



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

(РОСАВИАЦИЯ)

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО № 312-17

Москва

Регистрационный № 74198

от "10" мая 2023г.

18 мая 2023г.

**Об установлении приаэродромной территории аэродрома
гражданской авиации Геленджик**

В соответствии со статьей 47 Воздушного кодекса Российской Федерации, подпунктом «в» 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 приаэродромную территорию аэродрома гражданской авиации Геленджик согласно приложению к настоящему приказу.

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».

И.о. руководителя

Н.В. Андрианова

**Приаэродромная территория
аэродрома гражданской авиации Геленджик**

I. Общие положения

1. Граница приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик установлена путем наложения границ семи подзон.

2. В подзонах приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик 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)¹:

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

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

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 требованиям².

3. Настоящее приложение включает³:

² 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), 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 Статья 47 Воздушного кодекса Российской Федерации, пункт 3 Положения.

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 МСК-23 зона 1, 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 гражданской авиации Геленджик

4. Описание границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик в соответствии с подпунктом «а» пункта 3 Положения включает перечень координат характерных точек границ.

4.1. Граница приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик установлена по границе наиболее удалённых от контрольной точки аэродрома (далее – КТА) внешних границ подзон.

4.2. Перечень координат характерных точек границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведен в таблице 1.1.

Таблица 1.1

№ точки	МСК-23 зона 1		№ точки	МСК-23 зона 1	
	X	Y		X	Y
1	398067,99	1290293,20	39	457013,21	1314643,81
2	412987,57	1296500,84	40	441420,46	1308156,08
3	413042,78	1296361,32	41	440858,33	1309370,41
4	413628,52	1295191,15	42	440190,22	1310529,81
5	414314,03	1294076,49	43	439421,45	1311625,06
6	415094,07	1293025,81	44	438558,12	1312647,44
7	415962,71	1292047,12	45	437607,11	1313588,81
8	416913,35	1291147,86	46	436576,00	1314441,68
9	417938,75	1290334,87	47	435472,98	1315199,27
10	419031,10	1289614,35	48	434306,83	1315855,54
11	420182,10	1288991,77	49	433086,84	1316405,27
12	421382,97	1288471,88	50	431822,71	1316844,08
13	422624,59	1288058,63	51	430524,50	1317168,50

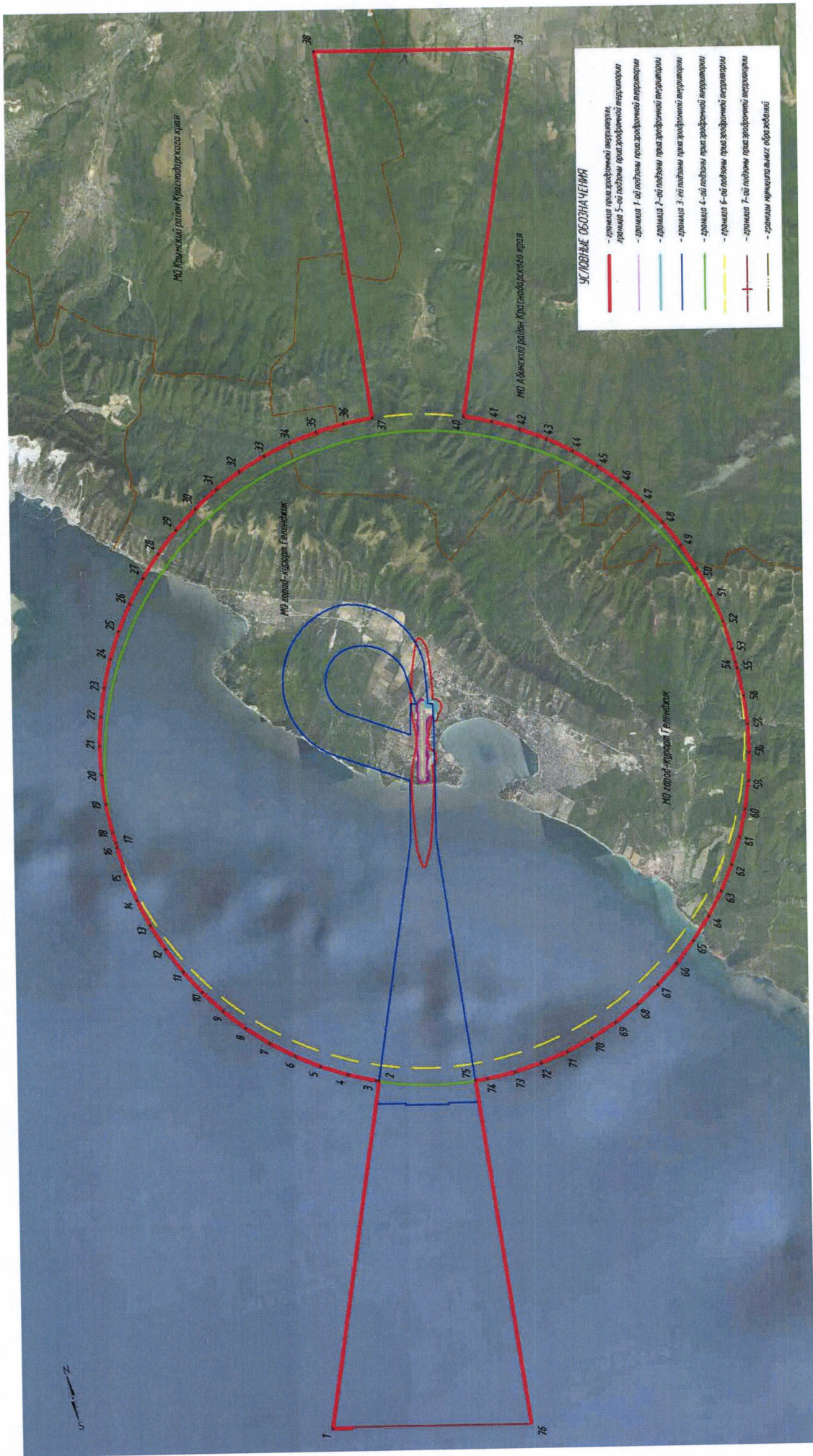
№ точки	МСК-23 зона 1		№ точки	МСК-23 зона 1	
	X	Y		X	Y
14	423897,50	1287755,17	52	429202,54	1317375,92
15	425192,01	1287563,80	53	427867,36	1317464,71
16	426498,27	1287485,99	54	427254,21	1317465,53
17	426703,01	1287491,68	55	426974,26	1317482,21
18	427213,87	1287471,83	56	425666,18	1317445,88
19	428551,67	1287502,38	57	424366,25	1317295,68
20	429881,44	1287652,04	58	423084,35	1317032,76
21	431192,57	1287919,61	59	421830,25	1316659,11
22	432474,64	1288302,97	60	420613,48	1316177,58
23	433717,45	1288799,06	61	419443,32	1315591,84
24	434911,09	1289403,94	62	418328,65	1314906,34
25	436046,08	1290112,79	63	417277,98	1314126,30
26	437113,38	1290919,98	64	416299,28	1313257,65
27	438104,49	1291819,07	65	415400,02	1312307,01
28	439011,53	1292802,91	66	414587,04	1311281,61
29	439827,28	1293863,67	67	413866,52	1310189,26
30	440545,24	1294992,92	68	413243,94	1309038,27
31	441159,71	1296181,66	69	412724,05	1307837,39
32	441665,79	1297420,43	70	412310,80	1306595,78
33	442059,45	1298699,37	71	412007,34	1305322,87
34	442337,57	1300008,31	72	411815,97	1304028,36
35	442497,93	1301336,82	73	411738,15	1302722,09
36	442539,24	1302674,34	74	411774,48	1301414,01
37	442461,19	1304010,22	75	411839,60	1300850,38
38	459269,38	1305655,59	76	395811,82	1299281,42

4.3. Кадастровые районы, в границах территорий которых полностью или частично расположена приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Геленджик: 23:01, 23:15, 23:40.

4.4. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Геленджик полностью или частично расположена в границах муниципальных образований Краснодарского края: Абинский район, Крымский район, город-курорт Геленджик.

4.5. Графическое изображение границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведено на схеме 1.

Схема 1



5. Описание границ первой подзоны:

5.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик выделена по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанной подзоне, отграничивающей такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

5.2. Перечень координат характерных точек границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведен в таблице 2.1.

Таблица 2.1

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	425768,88	1302215,47	127	429080,87	1302620,36
2	425768,88	1302215,47	128	429042,94	1302608,83
3	425822,73	1302243,59	129	429026,34	1302604,32
4	425881,72	1302258,40	130	428985,94	1302593,18
5	425865,52	1302326,84	131	428952,69	1302583,87
6	426026,17	1302366,82	132	428916,50	1302562,17
7	426043,03	1302298,88	133	428916,49	1302562,17
8	426459,66	1302403,45	134	428916,38	1302562,31
9	426457,25	1302413,97	135	428892,31	1302588,91
10	426496,45	1302422,88	136	428878,60	1302604,01
11	426498,52	1302413,20	137	428874,90	1302608,09
12	426545,28	1302424,94	138	428869,80	1302606,81
13	426621,68	1302456,71	139	428788,92	1302586,51
14	426632,30	1302465,34	140	428777,64	1302583,68
15	426625,40	1302492,82	141	428574,77	1302532,77
16	426684,30	1302507,61	142	428562,66	1302529,73
17	426772,98	1302579,71	143	428550,69	1302518,55
18	426794,79	1302582,22	144	428544,10	1302525,07
19	426808,92	1302569,56	145	428471,07	1302506,74
20	426833,13	1302589,36	146	428459,48	1302503,83
21	426833,17	1302581,87	147	428463,11	1302499,82
22	426849,62	1302533,85	148	428406,17	1302446,82
23	426831,42	1302496,75	149	428401,43	1302442,73
24	426844,50	1302500,33	150	428328,92	1302374,87

25	426869,12	1302506,21	151	428258,19	1302453,32
26	426876,00	1302507,95	152	428252,47	1302451,88
27	426876,00	1302507,94	153	428141,21	1302423,96
28	426887,58	1302510,85	154	428134,73	1302422,33
29	426895,25	1302512,78	155	428023,15	1302394,33
30	426896,71	1302509,00	156	428015,20	1302392,34
31	426907,29	1302512,99	157	427993,27	1302386,83
32	426919,73	1302518,91	158	428007,91	1302328,54
33	426970,31	1302531,61	159	427950,47	1302314,13
34	427012,33	1302542,16	160	427940,65	1302311,66
35	427012,85	1302564,06	161	427938,17	1302311,04
36	427026,43	1302575,39	162	427937,00	1302315,70
37	427036,91	1302563,70	163	427932,37	1302334,11
38	427035,84	1302562,71	164	427910,74	1302358,01
39	427045,52	1302549,98	165	427901,72	1302354,69
40	427046,10	1302550,86	166	427806,16	1302319,56
41	427176,47	1302583,40	167	427797,20	1302316,27
42	427162,63	1302598,39	168	427780,98	1302310,30
43	427173,65	1302608,56	169	427769,80	1302306,19
44	427193,08	1302587,52	170	427759,87	1302302,54
45	427206,38	1302590,86	171	427714,50	1302259,63
46	427193,60	1302641,77	172	427709,74	1302256,33
47	427177,44	1302706,13	173	427666,25	1302216,71
48	427280,14	1302731,90	174	427631,36	1302255,29
49	427283,18	1302726,20	175	427535,41	1302220,02
50	427295,11	1302735,67	176	427519,42	1302157,67
51	427310,49	1302739,53	177	427478,01	1302202,84
52	427313,27	1302728,48	178	427472,29	1302201,40
53	427317,23	1302712,67	179	427375,19	1302177,03
54	427329,15	1302665,12	180	427366,90	1302174,96
55	427335,41	1302640,27	181	427279,43	1302153,01
56	427465,16	1302672,79	182	427249,00	1302147,50
57	427544,05	1302692,62	183	427243,60	1302146,52
58	427506,99	1302656,90	184	427228,49	1302143,78
59	427497,40	1302647,48	185	427229,97	1302140,60
60	427493,18	1302643,38	186	427223,29	1302132,96
61	427496,00	1302640,42	187	427217,72	1302127,52
62	427554,10	1302695,14	188	427214,80	1302124,79
63	427568,14	1302698,67	189	427208,00	1302118,45
64	427576,61	1302700,84	190	427205,30	1302115,92
65	427585,83	1302707,91	191	427180,41	1302140,22

66	427597,70	1302714,11	192	427177,48	1302134,56
67	427621,44	1302713,58	193	427162,32	1302131,81
68	427623,91	1302712,66	194	427157,28	1302121,69
69	427627,53	1302713,57	195	427133,80	1302132,86
70	427637,88	1302716,17	196	427129,74	1302124,31
71	427647,97	1302718,70	197	427117,53	1302123,78
72	427634,57	1302724,03	198	427040,68	1302109,78
73	427629,86	1302731,50	199	427038,82	1302109,44
74	427637,59	1302737,31	200	427031,60	1302108,13
75	427648,32	1302746,88	201	427026,72	1302107,20
76	427672,71	1302768,67	202	427024,53	1302109,29
77	427747,74	1302841,04	203	427025,79	1302111,51
78	427822,85	1302762,60	204	427012,00	1302113,64
79	427829,63	1302764,29	205	427002,88	1302111,87
80	427942,37	1302792,59	206	426997,02	1302106,34
81	427950,52	1302794,64	207	426991,78	1302107,17
82	428062,66	1302822,78	208	426989,02	1302107,59
83	428070,39	1302824,72	209	426985,92	1302100,51
84	428181,93	1302852,71	210	426985,44	1302099,79
85	428190,11	1302854,76	211	426961,57	1302095,46
86	428300,21	1302882,40	212	426968,49	1302106,36
87	428304,65	1302883,51	213	426960,35	1302111,21
88	428304,95	1302883,59	214	426908,13	1302103,74
89	428334,33	1302890,95	215	426902,54	1302095,71
90	428345,24	1302906,41	216	426886,73	1302105,69
91	428369,01	1302938,74	217	426872,74	1302103,93
92	428379,74	1302950,89	218	426819,71	1302093,05
93	428517,65	1303079,62	219	426812,44	1302081,56
94	428535,86	1303096,52	220	426805,02	1302086,17
95	428532,84	1303104,92	221	426762,89	1302077,04
96	428496,77	1303199,10	222	426752,43	1302064,17
97	428426,03	1303255,96	223	426747,01	1302057,10
98	428545,47	1303285,94	224	426744,34	1302054,26
99	428540,16	1303309,14	225	426687,81	1302040,06
100	428621,79	1303326,91	226	426687,81	1302040,07
101	428844,12	1303382,71	227	426653,34	1302031,40
102	428865,42	1303388,06	228	426544,93	1302004,16
103	428886,47	1303393,35	229	426241,40	1301927,75
104	428905,47	1303398,11	230	426178,28	1301912,03
105	428997,93	1303027,15	231	425916,44	1301846,24
106	429271,12	1303090,94	232	425739,19	1301839,86

107	429305,64	1303042,07	233	425737,66	1301845,95
108	429323,14	1303017,31	234	425737,65	1301845,95
109	429405,15	1302937,12	235	425659,28	1302158,23
110	429409,20	1302933,39	236	425747,97	1302204,55
111	429406,95	1302929,94	237	425749,12	1302230,58
112	429399,00	1302917,71	238	425748,01	1302235,26
113	429377,49	1302891,00	239	425704,99	1302225,42
114	429358,54	1302867,52	240	425689,03	1302285,36
115	429353,93	1302860,73	241	425746,83	1302321,48
116	429335,57	1302833,67	242	425769,65	1302230,15
117	429324,15	1302813,57	243	428410,03	1303251,96
118	429321,58	1302810,65	244	428375,37	1303391,90
119	429279,98	1302753,42	245	428328,22	1303380,04
120	429278,06	1302751,55	246	428281,02	1303368,28
121	429226,88	1302703,60	247	428274,10	1303363,17
122	429207,17	1302686,99	248	428269,02	1303359,40
123	429171,87	1302657,20	249	428302,75	1303225,04
124	429150,35	1302644,85	250	426818,70	1302470,83
125	429137,12	1302639,40	251	426793,25	1302486,48
126	429116,68	1302631,09	-	-	-

5.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик: город-курорт Геленджик Краснодарского края.

5.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик, приведен в таблице 2.2.

Таблица 2.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	23:00:0000000	23:40:0000000	23:40:0401016	23:40:0401029	23:40:0401052
2	23:40:0405076	23:40:0406055	23:40:0406056	23:40:0406059	23:40:0413013
3	23:40:0413015	23:40:0413016	23:40:0413018	23:40:0413019	23:40:0413020
4	23:40:0413056	23:40:0402001	23:40:0413014	23:40:0413050	-

5.5. Графическое изображение границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведено на схеме 2.

Схема 2



6. Описание границ второй подзоны:

6.1. Вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик выделена по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанной подзоне, отграничивающей такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

6.2. Перечень координат характерных точек границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведен в таблице 3.1.

Таблица 3.1

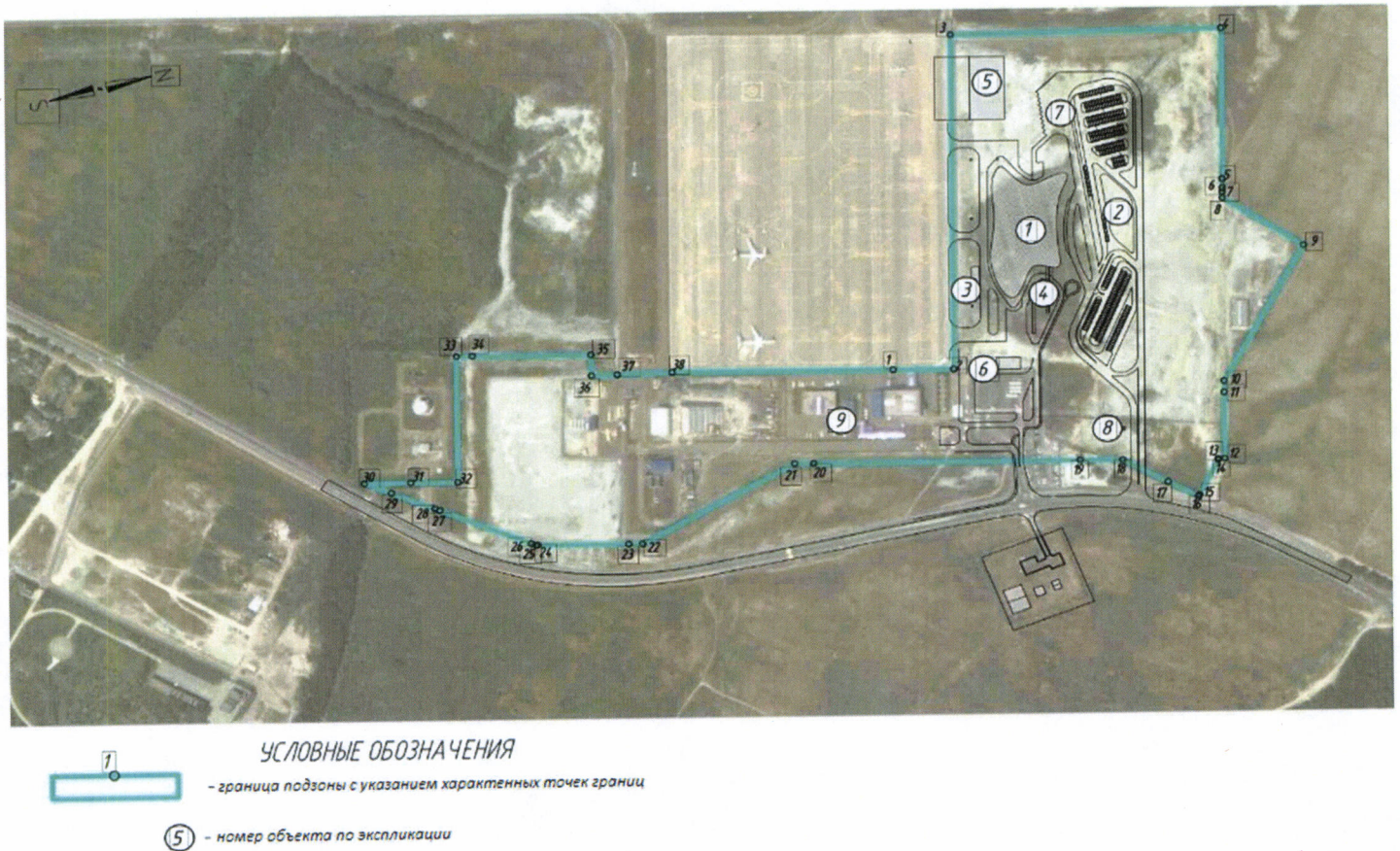
№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	428844,12	1303382,71	20	428737,77	1303465,57
2	428905,47	1303398,10	21	428718,52	1303460,75
3	428997,93	1303027,15	22	428543,10	1303509,43
4	429271,11	1303090,94	23	428529,05	1303505,90
5	429229,09	1303258,38	24	428437,31	1303482,88
6	429226,48	1303268,77	25	428435,51	1303482,43
7	429225,43	1303272,96	26	428431,51	1303479,47
8	429223,73	1303279,72	27	428349,30	1303418,72
9	429291,80	1303353,44	28	428344,81	1303415,38
10	429172,72	1303482,96	29	428305,44	1303386,33
11	429169,62	1303495,31	30	428281,02	1303368,28
12	429151,05	1303569,28	31	428328,22	1303380,04
13	429144,38	1303567,62	32	428375,37	1303391,90
14	429143,90	1303569,06	33	428410,03	1303251,96
15	429115,42	1303602,82	34	428426,02	1303255,97
16	429114,01	1303604,48	35	428545,46	1303285,94
17	429087,74	1303580,10	36	428540,16	1303309,14
18	429048,45	1303543,54	37	428566,15	1303314,80
19	429005,80	1303532,84	38	428621,78	1303326,92

6.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик: город-курорт Геленджик Краснодарского края.

6.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик: 23:00:0000000, 23:40:0000000, 23:40:0402001, 23:40:0413056, 23:40:0413057.

6.5. Графическое изображение границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведено на схеме 3.

Схема 3



7. Описание границ третьей подзоны:

7.1. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик выделена в границах 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)⁴, и с учетом ограничительных поверхностей аэродрома в соответствии с Федеральными авиационными правилами «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденными приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 25 августа 2015 г. № 262 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 октября 2015 г., регистрационный № 39264), с изменениями, внесенными приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 24 ноября 2017 г. № 495 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 декабря 2017 г., регистрационный № 49344) (далее – ФАП-262).

7.2. Перечень координат характерных точек границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведен в таблице 4.1.

Таблица 4.1

№ сектора	№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
Сектор 1	1	425880,05	1301955,40	4	425834,07	1302138,60
	2	425913,41	1301968,35	5	425712,65	1302123,76
	3	425869,58	1302142,94	6	425766,03	1301911,14
Сектор 2	1	425766,03	1301911,14	4	425400,05	1302085,57
	2	425712,65	1302123,76	5	425472,44	1301797,17
	3	425583,99	1302108,04	6	425645,19	1301864,23
Сектор 3	1	425410,32	1301773,05	4	425333,90	1302077,49
	2	425472,44	1301797,17	5	425087,44	1302047,37
	3	425400,05	1302085,57	6	425178,85	1301683,20

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

Сектор 4	1	425175,45	1301681,88	5	424833,73	1302016,37
	2	425178,85	1301683,20	6	424774,83	1302009,18
	3	425087,44	1302047,37	7	424885,26	1301569,23
	4	425083,81	1302046,93	8	424940,58	1301590,70
Сектор 5	1	424885,26	1301569,23	4	424462,23	1301970,98
	2	424774,83	1302009,18	5	424591,68	1301455,26
	3	424583,64	1301985,82	6	424705,71	1301499,53
Сектор 6	1	424591,68	1301455,26	4	424149,62	1301932,79
	2	424462,23	1301970,98	5	424298,09	1301341,30
	3	424333,56	1301955,26	6	424470,84	1301408,35
Сектор 7	1	424235,97	1301317,18	4	424083,47	1301924,71
	2	424298,09	1301341,30	5	423837,01	1301894,60
	3	424149,62	1301932,79	6	424004,50	1301227,33
Сектор 8	1	424001,10	1301226,00	5	423583,30	1301863,60
	2	424004,50	1301227,33	6	423524,40	1301856,40
	3	423837,01	1301894,60	7	423710,92	1301113,36
	4	423833,38	1301894,15	8	423766,23	1301134,83
Сектор 9	1	423710,92	1301113,36	4	423211,80	1301818,21
	2	423524,40	1301856,40	5	423417,33	1300999,39
	3	423333,21	1301833,04	6	423531,36	1301043,65
Сектор 10	1	423417,33	1300999,39	4	422899,19	1301780,01
	2	423211,80	1301818,21	5	423123,74	1300885,42
	3	423083,13	1301802,49	6	423296,49	1300952,48
Сектор 11	1	423085,19	1300870,46	5	422658,07	1301750,55
	2	423123,74	1300885,42	6	422586,58	1301741,82
	3	422899,19	1301780,01	7	422830,16	1300771,45
	4	422858,14	1301775,00	8	422897,30	1300797,52
Сектор 12	1	422830,16	1300771,45	4	422273,97	1301703,62
	2	422586,58	1301741,82	5	422536,57	1300657,48
	3	422458,01	1301726,11	6	422709,40	1300724,58
Сектор 13	1	422521,51	1300651,64	5	422057,87	1301677,22
	2	422536,57	1300657,48	6	421961,37	1301665,43
	3	422273,97	1301703,62	7	422242,98	1300543,51
	4	422257,94	1301701,66	8	422333,61	1300578,70
Сектор 14	1	422242,98	1300543,51	5	421648,76	1301627,23
	2	421961,37	1301665,43	6	421949,40	1300429,55
	3	421857,80	1301652,77	7	421957,82	1300432,82
	4	421657,73	1301628,33	8	422145,72	1300505,76
Сектор 15	1	421949,40	1300429,55	4	421336,15	1301589,04
	2	421648,76	1301627,23	5	421655,81	1300315,58
	3	421457,66	1301603,89	6	421769,93	1300359,88

Сектор 16	1	421582,03	1300286,94	5	421057,53	1301555,00
	2	421655,81	1300315,58	6	421023,54	1301550,85
	3	421336,15	1301589,04	7	421362,22	1300201,61
	4	421257,59	1301579,44	8	421394,13	1300214,00
Сектор 17	1	421362,22	1300201,61	4	420710,94	1301512,65
	2	421023,54	1301550,85	5	421068,63	1300087,64
	3	420857,46	1301530,55	6	421206,24	1300141,06
Сектор 18	1	421018,34	1300068,12	5	420457,32	1301481,66
	2	421068,63	1300087,64	6	420398,33	1301474,46
	3	420710,94	1301512,65	7	420775,05	1299973,67
	4	420657,39	1301506,11	8	420830,45	1299995,18
Сектор 19	1	420775,05	1299973,67	4	420085,72	1301436,26
	2	420398,33	1301474,46	5	420481,46	1299859,70
	3	420257,25	1301457,22	6	420642,55	1299922,24
Сектор 20	1	420454,66	1299849,30	5	419857,12	1301408,33
	2	420481,46	1299859,70	6	419773,12	1301398,07
	3	420085,72	1301436,26	7	420187,87	1299745,73
	4	420057,18	1301432,78	8	420266,76	1299776,36
Сектор 21	1	420187,87	1299745,73	4	419460,51	1301359,87
	2	419773,12	1301398,07	5	419894,29	1299631,77
	3	419657,05	1301383,89	6	420078,87	1299703,42
Сектор 22	1	419890,97	1299630,48	5	419256,91	1301335,00
	2	419894,29	1299631,77	6	419147,90	1301321,68
	3	419460,51	1301359,87	7	419600,70	1299517,80
	4	419456,98	1301359,44	8	419703,08	1299557,54
Сектор 23	1	419600,70	1299517,80	5	418835,29	1301283,48
	2	419147,90	1301321,68	6	419307,11	1299403,83
	3	419056,84	1301310,55	7	419323,53	1299410,20
	4	418852,77	1301285,62	8	419515,18	1299484,60
Сектор 24	1	419307,11	1299403,83	4	418524,65	1301237,49
	2	418835,29	1301283,48	5	419011,57	1299297,66
	3	418587,08	1301253,16	6	419074,01	1299313,34
Сектор 25	1	419011,57	1299297,66	3	418221,55	1301161,40
	2	418524,65	1301237,49	4	418708,47	1299221,58
Сектор 26	1	418708,47	1299221,58	3	417918,45	1301085,32
	2	418221,55	1301161,40	4	418405,37	1299145,50
Сектор 27	1	418405,37	1299145,50	3	417615,35	1301009,24
	2	417918,45	1301085,32	4	418102,28	1299069,42
Сектор 28	1	418102,28	1299069,42	3	417312,26	1300933,16
	2	417615,35	1301009,24	4	417799,18	1298993,34
Сектор 29	1	417799,18	1298993,34	3	417009,16	1300857,08

	2	417312,26	1300933,16	4	417496,08	1298917,26
Сектор 30	1	417496,08	1298917,26	3	416706,06	1300781,00
	2	417009,16	1300857,08	4	417192,98	1298841,18
Сектор 31	1	417192,98	1298841,18	3	416402,97	1300704,91
	2	416706,06	1300781,00	4	416889,89	1298765,09
Сектор 32	1	416889,89	1298765,09	3	416099,87	1300628,83
	2	416402,97	1300704,91	4	416586,79	1298689,01
Сектор 33	1	416586,79	1298689,01	3	415790,71	1300551,23
	2	416099,87	1300628,83	4	416277,63	1298611,41
Сектор 34	1	419384,47	1299167,44	17	416402,97	1300704,91
	2	419323,53	1299410,20	18	416706,06	1300781,00
	3	419307,11	1299403,83	19	417009,16	1300857,08
	4	419074,01	1299313,34	20	417312,26	1300933,16
	5	419011,57	1299297,66	21	417615,35	1301009,24
	6	418708,47	1299221,58	22	417918,45	1301085,32
	7	418405,37	1299145,50	23	418221,55	1301161,40
	8	418102,28	1299069,42	24	418524,65	1301237,49
	9	417799,18	1298993,34	25	418587,08	1301253,16
	10	417496,08	1298917,26	26	418835,29	1301283,48
	11	417192,98	1298841,18	27	418852,77	1301285,62
	12	416889,89	1298765,09	28	418792,54	1301525,60
	13	416586,79	1298689,01	29	410846,17	1300752,04
	14	416277,63	1298611,41	30	411186,66	1299395,55
	15	415790,71	1300551,23	31	411673,59	1297455,73
	16	416099,87	1300628,83	32	412014,78	1296096,46
Сектор 35	1	426359,84	1302017,23	4	425880,05	1301955,40
	2	425928,33	1301908,91	5	425898,48	1301882,01
	3	425913,41	1301968,35	6	426022,22	1301914,39
Сектор 36	1	428173,73	1302467,57	10	425665,13	1301784,76
	2	428177,65	1302468,68	11	426035,38	1301881,64
	3	428335,80	1302513,22	12	426495,53	1302021,81
	4	426359,84	1302017,23	13	426524,10	1302030,70
	5	426022,22	1301914,39	14	426542,91	1302036,26
	6	425898,48	1301882,01	15	426812,06	1302115,75
	7	425880,05	1301955,40	16	426826,12	1302119,52
	8	425766,03	1301911,14	17	427198,46	1302219,37
	9	425645,19	1301864,23	18	427993,09	1302419,12
Сектор 37	1	429125,57	1302711,47	16	425410,32	1301773,05
	2	428335,80	1302513,22	17	425431,79	1301687,51
	3	428177,65	1302468,68	18	426048,54	1301848,89
	4	428173,73	1302467,57	19	426466,93	1301976,34

	5	427993,09	1302419,12	20	426532,61	1301996,79
	6	427198,46	1302219,37	21	426575,84	1302009,56
	7	426826,12	1302119,52	22	426820,57	1302081,83
	8	426812,06	1302115,75	23	426868,42	1302094,66
	9	426542,91	1302036,26	24	427206,97	1302185,46
	10	426524,10	1302030,70	25	428001,60	1302385,21
	11	426495,53	1302021,81	26	428021,26	1302390,48
	12	426035,38	1301881,64	27	428182,24	1302433,65
	13	425665,13	1301784,76	28	428214,57	1302442,81
	14	425645,19	1301864,23	29	428499,33	1302523,01
	15	425472,44	1301797,17	30	428545,66	1302537,16
Сектор 38	1	429141,36	1302680,03	19	425410,32	1301773,05
	2	429234,61	1302702,45	20	425178,85	1301683,20
	3	429226,02	1302736,68	21	425175,45	1301681,88
	4	429125,57	1302711,47	22	425198,44	1301590,26
	5	428545,66	1302537,16	23	426061,70	1301816,15
	6	428499,33	1302523,01	24	426438,34	1301930,88
	7	428214,57	1302442,81	25	426541,13	1301962,88
	8	428182,24	1302433,65	26	426608,78	1301982,86
	9	428021,26	1302390,48	27	426829,09	1302047,92
	10	428001,60	1302385,21	28	426910,72	1302069,81
	11	427206,97	1302185,46	29	427215,48	1302151,55
	12	426868,42	1302094,66	30	428010,11	1302351,30
	13	426820,57	1302081,83	31	428045,84	1302360,88
	14	426575,84	1302009,56	32	428190,75	1302399,74
	15	426532,61	1301996,79	33	428251,49	1302416,94
	16	426466,93	1301976,34	34	428507,83	1302489,14
	17	426048,54	1301848,89	35	428607,53	1302519,57
		18	425431,79	1301687,51	-	-
Сектор 39	1	429144,05	1302644,66	18	425198,44	1301590,26
	2	429243,14	1302668,48	19	425175,45	1301681,88
	3	429234,61	1302702,45	20	424940,58	1301590,70
	4	429141,36	1302680,03	21	424965,10	1301493,01
	5	428607,53	1302519,57	22	426074,86	1301783,40
	6	428507,83	1302489,14	23	426409,74	1301885,41
	7	428251,49	1302416,94	24	426549,64	1301928,96
	8	428190,75	1302399,74	25	426641,72	1301956,16
	9	428045,84	1302360,88	26	426837,60	1302014,01
	10	428010,11	1302351,30	27	426953,02	1302044,96
	11	427215,48	1302151,55	28	427224,00	1302117,63
	12	426910,72	1302069,81	29	428018,63	1302317,38
	13	426829,09	1302047,92	30	428070,42	1302331,27

	14	426608,78	1301982,86	31	428199,27	1302365,83
	15	426541,13	1301962,88	32	428288,41	1302391,07
	16	426438,34	1301930,88	33	428516,33	1302455,27
	17	426061,70	1301816,15	34	428669,41	1302501,99
Сектор 40	1	428731,29	1302484,40	19	424965,10	1301493,01
	2	429146,75	1302609,28	20	424940,58	1301590,70
	3	429251,67	1302634,51	21	424885,26	1301569,23
	4	429243,14	1302668,48	22	424705,71	1301499,53
	5	429144,05	1302644,66	23	424731,75	1301395,76
	6	428669,41	1302501,99	24	426088,02	1301750,66
	7	428516,33	1302455,27	25	426381,15	1301839,95
	8	428288,41	1302391,07	26	426558,15	1301895,05
	9	428199,27	1302365,83	27	426674,65	1301929,46
	10	428070,42	1302331,27	28	426846,11	1301980,10
	11	428018,63	1302317,38	29	426995,32	1302020,11
	12	427224,00	1302117,63	30	427232,51	1302083,72
	13	426953,02	1302044,96	31	428027,14	1302283,47
	14	426837,60	1302014,01	32	428095,00	1302301,67
	15	426641,72	1301956,16	33	428207,78	1302331,91
	16	426549,64	1301928,96	34	428325,34	1302365,20
	17	426409,74	1301885,41	35	428524,83	1302421,39
		18	426074,86	1301783,40	-	-
Сектор 41	1	428793,17	1302466,82	19	426088,02	1301750,66
	2	429149,45	1302573,91	20	424731,75	1301395,76
	3	429260,19	1302600,54	21	424705,71	1301499,53
	4	429256,41	1302615,63	22	424591,68	1301455,26
	5	429251,67	1302634,51	23	424470,84	1301408,35
	6	429146,75	1302609,28	24	424498,41	1301298,51
	7	428731,29	1302484,40	25	426101,18	1301717,91
	8	428524,83	1302421,39	26	426352,55	1301794,48
	9	428325,34	1302365,20	27	426566,66	1301861,14
	10	428207,78	1302331,91	28	426707,59	1301902,76
	11	428095,00	1302301,67	29	426854,62	1301946,18
	12	428027,14	1302283,47	30	427037,62	1301995,26
	13	427232,51	1302083,72	31	427241,02	1302049,81
	14	426995,32	1302020,11	32	428035,65	1302249,56
	15	426846,11	1301980,10	33	428119,58	1302272,06
	16	426674,65	1301929,46	34	428216,29	1302298,00
	17	426558,15	1301895,05	35	428362,26	1302339,33
	18	426381,15	1301839,95	36	428533,34	1302387,52
Сектор 42	1	428855,05	1302449,24	19	424498,41	1301298,51
	2	429152,14	1302538,54	20	424470,84	1301408,35

	3	429268,72	1302566,57	21	424298,09	1301341,30
	4	429260,19	1302600,54	22	424235,97	1301317,18
	5	429149,45	1302573,91	23	424265,06	1301201,26
	6	428793,17	1302466,82	24	426114,34	1301685,16
	7	428533,34	1302387,52	25	426323,96	1301749,01
	8	428362,26	1302339,33	26	426575,18	1301827,22
	9	428216,29	1302298,00	27	426740,53	1301876,06
	10	428119,58	1302272,06	28	426863,14	1301912,27
	11	428035,65	1302249,56	29	427079,92	1301970,40
	12	427241,02	1302049,81	30	427249,53	1302015,89
	13	427037,62	1301995,26	31	428044,16	1302215,64
	14	426854,62	1301946,18	32	428144,15	1302242,46
	15	426707,59	1301902,76	33	428224,80	1302264,09
	16	426566,66	1301861,14	34	428399,18	1302313,46
	17	426352,55	1301794,48	35	428541,84	1302353,64
	18	426101,18	1301717,91	-	-	-
Сектор 43	1	428916,93	1302431,65	19	424265,06	1301201,26
	2	429154,84	1302503,16	20	424235,97	1301317,18
	3	429277,25	1302532,60	21	424004,50	1301227,33
	4	429268,72	1302566,57	22	424001,10	1301226,00
	5	429152,14	1302538,54	23	424031,72	1301104,02
	6	428855,05	1302449,24	24	426127,50	1301652,42
	7	428541,84	1302353,64	25	426295,36	1301703,55
	8	428399,18	1302313,46	26	426583,69	1301793,31
	9	428224,80	1302264,09	27	426773,46	1301849,36
	10	428144,15	1302242,46	28	426871,65	1301878,36
	11	428044,16	1302215,64	29	427122,22	1301945,55
	12	427249,53	1302015,89	30	427258,05	1301981,98
	13	427079,92	1301970,40	31	428052,68	1302181,73
	14	426863,14	1301912,27	32	428168,73	1302212,86
	15	426740,53	1301876,06	33	428233,32	1302230,18
	16	426575,18	1301827,22	34	428436,10	1302287,59
	17	426323,96	1301749,01	35	428550,34	1302319,77
	18	426114,34	1301685,16	-	-	-
Сектор 44	1	428978,81	1302414,07	18	426127,50	1301652,42
	2	429157,53	1302467,79	19	424031,72	1301104,02
	3	429285,78	1302498,63	20	424001,10	1301226,00
	4	429277,25	1302532,60	21	423766,23	1301134,83
	5	429154,84	1302503,16	22	423798,37	1301006,77
	6	428916,93	1302431,65	23	426140,66	1301619,67
	7	428550,34	1302319,77	24	426266,76	1301658,08

	8	428436,10	1302287,59	25	426592,20	1301759,40
	9	428233,32	1302230,18	26	426806,40	1301822,66
	10	428168,73	1302212,86	27	426880,16	1301844,44
	11	428052,68	1302181,73	28	427164,52	1301920,70
	12	427258,05	1301981,98	29	427266,56	1301948,07
	13	427122,22	1301945,55	30	428061,19	1302147,82
	14	426871,65	1301878,36	31	428193,31	1302183,25
	15	426773,46	1301849,36	32	428241,83	1302196,26
	16	426583,69	1301793,31	33	428473,02	1302261,72
	17	426295,36	1301703,55	34	428558,85	1302285,89
Сектор 45	1	429040,68	1302396,48	19	423798,37	1301006,77
	2	429160,23	1302432,42	20	423766,23	1301134,83
	3	429294,31	1302464,66	21	423710,92	1301113,36
	4	429285,78	1302498,63	22	423531,36	1301043,65
	5	429157,53	1302467,79	23	423565,03	1300909,52
	6	428978,81	1302414,07	24	426153,82	1301586,92
	7	428558,85	1302285,89	25	426238,17	1301612,62
	8	428473,02	1302261,72	26	426600,72	1301725,49
	9	428241,83	1302196,26	27	426839,34	1301795,96
	10	428193,31	1302183,25	28	426888,67	1301810,53
	11	428061,19	1302147,82	29	427206,82	1301895,85
	12	427266,56	1301948,07	30	427275,07	1301914,15
	13	427164,52	1301920,70	31	428069,70	1302113,90
	14	426880,16	1301844,44	32	428217,89	1302153,65
	15	426806,40	1301822,66	33	428250,34	1302162,35
	16	426592,20	1301759,40	34	428509,94	1302235,85
	17	426266,76	1301658,08	35	428567,35	1302252,02
	18	426140,66	1301619,67	-	-	-
Сектор 46	1	429102,56	1302378,90	19	423565,03	1300909,52
	2	429162,93	1302397,05	20	423531,36	1301043,65
	3	429302,84	1302430,69	21	423417,33	1300999,39
	4	429294,31	1302464,66	22	423296,49	1300952,48
	5	429160,23	1302432,42	23	423331,68	1300812,27
	6	429040,68	1302396,48	24	426166,98	1301554,18
	7	428567,35	1302252,02	25	426209,57	1301567,15
	8	428509,94	1302235,85	26	426609,23	1301691,57
	9	428250,34	1302162,35	27	426872,27	1301769,26
	10	428217,89	1302153,65	28	426897,19	1301776,62
	11	428069,70	1302113,90	29	427249,12	1301871,00
	12	427275,07	1301914,15	30	427283,59	1301880,24
	13	427206,82	1301895,85	31	428078,21	1302079,99
	14	426888,67	1301810,53	32	428242,47	1302124,04

	15	426839,34	1301795,96	33	428258,85	1302128,44
	16	426600,72	1301725,49	34	428546,87	1302209,98
	17	426238,17	1301612,62	35	428575,85	1302218,14
	18	426153,82	1301586,92	-	-	-
Сектор 47	1	428584,53	1302183,59	17	426166,98	1301554,18
	2	429311,23	1302397,27	18	423331,68	1300812,27
	3	429302,85	1302430,69	19	423296,49	1300952,48
	4	429162,93	1302397,05	20	423123,74	1300885,42
	5	429102,56	1302378,90	21	423085,19	1300870,46
	6	428575,85	1302218,14	22	423121,90	1300724,24
	7	428546,87	1302209,98	23	423292,16	1300795,79
	8	428258,85	1302128,44	24	425911,93	1301453,39
	9	428242,47	1302124,04	25	426180,41	1301520,78
	10	428078,21	1302079,99	26	426617,91	1301656,98
	11	427283,59	1301880,24	27	426905,87	1301742,03
	12	427249,12	1301871,00	28	427292,27	1301845,65
	13	426897,19	1301776,62	29	427624,94	1301929,27
	14	426872,27	1301769,26	30	427941,24	1302008,78
	15	426609,23	1301691,57	31	428086,90	1302045,40
	16	426209,57	1301567,15	32	428267,54	1302093,85
Сектор 48	1	423121,90	1300724,24	3	422897,30	1300797,52
	2	423085,19	1300870,46	4	422935,06	1300647,07
Сектор 49	1	422935,06	1300647,07	4	422709,40	1300724,58
	2	422897,30	1300797,52	5	422748,39	1300569,28
	3	422830,16	1300771,45	-	-	-
Сектор 50	1	422748,39	1300569,28	4	422521,51	1300651,64
	2	422709,40	1300724,58	5	422561,71	1300491,48
	3	422536,57	1300657,48	-	-	-
Сектор 51	1	422561,71	1300491,48	3	422333,61	1300578,70
	2	422521,51	1300651,64	4	422375,03	1300413,69
Сектор 52	1	422375,03	1300413,69	4	422145,72	1300505,76
	2	422333,61	1300578,70	5	422188,35	1300335,90
	3	422242,98	1300543,51	-	-	-
Сектор 53	1	422188,35	1300335,90	3	421957,82	1300432,82
	2	422145,72	1300505,76	4	422001,68	1300258,10
Сектор 54	1	422001,68	1300258,10	4	421769,93	1300359,88
	2	421957,82	1300432,82	5	421815,00	1300180,31
	3	421949,40	1300429,55	-	-	-
Сектор 55	1	421815,00	1300180,31	4	421582,03	1300286,94
	2	421769,93	1300359,88	5	421628,32	1300102,52
	3	421655,81	1300315,58	-	-	-
Сектор 56	1	421628,32	1300102,52	3	421394,13	1300214,00
	2	421582,03	1300286,94	4	421441,64	1300024,72

Сектор 57	1	421441,64	1300024,72	4	421206,24	1300141,06
	2	421394,13	1300214,00	5	421254,97	1299946,93
	3	421362,22	1300201,61	-	-	-
Сектор 58	1	421254,97	1299946,93	4	421018,34	1300068,12
	2	421206,24	1300141,06	5	421068,29	1299869,14
	3	421068,63	1300087,64	-	-	-
Сектор 59	1	421068,29	1299869,14	3	420830,45	1299995,18
	2	421018,34	1300068,12	4	420881,61	1299791,34
Сектор 60	1	420881,61	1299791,34	4	420642,55	1299922,24
	2	420830,45	1299995,18	5	420694,94	1299713,55
	3	420775,05	1299973,67	-	-	-
Сектор 61	1	420694,94	1299713,55	4	420454,66	1299849,30
	2	420642,55	1299922,24	5	420508,26	1299635,76
	3	420481,46	1299859,70	-	-	-
Сектор 62	1	420508,26	1299635,76	3	420266,76	1299776,36
	2	420454,66	1299849,30	4	420321,58	1299557,96
Сектор 63	1	420321,58	1299557,96	4	420078,87	1299703,42
	2	420266,76	1299776,36	5	420134,91	1299480,17
	3	420187,87	1299745,73	-	-	-
Сектор 64	1	420134,91	1299480,17	4	419890,97	1299630,48
	2	420078,87	1299703,42	5	419948,23	1299402,37
	3	419894,29	1299631,77	-	-	-
Сектор 65	1	419948,23	1299402,37	3	419703,08	1299557,54
	2	419890,97	1299630,48	4	419761,55	1299324,58
Сектор 66	1	419761,55	1299324,58	4	419515,18	1299484,60
	2	419703,08	1299557,54	5	419574,88	1299246,79
	3	419600,70	1299517,80	-	-	-
Сектор 67	1	419574,88	1299246,79	3	419323,53	1299410,20
	2	419515,18	1299484,60	4	419384,47	1299167,44
Сектор 68	1	428102,32	1302768,77	11	425936,77	1302274,49
	2	428098,34	1302767,90	12	425564,67	1302184,99
	3	427919,86	1302726,14	13	425583,99	1302108,04
	4	427916,24	1302725,29	14	425712,65	1302123,76
	5	427121,47	1302526,08	15	425834,07	1302138,60
	6	426746,11	1302438,25	16	425816,27	1302209,50
	7	426731,94	1302434,93	17	425940,64	1302239,41
	8	426457,15	1302377,89	18	426286,77	1302308,19
	9	426437,95	1302373,90	19	428262,70	1302804,18
	10	426408,57	1302368,25	-	-	-
Сектор 69	1	429052,50	1303002,43	17	425400,05	1302085,57
	2	428459,04	1302882,21	18	425583,99	1302108,04
	3	428411,53	1302872,79	19	425564,67	1302184,99
	4	428122,65	1302809,01	20	425936,77	1302274,49
	5	428089,83	1302801,81	21	426408,57	1302368,25

	6	427927,55	1302763,84	22	426437,95	1302373,90
	7	427907,72	1302759,20	23	426457,15	1302377,89
	8	427112,96	1302559,99	24	426731,94	1302434,93
	9	426771,66	1302480,13	25	426746,11	1302438,25
	10	426723,43	1302468,85	26	427121,47	1302526,08
	11	426473,58	1302416,98	27	427916,24	1302725,29
	12	426429,44	1302407,81	28	427919,86	1302726,14
	13	426361,89	1302394,82	29	428098,34	1302767,90
	14	425932,91	1302309,57	30	428102,32	1302768,77
	15	425313,07	1302160,48	31	428262,70	1302804,18
	16	425333,90	1302077,49	-	-	-
Сектор 70	1	429052,50	1303002,43	19	425083,81	1302046,93
	2	429152,98	1303027,65	20	425087,44	1302047,37
	3	429144,39	1303061,87	21	425333,90	1302077,49
	4	429051,60	1303037,60	22	425313,07	1302160,48
	5	428505,28	1302926,93	23	425932,91	1302309,57
	6	428403,02	1302906,67	24	426361,89	1302394,82
	7	428142,98	1302849,25	25	426429,44	1302407,81
	8	428081,32	1302835,72	26	426473,58	1302416,98
	9	427935,23	1302801,54	27	426723,43	1302468,85
	10	427899,21	1302793,11	28	426771,66	1302480,13
	11	427104,45	1302593,91	29	427112,96	1302559,99
	12	426797,21	1302522,02	30	427907,72	1302759,20
	13	426714,92	1302502,76	31	427927,55	1302763,84
	14	426490,00	1302456,07	32	428089,83	1302801,81
	15	426420,93	1302441,73	33	428122,65	1302809,01
	16	426315,21	1302421,39	34	428411,53	1302872,79
	17	425929,04	1302344,65	35	428459,04	1302882,21
	18	425061,46	1302135,98	-	-	-
Сектор 71	1	429051,60	1303037,60	18	424809,86	1302111,47
	2	429144,39	1303061,87	19	424833,73	1302016,37
	3	429135,87	1303095,84	20	425083,81	1302046,93
	4	429037,27	1303070,06	21	425061,46	1302135,98
	5	428551,52	1302971,65	22	425929,04	1302344,65
	6	428394,52	1302940,54	23	426315,21	1302421,39
	7	428163,30	1302889,49	24	426420,93	1302441,73
	8	428072,80	1302869,64	25	426490,00	1302456,07
	9	427942,91	1302839,24	26	426714,92	1302502,76
	10	427890,70	1302827,03	27	426797,21	1302522,02
	11	427095,93	1302627,82	28	427104,45	1302593,91
	12	426822,76	1302563,90	29	427899,21	1302793,11
	13	426706,40	1302536,67	30	427935,23	1302801,54
	14	426506,42	1302495,16	31	428081,32	1302835,72
	15	426412,42	1302475,64	32	428142,98	1302849,25

	16	426268,53	1302447,96	33	428403,02	1302906,67
	17	425925,18	1302379,72	34	428505,28	1302926,93
Сектор 72	1	429037,27	1303070,06	19	424583,64	1301985,82
	2	429135,87	1303095,84	20	424774,83	1302009,18
	3	429127,34	1303129,81	21	424833,73	1302016,37
	4	429022,94	1303102,51	22	424809,86	1302111,47
	5	428597,76	1303016,38	23	425925,18	1302379,72
	6	428386,02	1302974,42	24	426268,53	1302447,96
	7	428183,63	1302929,73	25	426412,42	1302475,64
	8	428064,29	1302903,55	26	426506,42	1302495,16
	9	427950,60	1302876,95	27	426706,40	1302536,67
	10	427882,18	1302860,94	28	426822,76	1302563,90
	11	427087,42	1302661,73	29	427095,93	1302627,82
	12	426848,31	1302605,78	30	427890,70	1302827,03
	13	426697,89	1302570,59	31	427942,91	1302839,24
	14	426522,84	1302534,25	32	428072,80	1302869,64
	15	426403,90	1302509,55	33	428163,30	1302889,49
	16	426221,86	1302474,53	34	428394,52	1302940,54
	17	425921,31	1302414,80	35	428551,52	1302971,65
	18	424558,25	1302086,97	-	-	-
Сектор 73	1	429022,94	1303102,51	19	424306,65	1302062,46
	2	429127,34	1303129,81	20	424333,56	1301955,26
	3	429124,30	1303141,91	21	424462,23	1301970,98
	4	429118,81	1303163,78	22	424583,64	1301985,82
	5	429008,61	1303134,96	23	424558,25	1302086,97
	6	428644,00	1303061,10	24	425921,31	1302414,80
	7	428377,51	1303008,29	25	426221,86	1302474,53
	8	428203,96	1302969,97	26	426403,90	1302509,55
	9	428055,78	1302937,46	27	426522,84	1302534,25
	10	427958,28	1302914,65	28	426697,89	1302570,59
	11	427873,67	1302894,85	29	426848,31	1302605,78
	12	427078,91	1302695,65	30	427087,42	1302661,73
	13	426873,86	1302647,67	31	427882,18	1302860,94
	14	426689,38	1302604,50	32	427950,60	1302876,95
	15	426539,27	1302573,34	33	428064,29	1302903,55
	16	426395,39	1302543,47	34	428183,63	1302929,73
	17	426175,18	1302501,10	35	428386,02	1302974,42
	18	425917,45	1302449,88	36	428597,76	1303016,38
Сектор 74	1	429008,61	1303134,96	19	424083,47	1301924,71
	2	429118,81	1303163,78	20	424149,62	1301932,79
	3	429110,29	1303197,75	21	424333,56	1301955,26
	4	428994,28	1303167,42	22	424306,65	1302062,46
	5	428690,24	1303105,82	23	425917,45	1302449,88
	6	428369,01	1303042,16	24	426175,18	1302501,10

	7	428224,28	1303010,21	25	426395,39	1302543,47
	8	428047,27	1302971,38	26	426539,27	1302573,34
	9	427965,96	1302952,35	27	426689,38	1302604,50
	10	427865,16	1302928,77	28	426873,86	1302647,67
	11	427070,39	1302729,56	29	427078,91	1302695,65
	12	426899,40	1302689,55	30	427873,67	1302894,85
	13	426680,86	1302638,41	31	427958,28	1302914,65
	14	426555,69	1302612,43	32	428055,78	1302937,46
	15	426386,88	1302577,38	33	428203,96	1302969,97
	16	426128,50	1302527,67	34	428377,51	1303008,29
	17	425913,58	1302484,96	35	428644,00	1303061,10
	18	424055,04	1302037,96	-	-	-
Сектор 75	1	428994,28	1303167,42	19	423833,38	1301894,15
	2	429110,29	1303197,75	20	423837,01	1301894,60
	3	429101,76	1303231,72	21	424083,47	1301924,71
	4	428979,96	1303199,87	22	424055,04	1302037,96
	5	428736,47	1303150,55	23	425913,58	1302484,96
	6	428360,51	1303076,04	24	426128,50	1302527,67
	7	428244,61	1303050,45	25	426386,88	1302577,38
	8	428038,75	1303005,29	26	426555,69	1302612,43
	9	427973,65	1302990,05	27	426680,86	1302638,41
	10	427856,65	1302962,68	28	426899,40	1302689,55
	11	427061,88	1302763,47	29	427070,39	1302729,56
	12	426924,95	1302731,43	30	427865,16	1302928,77
	13	426672,35	1302672,33	31	427965,96	1302952,35
	14	426572,11	1302651,51	32	428047,27	1302971,38
	15	426378,36	1302611,29	33	428224,28	1303010,21
	16	426081,82	1302554,25	34	428369,01	1303042,16
	17	425909,72	1302520,04	35	428690,24	1303105,82
	18	423803,44	1302013,45	-	-	-
Сектор 76	1	428736,47	1303150,55	18	425905,85	1302555,12
	2	428979,96	1303199,87	19	423551,83	1301988,95
	3	429101,76	1303231,72	20	423583,30	1301863,60
	4	429093,24	1303265,69	21	423833,38	1301894,15
	5	428965,63	1303232,32	22	423803,44	1302013,45
	6	428782,71	1303195,27	23	425909,72	1302520,04
	7	428352,01	1303109,91	24	426081,82	1302554,25
	8	428264,94	1303090,69	25	426378,36	1302611,29
	9	428030,24	1303039,20	26	426572,11	1302651,51
	10	427981,33	1303027,76	27	426672,35	1302672,33
	11	427848,13	1302996,59	28	426924,95	1302731,43
	12	427053,37	1302797,38	29	427061,88	1302763,47
	13	426950,50	1302773,32	30	427856,65	1302962,68
	14	426663,84	1302706,24	31	427973,65	1302990,05

	15	426588,53	1302690,60	32	428038,75	1303005,29
	16	426369,85	1302645,21	33	428244,61	1303050,45
	17	426035,15	1302580,82	34	428360,51	1303076,04
Сектор 77	1	428782,71	1303195,27	19	423300,23	1301964,44
	2	428965,63	1303232,32	20	423333,21	1301833,04
	3	429093,24	1303265,69	21	423524,40	1301856,40
	4	429084,71	1303299,66	22	423583,30	1301863,60
	5	428951,30	1303264,78	23	423551,83	1301988,95
	6	428828,95	1303239,99	24	425905,85	1302555,12
	7	428343,50	1303143,79	25	426035,15	1302580,82
	8	428285,27	1303130,93	26	426369,85	1302645,21
	9	428021,73	1303073,11	27	426588,53	1302690,60
	10	427989,01	1303065,46	28	426663,84	1302706,24
	11	427839,62	1303030,51	29	426950,50	1302773,32
	12	427044,86	1302831,30	30	427053,37	1302797,38
	13	426976,05	1302815,20	31	427848,13	1302996,59
	14	426655,33	1302740,15	32	427981,33	1303027,76
	15	426604,96	1302729,69	33	428030,24	1303039,20
	16	426361,34	1302679,12	34	428264,94	1303090,69
	17	425988,47	1302607,39	35	428352,01	1303109,91
	18	425901,99	1302590,20	-	-	-
Сектор 78	1	428828,95	1303239,99	19	423048,63	1301939,94
	2	428951,30	1303264,78	20	423083,13	1301802,49
	3	429084,71	1303299,66	21	423211,80	1301818,21
	4	429076,18	1303333,63	22	423333,21	1301833,04
	5	428936,97	1303297,23	23	423300,23	1301964,44
	6	428875,19	1303284,71	24	425901,99	1302590,20
	7	428335,00	1303177,66	25	425988,47	1302607,39
	8	428305,59	1303171,17	26	426361,34	1302679,12
	9	428013,21	1303107,03	27	426604,96	1302729,69
	10	427996,69	1303103,16	28	426655,33	1302740,15
	11	427831,11	1303064,42	29	426976,05	1302815,20
	12	427036,34	1302865,21	30	427044,86	1302831,30
	13	427001,60	1302857,08	31	427839,62	1303030,51
	14	426646,81	1302774,06	32	427989,01	1303065,46
	15	426621,38	1302768,78	33	428021,73	1303073,11
	16	426352,83	1302713,03	34	428285,27	1303130,93
	17	425941,79	1302633,96	35	428343,50	1303143,79
	18	425898,12	1302625,28	-	-	-
Сектор 79	1	428875,19	1303284,71	16	423083,13	1301802,49
	2	428936,97	1303297,23	17	423048,63	1301939,94
	3	429076,18	1303333,63	18	425898,12	1302625,28
	4	429067,79	1303367,07	19	425941,79	1302633,96
	5	428326,33	1303212,21	20	426352,83	1302713,03

	6	428004,53	1303141,62	21	426621,38	1302768,78
	7	427822,43	1303099,01	22	426646,81	1302774,06
	8	427027,66	1302899,80	23	427001,60	1302857,08
	9	426638,13	1302808,66	24	427036,34	1302865,21
	10	426344,14	1302747,62	25	427831,11	1303064,42
	11	425894,18	1302661,06	26	427996,69	1303103,16
	12	423005,93	1301936,07	27	428013,21	1303107,03
	13	422822,14	1301918,44	28	428305,59	1303171,17
	14	422858,14	1301775,00	29	428335,00	1303177,66
	15	422899,19	1301780,01	-	-	-
Сектор 80	1	422858,14	1301775,00	3	422620,97	1301898,37
	2	422822,14	1301918,44	4	422658,07	1301750,55
Сектор 81	1	422658,07	1301750,55	4	422458,01	1301726,11
	2	422620,97	1301898,37	5	422586,58	1301741,82
	3	422419,68	1301878,78	-	-	-
Сектор 82	1	422458,01	1301726,11	4	422257,94	1301701,66
	2	422419,68	1301878,78	5	422273,97	1301703,62
	3	422218,40	1301859,18	-	-	-
Сектор 83	1	422257,94	1301701,66	3	422017,11	1301839,58
	2	422218,40	1301859,18	4	422057,87	1301677,22
Сектор 84	1	422057,87	1301677,22	4	421857,80	1301652,77
	2	422017,11	1301839,58	5	421961,37	1301665,43
	3	421815,83	1301819,98	-	-	-
Сектор 85	1	421857,80	1301652,77	3	421614,54	1301800,38
	2	421815,83	1301819,98	4	421657,73	1301628,33
Сектор 86	1	421657,73	1301628,33	4	421457,66	1301603,89
	2	421614,54	1301800,38	5	421648,76	1301627,23
	3	421413,26	1301780,78	-	-	-
Сектор 87	1	421457,66	1301603,89	4	421257,59	1301579,44
	2	421413,26	1301780,78	5	421336,15	1301589,04
	3	421211,97	1301761,18	-	-	-
Сектор 88	1	421257,59	1301579,44	3	421010,69	1301741,58
	2	421211,97	1301761,18	4	421057,53	1301555,00
Сектор 89	1	421057,53	1301555,00	4	420857,46	1301530,55
	2	421010,69	1301741,58	5	421023,54	1301550,85
	3	420809,41	1301721,98	-	-	-
Сектор 90	1	420857,46	1301530,55	4	420657,39	1301506,11
	2	420809,41	1301721,98	5	420710,94	1301512,65
	3	420608,12	1301702,38	-	-	-
Сектор 91	1	420657,39	1301506,11	3	420406,84	1301682,79
	2	420608,12	1301702,38	4	420457,32	1301481,66
Сектор 92	1	420457,32	1301481,66	4	420257,25	1301457,22
	2	420406,84	1301682,79	5	420398,33	1301474,46
	3	420205,55	1301663,19	-	-	-

Сектор 93	1	420257,25	1301457,22	4	420057,18	1301432,78
	2	420205,55	1301663,19	5	420085,72	1301436,26
	3	420004,27	1301643,59	-	-	-
Сектор 94	1	420057,18	1301432,78	3	419802,98	1301623,99
	2	420004,27	1301643,59	4	419857,12	1301408,33
Сектор 95	1	419857,12	1301408,33	4	419657,05	1301383,89
	2	419802,98	1301623,99	5	419773,12	1301398,07
	3	419601,70	1301604,39	-	-	-
Сектор 96	1	419657,05	1301383,89	4	419456,98	1301359,44
	2	419601,70	1301604,39	5	419460,51	1301359,87
	3	419400,42	1301584,79	-	-	-
Сектор 97	1	419456,98	1301359,44	3	419199,13	1301565,19
	2	419400,42	1301584,79	4	419256,91	1301335,00
Сектор 98	1	419256,91	1301335,00	4	419056,84	1301310,55
	2	419199,13	1301565,19	5	419147,90	1301321,68
	3	418997,85	1301545,59	-	-	-
Сектор 99	1	419056,84	1301310,55	3	418792,54	1301525,60
	2	418997,85	1301545,59	4	418852,77	1301285,62
Сектор 100	1	411673,59	1297455,73	3	411099,37	1299373,64
	2	411186,66	1299395,55	4	411586,29	1297433,82
Сектор 101	1	426286,77	1302308,19	4	425834,07	1302138,60
	2	425940,64	1302239,41	5	425869,58	1302142,94
	3	425816,27	1302209,50	6	425855,29	1302199,89
Сектор 102	1	429733,96	1302584,45	8	429152,98	1303027,65
	2	429709,32	1303260,36	9	429226,02	1302736,68
	3	429235,41	1303184,74	10	429234,61	1302702,45
	4	429124,30	1303141,91	11	429243,14	1302668,48
	5	429127,34	1303129,81	12	429251,67	1302634,51
	6	429135,87	1303095,84	13	429256,41	1302615,63
	7	429144,39	1303061,87	14	429315,28	1302622,68
Сектор 103	1	430339,59	1302529,14	3	429709,32	1303260,36
	2	430309,44	1303356,11	4	429733,96	1302584,45
Сектор 104	1	430576,39	1302507,52	3	430309,44	1303356,11
	2	430544,09	1303393,55	4	430339,59	1302529,14
Сектор 105	1	431029,37	1302444,24	4	430544,09	1303393,55
	2	431072,09	1303452,49	5	430576,39	1302507,52
	3	430931,26	1303455,33	6	430941,24	1302474,20
Сектор 106	1	431393,21	1302283,28	6	431072,09	1303452,49
	2	431654,26	1303391,48	7	431029,37	1302444,24
	3	431647,38	1303393,02	8	431119,92	1302413,44
	4	431410,24	1303429,70	9	431292,82	1302337,77
	5	431171,18	1303450,50	-	-	-
Сектор 107	1	431705,30	1302073,96	5	431654,26	1303391,48
	2	432222,80	1303231,75	6	431393,21	1302283,28

	3	432111,72	1303272,73	7	431458,68	1302247,74
	4	431881,55	1303340,62	8	431616,33	1302143,98
Сектор 108	1	431964,11	1301830,17	5	432222,80	1303231,75
	2	432766,74	1302980,20	6	431705,30	1302073,96
	3	432555,94	1303091,79	7	431764,63	1302027,25
	4	432336,84	1303189,67	8	431902,52	1301898,39
Сектор 109	1	433267,72	1302631,69	6	431964,11	1301830,17
	2	433167,44	1302713,93	7	432028,99	1301758,31
	3	432972,16	1302853,39	8	432143,16	1301608,03
	4	432768,02	1302979,53	9	432171,45	1301563,38
	5	432766,74	1302980,20	-	-	-
Сектор 110	1	433713,83	1302194,93	5	433267,72	1302631,69
	2	433691,67	1302222,11	6	432171,45	1301563,38
	3	433527,99	1302397,59	7	432244,19	1301448,62
	4	433352,99	1302561,77	8	432330,96	1301282,00
Сектор 111	1	434084,81	1301673,29	5	432330,96	1301282,00
	2	433982,19	1301840,44	6	432331,36	1301281,23
	3	433843,29	1302036,12	7	432404,05	1301107,06
	4	433713,83	1302194,93	8	432441,85	1300989,29
Сектор 112	1	434362,85	1301077,79	6	432441,85	1300989,29
	2	434316,64	1301204,16	7	432461,73	1300927,36
	3	434219,39	1301423,53	8	432503,99	1300743,42
	4	434107,74	1301635,94	9	432511,32	1300691,83
	5	434084,81	1301673,29	-	-	-
Сектор 113	1	434532,96	1300423,84	5	434362,85	1301077,79
	2	434518,00	1300514,11	6	432511,32	1300691,83
	3	434466,27	1300748,44	7	432530,53	1300556,57
	4	434399,05	1300978,79	8	432539,90	1300390,91
Сектор 114	1	434485,89	1299747,05	6	432539,90	1300390,91
	2	434510,51	1299895,92	7	432541,13	1300369,01
	3	434533,80	1300134,75	8	432533,59	1300209,25
	4	434541,13	1300374,60	9	432515,93	1300090,23
	5	434532,96	1300423,84	-	-	-
Сектор 115	1	434346,24	1299196,11	6	432510,12	1300051,03
	2	434416,52	1299425,55	7	432470,98	1299895,95
	3	434471,36	1299659,17	8	432436,03	1299799,40
	4	434485,89	1299747,05	9	434306,65	1299092,16
	5	432515,93	1300090,23	-	-	-
Сектор 116	1	434046,22	1298542,90	6	432416,55	1299745,55
	2	434160,68	1298753,80	7	432347,37	1299601,34
	3	434260,84	1298971,86	8	432303,12	1299528,72
	4	434306,65	1299092,16	9	434007,96	1298482,40
	5	432436,03	1299799,40	-	-	-
Сектор 117	1	433776,47	1298146,27	6	432167,69	1299337,17

	2	433917,96	1298340,09	7	432121,87	1299287,72
	3	434007,96	1298482,40	8	433600,31	1297939,27
	4	432303,12	1299528,72	9	433622,39	1297962,31
	5	432264,14	1299464,76	-	-	-
Сектор 118	1	433456,39	1297789,03	5	431939,10	1299113,96
	2	433600,31	1297939,27	6	431898,69	1299084,90
	3	432121,87	1299287,72	7	433097,74	1297482,36
	4	432058,98	1299219,84	8	433279,22	1297627,19
Сектор 119	1	432894,54	1297340,66	6	431670,72	1298940,63
	2	433091,66	1297477,51	7	431641,43	1298927,43
	3	433097,74	1297482,36	8	432517,42	1297129,46
	4	431898,69	1299084,90	9	432688,75	1297217,25
	5	431809,24	1299020,58	-	-	-
Сектор 120	1	432475,19	1297107,82	6	431359,13	1298820,87
	2	432517,42	1297129,46	7	431881,43	1296891,51
	3	431641,43	1298927,43	8	432028,60	1296932,79
	4	431524,90	1298874,91	9	432254,81	1297012,86
	5	431373,24	1298824,07	-	-	-
Сектор 121	1	431881,43	1296891,51	5	431212,21	1296776,86
	2	431359,13	1298820,87	6	431325,10	1296785,17
	3	431217,27	1298788,64	7	431562,71	1296818,70
	4	431061,72	1298769,35	8	431797,56	1296867,98
Сектор 122	1	431212,21	1296776,86	6	430533,34	1296789,54
	2	431061,72	1298769,35	7	430606,29	1296780,26
	3	431058,55	1298768,95	8	430845,83	1296765,91
	4	430898,64	1298765,21	9	431085,79	1296767,55
	5	430759,97	1298775,86	-	-	-
Сектор 123	1	430533,34	1296789,54	6	429868,75	1296929,13
	2	430759,97	1298775,86	7	429900,84	1296918,27
	3	430739,17	1298777,46	8	430132,75	1296856,61
	4	430581,71	1298805,57	9	430368,25	1296810,54
	5	430464,90	1298838,73	-	-	-
Сектор 124	1	429868,75	1296929,13	5	430186,90	1298955,71
	2	430464,90	1298838,73	6	429242,08	1297191,10
	3	430427,85	1298849,25	7	429451,91	1297087,17
	4	430279,12	1298908,09	8	429673,56	1296995,23
Сектор 125	1	429242,08	1297191,10	6	428676,80	1297567,63
	2	430186,90	1298955,71	7	428830,45	1297448,41
	3	430137,00	1298981,48	8	429029,41	1297314,27
	4	430002,93	1299068,69	9	429236,87	1297193,68
	5	429935,76	1299122,64	-	-	-
Сектор 126	1	428676,80	1297567,63	6	428192,13	1298043,24
	2	429935,76	1299122,64	7	428293,15	1297925,92
	3	429878,23	1299168,85	8	428461,49	1297754,92

	4	429764,15	1299280,96	9	428640,86	1297595,52
	5	429720,33	1299333,63	-	-	-
Сектор 127	1	429720,33	1299333,63	6	427935,56	1298383,34
	2	429661,84	1299403,91	7	427992,45	1298299,63
	3	429605,43	1299484,04	8	428136,56	1298107,76
	4	429504,48	1299637,19	9	428192,13	1298043,24
	5	427834,61	1298536,49	-	-	-
Сектор 128	1	429504,48	1299637,19	3	427564,20	1298946,74
	2	429234,06	1300047,44	4	427834,61	1298536,49
Сектор 129	1	429234,06	1300047,44	3	427293,78	1299356,99
	2	428963,65	1300457,69	4	427564,20	1298946,74
Сектор 130	1	428963,65	1300457,69	3	427023,36	1299767,24
	2	428693,23	1300867,94	4	427293,78	1299356,99
Сектор 131	1	428693,23	1300867,94	3	426752,94	1300177,50
	2	428422,81	1301278,19	4	427023,36	1299767,24
Сектор 132	1	428422,81	1301278,19	3	426482,52	1300587,75
	2	428152,39	1301688,45	4	426752,94	1300177,50
Сектор 133	1	428152,39	1301688,45	4	426212,10	1300998,00
	2	427941,24	1302008,78	5	426482,52	1300587,75
	3	427624,94	1301929,27	-	-	-
Сектор 134	1	427292,27	1301845,65	5	425911,93	1301453,39
	2	426905,87	1301742,03	6	426212,10	1300998,00
	3	426617,91	1301656,98	7	427624,94	1301929,27
	4	426180,41	1301520,78	-	-	-

7.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик: город-курорт Геленджик Краснодарского края.

7.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик, приведен в таблице 4.3.

Таблица 4.3

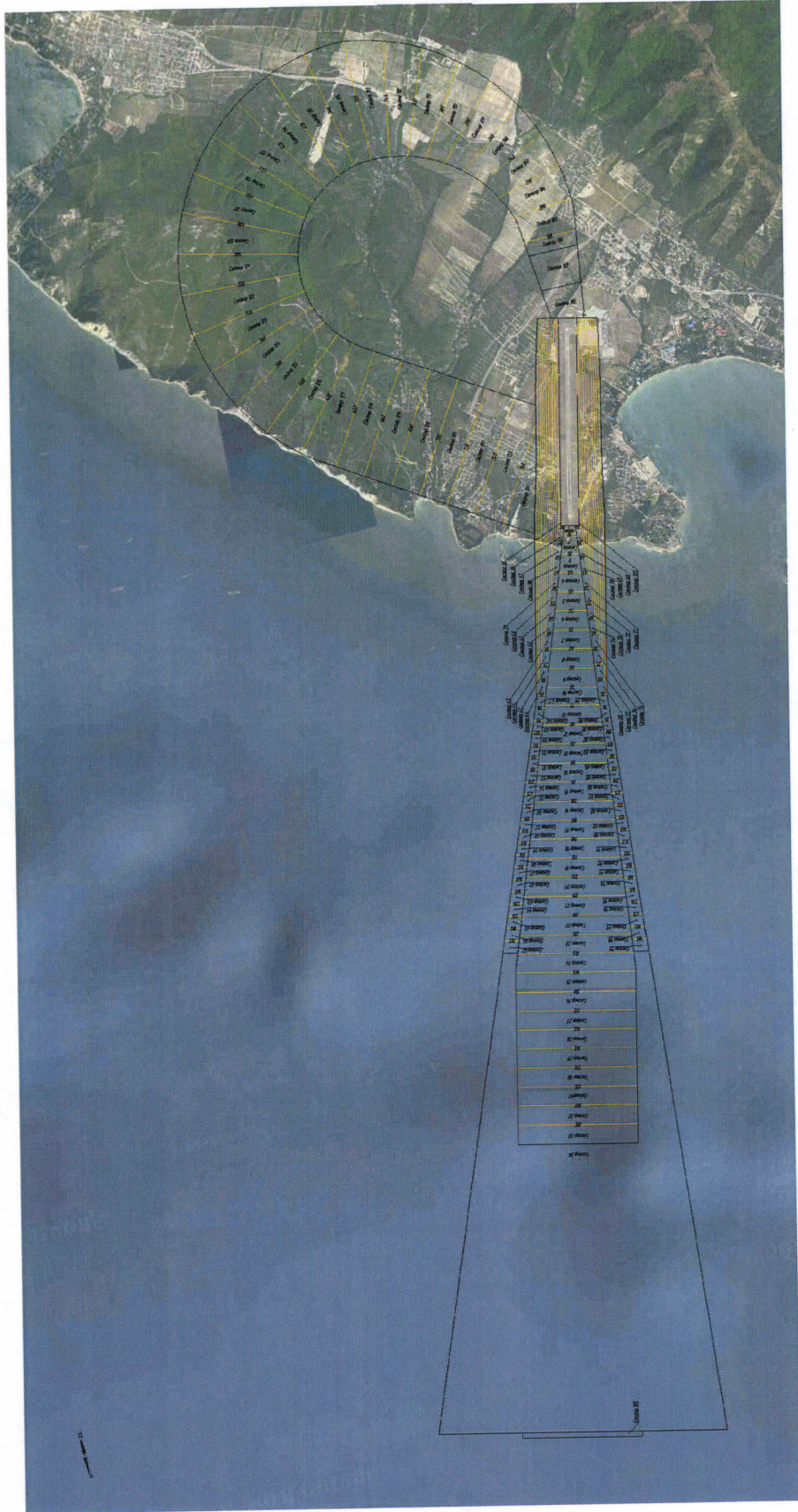
Номер строки	Номера кадастровых кварталов				
	Краснодарский край				
1	23:00:0000000	-	-	-	-
Город-курорт Геленджик Краснодарского края					
2	23:40:0000000	23:40:0301000	23:40:0301001	23:40:0301002	23:40:0302001
3	23:40:0303004	23:40:0304013	23:40:0304014	23:40:0304027	23:40:0304028

4	23:40:0304030	23:40:0305000	23:40:0305003	23:40:0305005	23:40:0305007
5	23:40:0305009	23:40:0305010	23:40:0305012	23:40:0305013	23:40:0305014
6	23:40:0401006	23:40:0401007	23:40:0401011	23:40:0401013	23:40:0401014
7	23:40:0401016	23:40:0401018	23:40:0401029	23:40:0401043	23:40:0401044
8	23:40:0401048	23:40:0401050	23:40:0401051	23:40:0401052	23:40:0401053
9	23:40:0402001	23:40:0405001	23:40:0405002	23:40:0405003	23:40:0405004
10	23:40:0405006	23:40:0405007	23:40:0405008	23:40:0405009	23:40:0405010
11	23:40:0405012	23:40:0405013	23:40:0405014	23:40:0405015	23:40:0405016
12	23:40:0405018	23:40:0405019	23:40:0405020	23:40:0405021	23:40:0405022
13	23:40:0405024	23:40:0405025	23:40:0405026	23:40:0405027	23:40:0405028
14	23:40:0405030	23:40:0405031	23:40:0405032	23:40:0405033	23:40:0405034
15	23:40:0405036	23:40:0405037	23:40:0405038	23:40:0405039	23:40:0405040
16	23:40:0405042	23:40:0405043	23:40:0405044	23:40:0405045	23:40:0405046
17	23:40:0405048	23:40:0405049	23:40:0405050	23:40:0405051	23:40:0405052
18	23:40:0405054	23:40:0405055	23:40:0405056	23:40:0405057	23:40:0405058
19	23:40:0405060	23:40:0405061	23:40:0405062	23:40:0405063	23:40:0405064
20	23:40:0405066	23:40:0405067	23:40:0405068	23:40:0405069	23:40:0405070
21	23:40:0405072	23:40:0405073	23:40:0405074	23:40:0405075	23:40:0405076
22	23:40:0406002	23:40:0406003	23:40:0406004	23:40:0406005	23:40:0406006
23	23:40:0406008	23:40:0406009	23:40:0406010	23:40:0406011	23:40:0406012
24	23:40:0406014	23:40:0406015	23:40:0406016	23:40:0406017	23:40:0406018
25	23:40:0406020	23:40:0406021	23:40:0406022	23:40:0406023	23:40:0406024
26	23:40:0406026	23:40:0406027	23:40:0406028	23:40:0406029	23:40:0406030
27	23:40:0406032	23:40:0406033	23:40:0406034	23:40:0406035	23:40:0406036
28	23:40:0406038	23:40:0406039	23:40:0406040	23:40:0406041	23:40:0406042
29	23:40:0406044	23:40:0406045	23:40:0406046	23:40:0406047	23:40:0406048
30	23:40:0406050	23:40:0406051	23:40:0406052	23:40:0406053	23:40:0406054
31	23:40:0406056	23:40:0406057	23:40:0406058	23:40:0406059	23:40:0413001
32	23:40:0413003	23:40:0413004	23:40:0413005	23:40:0413006	23:40:0413007
33	23:40:0413009	23:40:0413010	23:40:0413011	23:40:0413012	23:40:0413013
34	23:40:0413015	23:40:0413016	23:40:0413017	23:40:0413018	23:40:0413019
35	23:40:0413021	23:40:0413022	23:40:0413037	23:40:0413043	23:40:0413044
36	23:40:0413046	23:40:0413047	23:40:0413050	23:40:0413051	23:40:0413052
37	23:40:0413054	23:40:0413055	23:40:0413056	23:40:0413078	23:40:0303003
38	23:40:0304029	23:40:0305008	23:40:0401001	23:40:0401015	23:40:0401047
39	23:40:0401054	23:40:0405005	23:40:0405011	23:40:0405017	23:40:0405023
40	23:40:0405029	23:40:0405035	23:40:0405041	23:40:0405047	23:40:0405053
41	23:40:0405059	23:40:0405065	23:40:0405071	23:40:0406001	23:40:0406007
42	23:40:0406013	23:40:0406019	23:40:0406025	23:40:0406031	23:40:0406037
43	23:40:0406043	23:40:0406049	23:40:0406055	23:40:0413002	23:40:0413008

44	23:40:0413014	23:40:0413020	23:40:0413045	23:40:0413053	-
----	---------------	---------------	---------------	---------------	---

7.7. Графическое изображение границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик с выделенными секторами приведено на схеме 4.

Схема 4



8. Описание границ четвертой подзоны:

8.1. Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик выделяется по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи (далее – РТОП и АС), обозначенным в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации Геленджик.

Граница четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик определена путем совмещения границ зон ограничения размещения объектов, создающих помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения. Контур подзоны выделен по максимально удаленным от средств РТОП и АС границам зон ограничений.

В составе четвертой подзоны определены высотные ограничения для окружающей застройки. В границах выделенных участков наклонных поверхностей ограничения застройки указаны высоты от минимальной к максимальной отметке по их границам в направлении от места установки средств РТОП и АС.

8.2. Перечень координат характерных точек внешней границы и секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведен в таблице 5.1.

Таблица 5.1

№ сектора	№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
Точки внешней границы	1	412187,61	1298832,18	37	441284,93	1306136,01
	2	412561,25	1297578,08	38	440911,28	1307390,12
	3	413042,78	1296361,32	39	440429,75	1308606,88
	4	413628,52	1295191,15	40	439844,01	1309777,05
	5	414314,03	1294076,49	41	439158,51	1310891,71
	6	415094,07	1293025,81	42	438378,46	1311942,39
	7	415962,71	1292047,12	43	437509,82	1312921,08
	8	416913,35	1291147,86	44	436559,18	1313820,34
	9	417938,75	1290334,87	45	435533,78	1314633,33
	10	419031,10	1289614,35	46	434441,43	1315353,85
	11	420182,10	1288991,77	47	433290,44	1315976,42
	12	421382,97	1288471,88	48	432089,56	1316496,32

	13	422624,59	1288058,63	49	430847,95	1316909,56
	14	423897,50	1287755,17	50	429575,04	1317213,03
	15	425192,01	1287563,80	51	428280,52	1317404,40
	16	426498,27	1287485,99	52	426974,26	1317482,21
	17	427806,35	1287522,32	53	425666,18	1317445,88
	18	429106,29	1287672,51	54	424366,25	1317295,68
	19	430388,18	1287935,44	55	423084,35	1317032,76
	20	431642,28	1288309,09	56	421830,25	1316659,11
	21	432859,05	1288790,61	57	420613,48	1316177,58
	22	434029,22	1289376,36	58	419443,32	1315591,84
	23	435143,88	1290061,86	59	418328,65	1314906,34
	24	436194,55	1290841,90	60	417277,98	1314126,30
	25	437173,25	1291710,55	61	416299,28	1313257,65
	26	438072,51	1292661,19	62	415400,02	1312307,01
	27	438885,49	1293686,58	63	414587,04	1311281,61
	28	439606,02	1294778,94	64	413866,52	1310189,26
	29	440228,59	1295929,93	65	413243,94	1309038,27
	30	440748,48	1297130,80	66	412724,05	1307837,39
	31	441161,73	1298372,42	67	412310,80	1306595,78
	32	441465,20	1299645,33	68	412007,34	1305322,87
	33	441656,56	1300939,84	69	411815,97	1304028,36
	34	441734,38	1302246,11	70	411738,15	1302722,09
	35	441698,05	1303554,18	71	411774,48	1301414,01
	36	441547,85	1304854,12	72	411924,68	1300114,08
Сектор 1	1	429846,48	1302530,18	60	425823,73	1302589,75
	2	428424,40	1302173,22	61	425854,21	1302577,45
	3	428277,89	1302136,45	62	425883,17	1302561,89
	4	427972,11	1302059,69	63	425904,39	1302547,28
	5	427649,51	1301978,71	64	425908,13	1302562,63
	6	427286,32	1301887,55	65	425909,24	1302567,19
	7	426450,24	1301677,68	66	425913,69	1302582,05
	8	426503,40	1301465,87	67	425929,32	1302625,88
	9	426212,43	1301392,83	68	425948,30	1302668,36
	10	426066,43	1301974,20	69	425970,52	1302709,24
	11	426039,29	1302002,23	70	425995,83	1302748,28
	12	426009,61	1302038,06	71	426024,10	1302785,24
	13	425982,80	1302076,09	72	426055,15	1302819,90
	14	425979,51	1302081,62	73	426088,78	1302852,05
	15	425970,64	1302065,12	74	426124,81	1302881,50
	16	425952,00	1302038,04	75	426163,01	1302908,06
	17	425930,52	1302013,16	76	426203,16	1302931,59

18	425906,44	1301990,78	77	426226,61	1302942,99
19	425880,06	1301971,17	78	426245,01	1302951,93
20	425851,69	1301954,56	79	426288,30	1302968,97
21	425821,68	1301941,16	80	426332,79	1302982,61
22	425790,38	1301931,11	81	426378,20	1302992,75
23	425758,17	1301924,55	82	426424,26	1302999,34
24	425725,44	1301921,55	83	426470,70	1303002,35
25	425692,57	1301922,15	84	426532,71	1303000,75
26	425659,97	1301926,35	85	426578,92	1302995,34
27	425628,02	1301934,08	86	426624,58	1302986,38
28	425597,11	1301945,26	87	426669,41	1302973,90
29	425567,60	1301959,75	88	426713,13	1302957,99
30	425539,86	1301977,39	89	426732,44	1302949,21
31	425514,21	1301997,95	90	426774,45	1302943,83
32	425490,97	1302021,19	91	426815,94	1302934,89
33	425470,41	1302046,84	92	426856,52	1302922,46
34	425452,77	1302074,58	93	426895,90	1302906,63
35	425438,28	1302104,08	94	426933,80	1302887,53
36	425427,10	1302135,00	95	426969,94	1302865,27
37	425419,37	1302166,94	96	426996,31	1302845,77
38	425415,18	1302199,55	97	427018,37	1302851,30
39	425414,58	1302232,41	98	427032,90	1302872,43
40	425417,57	1302265,15	99	427054,38	1302897,30
41	425424,13	1302297,36	100	427078,45	1302919,67
42	425427,10	1302307,23	101	427104,82	1302939,28
43	425426,93	1302316,68	102	427133,18	1302955,88
44	425429,93	1302349,42	103	427163,18	1302969,28
45	425436,49	1302381,63	104	427194,47	1302979,32
46	425442,80	1302402,62	105	427226,67	1302985,88
47	425455,11	1302433,10	106	427237,33	1302986,86
48	425470,67	1302462,06	107	427259,40	1302988,88
49	425489,30	1302489,14	108	427303,16	1302987,28
50	425510,79	1302514,01	109	427335,58	1302981,90
51	425534,87	1302536,39	110	427367,22	1302973,01
52	425561,25	1302556,01	111	427397,69	1302960,71
53	425589,61	1302572,61	112	427415,69	1302951,04
54	425619,63	1302586,02	113	427575,79	1302991,22
55	425650,93	1302596,07	114	427860,54	1303062,70
56	425683,14	1302602,63	115	428143,57	1303133,75
57	425715,87	1302605,62	116	428281,60	1303168,39
58	425759,65	1302604,02	117	429603,03	1303500,09

	59	425792,08	1302598,64	-	-	-
Сектор 2	1	426722,52	1300592,95	8	426118,31	1301262,85
	2	426719,03	1300606,85	9	425880,62	1300934,61
	3	426648,79	1300886,68	10	425642,94	1300606,38
	4	426578,21	1301167,84	11	425405,26	1300278,14
	5	426507,12	1301451,05	12	425391,24	1300258,78
	6	426503,40	1301465,87	13	425425,97	1300267,50
	7	426212,43	1301392,83	14	425903,87	1300387,46
Сектор 3	1	426105,18	1303052,33	4	425856,59	1303468,66
	2	426055,31	1303250,99	5	425689,42	1303426,70
	3	425992,14	1303502,68	-	-	-
Сектор 4	1	430089,95	1301560,27	17	428245,03	1301556,93
	2	429881,96	1302388,86	18	428232,44	1301530,50
	3	429846,48	1302530,18	19	428205,43	1301478,55
	4	428424,40	1302173,22	20	428163,97	1301405,34
	5	428422,20	1302153,25	21	428136,18	1301359,88
	6	428413,78	1302095,31	22	428092,66	1301294,10
	7	428399,82	1302017,69	23	428058,74	1301246,38
	8	428387,40	1301960,47	24	428010,63	1301183,88
	9	428367,95	1301884,04	25	427973,49	1301138,62
	10	428349,57	1301821,35	26	427934,80	1301094,67
	11	428337,59	1301784,20	27	427880,86	1301037,14
	12	428316,72	1301725,49	28	427838,23	1300995,06
	13	428310,96	1301709,97	29	428098,25	1301060,33
	14	428289,36	1301655,18	30	428525,65	1301167,61
	15	428266,15	1301601,80	31	428900,94	1301261,82
	16	428251,97	1301571,93	32	429299,87	1301361,95
Сектор 5	1	429603,03	1303500,09	15	427836,82	1303812,07
	2	429512,26	1303861,68	16	427878,46	1303770,91
	3	429359,56	1304470,01	17	427932,59	1303713,55
	4	428788,22	1304326,59	18	427971,28	1303669,61
	5	428428,41	1304236,27	19	428021,18	1303608,53
	6	428103,53	1304154,73	20	428056,73	1303562,01
	7	427761,31	1304068,82	21	428093,89	1303509,57
	8	427575,71	1304022,23	22	428102,15	1303497,53
	9	427578,16	1304020,63	23	428135,15	1303447,43
	10	427625,67	1303987,68	24	428164,93	1303398,71
	11	427676,42	1303949,71	25	428203,88	1303330,12
	12	427688,66	1303940,22	26	428230,88	1303278,17
	13	427734,34	1303903,60	27	428265,33	1303205,83
	14	427778,87	1303865,29	28	428281,60	1303168,39

Сектор 6	1	433208,02	1294998,69	806	433007,54	1300397,75
	2	433347,35	1295127,61	807	433011,55	1300396,30
	3	433354,17	1295134,17	808	433013,50	1300397,83
	4	433484,20	1295259,15	809	433025,16	1300393,96
	5	433618,53	1295393,27	810	433026,92	1300395,62
	6	433750,29	1295529,91	811	433031,40	1300395,53
	7	433879,43	1295669,03	812	433052,85	1300405,60
	8	434005,91	1295810,58	813	433066,64	1300413,45
	9	434129,68	1295954,50	814	433128,26	1300437,32
	10	434250,70	1296100,75	815	433146,47	1300444,00
	11	434368,91	1296249,26	816	433151,81	1300443,44
	12	434484,29	1296399,99	817	433153,98	1300446,63
	13	434498,63	1296419,48	818	433158,90	1300446,70
	14	434596,79	1296552,89	819	433160,19	1300448,14
	15	434706,36	1296707,89	820	433165,80	1300450,42
	16	434812,97	1296864,95	821	433174,04	1300455,29
	17	434916,58	1297024,00	822	433175,96	1300456,02
	18	435017,15	1297184,99	823	433177,24	1300457,36
	19	435114,65	1297347,85	824	433180,47	1300457,68
	20	435209,04	1297512,54	825	433221,43	1300488,24
	21	435242,27	1297573,15	826	433257,48	1300509,40
	22	435300,29	1297679,00	827	433293,71	1300511,17
	23	435388,36	1297847,15	828	433333,18	1300507,19
	24	435473,23	1298016,94	829	433353,07	1300507,98
	25	435493,22	1298058,93	830	433362,69	1300509,64
	26	435325,81	1298191,89	831	433382,72	1300503,06
	27	435269,16	1298241,35	832	433402,94	1300498,94
	28	435253,09	1298253,07	833	433423,71	1300506,48
	29	435203,07	1298295,24	834	433426,87	1300506,65
	30	435191,03	1298305,73	835	433441,35	1300514,29
	31	435167,67	1298317,19	836	433456,27	1300520,33
	32	435136,16	1298321,35	837	433472,02	1300521,52
	33	435097,11	1298322,05	838	433474,71	1300521,82
	34	435057,46	1298310,52	839	433503,28	1300538,14
	35	433719,15	1298435,04	840	433527,85	1300553,87
	36	433670,24	1298414,36	841	433531,53	1300558,99
	37	432889,69	1298217,56	842	433533,08	1300560,28
	38	432884,95	1298216,21	843	433533,12	1300560,79
	39	432862,49	1298178,03	844	433537,39	1300562,63
	40	432371,60	1298101,05	845	433537,13	1300563,17
	41	431879,02	1298038,92	846	433610,65	1300673,62

42	431862,49	1298052,00	847	433608,60	1300681,07
43	431860,61	1298052,02	848	433598,39	1300701,56
44	431807,65	1298097,51	849	433579,60	1300731,42
45	431805,71	1298097,84	850	433577,79	1300732,82
46	431786,98	1298109,98	851	433576,15	1300736,14
47	431506,96	1298154,42	852	433573,82	1300737,74
48	431467,80	1298180,34	853	433572,50	1300740,90
49	431451,31	1298190,61	854	433570,23	1300741,66
50	431357,97	1298286,27	855	433469,83	1301024,32
51	431272,49	1298397,62	856	433430,22	1301138,66
52	431271,19	1298398,13	857	433406,37	1301183,76
53	431260,42	1298409,64	858	433407,45	1301185,45
54	430119,30	1298580,91	859	433406,13	1301187,80
55	430082,92	1298611,37	860	433405,96	1301191,39
56	430046,93	1298644,03	861	433405,82	1301198,65
57	430045,62	1298643,70	862	433361,34	1301259,80
58	429984,04	1298706,05	863	433330,97	1301298,69
59	429925,85	1298777,73	864	433328,75	1301299,43
60	429922,85	1298777,82	865	433325,64	1301301,84
61	429895,47	1298807,92	866	433290,12	1301311,13
62	429894,24	1298808,26	867	433252,04	1301342,56
63	429196,00	1298813,36	868	433247,09	1301345,29
64	429180,95	1298823,65	869	433207,93	1301353,84
65	429178,84	1298822,86	870	433206,12	1301354,01
66	429147,55	1298848,01	871	433202,61	1301354,67
67	429130,65	1298862,96	872	433190,50	1301356,56
68	429089,10	1298908,67	873	433185,19	1301357,58
69	429068,33	1298932,63	874	433184,49	1301357,45
70	429067,64	1298932,48	875	433177,27	1301360,50
71	429045,90	1298955,17	876	433170,09	1301357,60
72	429044,71	1298955,28	877	433166,68	1301359,41
73	428663,84	1298698,36	878	433083,08	1301342,07
74	428261,61	1298304,77	879	433081,51	1301343,14
75	428221,24	1298342,30	880	432983,57	1301373,56
76	428177,90	1298389,51	881	432894,79	1301404,02
77	428177,07	1298387,43	882	432855,06	1301424,40
78	428167,67	1298402,06	883	432794,55	1301484,50
79	428166,71	1298400,21	884	432789,05	1301488,55
80	428156,71	1298414,05	885	432769,27	1301507,69
81	428155,34	1298413,01	886	432714,09	1301561,47
82	428133,20	1298429,49	887	432669,04	1301608,02

83	428058,53	1298424,00	888	432664,01	1301617,93
84	428047,82	1298432,33	889	432657,84	1301628,63
85	428043,19	1298431,63	890	432630,13	1301656,65
86	427987,64	1298434,15	891	432617,22	1301674,69
87	427974,57	1298464,55	892	432594,90	1301697,56
88	427975,86	1298488,20	893	432591,01	1301700,87
89	427982,73	1298515,18	894	432518,66	1301696,31
90	427989,89	1298521,50	895	432445,92	1301688,21
91	427990,22	1298525,03	896	432441,83	1301654,17
92	427993,38	1298528,29	897	432442,15	1301650,20
93	427993,77	1298532,27	898	432441,38	1301650,23
94	427996,35	1298536,03	899	432441,26	1301648,34
95	427996,63	1298540,17	900	432440,51	1301648,14
96	427998,72	1298544,33	901	432440,12	1301646,34
97	427998,74	1298548,35	902	432439,06	1301645,07
98	428000,42	1298552,77	903	432436,12	1301612,78
99	428002,88	1298563,74	904	432437,31	1301606,25
100	428003,23	1298572,03	905	432435,90	1301604,86
101	428004,70	1298581,90	906	432436,38	1301601,04
102	428010,43	1298611,24	907	432435,06	1301599,05
103	428012,30	1298621,65	908	432435,42	1301595,16
104	428013,67	1298625,26	909	432434,21	1301592,75
105	428014,81	1298636,20	910	432434,18	1301588,89
106	428016,58	1298639,64	911	432433,10	1301586,22
107	428015,56	1298643,51	912	432429,52	1301572,23
108	428017,52	1298646,79	913	432428,37	1301563,51
109	428011,10	1298655,93	914	432427,02	1301559,93
110	428005,56	1298661,82	915	432426,13	1301541,81
111	428003,18	1298662,31	916	432422,68	1301534,81
112	428001,99	1298662,99	917	432422,72	1301525,39
113	427984,72	1298664,39	918	432419,81	1301518,22
114	427970,42	1298661,89	919	432420,28	1301508,91
115	427963,76	1298660,95	920	432418,93	1301505,31
116	427919,64	1298652,02	921	432419,86	1301496,14
117	427917,72	1298652,13	922	432418,39	1301492,59
118	427907,31	1298649,11	923	432419,76	1301483,51
119	427903,01	1298648,71	924	432418,13	1301480,02
120	427894,36	1298644,79	925	432419,93	1301470,98
121	427890,11	1298644,35	926	432414,78	1301460,60
122	427875,90	1298638,31	927	432418,86	1301442,53
123	427861,74	1298634,28	928	432417,32	1301439,00

124	427844,64	1298635,73	929	432419,03	1301429,93
125	427835,69	1298640,00	930	432417,69	1301426,32
126	427819,24	1298653,05	931	432419,15	1301408,05
127	427798,40	1298675,96	932	432418,86	1301398,83
128	427797,05	1298679,81	933	432416,67	1301391,41
129	427789,19	1298687,50	934	432415,12	1301372,85
130	427785,44	1298691,91	935	432400,67	1301339,77
131	427776,70	1298698,80	936	432381,94	1301308,31
132	427775,69	1298700,39	937	432379,99	1301300,82
133	427759,94	1298711,44	938	432374,38	1301293,48
134	427759,47	1298712,44	939	432372,19	1301286,15
135	427751,83	1298719,18	940	432367,51	1301276,33
136	427742,94	1298744,40	941	432365,25	1301271,05
137	427739,19	1298766,87	942	432363,89	1301266,75
138	427740,69	1298771,37	943	432362,23	1301263,15
139	427740,45	1298774,07	944	432361,24	1301258,68
140	427741,48	1298781,88	945	432360,30	1301256,91
141	427743,00	1298796,03	946	432266,89	1301189,39
142	427747,12	1298824,11	947	432228,08	1301163,11
143	427750,72	1298836,60	948	432201,03	1301121,98
144	427759,11	1298857,28	949	432201,18	1301120,03
145	427773,65	1298889,23	950	432199,82	1301117,99
146	427775,83	1298899,60	951	432199,69	1301116,05
147	427774,11	1298930,38	952	432198,72	1301113,74
148	427772,94	1298935,12	953	432196,88	1301103,57
149	427772,07	1298957,38	954	432194,04	1301096,30
150	427772,07	1298975,62	955	432194,68	1301094,29
151	427764,03	1298992,99	956	432191,70	1301087,12
152	427758,71	1298997,74	957	432195,05	1301018,13
153	427747,57	1299019,14	958	432193,41	1301014,64
154	427740,94	1299039,74	959	432192,46	1301010,26
155	427741,43	1299047,15	960	432190,68	1301006,86
156	427739,77	1299052,07	961	432180,18	1300979,35
157	427738,52	1299061,07	962	432167,56	1300952,81
158	427737,02	1299066,60	963	432159,88	1300944,62
159	427736,96	1299069,02	964	432146,70	1300933,64
160	427726,66	1299079,04	965	432137,47	1300927,48
161	427716,19	1299086,83	966	432135,30	1300924,05
162	427712,90	1299084,77	967	432131,39	1300920,83
163	427711,04	1299085,65	968	432121,86	1300906,07
164	427707,63	1299083,89	969	432115,67	1300893,68

165	427703,64	1299083,53	970	432091,64	1300856,38
166	427701,25	1299082,96	971	432083,69	1300848,60
167	427687,02	1299081,38	972	432076,99	1300839,60
168	427672,70	1299078,73	973	432028,85	1300799,44
169	427663,12	1299075,91	974	432026,46	1300797,72
170	427587,37	1299039,96	975	432013,09	1300785,00
171	427570,39	1299036,11	976	432011,15	1300781,51
172	427539,19	1299020,99	977	432007,23	1300777,98
173	427531,65	1299019,46	978	431997,21	1300765,11
174	427523,22	1299015,62	979	431989,26	1300753,44
175	427518,64	1299014,66	980	431988,71	1300751,54
176	427501,91	1299008,35	981	431929,96	1300686,49
177	427473,04	1299005,59	982	431882,19	1300643,34
178	427463,51	1299007,64	983	431880,19	1300642,54
179	427448,94	1299013,17	984	431865,95	1300624,00
180	427437,84	1299020,08	985	431848,33	1300614,82
181	427404,55	1299049,13	986	431843,17	1300611,37
182	427385,69	1299063,77	987	431840,07	1300608,91
183	427384,21	1299065,47	988	431831,34	1300600,85
184	427373,93	1299072,06	989	431823,08	1300585,52
185	427370,45	1299075,11	990	431779,17	1300554,67
186	427339,70	1299089,22	991	431778,49	1300550,64
187	427299,62	1299104,86	992	431777,25	1300550,34
188	427297,29	1299106,11	993	431776,24	1300546,61
189	427289,62	1299108,79	994	431774,64	1300544,41
190	427286,54	1299111,42	995	431766,36	1300534,31
191	427277,70	1299114,02	996	431753,40	1300518,86
192	427276,32	1299115,50	997	431728,61	1300498,30
193	427267,31	1299117,48	998	431718,31	1300493,44
194	427266,19	1299119,06	999	431708,28	1300482,02
195	427247,63	1299123,24	1000	431705,31	1300477,73
196	427225,81	1299154,63	1001	431705,03	1300473,66
197	427211,03	1299185,48	1002	431698,12	1300467,77
198	427224,18	1299235,12	1003	431697,71	1300465,90
199	427227,11	1299244,01	1004	431694,02	1300460,72
200	427228,38	1299247,93	1005	431674,91	1300435,43
201	427231,63	1299256,77	1006	431659,96	1300421,61
202	427232,80	1299260,65	1007	431649,40	1300413,76
203	427241,16	1299277,37	1008	431605,86	1300383,67
204	427250,59	1299291,85	1009	431596,05	1300371,87
205	427262,79	1299304,31	1010	431586,11	1300364,22

206	427278,90	1299316,33	1011	431584,11	1300360,82
207	427281,45	1299318,84	1012	431569,68	1300349,32
208	427292,08	1299327,50	1013	431565,00	1300342,93
209	427339,34	1299369,77	1014	431490,62	1300287,20
210	427347,99	1299380,28	1015	431478,27	1300279,59
211	427350,48	1299381,82	1016	431468,50	1300276,94
212	427350,48	1299381,82	1017	431442,82	1300271,94
213	427351,60	1299386,40	1018	431420,84	1300263,41
214	427358,27	1299391,97	1019	431406,22	1300254,61
215	427359,85	1299394,95	1020	431372,35	1300232,91
216	427369,06	1299413,74	1021	431350,83	1300222,11
217	427379,71	1299430,37	1022	431335,59	1300216,96
218	427380,81	1299431,45	1023	431321,96	1300215,16
219	427382,41	1299435,04	1024	431306,92	1300214,12
220	427387,07	1299442,31	1025	431299,53	1300212,89
221	427396,68	1299458,15	1026	431290,33	1300210,54
222	427407,73	1299467,48	1027	431280,18	1300206,71
223	427422,29	1299476,17	1028	431268,10	1300201,66
224	427432,06	1299477,50	1029	431257,74	1300198,62
225	427433,20	1299478,73	1030	431230,48	1300195,26
226	427437,78	1299479,85	1031	431202,81	1300191,14
227	427440,76	1299482,33	1032	431195,73	1300188,28
228	427445,08	1299483,97	1033	431183,74	1300182,63
229	427452,26	1299488,45	1034	431176,25	1300178,42
230	427462,21	1299495,68	1035	431169,57	1300174,44
231	427488,08	1299514,09	1036	431167,54	1300172,90
232	427533,94	1299539,26	1037	431160,68	1300166,98
233	427541,45	1299544,79	1038	431132,33	1300166,69
234	427545,08	1299546,07	1039	431100,43	1300169,18
235	427556,96	1299552,87	1040	431098,84	1300170,45
236	427565,80	1299555,24	1041	431095,02	1300170,00
237	427570,88	1299555,80	1042	431091,29	1300171,76
238	427586,34	1299555,08	1043	431081,17	1300171,65
239	427589,36	1299554,72	1044	431074,47	1300172,14
240	427596,69	1299557,03	1045	431061,99	1300170,15
241	427606,01	1299555,39	1046	431048,38	1300168,20
242	427609,68	1299556,59	1047	431044,76	1300166,83
243	427619,02	1299555,29	1048	431033,81	1300164,98
244	427622,52	1299556,56	1049	431025,67	1300162,56
245	427631,56	1299556,30	1050	431016,77	1300158,66
246	427639,71	1299558,13	1051	431008,72	1300153,87

247	427667,66	1299564,89	1052	430996,57	1300144,96
248	427697,56	1299564,47	1053	430975,25	1300125,47
249	427699,36	1299565,12	1054	430971,15	1300123,22
250	427708,62	1299564,71	1055	430965,25	1300119,73
251	427712,19	1299566,30	1056	430959,17	1300117,24
252	427721,37	1299565,71	1057	430947,67	1300113,88
253	427724,98	1299567,24	1058	430936,90	1300112,48
254	427755,50	1299561,33	1059	430922,84	1300112,98
255	427757,44	1299561,43	1060	430917,97	1300113,57
256	427824,94	1299536,76	1061	430909,01	1300116,31
257	427891,69	1299518,22	1062	430895,35	1300121,46
258	427892,65	1299518,56	1063	430869,17	1300137,10
259	427900,89	1299517,61	1064	430856,68	1300142,41
260	427901,36	1299518,54	1065	430846,64	1300143,58
261	427905,11	1299517,80	1066	430834,26	1300142,39
262	427912,36	1299530,74	1067	430819,52	1300141,21
263	427914,21	1299550,15	1068	430799,57	1300138,52
264	427908,00	1299554,73	1069	430759,17	1300134,28
265	427905,59	1299561,47	1070	430729,17	1300134,41
266	427899,32	1299565,94	1071	430722,08	1300134,62
267	427890,34	1299576,54	1072	430680,91	1300133,44
268	427884,09	1299581,07	1073	430672,33	1300132,06
269	427847,77	1299623,41	1074	430624,92	1300132,36
270	427846,89	1299625,84	1075	430620,62	1300132,00
271	427835,07	1299640,39	1076	430588,99	1300132,98
272	427835,09	1299641,09	1077	430584,45	1300132,47
273	427829,76	1299649,62	1078	430548,76	1300137,31
274	427825,40	1299658,27	1079	430529,37	1300144,28
275	427823,97	1299662,94	1080	430527,66	1300146,02
276	427825,45	1299674,16	1081	430510,72	1300154,15
277	427828,32	1299684,54	1082	430509,86	1300156,11
278	427835,65	1299692,59	1083	430501,80	1300160,65
279	427843,50	1299698,40	1084	430500,90	1300162,04
280	427862,61	1299707,49	1085	430493,32	1300166,23
281	427895,03	1299717,09	1086	430483,97	1300189,51
282	427917,05	1299720,66	1087	430480,95	1300212,58
283	427918,98	1299720,60	1088	430487,22	1300219,47
284	427937,27	1299722,78	1089	430487,68	1300221,54
285	427944,90	1299722,13	1090	430503,01	1300238,01
286	428016,30	1299727,38	1091	430528,50	1300256,08
287	428058,78	1299726,48	1092	430535,50	1300260,34

288	428081,79	1299724,18	1093	430556,68	1300273,93
289	428119,17	1299720,95	1094	430565,09	1300276,01
290	428126,90	1299721,51	1095	430573,56	1300282,30
291	428150,15	1299721,17	1096	430578,68	1300285,03
292	428191,09	1299723,80	1097	430616,82	1300320,81
293	428192,31	1299725,72	1098	430630,52	1300335,54
294	428196,14	1299725,12	1099	430633,72	1300338,12
295	428218,47	1299741,57	1100	430639,23	1300343,72
296	428238,11	1299753,60	1101	430642,04	1300345,16
297	428240,63	1299753,15	1102	430648,49	1300351,69
298	428245,26	1299753,77	1103	430655,56	1300354,86
299	428258,37	1299760,19	1104	430668,84	1300367,63
300	428267,19	1299766,32	1105	430675,33	1300371,69
301	428276,26	1299768,56	1106	430714,97	1300410,04
302	428277,50	1299771,01	1107	430723,74	1300416,22
303	428287,51	1299775,52	1108	430735,10	1300422,56
304	428314,57	1299787,22	1109	430748,18	1300428,08
305	428335,82	1299790,27	1110	430772,90	1300437,26
306	428356,36	1299789,22	1111	430796,08	1300449,42
307	428386,81	1299783,67	1112	430801,14	1300452,49
308	428450,26	1299767,46	1113	430811,15	1300459,73
309	428488,61	1299754,47	1114	430813,22	1300460,73
310	428507,93	1299744,69	1115	430818,96	1300468,16
311	428527,42	1299732,95	1116	430822,50	1300469,72
312	428530,25	1299732,02	1117	430835,48	1300482,39
313	428539,72	1299726,29	1118	430853,32	1300494,46
314	428541,75	1299725,68	1119	430867,23	1300500,92
315	428550,04	1299720,58	1120	430872,87	1300505,96
316	428558,74	1299717,76	1121	430877,54	1300511,92
317	428570,90	1299711,98	1122	430879,82	1300513,17
318	428583,48	1299708,13	1123	430882,65	1300520,55
319	428608,92	1299705,61	1124	430889,58	1300526,44
320	428614,75	1299708,47	1125	430891,10	1300530,00
321	428622,12	1299707,18	1126	430898,45	1300540,84
322	428630,66	1299713,33	1127	430906,71	1300556,89
323	428632,84	1299712,91	1128	430909,98	1300559,20
324	428635,85	1299716,83	1129	430912,70	1300568,52
325	428648,16	1299720,82	1130	430920,29	1300581,16
326	428659,12	1299726,57	1131	430934,96	1300600,99
327	428667,44	1299740,50	1132	430948,52	1300614,98
328	428683,26	1299754,26	1133	430949,05	1300616,82

329	428693,54	1299760,67	1134	430957,81	1300622,27
330	428706,97	1299766,31	1135	430962,59	1300626,40
331	428726,44	1299771,67	1136	430976,06	1300640,11
332	428735,48	1299772,31	1137	430981,68	1300650,87
333	428758,06	1299770,71	1138	430982,90	1300655,29
334	428764,41	1299769,33	1139	430983,99	1300656,89
335	428766,26	1299770,02	1140	430984,82	1300661,58
336	428775,34	1299767,77	1141	430986,08	1300663,07
337	428779,30	1299768,69	1142	430987,18	1300672,86
338	428788,38	1299766,48	1143	430998,72	1300691,41
339	428792,42	1299767,00	1144	431017,03	1300711,52
340	428802,84	1299765,16	1145	431026,01	1300719,10
341	428805,45	1299765,34	1146	431031,48	1300729,06
342	428826,53	1299762,57	1147	431031,96	1300730,97
343	428839,09	1299761,67	1148	431047,18	1300747,29
344	428869,04	1299760,52	1149	431052,84	1300751,22
345	428875,94	1299761,12	1150	431072,83	1300761,16
346	428883,41	1299759,18	1151	431080,00	1300765,95
347	428903,34	1299761,83	1152	431092,58	1300777,47
348	428906,12	1299761,09	1153	431099,00	1300785,09
349	428915,57	1299762,58	1154	431104,48	1300793,42
350	428919,35	1299761,68	1155	431104,68	1300795,42
351	428928,71	1299762,79	1156	431107,16	1300799,53
352	428935,17	1299762,17	1157	431107,39	1300800,47
353	428945,56	1299761,91	1158	431114,96	1300817,85
354	428958,94	1299760,49	1159	431115,54	1300820,31
355	428967,49	1299757,74	1160	431116,83	1300821,76
356	428972,92	1299755,66	1161	431117,07	1300823,96
357	428975,49	1299755,43	1162	431118,60	1300825,25
358	428985,72	1299750,70	1163	431118,41	1300827,09
359	428987,49	1299750,64	1164	431123,56	1300830,12
360	428995,54	1299745,68	1165	431122,85	1300831,50
361	429003,45	1299745,91	1166	431121,18	1300864,45
362	429012,94	1299741,77	1167	431115,21	1300895,46
363	429015,16	1299742,02	1168	431111,47	1300897,19
364	429020,55	1299740,43	1169	431094,45	1300906,00
365	429024,55	1299740,32	1170	431091,37	1300905,90
366	429031,57	1299738,58	1171	431090,62	1300906,78
367	429042,05	1299739,46	1172	431081,92	1300904,29
368	429047,42	1299739,33	1173	431081,40	1300905,07
369	429060,60	1299740,25	1174	431006,31	1300989,44

370	429079,23	1299741,72	1175	430958,90	1301092,24
371	429100,03	1299730,72	1176	430961,74	1301095,54
372	429120,11	1299712,69	1177	430960,97	1301097,28
373	429122,33	1299707,31	1178	430961,95	1301099,13
374	429125,60	1299700,98	1179	430961,79	1301102,13
375	429136,06	1299690,97	1180	430961,83	1301105,01
376	429139,84	1299690,24	1181	430984,45	1301149,57
377	429149,30	1299678,46	1182	430984,45	1301151,57
378	429157,45	1299673,12	1183	430985,84	1301153,34
379	429159,08	1299673,39	1184	430986,07	1301155,31
380	429185,46	1299670,05	1185	430987,24	1301157,22
381	429199,23	1299662,93	1186	430987,69	1301159,11
382	429208,26	1299654,10	1187	430989,44	1301163,26
383	429225,40	1299635,69	1188	430990,12	1301174,24
384	429230,48	1299632,44	1189	430989,59	1301185,42
385	429241,53	1299627,98	1190	430990,69	1301189,93
386	429251,57	1299628,51	1191	430989,57	1301194,65
387	429261,26	1299631,60	1192	430989,63	1301200,09
388	429262,53	1299634,97	1193	430989,15	1301202,11
389	429267,23	1299636,21	1194	430988,85	1301216,01
390	429268,66	1299639,59	1195	430987,98	1301242,78
391	429272,89	1299641,71	1196	430986,50	1301278,07
392	429275,30	1299645,65	1197	430977,43	1301351,35
393	429281,67	1299651,19	1198	430969,11	1301410,96
394	429288,12	1299660,05	1199	430966,11	1301453,10
395	429305,60	1299682,54	1200	430968,85	1301501,21
396	429310,44	1299686,89	1201	430973,56	1301537,45
397	429327,31	1299698,87	1202	430976,47	1301551,20
398	429329,62	1299700,06	1203	430979,52	1301559,90
399	429332,78	1299702,56	1204	430986,56	1301571,84
400	429336,72	1299703,92	1205	431000,54	1301588,56
401	429345,66	1299713,27	1206	431004,51	1301594,96
402	429345,98	1299717,33	1207	431012,09	1301611,29
403	429348,48	1299721,02	1208	431012,23	1301613,27
404	429348,63	1299723,13	1209	431012,94	1301615,28
405	429350,59	1299727,22	1210	431014,47	1301627,79
406	429350,88	1299729,26	1211	431015,93	1301631,35
407	429353,91	1299738,15	1212	431014,16	1301640,85
408	429354,41	1299740,09	1213	431016,88	1301648,01
409	429362,85	1299760,99	1214	431018,69	1301658,17
410	429377,53	1299784,75	1215	431018,85	1301660,99

411	429383,41	1299792,01	1216	431023,19	1301696,48
412	429389,78	1299798,67	1217	431029,31	1301721,76
413	429400,32	1299806,39	1218	431030,69	1301723,48
414	429419,99	1299817,02	1219	431030,87	1301727,42
415	429435,60	1299821,46	1220	431032,73	1301731,13
416	429446,17	1299823,12	1221	431033,48	1301735,04
417	429485,17	1299816,52	1222	431034,12	1301736,84
418	429493,26	1299814,03	1223	431034,15	1301738,97
419	429510,18	1299806,57	1224	431035,14	1301740,65
420	429521,83	1299802,08	1225	431042,58	1301765,05
421	429533,69	1299796,48	1226	431050,86	1301789,05
422	429560,98	1299782,54	1227	431054,71	1301805,85
423	429593,79	1299776,53	1228	431056,12	1301807,64
424	429595,08	1299776,51	1229	431056,15	1301808,59
425	429598,15	1299774,57	1230	431057,30	1301810,49
426	429600,85	1299775,16	1231	431057,43	1301811,41
427	429602,06	1299774,47	1232	431058,32	1301813,42
428	429603,91	1299775,92	1233	431059,19	1301816,43
429	429609,35	1299773,87	1234	431059,88	1301818,19
430	429622,92	1299783,85	1235	431060,52	1301822,66
431	429624,12	1299785,79	1236	431061,45	1301824,37
432	429627,22	1299809,37	1237	431061,36	1301829,12
433	429625,84	1299824,22	1238	431061,36	1301829,12
434	429626,14	1299825,06	1239	431065,51	1301835,92
435	429626,70	1299834,38	1240	431064,86	1301840,89
436	429627,72	1299838,85	1241	431074,51	1301871,04
437	429642,13	1299865,18	1242	431088,48	1301907,64
438	429654,49	1299880,94	1243	431091,19	1301910,92
439	429655,28	1299881,16	1244	431093,04	1301914,24
440	429675,98	1299890,29	1245	431093,99	1301932,98
441	429693,91	1299894,77	1246	431093,77	1301939,12
442	429711,31	1299888,60	1247	431094,70	1301940,98
443	429713,45	1299888,69	1248	431095,02	1301944,03
444	429730,00	1299880,48	1249	431094,23	1301946,83
445	429738,31	1299880,25	1250	431094,77	1301951,02
446	429746,77	1299876,77	1251	431092,81	1301965,95
447	429750,57	1299876,63	1252	431100,57	1301993,17
448	429762,88	1299873,89	1253	431112,49	1302021,33
449	429784,76	1299869,46	1254	431112,22	1302025,26
450	429788,63	1299869,45	1255	431113,43	1302026,74
451	429802,81	1299866,79	1256	431113,53	1302028,67

452	429815,70	1299865,31	1257	431114,42	1302030,33
453	429833,30	1299866,87	1258	431115,35	1302034,03
454	429835,00	1299868,45	1259	431115,98	1302035,83
455	429838,55	1299867,15	1260	431116,32	1302037,81
456	429840,05	1299868,97	1261	431116,76	1302038,67
457	429843,80	1299867,61	1262	431116,88	1302040,78
458	429859,67	1299872,23	1263	431117,40	1302041,59
459	429863,35	1299877,85	1264	431117,33	1302043,83
460	429864,03	1299880,08	1265	431120,74	1302053,20
461	429864,82	1299880,58	1266	431120,33	1302058,85
462	429905,38	1299889,13	1267	431146,35	1302106,38
463	429945,49	1299895,46	1268	431154,50	1302118,83
464	429965,66	1299863,86	1269	431157,44	1302121,39
465	429966,77	1299863,11	1270	431163,26	1302128,08
466	429972,68	1299852,54	1271	431164,04	1302130,17
467	429973,42	1299848,33	1272	431166,65	1302131,93
468	429973,96	1299842,90	1273	431172,10	1302138,21
469	429977,36	1299838,74	1274	431177,02	1302146,05
470	429977,56	1299837,75	1275	431179,97	1302164,52
471	429989,06	1299827,40	1276	431180,61	1302166,36
472	429991,56	1299827,29	1277	431181,97	1302176,46
473	429994,94	1299824,59	1278	431182,79	1302178,32
474	429999,24	1299824,96	1279	431185,32	1302187,45
475	430001,38	1299822,33	1280	431193,73	1302206,94
476	430015,58	1299827,73	1281	431194,27	1302207,66
477	430021,87	1299830,74	1282	431197,42	1302215,99
478	430021,94	1299832,70	1283	431218,83	1302236,30
479	430023,68	1299833,91	1284	431241,20	1302252,35
480	430023,92	1299835,85	1285	431251,56	1302255,67
481	430025,31	1299837,40	1286	431260,75	1302259,24
482	430025,75	1299839,28	1287	431293,45	1302275,70
483	430029,19	1299846,78	1288	431346,96	1302314,37
484	430030,43	1299854,09	1289	431348,78	1302316,23
485	430033,39	1299859,13	1290	431358,34	1302324,06
486	430034,13	1299864,70	1291	431372,93	1302337,09
487	430036,40	1299909,50	1292	431400,00	1302360,94
488	430037,82	1299912,01	1293	431407,76	1302366,29
489	430038,67	1299929,62	1294	431434,46	1302373,62
490	430040,82	1299931,71	1295	431444,05	1302373,31
491	430040,91	1299940,57	1296	431458,24	1302386,60
492	430062,59	1299957,25	1297	431458,59	1302387,42

493	430089,81	1299969,39	1298	431465,55	1302388,40
494	430093,40	1299967,81	1299	431468,83	1302389,39
495	430095,12	1299968,71	1300	431476,02	1302391,83
496	430104,17	1299966,71	1301	431479,34	1302393,73
497	430107,78	1299968,06	1302	431511,01	1302415,65
498	430112,44	1299967,78	1303	431518,76	1302418,53
499	430119,94	1299968,94	1304	431527,73	1302420,94
500	430125,46	1299969,49	1305	431537,25	1302421,63
501	430144,99	1299976,46	1306	431550,64	1302422,37
502	430156,00	1299981,82	1307	431560,18	1302424,03
503	430172,00	1299989,20	1308	431579,30	1302435,22
504	430179,57	1299991,77	1309	431613,37	1302474,29
505	430209,43	1299992,05	1310	431627,08	1302486,26
506	430214,77	1299990,07	1311	431637,93	1302493,65
507	430220,36	1299985,43	1312	431645,77	1302499,87
508	430226,07	1299986,67	1313	431646,86	1302500,11
509	430238,26	1299977,25	1314	431649,62	1302503,48
510	430240,10	1299977,17	1315	431651,53	1302503,36
511	430248,95	1299972,22	1316	431652,69	1302505,41
512	430258,35	1299968,18	1317	431660,31	1302506,92
513	430270,65	1299966,68	1318	431667,10	1302509,43
514	430275,26	1299967,85	1319	431670,50	1302512,97
515	430278,78	1299966,31	1320	431670,97	1302514,19
516	430288,32	1299968,83	1321	431676,74	1302519,32
517	430291,65	1299967,59	1322	431677,20	1302524,21
518	430300,21	1299966,76	1323	431682,84	1302529,39
519	430308,49	1299964,59	1324	431682,53	1302530,47
520	430314,24	1299961,38	1325	431688,25	1302535,70
521	430316,13	1299960,99	1326	431687,72	1302536,66
522	430325,85	1299954,98	1327	431690,84	1302539,09
523	430327,79	1299954,91	1328	431690,08	1302539,88
524	430331,85	1299952,39	1329	431691,76	1302540,68
525	430336,11	1299952,22	1330	431690,81	1302541,31
526	430342,73	1299950,17	1331	431685,86	1302606,51
527	430354,63	1299947,69	1332	431674,80	1302664,13
528	430370,51	1299945,25	1333	431664,66	1302666,26
529	430375,45	1299943,64	1334	431655,36	1302668,84
530	430381,17	1299941,48	1335	431573,25	1302687,79
531	430401,79	1299927,73	1336	431553,92	1302698,38
532	430420,59	1299913,01	1337	431542,97	1302704,55
533	430431,49	1299907,57	1338	431542,26	1302704,51

534	430436,89	1299908,00	1339	431534,70	1302708,54
535	430445,47	1299904,74	1340	431534,18	1302708,41
536	430449,55	1299905,12	1341	431379,10	1302776,42
537	430462,73	1299903,29	1342	431317,99	1302804,81
538	430483,97	1299902,58	1343	431315,29	1302807,93
539	430486,82	1299901,65	1344	431297,67	1302823,09
540	430494,93	1299900,78	1345	431271,45	1302844,03
541	430506,58	1299895,65	1346	431268,87	1302845,15
542	430517,03	1299887,75	1347	431263,29	1302850,20
543	430526,19	1299882,08	1348	431260,47	1302851,71
544	430531,82	1299880,19	1349	431258,01	1302853,47
545	430548,64	1299879,61	1350	431256,43	1302853,60
546	430552,25	1299880,79	1351	431251,62	1302859,64
547	430562,51	1299882,21	1352	431246,38	1302859,45
548	430580,54	1299886,99	1353	431097,51	1302993,59
549	430603,59	1299885,58	1354	431003,65	1303082,88
550	430617,35	1299883,70	1355	431003,54	1303085,09
551	430625,90	1299881,21	1356	431005,93	1303136,94
552	430638,42	1299875,24	1357	431000,50	1303144,62
553	430649,74	1299868,64	1358	430988,74	1303157,62
554	430683,03	1299846,94	1359	430988,90	1303159,87
555	430697,79	1299841,51	1360	430977,52	1303169,95
556	430719,94	1299837,89	1361	430966,28	1303178,48
557	430738,52	1299836,62	1362	430961,87	1303181,13
558	430755,11	1299833,25	1363	430960,87	1303183,62
559	430763,93	1299830,45	1364	430954,98	1303187,70
560	430777,81	1299827,32	1365	430954,50	1303189,31
561	430797,96	1299822,18	1366	430951,11	1303192,34
562	430814,44	1299818,45	1367	430950,50	1303193,68
563	430868,83	1299801,13	1368	430947,59	1303196,22
564	430873,76	1299802,56	1369	430941,16	1303205,48
565	430877,21	1299803,80	1370	430891,23	1303200,72
566	430880,65	1299802,16	1371	430836,75	1303189,38
567	430889,66	1299804,09	1372	430830,61	1303179,65
568	430900,05	1299803,48	1373	430830,25	1303180,01
569	430902,24	1299802,19	1374	430823,64	1303170,55
570	430911,60	1299801,58	1375	430822,70	1303170,88
571	430914,80	1299799,41	1376	430816,35	1303165,12
572	430928,60	1299797,27	1377	430809,12	1303159,88
573	430938,78	1299788,06	1378	430801,47	1303155,43
574	430947,07	1299777,71	1379	430779,10	1303137,44

575	430947,86	1299773,77	1380	430766,71	1303121,15
576	430951,02	1299771,43	1381	430752,51	1303103,88
577	430952,61	1299762,47	1382	430748,99	1303098,81
578	430955,67	1299759,95	1383	430714,19	1303061,15
579	430957,78	1299751,20	1384	430705,81	1303053,14
580	430960,53	1299748,47	1385	430700,30	1303045,73
581	430964,89	1299737,54	1386	430685,19	1303031,56
582	430969,33	1299728,94	1387	430683,01	1303026,02
583	430983,22	1299710,04	1388	430681,89	1303022,02
584	430987,96	1299707,24	1389	430675,38	1303015,45
585	430992,34	1299707,36	1390	430674,14	1303011,62
586	430999,74	1299711,46	1391	430665,13	1302999,00
587	431001,62	1299715,08	1392	430657,99	1302985,43
588	431003,71	1299715,52	1393	430652,77	1302973,63
589	431006,54	1299719,71	1394	430649,93	1302964,64
590	431009,62	1299721,28	1395	430648,25	1302963,79
591	431011,30	1299724,75	1396	430644,24	1302954,11
592	431017,43	1299729,62	1397	430631,28	1302940,42
593	431021,80	1299734,75	1398	430625,11	1302928,24
594	431030,29	1299744,16	1399	430617,76	1302919,16
595	431038,77	1299750,99	1400	430601,73	1302901,21
596	431081,40	1299776,81	1401	430579,29	1302871,15
597	431088,15	1299780,45	1402	430578,55	1302870,85
598	431099,87	1299787,16	1403	430569,27	1302863,59
599	431115,58	1299793,36	1404	430555,34	1302855,38
600	431143,33	1299803,11	1405	430551,07	1302853,55
601	431170,58	1299811,29	1406	430476,72	1302817,37
602	431187,10	1299814,40	1407	430471,31	1302813,05
603	431199,99	1299816,33	1408	430463,30	1302808,20
604	431220,64	1299818,42	1409	430445,99	1302802,71
605	431300,78	1299817,07	1410	430407,19	1302794,96
606	431304,54	1299817,90	1411	430395,92	1302790,71
607	431322,97	1299818,08	1412	430385,45	1302783,88
608	431333,83	1299820,12	1413	430375,24	1302776,60
609	431390,07	1299822,96	1414	430366,48	1302767,95
610	431403,00	1299821,45	1415	430365,91	1302766,08
611	431418,45	1299818,08	1416	430359,67	1302754,26
612	431434,31	1299811,15	1417	430357,14	1302745,30
613	431465,15	1299794,37	1418	430342,55	1302723,50
614	431482,85	1299779,57	1419	430335,56	1302714,65
615	431489,81	1299773,19	1420	430327,81	1302709,97

616	431494,24	1299767,01	1421	430306,40	1302704,56
617	431519,60	1299754,34	1422	430286,06	1302704,12
618	431542,80	1299747,56	1423	430283,52	1302702,98
619	431551,14	1299743,44	1424	430274,96	1302701,45
620	431556,06	1299738,86	1425	430260,07	1302696,76
621	431562,53	1299731,61	1426	430253,07	1302693,46
622	431567,15	1299723,25	1427	430244,23	1302682,12
623	431570,18	1299714,42	1428	430243,19	1302680,48
624	431579,83	1299671,30	1429	430242,62	1302678,56
625	431596,76	1299641,82	1430	430241,96	1302677,89
626	431619,91	1299619,60	1431	430241,79	1302675,66
627	431639,00	1299603,05	1432	430241,02	1302675,12
628	431648,12	1299592,05	1433	430237,62	1302654,25
629	431652,45	1299584,45	1434	430236,75	1302653,83
630	431662,23	1299558,70	1435	430236,42	1302651,62
631	431665,93	1299554,31	1436	430204,28	1302612,80
632	431672,80	1299550,25	1437	430156,86	1302585,70
633	431678,08	1299547,92	1438	430150,46	1302580,75
634	431689,23	1299545,95	1439	430140,33	1302580,49
635	431696,18	1299543,43	1440	430134,82	1302579,55
636	431705,77	1299536,48	1441	430124,71	1302571,27
637	431731,45	1299515,12	1442	430120,96	1302569,79
638	431736,43	1299513,34	1443	430113,49	1302565,80
639	431741,43	1299510,44	1444	430101,59	1302557,24
640	431742,22	1299510,20	1445	430099,12	1302556,05
641	431747,30	1299507,99	1446	430085,04	1302544,87
642	431748,19	1299507,79	1447	430081,43	1302543,71
643	431754,20	1299506,18	1448	430063,26	1302533,37
644	431760,92	1299503,81	1449	430050,03	1302520,65
645	431763,83	1299504,35	1450	430048,97	1302519,06
646	431767,44	1299504,26	1451	430033,27	1302503,85
647	431775,77	1299516,81	1452	430023,08	1302494,69
648	431779,55	1299533,69	1453	430009,40	1302486,13
649	431780,21	1299534,53	1454	429996,67	1302480,77
650	431778,51	1299535,35	1455	429981,07	1302471,74
651	431779,44	1299537,48	1456	429975,36	1302469,02
652	431778,00	1299538,74	1457	429967,88	1302462,47
653	431778,43	1299540,73	1458	429929,05	1302428,68
654	431777,20	1299542,23	1459	429921,24	1302425,13
655	431776,72	1299546,97	1460	429915,19	1302420,37
656	431775,95	1299549,88	1461	429892,95	1302396,90

657	431774,15	1299555,81	1462	429888,71	1302393,20
658	431769,45	1299577,65	1463	429886,91	1302391,00
659	431768,68	1299602,01	1464	429881,96	1302388,86
660	431767,91	1299604,04	1465	430089,95	1301560,27
661	431769,37	1299612,85	1466	429299,87	1301361,95
662	431766,09	1299620,62	1467	429296,24	1301351,70
663	431766,25	1299622,75	1468	429258,13	1301255,00
664	431759,84	1299629,70	1469	429216,69	1301159,67
665	431759,68	1299633,73	1470	429171,98	1301065,83
666	431756,34	1299640,24	1471	429124,04	1300973,60
667	431753,01	1299642,60	1472	429072,94	1300883,09
668	431746,71	1299649,74	1473	429018,73	1300794,40
669	431741,80	1299653,46	1474	428961,48	1300707,64
670	431728,69	1299672,24	1475	428901,26	1300622,91
671	431722,27	1299686,65	1476	428838,14	1300540,33
672	431718,18	1299690,42	1477	428772,20	1300459,98
673	431701,56	1299727,18	1478	428703,52	1300381,96
674	431701,76	1299731,14	1479	428632,17	1300306,37
675	431699,32	1299736,12	1480	428558,25	1300233,29
676	431696,43	1299738,98	1481	428481,83	1300162,83
677	431671,22	1299788,41	1482	428403,03	1300095,05
678	431651,72	1299813,46	1483	428321,92	1300030,04
679	431645,67	1299820,48	1484	428238,61	1299967,88
680	431644,34	1299824,23	1485	428153,20	1299908,64
681	431640,42	1299827,87	1486	428065,79	1299852,40
682	431634,27	1299829,45	1487	427976,47	1299799,22
683	431619,83	1299844,15	1488	427885,38	1299749,16
684	431618,63	1299845,05	1489	427792,60	1299702,29
685	431591,77	1299875,17	1490	427698,25	1299658,67
686	431591,92	1299878,29	1491	427602,45	1299618,33
687	431578,22	1299891,38	1492	427505,31	1299581,35
688	431578,92	1299893,31	1493	427406,95	1299547,74
689	431581,76	1299929,15	1494	427307,48	1299517,57
690	431589,83	1299957,32	1495	427207,02	1299490,86
691	431599,15	1299960,75	1496	427105,70	1299467,65
692	431600,87	1299963,26	1497	427003,64	1299447,96
693	431611,08	1299967,72	1498	426900,96	1299431,82
694	431621,19	1299972,61	1499	426797,78	1299419,24
695	431639,52	1299983,51	1500	426694,22	1299410,25
696	431666,20	1300003,18	1501	426590,42	1299404,85
697	431671,30	1300008,94	1502	426486,49	1299403,05

698	431686,08	1300020,81	1503	426382,56	1299404,85
699	431705,37	1300031,39	1504	426278,76	1299410,25
700	431707,87	1300034,41	1505	426175,20	1299419,24
701	431721,69	1300041,74	1506	426072,02	1299431,82
702	431740,20	1300054,62	1507	425969,34	1299447,96
703	431749,94	1300058,29	1508	425867,27	1299467,65
704	431757,01	1300060,05	1509	425765,95	1299490,86
705	431776,78	1300059,46	1510	425665,50	1299517,57
706	431784,75	1300062,25	1511	425566,03	1299547,74
707	431800,45	1300074,08	1512	425467,67	1299581,35
708	431816,68	1300092,06	1513	425370,53	1299618,33
709	431819,84	1300093,77	1514	425274,73	1299658,67
710	431833,64	1300108,20	1515	425180,38	1299702,29
711	431835,56	1300108,92	1516	425087,60	1299749,16
712	431848,02	1300117,30	1517	424993,69	1299800,76
713	431858,15	1300121,21	1518	421179,40	1293927,28
714	431867,98	1300122,69	1519	421228,22	1293896,46
715	431876,18	1300122,29	1520	421331,18	1293834,16
716	431898,93	1300120,66	1521	421390,62	1293798,19
717	431912,11	1300121,38	1522	421484,55	1293743,77
718	431920,11	1300126,92	1523	421554,86	1293703,02
719	431926,07	1300130,17	1524	421720,88	1293610,99
720	431933,79	1300136,27	1525	421888,61	1293522,12
721	431939,28	1300142,53	1526	422058,00	1293436,45
722	431940,25	1300142,49	1527	422112,80	1293410,03
723	431964,49	1300156,95	1528	422228,99	1293354,01
724	431984,58	1300164,39	1529	422401,51	1293274,83
725	431995,98	1300162,55	1530	422435,09	1293260,19
726	432007,94	1300166,49	1531	422575,50	1293198,95
727	432021,76	1300173,09	1532	422598,09	1293189,60
728	432022,43	1300173,84	1533	422750,90	1293126,37
729	432027,79	1300176,63	1534	422927,65	1293057,14
730	432038,03	1300184,46	1535	423093,98	1292995,61
731	432039,86	1300185,19	1536	423105,68	1292991,28
732	432047,72	1300193,35	1537	423284,93	1292928,81
733	432048,16	1300193,41	1538	423465,33	1292869,75
734	432066,66	1300205,30	1539	423599,06	1292828,77
735	432088,24	1300212,53	1540	423646,81	1292814,13
736	432092,93	1300212,39	1541	423829,33	1292761,96
737	432105,63	1300215,18	1542	423940,06	1292732,57
738	432111,21	1300217,99	1543	424012,80	1292713,27

739	432127,88	1300223,94	1544	424197,16	1292668,06
740	432159,23	1300228,28	1545	424382,34	1292626,37
741	432163,28	1300230,33	1546	424568,29	1292588,20
742	432172,25	1300239,26	1547	424754,92	1292553,56
743	432194,60	1300271,84	1548	424942,18	1292522,47
744	432195,54	1300272,02	1549	425129,99	1292494,94
745	432233,59	1300283,86	1550	425153,66	1292491,93
746	432240,51	1300287,27	1551	425318,30	1292470,99
747	432241,16	1300287,86	1552	425328,85	1292469,85
748	432246,62	1300289,02	1553	425507,02	1292450,61
749	432250,53	1300291,35	1554	425680,09	1292435,24
750	432265,70	1300297,14	1555	425696,10	1292433,81
751	432297,74	1300310,59	1556	425856,00	1292422,67
752	432318,45	1300317,59	1557	425885,46	1292420,61
753	432324,35	1300318,52	1558	426075,04	1292411,01
754	432327,49	1300319,23	1559	426264,77	1292405,00
755	432328,20	1300319,12	1560	426384,24	1292403,49
756	432332,43	1300321,32	1561	426454,57	1292402,60
757	432332,90	1300321,12	1562	426560,30	1292403,27
758	432334,11	1300322,91	1563	426644,39	1292403,80
759	432365,15	1300343,65	1564	426834,15	1292408,61
760	432374,79	1300349,71	1565	427023,79	1292417,01
761	432379,47	1300350,41	1566	427213,23	1292429,01
762	432394,82	1300351,13	1567	427402,41	1292444,61
763	432409,92	1300353,90	1568	427591,26	1292463,79
764	432411,62	1300355,38	1569	427612,70	1292466,39
765	432417,16	1300357,84	1570	427779,71	1292486,56
766	432427,72	1300364,69	1571	427967,69	1292512,90
767	432460,30	1300376,39	1572	428133,90	1292539,41
768	432479,19	1300381,68	1573	428155,15	1292542,80
769	432488,99	1300381,64	1574	428306,52	1292569,90
770	432500,73	1300381,97	1575	428342,00	1292576,26
771	432521,76	1300384,57	1576	428528,18	1292613,25
772	432534,71	1300392,42	1577	428713,62	1292653,77
773	432547,11	1300402,68	1578	428898,27	1292697,81
774	432582,07	1300412,13	1579	429082,04	1292745,34
775	432614,91	1300416,82	1580	429159,05	1292766,83
776	432623,90	1300414,38	1581	429264,88	1292796,35
777	432641,71	1300410,71	1582	429446,72	1292850,83
778	432642,55	1300411,19	1583	429627,49	1292908,74
779	432649,52	1300411,43	1584	429807,13	1292970,08

	780	432661,90	1300411,44	1585	429985,57	1293034,81
	781	432683,63	1300412,80	1586	430162,75	1293102,92
	782	432689,28	1300414,03	1587	430338,61	1293174,38
	783	432693,04	1300413,64	1588	430513,07	1293249,17
	784	432694,48	1300414,43	1589	430686,09	1293327,25
	785	432702,08	1300413,66	1590	430857,60	1293408,61
	786	432703,43	1300414,46	1591	431027,52	1293493,20
	787	432706,74	1300413,91	1592	431102,37	1293532,25
	788	432708,65	1300415,57	1593	431195,82	1293581,01
	789	432711,65	1300415,07	1594	431255,90	1293613,82
	790	432782,03	1300407,05	1595	431362,41	1293671,99
	791	432850,08	1300394,73	1596	431527,25	1293766,12
	792	432852,36	1300387,06	1597	431558,41	1293784,71
	793	432856,35	1300385,26	1598	431690,27	1293863,36
	794	432857,16	1300383,73	1599	431707,32	1293873,98
	795	432858,87	1300383,05	1600	431851,42	1293963,68
	796	432860,45	1300381,06	1601	432010,64	1294067,04
	797	432868,07	1300376,31	1602	432167,86	1294173,40
	798	432871,62	1300376,02	1603	432323,04	1294282,73
	799	432897,20	1300369,70	1604	432476,11	1294394,98
	800	432923,07	1300366,85	1605	432564,41	1294462,35
	801	432925,95	1300368,64	1606	432627,02	1294510,12
	802	432929,39	1300371,21	1607	432700,91	1294568,75
	803	432981,84	1300388,58	1608	432775,73	1294628,11
	804	432987,77	1300389,18	1609	432922,16	1294748,89
	805	433000,73	1300393,45	1610	433066,28	1294872,43
Сектор 7	1	429512,26	1303861,68	269	423579,89	1308583,68
	2	429524,59	1303886,83	270	423625,59	1308519,17
	3	429537,49	1303906,83	271	423630,91	1308507,88
	4	429558,84	1303933,73	272	423632,67	1308492,86
	5	429618,67	1303997,76	273	423629,31	1308476,57
	6	429630,68	1304018,24	274	423618,17	1308454,81
	7	429637,04	1304058,96	275	423576,43	1308403,85
	8	429642,11	1304162,33	276	423574,08	1308386,68
	9	429641,35	1304188,77	277	423579,84	1308371,97
	10	429634,80	1304202,19	278	423616,44	1308317,33
	11	429585,60	1304243,67	279	423629,40	1308288,07
	12	429562,72	1304272,66	280	423642,23	1308237,75
	13	429555,41	1304304,74	281	423642,65	1308220,75
	14	429553,54	1304330,23	282	423639,74	1308203,35
	15	429556,00	1304351,27	283	423627,02	1308164,98

16	429569,46	1304374,28	284	423606,96	1308121,38
17	429605,50	1304424,59	285	423591,04	1308096,92
18	429618,07	1304448,80	286	423563,11	1308064,69
19	429627,20	1304476,26	287	423547,07	1308035,71
20	429628,67	1304503,97	288	423539,26	1308010,21
21	429622,47	1304535,97	289	423530,98	1307961,58
22	429592,76	1304640,31	290	423523,17	1307939,58
23	429581,47	1304707,81	291	423513,31	1307869,74
24	429549,34	1304840,42	292	423505,05	1307841,14
25	429542,70	1304876,23	293	423497,26	1307830,66
26	429540,85	1304924,90	294	423481,68	1307815,50
27	429543,53	1304941,49	295	423408,94	1307757,10
28	429569,37	1305023,09	296	423392,56	1307724,85
29	429570,83	1305042,07	297	423384,86	1307690,85
30	429568,62	1305057,55	298	423381,47	1307643,33
31	429562,85	1305068,35	299	423380,14	1307554,48
32	429557,08	1305073,12	300	423376,89	1307531,28
33	429545,19	1305076,86	301	423364,08	1307502,61
34	429527,41	1305077,11	302	423325,23	1307445,35
35	429505,96	1305072,60	303	423317,54	1307425,18
36	429417,59	1305035,67	304	423316,85	1307402,77
37	429396,25	1305031,24	305	423324,87	1307325,43
38	429360,58	1305042,31	306	423325,17	1307298,49
39	429343,04	1305057,96	307	423315,80	1307261,95
40	429331,39	1305079,57	308	423299,65	1307227,79
41	429324,86	1305121,10	309	423267,05	1307190,95
42	429322,89	1305162,78	310	423223,45	1307157,46
43	429333,88	1305280,20	311	423134,60	1307102,72
44	429351,61	1305360,70	312	423076,23	1307073,46
45	429353,20	1305390,39	313	423047,77	1307065,94
46	429347,44	1305413,02	314	423011,66	1307066,78
47	429334,67	1305429,79	315	422982,99	1307073,49
48	429314,56	1305437,19	316	422952,34	1307089,81
49	429290,78	1305439,83	317	422934,69	1307105,33
50	429269,33	1305435,40	318	422923,14	1307115,35
51	429122,02	1305347,63	319	422903,28	1307140,73
52	429093,68	1305341,22	320	422900,84	1307145,74
53	429031,78	1305343,33	321	422892,08	1307163,55
54	428997,00	1305351,94	322	422872,48	1307224,13
55	428975,57	1305365,61	323	422862,39	1307242,90
56	428947,70	1305388,82	324	422851,18	1307253,48

57	428926,50	1305419,97	325	422794,22	1307295,75
58	428914,85	1305451,10	326	422762,25	1307324,64
59	428912,67	1305492,87	327	422732,95	1307360,59
60	428917,03	1305526,37	328	422708,10	1307400,84
61	428928,28	1305557,17	329	422694,14	1307434,00
62	429040,10	1305713,81	330	422687,95	1307461,66
63	429049,90	1305739,77	331	422689,64	1307487,25
64	429052,59	1305765,81	332	422700,73	1307556,15
65	429054,06	1305789,63	333	422699,32	1307586,27
66	429049,63	1305814,56	334	422693,34	1307603,92
67	429039,21	1305834,90	335	422681,35	1307614,51
68	429022,77	1305850,56	336	422659,24	1307623,99
69	428985,13	1305878,38	337	422531,35	1307635,43
70	428965,25	1305898,80	338	422505,91	1307642,37
71	428951,28	1305926,29	339	422486,48	1307652,97
72	428948,08	1305951,23	340	422467,39	1307675,64
73	428939,87	1305966,80	341	422431,47	1307744,52
74	428926,99	1305979,99	342	422382,97	1307794,01
75	428913,99	1305987,39	343	422369,54	1307810,64
76	428843,00	1306003,65	344	422335,28	1307872,60
77	428824,12	1306013,35	345	422314,22	1307915,46
78	428808,80	1306027,82	346	422310,00	1307923,97
79	428797,15	1306049,27	347	422298,60	1307955,46
80	428790,40	1306079,05	348	422292,30	1307984,96
81	428798,20	1306220,38	349	422292,00	1308016,83
82	428786,91	1306268,04	350	422297,71	1308047,43
83	428776,37	1306282,34	351	422313,21	1308090,33
84	428762,15	1306290,85	352	422332,48	1308128,22
85	428693,48	1306294,09	353	422394,72	1308222,65
86	428666,26	1306300,31	354	422412,32	1308253,14
87	428638,94	1306314,95	355	422418,56	1308267,92
88	428623,84	1306335,37	356	422420,57	1308279,60
89	428605,44	1306379,46	357	422419,58	1308288,98
90	428564,10	1306495,20	358	422415,81	1308295,82
91	428543,25	1306533,49	359	422401,82	1308304,11
92	428517,50	1306565,92	360	422379,05	1308306,44
93	428339,23	1306754,38	361	422179,45	1308295,65
94	428328,03	1306780,83	362	422103,57	1308307,35
95	428325,28	1306808,79	363	422087,46	1308312,46
96	428330,91	1306872,78	364	422072,69	1308320,74
97	428327,93	1306894,15	365	422054,50	1308341,91

98	428313,27	1306907,43	366	422039,76	1308374,76
99	428288,84	1306920,95	367	422031,69	1308407,99
100	428124,96	1306950,91	368	422030,51	1308440,03
101	428066,20	1306976,22	369	422034,54	1308467,13
102	428028,67	1306998,10	370	422045,03	1308497,08
103	427981,48	1307031,51	371	422094,37	1308584,13
104	427945,97	1307079,51	372	422097,51	1308603,04
105	427922,03	1307140,61	373	422091,97	1308617,92
106	427903,59	1307242,68	374	422084,65	1308624,05
107	427890,95	1307272,39	375	422074,32	1308628,03
108	427868,19	1307292,43	376	422047,76	1308629,50
109	427850,31	1307302,38	377	422003,75	1308625,74
110	427825,65	1307306,06	378	421939,72	1308611,20
111	427804,43	1307312,91	379	421895,27	1308611,66
112	427778,33	1307329,62	380	421879,39	1308615,10
113	427765,47	1307352,74	381	421865,28	1308620,92
114	427757,49	1307370,86	382	421824,31	1308645,06
115	427757,04	1307467,75	383	421788,46	1308676,50
116	427754,07	1307490,78	384	421735,86	1308732,77
117	427742,87	1307513,98	385	421665,53	1308820,87
118	427673,67	1307633,03	386	421587,20	1308911,51
119	427651,26	1307666,18	387	421571,45	1308936,58
120	427629,94	1307681,29	388	421562,48	1308957,34
121	427603,84	1307689,82	389	421558,50	1308976,98
122	427387,76	1307741,70	390	421557,11	1309009,97
123	427229,14	1307796,29	391	421573,84	1309054,62
124	427196,49	1307813,09	392	421588,88	1309084,80
125	427178,74	1307836,30	393	421651,91	1309177,01
126	427170,88	1307861,01	394	421684,86	1309219,17
127	427164,81	1307900,50	395	421771,78	1309312,84
128	427162,09	1307944,90	396	421804,07	1309353,74
129	427150,90	1307969,61	397	421815,33	1309378,36
130	427131,36	1307986,31	398	421822,03	1309405,62
131	427098,71	1308003,11	399	421820,28	1309426,84
132	427044,72	1308021,84	400	421812,31	1309443,15
133	427026,85	1308035,21	401	421801,54	1309451,43
134	427015,65	1308058,34	402	421791,21	1309452,32
135	427009,97	1308132,29	403	421752,19	1309441,81
136	426995,56	1308158,76	404	421716,16	1309426,91
137	426967,91	1308182,14	405	421388,41	1309238,59
138	426897,72	1308210,90	406	421359,49	1309223,76

139	426874,85	1308227,61	407	421335,14	1309214,42
140	426858,88	1308255,67	408	421300,91	1309208,66
141	426804,72	1308394,34	409	421272,24	1309211,25
142	426790,19	1308414,22	410	421234,48	1309229,11
143	426764,10	1308430,93	411	421190,30	1309259,14
144	426731,43	1308437,96	412	421167,44	1309278,02
145	426701,76	1308435,06	413	421144,91	1309301,26
146	426626,06	1308419,59	414	421133,05	1309319,01
147	426580,18	1308425,06	415	421121,30	1309343,19
148	426544,18	1308432,09	416	421109,03	1309385,10
149	426513,09	1308448,89	417	421098,84	1309490,30
150	426498,67	1308473,69	418	421095,53	1309503,02
151	426481,67	1308559,27	419	421090,87	1309510,02
152	426465,58	1308579,14	420	421079,88	1309517,27
153	426406,96	1308617,75	421	421061,67	1309522,79
154	426382,66	1308647,49	422	420973,45	1309533,49
155	426353,91	1308748,88	423	420953,12	1309540,59
156	426336,97	1308796,17	424	420936,48	1309557,31
157	426318,57	1308827,41	425	420923,40	1309581,42
158	426085,04	1309111,72	426	420919,65	1309599,15
159	426064,34	1309168,47	427	420914,96	1309657,91
160	426049,12	1309253,17	428	420910,53	1309672,07
161	426044,66	1309320,85	429	420905,77	1309679,39
162	426039,47	1309340,09	430	420894,78	1309687,91
163	426032,49	1309352,17	431	420881,45	1309693,42
164	426016,51	1309367,29	432	420787,93	1309721,78
165	425972,66	1309400,95	433	420768,27	1309733,10
166	425929,71	1309442,09	434	420758,63	1309745,04
167	425874,91	1309502,94	435	420752,20	1309760,95
168	425827,99	1309564,81	436	420749,56	1309777,41
169	425813,35	1309580,80	437	420753,29	1309815,73
170	425801,80	1309587,25	438	420771,38	1309876,68
171	425791,36	1309589,01	439	420808,16	1309946,74
172	425743,23	1309584,95	440	420811,52	1309962,40
173	425720,34	1309585,86	441	420809,98	1309973,29
174	425695,68	1309591,30	442	420804,21	1309981,97
175	425672,36	1309600,95	443	420794,55	1309988,42
176	425647,82	1309617,27	444	420714,69	1310009,06
177	425627,18	1309637,16	445	420692,26	1310019,59
178	425613,32	1309656,17	446	420685,05	1310027,39
179	425590,49	1309695,76	447	420680,95	1310040,67

180	425579,06	1309708,25	448	420682,20	1310055,85
181	425565,29	1309713,12	449	420710,87	1310129,51
182	425507,30	1309724,97	450	420710,22	1310140,64
183	425460,21	1309743,55	451	420704,24	1310149,71
184	425421,68	1309766,88	452	420695,13	1310154,10
185	425392,17	1309795,69	453	420686,02	1310155,55
186	425359,23	1309839,11	454	420605,45	1310152,17
187	425337,41	1309883,24	455	420589,34	1310152,76
188	425322,38	1309941,73	456	420573,79	1310156,36
189	425305,21	1310047,66	457	420557,69	1310163,86
190	425293,51	1310097,97	458	420540,70	1310176,29
191	425278,35	1310137,80	459	420524,17	1310194,04
192	425260,71	1310159,91	460	420506,99	1310218,24
193	425242,39	1310170,35	461	420497,02	1310236,70
194	425218,95	1310172,05	462	420490,05	1310257,30
195	425200,16	1310166,05	463	420488,41	1310277,18
196	425137,89	1310138,65	464	420490,78	1310298,96
197	425108,65	1310133,93	465	420498,04	1310324,95
198	425037,76	1310138,02	466	420512,21	1310357,21
199	424979,54	1310146,69	467	420545,51	1310401,99
200	424966,66	1310152,03	468	420546,75	1310412,88
201	424951,90	1310164,29	469	420542,65	1310423,94
202	424938,92	1310178,85	470	420528,44	1310433,58
203	424911,32	1310220,13	471	420420,58	1310352,91
204	424893,46	1310242,48	472	420386,01	1310326,01
205	424831,31	1310294,94	473	420270,77	1310236,34
206	424760,86	1310366,72	474	420247,30	1310217,35
207	424739,13	1310395,20	475	420123,19	1310116,95
208	424702,10	1310451,19	476	420110,44	1310106,23
209	424670,38	1310484,93	477	419977,91	1309994,78
210	424658,83	1310493,21	478	419834,97	1309869,88
211	424641,62	1310501,58	479	419694,43	1309742,29
212	424590,08	1310515,73	480	419556,33	1309612,05
213	424572,32	1310523,86	481	419456,42	1309514,16
214	424547,45	1310543,37	482	419420,74	1309479,21
215	424514,28	1310576,32	483	419287,69	1309343,82
216	424492,08	1310591,37	484	419209,52	1309261,21
217	424469,54	1310600,95	485	424414,14	1304574,95
218	424396,57	1310625,14	486	424543,42	1304688,76
219	424361,70	1310642,68	487	424623,77	1304754,70
220	424326,08	1310670,07	488	424706,36	1304817,82

221	424282,94	1310722,11	489	424791,08	1304878,04
222	424269,84	1310733,65	490	424877,84	1304935,29
223	424261,40	1310737,88	491	424966,53	1304989,50
224	424245,29	1310738,86	492	425057,04	1305040,60
225	424232,17	1310734,03	493	425149,27	1305088,54
226	424206,36	1310715,32	494	425243,11	1305133,25
227	424178,76	1310690,89	495	425338,44	1305174,69
228	424082,24	1310582,98	496	425435,15	1305212,79
229	424049,83	1310538,22	497	425533,11	1305247,53
230	424038,79	1310514,56	498	425632,23	1305278,85
231	424031,97	1310490,89	499	425732,37	1305306,72
232	424014,78	1310372,04	500	425833,41	1305331,10
233	424006,49	1310333,99	501	425935,24	1305351,97
234	423996,56	1310309,77	502	426037,73	1305369,29
235	423949,86	1310216,95	503	426140,76	1305383,06
236	423915,16	1310128,17	504	426244,20	1305393,25
237	423895,72	1310060,73	505	426347,94	1305399,85
238	423871,66	1309953,18	506	426451,84	1305402,85
239	423852,79	1309895,51	507	426590,42	1305401,25
240	423843,29	1309857,38	508	426694,22	1305395,85
241	423837,77	1309810,99	509	426797,78	1305386,85
242	423837,05	1309628,30	510	426900,96	1305374,28
243	423831,14	1309538,59	511	427003,64	1305358,14
244	423824,53	1309499,66	512	427105,70	1305338,45
245	423818,16	1309475,75	513	427207,02	1305315,23
246	423787,37	1309393,47	514	427307,48	1305288,52
247	423776,87	1309358,05	515	427406,95	1305258,35
248	423773,06	1309330,40	516	427505,31	1305224,75
249	423768,28	1309254,20	517	427602,45	1305187,76
250	423763,69	1309232,43	518	427698,25	1305147,43
251	423726,64	1309123,69	519	427792,60	1305103,80
252	423704,39	1309024,23	520	427885,38	1305056,93
253	423689,56	1308983,72	521	427976,47	1305006,88
254	423678,75	1308964,67	522	428065,79	1304953,70
255	423665,17	1308947,28	523	428153,20	1304897,46
256	423599,41	1308888,49	524	428238,61	1304838,22
257	423591,51	1308875,94	525	428321,92	1304776,06
258	423585,81	1308854,97	526	428403,03	1304711,05
259	423586,44	1308829,30	527	428481,83	1304643,27
260	423615,56	1308746,06	528	428558,25	1304572,80
261	423618,87	1308730,24	529	428632,17	1304499,73

	262	423619,73	1308710,69	530	428703,52	1304424,13
	263	423617,26	1308692,34	531	428772,20	1304346,12
	264	423608,45	1308669,54	532	428788,22	1304326,59
	265	423596,87	1308651,12	533	429359,56	1304470,01
	266	423571,72	1308625,73	534	429512,26	1303861,68
	267	423568,27	1308618,18	535	429513,73	1303855,84
	268	423568,15	1308610,08	-	-	-
Сектор 8	1	420528,44	1310433,58	905	432420,28	1301508,91
	2	420542,65	1310423,94	906	432419,81	1301518,22
	3	420546,75	1310412,88	907	432422,72	1301525,39
	4	420545,51	1310401,99	908	432422,68	1301534,81
	5	420512,21	1310357,21	909	432426,13	1301541,81
	6	420498,04	1310324,95	910	432427,02	1301559,93
	7	420490,78	1310298,96	911	432428,37	1301563,51
	8	420488,41	1310277,18	912	432429,52	1301572,23
	9	420490,05	1310257,30	913	432433,10	1301586,22
	10	420497,02	1310236,70	914	432434,18	1301588,89
	11	420506,99	1310218,24	915	432434,21	1301592,75
	12	420524,17	1310194,04	916	432435,42	1301595,16
	13	420540,70	1310176,29	917	432435,06	1301599,05
	14	420557,69	1310163,86	918	432436,38	1301601,04
	15	420573,79	1310156,36	919	432435,90	1301604,86
	16	420589,34	1310152,76	920	432437,31	1301606,25
	17	420605,45	1310152,17	921	432436,12	1301612,78
	18	420686,02	1310155,55	922	432439,06	1301645,07
	19	420695,13	1310154,10	923	432440,12	1301646,34
	20	420704,24	1310149,71	924	432440,51	1301648,14
	21	420710,22	1310140,64	925	432441,26	1301648,34
	22	420710,87	1310129,51	926	432441,38	1301650,23
	23	420682,20	1310055,85	927	432442,15	1301650,20
	24	420680,95	1310040,67	928	432445,92	1301688,21
	25	420685,05	1310027,39	929	432518,66	1301696,31
	26	420692,26	1310019,59	930	432591,01	1301700,87
	27	420714,69	1310009,06	931	432617,22	1301674,69
	28	420794,55	1309988,42	932	432630,13	1301656,65
	29	420804,21	1309981,97	933	432657,84	1301628,63
	30	420809,98	1309973,29	934	432669,04	1301608,02
	31	420811,52	1309962,40	935	432714,09	1301561,47
	32	420808,16	1309946,74	936	432789,05	1301488,55
	33	420771,38	1309876,68	937	432794,55	1301484,50
	34	420753,29	1309815,73	938	432855,06	1301424,40

35	420749,56	1309777,41	939	432894,79	1301404,02
36	420752,20	1309760,95	940	432983,57	1301373,56
37	420758,63	1309745,04	941	433081,51	1301343,14
38	420768,27	1309733,10	942	433083,08	1301342,07
39	420787,93	1309721,78	943	433166,68	1301359,41
40	420881,45	1309693,42	944	433170,09	1301357,60
41	420894,78	1309687,91	945	433177,27	1301360,50
42	420905,77	1309679,39	946	433184,49	1301357,45
43	420910,53	1309672,07	947	433202,61	1301354,67
44	420914,96	1309657,91	948	433247,09	1301345,29
45	420919,65	1309599,15	949	433252,04	1301342,56
46	420923,40	1309581,42	950	433290,12	1301311,13
47	420936,48	1309557,31	951	433325,64	1301301,84
48	420953,12	1309540,59	952	433328,75	1301299,43
49	420973,45	1309533,49	953	433330,97	1301298,69
50	421061,67	1309522,79	954	433361,34	1301259,80
51	421079,88	1309517,27	955	433405,82	1301198,65
52	421090,87	1309510,02	956	433406,13	1301187,80
53	421095,53	1309503,02	957	433407,45	1301185,45
54	421098,84	1309490,30	958	433406,37	1301183,76
55	421109,03	1309385,10	959	433430,22	1301138,66
56	421121,30	1309343,19	960	433570,23	1300741,66
57	421133,05	1309319,01	961	433572,50	1300740,90
58	421144,91	1309301,26	962	433573,82	1300737,74
59	421167,44	1309278,02	963	433576,15	1300736,14
60	421190,30	1309259,14	964	433598,39	1300701,56
61	421234,48	1309229,11	965	433608,60	1300681,07
62	421272,24	1309211,25	966	433610,65	1300673,62
63	421300,91	1309208,66	967	433537,13	1300563,17
64	421335,14	1309214,42	968	433537,39	1300562,63
65	421359,49	1309223,76	969	433533,69	1300561,04
66	421388,41	1309238,59	970	433527,85	1300553,87
67	421716,16	1309426,91	971	433503,28	1300538,14
68	421752,19	1309441,81	972	433474,71	1300521,82
69	421791,21	1309452,32	973	433456,27	1300520,33
70	421801,54	1309451,43	974	433441,35	1300514,29
71	421812,31	1309443,15	975	433426,87	1300506,65
72	421820,28	1309426,84	976	433402,94	1300498,94
73	421822,03	1309405,62	977	433382,72	1300503,06
74	421815,33	1309378,36	978	433362,69	1300509,64
75	421804,07	1309353,74	979	433353,07	1300507,98

76	421771,78	1309312,84	980	433333,18	1300507,19
77	421684,86	1309219,17	981	433293,71	1300511,17
78	421651,91	1309177,01	982	433257,48	1300509,40
79	421588,88	1309084,80	983	433221,43	1300488,24
80	421573,84	1309054,62	984	433180,47	1300457,68
81	421557,11	1309009,97	985	433177,24	1300457,36
82	421558,50	1308976,98	986	433165,80	1300450,42
83	421562,48	1308957,34	987	433160,19	1300448,14
84	421571,45	1308936,58	988	433158,90	1300446,70
85	421587,20	1308911,51	989	433153,98	1300446,63
86	421665,53	1308820,87	990	433151,81	1300443,44
87	421735,86	1308732,77	991	433146,47	1300444,00
88	421788,46	1308676,50	992	433066,64	1300413,45
89	421824,31	1308645,06	993	433052,85	1300405,60
90	421865,28	1308620,92	994	433031,40	1300395,53
91	421879,39	1308615,10	995	433026,92	1300395,62
92	421895,27	1308611,66	996	433025,16	1300393,96
93	421939,72	1308611,20	997	433013,50	1300397,83
94	422003,75	1308625,74	998	433011,55	1300396,30
95	422047,76	1308629,50	999	433007,54	1300397,75
96	422074,32	1308628,03	1000	433000,73	1300393,45
97	422084,65	1308624,05	1001	432987,77	1300389,18
98	422091,97	1308617,92	1002	432981,84	1300388,58
99	422097,51	1308603,04	1003	432929,39	1300371,21
100	422094,37	1308584,13	1004	432923,07	1300366,85
101	422045,03	1308497,08	1005	432897,20	1300369,70
102	422034,54	1308467,13	1006	432871,62	1300376,02
103	422030,51	1308440,03	1007	432868,07	1300376,31
104	422031,69	1308407,99	1008	432860,45	1300381,06
105	422039,76	1308374,76	1009	432858,87	1300383,05
106	422054,50	1308341,91	1010	432857,16	1300383,73
107	422072,69	1308320,74	1011	432856,35	1300385,26
108	422087,46	1308312,46	1012	432852,36	1300387,06
109	422103,57	1308307,35	1013	432850,08	1300394,73
110	422179,45	1308295,65	1014	432782,03	1300407,05
111	422379,05	1308306,44	1015	432711,65	1300415,07
112	422401,82	1308304,11	1016	432708,65	1300415,57
113	422415,81	1308295,82	1017	432706,74	1300413,91
114	422419,58	1308288,98	1018	432703,43	1300414,46
115	422420,57	1308279,60	1019	432702,08	1300413,66
116	422418,56	1308267,92	1020	432689,28	1300414,03

117	422412,32	1308253,14	1021	432683,63	1300412,80
118	422394,72	1308222,65	1022	432642,55	1300411,19
119	422332,48	1308128,22	1023	432623,90	1300414,38
120	422313,21	1308090,33	1024	432614,91	1300416,82
121	422297,71	1308047,43	1025	432582,07	1300412,13
122	422292,00	1308016,83	1026	432547,11	1300402,68
123	422292,30	1307984,96	1027	432534,71	1300392,42
124	422298,60	1307955,46	1028	432521,76	1300384,57
125	422310,00	1307923,97	1029	432500,73	1300381,97
126	422314,22	1307915,46	1030	432479,19	1300381,68
127	422335,28	1307872,60	1031	432460,30	1300376,39
128	422369,54	1307810,64	1032	432427,72	1300364,69
129	422382,97	1307794,01	1033	432417,16	1300357,84
130	422431,47	1307744,52	1034	432411,62	1300355,38
131	422467,39	1307675,64	1035	432409,92	1300353,90
132	422486,48	1307652,97	1036	432394,82	1300351,13
133	422505,91	1307642,37	1037	432379,47	1300350,41
134	422531,35	1307635,43	1038	432374,79	1300349,71
135	422659,24	1307623,99	1039	432334,11	1300322,91
136	422681,35	1307614,51	1040	432328,20	1300319,12
137	422693,34	1307603,92	1041	432318,45	1300317,59
138	422699,32	1307586,27	1042	432297,74	1300310,59
139	422700,73	1307556,15	1043	432265,70	1300297,14
140	422689,64	1307487,25	1044	432250,53	1300291,35
141	422687,95	1307461,66	1045	432246,62	1300289,02
142	422694,14	1307434,00	1046	432241,16	1300287,86
143	422708,10	1307400,84	1047	432233,59	1300283,86
144	422732,95	1307360,59	1048	432195,54	1300272,02
145	422762,25	1307324,64	1049	432172,25	1300239,26
146	422794,22	1307295,75	1050	432163,28	1300230,33
147	422851,18	1307253,48	1051	432159,23	1300228,28
148	422862,39	1307242,90	1052	432127,88	1300223,94
149	422872,48	1307224,13	1053	432111,21	1300217,99
150	422892,08	1307163,55	1054	432105,63	1300215,18
151	422900,84	1307145,74	1055	432092,93	1300212,39
152	422903,28	1307140,73	1056	432088,24	1300212,53
153	422923,14	1307115,35	1057	432066,66	1300205,30
154	422934,69	1307105,33	1058	432048,16	1300193,41
155	422952,34	1307089,81	1059	432039,86	1300185,19
156	422982,99	1307073,49	1060	432027,79	1300176,63
157	423011,66	1307066,78	1061	432007,94	1300166,49

158	423047,77	1307065,94	1062	431995,98	1300162,55
159	423076,23	1307073,46	1063	431984,58	1300164,39
160	423134,60	1307102,72	1064	431964,49	1300156,95
161	423223,45	1307157,46	1065	431940,25	1300142,49
162	423267,05	1307190,95	1066	431933,79	1300136,27
163	423299,65	1307227,79	1067	431912,11	1300121,38
164	423315,80	1307261,95	1068	431867,98	1300122,69
165	423325,17	1307298,49	1069	431858,15	1300121,21
166	423324,87	1307325,43	1070	431848,02	1300117,30
167	423316,85	1307402,77	1071	431835,56	1300108,92
168	423317,54	1307425,18	1072	431819,84	1300093,77
169	423325,23	1307445,35	1073	431816,68	1300092,06
170	423364,08	1307502,61	1074	431800,45	1300074,08
171	423376,89	1307531,28	1075	431784,75	1300062,25
172	423380,14	1307554,48	1076	431776,78	1300059,46
173	423381,47	1307643,33	1077	431757,01	1300060,05
174	423384,86	1307690,85	1078	431740,20	1300054,62
175	423392,56	1307724,85	1079	431721,69	1300041,74
176	423408,94	1307757,10	1080	431707,87	1300034,41
177	423481,68	1307815,50	1081	431705,37	1300031,39
178	423497,26	1307830,66	1082	431686,08	1300020,81
179	423505,05	1307841,14	1083	431671,30	1300008,94
180	423513,31	1307869,74	1084	431666,20	1300003,18
181	423523,17	1307939,58	1085	431639,52	1299983,51
182	423530,98	1307961,58	1086	431621,19	1299972,61
183	423539,26	1308010,21	1087	431600,87	1299963,26
184	423547,07	1308035,71	1088	431599,15	1299960,75
185	423563,11	1308064,69	1089	431589,83	1299957,32
186	423591,04	1308096,92	1090	431581,76	1299929,15
187	423606,96	1308121,38	1091	431578,92	1299893,31
188	423627,02	1308164,98	1092	431578,22	1299891,38
189	423639,74	1308203,35	1093	431591,92	1299878,29
190	423642,65	1308220,75	1094	431591,77	1299875,17
191	423642,23	1308237,75	1095	431618,63	1299845,05
192	423629,40	1308288,07	1096	431634,27	1299829,45
193	423616,44	1308317,33	1097	431640,42	1299827,87
194	423579,84	1308371,97	1098	431671,22	1299788,41
195	423574,08	1308386,68	1099	431696,43	1299738,98
196	423576,43	1308403,85	1100	431699,32	1299736,12
197	423618,17	1308454,81	1101	431701,76	1299731,14
198	423629,31	1308476,57	1102	431701,56	1299727,18

199	423632,67	1308492,86	1103	431718,18	1299690,42
200	423630,91	1308507,88	1104	431722,27	1299686,65
201	423625,59	1308519,17	1105	431728,69	1299672,24
202	423579,89	1308583,68	1106	431741,80	1299653,46
203	423568,15	1308610,08	1107	431746,71	1299649,74
204	423568,27	1308618,18	1108	431753,01	1299642,60
205	423571,72	1308625,73	1109	431756,34	1299640,24
206	423596,87	1308651,12	1110	431759,68	1299633,73
207	423608,45	1308669,54	1111	431759,84	1299629,70
208	423617,26	1308692,34	1112	431766,25	1299622,75
209	423619,73	1308710,69	1113	431769,37	1299612,85
210	423618,87	1308730,24	1114	431767,91	1299604,04
211	423615,56	1308746,06	1115	431769,45	1299577,65
212	423586,44	1308829,30	1116	431774,15	1299555,81
213	423585,81	1308854,97	1117	431775,95	1299549,88
214	423591,51	1308875,94	1118	431777,20	1299542,23
215	423599,41	1308888,49	1119	431778,43	1299540,73
216	423665,17	1308947,28	1120	431778,00	1299538,74
217	423678,75	1308964,67	1121	431779,44	1299537,48
218	423689,56	1308983,72	1122	431778,51	1299535,35
219	423704,39	1309024,23	1123	431780,21	1299534,53
220	423726,64	1309123,69	1124	431779,55	1299533,69
221	423763,69	1309232,43	1125	431775,77	1299516,81
222	423768,28	1309254,20	1126	431767,44	1299504,26
223	423773,06	1309330,40	1127	431760,92	1299503,81
224	423776,87	1309358,05	1128	431754,20	1299506,18
225	423787,37	1309393,47	1129	431747,30	1299507,99
226	423818,16	1309475,75	1130	431736,43	1299513,34
227	423824,53	1309499,66	1131	431731,45	1299515,12
228	423831,14	1309538,59	1132	431705,77	1299536,48
229	423837,05	1309628,30	1133	431696,18	1299543,43
230	423837,77	1309810,99	1134	431689,23	1299545,95
231	423843,29	1309857,38	1135	431678,08	1299547,92
232	423852,79	1309895,51	1136	431665,93	1299554,31
233	423871,66	1309953,18	1137	431662,23	1299558,70
234	423895,72	1310060,73	1138	431652,45	1299584,45
235	423915,16	1310128,17	1139	431648,12	1299592,05
236	423949,86	1310216,95	1140	431639,00	1299603,05
237	423996,56	1310309,77	1141	431619,91	1299619,60
238	424006,49	1310333,99	1142	431596,76	1299641,82
239	424014,78	1310372,04	1143	431579,83	1299671,30

240	424031,97	1310490,89	1144	431570,18	1299714,42
241	424038,79	1310514,56	1145	431567,15	1299723,25
242	424049,83	1310538,22	1146	431562,53	1299731,61
243	424082,24	1310582,98	1147	431551,14	1299743,44
244	424178,76	1310690,89	1148	431542,80	1299747,56
245	424206,36	1310715,32	1149	431519,60	1299754,34
246	424232,17	1310734,03	1150	431494,24	1299767,01
247	424245,29	1310738,86	1151	431489,81	1299773,19
248	424261,40	1310737,88	1152	431465,15	1299794,37
249	424269,84	1310733,65	1153	431434,31	1299811,15
250	424282,94	1310722,11	1154	431418,45	1299818,08
251	424326,08	1310670,07	1155	431403,00	1299821,45
252	424361,70	1310642,68	1156	431390,07	1299822,96
253	424396,57	1310625,14	1157	431333,83	1299820,12
254	424469,54	1310600,95	1158	431322,97	1299818,08
255	424492,08	1310591,37	1159	431304,54	1299817,90
256	424514,28	1310576,32	1160	431220,64	1299818,42
257	424547,45	1310543,37	1161	431199,99	1299816,33
258	424572,32	1310523,86	1162	431170,58	1299811,29
259	424590,08	1310515,73	1163	431143,33	1299803,11
260	424641,62	1310501,58	1164	431115,58	1299793,36
261	424658,83	1310493,21	1165	431099,87	1299787,16
262	424670,38	1310484,93	1166	431038,77	1299750,99
263	424702,10	1310451,19	1167	431030,29	1299744,16
264	424739,13	1310395,20	1168	431017,43	1299729,62
265	424760,86	1310366,72	1169	431011,30	1299724,75
266	424831,31	1310294,94	1170	431009,62	1299721,28
267	424893,46	1310242,48	1171	431006,54	1299719,71
268	424911,32	1310220,13	1172	431003,71	1299715,52
269	424938,92	1310178,85	1173	431001,62	1299715,08
270	424951,90	1310164,29	1174	430999,74	1299711,46
271	424966,66	1310152,03	1175	430992,34	1299707,36
272	424979,54	1310146,69	1176	430987,96	1299707,24
273	425037,76	1310138,02	1177	430983,22	1299710,04
274	425108,65	1310133,93	1178	430969,33	1299728,94
275	425137,89	1310138,65	1179	430960,53	1299748,47
276	425200,16	1310166,05	1180	430957,78	1299751,20
277	425218,95	1310172,05	1181	430955,67	1299759,95
278	425242,39	1310170,35	1182	430952,61	1299762,47
279	425260,71	1310159,91	1183	430951,02	1299771,43
280	425278,35	1310137,80	1184	430947,86	1299773,77

281	425293,51	1310097,97	1185	430947,07	1299777,71
282	425305,21	1310047,66	1186	430938,78	1299788,06
283	425322,38	1309941,73	1187	430928,60	1299797,27
284	425337,41	1309883,24	1188	430914,80	1299799,41
285	425359,23	1309839,11	1189	430911,60	1299801,58
286	425392,17	1309795,69	1190	430902,24	1299802,19
287	425421,68	1309766,88	1191	430900,05	1299803,48
288	425460,21	1309743,55	1192	430889,66	1299804,09
289	425507,30	1309724,97	1193	430880,65	1299802,16
290	425565,29	1309713,12	1194	430877,21	1299803,80
291	425579,06	1309708,25	1195	430868,83	1299801,13
292	425590,49	1309695,76	1196	430814,44	1299818,45
293	425613,32	1309656,17	1197	430763,93	1299830,45
294	425627,18	1309637,16	1198	430738,52	1299836,62
295	425647,82	1309617,27	1199	430719,94	1299837,89
296	425672,36	1309600,95	1200	430697,79	1299841,51
297	425695,68	1309591,30	1201	430683,03	1299846,94
298	425720,34	1309585,86	1202	430649,74	1299868,64
299	425743,23	1309584,95	1203	430638,42	1299875,24
300	425791,36	1309589,01	1204	430625,90	1299881,21
301	425801,80	1309587,25	1205	430617,35	1299883,70
302	425813,35	1309580,80	1206	430603,59	1299885,58
303	425827,99	1309564,81	1207	430580,54	1299886,99
304	425874,91	1309502,94	1208	430562,51	1299882,21
305	425929,71	1309442,09	1209	430552,25	1299880,79
306	425972,66	1309400,95	1210	430548,64	1299879,61
307	426016,51	1309367,29	1211	430531,82	1299880,19
308	426032,49	1309352,17	1212	430526,19	1299882,08
309	426039,47	1309340,09	1213	430517,03	1299887,75
310	426044,66	1309320,85	1214	430506,58	1299895,65
311	426049,12	1309253,17	1215	430494,93	1299900,78
312	426064,34	1309168,47	1216	430486,82	1299901,65
313	426085,04	1309111,72	1217	430462,73	1299903,29
314	426318,57	1308827,41	1218	430449,55	1299905,12
315	426336,97	1308796,17	1219	430445,47	1299904,74
316	426353,91	1308748,88	1220	430436,89	1299908,00
317	426382,66	1308647,49	1221	430431,49	1299907,57
318	426406,96	1308617,75	1222	430420,59	1299913,01
319	426465,58	1308579,14	1223	430401,79	1299927,73
320	426481,67	1308559,27	1224	430381,17	1299941,48
321	426498,67	1308473,69	1225	430342,73	1299950,17

322	426513,09	1308448,89	1226	430336,11	1299952,22
323	426544,18	1308432,09	1227	430331,85	1299952,39
324	426580,18	1308425,06	1228	430308,49	1299964,59
325	426626,06	1308419,59	1229	430300,21	1299966,76
326	426701,76	1308435,06	1230	430291,65	1299967,59
327	426731,43	1308437,96	1231	430288,32	1299968,83
328	426764,10	1308430,93	1232	430278,78	1299966,31
329	426790,19	1308414,22	1233	430275,26	1299967,85
330	426804,72	1308394,34	1234	430270,65	1299966,68
331	426858,88	1308255,67	1235	430258,35	1299968,18
332	426874,85	1308227,61	1236	430248,95	1299972,22
333	426897,72	1308210,90	1237	430240,10	1299977,17
334	426967,91	1308182,14	1238	430238,26	1299977,25
335	426995,56	1308158,76	1239	430226,07	1299986,67
336	427009,97	1308132,29	1240	430220,36	1299985,43
337	427015,65	1308058,34	1241	430214,77	1299990,07
338	427026,85	1308035,21	1242	430209,43	1299992,05
339	427044,72	1308021,84	1243	430179,57	1299991,77
340	427098,71	1308003,11	1244	430172,00	1299989,20
341	427131,36	1307986,31	1245	430144,99	1299976,46
342	427150,90	1307969,61	1246	430125,46	1299969,49
343	427162,09	1307944,90	1247	430112,44	1299967,78
344	427164,81	1307900,50	1248	430107,78	1299968,06
345	427170,88	1307861,01	1249	430104,17	1299966,71
346	427178,74	1307836,30	1250	430095,12	1299968,71
347	427196,49	1307813,09	1251	430093,40	1299967,81
348	427229,14	1307796,29	1252	430089,81	1299969,39
349	427387,76	1307741,70	1253	430062,59	1299957,25
350	427603,84	1307689,82	1254	430040,91	1299940,57
394	428824,12	1306013,35	1298	429655,28	1299881,16
395	428843,00	1306003,65	1299	429642,13	1299865,18
396	428913,99	1305987,39	1300	429627,72	1299838,85
397	428926,99	1305979,99	1301	429626,14	1299825,06
398	428939,87	1305966,80	1302	429625,84	1299824,22
399	428948,08	1305951,23	1303	429627,22	1299809,37
400	428951,28	1305926,29	1304	429624,12	1299785,79
401	428965,25	1305898,80	1305	429609,35	1299773,87
402	428985,13	1305878,38	1306	429603,91	1299775,92
403	429022,77	1305850,56	1307	429598,15	1299774,57
404	429039,21	1305834,90	1308	429595,08	1299776,51
405	429049,63	1305814,56	1309	429560,98	1299782,54

406	429054,06	1305789,63	1310	429533,69	1299796,48
407	429052,59	1305765,81	1311	429493,26	1299814,03
408	429049,90	1305739,77	1312	429485,17	1299816,52
409	429040,10	1305713,81	1313	429446,17	1299823,12
410	428928,28	1305557,17	1314	429435,60	1299821,46
411	428917,03	1305526,37	1315	429419,99	1299817,02
412	428912,67	1305492,87	1316	429400,32	1299806,39
413	428914,85	1305451,10	1317	429389,78	1299798,67
414	428926,50	1305419,97	1318	429377,53	1299784,75
415	428947,70	1305388,82	1319	429362,85	1299760,99
416	428975,57	1305365,61	1320	429354,41	1299740,09
417	428997,00	1305351,94	1321	429353,91	1299738,15
418	429031,78	1305343,33	1322	429350,88	1299729,26
419	429093,68	1305341,22	1323	429350,59	1299727,22
420	429122,02	1305347,63	1324	429348,63	1299723,13
421	429269,33	1305435,40	1325	429348,48	1299721,02
422	429290,78	1305439,83	1326	429345,98	1299717,33
423	429314,56	1305437,19	1327	429345,66	1299713,27
424	429334,67	1305429,79	1328	429336,72	1299703,92
425	429347,44	1305413,02	1329	429332,78	1299702,56
426	429353,20	1305390,39	1330	429310,44	1299686,89
427	429351,61	1305360,70	1331	429305,60	1299682,54
428	429333,88	1305280,20	1332	429281,67	1299651,19
429	429322,89	1305162,78	1333	429275,30	1299645,65
430	429324,86	1305121,10	1334	429272,89	1299641,71
431	429331,39	1305079,57	1335	429268,66	1299639,59
432	429343,04	1305057,96	1336	429267,23	1299636,21
433	429360,58	1305042,31	1337	429262,53	1299634,97
434	429396,25	1305031,24	1338	429261,26	1299631,60
435	429417,59	1305035,67	1339	429251,57	1299628,51
436	429505,96	1305072,60	1340	429241,53	1299627,98
437	429527,41	1305077,11	1341	429230,48	1299632,44
438	429545,19	1305076,86	1342	429225,40	1299635,69
439	429557,08	1305073,12	1343	429208,26	1299654,10
440	429562,85	1305068,35	1344	429199,23	1299662,93
441	429568,62	1305057,55	1345	429185,46	1299670,05
442	429570,83	1305042,07	1346	429159,08	1299673,39
443	429569,37	1305023,09	1347	429157,45	1299673,12
444	429543,53	1304941,49	1348	429149,30	1299678,46
445	429540,85	1304924,90	1349	429139,84	1299690,24
446	429542,70	1304876,23	1350	429136,06	1299690,97

447	429549,34	1304840,42	1351	429125,60	1299700,98
448	429581,47	1304707,81	1352	429120,11	1299712,69
449	429592,76	1304640,31	1353	429100,03	1299730,72
450	429622,47	1304535,97	1354	429079,23	1299741,72
451	429628,67	1304503,97	1355	429031,57	1299738,58
452	429627,20	1304476,26	1356	429024,55	1299740,32
453	429618,07	1304448,80	1357	429020,55	1299740,43
454	429605,50	1304424,59	1358	429015,16	1299742,02
455	429569,46	1304374,28	1359	429012,94	1299741,77
456	429556,00	1304351,27	1360	429003,45	1299745,91
457	429553,54	1304330,23	1361	428995,54	1299745,68
458	429555,41	1304304,74	1362	428975,49	1299755,43
459	429562,72	1304272,66	1363	428958,94	1299760,49
460	429585,60	1304243,67	1364	428928,71	1299762,79
461	429634,80	1304202,19	1365	428919,35	1299761,68
462	429641,35	1304188,77	1366	428915,57	1299762,58
463	429642,11	1304162,33	1367	428906,12	1299761,09
464	429637,04	1304058,96	1368	428903,34	1299761,83
465	429630,68	1304018,24	1369	428883,41	1299759,18
466	429618,67	1303997,76	1370	428839,09	1299761,67
467	429558,84	1303933,73	1371	428805,45	1299765,34
468	429537,49	1303906,83	1372	428792,42	1299767,00
469	429524,59	1303886,83	1373	428788,38	1299766,48
470	429512,26	1303861,68	1374	428779,30	1299768,69
471	429603,03	1303500,09	1375	428775,34	1299767,77
472	429708,21	1303081,03	1376	428766,26	1299770,02
473	429881,96	1302388,86	1377	428735,48	1299772,31
474	429886,91	1302391,00	1378	428726,44	1299771,67
475	429915,19	1302420,37	1379	428706,97	1299766,31
476	429921,24	1302425,13	1380	428693,54	1299760,67
477	429929,05	1302428,68	1381	428683,26	1299754,26
478	429975,36	1302469,02	1382	428667,44	1299740,50
479	429996,67	1302480,77	1383	428659,12	1299726,57
480	430009,40	1302486,13	1384	428648,16	1299720,82
481	430023,08	1302494,69	1385	428635,85	1299716,83
482	430063,26	1302533,37	1386	428632,84	1299712,91
483	430081,43	1302543,71	1387	428630,66	1299713,33
484	430113,49	1302565,80	1388	428622,12	1299707,18
485	430124,71	1302571,27	1389	428614,75	1299708,47
486	430134,82	1302579,55	1390	428608,92	1299705,61
487	430150,46	1302580,75	1391	428583,48	1299708,13

488	430156,86	1302585,70	1392	428570,90	1299711,98
489	430204,28	1302612,80	1393	428558,74	1299717,76
490	430236,42	1302651,62	1394	428550,04	1299720,58
491	430236,75	1302653,83	1395	428541,75	1299725,68
492	430237,62	1302654,25	1396	428539,72	1299726,29
493	430241,02	1302675,12	1397	428507,93	1299744,69
494	430241,79	1302675,66	1398	428488,61	1299754,47
495	430241,96	1302677,89	1399	428450,26	1299767,46
496	430242,62	1302678,56	1400	428386,81	1299783,67
497	430243,19	1302680,48	1401	428356,36	1299789,22
498	430253,07	1302693,46	1402	428335,82	1299790,27
499	430260,07	1302696,76	1403	428314,57	1299787,22
500	430274,96	1302701,45	1404	428277,50	1299771,01
501	430283,52	1302702,98	1405	428276,26	1299768,56
502	430286,06	1302704,12	1406	428267,19	1299766,32
503	430306,40	1302704,56	1407	428258,37	1299760,19
504	430327,81	1302709,97	1408	428245,26	1299753,77
505	430335,56	1302714,65	1409	428240,63	1299753,15
506	430357,14	1302745,30	1410	428238,11	1299753,60
507	430359,67	1302754,26	1411	428218,47	1299741,57
508	430365,91	1302766,08	1412	428196,14	1299725,12
509	430366,48	1302767,95	1413	428192,31	1299725,72
510	430375,24	1302776,60	1414	428191,09	1299723,80
511	430395,92	1302790,71	1415	428150,15	1299721,17
512	430407,19	1302794,96	1416	428126,90	1299721,51
513	430445,99	1302802,71	1417	428119,17	1299720,95
514	430463,30	1302808,20	1418	428058,78	1299726,48
515	430471,31	1302813,05	1419	428016,30	1299727,38
516	430476,72	1302817,37	1420	427944,90	1299722,13
517	430551,07	1302853,55	1421	427937,27	1299722,78
518	430569,27	1302863,59	1422	427918,98	1299720,60
519	430578,55	1302870,85	1423	427895,03	1299717,09
520	430601,73	1302901,21	1424	427862,61	1299707,49
521	430617,76	1302919,16	1425	427843,50	1299698,40
522	430625,11	1302928,24	1426	427835,65	1299692,59
523	430631,28	1302940,42	1427	427828,32	1299684,54
524	430644,24	1302954,11	1428	427825,45	1299674,16
525	430648,25	1302963,79	1429	427823,97	1299662,94
526	430649,93	1302964,64	1430	427825,40	1299658,27
527	430652,77	1302973,63	1431	427835,09	1299641,09
528	430665,13	1302999,00	1432	427846,89	1299625,84

529	430674,14	1303011,62	1433	427884,09	1299581,07
530	430675,38	1303015,45	1434	427890,34	1299576,54
531	430681,89	1303022,02	1435	427899,32	1299565,94
532	430683,01	1303026,02	1436	427905,59	1299561,47
533	430685,19	1303031,56	1437	427908,00	1299554,73
534	430700,30	1303045,73	1438	427914,21	1299550,15
535	430748,99	1303098,81	1439	427912,36	1299530,74
536	430779,10	1303137,44	1440	427905,11	1299517,80
537	430801,47	1303155,43	1441	427892,65	1299518,56
538	430809,12	1303159,88	1442	427824,94	1299536,76
539	430822,70	1303170,88	1443	427757,44	1299561,43
540	430830,25	1303180,01	1444	427724,98	1299567,24
541	430836,75	1303189,38	1445	427721,37	1299565,71
542	430891,23	1303200,72	1446	427712,19	1299566,30
543	430941,16	1303205,48	1447	427708,62	1299564,71
544	430947,59	1303196,22	1448	427667,66	1299564,89
545	430954,50	1303189,31	1449	427631,56	1299556,30
546	430954,98	1303187,70	1450	427622,52	1299556,56
547	430977,52	1303169,95	1451	427619,02	1299555,29
548	430988,90	1303159,87	1452	427609,68	1299556,59
549	430988,74	1303157,62	1453	427606,01	1299555,39
550	431000,50	1303144,62	1454	427596,69	1299557,03
551	431005,93	1303136,94	1455	427589,36	1299554,72
552	431003,54	1303085,09	1456	427570,88	1299555,80
553	431003,65	1303082,88	1457	427556,96	1299552,87
554	431097,51	1302993,59	1458	427545,08	1299546,07
555	431246,38	1302859,45	1459	427541,45	1299544,79
556	431251,62	1302859,64	1460	427533,94	1299539,26
557	431256,43	1302853,60	1461	427488,08	1299514,09
558	431260,47	1302851,71	1462	427462,21	1299495,68
559	431297,67	1302823,09	1463	427445,08	1299483,97
560	431315,29	1302807,93	1464	427440,76	1299482,33
561	431317,99	1302804,81	1465	427437,78	1299479,85
562	431379,10	1302776,42	1466	427433,20	1299478,73
563	431534,18	1302708,41	1467	427432,06	1299477,50
564	431573,25	1302687,79	1468	427422,29	1299476,17
565	431655,36	1302668,84	1469	427407,73	1299467,48
566	431674,80	1302664,13	1470	427396,68	1299458,15
567	431685,86	1302606,51	1471	427382,41	1299435,04
568	431690,81	1302541,31	1472	427380,81	1299431,45
569	431691,76	1302540,68	1473	427379,71	1299430,37

570	431690,08	1302539,88	1474	427358,27	1299391,97
571	431690,84	1302539,09	1475	427351,60	1299386,40
572	431687,72	1302536,66	1476	427350,48	1299381,82
573	431688,25	1302535,70	1477	427339,34	1299369,77
574	431682,53	1302530,47	1478	427292,08	1299327,50
575	431682,84	1302529,39	1479	427281,45	1299318,84
576	431677,20	1302524,21	1480	427262,79	1299304,31
577	431676,74	1302519,32	1481	427250,59	1299291,85
578	431667,10	1302509,43	1482	427241,16	1299277,37
579	431660,31	1302506,92	1483	427232,80	1299260,65
580	431652,69	1302505,41	1484	427231,63	1299256,77
581	431651,53	1302503,36	1485	427228,38	1299247,93
582	431649,62	1302503,48	1486	427227,11	1299244,01
583	431646,86	1302500,11	1487	427224,18	1299235,12
584	431627,08	1302486,26	1488	427211,03	1299185,48
585	431613,37	1302474,29	1489	427225,81	1299154,63
586	431579,30	1302435,22	1490	427247,63	1299123,24
587	431560,18	1302424,03	1491	427266,19	1299119,06
588	431527,73	1302420,94	1492	427267,31	1299117,48
589	431511,01	1302415,65	1493	427276,32	1299115,50
590	431479,34	1302393,73	1494	427277,70	1299114,02
591	431468,83	1302389,39	1495	427286,54	1299111,42
592	431458,59	1302387,42	1496	427289,62	1299108,79
593	431444,05	1302373,31	1497	427339,70	1299089,22
594	431434,46	1302373,62	1498	427370,45	1299075,11
595	431407,76	1302366,29	1499	427404,55	1299049,13
596	431400,00	1302360,94	1500	427437,84	1299020,08
597	431372,93	1302337,09	1501	427448,94	1299013,17
598	431348,78	1302316,23	1502	427463,51	1299007,64
599	431293,45	1302275,70	1503	427473,04	1299005,59
600	431260,75	1302259,24	1504	427501,91	1299008,35
601	431241,20	1302252,35	1505	427518,64	1299014,66
602	431218,83	1302236,30	1506	427523,22	1299015,62
603	431197,42	1302215,99	1507	427531,65	1299019,46
604	431185,32	1302187,45	1508	427539,19	1299020,99
605	431182,79	1302178,32	1509	427570,39	1299036,11
606	431181,97	1302176,46	1510	427587,37	1299039,96
607	431180,61	1302166,36	1511	427663,12	1299075,91
608	431179,97	1302164,52	1512	427672,70	1299078,73
609	431177,02	1302146,05	1513	427687,02	1299081,38
610	431172,10	1302138,21	1514	427707,63	1299083,89

611	431157,44	1302121,39	1515	427711,04	1299085,65
612	431154,50	1302118,83	1516	427712,90	1299084,77
613	431146,35	1302106,38	1517	427716,19	1299086,83
614	431120,33	1302058,85	1518	427726,66	1299079,04
615	431120,74	1302053,20	1519	427736,96	1299069,02
616	431117,33	1302043,83	1520	427739,77	1299052,07
617	431117,40	1302041,59	1521	427741,43	1299047,15
618	431116,88	1302040,78	1522	427740,94	1299039,74
619	431116,76	1302038,67	1523	427747,57	1299019,14
620	431116,32	1302037,81	1524	427758,71	1298997,74
621	431115,98	1302035,83	1525	427764,03	1298992,99
622	431115,35	1302034,03	1526	427772,07	1298975,62
623	431114,42	1302030,33	1527	427775,83	1298899,60
624	431113,53	1302028,67	1528	427773,65	1298889,23
625	431113,43	1302026,74	1529	427759,11	1298857,28
626	431112,22	1302025,26	1530	427750,72	1298836,60
627	431112,49	1302021,33	1531	427747,12	1298824,11
628	431100,57	1301993,17	1532	427740,45	1298774,07
629	431092,81	1301965,95	1533	427740,69	1298771,37
630	431094,77	1301951,02	1534	427739,19	1298766,87
631	431094,23	1301946,83	1535	427742,94	1298744,40
632	431095,02	1301944,03	1536	427751,83	1298719,18
633	431094,70	1301940,98	1537	427759,47	1298712,44
634	431093,77	1301939,12	1538	427775,69	1298700,39
635	431093,04	1301914,24	1539	427797,05	1298679,81
636	431088,48	1301907,64	1540	427798,40	1298675,96
637	431074,51	1301871,04	1541	427819,24	1298653,05
638	431064,86	1301840,89	1542	427835,69	1298640,00
639	431065,51	1301835,92	1543	427844,64	1298635,73
640	431061,36	1301829,12	1544	427861,74	1298634,28
641	431061,45	1301824,37	1545	427875,90	1298638,31
642	431060,52	1301822,66	1546	427890,11	1298644,35
643	431059,88	1301818,19	1547	427917,72	1298652,13
644	431059,19	1301816,43	1548	427984,72	1298664,39
645	431058,32	1301813,42	1549	428001,99	1298662,99
646	431057,43	1301811,41	1550	428005,56	1298661,82
647	431057,30	1301810,49	1551	428011,10	1298655,93
648	431056,15	1301808,59	1552	428017,52	1298646,79
649	431056,12	1301807,64	1553	428015,56	1298643,51
650	431054,71	1301805,85	1554	428016,58	1298639,64
651	431050,86	1301789,05	1555	428014,81	1298636,20

652	431042,58	1301765,05	1556	428013,67	1298625,26
653	431035,14	1301740,65	1557	428012,30	1298621,65
654	431034,15	1301738,97	1558	428004,70	1298581,90
655	431034,12	1301736,84	1559	428003,23	1298572,03
656	431033,48	1301735,04	1560	428002,88	1298563,74
657	431032,73	1301731,13	1561	428000,42	1298552,77
658	431030,87	1301727,42	1562	427998,74	1298548,35
659	431030,69	1301723,48	1563	427998,72	1298544,33
660	431029,31	1301721,76	1564	427996,63	1298540,17
661	431023,19	1301696,48	1565	427996,35	1298536,03
662	431018,85	1301660,99	1566	427993,77	1298532,27
663	431016,88	1301648,01	1567	427993,38	1298528,29
664	431014,16	1301640,85	1568	427990,22	1298525,03
665	431015,93	1301631,35	1569	427989,89	1298521,50
666	431014,47	1301627,79	1570	427982,73	1298515,18
667	431012,94	1301615,28	1571	427975,86	1298488,20
668	431012,23	1301613,27	1572	427974,57	1298464,55
669	431012,09	1301611,29	1573	427987,64	1298434,15
670	431004,51	1301594,96	1574	428043,19	1298431,63
671	431000,54	1301588,56	1575	428047,82	1298432,33
672	430986,56	1301571,84	1576	428058,53	1298424,00
673	430979,52	1301559,90	1577	428133,20	1298429,49
674	430976,47	1301551,20	1578	428155,34	1298413,01
675	430973,56	1301537,45	1579	428156,71	1298414,05
676	430968,85	1301501,21	1580	428166,71	1298400,21
677	430966,11	1301453,10	1581	428167,67	1298402,06
678	430969,11	1301410,96	1582	428177,07	1298387,43
679	430986,50	1301278,07	1583	428177,90	1298389,51
680	430988,85	1301216,01	1584	428221,24	1298342,30
681	430989,57	1301194,65	1585	428261,61	1298304,77
682	430990,69	1301189,93	1586	428663,84	1298698,36
683	430989,59	1301185,42	1587	429044,71	1298955,28
684	430990,12	1301174,24	1588	429045,90	1298955,17
685	430989,44	1301163,26	1589	429130,65	1298862,96
686	430987,69	1301159,11	1590	429147,55	1298848,01
687	430987,24	1301157,22	1591	429178,84	1298822,86
688	430986,07	1301155,31	1592	429180,95	1298823,65
689	430985,84	1301153,34	1593	429196,00	1298813,36
690	430984,45	1301151,57	1594	429894,24	1298808,26
691	430984,45	1301149,57	1595	429922,85	1298777,82
692	430961,83	1301105,01	1596	429925,85	1298777,73

693	430961,95	1301099,13	1597	429984,04	1298706,05
694	430960,97	1301097,28	1598	430045,62	1298643,70
695	430961,74	1301095,54	1599	430046,93	1298644,03
696	430958,90	1301092,24	1600	430082,92	1298611,37
697	431006,31	1300989,44	1601	430119,30	1298580,91
698	431081,40	1300905,07	1602	431260,42	1298409,64
699	431090,62	1300906,78	1603	431271,19	1298398,13
700	431115,21	1300895,46	1604	431357,97	1298286,27
701	431121,18	1300864,45	1605	431451,31	1298190,61
702	431122,85	1300831,50	1606	431506,96	1298154,42
703	431123,56	1300830,12	1607	431786,98	1298109,98
704	431118,41	1300827,09	1608	431805,71	1298097,84
705	431118,60	1300825,25	1609	431807,65	1298097,51
706	431117,07	1300823,96	1610	431860,61	1298052,02
707	431116,83	1300821,76	1611	431862,49	1298052,00
708	431115,54	1300820,31	1612	431879,02	1298038,92
709	431114,96	1300817,85	1613	432371,60	1298101,05
710	431107,39	1300800,47	1614	432862,49	1298178,03
711	431107,16	1300799,53	1615	432884,95	1298216,21
712	431104,68	1300795,42	1616	433670,24	1298414,36
713	431104,48	1300793,42	1617	433719,15	1298435,04
714	431099,00	1300785,09	1618	435057,46	1298310,52
715	431092,58	1300777,47	1619	435097,11	1298322,05
716	431080,00	1300765,95	1620	435136,16	1298321,35
717	431072,83	1300761,16	1621	435167,67	1298317,19
718	431052,84	1300751,22	1622	435191,03	1298305,73
719	431047,18	1300747,29	1623	435253,09	1298253,07
720	431031,96	1300730,97	1624	435269,16	1298241,35
721	431031,48	1300729,06	1625	435325,81	1298191,89
722	431026,01	1300719,10	1626	435493,22	1298058,93
723	431017,03	1300711,52	1627	435552,79	1298183,99
724	430998,72	1300691,41	1628	435554,85	1298188,32
725	430987,18	1300672,86	1629	435633,21	1298361,21
726	430986,08	1300663,07	1630	435708,27	1298535,56
727	430984,82	1300661,58	1631	435780,01	1298711,31
728	430983,99	1300656,89	1632	435848,40	1298888,38
729	430982,90	1300655,29	1633	435913,42	1299066,72
730	430981,68	1300650,87	1634	435975,04	1299246,26
731	430976,06	1300640,11	1635	436014,22	1299366,59
732	430962,59	1300626,40	1636	436070,13	1299547,99
733	430949,05	1300616,82	1637	436122,58	1299730,42

734	430948,52	1300614,98	1638	436138,02	1299788,19
735	430934,96	1300600,99	1639	436171,57	1299913,81
736	430920,29	1300581,16	1640	436217,06	1300098,10
737	430912,70	1300568,52	1641	436259,05	1300283,22
738	430909,98	1300559,20	1642	436297,52	1300469,10
739	430906,71	1300556,89	1643	436332,45	1300655,68
740	430898,45	1300540,84	1644	436363,83	1300842,89
741	430891,10	1300530,00	1645	436391,66	1301030,66
742	430889,58	1300526,44	1646	436415,92	1301218,93
743	430882,65	1300520,55	1647	436436,59	1301407,62
744	430879,82	1300513,17	1648	436453,69	1301596,67
745	430877,54	1300511,92	1649	436467,19	1301786,01
746	430872,87	1300505,96	1650	436468,10	1301803,58
747	430867,23	1300500,92	1651	436477,09	1301975,58
748	430853,32	1300494,46	1652	436483,40	1302165,29
749	430835,48	1300482,39	1653	436486,10	1302355,10
750	430822,50	1300469,72	1654	436485,20	1302544,91
751	430818,96	1300468,16	1655	436482,60	1302654,22
752	430813,22	1300460,73	1656	436480,69	1302734,68
753	430801,14	1300452,49	1657	436472,59	1302924,33
754	430772,90	1300437,26	1658	436460,88	1303113,79
755	430748,18	1300428,08	1659	436445,59	1303303,00
756	430735,10	1300422,56	1660	436426,70	1303491,87
757	430723,74	1300416,22	1661	436425,44	1303502,47
758	430714,97	1300410,04	1662	436404,23	1303680,36
759	430675,33	1300371,69	1663	436382,16	1303839,74
760	430668,84	1300367,63	1664	436378,19	1303868,39
761	430655,56	1300354,86	1665	436348,59	1304055,89
762	430648,49	1300351,69	1666	436315,43	1304242,79
763	430642,04	1300345,16	1667	436278,73	1304429,03
764	430639,23	1300343,72	1668	436261,23	1304509,72
765	430616,82	1300320,81	1669	436238,50	1304614,54
766	430578,68	1300285,03	1670	436194,75	1304799,25
767	430565,09	1300276,01	1671	436147,51	1304983,10
768	430556,68	1300273,93	1672	436096,79	1305166,02
769	430535,50	1300260,34	1673	436042,60	1305347,94
770	430503,01	1300238,01	1674	435995,92	1305494,47
771	430487,68	1300221,54	1675	435984,97	1305528,81
772	430487,22	1300219,47	1676	435923,92	1305708,54
773	430480,95	1300212,58	1677	435859,47	1305887,09
774	430483,97	1300189,51	1678	435826,42	1305973,48

775	430493,32	1300166,23	1679	435791,64	1306064,37
776	430509,86	1300156,11	1680	435764,41	1306131,70
777	430510,72	1300154,15	1681	435720,46	1306240,34
778	430527,66	1300146,02	1682	435645,95	1306414,93
779	430529,37	1300144,28	1683	435568,14	1306588,07
780	430548,76	1300137,31	1684	435562,56	1306599,87
781	430584,45	1300132,47	1685	435487,06	1306759,70
782	430672,33	1300132,06	1686	435402,73	1306929,77
783	430680,91	1300133,44	1687	435315,19	1307098,20
784	430722,08	1300134,62	1688	435224,47	1307264,94
785	430759,17	1300134,28	1689	435130,60	1307429,92
786	430846,64	1300143,58	1690	435087,69	1307502,12
787	430856,68	1300142,41	1691	435033,62	1307593,10
788	430869,17	1300137,10	1692	434933,56	1307754,41
789	430895,35	1300121,46	1693	434830,45	1307913,78
790	430917,97	1300113,57	1694	434816,59	1307934,34
791	430936,90	1300112,48	1695	434724,33	1308071,18
792	430947,67	1300113,88	1696	434615,25	1308226,52
793	430959,17	1300117,24	1697	434503,24	1308379,77
794	430975,25	1300125,47	1698	434420,93	1308488,02
795	430996,57	1300144,96	1699	434388,34	1308530,87
796	431008,72	1300153,87	1700	434270,59	1308679,76
797	431016,77	1300158,66	1701	434150,04	1308826,39
798	431025,67	1300162,56	1702	434026,73	1308970,70
799	431033,81	1300164,98	1703	433900,70	1309112,64
800	431074,47	1300172,14	1704	433772,00	1309252,17
801	431091,29	1300171,76	1705	433640,67	1309389,23
802	431095,02	1300170,00	1706	433520,79	1309509,68
803	431098,84	1300170,45	1707	433506,76	1309523,77
804	431100,43	1300169,18	1708	433398,52	1309628,49
805	431132,33	1300166,69	1709	433370,33	1309655,75
806	431160,68	1300166,98	1710	433231,41	1309785,11
807	431167,54	1300172,90	1711	433090,07	1309911,82
808	431183,74	1300182,63	1712	432946,34	1310035,81
809	431202,81	1300191,14	1713	432800,29	1310157,06
810	431257,74	1300198,62	1714	432651,96	1310275,51
811	431290,33	1300210,54	1715	432501,41	1310391,13
812	431335,59	1300216,96	1716	432488,16	1310400,91
813	431350,83	1300222,11	1717	432348,69	1310503,86
814	431372,35	1300232,91	1718	432193,87	1310613,68
815	431406,22	1300254,61	1719	432036,98	1310720,54

816	431420,84	1300263,41	1720	431927,63	1310792,02
817	431442,82	1300271,94	1721	431878,09	1310824,40
818	431468,50	1300276,94	1722	431717,26	1310925,23
819	431478,27	1300279,59	1723	431554,55	1311022,99
820	431490,62	1300287,20	1724	431390,01	1311117,64
821	431565,00	1300342,93	1725	431223,70	1311209,15
822	431569,68	1300349,32	1726	431055,69	1311297,49
823	431584,11	1300360,82	1727	430886,03	1311382,62
824	431586,11	1300364,22	1728	430725,53	1311459,38
825	431596,05	1300371,87	1729	430714,78	1311464,51
826	431605,86	1300383,67	1730	430575,19	1311528,04
827	431649,40	1300413,76	1731	430542,01	1311543,15
828	431659,96	1300421,61	1732	430418,02	1311596,76
829	431674,91	1300435,43	1733	430367,78	1311618,48
830	431697,71	1300465,90	1734	430192,15	1311690,50
831	431698,12	1300467,77	1735	430015,19	1311759,17
832	431705,03	1300473,66	1736	429939,48	1311786,91
833	431705,31	1300477,73	1737	429836,95	1311824,47
834	431718,31	1300493,44	1738	429657,51	1311886,37
835	431728,61	1300498,30	1739	429615,04	1311900,13
836	431753,40	1300518,86	1740	429476,92	1311944,86
837	431766,36	1300534,31	1741	429295,26	1311999,91
838	431776,24	1300546,61	1742	429289,24	1312001,61
839	431777,25	1300550,34	1743	429112,58	1312051,50
840	431778,49	1300550,64	1744	428928,96	1312099,61
841	431779,17	1300554,67	1745	428787,38	1312133,85
842	431823,08	1300585,52	1746	428744,45	1312144,23
843	431831,34	1300600,85	1747	428559,14	1312185,34
844	431843,17	1300611,37	1748	428373,07	1312222,92
845	431865,95	1300624,00	1749	428186,33	1312256,97
846	431880,19	1300642,54	1750	427998,97	1312287,47
847	431929,96	1300686,49	1751	427940,99	1312295,78
848	431988,71	1300751,54	1752	427811,07	1312314,40
849	431989,26	1300753,44	1753	427770,01	1312319,49
850	432007,23	1300777,98	1754	427622,70	1312337,76
851	432011,15	1300781,51	1755	427433,91	1312357,54
852	432013,09	1300785,00	1756	427426,73	1312358,16
853	432076,99	1300839,60	1757	427254,52	1312372,90
854	432083,69	1300848,60	1758	427244,78	1312373,74
855	432091,64	1300856,38	1759	427055,38	1312386,34
856	432115,67	1300893,68	1760	426909,23	1312393,28

857	432121,86	1300906,07	1761	426865,77	1312395,35
858	432131,39	1300920,83	1762	426676,02	1312400,75
859	432135,30	1300924,05	1763	426422,94	1312402,35
860	432137,47	1300927,48	1764	426233,14	1312399,35
861	432146,70	1300933,64	1765	426043,43	1312392,74
862	432159,88	1300944,62	1766	425853,88	1312382,54
863	432167,56	1300952,81	1767	425697,10	1312371,11
864	432180,18	1300979,35	1768	425664,57	1312368,74
865	432190,68	1301006,86	1769	425475,54	1312351,35
866	432192,46	1301010,26	1770	425351,45	1312337,55
867	432193,41	1301014,64	1771	425286,88	1312330,37
868	432195,05	1301018,13	1772	425098,66	1312305,82
869	432191,70	1301087,12	1773	424910,93	1312277,70
870	432194,68	1301094,29	1774	424859,94	1312269,06
871	432194,04	1301096,30	1775	424723,77	1312246,02
872	432196,88	1301103,57	1776	424663,72	1312234,67
873	432198,72	1301113,74	1777	424537,25	1312210,79
874	432199,69	1301116,05	1778	424492,82	1312201,52
875	432199,82	1301117,99	1779	424351,42	1312172,03
876	432201,18	1301120,03	1780	424322,44	1312165,41
877	432201,03	1301121,98	1781	424166,37	1312129,75
878	432228,08	1301163,11	1782	424152,64	1312126,33
879	432266,89	1301189,39	1783	423982,15	1312083,96
880	432360,30	1301256,91	1784	423798,84	1312034,69
881	432361,24	1301258,68	1785	423616,49	1311981,94
882	432362,23	1301263,15	1786	423435,18	1311925,75
883	432363,89	1301266,75	1787	423314,34	1311885,76
884	432365,25	1301271,05	1788	423254,97	1311866,12
885	432372,19	1301286,15	1789	423149,15	1311828,86
886	432374,38	1301293,48	1790	423075,92	1311803,08
887	432379,99	1301300,82	1791	422898,10	1311736,65
888	432381,94	1301308,31	1792	422821,62	1311706,42
889	432400,67	1301339,77	1793	422721,57	1311666,86
890	432415,12	1301372,85	1794	422659,39	1311640,91
891	432416,67	1301391,41	1795	422546,40	1311593,74
892	432418,86	1301398,83	1796	422372,65	1311517,30
893	432419,15	1301408,05	1797	422200,38	1311437,58
894	432417,69	1301426,32	1798	422029,66	1311354,60
895	432419,03	1301429,93	1799	421860,54	1311268,39
896	432417,32	1301439,00	1800	421693,09	1311179,00
897	432418,86	1301442,53	1801	421527,36	1311086,44

	898	432414,78	1301460,60	1802	421363,43	1310990,75
	899	432419,93	1301470,98	1803	421201,33	1310891,96
	900	432418,13	1301480,02	1804	421041,15	1310790,12
	901	432419,76	1301483,51	1805	420882,92	1310685,25
	902	432418,39	1301492,59	1806	420726,71	1310577,40
	903	432419,86	1301496,14	1807	420668,86	1310535,82
	904	432418,93	1301505,31	1808	420572,58	1310466,61
Сектор 9	1	437098,42	1303573,20	5	436404,23	1303680,36
	2	437070,93	1303808,57	6	436425,44	1303502,47
	3	437054,13	1303933,91	7	436809,41	1303542,51
	4	436382,16	1303839,74	-	-	-
Сектор 10	1	438866,86	1303759,07	5	437054,13	1303933,91
	2	438834,44	1304036,64	6	437070,93	1303808,57
	3	438815,01	1304181,34	7	437098,42	1303573,20
	4	437434,48	1303987,63	-	-	-
Сектор 11	1	440635,30	1303944,94	6	438815,01	1304181,34
	2	440597,80	1304265,93	7	438834,44	1304036,64
	3	440575,90	1304428,77	8	438866,86	1303759,07
	4	440536,52	1304423,60	9	438901,00	1303762,28
	5	438985,50	1304205,62	-	-	-
Сектор 12	1	441654,09	1304052,02	5	440597,80	1304265,93
	2	441613,91	1304396,09	6	440635,30	1303944,94
	3	441590,29	1304571,69	7	440992,58	1303982,04
	4	440575,90	1304428,77	-	-	-
Сектор 13	1	437434,48	1303987,63	8	436278,73	1304429,03
	2	437397,41	1304230,97	9	436315,43	1304242,79
	3	437352,98	1304483,35	10	436348,59	1304055,89
	4	437304,71	1304724,72	11	436378,19	1303868,39
	5	437303,31	1304731,33	12	436382,16	1303839,74
	6	437291,33	1304728,78	13	437054,13	1303933,91
	7	436261,23	1304509,72	-	-	-
Сектор 14	1	438985,50	1304205,62	7	437304,71	1304724,72
	2	438942,80	1304485,95	8	437352,98	1304483,35
	3	438892,53	1304771,46	9	437397,41	1304230,97
	4	438835,34	1305057,14	10	437434,48	1303987,63
	5	438619,60	1305011,26	11	438815,01	1304181,34
	6	437303,31	1304731,33	-	-	-
Сектор 15	1	440536,52	1304423,60	6	438835,34	1305057,14
	2	440488,18	1304740,92	7	438892,53	1304771,46
	3	440432,08	1305059,57	8	438942,80	1304485,95
	4	440367,35	1305382,94	9	438985,50	1304205,62

	5	439947,86	1305293,73	-	-	-
Сектор 16	1	441590,29	1304571,69	6	440432,08	1305059,57
	2	441538,12	1304914,15	7	440488,18	1304740,92
	3	441478,06	1305255,31	8	440536,52	1304423,60
	4	441408,16	1305604,28	9	440575,90	1304428,77
	5	440367,35	1305382,94	-	-	-
Сектор 17	1	437291,33	1304728,78	9	435995,92	1305494,47
	2	437237,42	1304968,65	10	436042,60	1305347,94
	3	437177,98	1305207,21	11	436096,79	1305166,02
	4	437168,44	1305242,35	12	436147,51	1304983,10
	5	437109,11	1305459,02	13	436194,75	1304799,25
	6	437038,72	1305694,58	14	436238,50	1304614,54
	7	436998,87	1305819,79	15	436261,23	1304509,72
	8	436080,22	1305521,88	-	-	-
Сектор 18	1	438619,60	1305011,26	15	435963,77	1306212,23
	2	438558,57	1305282,78	16	436027,42	1306050,64
	3	438491,29	1305552,82	17	435909,26	1306004,58
	4	438484,83	1305576,62	18	435929,62	1305951,07
	5	438415,12	1305831,18	19	436005,79	1305741,71
	6	438335,44	1306097,82	20	436080,22	1305521,88
	7	438290,34	1306239,56	21	436998,87	1305819,79
	8	437250,47	1305902,33	22	437038,72	1305694,58
	9	437167,36	1306147,93	23	437109,11	1305459,02
	10	437081,14	1306384,91	24	437168,44	1305242,35
	11	437058,09	1306445,49	25	437177,98	1305207,21
	12	437191,85	1306497,62	26	437237,42	1304968,65
	13	437120,22	1306679,46	27	437291,33	1304728,78
	14	436731,42	1306522,40	28	437303,31	1304731,33
Сектор 19	1	439947,86	1305293,73	26	435299,07	1307488,86
	2	439879,72	1305596,91	27	435410,31	1307293,28
	3	439804,59	1305898,43	28	435517,01	1307095,19
	4	439721,13	1306203,34	29	435525,62	1307078,99
	5	439632,16	1306501,07	30	435627,71	1306878,49
	6	439581,80	1306659,33	31	435725,15	1306675,68
	7	438420,71	1306282,79	32	436506,38	1307039,95
	8	438330,57	1306549,54	33	436533,93	1306980,41
	9	438232,66	1306818,75	34	436633,76	1306756,02
	10	438206,93	1306886,39	35	436731,42	1306522,40
	11	438356,28	1306944,60	36	437120,22	1306679,46
	12	438276,67	1307146,69	37	437191,85	1306497,62
	13	437842,54	1306971,33	38	437058,09	1306445,49

	14	437736,89	1307224,38	39	437081,14	1306384,91
	15	437623,25	1307479,92	40	437167,36	1306147,93
	16	437592,49	1307546,41	41	437250,47	1305902,33
	17	436720,19	1307139,68	42	438290,34	1306239,56
	18	436611,39	1307366,13	43	438335,44	1306097,82
	19	436497,40	1307590,00	44	438415,12	1305831,18
	20	436371,51	1307823,88	45	438484,83	1305576,62
	21	436247,30	1308042,26	46	438491,29	1305552,82
	22	436178,87	1308157,76	47	438558,57	1305282,78
	23	435389,58	1307683,53	48	438619,60	1305011,26
	24	435387,45	1307686,98	49	438835,34	1305057,14
	25	435237,78	1307592,30	-	-	-
Сектор 20	1	441408,16	1305604,28	9	439581,80	1306659,33
	2	441332,19	1305942,26	10	439632,16	1306501,07
	3	441248,45	1306278,38	11	439721,13	1306203,34
	4	441156,96	1306612,49	12	439804,59	1305898,43
	5	441057,78	1306944,39	13	439879,72	1305596,91
	6	441001,33	1307121,76	14	439947,86	1305293,73
	7	440761,47	1307042,83	15	440367,35	1305382,94
	8	439590,95	1306663,24	-	-	-
Сектор 21	1	436080,22	1305521,88	6	435859,47	1305887,09
	2	436005,79	1305741,71	7	435923,92	1305708,54
	3	435929,62	1305951,07	8	435984,97	1305528,81
	4	435909,26	1306004,58	9	435995,92	1305494,47
	5	435826,42	1305973,48	-	-	-
Сектор 22	1	436027,42	1306050,64	4	435791,64	1306064,37
	2	435963,77	1306212,23	5	435826,42	1305973,48
	3	435764,41	1306131,70	6	435909,26	1306004,58
Сектор 23	1	439581,80	1306659,33	19	436248,26	1308199,48
	2	439590,95	1306663,24	20	436178,87	1308157,76
	3	439491,40	1306957,85	21	436247,30	1308042,26
	4	439384,18	1307252,59	22	436371,51	1307823,88
	5	439355,76	1307327,29	23	436497,40	1307590,00
	6	439520,70	1307391,58	24	436611,39	1307366,13
	7	439433,12	1307613,92	25	436720,19	1307139,68
	8	438953,67	1307420,25	26	437592,49	1307546,41
	9	438836,99	1307699,72	27	437623,25	1307479,92
	10	438712,57	1307979,44	28	437736,89	1307224,38
	11	438678,60	1308052,87	29	437842,54	1306971,33
	12	437715,23	1307603,67	30	438276,67	1307146,69
	13	437595,07	1307853,76	31	438356,28	1306944,60

	14	437469,18	1308101,01	32	438206,93	1306886,39
	15	437332,71	1308354,48	33	438232,66	1306818,75
	16	437195,53	1308595,66	34	438330,57	1306549,54
	17	437119,95	1308723,22	35	438420,71	1306282,79
	18	437106,94	1308715,43	-	-	-
Сектор 24	1	440761,47	1307042,83	18	437965,63	1309231,38
	2	440652,23	1307366,15	19	437119,95	1308723,22
	3	440535,70	1307686,44	20	437195,53	1308595,66
	4	440504,60	1307768,20	21	437332,71	1308354,48
	5	440684,66	1307839,87	22	437469,18	1308101,01
	6	440589,58	1308081,12	23	437595,07	1307853,76
	7	440064,79	1307869,17	24	437715,23	1307603,67
	8	439937,08	1308175,06	25	438678,60	1308052,87
	9	439801,88	1308478,95	26	438712,57	1307979,44
	10	439764,71	1308559,33	27	438836,99	1307699,72
	11	439705,30	1308531,66	28	438953,67	1307420,25
	12	438710,26	1308067,67	29	439433,12	1307613,92
	13	438578,75	1308341,40	30	439520,70	1307391,58
	14	438440,95	1308612,02	31	439355,76	1307327,29
	15	438293,91	1308885,09	32	439384,18	1307252,59
	16	438143,77	1309149,06	33	439491,40	1306957,85
	17	438061,04	1309288,68	34	439590,95	1306663,24
Сектор 25	1	441001,33	1307121,76	6	440684,66	1307839,87
	2	440890,43	1307449,93	7	440504,60	1307768,20
	3	440771,99	1307775,46	8	440535,70	1307686,44
	4	440739,97	1307859,62	9	440652,23	1307366,15
	5	440684,62	1307839,86	10	440761,47	1307042,83
Сектор 26	1	440739,97	1307859,62	4	440684,66	1307839,87
	2	440644,02	1308103,20	5	440684,62	1307839,86
	3	440589,55	1308081,19	-	-	-
Сектор 27	1	440589,55	1308081,19	6	439764,71	1308559,33
	2	440644,02	1308103,20	7	439801,88	1308478,95
	3	440510,56	1308422,86	8	439937,08	1308175,06
	4	440369,75	1308739,35	9	440064,79	1307869,17
	5	440330,88	1308823,37	-	-	-
Сектор 28	1	436731,42	1306522,40	7	435568,14	1306588,07
	2	436633,76	1306756,02	8	435645,95	1306414,93
	3	436533,93	1306980,41	9	435720,46	1306240,34
	4	436506,38	1307039,95	10	435764,41	1306131,70
	5	435725,15	1306675,68	11	435963,77	1306212,23
	6	435562,56	1306599,87	-	-	-

Сектор 29	1	435725,15	1306675,68	8	435087,69	1307502,12
	2	435627,71	1306878,49	9	435130,60	1307429,92
	3	435525,62	1307078,99	10	435224,47	1307264,94
	4	435517,01	1307095,19	11	435315,19	1307098,20
	5	435410,31	1307293,28	12	435402,73	1306929,77
	6	435299,07	1307488,86	13	435487,06	1306759,70
	7	435237,78	1307592,30	14	435562,56	1306599,87
Сектор 30	1	439705,30	1308531,66	8	438061,04	1309288,68
	2	439562,43	1308829,03	9	438143,77	1309149,06
	3	439412,73	1309123,03	10	438293,91	1308885,09
	4	439255,11	1309415,69	11	438440,95	1308612,02
	5	439092,00	1309702,46	12	438578,75	1308341,40
	6	439002,13	1309854,14	13	438710,26	1308067,67
	7	438824,31	1309747,33	-	-	-
Сектор 31	1	440330,88	1308823,37	8	439092,00	1309702,46
	2	440180,87	1309135,61	9	439255,11	1309415,69
	3	440023,69	1309444,30	10	439412,73	1309123,03
	4	439859,42	1309749,28	11	439562,43	1308829,03
	5	439688,15	1310050,38	12	439705,30	1308531,66
	6	439593,78	1310209,67	13	439764,71	1308559,33
	7	439002,13	1309854,14	-	-	-
Сектор 32	1	435237,78	1307592,30	6	434816,59	1307934,34
	2	435387,45	1307686,98	7	434830,45	1307913,78
	3	435269,25	1307878,64	8	434933,56	1307754,41
	4	435139,70	1308078,39	9	435033,62	1307593,10
	5	435105,62	1308129,25	10	435087,69	1307502,12
Сектор 33	1	436178,87	1308157,76	7	435147,05	1308157,24
	2	436248,26	1308199,48	8	435105,62	1308129,25
	3	436115,37	1308414,96	9	435139,70	1308078,39
	4	435973,76	1308633,26	10	435269,25	1307878,64
	5	435936,13	1308689,43	11	435389,58	1307683,53
	6	435902,96	1308667,11	-	-	-
Сектор 34	1	437106,94	1308715,43	6	435936,13	1308689,43
	2	436961,50	1308951,28	7	435973,76	1308633,26
	3	436807,83	1309188,13	8	436115,37	1308414,96
	4	436766,63	1309249,61	9	436248,26	1308199,48
	5	436658,88	1309176,98	-	-	-
Сектор 35	1	437965,63	1309231,38	6	436766,63	1309249,61
	2	437807,62	1309487,60	7	436807,83	1309188,13
	3	437641,89	1309743,00	8	436961,50	1308951,28
	4	437597,14	1309809,79	9	437106,94	1308715,43

	5	437414,79	1309686,85	10	437119,95	1308723,22
Сектор 36	1	438824,31	1309747,33	6	437597,14	1309809,79
	2	438652,87	1310025,29	7	437641,89	1309743,00
	3	438470,34	1310306,24	8	437807,62	1309487,60
	4	438427,65	1310369,96	9	437965,63	1309231,38
	5	438170,70	1310196,72	10	438061,04	1309288,68
Сектор 37	1	439593,78	1310209,67	6	438427,65	1310369,96
	2	439411,95	1310504,52	7	438470,34	1310306,24
	3	439223,36	1310795,08	8	438652,87	1310025,29
	4	439171,83	1310871,99	9	438824,31	1309747,33
	5	438926,61	1310706,59	10	439002,13	1309854,14
Сектор 38	1	435105,62	1308129,25	7	434691,42	1308699,35
	2	435147,05	1308157,24	8	434420,93	1308488,02
	3	435016,00	1308346,77	9	434503,24	1308379,77
	4	434873,74	1308542,68	10	434615,25	1308226,52
	5	434734,08	1308725,96	11	434724,33	1308071,18
	6	434730,94	1308729,98	12	434816,59	1307934,34
Сектор 39	1	435902,96	1308667,11	6	434730,94	1308729,98
	2	435759,53	1308874,56	7	434734,08	1308725,96
	3	435605,76	1309086,32	8	434873,74	1308542,68
	4	435452,90	1309286,92	9	435016,00	1308346,77
	5	435449,46	1309291,32	10	435147,05	1308157,24
Сектор 40	1	436658,88	1309176,98	7	435449,46	1309291,32
	2	436503,05	1309402,35	8	435452,90	1309286,92
	3	436337,77	1309629,95	9	435605,76	1309086,32
	4	436171,71	1309847,88	10	435759,53	1308874,56
	5	436167,97	1309852,66	11	435902,96	1308667,11
	6	435480,83	1309316,10	12	435936,13	1308689,43
Сектор 41	1	437414,79	1309686,85	7	436171,71	1309847,88
	2	437246,57	1309930,13	8	436337,77	1309629,95
	3	437069,79	1310173,59	9	436503,05	1309402,35
	4	436886,49	1310414,01	10	436658,88	1309176,98
	5	436270,23	1309932,85	11	436766,63	1309249,61
	6	436167,97	1309852,66	-	-	-
Сектор 42	1	438170,70	1310196,72	6	436886,49	1310414,01
	2	437990,10	1310457,92	7	437069,79	1310173,59
	3	437801,80	1310717,23	8	437246,57	1309930,13
	4	437605,00	1310975,35	9	437414,79	1309686,85
	5	437059,64	1310549,60	10	437597,14	1309809,79
Сектор 43	1	438926,61	1310706,59	6	437605,00	1310975,35
	2	438733,62	1310985,70	7	437801,80	1310717,23

	3	438530,74	1311264,90	8	437990,10	1310457,92
	4	438323,52	1311536,69	9	438170,70	1310196,72
	5	437849,04	1311166,35	10	438427,65	1310369,96
Сектор 44	1	439171,83	1310871,99	5	438323,52	1311536,69
	2	438974,82	1311156,92	6	438530,74	1311264,90
	3	438771,28	1311437,22	7	438733,62	1310985,70
	4	438556,43	1311719,02	8	438926,61	1310706,59
Сектор 45	1	434691,42	1308699,35	10	433640,67	1309389,23
	2	434546,84	1308880,08	11	433772,00	1309252,17
	3	434399,54	1309055,72	12	433900,70	1309112,64
	4	434248,23	1309227,91	13	434026,73	1308970,70
	5	434078,56	1309412,36	14	434150,04	1308826,39
	6	433919,46	1309577,38	15	434270,59	1308679,76
	7	433756,58	1309738,68	16	434388,34	1308530,87
	8	433749,09	1309745,93	17	434420,93	1308488,02
	9	433520,79	1309509,68	-	-	-
Сектор 46	1	435449,46	1309291,32	11	433749,09	1309745,93
	2	435480,83	1309316,10	12	433756,58	1309738,68
	3	435321,58	1309515,16	13	433919,46	1309577,38
	4	435158,90	1309709,14	14	434078,56	1309412,36
	5	434991,79	1309899,31	15	434248,23	1309227,91
	6	434808,86	1310098,14	16	434399,54	1309055,72
	7	434633,14	1310280,39	17	434546,84	1308880,08
	8	434453,26	1310458,53	18	434691,42	1308699,35
	9	434444,99	1310466,53	19	434730,94	1308729,98
	10	433851,37	1309852,00	-	-	-
Сектор 47	1	436167,97	1309852,66	11	434491,14	1310514,51
	2	436270,23	1309932,85	12	434444,99	1310466,53
	3	436096,31	1310150,25	13	434453,26	1310458,53
	4	435918,26	1310362,56	14	434633,14	1310280,39
	5	435735,34	1310570,71	15	434808,86	1310098,14
	6	435539,15	1310783,92	16	434991,79	1309899,31
	7	435346,82	1310983,39	17	435158,90	1309709,14
	8	435149,94	1311178,38	18	435321,58	1309515,16
	9	435140,88	1311187,14	19	435480,83	1309316,10
	10	435130,92	1311177,02	-	-	-
Сектор 48	1	436886,49	1310414,01	10	435770,70	1311839,53
	2	437059,64	1310549,60	11	435140,88	1311187,14
	3	436871,05	1310785,33	12	435149,94	1311178,38
	4	436677,61	1311015,98	13	435346,82	1310983,39
	5	436478,90	1311242,10	14	435539,15	1310783,92

	6	436269,44	1311469,69	15	435735,34	1310570,71
	7	436060,51	1311686,40	16	435918,26	1310362,56
	8	435846,62	1311898,23	17	436096,31	1310150,25
	9	435836,78	1311907,74	18	436270,23	1309932,85
Сектор 49	1	437605,00	1310975,35	11	436410,48	1312502,04
	2	437849,04	1311166,35	12	435836,78	1311907,74
	3	437843,29	1311173,54	13	435846,62	1311898,23
	4	437643,56	1311423,06	14	436060,51	1311686,40
	5	437436,97	1311669,40	15	436269,44	1311469,69
	6	437219,82	1311916,39	16	436478,90	1311242,10
	7	436999,74	1312155,47	17	436677,61	1311015,98
	8	436774,19	1312389,41	18	436871,05	1310785,33
	9	436542,05	1312619,27	19	437059,64	1310549,60
	10	436532,67	1312628,34	-	-	-
Сектор 50	1	438323,52	1311536,69	10	436532,67	1312628,34
	2	438556,43	1311719,02	11	436542,05	1312619,27
	3	438340,02	1311989,51	12	436774,19	1312389,41
	4	438117,43	1312254,93	13	436999,74	1312155,47
	5	437888,76	1312515,14	14	437219,82	1311916,39
	6	437654,15	1312770,00	15	437436,97	1311669,40
	7	437413,72	1313019,37	16	437643,56	1311423,06
	8	437167,59	1313263,13	17	437843,29	1311173,54
	9	437156,14	1313274,20	18	437849,04	1311166,35
Сектор 51	1	433749,09	1309745,93	5	433398,52	1309628,49
	2	433851,37	1309852,00	6	433506,76	1309523,77
	3	433721,75	1309975,00	7	433520,79	1309509,68
	4	433550,28	1309791,23	-	-	-
Сектор 52	1	434444,99	1310466,53	4	434226,08	1310515,94
	2	434491,14	1310514,51	5	433721,75	1309975,00
	3	434349,87	1310648,57	6	433851,37	1309852,00
Сектор 53	1	434491,14	1310514,51	4	434901,88	1311240,64
	2	435130,92	1311177,02	5	434349,87	1310648,57
	3	434978,00	1311322,14	-	-	-
Сектор 54	1	435140,88	1311187,14	4	435577,68	1311965,35
	2	435770,70	1311839,53	5	434978,00	1311322,14
	3	435606,12	1311995,71	6	435130,92	1311177,02
Сектор 55	1	435836,78	1311907,74	4	435606,12	1311995,71
	2	436410,48	1312502,04	5	435770,70	1311839,53
	3	436234,25	1312669,28	-	-	-
Сектор 56	1	436532,67	1312628,34	4	436253,48	1312690,06
	2	437156,14	1313274,20	5	436234,25	1312669,28

	3	436966,24	1313454,40	6	436410,48	1312502,04
Сектор 57	1	433398,52	1309628,49	10	432488,16	1310400,91
	2	433550,28	1309791,23	11	432501,41	1310391,13
	3	433382,67	1309943,94	12	432651,96	1310275,51
	4	433211,58	1310092,75	13	432800,29	1310157,06
	5	433047,99	1310228,53	14	432946,34	1310035,81
	6	433020,83	1310250,98	15	433090,07	1309911,82
	7	432843,06	1310391,72	16	433231,41	1309785,11
	8	432662,08	1310528,32	17	433370,33	1309655,75
	9	432609,00	1310567,16	-	-	-
Сектор 58	1	433721,75	1309975,00	24	430930,89	1311913,30
	2	434226,08	1310515,94	25	430840,41	1311707,43
	3	434040,97	1310684,60	26	430851,95	1311702,29
	4	433852,02	1310848,93	27	431060,17	1311606,42
	5	433659,33	1311008,87	28	431266,12	1311505,77
	6	433646,28	1311019,63	29	431488,64	1311390,48
	7	433449,94	1311175,07	30	431689,72	1311280,43
	8	433250,07	1311325,93	31	431888,21	1311165,76
	9	433191,41	1311368,85	32	432085,93	1311045,35
	10	433696,80	1312064,45	33	432444,82	1311616,48
	11	433475,76	1312221,17	34	432448,16	1311614,40
	12	433244,87	1312377,00	35	432654,64	1311481,88
	13	433016,83	1312523,35	36	432866,44	1311338,94
	14	433013,14	1312525,66	37	433066,58	1311197,03
	15	432616,78	1311894,90	38	432609,00	1310567,16
	16	432399,02	1312027,51	39	432662,08	1310528,32
	17	432179,81	1312154,15	40	432843,06	1310391,72
	18	431957,73	1312275,69	41	433020,83	1310250,98
	19	431717,83	1312399,96	42	433047,99	1310228,53
	20	431490,37	1312511,12	43	433211,58	1310092,75
	21	431260,42	1312617,00	44	433382,67	1309943,94
	22	431247,68	1312622,68	45	433550,28	1309791,23
	23	431115,86	1312329,10	-	-	-
Сектор 59	1	434349,87	1310648,57	24	431300,83	1312744,91
	2	434901,88	1311240,64	25	431247,68	1312622,68
	3	434699,27	1311425,25	26	431260,42	1312617,00
	4	434492,46	1311605,12	27	431490,37	1312511,12
	5	434281,55	1311780,17	28	431717,83	1312399,96
	6	434271,72	1311788,28	29	431957,73	1312275,69
	7	434056,82	1311958,41	30	432179,81	1312154,15
	8	433838,06	1312123,54	31	432399,02	1312027,51

	9	433773,86	1312170,51	32	432616,78	1311894,90
	10	434327,02	1312931,87	33	433013,14	1312525,66
	11	434085,09	1313103,41	34	433016,83	1312523,35
	12	433839,26	1313269,32	35	433244,87	1312377,00
	13	433585,51	1313432,31	36	433475,76	1312221,17
	14	433581,47	1313434,84	37	433696,80	1312064,45
	15	433147,64	1312744,44	38	433191,41	1311368,85
	16	432909,83	1312889,26	39	433250,07	1311325,93
	17	432669,89	1313027,87	40	433449,94	1311175,07
	18	432426,82	1313160,91	41	433646,28	1311019,63
	19	432169,54	1313294,15	42	433659,33	1311008,87
	20	431920,58	1313415,82	43	433852,02	1310848,93
	21	431668,89	1313531,71	44	434040,97	1310684,60
	22	431654,95	1313537,92	45	434226,08	1310515,94
	23	431485,81	1313160,71	-	-	-
Сектор 60	1	434978,00	1311322,14	25	432040,72	1314408,13
	2	435577,68	1311965,35	26	431855,75	1313992,32
	3	435357,57	1312165,90	27	431670,78	1313576,52
	4	435132,90	1312361,31	28	431654,95	1313537,92
	5	434903,78	1312551,48	29	431668,89	1313531,71
	6	434897,16	1312556,93	30	431920,58	1313415,82
	7	434663,70	1312741,76	31	432169,54	1313294,15
	8	434426,04	1312921,14	32	432426,82	1313160,91
	9	434356,30	1312972,17	33	432669,89	1313027,87
	10	434938,78	1313773,81	34	432909,83	1312889,26
	11	434957,24	1313799,29	35	433147,64	1312744,44
	12	434694,41	1313985,65	36	433581,47	1313434,84
	13	434427,35	1314165,88	37	433585,51	1313432,31
	14	434154,18	1314341,27	38	433839,26	1313269,32
	15	434149,80	1314344,01	39	434085,09	1313103,41
	16	433677,89	1313594,36	40	434327,02	1312931,87
	17	433678,50	1313593,99	41	433773,86	1312170,51
	18	433420,64	1313751,01	42	433838,06	1312123,54
	19	433159,98	1313901,60	43	434056,82	1311958,41
	20	432895,92	1314046,12	44	434271,72	1311788,28
	21	432621,25	1314188,34	45	434281,55	1311780,17
	22	432350,79	1314320,52	46	434492,46	1311605,12
	23	432077,36	1314446,42	47	434699,27	1311425,25
	24	432062,21	1314453,17	48	434901,88	1311240,64
Сектор 61	1	435606,12	1311995,71	10	434356,30	1312972,17
	2	436234,25	1312669,28	11	434426,04	1312921,14

	3	436253,48	1312690,06	12	434663,70	1312741,76
	4	436014,74	1312907,53	13	434897,16	1312556,93
	5	435773,34	1313117,49	14	434903,78	1312551,48
	6	435522,60	1313325,58	15	435132,90	1312361,31
	7	435270,59	1313525,10	16	435357,57	1312165,90
	8	435006,28	1313724,42	17	435577,68	1311965,35
	9	434938,78	1313773,81	-	-	-
Сектор 62	1	436253,48	1312690,06	9	434957,24	1313799,29
	2	436966,24	1313454,40	10	434938,78	1313773,81
	3	436710,19	1313687,71	11	435006,28	1313724,42
	4	436448,81	1313915,04	12	435270,59	1313525,10
	5	436182,26	1314136,28	13	435522,60	1313325,58
	6	435910,67	1314351,30	14	435773,34	1313117,49
	7	435634,18	1314559,99	15	436014,74	1312907,53
	8	435553,04	1314619,35	-	-	-
Сектор 63	1	432609,00	1310567,16	7	432085,93	1311045,35
	2	433066,58	1311197,03	8	431927,63	1310792,02
	3	432866,44	1311338,94	9	432036,98	1310720,54
	4	432654,64	1311481,88	10	432193,87	1310613,68
	5	432448,16	1311614,40	11	432348,69	1310503,86
	6	432444,82	1311616,48	12	432488,16	1310400,91
Сектор 64	1	434957,24	1313799,29	6	434209,35	1314443,54
	2	435553,04	1314619,35	7	434149,80	1314344,01
	3	435270,47	1314819,71	8	434154,18	1314341,27
	4	434983,33	1315013,50	9	434427,35	1314165,88
	5	434685,05	1315204,82	10	434694,41	1313985,65
Сектор 65	1	431927,63	1310792,02	10	430725,53	1311459,38
	2	432085,93	1311045,35	11	430886,03	1311382,62
	3	431888,21	1311165,76	12	431055,69	1311297,49
	4	431689,72	1311280,43	13	431223,70	1311209,15
	5	431488,64	1311390,48	14	431390,01	1311117,64
	6	431266,12	1311505,77	15	431554,55	1311022,99
	7	431060,17	1311606,42	16	431717,26	1310925,23
	8	430851,95	1311702,29	17	431878,09	1310824,40
	9	430840,41	1311707,43	-	-	-
Сектор 66	1	433678,50	1313593,99	11	432469,48	1315368,41
	2	433677,89	1313594,36	12	432410,67	1315239,74
	3	434149,80	1314344,01	13	432225,70	1314823,93
	4	434209,35	1314443,54	14	432062,21	1314453,17
	5	433931,45	1314612,77	15	432077,36	1314446,42
	6	433650,07	1314775,32	16	432350,79	1314320,52

	7	433365,01	1314931,33	17	432621,25	1314188,34
	8	433072,96	1315082,54	18	432895,92	1314046,12
	9	432781,00	1315225,22	19	433159,98	1313901,60
	10	432485,83	1315361,13	20	433420,64	1313751,01
Сектор 67	1	434209,35	1314443,54	11	432831,65	1316189,80
	2	434685,05	1315204,82	12	432595,64	1315655,54
	3	434389,19	1315384,98	13	432469,48	1315368,41
	4	434089,24	1315558,26	14	432485,83	1315361,13
	5	433785,37	1315724,57	15	432781,00	1315225,22
	6	433477,74	1315883,82	16	433072,96	1315082,54
	7	433166,51	1316035,92	17	433365,01	1314931,33
	8	432851,86	1316180,80	18	433650,07	1314775,32
	9	432833,03	1316189,18	19	433931,45	1314612,77
	10	432831,64	1316189,79	-	-	-
Сектор 68	1	430725,53	1311459,38	4	430768,89	1311983,71
	2	430840,41	1311707,43	5	430575,19	1311528,04
	3	430930,89	1311913,30	6	430714,78	1311464,51
Сектор 69	1	430930,89	1311913,30	3	430946,72	1312402,62
	2	431115,86	1312329,10	4	430768,89	1311983,71
Сектор 70	1	431115,86	1312329,10	4	431124,55	1312821,53
	2	431247,68	1312622,68	5	430983,42	1312489,77
	3	431300,83	1312744,91	6	430946,72	1312402,62
Сектор 71	1	431300,83	1312744,91	3	431302,38	1313240,44
	2	431485,81	1313160,71	4	431124,55	1312821,53
Сектор 72	1	431485,81	1313160,71	4	431480,21	1313659,35
	2	431654,95	1313537,92	5	431366,45	1313392,12
	3	431670,78	1313576,52	6	431302,38	1313240,44
Сектор 73	1	431670,78	1313576,52	3	431658,04	1314078,25
	2	431855,75	1313992,32	4	431480,21	1313659,35
Сектор 74	1	431855,75	1313992,32	4	431749,48	1314294,48
	2	432040,72	1314408,13	5	431658,04	1314078,25
	3	431835,87	1314497,16	-	-	-
Сектор 75	1	432062,21	1314453,17	4	431835,87	1314497,16
	2	432225,70	1314823,93	5	432040,72	1314408,13
	3	432013,70	1314916,07	-	-	-
Сектор 76	1	432225,70	1314823,93	4	432132,50	1315196,84
	2	432410,67	1315239,74	5	432013,70	1314916,07
	3	432191,53	1315334,98	-	-	-
Сектор 77	1	432469,48	1315368,41	4	432191,53	1315334,98
	2	432595,64	1315655,54	5	432410,67	1315239,74
	3	432369,36	1315753,89	-	-	-

Сектор 78	1	432595,64	1315655,54	4	432597,23	1316291,67
	2	432831,65	1316189,80	5	432515,53	1316099,20
	3	432831,64	1316189,79	6	432369,36	1315753,89
Сектор 79	1	430575,19	1311528,04	5	430810,39	1312561,46
	2	430768,89	1311983,71	6	430726,16	1312359,42
	3	430946,72	1312402,62	7	430418,02	1311596,76
	4	430983,42	1312489,77	8	430542,01	1311543,15
Сектор 80	1	430418,02	1311596,76	6	430022,95	1312029,34
	2	430726,16	1312359,42	7	429939,48	1311786,91
	3	430500,28	1312447,66	8	430015,19	1311759,17
	4	430265,06	1312533,41	9	430192,15	1311690,50
	5	430203,87	1312554,70	10	430367,78	1311618,48
Сектор 81	1	430726,16	1312359,42	16	429387,48	1314955,36
	2	430810,39	1312561,46	17	429298,55	1314538,72
	3	431123,16	1313342,03	18	429146,68	1313822,65
	4	430868,13	1313441,57	19	429215,59	1313807,78
	5	430616,49	1313533,23	20	429479,75	1313746,66
	6	430548,90	1313556,74	21	429736,48	1313681,04
	7	430349,10	1312976,53	22	429512,14	1312828,09
	8	430104,33	1313057,63	23	429633,50	1312794,72
	9	429980,75	1313096,21	24	429867,56	1312726,10
	10	430179,21	1313745,48	25	429687,86	1312138,21
	11	429916,98	1313822,33	26	429805,37	1312101,46
	12	429788,44	1313857,61	27	430022,95	1312029,34
	13	430036,20	1314799,61	28	430203,87	1312554,70
	14	429748,71	1314873,03	29	430265,06	1312533,41
	15	429463,58	1314938,94	30	430500,28	1312447,66
Сектор 82	1	431124,55	1312821,53	19	429628,28	1316088,08
	2	431302,38	1313240,44	20	429585,13	1315886,95
	3	431366,45	1313392,12	21	429387,48	1314955,36
	4	431177,83	1313470,28	22	429463,58	1314938,94
	5	431520,16	1314324,64	23	429748,71	1314873,03
	6	431247,11	1314431,31	24	430036,20	1314799,61
	7	430967,91	1314533,05	25	429788,44	1313857,61
	8	430893,93	1314558,78	26	429916,98	1313822,33
	9	430675,24	1313923,72	27	430179,21	1313745,48
	10	430412,22	1314010,90	28	429980,75	1313096,21
	11	430273,65	1314054,20	29	430104,33	1313057,63
	12	430490,87	1314764,85	30	430349,10	1312976,53
	13	430207,93	1314847,79	31	430548,90	1313556,74
	14	430064,73	1314887,13	32	430616,49	1313533,23

	15	430338,31	1315917,52	33	430868,13	1313441,57
	16	430335,92	1315918,18	34	431123,16	1313342,03
	17	430025,58	1315997,50	35	430810,39	1312561,46
	18	429711,57	1316070,10	36	430983,42	1312489,77
Сектор 83	1	431480,21	1313659,35	14	430338,31	1315917,52
	2	431658,04	1314078,25	15	430064,73	1314887,13
	3	431749,48	1314294,48	16	430207,93	1314847,79
	4	431545,26	1314379,10	17	430490,87	1314764,85
	5	431911,28	1315288,50	18	430273,65	1314054,20
	6	431918,60	1315306,69	19	430412,22	1314010,90
	7	431620,53	1315423,13	20	430675,24	1313923,72
	8	431319,33	1315532,87	21	430893,93	1314558,78
	9	431238,97	1315560,82	22	430967,91	1314533,05
	10	431001,39	1314870,91	23	431247,11	1314431,31
	11	430715,65	1314965,62	24	431520,16	1314324,64
	12	430566,54	1315012,20	25	431177,83	1313470,28
	13	430804,09	1315789,25	26	431366,45	1313392,12
Сектор 84	1	431835,87	1314497,16	4	431911,28	1315288,50
	2	432013,70	1314916,07	5	431545,26	1314379,10
	3	432132,50	1315196,84	6	431749,48	1314294,48
Сектор 85	1	431918,60	1315306,69	9	430859,43	1315970,20
	2	432277,30	1316197,91	10	430804,09	1315789,25
	3	432314,29	1316289,81	11	430566,54	1315012,20
	4	431993,95	1316414,95	12	430715,65	1314965,62
	5	431670,75	1316532,69	13	431001,39	1314870,91
	6	431584,00	1316562,86	14	431238,97	1315560,82
	7	431327,53	1315818,10	15	431319,33	1315532,87
	8	431019,08	1315920,34	16	431620,53	1315423,13
Сектор 86	1	432191,53	1315334,98	5	431918,60	1315306,69
	2	432369,36	1315753,89	6	431911,28	1315288,50
	3	432515,53	1316099,20	7	432132,50	1315196,84
	4	432277,30	1316197,91	-	-	-
Сектор 87	1	432515,53	1316099,20	4	432314,29	1316289,81
	2	432597,23	1316291,67	5	432277,30	1316197,91
	3	432355,36	1316391,86	-	-	-
Сектор 88	1	432314,29	1316289,81	5	431619,79	1316666,88
	2	432355,36	1316391,86	6	431584,00	1316562,86
	3	432032,71	1316517,90	7	431670,75	1316532,69
	4	431707,23	1316636,47	8	431993,95	1316414,95
Сектор 89	1	431327,53	1315818,10	5	431121,84	1316828,67
	2	431584,00	1316562,86	6	430859,43	1315970,20

	3	431619,79	1316666,88	7	431019,08	1315920,34
	4	431290,98	1316775,87	-	-	-
Сектор 90	1	429939,48	1311786,91	5	429615,04	1311900,13
	2	430022,95	1312029,34	6	429657,51	1311886,37
	3	429805,37	1312101,46	7	429836,95	1311824,47
	4	429687,86	1312138,21	-	-	-
Сектор 91	1	429615,04	1311900,13	6	429436,76	1312562,47
	2	429687,86	1312138,21	7	429289,24	1312001,61
	3	429867,56	1312726,10	8	429295,26	1311999,91
	4	429633,50	1312794,72	9	429476,92	1311944,86
	5	429512,14	1312828,09	-	-	-
Сектор 92	1	430804,09	1315789,25	4	430789,43	1316926,12
	2	430859,43	1315970,20	5	430618,55	1316972,99
	3	431121,84	1316828,67	6	430338,31	1315917,52
Сектор 93	1	430338,31	1315917,52	6	429628,28	1316088,08
	2	430618,55	1316972,99	7	429711,57	1316070,10
	3	430282,94	1317058,77	8	430025,58	1315997,50
	4	429945,43	1317136,79	9	430335,92	1315918,18
	5	429854,94	1317156,31	-	-	-
Сектор 94	1	429289,24	1312001,61	5	428905,88	1312689,93
	2	429436,76	1312562,47	6	428787,38	1312133,85
	3	429198,81	1312623,17	7	428928,96	1312099,61
	4	428967,59	1312676,62	8	429112,58	1312051,50
Сектор 95	1	429436,76	1312562,47	6	429146,68	1313822,65
	2	429512,14	1312828,09	7	429011,98	1313190,49
	3	429736,48	1313681,04	8	428905,88	1312689,93
	4	429479,75	1313746,66	9	428967,59	1312676,62
	5	429215,59	1313807,78	10	429198,81	1312623,17
Сектор 96	1	428787,38	1312133,85	8	428070,29	1313348,07
	2	428905,88	1312689,93	9	427940,99	1312295,78
	3	429011,98	1313190,49	10	427998,97	1312287,47
	4	428767,30	1313239,55	11	428186,33	1312256,97
	5	428521,56	1313282,94	12	428373,07	1312222,92
	6	428509,53	1313284,96	13	428559,14	1312185,34
	7	428262,86	1313322,67	14	428744,45	1312144,23
Сектор 97	1	427940,99	1312295,78	5	427880,39	1313369,71
	2	428070,29	1313348,07	6	427770,01	1312319,49
	3	428079,82	1313426,43	7	427811,07	1312314,40
	4	427889,51	1313448,12	-	-	-
Сектор 98	1	427770,01	1312319,49	5	427426,73	1312358,16
	2	427880,39	1313369,71	6	427433,91	1312357,54

	3	427631,93	1313392,93	7	427622,70	1312337,76
	4	427500,13	1313402,99	-	-	-
Сектор 99	1	427426,73	1312358,16	4	427317,49	1313573,52
	2	427500,13	1313402,99	5	427285,56	1312965,20
	3	427510,89	1313561,69	6	427254,52	1312372,90
Сектор 100	1	427254,52	1312372,90	5	426909,23	1312393,28
	2	427285,56	1312965,20	6	427055,38	1312386,34
	3	427046,96	1312974,94	7	427244,78	1312373,74
	4	426919,51	1312977,98	-	-	-
Сектор 101	1	429011,98	1313190,49	18	426925,06	1313300,25
	2	429146,68	1313822,65	19	426919,51	1312977,98
	3	429298,55	1314538,72	20	427046,96	1312974,94
	4	429016,40	1314595,17	21	427285,56	1312965,20
	5	428735,49	1314644,71	22	427317,49	1313573,52
	6	428456,26	1314687,39	23	427510,89	1313561,69
	7	428238,28	1314716,15	24	427500,13	1313402,99
	8	428249,06	1314804,85	25	427631,93	1313392,93
	9	428034,79	1314829,27	26	427880,39	1313369,71
	10	428024,47	1314740,51	27	427889,51	1313448,12
	11	427740,01	1314767,07	28	428079,82	1313426,43
	12	427596,33	1314777,98	29	428070,29	1313348,07
	13	427608,50	1314957,63	30	428262,86	1313322,67
	14	427390,74	1314970,95	31	428509,53	1313284,96
	15	427354,59	1314282,35	32	428521,56	1313282,94
	16	427080,68	1314293,51	33	428767,30	1313239,55
		17	426942,54	1314296,74	-	-
Сектор 102	1	429298,55	1314538,72	17	426965,57	1315615,50
	2	429387,48	1314955,36	18	426957,34	1315149,60
	3	429585,13	1315886,95	19	426942,54	1314296,74
	4	429275,88	1315948,96	20	427080,68	1314293,51
	5	428965,29	1316003,81	21	427354,59	1314282,35
	6	428649,66	1316052,12	22	427390,74	1314970,95
	7	428406,27	1316084,23	23	427608,50	1314957,63
	8	428418,31	1316183,27	24	427596,33	1314777,98
	9	428180,07	1316210,42	25	427740,01	1314767,07
	10	428168,54	1316111,32	26	428024,47	1314740,51
	11	427854,51	1316140,66	27	428034,79	1314829,27
	12	427692,52	1316152,97	28	428249,06	1314804,85
	13	427706,11	1316353,56	29	428238,28	1314716,15
	14	427463,98	1316368,37	30	428456,26	1314687,39
	15	427423,62	1315599,51	31	428735,49	1314644,71

	16	427122,06	1315611,82	32	429016,40	1314595,17
Сектор 103	1	427423,62	1315599,51	5	426988,60	1316934,26
	2	427463,98	1316368,32	6	426965,57	1315615,50
	3	427492,64	1316916,66	7	427122,06	1315611,82
	4	427158,94	1316930,28	-	-	-
Сектор 104	1	429585,13	1315886,95	7	428564,31	1317372,29
	2	429628,28	1316088,08	8	428418,31	1316183,27
	3	429854,94	1317156,31	9	428406,27	1316084,23
	4	429515,30	1317224,42	10	428649,66	1316052,12
	5	429174,17	1317284,66	11	428965,29	1316003,81
	6	428831,75	1317337,01	12	429275,88	1315948,96
Сектор 105	1	428418,31	1316183,27	3	428304,19	1317401,93
	2	428564,31	1317372,29	4	428180,07	1316210,42
Сектор 106	1	428168,54	1316111,32	5	427782,61	1317447,56
	2	428180,07	1316210,42	6	427706,11	1316353,56
	3	428304,19	1317401,93	7	427692,52	1316152,97
	4	427959,29	1317434,16	8	427854,51	1316140,66
Сектор 107	1	427706,11	1316353,56	4	427492,64	1316916,66
	2	427782,61	1317447,56	5	427463,98	1316368,32
	3	427521,31	1317463,54	6	427463,98	1316368,37
Сектор 108	1	427492,64	1316916,66	5	426989,62	1316998,95
	2	427521,31	1317463,54	6	426988,60	1316934,26
	3	427175,19	1317477,67	7	427158,94	1316930,28
	4	426998,05	1317481,81	-	-	-
Сектор 109	1	426909,23	1312393,28	8	425997,60	1313047,57
	2	426919,51	1312977,98	9	426043,39	1312392,74
	3	426925,06	1313300,25	10	426043,43	1312392,74
	4	426678,58	1313301,70	11	426233,14	1312399,35
	5	426419,54	1313297,14	12	426422,94	1312402,35
	6	426173,25	1313287,21	13	426676,02	1312400,75
	7	425982,71	1313275,62	14	426865,77	1312395,35
Сектор 110	1	426925,06	1313300,25	7	425853,88	1315120,76
	2	426942,54	1314296,74	8	425982,71	1313275,62
	3	426957,34	1315149,60	9	426173,25	1313287,21
	4	426666,67	1315151,32	10	426419,54	1313297,14
	5	426376,03	1315146,32	11	426678,58	1313301,70
	6	426078,57	1315134,43	-	-	-
Сектор 111	1	426957,34	1315149,60	8	425725,05	1316965,90
	2	426965,57	1315615,50	9	425843,87	1315245,91
	3	426988,60	1316934,26	10	425853,88	1315120,76
	4	426989,62	1316998,95	11	426078,57	1315134,43

	5	426654,76	1317000,93	12	426376,03	1315146,32
	6	426319,94	1316995,17	13	426666,67	1315151,32
	7	425983,90	1316981,65	-	-	-
Сектор 112	1	426989,62	1316998,95	6	425689,92	1317447,56
	2	426998,05	1317481,81	7	425725,05	1316965,90
	3	426651,65	1317483,86	8	425983,90	1316981,65
	4	426305,30	1317477,91	9	426319,94	1316995,17
	5	425959,18	1317463,96	10	426654,76	1317000,93
Сектор 113	1	426043,39	1312392,74	4	425629,42	1313015,36
	2	425997,60	1313047,57	5	425697,10	1312371,11
	3	425752,07	1313027,52	6	425853,88	1312382,54
Сектор 114	1	425697,10	1312371,11	5	425114,19	1314027,14
	2	425629,42	1313015,36	6	425351,45	1312337,55
	3	425517,84	1314076,69	7	425475,54	1312351,35
	4	425249,11	1314045,29	8	425664,57	1312368,74
Сектор 115	1	425997,60	1313047,57	9	424775,09	1316440,24
	2	425982,71	1313275,62	10	424889,54	1315624,23
	3	425853,88	1315120,76	11	425114,19	1314027,14
	4	425843,87	1315245,91	12	425249,11	1314045,29
	5	425548,52	1315221,82	13	425517,84	1314076,69
	6	425399,07	1315207,00	14	425629,42	1313015,36
	7	425263,12	1316500,16	15	425752,07	1313027,52
	8	424939,49	1316462,35	-	-	-
Сектор 116	1	425843,87	1315245,91	5	425168,34	1317401,93
	2	425725,05	1316965,90	6	425263,12	1316500,16
	3	425689,92	1317447,56	7	425399,07	1315207,00
	4	425344,66	1317419,41	8	425548,52	1315221,82
Сектор 117	1	425263,12	1316500,16	4	424648,67	1317338,12
	2	425168,34	1317401,93	5	424775,09	1316440,24
	3	424824,27	1317361,74	6	424939,49	1316462,35
Сектор 118	1	425351,45	1312337,55	9	424369,21	1313620,23
	2	425114,19	1314027,14	10	424663,72	1312234,67
	3	424889,54	1315624,23	11	424723,77	1312246,02
	4	424587,96	1315578,29	12	424859,94	1312269,06
	5	424287,53	1315525,39	13	424910,93	1312277,70
	6	423984,29	1315464,85	14	425098,66	1312305,82
	7	423977,89	1315463,50	15	425286,88	1312330,37
	8	423984,29	1315464,85	-	-	-
Сектор 119	1	424889,54	1315624,23	7	423617,59	1317156,31
	2	424587,96	1315578,29	8	423965,06	1317225,89
	3	424287,53	1315525,39	9	424306,22	1317285,95

	4	423984,29	1315464,85	10	424648,67	1317338,12
	5	423977,89	1315463,50	11	424775,09	1316440,24
	6	423984,29	1315464,85	-	-	-
Сектор 120	1	424663,72	1312234,67	4	424492,82	1312201,52
	2	424369,21	1313620,23	5	424537,25	1312210,79
	3	424175,32	1313577,25	-	-	-
Сектор 121	1	424492,82	1312201,52	4	423401,93	1315857,87
	2	424175,32	1313577,25	5	424322,44	1312165,41
	3	423635,73	1315914,00	6	424351,42	1312172,03
Сектор 122	1	424322,44	1312165,41	5	423302,02	1315301,25
	2	423401,93	1315857,87	6	424152,64	1312126,33
	3	423392,09	1315896,85	7	424166,37	1312129,75
	4	423159,81	1315836,79	-	-	-
Сектор 123	1	424369,21	1313620,23	4	423362,00	1317099,65
	2	423984,29	1315464,85	5	423635,73	1315914,00
	3	423617,59	1317156,31	6	424175,32	1313577,25
Сектор 124	1	423635,73	1315914,00	4	423392,09	1315896,85
	2	423362,00	1317099,65	5	423401,93	1315857,87
	3	423107,44	1317038,53	-	-	-
Сектор 125	1	423392,09	1315896,85	4	422853,98	1316972,98
	2	423107,44	1317038,53	5	422853,98	1316972,99
	3	422854,08	1316973,01	6	423159,81	1315836,79
Сектор 126	1	424152,64	1312126,33	7	422842,39	1313182,42
	2	423302,02	1315301,25	8	423314,34	1311885,76
	3	423008,29	1315218,90	9	423435,18	1311925,75
	4	422711,57	1315128,22	10	423616,49	1311981,94
	5	422421,95	1315032,40	11	423798,84	1312034,69
	6	422204,22	1314955,42	12	423982,15	1312083,96
Сектор 127	1	423302,02	1315301,25	7	421860,37	1316669,50
	2	423159,81	1315836,79	8	421605,96	1316579,49
	3	422853,98	1316972,99	9	422204,22	1314955,42
	4	422853,98	1316972,98	10	422421,95	1315032,40
	5	422520,54	1316879,50	11	422711,57	1315128,22
	6	422189,25	1316778,31	12	423008,29	1315218,90
Сектор 128	1	423314,34	1311885,76	4	423149,15	1311828,86
	2	422842,39	1313182,42	5	423254,97	1311866,12
	3	422656,30	1313112,85	-	-	-
Сектор 129	1	423075,92	1311803,08	6	421350,91	1315171,63
	2	423149,15	1311828,86	7	421496,38	1314828,50
	3	422656,30	1313112,85	8	422400,69	1312698,07
	4	421796,82	1315351,79	9	422821,62	1311706,42

	5	421501,90	1315234,65	10	422898,10	1311736,65
Сектор 130	1	422821,62	1311706,42	4	422659,39	1311640,91
	2	422400,69	1312698,07	5	422721,57	1311666,86
	3	422223,47	1312621,02	-	-	-
Сектор 131	1	422842,39	1313182,42	4	421360,75	1316487,80
	2	422204,22	1314955,42	5	421796,82	1315351,79
	3	421605,96	1316579,49	6	422656,30	1313112,85
Сектор 132	1	421796,82	1315351,79	4	420875,30	1316291,67
	2	421360,75	1316487,80	5	421350,91	1315171,63
	3	421038,81	1316359,94	6	421501,90	1315234,65
Сектор 133	1	422400,69	1312698,07	4	421659,65	1313886,36
	2	421496,38	1314828,50	5	422223,47	1312621,02
	3	421282,20	1314735,37	-	-	-
Сектор 134	1	421496,38	1314828,50	4	420635,22	1316187,28
	2	421350,91	1315171,63	5	421282,20	1314735,37
	3	420875,30	1316291,67	-	-	-
Сектор 135	1	422200,38	1311437,58	14	419648,44	1312757,58
	2	422372,65	1311517,30	15	419414,68	1312592,39
	3	422546,40	1311593,74	16	419224,94	1312452,23
	4	422659,39	1311640,91	17	420668,86	1310535,82
	5	422223,47	1312621,02	18	420726,71	1310577,40
	6	421659,65	1313886,36	19	420882,92	1310685,25
	7	421399,53	1313766,93	20	421041,15	1310790,12
	8	421142,23	1313641,52	21	421201,33	1310891,96
	9	420880,12	1313506,26	22	421363,43	1310990,75
	10	420628,89	1313369,11	23	421527,36	1311086,44
	11	420380,89	1313226,19	24	421693,09	1311179,00
	12	420136,25	1313077,58	25	421860,54	1311268,39
	13	419895,12	1312923,37	26	422029,66	1311354,60
Сектор 136	1	421142,23	1313641,52	13	418221,72	1314833,29
	2	421399,53	1313766,93	14	417938,82	1314633,38
	3	421659,65	1313886,36	15	417709,04	1314463,63
	4	421282,20	1314735,37	16	419224,94	1312452,23
	5	420635,22	1316187,28	17	419414,68	1312592,39
	6	420320,41	1316042,74	18	419648,44	1312757,58
	7	420009,02	1315890,97	19	419895,12	1312923,37
	8	419701,22	1315732,05	20	420136,25	1313077,58
	9	419397,18	1315566,06	21	420380,89	1313226,19
	10	419097,04	1315393,10	22	420628,89	1313369,11
	11	418800,98	1315213,25	23	420880,12	1313506,26
	12	418509,16	1315026,61	-	-	-

Сектор 137	1	417296,46	1314141,29	6	420668,86	1310535,82
	2	420386,01	1310326,01	7	419224,94	1312452,23
	3	420420,58	1310352,91	8	417709,04	1314463,63
	4	420528,44	1310433,58	9	417434,82	1314251,98
	5	420572,58	1310466,61	-	-	-
Сектор 138	1	420386,01	1310326,01	4	420247,30	1310217,35
	2	417296,46	1314141,29	5	420270,77	1310236,34
	3	417094,45	1313974,76	-	-	-
Сектор 139	1	420247,30	1310217,35	4	420110,44	1310106,23
	2	417094,45	1313974,76	5	420123,19	1310116,95
	3	416895,38	1313804,74	-	-	-
Сектор 140	1	419834,97	1309869,88	7	416135,30	1313096,33
	2	419977,91	1309994,78	8	415946,17	1312903,97
	3	420110,44	1310106,23	9	419456,42	1309514,16
	4	416895,38	1313804,74	10	419556,33	1309612,05
	5	416636,59	1313574,48	11	419694,43	1309742,29
	6	416383,18	1313338,30	-	-	-
Сектор 141	1	419287,69	1309343,82	5	415708,43	1312652,03
	2	419420,74	1309479,21	6	415589,09	1312521,06
	3	419456,42	1309514,16	7	416515,59	1311686,84
	4	415946,17	1312903,97	8	419209,52	1309261,21
Сектор 142	1	425970,52	1302709,24	16	424965,83	1303942,85
	2	425995,83	1302748,28	17	424854,22	1303795,84
	3	426024,10	1302785,24	18	424758,03	1303646,08
	4	426055,15	1302819,90	19	424670,38	1303480,37
	5	426088,78	1302852,05	20	424562,72	1303216,19
	6	426124,81	1302881,50	21	424682,35	1303158,07
	7	426163,01	1302908,06	22	425044,52	1302982,14
	8	426203,16	1302931,59	23	425334,28	1302841,39
	9	426226,61	1302942,99	24	425703,17	1302662,19
	10	426105,18	1303052,33	25	425908,13	1302562,63
	11	425689,42	1303426,70	26	425909,24	1302567,19
	12	425518,49	1303580,60	27	425913,69	1302582,05
	13	425303,28	1303774,38	28	425929,32	1302625,88
	14	425084,31	1303971,52	29	425948,30	1302668,36
	15	425031,16	1304019,39	-	-	-
Сектор 143	1	424157,56	1301841,16	36	414250,43	1308250,84
	2	424138,47	1301917,28	37	414120,96	1307961,90
	3	424094,13	1302155,97	38	413998,19	1307670,05
	4	424093,24	1302170,85	39	413882,20	1307375,44
	5	424079,55	1302400,28	40	413773,04	1307078,24

	6	424083,38	1302459,64	41	413670,77	1306778,59
	7	424095,15	1302642,92	42	413669,04	1306773,44
	8	424140,46	1302881,91	43	413573,72	1306471,50
	9	424140,59	1302882,28	44	413485,40	1306167,45
	10	424215,07	1303113,92	45	413404,12	1305861,44
	11	424236,62	1303160,33	46	413329,93	1305553,64
	12	424317,83	1303335,15	47	413262,87	1305244,20
	13	424562,72	1303216,19	48	413201,90	1304927,97
	14	424670,38	1303480,37	49	413149,20	1304615,76
	15	424758,03	1303646,08	50	413103,72	1304302,43
	16	424854,22	1303795,84	51	413065,49	1303988,12
	17	424965,83	1303942,85	52	413034,52	1303673,02
	18	425031,16	1304019,39	53	413010,84	1303357,29
	19	424867,57	1304166,68	54	412994,07	1303035,67
	20	424656,46	1304356,76	55	412985,00	1302719,18
	21	424414,14	1304574,95	56	412983,23	1302402,56
	22	419209,52	1309261,21	57	412988,78	1302085,99
	23	416515,59	1311686,84	58	413001,64	1301769,63
	24	416306,46	1311449,11	59	413022,09	1301448,23
	25	416102,87	1311206,62	60	413049,54	1301132,80
	26	415902,44	1310956,44	61	413084,27	1300818,09
	27	415710,27	1310704,81	62	413126,25	1300504,27
	28	415523,96	1310448,81	63	413175,47	1300191,49
	29	415343,62	1310188,57	64	413231,90	1299879,94
	30	415169,33	1309924,24	65	413296,49	1299564,43
	31	414998,22	1309651,40	66	413367,24	1299255,82
	32	414836,32	1309379,30	67	413391,52	1299156,88
	33	414680,74	1309103,54	68	416779,03	1300001,48
	34	414531,58	1308824,26	69	421199,13	1301103,54
	35	414388,91	1308541,60	-	-	-
Сектор 144	1	413391,52	1299156,88	46	415589,09	1312521,06
	2	413367,24	1299255,82	47	415360,29	1312260,97
	3	413296,49	1299564,43	48	415137,56	1311995,67
	4	413231,90	1299879,94	49	414921,01	1311725,29
	5	413175,47	1300191,49	50	414710,76	1311449,99
	6	413126,25	1300504,27	51	414506,93	1311169,90
	7	413084,27	1300818,09	52	414309,61	1310885,19
	8	413049,54	1301132,80	53	414118,93	1310595,99
	9	413022,09	1301448,23	54	413934,97	1310302,47
	10	413001,64	1301769,63	55	413757,84	1310004,77
	11	412988,78	1302085,99	56	413587,64	1309703,07

	12	412983,23	1302402,56	57	413424,44	1309397,51
	13	412985,00	1302719,18	58	413268,35	1309088,27
	14	412994,07	1303035,67	59	413119,43	1308775,51
	15	413010,84	1303357,29	60	412977,78	1308459,39
	16	413034,52	1303673,02	61	412843,47	1308140,08
	17	413065,49	1303988,12	62	412716,56	1307817,76
	18	413103,72	1304302,43	63	412597,14	1307492,60
	19	413149,20	1304615,76	64	412485,25	1307164,76
	20	413201,90	1304927,97	65	412380,97	1306834,43
	21	413262,87	1305244,20	66	412284,34	1306501,77
	22	413329,93	1305553,64	67	412195,41	1306166,97
	23	413404,12	1305861,44	68	412114,24	1305830,21
	24	413485,40	1306167,45	69	412040,87	1305491,67
	25	413573,72	1306471,50	70	411975,34	1305151,52
	26	413669,04	1306773,44	71	411917,68	1304809,95
	27	413670,77	1306778,59	72	411867,93	1304467,14
	28	413773,04	1307078,24	73	411826,10	1304123,27
	29	413882,20	1307375,44	74	411792,22	1303778,52
	30	413998,19	1307670,05	75	411766,32	1303433,09
	31	414120,96	1307961,90	76	411748,39	1303087,15
	32	414250,43	1308250,84	77	411738,46	1302740,89
	33	414388,91	1308541,60	78	411736,53	1302394,49
	34	414531,58	1308824,26	79	411742,60	1302048,13
	35	414680,74	1309103,54	80	411756,67	1301702,02
	36	414836,32	1309379,30	81	411778,72	1301356,31
	37	414998,22	1309651,40	82	411808,75	1301011,21
	38	415169,33	1309924,24	83	411846,75	1300666,90
	39	415343,62	1310188,57	84	411892,68	1300323,55
	40	415523,96	1310448,81	85	411946,53	1299981,36
	41	415710,27	1310704,81	86	412008,27	1299640,50
	42	415902,44	1310956,44	87	412077,86	1299301,16
	43	416102,87	1311206,62	88	412155,27	1298963,52
	44	416306,46	1311449,11	89	412181,83	1298855,27
	45	416515,59	1311686,84	90	412181,83	1298855,27
Сектор 145	1	424168,85	1301796,16	3	421199,13	1301103,54
	2	424157,56	1301841,16	4	421217,41	1301005,33
Сектор 146	1	424373,89	1301007,92	4	421707,25	1299580,59
	2	424372,59	1301012,01	5	421755,46	1299475,92
	3	424343,81	1301102,81	6	421802,04	1299400,85
Сектор 147	1	422812,93	1298126,79	3	424737,02	1300340,17
	2	424769,55	1300299,84	4	422739,30	1298197,88

Сектор 148	1	421217,41	1301005,33	4	416816,79	1299852,58
	2	421199,13	1301103,54	5	416823,53	1299827,99
	3	416779,03	1300001,48	-	-	-
Сектор 149	1	421802,04	1299400,85	5	417922,42	1297239,07
	2	421755,46	1299475,92	6	418021,98	1297077,45
	3	421707,25	1299580,59	7	418039,69	1297049,87
	4	417853,61	1297355,69	-	-	-
Сектор 150	1	419893,25	1294884,16	4	419760,11	1295003,09
	2	422812,93	1298126,79	5	419858,63	1294914,22
	3	422739,30	1298197,88	-	-	-
Сектор 151	1	421707,25	1299580,59	12	413837,29	1297712,50
	2	424343,81	1301102,81	13	413950,52	1297416,82
	3	424338,81	1301118,56	14	414070,55	1297123,84
	4	424329,00	1301157,73	15	414197,32	1296833,70
	5	424168,85	1301796,16	16	414330,74	1296546,57
	6	421217,41	1301005,33	17	414470,77	1296262,59
	7	416823,53	1299827,99	18	414617,31	1295981,92
	8	413451,62	1298924,49	19	414770,30	1295704,72
	9	413537,19	1298619,26	20	414772,71	1295699,85
	10	413629,68	1298316,45	21	414825,57	1295607,47
	11	413729,14	1298015,85	22	417853,61	1297355,69
Сектор 152	1	419760,11	1295003,09	15	415243,70	1294929,42
	2	422739,30	1298197,88	16	415420,68	1294666,88
	3	424737,02	1300340,17	17	415603,68	1294408,50
	4	424643,11	1300456,61	18	415792,59	1294154,41
	5	424641,15	1300459,73	19	415987,32	1293904,76
	6	424638,44	1300464,26	20	416187,77	1293659,67
	7	424514,94	1300663,38	21	416393,82	1293419,27
	8	424509,74	1300674,58	22	416605,37	1293183,69
	9	424412,69	1300885,82	23	416822,30	1292953,06
	10	424404,35	1300912,10	24	417044,50	1292727,51
	11	424373,89	1301007,92	25	417271,85	1292507,14
	12	421802,04	1299400,85	26	417349,37	1292434,29
	13	418039,69	1297049,87	27	417352,77	1292429,58
	14	415072,82	1295195,97	28	417356,51	1292425,63
Сектор 153	1	421179,40	1293927,28	14	424769,55	1300299,84
	2	424993,69	1299800,76	15	422812,93	1298126,79
	3	425115,76	1299988,74	16	419893,25	1294884,16
	4	425035,37	1300049,00	17	417539,87	1292258,55
	5	424987,04	1300085,14	18	417533,53	1292263,42
	6	424974,02	1300095,14	19	417539,87	1292258,55

	7	424969,86	1300098,73	20	417777,46	1292049,54
	8	424962,32	1300105,83	21	418019,81	1291846,08
	9	424945,98	1300121,76	22	418266,79	1291648,26
	10	424922,84	1300144,33	23	418518,28	1291456,20
	11	424796,34	1300266,58	24	418774,13	1291270,00
	12	424791,86	1300271,99	25	419034,22	1291089,76
	13	424772,98	1300295,60	26	419245,54	1290949,73
Сектор 154	1	414825,57	1295607,46	15	413451,62	1298924,49
	2	414825,57	1295607,47	16	412247,38	1298601,81
	3	414772,71	1295699,85	17	412340,89	1298268,27
	4	414770,30	1295704,72	18	412442,08	1297936,97
	5	414617,31	1295981,92	19	412550,90	1297608,10
	6	414470,77	1296262,59	20	412667,28	1297281,83
	7	414330,74	1296546,57	21	412791,16	1296958,34
	8	414197,32	1296833,70	22	412922,48	1296637,79
	9	414070,55	1297123,84	23	413061,17	1296320,36
	10	413950,52	1297416,82	24	413207,15	1296006,22
	11	413837,29	1297712,50	25	413360,34	1295695,53
	12	413729,14	1298015,85	26	413520,67	1295388,46
	13	413629,68	1298316,45	27	413688,05	1295085,18
	14	413537,19	1298619,26	28	413745,88	1294984,10
Сектор 155	1	416506,29	1291513,79	15	415243,70	1294929,42
	2	417356,51	1292425,63	16	415072,82	1295195,97
	3	417352,77	1292429,58	17	414015,54	1294535,31
	4	417349,37	1292434,29	18	414202,49	1294243,68
	5	417271,85	1292507,14	19	414396,12	1293956,45
	6	417044,50	1292727,51	20	414596,33	1293673,76
	7	416822,30	1292953,06	21	414803,02	1293395,77
	8	416605,37	1293183,69	22	415016,07	1293122,63
	9	416393,82	1293419,27	23	415235,37	1292854,49
	10	416187,77	1293659,67	24	415460,81	1292591,47
	11	415987,32	1293904,76	25	415692,25	1292333,74
	12	415792,59	1294154,41	26	415929,59	1292081,42
	13	415603,68	1294408,50	27	416172,69	1291834,64
	14	415420,68	1294666,88	28	416421,43	1291593,55
Сектор 156	1	418566,68	1289904,04	9	417539,87	1292258,55
	2	419245,54	1290949,73	10	416699,31	1291336,93
	3	419034,22	1291089,76	11	416959,39	1291108,12
	4	418774,13	1291270,00	12	417224,70	1290885,39
	5	418518,28	1291456,20	13	417495,07	1290668,84
	6	418266,79	1291648,26	14	417770,37	1290458,59

	7	418019,81	1291846,08	15	418050,46	1290254,76
	8	417777,46	1292049,54	16	418335,18	1290057,45
Сектор 157	1	416823,53	1299827,99	5	412181,83	1298855,27
	2	416816,79	1299852,58	6	412181,92	1298854,92
	3	416779,03	1300001,48	7	412247,38	1298601,81
	4	413391,52	1299156,88	8	413451,62	1298924,49
Сектор 158	1	418039,69	1297049,87	6	413745,88	1294984,10
	2	418021,98	1297077,45	7	413922,54	1294686,12
	3	417922,42	1297239,07	8	414015,54	1294535,31
	4	417853,61	1297355,69	9	415072,82	1295195,97
	5	414825,57	1295607,47	-	-	-
Сектор 159	1	417539,87	1292258,55	5	417356,51	1292425,63
	2	419893,25	1294884,16	6	416506,29	1291513,79
	3	419858,63	1294914,22	7	416699,31	1291336,93
	4	419760,11	1295003,09	-	-	-
Сектор 160	1	419245,54	1290949,73	4	421331,18	1293834,16
	2	418566,68	1289904,04	5	421228,22	1293896,46
	3	418787,48	1289763,38	6	421179,40	1293927,28
Сектор 161	1	420152,97	1291527,65	4	421331,18	1293834,16
	2	421484,55	1293743,77	5	418787,48	1289763,38
	3	421390,62	1293798,19	6	419010,69	1289626,59
Сектор 162	1	420933,23	1291095,14	7	421484,55	1293743,77
	2	422112,80	1293410,03	8	420152,97	1291527,65
	3	422058,00	1293436,45	9	420406,21	1291379,44
	4	421888,61	1293522,12	10	420662,80	1291237,12
	5	421720,88	1293610,99	11	420922,61	1291100,76
	6	421554,86	1293703,02	12	420924,77	1291099,66
Сектор 163	1	419926,41	1289119,00	7	420406,21	1291379,44
	2	420460,59	1290167,39	8	420152,97	1291527,65
	3	420933,23	1291095,14	9	419010,69	1289626,59
	4	420924,77	1291099,66	10	419309,66	1289451,62
	5	420922,61	1291100,76	11	419612,59	1289283,60
	6	420662,80	1291237,12	-	-	-
Сектор 164	1	420894,24	1289955,89	6	422112,80	1293410,03
	2	422083,27	1292505,72	7	420933,23	1291095,14
	3	422435,09	1293260,19	8	420460,59	1290167,39
	4	422401,51	1293274,83	9	420745,84	1290026,18
	5	422228,99	1293354,01	-	-	-
Сектор 165	1	420396,99	1288889,48	4	420460,59	1290167,39
	2	420894,24	1289955,89	5	419926,41	1289119,00
	3	420745,84	1290026,18	6	420236,85	1288965,31

Сектор 166	1	422258,11	1292426,04	4	422435,09	1293260,19
	2	422598,09	1293189,60	5	422083,27	1292505,72
	3	422575,50	1293198,95	-	-	-
Сектор 167	1	420635,22	1288780,92	4	422083,27	1292505,72
	2	421401,11	1290501,15	5	420894,24	1289955,89
	3	422258,11	1292426,04	6	420396,99	1288889,48
Сектор 168	1	422035,55	1290238,36	6	422598,09	1293189,60
	2	422497,80	1291442,51	7	422258,11	1292426,04
	3	423093,98	1292995,61	8	421401,11	1290501,15
	4	422927,65	1293057,14	9	421677,87	1290381,74
	5	422750,90	1293126,37	10	421957,31	1290268,75
Сектор 169	1	421360,75	1288480,39	5	421401,11	1290501,15
	2	422035,55	1290238,36	6	420635,22	1288780,92
	3	421957,31	1290268,75	7	420953,28	1288643,68
	4	421677,87	1290381,74	8	421274,42	1288513,83
Сектор 170	1	423081,23	1291235,90	7	423093,98	1292995,61
	2	423218,13	1291656,39	8	422497,80	1291442,51
	3	423599,06	1292828,77	9	422751,53	1291348,46
	4	423465,33	1292869,75	10	423007,37	1291260,29
	5	423284,93	1292928,81	11	423075,83	1291237,81
	6	423105,68	1292991,28	-	-	-
Сектор 171	1	422101,01	1288218,25	6	422497,80	1291442,51
	2	423081,23	1291235,90	7	422035,55	1290238,36
	3	423075,83	1291237,81	8	421360,75	1288480,39
	4	423007,37	1291260,29	9	421685,55	1288359,99
	5	422751,53	1291348,46	10	422013,06	1288247,13
Сектор 172	1	423598,12	1291540,22	5	423599,06	1292828,77
	2	423940,06	1292732,57	6	423218,13	1291656,39
	3	423829,33	1292761,96	7	423472,92	1291576,97
	4	423646,81	1292814,13	-	-	-
Сектор 173	1	422601,71	1288065,17	5	423218,13	1291656,39
	2	423078,76	1289728,86	6	423081,23	1291235,90
	3	423598,12	1291540,22	7	422101,01	1288218,25
	4	423472,92	1291576,97	8	422431,68	1288115,02
Сектор 174	1	424660,48	1289378,20	10	423940,06	1292732,57
	2	425153,66	1292491,93	11	423598,12	1291540,22
	3	425129,99	1292494,94	12	423078,76	1289728,86
	4	424942,18	1292522,47	13	423372,95	1289648,17
	5	424754,92	1292553,56	14	423668,93	1289574,29
	6	424568,29	1292588,20	15	423966,53	1289507,27
	7	424382,34	1292626,37	16	424265,60	1289447,13

	8	424197,16	1292668,06	17	424565,98	1289393,92
	9	424012,80	1292713,27	18	424653,36	1289379,78
Сектор 175	1	424389,75	1287668,77	9	423372,95	1289648,17
	2	424573,82	1288830,93	10	423078,76	1289728,86
	3	424660,48	1289378,20	11	422601,71	1288065,17
	4	424653,36	1289379,78	12	422935,77	1287973,54
	5	424565,98	1289393,92	13	423271,86	1287889,65
	6	424265,60	1289447,13	14	423609,80	1287813,54
	7	423966,53	1289507,27	15	423949,41	1287745,26
	8	423668,93	1289574,29	16	424290,50	1287684,83
	Сектор 176	1	424812,31	1288795,28	5	425153,66
2		424889,50	1289343,98	6	424660,48	1289378,20
3		425328,85	1292469,85	7	424573,82	1288830,93
4		425318,30	1292470,99	-	-	-
Сектор 177	1	424648,67	1287630,08	3	424573,82	1288830,93
	2	424812,31	1288795,28	4	424389,75	1287668,77
Сектор 178	1	425349,20	1289287,53	5	425328,85	1292469,85
	2	425641,61	1292069,11	6	424889,50	1289343,98
	3	425680,09	1292435,24	7	425192,06	1289305,01
	4	425507,02	1292450,61	-	-	-
Сектор 179	1	425168,34	1287566,27	5	424889,50	1289343,98
	2	425237,31	1288222,50	6	424812,31	1288795,28
	3	425349,20	1289287,53	7	424648,67	1287630,08
	4	425192,06	1289305,01	8	424992,24	1287585,83
Сектор 180	1	425823,53	1292051,60	4	425680,09	1292435,24
	2	425856,00	1292422,67	5	425641,61	1292069,11
	3	425696,10	1292433,81	-	-	-
Сектор 181	1	425486,42	1288198,51	4	425641,61	1292069,11
	2	425579,77	1289265,33	5	425349,20	1289287,53
	3	425823,53	1292051,60	6	425237,31	1288222,50
Сектор 182	1	425428,93	1287541,18	3	425237,31	1288222,50
	2	425486,42	1288198,51	4	425168,34	1287566,27
Сектор 183	1	426273,11	1289222,92	7	425856,00	1292422,67
	2	426370,79	1292018,13	8	425823,53	1292051,60
	3	426384,24	1292403,49	9	425579,77	1289265,33
	4	426264,77	1292405,00	10	425883,96	1289242,25
	5	426075,04	1292411,01	11	426188,59	1289226,20
	6	425885,46	1292420,61	-	-	-
Сектор 184	1	426212,77	1287493,24	6	425579,77	1289265,33
	2	426235,80	1288152,68	7	425486,42	1288198,51
	3	426273,11	1289222,92	8	425428,93	1287541,18

	4	426188,59	1289226,20	9	425774,34	1287514,97
	5	425883,96	1289242,25	10	426120,27	1287496,75
Сектор 185	1	426553,48	1292013,34	4	426384,24	1292403,49
	2	426560,30	1292403,27	5	426370,79	1292018,13
	3	426454,57	1292402,60	-	-	-
Сектор 186	1	426485,97	1288146,13	4	426370,79	1292018,13
	2	426520,69	1290133,79	5	426273,11	1289222,92
	3	426553,48	1292013,34	6	426235,80	1288152,68
Сектор 187	1	426474,48	1287486,38	3	426235,80	1288152,68
	2	426485,97	1288146,13	4	426212,77	1287493,24
Сектор 188	1	427812,50	1290178,88	9	426560,30	1292403,27
	2	427612,70	1292466,39	10	426553,48	1292013,34
	3	427591,26	1292463,79	11	426520,69	1290133,79
	4	427402,41	1292444,61	12	426803,83	1290132,11
	5	427213,23	1292429,01	13	427086,94	1290136,98
	6	427023,79	1292417,01	14	427379,41	1290148,72
	7	426834,15	1292408,61	15	427661,99	1290166,65
	8	426644,39	1292403,80	-	-	-
Сектор 189	1	428043,60	1287541,18	8	426520,69	1290133,79
	2	427826,22	1290025,90	9	426485,97	1288146,13
	3	427812,50	1290178,88	10	426474,48	1287486,38
	4	427661,99	1290166,65	11	426820,88	1287484,34
	5	427379,41	1290148,72	12	427167,23	1287490,29
	6	427086,94	1290136,98	13	427513,35	1287504,24
	7	426803,83	1290132,11	14	427859,06	1287526,18
Сектор 190	1	428476,73	1290100,02	6	427612,70	1292466,39
	2	428377,47	1290806,33	7	427812,50	1290178,88
	3	428133,90	1292539,41	8	427826,22	1290025,90
	4	427967,69	1292512,90	9	428111,64	1290054,20
	5	427779,71	1292486,56	10	428400,80	1290089,59
Сектор 191	1	428823,86	1287630,08	6	427826,22	1290025,90
	2	428584,85	1289330,72	7	428043,60	1287541,18
	3	428476,73	1290100,02	8	428388,32	1287575,35
	4	428400,80	1290089,59	9	428732,15	1287617,48
	5	428111,64	1290054,20	-	-	-
Сектор 192	1	428581,02	1290836,75	4	428155,15	1292542,80
	2	428472,07	1291524,65	5	428133,90	1292539,41
	3	428306,52	1292569,90	6	428377,47	1290806,33
Сектор 193	1	428814,13	1289364,98	4	428476,73	1290100,02
	2	428581,02	1290836,75	5	428584,85	1289330,72
	3	428377,47	1290806,33	-	-	-

Сектор 194	1	429082,78	1287668,77	4	428584,85	1289330,72
	2	428834,12	1289238,74	5	428823,86	1287630,08
	3	428814,13	1289364,98	-	-	-
Сектор 195	1	429420,64	1291717,64	8	428342,00	1292576,26
	2	429256,91	1292374,37	9	428306,52	1292569,90
	3	429159,05	1292766,83	10	428472,07	1291524,65
	4	429082,04	1292745,34	11	428721,62	1291567,14
	5	428898,27	1292697,81	12	428970,12	1291615,37
	6	428713,62	1292653,77	13	428981,63	1291617,71
	7	428528,18	1292613,25	14	429228,95	1291671,67
Сектор 196	1	429980,55	1289471,98	8	428472,07	1291524,65
	2	429687,09	1290649,00	9	428581,02	1290836,75
	3	429420,64	1291717,64	10	428814,13	1289364,98
	4	429228,95	1291671,67	11	428834,12	1289238,74
	5	428981,63	1291617,71	12	429138,18	1289290,50
	6	428970,12	1291615,37	13	429440,96	1289349,27
	7	428721,62	1291567,14	14	429746,99	1289415,97
Сектор 197	1	430365,09	1287929,66	7	428834,12	1289238,74
	2	430117,27	1288923,64	8	429082,78	1287668,77
	3	429980,55	1289471,98	9	429424,27	1287726,91
	4	429746,99	1289415,97	10	429764,33	1287792,92
	5	429440,96	1289349,27	11	430102,77	1287866,76
	6	429138,18	1289290,50	-	-	-
Сектор 198	1	431074,73	1293011,13	14	429446,72	1292850,83
	2	431289,06	1293112,21	15	429264,88	1292796,35
	3	431303,74	1293119,35	16	429159,05	1292766,83
	4	431102,37	1293532,25	17	429256,91	1292374,37
	5	431027,52	1293493,20	18	429486,16	1292434,35
	6	430857,60	1293408,61	19	429713,97	1292499,60
	7	430686,09	1293327,25	20	429726,53	1292503,29
	8	430513,07	1293249,17	21	429952,77	1292573,80
	9	430338,61	1293174,38	22	430177,32	1292649,50
	10	430162,75	1293102,92	23	430400,06	1292730,37
	11	429985,57	1293034,81	24	430620,88	1292816,37
	12	429807,13	1292970,08	25	430858,12	1292915,04
	13	429627,49	1292908,74	-	-	-
Сектор 199	1	431813,18	1291393,51	14	429713,97	1292499,60
	2	432073,71	1291516,49	15	429486,16	1292434,35
	3	432083,24	1291521,13	16	429256,91	1292374,37
	4	431472,14	1292774,11	17	429420,64	1291717,64
	5	431303,74	1293119,35	18	429687,09	1290649,00

	6	431289,06	1293112,21	19	429957,44	1290719,74
	7	431074,73	1293011,13	20	430233,77	1290798,95
	8	430858,12	1292915,04	21	430500,57	1290882,09
	9	430620,88	1292816,37	22	430765,37	1290971,37
	10	430400,06	1292730,37	23	431028,05	1291066,74
	11	430177,32	1292649,50	24	431288,45	1291168,14
	12	429952,77	1292573,80	25	431320,70	1291181,52
	13	429726,53	1292503,29	26	431559,79	1291281,10
Сектор 200	1	434134,37	1291507,25	44	432514,51	1292475,89
	2	434387,35	1291682,04	45	432137,93	1293128,12
	3	434516,88	1291774,93	46	431973,84	1293035,27
	4	433890,09	1292637,71	47	432060,34	1292879,07
	5	434060,82	1292764,04	48	431948,01	1292817,67
	6	434702,63	1291912,38	49	431721,95	1292699,15
	7	434943,52	1292098,30	50	431640,87	1292858,23
	8	435186,84	1292295,40	51	431472,14	1292774,11
	9	435416,19	1292489,95	52	432083,24	1291521,13
	10	435593,66	1292646,88	53	432073,71	1291516,49
	11	434627,01	1293720,54	54	431813,18	1291393,51
	12	434829,26	1293907,01	55	431559,79	1291281,10
	13	435023,37	1294094,36	56	431320,70	1291181,52
	14	435213,10	1294286,14	57	431288,45	1291168,14
	15	435398,36	1294482,26	58	431028,05	1291066,74
	16	435588,32	1294693,05	59	430765,37	1290971,37
	17	435764,32	1294897,51	60	430500,57	1290882,09
	18	435935,56	1295105,98	61	430233,77	1290798,95
	19	436028,85	1295223,82	62	429957,44	1290719,74
	20	435100,68	1295949,10	63	429687,09	1290649,00
	21	434854,63	1296141,23	64	429980,55	1289471,98
	22	434773,65	1296038,94	65	430117,27	1288923,64
	23	434625,01	1295857,98	66	430428,72	1289005,13
	24	434472,23	1295680,50	67	430745,07	1289095,87
	25	434459,00	1295665,62	68	431048,36	1289190,38
	26	434301,79	1295491,29	69	431353,42	1289293,23
	27	434140,98	1295321,06	70	431656,03	1289403,10
	28	433976,29	1295154,58	71	431960,14	1289521,62
	29	433807,79	1294991,95	72	432258,10	1289645,68
	30	433629,93	1294827,91	73	432551,62	1289775,90
	31	434469,03	1293895,93	74	432845,65	1289914,59
	32	434314,97	1293759,70	75	432862,74	1289922,91
	33	434113,54	1293588,83	76	432845,35	1289958,61

	34	433900,23	1293416,07	77	432146,18	1291360,10
	35	433691,13	1293254,68	78	432351,94	1291462,68
	36	433134,01	1293993,96	79	432445,34	1291279,41
	37	432984,88	1293883,62	80	432703,42	1291414,71
	38	433528,96	1293134,69	81	432832,83	1291485,44
	39	433419,35	1293056,08	82	432733,18	1291665,39
	40	433196,93	1292902,33	83	432921,06	1291771,69
	41	432976,18	1292757,28	84	433354,88	1291020,32
	42	432965,76	1292750,51	85	433616,63	1291175,50
	43	432741,72	1292610,60	86	433880,06	1291340,15
Сектор 201	1	432977,04	1288843,98	12	430745,07	1289095,87
	2	433290,36	1288991,73	13	430428,72	1289005,13
	3	433311,83	1289002,19	14	430117,27	1288923,64
	4	432862,74	1289922,91	15	430365,09	1287929,66
	5	432845,65	1289914,59	16	430700,22	1288017,34
	6	432551,62	1289775,90	17	431033,23	1288112,73
	7	432258,10	1289645,68	18	431363,95	1288215,79
	8	431960,14	1289521,62	19	431692,20	1288326,46
	9	431656,03	1289403,10	20	432017,81	1288444,68
	10	431353,42	1289293,23	21	432340,60	1288570,38
	11	431048,36	1289190,38	22	432660,40	1288703,51
Сектор 202	1	431640,87	1292858,23	4	431102,37	1293532,25
	2	431255,90	1293613,82	5	431303,74	1293119,35
	3	431195,82	1293581,01	6	431472,14	1292774,11
Сектор 203	1	431948,01	1292817,67	6	431362,41	1293671,99
	2	432060,34	1292879,07	7	431255,90	1293613,82
	3	431973,84	1293035,27	8	431640,87	1292858,23
	4	431558,41	1293784,71	9	431721,95	1292699,15
	5	431527,25	1293766,12	-	-	-
Сектор 204	1	432137,93	1293128,12	4	431558,41	1293784,71
	2	431707,32	1293873,98	5	431973,84	1293035,27
	3	431690,27	1293863,36	-	-	-
Сектор 205	1	436257,49	1290999,71	31	434516,88	1291774,93
	2	436519,50	1291222,05	32	434387,35	1291682,04
	3	436718,30	1291397,84	33	434134,37	1291507,25
	4	436621,17	1291505,80	34	433880,06	1291340,15
	5	435624,09	1292613,17	35	433616,63	1291175,50
	6	435850,72	1292822,07	36	433354,88	1291020,32
	7	436070,45	1293034,14	37	432921,06	1291771,69
	8	436285,22	1293251,23	38	432733,18	1291665,39
	9	436494,92	1293473,23	39	432832,83	1291485,44

	10	436704,41	1293705,60	40	432703,42	1291414,71
	11	436903,63	1293937,04	41	432445,34	1291279,41
	12	437097,46	1294173,02	42	432351,94	1291462,68
	13	437203,07	1294306,40	43	432146,18	1291360,10
	14	436529,50	1294832,79	44	432845,35	1289958,61
	15	436028,85	1295223,82	45	433063,01	1290067,13
	16	435935,56	1295105,98	46	433168,73	1289859,68
	17	435764,32	1294897,51	47	433458,84	1290011,74
	18	435588,32	1294693,05	48	433605,32	1290091,81
	19	435398,36	1294482,26	49	433492,51	1290295,50
	20	435213,10	1294286,14	50	433704,20	1290415,27
	21	435023,37	1294094,36	51	434195,26	1289564,75
	22	434829,26	1293907,01	52	434494,64	1289742,34
	23	434627,01	1293720,54	53	434786,99	1289925,01
	24	435593,66	1292646,88	54	435074,80	1290114,23
	25	435416,19	1292489,95	55	435356,81	1290309,04
	26	435186,84	1292295,40	56	435504,79	1290415,17
	27	434943,52	1292098,30	57	434795,30	1291391,79
	28	434702,63	1291912,38	58	434987,63	1291534,11
	29	434060,82	1292764,04	59	435714,13	1290570,07
	30	433890,09	1292637,71	60	435989,61	1290782,80
Сектор 206	1	433546,12	1289119,00	4	432845,35	1289958,61
	2	433168,73	1289859,68	5	432862,74	1289922,91
	3	433063,01	1290067,13	6	433311,83	1289002,19
Сектор 207	1	433852,94	1289279,82	4	433458,84	1290011,74
	2	434008,41	1289364,80	5	433168,73	1289859,68
	3	433605,32	1290091,81	6	433546,12	1289119,00
Сектор 208	1	434236,27	1289493,72	4	433492,51	1290295,50
	2	434195,26	1289564,75	5	433605,32	1290091,81
	3	433704,20	1290415,27	6	434008,41	1289364,80
Сектор 209	1	433196,93	1292902,33	9	432010,64	1294067,04
	2	433419,35	1293056,08	10	431851,42	1293963,68
	3	433528,96	1293134,69	11	431707,32	1293873,98
	4	432984,88	1293883,62	12	432137,93	1293128,12
	5	432564,41	1294462,35	13	432514,51	1292475,89
	6	432476,11	1294394,98	14	432741,72	1292610,60
	7	432323,04	1294282,73	15	432965,76	1292750,51
	8	432167,86	1294173,40	16	432976,18	1292757,28
Сектор 210	1	433134,01	1293993,96	4	432564,41	1294462,35
	2	432700,91	1294568,75	5	432984,88	1293883,62
	3	432627,02	1294510,12	-	-	-

Сектор 211	1	434113,54	1293588,83	8	433066,28	1294872,43
	2	434314,97	1293759,70	9	432922,16	1294748,89
	3	434469,03	1293895,93	10	432775,73	1294628,11
	4	433629,93	1294827,91	11	432700,91	1294568,75
	5	433354,17	1295134,17	12	433134,01	1293993,96
	6	433347,35	1295127,61	13	433691,13	1293254,68
	7	433208,02	1294998,69	14	433900,23	1293416,07
Сектор 212	1	435117,56	1290044,08	7	434786,99	1289925,01
	2	435402,59	1290240,94	8	434494,64	1289742,34
	3	435553,04	1290348,84	9	434195,26	1289564,75
	4	435504,79	1290415,17	10	434236,27	1289493,72
	5	435356,81	1290309,04	11	434534,24	1289670,37
	6	435074,80	1290114,23	12	434828,06	1289853,86
Сектор 213	1	435763,49	1290504,57	4	434795,30	1291391,79
	2	435714,13	1290570,07	5	435504,79	1290415,17
	3	434987,63	1291534,11	6	435553,04	1290348,84
Сектор 214	1	436306,98	1290934,15	6	436257,49	1290999,71
	2	436571,14	1291158,23	7	435989,61	1290782,80
	3	436773,23	1291336,93	8	435714,13	1290570,07
	4	436718,30	1291397,84	9	435763,49	1290504,57
	5	436519,50	1291222,05	10	436037,72	1290716,22
Сектор 215	1	434301,79	1295491,29	12	434005,91	1295810,58
	2	434459,00	1295665,62	13	433879,43	1295669,03
	3	434472,23	1295680,50	14	433750,29	1295529,91
	4	434625,01	1295857,98	15	433618,53	1295393,27
	5	434773,65	1296038,94	16	433484,20	1295259,15
	6	434854,63	1296141,23	17	433354,17	1295134,17
	7	434498,63	1296419,48	18	433629,93	1294827,91
	8	434484,29	1296399,99	19	433807,79	1294991,95
	9	434368,91	1296249,26	20	433976,29	1295154,58
	10	434250,70	1296100,75	21	434140,98	1295321,06
	11	434129,68	1295954,50	-	-	-
Сектор 216	1	437592,50	1292465,33	11	436494,92	1293473,23
	2	437820,50	1292718,15	12	436285,22	1293251,23
	3	438046,71	1292981,14	13	436070,45	1293034,14
	4	438262,78	1293244,36	14	435850,72	1292822,07
	5	438377,29	1293388,99	15	435624,09	1292613,17
	6	437958,32	1293716,47	16	436621,17	1291505,80
	7	437203,07	1294306,40	17	436876,57	1291741,36
	8	437097,46	1294173,02	18	437120,74	1291977,17
	9	436903,63	1293937,04	19	437359,42	1292218,54

	10	436704,41	1293705,60	-	-	-
Сектор 217	1	437758,70	1292310,32	11	437359,42	1292218,54
	2	437990,70	1292567,56	12	437120,74	1291977,17
	3	438216,69	1292830,09	13	436876,57	1291741,36
	4	438436,56	1293097,77	14	436621,17	1291505,80
	5	438556,43	1293249,18	15	436718,30	1291397,84
	6	438377,29	1293388,99	16	436773,23	1291336,93
	7	438262,78	1293244,36	17	437027,96	1291571,67
	8	438046,71	1292981,14	18	437277,21	1291812,24
	9	437820,50	1292718,15	19	437520,83	1292058,50
	10	437592,50	1292465,33	-	-	-
Сектор 218	1	435390,53	1296338,24	11	435017,15	1297184,99
	2	435528,06	1296536,92	12	434916,58	1297024,00
	3	435538,65	1296552,84	13	434812,97	1296864,95
	4	435674,81	1296759,85	14	434706,36	1296707,89
	5	435799,76	1296959,46	15	434596,79	1296552,89
	6	435928,72	1297176,72	16	434498,63	1296419,48
	7	435702,70	1297307,32	17	434854,63	1296141,23
	8	435242,27	1297573,15	18	435100,68	1295949,10
	9	435209,04	1297512,54	19	435101,89	1295950,68
	10	435114,65	1297347,85	20	435248,44	1296142,79
Сектор 219	1	436870,59	1295290,75	12	435538,65	1296552,84
	2	437032,78	1295525,05	13	435528,06	1296536,92
	3	437050,07	1295551,21	14	435390,53	1296338,24
	4	437197,63	1295775,42	15	435248,44	1296142,79
	5	437346,92	1296013,90	16	435101,89	1295950,68
	6	437495,02	1296263,22	17	435100,68	1295949,10
	7	437498,99	1296270,10	18	436028,85	1295223,82
	8	437495,02	1296263,22	19	436529,50	1294832,79
	9	435928,72	1297176,72	20	436530,21	1294833,71
	10	435799,76	1296959,46	21	436703,04	1295060,27
	11	435674,81	1296759,85	-	-	-
Сектор 220	1	438350,66	1294243,26	12	437197,63	1295775,42
	2	438539,33	1294515,93	13	437050,07	1295551,21
	3	438720,45	1294790,99	14	437032,78	1295525,05
	4	438894,07	1295068,34	15	436870,59	1295290,75
	5	439062,52	1295351,82	16	436703,04	1295060,27
	6	439069,26	1295363,48	17	436530,21	1294833,71
	7	437566,59	1296231,21	18	436529,50	1294832,79
	8	437495,02	1296263,22	19	437203,07	1294306,40
	9	437498,99	1296270,10	20	437958,32	1293716,47

	10	437495,02	1296263,22	21	437973,12	1293735,86
	11	437346,92	1296013,90	22	438157,64	1293977,74
Сектор 221	1	438970,21	1293804,78	11	438720,45	1294790,99
	2	439167,38	1294089,61	12	438539,33	1294515,93
	3	439357,91	1294378,90	13	438350,66	1294243,26
	4	439541,71	1294672,53	14	438157,64	1293977,74
	5	439718,68	1294970,31	15	437973,12	1293735,86
	6	439726,65	1294984,10	16	437958,32	1293716,47
	7	439430,48	1295155,09	17	438377,29	1293388,99
	8	439069,26	1295363,48	18	438556,43	1293249,18
	9	439062,52	1295351,82	19	438766,53	1293524,59
	10	438894,07	1295068,34	-	-	-
Сектор 222	1	435818,04	1297512,53	7	435493,22	1298058,93
	2	435933,86	1297730,22	8	435473,23	1298016,94
	3	436039,60	1297940,54	9	435388,36	1297847,15
	4	436041,97	1297945,38	10	435300,29	1297679,00
	5	435949,52	1297990,49	11	435242,27	1297573,15
	6	435552,79	1298183,99	12	435702,70	1297307,32
Сектор 223	1	437707,12	1296481,24	7	435818,04	1297512,53
	2	437844,66	1296739,75	8	435702,70	1297307,32
	3	437976,38	1297001,90	9	435928,72	1297176,72
	4	436041,97	1297945,38	10	437495,02	1296263,22
	5	436039,60	1297940,54	11	437566,59	1296231,21
	6	435933,86	1297730,22	-	-	-
Сектор 224	1	439598,92	1295455,06	6	437844,66	1296739,75
	2	439756,72	1295751,78	7	437707,12	1296481,24
	3	439910,78	1296058,42	8	437566,59	1296231,21
	4	438398,69	1296795,95	9	439069,26	1295363,48
	5	437976,38	1297001,90	10	439430,48	1295155,09
Сектор 225	1	439896,37	1295286,07	5	439756,72	1295751,78
	2	440059,08	1295591,89	6	439598,92	1295455,06
	3	440218,18	1295908,53	7	439430,48	1295155,09
	4	439910,78	1296058,42	8	439726,65	1294984,10
Сектор 226	1	436049,21	1298201,03	12	436070,13	1299547,99
	2	436147,29	1298420,95	13	436014,22	1299366,59
	3	436237,16	1298635,87	14	435975,04	1299246,26
	4	436322,03	1298852,80	15	435913,42	1299066,72
	5	436401,88	1299071,63	16	435848,40	1298888,38
	6	436408,83	1299091,13	17	435780,01	1298711,31
	7	436483,60	1299311,75	18	435708,27	1298535,56
	8	436553,26	1299534,03	19	435633,21	1298361,21

	9	436589,84	1299658,56	20	435554,85	1298188,32
	10	436138,02	1299788,19	21	435552,79	1298183,99
	11	436122,58	1299730,42	22	435949,52	1297990,49
Сектор 227	1	438526,24	1297065,32	13	436483,60	1299311,75
	2	438648,93	1297340,61	14	436408,83	1299091,13
	3	438763,91	1297615,59	15	436401,88	1299071,63
	4	438872,51	1297893,14	16	436322,03	1298852,80
	5	438974,67	1298173,13	17	436237,16	1298635,87
	6	439073,30	1298463,71	18	436147,29	1298420,95
	7	439162,42	1298748,11	19	436049,21	1298201,03
	8	439209,22	1298907,44	20	435949,52	1297990,49
	9	439033,67	1298957,87	21	436041,97	1297945,38
	10	436915,32	1299565,30	22	437976,38	1297001,90
	11	436589,84	1299658,56	23	438398,69	1296795,95
	12	436553,26	1299534,03	-	-	-
Сектор 228	1	440366,43	1296221,61	11	439073,30	1298463,71
	2	440507,40	1296538,03	12	438974,67	1298173,13
	3	440641,04	1296857,62	13	438872,51	1297893,14
	4	440767,26	1297180,21	14	438763,91	1297615,59
	5	440886,00	1297505,63	15	438648,93	1297340,61
	6	440997,19	1297833,70	16	438526,24	1297065,32
	7	441100,77	1298164,26	17	438398,69	1296795,95
	8	441155,19	1298349,54	18	439910,78	1296058,42
	9	439209,22	1298907,44	19	440218,18	1295908,53
	10	439162,42	1298748,11	-	-	-
Сектор 229	1	436915,32	1299565,30	14	436467,19	1301786,01
	2	436979,08	1299797,75	15	436453,69	1301596,67
	3	437037,45	1300031,60	16	436436,59	1301407,62
	4	437040,42	1300043,86	17	436415,92	1301218,93
	5	437093,38	1300279,00	18	436391,66	1301030,66
	6	437140,89	1300515,30	19	436363,83	1300842,89
	7	437182,94	1300752,64	20	436332,45	1300655,68
	8	437219,49	1300990,89	21	436297,52	1300469,10
	9	437253,08	1301248,97	22	436259,05	1300283,22
	10	437278,59	1301488,65	23	436217,06	1300098,10
	11	437298,56	1301728,85	24	436171,57	1299913,81
	12	437299,73	1301745,38	25	436138,02	1299788,19
	13	436468,10	1301803,58	26	436589,84	1299658,56
Сектор 230	1	439033,67	1298957,87	14	437299,73	1301745,38
	2	439111,35	1299241,09	15	437298,56	1301728,85
	3	439182,47	1299526,03	16	437278,59	1301488,65

	4	439248,48	1299818,66	17	437253,08	1301248,97
	5	439306,38	1300106,58	18	437219,49	1300990,89
	6	439357,60	1300395,76	19	437182,94	1300752,64
	7	439402,14	1300686,04	20	437140,89	1300515,30
	8	439441,24	1300986,81	21	437093,38	1300279,00
	9	439472,32	1301278,84	22	437040,42	1300043,86
	10	439496,65	1301571,51	23	437037,45	1300031,60
	11	439498,08	1301591,64	24	436979,08	1299797,75
	12	439372,84	1301600,46	25	436915,32	1299565,30
	13	437527,71	1301729,49	-	-	-
Сектор 231	1	441155,19	1298349,54	13	439498,08	1301591,64
	2	441246,82	1298683,60	14	439496,65	1301571,51
	3	441330,71	1299019,70	15	439472,32	1301278,84
	4	441406,82	1299357,64	16	439441,24	1300986,81
	5	441475,11	1299697,24	17	439402,14	1300686,04
	6	441535,53	1300038,34	18	439357,60	1300395,76
	7	441588,06	1300380,74	19	439306,38	1300106,58
	8	441632,67	1300724,25	20	439248,48	1299818,66
	9	441669,34	1301068,71	21	439182,47	1299526,03
	10	441698,04	1301413,93	22	439111,35	1299241,09
	11	441699,73	1301437,75	23	439033,67	1298957,87
	12	441217,96	1301471,44	24	439209,22	1298907,44
Сектор 232	1	437527,71	1301729,49	8	436482,60	1302654,22
	2	437542,07	1301975,56	9	436485,20	1302544,91
	3	437550,73	1302221,90	10	436486,10	1302355,10
	4	437551,06	1302234,48	11	436483,40	1302165,29
	5	437554,04	1302480,95	12	436477,09	1301975,58
	6	437552,47	1302669,93	13	436468,10	1301803,58
	7	436863,32	1302660,87	14	437299,73	1301745,38
Сектор 233	1	441068,87	1302734,27	12	437552,47	1302669,93
	2	441059,29	1303064,65	13	437554,04	1302480,95
	3	441042,08	1303394,71	14	437551,06	1302234,48
	4	441017,13	1303726,29	15	437550,73	1302221,90
	5	440992,58	1303982,04	16	437542,07	1301975,56
	6	440635,30	1303944,94	17	437527,71	1301729,49
	7	438901,00	1303762,28	18	439372,84	1301600,46
	8	438921,82	1303545,40	19	439389,77	1301890,65
	9	438943,38	1303257,61	20	439399,99	1302181,15
	10	438957,97	1302977,72	21	439403,68	1302478,82
	11	438966,10	1302697,57	22	439401,83	1302701,68
Сектор 234	1	441217,96	1301471,44	7	439401,83	1302701,68

	2	441237,46	1301805,74	8	439403,68	1302478,82
	3	441249,28	1302141,85	9	439399,99	1302181,15
	4	441253,27	1302482,46	10	439389,77	1301890,65
	5	441251,19	1302733,43	11	439372,84	1301600,46
	6	441068,87	1302734,27	12	439498,08	1301591,64
Сектор 235	1	441699,73	1301437,75	6	441251,19	1302733,43
	2	441719,90	1301783,57	7	441253,27	1302482,46
	3	441732,08	1302129,76	8	441249,28	1302141,85
	4	441736,26	1302476,14	9	441237,46	1301805,74
	5	441733,98	1302745,88	10	441217,96	1301471,44
Сектор 236	1	436863,32	1302660,87	8	436426,70	1303491,87
	2	436856,65	1302890,80	9	436445,59	1303303,00
	3	436844,68	1303120,51	10	436460,88	1303113,79
	4	436843,78	1303135,14	11	436472,59	1302924,33
	5	436826,50	1303364,52	12	436480,69	1302734,68
	6	436809,41	1303542,51	13	436482,60	1302654,22
	7	436425,44	1303502,47	-	-	-
Сектор 237	1	438966,10	1302697,57	8	436809,41	1303542,51
	2	438957,97	1302977,72	9	436826,50	1303364,52
	3	438943,38	1303257,61	10	436843,78	1303135,14
	4	438921,82	1303545,40	11	436844,68	1303120,51
	5	438901,00	1303762,28	12	436856,65	1302890,80
	6	438866,86	1303759,07	13	436863,32	1302660,87
	7	437098,42	1303573,20	14	437552,47	1302669,93
Сектор 238	1	441733,98	1302745,88	7	441017,13	1303726,29
	2	441723,94	1303092,14	8	441042,08	1303394,71
	3	441705,90	1303438,08	9	441059,29	1303064,65
	4	441679,88	1303783,50	10	441068,87	1302734,27
	5	441654,09	1304052,02	11	441251,19	1302733,43
	6	440992,58	1303982,04	-	-	-
Сектор 239	1	428558,25	1300233,29	59	426484,03	1299731,99
	2	428632,17	1300306,37	60	426390,02	1299733,72
	3	428703,52	1300381,96	61	426298,94	1299738,56
	4	428772,20	1300459,98	62	426206,17	1299746,72
	5	428838,14	1300540,33	63	426178,89	1299750,04
	6	428901,26	1300622,91	64	426112,40	1299758,31
	7	428961,48	1300707,64	65	426025,74	1299772,04
	8	429018,73	1300794,40	66	425929,68	1299790,67
	9	429072,94	1300883,09	67	425844,10	1299810,37
	10	429124,04	1300973,60	68	425751,19	1299835,17
	11	429171,98	1301065,83	69	425664,14	1299861,73

12	429216,69	1301159,67	70	425574,59	1299892,47
13	429258,13	1301255,00	71	425489,47	1299925,03
14	429296,24	1301351,70	72	425404,10	1299961,11
15	429299,87	1301361,95	73	425359,21	1299981,87
16	428900,94	1301261,82	74	425319,63	1300000,30
17	428874,13	1301205,90	75	425244,38	1300038,33
18	428861,77	1301182,13	76	425237,60	1300042,00
19	428833,71	1301128,37	77	425235,23	1300043,33
20	428789,26	1301049,64	78	425167,57	1299949,90
21	428784,44	1301041,60	79	425115,76	1299988,74
22	428738,35	1300966,61	80	424993,69	1299800,76
23	428688,82	1300891,69	81	425087,60	1299749,16
24	428681,11	1300880,78	82	425180,38	1299702,29
25	428631,79	1300811,89	83	425274,73	1299658,67
26	428577,75	1300741,43	84	425370,53	1299618,33
27	428564,96	1300725,83	85	425467,67	1299581,35
28	428525,37	1300677,58	86	425566,03	1299547,74
29	428519,86	1300671,01	87	425665,50	1299517,57
30	428497,11	1300645,21	88	425765,95	1299490,86
31	428459,49	1300602,65	89	425867,27	1299467,65
32	428396,38	1300535,71	90	425969,34	1299447,96
33	428386,80	1300526,19	91	426072,02	1299431,82
34	428329,38	1300469,65	92	426175,20	1299419,24
35	428261,99	1300407,49	93	426278,76	1299410,25
36	428193,98	1300349,00	94	426382,56	1299404,85
37	428132,02	1300299,36	95	426486,49	1299403,05
38	428116,58	1300287,12	96	426590,42	1299404,85
39	428044,62	1300233,56	97	426694,22	1299410,25
40	427966,93	1300179,83	98	426797,78	1299419,24
41	427890,09	1300130,52	99	426900,96	1299431,82
42	427810,08	1300083,02	100	427003,64	1299447,96
43	427777,44	1300065,09	101	427105,70	1299467,65
44	427728,77	1300038,46	102	427207,02	1299490,86
45	427648,66	1299998,11	103	427307,48	1299517,57
46	427559,49	1299957,03	104	427406,95	1299547,74
47	427478,72	1299923,14	105	427505,31	1299581,35
48	427388,90	1299889,06	106	427602,45	1299618,33
49	427303,99	1299860,17	107	427698,25	1299658,67
50	427213,56	1299832,85	108	427792,60	1299702,29
51	427125,29	1299809,49	109	427885,38	1299749,16
52	427033,81	1299788,68	110	427976,47	1299799,22

	53	426960,23	1299774,49	111	428065,79	1299852,40
	54	426943,50	1299771,36	112	428153,20	1299908,64
	55	426854,39	1299757,48	113	428238,61	1299967,88
	56	426757,87	1299745,83	114	428321,92	1300030,04
	57	426669,54	1299738,28	115	428403,03	1300095,05
	58	426573,57	1299733,42	116	428481,83	1300162,83
Сектор 240	1	428261,99	1300407,49	61	426484,83	1300018,47
	2	428329,38	1300469,65	62	426397,85	1300020,12
	3	428386,80	1300526,19	63	426320,70	1300024,18
	4	428396,38	1300535,71	64	426241,71	1300031,08
	5	428459,49	1300602,65	65	426227,70	1300032,63
	6	428497,11	1300645,21	66	426153,75	1300041,75
	7	428519,86	1300671,01	67	426077,52	1300053,83
	8	428525,37	1300677,58	68	425987,13	1300071,34
	9	428564,96	1300725,83	69	425912,22	1300088,68
	10	428577,75	1300741,43	70	425826,20	1300111,72
	11	428631,79	1300811,89	71	425753,38	1300133,95
	12	428681,11	1300880,78	72	425671,38	1300162,09
	13	428688,82	1300891,69	73	425596,27	1300190,85
	14	428738,35	1300966,61	74	425516,58	1300224,65
	15	428784,44	1301041,60	75	425446,08	1300257,34
	16	428789,26	1301049,64	76	425425,97	1300267,50
	17	428833,71	1301128,37	77	425391,24	1300258,78
	18	428861,77	1301182,13	78	425235,23	1300043,33
	19	428874,13	1301205,90	79	425237,60	1300042,00
	20	428900,94	1301261,82	80	425244,38	1300038,33
	21	428525,65	1301167,61	81	425319,63	1300000,30
	22	428498,18	1301122,94	82	425359,21	1299981,87
	23	428450,02	1301050,16	83	425404,10	1299961,11
	24	428426,96	1301017,76	84	425489,47	1299925,03
	25	428403,56	1300985,08	85	425574,59	1299892,47
	26	428358,52	1300926,39	86	425664,14	1299861,73
	27	428350,48	1300916,04	87	425751,19	1299835,17
	28	428333,96	1300895,97	88	425844,10	1299810,37
	29	428300,43	1300855,28	89	425929,68	1299790,67
	30	428252,12	1300800,47	90	426025,74	1299772,04
	31	428244,20	1300792,04	91	426112,40	1299758,31
	32	428224,69	1300771,39	92	426178,89	1299750,04
	33	428207,03	1300752,47	93	426206,17	1299746,72
	34	428186,73	1300731,20	94	426298,94	1299738,56
	35	428133,70	1300678,95	95	426390,02	1299733,72

	36	428111,97	1300658,95	96	426484,03	1299731,99
	37	428066,39	1300617,09	97	426573,57	1299733,42
	38	428009,37	1300568,19	98	426669,54	1299738,28
	39	427941,01	1300513,52	99	426757,87	1299745,83
	40	427877,65	1300466,39	100	426854,39	1299757,48
	41	427838,66	1300439,52	101	426943,50	1299771,36
	42	427800,19	1300413,17	102	426960,23	1299774,49
	43	427739,14	1300374,03	103	427033,81	1299788,68
	44	427669,09	1300332,47	104	427125,29	1299809,49
	45	427657,15	1300325,83	105	427213,56	1299832,85
	46	427594,81	1300291,71	106	427303,99	1299860,17
	47	427525,78	1300256,95	107	427388,90	1299889,06
	48	427442,96	1300218,76	108	427478,72	1299923,14
	49	427373,52	1300189,63	109	427559,49	1299957,03
	50	427290,10	1300158,00	110	427648,66	1299998,11
	51	427216,93	1300133,11	111	427728,77	1300038,46
	52	427133,92	1300108,07	112	427777,44	1300065,09
	53	427056,77	1300087,66	113	427810,08	1300083,02
	54	426977,04	1300069,51	114	427890,09	1300130,52
	55	426963,60	1300066,85	115	427966,93	1300179,83
	56	426893,83	1300053,50	116	428044,62	1300233,56
	57	426816,37	1300041,47	117	428116,58	1300287,12
	58	426725,55	1300030,52	118	428132,02	1300299,36
	59	426650,99	1300024,18	119	428193,98	1300349,00
	60	426561,83	1300019,68	-	-	-
Сектор 241	1	428009,37	1300568,19	54	426549,32	1300305,93
	2	428066,39	1300617,09	55	426485,91	1300304,94
	3	428111,97	1300658,95	56	426439,07	1300305,91
	4	428133,70	1300678,95	57	426402,48	1300306,69
	5	428186,73	1300731,20	58	426334,41	1300310,50
	6	428207,03	1300752,47	59	426265,87	1300316,64
	7	428224,69	1300771,39	60	426252,18	1300318,22
	8	428244,20	1300792,04	61	426191,89	1300325,69
	9	428252,12	1300800,47	62	426150,00	1300332,29
	10	428300,43	1300855,28	63	426127,57	1300335,96
	11	428333,96	1300895,97	64	426096,69	1300341,89
	12	428350,48	1300916,04	65	426068,37	1300347,21
	13	428358,52	1300926,39	66	426046,63	1300351,55
	14	428403,56	1300985,08	67	425983,51	1300366,16
	15	428426,96	1301017,76	68	425903,87	1300387,46
	16	428450,02	1301050,16	69	425425,97	1300267,50

	17	428498,18	1301122,94	70	425446,08	1300257,34
	18	428525,65	1301167,61	71	425516,58	1300224,65
	19	428098,25	1301060,33	72	425596,27	1300190,85
	20	428082,30	1301041,11	73	425671,38	1300162,09
	21	428039,45	1300992,63	74	425753,38	1300133,95
	22	428014,08	1300965,61	75	425826,20	1300111,72
	23	428000,92	1300951,47	76	425912,22	1300088,68
	24	427983,36	1300933,01	77	425987,13	1300071,34
	25	427971,30	1300921,11	78	426077,52	1300053,83
	26	427936,09	1300886,50	79	426153,75	1300041,75
	27	427917,25	1300869,15	80	426227,70	1300032,63
	28	427875,17	1300830,46	81	426241,71	1300031,08
	29	427827,41	1300789,52	82	426320,70	1300024,18
	30	427764,30	1300739,08	83	426397,85	1300020,12
	31	427710,99	1300699,43	84	426484,83	1300018,47
	32	427679,61	1300677,81	85	426561,83	1300019,68
	33	427664,42	1300667,41	86	426650,99	1300024,18
	34	427643,14	1300652,75	87	426725,55	1300030,52
	35	427588,52	1300617,74	88	426816,37	1300041,47
	36	427529,45	1300582,70	89	426893,83	1300053,50
	37	427513,87	1300573,97	90	426963,60	1300066,85
	38	427460,62	1300544,84	91	426977,04	1300069,51
	39	427402,67	1300515,68	92	427056,77	1300087,66
	40	427326,05	1300480,32	93	427133,92	1300108,07
	41	427268,08	1300456,03	94	427216,93	1300133,11
	42	427192,55	1300427,36	95	427290,10	1300158,00
	43	427129,63	1300405,98	96	427373,52	1300189,63
	44	427089,52	1300393,96	97	427442,96	1300218,76
	45	427070,27	1300388,17	98	427525,78	1300256,95
	46	427050,73	1300382,34	99	427594,81	1300291,71
	47	426988,01	1300365,77	100	427657,15	1300325,83
	48	426921,07	1300350,55	101	427669,09	1300332,47
	49	426903,49	1300346,97	102	427739,14	1300374,03
	50	426843,91	1300335,60	103	427800,19	1300413,17
	51	426780,12	1300325,67	104	427838,66	1300439,52
	52	426694,23	1300315,30	105	427877,65	1300466,39
	53	426631,93	1300310,05	106	427941,01	1300513,52
Сектор 242	1	427917,25	1300869,15	67	427645,26	1301010,69
	2	427936,09	1300886,50	68	427588,33	1300965,19
	3	427971,30	1300921,11	69	427545,39	1300933,21
	4	427983,36	1300933,01	70	427519,00	1300915,03

5	428000,92	1300951,47	71	427497,90	1300900,63
6	428014,08	1300965,61	72	427481,85	1300889,60
7	428039,45	1300992,63	73	427437,67	1300861,31
8	428082,30	1301041,11	74	427388,91	1300832,42
9	428098,25	1301060,33	75	427368,55	1300820,97
10	427838,23	1300995,06	76	427326,47	1300797,99
11	427880,86	1301037,14	77	427279,60	1300774,43
12	427934,80	1301094,67	78	427207,11	1300741,04
13	427973,49	1301138,62	79	427162,68	1300722,45
14	428010,63	1301183,88	80	427093,56	1300696,23
15	428058,74	1301246,38	81	427042,37	1300678,86
16	428092,66	1301294,10	82	427009,26	1300668,95
17	428136,18	1301359,88	83	426986,21	1300662,08
18	428163,97	1301405,34	84	426970,02	1300657,27
19	428205,43	1301478,55	85	426919,29	1300643,89
20	428232,44	1301530,50	86	426864,08	1300631,36
21	428245,03	1301556,93	87	426843,26	1300627,08
22	428251,97	1301571,93	88	426795,60	1300617,96
23	428266,15	1301601,80	89	426742,24	1300609,68
24	428289,36	1301655,18	90	426719,03	1300606,85
25	428310,96	1301709,97	91	426722,52	1300592,95
26	428316,72	1301725,49	92	425903,87	1300387,46
27	428337,59	1301784,20	93	425983,51	1300366,16
28	428349,57	1301821,35	94	426046,63	1300351,55
29	428367,95	1301884,04	95	426068,37	1300347,21
30	428387,40	1301960,47	96	426096,69	1300341,89
31	428399,82	1302017,69	97	426127,57	1300335,96
32	428413,78	1302095,31	98	426150,00	1300332,29
33	428422,20	1302153,25	99	426191,89	1300325,69
34	428424,40	1302173,22	100	426252,18	1300318,22
35	428277,89	1302136,45	101	426265,87	1300316,64
36	428274,73	1302115,50	102	426334,41	1300310,50
37	428265,29	1302062,76	103	426402,48	1300306,69
38	428261,17	1302040,70	104	426439,07	1300305,91
39	428249,85	1301989,21	105	426485,91	1300304,94
40	428231,89	1301918,91	106	426549,32	1300305,93
41	428215,70	1301863,69	107	426631,93	1300310,05
42	428210,74	1301848,28	108	426694,23	1300315,30
43	428204,60	1301829,22	109	426780,12	1300325,67
44	428202,35	1301822,85	110	426843,91	1300335,60
45	428183,92	1301771,27	111	426903,49	1300346,97

	46	428176,51	1301751,71	112	426921,07	1300350,55
	47	428158,53	1301706,35	113	426988,01	1300365,77
	48	428137,60	1301658,46	114	427050,73	1300382,34
	49	428122,31	1301626,04	115	427070,27	1300388,17
	50	428112,68	1301605,53	116	427089,52	1300393,96
	51	428105,25	1301590,18	117	427129,63	1300405,98
	52	428080,96	1301543,66	118	427192,55	1300427,36
	53	428042,20	1301475,28	119	427268,08	1300456,03
	54	428016,34	1301433,17	120	427326,05	1300480,32
	55	427976,09	1301372,40	121	427402,67	1300515,68
	56	427944,29	1301327,82	122	427460,62	1300544,84
	57	427923,17	1301300,42	123	427513,87	1300573,97
	58	427908,84	1301281,93	124	427529,45	1300582,70
	59	427898,10	1301268,03	125	427588,52	1300617,74
	60	427864,76	1301227,55	126	427643,14	1300652,75
	61	427830,02	1301188,23	127	427664,42	1300667,41
	62	427806,37	1301162,96	128	427679,61	1300677,81
	63	427792,07	1301147,57	129	427710,99	1300699,43
	64	427778,27	1301133,09	130	427764,30	1300739,08
	65	427739,99	1301095,45	131	427827,41	1300789,52
	66	427682,00	1301042,14	132	427875,17	1300830,46
Сектор 243	1	427778,27	1301133,09	56	427571,76	1301331,75
	2	427792,07	1301147,57	57	427543,93	1301304,41
	3	427806,37	1301162,96	58	427490,89	1301255,60
	4	427830,02	1301188,23	59	427461,86	1301230,86
	5	427864,76	1301227,55	60	427410,69	1301190,04
	6	427898,10	1301268,03	61	427377,34	1301165,29
	7	427908,84	1301281,93	62	427356,08	1301150,69
	8	427923,17	1301300,42	63	427330,74	1301133,40
	9	427944,29	1301327,82	64	427320,67	1301126,52
	10	427976,09	1301372,40	65	427286,93	1301104,94
	11	428016,34	1301433,17	66	427249,50	1301082,80
	12	428042,20	1301475,28	67	427224,56	1301068,71
	13	428080,96	1301543,66	68	427192,77	1301051,37
	14	428105,25	1301590,18	69	427156,98	1301033,39
	15	428112,68	1301605,53	70	427120,00	1301016,12
	16	428122,31	1301626,04	71	427096,79	1301005,38
	17	428137,60	1301658,46	72	427059,00	1300989,52
	18	428158,53	1301706,35	73	426994,80	1300965,18
	19	428176,51	1301751,71	74	426955,59	1300951,89
	20	428183,92	1301771,27	75	426928,35	1300943,75

	21	428202,35	1301822,85	76	426899,89	1300935,30
	22	428204,60	1301829,22	77	426889,79	1300932,32
	23	428210,74	1301848,28	78	426851,05	1300922,12
	24	428215,70	1301863,69	79	426808,38	1300912,45
	25	428231,89	1301918,91	80	426780,11	1300906,62
	26	428249,85	1301989,21	81	426744,64	1300899,89
	27	428261,17	1302040,70	82	426704,70	1300893,72
	28	428265,29	1302062,76	83	426669,48	1300889,29
	29	428274,73	1302115,50	84	426648,79	1300886,68
	30	428277,89	1302136,45	85	426719,03	1300606,85
	31	427972,11	1302059,69	86	426742,24	1300609,68
	32	427955,02	1301992,84	87	426795,60	1300617,96
	33	427942,00	1301948,55	88	426843,26	1300627,08
	34	427935,94	1301929,68	89	426864,08	1300631,36
	35	427933,10	1301920,87	90	426919,29	1300643,89
	36	427930,33	1301913,01	91	426970,02	1300657,27
	37	427915,55	1301871,86	92	426986,21	1300662,08
	38	427907,41	1301850,28	93	427009,26	1300668,95
	39	427893,51	1301815,34	94	427042,37	1300678,86
	40	427877,32	1301778,42	95	427093,56	1300696,23
	41	427865,20	1301752,67	96	427162,68	1300722,45
	42	427853,41	1301727,49	97	427207,11	1300741,04
	43	427847,76	1301715,97	98	427279,60	1300774,43
	44	427829,38	1301680,89	99	427326,47	1300797,99
	45	427794,51	1301619,36	100	427368,55	1300820,97
	46	427774,41	1301586,74	101	427388,91	1300832,42
	47	427738,77	1301532,98	102	427437,67	1300861,31
	48	427714,78	1301499,32	103	427481,85	1300889,60
	49	427697,19	1301476,52	104	427497,90	1300900,63
	50	427679,27	1301453,48	105	427519,00	1300915,03
	51	427671,88	1301443,95	106	427545,39	1300933,21
	52	427646,37	1301413,03	107	427588,33	1300965,19
	53	427619,82	1301383,01	108	427645,26	1301010,69
	54	427600,71	1301362,55	109	427682,00	1301042,14
	55	427581,74	1301342,12	110	427739,99	1301095,45
Сектор 244	1	427543,93	1301304,41	54	427211,82	1301399,12
	2	427571,76	1301331,75	55	427194,10	1301386,98
	3	427581,74	1301342,12	56	427164,80	1301367,01
	4	427600,71	1301362,55	57	427159,72	1301363,59
	5	427619,82	1301383,01	58	427135,14	1301347,95
	6	427646,37	1301413,03	59	427109,21	1301332,66

7	427671,88	1301443,95	60	427078,90	1301315,55
8	427679,27	1301453,48	61	427057,25	1301303,83
9	427697,19	1301476,52	62	427032,51	1301291,50
10	427714,78	1301499,32	63	427005,95	1301279,08
11	427738,77	1301532,98	64	426979,96	1301266,98
12	427774,41	1301586,74	65	426953,56	1301255,92
13	427794,51	1301619,36	66	426895,77	1301234,04
14	427829,38	1301680,89	67	426868,30	1301224,76
15	427847,76	1301715,97	68	426846,72	1301218,34
16	427853,41	1301727,49	69	426813,26	1301208,42
17	427865,20	1301752,67	70	426809,03	1301207,24
18	427877,32	1301778,42	71	426782,29	1301200,23
19	427893,51	1301815,34	72	426751,66	1301193,33
20	427907,41	1301850,28	73	426718,66	1301186,50
21	427915,55	1301871,86	74	426693,16	1301181,75
22	427930,33	1301913,01	75	426665,78	1301177,60
23	427933,10	1301920,87	76	426639,56	1301174,27
24	427935,94	1301929,68	77	426608,50	1301170,36
25	427942,00	1301948,55	78	426578,21	1301167,84
26	427955,02	1301992,84	79	426648,79	1300886,68
27	427972,11	1302059,69	80	426669,48	1300889,29
28	427649,51	1301978,71	81	426704,70	1300893,72
29	427637,79	1301947,52	82	426744,64	1300899,89
30	427628,74	1301924,89	83	426780,11	1300906,62
31	427617,50	1301899,36	84	426808,38	1300912,45
32	427607,91	1301878,90	85	426851,05	1300922,12
33	427593,18	1301847,39	86	426889,79	1300932,32
34	427591,22	1301843,58	87	426899,89	1300935,30
35	427578,03	1301818,52	88	426928,35	1300943,75
36	427557,22	1301781,45	89	426955,59	1300951,89
37	427548,44	1301766,08	90	426994,80	1300965,18
38	427533,22	1301741,43	91	427059,00	1300989,52
39	427501,06	1301693,03	92	427096,79	1301005,38
40	427483,91	1301669,04	93	427120,00	1301016,12
41	427470,01	1301651,10	94	427156,98	1301033,39
42	427448,88	1301623,94	95	427192,77	1301051,37
43	427445,35	1301619,50	96	427224,56	1301068,71
44	427427,66	1301598,13	97	427249,50	1301082,80
45	427409,27	1301577,41	98	427286,93	1301104,94
46	427395,11	1301562,22	99	427320,67	1301126,52
47	427371,06	1301536,27	100	427330,74	1301133,40

	48	427367,54	1301532,67	101	427356,08	1301150,69
	49	427347,70	1301513,21	102	427377,34	1301165,29
	50	427317,75	1301485,39	103	427410,69	1301190,04
	51	427303,32	1301472,11	104	427461,86	1301230,86
	52	427281,42	1301453,40	105	427490,89	1301255,60
	53	427234,76	1301416,18	-	-	-
Сектор 245	1	427347,70	1301513,21	46	426861,54	1301527,91
	2	427367,54	1301532,67	47	426845,61	1301521,37
	3	427371,06	1301536,27	48	426792,80	1301501,55
	4	427395,11	1301562,22	49	426780,56	1301497,49
	5	427409,27	1301577,41	50	426761,13	1301491,77
	6	427427,66	1301598,13	51	426722,45	1301480,61
	7	427445,35	1301619,50	52	426713,05	1301478,23
	8	427448,88	1301623,94	53	426691,68	1301473,52
	9	427470,01	1301651,10	54	426655,20	1301466,00
	10	427483,91	1301669,04	55	426644,36	1301464,03
	11	427501,06	1301693,03	56	426628,08	1301461,63
	12	427533,22	1301741,43	57	426611,70	1301459,53
	13	427548,44	1301766,08	58	426576,81	1301455,11
	14	427557,22	1301781,45	59	426559,57	1301453,73
	15	427578,03	1301818,52	60	426507,12	1301451,05
	16	427591,22	1301843,58	61	426578,21	1301167,84
	17	427593,18	1301847,39	62	426608,50	1301170,36
	18	427607,91	1301878,90	63	426639,56	1301174,27
	19	427617,50	1301899,36	64	426665,78	1301177,60
	20	427628,74	1301924,89	65	426693,16	1301181,75
	21	427637,79	1301947,52	66	426718,66	1301186,50
	22	427649,51	1301978,71	67	426751,66	1301193,33
	23	427286,32	1301887,55	68	426782,29	1301200,23
	24	427260,12	1301848,54	69	426809,03	1301207,24
	25	427252,74	1301838,37	70	426813,26	1301208,42
	26	427243,51	1301826,53	71	426846,72	1301218,34
	27	427213,82	1301788,97	72	426868,30	1301224,76
	28	427208,82	1301783,09	73	426895,77	1301234,04
	29	427198,52	1301771,61	74	426953,56	1301255,92
	30	427189,17	1301761,51	75	426979,96	1301266,98
	31	427163,15	1301733,43	76	427005,95	1301279,08
	32	427149,17	1301719,89	77	427032,51	1301291,50
	33	427128,54	1301700,69	78	427057,25	1301303,83
	34	427110,95	1301684,50	79	427078,90	1301315,55
	35	427095,46	1301671,53	80	427109,21	1301332,66

	36	427055,23	1301639,63	81	427135,14	1301347,95
	37	427041,91	1301629,92	82	427159,72	1301363,59
	38	427033,61	1301624,27	83	427164,80	1301367,01
	39	426991,92	1301596,26	84	427194,10	1301386,98
	40	426984,74	1301591,80	85	427211,82	1301399,12
	41	426966,00	1301580,87	86	427234,76	1301416,18
	42	426933,23	1301562,38	87	427281,42	1301453,40
	43	426923,39	1301557,13	88	427303,32	1301472,11
	44	426908,50	1301549,82	89	427317,75	1301485,39
	45	426889,07	1301540,70	-	-	-
Сектор 246	1	427095,46	1301671,53	21	426644,36	1301464,03
	2	427110,95	1301684,50	22	426655,20	1301466,00
	3	427128,54	1301700,69	23	426691,68	1301473,52
	4	427149,17	1301719,89	24	426713,05	1301478,23
	5	427163,15	1301733,43	25	426722,45	1301480,61
	6	427189,17	1301761,51	26	426761,13	1301491,77
	7	427198,52	1301771,61	27	426780,56	1301497,49
	8	427208,82	1301783,09	28	426792,80	1301501,55
	9	427213,82	1301788,97	29	426845,61	1301521,37
	10	427243,51	1301826,53	30	426861,54	1301527,91
	11	427252,74	1301838,37	31	426889,07	1301540,70
	12	427260,12	1301848,54	32	426908,50	1301549,82
	13	427286,32	1301887,55	33	426923,39	1301557,13
	14	426450,24	1301677,68	34	426933,23	1301562,38
	15	426503,40	1301465,87	35	426966,00	1301580,87
	16	426507,12	1301451,05	36	426984,74	1301591,80
	17	426559,57	1301453,73	37	426991,92	1301596,26
	18	426576,81	1301455,11	38	427033,61	1301624,27
	19	426611,70	1301459,53	39	427041,91	1301629,92
	20	426628,08	1301461,63	40	427055,23	1301639,63
Сектор 247	1	428788,22	1304326,59	38	425338,44	1305174,69
	2	428772,20	1304346,12	39	425243,11	1305133,25
	3	428703,52	1304424,13	40	425149,27	1305088,54
	4	428632,17	1304499,73	41	425057,04	1305040,60
	5	428558,25	1304572,80	42	424966,53	1304989,50
	6	428481,83	1304643,27	43	424877,84	1304935,29
	7	428403,03	1304711,05	44	424791,08	1304878,04
	8	428321,92	1304776,06	45	424706,36	1304817,82
	9	428238,61	1304838,22	46	424623,77	1304754,70
	10	428153,20	1304897,46	47	424543,42	1304688,76
	11	428065,79	1304953,70	48	424414,14	1304574,95

	12	427976,47	1305006,88	49	424656,46	1304356,76
	13	427885,38	1305056,93	50	424903,60	1304554,45
	14	427792,60	1305103,80	51	425055,29	1304658,24
	15	427698,25	1305147,43	52	425216,87	1304752,97
	16	427602,45	1305187,76	53	425385,62	1304836,55
	17	427505,31	1305224,75	54	425553,57	1304905,81
	18	427406,95	1305258,35	55	425697,61	1304954,48
	19	427307,48	1305288,52	56	425818,06	1304989,04
	20	427207,02	1305315,23	57	425913,73	1305011,78
	21	427105,70	1305338,45	58	426085,98	1305043,80
	22	427003,64	1305358,14	59	426202,09	1305058,63
	23	426900,96	1305374,28	60	426368,27	1305071,39
	24	426797,78	1305386,85	61	426532,04	1305072,82
	25	426694,22	1305395,85	62	426586,09	1305072,05
	26	426590,42	1305401,25	63	426764,87	1305059,40
	27	426451,84	1305402,85	64	426948,40	1305033,72
	28	426347,94	1305399,85	65	427130,12	1304995,27
	29	426244,20	1305393,25	66	427308,71	1304944,28
	30	426140,76	1305383,06	67	427483,34	1304880,98
	31	426037,73	1305369,29	68	427655,03	1304804,75
	32	425935,24	1305351,97	69	427817,29	1304718,81
	33	425833,41	1305331,10	70	427973,95	1304621,44
	34	425732,37	1305306,72	71	428125,09	1304512,22
	35	425632,23	1305278,85	72	428263,92	1304396,63
	36	425533,11	1305247,53	73	428398,57	1304267,93
	37	425435,15	1305212,79	74	428428,41	1304236,27
Сектор 248	1	428428,41	1304236,27	26	424656,46	1304356,76
	2	428398,57	1304267,93	27	424867,57	1304166,68
	3	428263,92	1304396,63	28	425145,41	1304374,50
	4	428125,09	1304512,22	29	425278,47	1304458,73
	5	427973,95	1304621,44	30	425353,38	1304501,01
	6	427817,29	1304718,81	31	425504,95	1304576,01
	7	427655,03	1304804,75	32	425655,38	1304637,91
	8	427483,34	1304880,98	33	425789,60	1304682,98
	9	427308,71	1304944,28	34	425893,86	1304712,58
	10	427130,12	1304995,27	35	426054,20	1304747,91
	11	426948,40	1305033,72	36	426221,16	1304772,58
	12	426764,87	1305059,40	37	426376,07	1304784,84
	13	426586,09	1305072,05	38	426495,19	1304786,85
	14	426532,04	1305072,82	39	426656,90	1304781,27
	15	426368,27	1305071,39	40	426823,71	1304763,37

	16	426202,09	1305058,63	41	426983,67	1304734,96
	17	426085,98	1305043,80	42	427146,61	1304694,11
	18	425913,73	1305011,78	43	427297,22	1304645,26
	19	425818,06	1304989,04	44	427377,04	1304614,82
	20	425697,61	1304954,48	45	427530,99	1304546,38
	21	425553,57	1304905,81	46	427676,27	1304469,28
	22	425385,62	1304836,55	47	427815,53	1304382,58
	23	425216,87	1304752,97	48	427948,00	1304286,87
	24	425055,29	1304658,24	49	428072,06	1304183,66
	25	424903,60	1304554,45	50	428103,53	1304154,73
Сектор 249	1	428103,53	1304154,73	24	424867,57	1304166,68
	2	428072,06	1304183,66	25	425031,16	1304019,39
	3	427948,00	1304286,87	26	425084,31	1303971,52
	4	427815,53	1304382,58	27	425309,44	1304139,47
	5	427676,27	1304469,28	28	425436,88	1304219,24
	6	427530,99	1304546,38	29	425547,62	1304278,96
	7	427377,04	1304614,82	30	425684,10	1304341,30
	8	427297,22	1304645,26	31	425820,12	1304392,21
	9	427146,61	1304694,11	32	425970,26	1304436,24
	10	426983,67	1304734,96	33	426105,09	1304465,90
	11	426823,71	1304763,37	34	426248,87	1304487,35
	12	426656,90	1304781,27	35	426397,49	1304498,92
	13	426495,19	1304786,85	36	426535,59	1304499,44
	14	426376,07	1304784,84	37	426636,31	1304495,44
	15	426221,16	1304772,58	38	426784,79	1304479,43
	16	426054,20	1304747,91	39	426926,32	1304454,13
	17	425893,86	1304712,58	40	427070,55	1304417,73
	18	425789,60	1304682,98	41	427214,21	1304370,31
	19	425655,38	1304637,91	42	427330,75	1304323,29
	20	425504,95	1304576,01	43	427463,37	1304259,38
	21	425353,38	1304501,01	44	427591,19	1304186,32
	22	425278,47	1304458,73	45	427713,85	1304104,24
	23	425145,41	1304374,50	46	427761,31	1304068,82
Сектор 250	1	428281,60	1303168,39	37	425820,12	1304392,21
	2	428265,33	1303205,83	38	425684,10	1304341,30
	3	428230,88	1303278,17	39	425547,62	1304278,96
	4	428203,88	1303330,12	40	425436,88	1304219,24
	5	428164,93	1303398,71	41	425309,44	1304139,47
	6	428135,15	1303447,43	42	425084,31	1303971,52
	7	428102,15	1303497,53	43	425303,28	1303774,38
	8	428093,89	1303509,57	44	425370,19	1303829,42

	9	428056,73	1303562,01	45	425472,96	1303904,10
	10	428021,18	1303608,53	46	425584,19	1303973,36
	11	427971,28	1303669,61	47	425674,63	1304022,01
	12	427932,59	1303713,55	48	425790,20	1304075,07
	13	427878,46	1303770,91	49	425915,11	1304121,72
	14	427836,82	1303812,07	50	426038,52	1304157,94
	15	427778,87	1303865,29	51	426178,52	1304187,67
	16	427734,34	1303903,60	52	426305,29	1304204,97
	17	427688,66	1303940,22	53	426413,75	1304212,74
	18	427676,42	1303949,71	54	426531,48	1304212,81
	19	427625,67	1303987,68	55	426617,51	1304209,45
	20	427578,16	1304020,63	56	426748,61	1304195,05
	21	427575,71	1304022,23	57	426868,95	1304173,30
	22	427761,31	1304068,82	58	426994,12	1304141,47
	23	427713,85	1304104,24	59	427120,04	1304099,54
	24	427591,19	1304186,32	60	427212,90	1304062,01
	25	427463,37	1304259,38	61	427328,55	1304006,45
	26	427330,75	1304323,29	62	427439,69	1303943,03
	27	427214,21	1304370,31	63	427545,76	1303872,11
	28	427070,55	1304417,73	64	427646,84	1303793,66
	29	426926,32	1304454,13	65	427742,10	1303708,28
	30	426784,79	1304479,43	66	427831,14	1303616,30
	31	426636,31	1304495,44	67	427913,58	1303518,10
	32	426535,59	1304499,44	68	427991,24	1303410,68
	33	426397,49	1304498,92	69	428044,75	1303325,91
	34	426248,87	1304487,35	70	428105,90	1303213,99
	35	426105,09	1304465,90	71	428143,57	1303133,75
	36	425970,26	1304436,24	-	-	-
Сектор 251	1	428143,57	1303133,75	30	425518,49	1303580,60
	2	428105,90	1303213,99	31	425581,67	1303630,26
	3	428044,75	1303325,91	32	425671,02	1303691,36
	4	427991,24	1303410,68	33	425765,79	1303746,63
	5	427913,58	1303518,10	34	425880,70	1303802,08
	6	427831,14	1303616,30	35	425975,37	1303839,35
	7	427742,10	1303708,28	36	426065,75	1303868,40
	8	427646,84	1303793,66	37	426169,68	1303894,22
	9	427545,76	1303872,11	38	426251,36	1303909,26
	10	427439,69	1303943,03	39	426359,28	1303922,25
	11	427328,55	1304006,45	40	426470,28	1303927,45
	12	427212,90	1304062,01	41	426598,67	1303923,46
	13	427120,04	1304099,54	42	426709,76	1303911,10

	14	426994,12	1304141,47	43	426810,44	1303892,74
	15	426868,95	1304173,30	44	426917,89	1303865,15
	16	426748,61	1304195,05	45	427024,67	1303829,21
	17	426617,51	1304209,45	46	427095,24	1303800,63
	18	426531,48	1304212,81	47	427192,12	1303754,41
	19	426413,75	1304212,74	48	427287,77	1303700,00
	20	426305,29	1304204,97	49	427378,18	1303639,61
	21	426178,52	1304187,67	50	427465,30	1303571,85
	22	426038,52	1304157,94	51	427545,99	1303499,22
	23	425915,11	1304121,72	52	427620,39	1303422,06
	24	425790,20	1304075,07	53	427691,09	1303337,33
	25	425674,63	1304022,01	54	427756,85	1303245,61
	26	425584,19	1303973,36	55	427812,48	1303154,61
	27	425472,96	1303904,10	56	427849,16	1303086,55
	28	425370,19	1303829,42	57	427860,54	1303062,70
	29	425303,28	1303774,38	-	-	-
Сектор 252	1	427860,54	1303062,70	27	425581,67	1303630,26
	2	427849,16	1303086,55	28	425518,49	1303580,60
	3	427812,48	1303154,61	29	425689,42	1303426,70
	4	427756,85	1303245,61	30	425856,59	1303468,66
	5	427691,09	1303337,33	31	425925,75	1303506,73
	6	427620,39	1303422,06	32	426008,58	1303545,08
	7	427545,99	1303499,22	33	426094,58	1303577,37
	8	427465,30	1303571,85	34	426201,00	1303607,54
	9	427378,18	1303639,61	35	426292,68	1303625,61
	10	427287,77	1303700,00	36	426408,49	1303638,18
	11	427192,12	1303754,41	37	426485,19	1303640,64
	12	427095,24	1303800,63	38	426606,91	1303635,00
	13	427024,67	1303829,21	39	426696,10	1303623,04
	14	426917,89	1303865,15	40	426804,07	1303599,18
	15	426810,44	1303892,74	41	426899,05	1303569,97
	16	426709,76	1303911,10	42	426978,70	1303538,75
	17	426598,67	1303923,46	43	427058,50	1303500,82
	18	426470,28	1303927,45	44	427157,36	1303442,97
	19	426359,28	1303922,25	45	427237,17	1303387,09
	20	426251,36	1303909,26	46	427303,07	1303333,23
	21	426169,68	1303894,22	47	427367,05	1303273,07
	22	426065,75	1303868,40	48	427445,73	1303184,95
	23	425975,37	1303839,35	49	427504,39	1303107,16
	24	425880,70	1303802,08	50	427558,65	1303021,10
	25	425765,79	1303746,63	51	427575,79	1302991,22

	26	425671,02	1303691,36	-	-	-
Сектор 253	1	427575,79	1302991,22	25	426114,88	1303278,94
	2	427558,65	1303021,10	26	426183,74	1303304,98
	3	427504,39	1303107,16	27	426287,55	1303333,18
	4	427445,73	1303184,95	28	426346,78	1303343,74
	5	427367,05	1303273,07	29	426416,49	1303351,51
	6	427303,07	1303333,23	30	426496,39	1303353,70
	7	427237,17	1303387,09	31	426575,57	1303350,08
	8	427157,36	1303442,97	32	426644,98	1303341,03
	9	427058,50	1303500,82	33	426733,11	1303321,46
	10	426978,70	1303538,75	34	426800,35	1303300,84
	11	426899,05	1303569,97	35	426880,33	1303268,57
	12	426804,07	1303599,18	36	426924,93	1303247,20
	13	426696,10	1303623,04	37	427006,06	1303199,46
	14	426606,91	1303635,00	38	427062,19	1303160,04
	15	426485,19	1303640,64	39	427124,76	1303107,93
	16	426408,49	1303638,18	40	427162,44	1303072,31
	17	426292,68	1303625,61	41	427222,40	1303005,35
	18	426201,00	1303607,54	42	427237,33	1302986,86
	19	426094,58	1303577,37	43	427259,40	1302988,88
	20	426008,58	1303545,08	44	427303,16	1302987,28
	21	425925,75	1303506,73	45	427335,58	1302981,90
	22	425856,59	1303468,66	46	427367,22	1302973,01
	23	425992,14	1303502,68	47	427397,69	1302960,71
	24	426055,31	1303250,99	48	427415,69	1302951,04
Сектор 254	1	427194,47	1302979,32	26	426332,79	1302982,61
	2	427226,67	1302985,88	27	426378,20	1302992,75
	3	427237,33	1302986,86	28	426424,26	1302999,34
	4	427222,40	1303005,35	29	426470,70	1303002,35
	5	427162,44	1303072,31	30	426532,71	1303000,75
	6	427124,76	1303107,93	31	426578,92	1302995,34
	7	427062,19	1303160,04	32	426624,58	1302986,38
	8	427006,06	1303199,46	33	426669,41	1302973,90
	9	426924,93	1303247,20	34	426713,13	1302957,99
	10	426880,33	1303268,57	35	426732,44	1302949,21
	11	426800,35	1303300,84	36	426774,45	1302943,83
	12	426733,11	1303321,46	37	426815,94	1302934,89
	13	426644,98	1303341,03	38	426856,52	1302922,46
	14	426575,57	1303350,08	39	426895,90	1302906,63
	15	426496,39	1303353,70	40	426933,80	1302887,53
	16	426416,49	1303351,51	41	426969,94	1302865,27

	17	426346,78	1303343,74	42	426996,31	1302845,77
	18	426287,55	1303333,18	43	427018,37	1302851,30
	19	426183,74	1303304,98	44	427032,90	1302872,43
	20	426114,88	1303278,94	45	427054,38	1302897,30
	21	426055,31	1303250,99	46	427078,45	1302919,67
	22	426105,18	1303052,33	47	427104,82	1302939,28
	23	426226,61	1302942,99	48	427133,18	1302955,88
	24	426245,01	1302951,93	49	427163,18	1302969,28
	25	426288,30	1302968,97	-	-	-
Сектор 255	1	426118,31	1301262,85	48	425650,93	1302596,07
	2	426212,43	1301392,83	49	425683,14	1302602,63
	3	426066,43	1301974,20	50	425715,87	1302605,62
	4	426039,29	1302002,23	51	425759,65	1302604,02
	5	426009,61	1302038,06	52	425792,08	1302598,64
	6	425982,80	1302076,09	53	425823,73	1302589,75
	7	425979,51	1302081,62	54	425854,21	1302577,45
	8	425970,64	1302065,12	55	425883,17	1302561,89
	9	425952,00	1302038,04	56	425904,39	1302547,28
	10	425930,52	1302013,16	57	425908,13	1302562,63
	11	425906,44	1301990,78	58	425703,17	1302662,19
	12	425880,06	1301971,17	59	425679,18	1302660,57
	13	425851,69	1301954,56	60	425620,11	1302651,82
	14	425821,68	1301941,16	61	425567,27	1302636,86
	15	425790,38	1301931,11	62	425535,09	1302623,80
	16	425758,17	1301924,55	63	425481,15	1302595,33
	17	425725,44	1301921,55	64	425438,83	1302565,42
	18	425692,57	1301922,15	65	425407,58	1302537,65
	19	425659,97	1301926,35	66	425371,27	1302498,01
	20	425628,02	1301934,08	67	425348,88	1302467,29
	21	425597,11	1301945,26	68	425320,49	1302418,92
	22	425567,60	1301959,75	69	425296,23	1302361,08
	23	425539,86	1301977,39	70	425280,06	1302295,90
	24	425514,21	1301997,95	71	425274,52	1302247,90
	25	425490,97	1302021,19	72	425274,23	1302200,87
	26	425470,41	1302046,84	73	425279,66	1302148,93
	27	425452,77	1302074,58	74	425285,12	1302122,68
	28	425438,28	1302104,08	75	425305,73	1302056,39
	29	425427,10	1302135,00	76	425325,04	1302015,06
	30	425419,37	1302166,94	77	425351,54	1301971,22
	31	425415,18	1302199,55	78	425379,09	1301935,52
	32	425414,58	1302232,41	79	425401,45	1301911,45

	33	425417,57	1302265,15	80	425449,95	1301868,92
	34	425424,13	1302297,36	81	425489,09	1301842,70
	35	425427,10	1302307,23	82	425531,12	1301820,70
	36	425426,93	1302316,68	83	425575,65	1301803,20
	37	425429,93	1302349,42	84	425620,50	1301790,93
	38	425436,49	1302381,63	85	425670,09	1301783,01
	39	425442,80	1302402,62	86	425710,17	1301780,91
	40	425455,11	1302433,10	87	425767,33	1301783,95
	41	425470,67	1302462,06	88	425813,28	1301791,98
	42	425489,30	1302489,14	89	425856,58	1301804,41
	43	425510,79	1302514,01	90	425905,36	1301824,23
	44	425534,87	1302536,39	91	425926,42	1301835,15
	45	425561,25	1302556,01	92	426043,02	1301370,63
	46	425589,61	1302572,61	93	426059,02	1301328,20
	47	425619,63	1302586,02	94	426084,12	1301292,28
Сектор 256	1	425880,62	1300934,61	36	425567,27	1302636,86
	2	426118,31	1301262,85	37	425620,11	1302651,82
	3	426084,12	1301292,28	38	425679,18	1302660,57
	4	426059,02	1301328,20	39	425703,17	1302662,19
	5	426043,02	1301370,63	40	425334,28	1302841,39
	6	425926,42	1301835,15	41	425262,71	1302791,43
	7	425905,36	1301824,23	42	425214,24	1302749,17
	8	425856,58	1301804,41	43	425152,33	1302682,83
	9	425813,28	1301791,98	44	425099,89	1302610,43
	10	425767,33	1301783,95	45	425067,25	1302553,00
	11	425710,17	1301780,91	46	425048,42	1302513,53
	12	425670,09	1301783,01	47	425023,24	1302448,00
	13	425620,50	1301790,93	48	425013,74	1302416,46
	14	425575,65	1301803,20	49	425000,05	1302356,82
	15	425531,12	1301820,70	50	424989,40	1302276,39
	16	425489,09	1301842,70	51	424987,79	1302192,38
	17	425449,95	1301868,92	52	424996,45	1302105,39
	18	425401,45	1301911,45	53	425010,69	1302038,33
	19	425379,09	1301935,52	54	425033,30	1301967,26
	20	425351,54	1301971,22	55	425065,01	1301894,45
	21	425325,04	1302015,06	56	425110,46	1301816,35
	22	425305,73	1302056,39	57	425162,06	1301748,33
	23	425285,12	1302122,68	58	425208,32	1301699,31
	24	425279,66	1302148,93	59	425268,36	1301647,27
	25	425274,23	1302200,87	60	425332,81	1301602,48
	26	425274,52	1302247,90	61	425410,18	1301560,90

	27	425280,06	1302295,90	62	425489,06	1301529,96
	28	425296,23	1302361,08	63	425566,31	1301509,44
	29	425320,49	1302418,92	64	425608,46	1301341,49
	30	425348,88	1302467,29	65	425640,75	1301232,28
	31	425371,27	1302498,01	66	425673,01	1301161,96
	32	425407,58	1302537,65	67	425710,34	1301101,58
	33	425438,83	1302565,42	68	425753,61	1301046,51
	34	425481,15	1302595,33	69	425802,48	1300996,77
	35	425535,09	1302623,80	-	-	-
Сектор 257	1	425642,94	1300606,38	32	425334,28	1302841,39
	2	425880,62	1300934,61	33	425044,52	1302982,14
	3	425802,48	1300996,77	34	425033,93	1302972,71
	4	425753,61	1301046,51	35	424967,54	1302906,98
	5	425710,34	1301101,58	36	424909,50	1302837,88
	6	425673,01	1301161,96	37	424858,67	1302765,00
	7	425640,75	1301232,28	38	424814,03	1302687,12
	8	425608,46	1301341,49	39	424783,34	1302622,30
	9	425566,31	1301509,44	40	424750,25	1302534,92
	10	425489,06	1301529,96	41	424737,91	1302493,86
	11	425410,18	1301560,90	42	424717,37	1302404,50
	12	425332,81	1301602,48	43	424705,71	1302320,96
	13	425268,36	1301647,27	44	424700,78	1302241,21
	14	425208,32	1301699,31	45	424702,79	1302154,78
	15	425162,06	1301748,33	46	424711,93	1302071,50
	16	425110,46	1301816,35	47	424731,06	1301975,48
	17	425065,01	1301894,45	48	424751,55	1301904,19
	18	425033,30	1301967,26	49	424781,18	1301825,35
	19	425010,69	1302038,33	50	424821,22	1301741,88
	20	424996,45	1302105,39	51	424869,08	1301661,95
	21	424987,79	1302192,38	52	424911,52	1301602,58
	22	424989,40	1302276,39	53	424963,95	1301539,81
	23	425000,05	1302356,82	54	425021,18	1301481,82
	24	425013,74	1302416,46	55	425089,53	1301423,44
	25	425023,24	1302448,00	56	425158,47	1301373,90
	26	425048,42	1302513,53	57	425191,22	1301243,40
	27	425067,25	1302553,00	58	425231,39	1301116,83
	28	425099,89	1302610,43	59	425286,79	1300996,19
	29	425152,33	1302682,83	60	425356,61	1300883,28
	30	425214,24	1302749,17	61	425436,01	1300784,58
	31	425262,71	1302791,43	62	425525,36	1300696,85
Сектор 258	1	425405,26	1300278,14	30	424967,54	1302906,98

	2	425642,94	1300606,38	31	425033,93	1302972,71
	3	425525,36	1300696,85	32	425044,52	1302982,14
	4	425436,01	1300784,58	33	424682,35	1303158,07
	5	425356,61	1300883,28	34	424602,96	1302987,16
	6	425286,79	1300996,19	35	424545,89	1302809,64
	7	425231,39	1301116,83	36	424545,56	1302808,69
	8	425191,22	1301243,40	37	424539,87	1302779,18
	9	425158,47	1301373,90	38	424517,12	1302728,52
	10	425089,53	1301423,44	39	424477,26	1302621,84
	11	425021,18	1301481,82	40	424449,43	1302522,35
	12	424963,95	1301539,81	41	424429,10	1302417,60
	13	424911,52	1301602,58	42	424416,85	1302304,00
	14	424869,08	1301661,95	43	424414,80	1302181,96
	15	424821,22	1301741,88	44	424421,74	1302081,39
	16	424781,18	1301825,35	45	424436,96	1301979,61
	17	424751,55	1301904,19	46	424460,65	1301877,28
	18	424731,06	1301975,48	47	424481,62	1301808,01
	19	424711,93	1302071,50	48	424520,22	1301706,93
	20	424702,79	1302154,78	49	424558,61	1301626,20
	21	424700,78	1302241,21	50	424595,98	1301558,19
	22	424705,71	1302320,96	51	424653,02	1301470,35
	23	424717,37	1302404,50	52	424711,46	1301394,40
	24	424737,91	1302493,86	53	424764,77	1301181,96
	25	424750,25	1302534,92	54	424816,84	1301017,69
	26	424783,34	1302622,30	55	424895,29	1300841,84
	27	424814,03	1302687,12	56	424995,56	1300677,00
	28	424858,67	1302765,00	57	425114,24	1300527,89
	29	424909,50	1302837,88	58	425241,58	1300403,50
Сектор 259	1	425235,23	1300043,33	36	424095,15	1302642,92
	2	425391,24	1300258,78	37	424083,38	1302459,64
	3	425405,26	1300278,14	38	424079,55	1302400,28
	4	425241,58	1300403,50	39	424093,24	1302170,85
	5	425114,24	1300527,89	40	424094,13	1302155,97
	6	424995,56	1300677,00	41	424138,47	1301917,28
	7	424895,29	1300841,84	42	424157,56	1301841,16
	8	424816,84	1301017,69	43	424168,85	1301796,16
	9	424764,77	1301181,96	44	424329,00	1301157,73
	10	424711,46	1301394,40	45	424338,81	1301118,56
	11	424653,02	1301470,35	46	424343,81	1301102,81
	12	424595,98	1301558,19	47	424372,59	1301012,01
	13	424558,61	1301626,20	48	424373,89	1301007,92

14	424520,22	1301706,93	49	424404,35	1300912,10
15	424481,62	1301808,01	50	424412,69	1300885,82
16	424460,65	1301877,28	51	424509,74	1300674,58
17	424436,96	1301979,61	52	424514,94	1300663,38
18	424421,74	1302081,39	53	424638,44	1300464,26
19	424414,80	1302181,96	54	424641,15	1300459,73
20	424416,85	1302304,00	55	424643,11	1300456,61
21	424429,10	1302417,60	56	424737,02	1300340,17
22	424449,43	1302522,35	57	424769,55	1300299,84
23	424477,26	1302621,84	58	424772,98	1300295,60
24	424517,12	1302728,52	59	424791,86	1300271,99
25	424539,87	1302779,18	60	424796,34	1300266,58
26	424545,56	1302808,69	61	424922,84	1300144,33
27	424545,89	1302809,64	62	424945,98	1300121,76
28	424602,96	1302987,16	63	424962,32	1300105,83
29	424682,35	1303158,07	64	424969,86	1300098,73
30	424562,72	1303216,19	65	424974,02	1300095,14
31	424317,83	1303335,15	66	424987,04	1300085,14
32	424236,62	1303160,33	67	425035,37	1300049,00
33	424215,07	1303113,92	68	425115,76	1299988,74
34	424140,59	1302882,28	69	425167,57	1299949,90
35	424140,46	1302881,91	-	-	-

8.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик, приведен в таблице 5.2.

Таблица 5.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
Краснодарский край					
1	23:00:0000000	-	-	-	-
Абинский район Краснодарского края					
2	23:01:0000000	23:01:0604000	23:01:1001000	-	-
город-курорт Геленджик Краснодарского края					
3	23:40:0000000	23:40:0103000	23:40:0201001	23:40:0201002	23:40:0201003
4	23:40:0201005	23:40:0201006	23:40:0201007	23:40:0201008	23:40:0201009
5	23:40:0201011	23:40:0201012	23:40:0201013	23:40:0201014	23:40:0201015

6	23:40:0201017	23:40:0201018	23:40:0201019	23:40:0201020	23:40:0201021
7	23:40:0201023	23:40:0201024	23:40:0201025	23:40:0201026	23:40:0201027
8	23:40:0201029	23:40:0201030	23:40:0201031	23:40:0201032	23:40:0201033
9	23:40:0201035	23:40:0201036	23:40:0201037	23:40:0201038	23:40:0201039
10	23:40:0201041	23:40:0201042	23:40:0201043	23:40:0201044	23:40:0201045
11	23:40:0201047	23:40:0201048	23:40:0201049	23:40:0201050	23:40:0201051
12	23:40:0201053	23:40:0201054	23:40:0201055	23:40:0201056	23:40:0201057
13	23:40:0201059	23:40:0201060	23:40:0201061	23:40:0201062	23:40:0201063
14	23:40:0201065	23:40:0201066	23:40:0201067	23:40:0201068	23:40:0201069
15	23:40:0201071	23:40:0201072	23:40:0201073	23:40:0201074	23:40:0201075
16	23:40:0202002	23:40:0202003	23:40:0202004	23:40:0202005	23:40:0202006
17	23:40:0202008	23:40:0202009	23:40:0202010	23:40:0202011	23:40:0202012
18	23:40:0202014	23:40:0202015	23:40:0202016	23:40:0202017	23:40:0202018
19	23:40:0202020	23:40:0202021	23:40:0202022	23:40:0202023	23:40:0202024
20	23:40:0202026	23:40:0202027	23:40:0202028	23:40:0202029	23:40:0202030
21	23:40:0202032	23:40:0202033	23:40:0202034	23:40:0202035	23:40:0202036
22	23:40:0301000	23:40:0301001	23:40:0301002	23:40:0302001	23:40:0303000
23	23:40:0303002	23:40:0303003	23:40:0303004	23:40:0304001	23:40:0304002
24	23:40:0304004	23:40:0304005	23:40:0304006	23:40:0304007	23:40:0304008
25	23:40:0304010	23:40:0304011	23:40:0304012	23:40:0304013	23:40:0304014
26	23:40:0304016	23:40:0304017	23:40:0304018	23:40:0304019	23:40:0304020
27	23:40:0304022	23:40:0304023	23:40:0304024	23:40:0304025	23:40:0304026
28	23:40:0304028	23:40:0304029	23:40:0304030	23:40:0304031	23:40:0304032
29	23:40:0304034	23:40:0304035	23:40:0304036	23:40:0304037	23:40:0304038
30	23:40:0304040	23:40:0304041	23:40:0304042	23:40:0304043	23:40:0304044
31	23:40:0304046	23:40:0305000	23:40:0305001	23:40:0305002	23:40:0305003
32	23:40:0305005	23:40:0305006	23:40:0305007	23:40:0305008	23:40:0305009
33	23:40:0305011	23:40:0305012	23:40:0305013	23:40:0305014	23:40:0401001
34	23:40:0401003	23:40:0401004	23:40:0401005	23:40:0401006	23:40:0401007
35	23:40:0401009	23:40:0401010	23:40:0401011	23:40:0401012	23:40:0401013
36	23:40:0401015	23:40:0401016	23:40:0401017	23:40:0401018	23:40:0401019
37	23:40:0401021	23:40:0401022	23:40:0401023	23:40:0401024	23:40:0401025
38	23:40:0401027	23:40:0401028	23:40:0401029	23:40:0401030	23:40:0401031
39	23:40:0401033	23:40:0401034	23:40:0401035	23:40:0401036	23:40:0401037
40	23:40:0401039	23:40:0401040	23:40:0401041	23:40:0401042	23:40:0401043
41	23:40:0401045	23:40:0401046	23:40:0401047	23:40:0401048	23:40:0401049
42	23:40:0401051	23:40:0401052	23:40:0401053	23:40:0401054	23:40:0401055

43	23:40:0402002	23:40:0402003	23:40:0402004	23:40:0402005	23:40:0402006
44	23:40:0402008	23:40:0402009	23:40:0402010	23:40:0402011	23:40:0402012
45	23:40:0402014	23:40:0402015	23:40:0402016	23:40:0402017	23:40:0402018
46	23:40:0402020	23:40:0402021	23:40:0402022	23:40:0402023	23:40:0402024
47	23:40:0402026	23:40:0402027	23:40:0403001	23:40:0403002	23:40:0403003
48	23:40:0403005	23:40:0403006	23:40:0403007	23:40:0403008	23:40:0403009
49	23:40:0403011	23:40:0403012	23:40:0403013	23:40:0403014	23:40:0403015
50	23:40:0403017	23:40:0403018	23:40:0403019	23:40:0403020	23:40:0403021
51	23:40:0403023	23:40:0403024	23:40:0403025	23:40:0403026	23:40:0403027
52	23:40:0403029	23:40:0403030	23:40:0403031	23:40:0403032	23:40:0403033
53	23:40:0403035	23:40:0403036	23:40:0403037	23:40:0403038	23:40:0403039
54	23:40:0403041	23:40:0403042	23:40:0403043	23:40:0403044	23:40:0403045
55	23:40:0403047	23:40:0403048	23:40:0403049	23:40:0403050	23:40:0403051
56	23:40:0403053	23:40:0403054	23:40:0403055	23:40:0403056	23:40:0403057
57	23:40:0403059	23:40:0403060	23:40:0403061	23:40:0403062	23:40:0403063
58	23:40:0403065	23:40:0403066	23:40:0403067	23:40:0403068	23:40:0403069
59	23:40:0403071	23:40:0403072	23:40:0403073	23:40:0403074	23:40:0403075
60	23:40:0403077	23:40:0403078	23:40:0403079	23:40:0403080	23:40:0403081
61	23:40:0403083	23:40:0403084	23:40:0403085	23:40:0403086	23:40:0403087
62	23:40:0403089	23:40:0403090	23:40:0403091	23:40:0403092	23:40:0403093
63	23:40:0403095	23:40:0403096	23:40:0403097	23:40:0403098	23:40:0404001
64	23:40:0404003	23:40:0404004	23:40:0404005	23:40:0404006	23:40:0404007
65	23:40:0404009	23:40:0404010	23:40:0405001	23:40:0405002	23:40:0405003
66	23:40:0405005	23:40:0405006	23:40:0405007	23:40:0405008	23:40:0405009
67	23:40:0405011	23:40:0405012	23:40:0405013	23:40:0405014	23:40:0405015
68	23:40:0405017	23:40:0405018	23:40:0405019	23:40:0405020	23:40:0405021
69	23:40:0405023	23:40:0405024	23:40:0405025	23:40:0405026	23:40:0405027
70	23:40:0405029	23:40:0405030	23:40:0405031	23:40:0405032	23:40:0405033
71	23:40:0405035	23:40:0405036	23:40:0405037	23:40:0405038	23:40:0405039
72	23:40:0405041	23:40:0405042	23:40:0405043	23:40:0405044	23:40:0405045
73	23:40:0405047	23:40:0405048	23:40:0405049	23:40:0405050	23:40:0405051
74	23:40:0405053	23:40:0405054	23:40:0405055	23:40:0405056	23:40:0405057
75	23:40:0405059	23:40:0405060	23:40:0405061	23:40:0405062	23:40:0405063
76	23:40:0405065	23:40:0405066	23:40:0405067	23:40:0405068	23:40:0405069
77	23:40:0405071	23:40:0405072	23:40:0405073	23:40:0405074	23:40:0405075
78	23:40:0406001	23:40:0406002	23:40:0406003	23:40:0406004	23:40:0406005
79	23:40:0406007	23:40:0406008	23:40:0406009	23:40:0406010	23:40:0406011

80	23:40:0406013	23:40:0406014	23:40:0406015	23:40:0406016	23:40:0406017
81	23:40:0406019	23:40:0406020	23:40:0406021	23:40:0406022	23:40:0406023
82	23:40:0406025	23:40:0406026	23:40:0406027	23:40:0406028	23:40:0406029
83	23:40:0406031	23:40:0406032	23:40:0406033	23:40:0406034	23:40:0406035
84	23:40:0406037	23:40:0406038	23:40:0406039	23:40:0406040	23:40:0406041
85	23:40:0406043	23:40:0406044	23:40:0406045	23:40:0406046	23:40:0406047
86	23:40:0406049	23:40:0406050	23:40:0406051	23:40:0406052	23:40:0406053
87	23:40:0406055	23:40:0406056	23:40:0406057	23:40:0406058	23:40:0406059
88	23:40:0407002	23:40:0407003	23:40:0407004	23:40:0407005	23:40:0407006
89	23:40:0407008	23:40:0407009	23:40:0407010	23:40:0407011	23:40:0407012
90	23:40:0407014	23:40:0407015	23:40:0407016	23:40:0407017	23:40:0407018
91	23:40:0407020	23:40:0407021	23:40:0407022	23:40:0407023	23:40:0407024
92	23:40:0407026	23:40:0407027	23:40:0407028	23:40:0407029	23:40:0407030
93	23:40:0407032	23:40:0407033	23:40:0407034	23:40:0407035	23:40:0407036
94	23:40:0407038	23:40:0407039	23:40:0407040	23:40:0407041	23:40:0407042
95	23:40:0407044	23:40:0407045	23:40:0407046	23:40:0407047	23:40:0407048
96	23:40:0407050	23:40:0407051	23:40:0407052	23:40:0407053	23:40:0407054
97	23:40:0407056	23:40:0407057	23:40:0407058	23:40:0407059	23:40:0407060
98	23:40:0407062	23:40:0407063	23:40:0407064	23:40:0407065	23:40:0407066
99	23:40:0407068	23:40:0407069	23:40:0407070	23:40:0407071	23:40:0407072
100	23:40:0407074	23:40:0407075	23:40:0407076	23:40:0407077	23:40:0407078
101	23:40:0407080	23:40:0407081	23:40:0407082	23:40:0407083	23:40:0407084
102	23:40:0407086	23:40:0407087	23:40:0407088	23:40:0407089	23:40:0408001
103	23:40:0408003	23:40:0408004	23:40:0408005	23:40:0408006	23:40:0408007
104	23:40:0408009	23:40:0408010	23:40:0408011	23:40:0408012	23:40:0408013
105	23:40:0408015	23:40:0408016	23:40:0408017	23:40:0408018	23:40:0408019
106	23:40:0408021	23:40:0408022	23:40:0408023	23:40:0408024	23:40:0408025
107	23:40:0408027	23:40:0408028	23:40:0408029	23:40:0408030	23:40:0408031
108	23:40:0408033	23:40:0408034	23:40:0408035	23:40:0408036	23:40:0408037
109	23:40:0408039	23:40:0408040	23:40:0408041	23:40:0408042	23:40:0408043
110	23:40:0408045	23:40:0408046	23:40:0408047	23:40:0408048	23:40:0408049
111	23:40:0408051	23:40:0408052	23:40:0408053	23:40:0408054	23:40:0408055
112	23:40:0408057	23:40:0408058	23:40:0408059	23:40:0408060	23:40:0408061
113	23:40:0408063	23:40:0408064	23:40:0408065	23:40:0408066	23:40:0408067
114	23:40:0408069	23:40:0408070	23:40:0408071	23:40:0408072	23:40:0408073
115	23:40:0408075	23:40:0408076	23:40:0408077	23:40:0408078	23:40:0408079
116	23:40:0408081	23:40:0408082	23:40:0408083	23:40:0408084	23:40:0408085

117	23:40:0408087	23:40:0408088	23:40:0408089	23:40:0408090	23:40:0409001
118	23:40:0409003	23:40:0409004	23:40:0409005	23:40:0409006	23:40:0409007
119	23:40:0409009	23:40:0409010	23:40:0409011	23:40:0409012	23:40:0409013
120	23:40:0409015	23:40:0409016	23:40:0409017	23:40:0409018	23:40:0409019
121	23:40:0409021	23:40:0409022	23:40:0409023	23:40:0409024	23:40:0409025
122	23:40:0409027	23:40:0409028	23:40:0409029	23:40:0409030	23:40:0409031
123	23:40:0409033	23:40:0409034	23:40:0409035	23:40:0409036	23:40:0409037
124	23:40:0409039	23:40:0409040	23:40:0409041	23:40:0409042	23:40:0409043
125	23:40:0409045	23:40:0409046	23:40:0409047	23:40:0409048	23:40:0409049
126	23:40:0409051	23:40:0409052	23:40:0409053	23:40:0409054	23:40:0409055
127	23:40:0409057	23:40:0409058	23:40:0409059	23:40:0409060	23:40:0409061
128	23:40:0409063	23:40:0409064	23:40:0409065	23:40:0409066	23:40:0409067
129	23:40:0409069	23:40:0409070	23:40:0409071	23:40:0409072	23:40:0410001
130	23:40:0410003	23:40:0410004	23:40:0410005	23:40:0410006	23:40:0410007
131	23:40:0410009	23:40:0410010	23:40:0410011	23:40:0410012	23:40:0410013
132	23:40:0410015	23:40:0410016	23:40:0410017	23:40:0410018	23:40:0410019
133	23:40:0410021	23:40:0410022	23:40:0410023	23:40:0410024	23:40:0410025
134	23:40:0410027	23:40:0410028	23:40:0410029	23:40:0410030	23:40:0410031
135	23:40:0410033	23:40:0410034	23:40:0410035	23:40:0410036	23:40:0410037
136	23:40:0410039	23:40:0410040	23:40:0410041	23:40:0410042	23:40:0410043
137	23:40:0410045	23:40:0410046	23:40:0410047	23:40:0410048	23:40:0410049
138	23:40:0410051	23:40:0410052	23:40:0410053	23:40:0410054	23:40:0410055
139	23:40:0410057	23:40:0410058	23:40:0410059	23:40:0410060	23:40:0410061
140	23:40:0410063	23:40:0411001	23:40:0411002	23:40:0411003	23:40:0411004
141	23:40:0411006	23:40:0412001	23:40:0412002	23:40:0412003	23:40:0412004
142	23:40:0412006	23:40:0412007	23:40:0412008	23:40:0412009	23:40:0412010
143	23:40:0412012	23:40:0412013	23:40:0412014	23:40:0412015	23:40:0412016
144	23:40:0412018	23:40:0412019	23:40:0412020	23:40:0412021	23:40:0412022
145	23:40:0412024	23:40:0412025	23:40:0412026	23:40:0412027	23:40:0412028
146	23:40:0412030	23:40:0412031	23:40:0412032	23:40:0412033	23:40:0412037
147	23:40:0412039	23:40:0412040	23:40:0412041	23:40:0412042	23:40:0412043
148	23:40:0412045	23:40:0412046	23:40:0412047	23:40:0412048	23:40:0412049
149	23:40:0412051	23:40:0412052	23:40:0412053	23:40:0412054	23:40:0412055
150	23:40:0412057	23:40:0412058	23:40:0412059	23:40:0412060	23:40:0412061
151	23:40:0412063	23:40:0412064	23:40:0412065	23:40:0412066	23:40:0412067
152	23:40:0412069	23:40:0412070	23:40:0412071	23:40:0412072	23:40:0412073
153	23:40:0412075	23:40:0412076	23:40:0412077	23:40:0412078	23:40:0412079

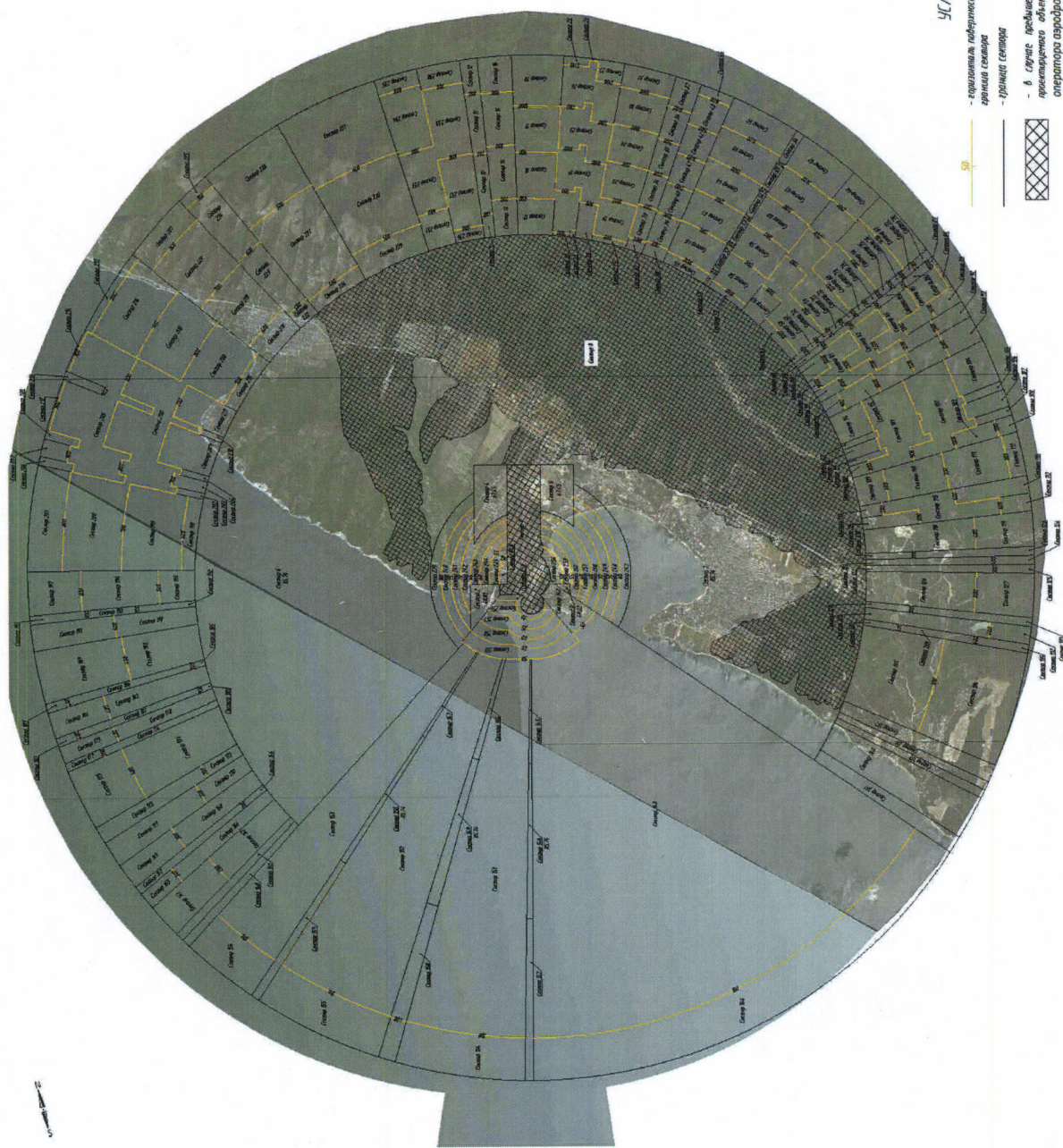
154	23:40:0412081	23:40:0412082	23:40:0412083	23:40:0412084	23:40:0412085
155	23:40:0412087	23:40:0413001	23:40:0413002	23:40:0413003	23:40:0413004
156	23:40:0413006	23:40:0413007	23:40:0413008	23:40:0413009	23:40:0413010
157	23:40:0413012	23:40:0413013	23:40:0413014	23:40:0413015	23:40:0413016
158	23:40:0413018	23:40:0413019	23:40:0413020	23:40:0413021	23:40:0413022
159	23:40:0413024	23:40:0413025	23:40:0413026	23:40:0413027	23:40:0413028
160	23:40:0413030	23:40:0413031	23:40:0413032	23:40:0413033	23:40:0413034
161	23:40:0413036	23:40:0413037	23:40:0413038	23:40:0413039	23:40:0413040
162	23:40:0413042	23:40:0413043	23:40:0413044	23:40:0413045	23:40:0413046
163	23:40:0413048	23:40:0413049	23:40:0413050	23:40:0413051	23:40:0413052
164	23:40:0413054	23:40:0413055	23:40:0413056	23:40:0413057	23:40:0413058
165	23:40:0413060	23:40:0413061	23:40:0413062	23:40:0413063	23:40:0413064
166	23:40:0413066	23:40:0413067	23:40:0413068	23:40:0413069	23:40:0413070
167	23:40:0413072	23:40:0413073	23:40:0413074	23:40:0413075	23:40:0413076
168	23:40:0413078	23:40:0414001	23:40:0414002	23:40:0414003	23:40:0414004
169	23:40:0414006	23:40:0414007	23:40:0414008	23:40:0414009	23:40:0414010
170	23:40:0415002	23:40:0415003	23:40:0415004	23:40:0415005	23:40:0415006
171	23:40:0415008	23:40:0415009	23:40:0415010	23:40:0501000	23:40:0501001
172	23:40:0501003	23:40:0501004	23:40:0501005	23:40:0501006	23:40:0501007
173	23:40:0502001	23:40:0502002	23:40:0503001	23:40:0504001	23:40:0504002
174	23:40:0504004	23:40:0504005	23:40:0504006	23:40:0504007	23:40:0504008
175	23:40:0504010	23:40:0504011	23:40:0504012	23:40:0504013	23:40:0504014
176	23:40:0506000	23:40:0506001	23:40:0506002	23:40:0506003	23:40:0507001
177	23:40:0507003	23:40:0507004	23:40:0507005	23:40:0507006	23:40:0507007
178	23:40:0507009	23:40:0507010	23:40:0507011	23:40:0507012	23:40:0507013
179	23:40:0507015	23:40:0507016	23:40:0507017	23:40:0507018	23:40:0507019
180	23:40:0507021	23:40:0507022	23:40:0507023	23:40:0507024	23:40:0507025
181	23:40:0507027	23:40:0507028	23:40:0507029	23:40:0507030	23:40:0507031
182	23:40:0507033	23:40:0507034	23:40:0507035	23:40:0507036	23:40:0507037
183	23:40:0507039	23:40:0507040	23:40:0507041	23:40:0507042	23:40:0507043
184	23:40:0507045	23:40:0507046	23:40:0507047	23:40:0507048	23:40:0507049
185	23:40:0507051	23:40:0507052	23:40:0507053	23:40:0507054	23:40:0507055
186	23:40:0507057	23:40:0507058	23:40:0507059	23:40:0507060	23:40:0508000
187	23:40:0508003	23:40:0508005	23:40:0508007	23:40:0508008	23:40:0508009
188	23:40:0601000	23:40:0601003	23:40:0601004	23:40:0602001	23:40:0603000
189	23:40:0603002	23:40:0603003	23:40:0604001	23:40:0604002	23:40:0604003
190	23:40:0201004	23:40:0201010	23:40:0201016	23:40:0201022	23:40:0201028

191	23:40:0201034	23:40:0201040	23:40:0201046	23:40:0201052	23:40:0201058
192	23:40:0201064	23:40:0201070	23:40:0202001	23:40:0202007	23:40:0202013
193	23:40:0202019	23:40:0202025	23:40:0202031	23:40:0202037	23:40:0303001
194	23:40:0304003	23:40:0304009	23:40:0304015	23:40:0304021	23:40:0304027
195	23:40:0304033	23:40:0304039	23:40:0304045	23:40:0305004	23:40:0305010
196	23:40:0401002	23:40:0401008	23:40:0401014	23:40:0401020	23:40:0401026
197	23:40:0401032	23:40:0401038	23:40:0401044	23:40:0401050	23:40:0402001
198	23:40:0402007	23:40:0402013	23:40:0402019	23:40:0402025	23:40:0403004
199	23:40:0403010	23:40:0403016	23:40:0403022	23:40:0403028	23:40:0403034
200	23:40:0403040	23:40:0403046	23:40:0403052	23:40:0403058	23:40:0403064
201	23:40:0403070	23:40:0403076	23:40:0403082	23:40:0403088	23:40:0403094
202	23:40:0404002	23:40:0404008	23:40:0405004	23:40:0405010	23:40:0405016
203	23:40:0405022	23:40:0405028	23:40:0405034	23:40:0405040	23:40:0405046
204	23:40:0405052	23:40:0405058	23:40:0405064	23:40:0405070	23:40:0405076
205	23:40:0406006	23:40:0406012	23:40:0406018	23:40:0406024	23:40:0406030
206	23:40:0406036	23:40:0406042	23:40:0406048	23:40:0406054	23:40:0407001
207	23:40:0407007	23:40:0407013	23:40:0407019	23:40:0407025	23:40:0407031
208	23:40:0407037	23:40:0407043	23:40:0407049	23:40:0407055	23:40:0407061
209	23:40:0407067	23:40:0407073	23:40:0407079	23:40:0407085	23:40:0408002
210	23:40:0408008	23:40:0408014	23:40:0408020	23:40:0408026	23:40:0408032
211	23:40:0408038	23:40:0408044	23:40:0408050	23:40:0408056	23:40:0408062
212	23:40:0408068	23:40:0408074	23:40:0408080	23:40:0408086	23:40:0409002
213	23:40:0409008	23:40:0409014	23:40:0409020	23:40:0409026	23:40:0409032
214	23:40:0409038	23:40:0409044	23:40:0409050	23:40:0409056	23:40:0409062
215	23:40:0409068	23:40:0410002	23:40:0410008	23:40:0410014	23:40:0410020
216	23:40:0410026	23:40:0410032	23:40:0410038	23:40:0410044	23:40:0410050
217	23:40:0410056	23:40:0410062	23:40:0411005	23:40:0412005	23:40:0412011
218	23:40:0412017	23:40:0412023	23:40:0412029	23:40:0412038	23:40:0412044
219	23:40:0412050	23:40:0412056	23:40:0412062	23:40:0412068	23:40:0412074
220	23:40:0412080	23:40:0412086	23:40:0413005	23:40:0413011	23:40:0413017
221	23:40:0413023	23:40:0413029	23:40:0413035	23:40:0413041	23:40:0413047
222	23:40:0413053	23:40:0413059	23:40:0413065	23:40:0413071	23:40:0413077
223	23:40:0414005	23:40:0415001	23:40:0415007	23:40:0501002	23:40:0502000
224	23:40:0504003	23:40:0504009	23:40:0505000	23:40:0507002	23:40:0507008
225	23:40:0507014	23:40:0507020	23:40:0507026	23:40:0507032	23:40:0507038
226	23:40:0507044	23:40:0507050	23:40:0507056	23:40:0508002	23:40:0508010
227	23:40:0603001	23:40:0605000	-	-	-

8.4. Муниципальные образования Краснодарского края, в границах территории которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик: город-курорт Геленджик, Абинское городское поселение, Светлогорское сельское поселение.

8.5. Графическое изображение границ четвертой подзоны с секторами приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведено на схеме 5.

Схема 5



9. Описание границ пятой подзоны:

9.1. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик 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 гражданской авиации Геленджик приведен в таблице 6.1.

Таблица 6.1

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	398067,99	1290293,20	36	457013,21	1314643,81
2	413660,68	1296780,90	37	441420,46	1308156,08
3	414222,78	1295566,52	38	440858,33	1309370,41
4	414890,87	1294407,07	39	440190,22	1310529,81
5	415659,64	1293311,78	40	439421,45	1311625,06
6	416522,96	1292289,36	41	438558,12	1312647,44
7	417473,96	1291347,95	42	437607,11	1313588,81
8	418505,08	1290495,03	43	436576,00	1314441,68
9	419608,11	1289737,41	44	435472,98	1315199,27
10	420774,27	1289081,11	45	434306,83	1315855,54
11	421994,29	1288531,35	46	433086,84	1316405,27
12	423258,44	1288092,50	47	431822,71	1316844,08
13	424556,67	1287768,07	48	430524,50	1317168,50
14	425878,66	1287560,63	49	429202,54	1317375,92
15	427213,87	1287471,83	50	427867,36	1317464,71
16	428551,67	1287502,38	51	426529,58	1317434,15
17	429881,44	1287652,04	52	425199,85	1317284,50
18	431192,57	1287919,61	53	423888,74	1317016,93
19	432474,64	1288302,97	54	422606,70	1316633,58
20	433717,45	1288799,06	55	421363,92	1316137,50
21	434911,09	1289403,94	56	420170,30	1315532,64
22	436046,08	1290112,79	57	419035,34	1314823,81
23	437113,38	1290919,98	58	417968,06	1314016,66
24	438104,49	1291819,07	59	416976,96	1313117,60
25	439011,53	1292802,91	60	416069,92	1312133,79

26	439827,28	1293863,67	61	415254,18	1311073,06
27	440545,24	1294992,92	62	414536,21	1309943,85
28	441159,71	1296181,66	63	413921,73	1308755,15
29	441665,79	1297420,43	64	413415,64	1307516,42
30	442059,45	1298699,37	65	413021,95	1306237,51
31	442337,57	1300008,31	66	412743,81	1304928,61
32	442497,93	1301336,82	67	412583,42	1303600,13
33	442539,24	1302674,34	68	412542,07	1302262,64
34	442461,19	1304010,22	69	412620,07	1300926,78
35	459269,38	1305655,59	70	395811,82	1299281,42

9.3. Муниципальные образования Краснодарского края, в границах территории которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик: город-курорт Геленджик, Абинское городское поселение, Светлогорское сельское поселение, Пригородное сельское поселение.

9.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик, приведен в таблице 6.2.

Таблица 6.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
Краснодарский край					
1	23:00:0000000	-	-	-	-
Абинский район Краснодарского края					
2	23:01:0000000	23:01:0505073	23:01:0505083	23:01:0506035	23:01:0506036
3	23:01:0506039	23:01:0506053	23:01:0506056	23:01:0506058	23:01:0603000
4	23:01:0603004	23:01:0603005	23:01:0603006	23:01:0603007	23:01:0603008
5	23:01:0603010	23:01:0603011	23:01:0603012	23:01:0604000	23:01:0604002
6	23:01:0604004	23:01:0604005	23:01:0604006	23:01:1001000	23:01:0506038
7	23:01:0603003	23:01:0603009	23:01:0604003	-	-
Крымский район Краснодарского края					
8	23:15:0000000	23:15:0903001	23:15:0910001	23:15:0912001	23:15:0916001
9	23:15:0926000	-	-	-	-
город-курорт Геленджик Краснодарского края					

10	23:40:0000000	23:40:0101000	23:40:0103000	23:40:0201001	23:40:0201002
11	23:40:0201004	23:40:0201005	23:40:0201006	23:40:0201007	23:40:0201008
12	23:40:0201010	23:40:0201011	23:40:0201012	23:40:0201013	23:40:0201014
13	23:40:0201016	23:40:0201017	23:40:0201018	23:40:0201019	23:40:0201020
14	23:40:0201022	23:40:0201023	23:40:0201024	23:40:0201025	23:40:0201026
15	23:40:0201028	23:40:0201029	23:40:0201030	23:40:0201031	23:40:0201032
16	23:40:0201034	23:40:0201035	23:40:0201036	23:40:0201037	23:40:0201038
17	23:40:0201040	23:40:0201041	23:40:0201042	23:40:0201043	23:40:0201044
18	23:40:0201046	23:40:0201047	23:40:0201048	23:40:0201049	23:40:0201050
19	23:40:0201052	23:40:0201053	23:40:0201054	23:40:0201055	23:40:0201056
20	23:40:0201058	23:40:0201059	23:40:0201060	23:40:0201061	23:40:0201062
21	23:40:0201064	23:40:0201065	23:40:0201066	23:40:0201067	23:40:0201068
22	23:40:0201070	23:40:0201071	23:40:0201072	23:40:0201073	23:40:0201074
23	23:40:0202001	23:40:0202002	23:40:0202003	23:40:0202004	23:40:0202005
24	23:40:0202007	23:40:0202008	23:40:0202009	23:40:0202010	23:40:0202011
25	23:40:0202013	23:40:0202014	23:40:0202015	23:40:0202016	23:40:0202017
26	23:40:0202019	23:40:0202020	23:40:0202021	23:40:0202022	23:40:0202023
27	23:40:0202025	23:40:0202026	23:40:0202027	23:40:0202028	23:40:0202029
28	23:40:0202031	23:40:0202032	23:40:0202033	23:40:0202034	23:40:0202035
29	23:40:0202037	23:40:0301000	23:40:0301001	23:40:0301002	23:40:0302001
30	23:40:0303001	23:40:0303002	23:40:0303003	23:40:0303004	23:40:0304001
31	23:40:0304003	23:40:0304004	23:40:0304005	23:40:0304006	23:40:0304007
32	23:40:0304009	23:40:0304010	23:40:0304011	23:40:0304012	23:40:0304013
33	23:40:0304015	23:40:0304016	23:40:0304017	23:40:0304018	23:40:0304019
34	23:40:0304021	23:40:0304022	23:40:0304023	23:40:0304024	23:40:0304025
35	23:40:0304027	23:40:0304028	23:40:0304029	23:40:0304030	23:40:0304031
36	23:40:0304033	23:40:0304034	23:40:0304035	23:40:0304036	23:40:0304037
37	23:40:0304039	23:40:0304040	23:40:0304041	23:40:0304042	23:40:0304043
38	23:40:0304045	23:40:0304046	23:40:0305000	23:40:0305001	23:40:0305002
39	23:40:0305004	23:40:0305005	23:40:0305006	23:40:0305007	23:40:0305008
40	23:40:0305010	23:40:0305011	23:40:0305012	23:40:0305013	23:40:0305014
41	23:40:0401002	23:40:0401003	23:40:0401004	23:40:0401005	23:40:0401006
42	23:40:0401008	23:40:0401009	23:40:0401010	23:40:0401011	23:40:0401012
43	23:40:0401014	23:40:0401015	23:40:0401016	23:40:0401017	23:40:0401018

44	23:40:0401020	23:40:0401021	23:40:0401022	23:40:0401023	23:40:0401024
45	23:40:0401026	23:40:0401027	23:40:0401028	23:40:0401029	23:40:0401030
46	23:40:0401032	23:40:0401033	23:40:0401034	23:40:0401035	23:40:0401036
47	23:40:0401038	23:40:0401039	23:40:0401040	23:40:0401041	23:40:0401042
48	23:40:0401044	23:40:0401045	23:40:0401046	23:40:0401047	23:40:0401048
49	23:40:0401050	23:40:0401051	23:40:0401052	23:40:0401053	23:40:0401054
50	23:40:0402001	23:40:0402002	23:40:0402003	23:40:0402004	23:40:0402005
51	23:40:0402007	23:40:0402008	23:40:0402009	23:40:0402010	23:40:0402011
52	23:40:0402013	23:40:0402014	23:40:0402015	23:40:0402016	23:40:0402017
53	23:40:0402019	23:40:0402020	23:40:0402021	23:40:0402022	23:40:0402023
54	23:40:0402025	23:40:0402026	23:40:0402027	23:40:0403001	23:40:0403002
55	23:40:0403004	23:40:0403005	23:40:0403006	23:40:0403007	23:40:0403008
56	23:40:0403010	23:40:0403011	23:40:0403012	23:40:0403013	23:40:0403014
57	23:40:0403016	23:40:0403017	23:40:0403018	23:40:0403019	23:40:0403020
58	23:40:0403022	23:40:0403023	23:40:0403024	23:40:0403025	23:40:0403026
59	23:40:0403028	23:40:0403029	23:40:0403030	23:40:0403031	23:40:0403032
60	23:40:0403034	23:40:0403035	23:40:0403036	23:40:0403037	23:40:0403038
61	23:40:0403040	23:40:0403041	23:40:0403042	23:40:0403043	23:40:0403044
62	23:40:0403046	23:40:0403047	23:40:0403048	23:40:0403049	23:40:0403050
63	23:40:0403052	23:40:0403053	23:40:0403054	23:40:0403055	23:40:0403056
64	23:40:0403058	23:40:0403059	23:40:0403060	23:40:0403061	23:40:0403062
65	23:40:0403064	23:40:0403065	23:40:0403066	23:40:0403067	23:40:0403068
66	23:40:0403070	23:40:0403071	23:40:0403072	23:40:0403073	23:40:0403074
67	23:40:0403076	23:40:0403077	23:40:0403078	23:40:0403079	23:40:0403080
68	23:40:0403082	23:40:0403083	23:40:0403084	23:40:0403085	23:40:0403086
69	23:40:0403088	23:40:0403089	23:40:0403090	23:40:0403091	23:40:0403092
70	23:40:0403094	23:40:0403095	23:40:0403096	23:40:0403097	23:40:0403098
71	23:40:0404002	23:40:0404003	23:40:0404004	23:40:0404005	23:40:0404006
72	23:40:0404008	23:40:0404009	23:40:0404010	23:40:0405001	23:40:0405002
73	23:40:0405004	23:40:0405005	23:40:0405006	23:40:0405007	23:40:0405008
74	23:40:0405010	23:40:0405011	23:40:0405012	23:40:0405013	23:40:0405014
75	23:40:0405016	23:40:0405017	23:40:0405018	23:40:0405019	23:40:0405020
76	23:40:0405022	23:40:0405023	23:40:0405024	23:40:0405025	23:40:0405026
77	23:40:0405028	23:40:0405029	23:40:0405030	23:40:0405031	23:40:0405032

78	23:40:0405034	23:40:0405035	23:40:0405036	23:40:0405037	23:40:0405038
79	23:40:0405040	23:40:0405041	23:40:0405042	23:40:0405043	23:40:0405044
80	23:40:0405046	23:40:0405047	23:40:0405048	23:40:0405049	23:40:0405050
81	23:40:0405052	23:40:0405053	23:40:0405054	23:40:0405055	23:40:0405056
82	23:40:0405058	23:40:0405059	23:40:0405060	23:40:0405061	23:40:0405062
83	23:40:0405064	23:40:0405065	23:40:0405066	23:40:0405067	23:40:0405068
84	23:40:0405070	23:40:0405071	23:40:0405072	23:40:0405073	23:40:0405074
85	23:40:0405076	23:40:0406001	23:40:0406002	23:40:0406003	23:40:0406004
86	23:40:0406006	23:40:0406007	23:40:0406008	23:40:0406009	23:40:0406010
87	23:40:0406012	23:40:0406013	23:40:0406014	23:40:0406015	23:40:0406016
88	23:40:0406018	23:40:0406019	23:40:0406020	23:40:0406021	23:40:0406022
89	23:40:0406024	23:40:0406025	23:40:0406026	23:40:0406027	23:40:0406028
90	23:40:0406030	23:40:0406031	23:40:0406032	23:40:0406033	23:40:0406034
91	23:40:0406036	23:40:0406037	23:40:0406038	23:40:0406039	23:40:0406040
92	23:40:0406042	23:40:0406043	23:40:0406044	23:40:0406045	23:40:0406046
93	23:40:0406048	23:40:0406049	23:40:0406050	23:40:0406051	23:40:0406052
94	23:40:0406054	23:40:0406055	23:40:0406056	23:40:0406057	23:40:0406058
95	23:40:0407001	23:40:0407002	23:40:0407003	23:40:0407004	23:40:0407005
96	23:40:0407007	23:40:0407008	23:40:0407009	23:40:0407010	23:40:0407011
97	23:40:0407013	23:40:0407014	23:40:0407015	23:40:0407016	23:40:0407017
98	23:40:0407019	23:40:0407020	23:40:0407021	23:40:0407022	23:40:0407023
99	23:40:0407025	23:40:0407026	23:40:0407027	23:40:0407028	23:40:0407029
100	23:40:0407031	23:40:0407032	23:40:0407033	23:40:0407034	23:40:0407035
101	23:40:0407037	23:40:0407038	23:40:0407039	23:40:0407040	23:40:0407041
102	23:40:0407043	23:40:0407044	23:40:0407045	23:40:0407046	23:40:0407047
103	23:40:0407049	23:40:0407050	23:40:0407051	23:40:0407052	23:40:0407053
104	23:40:0407055	23:40:0407056	23:40:0407057	23:40:0407058	23:40:0407059
105	23:40:0407061	23:40:0407062	23:40:0407063	23:40:0407064	23:40:0407065
106	23:40:0407067	23:40:0407068	23:40:0407069	23:40:0407070	23:40:0407071
107	23:40:0407073	23:40:0407074	23:40:0407075	23:40:0407076	23:40:0407077
108	23:40:0407079	23:40:0407080	23:40:0407081	23:40:0407082	23:40:0407083
109	23:40:0407085	23:40:0407086	23:40:0407087	23:40:0407088	23:40:0407089
110	23:40:0408002	23:40:0408003	23:40:0408004	23:40:0408005	23:40:0408006
111	23:40:0408008	23:40:0408009	23:40:0408010	23:40:0408011	23:40:0408012

112	23:40:0408014	23:40:0408015	23:40:0408016	23:40:0408017	23:40:0408018
113	23:40:0408020	23:40:0408021	23:40:0408022	23:40:0408023	23:40:0408024
114	23:40:0408026	23:40:0408027	23:40:0408028	23:40:0408029	23:40:0408030
115	23:40:0408032	23:40:0408033	23:40:0408034	23:40:0408035	23:40:0408036
116	23:40:0408038	23:40:0408039	23:40:0408040	23:40:0408041	23:40:0408042
117	23:40:0408044	23:40:0408045	23:40:0408046	23:40:0408047	23:40:0408048
118	23:40:0408050	23:40:0408051	23:40:0408052	23:40:0408053	23:40:0408054
119	23:40:0408056	23:40:0408057	23:40:0408058	23:40:0408059	23:40:0408060
120	23:40:0408062	23:40:0408063	23:40:0408064	23:40:0408065	23:40:0408066
121	23:40:0408068	23:40:0408069	23:40:0408070	23:40:0408071	23:40:0408072
122	23:40:0408074	23:40:0408075	23:40:0408076	23:40:0408077	23:40:0408078
123	23:40:0408080	23:40:0408081	23:40:0408082	23:40:0408083	23:40:0408084
124	23:40:0408086	23:40:0408087	23:40:0408088	23:40:0408089	23:40:0408090
125	23:40:0409002	23:40:0409003	23:40:0409004	23:40:0409005	23:40:0409006
126	23:40:0409008	23:40:0409009	23:40:0409010	23:40:0409011	23:40:0409012
127	23:40:0409014	23:40:0409015	23:40:0409016	23:40:0409017	23:40:0409018
128	23:40:0409020	23:40:0409021	23:40:0409022	23:40:0409023	23:40:0409024
129	23:40:0409026	23:40:0409027	23:40:0409028	23:40:0409029	23:40:0409030
130	23:40:0409032	23:40:0409033	23:40:0409034	23:40:0409035	23:40:0409036
131	23:40:0409038	23:40:0409039	23:40:0409040	23:40:0409041	23:40:0409042
132	23:40:0409044	23:40:0409045	23:40:0409046	23:40:0409047	23:40:0409048
133	23:40:0409050	23:40:0409051	23:40:0409052	23:40:0409053	23:40:0409054
134	23:40:0409056	23:40:0409057	23:40:0409058	23:40:0409059	23:40:0409060
135	23:40:0409062	23:40:0409063	23:40:0409064	23:40:0409065	23:40:0409066
136	23:40:0409068	23:40:0409069	23:40:0409070	23:40:0409071	23:40:0409072
137	23:40:0410002	23:40:0410003	23:40:0410004	23:40:0410005	23:40:0410006
138	23:40:0410008	23:40:0410009	23:40:0410010	23:40:0410011	23:40:0410012
139	23:40:0410014	23:40:0410015	23:40:0410016	23:40:0410017	23:40:0410018
140	23:40:0410020	23:40:0410021	23:40:0410022	23:40:0410023	23:40:0410024
141	23:40:0410026	23:40:0410027	23:40:0410028	23:40:0410029	23:40:0410030
142	23:40:0410032	23:40:0410033	23:40:0410034	23:40:0410035	23:40:0410036
143	23:40:0410038	23:40:0410039	23:40:0410040	23:40:0410041	23:40:0410042
144	23:40:0410044	23:40:0410045	23:40:0410046	23:40:0410047	23:40:0410048
145	23:40:0410050	23:40:0410051	23:40:0410052	23:40:0410053	23:40:0410054

146	23:40:0410056	23:40:0410057	23:40:0410058	23:40:0410059	23:40:0410060
147	23:40:0410062	23:40:0410063	23:40:0411001	23:40:0411002	23:40:0411003
148	23:40:0411005	23:40:0411006	23:40:0412001	23:40:0412002	23:40:0412003
149	23:40:0412005	23:40:0412006	23:40:0412007	23:40:0412008	23:40:0412009
150	23:40:0412011	23:40:0412012	23:40:0412013	23:40:0412014	23:40:0412015
151	23:40:0412017	23:40:0412018	23:40:0412019	23:40:0412020	23:40:0412021
152	23:40:0412023	23:40:0412024	23:40:0412025	23:40:0412026	23:40:0412027
153	23:40:0412029	23:40:0412030	23:40:0412031	23:40:0412032	23:40:0412033
154	23:40:0412038	23:40:0412039	23:40:0412040	23:40:0412041	23:40:0412042
155	23:40:0412044	23:40:0412045	23:40:0412046	23:40:0412047	23:40:0412048
156	23:40:0412050	23:40:0412051	23:40:0412052	23:40:0412053	23:40:0412054
157	23:40:0412056	23:40:0412057	23:40:0412058	23:40:0412059	23:40:0412060
158	23:40:0412062	23:40:0412063	23:40:0412064	23:40:0412065	23:40:0412066
159	23:40:0412068	23:40:0412069	23:40:0412070	23:40:0412071	23:40:0412072
160	23:40:0412074	23:40:0412075	23:40:0412076	23:40:0412077	23:40:0412078
161	23:40:0412080	23:40:0412081	23:40:0412082	23:40:0412083	23:40:0412084
162	23:40:0412086	23:40:0412087	23:40:0413001	23:40:0413002	23:40:0413003
163	23:40:0413005	23:40:0413006	23:40:0413007	23:40:0413008	23:40:0413009
164	23:40:0413011	23:40:0413012	23:40:0413013	23:40:0413014	23:40:0413015
165	23:40:0413017	23:40:0413018	23:40:0413019	23:40:0413020	23:40:0413021
166	23:40:0413023	23:40:0413024	23:40:0413025	23:40:0413026	23:40:0413027
167	23:40:0413029	23:40:0413030	23:40:0413031	23:40:0413032	23:40:0413033
168	23:40:0413035	23:40:0413036	23:40:0413037	23:40:0413038	23:40:0413039
169	23:40:0413041	23:40:0413042	23:40:0413043	23:40:0413044	23:40:0413045
170	23:40:0413047	23:40:0413048	23:40:0413049	23:40:0413050	23:40:0413051
171	23:40:0413053	23:40:0413054	23:40:0413055	23:40:0413056	23:40:0413057
172	23:40:0413059	23:40:0413060	23:40:0413061	23:40:0413062	23:40:0413063
173	23:40:0413065	23:40:0413066	23:40:0413067	23:40:0413068	23:40:0413069
174	23:40:0413071	23:40:0413072	23:40:0413073	23:40:0413074	23:40:0413075
175	23:40:0413077	23:40:0413078	23:40:0414001	23:40:0414002	23:40:0414003
176	23:40:0414005	23:40:0414006	23:40:0414007	23:40:0414008	23:40:0414009
177	23:40:0415001	23:40:0415002	23:40:0415003	23:40:0415004	23:40:0415005
178	23:40:0415007	23:40:0415008	23:40:0415009	23:40:0415010	23:40:0501000
179	23:40:0501002	23:40:0501003	23:40:0501004	23:40:0501005	23:40:0501006

180	23:40:0502000	23:40:0502001	23:40:0502002	23:40:0503001	23:40:0504001
181	23:40:0504003	23:40:0504004	23:40:0504005	23:40:0504006	23:40:0504007
182	23:40:0504009	23:40:0504010	23:40:0504011	23:40:0504012	23:40:0504013
183	23:40:0505000	23:40:0506000	23:40:0506001	23:40:0506002	23:40:0506003
184	23:40:0507002	23:40:0507003	23:40:0507004	23:40:0507005	23:40:0507006
185	23:40:0507008	23:40:0507009	23:40:0507010	23:40:0507011	23:40:0507012
186	23:40:0507014	23:40:0507015	23:40:0507016	23:40:0507017	23:40:0507018
187	23:40:0507020	23:40:0507021	23:40:0507022	23:40:0507023	23:40:0507024
188	23:40:0507026	23:40:0507027	23:40:0507028	23:40:0507029	23:40:0507030
189	23:40:0507032	23:40:0507033	23:40:0507034	23:40:0507035	23:40:0507036
190	23:40:0507038	23:40:0507039	23:40:0507040	23:40:0507041	23:40:0507042
191	23:40:0507044	23:40:0507045	23:40:0507046	23:40:0507047	23:40:0507048
192	23:40:0507050	23:40:0507051	23:40:0507052	23:40:0507053	23:40:0507054
193	23:40:0507056	23:40:0507057	23:40:0507058	23:40:0507059	23:40:0507060
194	23:40:0508002	23:40:0508003	23:40:0508005	23:40:0508007	23:40:0508008
195	23:40:0508010	23:40:0601000	23:40:0601003	23:40:0601004	23:40:0602001
196	23:40:0603001	23:40:0603002	23:40:0603003	23:40:0604001	23:40:0604002
197	23:40:0605000	23:40:0201003	23:40:0201009	23:40:0201015	23:40:0201021
198	23:40:0201027	23:40:0201033	23:40:0201039	23:40:0201045	23:40:0201051
199	23:40:0201057	23:40:0201063	23:40:0201069	23:40:0201075	23:40:0202006
200	23:40:0202012	23:40:0202018	23:40:0202024	23:40:0202030	23:40:0202036
201	23:40:0303000	23:40:0304002	23:40:0304008	23:40:0304014	23:40:0304020
202	23:40:0304026	23:40:0304032	23:40:0304038	23:40:0304044	23:40:0305003
203	23:40:0305009	23:40:0401001	23:40:0401007	23:40:0401013	23:40:0401019
204	23:40:0401025	23:40:0401031	23:40:0401037	23:40:0401043	23:40:0401049
205	23:40:0401055	23:40:0402006	23:40:0402012	23:40:0402018	23:40:0402024
206	23:40:0403003	23:40:0403009	23:40:0403015	23:40:0403021	23:40:0403027
207	23:40:0403033	23:40:0403039	23:40:0403045	23:40:0403051	23:40:0403057
208	23:40:0403063	23:40:0403069	23:40:0403075	23:40:0403081	23:40:0403087
209	23:40:0403093	23:40:0404001	23:40:0404007	23:40:0405003	23:40:0405009
210	23:40:0405015	23:40:0405021	23:40:0405027	23:40:0405033	23:40:0405039
211	23:40:0405045	23:40:0405051	23:40:0405057	23:40:0405063	23:40:0405069
212	23:40:0405075	23:40:0406005	23:40:0406011	23:40:0406017	23:40:0406023
213	23:40:0406029	23:40:0406035	23:40:0406041	23:40:0406047	23:40:0406053

214	23:40:0406059	23:40:0407006	23:40:0407012	23:40:0407018	23:40:0407024
215	23:40:0407030	23:40:0407036	23:40:0407042	23:40:0407048	23:40:0407054
216	23:40:0407060	23:40:0407066	23:40:0407072	23:40:0407078	23:40:0407084
217	23:40:0408001	23:40:0408007	23:40:0408013	23:40:0408019	23:40:0408025
218	23:40:0408031	23:40:0408037	23:40:0408043	23:40:0408049	23:40:0408055
219	23:40:0408061	23:40:0408067	23:40:0408073	23:40:0408079	23:40:0408085
220	23:40:0409001	23:40:0409007	23:40:0409013	23:40:0409019	23:40:0409025
221	23:40:0409031	23:40:0409037	23:40:0409043	23:40:0409049	23:40:0409055
222	23:40:0409061	23:40:0409067	23:40:0410001	23:40:0410007	23:40:0410013
223	23:40:0410019	23:40:0410025	23:40:0410031	23:40:0410037	23:40:0410043
224	23:40:0410049	23:40:0410055	23:40:0410061	23:40:0411004	23:40:0412004
225	23:40:0412010	23:40:0412016	23:40:0412022	23:40:0412028	23:40:0412037
226	23:40:0412043	23:40:0412049	23:40:0412055	23:40:0412061	23:40:0412067
227	23:40:0412073	23:40:0412079	23:40:0412085	23:40:0413004	23:40:0413010
228	23:40:0413016	23:40:0413022	23:40:0413028	23:40:0413034	23:40:0413040
229	23:40:0413046	23:40:0413052	23:40:0413058	23:40:0413064	23:40:0413070
230	23:40:0413076	23:40:0414004	23:40:0414010	23:40:0415006	23:40:0501001
231	23:40:0501007	23:40:0504002	23:40:0504008	23:40:0504014	23:40:0507001
232	23:40:0507007	23:40:0507013	23:40:0507019	23:40:0507025	23:40:0507031
233	23:40:0507037	23:40:0507043	23:40:0507049	23:40:0507055	23:40:0508000
234	23:40:0508009	23:40:0603000	23:40:0604003	-	-

9.5. Графическое изображение границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведено на схеме 6.

Схема 6



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница озера
- Границы муниципальных образований
- Граница 5-ой годовой приращиваемой территории с характерными точками границ

10. Описание границ шестой подзоны:

10.1. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик выделена по границам, установленным на удалении 15 км от КТА.

10.2. Перечень координат характерных точек границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведен в таблице 7.1.

Таблица 7.1

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	412983,99	1298823,07	37	442081,31	1306126,90
2	413357,64	1297568,97	38	441707,66	1307381,00
3	413839,16	1296352,20	39	441226,13	1308597,77
4	414424,91	1295182,04	40	440640,39	1309767,93
5	415110,41	1294067,37	41	439954,89	1310882,60
6	415890,45	1293016,70	42	439174,85	1311933,27
7	416759,10	1292038,00	43	438306,20	1312911,97
8	417709,74	1291138,74	44	437355,56	1313811,23
9	418735,13	1290325,76	45	436330,16	1314624,21
10	419827,49	1289605,24	46	435237,81	1315344,73
11	420978,48	1288982,66	47	434086,82	1315967,31
12	422179,35	1288462,77	48	432885,95	1316487,20
13	423420,97	1288049,52	49	431644,33	1316900,45
14	424693,88	1287746,06	50	430371,42	1317203,91
15	425988,39	1287554,69	51	429076,91	1317395,28
16	427294,66	1287476,87	52	427770,64	1317473,10
17	428602,73	1287513,20	53	426462,56	1317436,77
18	429902,67	1287663,40	54	425162,63	1317286,57
19	431184,56	1287926,32	55	423880,74	1317023,65
20	432438,67	1288299,97	56	422626,63	1316650,00
21	433655,43	1288781,50	57	421409,87	1316168,47
22	434825,60	1289367,24	58	420239,70	1315582,73
23	435940,26	1290052,74	59	419125,04	1314897,23
24	436990,94	1290832,79	60	418074,36	1314117,18
25	437969,63	1291701,43	61	417095,67	1313248,54
26	438868,89	1292652,07	62	416196,41	1312297,90
27	439681,88	1293677,47	63	415383,42	1311272,50
28	440402,40	1294769,82	64	414662,90	1310180,15
29	441024,97	1295920,81	65	414040,32	1309029,16

30	441544,87	1297121,69	66	413520,43	1307828,28
31	441958,12	1298363,30	67	413107,18	1306586,67
32	442261,58	1299636,21	68	412803,72	1305313,76
33	442452,95	1300930,73	69	412612,35	1304019,24
34	442530,76	1302236,99	70	412534,54	1302712,98
35	442494,43	1303545,07	71	412570,87	1301404,90
36	442344,23	1304845,00	72	412721,07	1300104,97

10.3. Муниципальные образования Краснодарского края, в границах территории которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик: город-курорт Геленджик, Абинское городское поселение, Светлогорское сельское поселение.

10.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик, приведен в таблице 7.2.

Таблица 7.2

№ строк	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
Краснодарский край					
1	23:00:000000	-	-	-	-
Абинский район Краснодарского края					
2	23:01:000000	23:01:060400	23:01:100100	-	-
город-курорт Геленджик Краснодарского края					
3	23:40:000000	23:40:010100	23:40:010300	23:40:020100	23:40:020100
4	23:40:020100	23:40:020100	23:40:020100	23:40:020100	23:40:020100
5	23:40:020101	23:40:020101	23:40:020101	23:40:020101	23:40:020101
6	23:40:020101	23:40:020101	23:40:020101	23:40:020101	23:40:020102
7	23:40:020102	23:40:020102	23:40:020102	23:40:020102	23:40:020102
8	23:40:020102	23:40:020102	23:40:020103	23:40:020103	23:40:020103
9	23:40:020103	23:40:020103	23:40:020103	23:40:020103	23:40:020103
10	23:40:020104	23:40:020104	23:40:020104	23:40:020104	23:40:020104
11	23:40:020104	23:40:020104	23:40:020104	23:40:020104	23:40:020105
12	23:40:020105	23:40:020105	23:40:020105	23:40:020105	23:40:020105
13	23:40:020105	23:40:020105	23:40:020106	23:40:020106	23:40:020106
14	23:40:020106	23:40:020106	23:40:020106	23:40:020106	23:40:020106

95	23:40:040704	23:40:040704	23:40:040704	23:40:040704	23:40:040704
96	23:40:040704	23:40:040705	23:40:040705	23:40:040705	23:40:040705
97	23:40:040705	23:40:040705	23:40:040705	23:40:040705	23:40:040705
98	23:40:040706	23:40:040706	23:40:040706	23:40:040706	23:40:040706
99	23:40:040706	23:40:040706	23:40:040706	23:40:040707	23:40:040707
100	23:40:040707	23:40:040707	23:40:040707	23:40:040707	23:40:040707
101	23:40:040707	23:40:040708	23:40:040708	23:40:040708	23:40:040708
102	23:40:040708	23:40:040708	23:40:040708	23:40:040708	23:40:040708
103	23:40:040800	23:40:040800	23:40:040800	23:40:040800	23:40:040800
104	23:40:040800	23:40:040800	23:40:040801	23:40:040801	23:40:040801
105	23:40:040801	23:40:040801	23:40:040801	23:40:040801	23:40:040801
106	23:40:040802	23:40:040802	23:40:040802	23:40:040802	23:40:040802
107	23:40:040802	23:40:040802	23:40:040802	23:40:040802	23:40:040803
108	23:40:040803	23:40:040803	23:40:040803	23:40:040803	23:40:040803
109	23:40:040803	23:40:040803	23:40:040804	23:40:040804	23:40:040804
110	23:40:040804	23:40:040804	23:40:040804	23:40:040804	23:40:040804
111	23:40:040805	23:40:040805	23:40:040805	23:40:040805	23:40:040805
112	23:40:040805	23:40:040805	23:40:040805	23:40:040805	23:40:040806
113	23:40:040806	23:40:040806	23:40:040806	23:40:040806	23:40:040806
114	23:40:040806	23:40:040806	23:40:040807	23:40:040807	23:40:040807
115	23:40:040807	23:40:040807	23:40:040807	23:40:040807	23:40:040807
116	23:40:040808	23:40:040808	23:40:040808	23:40:040808	23:40:040808
117	23:40:040808	23:40:040808	23:40:040808	23:40:040808	23:40:040809
118	23:40:040900	23:40:040900	23:40:040900	23:40:040900	23:40:040900
119	23:40:040900	23:40:040900	23:40:040901	23:40:040901	23:40:040901
120	23:40:040901	23:40:040901	23:40:040901	23:40:040901	23:40:040901
121	23:40:040902	23:40:040902	23:40:040902	23:40:040902	23:40:040902
122	23:40:040902	23:40:040902	23:40:040902	23:40:040902	23:40:040903
123	23:40:040903	23:40:040903	23:40:040903	23:40:040903	23:40:040903
124	23:40:040903	23:40:040903	23:40:040904	23:40:040904	23:40:040904
125	23:40:040904	23:40:040904	23:40:040904	23:40:040904	23:40:040904
126	23:40:040905	23:40:040905	23:40:040905	23:40:040905	23:40:040905
127	23:40:040905	23:40:040905	23:40:040905	23:40:040905	23:40:040906
128	23:40:040906	23:40:040906	23:40:040906	23:40:040906	23:40:040906
129	23:40:040906	23:40:040906	23:40:040907	23:40:040907	23:40:040907
130	23:40:041000	23:40:041000	23:40:041000	23:40:041000	23:40:041000
131	23:40:041000	23:40:041000	23:40:041001	23:40:041001	23:40:041001
132	23:40:041001	23:40:041001	23:40:041001	23:40:041001	23:40:041001
133	23:40:041002	23:40:041002	23:40:041002	23:40:041002	23:40:041002
134	23:40:041002	23:40:041002	23:40:041002	23:40:041002	23:40:041003

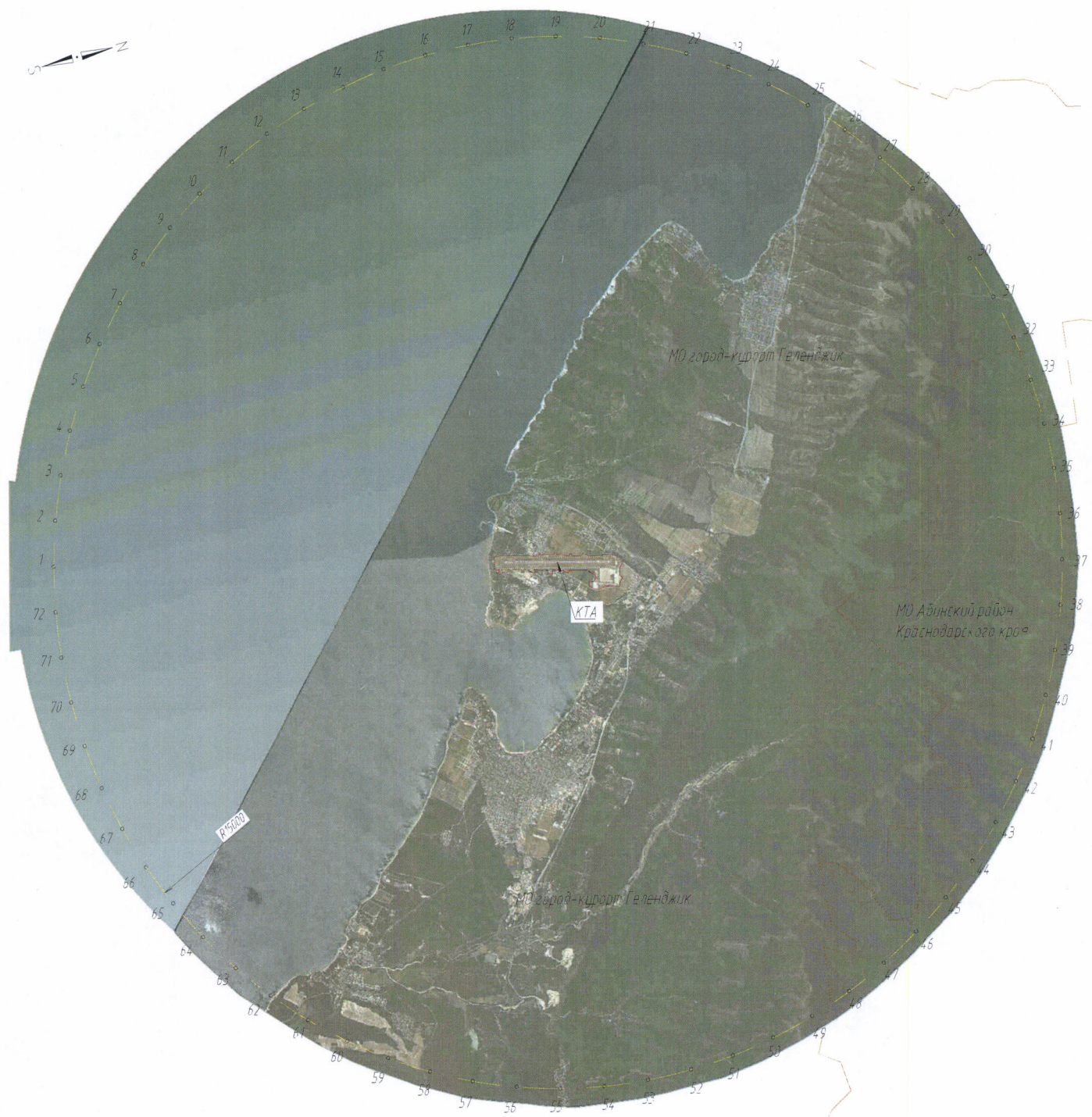
135	23:40:041003	23:40:041003	23:40:041003	23:40:041003	23:40:041003
136	23:40:041003	23:40:041003	23:40:041004	23:40:041004	23:40:041004
137	23:40:041004	23:40:041004	23:40:041004	23:40:041004	23:40:041004
138	23:40:041005	23:40:041005	23:40:041005	23:40:041005	23:40:041005
139	23:40:041005	23:40:041005	23:40:041005	23:40:041005	23:40:041006
140	23:40:041006	23:40:041006	23:40:041100	23:40:041100	23:40:041100
141	23:40:041100	23:40:041100	23:40:041200	23:40:041200	23:40:041200
142	23:40:041200	23:40:041200	23:40:041200	23:40:041200	23:40:041200
143	23:40:041201	23:40:041201	23:40:041201	23:40:041201	23:40:041201
144	23:40:041201	23:40:041201	23:40:041201	23:40:041202	23:40:041202
145	23:40:041202	23:40:041202	23:40:041202	23:40:041202	23:40:041202
146	23:40:041202	23:40:041203	23:40:041203	23:40:041203	23:40:041203
147	23:40:041203	23:40:041203	23:40:041204	23:40:041204	23:40:041204
148	23:40:041204	23:40:041204	23:40:041204	23:40:041204	23:40:041204
149	23:40:041205	23:40:041205	23:40:041205	23:40:041205	23:40:041205
150	23:40:041205	23:40:041205	23:40:041205	23:40:041205	23:40:041206
151	23:40:041206	23:40:041206	23:40:041206	23:40:041206	23:40:041206
152	23:40:041206	23:40:041206	23:40:041207	23:40:041207	23:40:041207
153	23:40:041207	23:40:041207	23:40:041207	23:40:041207	23:40:041207
154	23:40:041208	23:40:041208	23:40:041208	23:40:041208	23:40:041208
155	23:40:041208	23:40:041208	23:40:041300	23:40:041300	23:40:041300
156	23:40:041300	23:40:041300	23:40:041300	23:40:041300	23:40:041300
157	23:40:041301	23:40:041301	23:40:041301	23:40:041301	23:40:041301
158	23:40:041301	23:40:041301	23:40:041301	23:40:041302	23:40:041302
159	23:40:041302	23:40:041302	23:40:041302	23:40:041302	23:40:041302
160	23:40:041302	23:40:041303	23:40:041303	23:40:041303	23:40:041303
161	23:40:041303	23:40:041303	23:40:041303	23:40:041303	23:40:041303
162	23:40:041304	23:40:041304	23:40:041304	23:40:041304	23:40:041304
163	23:40:041304	23:40:041304	23:40:041304	23:40:041305	23:40:041305
164	23:40:041305	23:40:041305	23:40:041305	23:40:041305	23:40:041305
165	23:40:041305	23:40:041306	23:40:041306	23:40:041306	23:40:041306
166	23:40:041306	23:40:041306	23:40:041306	23:40:041306	23:40:041306
167	23:40:041307	23:40:041307	23:40:041307	23:40:041307	23:40:041307
168	23:40:041307	23:40:041307	23:40:041400	23:40:041400	23:40:041400
169	23:40:041400	23:40:041400	23:40:041400	23:40:041400	23:40:041400
170	23:40:041500	23:40:041500	23:40:041500	23:40:041500	23:40:041500
171	23:40:041500	23:40:041500	23:40:041500	23:40:041501	23:40:050100
172	23:40:050100	23:40:050100	23:40:050100	23:40:050100	23:40:050100
173	23:40:050200	23:40:050200	23:40:050200	23:40:050300	23:40:050400
174	23:40:050400	23:40:050400	23:40:050400	23:40:050400	23:40:050400

175	23:40:050400	23:40:050401	23:40:050401	23:40:050401	23:40:050401
176	23:40:050500	23:40:050600	23:40:050600	23:40:050600	23:40:050600
177	23:40:050700	23:40:050700	23:40:050700	23:40:050700	23:40:050700
178	23:40:050700	23:40:050700	23:40:050701	23:40:050701	23:40:050701
179	23:40:050701	23:40:050701	23:40:050701	23:40:050701	23:40:050701
180	23:40:050702	23:40:050702	23:40:050702	23:40:050702	23:40:050702
181	23:40:050702	23:40:050702	23:40:050702	23:40:050702	23:40:050703
182	23:40:050703	23:40:050703	23:40:050703	23:40:050703	23:40:050703
183	23:40:050703	23:40:050703	23:40:050704	23:40:050704	23:40:050704
184	23:40:050704	23:40:050704	23:40:050704	23:40:050704	23:40:050704
185	23:40:050705	23:40:050705	23:40:050705	23:40:050705	23:40:050705
186	23:40:050705	23:40:050705	23:40:050705	23:40:050705	23:40:050706
187	23:40:050800	23:40:050800	23:40:050800	23:40:050800	23:40:050800
188	23:40:050801	23:40:060100	23:40:060100	23:40:060100	23:40:060200
189	23:40:060300	23:40:060300	23:40:060300	23:40:060400	23:40:060400
190	23:40:060500	23:40:020100	23:40:020100	23:40:020101	23:40:020102
191	23:40:020102	23:40:020103	23:40:020103	23:40:020104	23:40:020105
192	23:40:020105	23:40:020106	23:40:020106	23:40:020107	23:40:020200
193	23:40:020201	23:40:020201	23:40:020202	23:40:020203	23:40:020203
194	23:40:030300	23:40:030400	23:40:030400	23:40:030401	23:40:030402
195	23:40:030402	23:40:030403	23:40:030403	23:40:030404	23:40:030500
196	23:40:030500	23:40:040100	23:40:040100	23:40:040101	23:40:040101
197	23:40:040102	23:40:040103	23:40:040103	23:40:040104	23:40:040104
198	23:40:040105	23:40:040200	23:40:040201	23:40:040201	23:40:040202
199	23:40:040300	23:40:040300	23:40:040301	23:40:040302	23:40:040302
200	23:40:040303	23:40:040303	23:40:040304	23:40:040305	23:40:040305
201	23:40:040306	23:40:040306	23:40:040307	23:40:040308	23:40:040308
202	23:40:040309	23:40:040400	23:40:040400	23:40:040500	23:40:040500
203	23:40:040501	23:40:040502	23:40:040502	23:40:040503	23:40:040503
204	23:40:040504	23:40:040505	23:40:040505	23:40:040506	23:40:040506
205	23:40:040507	23:40:040600	23:40:040601	23:40:040601	23:40:040602
206	23:40:040602	23:40:040603	23:40:040604	23:40:040604	23:40:040605
207	23:40:040605	23:40:040700	23:40:040701	23:40:040701	23:40:040702
208	23:40:040703	23:40:040703	23:40:040704	23:40:040704	23:40:040705
209	23:40:040706	23:40:040706	23:40:040707	23:40:040707	23:40:040708
210	23:40:040800	23:40:040800	23:40:040801	23:40:040801	23:40:040802
211	23:40:040803	23:40:040803	23:40:040804	23:40:040804	23:40:040805
212	23:40:040806	23:40:040806	23:40:040807	23:40:040807	23:40:040808
213	23:40:040900	23:40:040900	23:40:040901	23:40:040901	23:40:040902
214	23:40:040903	23:40:040903	23:40:040904	23:40:040904	23:40:040905





215	23:40:040906	23:40:040906	23:40:041000	23:40:041000	23:40:041001
216	23:40:041001	23:40:041002	23:40:041003	23:40:041003	23:40:041004
217	23:40:041004	23:40:041005	23:40:041006	23:40:041100	23:40:041200
218	23:40:041201	23:40:041201	23:40:041202	23:40:041202	23:40:041203
219	23:40:041204	23:40:041204	23:40:041205	23:40:041206	23:40:041206
220	23:40:041207	23:40:041207	23:40:041208	23:40:041300	23:40:041301
221	23:40:041301	23:40:041302	23:40:041302	23:40:041303	23:40:041304
222	23:40:041304	23:40:041305	23:40:041305	23:40:041306	23:40:041307
223	23:40:041307	23:40:041400	23:40:041401	23:40:041500	23:40:050100
224	23:40:050100	23:40:050400	23:40:050400	23:40:050401	23:40:050700
225	23:40:050700	23:40:050701	23:40:050701	23:40:050702	23:40:050703
226	23:40:050703	23:40:050704	23:40:050704	23:40:050705	23:40:050800
227	23:40:050800	23:40:060300	23:40:060400	-	-

10.5. Графическое изображение границы шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведено на схеме 7.

Схема 7



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  — Ось ИВПП
-  — Граница аэропорта
-  — Границы муниципальных образований
-  — Граница 6-ой подзоны приаэродромной территории с характерными точками границ

11. Описание границ седьмой подзоны:

11.1. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик определена из условий воздействия авиационного шума и включает территорию, ограниченную контуром эквивалентного уровня звука для дневного и ночного времени суток.

11.2. Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведен в таблице 8.1.

Таблица 8.1

Седьмая подзона	№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
Координаты внешней границы	1	431269,80	1303036,56	293	425320,07	1302440,76
	2	431407,58	1303091,38	294	425277,40	1302429,29
	3	431452,58	1303109,65	295	425222,53	1302412,59
	4	431494,44	1303127,14	296	425020,66	1302350,09
	5	431659,06	1303198,67	297	424832,34	1302292,87
	6	431749,72	1303237,56	298	424765,28	1302272,28
	7	431806,01	1303261,93	299	424673,82	1302243,59
	8	431861,11	1303286,29	300	424497,02	1302187,42
	9	431900,97	1303304,57	301	424423,86	1302163,85
	10	431938,77	1303322,84	302	424362,89	1302143,86
	11	431974,79	1303341,12	303	424033,67	1302034,36
	12	431997,63	1303353,30	304	423942,22	1302004,18
	13	432008,65	1303359,40	305	423844,67	1301972,40
	14	432019,39	1303365,49	306	423643,48	1301907,49
	15	432029,55	1303371,58	307	423588,61	1301889,55
	16	432039,34	1303377,68	308	423539,84	1301873,33
	17	432048,68	1303383,77	309	423484,97	1301854,73
	18	432057,49	1303389,87	310	423430,09	1301835,75
	19	432065,79	1303395,96	311	423386,32	1301820,31
	20	432073,40	1303402,06	312	423344,74	1301805,14
	21	432080,45	1303408,15	313	423122,26	1301722,87
	22	432087,06	1303414,25	314	422978,93	1301670,39
	23	432091,99	1303419,13	315	422881,38	1301634,44
	24	432098,93	1303426,44	316	422802,12	1301604,53
	25	432104,19	1303432,53	317	422741,15	1301580,92
	26	432109,04	1303438,64	318	422698,48	1301564,71
	27	432113,55	1303444,74	319	422661,90	1301550,53

28	432117,75	1303450,83	320	422607,02	1301528,53
29	432121,57	1303456,93	321	422552,15	1301505,65
30	432125,14	1303463,03	322	422546,05	1301502,99
31	432128,48	1303469,12	323	422521,66	1301491,05
32	432131,54	1303475,22	324	422491,16	1301471,35
33	432134,15	1303481,33	325	422442,38	1301439,25
34	432136,29	1303487,42	326	422436,29	1301435,40
35	432137,97	1303493,53	327	422344,83	1301378,14
36	432139,18	1303499,63	328	422314,34	1301359,34
37	432139,92	1303505,74	329	422271,66	1301333,42
38	432140,17	1303511,84	330	422247,27	1301319,49
39	432139,93	1303517,94	331	422213,83	1301302,56
40	432139,18	1303524,04	332	422190,56	1301290,37
41	432137,93	1303530,16	333	422156,52	1301272,09
42	432136,15	1303536,25	334	422123,34	1301253,82
43	432133,83	1303542,36	335	422068,99	1301223,36
44	432130,95	1303548,47	336	422047,58	1301211,17
45	432127,52	1303554,56	337	422027,58	1301198,98
46	432123,51	1303560,67	338	422008,64	1301186,80
47	432118,90	1303566,77	339	421990,94	1301174,61
48	432116,43	1303569,68	340	421982,60	1301168,51
49	432113,68	1303572,88	341	421974,63	1301162,42
50	432107,85	1303578,98	342	421967,04	1301156,33
51	432101,40	1303585,08	343	421959,84	1301150,23
52	432094,41	1303591,18	344	421953,06	1301144,13
53	432087,17	1303597,28	345	421946,77	1301138,04
54	432079,31	1303603,38	346	421941,05	1301131,94
55	432070,89	1303609,48	347	421935,76	1301125,85
56	432062,00	1303615,58	348	421930,91	1301119,75
57	432052,90	1303621,68	349	421926,51	1301113,65
58	432043,43	1303627,78	350	421922,57	1301107,55
59	432023,00	1303639,98	351	421919,12	1301101,45
60	432012,18	1303646,08	352	421916,18	1301095,34
61	431994,51	1303655,52	353	421913,76	1301089,24
62	431976,22	1303664,56	354	421911,90	1301083,15
63	431963,35	1303670,49	355	421910,63	1301077,04
64	431949,25	1303676,59	356	421909,97	1301070,93
65	431934,22	1303682,69	357	421909,98	1301064,82
66	431921,36	1303687,58	358	421910,69	1301058,72
67	431900,57	1303694,90	359	421912,18	1301052,61
68	431878,68	1303701,80	360	421914,53	1301046,50

	69	431866,49	1303705,31	361	421917,81	1301040,39
	70	431854,30	1303708,61	362	421922,18	1301034,28
	71	431835,83	1303713,21	363	421927,77	1301028,17
	72	431823,82	1303715,93	364	421934,82	1301022,07
	73	431811,63	1303718,48	365	421943,62	1301015,96
	74	431787,24	1303723,06	366	421954,62	1301009,86
	75	431762,86	1303727,06	367	421966,76	1301004,47
	76	431732,37	1303731,29	368	421978,96	1301000,06
	77	431707,99	1303734,13	369	421986,67	1300997,65
	78	431683,60	1303736,39	370	422003,35	1300993,63
	79	431659,22	1303738,13	371	422015,54	1300991,20
	80	431622,64	1303740,01	372	422033,83	1300988,35
	81	431586,07	1303741,37	373	422052,12	1300986,11
	82	431549,49	1303742,27	374	422070,41	1300984,43
	83	431512,91	1303742,76	375	422088,70	1300983,17
	84	431470,24	1303742,86	376	422100,90	1300982,49
	85	431427,56	1303742,50	377	422119,19	1300981,92
	86	431384,89	1303741,75	378	422180,15	1300980,67
	87	431354,41	1303740,69	379	422216,72	1300980,12
	88	431317,83	1303738,97	380	422247,20	1300979,94
	89	431281,25	1303736,92	381	422277,69	1300980,01
	90	431226,39	1303732,91	382	422295,97	1300980,24
	91	431177,62	1303728,87	383	422332,55	1300981,05
	92	431104,46	1303722,35	384	422363,02	1300980,17
	93	431073,98	1303719,49	385	422411,79	1300977,49
	94	431049,59	1303716,76	386	422442,27	1300975,62
	95	430970,26	1303707,42	387	422509,32	1300971,11
	96	430848,42	1303692,56	388	422558,09	1300967,65
	97	430723,11	1303677,03	389	422619,05	1300962,09
	98	430627,78	1303664,87	390	422655,63	1300959,08
	99	430549,70	1303654,64	391	422680,02	1300959,93
	100	430482,64	1303645,51	392	422686,12	1300960,30
	101	430433,87	1303638,51	393	422734,89	1300964,91
	102	430366,81	1303628,40	394	422765,37	1300968,09
	103	430299,75	1303617,94	395	422801,95	1300972,19
	104	430177,82	1303598,60	396	422826,33	1300975,10
	105	430086,37	1303583,90	397	422893,39	1300983,64
	106	430043,70	1303576,80	398	422972,65	1300993,43
	107	429970,54	1303564,34	399	423033,61	1301001,46
	108	429781,55	1303531,53	400	423070,19	1301006,47
	109	429623,05	1303504,43	401	423289,66	1301037,40

110	429555,99	1303492,59	402	423545,70	1301072,83
111	429519,41	1303484,83	403	423570,15	1301076,34
112	429482,83	1303476,69	404	423612,76	1301082,85
113	429446,25	1303468,15	405	423655,43	1301089,61
114	429409,67	1303459,27	406	423698,11	1301096,59
115	429360,89	1303446,50	407	423759,07	1301106,89
116	429251,76	1303417,15	408	423820,04	1301117,60
117	429251,75	1303419,73	409	424062,01	1301161,51
118	429250,19	1303439,73	410	424167,53	1301180,33
119	429248,83	1303452,70	411	424265,07	1301197,32
120	429247,98	1303459,74	412	424539,41	1301244,60
121	429246,07	1303469,95	413	424643,05	1301262,79
122	429243,93	1303479,75	414	424710,11	1301274,98
123	429238,39	1303499,75	415	424801,56	1301291,96
124	429232,08	1303519,75	416	424923,49	1301314,80
125	429227,81	1303531,68	417	425002,74	1301329,93
126	429228,75	1303539,71	418	425081,99	1301345,55
127	429231,15	1303554,99	419	425258,79	1301380,90
128	429231,72	1303559,71	420	425331,95	1301395,23
129	429230,10	1303565,49	421	425466,07	1301421,21
130	429233,27	1303579,74	422	425514,84	1301430,87
131	429227,54	1303591,45	423	425533,13	1301434,69
132	429222,62	1303599,80	424	425563,61	1301441,84
133	429207,40	1303611,38	425	425588,00	1301447,76
134	429195,80	1303619,95	426	425624,58	1301457,02
135	429178,01	1303622,01	427	425667,26	1301468,37
136	429159,07	1303643,03	428	425691,65	1301475,26
137	429138,44	1303662,41	429	425728,23	1301486,01
138	429127,61	1303671,60	430	425789,19	1301504,58
139	429116,05	1303680,03	431	425918,37	1301544,91
140	429104,33	1303688,32	432	425977,47	1301563,18
141	429095,81	1303693,37	433	426037,59	1301581,45
142	429075,81	1303704,54	434	426094,03	1301598,39
143	429066,93	1303708,69	435	426094,95	1301598,67
144	429055,81	1303714,19	436	426111,12	1301601,44
145	429051,91	1303715,92	437	426129,41	1301604,87
146	429035,79	1303722,26	438	426153,80	1301609,77
147	429032,20	1303723,41	439	426159,90	1301611,20
148	429015,78	1303729,30	440	426178,20	1301618,85
149	429007,14	1303731,18	441	426184,28	1301620,46
150	428995,78	1303734,81	442	426202,58	1301624,79

151	428975,78	1303739,18	443	426220,87	1301629,75
152	428955,78	1303742,13	444	426233,06	1301633,39
153	428935,77	1303743,77	445	426251,35	1301639,32
154	428915,76	1303744,74	446	426263,54	1301642,64
155	428895,75	1303743,83	447	426275,74	1301646,24
156	428875,75	1303741,74	448	426294,03	1301652,27
157	428855,75	1303738,44	449	426312,33	1301659,02
158	428840,46	1303735,10	450	426330,62	1301666,48
159	428824,58	1303730,97	451	426342,82	1301671,80
160	428809,22	1303726,33	452	426361,11	1301680,27
161	428794,46	1303721,09	453	426391,59	1301693,47
162	428780,08	1303715,46	454	426403,79	1301698,98
163	428766,29	1303709,24	455	426415,98	1301704,75
164	428740,21	1303695,32	456	426428,18	1301710,79
165	428727,50	1303688,02	457	426445,78	1301719,84
166	428703,16	1303672,35	458	426468,08	1301727,60
167	428687,16	1303659,80	459	426520,80	1301745,33
168	428671,46	1303644,02	460	426545,19	1301753,98
169	428667,58	1303639,79	461	426593,97	1301773,15
170	428655,70	1303629,10	462	426648,84	1301795,37
171	428645,81	1303619,80	463	426715,91	1301823,66
172	428640,40	1303615,09	464	426740,30	1301834,31
173	428623,71	1303599,80	465	426758,59	1301842,51
174	428615,70	1303592,82	466	426819,56	1301870,62
175	428595,70	1303574,80	467	426904,92	1301910,83
176	428575,68	1303556,21	468	426929,31	1301922,84
177	428570,13	1303539,73	469	426959,79	1301938,37
178	428571,07	1303535,10	470	427026,86	1301973,65
179	428575,51	1303519,74	471	427075,64	1302000,13
180	428575,17	1303519,26	472	427147,50	1302040,23
181	428568,16	1303502,58	473	427165,90	1302047,53
182	428543,09	1303509,53	474	427178,10	1302052,59
183	428435,46	1303482,52	475	427196,39	1302060,43
184	428268,94	1303359,45	476	427208,59	1302065,89
185	428302,69	1303224,96	477	427232,98	1302077,37
186	428425,99	1303255,86	478	427245,17	1302083,39
187	428496,69	1303199,04	479	427264,08	1302093,09
188	428498,16	1303195,19	480	427269,55	1302095,30
189	428476,85	1303180,77	481	427300,03	1302106,28
190	428463,23	1303171,83	482	427329,43	1302117,45
191	428444,02	1303159,65	483	427367,10	1302131,46

192	428424,12	1303147,47	484	427409,77	1302144,26
193	428403,44	1303135,28	485	427415,86	1302145,35
194	428385,40	1303125,02	486	427421,96	1302146,71
195	428348,10	1303104,82	487	427434,16	1302150,60
196	428302,12	1303080,46	488	427452,45	1302156,66
197	428255,41	1303056,09	489	427470,74	1302163,04
198	428214,68	1303035,24	490	427489,03	1302169,82
199	428190,29	1303023,22	491	427503,05	1302175,38
200	428165,90	1303010,93	492	427519,46	1302157,58
201	428141,51	1302998,29	493	427526,63	1302185,39
202	428117,13	1302985,37	494	427543,91	1302193,18
203	428062,25	1302955,90	495	427562,21	1302201,95
204	428037,86	1302942,54	496	427580,50	1302211,13
205	428007,37	1302925,64	497	427602,47	1302222,53
206	427935,53	1302885,20	498	427636,51	1302224,79
207	427923,21	1302880,56	499	427657,32	1302226,43
208	427904,92	1302873,26	500	427666,27	1302216,61
209	427880,53	1302862,78	501	427679,44	1302228,59
210	427856,14	1302851,41	502	427697,48	1302230,75
211	427837,85	1302842,37	503	427715,77	1302233,36
212	427819,56	1302833,02	504	427734,06	1302236,35
213	427813,47	1302830,76	505	427752,35	1302239,79
214	427789,08	1302822,49	506	427770,64	1302243,54
215	427771,60	1302816,26	507	427795,03	1302248,91
216	427747,71	1302841,14	508	427819,42	1302254,57
217	427695,94	1302791,22	509	427849,90	1302261,88
218	427654,96	1302780,14	510	427892,57	1302268,48
219	427630,57	1302773,15	511	427923,05	1302272,95
220	427606,18	1302765,64	512	427953,53	1302278,01
221	427593,99	1302761,60	513	427959,62	1302278,69
222	427581,79	1302757,33	514	427977,90	1302279,05
223	427569,60	1302752,88	515	427996,19	1302279,64
224	427557,40	1302748,21	516	428014,48	1302280,53
225	427539,11	1302740,80	517	428026,67	1302281,32
226	427514,72	1302730,29	518	428051,06	1302283,43
227	427479,00	1302714,11	519	428069,35	1302285,49
228	427452,61	1302713,74	520	428085,11	1302287,56
229	427434,32	1302713,25	521	428165,69	1302286,09
230	427416,03	1302712,45	522	428214,46	1302285,63
231	427397,74	1302711,27	523	428275,42	1302285,84
232	427379,45	1302709,72	524	428312,00	1302286,24

233	427361,16	1302707,82	525	428342,48	1302286,94
234	427342,87	1302705,47	526	428366,87	1302287,83
235	427320,01	1302701,99	527	428403,45	1302289,69
236	427313,37	1302728,50	528	428470,50	1302292,71
237	427312,83	1302736,73	529	428507,08	1302294,61
238	427311,18	1302737,19	530	428537,56	1302296,48
239	427310,56	1302739,60	531	428568,04	1302298,73
240	427305,94	1302738,49	532	428629,01	1302303,94
241	427300,64	1302739,81	533	428671,68	1302307,96
242	427298,48	1302742,45	534	428726,55	1302313,57
243	427295,77	1302743,79	535	428769,22	1302318,34
244	427277,16	1302741,23	536	428805,80	1302322,86
245	427275,75	1302741,27	537	428855,20	1302329,49
246	427272,68	1302739,81	538	428867,93	1302329,36
247	427255,71	1302732,88	539	428886,22	1302329,50
248	427249,34	1302724,28	540	428898,42	1302329,85
249	427177,39	1302706,21	541	428910,61	1302330,41
250	427184,60	1302677,22	542	428922,81	1302331,18
251	427153,88	1302673,20	543	428947,19	1302333,09
252	427125,95	1302669,07	544	428965,48	1302333,96
253	427116,20	1302693,68	545	428983,77	1302335,21
254	427047,42	1302786,33	546	429002,06	1302336,99
255	426956,97	1302858,04	547	429014,26	1302338,50
256	426851,08	1302903,88	548	429026,45	1302340,29
257	426736,91	1302920,77	549	429038,64	1302342,38
258	426622,24	1302907,52	550	429050,84	1302344,77
259	426514,93	1302865,05	551	429069,13	1302348,95
260	426422,28	1302796,26	552	429081,32	1302351,03
261	426350,57	1302705,82	553	429093,51	1302353,40
262	426316,13	1302626,28	554	429111,81	1302357,46
263	426295,51	1302623,07	555	429124,00	1302360,52
264	426246,74	1302614,80	556	429136,19	1302363,86
265	426222,01	1302610,86	557	429142,28	1302365,28
266	426196,80	1302610,38	558	429160,58	1302367,06
267	426178,51	1302609,61	559	429166,68	1302368,47
268	426160,22	1302608,39	560	429191,07	1302375,96
269	426129,74	1302605,79	561	429209,36	1302381,87
270	426111,45	1302604,77	562	429231,55	1302389,53
271	426099,25	1302603,85	563	429354,48	1302415,58
272	426080,96	1302602,06	564	429555,66	1302457,06
273	426068,77	1302600,55	565	429598,34	1302466,20

	274	426050,48	1302597,79	566	429641,02	1302475,74
	275	426038,28	1302595,59	567	429653,21	1302478,55
	276	426007,80	1302589,10	568	429683,69	1302486,08
	277	425989,51	1302585,77	569	429732,47	1302498,74
	278	425977,31	1302583,19	570	429756,85	1302505,38
	279	425959,02	1302578,83	571	429787,34	1302513,95
	280	425940,74	1302573,86	572	429799,53	1302517,45
	281	425922,46	1302571,97	573	429811,73	1302521,33
	282	425916,34	1302571,08	574	429872,70	1302541,17
	283	425879,76	1302559,91	575	430043,40	1302597,77
	284	425855,02	1302551,77	576	430201,92	1302649,96
	285	425783,41	1302537,23	577	430262,89	1302670,25
	286	425722,45	1302525,11	578	430311,66	1302686,70
	287	425557,84	1302493,42	579	430478,82	1302744,23
	288	425515,17	1302485,08	580	430598,21	1302785,75
	289	425472,49	1302476,46	581	430671,37	1302811,79
	290	425429,82	1302467,43	582	430752,71	1302841,67
	291	425393,24	1302458,98	583	430899,01	1302896,48
	292	425356,66	1302450,10	-	-	-
Сектор зоны запрета строительства нормируемых объектов	1	429117,95	1302561,01	426	425124,86	1301958,94
	2	429133,19	1302565,65	427	425109,62	1301954,15
	3	429140,40	1302568,01	428	425094,38	1301949,16
	4	429148,43	1302570,59	429	425080,83	1301944,59
	5	429163,68	1302576,00	430	425079,13	1301944,05
	6	429178,92	1302582,15	431	425063,89	1301939,20
	7	429181,34	1302583,23	432	425048,65	1301934,19
	8	429194,16	1302589,16	433	425034,44	1301929,37
	9	429209,40	1302597,41	434	425033,41	1301929,03
	10	429211,15	1302598,46	435	425018,17	1301924,11
	11	429224,65	1302606,84	436	425002,93	1301919,06
	12	429234,20	1302613,70	437	424988,43	1301914,14
	13	429239,89	1302618,05	438	424987,68	1301913,89
	14	429252,26	1302628,93	439	424972,44	1301908,90
	15	429255,14	1302631,75	440	424957,20	1301903,84
	16	429266,27	1302644,17	441	424942,60	1301898,92
	17	429270,38	1302649,98	442	424941,96	1301898,70
	18	429276,23	1302659,40	443	424926,72	1301893,66
	19	429283,53	1302674,64	444	424911,48	1301888,60
	20	429285,63	1302680,19	445	424896,80	1301883,69
	21	429289,03	1302689,88	446	424896,23	1301883,50
	22	429292,55	1302705,12	447	424880,99	1301878,38

23	429292,25	1302720,36	448	424865,75	1301873,32
24	429289,75	1302735,60	449	424851,12	1301868,47
25	429286,49	1302750,84	450	424850,51	1301868,25
26	429285,66	1302751,80	451	424835,27	1301862,98
27	429276,10	1302766,08	452	424820,02	1301857,85
28	429270,42	1302769,53	453	424806,31	1301853,25
29	429257,80	1302781,33	454	424804,78	1301852,67
30	429255,19	1302782,84	455	424789,54	1301846,95
31	429239,95	1302790,98	456	424774,30	1301841,35
32	429231,36	1302796,42	457	424765,01	1301838,02
33	429231,54	1302796,58	458	424759,06	1301835,57
34	429232,67	1302797,73	459	424743,81	1301829,57
35	429246,83	1302811,81	460	424728,57	1301823,75
36	429247,92	1302813,17	461	424726,10	1301822,79
37	429259,59	1302827,05	462	424713,33	1301817,09
38	429263,17	1302832,64	463	424698,09	1301810,51
39	429269,64	1302842,28	464	424691,08	1301807,57
40	429276,96	1302857,52	465	424682,85	1301803,28
41	429278,42	1302862,57	466	424667,60	1301795,93
42	429281,55	1302872,76	467	424659,63	1301792,34
43	429283,27	1302888,00	468	424652,36	1301787,97
44	429281,92	1302903,24	469	424637,12	1301779,77
45	429278,44	1302914,49	470	424631,70	1301777,11
46	429277,14	1302918,48	471	424621,87	1301770,08
47	429268,26	1302933,72	472	424608,45	1301761,88
48	429263,20	1302939,37	473	424606,63	1301759,94
49	429253,90	1302948,97	474	424591,72	1301746,64
50	429247,97	1302953,35	475	424591,39	1301745,83
51	429232,73	1302963,47	476	424584,22	1301731,40
52	429231,50	1302964,22	477	424591,38	1301717,38
53	429217,49	1302970,75	478	424592,27	1301716,16
54	429202,26	1302976,92	479	424606,61	1301710,86
55	429195,27	1302979,47	480	424621,85	1301707,36
56	429188,77	1302981,40	481	424637,09	1301705,32
57	429194,30	1302990,54	482	424652,33	1301704,28
58	429197,08	1302994,71	483	424667,57	1301703,91
59	429204,70	1303009,95	484	424682,81	1301704,02
60	429209,55	1303022,01	485	424698,05	1301704,47
61	429210,91	1303025,18	486	424713,29	1301705,20
62	429213,16	1303040,42	487	424728,53	1301706,17
63	429210,39	1303055,66	488	424743,77	1301707,40

64	429209,57	1303058,32	489	424759,01	1301708,90
65	429205,39	1303070,91	490	424774,25	1301710,59
66	429198,31	1303086,15	491	424789,49	1301712,42
67	429194,34	1303091,70	492	424804,73	1301714,30
68	429185,39	1303101,39	493	424818,74	1301716,08
69	429179,10	1303107,52	494	424819,97	1301716,25
70	429167,67	1303116,64	495	424835,22	1301718,59
71	429163,87	1303119,58	496	424850,46	1301721,05
72	429148,63	1303128,83	497	424865,70	1301723,52
73	429141,34	1303131,89	498	424880,94	1301726,01
74	429133,39	1303135,12	499	424896,18	1301728,57
75	429118,15	1303139,83	500	424911,42	1301731,19
76	429102,91	1303143,23	501	424911,99	1301731,29
77	429087,68	1303145,60	502	424926,66	1301733,83
78	429072,44	1303147,14	503	424941,90	1301736,42
79	429072,28	1303147,15	504	424957,14	1301739,01
80	429057,20	1303148,13	505	424972,38	1301741,62
81	429041,96	1303148,41	506	424987,62	1301744,27
82	429026,72	1303148,25	507	425000,23	1301746,50
83	429011,48	1303147,83	508	425002,87	1301746,94
84	428996,24	1303147,44	509	425018,11	1301749,52
85	428981,00	1303147,30	510	425033,35	1301752,11
86	428965,76	1303147,64	511	425048,59	1301754,72
87	428950,52	1303147,30	512	425063,83	1301757,38
88	428935,28	1303149,16	513	425079,07	1301760,12
89	428920,04	1303152,59	514	425087,83	1301761,71
90	428904,80	1303156,58	515	425094,31	1301762,81
91	428889,56	1303160,84	516	425109,55	1301765,41
92	428883,97	1303162,46	517	425124,79	1301768,05
93	428874,32	1303165,13	518	425140,03	1301770,76
94	428859,08	1303169,24	519	425155,27	1301773,56
95	428843,85	1303172,81	520	425170,52	1301776,41
96	428828,61	1303175,29	521	425173,20	1301776,92
97	428813,37	1303176,58	522	425185,76	1301779,08
98	428798,13	1303176,63	523	425201,00	1301781,74
99	428782,89	1303175,37	524	425216,24	1301784,48
100	428767,64	1303172,65	525	425231,48	1301787,26
101	428752,40	1303168,23	526	425246,72	1301790,11
102	428738,66	1303162,51	527	425257,26	1301792,13
103	428737,16	1303161,90	528	425261,96	1301792,94
104	428721,92	1303153,97	529	425277,20	1301795,61

105	428711,90	1303147,28	530	425292,44	1301798,37
106	428706,67	1303143,49	531	425307,68	1301801,16
107	428693,47	1303132,05	532	425322,93	1301804,02
108	428691,43	1303129,99	533	425338,17	1301806,93
109	428679,46	1303116,81	534	425340,33	1301807,34
110	428676,18	1303112,38	535	425353,41	1301809,56
111	428668,25	1303101,57	536	425368,65	1301812,19
112	428660,94	1303089,07	537	425383,89	1301814,83
113	428659,24	1303086,34	538	425399,13	1301817,51
114	428651,31	1303071,10	539	425414,37	1301820,24
115	428645,68	1303058,11	540	425426,91	1301822,55
116	428644,57	1303055,86	541	425429,61	1301822,99
117	428637,89	1303040,63	542	425444,85	1301825,35
118	428631,29	1303025,39	543	425460,09	1301827,80
119	428630,43	1303023,50	544	425475,33	1301830,49
120	428623,34	1303010,15	545	425490,58	1301833,31
121	428615,18	1302996,78	546	425505,82	1301836,23
122	428613,81	1302994,91	547	425513,83	1301837,76
123	428600,28	1302979,68	548	425521,06	1301839,00
124	428599,94	1302979,36	549	425536,30	1301841,64
125	428584,69	1302967,49	550	425551,54	1301844,32
126	428580,11	1302964,45	551	425566,78	1301847,05
127	428569,45	1302958,24	552	425582,02	1301849,79
128	428554,21	1302950,43	553	425597,26	1301852,48
129	428551,75	1302949,22	554	425600,08	1301852,97
130	428538,96	1302943,44	555	425612,50	1301854,95
131	428523,72	1302936,62	556	425627,74	1301857,47
132	428517,92	1302933,99	557	425642,99	1301860,02
133	428508,48	1302930,04	558	425658,23	1301862,59
134	428493,24	1302923,43	559	425673,47	1301865,18
135	428483,03	1302918,76	560	425688,71	1301867,77
136	428478,00	1302916,60	561	425691,12	1301868,18
137	428462,75	1302909,44	562	425703,95	1301870,17
138	428451,39	1302903,53	563	425719,19	1301872,59
139	428447,51	1302901,60	564	425734,43	1301875,04
140	428432,27	1302893,32	565	425749,67	1301877,52
141	428423,75	1302888,30	566	425764,91	1301880,00
142	428417,02	1302884,36	567	425780,15	1301882,48
143	428416,78	1302884,23	568	425785,77	1301883,38
144	428409,74	1302882,25	569	425795,39	1301884,85
145	428394,50	1302877,82	570	425810,63	1301887,17

146	428379,26	1302873,28	571	425825,88	1301889,52
147	428378,60	1302873,08	572	425841,12	1301891,87
148	428364,02	1302868,83	573	425856,36	1301894,24
149	428348,78	1302864,34	574	425859,31	1301894,69
150	428333,54	1302859,83	575	425860,54	1301883,36
151	428326,88	1302857,85	576	425864,31	1301873,69
152	428318,29	1302855,40	577	425866,88	1301868,12
153	428303,05	1302851,06	578	425874,18	1301852,87
154	428287,81	1302846,72	579	425879,54	1301845,10
155	428273,68	1302842,63	580	425886,73	1301837,63
156	428272,57	1302842,32	581	425894,78	1301830,18
157	428257,33	1302838,01	582	425904,94	1301822,38
158	428242,09	1302833,57	583	425910,01	1301818,66
159	428226,85	1302828,84	584	425925,25	1301809,34
160	428222,49	1302827,41	585	425930,24	1301807,13
161	428211,60	1302823,92	586	425940,49	1301802,91
162	428196,36	1302818,81	587	425955,72	1301798,31
163	428181,12	1302813,55	588	425970,96	1301795,08
164	428177,25	1302812,19	589	425986,20	1301793,02
165	428165,88	1302808,33	590	426001,44	1301791,94
166	428150,64	1302803,08	591	426005,34	1301791,87
167	428135,39	1302797,77	592	426016,68	1301791,65
168	428133,11	1302796,96	593	426024,09	1301791,86
169	428120,15	1302792,56	594	426031,92	1301792,07
170	428104,91	1302787,15	595	426047,16	1301793,38
171	428090,43	1302781,74	596	426062,40	1301795,29
172	428089,67	1302781,46	597	426077,64	1301797,75
173	428074,43	1302775,76	598	426092,89	1301800,62
174	428059,18	1302769,80	599	426108,13	1301803,81
175	428051,14	1302766,51	600	426118,37	1301807,07
176	428043,94	1302763,72	601	426123,37	1301808,66
177	428028,70	1302757,62	602	426138,61	1301812,92
178	428013,46	1302751,34	603	426153,85	1301816,37
179	428013,33	1302751,28	604	426169,09	1301820,72
180	427998,22	1302745,28	605	426173,82	1301822,29
181	427982,97	1302738,76	606	426184,33	1301825,77
182	427979,89	1302737,38	607	426199,58	1301831,56
183	427975,01	1302736,42	608	426214,82	1301836,68
184	427973,38	1302736,06	609	426217,19	1301837,51
185	427959,77	1302733,25	610	426230,06	1301842,03
186	427944,53	1302729,71	611	426245,30	1301848,28

187	427929,29	1302725,59	612	426254,91	1301852,74
188	427914,41	1302720,84	613	426260,54	1301855,36
189	427914,05	1302720,73	614	426275,79	1301863,16
190	427898,80	1302715,41	615	426284,49	1301867,97
191	427883,56	1302709,22	616	426291,03	1301871,61
192	427875,62	1302705,61	617	426306,27	1301880,53
193	427868,32	1302702,43	618	426311,12	1301883,20
194	427853,08	1302695,21	619	426321,52	1301888,74
195	427837,84	1302690,57	620	426336,76	1301896,03
196	427837,26	1302690,39	621	426341,87	1301898,43
197	427822,59	1302685,82	622	426352,00	1301903,08
198	427807,35	1302680,37	623	426367,24	1301910,46
199	427794,55	1302675,16	624	426373,53	1301913,66
200	427792,11	1302674,23	625	426382,49	1301918,07
201	427776,87	1302668,10	626	426397,73	1301925,90
202	427761,63	1302661,43	627	426403,34	1301928,89
203	427757,89	1302659,93	628	426412,97	1301933,84
204	427746,38	1302655,68	629	426428,21	1301941,99
205	427731,14	1302651,70	630	426432,13	1301944,12
206	427715,90	1302647,96	631	426443,46	1301950,09
207	427701,07	1302644,71	632	426458,70	1301958,21
208	427700,66	1302644,63	633	426460,93	1301959,35
209	427685,42	1302641,12	634	426473,94	1301965,58
210	427670,18	1302637,77	635	426489,18	1301971,31
211	427654,94	1302634,59	636	426497,59	1301974,57
212	427639,70	1302631,54	637	426504,43	1301977,09
213	427629,44	1302629,50	638	426519,67	1301982,01
214	427624,45	1302628,57	639	426534,91	1301987,14
215	427609,21	1302625,59	640	426542,47	1301989,80
216	427593,97	1302622,24	641	426550,15	1301992,36
217	427578,73	1302618,30	642	426565,39	1301997,70
218	427565,88	1302614,28	643	426580,64	1302003,39
219	427563,49	1302613,59	644	426584,79	1302005,02
220	427548,25	1302608,28	645	426595,88	1302009,17
221	427533,01	1302601,92	646	426611,12	1302015,54
222	427526,88	1302599,05	647	426621,22	1302020,25
223	427517,76	1302594,93	648	426626,36	1302022,54
224	427509,79	1302591,19	649	426641,61	1302029,90
225	427495,24	1302591,19	650	426652,28	1302035,48
226	427480,00	1302590,73	651	426653,43	1302036,07
227	427464,76	1302589,63	652	426664,13	1302039,00

228	427449,52	1302587,80	653	426679,37	1302043,34
229	427434,28	1302585,22	654	426694,61	1302047,86
230	427427,76	1302583,85	655	426704,25	1302050,70
231	427419,04	1302582,05	656	426709,85	1302052,28
232	427403,80	1302578,61	657	426725,09	1302056,69
233	427388,56	1302574,79	658	426740,34	1302061,24
234	427373,31	1302570,69	659	426755,58	1302065,71
235	427365,81	1302568,63	660	426756,31	1302065,92
236	427358,07	1302566,62	661	426770,82	1302070,07
237	427342,83	1302562,64	662	426786,06	1302074,55
238	427327,59	1302558,76	663	426801,30	1302079,15
239	427313,38	1302553,41	664	426807,73	1302081,15
240	427312,35	1302553,02	665	426816,54	1302083,76
241	427297,11	1302549,27	666	426831,79	1302088,37
242	427281,87	1302545,48	667	426847,03	1302093,23
243	427266,62	1302541,75	668	426856,30	1302096,37
244	427251,38	1302539,97	669	426862,27	1302098,32
245	427236,14	1302538,48	670	426877,51	1302103,52
246	427233,49	1302538,20	671	426892,75	1302108,95
247	427220,90	1302536,96	672	426900,09	1302111,59
248	427205,66	1302535,44	673	426907,99	1302114,34
249	427190,42	1302533,50	674	426923,24	1302119,73
250	427175,18	1302531,11	675	426938,48	1302125,20
251	427159,94	1302528,29	676	426942,89	1302126,82
252	427144,70	1302527,27	677	426953,72	1302130,63
253	427129,46	1302526,74	678	426968,96	1302136,05
254	427114,22	1302525,33	679	426984,20	1302141,65
255	427098,98	1302523,36	680	426985,22	1302142,04
256	427096,74	1302523,00	681	426999,45	1302147,34
257	427083,74	1302520,98	682	427014,69	1302153,29
258	427068,50	1302518,04	683	427024,52	1302157,27
259	427053,26	1302514,64	684	427029,93	1302159,38
260	427038,01	1302510,81	685	427045,17	1302165,58
261	427026,70	1302507,79	686	427060,41	1302171,96
262	427024,12	1302507,11	687	427061,69	1302172,50
263	427014,81	1302506,38	688	427075,66	1302178,10
264	426999,57	1302505,01	689	427090,90	1302184,51
265	426984,33	1302503,47	690	427098,13	1302187,72
266	426969,09	1302501,91	691	427103,73	1302190,09
267	426953,85	1302500,38	692	427114,10	1302192,49
268	426938,61	1302498,73	693	427129,34	1302196,27

269	426923,37	1302496,96	694	427144,59	1302200,50
270	426908,13	1302495,07	695	427152,51	1302202,95
271	426892,89	1302492,98	696	427159,83	1302205,07
272	426890,28	1302492,60	697	427175,07	1302210,19
273	426877,65	1302490,76	698	427190,31	1302216,05
274	426862,41	1302488,49	699	427195,22	1302218,17
275	426847,16	1302486,22	700	427205,55	1302222,44
276	426831,92	1302483,93	701	427220,80	1302229,95
277	426816,68	1302481,64	702	427228,58	1302233,40
278	426801,44	1302479,26	703	427236,04	1302236,42
279	426789,32	1302477,39	704	427251,28	1302241,35
280	426786,20	1302476,92	705	427266,52	1302246,86
281	426770,96	1302474,51	706	427270,94	1302248,62
282	426755,72	1302471,95	707	427281,76	1302252,73
283	426740,48	1302469,16	708	427297,01	1302258,99
284	426725,24	1302466,14	709	427308,38	1302263,85
285	426710,00	1302463,06	710	427312,25	1302265,43
286	426705,69	1302462,18	711	427327,49	1302271,78
287	426694,76	1302459,98	712	427342,73	1302276,64
288	426679,51	1302456,87	713	427352,30	1302279,08
289	426664,27	1302453,66	714	427357,97	1302280,43
290	426649,03	1302450,36	715	427373,21	1302284,12
291	426633,79	1302447,17	716	427388,46	1302286,07
292	426632,83	1302446,97	717	427403,70	1302289,98
293	426618,55	1302444,03	718	427418,94	1302293,74
294	426603,31	1302440,80	719	427421,20	1302294,29
295	426588,07	1302437,60	720	427434,18	1302297,23
296	426572,83	1302434,34	721	427449,42	1302300,76
297	426561,16	1302431,75	722	427464,66	1302304,49
298	426557,59	1302430,97	723	427479,90	1302308,55
299	426554,48	1302430,27	724	427483,15	1302309,51
300	426550,31	1302430,24	725	427495,14	1302312,78
301	426535,07	1302429,85	726	427510,39	1302317,58
302	426519,83	1302429,12	727	427525,63	1302323,34
303	426504,58	1302428,02	728	427528,78	1302324,73
304	426489,34	1302426,56	729	427540,87	1302329,80
305	426474,10	1302424,67	730	427556,11	1302337,29
306	426458,86	1302422,50	731	427561,07	1302339,96
307	426443,62	1302420,14	732	427571,27	1302345,33
308	426428,38	1302417,61	733	427578,64	1302345,71
309	426422,33	1302416,56	734	427593,88	1302346,56

310	426413,14	1302415,02	735	427609,12	1302347,96
311	426397,90	1302412,35	736	427624,36	1302350,06
312	426382,66	1302410,26	737	427639,60	1302352,92
313	426367,42	1302408,22	738	427649,25	1302355,17
314	426352,18	1302407,06	739	427654,84	1302356,46
315	426336,94	1302406,91	740	427670,08	1302360,50
316	426321,70	1302406,88	741	427685,32	1302365,01
317	426306,46	1302406,86	742	427700,56	1302369,81
318	426291,22	1302406,78	743	427702,40	1302370,39
319	426275,98	1302406,61	744	427715,81	1302374,43
320	426260,74	1302406,32	745	427731,05	1302378,96
321	426245,50	1302405,91	746	427746,29	1302383,37
322	426230,26	1302405,31	747	427754,36	1302385,61
323	426215,02	1302404,51	748	427761,53	1302387,57
324	426199,78	1302403,62	749	427776,77	1302391,63
325	426184,54	1302402,96	750	427792,01	1302395,69
326	426169,30	1302403,66	751	427807,25	1302399,62
327	426154,06	1302404,16	752	427814,19	1302400,83
328	426138,82	1302404,32	753	427822,50	1302402,05
329	426123,58	1302404,04	754	427837,74	1302403,28
330	426108,34	1302403,22	755	427852,98	1302404,72
331	426093,10	1302401,71	756	427868,22	1302406,34
332	426091,17	1302401,44	757	427883,46	1302408,35
333	426077,85	1302399,59	758	427898,70	1302410,89
334	426062,61	1302396,92	759	427913,94	1302413,98
335	426047,37	1302394,93	760	427928,09	1302416,03
336	426032,13	1302392,57	761	427929,18	1302416,18
337	426016,89	1302389,48	762	427944,42	1302416,98
338	426004,14	1302386,23	763	427959,66	1302418,17
339	426001,65	1302385,61	764	427974,90	1302419,88
340	425986,41	1302381,38	765	427990,14	1302422,22
341	425971,17	1302379,02	766	428005,38	1302425,20
342	425955,93	1302375,05	767	428020,62	1302428,83
343	425942,88	1302371,01	768	428029,59	1302431,24
344	425940,68	1302370,34	769	428035,87	1302432,91
345	425925,44	1302365,35	770	428051,11	1302437,35
346	425910,20	1302359,72	771	428054,63	1302438,45
347	425900,69	1302355,78	772	428059,07	1302438,81
348	425894,96	1302353,37	773	428074,31	1302440,21
349	425879,72	1302346,04	774	428089,55	1302441,86
350	425869,82	1302340,55	775	428104,79	1302443,54

351	425864,47	1302337,54	776	428120,03	1302445,23
352	425849,23	1302327,74	777	428130,69	1302446,44
353	425845,89	1302325,32	778	428135,27	1302446,95
354	425833,99	1302316,13	779	428150,51	1302448,74
355	425827,11	1302310,09	780	428165,75	1302450,63
356	425818,74	1302301,92	781	428180,99	1302452,68
357	425812,30	1302294,85	782	428196,23	1302454,93
358	425803,49	1302282,80	783	428211,48	1302457,37
359	425801,43	1302279,62	784	428226,72	1302459,84
360	425793,33	1302264,38	785	428237,74	1302461,65
361	425788,24	1302252,45	786	428241,96	1302462,33
362	425786,91	1302249,14	787	428257,20	1302464,77
363	425782,20	1302233,90	788	428272,44	1302467,21
364	425781,12	1302218,67	789	428287,68	1302469,77
365	425781,99	1302203,43	790	428302,92	1302472,43
366	425783,08	1302188,18	791	428318,16	1302475,23
367	425788,15	1302179,96	792	428326,36	1302476,85
368	425780,26	1302177,15	793	428333,40	1302478,26
369	425768,48	1302172,95	794	428348,64	1302481,55
370	425765,01	1302171,76	795	428363,88	1302484,90
371	425749,77	1302166,44	796	428379,13	1302488,27
372	425734,53	1302161,05	797	428394,37	1302491,69
373	425725,23	1302157,72	798	428396,09	1302492,07
374	425719,29	1302155,71	799	428409,61	1302495,04
375	425704,05	1302150,48	800	428424,85	1302498,33
376	425688,81	1302145,11	801	428440,09	1302501,64
377	425681,47	1302142,50	802	428455,33	1302504,96
378	425673,56	1302139,86	803	428465,97	1302507,29
379	425658,32	1302134,69	804	428470,57	1302508,29
380	425643,08	1302129,36	805	428485,81	1302511,63
381	425637,18	1302127,28	806	428501,06	1302515,09
382	425627,84	1302124,20	807	428506,94	1302516,48
383	425612,60	1302119,04	808	428508,34	1302516,52
384	425597,35	1302113,71	809	428523,58	1302516,07
385	425592,63	1302112,05	810	428538,82	1302516,00
386	425582,11	1302108,65	811	428554,06	1302516,53
387	425566,87	1302103,56	812	428569,30	1302517,52
388	425551,63	1302098,33	813	428584,54	1302518,92
389	425547,36	1302096,83	814	428599,78	1302520,71
390	425536,39	1302093,29	815	428612,80	1302522,47
391	425521,15	1302088,23	816	428615,02	1302522,76

	392	425505,90	1302083,04	817	428630,26	1302524,91
	393	425501,71	1302081,60	818	428645,50	1302527,23
	394	425490,66	1302078,17	819	428660,74	1302529,65
	395	425475,42	1302073,29	820	428675,98	1302532,15
	396	425460,18	1302068,20	821	428691,22	1302534,26
	397	425454,78	1302066,38	822	428706,46	1302535,63
	398	425444,94	1302063,39	823	428721,70	1302536,74
	399	425429,69	1302058,59	824	428736,94	1302535,69
	400	425414,45	1302053,49	825	428752,18	1302534,68
	401	425407,73	1302051,16	826	428767,42	1302533,84
	402	425399,21	1302048,49	827	428782,66	1302533,20
	403	425383,97	1302043,42	828	428797,90	1302532,79
	404	425368,73	1302038,14	829	428813,14	1302532,63
	405	425362,47	1302035,93	830	428828,38	1302532,70
	406	425353,49	1302033,10	831	428843,62	1302533,01
	407	425338,24	1302028,15	832	428858,86	1302533,56
	408	425323,00	1302022,99	833	428874,10	1302534,38
	409	425316,44	1302020,71	834	428889,34	1302534,93
	410	425307,76	1302018,01	835	428904,58	1302534,77
	411	425292,52	1302013,18	836	428919,82	1302534,06
	412	425277,28	1302008,14	837	428935,06	1302533,66
	413	425269,45	1302005,48	838	428950,30	1302533,67
	414	425262,04	1302003,23	839	428965,54	1302534,22
	415	425246,79	1301998,44	840	428980,78	1302535,40
	416	425231,55	1301993,48	841	428996,02	1302537,25
	417	425221,94	1301990,26	842	428997,97	1302537,58
	418	425216,31	1301988,55	843	429011,26	1302539,75
	419	425201,07	1301983,78	844	429026,50	1302542,12
	420	425185,83	1301978,78	845	429041,75	1302544,19
	421	425174,72	1301975,04	846	429056,99	1302546,94
	422	425170,59	1301973,76	847	429072,23	1302550,49
	423	425155,34	1301968,99	848	429080,17	1302552,79
	424	425140,10	1301964,00	849	429087,47	1302554,87
	425	425127,65	1301959,81	850	429102,71	1302557,95
Сектор зоны ограниченного строительства нормируемых объектов. Внешняя граница.	1	431269,80	1303036,56	293	425320,07	1302440,76
	2	431407,58	1303091,38	294	425277,40	1302429,29
	3	431452,58	1303109,65	295	425222,53	1302412,59
	4	431494,44	1303127,14	296	425020,66	1302350,09
	5	431659,06	1303198,67	297	424832,34	1302292,87
	6	431749,72	1303237,56	298	424765,28	1302272,28
	7	431806,01	1303261,93	299	424673,82	1302243,59

8	431861,11	1303286,29	300	424497,02	1302187,42
9	431900,97	1303304,57	301	424423,86	1302163,85
10	431938,77	1303322,84	302	424362,89	1302143,86
11	431974,79	1303341,12	303	424033,67	1302034,36
12	431997,63	1303353,30	304	423942,22	1302004,18
13	432008,65	1303359,40	305	423844,67	1301972,40
14	432019,39	1303365,49	306	423643,48	1301907,49
15	432029,55	1303371,58	307	423588,61	1301889,55
16	432039,34	1303377,68	308	423539,84	1301873,33
17	432048,68	1303383,77	309	423484,97	1301854,73
18	432057,49	1303389,87	310	423430,09	1301835,75
19	432065,79	1303395,96	311	423386,32	1301820,31
20	432073,40	1303402,06	312	423344,74	1301805,14
21	432080,45	1303408,15	313	423122,26	1301722,87
22	432087,06	1303414,25	314	422978,93	1301670,39
23	432091,99	1303419,13	315	422881,38	1301634,44
24	432098,93	1303426,44	316	422802,12	1301604,53
25	432104,19	1303432,53	317	422741,15	1301580,92
26	432109,04	1303438,64	318	422698,48	1301564,71
27	432113,55	1303444,74	319	422661,90	1301550,53
28	432117,75	1303450,83	320	422607,02	1301528,53
29	432121,57	1303456,93	321	422552,15	1301505,65
30	432125,14	1303463,03	322	422546,05	1301502,99
31	432128,48	1303469,12	323	422521,66	1301491,05
32	432131,54	1303475,22	324	422491,16	1301471,35
33	432134,15	1303481,33	325	422442,38	1301439,25
34	432136,29	1303487,42	326	422436,29	1301435,40
35	432137,97	1303493,53	327	422344,83	1301378,14
36	432139,18	1303499,63	328	422314,34	1301359,34
37	432139,92	1303505,74	329	422271,66	1301333,42
38	432140,17	1303511,84	330	422247,27	1301319,49
39	432139,93	1303517,94	331	422213,83	1301302,56
40	432139,18	1303524,04	332	422190,56	1301290,37
41	432137,93	1303530,16	333	422156,52	1301272,09
42	432136,15	1303536,25	334	422123,34	1301253,82
43	432133,83	1303542,36	335	422068,99	1301223,36
44	432130,95	1303548,47	336	422047,58	1301211,17
45	432127,52	1303554,56	337	422027,58	1301198,98
46	432123,51	1303560,67	338	422008,64	1301186,80
47	432118,90	1303566,77	339	421990,94	1301174,61
48	432116,43	1303569,68	340	421982,60	1301168,51

49	432113,68	1303572,88	341	421974,63	1301162,42
50	432107,85	1303578,98	342	421967,04	1301156,33
51	432101,40	1303585,08	343	421959,84	1301150,23
52	432094,41	1303591,18	344	421953,06	1301144,13
53	432087,17	1303597,28	345	421946,77	1301138,04
54	432079,31	1303603,38	346	421941,05	1301131,94
55	432070,89	1303609,48	347	421935,76	1301125,85
56	432062,00	1303615,58	348	421930,91	1301119,75
57	432052,90	1303621,68	349	421926,51	1301113,65
58	432043,43	1303627,78	350	421922,57	1301107,55
59	432023,00	1303639,98	351	421919,12	1301101,45
60	432012,18	1303646,08	352	421916,18	1301095,34
61	431994,51	1303655,52	353	421913,76	1301089,24
62	431976,22	1303664,56	354	421911,90	1301083,15
63	431963,35	1303670,49	355	421910,63	1301077,04
64	431949,25	1303676,59	356	421909,97	1301070,93
65	431934,22	1303682,69	357	421909,98	1301064,82
66	431921,36	1303687,58	358	421910,69	1301058,72
67	431900,57	1303694,90	359	421912,18	1301052,61
68	431878,68	1303701,80	360	421914,53	1301046,50
69	431866,49	1303705,31	361	421917,81	1301040,39
70	431854,30	1303708,61	362	421922,18	1301034,28
71	431835,83	1303713,21	363	421927,77	1301028,17
72	431823,82	1303715,93	364	421934,82	1301022,07
73	431811,63	1303718,48	365	421943,62	1301015,96
74	431787,24	1303723,06	366	421954,62	1301009,86
75	431762,86	1303727,06	367	421966,76	1301004,47
76	431732,37	1303731,29	368	421978,96	1301000,06
77	431707,99	1303734,13	369	421986,67	1300997,65
78	431683,60	1303736,39	370	422003,35	1300993,63
79	431659,22	1303738,13	371	422015,54	1300991,20
80	431622,64	1303740,01	372	422033,83	1300988,35
81	431586,07	1303741,37	373	422052,12	1300986,11
82	431549,49	1303742,27	374	422070,41	1300984,43
83	431512,91	1303742,76	375	422088,70	1300983,17
84	431470,24	1303742,86	376	422100,90	1300982,49
85	431427,56	1303742,50	377	422119,19	1300981,92
86	431384,89	1303741,75	378	422180,15	1300980,67
87	431354,41	1303740,69	379	422216,72	1300980,12
88	431317,83	1303738,97	380	422247,20	1300979,94
89	431281,25	1303736,92	381	422277,69	1300980,01

90	431226,39	1303732,91	382	422295,97	1300980,24
91	431177,62	1303728,87	383	422332,55	1300981,05
92	431104,46	1303722,35	384	422363,02	1300980,17
93	431073,98	1303719,49	385	422411,79	1300977,49
94	431049,59	1303716,76	386	422442,27	1300975,62
95	430970,26	1303707,42	387	422509,32	1300971,11
96	430848,42	1303692,56	388	422558,09	1300967,65
97	430723,11	1303677,03	389	422619,05	1300962,09
98	430627,78	1303664,87	390	422655,63	1300959,08
99	430549,70	1303654,64	391	422680,02	1300959,93
100	430482,64	1303645,51	392	422686,12	1300960,30
101	430433,87	1303638,51	393	422734,89	1300964,91
102	430366,81	1303628,40	394	422765,37	1300968,09
103	430299,75	1303617,94	395	422801,95	1300972,19
104	430177,82	1303598,60	396	422826,33	1300975,10
105	430086,37	1303583,90	397	422893,39	1300983,64
106	430043,70	1303576,80	398	422972,65	1300993,43
107	429970,54	1303564,34	399	423033,61	1301001,46
108	429781,55	1303531,53	400	423070,19	1301006,47
109	429623,05	1303504,43	401	423289,66	1301037,40
110	429555,99	1303492,59	402	423545,70	1301072,83
111	429519,41	1303484,83	403	423570,15	1301076,34
112	429482,83	1303476,69	404	423612,76	1301082,85
113	429446,25	1303468,15	405	423655,43	1301089,61
114	429409,67	1303459,27	406	423698,11	1301096,59
115	429360,89	1303446,50	407	423759,07	1301106,89
116	429251,76	1303417,15	408	423820,04	1301117,60
117	429251,75	1303419,73	409	424062,01	1301161,51
118	429250,19	1303439,73	410	424167,53	1301180,33
119	429248,83	1303452,70	411	424265,07	1301197,32
120	429247,98	1303459,74	412	424539,41	1301244,60
121	429246,07	1303469,95	413	424643,05	1301262,79
122	429243,93	1303479,75	414	424710,11	1301274,98
123	429238,39	1303499,75	415	424801,56	1301291,96
124	429232,08	1303519,75	416	424923,49	1301314,80
125	429227,81	1303531,68	417	425002,74	1301329,93
126	429228,75	1303539,71	418	425081,99	1301345,55
127	429231,15	1303554,99	419	425258,79	1301380,90
128	429231,72	1303559,71	420	425331,95	1301395,23
129	429230,10	1303565,49	421	425466,07	1301421,21
130	429233,27	1303579,74	422	425514,84	1301430,87

131	429227,54	1303591,45	423	425533,13	1301434,69
132	429222,62	1303599,80	424	425563,61	1301441,84
133	429207,40	1303611,38	425	425588,00	1301447,76
134	429195,80	1303619,95	426	425624,58	1301457,02
135	429178,01	1303622,01	427	425667,26	1301468,37
136	429159,07	1303643,03	428	425691,65	1301475,26
137	429138,44	1303662,41	429	425728,23	1301486,01
138	429127,61	1303671,60	430	425789,19	1301504,58
139	429116,05	1303680,03	431	425918,37	1301544,91
140	429104,33	1303688,32	432	425977,47	1301563,18
141	429095,81	1303693,37	433	426037,59	1301581,45
142	429075,81	1303704,54	434	426094,03	1301598,39
143	429066,93	1303708,69	435	426094,95	1301598,67
144	429055,81	1303714,19	436	426111,12	1301601,44
145	429051,91	1303715,92	437	426129,41	1301604,87
146	429035,79	1303722,26	438	426153,80	1301609,77
147	429032,20	1303723,41	439	426159,90	1301611,20
148	429015,78	1303729,30	440	426178,20	1301618,85
149	429007,14	1303731,18	441	426184,28	1301620,46
150	428995,78	1303734,81	442	426202,58	1301624,79
151	428975,78	1303739,18	443	426220,87	1301629,75
152	428955,78	1303742,13	444	426233,06	1301633,39
153	428935,77	1303743,77	445	426251,35	1301639,32
154	428915,76	1303744,74	446	426263,54	1301642,64
155	428895,75	1303743,83	447	426275,74	1301646,24
156	428875,75	1303741,74	448	426294,03	1301652,27
157	428855,75	1303738,44	449	426312,33	1301659,02
158	428840,46	1303735,10	450	426330,62	1301666,48
159	428824,58	1303730,97	451	426342,82	1301671,80
160	428809,22	1303726,33	452	426361,11	1301680,27
161	428794,46	1303721,09	453	426391,59	1301693,47
162	428780,08	1303715,46	454	426403,79	1301698,98
163	428766,29	1303709,24	455	426415,98	1301704,75
164	428740,21	1303695,32	456	426428,18	1301710,79
165	428727,50	1303688,02	457	426445,78	1301719,84
166	428703,16	1303672,35	458	426468,08	1301727,60
167	428687,16	1303659,80	459	426520,80	1301745,33
168	428671,46	1303644,02	460	426545,19	1301753,98
169	428667,58	1303639,79	461	426593,97	1301773,15
170	428655,70	1303629,10	462	426648,84	1301795,37
171	428645,81	1303619,80	463	426715,91	1301823,66

172	428640,40	1303615,09	464	426740,30	1301834,31
173	428623,71	1303599,80	465	426758,59	1301842,51
174	428615,70	1303592,82	466	426819,56	1301870,62
175	428595,70	1303574,80	467	426904,92	1301910,83
176	428575,68	1303556,21	468	426929,31	1301922,84
177	428570,13	1303539,73	469	426959,79	1301938,37
178	428571,07	1303535,10	470	427026,86	1301973,65
179	428575,51	1303519,74	471	427075,64	1302000,13
180	428575,17	1303519,26	472	427147,50	1302040,23
181	428568,16	1303502,58	473	427165,90	1302047,53
182	428543,09	1303509,53	474	427178,10	1302052,59
183	428435,46	1303482,52	475	427196,39	1302060,43
184	428268,94	1303359,45	476	427208,59	1302065,89
185	428302,69	1303224,96	477	427232,98	1302077,37
186	428425,99	1303255,86	478	427245,17	1302083,39
187	428496,69	1303199,04	479	427264,08	1302093,09
188	428498,16	1303195,19	480	427269,55	1302095,30
189	428476,85	1303180,77	481	427300,03	1302106,28
190	428463,23	1303171,83	482	427329,43	1302117,45
191	428444,02	1303159,65	483	427367,10	1302131,46
192	428424,12	1303147,47	484	427409,77	1302144,26
193	428403,44	1303135,28	485	427415,86	1302145,35
194	428385,40	1303125,02	486	427421,96	1302146,71
195	428348,10	1303104,82	487	427434,16	1302150,60
196	428302,12	1303080,46	488	427452,45	1302156,66
197	428255,41	1303056,09	489	427470,74	1302163,04
198	428214,68	1303035,24	490	427489,03	1302169,82
199	428190,29	1303023,22	491	427503,05	1302175,38
200	428165,90	1303010,93	492	427519,46	1302157,58
201	428141,51	1302998,29	493	427526,63	1302185,39
202	428117,13	1302985,37	494	427543,91	1302193,18
203	428062,25	1302955,90	495	427562,21	1302201,95
204	428037,86	1302942,54	496	427580,50	1302211,13
205	428007,37	1302925,64	497	427602,47	1302222,53
206	427935,53	1302885,20	498	427636,51	1302224,79
207	427923,21	1302880,56	499	427657,32	1302226,43
208	427904,92	1302873,26	500	427666,27	1302216,61
209	427880,53	1302862,78	501	427679,44	1302228,59
210	427856,14	1302851,41	502	427697,48	1302230,75
211	427837,85	1302842,37	503	427715,77	1302233,36
212	427819,56	1302833,02	504	427734,06	1302236,35

213	427813,47	1302830,76	505	427752,35	1302239,79
214	427789,08	1302822,49	506	427770,64	1302243,54
215	427771,60	1302816,26	507	427795,03	1302248,91
216	427747,71	1302841,14	508	427819,42	1302254,57
217	427695,94	1302791,22	509	427849,90	1302261,88
218	427654,96	1302780,14	510	427892,57	1302268,48
219	427630,57	1302773,15	511	427923,05	1302272,95
220	427606,18	1302765,64	512	427953,53	1302278,01
221	427593,99	1302761,60	513	427959,62	1302278,69
222	427581,79	1302757,33	514	427977,90	1302279,05
223	427569,60	1302752,88	515	427996,19	1302279,64
224	427557,40	1302748,21	516	428014,48	1302280,53
225	427539,11	1302740,80	517	428026,67	1302281,32
226	427514,72	1302730,29	518	428051,06	1302283,43
227	427479,00	1302714,11	519	428069,35	1302285,49
228	427452,61	1302713,74	520	428085,11	1302287,56
229	427434,32	1302713,25	521	428165,69	1302286,09
230	427416,03	1302712,45	522	428214,46	1302285,63
231	427397,74	1302711,27	523	428275,42	1302285,84
232	427379,45	1302709,72	524	428312,00	1302286,24
233	427361,16	1302707,82	525	428342,48	1302286,94
234	427342,87	1302705,47	526	428366,87	1302287,83
235	427320,01	1302701,99	527	428403,45	1302289,69
236	427313,37	1302728,50	528	428470,50	1302292,71
237	427312,83	1302736,73	529	428507,08	1302294,61
238	427311,18	1302737,19	530	428537,56	1302296,48
239	427310,56	1302739,60	531	428568,04	1302298,73
240	427305,94	1302738,49	532	428629,01	1302303,94
241	427300,64	1302739,81	533	428671,68	1302307,96
242	427298,48	1302742,45	534	428726,55	1302313,57
243	427295,77	1302743,79	535	428769,22	1302318,34
244	427277,16	1302741,23	536	428805,80	1302322,86
245	427275,75	1302741,27	537	428855,20	1302329,49
246	427272,68	1302739,81	538	428867,93	1302329,36
247	427255,71	1302732,88	539	428886,22	1302329,50
248	427249,34	1302724,28	540	428898,42	1302329,85
249	427177,39	1302706,21	541	428910,61	1302330,41
250	427184,60	1302677,22	542	428922,81	1302331,18
251	427153,88	1302673,20	543	428947,19	1302333,09
252	427125,95	1302669,07	544	428965,48	1302333,96
253	427116,20	1302693,68	545	428983,77	1302335,21

254	427047,42	1302786,33	546	429002,06	1302336,99
255	426956,97	1302858,04	547	429014,26	1302338,50
256	426851,08	1302903,88	548	429026,45	1302340,29
257	426736,91	1302920,77	549	429038,64	1302342,38
258	426622,24	1302907,52	550	429050,84	1302344,77
259	426514,93	1302865,05	551	429069,13	1302348,95
260	426422,28	1302796,26	552	429081,32	1302351,03
261	426350,57	1302705,82	553	429093,51	1302353,40
262	426316,13	1302626,28	554	429111,81	1302357,46
263	426295,51	1302623,07	555	429124,00	1302360,52
264	426246,74	1302614,80	556	429136,19	1302363,86
265	426222,01	1302610,86	557	429142,28	1302365,28
266	426196,80	1302610,38	558	429160,58	1302367,06
267	426178,51	1302609,61	559	429166,68	1302368,47
268	426160,22	1302608,39	560	429191,07	1302375,96
269	426129,74	1302605,79	561	429209,36	1302381,87
270	426111,45	1302604,77	562	429231,55	1302389,53
271	426099,25	1302603,85	563	429354,48	1302415,58
272	426080,96	1302602,06	564	429555,66	1302457,06
273	426068,77	1302600,55	565	429598,34	1302466,20
274	426050,48	1302597,79	566	429641,02	1302475,74
275	426038,28	1302595,59	567	429653,21	1302478,55
276	426007,80	1302589,10	568	429683,69	1302486,08
277	425989,51	1302585,77	569	429732,47	1302498,74
278	425977,31	1302583,19	570	429756,85	1302505,38
279	425959,02	1302578,83	571	429787,34	1302513,95
280	425940,74	1302573,86	572	429799,53	1302517,45
281	425922,46	1302571,97	573	429811,73	1302521,33
282	425916,34	1302571,08	574	429872,70	1302541,17
283	425879,76	1302559,91	575	430043,40	1302597,77
284	425855,02	1302551,77	576	430201,92	1302649,96
285	425783,41	1302537,23	577	430262,89	1302670,25
286	425722,45	1302525,11	578	430311,66	1302686,70
287	425557,84	1302493,42	579	430478,82	1302744,23
288	425515,17	1302485,08	580	430598,21	1302785,75
289	425472,49	1302476,46	581	430671,37	1302811,79
290	425429,82	1302467,43	582	430752,71	1302841,67
291	425393,24	1302458,98	583	430899,01	1302896,48
292	425356,66	1302450,10			
Вырез – внутренняя граница					
584	429117,95	1302561,01	1010	425109,62	1301954,15

585	429133,19	1302565,65	1011	425094,38	1301949,16
586	429140,40	1302568,01	1012	425080,83	1301944,59
587	429148,43	1302570,59	1013	425079,13	1301944,05
588	429163,68	1302576,00	1014	425063,89	1301939,20
589	429178,92	1302582,15	1015	425048,65	1301934,19
590	429181,34	1302583,23	1016	425034,44	1301929,37
591	429194,16	1302589,16	1017	425033,41	1301929,03
592	429209,40	1302597,41	1018	425018,17	1301924,11
593	429211,15	1302598,46	1019	425002,93	1301919,06
594	429224,65	1302606,84	1020	424988,43	1301914,14
595	429234,20	1302613,70	1021	424987,68	1301913,89
596	429239,89	1302618,05	1022	424972,44	1301908,90
597	429252,26	1302628,93	1023	424957,20	1301903,84
598	429255,14	1302631,75	1024	424942,60	1301898,92
599	429266,27	1302644,17	1025	424941,96	1301898,70
600	429270,38	1302649,98	1026	424926,72	1301893,66
601	429276,23	1302659,40	1027	424911,48	1301888,60
602	429283,53	1302674,64	1028	424896,80	1301883,69
603	429285,63	1302680,19	1029	424896,23	1301883,50
604	429289,03	1302689,88	1030	424880,99	1301878,38
605	429292,55	1302705,12	1031	424865,75	1301873,32
606	429292,25	1302720,36	1032	424851,12	1301868,47
607	429289,75	1302735,60	1033	424850,51	1301868,25
608	429286,49	1302750,84	1034	424835,27	1301862,98
609	429285,66	1302751,80	1035	424820,02	1301857,85
610	429276,10	1302766,08	1036	424806,31	1301853,25
611	429270,42	1302769,53	1037	424804,78	1301852,67
612	429257,80	1302781,33	1038	424789,54	1301846,95
613	429255,19	1302782,84	1039	424774,30	1301841,35
614	429239,95	1302790,98	1040	424765,01	1301838,02
615	429231,36	1302796,42	1041	424759,06	1301835,57
616	429231,54	1302796,58	1042	424743,81	1301829,57
617	429232,67	1302797,73	1043	424728,57	1301823,75
618	429246,83	1302811,81	1044	424726,10	1301822,79
619	429247,92	1302813,17	1045	424713,33	1301817,09
620	429259,59	1302827,05	1046	424698,09	1301810,51
621	429263,17	1302832,64	1047	424691,08	1301807,57
622	429269,64	1302842,28	1048	424682,85	1301803,28
623	429276,96	1302857,52	1049	424667,60	1301795,93
624	429278,42	1302862,57	1050	424659,63	1301792,34
625	429281,55	1302872,76	1051	424652,36	1301787,97

626	429283,27	1302888,00	1052	424637,12	1301779,77
627	429281,92	1302903,24	1053	424631,70	1301777,11
628	429278,44	1302914,49	1054	424621,87	1301770,08
629	429277,14	1302918,48	1055	424608,45	1301761,88
630	429268,26	1302933,72	1056	424606,63	1301759,94
631	429263,20	1302939,37	1057	424591,72	1301746,64
632	429253,90	1302948,97	1058	424591,39	1301745,83
633	429247,97	1302953,35	1059	424584,22	1301731,40
634	429232,73	1302963,47	1060	424591,38	1301717,38
635	429231,50	1302964,22	1061	424592,27	1301716,16
636	429217,49	1302970,75	1062	424606,61	1301710,86
637	429202,26	1302976,92	1063	424621,85	1301707,36
638	429195,27	1302979,47	1064	424637,09	1301705,32
639	429188,77	1302981,40	1065	424652,33	1301704,28
640	429194,30	1302990,54	1066	424667,57	1301703,91
641	429197,08	1302994,71	1067	424682,81	1301704,02
642	429204,70	1303009,95	1068	424698,05	1301704,47
643	429209,55	1303022,01	1069	424713,29	1301705,20
644	429210,91	1303025,18	1070	424728,53	1301706,17
645	429213,16	1303040,42	1071	424743,77	1301707,40
646	429210,39	1303055,66	1072	424759,01	1301708,90
647	429209,57	1303058,32	1073	424774,25	1301710,59
648	429205,39	1303070,91	1074	424789,49	1301712,42
649	429198,31	1303086,15	1075	424804,73	1301714,30
650	429194,34	1303091,70	1076	424818,74	1301716,08
651	429185,39	1303101,39	1077	424819,97	1301716,25
652	429179,10	1303107,52	1078	424835,22	1301718,59
653	429167,67	1303116,64	1079	424850,46	1301721,05
654	429163,87	1303119,58	1080	424865,70	1301723,52
655	429148,63	1303128,83	1081	424880,94	1301726,01
656	429141,34	1303131,89	1082	424896,18	1301728,57
657	429133,39	1303135,12	1083	424911,42	1301731,19
658	429118,15	1303139,83	1084	424911,99	1301731,29
659	429102,91	1303143,23	1085	424926,66	1301733,83
660	429087,68	1303145,60	1086	424941,90	1301736,42
661	429072,44	1303147,14	1087	424957,14	1301739,01
662	429072,28	1303147,15	1088	424972,38	1301741,62
663	429057,20	1303148,13	1089	424987,62	1301744,27
664	429041,96	1303148,41	1090	425000,23	1301746,50
665	429026,72	1303148,25	1091	425002,87	1301746,94
666	429011,48	1303147,83	1092	425018,11	1301749,52

667	428996,24	1303147,44	1093	425033,35	1301752,11
668	428981,00	1303147,30	1094	425048,59	1301754,72
669	428965,76	1303147,64	1095	425063,83	1301757,38
670	428950,52	1303147,30	1096	425079,07	1301760,12
671	428935,28	1303149,16	1097	425087,83	1301761,71
672	428920,04	1303152,59	1098	425094,31	1301762,81
673	428904,80	1303156,58	1099	425109,55	1301765,41
674	428889,56	1303160,84	1100	425124,79	1301768,05
675	428883,97	1303162,46	1101	425140,03	1301770,76
676	428874,32	1303165,13	1102	425155,27	1301773,56
677	428859,08	1303169,24	1103	425170,52	1301776,41
678	428843,85	1303172,81	1104	425173,20	1301776,92
679	428828,61	1303175,29	1105	425185,76	1301779,08
680	428813,37	1303176,58	1106	425201,00	1301781,74
681	428798,13	1303176,63	1107	425216,24	1301784,48
682	428782,89	1303175,37	1108	425231,48	1301787,26
683	428767,64	1303172,65	1109	425246,72	1301790,11
684	428752,40	1303168,23	1110	425257,26	1301792,13
685	428738,66	1303162,51	1111	425261,96	1301792,94
686	428737,16	1303161,90	1112	425277,20	1301795,61
687	428721,92	1303153,97	1113	425292,44	1301798,37
688	428711,90	1303147,28	1114	425307,68	1301801,16
689	428706,67	1303143,49	1115	425322,93	1301804,02
690	428693,47	1303132,05	1116	425338,17	1301806,93
691	428691,43	1303129,99	1117	425340,33	1301807,34
692	428679,46	1303116,81	1118	425353,41	1301809,56
693	428676,18	1303112,38	1119	425368,65	1301812,19
694	428668,25	1303101,57	1120	425383,89	1301814,83
695	428660,94	1303089,07	1121	425399,13	1301817,51
696	428659,24	1303086,34	1122	425414,37	1301820,24
697	428651,31	1303071,10	1123	425426,91	1301822,55
698	428645,68	1303058,11	1124	425429,61	1301822,99
699	428644,57	1303055,86	1125	425444,85	1301825,35
700	428637,89	1303040,63	1126	425460,09	1301827,80
701	428631,29	1303025,39	1127	425475,33	1301830,49
702	428630,43	1303023,50	1128	425490,58	1301833,31
703	428623,34	1303010,15	1129	425505,82	1301836,23
704	428615,18	1302996,78	1130	425513,83	1301837,76
705	428613,81	1302994,91	1131	425521,06	1301839,00
706	428600,28	1302979,68	1132	425536,30	1301841,64
707	428599,94	1302979,36	1133	425551,54	1301844,32

708	428584,69	1302967,49	1134	425566,78	1301847,05
709	428580,11	1302964,45	1135	425582,02	1301849,79
710	428569,45	1302958,24	1136	425597,26	1301852,48
711	428554,21	1302950,43	1137	425600,08	1301852,97
712	428551,75	1302949,22	1138	425612,50	1301854,95
713	428538,96	1302943,44	1139	425627,74	1301857,47
714	428523,72	1302936,62	1140	425642,99	1301860,02
715	428517,92	1302933,99	1141	425658,23	1301862,59
716	428508,48	1302930,04	1142	425673,47	1301865,18
717	428493,24	1302923,43	1143	425688,71	1301867,77
718	428483,03	1302918,76	1144	425691,12	1301868,18
719	428478,00	1302916,60	1145	425703,95	1301870,17
720	428462,75	1302909,44	1146	425719,19	1301872,59
721	428451,39	1302903,53	1147	425734,43	1301875,04
722	428447,51	1302901,60	1148	425749,67	1301877,52
723	428432,27	1302893,32	1149	425764,91	1301880,00
724	428423,75	1302888,30	1150	425780,15	1301882,48
725	428417,02	1302884,36	1151	425785,77	1301883,38
726	428416,78	1302884,23	1152	425795,39	1301884,85
727	428409,74	1302882,25	1153	425810,63	1301887,17
728	428394,50	1302877,82	1154	425825,88	1301889,52
729	428379,26	1302873,28	1155	425841,12	1301891,87
730	428378,60	1302873,08	1156	425856,36	1301894,24
731	428364,02	1302868,83	1157	425859,31	1301894,69
732	428348,78	1302864,34	1158	425860,54	1301883,36
733	428333,54	1302859,83	1159	425864,31	1301873,69
734	428326,88	1302857,85	1160	425866,88	1301868,12
735	428318,29	1302855,40	1161	425874,18	1301852,87
736	428303,05	1302851,06	1162	425879,54	1301845,10
737	428287,81	1302846,72	1163	425886,73	1301837,63
738	428273,68	1302842,63	1164	425894,78	1301830,18
739	428272,57	1302842,32	1165	425904,94	1301822,38
740	428257,33	1302838,01	1166	425910,01	1301818,66
741	428242,09	1302833,57	1167	425925,25	1301809,34
742	428226,85	1302828,84	1168	425930,24	1301807,13
743	428222,49	1302827,41	1169	425940,49	1301802,91
744	428211,60	1302823,92	1170	425955,72	1301798,31
745	428196,36	1302818,81	1171	425970,96	1301795,08
746	428181,12	1302813,55	1172	425986,20	1301793,02
747	428177,25	1302812,19	1173	426001,44	1301791,94
748	428165,88	1302808,33	1174	426005,34	1301791,87

749	428150,64	1302803,08	1175	426016,68	1301791,65
750	428135,39	1302797,77	1176	426024,09	1301791,86
751	428133,11	1302796,96	1177	426031,92	1301792,07
752	428120,15	1302792,56	1178	426047,16	1301793,38
753	428104,91	1302787,15	1179	426062,40	1301795,29
754	428090,43	1302781,74	1180	426077,64	1301797,75
755	428089,67	1302781,46	1181	426092,89	1301800,62
756	428074,43	1302775,76	1182	426108,13	1301803,81
757	428059,18	1302769,80	1183	426118,37	1301807,07
758	428051,14	1302766,51	1184	426123,37	1301808,66
759	428043,94	1302763,72	1185	426138,61	1301812,92
760	428028,70	1302757,62	1186	426153,85	1301816,37
761	428013,46	1302751,34	1187	426169,09	1301820,72
762	428013,33	1302751,28	1188	426173,82	1301822,29
763	427998,22	1302745,28	1189	426184,33	1301825,77
764	427982,97	1302738,76	1190	426199,58	1301831,56
765	427979,89	1302737,38	1191	426214,82	1301836,68
766	427975,01	1302736,42	1192	426217,19	1301837,51
767	427973,38	1302736,06	1193	426230,06	1301842,03
768	427959,77	1302733,25	1194	426245,30	1301848,28
769	427944,53	1302729,71	1195	426254,91	1301852,74
770	427929,29	1302725,59	1196	426260,54	1301855,36
771	427914,41	1302720,84	1197	426275,79	1301863,16
772	427914,05	1302720,73	1198	426284,49	1301867,97
773	427898,80	1302715,41	1199	426291,03	1301871,61
774	427883,56	1302709,22	1200	426306,27	1301880,53
775	427875,62	1302705,61	1201	426311,12	1301883,20
776	427868,32	1302702,43	1202	426321,52	1301888,74
777	427853,08	1302695,21	1203	426336,76	1301896,03
778	427837,84	1302690,57	1204	426341,87	1301898,43
779	427837,26	1302690,39	1205	426352,00	1301903,08
780	427822,59	1302685,82	1206	426367,24	1301910,46
781	427807,35	1302680,37	1207	426373,53	1301913,66
782	427794,55	1302675,16	1208	426382,49	1301918,07
783	427792,11	1302674,23	1209	426397,73	1301925,90
784	427776,87	1302668,10	1210	426403,34	1301928,89
785	427761,63	1302661,43	1211	426412,97	1301933,84
786	427757,89	1302659,93	1212	426428,21	1301941,99
787	427746,38	1302655,68	1213	426432,13	1301944,12
788	427731,14	1302651,70	1214	426443,46	1301950,09
789	427715,90	1302647,96	1215	426458,70	1301958,21

790	427701,07	1302644,71	1216	426460,93	1301959,35
791	427700,66	1302644,63	1217	426473,94	1301965,58
792	427685,42	1302641,12	1218	426489,18	1301971,31
793	427670,18	1302637,77	1219	426497,59	1301974,57
794	427654,94	1302634,59	1220	426504,43	1301977,09
795	427639,70	1302631,54	1221	426519,67	1301982,01
796	427629,44	1302629,50	1222	426534,91	1301987,14
797	427624,45	1302628,57	1223	426542,47	1301989,80
798	427609,21	1302625,59	1224	426550,15	1301992,36
799	427593,97	1302622,24	1225	426565,39	1301997,70
800	427578,73	1302618,30	1226	426580,64	1302003,39
801	427565,88	1302614,28	1227	426584,79	1302005,02
802	427563,49	1302613,59	1228	426595,88	1302009,17
803	427548,25	1302608,28	1229	426611,12	1302015,54
804	427533,01	1302601,92	1230	426621,22	1302020,25
805	427526,88	1302599,05	1231	426626,36	1302022,54
806	427517,76	1302594,93	1232	426641,61	1302029,90
807	427509,79	1302591,19	1233	426652,28	1302035,48
808	427495,24	1302591,19	1234	426653,43	1302036,07
809	427480,00	1302590,73	1235	426664,13	1302039,00
810	427464,76	1302589,63	1236	426679,37	1302043,34
811	427449,52	1302587,80	1237	426694,61	1302047,86
812	427434,28	1302585,22	1238	426704,25	1302050,70
813	427427,76	1302583,85	1239	426709,85	1302052,28
814	427419,04	1302582,05	1240	426725,09	1302056,69
815	427403,80	1302578,61	1241	426740,34	1302061,24
816	427388,56	1302574,79	1242	426755,58	1302065,71
817	427373,31	1302570,69	1243	426756,31	1302065,92
818	427365,81	1302568,63	1244	426770,82	1302070,07
819	427358,07	1302566,62	1245	426786,06	1302074,55
820	427342,83	1302562,64	1246	426801,30	1302079,15
821	427327,59	1302558,76	1247	426807,73	1302081,15
822	427313,38	1302553,41	1248	426816,54	1302083,76
823	427312,35	1302553,02	1249	426831,79	1302088,37
824	427297,11	1302549,27	1250	426847,03	1302093,23
825	427281,87	1302545,48	1251	426856,30	1302096,37
826	427266,62	1302541,75	1252	426862,27	1302098,32
827	427251,38	1302539,97	1253	426877,51	1302103,52
828	427236,14	1302538,48	1254	426892,75	1302108,95
829	427233,49	1302538,20	1255	426900,09	1302111,59
830	427220,90	1302536,96	1256	426907,99	1302114,34

831	427205,66	1302535,44	1257	426923,24	1302119,73
832	427190,42	1302533,50	1258	426938,48	1302125,20
833	427175,18	1302531,11	1259	426942,89	1302126,82
834	427159,94	1302528,29	1260	426953,72	1302130,63
835	427144,70	1302527,27	1261	426968,96	1302136,05
836	427129,46	1302526,74	1262	426984,20	1302141,65
837	427114,22	1302525,33	1263	426985,22	1302142,04
838	427098,98	1302523,36	1264	426999,45	1302147,34
839	427096,74	1302523,00	1265	427014,69	1302153,29
840	427083,74	1302520,98	1266	427024,52	1302157,27
841	427068,50	1302518,04	1267	427029,93	1302159,38
842	427053,26	1302514,64	1268	427045,17	1302165,58
843	427038,01	1302510,81	1269	427060,41	1302171,96
844	427026,70	1302507,79	1270	427061,69	1302172,50
845	427024,12	1302507,11	1271	427075,66	1302178,10
846	427014,81	1302506,38	1272	427090,90	1302184,51
847	426999,57	1302505,01	1273	427098,13	1302187,72
848	426984,33	1302503,47	1274	427103,73	1302190,09
849	426969,09	1302501,91	1275	427114,10	1302192,49
850	426953,85	1302500,38	1276	427129,34	1302196,27
851	426938,61	1302498,73	1277	427144,59	1302200,50
852	426923,37	1302496,96	1278	427152,51	1302202,95
853	426908,13	1302495,07	1279	427159,83	1302205,07
854	426892,89	1302492,98	1280	427175,07	1302210,19
855	426890,28	1302492,60	1281	427190,31	1302216,05
856	426877,65	1302490,76	1282	427195,22	1302218,17
857	426862,41	1302488,49	1283	427205,55	1302222,44
858	426847,16	1302486,22	1284	427220,80	1302229,95
859	426831,92	1302483,93	1285	427228,58	1302233,40
860	426816,68	1302481,64	1286	427236,04	1302236,42
861	426801,44	1302479,26	1287	427251,28	1302241,35
862	426789,32	1302477,39	1288	427266,52	1302246,86
863	426786,20	1302476,92	1289	427270,94	1302248,62
864	426770,96	1302474,51	1290	427281,76	1302252,73
865	426755,72	1302471,95	1291	427297,01	1302258,99
866	426740,48	1302469,16	1292	427308,38	1302263,85
867	426725,24	1302466,14	1293	427312,25	1302265,43
868	426710,00	1302463,06	1294	427327,49	1302271,78
869	426705,69	1302462,18	1295	427342,73	1302276,64
870	426694,76	1302459,98	1296	427352,30	1302279,08
871	426679,51	1302456,87	1297	427357,97	1302280,43

872	426664,27	1302453,66	1298	427373,21	1302284,12
873	426649,03	1302450,36	1299	427388,46	1302286,07
874	426633,79	1302447,17	1300	427403,70	1302289,98
875	426632,83	1302446,97	1301	427418,94	1302293,74
876	426618,55	1302444,03	1302	427421,20	1302294,29
877	426603,31	1302440,80	1303	427434,18	1302297,23
878	426588,07	1302437,60	1304	427449,42	1302300,76
879	426572,83	1302434,34	1305	427464,66	1302304,49
880	426561,16	1302431,75	1306	427479,90	1302308,55
881	426557,59	1302430,97	1307	427483,15	1302309,51
882	426554,48	1302430,27	1308	427495,14	1302312,78
883	426550,31	1302430,24	1309	427510,39	1302317,58
884	426535,07	1302429,85	1310	427525,63	1302323,34
885	426519,83	1302429,12	1311	427528,78	1302324,73
886	426504,58	1302428,02	1312	427540,87	1302329,80
887	426489,34	1302426,56	1313	427556,11	1302337,29
888	426474,10	1302424,67	1314	427561,07	1302339,96
889	426458,86	1302422,50	1315	427571,27	1302345,33
890	426443,62	1302420,14	1316	427578,64	1302345,71
891	426428,38	1302417,61	1317	427593,88	1302346,56
892	426422,33	1302416,56	1318	427609,12	1302347,96
893	426413,14	1302415,02	1319	427624,36	1302350,06
894	426397,90	1302412,35	1320	427639,60	1302352,92
895	426382,66	1302410,26	1321	427649,25	1302355,17
896	426367,42	1302408,22	1322	427654,84	1302356,46
897	426352,18	1302407,06	1323	427670,08	1302360,50
898	426336,94	1302406,91	1324	427685,32	1302365,01
899	426321,70	1302406,88	1325	427700,56	1302369,81
900	426306,46	1302406,86	1326	427702,40	1302370,39
901	426291,22	1302406,78	1327	427715,81	1302374,43
902	426275,98	1302406,61	1328	427731,05	1302378,96
903	426260,74	1302406,32	1329	427746,29	1302383,37
904	426245,50	1302405,91	1330	427754,36	1302385,61
905	426230,26	1302405,31	1331	427761,53	1302387,57
906	426215,02	1302404,51	1332	427776,77	1302391,63
907	426199,78	1302403,62	1333	427792,01	1302395,69
908	426184,54	1302402,96	1334	427807,25	1302399,62
909	426169,30	1302403,66	1335	427814,19	1302400,83
910	426154,06	1302404,16	1336	427822,50	1302402,05
911	426138,82	1302404,32	1337	427837,74	1302403,28
912	426123,58	1302404,04	1338	427852,98	1302404,72

913	426108,34	1302403,22	1339	427868,22	1302406,34
914	426093,10	1302401,71	1340	427883,46	1302408,35
915	426091,17	1302401,44	1341	427898,70	1302410,89
916	426077,85	1302399,59	1342	427913,94	1302413,98
917	426062,61	1302396,92	1343	427928,09	1302416,03
918	426047,37	1302394,93	1344	427929,18	1302416,18
919	426032,13	1302392,57	1345	427944,42	1302416,98
920	426016,89	1302389,48	1346	427959,66	1302418,17
921	426004,14	1302386,23	1347	427974,90	1302419,88
922	426001,65	1302385,61	1348	427990,14	1302422,22
923	425986,41	1302381,38	1349	428005,38	1302425,20
924	425971,17	1302379,02	1350	428020,62	1302428,83
925	425955,93	1302375,05	1351	428029,59	1302431,24
926	425942,88	1302371,01	1352	428035,87	1302432,91
927	425940,68	1302370,34	1353	428051,11	1302437,35
928	425925,44	1302365,35	1354	428054,63	1302438,45
929	425910,20	1302359,72	1355	428059,07	1302438,81
930	425900,69	1302355,78	1356	428074,31	1302440,21
931	425894,96	1302353,37	1357	428089,55	1302441,86
932	425879,72	1302346,04	1358	428104,79	1302443,54
933	425869,82	1302340,55	1359	428120,03	1302445,23
934	425864,47	1302337,54	1360	428130,69	1302446,44
935	425849,23	1302327,74	1361	428135,27	1302446,95
936	425845,89	1302325,32	1362	428150,51	1302448,74
937	425833,99	1302316,13	1363	428165,75	1302450,63
938	425827,11	1302310,09	1364	428180,99	1302452,68
939	425818,74	1302301,92	1365	428196,23	1302454,93
940	425812,30	1302294,85	1366	428211,48	1302457,37
941	425803,49	1302282,80	1367	428226,72	1302459,84
942	425801,43	1302279,62	1368	428237,74	1302461,65
943	425793,33	1302264,38	1369	428241,96	1302462,33
944	425788,24	1302252,45	1370	428257,20	1302464,77
945	425786,91	1302249,14	1371	428272,44	1302467,21
946	425782,20	1302233,90	1372	428287,68	1302469,77
947	425781,12	1302218,67	1373	428302,92	1302472,43
948	425781,99	1302203,43	1374	428318,16	1302475,23
949	425783,08	1302188,18	1375	428326,36	1302476,85
950	425788,15	1302179,96	1376	428333,40	1302478,26
951	425780,26	1302177,15	1377	428348,64	1302481,55
952	425768,48	1302172,95	1378	428363,88	1302484,90
953	425765,01	1302171,76	1379	428379,13	1302488,27

954	425749,77	1302166,44	1380	428394,37	1302491,69
955	425734,53	1302161,05	1381	428396,09	1302492,07
956	425725,23	1302157,72	1382	428409,61	1302495,04
957	425719,29	1302155,71	1383	428424,85	1302498,33
958	425704,05	1302150,48	1384	428440,09	1302501,64
959	425688,81	1302145,11	1385	428455,33	1302504,96
960	425681,47	1302142,50	1386	428465,97	1302507,29
961	425673,56	1302139,86	1387	428470,57	1302508,29
962	425658,32	1302134,69	1388	428485,81	1302511,63
963	425643,08	1302129,36	1389	428501,06	1302515,09
964	425637,18	1302127,28	1390	428506,94	1302516,48
965	425627,84	1302124,20	1391	428508,34	1302516,52
966	425612,60	1302119,04	1392	428523,58	1302516,07
967	425597,35	1302113,71	1393	428538,82	1302516,00
968	425592,63	1302112,05	1394	428554,06	1302516,53
969	425582,11	1302108,65	1395	428569,30	1302517,52
970	425566,87	1302103,56	1396	428584,54	1302518,92
971	425551,63	1302098,33	1397	428599,78	1302520,71
972	425547,36	1302096,83	1398	428612,80	1302522,47
973	425536,39	1302093,29	1399	428615,02	1302522,76
974	425521,15	1302088,23	1400	428630,26	1302524,91
975	425505,90	1302083,04	1401	428645,50	1302527,23
976	425501,71	1302081,60	1402	428660,74	1302529,65
977	425490,66	1302078,17	1403	428675,98	1302532,15
978	425475,42	1302073,29	1404	428691,22	1302534,26
979	425460,18	1302068,20	1405	428706,46	1302535,63
980	425454,78	1302066,38	1406	428721,70	1302536,74
981	425444,94	1302063,39	1407	428736,94	1302535,69
982	425429,69	1302058,59	1408	428752,18	1302534,68
983	425414,45	1302053,49	1409	428767,42	1302533,84
984	425407,73	1302051,16	1410	428782,66	1302533,20
985	425399,21	1302048,49	1411	428797,90	1302532,79
986	425383,97	1302043,42	1412	428813,14	1302532,63
987	425368,73	1302038,14	1413	428828,38	1302532,70
988	425362,47	1302035,93	1414	428843,62	1302533,01
989	425353,49	1302033,10	1415	428858,86	1302533,56
990	425338,24	1302028,15	1416	428874,10	1302534,38
991	425323,00	1302022,99	1417	428889,34	1302534,93
992	425316,44	1302020,71	1418	428904,58	1302534,77
993	425307,76	1302018,01	1419	428919,82	1302534,06
994	425292,52	1302013,18	1420	428935,06	1302533,66

995	425277,28	1302008,14	1421	428950,30	1302533,67
996	425269,45	1302005,48	1422	428965,54	1302534,22
997	425262,04	1302003,23	1423	428980,78	1302535,40
998	425246,79	1301998,44	1424	428996,02	1302537,25
999	425231,55	1301993,48	1425	428997,97	1302537,58
1000	425221,94	1301990,26	1426	429011,26	1302539,75
1001	425216,31	1301988,55	1427	429026,50	1302542,12
1002	425201,07	1301983,78	1428	429041,75	1302544,19
1003	425185,83	1301978,78	1429	429056,99	1302546,94
1004	425174,72	1301975,04	1430	429072,23	1302550,49
1005	425170,59	1301973,76	1431	429080,17	1302552,79
1006	425155,34	1301968,99	1432	429087,47	1302554,87
1007	425140,10	1301964,00	1433	429102,71	1302557,95
1008	425127,65	1301959,81	-	-	-
1009	425124,86	1301958,94	-	-	-

11.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик: город-курорт Геленджик Краснодарского края.

11.4. Перечень кадастровых кварталов, входящих в границы седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик, приведен в таблице 8.2.

Таблица 8.2

Номер строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
Зона запрета строительства нормируемых объектов					
Краснодарский край					
1	23:00:0000000	-	-	-	-
город-курорт Геленджик Краснодарского края					
2	23:40:0000000	23:40:0401016	23:40:0401029	23:40:0401052	23:40:0405076
3	23:40:0406059	23:40:0413014	23:40:0413015	23:40:0413016	23:40:0413018
4	23:40:0413020	23:40:0413050	23:40:0413053	23:40:0413054	23:40:0413055
5	23:40:0413078	23:40:0406056	23:40:0413019	23:40:0413056	

Зона ограничения строительства нормируемых объектов					
Краснодарский край					
6	23:00:0000000	-	-	-	-
город-курорт Геленджик Краснодарского края					
7	23:40:0000000	23:40:0303003	23:40:0304001	23:40:0304002	23:40:0304011
8	23:40:0304013	23:40:0304014	23:40:0304015	23:40:0304016	23:40:0304023
9	23:40:0304025	23:40:0304026	23:40:0304027	23:40:0304028	23:40:0304029
10	23:40:0304031	23:40:0304040	23:40:0304041	23:40:0304042	23:40:0304043
11	23:40:0305013	23:40:0401013	23:40:0401016	23:40:0401018	23:40:0401029
12	23:40:0401052	23:40:0402001	23:40:0405076	23:40:0406043	23:40:0406053
13	23:40:0406055	23:40:0406056	23:40:0406057	23:40:0406058	23:40:0406059
14	23:40:0413014	23:40:0413015	23:40:0413016	23:40:0413017	23:40:0413018
15	23:40:0413020	23:40:0413021	23:40:0413044	23:40:0413045	23:40:0413046
16	23:40:0413051	23:40:0413052	23:40:0413053	23:40:0413054	23:40:0413055
17	23:40:0413057	23:40:0413062	23:40:0413063	23:40:0413064	23:40:0413065
18	23:40:0413067	23:40:0413073	23:40:0413074	23:40:0413075	23:40:0413078
19	23:40:0304012	23:40:0304024	23:40:0304030	23:40:0305000	23:40:0401043
20	23:40:0406054	23:40:0413013	23:40:0413019	23:40:0413050	23:40:0413056
21	23:40:0413066	-	-	-	-

11.5. Графическое изображение границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик приведено на схеме 8.

Схема 8



Условные обозначения

1. Зона застройки жилого и социального строительства, централизованного прилегающая к территории в границах;

2. Зона ограниченного размещения жилой и социальной застройки при условии обязательного выполнения проектных мероприятий по защите от шума в границах;

- граница аэродрома



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

12. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Геленджик 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» (далее – Федеральный закон № 135-ФЗ) на приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик установлены ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности.

12.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах первой подзоны 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 1 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «а» пункта 1(1) Положения.

12.2. Вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах второй подзоны 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.	<p>1. Подпункт 2 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 2 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «а» пункта 1(1) Положения.</p>

12.3. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах третьей подзоны 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 разрешается после определения максимально допустимой высоты здания, сооружения в зависимости от местоположения путем проведения соответствующих расчетов в соответствии с требованиями ФАП-262 с учетом следующих абсолютных высот ограничения объектов в Балтийской системе высот 1977 года⁵:</p> <p>Сектор 1 от 27,49 м до 30,00 м; Сектор 2 от 30,00 м до 35,00 м; Сектор 3 от 35,00 м до 40,00 м; Сектор 4 от 40,00 м до 45,00 м; Сектор 5 от 45,00 м до 50,00 м; Сектор 6 от 50,00 м до 55,00 м;</p>	<p>1. Подпункт 3 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 3 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «б» пункта 1(1) Положения.</p>

⁵ 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).

<p>Сектор 7 от 55,00 м до 60,00 м; Сектор 8 от 60,00 м до 65,00 м; Сектор 9 от 65,00 м до 70,00 м; Сектор 10 от 70,00 м до 75,00 м; Сектор 11 от 75,00 м до 80,00 м; Сектор 12 от 80,00 м до 85,00 м; Сектор 13 от 85,00 м до 90,00 м; Сектор 14 от 90,00 м до 95,00 м; Сектор 15 от 95,00 м до 100,00 м; Сектор 16 от 100,00 м до 105,00 м; Сектор 17 от 105,00 м до 110,00 м; Сектор 18 от 110,00 м до 115,00 м; Сектор 19 от 115,00 м до 120,00 м; Сектор 20 от 120,00 м до 125,00 м; Сектор 21 от 125,00 м до 130,00 м; Сектор 22 от 130,00 м до 135,00 м; Сектор 23 от 135,00 м до 140,00 м; Сектор 24 от 140,00 м до 145,00 м; Сектор 25 от 145,00 м до 150,00 м; Сектор 26 от 150,00 м до 155,00 м; Сектор 27 от 155,00 м до 160,00 м; Сектор 28 от 160,00 м до 165,00 м; Сектор 29 от 165,00 м до 170,00 м; Сектор 30 от 170,00 м до 175,00 м; Сектор 31 от 175,00 м до 180,00 м; Сектор 32 от 180,00 м до 185,00 м; Сектор 33 от 185,00 м до 190,10 м; Сектор 34 не более 190,10 м; Сектор 35 от 27,49 м до 30,00 м; Сектор 36 от 30,00 м до 35,00 м; Сектор 37 от 35,00 м до 40,00 м; Сектор 38 от 40,00 м до 45,00 м; Сектор 39 от 45,00 м до 50,00 м; Сектор 40 от 50,00 м до 55,00 м; Сектор 41 от 55,00 м до 60,00 м; Сектор 42 от 60,00 м до 65,00 м; Сектор 43 от 65,00 м до 70,00 м; Сектор 44 от 70,00 м до 75,00 м; Сектор 45 от 75,00 м до 80,00 м; Сектор 46 от 80,00 м до 85,00 м; Сектор 47 от 85,00 м до 90,00 м; Сектор 48 от 90,00 м до 95,00 м; Сектор 49 от 95,00 м до 100,00 м; Сектор 50 от 100,00 м до 105,00 м; Сектор 51 от 105,00 м до 110,00 м;</p>	
--	--

Сектор 52 от 110,00 м до 115,00 м;
Сектор 53 от 115,00 м до 120,00 м;
Сектор 54 от 120,00 м до 125,00 м;
Сектор 55 от 125,00 м до 130,00 м;
Сектор 56 от 130,00 м до 135,00 м;
Сектор 57 от 135,00 м до 140,00 м;
Сектор 58 от 140,00 м до 145,00 м;
Сектор 59 от 145,00 м до 150,00 м;
Сектор 60 от 150,00 м до 155,00 м;
Сектор 61 от 155,00 м до 160,00 м;
Сектор 62 от 160,00 м до 165,00 м;
Сектор 63 от 165,00 м до 170,00 м;
Сектор 64 от 170,00 м до 175,00 м;
Сектор 65 от 175,00 м до 180,00 м;
Сектор 66 от 180,00 м до 185,00 м;
Сектор 67 от 185,00 м до 190,10 м;
Сектор 68 от 30,00 м до 35,00 м;
Сектор 69 от 35,00 м до 40,00 м;
Сектор 70 от 40,00 м до 45,00 м;
Сектор 71 от 45,00 м до 50,00 м;
Сектор 72 от 50,00 м до 55,00 м;
Сектор 73 от 55,00 м до 60,00 м;
Сектор 74 от 60,00 м до 65,00 м;
Сектор 75 от 65,00 м до 70,00 м;
Сектор 76 от 70,00 м до 75,00 м;
Сектор 77 от 75,00 м до 80,00 м;
Сектор 78 от 80,00 м до 85,00 м;
Сектор 79 от 85,00 м до 90,00 м;
Сектор 80 от 90,00 м до 95,00 м;
Сектор 81 от 95,00 м до 100,00 м;
Сектор 82 от 100,00 м до 105,00 м;
Сектор 83 от 105,00 м до 110,00 м;
Сектор 84 от 110,00 м до 115,00 м;
Сектор 85 от 115,00 м до 120,00 м;
Сектор 86 от 120,00 м до 125,00 м;
Сектор 87 от 125,00 м до 130,00 м;
Сектор 88 от 130,00 м до 135,00 м;
Сектор 89 от 135,00 м до 140,00 м;
Сектор 90 от 140,00 м до 145,00 м;
Сектор 91 от 145,00 м до 150,00 м;
Сектор 92 от 150,00 м до 155,00 м;
Сектор 93 от 155,00 м до 160,00 м;
Сектор 94 от 160,00 м до 165,00 м;
Сектор 95 от 165,00 м до 170,00 м;
Сектор 96 от 170,00 м до 175,00 м;

<p>Сектор 97 от 175,00 м до 180,00 м; Сектор 98 от 180,00 м до 185,00 м; Сектор 99 от 185,00 м до 190,10 м; Сектор 100 от 266,05 м до 267,49 м; Сектор 101 от 27,49 м до 30,00 м; Сектор 102 от 55,20 м до 157,70 м; Сектор 103 от 157,70 м до 170,40 м; Сектор 104 от 170,40 м до 180,00 м; Сектор 105 от 180,00 м до 200,00 м; Сектор 106 от 200,00 м до 220,00 м; Сектор 107 от 220,00 м до 240,00 м; Сектор 108 от 240,00 м до 260,00 м; Сектор 109 от 260,00 м до 280,00 м; Сектор 110 от 280,00 м до 300,00 м; Сектор 111 от 300,00 м до 320,00 м; Сектор 112 от 320,00 м до 340,00 м; Сектор 113 от 340,00 м до 360,00 м; Сектор 114 от 360,00 м до 380,00 м; Сектор 115 от 380,00 м до 400,00 м; Сектор 116 от 400,00 м до 420,00 м; Сектор 117 от 420,00 м до 440,00 м; Сектор 118 от 440,00 м до 460,00 м; Сектор 119 от 460,00 м до 480,00 м; Сектор 120 от 480,00 м до 500,00 м; Сектор 121 от 500,00 м до 520,00 м; Сектор 122 от 520,00 м до 540,00 м; Сектор 123 от 540,00 м до 560,00 м; Сектор 124 от 560,00 м до 580,00 м; Сектор 125 от 580,00 м до 600,00 м; Сектор 126 от 600,00 м до 620,00 м; Сектор 127 от 620,00 м до 640,00 м; Сектор 128 от 640,00 м до 660,00 м; Сектор 129 от 660,00 м до 680,00 м; Сектор 130 от 680,00 м до 700,00 м; Сектор 131 от 700,00 м до 720,00 м; Сектор 132 от 720,00 м до 740,00 м; Сектор 133 от 740,00 м до 760,00 м; Сектор 134 от 760,00 м до 780,00 м.</p>	
--	--

12.4. Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик, в соответствии с постановлением Правительства № 1240 абсолютная высота ограничения объекта устанавливается в Балтийской системе высот 1977 года:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах четвертой подзоны 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 пределах четвертой подзоны приаэродромной территории запрещается без согласования с оператором аэродрома размещение объектов, превышающих следующие высотные ограничения (абсолютная высота):</p> <p>Сектор 1 – строительство запрещено;</p> <p>Сектор 2 до 48,02 м;</p> <p>Сектор 3 до 48,02 м;</p> <p>Сектор 4 до 64,45 м;</p> <p>Сектор 5 до 64,45 м;</p> <p>Сектор 6 до 85,74 м;</p> <p>Сектор 7 до 85,74 м;</p> <p>Сектор 8 – строительство запрещено;</p> <p>Сектор 9 от 561,92 м до 600,00 м;</p> <p>Сектор 10 от 600,00 м до 700,00 м;</p> <p>Сектор 11 от 700,00 м до 800,00 м;</p> <p>Сектор 12 от 800,00 м до 857,61 м;</p> <p>Сектор 13 от 632,02 м до 700,00 м;</p> <p>Сектор 14 от 700,00 м до 800,00 м;</p> <p>Сектор 15 от 800,00 м до 900,00 м;</p> <p>Сектор 16 от 900,00 м до 967,94 м;</p> <p>Сектор 17 от 722,44 м до 800,00 м;</p> <p>Сектор 18 от 800,00 м до 900,00 м;</p> <p>Сектор 19 от 900,00 м до 1000,00 м;</p> <p>Сектор 20 от 1000,00 м до 1109,94 м;</p> <p>Сектор 21 от 792,82 м до 800,00 м;</p> <p>Сектор 22 от 782,81 м до 800,00 м;</p> <p>Сектор 23 от 1000,00 м до 1100,00 м;</p> <p>Сектор 24 от 1100,00 м до 1200,00 м;</p> <p>Сектор 25 от 1200,00 м до 1220,52 м;</p> <p>Сектор 26 от 1200,00 м до 1204,71 м;</p> <p>Сектор 27 от 1200,00 м до 1252,13 м;</p> <p>Сектор 28 от 813,06 м до 900,00 м;</p>	<p>1. Подпункт 4 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 4 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «в» пункта 1(1) Положения.</p>

Сектор 29 от 883,80 м до 900,00 м;
Сектор 30 от 1200,00 м до 1300,00 м;
Сектор 31 от 1300,00 м до 1362,87 м;
Сектор 32 от 965,06 м до 1000,00 м;
Сектор 33 от 1000,00 м до 1100,00 м;
Сектор 34 от 1100,00 м до 1200,00 м;
Сектор 35 от 1200,00 м до 1300,00 м;
Сектор 36 от 1300,00 м до 1400,00 м;
Сектор 37 от 1400,00 м до 1489,61 м;
Сектор 38 от 1056,57 м до 1100,00 м;
Сектор 39 от 1100,00 м до 1200,00 м;
Сектор 40 от 1200,00 м до 1300,00 м;
Сектор 41 от 1300,00 м до 1400,00 м;
Сектор 42 от 1400,00 м до 1500,00 м;
Сектор 43 от 1500,00 м до 1600,00 м;
Сектор 44 от 1600,00 м до 1632,44 м;
Сектор 45 от 966,42 м до 1000,00 м;
Сектор 46 от 1000,00 м до 1100,00 м;
Сектор 47 от 1100,00 м до 1200,00 м;
Сектор 48 от 1200,00 м до 1300,00 м;
Сектор 49 от 1300,00 м до 1400,00 м;
Сектор 50 от 1400,00 м до 1489,61 м;
Сектор 51 от 1048,45 м до 1100,00 м;
Сектор 52 от 1100,00 м до 1200,00 м;
Сектор 53 от 1200,00 м до 1300,00 м;
Сектор 54 от 1300,00 м до 1400,00 м;
Сектор 55 от 1400,00 м до 1500,00 м;
Сектор 56 от 1500,00 м до 1616,55 м;
Сектор 57 от 978,48 м до 1000,00 м;
Сектор 58 от 1000,00 м до 1100,00 м;
Сектор 59 от 1100,00 м до 1200,00 м;
Сектор 60 от 1200,00 м до 1300,00 м;
Сектор 61 от 1300,00 м до 1400,00 м;
Сектор 62 от 1400,00 м до 1505,47 м;
Сектор 63 от 908,84 м до 1000,00 м;
Сектор 64 от 1300,00 м до 1394,54 м;
Сектор 65 от 971,41 м до 1000,00 м;
Сектор 66 от 1300,00 м до 1400,00 м;
Сектор 67 от 1400,00 м до 1489,61 м;
Сектор 68 от 2090,85 м до 2200,00 м;
Сектор 69 от 2200,00 м до 2300,00 м;
Сектор 70 от 2300,00 м до 2400,00 м;
Сектор 71 от 2400,00 м до 2500,00 м;
Сектор 72 от 2500,00 м до 2600,00 м;
Сектор 73 от 2600,00 м до 2700,00 м;

<p>Сектор 74 от 2700,00 м до 2800,00 м; Сектор 75 от 2800,00 м до 2900,00 м; Сектор 76 от 2900,00 м до 3000,00 м; Сектор 77 от 3000,00 м до 3100,00 м; Сектор 78 от 3100,00 м до 3228,34 м; Сектор 79 от 993,60 м до 1100,00 м; Сектор 80 от 922,91 м до 1000,00 м; Сектор 81 от 1000,00 м до 1100,00 м; Сектор 82 от 1100,00 м до 1200,00 м; Сектор 83 от 1200,00 м до 1300,00 м; Сектор 84 от 1300,00 м до 1400,00 м; Сектор 85 от 1300,00 м до 1400,00 м; Сектор 86 от 1400,00 м до 1500,00 м; Сектор 87 от 1500,00 м до 1521,33 м; Сектор 88 от 1400,00 м до 1410,38 м; Сектор 89 от 1400,00 м до 1489,61 м; Сектор 90 от 974,80 м до 1000,00 м; Сектор 91 от 919,35 м до 1000,00 м; Сектор 92 от 1300,00 м до 1402,46 м; Сектор 93 от 1200,00 м до 1294,30 м; Сектор 94 от 850,35 м до 900,00 м; Сектор 95 от 900,00 м до 1000,00 м; Сектор 96 от 722,43 м до 800,00 м; Сектор 97 от 718,15 м до 800,00 м; Сектор 98 от 723,71 м до 800,00 м; Сектор 99 от 713,85 м до 800,00 м; Сектор 100 от 755,34 м до 800,00 м; Сектор 101 от 800,00 м до 900,00 м; Сектор 102 от 900,00 м до 1000,00 м; Сектор 103 от 1000,00 м до 1100,00 м; Сектор 104 от 1000,00 м до 1094,15 м; Сектор 105 от 1000,00 м до 1086,26 м; Сектор 106 от 1000,00 м до 1094,15 м; Сектор 107 от 1000,00 м до 1078,37 м; Сектор 108 от 1100,00 м до 1141,52 м; Сектор 109 от 551,63 м до 600,00 м; Сектор 110 от 600,00 м до 700,00 м; Сектор 111 от 700,00 м до 800,00 м; Сектор 112 от 800,00 м до 826,11 м; Сектор 113 от 470,46 м до 500,00 м; Сектор 114 от 429,87 м до 500,00 м; Сектор 115 от 500,00 м до 600,00 м; Сектор 116 от 600,00 м до 700,15 м; Сектор 117 от 600,00 м до 637,21 м; Сектор 118 от 307,25 м до 400,00 м;</p>	
--	--

Сектор 119 от 400,00 м до 448,50 м;
Сектор 120 от 266,51 м до 300,00 м;
Сектор 121 от 297,44 м до 400,00 м;
Сектор 122 от 225,62 м до 300,00 м;
Сектор 123 от 300,00 м до 385,63 м;
Сектор 124 от 400,00 м до 432,78 м;
Сектор 125 от 300,00 м до 322,77 м;
Сектор 126 от 308,23 м до 400,00 м;
Сектор 127 от 400,00 м до 448,50 м;
Сектор 128 от 267,38 м до 300,00 м;
Сектор 129 от 298,47 м до 400,00 м;
Сектор 130 от 453,58 м до 500,00 м;
Сектор 131 от 300,00 м до 385,63 м;
Сектор 132 от 400,00 м до 432,78 м;
Сектор 133 от 500,00 м до 600,00 м;
Сектор 134 от 500,00 м до 668,68 м;
Сектор 135 от 247,70 м до 300,00 м;
Сектор 136 от 300,00 м до 354,20 м;
Сектор 137 от 196,52 м до 275,63 м;
Сектор 138 от 217,42 м до 307,05 м;
Сектор 139 от 207,08 м до 291,34 м;
Сектор 140 от 217,72 м до 307,05 м;
Сектор 141 от 197,14 м до 275,63 м;
Сектор 142 от 43,40 м до 50,00 м;
Сектор 143 от 50,00 м до 100,00 м;
Сектор 144 от 100,00 м до 105,44 м;
Сектор 145 от 50,00 м до 85,74 м;
Сектор 146 от 50,00 м до 85,74 м;
Сектор 147 от 50,00 м до 85,74 м;
Сектор 148 до 85,74 м;
Сектор 149 до 85,74 м;
Сектор 150 до 85,74 м;
Сектор 151 от 50,00 м до 100,00 м;
Сектор 152 от 50,00 м до 100,00 м;
Сектор 153 от 50,00 м до 100,00 м;
Сектор 154 от 100,00 м до 105,44;
Сектор 155 от 100,00 м до 105,44;
Сектор 156 от 100,00 м до 105,44;
Сектор 157 от 146,47 м до 197,08 м;
Сектор 158 от 305,00 м до 432,78 м;
Сектор 159 от 216,35 м до 301,82 м;
Сектор 160 от 145,63 м до 197,08 м;
Сектор 161 от 114,27 м до 149,95 м;
Сектор 162 от 166,70 м до 200,00 м;
Сектор 163 от 166,70 м до 200,00 м;

<p>Сектор 164 от 229,52 м до 300,00 м; Сектор 165 от 300,00 м до 322,77 м; Сектор 166 от 187,48 м до 200,00 м; Сектор 167 от 200,00 м до 259,92 м; Сектор 168 от 200,00 м до 259,92 м; Сектор 169 от 200,00 м до 259,92 м; Сектор 170 от 176,75 м до 200,00 м; Сектор 171 от 200,00 м до 244,21 м; Сектор 172 от 270,71 м до 300,00 м; Сектор 173 от 300,00 м до 385,63 м; Сектор 174 от 312,09 м до 400,00 м; Сектор 175 от 400,00 м до 448,50 м; Сектор 176 от 228,23 м до 300,00 м; Сектор 177 от 300,00 м до 322,77 м; Сектор 178 от 311,44 м до 400,00 м; Сектор 179 от 400,00 м до 448,50 м; Сектор 180 от 290,43 м до 300,00 м; Сектор 181 от 300,00 м до 400,00 м; Сектор 182 от 400,00 м до 417,06 м; Сектор 183 от 311,00 м до 400,00 м; Сектор 184 от 400,00 м до 448,50 м; Сектор 185 от 290,43 м до 300,00 м; Сектор 186 от 300,00 м до 400,00 м; Сектор 187 от 400,00 м до 417,06 м; Сектор 188 от 331,11 м до 400,00 м; Сектор 189 от 400,00 м до 479,94 м; Сектор 190 от 485,83 м до 600,00 м; Сектор 191 от 600,00 м до 715,89 м; Сектор 192 от 682,39 м до 800,00 м; Сектор 193 от 800,00 м до 900,00 м; Сектор 194 от 900,00 м до 1015,25 м; Сектор 195 от 453,76 м до 500,00 м; Сектор 196 от 500,00 м до 600,00 м; Сектор 197 от 600,00 м до 700,00 м; Сектор 198 от 574,21 м до 600,00 м; Сектор 199 от 600,00 м до 700,00 м; Сектор 200 от 700,00 м до 800,00 м; Сектор 201 от 800,00 м до 857,61 м; Сектор 202 от 645,91 м до 700,00 м; Сектор 203 от 635,10 м до 700,00 м; Сектор 204 от 645,07 м до 700,00 м; Сектор 205 от 800,00 м до 900,00 м; Сектор 206 от 900,00 м до 967,94 м; Сектор 207 от 900,00 м до 952,17 м; Сектор 208 от 900,00 м до 967,94 м;</p>	
---	--

<p>Сектор 209 от 602,52 м до 700,00 м; Сектор 210 от 653,37 м до 700,00 м; Сектор 211 от 600,93 м до 700,00 м; Сектор 212 от 900,00 м до 904,88 м; Сектор 213 от 900,00 м до 983,71 м; Сектор 214 от 900,00 м до 904,88 м; Сектор 215 от 669,79 м до 700,00 м; Сектор 216 от 900,00 м до 1000,00 м; Сектор 217 от 1000,00 м до 1015,25 м; Сектор 218 от 556,43 м до 600,00 м; Сектор 219 от 600,00 м до 700,00 м; Сектор 220 от 700,00 м до 800,00 м; Сектор 221 от 800,00 м до 841,86 м; Сектор 222 от 474,74 м до 500,00 м; Сектор 223 от 500,00 м до 600,00 м; Сектор 224 от 600,00 м до 700,00 м; Сектор 225 от 700,00 м до 715,89 м; Сектор 226 от 382,79 м до 400,00 м; Сектор 227 от 400,00 м до 500,00 м; Сектор 228 от 500,00 м до 574,29 м; Сектор 229 от 462,23 м до 500,00 м; Сектор 230 от 500,00 м до 600,00 м; Сектор 231 от 600,00 м до 700,15 м; Сектор 232 от 542,19 м до 600,00 м; Сектор 233 от 600,00 м до 700,00 м; Сектор 234 от 700,00 м до 800,00 м; Сектор 235 от 800,00 м до 826,11 м; Сектор 236 от 481,66 м до 500,00 м; Сектор 237 от 500,00 м до 600,00 м; Сектор 238 от 700,00 м до 731,63 м; Сектор 239 от 80,00 м до 85,74 м; Сектор 240 от 75,00 м до 80,00 м; Сектор 241 от 70,00 м до 75,00 м; Сектор 242 от 65,00 м до 70,00 м; Сектор 243 от 60,00 м до 65,00 м; Сектор 244 от 55,00 м до 60,00 м; Сектор 245 от 50,00 м до 55,00 м; Сектор 246 от 45,50 м до 50,00 м; Сектор 247 от 80,00 м до 85,74 м; Сектор 248 от 75,00 м до 80,00 м; Сектор 249 от 70,00 м до 75,00 м; Сектор 250 от 65,00 м до 70,00 м; Сектор 251 от 60,00 м до 65,00 м; Сектор 252 от 55,00 м до 60,00 м; Сектор 253 от 50,00 м до 55,00 м;</p>	
---	--

Сектор 254 от 43,86 м до 50,00 м; Сектор 255 от 28,02 м до 30,00 м; Сектор 256 от 30,00 м до 35,00 м; Сектор 257 от 35,00 м до 40,00 м; Сектор 258 от 40,00 м до 45,00 м; Сектор 259 от 45,00 м до 50,00 м.	
--	--

12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты⁶, 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, в которых размещение таких объектов возможно, не должны достигать: по вертикали – высоты пролета воздушных судов (высота поверхности ограничения препятствий в третьей подзоне приаэродромной территории); по горизонтали – внешних границ первой и второй подзон приаэродромной территории аэродрома.</p>	<p>1. Подпункт 5 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 5 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «г» пункта 1(1) Положения.</p> <p>4. Пункт 4 статьи 3 Федерального закона № 116-ФЗ.</p>

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

4. При невозможности соблюдения ограничений, предусмотренных пунктом 3 настоящей таблицы, размещение опасных производственных объектов должно выполняться на основании специальных технических условий, разработанных для конкретного объекта капитального строительства в соответствии с положениями приказа Минстроя России от 30 ноября 2020 г. № 734/пр «Об утверждении порядка разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства» (зарегистрирован Минюстом России 18 декабря 2020 г., регистрационный № 61581) с изменениями, внесенными приказом Минстроя России от 22 октября 2021 г. № 774/пр (зарегистрирован Минюстом России 29 ноября 2021 г., регистрационный № 66058) (далее – Приказ № 734)⁷.

12.6. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах шестой подзоны приаэродромной территории запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц	1. Подпункт 6 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 6 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «д» пункта 1(1) Положения.

12.7. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик:

⁷ В соответствии с пунктом 2 Приказа № 734 данный акт действует до 1 сентября 2026 г.

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>В границах седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Геленджик ввиду превышения уровня шумового воздействия запрещается размещать:</p> <p>1. В секторе зоны запрета строительства нормируемых объектов запрещается размещать:</p> <p>а) палаты больниц и санаториев, операционные больниц;</p> <p>б) кабинеты врачей поликлиник, амбулаторий, диспансеров, больниц, санаториев;</p> <p>в) классные помещения, учебные кабинеты, учительские комнаты, аудитории образовательных организаций, конференц-залы, читальные залы библиотек;</p> <p>г) музыкальные классы;</p> <p>д) жилые комнаты квартир, домов стационарных организаций социального обслуживания, организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, спальные помещения в школах-интернатах, дошкольных образовательных организациях, домов отдыха, пансионатов;</p> <p>е) жилые комнаты общежитий и номера гостиниц;</p> <p>ж) территории, непосредственно прилегающие к зданиям больниц и санаториев;</p> <p>з) территории, непосредственно прилегающие к зданиям жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, дошкольных образовательных организаций и других образовательных организаций;</p>	<p>1. Подпункт 7 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 7 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «е» пункта 1(1) Положения.</p> <p>4. Пункт 4 статьи 1, пункт 7 статьи 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p> <p>5. Пункт 1 статьи 23 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»</p> <p>6. Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением № 2.</p>

и) территории, непосредственно прилегающие к зданиям гостиниц и общежитий;

к) 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.

2. В секторе зоны ограничения (зона запрета нового строительства и реконструкции нормируемых объектов без проектных решений по защите помещений от шума) строительства нормируемых объектов ограничения по размещению устанавливаются в отношении следующих объектов:

а) палаты больниц и санаториев, операционные больниц;

б) кабинеты врачей поликлиник, амбулаторий, диспансеров, больниц, санаториев;

в) классные помещения, учебные кабинеты, учительские комнаты, аудитории образовательных организаций, конференц-залы, читальные залы библиотек;

г) музыкальные классы;

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

е) жилые комнаты общежитий и номера гостиниц;

ж) территории, непосредственно прилегающие к зданиям больниц и санаториев;

- | | |
|---|--|
| <p>з) территории, непосредственно прилегающие к зданиям жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, дошкольных образовательных организаций и других образовательных организаций;</p> <p>и) территории, непосредственно прилегающие к зданиям гостиниц и общежитий;</p> <p>к) 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.</p> | |
|---|--|