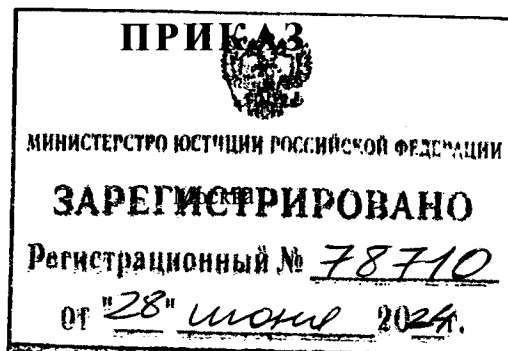




**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минпромторг России)**

27 мая 2024 г.



№ 2304

**Об установлении приаэродромной территории  
аэродрома экспериментальной авиации Казань (Борисоглебское)**

В соответствии со статьей 47 Воздушного кодекса Российской Федерации, подпунктом «б» пункта 2 Положения о приаэродромной территории, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № 1460, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить прилагаемую приаэродромную территорию аэродрома экспериментальной авиации Казань (Борисоглебское).

2. Настоящий приказ действует в течение срока, указанного в пункте 4 постановления Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № 1460 «Об утверждении Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении приаэродромной территории и при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории».

Министр

А.А. Алиханов

Приложение  
к приказу Минпромторга России  
от 27 мая 2024 г. № 2304

**Приаэродромная территория аэродрома  
экспериментальной авиации Казань (Борисоглебское)**

**I. Общие положения**

1. Граница приаэродромной территории аэродрома экспериментальной авиации Казань (Борисоглебское) (далее – аэродром Казань (Борисоглебское)) установлена путем наложения границ семи подзон.

2. В подзонах приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) устанавливаются следующие ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности (далее – ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности)<sup>1</sup>:

первая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов;

вторая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта;

третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством

---

<sup>1</sup> Статья 47 Воздушного кодекса Российской Федерации, пункт 1<sup>1</sup> Положения о приаэродромной территории, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № 1460 (далее соответственно – Положение, постановление № 1460), в соответствии с пунктом 4 постановления № 1460 данный акт действует до 1 сентября 2029 г.

Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории;

четвертая подзона, в которой запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны;

пятая подзона, в которой запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов;

шестая подзона, в которой запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц;

седьмая подзона, в которой в целях предотвращения негативного физического воздействия устанавливается перечень ограничений использования земельных участков, определенный в соответствии с земельным законодательством с учетом положений Воздушного кодекса Российской Федерации. При этом под указанным негативным физическим воздействием понимается несоответствие эквивалентного уровня звука, возникающего в связи с полетами воздушных судов, санитарно-эпидемиологическим требованиям<sup>2</sup>.

---

<sup>2</sup> Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 29 января 2021 г., регистрационный № 62296) с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 декабря 2022 г. № 24 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2023 г., регистрационный № 72558) (далее – постановление № 2), в соответствии с пунктом 3 постановления № 2 данный акт действует до 1 марта 2027 г.; постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 29 января 2021 г., регистрационный № 62297) с изменениями, внесенными постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 26 июня 2021 г. № 16 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 7 июля 2021 г., регистрационный № 64146), от 14 декабря 2021 г. № 37 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 30 декабря 2021 г., регистрационный № 66692) и от 14 февраля 2022 г. № 6 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 17 февраля 2022 г., регистрационный № 67331 (далее – постановление № 3), в соответствии с пунктом 3 постановления № 3 данный акт действует до 1 марта 2027 г.

### 3. Настоящее приложение включает<sup>3</sup>:

текстовое и графическое описания местоположения границ приаэродромной территории и выделенных на ней семи подзон и зон (секторов) внутри указанных подзон;

перечень координат характерных точек границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (далее – перечень координат характерных точек границ);

перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в соответствии с Воздушным кодексом Российской Федерации.

## II. Описание границ приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское)

4. Описание границ приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) в соответствии с подпунктом «а» пункта 3 Положения включает перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

4.1. Граница приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) установлена по границе наиболее удаленных от контрольной точки аэродрома (далее – КТА) внешних границ подзон.

4.2. Перечень координат характерных точек границ приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
1	477107.47	1293173.97
2	476766.07	1293365.59
3	476318.72	1293637.64
4	475881.14	1293925.13
5	475453.86	1294227.72
6	475037.40	1294545.03
7	474632.27	1294876.69

<sup>3</sup> Статья 47 Воздушного кодекса Российской Федерации, пункт 3 Положения.

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
8	474238.96	1295222.28
9	473857.95	1295581.39
10	473489.70	1295953.58
11	473134.67	1296338.39
12	472793.29	1296735.36
13	472465.96	1297144.00
14	472153.10	1297563.81
15	471855.08	1297994.29
16	471572.26	1298434.91
17	471305.00	1298885.13
18	471053.61	1299344.40
19	470818.40	1299812.16
20	470599.66	1300287.85
21	470397.65	1300770.89
22	470212.62	1301260.68
23	470044.80	1301756.62
24	469894.39	1302258.13
25	469761.58	1302764.57
26	469646.52	1303275.35
27	469549.35	1303789.82
28	469470.20	1304307.38
29	469409.16	1304827.38
30	469366.31	1305349.20
31	469341.69	1305872.19
32	469335.34	1306395.72
33	469347.27	1306919.16
34	469377.45	1307441.86
35	469425.86	1307963.19
36	469492.43	1308482.51
37	469577.09	1308999.19
38	469679.73	1309512.61
39	469800.22	1310022.13
40	469938.42	1310527.13
41	470094.16	1311027.00
42	470267.26	1311521.13
43	470457.49	1312008.93
44	470664.63	1312489.78
45	470888.42	1312963.11
46	471128.60	1313428.35
47	471384.87	1313884.92
48	471656.91	1314332.26
49	471944.40	1314769.84
50	472246.99	1315197.12
51	472564.31	1315613.58
52	472895.96	1316018.71
53	473241.56	1316412.02
54	473600.67	1316793.03
55	473972.85	1317161.28
56	474327.05	1317488.96
57	462902.28	1330077.37
58	470639.91	1335236.74
59	477868.46	1319850.33
60	478307.13	1320051.33
61	478790.16	1320253.33
62	479279.95	1320438.36
63	479775.90	1320606.18

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
64	480277.40	1320756.59
65	480783.85	1320889.41
66	481294.62	1321004.47
67	481809.10	1321101.63
68	482326.65	1321180.78
69	482846.65	1321241.82
70	483368.47	1321284.67
71	483891.46	1321309.29
72	484415.00	1321315.64
73	484938.43	1321303.72
74	485461.13	1321273.53
75	485982.46	1321225.12
76	486501.79	1321158.55
77	487018.47	1321073.89
78	487531.88	1320971.25
79	488041.40	1320850.76
80	488546.40	1320712.56
81	489046.28	1320556.82
82	489540.41	1320383.73
83	490028.20	1320193.50
84	490509.05	1319986.36
85	490982.39	1319762.56
86	491447.62	1319522.38
87	491904.19	1319266.12
88	492351.54	1318994.07
89	492789.12	1318706.58
90	493216.40	1318403.99
91	493632.86	1318086.68
92	494037.99	1317755.02
93	494431.30	1317409.43
94	494483.95	1317359.80
95	494529.76	1317335.44
96	494983.19	1317073.65
97	495427.20	1316796.20
98	495861.27	1316503.43
99	496284.84	1316195.68
100	496697.42	1315873.33
101	497098.50	1315536.79
102	497487.59	1315186.45
103	497864.22	1314822.75
104	498227.92	1314446.12
105	498578.26	1314057.03
106	498914.81	1313655.95
107	499237.15	1313243.37
108	499544.90	1312819.79
109	499837.68	1312385.73
110	500115.13	1311941.72
111	500376.91	1311488.29
112	500622.72	1311026.00
113	500852.24	1310555.42
114	501065.19	1310077.11
115	501261.33	1309591.66
116	501440.40	1309099.67
117	501602.19	1308601.72
118	501746.51	1308098.43
119	501873.17	1307590.41

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
120	501982.03	1307078.28
121	502072.94	1306562.66
122	502145.81	1306044.19
123	502200.54	1305523.48
124	502237.06	1305001.18
125	502255.33	1304477.93
126	502255.33	1303954.36
127	502237.06	1303431.11
128	502200.54	1302908.81
129	502145.81	1302388.10
130	502072.94	1301869.63
131	501982.03	1301354.01
132	501873.17	1300841.88
133	501746.51	1300333.86
134	501602.19	1299830.57
135	501440.40	1299332.62
136	501261.33	1298840.63
137	501065.19	1298355.18
138	500852.24	1297876.87
139	500622.72	1297406.29
140	500376.91	1296944.00
141	500115.13	1296490.57
142	499837.68	1296046.56
143	499544.90	1295612.50
144	499237.15	1295188.92
145	498914.81	1294776.34
146	498578.26	1294375.26
147	498227.92	1293986.17
148	497864.22	1293609.54
149	497487.59	1293245.84
150	497098.50	1292895.50
151	496697.42	1292558.96
152	496692.00	1292554.71
153	505768.00	1282554.30
154	498030.37	1277394.93
155	492099.22	1290019.75
156	491643.19	1289871.57
157	491139.90	1289727.26
158	490631.88	1289600.59
159	490119.75	1289491.74
160	489604.14	1289400.82
161	489085.66	1289327.95
162	488564.96	1289273.22
163	488042.66	1289236.70
164	487519.41	1289218.43
165	486995.83	1289218.43
166	486472.58	1289236.70
167	485950.28	1289273.22
168	485429.58	1289327.95
169	484911.10	1289400.82
170	484395.48	1289491.74
171	483883.35	1289600.59
172	483375.33	1289727.26
173	482872.04	1289871.57
174	482374.10	1290033.37
175	481882.10	1290212.44

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
176	481396.65	1290408.57
177	480918.35	1290621.53
178	480447.76	1290851.05
179	479985.47	1291096.85
180	479532.05	1291358.64
181	479088.03	1291636.09
182	478653.97	1291928.86
183	478230.39	1292236.61
184	477817.81	1292558.96
185	477416.73	1292895.50
1	477107.47	1293173.97

4.3. Приаэродромная территория аэродрома Казань (Борисоглебское) полностью или частично расположена в границах муниципальных образований Республики Татарстан и Республики Марий Эл, приведенных в таблице 4.2.

Таблица 4.2

№ п/п	Муниципальные образования
Республика Марий Эл	
1	населенный пункт Иманайкино
2	населенный пункт Китунькино
3	населенный пункт Большой Олыкъял
4	населенный пункт Малый Олыкъял
Республика Татарстан	
5	городской округ Казань
6	населенный пункт Борисоглебское
7	населенный пункт Залесный
8	населенный пункт Кадышево
9	населенный пункт Красная Горка
10	населенный пункт Константиновка
11	населенный пункт Новониколаевский
12	населенный пункт Новое Аракчино
13	населенный пункт Новое Юдино
14	населенный пункт Самосырово
15	населенный пункт Сухая Река
16	населенный пункт Щербаково
17	населенный пункт Верхний Услон
18	населенный пункт Березовка
19	населенный пункт Высокая Гора
20	населенный пункт Дачный
21	населенный пункт Каймары
22	населенный пункт Каменка
23	населенный пункт Киндери
24	населенный пункт Крутушка
25	населенный пункт Макаровка
26	населенный пункт Озерный
27	населенный пункт Семиозерка
28	населенный пункт Шигали



29	населенный пункт Шушары
30	населенный пункт Чебакса
31	населенный пункт Чернышевка
32	населенный пункт Яш-Кеч
33	населенный пункт Большие Ключи
34	населенный пункт Большие Яки
35	населенный пункт Бикет
36	населенный пункт Ивановское
37	населенный пункт Каратмень
38	населенный пункт Красный Кармыш
39	населенный пункт Никольское
40	населенный пункт Осиново
41	населенный пункт Светлое Озеро
42	населенный пункт Соловьевка
43	населенный пункт Уразла
44	населенный пункт Утянгуш
45	населенный пункт Арышхазда
46	населенный пункт Барановка
47	населенный пункт Богородское
48	населенный пункт Гильдеево
49	населенный пункт Ильинское
50	населенный пункт Камыш
51	населенный пункт Кошачово
52	населенный пункт Кулаево
53	населенный пункт Маевка
54	населенный пункт Первое Мая
55	населенный пункт Черниково

4.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена приаэродромная территория аэродрома Казань (Борисоглебское), приведен в таблице 4.3.

Таблица 4.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
Республика Марий Эл						
1	12:15:6301001	12:15:0601002	12:15:4701001	12:15:0703001	12:15:0702003	12:15:0702002
2	12:15:3301001	12:15:3001001	12:15:0401006	12:15:0501002	12:15:5201001	12:15:2301001
3	12:15:5601001	-	-	-	-	-
Республика Татарстан						
4	16:15:000000	16:15:050103	6:15:050104	16:15:050105	16:15:050106	16:15:050107
5	16:15:050108	16:15:050109	16:15:050110	16:15:050111	16:15:050112	16:15:050113
6	16:15:050114	16:15:050118	16:15:050119	16:15:050401	16:15:050501	16:15:160102
7	16:15:160104	16:15:160105	16:15:160106	16:15:160107	16:15:160301	16:16:030402
8	16:16:030405	16:16:030406	16:16:030501	16:16:070101	16:16:070102	16:16:070503
9	16:16:070505	16:16:080301	16:16:080302	16:16:080303	16:16:080304	16:16:080305
10	16:16:080306	16:16:080307	16:16:080308	16:16:080309	16:16:080310	16:16:080311
11	16:16:080312	16:16:080313	16:16:080314	16:16:080315	16:16:080316	16:16:080317
12	16:16:080318	16:16:080319	16:16:080320	16:16:080321	16:16:080322	16:16:080323
13	16:16:080324	16:16:080325	16:16:080501	16:16:080503	16:16:080504	16:16:080505
14	16:16:080506	16:16:080507	16:16:080508	16:16:080509	16:16:080510	16:16:080701
15	16:16:081001	16:16:081101	16:16:081301	16:16:081401	16:16:081501	16:16:081601
16	16:16:081701	16:16:081901	16:16:082001	16:16:082101	16:16:082201	16:16:082301

17	16:16:082302	16:16:082501	16:16:082601	16:16:082602	16:16:082701	16:16:083001
18	16:16:083101	16:16:083201	16:16:083301	16:16:083302	16:16:083601	16:16:083901
19	16:16:083902	16:16:083903	16:16:084001	16:16:084201	16:16:120103	16:16:120108
20	16:16:120109	16:16:120114	16:16:120115	16:16:120121	16:16:120123	16:16:120124
21	16:16:120125	16:16:120126	16:16:120127	16:16:120128	16:16:120129	16:16:120130
22	16:16:120131	16:16:120132	16:16:120134	16:16:120135	16:16:120201	16:16:120202
23	16:16:120203	16:16:120207	16:16:120208	16:16:120301	16:16:120302	16:16:120303
24	16:16:120304	16:16:120305	16:16:120401	16:16:120601	16:16:120602	16:16:120603
25	16:16:120604	16:16:120701	16:16:120702	16:16:120703	16:16:120801	16:16:120901
26	16:16:121001	16:16:121101	16:16:121201	16:16:121301	16:16:121401	16:16:121501
27	16:16:121601	16:16:122002	16:16:122003	16:16:122004	16:16:122005	16:16:122701
28	16:16:122702	16:16:122703	16:16:123201	16:16:190201	16:16:190301	16:16:190302
29	16:16:190401	16:16:190701	16:16:190801	16:16:190802	16:16:190803	16:16:210101
30	16:16:210201	16:16:210202	16:16:210203	16:16:210301	16:16:210401	16:16:210501
31	16:16:210701	16:16:211301	16:16:211401	16:16:211501	16:16:211601	16:16:211701
32	16:16:211801	16:16:211802	16:16:211901	16:16:212001	16:16:212101	16:16:212201
33	16:16:212202	16:16:212203	16:16:212204	16:16:212205	16:16:212206	16:16:212207
34	16:16:212208	16:16:212209	16:16:212301	16:16:212401	16:16:212501	16:16:212601
35	16:16:212701	16:16:212801	16:16:212901	16:16:212902	16:16:212903	16:16:212904
36	16:16:213001	16:16:213101	16:16:213201	16:16:213301	16:16:213401	16:16:213501
37	16:16:213601	16:16:213701	16:16:213801	16:16:213901	16:16:214001	16:16:214101
38	16:16:214201	16:16:214301	16:16:214401	16:16:214501	16:16:214601	16:16:214701
39	16:16:214801	16:16:215001	16:16:215101	16:16:215201	16:16:215801	16:16:215802
40	16:16:216401	16:16:216402	16:16:216403	16:16:216501	16:16:216502	16:16:216503
41	16:16:216504	16:16:216601	16:16:219001	16:16:219101	16:16:219201	16:16:219301
42	16:16:220101	16:16:220102	16:16:220103	16:16:220104	16:16:220105	16:16:220106
43	16:16:220107	16:16:220108	16:16:220109	16:16:220201	16:16:220202	16:16:220203
44	16:16:220204	16:16:220205	16:16:220301	16:16:220401	16:16:220501	16:16:220502
45	16:16:220503	16:16:220601	16:16:220602	16:16:220801	16:16:220802	16:16:220803
46	16:16:220804	16:16:220805	16:16:220806	16:16:220807	16:16:221201	16:16:221301
47	16:16:221501	16:16:221601	16:16:221701	16:16:221801	16:16:221901	16:16:222001
48	16:16:222801	16:16:223201	16:16:300101	16:16:300102	16:16:300103	16:16:300104
49	16:16:300201	16:16:300301	16:16:300401	16:16:300402	16:16:300403	16:16:300404
50	16:16:300405	16:16:300406	16:16:300407	16:16:300408	16:16:301201	16:16:301301
51	16:16:320101	16:16:320201	16:16:320301	16:16:320501	16:16:320601	16:16:320701
52	16:16:320702	16:16:320703	16:16:320704	16:16:320705	16:16:320706	16:16:320801
53	16:16:321101	16:20:000000	16:20:040101	16:20:040102	16:20:040201	16:20:040301
54	16:20:040401	16:20:040402	16:20:040701	16:20:040702	16:20:040703	16:20:041101
55	16:20:041102	16:20:041103	16:20:050101	16:20:050102	16:20:050103	16:20:050104
56	16:20:050105	16:20:050106	16:20:050107	16:20:050201	16:20:050202	16:20:050501
57	16:20:050601	16:20:050701	16:20:050801	16:20:050802	16:20:050901	16:20:050902
58	16:20:050903	16:20:051001	16:20:051002	16:20:051101	16:20:051102	16:20:054803
59	16:20:060101	16:20:060102	16:20:060103	16:20:060104	16:20:060105	16:20:060106
60	16:20:060601	16:20:060602	16:20:060701	16:20:060702	16:20:070101	16:20:070201
61	16:20:070301	16:20:070401	16:20:070501	16:20:070601	16:20:070602	16:20:070603
62	16:20:070701	16:20:070801	16:20:070901	16:20:070902	16:20:070903	16:20:070904
63	16:20:075601	16:20:075701	16:20:075801	16:20:075901	16:20:076001	16:20:076101
64	16:20:076606	16:20:080101	16:20:080102	16:20:080103	16:20:080104	16:20:080105
65	16:20:080106	16:20:080107	16:20:080108	16:20:080109	16:20:080110	16:20:080111
66	16:20:080301	16:20:080401	16:20:080501	16:20:080601	16:20:080701	16:20:080702
67	16:20:080703	16:20:080801	16:20:080802	16:20:080803	16:20:082101	16:20:082401
68	16:20:082501	16:20:082701	16:20:083001	16:20:084501	16:20:100606	16:20:100607
69	16:50:000000	16:50:010101	16:50:010201	16:50:010202	16:50:010203	16:50:010204
70	16:50:010205	16:50:010206	16:50:010207	16:50:010208	16:50:010209	16:50:010210
71	16:50:010211	16:50:010212	16:50:010213	16:50:010214	16:50:010215	16:50:010216
72	16:50:010217	16:50:010218	16:50:010301	16:50:010302	16:50:010303	16:50:010304
73	16:50:010305	16:50:010306	16:50:010307	16:50:010308	16:50:010309	16:50:010310
74	16:50:010311	16:50:010312	16:50:010313	16:50:010314	16:50:010315	16:50:010316
75	16:50:010317	16:50:010318	16:50:010319	16:50:010320	16:50:010321	16:50:010322
76	16:50:010323	16:50:010324	16:50:010325	16:50:010326	16:50:010327	16:50:010328

77	16:50:010329	16:50:010330	16:50:010331	16:50:010332	16:50:010333	16:50:010334
78	16:50:010401	16:50:010402	16:50:010403	16:50:010404	16:50:010405	16:50:010406
79	16:50:010501	16:50:010502	16:50:010503	16:50:010504	16:50:010505	16:50:010506
80	16:50:010507	16:50:010508	16:50:010601	16:50:010602	16:50:010603	16:50:010604
81	16:50:010605	16:50:010606	16:50:010607	16:50:010608	16:50:010609	16:50:010610
82	16:50:010611	16:50:010612	16:50:010613	16:50:010614	16:50:010615	16:50:010616
83	16:50:010617	16:50:010618	16:50:010619	16:50:010620	16:50:010621	16:50:010622
84	16:50:010623	16:50:010701	16:50:010702	16:50:010703	16:50:010704	16:50:010801
85	16:50:010802	16:50:010803	16:50:010901	16:50:010902	16:50:010903	16:50:010904
86	16:50:011001	16:50:011002	16:50:011003	16:50:011004	16:50:011005	16:50:011006
87	16:50:011007	16:50:011008	16:50:011009	16:50:011010	16:50:011011	16:50:011012
88	16:50:011013	16:50:011014	16:50:011015	16:50:011016	16:50:011017	16:50:011101
89	16:50:011102	16:50:011103	16:50:011104	16:50:011105	16:50:011106	16:50:011107
90	16:50:011108	16:50:011109	16:50:011110	16:50:011111	16:50:011112	16:50:011113
91	16:50:011114	16:50:011115	16:50:011116	16:50:011117	16:50:011118	16:50:011119
92	16:50:011120	16:50:011121	16:50:011122	16:50:011123	16:50:011124	16:50:011125
93	16:50:011126	16:50:011127	16:50:011128	16:50:011129	16:50:011130	16:50:011131
94	16:50:011132	16:50:011133	16:50:011134	16:50:011201	16:50:011202	16:50:011203
95	16:50:011204	16:50:011205	16:50:011206	16:50:011207	16:50:011208	16:50:011209
96	16:50:011210	16:50:011211	16:50:011212	16:50:011213	16:50:011214	16:50:011215
97	16:50:011216	16:50:011217	16:50:011218	16:50:011219	16:50:011220	16:50:011221
98	16:50:011222	16:50:011223	16:50:011224	16:50:011225	16:50:011226	16:50:011227
99	16:50:011228	16:50:011229	16:50:011230	16:50:011231	16:50:011233	16:50:011234
100	16:50:011235	16:50:011236	16:50:011237	16:50:011238	16:50:011239	16:50:011240
101	16:50:011241	16:50:011242	16:50:011243	16:50:011244	16:50:011301	16:50:011302
102	16:50:011303	16:50:011304	16:50:011305	16:50:011306	16:50:011307	16:50:011308
103	16:50:011309	16:50:011310	16:50:011311	16:50:011312	16:50:011313	16:50:011314
104	16:50:011315	16:50:011316	16:50:011317	16:50:011318	16:50:011319	16:50:011320
105	16:50:011321	16:50:011322	16:50:011323	16:50:011324	16:50:011325	16:50:011326
106	16:50:011327	16:50:011328	16:50:011329	16:50:011330	16:50:011331	16:50:011332
107	16:50:011333	16:50:011334	16:50:011335	16:50:011336	16:50:011337	16:50:011338
108	16:50:011339	16:50:011340	16:50:011341	16:50:011342	16:50:011343	16:50:011344
109	16:50:011345	16:50:011346	16:50:011347	16:50:011348	16:50:011349	16:50:011350
110	16:50:011351	16:50:011352	16:50:011353	16:50:011354	16:50:011355	16:50:011356
111	16:50:011357	16:50:011358	16:50:011359	16:50:011360	16:50:011361	16:50:011362
112	16:50:011363	16:50:011364	16:50:011365	16:50:011366	16:50:011367	16:50:011368
113	16:50:011369	16:50:011401	16:50:011402	16:50:011403	16:50:011404	16:50:011405
114	16:50:011407	16:50:011408	16:50:011409	16:50:011410	16:50:011411	16:50:011412
115	16:50:011413	16:50:011414	16:50:011415	16:50:011416	16:50:011501	16:50:011502
116	16:50:011503	16:50:011504	16:50:011505	16:50:011506	16:50:011507	16:50:011508
117	16:50:011509	16:50:011510	16:50:011511	16:50:011601	16:50:011701	16:50:011702
118	16:50:011703	16:50:011704	16:50:011705	16:50:011706	16:50:011707	16:50:011708
119	16:50:011709	16:50:011710	16:50:011711	16:50:011712	16:50:011713	16:50:011714
120	16:50:011715	16:50:011716	16:50:011717	16:50:011718	16:50:011719	16:50:011720
121	16:50:011721	16:50:011722	16:50:011723	16:50:011724	16:50:011801	16:50:011802
122	16:50:011803	16:50:011804	16:50:011805	16:50:011806	16:50:011807	16:50:011808
123	16:50:011809	16:50:011810	16:50:011811	16:50:011812	16:50:011813	16:50:011814
124	16:50:011815	16:50:011816	16:50:011817	16:50:011818	16:50:011819	16:50:011820
125	16:50:011821	16:50:011822	16:50:011823	16:50:011824	16:50:011825	16:50:011901
126	16:50:011902	16:50:011903	16:50:011904	16:50:011905	16:50:011906	16:50:011907
127	16:50:012001	16:50:012002	16:50:012003	16:50:012004	16:50:012005	16:50:012006
128	16:50:012101	16:50:012102	16:50:012103	16:50:012104	16:50:012105	16:50:012106
129	16:50:012107	16:50:012108	16:50:012109	16:50:012110	16:50:012111	16:50:012112
130	16:50:012201	16:50:012202	16:50:012203	16:50:012204	16:50:012205	16:50:012206
131	16:50:012207	16:50:012301	16:50:012302	16:50:012303	16:50:012304	16:50:012305
132	16:50:012306	16:50:012307	16:50:012308	16:50:012309	16:50:020101	16:50:020201
133	16:50:030101	16:50:030102	16:50:040101	16:50:050101	16:50:050102	16:50:050103
134	16:50:050104	16:50:050105	16:50:050106	16:50:050107	16:50:050108	16:50:050109
135	16:50:050110	16:50:050111	16:50:050112	16:50:050113	16:50:050114	16:50:050115
136	16:50:050116	16:50:050117	16:50:050118	16:50:050119	16:50:050120	16:50:050121

137	16:50:050122	16:50:050123	16:50:050124	16:50:050125	16:50:050126	16:50:050127
138	16:50:050128	16:50:050129	16:50:050130	16:50:050131	16:50:050132	16:50:050133
139	16:50:050134	16:50:050135	16:50:050136	16:50:050137	16:50:050138	16:50:050139
140	16:50:050140	16:50:050141	16:50:050142	16:50:050143	16:50:050144	16:50:050145
141	16:50:050146	16:50:050147	16:50:050148	16:50:050149	16:50:050150	16:50:050151
142	16:50:050152	16:50:050153	16:50:050201	16:50:050202	16:50:050203	16:50:050204
143	16:50:050205	16:50:050206	16:50:050207	16:50:050208	16:50:050209	16:50:050210
144	16:50:050211	16:50:060101	16:50:060102	16:50:060201	16:50:060202	16:50:060203
145	16:50:060204	16:50:060205	16:50:060301	16:50:060302	16:50:060303	16:50:060304
146	16:50:060305	16:50:060306	16:50:060307	16:50:060308	16:50:060309	16:50:060310
147	16:50:060311	16:50:060312	16:50:060313	16:50:060314	16:50:060315	16:50:060316
148	16:50:060401	16:50:060402	16:50:060403	16:50:060404	16:50:060405	16:50:060406
149	16:50:060501	16:50:060502	16:50:060503	16:50:060504	16:50:060505	16:50:060506
150	16:50:060507	16:50:060508	16:50:060509	16:50:060510	16:50:060511	16:50:060512
151	16:50:060513	16:50:060601	16:50:060602	16:50:060603	16:50:060604	16:50:060605
152	16:50:060606	16:50:060607	16:50:060608	16:50:060609	16:50:060610	16:50:060611
153	16:50:060612	16:50:060613	16:50:060614	16:50:060615	16:50:060616	16:50:060617
154	16:50:060618	16:50:060619	16:50:060620	16:50:060621	16:50:060622	16:50:060623
155	16:50:060624	16:50:060625	16:50:060626	16:50:060627	16:50:060628	16:50:060629
156	16:50:060630	16:50:060631	16:50:060632	16:50:070101	16:50:070102	16:50:070103
157	16:50:070104	16:50:070105	16:50:070106	16:50:070107	16:50:070108	16:50:070109
158	16:50:070110	16:50:070111	16:50:070112	16:50:070113	16:50:070114	16:50:070115
159	16:50:070116	16:50:070117	16:50:070118	16:50:070201	16:50:070202	16:50:070203
160	16:50:070301	16:50:070401	16:50:070402	16:50:070403	16:50:070404	16:50:070405
161	16:50:070406	16:50:070501	16:50:070502	16:50:070503	16:50:070504	16:50:070505
162	16:50:070506	16:50:070507	16:50:070508	16:50:070509	16:50:070510	16:50:070511
163	16:50:070512	16:50:070513	16:50:070514	16:50:070515	16:50:070516	16:50:070517
164	16:50:070518	16:50:070519	16:50:070520	16:50:070601	16:50:070602	16:50:070603
165	16:50:070604	16:50:070605	16:50:070606	16:50:070607	16:50:070608	16:50:070609
166	16:50:070610	16:50:070611	16:50:070612	16:50:070613	16:50:070614	16:50:070615
167	16:50:070616	16:50:070617	16:50:070618	16:50:070619	16:50:070620	16:50:070621
168	16:50:070622	16:50:070623	16:50:070624	16:50:070625	16:50:070626	16:50:070627
169	16:50:070628	16:50:070629	16:50:070630	16:50:070631	16:50:070632	16:50:070633
170	16:50:070634	16:50:070635	16:50:070636	16:50:070637	16:50:070638	16:50:070639
171	16:50:070640	16:50:070641	16:50:070642	16:50:070643	16:50:070644	16:50:070645
172	16:50:070646	16:50:070647	16:50:070648	16:50:080101	16:50:080102	16:50:080103
173	16:50:080104	16:50:080105	16:50:080106	16:50:080107	16:50:080108	16:50:080109
174	16:50:080110	16:50:080111	16:50:080112	16:50:080113	16:50:080114	16:50:080115
175	16:50:080116	16:50:080117	16:50:080118	16:50:080119	16:50:080201	16:50:080202
176	16:50:080203	16:50:080204	16:50:080205	16:50:080206	16:50:080207	16:50:080208
177	16:50:080209	16:50:080210	16:50:080211	16:50:080212	16:50:080213	16:50:080214
178	16:50:080215	16:50:080216	16:50:080217	16:50:080301	16:50:080302	16:50:080303
179	16:50:080304	16:50:080305	16:50:080306	16:50:080307	16:50:080308	16:50:080309
180	16:50:080310	16:50:080311	16:50:080312	16:50:080313	16:50:080314	16:50:080401
181	16:50:080402	16:50:080403	16:50:080404	16:50:080405	16:50:080406	16:50:080407
182	16:50:080408	16:50:080409	16:50:080410	16:50:080411	16:50:080412	16:50:080413
183	16:50:080414	16:50:080415	16:50:080416	16:50:080417	16:50:080418	16:50:080419
184	16:50:080420	16:50:080421	16:50:080501	16:50:080502	16:50:080503	16:50:080504
185	16:50:080505	16:50:080506	16:50:080507	16:50:080508	16:50:080509	16:50:080510
186	16:50:080511	16:50:080512	16:50:080513	16:50:080514	16:50:080515	16:50:080516
187	16:50:080517	16:50:080518	16:50:080519	16:50:080520	16:50:080521	16:50:080522
188	16:50:080523	16:50:080524	16:50:080525	16:50:080526	16:50:080527	16:50:080528
189	16:50:080529	16:50:080530	16:50:080531	16:50:080532	16:50:080533	16:50:080601
190	16:50:080602	16:50:080603	16:50:080604	16:50:080605	16:50:080606	16:50:080607
191	16:50:080608	16:50:080609	16:50:080610	16:50:080611	16:50:080612	16:50:080613
192	16:50:080614	16:50:080615	16:50:080616	16:50:080617	16:50:080618	16:50:080619
193	16:50:080620	16:50:080621	16:50:080622	16:50:080623	16:50:080701	16:50:080702
194	16:50:080703	16:50:080704	16:50:080801	16:50:080802	16:50:080803	16:50:080804
195	16:50:080805	16:50:080806	16:50:080807	16:50:080808	16:50:080809	16:50:080810
196	16:50:080901	16:50:080902	16:50:080903	16:50:080904	16:50:081001	16:50:081002

197	16:50:081003	16:50:081004	16:50:081005	16:50:081006	16:50:081007	16:50:081008
198	16:50:081009	16:50:081010	16:50:081011	16:50:081012	16:50:081013	16:50:081014
199	16:50:081015	16:50:081016	16:50:081017	16:50:081018	16:50:081019	16:50:081020
200	16:50:081021	16:50:081022	16:50:081023	16:50:081024	16:50:090101	16:50:090102
201	16:50:090103	16:50:090104	16:50:090105	16:50:090106	16:50:090107	16:50:090108
202	16:50:090109	16:50:090110	16:50:090111	16:50:090112	16:50:090113	16:50:090114
203	16:50:090115	16:50:090116	16:50:090117	16:50:090118	16:50:090119	16:50:090120
204	16:50:090121	16:50:090122	16:50:090123	16:50:090124	16:50:090201	16:50:090202
205	16:50:090203	16:50:090204	16:50:090301	16:50:090302	16:50:090303	16:50:090304
206	16:50:090305	16:50:090306	16:50:090307	16:50:090308	16:50:090309	16:50:090310
207	16:50:090311	16:50:090312	16:50:090313	16:50:090314	16:50:090401	16:50:090402
208	16:50:090403	16:50:090404	16:50:090405	16:50:090406	16:50:090407	16:50:090408
209	16:50:090409	16:50:090410	16:50:090411	16:50:090412	16:50:090413	16:50:090414
210	16:50:090415	16:50:090416	16:50:090417	16:50:090418	16:50:090419	16:50:090420
211	16:50:090421	16:50:090422	16:50:090423	16:50:090424	16:50:090425	16:50:090426
212	16:50:090427	16:50:090428	16:50:090429	16:50:090430	16:50:090431	16:50:090432
213	16:50:090433	16:50:090434	16:50:090435	16:50:090436	16:50:090437	16:50:090438
214	16:50:090439	16:50:090440	16:50:090441	16:50:090442	16:50:090501	16:50:090502
215	16:50:090503	16:50:090504	16:50:090505	16:50:090506	16:50:090507	16:50:090508
216	16:50:090509	16:50:090510	16:50:090511	16:50:090512	16:50:090513	16:50:090514
217	16:50:090515	16:50:090516	16:50:090517	16:50:090518	16:50:090519	16:50:090520
218	16:50:090521	16:50:090522	16:50:090523	16:50:090524	16:50:090525	16:50:090526
219	16:50:090527	16:50:090528	16:50:090529	16:50:090530	16:50:090531	16:50:090532
220	16:50:090533	16:50:090534	16:50:090535	16:50:090536	16:50:090537	16:50:090538
221	16:50:090539	16:50:090540	16:50:090541	16:50:090542	16:50:090543	16:50:090544
222	16:50:090545	16:50:090546	16:50:090547	16:50:090548	16:50:090549	16:50:090550
223	16:50:090551	16:50:090552	16:50:090553	16:50:090554	16:50:090555	16:50:090556
224	16:50:090557	16:50:090558	16:50:090559	16:50:090560	16:50:090561	16:50:090562
225	16:50:090563	16:50:090564	16:50:090565	16:50:090566	16:50:090567	16:50:090568
226	16:50:090569	16:50:090570	16:50:090571	16:50:090572	16:50:090573	16:50:090574
227	16:50:090575	16:50:090576	16:50:090577	16:50:090578	16:50:090579	16:50:090580
228	16:50:090581	16:50:090582	16:50:090583	16:50:090584	16:50:090585	16:50:090586
229	16:50:090587	16:50:090588	16:50:090589	16:50:090590	16:50:090601	16:50:090602
230	16:50:090603	16:50:090604	16:50:090605	16:50:090606	16:50:090607	16:50:090608
231	16:50:090609	16:50:090610	16:50:090611	16:50:090612	16:50:090613	16:50:090614
232	16:50:090615	16:50:090616	16:50:090701	16:50:090702	16:50:090703	16:50:090704
233	16:50:090705	16:50:090706	16:50:090707	16:50:090708	16:50:090709	16:50:090710
234	16:50:100101	16:50:100102	16:50:100103	16:50:100104	16:50:100105	16:50:100106
235	16:50:100107	16:50:100201	16:50:100202	16:50:100203	16:50:100204	16:50:100205
236	16:50:100301	16:50:100302	16:50:100303	16:50:100304	16:50:100305	16:50:100306
237	16:50:100307	16:50:100308	16:50:100309	16:50:100401	16:50:100402	16:50:100403
238	16:50:100404	16:50:100405	16:50:100406	16:50:100407	16:50:100408	16:50:100409
239	16:50:100410	16:50:100411	16:50:100412	16:50:100413	16:50:100414	16:50:100415
240	16:50:100416	16:50:100417	16:50:100418	16:50:100419	16:50:100420	16:50:100421
241	16:50:100422	16:50:100423	16:50:100424	16:50:100425	16:50:100426	16:50:100427
242	16:50:100428	16:50:100429	16:50:100430	16:50:100431	16:50:100501	16:50:100502
243	16:50:100503	16:50:100504	16:50:100601	16:50:100602	16:50:110101	16:50:110102
244	16:50:110103	16:50:110104	16:50:110105	16:50:110106	16:50:110107	16:50:110108
245	16:50:110201	16:50:110202	16:50:110203	16:50:110204	16:50:110205	16:50:110206
246	16:50:110207	16:50:110301	16:50:110302	16:50:110303	16:50:110304	16:50:110305
247	16:50:110306	16:50:110307	16:50:110308	16:50:110309	16:50:110310	16:50:110311
248	16:50:110312	16:50:110313	16:50:110314	16:50:110315	16:50:110316	16:50:110317
249	16:50:110318	16:50:110401	16:50:110402	16:50:110403	16:50:110404	16:50:110405
250	16:50:110406	16:50:110407	16:50:110408	16:50:110409	16:50:110410	16:50:110411
251	16:50:110412	16:50:110413	16:50:110414	16:50:110415	16:50:110416	16:50:110417
252	16:50:110501	16:50:110502	16:50:110503	16:50:110504	16:50:110505	16:50:110506
253	16:50:110507	16:50:110508	16:50:110509	16:50:110510	16:50:110511	16:50:110512
254	16:50:110601	16:50:110602	16:50:110603	16:50:110604	16:50:110605	16:50:110701
255	16:50:110801	16:50:110802	16:50:110803	16:50:110804	16:50:110805	16:50:110806
256	16:50:110807	16:50:110901	16:50:110902	16:50:110903	16:50:110904	16:50:110905

257	16:50:110906	16:50:110907	16:50:110908	16:50:110909	16:50:110910	16:50:110911
258	16:50:110912	16:50:110913	16:50:111001	16:50:111002	16:50:111003	16:50:111004
259	16:50:111005	16:50:111006	16:50:111007	16:50:111008	16:50:111009	16:50:111010
260	16:50:120101	16:50:130101	16:50:130102	16:50:130103	16:50:130104	16:50:130201
261	16:50:130202	16:50:130203	16:50:130204	16:50:130205	16:50:130206	16:50:130207
262	16:50:130208	16:50:130209	16:50:130210	16:50:140101	16:50:140102	16:50:140103
263	16:50:140104	16:50:140105	16:50:140106	16:50:140107	16:50:140108	16:50:140109
264	16:50:140110	16:50:140111	16:50:140112	16:50:140113	16:50:140114	16:50:140115
265	16:50:140201	16:50:140202	16:50:140203	16:50:140204	16:50:140205	16:50:140206
266	16:50:140207	16:50:140208	16:50:140209	16:50:140210	16:50:140211	16:50:140212
267	16:50:140301	16:50:140302	16:50:140303	16:50:140304	16:50:140305	16:50:140306
268	16:50:140307	16:50:140308	16:50:140309	16:50:140310	16:50:140311	16:50:140312
269	16:50:140313	16:50:140314	16:50:140315	16:50:140316	16:50:140317	16:50:140318
270	16:50:140319	16:50:140320	16:50:140321	16:50:140322	16:50:140323	16:50:140324
271	16:50:140325	16:50:140326	16:50:140327	16:50:140328	16:50:140329	16:50:140330
272	16:50:140331	16:50:140332	16:50:140333	16:50:140334	16:50:140335	16:50:140336
273	16:50:140337	16:50:140338	16:50:140339	16:50:140340	16:50:140341	16:50:140342
274	16:50:140343	16:50:140344	16:50:140345	16:50:140346	16:50:140347	16:50:140348
275	16:50:140349	16:50:140350	16:50:140351	16:50:140352	16:50:140353	16:50:140354
276	16:50:140355	16:50:140356	16:50:140357	16:50:140358	16:50:140359	16:50:140360
277	16:50:140361	16:50:140401	16:50:140402	16:50:140403	16:50:140404	16:50:140405
278	16:50:140406	16:50:140407	16:50:140408	16:50:140409	16:50:140410	16:50:140411
279	16:50:140412	16:50:140413	16:50:140414	16:50:140415	16:50:140416	16:50:140417
280	16:50:140418	16:50:140419	16:50:140420	16:50:140421	16:50:140422	16:50:140423
281	16:50:140424	16:50:140425	16:50:140426	16:50:140427	16:50:140428	16:50:140429
282	16:50:140501	16:50:140502	16:50:140503	16:50:140504	16:50:140505	16:50:140506
283	16:50:140507	16:50:140508	16:50:140509	16:50:140510	16:50:140511	16:50:140512
284	16:50:140513	16:50:140514	16:50:140515	16:50:140516	16:50:140517	16:50:140518
285	16:50:140519	16:50:150101	16:50:150102	16:50:150103	16:50:150104	16:50:150105
286	16:50:150106	16:50:150107	16:50:150108	16:50:150109	16:50:150110	16:50:150111
287	16:50:150201	16:50:150301	16:50:150302	16:50:150303	16:50:150304	16:50:150305
288	16:50:150306	16:50:150307	16:50:150308	16:50:150309	16:50:150310	16:50:150311
289	16:50:150312	16:50:150401	16:50:150402	16:50:150403	16:50:150404	16:50:150405
290	16:50:150406	16:50:150407	16:50:150408	16:50:150409	16:50:150410	16:50:150411
291	16:50:150412	16:50:150413	16:50:150414	16:50:150415	16:50:150416	16:50:150417
292	16:50:150418	16:50:150419	16:50:160101	16:50:160102	16:50:160201	16:50:160202
293	16:50:160203	16:50:160204	16:50:160205	16:50:160206	16:50:160207	16:50:160208
294	16:50:160209	16:50:160301	16:50:160302	16:50:160303	16:50:160304	16:50:160305
295	16:50:160306	16:50:160403	16:50:160501	16:50:160502	16:50:160503	16:50:160504
296	16:50:160505	16:50:160506	16:50:160507	16:50:160508	16:50:160509	16:50:160601
297	16:50:160701	16:50:160702	16:50:160703	16:50:160704	16:50:160705	16:50:160706
298	16:50:160707	16:50:160708	16:50:160709	16:50:160710	16:50:160711	16:50:160712
299	16:50:160717	16:50:160801	16:50:160802	16:50:160803	16:50:160804	16:50:160805
300	16:50:160806	16:50:160807	16:50:160808	16:50:160809	16:50:160810	16:50:160811
301	16:50:160812	16:50:160813	16:50:160814	16:50:160815	16:50:160816	16:50:160817
302	16:50:160818	16:50:160819	16:50:160820	16:50:160821	16:50:160822	16:50:160823
303	16:50:160824	16:50:170616	16:50:170901	16:50:170902	16:50:170903	16:50:170904
304	16:50:170905	16:50:170906	16:50:170907	16:50:170908	16:50:170909	16:50:170910
305	16:50:170911	16:50:170912	16:50:170913	16:50:170914	16:50:170915	16:50:170916
306	16:50:170917	16:50:170918	16:50:170919	16:50:170920	16:50:170921	16:50:170922
307	16:50:170923	16:50:170924	16:50:170925	16:50:170931	16:50:171101	16:50:171102
308	16:50:171103	16:50:171104	16:50:171105	16:50:171106	16:50:171107	16:50:171108
309	16:50:171109	16:50:171110	16:50:171111	16:50:171112	16:50:171113	16:50:171114
310	16:50:171115	16:50:171128	16:50:180101	16:50:180102	16:50:190101	16:50:190102
311	16:50:190201	16:50:190202	16:50:190203	16:50:190301	16:50:190302	16:50:190303
312	16:50:190304	16:50:190306	16:50:190401	16:50:190402	16:50:200101	16:50:200102
313	16:50:200103	16:50:200104	16:50:200105	16:50:200106	16:50:200107	16:50:200108
314	16:50:200109	16:50:200201	16:50:200202	16:50:200203	16:50:200204	16:50:200205
315	16:50:200206	16:50:200207	16:50:200208	16:50:200209	16:50:200210	16:50:200211
316	16:50:200212	16:50:200213	16:50:200214	16:50:200301	16:50:200401	16:50:200402

317	16:50:200403	16:50:200404	16:50:200405	16:50:200406	16:50:210101	16:50:210102
318	16:50:210201	16:50:210202	16:50:210301	16:50:210401	16:50:220101	16:50:220201
319	16:50:220202	16:50:220203	16:50:220204	16:50:220205	16:50:220206	16:50:220207
320	16:50:220208	16:50:220209	16:50:220210	16:50:220301	16:50:220302	16:50:220303
321	16:50:220304	16:50:220305	16:50:220306	16:50:220307	16:50:220308	16:50:220309
322	16:50:220310	16:50:220311	16:50:220312	16:50:220313	16:50:220314	16:50:220315
323	16:50:220316	16:50:220317	16:50:220318	16:50:220319	16:50:220320	16:50:220401
324	16:50:220402	16:50:220403	16:50:220404	16:50:220405	16:50:220406	16:50:220407
325	16:50:220408	16:50:220409	16:50:220410	16:50:220411	16:50:220412	16:50:220413
326	16:50:220414	16:50:220415	16:50:220416	16:50:220417	16:50:220418	16:50:220419
327	16:50:220420	16:50:220421	16:50:220422	16:50:220423	16:50:220424	16:50:220425
328	16:50:220426	16:50:220427	16:50:220428	16:50:220429	16:50:220430	16:50:220431
329	16:50:220432	16:50:220433	16:50:220434	16:50:220435	16:50:220436	16:50:220437
330	16:50:220438	16:50:220439	16:50:220440	16:50:220441	16:50:220442	16:50:220443
331	16:50:220444	16:50:220445	16:50:220446	16:50:220447	16:50:220448	16:50:220449
332	16:50:220450	16:50:220451	16:50:220452	16:50:220453	16:50:220454	16:50:220455
333	16:50:220456	16:50:220457	16:50:220458	16:50:220459	16:50:220460	16:50:220461
334	16:50:220462	16:50:220463	16:50:220464	16:50:220465	16:50:220466	16:50:220467
335	16:50:220468	16:50:220469	16:50:220470	16:50:220471	16:50:220472	16:50:220473
336	16:50:220474	16:50:220475	16:50:220476	16:50:220477	16:50:220478	16:50:220479
337	16:50:220480	16:50:220481	16:50:220482	16:50:220483	16:50:220484	16:50:220485
338	16:50:220486	16:50:220487	16:50:220488	16:50:220489	16:50:220490	16:50:220491
339	16:50:220492	16:50:220493	16:50:220494	16:50:220495	16:50:220496	16:50:220501
340	16:50:220502	16:50:220503	16:50:220504	16:50:220505	16:50:220506	16:50:220507
341	16:50:220508	16:50:220509	16:50:220510	16:50:220511	16:50:220512	16:50:220513
342	16:50:220514	16:50:220515	16:50:220516	16:50:220517	16:50:220518	16:50:220519
343	16:50:220520	16:50:220521	16:50:220522	16:50:220523	16:50:220524	16:50:220525
344	16:50:220526	16:50:220527	16:50:220528	16:50:220529	16:50:220530	16:50:220531
345	16:50:220532	16:50:220533	16:50:220534	16:50:220535	16:50:220536	16:50:220537
346	16:50:220538	16:50:220539	16:50:220601	16:50:220602	16:50:220701	16:50:220702
347	16:50:220703	16:50:220704	16:50:220705	16:50:220706	16:50:220707	16:50:220708
348	16:50:220709	16:50:220710	16:50:220711	16:50:220712	16:50:220713	16:50:220714
349	16:50:220715	16:50:220716	16:50:220717	16:50:220718	16:50:220719	16:50:220720
350	16:50:220721	16:50:220722	16:50:220723	16:50:220724	16:50:220725	16:50:220726
351	16:50:220727	16:50:220728	16:50:220729	16:50:220730	16:50:220731	16:50:220732
352	16:50:220733	16:50:220734	16:50:220735	16:50:220736	16:50:220737	16:50:220738
353	16:50:220739	16:50:220740	16:50:220741	16:50:220742	16:50:220743	16:50:220744
354	16:50:220745	16:50:220746	16:50:220747	16:50:220748	16:50:220749	16:50:220750
355	16:50:220751	16:50:220752	16:50:220753	16:50:220754	16:50:220755	16:50:220756
356	16:50:220757	16:50:220758	16:50:220759	16:50:220760	16:50:220761	16:50:220762
357	16:50:220763	16:50:220764	16:50:220765	16:50:220766	16:50:220767	16:50:220768
358	16:50:220769	16:50:220770	16:50:220771	16:50:220772	16:50:220773	16:50:220801
359	16:50:220803	16:50:220901	16:50:220902	16:50:220903	16:50:220904	16:50:220905
360	16:50:220906	16:50:220907	16:50:220908	16:50:220909	16:50:220910	16:50:220911
361	16:50:220912	16:50:220913	16:50:220914	16:50:220915	16:50:220916	16:50:220917
362	16:50:220918	16:50:220919	16:50:220920	16:50:220921	16:50:220922	16:50:220923
363	16:50:220924	16:50:220925	16:50:220926	16:50:220927	16:50:220928	16:50:220929
364	16:50:220930	16:50:220931	16:50:220932	16:50:220933	16:50:220934	16:50:220935
365	16:50:220936	16:50:220937	16:50:220938	16:50:220939	16:50:220940	16:50:220941
366	16:50:220942	16:50:220943	16:50:220944	16:50:220945	16:50:220946	16:50:220947
367	16:50:220948	16:50:220949	16:50:220950	16:50:220951	16:50:220952	16:50:220953
368	16:50:220954	16:50:220955	16:50:220956	16:50:220957	16:50:220958	16:50:220959
369	16:50:220960	16:50:220961	16:50:220962	16:50:220963	16:50:220964	16:50:220965
370	16:50:220966	16:50:220967	16:50:220968	16:50:220969	16:50:220970	16:50:220971
371	16:50:220972	16:50:220973	16:50:220974	16:50:220975	16:50:220976	16:50:220977
372	16:50:220978	16:50:220979	16:50:220980	16:50:220981	16:50:220982	16:50:220983
373	16:50:220984	16:50:220985	16:50:220986	16:50:220987	16:50:221001	16:50:221002
374	16:50:221003	16:50:221004	16:50:221005	16:50:221006	16:50:221007	16:50:221008
375	16:50:221009	16:50:221010	16:50:221011	16:50:221012	16:50:221013	16:50:221014
376	16:50:221015	16:50:221016	16:50:221017	16:50:221018	16:50:221019	16:50:221020

377	16:50:221021	16:50:221022	16:50:221023	16:50:221024	16:50:221025	16:50:221026
378	16:50:221027	16:50:221028	16:50:221029	16:50:221030	16:50:221031	16:50:221032
379	16:50:221033	16:50:221034	16:50:221035	16:50:221036	16:50:221037	16:50:221038
380	16:50:221039	16:50:221041	16:50:221042	16:50:221043	16:50:221044	16:50:221045
381	16:50:221046	16:50:221047	16:50:221048	16:50:221049	16:50:221050	16:50:221051
382	16:50:221052	16:50:221053	16:50:221054	16:50:221055	16:50:221056	16:50:221057
383	16:50:221058	16:50:221059	16:50:221060	16:50:221061	16:50:221062	16:50:221063
384	16:50:221064	16:50:221065	16:50:221066	16:50:221067	16:50:221068	16:50:221069
385	16:50:221070	16:50:221071	16:50:221072	16:50:221073	16:50:221074	16:50:221075
386	16:50:221076	16:50:221077	16:50:221078	16:50:221079	16:50:221080	16:50:221081
387	16:50:221082	16:50:221101	16:50:221102	16:50:221103	16:50:221104	16:50:221105
388	16:50:221106	16:50:221107	16:50:221108	16:50:221109	16:50:221110	16:50:221111
389	16:50:221112	16:50:221113	16:50:221114	16:50:221115	16:50:221116	16:50:221117
390	16:50:221118	16:50:221119	16:50:221120	16:50:221121	16:50:221122	16:50:221123
391	16:50:221124	16:50:221125	16:50:221126	16:50:221127	16:50:221128	16:50:221129
392	16:50:221130	16:50:221131	16:50:221132	16:50:221133	16:50:221134	16:50:221135
393	16:50:221136	16:50:221137	16:50:221138	16:50:221139	16:50:221140	16:50:221141
394	16:50:221142	16:50:221143	16:50:221144	16:50:221145	16:50:221146	16:50:221147
395	16:50:221148	16:50:221149	16:50:221150	16:50:221151	16:50:221152	16:50:221153
396	16:50:221154	16:50:221155	16:50:221156	16:50:221157	16:50:221158	16:50:221159
397	16:50:221160	16:50:221161	16:50:221162	16:50:221163	16:50:221164	16:50:221165
398	16:50:221166	16:50:221167	16:50:221168	16:50:221169	16:50:221170	16:50:221171
399	16:50:221172	16:50:221173	16:50:221174	16:50:221175	16:50:221176	16:50:221177
400	16:50:221201	16:50:221202	16:50:221203	16:50:221204	16:50:221205	16:50:221206
401	16:50:221207	16:50:221208	16:50:221209	16:50:221210	16:50:221211	16:50:221212
402	16:50:221213	16:50:221214	16:50:221215	16:50:221216	16:50:221217	16:50:221218
403	16:50:221219	16:50:221220	16:50:221221	16:50:221222	16:50:221223	16:50:221224
404	16:50:221225	16:50:221226	16:50:221227	16:50:221228	16:50:221229	16:50:221230
405	16:50:221231	16:50:221232	16:50:221233	16:50:221234	16:50:221235	16:50:221236
406	16:50:221237	16:50:221238	16:50:221239	16:50:221240	16:50:221241	16:50:221242
407	16:50:221243	16:50:221244	16:50:221245	16:50:221246	16:50:221247	16:50:221248
408	16:50:221249	16:50:221250	16:50:221251	16:50:221252	16:50:221253	16:50:221254
409	16:50:221255	16:50:221256	16:50:221257	16:50:221301	16:50:221302	16:50:221303
410	16:50:221304	16:50:221305	16:50:221306	16:50:221307	16:50:221308	16:50:230101
411	16:50:230102	16:50:230103	16:50:230104	16:50:230201	16:50:230202	16:50:240101
412	16:50:240102	16:50:240103	16:50:240104	16:50:240105	16:50:240106	16:50:240107
413	16:50:240108	16:50:240109	16:50:240110	16:50:240201	16:50:240202	16:50:240203
414	16:50:240204	16:50:240205	16:50:240206	16:50:240207	16:50:240208	16:50:240209
415	16:50:240210	16:50:240211	16:50:240212	16:50:240213	16:50:240214	16:50:240215
416	16:50:240216	16:50:240217	16:50:240218	16:50:240219	16:50:240220	16:50:240221
417	16:50:240222	16:50:240301	16:50:240302	16:50:240401	16:50:240402	16:50:240501
418	16:50:240502	16:50:240503	16:50:240504	16:50:240505	16:50:240506	16:50:240507
419	16:50:240508	16:50:240509	16:50:240510	16:50:240511	16:50:240512	16:50:240513
420	16:50:240514	16:50:240515	16:50:240601	16:50:240602	16:50:240603	16:50:240604
421	16:50:240605	16:50:240606	16:50:240607	16:50:240608	16:50:240609	16:50:240610
422	16:50:240611	16:50:240612	16:50:240613	16:50:240614	16:50:240615	16:50:240616
423	16:50:240617	16:50:240618	16:50:240619	16:50:240620	16:50:240621	16:50:240622
424	16:50:240623	16:50:240624	16:50:240625	16:50:240626	16:50:240627	16:50:240628
425	16:50:240629	16:50:240630	16:50:240631	16:50:240632	16:50:240633	16:50:240634
426	16:50:240635	16:50:240636	16:50:240637	16:50:240638	16:50:240639	16:50:240640
427	16:50:240641	16:50:240642	16:50:240643	16:50:240644	16:50:240645	16:50:240646
428	16:50:240647	16:50:240648	16:50:240649	16:50:240650	16:50:240651	16:50:240652
429	16:50:240653	16:50:240654	16:50:240655	16:50:240656	16:50:240657	16:50:240658
430	16:50:250101	16:50:250102	16:50:250103	16:50:250104	16:50:250105	16:50:250106
431	16:50:250107	16:50:250108	16:50:250109	16:50:250110	16:50:250111	16:50:250112
432	16:50:250113	16:50:250114	16:50:250115	16:50:250116	16:50:250117	16:50:250118
433	16:50:250119	16:50:250120	16:50:250121	16:50:250122	16:50:250123	16:50:250124
434	16:50:250125	16:50:250126	16:50:250127	16:50:250128	16:50:250129	16:50:250201
435	16:50:250202	16:50:250203	16:50:250204	16:50:250205	16:50:250206	16:50:250207
436	16:50:250208	16:50:250209	16:50:250210	16:50:250211	16:50:250212	16:50:250213



437	16:50:250214	16:50:250215	16:50:250216	16:50:250217	16:50:250218	16:50:250219
438	16:50:250220	16:50:250221	16:50:250222	16:50:250223	16:50:250224	16:50:250225
439	16:50:250226	16:50:250227	16:50:250228	16:50:250229	16:50:250230	16:50:250231
440	16:50:250232	16:50:250233	16:50:250234	16:50:250235	16:50:250236	16:50:250237
441	16:50:250238	16:50:250239	16:50:250240	16:50:250241	16:50:250242	16:50:250243
442	16:50:250244	16:50:250245	16:50:250246	16:50:250247	16:50:250248	16:50:250249
443	16:50:250250	16:50:250251	16:50:250252	16:50:250253	16:50:250254	16:50:250255
444	16:50:250256	16:50:250257	16:50:250258	16:50:250259	16:50:250260	16:50:250261
445	16:50:250262	16:50:250263	16:50:250264	16:50:250265	16:50:250266	16:50:250267
446	16:50:250301	16:50:250302	16:50:250303	16:50:250304	16:50:250305	16:50:250306
447	16:50:250307	16:50:250308	16:50:250309	16:50:250310	16:50:250311	16:50:250312
448	16:50:250313	16:50:250314	16:50:250315	16:50:250316	16:50:250317	16:50:250318
449	16:50:250319	16:50:250320	16:50:250321	16:50:250322	16:50:250323	16:50:250324
450	16:50:250325	16:50:250401	16:50:250402	16:50:250403	16:50:250404	16:50:250405
451	16:50:250406	16:50:250407	16:50:250408	16:50:250409	16:50:250410	16:50:250411
452	16:50:250412	16:50:250413	16:50:250414	16:50:250415	16:50:250416	16:50:250417
453	16:50:250418	16:50:250419	16:50:250420	16:50:250421	16:50:250422	16:50:250501
454	16:50:250502	16:50:250503	16:50:250504	16:50:250505	16:50:250506	16:50:250507
455	16:50:250508	16:50:250509	16:50:250510	16:50:250511	16:50:250512	16:50:250513
456	16:50:250514	16:50:250516	16:50:250517	16:50:250518	16:50:250519	16:50:250520
457	16:50:250521	16:50:250522	16:50:250523	16:50:250524	16:50:250525	16:50:250526
458	16:50:250527	16:50:250528	16:50:250529	16:50:250530	16:50:250531	16:50:250532
459	16:50:250533	16:50:250534	16:50:250535	16:50:250536	16:50:250537	16:50:250538
460	16:50:250539	16:50:250540	16:50:250541	16:50:250542	16:50:250543	16:50:250544
461	16:50:250545	16:50:250546	16:50:250547	16:50:250548	16:50:250549	16:50:250550
462	16:50:250551	16:50:250552	16:50:250553	16:50:250554	16:50:250555	16:50:250556
463	16:50:250557	16:50:250558	16:50:250559	16:50:250560	16:50:250561	16:50:250562
464	16:50:250563	16:50:250564	16:50:250565	16:50:250566	16:50:250567	16:50:250568
465	16:50:250569	16:50:250570	16:50:250571	16:50:250572	16:50:250573	16:50:250574
466	16:50:250575	16:50:250576	16:50:250577	16:50:250578	16:50:250601	16:50:250701
467	16:50:250702	16:50:250703	16:50:250704	16:50:250801	16:50:250802	16:50:250803
468	16:50:250804	16:50:250805	16:50:250901	16:50:250902	16:50:250903	16:50:250904
469	16:50:250905	16:50:260101	16:50:260102	16:50:260103	16:50:260104	16:50:260105
470	16:50:260106	16:50:260107	16:50:260108	16:50:260109	16:50:260110	16:50:260111
471	16:50:260112	16:50:260113	16:50:260114	16:50:260115	16:50:260116	16:50:260117
472	16:50:260118	16:50:260119	16:50:260120	16:50:260121	16:50:260122	16:50:260123
473	16:50:260124	16:50:260125	16:50:260126	16:50:260127	16:50:260128	16:50:260129
474	16:50:260130	16:50:260131	16:50:260132	16:50:260133	16:50:260134	16:50:260135
475	16:50:260136	16:50:260137	16:50:260138	16:50:260139	16:50:260140	16:50:260141
476	16:50:260201	16:50:260301	16:50:260401	16:50:270101	16:50:270201	16:50:270202
477	16:50:270203	16:50:270204	16:50:270205	16:50:270206	16:50:270207	16:50:270208
478	16:50:270209	16:50:270210	16:50:270211	16:50:270212	16:50:270213	16:50:270214
479	16:50:270215	16:50:270216	16:50:270217	16:50:270218	16:50:270219	16:50:270220
480	16:50:270221	16:50:270222	16:50:270223	16:50:270224	16:50:270225	16:50:270226
481	16:50:270227	16:50:270228	16:50:270229	16:50:270230	16:50:270231	16:50:270232
482	16:50:270233	16:50:270234	16:50:270235	16:50:270236	16:50:270237	16:50:270238
483	16:50:270239	16:50:270240	16:50:270241	16:50:270242	16:50:270243	16:50:270244
484	16:50:270245	16:50:270246	16:50:270247	16:50:270248	16:50:270249	16:50:270250
485	16:50:270251	16:50:270252	16:50:270253	16:50:270254	16:50:270255	16:50:270256
486	16:50:270257	16:50:270258	16:50:270301	16:50:270302	16:50:270303	16:50:270304
487	16:50:270305	16:50:270307	16:50:270308	16:50:280101	16:50:280201	16:50:280202
488	16:50:280203	16:50:280204	16:50:280205	16:50:280206	16:50:280207	16:50:280208
489	16:50:280209	16:50:280210	16:50:280211	16:50:280212	16:50:280213	16:50:280214
490	16:50:280215	16:50:280216	16:50:280217	16:50:280218	16:50:280219	16:50:280220
491	16:50:280221	16:50:280222	16:50:280223	16:50:280224	16:50:280225	16:50:280226
492	16:50:280227	16:50:280301	16:50:280302	16:50:280303	16:50:280304	16:50:280305
493	16:50:280306	16:50:280307	16:50:280401	16:50:280402	16:50:280403	16:50:280404
494	16:50:280405	16:50:280406	16:50:280515	16:50:280516	16:50:280517	16:50:280518
495	16:50:280519	16:50:280520	16:50:280521	16:50:280522	16:50:280523	16:50:280524
496	16:50:280525	16:50:280526	16:50:280527	16:50:280528	16:50:280529	16:50:280530

497	16:50:280531	16:50:280532	16:50:280533	16:50:280534	16:50:280535	16:50:280536
498	16:50:280537	16:50:280538	16:50:280539	16:50:280540	16:50:280541	16:50:280542
499	16:50:280543	16:50:280544	16:50:280545	16:50:280546	16:50:280547	16:50:280548
500	16:50:280549	16:50:280550	16:50:280551	16:50:280552	16:50:280553	16:50:280554
501	16:50:280555	16:50:280556	16:50:280557	16:50:280558	16:50:280559	16:50:280560
502	16:50:280561	16:50:280562	16:50:280563	16:50:280564	16:50:280565	16:50:280566
503	16:50:280601	16:50:280602	16:50:280603	16:50:280604	16:50:280605	16:50:280606
504	16:50:280607	16:50:280608	16:50:280609	16:50:280701	16:50:280702	16:50:280703
505	16:50:280704	16:50:280705	16:50:280706	16:50:280707	16:50:280708	16:50:280709
506	16:50:280710	16:50:280711	16:50:280712	16:50:280713	16:50:280714	16:50:280801
507	16:50:280802	16:50:280803	16:50:280804	16:50:280805	16:50:280806	16:50:280807
508	16:50:280808	16:50:280809	16:50:280810	16:50:280811	16:50:280812	16:50:280813
509	16:50:280814	16:50:280815	16:50:280816	16:50:280817	16:50:280818	16:50:280819
510	16:50:280820	16:50:280821	16:50:280822	16:50:280823	16:50:280824	16:50:280825
511	16:50:280826	16:50:280827	16:50:280828	16:50:280829	16:50:280830	16:50:280831
512	16:50:280832	16:50:280833	16:50:280834	16:50:280835	16:50:280836	16:50:280837
513	16:50:280838	16:50:280839	16:50:280840	16:50:280841	16:50:280842	16:50:290101
514	16:50:290102	16:50:290103	16:50:290104	16:50:290201	16:50:290202	16:50:290301
515	16:50:290302	16:50:290401	16:50:290402	16:50:290501	16:50:300101	16:50:300102
516	16:50:300103	16:50:300104	16:50:300105	16:50:300106	16:50:300107	16:50:300108
517	16:50:300109	16:50:300110	16:50:300111	16:50:300112	16:50:300113	16:50:300114
518	16:50:300115	16:50:300116	16:50:300117	16:50:300118	16:50:300119	16:50:300120
519	16:50:300121	16:50:300122	16:50:300123	16:50:300124	16:50:300125	16:50:300126
520	16:50:300127	16:50:300128	16:50:300129	16:50:300130	16:50:300131	16:50:300132
521	16:50:300133	16:50:300134	16:50:300135	16:50:300136	16:50:300137	16:50:300138
522	16:50:300139	16:50:300140	16:50:300141	16:50:300142	16:50:300143	16:50:300144
523	16:50:300145	16:50:300146	16:50:300147	16:50:300148	16:50:300149	16:50:300150
524	16:50:300151	16:50:300152	16:50:300153	16:50:300154	16:50:300201	16:50:300206
525	16:50:300207	16:50:300208	16:50:300209	16:50:300210	16:50:300211	16:50:300212
526	16:50:300213	16:50:300214	16:50:300215	16:50:300216	16:50:300217	16:50:300218
527	16:50:300219	16:50:300220	16:50:300221	16:50:300222	16:50:300223	16:50:300224
528	16:50:300225	16:50:300226	16:50:300227	16:50:300228	16:50:300229	16:50:300230
529	16:50:300231	16:50:300232	16:50:300233	16:50:300234	16:50:300235	16:50:300236
530	16:50:300237	16:50:300238	16:50:300239	16:50:300240	16:50:300241	16:50:300242
531	16:50:300243	16:50:300244	16:50:300245	16:50:300246	16:50:300247	16:50:300248
532	16:50:300249	16:50:300250	16:50:300251	16:50:300252	16:50:300253	16:50:300254
533	16:50:300255	16:50:300256	16:50:300257	16:50:300258	16:50:300259	16:50:300260
534	16:50:300261	16:50:300262	16:50:300263	16:50:300264	16:50:300265	16:50:300266
535	16:50:300267	16:50:300268	16:50:300269	16:50:300302	16:50:300303	16:50:300304
536	16:50:300305	16:50:300430	16:50:300431	16:50:300432	16:50:300433	16:50:310101
537	16:50:310102	16:50:310201	16:50:310202	16:50:310203	16:50:310204	16:50:310301
538	16:50:310401	16:50:310402	16:50:310403	16:50:310404	16:50:310501	16:50:310502
539	16:50:310503	16:50:310601	16:50:310602	16:50:310603	16:50:310604	16:50:310701
540	16:50:310702	16:50:310703	16:50:310704	16:50:310705	16:50:310706	16:50:310707
541	16:50:310708	16:50:310709	16:50:310710	16:50:310711	16:50:310712	16:50:310713
542	16:50:310714	16:50:310715	16:50:310716	16:50:310717	16:50:310718	16:50:310719
543	16:50:310720	16:50:320101	16:50:320102	16:50:320103	16:50:320104	16:50:320105
544	16:50:320106	16:50:320107	16:50:320108	16:50:320109	16:50:320110	16:50:320111
545	16:50:320112	16:50:320113	16:50:320114	16:50:320115	16:50:320116	16:50:320117
546	16:50:320118	16:50:320119	16:50:320120	16:50:320121	16:50:320122	16:50:320123
547	16:50:320124	16:50:320201	16:50:320202	16:50:320203	16:50:320301	16:50:320302
548	16:50:320303	16:50:320304	16:50:320305	16:50:320306	16:50:320307	16:50:320308
549	16:50:320309	16:50:320310	16:50:330101	16:50:330102	16:50:330103	16:50:330104
550	16:50:330105	16:50:330106	16:50:330107	16:50:330108	16:50:330109	16:50:330110
551	16:50:330111	16:50:330112	16:50:330113	16:50:330114	16:50:330115	16:50:330116
552	16:50:330117	16:50:330118	16:50:330119	16:50:330120	16:50:330121	16:50:330122
553	16:50:330123	16:50:330124	16:50:330125	16:50:330126	16:50:330127	16:50:330128
554	16:50:330129	16:50:330130	16:50:330131	16:50:330132	16:50:330133	16:50:330134
555	16:50:330135	16:50:330136	16:50:330137	16:50:330138	16:50:330139	16:50:330140
556	16:50:330141	16:50:330142	16:50:330143	16:50:330144	16:50:330145	16:50:330146

557	16:50:340101	16:50:350103	16:33:000000	16:33:020101	16:33:020102	16:33:020103
558	16:33:020104	16:33:020105	16:33:020106	16:33:020107	16:33:020109	16:33:020110
559	16:33:020201	16:33:020202	16:33:020301	16:33:021119	16:33:021122	16:33:021123
560	16:33:021124	16:33:021125	16:33:021126	16:33:021127	16:33:021128	16:33:021129
561	16:33:021130	16:33:021131	16:33:021132	16:33:021135	16:33:021138	16:33:021139
562	16:33:021140	16:33:021141	16:33:021142	16:33:021143	16:33:021144	16:33:021145
563	16:33:021146	16:33:021147	16:33:021148	16:33:021149	16:33:050102	16:33:050301
564	16:33:050401	16:33:050501	16:33:050701	16:33:050901	16:33:050902	16:33:050922
565	16:33:050925	16:33:050926	16:33:051601	16:33:051602	16:33:051603	16:33:051604
566	16:33:051605	16:33:051606	16:33:051607	16:33:051608	16:33:051609	16:33:051610
567	16:33:051611	16:33:080105	16:33:080106	16:33:080107	16:33:080108	16:33:080109
568	16:33:080111	16:33:080302	16:33:080513	16:33:080514	16:33:080515	16:33:080516
569	16:33:080520	16:33:080702	16:33:080709	16:33:080710	16:33:080711	16:33:140411
570	16:33:140412	16:33:180520	16:33:181620	16:33:181624	16:24:000000	16:24:260101

4.5. Графическое изображение границ приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 1.

Схема 1

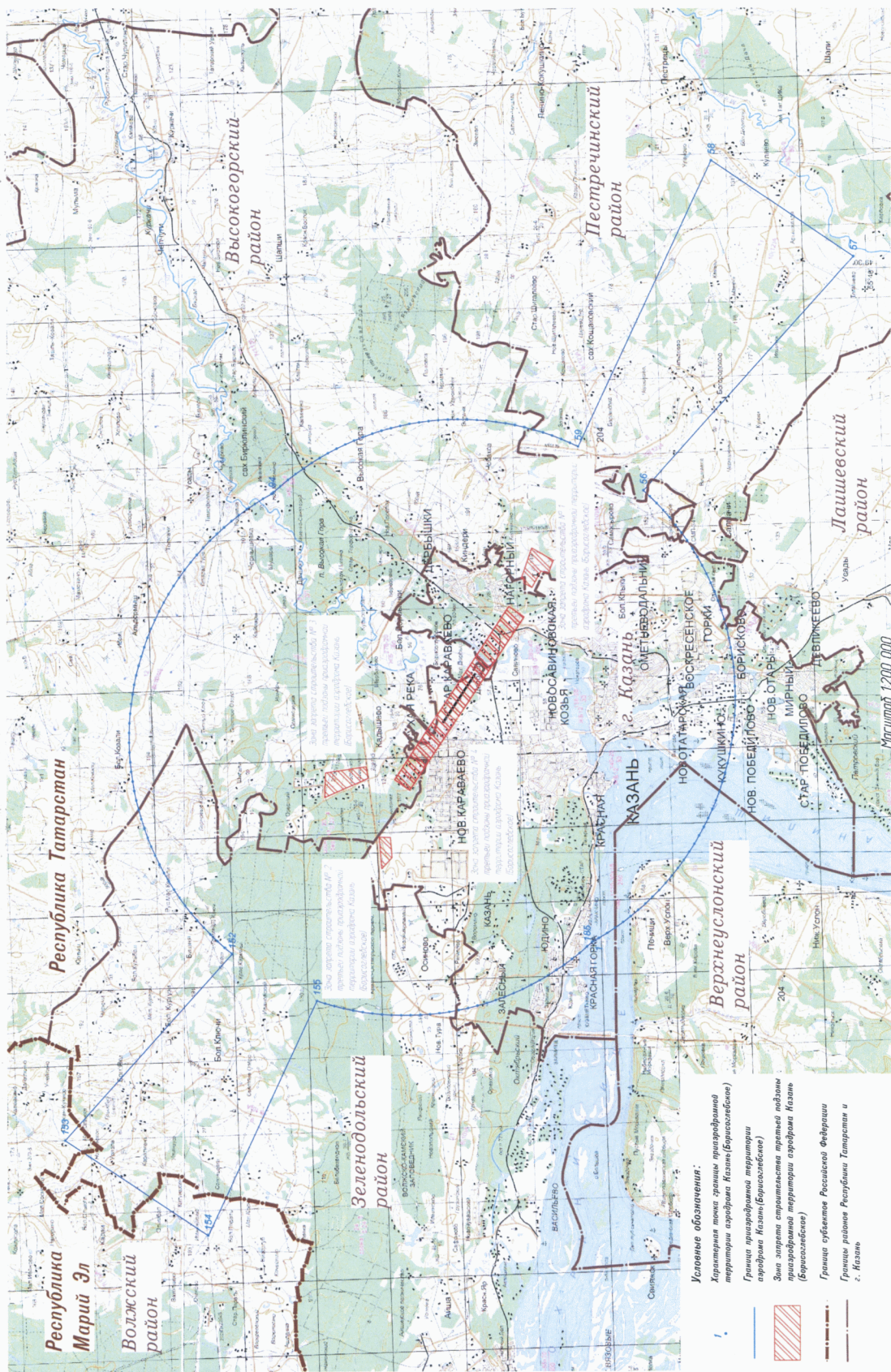
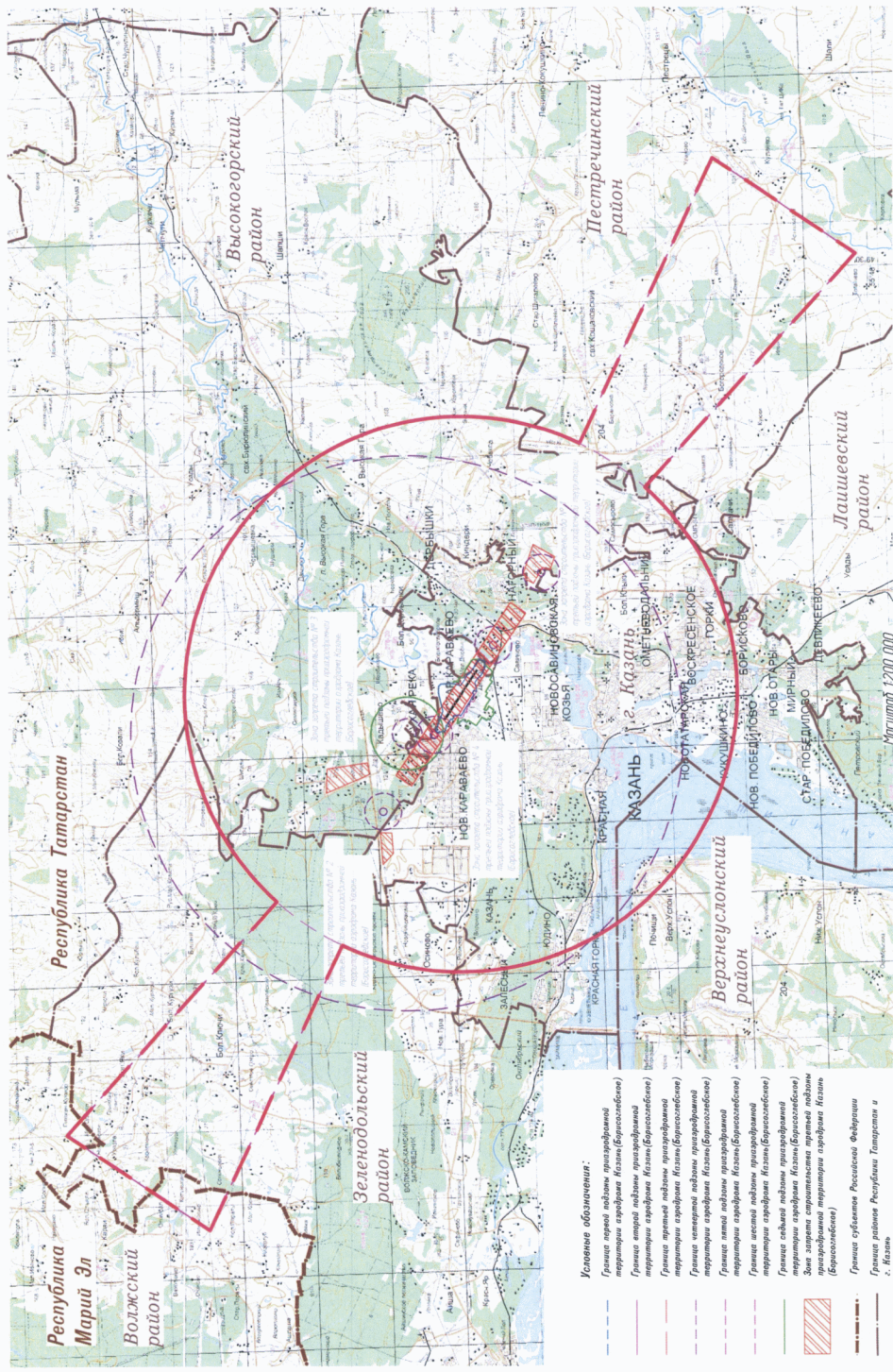


Схема 2



5. Описание границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

5.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) выделена по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанной подзоне, отграничивающим такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

5.2. Перечень координат характерных точек границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
1.1	483837.92	1305934.48
1.2	483611.92	1306313.86
1.3	483708.47	1306375.78
1.4	483611.63	1306532.48
1.5	483507.84	1306464.16
1.6	483488.17	1306492.25
1.7	483516.37	1306688.02
1.8	483578.25	1306961.45
1.9	483433.96	1307175.70
1.10	483247.21	1307317.64
1.11	483197.76	1307400.63
1.12	483115.23	1307559.82
1.13	483036.80	1307712.91
1.14	483031.27	1307779.21
1.15	483022.09	1307889.52
1.16	483016.37	1307957.73
1.17	483028.67	1308054.81
1.18	483032.20	1308079.11
1.19	483039.51	1308088.30
1.20	483155.29	1308165.98
1.21	483188.82	1308188.24
1.22	483246.96	1308226.17
1.23	483299.54	1308204.42
1.24	483353.71	1308181.36
1.25	483358.31	1308177.55
1.26	483359.90	1308175.45
1.27	483456.94	1308030.15
1.28	483589.93	1307830.00
1.29	483844.61	1307447.03
1.30	483990.98	1307328.27
1.31	484088.31	1307181.46
1.32	484094.71	1307173.35
1.33	484240.46	1306951.89
1.34	484354.08	1306785.07

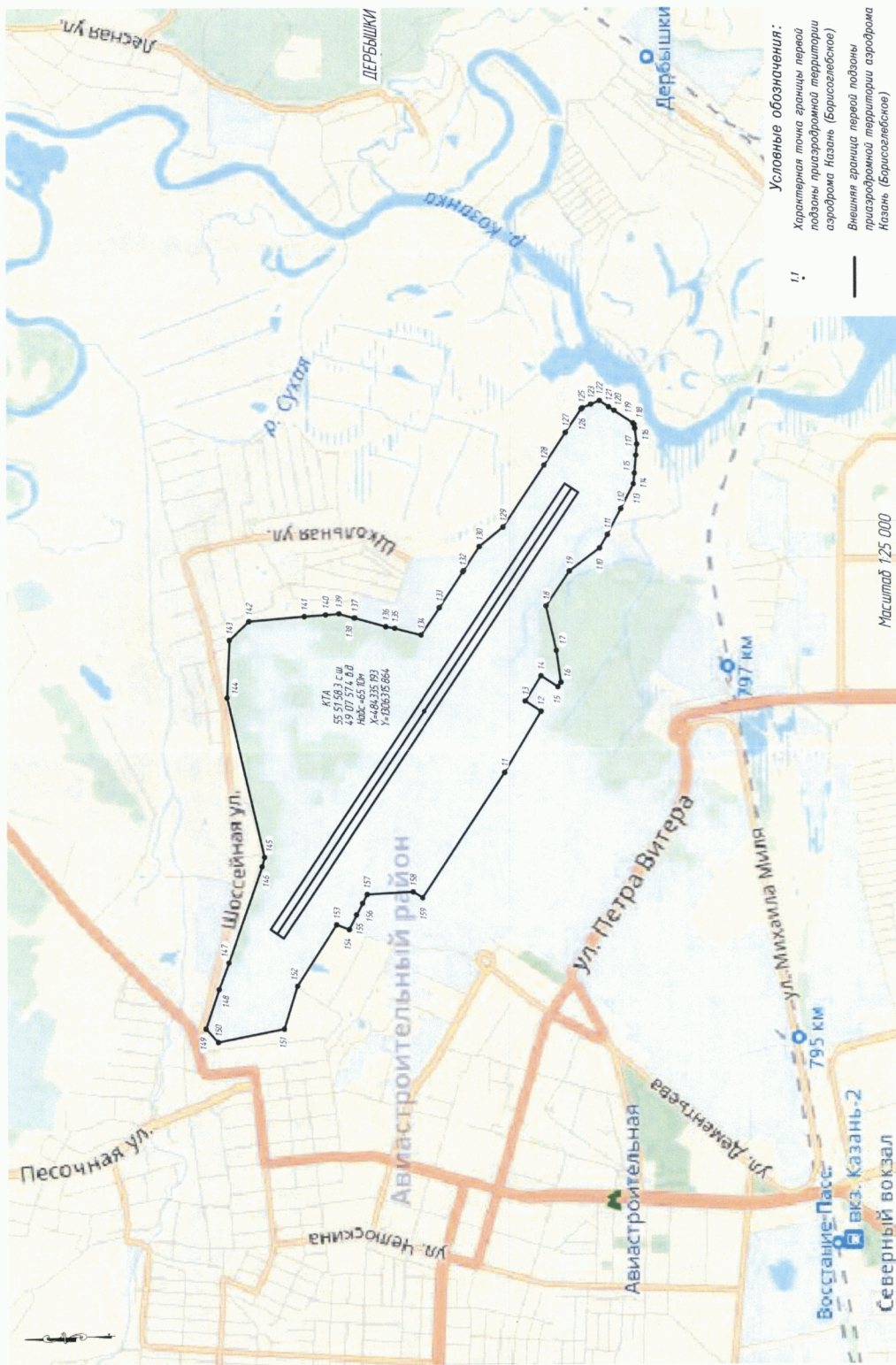
Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
1.35	484517.13	1306827.49
1.36	484572.84	1306837.23
1.37	484764.99	1306891.22
1.38	484768.29	1306890.82
1.39	484863.22	1306916.51
1.40	484944.91	1306910.03
1.41	485077.40	1306900.38
1.42	485420.17	1306871.11
1.43	485542.14	1306755.57
1.44	485556.16	1306400.26
1.45	485326.68	1305416.11
1.46	485342.62	1305359.20
1.47	485550.27	1304765.17
1.48	485611.29	1304601.51
1.49	485694.22	1304357.72
1.50	485616.93	1304274.80
1.51	485207.02	1304356.25
1.52	485125.31	1304620.34
1.53	484880.73	1304998.10
1.54	484802.80	1304969.10
1.55	484757.21	1305060.19
1.56	484720.23	1305131.21
1.57	484693.02	1305185.76
1.58	484407.10	1305200.80
1.59	484347.57	1305164.45
1.1	483837.92	1305934.48

5.3. Муниципальное образование Республики Татарстан, в границах территории которого расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское): городской округ Казань.

5.4. Кадастровый квартал, в границах территории которого расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское): 16:50:230202.

5.5. Графическое изображение границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 3.

Схема 3





6. Описание границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

6.1. Вторая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) выделена по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанной подзоне, отграничивающим такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

6.2. Перечень координат характерных точек границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 6.1.

Таблица 6.1

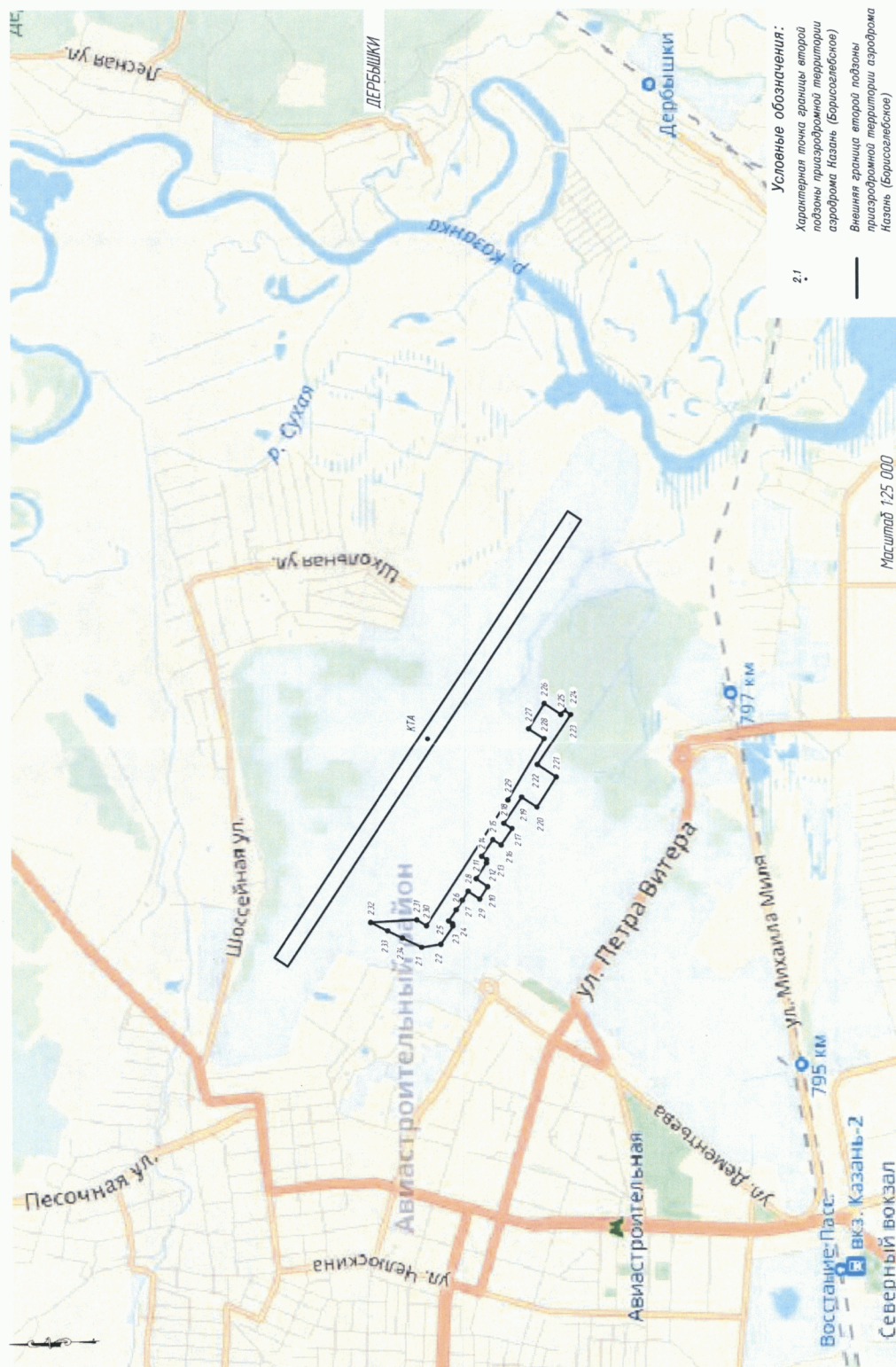
Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
2.1	484376.48	1305030.90
2.2	484256.99	1305048.97
2.3	484182.68	1305161.21
2.4	484186.12	1305176.32
2.5	484209.50	1305192.72
2.6	484162.45	1305260.72
2.7	484122.92	1305320.11
2.8	484086.36	1305374.86
2.9	484015.76	1305327.42
2.10	483967.02	1305402.41
2.11	484036.11	1305451.17
2.12	483971.67	1305547.60
2.13	483971.10	1305567.42
2.14	484001.51	1305588.20
2.15	483932.28	1305690.17
2.16	483881.36	1305658.04
2.17	483813.80	1305759.00
2.18	483862.82	1305791.36
2.19	483754.11	1305952.74
2.20	483658.18	1305891.45
2.21	483537.54	1306075.29
2.22	483654.73	1306154.06
2.23	483446.84	1306463.32
2.24	483488.17	1306492.25
2.25	483507.84	1306464.16
2.26	483611.63	1306532.48
2.27	483708.47	1306375.78
2.28	483611.92	1306313.86
2.29	483837.92	1305934.48
2.30	484347.57	1305164.45
2.31	484407.10	1305200.80
2.32	484693.02	1305185.76
2.33	484587.11	1305132.85
2.34	484494.86	1305088.20
2.1	484376.48	1305030.90

6.3. Муниципальное образование Республики Татарстан, в границах территории которого расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское): городской округ Казань.

6.4. Кадастровый квартал, в границах территории которого расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское): 16:50:230202.

6.5. Графическое изображение границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 4.

СХЕМА 4



7. Описание границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

7.1. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) выделена по границам полос воздушных подходов, установленных в соответствии с Федеральными правилами использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138 (далее – постановление № 138)<sup>4</sup>.

Ограничительные поверхности аэродрома Казань (Борисоглебское) устанавливаются в соответствии с Порядком установления границ полос воздушных подходов на аэродромах экспериментальной авиации, утвержденным приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 27 апреля 2018 г. № 1706 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 июля 2018 г., регистрационный № 51594), а также в соответствии с Нормами годности к эксплуатации аэродромов экспериментальной авиации и Руководством по эксплуатационному содержанию аэродромов экспериментальной авиации, утвержденными приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 30 декабря 2009 г. № 1215 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 апреля 2010 г., регистрационный № 16822) (далее – НГЭА ЭА).

7.2. Перечень координат характерных точек границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 7.1.

Таблица 7.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
3.1	505768.00	1282554.30
3.2	494343.20	1295142.74
3.3	494697.40	1295470.43
3.4	495069.59	1295838.67
3.5	495428.70	1296219.68
3.6	495774.29	1296612.99
3.7	496105.95	1297018.13
3.8	496423.27	1297434.59

<sup>4</sup> В соответствии с пунктом 3 постановления № 138 данный акт действует до 1 ноября 2026 г.

3.9	496725.85	1297861.87
3.10	497013.35	1298299.45
3.11	497285.39	1298746.79
3.12	497541.66	1299203.36
3.13	497781.84	1299668.60
3.14	498005.63	1300141.93
3.15	498212.77	1300622.78
3.16	498403.00	1301110.57
3.17	498576.09	1301604.71
3.18	498731.83	1302104.58
3.19	498870.04	1302609.58
3.20	498990.53	1303119.10
3.21	499093.17	1303632.51
3.22	499177.82	1304149.20
3.23	499244.40	1304668.52
3.24	499292.81	1305189.85
3.25	499322.99	1305712.55
3.26	499334.92	1306235.99
3.27	499328.57	1306759.52
3.28	499303.95	1307282.51
3.29	499261.09	1307804.33
3.30	499200.05	1308324.33
3.31	499120.90	1308841.88
3.32	499023.74	1309356.36
3.33	498908.68	1309867.14
3.34	498775.86	1310373.58
3.35	498625.45	1310875.08
3.36	498457.63	1311371.03
3.37	498272.61	1311860.82
3.38	498070.60	1312343.85
3.39	497851.86	1312819.54
3.40	497616.65	1313287.31
3.41	497365.26	1313746.58
3.42	497097.99	1314196.80
3.43	496815.18	1314637.41
3.44	496517.16	1315067.89
3.45	496204.29	1315487.71
3.46	495876.97	1315896.35
3.47	495535.59	1316293.32
3.48	495180.55	1316678.13
3.49	494812.31	1317050.32
3.50	494431.30	1317409.43
3.51	494037.99	1317755.02
3.52	493632.86	1318086.68
3.53	493216.40	1318403.99
3.54	492789.12	1318706.58
3.55	492351.54	1318994.07
3.56	491904.19	1319266.12
3.57	491447.62	1319522.38
3.58	490982.39	1319762.56
3.59	490509.05	1319986.36
3.60	490028.20	1320193.50
3.61	489540.41	1320383.73
3.62	489046.28	1320556.82
3.63	488546.40	1320712.56
3.64	488041.40	1320850.76
3.65	487531.88	1320971.25
3.66	487018.47	1321073.89
3.67	486501.79	1321158.55
3.68	485982.46	1321225.12

3.69	485461.13	1321273.53
3.70	484938.43	1321303.72
3.71	484415.00	1321315.64
3.72	483891.46	1321309.29
3.73	483368.47	1321284.67
3.74	482846.65	1321241.82
3.75	482326.65	1321180.78
3.76	481809.10	1321101.63
3.77	481294.62	1321004.47
3.78	480783.85	1320889.41
3.79	480277.40	1320756.59
3.80	479775.90	1320606.18
3.81	479279.95	1320438.36
3.82	478790.16	1320253.33
3.83	478307.13	1320051.33
3.84	477868.46	1319850.33
3.85	470639.91	1335236.74
3.86	462902.28	1330077.37
3.87	474327.05	1317488.96
3.88	473972.85	1317161.28
3.89	473600.67	1316793.03
3.90	473241.56	1316412.02
3.91	472895.96	1316018.71
3.92	472564.31	1315613.58
3.93	472246.99	1315197.12
3.94	471944.40	1314769.84
3.95	471656.91	1314332.26
3.96	471384.87	1313884.92
3.97	471128.60	1313428.35
3.98	470888.42	1312963.11
3.99	470664.63	1312489.78
3.100	470457.49	1312008.93
3.101	470267.26	1311521.13
3.102	470094.16	1311027.00
3.103	469938.42	1310527.13
3.104	469800.22	1310022.13
3.105	469679.73	1309512.61
3.106	469577.09	1308999.19
3.107	469492.43	1308482.51
3.108	469425.86	1307963.19
3.109	469377.45	1307441.86
3.110	469347.27	1306919.16
3.111	469335.34	1306395.72
3.112	469341.69	1305872.19
3.113	469366.31	1305349.20
3.114	469409.16	1304827.38
3.115	469470.20	1304307.38
3.116	469549.35	1303789.82
3.117	469646.52	1303275.35
3.118	469761.58	1302764.57
3.119	469894.39	1302258.13
3.120	470044.80	1301756.62
3.121	470212.62	1301260.68
3.122	470397.65	1300770.89
3.123	470599.66	1300287.85
3.124	470818.40	1299812.16
3.125	471053.61	1299344.40
3.126	471305.00	1298885.13
3.127	471572.26	1298434.91
3.128	471855.08	1297994.29

3.129	472153.10	1297563.81
3.130	472465.96	1297144.00
3.131	472793.29	1296735.36
3.132	473134.67	1296338.39
3.133	473489.70	1295953.58
3.134	473857.95	1295581.39
3.135	474238.96	1295222.28
3.136	474632.27	1294876.69
3.137	475037.40	1294545.03
3.138	475453.86	1294227.72
3.139	475881.14	1293925.13
3.140	476318.72	1293637.64
3.141	476766.07	1293365.59
3.142	477222.64	1293109.32
3.143	477687.87	1292869.15
3.144	478161.20	1292645.35
3.145	478642.06	1292438.21
3.146	479129.85	1292247.98
3.147	479623.98	1292074.89
3.148	480123.85	1291919.15
3.149	480628.86	1291780.95
3.150	481138.37	1291660.45
3.151	481651.79	1291557.82
3.152	482168.47	1291473.16
3.153	482687.79	1291406.59
3.154	483209.12	1291358.18
3.155	483731.82	1291327.99
3.156	484255.26	1291316.07
3.157	484778.79	1291322.42
3.158	485301.79	1291347.03
3.159	485823.60	1291389.89
3.160	486343.60	1291450.93
3.161	486861.16	1291530.08
3.162	487375.64	1291627.24
3.163	487886.41	1291742.30
3.164	488392.86	1291875.12
3.165	488894.36	1292025.53
3.166	489390.31	1292193.35
3.167	489880.10	1292378.37
3.168	490363.13	1292580.38
3.169	490801.81	1292781.38
3.170	498030.37	1277394.93
3.1	505768.00	1282554.30

7.3. Муниципальные образования Республики Татарстан и Республики Марий Эл, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), приведены в таблице 7.2.

Таблица 7.2

№ п/п	Муниципальные образования
	Республика Марий Эл
1	населенный пункт Иманайкино
2	населенный пункт Китунькино

3	населенный пункт Большой Олыкъял
4	населенный пункт Малый Олыкъял
Республика Татарстан	
5	городской округ Казань
6	населенный пункт Борисоглебское
7	населенный пункт Залесный
8	населенный пункт Кадышево
9	населенный пункт Красная Горка
10	населенный пункт Константиновка
11	населенный пункт Новониколаевский
12	населенный пункт Новое Аракчино
13	населенный пункт Новое Юдино
14	населенный пункт Самосырово
15	населенный пункт Сухая Река
16	населенный пункт Щербаково
17	населенный пункт Верхний Услон
18	населенный пункт Березовка
19	населенный пункт Высокая Гора
20	населенный пункт Дачный
21	населенный пункт Каймары
22	населенный пункт Каменка
23	населенный пункт Киндери
24	населенный пункт Крутушка
25	населенный пункт Макаровка
26	населенный пункт Озерный
27	населенный пункт Семиозерка
28	населенный пункт Шигали
29	населенный пункт Шушары
30	населенный пункт Чебакса
31	населенный пункт Чернышевка
32	населенный пункт Яш-Кеч
33	населенный пункт Большие Ключи
34	населенный пункт Большие Яки
35	населенный пункт Ивановское
36	населенный пункт Осиново
37	населенный пункт Арышхазда
38	населенный пункт Барановка
39	населенный пункт Богородское
40	населенный пункт Гильдеево
41	населенный пункт Ильинское
42	населенный пункт Камыш
43	населенный пункт Коцаково
44	населенный пункт Первое Мая

7.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), приведен в таблице 7.3.



Таблица 7.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
Республика Марий Эл						
1	12:15:6301001	12:15:0601002	12:15:4701001	12:15:0703001	12:15:0702003	12:15:0702002
2	12:15:3301001	12:15:3001001	12:15:0401006	12:15:0501002	12:15:5201001	12:15:2301001
3	12:15:5601001	-	-	-	-	-
Республика Татарстан						
4	16:15:000000	16:15:050103	16:15:050104	16:15:050105	16:15:050106	16:15:050107
5	16:15:050108	16:15:050109	16:15:050110	16:15:050111	16:15:050112	16:15:050113
6	16:15:050114	16:15:050118	16:15:050119	16:15:050401	16:15:050501	16:15:160102
7	16:15:160104	16:15:160105	16:15:160106	16:15:160107	16:15:160301	16:16:030406
8	16:16:070505	16:16:080301	16:16:080302	16:16:080303	16:16:080304	16:16:080305
9	16:16:080306	16:16:080307	16:16:080308	16:16:080309	16:16:080310	16:16:080311
10	16:16:080312	16:16:080313	16:16:080314	16:16:080315	16:16:080316	16:16:080317
11	16:16:080318	16:16:080319	16:16:080320	16:16:080321	16:16:080322	16:16:080323
12	16:16:080324	16:16:080325	16:16:080501	16:16:080503	16:16:080504	16:16:080505
13	16:16:080506	16:16:080507	16:16:080508	16:16:080509	16:16:080510	16:16:080701
14	16:16:081001	16:16:081101	16:16:081301	16:16:081401	16:16:081501	16:16:081601
15	16:16:081701	16:16:081901	16:16:082001	16:16:082101	16:16:082201	16:16:082301
16	16:16:082302	16:16:082501	16:16:082601	16:16:082602	16:16:082701	16:16:083001
17	16:16:083101	16:16:083201	16:16:083301	16:16:083302	16:16:083601	16:16:083901
18	16:16:083902	16:16:083903	16:16:084001	16:16:084201	16:16:120103	16:16:120108
19	16:16:120109	16:16:120114	16:16:120115	16:16:120121	16:16:120123	16:16:120124
20	16:16:120125	16:16:120126	16:16:120127	16:16:120128	16:16:120129	16:16:120130
21	16:16:120131	16:16:120132	16:16:120134	16:16:120135	16:16:120201	16:16:120202
22	16:16:120203	16:16:120207	16:16:120208	16:16:120301	16:16:120302	16:16:120303
23	16:16:120304	16:16:120305	16:16:120401	16:16:120601	16:16:120602	16:16:120603
24	16:16:120604	16:16:120701	16:16:120702	16:16:120703	16:16:120801	16:16:120901
25	16:16:121001	16:16:121101	16:16:121201	16:16:121301	16:16:121401	16:16:121501
26	16:16:121601	16:16:122002	16:16:122003	16:16:122004	16:16:122005	16:16:122701
27	16:16:122702	16:16:122703	16:16:123201	16:16:190201	16:16:190301	16:16:190302
28	16:16:190401	16:16:190701	16:16:190801	16:16:190802	16:16:190803	16:16:210101
29	16:16:210201	16:16:210202	16:16:210203	16:16:210301	16:16:210401	16:16:210501
30	16:16:210701	16:16:211301	16:16:211401	16:16:211501	16:16:211601	16:16:211701
31	16:16:211801	16:16:211802	16:16:211901	16:16:212001	16:16:212101	16:16:212201
32	16:16:212202	16:16:212203	16:16:212204	16:16:212205	16:16:212206	16:16:212207
33	16:16:212208	16:16:212209	16:16:212301	16:16:212401	16:16:212501	16:16:212601
34	16:16:212701	16:16:212801	16:16:212901	16:16:212902	16:16:212903	16:16:212904
35	16:16:213001	16:16:213101	16:16:213201	16:16:213301	16:16:213401	16:16:213501
36	16:16:213601	16:16:213701	16:16:213801	16:16:213901	16:16:214001	16:16:214101
37	16:16:214201	16:16:214301	16:16:214401	16:16:214501	16:16:214601	16:16:214701
38	16:16:214801	16:16:215001	16:16:215101	16:16:215201	16:16:215801	16:16:215802
39	16:16:216401	16:16:216402	16:16:216403	16:16:216501	16:16:216502	16:16:216503
40	16:16:216504	16:16:216601	16:16:219001	16:16:219101	16:16:219201	16:16:219301
41	16:16:220101	16:16:220102	16:16:220103	16:16:220104	16:16:220105	16:16:220106
42	16:16:220107	16:16:220108	16:16:220109	16:16:220201	16:16:220202	16:16:220203
43	16:16:220204	16:16:220205	16:16:220301	16:16:220401	16:16:220501	16:16:220502
44	16:16:220503	16:16:220601	16:16:220602	16:16:220801	16:16:220802	16:16:220803
45	16:16:220804	16:16:220805	16:16:220806	16:16:220807	16:16:221201	16:16:221301
46	16:16:221501	16:16:221601	16:16:221701	16:16:221801	16:16:221901	16:16:222001
47	16:16:222801	16:16:223201	16:16:300101	16:16:300102	16:16:300103	16:16:300104
48	16:16:300201	16:16:300301	16:16:300401	16:16:300402	16:16:300403	16:16:300404
49	16:16:300405	16:16:300406	16:16:300407	16:16:300408	16:16:301201	16:16:301301
50	16:16:320101	16:16:320201	16:16:320301	16:16:320501	16:16:320701	16:16:320703
51	16:16:320704	16:16:320705	16:16:320706	16:16:321101	16:20:000000	16:20:040101
52	16:20:040102	16:20:040201	16:20:040301	16:20:040401	16:20:040402	16:20:040701
53	16:20:040702	16:20:040703	16:20:041101	16:20:041102	16:20:041103	16:20:050101
54	16:20:050102	16:20:050103	16:20:050104	16:20:050105	16:20:050106	16:20:050107

55	16:20:050201	16:20:050202	16:20:050501	16:20:050601	16:20:050701	16:20:050801
56	16:20:050802	16:20:050901	16:20:050902	16:20:050903	16:20:051001	16:20:051002
57	16:20:051101	16:20:051102	16:20:054803	16:20:060101	16:20:060102	16:20:060103
58	16:20:060104	16:20:060105	16:20:060106	16:20:060601	16:20:060602	16:20:060701
59	16:20:060702	16:20:070301	16:20:070401	16:20:070602	16:20:070603	16:20:070801
60	16:20:070901	16:20:070902	16:20:070903	16:20:070904	16:20:075701	16:20:075901
61	16:20:076001	16:20:076101	16:20:076606	16:20:080108	16:20:080109	16:20:080110
62	16:20:080111	16:20:080301	16:20:080401	16:20:080501	16:20:080601	16:20:080701
63	16:20:080702	16:20:080703	16:20:080801	16:20:080802	16:20:082101	16:20:082501
64	16:20:082701	16:20:083001	16:20:100607	16:50:000000	16:50:010101	16:50:010201
65	16:50:010202	16:50:010203	16:50:010204	16:50:010205	16:50:010206	16:50:010207
66	16:50:010208	16:50:010209	16:50:010210	16:50:010211	16:50:010212	16:50:010213
67	16:50:010214	16:50:010215	16:50:010216	16:50:010217	16:50:010218	16:50:010301
68	16:50:010302	16:50:010303	16:50:010304	16:50:010305	16:50:010306	16:50:010307
69	16:50:010308	16:50:010309	16:50:010310	16:50:010311	16:50:010312	16:50:010313
70	16:50:010314	16:50:010315	16:50:010316	16:50:010317	16:50:010318	16:50:010319
71	16:50:010320	16:50:010321	16:50:010322	16:50:010323	16:50:010324	16:50:010325
72	16:50:010326	16:50:010327	16:50:010328	16:50:010329	16:50:010330	16:50:010331
73	16:50:010332	16:50:010333	16:50:010334	16:50:010401	16:50:010402	16:50:010403
74	16:50:010404	16:50:010405	16:50:010406	16:50:010501	16:50:010502	16:50:010503
75	16:50:010504	16:50:010505	16:50:010506	16:50:010507	16:50:010508	16:50:010601
76	16:50:010602	16:50:010603	16:50:010604	16:50:010605	16:50:010606	16:50:010607
77	16:50:010608	16:50:010609	16:50:010610	16:50:010611	16:50:010612	16:50:010613
78	16:50:010614	16:50:010615	16:50:010616	16:50:010617	16:50:010618	16:50:010619
79	16:50:010620	16:50:010621	16:50:010622	16:50:010623	16:50:010701	16:50:010702
80	16:50:010703	16:50:010704	16:50:010801	16:50:010802	16:50:010803	16:50:010901
81	16:50:010902	16:50:010903	16:50:010904	16:50:011001	16:50:011002	16:50:011003
82	16:50:011004	16:50:011005	16:50:011006	16:50:011007	16:50:011008	16:50:011009
83	16:50:011010	16:50:011011	16:50:011012	16:50:011013	16:50:011014	16:50:011015
84	16:50:011016	16:50:011017	16:50:011101	16:50:011102	16:50:011103	16:50:011104
85	16:50:011105	16:50:011106	16:50:011107	16:50:011108	16:50:011109	16:50:011110
86	16:50:011111	16:50:011112	16:50:011113	16:50:011114	16:50:011115	16:50:011116
87	16:50:011117	16:50:011118	16:50:011119	16:50:011120	16:50:011121	16:50:011122
88	16:50:011123	16:50:011124	16:50:011125	16:50:011126	16:50:011127	16:50:011128
89	16:50:011129	16:50:011130	16:50:011131	16:50:011132	16:50:011133	16:50:011134
90	16:50:011201	16:50:011202	16:50:011203	16:50:011204	16:50:011205	16:50:011206
91	16:50:011207	16:50:011208	16:50:011209	16:50:011210	16:50:011211	16:50:011212
92	16:50:011213	16:50:011214	16:50:011215	16:50:011216	16:50:011217	16:50:011218
93	16:50:011219	16:50:011220	16:50:011221	16:50:011222	16:50:011223	16:50:011224
94	16:50:011225	16:50:011226	16:50:011227	16:50:011228	16:50:011229	16:50:011230
95	16:50:011231	16:50:011233	16:50:011234	16:50:011235	16:50:011236	16:50:011237
96	16:50:011238	16:50:011239	16:50:011240	16:50:011241	16:50:011242	16:50:011243
97	16:50:011244	16:50:011301	16:50:011302	16:50:011303	16:50:011304	16:50:011305
98	16:50:011306	16:50:011307	16:50:011308	16:50:011309	16:50:011310	16:50:011311
99	16:50:011312	16:50:011313	16:50:011314	16:50:011315	16:50:011316	16:50:011317
100	16:50:011318	16:50:011319	16:50:011320	16:50:011321	16:50:011322	16:50:011323
101	16:50:011324	16:50:011325	16:50:011326	16:50:011327	16:50:011328	16:50:011329
102	16:50:011330	16:50:011331	16:50:011332	16:50:011333	16:50:011334	16:50:011335
103	16:50:011336	16:50:011337	16:50:011338	16:50:011339	16:50:011340	16:50:011341
104	16:50:011342	16:50:011343	16:50:011344	16:50:011345	16:50:011346	16:50:011347
105	16:50:011348	16:50:011349	16:50:011350	16:50:011351	16:50:011352	16:50:011353
106	16:50:011354	16:50:011355	16:50:011356	16:50:011357	16:50:011358	16:50:011359
107	16:50:011360	16:50:011361	16:50:011362	16:50:011363	16:50:011364	16:50:011365
108	16:50:011366	16:50:011367	16:50:011368	16:50:011369	16:50:011401	16:50:011402
109	16:50:011403	16:50:011404	16:50:011405	16:50:011407	16:50:011408	16:50:011409
110	16:50:011410	16:50:011411	16:50:011412	16:50:011413	16:50:011414	16:50:011415
111	16:50:011416	16:50:011501	16:50:011502	16:50:011503	16:50:011504	16:50:011505
112	16:50:011506	16:50:011507	16:50:011508	16:50:011509	16:50:011510	16:50:011511
113	16:50:011601	16:50:011701	16:50:011702	16:50:011703	16:50:011704	16:50:011705
114	16:50:011706	16:50:011707	16:50:011708	16:50:011709	16:50:011710	16:50:011711

115	16:50:011712	16:50:011713	16:50:011714	16:50:011715	16:50:011716	16:50:011717
116	16:50:011718	16:50:011719	16:50:011720	16:50:011721	16:50:011722	16:50:011723
117	16:50:011724	16:50:011801	16:50:011802	16:50:011803	16:50:011804	16:50:011805
118	16:50:011806	16:50:011807	16:50:011808	16:50:011809	16:50:011810	16:50:011811
119	16:50:011812	16:50:011813	16:50:011814	16:50:011815	16:50:011816	16:50:011817
120	16:50:011818	16:50:011819	16:50:011820	16:50:011821	16:50:011822	16:50:011823
121	16:50:011824	16:50:011825	16:50:011901	16:50:011902	16:50:011903	16:50:011904
122	16:50:011905	16:50:011906	16:50:011907	16:50:012001	16:50:012002	16:50:012003
123	16:50:012004	16:50:012005	16:50:012006	16:50:012101	16:50:012102	16:50:012103
124	16:50:012104	16:50:012105	16:50:012106	16:50:012107	16:50:012108	16:50:012109
125	16:50:012110	16:50:012111	16:50:012112	16:50:012201	16:50:012202	16:50:012203
126	16:50:012204	16:50:012205	16:50:012206	16:50:012207	16:50:012301	16:50:012302
127	16:50:012303	16:50:012304	16:50:012305	16:50:012306	16:50:012307	16:50:012308
128	16:50:012309	16:50:020101	16:50:020201	16:50:030101	16:50:030102	16:50:040101
129	16:50:050101	16:50:050102	16:50:050103	16:50:050104	16:50:050105	16:50:050106
130	16:50:050107	16:50:050108	16:50:050109	16:50:050110	16:50:050111	16:50:050112
131	16:50:050113	16:50:050114	16:50:050115	16:50:050116	16:50:050117	16:50:050118
132	16:50:050119	16:50:050120	16:50:050121	16:50:050122	16:50:050123	16:50:050124
133	16:50:050125	16:50:050126	16:50:050127	16:50:050128	16:50:050129	16:50:050130
134	16:50:050131	16:50:050132	16:50:050133	16:50:050134	16:50:050135	16:50:050136
135	16:50:050137	16:50:050138	16:50:050139	16:50:050140	16:50:050141	16:50:050142
136	16:50:050143	16:50:050144	16:50:050145	16:50:050146	16:50:050147	16:50:050148
137	16:50:050149	16:50:050150	16:50:050151	16:50:050152	16:50:050153	16:50:050201
138	16:50:050202	16:50:050203	16:50:050204	16:50:050205	16:50:050206	16:50:050207
139	16:50:050208	16:50:050209	16:50:050210	16:50:050211	16:50:060101	16:50:060102
140	16:50:060201	16:50:060202	16:50:060203	16:50:060204	16:50:060205	16:50:060301
141	16:50:060302	16:50:060303	16:50:060304	16:50:060305	16:50:060306	16:50:060307
142	16:50:060308	16:50:060309	16:50:060310	16:50:060311	16:50:060312	16:50:060313
143	16:50:060314	16:50:060315	16:50:060316	16:50:060401	16:50:060402	16:50:060403
144	16:50:060404	16:50:060405	16:50:060406	16:50:060501	16:50:060502	16:50:060503
145	16:50:060504	16:50:060505	16:50:060506	16:50:060507	16:50:060508	16:50:060509
146	16:50:060510	16:50:060511	16:50:060512	16:50:060513	16:50:060601	16:50:060602
147	16:50:060603	16:50:060604	16:50:060605	16:50:060606	16:50:060607	16:50:060608
148	16:50:060609	16:50:060610	16:50:060611	16:50:060612	16:50:060613	16:50:060614
149	16:50:060615	16:50:060616	16:50:060617	16:50:060618	16:50:060619	16:50:060620
150	16:50:060621	16:50:060622	16:50:060623	16:50:060624	16:50:060625	16:50:060626
151	16:50:060627	16:50:060628	16:50:060629	16:50:060630	16:50:060631	16:50:060632
152	16:50:070101	16:50:070102	16:50:070103	16:50:070104	16:50:070105	16:50:070106
153	16:50:070107	16:50:070108	16:50:070109	16:50:070110	16:50:070111	16:50:070112
154	16:50:070113	16:50:070114	16:50:070115	16:50:070116	16:50:070117	16:50:070118
155	16:50:070201	16:50:070202	16:50:070203	16:50:070301	16:50:070401	16:50:070402
156	16:50:070403	16:50:070404	16:50:070405	16:50:070406	16:50:070501	16:50:070502
157	16:50:070503	16:50:070504	16:50:070505	16:50:070506	16:50:070507	16:50:070508
158	16:50:070509	16:50:070510	16:50:070511	16:50:070512	16:50:070513	16:50:070514
159	16:50:070515	16:50:070516	16:50:070517	16:50:070518	16:50:070519	16:50:070520
160	16:50:070601	16:50:070602	16:50:070603	16:50:070604	16:50:070605	16:50:070606
161	16:50:070607	16:50:070608	16:50:070609	16:50:070610	16:50:070611	16:50:070612
162	16:50:070613	16:50:070614	16:50:070615	16:50:070616	16:50:070617	16:50:070618
163	16:50:070619	16:50:070620	16:50:070621	16:50:070622	16:50:070623	16:50:070624
164	16:50:070625	16:50:070626	16:50:070627	16:50:070628	16:50:070629	16:50:070630
165	16:50:070631	16:50:070632	16:50:070633	16:50:070634	16:50:070635	16:50:070636
166	16:50:070637	16:50:070638	16:50:070639	16:50:070640	16:50:070641	16:50:070642
167	16:50:070643	16:50:070644	16:50:070645	16:50:070646	16:50:070647	16:50:070648
168	16:50:080101	16:50:080102	16:50:080103	16:50:080104	16:50:080105	16:50:080106
169	16:50:080107	16:50:080108	16:50:080109	16:50:080110	16:50:080111	16:50:080112
170	16:50:080113	16:50:080114	16:50:080115	16:50:080116	16:50:080117	16:50:080118
171	16:50:080119	16:50:080201	16:50:080202	16:50:080203	16:50:080204	16:50:080205
172	16:50:080206	16:50:080207	16:50:080208	16:50:080209	16:50:080210	16:50:080211
173	16:50:080212	16:50:080213	16:50:080214	16:50:080215	16:50:080216	16:50:080217
174	16:50:080301	16:50:080302	16:50:080303	16:50:080304	16:50:080305	16:50:080306

175	16:50:080307	16:50:080308	16:50:080309	16:50:080310	16:50:080311	16:50:080312
176	16:50:080313	16:50:080314	16:50:080401	16:50:080402	16:50:080403	16:50:080404
177	16:50:080405	16:50:080406	16:50:080407	16:50:080408	16:50:080409	16:50:080410
178	16:50:080411	16:50:080412	16:50:080413	16:50:080414	16:50:080415	16:50:080416
179	16:50:080417	16:50:080418	16:50:080419	16:50:080420	16:50:080421	16:50:080501
180	16:50:080502	16:50:080503	16:50:080504	16:50:080505	16:50:080506	16:50:080507
181	16:50:080508	16:50:080509	16:50:080510	16:50:080511	16:50:080512	16:50:080513
182	16:50:080514	16:50:080515	16:50:080516	16:50:080517	16:50:080518	16:50:080519
183	16:50:080520	16:50:080521	16:50:080522	16:50:080523	16:50:080524	16:50:080525
184	16:50:080526	16:50:080527	16:50:080528	16:50:080529	16:50:080530	16:50:080531
185	16:50:080532	16:50:080533	16:50:080601	16:50:080602	16:50:080603	16:50:080604
186	16:50:080605	16:50:080606	16:50:080607	16:50:080608	16:50:080609	16:50:080610
187	16:50:080611	16:50:080612	16:50:080613	16:50:080614	16:50:080615	16:50:080616
188	16:50:080617	16:50:080618	16:50:080619	16:50:080620	16:50:080621	16:50:080622
189	16:50:080623	16:50:080701	16:50:080702	16:50:080703	16:50:080704	16:50:080801
190	16:50:080802	16:50:080803	16:50:080804	16:50:080805	16:50:080806	16:50:080807
191	16:50:080808	16:50:080809	16:50:080810	16:50:080901	16:50:080902	16:50:080903
192	16:50:080904	16:50:081001	16:50:081002	16:50:081003	16:50:081004	16:50:081005
193	16:50:081006	16:50:081007	16:50:081008	16:50:081009	16:50:081010	16:50:081011
194	16:50:081012	16:50:081013	16:50:081014	16:50:081015	16:50:081016	16:50:081017
195	16:50:081018	16:50:081019	16:50:081020	16:50:081021	16:50:081022	16:50:081023
196	16:50:081024	16:50:090101	16:50:090102	16:50:090103	16:50:090104	16:50:090105
197	16:50:090106	16:50:090107	16:50:090108	16:50:090109	16:50:090110	16:50:090111
198	16:50:090112	16:50:090113	16:50:090114	16:50:090115	16:50:090116	16:50:090117
199	16:50:090118	16:50:090119	16:50:090120	16:50:090121	16:50:090122	16:50:090123
200	16:50:090124	16:50:090201	16:50:090202	16:50:090203	16:50:090204	16:50:090301
201	16:50:090302	16:50:090303	16:50:090304	16:50:090305	16:50:090306	16:50:090307
202	16:50:090308	16:50:090309	16:50:090310	16:50:090311	16:50:090312	16:50:090313
203	16:50:090314	16:50:090401	16:50:090402	16:50:090403	16:50:090404	16:50:090405
204	16:50:090406	16:50:090407	16:50:090408	16:50:090409	16:50:090410	16:50:090411
205	16:50:090412	16:50:090413	16:50:090414	16:50:090415	16:50:090416	16:50:090417
206	16:50:090418	16:50:090419	16:50:090420	16:50:090421	16:50:090422	16:50:090423
207	16:50:090424	16:50:090425	16:50:090426	16:50:090427	16:50:090428	16:50:090429
208	16:50:090430	16:50:090431	16:50:090432	16:50:090433	16:50:090434	16:50:090435
209	16:50:090436	16:50:090437	16:50:090438	16:50:090439	16:50:090440	16:50:090441
210	16:50:090442	16:50:090501	16:50:090502	16:50:090503	16:50:090504	16:50:090505
211	16:50:090506	16:50:090507	16:50:090508	16:50:090509	16:50:090510	16:50:090511
212	16:50:090512	16:50:090513	16:50:090514	16:50:090515	16:50:090516	16:50:090517
213	16:50:090518	16:50:090519	16:50:090520	16:50:090521	16:50:090522	16:50:090523
214	16:50:090524	16:50:090525	16:50:090526	16:50:090527	16:50:090528	16:50:090529
215	16:50:090530	16:50:090531	16:50:090532	16:50:090533	16:50:090534	16:50:090535
216	16:50:090536	16:50:090537	16:50:090538	16:50:090539	16:50:090540	16:50:090541
217	16:50:090542	16:50:090543	16:50:090544	16:50:090545	16:50:090546	16:50:090547
218	16:50:090548	16:50:090549	16:50:090550	16:50:090551	16:50:090552	16:50:090553
219	16:50:090554	16:50:090555	16:50:090556	16:50:090557	16:50:090558	16:50:090559
220	16:50:090560	16:50:090561	16:50:090562	16:50:090563	16:50:090564	16:50:090565
221	16:50:090566	16:50:090567	16:50:090568	16:50:090569	16:50:090570	16:50:090571
222	16:50:090572	16:50:090573	16:50:090574	16:50:090575	16:50:090576	16:50:090577
223	16:50:090578	16:50:090579	16:50:090580	16:50:090581	16:50:090582	16:50:090583
224	16:50:090584	16:50:090585	16:50:090586	16:50:090587	16:50:090588	16:50:090589
225	16:50:090590	16:50:090601	16:50:090602	16:50:090603	16:50:090604	16:50:090605
226	16:50:090606	16:50:090607	16:50:090608	16:50:090609	16:50:090610	16:50:090611
227	16:50:090612	16:50:090613	16:50:090614	16:50:090615	16:50:090616	16:50:090701
228	16:50:090702	16:50:090703	16:50:090704	16:50:090705	16:50:090706	16:50:090707
229	16:50:090708	16:50:090709	16:50:090710	16:50:100101	16:50:100102	16:50:100103
230	16:50:100104	16:50:100105	16:50:100106	16:50:100107	16:50:100201	16:50:100202
231	16:50:100203	16:50:100204	16:50:100205	16:50:100301	16:50:100302	16:50:100303
232	16:50:100304	16:50:100305	16:50:100306	16:50:100307	16:50:100308	16:50:100309
233	16:50:100401	16:50:100402	16:50:100403	16:50:100404	16:50:100405	16:50:100406
234	16:50:100407	16:50:100408	16:50:100409	16:50:100410	16:50:100411	16:50:100412

235	16:50:100413	16:50:100414	16:50:100415	16:50:100416	16:50:100417	16:50:100418
236	16:50:100419	16:50:100420	16:50:100421	16:50:100422	16:50:100423	16:50:100424
237	16:50:100425	16:50:100426	16:50:100427	16:50:100428	16:50:100429	16:50:100430
238	16:50:100431	16:50:100501	16:50:100502	16:50:100503	16:50:100504	16:50:100601
239	16:50:100602	16:50:110101	16:50:110102	16:50:110103	16:50:110104	16:50:110105
240	16:50:110106	16:50:110107	16:50:110108	16:50:110201	16:50:110202	16:50:110203
241	16:50:110204	16:50:110205	16:50:110206	16:50:110207	16:50:110301	16:50:110302
242	16:50:110303	16:50:110304	16:50:110305	16:50:110306	16:50:110307	16:50:110308
243	16:50:110309	16:50:110310	16:50:110311	16:50:110312	16:50:110313	16:50:110314
244	16:50:110315	16:50:110316	16:50:110317	16:50:110318	16:50:110401	16:50:110402
245	16:50:110403	16:50:110404	16:50:110405	16:50:110406	16:50:110407	16:50:110408
246	16:50:110409	16:50:110410	16:50:110411	16:50:110412	16:50:110413	16:50:110414
247	16:50:110415	16:50:110416	16:50:110417	16:50:110501	16:50:110502	16:50:110503
248	16:50:110504	16:50:110505	16:50:110506	16:50:110507	16:50:110508	16:50:110509
249	16:50:110510	16:50:110511	16:50:110512	16:50:110601	16:50:110602	16:50:110603
250	16:50:110604	16:50:110605	16:50:110701	16:50:110801	16:50:110802	16:50:110803
251	16:50:110804	16:50:110805	16:50:110806	16:50:110807	16:50:110901	16:50:110902
252	16:50:110903	16:50:110904	16:50:110905	16:50:110906	16:50:110907	16:50:110908
253	16:50:110909	16:50:110910	16:50:110911	16:50:110912	16:50:110913	16:50:111001
254	16:50:111002	16:50:111003	16:50:111004	16:50:111005	16:50:111006	16:50:111007
255	16:50:111008	16:50:111009	16:50:111010	16:50:120101	16:50:130101	16:50:130102
256	16:50:130103	16:50:130104	16:50:130201	16:50:130202	16:50:130203	16:50:130204
257	16:50:130205	16:50:130206	16:50:130207	16:50:130208	16:50:130209	16:50:130210
258	16:50:140101	16:50:140102	16:50:140103	16:50:140104	16:50:140105	16:50:140106
259	16:50:140107	16:50:140108	16:50:140109	16:50:140110	16:50:140111	16:50:140112
260	16:50:140113	16:50:140114	16:50:140115	16:50:140201	16:50:140202	16:50:140203
261	16:50:140204	16:50:140205	16:50:140206	16:50:140207	16:50:140208	16:50:140209
262	16:50:140210	16:50:140211	16:50:140212	16:50:140301	16:50:140302	16:50:140303
263	16:50:140304	16:50:140305	16:50:140306	16:50:140307	16:50:140308	16:50:140309
264	16:50:140310	16:50:140311	16:50:140312	16:50:140313	16:50:140314	16:50:140315
265	16:50:140316	16:50:140317	16:50:140318	16:50:140319	16:50:140320	16:50:140321
266	16:50:140322	16:50:140323	16:50:140324	16:50:140325	16:50:140326	16:50:140327
267	16:50:140328	16:50:140329	16:50:140330	16:50:140331	16:50:140332	16:50:140333
268	16:50:140334	16:50:140335	16:50:140336	16:50:140337	16:50:140338	16:50:140339
269	16:50:140340	16:50:140341	16:50:140342	16:50:140343	16:50:140344	16:50:140345
270	16:50:140346	16:50:140347	16:50:140348	16:50:140349	16:50:140350	16:50:140351
271	16:50:140352	16:50:140353	16:50:140354	16:50:140355	16:50:140356	16:50:140357
272	16:50:140358	16:50:140359	16:50:140360	16:50:140361	16:50:140401	16:50:140402
273	16:50:140403	16:50:140404	16:50:140405	16:50:140406	16:50:140407	16:50:140408
274	16:50:140409	16:50:140410	16:50:140411	16:50:140412	16:50:140413	16:50:140414
275	16:50:140415	16:50:140416	16:50:140417	16:50:140418	16:50:140419	16:50:140420
276	16:50:140421	16:50:140422	16:50:140423	16:50:140424	16:50:140425	16:50:140426
277	16:50:140427	16:50:140428	16:50:140429	16:50:140501	16:50:140502	16:50:140503
278	16:50:140504	16:50:140505	16:50:140506	16:50:140507	16:50:140508	16:50:140509
279	16:50:140510	16:50:140511	16:50:140512	16:50:140513	16:50:140514	16:50:140515
280	16:50:140516	16:50:140517	16:50:140518	16:50:140519	16:50:150101	16:50:150102
281	16:50:150103	16:50:150104	16:50:150105	16:50:150106	16:50:150107	16:50:150108
282	16:50:150109	16:50:150110	16:50:150111	16:50:150201	16:50:150301	16:50:150302
283	16:50:150303	16:50:150304	16:50:150305	16:50:150306	16:50:150307	16:50:150308
284	16:50:150309	16:50:150310	16:50:150311	16:50:150312	16:50:150401	16:50:150402
285	16:50:150403	16:50:150404	16:50:150405	16:50:150406	16:50:150407	16:50:150408
286	16:50:150409	16:50:150410	16:50:150411	16:50:150412	16:50:150413	16:50:150414
287	16:50:150415	16:50:150416	16:50:150417	16:50:150418	16:50:150419	16:50:160101
288	16:50:160102	16:50:160201	16:50:160202	16:50:160203	16:50:160204	16:50:160205
289	16:50:160206	16:50:160207	16:50:160208	16:50:160209	16:50:160301	16:50:160302
290	16:50:160303	16:50:160304	16:50:160305	16:50:160306	16:50:160403	16:50:160501
291	16:50:160502	16:50:160503	16:50:160504	16:50:160505	16:50:160506	16:50:160507
292	16:50:160508	16:50:160509	16:50:160601	16:50:160701	16:50:160702	16:50:160703
293	16:50:160704	16:50:160705	16:50:160706	16:50:160707	16:50:160708	16:50:160709
294	16:50:160710	16:50:160711	16:50:160712	16:50:160717	16:50:160801	16:50:160802

295	16:50:160803	16:50:160804	16:50:160805	16:50:160806	16:50:160807	16:50:160808
296	16:50:160809	16:50:160810	16:50:160811	16:50:160812	16:50:160813	16:50:160814
297	16:50:160815	16:50:160816	16:50:160817	16:50:160818	16:50:160819	16:50:160820
298	16:50:160821	16:50:160822	16:50:160823	16:50:160824	16:50:170616	16:50:170901
299	16:50:170902	16:50:170903	16:50:170904	16:50:170905	16:50:170906	16:50:170907
300	16:50:170908	16:50:170909	16:50:170910	16:50:170911	16:50:170912	16:50:170913
301	16:50:170914	16:50:170915	16:50:170916	16:50:170917	16:50:170918	16:50:170919
302	16:50:170920	16:50:170921	16:50:170922	16:50:170923	16:50:170924	16:50:170925
303	16:50:170931	16:50:171101	16:50:171102	16:50:171103	16:50:171104	16:50:171105
304	16:50:171106	16:50:171107	16:50:171108	16:50:171109	16:50:171110	16:50:171111
305	16:50:171112	16:50:171113	16:50:171114	16:50:171115	16:50:171128	16:50:180101
306	16:50:180102	16:50:190101	16:50:190102	16:50:190201	16:50:190202	16:50:190203
307	16:50:190301	16:50:190302	16:50:190303	16:50:190304	16:50:190306	16:50:190401
308	16:50:190402	16:50:200101	16:50:200102	16:50:200103	16:50:200104	16:50:200105
309	16:50:200106	16:50:200107	16:50:200108	16:50:200109	16:50:200201	16:50:200202
310	16:50:200203	16:50:200204	16:50:200205	16:50:200206	16:50:200207	16:50:200208
311	16:50:200209	16:50:200210	16:50:200211	16:50:200212	16:50:200213	16:50:200214
312	16:50:200301	16:50:200401	16:50:200402	16:50:200403	16:50:200404	16:50:200405
313	16:50:200406	16:50:210101	16:50:210102	16:50:210201	16:50:210202	16:50:210301
314	16:50:210401	16:50:220101	16:50:220201	16:50:220202	16:50:220203	16:50:220204
315	16:50:220205	16:50:220206	16:50:220207	16:50:220208	16:50:220209	16:50:220210
316	16:50:220301	16:50:220302	16:50:220303	16:50:220304	16:50:220305	16:50:220306
317	16:50:220307	16:50:220308	16:50:220309	16:50:220310	16:50:220311	16:50:220312
318	16:50:220313	16:50:220314	16:50:220315	16:50:220316	16:50:220317	16:50:220318
319	16:50:220319	16:50:220320	16:50:220401	16:50:220402	16:50:220403	16:50:220404
320	16:50:220405	16:50:220406	16:50:220407	16:50:220408	16:50:220409	16:50:220410
321	16:50:220411	16:50:220412	16:50:220413	16:50:220414	16:50:220415	16:50:220416
322	16:50:220417	16:50:220418	16:50:220419	16:50:220420	16:50:220421	16:50:220422
323	16:50:220423	16:50:220424	16:50:220425	16:50:220426	16:50:220427	16:50:220428
324	16:50:220429	16:50:220430	16:50:220431	16:50:220432	16:50:220433	16:50:220434
325	16:50:220435	16:50:220436	16:50:220437	16:50:220438	16:50:220439	16:50:220440
326	16:50:220441	16:50:220442	16:50:220443	16:50:220444	16:50:220445	16:50:220446
327	16:50:220447	16:50:220448	16:50:220449	16:50:220450	16:50:220451	16:50:220452
328	16:50:220453	16:50:220454	16:50:220455	16:50:220456	16:50:220457	16:50:220458
329	16:50:220459	16:50:220460	16:50:220461	16:50:220462	16:50:220463	16:50:220464
330	16:50:220465	16:50:220466	16:50:220467	16:50:220468	16:50:220469	16:50:220470
331	16:50:220471	16:50:220472	16:50:220473	16:50:220474	16:50:220475	16:50:220476
332	16:50:220477	16:50:220478	16:50:220479	16:50:220480	16:50:220481	16:50:220482
333	16:50:220483	16:50:220484	16:50:220485	16:50:220486	16:50:220487	16:50:220488
334	16:50:220489	16:50:220490	16:50:220491	16:50:220492	16:50:220493	16:50:220494
335	16:50:220495	16:50:220496	16:50:220501	16:50:220502	16:50:220503	16:50:220504
336	16:50:220505	16:50:220506	16:50:220507	16:50:220508	16:50:220509	16:50:220510
337	16:50:220511	16:50:220512	16:50:220513	16:50:220514	16:50:220515	16:50:220516
338	16:50:220517	16:50:220518	16:50:220519	16:50:220520	16:50:220521	16:50:220522
339	16:50:220523	16:50:220524	16:50:220525	16:50:220526	16:50:220527	16:50:220528
340	16:50:220529	16:50:220530	16:50:220531	16:50:220532	16:50:220533	16:50:220534
341	16:50:220535	16:50:220536	16:50:220537	16:50:220538	16:50:220539	16:50:220601
342	16:50:220602	16:50:220701	16:50:220702	16:50:220703	16:50:220704	16:50:220705
343	16:50:220706	16:50:220707	16:50:220708	16:50:220709	16:50:220710	16:50:220711
344	16:50:220712	16:50:220713	16:50:220714	16:50:220715	16:50:220716	16:50:220717
345	16:50:220718	16:50:220719	16:50:220720	16:50:220721	16:50:220722	16:50:220723
346	16:50:220724	16:50:220725	16:50:220726	16:50:220727	16:50:220728	16:50:220729
347	16:50:220730	16:50:220731	16:50:220732	16:50:220733	16:50:220734	16:50:220735
348	16:50:220736	16:50:220737	16:50:220738	16:50:220739	16:50:220740	16:50:220741
349	16:50:220742	16:50:220743	16:50:220744	16:50:220745	16:50:220746	16:50:220747
350	16:50:220748	16:50:220749	16:50:220750	16:50:220751	16:50:220752	16:50:220753
351	16:50:220754	16:50:220755	16:50:220756	16:50:220757	16:50:220758	16:50:220759
352	16:50:220760	16:50:220761	16:50:220762	16:50:220763	16:50:220764	16:50:220765
353	16:50:220766	16:50:220767	16:50:220768	16:50:220769	16:50:220770	16:50:220771
354	16:50:220772	16:50:220773	16:50:220801	16:50:220803	16:50:220901	16:50:220902

355	16:50:220903	16:50:220904	16:50:220905	16:50:220906	16:50:220907	16:50:220908
356	16:50:220909	16:50:220910	16:50:220911	16:50:220912	16:50:220913	16:50:220914
357	16:50:220915	16:50:220916	16:50:220917	16:50:220918	16:50:220919	16:50:220920
358	16:50:220921	16:50:220922	16:50:220923	16:50:220924	16:50:220925	16:50:220926
359	16:50:220927	16:50:220928	16:50:220929	16:50:220930	16:50:220931	16:50:220932
360	16:50:220933	16:50:220934	16:50:220935	16:50:220936	16:50:220937	16:50:220938
361	16:50:220939	16:50:220940	16:50:220941	16:50:220942	16:50:220943	16:50:220944
362	16:50:220945	16:50:220946	16:50:220947	16:50:220948	16:50:220949	16:50:220950
363	16:50:220951	16:50:220952	16:50:220953	16:50:220954	16:50:220955	16:50:220956
364	16:50:220957	16:50:220958	16:50:220959	16:50:220960	16:50:220961	16:50:220962
365	16:50:220963	16:50:220964	16:50:220965	16:50:220966	16:50:220967	16:50:220968
366	16:50:220969	16:50:220970	16:50:220971	16:50:220972	16:50:220973	16:50:220974
367	16:50:220975	16:50:220976	16:50:220977	16:50:220978	16:50:220979	16:50:220980
368	16:50:220981	16:50:220982	16:50:220983	16:50:220984	16:50:220985	16:50:220986
369	16:50:220987	16:50:221001	16:50:221002	16:50:221003	16:50:221004	16:50:221005
370	16:50:221006	16:50:221007	16:50:221008	16:50:221009	16:50:221010	16:50:221011
371	16:50:221012	16:50:221013	16:50:221014	16:50:221015	16:50:221016	16:50:221017
372	16:50:221018	16:50:221019	16:50:221020	16:50:221021	16:50:221022	16:50:221023
373	16:50:221024	16:50:221025	16:50:221026	16:50:221027	16:50:221028	16:50:221029
374	16:50:221030	16:50:221031	16:50:221032	16:50:221033	16:50:221034	16:50:221035
375	16:50:221036	16:50:221037	16:50:221038	16:50:221039	16:50:221041	16:50:221042
376	16:50:221043	16:50:221044	16:50:221045	16:50:221046	16:50:221047	16:50:221048
377	16:50:221049	16:50:221050	16:50:221051	16:50:221052	16:50:221053	16:50:221054
378	16:50:221055	16:50:221056	16:50:221057	16:50:221058	16:50:221059	16:50:221060
379	16:50:221061	16:50:221062	16:50:221063	16:50:221064	16:50:221065	16:50:221066
380	16:50:221067	16:50:221068	16:50:221069	16:50:221070	16:50:221071	16:50:221072
381	16:50:221073	16:50:221074	16:50:221075	16:50:221076	16:50:221077	16:50:221078
382	16:50:221079	16:50:221080	16:50:221081	16:50:221082	16:50:221101	16:50:221102
383	16:50:221103	16:50:221104	16:50:221105	16:50:221106	16:50:221107	16:50:221108
384	16:50:221109	16:50:221110	16:50:221111	16:50:221112	16:50:221113	16:50:221114
385	16:50:221115	16:50:221116	16:50:221117	16:50:221118	16:50:221119	16:50:221120
386	16:50:221121	16:50:221122	16:50:221123	16:50:221124	16:50:221125	16:50:221126
387	16:50:221127	16:50:221128	16:50:221129	16:50:221130	16:50:221131	16:50:221132
388	16:50:221133	16:50:221134	16:50:221135	16:50:221136	16:50:221137	16:50:221138
389	16:50:221139	16:50:221140	16:50:221141	16:50:221142	16:50:221143	16:50:221144
390	16:50:221145	16:50:221146	16:50:221147	16:50:221148	16:50:221149	16:50:221150
391	16:50:221151	16:50:221152	16:50:221153	16:50:221154	16:50:221155	16:50:221156
392	16:50:221157	16:50:221158	16:50:221159	16:50:221160	16:50:221161	16:50:221162
393	16:50:221163	16:50:221164	16:50:221165	16:50:221166	16:50:221167	16:50:221168
394	16:50:221169	16:50:221170	16:50:221171	16:50:221172	16:50:221173	16:50:221174
395	16:50:221175	16:50:221176	16:50:221177	16:50:221201	16:50:221202	16:50:221203
396	16:50:221204	16:50:221205	16:50:221206	16:50:221207	16:50:221208	16:50:221209
397	16:50:221210	16:50:221211	16:50:221212	16:50:221213	16:50:221214	16:50:221215
398	16:50:221216	16:50:221217	16:50:221218	16:50:221219	16:50:221220	16:50:221221
399	16:50:221222	16:50:221223	16:50:221224	16:50:221225	16:50:221226	16:50:221227
400	16:50:221228	16:50:221229	16:50:221230	16:50:221231	16:50:221232	16:50:221233
401	16:50:221234	16:50:221235	16:50:221236	16:50:221237	16:50:221238	16:50:221239
402	16:50:221240	16:50:221241	16:50:221242	16:50:221243	16:50:221244	16:50:221245
403	16:50:221246	16:50:221247	16:50:221248	16:50:221249	16:50:221250	16:50:221251
404	16:50:221252	16:50:221253	16:50:221254	16:50:221255	16:50:221256	16:50:221257
405	16:50:221301	16:50:221302	16:50:221303	16:50:221304	16:50:221305	16:50:221306
406	16:50:221307	16:50:221308	16:50:230101	16:50:230102	16:50:230103	16:50:230104
407	16:50:230201	16:50:230202	16:50:240101	16:50:240102	16:50:240103	16:50:240104
408	16:50:240105	16:50:240106	16:50:240107	16:50:240108	16:50:240109	16:50:240110
409	16:50:240201	16:50:240202	16:50:240203	16:50:240204	16:50:240205	16:50:240206
410	16:50:240207	16:50:240208	16:50:240209	16:50:240210	16:50:240211	16:50:240212
411	16:50:240213	16:50:240214	16:50:240215	16:50:240216	16:50:240217	16:50:240218
412	16:50:240219	16:50:240220	16:50:240221	16:50:240222	16:50:240301	16:50:240302
413	16:50:240401	16:50:240402	16:50:240501	16:50:240502	16:50:240503	16:50:240504
414	16:50:240505	16:50:240506	16:50:240507	16:50:240508	16:50:240509	16:50:240510

415	16:50:240511	16:50:240512	16:50:240513	16:50:240514	16:50:240515	16:50:240601
416	16:50:240602	16:50:240603	16:50:240604	16:50:240605	16:50:240606	16:50:240607
417	16:50:240608	16:50:240609	16:50:240610	16:50:240611	16:50:240612	16:50:240613
418	16:50:240614	16:50:240615	16:50:240616	16:50:240617	16:50:240618	16:50:240619
419	16:50:240620	16:50:240621	16:50:240622	16:50:240623	16:50:240624	16:50:240625
420	16:50:240626	16:50:240627	16:50:240628	16:50:240629	16:50:240630	16:50:240631
421	16:50:240632	16:50:240633	16:50:240634	16:50:240635	16:50:240636	16:50:240637
422	16:50:240638	16:50:240639	16:50:240640	16:50:240641	16:50:240642	16:50:240643
423	16:50:240644	16:50:240645	16:50:240646	16:50:240647	16:50:240648	16:50:240649
424	16:50:240650	16:50:240651	16:50:240652	16:50:240653	16:50:240654	16:50:240655
425	16:50:240656	16:50:240657	16:50:240658	16:50:250101	16:50:250102	16:50:250103
426	16:50:250104	16:50:250105	16:50:250106	16:50:250107	16:50:250108	16:50:250109
427	16:50:250110	16:50:250111	16:50:250112	16:50:250113	16:50:250114	16:50:250115
428	16:50:250116	16:50:250117	16:50:250118	16:50:250119	16:50:250120	16:50:250121
429	16:50:250122	16:50:250123	16:50:250124	16:50:250125	16:50:250126	16:50:250127
430	16:50:250128	16:50:250129	16:50:250201	16:50:250202	16:50:250203	16:50:250204
431	16:50:250205	16:50:250206	16:50:250207	16:50:250208	16:50:250209	16:50:250210
432	16:50:250211	16:50:250212	16:50:250213	16:50:250214	16:50:250215	16:50:250216
433	16:50:250217	16:50:250218	16:50:250219	16:50:250220	16:50:250221	16:50:250222
434	16:50:250223	16:50:250224	16:50:250225	16:50:250226	16:50:250227	16:50:250228
435	16:50:250229	16:50:250230	16:50:250231	16:50:250232	16:50:250233	16:50:250234
436	16:50:250235	16:50:250236	16:50:250237	16:50:250238	16:50:250239	16:50:250240
437	16:50:250241	16:50:250242	16:50:250243	16:50:250244	16:50:250245	16:50:250246
438	16:50:250247	16:50:250248	16:50:250249	16:50:250250	16:50:250251	16:50:250252
439	16:50:250253	16:50:250254	16:50:250255	16:50:250256	16:50:250257	16:50:250258
440	16:50:250259	16:50:250260	16:50:250261	16:50:250262	16:50:250263	16:50:250264
441	16:50:250265	16:50:250266	16:50:250267	16:50:250301	16:50:250302	16:50:250303
442	16:50:250304	16:50:250305	16:50:250306	16:50:250307	16:50:250308	16:50:250309
443	16:50:250310	16:50:250311	16:50:250312	16:50:250313	16:50:250314	16:50:250315
444	16:50:250316	16:50:250317	16:50:250318	16:50:250319	16:50:250320	16:50:250321
445	16:50:250322	16:50:250323	16:50:250324	16:50:250325	16:50:250401	16:50:250402
446	16:50:250403	16:50:250404	16:50:250405	16:50:250406	16:50:250407	16:50:250408
447	16:50:250409	16:50:250410	16:50:250411	16:50:250412	16:50:250413	16:50:250414
448	16:50:250415	16:50:250416	16:50:250417	16:50:250418	16:50:250419	16:50:250420
449	16:50:250421	16:50:250422	16:50:250501	16:50:250502	16:50:250503	16:50:250504
450	16:50:250505	16:50:250506	16:50:250507	16:50:250508	16:50:250509	16:50:250510
451	16:50:250511	16:50:250512	16:50:250513	16:50:250514	16:50:250516	16:50:250517
452	16:50:250518	16:50:250519	16:50:250520	16:50:250521	16:50:250522	16:50:250523
453	16:50:250524	16:50:250525	16:50:250526	16:50:250527	16:50:250528	16:50:250529
454	16:50:250530	16:50:250531	16:50:250532	16:50:250533	16:50:250534	16:50:250535
455	16:50:250536	16:50:250537	16:50:250538	16:50:250539	16:50:250540	16:50:250541
456	16:50:250542	16:50:250543	16:50:250544	16:50:250545	16:50:250546	16:50:250547
457	16:50:250548	16:50:250549	16:50:250550	16:50:250551	16:50:250552	16:50:250553
458	16:50:250554	16:50:250555	16:50:250556	16:50:250557	16:50:250558	16:50:250559
459	16:50:250560	16:50:250561	16:50:250562	16:50:250563	16:50:250564	16:50:250565
460	16:50:250566	16:50:250567	16:50:250568	16:50:250569	16:50:250570	16:50:250571
461	16:50:250572	16:50:250573	16:50:250574	16:50:250575	16:50:250576	16:50:250577
462	16:50:250578	16:50:250601	16:50:250701	16:50:250702	16:50:250703	16:50:250704
463	16:50:250801	16:50:250802	16:50:250803	16:50:250804	16:50:250805	16:50:250901
464	16:50:250902	16:50:250903	16:50:250904	16:50:250905	16:50:260101	16:50:260102
465	16:50:260103	16:50:260104	16:50:260105	16:50:260106	16:50:260107	16:50:260108
466	16:50:260109	16:50:260110	16:50:260111	16:50:260112	16:50:260113	16:50:260114
467	16:50:260115	16:50:260116	16:50:260117	16:50:260118	16:50:260119	16:50:260120
468	16:50:260121	16:50:260122	16:50:260123	16:50:260124	16:50:260125	16:50:260126
469	16:50:260127	16:50:260128	16:50:260129	16:50:260130	16:50:260131	16:50:260132
470	16:50:260133	16:50:260134	16:50:260135	16:50:260136	16:50:260137	16:50:260138
471	16:50:260139	16:50:260140	16:50:260141	16:50:260201	16:50:260301	16:50:260401
472	16:50:270101	16:50:270201	16:50:270202	16:50:270203	16:50:270204	16:50:270205
473	16:50:270206	16:50:270207	16:50:270208	16:50:270209	16:50:270210	16:50:270211
474	16:50:270212	16:50:270213	16:50:270214	16:50:270215	16:50:270216	16:50:270217



475	16:50:270218	16:50:270219	16:50:270220	16:50:270221	16:50:270222	16:50:270223
476	16:50:270224	16:50:270225	16:50:270226	16:50:270227	16:50:270228	16:50:270229
477	16:50:270230	16:50:270231	16:50:270232	16:50:270233	16:50:270234	16:50:270235
478	16:50:270236	16:50:270237	16:50:270238	16:50:270239	16:50:270240	16:50:270241
479	16:50:270242	16:50:270243	16:50:270244	16:50:270245	16:50:270246	16:50:270247
480	16:50:270248	16:50:270249	16:50:270250	16:50:270251	16:50:270252	16:50:270253
481	16:50:270254	16:50:270255	16:50:270256	16:50:270257	16:50:270258	16:50:270301
482	16:50:270302	16:50:270303	16:50:270304	16:50:270305	16:50:270307	16:50:270308
483	16:50:280101	16:50:280201	16:50:280202	16:50:280203	16:50:280204	16:50:280205
484	16:50:280206	16:50:280207	16:50:280208	16:50:280209	16:50:280210	16:50:280211
485	16:50:280212	16:50:280213	16:50:280214	16:50:280215	16:50:280216	16:50:280217
486	16:50:280218	16:50:280219	16:50:280220	16:50:280221	16:50:280222	16:50:280223
487	16:50:280224	16:50:280225	16:50:280226	16:50:280227	16:50:280301	16:50:280302
488	16:50:280303	16:50:280304	16:50:280305	16:50:280306	16:50:280307	16:50:280401
489	16:50:280402	16:50:280403	16:50:280404	16:50:280405	16:50:280406	16:50:280521
490	16:50:280522	16:50:280525	16:50:280526	16:50:280527	16:50:280528	16:50:280529
491	16:50:280530	16:50:280531	16:50:280532	16:50:280533	16:50:280534	16:50:280535
492	16:50:280536	16:50:280537	16:50:280538	16:50:280539	16:50:280540	16:50:280541
493	16:50:280542	16:50:280543	16:50:280544	16:50:280545	16:50:280546	16:50:280547
494	16:50:280548	16:50:280549	16:50:280550	16:50:280551	16:50:280552	16:50:280553
495	16:50:280554	16:50:280555	16:50:280556	16:50:280557	16:50:280558	16:50:280559
496	16:50:280560	16:50:280561	16:50:280562	16:50:280563	16:50:280564	16:50:280565
497	16:50:280566	16:50:280601	16:50:280602	16:50:280603	16:50:280604	16:50:280605
498	16:50:280606	16:50:280607	16:50:280608	16:50:280609	16:50:280701	16:50:280702
499	16:50:280703	16:50:280704	16:50:280705	16:50:280706	16:50:280707	16:50:280708
500	16:50:280709	16:50:280710	16:50:280711	16:50:280712	16:50:280713	16:50:280714
501	16:50:280801	16:50:280802	16:50:280803	16:50:280804	16:50:280805	16:50:280806
502	16:50:280807	16:50:280808	16:50:280809	16:50:280810	16:50:280811	16:50:280812
503	16:50:280813	16:50:280814	16:50:280815	16:50:280816	16:50:280817	16:50:280818
504	16:50:280819	16:50:280820	16:50:280821	16:50:280822	16:50:280823	16:50:280824
505	16:50:280825	16:50:280827	16:50:280828	16:50:280829	16:50:280830	16:50:280831
506	16:50:280832	16:50:280833	16:50:290101	16:50:290102	16:50:290103	16:50:290104
507	16:50:290201	16:50:290202	16:50:290302	16:50:290401	16:50:290402	16:50:300106
508	16:50:300107	16:50:300109	16:50:300110	16:50:300111	16:50:300115	16:50:300117
509	16:50:300118	16:50:300119	16:50:300120	16:50:300121	16:50:300122	16:50:300123
510	16:50:300124	16:50:300125	16:50:300126	16:50:300127	16:50:300128	16:50:300129
511	16:50:300130	16:50:300131	16:50:300132	16:50:300133	16:50:300134	16:50:300135
512	16:50:300136	16:50:300137	16:50:300138	16:50:300139	16:50:300140	16:50:300141
513	16:50:300142	16:50:300143	16:50:300144	16:50:300145	16:50:300146	16:50:300147
514	16:50:300148	16:50:300149	16:50:300150	16:50:300151	16:50:300152	16:50:300153
515	16:50:300154	16:50:300303	16:50:300304	16:50:300305	16:50:310101	16:50:310102
516	16:50:310201	16:50:310202	16:50:310203	16:50:310204	16:50:310301	16:50:310401
517	16:50:310402	16:50:310403	16:50:310404	16:50:310501	16:50:310502	16:50:310503
518	16:50:310601	16:50:310602	16:50:310603	16:50:310604	16:50:310701	16:50:310702
519	16:50:310703	16:50:310704	16:50:310705	16:50:310706	16:50:310707	16:50:310708
520	16:50:310709	16:50:310710	16:50:310711	16:50:310712	16:50:310713	16:50:310714
521	16:50:310715	16:50:310716	16:50:310717	16:50:310718	16:50:310719	16:50:310720
522	16:50:320101	16:50:320102	16:50:320103	16:50:320104	16:50:320105	16:50:320106
523	16:50:320107	16:50:320108	16:50:320109	16:50:320110	16:50:320111	16:50:320112
524	16:50:320113	16:50:320114	16:50:320115	16:50:320116	16:50:320117	16:50:320118
525	16:50:320119	16:50:320120	16:50:320121	16:50:320122	16:50:320123	16:50:320124
526	16:50:320201	16:50:320202	16:50:320203	16:50:320301	16:50:320302	16:50:320303
527	16:50:320304	16:50:320305	16:50:320306	16:50:320307	16:50:320308	16:50:320309
528	16:50:320310	16:50:330101	16:50:330102	16:50:330103	16:50:330104	16:50:330105
529	16:50:330106	16:50:330107	16:50:330108	16:50:330109	16:50:330110	16:50:330111
530	16:50:330112	16:50:330113	16:50:330114	16:50:330115	16:50:330116	16:50:330117
531	16:50:330118	16:50:330119	16:50:330120	16:50:330121	16:50:330122	16:50:330123
532	16:50:330124	16:50:330125	16:50:330126	16:50:330127	16:50:330128	16:50:330129
533	16:50:330130	16:50:330131	16:50:330132	16:50:330133	16:50:330134	16:50:330135
534	16:50:330136	16:50:330137	16:50:330138	16:50:330139	16:50:330140	16:50:330141

535	16:50:330142	16:50:330143	16:50:330144	16:50:330145	16:50:330146	16:50:340101
536	16:50:350103	16:24:000000	16:24:260101	16:33:000000	16:33:020101	16:33:020102
537	16:33:020103	16:33:020104	16:33:020105	16:33:020106	16:33:020107	16:33:020109
538	16:33:020110	16:33:020201	16:33:020202	16:33:020301	16:33:021119	16:33:021122
539	16:33:021123	16:33:021124	16:33:021125	16:33:021126	16:33:021127	16:33:021128
540	16:33:021129	16:33:021130	16:33:021131	16:33:021132	16:33:021135	16:33:021138
541	16:33:021139	16:33:021140	16:33:021141	16:33:021142	16:33:021143	16:33:021144
542	16:33:021145	16:33:021146	16:33:021147	16:33:021148	16:33:021149	16:33:050102
543	16:33:050301	16:33:050401	16:33:050501	16:33:050701	16:33:050901	16:33:050902
544	16:33:050922	16:33:050925	16:33:050926	16:33:051601	16:33:051602	16:33:051603
545	16:33:051604	16:33:051605	16:33:051606	16:33:051607	16:33:051608	16:33:051609
546	16:33:051610	16:33:051611	16:33:080105	16:33:080106	16:33:080107	16:33:080108
547	16:33:080109	16:33:080111	16:33:080302	16:33:080513	16:33:080514	16:33:080515
548	16:33:080516	16:33:080520	16:33:080702	16:33:080709	16:33:080710	16:33:080711
549	16:33:140411	16:33:140412	16:33:180520	16:33:181620	16:33:181624	-

7.5. Графическое изображение границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 5.



7.6. Перечень координат характерных точек границ поверхности взлета с МК-291° и МК-111° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 7.4.

Таблица 7.4

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
Поверхность взлета с МК-291°		
Сектор 1		
9	485231.11	1304809.90
10	485456.49	1304359.23
7	485710.26	1304528.43
8	485380.87	1304909.76
9	485231.11	1304809.90
Сектор 2		
10	485456.49	1304359.23
11	485681.88	1303908.55
6	486039.64	1304147.10
7	485710.26	1304528.43
10	485456.49	1304359.23
Сектор 3		
11	485681.88	1303908.55
12	485907.26	1303457.88
5	486369.03	1303765.77
6	486039.64	1304147.10
10	485456.49	1304359.23
Сектор 4		
12	485907.26	1303457.88
13	486132.65	1303007.20
4	486698.41	1303384.45
5	486369.03	1303765.77
12	485907.26	1303457.88
Сектор 5		
13	486132.65	1303007.20
14	486358.04	1302556.53
3	487027.80	1303003.12
4	486698.41	1303384.45
13	486132.65	1303007.20
Сектор 6		
14	486358.04	1302556.53
15	486583.42	1302105.85
2	487357.18	1302621.79
3	487027.80	1303003.12
14	486358.04	1302556.53
Сектор 7		
15	486583.42	1302105.85
16	486639.77	1301993.18
1	487439.53	1302526.46
2	487357.18	1302621.79
15	486583.42	1302105.85
Сектор 8		
31	487092.04	1301088.82
30	487259.57	1300753.82
38	488345.35	1301477.81
37	488100.51	1301761.25
36	487988.35	1301652.88

35	487815.19	1301505.99
34	487631.13	1301372.76
33	487437.37	1301254.07
32	487235.21	1301150.69
31	487092.04	1301088.82
Сектор 9		
30	487259.57	1300753.82
29	487484.96	1300303.15
39	488674.73	1301096.48
38	488345.35	1301477.81
30	487259.57	1300753.82
Сектор 10		
29	487484.96	1300303.15
28	487710.34	1299852.47
40	489004.12	1300715.15
39	488674.73	1301096.48
29	487484.96	1300303.15
Сектор 11		
28	487710.34	1299852.47
27	487935.73	1299401.80
41	489333.50	1300333.82
40	489004.12	1300715.15
28	487710.34	1299852.47
Сектор 12		
27	487935.73	1299401.80
26	488161.11	1298951.12
42	489662.89	1299952.49
41	489333.50	1300333.82
27	487935.73	1299401.80
Сектор 13		
26	488161.11	1298951.12
25	488223.70	1298825.98
24	488702.54	1298839.95
23	488692.59	1298704.55
43	489992.27	1299571.16
42	489662.89	1299952.49
26	488161.11	1298951.12
Сектор 14		
23	488692.59	1298704.55
22	488646.15	1298072.62
45	490298.77	1299174.58
44	490176.70	1299357.66
43	489992.27	1299571.16
23	488692.59	1298704.55
Сектор 15		
22	488646.15	1298072.62
21	488644.52	1298050.41
20	488912.15	1297649.03
46	490576.16	1298758.57
45	490298.77	1299174.58
22	488646.15	1298072.62
Сектор 16		
20	488912.15	1297649.03
19	489189.54	1297233.03
47	490853.54	1298342.57
46	490576.16	1298758.57
20	488912.15	1297649.03
Сектор 17		
19	489189.54	1297233.03
18	489466.92	1296817.03

48	491130.93	1297926.57
47	490853.54	1298342.57
19	489189.54	1297233.03
Сектор 18		
18	489466.92	1296817.03
17	489674.96	1296505.03
49	491338.97	1297614.57
48	491130.93	1297926.57
18	489466.92	1296817.03
Поверхность взлета с МК-111°		
Сектор 1		
50	483439.17	1307821.77
51	483213.79	1308272.45
66	482960.03	1308103.24
67	483289.41	1307721.91
50	483439.17	1307821.77
Сектор 2		
51	483213.79	1308272.45
52	482988.40	1308723.12
65	482630.64	1308484.57
66	482960.03	1308103.24
51	483213.79	1308272.45
Сектор 3		
52	482988.40	1308723.12
53	482763.02	1309173.79
64	482301.26	1308865.90
65	482630.64	1308484.57
52	482988.40	1308723.12
Сектор 4		
53	482763.02	1309173.79
54	482537.63	1309624.47
63	481971.87	1309247.23
64	482301.26	1308865.90
53	482763.02	1309173.79
Сектор 5		
54	482537.63	1309624.47
55	482312.25	1310075.14
62	481642.48	1309628.55
63	481971.87	1309247.23
54	482537.63	1309624.47
Сектор 6		
55	482312.25	1310075.14
56	482086.86	1310525.82
61	481313.10	1310009.88
62	481642.48	1309628.55
55	482312.25	1310075.14
Сектор 7		
56	482086.86	1310525.82
57	481861.48	1310976.49
60	480983.71	1310391.21
61	481313.10	1310009.88
56	482086.86	1310525.82
Сектор 8		
57	481861.48	1310976.49
58	481725.96	1311247.46
59	480785.67	1310620.48
60	480983.71	1310391.21
57	481861.48	1310976.49
Сектор 9		
94	481719.95	1311259.48

95	481636.09	1311427.17
87	480654.33	1310772.54
88	480776.89	1310630.65
89	480884.48	1310734.78
90	481044.96	1310870.91
91	481215.53	1310994.39
92	481395.10	1311104.38
93	481582.46	1311200.19
94	481719.95	1311259.48
Сектор 10		
95	481636.09	1311427.17
96	481410.71	1311877.84
86	480324.94	1311153.87
87	480654.33	1310772.54
95	481636.09	1311427.17
Сектор 11		
96	481410.71	1311877.84
97	481185.32	1312328.52
85	479995.56	1311535.20
86	480324.94	1311153.87
96	481410.71	1311877.84
Сектор 12		
97	481185.32	1312328.52
98	480959.94	1312779.19
100	480959.43	1312778.86
101	480968.12	1312753.59
102	480934.60	1312762.30
104	480823.43	1312688.17
105	480804.74	1312510.74
106	480381.90	1312272.77
107	480332.98	1312361.14
84	479666.17	1311916.52
85	479995.56	1311535.20
97	481185.32	1312328.52
Сектор 13		
107	480332.98	1312361.14
108	480090.00	1312800.09
83	479336.78	1312297.85
84	479666.17	1311916.52
107	480332.98	1312361.14
Сектор 14		
102	480934.60	1312762.30
103	480833.99	1312788.44
104	480823.43	1312688.17
102	480934.60	1312762.30
Сектор 15		
98	480959.94	1312779.19
99	480957.95	1312783.17
100	480959.43	1312778.86
98	480959.94	1312779.19
Сектор 16		
107	480332.98	1312361.14
108	480090.00	1312800.09
83	479336.78	1312297.85
84	479666.17	1311916.52
107	480332.98	1312361.14
Сектор 17		
110	479594.96	1313070.96
111	479473.90	1313033.55
112	479311.91	1313483.18

81	478678.01	1313060.51
82	479007.40	1312679.18
110	479594.96	1313070.96
Сектор 18		
112	479311.91	1313483.18
113	479221.20	1313734.96
68	480206.68	1314285.39
69	480157.57	1314383.59
70	480035.52	1314566.64
79	478371.51	1313457.09
80	478493.56	1313274.05
81	478678.01	1313060.51
112	479311.91	1313483.18
Сектор 19		
70	480035.52	1314566.64
71	479758.13	1314982.64
78	478094.12	1313873.10
79	478371.51	1313457.09
70	480035.52	1314566.64
Сектор 20		
71	479758.13	1314982.64
72	479480.74	1315398.64
77	477816.74	1314289.10
78	478094.12	1313873.10
71	479758.13	1314982.64
Сектор 21		
72	479480.74	1315398.64
73	479203.36	1315814.64
76	477539.35	1314705.10
77	477816.74	1314289.10
72	479480.74	1315398.64
Сектор 22		
73	479203.36	1315814.64
74	478995.32	1316126.64
75	477331.31	1315017.10
76	477539.35	1314705.10
73	479203.36	1315814.64

7.7. Графическое изображение границ поверхности взлета третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 6.1.



Схема 6.1



M 1:100000

7.8. Перечень координат характерных точек границ поверхности посадки с МК-111° и МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 7.5.

Таблица 7.5

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
Поверхность посадки с МК-111°		
Сектор 1		
7.1	485330.94	1304984.64
20	485380.87	1304909.76
21	485650.97	1304597.07
6	485720.65	1304643.53
7	485380.86	1305017.93
7.1	485330.94	1304984.64
Сектор 1.1		
8	485131.26	1304851.49
9	485346.25	1304393.88
18	485415.93	1304440.35
19	485231.11	1304809.90
8.1	485181.18	1304884.78
8	485131.26	1304851.49
Сектор 2		
9	485346.25	1304393.88
10	485561.23	1303936.28
17	485641.31	1303989.67
18	485415.93	1304440.35
9	485346.25	1304393.88
Сектор 3		
21	485650.97	1304597.07
22	485980.35	1304215.74
5	486060.43	1304269.14
6	485720.65	1304643.53
21	485650.97	1304597.07
Сектор 4		
10	485561.23	1303936.28
11	485776.22	1303478.67
16	485866.70	1303539.00
17	485641.31	1303989.67
10	485561.23	1303936.28
Сектор 5		
22	485980.35	1304215.74
23	486309.74	1303834.41
4	486400.22	1303894.74
5	486060.43	1304269.14
22	485980.35	1304215.74
Сектор 6		
11	485776.22	1303478.67
12	485991.20	1303021.06
15	486092.08	1303088.32
16	485866.70	1303539.00
11	485776.22	1303478.67
Сектор 7		
23	486309.74	1303834.41
24	486639.12	1303453.08
3	486740.00	1303520.35

4	486400.22	1303894.74
23	486309.74	1303834.41
Сектор 8		
12	485991.20	1303021.06
13	486206.19	1302563.45
14	486317.47	1302637.65
15	486092.08	1303088.32
12	485991.20	1303021.06
Сектор 9		
24	486639.12	1303453.08
1	486968.51	1303071.76
2	487079.79	1303145.96
3	486740.00	1303520.35
24	486639.12	1303453.08
Сектор 10		
25	487333.40	1300164.10
26	487496.10	1299817.79
33	487669.77	1299933.59
34	487525.50	1300222.08
25	487333.40	1300164.10
Сектор 11		
44	488733.98	1301027.88
43	488944.83	1300783.79
36	489118.50	1300899.59
35	488861.36	1301182.93
44	488733.98	1301027.88
Сектор 12		
26	487496.10	1299817.79
27	487711.08	1299360.18
32	487895.16	1299482.92
33	487669.77	1299933.59
26	487496.10	1299817.79
Сектор 13		
43	488944.83	1300783.79
42	489274.21	1300402.46
37	489458.29	1300525.20
36	489118.50	1300899.59
43	488944.83	1300783.79
Сектор 14		
27	487711.08	1299360.18
28	487926.07	1298902.57
31	488120.54	1299032.25
32	487895.16	1299482.92
27	487711.08	1299360.18
Сектор 15		
42	489274.21	1300402.46
41	489603.60	1300021.13
38	489798.07	1300150.81
37	489458.29	1300525.20
42	489274.21	1300402.46
Сектор 16		
28	487926.07	1298902.57
29	487969.06	1298811.05
30	488165.62	1298942.11
31	488120.54	1299032.25
28	487926.07	1298902.57
Сектор 17		
41	489603.60	1300021.13
40	489669.48	1299944.87
39	489866.03	1300075.93

38	489798.07	1300150.81
41	489603.60	1300021.13
Сектор 18		
45	494343.20	1295142.74
46	495574.43	1293786.11
49	491580.81	1291123.21
50	490801.81	1292781.38
51	490838.82	1292799.12
52	491306.58	1293034.33
53	491765.85	1293285.72
54	492216.07	1293552.99
55	492656.69	1293835.81
56	493087.17	1294133.83
57	493506.98	1294446.69
58	493915.62	1294774.01
59	494312.59	1295115.40
45	494343.20	1295142.74
Сектор 19		
46	495574.43	1293786.11
47	505768.00	1282554.30
48	498030.37	1277394.93
49	491580.81	1291123.21
46	495574.43	1293786.11
Поверхность посадки с МК-291°		
Сектор 1		
69	483289.42	1307613.74
69.1	483339.34	1307647.03
84	483289.41	1307721.91
83	483019.32	1308034.60
70	482949.64	1307988.14
69	483289.42	1307613.74
Сектор 1.1		
67	483324.04	1308237.79
68	483539.02	1307780.18
68.1	483489.10	1307746.89
85	483439.17	1307821.77
86	483254.36	1308191.32
67	483324.04	1308237.79
Сектор 2		
70	482949.64	1307988.14
71	482609.85	1308362.53
82	482689.93	1308415.93
83	483019.32	1308034.60
70	482949.64	1307988.14
Сектор 3		
66	483109.05	1308695.40
67	483324.04	1308237.79
86	483254.36	1308191.32
87	483028.97	1308642.00
66	483109.05	1308695.40
Сектор 4		
71	482609.85	1308362.53
72	482270.06	1308736.93
81	482360.54	1308797.26
82	482689.93	1308415.93
71	482609.85	1308362.53
Сектор 5		
87	483028.97	1308642.00
88	482803.59	1309092.67
65	482894.07	1309153.00

66	483109.05	1308695.40
87	483028.97	1308642.00
Сектор 6		
72	482270.06	1308736.93
73	481930.28	1309111.32
80	482031.16	1309178.59
81	482360.54	1308797.26
72	482270.06	1308736.93
Сектор 7		
88	482803.59	1309092.67
89	482578.20	1309543.35
64	482679.08	1309610.61
65	482894.07	1309153.00
88	482803.59	1309092.67
Сектор 8		
73	481930.28	1309111.32
74	481590.49	1309485.71
79	481701.77	1309559.91
80	482031.16	1309178.59
73	481930.28	1309111.32
Сектор 9		
89	482578.20	1309543.35
90	482352.82	1309994.02
63	482464.10	1310068.22
64	482679.08	1309610.61
89	482578.20	1309543.35
Сектор 10		
74	481590.49	1309485.71
75	481250.71	1309860.11
78	481372.39	1309941.24
79	481701.77	1309559.91
74	481590.49	1309485.71
Сектор 11		
90	482352.82	1309994.02
91	482127.43	1310444.70
62	482249.11	1310525.83
63	482464.10	1310068.22
90	482352.82	1309994.02
Сектор 12		
75	481250.71	1309860.11
76	481228.69	1309884.37
77	481351.04	1309965.95
78	481372.39	1309941.24
75	481250.71	1309860.11
Сектор 13		
91	482127.43	1310444.70
60	482112.83	1310473.90
61	482235.18	1310555.49
62	482249.11	1310525.83
91	482127.43	1310444.70
Сектор 14		
109	480053.19	1311468.47
110	480216.95	1311278.89
111	480098.71	1311129.44
112	479891.57	1311357.68
109	480053.19	1311468.47
Сектор 15		
92	481336.81	1312025.60
93	481224.76	1312249.66
125	481389.17	1312356.27

126	481520.23	1312077.30
92	481336.81	1312025.60
Сектор 16		
112	479891.57	1311357.68
113	479551.78	1311732.08
108	479725.46	1311847.89
109	480053.19	1311468.47
112	479891.57	1311357.68
Сектор 17		
93	481224.76	1312249.66
94	481000.51	1312698.07
124	481174.19	1312813.88
125	481389.17	1312356.27
93	481224.76	1312249.66
Сектор 18		
107	479396.07	1312229.21
108	479725.46	1311847.89
113	479551.78	1311732.08
114	479211.99	1312106.47
107	479396.07	1312229.21
Сектор 19		
94	481000.51	1312698.07
95	480957.95	1312783.17
96	480821.57	1313179.72
123	480959.20	1313271.49
124	481174.19	1312813.88
94	481000.51	1312698.07
Сектор 20		
114	479211.99	1312106.47
115	478872.21	1312480.86
106	479066.69	1312610.54
107	479396.07	1312229.21
114	479211.99	1312106.47
Сектор 21		
96	480821.57	1313179.72
97	480653.45	1313668.58
122	480744.22	1313729.10
123	480959.20	1313271.49
96	480821.57	1313179.72
Сектор 22		
115	478872.21	1312480.86
116	478804.25	1312555.74
105	479000.81	1312686.81
106	479066.69	1312610.54
115	478872.21	1312480.86
Сектор 23		
97	480653.45	1313668.58
98	480619.83	1313766.35
121	480701.22	1313820.62
122	480744.22	1313729.10
97	480653.45	1313668.58
Сектор 24		
98	480619.83	1313766.35
99	480403.52	1314395.33
100	480206.68	1314285.39
101	480157.57	1314383.59
102	478995.32	1316126.64
103	477331.31	1315017.10
104	478493.56	1313274.05
105	479000.81	1312686.81

116	478804.25	1312555.74
117	473095.85	1318845.56
120	477089.47	1321508.46
121	480701.22	1313820.62
98	480619.83	1313766.35
Сектор 25		
117	473095.85	1318845.56
118	462902.28	1330077.37
119	470639.91	1335236.74
120	477089.47	1321508.46
117	473095.85	1318845.56

7.9. Графическое изображение границ поверхности захода на посадку третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 6.2.





7.10. Перечень координат характерных точек границ переходной поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 7.6.

Таблица 7.6

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
Сектор 1		
1	482235.18	1310555.49
2	483892.82	1308016.09
3	483926.11	1307966.17
4	484035.85	1307800.71
5	484268.84	1307448.90
6	484458.54	1307140.71
7	484649.94	1306833.61
8	484787.56	1306617.51
9	484908.99	1306426.70
10	485038.77	1306223.38
11	485201.94	1305969.96
12	485358.82	1305712.49
13	485515.06	1305454.23
14	485638.48	1305261.82
15	485671.77	1305211.90
16	487079.79	1303145.96
17	485380.86	1305017.93
18	483539.02	1307780.18
1	482235.18	1310555.49
Сектор 2		
19	481228.69	1309884.37
20	482935.62	1307377.83
21	482968.91	1307327.91
22	483079.45	1307162.99
23	483314.65	1306812.66
24	483526.23	1306519.05
25	483736.13	1306224.29
26	483882.72	1306014.16
27	484012.18	1305828.71
28	484149.97	1305630.75
29	484321.19	1305382.68
30	484498.55	1305138.87
31	484676.89	1304895.35
32	484807.06	1304707.44
33	484840.35	1304657.52
34	486206.19	1302563.45
35	485131.26	1304851.49
36	483289.42	1307613.74
19	481228.69	1309884.37

7.11. Графическое изображение границ переходной поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 6.3.

Схема 6.3



М 1:200000

7.12. Перечень координат характерных точек границ внутренней горизонтальной поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 7.7.

Таблица 7.7

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
1	481228.69	1309884.37
2	482935.62	1307377.83
3	482968.91	1307327.91
4	483079.45	1307162.99
5	483314.65	1306812.66
6	483526.23	1306519.05
7	483736.13	1306224.29
8	483882.72	1306014.16
9	484012.18	1305828.71
10	484149.97	1305630.75
11	484321.19	1305382.68
12	484498.55	1305138.87
13	484676.89	1304895.35
14	484807.06	1304707.44
15	484840.35	1304657.52
16	486206.19	1302563.45
17	486317.47	1302637.65
18	486639.77	1301993.18
19	487439.53	1302526.46
20	486968.51	1303071.76
21	487079.79	1303145.96
22	485671.77	1305211.90
23	485638.48	1305261.82
24	485515.06	1305454.23
25	485358.82	1305712.49
26	485201.94	1305969.96
27	485038.77	1306223.38
28	484908.99	1306426.70
29	484787.56	1306617.51
30	484649.94	1306833.61
31	484458.54	1307140.71
32	484268.84	1307448.90
33	484035.85	1307800.71
34	483926.11	1307966.17
35	483892.82	1308016.09
36	482235.18	1310555.49
37	482112.83	1310473.90
38	481725.96	1311247.46
39	480785.67	1310620.48
40	481351.04	1309965.95
1	481228.69	1309884.37
41	488550.79	1307203.71
42	488626.20	1307086.22
43	488764.51	1306843.68
44	488885.57	1306592.10
45	488988.78	1306332.68
46	489073.64	1306066.69
47	489139.74	1305795.43
48	489186.75	1305520.22

49	489214.46	1305242.41
50	489222.72	1304963.33
51	489211.49	1304684.36
52	489180.83	1304406.85
53	489130.88	1304132.16
54	489061.90	1303861.62
55	488974.21	1303596.56
56	488868.24	1303338.25
57	488744.52	1303087.97
58	488603.63	1302846.92
59	488446.28	1302616.29
60	488273.22	1302397.20
61	488085.30	1302190.72
62	487883.43	1301997.84
63	487668.60	1301819.52
64	487441.86	1301656.62
65	487204.30	1301509.93
66	486957.09	1301380.17
67	486701.43	1301267.97
68	486438.57	1301173.88
69	486169.78	1301098.35
70	485896.38	1301041.76
71	485619.70	1301004.37
72	485341.09	1300986.38
73	485061.89	1300987.87
74	484783.48	1301008.83
75	484507.22	1301049.15
76	484234.43	1301108.65
77	483966.47	1301187.04
78	483704.62	1301283.93
79	483450.17	1301398.84
80	483204.36	1301531.23
81	482968.38	1301680.44
82	482743.38	1301845.74
83	482530.46	1302026.34
84	482330.66	1302221.36
85	482144.95	1302429.83
86	481974.23	1302650.75
87	481894.76	1302765.55
88	480119.49	1305427.96
89	480044.08	1305545.46
90	479905.77	1305787.99
91	479784.72	1306039.57
92	479681.51	1306298.99
93	479596.65	1306564.98
94	479530.54	1306836.24
95	479483.53	1307111.45
96	479455.82	1307389.26
97	479447.56	1307668.34
98	479458.79	1307947.31
99	479489.46	1308224.82
100	479539.40	1308499.51
101	479608.39	1308770.05
102	479696.08	1309035.12
103	479802.04	1309293.42
104	479925.77	1309543.71
105	480066.65	1309784.75
106	480224.00	1310015.38
107	480397.06	1310234.47
108	480584.98	1310440.96

109	480786.85	1310633.83
110	481001.68	1310812.15
111	481228.42	1310975.05
112	481465.98	1311121.74
113	481713.19	1311251.50
114	481968.85	1311363.70
115	482231.71	1311457.79
116	482500.50	1311533.32
117	482773.90	1311589.91
118	483050.58	1311627.30
119	483329.20	1311645.29
120	483608.39	1311643.80
121	483886.80	1311622.85
122	484163.07	1311582.52
123	484435.85	1311523.02
124	484703.81	1311444.63
125	484965.66	1311347.74
126	485220.11	1311232.83
127	485465.92	1311100.44
128	485701.90	1310951.23
129	485926.90	1310785.93
130	486139.82	1310605.33
131	486339.62	1310410.31
132	486525.33	1310201.84
133	486696.05	1309980.92
134	486775.52	1309866.12
41	488550.79	1307203.71
1	481228.69	1309884.37

7.13. Перечень координат характерных точек границ внешней горизонтальной поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 7.8.

Таблица 7.8

Обозначение характерных точек границ	Координаты точек МСК-16	
	X	Y
135	477868.46	1319850.33
136	481023.12	1313135.42
137	481229.52	1313222.03
138	481524.33	1313330.47
139	481824.42	1313423.33
140	482128.95	1313500.36
141	482437.10	1313561.35
142	482748.01	1313606.13
143	483060.84	1313634.57
144	483374.74	1313646.60
145	483688.83	1313642.19
146	484002.26	1313621.34
147	484314.17	1313584.12
148	484623.71	1313530.62
149	484930.02	1313461.00
150	485232.26	1313375.45
151	485529.62	1313274.19
152	485821.27	1313157.51
153	486106.41	1313025.72

154	486384.27	1312879.20
155	486654.07	1312718.33
156	486915.09	1312543.56
157	487166.60	1312355.37
158	487407.92	1312154.27
159	487638.38	1311940.83
160	487857.36	1311715.61
161	488064.24	1311479.24
162	488258.48	1311232.37
163	488439.53	1310975.66
164	490214.79	1308313.25
165	490382.16	1308047.43
166	490535.38	1307773.21
167	490674.05	1307491.35
168	490797.77	1307202.62
169	490906.21	1306907.80
170	490999.07	1306607.72
171	491076.10	1306303.19
172	491137.08	1305995.04
173	491181.86	1305684.13
174	491210.30	1305371.29
175	491222.33	1305057.40
176	491217.92	1304743.31
177	491197.07	1304429.88
178	491159.85	1304117.97
179	491106.36	1303808.43
180	491036.74	1303502.12
181	490951.18	1303199.87
182	490849.92	1302902.52
183	490733.24	1302610.87
184	490601.46	1302325.73
185	490454.93	1302047.87
186	490294.06	1301778.07
187	490119.29	1301517.05
188	489931.10	1301265.54
189	489730.01	1301024.22
190	489516.56	1300793.76
191	489357.26	1300636.52
192	489866.03	1300075.93
193	489669.48	1299944.87
194	490176.70	1299357.66
195	491338.97	1297614.57
196	489674.96	1296505.03
197	488512.69	1298248.11
198	488165.62	1298942.11
199	487969.06	1298811.05
200	487647.16	1299496.25
201	487440.76	1299409.64
202	487145.95	1299301.20
203	486845.87	1299208.34
204	486541.33	1299131.31
205	486233.19	1299070.32
206	485922.27	1299025.54
207	485609.44	1298997.10
208	485295.54	1298985.07
209	484981.45	1298989.48
210	484668.02	1299010.33
211	484356.11	1299047.55
212	484046.58	1299101.05
213	483740.27	1299170.67

214	483438.02	1299256.22
215	483140.66	1299357.48
216	482849.01	1299474.16
217	482563.87	1299605.95
218	482286.02	1299752.47
219	482016.21	1299913.34
220	481755.19	1300088.11
221	481503.68	1300276.30
222	481262.36	1300477.40
223	481031.90	1300690.84
224	480812.93	1300916.06
225	480606.04	1301152.43
226	480411.80	1301399.31
227	480230.75	1301656.01
228	478455.49	1304318.42
229	478288.12	1304584.24
230	478134.90	1304858.46
231	477996.24	1305140.32
232	477872.52	1305429.05
233	477764.08	1305723.87
234	477671.21	1306023.95
235	477594.18	1306328.48
236	477533.20	1306636.63
237	477488.42	1306947.54
238	477459.98	1307260.38
239	477447.95	1307574.27
240	477452.36	1307888.36
241	477473.21	1308201.79
242	477510.43	1308513.70
243	477563.92	1308823.24
244	477633.54	1309129.55
245	477719.10	1309431.80
246	477820.36	1309729.15
247	477937.04	1310020.80
248	478068.82	1310305.94
249	478215.35	1310583.80
250	478376.22	1310853.60
251	478550.99	1311114.62
252	478739.18	1311366.13
253	478940.27	1311607.45
254	479153.72	1311837.91
255	479313.03	1311995.15
256	474327.05	1317488.96
257	473972.85	1317161.28
258	473600.67	1316793.03
259	473241.56	1316412.02
260	472895.96	1316018.71
261	472564.31	1315613.58
262	472246.99	1315197.12
263	471944.40	1314769.84
264	471656.91	1314332.26
265	471384.87	1313884.92
266	471128.60	1313428.35
267	470888.42	1312963.11
268	470664.63	1312489.78
269	470457.49	1312008.93
270	470267.26	1311521.13
271	470094.16	1311027.00
272	469938.42	1310527.13
273	469800.22	1310022.13

274	469679.73	1309512.61
275	469577.09	1308999.19
276	469492.43	1308482.51
277	469425.86	1307963.19
278	469377.45	1307441.86
279	469347.27	1306919.16
280	469335.34	1306395.72
281	469341.69	1305872.19
282	469366.31	1305349.20
283	469409.16	1304827.38
284	469470.20	1304307.38
285	469549.35	1303789.82
286	469646.52	1303275.35
287	469761.58	1302764.57
288	469894.39	1302258.13
289	470044.80	1301756.62
290	470212.62	1301260.68
291	470397.65	1300770.89
292	470599.66	1300287.85
293	470818.40	1299812.16
294	471053.61	1299344.40
295	471305.00	1298885.13
296	471572.26	1298434.91
297	471855.08	1297994.29
298	472153.10	1297563.81
299	472465.96	1297144.00
300	472793.29	1296735.36
301	473134.67	1296338.39
302	473489.70	1295953.58
303	473857.95	1295581.39
304	474238.96	1295222.28
305	474632.27	1294876.69
306	475037.40	1294545.03
307	475453.86	1294227.72
308	475881.14	1293925.13
309	476318.72	1293637.64
310	476766.07	1293365.59
311	477222.64	1293109.32
312	477687.87	1292869.15
313	478161.20	1292645.35
314	478642.06	1292438.21
315	479129.85	1292247.98
316	479623.98	1292074.89
317	480123.85	1291919.15
318	480628.86	1291780.95
319	481138.37	1291660.45
320	481651.79	1291557.82
321	482168.47	1291473.16
322	482687.79	1291406.59
323	483209.12	1291358.18
324	483731.82	1291327.99
325	484255.26	1291316.07
326	484778.79	1291322.42
327	485301.79	1291347.03
328	485823.60	1291389.89
329	486343.60	1291450.93
330	486861.16	1291530.08
331	487375.64	1291627.24
332	487886.41	1291742.30
333	488392.86	1291875.12

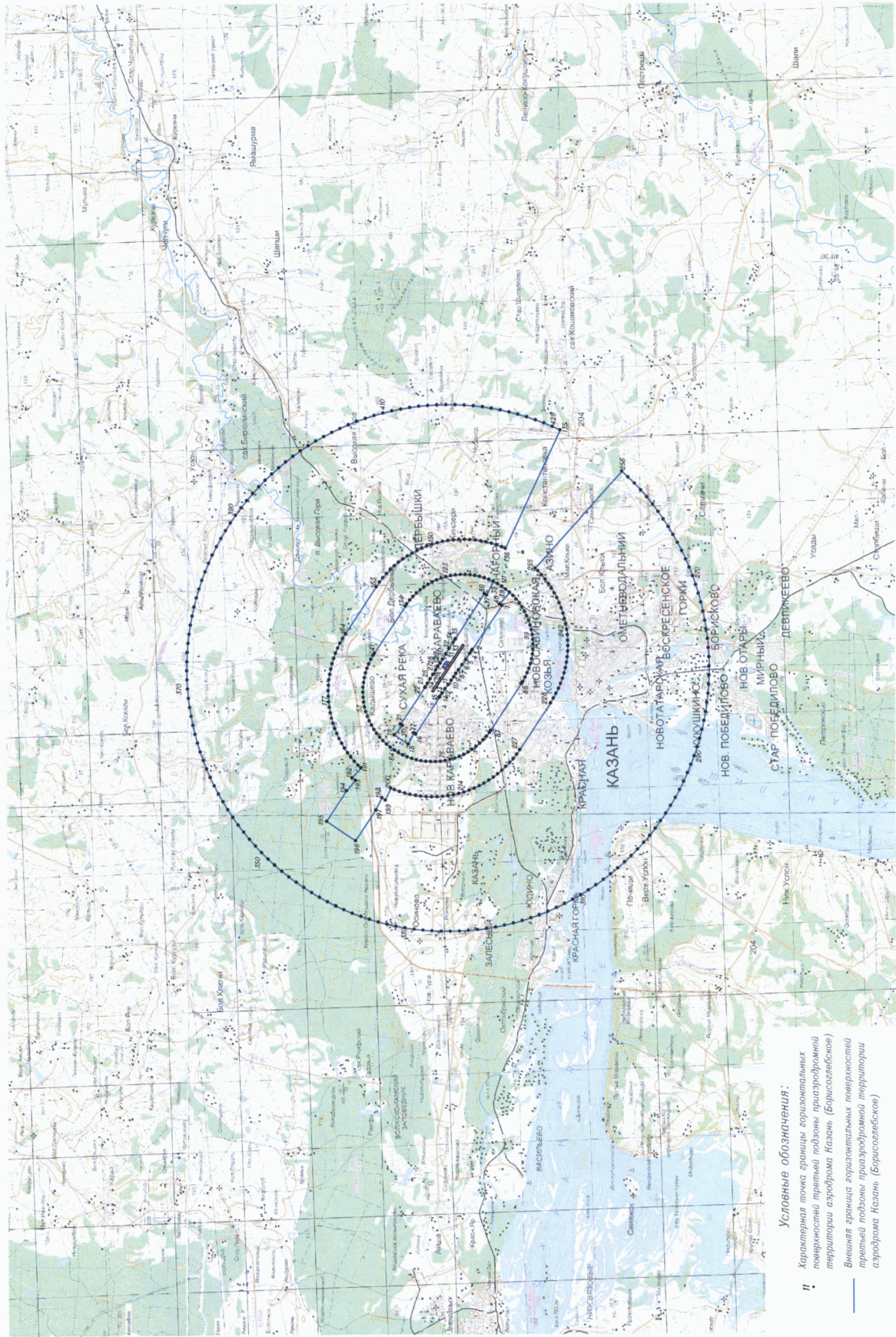


334	488894.36	1292025.53
335	489390.31	1292193.35
336	489880.10	1292378.37
337	490363.13	1292580.38
338	490801.81	1292781.38
339	490838.82	1292799.12
340	491306.58	1293034.33
341	491765.85	1293285.72
342	492216.07	1293552.99
343	492656.69	1293835.81
344	493087.17	1294133.83
345	493506.98	1294446.69
346	493915.62	1294774.01
347	494312.59	1295115.40
348	494343.20	1295142.74
349	494697.40	1295470.43
350	495069.59	1295838.67
351	495428.70	1296219.68
352	495774.29	1296612.99
353	496105.95	1297018.13
354	496423.27	1297434.59
355	496725.85	1297861.87
356	497013.35	1298299.45
357	497285.39	1298746.79
358	497541.66	1299203.36
359	497781.84	1299668.60
360	498005.63	1300141.93
361	498212.77	1300622.78
362	498403.00	1301110.57
363	498576.09	1301604.71
364	498731.83	1302104.58
365	498870.04	1302609.58
366	498990.53	1303119.10
367	499093.17	1303632.51
368	499177.82	1304149.20
369	499244.40	1304668.52
370	499292.81	1305189.85
371	499322.99	1305712.55
372	499334.92	1306235.99
373	499328.57	1306759.52
374	499303.95	1307282.51
375	499261.09	1307804.33
376	499200.05	1308324.33
377	499120.90	1308841.88
378	499023.74	1309356.36
379	498908.68	1309867.14
380	498775.86	1310373.58
381	498625.45	1310875.08
382	498457.63	1311371.03
383	498272.61	1311860.82
384	498070.60	1312343.85
385	497851.86	1312819.54
386	497616.65	1313287.31
387	497365.26	1313746.58
388	497097.99	1314196.80
389	496815.18	1314637.41
390	496517.16	1315067.89
391	496204.29	1315487.71
392	495876.97	1315896.35
393	495535.59	1316293.32

394	495180.55	1316678.13
395	494812.31	1317050.32
396	494431.30	1317409.43
397	494037.99	1317755.02
398	493632.86	1318086.68
399	493216.40	1318403.99
400	492789.12	1318706.58
401	492351.54	1318994.07
402	491904.19	1319266.12
403	491447.62	1319522.38
404	490982.39	1319762.56
405	490509.05	1319986.36
406	490028.20	1320193.50
407	489540.41	1320383.73
408	489046.28	1320556.82
409	488546.40	1320712.56
410	488041.40	1320850.76
411	487531.88	1320971.25
412	487018.47	1321073.89
413	486501.79	1321158.55
414	485982.46	1321225.12
415	485461.13	1321273.53
416	484938.43	1321303.72
417	484415.00	1321315.64
418	483891.46	1321309.29
419	483368.47	1321284.67
420	482846.65	1321241.82
421	482326.65	1321180.78
422	481809.10	1321101.63
423	481294.62	1321004.47
424	480783.85	1320889.41
425	480277.40	1320756.59
426	479775.90	1320606.18
427	479279.95	1320438.36
428	478790.16	1320253.33
429	478307.13	1320051.33
135	477868.46	1319850.33

7.14. Графическое изображение границ внутренней горизонтальной и внешней горизонтальной поверхностей третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 6.4.

Схема 6.4



7.15. Перечень координат характерных точек границ конической поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 7.9.

Таблица 7.9

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
Сектор 1		
1	488550.79	1307203.71
2	488626.20	1307086.22
3	488764.51	1306843.68
4	488885.57	1306592.10
5	488988.78	1306332.68
6	489073.64	1306066.69
7	489139.74	1305795.43
8	489186.75	1305520.22
9	489214.46	1305242.41
10	489222.72	1304963.33
11	489211.49	1304684.36
12	489180.83	1304406.85
13	489130.88	1304132.16
14	489061.90	1303861.62
15	488974.21	1303596.56
16	488868.24	1303338.25
17	488744.52	1303087.97
18	488603.63	1302846.92
19	488446.28	1302616.29
20	488273.22	1302397.20
21	488085.30	1302190.72
22	487883.43	1301997.84
23	487668.60	1301819.52
24	487441.86	1301656.62
25	487204.30	1301509.93
26	486957.09	1301380.17
27	486701.43	1301267.97
28	486438.57	1301173.88
29	486169.78	1301098.35
30	485896.38	1301041.76
31	485619.70	1301004.37
32	485341.09	1300986.38
33	485061.89	1300987.87
34	484783.48	1301008.83
35	484507.22	1301049.15
36	484234.43	1301108.65
37	483966.47	1301187.04
38	483704.62	1301283.93
39	483450.17	1301398.84
40	483204.36	1301531.23
41	482968.38	1301680.44
42	482743.38	1301845.74
43	482530.46	1302026.34
44	482330.66	1302221.36
45	482144.95	1302429.83
46	481974.23	1302650.75
47	481894.76	1302765.55
48	480119.49	1305427.96

49	480044.08	1305545.46
50	479905.77	1305787.99
51	479784.72	1306039.57
52	479681.51	1306298.99
53	479596.65	1306564.98
54	479530.54	1306836.24
55	479483.53	1307111.45
56	479455.82	1307389.26
57	479447.56	1307668.34
58	479458.79	1307947.31
59	479489.46	1308224.82
60	479539.40	1308499.51
61	479608.39	1308770.05
62	479696.08	1309035.12
63	479802.04	1309293.42
64	479925.77	1309543.71
65	480066.65	1309784.75
66	480224.00	1310015.38
67	480397.06	1310234.47
68	480584.98	1310440.96
69	480786.85	1310633.83
70	481001.68	1310812.15
71	481228.42	1310975.05
72	481465.98	1311121.74
73	481713.19	1311251.50
74	481968.85	1311363.70
75	482231.71	1311457.79
76	482500.50	1311533.32
77	482773.90	1311589.91
78	483050.58	1311627.30
79	483329.20	1311645.29
80	483608.39	1311643.80
81	483886.80	1311622.85
82	484163.07	1311582.52
83	484435.85	1311523.02
84	484703.81	1311444.63
85	484965.66	1311347.74
86	485220.11	1311232.83
87	485465.92	1311100.44
88	485701.90	1310951.23
89	485926.90	1310785.93
90	486139.82	1310605.33
91	486339.62	1310410.31
92	486525.33	1310201.84
93	486696.05	1309980.92
94	486775.52	1309866.12
1	488550.79	1307203.71
95	487172.09	1300928.75
96	487102.81	1300896.18
97	486886.26	1300803.39
98	486665.16	1300722.06
99	486440.09	1300652.41
100	486211.69	1300594.64
101	485980.58	1300548.90
102	485747.40	1300515.32
103	485512.77	1300493.98
104	485277.35	1300484.96
105	485041.78	1300488.27
106	484806.71	1300503.91
107	484572.78	1300531.82

108	484340.63	1300571.94
109	484110.89	1300624.16
110	483884.21	1300688.32
111	483661.19	1300764.27
112	483442.45	1300851.78
113	483228.60	1300950.62
114	483020.21	1301060.51
115	482817.85	1301181.16
116	482622.09	1301312.24
117	482433.46	1301453.38
118	482252.47	1301604.20
119	482079.62	1301764.29
120	481915.39	1301933.20
121	481760.22	1302110.48
122	481614.55	1302295.64
123	481478.76	1302488.16
124	479703.49	1305150.57
125	479577.97	1305349.94
126	479463.05	1305555.60
127	479359.05	1305767.00
128	479266.26	1305983.55
129	479184.93	1306204.66
130	479115.29	1306429.72
131	479057.51	1306658.12
132	479011.78	1306889.23
133	478978.19	1307122.42
134	478956.86	1307357.04
135	478947.84	1307592.46
136	478951.15	1307828.03
137	478966.78	1308063.10
138	478994.70	1308297.04
139	479034.82	1308529.19
140	479087.04	1308758.92
141	479151.20	1308985.61
142	479227.15	1309208.62
143	479314.66	1309427.36
144	479413.50	1309641.22
145	479523.39	1309849.61
146	479644.04	1310051.96
147	479775.12	1310247.72
148	479916.26	1310436.36
149	480067.08	1310617.35
150	480227.17	1310790.19
151	480396.08	1310954.43
152	480452.79	1311005.86
511	480776.89	1310630.65
510	480884.48	1310734.78
509	481044.96	1310870.91
508	481215.53	1310994.39
507	481395.10	1311104.38
506	481582.46	1311200.19
505	481719.95	1311259.48
153	481498.19	1311702.92
154	481567.47	1311735.49
155	481784.02	1311828.28
156	482005.13	1311909.61
157	482230.19	1311979.26
158	482458.59	1312037.03
159	482689.70	1312082.77
160	482922.89	1312116.35

161	483157.51	1312137.69
162	483392.93	1312146.71
163	483628.50	1312143.40
164	483863.57	1312127.76
165	484097.51	1312099.85
166	484329.66	1312059.73
167	484559.39	1312007.51
168	484786.08	1311943.35
169	485009.09	1311867.40
170	485227.83	1311779.89
171	485441.69	1311681.05
172	485650.08	1311571.16
173	485852.43	1311450.51
174	486048.19	1311319.43
175	486236.83	1311178.29
176	486417.81	1311027.47
177	486590.66	1310867.38
178	486754.89	1310698.47
179	486910.06	1310521.19
180	487055.74	1310336.03
181	487191.52	1310143.51
182	488966.79	1307481.10
183	489092.31	1307281.73
184	489207.23	1307076.07
185	489311.23	1306864.67
186	489404.02	1306648.12
187	489485.35	1306427.01
188	489554.99	1306201.95
189	489612.77	1305973.55
190	489658.51	1305742.44
191	489692.09	1305509.25
192	489713.42	1305274.63
193	489722.44	1305039.21
194	489719.13	1304803.64
195	489703.50	1304568.57
196	489675.58	1304334.63
197	489635.46	1304102.48
198	489583.25	1303872.75
199	489519.08	1303646.06
200	489443.14	1303423.05
201	489355.63	1303204.31
202	489256.79	1302990.45
203	489146.89	1302782.06
204	489026.24	1302579.71
205	488895.16	1302383.95
206	488754.02	1302195.31
207	488603.20	1302014.32
208	488443.11	1301841.48
209	488274.20	1301677.24
210	488217.50	1301625.82
444	488100.51	1301761.25
443	487988.35	1301652.88
442	487815.19	1301505.99
441	487631.13	1301372.76
440	487437.37	1301254.07
439	487235.21	1301150.69
438	487092.04	1301088.82
95	487172.09	1300928.75
1	488550.79	1307203.71

Сектор 2		
95	487172.09	1300928.75
96	487102.81	1300896.18
97	486886.26	1300803.39
98	486665.16	1300722.06
99	486440.09	1300652.41
100	486211.69	1300594.64
101	485980.58	1300548.90
102	485747.40	1300515.32
103	485512.77	1300493.98
104	485277.35	1300484.96
105	485041.78	1300488.27
106	484806.71	1300503.91
107	484572.78	1300531.82
108	484340.63	1300571.94
109	484110.89	1300624.16
110	483884.21	1300688.32
111	483661.19	1300764.27
112	483442.45	1300851.78
113	483228.60	1300950.62
114	483020.21	1301060.51
115	482817.85	1301181.16
116	482622.09	1301312.24
117	482433.46	1301453.38
118	482252.47	1301604.20
119	482079.62	1301764.29
120	481915.39	1301933.20
121	481760.22	1302110.48
122	481614.55	1302295.64
123	481478.76	1302488.16
124	479703.49	1305150.57
125	479577.97	1305349.94
126	479463.05	1305555.60
127	479359.05	1305767.00
128	479266.26	1305983.55
129	479184.93	1306204.66
130	479115.29	1306429.72
131	479057.51	1306658.12
132	479011.78	1306889.23
133	478978.19	1307122.42
134	478956.86	1307357.04
135	478947.84	1307592.46
136	478951.15	1307828.03
137	478966.78	1308063.10
138	478994.70	1308297.04
139	479034.82	1308529.19
140	479087.04	1308758.92
141	479151.20	1308985.61
142	479227.15	1309208.62
143	479314.66	1309427.36
144	479413.50	1309641.22
145	479523.39	1309849.61
146	479644.04	1310051.96
147	479775.12	1310247.72
148	479916.26	1310436.36
149	480067.08	1310617.35
150	480227.17	1310790.19
151	480396.08	1310954.43
152	480452.79	1311005.86
512	480216.95	1311278.89



513	480098.71	1311129.44
267	479985.30	1311254.41
266	479869.35	1311139.43
265	479691.48	1310947.38
264	479523.90	1310746.28
263	479367.08	1310536.69
262	479221.44	1310319.18
261	479087.38	1310094.34
260	478965.27	1309862.79
259	478855.45	1309625.17
258	478758.22	1309382.13
257	478673.84	1309134.34
256	478602.54	1308882.46
255	478544.52	1308627.21
254	478499.94	1308369.26
253	478468.93	1308109.33
252	478451.55	1307848.14
251	478447.88	1307586.40
250	478457.90	1307324.82
249	478481.60	1307064.13
248	478518.92	1306805.03
247	478569.74	1306548.24
246	478633.93	1306294.46
245	478711.31	1306044.39
244	478801.68	1305798.72
243	478904.78	1305558.11
242	479020.33	1305323.22
241	479148.02	1305094.71
240	479287.49	1304873.19
239	481062.76	1302210.78
238	481213.63	1301996.86
237	481375.49	1301791.13
236	481547.90	1301594.16
235	481730.38	1301406.48
234	481922.43	1301228.60
233	482123.53	1301061.02
232	482333.12	1300904.20
231	482550.64	1300758.56
230	482775.48	1300624.50
229	483007.02	1300502.39
228	483244.64	1300392.57
227	483487.68	1300295.34
226	483735.48	1300210.96
225	483987.35	1300139.66
224	484242.61	1300081.64
223	484500.55	1300037.06
222	484760.48	1300006.05
221	485021.67	1299988.68
220	485283.42	1299985.00
219	485544.99	1299995.02
218	485805.69	1300018.73
217	486064.78	1300056.04
216	486321.57	1300106.86
215	486575.35	1300171.05
214	486825.42	1300248.44
213	487071.10	1300338.80
212	487311.71	1300441.90
211	487395.76	1300481.50
95	487172.09	1300928.75

## Сектор 3

153	481498.19	1311702.92
154	481567.47	1311735.49
155	481784.02	1311828.28
156	482005.13	1311909.61
157	482230.19	1311979.26
158	482458.59	1312037.03
159	482689.70	1312082.77
160	482922.89	1312116.35
161	483157.51	1312137.69
162	483392.93	1312146.71
163	483628.50	1312143.40
164	483863.57	1312127.76
165	484097.51	1312099.85
166	484329.66	1312059.73
167	484559.39	1312007.51
168	484786.08	1311943.35
169	485009.09	1311867.40
170	485227.83	1311779.89
171	485441.69	1311681.05
172	485650.08	1311571.16
173	485852.43	1311450.51
174	486048.19	1311319.43
175	486236.83	1311178.29
176	486417.81	1311027.47
177	486590.66	1310867.38
178	486754.89	1310698.47
179	486910.06	1310521.19
180	487055.74	1310336.03
181	487191.52	1310143.51
182	488966.79	1307481.10
183	489092.31	1307281.73
184	489207.23	1307076.07
185	489311.23	1306864.67
186	489404.02	1306648.12
187	489485.35	1306427.01
188	489554.99	1306201.95
189	489612.77	1305973.55
190	489658.51	1305742.44
191	489692.09	1305509.25
192	489713.42	1305274.63
193	489722.44	1305039.21
194	489719.13	1304803.64
195	489703.50	1304568.57
196	489675.58	1304334.63
197	489635.46	1304102.48
198	489583.25	1303872.75
199	489519.08	1303646.06
200	489443.14	1303423.05
201	489355.63	1303204.31
202	489256.79	1302990.45
203	489146.89	1302782.06
204	489026.24	1302579.71
205	488895.16	1302383.95
206	488754.02	1302195.31
207	488603.20	1302014.32
208	488443.11	1301841.48
209	488274.20	1301677.24
210	488217.50	1301625.82
324	488544.38	1301247.39

323	488613.25	1301309.76
322	488800.93	1301492.24
321	488978.80	1301684.29
320	489146.38	1301885.39
319	489303.21	1302094.98
318	489448.85	1302312.49
317	489582.90	1302537.33
316	489705.01	1302768.88
315	489814.83	1303006.50
314	489912.07	1303249.54
313	489996.45	1303497.33
312	490067.74	1303749.21
311	490125.76	1304004.46
310	490170.34	1304262.41
309	490201.36	1304522.34
308	490218.73	1304783.53
307	490222.41	1305045.27
306	490212.38	1305306.85
305	490188.68	1305567.54
304	490151.37	1305826.64
303	490100.54	1306083.43
302	490036.35	1306337.21
301	489958.97	1306587.28
300	489868.60	1306832.95
299	489765.50	1307073.56
298	489649.95	1307308.45
297	489522.26	1307536.96
296	489382.79	1307758.48
295	487607.52	1310420.89
294	487456.65	1310634.81
293	487294.79	1310840.54
292	487122.38	1311037.51
291	486939.90	1311225.19
290	486747.85	1311403.07
289	486546.75	1311570.65
288	486337.16	1311727.47
287	486119.64	1311873.11
286	485894.81	1312007.17
285	485663.26	1312129.28
284	485425.64	1312239.10
283	485182.60	1312336.33
282	484934.81	1312420.71
281	484682.93	1312492.01
280	484427.67	1312550.03
279	484169.73	1312594.61
278	483909.80	1312625.62
277	483648.61	1312642.99
276	483386.87	1312646.67
275	483125.29	1312636.65
274	482864.59	1312612.95
273	482605.50	1312575.63
272	482348.71	1312524.81
271	482094.93	1312460.62
270	481844.86	1312383.23
269	481599.19	1312292.87
268	481448.47	1312230.04
503	481520.23	1312077.30
504	481336.81	1312025.60
153	481498.19	1311702.92

Сектор 4		
211	487395.76	1300481.50
212	487311.71	1300441.90
213	487071.10	1300338.80
214	486825.42	1300248.44
215	486575.35	1300171.05
216	486321.57	1300106.86
217	486064.78	1300056.04
218	485805.69	1300018.73
219	485544.99	1299995.02
220	485283.42	1299985.00
221	485021.67	1299988.68
222	484760.48	1300006.05
223	484500.55	1300037.06
224	484242.61	1300081.64
225	483987.35	1300139.66
226	483735.48	1300210.96
227	483487.68	1300295.34
228	483244.64	1300392.57
229	483007.02	1300502.39
230	482775.48	1300624.50
231	482550.64	1300758.56
232	482333.12	1300904.20
233	482123.53	1301061.02
234	481922.43	1301228.60
235	481730.38	1301406.48
236	481547.90	1301594.16
237	481375.49	1301791.13
238	481213.63	1301996.86
239	481062.76	1302210.78
240	479287.49	1304873.19
241	479148.02	1305094.71
242	479020.33	1305323.22
243	478904.78	1305558.11
244	478801.68	1305798.72
245	478711.31	1306044.39
246	478633.93	1306294.46
247	478569.74	1306548.24
248	478518.92	1306805.03
249	478481.60	1307064.13
250	478457.90	1307324.82
251	478447.88	1307586.40
252	478451.55	1307848.14
253	478468.93	1308109.33
254	478499.94	1308369.26
255	478544.52	1308627.21
256	478602.54	1308882.46
257	478673.84	1309134.34
258	478758.22	1309382.13
259	478855.45	1309625.17
260	478965.27	1309862.79
261	479087.38	1310094.34
262	479221.44	1310319.18
263	479367.08	1310536.69
264	479523.90	1310746.28
265	479691.48	1310947.38
266	479869.35	1311139.43
267	479985.30	1311254.41
380	479649.15	1311624.79
379	479511.54	1311488.67

378	479315.88	1311277.42
377	479131.54	1311056.21
376	478959.03	1310825.65
375	478798.83	1310586.39
374	478651.37	1310339.07
373	478517.05	1310084.37
372	478396.25	1309822.99
371	478289.29	1309555.64
370	478196.47	1309283.07
369	478118.04	1309006.01
368	478054.22	1308725.22
367	478005.19	1308441.48
366	477971.07	1308155.56
365	477951.96	1307868.25
364	477947.91	1307580.33
363	477958.94	1307292.60
362	477985.01	1307005.84
361	478026.06	1306720.83
360	478081.96	1306438.36
359	478152.57	1306159.21
358	478237.70	1305884.13
357	478337.10	1305613.89
356	478450.51	1305349.21
355	478577.62	1305090.84
354	478718.07	1304839.47
353	478871.49	1304595.80
352	480646.76	1301933.39
351	480812.72	1301698.08
350	480990.77	1301471.78
349	481180.41	1301255.11
348	481381.14	1301048.66
347	481592.40	1300853.00
346	481813.61	1300668.66
345	482044.16	1300496.15
344	482283.42	1300335.95
343	482530.75	1300188.49
342	482785.45	1300054.17
341	483046.83	1299933.37
340	483314.17	1299826.41
339	483586.75	1299733.59
338	483863.81	1299655.16
337	484144.59	1299591.34
336	484428.33	1299542.31
335	484714.25	1299508.19
334	485001.56	1299489.08
333	485289.48	1299485.03
332	485577.22	1299496.06
331	485863.98	1299522.13
330	486148.99	1299563.18
329	486431.45	1299619.08
328	486710.61	1299689.69
327	486985.68	1299774.82
326	487255.93	1299874.22
325	487434.49	1299948.93
570	487333.40	1300164.10
437	487525.50	1300222.08
211	487395.76	1300481.50
Сектор 5		
268	481448.47	1312230.04
269	481599.19	1312292.87

270	481844.86	1312383.23
271	482094.93	1312460.62
272	482348.71	1312524.81
273	482605.50	1312575.63
274	482864.59	1312612.95
275	483125.29	1312636.65
276	483386.87	1312646.67
277	483648.61	1312642.99
278	483909.80	1312625.62
279	484169.73	1312594.61
280	484427.67	1312550.03
281	484682.93	1312492.01
282	484934.81	1312420.71
283	485182.60	1312336.33
284	485425.64	1312239.10
285	485663.26	1312129.28
286	485894.81	1312007.17
287	486119.64	1311873.11
288	486337.16	1311727.47
289	486546.75	1311570.65
290	486747.85	1311403.07
291	486939.90	1311225.19
292	487122.38	1311037.51
293	487294.79	1310840.54
294	487456.65	1310634.81
295	487607.52	1310420.89
296	489382.79	1307758.48
297	489522.26	1307536.96
298	489649.95	1307308.45
299	489765.50	1307073.56
300	489868.60	1306832.95
301	489958.97	1306587.28
302	490036.35	1306337.21
303	490100.54	1306083.43
304	490151.37	1305826.64
305	490188.68	1305567.54
306	490212.38	1305306.85
307	490222.41	1305045.27
308	490218.73	1304783.53
309	490201.36	1304522.34
310	490170.34	1304262.41
311	490125.76	1304004.46
312	490067.74	1303749.21
313	489996.45	1303497.33
314	489912.07	1303249.54
315	489814.83	1303006.50
316	489705.01	1302768.88
317	489582.90	1302537.33
318	489448.85	1302312.49
319	489303.21	1302094.98
320	489146.38	1301885.39
321	488978.80	1301684.29
322	488800.93	1301492.24
323	488613.25	1301309.76
324	488544.38	1301247.39
445	488733.98	1301027.88
446	488861.36	1301182.93
436	489021.13	1301006.88
435	489158.74	1301143.00
434	489354.41	1301354.25

433	489538.74	1301575.46
432	489711.25	1301806.02
431	489871.45	1302045.28
430	490018.92	1302292.60
429	490153.23	1302547.30
428	490274.04	1302808.68
427	490380.99	1303076.03
426	490473.81	1303348.60
425	490552.24	1303625.66
424	490616.06	1303906.45
423	490665.10	1304190.19
422	490699.22	1304476.11
421	490718.32	1304763.42
420	490722.37	1305051.34
419	490711.34	1305339.07
418	490685.27	1305625.84
417	490644.23	1305910.84
416	490588.32	1306193.31
415	490517.71	1306472.46
414	490432.59	1306747.54
413	490333.18	1307017.78
412	490219.77	1307282.46
411	490092.67	1307540.83
410	489952.21	1307792.20
409	489798.79	1308035.87
408	488023.53	1310698.28
407	487857.57	1310933.59
406	487679.52	1311159.89
405	487489.87	1311376.56
404	487289.14	1311583.01
403	487077.88	1311778.67
402	486856.67	1311963.01
401	486626.12	1312135.52
400	486386.86	1312295.72
399	486139.54	1312443.18
398	485884.84	1312577.50
397	485623.46	1312698.30
396	485356.11	1312805.26
395	485083.53	1312898.08
394	484806.47	1312976.51
393	484525.69	1313040.33
392	484241.95	1313089.36
391	483956.03	1313123.48
390	483668.72	1313142.59
389	483380.80	1313146.64
388	483093.07	1313135.61
387	482806.30	1313109.54
386	482521.30	1313068.49
385	482238.83	1313012.59
384	481959.67	1312941.98
383	481684.60	1312856.85
382	481414.35	1312757.45
381	481235.79	1312682.74
268	481448.47	1312230.04
Сектор 6		
325	487434.49	1299948.93
326	487255.93	1299874.22
327	486985.68	1299774.82
328	486710.61	1299689.69
329	486431.45	1299619.08

330	486148.99	1299563.18
331	485863.98	1299522.13
332	485577.22	1299496.06
333	485289.48	1299485.03
334	485001.56	1299489.08
335	484714.25	1299508.19
336	484428.33	1299542.31
337	484144.59	1299591.34
338	483863.81	1299655.16
339	483586.75	1299733.59
340	483314.17	1299826.41
341	483046.83	1299933.37
342	482785.45	1300054.17
343	482530.75	1300188.49
344	482283.42	1300335.95
345	482044.16	1300496.15
346	481813.61	1300668.66
347	481592.40	1300853.00
348	481381.14	1301048.66
349	481180.41	1301255.11
350	480990.77	1301471.78
351	480812.72	1301698.08
352	480646.76	1301933.39
353	478871.49	1304595.80
354	478718.07	1304839.47
355	478577.62	1305090.84
356	478450.51	1305349.21
357	478337.10	1305613.89
358	478237.70	1305884.13
359	478152.57	1306159.21
360	478081.96	1306438.36
361	478026.06	1306720.83
362	477985.01	1307005.84
363	477958.94	1307292.60
364	477947.91	1307580.33
365	477951.96	1307868.25
366	477971.07	1308155.56
367	478005.19	1308441.48
368	478054.22	1308725.22
369	478118.04	1309006.01
370	478196.47	1309283.07
371	478289.29	1309555.64
372	478396.25	1309822.99
373	478517.05	1310084.37
374	478651.37	1310339.07
375	478798.83	1310586.39
376	478959.03	1310825.65
377	479131.54	1311056.21
378	479315.88	1311277.42
379	479511.54	1311488.67
380	479649.15	1311624.79
514	479313.03	1311995.15
515	479153.72	1311837.91
516	478940.27	1311607.45
517	478739.18	1311366.13
518	478550.99	1311114.62
519	478376.22	1310853.60
520	478215.35	1310583.80
521	478068.82	1310305.94
522	477937.04	1310020.80



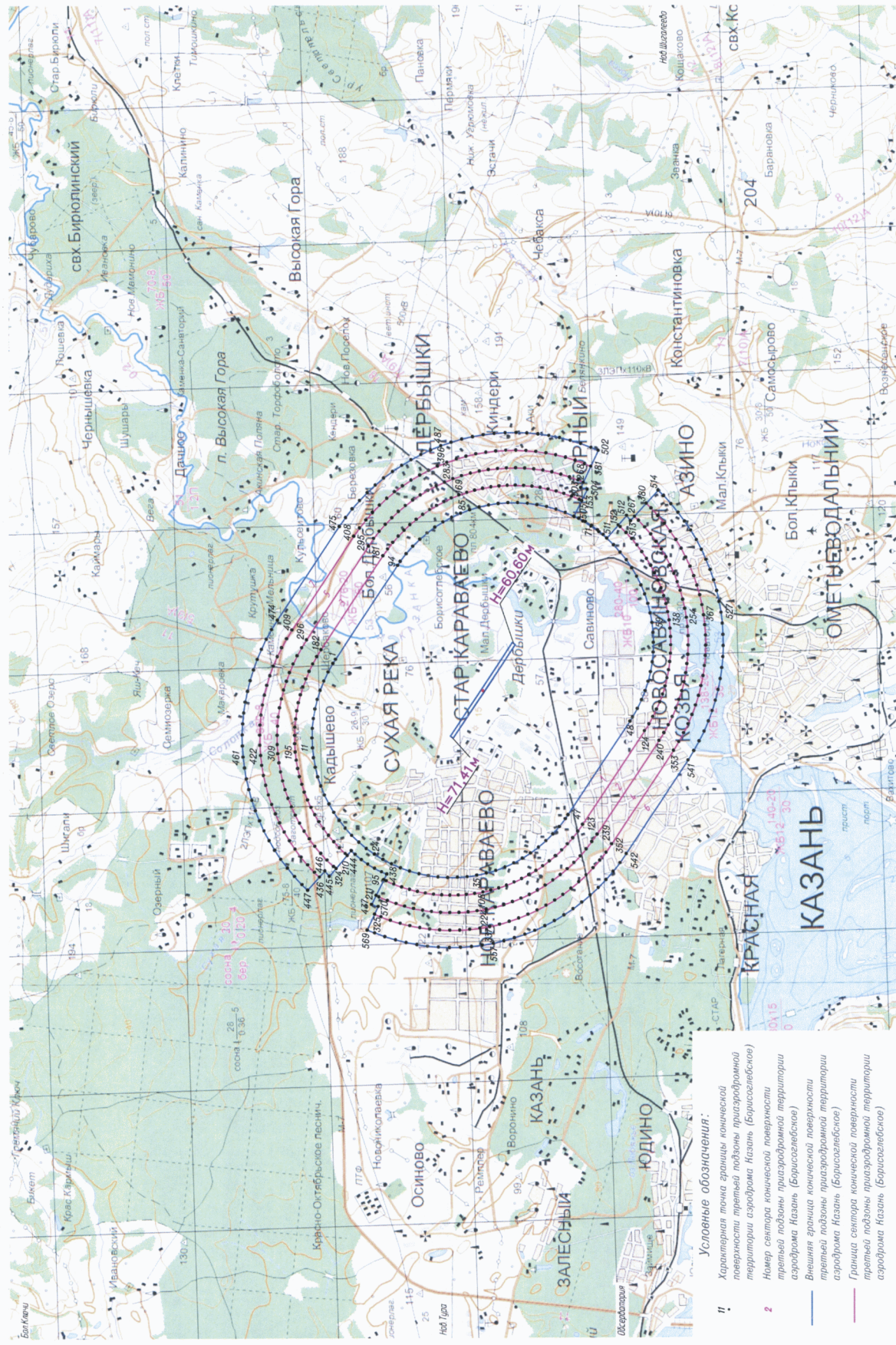
523	477820.36	1309729.15
524	477719.10	1309431.80
525	477633.54	1309129.55
526	477563.92	1308823.24
527	477510.43	1308513.70
528	477473.21	1308201.79
529	477452.36	1307888.36
530	477447.95	1307574.27
531	477459.98	1307260.38
532	477488.42	1306947.54
533	477533.20	1306636.63
534	477594.18	1306328.48
535	477671.21	1306023.95
536	477764.08	1305723.87
537	477872.52	1305429.05
538	477996.24	1305140.32
539	478134.90	1304858.46
540	478288.12	1304584.24
541	478455.49	1304318.42
542	480230.75	1301656.01
543	480411.80	1301399.31
544	480606.04	1301152.43
545	480812.93	1300916.06
546	481031.90	1300690.84
547	481262.36	1300477.40
548	481503.68	1300276.30
549	481755.19	1300088.11
550	482016.21	1299913.34
551	482286.02	1299752.47
552	482563.87	1299605.95
553	482849.01	1299474.16
554	483140.66	1299357.48
555	483438.02	1299256.22
556	483740.27	1299170.67
557	484046.58	1299101.05
558	484356.11	1299047.55
559	484668.02	1299010.33
560	484981.45	1298989.48
561	485295.54	1298985.07
562	485609.44	1298997.10
563	485922.27	1299025.54
564	486233.19	1299070.32
565	486541.33	1299131.31
566	486845.87	1299208.34
567	487145.95	1299301.20
568	487440.76	1299409.64
569	487647.16	1299496.25
325	487434.49	1299948.93
Сектор 7		
381	481235.79	1312682.74
382	481414.35	1312757.45
383	481684.60	1312856.85
384	481959.67	1312941.98
385	482238.83	1313012.59
386	482521.30	1313068.49
387	482806.30	1313109.54
388	483093.07	1313135.61
389	483380.80	1313146.64
390	483668.72	1313142.59
391	483956.03	1313123.48

392	484241.95	1313089.36
393	484525.69	1313040.33
394	484806.47	1312976.51
395	485083.53	1312898.08
396	485356.11	1312805.26
397	485623.46	1312698.30
398	485884.84	1312577.50
399	486139.54	1312443.18
400	486386.86	1312295.72
401	486626.12	1312135.52
402	486856.67	1311963.01
403	487077.88	1311778.67
404	487289.14	1311583.01
405	487489.87	1311376.56
406	487679.52	1311159.89
407	487857.57	1310933.59
408	488023.53	1310698.28
409	489798.79	1308035.87
410	489952.21	1307792.20
411	490092.67	1307540.83
412	490219.77	1307282.46
413	490333.18	1307017.78
414	490432.59	1306747.54
415	490517.71	1306472.46
416	490588.32	1306193.31
417	490644.23	1305910.84
418	490685.27	1305625.84
419	490711.34	1305339.07
420	490722.37	1305051.34
421	490718.32	1304763.42
422	490699.22	1304476.11
423	490665.10	1304190.19
424	490616.06	1303906.45
425	490552.24	1303625.66
426	490473.81	1303348.60
427	490380.99	1303076.03
428	490274.04	1302808.68
429	490153.23	1302547.30
430	490018.92	1302292.60
431	489871.45	1302045.28
432	489711.25	1301806.02
433	489538.74	1301575.46
434	489354.41	1301354.25
435	489158.74	1301143.00
436	489021.13	1301006.88
447	489357.26	1300636.52
448	489516.56	1300793.76
449	489730.01	1301024.22
450	489931.10	1301265.54
451	490119.29	1301517.05
452	490294.06	1301778.07
453	490454.93	1302047.87
454	490601.46	1302325.73
455	490733.24	1302610.87
456	490849.92	1302902.52
457	490951.18	1303199.87
458	491036.74	1303502.12
459	491106.36	1303808.43
460	491159.85	1304117.97
461	491197.07	1304429.88

462	491217.92	1304743.31
463	491222.33	1305057.40
464	491210.30	1305371.29
465	491181.86	1305684.13
466	491137.08	1305995.04
467	491076.10	1306303.19
468	490999.07	1306607.72
469	490906.21	1306907.80
470	490797.77	1307202.62
471	490674.05	1307491.35
472	490535.38	1307773.21
473	490382.16	1308047.43
474	490214.79	1308313.25
475	488439.53	1310975.66
476	488258.48	1311232.37
477	488064.24	1311479.24
478	487857.36	1311715.61
479	487638.38	1311940.83
480	487407.92	1312154.27
481	487166.60	1312355.37
482	486915.09	1312543.56
483	486654.07	1312718.33
484	486384.27	1312879.20
485	486106.41	1313025.72
486	485821.27	1313157.51
487	485529.62	1313274.19
488	485232.26	1313375.45
489	484930.02	1313461.00
490	484623.71	1313530.62
491	484314.17	1313584.12
492	484002.26	1313621.34
493	483688.83	1313642.19
494	483374.74	1313646.60
495	483060.84	1313634.57
496	482748.01	1313606.13
497	482437.10	1313561.35
498	482128.95	1313500.36
499	481824.42	1313423.33
500	481524.33	1313330.47
501	481229.52	1313222.03
502	481023.12	1313135.42
381	481235.79	1312682.74

7.16. Графическое изображение границ конической поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 6.5.

Схема 6.5



- Условные обозначения:**
- 1! Характерная точка границы конечной поверхности третьей подзоны приаздромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское)
  - 2 Номер сектора конечной поверхности третьей подзоны приаздромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское)
  - Внешняя граница конечной поверхности третьей подзоны приаздромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское)
  - Граница сектора конечной поверхности третьей подзоны приаздромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское)

М 1:200000

7.17. Перечень координат характерных точек границ зон запрета строительства третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 7.10.

Таблица 7.10

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
Зона запрета строительства № 1		
1	480403.52	1314395.33
2	479221.20	1313734.96
3	479473.90	1313033.55
4	479889.64	1313162.02
5	480381.90	1312272.77
6	480804.74	1312510.74
7	480833.99	1312788.44
8	480968.12	1312753.59
1	480403.52	1314395.33
Зона запрета строительства № 2		
9	488016.10	1297740.00
10	488577.00	1297131.69
11	488702.54	1298839.95
12	488101.00	1298822.40
9	488016.10	1297740.00
Зона запрета строительства № 3		
13	489408.54	1302632.55
14	491614.79	1302310.77
15	491658.52	1300989.34
16	489312.34	1302000.99
13	489408.54	1302632.55
Зона запрета строительства № 4		
17	487857.86	1301934.00
18	481644.43	1311252.44
19	480812.42	1310697.67
20	487025.86	1301379.23
17	487857.86	1301934.00

7.18. Графическое изображение границ зон запрета строительства третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 6.6.

Схема 6.6



Условные обозначения:  
I Характерная точка границы зоны запрета строительства третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Назань (Борисоглебское)  
II Зоны запрета строительства третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Назань (Борисоглебское)



М 1:125000

8. Описание границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

8.1. Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) выделяется по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенным в инструкции по производству полетов в районе аэродрома Казань (Борисоглебское).

8.2. Перечень координат характерных точек границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 8.1.

Таблица 8.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
4.1	502255.33	1303954.36
4.2	502237.06	1303431.11
4.3	502200.54	1302908.81
4.4	502145.81	1302388.10
4.5	502072.94	1301869.63
4.6	501982.03	1301354.01
4.7	501873.17	1300841.88
4.8	501746.51	1300333.86
4.9	501602.19	1299830.57
4.10	501440.40	1299332.62
4.11	501261.33	1298840.63
4.12	501065.19	1298355.18
4.13	500852.24	1297876.87
4.14	500622.72	1297406.29
4.15	500376.91	1296944.00
4.16	500115.13	1296490.57
4.17	499837.68	1296046.56
4.18	499544.90	1295612.50
4.19	499237.15	1295188.92
4.20	498914.81	1294776.34
4.21	498578.26	1294375.26
4.22	498227.92	1293986.17
4.23	497864.22	1293609.54
4.24	497487.59	1293245.84
4.25	497098.50	1292895.50
4.26	496697.42	1292558.96
4.27	496284.84	1292236.61
4.28	495861.27	1291928.86
4.29	495427.20	1291636.09
4.30	494983.19	1291358.64
4.31	494529.76	1291096.85
4.32	494067.48	1290851.05
4.33	493596.89	1290621.53
4.34	493118.59	1290408.57
4.35	492633.14	1290212.44
4.36	492141.14	1290033.37
4.37	491643.19	1289871.57

4.38	491139.90	1289727.26
4.39	490631.88	1289600.59
4.40	490119.75	1289491.74
4.41	489604.14	1289400.82
4.42	489085.66	1289327.95
4.43	488564.96	1289273.22
4.44	488042.66	1289236.70
4.45	487519.41	1289218.43
4.46	486995.83	1289218.43
4.47	486472.58	1289236.70
4.48	485950.28	1289273.22
4.49	485429.58	1289327.95
4.50	484911.10	1289400.82
4.51	484395.48	1289491.74
4.52	483883.35	1289600.59
4.53	483375.33	1289727.26
4.54	482872.04	1289871.57
4.55	482374.10	1290033.37
4.56	481882.10	1290212.44
4.57	481396.65	1290408.57
4.58	480918.35	1290621.53
4.59	480447.76	1290851.05
4.60	479985.47	1291096.85
4.61	479532.05	1291358.64
4.62	479088.03	1291636.09
4.63	478653.97	1291928.86
4.64	478230.39	1292236.61
4.65	477817.81	1292558.96
4.66	477416.73	1292895.50
4.67	477027.64	1293245.84
4.68	476651.02	1293609.54
4.69	476287.31	1293986.17
4.70	475936.98	1294375.26
4.71	475600.43	1294776.34
4.72	475278.09	1295188.92
4.73	474970.34	1295612.50
4.74	474677.56	1296046.56
4.75	474400.11	1296490.57
4.76	474138.32	1296944.00
4.77	473892.52	1297406.29
4.78	473663.00	1297876.87
4.79	473450.05	1298355.18
4.80	473253.91	1298840.63
4.81	473074.84	1299332.62
4.82	472913.05	1299830.57
4.83	472768.73	1300333.86
4.84	472642.07	1300841.88
4.85	472533.21	1301354.01
4.86	472442.29	1301869.63
4.87	472369.43	1302388.10
4.88	472314.70	1302908.81
4.89	472278.18	1303431.11
4.90	472259.90	1303954.36
4.91	472259.90	1304477.93
4.92	472278.18	1305001.18
4.93	472314.70	1305523.48
4.94	472369.43	1306044.19
4.95	472442.29	1306562.66
4.96	472533.21	1307078.28
4.97	472642.07	1307590.41



4.98	472768.73	1308098.43
4.99	472913.05	1308601.72
4.100	473074.84	1309099.67
4.101	473253.91	1309591.66
4.102	473450.05	1310077.11
4.103	473663.00	1310555.42
4.104	473892.52	1311026.00
4.105	474138.32	1311488.29
4.106	474400.11	1311941.72
4.107	474677.56	1312385.73
4.108	474970.34	1312819.79
4.109	475278.09	1313243.37
4.110	475600.43	1313655.95
4.111	475936.98	1314057.03
4.112	476287.31	1314446.12
4.113	476651.02	1314822.75
4.114	477027.64	1315186.45
4.115	477416.73	1315536.79
4.116	477817.81	1315873.33
4.117	478230.39	1316195.68
4.118	478653.97	1316503.43
4.119	479088.03	1316796.20
4.120	479532.05	1317073.65
4.121	479985.47	1317335.44
4.122	480447.76	1317581.24
4.123	480918.35	1317810.76
4.124	481396.65	1318023.72
4.125	481882.10	1318219.85
4.126	482374.10	1318398.92
4.127	482872.04	1318560.72
4.128	483375.33	1318705.03
4.129	483883.35	1318831.70
4.130	484395.48	1318940.55
4.131	484911.10	1319031.47
4.132	485429.58	1319104.34
4.133	485950.28	1319159.07
4.134	486472.58	1319195.59
4.135	486995.83	1319213.86
4.136	487519.41	1319213.86
4.137	488042.66	1319195.59
4.138	488564.96	1319159.07
4.139	489085.66	1319104.34
4.140	489604.14	1319031.47
4.141	490119.75	1318940.55
4.142	490631.88	1318831.70
4.143	491139.90	1318705.03
4.144	491643.19	1318560.72
4.145	492141.14	1318398.92
4.146	492633.14	1318219.85
4.147	493118.59	1318023.72
4.148	493596.89	1317810.76
4.149	494067.48	1317581.24
4.150	494529.76	1317335.44
4.151	494983.19	1317073.65
4.152	495427.20	1316796.20
4.153	495861.27	1316503.43
4.154	496284.84	1316195.68
4.155	496697.42	1315873.33
4.156	497098.50	1315536.79
4.157	497487.59	1315186.45

4.158	497864.22	1314822.75
4.159	498227.92	1314446.12
4.160	498578.26	1314057.03
4.161	498914.81	1313655.95
4.162	499237.15	1313243.37
4.163	499544.90	1312819.79
4.164	499837.68	1312385.73
4.165	500115.13	1311941.72
4.166	500376.91	1311488.29
4.167	500622.72	1311026.00
4.168	500852.24	1310555.42
4.169	501065.19	1310077.11
4.170	501261.33	1309591.66
4.171	501440.40	1309099.67
4.172	501602.19	1308601.72
4.173	501746.51	1308098.43
4.174	501873.17	1307590.41
4.175	501982.03	1307078.28
4.176	502072.94	1306562.66
4.177	502145.81	1306044.19
4.178	502200.54	1305523.48
4.179	502237.06	1305001.18
4.180	502255.33	1304477.93
4.1	502255.33	1303954.36

8.3. Муниципальные образования Республики Татарстан, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), приведены в таблице 8.2.

Таблица 8.2

№ п/п	Муниципальные образования
1	городской округ Казань
2	населенный пункт Залесный
3	населенный пункт Красная Горка
4	населенный пункт Константиновка
5	населенный пункт Новониколаевский
6	населенный пункт Новое Аракчино
7	населенный пункт Новое Юдино
8	населенный пункт Самосырово
9	населенный пункт Верхний Услон
10	населенный пункт Высокая Гора
11	населенный пункт Березовка
12	населенный пункт Киндери
13	населенный пункт Семиозерка
14	населенный пункт Чебакса
15	населенный пункт Чернышевка
16	населенный пункт Бишня
17	населенный пункт Осиново

8.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), приведен в таблице 8.3.

Таблица 8.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
Республика Татарстан						
1	16:16:212201	16:16:212207	16:16:212208	16:50:220803	16:50:220801	16:16:213501
2	16:50:220701	16:50:220715	16:16:216504	16:16:214601	16:16:215101	16:16:214401
3	16:16:320601	16:16:320702	16:16:320701	16:20:070801	16:20:070601	16:20:070101
4	16:20:070902	16:20:070901	16:20:051002	16:20:070904	16:20:070501	16:20:076606
5	16:20:070701	16:20:070602	16:20:070201	16:16:070505	16:16:070504	16:16:070101
6	16:16:070102	16:16:070503	16:16:030501	16:16:030402	16:16:030406	16:16:320801
7	16:20:070603	16:16:212203	16:16:300406	16:16:210401	16:16:215802	16:16:210701
8	16:16:210501	16:16:212202	16:16:220806	16:16:300201	16:16:300401	16:16:220805
9	16:16:320705	16:16:320501	16:16:030405	16:16:300402	16:16:300301	16:16:320201
10	16:16:320703	16:16:300103	16:16:300101	6:16:300403	16:16:300102	16:16:220801
11	16:16:321101	16:16:320706	16:16:320301	16:16:320704	16:16:320101	16:16:220103
12	16:16:220105	16:16:220104	16:16:220106	16:16:220802	16:16:080501	16:16:080311
13	16:16:220107	16:16:080312	16:16:080313	16:16:080305	16:16:080315	16:16:080317
14	16:16:080319	16:16:080325	16:16:080321	16:16:080320	16:16:080314	16:16:080322
15	16:16:080316	16:16:080306	16:16:080307	16:16:080303	16:16:080302	16:16:080304
16	16:16:220109	16:16:220108	16:16:220101	16:16:220102	16:16:083001	16:16:300404
17	16:16:220807	16:16:220803	16:16:220601	16:16:221501	16:16:220602	16:16:221701
18	16:16:080506	16:16:083201	16:16:080504	16:16:083301	16:16:083302	16:16:083101
19	16:16:080301	16:16:220502	16:16:080310	16:16:080309	16:16:080503	16:16:080308
20	16:16:080318	16:16:080323	16:16:084001	16:16:220503	16:16:220501	16:16:080505
21	16:16:220301	16:16:221201	16:16:221301	16:16:220203	16:16:220201	16:16:081701
22	16:16:080508	16:16:220202	16:16:220204	16:16:220205	16:16:222801	16:16:080510
23	16:16:084201	16:16:081901	16:50:250127	16:50:250128	16:16:081501	16:16:081601
24	16:16:081401	16:16:300407	16:16:221901	16:50:240650	16:50:240655	16:50:240654
25	16:50:240653	16:50:240652	16:50:240645	16:50:240651	16:50:240648	16:50:240649
26	16:50:240644	16:50:240635	16:50:240634	16:50:240641	16:50:240631	16:50:240624
27	16:50:240643	16:50:240647	16:50:240642	16:50:240646	16:50:240622	16:50:240609
28	16:50:240623	16:50:240619	16:50:240618	16:50:240611	16:50:240612	16:50:240610
29	16:50:240613	16:50:240608	16:50:240607	16:50:240605	16:50:240606	16:50:240604
30	16:50:240603	16:50:240601	16:50:240602	16:16:300408	16:50:240615	16:50:240614
31	16:50:240616	16:50:240617	16:16:221801	16:16:222001	16:16:221601	16:16:223201
32	16:50:240621	16:50:240627	16:50:240626	16:50:240620	16:50:240625	16:50:240629
33	16:50:240628	16:50:240640	16:50:240656	16:50:240630	16:50:240633	16:50:240639
34	16:50:240632	16:50:240637	16:50:240636	16:50:240638	16:50:240658	16:50:240657
35	16:50:340101	16:16:300104	16:16:300405	16:16:213101	16:16:213201	16:16:213001
36	16:16:213301	16:16:212209	16:50:320301	16:50:320310	16:16:212204	16:16:212206
37	16:16:212901	16:16:214201	16:16:214101	16:16:212201	16:16:210301	16:16:212207
38	16:50:320102	16:50:320103	16:50:320104	16:50:320106	16:50:320105	16:50:320112
39	16:50:320201	16:50:320111	16:50:320110	16:50:320109	16:50:320101	16:50:320107
40	16:16:215001	16:16:212208	16:50:320114	16:50:320123	16:50:320115	16:50:320113
41	16:50:320108	16:50:320116	16:50:320117	16:50:320121	16:50:320122	16:50:320118
42	16:50:320120	16:16:216402	16:50:320202	16:50:320124	16:16:216401	16:50:320203
43	16:50:320119	16:16:301301	16:16:214801	16:16:215201	16:50:320309	16:50:320304
44	16:50:320303	16:50:320302	16:50:320305	16:50:320306	16:50:320308	16:50:320307
45	16:16:214301	16:16:301201	16:50:240301	16:50:240504	16:50:240505	16:50:240501
46	16:50:240503	16:50:240506	16:50:240507	16:50:240510	16:50:240511	16:50:240509
47	16:50:240508	16:50:240514	16:50:240512	16:50:240513	16:50:240502	16:16:081301
48	16:50:240401	16:50:250254	16:50:250126	16:50:250123	16:50:250124	16:50:250122
49	16:50:250121	16:50:250250	16:50:250117	16:50:250232	16:50:250252	16:50:250241

50	16:50:250251	16:50:250240	16:50:250255	16:50:250256	16:50:250258	16:50:250267
51	16:50:250261	16:50:250259	16:50:250260	16:50:250257	16:50:250253	16:50:250242
52	16:50:250243	16:50:250244	16:50:250239	16:50:250245	16:50:240402	16:50:250262
53	16:50:250246	16:50:250247	16:50:250248	16:50:250263	16:50:240302	16:50:240515
54	16:50:240201	16:50:240206	16:50:240203	16:50:240202	16:50:240204	16:50:240208
55	16:50:240207	16:50:240205	16:50:240209	16:50:240215	16:50:250265	16:50:250264
56	16:50:250249	16:50:250266	16:50:250701	16:50:240218	16:50:240217	16:50:240216
57	16:50:240214	16:50:240213	16:50:240212	16:50:240211	16:50:240210	16:50:240101
58	16:50:240220	16:50:240219	16:50:240222	16:50:240221	16:50:240102	16:50:240105
59	16:50:240106	16:50:240110	16:50:330135	16:50:330137	16:50:330131	16:50:330130
60	16:50:330129	16:50:330133	16:50:330134	16:50:330128	16:50:330127	16:50:330126
61	16:50:330141	16:50:330124	16:50:330116	16:50:330115	16:50:330125	16:50:330117
62	16:50:330118	16:50:330119	16:50:330120	16:50:330121	16:50:330110	16:50:330109
63	16:50:330113	16:50:330112	16:50:330114	16:50:330107	16:50:330108	16:50:330106
64	16:16:219301	16:16:219201	16:50:330101	16:50:330102	16:50:230201	16:50:330105
65	16:50:330104	16:50:330103	16:50:330111	16:50:330123	16:50:330122	16:50:230202
66	16:16:216403	16:50:220602	16:50:220601	16:50:220501	16:50:220511	16:50:220507
67	16:50:220512	16:50:330146	16:50:330143	16:50:330144	16:50:330145	16:50:330142
68	16:50:330138	16:50:330139	16:50:330140	16:50:330132	16:50:330136	16:50:240107
69	16:50:110913	16:50:111009	16:50:111008	16:50:110911	16:50:240109	16:50:130201
70	16:50:120101	16:50:111005	16:50:111007	16:50:111006	16:50:111003	16:50:111002
71	16:50:111001	16:50:111010	16:50:110701	16:50:110802	16:50:110912	16:50:111004
72	16:50:110906	16:50:110901	16:50:110905	16:50:110904	16:50:110903	16:50:230102
73	16:50:110207	16:50:110201	16:50:110404	16:50:110301	16:50:110908	16:50:110902
74	16:50:110910	16:50:110907	16:50:110909	16:50:110801	16:50:110803	16:50:110302
75	16:50:110303	16:50:110304	16:50:110306	16:50:110305	16:50:110403	16:50:110417
76	16:50:110805	16:50:110406	16:50:110412	16:50:110314	16:50:110402	16:50:110317
77	16:50:110318	16:50:110313	16:50:110316	16:50:110205	16:50:110315	16:50:110312
78	16:50:110203	16:50:110311	16:50:110310	16:50:110309	16:50:110308	16:50:110307
79	16:50:110202	16:50:110204	16:50:230104	16:50:110206	16:50:110103	16:50:110101
80	16:50:230103	16:50:230101	16:50:220101	16:50:220208	16:50:220209	16:50:220539
81	16:50:220537	16:50:220527	16:50:220526	16:50:220534	16:50:220533	16:50:220524
82	16:50:220525	16:50:220517	16:50:220516	16:50:220509	16:50:220510	16:50:220506
83	16:50:220508	16:50:220773	16:50:220505	16:50:220515	16:50:220523	16:50:220522
84	16:50:220519	16:50:220514	16:50:220521	16:50:220530	16:50:220531	16:50:220520
85	16:50:220529	16:50:220528	16:50:220205	16:50:220538	16:50:220532	16:50:220536
86	16:50:220535	16:50:220204	16:50:220206	16:50:220207	16:50:220313	16:50:220314
87	16:50:220307	16:50:220202	16:50:220312	16:50:220310	16:50:220305	16:50:220203
88	16:50:220201	16:50:220467	16:50:220466	16:50:220303	16:50:220301	16:50:220302
89	16:50:220304	16:50:220464	16:50:220463	16:50:220465	16:50:220462	16:50:220471
90	16:50:220461	16:50:220473	16:50:220469	16:50:220474	16:50:220470	16:50:220472
91	16:50:220479	16:50:220487	16:50:220485	16:50:220480	16:50:220478	16:50:220475
92	16:50:220477	16:50:220459	16:50:220457	16:50:220460	16:50:220458	16:50:220476
93	16:50:220456	16:50:220455	16:50:220437	16:50:220454	16:50:220453	16:50:220452
94	16:50:220451	16:50:220518	16:50:220513	16:50:220430	16:50:220432	16:50:220433
95	16:50:220429	16:50:220431	16:50:220428	16:50:220425	16:50:220426	16:50:220427
96	16:50:220424	16:50:220434	16:50:220435	16:50:220439	16:50:220438	16:50:220419
97	16:50:220420	16:50:220436	16:50:220421	16:50:220422	16:50:220423	16:50:220911
98	16:50:220910	16:50:220909	16:50:220907	16:50:220912	16:50:220905	16:50:220915
99	16:50:220914	16:50:220908	16:50:220916	16:50:220917	16:50:220906	16:50:220904
100	16:50:220416	16:50:220418	16:50:220417	16:50:220413	16:50:220903	16:50:220414
101	16:50:220415	16:50:220444	16:50:220412	16:50:220443	16:50:220442	16:50:220441
102	16:50:220440	16:50:220481	16:50:220482	16:50:220484	16:50:220483	16:50:220486
103	16:50:220494	16:50:220495	16:50:220493	16:50:220496	16:50:220445	16:50:210102
104	16:50:220446	16:50:220447	16:50:220405	16:50:220406	16:50:220404	16:50:220409
105	16:50:220408	16:50:220407	16:50:220411	16:50:220901	16:50:221010	16:50:220410
106	16:50:221009	16:50:220902	16:50:221008	16:50:221007	16:50:221004	16:50:221013
107	16:50:221012	16:50:221006	16:50:221016	16:50:221014	16:50:221015	16:50:221005
108	16:50:221017	16:50:221002	16:50:221003	16:50:220401	16:50:220403	16:50:220402
109	16:50:221001	16:50:221129	16:50:221131	16:50:221130	16:50:221019	16:50:221132

110	16:50:221020	16:50:221021	16:50:221133	16:50:221134	16:50:221136	16:50:221142
111	16:50:221137	16:50:221147	16:50:221135	16:50:221154	16:50:221155	16:50:221024
112	16:50:221023	16:50:221158	16:50:221022	16:50:221156	16:50:221050	16:50:221051
113	16:50:221048	16:50:221046	16:50:221026	16:50:221027	16:50:221025	16:50:221018
114	16:50:221031	16:50:221030	16:50:221033	16:50:221032	16:50:221029	16:50:221038
115	16:50:221028	16:50:221042	16:50:221037	16:50:221036	16:50:221043	16:50:221049
116	16:50:221047	16:50:221044	16:50:221041	16:50:221045	16:50:221057	16:50:221058
117	16:50:221055	16:50:221056	16:50:221039	16:50:221060	16:50:221059	16:50:221069
118	16:50:221070	16:50:221035	16:50:221063	16:50:221061	16:50:220930	16:50:221034
119	16:50:220929	16:50:220931	16:50:220932	16:50:220922	16:50:220933	16:50:220927
120	16:50:220921	16:50:220919	16:50:220928	16:50:220926	16:50:220924	16:50:220925
121	16:50:221011	16:50:220920	16:50:220923	16:50:220918	16:50:220940	16:50:220938
122	16:50:220937	16:50:220936	16:50:220941	16:50:220942	16:50:220953	16:50:220954
123	16:50:220952	16:50:220950	16:50:220955	16:50:220957	16:50:220958	16:50:220939
124	16:50:220960	16:50:220959	16:50:220961	16:50:220962	16:50:220935	16:50:220963
125	16:50:220964	16:50:220934	16:50:220966	16:50:220965	16:50:220967	16:50:220968
126	16:50:220970	16:50:220972	16:50:221062	16:50:221064	16:50:221068	16:50:221067
127	16:50:221066	16:50:220969	16:50:221065	16:50:220974	16:50:220973	16:50:220987
128	16:50:220971	16:50:220975	16:50:220976	16:50:220977	16:50:220978	16:50:220979
129	16:50:220980	16:50:220985	16:50:220981	16:50:220986	16:16:214701	16:16:212205
130	16:16:214001	16:50:220982	16:50:220983	16:50:220724	16:50:220716	16:50:220725
131	16:50:220717	16:50:220984	16:50:220726	16:50:220729	16:50:220956	16:50:220735
132	16:50:220727	16:50:220728	16:50:220951	16:50:220741	16:50:220730	16:50:220736
133	16:50:220731	16:50:220737	16:50:220743	16:50:220744	16:50:220745	16:50:220746
134	16:50:220738	16:50:220747	16:50:220755	16:50:220754	16:50:220753	16:50:220752
135	16:50:220751	16:50:220761	16:50:220762	16:50:220766	16:50:220760	16:50:220767
136	16:50:220750	16:50:220759	16:50:220749	16:50:220742	16:50:220948	16:50:220949
137	16:50:220946	16:50:220947	16:50:220945	16:50:220944	16:50:220943	16:50:220913
138	16:50:220502	16:50:220503	16:50:220758	16:50:220504	16:50:220769	16:50:220770
139	16:50:220768	16:50:220763	16:50:220771	16:50:220765	16:50:220764	16:50:220756
140	16:50:220772	16:50:220757	16:50:220739	16:50:220748	16:50:220720	16:50:220719
141	16:50:220732	16:50:220723	16:50:220733	16:16:216504	16:50:220734	16:50:220740
142	16:16:219001	16:16:219101	16:50:220803	16:50:220801	16:16:213501	16:50:220701
143	16:50:220702	16:50:220704	16:16:213801	16:50:220703	16:50:220706	16:50:220713
144	16:50:220715	16:50:220722	16:50:220714	16:50:220709	16:50:220708	16:50:220711
145	16:50:220712	16:50:220718	16:50:220721	16:50:220710	16:50:220707	16:50:220705
146	16:16:213901	16:16:212001	16:16:213401	16:16:213601	16:16:214601	16:16:215101
147	16:16:214401	16:16:214501	16:16:211501	16:20:080703	16:50:221308	16:50:221307
148	16:16:213701	16:50:221306	16:50:221072	16:50:221071	16:50:221074	16:50:221076
149	16:50:221075	16:50:221073	16:50:221078	16:50:221169	16:50:221304	16:50:221305
150	16:50:221177	16:50:221170	16:50:221176	16:50:221171	16:50:221175	16:50:221174
151	16:50:221173	16:50:221080	16:50:221082	16:50:221172	16:50:221081	16:50:221079
152	16:50:221077	16:50:221054	16:50:221052	16:50:221053	16:50:221167	16:50:221162
153	16:50:221168	16:50:221303	16:50:221165	16:50:221213	16:50:221166	16:50:221164
154	16:50:221161	16:50:221163	16:50:221157	16:50:221159	16:50:221160	16:50:221152
155	16:50:221150	16:50:221153	16:50:221151	16:50:221212	16:50:221211	16:50:310603
156	16:50:310604	16:20:080702	16:16:212902	16:16:216502	16:16:216503	16:16:212501
157	16:16:211901	16:16:212401	16:16:211401	16:16:211301	16:16:216601	16:16:210101
158	16:20:070903	16:16:215801	16:16:212801	16:16:212701	16:16:211601	16:16:212101
159	16:16:211701	16:16:212301	16:16:211801	16:16:211802	16:16:212601	16:16:212904
160	16:16:216501	16:16:212903	16:16:210202	16:16:210203	16:16:210201	16:20:076101
161	16:20:076001	16:20:075901	16:20:070301	16:20:075801	16:20:075601	16:20:075701
162	16:20:080701	16:20:051102	16:20:080801	16:20:080803	16:20:083001	16:20:100606
163	16:20:100607	16:20:084501	16:20:080101	16:20:080102	16:20:080103	16:20:080104
164	16:20:080109	16:20:080108	16:20:082101	16:20:080111	16:20:082701	16:20:080110
165	16:20:080107	16:20:080106	16:20:082401	16:50:300303	16:50:300302	16:20:080105
166	16:50:300301	16:50:300422	16:50:300419	16:50:300426	16:50:300424	16:50:300425
167	16:50:300428	16:50:300431	16:50:290501	16:50:300202	16:50:300203	16:50:300204
168	16:50:300209	16:50:300208	16:50:300269	16:50:300205	16:50:300201	16:50:300207
169	16:50:300206	16:50:300211	16:50:300213	16:50:300214	16:50:300429	16:50:300432

170	16:50:300433	16:50:300430	16:50:300427	16:50:300420	16:50:300304	16:50:300103
171	16:50:300101	16:50:300102	16:50:300229	16:50:300235	16:50:300234	16:50:300228
172	16:50:300105	16:50:300104	16:50:300232	16:50:300237	16:50:300233	16:50:300230
173	16:50:300231	16:50:300227	16:50:300224	16:50:300225	16:50:300226	16:50:300217
174	16:50:300219	16:50:300215	16:50:300216	16:50:300212	16:50:300210	16:50:300218
175	16:50:300223	16:50:300222	16:50:300220	16:50:300221	16:50:300238	16:50:300239
176	16:50:300240	16:50:300246	16:50:300243	16:50:300250	16:50:300248	16:50:300247
177	16:50:300249	16:50:300245	16:50:300244	16:50:300242	16:50:300241	16:50:300258
178	16:50:300254	16:50:300252	16:50:300256	16:50:300257	16:50:300255	16:50:300253
179	16:50:300260	16:50:300262	16:50:300266	16:50:300265	16:50:300263	16:50:300112
180	16:50:300113	16:50:300264	16:50:300261	16:50:300259	16:50:300268	16:50:300251
181	16:50:290302	16:50:300119	16:50:300267	16:50:300114	16:50:300118	16:50:300116
182	16:50:300117	16:50:300115	16:50:300124	16:50:300125	16:50:300154	16:50:300152
183	16:50:300123	16:50:300121	16:50:300122	16:50:300144	16:50:300111	16:50:300110
184	16:50:300120	16:50:300109	16:50:300108	16:50:300236	16:50:300106	16:50:300107
185	16:50:300129	16:50:300126	16:50:300130	16:50:300135	16:50:300136	16:50:300137
186	16:50:300128	16:50:300127	16:50:300146	16:50:300145	16:50:300147	16:50:300142
187	16:50:300148	16:50:300143	16:50:300138	16:50:300141	16:50:300140	16:50:300131
188	16:50:300132	16:50:300134	16:50:300133	16:50:300139	16:50:290201	16:50:300305
189	16:20:080501	16:20:082501	16:20:080802	16:20:080401	16:50:310202	16:50:310101
190	16:50:310204	16:50:310203	16:50:310301	16:50:310201	16:20:080301	16:50:310720
191	16:50:310714	16:50:310715	16:50:310713	16:50:310711	16:50:310712	16:20:080601
192	16:50:310703	16:50:310710	16:50:310702	16:50:310705	16:50:310708	16:50:310701
193	16:50:310707	16:50:310704	16:50:310706	16:50:310716	16:50:310717	16:50:310719
194	16:50:310718	16:50:310709	16:50:310602	16:50:310601	16:50:310404	16:50:310503
195	16:50:221302	16:50:221301	16:50:310502	16:50:221201	16:50:221203	16:50:221202
196	16:50:221204	16:50:221206	16:50:221205	16:50:221207	16:50:221208	16:50:221210
197	16:50:221209	16:50:221149	16:50:221217	16:50:221218	16:50:221148	16:50:221141
198	16:50:221146	16:50:221143	16:50:221145	16:50:221144	16:50:221219	16:50:221230
199	16:50:221229	16:50:221228	16:50:221240	16:50:221239	16:50:221241	16:50:221216
200	16:50:221227	16:50:221225	16:50:221226	16:50:221214	16:50:221215	16:50:221224
201	16:50:221222	16:50:221220	16:50:221221	16:50:221223	16:50:221234	16:50:221232
202	16:50:221233	16:50:221238	16:50:221236	16:50:221245	16:50:221246	16:50:221237
203	16:50:221235	16:50:221244	16:50:221242	16:50:221243	16:50:221231	16:50:221251
204	16:50:221253	16:50:221252	16:50:221250	16:50:221249	16:50:221248	16:50:310501
205	16:50:210201	16:50:310402	16:50:310403	16:50:200401	16:50:200402	16:50:310102
206	16:50:200406	16:50:200405	16:50:200301	16:50:200403	16:50:200404	16:50:290104
207	16:50:200202	16:50:200211	16:50:200210	16:50:200209	16:50:200213	16:50:210202
208	16:50:310401	16:50:210101	16:50:221106	16:50:221107	16:50:221105	16:50:221257
209	16:50:221256	16:50:221255	16:50:221254	16:50:221101	16:50:221247	16:50:221121
210	16:50:221120	16:50:221117	16:50:221119	16:50:221118	16:50:221102	16:50:221104
211	16:50:221103	16:50:221115	16:50:221108	16:50:221113	16:50:221111	16:50:221112
212	16:50:221114	16:50:221125	16:50:221126	16:50:221127	16:50:221116	16:50:221124
213	16:50:221122	16:50:221123	16:50:221140	16:50:221139	16:50:221138	16:50:221128
214	16:50:220450	16:50:220449	16:50:220448	16:50:221110	16:50:221109	16:50:220491
215	16:50:220492	16:50:220490	16:50:210302	16:50:210301	16:50:220468	16:50:220488
216	16:50:220489	16:50:220306	16:50:220311	16:50:220309	16:50:220317	16:50:220315
217	16:50:220308	16:50:220319	16:50:220320	16:50:220318	16:50:220316	16:50:220210
218	16:50:210401	16:50:200214	16:50:200212	16:50:200204	16:50:200203	16:50:200102
219	16:50:200106	16:50:100106	16:50:100101	16:50:100102	16:50:100103	16:50:100104
220	16:50:100201	16:50:200109	16:50:100107	16:50:100304	16:50:100306	16:50:100305
221	16:50:100303	16:50:100402	16:50:100408	16:50:100407	16:50:100307	16:50:100202
222	16:50:100203	16:50:100105	16:50:100204	16:50:100205	16:50:100308	16:50:100302
223	16:50:100301	16:50:110102	16:50:110106	16:50:110401	16:50:110105	16:50:110104
224	16:50:100309	16:50:100421	16:50:110107	16:50:110108	16:50:110405	16:50:110407
225	16:50:110408	16:50:110409	16:50:110410	16:50:110414	16:50:110413	16:50:110415
226	16:50:110416	16:50:110509	16:50:110411	16:50:110503	16:50:110502	16:50:110501
227	16:50:110506	16:50:110505	16:50:110504	16:50:100502	16:50:100501	16:50:100427
228	16:50:100425	16:50:100429	16:50:100503	16:50:100504	16:50:110507	16:50:100431
229	16:50:090703	16:50:090702	16:50:100430	16:50:090701	16:50:100428	16:50:100426

230	16:50:090562	16:50:100424	16:50:090561	16:50:100423	16:50:100418	16:50:100417
231	16:50:100419	16:50:100415	16:50:100410	16:50:100411	16:50:100420	16:50:100412
232	16:50:100404	16:50:100409	16:50:100403	16:50:100406	16:50:100405	16:50:100401
233	16:50:090426	16:50:090419	16:50:090432	16:50:090437	16:50:090505	16:50:090506
234	16:50:090507	16:50:090508	16:50:090438	16:50:090509	16:50:090521	16:50:090510
235	16:50:090511	16:50:090524	16:50:090523	16:50:090538	16:50:090522	16:50:090520
236	16:50:090519	16:50:090518	16:50:080534	16:50:090534	16:50:090530	16:50:090533
237	16:50:090529	16:50:090531	16:50:090528	16:50:090516	16:50:090515	16:50:090527
238	16:50:090517	16:50:090514	16:50:090504	16:50:090502	16:50:090503	16:50:090501
239	16:50:100413	16:50:100414	16:50:100416	16:50:090548	16:50:100422	16:50:090549
240	16:50:090550	16:50:090535	16:50:090536	16:50:090532	16:50:090541	16:50:090551
241	16:50:090563	16:50:090565	16:50:090552	16:50:090564	16:50:090553	16:50:090567
242	16:50:090566	16:50:090706	16:50:090569	16:50:090568	16:50:090570	16:50:090572
243	16:50:090571	16:50:090574	16:50:090573	16:50:090578	16:50:090576	16:50:090575
244	16:50:090577	16:50:090586	16:50:090606	16:50:090605	16:50:090604	16:50:090603
245	16:50:090589	16:50:090587	16:50:090588	16:50:090584	16:50:090585	16:50:090582
246	16:50:090583	16:50:090558	16:50:090556	16:50:090547	16:50:090546	16:50:090525
247	16:50:090557	16:50:090543	16:50:090554	16:50:090545	16:50:090544	16:50:090555
248	16:50:090542	16:50:090540	16:50:090539	16:50:090537	16:50:090512	16:50:090526
249	16:50:090513	16:50:090439	16:50:090442	16:50:090441	16:50:090314	16:50:090310
250	16:50:090313	16:50:090590	16:50:090560	16:50:090559	16:50:090601	16:50:090611
251	16:50:090602	16:50:090610	16:50:090311	16:50:090301	16:50:090312	16:50:090309
252	16:50:090304	16:50:090307	16:50:090308	16:50:090306	16:50:090107	16:50:090102
253	16:50:090305	16:50:090101	16:50:280101	16:50:190101	16:50:190102	16:50:090436
254	16:50:090440	16:50:090435	16:50:090433	16:50:090431	16:50:090434	16:50:090430
255	16:50:090429	16:50:090422	16:50:090421	16:50:090428	16:50:090427	16:50:090415
256	16:50:090406	16:50:090412	16:50:090425	16:50:090424	16:50:090423	16:50:090414
257	16:50:090409	16:50:090411	16:50:090413	16:50:090410	16:50:090408	16:50:090407
258	16:50:090405	16:50:090404	16:50:190402	16:50:290101	16:50:090401	16:50:200107
259	16:50:090402	16:50:200105	16:50:200108	16:50:090403	16:50:090420	16:50:090418
260	16:50:090416	16:50:090417	16:50:200104	16:50:200103	16:50:200205	16:50:200207
261	16:50:200208	16:50:200206	16:50:200201	16:50:200101	16:50:290103	16:50:290102
262	16:50:190401	16:50:190301	16:50:190203	16:50:190202	16:50:190201	16:50:280307
263	16:50:090104	16:50:090105	16:50:090103	16:50:090110	16:50:090109	16:50:090116
264	16:50:280201	16:50:280204	16:50:280203	16:50:280202	16:50:280209	16:50:280205
265	16:50:280210	16:50:280211	16:50:280206	16:50:280212	16:50:280215	16:50:280217
266	16:50:280216	16:50:280213	16:50:280214	16:50:280207	16:50:280208	16:50:020101
267	16:50:280406	16:50:280221	16:50:280219	16:50:280223	16:50:280222	16:50:280225
268	16:50:280224	16:50:280306	16:50:280305	16:50:280226	16:50:280218	16:50:280220
269	16:50:280304	16:50:280404	16:50:280227	16:50:280606	16:50:280405	16:50:280403
270	16:15:050501	16:50:280563	16:50:280564	16:50:280301	16:50:280565	16:50:280566
271	16:50:280302	16:50:280303	16:50:190304	16:50:280401	16:50:280402	16:50:280601
272	16:50:280558	16:50:280602	16:50:280561	16:50:190303	16:50:280562	16:50:280559
273	16:50:280556	16:50:280557	16:50:280560	16:50:280551	16:50:280554	16:50:280553
274	16:50:280555	16:50:280603	16:50:280604	16:50:280607	16:50:280605	16:50:280549
275	16:50:280714	16:50:190302	16:50:280712	16:50:280710	16:50:280711	16:50:280609
276	16:50:280608	16:50:280713	16:50:280709	16:50:280708	16:50:280707	16:50:280706
277	16:50:280705	16:50:280704	16:50:280805	16:50:290402	16:50:290401	16:50:280803
278	16:50:280804	16:50:280817	16:50:280818	16:50:280819	16:50:280801	16:50:280802
279	16:50:290202	16:50:190306	16:50:300151	16:50:300153	16:50:300150	16:50:300149
280	16:50:281407	16:50:281416	16:50:281426	16:50:290301	16:50:280839	16:50:280840
281	16:50:280820	16:50:280821	16:50:280823	16:50:280822	16:50:280824	16:50:280837
282	16:50:280826	16:50:280836	16:50:280838	16:50:280841	16:50:280835	16:50:280834
283	16:50:280842	16:50:280843	16:50:280610	16:15:160301	16:50:280522	16:50:280509
284	16:50:280514	16:50:280512	16:50:280516	16:50:280515	16:50:280520	16:50:280511
285	16:50:280519	16:50:280518	16:50:280513	16:50:280517	16:50:280523	16:50:280526
286	16:50:280525	16:50:280524	16:50:280521	16:50:280528	16:50:280527	16:50:280530
287	16:50:280529	16:50:280832	16:50:280833	16:50:280828	16:50:280830	16:50:280831
288	16:50:280812	16:50:280810	16:50:280809	16:50:280807	16:50:280808	16:50:280811
289	16:50:280814	16:50:280813	16:50:280815	16:50:280827	16:50:280829	16:50:280825

290	16:50:280816	16:50:280806	16:50:280701	16:50:280703	16:50:280702	16:50:280537
291	16:50:280542	16:50:280536	16:50:280534	16:50:280539	16:50:280538	16:50:280535
292	16:50:280532	16:50:280533	16:50:280531	16:50:280540	16:50:280543	16:50:280546
293	16:50:280545	16:50:280544	16:50:280541	16:50:280548	16:50:280547	16:50:280552
294	16:50:280550	16:15:050106	16:15:050105	16:15:050109	16:15:050107	16:15:050110
295	16:15:050108	16:15:050111	16:15:160107	16:15:050401	16:50:020201	16:50:180102
296	16:50:070301	16:50:070401	16:50:080523	16:50:080518	16:50:080526	16:50:080520
297	16:50:080504	16:50:070403	16:50:070402	16:50:070201	16:50:080503	16:50:080519
298	16:50:080502	16:50:080517	16:50:080501	16:50:012309	16:50:080618	16:50:080614
299	16:50:080616	16:50:080615	16:50:080617	16:50:080611	16:50:080612	16:50:070203
300	16:50:070202	16:50:080613	16:50:080623	16:50:011724	16:50:011723	16:50:080610
301	16:50:080605	16:50:080606	16:50:080609	16:50:080608	16:50:080621	16:50:080607
302	16:50:080622	16:50:080620	16:50:080619	16:50:012207	16:50:012206	16:50:012308
303	16:50:012307	16:50:180101	16:50:080701	16:50:080514	16:50:080513	16:50:080512
304	16:50:080509	16:50:080516	16:50:080515	16:50:080510	16:50:080511	16:50:080522
305	16:50:080521	16:50:080702	16:50:080507	16:50:080505	16:50:080508	16:50:080506
306	16:50:012301	16:50:012006	16:50:090124	16:50:090123	16:50:090121	16:50:090119
307	16:50:090117	16:50:090120	16:50:090118	16:50:090111	16:50:090113	16:50:090122
308	16:50:090115	16:50:090114	16:50:090112	16:50:090106	16:50:090201	16:50:012005
309	16:50:012004	16:50:012002	16:50:012001	16:50:011824	16:50:012003	16:50:011825
310	16:50:012102	16:50:012101	16:50:012305	16:50:012306	16:50:012204	16:50:012205
311	16:50:012203	16:50:012112	16:50:080601	16:50:080602	16:50:012111	16:50:012202
312	16:50:012110	16:50:012109	16:50:012201	16:50:012304	16:50:012303	16:50:012302
313	16:50:012108	16:50:012106	16:50:012107	16:50:012105	16:50:012104	16:50:080604
314	16:50:080603	16:50:011721	16:50:011722	16:50:011601	16:50:011414	16:50:011511
315	16:50:011720	16:50:011719	16:50:011718	16:50:011717	16:50:011716	16:50:011711
316	16:50:012103	16:50:011701	16:50:011707	16:50:011713	16:50:011703	16:50:011708
317	16:50:011712	16:50:011714	16:50:011715	16:50:011709	16:50:011509	16:50:011510
318	16:50:011503	16:50:011506	16:50:011504	16:50:011507	16:50:011508	16:50:011409
319	16:50:011412	16:50:011410	16:50:011415	16:50:011407	16:50:011405	16:50:011402
320	16:50:011404	16:50:011128	16:50:011134	16:50:011401	16:50:011505	16:50:011121
321	16:50:011129	16:50:011101	16:50:011107	16:50:011108	16:50:011112	16:50:011125
322	16:50:011122	16:50:011113	16:50:011130	16:50:011133	16:50:011131	16:50:011126
323	16:50:011127	16:50:011123	16:50:011204	16:50:011013	16:50:011124	16:50:011117
324	16:50:011116	16:50:011115	16:50:011114	16:50:011104	16:50:011103	16:50:011109
325	16:50:011105	16:50:011106	16:50:011111	16:50:011110	16:50:010622	16:50:010621
326	16:50:010901	16:50:010618	16:50:010620	16:50:011102	16:50:010623	16:50:011501
327	16:50:010217	16:50:010619	16:50:010218	16:50:011502	16:50:010406	16:50:010215
328	16:50:010403	16:50:010214	16:50:010212	16:50:010211	16:50:010401	16:50:010404
329	16:50:010616	16:50:010617	16:50:010612	16:50:010611	16:50:010606	16:50:010610
330	16:50:010615	16:50:010405	16:50:010402	16:50:010309	16:50:010312	16:50:010311
331	16:50:010310	16:50:010605	16:50:010601	16:50:010502	16:50:010501	16:50:010316
332	16:50:010317	16:50:010318	16:50:010328	16:50:010322	16:50:010323	16:50:010319
333	16:50:010313	16:50:010314	16:50:010307	16:50:010304	16:50:010303	16:50:010306
334	16:50:010305	16:50:010302	16:50:010301	16:50:010209	16:50:010208	16:50:010205
335	16:50:010203	16:50:010206	16:50:010204	16:50:011805	16:50:011801	16:50:011802
336	16:50:011807	16:50:011806	16:50:011810	16:50:011907	16:50:011906	16:50:011813
337	16:50:011814	16:50:011811	16:50:011808	16:50:011812	16:50:011815	16:50:011809
338	16:50:010210	16:50:011804	16:50:011803	16:50:010207	16:50:011705	16:50:011706
339	16:50:010213	16:50:010216	16:50:011710	16:50:011702	16:50:011704	16:50:011816
340	16:50:011819	16:50:011821	16:50:011823	16:50:011822	16:50:011818	16:50:011820
341	16:50:011817	16:50:011904	16:50:011905	16:50:011903	16:50:090203	16:50:090204
342	16:50:011901	16:50:030102	16:50:030101	16:50:090202	16:50:090302	16:50:090108
343	16:50:090303	16:50:090612	16:50:090613	16:50:090615	16:50:090616	16:50:100601
344	16:50:090710	16:50:090609	16:50:090614	16:50:090608	16:50:090607	16:50:090579
345	16:50:090580	16:50:090581	16:50:090704	16:50:090709	16:50:090707	16:50:090705
346	16:50:090708	16:50:100602	16:50:040101	16:50:010334	16:50:010333	16:50:010327
347	16:50:010101	16:50:010201	16:50:011902	16:50:010326	16:50:010325	16:50:010321
348	16:50:010315	16:50:010202	16:50:010308	16:50:010320	16:50:010324	16:50:010329
349	16:50:010507	16:50:010503	16:50:010505	16:50:010330	16:50:010332	16:50:010331

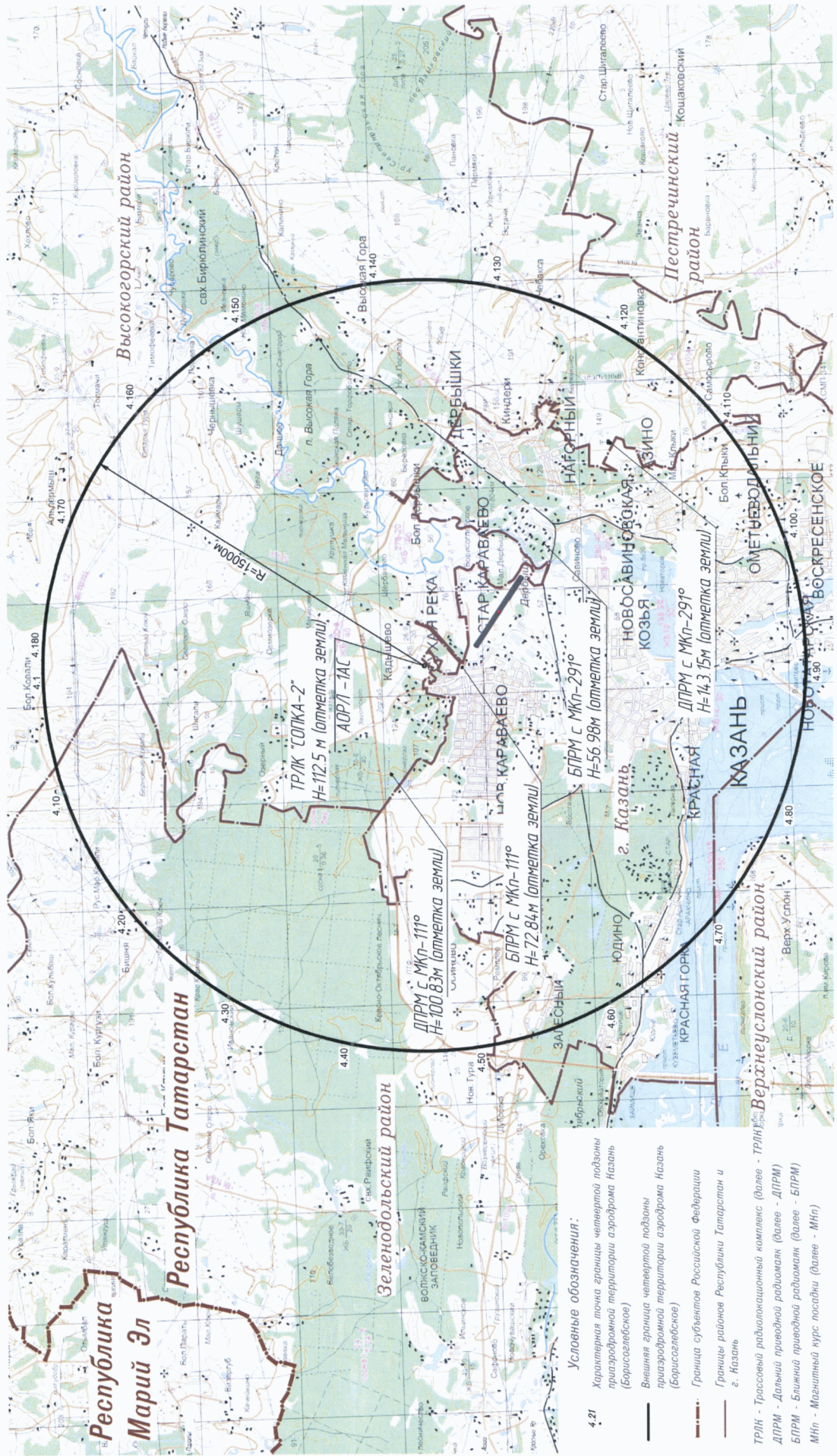


350	16:50:010508	16:50:110603	16:50:110512	16:50:110508	16:50:110511	16:50:110510
351	16:50:110601	16:50:110602	16:50:110605	16:50:010801	16:50:130103	16:50:130104
352	16:50:010803	16:50:010704	16:50:010802	16:50:010703	16:50:010702	16:50:010603
353	16:50:010701	16:50:010602	16:50:010506	16:50:010504	16:50:010604	16:50:010609
354	16:50:010608	16:50:010607	16:50:010613	16:50:010614	16:50:011002	16:50:010904
355	16:50:010903	16:50:010902	16:50:011118	16:50:011120	16:50:011008	16:50:011007
356	16:50:011005	16:50:011004	16:50:011011	16:50:011119	16:50:011012	16:50:011014
357	16:50:011009	16:50:011010	16:50:060601	16:50:011003	16:50:011006	16:50:011001
358	16:50:060602	16:50:050137	16:50:060604	16:50:060605	16:50:050148	16:50:050139
359	16:50:050150	16:50:050138	16:50:050149	16:50:060102	16:50:060612	16:50:060610
360	16:50:060609	16:50:060608	16:50:060606	16:50:060611	16:50:060607	16:50:060613
361	16:50:060614	16:50:060616	16:50:060615	16:50:060617	16:50:060623	16:50:060621
362	16:50:060629	16:50:060618	16:50:060624	16:50:060625	16:50:060627	16:50:060632
363	16:50:060404	16:50:060403	16:50:060631	16:50:060626	16:50:060630	16:50:060402
364	16:50:060406	16:50:060401	16:50:060502	16:50:060501	16:50:060628	16:50:011308
365	16:50:011365	16:50:011307	16:50:011243	16:50:011242	16:50:060619	16:50:011239
366	16:50:011241	16:50:011233	16:50:011234	16:50:060620	16:50:060622	16:50:060603
367	16:50:011015	16:50:011016	16:50:011238	16:50:011017	16:50:011237	16:50:011235
368	16:50:011236	16:50:011230	16:50:011226	16:50:011229	16:50:011225	16:50:011209
369	16:50:011207	16:50:011205	16:50:011132	16:50:011216	16:50:011217	16:50:011208
370	16:50:011206	16:50:011212	16:50:011213	16:50:011211	16:50:011215	16:50:011222
371	16:50:011214	16:50:011221	16:50:011223	16:50:011218	16:50:011224	16:50:011228
372	16:50:011227	16:50:011231	16:50:011240	16:50:011306	16:50:011305	16:50:011304
373	16:50:011314	16:50:011303	16:50:011302	16:50:011310	16:50:011219	16:50:011313
374	16:50:011312	16:50:011317	16:50:011311	16:50:011320	16:50:011301	16:50:011210
375	16:50:011220	16:50:011202	16:50:011244	16:50:011201	16:50:011366	16:50:011315
376	16:50:011321	16:50:011309	16:50:011316	16:50:011323	16:50:011319	16:50:011335
377	16:50:011322	16:50:070110	16:50:011367	16:50:011368	16:50:070114	16:50:070113
378	16:50:070111	16:50:070108	16:50:070107	16:50:070101	16:50:070102	16:50:011403
379	16:50:011203	16:50:011408	16:50:011413	16:50:011411	16:50:070103	16:50:070104
380	16:50:011416	16:50:070105	16:50:070117	16:50:070116	16:50:070106	16:50:070115
381	16:50:070112	16:50:070109	16:50:070118	16:50:070406	16:50:070404	16:50:011360
382	16:50:060506	16:50:060504	16:50:011362	16:50:060503	16:50:011351	16:50:011359
383	16:50:011363	16:50:011364	16:50:011352	16:50:011347	16:50:011350	16:50:011353
384	16:50:011358	16:50:011356	16:50:011355	16:50:011349	16:50:011361	16:50:011357
385	16:50:011354	16:50:011334	16:50:011369	16:50:011336	16:50:011330	16:50:011326
386	16:50:011324	16:50:011331	16:50:011338	16:50:011337	16:50:011341	16:50:011342
387	16:50:011345	6:50:011346	6:50:011348	6:50:011344	6:50:011343	6:50:011340
388	16:50:011339	16:50:011332	16:50:011325	16:50:011327	16:50:011318	16:50:011328
389	16:50:011333	16:50:011329	16:50:060505	16:50:060405	16:50:060507	16:50:060509
390	16:50:060303	16:50:060301	16:50:060307	16:50:060305	16:50:060308	16:50:060304
391	16:50:060314	16:50:060311	16:50:060310	16:50:060315	16:50:060312	16:50:060202
392	16:50:060201	16:50:060316	16:50:060313	16:50:060306	16:50:060309	16:50:060302
393	16:50:150306	16:50:150311	16:16:120602	16:50:150309	16:50:150303	16:50:150304
394	16:50:150307	16:50:150305	16:50:150308	16:50:150404	16:50:150401	16:50:150409
395	16:50:150405	16:50:150406	16:50:150407	16:50:150408	16:50:150411	16:50:150410
396	16:50:150302	16:50:150412	16:50:150413	16:50:150414	16:50:150416	16:50:150415
397	16:16:120207	16:16:120208	16:16:120202	16:16:120203	16:50:260401	16:16:120131
398	16:16:120132	16:16:120129	16:16:120128	16:16:120135	16:16:120201	16:50:260101
399	16:50:140115	16:50:140114	16:50:140113	16:50:140111	16:50:260104	16:16:120601
400	16:50:260103	16:50:260106	16:50:260105	16:50:260109	16:50:260107	16:50:260116
401	16:50:260110	16:50:260115	16:50:260113	16:50:260114	16:16:120103	16:50:260102
402	16:16:120134	16:16:120108	16:16:120126	16:16:120127	16:16:120125	16:16:120109
403	16:16:120114	16:50:260126	16:50:260122	16:50:260123	16:50:260121	16:50:260117
404	16:50:260120	16:50:260119	16:50:260111	16:50:260118	16:50:260112	16:50:260125
405	16:50:260124	16:50:260127	16:50:260128	16:50:140359	16:50:140357	16:50:140360
406	16:50:140356	16:50:140349	16:50:140350	16:50:140351	16:50:140348	16:50:140352
407	16:50:140211	16:50:140212	16:50:140361	16:50:140101	16:50:140209	16:50:050136
408	16:50:050135	16:50:050147	16:50:050152	16:50:140103	16:50:140102	16:50:050153
409	16:50:140105	16:50:140106	16:50:140107	16:50:140110	16:50:140112	16:50:140109

410	16:50:140108	16:50:150301	16:50:150417	16:50:150418	16:50:150419	16:50:050151
411	16:50:060101	16:50:050144	16:50:050141	16:50:050143	16:50:050145	16:50:050140
412	16:50:050101	16:50:130101	16:50:050123	16:50:050122	16:50:050142	16:50:050146
413	16:50:050124	16:50:050105	16:50:050125	16:50:050106	16:50:050107	16:50:050117
414	16:50:050126	16:50:050128	16:50:050129	16:50:050130	16:50:050131	16:50:050132
415	16:50:050121	16:50:050133	16:50:050116	16:50:050134	16:50:140204	16:50:140206
416	16:50:140207	16:50:140210	16:50:140208	16:50:140355	16:50:140205	16:50:140426
417	16:50:140203	16:50:050203	16:50:140201	16:50:140202	16:50:050109	16:50:050113
418	16:50:050108	16:50:050112	16:50:050111	16:50:050110	16:50:050115	16:50:050120
419	16:50:050114	16:50:050119	16:50:050118	16:50:050127	16:50:050104	16:50:050103
420	16:50:050202	16:50:050102	16:50:130102	16:50:110804	16:50:110807	16:50:130207
421	16:50:130205	16:50:130206	16:50:050210	16:50:050211	16:50:140421	16:50:140515
422	16:50:250801	16:50:130204	16:50:281446	16:50:281445	-	-

8.5. Графическое изображение внешних границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 7.

Схема 7



- Условные обозначения:**
- 4.21 Характерная точка границы четвертой подзоны приазрофной территории аэродрома Казань (Борисоглебское)
  - Внешняя граница четвертой подзоны приазрофной территории аэродрома Казань (Борисоглебское)
  - Граница субъектов Российской Федерации
  - Границы районов Республики Татарстан и г. Казань
  - Трассовый радиолокационный комплекс (далее - ТРИК)
  - ДПРМ - Дальний приподной радиомаяк (далее - ДПРМ)
  - БПРМ - Ближний приподной радиомаяк (далее - БПРМ)
  - МНп - Магнитный курс посадной (далее - МНп)

Масштаб 1 : 145 000

8.6. Перечень координат характерных точек границ зон ограничения от ТРЛК «Сопка-2» четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 8.4.

Таблица 8.4

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
Зона запрета строительства		
1	488057.62	1304216.15
2	488049.83	1304104.81
3	488026.63	1303995.64
4	487988.46	1303890.76
5	487936.06	1303792.21
6	487870.45	1303701.91
7	487792.92	1303621.63
8	487704.97	1303552.91
9	487608.32	1303497.11
10	487504.83	1303455.30
11	487396.54	1303428.30
12	487285.54	1303416.63
13	487174.00	1303420.53
14	487064.08	1303439.91
15	486957.93	1303474.40
16	486857.62	1303523.32
17	486765.09	1303585.74
18	486682.15	1303660.42
19	486610.41	1303745.92
20	486551.26	1303840.57
21	486505.86	1303942.53
22	486475.10	1304049.82
23	486459.57	1304160.34
24	486459.57	1304271.95
25	486475.10	1304382.47
26	486505.86	1304489.76
27	486551.26	1304591.72
28	486610.41	1304686.37
29	486682.15	1304771.87
30	486765.09	1304846.55
31	486857.62	1304908.97
32	486957.93	1304957.89
33	487064.08	1304992.38
34	487174.00	1305011.76
35	487285.54	1305015.66
36	487396.54	1305003.99
37	487504.83	1304976.99
38	487608.32	1304935.18
39	487704.97	1304879.38
40	487792.92	1304810.66
41	487870.45	1304730.38
42	487936.06	1304640.08
43	487988.46	1304541.53
44	488026.63	1304436.65
45	488049.83	1304327.48
1	488057.62	1304216.15
Зона ограничения строительства по высоте		
Сектор 1		

1	488057.62	1304216.15
2	488049.83	1304104.81
3	488026.63	1303995.64
4	487988.46	1303890.76
5	487936.06	1303792.21
6	487870.45	1303701.91
7	487792.92	1303621.63
8	487704.97	1303552.91
9	487608.32	1303497.11
10	487504.83	1303455.30
11	487396.54	1303428.30
12	487285.54	1303416.63
13	487174.00	1303420.53
14	487064.08	1303439.91
15	486957.93	1303474.40
16	486857.62	1303523.32
17	486765.09	1303585.74
18	486682.15	1303660.42
4108	486667.12	1303678.32
4107	486632.51	1303613.22
81	486554.95	1303506.47
80	486641.96	1303428.13
79	486757.62	1303350.12
78	486883.01	1303288.96
77	487015.70	1303245.85
76	487153.09	1303221.62
75	487292.52	1303216.75
74	487431.27	1303231.34
73	487566.64	1303265.09
72	487695.99	1303317.35
71	487816.81	1303387.11
70	487926.75	1303473.00
69	488023.66	1303573.36
68	488105.67	1303686.23
67	488171.16	1303809.41
66	488218.88	1303940.51
65	488247.89	1304076.97
64	488257.62	1304216.15
63	488247.89	1304355.32
62	488218.88	1304491.78
61	488171.16	1304622.88
60	488105.67	1304746.06
59	488023.66	1304858.93
58	487926.75	1304959.29
57	487816.81	1305045.18
56	487695.99	1305114.94
55	487566.64	1305167.20
54	487431.27	1305200.95
53	487292.52	1305215.54
52	487153.09	1305210.67
51	487015.70	1305186.44
50	486883.01	1305143.33
49	486757.62	1305082.17
48	486641.96	1305004.16
47	486538.28	1304910.80
46	486487.89	1304850.76
4071	486550.50	1304785.93
4070	486617.07	1304694.31
29	486682.15	1304771.87
30	486765.09	1304846.55

31	486857.62	1304908.97
32	486957.93	1304957.89
33	487064.08	1304992.38
34	487174.00	1305011.76
35	487285.54	1305015.66
36	487396.54	1305003.99
37	487504.83	1304976.99
38	487608.32	1304935.18
39	487704.97	1304879.38
40	487792.92	1304810.66
41	487870.45	1304730.38
42	487936.06	1304640.08
43	487988.46	1304541.53
44	488026.63	1304436.65
45	488049.83	1304327.48
1	488057.62	1304216.15
Сектор 2		
46	486487.89	1304850.76
47	486538.28	1304910.80
48	486641.96	1305004.16
49	486757.62	1305082.17
50	486883.01	1305143.33
51	487015.70	1305186.44
52	487153.09	1305210.67
53	487292.52	1305215.54
54	487431.27	1305200.95
55	487566.64	1305167.20
56	487695.99	1305114.94
57	487816.81	1305045.18
58	487926.75	1304959.29
59	488023.66	1304858.93
60	488105.67	1304746.06
61	488171.16	1304622.88
62	488218.88	1304491.78
63	488247.89	1304355.32
64	488257.62	1304216.15
65	488247.89	1304076.97
66	488218.88	1303940.51
67	488171.16	1303809.41
68	488105.67	1303686.23
69	488023.66	1303573.36
70	487926.75	1303473.00
71	487816.81	1303387.11
72	487695.99	1303317.35
73	487566.64	1303265.09
74	487431.27	1303231.34
75	487292.52	1303216.75
76	487153.09	1303221.62
77	487015.70	1303245.85
78	486883.01	1303288.96
79	486757.62	1303350.12
80	486641.96	1303428.13
81	486554.95	1303506.47
4106	486550.50	1303500.35
4105	486453.59	1303399.99
4104	486343.65	1303314.10
4103	486222.83	1303244.34
138	486144.48	1303212.69
137	486173.43	1303179.55
136	486270.71	1303086.54

135	486375.94	1303002.62
134	486488.27	1302928.47
133	486606.79	1302864.69
132	486730.56	1302811.79
131	486858.56	1302770.20
130	486989.78	1302740.25
129	487123.16	1302722.18
128	487257.62	1302716.15
127	487392.08	1302722.18
126	487525.45	1302740.25
125	487656.67	1302770.20
124	487784.68	1302811.79
123	487908.44	1302864.69
122	488026.97	1302928.47
121	488139.30	1303002.62
120	488244.53	1303086.54
119	488341.81	1303179.55
118	488430.37	1303280.91
117	488509.48	1303389.80
116	488578.51	1303505.34
115	488636.91	1303626.61
114	488684.20	1303752.62
113	488720.01	1303882.36
112	488744.04	1304014.80
111	488756.11	1304148.85
110	488756.11	1304283.44
109	488744.04	1304417.49
108	488720.01	1304549.93
107	488684.20	1304679.67
106	488636.91	1304805.68
105	488578.51	1304926.95
104	488509.48	1305042.49
103	488430.37	1305151.38
102	488341.81	1305252.74
101	488244.53	1305345.75
100	488139.30	1305429.67
99	488026.97	1305503.82
98	487908.44	1305567.60
97	487784.68	1305620.50
96	487656.67	1305662.09
95	487525.45	1305692.04
94	487392.08	1305710.11
93	487257.62	1305716.15
92	487123.16	1305710.11
91	486989.78	1305692.04
90	486858.56	1305662.09
89	486730.56	1305620.50
88	486606.79	1305567.60
87	486488.27	1305503.82
86	486375.94	1305429.67
85	486270.71	1305345.75
84	486173.43	1305252.74
83	486084.87	1305151.38
82	486051.02	1305104.78
4075	486093.48	1305094.19
4074	486222.83	1305041.93
4073	486343.65	1304972.18
4072	486453.59	1304886.28
46	486487.89	1304850.76
Сектор 3		

82	486051.02	1305104.78
83	486084.87	1305151.38
84	486173.43	1305252.74
85	486270.71	1305345.75
86	486375.94	1305429.67
87	486488.27	1305503.82
88	486606.79	1305567.60
89	486730.56	1305620.50
90	486858.56	1305662.09
91	486989.78	1305692.04
92	487123.16	1305710.11
93	487257.62	1305716.15
94	487392.08	1305710.11
95	487525.45	1305692.04
96	487656.67	1305662.09
97	487784.68	1305620.50
98	487908.44	1305567.60
99	488026.97	1305503.82
100	488139.30	1305429.67
101	488244.53	1305345.75
102	488341.81	1305252.74
103	488430.37	1305151.38
104	488509.48	1305042.49
105	488578.51	1304926.95
106	488636.91	1304805.68
107	488684.20	1304679.67
108	488720.01	1304549.93
109	488744.04	1304417.49
110	488756.11	1304283.44
111	488756.11	1304148.85
112	488744.04	1304014.80
113	488720.01	1303882.36
114	488684.20	1303752.62
115	488636.91	1303626.61
116	488578.51	1303505.34
117	488509.48	1303389.80
118	488430.37	1303280.91
119	488341.81	1303179.55
120	488244.53	1303086.54
121	488139.30	1303002.62
122	488026.97	1302928.47
123	487908.44	1302864.69
124	487784.68	1302811.79
125	487656.67	1302770.20
126	487525.45	1302740.25
127	487392.08	1302722.18
128	487257.62	1302716.15
129	487123.16	1302722.18
130	486989.78	1302740.25
131	486858.56	1302770.20
132	486730.56	1302811.79
133	486606.79	1302864.69
134	486488.27	1302928.47
135	486375.94	1303002.62
136	486270.71	1303086.54
137	486173.43	1303179.55
138	486144.48	1303212.69
4102	486093.48	1303192.08
4101	485958.11	1303158.33
4100	485819.36	1303143.75



4099	485679.93	1303148.62
199	485554.82	1303170.68
198	485588.47	1303114.35
197	485693.96	1302969.17
196	485812.03	1302834.02
195	485941.74	1302710.00
194	486082.05	1302598.11
193	486231.82	1302499.25
192	486389.85	1302414.21
191	486554.87	1302343.68
190	486725.55	1302288.22
189	486900.51	1302248.29
188	487078.34	1302224.20
187	487257.62	1302216.15
186	487436.90	1302224.20
185	487614.73	1302248.29
184	487789.69	1302288.22
183	487960.37	1302343.68
182	488125.39	1302414.21
181	488283.42	1302499.25
180	488433.19	1302598.11
179	488573.50	1302710.00
178	488703.21	1302834.02
177	488821.28	1302969.17
176	488926.77	1303114.35
175	489018.81	1303268.41
174	489096.67	1303430.09
173	489159.73	1303598.11
172	489207.47	1303771.10
171	489239.52	1303947.68
170	489255.61	1304126.42
169	489255.61	1304305.87
168	489239.52	1304484.61
167	489207.47	1304661.19
166	489159.73	1304834.18
165	489096.67	1305002.20
164	489018.81	1305163.88
163	488926.77	1305317.94
162	488821.28	1305463.12
161	488703.21	1305598.27
160	488573.50	1305722.29
159	488433.19	1305834.18
158	488283.42	1305933.04
157	488125.39	1306018.08
156	487960.37	1306088.61
155	487789.69	1306144.07
154	487614.73	1306184.00
153	487436.90	1306208.09
152	487257.62	1306216.15
151	487078.34	1306208.09
150	486900.51	1306184.00
149	486725.55	1306144.07
148	486554.87	1306088.61
147	486389.85	1306018.08
146	486231.82	1305933.04
145	486082.05	1305834.18
144	485941.74	1305722.29
143	485812.03	1305598.27
142	485693.96	1305463.12
141	485588.47	1305317.94

140	485496.43	1305163.88
139	485459.07	1305086.32
4079	485542.54	1305113.43
4078	485679.93	1305137.66
4077	485819.36	1305142.53
4076	485958.11	1305127.95
82	486051.02	1305104.78
Сектор 4		
139	485459.07	1305086.32
140	485496.43	1305163.88
141	485588.47	1305317.94
142	485693.96	1305463.12
143	485812.03	1305598.27
144	485941.74	1305722.29
145	486082.05	1305834.18
146	486231.82	1305933.04
147	486389.85	1306018.08
148	486554.87	1306088.61
149	486725.55	1306144.07
150	486900.51	1306184.00
151	487078.34	1306208.09
152	487257.62	1306216.15
153	487436.90	1306208.09
154	487614.73	1306184.00
155	487789.69	1306144.07
156	487960.37	1306088.61
157	488125.39	1306018.08
158	488283.42	1305933.04
159	488433.19	1305834.18
160	488573.50	1305722.29
161	488703.21	1305598.27
162	488821.28	1305463.12
163	488926.77	1305317.94
164	489018.81	1305163.88
165	489096.67	1305002.20
166	489159.73	1304834.18
167	489207.47	1304661.19
168	489239.52	1304484.61
169	489255.61	1304305.87
170	489255.61	1304126.42
171	489239.52	1303947.68
172	489207.47	1303771.10
173	489159.73	1303598.11
174	489096.67	1303430.09
175	489018.81	1303268.41
176	488926.77	1303114.35
177	488821.28	1302969.17
178	488703.21	1302834.02
179	488573.50	1302710.00
180	488433.19	1302598.11
181	488283.42	1302499.25
182	488125.39	1302414.21
183	487960.37	1302343.68
184	487789.69	1302288.22
185	487614.73	1302248.29
186	487436.90	1302224.20
187	487257.62	1302216.15
188	487078.34	1302224.20
189	486900.51	1302248.29
190	486725.55	1302288.22

191	486554.87	1302343.68
192	486389.85	1302414.21
193	486231.82	1302499.25
194	486082.05	1302598.11
195	485941.74	1302710.00
196	485812.03	1302834.02
197	485693.96	1302969.17
198	485588.47	1303114.35
199	485554.82	1303170.68
4098	485542.54	1303172.84
4097	485409.85	1303215.95
4096	485284.46	1303277.11
4095	485168.80	1303355.13
4094	485065.12	1303448.48
4093	484975.44	1303555.35
4092	484901.51	1303673.67
4091	484844.77	1303801.12
4090	484806.31	1303935.23
4089	484786.89	1304073.38
4088	484786.89	1304212.89
4087	484806.31	1304351.05
4086	484844.77	1304485.16
4085	484901.51	1304612.61
4084	484975.44	1304730.92
4083	485065.12	1304837.80
4082	485168.80	1304931.15
4081	485284.46	1305009.16
4080	485409.85	1305070.32
139	485459.07	1305086.32
200	489755.69	1304118.00
201	489740.29	1303922.30
202	489709.58	1303728.42
203	489663.76	1303537.54
204	489603.10	1303350.85
205	489527.98	1303169.50
206	489438.86	1302994.59
207	489336.29	1302827.22
208	489220.91	1302668.41
209	489093.43	1302519.14
210	488954.62	1302380.34
211	488805.35	1302252.85
212	488646.54	1302137.47
213	488479.17	1302034.91
214	488304.27	1301945.79
215	488122.91	1301870.67
216	487936.22	1301810.01
217	487745.34	1301764.18
218	487551.46	1301733.47
219	487355.77	1301718.07
220	487159.47	1301718.07
221	486963.78	1301733.47
222	486769.89	1301764.18
223	486579.02	1301810.01
224	486392.33	1301870.67
225	486210.97	1301945.79
226	486036.07	1302034.91
227	485868.69	1302137.47
228	485709.88	1302252.85
229	485560.62	1302380.34
230	485421.81	1302519.14

231	485294.33	1302668.41
232	485178.95	1302827.22
233	485076.38	1302994.59
234	484987.26	1303169.50
235	484912.14	1303350.85
236	484851.48	1303537.54
237	484805.66	1303728.42
238	484774.95	1303922.30
239	484759.55	1304118.00
240	484759.55	1304314.29
241	484774.95	1304509.99
242	484805.66	1304703.87
243	484851.48	1304894.75
244	484912.14	1305081.44
245	484987.26	1305262.79
246	485076.38	1305437.70
247	485178.95	1305605.07
248	485294.33	1305763.88
249	485421.81	1305913.15
250	485560.62	1306051.95
251	485709.88	1306179.44
252	485868.69	1306294.82
253	486036.07	1306397.39
254	486210.97	1306486.50
255	486392.33	1306561.62
256	486579.02	1306622.28
257	486769.89	1306668.11
258	486963.78	1306698.82
259	487159.47	1306714.22
260	487355.77	1306714.22
261	487551.46	1306698.82
262	487745.34	1306668.11
263	487936.22	1306622.28
264	488122.91	1306561.62
265	488304.27	1306486.50
266	488479.17	1306397.39
267	488646.54	1306294.82
268	488805.35	1306179.44
269	488954.62	1306051.95
270	489093.43	1305913.15
271	489220.91	1305763.88
272	489336.29	1305605.07
273	489438.86	1305437.70
274	489527.98	1305262.79
275	489603.10	1305081.44
276	489663.76	1304894.75
277	489709.58	1304703.87
278	489740.29	1304509.99
279	489755.69	1304314.29
200	489755.69	1304118.00
139	485459.07	1305086.32
Сектор 5		
200	489755.69	1304118.00
201	489740.29	1303922.30
202	489709.58	1303728.42
203	489663.76	1303537.54
204	489603.10	1303350.85
205	489527.98	1303169.50
206	489438.86	1302994.59
207	489336.29	1302827.22

208	489220.91	1302668.41
209	489093.43	1302519.14
210	488954.62	1302380.34
211	488805.35	1302252.85
212	488646.54	1302137.47
213	488479.17	1302034.91
214	488304.27	1301945.79
215	488122.91	1301870.67
216	487936.22	1301810.01
217	487745.34	1301764.18
218	487551.46	1301733.47
219	487355.77	1301718.07
220	487159.47	1301718.07
221	486963.78	1301733.47
222	486769.89	1301764.18
223	486579.02	1301810.01
224	486392.33	1301870.67
225	486210.97	1301945.79
226	486036.07	1302034.91
227	485868.69	1302137.47
228	485709.88	1302252.85
229	485560.62	1302380.34
230	485421.81	1302519.14
231	485294.33	1302668.41
232	485178.95	1302827.22
233	485076.38	1302994.59
234	484987.26	1303169.50
235	484912.14	1303350.85
236	484851.48	1303537.54
237	484805.66	1303728.42
238	484774.95	1303922.30
239	484759.55	1304118.00
240	484759.55	1304314.29
241	484774.95	1304509.99
242	484805.66	1304703.87
243	484851.48	1304894.75
244	484912.14	1305081.44
245	484987.26	1305262.79
246	485076.38	1305437.70
247	485178.95	1305605.07
248	485294.33	1305763.88
249	485421.81	1305913.15
250	485560.62	1306051.95
251	485709.88	1306179.44
252	485868.69	1306294.82
253	486036.07	1306397.39
254	486210.97	1306486.50
255	486392.33	1306561.62
256	486579.02	1306622.28
257	486769.89	1306668.11
258	486963.78	1306698.82
259	487159.47	1306714.22
260	487355.77	1306714.22
261	487551.46	1306698.82
262	487745.34	1306668.11
263	487936.22	1306622.28
264	488122.91	1306561.62
265	488304.27	1306486.50
266	488479.17	1306397.39
267	488646.54	1306294.82

268	488805.35	1306179.44
269	488954.62	1306051.95
270	489093.43	1305913.15
271	489220.91	1305763.88
272	489336.29	1305605.07
273	489438.86	1305437.70
274	489527.98	1305262.79
275	489603.10	1305081.44
276	489663.76	1304894.75
277	489709.58	1304703.87
278	489740.29	1304509.99
279	489755.69	1304314.29
200	489755.69	1304118.00
280	490255.31	1304098.37
281	490236.82	1303863.53
282	490199.97	1303630.87
283	490144.98	1303401.82
284	490072.19	1303177.79
285	489982.05	1302960.17
286	489875.11	1302750.28
287	489752.03	1302549.43
288	489613.57	1302358.86
289	489460.59	1302179.74
290	489294.02	1302013.18
291	489114.90	1301860.19
292	488924.33	1301721.74
293	488723.48	1301598.66
294	488513.60	1301491.72
295	488295.97	1301401.57
296	488071.94	1301328.78
297	487842.89	1301273.79
298	487610.23	1301236.94
299	487375.40	1301218.46
300	487139.84	1301218.46
301	486905.01	1301236.94
302	486672.35	1301273.79
303	486443.30	1301328.78
304	486219.27	1301401.57
305	486001.64	1301491.72
306	485791.76	1301598.66
307	485590.91	1301721.74
308	485400.34	1301860.19
309	485221.22	1302013.18
310	485054.65	1302179.74
311	484901.67	1302358.86
312	484763.21	1302549.43
313	484640.13	1302750.28
314	484533.19	1302960.17
315	484443.05	1303177.79
316	484370.25	1303401.82
317	484315.26	1303630.87
318	484278.41	1303863.53
319	484259.93	1304098.37
320	484259.93	1304333.92
321	484278.41	1304568.76
322	484315.26	1304801.42
323	484370.25	1305030.47
324	484443.05	1305254.50
325	484533.19	1305472.12
326	484640.13	1305682.01

327	484763.21	1305882.86
328	484901.67	1306073.43
329	485054.65	1306252.55
330	485221.22	1306419.11
331	485400.34	1306572.10
332	485590.91	1306710.55
333	485791.76	1306833.63
334	486001.64	1306940.57
335	486219.27	1307030.72
336	486443.30	1307103.51
337	486672.35	1307158.50
338	486905.01	1307195.35
339	487139.84	1307213.83
340	487375.40	1307213.83
341	487610.23	1307195.35
342	487842.89	1307158.50
343	488071.94	1307103.51
344	488295.97	1307030.72
345	488513.60	1306940.57
346	488723.48	1306833.63
347	488924.33	1306710.55
348	489114.90	1306572.10
349	489294.02	1306419.11
350	489460.59	1306252.55
351	489613.57	1306073.43
352	489752.03	1305882.86
353	489875.11	1305682.01
354	489982.05	1305472.12
355	490072.19	1305254.50
356	490144.98	1305030.47
357	490199.97	1304801.42
358	490236.82	1304568.76
359	490255.31	1304333.92
280	490255.31	1304098.37
200	489755.69	1304118.00
Сектор 6		
280	490255.31	1304098.37
281	490236.82	1303863.53
282	490199.97	1303630.87
283	490144.98	1303401.82
284	490072.19	1303177.79
285	489982.05	1302960.17
286	489875.11	1302750.28
287	489752.03	1302549.43
288	489613.57	1302358.86
289	489460.59	1302179.74
290	489294.02	1302013.18
291	489114.90	1301860.19
292	488924.33	1301721.74
293	488723.48	1301598.66
294	488513.60	1301491.72
295	488295.97	1301401.57
296	488071.94	1301328.78
297	487842.89	1301273.79
298	487610.23	1301236.94
299	487375.40	1301218.46
300	487139.84	1301218.46
301	486905.01	1301236.94
302	486672.35	1301273.79
303	486443.30	1301328.78

304	486219.27	1301401.57
305	486001.64	1301491.72
306	485791.76	1301598.66
307	485590.91	1301721.74
308	485400.34	1301860.19
309	485221.22	1302013.18
310	485054.65	1302179.74
311	484901.67	1302358.86
312	484763.21	1302549.43
313	484640.13	1302750.28
314	484533.19	1302960.17
315	484443.05	1303177.79
316	484370.25	1303401.82
317	484315.26	1303630.87
318	484278.41	1303863.53
319	484259.93	1304098.37
320	484259.93	1304333.92
321	484278.41	1304568.76
322	484315.26	1304801.42
323	484370.25	1305030.47
324	484443.05	1305254.50
325	484533.19	1305472.12
326	484640.13	1305682.01
327	484763.21	1305882.86
328	484901.67	1306073.43
329	485054.65	1306252.55
330	485221.22	1306419.11
331	485400.34	1306572.10
332	485590.91	1306710.55
333	485791.76	1306833.63
334	486001.64	1306940.57
335	486219.27	1307030.72
336	486443.30	1307103.51
337	486672.35	1307158.50
338	486905.01	1307195.35
339	487139.84	1307213.83
340	487375.40	1307213.83
341	487610.23	1307195.35
342	487842.89	1307158.50
343	488071.94	1307103.51
344	488295.97	1307030.72
345	488513.60	1306940.57
346	488723.48	1306833.63
347	488924.33	1306710.55
348	489114.90	1306572.10
349	489294.02	1306419.11
350	489460.59	1306252.55
351	489613.57	1306073.43
352	489752.03	1305882.86
353	489875.11	1305682.01
354	489982.05	1305472.12
355	490072.19	1305254.50
356	490144.98	1305030.47
357	490199.97	1304801.42
358	490236.82	1304568.76
359	490255.31	1304333.92
280	490255.31	1304098.37
360	487959.36	1300788.05
361	487744.72	1300750.21
362	487501.77	1300724.67



363	487257.62	1300716.15
364	487013.47	1300724.67
365	486770.51	1300750.21
366	486529.93	1300792.63
367	486292.89	1300851.73
368	486060.55	1300927.22
369	485834.04	1301018.74
370	485614.47	1301125.83
371	485402.90	1301247.98
372	485200.37	1301384.59
373	485007.86	1301534.99
374	484826.31	1301698.46
375	484656.61	1301874.19
376	484499.58	1302061.33
377	484355.99	1302258.97
378	484226.53	1302466.15
379	484111.84	1302681.85
380	484012.48	1302905.02
381	483928.92	1303134.59
382	483861.58	1303369.42
383	483810.79	1303608.38
384	483776.79	1303850.30
385	483759.75	1304094.00
386	483759.75	1304338.29
387	483776.79	1304581.99
388	483810.79	1304823.91
389	483861.58	1305062.87
390	483928.92	1305297.70
391	484012.48	1305527.27
392	484111.84	1305750.44
393	484226.53	1305966.15
394	484355.99	1306173.32
395	484499.58	1306370.96
396	484656.61	1306558.10
397	484826.31	1306733.83
398	485007.86	1306897.30
399	485200.37	1307047.70
400	485402.90	1307184.31
401	485614.47	1307306.46
402	485834.04	1307413.55
403	486060.55	1307505.07
404	486292.89	1307580.56
405	486529.93	1307639.66
406	486770.51	1307682.08
407	487013.47	1307707.62
408	487257.62	1307716.15
409	487501.77	1307707.62
410	487744.72	1307682.08
411	487985.31	1307639.66
412	488222.35	1307580.56
413	488454.69	1307505.07
414	488681.20	1307413.55
415	488900.77	1307306.46
416	489112.34	1307184.31
417	489314.87	1307047.70
418	489507.38	1306897.30
419	489688.92	1306733.83
420	489858.63	1306558.10
421	490015.66	1306370.96
422	490159.25	1306173.32

423	490288.71	1305966.15
424	490403.40	1305750.44
425	490502.76	1305527.27
426	490586.32	1305297.70
427	490653.65	1305062.87
428	490704.45	1304823.91
429	490738.45	1304581.99
430	490755.49	1304338.29
431	490755.49	1304094.00
432	490738.45	1303850.30
433	490704.45	1303608.38
434	490653.65	1303369.42
435	490586.32	1303134.59
436	490502.76	1302905.02
437	490403.40	1302681.85
438	490288.71	1302466.15
439	490159.25	1302258.97
440	490015.66	1302061.33
441	489858.63	1301874.19
442	489688.92	1301698.46
443	489507.38	1301534.99
444	489314.87	1301384.59
445	489112.34	1301247.98
446	488900.77	1301125.83
447	488681.20	1301018.74
448	488605.38	1300988.10
4035	488594.78	1300989.22
4036	488455.35	1300984.35
4037	488317.96	1300960.12
4038	488185.27	1300917.01
4039	488059.88	1300855.85
360	487959.36	1300788.05
280	490255.31	1304098.37
Сектор 7		
360	487959.36	1300788.05
361	487744.72	1300750.21
362	487501.77	1300724.67
363	487257.62	1300716.15
364	487013.47	1300724.67
365	486770.51	1300750.21
366	486529.93	1300792.63
367	486292.89	1300851.73
368	486060.55	1300927.22
369	485834.04	1301018.74
370	485614.47	1301125.83
371	485402.90	1301247.98
372	485200.37	1301384.59
373	485007.86	1301534.99
374	484826.31	1301698.46
375	484656.61	1301874.19
376	484499.58	1302061.33
377	484355.99	1302258.97
378	484226.53	1302466.15
379	484111.84	1302681.85
380	484012.48	1302905.02
381	483928.92	1303134.59
382	483861.58	1303369.42
383	483810.79	1303608.38
384	483776.79	1303850.30
385	483759.75	1304094.00

386	483759.75	1304338.29
387	483776.79	1304581.99
388	483810.79	1304823.91
389	483861.58	1305062.87
390	483928.92	1305297.70
391	484012.48	1305527.27
392	484111.84	1305750.44
393	484226.53	1305966.15
394	484355.99	1306173.32
395	484499.58	1306370.96
396	484656.61	1306558.10
397	484826.31	1306733.83
398	485007.86	1306897.30
399	485200.37	1307047.70
400	485402.90	1307184.31
401	485614.47	1307306.46
402	485834.04	1307413.55
403	486060.55	1307505.07
404	486292.89	1307580.56
405	486529.93	1307639.66
406	486770.51	1307682.08
407	487013.47	1307707.62
408	487257.62	1307716.15
409	487501.77	1307707.62
410	487744.72	1307682.08
411	487985.31	1307639.66
412	488222.35	1307580.56
413	488454.69	1307505.07
414	488681.20	1307413.55
415	488900.77	1307306.46
416	489112.34	1307184.31
417	489314.87	1307047.70
418	489507.38	1306897.30
419	489688.92	1306733.83
420	489858.63	1306558.10
421	490015.66	1306370.96
422	490159.25	1306173.32
423	490288.71	1305966.15
424	490403.40	1305750.44
425	490502.76	1305527.27
426	490586.32	1305297.70
427	490653.65	1305062.87
428	490704.45	1304823.91
429	490738.45	1304581.99
430	490755.49	1304338.29
431	490755.49	1304094.00
432	490738.45	1303850.30
433	490704.45	1303608.38
434	490653.65	1303369.42
435	490586.32	1303134.59
436	490502.76	1302905.02
437	490403.40	1302681.85
438	490288.71	1302466.15
439	490159.25	1302258.97
440	490015.66	1302061.33
441	489858.63	1301874.19
442	489688.92	1301698.46
443	489507.38	1301534.99
444	489314.87	1301384.59
445	489112.34	1301247.98

446	488900.77	1301125.83
447	488681.20	1301018.74
448	488605.38	1300988.10
4034	488733.53	1300974.64
4033	488868.89	1300940.88
4032	488998.25	1300888.62
4031	489119.07	1300818.87
534	489225.06	1300736.06
533	489377.30	1300823.95
532	489608.76	1300980.08
531	489828.77	1301151.97
530	490036.25	1301338.79
529	490230.20	1301539.62
528	490409.66	1301753.50
527	490573.77	1301979.37
526	490721.72	1302216.15
525	490852.80	1302462.66
524	490966.35	1302717.72
523	491061.85	1302980.08
522	491138.80	1303248.46
521	491196.85	1303521.55
520	491235.71	1303798.03
519	491255.18	1304076.55
518	491255.18	1304355.74
517	491235.71	1304634.26
516	491196.85	1304910.74
515	491138.80	1305183.83
514	491061.85	1305452.21
513	490966.35	1305714.57
512	490852.80	1305969.63
511	490721.72	1306216.15
510	490573.77	1306452.92
509	490409.66	1306678.79
508	490230.20	1306892.67
507	490036.25	1307093.50
506	489828.77	1307280.32
505	489608.76	1307452.21
504	489377.30	1307608.34
503	489135.51	1307747.94
502	488884.57	1307870.33
501	488625.70	1307974.92
500	488360.17	1308061.19
499	488089.27	1308128.74
498	487814.31	1308177.22
497	487536.64	1308206.40
496	487257.62	1308216.15
495	486978.59	1308206.40
494	486700.93	1308177.22
493	486425.97	1308128.74
492	486155.07	1308061.19
491	485889.54	1307974.92
490	485630.67	1307870.33
489	485379.73	1307747.94
488	485137.94	1307608.34
487	484906.48	1307452.21
486	484686.47	1307280.32
485	484478.99	1307093.50
484	484285.04	1306892.67
483	484105.58	1306678.79
482	483941.47	1306452.92

481	483793.52	1306216.15
480	483662.44	1305969.63
479	483548.88	1305714.57
478	483453.39	1305452.21
477	483376.44	1305183.83
476	483318.39	1304910.74
475	483279.53	1304634.26
474	483260.06	1304355.74
473	483260.06	1304076.55
472	483279.53	1303798.03
471	483318.39	1303521.55
470	483376.44	1303248.46
469	483453.39	1302980.08
468	483548.88	1302717.72
467	483662.44	1302462.66
466	483793.52	1302216.15
465	483941.47	1301979.37
464	484105.58	1301753.50
463	484285.04	1301539.62
462	484478.99	1301338.79
461	484686.47	1301151.97
460	484906.48	1300980.08
459	485137.94	1300823.95
458	485379.73	1300684.35
457	485630.67	1300561.96
456	485889.54	1300457.37
455	486155.07	1300371.10
454	486425.97	1300303.55
453	486700.93	1300255.07
452	486978.59	1300225.89
451	487257.62	1300216.15
450	487536.64	1300225.89
449	487591.45	1300231.65
4048	487581.73	1299781.92
4047	487562.31	1299920.07
4046	487562.31	1300059.58
4045	487581.73	1300197.74
360	487959.36	1300788.05
Сектор 8		
449	487591.45	1300231.65
450	487536.64	1300225.89
451	487257.62	1300216.15
452	486978.59	1300225.89
453	486700.93	1300255.07
454	486425.97	1300303.55
455	486155.07	1300371.10
456	485889.54	1300457.37
457	485630.67	1300561.96
458	485379.73	1300684.35
459	485137.94	1300823.95
460	484906.48	1300980.08
461	484686.47	1301151.97
462	484478.99	1301338.79
463	484285.04	1301539.62
464	484105.58	1301753.50
465	483941.47	1301979.37
466	483793.52	1302216.15
467	483662.44	1302462.66
468	483548.88	1302717.72
469	483453.39	1302980.08

470	483376.44	1303248.46
471	483318.39	1303521.55
472	483279.53	1303798.03
473	483260.06	1304076.55
474	483260.06	1304355.74
475	483279.53	1304634.26
476	483318.39	1304910.74
477	483376.44	1305183.83
478	483453.39	1305452.21
479	483548.88	1305714.57
480	483662.44	1305969.63
481	483793.52	1306216.15
482	483941.47	1306452.92
483	484105.58	1306678.79
484	484285.04	1306892.67
485	484478.99	1307093.50
486	484686.47	1307280.32
487	484906.48	1307452.21
488	485137.94	1307608.34
489	485379.73	1307747.94
490	485630.67	1307870.33
491	485889.54	1307974.92
492	486155.07	1308061.19
493	486425.97	1308128.74
494	486700.93	1308177.22
495	486978.59	1308206.40
496	487257.62	1308216.15
497	487536.64	1308206.40
498	487814.31	1308177.22
499	488089.27	1308128.74
500	488360.17	1308061.19
501	488625.70	1307974.92
502	488884.57	1307870.33
503	489135.51	1307747.94
504	489377.30	1307608.34
505	489608.76	1307452.21
506	489828.77	1307280.32
507	490036.25	1307093.50
508	490230.20	1306892.67
509	490409.66	1306678.79
510	490573.77	1306452.92
511	490721.72	1306216.15
512	490852.80	1305969.63
513	490966.35	1305714.57
514	491061.85	1305452.21
515	491138.80	1305183.83
516	491196.85	1304910.74
517	491235.71	1304634.26
518	491255.18	1304355.74
519	491255.18	1304076.55
520	491235.71	1303798.03
521	491196.85	1303521.55
522	491138.80	1303248.46
523	491061.85	1302980.08
524	490966.35	1302717.72
525	490852.80	1302462.66
526	490721.72	1302216.15
527	490573.77	1301979.37
528	490409.66	1301753.50
529	490230.20	1301539.62

530	490036.25	1301338.79
531	489828.77	1301151.97
532	489608.76	1300980.08
533	489377.30	1300823.95
534	489225.06	1300736.06
4030	489229.01	1300732.97
4029	489325.92	1300632.62
4028	489407.93	1300519.75
4027	489473.42	1300396.56
647	489502.14	1300317.65
646	489608.86	1300379.26
645	489806.45	1300507.58
644	489997.05	1300646.06
643	490180.14	1300794.32
642	490355.21	1300951.96
641	490521.80	1301118.55
640	490679.45	1301293.63
639	490827.71	1301476.72
638	490966.19	1301667.32
637	491094.50	1301864.90
636	491212.30	1302068.93
635	491319.25	1302278.85
634	491415.08	1302494.07
633	491499.51	1302714.01
632	491572.31	1302938.08
631	491633.28	1303165.64
630	491682.27	1303396.09
629	491719.12	1303628.78
628	491743.75	1303863.08
627	491756.08	1304098.35
626	491756.08	1304333.94
625	491743.75	1304569.21
624	491719.12	1304803.51
623	491682.27	1305036.20
622	491633.28	1305266.65
621	491572.31	1305494.21
620	491499.51	1305718.28
619	491415.08	1305938.22
618	491319.25	1306153.44
617	491212.30	1306363.36
616	491094.50	1306567.39
615	490966.19	1306764.97
614	490827.71	1306955.57
613	490679.45	1307138.66
612	490521.80	1307313.74
611	490355.21	1307480.33
610	490180.14	1307637.97
609	489997.05	1307786.24
608	489806.45	1307924.71
607	489608.86	1308053.03
606	489404.83	1308170.82
605	489194.92	1308277.78
604	488979.69	1308373.60
603	488759.75	1308458.03
602	488535.69	1308530.83
601	488308.12	1308591.81
600	488077.68	1308640.79
599	487844.99	1308677.65
598	487610.68	1308702.27
597	487375.42	1308714.60

596	487139.82	1308714.60
595	486904.55	1308702.27
594	486670.25	1308677.65
593	486437.56	1308640.79
592	486207.11	1308591.81
591	485979.55	1308530.83
590	485755.49	1308458.03
589	485535.54	1308373.60
588	485320.32	1308277.78
587	485110.40	1308170.82
586	484906.38	1308053.03
585	484708.79	1307924.71
584	484518.19	1307786.24
583	484335.10	1307637.97
582	484160.02	1307480.33
581	483993.43	1307313.74
580	483835.79	1307138.66
579	483687.53	1306955.57
578	483549.05	1306764.97
577	483420.74	1306567.39
576	483302.94	1306363.36
575	483195.99	1306153.44
574	483100.16	1305938.22
573	483015.73	1305718.28
572	482942.93	1305494.21
571	482881.95	1305266.65
570	482832.97	1305036.20
569	482796.12	1304803.51
568	482771.49	1304569.21
567	482759.16	1304333.94
566	482759.16	1304098.35
565	482771.49	1303863.08
564	482796.12	1303628.78
563	482832.97	1303396.09
562	482881.95	1303165.64
561	482942.93	1302938.08
560	483015.73	1302714.01
559	483100.16	1302494.07
558	483195.99	1302278.85
557	483302.94	1302068.93
556	483420.74	1301864.90
555	483549.05	1301667.32
554	483687.53	1301476.72
553	483835.79	1301293.63
552	483993.43	1301118.55
551	484160.02	1300951.96
550	484335.10	1300794.32
549	484518.19	1300646.06
548	484708.79	1300507.58
547	484906.38	1300379.26
546	485110.40	1300261.47
545	485320.32	1300154.51
544	485535.54	1300058.69
543	485755.49	1299974.26
542	485979.55	1299901.46
541	486207.11	1299840.48
540	486437.56	1299791.50
539	486670.25	1299754.64
538	486904.55	1299730.02
537	487139.82	1299717.69



536	487375.42	1299717.69
535	487596.82	1299729.29
4048	487581.73	1299781.92
4047	487562.31	1299920.07
4046	487562.31	1300059.58
4045	487581.73	1300197.74
449	487591.45	1300231.65
Сектор 9		
535	487596.82	1299729.29
536	487375.42	1299717.69
537	487139.82	1299717.69
538	486904.55	1299730.02
539	486670.25	1299754.64
540	486437.56	1299791.50
541	486207.11	1299840.48
542	485979.55	1299901.46
543	485755.49	1299974.26
544	485535.54	1300058.69
545	485320.32	1300154.51
546	485110.40	1300261.47
547	484906.38	1300379.26
548	484708.79	1300507.58
549	484518.19	1300646.06
550	484335.10	1300794.32
551	484160.02	1300951.96
552	483993.43	1301118.55
553	483835.79	1301293.63
554	483687.53	1301476.72
555	483549.05	1301667.32
556	483420.74	1301864.90
557	483302.94	1302068.93
558	483195.99	1302278.85
559	483100.16	1302494.07
560	483015.73	1302714.01
561	482942.93	1302938.08
562	482881.95	1303165.64
563	482832.97	1303396.09
564	482796.12	1303628.78
565	482771.49	1303863.08
566	482759.16	1304098.35
567	482759.16	1304333.94
568	482771.49	1304569.21
569	482796.12	1304803.51
570	482832.97	1305036.20
571	482881.95	1305266.65
572	482942.93	1305494.21
573	483015.73	1305718.28
574	483100.16	1305938.22
575	483195.99	1306153.44
576	483302.94	1306363.36
577	483420.74	1306567.39
578	483549.05	1306764.97
579	483687.53	1306955.57
580	483835.79	1307138.66
581	483993.43	1307313.74
582	484160.02	1307480.33
583	484335.10	1307637.97
584	484518.19	1307786.24
585	484708.79	1307924.71
586	484906.38	1308053.03

587	485110.40	1308170.82
588	485320.32	1308277.78
589	485535.54	1308373.60
590	485755.49	1308458.03
591	485979.55	1308530.83
592	486207.11	1308591.81
593	486437.56	1308640.79
594	486670.25	1308677.65
595	486904.55	1308702.27
596	487139.82	1308714.60
597	487375.42	1308714.60
598	487610.68	1308702.27
599	487844.99	1308677.65
600	488077.68	1308640.79
601	488308.12	1308591.81
602	488535.69	1308530.83
603	488759.75	1308458.03
604	488979.69	1308373.60
605	489194.92	1308277.78
606	489404.83	1308170.82
607	489608.86	1308053.03
608	489806.45	1307924.71
609	489997.05	1307786.24
610	490180.14	1307637.97
611	490355.21	1307480.33
612	490521.80	1307313.74
613	490679.45	1307138.66
614	490827.71	1306955.57
615	490966.19	1306764.97
616	491094.50	1306567.39
617	491212.30	1306363.36
618	491319.25	1306153.44
619	491415.08	1305938.22
620	491499.51	1305718.28
621	491572.31	1305494.21
622	491633.28	1305266.65
623	491682.27	1305036.20
624	491719.12	1304803.51
625	491743.75	1304569.21
626	491756.08	1304333.94
627	491756.08	1304098.35
628	491743.75	1303863.08
629	491719.12	1303628.78
630	491682.27	1303396.09
631	491633.28	1303165.64
632	491572.31	1302938.08
633	491499.51	1302714.01
634	491415.08	1302494.07
635	491319.25	1302278.85
636	491212.30	1302068.93
637	491094.50	1301864.90
638	490966.19	1301667.32
639	490827.71	1301476.72
640	490679.45	1301293.63
641	490521.80	1301118.55
642	490355.21	1300951.96
643	490180.14	1300794.32
644	489997.05	1300646.06
645	489806.45	1300507.58
646	489608.86	1300379.26

647	489502.14	1300317.65
4026	489521.14	1300265.47
4025	489550.15	1300129.00
4069	489559.88	1299989.83
4068	489550.15	1299850.65
762	489532.00	1299765.29
761	489643.41	1299822.06
760	489870.11	1299952.94
759	490089.65	1300095.51
758	490301.43	1300249.38
757	490504.86	1300414.12
756	490699.39	1300589.27
755	490884.49	1300774.37
754	491059.65	1300968.90
753	491224.39	1301172.34
752	491378.25	1301384.11
751	491520.82	1301603.65
750	491651.70	1301830.35
749	491770.55	1302063.59
748	491877.02	1302302.73
747	491970.83	1302547.11
746	492051.72	1302796.07
745	492119.47	1303048.92
744	492173.89	1303304.97
743	492214.84	1303563.51
742	492242.21	1303823.85
741	492255.91	1304085.26
740	492255.91	1304347.03
739	492242.21	1304608.44
738	492214.84	1304868.78
737	492173.89	1305127.32
736	492119.47	1305383.37
735	492051.72	1305636.22
734	491970.83	1305885.18
733	491877.02	1306129.56
732	491770.55	1306368.70
731	491651.70	1306601.94
730	491520.82	1306828.64
729	491378.25	1307048.18
728	491224.39	1307259.95
727	491059.65	1307463.39
726	490884.49	1307657.92
725	490699.39	1307843.02
724	490504.86	1308018.17
723	490301.43	1308182.91
722	490089.65	1308336.78
721	489870.11	1308479.35
720	489643.41	1308610.23
719	489410.17	1308729.07
718	489171.04	1308835.54
717	488926.65	1308929.35
716	488677.70	1309010.24
715	488424.85	1309077.99
714	488168.80	1309132.42
713	487910.25	1309173.37
712	487649.91	1309200.73
711	487388.50	1309214.43
710	487126.73	1309214.43
709	486865.32	1309200.73
708	486604.99	1309173.37

707	486346.44	1309132.42
706	486090.39	1309077.99
705	485837.54	1309010.24
704	485588.58	1308929.35
703	485344.20	1308835.54
702	485105.06	1308729.07
701	484871.83	1308610.23
700	484645.13	1308479.35
699	484425.59	1308336.78
698	484213.81	1308182.91
697	484010.38	1308018.17
696	483815.85	1307843.02
695	483630.75	1307657.92
694	483455.59	1307463.39
693	483290.85	1307259.95
692	483136.99	1307048.18
691	482994.42	1306828.64
690	482863.53	1306601.94
689	482744.69	1306368.70
688	482638.22	1306129.56
687	482544.41	1305885.18
686	482463.52	1305636.22
685	482395.77	1305383.37
684	482341.34	1305127.32
683	482300.39	1304868.78
682	482273.03	1304608.44
681	482259.33	1304347.03
680	482259.33	1304085.26
679	482273.03	1303823.85
678	482300.39	1303563.51
677	482341.34	1303304.97
676	482395.77	1303048.92
675	482463.52	1302796.07
674	482544.41	1302547.11
673	482638.22	1302302.73
672	482744.69	1302063.59
671	482863.53	1301830.35
670	482994.42	1301603.65
669	483136.99	1301384.11
668	483290.85	1301172.34
667	483455.59	1300968.90
666	483630.75	1300774.37
665	483815.85	1300589.27
664	484010.38	1300414.12
663	484213.81	1300249.38
662	484425.59	1300095.51
661	484645.13	1299952.94
660	484871.83	1299822.06
659	485105.06	1299703.22
658	485344.20	1299596.75
657	485588.58	1299502.94
656	485837.54	1299422.05
655	486090.39	1299354.30
654	486346.44	1299299.87
653	486604.99	1299258.92
652	486865.32	1299231.56
651	487126.73	1299217.86
650	487388.50	1299217.86
649	487649.91	1299231.56
648	487883.87	1299256.15

4052	487840.54	1299295.17
4051	487750.86	1299402.04
4050	487676.93	1299520.36
4049	487620.18	1299647.81
535	487596.82	1299729.29
Сектор 10		
648	487883.87	1299256.15
649	487649.91	1299231.56
650	487388.50	1299217.86
651	487126.73	1299217.86
652	486865.32	1299231.56
653	486604.99	1299258.92
654	486346.44	1299299.87
655	486090.39	1299354.30
656	485837.54	1299422.05
657	485588.58	1299502.94
658	485344.20	1299596.75
659	485105.06	1299703.22
660	484871.83	1299822.06
661	484645.13	1299952.94
662	484425.59	1300095.51
663	484213.81	1300249.38
664	484010.38	1300414.12
665	483815.85	1300589.27
666	483630.75	1300774.37
667	483455.59	1300968.90
668	483290.85	1301172.34
669	483136.99	1301384.11
670	482994.42	1301603.65
671	482863.53	1301830.35
672	482744.69	1302063.59
673	482638.22	1302302.73
674	482544.41	1302547.11
675	482463.52	1302796.07
676	482395.77	1303048.92
677	482341.34	1303304.97
678	482300.39	1303563.51
679	482273.03	1303823.85
680	482259.33	1304085.26
681	482259.33	1304347.03
682	482273.03	1304608.44
683	482300.39	1304868.78
684	482341.34	1305127.32
685	482395.77	1305383.37
686	482463.52	1305636.22
687	482544.41	1305885.18
688	482638.22	1306129.56
689	482744.69	1306368.70
690	482863.53	1306601.94
691	482994.42	1306828.64
692	483136.99	1307048.18
693	483290.85	1307259.95
694	483455.59	1307463.39
695	483630.75	1307657.92
696	483815.85	1307843.02
697	484010.38	1308018.17
698	484213.81	1308182.91
699	484425.59	1308336.78
700	484645.13	1308479.35
701	484871.83	1308610.23

702	485105.06	1308729.07
703	485344.20	1308835.54
704	485588.58	1308929.35
705	485837.54	1309010.24
706	486090.39	1309077.99
707	486346.44	1309132.42
708	486604.99	1309173.37
709	486865.32	1309200.73
710	487126.73	1309214.43
711	487388.50	1309214.43
712	487649.91	1309200.73
713	487910.25	1309173.37
714	488168.80	1309132.42
715	488424.85	1309077.99
716	488677.70	1309010.24
717	488926.65	1308929.35
718	489171.04	1308835.54
719	489410.17	1308729.07
720	489643.41	1308610.23
721	489870.11	1308479.35
722	490089.65	1308336.78
723	490301.43	1308182.91
724	490504.86	1308018.17
725	490699.39	1307843.02
726	490884.49	1307657.92
727	491059.65	1307463.39
728	491224.39	1307259.95
729	491378.25	1307048.18
730	491520.82	1306828.64
731	491651.70	1306601.94
732	491770.55	1306368.70
733	491877.02	1306129.56
734	491970.83	1305885.18
735	492051.72	1305636.22
736	492119.47	1305383.37
737	492173.89	1305127.32
738	492214.84	1304868.78
739	492242.21	1304608.44
740	492255.91	1304347.03
741	492255.91	1304085.26
742	492242.21	1303823.85
743	492214.84	1303563.51
744	492173.89	1303304.97
745	492119.47	1303048.92
746	492051.72	1302796.07
747	491970.83	1302547.11
748	491877.02	1302302.73
749	491770.55	1302063.59
750	491651.70	1301830.35
751	491520.82	1301603.65
752	491378.25	1301384.11
753	491224.39	1301172.34
754	491059.65	1300968.90
755	490884.49	1300774.37
756	490699.39	1300589.27
757	490504.86	1300414.12
758	490301.43	1300249.38
759	490089.65	1300095.51
760	489870.11	1299952.94
761	489643.41	1299822.06

762	489532.00	1299765.29
4067	489521.14	1299714.19
4066	489473.42	1299583.09
4065	489407.93	1299459.91
4064	489325.92	1299347.04
4063	489229.01	1299246.68
4062	489119.07	1299160.79
4061	488998.25	1299091.03
4060	488868.89	1299038.77
4059	488733.53	1299005.02
4058	488594.78	1298990.44
4057	488455.35	1298995.31
4056	488317.96	1299019.53
4055	488185.27	1299062.64
4054	488059.88	1299123.80
4053	487944.22	1299201.82
648	487883.87	1299256.15
763	492755.73	1304072.17
764	492740.66	1303784.62
765	492710.57	1303498.25
766	492665.52	1303213.85
767	492605.65	1302932.20
768	492531.13	1302654.06
769	492442.15	1302380.21
770	492338.96	1302111.39
771	492221.84	1301848.33
772	492091.11	1301591.77
773	491947.14	1301342.40
774	491790.31	1301100.91
775	491621.06	1300867.96
776	491439.85	1300644.18
777	491247.18	1300430.19
778	491043.57	1300226.59
779	490829.58	1300033.91
780	490605.81	1299852.70
781	490372.85	1299683.45
782	490131.36	1299526.62
783	489881.99	1299382.65
784	489625.43	1299251.93
785	489362.38	1299134.81
786	489093.56	1299031.62
787	488819.70	1298942.64
788	488541.57	1298868.11
789	488259.91	1298808.24
790	487975.51	1298763.20
791	487689.14	1298733.10
792	487401.59	1298718.03
793	487113.65	1298718.03
794	486826.09	1298733.10
795	486539.72	1298763.20
796	486255.32	1298808.24
797	485973.67	1298868.11
798	485695.53	1298942.64
799	485421.68	1299031.62
800	485152.86	1299134.81
801	484889.81	1299251.93
802	484633.25	1299382.65
803	484383.88	1299526.62
804	484142.38	1299683.45
805	483909.43	1299852.70

806	483685.65	1300033.91
807	483471.67	1300226.59
808	483268.06	1300430.19
809	483075.39	1300644.18
810	482894.18	1300867.96
811	482724.93	1301100.91
812	482568.10	1301342.40
813	482424.12	1301591.77
814	482293.40	1301848.33
815	482176.28	1302111.39
816	482073.09	1302380.21
817	481984.11	1302654.06
818	481909.58	1302932.20
819	481849.72	1303213.85
820	481804.67	1303498.25
821	481774.57	1303784.62
822	481759.50	1304072.17
823	481759.50	1304360.12
824	481774.57	1304647.67
825	481804.67	1304934.04
826	481849.72	1305218.44
827	481909.58	1305500.09
828	481984.11	1305778.23
829	482073.09	1306052.08
830	482176.28	1306320.90
831	482293.40	1306583.96
832	482424.12	1306840.52
833	482568.10	1307089.89
834	482724.93	1307331.38
835	482894.18	1307564.33
836	483075.39	1307788.11
837	483268.06	1308002.10
838	483471.67	1308205.70
839	483685.65	1308398.38
840	483909.43	1308579.59
841	484142.38	1308748.84
842	484383.88	1308905.67
843	484633.25	1309049.64
844	484889.81	1309180.36
845	485152.86	1309297.48
846	485421.68	1309400.67
847	485695.53	1309489.65
848	485973.67	1309564.18
849	486255.32	1309624.05
850	486539.72	1309669.09
851	486826.09	1309699.19
852	487113.65	1309714.26
853	487401.59	1309714.26
854	487689.14	1309699.19
855	487975.51	1309669.09
856	488259.91	1309624.05
857	488541.57	1309564.18
858	488819.70	1309489.65
859	489093.56	1309400.67
860	489362.38	1309297.48
861	489625.43	1309180.36
862	489881.99	1309049.64
863	490131.36	1308905.67
864	490372.85	1308748.84
865	490605.81	1308579.59



866	490829.58	1308398.38
867	491043.57	1308205.70
868	491247.18	1308002.10
869	491439.85	1307788.11
870	491621.06	1307564.33
871	491790.31	1307331.38
872	491947.14	1307089.89
873	492091.11	1306840.52
874	492221.84	1306583.96
875	492338.96	1306320.90
876	492442.15	1306052.08
877	492531.13	1305778.23
878	492605.65	1305500.09
879	492665.52	1305218.44
880	492710.57	1304934.04
881	492740.66	1304647.67
882	492755.73	1304360.12
763	492755.73	1304072.17
648	487883.87	1299256.15
Сектор 11		
763	492755.73	1304072.17
764	492740.66	1303784.62
765	492710.57	1303498.25
766	492665.52	1303213.85
767	492605.65	1302932.20
768	492531.13	1302654.06
769	492442.15	1302380.21
770	492338.96	1302111.39
771	492221.84	1301848.33
772	492091.11	1301591.77
773	491947.14	1301342.40
774	491790.31	1301100.91
775	491621.06	1300867.96
776	491439.85	1300644.18
777	491247.18	1300430.19
778	491043.57	1300226.59
779	490829.58	1300033.91
780	490605.81	1299852.70
781	490372.85	1299683.45
782	490131.36	1299526.62
783	489881.99	1299382.65
784	489625.43	1299251.93
785	489362.38	1299134.81
786	489093.56	1299031.62
787	488819.70	1298942.64
788	488541.57	1298868.11
789	488259.91	1298808.24
790	487975.51	1298763.20
791	487689.14	1298733.10
792	487401.59	1298718.03
793	487113.65	1298718.03
794	486826.09	1298733.10
795	486539.72	1298763.20
796	486255.32	1298808.24
797	485973.67	1298868.11
798	485695.53	1298942.64
799	485421.68	1299031.62
800	485152.86	1299134.81
801	484889.81	1299251.93
802	484633.25	1299382.65

803	484383.88	1299526.62
804	484142.38	1299683.45
805	483909.43	1299852.70
806	483685.65	1300033.91
807	483471.67	1300226.59
808	483268.06	1300430.19
809	483075.39	1300644.18
810	482894.18	1300867.96
811	482724.93	1301100.91
812	482568.10	1301342.40
813	482424.12	1301591.77
814	482293.40	1301848.33
815	482176.28	1302111.39
816	482073.09	1302380.21
817	481984.11	1302654.06
818	481909.58	1302932.20
819	481849.72	1303213.85
820	481804.67	1303498.25
821	481774.57	1303784.62
822	481759.50	1304072.17
823	481759.50	1304360.12
824	481774.57	1304647.67
825	481804.67	1304934.04
826	481849.72	1305218.44
827	481909.58	1305500.09
828	481984.11	1305778.23
829	482073.09	1306052.08
830	482176.28	1306320.90
831	482293.40	1306583.96
832	482424.12	1306840.52
833	482568.10	1307089.89
834	482724.93	1307331.38
835	482894.18	1307564.33
836	483075.39	1307788.11
837	483268.06	1308002.10
838	483471.67	1308205.70
839	483685.65	1308398.38
840	483909.43	1308579.59
841	484142.38	1308748.84
842	484383.88	1308905.67
843	484633.25	1309049.64
844	484889.81	1309180.36
845	485152.86	1309297.48
846	485421.68	1309400.67
847	485695.53	1309489.65
848	485973.67	1309564.18
849	486255.32	1309624.05
850	486539.72	1309669.09
851	486826.09	1309699.19
852	487113.65	1309714.26
853	487401.59	1309714.26
854	487689.14	1309699.19
855	487975.51	1309669.09
856	488259.91	1309624.05
857	488541.57	1309564.18
858	488819.70	1309489.65
859	489093.56	1309400.67
860	489362.38	1309297.48
861	489625.43	1309180.36
862	489881.99	1309049.64

863	490131.36	1308905.67
864	490372.85	1308748.84
865	490605.81	1308579.59
866	490829.58	1308398.38
867	491043.57	1308205.70
868	491247.18	1308002.10
869	491439.85	1307788.11
870	491621.06	1307564.33
871	491790.31	1307331.38
872	491947.14	1307089.89
873	492091.11	1306840.52
874	492221.84	1306583.96
875	492338.96	1306320.90
876	492442.15	1306052.08
877	492531.13	1305778.23
878	492605.65	1305500.09
879	492665.52	1305218.44
880	492710.57	1304934.04
881	492740.66	1304647.67
882	492755.73	1304360.12
763	492755.73	1304072.17
883	483563.96	1308942.99
884	483605.05	1308976.27
885	483859.18	1309160.90
886	484122.63	1309331.99
887	484394.67	1309489.05
888	484674.55	1309631.66
889	484961.52	1309759.42
890	485254.78	1309871.99
891	485553.53	1309969.06
892	485856.95	1310050.36
893	486164.21	1310115.67
894	486474.46	1310164.81
895	486786.86	1310197.65
896	487100.56	1310214.09
897	487414.68	1310214.09
898	487728.37	1310197.65
899	488040.78	1310164.81
900	488351.03	1310115.67
901	488658.29	1310050.36
902	488961.71	1309969.06
903	489260.46	1309871.99
904	489553.72	1309759.42
905	489840.69	1309631.66
906	490120.57	1309489.05
907	490392.61	1309331.99
908	490656.06	1309160.90
909	490910.19	1308976.27
910	491154.31	1308778.58
911	491387.75	1308568.39
912	491609.87	1308346.27
913	491820.05	1308112.83
914	492017.74	1307868.71
915	492202.38	1307614.58
916	492373.46	1307351.14
917	492530.52	1307079.10
918	492673.13	1306799.21
919	492800.90	1306512.25
920	492913.47	1306218.99
921	493010.54	1305920.24

922	493091.84	1305616.82
923	493157.15	1305309.56
924	493206.29	1304999.30
925	493239.12	1304686.90
926	493255.56	1304373.21
927	493255.56	1304059.08
928	493239.12	1303745.39
929	493206.29	1303432.99
930	493157.15	1303122.73
931	493091.84	1302815.47
932	493010.54	1302512.05
933	492913.47	1302213.30
934	492800.90	1301920.04
935	492673.13	1301633.08
936	492530.52	1301353.19
937	492373.46	1301081.15
938	492202.38	1300817.71
939	492017.74	1300563.58
940	491820.05	1300319.46
941	491609.87	1300086.02
942	491387.75	1299863.90
943	491154.31	1299653.71
944	490910.19	1299456.03
945	490656.06	1299271.39
946	490392.61	1299100.30
947	490120.57	1298943.24
948	489840.69	1298800.63
949	489553.72	1298672.87
950	489260.46	1298560.30
951	488961.71	1298463.23
952	488658.29	1298381.93
953	488351.03	1298316.62
954	488040.78	1298267.48
955	487728.37	1298234.64
956	487414.68	1298218.20
957	487100.56	1298218.20
958	486786.86	1298234.64
959	486474.46	1298267.48
960	486164.21	1298316.62
961	485856.95	1298381.93
962	485553.53	1298463.23
963	485254.78	1298560.30
964	484961.52	1298672.87
965	484674.55	1298800.63
966	484394.67	1298943.24
967	484122.63	1299100.30
968	483859.18	1299271.39
969	483605.05	1299456.03
970	483360.93	1299653.71
971	483127.49	1299863.90
972	482905.37	1300086.02
973	482695.18	1300319.46
974	482497.50	1300563.58
975	482312.86	1300817.71
976	482141.78	1301081.15
977	481984.72	1301353.19
978	481842.11	1301633.08
979	481714.34	1301920.04
980	481601.77	1302213.30
981	481504.70	1302512.05

982	481423.40	1302815.47
983	481358.09	1303122.73
984	481308.95	1303432.99
985	481276.12	1303745.39
986	481259.68	1304059.08
987	481259.68	1304373.21
988	481276.12	1304686.90
989	481308.95	1304999.30
990	481358.09	1305309.56
991	481423.40	1305616.82
992	481504.70	1305920.24
993	481601.77	1306218.99
994	481714.34	1306512.25
995	481842.11	1306799.21
996	481984.72	1307079.10
997	482141.78	1307351.14
998	482312.86	1307614.58
999	482497.50	1307868.71
1000	482581.14	1307972.00
4142	482600.81	1307971.29
4143	482739.56	1307985.88
4144	482874.93	1308019.63
4145	483004.28	1308071.89
4146	483125.10	1308141.65
4147	483235.04	1308227.54
4148	483331.95	1308327.90
4149	483413.96	1308440.76
4150	483479.45	1308563.95
4151	483527.17	1308695.05
4152	483556.18	1308831.51
4153	483565.91	1308970.68
883	483563.96	1308942.99
763	492755.73	1304072.17
Сектор 12		
883	483563.96	1308942.99
884	483605.05	1308976.27
885	483859.18	1309160.90
886	484122.63	1309331.99
887	484394.67	1309489.05
888	484674.55	1309631.66
889	484961.52	1309759.42
890	485254.78	1309871.99
891	485553.53	1309969.06
892	485856.95	1310050.36
893	486164.21	1310115.67
894	486474.46	1310164.81
895	486786.86	1310197.65
896	487100.56	1310214.09
897	487414.68	1310214.09
898	487728.37	1310197.65
899	488040.78	1310164.81
900	488351.03	1310115.67
901	488658.29	1310050.36
902	488961.71	1309969.06
903	489260.46	1309871.99
904	489553.72	1309759.42
905	489840.69	1309631.66
906	490120.57	1309489.05
907	490392.61	1309331.99
908	490656.06	1309160.90

909	490910.19	1308976.27
910	491154.31	1308778.58
911	491387.75	1308568.39
912	491609.87	1308346.27
913	491820.05	1308112.83
914	492017.74	1307868.71
915	492202.38	1307614.58
916	492373.46	1307351.14
917	492530.52	1307079.10
918	492673.13	1306799.21
919	492800.90	1306512.25
920	492913.47	1306218.99
921	493010.54	1305920.24
922	493091.84	1305616.82
923	493157.15	1305309.56
924	493206.29	1304999.30
925	493239.12	1304686.90
926	493255.56	1304373.21
927	493255.56	1304059.08
928	493239.12	1303745.39
929	493206.29	1303432.99
930	493157.15	1303122.73
931	493091.84	1302815.47
932	493010.54	1302512.05
933	492913.47	1302213.30
934	492800.90	1301920.04
935	492673.13	1301633.08
936	492530.52	1301353.19
937	492373.46	1301081.15
938	492202.38	1300817.71
939	492017.74	1300563.58
940	491820.05	1300319.46
941	491609.87	1300086.02
942	491387.75	1299863.90
943	491154.31	1299653.71
944	490910.19	1299456.03
945	490656.06	1299271.39
946	490392.61	1299100.30
947	490120.57	1298943.24
948	489840.69	1298800.63
949	489553.72	1298672.87
950	489260.46	1298560.30
951	488961.71	1298463.23
952	488658.29	1298381.93
953	488351.03	1298316.62
954	488040.78	1298267.48
955	487728.37	1298234.64
956	487414.68	1298218.20
957	487100.56	1298218.20
958	486786.86	1298234.64
959	486474.46	1298267.48
960	486164.21	1298316.62
961	485856.95	1298381.93
962	485553.53	1298463.23
963	485254.78	1298560.30
964	484961.52	1298672.87
965	484674.55	1298800.63
966	484394.67	1298943.24
967	484122.63	1299100.30
968	483859.18	1299271.39

969	483605.05	1299456.03
970	483360.93	1299653.71
971	483127.49	1299863.90
972	482905.37	1300086.02
973	482695.18	1300319.46
974	482497.50	1300563.58
975	482312.86	1300817.71
976	482141.78	1301081.15
977	481984.72	1301353.19
978	481842.11	1301633.08
979	481714.34	1301920.04
980	481601.77	1302213.30
981	481504.70	1302512.05
982	481423.40	1302815.47
983	481358.09	1303122.73
984	481308.95	1303432.99
985	481276.12	1303745.39
986	481259.68	1304059.08
987	481259.68	1304373.21
988	481276.12	1304686.90
989	481308.95	1304999.30
990	481358.09	1305309.56
991	481423.40	1305616.82
992	481504.70	1305920.24
993	481601.77	1306218.99
994	481714.34	1306512.25
995	481842.11	1306799.21
996	481984.72	1307079.10
997	482141.78	1307351.14
998	482312.86	1307614.58
999	482497.50	1307868.71
1000	482581.14	1307972.00
4141	482461.38	1307976.16
4140	482323.99	1308000.39
4139	482191.30	1308043.50
4138	482065.91	1308104.66
1126	482055.70	1308111.55
1125	481908.22	1307908.57
1124	481736.08	1307645.81
1123	481576.83	1307375.04
1122	481430.84	1307096.89
1121	481298.47	1306812.01
1120	481180.01	1306521.08
1119	481075.75	1306224.76
1118	480985.93	1305923.74
1117	480910.75	1305618.74
1116	480850.40	1305310.47
1115	480805.01	1304999.63
1114	480774.69	1304686.97
1113	480759.52	1304373.21
1112	480759.52	1304059.08
1111	480774.69	1303745.32
1110	480805.01	1303432.66
1109	480850.40	1303121.82
1108	480910.75	1302813.55
1107	480985.93	1302508.55
1106	481075.75	1302207.53
1105	481180.01	1301911.21
1104	481298.47	1301620.28
1103	481430.84	1301335.40

1102	481576.83	1301057.25
1101	481736.08	1300786.48
1100	481908.22	1300523.72
1099	482092.86	1300269.59
1098	482289.57	1300024.67
1097	482497.87	1299789.54
1096	482717.30	1299564.75
1095	482947.32	1299350.83
1094	483187.42	1299148.26
1093	483437.01	1298957.53
1092	483695.54	1298779.09
1091	483962.38	1298613.34
1090	484236.92	1298460.68
1089	484518.51	1298321.46
1088	484806.50	1298196.01
1087	485100.22	1298084.62
1086	485398.97	1297987.55
1085	485702.07	1297905.02
1084	486008.80	1297837.24
1083	486318.44	1297784.35
1082	486630.28	1297746.49
1081	486943.58	1297723.74
1080	487257.62	1297716.15
1079	487571.66	1297723.74
1078	487884.96	1297746.49
1077	488196.80	1297784.35
1076	488506.44	1297837.24
1075	488813.17	1297905.02
1074	489116.27	1297987.55
1073	489415.02	1298084.62
1072	489708.74	1298196.01
1071	489996.73	1298321.46
1070	490278.32	1298460.68
1069	490552.86	1298613.34
1068	490819.70	1298779.09
1067	491078.22	1298957.53
1066	491327.82	1299148.26
1065	491567.92	1299350.83
1064	491797.94	1299564.75
1063	492017.37	1299789.54
1062	492225.67	1300024.67
1061	492422.37	1300269.59
1060	492607.01	1300523.72
1059	492779.16	1300786.48
1058	492938.41	1301057.25
1057	493084.39	1301335.40
1056	493216.77	1301620.28
1055	493335.22	1301911.21
1054	493439.49	1302207.53
1053	493529.31	1302508.55
1052	493604.49	1302813.55
1051	493664.84	1303121.82
1050	493710.23	1303432.66
1049	493740.54	1303745.32
1048	493755.72	1304059.08
1047	493755.72	1304373.21
1046	493740.54	1304686.97
1045	493710.23	1304999.63
1044	493664.84	1305310.47
1043	493604.49	1305618.74



1042	493529.31	1305923.74
1041	493439.49	1306224.76
1040	493335.22	1306521.08
1039	493216.77	1306812.01
1038	493084.39	1307096.89
1037	492938.41	1307375.04
1036	492779.16	1307645.81
1035	492607.01	1307908.57
1034	492422.37	1308162.70
1033	492225.67	1308407.62
1032	492017.37	1308642.75
1031	491797.94	1308867.54
1030	491567.92	1309081.46
1029	491327.82	1309284.03
1028	491078.22	1309474.76
1027	490819.70	1309653.20
1026	490552.86	1309818.95
1025	490278.32	1309971.61
1024	489996.73	1310110.83
1023	489708.74	1310236.28
1022	489415.02	1310347.67
1021	489116.27	1310444.74
1020	488813.17	1310527.27
1019	488506.44	1310595.05
1018	488196.80	1310647.94
1017	487884.96	1310685.80
1016	487571.66	1310708.55
1015	487257.62	1310716.15
1014	486943.58	1310708.55
1013	486630.28	1310685.80
1012	486318.44	1310647.94
1011	486008.80	1310595.05
1010	485702.07	1310527.27
1009	485398.97	1310444.74
1008	485100.22	1310347.67
1007	484806.50	1310236.28
1006	484518.51	1310110.83
1005	484236.92	1309971.61
1004	483962.38	1309818.95
1003	483695.54	1309653.20
1002	483437.01	1309474.76
1001	483430.39	1309469.69
4111	483479.45	1309377.42
4110	483527.17	1309246.32
4109	483556.18	1309109.86
4153	483565.91	1308970.68
883	483563.96	1308942.99
Сектор 13		
1001	483430.39	1309469.69
1002	483437.01	1309474.76
1003	483695.54	1309653.20
1004	483962.38	1309818.95
1005	484236.92	1309971.61
1006	484518.51	1310110.83
1007	484806.50	1310236.28
1008	485100.22	1310347.67
1009	485398.97	1310444.74
1010	485702.07	1310527.27
1011	486008.80	1310595.05
1012	486318.44	1310647.94

1013	486630.28	1310685.80
1014	486943.58	1310708.55
1015	487257.62	1310716.15
1016	487571.66	1310708.55
1017	487884.96	1310685.80
1018	488196.80	1310647.94
1019	488506.44	1310595.05
1020	488813.17	1310527.27
1021	489116.27	1310444.74
1022	489415.02	1310347.67
1023	489708.74	1310236.28
1024	489996.73	1310110.83
1025	490278.32	1309971.61
1026	490552.86	1309818.95
1027	490819.70	1309653.20
1028	491078.22	1309474.76
1029	491327.82	1309284.03
1030	491567.92	1309081.46
1031	491797.94	1308867.54
1032	492017.37	1308642.75
1033	492225.67	1308407.62
1034	492422.37	1308162.70
1035	492607.01	1307908.57
1036	492779.16	1307645.81
1037	492938.41	1307375.04
1038	493084.39	1307096.89
1039	493216.77	1306812.01
1040	493335.22	1306521.08
1041	493439.49	1306224.76
1042	493529.31	1305923.74
1043	493604.49	1305618.74
1044	493664.84	1305310.47
1045	493710.23	1304999.63
1046	493740.54	1304686.97
1047	493755.72	1304373.21
1048	493755.72	1304059.08
1049	493740.54	1303745.32
1050	493710.23	1303432.66
1051	493664.84	1303121.82
1052	493604.49	1302813.55
1053	493529.31	1302508.55
1054	493439.49	1302207.53
1055	493335.22	1301911.21
1056	493216.77	1301620.28
1057	493084.39	1301335.40
1058	492938.41	1301057.25
1059	492779.16	1300786.48
1060	492607.01	1300523.72
1061	492422.37	1300269.59
1062	492225.67	1300024.67
1063	492017.37	1299789.54
1064	491797.94	1299564.75
1065	491567.92	1299350.83
1066	491327.82	1299148.26
1067	491078.22	1298957.53
1068	490819.70	1298779.09
1069	490552.86	1298613.34
1070	490278.32	1298460.68
1071	489996.73	1298321.46
1072	489708.74	1298196.01

1073	489415.02	1298084.62
1074	489116.27	1297987.55
1075	488813.17	1297905.02
1076	488506.44	1297837.24
1077	488196.80	1297784.35
1078	487884.96	1297746.49
1079	487571.66	1297723.74
1080	487257.62	1297716.15
1081	486943.58	1297723.74
1082	486630.28	1297746.49
1083	486318.44	1297784.35
1084	486008.80	1297837.24
1085	485702.07	1297905.02
1086	485398.97	1297987.55
1087	485100.22	1298084.62
1088	484806.50	1298196.01
1089	484518.51	1298321.46
1090	484236.92	1298460.68
1091	483962.38	1298613.34
1092	483695.54	1298779.09
1093	483437.01	1298957.53
1094	483187.42	1299148.26
1095	482947.32	1299350.83
1096	482717.30	1299564.75
1097	482497.87	1299789.54
1098	482289.57	1300024.67
1099	482092.86	1300269.59
1100	481908.22	1300523.72
1101	481736.08	1300786.48
1102	481576.83	1301057.25
1103	481430.84	1301335.40
1104	481298.47	1301620.28
1105	481180.01	1301911.21
1106	481075.75	1302207.53
1107	480985.93	1302508.55
1108	480910.75	1302813.55
1109	480850.40	1303121.82
1110	480805.01	1303432.66
1111	480774.69	1303745.32
1112	480759.52	1304059.08
1113	480759.52	1304373.21
1114	480774.69	1304686.97
1115	480805.01	1304999.63
1116	480850.40	1305310.47
1117	480910.75	1305618.74
1118	480985.93	1305923.74
1119	481075.75	1306224.76
1120	481180.01	1306521.08
1121	481298.47	1306812.01
1122	481430.84	1307096.89
1123	481576.83	1307375.04
1124	481736.08	1307645.81
1125	481908.22	1307908.57
1126	482055.70	1308111.55
4137	481950.25	1308182.67
4136	481846.57	1308276.03
4135	481756.89	1308382.90
1253	481700.76	1308472.73
1252	481695.58	1308466.28
1251	481496.73	1308192.60

1250	481311.34	1307909.63
1249	481139.84	1307618.03
1248	480982.63	1307318.49
1247	480840.07	1307011.70
1246	480712.51	1306698.38
1245	480600.22	1306379.26
1244	480503.49	1306055.10
1243	480422.53	1305726.63
1242	480357.54	1305394.64
1241	480308.66	1305059.90
1240	480276.01	1304723.19
1239	480259.66	1304385.29
1238	480259.66	1304047.00
1237	480276.01	1303709.10
1236	480308.66	1303372.39
1235	480357.54	1303037.65
1234	480422.53	1302705.66
1233	480503.49	1302377.19
1232	480600.22	1302053.03
1231	480712.51	1301733.91
1230	480840.07	1301420.59
1229	480982.63	1301113.80
1228	481139.84	1300814.26
1227	481311.34	1300522.66
1226	481496.73	1300239.69
1225	481695.58	1299966.01
1224	481907.41	1299702.25
1223	482131.74	1299449.03
1222	482368.04	1299206.95
1221	482615.76	1298976.57
1220	482874.32	1298758.42
1219	483143.12	1298553.03
1218	483421.53	1298360.85
1217	483708.90	1298182.36
1216	484004.56	1298017.95
1215	484307.81	1297868.02
1214	484617.96	1297732.92
1213	484934.26	1297612.96
1212	485256.00	1297508.42
1211	485582.41	1297419.55
1210	485912.73	1297346.55
1209	486246.20	1297289.60
1208	486582.02	1297248.82
1207	486919.43	1297224.32
1206	487257.62	1297216.15
1205	487595.81	1297224.32
1204	487933.22	1297248.82
1203	488269.04	1297289.60
1202	488602.51	1297346.55
1201	488932.83	1297419.55
1200	489259.24	1297508.42
1199	489580.97	1297612.96
1198	489897.28	1297732.92
1197	490207.43	1297868.02
1196	490510.68	1298017.95
1195	490806.34	1298182.36
1194	491093.71	1298360.85
1193	491372.12	1298553.03
1192	491640.92	1298758.42
1191	491899.48	1298976.57

1190	492147.20	1299206.95
1189	492383.50	1299449.03
1188	492607.83	1299702.25
1187	492819.66	1299966.01
1186	493018.51	1300239.69
1185	493203.89	1300522.66
1184	493375.40	1300814.26
1183	493532.61	1301113.80
1182	493675.16	1301420.59
1181	493802.73	1301733.91
1180	493915.01	1302053.03
1179	494011.75	1302377.19
1178	494092.71	1302705.66
1177	494157.70	1303037.65
1176	494206.58	1303372.39
1175	494239.23	1303709.10
1174	494255.58	1304047.00
1173	494255.58	1304385.29
1172	494239.23	1304723.19
1171	494206.58	1305059.90
1170	494157.70	1305394.64
1169	494092.71	1305726.63
1168	494011.75	1306055.10
1167	493915.01	1306379.26
1166	493802.73	1306698.38
1165	493675.16	1307011.70
1164	493532.61	1307318.49
1163	493375.40	1307618.03
1162	493203.89	1307909.63
1161	493018.51	1308192.60
1160	492819.66	1308466.28
1159	492607.83	1308730.04
1158	492383.50	1308983.26
1157	492147.20	1309225.34
1156	491899.48	1309455.72
1155	491640.92	1309673.87
1154	491372.12	1309879.26
1153	491093.71	1310071.44
1152	490806.34	1310249.93
1151	490510.68	1310414.34
1150	490207.43	1310564.27
1149	489897.28	1310699.37
1148	489580.97	1310819.33
1147	489259.24	1310923.87
1146	488932.83	1311012.74
1145	488602.51	1311085.74
1144	488269.04	1311142.69
1143	487933.22	1311183.47
1142	487595.81	1311207.97
1141	487257.62	1311216.15
1140	486919.43	1311207.97
1139	486582.02	1311183.47
1138	486246.20	1311142.69
1137	485912.73	1311085.74
1136	485582.41	1311012.74
1135	485256.00	1310923.87
1134	484934.26	1310819.33
1133	484617.96	1310699.37
1132	484307.81	1310564.27
1131	484004.56	1310414.34

1130	483708.90	1310249.93
1129	483421.53	1310071.44
1128	483143.12	1309879.26
1127	483076.08	1309828.03
4115	483125.10	1309799.72
4114	483235.04	1309713.83
4113	483331.95	1309613.47
4112	483413.96	1309500.60
1001	483430.39	1309469.69
Сектор 14		
1127	483076.08	1309828.03
1128	483143.12	1309879.26
1129	483421.53	1310071.44
1130	483708.90	1310249.93
1131	484004.56	1310414.34
1132	484307.81	1310564.27
1133	484617.96	1310699.37
1134	484934.26	1310819.33
1135	485256.00	1310923.87
1136	485582.41	1311012.74
1137	485912.73	1311085.74
1138	486246.20	1311142.69
1139	486582.02	1311183.47
1140	486919.43	1311207.97
1141	487257.62	1311216.15
1142	487595.81	1311207.97
1143	487933.22	1311183.47
1144	488269.04	1311142.69
1145	488602.51	1311085.74
1146	488932.83	1311012.74
1147	489259.24	1310923.87
1148	489580.97	1310819.33
1149	489897.28	1310699.37
1150	490207.43	1310564.27
1151	490510.68	1310414.34
1152	490806.34	1310249.93
1153	491093.71	1310071.44
1154	491372.12	1309879.26
1155	491640.92	1309673.87
1156	491899.48	1309455.72
1157	492147.20	1309225.34
1158	492383.50	1308983.26
1159	492607.83	1308730.04
1160	492819.66	1308466.28
1161	493018.51	1308192.60
1162	493203.89	1307909.63
1163	493375.40	1307618.03
1164	493532.61	1307318.49
1165	493675.16	1307011.70
1166	493802.73	1306698.38
1167	493915.01	1306379.26
1168	494011.75	1306055.10
1169	494092.71	1305726.63
1170	494157.70	1305394.64
1171	494206.58	1305059.90
1172	494239.23	1304723.19
1173	494255.58	1304385.29
1174	494255.58	1304047.00
1175	494239.23	1303709.10
1176	494206.58	1303372.39

1177	494157.70	1303037.65
1178	494092.71	1302705.66
1179	494011.75	1302377.19
1180	493915.01	1302053.03
1181	493802.73	1301733.91
1182	493675.16	1301420.59
1183	493532.61	1301113.80
1184	493375.40	1300814.26
1185	493203.89	1300522.66
1186	493018.51	1300239.69
1187	492819.66	1299966.01
1188	492607.83	1299702.25
1189	492383.50	1299449.03
1190	492147.20	1299206.95
1191	491899.48	1298976.57
1192	491640.92	1298758.42
1193	491372.12	1298553.03
1194	491093.71	1298360.85
1195	490806.34	1298182.36
1196	490510.68	1298017.95
1197	490207.43	1297868.02
1198	489897.28	1297732.92
1199	489580.97	1297612.96
1200	489259.24	1297508.42
1201	488932.83	1297419.55
1202	488602.51	1297346.55
1203	488269.04	1297289.60
1204	487933.22	1297248.82
1205	487595.81	1297224.32
1206	487257.62	1297216.15
1207	486919.43	1297224.32
1208	486582.02	1297248.82
1209	486246.20	1297289.60
1210	485912.73	1297346.55
1211	485582.41	1297419.55
1212	485256.00	1297508.42
1213	484934.26	1297612.96
1214	484617.96	1297732.92
1215	484307.81	1297868.02
1216	484004.56	1298017.95
1217	483708.90	1298182.36
1218	483421.53	1298360.85
1219	483143.12	1298553.03
1220	482874.32	1298758.42
1221	482615.76	1298976.57
1222	482368.04	1299206.95
1223	482131.74	1299449.03
1224	481907.41	1299702.25
1225	481695.58	1299966.01
1226	481496.73	1300239.69
1227	481311.34	1300522.66
1228	481139.84	1300814.26
1229	480982.63	1301113.80
1230	480840.07	1301420.59
1231	480712.51	1301733.91
1232	480600.22	1302053.03
1233	480503.49	1302377.19
1234	480422.53	1302705.66
1235	480357.54	1303037.65
1236	480308.66	1303372.39

1237	480276.01	1303709.10
1238	480259.66	1304047.00
1239	480259.66	1304385.29
1240	480276.01	1304723.19
1241	480308.66	1305059.90
1242	480357.54	1305394.64
1243	480422.53	1305726.63
1244	480503.49	1306055.10
1245	480600.22	1306379.26
1246	480712.51	1306698.38
1247	480840.07	1307011.70
1248	480982.63	1307318.49
1249	481139.84	1307618.03
1250	481311.34	1307909.63
1251	481496.73	1308192.60
1252	481695.58	1308466.28
1253	481700.76	1308472.73
4134	481682.96	1308501.21
4133	481626.22	1308628.66
4132	481587.76	1308762.77
4131	481568.34	1308900.93
4130	481568.34	1309040.44
1382	481578.46	1309112.52
1381	481525.25	1309052.46
1380	481298.29	1308769.86
1379	481085.24	1308476.63
1378	480886.61	1308173.45
1377	480702.86	1307861.02
1376	480534.42	1307540.08
1375	480381.68	1307211.38
1374	480245.00	1306875.68
1373	480124.70	1306533.77
1372	480021.05	1306186.45
1371	479934.31	1305834.53
1370	479864.67	1305478.82
1369	479812.30	1305120.17
1368	479777.32	1304759.41
1367	479759.81	1304397.37
1366	479759.81	1304034.92
1365	479777.32	1303672.88
1364	479812.30	1303312.12
1363	479864.67	1302953.47
1362	479934.31	1302597.76
1361	480021.05	1302245.84
1360	480124.70	1301898.52
1359	480245.00	1301556.61
1358	480381.68	1301220.91
1357	480534.42	1300892.21
1356	480702.86	1300571.27
1355	480886.61	1300258.84
1354	481085.24	1299955.66
1353	481298.29	1299662.43
1352	481525.25	1299379.83
1351	481765.60	1299108.53
1350	482018.78	1298849.15
1349	482284.20	1298602.31
1348	482561.23	1298368.59
1347	482849.23	1298148.52
1346	483147.53	1297942.62
1345	483455.42	1297751.37



1344	483772.20	1297575.22
1343	484097.11	1297414.59
1342	484429.41	1297269.84
1341	484768.31	1297141.31
1340	485113.03	1297029.30
1339	485462.75	1296934.08
4202	485801.91	1296859.13
4201	485801.71	1296907.02
4200	485815.81	1296907.09
4199	485816.03	1296856.01
1338	485816.67	1296855.87
1337	486173.95	1296794.85
1336	486533.76	1296751.16
1335	486895.27	1296724.90
1334	487257.62	1296716.15
1333	487619.97	1296724.90
1332	487981.47	1296751.16
1331	488341.29	1296794.85
1330	488698.57	1296855.87
1329	489052.49	1296934.08
1328	489402.21	1297029.30
1327	489746.93	1297141.31
1326	490085.83	1297269.84
1325	490418.13	1297414.59
1324	490743.04	1297575.22
1323	491059.82	1297751.37
1322	491367.71	1297942.62
1321	491666.01	1298148.52
1320	491954.01	1298368.59
1319	492231.04	1298602.31
1318	492496.45	1298849.15
1317	492749.63	1299108.53
1316	492989.99	1299379.83
1315	493216.95	1299662.43
1314	493430.00	1299955.66
1313	493628.63	1300258.84
1312	493812.38	1300571.27
1311	493980.82	1300892.21
1310	494133.56	1301220.91
1309	494270.24	1301556.61
1308	494390.54	1301898.52
1307	494494.19	1302245.84
1306	494580.93	1302597.76
1305	494650.56	1302953.47
1304	494702.94	1303312.12
1303	494737.92	1303672.88
1302	494755.43	1304034.92
1301	494755.43	1304397.37
1300	494737.92	1304759.41
1299	494702.94	1305120.17
1298	494650.56	1305478.82
1297	494580.93	1305834.53
1296	494494.19	1306186.45
1295	494390.54	1306533.77
1294	494270.24	1306875.68
1293	494133.56	1307211.38
1292	493980.82	1307540.08
1291	493812.38	1307861.02
1290	493628.63	1308173.45
1289	493430.00	1308476.63

1288	493216.95	1308769.86
1287	492989.99	1309052.46
1286	492749.63	1309323.76
1285	492496.45	1309583.14
1284	492231.04	1309829.98
1283	491954.01	1310063.70
1282	491666.01	1310283.77
1281	491367.71	1310489.67
1280	491059.82	1310680.92
1279	490743.04	1310857.07
1278	490418.13	1311017.70
1277	490085.83	1311162.45
1276	489746.93	1311290.98
1275	489402.21	1311402.99
1274	489052.49	1311498.21
1273	488698.57	1311576.42
1272	488341.29	1311637.44
1271	487981.47	1311681.13
1270	487619.97	1311707.39
1269	487257.62	1311716.15
1268	486895.27	1311707.39
1267	486533.76	1311681.13
1266	486173.95	1311637.44
1265	485816.67	1311576.42
1264	485462.75	1311498.21
1263	485113.03	1311402.99
1262	484768.31	1311290.98
1261	484429.41	1311162.45
1260	484097.11	1311017.70
1259	483772.20	1310857.07
1258	483455.42	1310680.92
1257	483147.53	1310489.67
1256	482849.23	1310283.77
1255	482561.23	1310063.70
1254	482440.05	1309961.47
4120	482461.38	1309965.21
4119	482600.81	1309970.07
4118	482739.56	1309955.49
4117	482874.93	1309921.74
4116	483004.28	1309869.48
1127	483076.08	1309828.03
Сектор 15		
1254	482440.05	1309961.47
1255	482561.23	1310063.70
1256	482849.23	1310283.77
1257	483147.53	1310489.67
1258	483455.42	1310680.92
1259	483772.20	1310857.07
1260	484097.11	1311017.70
1261	484429.41	1311162.45
1262	484768.31	1311290.98
1263	485113.03	1311402.99
1264	485462.75	1311498.21
1265	485816.67	1311576.42
1266	486173.95	1311637.44
1267	486533.76	1311681.13
1268	486895.27	1311707.39
1269	487257.62	1311716.15
1270	487619.97	1311707.39
1271	487981.47	1311681.13

1272	488341.29	1311637.44
1273	488698.57	1311576.42
1274	489052.49	1311498.21
1275	489402.21	1311402.99
1276	489746.93	1311290.98
1277	490085.83	1311162.45
1278	490418.13	1311017.70
1279	490743.04	1310857.07
1280	491059.82	1310680.92
1281	491367.71	1310489.67
1282	491666.01	1310283.77
1283	491954.01	1310063.70
1284	492231.04	1309829.98
1285	492496.45	1309583.14
1286	492749.63	1309323.76
1287	492989.99	1309052.46
1288	493216.95	1308769.86
1289	493430.00	1308476.63
1290	493628.63	1308173.45
1291	493812.38	1307861.02
1292	493980.82	1307540.08
1293	494133.56	1307211.38
1294	494270.24	1306875.68
1295	494390.54	1306533.77
1296	494494.19	1306186.45
1297	494580.93	1305834.53
1298	494650.56	1305478.82
1299	494702.94	1305120.17
1300	494737.92	1304759.41
1301	494755.43	1304397.37
1302	494755.43	1304034.92
1303	494737.92	1303672.88
1304	494702.94	1303312.12
1305	494650.56	1302953.47
1306	494580.93	1302597.76
1307	494494.19	1302245.84
1308	494390.54	1301898.52
1309	494270.24	1301556.61
1310	494133.56	1301220.91
1311	493980.82	1300892.21
1312	493812.38	1300571.27
1313	493628.63	1300258.84
1314	493430.00	1299955.66
1315	493216.95	1299662.43
1316	492989.99	1299379.83
1317	492749.63	1299108.53
1318	492496.45	1298849.15
1319	492231.04	1298602.31
1320	491954.01	1298368.59
1321	491666.01	1298148.52
1322	491367.71	1297942.62
1323	491059.82	1297751.37
1324	490743.04	1297575.22
1325	490418.13	1297414.59
1326	490085.83	1297269.84
1327	489746.93	1297141.31
1328	489402.21	1297029.30
1329	489052.49	1296934.08
1330	488698.57	1296855.87
1331	488341.29	1296794.85

1332	487981.47	1296751.16
1333	487619.97	1296724.90
1334	487257.62	1296716.15
1335	486895.27	1296724.90
1336	486533.76	1296751.16
1337	486173.95	1296794.85
1338	485816.67	1296855.87
4199	485816.03	1296856.01
4200	485816.03	1296855.77
4201	485801.93	1296855.71
4202	485801.91	1296859.13
1339	485462.75	1296934.08
1340	485113.03	1297029.30
1341	484768.31	1297141.31
1342	484429.41	1297269.84
1343	484097.11	1297414.59
1344	483772.20	1297575.22
1345	483455.42	1297751.37
1346	483147.53	1297942.62
1347	482849.23	1298148.52
1348	482561.23	1298368.59
1349	482284.20	1298602.31
1350	482018.78	1298849.15
1351	481765.60	1299108.53
1352	481525.25	1299379.83
1353	481298.29	1299662.43
1354	481085.24	1299955.66
1355	480886.61	1300258.84
1356	480702.86	1300571.27
1357	480534.42	1300892.21
1358	480381.68	1301220.91
1359	480245.00	1301556.61
1360	480124.70	1301898.52
1361	480021.05	1302245.84
1362	479934.31	1302597.76
1363	479864.67	1302953.47
1364	479812.30	1303312.12
1365	479777.32	1303672.88
1366	479759.81	1304034.92
1367	479759.81	1304397.37
1368	479777.32	1304759.41
1369	479812.30	1305120.17
1370	479864.67	1305478.82
1371	479934.31	1305834.53
1372	480021.05	1306186.45
1373	480124.70	1306533.77
1374	480245.00	1306875.68
1375	480381.68	1307211.38
1376	480534.42	1307540.08
1377	480702.86	1307861.02
1378	480886.61	1308173.45
1379	481085.24	1308476.63
1380	481298.29	1308769.86
1381	481525.25	1309052.46
1382	481578.46	1309112.52
4129	481587.76	1309178.60
4128	481626.22	1309312.70
4127	481682.96	1309440.16
4126	481756.89	1309558.47
4125	481846.57	1309665.34

4124	481950.25	1309758.69
4123	482065.91	1309836.71
4122	482191.30	1309897.87
4121	482323.99	1309940.98
1254	482440.05	1309961.47
1383	495255.28	1304022.84
1384	495236.60	1303636.67
1385	495199.29	1303251.85
1386	495143.43	1302869.29
1387	495069.15	1302489.87
1388	494976.62	1302114.49
1389	494866.07	1301744.01
1390	494737.75	1301379.31
1391	494591.96	1301021.23
1392	494429.03	1300670.61
1393	494249.36	1300328.28
1394	494053.36	1299995.02
1395	493841.49	1299671.63
1396	493614.24	1299358.84
1397	493372.14	1299057.41
1398	493115.77	1298768.02
1399	492845.71	1298491.35
1400	492562.60	1298228.06
1401	492267.10	1297978.75
1402	491959.90	1297744.01
1403	491641.72	1297524.38
1404	491313.30	1297320.39
1405	490975.40	1297132.50
1406	490628.83	1296961.15
1407	490274.38	1296806.75
1408	489912.88	1296669.65
1409	489545.18	1296550.18
1410	489172.14	1296448.61
1411	488794.63	1296365.18
1412	488413.53	1296300.09
1413	488029.73	1296253.49
1414	487644.13	1296225.49
1415	487257.62	1296216.15
1416	486871.11	1296225.49
1417	486485.51	1296253.49
1418	486101.71	1296300.09
1419	485720.61	1296365.18
1420	485343.09	1296448.61
1421	484970.05	1296550.18
1422	484602.36	1296669.65
1423	484240.86	1296806.75
1424	483886.41	1296961.15
1425	483539.83	1297132.50
1426	483201.94	1297320.39
1427	482873.52	1297524.38
1428	482555.34	1297744.01
1429	482248.14	1297978.75
1430	481952.64	1298228.06
1431	481669.53	1298491.35
1432	481399.47	1298768.02
1433	481143.09	1299057.41
1434	480901.00	1299358.84
1435	480673.75	1299671.63
1436	480461.88	1299995.02
1437	480265.87	1300328.28

1438	480086.20	1300670.61
1439	479923.28	1301021.23
1440	479777.49	1301379.31
1441	479649.17	1301744.01
1442	479538.61	1302114.49
1443	479446.09	1302489.87
1444	479371.81	1302869.29
1445	479315.95	1303251.85
1446	479278.63	1303636.67
1447	479259.95	1304022.84
1448	479259.95	1304409.46
1449	479278.63	1304795.62
1450	479315.95	1305180.44
1451	479371.81	1305563.00
1452	479446.09	1305942.42
1453	479538.61	1306317.80
1454	479649.17	1306688.28
1455	479777.49	1307052.98
1456	479923.28	1307411.06
1457	480086.20	1307761.68
1458	480265.87	1308104.01
1459	480461.88	1308437.27
1460	480673.75	1308760.66
1461	480901.00	1309073.45
1462	481143.09	1309374.88
1463	481399.47	1309664.27
1464	481669.53	1309940.94
1465	481952.64	1310204.23
1466	482248.14	1310453.54
1467	482555.34	1310688.28
1468	482873.52	1310907.91
1469	483201.94	1311111.90
1470	483539.83	1311299.79
1471	483886.41	1311471.14
1472	484240.86	1311625.54
1473	484602.36	1311762.64
1474	484970.05	1311882.11
1475	485343.09	1311983.68
1476	485720.61	1312067.11
1477	486101.71	1312132.20
1478	486485.51	1312178.80
1479	486871.11	1312206.80
1480	487257.62	1312216.15
1481	487644.13	1312206.80
1482	488029.73	1312178.80
1483	488413.53	1312132.20
1484	488794.63	1312067.11
1485	489172.14	1311983.68
1486	489545.18	1311882.11
1487	489912.88	1311762.64
1488	490274.38	1311625.54
1489	490628.83	1311471.14
1490	490975.40	1311299.79
1491	491313.30	1311111.90
1492	491641.72	1310907.91
1493	491959.90	1310688.28
1494	492267.10	1310453.54
1495	492562.60	1310204.23
1496	492845.71	1309940.94
1497	493115.77	1309664.27

1498	493372.14	1309374.88
1499	493614.24	1309073.45
1500	493841.49	1308760.66
1501	494053.36	1308437.27
1502	494249.36	1308104.01
1503	494429.03	1307761.68
1504	494591.96	1307411.06
1505	494737.75	1307052.98
1506	494866.07	1306688.28
1507	494976.62	1306317.80
1508	495069.15	1305942.42
1509	495143.43	1305563.00
1510	495199.29	1305180.44
1511	495236.60	1304795.62
1512	495255.28	1304409.46
1383	495255.28	1304022.84
1254	482440.05	1309961.47
Сектор 16		
1383	495255.28	1304022.84
1384	495236.60	1303636.67
1385	495199.29	1303251.85
1386	495143.43	1302869.29
1387	495069.15	1302489.87
1388	494976.62	1302114.49
1389	494866.07	1301744.01
1390	494737.75	1301379.31
1391	494591.96	1301021.23
1392	494429.03	1300670.61
1393	494249.36	1300328.28
1394	494053.36	1299995.02
1395	493841.49	1299671.63
1396	493614.24	1299358.84
1397	493372.14	1299057.41
1398	493115.77	1298768.02
1399	492845.71	1298491.35
1400	492562.60	1298228.06
1401	492267.10	1297978.75
1402	491959.90	1297744.01
1403	491641.72	1297524.38
1404	491313.30	1297320.39
1405	490975.40	1297132.50
1406	490628.83	1296961.15
1407	490274.38	1296806.75
1408	489912.88	1296669.65
1409	489545.18	1296550.18
1410	489172.14	1296448.61
1411	488794.63	1296365.18
1412	488413.53	1296300.09
1413	488029.73	1296253.49
1414	487644.13	1296225.49
1415	487257.62	1296216.15
1416	486871.11	1296225.49
1417	486485.51	1296253.49
1418	486101.71	1296300.09
1419	485720.61	1296365.18
1420	485343.09	1296448.61
1421	484970.05	1296550.18
1422	484602.36	1296669.65
1423	484240.86	1296806.75
1424	483886.41	1296961.15

1425	483539.83	1297132.50
1426	483201.94	1297320.39
1427	482873.52	1297524.38
1428	482555.34	1297744.01
1429	482248.14	1297978.75
1430	481952.64	1298228.06
1431	481669.53	1298491.35
1432	481399.47	1298768.02
1433	481143.09	1299057.41
1434	480901.00	1299358.84
1435	480673.75	1299671.63
1436	480461.88	1299995.02
1437	480265.87	1300328.28
1438	480086.20	1300670.61
1439	479923.28	1301021.23
1440	479777.49	1301379.31
1441	479649.17	1301744.01
1442	479538.61	1302114.49
1443	479446.09	1302489.87
1444	479371.81	1302869.29
1445	479315.95	1303251.85
1446	479278.63	1303636.67
1447	479259.95	1304022.84
1448	479259.95	1304409.46
1449	479278.63	1304795.62
1450	479315.95	1305180.44
1451	479371.81	1305563.00
1452	479446.09	1305942.42
1453	479538.61	1306317.80
1454	479649.17	1306688.28
1455	479777.49	1307052.98
1456	479923.28	1307411.06
1457	480086.20	1307761.68
1458	480265.87	1308104.01
1459	480461.88	1308437.27
1460	480673.75	1308760.66
1461	480901.00	1309073.45
1462	481143.09	1309374.88
1463	481399.47	1309664.27
1464	481669.53	1309940.94
1465	481952.64	1310204.23
1466	482248.14	1310453.54
1467	482555.34	1310688.28
1468	482873.52	1310907.91
1469	483201.94	1311111.90
1470	483539.83	1311299.79
1471	483886.41	1311471.14
1472	484240.86	1311625.54
1473	484602.36	1311762.64
1474	484970.05	1311882.11
1475	485343.09	1311983.68
1476	485720.61	1312067.11
1477	486101.71	1312132.20
1478	486485.51	1312178.80
1479	486871.11	1312206.80
1480	487257.62	1312216.15
1481	487644.13	1312206.80
1482	488029.73	1312178.80
1483	488413.53	1312132.20
1484	488794.63	1312067.11



1485	489172.14	1311983.68
1486	489545.18	1311882.11
1487	489912.88	1311762.64
1488	490274.38	1311625.54
1489	490628.83	1311471.14
1490	490975.40	1311299.79
1491	491313.30	1311111.90
1492	491641.72	1310907.91
1493	491959.90	1310688.28
1494	492267.10	1310453.54
1495	492562.60	1310204.23
1496	492845.71	1309940.94
1497	493115.77	1309664.27
1498	493372.14	1309374.88
1499	493614.24	1309073.45
1500	493841.49	1308760.66
1501	494053.36	1308437.27
1502	494249.36	1308104.01
1503	494429.03	1307761.68
1504	494591.96	1307411.06
1505	494737.75	1307052.98
1506	494866.07	1306688.28
1507	494976.62	1306317.80
1508	495069.15	1305942.42
1509	495143.43	1305563.00
1510	495199.29	1305180.44
1511	495236.60	1304795.62
1512	495255.28	1304409.46
1383	495255.28	1304022.84
1513	495756.32	1304067.80
1514	495745.97	1303771.29
1515	495725.27	1303475.32
1516	495694.26	1303180.26
1517	495652.97	1302886.45
1518	495601.45	1302594.27
1519	495539.76	1302304.06
1520	495467.99	1302016.18
1521	495386.21	1301730.99
1522	495294.53	1301448.82
1523	495193.05	1301170.02
1524	495081.91	1300894.93
1525	494961.24	1300623.89
1526	494831.17	1300357.23
1527	494691.89	1300095.26
1528	494543.54	1299838.32
1529	494386.32	1299586.71
1530	494220.41	1299340.75
1531	494046.02	1299100.72
1532	493863.36	1298866.92
1533	493672.65	1298639.64
1534	493474.13	1298419.16
1535	493268.03	1298205.74
1536	493054.61	1297999.64
1537	492834.12	1297801.11
1538	492606.84	1297610.40
1539	492373.05	1297427.74
1540	492133.02	1297253.35
1541	491887.05	1297087.45
1542	491635.44	1296930.22
1543	491378.50	1296781.88

1544	491116.54	1296642.59
1545	490849.87	1296512.53
1546	490578.83	1296391.85
1547	490303.75	1296280.71
1548	490024.95	1296179.24
1549	489742.78	1296087.55
1550	489457.58	1296005.78
1551	489169.70	1295934.00
1552	488879.50	1295872.31
1553	488587.31	1295820.79
1554	488293.51	1295779.50
1555	487998.44	1295748.49
1556	487702.47	1295727.79
1557	487405.96	1295717.44
1558	487109.27	1295717.44
1559	486812.76	1295727.79
1560	486516.80	1295748.49
1561	486221.73	1295779.50
1562	485927.93	1295820.79
1563	485635.74	1295872.31
1564	485345.54	1295934.00
1565	485057.66	1296005.78
1566	484772.46	1296087.55
1567	484490.29	1296179.24
1568	484211.49	1296280.71
1569	483936.40	1296391.85
1570	483665.36	1296512.53
1571	483398.70	1296642.59
1572	483136.74	1296781.88
1573	482879.80	1296930.22
1574	482628.19	1297087.45
1575	482382.22	1297253.35
1576	482142.19	1297427.74
1577	481908.40	1297610.40
1578	481681.12	1297801.11
1579	481460.63	1297999.64
1580	481247.21	1298205.74
1581	481041.11	1298419.16
1582	480842.59	1298639.64
1583	480651.88	1298866.92
1584	480469.22	1299100.72
1585	480294.83	1299340.75
1586	480128.92	1299586.71
1587	479971.70	1299838.32
1588	479823.35	1300095.26
1589	479684.06	1300357.23
1590	479554.00	1300623.89
1591	479433.33	1300894.93
1592	479322.19	1301170.02
1593	479220.71	1301448.82
1594	479129.03	1301730.99
1595	479047.25	1302016.18
1596	478975.47	1302304.06
1597	478913.79	1302594.27
1598	478862.27	1302886.45
1599	478820.98	1303180.26
1600	478789.96	1303475.32
1601	478769.27	1303771.29
1602	478758.91	1304067.80
1603	478758.91	1304364.49

1604	478769.27	1304661.00
1605	478789.96	1304956.97
1606	478820.98	1305252.03
1607	478862.27	1305545.84
1608	478913.79	1305838.02
1609	478975.47	1306128.23
1610	479047.25	1306416.11
1611	479129.03	1306701.30
1612	479220.71	1306983.47
1613	479322.19	1307262.27
1614	479433.33	1307537.36
1615	479554.00	1307808.40
1616	479684.06	1308075.06
1617	479823.35	1308337.03
1618	479971.70	1308593.97
1619	480128.92	1308845.58
1620	480294.83	1309091.54
1621	480469.22	1309331.57
1622	480651.88	1309565.37
1623	480842.59	1309792.65
1624	481041.11	1310013.13
1625	481247.21	1310226.55
1626	481460.63	1310432.65
1627	481681.12	1310631.18
1628	481908.40	1310821.89
1629	482142.19	1311004.55
1630	482382.22	1311178.94
1631	482628.19	1311344.84
1632	482879.80	1311502.07
1633	483136.74	1311650.41
1634	483398.70	1311789.70
1635	483665.36	1311919.76
1636	483936.40	1312040.44
1637	484211.49	1312151.58
1638	484490.29	1312253.05
1639	484772.46	1312344.74
1640	485057.66	1312426.51
1641	485345.54	1312498.29
1642	485635.74	1312559.98
1643	485927.93	1312611.50
1644	486221.73	1312652.79
1645	486516.80	1312683.80
1646	486812.76	1312704.50
1647	487109.27	1312714.85
1648	487405.96	1312714.85
1649	487702.47	1312704.50
1650	487998.44	1312683.80
1651	488293.51	1312652.79
1652	488587.31	1312611.50
1653	488879.50	1312559.98
1654	489169.70	1312498.29
1655	489457.58	1312426.51
1656	489742.78	1312344.74
1657	490024.95	1312253.05
1658	490303.75	1312151.58
1659	490578.83	1312040.44
1660	490849.87	1311919.76
1661	491116.54	1311789.70
1662	491378.50	1311650.41
1663	491635.44	1311502.07

1664	491887.05	1311344.84
1665	492133.02	1311178.94
1666	492373.05	1311004.55
1667	492606.84	1310821.89
1668	492834.12	1310631.18
1669	493054.61	1310432.65
1670	493268.03	1310226.55
1671	493474.13	1310013.13
1672	493672.65	1309792.65
1673	493863.36	1309565.37
1674	494046.02	1309331.57
1675	494220.41	1309091.54
1676	494386.32	1308845.58
1677	494543.54	1308593.97
1678	494691.89	1308337.03
1679	494831.17	1308075.06
1680	494961.24	1307808.40
1681	495081.91	1307537.36
1682	495193.05	1307262.27
1683	495294.53	1306983.47
1684	495386.21	1306701.30
1685	495467.99	1306416.11
1686	495539.76	1306128.23
1687	495601.45	1305838.02
1688	495652.97	1305545.84
1689	495694.26	1305252.03
1690	495725.27	1304956.97
1691	495745.97	1304661.00
1692	495756.32	1304364.49
1513	495756.32	1304067.80
1383	495255.28	1304022.84
Сектор 17		
1513	495756.32	1304067.80
1514	495745.97	1303771.29
1515	495725.27	1303475.32
1516	495694.26	1303180.26
1517	495652.97	1302886.45
1518	495601.45	1302594.27
1519	495539.76	1302304.06
1520	495467.99	1302016.18
1521	495386.21	1301730.99
1522	495294.53	1301448.82
1523	495193.05	1301170.02
1524	495081.91	1300894.93
1525	494961.24	1300623.89
1526	494831.17	1300357.23
1527	494691.89	1300095.26
1528	494543.54	1299838.32
1529	494386.32	1299586.71
1530	494220.41	1299340.75
1531	494046.02	1299100.72
1532	493863.36	1298866.92
1533	493672.65	1298639.64
1534	493474.13	1298419.16
1535	493268.03	1298205.74
1536	493054.61	1297999.64
1537	492834.12	1297801.11
1538	492606.84	1297610.40
1539	492373.05	1297427.74
1540	492133.02	1297253.35

1541	491887.05	1297087.45
1542	491635.44	1296930.22
1543	491378.50	1296781.88
1544	491116.54	1296642.59
1545	490849.87	1296512.53
1546	490578.83	1296391.85
1547	490303.75	1296280.71
1548	490024.95	1296179.24
1549	489742.78	1296087.55
1550	489457.58	1296005.78
1551	489169.70	1295934.00
1552	488879.50	1295872.31
1553	488587.31	1295820.79
1554	488293.51	1295779.50
1555	487998.44	1295748.49
1556	487702.47	1295727.79
1557	487405.96	1295717.44
1558	487109.27	1295717.44
1559	486812.76	1295727.79
1560	486516.80	1295748.49
1561	486221.73	1295779.50
1562	485927.93	1295820.79
1563	485635.74	1295872.31
1564	485345.54	1295934.00
1565	485057.66	1296005.78
1566	484772.46	1296087.55
1567	484490.29	1296179.24
1568	484211.49	1296280.71
1569	483936.40	1296391.85
1570	483665.36	1296512.53
1571	483398.70	1296642.59
1572	483136.74	1296781.88
1573	482879.80	1296930.22
1574	482628.19	1297087.45
1575	482382.22	1297253.35
1576	482142.19	1297427.74
1577	481908.40	1297610.40
1578	481681.12	1297801.11
1579	481460.63	1297999.64
1580	481247.21	1298205.74
1581	481041.11	1298419.16
1582	480842.59	1298639.64
1583	480651.88	1298866.92
1584	480469.22	1299100.72
1585	480294.83	1299340.75
1586	480128.92	1299586.71
1587	479971.70	1299838.32
1588	479823.35	1300095.26
1589	479684.06	1300357.23
1590	479554.00	1300623.89
1591	479433.33	1300894.93
1592	479322.19	1301170.02
1593	479220.71	1301448.82
1594	479129.03	1301730.99
1595	479047.25	1302016.18
1596	478975.47	1302304.06
1597	478913.79	1302594.27
1598	478862.27	1302886.45
1599	478820.98	1303180.26
1600	478789.96	1303475.32

1601	478769.27	1303771.29
1602	478758.91	1304067.80
1603	478758.91	1304364.49
1604	478769.27	1304661.00
1605	478789.96	1304956.97
1606	478820.98	1305252.03
1607	478862.27	1305545.84
1608	478913.79	1305838.02
1609	478975.47	1306128.23
1610	479047.25	1306416.11
1611	479129.03	1306701.30
1612	479220.71	1306983.47
1613	479322.19	1307262.27
1614	479433.33	1307537.36
1615	479554.00	1307808.40
1616	479684.06	1308075.06
1617	479823.35	1308337.03
1618	479971.70	1308593.97
1619	480128.92	1308845.58
1620	480294.83	1309091.54
1621	480469.22	1309331.57
1622	480651.88	1309565.37
1623	480842.59	1309792.65
1624	481041.11	1310013.13
1625	481247.21	1310226.55
1626	481460.63	1310432.65
1627	481681.12	1310631.18
1628	481908.40	1310821.89
1629	482142.19	1311004.55
1630	482382.22	1311178.94
1631	482628.19	1311344.84
1632	482879.80	1311502.07
1633	483136.74	1311650.41
1634	483398.70	1311789.70
1635	483665.36	1311919.76
1636	483936.40	1312040.44
1637	484211.49	1312151.58
1638	484490.29	1312253.05
1639	484772.46	1312344.74
1640	485057.66	1312426.51
1641	485345.54	1312498.29
1642	485635.74	1312559.98
1643	485927.93	1312611.50
1644	486221.73	1312652.79
1645	486516.80	1312683.80
1646	486812.76	1312704.50
1647	487109.27	1312714.85
1648	487405.96	1312714.85
1649	487702.47	1312704.50
1650	487998.44	1312683.80
1651	488293.51	1312652.79
1652	488587.31	1312611.50
1653	488879.50	1312559.98
1654	489169.70	1312498.29
1655	489457.58	1312426.51
1656	489742.78	1312344.74
1657	490024.95	1312253.05
1658	490303.75	1312151.58
1659	490578.83	1312040.44
1660	490849.87	1311919.76

1661	491116.54	1311789.70
1662	491378.50	1311650.41
1663	491635.44	1311502.07
1664	491887.05	1311344.84
1665	492133.02	1311178.94
1666	492373.05	1311004.55
1667	492606.84	1310821.89
1668	492834.12	1310631.18
1669	493054.61	1310432.65
1670	493268.03	1310226.55
1671	493474.13	1310013.13
1672	493672.65	1309792.65
1673	493863.36	1309565.37
1674	494046.02	1309331.57
1675	494220.41	1309091.54
1676	494386.32	1308845.58
1677	494543.54	1308593.97
1678	494691.89	1308337.03
1679	494831.17	1308075.06
1680	494961.24	1307808.40
1681	495081.91	1307537.36
1682	495193.05	1307262.27
1683	495294.53	1306983.47
1684	495386.21	1306701.30
1685	495467.99	1306416.11
1686	495539.76	1306128.23
1687	495601.45	1305838.02
1688	495652.97	1305545.84
1689	495694.26	1305252.03
1690	495725.27	1304956.97
1691	495745.97	1304661.00
1692	495756.32	1304364.49
1513	495756.32	1304067.80
1693	496256.25	1304059.07
1694	496245.28	1303745.12
1695	496223.37	1303431.74
1696	496190.53	1303119.32
1697	496146.81	1302808.23
1698	496092.26	1302498.86
1699	496026.95	1302191.59
1700	495950.95	1301886.77
1701	495864.36	1301584.80
1702	495767.29	1301286.03
1703	495659.84	1300990.83
1704	495542.16	1300699.56
1705	495414.39	1300412.58
1706	495276.68	1300130.23
1707	495129.20	1299852.86
1708	494972.12	1299580.80
1709	494805.65	1299314.39
1710	494629.99	1299053.96
1711	494445.34	1298799.81
1712	494251.93	1298552.26
1713	494050.01	1298311.61
1714	493839.80	1298078.16
1715	493621.58	1297852.18
1716	493395.60	1297633.96
1717	493162.15	1297423.76
1718	492921.50	1297221.83
1719	492673.95	1297028.43

1720	492419.81	1296843.78
1721	492159.37	1296668.11
1722	491892.96	1296501.64
1723	491620.91	1296344.57
1724	491343.53	1296197.09
1725	491061.18	1296059.37
1726	490774.20	1295931.60
1727	490482.93	1295813.92
1728	490187.73	1295706.48
1729	489888.96	1295609.40
1730	489586.99	1295522.81
1731	489282.18	1295446.81
1732	488974.90	1295381.50
1733	488665.53	1295326.95
1734	488354.44	1295283.23
1735	488042.02	1295250.39
1736	487728.64	1295228.48
1737	487414.69	1295217.52
1738	487100.55	1295217.52
1739	486786.60	1295228.48
1740	486473.22	1295250.39
1741	486160.79	1295283.23
1742	485849.71	1295326.95
1743	485540.34	1295381.50
1744	485233.06	1295446.81
1745	484928.25	1295522.81
1746	484626.27	1295609.40
1747	484327.51	1295706.48
1748	484032.31	1295813.92
1749	483741.04	1295931.60
1750	483454.05	1296059.37
1751	483171.70	1296197.09
1752	482894.33	1296344.57
1753	482622.28	1296501.64
1754	482355.87	1296668.11
1755	482095.43	1296843.78
1756	481841.28	1297028.43
1757	481593.74	1297221.83
1758	481353.09	1297423.76
1759	481119.63	1297633.96
1760	480893.66	1297852.18
1761	480675.44	1298078.16
1762	480465.23	1298311.61
1763	480263.31	1298552.26
1764	480069.90	1298799.81
1765	479885.25	1299053.96
1766	479709.58	1299314.39
1767	479543.11	1299580.80
1768	479386.04	1299852.86
1769	479238.56	1300130.23
1770	479100.85	1300412.58
1771	478973.08	1300699.56
1772	478855.40	1300990.83
1773	478747.95	1301286.03
1774	478650.88	1301584.80
1775	478564.29	1301886.77
1776	478488.29	1302191.59
1777	478422.97	1302498.86
1778	478368.42	1302808.23
1779	478324.70	1303119.32



1780	478291.87	1303431.74
1781	478269.95	1303745.12
1782	478258.99	1304059.07
1783	478258.99	1304373.22
1784	478269.95	1304687.17
1785	478291.87	1305000.55
1786	478324.70	1305312.97
1787	478368.42	1305624.06
1788	478422.97	1305933.43
1789	478488.29	1306240.70
1790	478564.29	1306545.52
1791	478650.88	1306847.49
1792	478747.95	1307146.26
1793	478855.40	1307441.46
1794	478973.08	1307732.73
1795	479100.85	1308019.71
1796	479238.56	1308302.06
1797	479386.04	1308579.43
1798	479543.11	1308851.49
1799	479709.58	1309117.90
1800	479885.25	1309378.33
1801	480069.90	1309632.48
1802	480263.31	1309880.03
1803	480465.23	1310120.68
1804	480675.44	1310354.13
1805	480893.66	1310580.11
1806	481119.63	1310798.33
1807	481353.09	1311008.53
1808	481593.74	1311210.46
1809	481841.28	1311403.86
1810	482095.43	1311588.51
1811	482355.87	1311764.18
1812	482622.28	1311930.65
1813	482894.33	1312087.72
1814	483171.70	1312235.20
1815	483454.05	1312372.92
1816	483741.04	1312500.69
1817	484032.31	1312618.37
1818	484327.51	1312725.81
1819	484626.27	1312822.89
1820	484928.25	1312909.48
1821	485233.06	1312985.48
1822	485540.34	1313050.79
1823	485849.71	1313105.34
1824	486160.79	1313149.06
1825	486473.22	1313181.90
1826	486786.60	1313203.81
1827	487100.55	1313214.77
1828	487414.69	1313214.77
1829	487728.64	1313203.81
1830	488042.02	1313181.90
1831	488354.44	1313149.06
1832	488665.53	1313105.34
1833	488974.90	1313050.79
1834	489282.18	1312985.48
1835	489586.99	1312909.48
1836	489888.96	1312822.89
1837	490187.73	1312725.81
1838	490482.93	1312618.37
1839	490774.20	1312500.69

1840	491061.18	1312372.92
1841	491343.53	1312235.20
1842	491620.91	1312087.72
1843	491892.96	1311930.65
1844	492159.37	1311764.18
1845	492419.81	1311588.51
1846	492673.95	1311403.86
1847	492921.50	1311210.46
1848	493162.15	1311008.53
1849	493395.60	1310798.33
1850	493621.58	1310580.11
1851	493839.80	1310354.13
1852	494050.01	1310120.68
1853	494251.93	1309880.03
1854	494445.34	1309632.48
1855	494629.99	1309378.33
1856	494805.65	1309117.90
1857	494972.12	1308851.49
1858	495129.20	1308579.43
1859	495276.68	1308302.06
1860	495414.39	1308019.71
1861	495542.16	1307732.73
1862	495659.84	1307441.46
1863	495767.29	1307146.26
1864	495864.36	1306847.49
1865	495950.95	1306545.52
1866	496026.95	1306240.70
1867	496092.26	1305933.43
1868	496146.81	1305624.06
1869	496190.53	1305312.97
1870	496223.37	1305000.55
1871	496245.28	1304687.17
1872	496256.25	1304373.22
1693	496256.25	1304059.07
1513	495756.32	1304067.80
Сектор 18		
1693	496256.25	1304059.07
1694	496245.28	1303745.12
1695	496223.37	1303431.74
1696	496190.53	1303119.32
1697	496146.81	1302808.23
1698	496092.26	1302498.86
1699	496026.95	1302191.59
1700	495950.95	1301886.77
1701	495864.36	1301584.80
1702	495767.29	1301286.03
1703	495659.84	1300990.83
1704	495542.16	1300699.56
1705	495414.39	1300412.58
1706	495276.68	1300130.23
1707	495129.20	1299852.86
1708	494972.12	1299580.80
1709	494805.65	1299314.39
1710	494629.99	1299053.96
1711	494445.34	1298799.81
1712	494251.93	1298552.26
1713	494050.01	1298311.61
1714	493839.80	1298078.16
1715	493621.58	1297852.18
1716	493395.60	1297633.96

1717	493162.15	1297423.76
1718	492921.50	1297221.83
1719	492673.95	1297028.43
1720	492419.81	1296843.78
1721	492159.37	1296668.11
1722	491892.96	1296501.64
1723	491620.91	1296344.57
1724	491343.53	1296197.09
1725	491061.18	1296059.37
1726	490774.20	1295931.60
1727	490482.93	1295813.92
1728	490187.73	1295706.48
1729	489888.96	1295609.40
1730	489586.99	1295522.81
1731	489282.18	1295446.81
1732	488974.90	1295381.50
1733	488665.53	1295326.95
1734	488354.44	1295283.23
1735	488042.02	1295250.39
1736	487728.64	1295228.48
1737	487414.69	1295217.52
1738	487100.55	1295217.52
1739	486786.60	1295228.48
1740	486473.22	1295250.39
1741	486160.79	1295283.23
1742	485849.71	1295326.95
1743	485540.34	1295381.50
1744	485233.06	1295446.81
1745	484928.25	1295522.81
1746	484626.27	1295609.40
1747	484327.51	1295706.48
1748	484032.31	1295813.92
1749	483741.04	1295931.60
1750	483454.05	1296059.37
1751	483171.70	1296197.09
1752	482894.33	1296344.57
1753	482622.28	1296501.64
1754	482355.87	1296668.11
1755	482095.43	1296843.78
1756	481841.28	1297028.43
1757	481593.74	1297221.83
1758	481353.09	1297423.76
1759	481119.63	1297633.96
1760	480893.66	1297852.18
1761	480675.44	1298078.16
1762	480465.23	1298311.61
1763	480263.31	1298552.26
1764	480069.90	1298799.81
1765	479885.25	1299053.96
1766	479709.58	1299314.39
1767	479543.11	1299580.80
1768	479386.04	1299852.86
1769	479238.56	1300130.23
1770	479100.85	1300412.58
1771	478973.08	1300699.56
1772	478855.40	1300990.83
1773	478747.95	1301286.03
1774	478650.88	1301584.80
1775	478564.29	1301886.77
1776	478488.29	1302191.59

1777	478422.97	1302498.86
1778	478368.42	1302808.23
1779	478324.70	1303119.32
1780	478291.87	1303431.74
1781	478269.95	1303745.12
1782	478258.99	1304059.07
1783	478258.99	1304373.22
1784	478269.95	1304687.17
1785	478291.87	1305000.55
1786	478324.70	1305312.97
1787	478368.42	1305624.06
1788	478422.97	1305933.43
1789	478488.29	1306240.70
1790	478564.29	1306545.52
1791	478650.88	1306847.49
1792	478747.95	1307146.26
1793	478855.40	1307441.46
1794	478973.08	1307732.73
1795	479100.85	1308019.71
1796	479238.56	1308302.06
1797	479386.04	1308579.43
1798	479543.11	1308851.49
1799	479709.58	1309117.90
1800	479885.25	1309378.33
1801	480069.90	1309632.48
1802	480263.31	1309880.03
1803	480465.23	1310120.68
1804	480675.44	1310354.13
1805	480893.66	1310580.11
1806	481119.63	1310798.33
1807	481353.09	1311008.53
1808	481593.74	1311210.46
1809	481841.28	1311403.86
1810	482095.43	1311588.51
1811	482355.87	1311764.18
1812	482622.28	1311930.65
1813	482894.33	1312087.72
1814	483171.70	1312235.20
1815	483454.05	1312372.92
1816	483741.04	1312500.69
1817	484032.31	1312618.37
1818	484327.51	1312725.81
1819	484626.27	1312822.89
1820	484928.25	1312909.48
1821	485233.06	1312985.48
1822	485540.34	1313050.79
1823	485849.71	1313105.34
1824	486160.79	1313149.06
1825	486473.22	1313181.90
1826	486786.60	1313203.81
1827	487100.55	1313214.77
1828	487414.69	1313214.77
1829	487728.64	1313203.81
1830	488042.02	1313181.90
1831	488354.44	1313149.06
1832	488665.53	1313105.34
1833	488974.90	1313050.79
1834	489282.18	1312985.48
1835	489586.99	1312909.48
1836	489888.96	1312822.89

1837	490187.73	1312725.81
1838	490482.93	1312618.37
1839	490774.20	1312500.69
1840	491061.18	1312372.92
1841	491343.53	1312235.20
1842	491620.91	1312087.72
1843	491892.96	1311930.65
1844	492159.37	1311764.18
1845	492419.81	1311588.51
1846	492673.95	1311403.86
1847	492921.50	1311210.46
1848	493162.15	1311008.53
1849	493395.60	1310798.33
1850	493621.58	1310580.11
1851	493839.80	1310354.13
1852	494050.01	1310120.68
1853	494251.93	1309880.03
1854	494445.34	1309632.48
1855	494629.99	1309378.33
1856	494805.65	1309117.90
1857	494972.12	1308851.49
1858	495129.20	1308579.43
1859	495276.68	1308302.06
1860	495414.39	1308019.71
1861	495542.16	1307732.73
1862	495659.84	1307441.46
1863	495767.29	1307146.26
1864	495864.36	1306847.49
1865	495950.95	1306545.52
1866	496026.95	1306240.70
1867	496092.26	1305933.43
1868	496146.81	1305624.06
1869	496190.53	1305312.97
1870	496223.37	1305000.55
1871	496245.28	1304687.17
1872	496256.25	1304373.22
1693	496256.25	1304059.07
1873	496756.17	1304050.35
1874	496744.60	1303718.95
1875	496721.47	1303388.17
1876	496686.81	1303058.39
1877	496640.66	1302730.02
1878	496583.08	1302403.46
1879	496514.13	1302079.11
1880	496433.91	1301757.36
1881	496342.51	1301438.61
1882	496240.05	1301123.25
1883	496126.63	1300811.65
1884	496002.42	1300504.20
1885	495867.54	1300201.27
1886	495722.18	1299903.24
1887	495566.51	1299610.45
1888	495400.71	1299323.28
1889	495224.99	1299042.07
1890	495039.56	1298767.17
1891	494844.66	1298498.90
1892	494640.51	1298237.60
1893	494427.36	1297983.58
1894	494205.48	1297737.16
1895	493975.13	1297498.63

1896	493736.60	1297268.28
1897	493490.18	1297046.40
1898	493236.16	1296833.26
1899	492974.86	1296629.11
1900	492706.60	1296434.20
1901	492431.69	1296248.77
1902	492150.48	1296073.06
1903	491863.31	1295907.26
1904	491570.53	1295751.58
1905	491272.49	1295606.22
1906	490969.56	1295471.35
1907	490662.11	1295347.13
1908	490350.52	1295233.72
1909	490035.15	1295131.25
1910	489716.40	1295039.85
1911	489394.65	1294959.63
1912	489070.30	1294890.69
1913	488743.75	1294833.11
1914	488415.38	1294786.96
1915	488085.60	1294752.30
1916	487754.81	1294729.16
1917	487423.42	1294717.59
1918	487091.82	1294717.59
1919	486760.43	1294729.16
1920	486429.64	1294752.30
1921	486099.86	1294786.96
1922	485771.49	1294833.11
1923	485444.93	1294890.69
1924	485120.58	1294959.63
1925	484798.84	1295039.85
1926	484480.09	1295131.25
1927	484164.72	1295233.72
1928	483853.12	1295347.13
1929	483545.67	1295471.35
1930	483242.75	1295606.22
1931	482944.71	1295751.58
1932	482651.93	1295907.26
1933	482364.76	1296073.06
1934	482083.55	1296248.77
1935	481808.64	1296434.20
1936	481540.38	1296629.11
1937	481279.08	1296833.26
1938	481025.06	1297046.40
1939	480778.63	1297268.28
1940	480540.10	1297498.63
1941	480309.76	1297737.16
1942	480087.88	1297983.58
1943	479874.73	1298237.60
1944	479670.58	1298498.90
1945	479475.67	1298767.17
1946	479290.25	1299042.07
1947	479114.53	1299323.28
1948	478948.73	1299610.45
1949	478793.06	1299903.24
1950	478647.70	1300201.27
1951	478512.82	1300504.20
1952	478388.60	1300811.65
1953	478275.19	1301123.25
1954	478172.72	1301438.61
1955	478081.32	1301757.36

1956	478001.10	1302079.11
1957	477932.16	1302403.46
1958	477874.58	1302730.02
1959	477828.43	1303058.39
1960	477793.77	1303388.17
1961	477770.64	1303718.95
1962	477759.07	1304050.35
1963	477759.07	1304381.94
1964	477770.64	1304713.34
1965	477793.77	1305044.12
1966	477828.43	1305373.90
1967	477874.58	1305702.27
1968	477932.16	1306028.83
1969	478001.10	1306353.18
1970	478081.32	1306674.93
1971	478172.72	1306993.68
1972	478275.19	1307309.04
1973	478388.60	1307620.64
1974	478512.82	1307928.09
1975	478647.70	1308231.02
1976	478793.06	1308529.05
1977	478948.73	1308821.84
1978	479114.53	1309109.01
1979	479290.25	1309390.22
1980	479475.67	1309665.12
1981	479670.58	1309933.39
1982	479874.73	1310194.69
1983	480087.88	1310448.71
1984	480309.76	1310695.13
1985	480540.10	1310933.66
1986	480778.63	1311164.01
1987	481025.06	1311385.89
1988	481279.08	1311599.03
1989	481540.38	1311803.18
1990	481808.64	1311998.09
1991	482083.55	1312183.52
1992	482364.76	1312359.23
1993	482651.93	1312525.03
1994	482944.71	1312680.71
1995	483242.75	1312826.07
1996	483545.67	1312960.94
1997	483853.12	1313085.16
1998	484164.72	1313198.57
1999	484480.09	1313301.04
2000	484798.84	1313392.44
2001	485120.58	1313472.66
2002	485444.93	1313541.60
2003	485771.49	1313599.18
2004	486099.86	1313645.33
2005	486429.64	1313679.99
2006	486760.43	1313703.13
2007	487091.82	1313714.70
2008	487423.42	1313714.70
2009	487754.81	1313703.13
2010	488085.60	1313679.99
2011	488415.38	1313645.33
2012	488743.75	1313599.18
2013	489070.30	1313541.60
2014	489394.65	1313472.66
2015	489716.40	1313392.44

2016	490035.15	1313301.04
2017	490350.52	1313198.57
2018	490662.11	1313085.16
2019	490969.56	1312960.94
2020	491272.49	1312826.07
2021	491570.53	1312680.71
2022	491863.31	1312525.03
2023	492150.48	1312359.23
2024	492431.69	1312183.52
2025	492706.60	1311998.09
2026	492974.86	1311803.18
2027	493236.16	1311599.03
2028	493490.18	1311385.89
2029	493736.60	1311164.01
2030	493975.13	1310933.66
2031	494205.48	1310695.13
2032	494427.36	1310448.71
2033	494640.51	1310194.69
2034	494844.66	1309933.39
2035	495039.56	1309665.12
2036	495224.99	1309390.22
2037	495400.71	1309109.01
2038	495566.51	1308821.84
2039	495722.18	1308529.05
2040	495867.54	1308231.02
2041	496002.42	1307928.09
2042	496126.63	1307620.64
2043	496240.05	1307309.04
2044	496342.51	1306993.68
2045	496433.91	1306674.93
2046	496514.13	1306353.18
2047	496583.08	1306028.83
2048	496640.66	1305702.27
2049	496686.81	1305373.90
2050	496721.47	1305044.12
2051	496744.60	1304713.34
2052	496756.17	1304381.94
1873	496756.17	1304050.35
1693	496256.25	1304059.07
Сектор 19		
1873	496756.17	1304050.35
1874	496744.60	1303718.95
1875	496721.47	1303388.17
1876	496686.81	1303058.39
1877	496640.66	1302730.02
1878	496583.08	1302403.46
1879	496514.13	1302079.11
1880	496433.91	1301757.36
1881	496342.51	1301438.61
1882	496240.05	1301123.25
1883	496126.63	1300811.65
1884	496002.42	1300504.20
1885	495867.54	1300201.27
1886	495722.18	1299903.24
1887	495566.51	1299610.45
1888	495400.71	1299323.28
1889	495224.99	1299042.07
1890	495039.56	1298767.17
1891	494844.66	1298498.90
1892	494640.51	1298237.60



1893	494427.36	1297983.58
1894	494205.48	1297737.16
1895	493975.13	1297498.63
1896	493736.60	1297268.28
1897	493490.18	1297046.40
1898	493236.16	1296833.26
1899	492974.86	1296629.11
1900	492706.60	1296434.20
1901	492431.69	1296248.77
1902	492150.48	1296073.06
1903	491863.31	1295907.26
1904	491570.53	1295751.58
1905	491272.49	1295606.22
1906	490969.56	1295471.35
1907	490662.11	1295347.13
1908	490350.52	1295233.72
1909	490035.15	1295131.25
1910	489716.40	1295039.85
1911	489394.65	1294959.63
1912	489070.30	1294890.69
1913	488743.75	1294833.11
1914	488415.38	1294786.96
1915	488085.60	1294752.30
1916	487754.81	1294729.16
1917	487423.42	1294717.59
1918	487091.82	1294717.59
1919	486760.43	1294729.16
1920	486429.64	1294752.30
1921	486099.86	1294786.96
1922	485771.49	1294833.11
1923	485444.93	1294890.69
1924	485120.58	1294959.63
1925	484798.84	1295039.85
1926	484480.09	1295131.25
1927	484164.72	1295233.72
1928	483853.12	1295347.13
1929	483545.67	1295471.35
1930	483242.75	1295606.22
1931	482944.71	1295751.58
1932	482651.93	1295907.26
1933	482364.76	1296073.06
1934	482083.55	1296248.77
1935	481808.64	1296434.20
1936	481540.38	1296629.11
1937	481279.08	1296833.26
1938	481025.06	1297046.40
1939	480778.63	1297268.28
1940	480540.10	1297498.63
1941	480309.76	1297737.16
1942	480087.88	1297983.58
1943	479874.73	1298237.60
1944	479670.58	1298498.90
1945	479475.67	1298767.17
1946	479290.25	1299042.07
1947	479114.53	1299323.28
1948	478948.73	1299610.45
1949	478793.06	1299903.24
1950	478647.70	1300201.27
1951	478512.82	1300504.20
1952	478388.60	1300811.65

1953	478275.19	1301123.25
1954	478172.72	1301438.61
1955	478081.32	1301757.36
1956	478001.10	1302079.11
1957	477932.16	1302403.46
1958	477874.58	1302730.02
1959	477828.43	1303058.39
1960	477793.77	1303388.17
1961	477770.64	1303718.95
1962	477759.07	1304050.35
1963	477759.07	1304381.94
1964	477770.64	1304713.34
1965	477793.77	1305044.12
1966	477828.43	1305373.90
1967	477874.58	1305702.27
1968	477932.16	1306028.83
1969	478001.10	1306353.18
1970	478081.32	1306674.93
1971	478172.72	1306993.68
1972	478275.19	1307309.04
1973	478388.60	1307620.64
1974	478512.82	1307928.09
1975	478647.70	1308231.02
1976	478793.06	1308529.05
1977	478948.73	1308821.84
1978	479114.53	1309109.01
1979	479290.25	1309390.22
1980	479475.67	1309665.12
1981	479670.58	1309933.39
1982	479874.73	1310194.69
1983	480087.88	1310448.71
1984	480309.76	1310695.13
1985	480540.10	1310933.66
1986	480778.63	1311164.01
1987	481025.06	1311385.89
1988	481279.08	1311599.03
1989	481540.38	1311803.18
1990	481808.64	1311998.09
1991	482083.55	1312183.52
1992	482364.76	1312359.23
1993	482651.93	1312525.03
1994	482944.71	1312680.71
1995	483242.75	1312826.07
1996	483545.67	1312960.94
1997	483853.12	1313085.16
1998	484164.72	1313198.57
1999	484480.09	1313301.04
2000	484798.84	1313392.44
2001	485120.58	1313472.66
2002	485444.93	1313541.60
2003	485771.49	1313599.18
2004	486099.86	1313645.33
2005	486429.64	1313679.99
2006	486760.43	1313703.13
2007	487091.82	1313714.70
2008	487423.42	1313714.70
2009	487754.81	1313703.13
2010	488085.60	1313679.99
2011	488415.38	1313645.33
2012	488743.75	1313599.18

2013	489070.30	1313541.60
2014	489394.65	1313472.66
2015	489716.40	1313392.44
2016	490035.15	1313301.04
2017	490350.52	1313198.57
2018	490662.11	1313085.16
2019	490969.56	1312960.94
2020	491272.49	1312826.07
2021	491570.53	1312680.71
2022	491863.31	1312525.03
2023	492150.48	1312359.23
2024	492431.69	1312183.52
2025	492706.60	1311998.09
2026	492974.86	1311803.18
2027	493236.16	1311599.03
2028	493490.18	1311385.89
2029	493736.60	1311164.01
2030	493975.13	1310933.66
2031	494205.48	1310695.13
2032	494427.36	1310448.71
2033	494640.51	1310194.69
2034	494844.66	1309933.39
2035	495039.56	1309665.12
2036	495224.99	1309390.22
2037	495400.71	1309109.01
2038	495566.51	1308821.84
2039	495722.18	1308529.05
2040	495867.54	1308231.02
2041	496002.42	1307928.09
2042	496126.63	1307620.64
2043	496240.05	1307309.04
2044	496342.51	1306993.68
2045	496433.91	1306674.93
2046	496514.13	1306353.18
2047	496583.08	1306028.83
2048	496640.66	1305702.27
2049	496686.81	1305373.90
2050	496721.47	1305044.12
2051	496744.60	1304713.34
2052	496756.17	1304381.94
1873	496756.17	1304050.35
2053	497256.10	1304041.62
2054	497243.91	1303692.79
2055	497219.57	1303344.59
2056	497183.08	1302997.45
2057	497134.50	1302651.80
2058	497073.89	1302308.06
2059	497001.32	1301966.63
2060	496916.88	1301627.95
2061	496820.67	1301292.43
2062	496712.80	1300960.46
2063	496593.42	1300632.47
2064	496462.67	1300308.83
2065	496320.70	1299989.96
2066	496167.68	1299676.24
2067	496003.82	1299368.05
2068	495829.29	1299065.76
2069	495644.32	1298769.75
2070	495449.14	1298480.38
2071	495243.97	1298197.99

2072	495029.08	1297922.94
2073	494804.71	1297655.55
2074	494571.16	1297396.16
2075	494328.69	1297145.08
2076	494077.60	1296902.61
2077	493818.21	1296669.05
2078	493550.82	1296444.69
2079	493275.77	1296229.79
2080	492993.38	1296024.62
2081	492704.01	1295829.44
2082	492408.00	1295644.47
2083	492105.72	1295469.95
2084	491797.52	1295306.08
2085	491483.80	1295153.07
2086	491164.93	1295011.10
2087	490841.30	1294880.34
2088	490513.30	1294760.96
2089	490181.34	1294653.10
2090	489845.81	1294556.89
2091	489507.13	1294472.44
2092	489165.71	1294399.87
2093	488821.96	1294339.26
2094	488476.31	1294290.68
2095	488129.18	1294254.20
2096	487780.98	1294229.85
2097	487432.14	1294217.67
2098	487083.09	1294217.67
2099	486734.26	1294229.85
2100	486386.06	1294254.20
2101	486038.93	1294290.68
2102	485693.27	1294339.26
2103	485349.53	1294399.87
2104	485008.11	1294472.44
2105	484669.43	1294556.89
2106	484333.90	1294653.10
2107	484001.94	1294760.96
2108	483673.94	1294880.34
2109	483350.31	1295011.10
2110	483031.44	1295153.07
2111	482717.71	1295306.08
2112	482409.52	1295469.95
2113	482107.24	1295644.47
2114	481811.23	1295829.44
2115	481521.85	1296024.62
2116	481239.47	1296229.79
2117	480964.42	1296444.69
2118	480697.03	1296669.05
2119	480437.64	1296902.61
2120	480186.55	1297145.08
2121	479944.08	1297396.16
2122	479710.52	1297655.55
2123	479486.16	1297922.94
2124	479271.26	1298197.99
2125	479066.10	1298480.38
2126	478870.91	1298769.75
2127	478685.95	1299065.76
2128	478511.42	1299368.05
2129	478347.55	1299676.24
2130	478194.54	1299989.96
2131	478052.57	1300308.83

2132	477921.81	1300632.47
2133	477802.43	1300960.46
2134	477694.57	1301292.43
2135	477598.36	1301627.95
2136	477513.92	1301966.63
2137	477441.35	1302308.06
2138	477380.74	1302651.80
2139	477332.16	1302997.45
2140	477295.67	1303344.59
2141	477271.32	1303692.79
2142	477259.14	1304041.62
2143	477259.14	1304390.67
2144	477271.32	1304739.50
2145	477295.67	1305087.70
2146	477332.16	1305434.84
2147	477380.74	1305780.49
2148	477441.35	1306124.24
2149	477513.92	1306465.66
2150	477598.36	1306804.34
2151	477694.57	1307139.86
2152	477802.43	1307471.83
2153	477921.81	1307799.82
2154	478052.57	1308123.46
2155	478194.54	1308442.33
2156	478347.55	1308756.05
2157	478511.42	1309064.24
2158	478685.95	1309366.53
2159	478870.91	1309662.54
2160	479066.10	1309951.91
2161	479271.26	1310234.30
2162	479486.16	1310509.35
2163	479710.52	1310776.74
2164	479944.08	1311036.13
2165	480186.55	1311287.21
2166	480437.64	1311529.68
2167	480697.03	1311763.24
2168	480964.42	1311987.60
2169	481239.47	1312202.50
2170	481521.85	1312407.67
2171	481811.23	1312602.85
2172	482107.24	1312787.82
2173	482409.52	1312962.34
2174	482717.71	1313126.21
2175	483031.44	1313279.22
2176	483350.31	1313421.19
2177	483673.94	1313551.95
2178	484001.94	1313671.33
2179	484333.90	1313779.19
2180	484669.43	1313875.40
2181	485008.11	1313959.85
2182	485349.53	1314032.42
2183	485693.27	1314093.03
2184	486038.93	1314141.61
2185	486386.06	1314178.09
2186	486734.26	1314202.44
2187	487083.09	1314214.62
2188	487432.14	1314214.62
2189	487780.98	1314202.44
2190	488129.18	1314178.09
2191	488476.31	1314141.61

2192	488821.96	1314093.03
2193	489165.71	1314032.42
2194	489507.13	1313959.85
2195	489845.81	1313875.40
2196	490181.34	1313779.19
2197	490513.30	1313671.33
2198	490841.30	1313551.95
2199	491164.93	1313421.19
2200	491483.80	1313279.22
2201	491797.52	1313126.21
2202	492105.72	1312962.34
2203	492408.00	1312787.82
2204	492704.01	1312602.85
2205	492993.38	1312407.67
2206	493275.77	1312202.50
2207	493550.82	1311987.60
2208	493818.21	1311763.24
2209	494077.60	1311529.68
2210	494328.69	1311287.21
2211	494571.16	1311036.13
2212	494804.71	1310776.74
2213	495029.08	1310509.35
2214	495243.97	1310234.30
2215	495449.14	1309951.91
2216	495644.32	1309662.54
2217	495829.29	1309366.53
2218	496003.82	1309064.24
2219	496167.68	1308756.05
2220	496320.70	1308442.33
2221	496462.67	1308123.46
2222	496593.42	1307799.82
2223	496712.80	1307471.83
2224	496820.67	1307139.86
2225	496916.88	1306804.34
2226	497001.32	1306465.66
2227	497073.89	1306124.24
2228	497134.50	1305780.49
2229	497183.08	1305434.84
2230	497219.57	1305087.70
2231	497243.91	1304739.50
2232	497256.10	1304390.67
2053	497256.10	1304041.62
1873	496756.17	1304050.35
<b>Сектор 20</b>		
2053	497256.10	1304041.62
2054	497243.91	1303692.79
2055	497219.57	1303344.59
2056	497183.08	1302997.45
2057	497134.50	1302651.80
2058	497073.89	1302308.06
2059	497001.32	1301966.63
2060	496916.88	1301627.95
2061	496820.67	1301292.43
2062	496712.80	1300960.46
2063	496593.42	1300632.47
2064	496462.67	1300308.83
2065	496320.70	1299989.96
2066	496167.68	1299676.24
2067	496003.82	1299368.05
2068	495829.29	1299065.76

2069	495644.32	1298769.75
2070	495449.14	1298480.38
2071	495243.97	1298197.99
2072	495029.08	1297922.94
2073	494804.71	1297655.55
2074	494571.16	1297396.16
2075	494328.69	1297145.08
2076	494077.60	1296902.61
2077	493818.21	1296669.05
2078	493550.82	1296444.69
2079	493275.77	1296229.79
2080	492993.38	1296024.62
2081	492704.01	1295829.44
2082	492408.00	1295644.47
2083	492105.72	1295469.95
2084	491797.52	1295306.08
2085	491483.80	1295153.07
2086	491164.93	1295011.10
2087	490841.30	1294880.34
2088	490513.30	1294760.96
2089	490181.34	1294653.10
2090	489845.81	1294556.89
2091	489507.13	1294472.44
2092	489165.71	1294399.87
2093	488821.96	1294339.26
2094	488476.31	1294290.68
2095	488129.18	1294254.20
2096	487780.98	1294229.85
2097	487432.14	1294217.67
2098	487083.09	1294217.67
2099	486734.26	1294229.85
2100	486386.06	1294254.20
2101	486038.93	1294290.68
2102	485693.27	1294339.26
2103	485349.53	1294399.87
2104	485008.11	1294472.44
2105	484669.43	1294556.89
2106	484333.90	1294653.10
2107	484001.94	1294760.96
2108	483673.94	1294880.34
2109	483350.31	1295011.10
2110	483031.44	1295153.07
2111	482717.71	1295306.08
2112	482409.52	1295469.95
2113	482107.24	1295644.47
2114	481811.23	1295829.44
2115	481521.85	1296024.62
2116	481239.47	1296229.79
2117	480964.42	1296444.69
2118	480697.03	1296669.05
2119	480437.64	1296902.61
2120	480186.55	1297145.08
2121	479944.08	1297396.16
2122	479710.52	1297655.55
2123	479486.16	1297922.94
2124	479271.26	1298197.99
2125	479066.10	1298480.38
2126	478870.91	1298769.75
2127	478685.95	1299065.76
2128	478511.42	1299368.05

2129	478347.55	1299676.24
2130	478194.54	1299989.96
2131	478052.57	1300308.83
2132	477921.81	1300632.47
2133	477802.43	1300960.46
2134	477694.57	1301292.43
2135	477598.36	1301627.95
2136	477513.92	1301966.63
2137	477441.35	1302308.06
2138	477380.74	1302651.80
2139	477332.16	1302997.45
2140	477295.67	1303344.59
2141	477271.32	1303692.79
2142	477259.14	1304041.62
2143	477259.14	1304390.67
2144	477271.32	1304739.50
2145	477295.67	1305087.70
2146	477332.16	1305434.84
2147	477380.74	1305780.49
2148	477441.35	1306124.24
2149	477513.92	1306465.66
2150	477598.36	1306804.34
2151	477694.57	1307139.86
2152	477802.43	1307471.83
2153	477921.81	1307799.82
2154	478052.57	1308123.46
2155	478194.54	1308442.33
2156	478347.55	1308756.05
2157	478511.42	1309064.24
2158	478685.95	1309366.53
2159	478870.91	1309662.54
2160	479066.10	1309951.91
2161	479271.26	1310234.30
2162	479486.16	1310509.35
2163	479710.52	1310776.74
2164	479944.08	1311036.13
2165	480186.55	1311287.21
2166	480437.64	1311529.68
2167	480697.03	1311763.24
2168	480964.42	1311987.60
2169	481239.47	1312202.50
2170	481521.85	1312407.67
2171	481811.23	1312602.85
2172	482107.24	1312787.82
2173	482409.52	1312962.34
2174	482717.71	1313126.21
2175	483031.44	1313279.22
2176	483350.31	1313421.19
2177	483673.94	1313551.95
2178	484001.94	1313671.33
2179	484333.90	1313779.19
2180	484669.43	1313875.40
2181	485008.11	1313959.85
2182	485349.53	1314032.42
2183	485693.27	1314093.03
2184	486038.93	1314141.61
2185	486386.06	1314178.09
2186	486734.26	1314202.44
2187	487083.09	1314214.62
2188	487432.14	1314214.62



2189	487780.98	1314202.44
2190	488129.18	1314178.09
2191	488476.31	1314141.61
2192	488821.96	1314093.03
2193	489165.71	1314032.42
2194	489507.13	1313959.85
2195	489845.81	1313875.40
2196	490181.34	1313779.19
2197	490513.30	1313671.33
2198	490841.30	1313551.95
2199	491164.93	1313421.19
2200	491483.80	1313279.22
2201	491797.52	1313126.21
2202	492105.72	1312962.34
2203	492408.00	1312787.82
2204	492704.01	1312602.85
2205	492993.38	1312407.67
2206	493275.77	1312202.50
2207	493550.82	1311987.60
2208	493818.21	1311763.24
2209	494077.60	1311529.68
2210	494328.69	1311287.21
2211	494571.16	1311036.13
2212	494804.71	1310776.74
2213	495029.08	1310509.35
2214	495243.97	1310234.30
2215	495449.14	1309951.91
2216	495644.32	1309662.54
2217	495829.29	1309366.53
2218	496003.82	1309064.24
2219	496167.68	1308756.05
2220	496320.70	1308442.33
2221	496462.67	1308123.46
2222	496593.42	1307799.82
2223	496712.80	1307471.83
2224	496820.67	1307139.86
2225	496916.88	1306804.34
2226	497001.32	1306465.66
2227	497073.89	1306124.24
2228	497134.50	1305780.49
2229	497183.08	1305434.84
2230	497219.57	1305087.70
2231	497243.91	1304739.50
2232	497256.10	1304390.67
2053	497256.10	1304041.62
2233	480918.47	1312586.12
2234	480938.56	1312601.82
2235	481235.07	1312817.24
2236	481538.91	1313022.19
2237	481849.72	1313216.40
2238	482167.12	1313399.65
2239	482490.72	1313571.71
2240	482820.13	1313732.38
2241	483154.94	1313881.45
2242	483494.76	1314018.74
2243	483839.15	1314144.09
2244	484187.72	1314257.34
2245	484540.02	1314358.37
2246	484895.63	1314447.03
2247	485254.12	1314523.23

2248	485615.06	1314586.87
2249	485977.99	1314637.88
2250	486342.48	1314676.19
2251	486708.09	1314701.76
2252	487074.37	1314714.55
2253	487440.87	1314714.55
2254	487807.15	1314701.76
2255	488172.75	1314676.19
2256	488537.25	1314637.88
2257	488900.18	1314586.87
2258	489261.11	1314523.23
2259	489619.61	1314447.03
2260	489975.22	1314358.37
2261	490327.52	1314257.34
2262	490676.08	1314144.09
2263	491020.48	1314018.74
2264	491360.30	1313881.45
2265	491695.11	1313732.38
2266	492024.52	1313571.71
2267	492348.12	1313399.65
2268	492665.52	1313216.40
2269	492976.33	1313022.19
2270	493280.17	1312817.24
2271	493576.68	1312601.82
2272	493865.48	1312376.18
2273	494146.24	1312140.60
2274	494418.60	1311895.36
2275	494682.24	1311640.77
2276	494936.83	1311377.13
2277	495182.07	1311104.76
2278	495417.65	1310824.01
2279	495643.29	1310535.20
2280	495858.72	1310238.70
2281	496063.66	1309934.85
2282	496257.88	1309624.04
2283	496441.13	1309306.65
2284	496613.19	1308983.05
2285	496773.85	1308653.64
2286	496922.92	1308318.82
2287	497060.21	1307979.01
2288	497185.56	1307634.61
2289	497298.82	1307286.05
2290	497399.84	1306933.75
2291	497488.50	1306578.13
2292	497564.70	1306219.64
2293	497628.35	1305858.71
2294	497679.35	1305495.77
2295	497717.66	1305131.28
2296	497743.23	1304765.67
2297	497756.02	1304399.40
2298	497756.02	1304032.89
2299	497743.23	1303666.62
2300	497717.66	1303301.01
2301	497679.35	1302936.52
2302	497628.35	1302573.58
2303	497564.70	1302212.65
2304	497488.50	1301854.16
2305	497399.84	1301498.55
2306	497298.82	1301146.24
2307	497185.56	1300797.68

2308	497060.21	1300453.28
2309	496922.92	1300113.47
2310	496773.85	1299778.65
2311	496613.19	1299449.24
2312	496441.13	1299125.64
2313	496257.88	1298808.25
2314	496063.66	1298497.44
2315	495858.72	1298193.59
2316	495643.29	1297897.09
2317	495417.65	1297608.28
2318	495182.07	1297327.53
2319	494936.83	1297055.16
2320	494682.24	1296791.52
2321	494418.60	1296536.93
2322	494146.24	1296291.69
2323	493865.48	1296056.11
2324	493576.68	1295830.47
2325	493280.17	1295615.05
2326	492976.33	1295410.10
2327	492665.52	1295215.89
2328	492348.12	1295032.64
2329	492024.52	1294860.58
2330	491695.11	1294699.91
2331	491360.30	1294550.84
2332	491020.48	1294413.55
2333	490676.08	1294288.20
2334	490327.52	1294174.95
2335	489975.22	1294073.92
2336	489619.61	1293985.26
2337	489261.11	1293909.06
2338	488900.18	1293845.42
2339	488537.25	1293794.41
2340	488172.75	1293756.10
2341	487807.15	1293730.53
2342	487440.87	1293717.74
2343	487074.37	1293717.74
2344	486708.09	1293730.53
2345	486342.48	1293756.10
2346	485977.99	1293794.41
2347	485615.06	1293845.42
2348	485254.12	1293909.06
2349	484895.63	1293985.26
2350	484540.02	1294073.92
2351	484187.72	1294174.95
2352	483839.15	1294288.20
2353	483494.76	1294413.55
2354	483154.94	1294550.84
2355	482820.13	1294699.91
2356	482490.72	1294860.58
2357	482167.12	1295032.64
2358	481849.72	1295215.89
2359	481538.91	1295410.10
2360	481235.07	1295615.05
2361	480938.56	1295830.47
2362	480649.75	1296056.11
2363	480369.00	1296291.69
2364	480096.64	1296536.93
2365	479833.00	1296791.52
2366	479578.41	1297055.16
2367	479333.17	1297327.53

2368	479097.59	1297608.28
2369	478871.95	1297897.09
2370	478656.52	1298193.59
2371	478451.58	1298497.44
2372	478257.36	1298808.25
2373	478074.11	1299125.64
2374	477902.05	1299449.24
2375	477741.39	1299778.65
2376	477592.32	1300113.47
2377	477455.02	1300453.28
2378	477329.67	1300797.68
2379	477216.42	1301146.24
2380	477115.40	1301498.55
2381	477026.73	1301854.16
2382	476950.53	1302212.65
2383	476886.89	1302573.58
2384	476835.88	1302936.52
2385	476797.57	1303301.01
2386	476772.01	1303666.62
2387	476759.22	1304032.89
2388	476759.22	1304399.40
2389	476772.01	1304765.67
2390	476797.57	1305131.28
2391	476835.88	1305495.77
2392	476886.89	1305858.71
2393	476950.53	1306219.64
2394	477026.73	1306578.13
2395	477115.40	1306933.75
2396	477216.42	1307286.05
2397	477329.67	1307634.61
2398	477455.02	1307979.01
2399	477592.32	1308318.82
2400	477741.39	1308653.64
2401	477902.05	1308983.05
2402	478074.11	1309306.65
2403	478257.36	1309624.04
2404	478451.58	1309934.85
2405	478656.52	1310238.70
2406	478871.95	1310535.20
2407	479097.59	1310824.01
2408	479333.17	1311104.76
2409	479578.41	1311377.13
2410	479833.00	1311640.77
2411	480086.54	1311885.61
4188	480135.90	1311890.80
4189	480271.27	1311924.55
4190	480400.62	1311976.81
4191	480521.44	1312046.57
4192	480631.38	1312132.46
4193	480728.29	1312232.82
4194	480810.30	1312345.68
4195	480875.79	1312468.87
2233	480918.47	1312586.12
2053	497256.10	1304041.62
Сектор 21		
2233	480918.47	1312586.12
2234	480938.56	1312601.82
2235	481235.07	1312817.24
2236	481538.91	1313022.19
2237	481849.72	1313216.40

2238	482167.12	1313399.65
2239	482490.72	1313571.71
2240	482820.13	1313732.38
2241	483154.94	1313881.45
2242	483494.76	1314018.74
2243	483839.15	1314144.09
2244	484187.72	1314257.34
2245	484540.02	1314358.37
2246	484895.63	1314447.03
2247	485254.12	1314523.23
2248	485615.06	1314586.87
2249	485977.99	1314637.88
2250	486342.48	1314676.19
2251	486708.09	1314701.76
2252	487074.37	1314714.55
2253	487440.87	1314714.55
2254	487807.15	1314701.76
2255	488172.75	1314676.19
2256	488537.25	1314637.88
2257	488900.18	1314586.87
2258	489261.11	1314523.23
2259	489619.61	1314447.03
2260	489975.22	1314358.37
2261	490327.52	1314257.34
2262	490676.08	1314144.09
2263	491020.48	1314018.74
2264	491360.30	1313881.45
2265	491695.11	1313732.38
2266	492024.52	1313571.71
2267	492348.12	1313399.65
2268	492665.52	1313216.40
2269	492976.33	1313022.19
2270	493280.17	1312817.24
2271	493576.68	1312601.82
2272	493865.48	1312376.18
2273	494146.24	1312140.60
2274	494418.60	1311895.36
2275	494682.24	1311640.77
2276	494936.83	1311377.13
2277	495182.07	1311104.76
2278	495417.65	1310824.01
2279	495643.29	1310535.20
2280	495858.72	1310238.70
2281	496063.66	1309934.85
2282	496257.88	1309624.04
2283	496441.13	1309306.65
2284	496613.19	1308983.05
2285	496773.85	1308653.64
2286	496922.92	1308318.82
2287	497060.21	1307979.01
2288	497185.56	1307634.61
2289	497298.82	1307286.05
2290	497399.84	1306933.75
2291	497488.50	1306578.13
2292	497564.70	1306219.64
2293	497628.35	1305858.71
2294	497679.35	1305495.77
2295	497717.66	1305131.28
2296	497743.23	1304765.67
2297	497756.02	1304399.40

2298	497756.02	1304032.89
2299	497743.23	1303666.62
2300	497717.66	1303301.01
2301	497679.35	1302936.52
2302	497628.35	1302573.58
2303	497564.70	1302212.65
2304	497488.50	1301854.16
2305	497399.84	1301498.55
2306	497298.82	1301146.24
2307	497185.56	1300797.68
2308	497060.21	1300453.28
2309	496922.92	1300113.47
2310	496773.85	1299778.65
2311	496613.19	1299449.24
2312	496441.13	1299125.64
2313	496257.88	1298808.25
2314	496063.66	1298497.44
2315	495858.72	1298193.59
2316	495643.29	1297897.09
2317	495417.65	1297608.28
2318	495182.07	1297327.53
2319	494936.83	1297055.16
2320	494682.24	1296791.52
2321	494418.60	1296536.93
2322	494146.24	1296291.69
2323	493865.48	1296056.11
2324	493576.68	1295830.47
2325	493280.17	1295615.05
2326	492976.33	1295410.10
2327	492665.52	1295215.89
2328	492348.12	1295032.64
2329	492024.52	1294860.58
2330	491695.11	1294699.91
2331	491360.30	1294550.84
2332	491020.48	1294413.55
2333	490676.08	1294288.20
2334	490327.52	1294174.95
2335	489975.22	1294073.92
2336	489619.61	1293985.26
2337	489261.11	1293909.06
2338	488900.18	1293845.42
2339	488537.25	1293794.41
2340	488172.75	1293756.10
2341	487807.15	1293730.53
2342	487440.87	1293717.74
2343	487074.37	1293717.74
2344	486708.09	1293730.53
2345	486342.48	1293756.10
2346	485977.99	1293794.41
2347	485615.06	1293845.42
2348	485254.12	1293909.06
2349	484895.63	1293985.26
2350	484540.02	1294073.92
2351	484187.72	1294174.95
2352	483839.15	1294288.20
2353	483494.76	1294413.55
2354	483154.94	1294550.84
2355	482820.13	1294699.91
2356	482490.72	1294860.58
2357	482167.12	1295032.64

2358	481849.72	1295215.89
2359	481538.91	1295410.10
2360	481235.07	1295615.05
2361	480938.56	1295830.47
2362	480649.75	1296056.11
2363	480369.00	1296291.69
2364	480096.64	1296536.93
2365	479833.00	1296791.52
2366	479578.41	1297055.16
2367	479333.17	1297327.53
2368	479097.59	1297608.28
2369	478871.95	1297897.09
2370	478656.52	1298193.59
2371	478451.58	1298497.44
2372	478257.36	1298808.25
2373	478074.11	1299125.64
2374	477902.05	1299449.24
2375	477741.39	1299778.65
2376	477592.32	1300113.47
2377	477455.02	1300453.28
2378	477329.67	1300797.68
2379	477216.42	1301146.24
2380	477115.40	1301498.55
2381	477026.73	1301854.16
2382	476950.53	1302212.65
2383	476886.89	1302573.58
2384	476835.88	1302936.52
2385	476797.57	1303301.01
2386	476772.01	1303666.62
2387	476759.22	1304032.89
2388	476759.22	1304399.40
2389	476772.01	1304765.67
2390	476797.57	1305131.28
2391	476835.88	1305495.77
2392	476886.89	1305858.71
2393	476950.53	1306219.64
2394	477026.73	1306578.13
2395	477115.40	1306933.75
2396	477216.42	1307286.05
2397	477329.67	1307634.61
2398	477455.02	1307979.01
2399	477592.32	1308318.82
2400	477741.39	1308653.64
2401	477902.05	1308983.05
2402	478074.11	1309306.65
2403	478257.36	1309624.04
2404	478451.58	1309934.85
2405	478656.52	1310238.70
2406	478871.95	1310535.20
2407	479097.59	1310824.01
2408	479333.17	1311104.76
2409	479578.41	1311377.13
2410	479833.00	1311640.77
2411	480086.54	1311885.61
4187	479997.15	1311876.21
4186	479857.72	1311881.08
4185	479720.33	1311905.31
4184	479587.64	1311948.42
2412	479484.17	1311998.89
2413	479479.44	1311994.32

2414	479212.73	1311718.13
2415	478955.81	1311432.79
2416	478709.01	1311138.67
2417	478472.63	1310836.11
2418	478246.95	1310525.49
2419	478032.24	1310207.17
2420	477828.78	1309881.56
2421	477636.80	1309549.05
2422	477456.55	1309210.04
2423	477288.23	1308864.95
2424	477132.07	1308514.19
2425	476988.23	1308158.19
2426	476856.91	1307797.39
2427	476738.27	1307432.23
2428	476632.43	1307063.15
2429	476539.55	1306690.61
2430	476459.72	1306315.04
2431	476393.05	1305936.92
2432	476339.61	1305556.71
2433	476299.48	1305174.86
2434	476272.69	1304791.84
2435	476259.29	1304408.12
2436	476259.29	1304024.17
2437	476272.69	1303640.45
2438	476299.48	1303257.43
2439	476339.61	1302875.58
2440	476393.05	1302495.37
2441	476459.72	1302117.25
2442	476539.55	1301741.68
2443	476632.43	1301369.14
2444	476738.27	1301000.06
2445	476856.91	1300634.90
2446	476988.23	1300274.10
2447	477132.07	1299918.10
2448	477288.23	1299567.34
2449	477456.55	1299222.25
2450	477636.80	1298883.24
2451	477828.78	1298550.73
2452	478032.24	1298225.12
2453	478246.95	1297906.80
2454	478472.63	1297596.18
2455	478709.01	1297293.62
2456	478955.81	1296999.50
2457	479212.73	1296714.16
2458	479479.44	1296437.97
2459	479755.64	1296171.25
2460	480040.97	1295914.34
2461	480335.09	1295667.54
2462	480637.65	1295431.15
2463	480948.28	1295205.47
2464	481266.59	1294990.77
2465	481592.20	1294787.30
2466	481924.71	1294595.33
2467	482263.72	1294415.07
2468	482608.82	1294246.76
2469	482959.58	1294090.59
2470	483315.57	1293946.76
2471	483676.37	1293815.44
2472	484041.53	1293696.79
2473	484410.61	1293590.96



2474	484783.16	1293498.07
2475	485158.72	1293418.25
2476	485536.84	1293351.57
2477	485917.06	1293298.14
2478	486298.91	1293258.00
2479	486681.92	1293231.22
2480	487065.64	1293217.82
2481	487449.60	1293217.82
2482	487833.31	1293231.22
2483	488216.33	1293258.00
2484	488598.18	1293298.14
2485	488978.40	1293351.57
2486	489356.52	1293418.25
2487	489732.08	1293498.07
2488	490104.63	1293590.96
2489	490473.71	1293696.79
2490	490838.87	1293815.44
2491	491199.67	1293946.76
2492	491555.66	1294090.59
2493	491906.42	1294246.76
2494	492251.51	1294415.07
2495	492590.52	1294595.33
2496	492923.04	1294787.30
2497	493248.65	1294990.77
2498	493566.96	1295205.47
2499	493877.58	1295431.15
2500	494180.14	1295667.54
2501	494474.27	1295914.34
2502	494759.60	1296171.25
2503	495035.79	1296437.97
2504	495302.51	1296714.16
2505	495559.42	1296999.50
2506	495806.22	1297293.62
2507	496042.61	1297596.18
2508	496268.29	1297906.80
2509	496483.00	1298225.12
2510	496686.46	1298550.73
2511	496878.44	1298883.24
2512	497058.69	1299222.25
2513	497227.00	1299567.34
2514	497383.17	1299918.10
2515	497527.00	1300274.10
2516	497658.32	1300634.90
2517	497776.97	1301000.06
2518	497882.80	1301369.14
2519	497975.69	1301741.68
2520	498055.52	1302117.25
2521	498122.19	1302495.37
2522	498175.63	1302875.58
2523	498215.76	1303257.43
2524	498242.54	1303640.45
2525	498255.94	1304024.17
2526	498255.94	1304408.12
2527	498242.54	1304791.84
2528	498215.76	1305174.86
2529	498175.63	1305556.71
2530	498122.19	1305936.92
2531	498055.52	1306315.04
2532	497975.69	1306690.61
2533	497882.80	1307063.15

2534	497776.97	1307432.23
2535	497658.32	1307797.39
2536	497527.00	1308158.19
2537	497383.17	1308514.19
2538	497227.00	1308864.95
2539	497058.69	1309210.04
2540	496878.44	1309549.05
2541	496686.46	1309881.56
2542	496483.00	1310207.17
2543	496268.29	1310525.49
2544	496042.61	1310836.11
2545	495806.22	1311138.67
2546	495559.42	1311432.79
2547	495302.51	1311718.13
2548	495035.79	1311994.32
2549	494759.60	1312261.04
2550	494474.27	1312517.95
2551	494180.14	1312764.75
2552	493877.58	1313001.14
2553	493566.96	1313226.82
2554	493248.65	1313441.52
2555	492923.04	1313644.99
2556	492590.52	1313836.96
2557	492251.51	1314017.22
2558	491906.42	1314185.53
2559	491555.66	1314341.70
2560	491199.67	1314485.53
2561	490838.87	1314616.85
2562	490473.71	1314735.50
2563	490104.63	1314841.33
2564	489732.08	1314934.22
2565	489356.52	1315014.04
2566	488978.40	1315080.72
2567	488598.18	1315134.15
2568	488216.33	1315174.29
2569	487833.31	1315201.07
2570	487449.60	1315214.47
2571	487065.64	1315214.47
2572	486681.92	1315201.07
2573	486298.91	1315174.29
2574	485917.06	1315134.15
2575	485536.84	1315080.72
2576	485158.72	1315014.04
2577	484783.16	1314934.22
2578	484410.61	1314841.33
2579	484041.53	1314735.50
2580	483676.37	1314616.85
2581	483315.57	1314485.53
2582	482959.58	1314341.70
2583	482608.82	1314185.53
2584	482263.72	1314017.22
2585	481924.71	1313836.96
2586	481592.20	1313644.99
2587	481266.59	1313441.52
2588	480948.28	1313226.82
2589	480906.94	1313196.78
4155	480923.51	1313151.24
4154	480952.52	1313014.78
4198	480962.25	1312875.60
4197	480952.52	1312736.43

4196	480923.51	1312599.97
2233	480918.47	1312586.12
Сектор 22		
2412	479484.17	1311998.89
2413	479479.44	1311994.32
2414	479212.73	1311718.13
2415	478955.81	1311432.79
2416	478709.01	1311138.67
2417	478472.63	1310836.11
2418	478246.95	1310525.49
2419	478032.24	1310207.17
2420	477828.78	1309881.56
2421	477636.80	1309549.05
2422	477456.55	1309210.04
2423	477288.23	1308864.95
2424	477132.07	1308514.19
2425	476988.23	1308158.19
2426	476856.91	1307797.39
2427	476738.27	1307432.23
2428	476632.43	1307063.15
2429	476539.55	1306690.61
2430	476459.72	1306315.04
2431	476393.05	1305936.92
2432	476339.61	1305556.71
2433	476299.48	1305174.86
2434	476272.69	1304791.84
2435	476259.29	1304408.12
2436	476259.29	1304024.17
2437	476272.69	1303640.45
2438	476299.48	1303257.43
2439	476339.61	1302875.58
2440	476393.05	1302495.37
2441	476459.72	1302117.25
2442	476539.55	1301741.68
2443	476632.43	1301369.14
2444	476738.27	1301000.06
2445	476856.91	1300634.90
2446	476988.23	1300274.10
2447	477132.07	1299918.10
2448	477288.23	1299567.34
2449	477456.55	1299222.25
2450	477636.80	1298883.24
2451	477828.78	1298550.73
2452	478032.24	1298225.12
2453	478246.95	1297906.80
2454	478472.63	1297596.18
2455	478709.01	1297293.62
2456	478955.81	1296999.50
2457	479212.73	1296714.16
2458	479479.44	1296437.97
2459	479755.64	1296171.25
2460	480040.97	1295914.34
2461	480335.09	1295667.54
2462	480637.65	1295431.15
2463	480948.28	1295205.47
2464	481266.59	1294990.77
2465	481592.20	1294787.30
2466	481924.71	1294595.33
2467	482263.72	1294415.07
2468	482608.82	1294246.76

2469	482959.58	1294090.59
2470	483315.57	1293946.76
2471	483676.37	1293815.44
2472	484041.53	1293696.79
2473	484410.61	1293590.96
2474	484783.16	1293498.07
2475	485158.72	1293418.25
2476	485536.84	1293351.57
2477	485917.06	1293298.14
2478	486298.91	1293258.00
2479	486681.92	1293231.22
2480	487065.64	1293217.82
2481	487449.60	1293217.82
2482	487833.31	1293231.22
2483	488216.33	1293258.00
2484	488598.18	1293298.14
2485	488978.40	1293351.57
2486	489356.52	1293418.25
2487	489732.08	1293498.07
2488	490104.63	1293590.96
2489	490473.71	1293696.79
2490	490838.87	1293815.44
2491	491199.67	1293946.76
2492	491555.66	1294090.59
2493	491906.42	1294246.76
2494	492251.51	1294415.07
2495	492590.52	1294595.33
2496	492923.04	1294787.30
2497	493248.65	1294990.77
2498	493566.96	1295205.47
2499	493877.58	1295431.15
2500	494180.14	1295667.54
2501	494474.27	1295914.34
2502	494759.60	1296171.25
2503	495035.79	1296437.97
2504	495302.51	1296714.16
2505	495559.42	1296999.50
2506	495806.22	1297293.62
2507	496042.61	1297596.18
2508	496268.29	1297906.80
2509	496483.00	1298225.12
2510	496686.46	1298550.73
2511	496878.44	1298883.24
2512	497058.69	1299222.25
2513	497227.00	1299567.34
2514	497383.17	1299918.10
2515	497527.00	1300274.10
2516	497658.32	1300634.90
2517	497776.97	1301000.06
2518	497882.80	1301369.14
2519	497975.69	1301741.68
2520	498055.52	1302117.25
2521	498122.19	1302495.37
2522	498175.63	1302875.58
2523	498215.76	1303257.43
2524	498242.54	1303640.45
2525	498255.94	1304024.17
2526	498255.94	1304408.12
2527	498242.54	1304791.84
2528	498215.76	1305174.86

2529	498175.63	1305556.71
2530	498122.19	1305936.92
2531	498055.52	1306315.04
2532	497975.69	1306690.61
2533	497882.80	1307063.15
2534	497776.97	1307432.23
2535	497658.32	1307797.39
2536	497527.00	1308158.19
2537	497383.17	1308514.19
2538	497227.00	1308864.95
2539	497058.69	1309210.04
2540	496878.44	1309549.05
2541	496686.46	1309881.56
2542	496483.00	1310207.17
2543	496268.29	1310525.49
2544	496042.61	1310836.11
2545	495806.22	1311138.67
2546	495559.42	1311432.79
2547	495302.51	1311718.13
2548	495035.79	1311994.32
2549	494759.60	1312261.04
2550	494474.27	1312517.95
2551	494180.14	1312764.75
2552	493877.58	1313001.14
2553	493566.96	1313226.82
2554	493248.65	1313441.52
2555	492923.04	1313644.99
2556	492590.52	1313836.96
2557	492251.51	1314017.22
2558	491906.42	1314185.53
2559	491555.66	1314341.70
2560	491199.67	1314485.53
2561	490838.87	1314616.85
2562	490473.71	1314735.50
2563	490104.63	1314841.33
2564	489732.08	1314934.22
2565	489356.52	1315014.04
2566	488978.40	1315080.72
2567	488598.18	1315134.15
2568	488216.33	1315174.29
2569	487833.31	1315201.07
2570	487449.60	1315214.47
2571	487065.64	1315214.47
2572	486681.92	1315201.07
2573	486298.91	1315174.29
2574	485917.06	1315134.15
2575	485536.84	1315080.72
2576	485158.72	1315014.04
2577	484783.16	1314934.22
2578	484410.61	1314841.33
2579	484041.53	1314735.50
2580	483676.37	1314616.85
2581	483315.57	1314485.53
2582	482959.58	1314341.70
2583	482608.82	1314185.53
2584	482263.72	1314017.22
2585	481924.71	1313836.96
2586	481592.20	1313644.99
2587	481266.59	1313441.52
2588	480948.28	1313226.82

2589	480906.94	1313196.78
4156	480875.79	1313282.34
4157	480810.30	1313405.52
4158	480728.29	1313518.39
2590	480633.78	1313616.26
2591	480661.49	1313636.39
2592	480994.27	1313860.86
2593	481334.68	1314073.57
2594	481682.31	1314274.27
2595	482036.73	1314462.72
2596	482397.51	1314638.68
2597	482764.21	1314801.95
2598	483136.39	1314952.32
2599	483513.59	1315089.61
2600	483895.34	1315213.65
2601	484281.20	1315324.29
2602	484670.68	1315421.40
2603	485063.32	1315504.86
2604	485458.62	1315574.56
2605	485856.12	1315630.43
2606	486255.33	1315672.38
2607	486655.76	1315700.38
2608	487056.92	1315714.39
2609	487458.32	1315714.39
2610	487859.48	1315700.38
2611	488259.91	1315672.38
2612	488659.12	1315630.43
2613	489056.62	1315574.56
2614	489451.92	1315504.86
2615	489844.56	1315421.40
2616	490234.04	1315324.29
2617	490619.89	1315213.65
2618	491001.65	1315089.61
2619	491378.85	1314952.32
2620	491751.03	1314801.95
2621	492117.73	1314638.68
2622	492478.51	1314462.72
2623	492832.93	1314274.27
2624	493180.56	1314073.57
2625	493520.97	1313860.86
2626	493853.75	1313636.39
2627	494178.49	1313400.45
2628	494494.80	1313153.32
2629	494802.30	1312895.31
2630	495100.60	1312626.71
2631	495389.35	1312347.87
2632	495668.19	1312059.13
2633	495936.78	1311760.82
2634	496194.80	1311453.33
2635	496441.93	1311137.02
2636	496677.87	1310812.27
2637	496902.33	1310479.49
2638	497115.04	1310139.08
2639	497315.75	1309791.46
2640	497504.19	1309437.04
2641	497680.16	1309076.26
2642	497843.42	1308709.55
2643	497993.79	1308337.38
2644	498131.08	1307960.18
2645	498255.12	1307578.42

2646	498365.77	1307192.56
2647	498462.87	1306803.08
2648	498546.33	1306410.45
2649	498616.03	1306015.14
2650	498671.90	1305617.64
2651	498713.86	1305218.44
2652	498741.86	1304818.01
2653	498755.87	1304416.85
2654	498755.87	1304015.44
2655	498741.86	1303614.28
2656	498713.86	1303213.85
2657	498671.90	1302814.65
2658	498616.03	1302417.15
2659	498546.33	1302021.84
2660	498462.87	1301629.21
2661	498365.77	1301239.73
2662	498255.12	1300853.87
2663	498131.08	1300472.11
2664	497993.79	1300094.91
2665	497843.42	1299722.74
2666	497680.16	1299356.04
2667	497504.19	1298995.25
2668	497315.75	1298640.83
2669	497115.04	1298293.21
2670	496902.33	1297952.80
2671	496677.87	1297620.02
2672	496441.93	1297295.27
2673	496194.80	1296978.96
2674	495936.78	1296671.47
2675	495668.19	1296373.16
2676	495389.35	1296084.42
2677	495100.60	1295805.58
2678	494802.30	1295536.98
2679	494494.80	1295278.97
2680	494178.49	1295031.84
2681	493853.75	1294795.90
2682	493520.97	1294571.43
2683	493180.56	1294358.72
2684	492832.93	1294158.02
2685	492478.51	1293969.57
2686	492117.73	1293793.61
2687	491751.03	1293630.34
2688	491378.85	1293479.97
2689	491001.65	1293342.68
2690	490619.89	1293218.64
2691	490234.04	1293108.00
2692	489844.56	1293010.89
2693	489451.92	1292927.43
2694	489056.62	1292857.73
2695	488659.12	1292801.86
2696	488259.91	1292759.91
2697	487859.48	1292731.91
2698	487458.32	1292717.90
2699	487056.92	1292717.90
2700	486655.76	1292731.91
2701	486255.33	1292759.91
2702	485856.12	1292801.86
2703	485458.62	1292857.73
2704	485063.32	1292927.43
2705	484670.68	1293010.89

2706	484281.20	1293108.00
2707	483895.34	1293218.64
2708	483513.59	1293342.68
2709	483136.39	1293479.97
2710	482764.21	1293630.34
2711	482397.51	1293793.61
2712	482036.73	1293969.57
2713	481682.31	1294158.02
2714	481334.68	1294358.72
2715	480994.27	1294571.43
2716	480661.49	1294795.90
2717	480336.75	1295031.84
2718	480020.43	1295278.97
2719	479712.94	1295536.98
2720	479414.64	1295805.58
2721	479125.89	1296084.42
2722	478847.05	1296373.16
2723	478578.46	1296671.47
2724	478320.44	1296978.96
2725	478073.31	1297295.27
2726	477837.37	1297620.02
2727	477612.91	1297952.80
2728	477400.20	1298293.21
2729	477199.49	1298640.83
2730	477011.04	1298995.25
2731	476835.08	1299356.04
2732	476671.81	1299722.74
2733	476521.44	1300094.91
2734	476384.16	1300472.11
2735	476260.11	1300853.87
2736	476149.47	1301239.73
2737	476052.36	1301629.21
2738	475968.91	1302021.84
2739	475899.20	1302417.15
2740	475843.34	1302814.65
2741	475801.38	1303213.85
2742	475773.38	1303614.28
2743	475759.37	1304015.44
2744	475759.37	1304416.85
2745	475773.38	1304818.01
2746	475801.38	1305218.44
2747	475843.34	1305617.64
2748	475899.20	1306015.14
2749	475968.91	1306410.45
2750	476052.36	1306803.08
2751	476149.47	1307192.56
2752	476260.11	1307578.42
2753	476384.16	1307960.18
2754	476521.44	1308337.38
2755	476671.81	1308709.55
2756	476835.08	1309076.26
2757	477011.04	1309437.04
2758	477199.49	1309791.46
2759	477400.20	1310139.08
2760	477612.91	1310479.49
2761	477837.37	1310812.27
2762	478073.31	1311137.02
2763	478320.44	1311453.33
2764	478578.46	1311760.82
2765	478847.05	1312059.13



2766	479119.71	1312341.47
4180	479153.23	1312287.82
4181	479242.91	1312180.95
4182	479346.59	1312087.59
4183	479462.25	1312009.58
2412	479484.17	1311998.89
Сектор 23		
2590	480633.78	1313616.26
2591	480661.49	1313636.39
2592	480994.27	1313860.86
2593	481334.68	1314073.57
2594	481682.31	1314274.27
2595	482036.73	1314462.72
2596	482397.51	1314638.68
2597	482764.21	1314801.95
2598	483136.39	1314952.32
2599	483513.59	1315089.61
2600	483895.34	1315213.65
2601	484281.20	1315324.29
2602	484670.68	1315421.40
2603	485063.32	1315504.86
2604	485458.62	1315574.56
2605	485856.12	1315630.43
2606	486255.33	1315672.38
2607	486655.76	1315700.38
2608	487056.92	1315714.39
2609	487458.32	1315714.39
2610	487859.48	1315700.38
2611	488259.91	1315672.38
2612	488659.12	1315630.43
2613	489056.62	1315574.56
2614	489451.92	1315504.86
2615	489844.56	1315421.40
2616	490234.04	1315324.29
2617	490619.89	1315213.65
2618	491001.65	1315089.61
2619	491378.85	1314952.32
2620	491751.03	1314801.95
2621	492117.73	1314638.68
2622	492478.51	1314462.72
2623	492832.93	1314274.27
2624	493180.56	1314073.57
2625	493520.97	1313860.86
2626	493853.75	1313636.39
2627	494178.49	1313400.45
2628	494494.80	1313153.32
2629	494802.30	1312895.31
2630	495100.60	1312626.71
2631	495389.35	1312347.87
2632	495668.19	1312059.13
2633	495936.78	1311760.82
2634	496194.80	1311453.33
2635	496441.93	1311137.02
2636	496677.87	1310812.27
2637	496902.33	1310479.49
2638	497115.04	1310139.08
2639	497315.75	1309791.46
2640	497504.19	1309437.04
2641	497680.16	1309076.26
2642	497843.42	1308709.55

2643	497993.79	1308337.38
2644	498131.08	1307960.18
2645	498255.12	1307578.42
2646	498365.77	1307192.56
2647	498462.87	1306803.08
2648	498546.33	1306410.45
2649	498616.03	1306015.14
2650	498671.90	1305617.64
2651	498713.86	1305218.44
2652	498741.86	1304818.01
2653	498755.87	1304416.85
2654	498755.87	1304015.44
2655	498741.86	1303614.28
2656	498713.86	1303213.85
2657	498671.90	1302814.65
2658	498616.03	1302417.15
2659	498546.33	1302021.84
2660	498462.87	1301629.21
2661	498365.77	1301239.73
2662	498255.12	1300853.87
2663	498131.08	1300472.11
2664	497993.79	1300094.91
2665	497843.42	1299722.74
2666	497680.16	1299356.04
2667	497504.19	1298995.25
2668	497315.75	1298640.83
2669	497115.04	1298293.21
2670	496902.33	1297952.80
2671	496677.87	1297620.02
2672	496441.93	1297295.27
2673	496194.80	1296978.96
2674	495936.78	1296671.47
2675	495668.19	1296373.16
2676	495389.35	1296084.42
2677	495100.60	1295805.58
2678	494802.30	1295536.98
2679	494494.80	1295278.97
2680	494178.49	1295031.84
2681	493853.75	1294795.90
2682	493520.97	1294571.43
2683	493180.56	1294358.72
2684	492832.93	1294158.02
2685	492478.51	1293969.57
2686	492117.73	1293793.61
2687	491751.03	1293630.34
2688	491378.85	1293479.97
2689	491001.65	1293342.68
2690	490619.89	1293218.64
2691	490234.04	1293108.00
2692	489844.56	1293010.89
2693	489451.92	1292927.43
2694	489056.62	1292857.73
2695	488659.12	1292801.86
2696	488259.91	1292759.91
2697	487859.48	1292731.91
2698	487458.32	1292717.90
2699	487056.92	1292717.90
2700	486655.76	1292731.91
2701	486255.33	1292759.91
2702	485856.12	1292801.86

2703	485458.62	1292857.73
2704	485063.32	1292927.43
2705	484670.68	1293010.89
2706	484281.20	1293108.00
2707	483895.34	1293218.64
2708	483513.59	1293342.68
2709	483136.39	1293479.97
2710	482764.21	1293630.34
2711	482397.51	1293793.61
2712	482036.73	1293969.57
2713	481682.31	1294158.02
2714	481334.68	1294358.72
2715	480994.27	1294571.43
2716	480661.49	1294795.90
2717	480336.75	1295031.84
2718	480020.43	1295278.97
2719	479712.94	1295536.98
2720	479414.64	1295805.58
2721	479125.89	1296084.42
2722	478847.05	1296373.16
2723	478578.46	1296671.47
2724	478320.44	1296978.96
2725	478073.31	1297295.27
2726	477837.37	1297620.02
2727	477612.91	1297952.80
2728	477400.20	1298293.21
2729	477199.49	1298640.83
2730	477011.04	1298995.25
2731	476835.08	1299356.04
2732	476671.81	1299722.74
2733	476521.44	1300094.91
2734	476384.16	1300472.11
2735	476260.11	1300853.87
2736	476149.47	1301239.73
2737	476052.36	1301629.21
2738	475968.91	1302021.84
2739	475899.20	1302417.15
2740	475843.34	1302814.65
2741	475801.38	1303213.85
2742	475773.38	1303614.28
2743	475759.37	1304015.44
2744	475759.37	1304416.85
2745	475773.38	1304818.01
2746	475801.38	1305218.44
2747	475843.34	1305617.64
2748	475899.20	1306015.14
2749	475968.91	1306410.45
2750	476052.36	1306803.08
2751	476149.47	1307192.56
2752	476260.11	1307578.42
2753	476384.16	1307960.18
2754	476521.44	1308337.38
2755	476671.81	1308709.55
2756	476835.08	1309076.26
2757	477011.04	1309437.04
2758	477199.49	1309791.46
2759	477400.20	1310139.08
2760	477612.91	1310479.49
2761	477837.37	1310812.27
2762	478073.31	1311137.02

2763	478320.44	1311453.33
2764	478578.46	1311760.82
2765	478847.05	1312059.13
2766	479119.71	1312341.47
4179	479079.30	1312406.13
4178	479022.56	1312533.58
4177	478984.10	1312667.69
4176	478964.68	1312805.85
2944	478964.68	1312887.17
2943	478772.34	1312701.43
2942	478481.37	1312400.13
2941	478201.10	1312088.85
2940	477931.87	1311767.99
2939	477673.99	1311437.93
2938	477427.79	1311099.06
2937	477193.57	1310751.81
2936	476971.61	1310396.60
2935	476762.18	1310033.86
2934	476565.54	1309664.03
2933	476381.93	1309287.56
2932	476211.56	1308904.92
2931	476054.65	1308516.56
2930	475911.40	1308122.96
2929	475781.96	1307724.61
2928	475666.51	1307321.97
2927	475565.18	1306915.56
2926	475478.09	1306505.85
2925	475405.36	1306093.36
2924	475347.07	1305678.58
2923	475303.28	1305262.01
2922	475274.06	1304844.18
2921	475259.45	1304425.57
2920	475259.45	1304006.72
2919	475274.06	1303588.11
2918	475303.28	1303170.28
2917	475347.07	1302753.71
2916	475405.36	1302338.93
2915	475478.09	1301926.44
2914	475565.18	1301516.73
2913	475666.51	1301110.32
2912	475781.96	1300707.68
2911	475911.40	1300309.33
2910	476054.65	1299915.73
2909	476211.56	1299527.37
2908	476381.93	1299144.73
2907	476565.54	1298768.26
2906	476762.18	1298398.43
2905	476971.61	1298035.69
2904	477193.57	1297680.48
2903	477427.79	1297333.23
2902	477673.99	1296994.36
2901	477931.87	1296664.30
2900	478201.10	1296343.44
2899	478481.37	1296032.16
2898	478772.34	1295730.86
2897	479073.64	1295439.90
2896	479384.91	1295159.63
2895	479705.77	1294890.39
2894	480035.84	1294632.52
2893	480374.70	1294386.32

2892	480721.95	1294152.10
2891	481077.16	1293930.14
2890	481439.90	1293720.71
2889	481809.73	1293524.07
2888	482186.20	1293340.45
2887	482568.85	1293170.09
2886	482957.20	1293013.18
2885	483350.80	1292869.92
2884	483749.16	1292740.49
2883	484151.79	1292625.04
2882	484558.21	1292523.70
2881	484967.91	1292436.62
2880	485380.41	1292363.88
2879	485795.19	1292305.59
2878	486211.75	1292261.81
2877	486629.59	1292232.59
2876	487048.19	1292217.97
2875	487467.05	1292217.97
2874	487885.65	1292232.59
2873	488303.49	1292261.81
2872	488720.05	1292305.59
2871	489134.83	1292363.88
2870	489547.33	1292436.62
2869	489957.03	1292523.70
2868	490363.45	1292625.04
2867	490766.08	1292740.49
2866	491164.44	1292869.92
2865	491558.03	1293013.18
2864	491946.39	1293170.09
2863	492329.04	1293340.45
2862	492705.51	1293524.07
2861	493075.33	1293720.71
2860	493438.08	1293930.14
2859	493793.29	1294152.10
2858	494140.54	1294386.32
2857	494479.40	1294632.52
2856	494809.46	1294890.39
2855	495130.33	1295159.63
2854	495441.60	1295439.90
2853	495742.90	1295730.86
2852	496033.86	1296032.16
2851	496314.13	1296343.44
2850	496583.37	1296664.30
2849	496841.25	1296994.36
2848	497087.44	1297333.23
2847	497321.67	1297680.48
2846	497543.63	1298035.69
2845	497753.06	1298398.43
2844	497949.70	1298768.26
2843	498133.31	1299144.73
2842	498303.68	1299527.37
2841	498460.58	1299915.73
2840	498603.84	1300309.33
2839	498733.28	1300707.68
2838	498848.73	1301110.32
2837	498950.06	1301516.73
2836	499037.15	1301926.44
2835	499109.88	1302338.93
2834	499168.17	1302753.71
2833	499211.96	1303170.28

2832	499241.17	1303588.11
2831	499255.79	1304006.72
2830	499255.79	1304425.57
2829	499241.17	1304844.18
2828	499211.96	1305262.01
2827	499168.17	1305678.58
2826	499109.88	1306093.36
2825	499037.15	1306505.85
2824	498950.06	1306915.56
2823	498848.73	1307321.97
2822	498733.28	1307724.61
2821	498603.84	1308122.96
2820	498460.58	1308516.56
2819	498303.68	1308904.92
2818	498133.31	1309287.56
2817	497949.70	1309664.03
2816	497753.06	1310033.86
2815	497543.63	1310396.60
2814	497321.67	1310751.81
2813	497087.44	1311099.06
2812	496841.25	1311437.93
2811	496583.37	1311767.99
2810	496314.13	1312088.85
2809	496033.86	1312400.13
2808	495742.90	1312701.43
2807	495441.60	1312992.39
2806	495130.33	1313272.66
2805	494809.46	1313541.90
2804	494479.40	1313799.77
2803	494140.54	1314045.97
2802	493793.29	1314280.19
2801	493438.08	1314502.15
2800	493075.33	1314711.58
2799	492705.51	1314908.22
2798	492329.04	1315091.84
2797	491946.39	1315262.20
2796	491558.03	1315419.11
2795	491164.44	1315562.37
2794	490766.08	1315691.80
2793	490363.45	1315807.25
2792	489957.03	1315908.59
2791	489547.33	1315995.67
2790	489134.83	1316068.41
2789	488720.05	1316126.70
2788	488303.49	1316170.48
2787	487885.65	1316199.70
2786	487467.05	1316214.32
2785	487048.19	1316214.32
2784	486629.59	1316199.70
2783	486211.75	1316170.48
2782	485795.19	1316126.70
2781	485380.41	1316068.41
2780	484967.91	1315995.67
2779	484558.21	1315908.59
2778	484151.79	1315807.25
2777	483749.16	1315691.80
2776	483350.80	1315562.37
2775	482957.20	1315419.11
2774	482568.85	1315262.20
2773	482186.20	1315091.84

2772	481809.73	1314908.22
2771	481439.90	1314711.58
2770	481077.16	1314502.15
2769	480721.95	1314280.19
2768	480374.70	1314045.97
2767	480121.40	1313861.94
4163	480135.90	1313860.41
4162	480271.27	1313826.66
4161	480400.62	1313774.40
4160	480521.44	1313704.64
4159	480631.38	1313618.75
2590	480633.78	1313616.26
Сектор 24		
2767	480121.40	1313861.94
2768	480374.70	1314045.97
2769	480721.95	1314280.19
2770	481077.16	1314502.15
2771	481439.90	1314711.58
2772	481809.73	1314908.22
2773	482186.20	1315091.84
2774	482568.85	1315262.20
2775	482957.20	1315419.11
2776	483350.80	1315562.37
2777	483749.16	1315691.80
2778	484151.79	1315807.25
2779	484558.21	1315908.59
2780	484967.91	1315995.67
2781	485380.41	1316068.41
2782	485795.19	1316126.70
2783	486211.75	1316170.48
2784	486629.59	1316199.70
2785	487048.19	1316214.32
2786	487467.05	1316214.32
2787	487885.65	1316199.70
2788	488303.49	1316170.48
2789	488720.05	1316126.70
2790	489134.83	1316068.41
2791	489547.33	1315995.67
2792	489957.03	1315908.59
2793	490363.45	1315807.25
2794	490766.08	1315691.80
2795	491164.44	1315562.37
2796	491558.03	1315419.11
2797	491946.39	1315262.20
2798	492329.04	1315091.84
2799	492705.51	1314908.22
2800	493075.33	1314711.58
2801	493438.08	1314502.15
2802	493793.29	1314280.19
2803	494140.54	1314045.97
2804	494479.40	1313799.77
2805	494809.46	1313541.90
2806	495130.33	1313272.66
2807	495441.60	1312992.39
2808	495742.90	1312701.43
2809	496033.86	1312400.13
2810	496314.13	1312088.85
2811	496583.37	1311767.99
2812	496841.25	1311437.93
2813	497087.44	1311099.06

2814	497321.67	1310751.81
2815	497543.63	1310396.60
2816	497753.06	1310033.86
2817	497949.70	1309664.03
2818	498133.31	1309287.56
2819	498303.68	1308904.92
2820	498460.58	1308516.56
2821	498603.84	1308122.96
2822	498733.28	1307724.61
2823	498848.73	1307321.97
2824	498950.06	1306915.56
2825	499037.15	1306505.85
2826	499109.88	1306093.36
2827	499168.17	1305678.58
2828	499211.96	1305262.01
2829	499241.17	1304844.18
2830	499255.79	1304425.57
2831	499255.79	1304006.72
2832	499241.17	1303588.11
2833	499211.96	1303170.28
2834	499168.17	1302753.71
2835	499109.88	1302338.93
2836	499037.15	1301926.44
2837	498950.06	1301516.73
2838	498848.73	1301110.32
2839	498733.28	1300707.68
2840	498603.84	1300309.33
2841	498460.58	1299915.73
2842	498303.68	1299527.37
2843	498133.31	1299144.73
2844	497949.70	1298768.26
2845	497753.06	1298398.43
2846	497543.63	1298035.69
2847	497321.67	1297680.48
2848	497087.44	1297333.23
2849	496841.25	1296994.36
2850	496583.37	1296664.30
2851	496314.13	1296343.44
2852	496033.86	1296032.16
2853	495742.90	1295730.86
2854	495441.60	1295439.90
2855	495130.33	1295159.63
2856	494809.46	1294890.39
2857	494479.40	1294632.52
2858	494140.54	1294386.32
2859	493793.29	1294152.10
2860	493438.08	1293930.14
2861	493075.33	1293720.71
2862	492705.51	1293524.07
2863	492329.04	1293340.45
2864	491946.39	1293170.09
2865	491558.03	1293013.18
2866	491164.44	1292869.92
2867	490766.08	1292740.49
2868	490363.45	1292625.04
2869	489957.03	1292523.70
2870	489547.33	1292436.62
2871	489134.83	1292363.88
2872	488720.05	1292305.59
2873	488303.49	1292261.81



2874	487885.65	1292232.59
2875	487467.05	1292217.97
2876	487048.19	1292217.97
2877	486629.59	1292232.59
2878	486211.75	1292261.81
2879	485795.19	1292305.59
2880	485380.41	1292363.88
2881	484967.91	1292436.62
2882	484558.21	1292523.70
2883	484151.79	1292625.04
2884	483749.16	1292740.49
2885	483350.80	1292869.92
2886	482957.20	1293013.18
2887	482568.85	1293170.09
2888	482186.20	1293340.45
2889	481809.73	1293524.07
2890	481439.90	1293720.71
2891	481077.16	1293930.14
2892	480721.95	1294152.10
2893	480374.70	1294386.32
2894	480035.84	1294632.52
2895	479705.77	1294890.39
2896	479384.91	1295159.63
2897	479073.64	1295439.90
2898	478772.34	1295730.86
2899	478481.37	1296032.16
2900	478201.10	1296343.44
2901	477931.87	1296664.30
2902	477673.99	1296994.36
2903	477427.79	1297333.23
2904	477193.57	1297680.48
2905	476971.61	1298035.69
2906	476762.18	1298398.43
2907	476565.54	1298768.26
2908	476381.93	1299144.73
2909	476211.56	1299527.37
2910	476054.65	1299915.73
2911	475911.40	1300309.33
2912	475781.96	1300707.68
2913	475666.51	1301110.32
2914	475565.18	1301516.73
2915	475478.09	1301926.44
2916	475405.36	1302338.93
2917	475347.07	1302753.71
2918	475303.28	1303170.28
2919	475274.06	1303588.11
2920	475259.45	1304006.72
2921	475259.45	1304425.57
2922	475274.06	1304844.18
2923	475303.28	1305262.01
2924	475347.07	1305678.58
2925	475405.36	1306093.36
2926	475478.09	1306505.85
2927	475565.18	1306915.56
2928	475666.51	1307321.97
2929	475781.96	1307724.61
2930	475911.40	1308122.96
2931	476054.65	1308516.56
2932	476211.56	1308904.92
2933	476381.93	1309287.56

2934	476565.54	1309664.03
2935	476762.18	1310033.86
2936	476971.61	1310396.60
2937	477193.57	1310751.81
2938	477427.79	1311099.06
2939	477673.99	1311437.93
2940	477931.87	1311767.99
2941	478201.10	1312088.85
2942	478481.37	1312400.13
2943	478772.34	1312701.43
2944	478964.68	1312887.17
4175	478964.68	1312945.36
4174	478984.10	1313083.52
4173	479022.56	1313217.62
4172	479079.30	1313345.08
4171	479153.23	1313463.39
4170	479242.91	1313570.26
4169	479346.59	1313663.61
4168	479462.25	1313741.63
4167	479587.64	1313802.79
4166	479720.33	1313845.90
4165	479857.72	1313870.13
4164	479997.15	1313874.99
2767	480121.40	1313861.94
2945	499755.72	1303997.99
2946	499740.49	1303561.95
2947	499710.05	1303126.70
2948	499664.45	1302692.78
2949	499603.72	1302260.71
2950	499527.96	1301831.03
2951	499437.24	1301404.26
2952	499331.69	1300980.91
2953	499211.43	1300561.50
2954	499076.60	1300146.54
2955	498927.37	1299736.55
2956	498763.93	1299332.01
2957	498586.47	1298933.42
2958	498395.20	1298541.26
2959	498190.37	1298156.02
2960	497972.21	1297778.17
2961	497741.00	1297408.16
2962	497497.02	1297046.44
2963	497240.56	1296693.46
2964	496971.94	1296349.64
2965	496691.49	1296015.41
2966	496399.54	1295691.17
2967	496096.45	1295377.31
2968	495782.60	1295074.22
2969	495458.36	1294782.28
2970	495124.12	1294501.82
2971	494780.31	1294233.20
2972	494427.32	1293976.74
2973	494065.61	1293732.76
2974	493695.59	1293501.55
2975	493317.74	1293283.40
2976	492932.50	1293078.56
2977	492540.35	1292887.30
2978	492141.76	1292709.83
2979	491737.22	1292546.39
2980	491327.22	1292397.16

2981	490912.27	1292262.34
2982	490492.86	1292142.07
2983	490069.51	1292036.52
2984	489642.73	1291945.81
2985	489213.05	1291870.04
2986	488780.99	1291809.32
2987	488347.07	1291763.71
2988	487911.82	1291733.28
2989	487475.77	1291718.05
2990	487039.46	1291718.05
2991	486603.42	1291733.28
2992	486168.17	1291763.71
2993	485734.25	1291809.32
2994	485302.19	1291870.04
2995	484872.51	1291945.81
2996	484445.73	1292036.52
2997	484022.38	1292142.07
2998	483602.97	1292262.34
2999	483188.02	1292397.16
3000	482778.02	1292546.39
3001	482373.48	1292709.83
3002	481974.89	1292887.30
3003	481582.74	1293078.56
3004	481197.50	1293283.40
3005	480819.64	1293501.55
3006	480449.63	1293732.76
3007	480087.91	1293976.74
3008	479734.93	1294233.20
3009	479391.11	1294501.82
3010	479056.88	1294782.28
3011	478732.64	1295074.22
3012	478418.78	1295377.31
3013	478115.70	1295691.17
3014	477823.75	1296015.41
3015	477543.29	1296349.64
3016	477274.68	1296693.46
3017	477018.22	1297046.44
3018	476774.24	1297408.16
3019	476543.03	1297778.17
3020	476324.87	1298156.02
3021	476120.04	1298541.26
3022	475928.77	1298933.42
3023	475751.31	1299332.01
3024	475587.86	1299736.55
3025	475438.64	1300146.54
3026	475303.81	1300561.50
3027	475183.55	1300980.91
3028	475077.99	1301404.26
3029	474987.28	1301831.03
3030	474911.51	1302260.71
3031	474850.79	1302692.78
3032	474805.19	1303126.70
3033	474774.75	1303561.95
3034	474759.52	1303997.99
3035	474759.52	1304434.30
3036	474774.75	1304870.34
3037	474805.19	1305305.59
3038	474850.79	1305739.51
3039	474911.51	1306171.58
3040	474987.28	1306601.26

3041	475077.99	1307028.03
3042	475183.55	1307451.38
3043	475303.81	1307870.79
3044	475438.64	1308285.75
3045	475587.86	1308695.74
3046	475751.31	1309100.28
3047	475928.77	1309498.87
3048	476120.04	1309891.03
3049	476324.87	1310276.27
3050	476543.03	1310654.12
3051	476774.24	1311024.13
3052	477018.22	1311385.85
3053	477274.68	1311738.83
3054	477543.29	1312082.65
3055	477823.75	1312416.88
3056	478115.70	1312741.12
3057	478418.78	1313054.98
3058	478732.64	1313358.07
3059	479056.88	1313650.01
3060	479391.11	1313930.47
3061	479734.93	1314199.09
3062	480087.91	1314455.55
3063	480449.63	1314699.53
3064	480819.64	1314930.74
3065	481197.50	1315148.89
3066	481582.74	1315353.73
3067	481974.89	1315544.99
3068	482373.48	1315722.46
3069	482778.02	1315885.90
3070	483188.02	1316035.13
3071	483602.97	1316169.95
3072	484022.38	1316290.22
3073	484445.73	1316395.77
3074	484872.51	1316486.48
3075	485302.19	1316562.25
3076	485734.25	1316622.97
3077	486168.17	1316668.58
3078	486603.42	1316699.01
3079	487039.46	1316714.24
3080	487475.77	1316714.24
3081	487911.82	1316699.01
3082	488347.07	1316668.58
3083	488780.99	1316622.97
3084	489213.05	1316562.25
3085	489642.73	1316486.48
3086	490069.51	1316395.77
3087	490492.86	1316290.22
3088	490912.27	1316169.95
3089	491327.22	1316035.13
3090	491737.22	1315885.90
3091	492141.76	1315722.46
3092	492540.35	1315544.99
3093	492932.50	1315353.73
3094	493317.74	1315148.89
3095	493695.59	1314930.74
3096	494065.61	1314699.53
3097	494427.32	1314455.55
3098	494780.31	1314199.09
3099	495124.12	1313930.47
3100	495458.36	1313650.01

3101	495782.60	1313358.07
3102	496096.45	1313054.98
3103	496399.54	1312741.12
3104	496691.49	1312416.88
3105	496971.94	1312082.65
3106	497240.56	1311738.83
3107	497497.02	1311385.85
3108	497741.00	1311024.13
3109	497972.21	1310654.12
3110	498190.37	1310276.27
3111	498395.20	1309891.03
3112	498586.47	1309498.87
3113	498763.93	1309100.28
3114	498927.37	1308695.74
3115	499076.60	1308285.75
3116	499211.43	1307870.79
3117	499331.69	1307451.38
3118	499437.24	1307028.03
3119	499527.96	1306601.26
3120	499603.72	1306171.58
3121	499664.45	1305739.51
3122	499710.05	1305305.59
3123	499740.49	1304870.34
3124	499755.72	1304434.30
2945	499755.72	1303997.99
2767	480121.40	1313861.94
Сектор 25		
2945	499755.72	1303997.99
2946	499740.49	1303561.95
2947	499710.05	1303126.70
2948	499664.45	1302692.78
2949	499603.72	1302260.71
2950	499527.96	1301831.03
2951	499437.24	1301404.26
2952	499331.69	1300980.91
2953	499211.43	1300561.50
2954	499076.60	1300146.54
2955	498927.37	1299736.55
2956	498763.93	1299332.01
2957	498586.47	1298933.42
2958	498395.20	1298541.26
2959	498190.37	1298156.02
2960	497972.21	1297778.17
2961	497741.00	1297408.16
2962	497497.02	1297046.44
2963	497240.56	1296693.46
2964	496971.94	1296349.64
2965	496691.49	1296015.41
2966	496399.54	1295691.17
2967	496096.45	1295377.31
2968	495782.60	1295074.22
2969	495458.36	1294782.28
2970	495124.12	1294501.82
2971	494780.31	1294233.20
2972	494427.32	1293976.74
2973	494065.61	1293732.76
2974	493695.59	1293501.55
2975	493317.74	1293283.40
2976	492932.50	1293078.56
2977	492540.35	1292887.30

2978	492141.76	1292709.83
2979	491737.22	1292546.39
2980	491327.22	1292397.16
2981	490912.27	1292262.34
2982	490492.86	1292142.07
2983	490069.51	1292036.52
2984	489642.73	1291945.81
2985	489213.05	1291870.04
2986	488780.99	1291809.32
2987	488347.07	1291763.71
2988	487911.82	1291733.28
2989	487475.77	1291718.05
2990	487039.46	1291718.05
2991	486603.42	1291733.28
2992	486168.17	1291763.71
2993	485734.25	1291809.32
2994	485302.19	1291870.04
2995	484872.51	1291945.81
2996	484445.73	1292036.52
2997	484022.38	1292142.07
2998	483602.97	1292262.34
2999	483188.02	1292397.16
3000	482778.02	1292546.39
3001	482373.48	1292709.83
3002	481974.89	1292887.30
3003	481582.74	1293078.56
3004	481197.50	1293283.40
3005	480819.64	1293501.55
3006	480449.63	1293732.76
3007	480087.91	1293976.74
3008	479734.93	1294233.20
3009	479391.11	1294501.82
3010	479056.88	1294782.28
3011	478732.64	1295074.22
3012	478418.78	1295377.31
3013	478115.70	1295691.17
3014	477823.75	1296015.41
3015	477543.29	1296349.64
3016	477274.68	1296693.46
3017	477018.22	1297046.44
3018	476774.24	1297408.16
3019	476543.03	1297778.17
3020	476324.87	1298156.02
3021	476120.04	1298541.26
3022	475928.77	1298933.42
3023	475751.31	1299332.01
3024	475587.86	1299736.55
3025	475438.64	1300146.54
3026	475303.81	1300561.50
3027	475183.55	1300980.91
3028	475077.99	1301404.26
3029	474987.28	1301831.03
3030	474911.51	1302260.71
3031	474850.79	1302692.78
3032	474805.19	1303126.70
3033	474774.75	1303561.95
3034	474759.52	1303997.99
3035	474759.52	1304434.30
3036	474774.75	1304870.34
3037	474805.19	1305305.59

3038	474850.79	1305739.51
3039	474911.51	1306171.58
3040	474987.28	1306601.26
3041	475077.99	1307028.03
3042	475183.55	1307451.38
3043	475303.81	1307870.79
3044	475438.64	1308285.75
3045	475587.86	1308695.74
3046	475751.31	1309100.28
3047	475928.77	1309498.87
3048	476120.04	1309891.03
3049	476324.87	1310276.27
3050	476543.03	1310654.12
3051	476774.24	1311024.13
3052	477018.22	1311385.85
3053	477274.68	1311738.83
3054	477543.29	1312082.65
3055	477823.75	1312416.88
3056	478115.70	1312741.12
3057	478418.78	1313054.98
3058	478732.64	1313358.07
3059	479056.88	1313650.01
3060	479391.11	1313930.47
3061	479734.93	1314199.09
3062	480087.91	1314455.55
3063	480449.63	1314699.53
3064	480819.64	1314930.74
3065	481197.50	1315148.89
3066	481582.74	1315353.73
3067	481974.89	1315544.99
3068	482373.48	1315722.46
3069	482778.02	1315885.90
3070	483188.02	1316035.13
3071	483602.97	1316169.95
3072	484022.38	1316290.22
3073	484445.73	1316395.77
3074	484872.51	1316486.48
3075	485302.19	1316562.25
3076	485734.25	1316622.97
3077	486168.17	1316668.58
3078	486603.42	1316699.01
3079	487039.46	1316714.24
3080	487475.77	1316714.24
3081	487911.82	1316699.01
3082	488347.07	1316668.58
3083	488780.99	1316622.97
3084	489213.05	1316562.25
3085	489642.73	1316486.48
3086	490069.51	1316395.77
3087	490492.86	1316290.22
3088	490912.27	1316169.95
3089	491327.22	1316035.13
3090	491737.22	1315885.90
3091	492141.76	1315722.46
3092	492540.35	1315544.99
3093	492932.50	1315353.73
3094	493317.74	1315148.89
3095	493695.59	1314930.74
3096	494065.61	1314699.53
3097	494427.32	1314455.55

3098	494780.31	1314199.09
3099	495124.12	1313930.47
3100	495458.36	1313650.01
3101	495782.60	1313358.07
3102	496096.45	1313054.98
3103	496399.54	1312741.12
3104	496691.49	1312416.88
3105	496971.94	1312082.65
3106	497240.56	1311738.83
3107	497497.02	1311385.85
3108	497741.00	1311024.13
3109	497972.21	1310654.12
3110	498190.37	1310276.27
3111	498395.20	1309891.03
3112	498586.47	1309498.87
3113	498763.93	1309100.28
3114	498927.37	1308695.74
3115	499076.60	1308285.75
3116	499211.43	1307870.79
3117	499331.69	1307451.38
3118	499437.24	1307028.03
3119	499527.96	1306601.26
3120	499603.72	1306171.58
3121	499664.45	1305739.51
3122	499710.05	1305305.59
3123	499740.49	1304870.34
3124	499755.72	1304434.30
2945	499755.72	1303997.99
3125	500255.64	1303989.26
3126	500239.80	1303535.78
3127	500208.15	1303083.12
3128	500160.72	1302631.84
3129	500097.57	1302182.50
3130	500018.77	1301735.63
3131	499924.43	1301291.78
3132	499814.65	1300851.50
3133	499689.58	1300415.31
3134	499549.36	1299983.76
3135	499394.16	1299557.36
3136	499224.18	1299136.64
3137	499039.62	1298722.11
3138	498840.70	1298314.27
3139	498627.68	1297913.62
3140	498400.79	1297520.65
3141	498160.34	1297135.84
3142	497906.60	1296759.65
3143	497639.88	1296392.55
3144	497360.52	1296034.98
3145	497068.84	1295687.38
3146	496765.22	1295350.17
3147	496450.01	1295023.76
3148	496123.60	1294708.55
3149	495786.39	1294404.92
3150	495438.78	1294113.25
3151	495081.21	1293833.88
3152	494714.11	1293567.17
3153	494337.93	1293313.43
3154	493953.11	1293072.97
3155	493560.14	1292846.09
3156	493159.50	1292633.06



3157	492751.66	1292434.14
3158	492337.12	1292249.58
3159	491916.40	1292079.60
3160	491490.01	1291924.40
3161	491058.45	1291784.18
3162	490622.27	1291659.11
3163	490181.98	1291549.33
3164	489738.14	1291454.99
3165	489291.27	1291376.20
3166	488841.92	1291313.05
3167	488390.64	1291265.61
3168	487937.99	1291233.96
3169	487484.50	1291218.13
3170	487030.74	1291218.13
3171	486577.25	1291233.96
3172	486124.59	1291265.61
3173	485673.32	1291313.05
3174	485223.97	1291376.20
3175	484777.10	1291454.99
3176	484333.26	1291549.33
3177	483892.97	1291659.11
3178	483456.79	1291784.18
3179	483025.23	1291924.40
3180	482598.84	1292079.60
3181	482178.11	1292249.58
3182	481763.58	1292434.14
3183	481355.74	1292633.06
3184	480955.09	1292846.09
3185	480562.12	1293072.97
3186	480177.31	1293313.43
3187	479801.13	1293567.17
3188	479434.02	1293833.88
3189	479076.45	1294113.25
3190	478728.85	1294404.92
3191	478391.64	1294708.55
3192	478065.23	1295023.76
3193	477750.02	1295350.17
3194	477446.39	1295687.38
3195	477154.72	1296034.98
3196	476875.36	1296392.55
3197	476608.64	1296759.65
3198	476354.90	1297135.84
3199	476114.44	1297520.65
3200	475887.56	1297913.62
3201	475674.53	1298314.27
3202	475475.62	1298722.11
3203	475291.06	1299136.64
3204	475121.07	1299557.36
3205	474965.88	1299983.76
3206	474825.66	1300415.31
3207	474700.58	1300851.50
3208	474590.81	1301291.78
3209	474496.47	1301735.63
3210	474417.67	1302182.50
3211	474354.52	1302631.84
3212	474307.09	1303083.12
3213	474275.44	1303535.78
3214	474259.60	1303989.26
3215	474259.60	1304443.03
3216	474275.44	1304896.51

3217	474307.09	1305349.17
3218	474354.52	1305800.45
3219	474417.67	1306249.79
3220	474496.47	1306696.66
3221	474590.81	1307140.51
3222	474700.58	1307580.79
3223	474825.66	1308016.98
3224	474965.88	1308448.53
3225	475121.07	1308874.93
3226	475291.06	1309295.65
3227	475475.62	1309710.18
3228	475674.53	1310118.02
3229	475887.56	1310518.67
3230	476114.44	1310911.64
3231	476354.90	1311296.45
3232	476608.64	1311672.64
3233	476875.36	1312039.74
3234	477154.72	1312397.31
3235	477446.39	1312744.91
3236	477750.02	1313082.12
3237	478065.23	1313408.53
3238	478391.64	1313723.74
3239	478728.85	1314027.37
3240	479076.45	1314319.04
3241	479434.02	1314598.41
3242	479801.13	1314865.12
3243	480177.31	1315118.86
3244	480562.12	1315359.32
3245	480955.09	1315586.20
3246	481355.74	1315799.23
3247	481763.58	1315998.15
3248	482178.11	1316182.71
3249	482598.84	1316352.69
3250	483025.23	1316507.89
3251	483456.79	1316648.11
3252	483892.97	1316773.18
3253	484333.26	1316882.96
3254	484777.10	1316977.30
3255	485223.97	1317056.09
3256	485673.32	1317119.25
3257	486124.59	1317166.68
3258	486577.25	1317198.33
3259	487030.74	1317214.17
3260	487484.50	1317214.17
3261	487937.99	1317198.33
3262	488390.64	1317166.68
3263	488841.92	1317119.25
3264	489291.27	1317056.09
3265	489738.14	1316977.30
3266	490181.98	1316882.96
3267	490622.27	1316773.18
3268	491058.45	1316648.11
3269	491490.01	1316507.89
3270	491916.40	1316352.69
3271	492337.12	1316182.71
3272	492751.66	1315998.15
3273	493159.50	1315799.23
3274	493560.14	1315586.20
3275	493953.11	1315359.32
3276	494337.93	1315118.86

3277	494714.11	1314865.12
3278	495081.21	1314598.41
3279	495438.78	1314319.04
3280	495786.39	1314027.37
3281	496123.60	1313723.74
3282	496450.01	1313408.53
3283	496765.22	1313082.12
3284	497068.84	1312744.91
3285	497360.52	1312397.31
3286	497639.88	1312039.74
3287	497906.60	1311672.64
3288	498160.34	1311296.45
3289	498400.79	1310911.64
3290	498627.68	1310518.67
3291	498840.70	1310118.02
3292	499039.62	1309710.18
3293	499224.18	1309295.65
3294	499394.16	1308874.93
3295	499549.36	1308448.53
3296	499689.58	1308016.98
3297	499814.65	1307580.79
3298	499924.43	1307140.51
3299	500018.77	1306696.66
3300	500097.57	1306249.79
3301	500160.72	1305800.45
3302	500208.15	1305349.17
3303	500239.80	1304896.51
3304	500255.64	1304443.03
3125	500255.64	1303989.26
2945	499755.72	1303997.99
Сектор 26		
3125	500255.64	1303989.26
3126	500239.80	1303535.78
3127	500208.15	1303083.12
3128	500160.72	1302631.84
3129	500097.57	1302182.50
3130	500018.77	1301735.63
3131	499924.43	1301291.78
3132	499814.65	1300851.50
3133	499689.58	1300415.31
3134	499549.36	1299983.76
3135	499394.16	1299557.36
3136	499224.18	1299136.64
3137	499039.62	1298722.11
3138	498840.70	1298314.27
3139	498627.68	1297913.62
3140	498400.79	1297520.65
3141	498160.34	1297135.84
3142	497906.60	1296759.65
3143	497639.88	1296392.55
3144	497360.52	1296034.98
3145	497068.84	1295687.38
3146	496765.22	1295350.17
3147	496450.01	1295023.76
3148	496123.60	1294708.55
3149	495786.39	1294404.92
3150	495438.78	1294113.25
3151	495081.21	1293833.88
3152	494714.11	1293567.17
3153	494337.93	1293313.43

3154	493953.11	1293072.97
3155	493560.14	1292846.09
3156	493159.50	1292633.06
3157	492751.66	1292434.14
3158	492337.12	1292249.58
3159	491916.40	1292079.60
3160	491490.01	1291924.40
3161	491058.45	1291784.18
3162	490622.27	1291659.11
3163	490181.98	1291549.33
3164	489738.14	1291454.99
3165	489291.27	1291376.20
3166	488841.92	1291313.05
3167	488390.64	1291265.61
3168	487937.99	1291233.96
3169	487484.50	1291218.13
3170	487030.74	1291218.13
3171	486577.25	1291233.96
3172	486124.59	1291265.61
3173	485673.32	1291313.05
3174	485223.97	1291376.20
3175	484777.10	1291454.99
3176	484333.26	1291549.33
3177	483892.97	1291659.11
3178	483456.79	1291784.18
3179	483025.23	1291924.40
3180	482598.84	1292079.60
3181	482178.11	1292249.58
3182	481763.58	1292434.14
3183	481355.74	1292633.06
3184	480955.09	1292846.09
3185	480562.12	1293072.97
3186	480177.31	1293313.43
3187	479801.13	1293567.17
3188	479434.02	1293833.88
3189	479076.45	1294113.25
3190	478728.85	1294404.92
3191	478391.64	1294708.55
3192	478065.23	1295023.76
3193	477750.02	1295350.17
3194	477446.39	1295687.38
3195	477154.72	1296034.98
3196	476875.36	1296392.55
3197	476608.64	1296759.65
3198	476354.90	1297135.84
3199	476114.44	1297520.65
3200	475887.56	1297913.62
3201	475674.53	1298314.27
3202	475475.62	1298722.11
3203	475291.06	1299136.64
3204	475121.07	1299557.36
3205	474965.88	1299983.76
3206	474825.66	1300415.31
3207	474700.58	1300851.50
3208	474590.81	1301291.78
3209	474496.47	1301735.63
3210	474417.67	1302182.50
3211	474354.52	1302631.84
3212	474307.09	1303083.12
3213	474275.44	1303535.78

3214	474259.60	1303989.26
3215	474259.60	1304443.03
3216	474275.44	1304896.51
3217	474307.09	1305349.17
3218	474354.52	1305800.45
3219	474417.67	1306249.79
3220	474496.47	1306696.66
3221	474590.81	1307140.51
3222	474700.58	1307580.79
3223	474825.66	1308016.98
3224	474965.88	1308448.53
3225	475121.07	1308874.93
3226	475291.06	1309295.65
3227	475475.62	1309710.18
3228	475674.53	1310118.02
3229	475887.56	1310518.67
3230	476114.44	1310911.64
3231	476354.90	1311296.45
3232	476608.64	1311672.64
3233	476875.36	1312039.74
3234	477154.72	1312397.31
3235	477446.39	1312744.91
3236	477750.02	1313082.12
3237	478065.23	1313408.53
3238	478391.64	1313723.74
3239	478728.85	1314027.37
3240	479076.45	1314319.04
3241	479434.02	1314598.41
3242	479801.13	1314865.12
3243	480177.31	1315118.86
3244	480562.12	1315359.32
3245	480955.09	1315586.20
3246	481355.74	1315799.23
3247	481763.58	1315998.15
3248	482178.11	1316182.71
3249	482598.84	1316352.69
3250	483025.23	1316507.89
3251	483456.79	1316648.11
3252	483892.97	1316773.18
3253	484333.26	1316882.96
3254	484777.10	1316977.30
3255	485223.97	1317056.09
3256	485673.32	1317119.25
3257	486124.59	1317166.68
3258	486577.25	1317198.33
3259	487030.74	1317214.17
3260	487484.50	1317214.17
3261	487937.99	1317198.33
3262	488390.64	1317166.68
3263	488841.92	1317119.25
3264	489291.27	1317056.09
3265	489738.14	1316977.30
3266	490181.98	1316882.96
3267	490622.27	1316773.18
3268	491058.45	1316648.11
3269	491490.01	1316507.89
3270	491916.40	1316352.69
3271	492337.12	1316182.71
3272	492751.66	1315998.15
3273	493159.50	1315799.23

3274	493560.14	1315586.20
3275	493953.11	1315359.32
3276	494337.93	1315118.86
3277	494714.11	1314865.12
3278	495081.21	1314598.41
3279	495438.78	1314319.04
3280	495786.39	1314027.37
3281	496123.60	1313723.74
3282	496450.01	1313408.53
3283	496765.22	1313082.12
3284	497068.84	1312744.91
3285	497360.52	1312397.31
3286	497639.88	1312039.74
3287	497906.60	1311672.64
3288	498160.34	1311296.45
3289	498400.79	1310911.64
3290	498627.68	1310518.67
3291	498840.70	1310118.02
3292	499039.62	1309710.18
3293	499224.18	1309295.65
3294	499394.16	1308874.93
3295	499549.36	1308448.53
3296	499689.58	1308016.98
3297	499814.65	1307580.79
3298	499924.43	1307140.51
3299	500018.77	1306696.66
3300	500097.57	1306249.79
3301	500160.72	1305800.45
3302	500208.15	1305349.17
3303	500239.80	1304896.51
3304	500255.64	1304443.03
3125	500255.64	1303989.26
3305	500755.56	1303980.54
3306	500739.12	1303509.61
3307	500706.25	1303039.54
3308	500656.99	1302570.91
3309	500591.41	1302104.28
3310	500509.59	1301640.22
3311	500411.61	1301179.31
3312	500297.62	1300722.09
3313	500167.73	1300269.13
3314	500022.12	1299820.97
3315	499860.95	1299378.18
3316	499684.43	1298941.27
3317	499492.77	1298510.80
3318	499286.21	1298087.27
3319	499064.99	1297671.22
3320	498829.38	1297263.13
3321	498579.67	1296863.52
3322	498316.17	1296472.86
3323	498039.20	1296091.64
3324	497749.09	1295720.32
3325	497446.20	1295359.35
3326	497130.89	1295009.17
3327	496803.56	1294670.20
3328	496464.60	1294342.87
3329	496114.42	1294027.57
3330	495753.44	1293724.67
3331	495382.12	1293434.57
3332	495000.90	1293157.59

3333	494610.25	1292894.09
3334	494210.63	1292644.39
3335	493802.55	1292408.78
3336	493386.49	1292187.56
3337	492962.97	1291980.99
3338	492532.49	1291789.33
3339	492095.59	1291612.81
3340	491652.79	1291451.64
3341	491204.64	1291306.03
3342	490751.68	1291176.15
3343	490294.46	1291062.15
3344	489833.54	1290964.18
3345	489369.48	1290882.35
3346	488902.86	1290816.77
3347	488434.22	1290767.52
3348	487964.15	1290734.65
3349	487493.23	1290718.20
3350	487022.01	1290718.20
3351	486551.08	1290734.65
3352	486081.02	1290767.52
3353	485612.38	1290816.77
3354	485145.75	1290882.35
3355	484681.70	1290964.18
3356	484220.78	1291062.15
3357	483763.56	1291176.15
3358	483310.60	1291306.03
3359	482862.45	1291451.64
3360	482419.65	1291612.81
3361	481982.75	1291789.33
3362	481552.27	1291980.99
3363	481128.75	1292187.56
3364	480712.69	1292408.78
3365	480304.61	1292644.39
3366	479904.99	1292894.09
3367	479514.34	1293157.59
3368	479133.12	1293434.57
3369	478761.79	1293724.67
3370	478400.82	1294027.57
3371	478050.64	1294342.87
3372	477711.68	1294670.20
3373	477384.34	1295009.17
3374	477069.04	1295359.35
3375	476766.15	1295720.32
3376	476476.04	1296091.64
3377	476199.07	1296472.86
3378	475935.57	1296863.52
3379	475685.86	1297263.13
3380	475450.25	1297671.22
3381	475229.03	1298087.27
3382	475022.46	1298510.80
3383	474830.80	1298941.27
3384	474654.28	1299378.18
3385	474493.12	1299820.97
3386	474347.50	1300269.13
3387	474217.62	1300722.09
3388	474103.62	1301179.31
3389	474005.65	1301640.22
3390	473923.83	1302104.28
3391	473858.25	1302570.91
3392	473808.99	1303039.54

3393	473776.12	1303509.61
3394	473759.68	1303980.54
3395	473759.68	1304451.75
3396	473776.12	1304922.68
3397	473808.99	1305392.75
3398	473858.25	1305861.38
3399	473923.83	1306328.01
3400	474005.65	1306792.07
3401	474103.62	1307252.98
3402	474217.62	1307710.20
3403	474347.50	1308163.16
3404	474493.12	1308611.32
3405	474654.28	1309054.11
3406	474830.80	1309491.02
3407	475022.46	1309921.49
3408	475229.03	1310345.02
3409	475450.25	1310761.07
3410	475685.86	1311169.16
3411	475935.57	1311568.77
3412	476199.07	1311959.43
3413	476476.04	1312340.65
3414	476766.15	1312711.97
3415	477069.04	1313072.94
3416	477384.34	1313423.12
3417	477711.68	1313762.09
3418	478050.64	1314089.42
3419	478400.82	1314404.72
3420	478761.79	1314707.62
3421	479133.12	1314997.72
3422	479514.34	1315274.70
3423	479904.99	1315538.20
3424	480304.61	1315787.90
3425	480712.69	1316023.51
3426	481128.75	1316244.73
3427	481552.27	1316451.30
3428	481982.75	1316642.96
3429	482419.65	1316819.48
3430	482862.45	1316980.65
3431	483310.60	1317126.26
3432	483763.56	1317256.14
3433	484220.78	1317370.14
3434	484681.70	1317468.11
3435	485145.75	1317549.94
3436	485612.38	1317615.52
3437	486081.02	1317664.77
3438	486551.08	1317697.64
3439	487022.01	1317714.09
3440	487493.23	1317714.09
3441	487964.15	1317697.64
3442	488434.22	1317664.77
3443	488902.86	1317615.52
3444	489369.48	1317549.94
3445	489833.54	1317468.11
3446	490294.46	1317370.14
3447	490751.68	1317256.14
3448	491204.64	1317126.26
3449	491652.79	1316980.65
3450	492095.59	1316819.48
3451	492532.49	1316642.96
3452	492962.97	1316451.30



3453	493386.49	1316244.73
3454	493802.55	1316023.51
3455	494210.63	1315787.90
3456	494610.25	1315538.20
3457	495000.90	1315274.70
3458	495382.12	1314997.72
3459	495753.44	1314707.62
3460	496114.42	1314404.72
3461	496464.60	1314089.42
3462	496803.56	1313762.09
3463	497130.89	1313423.12
3464	497446.20	1313072.94
3465	497749.09	1312711.97
3466	498039.20	1312340.65
3467	498316.17	1311959.43
3468	498579.67	1311568.77
3469	498829.38	1311169.16
3470	499064.99	1310761.07
3471	499286.21	1310345.02
3472	499492.77	1309921.49
3473	499684.43	1309491.02
3474	499860.95	1309054.11
3475	500022.12	1308611.32
3476	500167.73	1308163.16
3477	500297.62	1307710.20
3478	500411.61	1307252.98
3479	500509.59	1306792.07
3480	500591.41	1306328.01
3481	500656.99	1305861.38
3482	500706.25	1305392.75
3483	500739.12	1304922.68
3484	500755.56	1304451.75
3305	500755.56	1303980.54
3125	500255.64	1303989.26
Сектор 27		
3305	500755.56	1303980.54
3306	500739.12	1303509.61
3307	500706.25	1303039.54
3308	500656.99	1302570.91
3309	500591.41	1302104.28
3310	500509.59	1301640.22
3311	500411.61	1301179.31
3312	500297.62	1300722.09
3313	500167.73	1300269.13
3314	500022.12	1299820.97
3315	499860.95	1299378.18
3316	499684.43	1298941.27
3317	499492.77	1298510.80
3318	499286.21	1298087.27
3319	499064.99	1297671.22
3320	498829.38	1297263.13
3321	498579.67	1296863.52
3322	498316.17	1296472.86
3323	498039.20	1296091.64
3324	497749.09	1295720.32
3325	497446.20	1295359.35
3326	497130.89	1295009.17
3327	496803.56	1294670.20
3328	496464.60	1294342.87
3329	496114.42	1294027.57

3330	495753.44	1293724.67
3331	495382.12	1293434.57
3332	495000.90	1293157.59
3333	494610.25	1292894.09
3334	494210.63	1292644.39
3335	493802.55	1292408.78
3336	493386.49	1292187.56
3337	492962.97	1291980.99
3338	492532.49	1291789.33
3339	492095.59	1291612.81
3340	491652.79	1291451.64
3341	491204.64	1291306.03
3342	490751.68	1291176.15
3343	490294.46	1291062.15
3344	489833.54	1290964.18
3345	489369.48	1290882.35
3346	488902.86	1290816.77
3347	488434.22	1290767.52
3348	487964.15	1290734.65
3349	487493.23	1290718.20
3350	487022.01	1290718.20
3351	486551.08	1290734.65
3352	486081.02	1290767.52
3353	485612.38	1290816.77
3354	485145.75	1290882.35
3355	484681.70	1290964.18
3356	484220.78	1291062.15
3357	483763.56	1291176.15
3358	483310.60	1291306.03
3359	482862.45	1291451.64
3360	482419.65	1291612.81
3361	481982.75	1291789.33
3362	481552.27	1291980.99
3363	481128.75	1292187.56
3364	480712.69	1292408.78
3365	480304.61	1292644.39
3366	479904.99	1292894.09
3367	479514.34	1293157.59
3368	479133.12	1293434.57
3369	478761.79	1293724.67
3370	478400.82	1294027.57
3371	478050.64	1294342.87
3372	477711.68	1294670.20
3373	477384.34	1295009.17
3374	477069.04	1295359.35
3375	476766.15	1295720.32
3376	476476.04	1296091.64
3377	476199.07	1296472.86
3378	475935.57	1296863.52
3379	475685.86	1297263.13
3380	475450.25	1297671.22
3381	475229.03	1298087.27
3382	475022.46	1298510.80
3383	474830.80	1298941.27
3384	474654.28	1299378.18
3385	474493.12	1299820.97
3386	474347.50	1300269.13
3387	474217.62	1300722.09
3388	474103.62	1301179.31
3389	474005.65	1301640.22

3390	473923.83	1302104.28
3391	473858.25	1302570.91
3392	473808.99	1303039.54
3393	473776.12	1303509.61
3394	473759.68	1303980.54
3395	473759.68	1304451.75
3396	473776.12	1304922.68
3397	473808.99	1305392.75
3398	473858.25	1305861.38
3399	473923.83	1306328.01
3400	474005.65	1306792.07
3401	474103.62	1307252.98
3402	474217.62	1307710.20
3403	474347.50	1308163.16
3404	474493.12	1308611.32
3405	474654.28	1309054.11
3406	474830.80	1309491.02
3407	475022.46	1309921.49
3408	475229.03	1310345.02
3409	475450.25	1310761.07
3410	475685.86	1311169.16
3411	475935.57	1311568.77
3412	476199.07	1311959.43
3413	476476.04	1312340.65
3414	476766.15	1312711.97
3415	477069.04	1313072.94
3416	477384.34	1313423.12
3417	477711.68	1313762.09
3418	478050.64	1314089.42
3419	478400.82	1314404.72
3420	478761.79	1314707.62
3421	479133.12	1314997.72
3422	479514.34	1315274.70
3423	479904.99	1315538.20
3424	480304.61	1315787.90
3425	480712.69	1316023.51
3426	481128.75	1316244.73
3427	481552.27	1316451.30
3428	481982.75	1316642.96
3429	482419.65	1316819.48
3430	482862.45	1316980.65
3431	483310.60	1317126.26
3432	483763.56	1317256.14
3433	484220.78	1317370.14
3434	484681.70	1317468.11
3435	485145.75	1317549.94
3436	485612.38	1317615.52
3437	486081.02	1317664.77
3438	486551.08	1317697.64
3439	487022.01	1317714.09
3440	487493.23	1317714.09
3441	487964.15	1317697.64
3442	488434.22	1317664.77
3443	488902.86	1317615.52
3444	489369.48	1317549.94
3445	489833.54	1317468.11
3446	490294.46	1317370.14
3447	490751.68	1317256.14
3448	491204.64	1317126.26
3449	491652.79	1316980.65

3450	492095.59	1316819.48
3451	492532.49	1316642.96
3452	492962.97	1316451.30
3453	493386.49	1316244.73
3454	493802.55	1316023.51
3455	494210.63	1315787.90
3456	494610.25	1315538.20
3457	495000.90	1315274.70
3458	495382.12	1314997.72
3459	495753.44	1314707.62
3460	496114.42	1314404.72
3461	496464.60	1314089.42
3462	496803.56	1313762.09
3463	497130.89	1313423.12
3464	497446.20	1313072.94
3465	497749.09	1312711.97
3466	498039.20	1312340.65
3467	498316.17	1311959.43
3468	498579.67	1311568.77
3469	498829.38	1311169.16
3470	499064.99	1310761.07
3471	499286.21	1310345.02
3472	499492.77	1309921.49
3473	499684.43	1309491.02
3474	499860.95	1309054.11
3475	500022.12	1308611.32
3476	500167.73	1308163.16
3477	500297.62	1307710.20
3478	500411.61	1307252.98
3479	500509.59	1306792.07
3480	500591.41	1306328.01
3481	500656.99	1305861.38
3482	500706.25	1305392.75
3483	500739.12	1304922.68
3484	500755.56	1304451.75
3305	500755.56	1303980.54
3485	501255.49	1303971.81
3486	501238.43	1303483.44
3487	501204.34	1302995.96
3488	501153.27	1302509.97
3489	501085.26	1302026.06
3490	501000.40	1301544.82
3491	500898.80	1301066.83
3492	500780.58	1300592.68
3493	500645.89	1300122.94
3494	500494.88	1299658.19
3495	500327.75	1299198.99
3496	500144.69	1298745.91
3497	499945.93	1298299.49
3498	499731.71	1297860.28
3499	499502.29	1297428.81
3500	499257.96	1297005.61
3501	498999.01	1296591.20
3502	498725.75	1296186.07
3503	498438.52	1295790.73
3504	498137.66	1295405.66
3505	497823.55	1295031.32
3506	497496.57	1294668.17
3507	497157.11	1294316.65
3508	496805.60	1293977.19

3509	496442.45	1293650.21
3510	496068.10	1293336.10
3511	495683.03	1293035.25
3512	495287.69	1292748.02
3513	494882.57	1292474.76
3514	494468.15	1292215.80
3515	494044.95	1291971.47
3516	493613.49	1291742.05
3517	493174.27	1291527.84
3518	492727.85	1291329.08
3519	492274.77	1291146.02
3520	491815.57	1290978.88
3521	491350.82	1290827.88
3522	490881.09	1290693.18
3523	490406.93	1290574.96
3524	489928.94	1290473.36
3525	489447.70	1290388.51
3526	488963.79	1290320.50
3527	488477.80	1290269.42
3528	487990.32	1290235.33
3529	487501.95	1290218.28
3530	487013.29	1290218.28
3531	486524.92	1290235.33
3532	486037.44	1290269.42
3533	485551.45	1290320.50
3534	485067.54	1290388.51
3535	484586.29	1290473.36
3536	484108.30	1290574.96
3537	483634.15	1290693.18
3538	483164.42	1290827.88
3539	482699.66	1290978.88
3540	482240.47	1291146.02
3541	481787.38	1291329.08
3542	481340.96	1291527.84
3543	480901.75	1291742.05
3544	480470.28	1291971.47
3545	480047.09	1292215.80
3546	479632.67	1292474.76
3547	479227.55	1292748.02
3548	478832.21	1293035.25
3549	478447.13	1293336.10
3550	478072.79	1293650.21
3551	477709.64	1293977.19
3552	477358.12	1294316.65
3553	477018.67	1294668.17
3554	476691.68	1295031.32
3555	476377.58	1295405.66
3556	476076.72	1295790.73
3557	475789.49	1296186.07
3558	475516.23	1296591.20
3559	475257.28	1297005.61
3560	475012.94	1297428.81
3561	474783.53	1297860.28
3562	474569.31	1298299.49
3563	474370.55	1298745.91
3564	474187.49	1299198.99
3565	474020.36	1299658.19
3566	473869.35	1300122.94
3567	473734.66	1300592.68
3568	473616.44	1301066.83

3569	473514.84	1301544.82
3570	473429.98	1302026.06
3571	473361.97	1302509.97
3572	473310.89	1302995.96
3573	473276.81	1303483.44
3574	473259.75	1303971.81
3575	473259.75	1304460.48
3576	473276.81	1304948.85
3577	473310.89	1305436.33
3578	473361.97	1305922.32
3579	473429.98	1306406.23
3580	473514.84	1306887.47
3581	473616.44	1307365.46
3582	473734.66	1307839.61
3583	473869.35	1308309.35
3584	474020.36	1308774.10
3585	474187.49	1309233.30
3586	474370.55	1309686.38
3587	474569.31	1310132.80
3588	474783.53	1310572.01
3589	475012.94	1311003.48
3590	475257.28	1311426.68
3591	475516.23	1311841.09
3592	475789.49	1312246.22
3593	476076.72	1312641.56
3594	476377.58	1313026.63
3595	476691.68	1313400.97
3596	477018.67	1313764.12
3597	477358.12	1314115.64
3598	477709.64	1314455.10
3599	478072.79	1314782.08
3600	478447.13	1315096.19
3601	478832.21	1315397.04
3602	479227.55	1315684.27
3603	479632.67	1315957.53
3604	480047.09	1316216.49
3605	480470.28	1316460.82
3606	480901.75	1316690.24
3607	481340.96	1316904.45
3608	481787.38	1317103.21
3609	482240.47	1317286.27
3610	482699.66	1317453.41
3611	483164.42	1317604.41
3612	483634.15	1317739.11
3613	484108.30	1317857.33
3614	484586.29	1317958.93
3615	485067.54	1318043.78
3616	485551.45	1318111.79
3617	486037.44	1318162.87
3618	486524.92	1318196.96
3619	487013.29	1318214.01
3620	487501.95	1318214.01
3621	487990.32	1318196.96
3622	488477.80	1318162.87
3623	488963.79	1318111.79
3624	489447.70	1318043.78
3625	489928.94	1317958.93
3626	490406.93	1317857.33
3627	490881.09	1317739.11
3628	491350.82	1317604.41

3629	491815.57	1317453.41
3630	492274.77	1317286.27
3631	492727.85	1317103.21
3632	493174.27	1316904.45
3633	493613.49	1316690.24
3634	494044.95	1316460.82
3635	494468.15	1316216.49
3636	494882.57	1315957.53
3637	495287.69	1315684.27
3638	495683.03	1315397.04
3639	496068.10	1315096.19
3640	496442.45	1314782.08
3641	496805.60	1314455.10
3642	497157.11	1314115.64
3643	497496.57	1313764.12
3644	497823.55	1313400.97
3645	498137.66	1313026.63
3646	498438.52	1312641.56
3647	498725.75	1312246.22
3648	498999.01	1311841.09
3649	499257.96	1311426.68
3650	499502.29	1311003.48
3651	499731.71	1310572.01
3652	499945.93	1310132.80
3653	500144.69	1309686.38
3654	500327.75	1309233.30
3655	500494.88	1308774.10
3656	500645.89	1308309.35
3657	500780.58	1307839.61
3658	500898.80	1307365.46
3659	501000.40	1306887.47
3660	501085.26	1306406.23
3661	501153.27	1305922.32
3662	501204.34	1305436.33
3663	501238.43	1304948.85
3664	501255.49	1304460.48
3485	501255.49	1303971.81
3305	500755.56	1303980.54
Сектор 28		
3485	501255.49	1303971.81
3486	501238.43	1303483.44
3487	501204.34	1302995.96
3488	501153.27	1302509.97
3489	501085.26	1302026.06
3490	501000.40	1301544.82
3491	500898.80	1301066.83
3492	500780.58	1300592.68
3493	500645.89	1300122.94
3494	500494.88	1299658.19
3495	500327.75	1299198.99
3496	500144.69	1298745.91
3497	499945.93	1298299.49
3498	499731.71	1297860.28
3499	499502.29	1297428.81
3500	499257.96	1297005.61
3501	498999.01	1296591.20
3502	498725.75	1296186.07
3503	498438.52	1295790.73
3504	498137.66	1295405.66
3505	497823.55	1295031.32

3506	497496.57	1294668.17
3507	497157.11	1294316.65
3508	496805.60	1293977.19
3509	496442.45	1293650.21
3510	496068.10	1293336.10
3511	495683.03	1293035.25
3512	495287.69	1292748.02
3513	494882.57	1292474.76
3514	494468.15	1292215.80
3515	494044.95	1291971.47
3516	493613.49	1291742.05
3517	493174.27	1291527.84
3518	492727.85	1291329.08
3519	492274.77	1291146.02
3520	491815.57	1290978.88
3521	491350.82	1290827.88
3522	490881.09	1290693.18
3523	490406.93	1290574.96
3524	489928.94	1290473.36
3525	489447.70	1290388.51
3526	488963.79	1290320.50
3527	488477.80	1290269.42
3528	487990.32	1290235.33
3529	487501.95	1290218.28
3530	487013.29	1290218.28
3531	486524.92	1290235.33
3532	486037.44	1290269.42
3533	485551.45	1290320.50
3534	485067.54	1290388.51
3535	484586.29	1290473.36
3536	484108.30	1290574.96
3537	483634.15	1290693.18
3538	483164.42	1290827.88
3539	482699.66	1290978.88
3540	482240.47	1291146.02
3541	481787.38	1291329.08
3542	481340.96	1291527.84
3543	480901.75	1291742.05
3544	480470.28	1291971.47
3545	480047.09	1292215.80
3546	479632.67	1292474.76
3547	479227.55	1292748.02
3548	478832.21	1293035.25
3549	478447.13	1293336.10
3550	478072.79	1293650.21
3551	477709.64	1293977.19
3552	477358.12	1294316.65
3553	477018.67	1294668.17
3554	476691.68	1295031.32
3555	476377.58	1295405.66
3556	476076.72	1295790.73
3557	475789.49	1296186.07
3558	475516.23	1296591.20
3559	475257.28	1297005.61
3560	475012.94	1297428.81
3561	474783.53	1297860.28
3562	474569.31	1298299.49
3563	474370.55	1298745.91
3564	474187.49	1299198.99
3565	474020.36	1299658.19



3566	473869.35	1300122.94
3567	473734.66	1300592.68
3568	473616.44	1301066.83
3569	473514.84	1301544.82
3570	473429.98	1302026.06
3571	473361.97	1302509.97
3572	473310.89	1302995.96
3573	473276.81	1303483.44
3574	473259.75	1303971.81
3575	473259.75	1304460.48
3576	473276.81	1304948.85
3577	473310.89	1305436.33
3578	473361.97	1305922.32
3579	473429.98	1306406.23
3580	473514.84	1306887.47
3581	473616.44	1307365.46
3582	473734.66	1307839.61
3583	473869.35	1308309.35
3584	474020.36	1308774.10
3585	474187.49	1309233.30
3586	474370.55	1309686.38
3587	474569.31	1310132.80
3588	474783.53	1310572.01
3589	475012.94	1311003.48
3590	475257.28	1311426.68
3591	475516.23	1311841.09
3592	475789.49	1312246.22
3593	476076.72	1312641.56
3594	476377.58	1313026.63
3595	476691.68	1313400.97
3596	477018.67	1313764.12
3597	477358.12	1314115.64
3598	477709.64	1314455.10
3599	478072.79	1314782.08
3600	478447.13	1315096.19
3601	478832.21	1315397.04
3602	479227.55	1315684.27
3603	479632.67	1315957.53
3604	480047.09	1316216.49
3605	480470.28	1316460.82
3606	480901.75	1316690.24
3607	481340.96	1316904.45
3608	481787.38	1317103.21
3609	482240.47	1317286.27
3610	482699.66	1317453.41
3611	483164.42	1317604.41
3612	483634.15	1317739.11
3613	484108.30	1317857.33
3614	484586.29	1317958.93
3615	485067.54	1318043.78
3616	485551.45	1318111.79
3617	486037.44	1318162.87
3618	486524.92	1318196.96
3619	487013.29	1318214.01
3620	487501.95	1318214.01
3621	487990.32	1318196.96
3622	488477.80	1318162.87
3623	488963.79	1318111.79
3624	489447.70	1318043.78
3625	489928.94	1317958.93

3626	490406.93	1317857.33
3627	490881.09	1317739.11
3628	491350.82	1317604.41
3629	491815.57	1317453.41
3630	492274.77	1317286.27
3631	492727.85	1317103.21
3632	493174.27	1316904.45
3633	493613.49	1316690.24
3634	494044.95	1316460.82
3635	494468.15	1316216.49
3636	494882.57	1315957.53
3637	495287.69	1315684.27
3638	495683.03	1315397.04
3639	496068.10	1315096.19
3640	496442.45	1314782.08
3641	496805.60	1314455.10
3642	497157.11	1314115.64
3643	497496.57	1313764.12
3644	497823.55	1313400.97
3645	498137.66	1313026.63
3646	498438.52	1312641.56
3647	498725.75	1312246.22
3648	498999.01	1311841.09
3649	499257.96	1311426.68
3650	499502.29	1311003.48
3651	499731.71	1310572.01
3652	499945.93	1310132.80
3653	500144.69	1309686.38
3654	500327.75	1309233.30
3655	500494.88	1308774.10
3656	500645.89	1308309.35
3657	500780.58	1307839.61
3658	500898.80	1307365.46
3659	501000.40	1306887.47
3660	501085.26	1306406.23
3661	501153.27	1305922.32
3662	501204.34	1305436.33
3663	501238.43	1304948.85
3664	501255.49	1304460.48
3485	501255.49	1303971.81
3665	501755.41	1303963.09
3666	501737.75	1303457.27
3667	501702.44	1302952.39
3668	501649.54	1302449.04
3669	501579.10	1301947.85
3670	501491.21	1301449.41
3671	501385.98	1300954.35
3672	501263.54	1300463.27
3673	501124.04	1299976.76
3674	500967.64	1299495.41
3675	500794.54	1299019.81
3676	500604.94	1298550.54
3677	500399.08	1298088.18
3678	500177.21	1297633.28
3679	499939.60	1297186.41
3680	499686.54	1296748.09
3681	499418.34	1296318.88
3682	499135.32	1295899.29
3683	498837.83	1295489.83
3684	498526.24	1295091.00

3685	498200.91	1294703.29
3686	497862.25	1294327.17
3687	497510.67	1293963.10
3688	497146.60	1293611.52
3689	496770.47	1293272.86
3690	496382.76	1292947.53
3691	495983.94	1292635.93
3692	495574.48	1292338.44
3693	495154.89	1292055.42
3694	494725.67	1291787.22
3695	494287.36	1291534.16
3696	493840.48	1291296.55
3697	493385.58	1291074.68
3698	492923.22	1290868.82
3699	492453.95	1290679.23
3700	491978.36	1290506.13
3701	491497.01	1290349.73
3702	491010.50	1290210.22
3703	490519.41	1290087.78
3704	490024.35	1289982.55
3705	489525.92	1289894.66
3706	489024.72	1289824.23
3707	488521.38	1289771.32
3708	488016.49	1289736.02
3709	487510.68	1289718.35
3710	487004.56	1289718.35
3711	486498.75	1289736.02
3712	485993.86	1289771.32
3713	485490.51	1289824.23
3714	484989.32	1289894.66
3715	484490.89	1289982.55
3716	483995.83	1290087.78
3717	483504.74	1290210.22
3718	483018.23	1290349.73
3719	482536.88	1290506.13
3720	482061.28	1290679.23
3721	481592.02	1290868.82
3722	481129.65	1291074.68
3723	480674.76	1291296.55
3724	480227.88	1291534.16
3725	479789.57	1291787.22
3726	479360.35	1292055.42
3727	478940.76	1292338.44
3728	478531.30	1292635.93
3729	478132.47	1292947.53
3730	477744.76	1293272.86
3731	477368.64	1293611.52
3732	477004.57	1293963.10
3733	476652.99	1294327.17
3734	476314.33	1294703.29
3735	475989.00	1295091.00
3736	475677.40	1295489.83
3737	475379.91	1295899.29
3738	475096.90	1296318.88
3739	474828.69	1296748.09
3740	474575.63	1297186.41
3741	474338.02	1297633.28
3742	474116.16	1298088.18
3743	473910.30	1298550.54
3744	473720.70	1299019.81

3745	473547.60	1299495.41
3746	473391.20	1299976.76
3747	473251.69	1300463.27
3748	473129.25	1300954.35
3749	473024.02	1301449.41
3750	472936.14	1301947.85
3751	472865.70	1302449.04
3752	472812.80	1302952.39
3753	472777.49	1303457.27
3754	472759.83	1303963.09
3755	472759.83	1304469.20
3756	472777.49	1304975.02
3757	472812.80	1305479.90
3758	472865.70	1305983.25
3759	472936.14	1306484.44
3760	473024.02	1306982.88
3761	473129.25	1307477.94
3762	473251.69	1307969.02
3763	473391.20	1308455.53
3764	473547.60	1308936.88
3765	473720.70	1309412.48
3766	473910.30	1309881.75
3767	474116.16	1310344.11
3768	474338.02	1310799.01
3769	474575.63	1311245.88
3770	474828.69	1311684.20
3771	475096.90	1312113.41
3772	475379.91	1312533.00
3773	475677.40	1312942.46
3774	475989.00	1313341.29
3775	476314.33	1313729.00
3776	476652.99	1314105.12
3777	477004.57	1314469.19
3778	477368.64	1314820.77
3779	477744.76	1315159.43
3780	478132.47	1315484.76
3781	478531.30	1315796.36
3782	478940.76	1316093.85
3783	479360.35	1316376.87
3784	479789.57	1316645.07
3785	480227.88	1316898.13
3786	480674.76	1317135.74
3787	481129.65	1317357.61
3788	481592.02	1317563.47
3789	482061.28	1317753.06
3790	482536.88	1317926.16
3791	483018.23	1318082.56
3792	483504.74	1318222.07
3793	483995.83	1318344.51
3794	484490.89	1318449.74
3795	484989.32	1318537.63
3796	485490.51	1318608.06
3797	485993.86	1318660.97
3798	486498.75	1318696.27
3799	487004.56	1318713.94
3800	487510.68	1318713.94
3801	488016.49	1318696.27
3802	488521.38	1318660.97
3803	489024.72	1318608.06
3804	489525.92	1318537.63

3805	490024.35	1318449.74
3806	490519.41	1318344.51
3807	491010.50	1318222.07
3808	491497.01	1318082.56
3809	491978.36	1317926.16
3810	492453.95	1317753.06
3811	492923.22	1317563.47
3812	493385.58	1317357.61
3813	493840.48	1317135.74
3814	494287.36	1316898.13
3815	494725.67	1316645.07
3816	495154.89	1316376.87
3817	495574.48	1316093.85
3818	495983.94	1315796.36
3819	496382.76	1315484.76
3820	496770.47	1315159.43
3821	497146.60	1314820.77
3822	497510.67	1314469.19
3823	497862.25	1314105.12
3824	498200.91	1313729.00
3825	498526.24	1313341.29
3826	498837.83	1312942.46
3827	499135.32	1312533.00
3828	499418.34	1312113.41
3829	499686.54	1311684.20
3830	499939.60	1311245.88
3831	500177.21	1310799.01
3832	500399.08	1310344.11
3833	500604.94	1309881.75
3834	500794.54	1309412.48
3835	500967.64	1308936.88
3836	501124.04	1308455.53
3837	501263.54	1307969.02
3838	501385.98	1307477.94
3839	501491.21	1306982.88
3840	501579.10	1306484.44
3841	501649.54	1305983.25
3842	501702.44	1305479.90
3843	501737.75	1304975.02
3844	501755.41	1304469.20
3665	501755.41	1303963.09
3485	501255.49	1303971.81
Сектор 29		
3665	501755.41	1303963.09
3666	501737.75	1303457.27
3667	501702.44	1302952.39
3668	501649.54	1302449.04
3669	501579.10	1301947.85
3670	501491.21	1301449.41
3671	501385.98	1300954.35
3672	501263.54	1300463.27
3673	501124.04	1299976.76
3674	500967.64	1299495.41
3675	500794.54	1299019.81
3676	500604.94	1298550.54
3677	500399.08	1298088.18
3678	500177.21	1297633.28
3679	499939.60	1297186.41
3680	499686.54	1296748.09
3681	499418.34	1296318.88

3682	499135.32	1295899.29
3683	498837.83	1295489.83
3684	498526.24	1295091.00
3685	498200.91	1294703.29
3686	497862.25	1294327.17
3687	497510.67	1293963.10
3688	497146.60	1293611.52
3689	496770.47	1293272.86
3690	496382.76	1292947.53
3691	495983.94	1292635.93
3692	495574.48	1292338.44
3693	495154.89	1292055.42
3694	494725.67	1291787.22
3695	494287.36	1291534.16
3696	493840.48	1291296.55
3697	493385.58	1291074.68
3698	492923.22	1290868.82
3699	492453.95	1290679.23
3700	491978.36	1290506.13
3701	491497.01	1290349.73
3702	491010.50	1290210.22
3703	490519.41	1290087.78
3704	490024.35	1289982.55
3705	489525.92	1289894.66
3706	489024.72	1289824.23
3707	488521.38	1289771.32
3708	488016.49	1289736.02
3709	487510.68	1289718.35
3710	487004.56	1289718.35
3711	486498.75	1289736.02
3712	485993.86	1289771.32
3713	485490.51	1289824.23
3714	484989.32	1289894.66
3715	484490.89	1289982.55
3716	483995.83	1290087.78
3717	483504.74	1290210.22
3718	483018.23	1290349.73
3719	482536.88	1290506.13
3720	482061.28	1290679.23
3721	481592.02	1290868.82
3722	481129.65	1291074.68
3723	480674.76	1291296.55
3724	480227.88	1291534.16
3725	479789.57	1291787.22
3726	479360.35	1292055.42
3727	478940.76	1292338.44
3728	478531.30	1292635.93
3729	478132.47	1292947.53
3730	477744.76	1293272.86
3731	477368.64	1293611.52
3732	477004.57	1293963.10
3733	476652.99	1294327.17
3734	476314.33	1294703.29
3735	475989.00	1295091.00
3736	475677.40	1295489.83
3737	475379.91	1295899.29
3738	475096.90	1296318.88
3739	474828.69	1296748.09
3740	474575.63	1297186.41
3741	474338.02	1297633.28

3742	474116.16	1298088.18
3743	473910.30	1298550.54
3744	473720.70	1299019.81
3745	473547.60	1299495.41
3746	473391.20	1299976.76
3747	473251.69	1300463.27
3748	473129.25	1300954.35
3749	473024.02	1301449.41
3750	472936.14	1301947.85
3751	472865.70	1302449.04
3752	472812.80	1302952.39
3753	472777.49	1303457.27
3754	472759.83	1303963.09
3755	472759.83	1304469.20
3756	472777.49	1304975.02
3757	472812.80	1305479.90
3758	472865.70	1305983.25
3759	472936.14	1306484.44
3760	473024.02	1306982.88
3761	473129.25	1307477.94
3762	473251.69	1307969.02
3763	473391.20	1308455.53
3764	473547.60	1308936.88
3765	473720.70	1309412.48
3766	473910.30	1309881.75
3767	474116.16	1310344.11
3768	474338.02	1310799.01
3769	474575.63	1311245.88
3770	474828.69	1311684.20
3771	475096.90	1312113.41
3772	475379.91	1312533.00
3773	475677.40	1312942.46
3774	475989.00	1313341.29
3775	476314.33	1313729.00
3776	476652.99	1314105.12
3777	477004.57	1314469.19
3778	477368.64	1314820.77
3779	477744.76	1315159.43
3780	478132.47	1315484.76
3781	478531.30	1315796.36
3782	478940.76	1316093.85
3783	479360.35	1316376.87
3784	479789.57	1316645.07
3785	480227.88	1316898.13
3786	480674.76	1317135.74
3787	481129.65	1317357.61
3788	481592.02	1317563.47
3789	482061.28	1317753.06
3790	482536.88	1317926.16
3791	483018.23	1318082.56
3792	483504.74	1318222.07
3793	483995.83	1318344.51
3794	484490.89	1318449.74
3795	484989.32	1318537.63
3796	485490.51	1318608.06
3797	485993.86	1318660.97
3798	486498.75	1318696.27
3799	487004.56	1318713.94
3800	487510.68	1318713.94
3801	488016.49	1318696.27

3802	488521.38	1318660.97
3803	489024.72	1318608.06
3804	489525.92	1318537.63
3805	490024.35	1318449.74
3806	490519.41	1318344.51
3807	491010.50	1318222.07
3808	491497.01	1318082.56
3809	491978.36	1317926.16
3810	492453.95	1317753.06
3811	492923.22	1317563.47
3812	493385.58	1317357.61
3813	493840.48	1317135.74
3814	494287.36	1316898.13
3815	494725.67	1316645.07
3816	495154.89	1316376.87
3817	495574.48	1316093.85
3818	495983.94	1315796.36
3819	496382.76	1315484.76
3820	496770.47	1315159.43
3821	497146.60	1314820.77
3822	497510.67	1314469.19
3823	497862.25	1314105.12
3824	498200.91	1313729.00
3825	498526.24	1313341.29
3826	498837.83	1312942.46
3827	499135.32	1312533.00
3828	499418.34	1312113.41
3829	499686.54	1311684.20
3830	499939.60	1311245.88
3831	500177.21	1310799.01
3832	500399.08	1310344.11
3833	500604.94	1309881.75
3834	500794.54	1309412.48
3835	500967.64	1308936.88
3836	501124.04	1308455.53
3837	501263.54	1307969.02
3838	501385.98	1307477.94
3839	501491.21	1306982.88
3840	501579.10	1306484.44
3841	501649.54	1305983.25
3842	501702.44	1305479.90
3843	501737.75	1304975.02
3844	501755.41	1304469.20
3665	501755.41	1303963.09
3845	502255.33	1303954.36
3846	502237.06	1303431.11
3847	502200.54	1302908.81
3848	502145.81	1302388.10
3849	502072.94	1301869.63
3850	501982.03	1301354.01
3851	501873.17	1300841.88
3852	501746.51	1300333.86
3853	501602.19	1299830.57
3854	501440.40	1299332.62
3855	501261.33	1298840.63
3856	501065.19	1298355.18
3857	500852.24	1297876.87
3858	500622.72	1297406.29
3859	500376.91	1296944.00
3860	500115.13	1296490.57



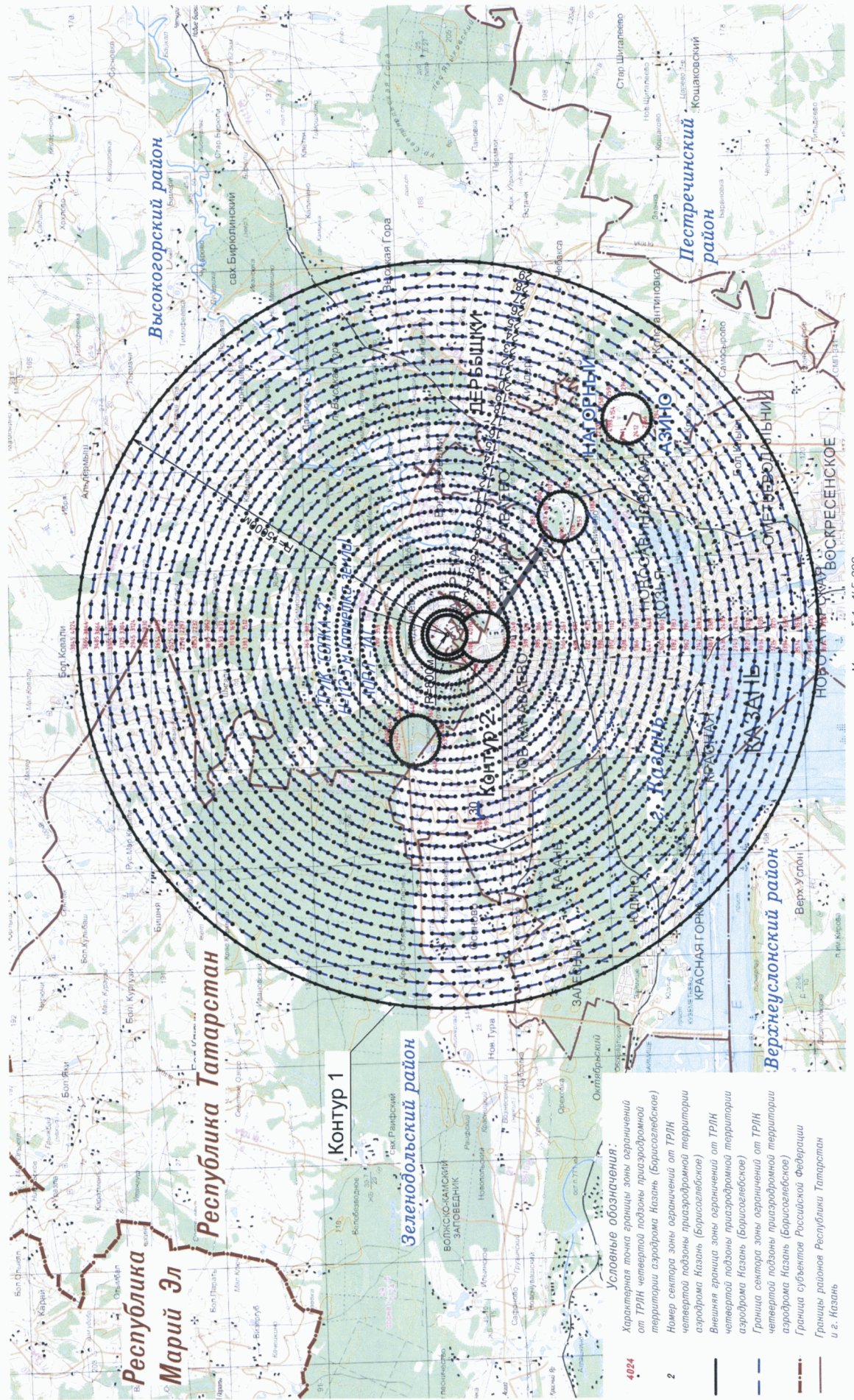
3861	499837.68	1296046.56
3862	499544.90	1295612.50
3863	499237.15	1295188.92
3864	498914.81	1294776.34
3865	498578.26	1294375.26
3866	498227.92	1293986.17
3867	497864.22	1293609.54
3868	497487.59	1293245.84
3869	497098.50	1292895.50
3870	496697.42	1292558.96
3871	496284.84	1292236.61
3872	495861.27	1291928.86
3873	495427.20	1291636.09
3874	494983.19	1291358.64
3875	494529.76	1291096.85
3876	494067.48	1290851.05
3877	493596.89	1290621.53
3878	493118.59	1290408.57
3879	492633.14	1290212.44
3880	492141.14	1290033.37
3881	491643.19	1289871.57
3882	491139.90	1289727.26
3883	490631.88	1289600.59
3884	490119.75	1289491.74
3885	489604.14	1289400.82
3886	489085.66	1289327.95
3887	488564.96	1289273.22
3888	488042.66	1289236.70
3889	487519.41	1289218.43
3890	486995.83	1289218.43
3891	486472.58	1289236.70
3892	485950.28	1289273.22
3893	485429.58	1289327.95
3894	484911.10	1289400.82
3895	484395.48	1289491.74
3896	483883.35	1289600.59
3897	483375.33	1289727.26
3898	482872.04	1289871.57
3899	482374.10	1290033.37
3900	481882.10	1290212.44
3901	481396.65	1290408.57
3902	480918.35	1290621.53
3903	480447.76	1290851.05
3904	479985.47	1291096.85
3905	479532.05	1291358.64
3906	479088.03	1291636.09
3907	478653.97	1291928.86
3908	478230.39	1292236.61
3909	477817.81	1292558.96
3910	477416.73	1292895.50
3911	477027.64	1293245.84
3912	476651.02	1293609.54
3913	476287.31	1293986.17
3914	475936.98	1294375.26
3915	475600.43	1294776.34
3916	475278.09	1295188.92
3917	474970.34	1295612.50
3918	474677.56	1296046.56
3919	474400.11	1296490.57
3920	474138.32	1296944.00

3921	473892.52	1297406.29
3922	473663.00	1297876.87
3923	473450.05	1298355.18
3924	473253.91	1298840.63
3925	473074.84	1299332.62
3926	472913.05	1299830.57
3927	472768.73	1300333.86
3928	472642.07	1300841.88
3929	472533.21	1301354.01
3930	472442.29	1301869.63
3931	472369.43	1302388.10
3932	472314.70	1302908.81
3933	472278.18	1303431.11
3934	472259.90	1303954.36
3935	472259.90	1304477.93
3936	472278.18	1305001.18
3937	472314.70	1305523.48
3938	472369.43	1306044.19
3939	472442.29	1306562.66
3940	472533.21	1307078.28
3941	472642.07	1307590.41
3942	472768.73	1308098.43
3943	472913.05	1308601.72
3944	473074.84	1309099.67
3945	473253.91	1309591.66
3946	473450.05	1310077.11
3947	473663.00	1310555.42
3948	473892.52	1311026.00
3949	474138.32	1311488.29
3950	474400.11	1311941.72
3951	474677.56	1312385.73
3952	474970.34	1312819.79
3953	475278.09	1313243.37
3954	475600.43	1313655.95
3955	475936.98	1314057.03
3956	476287.31	1314446.12
3957	476651.02	1314822.75
3958	477027.64	1315186.45
3959	477416.73	1315536.79
3960	477817.81	1315873.33
3961	478230.39	1316195.68
3962	478653.97	1316503.43
3963	479088.03	1316796.20
3964	479532.05	1317073.65
3965	479985.47	1317335.44
3966	480447.76	1317581.24
3967	480918.35	1317810.76
3968	481396.65	1318023.72
3969	481882.10	1318219.85
3970	482374.10	1318398.92
3971	482872.04	1318560.72
3972	483375.33	1318705.03
3973	483883.35	1318831.70
3974	484395.48	1318940.55
3975	484911.10	1319031.47
3976	485429.58	1319104.34
3977	485950.28	1319159.07
3978	486472.58	1319195.59
3979	486995.83	1319213.86
3980	487519.41	1319213.86

3981	488042.66	1319195.59
3982	488564.96	1319159.07
3983	489085.66	1319104.34
3984	489604.14	1319031.47
3985	490119.75	1318940.55
3986	490631.88	1318831.70
3987	491139.90	1318705.03
3988	491643.19	1318560.72
3989	492141.14	1318398.92
3990	492633.14	1318219.85
3991	493118.59	1318023.72
3992	493596.89	1317810.76
3993	494067.48	1317581.24
3994	494529.76	1317335.44
3995	494983.19	1317073.65
3996	495427.20	1316796.20
3997	495861.27	1316503.43
3998	496284.84	1316195.68
3999	496697.42	1315873.33
4000	497098.50	1315536.79
4001	497487.59	1315186.45
4002	497864.22	1314822.75
4003	498227.92	1314446.12
4004	498578.26	1314057.03
4005	498914.81	1313655.95
4006	499237.15	1313243.37
4007	499544.90	1312819.79
4008	499837.68	1312385.73
4009	500115.13	1311941.72
4010	500376.91	1311488.29
4011	500622.72	1311026.00
4012	500852.24	1310555.42
4013	501065.19	1310077.11
4014	501261.33	1309591.66
4015	501440.40	1309099.67
4016	501602.19	1308601.72
4017	501746.51	1308098.43
4018	501873.17	1307590.41
4019	501982.03	1307078.28
4020	502072.94	1306562.66
4021	502145.81	1306044.19
4022	502200.54	1305523.48
4023	502237.06	1305001.18
4024	502255.33	1304477.93
3845	502255.33	1303954.36
3665	501755.41	1303963.09
Сектор 30		
4199	485816.03	1296856.01
4200	485815.81	1296907.09
4201	485801.71	1296907.02
4202	485801.71	1296859.13
4203	485801.93	1296855.71
4204	485816.03	1296855.77
4199	485816.03	1296856.01

8.7. Графическое изображение границ зон ограничения от ТРЛК «Сопка-2» четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 8.1.

Схема 8.1



Масштаб 1 : 14,5 000

8.8. Перечень координат характерных точек границ зон ограничения от ДПРМ с МКп-111° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 8.5.

Таблица 8.5

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
<b>Зона запрета строительства</b>		
4.226	488757.41	1300021.11
4.227	488738.08	1300080.63
4.228	488701.30	1300131.25
4.229	488650.68	1300168.03
4.230	488591.16	1300187.37
4.231	488528.59	1300187.37
4.232	488469.08	1300168.03
4.233	488418.46	1300131.25
4.234	488381.68	1300080.63
4.235	488362.34	1300021.11
4.236	488362.34	1299958.54
4.237	488381.68	1299899.03
4.238	488418.46	1299848.41
4.239	488469.08	1299811.63
4.240	488528.59	1299792.29
4.241	488591.16	1299792.29
4.242	488650.68	1299811.63
4.243	488701.30	1299848.41
4.244	488738.08	1299899.03
4.245	488757.41	1299958.54
4.226	488757.41	1300021.11
<b>Зона ограничения строительства по высоте</b>		
<b>Сектор 1</b>		
4.226	488757.41	1300021.11
4.227	488738.08	1300080.63
4.228	488701.30	1300131.25
4.229	488650.68	1300168.03
4.230	488591.16	1300187.37
4.231	488528.59	1300187.37
4.232	488469.08	1300168.03
4.233	488418.46	1300131.25
4.234	488381.68	1300080.63
4.235	488362.34	1300021.11
4.236	488362.34	1299958.54
4.237	488381.68	1299899.03
4.238	488418.46	1299848.41
4.239	488469.08	1299811.63
4.240	488528.59	1299792.29
4.241	488591.16	1299792.29
4.242	488650.68	1299811.63
4.243	488701.30	1299848.41
4.244	488738.08	1299899.03
4.245	488757.41	1299958.54
4.226	488757.41	1300021.11
4.246	489057.14	1300042.09
4.247	489035.41	1300144.34
4.248	488992.89	1300239.83
4.249	488931.45	1300324.39

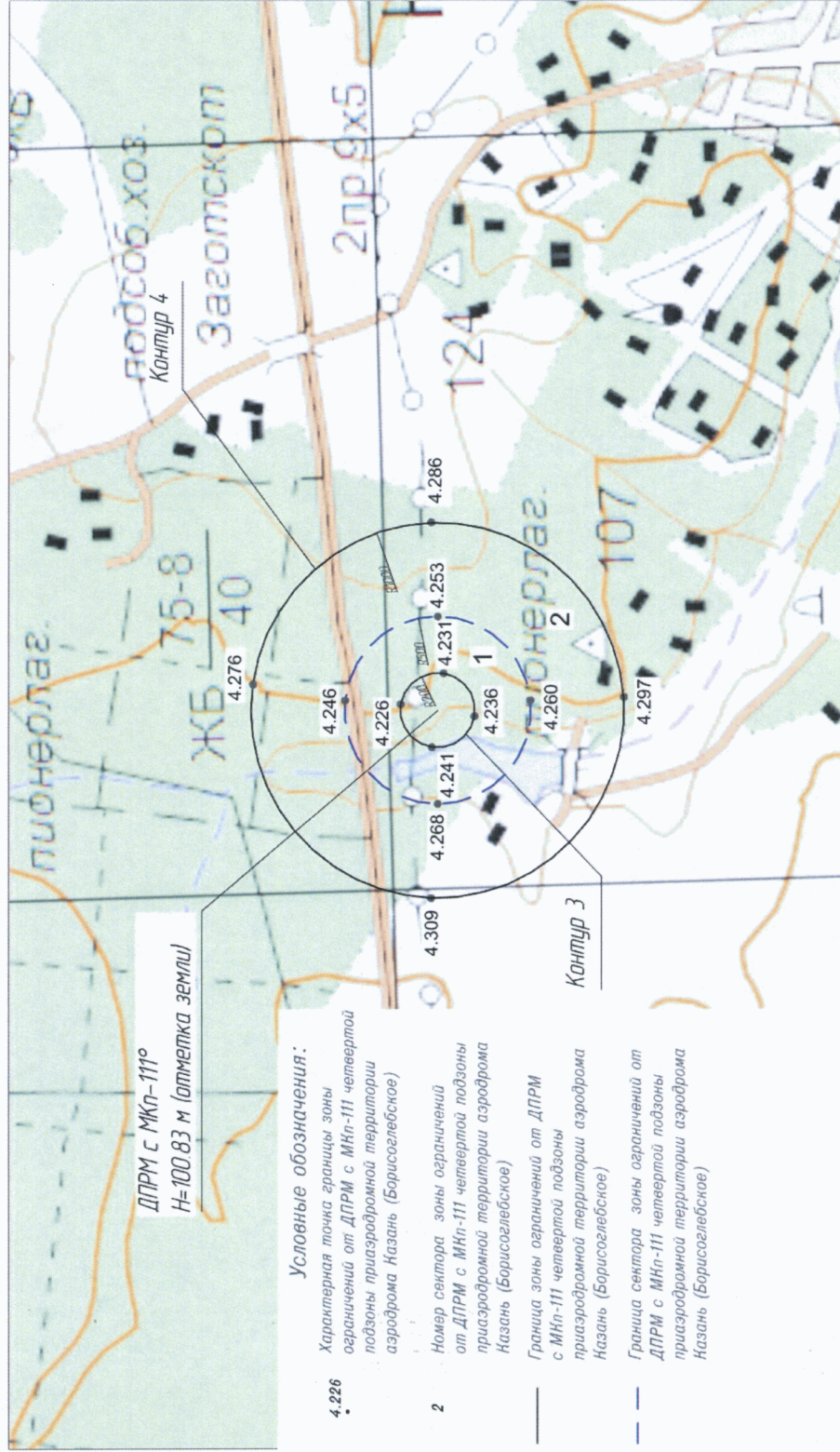
4.250	488853.77	1300394.34
4.251	488763.25	1300446.60
4.252	488663.83	1300478.90
4.253	488559.88	1300489.83
4.254	488455.92	1300478.90
4.255	488356.51	1300446.60
4.256	488265.98	1300394.34
4.257	488188.30	1300324.39
4.258	488126.86	1300239.83
4.259	488084.35	1300144.34
4.260	488062.62	1300042.09
4.261	488062.62	1299937.56
4.262	488084.35	1299835.32
4.263	488126.86	1299739.83
4.264	488188.30	1299655.26
4.265	488265.98	1299585.32
4.266	488356.51	1299533.06
4.267	488455.92	1299500.75
4.268	488559.88	1299489.83
4.269	488663.83	1299500.75
4.270	488763.25	1299533.06
4.271	488853.77	1299585.32
4.272	488931.45	1299655.26
4.273	488992.89	1299739.83
4.274	489035.41	1299835.32
4.275	489057.14	1299937.56
4.246	489057.14	1300042.09
4.226	488757.41	1300021.11
Сектор 2		
4.246	489057.14	1300042.09
4.247	489035.41	1300144.34
4.248	488992.89	1300239.83
4.249	488931.45	1300324.39
4.250	488853.77	1300394.34
4.251	488763.25	1300446.60
4.252	488663.83	1300478.90
4.253	488559.88	1300489.83
4.254	488455.92	1300478.90
4.255	488356.51	1300446.60
4.256	488265.98	1300394.34
4.257	488188.30	1300324.39
4.258	488126.86	1300239.83
4.259	488084.35	1300144.34
4.260	488062.62	1300042.09
4.261	488062.62	1299937.56
4.262	488084.35	1299835.32
4.263	488126.86	1299739.83
4.264	488188.30	1299655.26
4.265	488265.98	1299585.32
4.266	488356.51	1299533.06
4.267	488455.92	1299500.75
4.268	488559.88	1299489.83
4.269	488663.83	1299500.75
4.270	488763.25	1299533.06
4.271	488853.77	1299585.32
4.272	488931.45	1299655.26
4.273	488992.89	1299739.83
4.274	489035.41	1299835.32
4.275	489057.14	1299937.56
4.246	489057.14	1300042.09

4.276	489550.15	1300129.00
4.277	489521.14	1300265.47
4.278	489473.42	1300396.56
4.279	489407.93	1300519.75
4.280	489325.92	1300632.62
4.281	489229.01	1300732.97
4.282	489119.07	1300818.87
4.283	488998.25	1300888.62
4.284	488868.89	1300940.88
4.285	488733.53	1300974.64
4.286	488594.78	1300989.22
4.287	488455.35	1300984.35
4.288	488317.96	1300960.12
4.289	488185.27	1300917.01
4.290	488059.88	1300855.85
4.291	487944.22	1300777.84
4.292	487840.54	1300684.49
4.293	487750.86	1300577.61
4.294	487676.93	1300459.30
4.295	487620.18	1300331.85
4.296	487581.73	1300197.74
4.297	487562.31	1300059.58
4.298	487562.31	1299920.07
4.299	487581.73	1299781.92
4.300	487620.18	1299647.81
4.301	487676.93	1299520.36
4.302	487750.86	1299402.04
4.303	487840.54	1299295.17
4.304	487944.22	1299201.82
4.305	488059.88	1299123.80
4.306	488185.27	1299062.64
4.307	488317.96	1299019.53
4.308	488455.35	1298995.31
4.309	488594.78	1298990.44
4.310	488733.53	1299005.02
4.311	488868.89	1299038.77
4.312	488998.25	1299091.03
4.313	489119.07	1299160.79
4.314	489229.01	1299246.68
4.315	489325.92	1299347.04
4.316	489407.93	1299459.91
4.317	489473.42	1299583.09
4.318	489521.14	1299714.19
4.319	489550.15	1299850.65
4.320	489559.88	1299989.83
4.276	489550.15	1300129.00
4.246	489057.14	1300042.09

8.9. Графическое изображение границ зон ограничения от ДПРМ с МКп-111° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 8.2.



Схема 8.2



8.10. Перечень координат характерных точек границ зон ограничения от БПРМ с МКп-111° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 8.6.

Таблица 8.6

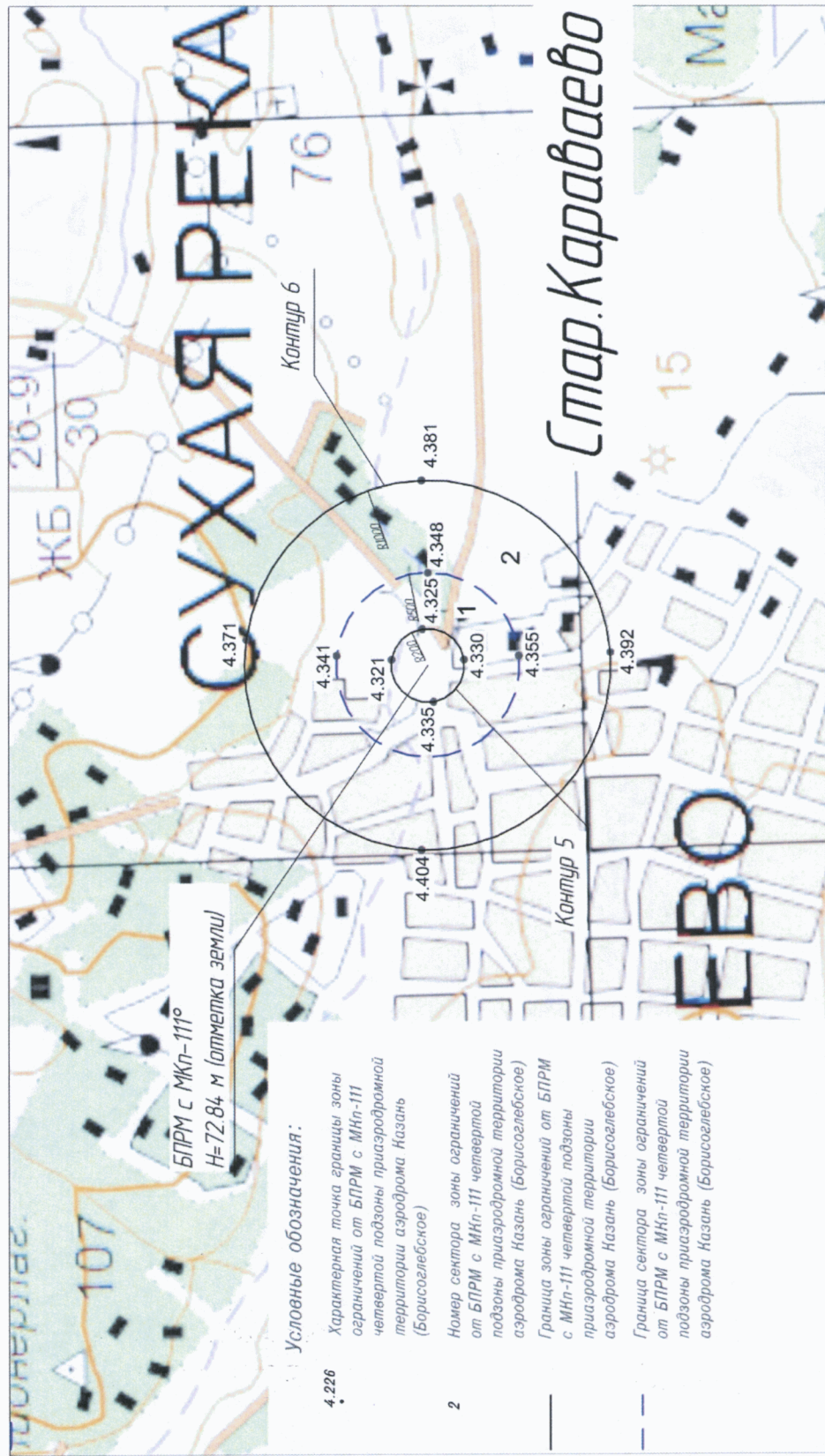
Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
<b>Зона запрета строительства</b>		
4.321	485982.00	1304174.42
4.322	485962.66	1304233.94
4.323	485925.88	1304284.56
4.324	485875.26	1304321.34
4.325	485815.74	1304340.68
4.326	485753.17	1304340.68
4.327	485693.66	1304321.34
4.328	485643.04	1304284.56
4.329	485606.26	1304233.94
4.330	485586.92	1304174.42
4.331	485586.92	1304111.85
4.332	485606.26	1304052.34
4.333	485643.04	1304001.72
4.334	485693.66	1303964.94
4.335	485753.17	1303945.60
4.336	485815.74	1303945.60
4.337	485875.26	1303964.94
4.338	485925.88	1304001.72
4.339	485962.66	1304052.34
4.340	485982.00	1304111.85
4.321	485982.00	1304174.42
<b>Зона ограничения строительства по высоте</b>		
<b>Сектор 1</b>		
4.321	485982.00	1304174.42
4.322	485962.66	1304233.94
4.323	485925.88	1304284.56
4.324	485875.26	1304321.34
4.325	485815.74	1304340.68
4.326	485753.17	1304340.68
4.327	485693.66	1304321.34
4.328	485643.04	1304284.56
4.329	485606.26	1304233.94
4.330	485586.92	1304174.42
4.331	485586.92	1304111.85
4.332	485606.26	1304052.34
4.333	485643.04	1304001.72
4.334	485693.66	1303964.94
4.335	485753.17	1303945.60
4.336	485815.74	1303945.60
4.337	485875.26	1303964.94
4.338	485925.88	1304001.72
4.339	485962.66	1304052.34
4.340	485982.00	1304111.85
4.321	485982.00	1304174.42
4.341	486281.72	1304195.40
4.342	486259.99	1304297.65
4.343	486217.47	1304393.14
4.344	486156.03	1304477.70

4.345	486078.35	1304547.65
4.346	485987.83	1304599.91
4.347	485888.41	1304632.21
4.348	485784.46	1304643.14
4.349	485680.50	1304632.21
4.350	485581.09	1304599.91
4.351	485490.57	1304547.65
4.352	485412.89	1304477.70
4.353	485351.45	1304393.14
4.354	485308.93	1304297.65
4.355	485287.20	1304195.40
4.356	485287.20	1304090.87
4.357	485308.93	1303988.63
4.358	485351.45	1303893.14
4.359	485412.89	1303808.57
4.360	485490.57	1303738.63
4.361	485581.09	1303686.37
4.362	485680.50	1303654.06
4.363	485784.46	1303643.14
4.364	485888.41	1303654.06
4.365	485987.83	1303686.37
4.366	486078.35	1303738.63
4.367	486156.03	1303808.57
4.368	486217.47	1303893.14
4.369	486259.99	1303988.63
4.370	486281.72	1304090.87
4.341	486281.72	1304195.40
4.321	485982.00	1304174.42
Сектор 2		
4.341	486281.72	1304195.40
4.342	486259.99	1304297.65
4.343	486217.47	1304393.14
4.344	486156.03	1304477.70
4.345	486078.35	1304547.65
4.346	485987.83	1304599.91
4.347	485888.41	1304632.21
4.348	485784.46	1304643.14
4.349	485680.50	1304632.21
4.350	485581.09	1304599.91
4.351	485490.57	1304547.65
4.352	485412.89	1304477.70
4.353	485351.45	1304393.14
4.354	485308.93	1304297.65
4.355	485287.20	1304195.40
4.356	485287.20	1304090.87
4.357	485308.93	1303988.63
4.358	485351.45	1303893.14
4.359	485412.89	1303808.57
4.360	485490.57	1303738.63
4.361	485581.09	1303686.37
4.362	485680.50	1303654.06
4.363	485784.46	1303643.14
4.364	485888.41	1303654.06
4.365	485987.83	1303686.37
4.366	486078.35	1303738.63
4.367	486156.03	1303808.57
4.368	486217.47	1303893.14
4.369	486259.99	1303988.63
4.370	486281.72	1304090.87
4.341	486281.72	1304195.40

4.371	486774.73	1304282.31
4.372	486745.72	1304418.78
4.373	486698.00	1304549.87
4.374	486632.51	1304673.06
4.375	486550.50	1304785.93
4.376	486453.59	1304886.28
4.377	486343.65	1304972.18
4.378	486222.83	1305041.93
4.379	486093.47	1305094.19
4.380	485958.11	1305127.95
4.381	485819.36	1305142.53
4.382	485679.93	1305137.66
4.383	485542.54	1305113.43
4.384	485409.85	1305070.32
4.385	485284.46	1305009.16
4.386	485168.80	1304931.15
4.387	485065.12	1304837.80
4.388	484975.44	1304730.92
4.389	484901.51	1304612.61
4.390	484844.77	1304485.16
4.391	484806.31	1304351.05
4.392	484786.89	1304212.89
4.393	484786.89	1304073.38
4.394	484806.31	1303935.23
4.395	484844.77	1303801.12
4.396	484901.51	1303673.67
4.397	484975.44	1303555.35
4.398	485065.12	1303448.48
4.399	485168.80	1303355.13
4.400	485284.46	1303277.11
4.401	485409.85	1303215.95
4.402	485542.54	1303172.84
4.403	485679.93	1303148.62
4.404	485819.36	1303143.75
4.405	485958.11	1303158.33
4.406	486093.47	1303192.08
4.407	486222.83	1303244.34
4.408	486343.65	1303314.10
4.409	486453.59	1303399.99
4.410	486550.50	1303500.35
4.411	486632.51	1303613.22
4.412	486698.00	1303736.40
4.413	486745.72	1303867.50
4.414	486774.73	1304003.96
4.415	486784.46	1304143.14
4.371	486774.73	1304282.31
4.341	486281.72	1304195.40

8.11. Графическое изображение границ зон ограничения от БПРМ с МКп-111° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 8.3.

СХЕМА 8.3



8.12. Перечень координат характерных точек границ зон ограничения от БПРМ с МКП-291° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 8.7.

Таблица 8.7

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
<b>Зона запрета строительства</b>		
4.416	482763.43	1309001.99
4.417	482744.10	1309061.50
4.418	482707.32	1309112.12
4.419	482656.69	1309148.90
4.420	482597.18	1309168.24
4.421	482534.61	1309168.24
4.422	482475.10	1309148.90
4.423	482424.47	1309112.12
4.424	482387.69	1309061.50
4.425	482368.36	1309001.99
4.426	482368.36	1308939.42
4.427	482387.69	1308879.90
4.428	482424.47	1308829.28
4.429	482475.10	1308792.50
4.430	482534.61	1308773.16
4.431	482597.18	1308773.16
4.432	482656.69	1308792.50
4.433	482707.32	1308829.28
4.434	482744.10	1308879.90
4.435	482763.43	1308939.42
4.416	482763.43	1309001.99
<b>Зона ограничения строительства по высоте</b>		
<b>Сектор 1</b>		
4.416	482763.43	1309001.99
4.417	482744.10	1309061.50
4.418	482707.32	1309112.12
4.419	482656.69	1309148.90
4.420	482597.18	1309168.24
4.421	482534.61	1309168.24
4.422	482475.10	1309148.90
4.423	482424.47	1309112.12
4.424	482387.69	1309061.50
4.425	482368.36	1309001.99
4.426	482368.36	1308939.42
4.427	482387.69	1308879.90
4.428	482424.47	1308829.28
4.429	482475.10	1308792.50
4.430	482534.61	1308773.16
4.431	482597.18	1308773.16
4.432	482656.69	1308792.50
4.433	482707.32	1308829.28
4.434	482744.10	1308879.90
4.435	482763.43	1308939.42
4.416	482763.43	1309001.99
4.436	483063.17	1309022.95
4.437	483041.44	1309125.19
4.438	482998.92	1309220.68
4.439	482937.48	1309305.25

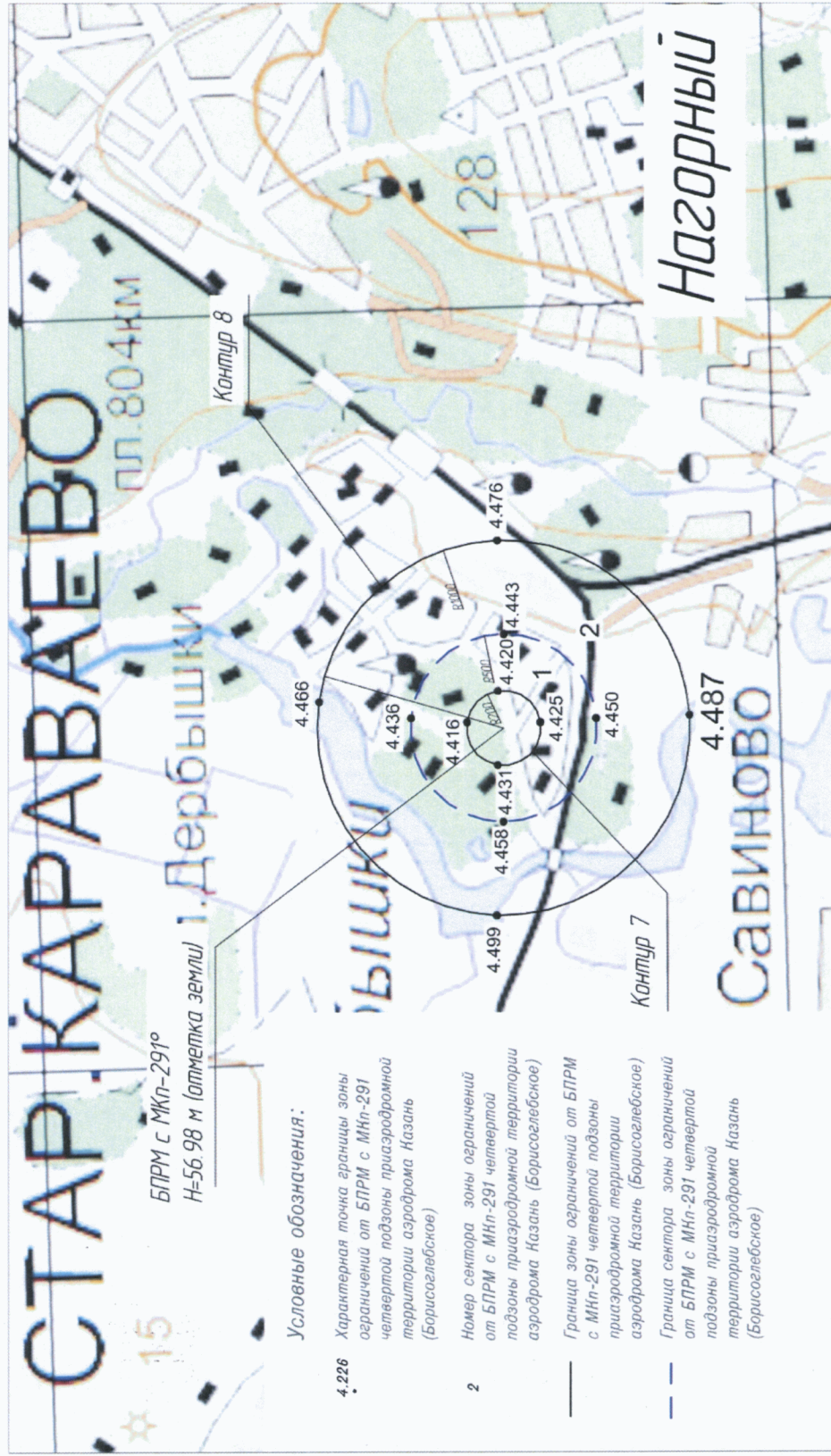
4.440	482859.80	1309375.19
4.441	482769.28	1309427.46
4.442	482669.86	1309459.76
4.443	482565.91	1309470.68
4.444	482461.95	1309459.76
4.445	482362.54	1309427.46
4.446	482272.02	1309375.19
4.447	482194.34	1309305.25
4.448	482132.90	1309220.68
4.449	482090.38	1309125.19
4.450	482068.65	1309022.95
4.451	482068.65	1308918.42
4.452	482090.38	1308816.18
4.453	482132.90	1308720.68
4.454	482194.34	1308636.12
4.455	482272.02	1308566.18
4.456	482362.54	1308513.91
4.457	482461.95	1308481.61
4.458	482565.91	1308470.68
4.459	482669.86	1308481.61
4.460	482769.28	1308513.91
4.461	482859.80	1308566.18
4.462	482937.48	1308636.12
4.463	482998.92	1308720.68
4.464	483041.44	1308816.18
4.465	483063.17	1308918.42
4.436	483063.17	1309022.95
4.416	482763.43	1309001.99
Сектор 2		
4.436	483063.17	1309022.95
4.437	483041.44	1309125.19
4.438	482998.92	1309220.68
4.439	482937.48	1309305.25
4.440	482859.80	1309375.19
4.441	482769.28	1309427.46
4.442	482669.86	1309459.76
4.443	482565.91	1309470.68
4.444	482461.95	1309459.76
4.445	482362.54	1309427.46
4.446	482272.02	1309375.19
4.447	482194.34	1309305.25
4.448	482132.90	1309220.68
4.449	482090.38	1309125.19
4.450	482068.65	1309022.95
4.451	482068.65	1308918.42
4.452	482090.38	1308816.18
4.453	482132.90	1308720.68
4.454	482194.34	1308636.12
4.455	482272.02	1308566.18
4.456	482362.54	1308513.91
4.457	482461.95	1308481.61
4.458	482565.91	1308470.68
4.459	482669.86	1308481.61
4.460	482769.28	1308513.91
4.461	482859.80	1308566.18
4.462	482937.48	1308636.12
4.463	482998.92	1308720.68
4.464	483041.44	1308816.18
4.465	483063.17	1308918.42
4.436	483063.17	1309022.95

4.466	483556.18	1309109.86
4.467	483527.17	1309246.32
4.468	483479.45	1309377.42
4.469	483413.96	1309500.60
4.470	483331.95	1309613.47
4.471	483235.04	1309713.83
4.472	483125.10	1309799.72
4.473	483004.28	1309869.48
4.474	482874.93	1309921.74
4.475	482739.56	1309955.49
4.476	482600.81	1309970.07
4.477	482461.38	1309965.21
4.478	482323.99	1309940.98
4.479	482191.30	1309897.87
4.480	482065.91	1309836.71
4.481	481950.25	1309758.69
4.482	481846.57	1309665.34
4.483	481756.89	1309558.47
4.484	481682.96	1309440.16
4.485	481626.22	1309312.70
4.486	481587.76	1309178.60
4.487	481568.34	1309040.44
4.488	481568.34	1308900.93
4.489	481587.76	1308762.77
4.490	481626.22	1308628.66
4.491	481682.96	1308501.21
4.492	481756.89	1308382.90
4.493	481846.57	1308276.03
4.494	481950.25	1308182.67
4.495	482065.91	1308104.66
4.496	482191.30	1308043.50
4.497	482323.99	1308000.39
4.498	482461.38	1307976.16
4.499	482600.81	1307971.29
4.500	482739.56	1307985.88
4.501	482874.93	1308019.63
4.502	483004.28	1308071.89
4.503	483125.10	1308141.65
4.504	483235.04	1308227.54
4.505	483331.95	1308327.90
4.506	483413.96	1308440.76
4.507	483479.45	1308563.95
4.508	483527.17	1308695.05
4.509	483556.18	1308831.51
4.510	483565.91	1308970.68
4.466	483556.18	1309109.86
4.436	483063.17	1309022.95

8.13. Графическое изображение границ зон ограничения от БПРМ с МКп-291<sup>о</sup> четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 8.4.



Схема 8.4



Масштаб 1:30 000

8.14. Перечень координат характерных точек границ зон ограничения от ДПРМ с МКп-291° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 8.8.

Таблица 8.8

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
<b>Зона запрета строительства</b>		
4.511	480159.79	1312906.89
4.512	480140.45	1312966.40
4.513	480103.67	1313017.03
4.514	480053.05	1313053.81
4.515	479993.54	1313073.14
4.516	479930.96	1313073.14
4.517	479871.45	1313053.81
4.518	479820.83	1313017.03
4.519	479784.05	1312966.40
4.520	479764.71	1312906.89
4.521	479764.71	1312844.32
4.522	479784.05	1312784.81
4.523	479820.83	1312734.18
4.524	479871.45	1312697.40
4.525	479930.96	1312678.07
4.526	479993.54	1312678.07
4.527	480053.05	1312697.40
4.528	480103.67	1312734.18
4.529	480140.45	1312784.81
4.530	480159.79	1312844.32
4.511	480159.79	1312906.89
<b>Зона ограничения строительства</b>		
<b>Сектор 1</b>		
4.511	480159.79	1312906.89
4.512	480140.45	1312966.40
4.513	480103.67	1313017.03
4.514	480053.05	1313053.81
4.515	479993.54	1313073.14
4.516	479930.96	1313073.14
4.517	479871.45	1313053.81
4.518	479820.83	1313017.03
4.519	479784.05	1312966.40
4.520	479764.71	1312906.89
4.521	479764.71	1312844.32
4.522	479784.05	1312784.81
4.523	479820.83	1312734.18
4.524	479871.45	1312697.40
4.525	479930.96	1312678.07
4.526	479993.54	1312678.07
4.527	480053.05	1312697.40
4.528	480103.67	1312734.18
4.529	480140.45	1312784.81
4.530	480159.79	1312844.32
4.511	480159.79	1312906.89
4.531	480459.51	1312927.87
4.532	480437.78	1313030.11
4.533	480395.26	1313125.60
4.534	480333.82	1313210.17

4.535	480256.14	1313280.11
4.536	480165.62	1313332.38
4.537	480066.20	1313364.68
4.538	479962.25	1313375.60
4.539	479858.29	1313364.68
4.540	479758.88	1313332.38
4.541	479668.36	1313280.11
4.542	479590.68	1313210.17
4.543	479529.24	1313125.60
4.544	479486.72	1313030.11
4.545	479464.99	1312927.87
4.546	479464.99	1312823.34
4.547	479486.72	1312721.10
4.548	479529.24	1312625.60
4.549	479590.68	1312541.04
4.550	479668.36	1312471.10
4.551	479758.88	1312418.83
4.552	479858.29	1312386.53
4.553	479962.25	1312375.60
4.554	480066.20	1312386.53
4.555	480165.62	1312418.83
4.556	480256.14	1312471.10
4.557	480333.82	1312541.04
4.558	480395.26	1312625.60
4.559	480437.78	1312721.10
4.560	480459.51	1312823.34
4.531	480459.51	1312927.87
4.511	480159.79	1312906.89
Сектор 2		
4.531	480459.51	1312927.87
4.532	480437.78	1313030.11
4.533	480395.26	1313125.60
4.534	480333.82	1313210.17
4.535	480256.14	1313280.11
4.536	480165.62	1313332.38
4.537	480066.20	1313364.68
4.538	479962.25	1313375.60
4.539	479858.29	1313364.68
4.540	479758.88	1313332.38
4.541	479668.36	1313280.11
4.542	479590.68	1313210.17
4.543	479529.24	1313125.60
4.544	479486.72	1313030.11
4.545	479464.99	1312927.87
4.546	479464.99	1312823.34
4.547	479486.72	1312721.10
4.548	479529.24	1312625.60
4.549	479590.68	1312541.04
4.550	479668.36	1312471.10
4.551	479758.88	1312418.83
4.552	479858.29	1312386.53
4.553	479962.25	1312375.60
4.554	480066.20	1312386.53
4.555	480165.62	1312418.83
4.556	480256.14	1312471.10
4.557	480333.82	1312541.04
4.558	480395.26	1312625.60
4.559	480437.78	1312721.10
4.560	480459.51	1312823.34
4.531	480459.51	1312927.87

4.561	480952.52	1313014.78
4.562	480923.51	1313151.24
4.563	480875.79	1313282.34
4.564	480810.30	1313405.52
4.565	480728.29	1313518.39
4.566	480631.38	1313618.75
4.567	480521.44	1313704.64
4.568	480400.62	1313774.40
4.569	480271.27	1313826.66
4.570	480135.90	1313860.41
4.571	479997.15	1313874.99
4.572	479857.72	1313870.13
4.573	479720.33	1313845.90
4.574	479587.64	1313802.79
4.575	479462.25	1313741.63
4.576	479346.59	1313663.61
4.577	479242.91	1313570.26
4.578	479153.23	1313463.39
4.579	479079.30	1313345.08
4.580	479022.56	1313217.62
4.581	478984.10	1313083.52
4.582	478964.68	1312945.36
4.583	478964.68	1312805.85
4.584	478984.10	1312667.69
4.585	479022.56	1312533.58
4.586	479079.30	1312406.13
4.587	479153.23	1312287.82
4.588	479242.91	1312180.95
4.589	479346.59	1312087.59
4.590	479462.25	1312009.58
4.591	479587.64	1311948.42
4.592	479720.33	1311905.31
4.593	479857.72	1311881.08
4.594	479997.15	1311876.21
4.595	480135.90	1311890.80
4.596	480271.27	1311924.55
4.597	480400.62	1311976.81
4.598	480521.44	1312046.57
4.599	480631.38	1312132.46
4.600	480728.29	1312232.82
4.601	480810.30	1312345.68
4.602	480875.79	1312468.87
4.603	480923.51	1312599.97
4.604	480952.52	1312736.43
4.605	480962.25	1312875.60
4.561	480952.52	1313014.78
4.531	480459.51	1312927.87

8.15. Графическое изображение границ зон ограничения от ДПРМ с МКп-291° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 8.5.

Схема 8.5



Масштаб 1:30 000

9. Описание границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

9.1. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) выделена по границам, установленным исходя из требований безопасности полетов и промышленной безопасности опасных производственных объектов с учетом максимального радиуса зон поражения в случаях происшествий техногенного характера на опасных производственных объектах.

9.2. Перечень координат характерных точек границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 9.1.

Таблица 9.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
5.1	484693.02	1305185.76
5.2	484587.11	1305132.85
5.3	484494.86	1305088.20
5.4	484376.48	1305030.90
5.5	484256.99	1305048.97
5.6	484182.68	1305161.21
5.7	484186.12	1305176.32
5.8	484209.50	1305192.72
5.9	484162.45	1305260.72
5.10	484122.92	1305320.11
5.11	484086.36	1305374.86
5.12	484015.76	1305327.42
5.13	483967.02	1305402.41
5.14	484036.11	1305451.17
5.15	483971.67	1305547.60
5.16	483971.10	1305567.42
5.17	484001.51	1305588.20
5.18	483932.28	1305690.17
5.19	483881.36	1305658.04
5.20	483813.80	1305759.00
5.21	483862.82	1305791.36
5.22	483754.11	1305952.74
5.23	483658.18	1305891.45
5.24	483537.54	1306075.29
5.25	483654.73	1306154.06
5.26	483446.84	1306463.32
5.27	483488.17	1306492.25
5.28	483516.37	1306688.02
5.29	483578.25	1306961.45
5.30	483433.96	1307175.70
5.31	483247.21	1307317.64
5.32	483197.76	1307400.63
5.33	483115.23	1307559.82
5.34	483036.80	1307712.91
5.35	483031.27	1307779.21

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
5.36	483022.09	1307889.52
5.37	483016.37	1307957.73
5.38	483028.67	1308054.81
5.39	483032.20	1308079.11
5.40	483039.51	1308088.30
5.41	483155.29	1308165.98
5.42	483188.82	1308188.24
5.43	483246.96	1308226.17
5.44	483299.54	1308204.42
5.45	483353.71	1308181.36
5.46	483358.31	1308177.55
5.47	483359.90	1308175.45
5.48	483456.94	1308030.15
5.49	483589.93	1307830.00
5.50	483844.61	1307447.03
5.51	483990.98	1307328.27
5.52	484088.31	1307181.46
5.53	484094.71	1307173.35
5.54	484240.46	1306951.89
5.55	484354.08	1306785.07
5.56	484517.13	1306827.49
5.57	484572.84	1306837.23
5.58	484764.99	1306891.22
5.59	484768.29	1306890.82
5.60	484863.22	1306916.51
5.61	484944.91	1306910.03
5.62	485077.40	1306900.38
5.63	485420.17	1306871.11
5.64	485542.14	1306755.57
5.65	485556.16	1306400.26
5.66	485326.68	1305416.11
5.67	485342.62	1305359.20
5.68	485550.27	1304765.17
5.69	485611.29	1304601.51
5.70	485694.22	1304357.72
5.71	485616.93	1304274.80
5.72	485207.02	1304356.25
5.73	485125.31	1304620.34
5.74	484880.73	1304998.10
5.75	484802.80	1304969.10
5.76	484757.21	1305060.19
5.77	484720.23	1305131.21
5.1	484693.02	1305185.76
5.78	477868.46	1319850.33
5.79	478307.13	1320051.33
5.80	478790.16	1320253.33
5.81	479279.95	1320438.36
5.82	479775.90	1320606.18
5.83	480277.40	1320756.59
5.84	480783.85	1320889.41
5.85	481294.62	1321004.47
5.86	481809.10	1321101.63
5.87	482326.65	1321180.78
5.88	482846.65	1321241.82
5.89	483368.47	1321284.67
5.90	483891.46	1321309.29
5.91	484415.00	1321315.64

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
5.92	484938.43	1321303.72
5.93	485461.13	1321273.53
5.94	485982.46	1321225.12
5.95	486501.79	1321158.55
5.96	487018.47	1321073.89
5.97	487531.88	1320971.25
5.98	488041.40	1320850.76
5.99	488546.40	1320712.56
5.100	489046.28	1320556.82
5.101	489540.41	1320383.73
5.102	490028.20	1320193.50
5.103	490509.05	1319986.36
5.104	490982.39	1319762.56
5.105	491447.62	1319522.38
5.106	491904.19	1319266.12
5.107	492351.54	1318994.07
5.108	492789.12	1318706.58
5.109	493216.40	1318403.99
5.110	493632.86	1318086.68
5.111	494037.99	1317755.02
5.112	494431.30	1317409.43
5.113	494812.31	1317050.32
5.114	495180.55	1316678.13
5.115	495535.59	1316293.32
5.116	495876.97	1315896.35
5.117	496204.29	1315487.71
5.118	496517.16	1315067.89
5.119	496815.18	1314637.41
5.120	497097.99	1314196.80
5.121	497365.26	1313746.58
5.122	497616.65	1313287.31
5.123	497851.86	1312819.54
5.124	498070.60	1312343.85
5.125	498272.61	1311860.82
5.126	498457.63	1311371.03
5.127	498625.45	1310875.08
5.128	498775.86	1310373.58
5.129	498908.68	1309867.14
5.130	499023.74	1309356.36
5.131	499120.90	1308841.88
5.132	499200.05	1308324.33
5.133	499261.09	1307804.33
5.134	499303.95	1307282.51
5.135	499328.57	1306759.52
5.136	499334.92	1306235.99
5.137	499322.99	1305712.55
5.138	499292.81	1305189.85
5.139	499244.40	1304668.52
5.140	499177.82	1304149.20
5.141	499093.17	1303632.51
5.142	498990.53	1303119.10
5.143	498870.04	1302609.58
5.144	498731.83	1302104.58
5.145	498576.09	1301604.71
5.146	498403.00	1301110.57
5.147	498212.77	1300622.78
5.148	498005.63	1300141.93



Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
5.149	497781.84	1299668.60
5.150	497541.66	1299203.36
5.151	497285.39	1298746.79
5.152	497013.35	1298299.45
5.153	496725.85	1297861.87
5.154	496423.27	1297434.59
5.155	496105.95	1297018.13
5.156	495774.29	1296612.99
5.157	495428.70	1296219.68
5.158	495069.59	1295838.67
5.159	494697.40	1295470.43
5.160	494343.20	1295142.74
5.161	505768.00	1282554.30
5.162	498030.37	1277394.93
5.163	490801.81	1292781.38
5.164	490363.13	1292580.38
5.165	489880.10	1292378.37
5.166	489390.31	1292193.35
5.167	488894.36	1292025.53
5.168	488392.86	1291875.12
5.169	487886.41	1291742.30
5.170	487375.64	1291627.24
5.171	486861.16	1291530.08
5.172	486343.60	1291450.93
5.173	485823.60	1291389.89
5.174	485301.79	1291347.03
5.175	484778.79	1291322.42
5.176	484255.26	1291316.07
5.177	483731.82	1291327.99
5.178	483209.12	1291358.18
5.179	482687.79	1291406.59
5.180	482168.47	1291473.16
5.181	481651.79	1291557.82
5.182	481138.37	1291660.45
5.183	480628.86	1291780.95
5.184	480123.85	1291919.15
5.185	479623.98	1292074.89
5.186	479129.85	1292247.98
5.187	478642.06	1292438.21
5.188	478161.20	1292645.35
5.189	477687.87	1292869.15
5.190	477222.64	1293109.32
5.191	476766.07	1293365.59
5.192	476318.72	1293637.64
5.193	475881.14	1293925.13
5.194	475453.86	1294227.72
5.195	475037.40	1294545.03
5.196	474632.27	1294876.69
5.197	474238.96	1295222.28
5.198	473857.95	1295581.39
5.199	473489.70	1295953.58
5.200	473134.67	1296338.39
5.201	472793.29	1296735.36
5.202	472465.96	1297144.00
5.203	472153.10	1297563.81
5.204	471855.08	1297994.29
5.205	471572.26	1298434.91

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
5.206	471305.00	1298885.13
5.207	471053.61	1299344.40
5.208	470818.40	1299812.16
5.209	470599.66	1300287.85
5.210	470397.65	1300770.89
5.211	470212.62	1301260.68
5.212	470044.80	1301756.62
5.213	469894.39	1302258.13
5.214	469761.58	1302764.57
5.215	469646.52	1303275.35
5.216	469549.35	1303789.82
5.217	469470.20	1304307.38
5.218	469409.16	1304827.38
5.219	469366.31	1305349.20
5.220	469341.69	1305872.19
5.221	469335.34	1306395.72
5.222	469347.27	1306919.16
5.223	469377.45	1307441.86
5.224	469425.86	1307963.19
5.225	469492.43	1308482.51
5.226	469577.09	1308999.19
5.227	469679.73	1309512.61
5.228	469800.22	1310022.13
5.229	469938.42	1310527.13
5.230	470094.16	1311027.00
5.231	470267.26	1311521.13
5.232	470457.49	1312008.93
5.233	470664.63	1312489.78
5.234	470888.42	1312963.11
5.235	471128.60	1313428.35
5.236	471384.87	1313884.92
5.237	471656.91	1314332.26
5.238	471944.40	1314769.84
5.239	472246.99	1315197.12
5.240	472564.31	1315613.58
5.241	472895.96	1316018.71
5.242	473241.56	1316412.02
5.243	473600.67	1316793.03
5.244	473972.85	1317161.28
5.245	474327.05	1317488.96
5.246	462902.28	1330077.37
5.247	470639.91	1335236.74
5.78	477868.46	1319850.33
5.1	484693.02	1305185.76

9.3. Муниципальные образования Республики Марий Эл и Республики Татарстан, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), приведены в таблице 9.2.

Таблица 9.2

№ п/п	Муниципальные образования
Республика Марий Эл	
1	населенный пункт Иманайкино
2	населенный пункт Китунькино
3	населенный пункт Большой Олыкъял
4	населенный пункт Малый Олыкъял
Республика Татарстан	
5	городской округ Казань
6	населенный пункт Борисоглебское
7	населенный пункт Залесный
8	населенный пункт Кадышево
9	населенный пункт Красная Горка
10	населенный пункт Константиновка
11	населенный пункт Новониколаевский
12	населенный пункт Новое Аракчино
13	населенный пункт Новое Юдино
14	населенный пункт Самосырово
15	населенный пункт Сухая Река
16	населенный пункт Щербаково
17	населенный пункт Верхний Услон
18	населенный пункт Березовка
19	населенный пункт Высокая Гора
20	населенный пункт Дачный
21	населенный пункт Каймары
22	населенный пункт Каменка
23	населенный пункт Киндери
24	населенный пункт Крутушка
25	населенный пункт Макаровка
26	населенный пункт Озерный
27	населенный пункт Семиозерка
28	населенный пункт Шигали
29	населенный пункт Шушары
30	населенный пункт Чебакса
31	населенный пункт Чернышевка
32	населенный пункт Яш-Кеч
33	населенный пункт Большие Ключи
34	населенный пункт Большие Яки
35	населенный пункт Ивановское
36	населенный пункт Осиново
37	населенный пункт Арышхазда
38	населенный пункт Барановка
39	населенный пункт Богородское
40	населенный пункт Гильдеево
41	населенный пункт Ильинское
42	населенный пункт Камыш
43	населенный пункт Кошаково
44	населенный пункт Первое Мая

9.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), приведен в таблице 9.3.

Таблица 9.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
Республика Марий Эл						
1	12:15:0401006	12:15:0501002	12:15:0601002	12:15:6301001	12:15:4701001	12:15:0703001
2	16:20:050301	16:20:050302	12:15:5201001	12:15:0702003	12:15:0702002	12:15:2301001
3	12:15:5601001	12:15:3301001	12:15:3001001	-	-	-
Республика Татарстан						
4	16:15:000000	16:15:050103	16:15:050104	16:15:050105	16:15:050106	16:15:050107
5	16:15:050108	16:15:050109	16:15:050110	16:15:050111	16:15:050112	16:15:050113
6	16:15:050114	16:15:050118	16:15:050119	16:15:050401	16:15:050501	16:15:160102
7	16:15:160104	16:15:160105	16:15:160106	16:15:160107	16:15:160301	16:16:030406
8	16:16:070505	16:16:080301	16:16:080302	16:16:080303	16:16:080304	16:16:080305
9	16:16:080306	16:16:080307	16:16:080308	16:16:080309	16:16:080310	16:16:080311
10	16:16:080312	16:16:080313	16:16:080314	16:16:080315	16:16:080316	16:16:080317
11	16:16:080318	16:16:080319	16:16:080320	16:16:080321	16:16:080322	16:16:080323
12	16:16:080324	16:16:080325	16:16:080501	16:16:080503	16:16:080504	16:16:080505
13	16:16:080506	16:16:080507	16:16:080508	16:16:080509	16:16:080510	16:16:080701
14	16:16:081001	16:16:081101	16:16:081301	16:16:081401	16:16:081501	16:16:081601
15	16:16:081701	16:16:081901	16:16:082001	16:16:082101	16:16:082201	16:16:082301
16	16:16:082302	16:16:082501	16:16:082601	16:16:082602	16:16:082701	16:16:083001
17	16:16:083101	16:16:083201	16:16:083301	16:16:083302	16:16:083601	16:16:083901
18	16:16:083902	16:16:083903	16:16:084001	16:16:084201	16:16:120103	16:16:120108
19	16:16:120109	16:16:120114	16:16:120115	16:16:120121	16:16:120123	16:16:120124
20	16:16:120125	16:16:120126	16:16:120127	16:16:120128	16:16:120129	16:16:120130
21	16:16:120131	16:16:120132	16:16:120134	16:16:120135	16:16:120201	16:16:120202
22	16:16:120203	16:16:120207	16:16:120208	16:16:120301	16:16:120302	16:16:120303
23	16:16:120304	16:16:120305	16:16:120401	16:16:120601	16:16:120602	16:16:120603
24	16:16:120604	16:16:120701	16:16:120702	16:16:120703	16:16:120801	16:16:120901
25	16:16:121001	16:16:121101	16:16:121201	16:16:121301	16:16:121401	16:16:121501
26	16:16:121601	16:16:122002	16:16:122003	16:16:122004	16:16:122005	16:16:122701
27	16:16:122702	16:16:122703	16:16:123201	16:16:190201	16:16:190301	16:16:190302
28	16:16:190401	16:16:190701	16:16:190801	16:16:190802	16:16:190803	16:16:210101
29	16:16:210201	16:16:210202	16:16:210203	16:16:210301	16:16:210401	16:16:210501
30	16:16:210701	16:16:211301	16:16:211401	16:16:211501	16:16:211601	16:16:211701
31	16:16:211801	16:16:211802	16:16:211901	16:16:212001	16:16:212101	16:16:212201
32	16:16:212202	16:16:212203	16:16:212204	16:16:212205	16:16:212206	16:16:212207
33	16:16:212208	16:16:212209	16:16:212301	16:16:212401	16:16:212501	16:16:212601
34	16:16:212701	16:16:212801	16:16:212901	16:16:212902	16:16:212903	16:16:212904
35	16:16:213001	16:16:213101	16:16:213201	16:16:213301	16:16:213401	16:16:213501
36	16:16:213601	16:16:213701	16:16:213801	16:16:213901	16:16:214001	16:16:214101
37	16:16:214201	16:16:214301	16:16:214401	16:16:214501	16:16:214601	16:16:214701
38	16:16:214801	16:16:215001	16:16:215101	16:16:215201	16:16:215801	16:16:215802
39	16:16:216401	16:16:216402	16:16:216403	16:16:216501	16:16:216502	16:16:216503
40	16:16:216504	16:16:216601	16:16:219001	16:16:219101	16:16:219201	16:16:219301
41	16:16:220101	16:16:220102	16:16:220103	16:16:220104	16:16:220105	16:16:220106
42	16:16:220107	16:16:220108	16:16:220109	16:16:220201	16:16:220202	16:16:220203
43	16:16:220204	16:16:220205	16:16:220301	16:16:220401	16:16:220501	16:16:220502
44	16:16:220503	16:16:220601	16:16:220602	16:16:220801	16:16:220802	16:16:220803
45	16:16:220804	16:16:220805	16:16:220806	16:16:220807	16:16:221201	16:16:221301
46	16:16:221501	16:16:221601	16:16:221701	16:16:221801	16:16:221901	16:16:222001
47	16:16:222801	16:16:223201	16:16:300101	16:16:300102	16:16:300103	16:16:300104
48	16:16:300201	16:16:300301	16:16:300401	16:16:300402	16:16:300403	16:16:300404
49	16:16:300405	16:16:300406	16:16:300407	16:16:300408	16:16:301201	16:16:301301
50	16:16:320101	16:16:320201	16:16:320301	16:16:320501	16:16:320701	16:16:320703
51	16:16:320704	16:16:320705	16:16:320706	16:16:321101	16:20:000000	16:20:040101
52	16:20:040102	16:20:040201	16:20:040301	16:20:040401	16:20:040402	16:20:040701
53	16:20:040702	16:20:040703	16:20:041101	16:20:041102	16:20:041103	16:20:050101
54	16:20:050102	16:20:050103	16:20:050104	16:20:050105	16:20:050106	16:20:050107

55	16:20:050201	16:20:050202	16:20:050501	16:20:050601	16:20:050701	16:20:050801
56	16:20:050802	16:20:050901	16:20:050902	16:20:050903	16:20:051001	16:20:051002
57	16:20:051101	16:20:051102	16:20:054803	16:20:060101	16:20:060102	16:20:060103
58	16:20:060104	16:20:060105	16:20:060106	16:20:060601	16:20:060602	16:20:060701
59	16:20:060702	16:20:070301	16:20:070401	16:20:070602	16:20:070603	16:20:070801
60	16:20:070901	16:20:070902	16:20:070903	16:20:070904	16:20:075701	16:20:075901
61	16:20:076001	16:20:076101	16:20:076606	16:20:080108	16:20:080109	16:20:080110
62	16:20:080111	16:20:080301	16:20:080401	16:20:080501	16:20:080601	16:20:080701
63	16:20:080702	16:20:080703	16:20:080801	16:20:080802	16:20:082101	16:20:082501
64	16:20:082701	16:20:083001	16:20:100607	16:50:000000	16:50:010101	16:50:010201
65	16:50:010202	16:50:010203	16:50:010204	16:50:010205	16:50:010206	16:50:010207
66	16:50:010208	16:50:010209	16:50:010210	16:50:010211	16:50:010212	16:50:010213
67	16:50:010214	16:50:010215	16:50:010216	16:50:010217	16:50:010218	16:50:010301
68	16:50:010302	16:50:010303	16:50:010304	16:50:010305	16:50:010306	16:50:010307
69	16:50:010308	16:50:010309	16:50:010310	16:50:010311	16:50:010312	16:50:010313
70	16:50:010314	16:50:010315	16:50:010316	16:50:010317	16:50:010318	16:50:010319
71	16:50:010320	16:50:010321	16:50:010322	16:50:010323	16:50:010324	16:50:010325
72	16:50:010326	16:50:010327	16:50:010328	16:50:010329	16:50:010330	16:50:010331
73	16:50:010332	16:50:010333	16:50:010334	16:50:010401	16:50:010402	16:50:010403
74	16:50:010404	16:50:010405	16:50:010406	16:50:010501	16:50:010502	16:50:010503
75	16:50:010504	16:50:010505	16:50:010506	16:50:010507	16:50:010508	16:50:010601
76	16:50:010602	16:50:010603	16:50:010604	16:50:010605	16:50:010606	16:50:010607
77	16:50:010608	16:50:010609	16:50:010610	16:50:010611	16:50:010612	16:50:010613
78	16:50:010614	16:50:010615	16:50:010616	16:50:010617	16:50:010618	16:50:010619
79	16:50:010620	16:50:010621	16:50:010622	16:50:010623	16:50:010701	16:50:010702
80	16:50:010703	16:50:010704	16:50:010801	16:50:010802	16:50:010803	16:50:010901
81	16:50:010902	16:50:010903	16:50:010904	16:50:011001	16:50:011002	16:50:011003
82	16:50:011004	16:50:011005	16:50:011006	16:50:011007	16:50:011008	16:50:011009
83	16:50:011010	16:50:011011	16:50:011012	16:50:011013	16:50:011014	16:50:011015
84	16:50:011016	16:50:011017	16:50:011018	16:50:011019	16:50:011020	16:50:011021
85	16:50:011022	16:50:011023	16:50:011024	16:50:011025	16:50:011026	16:50:011027
86	16:50:011028	16:50:011029	16:50:011030	16:50:011031	16:50:011032	16:50:011033
87	16:50:011034	16:50:011035	16:50:011036	16:50:011037	16:50:011038	16:50:011039
88	16:50:011040	16:50:011041	16:50:011042	16:50:011043	16:50:011044	16:50:011045
89	16:50:011046	16:50:011047	16:50:011048	16:50:011049	16:50:011050	16:50:011051
90	16:50:011052	16:50:011053	16:50:011054	16:50:011055	16:50:011056	16:50:011057
91	16:50:011058	16:50:011059	16:50:011060	16:50:011061	16:50:011062	16:50:011063
92	16:50:011064	16:50:011065	16:50:011066	16:50:011067	16:50:011068	16:50:011069
93	16:50:011070	16:50:011071	16:50:011072	16:50:011073	16:50:011074	16:50:011075
94	16:50:011076	16:50:011077	16:50:011078	16:50:011079	16:50:011080	16:50:011081
95	16:50:011082	16:50:011083	16:50:011084	16:50:011085	16:50:011086	16:50:011087
96	16:50:011088	16:50:011089	16:50:011090	16:50:011091	16:50:011092	16:50:011093
97	16:50:011094	16:50:011095	16:50:011096	16:50:011097	16:50:011098	16:50:011099
98	16:50:011100	16:50:011101	16:50:011102	16:50:011103	16:50:011104	16:50:011105
99	16:50:011106	16:50:011107	16:50:011108	16:50:011109	16:50:011110	16:50:011111
100	16:50:011112	16:50:011113	16:50:011114	16:50:011115	16:50:011116	16:50:011117
101	16:50:011118	16:50:011119	16:50:011120	16:50:011121	16:50:011122	16:50:011123
102	16:50:011124	16:50:011125	16:50:011126	16:50:011127	16:50:011128	16:50:011129
103	16:50:011130	16:50:011131	16:50:011132	16:50:011133	16:50:011134	16:50:011135
104	16:50:011136	16:50:011137	16:50:011138	16:50:011139	16:50:011140	16:50:011141
105	16:50:011142	16:50:011143	16:50:011144	16:50:011145	16:50:011146	16:50:011147
106	16:50:011148	16:50:011149	16:50:011150	16:50:011151	16:50:011152	16:50:011153
107	16:50:011154	16:50:011155	16:50:011156	16:50:011157	16:50:011158	16:50:011159
108	16:50:011160	16:50:011161	16:50:011162	16:50:011163	16:50:011164	16:50:011165
109	16:50:011166	16:50:011167	16:50:011168	16:50:011169	16:50:011170	16:50:011171
110	16:50:011172	16:50:011173	16:50:011174	16:50:011175	16:50:011176	16:50:011177
111	16:50:011178	16:50:011179	16:50:011180	16:50:011181	16:50:011182	16:50:011183
112	16:50:011184	16:50:011185	16:50:011186	16:50:011187	16:50:011188	16:50:011189
113	16:50:011190	16:50:011191	16:50:011192	16:50:011193	16:50:011194	16:50:011195
114	16:50:011196	16:50:011197	16:50:011198	16:50:011199	16:50:011200	16:50:011201

115	16:50:011712	16:50:011713	16:50:011714	16:50:011715	16:50:011716	16:50:011717
116	16:50:011718	16:50:011719	16:50:011720	16:50:011721	16:50:011722	16:50:011723
117	16:50:011724	16:50:011801	16:50:011802	16:50:011803	16:50:011804	16:50:011805
118	16:50:011806	16:50:011807	16:50:011808	16:50:011809	16:50:011810	16:50:011811
119	16:50:011812	16:50:011813	16:50:011814	16:50:011815	16:50:011816	16:50:011817
120	16:50:011818	16:50:011819	16:50:011820	16:50:011821	16:50:011822	16:50:011823
121	16:50:011824	16:50:011825	16:50:011901	16:50:011902	16:50:011903	16:50:011904
122	16:50:011905	16:50:011906	16:50:011907	16:50:012001	16:50:012002	16:50:012003
123	16:50:012004	16:50:012005	16:50:012006	16:50:012101	16:50:012102	16:50:012103
124	16:50:012104	16:50:012105	16:50:012106	16:50:012107	16:50:012108	16:50:012109
125	16:50:012110	16:50:012111	16:50:012112	16:50:012201	16:50:012202	16:50:012203
126	16:50:012204	16:50:012205	16:50:012206	16:50:012207	16:50:012301	16:50:012302
127	16:50:012303	16:50:012304	16:50:012305	16:50:012306	16:50:012307	16:50:012308
128	16:50:012309	16:50:020101	16:50:020201	16:50:030101	16:50:030102	16:50:040101
129	16:50:050101	16:50:050102	16:50:050103	16:50:050104	16:50:050105	16:50:050106
130	16:50:050107	16:50:050108	16:50:050109	16:50:050110	16:50:050111	16:50:050112
131	16:50:050113	16:50:050114	16:50:050115	16:50:050116	16:50:050117	16:50:050118
132	16:50:050119	16:50:050120	16:50:050121	16:50:050122	16:50:050123	16:50:050124
133	16:50:050125	16:50:050126	16:50:050127	16:50:050128	16:50:050129	16:50:050130
134	16:50:050131	16:50:050132	16:50:050133	16:50:050134	16:50:050135	16:50:050136
135	16:50:050137	16:50:050138	16:50:050139	16:50:050140	16:50:050141	16:50:050142
136	16:50:050143	16:50:050144	16:50:050145	16:50:050146	16:50:050147	16:50:050148
137	16:50:050149	16:50:050150	16:50:050151	16:50:050152	16:50:050153	16:50:050201
138	16:50:050202	16:50:050203	16:50:050204	16:50:050205	16:50:050206	16:50:050207
139	16:50:050208	16:50:050209	16:50:050210	16:50:050211	16:50:060101	16:50:060102
140	16:50:060201	16:50:060202	16:50:060203	16:50:060204	16:50:060205	16:50:060301
141	16:50:060302	16:50:060303	16:50:060304	16:50:060305	16:50:060306	16:50:060307
142	16:50:060308	16:50:060309	16:50:060310	16:50:060311	16:50:060312	16:50:060313
143	16:50:060314	16:50:060315	16:50:060316	16:50:060401	16:50:060402	16:50:060403
144	16:50:060404	16:50:060405	16:50:060406	16:50:060501	16:50:060502	16:50:060503
145	16:50:060504	16:50:060505	16:50:060506	16:50:060507	16:50:060508	16:50:060509
146	16:50:060510	16:50:060511	16:50:060512	16:50:060513	16:50:060601	16:50:060602
147	16:50:060603	16:50:060604	16:50:060605	16:50:060606	16:50:060607	16:50:060608
148	16:50:060609	16:50:060610	16:50:060611	16:50:060612	16:50:060613	16:50:060614
149	16:50:060615	16:50:060616	16:50:060617	16:50:060618	16:50:060619	16:50:060620
150	16:50:060621	16:50:060622	16:50:060623	16:50:060624	16:50:060625	16:50:060626
151	16:50:060627	16:50:060628	16:50:060629	16:50:060630	16:50:060631	16:50:060632
152	16:50:070101	16:50:070102	16:50:070103	16:50:070104	16:50:070105	16:50:070106
153	16:50:070107	16:50:070108	16:50:070109	16:50:070110	16:50:070111	16:50:070112
154	16:50:070113	16:50:070114	16:50:070115	16:50:070116	16:50:070117	16:50:070118
155	16:50:070201	16:50:070202	16:50:070203	16:50:070301	16:50:070401	16:50:070402
156	16:50:070403	16:50:070404	16:50:070405	16:50:070406	16:50:070501	16:50:070502
157	16:50:070503	16:50:070504	16:50:070505	16:50:070506	16:50:070507	16:50:070508
158	16:50:070509	16:50:070510	16:50:070511	16:50:070512	16:50:070513	16:50:070514
159	16:50:070515	16:50:070516	16:50:070517	16:50:070518	16:50:070519	16:50:070520
160	16:50:070601	16:50:070602	16:50:070603	16:50:070604	16:50:070605	16:50:070606
161	16:50:070607	16:50:070608	16:50:070609	16:50:070610	16:50:070611	16:50:070612
162	16:50:070613	16:50:070614	16:50:070615	16:50:070616	16:50:070617	16:50:070618
163	16:50:070619	16:50:070620	16:50:070621	16:50:070622	16:50:070623	16:50:070624
164	16:50:070625	16:50:070626	16:50:070627	16:50:070628	16:50:070629	16:50:070630
165	16:50:070631	16:50:070632	16:50:070633	16:50:070634	16:50:070635	16:50:070636
166	16:50:070637	16:50:070638	16:50:070639	16:50:070640	16:50:070641	16:50:070642
167	16:50:070643	16:50:070644	16:50:070645	16:50:070646	16:50:070647	16:50:070648
168	16:50:080101	16:50:080102	16:50:080103	16:50:080104	16:50:080105	16:50:080106
169	16:50:080107	16:50:080108	16:50:080109	16:50:080110	16:50:080111	16:50:080112
170	16:50:080113	16:50:080114	16:50:080115	16:50:080116	16:50:080117	16:50:080118
171	16:50:080119	16:50:080201	16:50:080202	16:50:080203	16:50:080204	16:50:080205
172	16:50:080206	16:50:080207	16:50:080208	16:50:080209	16:50:080210	16:50:080211
173	16:50:080212	16:50:080213	16:50:080214	16:50:080215	16:50:080216	16:50:080217
174	16:50:080301	16:50:080302	16:50:080303	16:50:080304	16:50:080305	16:50:080306

175	16:50:080307	16:50:080308	16:50:080309	16:50:080310	16:50:080311	16:50:080312
176	16:50:080313	16:50:080314	16:50:080401	16:50:080402	16:50:080403	16:50:080404
177	16:50:080405	16:50:080406	16:50:080407	16:50:080408	16:50:080409	16:50:080410
178	16:50:080411	16:50:080412	16:50:080413	16:50:080414	16:50:080415	16:50:080416
179	16:50:080417	16:50:080418	16:50:080419	16:50:080420	16:50:080421	16:50:080501
180	16:50:080502	16:50:080503	16:50:080504	16:50:080505	16:50:080506	16:50:080507
181	16:50:080508	16:50:080509	16:50:080510	16:50:080511	16:50:080512	16:50:080513
182	16:50:080514	16:50:080515	16:50:080516	16:50:080517	16:50:080518	16:50:080519
183	16:50:080520	16:50:080521	16:50:080522	16:50:080523	16:50:080524	16:50:080525
184	16:50:080526	16:50:080527	16:50:080528	16:50:080529	16:50:080530	16:50:080531
185	16:50:080532	16:50:080533	16:50:080601	16:50:080602	16:50:080603	16:50:080604
186	16:50:080605	16:50:080606	16:50:080607	16:50:080608	16:50:080609	16:50:080610
187	16:50:080611	16:50:080612	16:50:080613	16:50:080614	16:50:080615	16:50:080616
188	16:50:080617	16:50:080618	16:50:080619	16:50:080620	16:50:080621	16:50:080622
189	16:50:080623	16:50:080701	16:50:080702	16:50:080703	16:50:080704	16:50:080801
190	16:50:080802	16:50:080803	16:50:080804	16:50:080805	16:50:080806	16:50:080807
191	16:50:080808	16:50:080809	16:50:080810	16:50:080901	16:50:080902	16:50:080903
192	16:50:080904	16:50:081001	16:50:081002	16:50:081003	16:50:081004	16:50:081005
193	16:50:081006	16:50:081007	16:50:081008	16:50:081009	16:50:081010	16:50:081011
194	16:50:081012	16:50:081013	16:50:081014	16:50:081015	16:50:081016	16:50:081017
195	16:50:081018	16:50:081019	16:50:081020	16:50:081021	16:50:081022	16:50:081023
196	16:50:081024	16:50:090101	16:50:090102	16:50:090103	16:50:090104	16:50:090105
197	16:50:090106	16:50:090107	16:50:090108	16:50:090109	16:50:090110	16:50:090111
198	16:50:090112	16:50:090113	16:50:090114	16:50:090115	16:50:090116	16:50:090117
199	16:50:090118	16:50:090119	16:50:090120	16:50:090121	16:50:090122	16:50:090123
200	16:50:090124	16:50:090201	16:50:090202	16:50:090203	16:50:090204	16:50:090301
201	16:50:090302	16:50:090303	16:50:090304	16:50:090305	16:50:090306	16:50:090307
202	16:50:090308	16:50:090309	16:50:090310	16:50:090311	16:50:090312	16:50:090313
203	16:50:090314	16:50:090401	16:50:090402	16:50:090403	16:50:090404	16:50:090405
204	16:50:090406	16:50:090407	16:50:090408	16:50:090409	16:50:090410	16:50:090411
205	16:50:090412	16:50:090413	16:50:090414	16:50:090415	16:50:090416	16:50:090417
206	16:50:090418	16:50:090419	16:50:090420	16:50:090421	16:50:090422	16:50:090423
207	16:50:090424	16:50:090425	16:50:090426	16:50:090427	16:50:090428	16:50:090429
208	16:50:090430	16:50:090431	16:50:090432	16:50:090433	16:50:090434	16:50:090435
209	16:50:090436	16:50:090437	16:50:090438	16:50:090439	16:50:090440	16:50:090441
210	16:50:090442	16:50:090501	16:50:090502	16:50:090503	16:50:090504	16:50:090505
211	16:50:090506	16:50:090507	16:50:090508	16:50:090509	16:50:090510	16:50:090511
212	16:50:090512	16:50:090513	16:50:090514	16:50:090515	16:50:090516	16:50:090517
213	16:50:090518	16:50:090519	16:50:090520	16:50:090521	16:50:090522	16:50:090523
214	16:50:090524	16:50:090525	16:50:090526	16:50:090527	16:50:090528	16:50:090529
215	16:50:090530	16:50:090531	16:50:090532	16:50:090533	16:50:090534	16:50:090535
216	16:50:090536	16:50:090537	16:50:090538	16:50:090539	16:50:090540	16:50:090541
217	16:50:090542	16:50:090543	16:50:090544	16:50:090545	16:50:090546	16:50:090547
218	16:50:090548	16:50:090549	16:50:090550	16:50:090551	16:50:090552	16:50:090553
219	16:50:090554	16:50:090555	16:50:090556	16:50:090557	16:50:090558	16:50:090559
220	16:50:090560	16:50:090561	16:50:090562	16:50:090563	16:50:090564	16:50:090565
221	16:50:090566	16:50:090567	16:50:090568	16:50:090569	16:50:090570	16:50:090571
222	16:50:090572	16:50:090573	16:50:090574	16:50:090575	16:50:090576	16:50:090577
223	16:50:090578	16:50:090579	16:50:090580	16:50:090581	16:50:090582	16:50:090583
224	16:50:090584	16:50:090585	16:50:090586	16:50:090587	16:50:090588	16:50:090589
225	16:50:090590	16:50:090601	16:50:090602	16:50:090603	16:50:090604	16:50:090605
226	16:50:090606	16:50:090607	16:50:090608	16:50:090609	16:50:090610	16:50:090611
227	16:50:090612	16:50:090613	16:50:090614	16:50:090615	16:50:090616	16:50:090701
228	16:50:090702	16:50:090703	16:50:090704	16:50:090705	16:50:090706	16:50:090707
229	16:50:090708	16:50:090709	16:50:090710	16:50:100101	16:50:100102	16:50:100103
230	16:50:100104	16:50:100105	16:50:100106	16:50:100107	16:50:100201	16:50:100202
231	16:50:100203	16:50:100204	16:50:100205	16:50:100301	16:50:100302	16:50:100303
232	16:50:100304	16:50:100305	16:50:100306	16:50:100307	16:50:100308	16:50:100309
233	16:50:100401	16:50:100402	16:50:100403	16:50:100404	16:50:100405	16:50:100406
234	16:50:100407	16:50:100408	16:50:100409	16:50:100410	16:50:100411	16:50:100412

235	16:50:100413	16:50:100414	16:50:100415	16:50:100416	16:50:100417	16:50:100418
236	16:50:100419	16:50:100420	16:50:100421	16:50:100422	16:50:100423	16:50:100424
237	16:50:100425	16:50:100426	16:50:100427	16:50:100428	16:50:100429	16:50:100430
238	16:50:100431	16:50:100501	16:50:100502	16:50:100503	16:50:100504	16:50:100601
239	16:50:100602	16:50:110101	16:50:110102	16:50:110103	16:50:110104	16:50:110105
240	16:50:110106	16:50:110107	16:50:110108	16:50:110201	16:50:110202	16:50:110203
241	16:50:110204	16:50:110205	16:50:110206	16:50:110207	16:50:110301	16:50:110302
242	16:50:110303	16:50:110304	16:50:110305	16:50:110306	16:50:110307	16:50:110308
243	16:50:110309	16:50:110310	16:50:110311	16:50:110312	16:50:110313	16:50:110314
244	16:50:110315	16:50:110316	16:50:110317	16:50:110318	16:50:110401	16:50:110402
245	16:50:110403	16:50:110404	16:50:110405	16:50:110406	16:50:110407	16:50:110408
246	16:50:110409	16:50:110410	16:50:110411	16:50:110412	16:50:110413	16:50:110414
247	16:50:110415	16:50:110416	16:50:110417	16:50:110501	16:50:110502	16:50:110503
248	16:50:110504	16:50:110505	16:50:110506	16:50:110507	16:50:110508	16:50:110509
249	16:50:110510	16:50:110511	16:50:110512	16:50:110601	16:50:110602	16:50:110603
250	16:50:110604	16:50:110605	16:50:110701	16:50:110801	16:50:110802	16:50:110803
251	16:50:110804	16:50:110805	16:50:110806	16:50:110807	16:50:110901	16:50:110902
252	16:50:110903	16:50:110904	16:50:110905	16:50:110906	16:50:110907	16:50:110908
253	16:50:110909	16:50:110910	16:50:110911	16:50:110912	16:50:110913	16:50:111001
254	16:50:111002	16:50:111003	16:50:111004	16:50:111005	16:50:111006	16:50:111007
255	16:50:111008	16:50:111009	16:50:111010	16:50:120101	16:50:130101	16:50:130102
256	16:50:130103	16:50:130104	16:50:130201	16:50:130202	16:50:130203	16:50:130204
257	16:50:130205	16:50:130206	16:50:130207	16:50:130208	16:50:130209	16:50:130210
258	16:50:140101	16:50:140102	16:50:140103	16:50:140104	16:50:140105	16:50:140106
259	16:50:140107	16:50:140108	16:50:140109	16:50:140110	16:50:140111	16:50:140112
260	16:50:140113	16:50:140114	16:50:140115	16:50:140201	16:50:140202	16:50:140203
261	16:50:140204	16:50:140205	16:50:140206	16:50:140207	16:50:140208	16:50:140209
262	16:50:140210	16:50:140211	16:50:140212	16:50:140301	16:50:140302	16:50:140303
263	16:50:140304	16:50:140305	16:50:140306	16:50:140307	16:50:140308	16:50:140309
264	16:50:140310	16:50:140311	16:50:140312	16:50:140313	16:50:140314	16:50:140315
265	16:50:140316	16:50:140317	16:50:140318	16:50:140319	16:50:140320	16:50:140321
266	16:50:140322	16:50:140323	16:50:140324	16:50:140325	16:50:140326	16:50:140327
267	16:50:140328	16:50:140329	16:50:140330	16:50:140331	16:50:140332	16:50:140333
268	16:50:140334	16:50:140335	16:50:140336	16:50:140337	16:50:140338	16:50:140339
269	16:50:140340	16:50:140341	16:50:140342	16:50:140343	16:50:140344	16:50:140345
270	16:50:140346	16:50:140347	16:50:140348	16:50:140349	16:50:140350	16:50:140351
271	16:50:140352	16:50:140353	16:50:140354	16:50:140355	16:50:140356	16:50:140357
272	16:50:140358	16:50:140359	16:50:140360	16:50:140361	16:50:140401	16:50:140402
273	16:50:140403	16:50:140404	16:50:140405	16:50:140406	16:50:140407	16:50:140408
274	16:50:140409	16:50:140410	16:50:140411	16:50:140412	16:50:140413	16:50:140414
275	16:50:140415	16:50:140416	16:50:140417	16:50:140418	16:50:140419	16:50:140420
276	16:50:140421	16:50:140422	16:50:140423	16:50:140424	16:50:140425	16:50:140426
277	16:50:140427	16:50:140428	16:50:140429	16:50:140501	16:50:140502	16:50:140503
278	16:50:140504	16:50:140505	16:50:140506	16:50:140507	16:50:140508	16:50:140509
279	16:50:140510	16:50:140511	16:50:140512	16:50:140513	16:50:140514	16:50:140515
280	16:50:140516	16:50:140517	16:50:140518	16:50:140519	16:50:150101	16:50:150102
281	16:50:150103	16:50:150104	16:50:150105	16:50:150106	16:50:150107	16:50:150108
282	16:50:150109	16:50:150110	16:50:150111	16:50:150201	16:50:150301	16:50:150302
283	16:50:150303	16:50:150304	16:50:150305	16:50:150306	16:50:150307	16:50:150308
284	16:50:150309	16:50:150310	16:50:150311	16:50:150312	16:50:150401	16:50:150402
285	16:50:150403	16:50:150404	16:50:150405	16:50:150406	16:50:150407	16:50:150408
286	16:50:150409	16:50:150410	16:50:150411	16:50:150412	16:50:150413	16:50:150414
287	16:50:150415	16:50:150416	16:50:150417	16:50:150418	16:50:150419	16:50:160101
288	16:50:160102	16:50:160201	16:50:160202	16:50:160203	16:50:160204	16:50:160205
289	16:50:160206	16:50:160207	16:50:160208	16:50:160209	16:50:160301	16:50:160302
290	16:50:160303	16:50:160304	16:50:160305	16:50:160306	16:50:160403	16:50:160501
291	16:50:160502	16:50:160503	16:50:160504	16:50:160505	16:50:160506	16:50:160507
292	16:50:160508	16:50:160509	16:50:160601	16:50:160701	16:50:160702	16:50:160703
293	16:50:160704	16:50:160705	16:50:160706	16:50:160707	16:50:160708	16:50:160709
294	16:50:160710	16:50:160711	16:50:160712	16:50:160717	16:50:160801	16:50:160802



295	16:50:160803	16:50:160804	16:50:160805	16:50:160806	16:50:160807	16:50:160808
296	16:50:160809	16:50:160810	16:50:160811	16:50:160812	16:50:160813	16:50:160814
297	16:50:160815	16:50:160816	16:50:160817	16:50:160818	16:50:160819	16:50:160820
298	16:50:160821	16:50:160822	16:50:160823	16:50:160824	16:50:170616	16:50:170901
299	16:50:170902	16:50:170903	16:50:170904	16:50:170905	16:50:170906	16:50:170907
300	16:50:170908	16:50:170909	16:50:170910	16:50:170911	16:50:170912	16:50:170913
301	16:50:170914	16:50:170915	16:50:170916	16:50:170917	16:50:170918	16:50:170919
302	16:50:170920	16:50:170921	16:50:170922	16:50:170923	16:50:170924	16:50:170925
303	16:50:170931	16:50:171101	16:50:171102	16:50:171103	16:50:171104	16:50:171105
304	16:50:171106	16:50:171107	16:50:171108	16:50:171109	16:50:171110	16:50:171111
305	16:50:171112	16:50:171113	16:50:171114	16:50:171115	16:50:171128	16:50:180101
306	16:50:180102	16:50:190101	16:50:190102	16:50:190201	16:50:190202	16:50:190203
307	16:50:190301	16:50:190302	16:50:190303	16:50:190304	16:50:190306	16:50:190401
308	16:50:190402	16:50:200101	16:50:200102	16:50:200103	16:50:200104	16:50:200105
309	16:50:200106	16:50:200107	16:50:200108	16:50:200109	16:50:200201	16:50:200202
310	16:50:200203	16:50:200204	16:50:200205	16:50:200206	16:50:200207	16:50:200208
311	16:50:200209	16:50:200210	16:50:200211	16:50:200212	16:50:200213	16:50:200214
312	16:50:200301	16:50:200401	16:50:200402	16:50:200403	16:50:200404	16:50:200405
313	16:50:200406	16:50:210101	16:50:210102	16:50:210201	16:50:210202	16:50:210301
314	16:50:210401	16:50:220101	16:50:220201	16:50:220202	16:50:220203	16:50:220204
315	16:50:220205	16:50:220206	16:50:220207	16:50:220208	16:50:220209	16:50:220210
316	16:50:220301	16:50:220302	16:50:220303	16:50:220304	16:50:220305	16:50:220306
317	16:50:220307	16:50:220308	16:50:220309	16:50:220310	16:50:220311	16:50:220312
318	16:50:220313	16:50:220314	16:50:220315	16:50:220316	16:50:220317	16:50:220318
319	16:50:220319	16:50:220320	16:50:220401	16:50:220402	16:50:220403	16:50:220404
320	16:50:220405	16:50:220406	16:50:220407	16:50:220408	16:50:220409	16:50:220410
321	16:50:220411	16:50:220412	16:50:220413	16:50:220414	16:50:220415	16:50:220416
322	16:50:220417	16:50:220418	16:50:220419	16:50:220420	16:50:220421	16:50:220422
323	16:50:220423	16:50:220424	16:50:220425	16:50:220426	16:50:220427	16:50:220428
324	16:50:220429	16:50:220430	16:50:220431	16:50:220432	16:50:220433	16:50:220434
325	16:50:220435	16:50:220436	16:50:220437	16:50:220438	16:50:220439	16:50:220440
326	16:50:220441	16:50:220442	16:50:220443	16:50:220444	16:50:220445	16:50:220446
327	16:50:220447	16:50:220448	16:50:220449	16:50:220450	16:50:220451	16:50:220452
328	16:50:220453	16:50:220454	16:50:220455	16:50:220456	16:50:220457	16:50:220458
329	16:50:220459	16:50:220460	16:50:220461	16:50:220462	16:50:220463	16:50:220464
330	16:50:220465	16:50:220466	16:50:220467	16:50:220468	16:50:220469	16:50:220470
331	16:50:220471	16:50:220472	16:50:220473	16:50:220474	16:50:220475	16:50:220476
332	16:50:220477	16:50:220478	16:50:220479	16:50:220480	16:50:220481	16:50:220482
333	16:50:220483	16:50:220484	16:50:220485	16:50:220486	16:50:220487	16:50:220488
334	16:50:220489	16:50:220490	16:50:220491	16:50:220492	16:50:220493	16:50:220494
335	16:50:220495	16:50:220496	16:50:220501	16:50:220502	16:50:220503	16:50:220504
336	16:50:220505	16:50:220506	16:50:220507	16:50:220508	16:50:220509	16:50:220510
337	16:50:220511	16:50:220512	16:50:220513	16:50:220514	16:50:220515	16:50:220516
338	16:50:220517	16:50:220518	16:50:220519	16:50:220520	16:50:220521	16:50:220522
339	16:50:220523	16:50:220524	16:50:220525	16:50:220526	16:50:220527	16:50:220528
340	16:50:220529	16:50:220530	16:50:220531	16:50:220532	16:50:220533	16:50:220534
341	16:50:220535	16:50:220536	16:50:220537	16:50:220538	16:50:220539	16:50:220601
342	16:50:220602	16:50:220701	16:50:220702	16:50:220703	16:50:220704	16:50:220705
343	16:50:220706	16:50:220707	16:50:220708	16:50:220709	16:50:220710	16:50:220711
344	16:50:220712	16:50:220713	16:50:220714	16:50:220715	16:50:220716	16:50:220717
345	16:50:220718	16:50:220719	16:50:220720	16:50:220721	16:50:220722	16:50:220723
346	16:50:220724	16:50:220725	16:50:220726	16:50:220727	16:50:220728	16:50:220729
347	16:50:220730	16:50:220731	16:50:220732	16:50:220733	16:50:220734	16:50:220735
348	16:50:220736	16:50:220737	16:50:220738	16:50:220739	16:50:220740	16:50:220741
349	16:50:220742	16:50:220743	16:50:220744	16:50:220745	16:50:220746	16:50:220747
350	16:50:220748	16:50:220749	16:50:220750	16:50:220751	16:50:220752	16:50:220753
351	16:50:220754	16:50:220755	16:50:220756	16:50:220757	16:50:220758	16:50:220759
352	16:50:220760	16:50:220761	16:50:220762	16:50:220763	16:50:220764	16:50:220765
353	16:50:220766	16:50:220767	16:50:220768	16:50:220769	16:50:220770	16:50:220771
354	16:50:220772	16:50:220773	16:50:220801	16:50:220803	16:50:220901	16:50:220902

355	16:50:220903	16:50:220904	16:50:220905	16:50:220906	16:50:220907	16:50:220908
356	16:50:220909	16:50:220910	16:50:220911	16:50:220912	16:50:220913	16:50:220914
357	16:50:220915	16:50:220916	16:50:220917	16:50:220918	16:50:220919	16:50:220920
358	16:50:220921	16:50:220922	16:50:220923	16:50:220924	16:50:220925	16:50:220926
359	16:50:220927	16:50:220928	16:50:220929	16:50:220930	16:50:220931	16:50:220932
360	16:50:220933	16:50:220934	16:50:220935	16:50:220936	16:50:220937	16:50:220938
361	16:50:220939	16:50:220940	16:50:220941	16:50:220942	16:50:220943	16:50:220944
362	16:50:220945	16:50:220946	16:50:220947	16:50:220948	16:50:220949	16:50:220950
363	16:50:220951	16:50:220952	16:50:220953	16:50:220954	16:50:220955	16:50:220956
364	16:50:220957	16:50:220958	16:50:220959	16:50:220960	16:50:220961	16:50:220962
365	16:50:220963	16:50:220964	16:50:220965	16:50:220966	16:50:220967	16:50:220968
366	16:50:220969	16:50:220970	16:50:220971	16:50:220972	16:50:220973	16:50:220974
367	16:50:220975	16:50:220976	16:50:220977	16:50:220978	16:50:220979	16:50:220980
368	16:50:220981	16:50:220982	16:50:220983	16:50:220984	16:50:220985	16:50:220986
369	16:50:220987	16:50:221001	16:50:221002	16:50:221003	16:50:221004	16:50:221005
370	16:50:221006	16:50:221007	16:50:221008	16:50:221009	16:50:221010	16:50:221011
371	16:50:221012	16:50:221013	16:50:221014	16:50:221015	16:50:221016	16:50:221017
372	16:50:221018	16:50:221019	16:50:221020	16:50:221021	16:50:221022	16:50:221023
373	16:50:221024	16:50:221025	16:50:221026	16:50:221027	16:50:221028	16:50:221029
374	16:50:221030	16:50:221031	16:50:221032	16:50:221033	16:50:221034	16:50:221035
375	16:50:221036	16:50:221037	16:50:221038	16:50:221039	16:50:221041	16:50:221042
376	16:50:221043	16:50:221044	16:50:221045	16:50:221046	16:50:221047	16:50:221048
377	16:50:221049	16:50:221050	16:50:221051	16:50:221052	16:50:221053	16:50:221054
378	16:50:221055	16:50:221056	16:50:221057	16:50:221058	16:50:221059	16:50:221060
379	16:50:221061	16:50:221062	16:50:221063	16:50:221064	16:50:221065	16:50:221066
380	16:50:221067	16:50:221068	16:50:221069	16:50:221070	16:50:221071	16:50:221072
381	16:50:221073	16:50:221074	16:50:221075	16:50:221076	16:50:221077	16:50:221078
382	16:50:221079	16:50:221080	16:50:221081	16:50:221082	16:50:221101	16:50:221102
383	16:50:221103	16:50:221104	16:50:221105	16:50:221106	16:50:221107	16:50:221108
384	16:50:221109	16:50:221110	16:50:221111	16:50:221112	16:50:221113	16:50:221114
385	16:50:221115	16:50:221116	16:50:221117	16:50:221118	16:50:221119	16:50:221120
386	16:50:221121	16:50:221122	16:50:221123	16:50:221124	16:50:221125	16:50:221126
387	16:50:221127	16:50:221128	16:50:221129	16:50:221130	16:50:221131	16:50:221132
388	16:50:221133	16:50:221134	16:50:221135	16:50:221136	16:50:221137	16:50:221138
389	16:50:221139	16:50:221140	16:50:221141	16:50:221142	16:50:221143	16:50:221144
390	16:50:221145	16:50:221146	16:50:221147	16:50:221148	16:50:221149	16:50:221150
391	16:50:221151	16:50:221152	16:50:221153	16:50:221154	16:50:221155	16:50:221156
392	16:50:221157	16:50:221158	16:50:221159	16:50:221160	16:50:221161	16:50:221162
393	16:50:221163	16:50:221164	16:50:221165	16:50:221166	16:50:221167	16:50:221168
394	16:50:221169	16:50:221170	16:50:221171	16:50:221172	16:50:221173	16:50:221174
395	16:50:221175	16:50:221176	16:50:221177	16:50:221201	16:50:221202	16:50:221203
396	16:50:221204	16:50:221205	16:50:221206	16:50:221207	16:50:221208	16:50:221209
397	16:50:221210	16:50:221211	16:50:221212	16:50:221213	16:50:221214	16:50:221215
398	16:50:221216	16:50:221217	16:50:221218	16:50:221219	16:50:221220	16:50:221221
399	16:50:221222	16:50:221223	16:50:221224	16:50:221225	16:50:221226	16:50:221227
400	16:50:221228	16:50:221229	16:50:221230	16:50:221231	16:50:221232	16:50:221233
401	16:50:221234	16:50:221235	16:50:221236	16:50:221237	16:50:221238	16:50:221239
402	16:50:221240	16:50:221241	16:50:221242	16:50:221243	16:50:221244	16:50:221245
403	16:50:221246	16:50:221247	16:50:221248	16:50:221249	16:50:221250	16:50:221251
404	16:50:221252	16:50:221253	16:50:221254	16:50:221255	16:50:221256	16:50:221257
405	16:50:221301	16:50:221302	16:50:221303	16:50:221304	16:50:221305	16:50:221306
406	16:50:221307	16:50:221308	16:50:230101	16:50:230102	16:50:230103	16:50:230104
407	16:50:230201	16:50:230202	16:50:240101	16:50:240102	16:50:240103	16:50:240104
408	16:50:240105	16:50:240106	16:50:240107	16:50:240108	16:50:240109	16:50:240110
409	16:50:240201	16:50:240202	16:50:240203	16:50:240204	16:50:240205	16:50:240206
410	16:50:240207	16:50:240208	16:50:240209	16:50:240210	16:50:240211	16:50:240212
411	16:50:240213	16:50:240214	16:50:240215	16:50:240216	16:50:240217	16:50:240218
412	16:50:240219	16:50:240220	16:50:240221	16:50:240222	16:50:240301	16:50:240302
413	16:50:240401	16:50:240402	16:50:240501	16:50:240502	16:50:240503	16:50:240504
414	16:50:240505	16:50:240506	16:50:240507	16:50:240508	16:50:240509	16:50:240510

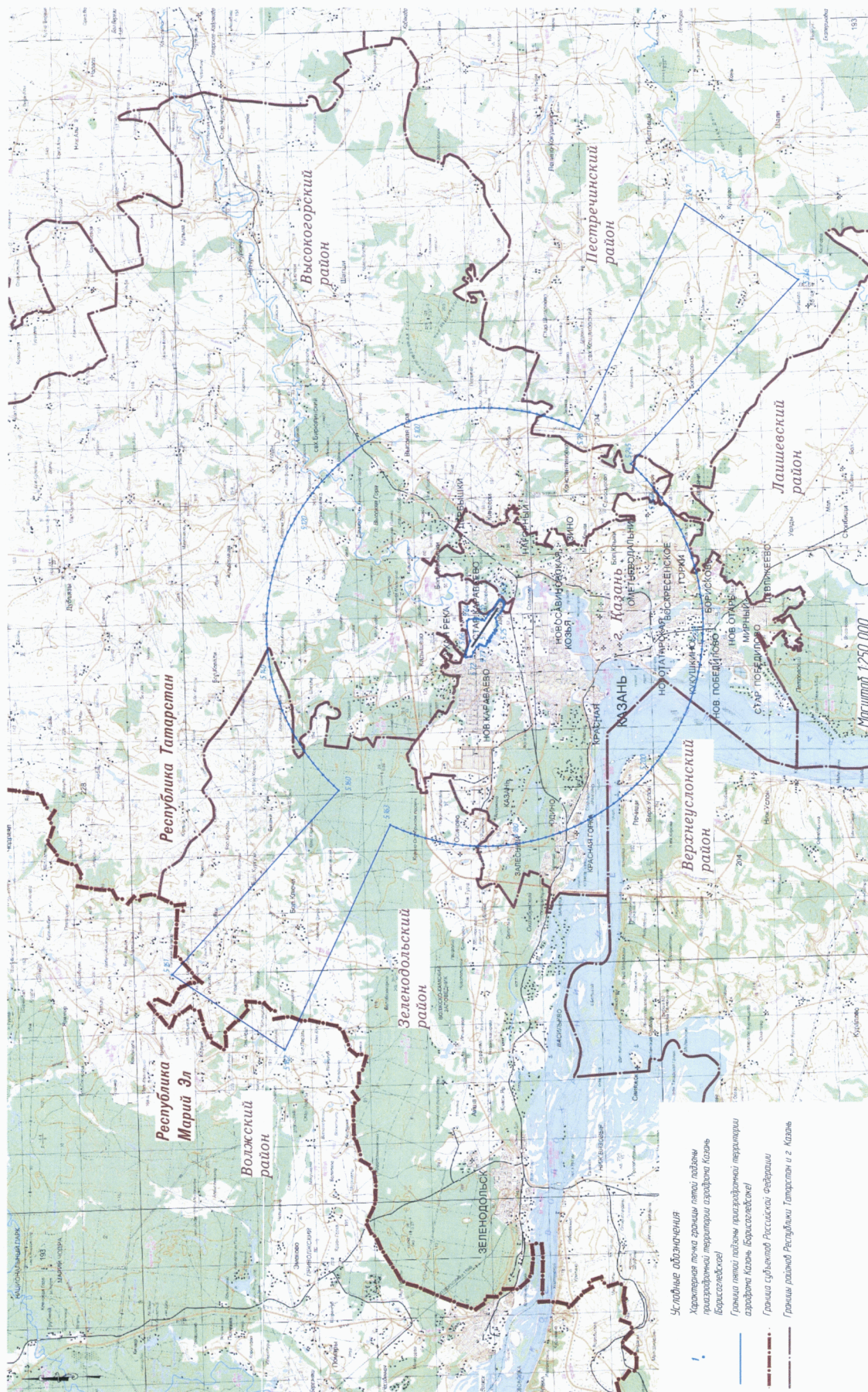
415	16:50:240511	16:50:240512	16:50:240513	16:50:240514	16:50:240515	16:50:240601
416	16:50:240602	16:50:240603	16:50:240604	16:50:240605	16:50:240606	16:50:240607
417	16:50:240608	16:50:240609	16:50:240610	16:50:240611	16:50:240612	16:50:240613
418	16:50:240614	16:50:240615	16:50:240616	16:50:240617	16:50:240618	16:50:240619
419	16:50:240620	16:50:240621	16:50:240622	16:50:240623	16:50:240624	16:50:240625
420	16:50:240626	16:50:240627	16:50:240628	16:50:240629	16:50:240630	16:50:240631
421	16:50:240632	16:50:240633	16:50:240634	16:50:240635	16:50:240636	16:50:240637
422	16:50:240638	16:50:240639	16:50:240640	16:50:240641	16:50:240642	16:50:240643
423	16:50:240644	16:50:240645	16:50:240646	16:50:240647	16:50:240648	16:50:240649
424	16:50:240650	16:50:240651	16:50:240652	16:50:240653	16:50:240654	16:50:240655
425	16:50:240656	16:50:240657	16:50:240658	16:50:250101	16:50:250102	16:50:250103
426	16:50:250104	16:50:250105	16:50:250106	16:50:250107	16:50:250108	16:50:250109
427	16:50:250110	16:50:250111	16:50:250112	16:50:250113	16:50:250114	16:50:250115
428	16:50:250116	16:50:250117	16:50:250118	16:50:250119	16:50:250120	16:50:250121
429	16:50:250122	16:50:250123	16:50:250124	16:50:250125	16:50:250126	16:50:250127
430	16:50:250128	16:50:250129	16:50:250201	16:50:250202	16:50:250203	16:50:250204
431	16:50:250205	16:50:250206	16:50:250207	16:50:250208	16:50:250209	16:50:250210
432	16:50:250211	16:50:250212	16:50:250213	16:50:250214	16:50:250215	16:50:250216
433	16:50:250217	16:50:250218	16:50:250219	16:50:250220	16:50:250221	16:50:250222
434	16:50:250223	16:50:250224	16:50:250225	16:50:250226	16:50:250227	16:50:250228
435	16:50:250229	16:50:250230	16:50:250231	16:50:250232	16:50:250233	16:50:250234
436	16:50:250235	16:50:250236	16:50:250237	16:50:250238	16:50:250239	16:50:250240
437	16:50:250241	16:50:250242	16:50:250243	16:50:250244	16:50:250245	16:50:250246
438	16:50:250247	16:50:250248	16:50:250249	16:50:250250	16:50:250251	16:50:250252
439	16:50:250253	16:50:250254	16:50:250255	16:50:250256	16:50:250257	16:50:250258
440	16:50:250259	16:50:250260	16:50:250261	16:50:250262	16:50:250263	16:50:250264
441	16:50:250265	16:50:250266	16:50:250267	16:50:250301	16:50:250302	16:50:250303
442	16:50:250304	16:50:250305	16:50:250306	16:50:250307	16:50:250308	16:50:250309
443	16:50:250310	16:50:250311	16:50:250312	16:50:250313	16:50:250314	16:50:250315
444	16:50:250316	16:50:250317	16:50:250318	16:50:250319	16:50:250320	16:50:250321
445	16:50:250322	16:50:250323	16:50:250324	16:50:250325	16:50:250401	16:50:250402
446	16:50:250403	16:50:250404	16:50:250405	16:50:250406	16:50:250407	16:50:250408
447	16:50:250409	16:50:250410	16:50:250411	16:50:250412	16:50:250413	16:50:250414
448	16:50:250415	16:50:250416	16:50:250417	16:50:250418	16:50:250419	16:50:250420
449	16:50:250421	16:50:250422	16:50:250501	16:50:250502	16:50:250503	16:50:250504
450	16:50:250505	16:50:250506	16:50:250507	16:50:250508	16:50:250509	16:50:250510
451	16:50:250511	16:50:250512	16:50:250513	16:50:250514	16:50:250516	16:50:250517
452	16:50:250518	16:50:250519	16:50:250520	16:50:250521	16:50:250522	16:50:250523
453	16:50:250524	16:50:250525	16:50:250526	16:50:250527	16:50:250528	16:50:250529
454	16:50:250530	16:50:250531	16:50:250532	16:50:250533	16:50:250534	16:50:250535
455	16:50:250536	16:50:250537	16:50:250538	16:50:250539	16:50:250540	16:50:250541
456	16:50:250542	16:50:250543	16:50:250544	16:50:250545	16:50:250546	16:50:250547
457	16:50:250548	16:50:250549	16:50:250550	16:50:250551	16:50:250552	16:50:250553
458	16:50:250554	16:50:250555	16:50:250556	16:50:250557	16:50:250558	16:50:250559
459	16:50:250560	16:50:250561	16:50:250562	16:50:250563	16:50:250564	16:50:250565
460	16:50:250566	16:50:250567	16:50:250568	16:50:250569	16:50:250570	16:50:250571
461	16:50:250572	16:50:250573	16:50:250574	16:50:250575	16:50:250576	16:50:250577
462	16:50:250578	16:50:250601	16:50:250701	16:50:250702	16:50:250703	16:50:250704
463	16:50:250801	16:50:250802	16:50:250803	16:50:250804	16:50:250805	16:50:250901
464	16:50:250902	16:50:250903	16:50:250904	16:50:250905	16:50:260101	16:50:260102
465	16:50:260103	16:50:260104	16:50:260105	16:50:260106	16:50:260107	16:50:260108
466	16:50:260109	16:50:260110	16:50:260111	16:50:260112	16:50:260113	16:50:260114
467	16:50:260115	16:50:260116	16:50:260117	16:50:260118	16:50:260119	16:50:260120
468	16:50:260121	16:50:260122	16:50:260123	16:50:260124	16:50:260125	16:50:260126
469	16:50:260127	16:50:260128	16:50:260129	16:50:260130	16:50:260131	16:50:260132
470	16:50:260133	16:50:260134	16:50:260135	16:50:260136	16:50:260137	16:50:260138
471	16:50:260139	16:50:260140	16:50:260141	16:50:260201	16:50:260301	16:50:260401
472	16:50:270101	16:50:270201	16:50:270202	16:50:270203	16:50:270204	16:50:270205
473	16:50:270206	16:50:270207	16:50:270208	16:50:270209	16:50:270210	16:50:270211
474	16:50:270212	16:50:270213	16:50:270214	16:50:270215	16:50:270216	16:50:270217

475	16:50:270218	16:50:270219	16:50:270220	16:50:270221	16:50:270222	16:50:270223
476	16:50:270224	16:50:270225	16:50:270226	16:50:270227	16:50:270228	16:50:270229
477	16:50:270230	16:50:270231	16:50:270232	16:50:270233	16:50:270234	16:50:270235
478	16:50:270236	16:50:270237	16:50:270238	16:50:270239	16:50:270240	16:50:270241
479	16:50:270242	16:50:270243	16:50:270244	16:50:270245	16:50:270246	16:50:270247
480	16:50:270248	16:50:270249	16:50:270250	16:50:270251	16:50:270252	16:50:270253
481	16:50:270254	16:50:270255	16:50:270256	16:50:270257	16:50:270258	16:50:270301
482	16:50:270302	16:50:270303	16:50:270304	16:50:270305	16:50:270307	16:50:270308
483	16:50:280101	16:50:280201	16:50:280202	16:50:280203	16:50:280204	16:50:280205
484	16:50:280206	16:50:280207	16:50:280208	16:50:280209	16:50:280210	16:50:280211
485	16:50:280212	16:50:280213	16:50:280214	16:50:280215	16:50:280216	16:50:280217
486	16:50:280218	16:50:280219	16:50:280220	16:50:280221	16:50:280222	16:50:280223
487	16:50:280224	16:50:280225	16:50:280226	16:50:280227	16:50:280301	16:50:280302
488	16:50:280303	16:50:280304	16:50:280305	16:50:280306	16:50:280307	16:50:280401
489	16:50:280402	16:50:280403	16:50:280404	16:50:280405	16:50:280406	16:50:280521
490	16:50:280522	16:50:280525	16:50:280526	16:50:280527	16:50:280528	16:50:280529
491	16:50:280530	16:50:280531	16:50:280532	16:50:280533	16:50:280534	16:50:280535
492	16:50:280536	16:50:280537	16:50:280538	16:50:280539	16:50:280540	16:50:280541
493	16:50:280542	16:50:280543	16:50:280544	16:50:280545	16:50:280546	16:50:280547
494	16:50:280548	16:50:280549	16:50:280550	16:50:280551	16:50:280552	16:50:280553
495	16:50:280554	16:50:280555	16:50:280556	16:50:280557	16:50:280558	16:50:280559
496	16:50:280560	16:50:280561	16:50:280562	16:50:280563	16:50:280564	16:50:280565
497	16:50:280566	16:50:280601	16:50:280602	16:50:280603	16:50:280604	16:50:280605
498	16:50:280606	16:50:280607	16:50:280608	16:50:280609	16:50:280701	16:50:280702
499	16:50:280703	16:50:280704	16:50:280705	16:50:280706	16:50:280707	16:50:280708
500	16:50:280709	16:50:280710	16:50:280711	16:50:280712	16:50:280713	16:50:280714
501	16:50:280801	16:50:280802	16:50:280803	16:50:280804	16:50:280805	16:50:280806
502	16:50:280807	16:50:280808	16:50:280809	16:50:280810	16:50:280811	16:50:280812
503	16:50:280813	16:50:280814	16:50:280815	16:50:280816	16:50:280817	16:50:280818
504	16:50:280819	16:50:280820	16:50:280821	16:50:280822	16:50:280823	16:50:280824
505	16:50:280825	16:50:280827	16:50:280828	16:50:280829	16:50:280830	16:50:280831
506	16:50:280832	16:50:280833	16:50:290101	16:50:290102	16:50:290103	16:50:290104
507	16:50:290201	16:50:290202	16:50:290302	16:50:290401	16:50:290402	16:50:300106
508	16:50:300107	16:50:300109	16:50:300110	16:50:300111	16:50:300115	16:50:300117
509	16:50:300118	16:50:300119	16:50:300120	16:50:300121	16:50:300122	16:50:300123
510	16:50:300124	16:50:300125	16:50:300126	16:50:300127	16:50:300128	16:50:300129
511	16:50:300130	16:50:300131	16:50:300132	16:50:300133	16:50:300134	16:50:300135
512	16:50:300136	16:50:300137	16:50:300138	16:50:300139	16:50:300140	16:50:300141
513	16:50:300142	16:50:300143	16:50:300144	16:50:300145	16:50:300146	16:50:300147
514	16:50:300148	16:50:300149	16:50:300150	16:50:300151	16:50:300152	16:50:300153
515	16:50:300154	16:50:300303	16:50:300304	16:50:300305	16:50:310101	16:50:310102
516	16:50:310201	16:50:310202	16:50:310203	16:50:310204	16:50:310301	16:50:310401
517	16:50:310402	16:50:310403	16:50:310404	16:50:310501	16:50:310502	16:50:310503
518	16:50:310601	16:50:310602	16:50:310603	16:50:310604	16:50:310701	16:50:310702
519	16:50:310703	16:50:310704	16:50:310705	16:50:310706	16:50:310707	16:50:310708
520	16:50:310709	16:50:310710	16:50:310711	16:50:310712	16:50:310713	16:50:310714
521	16:50:310715	16:50:310716	16:50:310717	16:50:310718	16:50:310719	16:50:310720
522	16:50:320101	16:50:320102	16:50:320103	16:50:320104	16:50:320105	16:50:320106
523	16:50:320107	16:50:320108	16:50:320109	16:50:320110	16:50:320111	16:50:320112
524	16:50:320113	16:50:320114	16:50:320115	16:50:320116	16:50:320117	16:50:320118
525	16:50:320119	16:50:320120	16:50:320121	16:50:320122	16:50:320123	16:50:320124
526	16:50:320201	16:50:320202	16:50:320203	16:50:320301	16:50:320302	16:50:320303
527	16:50:320304	16:50:320305	16:50:320306	16:50:320307	16:50:320308	16:50:320309
528	16:50:320310	16:50:330101	16:50:330102	16:50:330103	16:50:330104	16:50:330105
529	16:50:330106	16:50:330107	16:50:330108	16:50:330109	16:50:330110	16:50:330111
530	16:50:330112	16:50:330113	16:50:330114	16:50:330115	16:50:330116	16:50:330117
531	16:50:330118	16:50:330119	16:50:330120	16:50:330121	16:50:330122	16:50:330123
532	16:50:330124	16:50:330125	16:50:330126	16:50:330127	16:50:330128	16:50:330129
533	16:50:330130	16:50:330131	16:50:330132	16:50:330133	16:50:330134	16:50:330135
534	16:50:330136	16:50:330137	16:50:330138	16:50:330139	16:50:330140	16:50:330141

535	16:50:330142	16:50:330143	16:50:330144	16:50:330145	16:50:330146	16:50:340101
536	16:50:350103	16:24:000000	16:24:260101	16:33:000000	16:33:020101	16:33:020102
537	16:33:020103	16:33:020104	16:33:020105	16:33:020106	16:33:020107	16:33:020109
538	16:33:020110	16:33:020201	16:33:020202	16:33:020301	16:33:021119	16:33:021122
539	16:33:021123	16:33:021124	16:33:021125	16:33:021126	16:33:021127	16:33:021128
540	16:33:021129	16:33:021130	16:33:021131	16:33:021132	16:33:021135	16:33:021138
541	16:33:021139	16:33:021140	16:33:021141	16:33:021142	16:33:021143	16:33:021144
542	16:33:021145	16:33:021146	16:33:021147	16:33:021148	16:33:021149	16:33:050102
543	16:33:050301	16:33:050401	16:33:050501	16:33:050701	16:33:050901	16:33:050902
544	16:33:050922	16:33:050925	16:33:050926	16:33:051601	16:33:051602	16:33:051603
545	16:33:051604	16:33:051605	16:33:051606	16:33:051607	16:33:051608	16:33:051609
546	16:33:051610	16:33:051611	16:33:080105	16:33:080106	16:33:080107	16:33:080108
547	16:33:080109	16:33:080111	16:33:080302	16:33:080513	16:33:080514	16:33:080515
548	16:33:080516	16:33:080520	16:33:080702	16:33:080709	16:33:080710	16:33:080711
549	16:33:140411	16:33:140412	16:33:180520	16:33:181620	16:33:181624	-

9.5. Графическое изображение границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 9.

Схема 9



10. Описание границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

10.1. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) выделена по границам, установленным на удалении 15 км от КТА.

10.2. Перечень координат характерных точек границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 10.1.

Таблица 10.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
6.1	499332.91	1306054.08
6.2	499314.64	1305530.83
6.3	499278.11	1305008.53
6.4	499223.39	1304487.82
6.5	499150.52	1303969.35
6.6	499059.60	1303453.73
6.7	498950.74	1302941.60
6.8	498824.08	1302433.58
6.9	498679.76	1301930.29
6.10	498517.97	1301432.34
6.11	498338.90	1300940.35
6.12	498142.77	1300454.90
6.13	497929.81	1299976.59
6.14	497700.29	1299506.01
6.15	497454.49	1299043.72
6.16	497192.70	1298590.29
6.17	496915.25	1298146.28
6.18	496622.47	1297712.22
6.19	496314.73	1297288.64
6.20	495992.38	1296876.06
6.21	495655.84	1296474.98
6.22	495305.50	1296085.89
6.23	494941.79	1295709.26
6.24	494565.17	1295345.56
6.25	494176.08	1294995.22
6.26	493775.00	1294658.68
6.27	493362.42	1294336.33
6.28	492938.84	1294028.58
6.29	492504.78	1293735.81
6.30	492060.76	1293458.36
6.31	491607.34	1293196.57
6.32	491145.05	1292950.77
6.33	490674.47	1292721.25
6.34	490196.16	1292508.29
6.35	489710.71	1292312.16
6.36	489218.72	1292133.09
6.37	488720.77	1291971.29
6.38	488217.48	1291826.98
6.39	487709.46	1291700.31

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
6.40	487197.33	1291591.46
6.41	486681.71	1291500.54
6.42	486163.23	1291427.67
6.43	485642.53	1291372.94
6.44	485120.23	1291336.42
6.45	484596.98	1291318.15
6.46	484073.41	1291318.15
6.47	483550.15	1291336.42
6.48	483027.86	1291372.94
6.49	482507.15	1291427.67
6.50	481988.68	1291500.54
6.51	481473.06	1291591.46
6.52	480960.93	1291700.31
6.53	480452.91	1291826.98
6.54	479949.62	1291971.29
6.55	479451.67	1292133.09
6.56	478959.67	1292312.16
6.57	478474.23	1292508.29
6.58	477995.92	1292721.25
6.59	477525.34	1292950.77
6.60	477063.05	1293196.57
6.61	476609.62	1293458.36
6.62	476165.61	1293735.81
6.63	475731.55	1294028.58
6.64	475307.97	1294336.33
6.65	474895.39	1294658.68
6.66	474494.31	1294995.22
6.67	474105.22	1295345.56
6.68	473728.59	1295709.26
6.69	473364.89	1296085.89
6.70	473014.55	1296474.98
6.71	472678.00	1296876.06
6.72	472355.66	1297288.64
6.73	472047.91	1297712.22
6.74	471755.13	1298146.28
6.75	471477.68	1298590.29
6.76	471215.90	1299043.72
6.77	470970.09	1299506.01
6.78	470740.58	1299976.59
6.79	470527.62	1300454.90
6.80	470331.49	1300940.35
6.81	470152.41	1301432.34
6.82	469990.62	1301930.29
6.83	469846.31	1302433.58
6.84	469719.64	1302941.60
6.85	469610.79	1303453.73
6.86	469519.87	1303969.35
6.87	469447.00	1304487.82
6.88	469392.27	1305008.53
6.89	469355.75	1305530.83
6.90	469337.48	1306054.08
6.91	469337.48	1306577.65
6.92	469355.75	1307100.90
6.93	469392.27	1307623.20
6.94	469447.00	1308143.90
6.95	469519.87	1308662.38
6.96	469610.79	1309178.00



Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
6.97	469719.64	1309690.13
6.98	469846.31	1310198.15
6.99	469990.62	1310701.44
6.100	470152.41	1311199.39
6.101	470331.49	1311691.38
6.102	470527.62	1312176.83
6.103	470740.58	1312655.14
6.104	470970.09	1313125.72
6.105	471215.90	1313588.01
6.106	471477.68	1314041.44
6.107	471755.13	1314485.45
6.108	472047.91	1314919.51
6.109	472355.66	1315343.09
6.110	472678.00	1315755.67
6.111	473014.55	1316156.75
6.112	473364.89	1316545.84
6.113	473728.59	1316922.47
6.114	474105.22	1317286.17
6.115	474494.31	1317636.51
6.116	474895.39	1317973.05
6.117	475307.97	1318295.40
6.118	475731.55	1318603.15
6.119	476165.61	1318895.92
6.120	476609.62	1319173.37
6.121	477063.05	1319435.16
6.122	477525.34	1319680.96
6.123	477995.92	1319910.48
6.124	478474.23	1320123.44
6.125	478959.67	1320319.57
6.126	479451.67	1320498.64
6.127	479949.62	1320660.44
6.128	480452.91	1320804.75
6.129	480960.93	1320931.42
6.130	481473.06	1321040.27
6.131	481988.68	1321131.19
6.132	482507.15	1321204.06
6.133	483027.86	1321258.79
6.134	483550.15	1321295.31
6.135	484073.41	1321313.58
6.136	484596.98	1321313.58
6.137	485120.23	1321295.31
6.138	485642.53	1321258.79
6.139	486163.23	1321204.06
6.140	486681.71	1321131.19
6.141	487197.33	1321040.27
6.142	487709.46	1320931.42
6.143	488217.48	1320804.75
6.144	488720.77	1320660.44
6.145	489218.72	1320498.64
6.146	489710.71	1320319.57
6.147	490196.16	1320123.44
6.148	490674.47	1319910.48
6.149	491145.05	1319680.96
6.150	491607.34	1319435.16
6.151	492060.76	1319173.37
6.152	492504.78	1318895.92
6.153	492938.84	1318603.15

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
6.154	493362.42	1318295.40
6.155	493775.00	1317973.05
6.156	494176.08	1317636.51
6.157	494565.17	1317286.17
6.158	494941.79	1316922.47
6.159	495305.50	1316545.84
6.160	495655.84	1316156.75
6.161	495992.38	1315755.67
6.162	496314.73	1315343.09
6.163	496622.47	1314919.51
6.164	496915.25	1314485.45
6.165	497192.70	1314041.44
6.166	497454.49	1313588.01
6.167	497700.29	1313125.72
6.168	497929.81	1312655.14
6.169	498142.77	1312176.83
6.170	498338.90	1311691.38
6.171	498517.97	1311199.39
6.172	498679.76	1310701.44
6.173	498824.08	1310198.15
6.174	498950.74	1309690.13
6.175	499059.60	1309178.00
6.176	499150.52	1308662.38
6.177	499223.39	1308143.90
6.178	499278.11	1307623.20
6.179	499314.64	1307100.90
6.180	499332.91	1306577.65
6.1	499332.91	1306054.08

10.3. Муниципальные образования Республики Татарстан, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), приведены в таблице 10.2.

Таблица 10.2

№ п/п	Муниципальные образования
1	городской округ Казань
2	населенный пункт Борисоглебское
3	населенный пункт Залесный
4	населенный пункт Кадышево
5	населенный пункт Красная Горка
6	населенный пункт Константиновка
7	населенный пункт Новониколаевский
8	населенный пункт Новое Аракчино
9	населенный пункт Новое Юдино
10	населенный пункт Самосырово
11	населенный пункт Сухая Река
12	населенный пункт Щербаково
13	населенный пункт Верхний Услон
14	населенный пункт Березовка
15	населенный пункт Высокая Гора

16	населенный пункт Дачный
17	населенный пункт Каймары
18	населенный пункт Каменка
19	населенный пункт Киндери
20	населенный пункт Крутушка
21	населенный пункт Макаровка
22	населенный пункт Озерный
23	населенный пункт Семиозерка
24	населенный пункт Шигали
25	населенный пункт Шушары
26	населенный пункт Чебакса
27	населенный пункт Чернышевка
28	населенный пункт Яш-Кеч
29	населенный пункт Большие Ключи
30	населенный пункт Большие Яки
31	населенный пункт Ивановское
32	населенный пункт Осиново
33	населенный пункт Арышхазда
34	населенный пункт Барановка
35	населенный пункт Богородское
36	населенный пункт Гильдеево
37	населенный пункт Ильинское
38	населенный пункт Камыш
39	населенный пункт Кошаково
40	населенный пункт Первое Мая

10.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), приведен в таблице 10.3.

Таблица 10.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
Республика Татарстан						
1	16:15:000000	16:15:050103	16:15:050104	16:15:050105	16:15:050106	16:15:050107
2	16:15:050108	16:15:050109	16:15:050110	16:15:050111	16:15:050112	16:15:050113
3	16:15:050114	16:15:050118	16:15:050119	16:15:050401	16:15:050501	16:15:160102
4	16:15:160104	16:15:160105	16:15:160106	16:15:160107	16:15:160301	16:16:030406
5	16:16:070505	16:16:080301	16:16:080302	16:16:080303	16:16:080304	16:16:080305
6	16:16:080306	16:16:080307	16:16:080308	16:16:080309	16:16:080310	16:16:080311
7	16:16:080312	16:16:080313	16:16:080314	16:16:080315	16:16:080316	16:16:080317
8	16:16:080318	16:16:080319	16:16:080320	16:16:080321	16:16:080322	16:16:080323
9	16:16:080324	16:16:080325	16:16:080501	16:16:080503	16:16:080504	16:16:080505
10	16:16:080506	16:16:080507	16:16:080508	16:16:080509	16:16:080510	16:16:080701
11	16:16:081001	16:16:081101	16:16:081301	16:16:081401	16:16:081501	16:16:081601
12	16:16:081701	16:16:081901	16:16:082001	16:16:082101	16:16:082201	16:16:082301
13	16:16:082302	16:16:082501	16:16:082601	16:16:082602	16:16:082701	16:16:083001
14	16:16:083101	16:16:083201	16:16:083301	16:16:083302	16:16:083601	16:16:083901
15	16:16:083902	16:16:083903	16:16:084001	16:16:084201	16:16:120103	16:16:120108
16	16:16:120109	16:16:120114	16:16:120115	16:16:120121	16:16:120123	16:16:120124
17	16:16:120125	16:16:120126	16:16:120127	16:16:120128	16:16:120129	16:16:120130
18	16:16:120131	16:16:120132	16:16:120134	16:16:120135	16:16:120201	16:16:120202
19	16:16:120203	16:16:120207	16:16:120208	16:16:120301	16:16:120302	16:16:120303
20	16:16:120304	16:16:120305	16:16:120401	16:16:120601	16:16:120602	16:16:120603
21	16:16:120604	16:16:120701	16:16:120702	16:16:120703	16:16:120801	16:16:120901

22	16:16:121001	16:16:121101	16:16:121201	16:16:121301	16:16:121401	16:16:121501
23	16:16:121601	16:16:122002	16:16:122003	16:16:122004	16:16:122005	16:16:122701
24	16:16:122702	16:16:122703	16:16:123201	16:16:190201	16:16:190301	16:16:190302
25	16:16:190401	16:16:190701	16:16:190801	16:16:190802	16:16:190803	16:16:210101
26	16:16:210201	16:16:210202	16:16:210203	16:16:210301	16:16:210401	16:16:210501
27	16:16:210701	16:16:211301	16:16:211401	16:16:211501	16:16:211601	16:16:211701
28	16:16:211801	16:16:211802	16:16:211901	16:16:212001	16:16:212101	16:16:212201
29	16:16:212202	16:16:212203	16:16:212204	16:16:212205	16:16:212206	16:16:212207
30	16:16:212208	16:16:212209	16:16:212301	16:16:212401	16:16:212501	16:16:212601
31	16:16:212701	16:16:212801	16:16:212901	16:16:212902	16:16:212903	16:16:212904
32	16:16:213001	16:16:213101	16:16:213201	16:16:213301	16:16:213401	16:16:213501
33	16:16:213601	16:16:213701	16:16:213801	16:16:213901	16:16:214001	16:16:214101
34	16:16:214201	16:16:214301	16:16:214401	16:16:214501	16:16:214601	16:16:214701
35	16:16:214801	16:16:215001	16:16:215101	16:16:215201	16:16:215801	16:16:215802
36	16:16:216401	16:16:216402	16:16:216403	16:16:216501	16:16:216502	16:16:216503
37	16:16:216504	16:16:216601	16:16:219001	16:16:219101	16:16:219201	16:16:219301
38	16:16:220101	16:16:220102	16:16:220103	16:16:220104	16:16:220105	16:16:220106
39	16:16:220107	16:16:220108	16:16:220109	16:16:220201	16:16:220202	16:16:220203
40	16:16:220204	16:16:220205	16:16:220301	16:16:220401	16:16:220501	16:16:220502
41	16:16:220503	16:16:220601	16:16:220602	16:16:220801	16:16:220802	16:16:220803
42	16:16:220804	16:16:220805	16:16:220806	16:16:220807	16:16:221201	16:16:221301
43	16:16:221501	16:16:221601	16:16:221701	16:16:221801	16:16:221901	16:16:222001
44	16:16:222801	16:16:223201	16:16:300101	16:16:300102	16:16:300103	16:16:300104
45	16:16:300201	16:16:300301	16:16:300401	16:16:300402	16:16:300403	16:16:300404
46	16:16:300405	16:16:300406	16:16:300407	16:16:300408	16:16:301201	16:16:301301
47	16:16:320101	16:16:320201	16:16:320301	16:16:320501	16:16:320701	16:16:320703
48	16:16:320704	16:16:320705	16:16:320706	16:16:321101	16:20:000000	16:20:040101
49	16:20:040102	16:20:040201	16:20:040301	16:20:040401	16:20:040402	16:20:040701
50	16:20:040702	16:20:040703	16:20:041101	16:20:041102	16:20:041103	16:20:050101
51	16:20:050102	16:20:050103	16:20:050104	16:20:050105	16:20:050106	16:20:050107
52	16:20:050201	16:20:050202	16:20:050501	16:20:050601	16:20:050701	16:20:050801
53	16:20:050802	16:20:050901	16:20:050902	16:20:050903	16:20:051001	16:20:051002
54	16:20:051101	16:20:051102	16:20:054803	16:20:060101	16:20:060102	16:20:060103
55	16:20:060104	16:20:060105	16:20:060106	16:20:060601	16:20:060602	16:20:060701
56	16:20:060702	16:20:070301	16:20:070401	16:20:070602	16:20:070603	16:20:070801
57	16:20:070901	16:20:070902	16:20:070903	16:20:070904	16:20:075701	16:20:075901
58	16:20:076001	16:20:076101	16:20:076606	16:20:080108	16:20:080109	16:20:080110
59	16:20:080111	16:20:080301	16:20:080401	16:20:080501	16:20:080601	16:20:080701
60	16:20:080702	16:20:080703	16:20:080801	16:20:080802	16:20:082101	16:20:082501
61	16:20:082701	16:20:083001	16:20:100607	16:50:000000	16:50:010101	16:50:010201
62	16:50:010202	16:50:010203	16:50:010204	16:50:010205	16:50:010206	16:50:010207
63	16:50:010208	16:50:010209	16:50:010210	16:50:010211	16:50:010212	16:50:010213
64	16:50:010214	16:50:010215	16:50:010216	16:50:010217	16:50:010218	16:50:010301
65	16:50:010302	16:50:010303	16:50:010304	16:50:010305	16:50:010306	16:50:010307
66	16:50:010308	16:50:010309	16:50:010310	16:50:010311	16:50:010312	16:50:010313
67	16:50:010314	16:50:010315	16:50:010316	16:50:010317	16:50:010318	16:50:010319
68	16:50:010320	16:50:010321	16:50:010322	16:50:010323	16:50:010324	16:50:010325
69	16:50:010326	16:50:010327	16:50:010328	16:50:010329	16:50:010330	16:50:010331
70	16:50:010332	16:50:010333	16:50:010334	16:50:010401	16:50:010402	16:50:010403
71	16:50:010404	16:50:010405	16:50:010406	16:50:010501	16:50:010502	16:50:010503
72	16:50:010504	16:50:010505	16:50:010506	16:50:010507	16:50:010508	16:50:010601
73	16:50:010602	16:50:010603	16:50:010604	16:50:010605	16:50:010606	16:50:010607
74	16:50:010608	16:50:010609	16:50:010610	16:50:010611	16:50:010612	16:50:010613
75	16:50:010614	16:50:010615	16:50:010616	16:50:010617	16:50:010618	16:50:010619
76	16:50:010620	16:50:010621	16:50:010622	16:50:010623	16:50:010701	16:50:010702
77	16:50:010703	16:50:010704	16:50:010801	16:50:010802	16:50:010803	16:50:010901
78	16:50:010902	16:50:010903	16:50:010904	16:50:011001	16:50:011002	16:50:011003
79	16:50:011004	16:50:011005	16:50:011006	16:50:011007	16:50:011008	16:50:011009
80	16:50:011010	16:50:011011	16:50:011012	16:50:011013	16:50:011014	16:50:011015
81	16:50:011016	16:50:011017	16:50:011101	16:50:011102	16:50:011103	16:50:011104

82	16:50:011105	16:50:011106	16:50:011107	16:50:011108	16:50:011109	16:50:011110
83	16:50:011111	16:50:011112	16:50:011113	16:50:011114	16:50:011115	16:50:011116
84	16:50:011117	16:50:011118	16:50:011119	16:50:011120	16:50:011121	16:50:011122
85	16:50:011123	16:50:011124	16:50:011125	16:50:011126	16:50:011127	16:50:011128
86	16:50:011129	16:50:011130	16:50:011131	16:50:011132	16:50:011133	16:50:011134
87	16:50:011201	16:50:011202	16:50:011203	16:50:011204	16:50:011205	16:50:011206
88	16:50:011207	16:50:011208	16:50:011209	16:50:011210	16:50:011211	16:50:011212
89	16:50:011213	16:50:011214	16:50:011215	16:50:011216	16:50:011217	16:50:011218
90	16:50:011219	16:50:011220	16:50:011221	16:50:011222	16:50:011223	16:50:011224
91	16:50:011225	16:50:011226	16:50:011227	16:50:011228	16:50:011229	16:50:011230
92	16:50:011231	16:50:011233	16:50:011234	16:50:011235	16:50:011236	16:50:011237
93	16:50:011238	16:50:011239	16:50:011240	16:50:011241	16:50:011242	16:50:011243
94	16:50:011244	16:50:011301	16:50:011302	16:50:011303	16:50:011304	16:50:011305
95	16:50:011306	16:50:011307	16:50:011308	16:50:011309	16:50:011310	16:50:011311
96	16:50:011312	16:50:011313	16:50:011314	16:50:011315	16:50:011316	16:50:011317
97	16:50:011318	16:50:011319	16:50:011320	16:50:011321	16:50:011322	16:50:011323
98	16:50:011324	16:50:011325	16:50:011326	16:50:011327	16:50:011328	16:50:011329
99	16:50:011330	16:50:011331	16:50:011332	16:50:011333	16:50:011334	16:50:011335
100	16:50:011336	16:50:011337	16:50:011338	16:50:011339	16:50:011340	16:50:011341
101	16:50:011342	16:50:011343	16:50:011344	16:50:011345	16:50:011346	16:50:011347
102	16:50:011348	16:50:011349	16:50:011350	16:50:011351	16:50:011352	16:50:011353
103	16:50:011354	16:50:011355	16:50:011356	16:50:011357	16:50:011358	16:50:011359
104	16:50:011360	16:50:011361	16:50:011362	16:50:011363	16:50:011364	16:50:011365
105	16:50:011366	16:50:011367	16:50:011368	16:50:011369	16:50:011401	16:50:011402
106	16:50:011403	16:50:011404	16:50:011405	16:50:011407	16:50:011408	16:50:011409
107	16:50:011410	16:50:011411	16:50:011412	16:50:011413	16:50:011414	16:50:011415
108	16:50:011416	16:50:011501	16:50:011502	16:50:011503	16:50:011504	16:50:011505
109	16:50:011506	16:50:011507	16:50:011508	16:50:011509	16:50:011510	16:50:011511
110	16:50:011601	16:50:011701	16:50:011702	16:50:011703	16:50:011704	16:50:011705
111	16:50:011706	16:50:011707	16:50:011708	16:50:011709	16:50:011710	16:50:011711
112	16:50:011712	16:50:011713	16:50:011714	16:50:011715	16:50:011716	16:50:011717
113	16:50:011718	16:50:011719	16:50:011720	16:50:011721	16:50:011722	16:50:011723
114	16:50:011724	16:50:011801	16:50:011802	16:50:011803	16:50:011804	16:50:011805
115	16:50:011806	16:50:011807	16:50:011808	16:50:011809	16:50:011810	16:50:011811
116	16:50:011812	16:50:011813	16:50:011814	16:50:011815	16:50:011816	16:50:011817
117	16:50:011818	16:50:011819	16:50:011820	16:50:011821	16:50:011822	16:50:011823
118	16:50:011824	16:50:011825	16:50:011901	16:50:011902	16:50:011903	16:50:011904
119	16:50:011905	16:50:011906	16:50:011907	16:50:012001	16:50:012002	16:50:012003
120	16:50:012004	16:50:012005	16:50:012006	16:50:012101	16:50:012102	16:50:012103
121	16:50:012104	16:50:012105	16:50:012106	16:50:012107	16:50:012108	16:50:012109
122	16:50:012110	16:50:012111	16:50:012112	16:50:012201	16:50:012202	16:50:012203
123	16:50:012204	16:50:012205	16:50:012206	16:50:012207	16:50:012301	16:50:012302
124	16:50:012303	16:50:012304	16:50:012305	16:50:012306	16:50:012307	16:50:012308
125	16:50:012309	16:50:020101	16:50:020201	16:50:030101	16:50:030102	16:50:040101
126	16:50:050101	16:50:050102	16:50:050103	16:50:050104	16:50:050105	16:50:050106
127	16:50:050107	16:50:050108	16:50:050109	16:50:050110	16:50:050111	16:50:050112
128	16:50:050113	16:50:050114	16:50:050115	16:50:050116	16:50:050117	16:50:050118
129	16:50:050119	16:50:050120	16:50:050121	16:50:050122	16:50:050123	16:50:050124
130	16:50:050125	16:50:050126	16:50:050127	16:50:050128	16:50:050129	16:50:050130
131	16:50:050131	16:50:050132	16:50:050133	16:50:050134	16:50:050135	16:50:050136
132	16:50:050137	16:50:050138	16:50:050139	16:50:050140	16:50:050141	16:50:050142
133	16:50:050143	16:50:050144	16:50:050145	16:50:050146	16:50:050147	16:50:050148
134	16:50:050149	16:50:050150	16:50:050151	16:50:050152	16:50:050153	16:50:050201
135	16:50:050202	16:50:050203	16:50:050204	16:50:050205	16:50:050206	16:50:050207
136	16:50:050208	16:50:050209	16:50:050210	16:50:050211	16:50:060101	16:50:060102
137	16:50:060201	16:50:060202	16:50:060203	16:50:060204	16:50:060205	16:50:060301
138	16:50:060302	16:50:060303	16:50:060304	16:50:060305	16:50:060306	16:50:060307
139	16:50:060308	16:50:060309	16:50:060310	16:50:060311	16:50:060312	16:50:060313
140	16:50:060314	16:50:060315	16:50:060316	16:50:060401	16:50:060402	16:50:060403
141	16:50:060404	16:50:060405	16:50:060406	16:50:060501	16:50:060502	16:50:060503

142	16:50:060504	16:50:060505	16:50:060506	16:50:060507	16:50:060508	16:50:060509
143	16:50:060510	16:50:060511	16:50:060512	16:50:060513	16:50:060601	16:50:060602
144	16:50:060603	16:50:060604	16:50:060605	16:50:060606	16:50:060607	16:50:060608
145	16:50:060609	16:50:060610	16:50:060611	16:50:060612	16:50:060613	16:50:060614
146	16:50:060615	16:50:060616	16:50:060617	16:50:060618	16:50:060619	16:50:060620
147	16:50:060621	16:50:060622	16:50:060623	16:50:060624	16:50:060625	16:50:060626
148	16:50:060627	16:50:060628	16:50:060629	16:50:060630	16:50:060631	16:50:060632
149	16:50:070101	16:50:070102	16:50:070103	16:50:070104	16:50:070105	16:50:070106
150	16:50:070107	16:50:070108	16:50:070109	16:50:070110	16:50:070111	16:50:070112
151	16:50:070113	16:50:070114	16:50:070115	16:50:070116	16:50:070117	16:50:070118
152	16:50:070201	16:50:070202	16:50:070203	16:50:070301	16:50:070401	16:50:070402
153	16:50:070403	16:50:070404	16:50:070405	16:50:070406	16:50:070501	16:50:070502
154	16:50:070503	16:50:070504	16:50:070505	16:50:070506	16:50:070507	16:50:070508
155	16:50:070509	16:50:070510	16:50:070511	16:50:070512	16:50:070513	16:50:070514
156	16:50:070515	16:50:070516	16:50:070517	16:50:070518	16:50:070519	16:50:070520
157	16:50:070601	16:50:070602	16:50:070603	16:50:070604	16:50:070605	16:50:070606
158	16:50:070607	16:50:070608	16:50:070609	16:50:070610	16:50:070611	16:50:070612
159	16:50:070613	16:50:070614	16:50:070615	16:50:070616	16:50:070617	16:50:070618
160	16:50:070619	16:50:070620	16:50:070621	16:50:070622	16:50:070623	16:50:070624
161	16:50:070625	16:50:070626	16:50:070627	16:50:070628	16:50:070629	16:50:070630
162	16:50:070631	16:50:070632	16:50:070633	16:50:070634	16:50:070635	16:50:070636
163	16:50:070637	16:50:070638	16:50:070639	16:50:070640	16:50:070641	16:50:070642
164	16:50:070643	16:50:070644	16:50:070645	16:50:070646	16:50:070647	16:50:070648
165	16:50:080101	16:50:080102	16:50:080103	16:50:080104	16:50:080105	16:50:080106
166	16:50:080107	16:50:080108	16:50:080109	16:50:080110	16:50:080111	16:50:080112
167	16:50:080113	16:50:080114	16:50:080115	16:50:080116	16:50:080117	16:50:080118
168	16:50:080119	16:50:080201	16:50:080202	16:50:080203	16:50:080204	16:50:080205
169	16:50:080206	16:50:080207	16:50:080208	16:50:080209	16:50:080210	16:50:080211
170	16:50:080212	16:50:080213	16:50:080214	16:50:080215	16:50:080216	16:50:080217
171	16:50:080301	16:50:080302	16:50:080303	16:50:080304	16:50:080305	16:50:080306
172	16:50:080307	16:50:080308	16:50:080309	16:50:080310	16:50:080311	16:50:080312
173	16:50:080313	16:50:080314	16:50:080401	16:50:080402	16:50:080403	16:50:080404
174	16:50:080405	16:50:080406	16:50:080407	16:50:080408	16:50:080409	16:50:080410
175	16:50:080411	16:50:080412	16:50:080413	16:50:080414	16:50:080415	16:50:080416
176	16:50:080417	16:50:080418	16:50:080419	16:50:080420	16:50:080421	16:50:080501
177	16:50:080502	16:50:080503	16:50:080504	16:50:080505	16:50:080506	16:50:080507
178	16:50:080508	16:50:080509	16:50:080510	16:50:080511	16:50:080512	16:50:080513
179	16:50:080514	16:50:080515	16:50:080516	16:50:080517	16:50:080518	16:50:080519
180	16:50:080520	16:50:080521	16:50:080522	16:50:080523	16:50:080524	16:50:080525
181	16:50:080526	16:50:080527	16:50:080528	16:50:080529	16:50:080530	16:50:080531
182	16:50:080532	16:50:080533	16:50:080601	16:50:080602	16:50:080603	16:50:080604
183	16:50:080605	16:50:080606	16:50:080607	16:50:080608	16:50:080609	16:50:080610
184	16:50:080611	16:50:080612	16:50:080613	16:50:080614	16:50:080615	16:50:080616
185	16:50:080617	16:50:080618	16:50:080619	16:50:080620	16:50:080621	16:50:080622
186	16:50:080623	16:50:080701	16:50:080702	16:50:080703	16:50:080704	16:50:080801
187	16:50:080802	16:50:080803	16:50:080804	16:50:080805	16:50:080806	16:50:080807
188	16:50:080808	16:50:080809	16:50:080810	16:50:080901	16:50:080902	16:50:080903
189	16:50:080904	16:50:081001	16:50:081002	16:50:081003	16:50:081004	16:50:081005
190	16:50:081006	16:50:081007	16:50:081008	16:50:081009	16:50:081010	16:50:081011
191	16:50:081012	16:50:081013	16:50:081014	16:50:081015	16:50:081016	16:50:081017
192	16:50:081018	16:50:081019	16:50:081020	16:50:081021	16:50:081022	16:50:081023
193	16:50:081024	16:50:090101	16:50:090102	16:50:090103	16:50:090104	16:50:090105
194	16:50:090106	16:50:090107	16:50:090108	16:50:090109	16:50:090110	16:50:090111
195	16:50:090112	16:50:090113	16:50:090114	16:50:090115	16:50:090116	16:50:090117
196	16:50:090118	16:50:090119	16:50:090120	16:50:090121	16:50:090122	16:50:090123
197	16:50:090124	16:50:090201	16:50:090202	16:50:090203	16:50:090204	16:50:090301
198	16:50:090302	16:50:090303	16:50:090304	16:50:090305	16:50:090306	16:50:090307
199	16:50:090308	16:50:090309	16:50:090310	16:50:090311	16:50:090312	16:50:090313
200	16:50:090314	16:50:090401	16:50:090402	16:50:090403	16:50:090404	16:50:090405
201	16:50:090406	16:50:090407	16:50:090408	16:50:090409	16:50:090410	16:50:090411

202	16:50:090412	16:50:090413	16:50:090414	16:50:090415	16:50:090416	16:50:090417
203	16:50:090418	16:50:090419	16:50:090420	16:50:090421	16:50:090422	16:50:090423
204	16:50:090424	16:50:090425	16:50:090426	16:50:090427	16:50:090428	16:50:090429
205	16:50:090430	16:50:090431	16:50:090432	16:50:090433	16:50:090434	16:50:090435
206	16:50:090436	16:50:090437	16:50:090438	16:50:090439	16:50:090440	16:50:090441
207	16:50:090442	16:50:090501	16:50:090502	16:50:090503	16:50:090504	16:50:090505
208	16:50:090506	16:50:090507	16:50:090508	16:50:090509	16:50:090510	16:50:090511
209	16:50:090512	16:50:090513	16:50:090514	16:50:090515	16:50:090516	16:50:090517
210	16:50:090518	16:50:090519	16:50:090520	16:50:090521	16:50:090522	16:50:090523
211	16:50:090524	16:50:090525	16:50:090526	16:50:090527	16:50:090528	16:50:090529
212	16:50:090530	16:50:090531	16:50:090532	16:50:090533	16:50:090534	16:50:090535
213	16:50:090536	16:50:090537	16:50:090538	16:50:090539	16:50:090540	16:50:090541
214	16:50:090542	16:50:090543	16:50:090544	16:50:090545	16:50:090546	16:50:090547
215	16:50:090548	16:50:090549	16:50:090550	16:50:090551	16:50:090552	16:50:090553
216	16:50:090554	16:50:090555	16:50:090556	16:50:090557	16:50:090558	16:50:090559
217	16:50:090560	16:50:090561	16:50:090562	16:50:090563	16:50:090564	16:50:090565
218	16:50:090566	16:50:090567	16:50:090568	16:50:090569	16:50:090570	16:50:090571
219	16:50:090572	16:50:090573	16:50:090574	16:50:090575	16:50:090576	16:50:090577
220	16:50:090578	16:50:090579	16:50:090580	16:50:090581	16:50:090582	16:50:090583
221	16:50:090584	16:50:090585	16:50:090586	16:50:090587	16:50:090588	16:50:090589
222	16:50:090590	16:50:090601	16:50:090602	16:50:090603	16:50:090604	16:50:090605
223	16:50:090606	16:50:090607	16:50:090608	16:50:090609	16:50:090610	16:50:090611
224	16:50:090612	16:50:090613	16:50:090614	16:50:090615	16:50:090616	16:50:090701
225	16:50:090702	16:50:090703	16:50:090704	16:50:090705	16:50:090706	16:50:090707
226	16:50:090708	16:50:090709	16:50:090710	16:50:100101	16:50:100102	16:50:100103
227	16:50:100104	16:50:100105	16:50:100106	16:50:100107	16:50:100201	16:50:100202
228	16:50:100203	16:50:100204	16:50:100205	16:50:100301	16:50:100302	16:50:100303
229	16:50:100304	16:50:100305	16:50:100306	16:50:100307	16:50:100308	16:50:100309
230	16:50:100401	16:50:100402	16:50:100403	16:50:100404	16:50:100405	16:50:100406
231	16:50:100407	16:50:100408	16:50:100409	16:50:100410	16:50:100411	16:50:100412
232	16:50:100413	16:50:100414	16:50:100415	16:50:100416	16:50:100417	16:50:100418
233	16:50:100419	16:50:100420	16:50:100421	16:50:100422	16:50:100423	16:50:100424
234	16:50:100425	16:50:100426	16:50:100427	16:50:100428	16:50:100429	16:50:100430
235	16:50:100431	16:50:100501	16:50:100502	16:50:100503	16:50:100504	16:50:100601
236	16:50:100602	16:50:110101	16:50:110102	16:50:110103	16:50:110104	16:50:110105
237	16:50:110106	16:50:110107	16:50:110108	16:50:110201	16:50:110202	16:50:110203
238	16:50:110204	16:50:110205	16:50:110206	16:50:110207	16:50:110301	16:50:110302
239	16:50:110303	16:50:110304	16:50:110305	16:50:110306	16:50:110307	16:50:110308
240	16:50:110309	16:50:110310	16:50:110311	16:50:110312	16:50:110313	16:50:110314
241	16:50:110315	16:50:110316	16:50:110317	16:50:110318	16:50:110401	16:50:110402
242	16:50:110403	16:50:110404	16:50:110405	16:50:110406	16:50:110407	16:50:110408
243	16:50:110409	16:50:110410	16:50:110411	16:50:110412	16:50:110413	16:50:110414
244	16:50:110415	16:50:110416	16:50:110417	16:50:110501	16:50:110502	16:50:110503
245	16:50:110504	16:50:110505	16:50:110506	16:50:110507	16:50:110508	16:50:110509
246	16:50:110510	16:50:110511	16:50:110512	16:50:110601	16:50:110602	16:50:110603
247	16:50:110604	16:50:110605	16:50:110701	16:50:110801	16:50:110802	16:50:110803
248	16:50:110804	16:50:110805	16:50:110806	16:50:110807	16:50:110901	16:50:110902
249	16:50:110903	16:50:110904	16:50:110905	16:50:110906	16:50:110907	16:50:110908
250	16:50:110909	16:50:110910	16:50:110911	16:50:110912	16:50:110913	16:50:111001
251	16:50:111002	16:50:111003	16:50:111004	16:50:111005	16:50:111006	16:50:111007
252	16:50:111008	16:50:111009	16:50:111010	16:50:120101	16:50:130101	16:50:130102
253	16:50:130103	16:50:130104	16:50:130201	16:50:130202	16:50:130203	16:50:130204
254	16:50:130205	16:50:130206	16:50:130207	16:50:130208	16:50:130209	16:50:130210
255	16:50:140101	16:50:140102	16:50:140103	16:50:140104	16:50:140105	16:50:140106
256	16:50:140107	16:50:140108	16:50:140109	16:50:140110	16:50:140111	16:50:140112
257	16:50:140113	16:50:140114	16:50:140115	16:50:140201	16:50:140202	16:50:140203
258	16:50:140204	16:50:140205	16:50:140206	16:50:140207	16:50:140208	16:50:140209
259	16:50:140210	16:50:140211	16:50:140212	16:50:140301	16:50:140302	16:50:140303
260	16:50:140304	16:50:140305	16:50:140306	16:50:140307	16:50:140308	16:50:140309
261	16:50:140310	16:50:140311	16:50:140312	16:50:140313	16:50:140314	16:50:140315

262	16:50:140316	16:50:140317	16:50:140318	16:50:140319	16:50:140320	16:50:140321
263	16:50:140322	16:50:140323	16:50:140324	16:50:140325	16:50:140326	16:50:140327
264	16:50:140328	16:50:140329	16:50:140330	16:50:140331	16:50:140332	16:50:140333
265	16:50:140334	16:50:140335	16:50:140336	16:50:140337	16:50:140338	16:50:140339
266	16:50:140340	16:50:140341	16:50:140342	16:50:140343	16:50:140344	16:50:140345
267	16:50:140346	16:50:140347	16:50:140348	16:50:140349	16:50:140350	16:50:140351
268	16:50:140352	16:50:140353	16:50:140354	16:50:140355	16:50:140356	16:50:140357
269	16:50:140358	16:50:140359	16:50:140360	16:50:140361	16:50:140401	16:50:140402
270	16:50:140403	16:50:140404	16:50:140405	16:50:140406	16:50:140407	16:50:140408
271	16:50:140409	16:50:140410	16:50:140411	16:50:140412	16:50:140413	16:50:140414
272	16:50:140415	16:50:140416	16:50:140417	16:50:140418	16:50:140419	16:50:140420
273	16:50:140421	16:50:140422	16:50:140423	16:50:140424	16:50:140425	16:50:140426
274	16:50:140427	16:50:140428	16:50:140429	16:50:140501	16:50:140502	16:50:140503
275	16:50:140504	16:50:140505	16:50:140506	16:50:140507	16:50:140508	16:50:140509
276	16:50:140510	16:50:140511	16:50:140512	16:50:140513	16:50:140514	16:50:140515
277	16:50:140516	16:50:140517	16:50:140518	16:50:140519	16:50:150101	16:50:150102
278	16:50:150103	16:50:150104	16:50:150105	16:50:150106	16:50:150107	16:50:150108
279	16:50:150109	16:50:150110	16:50:150111	16:50:150201	16:50:150301	16:50:150302
280	16:50:150303	16:50:150304	16:50:150305	16:50:150306	16:50:150307	16:50:150308
281	16:50:150309	16:50:150310	16:50:150311	16:50:150312	16:50:150401	16:50:150402
282	16:50:150403	16:50:150404	16:50:150405	16:50:150406	16:50:150407	16:50:150408
283	16:50:150409	16:50:150410	16:50:150411	16:50:150412	16:50:150413	16:50:150414
284	16:50:150415	16:50:150416	16:50:150417	16:50:150418	16:50:150419	16:50:160101
285	16:50:160102	16:50:160201	16:50:160202	16:50:160203	16:50:160204	16:50:160205
286	16:50:160206	16:50:160207	16:50:160208	16:50:160209	16:50:160301	16:50:160302
287	16:50:160303	16:50:160304	16:50:160305	16:50:160306	16:50:160403	16:50:160501
288	16:50:160502	16:50:160503	16:50:160504	16:50:160505	16:50:160506	16:50:160507
289	16:50:160508	16:50:160509	16:50:160601	16:50:160701	16:50:160702	16:50:160703
290	16:50:160704	16:50:160705	16:50:160706	16:50:160707	16:50:160708	16:50:160709
291	16:50:160710	16:50:160711	16:50:160712	16:50:160717	16:50:160801	16:50:160802
292	16:50:160803	16:50:160804	16:50:160805	16:50:160806	16:50:160807	16:50:160808
293	16:50:160809	16:50:160810	16:50:160811	16:50:160812	16:50:160813	16:50:160814
294	16:50:160815	16:50:160816	16:50:160817	16:50:160818	16:50:160819	16:50:160820
295	16:50:160821	16:50:160822	16:50:160823	16:50:160824	16:50:170616	16:50:170901
296	16:50:170902	16:50:170903	16:50:170904	16:50:170905	16:50:170906	16:50:170907
297	16:50:170908	16:50:170909	16:50:170910	16:50:170911	16:50:170912	16:50:170913
298	16:50:170914	16:50:170915	16:50:170916	16:50:170917	16:50:170918	16:50:170919
299	16:50:170920	16:50:170921	16:50:170922	16:50:170923	16:50:170924	16:50:170925
300	16:50:170931	16:50:171101	16:50:171102	16:50:171103	16:50:171104	16:50:171105
301	16:50:171106	16:50:171107	16:50:171108	16:50:171109	16:50:171110	16:50:171111
302	16:50:171112	16:50:171113	16:50:171114	16:50:171115	16:50:171128	16:50:180101
303	16:50:180102	16:50:190101	16:50:190102	16:50:190201	16:50:190202	16:50:190203
304	16:50:190301	16:50:190302	16:50:190303	16:50:190304	16:50:190306	16:50:190401
305	16:50:190402	16:50:200101	16:50:200102	16:50:200103	16:50:200104	16:50:200105
306	16:50:200106	16:50:200107	16:50:200108	16:50:200109	16:50:200201	16:50:200202
307	16:50:200203	16:50:200204	16:50:200205	16:50:200206	16:50:200207	16:50:200208
308	16:50:200209	16:50:200210	16:50:200211	16:50:200212	16:50:200213	16:50:200214
309	16:50:200301	16:50:200401	16:50:200402	16:50:200403	16:50:200404	16:50:200405
310	16:50:200406	16:50:210101	16:50:210102	16:50:210201	16:50:210202	16:50:210301
311	16:50:210401	16:50:220101	16:50:220201	16:50:220202	16:50:220203	16:50:220204
312	16:50:220205	16:50:220206	16:50:220207	16:50:220208	16:50:220209	16:50:220210
313	16:50:220301	16:50:220302	16:50:220303	16:50:220304	16:50:220305	16:50:220306
314	16:50:220307	16:50:220308	16:50:220309	16:50:220310	16:50:220311	16:50:220312
315	16:50:220313	16:50:220314	16:50:220315	16:50:220316	16:50:220317	16:50:220318
316	16:50:220319	16:50:220320	16:50:220401	16:50:220402	16:50:220403	16:50:220404
317	16:50:220405	16:50:220406	16:50:220407	16:50:220408	16:50:220409	16:50:220410
318	16:50:220411	16:50:220412	16:50:220413	16:50:220414	16:50:220415	16:50:220416
319	16:50:220417	16:50:220418	16:50:220419	16:50:220420	16:50:220421	16:50:220422
320	16:50:220423	16:50:220424	16:50:220425	16:50:220426	16:50:220427	16:50:220428
321	16:50:220429	16:50:220430	16:50:220431	16:50:220432	16:50:220433	16:50:220434



322	16:50:220435	16:50:220436	16:50:220437	16:50:220438	16:50:220439	16:50:220440
323	16:50:220441	16:50:220442	16:50:220443	16:50:220444	16:50:220445	16:50:220446
324	16:50:220447	16:50:220448	16:50:220449	16:50:220450	16:50:220451	16:50:220452
325	16:50:220453	16:50:220454	16:50:220455	16:50:220456	16:50:220457	16:50:220458
326	16:50:220459	16:50:220460	16:50:220461	16:50:220462	16:50:220463	16:50:220464
327	16:50:220465	16:50:220466	16:50:220467	16:50:220468	16:50:220469	16:50:220470
328	16:50:220471	16:50:220472	16:50:220473	16:50:220474	16:50:220475	16:50:220476
329	16:50:220477	16:50:220478	16:50:220479	16:50:220480	16:50:220481	16:50:220482
330	16:50:220483	16:50:220484	16:50:220485	16:50:220486	16:50:220487	16:50:220488
331	16:50:220489	16:50:220490	16:50:220491	16:50:220492	16:50:220493	16:50:220494
332	16:50:220495	16:50:220496	16:50:220501	16:50:220502	16:50:220503	16:50:220504
333	16:50:220505	16:50:220506	16:50:220507	16:50:220508	16:50:220509	16:50:220510
334	16:50:220511	16:50:220512	16:50:220513	16:50:220514	16:50:220515	16:50:220516
335	16:50:220517	16:50:220518	16:50:220519	16:50:220520	16:50:220521	16:50:220522
336	16:50:220523	16:50:220524	16:50:220525	16:50:220526	16:50:220527	16:50:220528
337	16:50:220529	16:50:220530	16:50:220531	16:50:220532	16:50:220533	16:50:220534
338	16:50:220535	16:50:220536	16:50:220537	16:50:220538	16:50:220539	16:50:220601
339	16:50:220602	16:50:220701	16:50:220702	16:50:220703	16:50:220704	16:50:220705
340	16:50:220706	16:50:220707	16:50:220708	16:50:220709	16:50:220710	16:50:220711
341	16:50:220712	16:50:220713	16:50:220714	16:50:220715	16:50:220716	16:50:220717
342	16:50:220718	16:50:220719	16:50:220720	16:50:220721	16:50:220722	16:50:220723
343	16:50:220724	16:50:220725	16:50:220726	16:50:220727	16:50:220728	16:50:220729
344	16:50:220730	16:50:220731	16:50:220732	16:50:220733	16:50:220734	16:50:220735
345	16:50:220736	16:50:220737	16:50:220738	16:50:220739	16:50:220740	16:50:220741
346	16:50:220742	16:50:220743	16:50:220744	16:50:220745	16:50:220746	16:50:220747
347	16:50:220748	16:50:220749	16:50:220750	16:50:220751	16:50:220752	16:50:220753
348	16:50:220754	16:50:220755	16:50:220756	16:50:220757	16:50:220758	16:50:220759
349	16:50:220760	16:50:220761	16:50:220762	16:50:220763	16:50:220764	16:50:220765
350	16:50:220766	16:50:220767	16:50:220768	16:50:220769	16:50:220770	16:50:220771
351	16:50:220772	16:50:220773	16:50:220801	16:50:220803	16:50:220901	16:50:220902
352	16:50:220903	16:50:220904	16:50:220905	16:50:220906	16:50:220907	16:50:220908
353	16:50:220909	16:50:220910	16:50:220911	16:50:220912	16:50:220913	16:50:220914
354	16:50:220915	16:50:220916	16:50:220917	16:50:220918	16:50:220919	16:50:220920
355	16:50:220921	16:50:220922	16:50:220923	16:50:220924	16:50:220925	16:50:220926
356	16:50:220927	16:50:220928	16:50:220929	16:50:220930	16:50:220931	16:50:220932
357	16:50:220933	16:50:220934	16:50:220935	16:50:220936	16:50:220937	16:50:220938
358	16:50:220939	16:50:220940	16:50:220941	16:50:220942	16:50:220943	16:50:220944
359	16:50:220945	16:50:220946	16:50:220947	16:50:220948	16:50:220949	16:50:220950
360	16:50:220951	16:50:220952	16:50:220953	16:50:220954	16:50:220955	16:50:220956
361	16:50:220957	16:50:220958	16:50:220959	16:50:220960	16:50:220961	16:50:220962
362	16:50:220963	16:50:220964	16:50:220965	16:50:220966	16:50:220967	16:50:220968
363	16:50:220969	16:50:220970	16:50:220971	16:50:220972	16:50:220973	16:50:220974
364	16:50:220975	16:50:220976	16:50:220977	16:50:220978	16:50:220979	16:50:220980
365	16:50:220981	16:50:220982	16:50:220983	16:50:220984	16:50:220985	16:50:220986
366	16:50:220987	16:50:221001	16:50:221002	16:50:221003	16:50:221004	16:50:221005
367	16:50:221006	16:50:221007	16:50:221008	16:50:221009	16:50:221010	16:50:221011
368	16:50:221012	16:50:221013	16:50:221014	16:50:221015	16:50:221016	16:50:221017
369	16:50:221018	16:50:221019	16:50:221020	16:50:221021	16:50:221022	16:50:221023
370	16:50:221024	16:50:221025	16:50:221026	16:50:221027	16:50:221028	16:50:221029
371	16:50:221030	16:50:221031	16:50:221032	16:50:221033	16:50:221034	16:50:221035
372	16:50:221036	16:50:221037	16:50:221038	16:50:221039	16:50:221041	16:50:221042
373	16:50:221043	16:50:221044	16:50:221045	16:50:221046	16:50:221047	16:50:221048
374	16:50:221049	16:50:221050	16:50:221051	16:50:221052	16:50:221053	16:50:221054
375	16:50:221055	16:50:221056	16:50:221057	16:50:221058	16:50:221059	16:50:221060
376	16:50:221061	16:50:221062	16:50:221063	16:50:221064	16:50:221065	16:50:221066
377	16:50:221067	16:50:221068	16:50:221069	16:50:221070	16:50:221071	16:50:221072
378	16:50:221073	16:50:221074	16:50:221075	16:50:221076	16:50:221077	16:50:221078
379	16:50:221079	16:50:221080	16:50:221081	16:50:221082	16:50:221101	16:50:221102
380	16:50:221103	16:50:221104	16:50:221105	16:50:221106	16:50:221107	16:50:221108
381	16:50:221109	16:50:221110	16:50:221111	16:50:221112	16:50:221113	16:50:221114

382	16:50:221115	16:50:221116	16:50:221117	16:50:221118	16:50:221119	16:50:221120
383	16:50:221121	16:50:221122	16:50:221123	16:50:221124	16:50:221125	16:50:221126
384	16:50:221127	16:50:221128	16:50:221129	16:50:221130	16:50:221131	16:50:221132
385	16:50:221133	16:50:221134	16:50:221135	16:50:221136	16:50:221137	16:50:221138
386	16:50:221139	16:50:221140	16:50:221141	16:50:221142	16:50:221143	16:50:221144
387	16:50:221145	16:50:221146	16:50:221147	16:50:221148	16:50:221149	16:50:221150
388	16:50:221151	16:50:221152	16:50:221153	16:50:221154	16:50:221155	16:50:221156
389	16:50:221157	16:50:221158	16:50:221159	16:50:221160	16:50:221161	16:50:221162
390	16:50:221163	16:50:221164	16:50:221165	16:50:221166	16:50:221167	16:50:221168
391	16:50:221169	16:50:221170	16:50:221171	16:50:221172	16:50:221173	16:50:221174
392	16:50:221175	16:50:221176	16:50:221177	16:50:221201	16:50:221202	16:50:221203
393	16:50:221204	16:50:221205	16:50:221206	16:50:221207	16:50:221208	16:50:221209
394	16:50:221210	16:50:221211	16:50:221212	16:50:221213	16:50:221214	16:50:221215
395	16:50:221216	16:50:221217	16:50:221218	16:50:221219	16:50:221220	16:50:221221
396	16:50:221222	16:50:221223	16:50:221224	16:50:221225	16:50:221226	16:50:221227
397	16:50:221228	16:50:221229	16:50:221230	16:50:221231	16:50:221232	16:50:221233
398	16:50:221234	16:50:221235	16:50:221236	16:50:221237	16:50:221238	16:50:221239
399	16:50:221240	16:50:221241	16:50:221242	16:50:221243	16:50:221244	16:50:221245
400	16:50:221246	16:50:221247	16:50:221248	16:50:221249	16:50:221250	16:50:221251
401	16:50:221252	16:50:221253	16:50:221254	16:50:221255	16:50:221256	16:50:221257
402	16:50:221301	16:50:221302	16:50:221303	16:50:221304	16:50:221305	16:50:221306
403	16:50:221307	16:50:221308	16:50:230101	16:50:230102	16:50:230103	16:50:230104
404	16:50:230201	16:50:230202	16:50:240101	16:50:240102	16:50:240103	16:50:240104
405	16:50:240105	16:50:240106	16:50:240107	16:50:240108	16:50:240109	16:50:240110
406	16:50:240201	16:50:240202	16:50:240203	16:50:240204	16:50:240205	16:50:240206
407	16:50:240207	16:50:240208	16:50:240209	16:50:240210	16:50:240211	16:50:240212
408	16:50:240213	16:50:240214	16:50:240215	16:50:240216	16:50:240217	16:50:240218
409	16:50:240219	16:50:240220	16:50:240221	16:50:240222	16:50:240301	16:50:240302
410	16:50:240401	16:50:240402	16:50:240501	16:50:240502	16:50:240503	16:50:240504
411	16:50:240505	16:50:240506	16:50:240507	16:50:240508	16:50:240509	16:50:240510
412	16:50:240511	16:50:240512	16:50:240513	16:50:240514	16:50:240515	16:50:240601
413	16:50:240602	16:50:240603	16:50:240604	16:50:240605	16:50:240606	16:50:240607
414	16:50:240608	16:50:240609	16:50:240610	16:50:240611	16:50:240612	16:50:240613
415	16:50:240614	16:50:240615	16:50:240616	16:50:240617	16:50:240618	16:50:240619
416	16:50:240620	16:50:240621	16:50:240622	16:50:240623	16:50:240624	16:50:240625
417	16:50:240626	16:50:240627	16:50:240628	16:50:240629	16:50:240630	16:50:240631
418	16:50:240632	16:50:240633	16:50:240634	16:50:240635	16:50:240636	16:50:240637
419	16:50:240638	16:50:240639	16:50:240640	16:50:240641	16:50:240642	16:50:240643
420	16:50:240644	16:50:240645	16:50:240646	16:50:240647	16:50:240648	16:50:240649
421	16:50:240650	16:50:240651	16:50:240652	16:50:240653	16:50:240654	16:50:240655
422	16:50:240656	16:50:240657	16:50:240658	16:50:250101	16:50:250102	16:50:250103
423	16:50:250104	16:50:250105	16:50:250106	16:50:250107	16:50:250108	16:50:250109
424	16:50:250110	16:50:250111	16:50:250112	16:50:250113	16:50:250114	16:50:250115
425	16:50:250116	16:50:250117	16:50:250118	16:50:250119	16:50:250120	16:50:250121
426	16:50:250122	16:50:250123	16:50:250124	16:50:250125	16:50:250126	16:50:250127
427	16:50:250128	16:50:250129	16:50:250201	16:50:250202	16:50:250203	16:50:250204
428	16:50:250205	16:50:250206	16:50:250207	16:50:250208	16:50:250209	16:50:250210
429	16:50:250211	16:50:250212	16:50:250213	16:50:250214	16:50:250215	16:50:250216
430	16:50:250217	16:50:250218	16:50:250219	16:50:250220	16:50:250221	16:50:250222
431	16:50:250223	16:50:250224	16:50:250225	16:50:250226	16:50:250227	16:50:250228
432	16:50:250229	16:50:250230	16:50:250231	16:50:250232	16:50:250233	16:50:250234
433	16:50:250235	16:50:250236	16:50:250237	16:50:250238	16:50:250239	16:50:250240
434	16:50:250241	16:50:250242	16:50:250243	16:50:250244	16:50:250245	16:50:250246
435	16:50:250247	16:50:250248	16:50:250249	16:50:250250	16:50:250251	16:50:250252
436	16:50:250253	16:50:250254	16:50:250255	16:50:250256	16:50:250257	16:50:250258
437	16:50:250259	16:50:250260	16:50:250261	16:50:250262	16:50:250263	16:50:250264
438	16:50:250265	16:50:250266	16:50:250267	16:50:250301	16:50:250302	16:50:250303
439	16:50:250304	16:50:250305	16:50:250306	16:50:250307	16:50:250308	16:50:250309
440	16:50:250310	16:50:250311	16:50:250312	16:50:250313	16:50:250314	16:50:250315
441	16:50:250316	16:50:250317	16:50:250318	16:50:250319	16:50:250320	16:50:250321

442	16:50:250322	16:50:250323	16:50:250324	16:50:250325	16:50:250401	16:50:250402
443	16:50:250403	16:50:250404	16:50:250405	16:50:250406	16:50:250407	16:50:250408
444	16:50:250409	16:50:250410	16:50:250411	16:50:250412	16:50:250413	16:50:250414
445	16:50:250415	16:50:250416	16:50:250417	16:50:250418	16:50:250419	16:50:250420
446	16:50:250421	16:50:250422	16:50:250501	16:50:250502	16:50:250503	16:50:250504
447	16:50:250505	16:50:250506	16:50:250507	16:50:250508	16:50:250509	16:50:250510
448	16:50:250511	16:50:250512	16:50:250513	16:50:250514	16:50:250516	16:50:250517
449	16:50:250518	16:50:250519	16:50:250520	16:50:250521	16:50:250522	16:50:250523
450	16:50:250524	16:50:250525	16:50:250526	16:50:250527	16:50:250528	16:50:250529
451	16:50:250530	16:50:250531	16:50:250532	16:50:250533	16:50:250534	16:50:250535
452	16:50:250536	16:50:250537	16:50:250538	16:50:250539	16:50:250540	16:50:250541
453	16:50:250542	16:50:250543	16:50:250544	16:50:250545	16:50:250546	16:50:250547
454	16:50:250548	16:50:250549	16:50:250550	16:50:250551	16:50:250552	16:50:250553
455	16:50:250554	16:50:250555	16:50:250556	16:50:250557	16:50:250558	16:50:250559
456	16:50:250560	16:50:250561	16:50:250562	16:50:250563	16:50:250564	16:50:250565
457	16:50:250566	16:50:250567	16:50:250568	16:50:250569	16:50:250570	16:50:250571
458	16:50:250572	16:50:250573	16:50:250574	16:50:250575	16:50:250576	16:50:250577
459	16:50:250578	16:50:250601	16:50:250701	16:50:250702	16:50:250703	16:50:250704
460	16:50:250801	16:50:250802	16:50:250803	16:50:250804	16:50:250805	16:50:250901
461	16:50:250902	16:50:250903	16:50:250904	16:50:250905	16:50:260101	16:50:260102
462	16:50:260103	16:50:260104	16:50:260105	16:50:260106	16:50:260107	16:50:260108
463	16:50:260109	16:50:260110	16:50:260111	16:50:260112	16:50:260113	16:50:260114
464	16:50:260115	16:50:260116	16:50:260117	16:50:260118	16:50:260119	16:50:260120
465	16:50:260121	16:50:260122	16:50:260123	16:50:260124	16:50:260125	16:50:260126
466	16:50:260127	16:50:260128	16:50:260129	16:50:260130	16:50:260131	16:50:260132
467	16:50:260133	16:50:260134	16:50:260135	16:50:260136	16:50:260137	16:50:260138
468	16:50:260139	16:50:260140	16:50:260141	16:50:260201	16:50:260301	16:50:260401
469	16:50:270101	16:50:270201	16:50:270202	16:50:270203	16:50:270204	16:50:270205
470	16:50:270206	16:50:270207	16:50:270208	16:50:270209	16:50:270210	16:50:270211
471	16:50:270212	16:50:270213	16:50:270214	16:50:270215	16:50:270216	16:50:270217
472	16:50:270218	16:50:270219	16:50:270220	16:50:270221	16:50:270222	16:50:270223
473	16:50:270224	16:50:270225	16:50:270226	16:50:270227	16:50:270228	16:50:270229
474	16:50:270230	16:50:270231	16:50:270232	16:50:270233	16:50:270234	16:50:270235
475	16:50:270236	16:50:270237	16:50:270238	16:50:270239	16:50:270240	16:50:270241
476	16:50:270242	16:50:270243	16:50:270244	16:50:270245	16:50:270246	16:50:270247
477	16:50:270248	16:50:270249	16:50:270250	16:50:270251	16:50:270252	16:50:270253
478	16:50:270254	16:50:270255	16:50:270256	16:50:270257	16:50:270258	16:50:270301
479	16:50:270302	16:50:270303	16:50:270304	16:50:270305	16:50:270307	16:50:270308
480	16:50:280101	16:50:280201	16:50:280202	16:50:280203	16:50:280204	16:50:280205
481	16:50:280206	16:50:280207	16:50:280208	16:50:280209	16:50:280210	16:50:280211
482	16:50:280212	16:50:280213	16:50:280214	16:50:280215	16:50:280216	16:50:280217
483	16:50:280218	16:50:280219	16:50:280220	16:50:280221	16:50:280222	16:50:280223
484	16:50:280224	16:50:280225	16:50:280226	16:50:280227	16:50:280301	16:50:280302
485	16:50:280303	16:50:280304	16:50:280305	16:50:280306	16:50:280307	16:50:280401
486	16:50:280402	16:50:280403	16:50:280404	16:50:280405	16:50:280406	16:50:280521
487	16:50:280522	16:50:280525	16:50:280526	16:50:280527	16:50:280528	16:50:280529
488	16:50:280530	16:50:280531	16:50:280532	16:50:280533	16:50:280534	16:50:280535
489	16:50:280536	16:50:280537	16:50:280538	16:50:280539	16:50:280540	16:50:280541
490	16:50:280542	16:50:280543	16:50:280544	16:50:280545	16:50:280546	16:50:280547
491	16:50:280548	16:50:280549	16:50:280550	16:50:280551	16:50:280552	16:50:280553
492	16:50:280554	16:50:280555	16:50:280556	16:50:280557	16:50:280558	16:50:280559
493	16:50:280560	16:50:280561	16:50:280562	16:50:280563	16:50:280564	16:50:280565
494	16:50:280566	16:50:280601	16:50:280602	16:50:280603	16:50:280604	16:50:280605
495	16:50:280606	16:50:280607	16:50:280608	16:50:280609	16:50:280701	16:50:280702
496	16:50:280703	16:50:280704	16:50:280705	16:50:280706	16:50:280707	16:50:280708
497	16:50:280709	16:50:280710	16:50:280711	16:50:280712	16:50:280713	16:50:280714
498	16:50:280801	16:50:280802	16:50:280803	16:50:280804	16:50:280805	16:50:280806
499	16:50:280807	16:50:280808	16:50:280809	16:50:280810	16:50:280811	16:50:280812
500	16:50:280813	16:50:280814	16:50:280815	16:50:280816	16:50:280817	16:50:280818
501	16:50:280819	16:50:280820	16:50:280821	16:50:280822	16:50:280823	16:50:280824

502	16:50:280825	16:50:280827	16:50:280828	16:50:280829	16:50:280830	16:50:280831
503	16:50:280832	16:50:280833	16:50:290101	16:50:290102	16:50:290103	16:50:290104
504	16:50:290201	16:50:290202	16:50:290302	16:50:290401	16:50:290402	16:50:300106
505	16:50:300107	16:50:300109	16:50:300110	16:50:300111	16:50:300115	16:50:300117
506	16:50:300118	16:50:300119	16:50:300120	16:50:300121	16:50:300122	16:50:300123
507	16:50:300124	16:50:300125	16:50:300126	16:50:300127	16:50:300128	16:50:300129
508	16:50:300130	16:50:300131	16:50:300132	16:50:300133	16:50:300134	16:50:300135
509	16:50:300136	16:50:300137	16:50:300138	16:50:300139	16:50:300140	16:50:300141
510	16:50:300142	16:50:300143	16:50:300144	16:50:300145	16:50:300146	16:50:300147
511	16:50:300148	16:50:300149	16:50:300150	16:50:300151	16:50:300152	16:50:300153
512	16:50:300154	16:50:300303	16:50:300304	16:50:300305	16:50:310101	16:50:310102
513	16:50:310201	16:50:310202	16:50:310203	16:50:310204	16:50:310301	16:50:310401
514	16:50:310402	16:50:310403	16:50:310404	16:50:310501	16:50:310502	16:50:310503
515	16:50:310601	16:50:310602	16:50:310603	16:50:310604	16:50:310701	16:50:310702
516	16:50:310703	16:50:310704	16:50:310705	16:50:310706	16:50:310707	16:50:310708
517	16:50:310709	16:50:310710	16:50:310711	16:50:310712	16:50:310713	16:50:310714
518	16:50:310715	16:50:310716	16:50:310717	16:50:310718	16:50:310719	16:50:310720
519	16:50:320101	16:50:320102	16:50:320103	16:50:320104	16:50:320105	16:50:320106
520	16:50:320107	16:50:320108	16:50:320109	16:50:320110	16:50:320111	16:50:320112
521	16:50:320113	16:50:320114	16:50:320115	16:50:320116	16:50:320117	16:50:320118
522	16:50:320119	16:50:320120	16:50:320121	16:50:320122	16:50:320123	16:50:320124
523	16:50:320201	16:50:320202	16:50:320203	16:50:320301	16:50:320302	16:50:320303
524	16:50:320304	16:50:320305	16:50:320306	16:50:320307	16:50:320308	16:50:320309
525	16:50:320310	16:50:330101	16:50:330102	16:50:330103	16:50:330104	16:50:330105
526	16:50:330106	16:50:330107	16:50:330108	16:50:330109	16:50:330110	16:50:330111
527	16:50:330112	16:50:330113	16:50:330114	16:50:330115	16:50:330116	16:50:330117
528	16:50:330118	16:50:330119	16:50:330120	16:50:330121	16:50:330122	16:50:330123
529	16:50:330124	16:50:330125	16:50:330126	16:50:330127	16:50:330128	16:50:330129
530	16:50:330130	16:50:330131	16:50:330132	16:50:330133	16:50:330134	16:50:330135
531	16:50:330136	16:50:330137	16:50:330138	16:50:330139	16:50:330140	16:50:330141
532	16:50:330142	16:50:330143	16:50:330144	16:50:330145	16:50:330146	16:50:340101
533	16:50:350103	16:24:000000	16:24:260101	16:33:000000	16:33:020101	16:33:020102
534	16:33:020103	16:33:020104	16:33:020105	16:33:020106	16:33:020107	16:33:020109
535	16:33:020110	16:33:020201	16:33:020202	16:33:020301	16:33:021119	16:33:021122
536	16:33:021123	16:33:021124	16:33:021125	16:33:021126	16:33:021127	16:33:021128
537	16:33:021129	16:33:021130	16:33:021131	16:33:021132	16:33:021135	16:33:021138
538	16:33:021139	16:33:021140	16:33:021141	16:33:021142	16:33:021143	16:33:021144
539	16:33:021145	16:33:021146	16:33:021147	16:33:021148	16:33:021149	16:33:050102
540	16:33:050301	16:33:050401	16:33:050501	16:33:050701	16:33:050901	16:33:050902
541	16:33:050922	16:33:050925	16:33:050926	16:33:051601	16:33:051602	16:33:051603
542	16:33:051604	16:33:051605	16:33:051606	16:33:051607	16:33:051608	16:33:051609
543	16:33:051610	16:33:051611	16:33:080105	16:33:080106	16:33:080107	16:33:080108
544	16:33:080109	16:33:080111	16:33:080302	16:33:080513	16:33:080514	16:33:080515
545	16:33:080516	16:33:080520	16:33:080702	16:33:080709	16:33:080710	16:33:080711
546	16:33:140411	16:33:140412	16:33:180520	16:33:181620	16:33:181624	-

10.5. Графическое изображение границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 10.

## Схема 10



11. Описание границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

11.1. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) определена из условий негативного воздействия авиационного шума и включает территорию, ограниченную контуром предельно допустимого уровня эквивалентного уровня шума.

Граница седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) сформирована с учетом изолинии распространения на местности предельно допустимого уровня эквивалентного шума для ночного времени суток (с 23:00 до 07:00), равного  $LA_{экв} = 45$  дБА.

11.2. Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведен в таблице 11.1.

Таблица 11.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (МСК-16)	
	X	Y
Сектор I		
7.1	485295.94	1304338.58
7.2	485207.02	1304356.25
7.3	485125.31	1304620.34
7.4	484880.73	1304998.10
7.5	484802.80	1304969.10
7.6	484757.21	1305060.19
7.7	484720.23	1305131.21
7.8	484693.02	1305185.76
7.9	484587.11	1305132.85
7.10	484494.86	1305088.20
7.11	484495.96	1305086.00
7.12	484509.25	1305059.34
7.13	484503.38	1305056.57
7.14	484475.14	1305042.89
7.15	484462.78	1305036.74
7.16	484470.26	1305022.14
7.17	484490.60	1304982.41
7.18	484515.24	1304926.49
7.19	484508.60	1304923.45
7.20	484513.83	1304911.40
7.21	484505.10	1304885.31
7.22	484510.44	1304873.61
7.23	484528.55	1304837.29
7.24	484560.13	1304769.90
7.25	484435.95	1304723.17
7.26	484413.09	1304788.48
7.27	484453.02	1304805.07
7.28	484424.06	1304842.70

7.29	484413.77	1304855.31
7.30	484384.33	1304867.68
7.31	484351.78	1304858.38
7.32	484332.08	1304856.83
7.33	484279.96	1304931.55
7.34	484269.06	1304947.57
7.35	484261.96	1304958.24
7.36	484252.07	1304972.99
7.37	484246.35	1304988.92
7.38	484239.35	1304985.24
7.39	484236.26	1304991.12
7.40	484142.32	1304930.61
7.41	484154.11	1304912.99
7.42	484097.08	1304875.35
7.43	484079.11	1304861.81
7.44	484027.48	1304827.24
7.45	484018.97	1304821.68
7.46	484015.54	1304827.55
7.47	484005.34	1304821.36
7.48	483989.86	1304845.08
7.49	483989.56	1304844.68
7.50	483963.00	1304882.91
7.51	483962.80	1304882.81
7.52	483941.27	1304913.59
7.53	483934.05	1304921.14
7.54	483901.33	1304897.84
7.55	483875.24	1304879.26
7.56	483870.10	1304875.61
7.57	483853.58	1304860.53
7.58	483500.62	1304625.11
7.59	483451.90	1304698.47
7.60	483407.82	1304757.07
7.61	483376.68	1304803.90
7.62	483324.63	1304882.18
7.63	483296.75	1304924.10
7.64	483276.48	1304954.59
7.65	483256.74	1304984.29
7.66	483231.61	1305022.08
7.67	483212.31	1305051.11
7.68	483189.16	1305085.93
7.69	483178.14	1305080.65
7.70	483167.77	1305074.73
7.71	483164.94	1305073.11
7.72	483142.44	1305058.04
7.73	483137.63	1305054.83
7.74	483134.89	1305052.99
7.75	483119.26	1305042.68
7.76	483086.29	1305020.63
7.77	483063.20	1305006.41
7.78	483055.89	1305004.37
7.79	483046.87	1304999.96
7.80	482999.50	1304976.09
7.81	483000.81	1304974.44
7.82	482952.71	1304943.26
7.83	482921.92	1304924.87
7.84	482919.06	1304923.76
7.85	482894.22	1304960.92
7.86	482875.61	1304987.92
7.87	482856.99	1305014.87
7.88	482854.29	1305014.68

7.89	482822.97	1304993.67
7.90	482822.49	1304993.36
7.91	482808.70	1304984.09
7.92	482754.94	1304946.43
7.93	482739.29	1304973.24
7.94	482734.21	1304981.87
7.95	482703.05	1305033.34
7.96	482692.26	1305051.16
7.97	482662.25	1305101.14
7.98	482630.19	1305154.53
7.99	482628.72	1305156.98
7.100	482535.70	1305296.72
7.101	482534.11	1305301.37
7.102	482536.14	1305315.64
7.103	482574.00	1305340.82
7.104	482615.80	1305368.70
7.105	482536.19	1305488.37
7.106	482802.41	1305669.11
7.107	482820.55	1305681.45
7.108	482840.65	1305654.66
7.109	482820.92	1305639.80
7.110	482821.64	1305638.69
7.111	482833.47	1305620.74
7.112	482844.75	1305603.76
7.113	482850.27	1305595.46
7.114	482857.43	1305584.71
7.115	482873.56	1305560.46
7.116	482889.63	1305536.29
7.117	482905.79	1305511.99
7.118	482922.90	1305486.27
7.119	482923.51	1305485.35
7.120	482939.10	1305461.91
7.121	482941.13	1305458.86
7.122	482967.67	1305474.65
7.123	483006.46	1305467.91
7.124	483069.96	1305511.76
7.125	483041.37	1305552.85
7.126	482964.19	1305669.93
7.127	482993.57	1305689.15
7.128	482958.01	1305742.64
7.129	482753.45	1306045.14
7.130	482741.12	1306043.29
7.131	482742.21	1306049.68
7.132	482744.60	1306054.62
7.133	482758.28	1306063.63
7.134	482990.47	1306216.76
7.135	482884.44	1306380.28
7.136	482880.45	1306386.48
7.137	482888.36	1306392.17
7.138	482984.03	1306455.57
7.139	482918.23	1306554.74
7.140	482911.15	1306565.45
7.141	482662.16	1306938.62
7.142	482615.03	1307009.87
7.143	482617.94	1307013.97
7.144	482746.16	1307099.77
7.145	482701.68	1307180.64
7.146	482642.97	1307319.41
7.147	482610.94	1307423.49
7.148	482603.97	1307557.47



7.149	482774.90	1307713.30
7.150	483022.09	1307889.52
7.151	483016.37	1307957.73
7.152	483028.67	1308054.81
7.153	483032.20	1308079.11
7.154	483039.51	1308088.30
7.155	483155.29	1308165.98
7.156	483188.82	1308188.24
7.157	483246.96	1308226.17
7.158	483299.54	1308204.42
7.159	483353.71	1308181.36
7.160	483462.25	1308208.08
7.161	483601.03	1308221.42
7.162	483716.75	1308180.14
7.163	483849.74	1307980.00
7.164	484068.34	1307651.28
7.165	484201.07	1307234.34
7.166	484285.16	1307222.04
7.167	484335.56	1307226.69
7.168	484411.67	1307236.91
7.169	484451.94	1307075.09
7.170	484455.64	1307060.22
7.171	484469.64	1307003.97
7.172	484480.67	1306959.63
7.173	484505.80	1306968.84
7.174	484511.72	1306971.01
7.175	484579.71	1306995.92
7.176	484704.65	1307014.73
7.177	484722.52	1307019.85
7.178	484726.18	1307004.64
7.179	484731.27	1306986.07
7.180	484733.88	1306976.30
7.181	484750.22	1306910.24
7.182	484760.02	1306912.23
7.183	484764.30	1306894.14
7.184	484764.99	1306891.22
7.185	484768.29	1306890.82
7.186	484863.22	1306916.51
7.187	484944.91	1306910.03
7.188	485077.40	1306900.38
7.189	485420.17	1306871.11
7.190	485542.14	1306755.57
7.191	485556.16	1306400.26
7.192	485326.68	1305416.11
7.193	485342.62	1305359.20
7.194	485462.43	1305016.45
7.195	485535.43	1305163.39
7.196	485627.27	1305313.95
7.197	485732.24	1305455.67
7.198	485849.50	1305587.42
7.199	485978.08	1305708.12
7.200	486116.98	1305816.81
7.201	486265.05	1305912.61
7.202	486421.12	1305994.75
7.203	486583.92	1306062.58
7.204	486752.14	1306115.53
7.205	486924.44	1306153.20
7.206	487099.42	1306175.27
7.207	487275.67	1306181.56
7.208	487451.77	1306172.03

7.209	487626.32	1306146.75
7.210	487797.89	1306105.93
7.211	487965.12	1306049.89
7.212	488126.64	1305979.09
7.213	488281.17	1305894.10
7.214	488427.46	1305795.59
7.215	488564.34	1305684.37
7.216	488690.69	1305561.32
7.217	488805.50	1305427.45
7.218	488907.85	1305283.82
7.219	488996.91	1305131.60
7.220	489071.97	1304972.00
7.221	489132.42	1304806.32
7.222	489177.78	1304635.89
7.223	489207.67	1304462.08
7.224	489221.87	1304286.29
7.225	489220.25	1304109.93
7.226	489202.83	1303934.43
7.227	489169.74	1303761.20
7.228	489121.26	1303591.63
7.229	489057.78	1303427.08
7.230	488979.80	1303268.90
7.231	488887.96	1303118.33
7.232	488782.99	1302976.61
7.233	488665.74	1302844.87
7.234	488537.15	1302724.16
7.235	488398.26	1302615.47
7.236	488250.18	1302519.67
7.237	488094.12	1302437.53
7.238	487931.32	1302369.70
7.239	487763.09	1302316.75
7.240	487590.80	1302279.08
7.241	487415.82	1302257.02
7.242	487239.57	1302250.72
7.243	487063.46	1302260.25
7.244	486888.92	1302285.53
7.245	486717.34	1302326.35
7.246	486550.12	1302382.39
7.247	486388.59	1302453.19
7.248	486234.06	1302538.19
7.249	486087.77	1302636.69
7.250	485950.90	1302747.92
7.251	485824.55	1302870.96
7.252	485709.74	1303004.83
7.253	485607.39	1303148.46
7.254	485518.32	1303300.68
7.255	485443.27	1303460.28
7.256	485382.81	1303625.96
7.257	485337.46	1303796.39
7.258	485307.56	1303970.20
7.259	485293.37	1304145.99
7.260	485294.99	1304322.35
7.1	485295.94	1304338.58
Сектор 2		
7.276	488537.43	1299954.27
7.277	488563.78	1299965.04
7.278	488574.92	1299971.52
7.279	488608.26	1300002.57
7.280	488598.64	1300017.41
7.281	488579.36	1300046.19

7.282	488574.06	1300042.90
7.283	488572.18	1300040.74
7.284	488568.45	1300039.10
7.285	488563.27	1300036.53
7.286	488538.66	1300021.10
7.287	488511.58	1300003.53
7.276	488537.43	1299954.27
Сектор 3		
7.312	482590.63	1308897.60
7.313	482621.32	1308924.61
7.314	482551.08	1309029.67
7.315	482517.49	1309008.48
7.312	482590.63	1308897.60
Сектор 4		
7.316	480023.90	1312869.60
7.317	479980.10	1312840.20
7.318	479937.60	1312811.70
7.319	479925.90	1312833.80
7.320	479911.40	1312856.80
7.321	479901.30	1312875.70
7.322	479894.70	1312889.40
7.323	479891.00	1312898.80
7.324	479928.60	1312922.00
7.325	479971.70	1312949.40
7.326	479996.00	1312916.70
7.327	480025.40	1312878.10
7.316	480023.90	1312869.60
Сектор 5		
7.328	484064.38	1304495.70
7.329	484002.41	1304611.16
7.330	483959.68	1304588.91
7.331	483887.54	1304550.69
7.332	483908.80	1304508.47
7.333	483939.20	1304525.33
7.334	483984.07	1304450.78
7.328	484064.38	1304495.70

11.3. Муниципальное образование Республики Татарстан, в границах территории которого расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское): городской округ Казань.

11.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), приведен в таблице 11.2.

Таблица 11.2

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	16:50:000000	16:50:220512	16:50:220517	16:50:223512	16:50:230202	16:50:330146

11.5. Графическое изображение границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) приведено на схеме 11.



**III. Перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в границах приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское)**

12. Приаэродромная территория аэродрома Казань (Борисоглебское) является зоной с особыми условиями использования территорий.

В соответствии с требованиями Воздушного кодекса Российской Федерации и Федерального закона от 1 июля 2017 г. № 135-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка установления и использования приаэродромной территории и санитарно-защитной зоны» на приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) установлены ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности.

12.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах первой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.	1. Подпункт 1 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт «а» пункта 1 <sup>1</sup> Положения.

12.2. Вторая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах второй подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэродрома.	1. Подпункт 2 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт «а» пункта 1 <sup>1</sup> Положения.

12.3. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, приведенные в пункте 2 настоящей таблицы.</p> <p>2. Строительство и реконструкция зданий, сооружений в границах третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) разрешается после определения максимально допустимой высоты здания, сооружения в зависимости от местоположения путем проведения соответствующих расчетов в соответствии с требованиями НГЭА ЭА с учетом следующих абсолютных высот ограничения объектов в Балтийской системе высот 1977 года<sup>5</sup>:</p> <p>в границах внешней горизонтальной поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – 221,41 м;</p> <p>в границах внутренней горизонтальной поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – 121,41 м;</p> <p>в границах сектора 1 конической поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 121,41 м до 146,41 м;</p> <p>в границах сектора 2 конической поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 146,41 м до 171,41 м;</p> <p>в границах сектора 3 конической поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 146,41 м до 171,41 м;</p> <p>в границах сектора 4 конической поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 171,41 м до 196,41 м;</p> <p>в границах сектора 5 конической поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 171,41 м до 196,41 м;</p> <p>в границах сектора 6 конической поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 196,41 м до 221,41 м;</p> <p>в границах сектора 7 конической поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 196,41 м до 221,41 м;</p>	<p>1. Подпункт 3 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт «б» пункта 1<sup>1</sup> Положения.</p>

<sup>5</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2016 г. № 1240 «Об установлении государственных систем координат, государственной системы высот и государственной гравиметрической системы» (далее – постановление Правительства № 1240).













в границах сектора 5 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 103,41 м до 111,41 м;

в границах сектора 6 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 111,41 м до 119,41 м;

в границах сектора 7 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 119,41 м до 121,41 м;

в границах сектора 8 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 137,46 м до 143,41 м;

в границах сектора 9 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 143,41 м до 151,41 м;

в границах сектора 10 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 151,41 м до 159,41 м;

в границах сектора 11 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 159,41 м до 167,41 м;

в границах сектора 12 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 167,41 м до 175,41 м;

в границах сектора 13 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 175,41 м до 183,41 м;

в границах сектора 14 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 183,41 м до 191,41 м;

в границах сектора 15 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 191,41 м до 199,41 м;

в границах сектора 16 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 199,41 м до 207,41 м;

в границах сектора 17 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 207,41 м до 215,41 м;

в границах сектора 18 поверхности взлета с МК-291° третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 215,41 м до 221,41 м;

в границах сектора 1 переходной поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 60,60 м до 121,41 м;

в границах сектора 2 переходной поверхности третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 60,60 м до 121,41 м;

в границах зоны запрета строительства № 1 третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – строительство объектов запрещено (кроме объектов аэродромной инфраструктуры);

в границах зоны запрета строительства № 2 третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – строительство объектов запрещено (кроме объектов аэродромной инфраструктуры);

в границах зоны запрета строительства № 3 третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – строительство объектов запрещено (кроме объектов аэродромной инфраструктуры);

в границах зоны запрета строительства № 4 третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – строительство объектов запрещено (кроме объектов аэродромной инфраструктуры).

3. В границах третьей подзоны строительство, реконструкция объектов капитального строительства на основании разрешения на строительство осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. При наложении секторов третьей и четвертой подзон ограничения предельной абсолютной высоты размещения объектов капитального строительства принимаются по наименьшему показателю высотных ограничений.

12.4. Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), в которой в соответствии с постановлением Правительства № 1240 абсолютная высота ограничения объектов устанавливается в Балтийской системе высот 1977 года:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны.</p> <p>2. В границах четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) запрещается без согласования с оператором аэродрома размещение объектов, превышающих следующие абсолютные высотные ограничения:</p> <p>в границах контура 2 зоны ограничения от ТРЛК «Сопка-2» четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) строительство объектов запрещено;</p> <p>в границах сектора 1 контура 1 зоны ограничения от ТРЛК «Сопка-2» четвертой подзоны приаэродромной</p>	<p>1. Подпункт 4 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт «в» пункта 1<sup>1</sup> Положения.</p>







территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 195,59 м до 197,77 м;  
 в границах сектора 28 контура 1 зоны ограничения от ТРЛК «Сопка-2» четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 197,77 м до 199,95 м;  
 в границах сектора 29 контура 1 зоны ограничения от ТРЛК «Сопка-2» четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 199,95 м до 202,13 м;  
 в границах сектора 30 контура 1 зоны ограничения от ТРЛК «Сопка-2» четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – 194,10 м;  
 в границах контура 3 зоны ограничения от ДПРМ с МКп-111° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – строительство объектов запрещено;  
 в границах сектора 1 зоны ограничения от ДПРМ с МКп-111° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 117,50 м до 143,75 м;  
 в границах сектора 2 зоны ограничения от ДПРМ с МКп-111° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 143,75 м до 187,50 м;  
 в границах контура 5 зоны ограничения от БПРМ с МКп-111° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – строительство объектов запрещено;  
 в границах сектора 1 зоны ограничения от БПРМ с МКп-111° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 90,50 м до 116,75 м;  
 в границах сектора 2 зоны ограничения от БПРМ с МКп-111° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 116,75 м до 160,50 м;  
 в границах контура 7 зоны ограничения от БПРМ с МКп-291° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – строительство объектов запрещено;  
 в границах сектора 1 зоны ограничения от БПРМ с МКп-291° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 74,50 м до 100,75 м;  
 в границах сектора 2 зоны ограничения от БПРМ с МКп-291° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 100,75 м до 144,50 м;  
 в границах контура 9 зоны ограничения от ДПРМ с МКп-291° четвертой подзоны

<p>приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – строительство объектов запрещено; в границах сектора 1 зоны ограничения от ДПРМ с МКп-291° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 160,50 м до 186,75 м;</p> <p>в границах сектора 2 зоны ограничения от ДПРМ с МКп-291° четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) – от 186,75 м до 230,50 м;</p> <p>3. В границах четвертой подзоны строительство, реконструкция объектов капитального строительства на основании разрешения на строительство осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.</p> <p>4. При наложении секторов третьей и четвертой подзон приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) ограничения предельной абсолютной высоты размещения объектов капитального строительства принимаются по наименьшему показателю высотных ограничений.</p>	
--	--

#### 12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) запрещается размещать опасные производственные объекты<sup>6</sup>, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.</p> <p>2. В границах пятой подзоны допускается эксплуатация, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация (далее – размещение) опасных производственных объектов при их соответствии установленным в пункте 3 настоящей таблицы ограничениям.</p> <p>3. Максимальные радиусы зон поражения при происшествиях техногенного характера на опасных производственных объектах, находящихся в пятой подзоне приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское), в которых размещение таких объектов возможно, не должны достигать: по вертикали – высоты пролета воздушных судов (высота поверхности ограничения препятствий в третьей подзоне приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское));</p>	<p>1. Подпункт 5 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Пункт 4 статьи 3 Федерального закона № 116-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «г» пункта 1<sup>1</sup> Положения.</p> <p>4. Статья 107 Земельного кодекса Российской Федерации.</p>

<sup>6</sup> Пункт 1 статьи 2 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон № 116-ФЗ).

<p>по горизонтали – внешних границ первой и второй подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское).</p> <p>4. При невозможности соблюдения ограничений, предусмотренных пунктом 3 настоящей таблицы, размещение опасных производственных объектов должно выполняться на основании обоснования безопасности опасного производственного объекта, разрабатываемого на основании Федерального закона № 116-ФЗ.</p>	
--	--

12.6. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) на расстоянии 15 км от КТА запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.</p> <p>2. Допускается размещать в границах шестой подзоны объекты по обращению с твердыми коммунальными отходами, пищевыми биологическими отходами в случае наличия заключения по результатам орнитологического исследования на предмет отсутствия факторов, способствующих привлечению и массовому скоплению птиц, и (или) достаточности мер защиты указанных объектов от привлечения и массового скопления птиц, проведенного в соответствии с пунктом 1<sup>4</sup> Положения.</p>	<p>1. Подпункт 6 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт «д» пункта 1<sup>1</sup>, пункт 1<sup>4</sup> Положения.</p>

12.7. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское):

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>В границах седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Казань (Борисоглебское) ввиду превышения уровня шумового воздействия в зоне запрета строительства нормируемых объектов запрещается размещать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- палаты больниц и санаториев, операционные больницы;</li> <li>- кабинеты врачей поликлиник, амбулаторий, диспансеров, больниц, санаториев;</li> <li>- классные помещения, учебные кабинеты, учительские комнаты, аудитории образовательных организаций, конференц-залы, читальные залы библиотек;</li> <li>- музыкальные классы;</li> <li>- жилые комнаты квартир, домов стационарных</li> </ul>	<p>1. Подпункт 7 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Пункт 1 статьи 23 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>3. Подпункт «е» пункта 1<sup>1</sup> Положения.</p> <p>4. Пункт 4 статьи 1, часть 7 статьи 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p> <p>5. Постановление № 2.</p>

организаций социального обслуживания, организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, спальные помещения в школах-интернатах, дошкольных образовательных организациях, домов отдыха, пансионатов;

- жилые комнаты общежитий и номера гостиниц;
- территории, непосредственно прилегающие к зданиям больниц и санаториев;
- территории, непосредственно прилегающие к зданиям жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, дошкольных образовательных организаций и других образовательных организаций;
- территории, непосредственно прилегающие к зданиям гостиниц и общежитий;
- площадки отдыха, функционально выделенные на территории микрорайонов и групп жилых домов, домов отдыха, пансионатов, стационарных организаций социального обслуживания, организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, площадки дошкольных образовательных организаций и других образовательных организаций.