1319705,74
585	415923,34	1319678,79
586	415882,71	1319645,47

587	415850,32	1319608,01
588	415829,32	1319603,36
589	415822,95	1319596,82
590	415817,26	1319585,45
591	415794,89	1319579,00
592	415724,28	1319585,11
593	415689,15	1319599,83
594	415648,34	1319580,46
595	415626,30	1319590,96
596	415615,96	1319608,27
597	415614,77	1319631,77
598	415605,63	1319652,82
599	415593,92	1319666,30
600	415575,15	1319680,94
601	415566,20	1319683,35
602	415515,40	1319671,38
603	415502,31	1319671,30
604	415481,13	1319676,46
605	415432,75	1319694,12
606	415421,38	1319705,83
607	415394,17	1319711,85
608	415356,29	1319753,53
609	415302,91	1319835,84
610	415288,27	1319850,82
611	415272,78	1319864,08
612	415190,12	1319917,81
613	415175,54	1319930,57
614	415155,09	1319604,09
615	414771,40	1319719,68
616	414728,63	1319770,96
617	414624,69	1320002,54
618	414600,47	1319983,55
619	414592,55	1319979,93
620	414588,42	1319963,40
621	414593,24	1319948,08

622	414586,70	1319943,60
623	414573,61	1319922,59
624	414522,29	1319886,94
625	414486,13	1319831,84
626	414469,94	1319817,89
627	414463,40	1319808,93
628	414454,44	1319790,51
629	414435,50	1319768,64
630	414428,44	1319768,12
631	414407,09	1319776,39
632	414398,48	1319777,94
633	414353,53	1319770,19
634	414313,75	1319772,43
635	414289,64	1319769,15
636	414272,59	1319768,98
637	414251,93	1319774,15
638	414241,77	1319780,17
639	414231,63	1319790,12
640	414171,51	1319803,94
641	414154,98	1319799,63
642	414146,88	1319803,94
643	414144,47	1319815,13
644	414130,35	1319815,82
645	414126,84	1319811,30
646	414117,03	1319811,22
647	414110,20	1319801,53
648	414105,21	1319801,36
649	414092,98	1319817,54
650	414090,06	1319817,03
651	414077,49	1319804,63
652	414073,52	1319794,12
653	414066,98	1319787,75
654	414061,64	1319777,76
655	414065,09	1319768,47
656	414062,33	1319763,30

657	414057,34	1319761,75
658	414043,56	1319767,78
659	414033,08	1319764,38
660	414027,65	1319760,89
661	414025,14	1319754,00
662	414026,51	1319748,32
663	414030,99	1319742,29
664	414031,68	1319738,67
665	414027,89	1319733,34
666	413998,96	1319721,11
667	413990,87	1319721,97
668	413975,37	1319715,08
669	413972,10	1319709,05
670	413965,38	1319706,30
671	413943,53	1319706,00
672	413929,39	1319683,22
673	413919,92	1319679,09
674	413914,06	1319670,48
675	413898,56	1319671,51
676	413894,43	1319674,44
677	413896,33	1319683,05
678	413893,74	1319687,53
679	413879,79	1319695,97
680	413869,98	1319692,35
681	413859,30	1319685,12
682	413856,03	1319675,47
683	413861,71	1319667,38
684	413872,93	1319659,93
685	413882,20	1319646,72
686	413880,14	1319642,93
687	413872,22	1319646,03
688	413862,06	1319647,40
689	413855,00	1319646,37
690	413850,86	1319625,53
691	413868,36	1319604,05

692	413871,18	1319592,47
693	413869,63	1319583,69
694	413864,47	1319580,93
695	413853,47	1319582,35
696	413845,52	1319578,69
697	413827,44	1319573,01
698	413820,55	1319566,81
699	413813,15	1319567,16
700	413803,16	1319556,31
701	413802,99	1319551,49
702	413823,83	1319536,33
703	413821,93	1319530,99
704	413808,50	1319528,41
705	413800,75	1319530,30
706	413786,80	1319521,87
707	413759,59	1319486,56
708	413759,25	1319470,72
709	413770,79	1319462,97
710	413775,09	1319451,78
711	413781,81	1319448,51
712	413788,52	1319438,00
713	413769,34	1319402,66
714	413756,60	1319393,53
715	413746,68	1319398,74
716	413727,50	1319396,20
717	413715,17	1319387,72
718	413712,93	1319375,84
719	413725,26	1319367,87
720	413727,50	1319360,73
721	413713,62	1319345,87
722	413719,13	1319331,92
723	413726,53	1319326,41
724	413734,80	1319330,55
725	413739,81	1319339,37
726	413758,75	1319335,67

727	413763,48	1319337,56
728	413768,03	1319346,91
729	413761,14	1319354,48
730	413762,18	1319361,72
731	413775,61	1319371,88
732	413788,01	1319364,99
733	413796,96	1319354,31
734	413811,43	1319350,52
735	413814,70	1319346,39
736	413806,61	1319345,87
737	413798,53	1319343,68
738	413795,86	1319340,32
739	413796,55	1319337,56
740	413805,59	1319329,38
741	413802,65	1319313,15
742	413798,00	1319305,92
743	413786,63	1319296,11
744	413785,94	1319287,67
745	413799,20	1319280,61
746	413802,65	1319274,41
747	413808,94	1319254,51
748	413827,72	1319259,10
749	413836,23	1319267,35
750	413846,04	1319271,14
751	413906,49	1319262,70
752	413938,86	1319251,50
753	413949,19	1319242,21
754	413949,81	1319235,10
755	413944,56	1319227,96
756	413938,00	1319229,12
757	413935,42	1319236,01
758	413929,04	1319236,18
759	413928,18	1319229,12
760	413912,51	1319214,48
761	413885,99	1319159,20

762	413888,75	1319154,21
763	413901,84	1319154,72
764	413923,71	1319175,22
765	413933,18	1319172,81
766	413953,33	1319141,29
767	413959,87	1319139,40
768	413969,34	1319145,25
769	413977,43	1319139,05
770	413980,88	1319131,82
771	413981,22	1319117,70
772	413974,68	1319110,64
773	413966,07	1319111,85
774	413960,21	1319116,50
775	413944,72	1319111,50
776	413939,55	1319106,34
777	413947,47	1319101,00
778	413942,65	1319097,72
779	413922,85	1319089,63
780	413910,10	1319089,11
781	413888,75	1319092,73
782	413878,87	1319072,28
783	413881,86	1319064,32
784	413888,92	1319059,67
785	413883,07	1319050,54
786	413875,83	1319047,79
787	413877,04	1319038,83
788	413873,25	1319036,76
789	413851,66	1319033,71
790	413863,26	1319049,68
791	413868,08	1319059,50
792	413865,84	1319078,44
793	413848,45	1319079,99
794	413835,54	1319083,26
795	413813,32	1319079,30
796	413817,46	1319041,24

797	413803,85	1319011,79
798	413796,96	1319011,62
799	413788,01	1319006,80
800	413781,64	1319012,48
801	413785,77	1319022,64
802	413781,12	1319028,67
803	413758,39	1319032,11
804	413754,77	1319027,29
805	413757,01	1319009,73
806	413749,95	1319003,70
807	413743,92	1319002,84
808	413711,20	1319017,48
809	413719,23	1319023,63
810	413721,30	1319032,50
811	413719,06	1319036,55
812	413691,33	1319035,00
813	413689,51	1319019,37
814	413685,37	1319012,48
815	413679,52	1319013,34
816	413674,18	1319024,88
817	413653,69	1319026,60
818	413633,54	1319021,44
819	413612,87	1319028,33
820	413603,75	1319028,33
821	413593,76	1319020,06
822	413581,88	1319021,44
823	413578,61	1319008,69
824	413573,78	1319006,97
825	413567,07	1319007,66
826	413563,62	1319000,69
827	413568,79	1318988,55
828	413579,12	1318976,58
829	413586,87	1318956,60
830	413597,89	1318939,81
831	413596,86	1318931,12

832	413582,91	1318925,61
833	413558,11	1318961,85
834	413540,55	1318969,60
835	413524,53	1318954,97
836	413479,07	1318954,45
837	413463,92	1318948,77
838	413461,51	1318953,42
839	413467,62	1318959,62
840	413471,15	1318972,88
841	413469,86	1318988,12
842	413466,33	1318990,10
843	413462,80	1318987,77
844	413458,32	1318990,87
845	413459,61	1318996,12
846	413456,86	1319000,69
847	413447,56	1319002,50
848	413439,12	1318999,83
849	413411,50	1319033,93
850	413394,86	1319031,00
851	413384,27	1319045,95
852	413369,60	1319058,84
853	413367,83	1319065,12
854	413358,65	1319070,14
855	413353,98	1319068,30
856	413343,73	1319073,65
857	413339,41	1319065,61
858	413343,37	1319054,16
859	413335,88	1319051,06
860	413326,07	1319051,06
861	413329,08	1319063,28
862	413328,31	1319073,19
863	413311,17	1319087,82
864	413302,39	1319088,60
865	413301,10	1319091,61
866	413289,36	1319093,59

867	413286,74	1319097,72
868	413269,67	1319096,26
869	413271,39	1319084,55
870	413263,32	1319080,33
871	413251,33	1319081,28
872	413249,87	1319077,66
873	413253,05	1319071,55
874	413244,55	1319068,79
875	413234,05	1319073,10
876	413224,75	1319066,21
877	413222,34	1319071,38
878	413228,60	1319078,35
879	413230,58	1319083,60
880	413228,08	1319092,90
881	413219,24	1319104,27
882	413202,68	1319118,13
883	413195,99	1319121,14
884	413188,73	1319117,70
885	413184,45	1319119,08
886	413177,63	1319128,12
887	413169,70	1319128,29
888	413135,35	1319104,53
889	413125,88	1319102,46
890	413121,74	1319105,56
891	413095,48	1319104,70
892	413087,53	1319112,67
893	413074,45	1319152,20
894	412941,45	1319436,11
895	412787,39	1319665,06
896	412765,11	1319688,44
897	412742,00	1319706,34
898	412631,69	1319765,95
899	412131,64	1320149,59
900	412024,06	1320189,72
901	411836,23	1320250,45

902	411768,36	1320240,80
903	411551,41	1320247,41
904	411317,26	1320035,74
905	411138,67	1319822,75
906	411071,20	1319849,21
907	410828,52	1319935,57
908	410530,21	1320246,13
909	410418,17	1320305,66
910	410413,94	1320305,26
911	410143,30	1320166,30
912	409961,31	1320087,34
913	409475,81	1319833,34
914	409478,46	1319322,69
915	409434,80	1319288,30
916	409368,12	1319278,75
917	409330,10	1319283,89
918	409262,29	1319274,64
919	409231,80	1319279,41
920	409118,49	1319316,87
921	408973,97	1319393,43
922	408905,02	1319418,89
923	408825,64	1319448,28
924	408772,21	1319470,89
925	408718,78	1319458,56
926	408686,93	1319427,73
927	408668,44	1319394,85
928	408650,97	1319372,25
929	408601,65	1319346,56
930	408560,01	1319326,71
931	408531,89	1319314,73
932	408515,35	1319299,82
933	408476,63	1319257,23
934	408454,70	1319221,80
935	408432,26	1319135,94
936	408407,20	1319076,26

937	408377,12	1319026,98
938	408361,58	1318996,80
939	408351,81	1318970,63
940	408347,05	1318945,32
941	408350,56	1318894,33
942	408345,68	1318869,12
943	408332,76	1318832,06
944	408306,19	1318775,14
945	408237,39	1318661,98
946	408232,25	1318642,59
947	408232,88	1318599,71
948	408241,78	1318571,06
949	408236,63	1318556,13
950	408158,04	1318493,58
951	408079,08	1318435,78
952	408001,45	1318386,50
953	407921,50	1318327,72
954	407854,03	1318263,64
955	407750,03	1318157,48
956	407687,69	1318102,33
957	407615,32	1318062,21
958	407482,83	1317988,73
959	407402,65	1317925,55
960	407363,60	1317890,62
961	407241,34	1317743,69
962	407167,37	1317646,07
963	407141,68	1317598,81
964	407118,05	1317529,97
965	407121,13	1317445,71
966	407134,49	1317367,63
967	407161,22	1317296,52
968	407144,76	1317064,52
969	407097,50	1316984,37
970	407054,31	1316937,02
971	407019,84	1316905,60

972	406915,65	1316910,40
973	406887,06	1316916,76
974	406803,88	1316969,84
975	406720,46	1316974,06
976	406640,51	1317002,01
977	406586,11	1317037,40
978	406516,91	1317041,53
979	406434,07	1317094,78
980	406403,31	1317100,81
981	406381,21	1317102,15
982	406351,62	1317101,70
983	406327,30	1317104,66
984	406212,43	1317082,79
985	406174,95	1317078,40
986	406104,60	1317078,87
987	406055,73	1317073,81
988	406033,64	1317067,32
989	405978,24	1317059,68
990	405947,92	1317053,85
991	405930,14	1317043,54
992	405901,32	1317035,90
993	405875,66	1317037,43
994	405845,18	1317049,94
995	405828,89	1317049,36
996	405782,67	1317033,59
997	405698,15	1317011,09
998	405616,98	1316966,91
999	405552,25	1316916,56
1000	405516,29	1316862,10
1001	405490,62	1316822,03
1002	405462,89	1316772,71
1003	405425,90	1316719,28
1004	405400,22	1316674,07
1005	405392,00	1316653,52
1006	405387,88	1316595,98

1007	405361,84	1316598,35
1008	405351,77	1316558,66
1009	405071,63	1316201,26
1010	404437,93	1316366,16
1011	404053,50	1316550,59
1012	403782,98	1316710,64
1013	403455,75	1316913,99
1014	403565,98	1317215,02
1015	403183,83	1317269,57
1016	402978,33	1317268,01
1017	402810,34	1317281,29
1018	402614,21	1317355,53
1019	402346,98	1317375,07
1020	402206,34	1317120,30
1021	402173,52	1317059,35
1022	402297,76	1316974,16
1023	402442,16	1316789,02
1024	402604,64	1316703,46
1025	402759,55	1316609,98
1026	402763,66	1316494,94
1027	402625,87	1316296,29
1028	402541,37	1316222,70
1029	402482,16	1316265,34
1030	402279,00	1316303,64
1031	401976,62	1316367,72
1032	401901,60	1316353,65
1033	401787,51	1316315,44
1034	401653,48	1316333,09
1035	401573,43	1316315,14
1036	401438,25	1316447,43
1037	401291,35	1316534,96
1038	401118,94	1316633,75
1039	401064,78	1316675,92
1040	401172,20	1316805,17
1041	401152,27	1317042,93

1042	401087,52	1317061,85
1043	401085,72	1317186,31
1044	401049,13	1317457,91
1045	401018,41	1317534,83
1046	400972,44	1317676,35
1047	400887,38	1317675,32
1048	400846,14	1317644,47
1049	400833,57	1317641,03
1050	400785,17	1317639,05
1051	400733,65	1317620,98
1052	400518,21	1317497,30
1053	400498,55	1317489,51
1054	400466,57	1317489,51
1055	400447,03	1317495,43
1056	400422,16	1317526,52
1057	400403,80	1317564,13
1058	400374,49	1317630,76
1059	400369,16	1317667,47
1060	400379,22	1317686,91
1061	400388,99	1317703,19
1062	400400,28	1317713,62
1063	400446,00	1317720,59
1064	400524,75	1317703,93
1065	400560,18	1317719,81
1066	400616,99	1317766,99
1067	400671,70	1317798,51
1068	400728,35	1317797,66
1069	400739,67	1317806,42
1070	400757,93	1317831,41
1071	400783,58	1317875,27
1072	400791,26	1317927,43
1073	400786,81	1317973,87
1074	400779,37	1318003,03
1075	400765,48	1318017,33
1076	400672,49	1317998,63

1077	400634,18	1317990,63
1078	400592,39	1317976,11
1079	400557,89	1317956,42
1080	400490,38	1317911,20
1081	400367,21	1317916,37
1082	400306,82	1317917,26
1083	400068,56	1317915,19
1084	400050,87	1317911,15
1085	400001,50	1317854,77
1086	399956,77	1317819,75
1087	399903,84	1317792,79
1088	399786,37	1317756,76
1089	399757,72	1317739,65
1090	399714,73	1317707,18
1091	399674,95	1317696,15
1092	399662,38	1317687,54
1093	399604,57	1317684,57
1094	399540,99	1317718,81
1095	399530,13	1317744,03
1096	399450,58	1317798,79
1097	399405,12	1317880,41
1098	398410,43	1317697,83
1099	398351,05	1317697,83
1100	398113,48	1317511,93
1101	398033,33	1317406,00
1102	397993,87	1317349,25
1103	397962,36	1317317,54
1104	397943,63	1317302,77
1105	397903,64	1317275,75
1106	397818,95	1317233,62
1107	397796,56	1317193,06
1108	397742,52	1316998,13
1109	397877,54	1316849,13
1110	397885,00	1316677,81
1111	397826,10	1316634,94

1112	397793,15	1316602,95
1113	397772,83	1316557,62
1114	397747,83	1316441,96
1115	397724,39	1316370,85
1116	397667,41	1316258,96
1117	397611,75	1316173,02
1118	397579,51	1316138,61
1119	397561,32	1316124,19
1120	397246,19	1316355,22
1121	396992,94	1316592,61
1122	396839,10	1316313,01
1123	396962,55	1315886,32
1124	396655,47	1315690,94
1125	396407,95	1315417,99
1126	396356,21	1315394,74
1127	396324,95	1315372,09
1128	396088,98	1315107,94
1129	395896,03	1315058,59
1130	395722,75	1315017,50
1131	395555,13	1314978,31
1132	395547,65	1315005,45
1133	395538,87	1315052,46
1134	395543,34	1315071,92
1135	395557,74	1315087,59
1136	395584,68	1315092,58
1137	395590,46	1315099,47
1138	395589,15	1315108,94
1139	395569,98	1315117,89
1140	395565,50	1315141,66
1141	395579,45	1315175,58
1142	395597,25	1315167,66
1143	395616,65	1315180,75
1144	395618,43	1315204,34
1145	395628,93	1315218,63
1146	395666,23	1315247,74

1147	395659,41	1315262,03
1148	395548,46	1315213,27
1149	395346,93	1315107,12
1150	395162,20	1315009,83
1151	395138,64	1314605,77
1152	394826,64	1314091,18
1153	394790,23	1314040,49
1154	394760,95	1313924,84
1155	394598,17	1313688,55
1156	394383,98	1313260,95
1157	394326,86	1312756,24
1158	394314,72	1312576,35
1159	394256,19	1312177,30
1160	394223,34	1312012,39
1161	394290,45	1311877,47
1162	394610,31	1311613,34
1163	394546,76	1311424,17
1164	394545,11	1311416,42
1165	394532,65	1311416,61
1166	394502,91	1311416,82
1167	394476,42	1311404,46
1168	394484,36	1311393,84
1169	394505,25	1311377,87
1170	394504,82	1311370,70
1171	394492,91	1311370,19
1172	394479,49	1311366,31
1173	394481,75	1311345,78
1174	394495,98	1311327,68
1175	394490,80	1311314,59
1176	394485,31	1311312,81
1177	394472,54	1311316,53
1178	394465,59	1311310,22
1179	394468,01	1311299,88
1180	394484,82	1311278,87
1181	394488,22	1311260,44

1182	394471,77	1311243,63
1183	394442,19	1311237,49
1184	394439,12	1311235,76
1185	394439,67	1311223,93
1186	394429,22	1311207,10
1187	394421,38	1311204,67
1188	394419,85	1311200,31
1189	394410,80	1311197,08
1190	394407,73	1311193,36
1191	394411,28	1311188,35
1192	394408,53	1311178,65
1193	394407,61	1311165,75
1194	394402,19	1311163,70
1195	394396,45	1311160,23
1196	394385,38	1311159,82
1197	394379,12	1311157,32
1198	394376,37	1311151,50
1199	394378,63	1311138,65
1200	394377,81	1311128,43
1201	394382,69	1311122,65
1202	394384,79	1311115,25
1203	394383,84	1311113,11
1204	394371,84	1311111,41
1205	394364,25	1311111,41
1206	394357,46	1311107,21
1207	394357,46	1311092,50
1208	394355,52	1311089,59
1209	394350,35	1311089,59
1210	394337,23	1311079,32
1211	394333,03	1311080,29
1212	394328,40	1311076,18
1213	394329,66	1311072,86
1214	394315,64	1311060,82
1215	394293,81	1311037,38
1216	394285,57	1311034,15

1217	394282,02	1311027,69
1218	394276,80	1311028,25
1219	394273,09	1311025,83
1220	394270,86	1311017,67
1221	394260,33	1311010,48
1222	394249,73	1310995,93
1223	394225,43	1310974,43
1224	394217,18	1310961,34
1225	394202,13	1310950,43
1226	394199,08	1310944,20
1227	394192,62	1310938,38
1228	394188,41	1310927,72
1229	394182,11	1310924,16
1230	394169,79	1310913,98
1231	394165,66	1310902,10
1232	394155,82	1310898,86
1233	394144,27	1310898,70
1234	394116,97	1310868,72
1235	394107,76	1310864,03
1236	394083,51	1310838,98
1237	394076,56	1310839,14
1238	394064,42	1310830,17
1239	394052,32	1310816,35
1240	394050,46	1310804,79
1241	394040,68	1310797,60
1242	394031,87	1310800,51
1243	394021,87	1310796,06
1244	394013,55	1310796,15
1245	393998,45	1310805,84
1246	393994,25	1310812,79
1247	393988,11	1310815,70
1248	393984,26	1310814,11
1249	393978,57	1310815,70
1250	393974,25	1310814,25
1251	393970,49	1310806,65

1252	393965,00	1310804,76
1253	393957,40	1310806,17
1254	393949,32	1310800,99
1255	393940,27	1310800,19
1256	393935,42	1310805,04
1257	393934,93	1310815,70
1258	393928,63	1310824,43
1259	393929,60	1310837,20
1260	393932,51	1310845,93
1261	393927,11	1310869,53
1262	393922,97	1310875,83
1263	393915,37	1310879,06
1264	393906,81	1310877,93
1265	393903,09	1310872,44
1266	393898,40	1310873,73
1267	393899,05	1310880,84
1268	393895,49	1310887,63
1269	393891,45	1310888,92
1270	393875,13	1310882,78
1271	393861,23	1310880,03
1272	393850,80	1310884,07
1273	393840,13	1310886,18
1274	393838,03	1310897,49
1275	393832,21	1310899,91
1276	393828,17	1310895,23
1277	393817,83	1310892,64
1278	393809,83	1310898,54
1279	393798,51	1310897,98
1280	393783,20	1310889,33
1281	393779,19	1310885,53
1282	393760,21	1310883,59
1283	393753,46	1310914,02
1284	393742,05	1310918,10
1285	393714,41	1310918,42
1286	393712,59	1310914,25

1287	393715,95	1310905,57
1288	393713,89	1310900,40
1289	393704,92	1310896,52
1290	393699,70	1310896,92
1291	393696,23	1310894,26
1292	393695,83	1310891,27
1293	393700,04	1310886,54
1294	393698,13	1310882,05
1295	393680,03	1310878,17
1296	393669,20	1310881,41
1297	393660,75	1310878,66
1298	393656,71	1310872,11
1299	393654,37	1310858,70
1300	393658,57	1310853,20
1301	393653,30	1310844,93
1302	393643,21	1310838,25
1303	393640,92	1310833,32
1304	393641,75	1310819,48
1305	393637,84	1310809,80
1306	393626,55	1310803,31
1307	393620,27	1310807,94
1308	393614,46	1310805,51
1309	393609,01	1310796,85
1310	393604,60	1310796,30
1311	393599,42	1310799,69
1312	393596,84	1310797,92
1313	393592,47	1310784,66
1314	393587,62	1310786,12
1315	393578,74	1310782,88
1316	393571,66	1310778,01
1317	393565,54	1310773,06
1318	393560,43	1310774,24
1319	393541,92	1310763,50
1320	393522,65	1310756,37
1321	393518,77	1310750,39

1322	393508,26	1310745,06
1323	393497,11	1310741,99
1324	393488,54	1310738,11
1325	393478,20	1310735,84
1326	393469,52	1310732,40
1327	393462,69	1310732,29
1328	393459,55	1310727,17
1329	393454,60	1310722,11
1330	393434,24	1310718,55
1331	393421,31	1310703,68
1332	393417,91	1310703,33
1333	393415,00	1310705,30
1334	393410,31	1310707,57
1335	393404,66	1310697,86
1336	393385,26	1310694,19
1337	393383,07	1310690,88
1338	393380,25	1310687,91
1339	393374,59	1310687,36
1340	393373,17	1310685,29
1341	393368,29	1310685,10
1342	393363,61	1310681,38
1343	393360,70	1310682,99
1344	393355,20	1310681,22
1345	393350,51	1310677,98
1346	393338,07	1310679,76
1347	393334,24	1310676,97
1348	393329,82	1310676,69
1349	393326,26	1310674,27
1350	393324,44	1310662,64
1351	393316,40	1310656,49
1352	393300,41	1310655,35
1353	393288,98	1310649,25
1354	393279,23	1310638,38
1355	393271,31	1310637,41
1356	393267,43	1310632,72

1357	393262,64	1310632,47
1358	393257,55	1310630,47
1359	393252,39	1310630,26
1360	393238,50	1310624,00
1361	393232,69	1310620,13
1362	393227,20	1310613,74
1363	393218,95	1310609,54
1364	393214,09	1310610,09
1365	393211,02	1310605,73
1366	393206,75	1310603,32
1367	393198,67	1310603,96
1368	393187,68	1310602,99
1369	393169,44	1310594,36
1370	393162,53	1310589,89
1371	393156,71	1310586,82
1372	393143,95	1310584,56
1373	393137,96	1310584,24
1374	393134,16	1310580,20
1375	393102,38	1310572,70
1376	393085,91	1310569,33
1377	393075,57	1310566,46
1378	393061,51	1310564,03
1379	393055,05	1310560,47
1380	393036,71	1310556,77
1381	393028,86	1310554,00
1382	393012,54	1310550,78
1383	393009,54	1310548,01
1384	393006,30	1310546,43
1385	392992,98	1310546,90
1386	392989,26	1310546,25
1387	392985,06	1310541,08
1388	392965,27	1310534,06
1389	392939,65	1310525,65
1390	392933,17	1310526,20
1391	392916,34	1310518,57

1392	392913,05	1310518,86
1393	392904,00	1310514,33
1394	392894,38	1310512,07
1395	392888,89	1310508,11
1396	392874,42	1310499,54
1397	392857,37	1310496,47
1398	392848,31	1310498,08
1399	392841,53	1310492,75
1400	392810,65	1310480,63
1401	392804,67	1310474,16
1402	392801,60	1310468,34
1403	392791,58	1310462,85
1404	392779,13	1310463,98
1405	392754,89	1310454,12
1406	392753,60	1310451,05
1407	392749,39	1310449,43
1408	392745,29	1310450,34
1409	392732,30	1310445,63
1410	392727,96	1310443,32
1411	392718,24	1310446,92
1412	392714,55	1310445,87
1413	392712,07	1310441,40
1414	392709,11	1310441,40
1415	392704,78	1310444,50
1416	392651,28	1310412,98
1417	392561,38	1310386,59
1418	392533,73	1310372,56
1419	392518,05	1310372,83
1420	392464,67	1310385,76
1421	392434,49	1310402,64
1422	392399,75	1310400,06
1423	392372,66	1310406,84
1424	392324,18	1310395,49
1425	392247,79	1310349,08
1426	392164,25	1310356,22

1427	392133,55	1310333,38
1428	392052,87	1310236,29
1429	391909,36	1310064,97
1430	391920,79	1310021,42
1431	391798,70	1309891,50
1432	391797,27	1309863,65
1433	391723,72	1309822,25
1434	391677,31	1309852,23
1435	391656,62	1309848,66
1436	391628,77	1309802,98
1437	391520,25	1309593,81
1438	391408,16	1309505,29
1439	391391,74	1309369,66
1440	391221,10	1309267,58
1441	391064,03	1309361,09
1442	390841,99	1309166,92
1443	390337,21	1309190,48
1444	389529,00	1308446,63
1445	389075,63	1308432,35
1446	388948,54	1308517,30
1447	388902,85	1308361,69
1448	388778,61	1308256,74
1449	388664,38	1308221,05
1450	388716,50	1308034,74
1451	388726,49	1307961,91
1452	388673,66	1307859,12
1453	388657,24	1307792,01
1454	388660,10	1307644,24
1455	388508,02	1307527,16
1456	388384,50	1307417,95
1457	388255,99	1307344,42
1458	387770,49	1307275,17
1459	387686,24	1307157,38
1460	387499,90	1306896,82
1461	387424,93	1306794,74

1462	387381,39	1306671,24
1463	387192,18	1306371,42
1464	387070,09	1306210,80
1465	387067,95	1306195,09
1466	387038,67	1306195,09
1467	387009,40	1306200,80
1468	386970,85	1306228,64
1469	386924,44	1306271,48
1470	386888,74	1306314,31
1471	386842,33	1306356,44
1472	386801,64	1306375,00
1473	386770,94	1306361,42
1474	386748,80	1306327,16
1475	386723,11	1306272,89
1476	386696,28	1306256,75
1477	386681,71	1306239,27
1478	386665,68	1306224,70
1479	386642,83	1306216,38
1480	386624,89	1306218,87
1481	386605,95	1306230,53
1482	386585,56	1306233,45
1483	386571,75	1306227,87
1484	386552,04	1306210,13
1485	386534,57	1306199,93
1486	386519,99	1306198,48
1487	386490,85	1306201,39
1488	386476,34	1306195,56
1489	386474,52	1306181,72
1490	386471,91	1306170,80
1491	386447,93	1306151,14
1492	386422,43	1306148,94
1493	386413,64	1306138,74
1494	386403,44	1306128,55
1495	386384,50	1306115,44
1496	386374,21	1306097,92

1497	386357,95	1306087,03
1498	386325,90	1306084,11
1499	386325,90	1306068,45
1500	386291,26	1306044,05
1501	386307,18	1305913,63
1502	386460,26	1305796,38
1503	386473,37	1305802,22
1504	386624,88	1305650,70
1505	386656,94	1305588,05
1506	386742,90	1305419,04
1507	386801,18	1305282,11
1508	386808,46	1305228,21
1509	386662,77	1305105,83
1510	386866,75	1304831,93
1511	387063,43	1304594,47
1512	387150,84	1304463,35
1513	387293,62	1304492,49
1514	387500,50	1304665,86
1515	387608,30	1304531,82
1516	387673,88	1304415,27
1517	387787,52	1304262,31
1518	387860,69	1304113,15
1519	387976,92	1303876,23
1520	387974,67	1303851,21
1521	387946,33	1303535,33
1522	387976,92	1303405,67
1523	387893,87	1303312,43
1524	387765,66	1303300,77
1525	387636,00	1303246,87
1526	387548,58	1303219,18
1527	387474,29	1303090,98
1528	387460,23	1302700,90
1529	387362,85	1302609,43
1530	387292,18	1302598,51
1531	387216,40	1302505,32

1532	387082,37	1302340,70
1533	386987,67	1302326,12
1534	386890,05	1302212,49
1535	386864,46	1302160,47
1536	386870,49	1302156,77
1537	386880,51	1302161,62
1538	386886,49	1302181,50
1539	386895,71	1302192,49
1540	386911,55	1302193,46
1541	386924,80	1302180,86
1542	386942,61	1302166,59
1543	386964,08	1302132,85
1544	386981,08	1302115,69
1545	386982,35	1302108,44
1546	386992,37	1302108,44
1547	387008,21	1302091,63
1548	387020,81	1302062,86
1549	387035,04	1302056,24
1550	387047,81	1302066,90
1551	387048,78	1302074,82
1552	387060,25	1302083,55
1553	387068,82	1302077,25
1554	387069,63	1302055,91
1555	387073,83	1302047,99
1556	387076,58	1302022,45
1557	387090,72	1302014,90
1558	387113,45	1301991,15
1559	387116,82	1301983,50
1560	387134,77	1301976,55
1561	387176,63	1301982,37
1562	387190,21	1301980,27
1563	387203,95	1301972,35
1564	387205,56	1301966,37
1565	387196,35	1301963,46
1566	387165,64	1301943,58

1567	387173,88	1301924,67
1568	387185,72	1301909,09
1569	387200,55	1301911,41
1570	387252,44	1301941,31
1571	387274,42	1301962,33
1572	387291,07	1301988,83
1573	387301,57	1302015,34
1574	387307,23	1302085,49
1575	387343,56	1302089,39
1576	387390,15	1302101,01
1577	387409,86	1302110,51
1578	387465,43	1302146,10
1579	387478,20	1302148,04
1580	387486,93	1302142,87
1581	387514,04	1302129,45
1582	387529,44	1302108,77
1583	387579,60	1302119,25
1584	387593,60	1302127,03
1585	387613,16	1302177,62
1586	387607,99	1302189,75
1587	387611,22	1302199,77
1588	387606,23	1302214,60
1589	387595,93	1302229,67
1590	387591,17	1302228,91
1591	387583,59	1302237,08
1592	387564,31	1302240,90
1593	387563,84	1302249,93
1594	387570,82	1302261,42
1595	387607,34	1302281,39
1596	387632,06	1302288,98
1597	387647,91	1302282,85
1598	387656,32	1302268,79
1599	387657,93	1302243,41
1600	387666,34	1302213,18
1601	387685,24	1302208,85

1602	387705,65	1302213,95
1603	387726,30	1302221,10
1604	387741,34	1302240,90
1605	387754,45	1302263,48
1606	387756,21	1302295,94
1607	387752,65	1302334,03
1608	387754,26	1302374,13
1609	387774,61	1302442,74
1610	387784,49	1302472,28
1611	387812,94	1302475,52
1612	387836,54	1302443,35
1613	387854,54	1302436,10
1614	387911,32	1302431,50
1615	387992,87	1302434,23
1616	388048,44	1302434,95
1617	388070,75	1302448,04
1618	388081,90	1302461,29
1619	388080,12	1302481,17
1620	388060,36	1302513,93
1621	388020,15	1302569,26
1622	388021,12	1302577,18
1623	388030,82	1302588,50
1624	388048,44	1302590,11
1625	388082,06	1302575,24
1626	388109,05	1302568,29
1627	388150,11	1302569,43
1628	388183,24	1302554,23
1629	388199,73	1302537,26
1630	388236,10	1302526,11
1631	388254,20	1302532,09
1632	388260,83	1302557,63
1633	388252,58	1302583,53
1634	388259,81	1302591,97
1635	388275,30	1302591,97
1636	388307,54	1302565,55

1637	388321,28	1302552,13
1638	388321,28	1302534,03
1639	388328,23	1302464,36
1640	388342,45	1302438,82
1641	388373,17	1302432,17
1642	388384,62	1302440,48
1643	388394,18	1302459,35
1644	388379,95	1302493,62
1645	388385,45	1302506,71
1646	388400,16	1302512,05
1647	388413,73	1302509,46
1648	388449,78	1302457,90
1649	388473,54	1302438,82
1650	388491,48	1302437,21
1651	388513,14	1302459,68
1652	388576,82	1302498,31
1653	388639,05	1302527,08
1654	388662,49	1302525,14
1655	388686,25	1302512,37
1656	388701,93	1302462,75
1657	388740,39	1302419,91
1658	388765,45	1302398,90
1659	388791,63	1302394,21
1660	388813,13	1302420,40
1661	388844,00	1302439,31
1662	388870,02	1302437,85
1663	388891,58	1302448,14
1664	388893,79	1302474,22
1665	388882,47	1302489,74
1666	388843,03	1302513,66
1667	388833,33	1302536,94
1668	388850,63	1302543,24
1669	388910,61	1302508,96
1670	388956,98	1302482,41
1671	388984,08	1302478,09

1672	389008,57	1302481,12
1673	389038,13	1302487,80
1674	389078,20	1302469,98
1675	389188,13	1302458,87
1676	389205,66	1302449,23
1677	389215,61	1302435,92
1678	389212,21	1302424,60
1679	389203,65	1302413,77
1680	389168,89	1302405,85
1681	389140,28	1302387,91
1682	389133,33	1302368,03
1683	389153,62	1302333,95
1684	389177,94	1302323,26
1685	389192,33	1302327,30
1686	389212,70	1302336,99
1687	389239,21	1302361,40
1688	389286,24	1302390,98
1689	389317,11	1302402,13
1690	389347,18	1302393,89
1691	389356,39	1302387,42
1692	389370,01	1302382,13
1693	389380,80	1302387,91
1694	389399,07	1302407,63
1695	389402,78	1302416,52
1696	389414,02	1302431,59
1697	389466,71	1302459,59
1698	389467,60	1302464,85
1699	389493,15	1302485,84
1700	389506,39	1302482,95
1701	389515,61	1302471,47
1702	389509,95	1302449,49
1703	389497,50	1302425,41
1704	389494,11	1302395,51
1705	389508,66	1302337,64
1706	389508,49	1302318,73

1707	389505,42	1302313,72
1708	389513,36	1302294,11
1709	389550,82	1302289,68
1710	389558,14	1302309,43
1711	389605,15	1302353,80
1712	389660,27	1302381,28
1713	389711,83	1302396,31
1714	389752,00	1302399,06
1715	389770,11	1302388,88
1716	389793,06	1302368,03
1717	389809,06	1302341,04
1718	389816,01	1302303,86
1719	389805,50	1302274,28
1720	389788,37	1302258,44
1721	389766,23	1302247,61
1722	389728,08	1302236,14
1723	389716,60	1302225,79
1724	389717,09	1302216,42
1725	389727,20	1302202,52
1726	389738,95	1302197,07
1727	389775,36	1302190,64
1728	389814,03	1302198,77
1729	389825,61	1302209,50
1730	389845,59	1302217,55
1731	389871,94	1302235,33
1732	389892,63	1302228,38
1733	389896,43	1302198,09
1734	389879,53	1302172,29
1735	389862,89	1302163,19
1736	389827,16	1302157,74
1737	389805,99	1302131,40
1738	389791,44	1302103,76
1739	389781,26	1302080,48
1740	389781,58	1302050,42
1741	389792,57	1302022,13

1742	389819,24	1302006,78
1743	389838,20	1302002,99
1744	389904,26	1302028,27
1745	389930,45	1302031,02
1746	389945,16	1302024,39
1747	389953,40	1301998,86
1748	389948,88	1301973,80
1749	389940,96	1301952,95
1750	389923,98	1301935,17
1751	389895,37	1301888,78
1752	389889,07	1301864,86
1753	389887,29	1301807,64
1754	389880,94	1301760,89
1755	389862,72	1301734,91
1756	389836,54	1301713,57
1757	389762,88	1301675,05
1758	389738,94	1301731,73
1759	389550,25	1301717,89
1760	389457,00	1301520,48
1761	389460,64	1301366,05
1762	389372,49	1301272,81
1763	389602,70	1301083,42
1764	389508,00	1300961,04
1765	389360,11	1300687,15
1766	389373,95	1300387,04
1767	389623,84	1300212,22
1768	390161,48	1299764,96
1769	390484,21	1299989,32
1770	390502,49	1299963,55
1771	390561,81	1299951,11
1772	390603,77	1299944,85
1773	390647,35	1299944,17
1774	390661,38	1299940,28
1775	390688,85	1299940,44
1776	390723,80	1299953,87

1777	390764,02	1299958,71
1778	390784,41	1299969,03
1779	390869,40	1299997,17
1780	390874,74	1300007,84
1781	390958,47	1300037,42
1782	390986,11	1300032,41
1783	391010,67	1300017,38
1784	391037,67	1299992,33
1785	391063,11	1299963,41
1786	391093,11	1299944,32
1787	391114,45	1299935,43
1788	391140,95	1299930,74
1789	391166,66	1299933,81
1790	391232,51	1299960,17
1791	391262,64	1299969,54
1792	391332,50	1299972,28
1793	391351,69	1299984,52
1794	391365,31	1299986,18
1795	391426,41	1300002,35
1796	391447,42	1299998,14
1797	391460,03	1299983,11
1798	391506,11	1299939,74
1799	391514,66	1299918,30
1800	391532,60	1299890,33
1801	391545,37	1299845,40
1802	391549,25	1299786,08
1803	391526,62	1299728,70
1804	391525,51	1299713,14
1805	391515,15	1299683,28
1806	391503,19	1299654,35
1807	391477,32	1299611,19
1808	391452,82	1299580,01
1809	391413,53	1299547,15
1810	391432,39	1299426,44
1811	391429,32	1299404,95

1812	391454,69	1299365,67
1813	391481,93	1299334,17
1814	391512,24	1299334,80
1815	391547,64	1299345,30
1816	391611,16	1299374,24
1817	391637,67	1299381,02
1818	391733,20	1299421,27
1819	391764,72	1299423,05
1820	391784,92	1299413,84
1821	391796,56	1299401,39
1822	391804,32	1299381,02
1823	391801,89	1299359,20
1824	391782,33	1299329,46
1825	391782,82	1299315,56
1826	391788,80	1299298,11
1827	391799,60	1299286,50
1828	391813,73	1299277,31
1829	391828,54	1299274,07
1830	391844,71	1299279,69
1831	391909,57	1299311,70
1832	391930,34	1299327,53
1833	391980,39	1299382,52
1834	392006,95	1299426,10
1835	392013,64	1299451,01
1836	392005,59	1299471,39
1837	391988,74	1299492,84
1838	391958,20	1299508,71
1839	391957,39	1299526,98
1840	391965,31	1299545,08
1841	391967,12	1299567,24
1842	391970,64	1299585,17
1843	392002,97	1299609,25
1844	392020,59	1299612,65
1845	392061,81	1299599,88
1846	392102,70	1299596,48

1847	392143,66	1299599,25
1848	392224,74	1299636,89
1849	392243,81	1299638,02
1850	392268,86	1299622,51
1851	392304,70	1299575,55
1852	392337,06	1299524,68
1853	392371,96	1299417,76
1854	392367,02	1299371,28
1855	392352,04	1299364,47
1856	392302,16	1299385,24
1857	392283,77	1299381,75
1858	392273,14	1299368,50
1859	392272,98	1299348,62
1860	392289,62	1299304,65
1861	392311,08	1299278,31
1862	392367,85	1299240,97
1863	392398,24	1299210,90
1864	392404,46	1299182,75
1865	392402,52	1299155,62
1866	392383,97	1299131,54
1867	392361,79	1299120,71
1868	392358,92	1299104,39
1869	392370,25	1299090,54
1870	392411,45	1299091,29
1871	392445,88	1299074,65
1872	392478,69	1299047,65
1873	392492,15	1299018,56
1874	392483,74	1298995,28
1875	392454,93	1298951,64
1876	392453,80	1298933,22
1877	392461,72	1298918,83
1878	392545,19	1298830,38
1879	392558,90	1298811,02
1880	392576,76	1298789,44
1881	392598,72	1298772,52

1882	392632,80	1298738,69
1883	392633,34	1298733,51
1884	392625,06	1298723,85
1885	392553,82	1298698,54
1886	392490,43	1298636,62
1887	392443,08	1298541,19
1888	392233,48	1298340,69
1889	392051,87	1298249,09
1890	392000,14	1298109,96
1891	392177,49	1297937,96
1892	392261,27	1298006,30
1893	392417,19	1298111,96
1894	392582,84	1298198,95
1895	392704,38	1298281,17
1896	392963,84	1298419,42
1897	393021,26	1298446,90
1898	393092,75	1298475,61
1899	393094,17	1298475,22
1900	393100,25	1298478,54
1901	393100,26	1298478,63
1902	393110,13	1298482,59
1903	393130,91	1298500,40
1904	393139,14	1298512,39
1905	393146,63	1298521,42
1906	393148,18	1298525,57
1907	393168,14	1298550,90
1908	393192,80	1298584,99
1909	393193,66	1298586,25
1910	393200,53	1298595,75
1911	393208,20	1298598,34
1912	393217,99	1298610,65
1913	393219,32	1298618,68
1914	393238,82	1298641,65
1915	393246,38	1298643,43
1916	393256,13	1298661,23

1917	393255,33	1298666,96
1918	393274,63	1298704,83
1919	393274,13	1298705,68
1920	393273,40	1298706,80
1921	393273,10	1298707,82
1922	393291,38	1298687,06
1923	393310,63	1298671,69
1924	393372,05	1298681,87
1925	393388,21	1298675,41
1926	393392,19	1298662,29
1927	393382,80	1298645,00
1928	393377,22	1298619,48
1929	393398,47	1298555,11
1930	393413,62	1298547,79
1931	393435,17	1298552,85
1932	393446,40	1298559,19
1933	393457,55	1298578,91
1934	393459,58	1298594,10
1935	393475,33	1298611,56
1936	393507,66	1298614,31
1937	393517,52	1298606,39
1938	393533,79	1298602,38
1939	393547,74	1298602,67
1940	393561,56	1298611,46
1941	393579,09	1298641,94
1942	393577,00	1298649,39
1943	393545,80	1298678,16
1944	393518,49	1298672,98
1945	393474,73	1298659,30
1946	393464,69	1298664,24
1947	393461,80	1298680,08
1948	393484,25	1298694,16
1949	393507,08	1298716,00
1950	393523,66	1298724,87
1951	393536,27	1298724,22

1952	393543,86	1298718,73
1953	393560,35	1298687,69
1954	393557,13	1298680,08
1955	393563,77	1298671,90
1956	393574,09	1298673,63
1957	393602,05	1298650,36
1958	393611,27	1298645,34
1959	393615,36	1298639,73
1960	393631,95	1298629,67
1961	393640,89	1298625,08
1962	393648,76	1298615,60
1963	393656,04	1298612,15
1964	393657,16	1298606,71
1965	393662,98	1298599,76
1966	393683,67	1298582,63
1967	393692,72	1298570,18
1968	393698,38	1298546,75
1969	393708,56	1298526,06
1970	393728,74	1298517,15
1971	393759,64	1298509,87
1972	393793,89	1298544,11
1973	393986,20	1298727,67
1974	394062,69	1298720,39
1975	394258,67	1298672,31
1976	394429,14	1298568,87
1977	394476,70	1298536,47
1978	394524,03	1298626,11
1979	394567,61	1298681,27
1980	394648,30	1298754,81
1981	394706,02	1298798,09
1982	394735,30	1298832,96
1983	394725,58	1298877,77
1984	394707,69	1298918,83
1985	394683,77	1298946,63
1986	394686,03	1298956,33

1987	394670,19	1298981,22
1988	394631,72	1299016,13
1989	394599,44	1299033,85
1990	394544,12	1299042,00
1991	394491,34	1299031,47
1992	394481,28	1299035,69
1993	394475,30	1299061,71
1994	394489,98	1299138,01
1995	394506,66	1299170,39
1996	394535,56	1299199,43
1997	394611,87	1299243,60
1998	394663,11	1299271,68
1999	394693,76	1299296,54
2000	394744,83	1299345,75
2001	394809,18	1299418,61
2002	394851,40	1299452,15
2003	394886,64	1299465,48
2004	395004,28	1299474,53
2005	395146,84	1299500,39
2006	395250,60	1299516,23
2007	395312,35	1299515,91
2008	395334,00	1299509,77
2009	395373,76	1299491,66
2010	395413,72	1299470,17
2011	395483,35	1299422,16
2012	395529,90	1299403,73
2013	395604,57	1299403,09
2014	395656,45	1299415,21
2015	395690,26	1299418,60
2016	395740,02	1299418,93
2017	395769,43	1299413,43
2018	395858,65	1299395,33
2019	395904,88	1299376,58
2020	395950,78	1299349,75
2021	395991,19	1299316,77

2022	396005,12	1299294,31
2023	396014,14	1299244,69
2024	395998,30	1299199,75
2025	395977,00	1299117,96
2026	395987,66	1299079,98
2027	396024,51	1299042,00
2028	396049,37	1299041,03
2029	396215,07	1299088,22
2030	396254,67	1299092,91
2031	396319,97	1299111,98
2032	396403,12	1299155,07
2033	396430,82	1299189,41
2034	396476,84	1299279,18
2035	396552,72	1299370,11
2036	396616,26	1299456,92
2037	396712,46	1299620,53
2038	396749,62	1299660,61
2039	396795,88	1299652,36
2040	396831,46	1299630,74
2041	396867,90	1299606,23
2042	396892,28	1299578,46
2043	396895,31	1299522,98
2044	396887,98	1299465,48
2045	396891,56	1299398,35
2046	396910,28	1299331,00
2047	397048,64	1298980,90
2048	397115,87	1298838,01
2049	397128,68	1298777,88
2050	397165,05	1298745,07
2051	397208,21	1298717,27
2052	397209,82	1298704,66
2053	397249,74	1298689,47
2054	397286,87	1298675,31
2055	397457,44	1298647,93
2056	397495,25	1298647,90

2057	397524,53	1298645,68
2058	397634,85	1298661,01
2059	397693,75	1298682,46
2060	397796,01	1298735,86
2061	397856,50	1298747,15
2062	397979,42	1298754,30
2063	398003,74	1298761,40
2064	398062,33	1298788,52
2065	398078,64	1298804,61
2066	398076,04	1298786,72
2067	398043,25	1298553,62
2068	398107,37	1298480,05
2069	398029,41	1298427,61
2070	397912,12	1298386,08
2071	397929,60	1298006,57
2072	397929,60	1298006,56
2073	397767,86	1298001,46
2074	397327,07	1298015,30
2075	397300,11	1297744,33
2076	397301,74	1297391,41
2077	397298,85	1297287,90
2078	397292,10	1297153,56
2079	397050,94	1297003,51
2080	396872,45	1297110,59
2081	396879,73	1297174,69
2082	396819,99	1297214,75
2083	396728,19	1297328,39
2084	396543,13	1297324,02
2085	396434,58	1297245,34
2086	396425,83	1297084,36
2087	396109,64	1297084,36
2088	396133,68	1297157,93
2089	396243,69	1297184,89
2090	396127,13	1297223,49
2091	396017,11	1297197,27

2092	395944,99	1297160,12
2093	395966,84	1297077,81
2094	395886,70	1296924,12
2095	395781,05	1296828,68
2096	395653,55	1296809,74
2097	395587,25	1296786,43
2098	395437,17	1296610,15
2099	395401,47	1296499,43
2100	395273,97	1296456,46
2101	395212,77	1296351,55
2102	395249,93	1296235,00
2103	395249,93	1295560,47
2104	395244,84	1294949,31
2105	395244,83	1294355,63
2106	395096,94	1294067,17
2107	395098,26	1293977,99
2108	395133,82	1293982,09
2109	395157,23	1293982,74
2110	395202,38	1293980,49
2111	395608,38	1293929,50
2112	395801,46	1294008,18
2113	395934,05	1294150,94
2114	396003,99	1294096,31
2115	395967,32	1293869,09
2116	395962,12	1293835,18
2117	395957,80	1293806,98
2118	395958,51	1293792,78
2119	395962,47	1293707,33
2120	395769,40	1293259,34
2121	395783,24	1293123,85
2122	395679,78	1292793,14
2123	395607,65	1292629,97
2124	395313,31	1292529,44
2125	395417,50	1292076,35
2126	395444,20	1291984,38

2127	395497,54	1291965,63
2128	395540,52	1291958,35
2129	395582,05	1291971,46
2130	395627,22	1291970,73
2131	395652,71	1291953,98
2132	395694,98	1291998,40
2133	395723,39	1291999,15
2134	395730,68	1292012,25
2135	395719,75	1292035,56
2136	395700,80	1292037,02
2137	395699,35	1292046,49
2138	395716,83	1292066,89
2139	395742,33	1292074,17
2140	395756,90	1292070,53
2141	395769,29	1292050,86
2142	395782,40	1292045,76
2143	395803,53	1292059,60
2144	395802,08	1292084,37
2145	395786,77	1292103,31
2146	395829,03	1292124,43
2147	395845,06	1292117,88
2148	395865,46	1292120,06
2149	395874,20	1292141,91
2150	395863,27	1292308,73
2151	395939,04	1292428,19
2152	396395,84	1292562,95
2153	396603,48	1292595,73
2154	396610,76	1292332,04
2155	396590,37	1291640,75
2156	396606,46	1291436,06
2157	396637,04	1291149,06
2158	396682,20	1290816,89
2159	396714,25	1290564,86
2160	396801,65	1290078,26
2161	396587,52	1289890,32

2162	396303,48	1289769,41
2163	396302,02	1289664,51
2164	396331,15	1289655,77
2165	396358,83	1289658,69
2166	396389,42	1289671,80
2167	396405,43	1289690,74
2168	396411,27	1289711,13
2169	396434,58	1289716,96
2170	396460,80	1289703,85
2171	396481,19	1289690,74
2172	396517,60	1289709,68
2173	396545,28	1289708,22
2174	396565,67	1289693,65
2175	396593,35	1289665,97
2176	396616,65	1289660,15
2177	396642,87	1289670,34
2178	396670,55	1289676,17
2179	396699,68	1289665,97
2180	396717,16	1289663,06
2181	396750,66	1289665,97
2182	396766,69	1289654,30
2183	396779,79	1289625,18
2184	396788,54	1289594,58
2185	396804,56	1289574,19
2186	396807,47	1289549,42
2187	396817,67	1289527,57
2188	396906,52	1289473,66
2189	396970,63	1289445,98
2190	397008,49	1289421,21
2191	397056,56	1289406,64
2192	397092,97	1289406,65
2193	397119,20	1289431,41
2194	397133,76	1289434,33
2195	397151,24	1289422,67
2196	397171,63	1289402,28

2197	397209,51	1289386,25
2198	397254,66	1289346,92
2199	397289,62	1289325,06
2200	397314,38	1289293,01
2201	397333,32	1289265,33
2202	397344,25	1289228,86
2203	397370,62	1289172,08
2204	397386,43	1289125,76
2205	397764,49	1289124,02
2206	397956,76	1289110,90
2207	398338,40	1289081,77
2208	398593,31	1289118,18
2209	398596,22	1289089,06
2210	398591,85	1289067,20
2211	398606,42	1289052,63
2212	398626,81	1289038,07
2213	398629,72	1289008,92
2214	398648,66	1288985,61
2215	398686,53	1288972,50
2216	398698,19	1288956,48
2217	398693,82	1288933,17
2218	398692,36	1288915,68
2219	398715,66	1288892,38
2220	398728,77	1288853,04
2221	398725,86	1288831,19
2222	398715,66	1288809,33
2223	398696,73	1288791,85
2224	398685,08	1288759,80
2225	398692,35	1288746,69
2226	398704,02	1288732,12
2227	398712,75	1288701,53
2228	398738,97	1288684,04
2229	398733,14	1288672,39
2230	398734,60	1288662,19
2231	398749,18	1288641,80

2232	398744,80	1288622,85
2233	398744,80	1288612,66
2234	398741,88	1288564,58
2235	398744,80	1288532,53
2236	398760,81	1288529,41
2237	398927,79	1288442,97
2238	399096,98	1288341,02
2239	399603,84	1288327,72
2240	399638,28	1288547,74
2241	400042,99	1288845,13
2242	400064,29	1288818,31
2243	400294,66	1288763,09
2244	400347,52	1288810,42
2245	400881,74	1288776,17
2246	401335,27	1288731,84
2247	402449,41	1288660,18
2248	402675,50	1288001,18
2249	402571,33	1287665,77
2250	402405,44	1287460,38
2251	402263,58	1287256,47
2252	402278,68	1286699,45
2253	402198,21	1286613,47
2254	402154,03	1286539,32
2255	402113,31	1286482,22
2256	402141,40	1286409,82
2257	402118,50	1286373,61
2258	402105,93	1286339,63
2259	402103,72	1286305,65
2260	402091,90	1286273,88
2261	402071,94	1286237,67
2262	402061,59	1286197,05
2263	402065,28	1286170,45
2264	402093,36	1286149,03
2265	402140,66	1286129,08
2266	402179,81	1286118,74

2267	402210,84	1286103,96
2268	402054,22	1285707,97
2269	405105,42	1286058,28
2270	405173,78	1286031,83
2271	405253,05	1285936,16
2272	405337,11	1285758,62
2273	405414,68	1285786,44
2274	405472,28	1285722,13
2275	405209,29	1285295,86
2276	405289,78	1285177,30
2277	405233,47	1285098,67
2278	405328,82	1284915,84
2279	405358,58	1284867,21
2280	405489,53	1284621,36
2281	405587,57	1284442,06
2282	405779,11	1284086,27
2283	405897,13	1283867,38
2284	405977,62	1283714,34
2285	405997,32	1283666,77
2286	406024,03	1283642,39
2287	406069,25	1283539,41
2288	406097,13	1283483,18
2289	406119,13	1283451,37
2290	406207,48	1283283,04
2291	406234,64	1283239,90
2292	406110,71	1283194,34
2293	406116,15	1283043,10
2294	406158,02	1282978,58
2295	406175,72	1282937,04
2296	406215,93	1282802,21
2297	406134,17	1282667,02
2298	406210,96	1282624,37
2299	406556,47	1282455,91
2300	406816,61	1282388,18
2301	406874,74	1282292,40

2302	406962,83	1281982,92
2303	406916,97	1281929,59
2304	406785,88	1281645,41
2305	407401,37	1281739,30
2306	407773,83	1281930,22
2307	407915,62	1281875,85
2308	407957,45	1281614,46
2309	408054,91	1281560,51
2310	408216,36	1281520,36
2311	408298,33	1281524,98
2312	408370,00	1281540,40
2313	408471,06	1281383,18
2314	408477,34	1281173,66
2315	408960,44	1281314,81
2316	409090,52	1281631,40
2317	409267,43	1282051,92
2318	409373,69	1282158,57
2319	409662,29	1282383,57
2320	409801,57	1282498,59
2321	409835,86	1282473,23
2322	409903,88	1282418,78
2323	409896,66	1282137,79
2324	410138,21	1282041,94
2325	410258,02	1282109,15
2326	410483,18	1282321,00
2327	410502,74	1282341,08
2328	410519,65	1282340,10
2329	410545,42	1282350,85
2330	410566,14	1282342,55
2331	410568,42	1282323,16
2332	410551,11	1282292,39
2333	410555,21	1282275,14
2334	410568,52	1282268,89
2335	410591,63	1282266,04
2336	410607,13	1282258,49

2337	410611,67	1282245,12
2338	410615,86	1282211,61
2339	410632,71	1282199,21
2340	410644,49	1282200,89
2341	410695,20	1282249,67
2342	410768,73	1282289,56
2343	410781,02	1282283,65
2344	410802,21	1282251,50
2345	410810,70	1282248,06
2346	410819,09	1282251,93
2347	410831,24	1282269,47
2348	410838,34	1282273,65
2349	410849,53	1282271,82
2350	410853,40	1282262,68
2351	410849,09	1282236,88
2352	410851,79	1282227,41
2353	410861,56	1282224,40
2354	410877,70	1282230,96
2355	410892,33	1282247,63
2356	410903,84	1282256,34
2357	410921,36	1282254,62
2358	410929,08	1282242,22
2359	410924,27	1282198,73
2360	410934,13	1282176,62
2361	410958,46	1282162,92
2362	410985,37	1282166,29
2363	411016,37	1282187,91
2364	411036,32	1282188,15
2365	411057,95	1282175,42
2366	411070,04	1282171,04
2367	411153,81	1281906,44
2368	411158,41	1281817,07
2369	411367,81	1281642,35
2370	411590,63	1281410,08
2371	412062,57	1280899,75

2372	411220,60	1280573,83
2373	411009,19	1280505,11
2374	410983,01	1280476,40
2375	411011,99	1280231,13
2376	411202,92	1280233,71
2377	411117,56	1279997,79
2378	411642,63	1280167,05
2379	411936,54	1279875,21
2380	412287,66	1279807,68
2381	412108,55	1278938,20
2382	412360,98	1278693,89
2383	412640,92	1278544,63
2384	412371,30	1278244,63
2385	412206,60	1278200,97
2386	412170,48	1278008,51
2387	411883,65	1278085,50
2388	411836,13	1278091,51
2389	411379,22	1278208,50
2390	410872,70	1277865,16
2391	410962,47	1277746,66
2392	411104,59	1277601,16
2393	411124,60	1277571,60
2394	411192,54	1277499,99
2395	411357,61	1277314,06
2396	411379,33	1277294,82
2397	411409,86	1277282,78
2398	411460,19	1277274,39
2399	411568,12	1277247,40
2400	411847,12	1277220,62
2401	412456,02	1276701,26
2402	412693,47	1276968,36
2403	412878,19	1277157,94
2404	412870,05	1277259,34
2405	413121,05	1277256,97
2406	413218,23	1277365,26

2407	413236,41	1277625,69
2408	413413,09	1278344,85
2409	413681,19	1278221,39
2410	414102,72	1278134,92
2411	414583,14	1278501,84
2412	414637,65	1278535,92
2413	415048,52	1278800,49
2414	415067,97	1279104,76
2415	414626,46	1279395,82
2416	414713,86	1279603,31
2417	414755,75	1279725,15
2418	414547,04	1279857,13
2419	414365,05	1280203,39
2420	414305,05	1280342,88
2421	414255,86	1280482,05
2422	414424,92	1280682,42
2423	414657,34	1280890,76
2424	414717,64	1281057,24
2425	414812,86	1281185,72
2426	414857,05	1281186,00
2427	414878,03	1281202,99
2428	414965,60	1281296,31
2429	415111,04	1281484,95
2430	415254,48	1281509,78
2431	415475,95	1281641,89
2432	415651,98	1281730,34
2433	415905,16	1281800,39
2434	416134,40	1281701,30
2435	416552,64	1281686,89
2436	416911,67	1281622,61
2437	416930,07	1281641,45
2438	416938,71	1281673,15
2439	416944,47	1281687,33
2440	416954,01	1281699,75
2441	416977,05	1281708,17

2442	416989,90	1281718,59
2443	417002,54	1281750,96
2444	417012,96	1281771,35
2445	417034,45	1281778,88
2446	417050,20	1281788,42
2447	417061,71	1281802,38
2448	417091,41	1281884,84
2449	417100,72	1281938,26
2450	417114,90	1281985,70
2451	417134,85	1282038,46
2452	417521,37	1282402,21
2453	417584,09	1282457,09
2454	417602,15	1282476,84
2455	417609,14	1282484,45
2456	417605,03	1282492,77
2457	417608,36	1282504,62
2458	417619,55	1282518,37
2459	417620,21	1282532,55
2460	417609,03	1282549,17
2461	417608,59	1282557,38
2462	417614,78	1282570,02
2463	417642,82	1282581,54
2464	417660,89	1282590,41
2465	417667,42	1282603,93
2466	417667,53	1282628,09
2467	417672,74	1282640,06
2468	417687,36	1282657,35
2469	417687,47	1282675,75
2470	417693,02	1282691,94
2471	417686,14	1282711,12
2472	417691,80	1282726,18
2473	417687,36	1282740,37
2474	417688,03	1282760,55
2475	417696,67	1282777,18
2476	417722,60	1282794,68

2477	417725,93	1282804,43
2478	417718,83	1282825,71
2479	417721,27	1282832,14
2480	417742,33	1282844,55
2481	417748,09	1282863,62
2482	417747,87	1282884,23
2483	417729,25	1282905,29
2484	417715,07	1282948,96
2485	417701,11	1282966,03
2486	417682,93	1282977,77
2487	417649,01	1282984,65
2488	417660,55	1283000,62
2489	417838,29	1283198,78
2490	417940,24	1283296,31
2491	417945,11	1283441,28
2492	417904,34	1283633,25
2493	417938,91	1283759,15
2494	417989,44	1283925,40
2495	418451,54	1283850,70
2496	418707,27	1283738,76
2497	418912,79	1283653,20
2498	418986,84	1283547,24
2499	419005,46	1283352,84
2500	419324,05	1283237,13
2501	419303,87	1283171,51
2502	419777,87	1283273,26
2503	419736,47	1283438,45
2504	419653,05	1283771,35
2505	419670,13	1284012,96
2506	419717,13	1284386,47
2507	419840,39	1284536,32
2508	419737,56	1284647,35
2509	419572,04	1284832,00
2510	419466,30	1284955,24
2511	419578,23	1285072,78

2512	419537,43	1285116,95
2513	419524,94	1285126,56
2514	419496,58	1285142,42
2515	419478,32	1285159,96
2516	419453,80	1285191,44
2517	419398,29	1285233,74
2518	419329,32	1285266,90
2519	419270,20	1285285,64
2520	419239,20	1285301,98
2521	419217,58	1285319,76
2522	419188,98	1285329,14
2523	419103,67	1285333,70
2524	419000,09	1285370,47
2525	418980,27	1285371,91
2526	418937,98	1285366,10
2527	418898,87	1285460,73
2528	418881,59	1285487,13
2529	418862,22	1285505,34
2530	418843,17	1285515,87
2531	418822,19	1286304,37».

## Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

Губернатор Псковской области

Псков

23 июня 2026 года

№ 2751-ОЗ



М.Ю.Ведерников