

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ  
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ - ГОРОД ОСТРОГОЖСК  
ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**I. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Березовским сельским поселением**

От точки стыка 1904043 границ городского поселения - город Острогожск, Березовского сельского поселения и Белгородской области линия границы идет в северо-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904024.

От точки 1904024 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904040.

От точки 1904040 линия границы идет в восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904035.

От точки 1904035 линия границы идет в северном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1904023.

От точки 1904023 линия границы идет в западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Гончаровское) до точки 19323740.

От точки 19323740 линия границы идет в северном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Гончаровское) до точки 19323737.

От точки 19323737 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной стороне земель лесного фонда (урочище Гончаровское) до точки 19323735.

От точки 19323735 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, пересекает древесно-кустарниковую растительность, снова по сельскохозяйственным угодьям, по южной стороне земель лесного фонда (урочище Ярково), далее по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1932800040.

От точки 1932800040 линия границы идет в юго-восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1932800039.

От точки 1932800039 линия границы идет в общем северном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача) до точки 1932800017.

От точки 1932800017 линия границы идет в общем восточном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Пригородная Дача), затем по лесному массиву до точки 1932800.

От точки 1932800 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки стыка 293278601 границ городского поселения – город Острогожск, Березовского и Терновского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Березовским сельским поселением составляет 11522 м.

## **II. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Терновским сельским поселением**

От точки стыка 293278601 границ городского поселения – город Острогожск, Березовского и Терновского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по северной стороне урочища Уварово и далее по балке до точки 193275308.

От точки 193275308 линия границы идет в восточном направлении по балке до точки 193275301.

От точки 193275301 линия границы идет в северном направлении по балке до точки стыка 1932749 границ городского поселения - город Острогожск, Терновского и Коротоякского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Терновским сельским поселением составляет 3746,7 м.

## **III. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Коротоякским сельским поселением**

От точки стыка 1932749 границ городского поселения - город Острогожск, Терновского и Коротоякского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 19323116.

От точки 19323116 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог), пересекает линию электропередач, затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог) до точки 19323122.

От точки 19323122 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Изгог), затем по балке до точки 19323127.

От точки 19323127 линия границы идет в юго-западном направлении по балке до точки 19323129.

От точки 19323129 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по балке, по восточной стороне автомобильной дороги «Воронеж-Луганск»-п.Труд, пересекает линию электропередач, по склону балки западнее урочища

Большой Лес, затем по западной и южной границам земель лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 1932362203.

От точки 1932362203 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 1932362910.

От точки 1932362910 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Большой Лес), пересекает автомобильную дорогу Воронеж – Луганск и далее по южной стороне земель лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 19323652.

От точки 19323652 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по южной и восточной сторонам лесного фонда (урочище Большой Лес) до точки 19323658.

От точки 19323658 линия границы в юго-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу «Воронеж-Луганск» - Давыдовка до точки 19323812.

От точки 19323812 линия границы идет в общем юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Прудки) до точки 19323818.

От точки 19323818 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Прудки) до точки 19323830.

От точки 19323830 линия границы идет в общем северо-восточном направлении по южной стороне земель лесного фонда (урочище Прудки) до точки 19323855.

От точки 19323855 линия границы идет в юго-западном направлении по западной стороне земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки 19323856.

От точки 19323856 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по западной и южной сторонам земель лесного фонда (урочище Павловское) до точки стыка 1932881 границ городского поселения - город Острогожск, Коротоякского и Криниченского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Коротоякским сельским поселением составляет 17876,6 м.

#### **IV. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Криниченским сельским поселением**

От точки стыка 1932881 границ городского поселения - город Острогожск, Коротоякского и Криниченского сельских поселений линия границы идет в юго-восточном направлении по балке Чернецкий Яр, затем по восточной стороне балки Чернецкий Яр, по лесной полосе, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Рыбное, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесного массива, снова по сельскохозяйственным угодьям, по восточной стороне лесной полосы, по сельскохозяйственным угодьям, по лесному массиву, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает реку Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности, пересекает Юго-Восточную железную дорогу и далее по лесному массиву до точки 1932909.

От точки 1932909 линия границы идет в юго-западном направлении по южной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 1904939.

От точки 1904939 линия границы идет в юго-восточном направлении по древесно-кустарниковой растительности, затем по грунтовой дороге до точки 1904972.

От точки 1904972 линия границы идет в юго-западном направлении по балке, по сельскохозяйственным угодьям и далее по оврагу до точки стыка 1932457401 границ городского поселения - город Острогожск, Криниченского и Гниловского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Криниченским сельским поселением составляет 10437,8 м.

#### **V. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Гниловским сельским поселением**

От точки стыка 1932457401 границ городского поселения - город Острогожск, Криниченского и Гниловского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по грунтовой дороге, затем по сельскохозяйственным угодьям, пересекает автомобильную дорогу Воронеж-Луганск, по древесно-кустарниковой растительности, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 1932466501.

От точки 1932466501 линия границы идет в северо-восточном направлении по грунтовой дороге вдоль южной стороны приусадебных земельных участков хутора Самопомощь до точки 1932466517.

От точки 1932466517 линия границы идет в северо-западном направлении по грунтовой дороге, затем по древесно-кустарниковой растительности до точки 1932466527.

От точки 1932466527 линия границы идет в юго-западном направлении по древесно-кустарниковой растительности до точки 190511404.

От точки 190511404 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне автомобильной дороги Острогожск-Кривая Поляна – Паленин, затем по северной стороне автомобильной дороги до точки 190511417.

От точки 190511417 линия границы в юго-западном направлении пересекает автомобильную дорогу, затем идет по северной стороне территории автозаправочной станции, по древесно-кустарниковой растительности, по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги, пересекает автомобильную дорогу Острогожск-Кривая Поляна - Паленин, снова по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 19320108.

От точки 19320108 линия границы в северо-западном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу до точки 19320109.

От точки 19320109 линия границы идет в юго-западном направлении по восточной стороне полосы отвода Юго-Восточной железной дороги до точки 1933193.

От точки 1933193 линия границы в северо-западном направлении пересекает Юго-Восточную железную дорогу, затем идет по лесному массиву, далее по реке Тихая Сосна до точки 193318402.

От точки 193318402 линия границы идет в общем юго-западном направлении по реке Тихая Сосна, по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна, снова по реке Тихая Сосна до точки стыка 190623301 границ городского поселения – город Острогожск, Гниловского и Ольшанского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Гниловским сельским поселением составляет 13711,4 м.

#### **VI. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Ольшанским сельским поселением**

От точки стыка 190623301 границ городского поселения - город Острогожск, Гниловского и Ольшанского сельских поселений линия границы идет в северо-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки 1906192.

От точки 1906192 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки 1906217.

От точки 1906217 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бабенышево) до точки 190672816.

От точки 190672816 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бабенышево) до точки 190672803.

От точки 190672803 линия границы идет в общем северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Бабенышево), по сельскохозяйственным угодьям, затем по реке Тихая Сосна и далее по древесно-кустарниковой растительности вдоль реки Тихая Сосна до точки 1906415.

От точки 1906415 линия границы идет в юго-западном направлении по реке Тихая Сосна до точки стыка 1906080915 границ городского поселения - город Острогожск, Ольшанского и Веретьевского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Ольшанским сельским поселением составляет 5439 м.

#### **VII. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Веретьевским сельским поселением**

От точки стыка 1906080915 границ городского поселения - город Острогожск, Ольшанского и Веретьевского сельских поселений линия границы идет в общем северо-западном направлении по реке Тихая Сосна, затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйственным угодьям и далее по южной и западной границам земель лесного фонда (урочище Соболевское) до точки 1906314.

От точки 1906314 линия границы идет в северо-восточном направлении по западной и северной границам земель лесного фонда (урочище Соболевское), затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 193321306.

От точки 193321306 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, затем по лесной полосе, по балке, пересекает автомобильную дорогу Острогожск - Алексеевка, по балке, по лесной поло-

се, вновь по сельскохозяйственным угодьям, пересекает овраг, по сельскохозяйственным угодьям, пересекает лесную полосу, по западной стороне лесной полосы, пересекает лесную полосу, по восточной стороне лесной полосы и далее по лесной полосе до точки 1905771.

От точки 1905771 линия границы идет в юго-западном направлении по лесной полосе, затем по сельскохозяйственным угодьям до точки 1905827.

От точки 1905827 линия границы идет в северо-западном направлении по сельскохозяйственным угодьям, по западной стороне лесной полосы, затем по лесному массиву до точки стыка 1905521 границ городского поселения - город Острогжск, Веретьевского и Шубинского сельских поселений.

Протяженность границы городского поселения - город Острогжск по смежеству с Веретьевским сельским поселением составляет 9336,4 м.

### **VIII. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогжск по смежеству с Шубинским сельским поселением**

От точки стыка 1905521 границ городского поселения - город Острогжск, Веретьевского и Шубинского сельских поселений линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 192552102.

От точки 192552102 линия границы идет в юго-восточном направлении по лесному массиву до точки 192552106.

От точки 192552106 линия границы идет в северо-восточном направлении по лесному массиву до точки 192552111.

От точки 192552111 линия границы идет в юго-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 192552113.

От точки 192552113 линия границы идет в северо-восточном направлении по сельскохозяйственным угодьям до точки 192552116.

От точки 192552116 линия границы идет в северо-западном направлении по южной стороне полосы отвода автомобильной дороги Острогжск - Лесное Уколово до точки 192552148.

От точки 192552148 линия границы в северо-восточном направлении пересекает автомобильную дорогу Острогжск - Лесное Уколово, затем идет по сельскохозяйственным угодьям до точки 192552150.

От точки 192552150 линия границы идет в юго-восточном направлении по южной стороне многолетних насаждений (сады) до точки 19324511.

От точки 19324511 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной стороне многолетних насаждений (сады), затем по южной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324497.

От точки 19324497 линия границы идет в общем юго-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324477.

От точки 19324477 линия границы идет в северо-восточном направлении по восточной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское), далее по древесно-кустарниковой растительности до точки 1932447101.

От точки 1932447101 линия границы идет в северо-западном направлении по восточной и северной границам земель лесного фонда (урочище Песковатское), затем по древесно-кустарниковой растительности, по сельскохозяйствен-

ным угодьям, по южной стороне приусадебных земельных участков села Волошино и далее по северной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 1904734.

От точки 1904734 линия границы идет в юго-западном направлении по северной границе земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 1904954.

От точки 1904954 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324134.

От точки 19324134 линия границы идет в юго-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324129.

От точки 19324129 линия границы идет в северо-западном направлении по северной стороне земель лесного фонда (урочище Песковатское) до точки 19324124.

От точки 19324124 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной и восточной сторонам лесного массива до точки 19324122.

От точки 19324122 линия границы идет в общем северо-западном направлении по восточной стороне лесного массива до точки 19324118.

От точки 19324118 линия границы идет в северо-восточном направлении по южной границе земель лесного фонда (урочище Петренковское) до точки 19324117.

От точки 19324117 линия границы идет в общем северо-западном направлении по восточной и северной границам земель лесного фонда (урочище Петренковское), затем по восточной стороне лесного массива до точки стыка 43343 границ городского поселения - город Острогожск, Шубинского сельского поселения и Белгородской области.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Шубинским сельским поселением составляет 21544,9 м.

#### **IX. Линия прохождения границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Белгородской областью**

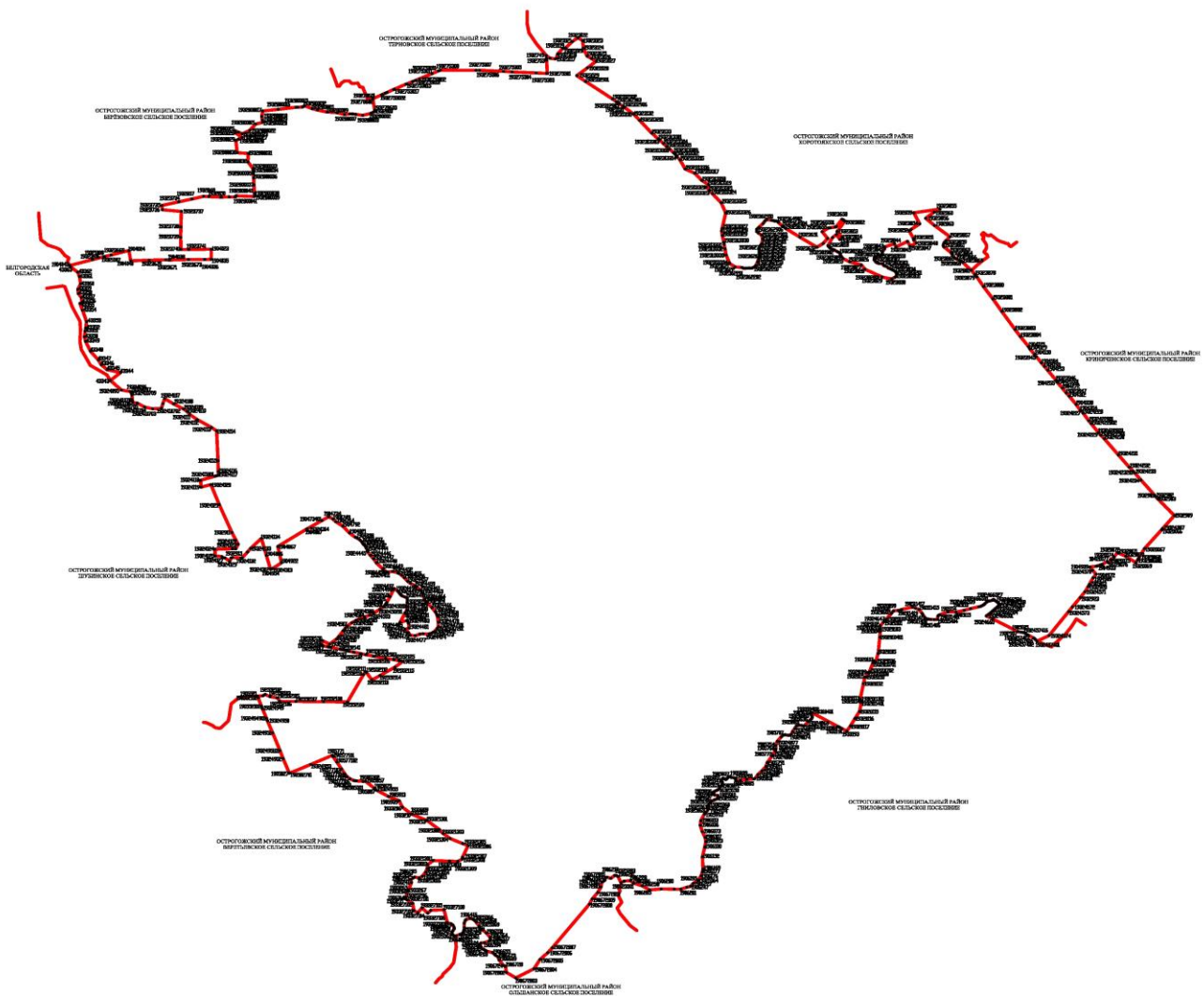
От точки стыка 43343 границ городского поселения – город Острогожск, Шубинского сельского поселения и Белгородской области линия границы идет в северо-восточном направлении по балке Жалин Яр, далее по сельскохозяйственным угодьям до точки 43344.

От точки 43344 линия границы в общем северном направлении огибает земли лесного фонда (урочище Пригородная Дача) по западной границе до точки стыка 1904043 границ городского поселения - город Острогожск, Березовского сельского поселения и Белгородской области.

Протяженность границы городского поселения - город Острогожск по смежеству с Белгородской областью составляет 2883,9 м.

Общая протяженность границ городского поселения - город Острогожск составляет 96498,7 м.

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ  
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ - ГОРОД ОСТРОГОЖСК  
ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**





**КООРДИНАТНОЕ ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ  
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ - ГОРОД ОСТРОГОЖСК  
ОСТРОГОЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Перечень координат характерных точек границ городского поселения –  
город Острогожск Острогожского муниципального района**

№ п/п	Номер характерной точки границ	Координаты	
		X	Y
1	1932749	433662.2	1286685.59
2	19323115	433609.98	1286755.98
3	19323116	433598.57	1286849.82
4	19323117	433605.08	1286872.59
5	19323118	433694.31	1286895.83
6	19323119	433807.71	1286993.42
7	19323120	433814.68	1287047.8
8	19323121	433945.74	1287172.34
9	19323122	434020.56	1287276.91
10	19323123	433960.61	1287365.67
11	19323124	433811.89	1287377.76
12	19323125	433653.73	1287449.77
13	19323126	433605.22	1287529.51
14	19323127	433549.3	1287615.16
15	19323128	433418.44	1287455.23
16	19323129	433263.83	1287256.87
17	1932312901	433144.4	1287419.99
18	1932312902	432794.85	1287923.93
19	1932312903	432740.19	1287995.13
20	1932312904	432730.74	1288007.91
21	1932312905	432699.71	1288050.07
22	1932312906	432650.18	1288118.18
23	19323131	432626.89	1288148.19
24	1932313101	432494.37	1288315.32
25	19323132	432489.02	1288321.48
26	1932313201	432365.36	1288431.89
27	19323133	432109.23	1288657.75
28	1932313301	431995.11	1288777.16
29	1932313302	431985.51	1288792.87
30	1932313303	431974.82	1288805.77
31	1932313304	431904.41	1288877.39
32	1932313305	431841.79	1288940.18
33	1932313306	431788.23	1288994.29
34	1932313307	431715.85	1289067.12
35	1932313308	431715.17	1289071.48
36	1932313309	431716.63	1289079.02
37	1932313310	431708.86	1289087.38
38	1932313311	431699.36	1289087.38
39	1932313312	431685.91	1289102.3
40	1932313313	431651.18	1289126.75

41	1932313314	431630.38	1289134.05
42	1932313315	431575.38	1289187.77
43	1932313316	431389.44	1289284.3
44	1932313317	431309.18	1289462.82
45	1932313318	431164.14	1289594.87
46	1932313319	431078.32	1289720.12
47	1932313320	431027.29	1289677.21
48	1932313321	430964.27	1289735.77
49	1932313322	430964.06	1289735.76
50	1932313323	430958.68	1289740.05
51	1932313324	430896.05	1289796.29
52	1932313325	430716.84	1289957.24
53	1932313326	430511.81	1290042.66
54	1932313327	430203.89	1289977.83
55	1932313328	430147.71	1289965.94
56	1932313329	430059.12	1289978.91
57	1932313330	429920.98	1290005.92
58	1932313331	429880.37	1290013.67
59	1932313332	429792.26	1290030.77
60	1932313333	429668.01	1290051.3
61	1932313334	429515.11	1290109.12
62	19323621	429499.46	1290115.04
63	19323622	429429.24	1290219.84
64	1932362201	429418.61	1290344.77
65	1932362202	429404.18	1290378.77
66	1932362203	429402.39	1290409.73
67	1932362204	429405.13	1290426.08
68	1932362205	429405.62	1290456.67
69	1932362206	429408.07	1290492.04
70	1932362207	429407.74	1290520.9
71	1932362208	429410.21	1290538.01
72	1932362209	429415.71	1290554.33
73	1932362210	429425.02	1290572.97
74	1932362211	429440.7	1290592.91
75	1932362212	429456.72	1290607.34
76	1932362213	429533.79	1290640.99
77	1932362214	429593.42	1290664.09
78	19323626	429621.11	1290672.16
79	1932362601	429651.26	1290675.65
80	1932362602	429683.21	1290674.93
81	1932362603	429723.07	1290671.15
82	1932362604	429760.77	1290670.44
83	1932362605	429784.88	1290670.6
84	19323627	429808.75	1290674.86
85	19323628	429837.15	1290682.63
86	19323629	429862.86	1290694.96
87	1932362901	429892.96	1290717.38
88	1932362902	429996.12	1290736.14
89	1932362903	430068.81	1290712.69
90	1932362904	430111.01	1290654.07
91	1932362905	430143.84	1290621.25
92	1932362906	430186.04	1290621.25
93	1932362907	430223.56	1290665.8

94	1932362908	430298.59	1290743.17
95	1932362909	430350.17	1290776
96	1932362910	430378.31	1290811.17
97	1932862	430364.86	1290902.66
98	193286201	430357.49	1290936.04
99	193286202	430350.01	1290966.34
100	19323649	430350.5	1290984.8
101	1932364901	430347.42	1290997.6
102	1932364902	430341.24	1291011.59
103	1932364903	430322.79	1291032.63
104	1932364904	430247.46	1291104.08
105	1932364905	430232.5	1291131.19
106	19323650	430200.64	1291164.12
107	19323651	430025.62	1291433.14
108	19323652	429824.65	1291751.86
109	19323653	429900.56	1291868.55
110	19323654	430002.59	1291951.02
111	19323655	430134.94	1291848.28
112	1932365501	430211.8	1291968.1
113	1932365502	430216	1292001.2
114	1932365503	430230.1	1292090
115	19323657	430238.68	1292114.04
116	19323658	430386.48	1292219.96
117	1932365801	430379.03	1292230.79
118	1932861	430374.04	1292240
119	193286101	430368.16	1292249.88
120	19323811	430363.21	1292257.46
121	19323812	430346.47	1292272
122	19323813	430139.24	1292127.45
123	19323814	430027.07	1292223.26
124	19323815	429977.72	1292179.47
125	19323816	430080.07	1292115.97
126	19323817	430018.62	1292041.71
127	19323818	429854.15	1291957.97
128	1932381801	429847.7	1291961.7
129	1932381802	429845.43	1291963.85
130	19323819	429824.97	1291979.91
131	1932381901	429806.96	1292001.71
132	1932381902	429778.51	1292049.87
133	1932381903	429770.35	1292077.7
134	1932381904	429738.65	1292128.79
135	1932381905	429725.26	1292155.35
136	1932381906	429709.32	1292174.46
137	1932381907	429682.35	1292186.97
138	1932381908	429666.11	1292191.57
139	1932381909	429635.16	1292208.79
140	19323825	429596.75	1292241.71
141	19323826	429533.71	1292361.01
142	19323827	429471.28	1292579.82
143	19323828	429381.04	1292650.29
144	1932382801	429228.55	1292970.39
145	19323829	429225.74	1292971.27
146	19323830	429190.27	1293148.03

147	19323831	429224.62	1293212.29
148	1932383101	429240.79	1293238.06
149	19323832	429245.73	1293239.41
150	1932383201	429290.35	1293241.17
151	19323833	429313.81	1293237.52
152	1932383301	429331.81	1293226.8
153	19323834	429343.98	1293214.96
154	1932383401	429364.7	1293181.23
155	1932383402	429368.23	1293167.69
156	1932383403	429388.41	1293129.08
157	19323835	429403.17	1293095.34
158	1932383501	429436.29	1293059.57
159	1932383502	429453.79	1293009.01
160	1932383503	429495.27	1292975.28
161	1932383504	429498.56	1292914.42
162	1932383505	429511.72	1292878.24
163	1932383506	429531.46	1292851.92
164	1932383507	429572.57	1292820.67
165	1932383508	429609.82	1292822.83
166	1932383509	429623.56	1292851.92
167	1932383510	429649.87	1292937.45
168	1932383511	429666.94	1292951.89
169	19323840	429702.18	1292972.55
170	19323841	429743.4	1292977.5
171	19323842	429793.16	1293015.78
172	19323843	429832.02	1293020.6
173	19323844	429894.45	1293200.09
174	19323845	429833	1293231.4
175	19323846	429940.55	1293444.91
176	19323847	429844.87	1293492.35
177	19323848	429908.4	1293609.03
178	19323850	429968.73	1293564.49
179	19323851	429999.05	1293558.34
180	19323852	430153.55	1293477.52
181	19323853	430184.29	1293516.34
182	19323854	430292.07	1293673.45
183	1932859	430513.46	1293563.29
184	19323855	430587.3	1294051.9
185	1932360	430527.06	1293944
186	19323856	430405.77	1293785.29
187	1932863	430261.54	1293950.49
188	19323857	430036.16	1294238.46
189	19323858	429955.08	1294167.34
190	19323859	429916.66	1294132.17
191	19323860	429879.34	1294119.03
192	19323861	429855.66	1294115.9
193	19323862	429833	1294128.01
194	19323863	429713.89	1294264.01
195	19323864	429672.73	1294282.26
196	19323865	429618.31	1294320.98
197	19323866	429589.22	1294360.27
198	19323867	429561.25	1294421.57
199	19323868	429549.79	1294451.35

200	19323869	429523.95	1294479.59
201	1932881	429362.91	1294640.63
202	19323878	429280.97	1294708.45
203	19323879	429232.41	1294742.87
204	19323880	429036.33	1294869.55
205	19323881	428791.84	1295042.52
206	19323882	428543.05	1295209.6
207	19323883	428177.85	1295457.58
208	19323884	428036.34	1295557.41
209	1904125	427829.64	1295713.01
210	1904129	427786.87	1295738.05
211	1904150	427681.47	1295821.38
212	19323945	427636.33	1295855.09
213	1904184	427509.9	1295949.49
214	1904193	427439.68	1296008.72
215	1904213	427361.37	1296071.79
216	19323946	427158.01	1296225.38
217	1904255	427133.51	1296239.68
218	190425501	427125.31	1296244.47
219	1904272	427004.57	1296343.16
220	19323947	426906.96	1296416.06
221	1904312	426840.54	1296471.96
222	1904338	426677.36	1296599.1
223	1904354	426561.36	1296680.04
224	19324227	426548.88	1296696.31
225	19324228	426499.52	1296735.12
226	1932422801	426352.69	1296836.6
227	1932422802	426296.17	1296878.55
228	1932422803	426109.12	1297021.56
229	19324229	426105.41	1297023.05
230	1932422901	426058.17	1297063.15
231	19324230	425989.1	1297127.6
232	19324231	425664.6	1297391.3
233	19324232	425419.62	1297596.3
234	1932423201	425336.22	1297672.12
235	19324233	425302.12	1297699.01
236	19324234	425162.13	1297815.22
237	1932901	424858.2	1298072.16
238	1932902	424831.27	1298090.24
239	1932903	424783.36	1298131.17
240	1932909	424451.49	1298441.36
241	19324387	424190.2	1298222.64
242	19320066	424165.19	1298201.7
243	19320067	423789.14	1297880.34
244	19320068	423603.59	1297776.9
245	1932006801	423561.61	1297753.63
246	19320069	423503.25	1297721.28
247	19320070	423633.56	1297530.74
248	19320071	423697.4	1297397.33
249	19320072	423711.87	1297376.71
250	1904891	423620.35	1297312.9
251	19320073	423619.27	1297312.14
252	19320074	423569.17	1297246.61

253	19020075	423556.19	1297256.8
254	18720076	423502.7	1297208.46
255	18420077	423526.52	1297182.69
256	18120078	423472.34	1297091.24
257	1904933	423457.82	1297047.12
258	1904936	423439.39	1296991.14
259	19320079	423434.51	1296976.31
260	19320080	423419.74	1296864.28
261	1904939	423418.74	1296856.93
262	19324570	423354.09	1296907.93
263	1904972	423274.67	1296975.96
264	1904989	423200.62	1296921.02
265	1905013	423072.55	1296850.32
266	1932920	423028.27	1296828.45
267	19324571	422922.04	1296767.13
268	1932923	422807.42	1296680.87
269	19324572	422620.76	1296534.46
270	19324573	422524.05	1296461.27
271	19324574	422048.95	1296096.12
272	1932457401	421933.08	1295870.12
273	1932457402	421968.88	1295836.68
274	1932457403	421978.41	1295829.27
275	1932457404	421983.77	1295824.62
276	1932457405	421989.99	1295817.86
277	1932457406	421996.99	1295807.93
278	1932457407	422053.89	1295709.03
279	1932457408	422065.88	1295683.66
280	1932457409	422072.42	1295671.5
281	1932457410	422076.57	1295666.16
282	1932457411	422095.64	1295648.54
283	1932457412	422099.9	1295642.52
284	1932457413	422102.55	1295635.83
285	1932457414	422105.52	1295627.47
286	1932457415	422108.92	1295621.78
287	1932457416	422109.94	1295616.15
288	1932457417	422111.29	1295573.01
289	1905185	422126.88	1295513.45
290	1932937	422125.98	1295511.85
291	19324665	422379.44	1295039.97
292	1932466501	422439.82	1294921.75
293	1932466502	422464.34	1294954.08
294	1932466503	422490.1	1294987.29
295	1932466504	422503.75	1295003.38
296	1932466505	422508.62	1295008.46
297	1932466506	422518.55	1295018.35
298	1932466507	422528.17	1295028.26
299	1932466508	422551.64	1295054.37
300	1932466509	422584.33	1295090.87
301	1932466510	422593.81	1295101.2
302	1932466511	422603.39	1295111.43
303	1932466512	422620.05	1295128.74
304	1932466513	422633.14	1295141.21
305	1932466514	422649.27	1295154.88

306	1932466515	422655.79	1295158.42
307	1932466516	422657.96	1295158.93
308	1932466517	422663.19	1295159.13
309	1932466518	422670.28	1295158.64
310	1932466519	422685.26	1295155.99
311	1932466520	422691.04	1295153.4
312	1932466521	422696.97	1295149.27
313	1932466522	422701.76	1295144.81
314	1932466523	422706.77	1295138.92
315	1932466524	422728.18	1295111.17
316	1932466525	422752.57	1295076.92
317	1932466526	422754.04	1295075.86
318	1932466527	422772.8	1295055.55
319	1932466528	422754.3	1295033.92
320	1932466529	422750.41	1295027.02
321	1932466530	422737.52	1294973.94
322	1932466531	422730.34	1294945.49
323	1932466532	422723.49	1294932.62
324	1932466533	422714.82	1294922.55
325	1932466534	422684.18	1294896.61
326	1932466535	422668.46	1294879.76
327	1932466536	422654.58	1294859.53
328	1932466537	422633.24	1294817.33
329	1932466538	422621.25	1294777.87
330	1932466539	422585.22	1294627.31
331	1905110	422552.81	1294507.26
332	1905115	422514.46	1294355.33
333	1905114	422521.01	1294200.15
334	190511401	422461.11	1294049.25
335	190511402	422455.08	1294033.98
336	190511403	422435.03	1294016.39
337	190511404	422369.4	1294004.93
338	190511405	422366.65	1293947.79
339	190511406	422369.1	1293877.63
340	190511407	422374.19	1293837.72
341	190511408	422379.88	1293808.61
342	190511409	422382.41	1293802.72
343	190511410	422389.82	1293786.77
344	190511411	422409.11	1293768.26
345	190511412	422463.25	1293733.82
346	190511413	422472.95	1293730.82
347	190511414	422488.74	1293718.07
348	190511415	422569.48	1293659.04
349	190511416	422596.61	1293595.85
350	190511417	422615.66	1293535.59
351	190511418	422568.85	1293336.35
352	190511419	422557.77	1293321.87
353	190511420	422548.83	1293269.04
354	19320099	422542.28	1293185.88
355	19320601	422537.56	1293181.23
356	19320602	422491.03	1293143.48
357	19320100	422375.18	1293049.44
358	19324647	422358.73	1293035.66

359	19320101	422312.23	1292996.71
360	19320102	422244.59	1292935.5
361	1932010201	422190.06	1292940.8
362	19320103	422167.63	1292942.98
363	19320104	422130.81	1292937.92
364	1932010401	422015.64	1292926.88
365	19320105	421689.34	1292895.6
366	19320106	421524.95	1292851.81
367	19320107	421543.44	1292814.22
368	1932010701	421496.77	1292797.54
369	1932010702	421321.95	1292735.08
370	19320108	421290.06	1292723.69
371	19320109	421303.84	1292695.91
372	19320110	421213.79	1292667.26
373	19320111	421210.3	1292648.34
374	19320112	421082.45	1292620.66
375	19320113	420774.77	1292562.37
376	1932011301	420741.59	1292581.29
377	19320114	420729.08	1292588.42
378	1932011401	420706.33	1292583.97
379	19320115	420526.06	1292548.71
380	19320116	420386.08	1292463.31
381	19320117	420233.64	1292376.59
382	1933193	420134.67	1292310.41
383	1933191	420183.95	1292216.07
384	1932189	420209.69	1292171.95
385	1933184	420220.79	1292148.37
386	193318401	420503.64	1291650.41
387	193318402	420508.07	1291636.56
388	19324863	420499.55	1291633.34
389	19324864	420475.83	1291634.21
390	1905616	420475.67	1291634.3
391	19324865	420441.96	1291653.74
392	19324866	420419.1	1291663.09
393	1905623	420412.32	1291663.1
394	190562301	420390.44	1291653.66
395	19324867	420380.97	1291649.57
396	1905632	420379.35	1291648.07
397	190563201	420357.24	1291627.55
398	1905636	420322.74	1291587.19
399	19324869	420322.49	1291586.9
400	1905661	420240.28	1291517.47
401	1905665	420231.8	1291503.06
402	19324870	420245.33	1291469.99
403	1905658	420245.6	1291467.36
404	19324871	420250.39	1291420.81
405	1905657	420250.13	1291419.69
406	1905663	420238	1291366.41
407	19324872	420182.57	1291334.41
408	1905692	420124.74	1291295.07
409	19324873	420124.1	1291294.63
410	1905704	420068.18	1291270.95
411	19324874	420050.37	1291244.69



412	1905709	420050.28	1291243.54
413	1905711	420048.22	1291217.53
414	19324875	420058.79	1291157.36
415	1905705	420058.7	1291156.22
416	1905707	420055.73	1291120.11
417	19324876	420016.39	1291082.81
418	19324877	419929.95	1291009.99
419	1905754	419843.53	1290980.41
420	19324878	419775.77	1290982.18
421	1905760	419772.49	1290980.95
422	1905763	419745.87	1290970.99
423	19324879	419648.67	1290924.66
424	1905772	419644.48	1290921.72
425	19324880	419633.52	1290914.03
426	1905791	419500.38	1290820.55
427	1905811	419419.89	1290793.5
428	19324861	419333.45	1290720.69
429	19324882	419263.09	1290646.16
430	1905831	419184.29	1290592.83
431	19324883	419183.77	1290591.18
432	1905845	419176.65	1290568.26
433	1905846	419160.48	1290439.42
434	19324884	419148.54	1290314.81
435	19324885	419138.33	1290242.76
436	1905854	419138.17	1290242.37
437	19325002	419138.63	1290240.05
438	19325003	419140.79	1290236.65
439	19325004	419144.2	1290232.32
440	19325006	419150.53	1290228.92
441	19325007	419160.27	1290226.91
442	1933202	419163.84	1290227.41
443	19325139	419168	1290228
444	19325138	419174.49	1290228.31
445	19325137	419180.52	1290228.31
446	19325136	419187.01	1290227.07
447	19325135	419190.1	1290225.21
448	1933200	419190.15	1290225.12
449	19325133	419192.57	1290220.73
450	19325132	419194.74	1290215.94
451	1933199	419196.61	1290207.42
452	19325127	419199.29	1290186.75
453	1905839	419203.5	1290146.9
454	1905836	419219.26	1290117.8
455	19325128	419219.57	1290117.21
456	1905837	419218.71	1290091.78
457	19325129	419200.07	1290079.08
458	19325130	419173.8	1290058.76
459	1905849	419160.24	1290044.36
460	19325131	419177.16	1290023.15
461	1905844	419187.31	1289992.62
462	19325134	419187.09	1289992.72
463	1933201	419187.07	1289992.46
464	19325141	419186.83	1289989.59

465	19325142	419185.01	1289986.72
466	19325143	419182.14	1289983.85
467	19325144	419176.66	1289979.41
468	19325145	419169.87	1289974.45
469	1933203	419162.55	1289970.51
470	1905851	419159.44	1289968.83
471	19325147	419128	1289967.25
472	1905859	419126.62	1289967.99
473	19325148	419104.29	1289979.99
474	1905862	419102.53	1289979.64
475	19325149	419078.88	1289974.93
476	19325150	419056.85	1289973.26
477	1905872	419039.06	1289969.04
478	1905874	419023.04	1289948.23
479	19325151	419022.11	1289947.02
480	19325152	418992.45	1289930.09
481	16325153	418962.79	1289905.54
482	1905885	418961.48	1289903.17
483	19325154	418944.47	1289872.23
484	19325155	418920.39	1289828.44
485	1905896	418904.28	1289808.96
486	19325156	418876.33	1289816.62
487	1905904	418874.95	1289817.64
488	1905906	418853.47	1289833.6
489	1905910	418840.81	1289897.19
490	19325157	418784.9	1289891.32
491	1905922	418784.15	1289890.76
492	1905925	418771.34	1289881.16
493	1905931	418758.07	1289835.95
494	19325158	418756.91	1289832
495	1905941	418733.16	1289781.16
496	19325159	418694.18	1289755.77
497	19325160	418651.8	1289720.21
498	1905962	418633.16	1289708.36
499	19325161	418602.66	1289703.31
500	1905967	418600.17	1289704.27
501	19325162	418576.41	1289713.51
502	1905970	418575.15	1289713.2
503	1905974	418548.46	1289706.76
504	19325163	418504.39	1289673.74
505	1905993	418470.92	1289644.75
506	1906013	418338.01	1289576.23
507	1906036	418245.2	1289568.28
508	1906073	418118.78	1289602.92
509	1906107	418002.97	1289656.83
510	1906123	417918.32	1289670.64
511	1906130	417810.09	1289652.03
512	1906152	417613.02	1289606.62
513	1906169	417371.86	1289616.81
514	1906177	417317.7	1289608.33
515	1906176	417233.07	1289582.91
516	1906195	417147.59	1289524.42
517	19325164	417147.08	1289523.73

518	1906227	417081.56	1289433.72
519	1906247	417021.46	1289383.71
520	1906273	417004.52	1289315.05
521	1906281	416966.4	1289203.15
522	19325204	416967.5	1289080.15
523	1906280	416969.68	1288834.4
524	1906285	416949.3	1288617.39
525	1906258	417034.72	1288477.52
526	1906246	417085.45	1288315.6
527	1906228	417137.05	1288259.65
528	1906233	417126.86	1288143.52
529	190623301	417097.27	1288083.48
530	1906201	417220.75	1288028.23
531	1906193	417240.93	1287993.67
532	19325283	417241.05	1287993.47
533	1906192	417241.88	1287966.34
534	1906217	417183.47	1287891.75
535	190672816	417207.29	1287818.16
536	190672815	417196	1287793.07
537	190672814	417144.84	1287779.95
538	190672813	417124.08	1287752.13
539	190672812	417107.75	1287726.33
540	190672811	417010.68	1287708.05
541	190672810	416898.13	1287646.17
542	190672809	416772.02	1287546.13
543	190672808	416666.24	1287493.58
544	190672807	415791.14	1286795.89
545	190672806	415693.81	1286711.97
546	190672805	415559.23	1286567.85
547	190672804	415371.36	1286455.1
548	190672803	415189.35	1286115.16
549	190672802	415299.32	1285936.28
550	190672801	415417.78	1285922.72
551	1906728	415425.34	1285921.79
552	190672401	415428.53	1285910.6
553	1906724	415437.17	1285880.25
554	1906689	415548.84	1285801.75
555	1906679	415613.15	1285781.06
556	19325374	415640.22	1285738.67
557	1906672	415644.14	1285734.44
558	1906663	415655.4	1285722.25
559	1906655	415696.05	1285678.48
560	19325373	415723.91	1285567.54
561	190664203	415723.94	1285567.43
562	190664202	415733.6	1285552.02
563	190664201	415736.79	1285546.93
564	1906642	415760.05	1285509.85
565	1906628	415809.36	1285461.49
566	1906604	415866.06	1285442.81
567	1906597	415887.22	1285460.61
568	1906594	415893.96	1285524.59
569	19325372	415894.01	1285525.04
570	1906585	415923.65	1285612.35

571	1906577	415960.04	1285640.32
572	1906564	416003.16	1285632.47
573	1906531	416090.69	1285562.72
574	19325371	416091.18	1285562.33
575	1906497	416175.4	1285462.73
576	19325370	416175.77	1285462.29
577	19325369	416224.84	1285427.54
578	19325368	416308.59	1285371.58
579	1906428	416339.05	1285344.46
580	19325367	416339.13	1285344.35
581	1906418	416364.99	1285312.58
582	19325366	416365.27	1285312.24
583	1906415	416383.02	1285256.29
584	1906419	416356.62	1285181.44
585	19325365	416341.37	1285169.61
586	1906427	416339.88	1285169.04
587	1906449	416281.32	1285146.88
588	19325364	416199.38	1285146.26
589	19325363	416143.63	1285143.87
590	1906511	416142.47	1285143.46
591	1906528	416095.42	1285127.04
592	19325362	416080.17	1285114.37
593	1906534	416079.1	1285112.1
594	19325361	416057.19	1285065.26
595	1906556	416030.75	1284995.82
596	1906080915	416030.99	1284980.56
597	1932536001	416030.33	1284967.02
598	19325360	416031.44	1284951.74
599	19325359	416063.44	1284926.22
600	1906542	416104	1284915.93
601	1906523	416132.74	1284934.51
602	19325358	416175.92	1284962.37
603	1906495	416195.31	1284959.88
604	1906485	416196.18	1284959.77
605	19325357	416243.41	1284938.45
606	1906463	416274.53	1284902.76
607	19325356	416274.78	1284901.74
608	1906452	416290.26	1284838.66
609	1933271010	416291.18	1284834.89
610	193327109	416295.63	1284831.54
611	193327108	416555.12	1284768.12
612	193327107	416544.05	1284523.14
613	193327106	416486.18	1284464.9
614	193327105	416591.99	1284358.86
615	193327104	416493.28	1284280.56
616	193327103	416538.25	1284204.85
617	193327102	416682.95	1284183.51
618	193327101	416750.88	1284079.21
619	1933271	416773.41	1284048.16
620	1906314	416777.41	1284042.65
621	19325296	416810.85	1284054.79
622	1933268	416929.4	1284097.85
623	1933267	416932.49	1284099.14

624	1933265	416950.4	1284105.47
625	1906241	417097.12	1284158.76
626	19325203	417099.65	1284158.25
627	1906225	417161.27	1284145.87
628	19325202	417190.94	1284190.47
629	1906205	417209.68	1284218.64
630	1933213016	417188.96	1284304.46
631	1933213015	417225.3	1284365.24
632	1933213014	417307.12	1284425.7
633	1933213013	417376.77	1284457.53
634	1933213012	417455.82	1284462.96
635	1933213011	417539.12	1284565.3
636	1933213010	417527.73	1284873.35
637	193321309	417521.99	1285028.55
638	193321308	417568.54	1285112.93
639	193321307	417603.94	1285114.53
640	193321306	417838.36	1285221.55
641	193321305	417880.79	1285119.67
642	193321304	417978.68	1284884.68
643	193321303	418083.02	1284753.02
644	193321302	418158.47	1284681.76
645	193321301	418339.6	1284456.71
646	1933213	418346.59	1284444.3
647	1933211	418466.71	1284169.84
648	1933210	418468.28	1284166.25
649	1933209	418469.14	1284164.28
650	1933206	418608.74	1283989.9
651	1905939	418738.5	1283929.61
652	1905913	418822.88	1283728.62
653	19324955	418944.47	1283514.44
654	1905887	418956.26	1283493.66
655	1905879	418987.52	1283463.11
656	1905857	419128.74	1283301.12
657	19585302	419125.54	1283256.85
658	190585301	419135.74	1283130.76
659	1905853	419141.08	1283084.87
660	190577106	419174.69	1283014.83
661	190577105	419216	1282958.93
662	190577104	419269.49	1282918.46
663	190577103	419374.37	1282851.9
664	190577102	419510.75	1282764.29
665	190577101	419626.46	1282690.68
666	1905771	419648.82	1282680.01
667	19324953	419464.23	1282277.5
668	190582701	419292.5	1281885.95
669	1905827	419288.1	1281874.98
670	19324952	419580.49	1281759.41
671	1932495101	419743.02	1281697.82
672	19324951	420098.53	1281563.1
673	19324950	420337.69	1281467.08
674	1932494901	420390.44	1281446.6
675	19324949	420578.53	1281373.6
676	190552102	420631.78	1281353.96

677	190552101	420796.23	1281293.32
678	1905521	420832.06	1281280.11
679	192552101	420840.64	1281377.92
680	192552102	420866.84	1281423.68
681	192552103	420822.93	1281513.57
682	192552104	420801.74	1281642.94
683	192552105	420800.16	1281652.61
684	192552106	420728.37	1281694.2
685	192552107	420725.83	1281995.25
686	192552108	420721.45	1282513.89
687	192552109	420717.66	1282963.22
688	192552110	421265.09	1283263.35
689	192552111	421325.94	1283296.71
690	192552112	421307.36	1283318.76
691	192552113	421156.21	1283420.76
692	192552114	421244.74	1283569.37
693	192552115	421412.72	1283851.35
694	192552116	421530.04	1284001
695	192552117	421531.13	1283995.19
696	192552118	421531.75	1283991.81
697	192552119	421532.46	1283988.01
698	192552120	421534.5	1283977.2
699	192552121	421536.59	1283966.18
700	192552122	421539.22	1283952.25
701	192552123	421542.24	1283936.27
702	192552124	421544.26	1283925.58
703	192552125	421561.98	1283831.81
704	192552126	421591.27	1283676.82
705	192552127	421631.48	1283462.61
706	192552128	421634.21	1283449.02
707	192552129	421661.26	1283314.28
708	192552130	421663.41	1283303.59
709	192552131	421681.04	1283224.34
710	192552132	421685.43	1283204.59
711	192552133	421712.4	1283083.3
712	192552134	421714.41	1283074.24
713	192552135	421731.33	1282996.04
714	192552136	421734.26	1282982.48
715	192552137	421744.17	1282942.56
716	192552138	421752.62	1282907.13
717	192552139	421762.25	1282866.8
718	192552140	421766.7	1282848.13
719	192552141	421772.42	1282822.43
720	192552142	421808.98	1282658.33
721	192552143	421815.63	1282628.46
722	192552144	421820.98	1282602.8
723	192552145	421820.99	1282602.77
724	192552146	421822.88	1282593.72
725	192552147	421841.5	1282504.99
726	192552148	421849.95	1282470.94
727	192552149	421869.85	1282477
728	192552150	421944.29	1282498.97
729	19324511	421875.38	1282632.15

730	19324510	421976.91	1282759.22
731	19324509	422021.75	1282798.18
732	19324508	422142.69	1282882.84
733	1932450801	422190.06	1282922
734	19324507	422234.89	1282959.05
735	19324506	422301.74	1283044.61
736	19324505	422353.36	1283125.95
737	19324504	422420.26	1283281.88
738	19324503	422455.84	1283376.79
739	19324502	422497.32	1283456.44
740	1932450201	422576.56	1283573.29
741	19324501	422622.57	1283641.14
742	1932450101	422646.08	1283656.93
743	19324500	422686.85	1283684.31
744	1932926	422708.84	1283700.4
745	193292601	422826.3	1283760.47
746	19324498	422965.01	1283821.76
747	19324497	422988.76	1283835.16
748	19324496	422938.5	1283901.6
749	19324495	422899.85	1283934.07
750	19324494	422866.22	1283959.72
751	19324493	422842.73	1283983.61
752	19324492	422821.08	1284032.91
753	19324491	422802.8	1284078.8
754	19324490	422774.09	1284080.69
755	1932925	422709.97	1284079.35
756	19324489	422625.44	1284080.27
757	19324488	422550.2	1284073.56
758	19324487	422501.15	1284041.39
759	1932448701	422490.96	1284036.5
760	19324485	422312.45	1283947.31
761	19324484	422347.2	1284069.35
762	19324483	422328.62	1284097.35
763	19324482	422290.59	1284105.01
764	19324481	422196.77	1284116.12
765	1932448101	422195.86	1284113.21
766	19324480	422173.89	1284042.39
767	19324479	422104.61	1284103.49
768	19324478	422052.23	1284136.6
769	19324477	422043.85	1284231.56
770	19324476	422074.35	1284318.85
771	19324475	422082	1284382.42
772	19324474	422083.78	1284496.87
773	19324473	422096.49	1284543.48
774	1932447301	422106.05	1284557.06
775	19324472	422127.08	1284591.94
776	1932447201	422190.06	1284642.5
777	19324471	422216.74	1284663.91
778	1932447101	422222.54	1284667.14
779	19324470	422313.84	1284663.66
780	19324469	422429.63	1284648.29
781	19324468	422476.12	1284633.84
782	19324467	422524.28	1284606.66

783	19324466	422605.38	1284543.01
784	1932924	422719.43	1284441.17
785	19324465	422760.09	1284410.34
786	19324464	422775.27	1284406
787	19324463	422900.03	1284362.78
788	19324462	422923.61	1284350.76
789	19324461	422960.6	1284323.39
790	19324460	423024.36	1284255.16
791	19324459	423048.62	1284218.55
792	19324458	423096.26	1284140.26
793	19324457	423134.78	1284087.46
794	19324456	423204.52	1284028.51
795	19324455	423254.04	1283979.02
796	19324454	423290.87	1283927.92
797	19324453	423300.03	1283906.67
798	19324452	423329.8	1283809
799	19324451	423318.2	1283717.55
800	19324450	423324.79	1283691.23
801	19324449	423381.82	1283628.13
802	19324448	423504.36	1283504.42
803	19324447	423584.27	1283449.64
804	19324446	423654.01	1283391.54
805	19324445	423721.28	1283342.78
806	1932444501	423731.8	1283339.44
807	19324444	423757.72	1283339.27
808	19324443	423800.64	1283313.55
809	19324442	423820.88	1283307.48
810	19324441	423842.75	1283292.93
811	19324440	423865.4	1283269.04
812	19324439	423883.9	1283255.36
813	19324438	423912.54	1283241.61
814	19324437	423931.87	1283226.22
815	19324436	423964.6	1283192.95
816	19324435	423998.94	1283147.8
817	1904838	424015.6	1283111.24
818	1904821	424101.89	1283001.33
819	1904792	424240.46	1282874.12
820	1904764	424327.23	1282745.39
821	1904749	424380.35	1282691.81
822	1904734	424425.6	1282612.34
823	190473401	424349.29	1282484.03
824	19324314	424185.34	1282208.34
825	1904807	424176.78	1282195.08
826	1904867	423829.35	1281657.31
827	1904922	423506.23	1281729.83
828	19324313	423385.94	1281556.05
829	1904947	423385.57	1281554.94
830	1904954	423374.74	1281523.07
831	19324312	423384	1281517.92
832	1904886	423651.35	1281444.93
833	19324134	423991.23	1281351.11
834	19324133	423790.5	1281150.75
835	1932413301	423720.29	1281091.37



836	19324132	423603.57	1280992.68
837	19324131	423605.1	1280968.94
838	1932915	423610.56	1280808.61
839	19324130	423601.67	1280787.49
840	19324129	423533.8	1280755.51
841	19324128	423602.94	1280667.14
842	19324127	423604.48	1280623.06
843	19324126	423626.47	1280612.82
844	19324125	423639.57	1280485.65
845	19324124	423775.08	1280480.11
846	1932913	423783.01	1280808.91
847	19324123	423782.73	1280871.12
848	19324122	423874.29	1280917.97
849	1932911	424111.77	1280799.41
850	19324121	424668.12	1280563.54
851	19324120	425069.05	1280405.4
852	19324119	425019.29	1280225.05
853	19324118	425154.77	1280212.72
854	1932411801	425239.67	1280486.43
855	1932411802	425247.5	1280511.67
856	1932411803	425252.56	1280527.98
857	1932411804	425256.55	1280540.85
858	19324117	425259.29	1280549.68
859	19324116	425328.72	1280542.66
860	19324115	425547.24	1280538.53
861	19324114	426146.84	1280514.47
862	19324113	426214.26	1280417.63
863	19324112	426370.86	1280149.29
864	19324111	426475.41	1280011.65
865	19324110	426537.9	1279958.04
866	19324109	426585.11	1279893.47
867	19324108	426686.11	1279711.77
868	19324107	426792.24	1279541.91
869	1932410701	426691.99	1279507.07
870	1932410702	426599.73	1279480.96
871	1932410703	426589.04	1279317.3
872	1932410704	426622.84	1279168
873	1932410705	426701.72	1279029.53
874	1932410706	426714.61	1278945.77
875	1932410707	426757.72	1278934.53
876	1932410708	426865.46	1278928.46
877	1932410709	426904.64	1278918.22
878	19324097	426910.33	1278918.6
879	19324096	426933.99	1278899.87
880	19324095	426963.89	1278731.97
881	43343	427154.09	1278526.16
882	43344	427313.6	1278716.86
883	43345	427372.48	1278466.25
884	43346	427470.63	1278356.11
885	43347	427566.74	1278299.94
886	43348	427742.36	1278153.35
887	43349	427938.75	1278061.31
888	43350	428030.04	1278038.38

889	43351	428142.45	1278052.53
890	43352	428205.42	1278064.53
891	43353	428335.62	1278080.62
892	43354	428562.65	1278001.79
893	43355	428697.93	1277955.36
894	43356	428724.71	1277993.6
895	43357	428817.35	1277982.49
896	43358	428896.76	1277926.57
897	43359	428979.84	1277915.53
898	43360	429093.67	1277968.81
899	43361	429241	1277945.23
900	43362	429324	1277915.98
901	43363	429430.99	1277781.3
902	1904043	429457.78	1277764.89
903	19323916	429576.24	1278189.81
904	19321088	429632.26	1278398.01
905	19321087	429638	1278419.34
906	19323669	429669.98	1278538.21
907	1904024	429757.7	1278871.4
908	1904040	429553.52	1278906.6
909	19323670	429566.12	1279250.44
910	19323671	429571.75	1279562.98
911	19323672	429570.54	1279629.06
912	1904038	429570.69	1279636.49
913	19323673	429578.18	1279987.34
914	1904037	429580.34	1280288.04
915	1904036	429580.39	1280291.45
916	1904035	429582.08	1280411.71
917	1904023	429786.5	1280409.55
918	19323741	429780.12	1279992.81
919	19323740	429779.92	1279846.27
920	19323739	430023.19	1279842.16
921	19323738	430231.86	1279843.36
922	19323737	430542.82	1279854.07
923	19323736	430575.74	1279497.23
924	19323735	430660.99	1279487.37
925	19323734	430735.93	1279806.24
926	1932857	430791.56	1280052.38
927	1932848	430844.11	1280271.57
928	1932850	430839.42	1280371.2
929	1932856	430828.96	1280593.22
930	1932855	430829.32	1280606.4
931	1932854	430833.37	1280754.49
932	1932853	430836.13	1280855.48
933	1932800041	430835.14	1280864.78
934	1932800040	430856.23	1280879.06
935	1932800039	430841.94	1281218.29
936	1932800038	430905.12	1281221.73
937	1932800037	431072.86	1281214.1
938	1932800036	431208.83	1281206.21
939	1932800035	431301.97	1281200.8
940	1932800034	431345.56	1281199.24
941	1932800033	431395.86	1281197.43

942	1932800032	431533.78	1281101.05
943	1932800031	431705.09	1281105.05
944	1932800030	431717.82	1280899.91
945	1932800029	431964.14	1280871.72
946	1932800028	431991.71	1280926.51
947	1932800027	432022.97	1280988.63
948	1932800026	432116.43	1280864.13
949	1932800025	432155.43	1280860.94
950	1932800024	432128.05	1280924.47
951	1932800023	432098.51	1280993.01
952	1932800022	432166.13	1281134.15
953	1932800021	432293.69	1281247
954	1932800020	432327.78	1281377.6
955	1932800019	432373.9	1281368.59
956	1932800018	432444.94	1281358.88
957	1932800017	432554.21	1281376.09
958	1932800016	432587.93	1281664.84
959	1932800015	432629.54	1282003.54
960	1932800014	432630.56	1282034.89
961	1932800013	432634.42	1282122.14
962	1932800012	432658.31	1282157.6
963	1932800011	432599.01	1282303.65
964	1932800010	432573.31	1282402.08
965	193280009	432533.34	1282582.61
966	193280008	432519.44	1282769.25
967	193280007	432483.8	1282908.4
968	193280006	432495.36	1283010.87
969	193280005	432494.78	1283060.01
970	193280004	432485.78	1283115.99
971	193280003	432467.05	1283248.26
972	193280002	432507.64	1283402.26
973	193280001	432534.69	1283453.48
974	1932800	432546.04	1283480.13
975	1932801	432548.52	1283479.68
976	193278603	432570.87	1283473.89
977	193278602	432797.12	1283435.44
978	193278601	432799.8	1283437.12
979	1932753022	432878.74	1283605.24
980	1932753021	432881.89	1283612.01
981	1932753020	432907.82	1283667.77
982	1932753019	432926.37	1283707.32
983	1932753018	432985	1283830.44
984	1932753017	432988.91	1283840.61
985	1932753016	433091.25	1284059.85
986	1932753015	433093.45	1284064.56
987	1932753014	433142.77	1284180.71
988	1932753013	433166.72	1284237.63
989	1932753012	433199.01	1284313.16
990	1932753011	433302.52	1284545.72
991	1932753010	433357.52	1284668.58
992	193275309	433359.64	1284673.33
993	193275308	433372.78	1284702.78
994	193275307	433369.7	1285366.75

995	193275306	433369.4	1285434.08
996	193275305	433347.63	1285882.55
997	193275304	433334.51	1286045.47
998	193275303	433315.59	1286494.11
999	193275302	433307.17	1286693.86
1000	193275301	433307.43	1286703.1
1001	1932753	433569.98	1286690.15
1002	1932752	433593.08	1286689.01
1003	1932751	433604.6	1286688.44

Глава городского поселения  
город Острогожск



Е.А. Швецов