



от 31.03.2023 № ГР/271/2023

МИНИСТЕРСТВО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 30 марта 2023 года № 139
Калининград

Об утверждении проекта внесения изменений в проект планировки территории в составе документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейного объекта регионального значения, утвержденной приказом Министерства градостроительной политики Калининградской области от 07 марта 2023 года № 92

Рассмотрев обращение ФГБУ «Управление «Калининградмелиоводхоз», в соответствии с частями 3, 15 статьи 45, частью 2 статьи 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 14 Закона Калининградской области от 05 июля 2017 года № 89 «О градостроительной деятельности на территории Калининградской области», заключением от 21 марта 2023 года № 1770-МГП о соответствии проекта внесения изменений в проект планировки территории в составе документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейного объекта регионального значения требованиям, установленным частью 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в проект планировки территории в составе документации по планировке территории «Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта регионального значения «Реконструкция правобережной дамбы р. Прохладная в МО «Гурьевский городской округ», Калининградская область» на территориях муниципальных образований «Гурьевский муниципальный округ» и «Багратионовский муниципальный округ», утвержденной приказом Министерства градостроительной политики Калининградской области от 07 марта 2023 года № 92 (далее – проект внесения изменений в проект планировки территории), и утвердить прилагаемую основную часть проекта внесения изменений в проект планировки территории.

2. Отделу документации по планировке территории Министерства градостроительной политики Калининградской области (И.А. Марковой):

1) обеспечить хранение проекта внесения изменений в проект планировки территории;

2) в течение семи дней со дня вступления в силу настоящего приказа направить проект внесения изменений в проект планировки территории

в администрации муниципальных образований «Гурьевский муниципальный округ Калининградской области», «Багратионовский муниципальный округ Калининградской области», применительно к территории которых осуществлялась его подготовка;

3) в течение пяти дней со дня вступления в силу настоящего приказа разместить проект внесения изменений в проект планировки территории в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности и обеспечить размещение документации по планировке территории на интернет-странице Министерства градостроительной политики Калининградской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://mingrad.gov39.ru>.

3. Данный нормативный правовой акт подлежит государственной регистрации.

4. Приказ вступает в силу по истечении десяти дней после его официального опубликования.

Министр



В.Л. Касьянова

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
градостроительной политики
Калининградской области
от 30 марта 2023 года № 139

**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ
В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ В СОСТАВЕ
ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
«ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ
В ЕГО СОСТАВЕ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ РАЗМЕЩЕНИЕ
ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«РЕКОНСТРУКЦИЯ ПРАВОБЕРЕЖНОЙ ДАМБЫ Р. ПРОХЛАДНАЯ
В МО «ГУРЬЕВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», КАЛИНИНГРАДСКАЯ
ОБЛАСТЬ» НА ТЕРРИТОРИЯХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
«ГУРЬЕВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ»
И «БАГРАТИОНОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ»,
УТВЕРЖДЕННОЙ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ ОТ 07 МАРТА 2023 ГОДА № 92**

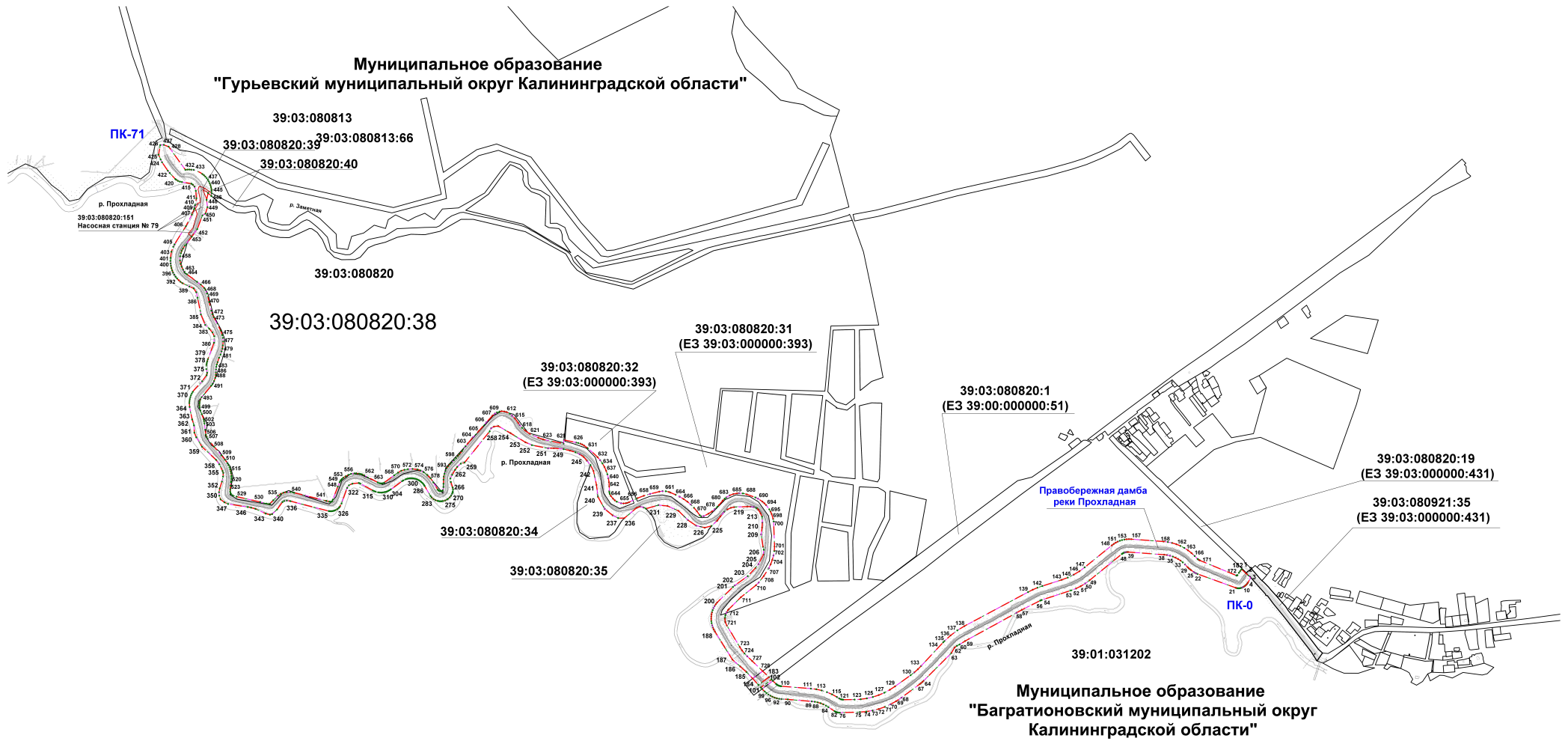
ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ
В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ В СОСТАВЕ ДОКУМЕНТАЦИИ
ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ «ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ В ЕГО СОСТАВЕ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ
РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«РЕКОНСТРУКЦИЯ ПРАВОБЕРЕЖНОЙ ДАМБЫ Р. ПРОХЛАДНАЯ
В МО «ГУРЬЕВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ»
НА ТЕРРИТОРИЯХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ «ГУРЬЕВСКИЙ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ» И «БАГРАТИОНОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ
ОКРУГ», УТВЕРЖДЕННОЙ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОТ 07 МАРТА 2023 ГОДА № 92

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

**РАЗДЕЛ 1. «ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.
ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»**

**Проект внесения изменений в проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающий размещение линейного объекта регионального значения
 "Реконструкция правобережной дамбы р. Прохладная в МО "Гурьевский городской округ" Калининградская область"
 на территории муниципальных образований "Гурьевский муниципальный округ" и "Багратионовский муниципальный округ",
 утвержденный приказом Министерства градостроительной политики Калининградской области от 07.03.2023г. № 92**

Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта,
 с чертежом границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Условные обозначения:

- - - - - границы территории, в отношении которых осуществляется подготовка проекта планировки территории;
- - - - - границы существующих элементов планировочной структуры;
- - - - - границы зон планируемого размещения линейных объектов;
- 1 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Примечание:

Проектом планировки территории границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, не предполагается.

№	Дата	Содержание	Исполнитель	Проверенный	Согласованный	Утвержденный
1	2023.03.07	Исходные данные	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
2	2023.03.07	Эскиз	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
3	2023.03.07	Чертеж	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
4	2023.03.07	Спецификация	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
5	2023.03.07	Сводный альбом	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
6	2023.03.07	Титульный лист	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
7	2023.03.07	Листы	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.
8	2023.03.07	Итого	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.

**ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ
В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ В СОСТАВЕ ДОКУМЕНТАЦИИ
ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ «ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
С ПРОЕКТОМ МЕЖЕВАНИЯ В ЕГО СОСТАВЕ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ
РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«РЕКОНСТРУКЦИЯ ПРАВОБЕРЕЖНОЙ ДАМБЫ Р. ПРОХЛАДНАЯ
В МО «ГУРЬЕВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ», КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ»
НА ТЕРРИТОРИЯХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ «ГУРЬЕВСКИЙ
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ» И «БАГРАТИОНОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ
ОКРУГ», УТВЕРЖДЕННОЙ ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОТ 07 МАРТА 2023 ГОДА № 92**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

РАЗДЕЛ 2. «ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ»

Проектом внесения изменений в проект планировки в составе документации по планировке территории, утвержденной приказом Министерства градостроительной политики Калининградской области от 07 марта 2023 года № 92 «Об утверждении документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейного объекта регионального значения» вносятся изменения в пункт 3 «Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов» раздела 2 «Положение о размещении линейных объектов».

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения
линейных объектов.**

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Реконструкция правобережной дамбы р. Прохладная в МО «Гурьевский городской округ», Калининградская область» представлен в системе координат МСК-39, в таблице № 1.

Таблица №1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	339330.64	1179781.84
2	339315.48	1179797.97
3	339297.29	1179817.12
4	339279.27	1179806.57
5	339276.05	1179804.49

6	339273.01	1179802.15
7	339270.18	1179799.55
8	339267.59	1179796.72
9	339265.25	1179793.68
10	339263.17	1179790.46
11	339261.74	1179788.01
12	339260.31	1179785.30
13	339259.12	1179782.47
14	339258.18	1179779.54
15	339257.51	1179776.55

16	339257.09	1179773.50
17	339256.95	1179770.44
18	339257.08	1179767.37
19	339257.47	1179764.33
20	339258.13	1179761.33
21	339259.05	1179758.40
22	339312.34	1179611.64
23	339314.52	1179606.37
24	339317.15	1179601.30
25	339320.22	1179596.49
26	339327.58	1179586.00
27	339330.79	1179581.72
28	339334.26	1179577.65
29	339337.99	1179573.80
30	339349.21	1179562.93
31	339356.99	1179554.66
32	339363.99	1179545.72
33	339370.15	1179536.18
34	339375.42	1179526.13
35	339379.76	1179515.63
36	339383.12	1179504.79
37	339385.49	1179493.68
38	339386.84	1179482.41
39	339397.13	1179343.23
40	339397.22	1179340.30
41	339397.07	1179337.36
42	339396.67	1179334.45
43	339396.03	1179331.58
44	339395.14	1179328.77
45	339394.03	1179326.05
46	339392.69	1179323.43
47	339391.14	1179320.93
48	339389.38	1179318.58
49	339287.92	1179193.78
50	339275.66	1179177.21
51	339264.98	1179159.59
52	339255.95	1179141.07
53	339248.65	1179121.80
54	339211.69	1179008.83
55	339210.17	1179004.98
56	339209.25	1179003.13
57	339173.32	1178931.59
58	339162.16	1178911.92
59	339052.86	1178712.55
60	339039.82	1178691.09
61	339033.99	1178680.59
62	339027.99	1178671.76
63	339006.32	1178659.26
64	338899.19	1178551.97
65	338894.76	1178547.35

66	338890.57	1178542.50
67	338886.63	1178537.45
68	338833.90	1178466.05
69	338820.15	1178445.65
70	338808.21	1178424.13
71	338798.18	1178401.67
72	338790.11	1178378.43
73	338784.08	1178354.57
74	338780.14	1178330.29
75	338778.30	1178305.75
76	338775.83	1178227.99
77	338776.18	1178221.83
78	338776.76	1178218.80
79	338777.61	1178215.83
80	338778.71	1178212.95
81	338780.06	1178210.17
82	338781.65	1178207.53
83	338797.34	1178183.89
84	338803.25	1178174.11
85	338808.31	1178163.86
86	338812.48	1178153.23
87	338815.74	1178142.28
88	338818.07	1178131.09
89	338819.44	1178119.75
90	338827.17	1178026.72
91	338828.61	1178002.13
92	338829.70	1177993.19
93	338831.54	1177984.38
94	338834.14	1177975.75
95	338837.46	1177967.38
96	338841.50	1177959.33
97	338846.20	1177951.65
98	338851.55	1177944.40
99	338857.50	1177937.64
100	338867.53	1177927.18
101	338873.06	1177922.19
102	338904.13	1177963.52
103	338899.15	1177968.72
104	338887.01	1177981.39
105	338885.19	1177983.49
106	338883.56	1177985.72
107	338882.13	1177988.09
108	338880.90	1177990.56
109	338879.89	1177993.14
110	338879.09	1177995.80
111	338878.53	1177998.50
112	338878.19	1178001.25
113	338869.12	1178115.83
114	338866.43	1178137.01
115	338861.77	1178157.86

116	338855.18	1178178.17
117	338846.70	1178197.78
118	338836.42	1178216.50
119	338830.93	1178225.48
120	338828.26	1178230.93
121	338827.31	1178233.81
122	338826.64	1178236.78
123	338826.18	1178240.61
124	338826.52	1178285.10
125	338827.77	1178308.89
126	338831.10	1178332.48
127	338836.48	1178355.69
128	338843.86	1178378.34
129	338853.19	1178400.25
130	338864.39	1178421.28
131	338877.39	1178441.25
132	338920.57	1178501.61
133	338931.65	1178516.05
134	338943.67	1178529.74
135	338956.58	1178542.58
136	339047.87	1178627.58
137	339052.78	1178632.35
138	339074.58	1178656.20
139	339093.92	1178682.08
140	339110.62	1178709.74
141	339242.35	1178955.98
142	339251.33	1178973.98
143	339259.19	1178992.49
144	339265.89	1179011.45
145	339289.58	1179085.65
146	339298.47	1179109.58
147	339309.55	1179132.58
148	339322.74	1179154.44
149	339337.90	1179174.98
150	339423.30	1179280.17
151	339428.63	1179287.32
152	339433.35	1179294.90
153	339437.41	1179302.84
154	339440.80	1179311.09
155	339443.49	1179319.60
156	339445.45	1179328.30
157	339446.68	1179337.14
158	339447.16	1179346.05
159	339446.90	1179354.97
160	339437.97	1179479.82
161	339435.98	1179496.70
162	339432.47	1179513.34
163	339427.46	1179529.58
164	339420.98	1179545.30
165	339413.11	1179560.36

166	339403.90	1179574.65
167	339393.42	1179588.03
168	339381.77	1179600.41
169	339370.37	1179611.63
170	339368.65	1179613.76
171	339367.11	1179616.03
172	339365.76	1179618.41
173	339364.62	1179620.89
174	339306.60	1179761.32
175	339306.36	1179762.20
176	339306.36	1179763.11
177	339306.60	1179763.98
178	339307.25	1179765.00
179	339307.94	1179765.58
180	339316.65	1179771.20
181	339322.78	1179775.64
182	339329.35	1179780.70
1	339330.64	1179781.84
183	338913.56	1177953.67
184	338883.08	1177913.13
185	338908.28	1177890.36
186	338933.22	1177866.46
187	338954.43	1177842.56
188	338981.02	1177812.62
189	339090.20	1177744.53
190	339097.69	1177740.37
191	339105.51	1177736.90
192	339113.62	1177734.15
193	339121.94	1177732.14
194	339130.41	1177730.89
195	339138.96	1177730.40
196	339147.52	1177730.69
197	339156.01	1177731.75
198	339164.38	1177733.56
199	339172.55	1177736.13
200	339180.45	1177739.42
201	339188.03	1177743.40
202	339195.22	1177748.05
203	339201.95	1177753.33
204	339262.10	1177814.69
205	339267.78	1177820.94
206	339304.16	1177871.76
207	339335.32	1177901.42
208	339350.49	1177913.26
209	339387.99	1177932.59
210	339405.82	1177933.76
211	339417.66	1177930.59
212	339465.32	1177923.42
213	339492.32	1177926.92

214	339510.99	1177928.09
215	339534.49	1177926.92
216	339546.66	1177921.42
217	339560.82	1177912.59
218	339566.66	1177906.76
219	339571.16	1177894.92
220	339572.99	1177882.76
221	339572.99	1177869.76
222	339570.82	1177818.92
223	339568.16	1177806.26
224	339561.99	1177793.26
225	339552.16	1177780.59
226	339534.49	1177766.09
227	339518.66	1177754.26
228	339498.17	1177731.24
229	339491.52	1177705.45
230	339499.35	1177672.34
231	339521.02	1177639.95
232	339556.48	1177604.40
233	339575.42	1177561.31
234	339578.90	1177526.53
235	339565.07	1177477.70
236	339569.32	1177468.76
237	339572.99	1177455.26
238	339567.99	1177441.59
239	339528.33	1177394.32
240	339528.52	1177370.68
241	339539.06	1177349.14
242	339563.78	1177318.47
243	339610.51	1177292.40
244	339656.79	1177286.74
245	339710.99	1177275.04
246	339734.22	1177263.45
247	339750.49	1177249.42
248	339764.82	1177237.42
249	339775.32	1177221.59
250	339782.82	1177205.26
251	339789.49	1177184.09
252	339795.32	1177159.26
253	339798.99	1177121.59
254	339797.99	1177099.42
255	339810.82	1177036.76
256	339821.73	1177011.65
257	339857.25	1176954.25
258	339884.70	1176906.48
259	339882.50	1176890.48
260	339876.16	1176879.42
261	339864.32	1176873.76
262	339743.32	1176776.42
263	339738.99	1176762.09

264	339726.66	1176748.26
265	339715.16	1176740.09
266	339695.82	1176728.42
267	339681.32	1176721.59
268	339668.32	1176723.42
269	339646.66	1176730.76
270	339639.22	1176731.87
271	339630.80	1176730.70
272	339626.70	1176729.55
273	339622.72	1176728.05
274	339615.23	1176724.04
275	339608.57	1176718.76
276	339602.94	1176712.39
277	339600.57	1176708.86
278	339596.82	1176701.24
279	339594.47	1176693.06
280	339593.84	1176688.86
281	339593.59	1176684.61
282	339593.72	1176680.36
283	339594.22	1176676.14
284	339595.10	1176671.98
285	339597.93	1176663.96
286	339602.14	1176656.58
287	339608.53	1176649.17
288	339614.09	1176644.58
289	339652.69	1176622.19
290	339657.16	1176619.35
291	339661.36	1176616.13
292	339665.26	1176612.55
293	339668.83	1176608.66
294	339672.04	1176604.45
295	339674.87	1176599.98
296	339677.30	1176595.28
297	339679.30	1176590.38
298	339680.86	1176585.33
299	339681.97	1176580.15
300	339682.62	1176574.90
301	339682.81	1176569.61
302	339682.52	1176564.33
303	339681.78	1176559.09
304	339680.57	1176553.94
305	339678.92	1176548.92
306	339674.32	1176539.40
307	339671.41	1176534.98
308	339639.61	1176491.04
309	339636.50	1176486.32
310	339633.80	1176481.34
311	339631.55	1176476.15
312	339629.76	1176470.78
313	339628.45	1176465.28

314	339627.62	1176459.68
315	339627.27	1176454.03
316	339627.43	1176448.37
317	339628.07	1176442.75
318	339630.80	1176431.78
319	339632.88	1176426.51
320	339635.40	1176421.45
321	339662.11	1176373.20
322	339664.55	1176367.75
323	339661.56	1176342.65
324	339655.32	1176329.26
325	339645.32	1176322.42
326	339584.82	1176300.60
327	339573.81	1176294.81
328	339570.79	1176292.42
329	339567.99	1176289.79
330	339563.10	1176283.85
331	339559.30	1176277.17
332	339557.84	1176273.61
333	339556.69	1176269.94
334	339555.86	1176266.18
335	339555.35	1176262.37
336	339555.17	1176258.52
337	339555.32	1176254.68
338	339555.80	1176250.86
339	339594.16	1176103.09
340	339596.16	1176089.09
341	339594.66	1176079.09
342	339590.66	1176072.26
343	339561.82	1176051.42
344	339543.99	1176032.42
345	339541.49	1176023.76
346	339545.99	1176006.92
347	339564.32	1175967.59
348	339568.82	1175950.76
349	339571.16	1175938.26
350	339582.99	1175861.92
351	339589.67	1175847.58
352	339600.66	1175832.92
353	339614.99	1175827.59
354	339628.82	1175826.76
355	339643.66	1175829.59
356	339669.66	1175838.09
357	339689.04	1175842.16
358	339703.17	1175843.13
359	339710.76	1175840.36
360	339736.49	1175827.76
361	339753.82	1175815.26
362	339804.49	1175760.92
363	339840.85	1175738.79

364	339858.99	1175731.42
365	339886.99	1175729.76
366	339909.99	1175722.59
367	339958.41	1175712.91
368	339973.65	1175711.95
369	339981.27	1175712.50
370	339988.81	1175713.74
371	339996.21	1175715.64
372	340003.41	1175718.21
373	340010.35	1175721.41
374	340016.98	1175725.22
375	340023.23	1175729.61
376	340029.07	1175734.54
377	340058.03	1175761.35
378	340081.32	1175778.59
379	340090.66	1175780.59
380	340104.91	1175777.58
381	340120.94	1175777.83
382	340128.07	1175779.16
383	340135.07	1175781.10
384	340142.93	1175783.66
385	340206.99	1175807.26
386	340231.66	1175808.26
387	340246.66	1175801.26
388	340260.66	1175789.26
389	340275.66	1175773.26
390	340316.32	1175756.26
391	340381.32	1175743.92
392	340401.99	1175738.59
393	340416.99	1175728.59
394	340423.99	1175712.26
395	340437.10	1175685.00
396	340442.57	1175677.62
397	340448.66	1175670.75
398	340455.34	1175664.44
399	340462.54	1175658.74
400	340470.20	1175653.68
401	340478.29	1175649.31
402	340486.72	1175645.68
403	340495.43	1175642.79
404	340504.37	1175640.67
405	340513.46	1175639.34
406	340523.35	1175638.64
407	340534.92	1175639.16
408	340558.60	1175642.51
409	340578.10	1175649.57
410	340587.30	1175654.39
411	340657.32	1175698.59
412	340702.99	1175721.59
413	340722.36	1175730.15

414	340727.59	1175731.71
415	340738.32	1175733.67
416	340765.32	1175738.92
417	340794.66	1175736.92
418	340810.63	1175732.18
419	340818.36	1175725.35
420	340822.40	1175719.77
421	340828.41	1175683.35
422	340829.99	1175675.37
423	340832.98	1175667.80
424	340837.29	1175660.89
425	340839.90	1175657.75
426	340863.48	1175635.90
427	340871.87	1175628.87
428	340904.85	1175606.37
429	340915.52	1175600.99
430	340934.36	1175592.67
431	340971.25	1175599.58
432	340972.12	1175613.37
433	340965.27	1175631.85
434	340875.65	1175696.59
435	340876.50	1175704.26
436	340876.68	1175711.98
437	340876.18	1175719.69
438	340875.50	1175728.87
439	340870.68	1175742.13
440	340867.56	1175749.19
441	340863.83	1175755.95
442	340859.52	1175762.35
443	340854.67	1175768.36
444	340849.31	1175773.91
445	340843.48	1175778.98
446	340837.23	1175783.50
447	340830.60	1175787.47
448	340823.65	1175790.84
449	340816.44	1175793.59
450	340809.01	1175795.69
451	340801.42	1175797.13
452	340793.74	1175797.90
453	340786.02	1175797.99
454	340774.21	1175797.07
455	340785.49	1175784.50
456	340759.55	1175778.54
457	340731.39	1175782.11
458	340706.65	1175774.65
459	340699.37	1175762.50
460	340645.94	1175742.47
461	340616.87	1175721.23
462	340582.82	1175695.11
463	340570.65	1175687.03

464	340562.08	1175682.54
465	340552.94	1175679.51
466	340540.86	1175676.33
467	340525.35	1175675.84
468	340511.72	1175677.80
469	340500.94	1175681.97
470	340489.19	1175687.68
471	340480.78	1175693.40
472	340471.80	1175702.54
473	340442.25	1175742.04
474	340431.66	1175756.30
475	340418.66	1175769.67
476	340410.99	1175774.63
477	340397.19	1175780.41
478	340364.37	1175788.52
479	340330.64	1175796.64
480	340316.57	1175801.33
481	340305.93	1175806.20
482	340253.98	1175832.89
483	340236.67	1175839.02
484	340225.49	1175841.73
485	340211.78	1175842.81
486	340196.63	1175841.73
487	340183.82	1175839.93
488	340173.18	1175836.68
489	340161.28	1175832.53
490	340149.01	1175827.30
491	340131.88	1175820.99
492	340122.86	1175818.46
493	340113.30	1175816.30
494	340103.53	1175815.25
495	340092.38	1175814.86
496	340082.28	1175814.14
497	340070.74	1175811.97
498	340058.29	1175807.46
499	340048.91	1175802.23
500	340040.26	1175796.10
501	339996.43	1175759.48
502	339986.51	1175754.25
503	339977.67	1175752.09
504	339970.64	1175751.37
505	339961.98	1175751.37
506	339955.12	1175752.27
507	339945.20	1175754.62
508	339930.05	1175760.21
509	339910.44	1175767.49
510	339903.54	1175768.86
511	339895.42	1175770.13
512	339869.99	1175773.37
513	339851.60	1175775.90

514	339843.12	1175778.96
515	339835.19	1175782.75
516	339804.52	1175807.82
517	339771.87	1175835.96
518	339754.56	1175849.67
519	339740.67	1175859.23
520	339733.64	1175863.01
521	339724.80	1175866.98
522	339717.59	1175869.50
523	339709.47	1175871.67
524	339701.71	1175873.30
525	339692.70	1175874.55
526	339687.65	1175874.92
527	339679.90	1175874.40
528	339671.63	1175873.84
529	339666.58	1175873.50
530	339653.92	1175871.67
531	339639.49	1175870.05
532	339631.37	1175869.69
533	339625.96	1175871.13
534	339620.73	1175874.19
535	339616.04	1175880.15
536	339611.71	1175894.58
537	339590.89	1175985.83
538	339584.48	1176010.00
539	339582.72	1176016.62
540	339584.26	1176023.58
541	339597.73	1176036.82
542	339615.01	1176054.81
543	339621.96	1176065.30
544	339626.49	1176076.01
545	339628.81	1176088.49
546	339629.36	1176102.29
547	339626.60	1176117.41
548	339595.25	1176241.71
549	339592.33	1176253.52
550	339591.44	1176258.38
551	339591.61	1176260.48
552	339592.52	1176262.41
553	339593.92	1176264.45
554	339600.22	1176267.10
555	339650.66	1176286.25
556	339667.17	1176293.31
557	339672.14	1176295.97
558	339675.78	1176298.45
559	339679.64	1176301.87
560	339684.33	1176306.95
561	339690.13	1176316.50
562	339695.60	1176326.82
563	339699.62	1176337.58

564	339701.23	1176350.77
565	339701.61	1176357.84
566	339700.34	1176368.44
567	339699.18	1176375.11
568	339697.36	1176380.41
569	339693.94	1176388.42
570	339666.61	1176440.52
571	339663.63	1176446.59
572	339662.64	1176452.00
573	339663.30	1176458.85
574	339665.40	1176465.14
575	339693.99	1176504.00
576	339704.59	1176519.00
577	339711.54	1176531.70
578	339715.63	1176544.18
579	339717.73	1176557.42
580	339718.72	1176575.20
581	339716.40	1176594.51
582	339712.43	1176605.99
583	339706.14	1176617.91
584	339695.32	1176632.38
585	339682.29	1176645.40
586	339666.06	1176656.00
587	339638.82	1176672.92
588	339635.40	1176675.35
589	339633.09	1176679.49
590	339632.42	1176684.45
591	339633.47	1176688.31
592	339636.45	1176691.91
593	339639.71	1176693.84
594	339648.71	1176694.55
595	339661.07	1176694.88
596	339677.13	1176695.11
597	339689.05	1176695.93
598	339700.42	1176698.86
599	339711.46	1176702.83
600	339720.24	1176707.14
601	339729.62	1176713.75
602	339738.67	1176720.94
603	339744.19	1176726.45
604	339752.14	1176735.06
605	339760.53	1176743.79
606	339768.37	1176750.74
607	339776.42	1176757.69
608	339787.46	1176766.53
609	339806.23	1176780.32
610	339817.27	1176789.16
611	339839.90	1176807.70
612	339864.62	1176830.77
613	339898.96	1176860.80

614	339925.12	1176884.64
615	339932.63	1176893.59
616	339936.93	1176901.53
617	339940.69	1176911.91
618	339941.96	1176920.16
619	339940.91	1176929.79
620	339938.92	1176939.17
621	339932.52	1176951.43
622	339924.79	1176961.03
623	339913.75	1176971.63
624	339897.30	1176983.55
625	339888.14	1176989.95
626	339877.98	1176998.56
627	339866.61	1177011.37
628	339854.91	1177027.71
629	339839.35	1177062.04
630	339833.05	1177080.14
631	339816.31	1177159.42
632	339831.18	1177161.07
633	339820.52	1177208.15
634	339818.82	1177216.16
635	339816.37	1177223.97
636	339813.21	1177231.52
637	339809.35	1177238.74
638	339799.69	1177251.95
639	339775.24	1177279.55
640	339764.36	1177290.73
641	339752.49	1177300.86
642	339739.72	1177309.83
643	339726.30	1177317.52
644	339712.23	1177323.94
645	339697.62	1177329.03
646	339682.61	1177332.74
647	339667.32	1177335.05
648	339651.88	1177335.95
649	339632.56	1177336.17
650	339626.98	1177336.72
651	339621.57	1177338.22
652	339614.13	1177342.14
653	339603.77	1177350.74
654	339597.31	1177357.24
655	339592.09	1177364.75
656	339585.89	1177381.91
657	339585.12	1177391.04
658	339585.94	1177400.16
659	339587.13	1177405.33
660	339589.63	1177412.21
661	339605.77	1177445.61
662	339614.83	1177469.49
663	339622.01	1177494.00

664	339630.94	1177529.63
665	339632.85	1177542.01
666	339632.43	1177554.53
667	339629.70	1177566.76
668	339627.50	1177572.63
669	339618.81	1177592.87
670	339611.23	1177608.66
671	339602.34	1177623.75
672	339592.21	1177638.04
673	339580.91	1177651.42
674	339568.52	1177663.80
675	339555.13	1177675.10
676	339539.73	1177685.99
677	339535.48	1177692.00
678	339536.09	1177701.38
679	339545.70	1177719.90
680	339553.87	1177732.44
681	339563.09	1177744.22
682	339572.93	1177754.80
683	339578.56	1177760.12
684	339595.87	1177774.72
685	339603.53	1177782.51
686	339608.53	1177788.85
687	339616.22	1177801.81
688	339621.57	1177815.91
689	339624.42	1177830.72
690	339624.88	1177838.25
691	339623.84	1177853.29
692	339620.24	1177867.93
693	339608.04	1177902.45
694	339603.60	1177911.49
695	339592.48	1177928.26
696	339585.89	1177935.88
697	339578.66	1177942.90
698	339562.55	1177954.95
699	339553.78	1177959.90
700	339544.62	1177964.08
701	339525.39	1177970.00
702	339515.46	1177971.72
703	339418.60	1177975.61
704	339401.02	1177974.18
705	339383.64	1177971.18
706	339366.60	1177966.62
707	339350.04	1177960.55
708	339334.09	1177953.03
709	339304.54	1177933.83
710	339279.20	1177913.88
711	339268.88	1177903.47
712	339222.43	1177845.30
713	339175.77	1177798.49

714	339172.38	1177795.42
715	339164.85	1177790.24
716	339156.54	1177786.47
717	339152.16	1177785.14
718	339143.15	1177783.67
719	339138.58	1177783.53
720	339129.50	1177784.47
721	339125.05	1177785.53
722	339112.51	1177790.99
723	339029.62	1177841.03
724	339016.77	1177849.59
725	339004.75	1177859.26
726	338993.65	1177869.99
727	338975.65	1177888.95
728	338936.72	1177929.45
183	338913.56	1177953.67