



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

(РОСАВИАЦИЯ)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Москва, 77738 № 224-17

от "01" апреля 2024.

1 марта 2024г.

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

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 Пенза 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».

Руководитель

Д.В. Ядров

Приложение
к приказу Росавиации
от 1 марта 2024 г. № 224-П

Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Пенза

I. Общие положения

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

2. В подзонах приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза 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

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 – Положение, постановление № 1460), в соответствии с пунктом 4 постановления № 1460 данный акт действует до 1 сентября 2029 г.

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

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

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

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

седьмая подзона, в которой в целях предотвращения негативного физического воздействия устанавливается перечень ограничений использования земельных участков, определенный в соответствии с земельным законодательством с учетом положений Воздушного кодекса Российской Федерации. При этом под указанным негативным физическим воздействием понимается несоответствие эквивалентного уровня звука, возникающего в связи с полетами воздушных судов, санитарно-эпидемиологическим 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 описание местоположения границ приаэродромной территории и выделенных на ней семи подзон и зон (секторов) внутри указанных подзон;

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

перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности в соответствии с Воздушным кодексом Российской Федерации.

II. Описание границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза

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

4.1. Граница приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза установлена по границе наиболее удаленных от контрольной точки аэродрома (далее – КТА), являющейся центром взлетно-посадочной полосы (далее – ВПП), внешних границ подзон.

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

Таблица 1.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-58	
	X	Y
1	386566.764	2225427.052
2	386574.968	2225446.011
3	386894.169	2226332.624
4	387157.068	2227237.531
5	387362.630	2228157.159
6	387510.042	2229087.880
7	387598.722	2230026.021

8	387628.321	2230967.879
9	387598.722	2231909.737
10	387595.499	2231943.828
11	387602.141	2232175.000
12	387359.342	2234298.146
13	386817.301	2236365.242
14	385987.018	2238334.336
15	384885.346	2240165.460
16	383534.645	2241821.450
17	381962.328	2243268.695
18	380200.309	2244477.821
19	378284.350	2245424.288
20	376253.338	2246088.884
21	375770.647	2246173.559
22	376023.167	2247966.825
23	367549.283	2246563.916
24	362530.943	2261634.574
25	354240.745	2257420.003
26	363046.587	2245064.927
27	362522.966	2244798.129
28	361711.869	2244318.448
29	360932.492	2243788.784
30	360187.911	2243211.228
31	359481.064	2242588.058
32	358814.742	2241921.736
33	358191.572	2241214.889
34	357614.016	2240470.308
35	357084.352	2239690.931
36	356604.671	2238879.834
37	356176.865	2238040.218
38	355802.624	2237175.397
39	355483.423	2236288.784
40	355220.524	2235383.877
41	355014.962	2234464.249
42	354867.550	2233533.528
43	354778.870	2232595.387
44	354749.271	2231653.529
45	354778.870	2230711.671

46	354867.550	2229773.530
47	355014.962	2228842.809
48	355220.524	2227923.181
49	355483.423	2227018.274
50	355802.624	2226131.661
51	356176.865	2225266.840
52	356604.671	2224427.224
53	357084.352	2223616.127
54	357614.016	2222836.750
55	358191.572	2222092.169
56	358814.742	2221385.322
57	359481.064	2220719.000
58	360187.911	2220095.830
59	360932.492	2219518.274
60	361711.869	2218988.610
61	362522.966	2218508.929
62	363362.582	2218081.123
63	364227.403	2217706.882
64	365114.016	2217387.681
65	366018.923	2217124.782
66	366938.551	2216919.220
67	367744.252	2216791.610
68	367993.066	2216702.031
69	368897.973	2216439.132
70	369264.871	2216357.120
71	369086.016	2215098.682
72	377051.223	2215713.078
73	377198.142	2215758.459
74	377858.694	2215979.269
75	382700.518	2201438.706
76	390990.717	2205653.277
77	382095.279	2218134.061
78	387964.402	2224681.154
1	386566.764	2225427.052

4.3 Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Пенза полностью или частично расположена в границах муниципальных образований Пензенской области, приведенных в таблице 1.2.

Таблица 1.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	город Пенза
2	город Заречный
3	Пензенский район
4	Шемышейский район

4.4 Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Пенза, представлен в таблице 1.3.

Таблица 1.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	58:24:0140405	58:24:0170301	58:24:0170302	58:24:0170303	58:24:0170401
2	58:24:0170501	58:24:0170502	58:24:0170503	58:24:0170504	58:24:0170505
3	58:24:0170601	58:24:0170701	58:24:0170702	58:24:0170703	58:24:0170704
4	58:24:0170705	58:24:0170801	58:24:0170802	58:24:0170901	58:24:0360701
5	58:24:0360801	58:24:0360901	58:24:0361001	58:24:0361503	58:24:0361504
6	58:24:0370301	58:24:0372401	58:24:0372901	58:24:0373001	58:24:0373101
7	58:24:0373501	58:24:0373601	58:24:0374501	58:24:0375402	58:24:0375403
8	58:24:0375501	58:24:0376202	58:24:0376601	58:24:0376701	58:24:0376802
9	58:24:0050101	58:24:0050102	58:24:0050103	58:24:0050401	58:24:0050402
10	58:24:0050404	58:24:0050501	58:24:0050502	58:24:0050504	58:24:0050509
11	58:24:0050510	58:24:0050513	58:24:0050514	58:24:0050515	58:24:0050601
12	58:24:0050602	58:24:0370501	58:24:0370901	58:24:0371001	58:24:0372001
13	58:24:0372601	58:24:0373201	58:24:0373301	58:24:0373401	58:24:0374401
14	58:24:0375001	58:24:0375101	58:24:0375102	58:24:0375103	58:24:0375104
15	58:24:0375105	58:24:0375401	58:24:0375701	58:24:0375801	58:24:0375901
16	58:24:0376001	58:24:0376101	58:24:0376401	58:24:0376501	58:24:0377301
17	58:24:0050202	58:24:0050301	58:24:0050302	58:24:0050303	58:24:0050304
18	58:24:0050701	58:24:0050702	58:24:0050703	58:24:0050704	58:24:0050801
19	58:24:0051001	58:24:0051002	58:24:0051101	58:24:0070601	58:24:0110101
20	58:24:0110103	58:24:0110201	58:24:0160202	58:24:0160203	58:24:0160204
21	58:24:0160205	58:24:0200101	58:24:0340601	58:24:0340701	58:24:0341501
22	58:24:0341801	58:24:0341902	58:24:0350103	58:24:0360101	58:24:0360201
23	58:24:0361301	58:24:0361403	58:24:0370201	58:24:0370401	58:24:0371401
24	58:24:0371801	58:24:0375002	58:24:0375003	58:24:0375106	58:29:3008004

25	58:24:0050403	58:24:0050503	58:24:0050505	58:24:0050506	58:24:0050507
26	58:24:0050508	58:24:0050511	58:24:0050802	58:24:0050901	58:24:0050902
27	58:24:0110104	58:24:0110301	58:24:0110303	58:24:0110304	58:24:0110305
28	58:24:0110307	58:24:0110401	58:24:0110402	58:24:0110403	58:24:0110404
29	58:24:0110405	58:24:0110501	58:24:0110601	58:24:0140301	58:24:0140302
30	58:24:0140404	58:24:0161001	58:24:0161002	58:24:0161003	58:24:0341901
31	58:24:0350102	58:24:0361401	58:24:0361402	58:24:0370101	58:24:0371201
32	58:24:0372101	58:24:0375601	58:24:0010601	58:24:0010801	58:24:0010802
33	58:24:0010803	58:24:0010901	58:24:0010902	58:24:0011301	58:24:0270201
34	58:24:0371301	58:24:0374201	58:24:0374301	58:24:0374701	58:24:0376803
35	58:24:0380101	58:24:0381101	58:24:0381501	58:24:0381601	58:24:0381603
36	58:24:0381604	58:28:0490201	58:28:0490301	58:28:0490601	58:28:0510101
37	58:28:0510201	58:28:0510301	58:28:0510401	58:28:0510501	58:28:0510601
38	58:28:0510701	58:28:0510801	58:24:0010101	58:24:0010103	58:24:0010104
39	58:24:0010105	58:24:0010201	58:24:0010202	58:24:0010203	58:24:0010204
40	58:24:0010205	58:24:0010301	58:24:0011001	58:24:0011002	58:24:0011101
41	58:24:0011201	58:24:0011202	58:24:0011203	58:24:0270101	58:24:0370601
42	58:24:0370801	58:24:0371501	58:24:0371601	58:24:0371701	58:24:0372701
43	58:24:0372801	58:24:0375301	58:24:0375802	58:24:0375803	58:24:0380301
44	58:24:0380701	58:24:0380901	58:24:0381001	58:24:0381401	58:24:0381402
45	58:24:0390501	58:24:0390701	58:24:0391201	58:24:0070201	58:24:0070202
46	58:24:0070203	58:24:0070204	58:24:0070301	58:24:0070302	58:24:0070303
47	58:24:0070305	58:24:0070306	58:24:0070307	58:24:0070308	58:24:0070401
48	58:24:0070402	58:24:0070403	58:24:0070404	58:24:0070405	58:24:0370701
49	58:24:0371101	58:24:0371901	58:24:0372501	58:24:0375201	58:24:0380201
50	58:24:0380401	58:24:0380601	58:24:0381301	58:24:0390601	58:24:0391101
51	58:29:2007012	58:29:2008001	58:05:0741501	58:24:0070801	58:24:0070802
52	58:24:0120201	58:24:0120401	58:24:0120501	58:24:0120502	58:24:0120503
53	58:24:0120504	58:24:0120505	58:24:0120506	58:24:0190301	58:24:0190501
54	58:24:0190601	58:24:0390502	58:24:0400101	58:24:0400201	58:24:0400301
55	58:24:0070701	58:24:0070702	58:24:0070703	58:24:0070704	58:24:0070705
56	58:24:0070706	58:24:0130101	58:24:0130303	58:24:0130304	58:24:0130306
57	58:24:0130308	58:24:0161302	58:24:0340501	58:24:0340801	58:24:0341301
58	58:24:0341802	58:24:0341903	58:24:0377401	58:29:3008002	58:29:3008003
59	58:29:3009001	58:29:3009002	58:29:3009003	58:29:3018001	58:24:0020501
60	58:24:0020502	58:24:0020503	58:24:0020504	58:24:0020505	58:24:0020506
61	58:24:0020507	58:24:0020508	58:24:0160101	58:24:0160102	58:24:0160301
62	58:24:0160401	58:24:0160501	58:24:0161101	58:24:0161103	58:24:0161104
63	58:24:0161105	58:24:0161201	58:24:0161203	58:24:0161204	58:24:0161301
64	58:24:0290301	58:24:0290401	58:24:0290701	58:24:0291901	58:24:0292001
65	58:24:0292301	58:24:0292302	58:24:0292401	58:24:0340901	58:24:0341201

66	58:24:0341701	58:29:3001001	58:29:3001002	58:29:3001004	58:29:3001005
67	58:29:3012001	58:29:4001001	58:24:0130201	58:24:0130301	58:24:0130302
68	58:24:0130305	58:24:0130307	58:24:0160103	58:24:0160104	58:24:0160105
69	58:24:0160106	58:24:0160107	58:24:0290101	58:24:0290201	58:24:0290501
70	58:24:0290601	58:24:0291001	58:24:0291601	58:24:0291701	58:24:0292303
71	58:24:0340101	58:24:0340201	58:24:0340301	58:24:0340401	58:24:0341001
72	58:24:0341101	58:24:0341401	58:24:0341601	58:29:3001006	58:29:3010005
73	58:29:3011001	58:29:3011004	58:29:3012002	58:29:3012010	58:29:3012011
74	58:29:3012012	58:29:3012013	58:29:3012014	58:29:3012016	58:29:3012018
75	58:29:3012020	58:29:3017001	58:29:1006005	58:29:1007004	58:29:1007005
76	58:29:1007006	58:29:1007007	58:29:1007014	58:29:3001003	58:29:3002002
77	58:29:3002005	58:29:3002008	58:29:3004003	58:29:3004004	58:29:3007011
78	58:29:3010001	58:29:3010002	58:29:3010003	58:29:3010004	58:29:3010006
79	58:29:3011002	58:29:3011003	58:29:3012003	58:29:3012004	58:29:3012005
80	58:29:3012006	58:29:3012007	58:29:3012008	58:29:3012009	58:29:3012015
81	58:29:3012017	58:29:3012019	58:29:3013001	58:29:3013002	58:29:3013004
82	58:29:3013005	58:29:3014001	58:29:3014002	58:29:3014003	58:29:4001005
83	58:29:4002001	58:29:4002002	58:24:0291301	58:29:1001007	58:29:1001008
84	58:29:1001009	58:29:1001010	58:29:1006007	58:29:1007001	58:29:1007002
85	58:29:1007003	58:29:1007008	58:29:1007009	58:29:1007010	58:29:1007011
86	58:29:1007012	58:29:1007013	58:29:1008004	58:29:1009011	58:29:1009012
87	58:29:1009014	58:29:3002001	58:29:4001002	58:29:4001003	58:29:4001004
88	58:29:4001006	58:29:4002003	58:29:4002011	58:29:4002012	58:29:4002013
89	58:29:4002014	58:29:4002015	58:29:4002016	58:29:4002022	58:29:4002023
90	58:29:4002024	58:29:2001002	58:29:2001003	58:29:2003001	58:29:2003002
91	58:29:2003003	58:29:2004001	58:29:2009006	58:34:0010101	58:34:0010107
92	58:34:0010109	58:34:0010110	58:34:0010111	58:34:0010112	58:34:0010113
93	58:34:0010118	58:34:0010132	58:34:0010134	58:34:0010136	58:34:0010137
94	58:34:0010138	58:34:0010141	58:34:0010142	58:34:0010143	58:34:0010145
95	58:34:0010146	58:34:0010201	58:34:0010202	58:34:0010203	58:34:0010204
96	58:34:0010205	58:34:0010206	58:34:0010207	58:29:2002005	58:29:2005001
97	58:29:2005002	58:29:2005003	58:29:2005004	58:29:2005005	58:29:2005006
98	58:29:2005007	58:29:2005008	58:29:2005009	58:29:2005010	58:29:2005011
99	58:29:2005012	58:29:2005013	58:29:2005014	58:29:2005015	58:29:2005016
100	58:29:2005017	58:29:2005018	58:29:2006001	58:29:2006002	58:29:2006003
101	58:29:2007002	58:29:2007004	58:34:0010102	58:34:0010103	58:34:0010104
102	58:34:0010105	58:34:0010106	58:34:0010108	58:34:0010114	58:34:0010115
103	58:34:0010116	58:34:0010117	58:34:0010119	58:34:0010135	58:34:0010139
104	58:34:0010140	58:34:0010208	58:34:0010209	58:24:0070101	58:24:0381302
105	58:24:0390101	58:24:0390201	58:24:0391001	58:29:2006004	58:29:2007003
106	58:29:2007005	58:29:2007006	58:29:2007007	58:29:2007008	58:29:2007009

107	58:29:2007010	58:29:2007011	58:29:2007013	58:29:2007014	58:29:2007015
108	58:29:2007016	58:29:2007017	58:29:2007018	58:34:0010210	58:34:0010211
109	58:29:2009013	58:29:2009014	58:29:2009016	58:29:2009022	58:29:2009024
110	58:29:3002003	58:29:3002004	58:29:3002006	58:29:3002007	58:29:3003001
111	58:29:3003002	58:29:3003003	58:29:3003011	58:29:3003012	58:29:4004005
112	58:29:4004006	58:29:4004007	58:29:4004008	58:29:4004009	58:29:4004010
113	58:29:4004011	58:29:4004012	58:29:4004018	58:29:4004019	58:29:4004020
114	58:29:4004021	58:29:4005004	58:29:4005005	58:29:4005006	58:29:4005009
115	58:29:4005010	58:29:4005011	58:29:4005012	58:29:4005013	58:29:4005014
116	58:29:4005015	58:29:4005016	58:29:4005017	58:29:2003004	58:29:2009002
117	58:29:2009003	58:29:2009004	58:29:2009005	58:29:2009007	58:29:2009009
118	58:29:2009015	58:29:2009017	58:29:2009026	58:29:2010001	58:29:2010002
119	58:29:2010003	58:29:2010004	58:29:2010005	58:29:2010006	58:29:2010007
120	58:29:2010008	58:29:2010009	58:29:2010010	58:29:2014002	58:29:2014003
121	58:29:2014004	58:29:2014005	58:29:2014006	58:29:2014007	58:29:2014009
122	58:29:2014011	58:29:2014012	58:29:2014013	58:29:2014014	58:29:2014015
123	58:29:2014016	58:29:2014017	58:29:2014018	58:29:2014019	58:29:2015001
124	58:29:1005004	58:29:1005005	58:29:1005006	58:29:1005007	58:29:1005008
125	58:29:1005013	58:29:1005014	58:29:1005015	58:29:1005016	58:29:2009001
126	58:29:2011001	58:29:2011002	58:29:2011003	58:29:2011004	58:29:2011005
127	58:29:2011006	58:29:2011007	58:29:2012001	58:29:2012002	58:29:2012003
128	58:29:2012004	58:29:2012005	58:29:2012006	58:29:2012007	58:29:2013003
129	58:29:2013004	58:29:2013005	58:29:2014008	58:29:2014010	58:29:4003002
130	58:29:4003003	58:29:4003004	58:29:4003005	58:29:4003006	58:29:4003007
131	58:29:4003008	58:29:4004004	58:29:4005001	58:29:4005002	58:29:4005003
132	58:29:1004001	58:29:1004002	58:29:1004003	58:29:1004004	58:29:1004005
133	58:29:1004006	58:29:1005002	58:29:1005003	58:29:1005009	58:29:1005010
134	58:29:1005011	58:29:1005012	58:29:1006001	58:29:1006002	58:29:1006003
135	58:29:1006004	58:29:1006006	58:29:1009008	58:29:1009009	58:29:1009010
136	58:29:2013001	58:29:2013002	58:29:2014001	58:29:4002006	58:29:4002007
137	58:29:4002018	58:29:4002019	58:29:4003001	58:29:1009022	58:29:2001001
138	58:29:2015002	58:29:2015003	58:29:2015004	58:29:4002004	58:29:4002005
139	58:29:4002008	58:29:4002009	58:29:4002010	58:29:4002017	58:29:4002020
140	58:29:4002021	58:29:4004001	58:29:4004002	58:29:4004003	58:29:4004013
141	58:29:4004014	58:29:4004015	58:29:4004016	58:29:4004017	58:29:4004022
142	58:29:3003006	58:29:3004005	58:29:3004007	58:29:3004008	58:29:3004009
143	58:29:3004010	58:29:3005004	58:29:3006005	58:29:3007007	58:29:3007008
144	58:29:3007009	58:29:3007010	58:29:3007012	58:29:3007013	58:29:3007014
145	58:29:3007017	58:29:3008001	58:29:3015001	58:29:3015002	58:29:3015003
146	58:29:3015004	58:29:3015005	58:29:3015006	58:29:3015007	58:29:3015008
147	58:29:3016001	58:29:3016002	58:29:2009012	58:29:2009023	58:29:3003004

148	58:29:3003005	58:29:3003007	58:29:3003008	58:29:3003009	58:29:3003010
149	58:29:3003013	58:29:3003014	58:29:3003015	58:29:3004001	58:29:3004006
150	58:29:3005001	58:29:3005002	58:29:3013003	58:29:4005007	58:29:4005008
151	58:24:0380501	58:29:2007001	58:29:2009008	58:29:2009010	58:29:2009011
152	58:29:2009018	58:29:2009019	58:29:2009020	58:29:2009021	58:29:2009025
153	58:29:3004002	58:29:3005003	58:29:3005005	58:29:3006002	58:29:3006003
154	58:29:3006004	58:29:3006006	58:29:3006007	58:29:3006008	58:29:3006009
155	58:29:3006010	58:29:3006011	58:29:3007001	58:29:3007002	58:29:3007003
156	58:29:3007015	58:29:3007004	58:29:3007005	58:29:3007006	58:29:3007016
157	58:34:0010130	58:34:0010131	58:29:2002004	58:34:0010120	58:34:0010121
158	58:34:0010123	58:34:0010144	58:24:0020103	58:24:0040103	58:24:0040204
159	58:24:0282901	58:24:0284203	58:24:0284305	58:24:0291101	58:24:0090302
160	58:28:0350101	58:28:0540203	58:24:0020106	58:24:0040104	58:24:0040205
161	58:24:0280101	58:24:0283001	58:24:0284301	58:24:0284401	58:24:0020104
162	58:28:0540301	58:24:0020601	58:24:0040105	58:24:0040402	58:24:0280301
163	58:24:0283701	58:24:0284302	58:24:0284402	58:24:0011401	58:24:0390901
164	58:28:0510901	58:28:0520501	58:24:0020603	58:24:0040107	58:24:0040801
165	58:24:0282501	58:24:0283801	58:24:0284303	58:24:0284403	58:24:0011402
166	58:28:0270101	58:28:0520301	58:28:0540202	58:24:0040102	58:24:0040203
167	58:24:0040901	58:24:0282801	58:24:0283901	58:24:0284304	58:24:0284501
168	58:24:0011403	58:28:0270202	58:28:0520401	—	—

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

Схема 1



5. Описание границ первой подзоны:

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

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

Таблица 2.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-58	
	X	Y
Сектор 1		
1.1	374030.40	2230903.46
1.2	374031.43	2230927.82
1.3	374002.57	2230930.72
1.4	373935.35	2230941.85
1.5	373931.47	2231052.22
1.6	373923.97	2231052.00
1.7	373948.39	2231077.85
1.8	373948.75	2231101.92
1.9	373951.76	2231102.08
1.10	373951.45	2231160.72
1.11	373951.41	2231167.83
1.12	373951.35	2231169.40
1.13	373951.04	2231178.64
1.14	373951.29	2231207.84
1.15	373938.40	2231208.05
1.16	373938.56	2231224.47
1.17	373925.40	2231224.64
1.18	373924.78	2231234.67
1.19	373910.41	2231232.10
1.20	373909.54	2231245.48
1.21	373919.92	2231245.48
1.22	373919.98	2231269.98
1.23	373908.40	2231270.20
1.24	373908.28	2231271.56

1.25	373895.31	2231272.10
1.26	373894.78	2231276.85
1.27	373835.75	2231276.17
1.28	373834.97	2231271.80
1.29	373824.16	2231272.59
1.30	373822.83	2231270.26
1.31	373790.14	2231263.74
1.32	373789.20	2231268.60
1.33	373782.94	2231267.43
1.34	373784.44	2231258.35
1.35	373790.63	2231259.93
1.36	373792.93	2231247.37
1.37	373792.23	2231247.27
1.38	373796.84	2231229.50
1.39	373804.27	2231181.20
1.40	373800.78	2231180.00
1.41	373763.89	2231177.44
1.42	373765.02	2231171.35
1.43	373740.40	2231168.77
1.44	373739.11	2231185.11
1.45	373704.52	2231185.09
1.46	373706.08	2231229.66
1.47	373710.04	2231321.64
1.48	373702.89	2231322.07
1.49	373706.08	2231393.99
1.50	373707.48	2231405.96
1.51	373592.81	2231405.55
1.52	373616.26	2231520.62
1.53	373628.31	2231520.72
1.54	373620.45	2231745.71
1.55	373597.70	2231754.39
1.56	373598.64	2231784.99
1.57	373594.16	2231786.15
1.58	373548.06	2231799.26
1.59	373498.28	2231809.92
1.60	373479.11	2231815.38
1.61	373442.04	2231825.90
1.62	373347.55	2231844.51
1.63	373178.22	2231877.63
1.64	373067.82	2231904.17
1.65	373064.01	2231907.54
1.66	373058.38	2231914.21
1.67	373031.79	2231945.91

1.68	373027.57	2231959.24
1.69	373019.11	2231985.95
1.70	373009.89	2231996.86
1.71	373004.69	2232000.34
1.72	373001.31	2232000.66
1.73	372965.15	2232004.05
1.74	372893.38	2232046.19
1.75	372843.21	2232075.68
1.76	372529.56	2232328.61
1.77	372522.62	2232335.22
1.78	372522.29	2232335.52
1.79	372533.13	2232359.91
1.80	372515.54	2232383.68
1.81	372420.66	2232550.74
1.82	372355.23	2232664.71
1.83	372278.49	2232800.70
1.84	372237.09	2232873.77
1.85	372222.38	2232899.70
1.86	372220.35	2232902.19
1.87	372128.23	2232978.98
1.88	372072.58	2233024.55
1.89	372033.13	2233057.07
1.90	371922.74	2233216.93
1.91	371813.60	2233374.98
1.92	371737.75	2233389.93
1.93	371533.67	2233787.54
1.94	371440.51	2233738.03
1.95	371644.22	2233342.50
1.96	371588.26	2233275.26
1.97	371726.10	2233014.24
1.98	371726.84	2233012.41
1.99	371727.18	2233010.14
1.100	371727.26	2233008.00
1.101	371726.99	2232963.95
1.102	371727.59	2232803.14
1.103	371728.03	2232801.30
1.104	371728.99	2232799.37
1.105	371789.78	2232682.11
1.106	371863.52	2232537.61
1.107	371913.33	2232440.00
1.108	371913.13	2232438.04
1.109	371912.39	2232436.11
1.110	371911.29	2232434.45

1.111	371903.54	2232400.23
1.112	371931.00	2232418.05
1.113	371887.80	2232390.01
1.114	372178.93	2231680.64
1.115	372214.29	2231651.77
1.116	372256.05	2231569.79
1.117	372347.99	2231389.26
1.118	372415.75	2231256.60
1.119	372464.68	2231160.78
1.120	372475.13	2231140.05
1.121	372477.31	2231135.72
1.122	372479.44	2231131.49
1.123	372584.05	2230928.35
1.124	372624.65	2230848.70
1.125	372627.96	2230844.17
1.126	372640.52	2230818.54
1.127	372412.05	2230579.11
1.128	372582.09	2230575.76
1.129	372604.34	2230439.43
1.130	372405.97	2230402.64
1.131	372341.58	2230075.91
1.132	372417.18	2230112.42
1.133	372510.20	2230157.33
1.134	372664.35	2229954.95
1.135	372688.90	2229921.88
1.136	373129.75	2229993.44
1.137	373218.89	2229788.96
1.138	373475.55	2229731.56
1.139	373613.42	2229787.94
1.140	373621.22	2229791.13
1.141	373570.79	2229971.20
1.142	373566.12	2229968.52
1.143	373562.89	2229972.80
1.144	373526.56	2230037.68
1.145	373427.62	2230240.45
1.146	373551.66	2230302.56
1.147	373548.53	2230318.37
1.148	373582.91	2230332.44
1.149	373584.73	2230331.90
1.150	373586.03	2230329.49
1.151	373589.06	2230331.67
1.152	373597.72	2230326.05
1.153	373634.11	2230345.20

1.154	373629.75	2230382.72
1.155	373802.31	2230401.52
1.156	373815.39	2230399.20
1.157	373811.63	2230641.93
1.158	373829.67	2230720.10
1.159	373814.78	2230731.39
1.160	373835.27	2230757.07
1.161	373853.46	2230789.85
1.162	373860.18	2230806.14
1.163	373865.91	2230866.47
1.164	373865.44	2230880.75
1.165	373868.82	2230939.84
1.166	373868.69	2230942.09
1.167	373938.02	2230930.53
1.168	373955.93	2230923.19
1.169	373957.70	2230922.71
1.170	373969.65	2230919.56
1.171	373980.17	2230916.76
1.172	373988.04	2230914.68
1.1	374030.40	2230903.46
Вырез 1.1		
1.173	373928.87	2230943.40
1.174	373925.24	2231046.53
1.175	373885.24	2231046.06
1.176	373885.57	2231043.15
1.177	373865.05	2231042.33
1.178	373868.38	2230948.31
1.179	373883.04	2230946.45
1.173	373928.87	2230943.40
Вырез 1.2		
1.180	373872.11	2231074.27
1.181	373869.70	2231119.17
1.182	373824.03	2231114.04
1.183	373831.44	2231069.78
1.180	373872.11	2231074.27
Вырез 1.3		
1.184	373884.08	2231152.47
1.185	373872.73	2231191.87
1.186	373820.47	2231192.67
1.187	373814.01	2231190.74
1.188	373819.50	2231135.51
1.189	373828.57	2231128.84
1.190	373848.53	2231132.63

1.191	373876.01	2231146.36
1.184	373884.08	2231152.47
Вырез 1.4		
1.192	373820.70	2230806.04
1.193	373799.60	2230957.73
1.194	373788.76	2230968.19
1.195	373770.93	2230966.61
1.196	373760.32	2230960.40
1.197	373760.60	2230945.53
1.198	373791.08	2230802.08
1.192	373820.70	2230806.04
Вырез 1.5		
1.199	373829.19	2230979.40
1.200	373825.26	2231028.30
1.201	373817.16	2231040.70
1.202	373768.22	2231043.01
1.203	373767.89	2230999.40
1.204	373767.88	2230998.02
1.205	373799.70	2230996.57
1.206	373799.66	2230979.45
1.199	373829.19	2230979.40
Вырез 1.6		
1.207	373721.20	2231083.50
1.208	373716.41	2231137.46
1.209	373666.16	2231132.15
1.210	373654.90	2231213.34
1.211	373635.58	2231210.30
1.212	373645.82	2231128.89
1.213	373657.58	2231130.20
1.214	373661.49	2231065.48
1.215	373713.06	2231069.45
1.216	373712.08	2231083.37
1.207	373721.20	2231083.50
Вырез 1.7		
1.217	373649.94	2231059.58
1.218	373643.47	2231114.60
1.219	373639.94	2231114.00
1.220	373631.40	2231186.76
1.221	373588.65	2231181.81
1.222	373596.85	2231104.57
1.223	373601.85	2231057.38
1.224	373604.50	2231057.67
1.225	373604.76	2231055.39

1.226	373630.27	2231057.58
1.217	373649.94	2231059.58
Вырез 1.8		
1.227	373615.43	2230358.26
1.228	373608.54	2230373.92
1.229	373592.94	2230367.20
1.230	373608.45	2230373.94
1.231	373602.57	2230388.24
1.232	373582.02	2230379.96
1.233	373588.38	2230365.23
1.234	373588.35	2230365.22
1.235	373595.25	2230349.21
1.227	373615.43	2230358.26
Сектор 2		
1.236	375004.29	2226860.91
1.237	375019.51	2226883.74
1.238	375020.09	2226921.60
1.239	375002.40	2226940.38
1.240	374903.94	2226867.53
1.241	374945.14	2226827.11
1.236	375004.29	2226860.91
Сектор 3		
1.242	373761.69	2229397.21
1.243	373740.86	2229438.03
1.244	373738.62	2229442.42
1.245	373716.24	2229486.29
1.246	373636.21	2229446.33
1.247	373665.41	2229349.19
1.242	373761.69	2229397.21
Сектор 4		
1.248	369833.40	2231557.05
1.249	369832.64	2231567.64
1.250	369815.85	2231712.62
1.251	369800.61	2231727.40
1.252	369753.20	2231721.35
1.253	369698.55	2231725.32
1.254	369704.92	2231697.77
1.255	369654.85	2231686.19
1.256	369662.35	2231635.67
1.257	369679.04	2231637.97
1.258	369693.68	2231608.98
1.259	369698.97	2231598.84
1.260	369706.92	2231558.61

1.261	369740.84	2231551.15
1.262	369751.05	2231548.97
1.263	369804.37	2231552.30
1.248	369833.40	2231557.05
Сектор 5		
1.264	370326.81	2236215.25
1.265	370327.78	2236219.06
1.266	370325.87	2236268.15
1.267	370227.35	2236337.20
1.268	370186.23	2236339.35
1.269	370178.03	2236341.22
1.270	370173.75	2236339.82
1.271	370059.81	2236345.47
1.272	370042.50	2236205.02
1.273	370037.01	2236160.48
1.274	370209.95	2236142.03
1.264	370326.81	2236215.25
Вырез 5.1		
1.275	370218.32	2236271.18
1.276	370218.25	2236271.42
1.277	370214.91	2236270.36
1.278	370214.98	2236270.12
1.275	370218.32	2236271.18

5.3. Муниципальные образования, в границах территорий которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, приведены в таблице 2.2.

Таблица 2.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	город Пенза
2	Пензенский район

5.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза: 58:29:3008004, 58:24:0375106, 58:24:0381402, 58:24:0372601, 58:24:0375105, 58:24:0341801.

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

Схема 2



6. Описание границ второй подзоны:

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

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

Таблица 3.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-58	
	X	Y
Сектор 1		
2.1	373775.97	2229383.38
2.2	373669.52	2229662.55
2.3	373611.94	2229824.25
2.4	373621.22	2229791.13
2.5	373475.55	2229731.56
2.6	373610.13	2229469.30
2.7	373623.60	2229440.03
2.8	373665.41	2229349.19
2.9	373636.21	2229446.33
2.10	373716.24	2229486.29
2.11	373761.69	2229397.21
2.1	373775.97	2229383.38
Сектор 2		
2.12	372640.52	2230818.54
2.13	372627.96	2230844.17
2.14	372624.65	2230848.70
2.15	372584.05	2230928.35
2.16	372479.44	2231131.49
2.17	372464.68	2231160.78
2.18	372415.75	2231256.60

2.19	372347.99	2231389.26
2.20	372256.05	2231569.79
2.21	372214.29	2231651.77
2.22	372178.93	2231680.64
2.23	371887.80	2232390.01
2.24	371813.65	2232341.85
2.25	371809.73	2232337.23
2.26	371930.22	2232079.51
2.27	371936.22	2232068.33
2.28	372095.68	2231753.63
2.29	372101.15	2231744.15
2.30	372135.66	2231704.17
2.31	372169.87	2231649.25
2.32	372450.68	2231144.89
2.33	372370.54	2230981.20
2.34	372366.76	2230969.41
2.35	372438.26	2230827.94
2.36	372442.92	2230824.15
2.37	372559.74	2230798.23
2.38	372612.37	2230789.04
2.12	372640.52	2230818.54
Сектор 3		
2.39	373343.25	2231856.31
2.40	373182.62	2231890.96
2.41	373144.83	2231914.27
2.42	373054.95	2231976.29
2.43	373016.31	2232003.62
2.44	372906.45	2232070.84
2.45	372881.74	2232086.77
2.46	372636.87	2232279.28
2.47	372608.18	2232299.99
2.48	372539.46	2232354.25
2.49	372533.13	2232359.91
2.50	372522.29	2232335.52
2.51	372522.62	2232335.22
2.52	372529.56	2232328.61
2.53	372843.21	2232075.68

2.54	372893.38	2232046.19
2.55	372965.15	2232004.05
2.56	373001.31	2232000.66
2.57	373004.69	2232000.34
2.58	373009.89	2231996.86
2.59	373019.11	2231985.95
2.60	373027.57	2231959.24
2.61	373031.79	2231945.91
2.62	373058.38	2231914.21
2.63	373064.01	2231907.54
2.64	373067.82	2231904.17
2.65	373178.22	2231877.63
2.66	373203.37	2231872.71
2.39	373343.25	2231856.31
Сектор 4		
2.67	373820.70	2230806.04
2.68	373799.60	2230957.73
2.69	373788.76	2230968.19
2.70	373770.93	2230966.61
2.71	373760.32	2230960.40
2.72	373760.60	2230945.53
2.73	373791.08	2230802.08
2.67	373820.70	2230806.04
Сектор 5		
2.74	373872.11	2231074.27
2.75	373869.70	2231119.17
2.76	373824.03	2231114.04
2.77	373831.44	2231069.78
2.74	373872.11	2231074.27
Сектор 6		
2.78	373884.08	2231152.47
2.79	373872.73	2231191.87
2.80	373820.47	2231192.67
2.81	373814.01	2231190.74
2.82	373819.50	2231135.51
2.83	373828.57	2231128.84
2.84	373848.53	2231132.63

2.85	373876.01	2231146.36
2.78	373884.08	2231152.47
Сектор 7		
2.86	373804.27	2231181.20
2.87	373796.84	2231229.50
2.88	373792.23	2231247.27
2.89	373792.93	2231247.37
2.90	373790.63	2231259.93
2.91	373784.44	2231258.35
2.92	373750.14	2231250.92
2.93	373753.13	2231235.55
2.94	373763.89	2231177.44
2.95	373800.78	2231180.00
2.86	373804.27	2231181.20
Сектор 8		
2.96	373649.94	2231059.58
2.97	373643.47	2231114.60
2.98	373639.94	2231114.00
2.99	373631.40	2231186.76
2.100	373588.65	2231181.81
2.101	373596.85	2231104.57
2.102	373601.85	2231057.38
2.103	373604.50	2231057.67
2.104	373604.76	2231055.39
2.105	373630.27	2231057.58
2.96	373649.94	2231059.58
Сектор 9		
2.106	373666.30	2231131.16
2.107	373666.16	2231132.15
2.108	373654.90	2231213.34
2.109	373635.58	2231210.30
2.110	373645.82	2231128.89
2.111	373657.58	2231130.20
2.106	373666.30	2231131.16
Сектор 10		
2.112	373707.48	2231405.96
2.113	373710.94	2231435.67

2.114	373703.12	2231520.23
2.115	373628.31	2231520.72
2.116	373616.26	2231520.62
2.117	373592.81	2231405.55
2.112	373707.48	2231405.96

6.3. Муниципальные образования, в границах территорий которых полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, приведены в таблице 3.2.

Таблица 3.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	город Пенза
2	Пензенский район

6.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза: 58:24:0375106, 58:29:3008004.

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

Схема 3



7. Описание границ третьей подзоны:

7.1. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза 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 Пенза приведен в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-58	
	X	Y
3.14.1	377417.524	2217329.288
3.14.2	375348.605	2216790.710
3.14.3	373224.134	2216551.724
3.14.4	371087.265	2216617.186
3.14.5	368981.406	2216985.765
3.14.6	366949.334	2217649.975
3.14.7	365032.326	2218596.322
3.14.8	363269.324	2219805.585
3.14.9	361696.139	2221253.198
3.14.10	360344.729	2222909.755

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

3.14.11	359242.545	2224741.608
3.14.12	358411.976	2226711.544
3.14.13	357869.893	2228779.547
3.14.14	357627.309	2230903.611
3.14.15	357689.150	2233040.587
3.14.16	358054.161	2235147.068
3.14.17	358714.927	2237180.263
3.14.18	359658.025	2239098.871
3.14.19	360864.299	2240863.919
3.14.20	362309.245	2242439.554
3.14.21	363963.510	2243793.769
3.14.22	367293.857	2247299.781
3.14.23	363015.044	2245124.518
3.14.24	367810.141	2245749.319
3.14.25	369879.060	2246287.897
3.14.26	372003.531	2246526.883
3.14.27	374140.400	2246461.421
3.14.28	376246.259	2246092.842
3.14.29	378278.331	2245428.632
3.14.30	380195.339	2244482.284
3.14.31	381958.341	2243273.022
3.14.32	383531.526	2241825.409
3.14.33	384882.936	2240168.851
3.14.34	385985.120	2238336.999
3.14.35	386815.689	2236367.063
3.14.36	387357.772	2234299.059
3.14.37	387600.356	2232174.996
3.14.38	387538.515	2230038.019
3.14.39	387173.504	2227931.539
3.14.40	386512.738	2225898.344
3.14.41	385569.640	2223979.736
3.14.42	384363.366	2222214.687
3.14.43	382918.420	2220639.052
3.14.44	381264.155	2219284.838
3.14.45	382212.621	2217954.088
3.14.46	377933.809	2215778.826
3.14.1	377417.524	2217329.288

7.3. Муниципальные образования, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, приведены в таблице 4.2.

Таблица 4.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	город Пенза
2	город Заречный
3	Пензенский район
4	Шемышейский район

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

Таблица 4.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	58:24:0050401	58:24:0050402	58:24:0050701	58:24:0050702	58:24:0050703
2	58:24:0050704	58:24:0050801	58:24:0070601	58:24:0070703	58:24:0070706
3	58:24:0110201	58:24:0130303	58:24:0130304	58:24:0130306	58:24:0160202
4	58:24:0160203	58:24:0160204	58:24:0160205	58:24:0200101	58:24:0340601
5	58:24:0340701	58:24:0341501	58:24:0341801	58:24:0341802	58:24:0341902
6	58:24:0350103	58:24:0360101	58:24:0360201	58:24:0361301	58:24:0361403
7	58:24:0370401	58:24:0371401	58:24:0372401	58:24:0375001	58:24:0375002
8	58:24:0375003	58:24:0375104	58:24:0375106	58:24:0375401	58:29:3008004
9	58:24:0050802	58:24:0050901	58:24:0050902	58:24:0110101	58:24:0110103
10	58:24:0110104	58:24:0110301	58:24:0110303	58:24:0110401	58:24:0110402
11	58:24:0110403	58:24:0110404	58:24:0130301	58:24:0130302	58:24:0161001
12	58:24:0161002	58:24:0161003	58:24:0161201	58:24:0161203	58:24:0161204
13	58:24:0161301	58:24:0161302	58:24:0340501	58:24:0341301	58:24:0341901
14	58:24:0341903	58:24:0361402	58:24:0371201	58:24:0050404	58:24:0050501
15	58:24:0050502	58:24:0050504	58:24:0050509	58:24:0050510	58:24:0050513
16	58:24:0050514	58:24:0050515	58:24:0050601	58:24:0050602	58:24:0170501
17	58:24:0170502	58:24:0170503	58:24:0170504	58:24:0170505	58:24:0170801
18	58:24:0170802	58:24:0361503	58:24:0361504	58:24:0370501	58:24:0372601
19	58:24:0372901	58:24:0373001	58:24:0373101	58:24:0373201	58:24:0375101
20	58:24:0375102	58:24:0375103	58:24:0375402	58:24:0375403	58:24:0375501

21	58:24:0375701	58:24:0375901	58:24:0376202	58:24:0050202	58:24:0050301
22	58:24:0050302	58:24:0050303	58:24:0050304	58:24:0050403	58:24:0050503
23	58:24:0050505	58:24:0050506	58:24:0050507	58:24:0050508	58:24:0050511
24	58:24:0051001	58:24:0051002	58:24:0051101	58:24:0110304	58:24:0110305
25	58:24:0110307	58:24:0110405	58:24:0110501	58:24:0110601	58:24:0361401
26	58:24:0370101	58:24:0371801	58:24:0372101	58:24:0375105	58:24:0375601
27	58:24:0010104	58:24:0010105	58:24:0010202	58:24:0010203	58:24:0010205
28	58:24:0010301	58:24:0011201	58:24:0011202	58:24:0011203	58:24:0011301
29	58:24:0370901	58:24:0371301	58:24:0372001	58:24:0373301	58:24:0373401
30	58:24:0373601	58:24:0374201	58:24:0374301	58:24:0375801	58:24:0375802
31	58:24:0375803	58:24:0376001	58:24:0376101	58:24:0376802	58:24:0376803
32	58:24:0380901	58:24:0381604	58:28:0490201	58:28:0490601	58:28:0510201
33	58:28:0510301	58:28:0510401	58:28:0510501	58:24:0010101	58:24:0010103
34	58:24:0010201	58:24:0010204	58:24:0011001	58:24:0011002	58:24:0011101
35	58:24:0050101	58:24:0050102	58:24:0050103	58:24:0270201	58:24:0370201
36	58:24:0370601	58:24:0370701	58:24:0370801	58:24:0371001	58:24:0371101
37	58:24:0371501	58:24:0371601	58:24:0371701	58:24:0371901	58:24:0372501
38	58:24:0372701	58:24:0372801	58:24:0375201	58:24:0375301	58:24:0377301
39	58:24:0381401	58:24:0381402	58:24:0010801	58:24:0010802	58:24:0070302
40	58:24:0070303	58:24:0070305	58:24:0070306	58:24:0070307	58:24:0070308
41	58:24:0070402	58:24:0070403	58:24:0070404	58:24:0070405	58:24:0070801
42	58:24:0270101	58:24:0380201	58:24:0380301	58:24:0380401	58:24:0380601
43	58:24:0380701	58:24:0381001	58:24:0381301	58:24:0390501	58:24:0390601
44	58:24:0390701	58:24:0391101	58:24:0391201	58:24:0400101	58:24:0070202
45	58:24:0070301	58:29:2008001	58:24:0120201	58:24:0190501	58:24:0390502
46	58:24:0400301	58:34:0010101	58:34:0010107	58:34:0010109	58:34:0010110
47	58:34:0010111	58:34:0010112	58:34:0010113	58:34:0010114	58:34:0010118
48	58:34:0010130	58:34:0010131	58:34:0010132	58:34:0010136	58:34:0010137
49	58:34:0010138	58:34:0010141	58:34:0010142	58:34:0010143	58:34:0010145
50	58:34:0010201	58:34:0010202	58:34:0010203	58:34:0010204	58:34:0010205
51	58:34:0010206	58:34:0010207	58:24:0070101	58:24:0070201	58:24:0070204
52	58:24:0070401	58:24:0381302	58:24:0390101	58:24:0390201	58:24:0391001
53	58:29:2002004	58:29:2002005	58:29:2005003	58:29:2005004	58:29:2005005
54	58:29:2005006	58:29:2005007	58:29:2005013	58:29:2005014	58:29:2006003
55	58:29:2006004	58:29:2007010	58:29:2007011	58:29:2007012	58:34:0010102

56	58:34:0010104	58:34:0010115	58:34:0010116	58:34:0010117	58:34:0010119
57	58:34:0010120	58:34:0010121	58:34:0010123	58:34:0010144	58:34:0010208
58	58:34:0010209	58:24:0070203	58:24:0070802	58:24:0120401	58:24:0120501
59	58:24:0120502	58:24:0120503	58:24:0120504	58:24:0120505	58:24:0120506
60	58:24:0190301	58:24:0190601	58:24:0400201	58:34:0010210	58:34:0010211
61	58:29:2007001	58:29:2009005	58:29:2009006	58:29:2009007	58:29:2009009
62	58:29:2009010	58:29:2009011	58:29:2009012	58:29:2009013	58:29:2009014
63	58:29:2009016	58:29:2009017	58:29:2009018	58:29:2009019	58:29:2009020
64	58:29:2009021	58:29:2009022	58:29:2009023	58:29:2009024	58:29:2009025
65	58:29:2009026	58:29:3005001	58:29:3005002	58:29:3005003	58:29:3005004
66	58:29:3005005	58:29:3006005	58:29:3006006	58:29:3008001	58:29:3008003
67	58:29:3015001	58:29:3015002	58:29:3015003	58:29:3015008	58:29:4005004
68	58:29:4005005	58:29:4005006	58:29:2003003	58:29:2003004	58:29:2004001
69	58:29:2009002	58:29:2009003	58:29:2009004	58:29:2009015	58:29:2010001
70	58:29:2010002	58:29:2010003	58:29:2010004	58:29:2010005	58:29:2010006
71	58:29:2010007	58:29:2010008	58:29:2010009	58:29:2010010	58:29:2011002
72	58:29:2011003	58:29:2012005	58:29:2013004	58:29:2013005	58:29:2014002
73	58:29:2014003	58:29:2014004	58:29:2014005	58:29:2014006	58:29:2014007
74	58:29:2014008	58:29:2014009	58:29:2014011	58:29:2014012	58:29:2014013
75	58:29:2014014	58:29:2014015	58:29:2014016	58:29:2014017	58:29:2014018
76	58:29:2014019	58:29:2015001	58:29:1004001	58:29:1004002	58:29:1004003
77	58:29:1004004	58:29:1004005	58:29:1004006	58:29:1005002	58:29:2001001
78	58:29:2001002	58:29:2001003	58:29:2003001	58:29:2003002	58:29:2009001
79	58:29:2011004	58:29:2013001	58:29:2013002	58:29:2013003	58:29:2014001
80	58:29:2014010	58:29:2015002	58:29:2015003	58:29:2015004	58:29:4005003
81	58:34:0010134	58:34:0010135	58:34:0010139	58:34:0010140	58:34:0010146
82	58:29:2005001	58:29:2005002	58:29:2005008	58:29:2005009	58:29:2005010
83	58:29:2005011	58:29:2005012	58:29:2005015	58:29:2005016	58:29:2005017
84	58:29:2005018	58:29:2006001	58:29:2006002	58:29:2007002	58:29:2007003
85	58:29:2007004	58:29:2007005	58:29:2007006	58:29:2007007	58:29:2007008
86	58:29:2007009	58:29:2007013	58:29:2007014	58:29:2007015	58:29:2007016
87	58:29:2007017	58:29:2007018	58:29:2009008	58:29:3006009	58:34:0010103
88	58:34:0010105	58:34:0010106	58:34:0010108	58:24:0380501	58:29:3006002
89	58:29:3006003	58:29:3006004	58:29:3006007	58:29:3006008	58:29:3006010
90	58:29:3006011	58:29:3007001	58:29:3007002	58:29:3007003	58:29:3007004

91	58:24:0292401	58:24:0377401	58:29:3004003	58:29:3007007	58:29:3007008
92	58:29:3007009	58:29:3007010	58:29:3007011	58:29:3007012	58:29:3007017
93	58:29:3008002	58:29:3009001	58:29:3009002	58:29:3009003	58:29:3010001
94	58:29:3010002	58:29:3010003	58:29:3010004	58:29:3010006	58:29:3011001
95	58:29:3011002	58:29:3011003	58:29:3011004	58:29:3012008	58:29:3012009
96	58:29:3012010	58:29:3012011	58:29:3012018	58:29:3012019	58:29:3014002
97	58:29:3014003	58:29:3016001	58:29:3003004	58:29:3003005	58:29:3003006
98	58:29:3003007	58:29:3004001	58:29:3004002	58:29:3004004	58:29:3004005
99	58:29:3004006	58:29:3004007	58:29:3004008	58:29:3004009	58:29:3004010
100	58:29:3007013	58:29:3007014	58:29:3012005	58:29:3012006	58:29:3012007
101	58:29:3012017	58:29:3013003	58:29:3013004	58:29:3013005	58:29:3014001
102	58:29:3015004	58:29:3015005	58:29:3015006	58:29:3015007	58:29:3016002
103	58:29:4005007	58:29:4005008	58:29:3007005	58:29:3007006	58:29:3007015
104	58:29:3007016	58:29:3002002	58:29:3002003	58:29:3002004	58:29:3002005
105	58:29:3002006	58:29:3002007	58:29:3003001	58:29:3003002	58:29:3003003
106	58:29:3003008	58:29:3003009	58:29:3003010	58:29:3003011	58:29:3003012
107	58:29:3003013	58:29:3003014	58:29:3003015	58:29:3013001	58:29:3013002
108	58:29:4004005	58:29:4004006	58:29:4004007	58:29:4004008	58:29:4004009
109	58:29:4004010	58:29:4004011	58:29:4004012	58:29:4004018	58:29:4004019
110	58:29:4004020	58:29:4004021	58:29:4005012	58:29:2011001	58:29:2011005
111	58:29:2011006	58:29:2011007	58:29:2012001	58:29:2012002	58:29:2012003
112	58:29:2012004	58:29:2012006	58:29:2012007	58:29:4003005	58:29:4003006
113	58:29:4004004	58:29:4005001	58:29:4005002	58:29:4005009	58:29:4005010
114	58:29:4005011	58:29:4005013	58:29:4005014	58:29:4005015	58:29:4005016
115	58:29:4005017	58:29:1005003	58:29:1005004	58:29:1005005	58:29:1005006
116	58:29:1005007	58:29:1005008	58:29:1005009	58:29:1005010	58:29:1005011
117	58:29:1005012	58:29:1005013	58:29:1005014	58:29:1005015	58:29:1005016
118	58:29:1006001	58:29:1006002	58:29:1006003	58:29:1006004	58:29:1006005
119	58:29:1006006	58:29:1006007	58:29:1007004	58:29:1009008	58:29:1009009
120	58:29:1009010	58:29:4003001	58:29:4003002	58:29:4003003	58:29:4003004
121	58:29:4003007	58:29:4003008	58:29:1007003	58:29:1007006	58:29:1009011
122	58:29:3002001	58:29:4002002	58:29:4002003	58:29:4002004	58:29:4002005
123	58:29:4002006	58:29:4002007	58:29:4002008	58:29:4002009	58:29:4002010
124	58:29:4002011	58:29:4002012	58:29:4002013	58:29:4002015	58:29:4002016
125	58:29:4002017	58:29:4002018	58:29:4002019	58:29:4002020	58:29:4002021

126	58:29:4002022	58:29:4002023	58:29:4002024	58:29:4004001	58:29:4004002
127	58:29:4004003	58:29:4004013	58:29:4004014	58:29:4004015	58:29:4004016
128	58:29:4004017	58:29:4004022	58:24:0292001	58:29:3001001	58:29:3001002
129	58:29:3001003	58:29:3001004	58:29:3001005	58:29:3001006	58:29:3002008
130	58:29:3012001	58:29:3012002	58:29:3012003	58:29:3012004	58:29:3012012
131	58:29:3012013	58:29:3012014	58:29:3012015	58:29:3012016	58:29:3012020
132	58:29:4001001	58:29:1007002	58:29:1007005	58:29:1007007	58:29:1007008
133	58:29:1007009	58:29:1007011	58:29:1007012	58:29:1007013	58:29:1007014
134	58:29:4001002	58:29:4001003	58:29:4001004	58:29:4001005	58:29:4001006
135	58:29:4002001	58:29:4002014	58:24:0020507	58:24:0020508	58:24:0070701
136	58:24:0070702	58:24:0070704	58:24:0070705	58:24:0130101	58:24:0130308
137	58:24:0160301	58:24:0160401	58:24:0160501	58:24:0292302	58:24:0340801
138	58:24:0341201	58:29:3018001	58:24:0020501	58:24:0020502	58:24:0020503
139	58:24:0020504	58:24:0020505	58:24:0020506	58:24:0130201	58:24:0130305
140	58:24:0130307	58:24:0160106	58:24:0160107	58:24:0290101	58:24:0290201
141	58:24:0290301	58:24:0290401	58:24:0290501	58:24:0290601	58:24:0291001
142	58:24:0291601	58:24:0291701	58:24:0291901	58:24:0292303	58:24:0340101
143	58:24:0340201	58:24:0340301	58:24:0340401	58:24:0341001	58:24:0341101
144	58:24:0341401	58:24:0341601	58:29:3010005	58:29:3017001	58:24:0160101
145	58:24:0160102	58:24:0292301	58:24:0160103	58:24:0160104	58:24:0160105

7.5. Перечень координат характерных точек границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза приведен в таблице 4.4.

Таблица 4.4

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-58	
	X	Y
Сектор 1.1		
Абсолютная высота (далее – Набс) от 184,03 м до 192,03 м		
3.9.4	371717.837	2233103.158
3.9.5	371878.293	2233184.731
3.1.1	371707.417	2233658.764
3.1.2	371435.534	2233520.544
3.9.4	371717.837	2233103.158
Сектор 1.2		

Набс от 192,03 м до 200,03 м		
3.1.2	371435.534	2233520.544
3.1.1	371707.417	2233658.764
3.1.3	371536.540	2234132.797
3.1.4	371153.231	2233937.930
3.1.2	371435.534	2233520.544
Сектор 1.3 Набс от 200,03 м до 208,03 м		
3.1.3	371536.540	2234132.800
3.1.6	371365.660	2234606.830
3.1.5	370870.930	2234355.320
3.1.4	371153.230	2233937.930
3.1.3	371536.540	2234132.800
Сектор 1.4 Набс от 208,03 м до 216,03 м		
3.1.5	370870.930	2234355.320
3.1.6	371365.660	2234606.830
3.1.7	371194.321	2235082.023
3.1.8	370588.623	2234772.702
3.1.5	370870.930	2234355.320
Сектор 1.5 Набс от 216,03 м до 224,03 м		
3.1.8	370588.623	2234772.702
3.1.7	371194.321	2235082.023
3.1.9	371023.912	2235554.897
3.1.10	370306.320	2235190.088
3.1.8	370588.623	2234772.702
Сектор 1.6 Набс от 224,03 м до 232,03 м		
3.1.10	370306.315	2235190.085
3.1.9	371023.912	2235554.897
3.1.11	370853.036	2236028.931
3.1.12	370024.016	2235607.473
3.1.10	370306.315	2235190.085
Сектор 1.7 Набс от 232,03 м до 233,99 м		
3.1.13	369964.377	2235695.650
3.1.12	370024.016	2235607.473

3.1.11	370853.036	2236028.931
3.9.14	370816.937	2236129.075
3.1.13	369964.377	2235695.650
Сектор 2.1 Набс от 245,23 м до 248,03 м		
3.2.1	369575.234	2236270.998
3.2.2	370061.186	2236560.442
3.2.3	370581.392	2236782.508
3.2.4	370511.283	2236976.997
3.2.5	369459.409	2236442.245
3.2.1	369575.234	2236270.998
Сектор 2.2 Набс от 248,03 м до 256,03 м		
3.2.5	369459.409	2236442.245
3.2.4	370511.283	2236976.997
3.2.7	370340.407	2237451.031
3.2.6	369177.105	2236859.631
3.2.5	369459.409	2236442.245
Сектор 2.3 Набс от 256,03 м до 264,03 м		
3.2.7	370340.407	2237451.031
3.2.8	370169.531	2237925.064
3.2.9	368894.802	2237277.017
3.2.6	369177.105	2236859.631
3.2.7	370340.407	2237451.031
Сектор 2.4 Набс от 264,03 м до 272,03 м		
3.2.8	370169.531	2237925.064
3.2.9	368894.802	2237277.017
3.2.10	368612.498	2237694.403
3.2.11	369998.655	2238399.097
3.2.8	370169.531	2237925.064
Сектор 2.5 Набс от 272,03 м до 280,03 м		
3.2.10	368612.498	2237694.403
3.2.11	369998.655	2238399.097
3.2.12	369827.779	2238873.130
3.2.13	368330.195	2238111.789

3.2.10	368612.498	2237694.403
Сектор 2.6 Набс от 280,03 м до 288,03 м		
3.2.12	369827.780	2238873.130
3.2.15	369656.900	2239347.160
3.2.14	368047.890	2238529.170
3.2.13	368330.190	2238111.790
3.2.12	369827.780	2238873.130
Сектор 2.7 Набс от 288,03 м до 296,03 м		
3.2.14	368047.891	2238529.174
3.2.15	369656.903	2239347.164
3.2.16	369486.027	2239821.197
3.2.17	367765.588	2238946.560
3.2.14	368047.891	2238529.174
Сектор 2.8 Набс от 296,03 м до 304,03 м		
3.2.17	367765.588	2238946.560
3.2.16	369486.027	2239821.197
3.2.21	369390.336	2240086.656
3.2.20	369290.636	2240282.768
3.2.19	367508.127	2239376.576
3.2.18	367607.498	2239180.296
3.2.17	367765.588	2238946.560
Сектор 2.9 Набс от 304,03 м до 312,03 м		
3.2.19	367508.127	2239376.576
3.2.20	369290.636	2240282.768
3.2.22	369064.047	2240728.478
3.2.23	367281.208	2239822.118
3.2.19	367508.127	2239376.576
Сектор 2.10 Набс от 312,03 м до 320,03 м		
3.2.22	369064.047	2240728.478
3.2.25	368837.457	2241174.187
3.2.24	367054.618	2240267.828
3.2.23	367281.208	2239822.118
3.2.22	369064.047	2240728.478

Сектор 2.11		
Набс от 320,03 м до 328,03 м		
3.2.24	367054.618	2240267.828
3.2.25	368837.457	2241174.187
3.2.26	368610.867	2241619.897
3.2.27	366828.028	2240713.537
3.2.24	367054.618	2240267.828
Сектор 2.12		
Набс от 328,03 м до 333,99 м		
3.2.26	368610.867	2241619.897
3.2.29	368449.703	2241936.912
3.2.28	366666.864	2241030.553
3.2.27	366828.028	2240713.537
3.2.26	368610.867	2241619.897
Сектор 3		
Набс от 418,59 м до 424,03 м		
3.3.4	366045.870	2246665.329
3.3.3	365891.789	2246968.412
3.3.1	364108.950	2246062.052
3.3.2	364263.031	2245758.970
3.3.4	366045.870	2246665.329
Сектор 4.1		
Набс от 173,22 м до 181,22 м		
3.4.2	373792.131	2229558.063
3.6.3	373509.828	2229975.448
3.6.2	373349.372	2229893.876
3.4.1	373520.248	2229419.842
3.4.2	373792.131	2229558.063
Сектор 4.2		
Набс от 181,22 м до 189,22 м		
3.4.4	373691.125	2228945.809
3.4.3	374074.435	2229140.677
3.4.2	373792.131	2229558.063
3.4.1	373520.248	2229419.842
3.4.4	373691.125	2228945.809
Сектор 4.3		
Набс от 189,22 м до 197,22 м		
3.4.6	373862.001	2228471.776

3.4.5	374356.738	22 28723.291
3.4.3	374074.435	2229140.677
3.4.4	373691.125	2228945.809
3.4.6	373862.001	2228471.776
Сектор 4.4 Набс от 197,22 м до 205,22 м		
3.4.7	374639.042	2228305.905
3.4.5	374356.738	2228723.291
3.4.6	373862.001	2228471.776
3.4.8	374032.877	2227997.743
3.4.7	374639.042	2228305.905
Сектор 4.5 Набс от 205,22 м до 213,22 м		
3.4.9	374921.345	2227888.519
3.4.7	374639.042	2228305.905
3.4.8	374032.877	2227997.743
3.4.10	374203.753	2227523.710
3.4.9	374921.345	2227888.519
Сектор 4.6 Набс от 213,22 м до 221,22 м		
3.4.11	375203.649	2227471.133
3.4.9	374921.345	2227888.519
3.4.10	374203.753	2227523.710
3.4.12	374374.629	2227049.676
3.4.11	375203.649	2227471.133
Сектор 4.7 Набс от 221,22 м до 229,22 м		
3.4.13	375485.953	2227053.747
3.4.11	375203.649	2227471.133
3.4.12	374374.629	2227049.676
3.4.14	374545.505	2226575.643
3.4.13	375485.953	2227053.747
Сектор 4.8 Набс от 229,22 м до 237,22 м		
3.4.15	375768.256	2226636.362
3.4.13	375485.953	2227053.747
3.4.14	374545.505	2226575.643
3.4.16	374716.382	2226101.610

3.4.15	375768.256	2226636.362
Сектор 4.9 Набс от 237,22 м до 245,22 м		
3.4.18	374887.258	2225627.576
3.4.16	374716.382	2226101.610
3.4.15	375766.025	2226639.660
3.4.17	376050.560	2226218.976
3.4.18	374887.258	2225627.576
Сектор 4.10 Набс от 237,22 м до 245,22 м		
3.4.20	375058.134	2225153.543
3.4.18	374887.258	2225627.576
3.4.17	376050.560	2226218.976
3.4.19	376332.863	2225801.590
3.4.20	375058.134	2225153.543
Сектор 4.11 Набс от 253,22 м до 261,22 м		
3.4.22	375229.010	2224679.510
3.4.20	375058.134	2225153.543
3.4.19	376332.863	2225801.590
3.4.21	376615.167	2225384.204
3.4.22	375229.010	2224679.510
Сектор 4.12 Набс от 261,22 м до 269,22 м		
3.4.24	375399.886	2224205.476
3.4.22	375229.010	2224679.510
3.4.21	376615.167	2225384.204
3.4.23	376897.470	2224966.818
3.4.24	375399.886	2224205.476
Сектор 4.13 Набс от 269,22 м до 277,22 м		
3.4.25	377179.774	2224549.432
3.4.23	376897.470	2224966.818
3.4.24	375399.886	2224205.476
3.4.26	375570.762	2223731.443
3.4.25	377179.774	2224549.432
Сектор 4.14 Набс от 277,22 м до 285,22 м		

3.4.28	375741.638	2223257.410
3.4.26	375570.762	2223731.443
3.4.25	377179.774	2224549.432
3.4.27	377462.077	2224132.046
3.4.28	375741.638	2223257.410
Сектор 4.15 Набс от 285,22 м до 293,22 м		
3.4.30	375937.029	2222795.839
3.4.29	375837.329	2222991.951
3.4.28	375741.638	2223257.410
3.4.27	377462.077	2224132.046
3.4.32	377620.167	2223898.310
3.4.31	377719.867	2223702.198
3.4.30	375937.029	2222795.839
Сектор 4.16 Набс от 293,22 м до 301,22 м		
3.4.34	376163.618	2222350.129
3.4.30	375937.029	2222795.839
3.4.31	377719.867	2223702.198
3.4.33	377946.457	2223256.489
3.4.34	376163.618	2222350.129
Сектор 4.17 Набс от 301,22 м до 309,22 м		
3.4.35	376390.208	2221904.420
3.4.34	376163.618	2222350.129
3.4.33	377946.457	2223256.489
3.4.36	378173.047	2222810.779
3.4.35	376390.208	2221904.420
Сектор 4.18 Набс от 309,22 м до 317,22 м		
3.4.38	376616.798	2221458.710
3.4.35	376390.208	2221904.420
3.4.36	378173.047	2222810.779
3.4.37	378399.637	2222365.069
3.4.38	376616.798	2221458.710
Сектор 4.19 Набс от 317,22 м до 325,22 м		
3.4.39	376843.388	2221013

3.4.38	376616.798	2221458.710
3.4.37	378399.637	2222365.069
3.4.40	378626.226	2221919.360
3.4.39	376843.388	2221013.00
Сектор 4.20 Набс от 325,22 м до 333,22 м		
3.4.42	377069.978	2220567.291
3.4.39	376843.388	2221013.000
3.4.40	378626.226	2221919.360
3.4.41	378852.816	2221473.650
3.4.42	377069.978	2220567.291
Сектор 4.21 Набс от 333,22 м до 333,99 м		
3.4.43	377091.789	2220524.387
3.4.42	377069.978	2220567.291
3.4.41	378852.816	2221473.650
3.4.44	378874.628	2221430.746
3.4.43	377091.789	2220524.387
Сектор 5 Набс от 407,78 м до 413,22 м		
3.5.2	379181.795	2216413.277
3.3.5.1	379335.876	2216110.195
3.5.4	381118.715	2217016.554
3.5.3	380964.634	2217319.637
3.5.2	379181.795	2216413.277
Сектор 6.1 Набс от 173,22 м до 183,22 м		
3.6.1	373404.053	2229742.185
3.6.2	373349.372	2229893.876
3.6.3	373509.828	2229975.448
3.6.4	373600.165	2229841.885
3.6.5	373702.678	2229894.001
3.6.6	373409.232	2230305.722
3.6.7	373141.806	2230169.768
3.6.8	373301.539	2229690.070
3.6.1	373404.053	2229742.185
Сектор 6.2 Набс от 183,22 м до 193,22 м		

3.6.9	373461.273	2229210.372
3.6.10	373574.929	2229268.152
3.6.1	373404.053	2229742.185
3.6.8	373301.539	2229690.070
3.6.9	373461.273	2229210.372
Сектор 6.3 Набс от 193,22 м до 203,22 м		
3.6.9	373461.273	2229210.372
3.6.10	373574.929	2229268.152
3.6.11	373745.805	2228794.119
3.6.12	373621.006	2228730.674
3.6.9	373461.273	2229210.372
Сектор 6.4 Набс от 203,22 м до 213,22 м		
3.6.13	373916.681	2228320.085
3.6.14	373780.740	2228250.976
3.6.12	373621.006	2228730.674
3.6.11	373745.805	2228794.119
3.6.13	373916.681	2228320.085
Сектор 6.5 Набс от 213,22 м до 223,22 м		
3.6.15	374087.557	2227846.052
3.6.16	373940.473	2227771.278
3.6.14	373780.740	2228250.976
3.6.13	373916.681	2228320.085
3.6.15	374087.557	2227846.052
Сектор 6.6 Набс от 223,22 м до 233,22 м		
3.6.17	374258.433	2227372.019
3.6.15	374087.557	2227846.052
3.6.16	373940.473	2227771.278
3.6.18	374100.207	2227291.579
3.6.17	374258.433	2227372.019
Сектор 6.7 Набс от 233,22 м до 233,99 м		
3.6.19	374110.046	2227262.030
3.6.18	374100.207	2227291.579
3.6.17	374258.433	2227372.019

3.6.20	374268.959	2227342.818
3.6.19	374110.046	2227262.030
Сектор 6.8 Набс от 183,22 м до 193,22 м		
3.6.4	373600.165	2229841.885
3.6.5	373702.678	2229894.001
3.6.21	373996.124	2229482.280
3.6.22	373882.468	2229424.499
3.6.4	373600.165	2229841.885
Сектор 6.9 Набс от 193,22 м до 203,22 м		
3.6.23	374164.772	2229007.113
3.6.24	374289.571	2229070.558
3.6.21	374583.017	2228658.837
3.6.22	374447.076	2228589.727
3.6.23	374164.772	2229007.113
Сектор 6.10 Набс от 203,22 м до 213,22 м		
3.6.23	374164.772	2229007.113
3.6.24	374289.571	2229070.558
3.6.25	374583.017	2228658.837
3.6.26	374447.076	2228589.727
3.6.23	374164.772	2229007.113
Сектор 6.11 Набс от 213,22 м до 223,22 м		
3.6.28	374876.463	2228247.116
3.6.25	374583.017	2228658.837
3.6.26	374447.076	2228589.727
3.6.27	374729.379	2228172.342
3.6.28	374876.463	2228247.116
Сектор 6.12 Набс от 223,22 м до 233,22 м		
3.6.28	374876.463	2228247.116
3.6.29	375169.910	2227835.395
3.6.30	375011.683	2227754.956
3.6.27	374730.412	2228172.867
3.6.28	374876.463	2228247.116
Сектор 6.13		

Набс от 233,22 м до 233,99 м		
3.6.31	375029.073	2227729.245
3.6.30	375011.683	2227754.956
3.6.29	375169.910	2227835.395
3.6.32	375187.986	2227810.033
3.6.31	375029.073	2227729.245
Сектор 7.1		
Набс от 279,45 м до 283,22 м		
3.7.2	374875.709	2225659.613
3.7.1	374666.379	2225591.296
3.7.4	374739.140	2225372.787
3.7.3	374941.938	2225475.886
3.7.2	374875.709	2225659.613
Сектор 7.2		
Набс от 283,45 м до 295,72 м		
3.7.6	375112.814	2225001.852
3.7.3	374941.938	2225475.886
3.7.4	374739.140	2225372.787
3.7.5	374898.874	2224893.089
3.7.6	375112.814	2225001.852
Сектор 7.3		
Набс от 295,72 м до 308,02 м		
3.7.7	375283.690	2224527.819
3.7.6	375112.814	2225001.852
3.7.5	374898.874	2224893.089
3.7.8	375058.607	2224413.391
3.7.7	375283.690	2224527.819
Сектор 7.4		
Набс от 308,02 м до 320,72 м		
3.7.9	375218.340	2223933.693
3.7.10	375454.567	2224053.786
3.7.7	375283.690	2224527.819
3.7.8	375058.607	2224413.391
3.7.9	375218.340	2223933.693
Сектор 7.5		
Набс от 320,72 м до 333,22 м		
3.7.10	375454.567	2224053.786
3.7.9	375218.340	2223933.693

3.7.12	375378.074	2223453.995
3.7.11	375625.443	2223579.752
3.7.10	375454.567	2224053.786
Сектор 7.6 Набс от 333,22 м до 333,99 м		
3.7.13	375387.913	2223424.446
3.7.12	375378.074	2223453.995
3.7.11	375625.443	2223579.752
3.7.14	375635.969	2223550.552
3.7.13	375387.913	2223424.446
Сектор 8.1 Набс от 279,45 м до 283,22 м		
3.8.4	376140.897	2226085.412
3.8.3	376343.695	2226188.511
3.8.2	376210.026	2226376.055
3.8.1	376031.481	2226247.184
3.8.4	376140.897	2226085.412
Сектор 8.2 Набс от 283,45 м до 295,72 м		
3.8.5	376423.200	2225668.026
3.8.6	376637.141	2225776.790
3.8.3	376343.695	2226188.511
3.8.4	376140.897	2226085.412
3.8.5	376423.200	2225668.026
Сектор 8.3 Набс от 295,72 м до 308,02 м		
3.8.8	376705.504	2225250.641
3.8.7	376930.587	2225365.068
3.8.6	376637.141	2225776.790
3.8.5	376423.200	2225668.026
3.8.8	376705.504	2225250.641
Сектор 8.4 Набс от 308,02 м до 320,72 м		
3.8.10	377224.034	2224953.347
3.8.7	376930.587	2225365.068
3.8.8	376705.504	2225250.641
3.8.9	376987.807	2224833.255
3.8.10	377224.034	2224953.347

Сектор 8.5		
Набс от 320,72 м до 333,22 м		
3.8.11	377517.480	2224541.626
3.8.10	377224.034	2224953.347
3.8.9	376987.807	2224833.255
3.8.12	377270.111	2224415.869
3.8.11	377517.480	2224541.626
Сектор 8.6		
Набс от 333,22 м до 333,99 м		
3.8.12	377270.111	2224415.869
3.8.11	377517.480	2224541.626
3.8.14	377535.556	2224516.264
3.8.13	377287.501	2224390.158
3.8.12	377270.111	2224415.869
Сектор 9.1		
Набс от 183,99 м до 193,99 м		
3.9.1	371818.433	2232772.885
3.9.2	371524.987	2233184.606
3.9.3	371627.500	2233236.722
3.9.4	371717.837	2233103.158
3.9.5	371878.293	2233184.731
3.9.6	371823.612	2233336.421
3.9.7	371926.126	2233388.537
3.9.8	372085.859	2232908.839
3.9.1	371818.433	2232772.885
Сектор 9.2		
Набс от 193,99 м до 203,99 м		
3.9.6	371823.612	2233336.421
3.9.7	371926.126	2233388.537
3.9.8	371766.392	2233868.235
3.9.9	371652.736	2233810.455
3.9.6	371823.612	2233336.421
Сектор 9.3		
Набс от 203,99 м до 213,99 м		
3.9.8	371766.392	2233868.235
3.9.10	371606.659	2234347.933
3.9.11	371481.860	2234284.488
3.9.9	371652.736	2233810.455

3.9.8	371766.392	2233868.235
Сектор 9.4 Набс от 213,99 м до 223,99 м		
3.9.10	371606.659	2234347.933
3.9.11	371481.860	2234284.444
3.9.12	371310.984	2234758.521
3.9.13	371446.925	2234827.631
3.9.10	371606.659	2234347.933
Сектор 9.5 Набс от 223,99 м до 233,99 м		
3.9.13	371446.925	2234827.631
3.9.12	371287.192	2235307.329
3.9.14	371140.108	2235232.555
3.9.15	371310.984	2234758.521
3.9.12	371446.925	2234827.631
Сектор 9.6 Набс от 193,99 м до 203,99 м		
3.9.3	371627.500	2233236.722
3.9.16	371345.197	2233654.108
3.9.17	371231.541	2233596.327
3.9.2	371524.987	2233184.606
3.9.3	371627.500	2233236.722
Сектор 9.7 Набс от 203,99 м до 213,99 м		
3.9.17	371231.541	2233596.327
3.9.16	371345.197	2233654.108
3.9.18	371062.893	2234071.494
3.9.19	370938.094	2234008.048
3.9.17	371231.541	2233596.327
Сектор 9.8 Набс от 213,99 м до 223,99 м		
3.9.18	371062.893	2234071.493
3.9.19	370938.094	2234008.048
3.9.20	370644.648	2234419.769
3.9.21	370780.590	2234488.879
3.9.18	371062.893	2234071.493
Сектор 9.9 Набс от 223,99 м до 233,99 м		

3.9.20	370644.648	2234419.769
3.9.21	370780.590	2234488.879
3.9.22	370498.286	2234906.265
3.9.23	370351.202	2234831.491
3.9.20	370644.648	2234419.769
Сектор 10.1 Набс от 300,99 м до 306,49 м		
3.10.1	370425.131	2237896.197
3.10.2	370205.861	2237824.279
3.10.3	370114.851	2238076.754
3.10.4	370328.791	2238185.518
3.10.1	370425.131	2237896.197
Сектор 10.2 Набс от 306,49 м до 318,99 м		
3.10.4	370328.791	2238185.518
3.10.3	370114.851	2238076.754
3.10.6	369943.975	2238550.788
3.10.5	370169.058	2238665.216
3.10.4	370328.791	2238185.518
Сектор 10.3 Набс от 318,99 м до 331,49 м		
3.10.5	370169.058	2238665.216
3.10.6	369943.975	2238550.788
3.10.7	369773.099	2239024.821
3.10.8	370009.325	2239144.914
3.10.5	370169.058	2238665.216
Сектор 10.4 Набс от 331,49 м до 333,99 м		
3.10.7	369773.099	2239024.821
3.10.8	370009.325	2239144.914
3.10.9	369977.378	2239240.853
3.10.10	369738.923	2239119.628
3.10.7	369773.099	2239024.821
Сектор 11.1 Набс от 300,99 м до 306,49 м		
3.11.1	368767.510	2237053.496
3.11.2	368954.823	2237188.276
3.11.3	368804.465	2237410.580

3.11.4	368590.524	2237301.817
3.11.1	368767.510	2237053.496
Сектор 11.2 Набс от 306,49 м до 318,99 м		
3.11.3	368804.465	2237410.580
3.11.4	368590.524	2237301.817
3.11.5	368297.078	2237713.538
3.11.6	368522.161	2237827.966
3.11.3	368804.465	2237410.580
Сектор 11.3 Набс от 318,99 м до 331,49 м		
3.11.5	368297.078	2237713.538
3.11.6	368522.161	2237827.966
3.11.7	368239.858	2238245.352
3.11.8	368003.631	2238125.259
3.11.5	368297.078	2237713.538
Сектор 11.4 Набс от 331,49 м до 333,99 м		
3.11.8	368003.631	2238125.259
3.11.9	367944.942	2238207.604
3.11.10	368183.397	2238328.829
3.11.7	368239.855	2238245.356
3.11.8	368003.631	2238125.259
Сектор 12 Набс 233,99 м		
3.12.1	375520.340	2227002.906
3.12.2	376027.677	2227422.905
3.12.3	376457.727	2227921.273
3.12.4	376801.349	2228482.770
3.12.5	377047.854	2229093.188
3.12.6	377190.968	2229735.746
3.12.7	377226.802	2230393.058
3.12.8	377154.361	2231047.400
3.12.9	376973.938	2231680.283
3.12.10	376707.026	2232282.774
3.12.11	376427.150	2232879.435
3.12.12	376136.650	2233470.998
3.12.13	375830.310	2234054.431

3.12.14	375503.186	2234626.516
3.12.15	375143.225	2235178.321
3.12.16	374715.319	2235678.490
3.12.17	374203.110	2236091.766
3.12.18	373627.913	2236412.063
3.12.19	373009.008	2236636.501
3.12.20	372361.852	2236757.052
3.12.21	371703.635	2236769.089
3.12.22	371052.380	2236673.020
3.12.23	370425.666	2236471.503
3.12.24	369840.555	2236169.932
3.12.25	369312.762	2235776.459
3.12.26	368856.633	2235301.784
3.12.27	368484.514	2234758.727
3.12.28	368207.230	2234161.673
3.12.29	368030.736	2233527.425
3.12.30	367957.744	2232873.162
3.12.31	367997.901	2232216.257
3.12.32	368157.110	2231577.511
3.12.33	368394.392	2230962.862
3.12.34	368665.420	2230362.175
3.12.35	368957.507	2229771.423
3.12.36	369265.138	2229188.587
3.12.37	369582.869	2228611.176
3.12.38	369914.967	2228042.085
3.12.39	370326.272	2227528.312
3.12.40	370817.077	2227089.550
3.12.41	371373.227	2226737.339
3.12.42	371979.597	2226481.057
3.12.43	372619.780	2226327.626
3.12.44	373276.477	2226281.683
3.12.45	373931.894	2226342.778
3.12.46	374568.353	2226512.259
3.12.1	375520.340	2227002.906
Сектор 13		
Набс от 233,99 м до 258,99 м		
Внутренняя граница сектора 13		

3.13.1	375520.340	2227002.906
3.13.2	376027.677	2227422.905
3.13.3	376457.727	2227921.273
3.13.4	376801.349	2228482.770
3.13.5	377047.854	2229093.188
3.13.6	377190.968	2229735.746
3.13.7	377226.802	2230393.058
3.13.8	377154.361	2231047.400
3.13.9	376973.938	2231680.283
3.13.10	376707.026	2232282.774
3.13.11	376427.150	2232879.435
3.13.12	376136.650	2233470.998
3.13.13	375830.310	2234054.431
3.13.14	375503.186	2234626.516
3.13.15	375143.225	2235178.321
3.13.16	374715.319	2235678.490
3.13.17	374203.110	2236091.766
3.13.18	373627.913	2236412.063
3.13.19	373009.008	2236636.501
3.13.20	372361.852	2236757.052
3.13.21	371703.635	2236769.089
3.13.22	371052.380	2236673.020
3.13.23	370425.666	2236471.503
3.13.24	369840.555	2236169.932
3.13.25	369312.762	2235776.459
3.13.26	368856.633	2235301.784
3.13.27	368484.514	2234758.727
3.13.28	368207.230	2234161.673
3.13.29	368030.736	2233527.425
3.13.30	367957.744	2232873.162
3.13.31	367997.901	2232216.257
3.13.32	368157.110	2231577.511
3.13.33	368394.392	2230962.862
3.13.34	368665.420	2230362.175
3.13.35	368957.507	2229771.423
3.13.36	369265.138	2229188.587
3.13.37	369582.869	2228611.176

3.13.38	369914.967	2228042.085
3.13.39	370326.272	2227528.312
3.13.40	370817.077	2227089.550
3.13.41	371373.227	2226737.339
3.13.42	371979.597	2226481.057
3.13.43	372619.780	2226327.626
3.13.44	373276.477	2226281.683
3.13.45	373931.894	2226342.778
3.13.46	374568.353	2226512.259
3.13.1	375520.340	2227002.906
Внешняя граница сектора 13		
3.13.47	375802.219	2226586.147
3.13.48	376306.691	2226990.258
3.13.49	376748.063	2227462.474
3.13.50	377117.228	2227993.054
3.13.51	377406.570	2228571.049
3.13.52	377610.120	2229184.535
3.13.53	377723.677	2229820.854
3.13.54	377744.899	2230466.878
3.13.55	377673.348	2231109.278
3.13.56	377510.499	2231734.800
3.13.57	377259.714	2232330.539
3.13.58	375990.723	2234826.685
3.13.59	375657.176	2235380.349
3.13.60	375247.747	2235880.514
3.13.61	374770.884	2236316.862
3.13.62	374236.426	2236680.389
3.13.63	373655.400	2236963.597
3.13.64	373039.794	2237160.640
3.13.65	372402.308	2237267.454
3.13.66	371756.096	2237281.836
3.13.67	371114.489	2237203.488
3.13.68	370490.726	2237034.027
3.13.69	369425.446	2236492.460
3.13.70	368920.974	2236088.349
3.13.71	368479.602	2235616.132
3.13.72	368110.437	2235085.553

3.13.73	367821.095	2234507.558
3.13.74	367617.545	2233894.072
3.13.75	367503.988	2233257.753
3.13.76	367482.766	2232611.729
3.13.77	367554.317	2231969.329
3.13.78	367717.166	2231343.806
3.13.79	367967.951	2230748.068
3.13.80	369236.942	2228251.921
3.13.81	369570.490	2227698.258
3.13.82	369979.919	2227198.093
3.13.83	370456.781	2226761.745
3.13.84	370991.239	2226398.217
3.13.85	371572.265	2226115.010
3.13.86	372187.871	2225917.967
3.13.87	372825.357	2225811.152
3.13.88	373471.570	2225796.771
3.13.89	374113.176	2225875.119
3.13.90	374736.939	2226044.580
3.13.47	375802.219	2226586.147
Сектор 13.1		
Набс от 258,99 м до 283,99 м		
Внутренняя граница сектора 13.1		
3.13.47	375802.219	2226586.147
3.13.48	376306.691	2226990.258
3.13.49	376748.063	2227462.474
3.13.50	377117.228	2227993.054
3.13.51	377406.570	2228571.049
3.13.52	377610.120	2229184.535
3.13.53	377723.677	2229820.854
3.13.54	377744.899	2230466.878
3.13.55	377673.348	2231109.278
3.13.56	377510.499	2231734.800
3.13.57	377259.714	2232330.539
3.13.58	375990.723	2234826.685
3.13.59	375657.176	2235380.349
3.13.60	375247.747	2235880.514
3.13.61	374770.884	2236316.862

3.13.62	374236.426	2236680.389
3.13.63	373655.400	2236963.597
3.13.64	373039.794	2237160.640
3.13.65	372402.308	2237267.454
3.13.66	371756.096	2237281.836
3.13.67	371114.489	2237203.488
3.13.68	370490.726	2237034.027
3.13.47	375802.219	2226586.147
Внешняя граница сектора 13.1		
3.13.91	376262.747	2226302.085
3.13.92	376787.798	2226759.637
3.13.93	377244.180	2227285.707
3.13.94	377623.036	2227870.087
3.13.95	377917.017	2228501.442
3.13.96	378120.420	2229167.520
3.13.97	378229.297	2229855.400
3.13.98	378241.537	2230551.736
3.13.99	378156.902	2231243.017
3.13.100	377977.035	2231915.832
3.13.101	377705.424	2232557.129
3.13.102	376436.433	2235053.275
3.13.103	376065.570	2235668.817
3.13.104	375610.297	2236224.837
3.13.105	375080.018	2236709.848
3.13.106	374485.687	2237113.831
3.13.107	373839.583	2237428.442
3.13.108	373155.050	2237647.181
3.13.109	372446.231	2237765.530
3.13.110	371727.767	2237781.044
3.13.111	371014.500	2237693.403
3.13.112	370321.163	2237504.416
3.13.91	376262.747	2226302.085
Сектор 13.2		
Набс от 283,99 м до 308,99 м		
Внутренняя граница сектора 13.2		
3.13.91	376262.747	2226302.085
3.13.92	376787.798	2226759.637

3.13.93	377244.180	2227285.707
3.13.94	377623.036	2227870.087
3.13.95	377917.017	2228501.442
3.13.96	378120.420	2229167.520
3.13.97	378229.297	2229855.400
3.13.98	378241.537	2230551.736
3.13.99	378156.902	2231243.017
3.13.100	377977.035	2231915.832
3.13.101	377705.424	2232557.129
3.13.102	376436.433	2235053.275
3.13.103	376065.570	2235668.817
3.13.104	375610.297	2236224.837
3.13.105	375080.018	2236709.848
3.13.106	374485.687	2237113.831
3.13.107	373839.583	2237428.442
3.13.108	373155.050	2237647.181
3.13.109	372446.231	2237765.530
3.13.110	371727.767	2237781.044
3.13.111	371014.500	2237693.403
3.13.112	370321.163	2237504.416
3.13.91	376262.747	2226302.085
Внешняя граница сектора 13.2		
3.13.135	376553.049	2225894.775
3.13.136	377132.868	2226397.601
3.13.137	377637.048	2226976.243
3.13.138	378055.771	2227619.434
3.13.139	378380.884	2228314.650
3.13.140	378606.057	2229048.354
3.13.141	378726.905	2229806.259
3.13.142	378741.075	2230573.607
3.13.143	378648.290	2231335.457
3.13.144	378450.359	2232076.973
3.13.145	378151.134	2232783.718
3.13.146	376882.143	2235279.865
3.13.147	376487.451	2235938.076
3.13.148	376004.978	2236534.938
3.13.149	375444.118	2237058.827

3.13.150	374815.793	2237499.544
3.13.151	374132.236	2237848.506
3.13.152	373406.758	2238098.918
3.13.153	372653.486	2238245.904
3.13.154	371887.087	2238286.603
3.13.155	371122.484	2238220.222
3.13.156	370374.566	2238048.052
3.13.135	376553.049	2225894.775
Сектор 13.3		
Набс от 308,99 м до 333,99 м		
Внутренняя граница сектора 13.3		
3.13.135	376553.049	2225894.775
3.13.136	377132.868	2226397.601
3.13.137	377637.048	2226976.243
3.13.138	378055.771	2227619.434
3.13.139	378380.884	2228314.650
3.13.140	378606.057	2229048.354
3.13.141	378726.905	2229806.259
3.13.142	378741.075	2230573.607
3.13.143	378648.290	2231335.457
3.13.144	378450.359	2232076.973
3.13.145	378151.134	2232783.718
3.13.146	376882.143	2235279.865
3.13.147	376487.451	2235938.076
3.13.148	376004.978	2236534.938
3.13.149	375444.118	2237058.827
3.13.150	374815.793	2237499.544
3.13.151	374132.236	2237848.506
3.13.152	373406.758	2238098.918
3.13.153	372653.486	2238245.904
3.13.154	371887.087	2238286.603
3.13.155	371122.484	2238220.222
3.13.156	370374.566	2238048.052
3.13.135	376553.049	2225894.775
Внешняя граница сектора 13.3		
3.13.179	376843.335	2225487.489
3.13.180	377477.922	2226035.582

3.13.181	378029.902	2226666.791
3.13.182	378488.494	2227368.789
3.13.183	378844.742	2228127.863
3.13.184	379091.687	2228929.190
3.13.185	379224.508	2229757.119
3.13.186	379240.609	2230595.479
3.13.187	379139.677	2231427.897
3.13.188	378923.682	2232238.115
3.13.189	378596.843	2233010.309
3.13.190	377327.852	2235506.455
3.13.191	376896.553	2236225.543
3.13.192	376369.217	2236877.481
3.13.193	375756.143	2237449.537
3.13.194	375069.305	2237930.537
3.13.195	374322.118	2238311.087
3.13.196	373529.175	2238583.755
3.13.197	372705.962	2238743.216
3.13.198	371868.558	2238786.354
3.13.199	371033.317	2238712.328
3.13.200	370216.553	2238522.583
3.13.179	376843.335	2225487.489
Сектор 13.4		
Набс от 258,99 м до 283,99 м		
Внутренняя граница сектора 13.4		
3.13.69	369425.446	2236492.460
3.13.70	368920.974	2236088.349
3.13.71	368479.602	2235616.132
3.13.72	368110.437	2235085.553
3.13.73	367821.095	2234507.558
3.13.74	367617.545	2233894.072
3.13.75	367503.988	2233257.753
3.13.76	367482.766	2232611.729
3.13.77	367554.317	2231969.329
3.13.78	367717.166	2231343.806
3.13.79	367967.951	2230748.068
3.13.80	369236.942	2228251.921
3.13.81	369570.490	2227698.258

3.13.82	369979.919	2227198.093
3.13.83	370456.781	2226761.745
3.13.84	370991.239	2226398.217
3.13.85	371572.265	2226115.010
3.13.86	372187.871	2225917.967
3.13.87	372825.357	2225811.152
3.13.88	373471.570	2225796.771
3.13.89	374113.176	2225875.119
3.13.90	374736.939	2226044.580
3.13.69	369425.446	2236492.460
Внешняя граница сектора 13.4		
3.13.113	369145.312	2236906.637
3.13.114	368584.069	2236457.820
3.13.115	368092.962	2235933.182
3.13.116	367682.137	2235343.560
3.13.117	367360.080	2234701.134
3.13.118	367133.445	2234019.175
3.13.119	367006.912	2233311.771
3.13.120	366983.096	2232593.534
3.13.121	367062.488	2231879.302
3.13.122	367243.449	2231183.827
3.13.123	367522.241	2230521.478
3.13.124	368791.232	2228025.331
3.13.125	369149.317	2227427.997
3.13.126	369586.927	2226886.213
3.13.127	370095.574	2226410.490
3.13.128	370665.388	2226010.060
3.13.129	371285.315	2225692.689
3.13.130	371943.326	2225464.536
3.13.131	372626.657	2225330.028
3.13.132	373322.049	2225291.773
3.13.133	374016.010	2225350.515
3.13.134	374695.077	2225505.113
3.13.113	369145.312	2236906.637
Сектор 13.5		
Набс от 283,99 м до 308,99 м		
Внутренняя граница сектора 13.5		

3.13.113	369145.312	2236906.637
3.13.114	368584.069	2236457.820
3.13.115	368092.962	2235933.182
3.13.116	367682.137	2235343.560
3.13.117	367360.080	2234701.134
3.13.118	367133.445	2234019.175
3.13.119	367006.912	2233311.771
3.13.120	366983.096	2232593.534
3.13.121	367062.488	2231879.302
3.13.122	367243.449	2231183.827
3.13.123	367522.241	2230521.478
3.13.124	368791.232	2228025.331
3.13.125	369149.317	2227427.997
3.13.126	369586.927	2226886.213
3.13.127	370095.574	2226410.490
3.13.128	370665.388	2226010.060
3.13.129	371285.315	2225692.689
3.13.130	371943.326	2225464.536
3.13.131	372626.657	2225330.028
3.13.132	373322.049	2225291.773
3.13.133	374016.010	2225350.515
3.13.134	374695.077	2225505.113
3.13.113	369145.312	2236906.637
Внешняя граница сектора 13.5		
3.13.157	368674.616	2237183.832
3.13.158	368094.797	2236681.006
3.13.159	367590.617	2236102.364
3.13.160	367171.894	2235459.173
3.13.161	366846.781	2234763.956
3.13.162	366621.608	2234030.253
3.13.163	366500.760	2233272.348
3.13.164	366486.590	2232505.000
3.13.165	366579.375	2231743.150
3.13.166	366777.307	2231001.633
3.13.167	367076.531	2230294.888
3.13.168	368345.523	2227798.742
3.13.169	368740.214	2227140.530

3.13.170	369222.687	2226543.668
3.13.171	369783.547	2226019.779
3.13.172	370411.873	2225579.063
3.13.173	371095.429	2225230.101
3.13.174	371820.907	2224979.689
3.13.175	372574.179	2224832.702
3.13.176	373340.578	2224792.004
3.13.177	374105.181	2224858.385
3.13.178	374853.099	2225030.554
3.13.157	368674.616	2237183.832
Сектор 13.6		
Набс от 308,99 м до 333,99 м		
Внутренняя граница сектора 13.6		
3.13.157	368674.616	2237183.832
3.13.158	368094.797	2236681.006
3.13.159	367590.617	2236102.364
3.13.160	367171.894	2235459.173
3.13.161	366846.781	2234763.956
3.13.162	366621.608	2234030.253
3.13.163	366500.760	2233272.348
3.13.164	366486.590	2232505.000
3.13.165	366579.375	2231743.150
3.13.166	366777.307	2231001.633
3.13.167	367076.531	2230294.888
3.13.168	368345.523	2227798.742
3.13.169	368740.214	2227140.530
3.13.170	369222.687	2226543.668
3.13.171	369783.547	2226019.779
3.13.172	370411.873	2225579.063
3.13.173	371095.429	2225230.101
3.13.174	371820.907	2224979.689
3.13.175	372574.179	2224832.702
3.13.176	373340.578	2224792.004
3.13.177	374105.181	2224858.385
3.13.178	374853.099	2225030.554
3.13.157	368674.616	2237183.832
Внешняя граница сектора 13.6		

3.13.201	368384.331	2237591.118
3.13.202	367749.743	2237043.025
3.13.203	367197.764	2236411.815
3.13.204	366739.171	2235709.818
3.13.205	366382.923	2234950.744
3.13.206	366135.978	2234149.417
3.13.207	366003.157	2233321.488
3.13.208	365987.056	2232483.128
3.13.209	366087.988	2231650.710
3.13.210	366303.983	2230840.492
3.13.211	366630.822	2230068.299
3.13.212	367899.813	2227572.153
3.13.213	368331.112	2226853.064
3.13.214	368858.448	2226201.126
3.13.215	369471.522	2225629.070
3.13.216	370158.359	2225148.070
3.13.217	370905.546	2224767.520
3.13.218	371698.490	2224494.852
3.13.219	372521.703	2224335.391
3.13.220	373359.107	2224292.253
3.13.221	374194.348	2224366.279
3.13.222	375011.112	2224556.024
3.13.201	368384.331	2237591.118
Сектор 14 Набс 333,99 м		
3.14.1	377417.524	2217329.288
3.14.2	375348.605	2216790.710
3.14.3	373224.134	2216551.724
3.14.4	371087.265	2216617.186
3.14.5	368981.406	2216985.765
3.14.6	366949.334	2217649.975
3.14.7	365032.326	2218596.322
3.14.8	363269.324	2219805.585
3.14.9	361696.139	2221253.198
3.14.10	360344.729	2222909.755
3.14.11	359242.545	2224741.608
3.14.12	358411.976	2226711.544

3.14.13	357869.893	2228779.547
3.14.14	357627.309	2230903.611
3.14.15	357689.150	2233040.587
3.14.16	358054.161	2235147.068
3.14.17	358714.927	2237180.263
3.14.18	359658.025	2239098.871
3.14.19	360864.299	2240863.919
3.14.20	362309.245	2242439.554
3.14.21	363963.510	2243793.769
3.14.22	367293.857	2247299.781
3.14.23	363015.044	2245124.518
3.14.24	367810.141	2245749.319
3.14.25	369879.060	2246287.897
3.14.26	372003.531	2246526.883
3.14.27	374140.400	2246461.421
3.14.28	376246.259	2246092.842
3.14.29	378278.331	2245428.632
3.14.30	380195.339	2244482.284
3.14.31	381958.341	2243273.022
3.14.32	383531.526	2241825.409
3.14.33	384882.936	2240168.851
3.14.34	385985.120	2238336.999
3.14.35	386815.689	2236367.063
3.14.36	387357.772	2234299.059
3.14.37	387600.356	2232174.996
3.14.38	387538.515	2230038.019
3.14.39	387173.504	2227931.539
3.14.40	386512.738	2225898.344
3.14.41	385569.640	2223979.736
3.14.42	384363.366	2222214.687
3.14.43	382918.420	2220639.052
3.14.44	381264.155	2219284.838
3.14.45	382212.621	2217954.088
3.14.46	377933.809	2215778.826
3.14.1	377417.524	2217329.288

Сектор 15.1

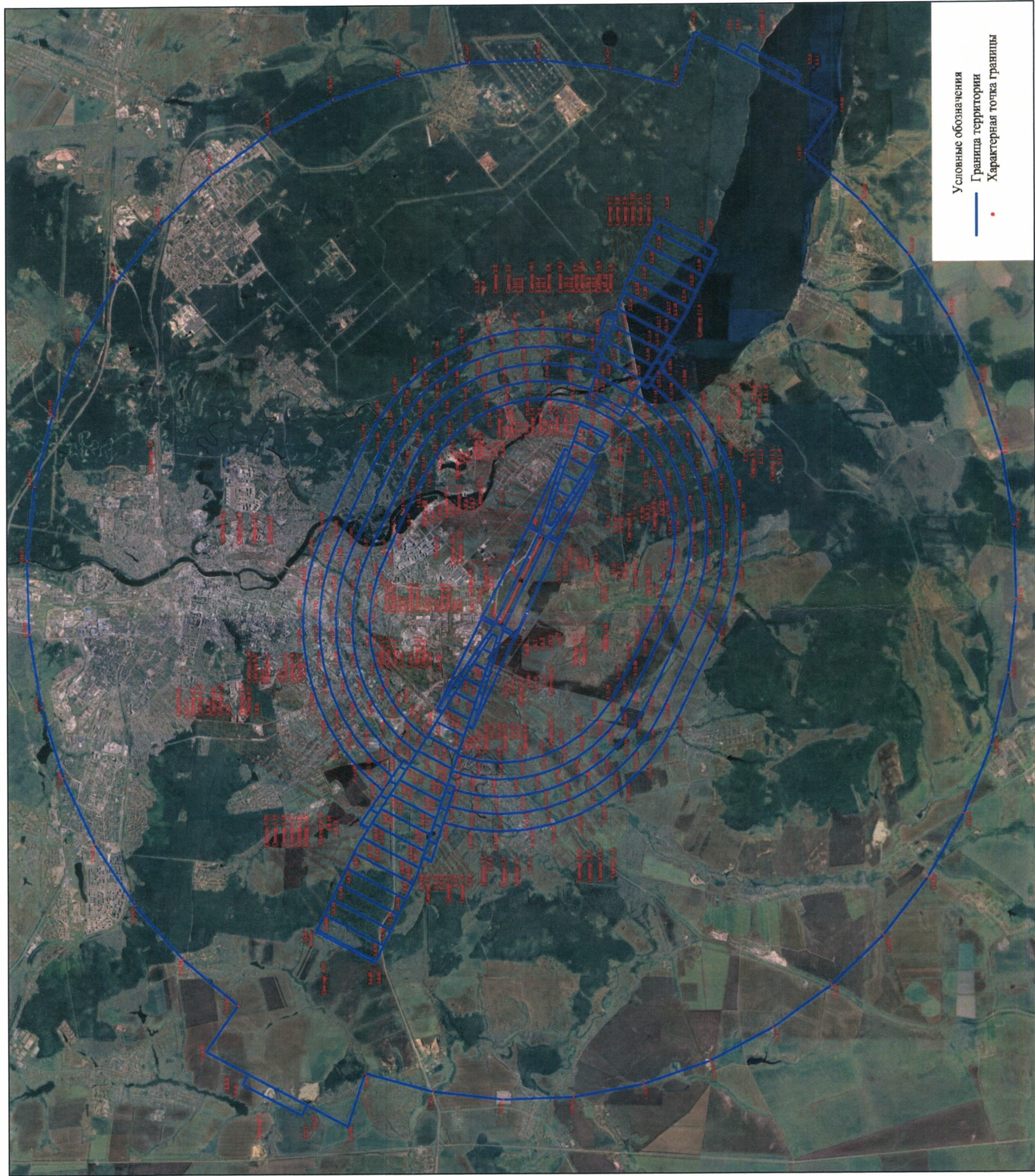
Набс от 173,22 м до 233,99 м

3.6.7	373141.806	2230169.768
3.6.19	374109.798	2227261.680
3.15.2	372762.953	2229977.166
3.6.7	373141.806	2230169.768
Сектор 15.2 Набс от 172,61 м до 233,99 м		
3.15.1	371777.723	2232852.933
3.6.7	373141.806	2230169.768
3.15.2	372762.953	2229977.166
3.15.3	371462.173	2232692.514
3.15.1	371777.723	2232852.933
Сектор 16.1 Набс от 173,22 м до 233,99 м		
3.6.6	373409.232	2230305.722
3.6.32	375187.986	2227810.033
3.6.2	373788.346	2230498.547
3.6.6	373409.232	2230305.722
Сектор 16.2 Набс от 172,61 м до 233,99 м		
3.16.1	372044.962	2232988.967
3.6.6	373409.232	2230305.722
3.16.2	373788.346	2230498.547
3.16.3	372360.496	2233149.448
3.16.1	372044.962	2232988.967
Сектор 17.1 Набс от 183,99 м до 233,99 м		
3.9.8	372085.859	2232908.839
3.9.14	371287.192	2235307.329
3.17.2	372397.856	2233067.452
3.9.8	372085.859	2232908.839
Сектор 17.2 Набс от 170,29 м до 233,99 м		
3.17.1	373449.930	2230225.667
3.9.8	372085.859	2232908.839
3.17.2	372397.856	2233067.452
3.17.3	373847.503	2230427.785
3.17.1	373449.930	2230225.667
Сектор 18.1		

Набс от 184,03 м до 233,99 м		
3.18.2	371502.871	2232612.459
3.9.23	370351.202	2234831.491
3.9.1	371818.433	2232772.885
3.18.2	371502.871	2232612.459
Сектор 18.2 Набс от 170,29 м до 233,99 м		
3.18.1	372784.931	2229887.595
3.18.2	371502.871	2232612.459
3.9.1	371818.433	2232772.885
3.18.3	373182.504	2230089.713
3.18.1	372784.931	2229887.595

7.6. Графическое изображение границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза и секторов в ее составе приведено на схеме 4.

Схема 4



8. Описание границ четвертой подзоны:

8.1. Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза 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 Пенза.

Граница четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза 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 четвертой 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 границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза приведен в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-58	
	X	Y
1	386566.764	2225427.052
2	386574.968	2225446.011
3	386894.169	2226332.624
4	387157.068	2227237.531
5	387362.630	2228157.159
6	387510.042	2229087.880
7	387598.722	2230026.021
8	387628.321	2230967.879

9	387598.722	2231909.737
10	387510.042	2232847.878
11	387362.630	2233778.599
12	387157.068	2234698.227
13	386894.169	2235603.134
14	386574.968	2236489.747
15	386200.727	2237354.568
16	385772.921	2238194.184
17	385293.240	2239005.281
18	384763.576	2239784.658
19	384186.020	2240529.239
20	383562.850	2241236.086
21	382896.528	2241902.408
22	382189.681	2242525.578
23	381445.100	2243103.134
24	380665.723	2243632.798
25	379854.626	2244112.479
26	379015.010	2244540.285
27	378150.189	2244914.526
28	377263.576	2245233.727
29	376358.669	2245496.626
30	375696.177	2245644.711
31	376023.167	2247966.825
32	365221.218	2246178.489
33	363972.568	2245489.899
34	363362.582	2245225.935
35	362522.966	2244798.129
36	361711.869	2244318.448
37	360932.492	2243788.784
38	360187.911	2243211.228
39	359481.064	2242588.058
40	358814.742	2241921.736
41	358191.572	2241214.889
42	357614.016	2240470.308
43	357084.352	2239690.931
44	356604.671	2238879.834
45	356176.865	2238040.218
46	355802.624	2237175.397
47	355483.423	2236288.784
48	355220.524	2235383.877
49	355014.962	2234464.249
50	354867.550	2233533.528
51	354778.870	2232595.387

52	354749.271	2231653.529
53	354778.870	2230711.671
54	354867.550	2229773.530
55	355014.962	2228842.809
56	355220.524	2227923.181
57	355483.423	2227018.274
58	355802.624	2226131.661
59	356176.865	2225266.840
60	356604.671	2224427.224
61	357084.352	2223616.127
62	357614.016	2222836.750
63	358191.572	2222092.169
64	358814.742	2221385.322
65	359481.064	2220719.000
66	360187.911	2220095.830
67	360932.492	2219518.274
68	361711.869	2218988.610
69	362522.966	2218508.929
70	363362.582	2218081.123
71	364227.403	2217706.882
72	365114.016	2217387.681
73	366018.923	2217124.782
74	366938.551	2216919.220
75	367744.252	2216791.610
76	367993.066	2216702.031
77	368897.973	2216439.132
78	369264.871	2216357.120
79	369086.016	2215098.682
80	377051.223	2215713.078
81	377198.142	2215758.459
82	387964.402	2224681.154
1	386566.764	2225427.052

8.3. Муниципальные образования, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, приведены в таблице 5.2.

Таблица 5.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	город Пенза
2	город Заречный
3	Пензенский район
4	Шемышейский район

8.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, приведен в таблице 5.3.

Таблица 5.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	58:24:0140405	58:24:0170301	58:24:0170302	58:24:0170303	58:24:0170401
2	58:24:0170501	58:24:0170502	58:24:0170503	58:24:0170504	58:24:0170505
3	58:24:0170601	58:24:0170701	58:24:0170702	58:24:0170703	58:24:0170704
4	58:24:0170705	58:24:0170801	58:24:0170802	58:24:0170901	58:24:0360701
5	58:24:0360801	58:24:0360901	58:24:0361001	58:24:0361503	58:24:0361504
6	58:24:0370301	58:24:0372401	58:24:0372901	58:24:0373001	58:24:0373101
7	58:24:0373501	58:24:0373601	58:24:0374501	58:24:0375402	58:24:0375403
8	58:24:0375501	58:24:0376202	58:24:0376601	58:24:0376701	58:24:0376802
9	58:24:0050101	58:24:0050102	58:24:0050103	58:24:0050401	58:24:0050402
10	58:24:0050404	58:24:0050501	58:24:0050502	58:24:0050504	58:24:0050509
11	58:24:0050510	58:24:0050513	58:24:0050514	58:24:0050515	58:24:0050601
12	58:24:0050602	58:24:0370501	58:24:0370901	58:24:0371001	58:24:0372001
13	58:24:0372601	58:24:0373201	58:24:0373301	58:24:0373401	58:24:0374401
14	58:24:0375001	58:24:0375101	58:24:0375102	58:24:0375103	58:24:0375104
15	58:24:0375105	58:24:0375401	58:24:0375701	58:24:0375801	58:24:0375901
16	58:24:0376001	58:24:0376101	58:24:0376401	58:24:0376501	58:24:0377301
17	58:24:0050202	58:24:0050301	58:24:0050302	58:24:0050303	58:24:0050304
18	58:24:0050701	58:24:0050702	58:24:0050703	58:24:0050704	58:24:0050801
19	58:24:0051001	58:24:0051002	58:24:0051101	58:24:0070601	58:24:0110101
20	58:24:0110103	58:24:0110201	58:24:0160202	58:24:0160203	58:24:0160204
21	58:24:0160205	58:24:0200101	58:24:0340601	58:24:0340701	58:24:0341501
22	58:24:0341801	58:24:0341902	58:24:0350103	58:24:0360101	58:24:0360201
23	58:24:0361301	58:24:0361403	58:24:0370201	58:24:0370401	58:24:0371401
24	58:24:0371801	58:24:0375002	58:24:0375003	58:24:0375106	58:29:3008004
25	58:24:0050403	58:24:0050503	58:24:0050505	58:24:0050506	58:24:0050507

26	58:24:0050508	58:24:0050511	58:24:0050802	58:24:0050901	58:24:0050902
27	58:24:0110104	58:24:0110301	58:24:0110303	58:24:0110304	58:24:0110305
28	58:24:0110307	58:24:0110401	58:24:0110402	58:24:0110403	58:24:0110404
29	58:24:0110405	58:24:0110501	58:24:0110601	58:24:0140301	58:24:0140302
30	58:24:0140404	58:24:0161001	58:24:0161002	58:24:0161003	58:24:0341901
31	58:24:0350102	58:24:0361401	58:24:0361402	58:24:0370101	58:24:0371201
32	58:24:0372101	58:24:0375601	58:24:0010601	58:24:0010801	58:24:0010802
33	58:24:0010803	58:24:0010901	58:24:0010902	58:24:0011301	58:24:0270201
34	58:24:0371301	58:24:0374201	58:24:0374301	58:24:0374701	58:24:0376803
35	58:24:0380101	58:24:0381101	58:24:0381501	58:24:0381601	58:24:0381603
36	58:24:0381604	58:28:0490201	58:28:0490301	58:28:0490601	58:28:0510101
37	58:28:0510201	58:28:0510301	58:28:0510401	58:28:0510501	58:28:0510601
38	58:28:0510701	58:28:0510801	58:24:0010101	58:24:0010103	58:24:0010104
39	58:24:0010105	58:24:0010201	58:24:0010202	58:24:0010203	58:24:0010204
40	58:24:0010205	58:24:0010301	58:24:0011001	58:24:0011002	58:24:0011101
41	58:24:0011201	58:24:0011202	58:24:0011203	58:24:0270101	58:24:0370601
42	58:24:0370801	58:24:0371501	58:24:0371601	58:24:0371701	58:24:0372701
43	58:24:0372801	58:24:0375301	58:24:0375802	58:24:0375803	58:24:0380301
44	58:24:0380701	58:24:0380901	58:24:0381001	58:24:0381401	58:24:0381402
45	58:24:0390501	58:24:0390701	58:24:0391201	58:24:0070201	58:24:0070202
46	58:24:0070203	58:24:0070204	58:24:0070301	58:24:0070302	58:24:0070303
47	58:24:0070305	58:24:0070306	58:24:0070307	58:24:0070308	58:24:0070401
48	58:24:0070402	58:24:0070403	58:24:0070404	58:24:0070405	58:24:0370701
49	58:24:0371101	58:24:0371901	58:24:0372501	58:24:0375201	58:24:0380201
50	58:24:0380401	58:24:0380601	58:24:0381301	58:24:0390601	58:24:0391101
51	58:29:2007012	58:29:2008001	58:05:0741501	58:24:0070801	58:24:0070802
52	58:24:0120201	58:24:0120401	58:24:0120501	58:24:0120502	58:24:0120503
53	58:24:0120504	58:24:0120505	58:24:0120506	58:24:0190301	58:24:0190501
54	58:24:0190601	58:24:0390502	58:24:0400101	58:24:0400201	58:24:0400301
55	58:24:0070701	58:24:0070702	58:24:0070703	58:24:0070704	58:24:0070705
56	58:24:0070706	58:24:0130101	58:24:0130303	58:24:0130304	58:24:0130306
57	58:24:0130308	58:24:0161302	58:24:0340501	58:24:0340801	58:24:0341301
58	58:24:0341802	58:24:0341903	58:24:0377401	58:29:3008002	58:29:3008003
59	58:29:3009001	58:29:3009002	58:29:3009003	58:29:3018001	58:24:0020501
60	58:24:0020502	58:24:0020503	58:24:0020504	58:24:0020505	58:24:0020506
61	58:24:0020507	58:24:0020508	58:24:0160101	58:24:0160102	58:24:0160301
62	58:24:0160401	58:24:0160501	58:24:0161101	58:24:0161103	58:24:0161104
63	58:24:0161105	58:24:0161201	58:24:0161203	58:24:0161204	58:24:0161301
64	58:24:0290301	58:24:0290401	58:24:0290701	58:24:0291901	58:24:0292001
65	58:24:0292301	58:24:0292302	58:24:0292401	58:24:0340901	58:24:0341201

66	58:24:0341701	58:29:3001001	58:29:3001002	58:29:3001004	58:29:3001005
67	58:29:3012001	58:29:4001001	58:24:0130201	58:24:0130301	58:24:0130302
68	58:24:0130305	58:24:0130307	58:24:0160103	58:24:0160104	58:24:0160105
69	58:24:0160106	58:24:0160107	58:24:0290101	58:24:0290201	58:24:0290501
70	58:24:0290601	58:24:0291001	58:24:0291601	58:24:0291701	58:24:0292303
71	58:24:0340101	58:24:0340201	58:24:0340301	58:24:0340401	58:24:0341001
72	58:24:0341101	58:24:0341401	58:24:0341601	58:29:3001006	58:29:3010005
73	58:29:3011001	58:29:3011004	58:29:3012002	58:29:3012010	58:29:3012011
74	58:29:3012012	58:29:3012013	58:29:3012014	58:29:3012016	58:29:3012018
75	58:29:3012020	58:29:3017001	58:29:1006005	58:29:1007004	58:29:1007005
76	58:29:1007006	58:29:1007007	58:29:1007014	58:29:3001003	58:29:3002002
77	58:29:3002005	58:29:3002008	58:29:3004003	58:29:3004004	58:29:3007011
78	58:29:3010001	58:29:3010002	58:29:3010003	58:29:3010004	58:29:3010006
79	58:29:3011002	58:29:3011003	58:29:3012003	58:29:3012004	58:29:3012005
80	58:29:3012006	58:29:3012007	58:29:3012008	58:29:3012009	58:29:3012015
81	58:29:3012017	58:29:3012019	58:29:3013001	58:29:3013002	58:29:3013004
82	58:29:3013005	58:29:3014001	58:29:3014002	58:29:3014003	58:29:4001005
83	58:29:4002001	58:29:4002002	58:24:0291301	58:29:1001007	58:29:1001008
84	58:29:1001009	58:29:1001010	58:29:1006007	58:29:1007001	58:29:1007002
85	58:29:1007003	58:29:1007008	58:29:1007009	58:29:1007010	58:29:1007011
86	58:29:1007012	58:29:1007013	58:29:1008004	58:29:1009011	58:29:1009012
87	58:29:1009014	58:29:3002001	58:29:4001002	58:29:4001003	58:29:4001004
88	58:29:4001006	58:29:4002003	58:29:4002011	58:29:4002012	58:29:4002013
89	58:29:4002014	58:29:4002015	58:29:4002016	58:29:4002022	58:29:4002023
90	58:29:4002024	58:29:2001002	58:29:2001003	58:29:2003001	58:29:2003002
91	58:29:2003003	58:29:2004001	58:29:2009006	58:34:0010101	58:34:0010107
92	58:34:0010109	58:34:0010110	58:34:0010111	58:34:0010112	58:34:0010113
93	58:34:0010118	58:34:0010132	58:34:0010134	58:34:0010136	58:34:0010137
94	58:34:0010138	58:34:0010141	58:34:0010142	58:34:0010143	58:34:0010145
95	58:34:0010146	58:34:0010201	58:34:0010202	58:34:0010203	58:34:0010204
96	58:34:0010205	58:34:0010206	58:34:0010207	58:29:2002005	58:29:2005001
97	58:29:2005002	58:29:2005003	58:29:2005004	58:29:2005005	58:29:2005006
98	58:29:2005007	58:29:2005008	58:29:2005009	58:29:2005010	58:29:2005011
99	58:29:2005012	58:29:2005013	58:29:2005014	58:29:2005015	58:29:2005016
100	58:29:2005017	58:29:2005018	58:29:2006001	58:29:2006002	58:29:2006003
101	58:29:2007002	58:29:2007004	58:34:0010102	58:34:0010103	58:34:0010104
102	58:34:0010105	58:34:0010106	58:34:0010108	58:34:0010114	58:34:0010115
103	58:34:0010116	58:34:0010117	58:34:0010119	58:34:0010135	58:34:0010139
104	58:34:0010140	58:34:0010208	58:34:0010209	58:24:0070101	58:24:0381302
105	58:24:0390101	58:24:0390201	58:24:0391001	58:29:2006004	58:29:2007003

106	58:29:2007005	58:29:2007006	58:29:2007007	58:29:2007008	58:29:2007009
107	58:29:2007010	58:29:2007011	58:29:2007013	58:29:2007014	58:29:2007015
108	58:29:2007016	58:29:2007017	58:29:2007018	58:34:0010210	58:34:0010211
109	58:29:2009013	58:29:2009014	58:29:2009016	58:29:2009022	58:29:2009024
110	58:29:3002003	58:29:3002004	58:29:3002006	58:29:3002007	58:29:3003001
111	58:29:3003002	58:29:3003003	58:29:3003011	58:29:3003012	58:29:4004005
112	58:29:4004006	58:29:4004007	58:29:4004008	58:29:4004009	58:29:4004010
113	58:29:4004011	58:29:4004012	58:29:4004018	58:29:4004019	58:29:4004020
114	58:29:4004021	58:29:4005004	58:29:4005005	58:29:4005006	58:29:4005009
115	58:29:4005010	58:29:4005011	58:29:4005012	58:29:4005013	58:29:4005014
116	58:29:4005015	58:29:4005016	58:29:4005017	58:29:2003004	58:29:2009002
117	58:29:2009003	58:29:2009004	58:29:2009005	58:29:2009007	58:29:2009009
118	58:29:2009015	58:29:2009017	58:29:2009026	58:29:2010001	58:29:2010002
119	58:29:2010003	58:29:2010004	58:29:2010005	58:29:2010006	58:29:2010007
120	58:29:2010008	58:29:2010009	58:29:2010010	58:29:2014002	58:29:2014003
121	58:29:2014004	58:29:2014005	58:29:2014006	58:29:2014007	58:29:2014009
122	58:29:2014011	58:29:2014012	58:29:2014013	58:29:2014014	58:29:2014015
123	58:29:2014016	58:29:2014017	58:29:2014018	58:29:2014019	58:29:2015001
124	58:29:1005004	58:29:1005005	58:29:1005006	58:29:1005007	58:29:1005008
125	58:29:1005013	58:29:1005014	58:29:1005015	58:29:1005016	58:29:2009001
126	58:29:2011001	58:29:2011002	58:29:2011003	58:29:2011004	58:29:2011005
127	58:29:2011006	58:29:2011007	58:29:2012001	58:29:2012002	58:29:2012003
128	58:29:2012004	58:29:2012005	58:29:2012006	58:29:2012007	58:29:2013003
129	58:29:2013004	58:29:2013005	58:29:2014008	58:29:2014010	58:29:4003002
130	58:29:4003003	58:29:4003004	58:29:4003005	58:29:4003006	58:29:4003007
131	58:29:4003008	58:29:4004004	58:29:4005001	58:29:4005002	58:29:4005003
132	58:29:1004001	58:29:1004002	58:29:1004003	58:29:1004004	58:29:1004005
133	58:29:1004006	58:29:1005002	58:29:1005003	58:29:1005009	58:29:1005010
134	58:29:1005011	58:29:1005012	58:29:1006001	58:29:1006002	58:29:1006003
135	58:29:1006004	58:29:1006006	58:29:1009008	58:29:1009009	58:29:1009010
136	58:29:2013001	58:29:2013002	58:29:2014001	58:29:4002006	58:29:4002007
137	58:29:4002018	58:29:4002019	58:29:4003001	58:29:1009022	58:29:2001001
138	58:29:2015002	58:29:2015003	58:29:2015004	58:29:4002004	58:29:4002005
139	58:29:4002008	58:29:4002009	58:29:4002010	58:29:4002017	58:29:4002020
140	58:29:4002021	58:29:4004001	58:29:4004002	58:29:4004003	58:29:4004013
141	58:29:4004014	58:29:4004015	58:29:4004016	58:29:4004017	58:29:4004022
142	58:29:3003006	58:29:3004005	58:29:3004007	58:29:3004008	58:29:3004009
143	58:29:3004010	58:29:3005004	58:29:3006005	58:29:3007007	58:29:3007008
144	58:29:3007009	58:29:3007010	58:29:3007012	58:29:3007013	58:29:3007014
145	58:29:3007017	58:29:3008001	58:29:3015001	58:29:3015002	58:29:3015003

146	58:29:3015004	58:29:3015005	58:29:3015006	58:29:3015007	58:29:3015008
147	58:29:3016001	58:29:3016002	58:29:2009012	58:29:2009023	58:29:3003004
148	58:29:3003005	58:29:3003007	58:29:3003008	58:29:3003009	58:29:3003010
149	58:29:3003013	58:29:3003014	58:29:3003015	58:29:3004001	58:29:3004006
150	58:29:3005001	58:29:3005002	58:29:3013003	58:29:4005007	58:29:4005008
151	58:24:0380501	58:29:2007001	58:29:2009008	58:29:2009010	58:29:2009011
152	58:29:2009018	58:29:2009019	58:29:2009020	58:29:2009021	58:29:2009025
153	58:29:3004002	58:29:3005003	58:29:3005005	58:29:3006002	58:29:3006003
154	58:29:3006004	58:29:3006006	58:29:3006007	58:29:3006008	58:29:3006009
155	58:29:3006010	58:29:3006011	58:29:3007001	58:29:3007002	58:29:3007003
156	58:29:3007015	58:29:3007004	58:29:3007005	58:29:3007006	58:29:3007016

8.5. Перечень координат характерных точек границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза приведен в таблице 5.4.

Таблица 5.4

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-58	
	X	Y
Сектор 1.1 Набс от 181,72 м до 185 м		
1	373121.549	2229978.273
2	372959.205	2230451.184
3	372932.654	2229951.889
4	372980.611	2229951.642
5	373028.371	2229955.991
6	373075.495	2229964.895
1	373121.549	2229978.273
Сектор 1.2 Набс от 181,72 м до 185 м		
1	373245.601	2230041.334
2	372959.205	2230451.184
3	373434.564	2230296.157
4	373415.165	2230246.001
5	373390.492	2230198.218
6	373360.829	2230153.361
7	373326.520	2230111.950
8	373287.962	2230074.463
1	373245.601	2230041.334
Сектор 2.1 Набс от 179,72 м до 185 м		

1	373128.692	2229957.466
2	372959.205	2230451.184
3	373258.203	2230023.301
4	373227.629	2230003.488
5	373195.749	2229985.856
6	373162.716	2229970.490
1	373128.692	2229957.466
Сектор 2.2 Набс от 179,72 м до 185 м		
1	371996.325	2232953.017
2	371945.750	2232919.443
3	371891.618	2232891.967
4	371834.662	2232870.961
5	371682.820	2233370.392
1	371996.325	2232953.017
Сектор 3.1 Набс от 194,98 м до 200 м		
1	374176.125	2230054.315
2	373897.565	2230145.161
3	373877.652	2230089.731
4	373854.456	2230035.593
5	373828.061	2229982.940
6	373798.561	2229931.962
7	373766.063	2229882.841
8	373730.617	2229835.479
9	373730.614	2229835.476
10	373730.611	2229835.472
11	373730.608	2229835.468
12	373730.605	2229835.464
13	373730.602	2229835.460
14	373730.599	2229835.456
15	373781.406	2229829.359
16	373831.168	2229817.431
17	373879.217	2229799.831
18	373924.911	2229776.796
19	373967.636	2229748.634
20	374006.820	2229715.722
21	374006.820	2229715.722
22	374041.909	2229768.430
23	374074.348	2229822.809
24	374104.059	2229878.725
25	374130.968	2229936.042
26	374155.010	2229994.620

1	374176.125	2230054.315
Сектор 3.2		
Набс от 194,98 м до 200 м		
1	373298.550	2229216.986
2	373280.763	2229264.966
3	373268.649	2229314.681
4	373262.369	2229365.465
5	373262.008	2229416.634
6	373267.571	2229467.501
7	373278.984	2229517.383
8	373219.341	2229499.082
9	373157.947	2229484.400
10	373095.739	2229473.673
11	373032.973	2229466.945
12	372969.905	2229464.242
13	372906.793	2229465.577
14	372891.234	2229172.990
15	372959.778	2229171.184
16	373028.320	2229173.051
17	373096.664	2229178.586
18	373164.613	2229187.773
19	373231.973	2229200.585
1	373298.550	2229216.986
Сектор 4		
Набс от 156,96 м до 165 м		
1	373703.428	2229294.292
2	373682.637	2229296.477
3	373662.754	2229302.937
4	373644.649	2229313.390
5	373629.114	2229327.379
6	373616.825	2229344.292
7	373608.322	2229363.390
8	373603.976	2229383.839
9	373603.976	2229404.745
10	373608.322	2229425.194
11	373616.825	2229444.292
12	373629.114	2229461.205
13	373644.649	2229475.194
14	373662.754	2229485.647
15	373682.637	2229492.107
16	373703.428	2229494.292
17	373724.219	2229492.107
18	373744.102	2229485.647

19	373762.207	2229475.194
20	373777.742	2229461.205
21	373790.031	2229444.292
22	373798.534	2229425.194
23	373802.880	2229404.745
24	373802.880	2229383.839
25	373798.534	2229363.390
26	373790.031	2229344.292
27	373777.742	2229327.379
28	373762.207	2229313.390
29	373744.102	2229302.937
30	373724.219	2229296.477
1	373703.428	2229294.292
Сектор 5 Набс 184,17 м		
1	373170.487	2230382.279
2	372959.205	2230451.184
3	372956.885	2230407.547
4	372845.128	2230454.693
5	372745.136	2230523.353
6	372660.998	2230610.721
7	372596.150	2230713.225
8	372553.243	2230826.678
9	372534.030	2230946.441
10	372539.298	2231067.622
11	372568.830	2231185.266
12	372621.419	2231294.568
13	372694.917	2231391.059
14	372786.319	2231470.796
15	372891.891	2231530.520
16	373007.317	2231567.792
17	373127.881	2231581.087
18	373248.656	2231569.862
19	373364.704	2231534.576
20	373471.285	2231476.671
21	373564.042	2231398.514
22	373639.184	2231303.298
23	373693.641	2231194.915
24	373723.645	2231086.805
25	373732.997	2230974.999
26	373721.370	2230863.407
27	373689.170	2230755.930
28	373637.525	2230656.327

29	373568.238	2230568.081
30	373483.734	2230494.277
31	373386.966	2230437.496
32	373281.319	2230399.723
1	373170.487	2230382.279
Сектор 6 Набс 186,44 м		
1	372784.326	2230492.840
2	372700.509	2230565.264
3	372631.434	2230651.862
4	372579.456	2230749.683
5	372546.346	2230855.392
6	372533.234	2230965.386
7	372540.566	2231075.916
8	372568.092	2231183.215
9	372614.873	2231283.625
10	372679.316	2231373.723
11	372759.224	2231450.439
12	372667.632	2231466.331
13	372574.682	2231464.993
14	372483.585	2231446.472
15	372397.491	2231411.408
16	372319.377	2231361.012
17	372251.941	2231297.027
18	372197.516	2231221.664
19	372157.982	2231137.529
20	372134.706	2231047.529
21	372128.493	2230954.777
22	372139.557	2230862.477
23	372167.516	2230773.821
24	372211.403	2230691.873
25	372269.702	2230619.465
26	372340.397	2230559.100
27	372421.045	2230512.866
28	372508.857	2230482.360
29	372600.799	2230468.637
30	372693.693	2230472.171
1	372784.326	2230492.840
Сектор 7 Набс от 187,86 м до 195 м		
1	373492.213	2231461.719
2	373557.413	2231405.253
3	373613.842	2231340.021

4	373660.336	2231267.372
5	373695.932	2231188.807
6	373719.896	2231105.951
7	373731.733	2231020.514
8	373731.196	2230934.263
9	373718.299	2230848.981
10	373693.307	2230766.428
11	373656.736	2230688.312
12	373724.879	2230698.141
13	373790.326	2230719.508
14	373851.140	2230751.782
15	373905.519	2230794.007
16	373951.852	2230844.931
17	373988.766	2230903.046
18	374015.168	2230966.630
19	374030.275	2231033.800
20	374033.640	2231102.565
21	374025.164	2231170.889
22	374005.096	2231236.747
23	373974.033	2231298.188
24	373932.894	2231353.393
25	373882.897	2231400.725
26	373825.525	2231438.783
27	373762.476	2231466.439
28	373695.619	2231482.874
29	373626.934	2231487.600
30	373558.455	2231480.478
1	373492.213	2231461.719
Сектор 8		
Набс от 160,13 м до 165 м		
1	374974.913	2226795.837
2	374954.122	2226798.022
3	374934.239	2226804.482
4	374916.134	2226814.935
5	374900.599	2226828.924
6	374888.310	2226845.837
7	374879.807	2226864.935
8	374875.461	2226885.384
9	374875.461	2226906.290
10	374879.807	2226926.739
11	374888.310	2226945.837
12	374900.599	2226962.750
13	374916.134	2226976.739

14	374934.239	2226987.192
15	374954.122	2226993.652
16	374974.913	2226995.837
17	374995.704	2226993.652
18	375015.587	2226987.192
19	375033.692	2226976.739
20	375049.227	2226962.750
21	375061.516	2226945.837
22	375070.019	2226926.739
23	375074.365	2226906.290
24	375074.365	2226885.384
25	375070.019	2226864.935
26	375061.516	2226845.837
27	375049.227	2226828.924
28	375033.692	2226814.935
29	375015.587	2226804.482
30	374995.704	2226798.022
1	374974.913	2226795.837
Сектор 9		
Набс от 192,5 м до 200 м		
1	371955.098	2232474.837
2	371971.041	2232422.393
3	371859.393	2232495.023
4	371589.916	2232670.328
5	371612.069	2232701.679
6	371636.562	2232731.238
7	371663.250	2232758.831
8	371691.977	2232784.295
9	371722.573	2232807.480
10	371955.095	2232474.841
1	371955.098	2232474.837
Сектор 10.1		
Набс от 188,22 м до 190 м		
1	372123.931	2233134.975
2	372101.734	2233097.426
3	372076.350	2233061.954
4	372047.970	2233028.829
5	372016.811	2232998.304
6	371983.110	2232970.610
7	371682.821	2233370.389
1	372123.931	2233134.975
Сектор 10.2		
Набс от 188,22 м до 190 м		

1	372123.931	2233134.975
2	372101.734	2233097.426
3	372076.350	2233061.954
4	372047.970	2233028.829
5	372016.811	2232998.304
6	371983.110	2232970.610
7	371682.821	2233370.389
1	372123.931	2233134.975
Сектор 11 Набс от 176,26 м до 185 м		
1	371508.122	2233605.528
2	371477.220	2233610.422
3	371449.343	2233624.626
4	371427.220	2233646.749
5	371413.016	2233674.626
6	371408.122	2233705.528
7	371413.016	2233736.430
8	371427.220	2233764.307
9	371449.343	2233786.430
10	371477.220	2233800.634
11	371508.122	2233805.528
12	371539.024	2233800.634
13	371566.901	2233786.430
14	371589.024	2233764.307
15	371603.228	2233736.430
16	371608.122	2233705.528
17	371603.228	2233674.626
18	371589.024	2233646.749
19	371566.901	2233624.626
20	371539.024	2233610.422
1	371508.122	2233605.528
Сектор 12.1 Набс от 207,68 м до 215 м		
1	371273.582	2233449.794
2	371254.079	2233469.157
3	371236.170	2233490.002
4	371219.967	2233512.200
5	371205.571	2233535.610
6	371121.651	2233471.453
7	371042.833	2233401.121
8	370969.572	2233325.019
9	370902.288	2233243.584
10	370841.369	2233157.284

11	370972.972	2233071.671
12	371027.734	2233149.171
13	371088.281	2233222.241
14	371154.255	2233290.451
15	371225.268	2233353.398
16	371300.900	2233410.711
1	371273.582	2233449.794
Сектор 12.2		
Набс от 207,68 м до 215 м		
1	371846.772	2233781.193
2	371966.713	2233790.033
3	372086.970	2233788.494
4	372206.646	2233776.588
5	372324.849	2233754.404
6	372440.698	2233722.107
7	372392.046	2233572.835
8	372285.336	2233602.398
9	372176.407	2233622.291
10	372066.135	2233632.356
11	371955.405	2233632.512
12	371845.106	2233622.757
13	371852.385	2233662.030
14	371855.103	2233701.879
15	371853.224	2233741.776
1	371846.772	2233781.193
Сектор 13		
Набс от 225,38 до 230 м		
1	370194.277	2236191.254
2	370163.375	2236196.148
3	370135.498	2236210.352
4	370113.375	2236232.475
5	370099.171	2236260.352
6	370094.277	2236291.254
7	370099.171	2236322.156
8	370113.375	2236350.033
9	370135.498	2236372.156
10	370163.375	2236386.360
11	370194.277	2236391.254
12	370225.179	2236386.360
13	370253.056	2236372.156
14	370275.179	2236350.033
15	370289.383	2236322.156
16	370294.277	2236291.254

17	370289.383	2236260.352
18	370275.179	2236232.475
19	370253.056	2236210.352
20	370225.179	2236196.148
1	370194.277	2236191.254
Сектор 14.1 Набс от 165 м до 170 м		
1	374974.913	2226638.837
2	374895.496	2226651.415
3	374823.852	2226687.920
4	374766.996	2226744.776
5	374730.491	2226816.420
6	374717.913	2226895.837
7	374730.491	2226975.254
8	374766.996	2227046.898
9	374823.852	2227103.754
10	374895.496	2227140.259
11	374974.913	2227152.837
12	375054.330	2227140.259
13	375125.974	2227103.754
14	375182.830	2227046.898
15	375219.335	2226975.254
16	375231.913	2226895.837
17	375219.335	2226816.420
18	375182.830	2226744.776
19	375125.974	2226687.920
20	375054.330	2226651.415
1	374974.913	2226638.837
Сектор 14.2 Набс от 165 м до 170 м		
1	373703.428	2229237.292
2	373654.912	2229244.976
3	373611.146	2229267.276
4	373576.412	2229302.010
5	373554.112	2229345.776
6	373546.428	2229394.292
7	373554.112	2229442.808
8	373576.412	2229486.574
9	373611.146	2229521.308
10	373654.912	2229543.608
11	373703.428	2229551.292
12	373751.944	2229543.608
13	373795.710	2229521.308

14	373830.444	2229486.574
15	373852.744	2229442.808
16	373860.428	2229394.292
17	373852.744	2229345.776
18	373830.444	2229302.010
19	373795.710	2229267.276
20	373751.944	2229244.976
1	373703.428	2229237.292
Сектор 15.1 Набс от 170 м до 175 м		
1	374974.913	2226581.837
2	374877.882	2226597.205
3	374790.348	2226641.806
4	374720.882	2226711.272
5	374676.281	2226798.806
6	374660.913	2226895.837
7	374676.281	2226992.868
8	374720.882	2227080.402
9	374790.348	2227149.868
10	374877.882	2227194.469
11	374974.913	2227209.837
12	375071.944	2227194.469
13	375159.478	2227149.868
14	375228.944	2227080.402
15	375273.545	2226992.868
16	375288.913	2226895.837
17	375273.545	2226798.806
18	375228.944	2226711.272
19	375159.478	2226641.806
20	375071.944	2226597.205
1	374974.913	2226581.837
Сектор 15.2 Набс от 170 м до 175 м		
1	373703.428	2229180.292
2	373637.298	2229190.766
3	373577.642	2229221.162
4	373530.298	2229268.506
5	373499.902	2229328.162
6	373489.428	2229394.292
7	373499.902	2229460.422
8	373530.298	2229520.078
9	373577.642	2229567.422
10	373637.298	2229597.818

11	373703.428	2229608.292
12	373769.558	2229597.818
13	373829.214	2229567.422
14	373876.558	2229520.078
15	373906.954	2229460.422
16	373917.428	2229394.292
17	373906.954	2229328.162
18	373876.558	2229268.506
19	373829.214	2229221.162
20	373769.558	2229190.766
1	373703.428	2229180.292
Сектор 16.1		
Набс от 175 м до 180 м		
1	374974.913	2226524.837
2	374860.268	2226542.995
3	374756.845	2226595.692
4	374674.768	2226677.769
5	374622.071	2226781.192
6	374603.913	2226895.837
7	374622.071	2227010.482
8	374674.768	2227113.905
9	374756.845	2227195.982
10	374860.268	2227248.679
11	374974.913	2227266.837
12	375089.558	2227248.679
13	375192.981	2227195.982
14	375275.058	2227113.905
15	375327.755	2227010.482
16	375345.913	2226895.837
17	375327.755	2226781.192
18	375275.058	2226677.769
19	375192.981	2226595.692
20	375089.558	2226542.995
1	374974.913	2226524.837
Сектор 16.2		
Набс от 175 м до 180 м		
1	373703.428	2229123.292
2	373619.684	2229136.556
3	373544.138	2229175.048
4	373484.184	2229235.002
5	373445.692	2229310.548
6	373432.428	2229394.292
7	373445.692	2229478.036

8	373484.184	2229553.582
9	373544.138	2229613.536
10	373619.684	2229652.028
11	373703.428	2229665.292
12	373787.172	2229652.028
13	373862.718	2229613.536
14	373922.672	2229553.582
15	373961.164	2229478.036
16	373974.428	2229394.292
17	373961.164	2229310.548
18	373922.672	2229235.002
19	373862.718	2229175.048
20	373787.172	2229136.556
1	373703.428	2229123.292
Сектор 17.1 Набс от 180 м до 185 м		
1	374974.913	2226466.837
2	374842.345	2226487.834
3	374722.753	2226548.769
4	374627.845	2226643.677
5	374566.910	2226763.269
6	374545.913	2226895.837
7	374566.910	2227028.405
8	374627.845	2227147.997
9	374722.753	2227242.905
10	374842.345	2227303.840
11	374974.913	2227324.837
12	375107.481	2227303.840
13	375227.073	2227242.905
14	375321.981	2227147.997
15	375382.916	2227028.405
16	375403.913	2226895.837
17	375382.916	2226763.269
18	375321.981	2226643.677
19	375227.073	2226548.769
20	375107.481	2226487.834
1	374974.913	2226466.837
Сектор 17.2 Набс от 180 м до 185 м		
1	373703.428	2229066.292
2	373602.070	2229082.345
3	373510.634	2229128.934
4	373438.070	2229201.498

5	373391.481	2229292.934
6	373375.428	2229394.292
7	373391.481	2229495.650
8	373438.070	2229587.086
9	373510.634	2229659.650
10	373602.070	2229706.239
11	373703.428	2229722.292
12	373804.786	2229706.239
13	373896.222	2229659.650
14	373968.786	2229587.086
15	374015.375	2229495.650
16	374031.428	2229394.292
17	374015.375	2229292.934
18	373968.786	2229201.498
19	373896.222	2229128.934
20	373804.786	2229082.345
1	373703.428	2229066.292
Сектор 18.1		
Набс от 185 м до 190 м		
1	373184.214	2229795.730
2	373120.383	2229777.188
3	373055.069	2229764.847
4	372988.874	2229758.819
5	372922.405	2229759.162
6	372932.654	2229951.889
7	372971.021	2229951.324
8	373009.319	2229953.702
9	373047.321	2229959.010
10	373084.805	2229967.216
11	373121.549	2229978.273
12	373128.692	2229957.466
13	373162.716	2229970.490
14	373195.749	2229985.856
15	373227.629	2230003.488
16	373258.203	2230023.301
17	373245.601	2230041.334
18	373295.993	2230081.625
19	373340.777	2230128.070
20	373379.207	2230179.894
21	373410.644	2230236.236
22	373434.564	2230296.157
23	373618.053	2230236.317
24	373591.166	2230166.800

25	373556.968	2230100.573
26	373515.856	2230038.402
27	373468.304	2229981.006
28	373414.863	2229929.049
29	373356.150	2229883.132
30	373478.155	2229708.536
31	373425.088	2229674.153
32	373369.755	2229643.552
33	373312.423	2229616.881
34	373253.372	2229594.271
35	373184.212	2229795.729
1	373184.214	2229795.730
Сектор 18.2 Набс от 185 м до 190 м		
1	371996.325	2232953.017
2	371958.754	2232927.281
3	371919.083	2232904.917
4	371877.614	2232886.096
5	371834.662	2232870.961
6	371946.362	2232503.566
7	372006.188	2232524.062
8	372064.440	2232548.682
9	372120.832	2232577.305
10	372175.090	2232609.792
11	372226.949	2232645.985
1	371996.325	2232953.017
Сектор 18.3 Набс от 185 м до 190 м		
1	371508.122	2233586.528
2	371471.349	2233592.352
3	371438.176	2233609.255
4	371411.849	2233635.582
5	371394.946	2233668.755
6	371389.122	2233705.528
7	371394.946	2233742.301
8	371411.849	2233775.474
9	371438.176	2233801.801
10	371471.349	2233818.704
11	371508.122	2233824.528
12	371544.895	2233818.704
13	371578.068	2233801.801
14	371604.395	2233775.474
15	371621.298	2233742.301

16	371627.122	2233705.528
17	371621.298	2233668.755
18	371604.395	2233635.582
19	371578.068	2233609.255
20	371544.895	2233592.352
1	371508.122	2233586.528
Сектор 18.4 Набс от 185 м до 190 м		
1	373703.428	2229009.292
2	373584.456	2229028.135
3	373477.131	2229082.820
4	373391.956	2229167.995
5	373337.271	2229275.320
6	373318.428	2229394.292
7	373337.271	2229513.264
8	373391.956	2229620.589
9	373477.131	2229705.764
10	373584.456	2229760.449
11	373703.428	2229779.292
12	373822.400	2229760.449
13	373929.725	2229705.764
14	374014.900	2229620.589
15	374069.585	2229513.264
16	374088.428	2229394.292
17	374069.585	2229275.320
18	374014.900	2229167.995
19	373929.725	2229082.820
20	373822.400	2229028.135
1	373703.428	2229009.292
Сектор 18.5 Набс от 185 м до 190 м		
1	374974.913	2226409.837
2	374824.731	2226433.624
3	374689.249	2226502.655
4	374581.731	2226610.173
5	374512.700	2226745.655
6	374488.913	2226895.837
7	374512.700	2227046.019
8	374581.731	2227181.501
9	374689.249	2227289.019
10	374824.731	2227358.050
11	374974.913	2227381.837
12	375125.095	2227358.050

13	375260.577	2227289.019
14	375368.095	2227181.501
15	375437.126	2227046.019
16	375460.913	2226895.837
17	375437.126	2226745.655
18	375368.095	2226610.173
19	375260.577	2226502.655
20	375125.095	2226433.624
1	374974.913	2226409.837
Сектор 19.1		
Набс от 190 м до 195 м		
1	374974.913	2226352.837
2	374807.117	2226379.413
3	374655.746	2226456.541
4	374535.617	2226576.670
5	374458.489	2226728.041
6	374431.913	2226895.837
7	374458.489	2227063.633
8	374535.617	2227215.004
9	374655.746	2227335.133
10	374807.117	2227412.261
11	374974.913	2227438.837
12	375142.709	2227412.261
13	375294.080	2227335.133
14	375414.209	2227215.004
15	375491.337	2227063.633
16	375517.913	2226895.837
17	375491.337	2226728.041
18	375414.209	2226576.670
19	375294.080	2226456.541
20	375142.709	2226379.413
1	374974.913	2226352.837
Сектор 19.2		
Набс от 190 м до 195 м		
1	373730.599	2229835.456
2	373772.713	2229892.283
3	373810.650	2229951.980
4	373844.216	2230014.241
5	373873.237	2230078.745
6	373897.565	2230145.161
7	373618.053	2230236.317
8	373584.900	2230153.266
9	373541.328	2230075.176

10	373488.064	2230003.347
11	373425.993	2229938.975
12	373356.150	2229883.132
13	373478.155	2229708.536
14	373435.894	2229680.728
15	373392.147	2229655.322
16	373347.050	2229632.397
17	373300.743	2229612.026
18	373253.372	2229594.270
19	373184.214	2229795.730
20	373133.287	2229780.405
21	373081.334	2229769.030
22	373028.663	2229761.674
23	372975.582	2229758.378
24	372922.405	2229759.162
25	372906.793	2229465.577
26	372982.371	2229464.456
27	373057.813	2229469.122
28	373132.676	2229479.548
29	373206.523	2229495.672
30	373278.918	2229517.400
31	373261.914	2229373.693
32	373292.235	2229232.196
33	373366.631	2229108.075
34	373477.128	2229014.634
35	373611.883	2228961.889
36	373756.451	2228955.492
37	373895.337	2228996.131
38	374013.654	2229079.448
39	374098.721	2229196.514
40	374141.420	2229334.781
41	374137.174	2229479.428
42	374086.437	2229614.951
43	373994.649	2229726.825
44	373871.648	2229803.058
45	373730.617	2229835.479
1	373730.599	2229835.456
Сектор 19.3		
Набс от 190 м до 195 м		
1	372148.482	2230827.329
2	372118.028	2230903.884
3	372100.695	2230984.459
4	372096.971	2231066.794

5	372106.961	2231148.605
6	372130.387	2231227.625
7	372166.599	2231301.662
8	372214.594	2231368.665
9	372273.040	2231426.775
10	372340.319	2231474.382
11	372414.564	2231510.166
12	372493.718	2231533.135
13	372575.585	2231542.652
14	372657.897	2231538.453
15	372738.371	2231520.655
16	372814.777	2231489.750
17	372759.224	2231450.439
18	372689.921	2231464.070
19	372619.389	2231467.799
20	372549.035	2231461.553
21	372480.263	2231445.455
22	372414.446	2231419.827
23	372352.896	2231385.181
24	372296.843	2231342.208
25	372247.404	2231291.765
26	372205.566	2231234.859
27	372172.164	2231172.625
28	372147.865	2231106.306
29	372133.153	2231037.224
30	372128.322	2230966.759
31	372133.469	2230896.316
1	372148.482	2230827.329
Сектор 19.4		
Набс от 190 м до 195 м		
1	371508.122	2233529.528
2	371453.735	2233538.142
3	371404.672	2233563.141
4	371365.735	2233602.078
5	371340.736	2233651.141
6	371332.122	2233705.528
7	371340.736	2233759.915
8	371365.735	2233808.978
9	371404.672	2233847.915
10	371453.735	2233872.914
11	371508.122	2233881.528
12	371562.509	2233872.914
13	371611.572	2233847.915

14	371650.509	2233808.978
15	371675.508	2233759.915
16	371684.122	2233705.528
17	371675.508	2233651.141
18	371650.509	2233602.078
19	371611.572	2233563.141
20	371562.509	2233538.142
1	371508.122	2233529.528
Сектор 19.5 Набс от 190 м до 195 м		
1	372226.949	2232645.985
2	372175.090	2232609.792
3	372120.832	2232577.305
4	372064.440	2232548.682
5	372006.188	2232524.062
6	371946.362	2232503.566
7	371828.262	2232892.013
8	371775.318	2232879.023
9	371721.276	2232871.873
10	371666.775	2232870.650
11	371612.466	2232875.367
12	371604.164	2232816.954
13	371642.318	2232812.862
14	371680.663	2232811.397
15	371719.018	2232812.566
16	371955.095	2232474.841
17	372058.352	2232135.214
18	372143.602	2232164.420
19	372226.607	2232199.501
20	372306.962	2232240.288
21	372384.277	2232286.580
22	372458.174	2232338.154
23	372226.949	2232645.985
1	372226.949	2232645.985
Сектор 19.6 Набс от 190 м до 195 м		
1	372175.982	2233107.196
2	372151.166	2233065.216
3	372122.786	2233025.558
4	372091.058	2232988.525
5	372056.222	2232954.397
6	372018.545	2232923.436
7	371983.110	2232970.610

8	372016.811	2232998.304
9	372047.970	2233028.829
10	372076.350	2233061.954
11	372101.734	2233097.426
12	372123.931	2233134.975
1	372175.982	2233107.196
Сектор 20.1 Набс от 195 м до 200 м		
1	374974.913	2226295.837
2	374789.503	2226325.203
3	374622.242	2226410.427
4	374489.503	2226543.166
5	374404.279	2226710.427
6	374374.913	2226895.837
7	374404.279	2227081.247
8	374489.503	2227248.508
9	374622.242	2227381.247
10	374789.503	2227466.471
11	374974.913	2227495.837
12	375160.323	2227466.471
13	375327.584	2227381.247
14	375460.323	2227248.508
15	375545.547	2227081.247
16	375574.913	2226895.837
17	375545.547	2226710.427
18	375460.323	2226543.166
19	375327.584	2226410.427
20	375160.323	2226325.203
1	374974.913	2226295.837
Сектор 20.2 Набс от 195 м до 200 м		
1	373676.640	2230680.898
2	373643.876	2230628.015
3	373605.985	2230578.676
4	373563.348	2230533.375
5	373516.393	2230492.568
6	373465.590	2230456.663
7	373434.468	2230408.873
8	373400.622	2230362.972
9	373364.166	2230319.116
10	372959.205	2230451.182
11	372937.167	2230036.764
12	372796.711	2230001.439

13	372652.584	2229987.179
14	372507.929	2229994.295
15	372365.897	2230022.631
16	372229.585	2230071.569
17	372101.965	2230140.044
18	371985.817	2230226.563
19	371883.673	2230329.240
20	371797.759	2230445.836
21	371729.949	2230573.811
22	371681.720	2230710.376
23	371654.123	2230852.553
24	371647.761	2230997.243
25	371662.770	2231141.294
26	371698.825	2231281.565
27	371755.140	2231414.998
28	371830.487	2231538.687
29	371923.223	2231649.933
30	372031.328	2231746.314
31	372152.445	2231825.727
32	372058.352	2232135.214
33	372143.602	2232164.420
34	372226.607	2232199.501
35	372306.962	2232240.288
36	372384.277	2232286.581
37	372458.174	2232338.154
38	372688.797	2232031.122
39	372565.553	2231946.869
40	372666.960	2231948.118
41	372767.954	2231938.891
42	372867.456	2231919.286
43	372964.402	2231889.514
44	373057.756	2231849.892
45	373146.521	2231800.843
46	373229.748	2231742.893
47	373306.547	2231676.660
48	373376.098	2231602.852
49	373437.657	2231522.258
50	373507.376	2231476.593
51	373574.019	2231492.251
52	373642.341	2231496.574
53	373710.426	2231489.441
54	373776.368	2231471.052
55	373838.319	2231441.922

56	373894.544	2231402.867
57	373943.467	2231354.982
58	373983.718	2231299.607
59	374014.169	2231238.294
60	374033.967	2231172.761
61	374042.557	2231104.845
62	374039.699	2231036.446
63	374025.472	2230969.483
64	374000.276	2230905.830
65	373964.817	2230847.272
66	373920.086	2230795.448
67	373867.339	2230751.810
68	373808.052	2230717.582
69	373743.887	2230693.722
70	373676.641	2230680.898
1	373676.640	2230680.898
Сектор 20.3		
Набс от 195 м до 200 м		
1	371623.052	2232949.851
2	371653.859	2233166.611
3	371620.125	2233150.111
4	371587.156	2233132.133
5	371555.016	2233112.711
6	371523.768	2233091.884
1	371623.052	2232949.851
Сектор 20.4		
Набс от 195 м до 205 м		
1	371719.018	2232812.566
2	371690.258	2232811.442
3	371661.478	2232811.800
4	371632.755	2232813.639
5	371604.164	2232816.954
6	371618.014	2232914.403
7	371588.862	2232890.990
8	371561.109	2232865.934
9	371534.847	2232839.320
10	371510.163	2232811.235
11	371487.141	2232781.773
12	371465.856	2232751.033
13	371589.916	2232670.328
14	371612.069	2232701.679
15	371636.562	2232731.238
16	371663.250	2232758.831

17	371691.977	2232784.295
18	371722.573	2232807.480
1	371719.018	2232812.566
Сектор 20.5		
Набс от 195 м до 200 м		
1	372323.313	2233028.568
2	372175.982	2233107.196
3	372018.545	2232923.436
4	372131.417	2232773.169
5	372143.071	2232808.925
1	372323.313	2233028.568
Сектор 20.6		
Набс от 195 м до 200 м		
1	374006.820	2229715.722
2	374035.861	2229758.932
3	374079.165	2229711.510
4	374116.020	2229658.918
5	374145.816	2229602.029
6	374168.058	2229541.784
7	374182.379	2229479.182
8	374188.542	2229415.258
9	374186.443	2229351.073
10	374176.119	2229287.688
11	374157.740	2229226.155
12	374131.610	2229167.492
13	374098.163	2229112.670
14	374057.951	2229062.598
15	374011.642	2229018.104
16	373960.003	2228979.927
17	373903.887	2228948.698
18	373844.226	2228924.935
19	373782.007	2228909.030
20	373718.260	2228901.249
21	373654.043	2228901.718
22	373590.417	2228910.431
23	373500.028	2228875.758
24	373474.173	2228951.073
25	373443.739	2228968.191
26	373414.576	2228987.395
27	373386.827	2229008.591
28	373360.629	2229031.676
29	373336.110	2229056.537
30	373313.389	2229083.052

31	373292.578	2229111.090
32	373273.779	2229140.516
33	373257.083	2229171.184
34	373242.573	2229202.944
35	373298.550	2229216.986
36	373322.262	2229170.515
37	373351.284	2229127.161
38	373385.213	2229087.530
39	373423.575	2229052.172
40	373465.836	2229021.580
41	373511.407	2228996.181
42	373559.654	2228976.329
43	373609.903	2228962.300
44	373661.456	2228954.289
45	373713.593	2228952.409
46	373765.588	2228956.685
47	373816.718	2228967.057
48	373866.269	2228983.382
49	373913.552	2229005.432
50	373957.907	2229032.899
51	373998.716	2229065.402
52	374035.412	2229102.486
53	374067.483	2229143.636
54	374094.481	2229188.278
55	374116.031	2229235.791
56	374131.833	2229285.511
57	374141.666	2229336.747
58	374145.394	2229388.785
59	374142.964	2229440.900
60	374134.410	2229492.365
61	374119.852	2229542.464
62	374099.493	2229590.498
63	374073.615	2229635.799
64	374042.580	2229677.735
1	374006.820	2229715.722
Сектор 20.7		
Набс от 195 м до 200 м		
1	371508.122	2233472.528
2	371436.121	2233483.932
3	371371.168	2233517.027
4	371319.621	2233568.574
5	371286.526	2233633.527
6	371275.122	2233705.528

7	371286.526	2233777.529
8	371319.621	2233842.482
9	371371.168	2233894.029
10	371436.121	2233927.124
11	371508.122	2233938.528
12	371580.123	2233927.124
13	371645.076	2233894.029
14	371696.623	2233842.482
15	371729.718	2233777.529
16	371741.122	2233705.528
17	371729.718	2233633.527
18	371696.623	2233568.574
19	371645.076	2233517.027
20	371580.123	2233483.932
1	371508.122	2233472.528
Сектор 21.1		
Набс от 200 м до 205 м		
1	371647.354	2233451.138
2	371628.506	2233506.037
3	371674.807	2233542.724
4	371710.394	2233589.877
5	371732.978	2233644.464
6	371741.108	2233702.976
7	371734.262	2233761.652
8	371712.879	2233816.721
9	371678.333	2233864.641
10	371650.059	2233890.306
11	371617.973	2233911.007
12	371582.936	2233926.190
13	371545.890	2233935.447
14	371507.830	2233938.528
15	371469.777	2233935.351
16	371432.755	2233926.002
17	371397.756	2233910.731
18	371353.692	2233880.000
19	371317.838	2233839.993
20	371292.099	2233792.838
21	371277.844	2233741.042
22	371275.832	2233687.357
23	371286.168	2233634.639
24	371308.303	2233585.689
25	371341.061	2233543.110
26	371382.700	2233509.165

27	371431.007	2233485.659
28	371369.608	2233450.746
29	371316.748	2233487.638
30	371273.344	2233535.295
31	371241.540	2233591.362
32	371222.906	2233653.070
33	371218.364	2233717.370
34	371228.138	2233781.085
35	371251.745	2233841.066
36	371305.432	2233912.933
37	371378.514	2233964.954
38	371463.997	2233992.151
39	371553.702	2233991.924
40	371639.046	2233964.292
41	371711.863	2233911.901
42	371765.184	2233839.763
43	371788.403	2233779.978
44	371797.912	2233716.552
45	371793.249	2233652.587
46	371774.640	2233591.211
47	371742.995	2233535.427
48	371699.864	2233487.962
1	371647.354	2233451.138
Сектор 21.2		
Набс от 200 м до 205 м		
1	374974.913	2226238.837
2	374771.889	2226270.993
3	374588.738	2226364.313
4	374443.389	2226509.662
5	374350.069	2226692.813
6	374317.913	2226895.837
7	374350.069	2227098.861
8	374443.389	2227282.012
9	374588.738	2227427.361
10	374771.889	2227520.681
11	374974.913	2227552.837
12	375177.937	2227520.681
13	375361.088	2227427.361
14	375506.437	2227282.012
15	375599.757	2227098.861
16	375631.913	2226895.837
17	375599.757	2226692.813
18	375506.437	2226509.662

19	375361.088	2226364.313
20	375177.937	2226270.993
1	374974.913	2226238.837
Сектор 21.3 Набс от 200 м до 205 м		
1	372905.423	2229439.801
2	372937.167	2230036.764
3	372748.922	2229994.320
4	372556.011	2229989.548
5	372365.897	2230022.631
6	372185.938	2230092.289
7	372023.096	2230195.827
8	371883.673	2230329.240
9	371773.063	2230487.364
10	371695.547	2230664.081
11	371654.123	2230852.553
12	371650.396	2231045.487
13	371684.508	2231235.419
14	371755.140	2231414.998
15	371859.559	2231577.277
16	371993.725	2231715.975
17	372152.445	2231825.727
18	371983.761	2232380.553
19	371724.838	2232231.021
20	371499.483	2232034.431
21	371315.986	2231798.292
22	371181.152	2231531.361
23	371099.981	2231243.535
24	371075.482	2230945.488
25	371108.565	2230648.271
26	371198.001	2230362.905
27	371340.475	2230099.973
28	371530.704	2229869.223
29	371761.633	2229679.213
30	372024.700	2229536.987
31	372310.150	2229447.821
32	372607.399	2229415.020
33	372905.423	2229439.801
1	372905.423	2229439.801
Сектор 21.4 Набс от 200 м до 205 м		
1	372341.052	2232494.079
2	372688.797	2232031.122

3	372565.553	2231946.869
4	372767.954	2231938.891
5	372964.402	2231889.514
6	373146.521	2231800.843
7	373306.547	2231676.660
8	373437.657	2231522.258
9	373507.376	2231476.593
10	373596.701	2231494.964
11	373687.876	2231493.086
12	373776.368	2231471.052
13	373857.779	2231429.958
14	373928.060	2231371.847
15	373983.718	2231299.607
16	374021.985	2231216.830
17	374040.960	2231127.632
18	374039.699	2231036.446
19	374018.264	2230947.807
20	373977.721	2230866.120
21	373920.087	2230795.448
22	373848.225	2230739.303
23	373765.709	2230700.476
24	373676.641	2230680.898
25	373634.870	2230615.329
26	373585.235	2230555.492
27	373528.511	2230502.325
28	373465.590	2230456.663
29	373417.879	2230385.677
30	373364.166	2230319.116
31	373937.309	2230132.199
32	374058.337	2230362.186
33	374139.318	2230609.135
34	374179.273	2230655.222
35	374215.040	2230704.630
36	374246.344	2230756.980
37	374272.944	2230811.869
38	374294.637	2230868.876
39	374311.255	2230927.564
40	374322.671	2230987.481
41	374328.797	2231048.168
42	374329.586	2231109.158
43	374325.032	2231169.983
44	374315.171	2231230.176
45	374300.077	2231289.274

46	374279.867	2231346.824
47	374254.696	2231402.383
48	374224.758	2231455.525
49	374190.281	2231505.842
50	374151.532	2231552.948
51	374108.807	2231596.479
52	374062.435	2231636.103
53	374012.772	2231671.515
54	373964.674	2231759.061
55	373911.047	2231843.335
56	373852.113	2231923.986
57	373788.117	2232000.683
58	373719.322	2232073.106
59	373646.013	2232140.957
60	373568.495	2232203.954
61	373487.086	2232261.838
62	373402.125	2232314.369
63	373313.963	2232361.329
64	373222.964	2232402.525
65	373129.505	2232437.785
66	373033.973	2232466.964
67	372936.762	2232489.941
68	372838.276	2232506.621
69	372738.920	2232516.936
70	372639.107	2232520.842
71	372539.250	2232518.323
72	372439.761	2232509.389
73	372341.052	2232494.079
1	372341.052	2232494.079
Сектор 21.5		
Набс от 200 м до 205 м		
1	373959.376	2228979.525
2	373891.663	2228943.093
3	373819.157	2228917.496
4	373743.579	2228903.343
5	373666.724	2228900.969
6	373590.417	2228910.431
7	373500.028	2228875.758
8	373474.173	2228951.073
9	373431.076	2228976.171
10	373390.700	2229005.445
11	373353.447	2229038.603
12	373319.690	2229075.315

13	373289.767	2229115.212
14	373263.975	2229157.898
15	373242.573	2229202.944
16	373184.767	2229191.215
17	373214.764	2229131.647
18	373250.215	2229075.156
19	373290.809	2229022.239
20	373336.188	2228973.362
21	373385.951	2228928.958
22	373439.660	2228889.417
23	373496.841	2228855.088
24	373638.370	2228506.362
25	373691.383	2228525.694
26	373743.847	2228546.470
27	373795.723	2228568.676
28	373846.970	2228592.294
29	373897.552	2228617.307
30	373947.429	2228643.696
31	373996.565	2228671.442
32	374044.922	2228700.522
33	374092.465	2228730.917
34	374139.158	2228762.602
35	374018.643	2228935.066
36	374072.887	2228977.460
37	374120.642	2229025.265
38	374162.257	2229078.500
39	374197.120	2229136.382
40	374224.717	2229198.060
41	374244.643	2229262.626
42	374256.603	2229329.130
43	374260.423	2229396.593
44	374256.046	2229464.021
45	374243.536	2229530.424
46	374223.078	2229594.823
47	374194.972	2229656.271
48	374159.633	2229713.864
49	374117.580	2229766.753
50	374069.431	2229814.162
51	374035.861	2229758.932
52	374076.503	2229714.803
53	374111.555	2229666.115
54	374140.511	2229613.572
55	374162.952	2229557.934

56	374178.553	2229500.004
57	374187.090	2229440.622
58	374188.438	2229380.644
59	374182.579	2229320.937
60	374169.597	2229262.365
61	374149.680	2229205.775
62	374123.115	2229151.984
63	374090.287	2229101.769
64	374051.669	2229055.857
65	374007.821	2229014.912
66	373959.376	2228979.524
1	373959.376	2228979.525
Сектор 21.6		
Набс от 200 м до 205 м		
1	371219.414	2232911.352
2	371253.881	2232960.798
3	371291.440	2233007.939
4	371331.937	2233052.582
5	371375.205	2233094.543
6	371421.069	2233133.652
7	371469.340	2233169.747
8	371303.192	2233407.433
9	371431.007	2233485.659
10	371463.978	2233476.748
11	371497.897	2233472.752
12	371532.035	2233473.758
13	371565.660	2233479.744
14	371598.049	2233490.581
15	371628.506	2233506.037
16	371680.554	2233354.437
17	371653.859	2233166.610
18	371631.288	2233155.776
19	371609.047	2233144.281
20	371587.156	2233132.133
21	371565.633	2233119.343
22	371544.497	2233105.923
23	371523.768	2233091.884
24	371623.052	2232949.851
25	371618.014	2232914.403
26	371574.805	2232878.662
27	371534.847	2232839.320
28	371498.440	2232796.670
29	371465.856	2232751.033

1	371219.414	2232911.352
Сектор 21.7 Набс от 200 м до 205 м		
1	371789.136	2233313.650
2	371874.012	2233329.949
3	371960.024	2233338.400
4	372046.448	2233338.933
5	372132.558	2233331.542
6	372217.628	2233316.291
7	372300.942	2233293.307
8	372230.757	2233077.964
1	371789.136	2233313.650
Сектор 21.8 Набс от 200 м до 205 м		
1	371583.882	2232674.253
2	371859.393	2232495.023
3	371759.199	2232480.665
4	371658.024	2232477.737
5	371557.167	2232486.277
1	371583.882	2232674.253
Сектор 21.9 Набс от 200 м до 205 м		
1	372470.645	2232949.939
2	372323.313	2233028.568
3	372294.425	2232979.221
4	372261.743	2232932.301
5	372225.470	2232888.099
6	372185.830	2232846.888
7	372143.071	2232808.925
8	372131.417	2232773.169
9	372219.139	2232656.382
10	372279.329	2232705.843
11	372334.978	2232760.361
12	372385.665	2232819.522
13	372431.002	2232882.875
1	372470.645	2232949.939
Сектор 22.1 Набс от 205 м до 210 м		
1	371845.106	2233622.757
2	371923.808	2233630.734
3	372002.860	2233633.661
4	372081.937	2233631.524
5	372160.716	2233624.334

6	372238.873	2233612.119
7	372316.088	2233594.929
8	372392.046	2233572.835
9	372392.046	2233572.835
10	372300.942	2233293.307
11	372229.654	2233313.477
12	372157.001	2233327.982
13	372083.433	2233336.733
14	372009.405	2233339.676
15	371935.375	2233336.792
16	371861.800	2233328.098
17	371789.136	2233313.650
18	371682.821	2233370.389
19	371680.554	2233354.437
20	371647.354	2233451.138
21	371647.354	2233451.138
22	371701.367	2233489.296
23	371745.331	2233538.699
24	371776.959	2233596.778
25	371794.607	2233660.513
26	371797.356	2233726.588
27	371785.064	2233791.568
28	371758.370	2233852.074
29	371718.662	2233904.959
30	371668.006	2233947.473
31	371609.034	2233977.404
32	371544.815	2233993.197
33	371478.688	2233994.030
34	371414.091	2233979.860
35	371354.385	2233951.424
36	371302.673	2233910.200
37	371302.673	2233910.200
38	371250.703	2233837.730
39	371222.749	2233753.046
40	371221.364	2233663.879
41	371246.674	2233578.368
42	371296.367	2233504.319
43	371369.608	2233450.746
44	371303.192	2233407.434
45	371273.582	2233449.794
46	371238.938	2233486.555
47	371209.999	2233527.957
48	371187.377	2233573.121

49	371083.195	2233722.167
50	371168.785	2233778.052
51	371208.333	2233880.272
52	371277.790	2233965.058
53	371370.227	2234023.952
54	371476.421	2234051.077
55	371585.778	2234043.727
56	371687.388	2234002.635
57	371771.112	2233931.902
58	371828.599	2233838.583
59	371854.112	2233731.990
60	371845.106	2233622.757
61	371845.106	2233622.757
1	371845.106	2233622.757
Сектор 22.2		
Набс от 205 м до 210 м		
1	374974.913	2226181.837
2	374754.275	2226216.783
3	374555.234	2226318.199
4	374397.275	2226476.158
5	374295.859	2226675.199
6	374260.913	2226895.837
7	374295.859	2227116.475
8	374397.275	2227315.516
9	374555.234	2227473.475
10	374754.275	2227574.891
11	374974.913	2227609.837
12	375195.551	2227574.891
13	375394.592	2227473.475
14	375552.551	2227315.516
15	375653.967	2227116.475
16	375688.913	2226895.837
17	375653.967	2226675.199
18	375552.551	2226476.158
19	375394.592	2226318.199
20	375195.551	2226216.783
1	374974.913	2226181.837
Сектор 22.3		
Набс от 205 м до 210 м		
1	371983.695	2232380.772
2	371983.695	2232380.772
3	371724.838	2232231.021
4	371499.483	2232034.431

5	371315.986	2231798.292
6	371181.152	2231531.361
7	371099.981	2231243.535
8	371075.482	2230945.488
9	371108.565	2230648.271
10	371198.001	2230362.905
11	371340.475	2230099.973
12	371530.704	2229869.223
13	371761.633	2229679.213
14	372024.700	2229536.987
15	372310.150	2229447.821
16	372607.399	2229415.020
17	372905.423	2229439.801
18	372891.234	2229172.990
19	372891.234	2229172.990
20	372950.152	2229171.216
21	373009.089	2229172.156
22	373067.921	2229175.809
23	373126.521	2229182.167
24	373184.767	2229191.215
25	373184.767	2229191.215
26	373228.306	2229108.653
27	373282.296	2229032.513
28	373345.803	2228964.111
29	373417.732	2228904.627
30	373496.841	2228855.088
31	373515.198	2228809.856
32	373284.288	2228945.607
33	372886.610	2228857.627
34	372479.452	2228847.097
35	372077.758	2228914.405
36	371696.270	2229057.078
37	371348.991	2229269.883
38	371048.666	2229545.006
39	370806.317	2229872.353
40	370630.839	2230239.907
41	370528.673	2230634.179
42	370503.568	2231040.699
43	370556.446	2231444.546
44	370685.366	2231830.898
45	370885.596	2232185.576
46	371149.788	2232495.562
47	371468.245	2232749.479

48	371468.245	2232749.479
49	371583.883	2232674.252
50	371557.167	2232486.277
51	371617.570	2232479.779
52	371678.275	2232477.404
53	371739.000	2232479.162
54	371799.466	2232485.044
55	371859.392	2232495.024
1	371983.695	2232380.772
Сектор 22.4		
Набс от 205 м до 210 м		
1	374176.125	2230054.315
2	373937.309	2230132.199
3	373937.309	2230132.199
4	373981.914	2230206.568
5	374022.299	2230283.310
6	374058.337	2230362.186
7	374089.916	2230442.951
8	374116.938	2230525.353
9	374139.318	2230609.135
10	374272.944	2230811.869
11	374328.797	2231048.168
12	374300.077	2231289.274
13	374190.281	2231505.842
14	374012.772	2231671.515
15	373898.401	2231861.582
16	373758.117	2232033.416
17	373594.783	2232183.511
18	373411.730	2232308.804
19	373212.694	2232406.739
20	373001.736	2232475.317
21	372783.159	2232513.141
22	372561.423	2232519.437
23	372341.052	2232494.079
24	372219.140	2232656.383
25	372219.140	2232656.383
26	372279.329	2232705.843
27	372334.979	2232760.361
28	372385.665	2232819.522
29	372431.002	2232882.876
30	372470.645	2232949.939
31	372260.883	2233061.886
32	372603.471	2233093.734

33	372946.709	2233069.903
34	373281.609	2232991.018
35	373599.398	2232859.144
36	373891.754	2232677.737
37	374151.019	2232451.546
38	374370.403	2232186.496
39	374544.159	2231889.529
40	374667.738	2231568.424
41	374737.902	2231231.589
42	374752.814	2230887.847
43	374712.083	2230546.202
44	374616.776	2230215.601
45	374469.389	2229904.703
46	374273.783	2229621.650
47	374273.783	2229621.650
48	374303.806	2229522.908
49	374316.867	2229420.533
50	374312.597	2229317.416
51	374291.115	2229216.471
52	374253.030	2229120.551
53	374199.416	2229032.364
54	374131.789	2228954.403
55	374052.060	2228888.870
56	374019.695	2228935.790
57	374114.995	2229018.977
58	374189.067	2229121.522
59	374238.091	2229238.135
60	374259.537	2229362.803
61	374252.301	2229489.096
62	374216.754	2229610.498
63	374154.732	2229720.749
64	374069.431	2229814.162
65	374069.431	2229814.162
66	374090.610	2229852.584
67	374110.460	2229891.710
68	374128.958	2229931.493
69	374146.081	2229971.886
70	374161.809	2230012.843
71	374176.125	2230054.315
1	374176.125	2230054.315
Сектор 22.5 Набс от 205 м до 207,68 м		
1	371303.208	2233407.445

2	371469.340	2233169.747
3	371469.340	2233169.747
4	371411.698	2233126.066
5	371357.576	2233078.092
6	371307.295	2233026.107
7	371261.150	2232970.417
8	371219.414	2232911.352
9	370972.972	2233071.671
10	371027.734	2233149.171
11	371088.281	2233222.241
12	371154.255	2233290.451
13	371225.268	2233353.398
14	371300.900	2233410.712
15	371300.900	2233410.712
1	371303.208	2233407.445
Сектор 22.6		
Набс от 205 м до 210 м		
1	374359.683	2228447.017
2	374139.158	2228762.602
3	374044.922	2228700.522
4	373947.429	2228643.696
5	373846.970	2228592.294
6	373743.847	2228546.470
7	373638.370	2228506.362
8	373638.370	2228506.362
9	373763.086	2228142.082
10	373888.753	2228189.760
11	374011.612	2228244.267
12	374131.292	2228305.439
13	374247.432	2228373.090
14	374359.683	2228447.018
1	374359.683	2228447.017
Сектор 23.1		
Набс от 210 м до 215 м		
1	374974.913	2226123.837
2	374814.405	2226140.707
3	374660.912	2226190.580
4	374521.143	2226271.276
5	374401.205	2226379.268
6	374306.341	2226509.837
7	374240.697	2226657.276
8	374207.142	2226815.141
9	374207.142	2226976.533

10	374240.697	2227134.398
11	374306.341	2227281.837
12	374401.205	2227412.406
13	374521.143	2227520.398
14	374660.912	2227601.094
15	374814.405	2227650.967
16	374974.913	2227667.837
17	375135.421	2227650.967
18	375288.914	2227601.094
19	375428.683	2227520.398
20	375548.621	2227412.406
21	375643.485	2227281.837
22	375709.129	2227134.398
23	375742.684	2226976.533
24	375742.684	2226815.141
25	375709.129	2226657.276
26	375643.485	2226509.837
27	375548.621	2226379.268
28	375428.683	2226271.276
29	375288.914	2226190.580
30	375135.421	2226140.707
1	374974.913	2226123.837
Сектор 23.2		
Набс от 210 м до 215 м		
1	374273.783	2229621.650
2	374313.713	2229461.735
3	374309.665	2229296.961
4	374261.930	2229139.200
5	374173.948	2228999.822
6	374052.060	2228888.870
7	374052.060	2228888.870
8	374153.950	2228741.434
9	374431.516	2228959.624
10	374678.227	2229212.178
11	374889.861	2229494.774
12	375062.797	2229802.578
13	375194.076	2230130.321
14	375281.451	2230472.396
15	375323.427	2230822.950
16	375319.286	2231175.984
17	375269.099	2231525.456
18	375173.724	2231865.388
19	375034.794	2232189.962

20	374854.686	2232493.624
21	374636.482	2232771.179
22	374383.915	2233017.877
23	374101.307	2233229.496
24	373793.495	2233402.416
25	373465.744	2233533.678
26	373123.665	2233621.035
27	372773.109	2233662.993
28	372420.075	2233658.833
29	372230.757	2233077.964
30	372260.883	2233061.886
31	372517.410	2233090.984
32	372775.573	2233088.773
33	373031.564	2233055.287
34	373281.609	2232991.018
35	373522.020	2232896.915
36	373749.252	2232774.365
37	373959.954	2232625.175
38	374151.019	2232451.546
39	374319.629	2232256.038
40	374463.298	2232041.534
41	374579.908	2231811.197
42	374667.738	2231568.424
43	374725.494	2231316.795
44	374752.323	2231060.020
45	374747.831	2230801.887
46	374712.083	2230546.202
47	374645.607	2230296.735
48	374549.382	2230057.165
49	374424.829	2229831.025
50	374273.783	2229621.650
1	374273.783	2229621.650
Сектор 23.3		
Набс от 210 м до 215 м		
1	373515.198	2228809.856
2	373452.207	2228834.038
3	373392.250	2228864.986
4	373336.051	2228902.326
5	373284.288	2228945.607
6	372886.610	2228857.627
7	372479.452	2228847.098
8	372077.758	2228914.405
9	371696.271	2229057.079

10	371348.991	2229269.883
11	371048.666	2229545.007
12	370806.317	2229872.353
13	370630.839	2230239.907
14	370528.673	2230634.179
15	370503.568	2231040.699
16	370556.446	2231444.546
17	370685.366	2231830.898
18	370885.596	2232185.576
19	371149.788	2232495.562
20	371468.245	2232749.479
21	371468.245	2232749.479
22	370953.471	2233084.357
23	370953.471	2233084.357
24	370580.619	2232729.060
25	370282.086	2232309.379
26	370068.755	2231840.610
27	369948.401	2231339.841
28	369925.412	2230825.325
29	370000.626	2230315.818
30	370171.300	2229829.892
31	370431.214	2229385.258
32	370770.894	2228998.125
33	371177.958	2228682.603
34	371637.567	2228450.195
35	372132.970	2228309.371
36	372646.106	2228265.265
37	373158.273	2228319.484
38	373650.801	2228470.053
1	373515.198	2228809.856
Сектор 23.4		
Набс от 210 м до 215 м		
1	374359.683	2228447.017
2	374247.433	2228373.090
3	374131.292	2228305.439
4	374011.612	2228244.267
5	373888.753	2228189.760
6	373763.086	2228142.082
7	373763.086	2228142.082
8	373887.458	2227778.808
9	373887.458	2227778.808
10	374033.314	2227833.913
11	374175.891	2227897.016

12	374314.753	2227967.923
13	374449.473	2228046.415
14	374579.636	2228132.252
1	374359.683	2228447.017
Сектор 23.5		
Набс от 210 м до 215 м		
1	371359.221	2234290.225
2	371423.967	2234101.688
3	371529.862	2234109.944
4	371634.262	2234090.383
5	371729.986	2234044.351
6	371810.450	2233975.015
7	371870.118	2233887.142
8	371904.888	2233786.777
9	371846.770	2233781.201
10	371168.785	2233778.052
11	371083.234	2233722.194
12	370862.669	2234037.751
13	370940.227	2234089.317
14	371020.101	2234137.219
15	371102.117	2234181.352
16	371186.097	2234221.621
17	371271.861	2234257.938
18	371359.221	2234290.225
1	371359.221	2234290.225
Сектор 24.1		
Набс от 215 м до 220 м		
1	374974.913	2226066.837
2	374802.554	2226084.953
3	374637.728	2226138.508
4	374487.639	2226225.162
5	374358.846	2226341.128
6	374256.978	2226481.337
7	374186.487	2226639.662
8	374150.454	2226809.183
9	374150.454	2226982.491
10	374186.487	2227152.012
11	374256.978	2227310.337
12	374358.846	2227450.546
13	374487.639	2227566.512
14	374637.728	2227653.166
15	374802.554	2227706.721
16	374974.913	2227724.837

17	375147.272	2227706.721
18	375312.098	2227653.166
19	375462.187	2227566.512
20	375590.980	2227450.546
21	375692.848	2227310.337
22	375763.339	2227152.012
23	375799.372	2226982.491
24	375799.372	2226809.183
25	375763.339	2226639.662
26	375692.848	2226481.337
27	375590.980	2226341.128
28	375462.187	2226225.162
29	375312.098	2226138.508
30	375147.272	2226084.953
1	374974.913	2226066.837
Сектор 24.2		
Набс от 215 м до 220 м		
1	373836.339	2227928.120
2	373650.801	2228470.053
3	373158.777	2228321.520
4	372647.519	2228268.947
5	372135.564	2228314.242
6	371641.477	2228455.760
7	371183.174	2228688.372
8	370777.275	2229003.641
9	370438.497	2229390.137
10	370179.124	2229833.843
11	370008.563	2230318.671
12	369932.998	2230827.040
13	369955.169	2231340.517
14	370074.272	2231840.480
15	370285.988	2232308.803
16	370582.640	2232728.501
17	370953.471	2233084.357
18	370953.471	2233084.357
19	370841.369	2233157.284
20	370918.527	2233264.417
21	371005.481	2233363.765
22	371101.449	2233454.434
23	371205.571	2233535.610
24	371187.377	2233573.121
25	371018.244	2233815.175
26	371018.244	2233815.175

27	370483.809	2233437.800
28	370035.166	2232961.616
29	369690.262	2232405.673
30	369462.895	2231792.210
31	369362.162	2231145.770
32	369392.091	2230492.214
33	369551.486	2229857.686
34	369833.970	2229267.572
35	370228.242	2228745.479
36	370718.529	2228312.293
37	371285.218	2227985.344
38	371905.638	2227777.711
39	372554.968	2227697.702
40	373207.234	2227748.516
1	373836.339	2227928.120
Сектор 24.3 Набс от 215 м до 220 м		
1	374800.161	2227816.667
2	374651.937	2227719.062
3	374498.551	2227629.790
4	374340.469	2227549.123
5	374178.175	2227477.306
6	374012.164	2227414.560
7	374012.164	2227414.560
8	373887.458	2227778.809
9	373887.458	2227778.809
10	374033.313	2227833.914
11	374175.891	2227897.016
12	374314.753	2227967.923
13	374449.473	2228046.415
14	374579.636	2228132.252
15	374800.161	2227816.667
1	374800.161	2227816.667
Сектор 24.4 Набс от 215 м до 220 м		
1	371727.171	2234112.298
2	372330.366	2234225.280
3	372944.048	2234223.606
4	373546.618	2234107.333
5	374116.864	2233880.555
6	374634.715	2233551.253
7	375081.943	2233131.020
8	375442.807	2232634.646

9	375704.603	2232079.604
10	375858.117	2231485.430
11	375897.946	2230873.038
12	375822.687	2230263.986
13	375634.990	2229679.709
14	375341.461	2229140.775
15	374952.433	2228666.153
16	374481.598	2228272.549
17	374481.598	2228272.549
18	374153.950	2228741.434
19	374153.950	2228741.434
20	374517.401	2229040.192
21	374823.450	2229397.526
22	375062.797	2229802.578
23	375228.169	2230243.039
24	375314.540	2230705.525
25	375319.286	2231175.984
26	375242.263	2231640.118
27	375085.812	2232083.826
28	374854.686	2232493.624
29	374555.909	2232857.060
30	374198.559	2233163.091
31	373793.495	2233402.416
32	373353.025	2233567.765
33	372890.534	2233654.112
34	372420.075	2233658.833
35	372440.698	2233722.107
36	372336.211	2233751.709
37	372229.736	2233773.081
38	372121.920	2233786.094
39	372013.417	2233790.669
40	371904.888	2233786.777
41	371860.067	2233905.928
42	371780.476	2234005.275
43	371673.978	2234075.010
44	371551.095	2234108.242
45	371423.967	2234101.688
46	371405.335	2234155.949
47	371470.882	2234166.025
48	371537.197	2234166.612
49	371602.912	2234157.699
50	371666.675	2234139.469
51	371727.171	2234112.298

52	371727.171	2234112.298
1	371727.171	2234112.298
Сектор 24.5		
Набс от 215 м до 220 м		
1	370642.640	2234352.462
2	370753.910	2234425.701
3	370869.096	2234492.614
4	370987.838	2234552.991
5	371109.766	2234606.644
6	371234.499	2234653.406
7	371359.221	2234290.225
8	371359.221	2234290.225
9	371254.574	2234250.995
10	371152.281	2234205.983
11	371052.660	2234155.330
12	370956.022	2234099.194
13	370862.669	2234037.751
1	370642.640	2234352.462
Сектор 25.1		
Набс от 220 м до 225 м		
1	369566.542	2232118.943
2	369756.040	2232532.949
3	370001.192	2232916.631
4	370297.246	2233262.554
5	370638.467	2233564.015
6	371018.244	2233815.175
7	370688.654	2234286.618
8	370167.635	2233921.074
9	369714.074	2233474.570
10	369340.405	2232959.346
11	369056.872	2232389.528
12	368871.248	2231780.736
13	368788.622	2231149.660
14	368811.258	2230513.601
15	368938.538	2229889.995
16	369166.970	2229295.939
17	369490.293	2228747.718
18	369899.643	2228260.361
19	370383.798	2227847.230
20	370929.485	2227519.649
21	371521.745	2227286.599
22	372144.341	2227154.469
23	372780.204	2227126.881

24	373411.904	2227204.591
25	374022.123	2227385.470
26	374115.713	2227112.105
27	374091.874	2226968.449
28	374091.884	2226822.828
29	374115.742	2226679.175
30	374162.804	2226541.369
31	374231.800	2226413.131
32	374320.867	2226297.923
33	374427.598	2226198.859
34	374549.112	2226118.611
35	374682.129	2226059.348
36	374823.055	2226022.669
37	374968.085	2226009.565
38	375113.303	2226020.390
39	375254.787	2226054.852
40	375388.718	2226112.019
41	375511.477	2226190.349
42	375619.751	2226287.726
43	375710.615	2226401.520
44	375781.616	2226528.659
45	375819.745	2226627.825
46	375845.732	2226730.841
47	375859.203	2226836.227
48	375859.966	2226942.468
49	375848.008	2227048.036
50	375823.503	2227151.415
51	375786.801	2227251.118
52	375738.432	2227345.712
53	375679.089	2227433.838
54	375609.626	2227514.228
55	375531.042	2227585.727
56	375444.465	2227647.308
57	375351.141	2227698.085
58	375252.411	2227737.329
59	375149.694	2227764.474
60	375044.467	2227779.132
61	374938.241	2227781.091
62	374832.545	2227770.324
63	374809.817	2227802.849
64	375289.353	2228193.849
65	375699.946	2228656.720
66	376030.957	2229179.471

67	376273.810	2229748.557
68	376422.213	2230349.234
69	376472.321	2230965.939
70	376422.835	2231582.695
71	376275.039	2232183.521
72	376032.760	2232752.852
73	375702.277	2233275.937
74	375292.152	2233739.222
75	374813.010	2234130.705
76	374277.265	2234440.244
77	373698.799	2234659.818
78	373092.597	2234783.738
79	372474.367	2234808.795
80	371860.126	2234734.338
81	371265.787	2234562.297
82	371405.351	2234155.952
83	371470.882	2234166.025
84	371537.197	2234166.612
85	371602.913	2234157.699
86	371666.675	2234139.469
87	371727.171	2234112.298
88	372228.523	2234214.354
89	372739.656	2234236.984
90	373248.066	2234179.632
91	373741.313	2234043.702
92	374207.330	2233832.521
93	374634.715	2233551.253
94	375013.013	2233206.782
95	375332.967	2232807.534
96	375586.750	2232363.278
97	375768.153	2231884.882
98	375872.738	2231384.051
99	375897.946	2230873.038
100	375843.160	2230364.346
101	375709.721	2229870.419
102	375500.893	2229403.343
103	375221.785	2228974.544
104	374879.227	2228594.513
105	374481.598	2228272.549
106	374800.161	2227816.667
107	374614.601	2227696.279
108	374421.199	2227588.942
109	374220.870	2227495.166

110	374014.564	2227415.393
111	373836.339	2227928.120
112	373481.828	2227810.195
113	373116.183	2227733.465
114	372744.173	2227698.931
115	372370.651	2227707.044
116	372000.491	2227757.697
117	371638.522	2227850.229
118	371289.465	2227983.435
119	370957.875	2228155.575
120	370648.078	2228364.405
121	370364.115	2228607.199
122	370109.690	2228880.790
123	369888.124	2229181.610
124	369702.305	2229505.733
125	369554.660	2229848.931
126	369447.113	2230206.727
127	369381.068	2230574.452
128	369357.386	2230947.311
129	369376.376	2231320.438
130	369278.552	2231484.935
131	369249.696	2231674.134
132	369294.035	2231860.313
133	369405.073	2232016.196
134	369566.541	2232118.942
1	369566.542	2232118.943
Сектор 25.2		
Набс от 220 м до 225 м		
1	370642.640	2234352.462
2	370359.488	2234757.639
3	370496.689	2234840.357
4	370637.613	2234916.558
5	370781.951	2234986.076
6	370929.387	2235048.757
7	371079.597	2235104.465
8	371234.499	2234653.406
9	371109.774	2234606.647
10	370987.854	2234552.998
11	370869.120	2234492.627
12	370753.941	2234425.720
13	370642.677	2234352.488
1	370642.640	2234352.462
Сектор 26.1		

Набс от 225 м до 230 м		
1	374115.713	2227112.105
2	374115.713	2227112.105
3	374091.442	2226962.996
4	374092.851	2226811.931
5	374119.899	2226663.300
6	374171.800	2226521.423
7	374247.046	2226390.424
8	374343.450	2226274.110
9	374458.210	2226175.861
10	374587.991	2226098.533
11	374729.021	2226044.373
12	374877.201	2226014.955
13	375028.225	2226011.135
14	375177.703	2226033.023
15	375321.291	2226079.983
16	375454.816	2226150.650
17	375574.397	2226242.970
18	375676.559	2226354.261
19	375758.332	2226481.288
20	375817.341	2226620.359
21	375851.869	2226767.432
22	375860.914	2226918.233
23	375844.213	2227068.379
24	375802.251	2227213.507
25	375736.247	2227349.397
26	375648.121	2227472.102
27	375540.432	2227578.054
28	375416.312	2227664.175
29	375279.366	2227727.962
30	375133.576	2227767.560
31	374983.179	2227781.819
32	374832.545	2227770.324
33	374809.817	2227802.849
34	375377.355	2228281.032
35	375842.429	2228859.362
36	376187.704	2229516.283
37	376400.309	2230227.310
38	376472.321	2230965.939
39	376401.054	2231704.641
40	376189.167	2232415.882
41	375844.556	2233073.151
42	375380.066	2233651.950

43	374813.010	2234130.705
44	374164.524	2234491.573
45	373458.778	2234721.101
46	372722.080	2234810.735
47	371981.886	2234757.135
48	371265.787	2234562.297
49	371079.597	2235104.465
50	371667.515	2235279.113
51	372273.957	2235370.641
52	372887.231	2235377.284
53	373495.513	2235298.914
54	374087.076	2235137.042
55	374650.515	2234894.789
56	375174.965	2234576.825
57	375650.316	2234189.281
58	376067.404	2233739.629
59	376418.186	2233236.537
60	376695.900	2232689.706
61	376895.191	2232109.678
62	377012.218	2231507.637
63	377044.723	2230895.188
64	376992.080	2230284.142
65	376855.304	2229686.278
66	376637.032	2229113.122
67	376341.473	2228575.727
68	375974.324	2228084.452
69	375542.665	2227648.769
70	375663.217	2227540.419
71	375763.434	2227413.026
72	375839.507	2227272.302
73	375890.611	2227121.105
74	375915.413	2226964.460
75	375912.973	2226799.442
76	375883.615	2226643.827
77	375823.174	2226483.887
78	375741.739	2226346.996
79	375640.519	2226227.842
80	375523.921	2226129.130
81	375379.603	2226044.089
82	375222.516	2225985.924
83	375066.975	2225957.342
84	374899.387	2225955.866
85	374817.547	2225966.060

86	374638.368	2226014.936
87	374472.244	2226097.982
88	374325.618	2226211.977
89	374204.178	2226352.499
90	374129.618	2226477.836
91	374112.635	2226514.096
92	374072.084	2226623.534
93	374038.660	2226782.095
94	373413.279	2226621.187
95	372770.981	2226553.183
96	372125.632	2226579.577
97	371491.032	2226699.804
98	370880.750	2226911.294
99	370307.836	2227209.523
100	369784.539	2227588.117
101	369322.050	2228038.978
102	368930.258	2228552.466
103	368617.540	2229117.603
104	368390.582	2229722.303
105	368254.239	2230353.636
106	368211.424	2230998.104
107	368263.055	2231641.925
108	368408.026	2232271.334
109	368643.237	2232872.871
110	368963.660	2233433.675
111	369362.443	2233941.754
112	369831.059	2234386.243
113	370359.488	2234757.639
114	370688.700	2234286.645
115	370071.136	2233837.921
116	369554.420	2233276.010
117	369158.931	2232623.073
118	368900.265	2231904.860
119	368825.652	2231530.056
120	368789.545	2230767.537
121	368904.830	2230012.919
122	369166.958	2229295.962
123	369565.594	2228644.942
124	370085.015	2228085.531
125	370704.737	2227639.792
126	371400.320	2227325.304
127	372144.332	2227154.470
128	372907.431	2227134.025

129	373659.523	2227264.778
130	374021.754	2227385.348
1	374115.713	2227112.105
Сектор 26.2		
Набс от 225 м до 230 м		
1	371079.597	2235104.465
2	370826.274	2235017.922
3	370585.109	2234901.724
4	370359.560	2234757.536
5	370359.488	2234757.639
6	370201.548	2234983.600
7	370449.727	2235140.409
8	370711.446	2235273.487
9	370984.403	2235381.659
10	371079.650	2235104.311
1	371079.597	2235104.465
Сектор 27.1		
Набс от 230 м до 235 м		
1	375920.962	2227218.323
2	376408.383	2227710.390
3	376822.713	2228264.700
4	377156.368	2228871.003
5	377402.931	2229517.638
6	377557.659	2230192.166
7	377617.575	2230881.614
8	377581.529	2231572.722
9	377450.212	2232252.196
10	377226.150	2232906.968
11	376913.654	2233524.443
12	376518.734	2234092.745
13	376048.986	2234600.943
14	375513.444	2235039.263
15	374922.410	2235399.273
16	374287.251	2235674.051
17	373620.184	2235858.309
18	372934.040	2235948.505
19	372242.016	2235942.903
20	371557.422	2235841.612
21	370893.425	2235646.579
22	370859.681	2235744.840
23	370553.508	2235623.503
24	370259.941	2235474.231
25	369981.521	2235298.315

26	370030.493	2235228.324
27	369438.527	2234805.237
28	368914.383	2234300.560
29	368469.205	2233725.025
30	368112.457	2233090.866
31	367851.726	2232411.569
32	367692.555	2231701.577
33	367638.328	2230975.984
34	367690.197	2230250.219
35	367847.062	2229539.713
36	368105.585	2228859.572
37	368460.270	2228224.259
38	368903.577	2227647.280
39	369426.079	2227140.903
40	370016.667	2226715.896
41	370662.783	2226381.294
42	371350.691	2226144.212
43	372065.764	2226009.691
44	372792.798	2225980.590
45	373516.335	2226057.530
46	374220.991	2226238.873
47	374136.751	2226350.238
48	374066.443	2226478.428
49	374014.779	2226616.162
50	373983.035	2226767.891
51	373359.086	2226617.229
52	372719.955	2226558.705
53	372079.091	2226593.435
54	371450.027	2226720.684
55	370846.050	2226937.765
56	370279.913	2227240.095
57	369763.575	2227621.287
58	369307.938	2228073.292
59	368922.626	2228586.564
60	368615.776	2229150.262
61	368393.868	2229752.483
62	368261.589	2230380.508
63	368221.732	2231021.074
64	368275.139	2231660.653
65	368420.683	2232285.737
66	368655.288	2232883.126
67	368974.002	2233440.203
68	369370.093	2233945.203

69	369835.195	2234387.462
70	370359.488	2234757.639
71	370201.548	2234983.600
72	370449.735	2235140.413
73	370711.450	2235273.489
74	370984.403	2235381.659
75	371079.597	2235104.465
76	371664.602	2235278.807
77	372268.064	2235370.785
78	372878.445	2235378.640
79	373484.074	2235302.222
80	374073.372	2235142.992
81	374635.072	2234903.995
82	375158.434	2234589.799
83	375633.451	2234206.413
84	376051.042	2233761.167
85	376403.222	2233262.573
86	376683.258	2232720.165
87	376885.794	2232144.313
88	377006.960	2231546.028
89	377044.437	2230936.748
90	376997.511	2230328.123
91	376867.077	2229731.790
92	376655.630	2229159.150
93	376367.212	2228621.152
94	376007.339	2228128.082
95	375582.890	2227689.369
96	375725.738	2227555.606
97	375839.998	2227396.725
98	375920.962	2227218.323
Сектор 27.2		
Набс от 230 м до 235 м		
1	370194.277	2236080.254
2	370150.408	2236084.865
3	370108.456	2236098.496
4	370070.254	2236120.551
5	370037.473	2236150.067
6	370011.546	2236185.754
7	369993.604	2236226.051
8	369984.433	2236269.198
9	369984.433	2236313.310
10	369993.604	2236356.457
11	370011.546	2236396.754

12	370037.473	2236432.441
13	370070.254	2236461.957
14	370108.456	2236484.012
15	370150.408	2236497.643
16	370194.277	2236502.254
17	370238.146	2236497.643
18	370280.098	2236484.012
19	370318.300	2236461.957
20	370351.081	2236432.441
21	370377.008	2236396.754
22	370394.950	2236356.457
23	370404.121	2236313.310
24	370404.121	2236269.198
25	370394.950	2236226.051
26	370377.008	2236185.754
27	370351.081	2236150.067
28	370318.300	2236120.551
29	370280.098	2236098.496
30	370238.146	2236084.865
Сектор 28.1		
Набс от 235 м до 240 м		
1	375867.790	2226446.631
2	376236.358	2226740.190
3	376583.439	2227057.267
4	376959.699	2227478.608
5	377291.280	2227935.940
6	377574.764	2228424.545
7	377807.226	2228939.385
8	377986.268	2229475.149
9	378110.044	2230026.310
10	378165.018	2230473.402
11	378190.319	2230963.639
12	378162.064	2231527.820
13	378076.729	2232086.225
14	377935.194	2232633.095
15	377738.920	2233162.788
16	377489.930	2233669.842
17	377190.794	2234149.025
18	376844.596	2234595.394
19	376552.017	2234910.969
20	376233.935	2235202.899
21	375881.067	2235479.548
22	375505.842	2235727.681

23	375111.763	2235944.628
24	374702.823	2236128.527
25	374280.378	2236278.832
26	373845.787	2236394.998
27	373404.667	2236475.401
28	372957.050	2236520.156
29	372508.742	2236528.564
30	372059.754	2236500.742
31	371615.930	2236436.936
32	371177.263	2236337.262
33	370749.480	2236202.902
34	370332.554	2236033.972
35	369930.671	2235831.849
36	369547.624	2235598.770
37	369184.631	2235335.546
38	368842.909	2235042.987
39	368526.978	2234724.807
40	368236.761	2234381.095
41	367976.118	2234016.243
42	367744.961	2233630.329
43	367546.070	2233227.650
44	367367.428	2232773.108
45	367220.370	2232267.605
46	367121.321	2231748.136
47	367067.280	2231071.153
48	367092.202	2230431.939
49	367167.729	2229910.926
50	367292.738	2229397.085
51	367487.962	2228843.602
52	367684.914	2228418.650
53	367949.410	2227960.719
54	368254.645	2227531.777
55	368600.787	2227131.971
56	368981.467	2226768.320
57	369394.893	2226442.378
58	369839.275	2226155.700
59	370306.771	2225913.611
60	370797.258	2225715.922
61	371302.033	2225566.381
62	371821.009	2225464.781
63	372344.931	2225413.159
64	372873.756	2225411.297
65	373400.358	2225459.778

66	373917.688	2225557.391
67	374423.441	2225703.588
68	374915.224	2225897.806
69	374778.506	2225915.871
70	374652.070	2225950.385
71	374530.594	2225999.811
72	374417.724	2226066.593
73	374313.271	2226145.844
74	374220.970	2226238.867
75	373516.335	2226057.530
76	372792.798	2225980.590
77	372065.764	2226009.691
78	371350.691	2226144.212
79	370662.783	2226381.294
80	370016.667	2226715.896
81	369426.079	2227140.903
82	368903.577	2227647.280
83	368460.270	2228224.259
84	368105.585	2228859.572
85	367847.062	2229539.713
86	367690.197	2230250.219
87	367638.328	2230975.984
88	367692.555	2231701.577
89	367851.726	2232411.569
90	368112.457	2233090.866
91	368469.205	2233725.025
92	368914.383	2234300.560
93	369438.527	2234805.237
94	370030.493	2235228.324
95	369981.521	2235298.315
96	370259.941	2235474.231
97	370553.508	2235623.503
98	370859.681	2235744.840
99	370893.425	2235646.579
100	371557.422	2235841.612
101	372242.016	2235942.903
102	372934.040	2235948.505
103	373620.184	2235858.309
104	374287.251	2235674.051
105	374922.410	2235399.273
106	375513.444	2235039.263
107	376048.986	2234600.943
108	376518.734	2234092.745

109	376913.654	2233524.443
110	377226.150	2232906.968
111	377450.212	2232252.196
112	377581.529	2231572.722
113	377617.575	2230881.614
114	377557.659	2230192.166
115	377402.931	2229517.638
116	377156.368	2228871.003
117	376822.713	2228264.700
118	376408.383	2227710.390
119	375920.962	2227218.323
120	375972.534	2226959.612
121	375954.590	2226696.421
122	375868.383	2226447.103
Сектор 28.2		
Набс от 235 м до 240 м		
1	370194.277	2236023.254
2	370138.557	2236029.110
3	370085.272	2236046.424
4	370036.751	2236074.437
5	369995.114	2236111.927
6	369962.182	2236157.254
7	369939.394	2236208.437
8	369927.745	2236263.240
9	369927.745	2236319.268
10	369939.394	2236374.071
11	369962.182	2236425.254
12	369995.114	2236470.581
13	370036.751	2236508.071
14	370085.272	2236536.084
15	370138.557	2236553.398
16	370194.277	2236559.254
17	370249.997	2236553.398
18	370303.282	2236536.084
19	370351.803	2236508.071
20	370393.440	2236470.581
21	370426.372	2236425.254
22	370449.160	2236374.071
23	370460.809	2236319.268
24	370460.809	2236263.240
25	370449.160	2236208.437
26	370426.372	2236157.254
27	370393.440	2236111.927

28	370351.803	2236074.437
29	370303.282	2236046.424
30	370249.997	2236029.110
Сектор 29		
Набс от 240 м до 245 м		
1	370222.329	2236615.041
2	370845.843	2236843.389
3	371490.870	2237001.042
4	372149.419	2237086.048
5	372813.336	2237097.355
6	373474.398	2237034.821
7	374124.418	2236899.222
8	374755.346	2236692.237
9	375359.369	2236416.430
10	376090.723	2235983.188
11	376591.518	2235602.998
12	377050.483	2235173.240
13	377462.735	2234698.490
14	377823.888	2234183.796
15	378130.098	2233634.637
16	378378.107	2233056.856
17	378565.277	2232456.599
18	378689.616	2231840.255
19	378749.801	2231214.381
20	378745.191	2230585.637
21	378675.836	2229960.713
22	378542.473	2229346.258
23	378346.522	2228748.811
24	378090.068	2228174.728
25	377775.839	2227630.117
26	377535.882	2227286.294
27	376954.248	2226619.693
28	376282.754	2226043.714
29	375535.374	2225570.344
30	374727.661	2225209.435
31	373876.424	2224968.496
32	372999.378	2224852.542
33	372114.774	2224863.985
34	371241.020	2225002.588
35	370396.301	2225265.467
36	369598.195	2225647.150
37	368863.310	2226139.694
38	368206.940	2226732.851

39	367642.745	2227414.275
40	367182.464	2228169.787
41	366835.678	2228983.663
42	366609.602	2229838.967
43	366508.941	2230717.900
44	366535.791	2231602.171
45	366596.961	2232040.552
46	366813.200	2232898.396
47	367150.618	2233716.201
48	367602.192	2234476.948
49	368158.525	2235164.806
50	368808.041	2235765.461
51	369537.221	2236266.412
52	369927.000	2236476.154
53	369994.298	2236546.495
54	370056.358	2236584.524
55	370125.637	2236608.160
56	370222.329	2236615.041
1	370222.329	2236615.041
Сектор 30		
Набс от 245 м до 250 м		
1	372628.321	2224259.879
2	371578.959	2224342.466
3	370555.435	2224588.192
4	369582.953	2224991.007
5	368685.458	2225540.993
6	367885.049	2226224.607
7	367201.435	2227025.016
8	366651.449	2227922.511
9	366248.634	2228894.993
10	366002.908	2229918.517
11	365920.321	2230967.879
12	366002.908	2232017.241
13	366248.634	2233040.765
14	366651.449	2234013.247
15	367201.435	2234910.742
16	367885.049	2235711.151
17	368685.458	2236394.765
18	369582.953	2236944.751
19	370555.435	2237347.566
20	371578.959	2237593.292
21	372628.321	2237675.879
22	373677.683	2237593.292

23	374701.207	2237347.566
24	375673.689	2236944.751
25	376571.184	2236394.765
26	377371.593	2235711.151
27	378055.207	2234910.742
28	378605.193	2234013.247
29	379008.008	2233040.765
30	379253.734	2232017.241
31	379336.321	2230967.879
32	379253.734	2229918.517
33	379008.008	2228894.993
34	378605.193	2227922.511
35	378055.207	2227025.016
36	377371.593	2226224.607
37	376571.184	2225540.993
38	375673.689	2224991.007
39	374701.207	2224588.192
40	373677.683	2224342.466
1	372628.321	2224259.879
Сектор 31		
Набс от 250 м до 255 м		
1	372628.321	2223686.879
2	371489.322	2223776.520
3	370378.368	2224043.237
4	369322.816	2224480.460
5	368348.657	2225077.426
6	367479.877	2225819.435
7	366737.868	2226688.215
8	366140.902	2227662.374
9	365703.679	2228717.926
10	365436.962	2229828.880
11	365347.321	2230967.879
12	365436.962	2232106.878
13	365703.679	2233217.832
14	366140.902	2234273.384
15	366737.868	2235247.543
16	367479.877	2236116.323
17	368348.657	2236858.332
18	369322.816	2237455.298
19	370378.368	2237892.521
20	371489.322	2238159.238
21	372628.321	2238248.879
22	373767.320	2238159.238

23	374878.274	2237892.521
24	375933.826	2237455.298
25	376907.985	2236858.332
26	377776.765	2236116.323
27	378518.774	2235247.543
28	379115.740	2234273.384
29	379552.963	2233217.832
30	379819.680	2232106.878
31	379909.321	2230967.879
32	379819.680	2229828.880
33	379552.963	2228717.926
34	379115.740	2227662.374
35	378518.774	2226688.215
36	377776.765	2225819.435
37	376907.985	2225077.426
38	375933.826	2224480.460
39	374878.274	2224043.237
40	373767.320	2223776.520
1	372628.321	2223686.879
Сектор 32		
Набс от 255 м до 260 м		
1	379562.108	2227281.119
2	379339.581	2226890.061
3	379095.022	2226512.390
4	378829.235	2226149.345
5	378543.092	2225802.117
6	378237.532	2225471.848
7	377913.559	2225159.621
8	377572.236	2224866.460
9	377214.683	2224593.329
10	376842.075	2224341.124
11	376455.634	2224110.672
12	376056.629	2223902.731
13	375646.369	2223717.983
14	375226.202	2223557.034
15	374797.508	2223420.413
16	374361.692	2223308.569
17	373920.186	2223221.868
18	373474.439	2223160.594
19	373025.915	2223124.950
20	372628.321	2223114.879
21	372178.567	2223127.769
22	371730.290	2223166.395

23	371284.961	2223230.632
24	370844.041	2223320.268
25	370408.979	2223435.009
26	369981.202	2223574.478
27	369562.115	2223738.218
28	369153.094	2223925.691
29	368755.481	2224136.282
30	368370.581	2224369.299
31	367999.659	2224623.977
32	367643.931	2224899.480
33	367304.565	2225194.905
34	366982.676	2225509.280
35	366679.320	2225841.575
36	366395.493	2226190.698
37	366132.126	2226555.503
38	365890.085	2226934.793
39	365670.164	2227327.322
40	365473.084	2227731.802
41	365299.493	2228146.905
42	365149.961	2228571.269
43	365024.978	2229003.501
44	364924.955	2229442.180
45	364850.220	2229885.869
46	364801.018	2230333.109
47	364777.511	2230782.433
48	364779.776	2231232.365
49	364807.806	2231681.430
50	364861.509	2232128.152
51	364940.707	2232571.065
52	365045.143	2233008.716
53	365174.471	2233439.667
54	365328.269	2233862.503
55	365506.031	2234275.838
56	365707.173	2234678.313
57	365931.036	2235068.608
58	366176.884	2235445.441
59	366443.910	2235807.576
60	366731.238	2236153.823
61	367037.924	2236483.047
62	367362.963	2236794.165
63	367705.286	2237086.158
64	368063.770	2237358.065
65	368437.238	2237608.996

66	368824.464	2237838.125
67	369224.178	2238044.702
68	369635.066	2238228.047
69	370055.780	2238387.558
70	370484.940	2238522.714
71	370921.135	2238633.068
72	371362.935	2238718.260
73	371808.888	2238778.010
74	372257.532	2238812.120
75	372628.321	2238820.879
76	373078.075	2238807.989
77	373526.352	2238769.363
78	373971.681	2238705.126
79	374412.601	2238615.490
80	374847.663	2238500.749
81	375275.440	2238361.280
82	375694.527	2238197.540
83	376103.548	2238010.067
84	376501.161	2237799.476
85	376886.061	2237566.459
86	377256.983	2237311.781
87	377612.711	2237036.278
88	377952.077	2236740.853
89	378273.966	2236426.478
90	378577.322	2236094.183
91	378861.149	2235745.060
92	379124.516	2235380.255
93	379366.557	2235000.965
94	379586.478	2234608.436
95	379783.558	2234203.956
96	379957.149	2233788.853
97	380106.681	2233364.489
98	380231.664	2232932.257
99	380331.687	2232493.578
100	380406.422	2232049.889
101	380455.624	2231602.649
102	380479.131	2231153.325
103	380476.866	2230703.393
104	380448.836	2230254.328
105	380395.133	2229807.606
106	380315.935	2229364.693
107	380309.714	2229335.148
108	380284.698	2229340.466

109	380256.230	2229206.838
110	380222.597	2229214.602
111	380191.333	2229082.208
112	380097.124	2229105.697
113	380064.619	2228975.329
114	379992.049	2228994.774
115	379957.330	2228866.319
116	380081.024	2228830.851
117	380041.463	2228701.454
118	380138.182	2228671.884
119	379976.878	2228198.707
120	379785.794	2227736.752
121	379687.692	2227527.692
122	379244.325	2227743.754
123	379184.904	2227627.133
124	379467.843	2227482.968
125	379404.998	2227364.656
1	379562.108	2227281.119
Сектор 33.1		
Набс от 260 м до 265 м		
1	379562.108	2227281.119
2	379339.581	2226890.061
3	379095.022	2226512.390
4	378829.235	2226149.345
5	378543.092	2225802.117
6	378237.532	2225471.848
7	377913.559	2225159.621
8	377572.236	2224866.460
9	377214.683	2224593.329
10	376842.075	2224341.124
11	376455.634	2224110.672
12	376056.629	2223902.731
13	375646.369	2223717.983
14	375226.202	2223557.034
15	374797.508	2223420.413
16	374361.692	2223308.569
17	373920.186	2223221.868
18	373474.439	2223160.594
19	373025.915	2223124.950
20	372628.321	2223114.879
21	372178.567	2223127.769
22	371730.290	2223166.395
23	371284.961	2223230.632

24	370844.041	2223320.268
25	370408.979	2223435.009
26	369981.202	2223574.478
27	369562.115	2223738.218
28	369153.094	2223925.691
29	368755.481	2224136.282
30	368370.581	2224369.299
31	367999.659	2224623.977
32	367643.931	2224899.480
33	367304.565	2225194.905
34	366982.676	2225509.280
35	366679.320	2225841.575
36	366395.493	2226190.698
37	366132.126	2226555.503
38	365890.085	2226934.793
39	365670.164	2227327.322
40	365473.084	2227731.802
41	365299.493	2228146.905
42	365149.961	2228571.269
43	365024.978	2229003.501
44	364924.955	2229442.180
45	364850.220	2229885.869
46	364801.018	2230333.109
47	364777.511	2230782.433
48	364779.776	2231232.365
49	364807.806	2231681.430
50	364861.509	2232128.152
51	364940.707	2232571.065
52	365045.143	2233008.716
53	365174.471	2233439.667
54	365328.269	2233862.503
55	365506.031	2234275.838
56	365707.173	2234678.313
57	365931.036	2235068.608
58	366176.884	2235445.441
59	366443.910	2235807.576
60	366731.238	2236153.823
61	367037.924	2236483.047
62	367362.963	2236794.165
63	367705.286	2237086.158
64	368063.770	2237358.065
65	368437.238	2237608.996
66	368824.464	2237838.125

67	369224.178	2238044.702
68	369635.066	2238228.047
69	370055.780	2238387.558
70	370484.940	2238522.714
71	370921.135	2238633.068
72	371362.935	2238718.260
73	371808.888	2238778.010
74	372257.532	2238812.120
75	372628.321	2238820.879
76	373078.075	2238807.989
77	373526.352	2238769.363
78	373971.681	2238705.126
79	374412.601	2238615.490
80	374847.663	2238500.749
81	375275.440	2238361.280
82	375694.527	2238197.540
83	376103.548	2238010.067
84	376501.161	2237799.476
85	376886.061	2237566.459
86	377256.983	2237311.781
87	377612.711	2237036.278
88	377952.077	2236740.853
89	378273.966	2236426.478
90	378577.322	2236094.183
91	378861.149	2235745.060
92	379124.516	2235380.255
93	379366.557	2235000.965
94	379586.478	2234608.436
95	379783.558	2234203.956
96	379957.149	2233788.853
97	380106.681	2233364.489
98	380231.664	2232932.257
99	380331.687	2232493.578
100	380406.422	2232049.889
101	380455.624	2231602.649
102	380479.131	2231153.325
103	380476.866	2230703.393
104	380448.836	2230254.328
105	380395.133	2229807.606
106	380315.935	2229364.693
107	380309.715	2229335.153
108	380382.599	2229319.656
109	380410.803	2229455.118

110	380410.021	2229455.270
111	380434.452	2229591.447
112	380549.895	2229571.092
113	380562.224	2229641.013
114	380573.204	2229709.533
115	380597.941	2229705.615
116	380608.800	2229774.172
117	380618.892	2229844.877
118	380637.312	2229842.289
119	380641.769	2229874.003
120	380655.069	2229982.318
121	380839.001	2229959.734
122	380854.092	2230101.052
123	380854.331	2230103.291
124	380707.568	2230118.716
125	380714.532	2230191.727
126	380720.497	2230259.905
127	380741.611	2230258.058
128	380747.186	2230321.782
129	380752.640	2230399.771
130	381033.796	2230380.111
131	381050.171	2230703.452
132	381051.029	2231203.378
133	381022.238	2231702.475
134	380963.898	2232198.986
135	380876.216	2232691.163
136	380759.499	2233177.274
137	380614.158	2233655.607
138	380440.705	2234124.479
139	380239.752	2234582.239
140	380012.004	2235027.276
141	379758.264	2235458.023
142	379479.425	2235872.963
143	379176.469	2236270.636
144	378850.462	2236649.643
145	378502.551	2237008.648
146	378133.962	2237346.389
147	377745.992	2237661.676
148	377340.007	2237953.399
149	376917.435	2238220.532
150	376479.765	2238462.134
151	376028.537	2238677.354
152	375565.339	2238865.436

153	375091.802	2239025.716
154	374609.594	2239157.631
155	374120.411	2239260.716
156	373625.975	2239334.608
157	373128.028	2239379.048
158	372628.321	2239393.879
159	372157.507	2239380.715
160	371659.409	2239337.986
161	371164.723	2239265.792
162	370675.189	2239164.387
163	370192.530	2239034.130
164	369718.446	2238875.477
165	369254.605	2238688.987
166	368802.640	2238475.318
167	368364.143	2238235.221
168	367940.656	2237969.541
169	367533.671	2237679.214
170	367144.620	2237365.261
171	366774.873	2237028.789
172	366425.732	2236670.980
173	366098.425	2236293.096
174	365794.105	2235896.465
175	365513.842	2235482.485
176	365258.624	2235052.612
177	365029.349	2234608.360
178	364826.824	2234151.293
179	364651.763	2233683.020
180	364504.780	2233205.189
181	364386.394	2232719.482
182	364297.021	2232227.608
183	364236.976	2231731.301
184	364206.471	2231232.306
185	364205.613	2230732.380
186	364234.404	2230233.283
187	364292.744	2229736.772
188	364380.426	2229244.595
189	364497.143	2228758.484
190	364642.484	2228280.151
191	364815.937	2227811.279
192	365016.890	2227353.519
193	365244.638	2226908.482
194	365498.378	2226477.735
195	365777.217	2226062.795

196	366080.173	2225665.122
197	366406.180	2225286.115
198	366754.091	2224927.110
199	367122.680	2224589.369
200	367510.650	2224274.082
201	367916.635	2223982.359
202	368339.207	2223715.226
203	368776.877	2223473.624
204	369228.105	2223258.404
205	369691.303	2223070.322
206	370164.840	2222910.042
207	370647.048	2222778.127
208	371136.231	2222675.042
209	371630.667	2222601.150
210	372128.614	2222556.710
211	372628.321	2222541.879
212	372955.794	2222548.245
213	373454.547	2222582.485
214	373950.391	2222646.244
215	374441.581	2222739.297
216	374926.388	2222861.316
217	375403.106	2223011.872
218	375870.055	2223190.435
219	376325.593	2223396.376
220	376768.116	2223628.971
221	377196.066	2223887.400
222	377607.936	2224170.754
223	378002.277	2224478.035
224	378377.701	2224808.162
225	378732.885	2225159.973
226	379066.580	2225532.229
227	379377.611	2225923.619
228	379664.883	2226332.766
229	379927.385	2226758.230
230	379887.667	2226781.137
231	379961.870	2226909.941
232	379945.919	2226918.768
233	380016.432	2227039.551
234	379562.108	2227281.119
1	379562.108	2227281.119
Сектор 33.2 Набс от 260 м до 265 м		
1	380911.035	2230097.331

2	380926.687	2230241.866
3	380741.611	2230258.058
4	380720.661	2230259.891
5	380707.568	2230118.716
6	380854.331	2230103.291
1	380911.035	2230097.331
Сектор 33.3 Набс от 260 м до 265 м		
1	380459.377	2228423.415
2	380506.506	2228559.276
3	380464.007	2228572.269
4	380504.624	2228709.385
5	380291.556	2228770.482
6	380328.737	2228904.559
7	380332.015	2228903.681
8	380366.864	2229038.444
9	380585.104	2228984.030
10	380618.478	2229123.206
11	380696.303	2229105.239
12	380727.764	2229246.289
13	380382.599	2229319.656
14	380284.698	2229340.466
15	380256.230	2229206.838
16	380222.597	2229214.602
17	380191.333	2229082.208
18	380097.124	2229105.697
19	380064.619	2228975.329
20	379992.049	2228994.774
21	379957.330	2228866.319
22	380081.024	2228830.851
23	380041.463	2228701.454
24	380194.206	2228654.756
25	380153.523	2228522.793
1	380459.377	2228423.415
Сектор 33.4 Набс от 260 м до 265 м		
1	379754.061	2227179.056
2	379819.101	2227303.993
3	379528.386	2227452.120
4	379589.288	2227574.317
5	379589.812	2227575.391
6	379244.325	2227743.754
7	379184.904	2227627.133

8	379467.843	2227482.968
9	379404.998	2227364.656
1	379754.061	2227179.056
Сектор 33.5 Набс от 260 м до 265 м		
1	380138.182	2228671.884
2	380194.206	2228654.756
3	380153.523	2228522.793
4	380224.210	2228499.825
5	380180.080	2228367.600
6	380595.261	2228224.642
7	380545.140	2228083.265
8	380492.528	2227942.797
9	380437.441	2227803.280
10	380384.495	2227675.579
11	380070.501	2227808.861
12	380015.836	2227680.382
13	380326.489	2227542.139
14	380202.784	2227276.676
15	380054.690	2227348.845
16	379687.692	2227527.692
17	379700.906	2227555.429
18	379824.715	2227828.673
19	379938.954	2228106.054
20	380043.485	2228387.238
1	380138.182	2228671.884
Сектор 34.1 Набс от 265 м до 270 м		
1	381033.796	2230380.111
2	381050.171	2230703.452
3	381051.029	2231203.378
4	381022.238	2231702.475
5	380963.898	2232198.986
6	380876.216	2232691.163
7	380759.499	2233177.274
8	380614.158	2233655.607
9	380440.705	2234124.479
10	380239.752	2234582.239
11	380012.004	2235027.276
12	379758.264	2235458.023
13	379479.425	2235872.963
14	379176.469	2236270.636
15	378850.462	2236649.643

16	378502.551	2237008.648
17	378133.962	2237346.389
18	377745.992	2237661.676
19	377340.007	2237953.399
20	376917.435	2238220.532
21	376479.765	2238462.134
22	376028.537	2238677.354
23	375565.339	2238865.436
24	375091.802	2239025.716
25	374609.594	2239157.631
26	374120.411	2239260.716
27	373625.975	2239334.608
28	373128.028	2239379.048
29	372628.321	2239393.879
30	372157.507	2239380.715
31	371659.409	2239337.986
32	371164.723	2239265.792
33	370675.189	2239164.387
34	370192.530	2239034.130
35	369718.446	2238875.477
36	369254.605	2238688.987
37	368802.640	2238475.318
38	368364.143	2238235.221
39	367940.656	2237969.541
40	367533.671	2237679.214
41	367144.620	2237365.261
42	366774.873	2237028.789
43	366425.732	2236670.980
44	366098.425	2236293.096
45	365794.105	2235896.465
46	365513.842	2235482.485
47	365258.624	2235052.612
48	365029.349	2234608.360
49	364826.824	2234151.293
50	364651.763	2233683.020
51	364504.780	2233205.189
52	364386.394	2232719.482
53	364297.021	2232227.608
54	364236.976	2231731.301
55	364206.471	2231232.306
56	364205.613	2230732.380
57	364234.404	2230233.283
58	364292.744	2229736.772

59	364380.426	2229244.595
60	364497.143	2228758.484
61	364642.484	2228280.151
62	364815.937	2227811.279
63	365016.890	2227353.519
64	365244.638	2226908.482
65	365498.378	2226477.735
66	365777.217	2226062.795
67	366080.173	2225665.122
68	366406.180	2225286.115
69	366754.091	2224927.110
70	367122.680	2224589.369
71	367510.650	2224274.082
72	367916.635	2223982.359
73	368339.207	2223715.226
74	368776.877	2223473.624
75	369228.105	2223258.404
76	369691.303	2223070.322
77	370164.840	2222910.042
78	370647.048	2222778.127
79	371136.231	2222675.042
80	371630.667	2222601.150
81	372128.614	2222556.710
82	372628.321	2222541.879
83	372955.794	2222548.245
84	373454.547	2222582.485
85	373950.391	2222646.244
86	374441.581	2222739.297
87	374926.388	2222861.316
88	375403.106	2223011.872
89	375870.055	2223190.435
90	376325.593	2223396.376
91	376768.116	2223628.971
92	377196.066	2223887.400
93	377607.936	2224170.754
94	378002.277	2224478.035
95	378377.701	2224808.162
96	378732.885	2225159.973
97	379066.580	2225532.229
98	379377.611	2225923.619
99	379664.883	2226332.766
100	379927.385	2226758.230
101	379984.828	2226725.100

102	379907.229	2226594.270
103	380341.970	2226333.051
104	380072.680	2225911.840
105	379780.414	2225506.234
106	379466.075	2225117.484
107	379130.632	2224746.790
108	378775.122	2224395.296
109	378400.640	2224064.088
110	378008.343	2223754.186
111	377599.442	2223466.549
112	377175.198	2223202.062
113	376736.921	2222961.544
114	376285.964	2222745.735
115	375823.718	2222555.303
116	375351.611	2222390.834
117	374871.098	2222252.837
118	374383.663	2222141.737
119	373890.811	2222057.878
120	373394.062	2222001.517
121	372894.951	2221972.830
122	372628.321	2221968.879
123	372128.578	2221982.766
124	371630.378	2222024.384
125	371135.257	2222093.604
126	370644.745	2222190.213
127	370160.354	2222313.912
128	369683.581	2222464.321
129	369215.896	2222640.974
130	368758.742	2222843.326
131	368313.532	2223070.753
132	367881.638	2223322.554
133	367464.394	2223597.950
134	367063.087	2223896.092
135	366678.957	2224216.060
136	366313.188	2224556.866
137	365966.909	2224917.458
138	365641.190	2225296.724
139	365337.035	2225693.493
140	365055.383	2226106.540
141	364797.104	2226534.591
142	364562.994	2226976.324
143	364353.777	2227430.377
144	364170.097	2227895.347

145	364012.522	2228369.800
146	363881.538	2228852.272
147	363777.550	2229341.273
148	363700.877	2229835.294
149	363651.758	2230332.811
150	363630.343	2230832.288
151	363636.698	2231332.183
152	363670.804	2231830.954
153	363732.557	2232327.061
154	363821.764	2232818.974
155	363938.151	2233305.173
156	364081.358	2233784.159
157	364250.945	2234254.453
158	364446.386	2234714.603
159	364667.079	2235163.190
160	364912.344	2235598.828
161	365181.422	2236020.175
162	365473.483	2236425.928
163	365787.627	2236814.836
164	366122.883	2237185.698
165	366478.217	2237537.371
166	366852.532	2237868.768
167	367244.673	2238178.866
168	367653.430	2238466.710
169	368077.541	2238731.409
170	368515.696	2238972.148
171	368966.545	2239188.183
172	369428.695	2239378.848
173	369900.720	2239543.554
174	370381.163	2239681.792
175	370868.542	2239793.137
176	371361.352	2239877.244
177	371858.072	2239933.855
178	372357.170	2239962.793
179	372628.321	2239966.879
180	373128.064	2239952.992
181	373626.264	2239911.374
182	374121.385	2239842.154
183	374611.897	2239745.545
184	375096.288	2239621.846
185	375573.061	2239471.437
186	376040.746	2239294.784
187	376497.900	2239092.432

188	376943.110	2238865.005
189	377375.004	2238613.204
190	377792.248	2238337.808
191	378193.555	2238039.666
192	378577.685	2237719.698
193	378943.454	2237378.892
194	379289.733	2237018.300
195	379615.452	2236639.034
196	379919.607	2236242.265
197	380201.259	2235829.218
198	380459.538	2235401.167
199	380693.648	2234959.434
200	380902.865	2234505.381
201	381086.545	2234040.411
202	381244.120	2233565.958
203	381375.104	2233083.486
204	381479.092	2232594.485
205	381555.765	2232100.464
206	381604.884	2231602.947
207	381626.299	2231103.470
208	381619.944	2230603.575
209	381605.400	2230340.140
1	381033.796	2230380.111
Сектор 34.2		
Набс от 265 м до 270 м		
1	380839.001	2229959.734
2	380854.331	2230103.291
3	380911.015	2230097.152
4	380926.687	2230241.866
5	381111.120	2230225.730
6	381097.851	2230077.696
7	381019.918	2230085.887
8	381002.025	2229939.717
1	380839.001	2229959.734
Сектор 34.3		
Набс от 265 м до 270 м		
1	380410.021	2229455.270
2	380434.452	2229591.447
3	380549.895	2229571.092
4	380573.204	2229709.533
5	380597.941	2229705.615
6	380618.892	2229844.877
7	380637.313	2229842.289

8	380655.069	2229982.318
9.	380823.354	2229961.655
10	380804.531	2229818.788
11	380845.643	2229813.010
12	380822.988	2229669.971
13	380750.528	2229681.448
14	380726.739	2229539.909
15	380835.414	2229520.735
16	380810.058	2229377.510
1	380410.021	2229455.270
Сектор 34.4 Набс от 265 м до 270 м		
1	380661.917	2228201.690
2	380708.970	2228342.317
3	381010.728	2228244.270
4	381056.985	2228390.978
5	381013.788	2228404.185
6	381057.254	2228550.921
7	380846.109	2228611.466
8	380885.982	2228755.245
9	380890.676	2228753.988
10	380928.055	2228898.523
11	381144.277	2228844.613
12	381180.019	2228993.564
13	381257.449	2228975.688
14	381290.989	2229126.572
15	380727.764	2229246.289
16	380696.303	2229105.239
17	380618.478	2229123.206
18	380585.104	2228984.030
19	380366.864	2229038.444
20	380332.015	2228903.681
21	380328.737	2228904.559
22	380291.556	2228770.482
23	380504.624	2228709.385
24	380464.007	2228572.269
25	380506.506	2228559.276
26	380459.377	2228423.415
27	380224.210	2228499.825
28	380180.080	2228367.600
1	380661.917	2228201.690
Сектор 34.5 Набс от 265 м до 270 м		

1	379528.386	2227452.120
2	379589.812	2227575.391
3	380054.690	2227348.845
4	379989.154	2227217.347
5	380332.612	2227042.346
6	380262.928	2226908.486
7	380267.466	2226906.073
8	380198.458	2226779.028
9	380336.306	2226702.751
10	380258.675	2226567.162
11	380068.003	2226677.130
12	379988.775	2226545.272
13	379907.229	2226594.270
14	379984.828	2226725.101
15	379887.680	2226781.129
16	379961.870	2226909.941
17	379945.919	2226918.768
18	380016.432	2227039.551
19	379754.061	2227179.056
20	379819.101	2227303.993
1	379528.386	2227452.120
Сектор 34.6		
Набс от 265 м до 270 м		
1	381137.043	2228038.091
2	381087.028	2227896.677
3	381034.663	2227756.116
4	380979.962	2227616.447
5	380922.941	2227477.710
6	380911.944	2227451.690
7	380384.495	2227675.579
8	380437.441	2227803.280
9	380492.528	2227942.797
10	380545.140	2228083.265
11	380595.261	2228224.642
12	380595.261	2228224.642
13	381137.040	2228038.092
1	381137.043	2228038.091
Сектор 34.7		
Набс от 265 м до 270 м		
1	380202.784	2227276.676
2	380326.489	2227542.139
3	380849.993	2227309.176
4	380717.877	2227025.660

1	380202.784	2227276.676
Сектор 35.1 Набс от 270 м до 275 м		
1	380341.967	2226333.047
2	380072.680	2225911.840
3	379780.414	2225506.234
4	379466.075	2225117.484
5	379130.632	2224746.790
6	378775.122	2224395.296
7	378400.640	2224064.088
8	378008.343	2223754.186
9	377599.442	2223466.549
10	377175.198	2223202.062
11	376736.921	2222961.544
12	376285.964	2222745.735
13	375823.718	2222555.303
14	375351.611	2222390.834
15	374871.098	2222252.837
16	374383.663	2222141.737
17	373890.811	2222057.878
18	373394.062	2222001.517
19	372894.951	2221972.830
20	372628.321	2221968.879
21	372128.578	2221982.766
22	371630.378	2222024.384
23	371135.257	2222093.604
24	370644.745	2222190.213
25	370160.354	2222313.912
26	369683.581	2222464.321
27	369215.896	2222640.974
28	368758.742	2222843.326
29	368313.532	2223070.753
30	367881.638	2223322.554
31	367464.394	2223597.950
32	367063.087	2223896.092
33	366678.957	2224216.060
34	366313.188	2224556.866
35	365966.909	2224917.458
36	365641.190	2225296.724
37	365337.035	2225693.493
38	365055.383	2226106.540
39	364797.104	2226534.591
40	364562.994	2226976.324

41	364353.777	2227430.377
42	364170.097	2227895.347
43	364012.522	2228369.800
44	363881.538	2228852.272
45	363777.550	2229341.273
46	363700.877	2229835.294
47	363651.758	2230332.811
48	363630.343	2230832.288
49	363636.698	2231332.183
50	363670.804	2231830.954
51	363732.557	2232327.061
52	363821.764	2232818.974
53	363938.151	2233305.173
54	364081.358	2233784.159
55	364250.945	2234254.453
56	364446.386	2234714.603
57	364667.079	2235163.190
58	364912.344	2235598.828
59	365181.422	2236020.175
60	365473.483	2236425.928
61	365787.627	2236814.836
62	366122.883	2237185.698
63	366478.217	2237537.371
64	366852.532	2237868.768
65	367244.673	2238178.866
66	367653.430	2238466.710
67	368077.541	2238731.409
68	368515.696	2238972.148
69	368966.545	2239188.183
70	369428.695	2239378.848
71	369900.720	2239543.554
72	370381.163	2239681.792
73	370868.542	2239793.137
74	371361.352	2239877.244
75	371858.072	2239933.855
76	372357.170	2239962.793
77	372628.321	2239966.879
78	373128.064	2239952.992
79	373626.264	2239911.374
80	374121.385	2239842.154
81	374611.897	2239745.545
82	375096.288	2239621.846
83	375573.061	2239471.437

84	376040.746	2239294.784
85	376497.900	2239092.432
86	376943.110	2238865.005
87	377375.004	2238613.204
88	377792.248	2238337.808
89	378193.555	2238039.666
90	378577.685	2237719.698
91	378943.454	2237378.892
92	379289.733	2237018.300
93	379615.452	2236639.034
94	379919.607	2236242.265
95	380201.259	2235829.218
96	380459.538	2235401.167
97	380693.648	2234959.434
98	380902.865	2234505.381
99	381086.545	2234040.411
100	381244.120	2233565.958
101	381375.104	2233083.486
102	381479.092	2232594.485
103	381555.765	2232100.464
104	381604.884	2231602.947
105	381626.299	2231103.470
106	381619.944	2230603.575
107	381605.400	2230340.140
108	382177.004	2230300.170
109	382193.388	2230603.629
110	382198.520	2231153.530
111	382172.065	2231702.817
112	382114.109	2232249.679
113	382024.843	2232792.310
114	381904.563	2233328.920
115	381753.665	2233857.736
116	381572.648	2234377.014
117	381362.108	2234885.039
118	381122.741	2235380.135
119	380855.337	2235860.668
120	380560.779	2236325.052
121	380240.038	2236771.753
122	379894.173	2237199.298
123	379524.326	2237606.274
124	379131.718	2237991.340
125	378717.645	2238353.224
126	378283.472	2238690.731

127	377830.634	2239002.748
128	377360.625	2239288.244
129	376874.996	2239546.278
130	376375.351	2239775.998
131	375863.337	2239976.644
132	375340.646	2240147.556
133	374809.003	2240288.169
134	374270.162	2240398.019
135	373725.901	2240476.743
136	373178.018	2240524.082
137	372628.321	2240539.879
138	372257.089	2240532.678
139	371708.418	2240495.574
140	371162.783	2240427.022
141	370621.985	2240327.249
142	370087.810	2240196.584
143	369562.020	2240035.458
144	369046.351	2239844.403
145	368542.504	2239624.049
146	368052.144	2239375.125
147	367576.888	2239098.451
148	367118.305	2238794.941
149	366677.908	2238465.597
150	366257.152	2238111.505
151	365857.425	2237733.834
152	365480.046	2237333.832
153	365126.262	2236912.817
154	364797.239	2236472.180
155	364494.064	2236013.376
156	364217.737	2235537.918
157	363969.170	2235047.376
158	363749.185	2234543.369
159	363558.506	2234027.560
160	363397.764	2233501.653
161	363267.489	2232967.382
162	363168.111	2232426.512
163	363099.958	2231880.827
164	363063.254	2231332.129
165	363058.122	2230782.228
166	363084.577	2230232.941
167	363142.533	2229686.079
168	363231.799	2229143.448
169	363352.079	2228606.838

170	363502.977	2228078.022
171	363683.994	2227558.744
172	363894.534	2227050.719
173	364133.901	2226555.623
174	364401.305	2226075.090
175	364695.863	2225610.706
176	365016.604	2225164.005
177	365362.469	2224736.460
178	365732.316	2224329.484
179	366124.924	2223944.418
180	366538.997	2223582.534
181	366973.170	2223245.027
182	367426.008	2222933.010
183	367896.017	2222647.514
184	368381.646	2222389.480
185	368881.291	2222159.760
186	369393.305	2221959.114
187	369915.996	2221788.202
188	370447.639	2221647.589
189	370986.480	2221537.739
190	371530.741	2221459.015
191	372078.624	2221411.676
192	372628.321	2221395.879
193	373134.796	2221409.288
194	373682.888	2221454.148
195	374227.499	2221530.410
196	374766.831	2221637.822
197	375299.105	2221776.030
198	375822.564	2221944.576
199	376335.479	2222142.905
200	376836.159	2222370.363
201	377322.949	2222626.198
202	377794.245	2222909.566
203	378248.489	2223219.531
204	378684.183	2223555.072
205	379099.889	2223915.079
206	379494.235	2224298.365
207	379865.918	2224703.666
208	380213.713	2225129.642
209	380536.471	2225574.888
210	380833.126	2226037.935
1	380341.967	2226333.047
Сектор 35.2		

Набс от 270 м до 275 м		
1	381407.485	2230045.152
2	381422.174	2230198.517
3	381141.313	2230228.352
4	381149.879	2230371.994
5	380752.640	2230399.771
6	380741.611	2230258.058
7	381111.120	2230225.730
8	381097.851	2230077.696
1	381407.485	2230045.152
Сектор 35.3		
Набс от 270 м до 275 м		
1	380661.917	2228201.690
2	380708.970	2228342.317
3	381010.728	2228244.270
4	381056.985	2228390.978
5	381013.789	2228404.184
6	381057.254	2228550.921
7	380846.109	2228611.466
8	380885.982	2228755.245
9	380890.687	2228754.029
10	380928.055	2228898.523
11	381144.277	2228844.613
12	381180.019	2228993.564
13	381257.449	2228975.688
14	381290.989	2229126.572
15	381780.349	2229022.555
16	381744.980	2228863.132
17	381705.241	2228872.307
18	381667.063	2228714.267
19	381485.057	2228759.647
20	381445.170	2228605.411
21	381319.397	2228639.112
22	381277.308	2228487.822
23	381426.981	2228444.904
24	381381.512	2228291.760
25	381390.670	2228288.818
26	381341.802	2228136.697
27	381256.306	2228164.476
28	381206.066	2228014.324
1	380661.917	2228201.690
Сектор 35.4		
Набс от 270 м до 275 м		

1	380086.869	2226486.331
2	379988.822	2226545.244
3	380068.003	2226677.130
4	380164.145	2226621.681
1	380086.869	2226486.331
Сектор 35.5 Набс от 270 м до 275 м		
1	380262.928	2226908.486
2	380332.612	2227042.346
3	379989.154	2227217.347
4	380054.690	2227348.845
5	380570.609	2227097.427
6	380500.520	2226956.793
7	380642.078	2226884.666
8	380569.544	2226745.456
1	380262.928	2226908.486
Сектор 35.6 Набс от 270 м до 275 м		
1	380911.945	2227451.691
2	381129.588	2227359.305
3	381191.382	2227508.178
4	381226.743	2227493.891
5	381284.744	2227644.989
6	381205.632	2227675.358
7	381262.000	2227825.477
8	381492.519	2227741.575
9	381548.626	2227896.372
10	381137.043	2228038.091
11	381087.028	2227896.677
12	381034.663	2227756.116
13	380979.962	2227616.447
14	380922.941	2227477.710
1	380911.945	2227451.691
Сектор 35.7 Набс от 270 м до 275 м		
1	380717.877	2227025.660
2	380849.993	2227309.176
3	381373.498	2227076.213
4	381232.969	2226774.644
1	380717.877	2227025.660
Сектор 36.1 Набс от 275 м до 280 м		
1	382177.000	2230300.170

2	382193.388	2230603.629
3	382198.520	2231153.530
4	382172.065	2231702.817
5	382114.109	2232249.679
6	382024.843	2232792.310
7	381904.563	2233328.920
8	381753.665	2233857.736
9	381572.648	2234377.014
10	381362.108	2234885.039
11	381122.741	2235380.135
12	380855.337	2235860.668
13	380560.779	2236325.052
14	380240.038	2236771.753
15	379894.173	2237199.298
16	379524.326	2237606.274
17	379131.718	2237991.340
18	378717.645	2238353.224
19	378283.472	2238690.731
20	377830.634	2239002.748
21	377360.625	2239288.244
22	376874.996	2239546.278
23	376375.351	2239775.998
24	375863.337	2239976.644
25	375340.646	2240147.556
26	374809.003	2240288.169
27	374270.162	2240398.019
28	373725.901	2240476.743
29	373178.018	2240524.082
30	372628.321	2240539.879
31	372257.089	2240532.678
32	371708.418	2240495.574
33	371162.783	2240427.022
34	370621.985	2240327.249
35	370087.810	2240196.584
36	369562.020	2240035.458
37	369046.351	2239844.403
38	368542.504	2239624.049
39	368052.144	2239375.125
40	367576.888	2239098.451
41	367118.305	2238794.941
42	366677.908	2238465.597
43	366257.152	2238111.505
44	365857.425	2237733.834

45	365480.046	2237333.832
46	365126.262	2236912.817
47	364797.239	2236472.180
48	364494.064	2236013.376
49	364217.737	2235537.918
50	363969.170	2235047.376
51	363749.185	2234543.369
52	363558.506	2234027.560
53	363397.764	2233501.653
54	363267.489	2232967.382
55	363168.111	2232426.512
56	363099.958	2231880.827
57	363063.254	2231332.129
58	363058.122	2230782.228
59	363084.577	2230232.941
60	363142.533	2229686.079
61	363231.799	2229143.448
62	363352.079	2228606.838
63	363502.977	2228078.022
64	363683.994	2227558.744
65	363894.534	2227050.719
66	364133.901	2226555.623
67	364401.305	2226075.090
68	364695.863	2225610.706
69	365016.604	2225164.005
70	365362.469	2224736.460
71	365732.316	2224329.484
72	366124.924	2223944.418
73	366538.997	2223582.534
74	366973.170	2223245.027
75	367426.008	2222933.010
76	367896.017	2222647.514
77	368381.646	2222389.480
78	368881.291	2222159.760
79	369393.305	2221959.114
80	369915.996	2221788.202
81	370447.639	2221647.589
82	370986.480	2221537.739
83	371530.741	2221459.015
84	372078.624	2221411.676
85	372628.321	2221395.879
86	373134.796	2221409.288
87	373682.888	2221454.148

88	374227.499	2221530.410
89	374766.831	2221637.822
90	375299.105	2221776.030
91	375822.564	2221944.576
92	376335.479	2222142.905
93	376836.159	2222370.363
94	377322.949	2222626.198
95	377794.245	2222909.566
96	378248.489	2223219.531
97	378684.183	2223555.072
98	379099.889	2223915.079
99	379494.235	2224298.365
100	379865.918	2224703.666
101	380213.713	2225129.642
102	380536.471	2225574.888
103	380833.126	2226037.935
104	381323.426	2225743.333
105	381027.516	2225279.799
106	380706.921	2224832.983
107	380362.583	2224404.197
108	379995.514	2223994.702
109	379606.793	2223605.701
110	379197.562	2223238.338
111	378769.024	2222893.692
112	378322.438	2222572.775
113	377859.118	2222276.533
114	377380.424	2222005.834
115	376887.763	2221761.474
116	376382.584	2221544.172
117	375866.371	2221354.567
118	375340.642	2221193.215
1	382177.000	2230300.170
Сектор 36.2		
Набс от 275 м до 280 м		
1	380823.354	2229961.655
2	380804.531	2229818.788
3	380845.643	2229813.010
4	380822.988	2229669.971
5	381074.090	2229630.201
6	381084.993	2229704.020
7	381095.861	2229777.844
8	381447.225	2229729.086
9	381457.602	2229805.483

10	381467.616	2229882.550
11	381554.000	2229871.943
12	381571.769	2230027.885
13	381981.919	2229984.776
14	381997.623	2230148.171
15	381686.847	2230175.361
16	381698.112	2230333.657
17	381149.877	2230371.994
18	381141.313	2230228.352
19	381422.169	2230198.461
20	381407.485	2230045.152
21	381019.918	2230085.887
22	381001.972	2229939.724
1	380823.354	2229961.655
Сектор 36.3 Набс от 275 м до 280 м		
1	381516.743	2228586.234
2	381445.170	2228605.411
3	381485.057	2228759.647
4	381556.215	2228741.564
1	381516.743	2228586.234
Сектор 36.4 Набс от 275 м до 280 м		
1	381290.460	2227985.265
2	381341.802	2228136.697
3	381256.306	2228164.476
4	381206.067	2228014.324
1	381290.460	2227985.265
Сектор 36.5 Набс от 275 м до 280 м		
1	380086.870	2226486.331
2	380164.145	2226621.681
3	380678.111	2226325.257
4	380593.969	2226181.635
1	380086.870	2226486.331
Сектор 36.6 Набс от 275 м до 280 м		
1	380609.846	2226901.089
2	380681.396	2227043.438
3	380570.609	2227097.427
4	380500.520	2226956.793
1	380609.846	2226901.089
Сектор 36.7		

Набс от 275 м до 280 м		
1	380810.058	2229377.510
2	380835.416	2229520.747
3	381395.112	2229422.057
4	381366.856	2229269.280
1	380810.058	2229377.510
Сектор 36.8 Набс от 275 м до 280 м		
1	381232.969	2226774.644
2	381373.498	2227076.213
3	381896.089	2226843.656
4	381747.162	2226524.066
1	381232.969	2226774.644
Сектор 37.1 Набс от 280 м до 285 м		
1	383319.215	2230220.299
2	382747.611	2230260.269
3	382772.315	2230978.643
4	382746.086	2231696.962
5	382669.055	2232411.621
6	382541.609	2233119.031
7	382364.388	2233815.639
8	382138.281	2234497.949
9	381864.424	2235162.534
10	381544.192	2235806.058
11	381179.193	2236425.289
12	380771.260	2237017.117
13	380322.440	2237578.572
14	379834.988	2238106.835
15	379311.350	2238599.252
16	378754.157	2239053.352
17	378166.205	2239466.854
18	377550.448	2239837.682
19	376909.976	2240163.974
20	376248.006	2240444.092
21	375567.861	2240676.630
22	374872.956	2240860.419
23	374166.781	2240994.537
24	373452.881	2241078.311
25	372734.841	2241111.320
26	372016.266	2241093.398
27	371300.765	2241024.634
28	370591.929	2240905.376

29	369893.318	2240736.220
30	369208.439	2240518.018
31	368540.732	2240251.863
32	367893.549	2239939.093
33	367270.140	2239581.277
34	366673.634	2239180.214
35	366107.028	2238737.916
36	365535.713	2238220.165
37	365046.729	2237707.330
38	364594.740	2237161.611
39	364181.951	2236585.669
40	363810.375	2235982.315
41	363481.827	2235354.493
42	363197.909	2234705.267
43	362960.007	2234037.804
44	362769.281	2233355.362
45	362626.663	2232661.269
46	362532.848	2231958.914
47	362488.293	2231251.723
48	362493.217	2230543.147
49	362547.595	2229836.644
50	362651.162	2229135.660
51	362803.412	2228443.617
52	363003.603	2227763.891
53	363250.758	2227099.799
54	363543.670	2226454.581
55	363880.912	2225831.385
56	364260.836	2225233.254
57	364681.589	2224663.104
58	365141.119	2224123.718
59	365637.182	2223617.729
60	366167.358	2223147.604
61	366859.430	2222623.981
62	367589.859	2222163.639
63	368356.788	2221767.078
64	369154.661	2221437.170
65	369977.698	2221176.304
66	370819.937	2220986.372
67	371675.276	2220868.748
68	372537.519	2220824.285
69	373400.421	2220853.305
70	374257.729	2220955.598
71	375103.233	2221130.423

72	375930.808	2221376.512
73	376734.459	2221692.084
74	377508.364	2222074.853
75	378246.916	2222522.044
76	378944.767	2223030.420
77	379596.859	2223596.297
78	380198.469	2224215.576
79	380745.239	2224883.770
80	381233.207	2225596.039
81	381323.426	2225743.333
82	381814.583	2225448.216
83	381405.122	2224817.806
84	380952.462	2224217.662
85	380458.832	2223650.737
86	379926.661	2223119.823
87	379358.571	2222627.535
88	378757.358	2222176.295
89	378125.982	2221768.326
90	377467.551	2221405.636
91	376785.309	2221090.010
92	376082.612	2220823.004
93	375362.922	2220605.931
94	374629.781	2220439.860
95	373886.800	2220325.609
96	373137.636	2220263.740
97	372385.978	2220254.558
98	371635.526	2220298.109
99	370781.974	2220412.328
100	370077.130	2220559.998
101	369383.800	2220754.688
102	368705.116	2220995.518
103	368044.145	2221281.400
104	367403.874	2221611.043
105	366787.196	2221982.956
106	366196.897	2222395.459
107	365635.646	2222846.689
108	365105.978	2223334.606
109	364610.286	2223857.005
110	364150.811	2224411.526
111	363729.628	2224995.664
112	363348.641	2225606.778
113	363009.572	2226242.107
114	362713.952	2226898.781

115	362463.118	2227573.832
116	362258.203	2228264.209
117	362100.132	2228966.794
118	361989.620	2229678.410
119	361927.167	2230395.844
120	361913.055	2231115.852
121	361947.347	2231835.182
122	362029.888	2232550.583
123	362058.023	2232728.440
124	362200.327	2233434.387
125	362437.701	2234281.474
126	362741.716	2235101.558
127	363111.603	2235894.115
128	363544.899	2236653.864
129	364038.714	2237375.742
130	364589.760	2238054.941
131	365194.365	2238686.935
132	365848.500	2239267.512
133	366547.807	2239792.805
134	367287.627	2240259.313
135	368063.030	2240663.929
136	368868.849	2241003.955
137	369699.716	2241277.128
138	370550.095	2241481.625
139	371414.319	2241616.086
140	372286.630	2241679.614
141	373161.217	2241671.786
142	374032.251	2241592.653
143	374893.930	2241442.744
144	375740.511	2241223.057
145	376578.089	2240930.479
146	377359.485	2240584.020
147	378110.784	2240176.389
148	378827.208	2239710.182
149	379504.200	2239188.362
150	380137.452	2238614.251
151	380722.938	2237991.499
152	381256.932	2237324.068
153	381736.037	2236616.204
154	382157.206	2235872.411
155	382517.761	2235097.418
156	382815.406	2234296.156
157	383048.249	2233473.722

158	383214.808	2232635.348
159	383314.025	2231786.367
139	371414.319	2241616.086
140	372286.630	2241679.614
141	373161.217	2241671.786
142	374032.251	2241592.653
143	374893.930	2241442.744
144	375740.511	2241223.057
145	376578.089	2240930.479
146	377359.485	2240584.020
147	378110.784	2240176.389
148	378827.208	2239710.182
149	379504.200	2239188.362
150	380137.452	2238614.251
151	380722.938	2237991.499
152	381256.932	2237324.068
153	381736.037	2236616.204
154	382157.206	2235872.411
155	382517.761	2235097.418
156	382815.406	2234296.156
159	383314.025	2231786.367
1	383319.215	2230220.299
Сектор 37.2		
Набс от 280 м до 285 м		
1	382552.981	2229924.755
2	382569.656	2230098.125
3	382257.477	2230125.437
4	382269.244	2230293.720
5	381698.112	2230333.657
6	381686.847	2230175.361
7	381997.623	2230148.171
8	381981.919	2229984.776
9	381571.769	2230027.885
10	381554.000	2229871.943
11	381467.616	2229882.550
12	381447.140	2229728.475
13	381095.861	2229777.844
14	381074.090	2229630.201
15	381646.876	2229539.480
16	381670.338	2229697.106
17	382016.455	2229648.463
18	382038.158	2229812.496
19	382125.170	2229801.813

20	382144.076	2229967.733
1	382552.981	2229924.755
Сектор 37.3 Набс от 280 м до 285 м		
1	380828.943	2229521.888
2	380852.500	2229665.297
3	380750.528	2229681.448
4	380744.797	2229645.606
5	380739.068	2229609.831
6	380732.903	2229574.867
7	380726.751	2229539.974
1	380828.943	2229521.888
Сектор 37.4 Набс от 280 м до 285 м		
1	381930.613	2229159.697
2	381960.723	2229322.325
3	381395.112	2229422.057
4	381366.856	2229269.280
1	381930.613	2229159.697
Сектор 37.5 Набс от 280 м до 285 м		
1	381086.666	2225885.592
2	381176.160	2226038.013
3	380678.111	2226325.257
4	380593.969	2226181.635
1	381086.666	2225885.592
Сектор 37.6 Набс от 280 м до 285 м		
1	380434.764	2226465.605
2	380513.390	2226604.764
3	380336.306	2226702.751
4	380258.675	2226567.162
1	380434.764	2226465.605
Сектор 37.7 Набс от 280 м до 285 м		
1	382262.255	2226273.051
2	382419.594	2226610.693
3	381896.089	2226843.656
4	381747.162	2226524.066
1	382262.255	2226273.051
Сектор 38.1 Набс от 285 м до 290 м		
1	382305.740	2225153.099

2	382011.100	2224688.742
3	381694.197	2224239.284
4	381355.783	2223805.791
5	380996.661	2223389.292
6	380617.683	2222990.775
7	380219.748	2222611.185
8	379803.801	2222251.424
9	379370.828	2221912.345
10	378921.857	2221594.752
11	378457.953	2221299.400
12	377980.216	2221026.988
13	377489.781	2220778.163
14	376987.811	2220553.517
15	376475.497	2220353.580
16	375954.055	2220178.829
17	375424.721	2220029.678
18	374888.753	2219906.480
19	374347.420	2219809.528
20	373802.009	2219739.052
21	373253.813	2219695.219
22	372704.133	2219678.134
23	372628.321	2219677.879
24	372078.539	2219691.273
25	371530.061	2219731.424
26	370984.188	2219798.236
27	370442.217	2219891.551
28	369905.434	2220011.147
29	369375.110	2220156.740
30	368852.506	2220327.986
31	368338.861	2220524.478
32	367835.394	2220745.749
33	367343.299	2220991.274
34	366863.744	2221260.472
35	366397.867	2221552.703
36	365946.774	2221867.273
37	365511.534	2222203.437
38	365093.180	2222560.397
39	364692.705	2222937.306
40	364311.060	2223333.269
41	363949.149	2223747.348
42	363607.832	2224178.558
43	363287.918	2224625.878
44	362990.166	2225088.247

45	362715.284	2225564.566
46	362463.923	2226053.705
47	362236.679	2226554.505
48	362034.092	2227065.777
49	361856.642	2227586.307
50	361704.751	2228114.861
51	361578.778	2228650.184
52	361479.024	2229191.007
53	361405.724	2229736.046
54	361359.052	2230284.007
55	361339.120	2230833.592
56	361345.974	2231383.495
57	361379.598	2231932.411
58	361439.912	2232479.039
59	361526.774	2233022.082
60	361639.977	2233560.250
61	361779.252	2234092.268
62	361944.270	2234616.872
63	362134.638	2235132.818
64	362349.905	2235638.881
65	362589.560	2236133.862
66	362853.035	2236616.585
67	363139.703	2237085.904
68	363448.886	2237540.708
69	363779.850	2237979.916
70	364131.808	2238402.485
71	364503.927	2238807.415
72	364895.323	2239193.743
73	365305.067	2239560.553
74	365732.188	2239906.975
75	366175.671	2240232.187
76	366634.465	2240535.417
77	367107.481	2240815.946
78	367593.596	2241073.107
79	368091.657	2241306.292
80	368600.483	2241514.946
81	369118.866	2241698.574
82	369645.576	2241856.742
83	370179.363	2241989.072
84	370718.961	2242095.253
85	371263.089	2242175.030
86	371810.457	2242228.216
87	372359.765	2242254.684

88	372628.321	2242257.879
89	373178.103	2242244.485
90	373726.581	2242204.334
91	374272.454	2242137.522
92	374814.425	2242044.207
93	375351.208	2241924.611
94	375881.532	2241779.018
95	376404.136	2241607.772
96	376917.781	2241411.280
97	377421.248	2241190.009
98	377913.343	2240944.484
99	378392.898	2240675.286
100	378858.775	2240383.055
101	379309.868	2240068.485
102	379745.108	2239732.321
103	380163.462	2239375.361
104	380563.937	2238998.452
105	380945.582	2238602.489
106	381307.493	2238188.410
107	381648.810	2237757.200
108	381968.724	2237309.880
109	382266.476	2236847.511
110	382541.358	2236371.192
111	382792.719	2235882.053
112	383019.963	2235381.253
113	383222.550	2234869.981
114	383400.000	2234349.451
115	383551.891	2233820.897
116	383677.864	2233285.574
117	383777.618	2232744.751
118	383850.918	2232199.712
119	383897.590	2231651.751
120	383917.522	2231102.166
121	383910.668	2230552.263
122	383890.819	2230180.328
123	383319.215	2230220.299
124	383343.149	2230752.118
125	383340.110	2231302.049
126	383308.864	2231851.100
127	383249.495	2232397.826
128	383162.158	2232940.786
129	383047.084	2233478.551
130	382904.574	2234009.706

131	382735.005	2234532.850
132	382538.824	2235046.607
133	382316.546	2235549.624
134	382068.757	2236040.577
135	381796.109	2236518.171
136	381499.321	2236981.151
137	381179.174	2237428.297
138	380836.511	2237858.431
139	380472.233	2238270.421
140	380087.302	2238663.182
141	379682.729	2239035.680
142	379259.581	2239386.934
143	378818.971	2239716.018
144	378362.060	2240022.067
145	377890.051	2240304.275
146	377404.187	2240561.898
147	376905.747	2240794.258
148	376396.043	2241000.743
149	375876.419	2241180.809
150	375348.242	2241333.983
151	374812.902	2241459.861
152	374271.810	2241558.112
153	373726.391	2241628.476
154	373178.080	2241670.769
155	372628.321	2241684.879
156	372509.875	2241684.224
157	371960.306	2241664.039
158	371412.496	2241615.689
159	370867.887	2241539.301
160	370327.914	2241435.076
161	369793.999	2241303.289
162	369267.546	2241144.287
163	368749.944	2240958.489
164	368242.554	2240746.383
165	367746.712	2240508.528
166	367263.725	2240245.551
167	366794.864	2239958.144
168	366341.363	2239647.064
169	365904.417	2239313.130
170	365485.177	2238957.221
171	365084.746	2238580.275
172	364704.179	2238183.283
173	364344.477	2237767.292

174	364006.589	2237333.397
175	363691.403	2236882.740
176	363399.750	2236416.509
177	363132.397	2235935.929
178	362890.050	2235442.268
179	362673.345	2234936.825
180	362482.853	2234420.932
181	362319.077	2233895.945
182	362182.446	2233363.248
183	362073.322	2232824.244
184	361991.992	2232280.352
185	361938.668	2231733.003
186	361913.493	2231183.640
187	361916.532	2230633.709
188	361947.778	2230084.658
189	362007.147	2229537.932
190	362094.484	2228994.972
191	362209.558	2228457.207
192	362352.068	2227926.052
193	362521.637	2227402.908
194	362717.818	2226889.151
195	362940.096	2226386.134
196	363187.885	2225895.181
197	363460.533	2225417.587
198	363757.321	2224954.607
199	364077.468	2224507.461
200	364420.131	2224077.327
201	364784.409	2223665.337
202	365169.340	2223272.576
203	365573.913	2222900.078
204	365997.061	2222548.824
205	366437.671	2222219.740
206	366894.582	2221913.691
207	367366.591	2221631.483
208	367852.455	2221373.860
209	368350.895	2221141.500
210	368860.599	2220935.015
211	369380.223	2220754.949
212	369908.400	2220601.775
213	370443.740	2220475.897
214	370984.832	2220377.646
215	371530.251	2220307.282
216	372078.562	2220264.989

217	372628.321	2220250.879
218	372664.090	2220250.939
219	373213.799	2220266.883
220	373761.965	2220311.006
221	374307.147	2220383.190
222	374847.908	2220483.246
223	375382.824	2220610.910
224	375910.488	2220765.846
225	376429.508	2220947.646
226	376938.520	2221155.831
227	377436.181	2221389.854
228	377921.183	2221649.097
229	378392.247	2221932.878
230	378848.134	2222240.450
231	379287.643	2222571.004
232	379709.617	2222923.668
233	380112.944	2223297.514
234	380496.563	2223691.557
235	380859.463	2224104.761
236	381200.689	2224536.036
237	381519.342	2224984.248
238	381814.583	2225448.216
1	382305.740	2225153.099
Сектор 38.2		
Набс от 285 м до 290 м		
1	381646.876	2229539.480
2	381670.338	2229697.106
3	382016.455	2229648.463
4	382038.158	2229812.496
5	382125.170	2229801.813
6	382144.076	2229967.733
7	382552.981	2229924.755
8	382569.656	2230098.125
9	382257.477	2230125.437
10	382269.927	2230293.672
11	382842.079	2230253.663
12	382828.663	2230075.465
13	383141.006	2230048.138
14	383123.367	2229864.805
15	382714.736	2229907.754
16	382694.698	2229731.883
17	382606.550	2229742.707
18	382583.571	2229568.760

19	382239.047	2229617.180
20	382214.069	2229449.646
1	381646.876	2229539.480
Сектор 38.3 Набс от 285 м до 290 м		
1	381516.743	2228586.234
2	381556.297	2228741.885
3	381667.063	2228714.267
4	381705.241	2228872.307
5	382064.133	2228789.450
6	382024.676	2228625.104
7	382128.969	2228599.101
8	382086.185	2228433.664
1	381516.743	2228586.234
Сектор 38.4 Набс от 285 м до 290 м		
1	381930.613	2229159.697
2	381960.723	2229322.325
3	382525.782	2229222.690
4	382493.838	2229050.217
1	381930.613	2229159.697
Сектор 38.5 Набс от 285 м до 290 м		
1	380828.943	2229521.888
2	380852.500	2229665.297
3	381437.136	2229572.700
4	381411.514	2229419.165
1	380828.943	2229521.888
Сектор 38.6 Набс от 285 м до 290 м		
1	381086.666	2225885.592
2	381176.160	2226038.013
3	381673.167	2225751.371
4	381578.411	2225590.123
1	381086.666	2225885.592
Сектор 38.7 Набс от 285 м до 290 м		
1	380434.764	2226465.605
2	380513.390	2226604.764
3	381023.156	2226322.690
4	380939.449	2226174.534
1	380434.764	2226465.605
Сектор 38.8		

Набс от 285 м до 290 м		
1	380569.544	2226745.456
2	380642.078	2226884.666
3	380928.871	2226738.537
4	380853.795	2226594.317
1	380569.544	2226745.456
Сектор 38.9 Набс от 285 м до 290 м		
1	380198.458	2226779.028
2	380267.396	2226906.111
3	380501.662	2226781.549
4	380430.619	2226650.564
1	380198.458	2226779.028
Сектор 38.10 Набс от 285 м до 290 м		
1	382262.255	2226273.051
2	382419.594	2226610.693
3	382943.098	2226377.729
4	382777.347	2226022.035
1	382262.255	2226273.051
Сектор 39.1 Набс от 290 м до 295 м		
1	383890.819	2230180.328
2	384462.423	2230140.358
3	384479.564	2230439.860
4	384489.126	2230739.699
5	384491.104	2231039.685
6	384485.495	2231339.624
7	384472.304	2231639.326
8	384451.539	2231938.599
9	384423.212	2232237.251
10	384387.344	2232535.090
11	384343.955	2232831.928
12	384293.075	2233127.574
13	384234.735	2233421.839
14	384168.973	2233714.534
15	384095.831	2234005.473
16	384015.356	2234294.469
17	383927.599	2234581.338
18	383832.616	2234865.897
19	383730.468	2235147.962
20	383621.221	2235427.355
21	383504.943	2235703.896

22	383381.711	2235977.408
23	383251.601	2236247.716
24	383114.699	2236514.649
25	382971.090	2236778.034
26	382820.867	2237037.704
27	382664.127	2237293.492
28	382500.968	2237545.235
29	382331.496	2237792.772
30	382155.819	2238035.944
31	381974.050	2238274.597
32	381786.304	2238508.577
33	381592.701	2238737.734
34	381393.366	2238961.924
35	381188.426	2239181.001
36	380978.012	2239394.825
37	380762.258	2239603.261
38	380541.303	2239806.175
39	380315.288	2240003.437
40	380084.357	2240194.921
41	379848.658	2240380.504
42	379608.341	2240560.068
43	379363.561	2240733.498
44	379114.474	2240900.683
45	378861.239	2241061.516
46	378604.018	2241215.894
47	378342.976	2241363.719
48	378078.279	2241504.896
49	377810.098	2241639.334
50	377538.602	2241766.949
51	377263.967	2241887.657
52	376986.367	2242001.383
53	376705.980	2242108.053
54	376422.986	2242207.598
55	376137.564	2242299.956
56	375849.899	2242385.068
57	375560.174	2242462.878
58	375268.574	2242533.338
59	374975.285	2242596.401
60	374680.496	2242652.028
61	374384.394	2242700.184
62	374087.169	2242740.837
63	373789.012	2242773.961
64	373490.112	2242799.535

65	373190.661	2242817.543
66	372890.850	2242827.974
67	372590.872	2242830.820
68	372290.917	2242826.080
69	371991.178	2242813.757
70	371691.847	2242793.858
71	371393.114	2242766.397
72	371095.172	2242731.391
73	370798.210	2242688.863
74	370502.418	2242638.839
75	370207.985	2242581.352
76	369915.101	2242516.438
77	369623.951	2242444.138
78	369334.723	2242364.500
79	369047.601	2242277.575
80	368762.769	2242183.416
81	368480.408	2242082.086
82	368200.701	2241973.648
83	367923.824	2241858.172
84	367649.956	2241735.732
85	367379.272	2241606.406
86	367111.944	2241470.277
87	366848.144	2241327.431
88	366588.041	2241177.961
89	366331.800	2241021.962
90	366079.585	2240859.534
91	365831.559	2240690.779
92	365587.878	2240515.807
93	365348.701	2240334.730
94	365114.178	2240147.662
95	364884.460	2239954.724
96	364659.695	2239756.039
97	364440.025	2239551.735
98	364225.592	2239341.941
99	364016.532	2239126.792
100	363812.979	2238906.425
101	363615.063	2238680.982
102	363422.912	2238450.606
103	363236.647	2238215.445
104	363056.387	2237975.650
105	362882.249	2237731.373
106	362714.344	2237482.771
107	362552.778	2237230.003

108	362397.655	2236973.231
109	362249.075	2236712.618
110	362107.132	2236448.331
111	361971.917	2236180.540
112	361843.517	2235909.415
113	361722.014	2235635.130
114	361607.485	2235357.861
115	361500.004	2235077.784
116	361399.639	2234795.079
117	361306.454	2234509.927
118	361220.510	2234222.509
119	361141.861	2233933.011
120	361070.557	2233641.616
121	361006.645	2233348.511
122	360950.164	2233053.884
123	360901.151	2232757.923
124	360859.638	2232460.817
125	360825.650	2232162.757
126	360799.210	2231863.932
127	360780.335	2231564.534
128	360769.036	2231264.755
129	360765.321	2230967.879
130	360769.114	2230667.911
131	360780.491	2230368.135
132	360799.444	2230068.742
133	360825.962	2229769.924
134	360860.027	2229471.873
135	360901.618	2229174.778
136	360950.708	2228878.830
137	361007.266	2228584.217
138	361071.255	2228291.129
1	383890.819	2230180.328
Сектор 39.2		
Набс от 290 м до 295 м		
1	382214.068	2229449.646
2	382239.047	2229617.180
3	382583.571	2229568.760
4	382606.550	2229742.707
5	382694.698	2229731.883
6	382714.736	2229907.754
7	383123.366	2229864.805
8	383141.006	2230048.138
9	382828.663	2230075.465

10	382842.079	2230253.663
11	383413.996	2230213.671
12	383399.691	2230025.506
13	383712.122	2229998.172
14	383693.522	2229804.879
15	383283.999	2229847.922
16	383262.830	2229662.125
17	383175.618	2229672.834
18	383151.349	2229488.964
19	382807.011	2229537.357
20	382780.539	2229359.926
1	382214.068	2229449.646
Сектор 39.3 Набс от 290 м до 295 м		
1	381411.514	2229419.165
2	381437.136	2229572.700
3	382003.754	2229482.956
4	381976.450	2229319.552
1	381411.514	2229419.165
Сектор 39.4 Набс от 290 м до 295 м		
1	382493.838	2229050.217
2	382525.782	2229222.690
3	383090.459	2229123.122
4	383056.745	2228941.122
1	382493.838	2229050.217
Сектор 39.5 Набс от 290 м до 295 м		
1	382086.182	2228433.653
2	382128.969	2228599.101
3	382024.676	2228625.104
4	382064.133	2228789.450
5	382627.673	2228659.347
6	382585.860	2228485.186
7	382686.570	2228460.076
8	382641.271	2228284.917
1	382086.182	2228433.653
Сектор 39.6 Набс от 290 м до 295 м		
1	381205.632	2227675.358
2	381262.000	2227825.477
3	381728.816	2227655.570
4	381669.617	2227497.251

1	381205.632	2227675.358
Сектор 39.7 Набс от 290 м до 295 м		
1	380430.619	2226650.564
2	380501.662	2226781.549
3	380853.795	2226594.317
4	380928.871	2226738.537
5	380609.846	2226901.089
6	380681.396	2227043.438
7	381033.806	2226871.700
8	380959.966	2226723.536
9	381444.764	2226475.677
10	381365.022	2226322.493
11	381013.409	2226509.449
12	380937.741	2226369.954
1	380430.619	2226650.564
Сектор 39.8 Набс от 290 м до 295 м		
1	380939.449	2226174.534
2	381023.156	2226322.690
3	381526.161	2226044.358
4	381437.439	2225887.324
1	380939.449	2226174.534
Сектор 39.9 Набс от 290 м до 295 м		
1	381578.411	2225590.123
2	381673.167	2225751.371
3	382169.003	2225465.403
4	382069.020	2225295.335
1	381578.411	2225590.123
Сектор 39.10 Набс от 290 м до 295 м		
1	382777.347	2226022.035
2	382943.098	2226377.729
3	383466.603	2226144.766
4	383292.439	2225771.019
1	382777.347	2226022.035
Сектор 40.1 Набс от 295 м до 300 м		
1	383287.196	2224563.381
2	383129.598	2224308.119
3	382965.888	2224056.734
4	382796.161	2223809.370

5	382620.517	2223566.174
6	382439.057	2223327.285
7	382251.887	2223092.843
8	382059.116	2222862.984
9	381860.857	2222637.842
10	381657.224	2222417.549
11	381448.336	2222202.232
12	381234.314	2221992.017
13	381015.284	2221787.025
14	380791.373	2221587.377
15	380562.710	2221393.189
16	380329.430	2221204.573
17	380091.668	2221021.639
18	379849.562	2220844.495
19	379603.253	2220673.242
20	379352.884	2220507.981
21	379098.602	2220348.807
22	378840.554	2220195.814
23	378578.891	2220049.090
24	378313.764	2219908.721
25	378045.328	2219774.789
26	377773.739	2219647.371
27	377499.156	2219526.542
28	377221.738	2219412.372
29	376941.647	2219304.927
30	376659.045	2219204.270
31	376374.097	2219110.460
32	376086.969	2219023.551
33	375797.828	2218943.593
34	375506.843	2218870.634
35	375214.182	2218804.715
36	374920.016	2218745.876
37	374624.516	2218694.150
38	374327.855	2218649.567
39	374030.204	2218612.154
40	373731.738	2218581.931
41	373432.629	2218558.918
42	373133.052	2218543.127
43	372833.182	2218534.567
44	372533.192	2218533.243
45	372233.257	2218539.156
46	371933.553	2218552.303
47	371634.253	2218572.676

48	371335.531	2218600.263
49	371037.562	2218635.048
50	370740.519	2218677.011
51	370444.574	2218726.128
52	370149.900	2218782.369
53	369856.669	2218845.702
54	369565.051	2218916.091
55	369275.216	2218993.493
56	368987.332	2219077.865
57	368701.568	2219169.157
58	368418.088	2219267.316
59	368137.060	2219372.285
60	367858.645	2219484.003
61	367583.006	2219602.404
62	367310.304	2219727.420
63	367040.696	2219858.978
64	366774.341	2219997.002
65	366511.393	2220141.411
66	366252.005	2220292.121
67	365996.328	2220449.044
68	365744.511	2220612.089
69	365496.700	2220781.162
70	365253.040	2220956.163
71	365013.673	2221136.991
72	364778.737	2221323.541
73	364548.370	2221515.704
74	364322.705	2221713.368
75	364101.874	2221916.419
76	363886.006	2222124.737
77	363675.226	2222338.202
78	363469.657	2222556.690
79	363269.418	2222780.073
80	363074.626	2223008.222
81	362885.395	2223241.003
82	362701.834	2223478.281
83	362524.050	2223719.918
84	362352.147	2223965.774
85	362186.225	2224215.705
86	362026.380	2224469.566
87	361872.706	2224727.209
88	361725.291	2224988.484
89	361584.223	2225253.239
90	361449.581	2225521.320

91	361321.447	2225792.571
92	361199.892	2226066.834
93	361084.990	2226343.949
94	360976.805	2226623.756
95	360875.402	2226906.091
96	360780.839	2227190.790
97	360693.172	2227477.687
98	360612.451	2227766.616
99	360538.723	2228057.407
100	360472.031	2228349.893
101	360412.415	2228643.903
102	360359.908	2228939.265
103	360314.542	2229235.807
104	360276.342	2229533.358
105	360245.332	2229831.743
106	360221.528	2230130.790
107	360204.945	2230430.324
108	360195.593	2230730.171
109	360193.321	2230967.879
110	360196.940	2231267.850
111	360207.793	2231567.646
112	360225.876	2231867.093
113	360251.177	2232166.017
114	360283.682	2232464.244
115	360323.371	2232761.600
116	360370.222	2233057.911
117	360424.207	2233353.007
118	360485.295	2233646.714
119	360553.451	2233938.862
120	360628.634	2234229.281
121	360710.801	2234517.801
122	360799.904	2234804.256
123	360895.892	2235088.478
124	360998.708	2235370.301
125	361108.292	2235649.563
126	361224.581	2235926.099
127	361347.508	2236199.750
128	361476.999	2236470.356
129	361612.981	2236737.759
130	361755.374	2237001.804
131	361904.095	2237262.338
132	362059.058	2237519.208
133	362220.172	2237772.265

134	362387.344	2238021.362
135	362560.476	2238266.353
136	362739.468	2238507.097
137	362924.215	2238743.453
138	363114.610	2238975.284
139	363310.542	2239202.454
140	363511.897	2239424.831
141	363718.558	2239642.287
142	363930.405	2239854.694
143	364147.313	2240061.928
144	364369.158	2240263.870
145	364595.810	2240460.402
146	364827.137	2240651.409
147	365063.004	2240836.780
148	365303.274	2241016.407
149	365547.807	2241190.185
150	365796.461	2241358.015
151	366049.092	2241519.797
152	366305.552	2241675.438
153	366565.691	2241824.847
154	366829.359	2241967.937
155	367096.402	2242104.625
156	367366.665	2242234.831
157	367639.990	2242358.480
158	367916.219	2242475.499
159	368195.190	2242585.821
160	368476.741	2242689.381
161	368760.708	2242786.119
162	369046.926	2242875.979
163	369335.229	2242958.908
164	369625.448	2243034.858
165	369917.415	2243103.785
166	370210.959	2243165.649
167	370505.911	2243220.413
168	370802.098	2243268.047
169	371099.348	2243308.522
170	371397.487	2243341.814
171	371696.343	2243367.905
172	371995.742	2243386.779
173	372295.508	2243398.424
174	372595.469	2243402.836
175	372895.448	2243400.009
176	373195.272	2243389.948

177	373494.766	2243372.656
178	373793.756	2243348.145
179	374092.067	2243316.428
180	374389.527	2243277.525
181	374685.961	2243231.457
182	374981.198	2243178.251
183	375275.065	2243117.939
184	375567.392	2243050.556
185	375858.009	2242976.140
186	376146.746	2242894.736
187	376433.435	2242806.390
188	376717.909	2242711.153
189	377000.003	2242609.082
190	377279.553	2242500.236
191	377556.396	2242384.678
192	377830.371	2242262.475
193	378101.318	2242133.699
194	378369.079	2241998.424
195	378633.500	2241856.729
196	378894.425	2241708.697
197	379151.704	2241554.413
198	379405.186	2241393.968
199	379654.723	2241227.455
200	379900.171	2241054.971
201	380141.387	2240876.616
202	380378.231	2240692.494
203	380610.563	2240502.712
204	380838.250	2240307.380
205	381061.159	2240106.614
206	381279.160	2239900.528
207	381492.125	2239689.243
208	381699.933	2239472.883
209	381902.460	2239251.572
210	382099.589	2239025.441
211	382291.207	2238794.619
212	382477.200	2238559.243
213	382657.461	2238319.448
214	382831.886	2238075.375
215	383000.371	2237827.165
216	383162.820	2237574.962
217	383319.138	2237318.915
218	383469.234	2237059.171
219	383613.020	2236795.882

220	383750.413	2236529.201
221	383881.333	2236259.283
222	384005.703	2235986.285
223	384123.452	2235710.367
224	384234.510	2235431.689
225	384338.814	2235150.412
226	384436.302	2234866.702
227	384526.917	2234580.722
228	384610.608	2234292.639
229	384687.324	2234002.622
230	384757.023	2233710.838
231	384819.662	2233417.458
232	384875.205	2233122.652
233	384923.621	2232826.592
234	384964.881	2232529.450
235	384998.961	2232231.399
236	385025.841	2231932.613
237	385045.506	2231633.266
238	385057.944	2231333.531
239	385063.147	2231033.583
240	385061.114	2230733.598
241	385051.844	2230433.748
242	385033.030	2230100.457
243	384462.423	2230140.358
244	384479.564	2230439.860
245	384489.126	2230739.699
246	384491.104	2231039.685
247	384485.495	2231339.624
248	384472.304	2231639.326
249	384451.539	2231938.599
250	384423.212	2232237.251
251	384387.344	2232535.090
252	384343.955	2232831.928
253	384293.075	2233127.574
254	384234.735	2233421.839
255	384168.973	2233714.534
256	384095.831	2234005.473
257	384015.356	2234294.469
258	383927.599	2234581.338
259	383832.616	2234865.897
260	383730.468	2235147.962
261	383621.221	2235427.355
262	383504.943	2235703.896

263	383381.711	2235977.408
264	383251.601	2236247.716
265	383114.699	2236514.649
266	382971.090	2236778.034
267	382820.867	2237037.704
268	382664.127	2237293.492
269	382500.968	2237545.235
270	382331.496	2237792.772
271	382155.819	2238035.944
272	381974.050	2238274.597
273	381786.304	2238508.577
274	381592.701	2238737.734
275	381393.366	2238961.924
276	381188.426	2239181.001
277	380978.012	2239394.825
278	380762.258	2239603.261
279	380541.303	2239806.175
280	380315.288	2240003.437
281	380084.357	2240194.921
282	379848.658	2240380.504
283	379608.341	2240560.068
284	379363.561	2240733.498
285	379114.474	2240900.683
286	378861.239	2241061.516
287	378604.018	2241215.894
288	378342.976	2241363.719
289	378078.279	2241504.896
290	377810.098	2241639.334
291	377538.602	2241766.949
292	377263.967	2241887.657
293	376986.367	2242001.383
294	376705.980	2242108.053
295	376422.986	2242207.598
296	376137.564	2242299.956
297	375849.899	2242385.068
298	375560.174	2242462.878
299	375268.574	2242533.338
300	374975.285	2242596.401
301	374680.496	2242652.028
302	374384.394	2242700.184
303	374087.169	2242740.837
304	373789.012	2242773.961
305	373490.112	2242799.535

306	373190.661	2242817.543
307	372890.850	2242827.974
308	372590.872	2242830.820
309	372290.917	2242826.080
310	371991.178	2242813.757
311	371691.847	2242793.858
312	371393.114	2242766.397
313	371095.172	2242731.391
314	370798.210	2242688.863
315	370502.418	2242638.839
316	370207.985	2242581.352
317	369915.101	2242516.438
318	369623.951	2242444.138
319	369334.723	2242364.500
320	369047.601	2242277.575
321	368762.769	2242183.416
322	368480.408	2242082.086
323	368200.701	2241973.648
324	367923.824	2241858.172
325	367649.956	2241735.732
326	367379.272	2241606.406
327	367111.944	2241470.277
328	366848.144	2241327.431
329	366588.041	2241177.961
330	366331.800	2241021.962
331	366079.585	2240859.534
332	365831.559	2240690.779
333	365587.878	2240515.807
334	365348.701	2240334.730
335	365114.178	2240147.662
336	364884.460	2239954.724
337	364659.695	2239756.039
338	364440.025	2239551.735
339	364225.592	2239341.941
340	364016.532	2239126.792
341	363812.979	2238906.425
342	363615.063	2238680.982
343	363422.912	2238450.606
344	363236.647	2238215.445
345	363056.387	2237975.650
346	362882.249	2237731.373
347	362714.344	2237482.771
348	362552.778	2237230.003

349	362397.655	2236973.231
350	362249.075	2236712.618
351	362107.132	2236448.331
352	361971.917	2236180.540
353	361843.517	2235909.415
354	361722.014	2235635.130
355	361607.485	2235357.861
356	361500.004	2235077.784
357	361399.639	2234795.079
358	361306.454	2234509.927
359	361220.510	2234222.509
360	361141.861	2233933.011
361	361070.557	2233641.616
362	361006.645	2233348.511
363	360950.164	2233053.884
364	360901.151	2232757.923
365	360859.638	2232460.817
366	360825.650	2232162.757
367	360799.210	2231863.932
368	360780.335	2231564.534
369	360769.036	2231264.755
370	360765.321	2230967.879
371	360769.114	2230667.911
372	360780.491	2230368.135
373	360799.444	2230068.742
374	360825.962	2229769.924
375	360860.027	2229471.873
376	360901.618	2229174.778
377	360950.708	2228878.830
378	361007.266	2228584.217
379	361071.255	2228291.129
380	361142.634	2227999.753
381	361221.359	2227710.275
382	361307.378	2227422.880
383	361400.637	2227137.752
384	361501.075	2226855.073
385	361608.630	2226575.024
386	361723.231	2226297.785
387	361844.806	2226023.531
388	361973.277	2225752.440
389	362108.561	2225484.684
390	362250.573	2225220.435
391	362399.221	2224959.860

392	362554.411	2224703.128
393	362716.042	2224450.402
394	362884.013	2224201.844
395	363058.215	2223957.613
396	363238.536	2223717.864
397	363424.863	2223482.752
398	363617.074	2223252.427
399	363815.049	2223027.035
400	364018.659	2222806.722
401	364227.775	2222591.627
402	364442.263	2222381.889
403	364661.986	2222177.641
404	364886.803	2221979.015
405	365116.571	2221786.137
406	365351.143	2221599.131
407	365590.368	2221418.115
408	365834.094	2221243.207
409	366082.164	2221074.517
410	366334.421	2220912.155
411	366590.703	2220756.222
412	366850.845	2220606.820
413	367114.683	2220464.043
414	367382.046	2220327.984
415	367652.764	2220198.729
416	367926.664	2220076.360
417	368203.570	2219960.956
418	368483.306	2219852.591
419	368765.693	2219751.334
420	369050.550	2219657.250
421	369337.694	2219570.399
422	369626.943	2219490.837
423	369918.112	2219418.613
424	370211.013	2219353.776
425	370505.460	2219296.365
426	370801.265	2219246.418
427	371098.239	2219203.967
428	371396.190	2219169.039
429	371694.930	2219141.656
430	371994.266	2219121.836
431	372294.008	2219109.591
432	372593.964	2219104.929
433	372893.942	2219107.853
434	373193.750	2219118.362

435	373493.196	2219136.448
436	373792.089	2219162.100
437	374090.238	2219195.302
438	374387.453	2219236.032
439	374683.542	2219284.265
440	374978.317	2219339.969
441	375271.589	2219403.109
442	375563.171	2219473.645
443	375852.876	2219551.530
444	376140.519	2219636.717
445	376425.916	2219729.149
446	376708.884	2219828.769
447	376989.243	2219935.512
448	377266.813	2220049.310
449	377541.417	2220170.090
450	377812.880	2220297.775
451	378081.026	2220432.283
452	378345.686	2220573.529
453	378606.690	2220721.422
454	378863.870	2220875.868
455	379117.063	2221036.767
456	379366.107	2221204.016
457	379610.842	2221377.510
458	379851.111	2221557.137
459	380086.762	2221742.781
460	380317.643	2221934.325
461	380543.607	2222131.646
462	380764.509	2222334.617
463	380980.209	2222543.110
464	381190.567	2222756.989
465	381395.450	2222976.120
466	381594.727	2223200.361
467	381788.269	2223429.569
468	381975.954	2223663.598
469	382157.662	2223902.298
470	382333.275	2224145.516
471	382502.682	2224393.097
472	382665.775	2224644.883
473	382796.897	2224857.982
1	383287.196	2224563.381
Сектор 40.2		
Набс от 295 м до 300 м		
1	383345.786	2229270.399

2	383373.742	2229457.709
3	383718.988	2229409.187
4	383744.554	2229602.977
5	383831.796	2229592.265
6	383854.098	2229788.002
7	384262.577	2229745.069
8	384282.136	2229948.302
9	383970.646	2229975.554
10	383985.802	2230173.687
11	383890.819	2230180.328
12	383413.996	2230213.671
13	383399.691	2230025.506
14	383712.122	2229998.172
15	383693.522	2229804.879
16	383283.999	2229847.922
17	383262.830	2229662.125
18	383175.618	2229672.834
19	383151.349	2229488.964
20	382807.011	2229537.357
21	382780.539	2229359.926
22	383136.603	2229303.531
1	383345.786	2229270.399
Сектор 40.3		
Набс от 295 м до 300 м		
1	382541.361	2229219.941
2	382570.328	2229393.221
3	382214.069	2229449.646
4	382003.754	2229482.956
5	381976.450	2229319.552
6	382525.782	2229222.690
1	382541.361	2229219.941
Сектор 40.4		
Набс от 295 м до 300 м		
1	383056.687	2228940.810
2	383090.459	2229123.122
3	383654.983	2229023.581
4	383619.385	2228831.433
1	383056.687	2228940.810
Сектор 40.5		
Набс от 295 м до 300 м		
1	382641.271	2228284.917
2	382686.570	2228460.076
3	382585.860	2228485.186

4	382627.673	2228659.347
5	383170.508	2228534.023
6	383186.289	2228530.380
7	383142.140	2228346.489
8	383243.433	2228321.234
9	383195.626	2228136.378
1	382641.271	2228284.917
Сектор 40.6 Набс от 295 м до 300 м		
1	381548.626	2227896.372
2	381492.519	2227741.575
3	381728.811	2227655.571
4	381669.617	2227497.251
5	381878.381	2227417.113
6	382207.760	2227290.677
7	382270.478	2227458.421
8	381893.795	2227595.522
9	381951.241	2227757.740
1	381548.626	2227896.372
Сектор 40.7 Набс от 295 м до 300 м		
1	381033.806	2226871.700
2	380959.630	2226722.865
3	381444.764	2226475.677
4	381365.022	2226322.493
5	381013.409	2226509.449
6	380937.741	2226369.954
7	381439.318	2226092.412
8	381519.555	2226240.326
9	381872.120	2226052.864
10	381956.491	2226214.939
11	381474.390	2226460.582
12	381553.149	2226618.613
1	381033.806	2226871.700
Сектор 40.8 Набс от 295 м до 300 м		
1	381934.166	2225600.843
2	382027.890	2225766.732
3	381526.161	2226044.358
4	381437.439	2225887.324
1	381934.166	2225600.843
Сектор 40.9 Набс от 295 м до 300 м		

1	382169.003	2225465.403
2	382069.020	2225295.335
3	382560.369	2225000.103
4	382665.577	2225179.010
1	382169.003	2225465.403
Сектор 40.10 Набс от 295 м до 300 м		
1	380015.836	2227680.382
2	380070.392	2227808.907
3	380731.991	2227528.075
4	380671.387	2227388.657
1	380015.836	2227680.382
Сектор 40.11 Набс от 295 м до 300 м		
1	383466.603	2226144.766
2	383989.194	2225912.209
3	383806.632	2225520.441
4	383292.439	2225771.019
1	383466.603	2226144.766
Сектор 41.1 Набс от 300 м до 305 м		
1	385604.634	2230060.487
2	385033.030	2230100.457
3	385057.872	2230599.806
4	385062.622	2231099.750
5	385047.270	2231599.480
6	385011.843	2232098.190
7	384956.397	2232595.072
8	384881.023	2233089.324
9	384785.841	2233580.147
10	384671.005	2234066.746
11	384536.702	2234548.336
12	384383.149	2235024.139
13	384210.593	2235493.384
14	384019.314	2235955.313
15	383809.621	2236409.180
16	383581.853	2236854.250
17	383336.377	2237289.805
18	383073.592	2237715.141
19	382793.921	2238129.569
20	382497.817	2238532.419
21	382185.759	2238923.042
22	381858.250	2239300.804

23	381515.821	2239665.096
24	381159.024	2240015.328
25	380788.437	2240350.934
26	380404.659	2240671.373
27	380008.310	2240976.125
28	379600.031	2241264.698
29	379180.482	2241536.626
30	378750.341	2241791.469
31	378310.303	2242028.815
32	377861.080	2242248.280
33	377403.398	2242449.511
34	376937.997	2242632.180
35	376465.629	2242795.993
36	375987.058	2242940.686
37	375503.057	2243066.024
38	375014.409	2243171.805
39	374521.904	2243257.857
40	374026.338	2243324.042
41	373528.512	2243370.253
42	373029.231	2243396.415
43	372529.301	2243402.485
44	372029.532	2243388.454
45	371530.730	2243354.344
46	371033.703	2243300.211
47	370539.254	2243226.142
48	370048.182	2243132.258
49	369561.280	2243018.708
50	369079.337	2242885.678
51	368603.131	2242733.382
52	368133.432	2242562.067
53	367670.999	2242372.009
54	367216.579	2242163.516
55	366770.909	2241936.924
56	366334.707	2241692.600
57	365908.679	2241430.939
58	365493.513	2241152.364
59	365089.881	2240857.326
60	364698.436	2240546.300
61	364319.810	2240219.791
62	363954.615	2239878.325
63	363603.441	2239522.455
64	363266.857	2239152.756
65	362945.406	2238769.826

66	362639.607	2238374.283
67	362349.957	2237966.768
68	362076.921	2237547.939
69	361820.943	2237118.473
70	361582.435	2236679.063
71	361361.783	2236230.422
72	361312.020	2236122.543
73	361113.958	2235663.481
74	360934.510	2235196.829
75	360773.966	2234723.340
76	360632.584	2234243.780
77	360510.595	2233758.924
78	360408.194	2233269.557
79	360325.548	2232776.469
80	360262.790	2232280.457
81	360220.021	2231782.323
82	360197.311	2231282.873
83	360194.697	2230782.914
84	360212.182	2230283.253
85	360249.738	2229784.699
86	360307.305	2229288.058
87	360384.790	2228794.133
88	360482.067	2228303.721
89	360598.979	2227817.616
90	360735.337	2227336.604
91	360890.921	2226861.462
92	361065.479	2226392.958
93	361258.728	2225931.850
94	361470.358	2225478.883
95	361700.025	2225034.789
96	361947.357	2224600.286
97	362211.957	2224176.076
98	362493.395	2223762.846
99	362791.216	2223361.264
100	363104.940	2222971.978
101	363434.059	2222595.617
102	363778.041	2222232.791
103	364136.329	2221884.086
104	364508.346	2221550.065
105	364893.489	2221231.268
106	365291.135	2220928.211
107	365700.643	2220641.384
108	366121.349	2220371.250

109	366552.575	2220118.246
110	366993.622	2219882.781
111	367443.778	2219665.236
112	367902.315	2219465.962
113	368368.492	2219285.282
114	368841.555	2219123.487
115	369320.740	2218980.839
116	369805.271	2218857.569
117	370294.366	2218753.876
118	370787.234	2218669.927
119	371283.079	2218605.859
120	371781.098	2218561.774
121	372280.486	2218537.745
122	372780.437	2218533.809
123	373280.142	2218549.974
124	373778.793	2218586.214
125	374275.585	2218642.468
126	374769.713	2218718.648
127	375260.380	2218814.629
128	375746.792	2218930.256
129	376228.163	2219065.343
130	376703.714	2219219.671
131	377172.678	2219392.990
132	377634.295	2219585.021
133	378087.820	2219795.453
134	378532.519	2220023.946
135	378967.674	2220270.130
136	379392.581	2220533.608
137	379806.553	2220813.953
138	380208.921	2221110.712
139	380599.034	2221423.407
140	380976.263	2221751.530
141	381339.997	2222094.552
142	381689.648	2222451.918
143	382024.650	2222823.051
144	382344.463	2223207.350
145	382648.570	2223604.195
146	382936.478	2224012.943
147	383287.196	2224563.381
148	383778.353	2224268.264
149	383512.662	2223844.734
150	383230.891	2223431.728
151	382933.457	2223029.854

152	382620.799	2222639.708
153	382293.380	2222261.864
154	381951.683	2221896.882
155	381596.212	2221545.300
156	381227.493	2221207.638
157	380846.071	2220884.395
158	380452.508	2220576.048
159	380047.387	2220283.052
160	379631.306	2220005.842
161	379204.880	2219744.825
162	378768.738	2219500.388
163	378323.525	2219272.892
164	377869.898	2219062.673
165	377408.528	2218870.041
166	376940.096	2218695.281
167	376465.295	2218538.652
168	375984.825	2218400.383
169	375499.397	2218280.681
170	375009.727	2218179.722
171	374516.540	2218097.654
172	374020.562	2218034.599
173	373522.529	2217990.651
174	373023.174	2217965.873
175	372523.235	2217960.303
176	372023.453	2217973.950
177	371524.563	2218006.792
178	371027.304	2218058.781
179	370532.411	2218129.841
180	370040.613	2218219.866
181	369552.639	2218328.724
182	369069.208	2218456.253
183	368591.035	2218602.266
184	368118.826	2218766.546
185	367653.279	2218948.852
186	367195.081	2219148.912
187	366744.910	2219366.433
188	366303.431	2219601.093
189	365871.295	2219852.544
190	365449.141	2220120.416
191	365037.593	2220404.313
192	364637.259	2220703.816
193	364248.730	2221018.481
194	363872.580	2221347.845

195	363509.364	2221691.420
196	363159.620	2222048.699
197	362823.864	2222419.154
198	362502.593	2222802.238
199	362196.279	2223197.386
200	361905.377	2223604.012
201	361630.316	2224021.517
202	361371.502	2224449.284
203	361129.317	2224886.681
204	360904.120	2225333.061
205	360696.243	2225787.766
206	360505.993	2226250.123
207	360333.651	2226719.450
208	360179.472	2227195.053
209	360043.683	2227676.229
210	359926.486	2228162.268
211	359828.053	2228652.452
212	359748.530	2229146.056
213	359688.033	2229642.352
214	359646.654	2230140.606
215	359624.452	2230640.082
216	359621.460	2231140.042
217	359637.684	2231639.748
218	359673.098	2232138.461
219	359727.651	2232635.445
220	359801.262	2233129.966
221	359893.822	2233621.293
222	360005.195	2234108.699
223	360135.216	2234591.466
224	360212.726	2234848.738
225	360371.032	2235322.983
226	360547.446	2235790.795
227	360741.706	2236251.481
228	360953.527	2236704.362
229	361182.594	2237148.769
230	361428.570	2237584.045
231	361691.092	2238009.547
232	361969.771	2238424.646
233	362264.195	2238828.729
234	362573.931	2239221.200
235	362898.519	2239601.478
236	363237.482	2239969.001
237	363590.317	2240323.228

238	363956.504	2240663.634
239	364335.502	2240989.716
240	364726.751	2241300.994
241	365129.673	2241597.006
242	365543.672	2241877.316
243	365968.138	2242141.510
244	366402.442	2242389.197
245	366845.944	2242620.011
246	367297.988	2242833.612
247	367757.907	2243029.684
248	368225.020	2243207.937
249	368698.639	2243368.107
250	369178.063	2243509.959
251	369662.584	2243633.283
252	370151.486	2243737.897
253	370644.047	2243823.645
254	371139.539	2243890.402
255	371637.231	2243938.068
256	372136.387	2243966.574
257	372636.270	2243975.877
258	373136.141	2243965.963
259	373635.261	2243936.847
260	374132.895	2243888.573
261	374628.305	2243821.210
262	375120.761	2243734.860
263	375609.535	2243629.649
264	376093.905	2243505.733
265	376573.155	2243363.296
266	377046.577	2243202.546
267	377513.473	2243023.722
268	377973.151	2242827.089
269	378424.934	2242612.936
270	378868.153	2242381.579
271	379302.155	2242133.362
272	379726.297	2241868.650
273	380139.954	2241587.834
274	380542.513	2241291.329
275	380933.381	2240979.574
276	381311.981	2240653.028
277	381677.751	2240312.175
278	382030.154	2239957.518
279	382368.667	2239589.580
280	382692.790	2239208.906

281	383002.046	2238816.057
282	383295.977	2238411.614
283	383574.148	2237996.175
284	383836.149	2237570.352
285	384081.593	2237134.776
286	384310.117	2236690.090
287	384521.384	2236236.950
288	384715.082	2235776.027
289	384890.923	2235308.000
290	385048.649	2234833.562
291	385188.027	2234353.413
292	385308.851	2233868.263
293	385410.942	2233378.827
294	385494.149	2232885.831
295	385558.349	2232390.001
296	385603.449	2231892.070
297	385629.380	2231392.773
298	385636.105	2230892.849
299	385623.613	2230393.036
300	385604.634	2230060.487
1	385604.634	2230060.487
Сектор 41.2		
Набс от 300 м до 305 м		
1	383985.802	2230173.687
2	383970.646	2229975.554
3	384282.136	2229948.302
4	384262.577	2229745.069
5	383854.098	2229788.002
6	383831.796	2229592.265
7	383744.554	2229602.977
8	383718.988	2229409.187
9	383373.742	2229457.709
10	383345.786	2229270.399
11	383911.914	2229180.733
12	383941.355	2229377.936
13	384286.557	2229329.421
14	384313.422	2229533.129
15	384400.683	2229522.415
16	384424.117	2229728.091
17	384832.569	2229685.161
18	384853.088	2229898.350
19	384540.563	2229925.693
20	384556.550	2230133.776

1	383985.802	2230173.687
Сектор 41.3 Набс от 300 м до 305 м		
1	382541.361	2229219.941
2	382570.328	2229393.221
3	383136.603	2229303.531
4	383105.979	2229120.385
1	382541.361	2229219.941
Сектор 41.4 Набс от 300 м до 305 м		
1	383619.385	2228831.433
2	383654.983	2229023.581
3	384218.445	2228924.227
4	384181.026	2228722.261
5	383760.720	2228803.960
1	383619.385	2228831.433
Сектор 41.5 Набс от 300 м до 305 м		
1	383243.433	2228321.234
2	383195.626	2228136.378
3	383749.545	2227987.956
4	383799.858	2228182.502
5	383698.696	2228207.725
6	383745.181	2228401.350
7	383186.289	2228530.380
8	383142.140	2228346.489
1	383243.433	2228321.234
Сектор 41.6 Набс от 300 м до 305 м		
1	381951.241	2227757.740
2	381893.795	2227595.522
3	382270.478	2227458.421
4	382207.760	2227290.677
5	382742.738	2227085.318
6	382808.957	2227262.430
7	382436.461	2227398.008
8	382497.271	2227569.727
9	382120.808	2227699.354
1	381951.241	2227757.740
Сектор 41.7 Набс от 300 м до 305 м		
1	381519.555	2226240.326
2	381439.318	2226092.412

3	381941.145	2225814.731
4	382025.952	2225971.070
5	382377.680	2225784.053
6	382466.666	2225954.992
7	381985.123	2226200.350
8	382068.429	2226367.506
9	381553.149	2226618.613
10	381474.390	2226460.582
11	381956.491	2226214.939
12	381872.120	2226052.864
1	381519.555	2226240.326
Сектор 41.8 Набс от 300 м до 305 м		
1	382430.842	2225314.391
2	382529.568	2225489.134
3	382442.764	2225537.166
4	382027.890	2225766.732
5	381934.166	2225600.843
6	382169.003	2225465.403
1	382430.842	2225314.391
Сектор 41.9 Набс от 300 м до 305 м		
1	382665.577	2225179.010
2	382560.369	2225000.103
3	383051.656	2224704.908
4	383162.083	2224892.656
5	382926.535	2225028.505
1	382665.577	2225179.010
Сектор 41.10 Набс от 300 м до 305 м		
1	380731.991	2227528.075
2	380671.387	2227388.657
3	381195.347	2227155.491
4	381259.899	2227303.991
5	381129.588	2227359.305
1	380731.991	2227528.075
Сектор 41.11 Набс от 300 м до 305 м		
1	381744.980	2228863.132
2	381780.349	2229022.555
3	382039.157	2228967.544
4	382599.981	2228848.337
5	382649.467	2228837.819

6	382610.766	2228663.250
7	382064.133	2228789.450
1	381744.980	2228863.132
Сектор 41.12		
Набс от 300 м до 305 м		
1	380916.320	2229206.211
2	380945.699	2229351.145
3	380810.058	2229377.510
4	380410.803	2229455.118
5	380382.599	2229319.656
6	380727.764	2229246.289
1	380916.320	2229206.211
Сектор 41.13		
Набс от 300 м до 305 м		
1	383806.632	2225520.441
2	383989.194	2225912.209
3	384336.712	2225757.561
4	384512.698	2225679.246
5	384321.725	2225269.425
6	384129.002	2225363.343
1	383806.632	2225520.441
Сектор 42.1		
Набс от 305 м до 310 м		
1	385604.634	2230060.487
2	386176.238	2230020.516
3	386201.928	2230519.828
4	386209.222	2231019.746
5	386198.110	2231519.594
6	386168.607	2232018.695
7	386120.753	2232516.371
8	386054.614	2233011.949
9	385970.278	2233504.757
10	385867.860	2233994.126
11	385747.499	2234479.394
12	385609.357	2234959.903
13	385453.623	2235435.001
14	385280.507	2235904.046
15	385090.244	2236366.400
16	384883.092	2236821.438
17	384659.331	2237268.543
18	384419.264	2237707.109
19	384163.218	2238136.541
20	383891.539	2238556.258

21	383604.594	2238965.690
22	383302.775	2239364.283
23	382986.488	2239751.497
24	382656.163	2240126.806
25	382312.247	2240489.703
26	381955.208	2240839.695
27	381585.527	2241176.308
28	381203.707	2241499.085
29	380810.266	2241807.590
30	380405.735	2242101.405
31	379990.664	2242380.130
32	379565.615	2242643.388
33	379131.164	2242890.823
34	378687.900	2243122.099
35	378236.423	2243336.903
36	377777.346	2243534.943
37	377311.290	2243715.952
38	376838.888	2243879.683
39	376360.780	2244025.915
40	375877.613	2244154.450
41	375390.042	2244265.114
42	374898.728	2244357.756
43	374404.337	2244432.252
44	373907.539	2244488.499
45	373409.008	2244526.422
46	372909.419	2244545.970
47	372409.448	2244547.115
48	371909.774	2244529.857
49	371411.074	2244494.219
50	370914.024	2244440.249
51	370419.297	2244368.020
52	369927.564	2244277.630
53	369439.491	2244169.202
54	368955.740	2244042.882
55	368476.966	2243898.842
56	368003.819	2243737.278
57	367536.939	2243558.407
58	367076.959	2243362.472
59	366624.503	2243149.740
60	366180.183	2242920.497
61	365744.603	2242675.056
62	365318.352	2242413.748
63	364902.008	2242136.928

64	364496.135	2241844.970
65	364101.284	2241538.272
66	363717.989	2241217.247
67	363346.770	2240882.332
68	362988.130	2240533.980
69	362642.555	2240172.663
70	362310.514	2239798.871
71	361992.456	2239413.111
72	361688.813	2239015.905
73	361399.995	2238607.792
74	361126.396	2238189.324
75	360868.384	2237761.070
76	360626.310	2237323.609
77	360400.503	2236877.534
78	360191.267	2236423.450
79	359998.887	2235961.972
80	359823.624	2235493.726
81	359665.714	2235019.346
82	359525.373	2234539.476
83	359402.789	2234054.764
84	359298.129	2233565.870
85	359211.536	2233073.454
86	359143.126	2232578.184
87	359092.992	2232080.732
88	359061.203	2231581.772
89	359047.800	2231081.980
90	359047.321	2230967.879
91	359056.524	2230467.992
92	359084.121	2229968.782
93	359130.073	2229470.927
94	359194.320	2228975.100
95	359276.773	2228481.974
96	359377.321	2227992.217
97	359495.828	2227506.493
98	359632.133	2227025.460
99	359786.052	2226549.770
100	359957.375	2226080.068
101	360145.871	2225616.991
102	360351.284	2225161.165
103	360573.336	2224713.209
104	360811.726	2224273.729
105	361066.130	2223843.322
106	361336.205	2223422.571

107	361621.583	2223012.046
108	361921.879	2222612.303
109	362236.684	2222223.884
110	362565.573	2221847.316
111	362908.100	2221483.108
112	363263.801	2221131.755
113	363632.193	2220793.733
114	364012.777	2220469.500
115	364405.038	2220159.494
116	364808.444	2219864.137
117	365222.447	2219583.829
118	365646.488	2219318.949
119	366079.991	2219069.857
120	366522.368	2218836.890
121	366973.021	2218620.363
122	367431.339	2218420.571
123	367896.699	2218237.784
124	368368.473	2218072.250
125	368846.020	2217924.193
126	369328.692	2217793.813
127	369815.837	2217681.288
128	370306.793	2217586.770
129	370800.896	2217510.387
130	371297.475	2217452.243
131	371795.858	2217412.416
132	372295.369	2217390.961
133	372795.332	2217387.906
134	373295.068	2217403.256
135	373793.900	2217436.989
136	374291.153	2217489.060
1	385604.634	2230060.487
Сектор 42.2		
Набс от 305 м до 310 м		
1	384556.550	2230133.776
2	384540.563	2229925.693
3	384853.088	2229898.350
4	384832.569	2229685.161
5	384424.117	2229728.091
6	384400.683	2229522.415
7	384313.422	2229533.129
8	384286.557	2229329.421
9	383941.355	2229377.936
10	383911.914	2229180.733

11	384267.848	2229124.359
12	384477.986	2229091.076
13	384508.909	2229298.171
14	384853.095	2229249.799
15	384881.258	2229463.399
16	384969.525	2229452.570
17	384994.091	2229668.184
18	385402.526	2229625.256
19	385424.005	2229848.402
20	385111.453	2229875.746
21	385128.258	2230093.798
1	384556.550	2230133.776
Сектор 42.3 Набс от 305 м до 310 м		
1	383702.752	2229213.861
2	383670.473	2229020.850
3	383105.979	2229120.385
4	383136.602	2229303.522
1	383702.752	2229213.861
Сектор 42.4 Набс от 305 м до 310 м		
1	384782.849	2228824.708
2	384743.605	2228612.906
3	384181.026	2228722.261
4	384218.445	2228924.227
1	384782.849	2228824.708
Сектор 42.5 Набс от 305 м до 310 м		
1	383745.181	2228401.350
2	383698.696	2228207.725
3	383799.858	2228182.502
4	383749.545	2227987.956
5	384303.288	2227839.581
6	384356.106	2228043.814
7	384255.004	2228069.021
8	384303.825	2228272.376
1	383745.181	2228401.350
Сектор 42.6 Набс от 305 м до 310 м		
1	382497.271	2227569.727
2	382436.322	2227398.059
3	382808.957	2227262.430
4	382742.738	2227085.318

5	383278.149	2226879.793
6	383347.874	2227066.281
7	382976.158	2227201.574
8	383040.313	2227382.743
1	382497.271	2227569.727
Сектор 42.7 Набс от 305 м до 310 м		
1	382025.952	2225971.070
2	381941.145	2225814.731
3	382442.764	2225537.166
4	382532.140	2225701.925
5	382883.899	2225514.891
6	382977.505	2225694.706
7	382496.165	2225939.961
8	382584.021	2226116.247
9	382068.429	2226367.506
10	381985.123	2226200.350
11	382466.666	2225954.992
12	382377.680	2225784.053
1	382025.952	2225971.070
Сектор 42.8 Набс от 305 м до 310 м		
1	382529.568	2225489.134
2	382430.842	2225314.391
3	382665.577	2225179.010
4	382926.535	2225028.505
5	383030.254	2225212.085
1	382529.568	2225489.134
Сектор 42.9 Набс от 305 м до 310 м		
1	383051.656	2224704.908
2	383162.083	2224892.656
3	383658.550	2224606.324
4	383542.907	2224409.734
1	383051.656	2224704.908
Сектор 42.10 Набс от 305 м до 310 м		
1	381259.899	2227303.991
2	381195.347	2227155.491
3	381719.380	2226922.293
4	381787.882	2227079.876
1	381259.899	2227303.991
Сектор 42.11		

Набс от 305 м до 310 м		
1	383170.508	2228534.023
2	383211.379	2228718.381
3	382649.467	2228837.819
4	382610.766	2228663.250
1	383170.508	2228534.023
Сектор 42.12		
Набс от 305 м до 310 м		
1	380916.320	2229206.211
2	380945.699	2229351.145
3	381366.856	2229269.280
4	381510.390	2229241.380
5	381478.960	2229086.618
6	381290.989	2229126.572
1	380916.320	2229206.211
Сектор 42.13		
Набс от 305 м до 310 м		
1	384321.725	2225269.425
2	384512.698	2225679.246
3	385036.203	2225446.283
4	384836.817	2225018.409
1	384321.725	2225269.425
Сектор 43.1		
Набс от 310 м до 315 м		
1	384759.810	2223678.545
2	384269.510	2223973.147
3	384004.161	2223549.400
4	383723.394	2223135.707
5	383427.590	2222732.629
6	383117.151	2222340.712
7	382792.496	2221960.487
8	382454.066	2221592.470
9	382102.319	2221237.158
10	381737.732	2220895.035
11	381360.800	2220566.563
12	380972.033	2220252.188
13	380571.958	2219952.335
14	380161.116	2219667.412
15	379740.066	2219397.804
16	379309.378	2219143.876
17	378869.635	2218905.974
18	378421.433	2218684.418
19	377965.380	2218479.510

20	377502.093	2218291.527
21	377032.202	2218120.724
22	376556.342	2217967.332
23	376075.158	2217831.560
24	375589.303	2217713.591
25	375099.435	2217613.585
26	374606.218	2217531.679
27	374110.321	2217467.981
28	373612.415	2217422.580
29	373113.175	2217395.537
30	372613.278	2217386.887
31	372113.401	2217396.644
32	371614.223	2217424.793
33	371116.418	2217471.298
34	370620.663	2217536.093
35	370127.629	2217619.093
36	369637.983	2217720.183
37	369152.391	2217839.228
38	368671.509	2217976.066
39	368195.990	2218130.511
40	367726.478	2218302.355
41	367263.609	2218491.364
42	366808.011	2218697.282
43	366360.301	2218919.830
44	365921.086	2219158.706
45	365490.962	2219413.587
46	365070.510	2219684.127
47	364660.301	2219969.960
48	364260.891	2220270.698
49	363872.821	2220585.934
50	363496.617	2220915.240
51	363132.789	2221258.170
52	362781.831	2221614.260
53	362444.217	2221983.026
54	362120.405	2222363.969
55	361810.834	2222756.573
56	361515.924	2223160.306
57	361236.075	2223574.619
58	360971.665	2223998.953
59	360723.053	2224432.732
60	360490.576	2224875.367
61	360274.549	2225326.260
62	360075.264	2225784.798

63	359892.993	2226250.361
64	359727.981	2226722.318
65	359580.453	2227200.028
66	359450.608	2227682.845
67	359338.623	2228170.114
68	359244.649	2228661.175
69	359168.814	2229155.362
70	359111.219	2229652.005
71	359071.945	2230150.432
72	359051.042	2230649.966
73	359047.321	2230967.879
74	359056.524	2231467.766
75	359084.121	2231966.976
76	359130.073	2232464.831
77	359194.320	2232960.658
78	359276.773	2233453.784
79	359377.321	2233943.541
80	359495.828	2234429.265
81	359632.133	2234910.298
82	359786.052	2235385.988
83	359957.375	2235855.690
84	360145.871	2236318.767
85	360351.284	2236774.593
86	360573.336	2237222.549
87	360811.726	2237662.029
88	361066.130	2238092.436
89	361336.205	2238513.187
90	361621.583	2238923.712
91	361921.879	2239323.455
92	362236.684	2239711.874
93	362565.573	2240088.442
94	362908.100	2240452.650
95	363263.801	2240804.003
96	363632.193	2241142.025
97	364012.777	2241466.258
98	364405.038	2241776.264
99	364808.444	2242071.621
100	365222.447	2242351.929
101	365646.488	2242616.809
102	366079.991	2242865.901
103	366522.368	2243098.868
104	366973.021	2243315.395
105	367431.339	2243515.187

106	367896.699	2243697.974
107	368368.473	2243863.508
108	368846.020	2244011.565
109	369328.692	2244141.945
110	369815.837	2244254.470
111	370306.793	2244348.988
112	370800.896	2244425.371
113	371297.475	2244483.515
114	371795.858	2244523.342
115	372295.369	2244544.797
116	372795.332	2244547.852
117	373295.068	2244532.502
118	373793.900	2244498.769
119	374291.153	2244446.698
120	374786.152	2244376.359
121	375278.227	2244287.847
122	375766.710	2244181.284
123	376250.940	2244056.813
124	376730.261	2243914.603
125	377204.022	2243754.846
126	377671.582	2243577.759
127	378132.306	2243383.583
128	378585.572	2243172.580
129	379030.763	2242945.036
130	379467.278	2242701.260
131	379894.524	2242441.582
132	380311.922	2242166.354
133	380718.907	2241875.949
134	381114.927	2241570.760
135	381499.445	2241251.202
136	381871.940	2240917.707
137	382231.908	2240570.727
138	382578.860	2240210.732
139	382912.326	2239838.211
140	383231.855	2239453.669
141	383537.013	2239057.625
142	383827.387	2238650.618
143	384102.583	2238233.199
144	384362.228	2237805.933
145	384605.971	2237369.400
146	384833.480	2236924.190
147	385044.449	2236470.909
148	385238.589	2236010.169

149	385415.640	2235542.596
150	385575.360	2235068.822
151	385717.534	2234589.491
152	385841.968	2234105.252
153	385948.493	2233616.760
154	386036.967	2233124.678
155	386107.268	2232629.674
156	386159.301	2232132.417
157	386192.996	2231633.582
158	386208.307	2231133.845
159	386205.213	2230633.883
160	386176.238	2230020.516
161	386746.845	2229980.616
162	386772.906	2230479.910
163	386781.316	2230979.813
164	386772.063	2231479.702
165	386745.160	2231978.951
166	386700.639	2232476.939
167	386638.557	2232973.044
168	386558.991	2233466.646
169	386462.040	2233957.130
170	386347.825	2234443.883
171	386216.489	2234926.299
172	386068.196	2235403.775
173	385903.130	2235875.715
174	385721.498	2236341.530
175	385523.526	2236800.639
176	385309.462	2237252.469
177	385079.572	2237696.456
178	384834.144	2238132.047
179	384573.483	2238558.697
180	384297.916	2238975.873
181	384007.785	2239383.057
182	383703.453	2239779.738
183	383385.300	2240165.423
184	383053.723	2240539.629
185	382709.135	2240901.891
186	382351.967	2241251.755
187	381982.665	2241588.786
188	381601.689	2241912.562
189	381209.514	2242222.680
190	380806.630	2242518.752
191	380393.541	2242800.409

192	379970.760	2243067.300
193	379538.817	2243319.092
194	379098.249	2243555.469
195	378649.608	2243776.139
196	378193.452	2243980.823
197	377730.351	2244169.269
198	377260.884	2244341.240
199	376785.635	2244496.521
200	376305.197	2244634.919
201	375820.172	2244756.262
202	375331.162	2244860.397
203	374838.780	2244947.195
204	374343.640	2245016.548
205	373846.359	2245068.368
206	373347.557	2245102.592
207	372847.858	2245119.176
208	372347.886	2245118.100
209	371848.263	2245099.366
210	371349.613	2245062.996
211	370852.560	2245009.036
212	370357.722	2244937.553
213	369865.718	2244848.637
214	369377.162	2244742.398
215	368892.663	2244618.969
216	368412.826	2244478.505
217	367938.249	2244321.180
218	367469.526	2244147.190
219	367007.240	2243956.753
220	366551.969	2243750.107
221	366104.282	2243527.510
222	365664.736	2243289.238
223	365233.880	2243035.590
224	364812.252	2242766.882
225	364400.378	2242483.450
226	363998.773	2242185.646
227	363607.936	2241873.844
228	363228.357	2241548.431
229	362860.508	2241209.814
230	362504.849	2240858.416
231	362161.824	2240494.675
232	361831.860	2240119.045
233	361515.370	2239731.995
234	361212.748	2239334.007

235	360924.372	2238925.579
236	360650.602	2238507.220
237	360391.780	2238079.453
238	360148.229	2237642.810
239	359920.252	2237197.838
240	359708.134	2236745.091
241	359512.140	2236285.134
242	359332.514	2235818.541
243	359169.481	2235345.895
244	359023.243	2234867.786
245	358893.985	2234384.809
246	358781.866	2233897.569
247	358687.026	2233406.672
248	358609.585	2232912.732
249	358549.639	2232416.365
250	358507.262	2231918.190
251	358482.507	2231418.829
252	358475.321	2230967.879
253	358481.882	2230467.948
254	358506.119	2229968.562
255	358548.002	2229470.345
256	358607.478	2228973.922
257	358684.473	2228479.912
258	358778.891	2227988.934
259	358890.613	2227501.602
260	359019.500	2227018.527
261	359165.390	2226540.311
262	359328.101	2226067.554
263	359507.430	2225600.848
264	359703.151	2225140.775
265	359915.021	2224687.911
266	360142.773	2224242.824
267	360386.124	2223806.070
268	360644.768	2223378.195
269	360918.383	2222959.734
270	361206.625	2222551.212
271	361509.134	2222153.139
272	361825.532	2221766.014
273	362155.423	2221390.320
274	362498.394	2221026.527
275	362854.016	2220675.092
276	363221.844	2220336.453
277	363601.418	2220011.034

278	363992.263	2219699.242
279	364393.890	2219401.468
280	364805.797	2219118.084
281	365227.468	2218849.444
282	365658.376	2218595.884
283	366097.981	2218357.722
284	366545.735	2218135.256
285	367001.075	2217928.764
286	367463.433	2217738.504
287	367932.231	2217564.715
288	368406.881	2217407.614
289	368886.791	2217267.396
290	369371.359	2217144.239
291	369859.979	2217038.296
292	370352.041	2216949.699
293	370846.928	2216878.559
294	371344.021	2216824.965
290	369371.359	2217144.239
291	369859.979	2217038.296
292	370352.041	2216949.699
293	370846.928	2216878.559
294	371344.021	2216824.965
1	384759.810	2223678.545
Сектор 43.2		
Набс от 310 м до 315 м		
1	385128.258	2230093.798
2	385111.453	2229875.746
3	385424.005	2229848.402
4	385402.526	2229625.256
5	384994.091	2229668.184
6	384969.525	2229452.570
7	384881.259	2229463.407
8	384853.095	2229249.799
9	384508.909	2229298.171
10	384477.986	2229091.076
11	385044.024	2229001.425
12	385076.428	2229218.412
13	385420.597	2229170.042
14	385450.064	2229393.567
15	385537.345	2229382.850
16	385563.042	2229608.385
17	385972.461	2229565.353
18	385994.899	2229798.455

19	385682.326	2229825.802
20	385699.943	2230053.822
1	385128.258	2230093.798
Сектор 43.3		
Набс от 310 м до 315 м		
1	383702.752	2229213.861
2	383670.473	2229020.850
3	384218.445	2228924.227
4	384233.919	2228921.499
5	384267.848	2229124.359
1	383702.752	2229213.861
Сектор 43.4		
Набс от 310 м до 315 м		
1	384782.849	2228824.708
2	384743.605	2228612.906
3	385306.158	2228503.557
4	385347.225	2228725.193
1	384782.849	2228824.708
Сектор 43.5		
Набс от 310 м до 315 м		
1	384255.004	2228069.021
2	384356.106	2228043.814
3	384303.288	2227839.581
4	384855.976	2227691.489
5	384911.294	2227905.390
6	384811.196	2227930.347
7	384862.353	2228143.430
8	384303.825	2228272.376
1	384255.004	2228069.021
Сектор 43.6		
Набс от 310 м до 315 м		
1	383040.313	2227382.743
2	382976.158	2227201.574
3	383347.874	2227066.281
4	383278.149	2226879.793
5	383486.699	2226799.738
6	383813.368	2226674.342
7	383886.610	2226870.197
8	383514.198	2227005.744
9	383581.689	2227196.332
10	383205.369	2227325.909
1	383040.313	2227382.743
Сектор 43.7		

Набс от 310 м до 315 м		
1	382442.764	2225537.166
2	382944.290	2225259.652
3	383038.233	2225432.830
4	383390.014	2225245.785
5	383488.240	2225434.474
6	383006.996	2225679.680
7	383099.400	2225865.091
8	382584.021	2226116.247
9	382496.165	2225939.961
10	382977.505	2225694.706
11	382883.899	2225514.891
12	382532.140	2225701.925
1	382442.764	2225537.166
Сектор 43.8		
Набс от 310 м до 315 м		
1	383030.254	2225212.085
2	382926.535	2225028.505
3	383423.034	2224742.156
4	383531.753	2224934.586
1	383030.254	2225212.085
Сектор 43.9		
Набс от 310 м до 315 м		
1	383658.550	2224606.324
2	383542.907	2224409.734
3	384033.278	2224115.090
4	384154.126	2224320.507
1	383658.550	2224606.324
Сектор 43.10		
Набс от 310 м до 315 м		
1	381787.882	2227079.876
2	381719.380	2226922.293
3	382243.165	2226689.205
4	382315.613	2226855.867
1	381787.882	2227079.876
Сектор 43.11		
Набс от 310 м до 315 м		
1	383729.445	2228404.982
2	383772.483	2228599.114
3	383211.379	2228718.381
4	383170.508	2228534.023
1	383729.445	2228404.982
Сектор 43.12		

Набс от 310 м до 315 м		
1	381510.390	2229241.380
2	381478.960	2229086.618
3	382039.157	2228967.544
4	382072.596	2229132.098
1	381510.390	2229241.380
Сектор 43.13		
Набс от 310 м до 315 м		
1	385036.203	2225446.283
2	384836.817	2225018.409
3	385351.010	2224767.832
4	385558.794	2225213.726
1	385036.203	2225446.283
Сектор 44.1		
Набс от 315 м до 317,39 м		
1	385250.967	2223383.428
2	384986.222	2222959.298
3	384707.232	2222544.400
4	384414.318	2222139.212
5	384107.818	2221744.201
6	383788.085	2221359.823
7	383455.488	2220986.520
8	383110.410	2220624.722
9	382753.249	2220274.848
10	382384.417	2219937.300
11	382004.338	2219612.467
12	381613.452	2219300.724
13	381212.208	2219002.430
14	380801.069	2218717.929
15	380380.509	2218447.549
16	379951.013	2218191.602
17	379513.076	2217950.382
18	379067.202	2217724.168
19	378613.906	2217513.220
20	378153.711	2217317.782
21	377687.146	2217138.079
22	377214.750	2216974.318
23	376737.066	2216826.688
24	376254.647	2216695.359
25	375768.047	2216580.482
26	375277.828	2216482.190
27	374784.555	2216400.596
28	374288.796	2216335.794

29	373791.123	2216287.860
30	373292.110	2216256.847
31	372792.332	2216242.792
32	372292.364	2216245.712
33	371792.784	2216265.602
34	371294.167	2216302.440
35	370797.088	2216356.183
36	370302.120	2216426.770
37	369809.833	2216514.118
38	369320.795	2216618.128
39	368835.570	2216738.680
40	368354.717	2216875.633
41	367878.790	2217028.832
42	367408.339	2217198.098
43	366943.904	2217383.238
44	366486.022	2217584.036
45	366035.221	2217800.263
46	365592.019	2218031.669
47	365156.929	2218277.986
48	364730.451	2218538.932
49	364313.077	2218814.205
50	363905.289	2219103.487
51	363507.556	2219406.447
52	363120.336	2219722.733
53	362744.077	2220051.982
54	362379.212	2220393.815
55	362026.161	2220747.836
56	361685.332	2221113.638
57	361357.117	2221490.800
58	361041.894	2221878.886
59	360740.028	2222277.449
60	360451.866	2222686.031
61	360177.740	2223104.158
62	359917.966	2223531.351
63	359672.844	2223967.116
64	359442.656	2224410.951
65	359227.667	2224862.344
66	359028.126	2225320.776
67	358844.262	2225785.717
68	358676.288	2226256.631
69	358524.397	2226732.977
70	358388.763	2227214.204
71	358269.545	2227699.758

72	358166.877	2228189.079
73	358080.881	2228681.604
74	358011.653	2229176.764
75	357959.275	2229673.989
76	357923.806	2230172.705
77	357905.287	2230672.338
78	357902.321	2230967.879
79	357910.809	2231467.783
80	357936.262	2231967.111
81	357978.650	2232465.286
82	358037.927	2232961.736
83	358114.022	2233455.888
84	358206.848	2233947.171
85	358316.298	2234435.020
86	358442.246	2234918.872
87	358584.547	2235398.170
88	358743.036	2235872.361
89	358917.532	2236340.898
90	359107.832	2236803.242
91	359313.718	2237258.859
92	359534.952	2237707.224
93	359771.280	2238147.821
94	360022.428	2238580.141
95	360288.107	2239003.686
96	360568.011	2239417.968
97	360861.818	2239822.510
98	361169.188	2240216.844
99	361489.768	2240600.517
100	361823.187	2240973.085
101	362169.062	2241334.121
102	362526.993	2241683.207
103	362896.569	2242019.941
104	363277.363	2242343.935
105	363668.935	2242654.816
106	364070.836	2242952.224
107	364482.601	2243235.818
108	364903.756	2243505.270
109	365333.816	2243760.270
110	365772.284	2244000.524
111	366218.655	2244225.754
112	366672.414	2244435.702
113	367133.040	2244630.125
114	367600.000	2244808.799

115	368072.756	2244971.518
116	368550.764	2245118.095
117	369033.472	2245248.360
118	369520.323	2245362.164
119	370010.758	2245459.374
120	370504.210	2245539.880
121	371000.110	2245603.589
122	371497.887	2245650.426
123	371996.968	2245680.339
124	372496.776	2245693.291
125	372996.736	2245689.270
126	373496.271	2245668.278
127	373994.806	2245630.341
128	374491.765	2245575.502
129	374986.576	2245503.824
130	375478.669	2245415.391
131	375967.477	2245310.303
132	376452.435	2245188.682
133	376932.985	2245050.668
134	377408.572	2244896.421
135	377878.650	2244726.117
136	378342.675	2244539.955
137	378800.113	2244338.147
138	379250.437	2244120.927
139	379693.127	2243888.544
140	380127.673	2243641.268
141	380553.575	2243379.383
142	380970.340	2243103.191
143	381377.490	2242813.010
144	381774.554	2242509.174
145	382161.075	2242192.035
146	382536.608	2241861.957
147	382900.719	2241519.321
148	383252.988	2241164.522
149	383593.010	2240797.969
150	383920.393	2240420.085
151	384234.759	2240031.305
152	384535.745	2239632.077
153	384823.006	2239222.861
154	385096.210	2238804.130
155	385355.041	2238376.366
156	385599.202	2237940.061
157	385828.411	2237495.720

158	386042.403	2237043.854
159	386240.933	2236584.984
160	386423.771	2236119.638
161	386590.707	2235648.354
162	386741.548	2235171.675
163	386876.120	2234690.150
164	386994.268	2234204.334
165	387095.856	2233714.788
166	387180.767	2233222.075
167	387248.902	2232726.763
168	387300.185	2232229.424
169	387334.554	2231730.631
170	387351.971	2231230.958
171	387352.415	2230730.983
172	387335.887	2230231.280
173	387318.449	2229940.645
174	386746.845	2229980.616
175	386772.906	2230479.910
176	386781.316	2230979.813
177	386772.063	2231479.702
178	386745.160	2231978.951
179	386700.639	2232476.939
180	386638.557	2232973.044
181	386558.991	2233466.646
182	386462.040	2233957.130
183	386347.825	2234443.883
184	386216.489	2234926.299
185	386068.196	2235403.775
186	385903.130	2235875.715
187	385721.498	2236341.530
188	385523.526	2236800.639
189	385309.462	2237252.469
190	385079.572	2237696.456
191	384834.144	2238132.047
192	384573.483	2238558.697
193	384297.916	2238975.873
194	384007.785	2239383.057
195	383703.453	2239779.738
196	383385.300	2240165.423
197	383053.723	2240539.629
198	382709.135	2240901.891
199	382351.967	2241251.755
200	381982.665	2241588.786

201	381601.689	2241912.562
202	381209.514	2242222.680
203	380806.630	2242518.752
204	380393.541	2242800.409
205	379970.760	2243067.300
206	379538.817	2243319.092
207	379098.249	2243555.469
208	378649.608	2243776.139
209	378193.452	2243980.823
210	377730.351	2244169.269
211	377260.884	2244341.240
212	376785.635	2244496.521
213	376305.197	2244634.919
214	375820.172	2244756.262
215	375331.162	2244860.397
216	374838.780	2244947.195
217	374343.640	2245016.548
218	373846.359	2245068.368
219	373347.557	2245102.592
220	372847.858	2245119.176
221	372347.886	2245118.100
222	371848.263	2245099.366
223	371349.613	2245062.996
224	370852.560	2245009.036
225	370357.722	2244937.553
226	369865.718	2244848.637
227	369377.162	2244742.398
228	368892.663	2244618.969
229	368412.826	2244478.505
230	367938.249	2244321.180
231	367469.526	2244147.190
232	367007.240	2243956.753
233	366551.969	2243750.107
234	366104.282	2243527.510
235	365664.736	2243289.238
236	365233.880	2243035.590
237	364812.252	2242766.882
238	364400.378	2242483.450
239	363998.773	2242185.646
240	363607.936	2241873.844
241	363228.357	2241548.431
242	362860.508	2241209.814
243	362504.849	2240858.416

244	362161.824	2240494.675
245	361831.860	2240119.045
246	361515.370	2239731.995
247	361212.748	2239334.007
248	360924.372	2238925.579
249	360650.602	2238507.220
250	360391.780	2238079.453
251	360148.229	2237642.810
252	359920.252	2237197.838
253	359708.134	2236745.091
254	359512.140	2236285.134
255	359332.514	2235818.541
256	359169.481	2235345.895
257	359023.243	2234867.786
258	358893.985	2234384.809
259	358781.866	2233897.569
260	358687.026	2233406.672
261	358609.585	2232912.732
262	358549.639	2232416.365
263	358507.262	2231918.190
264	358482.507	2231418.829
265	358475.321	2230967.879
266	358481.882	2230467.948
267	358506.119	2229968.562
268	358548.002	2229470.345
269	358607.478	2228973.922
270	358684.473	2228479.912
271	358778.891	2227988.934
272	358890.613	2227501.602
273	359019.500	2227018.527
274	359165.390	2226540.311
275	359328.101	2226067.554
276	359507.430	2225600.848
277	359703.151	2225140.775
278	359915.021	2224687.911
279	360142.773	2224242.824
280	360386.124	2223806.070
281	360644.768	2223378.195
282	360918.383	2222959.734
283	361206.625	2222551.212
284	361509.134	2222153.139
285	361825.532	2221766.014
286	362155.423	2221390.320

287	362498.394	2221026.527
288	362854.016	2220675.092
289	363221.844	2220336.453
290	363601.418	2220011.034
291	363992.263	2219699.242
292	364393.890	2219401.468
293	364805.797	2219118.084
294	365227.468	2218849.444
295	365658.376	2218595.884
296	366097.981	2218357.722
297	366545.735	2218135.256
298	367001.075	2217928.764
299	367463.433	2217738.504
300	367932.231	2217564.715
301	368406.881	2217407.614
302	368886.791	2217267.396
303	369371.359	2217144.239
304	369859.979	2217038.296
305	370352.041	2216949.699
306	370846.928	2216878.559
307	371344.021	2216824.965
308	371842.699	2216788.985
309	372342.337	2216770.663
310	372842.310	2216770.022
311	373341.994	2216787.064
312	373840.762	2216821.766
313	374337.991	2216874.085
314	374833.058	2216943.956
315	375325.345	2217031.292
316	375814.236	2217135.983
317	376299.118	2217257.898
318	376779.385	2217396.885
319	377254.436	2217552.769
320	377723.678	2217725.357
321	378186.522	2217914.431
322	378642.391	2218119.755
323	379090.712	2218341.073
324	379530.927	2218578.107
325	379962.483	2218830.562
326	380384.841	2219098.120
327	380797.473	2219380.448
328	381199.862	2219677.192
329	381591.505	2219987.981

330	381971.911	2220312.426
331	382340.606	2220650.121
332	382697.128	2221000.644
333	383041.030	2221363.556
334	383371.882	2221738.403
335	383689.272	2222124.717
336	383992.800	2222522.013
337	384282.088	2222929.795
338	384556.774	2223347.553
339	384759.810	2223678.545
1	385250.967	2223383.428
Сектор 44.2 Набс от 315 м до 320 м		
1	386271.611	2230013.847
2	386250.808	2229776.066
3	386564.781	2229748.597
4	386541.386	2229505.557
5	386132.969	2229548.483
6	386106.140	2229313.011
7	386018.852	2229323.729
8	385988.083	2229090.287
9	385642.934	2229138.794
10	385609.053	2228911.933
11	385044.024	2229001.425
12	385076.428	2229218.412
13	385420.597	2229170.042
14	385450.064	2229393.567
15	385537.345	2229382.850
16	385563.042	2229608.385
17	385972.461	2229565.353
18	385994.899	2229798.455
19	385682.326	2229825.802
20	385699.943	2230053.822
1	386271.611	2230013.847
Сектор 44.3 Набс от 315 м до 320 м		
1	384833.893	2229034.706
2	384798.311	2228821.981
3	384233.919	2228921.503
4	384267.848	2229124.359
1	384833.893	2229034.706
Сектор 44.4 Набс от 315 м до 320 м		

1	385347.225	2228725.193
2	385306.158	2228503.557
3	385868.693	2228394.211
4	385911.584	2228625.681
1	385347.225	2228725.193
Сектор 44.5 Набс от 315 м до 320 м		
1	384911.294	2227905.390
2	384855.976	2227691.489
3	385409.579	2227543.151
4	385467.402	2227766.737
5	385366.345	2227791.933
6	385419.841	2228014.724
7	384862.353	2228143.430
8	384811.196	2227930.347
1	384911.294	2227905.390
Сектор 44.6 Набс от 315 м до 320 м		
1	383581.689	2227196.332
2	383514.198	2227005.744
3	383886.597	2226870.202
4	383813.368	2226674.342
5	384348.492	2226468.927
6	384425.229	2226674.156
7	384052.953	2226809.653
8	384123.784	2227009.674
1	383581.689	2227196.332
Сектор 44.7 Набс от 315 м до 320 м		
1	383099.401	2225865.092
2	383006.996	2225679.680
3	383488.240	2225434.474
4	383390.014	2225245.785
5	383038.233	2225432.830
6	382944.290	2225259.652
7	383444.890	2224982.650
8	383543.393	2225164.232
9	383896.073	2224976.709
10	383998.917	2225174.271
11	383517.727	2225419.450
12	383614.678	2225613.985
1	383099.401	2225865.092
Сектор 44.8		

Набс от 315 м до 320 м		
1	383531.753	2224934.586
2	383423.034	2224742.156
3	383919.709	2224455.704
4	384033.430	2224656.988
1	383531.753	2224934.586
Сектор 44.9 Набс от 315 м до 320 м		
1	384033.278	2224115.090
2	384154.126	2224320.507
3	384650.551	2224034.200
4	384524.490	2223819.939
1	384033.278	2224115.090
Сектор 44.10 Набс от 315 м до 320 м		
1	382243.165	2226689.205
2	382315.613	2226855.867
3	382843.237	2226631.904
4	382766.843	2226456.164
1	382243.165	2226689.205
Сектор 44.11 Набс от 315 м до 320 м		
1	383729.445	2228404.982
2	383772.483	2228599.114
3	384333.313	2228479.906
4	384288.109	2228276.005
1	383729.445	2228404.982
Сектор 44.12 Набс от 315 м до 320 м		
1	382599.981	2228848.337
2	382635.423	2229022.695
3	382072.596	2229132.098
4	382039.157	2228967.544
1	382599.981	2228848.337
Сектор 44.13 Набс от 315 м до 320 м		
1	381624.899	2228044.714
2	381572.510	2227888.148
3	381290.460	2227985.265
4	381342.188	2228136.572
1	381624.899	2228044.714
Сектор 44.14 Набс от 315 м до 320 м		

1	385351.010	2224767.832
2	385558.794	2225213.726
3	386082.299	2224980.763
4	385866.103	2224516.816
1	385351.010	2224767.832
Сектор 45.1 Набс 317,39 м		
1	387591.782	2229921.532
2	387624.298	2230620.713
3	387624.162	2231320.649
4	387591.374	2232019.817
5	387526.006	2232716.695
6	387428.200	2233409.764
7	387298.169	2234097.516
8	387136.196	2234778.454
9	386942.634	2235451.094
10	386717.904	2236113.972
11	386462.495	2236765.645
12	386176.965	2237404.694
13	385861.934	2238029.727
14	385518.088	2238639.383
15	385146.176	2239232.336
16	384747.008	2239807.293
17	384321.453	2240363.003
18	383870.437	2240898.257
19	383394.943	2241411.888
20	382896.006	2241902.777
21	382374.712	2242369.858
22	381832.197	2242812.111
23	381269.641	2243228.575
24	380688.270	2243618.342
25	380089.349	2243980.565
26	379474.183	2244314.453
27	378844.111	2244619.281
28	378200.504	2244894.383
29	377544.765	2245139.163
30	376878.320	2245353.086
31	376202.622	2245535.686
32	375519.141	2245686.567
33	374829.366	2245805.399
34	374134.798	2245891.924
35	373436.950	2245945.953
36	372737.341	2245967.369

37	372037.495	2245956.125
38	371338.935	2245912.246
39	370643.183	2245835.826
40	369951.753	2245727.034
41	369266.151	2245586.105
42	368587.870	2245413.346
43	367918.386	2245209.133
44	367259.158	2244973.912
45	366611.620	2244708.194
46	365977.183	2244412.558
47	365357.228	2244087.647
48	364753.105	2243734.169
49	364166.130	2243352.894
50	363597.579	2242944.652
51	363048.693	2242510.331
52	362520.664	2242050.878
53	362014.644	2241567.293
54	361531.734	2241060.628
55	361072.986	2240531.988
56	360639.397	2239982.522
57	360231.914	2239413.428
58	359851.422	2238825.945
59	359498.750	2238221.351
60	359174.666	2237600.963
61	358879.876	2236966.133
62	358615.022	2236318.241
63	358380.680	2235658.700
64	358177.360	2234988.944
65	358005.506	2234310.433
66	357865.491	2233624.644
67	357757.620	2232933.070
68	357682.129	2232237.216
69	357643.992	2231653.359
70	357628.292	2230953.598
71	357645.254	2230253.867
72	357694.840	2229555.689
73	357776.943	2228860.585
74	357891.382	2228170.067
75	358037.911	2227485.640
76	358216.208	2226808.794
77	358425.887	2226141.002
78	358666.490	2225483.719
79	358937.494	2224838.375

80	359238.308	2224206.377
81	359568.278	2223589.100
82	359926.684	2222987.888
83	360312.748	2222404.051
84	360725.627	2221838.859
85	361164.423	2221293.543
86	361628.181	2220769.292
87	362115.890	2220267.245
88	362626.490	2219788.497
89	363158.867	2219334.090
90	363711.862	2218905.013
91	364284.272	2218502.201
92	364874.851	2218126.531
93	365482.312	2217778.820
94	366105.332	2217459.827
95	366742.555	2217170.244
96	367392.593	2216910.704
97	368054.031	2216681.771
98	368725.430	2216483.943
99	369405.325	2216317.652
100	370092.239	2216183.260
101	370784.673	2216081.058
102	371481.122	2216011.271
103	372180.068	2215974.048
104	372879.990	2215969.473
105	373579.363	2215997.554
106	374276.664	2216058.231
107	374970.376	2216151.371
108	375658.987	2216276.771
109	376340.999	2216434.159
110	377014.926	2216623.192
111	377679.301	2216843.458
112	378332.677	2217094.478
113	378973.632	2217375.704
114	379600.769	2217686.526
115	380212.723	2218026.265
116	380808.163	2218394.182
117	381385.790	2218789.476
118	381944.349	2219211.286
119	382482.621	2219658.694
120	382999.435	2220130.726
121	383493.667	2220626.353
122	383964.239	2221144.497

123	384410.127	2221684.029
124	384830.360	2222243.775
125	385224.023	2222822.515
126	385485.770	2223242.344
127	385250.967	2223383.428
128	384876.318	2222792.204
129	384473.998	2222219.450
130	384044.918	2221666.461
131	383590.046	2221134.484
132	383110.410	2220624.722
133	382607.093	2220138.328
134	382081.233	2219676.398
135	381534.017	2219239.978
136	380966.682	2218830.053
137	380380.509	2218447.549
138	379776.823	2218093.331
139	379156.987	2217768.197
140	378522.402	2217472.884
141	377874.502	2217208.058
142	377214.750	2216974.318
143	376544.636	2216772.191
144	375865.674	2216602.134
145	375179.399	2216464.532
146	374487.361	2216359.695
147	373791.123	2216287.860
148	373092.258	2216249.189
149	372392.345	2216243.770
150	371692.965	2216271.615
151	370995.698	2216332.661
152	370302.120	2216426.770
153	369613.796	2216553.729
154	368932.283	2216713.252
155	368259.120	2216904.979
156	367595.827	2217128.476
157	366943.904	2217383.238
158	366304.823	2217668.689
159	365680.027	2217984.186
160	365070.928	2218329.015
161	364478.903	2218702.396
162	363905.289	2219103.487
163	363351.381	2219531.382
164	362818.431	2219985.114
165	362307.643	2220463.657

166	361820.171	2220965.930
167	361357.117	2221490.800
168	360919.525	2222037.080
169	360508.386	2222603.535
170	360124.627	2223188.887
171	359769.116	2223791.813
172	359442.656	2224410.951
173	359145.984	2225044.902
174	358879.771	2225692.233
175	358644.617	2226351.483
176	358441.055	2227021.163
177	358269.545	2227699.758
178	358130.472	2228385.737
179	358024.153	2229077.549
180	357950.826	2229773.631
181	357910.659	2230472.412
182	357902.321	2230967.879
183	357918.947	2231667.616
184	357968.803	2232365.772
185	358051.777	2233060.770
186	358167.682	2233751.041
187	358316.256	2234435.025
188	358497.162	2235111.176
189	358709.993	2235777.968
190	358954.268	2236433.893
191	359229.434	2237077.470
192	359534.870	2237707.244
193	359869.886	2238321.795
194	360233.726	2238919.731
195	360625.567	2239499.704
196	361044.523	2240060.403
197	361489.650	2240600.561
198	361959.940	2241118.957
199	362454.331	2241614.421
200	362971.707	2242085.834
201	363510.899	2242532.130
202	364070.689	2242952.301
203	364649.811	2243345.397
204	365246.958	2243710.532
205	365860.781	2244046.879
206	366489.892	2244353.679
207	367132.871	2244630.240
208	367788.265	2244875.935

209	368454.594	2245090.211
210	369130.352	2245272.582
211	369814.012	2245422.638
212	370504.030	2245540.038
213	371198.847	2245624.518
214	371896.893	2245675.888
215	372596.592	2245694.030
216	373296.363	2245678.904
217	373994.624	2245630.543
218	374689.799	2245549.059
219	375380.317	2245434.633
220	376064.617	2245287.526
221	376741.155	2245108.069
222	377408.400	2244896.667
223	378064.847	2244653.799
224	378709.013	2244380.012
225	379339.441	2244075.926
226	379954.707	2243742.227
227	380553.422	2243379.670
228	381134.234	2242989.073
229	381695.829	2242571.319
230	382236.939	2242127.351
231	382756.342	2241658.173
232	383252.865	2241164.844
233	383725.385	2240648.480
234	384172.835	2240110.245
235	384594.204	2239551.358
236	384988.541	2238973.079
237	385354.955	2238376.716
238	385692.616	2237763.615
239	386000.764	2237135.163
240	386278.702	2236492.778
241	386525.801	2235837.912
242	386741.504	2235172.044
243	386925.323	2234496.679
244	387076.843	2233813.342
245	387195.722	2233123.577
246	387281.691	2232428.942
247	387334.556	2231731.007
248	387354.197	2231031.349
249	387340.571	2230331.548
250	387318.449	2229940.645
1	387591.782	2229921.532

Сектор 45.2		
Набс от 317,39 м до 685 м		
1	386112.412	2224396.784
2	385866.103	2224516.816
3	385976.217	2224747.850
4	386082.299	2224980.763
5	386332.631	2224869.363
6	386302.914	2224803.018
7	386262.781	2224714.760
8	386222.079	2224626.764
9	386167.187	2224510.394
1	386112.412	2224396.784
Сектор 46		
Набс от 375 м до 380 м		
1	357640.538	2231573.151
2	357650.671	2232155.290
3	357688.775	2232736.270
4	357754.762	2233314.746
5	357848.479	2233889.382
6	357969.710	2234458.849
7	358118.173	2235021.830
8	358293.527	2235577.024
9	358495.365	2236123.147
10	358723.221	2236658.937
11	358976.568	2237183.155
12	358925.139	2237068.929
13	358624.615	2236343.398
14	358362.473	2235603.134
15	358139.434	2234850.165
16	357956.107	2234086.554
17	357812.996	2233314.396
18	357710.493	2232535.806
19	357648.878	2231752.918
1	357640.538	2231573.151
Сектор 47		
Набс от 380 м до 385 м		
1	358993.790	2237212.859
2	358723.221	2236658.937
3	358495.365	2236123.147
4	358293.527	2235577.024
5	358118.173	2235021.830
6	357969.710	2234458.849
7	357848.479	2233889.382

8	357754.762	2233314.746
9	357688.775	2232736.270
10	357650.671	2232155.290
11	357648.878	2231752.918
12	357628.321	2230967.879
13	357648.878	2230182.840
14	357710.493	2229399.952
15	357812.996	2228621.362
16	357956.107	2227849.204
17	358139.434	2227085.593
18	358362.473	2226332.624
19	358624.615	2225592.360
20	358660.910	2225498.743
21	358235.941	2226335.978
22	357874.078	2227202.360
23	357577.305	2228093.139
24	357347.250	2229003.433
25	357185.173	2229928.253
26	357091.963	2230862.530
27	357068.130	2231801.143
28	357113.805	2232738.946
29	357228.738	2233670.800
30	357412.299	2234591.597
31	357663.481	2235496.290
32	357980.908	2236379.919
33	358362.841	2237237.643
34	358807.184	2238064.758
35	359311.504	2238856.732
36	359873.035	2239609.224
37	360488.700	2240318.109
38	361155.125	2240979.502
39	361868.655	2241589.777
40	362625.381	2242145.589
41	362591.362	2242115.051
42	362021.719	2241574.481
43	361481.149	2241004.838
44	360971.132	2240407.685
45	360493.066	2239784.658
46	360048.262	2239137.465
47	359637.940	2238467.879
48	359263.223	2237777.736
49	358925.139	2237068.929
1	358993.790	2237212.859

Сектор 48		
Набс от 385 м до 390 м		
1	358660.910	2225498.743
2	358235.941	2226335.978
3	357874.078	2227202.360
4	357577.305	2228093.139
5	357347.250	2229003.433
6	357185.173	2229928.253
7	357091.963	2230862.530
8	357068.130	2231801.143
9	357113.805	2232738.946
10	357228.738	2233670.800
11	357412.299	2234591.597
12	357663.481	2235496.290
13	357980.908	2236379.919
14	358362.841	2237237.643
15	358807.184	2238064.758
16	359311.504	2238856.732
17	359873.035	2239609.224
18	360488.700	2240318.109
19	361155.125	2240979.502
20	361868.655	2241589.777
21	362625.381	2242145.589
22	363188.515	2242625.068
23	363811.542	2243103.134
24	364294.308	2243434.930
25	364136.650	2243660.486
26	363228.737	2243192.643
27	362359.544	2242656.276
28	361534.234	2242054.572
29	360757.708	2241391.102
30	360034.578	2240669.806
31	359369.137	2239894.969
32	358765.337	2239071.191
33	358226.764	2238203.364
34	357756.615	2237296.642
35	357357.684	2236356.409
36	357032.338	2235388.248
37	356782.510	2234397.909
38	356609.683	2233391.274
39	356514.885	2232374.318
40	356498.677	2231353.083
41	356561.156	2230333.631

42	356701.950	2229322.018
43	356920.225	2228324.250
44	357214.683	2227346.253
45	357583.577	2226393.833
46	358024.714	2225472.648
47	358535.477	2224588.167
48	359112.831	2223745.643
49	359753.348	2222950.079
50	360453.225	2222206.199
51	360048.262	2222798.293
52	359637.940	2223467.879
53	359263.223	2224158.022
54	358925.139	2224866.829
55	358661.281	2225497.858
1	358660.910	2225498.743
Сектор 49.1		
Набс от 390 м до 395 м		
1	362582.008	2219829.136
2	361954.647	2220232.944
3	361349.980	2220670.003
4	360769.768	2221139.041
5	360215.700	2221638.693
6	359689.389	2222167.502
7	359192.368	2222723.931
8	358726.083	2223306.358
9	358291.893	2223913.089
10	357891.061	2224542.355
11	357524.755	2225192.327
12	357194.041	2225861.110
13	356899.881	2226546.758
14	356643.133	2227247.274
15	356424.544	2227960.619
16	356244.750	2228684.717
17	356104.275	2229417.458
18	356003.528	2230156.710
19	355942.801	2230900.319
20	355922.273	2231646.122
21	355942.002	2232391.946
22	356001.932	2233135.620
23	356101.887	2233874.979
24	356241.577	2234607.870
25	356420.595	2235332.160
26	356638.420	2236045.739

27	356894.417	2236746.530
28	357187.842	2237432.493
29	357517.839	2238101.630
30	357883.449	2238751.993
31	358283.606	2239381.689
32	358717.146	2239988.884
33	359182.806	2240571.811
34	359679.231	2241128.772
35	360204.975	2241658.145
36	360758.508	2242158.390
37	361338.217	2242628.049
38	361942.415	2243065.756
39	362569.343	2243470.236
40	363217.176	2243840.311
41	363812.032	2244124.909
42	364136.650	2243660.486
43	363228.737	2243192.643
44	362359.544	2242656.276
45	361534.234	2242054.572
46	360757.708	2241391.102
47	360034.578	2240669.806
48	359369.137	2239894.969
49	358765.337	2239071.191
50	358226.764	2238203.364
51	357756.615	2237296.642
52	357357.684	2236356.409
53	357032.338	2235388.248
54	356782.510	2234397.909
55	356609.683	2233391.274
56	356514.885	2232374.318
57	356498.677	2231353.083
58	356561.156	2230333.631
59	356701.950	2229322.018
60	356920.225	2228324.250
61	357214.683	2227346.253
62	357583.577	2226393.833
63	358024.714	2225472.648
64	358535.477	2224588.167
65	359112.831	2223745.643
66	359753.348	2222950.079
67	360453.225	2222206.199
68	360971.132	2221528.073
69	361481.149	2220930.920

70	362021.719	2220361.277
71	362582.008	2219829.583
1	362582.008	2219829.136
Сектор 49.2		
Набс от 390 м до 395 м		
1	368681.084	2245439.207
2	368311.373	2245405.561
3	367942.699	2245362.002
4	367575.327	2245308.561
5	367643.533	2245109.951
6	367993.066	2245233.727
7	368681.542	2245437.662
1	368681.084	2245439.207
Сектор 50.1		
Набс от 395 м до 400 м		
1	363812.032	2244124.909
2	363470.995	2244612.821
3	362720.192	2244221.426
4	361993.690	2243786.581
5	361294.001	2243309.789
6	360623.544	2242792.699
7	359984.637	2242237.097
8	359379.488	2241644.906
9	358810.191	2241018.172
10	358278.713	2240359.061
11	357786.891	2239669.854
12	357336.426	2238952.932
13	356928.876	2238210.775
14	356565.649	2237445.947
15	356248.001	2236661.094
16	355977.030	2235858.928
17	355753.673	2235042.223
18	355578.703	2234213.802
19	355452.724	2233376.530
20	355376.171	2232533.301
21	355349.310	2231687.031
22	355372.233	2230840.645
23	355444.861	2229997.069
24	355566.943	2229159.219
25	355738.057	2228329.994
26	355957.611	2227512.258
27	356224.847	2226708.840
28	356538.839	2225922.517

29	356898.504	2225156.008
30	357302.597	2224411.962
31	357749.721	2223692.952
32	358238.330	2223001.463
33	358766.736	2222339.888
34	359333.111	2221710.511
35	359935.497	2221115.510
36	360571.812	2220556.942
37	361239.856	2220036.737
38	361937.318	2219556.695
39	362661.789	2219118.474
40	363410.763	2218723.590
41	364181.651	2218373.408
42	364971.787	2218069.139
43	364458.735	2218387.820
44	363811.542	2218832.624
45	363188.515	2219310.690
46	362580.340	2219831.166
47	361954.647	2220232.944
48	361349.980	2220670.003
49	360769.768	2221139.041
50	360215.700	2221638.693
51	359689.389	2222167.502
52	359192.368	2222723.931
53	358726.083	2223306.358
54	358291.893	2223913.089
55	357891.061	2224542.355
56	357524.755	2225192.327
57	357194.041	2225861.110
58	356899.881	2226546.758
59	356643.133	2227247.274
60	356424.544	2227960.619
61	356244.750	2228684.717
62	356104.275	2229417.458
63	356003.528	2230156.710
64	355942.801	2230900.319
65	355922.273	2231646.122
66	355942.002	2232391.946
67	356001.932	2233135.620
68	356101.887	2233874.979
69	356241.577	2234607.870
70	356420.595	2235332.160
71	356638.420	2236045.739

72	356894.417	2236746.530
73	357187.842	2237432.493
74	357517.839	2238101.630
75	357883.449	2238751.993
76	358283.606	2239381.689
77	358717.146	2239988.884
78	359182.806	2240571.811
79	359679.231	2241128.772
80	360204.975	2241658.145
81	360758.508	2242158.390
82	361338.217	2242628.049
83	361942.415	2243065.756
84	362569.343	2243470.236
85	363217.176	2243840.311
86	363811.859	2244124.827
1	363812.032	2244124.909
Сектор 50.2		
Набс от 395 м до 400 м		
1	367575.327	2245308.561
2	367386.514	2245858.365
3	368085.679	2245957.111
4	368788.845	2246021.465
5	369494.320	2246051.272
6	370200.407	2246046.460
7	370905.410	2246007.042
8	371616.011	2245929.435
9	371060.394	2245885.707
10	370281.804	2245783.204
11	369509.646	2245640.093
12	368746.035	2245456.766
13	368681.542	2245437.662
14	368311.373	2245405.561
15	367942.699	2245362.002
16	367575.327	2245308.561
17	367575.327	2245308.561
18	367575.327	2245308.561
19	367386.514	2245858.365
20	368085.679	2245957.111
21	368788.845	2246021.465
22	369494.320	2246051.272
23	370200.407	2246046.460
24	370905.410	2246007.042
25	371616.011	2245929.435

26	371060.394	2245885.707
27	370281.804	2245783.204
28	369509.646	2245640.093
29	368746.035	2245456.766
30	368681.542	2245437.662
31	368311.373	2245405.561
32	367942.699	2245362.002
33	367575.327	2245308.561
1	367575.327	2245308.561
Сектор 51.1		
Набс от 400 м до 400,24 м		
1	363470.995	2244612.821
2	363207.935	2244989.174
3	363856.761	2245418.305
4	363073.782	2245056.088
5	362312.965	2244649.378
6	361576.834	2244199.525
7	360867.834	2243708.022
8	360188.318	2243176.502
9	359540.542	2242606.728
10	358926.656	2242000.593
11	358348.698	2241360.108
12	357808.588	2240687.399
13	357308.117	2239984.700
14	356848.948	2239254.344
15	356432.605	2238498.756
16	356060.469	2237720.442
17	355733.777	2236921.989
18	355453.613	2236106.045
19	355220.907	2235275.320
20	355036.431	2234432.571
21	354900.798	2233580.597
22	354814.459	2232722.226
23	354777.699	2231860.307
24	354790.641	2230997.701
25	354853.242	2230137.272
26	354965.293	2229281.877
27	355126.424	2228434.356
28	355336.099	2227597.521
29	355593.622	2226774.151
30	355898.138	2225966.979
31	356248.637	2225178.685
32	356643.954	2224411.887

33	357082.777	2223669.128
34	357563.650	2222952.876
35	358084.976	2222265.507
36	358645.025	2221609.305
37	359241.936	2220986.447
38	359873.730	2220399.000
39	360538.308	2219848.916
40	361233.463	2219338.020
41	361956.890	2218868.009
42	362706.184	2218440.442
43	363478.861	2218056.740
44	364272.353	2217718.175
45	365084.027	2217425.872
46	365911.189	2217180.801
47	366751.092	2216983.776
48	367600.948	2216835.451
49	367252.802	2216964.173
50	366527.271	2217264.697
51	365818.464	2217602.781
52	365128.321	2217977.498
53	364971.787	2218069.139
54	364181.651	2218373.408
55	363410.763	2218723.590
56	362661.789	2219118.474
57	361937.318	2219556.695
58	361239.856	2220036.737
59	360571.812	2220556.942
60	359935.497	2221115.510
61	359333.111	2221710.511
62	358766.736	2222339.888
63	358238.330	2223001.463
64	357749.721	2223692.952
65	357302.597	2224411.962
66	356898.504	2225156.008
67	356538.839	2225922.517
68	356224.847	2226708.840
69	355957.611	2227512.258
70	355738.057	2228329.994
71	355566.943	2229159.219
72	355444.861	2229997.069
73	355372.233	2230840.645
74	355349.310	2231687.031
75	355376.171	2232533.301

76	355452.724	2233376.530
77	355578.703	2234213.802
78	355753.673	2235042.223
79	355977.030	2235858.928
80	356248.001	2236661.094
81	356565.649	2237445.947
82	356928.876	2238210.775
83	357336.426	2238952.932
84	357786.891	2239669.854
85	358278.713	2240359.061
86	358810.191	2241018.172
87	359379.488	2241644.906
88	359984.637	2242237.097
89	360623.544	2242792.699
90	361294.001	2243309.789
91	361993.690	2243786.581
92	362720.192	2244221.426
93	363470.994	2244612.820
1	363470.995	2244612.821
Сектор 51.2		
Набс от 400 м до 400,24 м		
1	374535.013	2245841.108
2	374181.565	2245955.469
3	373825.388	2246061.027
4	373466.703	2246157.716
5	373105.729	2246245.476
6	372742.688	2246324.254
7	372377.806	2246394.002
8	372011.305	2246454.675
9	371643.412	2246506.238
10	371274.352	2246548.658
11	370904.355	2246581.908
12	370533.646	2246605.970
13	370162.454	2246620.827
14	369791.007	2246626.471
15	369419.536	2246622.898
16	369048.267	2246610.110
17	368677.429	2246588.116
18	368307.252	2246556.928
19	367937.962	2246516.567
20	367569.787	2246467.056
21	367202.953	2246408.426
22	367197.912	2246407.555

23	367386.514	2245858.365
24	368085.679	2245957.111
25	368788.845	2246021.465
26	369494.320	2246051.272
27	370200.407	2246046.460
28	370905.410	2246007.042
29	371616.011	2245929.435
30	371843.282	2245947.322
31	372628.321	2245967.879
32	373413.360	2245947.322
33	374196.248	2245885.707
1	374535.013	2245841.108
Сектор 52.1 Набс 400,24 м		
1	363856.761	2245418.305
2	363073.782	2245056.088
3	362312.965	2244649.378
4	361576.834	2244199.525
5	360867.834	2243708.022
6	360188.318	2243176.502
7	359540.542	2242606.728
8	358926.656	2242000.593
9	358348.698	2241360.108
10	357808.588	2240687.399
11	357308.117	2239984.700
12	356848.948	2239254.344
13	356432.605	2238498.756
14	356060.469	2237720.442
15	355733.777	2236921.989
16	355453.613	2236106.045
17	355220.907	2235275.320
18	355036.431	2234432.571
19	354900.798	2233580.597
20	354814.459	2232722.226
21	354777.699	2231860.307
22	354790.641	2230997.701
23	354853.242	2230137.272
24	354965.293	2229281.877
25	355126.424	2228434.356
26	355336.099	2227597.521
27	355593.622	2226774.151
28	355898.138	2225966.979
29	356248.637	2225178.685

30	356643.954	2224411.887
31	357082.777	2223669.128
32	357563.650	2222952.876
33	358084.976	2222265.507
34	358645.025	2221609.305
35	359241.936	2220986.447
36	359873.730	2220399.000
37	360538.308	2219848.916
38	361233.463	2219338.020
39	361956.890	2218868.009
40	362706.184	2218440.442
41	363478.861	2218056.740
42	364272.353	2217718.175
43	365084.027	2217425.872
44	365911.189	2217180.801
45	366751.092	2216983.776
46	367600.948	2216835.451
47	367730.663	2216789.976
48	366763.728	2216953.647
49	365809.554	2217180.152
50	364872.220	2217468.524
51	363955.733	2217817.528
52	363064.010	2218225.674
53	362200.863	2218691.217
54	361369.982	2219212.166
55	360574.917	2219786.296
56	359819.068	2220411.151
57	359105.665	2221084.062
58	358437.757	2221802.151
59	357818.200	2222562.349
60	357249.642	2223361.408
61	356734.513	2224195.910
62	356275.015	2225062.290
63	355873.112	2225956.844
64	355530.522	2226875.748
65	355248.710	2227815.075
66	355028.880	2228770.809
67	354871.971	2229738.864
68	354778.654	2230715.105
69	354749.329	2231695.356
70	354784.121	2232675.428
71	354882.880	2233651.133
72	355045.185	2234618.299

73	355270.342	2235572.792
74	355557.389	2236510.532
75	355905.098	2237427.511
76	356311.983	2238319.810
77	356776.306	2239183.614
78	357296.081	2240015.230
79	357869.086	2240811.106
80	358492.873	2241567.837
81	359164.775	2242282.190
82	359881.920	2242951.112
83	360641.242	2243571.742
84	361439.496	2244141.429
85	362273.270	2244657.736
86	363139.000	2245118.458
87	364032.985	2245521.625
1	363856.761	2245418.305
Сектор 52.2		
Набс 400,24 м		
1	367189.030	2246433.420
2	367560.378	2246493.543
3	367933.135	2246544.208
4	368307.058	2246585.384
5	368681.907	2246617.044
6	369057.440	2246639.167
7	369433.414	2246651.738
8	369809.586	2246654.750
9	370185.713	2246648.201
10	370561.552	2246632.095
11	370936.860	2246606.442
12	371311.395	2246571.259
13	371684.915	2246526.569
14	372057.178	2246472.400
15	372427.945	2246408.788
16	372796.975	2246335.774
17	373164.030	2246253.404
18	373528.873	2246161.733
19	373891.269	2246060.818
20	374250.983	2245950.726
21	374607.782	2245831.528
22	374535.013	2245841.108
23	374181.565	2245955.469
24	373825.388	2246061.027
25	373466.703	2246157.716

26	373105.729	2246245.476
27	372742.688	2246324.254
28	372377.806	2246394.002
29	372011.305	2246454.675
30	371643.412	2246506.238
31	371274.352	2246548.658
32	370904.355	2246581.908
33	370533.646	2246605.970
34	370162.454	2246620.827
35	369791.007	2246626.471
36	369419.536	2246622.898
37	369048.267	2246610.110
38	368677.429	2246588.116
39	368307.252	2246556.928
40	367937.962	2246516.567
41	367569.787	2246467.056
42	367197.912	2246407.555
1	367189.030	2246433.420
Сектор 53.1		
Набс от 360 м до 365 м		
1	364252.584	2243494.612
2	367611.691	2245202.671
3	367643.533	2245109.951
4	367252.802	2244971.585
5	366527.271	2244671.061
6	365818.464	2244332.977
7	365128.321	2243958.260
8	364458.735	2243547.938
9	364294.282	2243434.912
1	364252.584	2243494.612
Сектор 53.2		
Набс от 360 м до 365 м		
1	386457.000	2226206.283
2	386537.995	2226448.352
3	386308.335	2226522.973
4	386383.826	2226762.399
5	386386.566	2226761.561
6	386457.881	2227002.316
7	386098.770	2227105.290
8	386164.130	2227340.970
9	385610.578	2227489.294
10	385547.891	2227263.252
11	385907.006	2227160.277

12	385838.532	2226929.112
13	385836.748	2226929.658
14	385764.259	2226699.754
15	385992.024	2226625.749
16	385914.208	2226393.181
1	386457.000	2226206.283
Сектор 53.3		
Набс от 360 м до 365 м		
1	385409.621	2225542.539
2	385502.360	2225766.430
3	385537.113	2225752.388
4	385626.170	2225978.472
5	385091.136	2226183.853
6	385005.745	2225967.075
7	384971.820	2225980.782
8	384882.544	2225766.270
1	385409.621	2225542.539
Сектор 53.4		
Набс 360 м		
1	387300.535	2227849.204
2	387328.526	2227983.925
3	387352.728	2228105.744
4	387133.915	2228148.277
5	387082.536	2227895.541
1	387300.535	2227849.204
Сектор 54.1		
Набс от 365 м до 370 м		
1	364032.024	2243810.172
2	364252.584	2243494.612
3	364565.444	2243706.853
4	364884.109	2243910.275
5	365208.329	2244104.721
6	365537.851	2244290.039
7	365872.420	2244466.084
8	366211.773	2244632.719
9	366555.646	2244789.814
10	366903.772	2244937.246
11	367255.879	2245074.901
12	367611.691	2245202.671
13	367611.692	2245202.670
14	367486.644	2245566.797
15	367120.714	2245435.394
16	366758.595	2245293.825

17	366400.570	2245142.200
18	366046.919	2244980.638
19	365697.916	2244809.265
20	365353.834	2244628.215
21	365014.941	2244437.627
22	364681.502	2244237.652
23	364353.776	2244028.445
24	364032.020	2243810.169
1	364032.024	2243810.172
Сектор 54.2 Набс от 365 м до 370 м		
1	377633.547	2216833.045
2	378003.840	2216964.173
3	378729.371	2217264.697
4	379438.178	2217602.781
5	380128.321	2217977.498
6	380797.907	2218387.820
7	381196.124	2218661.508
8	381407.800	2218358.526
9	381066.903	2218127.328
10	380719.683	2217905.737
11	380366.412	2217693.927
12	380007.365	2217492.063
13	379642.823	2217300.301
14	379273.069	2217118.792
15	378898.391	2216947.677
16	378519.082	2216787.090
17	378135.437	2216637.155
18	377747.756	2216497.989
1	377633.547	2216833.045
Сектор 54.3 Набс от 365 м до 370 м		
1	385936.220	2225319.011
2	386032.780	2225552.126
3	386067.534	2225538.085
4	386160.250	2225773.458
5	385626.170	2225978.472
6	385537.113	2225752.388
7	385502.129	2225765.828
8	385409.621	2225542.539
1	385936.220	2225319.011
Сектор 54.4 Набс 365 м		

1	386810.599	2226084.529
2	386456.952	2226206.300
3	386537.996	2226448.352
4	386308.335	2226522.973
5	386383.826	2226762.399
6	386386.573	2226761.585
7	386457.881	2227002.316
8	386098.770	2227105.290
9	386164.130	2227340.970
10	386717.666	2227192.650
11	386649.633	2226947.332
12	387047.246	2226833.319
13	387022.345	2226747.442
14	386996.878	2226661.540
15	386970.927	2226575.879
16	386944.464	2226490.374
17	386912.208	2226388.516
18	386879.228	2226286.891
19	386845.524	2226185.502
20	386811.100	2226084.357
1	386810.599	2226084.529
Сектор 55.1		
Набс от 370 м до 383,7 м		
1	363812.028	2244124.908
2	364142.658	2244349.202
3	364479.422	2244564.179
4	364822.056	2244769.669
5	365170.295	2244965.512
6	365523.865	2245151.555
7	365882.492	2245327.654
8	366245.897	2245493.672
9	366613.795	2245649.478
10	366985.899	2245794.951
11	367361.929	2245929.955
12	367361.723	2245930.555
13	367486.644	2245566.797
14	367361.921	2245929.978
15	367486.644	2245566.797
16	367120.714	2245435.394
17	366758.595	2245293.825
18	366400.570	2245142.200
19	366046.919	2244980.638
20	365697.916	2244809.265

21	365353.834	2244628.215
22	365014.941	2244437.627
23	364681.502	2244237.652
24	364353.776	2244028.445
25	364032.023	2243810.172
1	363812.028	2244124.908
Сектор 55.2 Набс от 370 м до 371,79 м		
1	381407.800	2218358.526
2	381628.325	2218042.941
3	381278.531	2217805.709
4	380922.250	2217578.336
5	380559.759	2217360.998
6	380191.342	2217153.865
7	379817.285	2216957.099
8	379437.881	2216770.853
9	379053.425	2216595.272
10	378664.217	2216430.494
11	378270.560	2216276.645
12	377872.868	2216133.886
13	377748.165	2216498.129
14	378135.437	2216637.155
15	378519.082	2216787.090
16	378898.391	2216947.677
17	379273.069	2217118.792
18	379642.823	2217300.301
19	380007.365	2217492.063
20	380366.412	2217693.927
21	380719.683	2217905.737
22	381066.903	2218127.328
23	381407.800	2218358.526
1	381407.800	2218358.526
Сектор 55.3 Набс 370 м		
1	385936.220	2225319.011
2	386032.780	2225552.126
3	386067.534	2225538.085
4	386160.250	2225773.458
5	386632.027	2225592.360
6	386600.048	2225509.780
7	386567.327	2225426.751
8	386531.483	2225337.418
9	386495.066	2225248.317

10	386465.606	2225177.409
11	386435.894	2225106.912
1	385936.220	2225319.011
Сектор 55.4 Набс 370 м		
1	387047.246	2226833.319
2	387081.214	2226953.669
3	387117.208	2227085.593
4	386717.666	2227192.650
5	386650.097	2226947.199
1	387047.246	2226833.319
Сектор 56.1 Набс от 375 м до 380 м		
1	363370.547	2244756.529
2	363207.935	2244989.174
3	363443.917	2245150.723
4	363682.856	2245307.867
5	363924.668	2245460.551
6	364169.272	2245608.723
7	364416.581	2245752.332
8	364666.513	2245891.329
9	364918.979	2246025.666
10	365173.895	2246155.296
11	365431.171	2246280.175
12	365690.719	2246400.260
13	365952.450	2246515.509
14	366216.274	2246625.884
15	366482.101	2246731.345
16	366749.838	2246831.858
17	367019.393	2246927.386
18	367111.826	2246658.231
19	366715.569	2246515.937
20	366323.440	2246362.636
21	365935.744	2246198.445
22	365552.784	2246023.494
23	365174.857	2245837.918
24	364802.260	2245641.862
25	364435.282	2245435.480
26	364074.209	2245218.932
27	363719.323	2244992.387
28	363370.900	2244756.022
1	363370.547	2244756.529
Сектор 57		

Набс от 380 м до 383,7 м		
1	381707.635	2217929.445
2	381354.423	2217690.402
3	380994.725	2217461.235
4	380628.818	2217242.119
5	380256.982	2217033.222
6	379879.502	2216834.704
7	379496.668	2216646.719
8	379108.775	2216469.410
9	378716.118	2216302.913
10	378319.001	2216147.356
11	377917.728	2216002.859
12	377872.868	2216133.886
13	378270.560	2216276.645
14	378664.217	2216430.494
15	379053.425	2216595.272
16	379437.881	2216770.853
17	379817.285	2216957.099
18	380191.342	2217153.865
19	380559.759	2217360.998
20	380922.250	2217578.336
21	381278.531	2217805.709
22	381628.325	2218042.941
1	381707.635	2217929.445
Сектор 58.1		
Набс от 405 м до 410 м		
1	377633.547	2216833.045
2	377263.576	2216702.031
3	376793.851	2216562.892
4	376868.986	2216312.343
5	377715.657	2216593.079
6	377633.456	2216833.013
1	377633.547	2216833.045
Сектор 58.2		
Набс от 405 м до 410 м		
1	382390.613	2219114.989
2	381374.804	2218405.754
3	381196.124	2218661.508
4	381445.100	2218832.624
5	382068.127	2219310.690
6	382174.985	2219401.955
7	382390.555	2219114.945
1	382390.613	2219114.989

Сектор 59.1		
Набс от 410 м до 415 м		
1	376869.657	2216312.547
2	377715.657	2216593.079
3	377715.643	2216593.121
4	377840.376	2216228.793
5	376980.977	2215943.991
1	376869.657	2216312.547
Сектор 59.2		
Набс от 410 м до 415 м		
1	382621.815	2218807.140
2	382390.613	2219114.989
3	381374.800	2218405.751
4	381595.458	2218089.976
1	382621.815	2218807.140
Сектор 60.1		
Набс 413,12 м		
1	382621.815	2218807.140
2	382454.210	2218682.748
3	382285.194	2218560.281
4	382114.788	2218439.754
5	381943.015	2218321.184
6	381769.898	2218204.587
7	381594.521	2218089.361
8	381731.729	2217892.330
9	381907.506	2218007.872
10	382081.955	2218125.409
11	382255.053	2218244.927
12	382426.779	2218366.409
13	382597.108	2218489.840
14	382766.021	2218615.204
1	382621.815	2218807.140
Сектор 60.2		
Набс 413,12 м		
1	377050.826	2215714.248
2	376980.977	2215943.991
3	377153.972	2215997.528
4	377326.427	2216052.782
5	377498.324	2216109.748
6	377669.646	2216168.420
7	377840.376	2216228.793
8	377917.398	2216003.822
9	377744.904	2215943.479

10	377571.992	2215884.347
11	377398.669	2215826.429
12	377224.944	2215769.729
1	377050.826	2215714.248
Сектор 61 Набс от 415 м до 420 м		
1	368359.768	2246589.033
2	368281.244	2246846.137
3	368058.428	2246776.482
4	367836.546	2246703.905
5	367615.636	2246628.420
6	367395.738	2246550.039
7	367176.066	2246468.494
8	367188.251	2246433.080
9	367422.475	2246471.960
10	367656.077	2246506.759
11	367890.197	2246537.879
12	368124.778	2246565.313
13	368359.761	2246589.054
1	368359.768	2246589.033
Сектор 62 Набс от 420 м до 421,81 м		
1	367176.066	2246468.494
2	367050.737	2246832.719
3	367273.160	2246915.130
4	367495.588	2246994.295
5	367719.027	2247070.562
6	367943.439	2247143.916
7	368168.786	2247214.346
8	368281.244	2246846.137
9	368058.428	2246776.482
10	367836.546	2246703.905
11	367615.636	2246628.420
12	367395.738	2246550.039
1	367176.066	2246468.494
Сектор 63 Набс 421,81 м		
1	368168.786	2247214.346
2	368128.371	2247346.675
3	367901.842	2247276.193
4	367676.285	2247202.661
5	367451.741	2247126.092
6	367228.250	2247046.501

7	367005.627	2246963.815
8	367050.737	2246832.719
9	367273.160	2246915.130
10	367495.588	2246994.295
11	367719.027	2247070.562
12	367943.439	2247143.916
1	368168.786	2247214.346
Сектор 64 Набс 229,99 м		
1	374038.793	2226782.134
2	373983.314	2226766.493
3	374000.745	2226669.906
4	374027.561	2226575.494
5	374063.505	2226484.165
6	374108.231	2226396.801
7	374161.307	2226314.243
8	374222.221	2226237.287
9	374290.387	2226166.673
10	374365.149	2226103.084
11	374445.784	2226047.131
12	374531.517	2225999.353
13	374621.522	2225960.212
14	374714.931	2225930.084
15	374810.843	2225909.259
16	374908.335	2225897.938
17	375006.467	2225896.231
18	375104.294	2225904.154
19	375200.873	2225921.629
20	375295.273	2225948.490
21	375386.585	2225984.477
22	375473.928	2226029.243
23	375556.461	2226082.358
24	375633.389	2226143.308
25	375703.970	2226211.508
26	375767.525	2226286.299
27	375823.440	2226366.960
28	375871.178	2226452.716
29	375910.277	2226542.739
30	375940.361	2226636.161
31	375961.141	2226732.084
32	375972.416	2226829.581
33	375974.078	2226927.714
34	375966.109	2227025.537

35	375948.588	2227122.108
36	375921.683	2227216.495
37	375885.654	2227307.790
38	375840.847	2227395.112
39	375787.694	2227477.621
40	375726.707	2227554.520
41	375658.475	2227625.069
42	375583.654	2227688.589
43	375542.665	2227648.769
44	375614.051	2227589.200
45	375679.224	2227522.890
46	375737.550	2227450.485
47	375788.463	2227372.687
48	375831.466	2227290.255
49	375866.144	2227203.988
50	375892.157	2227114.725
51	375909.254	2227023.335
52	375917.268	2226930.705
53	375916.121	2226837.736
54	375905.825	2226745.332
55	375886.479	2226654.392
56	375858.272	2226565.798
57	375821.478	2226480.413
58	375776.453	2226399.066
59	375723.638	2226322.548
60	375663.543	2226251.603
61	375596.755	2226186.921
62	375523.921	2226129.130
63	375445.750	2226078.793
64	375363.003	2226036.398
65	375276.482	2226002.358
66	375187.030	2225977.003
67	375095.516	2225960.581
68	375002.830	2225953.250
69	374909.872	2225955.083
70	374817.547	2225966.060
71	374726.751	2225986.076
72	374638.368	2226014.936
73	374553.256	2226052.359
74	374472.244	2226097.982
75	374396.117	2226151.361
76	374325.618	2226211.977
77	374261.430	2226279.241

78	374204.178	2226352.499
79	374154.419	2226431.038
80	374112.635	2226514.096
81	374079.234	2226600.865
82	374054.540	2226690.502
83	374038.793	2226782.134
84	374038.660	2226782.095
Сектор 65 Набс от 665 м до 670 м		
1	374510.641	2245849.306
2	374810.692	2245826.731
3	375110.309	2245798.992
4	375409.404	2245766.096
5	375707.888	2245728.052
6	375696.986	2245650.634
7	375209.297	2245744.163
8	374860.588	2245800.849
1	374510.641	2245849.306
Сектор 66 Набс от 670 м до 675 м		
1	375707.888	2245728.052
2	375731.037	2245892.430
3	375482.999	2245925.409
4	375234.482	2245954.553
5	374985.544	2245979.855
6	374736.245	2246001.309
7	374486.644	2246018.910
8	374236.801	2246032.654
9	373986.775	2246042.537
10	374073.856	2246006.179
11	374201.892	2245962.507
12	374396.925	2245892.312
13	374469.892	2245864.895
14	374510.641	2245849.306
15	374810.692	2245826.731
16	375110.309	2245798.992
17	375409.404	2245766.096
18	375707.557	2245728.095
1	375707.888	2245728.052
Сектор 67 Набс от 675 м до 680 м		
1	375754.271	2246066.885
2	375731.037	2245892.430

3	375482.999	2245925.409
4	375234.482	2245954.553
5	374985.544	2245979.855
6	374736.245	2246001.309
7	374486.644	2246018.910
8	374236.801	2246032.654
9	373986.775	2246042.537
10	373763.528	2246106.409
11	373561.332	2246161.051
12	373305.499	2246225.874
13	373551.251	2246226.528
14	373796.985	2246223.494
15	374042.646	2246216.772
16	374288.178	2246206.365
17	374533.527	2246192.275
18	374778.636	2246174.504
19	375023.452	2246153.057
20	375267.917	2246127.938
21	375511.979	2246099.154
23	375755.816	2246068.385
1	375754.271	2246066.885
Сектор 68.1		
Набс от 680 м до 685 м		
1	375755.581	2246066.711
2	375777.614	2246223.167
3	375469.189	2246263.646
4	375160.057	2246298.316
5	374850.328	2246327.164
6	374540.110	2246350.180
7	374229.515	2246367.355
8	373918.651	2246378.684
9	373607.630	2246384.163
10	373296.560	2246383.790
11	372985.553	2246377.564
12	372674.717	2246365.489
13	372829.719	2246333.816
14	373012.961	2246294.168
15	373183.011	2246255.222
16	373305.499	2246225.874
17	373551.251	2246226.528
18	373796.985	2246223.494
19	374042.646	2246216.772
20	374288.178	2246206.365

21	374533.527	2246192.275
22	374778.636	2246174.504
23	375023.452	2246153.057
24	375267.917	2246127.938
25	375511.979	2246099.154
1	375755.581	2246066.711
Сектор 68.2 Набс от 680 м до 685 м		
1	386586.230	2225416.663
2	386567.122	2225426.861
3	386494.181	2225246.701
4	386494.377	2225246.647
1	386586.230	2225416.663
Сектор 69.1 Набс от 685 м до 690 м		
1	375777.613	2246223.165
2	375469.189	2246263.646
3	375160.057	2246298.316
4	374850.328	2246327.164
5	374540.110	2246350.180
6	374229.515	2246367.355
7	373918.651	2246378.684
8	373607.630	2246384.163
9	373296.560	2246383.790
10	372985.553	2246377.564
11	372674.717	2246365.489
12	372541.870	2246390.663
13	372250.379	2246443.541
14	371991.604	2246484.980
15	372372.327	2246514.479
16	372753.624	2246535.264
17	373135.297	2246547.327
18	373517.146	2246550.659
19	373898.971	2246545.259
20	374280.573	2246531.131
21	374661.753	2246508.281
22	375042.310	2246476.722
23	375422.046	2246436.469
24	375800.762	2246387.545
1	375777.613	2246223.165
Сектор 69.2 Набс от 685 м до 690 м		
1	386494.279	2225246.674

2	386405.624	2225036.200
3	386313.747	2224827.113
4	386218.671	2224619.460
5	386120.418	2224413.293
6	386019.011	2224208.658
7	385914.473	2224005.604
8	385806.830	2223804.179
9	385807.076	2223804.051
10	385972.464	2224052.906
11	386133.469	2224304.620
12	386290.040	2224559.116
13	386442.130	2224816.314
14	386589.691	2225076.137
15	386732.679	2225338.505
16	386586.030	2225416.293
17	386586.23	2225416.663
1	386494.181	2225246.701
Сектор 70.1		
Набс от 690 м до 695 м		
1	371282.279	2246574.986
2	371583.759	2246611.700
3	371885.850	2246642.980
4	372188.456	2246668.816
5	372491.478	2246689.199
6	372794.817	2246704.123
7	373098.376	2246713.583
8	373402.057	2246717.575
9	373705.760	2246716.099
10	374009.387	2246709.155
11	374312.840	2246696.745
12	374616.020	2246678.874
13	374918.829	2246655.547
14	375221.169	2246626.771
15	375522.943	2246592.556
16	375824.051	2246552.913
17	375800.762	2246387.545
18	375422.046	2246436.469
19	375042.310	2246476.722
20	374661.753	2246508.281
21	374280.573	2246531.131
22	373898.971	2246545.259
23	373517.146	2246550.659
24	373135.297	2246547.327

25	372753.624	2246535.264
26	372372.327	2246514.479
27	371991.604	2246484.980
28	371826.916	2246508.945
29	371635.906	2246534.410
30	371468.956	2246554.626
1	371282.279	2246574.986
Сектор 70.2 Набс от 690 м до 695 м		
1	386733.379	2225339.789
2	386880.011	2225259.877
3	386703.267	2224937.051
4	386519.666	2224618.075
5	386329.293	2224303.094
6	386132.234	2223992.253
7	385928.579	2223685.692
8	385718.421	2223383.552
9	385501.856	2223085.971
10	385278.983	2222793.085
11	385049.903	2222505.027
12	384814.722	2222221.929
13	385807.100	2223804.088
14	385972.464	2224052.906
15	386133.469	2224304.620
16	386290.040	2224559.116
17	386442.130	2224816.314
18	386589.691	2225076.137
19	386732.679	2225338.505
1	386733.379	2225339.789
Сектор 70.3 Набс от 690 м до 695 м		
1	369263.816	2216350.078
2	369258.941	2216315.778
3	369671.209	2216262.251
1	369263.816	2216350.078
Сектор 71.1 Набс от 695 м до 700 м		
1	371282.278	2246574.986
2	371056.550	2246594.296
3	370914.722	2246606.429
4	370772.895	2246618.561
5	370661.230	2246625.363
6	370549.565	2246632.165

7	370899.586	2246689.371
8	371250.722	2246739.277
9	371602.821	2246781.862
10	371955.731	2246817.106
11	372309.297	2246844.996
12	372663.368	2246865.519
13	373017.789	2246878.665
14	373372.407	2246884.429
15	373727.069	2246882.809
16	374081.619	2246873.806
17	374435.905	2246857.422
18	374789.774	2246833.666
19	375143.071	2246802.548
20	375495.644	2246764.081
21	375847.339	2246718.282
22	375824.030	2246552.769
23	375824.051	2246552.913
24	375522.943	2246592.556
25	375221.169	2246626.771
26	374918.829	2246655.547
27	374616.020	2246678.874
28	374312.840	2246696.745
29	374009.387	2246709.155
30	373705.760	2246716.099
31	373402.057	2246717.575
32	373098.376	2246713.583
33	372794.817	2246704.123
34	372491.478	2246689.199
35	372188.456	2246668.816
36	371885.850	2246642.980
37	371583.759	2246611.700
1	371282.278	2246574.986
Сектор 71.2		
Набс от 695 м до 700 м		
1	386880.011	2225259.877
2	386703.267	2224937.051
3	386519.666	2224618.075
4	386329.293	2224303.094
5	386132.234	2223992.253
6	385928.579	2223685.692
7	385718.421	2223383.552
8	385501.856	2223085.971
9	385278.983	2222793.085

10	385049.903	2222505.027
11	384814.722	2222221.929
12	383293.314	2220419.992
13	383665.693	2220763.759
14	384027.898	2221118.230
15	384379.622	2221483.102
16	384720.566	2221858.068
17	385050.441	2222242.807
18	385368.967	2222636.994
19	385675.873	2223040.294
20	385970.898	2223452.365
21	386253.793	2223872.856
22	386524.316	2224301.410
23	386782.239	2224737.664
24	387027.342	2225181.248
1	386880.011	2225259.877
Сектор 71.3		
Набс от 695 м до 700 м		
1	369258.991	2216315.771
2	369671.209	2216262.251
3	370304.722	2216148.942
4	370883.733	2216069.677
5	371447.344	2216014.441
6	372012.638	2215980.520
7	371734.121	2215977.468
8	371455.591	2215978.877
9	371177.120	2215984.746
10	370898.778	2215995.073
11	370620.637	2216009.856
12	370342.769	2216029.092
13	370065.244	2216052.774
14	369788.134	2216080.898
15	369511.510	2216113.456
16	369235.443	2216150.439
1	369258.991	2216315.771
Сектор 72.1		
Набс от 700 м до 705 м		
1	375847.160	2246718.305
2	375870.488	2246882.660
3	375466.480	2246934.683
4	375061.354	2246977.125
5	374655.337	2247009.962
6	374248.655	2247033.174

7	373841.538	2247046.749
8	373434.214	2247050.679
9	373026.911	2247044.962
10	372619.857	2247029.601
11	372213.282	2247004.605
12	371807.412	2246969.988
13	371402.476	2246925.770
14	370998.701	2246871.974
15	370596.313	2246808.632
16	370195.537	2246735.778
17	369796.600	2246653.454
18	369971.594	2246651.881
19	370141.115	2246648.410
20	370380.099	2246640.258
21	370549.565	2246632.165
22	370899.586	2246689.371
23	371250.722	2246739.277
24	371602.821	2246781.862
25	371955.731	2246817.106
26	372309.297	2246844.996
27	372663.368	2246865.519
28	373017.789	2246878.665
29	373372.407	2246884.429
30	373727.069	2246882.809
31	374081.619	2246873.806
32	374435.905	2246857.422
33	374789.774	2246833.666
34	375143.071	2246802.548
35	375495.644	2246764.081
36	375846.981	2246718.328
1	375847.160	2246718.305
Сектор 72.2		
Набс от 700 м до 705 м		
1	387026.536	2225179.789
2	387173.791	2225103.090
3	386926.784	2224656.034
4	386666.879	2224216.351
5	386394.295	2223784.414
6	386109.264	2223360.587
7	385812.026	2222945.230
8	385502.834	2222538.694
9	385181.948	2222141.322
10	384849.641	2221753.452

11	384506.193	2221375.410
12	384151.895	2221007.518
13	383787.046	2220650.086
14	383411.957	2220303.417
15	383026.943	2219967.805
16	382632.330	2219643.532
17	382228.370	2219330.811
18	382176.684	2219399.605
19	382747.913	2219895.668
20	383293.314	2220419.992
21	383738.958	2220833.806
22	384169.862	2221262.948
23	384585.501	2221706.891
24	384985.365	2222165.093
25	385368.967	2222636.994
26	385735.836	2223122.018
27	386085.525	2223619.570
28	386417.606	2224129.044
29	386731.673	2224649.815
30	387027.342	2225181.248
1	387026.536	2225179.789
Сектор 72.3		
Набс от 700 м до 705 м		
1	369212.085	2215986.091
2	369235.443	2216150.439
3	369629.999	2216098.960
4	370025.630	2216056.520
5	370422.128	2216023.142
6	370819.286	2215998.842
7	371216.895	2215983.634
8	371614.749	2215977.526
9	372012.638	2215980.520
10	372420.193	2215969.323
11	372827.902	2215969.207
12	373235.464	2215980.171
13	373642.577	2216002.209
14	374048.941	2216035.303
15	374454.255	2216079.428
16	374858.220	2216134.553
17	375260.538	2216200.637
18	375660.911	2216277.631
19	376059.044	2216365.477
20	375611.991	2216256.653

21	375162.241	2216159.579
22	374710.102	2216074.322
23	374255.884	2216000.942
24	373799.899	2215939.487
25	373342.461	2215890.001
26	372883.883	2215852.518
27	372424.480	2215827.063
28	371964.569	2215813.653
29	371504.463	2215812.298
30	371044.481	2215822.999
31	370584.936	2215845.749
32	370126.145	2215880.531
33	369668.424	2215927.323
1	369212.085	2215986.091
Сектор 73.1		
Набс от 705 м до 710 м		
1	375870.488	2246882.660
2	375466.480	2246934.683
3	375061.354	2246977.125
4	374655.337	2247009.962
5	374248.655	2247033.174
6	373841.538	2247046.749
7	373434.214	2247050.679
8	373026.911	2247044.962
9	372619.857	2247029.601
10	372213.282	2247004.605
11	371807.412	2246969.988
12	371402.476	2246925.770
13	370998.701	2246871.974
14	370596.313	2246808.632
15	370195.537	2246735.778
16	369796.600	2246653.454
17	369644.199	2246653.161
18	369491.808	2246651.319
19	369339.803	2246647.939
20	369174.188	2246642.501
21	369012.525	2246635.425
22	369461.189	2246748.251
23	369912.698	2246849.087
24	370366.733	2246937.861
25	370822.971	2247014.509
26	371281.090	2247078.978
27	371740.762	2247131.221

28	372201.664	2247171.202
29	372663.466	2247198.892
30	373125.843	2247214.271
31	373588.465	2247217.329
32	374051.004	2247208.063
33	374513.133	2247186.481
34	374974.522	2247152.597
35	375434.846	2247106.435
36	375893.776	2247048.028
1	375870.488	2246882.660
Сектор 73.2		
Набс от 705 м до 710 м		
1	382228.453	2219330.873
2	382328.683	2219197.296
3	382736.469	2219512.978
4	383134.834	2219840.335
5	383523.510	2220179.140
6	383902.167	2220529.106
7	384270.485	2220889.938
8	384628.153	2221261.329
9	384974.868	2221642.965
10	385310.336	2222034.525
11	385634.273	2222435.676
12	385946.406	2222846.079
13	386246.471	2223265.386
14	386534.213	2223693.244
15	386809.389	2224129.289
16	387071.766	2224573.154
17	387321.123	2225024.462
18	387173.587	2225103.197
19	387173.791	2225103.090
20	386926.784	2224656.034
21	386666.879	2224216.351
22	386394.295	2223784.414
23	386109.264	2223360.587
24	385812.026	2222945.230
25	385502.834	2222538.694
26	385181.948	2222141.322
27	384849.641	2221753.452
28	384506.193	2221375.410
29	384151.895	2221007.518
30	383787.046	2220650.086
31	383411.957	2220303.417

32	383026.943	2219967.805
33	382632.330	2219643.532
34	382228.370	2219330.811
1	382228.453	2219330.873
Сектор 73.3		
Набс от 705 м до 710 м		
1	376794.299	2216558.000
2	376611.415	2216506.380
3	376427.891	2216457.081
4	376243.758	2216410.111
5	376059.044	2216365.477
6	375611.991	2216256.653
7	375162.241	2216159.579
8	374710.102	2216074.322
9	374255.884	2216000.942
10	373799.899	2215939.487
11	373342.461	2215890.001
12	372883.883	2215852.518
13	372424.480	2215827.063
14	371964.569	2215813.653
15	371504.463	2215812.298
16	371044.481	2215822.999
17	370584.936	2215845.749
18	370126.145	2215880.531
19	369668.424	2215927.323
20	369212.085	2215986.091
21	369188.586	2215820.752
22	369572.021	2215770.517
23	369956.459	2215728.659
24	370341.720	2215695.197
25	370727.619	2215670.148
26	371113.972	2215653.522
27	371500.597	2215645.329
28	371887.308	2215645.572
29	372273.921	2215654.251
30	372660.253	2215671.361
31	373046.120	2215696.896
32	373431.339	2215730.841
33	373815.725	2215773.183
34	374199.096	2215823.899
35	374581.269	2215882.966
36	374962.063	2215950.357
37	375341.296	2216026.038

38	375718.788	2216109.974
39	376094.359	2216202.125
40	376467.830	2216302.447
41	376839.024	2216410.893
1	376794.299	2216558.000
Сектор 74.1		
Набс от 710 м до 715 м		
1	375893.750	2247048.031
2	375434.846	2247106.435
3	374974.522	2247152.597
4	374513.133	2247186.481
5	374051.004	2247208.063
6	373588.465	2247217.329
7	373125.843	2247214.271
8	372663.466	2247198.892
9	372201.664	2247171.202
10	371740.762	2247131.221
11	371281.090	2247078.978
12	370822.971	2247014.509
13	370366.733	2246937.861
14	369912.698	2246849.087
15	369461.189	2246748.251
16	369012.525	2246635.425
17	368799.336	2246623.420
18	368613.294	2246610.452
19	368494.694	2246600.972
20	368359.768	2246589.033
21	368350.299	2246620.036
22	368717.333	2246727.772
23	369086.630	2246827.475
24	369458.014	2246919.099
25	369831.308	2247002.599
26	370206.336	2247077.937
27	370582.917	2247145.075
28	370960.873	2247203.982
29	371340.025	2247254.630
30	371720.191	2247296.996
31	372101.190	2247331.058
32	372482.842	2247356.800
33	372864.965	2247374.211
34	373247.377	2247383.282
35	373629.896	2247384.009
36	374012.339	2247376.390

37	374394.525	2247360.431
38	374776.273	2247336.139
39	375157.399	2247303.524
40	375537.723	2247262.604
41	375917.064	2247213.396
1	375893.750	2247048.031
Сектор 74.2 Набс от 710 м до 715 м		
1	387321.123	2225024.462
2	387071.766	2224573.154
3	386809.389	2224129.289
4	386534.213	2223693.244
5	386246.471	2223265.386
6	385946.406	2222846.079
7	385634.273	2222435.676
8	385310.336	2222034.525
9	384974.868	2221642.965
10	384628.153	2221261.329
11	384270.485	2220889.938
12	383902.167	2220529.106
13	383523.510	2220179.140
14	383134.834	2219840.335
15	382736.469	2219512.978
16	382328.683	2219197.296
17	382428.996	2219063.780
18	382840.607	2219382.425
19	383242.726	2219712.866
20	383635.063	2220054.863
21	384017.288	2220408.126
22	384389.076	2220772.357
23	384750.114	2221147.247
24	385100.095	2221532.479
25	385438.723	2221927.728
26	385765.712	2222332.658
27	386080.786	2222746.927
28	386383.678	2223170.185
29	386674.131	2223602.074
30	386951.899	2224042.227
31	387216.748	2224490.273
32	387468.454	2224945.833
1	387321.123	2225024.462
Сектор 74.3 Набс от 710 м до 715 м		

1	369188.725	2215821.728
2	369188.586	2215820.752
3	369572.021	2215770.517
4	369956.459	2215728.659
5	370341.720	2215695.197
6	370727.619	2215670.148
7	371113.972	2215653.522
8	371500.597	2215645.329
9	371887.308	2215645.572
10	372273.921	2215654.251
11	372660.253	2215671.361
12	373046.120	2215696.896
13	373431.339	2215730.841
14	373815.725	2215773.183
15	374199.096	2215823.899
16	374581.269	2215882.966
17	374962.063	2215950.357
18	375341.296	2216026.038
19	375718.788	2216109.974
20	376094.359	2216202.125
21	376467.830	2216302.447
22	376839.024	2216410.893
23	376838.902	2216411.295
24	376887.602	2216251.114
25	376512.911	2216141.647
26	376135.921	2216040.380
27	375756.811	2215947.361
28	375375.763	2215862.634
29	374992.957	2215786.239
30	374608.576	2215718.214
31	374222.802	2215658.590
32	373835.819	2215607.396
33	373447.812	2215564.656
34	373058.964	2215530.390
35	372669.462	2215504.615
36	372279.490	2215487.344
37	371889.234	2215478.583
38	371498.880	2215478.338
39	371108.613	2215486.608
40	370718.620	2215503.390
41	370329.085	2215528.676
42	369940.195	2215562.453
43	369552.134	2215604.706

44	369165.088	2215655.414
1	369188.725	2215821.728
Сектор 75.1		
Набс от 715 м до 720 м		
1	368301.811	2246778.796
2	368672.320	2246887.552
3	369045.113	2246988.200
4	369420.013	2247080.691
5	369796.841	2247164.982
6	370175.419	2247241.032
7	370555.566	2247308.806
8	370937.100	2247368.271
9	371319.841	2247419.399
10	371703.606	2247462.165
11	372088.213	2247496.550
12	372473.478	2247522.536
13	372859.219	2247540.112
14	373245.251	2247549.268
15	373631.391	2247550.002
16	374017.455	2247542.312
17	374403.260	2247526.201
18	374788.621	2247501.679
19	375173.356	2247468.756
20	375557.281	2247427.448
21	375940.213	2247377.774
22	375917.064	2247213.396
23	375537.723	2247262.604
24	375157.399	2247303.524
25	374776.273	2247336.139
26	374394.525	2247360.431
27	374012.339	2247376.390
28	373629.896	2247384.009
29	373247.377	2247383.282
30	372864.965	2247374.211
31	372482.842	2247356.800
32	372101.190	2247331.058
33	371720.191	2247296.996
34	371340.025	2247254.630
35	370960.873	2247203.982
36	370582.917	2247145.075
37	370206.336	2247077.937
38	369831.308	2247002.599
39	369458.014	2246919.099

40	369086.630	2246827.475
41	368717.333	2246727.772
42	368350.299	2246620.036
1	368301.811	2246778.796
Сектор 75.2 Набс от 715 м до 720 м		
1	387614.903	2224867.675
2	387360.862	2224407.889
3	387093.556	2223955.686
4	386813.211	2223511.449
5	386520.063	2223075.554
6	386214.362	2222648.369
7	385896.365	2222230.257
8	385566.342	2221821.570
9	385224.572	2221422.654
10	384871.344	2221033.848
11	384506.957	2220655.480
12	384131.719	2220287.870
13	383745.949	2219931.330
14	383349.971	2219586.160
15	382944.122	2219252.654
16	382528.708	2218931.065
17	382428.996	2219063.780
18	382840.607	2219382.425
19	383242.726	2219712.866
20	383635.063	2220054.863
21	384017.288	2220408.126
22	384389.076	2220772.357
23	384750.114	2221147.247
24	385100.095	2221532.479
25	385438.723	2221927.728
26	385765.712	2222332.658
27	386080.786	2222746.927
28	386383.678	2223170.185
29	386674.131	2223602.074
30	386951.899	2224042.227
31	387216.748	2224490.273
32	387468.454	2224945.833
33	387468.417	2224945.853
1	387614.903	2224867.675
Сектор 75.3 Набс от 715 м до 720 м		
1	376887.602	2216251.114

2	376512.911	2216141.647
3	376135.921	2216040.380
4	375756.811	2215947.361
5	375375.763	2215862.634
6	374992.957	2215786.239
7	374608.576	2215718.214
8	374222.802	2215658.590
9	373835.819	2215607.396
10	373447.812	2215564.656
11	373058.964	2215530.390
12	372669.462	2215504.615
13	372279.490	2215487.344
14	371889.234	2215478.583
15	371498.880	2215478.338
16	371108.613	2215486.608
17	370718.620	2215503.390
18	370329.085	2215528.676
19	369940.195	2215562.453
20	369552.134	2215604.706
21	369165.088	2215655.414
22	369141.730	2215491.065
23	369532.367	2215439.887
24	369924.028	2215397.242
25	370316.526	2215363.152
26	370709.674	2215337.631
27	371103.286	2215320.694
28	371497.173	2215312.347
29	371891.149	2215312.594
30	372285.026	2215321.436
31	372678.615	2215338.868
32	373071.731	2215364.882
33	373464.186	2215399.466
34	373855.793	2215442.602
35	374246.366	2215494.271
36	374635.719	2215554.448
37	375023.667	2215623.105
38	375410.024	2215700.208
39	375794.607	2215785.721
40	376177.234	2215879.603
41	376557.721	2215981.809
42	376935.889	2216092.292
1	376887.602	2216251.114
Сектор 76.1		

Набс от 720 м до 725 м		
1	368301.811	2246778.796
2	368253.030	2246938.513
3	368627.035	2247048.295
4	369003.346	2247149.892
5	369381.783	2247243.256
6	369762.167	2247328.342
7	370144.316	2247405.110
8	370528.049	2247473.524
9	370913.184	2247533.550
10	371299.536	2247585.160
11	371686.922	2247628.330
12	372075.157	2247663.039
13	372464.058	2247689.270
14	372853.438	2247707.011
15	373243.112	2247716.255
16	373632.896	2247716.995
17	374022.602	2247709.232
18	374412.047	2247692.970
19	374801.044	2247668.216
20	375189.409	2247634.982
21	375576.956	2247593.284
22	375963.501	2247543.142
23	375940.192	2247377.628
24	375940.213	2247377.774
25	375557.281	2247427.448
26	375173.356	2247468.756
27	374788.621	2247501.679
28	374403.260	2247526.201
29	374017.455	2247542.312
30	373631.391	2247550.002
31	373245.251	2247549.268
32	372859.219	2247540.112
33	372473.478	2247522.536
34	372088.213	2247496.550
35	371703.606	2247462.165
36	371319.841	2247419.399
37	370937.100	2247368.271
38	370555.566	2247308.806
39	370175.419	2247241.032
40	369796.841	2247164.982
41	369420.013	2247080.691
42	369045.113	2246988.200

43	368672.320	2246887.552
1	368301.811	2246778.796
Сектор 76.2 Набс от 720 м до 725 м		
1	382528.708	2218931.065
2	382629.021	2218797.549
3	383048.261	2219122.100
4	383457.863	2219458.691
5	383857.502	2219807.052
6	384246.840	2220166.890
7	384625.548	2220537.899
8	384993.304	2220919.767
9	385349.799	2221312.168
10	385694.729	2221714.772
11	386027.804	2222127.239
12	386348.741	2222549.218
13	386657.270	2222980.353
14	386953.128	2223420.279
15	387236.066	2223868.624
16	387505.845	2224325.009
17	387762.235	2224789.047
18	387614.903	2224867.674
19	387360.862	2224407.889
20	387093.556	2223955.686
21	386813.211	2223511.449
22	386520.063	2223075.554
23	386214.362	2222648.369
24	385896.365	2222230.257
25	385566.342	2221821.570
26	385224.572	2221422.654
27	384871.344	2221033.848
28	384506.957	2220655.480
29	384131.719	2220287.870
30	383745.949	2219931.330
31	383349.971	2219586.160
32	382944.122	2219252.654
33	382529.360	2218931.569
1	382528.708	2218931.065
Сектор 76.3 Набс от 720 м до 725 м		
1	376935.749	2216092.750
2	376984.466	2215932.513
3	376602.802	2215821.009

4	376218.796	2215717.857
5	375832.631	2215623.107
6	375444.491	2215536.803
7	375054.561	2215458.987
8	374663.026	2215389.696
9	374270.073	2215328.962
10	373875.888	2215276.815
11	373480.659	2215233.280
12	373084.575	2215198.377
13	372687.824	2215172.122
14	372290.594	2215154.529
15	371893.075	2215145.605
16	371495.457	2215145.356
17	371097.927	2215153.780
18	370700.675	2215170.874
19	370303.891	2215196.630
20	369907.764	2215231.036
21	369512.481	2215274.075
22	369118.231	2215325.727
23	369141.730	2215491.065
24	369532.367	2215439.887
25	369924.028	2215397.242
26	370316.526	2215363.152
27	370709.674	2215337.631
28	371103.286	2215320.694
29	371497.173	2215312.347
30	371891.149	2215312.594
31	372285.026	2215321.436
32	372678.615	2215338.868
33	373071.731	2215364.882
34	373464.186	2215399.466
35	373855.793	2215442.602
36	374246.366	2215494.271
37	374635.719	2215554.448
38	375023.667	2215623.105
39	375410.024	2215700.208
40	375794.607	2215785.721
41	376177.234	2215879.603
42	376557.721	2215981.809
1	376935.749	2216092.750
Сектор 77.1		
Набс от 725 м до 730 м		
1	375963.260	2247541.429

2	375963.501	2247543.142
3	375576.956	2247593.284
4	375189.409	2247634.982
5	374801.044	2247668.216
6	374412.047	2247692.970
7	374022.602	2247709.232
8	373632.896	2247716.995
9	373243.112	2247716.255
10	372853.438	2247707.011
11	372464.058	2247689.270
12	372075.157	2247663.039
13	371686.922	2247628.330
14	371299.536	2247585.160
15	370913.184	2247533.550
16	370528.049	2247473.524
17	370144.316	2247405.110
18	369762.167	2247328.342
19	369381.783	2247243.256
20	369003.346	2247149.892
21	368627.035	2247048.295
22	368253.030	2246938.513
23	368204.250	2247098.230
24	368581.751	2247209.038
25	368961.578	2247311.585
26	369343.553	2247405.821
27	369727.492	2247491.703
28	370113.214	2247569.188
29	370500.533	2247638.241
30	370889.268	2247698.828
31	371279.231	2247750.921
32	371670.238	2247794.494
33	372062.102	2247829.527
34	372454.637	2247856.004
35	372847.657	2247873.911
36	373240.973	2247883.241
37	373634.400	2247883.988
38	374027.749	2247876.153
39	374420.834	2247859.739
40	374813.467	2247834.753
41	375205.462	2247801.209
42	375596.631	2247759.121
43	375986.789	2247708.511
1	375963.260	2247541.429

Сектор 77.2		
Набс от 720 м до 726,84 м		
1	382629.021	2218797.549
2	383048.261	2219122.100
3	383457.863	2219458.691
4	383857.502	2219807.052
5	384246.840	2220166.890
6	384625.548	2220537.899
7	384993.304	2220919.767
8	385349.799	2221312.168
9	385694.729	2221714.772
10	386027.804	2222127.239
11	386348.741	2222549.218
12	386657.270	2222980.353
13	386953.128	2223420.279
14	387236.066	2223868.624
15	387505.845	2224325.009
16	387762.235	2224789.047
17	387761.326	2224789.532
18	387909.566	2224710.418
19	387650.827	2224242.128
20	387378.577	2223781.562
21	387093.046	2223329.109
22	386794.477	2222885.152
23	386483.121	2222450.066
24	386159.243	2222024.221
25	385823.116	2221607.975
26	385475.025	2221201.682
27	385115.265	2220805.685
28	384744.138	2220420.319
29	384361.961	2220045.910
30	383969.055	2219682.775
31	383565.755	2219331.222
32	383152.399	2218991.547
33	382729.334	2218664.034
1	382629.021	2218797.549
Сектор 77.3		
Набс от 720 м до 726,84 м		
1	369118.231	2215325.727
2	369512.481	2215274.075
3	369907.764	2215231.036
4	370303.891	2215196.630
5	370700.675	2215170.874

6	371097.927	2215153.780
7	371495.457	2215145.356
8	371893.075	2215145.605
9	372290.594	2215154.529
10	372687.824	2215172.122
11	373084.575	2215198.377
12	373480.659	2215233.280
13	373875.888	2215276.815
14	374270.073	2215328.962
15	374663.026	2215389.696
16	375054.561	2215458.987
17	375444.491	2215536.803
18	375832.631	2215623.107
19	376218.796	2215717.857
20	376602.802	2215821.009
21	376984.466	2215932.513
22	377033.044	2215772.735
23	376647.882	2215660.209
24	376260.358	2215556.112
25	375870.655	2215460.493
26	375478.958	2215373.399
27	375085.455	2215294.870
28	374690.333	2215224.944
29	374293.779	2215163.654
30	373895.982	2215111.029
31	373497.133	2215067.094
32	373097.419	2215031.871
33	372697.033	2215005.376
34	372296.163	2214987.622
35	371895.002	2214978.616
36	371493.740	2214978.364
37	371092.568	2214986.866
38	370691.676	2215004.117
39	370291.257	2215030.109
40	369891.499	2215064.830
41	369492.595	2215108.263
42	369094.732	2215160.388
1	369118.231	2215325.727
Сектор 78.1 Набс 726,84 м		
1	387909.289	2224710.566
2	387909.566	2224710.418
3	387650.827	2224242.128

4	387378.577	2223781.562
5	387093.046	2223329.109
6	386794.477	2222885.152
7	386483.121	2222450.066
8	386159.243	2222024.221
9	385823.116	2221607.975
10	385475.025	2221201.682
11	385115.265	2220805.685
12	384744.138	2220420.319
13	384361.961	2220045.910
14	383969.055	2219682.775
15	383565.755	2219331.222
16	383152.399	2218991.547
17	382729.334	2218664.034
18	382766.021	2218615.204
19	383085.289	2218860.483
20	383399.133	2219112.666
21	383707.402	2219371.634
22	384009.951	2219637.263
23	384306.635	2219909.426
24	384597.313	2220187.995
25	384881.846	2220472.837
26	385160.101	2220763.816
27	385431.943	2221060.794
28	385697.245	2221363.629
29	385955.879	2221672.179
30	386207.723	2221986.295
31	386452.657	2222305.828
32	386690.564	2222630.627
33	386921.331	2222960.538
34	387144.849	2223295.402
35	387361.011	2223635.061
36	387569.715	2223979.353
37	387770.860	2224328.115
38	387964.352	2224681.180
1	387909.289	2224710.566
Сектор 78.2 Набс 726,84 м		
1	377033.044	2215772.735
2	376647.882	2215660.209
3	376260.358	2215556.112
4	375870.655	2215460.493
5	375478.958	2215373.399

6	375085.455	2215294.870
7	374690.333	2215224.944
8	374293.779	2215163.654
9	373895.982	2215111.029
10	373497.133	2215067.094
11	373097.419	2215031.871
12	372697.033	2215005.376
13	372296.163	2214987.622
14	371895.002	2214978.616
15	371493.740	2214978.364
16	371092.568	2214986.866
17	370691.676	2215004.117
18	370291.257	2215030.109
19	369891.499	2215064.830
20	369492.595	2215108.263
21	369094.732	2215160.388
22	369085.966	2215098.708
23	369351.968	2215062.757
24	369618.466	2215030.688
25	369885.403	2215002.510
26	370152.723	2214978.227
27	370420.369	2214957.846
28	370688.283	2214941.369
29	370956.409	2214928.802
30	371224.690	2214920.147
31	371493.068	2214915.404
32	371761.487	2214914.577
33	372029.890	2214917.663
34	372298.219	2214924.664
35	372566.418	2214935.577
36	372834.429	2214950.401
37	373102.195	2214969.131
38	373369.659	2214991.764
39	373636.765	2215018.296
40	373903.456	2215048.720
41	374169.675	2215083.030
42	374435.365	2215121.219
43	374700.469	2215163.278
44	374964.932	2215209.200
45	375228.698	2215258.973
46	375491.709	2215312.588
47	375753.911	2215370.032
48	376015.247	2215431.294

49	376275.662	2215496.361
50	376535.100	2215565.219
51	376793.506	2215637.853
52	377050.826	2215714.248
1	377033.044	2215772.735
Сектор 79		
Набс от 730 м до 732,81 м		
1	368155.762	2247256.991
2	368536.737	2247368.819
3	368920.061	2247472.309
4	369305.552	2247567.413
5	369693.025	2247654.085
6	370082.297	2247732.284
7	370473.182	2247801.972
8	370865.494	2247863.117
9	371259.047	2247915.689
10	371653.653	2247959.664
11	372049.125	2247995.019
12	372445.273	2248021.740
13	372841.910	2248039.812
14	373238.847	2248049.227
15	373635.895	2248049.981
16	374032.865	2248042.074
17	374429.568	2248025.509
18	374825.815	2248000.294
19	375221.418	2247966.440
20	375616.189	2247923.965
21	376009.938	2247872.889
22	375986.789	2247708.511
23	375596.631	2247759.121
24	375205.462	2247801.209
25	374813.467	2247834.753
26	374420.834	2247859.739
27	374027.749	2247876.153
28	373634.400	2247883.988
29	373240.973	2247883.241
30	372847.657	2247873.911
31	372454.637	2247856.004
32	372062.102	2247829.527
33	371670.238	2247794.494
34	371279.231	2247750.921
35	370889.268	2247698.828
36	370500.533	2247638.241

37	370113.214	2247569.188
38	369727.492	2247491.703
39	369343.553	2247405.821
40	368961.578	2247311.585
41	368581.751	2247209.038
42	368204.250	2247098.230
1	368155.762	2247256.991
Сектор 80		
Набс 732,81 м		
1	376023.167	2247966.825
2	375759.426	2248001.981
3	375495.201	2248033.297
4	375230.549	2248060.767
5	374965.525	2248084.385
6	374700.185	2248104.145
7	374434.587	2248120.044
8	374168.785	2248132.079
9	373902.836	2248140.246
10	373636.797	2248144.544
11	373370.723	2248144.972
12	373104.671	2248141.529
13	372838.697	2248134.218
14	372572.858	2248123.039
15	372307.210	2248107.994
16	372041.808	2248089.088
17	371776.709	2248066.323
18	371511.970	2248039.704
19	371247.646	2248009.238
20	370983.793	2247974.931
21	370720.467	2247936.789
22	370457.723	2247894.822
23	370195.618	2247849.037
24	369934.206	2247799.445
25	369673.543	2247746.056
26	369413.685	2247688.882
27	369154.685	2247627.934
28	368896.599	2247563.225
29	368639.482	2247494.769
30	368383.388	2247422.581
31	368128.371	2247346.675
32	368155.762	2247256.991
33	368536.737	2247368.819
34	368920.061	2247472.309

35	369305.552	2247567.413
36	369693.025	2247654.085
37	370082.297	2247732.284
38	370473.182	2247801.972
39	370865.494	2247863.117
40	371259.047	2247915.689
41	371653.653	2247959.664
42	372049.125	2247995.019
43	372445.273	2248021.740
44	372841.910	2248039.812
45	373238.847	2248049.227
46	373635.895	2248049.981
47	374032.865	2248042.074
48	374429.568	2248025.509
49	374825.815	2248000.294
50	375221.418	2247966.440
51	375616.189	2247923.965
52	376009.938	2247872.889
1	376023.167	2247966.825
Сектор 81 Набс 383,7 м		
1	363370.901	2244756.023
2	363719.323	2244992.388
3	364074.209	2245218.933
4	364435.282	2245435.481
5	364802.260	2245641.863
6	365174.858	2245837.918
7	365552.784	2246023.494
8	365935.744	2246198.445
9	366323.440	2246362.636
10	366715.569	2246515.937
11	367111.826	2246658.231
12	367111.826	2246658.231
13	367019.393	2246927.386
14	367019.393	2246927.386
15	366615.736	2246782.222
16	366216.274	2246625.884
17	365821.317	2246458.491
18	365431.171	2246280.175
19	365046.136	2246091.072
20	364666.513	2245891.329
21	364292.594	2245681.101
22	363924.668	2245460.551

23	363563.022	2245229.849
24	363207.935	2244989.174
25	363370.900	2244756.022
1	363370.901	2244756.023
Сектор 82 Набс 371,79 м		
1	377872.869	2216133.885
2	377872.869	2216133.885
3	378270.656	2216276.681
4	378664.301	2216430.528
5	379053.498	2216595.304
6	379437.943	2216770.882
7	379817.336	2216957.125
8	380191.382	2217153.887
9	380559.789	2217361.015
10	380922.269	2217578.348
11	381278.540	2217805.716
12	381628.325	2218042.941
13	381707.635	2217929.445
14	381354.423	2217690.402
15	380994.725	2217461.235
16	380628.818	2217242.119
17	380256.982	2217033.222
18	379879.502	2216834.704
19	379496.668	2216646.719
20	379108.775	2216469.410
21	378716.118	2216302.913
22	378319.001	2216147.356
23	377917.728	2216002.859
24	377917.728	2216002.859
25	377872.761	2216133.848
1	377872.869	2216133.885
Сектор 83.1 Набс от 320 м до 325 м		
1	385609.053	2228911.933
2	385642.934	2229138.794
3	385988.083	2229090.287
4	386018.852	2229323.729
5	386106.140	2229313.011
6	386132.969	2229548.483
7	386541.386	2229505.557
8	386564.781	2229748.597
9	386253.188	2229775.858

10	386271.611	2230013.847
11	386746.845	2229980.616
12	386842.269	2229973.943
13	386823.046	2229726.001
14	387135.648	2229698.652
15	387111.294	2229445.657
16	386702.882	2229488.583
17	386674.921	2229243.173
18	386587.628	2229253.892
19	386555.556	2229010.534
20	386210.415	2229059.040
21	386175.054	2228822.287
1	385609.053	2228911.933
Сектор 83.2 Набс от 320 м до 325 м		
1	384833.893	2229034.706
2	384798.311	2228821.981
3	385362.680	2228722.468
4	385399.914	2228945.057
1	384833.893	2229034.706
Сектор 83.3 Набс от 320 м до 325 м		
1	384288.109	2228276.005
2	384845.672	2228147.281
3	384893.038	2228360.933
4	384333.313	2228479.906
1	384288.109	2228276.005
Сектор 83.4 Набс от 320 м до 325 м		
1	385911.584	2228625.681
2	385868.693	2228394.211
3	386430.234	2228285.059
4	386474.945	2228526.346
1	385911.584	2228625.681
Сектор 83.5 Набс от 320 м до 325 м		
1	385467.402	2227766.737
2	385409.579	2227543.151
3	385963.151	2227394.822
4	386023.478	2227628.091
5	385922.443	2227653.282
6	385978.266	2227885.801
7	385419.841	2228014.724

8	385366.354	2227791.931
1	385467.402	2227766.737
Сектор 83.6 Набс от 320 м до 325 м		
1	382120.808	2227699.354
2	382176.407	2227865.518
3	381946.415	2227940.247
4	382049.253	2228266.470
5	381687.992	2228370.060
6	381731.950	2228528.569
7	381319.397	2228639.112
8	381277.308	2228487.822
9	381426.981	2228444.904
10	381381.512	2228291.760
11	381390.712	2228288.947
12	381341.802	2228136.697
13	381624.899	2228044.714
14	381572.510	2227888.148
1	382120.808	2227699.354
Сектор 83.7 Набс от 320 м до 325 м		
1	384123.784	2227009.674
2	384052.953	2226809.653
3	384425.225	2226674.157
4	384348.492	2226468.927
5	384882.629	2226263.891
6	384962.859	2226478.474
7	384591.600	2226613.602
8	384665.771	2226823.053
1	384123.784	2227009.674
Сектор 83.8 Набс от 320 м до 325 м		
1	382766.843	2226456.164
2	382843.237	2226631.904
3	383369.885	2226408.356
4	383289.552	2226223.555
1	382766.843	2226456.164
Сектор 83.9 Набс от 320 м до 325 м		
1	383444.890	2224982.650
2	383543.393	2225164.232
3	383896.073	2224976.709
4	383998.917	2225174.271

5	383517.727	2225419.450
6	383614.678	2225613.985
7	384129.002	2225363.343
8	384027.512	2225159.701
9	384508.669	2224914.540
10	384401.214	2224708.121
11	384049.405	2224895.181
12	383946.336	2224705.181
1	383444.890	2224982.650
Сектор 83.10 Набс от 320 м до 325 м		
1	384033.430	2224656.988
2	383919.709	2224455.704
3	384415.935	2224169.512
4	384534.654	2224379.642
1	384033.430	2224656.988
Сектор 83.11 Набс от 320 м до 325 м		
1	384650.551	2224034.200
2	384524.490	2223819.939
3	385015.692	2223524.795
4	385146.964	2223747.899
1	384650.551	2224034.200
Сектор 83.12 Набс от 320 м до 325 м		
1	382635.423	2229022.695
2	382599.981	2228848.337
3	383160.665	2228729.160
4	383198.107	2228913.321
1	382635.423	2229022.695
Сектор 84.1 Набс 325 м		
1	386741.044	2228732.643
2	386777.885	2228979.287
3	387122.030	2228930.921
4	387155.404	2229184.178
5	387243.693	2229173.337
6	387272.786	2229428.684
7	387546.149	2229399.952
8	387571.241	2229660.543
9	387393.894	2229676.059
10	387413.916	2229933.969
11	386842.269	2229973.943

12	386823.046	2229726.001
13	387135.648	2229698.652
14	387111.294	2229445.657
15	386702.882	2229488.583
16	386674.921	2229243.173
17	386587.628	2229253.892
18	386555.556	2229010.534
19	386210.415	2229059.040
20	386175.054	2228822.287
1	386741.044	2228732.643
Сектор 84.2 Набс от 325 м до 330 м		
1	385399.914	2228945.057
2	385362.680	2228722.468
3	385927.033	2228622.957
4	385965.918	2228855.411
1	385399.914	2228945.057
Сектор 84.3 Набс от 325 м до 330 м		
1	384893.038	2228360.933
2	384845.672	2228147.281
3	385404.142	2228018.348
4	385453.673	2228241.766
1	384893.038	2228360.933
Сектор 84.4 Набс от 325 м до 330 м		
1	386992.747	2228175.717
2	387039.281	2228426.838
3	386474.945	2228526.346
4	386430.234	2228285.059
1	386992.747	2228175.717
Сектор 84.5 Набс от 325 м до 330 м		
1	385978.266	2227885.801
2	385922.432	2227653.285
3	386023.478	2227628.091
4	385963.151	2227394.822
5	386516.701	2227246.499
6	386579.533	2227489.451
7	386478.507	2227514.640
8	386536.665	2227756.885
1	385978.266	2227885.801
Сектор 84.6		

Набс от 325 м до 330 м		
1	381731.950	2228528.569
2	381687.992	2228370.060
3	382049.253	2228266.470
4	381946.415	2227940.247
5	382176.407	2227865.518
6	382120.808	2227699.354
7	382663.945	2227512.337
8	382722.725	2227688.008
9	382493.625	2227762.447
10	382602.265	2228107.897
11	382242.719	2228210.995
12	382289.369	2228379.209
1	381731.950	2228528.569
Сектор 84.7		
Набс от 325 м до 330 м		
1	384591.600	2226613.602
2	384665.771	2226823.053
3	385207.697	2226636.453
4	385130.187	2226417.572
5	385501.400	2226282.461
6	385417.668	2226058.509
7	384882.629	2226263.891
8	384962.859	2226478.474
1	384591.600	2226613.602
Сектор 84.8		
Набс от 325 м до 330 м		
1	383369.885	2226408.356
2	383289.552	2226223.555
3	383813.034	2225990.602
4	383897.312	2226184.476
1	383369.885	2226408.356
Сектор 84.9		
Набс от 325 м до 330 м		
1	383946.336	2224705.181
2	384049.405	2224895.181
3	384401.214	2224708.121
4	384508.669	2224914.540
5	384027.512	2225159.701
6	384129.002	2225363.343
7	384644.191	2225112.280
8	384538.154	2224899.516
9	385019.289	2224654.365

10	384907.216	2224439.075
11	384555.398	2224626.140
12	384447.762	2224427.722
1	383946.336	2224705.181
Сектор 84.10 Набс от 325 м до 330 м		
1	384534.654	2224379.642
2	384415.935	2224169.512
3	384911.704	2223883.583
4	385035.417	2224102.550
1	384534.654	2224379.642
Сектор 84.11 Набс от 325 м до 330 м		
1	385015.692	2223524.795
2	385146.964	2223747.899
3	385622.144	2223473.845
4	385485.831	2223242.308
1	385015.692	2223524.795
Сектор 84.12 Набс от 325 м до 330 м		
1	383160.665	2228729.160
2	383198.107	2228913.321
3	383760.720	2228803.960
4	383721.281	2228609.998
1	383160.665	2228729.160
Сектор 84.13 Набс от 325 м до 330 м		
1	381129.588	2227359.305
2	381191.382	2227508.178
3	381226.743	2227493.891
4	381284.744	2227644.989
5	381669.617	2227497.251
6	381878.381	2227417.113
7	381815.005	2227256.218
8	381780.284	2227270.246
9	381714.357	2227111.085
1	381129.588	2227359.305
Сектор 85.1 Набс 330 м		
1	387591.043	2229921.584
2	387571.241	2229660.543
3	387393.894	2229676.059
4	387413.916	2229933.969

1	387591.043	2229921.584
Сектор 85.2 Набс 330 м		
1	387546.149	2229399.952
2	387482.406	2228880.738
3	387345.347	2228899.536
4	387307.027	2228643.000
5	386741.044	2228732.643
6	386777.885	2228979.287
7	387122.030	2228930.921
8	387155.404	2229184.178
9	387243.693	2229173.337
10	387272.786	2229428.684
1	387546.149	2229399.952
Сектор 85.3 Набс от 330 м до 335 м		
1	385965.918	2228855.411
2	385927.033	2228622.957
3	386490.389	2228523.622
4	386530.923	2228765.923
1	385965.918	2228855.411
Сектор 85.4 Набс 330 м		
1	387039.281	2228426.838
2	386992.747	2228175.717
3	387352.735	2228105.743
4	387400.437	2228363.156
1	387039.281	2228426.838
Сектор 85.5 Набс от 330 м до 335 м		
1	385404.142	2228018.348
2	385962.570	2227889.425
3	386014.266	2228122.609
4	385453.673	2228241.766
1	385404.142	2228018.348
Сектор 85.6 Набс 330 м		
1	386536.665	2227756.885
2	386478.507	2227514.640
3	386579.533	2227489.451
4	386516.701	2227246.499
5	387117.208	2227085.593
6	387183.531	2227342.156

7	387034.553	2227376.002
8	387095.046	2227627.972
1	386536.665	2227756.885
Сектор 85.7 Набс от 330 м до 335 м		
1	382289.369	2228379.209
2	382242.719	2228210.995
3	382602.265	2228107.897
4	382550.832	2227934.263
5	382548.065	2227935.109
6	382493.625	2227762.448
7	382722.725	2227688.008
8	382663.945	2227512.337
9	383205.369	2227325.909
10	383267.319	2227511.059
11	383039.385	2227585.119
12	383152.904	2227950.003
13	382794.590	2228052.748
14	382843.918	2228230.618
1	382289.369	2228379.209
Сектор 85.8 Набс от 330 м до 335 м		
1	385207.697	2226636.453
2	385130.187	2226417.572
3	385501.400	2226282.461
4	385417.668	2226058.509
5	385952.684	2225853.135
6	386039.919	2226086.456
7	385667.797	2226221.898
8	385748.640	2226450.191
1	385207.697	2226636.453
Сектор 85.9 Набс от 330 м до 335 м		
1	381714.357	2227111.085
2	382244.024	2226886.255
3	382313.793	2227054.694
4	382348.532	2227040.659
5	382415.590	2227210.898
6	381878.381	2227417.113
7	381815.005	2227256.218
8	381780.284	2227270.246
1	381714.357	2227111.085
Сектор 85.10		

Набс от 330 м до 335 м		
1	383897.312	2226184.476
2	383813.034	2225990.602
3	384336.712	2225757.561
4	384424.935	2225960.513
1	383897.312	2226184.476
Сектор 85.11 Набс от 330 м до 335 м		
1	384644.191	2225112.280
2	384538.154	2224899.516
3	385019.289	2224654.365
4	384907.216	2224439.075
5	384555.398	2224626.140
6	384447.762	2224427.722
7	384949.175	2224150.271
8	385061.377	2224357.106
9	385413.201	2224170.038
10	385529.894	2224394.199
11	385048.775	2224639.342
12	385159.358	2224861.228
1	384644.191	2225112.280
Сектор 85.12 Набс от 330 м до 335 м		
1	385035.417	2224102.550
2	384911.704	2223883.583
3	385407.903	2223597.406
4	385536.613	2223825.219
1	385035.417	2224102.550
Сектор 85.13 Набс от 330 м до 335 м		
1	383721.281	2228609.998
2	384280.879	2228491.051
3	384322.310	2228694.798
4	383760.720	2228803.960
1	383721.281	2228609.998
Сектор 86.1 Набс 335 м		
1	387443.367	2228621.406
2	387307.027	2228643.000
3	387345.347	2228899.536
4	387482.083	2228880.782
5	387474.963	2228828.437
6	387469.380	2228790.041

7	387464.813	2228759.145
8	387460.268	2228728.830
9	387453.704	2228685.773
10	387447.591	2228646.404
11	387443.367	2228621.406
1	387443.367	2228621.406
Сектор 86.2 Набс от 335 м до 340 м		
1	387054.723	2228424.115
2	387096.908	2228676.280
3	386530.923	2228765.923
4	386490.389	2228523.622
1	387054.723	2228424.115
Сектор 86.3 Набс от 335 м до 340 м		
1	384841.430	2228371.903
2	384884.858	2228585.450
3	384322.310	2228694.798
4	384280.879	2228491.051
1	384841.430	2228371.903
Сектор 86.4 Набс 335 м		
1	387243.872	2227593.613
2	387214.246	2227467.768
3	387183.531	2227342.156
4	387034.553	2227376.002
5	387095.046	2227627.972
6	387243.872	2227593.613
1	387243.872	2227593.613
Сектор 86.5 Набс от 335 м до 340 м		
1	383747.480	2227139.246
2	383812.606	2227333.885
3	383584.754	2227407.918
4	383645.215	2227599.676
5	383647.005	2227599.129
6	383704.120	2227791.945
7	383344.930	2227894.941
8	383396.928	2228082.439
9	382843.918	2228230.618
10	382794.590	2228052.748
11	383152.904	2227950.003
12	383098.632	2227766.784

13	383096.837	2227767.332
14	383039.385	2227585.119
15	383267.319	2227511.059
16	383205.369	2227325.909
1	383747.480	2227139.246
Сектор 86.6 Набс 335 м		
1	386632.027	2225592.360
2	386723.710	2225837.577
3	386206.322	2226025.891
4	386290.504	2226263.612
5	385748.640	2226450.191
6	385667.797	2226221.898
7	386039.919	2226086.456
8	385952.684	2225853.135
1	386632.027	2225592.360
Сектор 86.7 Набс от 335 м до 340 м		
1	382772.264	2226662.031
2	382845.867	2226839.723
3	382880.612	2226825.685
4	382951.341	2227005.243
5	382415.590	2227210.898
6	382348.532	2227040.659
7	382313.793	2227054.694
8	382244.024	2226886.255
1	382772.264	2226662.031
Сектор 86.8 Набс от 335 м до 340 м		
1	384860.267	2225524.576
2	384952.436	2225736.603
3	384424.935	2225960.513
4	384336.712	2225757.561
1	384860.267	2225524.576
Сектор 86.9 Набс от 335 м до 685 м		
1	385566.463	2224088.547
2	385872.535	2223925.806
3	385929.393	2224033.798
4	385993.419	2224158.022
5	385559.380	2224379.175
6	385674.509	2224610.184
7	385159.358	2224861.228

8	385048.775	2224639.342
9	385529.894	2224394.199
10	385413.203	2224170.037
11	385061.377	2224357.106
12	384949.175	2224150.271
13	385449.703	2223873.309
14	385566.463	2224088.547
15	385566.463	2224088.547
1	385566.463	2224088.547
Сектор 86.10 Набс от 335 м до 690 м		
1	385622.144	2223473.845
2	385658.869	2223537.885
3	385695.278	2223602.105
4	385724.262	2223653.761
5	385753.012	2223705.477
6	385536.613	2223825.219
7	385407.903	2223597.406
1	385622.144	2223473.845
Сектор 86.11 Набс от 335 м до 340 м		
1	386520.972	2227760.508
2	386574.833	2228003.456
3	386014.266	2228122.609
4	385962.570	2227889.425
1	386520.972	2227760.508
Сектор 87.1 Набс 340 м		
1	387054.723	2228424.115
2	387400.437	2228363.156
3	387421.393	2228484.935
4	387443.646	2228621.362
5	387096.908	2228676.280
1	387054.723	2228424.115
Сектор 87.2 Набс от 340 м до 345 м		
1	385401.965	2228252.757
2	385447.388	2228476.105
3	384884.858	2228585.450
4	384841.430	2228371.903
1	385401.965	2228252.757
Сектор 87.3 Набс от 340 м до 345 м		

1	387078.381	2227631.820
2	387134.403	2227884.516
3	386574.833	2228003.456
4	386520.972	2227760.508
1	387078.381	2227631.820
Сектор 87.4 Набс от 340 м до 345 м		
1	384289.472	2226952.623
2	384357.772	2227156.749
3	384129.010	2227231.079
4	384192.475	2227432.362
5	384195.218	2227431.524
6	384255.175	2227633.932
7	383896.023	2227736.917
8	383950.695	2227934.058
9	383396.928	2228082.439
10	383344.930	2227894.941
11	383704.120	2227791.945
12	383647.005	2227599.129
13	383645.215	2227599.676
14	383584.754	2227407.918
15	383812.606	2227333.885
16	383747.480	2227139.246
1	384289.472	2226952.623
Сектор 87.5 Набс от 340 м до 345 м		
1	383300.120	2226437.969
2	383377.553	2226624.908
3	383412.301	2226610.868
4	383486.699	2226799.738
5	382951.341	2227005.243
6	382880.612	2226825.685
7	382845.866	2226839.721
8	382772.264	2226662.031
1	383300.120	2226437.969
Сектор 87.6 Набс от 340 м до 345 м		
1	385382.899	2225292.001
2	385479.006	2225513.087
3	384952.436	2225736.603
4	384860.267	2225524.576
1	385382.899	2225292.001
Сектор 87.7		

Набс 340 м		
1	386723.710	2225837.577
2	386769.550	2225965.316
3	386810.599	2226084.529
4	386290.504	2226263.612
5	386206.322	2226025.891
1	386723.710	2225837.577
Сектор 87.8 Набс от 340 м до 685 м		
1	385993.419	2224158.022
2	386050.734	2224271.698
3	386111.829	2224397.068
4	385674.509	2224610.184
5	385559.380	2224379.175
1	385993.419	2224158.022
Сектор 87.9 Набс от 340 м до 685 м		
1	385753.012	2223705.477
2	385814.416	2223817.572
3	385872.091	2223926.042
4	385566.463	2224088.547
5	385449.703	2223873.309
1	385753.012	2223705.477
Сектор 88.1 Набс 345 м		
1	387243.872	2227593.613
2	387273.956	2227726.681
3	387300.535	2227849.204
4	387134.403	2227884.516
5	387078.381	2227631.820
1	387243.872	2227593.613
Сектор 88.2 Набс от 345 м до 350 м		
1	384831.400	2226766.022
2	384902.874	2226979.635
3	384674.135	2227053.957
4	384740.608	2227264.781
5	384743.350	2227263.943
6	384806.147	2227475.943
7	384447.015	2227578.923
8	384504.360	2227785.704
9	383950.695	2227934.058
10	383896.023	2227736.917

11	384255.175	2227633.932
12	384195.218	2227431.524
13	384192.482	2227432.386
14	384129.010	2227231.079
15	384357.772	2227156.749
16	384289.472	2226952.623
1	384831.400	2226766.022
Сектор 88.3 Набс от 345 м до 350 м		
1	383826.896	2226214.366
2	383908.151	2226410.532
3	383942.901	2226396.492
4	384020.959	2226594.655
5	383486.699	2226799.738
6	383412.301	2226610.868
7	383377.553	2226624.908
8	383300.120	2226437.969
1	383826.896	2226214.366
Сектор 88.4 Набс от 345 м до 350 м		
1	385906.329	2225059.070
2	386006.380	2225289.230
3	385479.006	2225513.087
4	385382.899	2225292.001
1	385906.329	2225059.070
Сектор 88.5 Набс от 345 м до 350 м		
1	385961.511	2228133.822
2	386008.925	2228366.953
3	385447.388	2228476.105
4	385401.965	2228252.757
1	385961.511	2228133.822
Сектор 89.1 Набс от 350 м до 355 м		
1	385372.343	2226579.760
2	385446.986	2226802.842
3	385219.212	2226876.851
4	385288.693	2227097.215
5	385290.478	2227096.669
6	385356.111	2227318.244
7	384997.951	2227420.945
8	385057.969	2227637.365
9	384504.360	2227785.704

10	384447.015	2227578.923
11	384806.147	2227475.943
12	384743.350	2227263.943
13	384740.608	2227264.781
14	384674.135	2227053.957
15	384902.874	2226979.635
16	384831.400	2226766.022
1	385372.343	2226579.760
Сектор 89.2 Набс от 350 м до 355 м		
1	384354.512	2225990.406
2	384439.595	2226195.814
3	384474.347	2226181.774
4	384556.072	2226389.245
5	384020.959	2226594.655
6	383942.901	2226396.492
7	383908.151	2226410.532
8	383826.837	2226214.391
1	384354.512	2225990.406
Сектор 89.3 Набс 350 м		
1	386332.613	2224869.371
2	385906.329	2225059.070
3	386006.380	2225289.230
4	386435.894	2225106.912
5	386384.184	2224986.556
1	386332.613	2224869.371
Сектор 89.4 Набс от 350 м до 355 м		
1	386522.027	2228014.681
2	386571.436	2228257.612
3	386008.925	2228366.953
4	385961.511	2228133.822
1	386522.027	2228014.681
Сектор 90.1 Набс от 355 м до 360 м		
1	385914.208	2226393.181
2	385992.024	2226625.749
3	385764.259	2226699.754
4	385836.748	2226929.658
5	385838.532	2226929.112
6	385907.006	2227160.277
7	385547.891	2227263.252

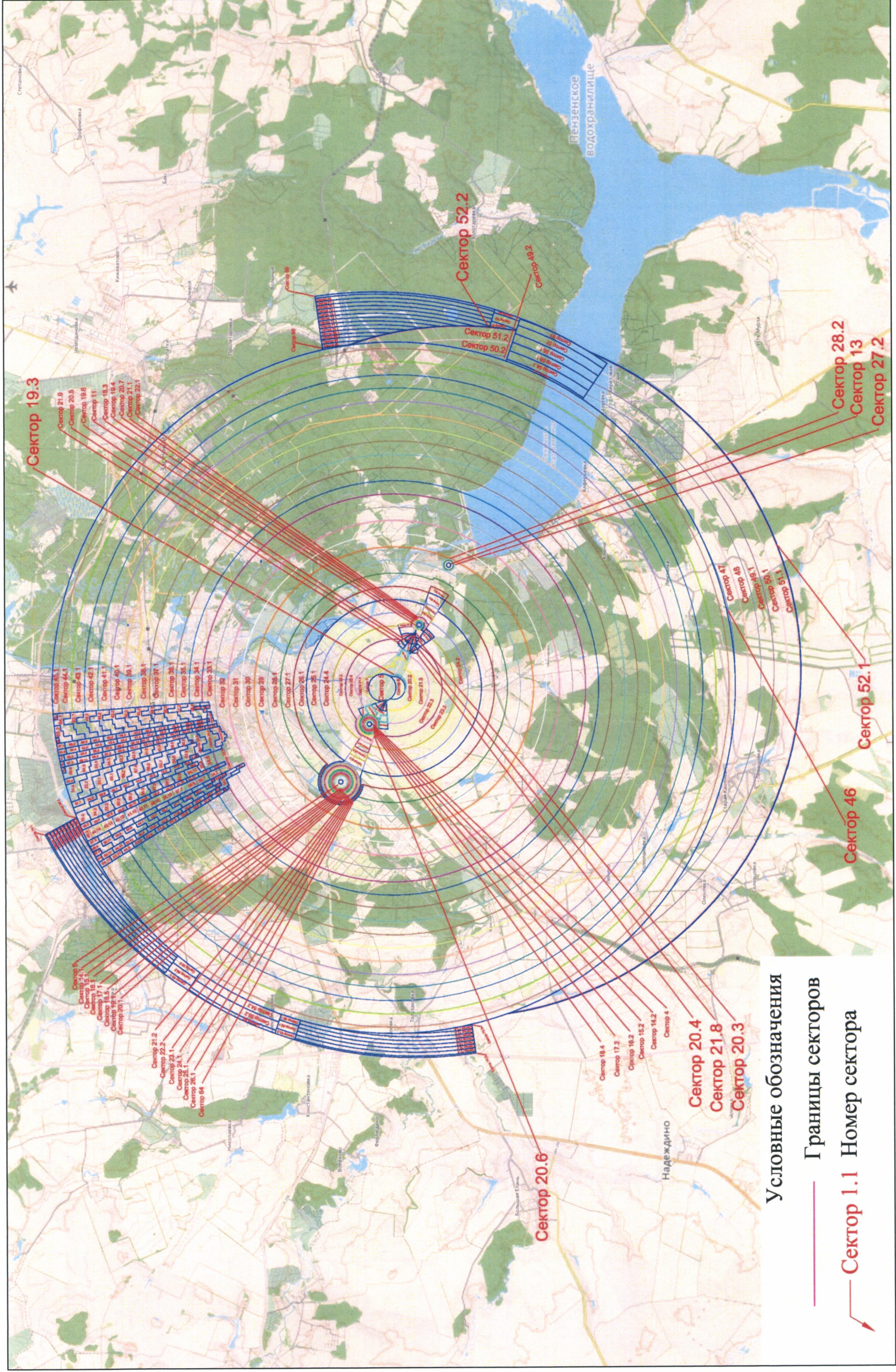
8	385610.578	2227489.294
9	385057.969	2227637.365
10	384997.951	2227420.945
11	385356.111	2227318.244
12	385290.478	2227096.669
13	385288.693	2227097.215
14	385219.212	2226876.851
15	385446.986	2226802.842
16	385372.343	2226579.760
1	385914.208	2226393.181
Сектор 90.2 Набс от 355 м до 360 м		
1	384882.544	2225766.270
2	384971.820	2225980.782
3	385005.745	2225967.075
4	385091.136	2226183.853
5	384556.072	2226389.245
6	384474.347	2226181.774
7	384439.595	2226195.814
8	384354.512	2225990.406
1	384882.544	2225766.270
Сектор 90.3 Набс от 355 м до 360 м		
1	387082.536	2227895.541
2	387133.940	2228148.272
3	386571.436	2228257.612
4	386522.027	2228014.681
1	387082.536	2227895.541

8.6. Графические изображения границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза и секторов в ее составе приведены на схемах 5.1, 5.2.

Схема 5.1



Схема 5.2



9. Описание границ пятой подзоны:

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

Таблица 6.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-58	
	X	Y
5.1	363956.241	2243788.634
5.2	362303.425	2242434.050
5.3	360859.874	2240858.341
5.4	359654.887	2239093.489
5.5	358712.919	2237175.314
5.6	358053.091	2235142.748
5.7	357688.794	2233037.045
5.8	357627.422	2230900.943
5.9	357870.221	2228777.798
5.10	358412.262	2226710.701
5.11	359242.545	2224741.608
5.12	360344.217	2222910.483
5.13	361694.918	2221254.493
5.14	363267.235	2219807.248
5.15	365029.254	2218598.122
5.16	366945.213	2217651.656
5.17	368976.225	2216987.059
5.18	371081.067	2216617.821
5.19	373217.019	2216551.436
5.20	375340.729	2216789.251
5.21	377409.092	2217326.440
5.22	382698.620	2201441.369
5.23	390988.819	2205655.940
5.24	381271.424	2219289.973
5.25	382924.240	2220644.557
5.26	384367.791	2222220.266

5.27	385572.778	2223985.118
5.28	386514.746	2225903.293
5.29	387174.574	2227935.859
5.30	387538.871	2230041.562
5.31	387600.243	2232177.664
5.32	387357.444	2234300.809
5.33	386815.403	2236367.906
5.34	385985.120	2238336.999
5.35	384883.448	2240168.123
5.36	383532.747	2241824.113
5.37	381960.430	2243271.358
5.38	380198.411	2244480.485
5.39	378282.452	2245426.951
5.40	376251.440	2246091.548
5.41	374146.598	2246460.786
5.42	372010.646	2246527.171
5.43	369886.936	2246289.356
5.44	367818.573	2245752.167
5.45	362529.045	2261637.238
5.46	354238.846	2257422.666
5.1	363956.241	2243788.634

9.3. Муниципальные образования, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, приведены в таблице 6.2.

Таблица 6.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	город Пенза
2	город Заречный
3	Пензенский район
4	Шемышейский район

9.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, приведен в таблице 6.3.

Таблица 6.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	58:24:0050401	58:24:0050402	58:24:0050701	58:24:0050702	58:24:0050703
2	58:24:0050704	58:24:0050801	58:24:0070601	58:24:0070703	58:24:0070706
3	58:24:0110201	58:24:0130303	58:24:0130304	58:24:0130306	58:24:0160202
4	58:24:0160203	58:24:0160204	58:24:0160205	58:24:0200101	58:24:0340601
5	58:24:0340701	58:24:0341501	58:24:0341801	58:24:0341802	58:24:0341902
6	58:24:0350103	58:24:0360101	58:24:0360201	58:24:0361301	58:24:0361403
7	58:24:0370401	58:24:0371401	58:24:0372401	58:24:0375001	58:24:0375002
8	58:24:0375003	58:24:0375104	58:24:0375106	58:24:0375401	58:29:3008004
9	58:24:0050802	58:24:0050901	58:24:0050902	58:24:0110101	58:24:0110103
10	58:24:0110104	58:24:0110301	58:24:0110303	58:24:0110401	58:24:0110402
11	58:24:0110403	58:24:0110404	58:24:0130301	58:24:0130302	58:24:0161001
12	58:24:0161002	58:24:0161003	58:24:0161201	58:24:0161203	58:24:0161204
13	58:24:0161301	58:24:0161302	58:24:0340501	58:24:0341301	58:24:0341901
14	58:24:0341903	58:24:0361402	58:24:0371201	58:24:0050404	58:24:0050501
15	58:24:0050502	58:24:0050504	58:24:0050509	58:24:0050510	58:24:0050513
16	58:24:0050514	58:24:0050515	58:24:0050601	58:24:0050602	58:24:0170501
17	58:24:0170502	58:24:0170503	58:24:0170504	58:24:0170505	58:24:0170801
18	58:24:0170802	58:24:0361503	58:24:0361504	58:24:0370501	58:24:0372601
19	58:24:0372901	58:24:0373001	58:24:0373101	58:24:0373201	58:24:0375101
20	58:24:0375102	58:24:0375103	58:24:0375402	58:24:0375403	58:24:0375501
21	58:24:0375701	58:24:0375901	58:24:0376202	58:24:0050202	58:24:0050301
22	58:24:0050302	58:24:0050303	58:24:0050304	58:24:0050403	58:24:0050503
23	58:24:0050505	58:24:0050506	58:24:0050507	58:24:0050508	58:24:0050511
24	58:24:0051001	58:24:0051002	58:24:0051101	58:24:0110304	58:24:0110305
25	58:24:0110307	58:24:0110405	58:24:0110501	58:24:0110601	58:24:0361401
26	58:24:0370101	58:24:0371801	58:24:0372101	58:24:0375105	58:24:0375601
27	58:24:0010104	58:24:0010105	58:24:0010202	58:24:0010203	58:24:0010205
28	58:24:0010301	58:24:0011201	58:24:0011202	58:24:0011203	58:24:0011301
29	58:24:0370901	58:24:0371301	58:24:0372001	58:24:0373301	58:24:0373401
30	58:24:0373601	58:24:0374201	58:24:0374301	58:24:0375801	58:24:0375802
31	58:24:0375803	58:24:0376001	58:24:0376101	58:24:0376802	58:24:0376803
32	58:24:0380901	58:24:0381604	58:28:0490201	58:28:0490601	58:28:0510201
33	58:28:0510301	58:28:0510401	58:28:0510501	58:24:0010101	58:24:0010103
34	58:24:0010201	58:24:0010204	58:24:0011001	58:24:0011002	58:24:0011101
35	58:24:0050101	58:24:0050102	58:24:0050103	58:24:0270201	58:24:0370201
36	58:24:0370601	58:24:0370701	58:24:0370801	58:24:0371001	58:24:0371101
37	58:24:0371501	58:24:0371601	58:24:0371701	58:24:0371901	58:24:0372501

38	58:24:0372701	58:24:0372801	58:24:0375201	58:24:0375301	58:24:0377301
39	58:24:0381401	58:24:0381402	58:24:0010801	58:24:0010802	58:24:0070302
40	58:24:0070303	58:24:0070305	58:24:0070306	58:24:0070307	58:24:0070308
41	58:24:0070402	58:24:0070403	58:24:0070404	58:24:0070405	58:24:0070801
42	58:24:0270101	58:24:0380201	58:24:0380301	58:24:0380401	58:24:0380601
43	58:24:0380701	58:24:0381001	58:24:0381301	58:24:0390501	58:24:0390601
44	58:24:0390701	58:24:0391101	58:24:0391201	58:24:0400101	58:24:0070202
45	58:24:0070301	58:29:2008001	58:24:0120201	58:24:0190501	58:24:0390502
46	58:24:0400301	58:34:0010101	58:34:0010107	58:34:0010109	58:34:0010110
47	58:34:0010111	58:34:0010112	58:34:0010113	58:34:0010114	58:34:0010118
48	58:34:0010130	58:34:0010131	58:34:0010132	58:34:0010136	58:34:0010137
49	58:34:0010138	58:34:0010141	58:34:0010142	58:34:0010143	58:34:0010145
50	58:34:0010201	58:34:0010202	58:34:0010203	58:34:0010204	58:34:0010205
51	58:34:0010206	58:34:0010207	58:24:0070101	58:24:0070201	58:24:0070204
52	58:24:0070401	58:24:0381302	58:24:0390101	58:24:0390201	58:24:0391001
53	58:29:2002004	58:29:2002005	58:29:2005003	58:29:2005004	58:29:2005005
54	58:29:2005006	58:29:2005007	58:29:2005013	58:29:2005014	58:29:2006003
55	58:29:2006004	58:29:2007010	58:29:2007011	58:29:2007012	58:34:0010102
56	58:34:0010104	58:34:0010115	58:34:0010116	58:34:0010117	58:34:0010119
57	58:34:0010120	58:34:0010121	58:34:0010123	58:34:0010144	58:34:0010208
58	58:34:0010209	58:24:0070203	58:24:0070802	58:24:0120401	58:24:0120501
59	58:24:0120502	58:24:0120503	58:24:0120504	58:24:0120505	58:24:0120506
60	58:24:0190301	58:24:0190601	58:24:0400201	58:34:0010210	58:34:0010211
61	58:29:2007001	58:29:2009005	58:29:2009006	58:29:2009007	58:29:2009009
62	58:29:2009010	58:29:2009011	58:29:2009012	58:29:2009013	58:29:2009014
63	58:29:2009016	58:29:2009017	58:29:2009018	58:29:2009019	58:29:2009020
64	58:29:2009021	58:29:2009022	58:29:2009023	58:29:2009024	58:29:2009025
65	58:29:2009026	58:29:3005001	58:29:3005002	58:29:3005003	58:29:3005004
66	58:29:3005005	58:29:3006005	58:29:3006006	58:29:3008001	58:29:3008003
67	58:29:3015001	58:29:3015002	58:29:3015003	58:29:3015008	58:29:4005004
68	58:29:4005005	58:29:4005006	58:29:2003003	58:29:2003004	58:29:2004001
69	58:29:2009002	58:29:2009003	58:29:2009004	58:29:2009015	58:29:2010001
70	58:29:2010002	58:29:2010003	58:29:2010004	58:29:2010005	58:29:2010006
71	58:29:2010007	58:29:2010008	58:29:2010009	58:29:2010010	58:29:2011002
72	58:29:2011003	58:29:2012005	58:29:2013004	58:29:2013005	58:29:2014002
73	58:29:2014003	58:29:2014004	58:29:2014005	58:29:2014006	58:29:2014007
74	58:29:2014008	58:29:2014009	58:29:2014011	58:29:2014012	58:29:2014013
75	58:29:2014014	58:29:2014015	58:29:2014016	58:29:2014017	58:29:2014018
76	58:29:2014019	58:29:2015001	58:29:1004001	58:29:1004002	58:29:1004003
77	58:29:1004004	58:29:1004005	58:29:1004006	58:29:1005002	58:29:2001001
78	58:29:2001002	58:29:2001003	58:29:2003001	58:29:2003002	58:29:2009001

79	58:29:2011004	58:29:2013001	58:29:2013002	58:29:2013003	58:29:2014001
80	58:29:2014010	58:29:2015002	58:29:2015003	58:29:2015004	58:29:4005003
81	58:34:0010134	58:34:0010135	58:34:0010139	58:34:0010140	58:34:0010146
82	58:29:2005001	58:29:2005002	58:29:2005008	58:29:2005009	58:29:2005010
83	58:29:2005011	58:29:2005012	58:29:2005015	58:29:2005016	58:29:2005017
84	58:29:2005018	58:29:2006001	58:29:2006002	58:29:2007002	58:29:2007003
85	58:29:2007004	58:29:2007005	58:29:2007006	58:29:2007007	58:29:2007008
86	58:29:2007009	58:29:2007013	58:29:2007014	58:29:2007015	58:29:2007016
87	58:29:2007017	58:29:2007018	58:29:2009008	58:29:3006009	58:34:0010103
88	58:34:0010105	58:34:0010106	58:34:0010108	58:24:0380501	58:29:3006002
89	58:29:3006003	58:29:3006004	58:29:3006007	58:29:3006008	58:29:3006010
90	58:29:3006011	58:29:3007001	58:29:3007002	58:29:3007003	58:29:3007004
91	58:24:0292401	58:24:0377401	58:29:3004003	58:29:3007007	58:29:3007008
92	58:29:3007009	58:29:3007010	58:29:3007011	58:29:3007012	58:29:3007017
93	58:29:3008002	58:29:3009001	58:29:3009002	58:29:3009003	58:29:3010001
94	58:29:3010002	58:29:3010003	58:29:3010004	58:29:3010006	58:29:3011001
95	58:29:3011002	58:29:3011003	58:29:3011004	58:29:3012008	58:29:3012009
96	58:29:3012010	58:29:3012011	58:29:3012018	58:29:3012019	58:29:3014002
97	58:29:3014003	58:29:3016001	58:29:3003004	58:29:3003005	58:29:3003006
98	58:29:3003007	58:29:3004001	58:29:3004002	58:29:3004004	58:29:3004005
99	58:29:3004006	58:29:3004007	58:29:3004008	58:29:3004009	58:29:3004010
100	58:29:3007013	58:29:3007014	58:29:3012005	58:29:3012006	58:29:3012007
101	58:29:3012017	58:29:3013003	58:29:3013004	58:29:3013005	58:29:3014001
102	58:29:3015004	58:29:3015005	58:29:3015006	58:29:3015007	58:29:3016002
103	58:29:4005007	58:29:4005008	58:29:3007005	58:29:3007006	58:29:3007015
104	58:29:3007016	58:29:3002002	58:29:3002003	58:29:3002004	58:29:3002005
105	58:29:3002006	58:29:3002007	58:29:3003001	58:29:3003002	58:29:3003003
106	58:29:3003008	58:29:3003009	58:29:3003010	58:29:3003011	58:29:3003012
107	58:29:3003013	58:29:3003014	58:29:3003015	58:29:3013001	58:29:3013002
108	58:29:4004005	58:29:4004006	58:29:4004007	58:29:4004008	58:29:4004009
109	58:29:4004010	58:29:4004011	58:29:4004012	58:29:4004018	58:29:4004019
110	58:29:4004020	58:29:4004021	58:29:4005012	58:29:2011001	58:29:2011005
111	58:29:2011006	58:29:2011007	58:29:2012001	58:29:2012002	58:29:2012003
112	58:29:2012004	58:29:2012006	58:29:2012007	58:29:4003005	58:29:4003006
113	58:29:4004004	58:29:4005001	58:29:4005002	58:29:4005009	58:29:4005010
114	58:29:4005011	58:29:4005013	58:29:4005014	58:29:4005015	58:29:4005016
115	58:29:4005017	58:29:1005003	58:29:1005004	58:29:1005005	58:29:1005006
116	58:29:1005007	58:29:1005008	58:29:1005009	58:29:1005010	58:29:1005011
117	58:29:1005012	58:29:1005013	58:29:1005014	58:29:1005015	58:29:1005016
118	58:29:1006001	58:29:1006002	58:29:1006003	58:29:1006004	58:29:1006005
119	58:29:1006006	58:29:1006007	58:29:1007004	58:29:1009008	58:29:1009009

120	58:29:1009010	58:29:4003001	58:29:4003002	58:29:4003003	58:29:4003004
121	58:29:4003007	58:29:4003008	58:29:1007003	58:29:1007006	58:29:1009011
122	58:29:3002001	58:29:4002002	58:29:4002003	58:29:4002004	58:29:4002005
123	58:29:4002006	58:29:4002007	58:29:4002008	58:29:4002009	58:29:4002010
124	58:29:4002011	58:29:4002012	58:29:4002013	58:29:4002015	58:29:4002016
125	58:29:4002017	58:29:4002018	58:29:4002019	58:29:4002020	58:29:4002021
126	58:29:4002022	58:29:4002023	58:29:4002024	58:29:4004001	58:29:4004002
127	58:29:4004003	58:29:4004013	58:29:4004014	58:29:4004015	58:29:4004016
128	58:29:4004017	58:29:4004022	58:24:0292001	58:29:3001001	58:29:3001002
129	58:29:3001003	58:29:3001004	58:29:3001005	58:29:3001006	58:29:3002008
130	58:29:3012001	58:29:3012002	58:29:3012003	58:29:3012004	58:29:3012012
131	58:29:3012013	58:29:3012014	58:29:3012015	58:29:3012016	58:29:3012020
132	58:29:4001001	58:29:1007002	58:29:1007005	58:29:1007007	58:29:1007008
133	58:29:1007009	58:29:1007011	58:29:1007012	58:29:1007013	58:29:1007014
134	58:29:4001002	58:29:4001003	58:29:4001004	58:29:4001005	58:29:4001006
135	58:29:4002001	58:29:4002014	58:24:0020507	58:24:0020508	58:24:0070701
136	58:24:0070702	58:24:0070704	58:24:0070705	58:24:0130101	58:24:0130308
137	58:24:0160301	58:24:0160401	58:24:0160501	58:24:0292302	58:24:0340801
138	58:24:0341201	58:29:3018001	58:24:0020501	58:24:0020502	58:24:0020503
139	58:24:0020504	58:24:0020505	58:24:0020506	58:24:0130201	58:24:0130305
140	58:24:0130307	58:24:0160106	58:24:0160107	58:24:0290101	58:24:0290201
141	58:24:0290301	58:24:0290401	58:24:0290501	58:24:0290601	58:24:0291001
142	58:24:0291601	58:24:0291701	58:24:0291901	58:24:0292303	58:24:0340101
143	58:24:0340201	58:24:0340301	58:24:0340401	58:24:0341001	58:24:0341101
144	58:24:0341401	58:24:0341601	58:29:3010005	58:29:3017001	58:24:0160101
145	58:24:0160102	58:24:0292301	58:24:0160103	58:24:0160104	58:24:0160105
146	58:24:0020103	58:24:0040103	58:24:0040204	58:24:0282901	58:24:0284203
147	58:24:0284305	58:24:0291101	58:24:0090302	58:28:0350101	58:28:0540203
148	58:24:0020106	58:24:0040104	58:24:0040205	58:24:0280101	58:24:0283001
149	58:24:0284301	58:24:0284401	58:24:0020104	58:24:0381101	58:28:0510801
150	58:28:0540301	58:24:0020601	58:24:0040105	58:24:0040402	58:24:0280301
151	58:24:0283701	58:24:0284302	58:24:0284402	58:24:0011401	58:24:0390901
152	58:28:0510901	58:28:0520501	58:24:0020603	58:24:0040107	58:24:0040801
153	58:24:0282501	58:24:0283801	58:24:0284303	58:24:0284403	58:24:0011402
154	58:28:0270101	58:28:0520301	58:28:0540202	58:24:0040102	58:24:0040203
155	58:24:0040901	58:24:0282801	58:24:0283901	58:24:0284304	58:24:0284501
156	58:24:0011403	58:28:0270202	58:28:0520401	-	-

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

Схема 6



10. Описание границ шестой подзоны:

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

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

Таблица 7.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-58	
	X	Y
5.1	363956.241	2243788.634
5.2	362303.425	2242434.050
5.3	360859.874	2240858.341
5.4	359654.887	2239093.489
5.5	358712.919	2237175.314
5.6	358053.091	2235142.748
5.7	357688.794	2233037.045
5.8	357627.422	2230900.943
5.9	357870.221	2228777.798
5.10	358412.262	2226710.701
5.11	359242.545	2224741.608
5.12	360344.217	2222910.483
5.13	361694.918	2221254.493
5.14	363267.235	2219807.248
5.15	365029.254	2218598.122
5.16	366945.213	2217651.656
5.17	368976.225	2216987.059
5.18	371081.067	2216617.821
5.19	373217.019	2216551.436
5.20	375340.729	2216789.251
5.21	377409.092	2217326.440
5.22	382698.620	2201441.369
5.23	390988.819	2205655.940
5.24	381271.424	2219289.973
5.25	382924.240	2220644.557
5.26	384367.791	2222220.266
5.27	385572.778	2223985.118
5.28	386514.746	2225903.293
5.29	387174.574	2227935.859
5.30	387538.871	2230041.562

5.31	387600.243	2232177.664
5.32	387357.444	2234300.809
5.33	386815.403	2236367.906
5.34	385985.120	2238336.999
5.35	384883.448	2240168.123
5.36	383532.747	2241824.113
5.37	381960.430	2243271.358
5.38	380198.411	2244480.485
5.39	378282.452	2245426.951
5.40	376251.440	2246091.548
5.41	374146.598	2246460.786
5.42	372010.646	2246527.171
5.43	369886.936	2246289.356
5.44	367818.573	2245752.167
5.45	362529.045	2261637.238
5.46	354238.846	2257422.666
5.1	363956.241	2243788.634

10.3. Муниципальные образования, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, приведены в таблице 7.2.

Таблица 7.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	город Пенза
2	город Заречный
3	Пензенский район

10.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, представлен в таблице 7.3.

Таблица 7.3

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	58:24:0050401	58:24:0050402	58:24:0050701	58:24:0050702	58:24:0050703
2	58:24:0050704	58:24:0050801	58:24:0070601	58:24:0070703	58:24:0070706
3	58:24:0110201	58:24:0130303	58:24:0130304	58:24:0130306	58:24:0160202
4	58:24:0160203	58:24:0160204	58:24:0160205	58:24:0200101	58:24:0340601

5	58:24:0340701	58:24:0341501	58:24:0341801	58:24:0341802	58:24:0341902
6	58:24:0350103	58:24:0360101	58:24:0360201	58:24:0361301	58:24:0361403
7	58:24:0370401	58:24:0371401	58:24:0372401	58:24:0375001	58:24:0375002
8	58:24:0375003	58:24:0375104	58:24:0375106	58:24:0375401	58:29:3008004
9	58:24:0050802	58:24:0050901	58:24:0050902	58:24:0110101	58:24:0110103
10	58:24:0110104	58:24:0110301	58:24:0110303	58:24:0110401	58:24:0110402
11	58:24:0110403	58:24:0110404	58:24:0130301	58:24:0130302	58:24:0161001
12	58:24:0161002	58:24:0161003	58:24:0161201	58:24:0161203	58:24:0161204
13	58:24:0161301	58:24:0161302	58:24:0340501	58:24:0341301	58:24:0341901
14	58:24:0341903	58:24:0361402	58:24:0371201	58:24:0050404	58:24:0050501
15	58:24:0050502	58:24:0050504	58:24:0050509	58:24:0050510	58:24:0050513
16	58:24:0050514	58:24:0050515	58:24:0050601	58:24:0050602	58:24:0170501
17	58:24:0170502	58:24:0170503	58:24:0170504	58:24:0170505	58:24:0170801
18	58:24:0170802	58:24:0361503	58:24:0361504	58:24:0370501	58:24:0372601
19	58:24:0372901	58:24:0373001	58:24:0373101	58:24:0373201	58:24:0375101
20	58:24:0375102	58:24:0375103	58:24:0375402	58:24:0375403	58:24:0375501
21	58:24:0375701	58:24:0375901	58:24:0376202	58:24:0050202	58:24:0050301
22	58:24:0050302	58:24:0050303	58:24:0050304	58:24:0050403	58:24:0050503
23	58:24:0050505	58:24:0050506	58:24:0050507	58:24:0050508	58:24:0050511
24	58:24:0051001	58:24:0051002	58:24:0051101	58:24:0110304	58:24:0110305
25	58:24:0110307	58:24:0110405	58:24:0110501	58:24:0110601	58:24:0361401
26	58:24:0370101	58:24:0371801	58:24:0372101	58:24:0375105	58:24:0375601
27	58:24:0010104	58:24:0010105	58:24:0010202	58:24:0010203	58:24:0010205
28	58:24:0010301	58:24:0011201	58:24:0011202	58:24:0011203	58:24:0011301
29	58:24:0370901	58:24:0371301	58:24:0372001	58:24:0373301	58:24:0373401
30	58:24:0373601	58:24:0374201	58:24:0374301	58:24:0375801	58:24:0375802
31	58:24:0375803	58:24:0376001	58:24:0376101	58:24:0376802	58:24:0376803
32	58:24:0380901	58:24:0381604	58:28:0490201	58:28:0490601	58:28:0510201
33	58:28:0510301	58:28:0510401	58:28:0510501	58:24:0010101	58:24:0010103
34	58:24:0010201	58:24:0010204	58:24:0011001	58:24:0011002	58:24:0011101
35	58:24:0050101	58:24:0050102	58:24:0050103	58:24:0270201	58:24:0370201
36	58:24:0370601	58:24:0370701	58:24:0370801	58:24:0371001	58:24:0371101
37	58:24:0371501	58:24:0371601	58:24:0371701	58:24:0371901	58:24:0372501
38	58:24:0372701	58:24:0372801	58:24:0375201	58:24:0375301	58:24:0377301
39	58:24:0381401	58:24:0381402	58:24:0010801	58:24:0010802	58:24:0070302
40	58:24:0070303	58:24:0070305	58:24:0070306	58:24:0070307	58:24:0070308
41	58:24:0070402	58:24:0070403	58:24:0070404	58:24:0070405	58:24:0070801
42	58:24:0270101	58:24:0380201	58:24:0380301	58:24:0380401	58:24:0380601
43	58:24:0380701	58:24:0381001	58:24:0381301	58:24:0390501	58:24:0390601
44	58:24:0390701	58:24:0391101	58:24:0391201	58:24:0400101	58:24:0070202
45	58:24:0070301	58:29:2008001	58:24:0120201	58:24:0190501	58:24:0390502
46	58:24:0400301	58:34:0010101	58:34:0010107	58:34:0010109	58:34:0010110
47	58:34:0010111	58:34:0010112	58:34:0010113	58:34:0010114	58:34:0010118
48	58:34:0010130	58:34:0010131	58:34:0010132	58:34:0010136	58:34:0010137

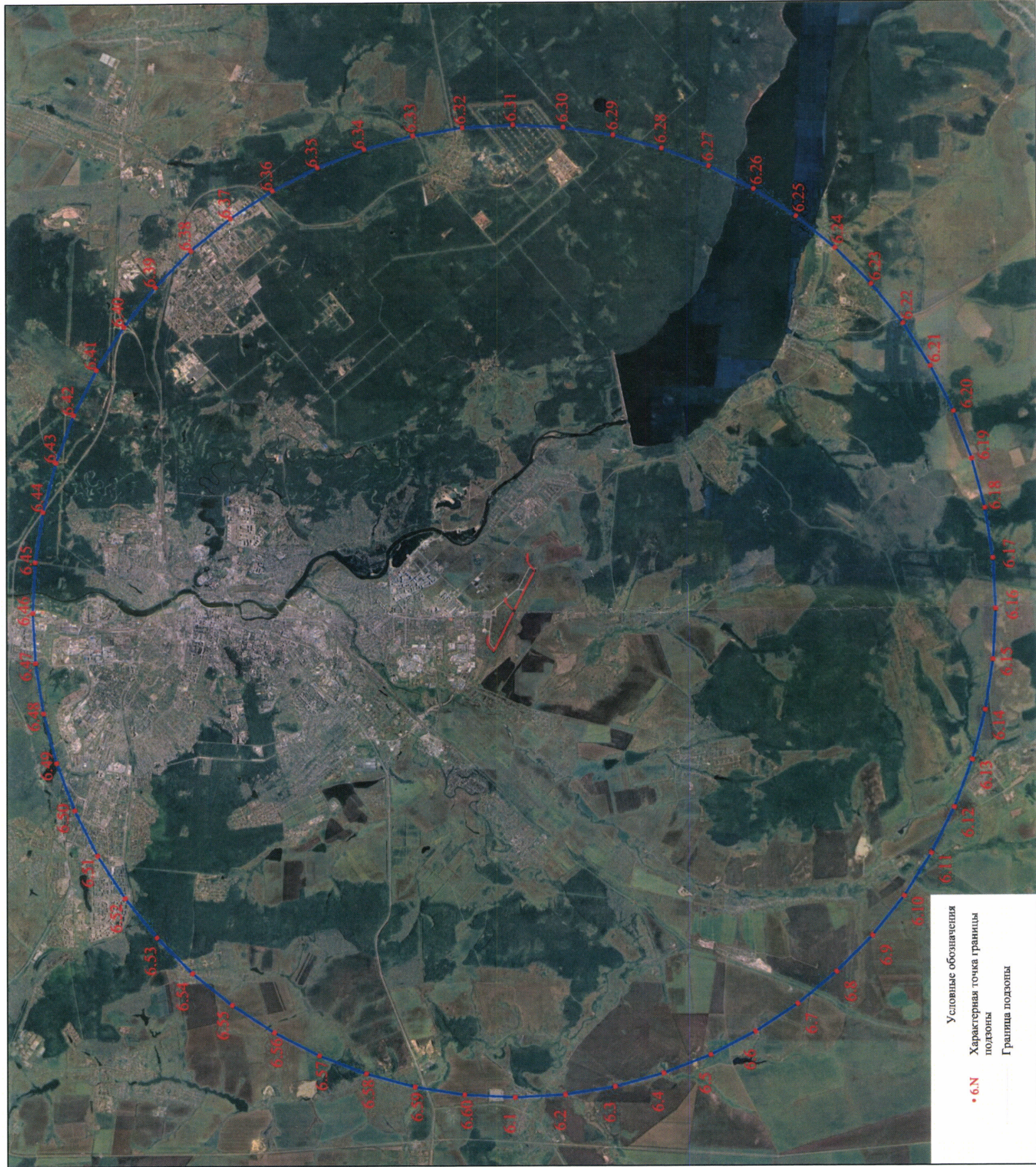
49	58:34:0010138	58:34:0010141	58:34:0010142	58:34:0010143	58:34:0010145
50	58:34:0010201	58:34:0010202	58:34:0010203	58:34:0010204	58:34:0010205
51	58:34:0010206	58:34:0010207	58:24:0070101	58:24:0070201	58:24:0070204
52	58:24:0070401	58:24:0381302	58:24:0390101	58:24:0390201	58:24:0391001
53	58:29:2002004	58:29:2002005	58:29:2005003	58:29:2005004	58:29:2005005
54	58:29:2005006	58:29:2005007	58:29:2005013	58:29:2005014	58:29:2006003
55	58:29:2006004	58:29:2007010	58:29:2007011	58:29:2007012	58:34:0010102
56	58:34:0010104	58:34:0010115	58:34:0010116	58:34:0010117	58:34:0010119
57	58:34:0010120	58:34:0010121	58:34:0010123	58:34:0010144	58:34:0010208
58	58:34:0010209	58:24:0070203	58:24:0070802	58:24:0120401	58:24:0120501
59	58:24:0120502	58:24:0120503	58:24:0120504	58:24:0120505	58:24:0120506
60	58:24:0190301	58:24:0190601	58:24:0400201	58:34:0010210	58:34:0010211
61	58:29:2007001	58:29:2009005	58:29:2009006	58:29:2009007	58:29:2009009
62	58:29:2009010	58:29:2009011	58:29:2009012	58:29:2009013	58:29:2009014
63	58:29:2009016	58:29:2009017	58:29:2009018	58:29:2009019	58:29:2009020
64	58:29:2009021	58:29:2009022	58:29:2009023	58:29:2009024	58:29:2009025
65	58:29:2009026	58:29:3005001	58:29:3005002	58:29:3005003	58:29:3005004
66	58:29:3005005	58:29:3006005	58:29:3006006	58:29:3008001	58:29:3008003
67	58:29:3015001	58:29:3015002	58:29:3015003	58:29:3015008	58:29:4005004
68	58:29:4005005	58:29:4005006	58:29:2003003	58:29:2003004	58:29:2004001
69	58:29:2009002	58:29:2009003	58:29:2009004	58:29:2009015	58:29:2010001
70	58:29:2010002	58:29:2010003	58:29:2010004	58:29:2010005	58:29:2010006
71	58:29:2010007	58:29:2010008	58:29:2010009	58:29:2010010	58:29:2011002
72	58:29:2011003	58:29:2012005	58:29:2013004	58:29:2013005	58:29:2014002
73	58:29:2014003	58:29:2014004	58:29:2014005	58:29:2014006	58:29:2014007
74	58:29:2014008	58:29:2014009	58:29:2014011	58:29:2014012	58:29:2014013
75	58:29:2014014	58:29:2014015	58:29:2014016	58:29:2014017	58:29:2014018
76	58:29:2014019	58:29:2015001	58:29:1004001	58:29:1004002	58:29:1004003
77	58:29:1004004	58:29:1004005	58:29:1004006	58:29:1005002	58:29:2001001
78	58:29:2001002	58:29:2001003	58:29:2003001	58:29:2003002	58:29:2009001
79	58:29:2011004	58:29:2013001	58:29:2013002	58:29:2013003	58:29:2014001
80	58:29:2014010	58:29:2015002	58:29:2015003	58:29:2015004	58:29:4005003
81	58:34:0010134	58:34:0010135	58:34:0010139	58:34:0010140	58:34:0010146
82	58:29:2005001	58:29:2005002	58:29:2005008	58:29:2005009	58:29:2005010
83	58:29:2005011	58:29:2005012	58:29:2005015	58:29:2005016	58:29:2005017
84	58:29:2005018	58:29:2006001	58:29:2006002	58:29:2007002	58:29:2007003
85	58:29:2007004	58:29:2007005	58:29:2007006	58:29:2007007	58:29:2007008
86	58:29:2007009	58:29:2007013	58:29:2007014	58:29:2007015	58:29:2007016
87	58:29:2007017	58:29:2007018	58:29:2009008	58:29:3006009	58:34:0010103
88	58:34:0010105	58:34:0010106	58:34:0010108	58:24:0380501	58:29:3006002
89	58:29:3006003	58:29:3006004	58:29:3006007	58:29:3006008	58:29:3006010
90	58:29:3006011	58:29:3007001	58:29:3007002	58:29:3007003	58:29:3007004
91	58:24:0292401	58:24:0377401	58:29:3004003	58:29:3007007	58:29:3007008
92	58:29:3007009	58:29:3007010	58:29:3007011	58:29:3007012	58:29:3007017

93	58:29:3008002	58:29:3009001	58:29:3009002	58:29:3009003	58:29:3010001
94	58:29:3010002	58:29:3010003	58:29:3010004	58:29:3010006	58:29:3011001
95	58:29:3011002	58:29:3011003	58:29:3011004	58:29:3012008	58:29:3012009
96	58:29:3012010	58:29:3012011	58:29:3012018	58:29:3012019	58:29:3014002
97	58:29:3014003	58:29:3016001	58:29:3003004	58:29:3003005	58:29:3003006
98	58:29:3003007	58:29:3004001	58:29:3004002	58:29:3004004	58:29:3004005
99	58:29:3004006	58:29:3004007	58:29:3004008	58:29:3004009	58:29:3004010
100	58:29:3007013	58:29:3007014	58:29:3012005	58:29:3012006	58:29:3012007
101	58:29:3012017	58:29:3013003	58:29:3013004	58:29:3013005	58:29:3014001
102	58:29:3015004	58:29:3015005	58:29:3015006	58:29:3015007	58:29:3016002
103	58:29:4005007	58:29:4005008	58:29:3007005	58:29:3007006	58:29:3007015
104	58:29:3007016	58:29:3002002	58:29:3002003	58:29:3002004	58:29:3002005
105	58:29:3002006	58:29:3002007	58:29:3003001	58:29:3003002	58:29:3003003
106	58:29:3003008	58:29:3003009	58:29:3003010	58:29:3003011	58:29:3003012
107	58:29:3003013	58:29:3003014	58:29:3003015	58:29:3013001	58:29:3013002
108	58:29:4004005	58:29:4004006	58:29:4004007	58:29:4004008	58:29:4004009
109	58:29:4004010	58:29:4004011	58:29:4004012	58:29:4004018	58:29:4004019
110	58:29:4004020	58:29:4004021	58:29:4005012	58:29:2011001	58:29:2011005
111	58:29:2011006	58:29:2011007	58:29:2012001	58:29:2012002	58:29:2012003
112	58:29:2012004	58:29:2012006	58:29:2012007	58:29:4003005	58:29:4003006
113	58:29:4004004	58:29:4005001	58:29:4005002	58:29:4005009	58:29:4005010
114	58:29:4005011	58:29:4005013	58:29:4005014	58:29:4005015	58:29:4005016
115	58:29:4005017	58:29:1005003	58:29:1005004	58:29:1005005	58:29:1005006
116	58:29:1005007	58:29:1005008	58:29:1005009	58:29:1005010	58:29:1005011
117	58:29:1005012	58:29:1005013	58:29:1005014	58:29:1005015	58:29:1005016
118	58:29:1006001	58:29:1006002	58:29:1006003	58:29:1006004	58:29:1006005
119	58:29:1006006	58:29:1006007	58:29:1007004	58:29:1009008	58:29:1009009
120	58:29:1009010	58:29:4003001	58:29:4003002	58:29:4003003	58:29:4003004
121	58:29:4003007	58:29:4003008	58:29:1007003	58:29:1007006	58:29:1009011
122	58:29:3002001	58:29:4002002	58:29:4002003	58:29:4002004	58:29:4002005
123	58:29:4002006	58:29:4002007	58:29:4002008	58:29:4002009	58:29:4002010
124	58:29:4002011	58:29:4002012	58:29:4002013	58:29:4002015	58:29:4002016
125	58:29:4002017	58:29:4002018	58:29:4002019	58:29:4002020	58:29:4002021
126	58:29:4002022	58:29:4002023	58:29:4002024	58:29:4004001	58:29:4004002
127	58:29:4004003	58:29:4004013	58:29:4004014	58:29:4004015	58:29:4004016
128	58:29:4004017	58:29:4004022	58:24:0292001	58:29:3001001	58:29:3001002
129	58:29:3001003	58:29:3001004	58:29:3001005	58:29:3001006	58:29:3002008
130	58:29:3012001	58:29:3012002	58:29:3012003	58:29:3012004	58:29:3012012
131	58:29:3012013	58:29:3012014	58:29:3012015	58:29:3012016	58:29:3012020
132	58:29:4001001	58:29:1007002	58:29:1007005	58:29:1007007	58:29:1007008
133	58:29:1007009	58:29:1007011	58:29:1007012	58:29:1007013	58:29:1007014
134	58:29:4001002	58:29:4001003	58:29:4001004	58:29:4001005	58:29:4001006
135	58:29:4002001	58:29:4002014	58:24:0020507	58:24:0020508	58:24:0070701
136	58:24:0070702	58:24:0070704	58:24:0070705	58:24:0130101	58:24:0130308

137	58:24:0160301	58:24:0160401	58:24:0160501	58:24:0292302	58:24:0340801
138	58:24:0341201	58:29:3018001	58:24:0020501	58:24:0020502	58:24:0020503
139	58:24:0020504	58:24:0020505	58:24:0020506	58:24:0130201	58:24:0130305
140	58:24:0130307	58:24:0160106	58:24:0160107	58:24:0290101	58:24:0290201
141	58:24:0290301	58:24:0290401	58:24:0290501	58:24:0290601	58:24:0291001
142	58:24:0291601	58:24:0291701	58:24:0291901	58:24:0292303	58:24:0340101
143	58:24:0340201	58:24:0340301	58:24:0340401	58:24:0341001	58:24:0341101
144	58:24:0341401	58:24:0341601	58:29:3010005	58:29:3017001	—

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

Схема 7



11. Описание границ седьмой подзоны:

11.1. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза 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 Пенза приведен в таблице 8.1.

Таблица 8.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-58	
	X	Y
Сектор зоны ограниченного строительства нормируемых объектов. Внешняя граница седьмой подзоны.		
7.1	373887.151	2229564.732
7.2	374023.026	2229148.166
7.3	374191.211	2228739.176
7.4	374445.210	2228267.178
7.5	374641.491	2227905.399
7.6	374875.729	2227452.351
7.7	375077.652	2227038.159
7.8	375229.127	2226630.904
7.9	375366.629	2226114.681
7.10	375371.176	2225931.126
7.11	375329.077	2225626.024
7.12	375229.186	2225521.253
7.13	375095.083	2226211.092
7.14	374854.379	2226803.738
7.15	374658.540	2227180.220
7.16	374372.603	2227745.998
7.17	374205.787	2228091.078
7.18	374048.195	2228422.395
7.19	373769.565	2228918.377
7.20	373631.951	2229121.580
7.21	373422.951	2229389.419
7.22	373230.152	2229558.970
7.23	373006.827	2229699.781
7.24	372775.732	2229931.774
7.25	372593.627	2230214.177

7.26	372479.889	2230572.298
7.27	372261.362	2231397.417
7.28	371863.404	2231811.724
7.29	371540.269	2232230.880
7.30	371429.887	2232493.127
7.31	371342.845	2232866.120
7.32	371358.534	2233236.802
7.33	371325.974	2233547.859
7.34	371228.196	2233909.084
7.35	371061.341	2234274.915
7.36	370914.000	2234619.663
7.37	370655.671	2235087.119
7.38	370464.178	2235447.869
7.39	370334.372	2235687.879
7.40	370021.335	2236305.333
7.41	369652.659	2236865.535
7.42	369395.309	2237125.776
7.43	369421.609	2237191.525
7.44	369782.197	2237011.451
7.45	370093.054	2236661.003
7.46	370528.290	2235981.378
7.47	370749.368	2235543.451
7.48	370906.090	2235242.649
7.49	371045.351	2234916.163
7.50	371169.952	2234668.549
7.51	371408.892	2234226.126
7.52	371548.569	2234024.616
7.53	371719.872	2233797.654
7.54	371995.901	2233545.347
7.55	372184.632	2233433.841
7.56	372368.620	2233271.174
7.57	372678.899	2232838.791
7.58	372773.645	2232560.454
7.59	372911.058	2231950.189
7.60	372953.583	2231685.158
7.61	373341.574	2231271.384
7.62	373574.689	2231003.232
7.63	373755.235	2230657.818
7.64	373850.733	2230308.763
7.65	373867.925	2229948.654
7.1	373887.151	2229564.732
Сектор зоны запрета строительства нормируемых объектов		
7.1.1	371603.609	2232869.847

7.1.2	371640.674	2232962.992
7.1.3	371748.101	2233057.142
7.1.4	371756.031	2233149.870
7.1.5	371793.856	2233211.426
7.1.6	371897.449	2233141.906
7.1.7	372092.459	2233154.679
7.1.8	372199.900	2233097.560
7.1.9	372327.841	2232947.339
7.1.10	372479.326	2232633.429
7.1.11	372768.234	2231803.222
7.1.12	372850.423	2231591.068
7.1.13	373081.908	2231280.373
7.1.14	373347.185	2230857.252
7.1.15	373551.883	2230529.713
7.1.16	373617.807	2230305.433
7.1.17	373608.407	2230212.683
7.1.18	373544.461	2230119.154
7.1.19	373398.178	2230039.919
7.1.20	373309.601	2230023.181
7.1.21	373207.686	2229951.112
7.1.22	373081.837	2229964.883
7.1.23	372977.641	2230045.582
7.1.24	372826.028	2230294.112
7.1.25	372333.131	2231543.413
7.1.26	371765.275	2232368.454
7.1.27	371641.305	2232616.719
7.1.28	371601.985	2232777.210
7.1.1	371603.609	2232869.847

11.3. Муниципальные образования, в границах территорий которых полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, приведены в таблице 8.2.

Таблица 8.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	город Пенза
2	Пензенский район

11.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза, приведен в таблице 8.3.

Таблица 8.3

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	58:24:0070307	58:24:0070308	58:24:0070701	58:24:0070704	58:24:0130101
2	58:24:0200101	58:24:0270101	58:24:0341801	58:24:0341802	58:24:0361301
3	58:24:0375002	58:24:0375106	58:24:0380301	58:24:0380401	58:24:0380601
4	58:24:0380701	58:24:0381402	58:29:3008004	58:29:3009002	58:29:3010005
5	58:29:3018001	—	—	—	—

11.5. Графические изображения границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза приведены на схемах 8.1, 8.2.

Схема 8.1



Схема 8.2



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 Пенза

12. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Пенза 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 Пенза установлены ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности.

12.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза:

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 Пенза:

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	1. Подпункт 2 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 2 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта.	3. Подпункт «а» пункта 1(1) Положения.

12.3. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза:

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 1.1 – от 184,03 м до 192,03 м Сектор 1.2 – от 192,03 м до 200,03 м Сектор 1.3 – от 200,03 м до 208,03 м Сектор 1.4 – от 208,03 м до 216,03 м Сектор 1.5 – от 216,03 м до 224,03 м Сектор 1.6 – от 224,03 м до 232,03 м Сектор 1.7 – от 232,03 м до 233,99 м Сектор 2.1 – от 245,23 м до 248,03 м Сектор 2.2 – от 248,03 м до 256,03 м Сектор 2.3 – от 256,03 м до 264,03 м Сектор 2.4 – от 264,03 м до 272,03 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).

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>Сектор 2.5 – от 272,03 м до 280,03 м Сектор 2.6 – от 280,03 м до 288,03 м Сектор 2.7 – от 288,03 м до 296,03 м Сектор 2.8 – от 296,03 м до 304,03 м Сектор 2.9 – от 304,03 м до 312,03 м Сектор 2.10 – от 312,03 м до 320,03 м Сектор 2.11 – от 320,03 м до 328,03 м Сектор 2.12 – от 328,03 м до 333,99 м Сектор 3 – от 418,59 м до 424,03 м Сектор 4.1 – от 173,22 м до 181,22 м Сектор 4.2 – от 181,22 м до 189,22 м Сектор 4.3 – от 189,22 м до 197,22 м Сектор 4.4 – от 197,22 м до 205,22 м Сектор 4.5 – от 205,22 м до 213,22 м Сектор 4.6 – от 213,22 м до 221,22 м Сектор 4.7 – от 221,22 м до 229,22 м Сектор 4.8 – от 229,22 м до 237,22 м Сектор 4.9 – от 237,22 м до 245,22 м Сектор 4.10 – от 245,22 м до 253,22 м Сектор 4.11 – от 253,22 м до 261,22 м Сектор 4.12 – от 261,22 м до 269,22 м Сектор 4.13 – от 269,22 м до 277,22 м Сектор 4.14 – от 277,22 м до 285,22 м Сектор 4.15 – от 285,22 м до 293,22 м Сектор 4.16 – от 293,22 м до 301,22 м Сектор 4.17 – от 301,22 м до 309,22 м Сектор 4.18 – от 309,22 м до 317,22 м Сектор 4.19 – от 317,22 м до 325,22 м Сектор 4.20 – от 325,22 м до 333,22 м Сектор 4.21 – от 333,22 м до 333,99 м Сектор 5 – от 407,78 м до 413,22 м Сектор 6.1 – от 173,22 м до 183,22 м Сектор 6.2 – от 183,22 м до 193,22 м Сектор 6.3 – от 193,22 м до 203,22 м Сектор 6.4 – от 203,22 м до 213,22 м Сектор 6.5 – от 213,22 м до 223,22 м Сектор 6.6 – от 223,22 м до 233,22 м Сектор 6.7 – от 233,22 м до 233,99 м Сектор 6.8 – от 183,22 м до 193,22 м Сектор 6.9 – от 193,22 м до 203,22 м Сектор 6.10 – от 203,22 м до 213,22 м</p>	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>Сектор 6.11 – от 213,22 м до 223,22 м Сектор 6.12 – от 223,22 м до 233,22 м Сектор 6.13 – от 233,22 м до 233,99 м Сектор 7.1 – от 279,45 м до 283,22 м Сектор 7.2 – от 283,45 м до 295,72 м Сектор 7.3 – от 295,72 м до 308,02 м Сектор 7.4 – от 308,02 м до 320,72 м Сектор 7.5 – от 320,72 м до 333,22 м Сектор 7.6 – от 333,22 м до 333,99 м Сектор 8.1 – от 279,45 м до 283,22 м Сектор 8.2 – от 283,45 м до 295,72 м Сектор 8.3 – от 295,72 м до 308,02 м Сектор 8.4 – от 308,02 м до 320,72 м Сектор 8.5 – от 320,72 м до 333,22 м Сектор 8.6 – от 333,22 м до 333,99 м Сектор 9.1 – от 183,99 м до 193,99 м Сектор 9.2 – от 193,99 м до 203,99 м Сектор 9.3 – от 203,99 м до 213,99 м Сектор 9.4 – от 213,99 м до 223,99 м Сектор 9.5 – от 223,99 м до 233,99 м Сектор 9.6 – от 193,99 м до 203,99 м Сектор 9.7 – от 203,99 м до 213,99 м Сектор 9.8 – от 213,99 м до 223,99 м Сектор 9.9 – от 223,99 м до 233,99 м Сектор 10.1 – от 300,99 м до 306,49 м Сектор 10.2 – от 306,49 м до 318,99 м Сектор 10.3 – от 318,99 м до 331,49 м Сектор 10.4 – от 331,49 м до 333,99 м Сектор 11.1 – от 300,99 м до 306,49 м Сектор 11.2 – от 306,49 м до 318,99 м Сектор 11.3 – от 318,99 м до 331,49 м Сектор 11.4 – от 331,49 м до 333,99 м Сектор 12 – 233,99 м Сектор 13 – от 233,99 м до 258,99 м Сектор 13.1 – от 258,99 м до 283,99 м Сектор 13.2 – от 283,99 м до 308,99 м Сектор 13.3 – от 308,99 м до 333,99 м Сектор 13.4 – от 258,99 м до 283,99 м Сектор 13.5 – от 283,99 м до 308,99 м Сектор 13.6 – от 308,99 м до 333,99 м Сектор 14 – 333,99 м</p>	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
Сектор 15.1 – от 173,22 м до 233,99 м Сектор 15.2 – от 172,61 м до 233,99 м Сектор 16.1 – от 173,22 м до 233,99 м Сектор 16.2 – от 172,61 м до 233,99 м Сектор 17.1 – от 170,29 м до 233,99 м Сектор 17.2 – от 170,29 м до 233,99 м Сектор 18.1 – от 170,29 м до 233,99 м Сектор 18.2 – от 170,29 м до 233,99 м.	

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах четвертой подзоны 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 запрещается без согласования с оператором аэродрома размещение объектов, превышающих следующие абсолютные высотные ограничения:</p> Сектор 1.1 – от 181,72 м до 185 м Сектор 1.2 – от 181,72 м до 185 м Сектор 2.1 – от 179,72 м до 185 м Сектор 2.2 – от 179,72 м до 185 м Сектор 3.1 – от 194,98 м до 200 м Сектор 3.2 – от 194,98 м до 200 м Сектор 4 – от 156,96 м до 165 м Сектор 5 – 184,17 м Сектор 6 – 186,44 м Сектор 7 – от 187,86 м до 195 м	<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 8 – от 160,13 м до 165 м	
Сектор 9 – от 192,5 м до 200 м	
Сектор 10.1 – от 188,22 м до 190 м	
Сектор 10.2 – от 188,22 м до 190 м	
Сектор 11 – от 176,26 м до 185 м	
Сектор 12.1 – от 207,68 м до 215 м	
Сектор 12.2 – от 207,68 м до 215 м	
Сектор 13 – от 225,38 до 230 м	
Сектор 14.1 – от 165 м до 170 м	
Сектор 14.2 – от 165 м до 170 м	
Сектор 15.1 – от 170 м до 175 м	
Сектор 15.2 – от 170 м до 175 м	
Сектор 16.1 – от 175 м до 180 м	
Сектор 16.2 – от 175 м до 180 м	
Сектор 17.1 – от 180 м до 185 м	
Сектор 17.2 – от 180 м до 185 м	
Сектор 18.1 – от 185 м до 190 м	
Сектор 18.2 – от 185 м до 190 м	
Сектор 18.3 – от 185 м до 190 м	
Сектор 18.4 – от 185 м до 190 м	
Сектор 18.5 – от 185 м до 190 м	
Сектор 19.1 – от 190 м до 195 м	
Сектор 19.2 – от 190 м до 195 м	
Сектор 19.3 – от 190 м до 195 м	
Сектор 19.4 – от 190 м до 195 м	
Сектор 19.5 – от 190 м до 195 м	
Сектор 19.6 – от 190 м до 195 м	
Сектор 20.1 – от 195 м до 200 м	
Сектор 20.2 – от 195 м до 200 м	
Сектор 20.3 – от 195 м до 200 м	
Сектор 20.4 – от 195 м до 200 м	
Сектор 20.5 – от 195 м до 200 м	
Сектор 20.6 – от 195 м до 200 м	
Сектор 20.7 – от 195 м до 200 м	
Сектор 21.1 – от 200 м до 205 м	
Сектор 21.2 – от 200 м до 205 м	
Сектор 21.3 – от 200 м до 205 м	
Сектор 21.4 – от 200 м до 205 м	
Сектор 21.5 – от 200 м до 205 м	
Сектор 21.6 – от 200 м до 205 м	
Сектор 21.7 – от 200 м до 205 м	
Сектор 21.8 – от 200 м до 205 м	
Сектор 21.9 – от 200 м до 205 м	
Сектор 22.1 – от 205 м до 210 м	
Сектор 22.2 – от 205 м до 210 м	

Сектор 22.3 – от 205 м до 210 м	
Сектор 22.4 – от 205 м до 210 м	
Сектор 22.5 – от 205 м до 207 м	
Сектор 22.6 – от 205 м до 210 м	
Сектор 23.1 – от 210 м до 215 м	
Сектор 23.2 – от 210 м до 215 м	
Сектор 23.3 – от 210 м до 215 м	
Сектор 23.4 – от 210 м до 215 м	
Сектор 23.5 – от 210 м до 215 м	
Сектор 24.1 – от 215 м до 220 м	
Сектор 24.2 – от 215 м до 220 м	
Сектор 24.3 – от 215 м до 220 м	
Сектор 24.4 – от 215 м до 220 м	
Сектор 24.5 – от 215 м до 220 м	
Сектор 25.1 – от 220 м до 225 м	
Сектор 25.2 – от 220 м до 225 м	
Сектор 26.1 – от 225 м до 230 м	
Сектор 26.2 – от 225 м до 230 м	
Сектор 27.1 – от 230 м до 235 м	
Сектор 27.2 – от 230 м до 235 м	
Сектор 28.1 – от 235 м до 240 м	
Сектор 28.2 – от 235 м до 240 м	
Сектор 29 – от 240 м до 245 м	
Сектор 30 – от 245 м до 250 м	
Сектор 31 – от 250 м до 255 м	
Сектор 32 – от 255 м до 260 м	
Сектор 33.1 – от 260 м до 265 м	
Сектор 33.2 – от 260 м до 265 м	
Сектор 33.3 – от 260 м до 265 м	
Сектор 33.4 – от 260 м до 265 м	
Сектор 33.5 – от 260 м до 265 м	
Сектор 34.1 – от 265 м до 270 м	
Сектор 34.2 – от 265 м до 270 м	
Сектор 34.3 – от 265 м до 270 м	
Сектор 34.4 – от 265 м до 270 м	
Сектор 34.5 – от 265 м до 270 м	
Сектор 34.6 – от 265 м до 270 м	
Сектор 34.7 – от 265 м до 270 м	
Сектор 35.1 – от 270 м до 275 м	
Сектор 35.2 – от 270 м до 275 м	
Сектор 35.3 – от 270 м до 275 м	
Сектор 35.4 – от 270 м до 275 м	
Сектор 35.5 – от 270 м до 275 м	
Сектор 35.6 – от 270 м до 275 м	
Сектор 35.7 – от 270 м до 275 м	

Сектор 36.1 – от 275 м до 280 м	
Сектор 36.2 – от 275 м до 280 м	
Сектор 36.3 – от 275 м до 280 м	
Сектор 36.4 – от 275 м до 280 м	
Сектор 36.5 – от 275 м до 280 м	
Сектор 36.6 – от 275 м до 280 м	
Сектор 36.7 – от 275 м до 280 м	
Сектор 36.8 – от 275 м до 280 м	
Сектор 37.1 – от 280 м до 285 м	
Сектор 37.2 – от 280 м до 285 м	
Сектор 37.3 – от 280 м до 285 м	
Сектор 37.4 – от 280 м до 285 м	
Сектор 37.5 – от 280 м до 285 м	
Сектор 37.6 – от 280 м до 285 м	
Сектор 37.7 – от 280 м до 285 м	
Сектор 38.1 – от 285 м до 290 м	
Сектор 38.2 – от 285 м до 290 м	
Сектор 38.3 – от 285 м до 290 м	
Сектор 38.4 – от 285 м до 290 м	
Сектор 38.5 – от 285 м до 290 м	
Сектор 38.6 – от 285 м до 290 м	
Сектор 38.7 – от 285 м до 290 м	
Сектор 38.8 – от 285 м до 290 м	
Сектор 38.9 – от 285 м до 290 м	
Сектор 38.10 – от 285 м до 290 м	
Сектор 39.1 – от 290 м до 295 м	
Сектор 39.2 – от 290 м до 295 м	
Сектор 39.3 – от 290 м до 295 м	
Сектор 39.4 – от 290 м до 295 м	
Сектор 39.5 – от 290 м до 295 м	
Сектор 39.6 – от 290 м до 295 м	
Сектор 39.7 – от 290 м до 295 м	
Сектор 39.8 – от 290 м до 295 м	
Сектор 39.9 – от 290 м до 295 м	
Сектор 39.10 – от 290 м до 295 м	
Сектор 40.1 – от 295 м до 300 м	
Сектор 40.2 – от 295 м до 300 м	
Сектор 40.3 – от 295 м до 300 м	
Сектор 40.4 – от 295 м до 300 м	
Сектор 40.5 – от 295 м до 300 м	
Сектор 40.6 – от 295 м до 300 м	
Сектор 40.7 – от 295 м до 300 м	
Сектор 40.8 – от 295 м до 300 м	
Сектор 40.9 – от 295 м до 300 м	
Сектор 40.10 – от 295 м до 300 м	

Сектор 40.11 – от 295 м до 300 м	
Сектор 41.1 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.2 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.3 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.4 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.5 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.6 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.7 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.8 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.9 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.10 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.11 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.12 – от 300 м до 305 м	
Сектор 41.13 – от 300 м до 305 м	
Сектор 42.1 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.2 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.3 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.4 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.5 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.6 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.7 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.8 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.9 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.10 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.11 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.12 – от 305 м до 310 м	
Сектор 42.13 – от 305 м до 310 м	
Сектор 43.1 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.2 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.3 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.4 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.5 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.6 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.7 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.8 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.9 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.10 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.11 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.12 – от 310 м до 315 м	
Сектор 43.13 – от 310 м до 315 м	
Сектор 44.1 – от 315 м до 317 м	
Сектор 44.2 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.3 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.4 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.5 – от 315 м до 320 м	

Сектор 44.6 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.7 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.8 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.9 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.10 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.11 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.12 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.13 – от 315 м до 320 м	
Сектор 44.14 – от 315 м до 320 м	
Сектор 45.1 – 317,39 м	
Сектор 45.2 – от 317,39 м до 685 м	
Сектор 46 – от 375 м до 380 м	
Сектор 47 – от 380 м до 385 м	
Сектор 48 – от 385 м до 390 м	
Сектор 49.1 – от 390 м до 395 м	
Сектор 49.2 – от 390 м до 395 м	
Сектор 50.1 – от 395 м до 400 м	
Сектор 50.2 – от 395 м до 400 м	
Сектор 51.1 – от 400 м до 400,24 м	
Сектор 51.2 – от 400 м до 400,24 м	
Сектор 52.1 – 400,24 м	
Сектор 52.2 – 400,24 м	
Сектор 53.1 – от 360 м до 365 м	
Сектор 53.2 – от 360 м до 365 м	
Сектор 53.3 – от 360 м до 365 м	
Сектор 53.4 – от 360 м до 365 м	
Сектор 54.1 – от 365 м до 370 м	
Сектор 54.2 – от 365 м до 370 м	
Сектор 54.3 – от 365 м до 370 м	
Сектор 54.4 – 365 м	
Сектор 55.1 – от 370 м до 383,7 м	
Сектор 55.2 – от 370 м до 371,7 м	
Сектор 55.3 – 370 м	
Сектор 55.4 – 370 м	
Сектор 56.1 – от 375 м до 380 м	
Сектор 57 – от 380 м до 383,7	
Сектор 58.1 – от 405 м до 410 м	
Сектор 58.2 – от 405 м до 410 м	
Сектор 59.1 – от 410 м до 415 м	
Сектор 59.2 – от 410 м до 415 м	
Сектор 60.1 – 413,12 м	
Сектор 60.2 – 413,12 м	
Сектор 61 – от 415 м до 420 м	
Сектор 62 – от 420 м до 421,81 м	
Сектор 63 – 421,81 м	

Сектор 64 – 229,99 м	
Сектор 65 – от 665 м до 670 м	
Сектор 66 – от 670 м до 675 м	
Сектор 67 – от 675 м до 680 м	
Сектор 68.1 – от 680 м до 685 м	
Сектор 68.2 – от 680 м до 685 м	
Сектор 69.1 – от 685 м до 690 м	
Сектор 69.2 – от 685 м до 690 м	
Сектор 70.1 – от 690 м до 695 м	
Сектор 70.2 – от 690 м до 695 м	
Сектор 70.3 – от 690 м до 695 м	
Сектор 71.1 – от 695 м до 700 м	
Сектор 71.2 – от 695 м до 700 м	
Сектор 71.3 – от 695 м до 700 м	
Сектор 72.1 – от 700 м до 705 м	
Сектор 72.2 – от 700 м до 705 м	
Сектор 72.3 – от 700 м до 705 м	
Сектор 73.1 – от 705 м до 710 м	
Сектор 73.2 – от 705 м до 710 м	
Сектор 73.3 – от 705 м до 710 м	
Сектор 74.1 – от 710 м до 715 м	
Сектор 74.2 – от 710 м до 715 м	
Сектор 74.3 – от 710 м до 715 м	
Сектор 75.1 – от 715 м до 720 м	
Сектор 75.2 – от 715 м до 720 м	
Сектор 75.3 – от 715 м до 720 м	
Сектор 76.1 – от 720 м до 725 м	
Сектор 76.2 – от 720 м до 725 м	
Сектор 76.3 – от 720 м до 725 м	
Сектор 77.1 – от 725 м до 730 м	
Сектор 77.2 – от 725 м до 730 м	
Сектор 77.3 – от 720 м до 726,84 м	
Сектор 78.1 – 726,84 м	
Сектор 78.2 – 726,84 м	
Сектор 79 – от 730 м до 732,81 м	
Сектор 80 – 732,81 м	
Сектор 81 – 383,7 м	
Сектор 82 – 371,7 м	
Сектор 83.1 – от 320 м до 325 м	
Сектор 83.2 – от 320 м до 325 м	
Сектор 83.3 – от 320 м до 325 м	
Сектор 83.4 – от 320 м до 325 м	
Сектор 83.5 – от 320 м до 325 м	
Сектор 83.6 – от 320 м до 325 м	
Сектор 83.7 – от 320 м до 325 м	

Сектор 83.8 – от 320 м до 325 м	
Сектор 83.9 – от 320 м до 325 м	
Сектор 83.10 – от 320 м до 325 м	
Сектор 83.11 – от 320 м до 325 м	
Сектор 83.12 – от 320 м до 325 м	
Сектор 84.1 – 325 м	
Сектор 84.2 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.3 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.4 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.5 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.6 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.7 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.8 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.9 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.10 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.11 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.12 – от 325 м до 330 м	
Сектор 84.13 – от 325 м до 330 м	
Сектор 85.1 – 330 м	
Сектор 85.2 – 330 м	
Сектор 85.3 – от 330 м до 335 м	
Сектор 85.4 – 330 м	
Сектор 85.5 – от 330 м до 335 м	
Сектор 85.6 – 330 м	
Сектор 85.7 – от 330 м до 335 м	
Сектор 85.8 – от 330 м до 335 м	
Сектор 85.9 – от 330 м до 335 м	
Сектор 85.10 – от 330 м до 335 м	
Сектор 85.11 – от 330 м до 335 м	
Сектор 85.12 – от 330 м до 335 м	
Сектор 85.13 – от 330 м до 335 м	
Сектор 86.1 – 335 м	
Сектор 86.2 – от 335 м до 340 м	
Сектор 86.3 – от 335 м до 340 м	
Сектор 86.4 – 335 м	
Сектор 86.5 – от 335 м до 340 м	
Сектор 86.6 – 335 м	
Сектор 86.7 – от 335 м до 340 м	
Сектор 86.8 – от 335 м до 340 м	
Сектор 86.9 – от 335 м до 340 м	
Сектор 86.10 – от 335 м до 340 м	
Сектор 86.11 – от 335 м до 340 м	
Сектор 87.1 – 340 м	
Сектор 87.2 – от 340 м до 345 м	
Сектор 87.3 – от 340 м до 345 м	

Сектор 87.4 – от 340 м до 345 м Сектор 87.5 – от 340 м до 345 м Сектор 87.6 – от 340 м до 345 м Сектор 87.7 – 340 м Сектор 87.8 – от 340 м до 685 м Сектор 87.9 – от 340 м до 685 м Сектор 88.1 – 345 м Сектор 88.2 – от 345 м до 350 м Сектор 88.3 – от 345 м до 350 м Сектор 88.4 – от 345 м до 350 м Сектор 88.5 – от 345 м до 350 м Сектор 89.1 – от 350 м до 355 м Сектор 89.2 – от 350 м до 355 м Сектор 89.3 – 350 м Сектор 89.4 – от 350 м до 355 м Сектор 90.1 – от 355 м до 360 м Сектор 90.2 – от 355 м до 360 м Сектор 90.3 – от 355 м до 360 м.	
---	--

12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза:

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 происшестввах техногенного характера</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).

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>на опасных производственных объектах, находящихся в пятой подзоне приаэродромной территории, в которых размещение таких объектов возможно, не должны достигать:</p> <p>по вертикали – высоты пролета воздушных судов (высота поверхности ограничения препятствий в третьей подзоне приаэродромной территории);</p> <p>по горизонтали – внешних границ первой и второй подзон приаэродромной территории аэродрома.</p> <p>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, и (или) обоснования безопасности опасного производственного объекта, разрабатываемого на основании Федерального закона № 116-ФЗ.</p>	

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

12.6. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах шестой подзоны приаэродромной территории запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.</p> <p>2. Допускается размещать в границах шестой подзоны объекты по обращению с твердыми коммунальными отходами, пищевыми и биологическими отходами в случае наличия заключения по результатам орнитологического исследования на предмет отсутствия факторов, способствующих привлечению и массовому скоплению птиц, и (или) достаточности мер защиты указанных объектов от привлечения и массового скопления птиц, проведенного в соответствии с пунктом 1(4) Положения.</p>	<p>1. Подпункт 6 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 6 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «д» пункта 1(1), пункт 1(4) Положения.</p>

12.7. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Пенза:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>В границах седьмой подзоны ввиду превышения уровня шумового воздействия запрещается:</p> <p>1. В секторе зоны запрета строительства нормируемых объектов размещать:</p> <p>а) палаты больниц и санаториев, операционные больницы;</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>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.</p>

- 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;
- з) территории, непосредственно прилегающие к зданиям жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, дошкольных образовательных организаций и других образовательных организаций;
- 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 ограниченного строительства нормируемых объектов, в котором не допускается новое строительство и реконструкция нормируемых объектов без проектных решений по защите помещений от шума, размещать:

- а) палаты больниц и санаториев, операционные больницы;
- 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;

№ 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

6. Санитарные правил 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>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>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> | |
|---|--|