

Свидетельство № 0488.04-2012-7838460513-П-057 от «05» марта 2015 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

АО «Ижавиа»

А.С. Синельников

« _ » _____ 2020 г.

**Проект решения по установлению зоны с особыми
условиями использования территории –
приаэродромной территории аэродрома Ижевск**

**(с учетом объектов реконструкции по объекту «Реконструкция
аэропортового комплекса (г. Ижевск)»)**

Свидетельство № 0488.04-2012-7838460513-П-057 от «05» марта 2015 г.

**Проект решения по установлению зоны с особыми
условиями использования территории –
приаэродромной территории аэродрома Ижевск**

**(с учетом объектов реконструкции по объекту «Реконструкция
аэропортового комплекса (г. Ижевск)»)**

**Генеральный директор
АО «Новая Авиация»**



Р.П. Алексеев

Оглавление

Оглавление	3
Введение	4
1. Обобщенная граница приаэродромной территории аэродрома Ижевск	6
2. Обоснование предлагаемых границ приаэродромной территории и выделяемых на ней подзон.....	11
2.1 ПЕРВАЯ ПОДЗОНА	11
2.2 ВТОРАЯ ПОДЗОНА	16
2.3 ТРЕТЬЯ ПОДЗОНА	21
2.4 ЧЕТВЕРТАЯ ПОДЗОНА	31
2.5 ПЯТАЯ ПОДЗОНА	102
2.6 ШЕСТАЯ ПОДЗОНА	106
2.7 СЕДЬМАЯ ПОДЗОНА	110
3. Перечень кадастровых кварталов, попадающих в границы приаэродромной территории	114

Графические приложения

- 1 подзона**
- 1 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск.
1 подзона. План границ подзоны
- 2 подзона**
- 2 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск.
2 подзона. План границ подзоны
- 3 подзона**
- 3 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск.
3 подзона. План границ подзоны М 1:100 000
- 4 подзона**
- 4 «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск.
4 подзона. План границ подзоны М 1:100 000».
- 5 подзона**
- 5 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск.
5 подзона. План границ подзоны М 1:100 000
- 6 подзона**
- 6 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск.
6 подзона. План границ подзоны М 1:50 000
- 7 подзона**
- Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск.
7 подзона. План границ подзоны. М 1:50 000
- Результующая граница ПАТ**
- 8 «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск. План общей границы приаэродромной территории. М 1:100 000».

Введение

В связи с выполнением с проектно-изыскательских работ по объекту «Реконструкция аэропортового комплекса (г. Ижевск)» в рамках Государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 20.12.2017 № 1596 предусмотрена разработка (корректировка) Проекта решения по установлению зоны с особыми условиями использования территории – приаэродромной территории аэродрома Ижевск. На существующее положение разработанный и утвержденный Проект решения по установлению приаэродромной территории аэродрома Ижевск отсутствует.

Проект решения по установлению зоны с особыми условиями использования территории – приаэродромной территории аэродрома Ижевск разработан АО «Новая Авиация» г. Санкт-Петербург, имеющим Свидетельство о допуске к определенному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 048.04.2012-7838460513-П-057 от 05.03.2015г.

Разработка проекта решения по установлению зоны с особыми условиями использования территории – приаэродромной территории аэродрома обусловлена требованиями Федерального закона от 01.07.2017 № 135 "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка установления и использования приаэродромной территории и санитарно-защитной зоны".

Правила установления приаэродромной территории и выделения на приаэродромной территории подзон регламентированы:

- Постановлением правительства Российской Федерации № 1460 от 2 декабря 2017 года «Об утверждении Правил установления приаэродромной территории, Правил выделения на приаэродромной территории подзон и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории».
- Приложением к Письму Росавиации от 27.11.2020 г. №Исх-47904/04 «Методические рекомендации по разработке проекта решения об установлении приаэродромных территорий аэродромов гражданской авиации Российской Федерации»

Согласно п.2 ФЗ № 135 от 01.07.2017г. приаэродромная территория является зоной с особыми условиями использования территорий. На приаэродромной территории выделяются следующие подзоны, в которых устанавливаются ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности:

1. Первая подзона – 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;

2. Вторая подзона – в границах второй подзоны запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта;
3. Третья подзона – в границах третьей подзоны запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории;
4. Четвертая подзона – 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;
5. Пятая подзона – в границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов;
6. Шестая подзона – в границах шестой подзоны запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц;
7. Седьмая подзона – в границах седьмой подзоны, ввиду превышения уровня шумового, электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами.

Настоящий проект содержит текстовое и графическое описание местоположения границ приаэродромной территории и выделенных на ней подзон. Оформление графических материалов выполнено в соответствии с приказом Федерального агентства Воздушного транспорта Министерства транспорта Российской Федерации (Росавиация) №972-П от 30 ноября 2017г. и Приложением к Письму Росавиации от 27.11.2020 г. №Исх-47904/04 «Методические рекомендации по разработке проекта решения об установлении приаэродромных территорий аэродромов гражданской авиации Российской Федерации».

1. Обобщенная граница приаэродромной территории аэродрома Ижевск

Обобщенная граница приаэродромной территории аэродрома Ижевск смоделирована методом построения результирующей внешней границы ПАТ исходя из установленных выше границ семи подзон.

Граница обобщенной границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск отражена на «Схеме границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск. План общей границы приаэродромной территории. М 1:100 000».

Наибольшую площадь в структуре приаэродромной территории имеют 3 и 5 подзоны, занимающие площадь 929,94 км².

1и 2 подзоны включают участки хозяйственной деятельности аэродрома и занимают площадь 2,82 км². Контуры 1и 2 подзон расположены внутри обобщенной границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск и не участвуют в формировании общей границы.

4 подзона представлена кругом радиусом 15000 м от ОРЛ-А и занимает площадь 717,39км².

6 подзона представлена кругом радиусом 15 км от КТА и частично совпадает с границей 3 подзоны. Площадь шестой подзоны составляет 706,4 км².

7 подзона построена по изолинии распространения авиационного шума в ночное время суток (с 23:00 до 7:00). Форма 7 подзоны вытянутая, вдоль оси ВПП и сужающаяся вдоль трасс взлета в обоих направлениях. Площадь седьмой подзоны составляет 92,711 км². Контур 7 подзоны расположен внутри обобщенной границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск и не участвуют в формировании общей границы.

Координаты общей границы приаэродромной территории приведены в таблице 1.1

Таблица 1.1. Каталог координат поворотных точек общей границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск

№ точки	МСК-18		Система координат ПЗ-90.11/ГСК-2011					
			широта			Долгота		
	X	Y	град	мин	сек	град	мин	сек
1	417165.70	2253796.99	57	6	25	53	36	39
2	413221.69	2262219.27	57	4	17	53	44	59
3	400591.57	2253820.30	56	57	29	53	36	40
4	400270.10	2254506.79	56	57	19	53	37	20
5	399054.06	2253652.38	56	56	39	53	36	30
6	398484.49	2254419.33	56	56	21	53	37	15
7	397867.26	2255148.48	56	56	1	53	37	58
8	397204.86	2255836.85	56	55	39	53	38	39
9	396499.98	2256481.67	56	55	17	53	39	17
10	395755.49	2257080.31	56	54	53	53	39	52
11	394974.40	2257630.34	56	54	27	53	40	25
12	394159.89	2258129.54	56	54	1	53	40	54
13	393315.25	2258575.87	56	53	34	53	41	20
14	392443.91	2258967.54	56	53	5	53	41	43
15	391549.40	2259302.94	56	52	36	53	42	3
16	390635.36	2259580.73	56	52	7	53	42	19

17	389705.49	2259799.77	56	51	37	53	42	32
18	388763.57	2259959.17	56	51	6	53	42	41
19	387813.40	2260058.29	56	50	36	53	42	47
20	386858.86	2260096.73	56	50	5	53	42	49
21	385903.80	2260074.32	56	49	34	53	42	48
22	384952.11	2259991.17	56	49	3	53	42	43
23	384007.64	2259847.60	56	48	33	53	42	34
24	383074.22	2259644.21	56	48	2	53	42	22
25	382155.65	2259381.81	56	47	33	53	42	6
26	381255.64	2259061.47	56	47	4	53	41	48
27	380377.85	2258684.49	56	46	35	53	41	25
28	379525.83	2258252.40	56	46	8	53	41	0
29	378703.05	2257766.95	56	45	41	53	40	31
30	377912.84	2257230.11	56	45	16	53	39	59
31	377158.40	2256644.06	56	44	51	53	39	25
32	376442.80	2256011.17	56	44	28	53	38	47
33	375768.93	2255334.01	56	44	6	53	38	8
34	375139.54	2254615.33	56	43	46	53	37	25
35	374557.17	2253858.04	56	43	27	53	36	41
36	374024.19	2253065.22	56	43	10	53	35	54
37	373542.76	2252240.08	56	42	55	53	35	6
38	373114.83	2251385.97	56	42	41	53	34	15
39	372742.13	2250506.35	56	42	29	53	33	24
40	372426.19	2249604.79	56	42	19	53	32	31
41	372168.27	2248684.94	56	42	10	53	31	37
42	371969.43	2247750.55	56	42	4	53	30	42
43	371830.47	2246805.39	56	41	59	53	29	46
44	371751.96	2245853.30	56	41	57	53	28	50
45	371734.21	2244898.15	56	41	56	53	27	54
46	371777.30	2243943.80	56	41	57	53	26	58
47	371881.06	2242994.13	56	42	1	53	26	2
48	372045.05	2242052.99	56	42	6	53	25	7
49	372268.62	2241124.20	56	42	13	53	24	12
50	370831.75	2240734.32	56	41	27	53	23	49
51	371158.77	2240037.42	56	41	37	53	23	8
52	356620.36	2235713.79	56	33	47	53	18	57
53	360564.38	2227291.52	56	35	53	53	10	43
54	373197.61	2235692.54	56	42	43	53	18	53
55	373536.75	2234969.80	56	42	54	53	18	10
56	374814.01	2235867.23	56	43	35	53	19	3
57	374882.06	2235770.04	56	43	37	53	18	57
58	375469.96	2235033.59	56	43	56	53	18	14
59	376102.94	2234335.52	56	44	16	53	17	32
60	376778.50	2233678.56	56	44	38	53	16	54

61	377493.98	2233065.32	56	45	1	53	16	17
62	378246.55	2232498.22	56	45	25	53	15	44
63	379033.24	2231979.49	56	45	51	53	15	13
64	379850.96	2231511.18	56	46	17	53	14	45
65	380696.47	2231095.14	56	46	44	53	14	21
66	381566.43	2230733.01	56	47	13	53	13	59
67	382457.41	2230426.22	56	47	41	53	13	41
68	383365.90	2230175.98	56	48	11	53	13	26
69	384288.31	2229983.28	56	48	40	53	13	14
70	385221.00	2229848.87	56	49	11	53	13	6
71	386160.29	2229773.30	56	49	41	53	13	1
72	387102.47	2229756.85	56	50	11	53	13	0
73	388043.82	2229799.60	56	50	42	53	13	2
74	388980.63	2229901.37	56	51	12	53	13	8
75	389909.20	2230061.76	56	51	42	53	13	17
76	390825.87	2230280.14	56	52	12	53	13	30
77	391727.02	2230555.65	56	52	41	53	13	46
78	392609.09	2230887.20	56	53	10	53	14	5
79	393468.60	2231273.48	56	53	37	53	14	28
80	394302.16	2231712.97	56	54	4	53	14	53
81	395106.48	2232203.93	56	54	30	53	15	22
82	395878.39	2232744.42	56	54	56	53	15	54
83	396614.83	2233332.32	56	55	19	53	16	28
84	397312.91	2233965.29	56	55	42	53	17	6
85	397969.86	2234640.86	56	56	3	53	17	46
86	398583.10	2235356.33	56	56	23	53	18	28
87	399150.21	2236108.91	56	56	42	53	19	12
88	399668.94	2236895.60	56	56	59	53	19	59
89	400137.25	2237713.32	56	57	14	53	20	47
90	400553.29	2238558.82	56	57	27	53	21	37
91	400915.42	2239428.79	56	57	39	53	22	28
92	401222.21	2240319.77	56	57	49	53	23	21
93	401472.45	2241228.26	56	57	57	53	24	15
94	401665.15	2242150.67	56	58	4	53	25	9
95	401799.55	2243083.36	56	58	8	53	26	4
96	401875.13	2244022.64	56	58	10	53	27	0
97	401891.57	2244964.82	56	58	11	53	27	56
98	401848.82	2245906.18	56	58	10	53	28	51
99	401747.05	2246842.99	56	58	6	53	29	47
100	401586.66	2247771.56	56	58	1	53	30	42
101	401441.61	2248380.40	56	57	57	53	31	18
102	402948.66	2248786.84	56	58	45	53	31	42
103	402627.19	2249473.32	56	58	35	53	32	23
1	417165.70	2253796.99	57	6	25	53	36	39

Характеристика административно-территориального деления в границах приаэродромной территории

В ходе анализа документов территориального планирования и градостроительного зонирования г.Ижевска и Удмуртской Республики вграницы приаэродромной территории попадают г.Ижевск и 3 района УР (Завьяловский, Малопургинский, Воткинский).

В границах Завьяловского района в границы ПАТ попадают: МО«Завьяловское», МО«Казмасское», МО«Каменское», МО«Бабинское», МО«Якшурское», МО«Хохряковское», МО«Италмасовское», МО«Гольянское», МО«Первомайское», МО«Октябрьское», МО «Ягульское».

В границах Малопургинского района в границы ПАТ попадают: МО«Бурановское».

В границах Воткинского района в границы ПАТ попадают: МО«Июльское», МО«Светляное», МО «Болгуриное», МО «Верхнетилицкое».

В границах города Ижевск: МО «Город Ижевск».

Во всех выше перечисленных МО правила застройки и землепользования сельских поселений, а также Генеральные планы разрабатывались и утверждались в период с 2011г. по 2017г.

В составе «Карт зон с особыми условиями использования территорий» данных муниципальных образований приаэродромная территория в целях обеспечения безопасности полетов воздушных судов, перспективного развития аэропорта и исключения негативного воздействия оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье человека и окружающую среду не устанавливалась.

Перечень административно-территориальных единиц, попадающих в границы ПАТ представлен в таблице 1.2.

Перечень кадастровых кварталов, попадающих в границы ПАТ аэродрома Ижевск, представлен в таблице 3.

Таблица 1.2. Перечень административно-территориальных единиц, попадающих в границы ПАТ аэродрома Ижевск

Область	Муниципальный район	Поселение	Нахождение в зоне ПАТ аэродрома Ижевск	Примечание
Удмуртская республика	г. Ижевск	-	3, 4, 5, 6	
Удмуртская республика	Завьяловский район	Завьяловское с.п.	1,2,3,4,5,6,7	В 7 подзону попадают следующие насел. пункты и СНТ: с. Завьялово, д. Башур, д. Красный Кустарь, д. Пычанки, д. Старое Мартьяново, д. Новое Мартьяново, ТСН «Крылатское», СНТ «Север», СНТ «Геолог-2», СТ «Агрохимик», СНТ «Восток»
Удмуртская	Завьяловский	Казмасское с.п.	1,3,4,5,6,7	В 7 подзону попадают

республика	район			следующие насел. пункты и СНТ: : д.Тихий Ключ. СНТ «Полет», СНТБуровик», СНТ «Аэропорт-2», ДНТ «Восток-1»
Удмуртская республика	Завьяловский район	Яшкурское с.п.	3, 4, 5, 6,7	В 7 подзону насел. пункты и СНТ не попадают.
Удмуртская республика	Завьяловский район	Каменское с.п.	3, 4, 5, 6, 7	В 7 подзону попадают следующие насел. пункты и СНТ: : д. Сизево
Удмуртская республика	Завьяловский район	Италмасовское с.п.	3, 4, 5, 6	
Удмуртская республика	Завьяловский район	Ягульское с.п.	3, 4, 5, 6	
Удмуртская республика	Завьяловский район	Хохряковское с.п.	3, 4, 5, 6	
Удмуртская республика	Завьяловский район	Первомайское с.п.	3, 4, 5, 6	
Удмуртская республика	Завьяловский район	Октябрьское с.п.	3, 4, 5, 6	
Удмуртская республика	Завьяловский район	Бабинское с.п.	3, 4, 5, 6	
Удмуртская республика	Завьяловский район	Гольянское с.п.	3, 4, 5, 6	
Удмуртская республика	Малопругинский район	Бурановское с.п.	3, 5	
Удмуртская республика	Воткинский район	Июльское с.п.	3, 4, 5, 6, 7	В 7 подзону попадают следующие насел. пункты и СНТ: п.Гольянский, СНТ «Гольянский», СДТ «Волна»
Удмуртская республика	Воткинский район	Болгуриновское с.п.	3, 5	
Удмуртская республика	Воткинский район	Светляновское с.п.	3, 5	
Удмуртская республика	Воткинский район	Верхнеташицкое с.п.	3, 5	

2. Обоснование предлагаемых границ приаэродромной территории и выделяемых на ней подзон

2.1 ПЕРВАЯ ПОДЗОНА

Первая подзона выделяется по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанной подзоне, отграничивающим такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

Площадь первой подзоны составляет 1,90 км² (190,80 га)

Графическое отображение границ 1 подзоны и перечень расположенных в ней зданий и сооружений представлено в графической части проекта на чертеже «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск. 1 подзона. План границ подзоны М 1:5000».

Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в первой подзоне приаэродромной территории аэродрома Ижевск:

В первой подзоне запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.

Перечень координат характерных точек границ первой подзоны в системе координат, используемой для ведения ЕГРН (МСК-18 зона 2), а также в системе координат ПЗ-90.11/ГСК-2011 представлен в Таблице 2.1.

Таблица 2.1. Координаты поворотных точек границы 1-й подзоны

№ точки	МСК-18		Система координат ПЗ-90.11/ГСК-2011					
			широта			Долгота		
	X	Y	град	мин	сек	град	мин	сек
1	382342.32	2242302.87	56	47	39	53	25	20
2	382437.33	2242340.30	56	47	42	53	25	23
3	382513.07	2242369.67	56	47	44	53	25	24
4	382625.61	2242413.30	56	47	48	53	25	27
5	382547.48	2242634.22	56	47	46	53	25	40
6	382514.98	2242689.54	56	47	44	53	25	43
7	382423.99	2242788.02	56	47	42	53	25	49
8	382254.38	2242694.17	56	47	36	53	25	43
9	382218.37	2242656.12	56	47	35	53	25	41
1	382342.32	2242302.87	56	47	39	53	25	20
10	384675.02	2243661.72	56	48	54	53	26	40
11	384720.61	2243683.25	56	48	56	53	26	41
12	384677.69	2243773.82	56	48	54	53	26	47
13	384634.13	2243752.29	56	48	53	53	26	46

10	384675.02	2243661.72	56	48	54	53	26	40
14	384959.60	2243843.92	56	49	4	53	26	51
15	384965.94	2243846.89	56	49	4	53	26	51
16	384961.27	2243856.85	56	49	4	53	26	52
17	384954.94	2243853.89	56	49	3	53	26	51
14	384959.60	2243843.92	56	49	4	53	26	51
18	384989.49	2243857.92	56	49	5	53	26	52
19	384995.83	2243860.89	56	49	5	53	26	52
20	384991.16	2243870.85	56	49	5	53	26	52
21	384984.82	2243867.88	56	49	4	53	26	52
18	384989.49	2243857.92	56	49	5	53	26	52
22	385001.18	2243858.20	56	49	5	53	26	52
23	385290.23	2243993.91	56	49	14	53	27	0
24	385280.75	2244011.48	56	49	14	53	27	1
25	384992.24	2243877.95	56	49	5	53	26	53
22	385001.18	2243858.20	56	49	5	53	26	52
26	386171.51	2243937.31	56	49	43	53	26	56
27	386451.84	2244070.41	56	49	52	53	27	4
28	386446.88	2244080.91	56	49	52	53	27	5
29	386470.89	2244092.25	56	49	52	53	27	5
30	386475.83	2244081.80	56	49	53	53	27	5
31	386503.90	2244095.14	56	49	53	53	27	6
32	386498.99	2244105.52	56	49	53	53	27	6
33	386511.02	2244111.20	56	49	54	53	27	7
34	386515.92	2244100.83	56	49	54	53	27	6
35	386566.61	2244124.90	56	49	56	53	27	7
35	386566.61	2244124.90	56	49	56	53	27	7
36	386538.60	2244184.72	56	49	55	53	27	11
37	386541.97	2244194.03	56	49	55	53	27	11
38	386554.64	2244199.97	56	49	55	53	27	12
39	386538.32	2244234.83	56	49	55	53	27	14
40	386533.31	2244241.03	56	49	54	53	27	14
41	386459.03	2244211.64	56	49	52	53	27	12
42	386391.68	2244354.99	56	49	50	53	27	21
43	388224.52	2245213.27	56	50	49	53	28	11
43	388224.52	2245213.27	56	50	49	53	28	11
44	388218.79	2245200.16	56	50	49	53	28	11
44	388218.79	2245200.16	56	50	49	53	28	11
45	388432.04	2245307.95	56	50	56	53	28	17
46	388687.86	2245430.62	56	51	4	53	28	24

47	388710.72	2245441.25	56	51	5	53	28	25
48	388741.48	2245452.89	56	51	6	53	28	26
49	388745.78	2245453.67	56	51	6	53	28	26
50	388744.81	2245468.11	56	51	6	53	28	26
51	388793.02	2245492.79	56	51	8	53	28	28
52	388794.86	2245501.76	56	51	8	53	28	28
52	388794.86	2245501.76	56	51	8	53	28	28
52	388794.86	2245501.76	56	51	8	53	28	28
53	388822.45	2245519.13	56	51	8	53	28	29
54	388875.89	2245566.84	56	51	10	53	28	32
55	388969.40	2245648.90	56	51	13	53	28	37
56	389057.19	2245702.33	56	51	16	53	28	40
57	389064.82	2245738.59	56	51	16	53	28	42
58	389062.91	2245832.10	56	51	16	53	28	48
59	389049.44	2245833.39	56	51	16	53	28	48
60	389041.74	2245837.92	56	51	16	53	28	48
61	389030.89	2245840.14	56	51	15	53	28	48
62	389018.10	2245841.51	56	51	15	53	28	48
63	388966.57	2245837.48	56	51	13	53	28	48
64	388860.96	2245838.51	56	51	10	53	28	48
65	388691.35	2245832.79	56	51	4	53	28	48
66	388630.30	2245830.44	56	51	2	53	28	48
67	388628.95	2245817.42	56	51	2	53	28	47
68	388616.53	2245802.36	56	51	2	53	28	46
69	388606.73	2245800.38	56	51	2	53	28	46
70	388589.04	2245799.06	56	51	1	53	28	46
71	388578.40	2245798.61	56	51	1	53	28	46
72	388576.63	2245785.54	56	51	1	53	28	45
73	388556.60	2245788.72	56	51	0	53	28	45
74	388489.17	2245800.77	56	50	58	53	28	46
75	388453.10	2245809.39	56	50	57	53	28	47
76	388440.67	2245818.54	56	50	56	53	28	47
77	388403.46	2245847.56	56	50	55	53	28	49
78	387476.65	2245442.13	56	50	25	53	28	25
79	387532.46	2245326.24	56	50	27	53	28	18
80	387543.45	2245303.41	56	50	27	53	28	17
81	387516.30	2245290.65	56	50	26	53	28	16
82	386913.37	2245007.21	56	50	7	53	27	59
83	386883.10	2245019.41	56	50	6	53	28	0
84	386792.47	2245204.48	56	50	3	53	28	11
85	386506.68	2245070.43	56	49	54	53	28	3
86	386581.39	2244876.08	56	49	56	53	27	52
87	386572.68	2244847.08	56	49	56	53	27	50
87	386572.68	2244847.08	56	49	56	53	27	50

87	386572.68	2244847.08	56	49	56	53	27	50
87	386572.68	2244847.08	56	49	56	53	27	50
88	385990.01	2244573.07	56	49	37	53	27	34
88	385990.01	2244573.07	56	49	37	53	27	34
89	385522.18	2244351.89	56	49	22	53	27	21
90	385525.31	2244344.58	56	49	22	53	27	20
91	385519.34	2244300.34	56	49	22	53	27	18
92	385493.06	2244254.95	56	49	21	53	27	15
93	385455.97	2244237.58	56	49	20	53	27	14
94	385431.53	2244226.14	56	49	19	53	27	13
95	385419.22	2244217.06	56	49	18	53	27	13
96	385312.69	2244167.17	56	49	15	53	27	10
97	385309.97	2244143.65	56	49	15	53	27	9
98	385293.16	2244135.75	56	49	14	53	27	8
99	385289.10	2244132.77	56	49	14	53	27	8
100	385288.35	2244127.18	56	49	14	53	27	8
101	385295.20	2244018.36	56	49	14	53	27	1
102	385306.16	2243998.04	56	49	15	53	27	0
103	385368.30	2244010.58	56	49	17	53	27	1
104	385405.81	2244009.10	56	49	18	53	27	1
105	385419.66	2244010.03	56	49	18	53	27	1
106	385537.24	2244064.18	56	49	22	53	27	4
107	385654.85	2244098.28	56	49	26	53	27	6
107	385654.85	2244098.28	56	49	26	53	27	6
108	385688.78	2244025.83	56	49	27	53	27	2
109	386065.70	2244202.35	56	49	39	53	27	12
110	386116.18	2244096.96	56	49	41	53	27	6
111	386117.69	2244093.33	56	49	41	53	27	6
112	386130.73	2244064.49	56	49	41	53	27	4
113	386114.75	2244056.66	56	49	41	53	27	3
26	386171.51	2243937.31	56	49	43	53	26	56
114	386593.54	2244100.52	56	49	56	53	27	6
115	386651.00	2244127.27	56	49	58	53	27	7
116	386641.97	2244146.92	56	49	58	53	27	9
117	386637.82	2244145.02	56	49	58	53	27	9
118	386573.51	2244114.95	56	49	56	53	27	7
119	386568.31	2244112.37	56	49	56	53	27	7
120	386573.37	2244101.71	56	49	56	53	27	6
121	386578.24	2244103.99	56	49	56	53	27	6
122	386591.48	2244110.07	56	49	56	53	27	6
123	386593.95	2244105.14	56	49	56	53	27	6
124	386591.94	2244104.00	56	49	56	53	27	6
114	386593.54	2244100.52	56	49	56	53	27	6

125	386707.05	2243857.74	56	50	0	53	26	52
126	386800.31	2243902.82	56	50	3	53	26	54
127	386783.17	2243938.96	56	50	3	53	26	56
128	386718.86	2243983.73	56	50	0	53	26	59
129	386705.73	2243976.81	56	50	0	53	26	59
130	386705.06	2243976.46	56	50	0	53	26	59
131	386701.21	2243965.21	56	50	0	53	26	58
132	386698.21	2243906.98	56	50	0	53	26	54
133	386671.38	2243903.82	56	49	59	53	26	54
134	386660.49	2243892.14	56	49	59	53	26	54
135	386670.91	2243880.94	56	49	59	53	26	53
125	386707.05	2243857.74	56	50	0	53	26	52
136	392090.13	2247125.93	56	52	54	53	30	4
137	392093.63	2247127.43	56	52	54	53	30	4
138	392140.97	2247147.59	56	52	56	53	30	5
139	392095.38	2247247.65	56	52	54	53	30	11
140	392045.65	2247223.38	56	52	53	53	30	10
141	392085.13	2247136.90	56	52	54	53	30	5
136	392090.13	2247125.93	56	52	54	53	30	4

2.2 ВТОРАЯ ПОДЗОНА

Вторая подзона выделяется по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанной подзоне, отграничивающим такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

Площадь второй подзоны = 0,91 км²(91,39 га)

Графическое отображение границ 2 подзоны и перечень расположенных в ней зданий и сооружений представлено в графической части проекта на чертеже «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск. 2 подзона. План границ подзоны М 1:5000».

Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности во второй подзоне приаэродромной территории аэродрома Ижевск:

Во второй подзоне приаэродромной территории аэродрома Ижевск 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.

Перечень координат характерных точек границ второй подзоны в системе координат, используемой для ведения ЕГРН (МСК-18 зона 2), а также в системе координат ПЗ-90.11/ГСК-2011 представлен в Таблице 2.2.

Таблица 2.2. Каталог координат характерных точек границы 2 подзоны

№ точки	МСК-18		Система координат ПЗ-90.11/ГСК-2011					
			широта			Долгота		
	X	Y	град	мин	сек	град	мин	сек
1	386122.05	2243440.13	56	49	41	53	26	27
2	386139.22	2243446.89	56	49	42	53	26	27
3	386149.60	2243446.69	56	49	42	53	26	27
4	386155.65	2243437.41	56	49	42	53	26	27
5	386179.12	2243443.32	56	49	43	53	26	27
6	386152.62	2243475.51	56	49	42	53	26	29
7	386198.13	2243547.22	56	49	44	53	26	33
8	386215.05	2243513.73	56	49	44	53	26	31
9	386226.39	2243491.30	56	49	44	53	26	30
10	386234.44	2243475.37	56	49	45	53	26	29
11	386419.42	2243564.67	56	49	51	53	26	34
12	386439.24	2243587.50	56	49	51	53	26	36
13	386436.41	2243592.76	56	49	51	53	26	36
14	386439.35	2243592.15	56	49	51	53	26	36
15	386494.46	2243619.82	56	49	53	53	26	38
16	386537.26	2243641.31	56	49	55	53	26	39

17	386542.98	2243644.19	56	49	55	53	26	39
18	386546.95	2243646.14	56	49	55	53	26	39
19	386533.11	2243674.31	56	49	54	53	26	41
20	386527.68	2243693.19	56	49	54	53	26	42
21	386520.11	2243715.52	56	49	54	53	26	43
22	386489.72	2243786.68	56	49	53	53	26	47
23	386470.92	2243827.70	56	49	52	53	26	50
24	386460.74	2243854.43	56	49	52	53	26	51
25	386453.74	2243867.63	56	49	52	53	26	52
26	386439.23	2243865.38	56	49	51	53	26	52
27	386436.00	2243865.00	56	49	51	53	26	52
28	386433.00	2243873.00	56	49	51	53	26	52
29	386465.00	2243887.00	56	49	52	53	26	53
30	386472.00	2243890.00	56	49	52	53	26	53
31	386479.00	2243893.00	56	49	53	53	26	54
32	386486.00	2243897.00	56	49	53	53	26	54
33	386493.00	2243900.00	56	49	53	53	26	54
34	386497.00	2243903.00	56	49	53	53	26	54
35	386502.00	2243894.00	56	49	53	53	26	54
36	386489.00	2243881.00	56	49	53	53	26	53
37	386490.20	2243872.03	56	49	53	53	26	52
38	386503.47	2243831.26	56	49	53	53	26	50
39	386514.67	2243794.87	56	49	54	53	26	48
40	386526.76	2243761.70	56	49	54	53	26	46
41	386541.35	2243724.51	56	49	55	53	26	44
42	386560.84	2243674.53	56	49	55	53	26	41
43	386587.34	2243623.23	56	49	56	53	26	38
44	386602.20	2243623.62	56	49	57	53	26	38
45	386602.93	2243621.54	56	49	57	53	26	38
46	386606.52	2243623.48	56	49	57	53	26	38
47	386817.33	2243732.09	56	50	4	53	26	44
48	386752.08	2243867.80	56	50	1	53	26	52
49	386780.47	2243882.50	56	50	2	53	26	53
50	386804.59	2243893.78	56	50	3	53	26	54
51	386800.31	2243902.82	56	50	3	53	26	54
52	386707.05	2243857.74	56	50	0	53	26	52
53	386670.91	2243880.94	56	49	59	53	26	53
54	386660.49	2243892.14	56	49	59	53	26	54
55	386671.38	2243903.82	56	49	59	53	26	54
56	386698.21	2243906.98	56	50	0	53	26	54
57	386701.21	2243965.21	56	50	0	53	26	58
58	386705.06	2243976.46	56	50	0	53	26	59
59	386705.73	2243976.81	56	50	0	53	26	59
60	386718.86	2243983.73	56	50	0	53	26	59

61	386783.17	2243938.96	56	50	3	53	26	56
62	386752.60	2244003.42	56	50	2	53	27	0
63	386914.02	2244074.56	56	50	7	53	27	4
64	386960.78	2244097.40	56	50	8	53	27	6
65	386967.15	2244091.56	56	50	8	53	27	5
66	386970.34	2244094.22	56	50	9	53	27	5
67	386985.37	2244091.15	56	50	9	53	27	5
68	386996.96	2244095.93	56	50	9	53	27	6
69	386981.89	2244121.88	56	50	9	53	27	7
70	386988.90	2244131.90	56	50	9	53	27	8
71	387033.03	2244194.94	56	50	11	53	27	11
72	387080.71	2244236.82	56	50	12	53	27	14
73	387084.12	2244239.80	56	50	12	53	27	14
74	387114.01	2244266.04	56	50	13	53	27	16
75	387122.13	2244273.79	56	50	13	53	27	16
76	387159.05	2244306.51	56	50	15	53	27	18
77	387229.56	2244354.26	56	50	17	53	27	21
78	387264.76	2244377.16	56	50	18	53	27	22
79	387285.11	2244390.40	56	50	19	53	27	23
80	387293.40	2244399.13	56	50	19	53	27	23
81	387264.48	2244457.83	56	50	18	53	27	27
82	387311.96	2244486.64	56	50	20	53	27	29
83	387316.54	2244503.66	56	50	20	53	27	30
84	387277.87	2244572.71	56	50	19	53	27	34
85	387261.14	2244577.56	56	50	18	53	27	34
86	387215.93	2244551.53	56	50	17	53	27	32
87	387184.14	2244616.46	56	50	16	53	27	36
88	387694.45	2244858.37	56	50	32	53	27	51
89	387703.35	2244840.85	56	50	32	53	27	49
90	387735.39	2244828.49	56	50	33	53	27	49
91	387791.37	2244856.29	56	50	35	53	27	50
92	387810.09	2244891.34	56	50	36	53	27	52
93	387805.31	2244909.55	56	50	36	53	27	54
94	388232.17	2245108.52	56	50	49	53	28	5
95	388220.62	2245126.55	56	50	49	53	28	6
96	388208.33	2245153.35	56	50	49	53	28	8
97	388207.17	2245168.87	56	50	49	53	28	9
98	388218.79	2245200.16	56	50	49	53	28	11
99	388224.52	2245213.27	56	50	49	53	28	11
100	386391.68	2244354.99	56	49	50	53	27	21
101	386459.03	2244211.64	56	49	52	53	27	12
102	386533.31	2244241.03	56	49	54	53	27	14
103	386538.32	2244234.83	56	49	55	53	27	14
104	386554.64	2244199.97	56	49	55	53	27	12

105	386541.97	2244194.03	56	49	55	53	27	11
106	386538.60	2244184.72	56	49	55	53	27	11
107	386566.61	2244124.90	56	49	56	53	27	7
108	386515.92	2244100.83	56	49	54	53	27	6
109	386511.02	2244111.20	56	49	54	53	27	7
110	386498.99	2244105.52	56	49	53	53	27	6
111	386503.90	2244095.14	56	49	53	53	27	6
112	386475.83	2244081.80	56	49	53	53	27	5
113	386470.89	2244092.25	56	49	52	53	27	5
114	386446.88	2244080.91	56	49	52	53	27	5
115	386451.84	2244070.41	56	49	52	53	27	4
116	386444.87	2244067.10	56	49	52	53	27	4
117	386171.51	2243937.31	56	49	43	53	26	56
118	386114.75	2244056.66	56	49	41	53	27	3
119	386130.73	2244064.49	56	49	41	53	27	4
120	386117.69	2244093.33	56	49	41	53	27	6
121	386116.18	2244096.96	56	49	41	53	27	6
122	386065.70	2244202.35	56	49	39	53	27	12
123	385688.78	2244025.83	56	49	27	53	27	2
124	385654.85	2244098.28	56	49	26	53	27	6
125	385537.24	2244064.18	56	49	22	53	27	4
126	385419.66	2244010.03	56	49	18	53	27	1
127	385405.81	2244009.10	56	49	18	53	27	1
128	385368.30	2244010.58	56	49	17	53	27	1
129	385306.16	2243998.04	56	49	15	53	27	0
130	385374.82	2243940.79	56	49	17	53	26	57
131	385385.87	2243933.04	56	49	17	53	26	56
132	385464.13	2243869.42	56	49	20	53	26	52
133	385601.43	2243901.26	56	49	24	53	26	54
134	385614.08	2243904.19	56	49	25	53	26	54
135	385637.94	2243904.37	56	49	25	53	26	54
136	385839.97	2243905.93	56	49	32	53	26	54
137	385854.00	2243906.04	56	49	32	53	26	54
138	386036.45	2243993.23	56	49	38	53	27	0
139	386040.92	2243984.28	56	49	39	53	26	59
140	386071.82	2243922.38	56	49	40	53	26	55
141	385938.77	2243859.69	56	49	35	53	26	52
142	385942.33	2243852.45	56	49	35	53	26	51
143	385946.75	2243842.32	56	49	35	53	26	51
144	385981.37	2243762.89	56	49	37	53	26	46
145	386017.98	2243678.90	56	49	38	53	26	41
146	386054.59	2243594.91	56	49	39	53	26	36
147	386091.20	2243510.91	56	49	40	53	26	31
1	386122.05	2243440.13	56	49	41	53	26	27

148	386593.54	2244100.52	56	49	56	53	27	6
149	386651.00	2244127.27	56	49	58	53	27	7
150	386641.97	2244146.92	56	49	58	53	27	9
151	386637.82	2244145.02	56	49	58	53	27	9
152	386573.51	2244114.95	56	49	56	53	27	7
153	386568.31	2244112.37	56	49	56	53	27	7
154	386573.37	2244101.71	56	49	56	53	27	6
155	386578.24	2244103.99	56	49	56	53	27	6
156	386591.48	2244110.07	56	49	56	53	27	6
157	386593.95	2244105.14	56	49	56	53	27	6
158	386591.94	2244104.00	56	49	56	53	27	6
148	386593.54	2244100.52	56	49	56	53	27	6
148	386593.54	2244100.52	56	49	56	53	27	6
149	386651.00	2244127.27	56	49	58	53	27	7
150	386641.97	2244146.92	56	49	58	53	27	9
151	386637.82	2244145.02	56	49	58	53	27	9
152	386573.51	2244114.95	56	49	56	53	27	7
153	386568.31	2244112.37	56	49	56	53	27	7
154	386573.37	2244101.71	56	49	56	53	27	6
155	386578.24	2244103.99	56	49	56	53	27	6
156	386591.48	2244110.07	56	49	56	53	27	6
157	386593.95	2244105.14	56	49	56	53	27	6
158	386591.94	2244104.00	56	49	56	53	27	6
148	386593.54	2244100.52	56	49	56	53	27	6

2.3 ТРЕТЬЯ ПОДЗОНА

Согласно п. 3 Постановления Правительства РФ от 02.12.2017 №1460 выделение третьей подзоны осуществляется 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. N 138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации".

Площадь третьей подзоны составляет 929,94 км².

Графическое описание местоположения границ третьей подзоны представлено на «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск. 3 подзона. План границ подзоны М 1:100 000».

Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в третьей подзоне приаэродромной территории аэродрома Ижевск:

В третьей подзоне запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством РФ федеральным органом исполнительной власти (далее – уполномоченный федеральный орган) при установлении соответствующей приаэродромной территории;

Числовые значения ограничения по высоте, размещаемых в 3-й подзоне объектов (в границах сектора), представлены в таблице 2.3.1. Ограничения по максимальной высоте сооружений в таблице 2.3.1 даны в Балтийской системе высот 1977г.

Перечень координат характерных точек границ третьей подзоны в системе координат, используемой для ведения ЕГРН (МСК-18), а также в системе координат ПЗ-90.11/ГСК-2011 представлен в Таблице 2.3.2.

Таблица 2.3.1. Ограничения по высоте, размещаемых в 3-й подзоне объектов (в границах сектора)

Nn/n	номер подзоны	допустимая высота сооружений в пределах подзоны*	ограничительная поверхность	Поворотные точки подзоны**
1	3.1	313.31	внешняя горизонтальная	круг с радиусом R=15000м с центром в точке 1 за исключением внутреннего контура: 268-153-154-119-132-133-118-159-160-269-(R6000 с центром в т.3)-270-271-(R6000 с центром в т.2)-272-71-70-36-45-46-35-65-64-265-(R6000 с центром в т.2)-266-267-(R6000 с центром в т.3)-268

2	3.2.1	от 213.31 до 238.31	коническая	243-(R4500 с центром в т.3)- 244-237-(R4000 с центром в т.3)-236-235-(R4000 с центром в т.2)-240-239-(R4000 с центром в т.3)-238-245-(R4500 с центром в т.3)-246-247-(R4500 с центром в т.2)-248-21-(R2942 с центром в т.22)-20-241-(R4500 с центром в т.2)-242-243
3	3.2.1a	от 213.31 до 213.46		101-(R2723 с центром в т.3)- 102-(R4000 с центром в т.3)- 101
4	3.2.2a	от 238.31 до 263.31		251-(R5000 с центром в т.3)- 252-148-147-244-(R4500 с центром в т.3)-243-242-(R4500 с центром в т.2)-241-249-(R5000 с центром в т.2)- 250-251
5	3.2.2б			246-(R4500 с центром в т.3)- 245-166-165-253-(R5000 с центром в т.3)-254-255-(R5000 с центром в т.2)-256-248-(R4500 с центром в т.2)- 247-246
6	3.2.3a	от 263.31 до 288.31		259-(R5500 с центром в т.3)- 260-252-(R5000 с центром в т.3)-251-250-(R5000 с центром в т.2)-249-59-60-257-(R5500 с центром в т.2)- 258-259
7	3.2.3б			254-(R5000 с центром в т.3)- 253-261-(R5500 с центром в т.3)-262-263-(R5500 с центром в т.2)-264-75-76-256-(R5000 с центром в т.2)- 255-254
8	3.2.4a	от 288.31 до 313.31		267-(R6000 с центром в т.3)- 268-260-(R5500 с центром в т.3)-259-258-(R5500 с центром в т.2)-257-265-(R6000 с центром в т.2)-266- 267
9	3.2.4б			262-(R5500 с центром в т.3)- 261-269-(R6000 с центром в т.3)-270-271-(R6000 с центром в т.2)-272-264-(R5500 с центром в т.2)-263- 262

10	3.3.1	213.31	внутренняя горизонтальная	236-(R4000 с центром в т.3)- 237-146-145-232-231-57-58- 19-18-77-78-233-234-168-167- 238-(R4000 с центром в т.3)- 239-240-(R4000 с центром в т.2)-235-236
11	3.3.2	213.31		101-(R4000 с центром в т.3)- 102-101
12	3.4.1.1	от 162.67 до 170.67	взлет (курс 010)	4-5-6-7-4
13	3.4.1.2	от 170.67 до 178.67		7-6-9-8-7
14	3.4.1.3	от 178.67 до 186.67		8-9-10-11-8
15	3.4.1.4	от 186.67 до 194.67		11-10-13-12-11
16	3.4.1.5	от 194.67 до 202.67		12-13-14-15-12
17	3.4.1.6	от 202.67 до 210.67		15-14-17-16-15
18	3.4.1.7	от 210.67 до 213.31		16-17-18-19-16
19	3.4.1.8	от 229.66 до 234.67		20-(R2942 с центром в т.22)- 21-24-23-20
20		от 234.67 до 242.67		24-23-26-25-24
21	3.4.1.10	от 242.67 до 250.67		25-26-27-28-25
22	3.4.1.11	от 250.67 до 258.67		28-27-30-29-28
23	3.4.1.12	от 258.67 до 266.67		29-30-32-31-29
24	3.4.1.13	от 266.67 до 274.67		31-32-33-34-31
25	3.4.1.14	от 282.67 до 290.67		34-33-36-37-38-35-34
26	3.4.1.15	от 290.67 до 298.67		38-37-40-39-38
27	3.4.1.16	от 298.67 до 306.67		39-40-41-42-39
28	3.4.1.17	от 306.67 до 314.67		42-41-44-43-42
29	3.4.1.18	от 314.67 до 321.31		43-44-45-46-43
30	3.4.1.19	от 401.23 до 402.67		47-48-49-50-47
31	3.4.2.1	от 151.81 до 159.81	взлет (курс 190)	85-88-87-86-85
32	3.4.2.2	от 159.81 до 167.81		88-89-90-87-88
33	3.4.2.3	от 167.81 до 175.81		89-92-91-90-89
34	3.4.2.4	от 175.81 до 183.81		92-93-94-91-92
35	3.4.2.5	от 183.81 до 191.81		93-96-95-94-93
36	3.4.2.6	от 191.81 до 199.81		96-97-97-95-96
37	3.4.2.7	от 199.81 до 207.81		97-100-99-98-97
38	3.4.2.8	от 207.81 до 215.81		100-104-105-99 (за исключением 101-102-101)
39		от 215.81 до 223.81		104-107-106-105-104
40	3.4.2.10	от 223.81 до 231.81		107-108-109-106-107
41	3.4.2.11	от 231.81 до 239.81		108-111-110-109-108
42	3.4.2.12	от 239.81 до 247.81		111-112-113-110-111
43	3.4.2.13	от 247.81 до 255.81		112-115-114-113-112
44	3.4.2.14	от 255.81 до 263.81		115-116-117-114-115
45	3.4.2.15	от 263.81 до 271.81		116-119-120-121-118-117-116
46	3.4.2.16	от 271.81 до 279.81		120-123-122-121-120
47	3.4.2.17	от 279.81 до 287.81		123-124-125-122-123
48	3.4.2.18	от 287.81 до 295.81		124-127-126-125-124
49	3.4.2.19	от 295.81 до 303.81		127-128-129-126-127

50	3.4.2.20	от 303.81 до 311.81		128-131-130-129-128
51	3.4.2.21	от 311.81 до 313.31		131-132-133-130-131
52	3.4.2.22	от 390.37 до 391.81		134-135-136-137-134
53	3.5.1.1a	от 162.67 до 174.47	посадка (курс 010)	4-7-53-52-51-4
54	3.5.1.1б			5-84-83-82-6-5
55	3.5.1.2a	от 174.47 до 184.47		53-7-8-54-53
56	3.5.1.2б			6-82-81-9-6
57	3.5.1.3a	от 184.47 до 194.47		54-8-11-55-54
58	3.5.1.3б			9-81-80-10-9
59	3.5.1.4a	от 194.47 до 204.47		55-11-12-56-55
60	3.5.1.4б			10-80-79-13-10
61	3.5.1.5a	от 204.47 до 213.31		56-12-58-57-56
62	3.5.1.5б			13-79-78-77-13
63	3.5.1.6a	от 275.00 до 287.42		60-59-28-61
64	3.5.1.6б			76-75-74-27-76
65	3.5.1.7a	от 287.42 до 299.92		61-28-29-62-61
66	3.5.1.7б			27-74-73-30-27
67	3.5.1.8a	от 299.92 до 312.42		62-29-31-63-62
68	3.5.1.8б			30-73-72-32-30
69	3.5.1.9a	от 312.42 до 313.31		63-31-65-64-63
70	3.5.1.9б			32-72-71-70-32
71	3.5.1.10	313.31		66-(R15000 с центром в т.2)-69-68-67-66
72	3.5.2.1a	от 151.81 до 163.61	посадка (курс 190)	140-88-85-138-139-140
73	3.5.2.1б			87-173-174-175-86-87
74	3.5.2.2a	от 163.61 до 173.61		141-89-88-140-141
75	3.5.2.2б			90-172-173-87-90
76	3.5.2.3a	от 173.81 до 183.61		142-90-89-141-142
77	3.5.2.3б			91-171-172-90-91
78	3.5.2.4a	от 183.61 до 193.61		143-93-92-142-143
79	3.5.2.4б			94-170-91-171-94
80	3.5.2.5a	от 193.61 до 203.61		144-96-93-143-144
81	3.5.2.5б			95-169-170-94-95
82	3.5.2.6a	от 203.61 до 213.31		145-146-96-144-145
83	3.5.2.6б			167-168-169-95-167
84	3.5.2.7a	от 253.51 до 264.06		252-108-147-148-252
85	3.5.2.7б			109-164-165-166-109
86	3.5.2.8a	от 264.06 до 276.56		150-111-108-149-150
87	3.5.2.8б			110-163-164-109-110
88	3.5.2.9a	от 276.56 до 289.06		151-112-111-150-151
89	3.5.2.9б			113-162-163-110-113
90	3.5.2.10a	от 289.06 до 301.56		152-115-112-151-152
91	3.5.2.10б			114-161-162-113-114
92	3.5.2.11a	от 301.56 до 313.31		153-116-115-152-153
93	3.5.2.11б			159-160-161-114-159
94	3.5.2.12	313.31		156-157-158-(R15000 с центром в т.1)-155-156

95	3.6.1	от 151.81 до 213.31	переходная	232-145-139-52-57-231-232
96	3.6.2			174-168-234-233-78-83-174
97			ПВП (курс010)	273-274-276-275-273
98			ПВП (курс190)	277-279-280-278-277

*Абсолютная высота сооружений в пределах подзоны с диапазоном высот рассчитывается в соответствии с формулами, представленными в Методике оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов» к приказу Минтранса России от 25 августа 2015 г. № 262, введенной в действие решением Росавиации от 09.11.2015 г. № 6.04-2464.

**Координаты поворотных точек 3 подзоны представлены в таблице 2.3.2.

Таблица 2.3.2. Координаты поворотных точек границы 3-й подзоны.

№ точки	МСК-18		Система координат ПЗ-90.11/ГСК-2011					
			широта			Долгота		
	X	Y	град	мин	сек	град	мин	сек
1	386893.03	2244755.39	56	50	6	53	27	44
2	385761.01	2244225.28	56	49	29	53	27	13
3	388025.06	2245285.50	56	50	43	53	28	16
4	385663.33	2244080.16	56	49	26	53	27	5
5	385586.99	2244243.17	56	49	24	53	27	14
6	385107.68	2244087.73	56	49	8	53	27	5
7	385237.03	2243811.52	56	49	13	53	26	49
8	384810.72	2243542.87	56	48	59	53	26	33
9	384628.36	2243932.29	56	48	53	53	26	56
10	384149.05	2243776.85	56	48	37	53	26	47
11	384384.42	2243274.23	56	48	45	53	26	17
12	383958.11	2243005.58	56	48	31	53	26	2
13	383669.73	2243621.40	56	48	22	53	26	38
14	383190.42	2243465.96	56	48	6	53	26	29
15	383531.81	2242736.94	56	48	17	53	25	46
16	383105.50	2242468.29	56	48	4	53	25	30
17	382711.10	2243310.52	56	47	51	53	26	20
18	382552.93	2243259.22	56	47	46	53	26	17
19	382964.82	2242379.64	56	47	59	53	25	25
20	382159.33	2241872.04	56	47	33	53	24	55
21	381647.27	2242965.52	56	47	16	53	25	59
22	384510.52	2243639.70	56	48	49	53	26	39
23	381273.15	2242844.19	56	47	4	53	25	52
24	381826.59	2241662.36	56	47	22	53	24	43
25	381400.28	2241393.71	56	47	8	53	24	27
26	380793.84	2242688.75	56	46	49	53	25	43
27	380314.52	2242533.31	56	46	33	53	25	34

28	380973.98	2241125.07	56	46	55	53	24	11
29	380547.67	2240856.42	56	46	41	53	23	55
30	379835.20	2242377.87	56	46	18	53	25	25
31	380121.37	2240587.78	56	46	27	53	23	40
32	379355.89	2242222.42	56	46	2	53	25	16
33	378876.57	2242066.98	56	45	47	53	25	7
34	379695.06	2240319.13	56	46	13	53	23	24
35	379456.33	2240168.69	56	46	5	53	23	15
36	378608.15	2241979.93	56	45	38	53	25	2
37	378408.92	2241886.63	56	45	32	53	24	56
38	379257.09	2240075.39	56	45	59	53	23	10
39	378804.28	2239863.35	56	45	44	53	22	57
40	377956.11	2241674.59	56	45	17	53	24	44
41	377503.30	2241462.55	56	45	2	53	24	31
42	378351.47	2239651.30	56	45	30	53	22	45
43	377898.66	2239439.26	56	45	15	53	22	32
44	377050.49	2241250.50	56	44	48	53	24	19
45	376674.65	2241074.51	56	44	36	53	24	9
46	377522.83	2239263.26	56	45	3	53	22	22
47	372546.44	2236932.90	56	42	22	53	20	6
48	371698.26	2238744.14	56	41	54	53	21	52
49	371616.76	2238705.98	56	41	52	53	21	50
50	372464.93	2236894.73	56	42	19	53	20	4
51	385688.78	2244025.83	56	49	27	53	27	2
52	385770.28	2244063.99	56	49	30	53	27	4
53	385273.50	2243733.63	56	49	14	53	26	44
54	384852.49	2243453.67	56	49	0	53	26	28
55	384431.49	2243173.70	56	48	46	53	26	11
56	384010.49	2242893.74	56	48	33	53	25	55
57	383638.32	2242646.25	56	48	21	53	25	40
58	383581.26	2242768.10	56	48	19	53	25	48
59	381345.22	2241359.02	56	47	7	53	24	25
60	381481.60	2241212.04	56	47	11	53	24	16
61	381063.46	2240933.98	56	46	57	53	24	0
62	380642.45	2240654.02	56	46	44	53	23	43
63	380221.45	2240374.05	56	46	30	53	23	27
64	380191.47	2240354.12	56	46	29	53	23	26
65	380091.01	2240568.65	56	46	26	53	23	38
66	374377.24	2236487.68	56	43	21	53	19	39
67	373140.16	2235665.03	56	42	41	53	18	51
68	371104.54	2240012.01	56	41	35	53	23	7
69	372527.35	2240439.47	56	42	21	53	23	32
70	379321.76	2242211.35	56	46	1	53	25	15
71	379221.30	2242425.89	56	45	58	53	25	28

72	379256.10	2242435.52	56	45	59	53	25	28
73	379740.42	2242580.27	56	46	15	53	25	37
74	380225.04	2242724.39	56	46	30	53	25	45
75	380706.36	2242867.54	56	46	46	53	25	54
76	380731.93	2242668.67	56	46	47	53	25	42
77	383246.02	2243483.99	56	48	8	53	26	30
78	383188.96	2243605.85	56	48	6	53	26	37
79	383617.36	2243733.25	56	48	20	53	26	45
80	384101.97	2243877.37	56	48	36	53	26	53
81	384586.59	2244021.49	56	48	51	53	27	1
82	385071.21	2244165.62	56	49	7	53	27	10
83	385643.06	2244335.68	56	49	26	53	27	20
84	385561.55	2244297.51	56	49	23	53	27	18
85	388199.07	2245267.61	56	50	48	53	28	15
86	388122.74	2245430.62	56	50	46	53	28	24
87	388549.04	2245699.26	56	51	0	53	28	40
88	388678.39	2245423.05	56	51	4	53	28	24
89	389157.70	2245578.49	56	51	19	53	28	33
90	388975.35	2245967.91	56	51	13	53	28	56
91	389401.65	2246236.56	56	51	27	53	29	12
92	389637.02	2245733.94	56	51	35	53	28	42
93	390116.34	2245889.38	56	51	50	53	28	51
94	389827.96	2246505.20	56	51	41	53	29	28
95	390254.26	2246773.84	56	51	55	53	29	43
96	390595.65	2246044.82	56	52	6	53	29	0
97	391074.97	2246200.26	56	52	21	53	29	9
98	390680.57	2247042.49	56	52	9	53	29	59
99	391106.87	2247311.14	56	52	22	53	30	15
100	391554.28	2246355.71	56	52	37	53	29	19
101	391736.68	2246776.78	56	52	43	53	29	43
102	391547.09	2247181.62	56	52	37	53	30	7
103	389184.68	2245828.53	56	51	20	53	28	48
104	392033.60	2246511.15	56	52	52	53	29	28
105	391533.18	2247579.78	56	52	36	53	30	31
106	391959.48	2247848.43	56	52	50	53	30	47
107	392512.92	2246666.59	56	53	8	53	29	37
108	392992.23	2246822.03	56	53	23	53	29	46
109	392385.79	2248117.07	56	53	4	53	31	3
110	392812.09	2248385.72	56	53	18	53	31	18
111	393471.55	2246977.48	56	53	39	53	29	55
112	393950.86	2247132.92	56	53	54	53	30	4
113	393238.40	2248654.36	56	53	31	53	31	34
114	393664.70	2248923.01	56	53	45	53	31	50
115	394430.18	2247288.36	56	54	10	53	30	14

116	394909.50	2247443.80	56	54	25	53	30	23
117	394091.01	2249191.65	56	53	59	53	32	6
118	394329.74	2249342.09	56	54	7	53	32	15
119	395177.91	2247530.85	56	54	34	53	30	28
120	395377.15	2247624.15	56	54	40	53	30	33
121	394528.97	2249435.40	56	54	13	53	32	20
122	394981.79	2249647.44	56	54	28	53	32	33
123	395829.96	2247836.19	56	54	55	53	30	46
124	396282.77	2248048.24	56	55	10	53	30	58
125	395434.60	2249859.48	56	54	42	53	32	45
126	395887.41	2250071.52	56	54	57	53	32	58
127	396735.58	2248260.28	56	55	24	53	31	11
128	397188.40	2248472.32	56	55	39	53	31	23
129	396340.22	2250283.57	56	55	12	53	33	11
130	396793.03	2250495.61	56	55	26	53	33	23
131	397641.20	2248684.37	56	55	54	53	31	36
132	397726.10	2248724.13	56	55	56	53	31	38
133	396877.93	2250535.37	56	55	29	53	33	25
134	402087.80	2250766.64	56	58	17	53	33	39
135	402169.31	2250804.81	56	58	20	53	33	41
136	401321.13	2252616.05	56	57	53	53	35	29
137	401239.63	2252577.88	56	57	50	53	35	26
138	388224.52	2245213.27	56	50	49	53	28	11
139	388143.01	2245175.10	56	50	47	53	28	9
140	388714.86	2245345.17	56	51	5	53	28	19
141	389199.46	2245489.29	56	51	21	53	28	28
142	389684.09	2245633.41	56	51	36	53	28	36
143	390168.71	2245777.53	56	51	52	53	28	45
144	390653.33	2245921.66	56	52	8	53	28	53
145	391108.87	2246057.13	56	52	22	53	29	1
146	391046.21	2246190.94	56	52	20	53	29	9
147	392644.00	2246709.10	56	53	12	53	29	39
148	392667.56	2246520.68	56	53	13	53	29	28
149	393076.41	2246642.27	56	53	26	53	29	35
150	393561.03	2246786.39	56	53	42	53	29	44
151	394045.65	2246930.51	56	53	57	53	29	52
152	394530.26	2247074.63	56	54	13	53	30	1
153	394985.81	2247210.12	56	54	28	53	30	9
154	394880.74	2247434.48	56	54	24	53	30	22
155	401257.52	2249075.28	56	57	51	53	31	59
156	402681.53	2249498.77	56	58	37	53	32	24
157	400645.90	2253845.75	56	57	31	53	36	41
158	399408.82	2253023.10	56	56	51	53	35	53
159	394065.43	2249175.53	56	53	58	53	32	5

160	393960.36	2249399.90	56	53	55	53	32	18
161	393564.62	2249136.73	56	53	42	53	32	3
162	393143.61	2248856.77	56	53	28	53	31	46
163	392722.61	2248576.80	56	53	15	53	31	30
164	392301.61	2248296.84	56	53	1	53	31	13
165	391946.42	2248060.64	56	52	50	53	30	59
166	392076.07	2247921.90	56	52	54	53	30	51
167	390654.99	2247026.37	56	52	8	53	29	58
168	390592.33	2247160.18	56	52	6	53	30	6
169	390196.58	2246897.01	56	51	53	53	29	51
170	389775.58	2246617.04	56	51	39	53	29	34
171	389354.58	2246337.08	56	51	26	53	29	18
172	388933.57	2246057.11	56	51	12	53	29	1
173	388512.57	2245777.14	56	50	58	53	28	45
174	388015.78	2245446.79	56	50	42	53	28	25
175	388097.57	2245484.37	56	50	45	53	28	27
231	385918.71	2243747.03	56	49	35	53	26	45
232	388291.44	2244858.14	56	50	51	53	27	50
233	385494.63	2244652.65	56	49	21	53	27	39
234	387867.35	2245763.76	56	50	38	53	28	44
235	387457.36	2240602.80	56	50	24	53	23	40
236	389721.41	2241663.02	56	51	37	53	24	42
237	391851.19	2246451.99	56	52	46	53	29	24
238	391370.94	2247477.55	56	52	31	53	30	25
239	386328.71	2248907.99	56	49	48	53	31	49
240	384056.48	2247843.93	56	48	34	53	30	47
241	381992.05	2241766.63	56	47	27	53	24	49
242	387669.40	2240149.99	56	50	31	53	23	13
243	389933.45	2241210.21	56	51	44	53	24	15
244	392326.87	2246606.26	56	53	2	53	29	33
245	391794.02	2247744.15	56	52	45	53	30	41
246	386116.67	2249360.80	56	49	41	53	32	16
247	383843.94	2248296.50	56	48	28	53	31	13
248	381459.19	2242904.53	56	47	10	53	25	56
249	381568.99	2241500.03	56	47	14	53	24	33
250	387881.44	2239697.18	56	50	38	53	22	46
251	390145.50	2240757.40	56	51	51	53	23	48
252	392855.50	2246576.57	56	53	19	53	29	32
253	392109.69	2248169.21	56	52	55	53	31	6
254	385904.62	2249813.61	56	49	34	53	32	43
255	383631.43	2248749.09	56	48	21	53	31	40
256	380983.53	2242750.27	56	46	55	53	25	47
257	381259.88	2241064.60	56	47	4	53	24	8
258	388093.49	2239244.37	56	50	45	53	22	19

259	390357.54	2240304.58	56	51	58	53	23	22
260	393334.92	2246719.15	56	53	34	53	29	40
261	392526.18	2248446.18	56	53	8	53	31	22
262	385692.58	2250266.42	56	49	27	53	33	10
263	383418.93	2249201.70	56	48	14	53	32	7
264	380451.14	2242791.64	56	46	38	53	25	49
265	380843.42	2240787.65	56	46	50	53	23	51
266	388305.53	2238791.55	56	50	51	53	21	53
267	390569.59	2239851.77	56	52	5	53	22	55
268	393814.32	2246861.72	56	53	50	53	29	48
269	392942.65	2248723.13	56	53	22	53	31	38
270	385480.53	2250719.23	56	49	21	53	33	36
271	383216.48	2249659.01	56	48	7	53	32	34
272	379971.75	2242649.07	56	46	22	53	25	41
273	385824.62	2244089.44	56	49	32	53	27	5
274	385697.39	2244361.13	56	49	27	53	27	21
275	360564.38	2227291.52	56	35	53	53	10	43
276	356620.36	2235713.79	56	33	47	53	18	57
277	388088.67	2245149.66	56	50	45	53	28	8
278	387961.45	2245421.34	56	50	41	53	28	24
279	417165.70	2253796.99	57	6	25	53	36	39
280	413221.69	2262219.27	57	4	17	53	44	59

2.4 ЧЕТВЕРТАЯ ПОДЗОНА

Согласно п. 3 Постановления Правительства РФ от 02.12.2017 №1460 выделение четвертой подзоны производится по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенным в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации, инструкции по производству полетов в районе аэродрома государственной (экспериментальной) авиации.

Площадь четвертой подзоны = 717,39 км².

Графическое описание местоположения границ четвертой подзоны представлено на «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск. 4 подзона. План границ подзоны М 1:100 000».

Перечень координат характерных точек границ четвертой подзоны в системе координат, используемой для ведения ЕГРН (МСК-18), а также в системе координат ПЗ-90.11/ГСК-2011 представлен в Таблице 2.4.2.

Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в четвертой подзоне приаэродромной территории аэродрома Ижевск:

В четвертой подзоне 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.

Перечень ограничений для секторов 4 подзоны представлен в таблице 2.4.1.

Перечень координат характерных точек границ четвертой подзоны в системе координат, используемой для ведения ЕГРН (МСК-18), а также в системе координат ПЗ-90.11/ГСК-2011 представлен в Таблице 2.4.2.

Таблица 2.4.1. Перечень ограничений для секторов 4 подзоны

№ контура подзоны	№ поворотных точек	Ограничения по максимальной высоте сооружений в границах контура подзоны,	Ограничения по типу размещаемых объектов в границах контур подзоны
Ограничения объекта АРП Платан			
4.2	№№ 27-42	176.96 – 177.83	На удалении 1400 м от объекта «Радиосредства ОВЧ диапазона на КДП» размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.
Ограничения объекта РМД			
4.3	№№ 43-59	176.96-179.89	На удалении 1400 м от объекта «Радиосредства ОВЧ диапазона на КДП» размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.
Ограничения объекта АМС КДП			
4.5	№№ 84-93	175.05-183.78	На удалении 1400 м от объекта «Радиосредства

			ОВЧ диапазона на КДП» размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.
Ограничения объекта КДП			
4.6	№№ 94-100	179.09 – 187.82	На удалении 1400 м от объекта «Радиосредства ОВЧ диапазона на КДП» размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.
Ограничения объекта ГРМ - 010			
4.7	№№ 101-108	171.35 -187.80	На удалении 1400 м от объекта «Радиосредства ОВЧ диапазона на КДП» размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.
4.8	№№ 109-123	168.42 – 178.21	
4.9	№№ 124-135	172.9 – 180.27	
4.12	№№ 199-212	185.8 - 194.01	-
4.41	№№ 965-968	302.45-361.23	-
Ограничения объекта КРМ - 010			
4.23	№№ 670-680	151.20-174.84	-
4.24	№№ 681-688	161.32-177.78	-
4.40	№№ 961-964	359,45-380.39	-
4.42	№№ 969-974	359,45-380.39	-
Ограничения объекта БПРМ - 010			
4.10	№№136-160	Строительство запрещено	Запрещено размещение воздушных линий связи и воздушных линий электроснабжения.
4.11	№№ 161-198	150.95-194.69	Запрещено размещение воздушных линий электроснабжения в радиусе 300 м от объекта БПРМ-010.
Ограничения объекта ДПРМ-010 + ПРЦ			
4.13	№№ 213--284	194.62-198.11	
4.14	Кольцо: внутренний контур №№ 285-318 внешний контур №№ 319-361	185.89-194.62	Запрещено размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ в радиусе 1400 м от объекта ДПРМ-010 + ПРЦ.
4.15	Кольцо: внутренний контур №№ 362-386 внешний контур №№ 285-318	177.16-185.89	Запрещено размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.
4.16	Кольцо: внутренний контур №№ 387-411 внешний контур №№ 362-386	168.44-177.16	Запрещено размещение систем зажигания двигателей внутреннего сгорания с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 38 дБ радиусе 500 м от объекта ДПРМ-010 + ПРЦ. Запрещено размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.

4.17	№№ 387-411	Строительство запрещено	Запрещено размещение воздушных линий связи в радиусе 100 м от объекта ДПРМ-010 + ПРЦ и воздушных линий электроснабжения. Запрещены высоковольтные линии электропередачи 220 кВ, трансформаторные подстанции с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 30 дБ.
Ограничения объекта АМС КДП (антенно-мачтовые сооружения командно-диспетчерского пункта)			
4.18	№№ 445-468	Строительство запрещено	Запрещены высоковольтные линии электропередачи 220 кВ, трансформаторные подстанции с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 30 дБ. Запрещено размещение систем зажигания двигателей внутреннего сгорания с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 38 дБ. Запрещено размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.
4.19	№№ 469-545	157.60-166.32	Запрещено размещение систем зажигания двигателей внутреннего сгорания с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 38 дБ в радиусе 500 м от объекта АМС КДП. Запрещено размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.
4.20	№№ 546-591	166.32-175.05	Запрещено размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.
4.21	№№ 592-634	175.05-183.78	Запрещено размещение промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ в радиусе 1400 м от объекта АМС КДП.
4.22	№№ 635-669	183.78-187.27	-
Ограничения объекта КРМ-190			
4.37	№№ 948-952	370.77 – 391.63	-
4.39	№№ 957-960	372.89 – 391.63	-
Ограничения объекта ГРМ-190			
4.25	№№ 689-697	160.08 – 177.91	-
4.26	№№ 698-708	162,63 – 177.91	
4.27	№№ 709-715	166.17 – 168.31	-
4.32	№№ 828-847	177.45-209.53	-
4.36	№№ 932-947	222.46-234.33	-
4.38	№№ 953-956	335.34-353.07	-
Ограничения объекта БПРМ-190			
4.28	№№ 716-741	Строительство запрещено	Запрещено размещение воздушных линий связи и воздушных линий электроснабжения.
4.29	№№ 742-804	137.25-180.99	Запрещено размещение воздушных линий электроснабжения в радиусе 300 м от объекта БПРМ-190.

4.30	№№ 805-818	180.99-193.33	-
4.31	№№ 819-827	180.99-192.45	-
Ограничения объекта ДПРМ-190			
4.33	№№ 848-873	Строительство запрещено	Запрещено размещение воздушных линий связи и воздушных линий электроснабжения.
4.34	Кольцо: внутренний контур №№ 848-873 внешний контур №№ 874-898	137.21-180.96	Запрещено размещение воздушных линий электроснабжения в радиусе 300 м от объекта ДПРМ-190.
4.35	Кольцо: внутренний контур №№ 874-898 внешний контур №№ 899-931	180.96-215.96	-
Ограничения объекта ОРЛ-А			
4.1	№№ 1-26	Строительство запрещено	-
4.4	№№ 60-83	180.28	-
4.43	№№ 975-1001	180.28-184.64	-
4.44	№№ 1002-1030	184.64-189	-
4.45	№№ 1031-1059	189-193.37	-
4.46	№№ 1060-1099	193.37-197.73	-
4.47	№№ 1100-1131	197.73-202.09	-
4.48	№№ 1132-1159	202.09-206.46	-
4.49	№№ 1160-1187	206.46-210.82	-
4.50	№№ 1188-1215	210.82-215.18	-
4.51	№№ 1216-1245	215.18-219.55	-
4.52	№№ 1246-1275	219.55-223.91	-
4.53	№№ 1276-1307	223.91-228.27	-
4.54	№№ 1308-1337	228.27-232.64	-
4.55	№№ 1338-1344	189	-
4.56	№№ 1345-1355	189-193.37	-
4.57	№№ 1356-1375	193.37-197.73	-
4.58	№№ 1376-1419	197.73-202.09	-
4.59	№№ 1420-1446	202.09-206.46	-
4.60	№№ 1447-1472	206.46-210.82	-

4.61	№№ 1473-1501	210.82-215.18	-
4.62	№№ 1502-1529	215.18-219.55	-
4.63	№№ 1530-1557	219.55-223.91	-
4.64	№№ 1558-1589	223.91-228.27	-
4.65	№№ 1590-1621	228.27-232.64	-
4.66	№№ 1622-1636	187.27-197.37	-
4.67	№№ 1637-1673	232.64-237	-
4.68	Кольцо: внутренний контур №№ 1674- 1701 внешний контур №№ 1702-1727	237-241.36	-
4.69	Кольцо: внутренний контур №№ 1702- 1727 внешний контур №№ 1728- 1753	241.36-245.73	-
4.70	Кольцо: внутренний контур №№ 1728- 1753 внешний контур №№ 1754- 1779	245.73-250.09	-
4.71	Кольцо: внутренний контур №№ 1754- 1779 внешний контур №№ 1780- 1805	250.09-254.46	-
4.72	Кольцо: внутренний контур №№ 1780- 1805 внешний контур №№ 1806- 1831	254.46-258.82	-
4.73	Кольцо: внутренний контур №№ 1806- 1831 внешний контур №№ 1832-1857	258.82-263.18	-
4.74	Кольцо: внутренний контур №№ 1832- 1857 внешний контур №№ 1858- 1883	263.18-267.55	-
4.75	Кольцо: внутренний контур №№ 1858- 1883 внешний контур №№ 1884-1909	267.55-271.91	-
4.76	Кольцо: внутренний контур №№ 1884- 1909 внешний контур №№ 1910-1935	271.91-276.27	-
4.77	Кольцо: внутренний контур №№ 1910- 1935	276.27-280.64	-

	внешний контур №№ 1936-1961		
4.78	Кольцо: внутренний контур №№ 1936-1961 внешний контур №№ 1962-1987	280.64-285	-
4.79	Кольцо: внутренний контур №№ 1962-1987 внешний контур №№ 1988-2013	285-289.36	-
4.80	Кольцо: внутренний контур №№ 1988-2013 внешний контур №№ 2014-2039	289.36-293.73	-
4.81	Кольцо: внутренний контур №№ 2014-2039 внешний контур №№ 2040-2065	293.73-298.09	-
4.82	Кольцо: внутренний контур №№ 2040-2065 внешний контур №№ 2066-2091	298.09-302.45	-

Таблица 2.4.2. Координаты поворотных точек границы четвертой подзоны

№ точки	МСК-21 зона 1		Система координат ПЗ-90.11/ГСК-2011					
			широта			Долгота		
	X	Y	град	мин	сек	град	мин	сек
Сектор 4.1								
1	387229.50	2245155.82	56	50	17	53	28	8
2	387225.58	2245182.71	56	50	17	53	28	10
3	387210.73	2245244.64	56	50	16	53	28	13
4	387158.12	2245360.36	56	50	15	53	28	20
5	387078.04	2245459.08	56	50	12	53	28	26
6	386975.65	2245534.40	56	50	9	53	28	30
7	386857.57	2245581.48	56	50	5	53	28	33
8	386731.44	2245597.26	56	50	1	53	28	34
9	386667.90	2245593.01	56	49	59	53	28	34
10	386546.28	2245561.02	56	49	55	53	28	32
11	386436.47	2245499.74	56	49	51	53	28	28
12	386345.38	2245413.06	56	49	48	53	28	23
13	386292.84	2245334.60	56	49	47	53	28	19
14	386247.39	2245217.35	56	49	45	53	28	12
15	386232.56	2245092.48	56	49	45	53	28	4
16	386249.30	2244967.85	56	49	45	53	27	57
17	386269.22	2244908.18	56	49	46	53	27	54
18	386269.25	2244908.09	56	49	46	53	27	54
19	386303.22	2244841.46	56	49	47	53	27	50

20	386371.04	2244752.26	56	49	49	53	27	44
21	386582.42	2244851.66	56	49	56	53	27	50
22	386586.25	2244871.80	56	49	56	53	27	51
23	386510.49	2245068.90	56	49	54	53	28	3
24	386791.07	2245200.51	56	50	3	53	28	11
25	386882.99	2245012.82	56	50	6	53	28	0
26	386903.59	2245002.60	56	50	6	53	27	59
1	387229.50	2245155.82	56	50	17	53	28	8
Сектор 4.2								
27	387225.58	2245182.71	56	50	17	53	28	10
28	387370.14	2245221.94	56	50	22	53	28	12
29	387511.53	2245288.41	56	50	26	53	28	16
30	387438.61	2245447.66	56	50	24	53	28	25
31	387352.54	2245600.22	56	50	21	53	28	34
32	387183.68	2245698.99	56	50	16	53	28	40
33	386995.27	2245751.67	56	50	9	53	28	43
34	386799.67	2245755.29	56	50	3	53	28	43
35	386655.95	2245724.41	56	49	58	53	28	42
36	386667.90	2245593.01	56	49	59	53	28	34
37	386731.44	2245597.26	56	50	1	53	28	34
38	386857.57	2245581.48	56	50	5	53	28	33
39	386975.65	2245534.40	56	50	9	53	28	30
40	387078.04	2245459.08	56	50	12	53	28	26
41	387158.12	2245360.36	56	50	15	53	28	20
42	387210.73	2245244.64	56	50	16	53	28	13
27	387225.58	2245182.71	56	50	17	53	28	10
Сектор 4.3								
43	386667.90	2245593.01	56	49	59	53	28	34
44	386655.95	2245724.41	56	49	58	53	28	42
45	386607.94	2245731.54	56	49	57	53	28	42
46	386414.25	2245729.65	56	49	51	53	28	42
47	386227.14	2245679.58	56	49	45	53	28	39
48	386058.39	2245584.51	56	49	39	53	28	33
49	385918.62	2245450.40	56	49	35	53	28	26
50	385816.65	2245285.72	56	49	31	53	28	16
51	385781.95	2245195.10	56	49	30	53	28	11
52	386269.22	2244908.18	56	49	46	53	27	54
53	386249.30	2244967.85	56	49	45	53	27	57
54	386232.56	2245092.48	56	49	45	53	28	4
55	386247.39	2245217.35	56	49	45	53	28	12
56	386292.84	2245334.60	56	49	47	53	28	19
57	386345.19	2245412.93	56	49	48	53	28	23
58	386436.28	2245499.75	56	49	51	53	28	28
59	386546.17	2245561.07	56	49	55	53	28	32

44	386667.90	2245593.01	56	49	59	53	28	34
Сектор 4.4								
60	385781.95	2245195.10	56	49	30	53	28	11
61	385816.65	2245285.72	56	49	31	53	28	16
62	385918.62	2245450.40	56	49	35	53	28	26
63	386058.39	2245584.51	56	49	39	53	28	33
64	386227.14	2245679.58	56	49	45	53	28	39
65	386414.25	2245729.65	56	49	51	53	28	42
66	386607.94	2245731.54	56	49	57	53	28	42
67	386655.95	2245724.41	56	49	58	53	28	42
68	386799.67	2245754.81	56	50	3	53	28	43
69	386995.27	2245751.67	56	50	9	53	28	43
70	387183.68	2245698.99	56	50	16	53	28	40
71	387352.54	2245600.22	56	50	21	53	28	34
72	387246.10	2245794.20	56	50	18	53	28	46
73	387489.15	2245751.72	56	50	25	53	28	43
74	387350.46	2245883.82	56	50	21	53	28	51
75	387134.07	2246013.29	56	50	14	53	28	59
76	386892.17	2246084.50	56	50	6	53	29	3
77	386640.15	2246092.95	56	49	58	53	29	3
78	386394.02	2246038.08	56	49	50	53	29	0
79	386169.45	2245923.39	56	49	43	53	28	53
80	385980.71	2245756.17	56	49	37	53	28	44
81	385839.80	2245547.05	56	49	32	53	28	31
82	385755.68	2245309.33	56	49	29	53	28	17
83	385737.16	2245187.62	56	49	29	53	28	10
60	385781.95	2245195.10	56	49	30	53	28	11
Сектор 4.5								
84	385781.95	2245195.10	56	49	30	53	28	11
85	385737.16	2245187.62	56	49	29	53	28	10
86	385675.94	2245177.39	56	49	27	53	28	9
87	385469.01	2245119.63	56	49	20	53	28	6
88	385272.36	2245033.13	56	49	14	53	28	1
89	385089.95	2244919.63	56	49	8	53	27	54
90	385824.73	2244494.93	56	49	32	53	27	29
91	386371.04	2244752.26	56	49	49	53	27	44
92	386303.61	2244840.99	56	49	47	53	27	50
93	386269.25	2244908.09	56	49	46	53	27	54
84	385781.95	2245195.10	56	49	30	53	28	11
Сектор 4.6								
94	385089.95	2244919.63	56	49	8	53	27	54
95	384952.04	2244826.42	56	49	3	53	27	49
96	384935.83	2244794.21	56	49	3	53	27	47
97	384830.75	2244688.61	56	48	59	53	27	41

98	384735.32	2244574.20	56	48	56	53	27	34
99	385799.20	2244482.86	56	49	31	53	27	29
100	385824.73	2244494.93	56	49	32	53	27	29
94	385089.95	2244919.63	56	49	8	53	27	54
Сектор 4.7								
101	384446.48	2244189.87	56	48	47	53	27	11
102	384557.52	2244205.28	56	48	51	53	27	12
103	384706.06	2244190.65	56	48	55	53	27	11
104	384845.33	2244136.97	56	49	0	53	27	8
105	385524.74	2244345.89	56	49	22	53	27	20
106	385522.18	2244351.89	56	49	22	53	27	21
107	385799.20	2244482.86	56	49	31	53	27	29
108	384246.87	2244616.14	56	48	41	53	27	36
101	384446.48	2244189.87	56	48	47	53	27	11
Контур 4.8								
109	385524.74	2244345.89	56	49	22	53	27	20
110	384778.50	2244116.42	56	48	58	53	27	7
111	384880.82	2244060.38	56	49	1	53	27	4
112	384965.59	2243980.23	56	49	4	53	26	59
113	385027.25	2243881.19	56	49	6	53	26	53
114	385062.15	2243903.93	56	49	7	53	26	54
115	385292.94	2244054.34	56	49	14	53	27	3
116	385288.35	2244127.18	56	49	14	53	27	8
117	385289.10	2244132.77	56	49	14	53	27	8
118	385293.16	2244135.75	56	49	14	53	27	8
119	385309.97	2244143.64	56	49	15	53	27	9
120	385312.55	2244166.00	56	49	15	53	27	10
121	385475.02	2244242.08	56	49	20	53	27	14
122	385519.17	2244298.95	56	49	22	53	27	18
123	385525.31	2244344.57	56	49	22	53	27	20
109	385524.74	2244345.89	56	49	22	53	27	20
Контур 4.9								
124	385292.94	2244054.34	56	49	14	53	27	3
125	385062.15	2243903.93	56	49	7	53	26	54
126	385091.31	2243825.24	56	49	8	53	26	50
127	385108.25	2243743.04	56	49	8	53	26	45
128	385261.32	2243796.44	56	49	13	53	26	48
129	385415.42	2243846.80	56	49	18	53	26	51
130	385570.48	2243894.08	56	49	23	53	26	54
131	385464.13	2243869.42	56	49	20	53	26	52
132	385385.87	2243933.04	56	49	17	53	26	56
133	385374.82	2243940.79	56	49	17	53	26	57
134	385306.16	2243998.04	56	49	15	53	27	0
135	385295.20	2244018.36	56	49	14	53	27	1

124	385292.94	2244054.34	56	49	14	53	27	3
Контур 4.10								
136	384767.52	2243718.85	56	48	57	53	26	44
137	384764.12	2243743.69	56	48	57	53	26	45
138	384754.66	2243766.90	56	48	57	53	26	46
139	384739.73	2243787.03	56	48	56	53	26	48
140	384720.26	2243802.81	56	48	56	53	26	49
141	384697.47	2243813.26	56	48	55	53	26	49
142	384672.80	2243817.71	56	48	54	53	26	49
143	384647.80	2243815.89	56	48	53	53	26	49
144	384624.04	2243807.90	56	48	53	53	26	49
145	384603.01	2243794.26	56	48	52	53	26	48
146	384586.03	2243775.82	56	48	51	53	26	47
147	384574.18	2243753.73	56	48	51	53	26	46
148	384568.19	2243729.39	56	48	51	53	26	44
149	384568.44	2243704.33	56	48	51	53	26	43
150	384574.92	2243680.11	56	48	51	53	26	41
151	384587.21	2243658.27	56	48	52	53	26	40
152	384604.55	2243640.17	56	48	52	53	26	39
153	384625.85	2243626.95	56	48	53	53	26	38
154	384649.77	2243619.44	56	48	54	53	26	38
155	384674.80	2243618.12	56	48	54	53	26	38
156	384699.37	2243623.06	56	48	55	53	26	38
157	384721.94	2243633.96	56	48	56	53	26	39
158	384741.10	2243650.13	56	48	56	53	26	40
159	384755.63	2243670.55	56	48	57	53	26	41
160	384764.62	2243693.95	56	48	57	53	26	42
136	384767.52	2243718.85	56	48	57	53	26	44
Контур 4.11								
161	384421.01	2244244.26	56	48	46	53	27	15
162	384314.30	2244194.12	56	48	43	53	27	12
163	384191.64	2244096.14	56	48	39	53	27	6
164	384099.33	2243969.14	56	48	36	53	26	58
165	384066.73	2243897.55	56	48	35	53	26	54
166	384066.73	2243897.54	56	48	35	53	26	54
167	384223.37	2243945.71	56	48	40	53	26	57
168	384169.91	2243842.70	56	48	38	53	26	51
169	384144.12	2243729.54	56	48	37	53	26	44
170	384147.69	2243613.53	56	48	37	53	26	37
171	384180.37	2243502.17	56	48	38	53	26	31
172	384240.06	2243402.63	56	48	40	53	26	25
173	384258.79	2243380.37	56	48	41	53	26	24
174	384163.26	2243318.11	56	48	38	53	26	20
175	384167.79	2243306.06	56	48	38	53	26	19

176	384283.070	2243200.910	56	48	42	53	26	13
177	384421.57	2243129.07	56	48	46	53	26	9
178	384571.76	2243095.72	56	48	51	53	26	7
179	384723.28	2243102.24	56	48	56	53	26	7
180	384833.01	2243132.74	56	48	59	53	26	9
181	384810.05	2243174.93	56	48	59	53	26	11
182	384859.86	2243202.63	56	49	0	53	26	13
183	384847.81	2243235.28	56	49	0	53	26	15
184	384957.23	2243323.83	56	49	3	53	26	20
185	385040.62	2243437.23	56	49	6	53	26	27
186	385092.55	2243568.06	56	49	8	53	26	35
187	385109.62	2243707.78	56	49	8	53	26	43
188	385108.25	2243743.04	56	49	8	53	26	45
189	385091.31	2243825.24	56	49	8	53	26	50
190	385062.15	2243903.93	56	49	7	53	26	54
191	385027.25	2243881.19	56	49	6	53	26	53
192	384965.59	2243980.23	56	49	4	53	26	59
193	384880.82	2244060.38	56	49	1	53	27	4
194	384778.50	2244116.42	56	48	58	53	27	7
195	384845.33	2244136.97	56	49	0	53	27	8
196	384704.49	2244190.98	56	48	55	53	27	11
197	384556.51	2244205.37	56	48	51	53	27	12
198	384446.48	2244189.86	56	48	47	53	27	11
161	384421.01	2244244.26	56	48	46	53	27	15
Контур 4.12								
199	384223.37	2243945.71	56	48	40	53	26	57
200	384066.73	2243897.54	56	48	35	53	26	54
201	384066.73	2243897.55	56	48	35	53	26	54
202	383870.93	2243837.34	56	48	28	53	26	51
203	383624.29	2243761.49	56	48	20	53	26	46
204	383742.92	2243572.39	56	48	24	53	26	35
205	383847.32	2243375.08	56	48	28	53	26	23
206	383936.94	2243170.62	56	48	30	53	26	11
207	384258.79	2243380.37	56	48	41	53	26	24
208	384240.06	2243402.63	56	48	40	53	26	25
209	384180.37	2243502.17	56	48	38	53	26	31
210	384147.69	2243613.53	56	48	37	53	26	37
211	384144.12	2243729.54	56	48	37	53	26	44
212	384169.91	2243842.70	56	48	38	53	26	51
199	384223.37	2243945.71	56	48	40	53	26	57
Контур 4.13								
213	383661.31	2243772.87	56	48	22	53	26	47
214	383870.93	2243837.34	56	48	28	53	26	51
215	383698.61	2244031.26	56	48	23	53	27	2

216	383286.21	2244344.30	56	48	9	53	27	21
217	382807.19	2244540.78	56	47	54	53	27	32
218	382293.76	2244607.49	56	47	37	53	27	36
219	381777.69	2244536.03	56	47	21	53	27	32
220	381297.15	2244334.72	56	47	5	53	27	20
221	380884.25	2244017.00	56	46	52	53	27	1
222	380566.53	2243604.10	56	46	42	53	26	37
223	380365.22	2243123.56	56	46	35	53	26	9
224	380293.76	2242607.49	56	46	33	53	25	39
225	380363.83	2242090.76	56	46	35	53	25	8
226	380564.51	2241609.46	56	46	41	53	24	40
227	380882.27	2241196.00	56	46	52	53	24	15
228	381295.73	2240878.24	56	47	5	53	23	57
229	381777.03	2240677.56	56	47	20	53	23	45
230	382033.11	2240625.69	56	47	29	53	23	42
231	382293.76	2240607.49	56	47	37	53	23	40
232	382550.24	2240625.62	56	47	45	53	23	42
233	382802.30	2240676.36	56	47	54	53	23	44
234	383045.81	2240758.88	56	48	1	53	23	49
235	383276.80	2240871.82	56	48	9	53	23	56
236	383491.47	2241013.34	56	48	16	53	24	4
237	383686.31	2241181.11	56	48	22	53	24	14
238	383858.12	2241372.39	56	48	28	53	24	25
239	384004.10	2241584.05	56	48	33	53	24	38
240	384121.85	2241812.62	56	48	36	53	24	51
241	384209.45	2242054.36	56	48	39	53	25	5
242	384265.46	2242305.30	56	48	41	53	25	20
243	384288.96	2242561.34	56	48	42	53	25	35
244	384279.57	2242818.29	56	48	42	53	25	51
245	384237.43	2243071.93	56	48	40	53	26	5
246	384163.26	2243318.11	56	48	38	53	26	20
247	383991.00	2243205.85	56	48	32	53	26	13
248	384049.12	2243005.89	56	48	34	53	26	2
249	384093.02	2242556.03	56	48	35	53	25	35
250	384023.48	2242109.42	56	48	33	53	25	9
251	383844.86	2241694.21	56	48	27	53	24	44
252	383568.44	2241336.59	56	48	18	53	24	23
253	383211.65	2241059.11	56	48	7	53	24	7
254	382796.97	2240879.26	56	47	53	53	23	56
255	382350.57	2240808.39	56	47	39	53	23	52
256	381900.58	2240850.96	56	47	24	53	23	55
257	381475.39	2241004.29	56	47	11	53	24	4
258	381280.57	2241119.72	56	47	4	53	24	11
259	381101.80	2241258.71	56	46	59	53	24	19

260	380941.88	2241419.04	56	46	54	53	24	28
261	380803.36	2241598.17	56	46	49	53	24	39
262	380688.43	2241793.29	56	46	45	53	24	51
263	380598.91	2242001.28	56	46	42	53	25	3
264	380536.21	2242218.88	56	46	40	53	25	16
265	380501.33	2242442.62	56	46	39	53	25	29
266	380494.81	2242668.97	56	46	39	53	25	42
267	380516.77	2242894.35	56	46	40	53	25	55
268	380566.84	2243115.19	56	46	41	53	26	8
269	380644.25	2243328.00	56	46	44	53	26	21
270	380747.77	2243529.40	56	46	47	53	26	33
271	380875.75	2243716.21	56	46	52	53	26	44
272	381026.18	2243885.47	56	46	56	53	26	54
273	381196.66	2244034.51	56	47	2	53	27	2
274	381384.51	2244160.96	56	47	8	53	27	10
275	381586.75	2244262.83	56	47	15	53	27	16
276	381800.18	2244338.50	56	47	21	53	27	20
277	382021.42	2244386.77	56	47	29	53	27	23
278	382246.98	2244406.88	56	47	36	53	27	24
279	382473.27	2244398.52	56	47	43	53	27	24
280	382696.72	2244361.81	56	47	50	53	27	22
281	382913.79	2244297.33	56	47	57	53	27	18
282	383121.05	2244206.11	56	48	4	53	27	12
283	383315.22	2244089.59	56	48	10	53	27	6
284	383493.22	2243949.61	56	48	16	53	26	57
213	383661.31	2243772.87	56	48	22	53	26	47
Сектор 4.14								
Внутренняя граница								
285	383593.76	2242608.49	56	48	19	53	25	38
286	383570.55	2242852.07	56	48	19	53	25	53
287	383502.10	2243086.98	56	48	16	53	26	6
288	383390.85	2243304.91	56	48	13	53	26	19
289	383240.73	2243498.13	56	48	8	53	26	31
290	383057.07	2243659.80	56	48	2	53	26	40
291	382846.37	2243784.19	56	47	55	53	26	48
292	382616.09	2243866.90	56	47	48	53	26	52
293	382374.39	2243904.99	56	47	40	53	26	55
294	382129.83	2243897.11	56	47	32	53	26	54
295	381891.09	2243843.55	56	47	24	53	26	51
296	381666.60	2243746.21	56	47	17	53	26	45
297	381464.34	2243608.52	56	47	11	53	26	37
298	381291.46	2243435.37	56	47	5	53	26	27
299	381154.08	2243232.89	56	47	0	53	26	15
300	381057.08	2243008.26	56	46	57	53	26	2

301	381003.89	2242769.43	56	46	56	53	25	48
302	380996.39	2242524.86	56	46	55	53	25	34
303	381034.85	2242283.22	56	46	57	53	25	19
304	381117.91	2242053.07	56	46	59	53	25	6
305	381242.63	2241842.56	56	47	3	53	24	53
306	381404.58	2241659.15	56	47	8	53	24	43
307	381598.03	2241509.33	56	47	15	53	24	34
308	381816.13	2241398.41	56	47	22	53	24	27
309	382051.15	2241330.33	56	47	29	53	24	23
310	382294.76	2241307.49	56	47	37	53	24	22
311	382538.34	2241330.70	56	47	45	53	24	23
312	382773.25	2241399.15	56	47	53	53	24	27
313	382991.18	2241510.40	56	48	0	53	24	34
314	383184.40	2241660.52	56	48	6	53	24	42
315	383346.07	2241844.18	56	48	11	53	24	53
316	383470.46	2242054.88	56	48	15	53	25	6
317	383553.17	2242285.16	56	48	18	53	25	19
318	383591.26	2242526.86	56	48	19	53	25	33
285	383593.76	2242608.49	56	48	19	53	25	38
Внешняя граница								
319	383936.94	2243170.62	56	48	30	53	26	11
320	383847.32	2243375.08	56	48	28	53	26	23
321	383742.92	2243572.39	56	48	24	53	26	35
322	383624.29	2243761.49	56	48	20	53	26	46
323	383661.31	2243772.87	56	48	22	53	26	47
324	383493.22	2243949.61	56	48	16	53	26	57
325	383315.22	2244089.59	56	48	10	53	27	6
326	383121.05	2244206.11	56	48	4	53	27	12
327	382913.79	2244297.33	56	47	57	53	27	18
328	382696.72	2244361.81	56	47	50	53	27	22
329	382473.27	2244398.52	56	47	43	53	27	24
330	382246.98	2244406.88	56	47	36	53	27	24
331	382021.42	2244386.77	56	47	29	53	27	23
332	381800.18	2244338.50	56	47	21	53	27	20
333	381586.75	2244262.83	56	47	15	53	27	16
334	381384.51	2244160.96	56	47	8	53	27	10
335	381196.66	2244034.51	56	47	2	53	27	2
336	381026.18	2243885.47	56	46	56	53	26	54
337	380875.75	2243716.21	56	46	52	53	26	44
338	380747.77	2243529.40	56	46	47	53	26	33
339	380644.25	2243328.00	56	46	44	53	26	21
340	380566.84	2243115.19	56	46	41	53	26	8
341	380516.77	2242894.35	56	46	40	53	25	55
342	380494.81	2242668.97	56	46	39	53	25	42

343	380501.33	2242442.62	56	46	39	53	25	29
344	380536.21	2242218.88	56	46	40	53	25	16
345	380598.91	2242001.28	56	46	42	53	25	3
346	380688.43	2241793.29	56	46	45	53	24	51
347	380803.36	2241598.17	56	46	49	53	24	39
348	380941.88	2241419.04	56	46	54	53	24	28
349	381101.80	2241258.71	56	46	59	53	24	19
350	381280.57	2241119.72	56	47	4	53	24	11
351	381475.39	2241004.29	56	47	11	53	24	4
352	381900.58	2240850.96	56	47	24	53	23	55
353	382350.57	2240808.39	56	47	39	53	23	52
354	382796.97	2240879.26	56	47	53	53	23	56
355	383211.65	2241059.11	56	48	7	53	24	7
356	383568.44	2241336.59	56	48	18	53	24	23
357	383844.86	2241694.21	56	48	27	53	24	44
358	384023.48	2242109.42	56	48	33	53	25	9
359	384093.02	2242556.03	56	48	35	53	25	35
360	384049.12	2243005.89	56	48	34	53	26	2
361	383991.00	2243205.85	56	48	32	53	26	13
319	383936.94	2243170.62	56	48	30	53	26	11
Сектор 4.15								
Внутренняя граница								
362	383093.76	2242608.49	56	48	2	53	25	50
363	383068.38	2242807.41	56	48	0	53	26	1
364	382994.32	2242993.77	56	47	56	53	26	11
365	382876.25	2243155.86	56	47	51	53	26	18
366	382721.58	2243283.49	56	47	45	53	26	23
367	382540.02	2243368.64	56	47	39	53	26	25
368	382342.99	2243405.97	56	47	32	53	26	25
369	382142.87	2243393.13	56	47	26	53	26	21
370	381952.23	2243330.93	56	47	21	53	26	15
371	381783.05	2243223.26	56	47	16	53	26	6
372	381645.96	2243076.91	56	47	13	53	25	56
373	381549.57	2242901.06	56	47	12	53	25	44
374	381499.94	2242706.76	56	47	12	53	25	32
375	381500.19	2242506.23	56	47	13	53	25	21
376	381550.31	2242312.06	56	47	16	53	25	11
377	381647.13	2242136.45	56	47	21	53	25	2
378	381784.59	2241990.44	56	47	26	53	24	56
379	381954.04	2241883.20	56	47	32	53	24	52
380	382144.84	2241821.47	56	47	39	53	24	51
381	382344.99	2241809.13	56	47	45	53	24	53
382	382541.92	2241846.95	56	47	51	53	24	58
383	382723.27	2241932.56	56	47	56	53	25	6

384	382877.62	2242060.58	56	48	0	53	25	16
385	382995.29	2242222.96	56	48	2	53	25	27
386	383068.87	2242409.51	56	48	3	53	25	38
362	383093.76	2242608.49	56	48	2	53	25	50
Внешняя граница								
285	383593.76	2242608.49	56	48	19	53	25	38
286	383570.55	2242852.07	56	48	19	53	25	53
287	383502.10	2243086.98	56	48	16	53	26	6
288	383390.85	2243304.91	56	48	13	53	26	19
289	383240.73	2243498.13	56	48	8	53	26	31
290	383057.07	2243659.80	56	48	2	53	26	40
291	382846.37	2243784.19	56	47	55	53	26	48
292	382616.09	2243866.90	56	47	48	53	26	52
293	382374.39	2243904.99	56	47	40	53	26	55
294	382129.83	2243897.11	56	47	32	53	26	54
295	381891.09	2243843.55	56	47	24	53	26	51
296	381666.60	2243746.21	56	47	17	53	26	45
297	381464.34	2243608.52	56	47	11	53	26	37
298	381291.46	2243435.37	56	47	5	53	26	27
299	381154.08	2243232.89	56	47	0	53	26	15
300	381057.08	2243008.26	56	46	57	53	26	2
301	381003.89	2242769.43	56	46	56	53	25	48
302	380996.39	2242524.86	56	46	55	53	25	34
303	381034.85	2242283.22	56	46	57	53	25	19
304	381117.91	2242053.07	56	46	59	53	25	6
305	381242.63	2241842.56	56	47	3	53	24	53
306	381404.58	2241659.15	56	47	8	53	24	43
307	381598.03	2241509.33	56	47	15	53	24	34
308	381816.13	2241398.41	56	47	22	53	24	27
309	382051.15	2241330.33	56	47	29	53	24	23
310	382294.76	2241307.49	56	47	37	53	24	22
311	382538.34	2241330.70	56	47	45	53	24	23
312	382773.25	2241399.15	56	47	53	53	24	27
313	382991.18	2241510.40	56	48	0	53	24	34
314	383184.40	2241660.52	56	48	6	53	24	42
315	383346.07	2241844.18	56	48	11	53	24	53
316	383470.46	2242054.88	56	48	15	53	25	6
317	383553.17	2242285.16	56	48	18	53	25	19
318	383591.26	2242526.86	56	48	19	53	25	33
285	383593.76	2242608.49	56	48	19	53	25	38
Сектор 4.16								
Внутренняя граница								
387	382593.76	2242608.49	56	47	47	53	25	38
388	382584.08	2242683.07	56	47	47	53	25	43

389	382556.17	2242752.89	56	47	46	53	25	47
390	382511.76	2242813.58	56	47	44	53	25	50
391	382453.66	2242861.32	56	47	42	53	25	53
392	382385.51	2242893.11	56	47	40	53	25	55
393	382311.60	2242906.96	56	47	38	53	25	56
394	382236.56	2242901.99	56	47	35	53	25	56
395	382165.12	2242878.51	56	47	33	53	25	54
396	382101.76	2242838.01	56	47	31	53	25	52
397	382050.47	2242783.02	56	47	29	53	25	49
398	382014.46	2242717.00	56	47	28	53	25	45
399	381996.00	2242644.10	56	47	28	53	25	40
400	381996.25	2242568.90	56	47	28	53	25	36
401	382015.20	2242496.12	56	47	28	53	25	32
402	382051.64	2242430.35	56	47	29	53	25	28
403	382103.30	2242375.70	56	47	31	53	25	25
404	382166.93	2242335.62	56	47	33	53	25	22
405	382238.53	2242312.62	56	47	35	53	25	21
406	382313.60	2242308.15	56	47	38	53	25	21
407	382387.42	2242322.48	56	47	40	53	25	21
408	382455.35	2242354.73	56	47	43	53	25	23
409	382513.13	2242402.86	56	47	44	53	25	26
410	382557.13	2242463.84	56	47	46	53	25	30
411	382584.58	2242533.85	56	47	47	53	25	34
387	382593.76	2242608.49	56	47	47	53	25	38
Внешняя граница								
362	383093.76	2242608.49	56	48	2	53	25	50
363	383068.38	2242807.41	56	48	0	53	26	1
364	382994.32	2242993.77	56	47	56	53	26	11
365	382876.25	2243155.86	56	47	51	53	26	18
366	382721.58	2243283.49	56	47	45	53	26	23
367	382540.02	2243368.64	56	47	39	53	26	25
368	382342.99	2243405.97	56	47	32	53	26	25
369	382142.87	2243393.13	56	47	26	53	26	21
370	381952.23	2243330.93	56	47	21	53	26	15
371	381783.05	2243223.26	56	47	16	53	26	6
372	381645.96	2243076.91	56	47	13	53	25	56
373	381549.57	2242901.06	56	47	12	53	25	44
374	381499.94	2242706.76	56	47	12	53	25	32
375	381500.19	2242506.23	56	47	13	53	25	21
376	381550.31	2242312.06	56	47	16	53	25	11
377	381647.13	2242136.45	56	47	21	53	25	2
378	381784.59	2241990.44	56	47	26	53	24	56
379	381954.04	2241883.20	56	47	32	53	24	52
380	382144.84	2241821.47	56	47	39	53	24	51

381	382344.99	2241809.13	56	47	45	53	24	53
382	382541.92	2241846.95	56	47	51	53	24	58
383	382723.27	2241932.56	56	47	56	53	25	6
384	382877.62	2242060.58	56	48	0	53	25	16
385	382995.29	2242222.96	56	48	2	53	25	27
386	383068.87	2242409.51	56	48	3	53	25	38
362	383093.76	2242608.49	56	48	2	53	25	50
Сектор 4.17								
387	383093.76	2242608.49	56	48	3	53	25	38
388	383068.38	2242807.41	56	48	2	53	25	50
389	382994.32	2242993.77	56	48	0	53	26	1
390	382876.25	2243155.86	56	47	56	53	26	11
391	382721.58	2243283.49	56	47	51	53	26	18
392	382540.02	2243368.64	56	47	45	53	26	23
393	382342.99	2243405.97	56	47	39	53	26	25
394	382142.87	2243393.13	56	47	32	53	26	25
395	381952.23	2243330.93	56	47	26	53	26	21
396	381783.05	2243223.26	56	47	21	53	26	15
397	381645.96	2243076.91	56	47	16	53	26	6
398	381549.57	2242901.06	56	47	13	53	25	56
399	381499.94	2242706.76	56	47	12	53	25	44
400	381500.19	2242506.23	56	47	12	53	25	32
401	381550.31	2242312.06	56	47	13	53	25	21
402	381647.13	2242136.45	56	47	16	53	25	11
403	381784.59	2241990.44	56	47	21	53	25	2
404	381954.04	2241883.20	56	47	26	53	24	56
405	382144.84	2241821.47	56	47	32	53	24	52
406	382344.99	2241809.13	56	47	39	53	24	51
407	382541.92	2241846.95	56	47	45	53	24	53
408	382723.27	2241932.56	56	47	51	53	24	58
409	382877.62	2242060.58	56	47	56	53	25	6
410	382995.29	2242222.96	56	48	0	53	25	16
411	383068.87	2242409.51	56	48	2	53	25	27
387	383093.76	2242608.49	56	48	3	53	25	38
Сектор 4.18.1								
412	386970.34	2244094.22	56	50	9	53	27	5
413	386968.75	2244092.89	56	50	9	53	27	5
414	386998.78	2244044.65	56	50	9	53	27	3
415	387023.70	2243973.19	56	50	10	53	26	58
416	387029.93	2243897.76	56	50	10	53	26	54
417	387017.10	2243823.18	56	50	10	53	26	50
418	386986.00	2243754.18	56	50	9	53	26	45
419	386938.63	2243695.16	56	50	8	53	26	42
420	386878.00	2243649.87	56	50	6	53	26	39

421	386807.96	2243621.20	56	50	3	53	26	38
422	386732.97	2243610.96	56	50	1	53	26	37
423	386657.81	2243619.82	56	49	58	53	26	38
424	386621.67	2243631.28	56	49	57	53	26	38
425	386606.52	2243623.48	56	49	57	53	26	38
426	386817.33	2243732.09	56	50	4	53	26	44
427	386752.08	2243867.80	56	50	1	53	26	52
428	386780.47	2243882.50	56	50	2	53	26	53
429	386804.59	2243893.78	56	50	3	53	26	54
430	386800.31	2243902.82	56	50	3	53	26	54
431	386707.05	2243857.74	56	50	0	53	26	52
432	386670.91	2243880.94	56	49	59	53	26	53
433	386660.49	2243892.14	56	49	59	53	26	54
434	386671.38	2243903.82	56	49	59	53	26	54
435	386698.21	2243906.98	56	50	0	53	26	54
436	386701.21	2243965.21	56	50	0	53	26	58
437	386705.06	2243976.46	56	50	0	53	26	59
438	386705.73	2243976.81	56	50	0	53	26	59
439	386718.86	2243983.73	56	50	0	53	26	59
440	386783.17	2243938.96	56	50	3	53	26	56
441	386752.60	2244003.42	56	50	2	53	27	0
442	386914.02	2244074.56	56	50	7	53	27	4
443	386960.78	2244097.40	56	50	8	53	27	6
444	386967.15	2244091.56	56	50	8	53	27	5
412	386970.34	2244094.22	56	50	9	53	27	5
Сектор 4.18.2								
445	386569.60	2243657.57	56	49	56	53	26	40
446	386560.84	2243674.53	56	49	55	53	26	41
447	386541.35	2243724.51	56	49	55	53	26	44
448	386526.76	2243761.70	56	49	54	53	26	46
449	386514.67	2243794.87	56	49	54	53	26	48
450	386503.47	2243831.26	56	49	53	53	26	50
451	386490.20	2243872.03	56	49	53	53	26	52
452	386489.00	2243881.00	56	49	53	53	26	53
453	386502.00	2243894.00	56	49	53	53	26	54
454	386497.00	2243903.00	56	49	53	53	26	54
455	386493.00	2243900.00	56	49	53	53	26	54
456	386486.00	2243897.00	56	49	53	53	26	54
457	386479.00	2243893.00	56	49	53	53	26	54
458	386433.00	2243873.00	56	49	51	53	26	52
459	386436.00	2243865.00	56	49	51	53	26	52
460	386439.23	2243865.38	56	49	51	53	26	52
461	386453.74	2243867.63	56	49	52	53	26	52
462	386460.74	2243854.43	56	49	52	53	26	51

463	386470.92	2243827.70	56	49	52	53	26	50
464	386489.72	2243786.68	56	49	53	53	26	47
465	386520.11	2243715.52	56	49	54	53	26	43
466	386527.68	2243693.19	56	49	54	53	26	42
467	386529.06	2243688.39	56	49	54	53	26	42
468	386548.67	2243672.12	56	49	55	53	26	41
445	386569.60	2243657.57	56	49	56	53	26	40
Сектор 4.19								
469	386529.06	2243688.39	56	49	54	53	26	42
470	386548.67	2243672.12	56	49	55	53	26	41
471	386569.60	2243657.57	56	49	56	53	26	40
472	386587.34	2243623.23	56	49	56	53	26	38
473	386602.20	2243623.62	56	49	57	53	26	38
474	386602.93	2243621.54	56	49	57	53	26	38
475	386606.52	2243623.48	56	49	57	53	26	38
476	386621.67	2243631.28	56	49	57	53	26	38
477	386657.81	2243619.82	56	49	58	53	26	38
478	386732.97	2243610.96	56	50	1	53	26	37
479	386807.96	2243621.20	56	50	3	53	26	38
480	386878.00	2243649.87	56	50	6	53	26	39
481	386938.63	2243695.16	56	50	8	53	26	42
482	386986.00	2243754.18	56	50	9	53	26	45
483	387017.10	2243823.18	56	50	10	53	26	50
484	387029.93	2243897.76	56	50	10	53	26	54
485	387023.70	2243973.19	56	50	10	53	26	58
486	386998.78	2244044.65	56	50	9	53	27	3
487	386968.75	2244092.89	56	50	9	53	27	5
488	386970.34	2244094.22	56	50	9	53	27	5
489	386985.37	2244091.15	56	50	9	53	27	5
490	386996.96	2244095.93	56	50	9	53	27	6
491	386981.89	2244121.88	56	50	9	53	27	7
492	386988.90	2244131.90	56	50	9	53	27	8
493	387033.03	2244194.94	56	50	11	53	27	11
494	387080.71	2244236.82	56	50	12	53	27	14
495	387058.92	2244326.85	56	50	11	53	27	19
496	387019.40	2244308.43	56	50	10	53	27	18
497	386931.77	2244495.90	56	50	7	53	27	29
498	387128.59	2244587.89	56	50	14	53	27	35
499	387216.20	2244400.41	56	50	17	53	27	24
500	387062.67	2244328.65	56	50	12	53	27	19
501	387084.12	2244239.80	56	50	12	53	27	14
502	387114.01	2244266.04	56	50	13	53	27	16
503	387159.05	2244306.51	56	50	15	53	27	18
504	387264.76	2244377.16	56	50	18	53	27	22

505	387285.11	2244390.40	56	50	19	53	27	23
506	387293.40	2244399.13	56	50	19	53	27	23
507	387264.48	2244457.83	56	50	18	53	27	27
508	387295.47	2244476.63	56	50	19	53	27	28
509	387321.17	2244450.20	56	50	20	53	27	26
510	387437.20	2244285.35	56	50	24	53	27	17
511	387508.35	2244096.74	56	50	26	53	27	6
512	387530.09	2243896.32	56	50	27	53	26	54
513	387501.04	2243696.84	56	50	26	53	26	42
514	387423.04	2243510.95	56	50	23	53	26	31
515	387301.06	2243350.46	56	50	19	53	26	22
516	387142.82	2243225.56	56	50	14	53	26	14
517	386958.39	2243144.18	56	50	8	53	26	9
518	386759.47	2243111.49	56	50	2	53	26	8
519	386558.69	2243129.56	56	49	55	53	26	9
520	386368.81	2243197.24	56	49	49	53	26	13
521	386281.77	2243248.46	56	49	46	53	26	16
522	386130.40	2243381.60	56	49	41	53	26	24
523	386017.12	2243548.35	56	49	38	53	26	33
524	385949.11	2243738.12	56	49	36	53	26	45
525	385933.56	2243837.91	56	49	35	53	26	50
526	385930.72	2243942.70	56	49	35	53	26	57
527	386036.45	2243993.23	56	49	38	53	27	0
528	386071.82	2243922.38	56	49	40	53	26	55
529	385938.77	2243859.69	56	49	35	53	26	52
530	386122.05	2243440.13	56	49	41	53	26	27
531	386139.22	2243446.89	56	49	42	53	26	27
532	386149.60	2243446.69	56	49	42	53	26	27
533	386155.65	2243437.41	56	49	42	53	26	27
534	386179.12	2243443.32	56	49	43	53	26	27
535	386152.62	2243475.51	56	49	42	53	26	29
536	386198.13	2243547.22	56	49	44	53	26	33
537	386218.77	2243506.37	56	49	44	53	26	31
538	386234.44	2243475.36	56	49	45	53	26	29
539	386419.42	2243564.67	56	49	51	53	26	34
540	386437.47	2243586.55	56	49	51	53	26	36
541	386438.66	2243589.43	56	49	51	53	26	36
542	386439.35	2243592.14	56	49	51	53	26	36
543	386537.26	2243641.31	56	49	55	53	26	39
544	386546.95	2243646.14	56	49	55	53	26	39
545	386533.11	2243674.31	56	49	54	53	26	41
469	386529.06	2243688.39	56	49	54	53	26	42
Сектор 4.20								
546	385930.72	2243942.70	56	49	35	53	26	57

547	385854.00	2243906.04	56	49	32	53	26	54
548	385614.08	2243904.19	56	49	25	53	26	54
549	385568.60	2243893.48	56	49	23	53	26	54
550	385431.15	2243851.58	56	49	19	53	26	51
551	385450.74	2243680.88	56	49	19	53	26	41
552	385548.03	2243370.18	56	49	23	53	26	23
553	385719.47	2243093.40	56	49	28	53	26	7
554	385954.31	2242867.90	56	49	36	53	25	53
555	386237.81	2242707.82	56	49	45	53	25	44
556	386552.20	2242623.20	56	49	55	53	25	39
557	386877.75	2242619.35	56	50	5	53	25	39
558	387194.05	2242696.51	56	50	16	53	25	43
559	387481.26	2242849.84	56	50	25	53	25	52
560	387721.36	2243069.73	56	50	33	53	26	5
561	387899.30	2243342.38	56	50	39	53	26	21
562	388003.91	2243650.70	56	50	42	53	26	39
563	388028.63	2243975.33	56	50	43	53	26	58
564	387971.91	2244295.93	56	50	41	53	27	17
565	387837.31	2244592.38	56	50	37	53	27	35
566	387644.41	2244834.65	56	50	30	53	27	49
567	387184.14	2244616.46	56	50	16	53	27	36
568	387205.14	2244573.57	56	50	16	53	27	34
569	387215.93	2244551.53	56	50	17	53	27	32
570	387261.14	2244577.56	56	50	18	53	27	34
571	387277.87	2244572.71	56	50	19	53	27	34
572	387316.54	2244503.66	56	50	20	53	27	30
573	387311.96	2244486.64	56	50	20	53	27	29
574	387295.47	2244476.63	56	50	19	53	27	28
575	387321.17	2244450.20	56	50	20	53	27	26
576	387437.20	2244285.35	56	50	24	53	27	17
577	387508.35	2244096.74	56	50	26	53	27	6
578	387530.09	2243896.32	56	50	27	53	26	54
579	387501.04	2243696.84	56	50	26	53	26	42
580	387423.04	2243510.95	56	50	23	53	26	31
581	387301.06	2243350.46	56	50	19	53	26	22
582	387142.82	2243225.56	56	50	14	53	26	14
583	386958.39	2243144.18	56	50	8	53	26	9
584	386759.47	2243111.49	56	50	2	53	26	8
585	386558.69	2243129.56	56	49	55	53	26	9
586	386368.81	2243197.24	56	49	49	53	26	13
587	386281.77	2243248.46	56	49	46	53	26	16
588	386130.40	2243381.60	56	49	41	53	26	24
589	386017.12	2243548.35	56	49	38	53	26	33
590	385949.11	2243738.12	56	49	36	53	26	45

591	385933.56	2243837.91	56	49	35	53	26	50
546	385930.72	2243942.70	56	49	35	53	26	57
Сектор 4.21								
592	385108.25	2243743.04	56	49	8	53	26	45
593	385109.62	2243707.78	56	49	8	53	26	43
594	385092.55	2243568.06	56	49	8	53	26	35
595	385040.62	2243437.23	56	49	6	53	26	27
596	385006.96	2243391.46	56	49	5	53	26	24
597	385087.94	2243174.13	56	49	8	53	26	11
598	385321.35	2242790.65	56	49	15	53	25	49
599	385642.40	2242476.85	56	49	26	53	25	30
600	386031.12	2242252.26	56	49	38	53	25	17
601	386463.32	2242130.85	56	49	52	53	25	10
602	386912.12	2242120.16	56	50	7	53	25	9
603	387349.61	2242220.88	56	50	21	53	25	15
604	387748.58	2242426.71	56	50	34	53	25	27
605	388084.19	2242724.88	56	50	45	53	25	45
606	388335.59	2243096.82	56	50	53	53	26	7
607	388487.12	2243519.41	56	50	58	53	26	31
608	388529.37	2243966.35	56	50	59	53	26	58
609	388459.70	2244409.84	56	50	57	53	27	24
610	388282.46	2244822.30	56	50	51	53	27	48
611	388230.01	2244905.57	56	50	49	53	27	53
612	387961.86	2244439.38	56	50	41	53	27	26
613	387757.90	2244839.62	56	50	34	53	27	49
614	387735.39	2244828.48	56	50	33	53	27	49
615	387703.35	2244840.85	56	50	32	53	27	49
616	387694.45	2244858.37	56	50	32	53	27	51
617	387644.41	2244834.65	56	50	30	53	27	49
618	387837.31	2244592.38	56	50	37	53	27	35
619	387971.91	2244295.93	56	50	41	53	27	17
620	388028.63	2243975.33	56	50	43	53	26	58
621	388003.91	2243650.70	56	50	42	53	26	39
622	387899.30	2243342.38	56	50	39	53	26	21
623	387721.36	2243069.73	56	50	33	53	26	5
624	387481.26	2242849.84	56	50	25	53	25	52
625	387194.05	2242696.51	56	50	16	53	25	43
626	386877.75	2242619.35	56	50	5	53	25	39
627	386552.20	2242623.20	56	49	55	53	25	39
628	386237.81	2242707.82	56	49	45	53	25	44
629	385954.31	2242867.90	56	49	36	53	25	53
630	385719.47	2243093.40	56	49	28	53	26	7
631	385548.03	2243370.18	56	49	23	53	26	23
632	385450.74	2243680.88	56	49	19	53	26	41

633	385431.15	2243851.58	56	49	19	53	26	51
634	385261.32	2243796.44	56	49	13	53	26	48
592	385108.25	2243743.04	56	49	8	53	26	45
Сектор 4.22								
635	385006.96	2243391.46	56	49	5	53	26	24
636	384957.23	2243323.83	56	49	3	53	26	20
637	384847.81	2243235.28	56	49	0	53	26	15
638	384859.86	2243202.63	56	49	0	53	26	13
639	385068.68	2242797.72	56	49	7	53	25	49
640	385311.39	2242501.37	56	49	15	53	25	32
641	385499.47	2242334.48	56	49	21	53	25	22
642	385930.72	2242077.70	56	49	35	53	25	7
643	386412.33	2241936.38	56	49	50	53	24	58
644	386913.95	2241919.41	56	50	7	53	24	57
645	387404.00	2242027.86	56	50	22	53	25	4
646	387851.62	2242254.91	56	50	37	53	25	17
647	388228.62	2242586.25	56	50	49	53	25	36
648	388511.24	2243001.03	56	50	58	53	26	1
649	388681.71	2243473.10	56	51	4	53	26	29
650	388729.27	2243972.75	56	51	5	53	26	58
651	388650.93	2244468.51	56	51	3	53	27	27
652	388586.92	2244662.01	56	51	1	53	27	39
653	388512.41	2244818.59	56	50	58	53	27	48
654	388268.96	2244973.29	56	50	51	53	27	57
655	388230.01	2244905.57	56	50	49	53	27	53
656	388282.46	2244822.30	56	50	51	53	27	48
657	388459.70	2244409.84	56	50	57	53	27	24
658	388529.37	2243966.35	56	50	59	53	26	58
659	388487.12	2243519.41	56	50	58	53	26	31
660	388335.59	2243096.82	56	50	53	53	26	7
661	388084.19	2242724.88	56	50	45	53	25	45
662	387748.58	2242426.71	56	50	34	53	25	27
663	387349.61	2242220.88	56	50	21	53	25	15
664	386912.12	2242120.16	56	50	7	53	25	9
665	386463.32	2242130.85	56	49	52	53	25	10
666	386031.12	2242252.26	56	49	38	53	25	17
667	385642.40	2242476.85	56	49	26	53	25	30
668	385321.35	2242790.65	56	49	15	53	25	49
669	385087.94	2243174.13	56	49	8	53	26	11
635	385006.96	2243391.46	56	49	5	53	26	24
Сектор 4.23								
670	388472.65	2245327.42	56	50	57	53	28	18
671	388218.79	2245200.16	56	50	49	53	28	11
672	388207.17	2245168.86	56	50	49	53	28	9

673	388208.33	2245153.35	56	50	49	53	28	8
674	388220.62	2245126.55	56	50	49	53	28	6
675	388232.17	2245108.52	56	50	49	53	28	5
676	387805.31	2244909.55	56	50	36	53	27	54
677	387810.09	2244891.33	56	50	36	53	27	52
678	387791.37	2244856.29	56	50	35	53	27	50
679	387757.90	2244839.62	56	50	34	53	27	49
680	387961.86	2244439.38	56	50	41	53	27	26
670	388472.65	2245327.42	56	50	57	53	28	18
Сектор 4.24								
681	387511.53	2245288.41	56	50	26	53	28	16
682	387543.45	2245303.41	56	50	27	53	28	17
683	387476.65	2245442.13	56	50	25	53	28	25
684	387910.41	2245631.87	56	50	39	53	28	36
685	387939.20	2245673.14	56	50	40	53	28	39
686	387246.10	2245794.20	56	50	18	53	28	46
687	387352.54	2245600.22	56	50	21	53	28	34
688	387438.61	2245447.66	56	50	24	53	28	25
681	387511.53	2245288.41	56	50	26	53	28	16
Сектор 4.25								
689	388676.68	2245425.25	56	51	4	53	28	24
690	388472.65	2245327.42	56	50	57	53	28	18
691	388332.58	2245083.90	56	50	53	53	28	4
692	389538.05	2244647.36	56	51	32	53	27	38
693	389256.59	2245248.40	56	51	23	53	28	13
694	389145.59	2245231.17	56	51	19	53	28	12
695	388996.37	2245241.79	56	51	14	53	28	13
696	388854.76	2245290.00	56	51	10	53	28	16
697	388730.06	2245372.64	56	51	6	53	28	21
689	388676.68	2245425.25	56	51	4	53	28	24
Сектор 4.26								
698	387910.41	2245631.87	56	50	39	53	28	36
699	388403.46	2245847.56	56	50	55	53	28	49
700	388450.07	2245811.62	56	50	56	53	28	47
701	388539.77	2245870.08	56	50	59	53	28	50
702	388563.99	2245977.91	56	51	0	53	28	56
703	388626.80	2246111.03	56	51	2	53	29	4
704	388720.73	2246224.35	56	51	5	53	29	11
705	388777.59	2246271.30	56	51	7	53	29	14
706	388762.74	2246303.00	56	51	7	53	29	16
707	388707.86	2246420.19	56	51	5	53	29	23
708	388608.52	2246632.33	56	51	2	53	29	35
698	387910.41	2245631.87	56	50	39	53	28	36
Сектор 4.27								

709	388574.42	2245785.89	56	51	0	53	28	45
710	388587.26	2245901.03	56	51	1	53	28	52
711	388539.77	2245870.08	56	50	59	53	28	50
712	388450.07	2245811.62	56	50	56	53	28	47
713	388453.10	2245809.39	56	50	57	53	28	47
714	388489.17	2245800.77	56	50	58	53	28	46
715	388556.60	2245788.72	56	51	0	53	28	45
709	388574.42	2245785.89	56	51	0	53	28	45
Сектор 4.28								
716	388992.83	2245663.16	56	51	14	53	28	38
717	388992.83	2245663.15	56	51	14	53	28	38
718	389005.20	2245660.56	56	51	14	53	28	38
719	389030.16	2245660.71	56	51	15	53	28	38
720	389054.30	2245667.03	56	51	16	53	28	38
721	389076.13	2245679.14	56	51	17	53	28	39
722	389094.28	2245696.27	56	51	17	53	28	40
723	389107.62	2245717.37	56	51	18	53	28	41
724	389115.32	2245741.11	56	51	18	53	28	42
725	389116.90	2245766.02	56	51	18	53	28	44
726	389112.26	2245790.55	56	51	18	53	28	45
727	389101.70	2245813.16	56	51	18	53	28	47
728	389085.86	2245832.45	56	51	17	53	28	48
729	389065.74	2245847.22	56	51	16	53	28	49
730	389042.58	2245856.55	56	51	16	53	28	49
731	389017.84	2245859.85	56	51	15	53	28	50
732	388993.05	2245856.92	56	51	14	53	28	49
733	388969.76	2245847.94	56	51	13	53	28	49
734	388954.21	2245837.60	56	51	13	53	28	48
735	388966.57	2245837.48	56	51	13	53	28	48
736	389018.10	2245841.51	56	51	15	53	28	48
737	389041.74	2245837.92	56	51	16	53	28	48
738	389049.44	2245833.39	56	51	16	53	28	48
739	389062.91	2245832.10	56	51	16	53	28	48
740	389064.82	2245738.59	56	51	16	53	28	42
741	389057.19	2245702.33	56	51	16	53	28	40
716	388992.83	2245663.16	56	51	14	53	28	38
Сектор 4.29								
742	388992.83	2245663.16	56	51	14	53	28	38
743	388969.40	2245648.90	56	51	13	53	28	37
744	388822.45	2245519.13	56	51	8	53	28	29
745	388770.93	2245486.69	56	51	7	53	28	27
746	388744.21	2245477.14	56	51	6	53	28	27
747	388745.78	2245453.67	56	51	6	53	28	26
748	388741.48	2245452.89	56	51	6	53	28	26

749	388710.72	2245441.25	56	51	5	53	28	25
750	388676.68	2245425.25	56	51	4	53	28	24
751	388730.06	2245372.64	56	51	6	53	28	21
752	388854.76	2245290.00	56	51	10	53	28	16
753	388996.37	2245241.79	56	51	14	53	28	13
754	389145.59	2245231.17	56	51	19	53	28	12
755	389256.59	2245248.40	56	51	23	53	28	13
756	389271.40	2245216.77	56	51	23	53	28	12
757	389379.37	2245281.57	56	51	26	53	28	15
758	389489.90	2245390.45	56	51	30	53	28	22
759	389568.81	2245524.03	56	51	33	53	28	30
760	389610.83	2245673.38	56	51	34	53	28	38
761	389613.15	2245828.52	56	51	34	53	28	48
762	389599.56	2245903.60	56	51	34	53	28	52
763	389587.05	2245899.74	56	51	33	53	28	52
764	389543.23	2246023.91	56	51	32	53	28	59
765	389468.76	2246132.50	56	51	29	53	29	6
766	389368.72	2246218.12	56	51	26	53	29	11
767	389249.93	2246274.93	56	51	22	53	29	14
768	389185.99	2246291.23	56	51	20	53	29	15
769	389231.12	2246320.64	56	51	22	53	29	17
770	389065.91	2246357.86	56	51	16	53	29	19
771	388906.03	2246349.48	56	51	11	53	29	18
772	388762.78	2246302.92	56	51	7	53	29	16
773	388777.59	2246271.30	56	51	7	53	29	14
774	388720.73	2246224.35	56	51	5	53	29	11
775	388626.80	2246111.03	56	51	2	53	29	4
776	388563.99	2245977.91	56	51	0	53	28	56
777	388539.77	2245870.08	56	50	59	53	28	50
778	388587.26	2245901.03	56	51	1	53	28	52
779	388574.42	2245785.89	56	51	0	53	28	45
780	388576.63	2245785.54	56	51	1	53	28	45
781	388578.40	2245798.61	56	51	1	53	28	46
782	388606.73	2245800.38	56	51	2	53	28	46
783	388616.53	2245802.36	56	51	2	53	28	46
784	388628.95	2245817.42	56	51	2	53	28	47
785	388630.30	2245830.44	56	51	2	53	28	48
786	388860.96	2245838.51	56	51	10	53	28	48
787	388954.21	2245837.60	56	51	13	53	28	48
788	388969.76	2245847.94	56	51	13	53	28	49
789	388993.05	2245856.92	56	51	14	53	28	49
790	389017.84	2245859.85	56	51	15	53	28	50
791	389042.58	2245856.55	56	51	16	53	28	49
792	389065.74	2245847.22	56	51	16	53	28	49

793	389085.86	2245832.45	56	51	17	53	28	48
794	389101.70	2245813.16	56	51	18	53	28	47
795	389112.26	2245790.55	56	51	18	53	28	45
796	389116.90	2245766.02	56	51	18	53	28	44
797	389115.32	2245741.11	56	51	18	53	28	42
798	389107.62	2245717.37	56	51	18	53	28	41
799	389094.28	2245696.27	56	51	17	53	28	40
800	389076.13	2245679.14	56	51	17	53	28	39
801	389054.30	2245667.03	56	51	16	53	28	38
802	389030.16	2245660.71	56	51	15	53	28	38
803	389005.20	2245660.56	56	51	14	53	28	38
804	388992.83	2245663.15	56	51	14	53	28	38
742	388992.83	2245663.16	56	51	14	53	28	38
Сектор 4.30								
805	389599.56	2245903.60	56	51	34	53	28	52
806	389613.15	2245828.52	56	51	34	53	28	48
807	389610.83	2245673.38	56	51	34	53	28	38
808	389568.81	2245524.03	56	51	33	53	28	30
809	389489.90	2245390.45	56	51	30	53	28	22
810	389379.37	2245281.57	56	51	26	53	28	15
811	389271.62	2245216.29	56	51	23	53	28	12
812	389335.87	2245079.10	56	51	25	53	28	3
813	389505.17	2245166.44	56	51	31	53	28	9
814	389646.64	2245294.02	56	51	35	53	28	16
815	389750.96	2245453.41	56	51	39	53	28	25
816	389811.25	2245634.11	56	51	40	53	28	36
817	389823.53	2245824.21	56	51	41	53	28	47
818	389800.63	2245965.41	56	51	40	53	28	56
805	389599.56	2245903.60	56	51	34	53	28	52
Сектор 4.31								
819	388762.74	2246303.00	56	51	7	53	29	16
820	388906.03	2246349.48	56	51	11	53	29	18
821	389065.91	2246357.86	56	51	16	53	29	19
822	389231.12	2246320.64	56	51	22	53	29	17
823	389417.99	2246442.43	56	51	28	53	29	24
824	389244.14	2246505.39	56	51	22	53	29	28
825	389060.06	2246522.92	56	51	16	53	29	29
826	388877.44	2246493.91	56	51	10	53	29	27
827	388707.86	2246420.19	56	51	5	53	29	23
819	388762.74	2246303.00	56	51	7	53	29	16
Сектор 4.32								
828	389587.05	2245899.74	56	51	33	53	28	52
829	389599.56	2245903.60	56	51	34	53	28	52
830	389599.56	2245903.59	56	51	34	53	28	52

831	391541.71	2246500.80	56	52	36	53	29	27
832	391452.32	2246590.76	56	52	34	53	29	33
833	391374.91	2246691.21	56	52	31	53	29	38
834	391310.71	2246800.58	56	52	29	53	29	45
835	391260.72	2246917.13	56	52	27	53	29	52
836	391225.74	2247039.03	56	52	26	53	29	59
837	391206.31	2247164.35	56	52	26	53	30	6
838	391202.74	2247291.11	56	52	26	53	30	14
839	391215.09	2247417.33	56	52	26	53	30	21
840	391243.16	2247541.00	56	52	27	53	30	29
841	391286.52	2247660.18	56	52	28	53	30	36
842	389231.12	2246320.64	56	51	22	53	29	17
843	389185.99	2246291.23	56	51	20	53	29	15
844	389249.93	2246274.93	56	51	22	53	29	14
845	389368.72	2246218.12	56	51	26	53	29	11
846	389468.76	2246132.50	56	51	29	53	29	6
847	389543.23	2246023.91	56	51	32	53	28	59
828	389587.05	2245899.74	56	51	33	53	28	52
Сектор 4.33								
848	392190.51	2247200.06	56	52	57	53	30	8
849	392189.60	2247212.59	56	52	57	53	30	9
850	392183.12	2247236.80	56	52	57	53	30	11
851	392170.82	2247258.65	56	52	57	53	30	12
852	392153.48	2247276.75	56	52	56	53	30	13
853	392132.19	2247289.97	56	52	56	53	30	14
854	392108.27	2247297.48	56	52	55	53	30	14
855	392083.24	2247298.80	56	52	54	53	30	14
856	392058.66	2247293.86	56	52	53	53	30	14
857	392036.09	2247282.96	56	52	52	53	30	13
858	392016.94	2247266.79	56	52	52	53	30	12
859	392002.41	2247246.36	56	52	51	53	30	11
860	391993.41	2247222.96	56	52	51	53	30	10
861	391990.52	2247198.06	56	52	51	53	30	8
862	391993.91	2247173.23	56	52	51	53	30	7
863	392003.37	2247150.01	56	52	51	53	30	6
864	392018.31	2247129.88	56	52	52	53	30	4
865	392037.78	2247114.10	56	52	52	53	30	3
866	392060.57	2247103.65	56	52	53	53	30	3
867	392085.23	2247099.20	56	52	54	53	30	3
868	392110.23	2247101.03	56	52	55	53	30	3
869	392134.00	2247109.01	56	52	56	53	30	3
870	392155.02	2247122.65	56	52	56	53	30	4
871	392172.00	2247141.10	56	52	57	53	30	5
872	392183.86	2247163.18	56	52	57	53	30	6

873	392189.85	2247187.52	56	52	57	53	30	8
848	392190.51	2247200.06	56	52	57	53	30	8
Сектор 4.34								
Внутренняя граница								
848	392190.51	2247200.06	56	52	57	53	30	8
849	392189.60	2247212.59	56	52	57	53	30	9
850	392183.12	2247236.80	56	52	57	53	30	11
851	392170.82	2247258.65	56	52	57	53	30	12
852	392153.48	2247276.75	56	52	56	53	30	13
853	392132.19	2247289.97	56	52	56	53	30	14
854	392108.27	2247297.48	56	52	55	53	30	14
855	392083.24	2247298.80	56	52	54	53	30	14
856	392058.66	2247293.86	56	52	53	53	30	14
857	392036.09	2247282.96	56	52	52	53	30	13
858	392016.94	2247266.79	56	52	52	53	30	12
859	392002.41	2247246.36	56	52	51	53	30	11
860	391993.41	2247222.96	56	52	51	53	30	10
861	391990.52	2247198.06	56	52	51	53	30	8
862	391993.91	2247173.23	56	52	51	53	30	7
863	392003.37	2247150.01	56	52	51	53	30	6
864	392018.31	2247129.88	56	52	52	53	30	4
865	392037.78	2247114.10	56	52	52	53	30	3
866	392060.57	2247103.65	56	52	53	53	30	3
867	392085.23	2247099.20	56	52	54	53	30	3
868	392110.23	2247101.03	56	52	55	53	30	3
869	392134.00	2247109.01	56	52	56	53	30	3
870	392155.02	2247122.65	56	52	56	53	30	4
871	392172.00	2247141.10	56	52	57	53	30	5
872	392183.86	2247163.18	56	52	57	53	30	6
873	392189.85	2247187.52	56	52	57	53	30	8
848	392190.51	2247200.06	56	52	57	53	30	8
Внешняя граница								
874	392690.51	2247200.06	56	53	14	53	30	8
875	392671.41	2247349.25	56	53	13	53	30	17
876	392615.82	2247488.99	56	53	11	53	30	25
877	392527.21	2247610.52	56	53	8	53	30	33
878	392411.17	2247706.20	56	53	5	53	30	38
879	392274.97	2247770.01	56	53	0	53	30	42
880	392127.19	2247797.94	56	52	55	53	30	44
881	391977.10	2247788.25	56	52	51	53	30	43
882	391834.14	2247741.53	56	52	46	53	30	40
883	391707.29	2247660.73	56	52	42	53	30	36
884	391604.52	2247550.93	56	52	38	53	30	29
885	391532.28	2247419.01	56	52	36	53	30	21

886	391495.12	2247273.27	56	52	35	53	30	13
887	391495.37	2247122.87	56	52	35	53	30	4
888	391533.02	2246977.26	56	52	36	53	29	55
889	391605.69	2246845.58	56	52	39	53	29	48
890	391708.83	2246736.12	56	52	42	53	29	41
891	391835.95	2246655.74	56	52	46	53	29	36
892	391979.07	2246609.50	56	52	51	53	29	34
893	392129.19	2246600.31	56	52	55	53	29	33
894	392276.88	2246628.74	56	53	0	53	29	35
895	392412.85	2246693.00	56	53	5	53	29	38
896	392528.58	2246789.07	56	53	8	53	29	44
897	392616.78	2246910.89	56	53	11	53	29	51
898	392671.91	2247050.82	56	53	13	53	30	0
874	392690.51	2247200.06	56	53	14	53	30	8
Сектор 4.35								
Внутренняя граница								
874	392690.51	2247200.06	56	53	14	53	30	8
875	392671.41	2247349.25	56	53	13	53	30	17
876	392615.82	2247488.99	56	53	11	53	30	25
877	392527.21	2247610.52	56	53	8	53	30	33
878	392411.17	2247706.20	56	53	5	53	30	38
879	392274.97	2247770.01	56	53	0	53	30	42
880	392127.19	2247797.94	56	52	55	53	30	44
881	391977.10	2247788.25	56	52	51	53	30	43
882	391834.14	2247741.53	56	52	46	53	30	40
883	391707.29	2247660.73	56	52	42	53	30	36
884	391604.52	2247550.93	56	52	38	53	30	29
885	391532.28	2247419.01	56	52	36	53	30	21
886	391495.12	2247273.27	56	52	35	53	30	13
887	391495.37	2247122.87	56	52	35	53	30	4
888	391533.02	2246977.26	56	52	36	53	29	55
889	391605.69	2246845.58	56	52	39	53	29	48
890	391708.83	2246736.12	56	52	42	53	29	41
891	391835.95	2246655.74	56	52	46	53	29	36
892	391979.07	2246609.50	56	52	51	53	29	34
893	392129.19	2246600.31	56	52	55	53	29	33
894	392276.88	2246628.74	56	53	0	53	29	35
895	392412.85	2246693.00	56	53	5	53	29	38
896	392528.58	2246789.07	56	53	8	53	29	44
897	392616.78	2246910.89	56	53	11	53	29	51
898	392671.91	2247050.82	56	53	13	53	30	0
874	392690.51	2247200.06	56	53	14	53	30	8
Внешняя граница								

899	391167.60	2247582.67	56	52	24	53	30	31
900	391286.52	2247660.18	56	52	28	53	30	36
901	391243.16	2247541.00	56	52	27	53	30	29
902	391215.09	2247417.33	56	52	26	53	30	21
903	391202.74	2247291.11	56	52	26	53	30	14
904	391206.31	2247164.35	56	52	26	53	30	6
905	391225.74	2247039.03	56	52	26	53	29	59
906	391260.72	2246917.13	56	52	27	53	29	52
907	391310.71	2246800.58	56	52	29	53	29	45
908	391374.91	2246691.21	56	52	31	53	29	38
909	391452.32	2246590.76	56	52	34	53	29	33
910	391541.71	2246500.80	56	52	36	53	29	27
911	391435.99	2246468.29	56	52	33	53	29	25
912	391528.27	2246389.04	56	52	36	53	29	21
913	391739.41	2246269.20	56	52	43	53	29	14
914	391974.13	2246207.15	56	52	50	53	29	10
915	392216.91	2246207.00	56	52	58	53	29	10
916	392455.30	2246268.94	56	53	6	53	29	13
917	392680.58	2246391.73	56	53	13	53	29	21
918	392866.88	2246568.12	56	53	19	53	29	31
919	393001.77	2246786.36	56	53	24	53	29	44
920	393076.31	2247031.11	56	53	26	53	29	58
921	393086.85	2247284.59	56	53	26	53	30	13
922	393033.27	2247532.56	56	53	25	53	30	28
923	392919.01	2247759.06	56	53	21	53	30	41
924	392751.43	2247949.53	56	53	16	53	30	53
925	392541.31	2248091.69	56	53	9	53	31	1
926	392302.18	2248176.41	56	53	1	53	31	6
927	392049.90	2248198.26	56	52	53	53	31	7
928	391801.59	2248156.49	56	52	45	53	31	5
929	391571.62	2248053.92	56	52	37	53	30	59
930	391374.63	2247897.08	56	52	31	53	30	50
931	391223.14	2247695.94	56	52	26	53	30	38
899	391167.60	2247582.67	56	52	24	53	30	31
Сектор 4.36								
932	393059.12	2246974.65	56	53	26	53	29	55
933	393063.64	2246968.80	56	53	26	53	29	55
934	393637.43	2247145.25	56	53	44	53	30	5
935	393328.49	2247533.31	56	53	34	53	30	28
936	393076.34	2247960.46	56	53	26	53	30	53
937	392885.84	2248418.45	56	53	20	53	31	20
938	392814.91	2248656.26	56	53	18	53	31	34
939	392113.01	2248198.81	56	52	55	53	31	7

940	392117.99	2248192.36	56	52	55	53	31	7
941	392302.18	2248176.41	56	53	1	53	31	6
942	392541.31	2248091.69	56	53	9	53	31	1
943	392751.43	2247949.53	56	53	16	53	30	53
944	392919.01	2247759.06	56	53	21	53	30	41
945	393033.27	2247532.56	56	53	25	53	30	28
946	393086.85	2247284.59	56	53	26	53	30	13
947	393076.31	2247031.11	56	53	26	53	29	58
932	393059.12	2246974.65	56	53	26	53	29	55
Сектор 4.37								
948	401091.34	2249437.36	56	57	45	53	32	20
949	401243.05	2248899.46	56	57	50	53	31	49
950	401373.35	2248361.99	56	57	54	53	31	17
951	402948.66	2248786.84	56	58	45	53	31	42
952	402448.59	2249854.72	56	58	29	53	32	45
948	401091.34	2249437.36	56	57	45	53	32	20
Сектор 4.38								
953	399481.66	2253001.08	56	56	53	53	35	51
954	401091.34	2249437.36	56	57	45	53	32	20
955	402448.59	2249854.72	56	58	29	53	32	45
956	400625.97	2253746.84	56	57	30	53	36	35
953	399481.66	2253001.08	56	56	53	53	35	51
Сектор 4.39								
957	399051.12	2253656.46	56	56	39	53	36	30
958	399481.66	2253001.08	56	56	53	53	35	51
959	400625.97	2253746.84	56	57	30	53	36	35
960	400270.10	2254506.79	56	57	19	53	37	20
957	399051.12	2253656.46	56	56	39	53	36	30
Сектор 4.40								
961	374214.14	2236834.12	56	43	16	53	20	0
962	373025.45	2236059.42	56	42	37	53	19	14
963	373536.75	2234969.80	56	42	54	53	18	10
964	374875.41	2235910.37	56	43	37	53	19	5
961	374214.14	2236834.12	56	43	16	53	20	0
Сектор 4.41								
965	372506.41	2240342.69	56	42	21	53	23	26
966	371203.56	2239942.05	56	41	39	53	23	3
967	373022.60	2236057.57	56	42	37	53	19	14
968	374214.14	2236834.12	56	43	16	53	20	0
965	372506.41	2240342.69	56	42	21	53	23	26
Сектор 4.42								
969	370831.75	2240734.32	56	41	27	53	23	49
970	371203.56	2239942.05	56	41	39	53	23	3
971	372506.41	2240342.69	56	42	21	53	23	26

972	372422.02	2240603.08	56	42	18	53	23	42
973	372342.40	2240864.97	56	42	15	53	23	57
974	372267.56	2241128.27	56	42	13	53	24	12
969	370831.75	2240734.32	56	41	27	53	23	49
Сектор 4.43								
975	385737.16	2245187.62	56	49	29	53	28	10
976	385755.68	2245309.33	56	49	29	53	28	17
977	385839.80	2245547.05	56	49	32	53	28	31
978	385980.71	2245756.17	56	49	37	53	28	44
979	386169.45	2245923.39	56	49	43	53	28	53
980	386394.02	2246038.08	56	49	50	53	29	0
981	386640.15	2246092.95	56	49	58	53	29	3
982	386892.17	2246084.50	56	50	6	53	29	3
983	387134.07	2246013.29	56	50	14	53	28	59
984	387350.46	2245883.82	56	50	21	53	28	51
985	387489.11	2245751.75	56	50	25	53	28	43
986	387939.20	2245673.14	56	50	40	53	28	39
987	388044.76	2245824.41	56	50	43	53	28	47
988	387825.71	2246124.81	56	50	36	53	29	5
989	387535.84	2246364.29	56	50	27	53	29	19
990	387195.51	2246524.16	56	50	16	53	29	29
991	386826.13	2246594.37	56	50	4	53	29	33
992	386450.89	2246570.51	56	49	52	53	29	32
993	386093.37	2246454.08	56	49	40	53	29	25
994	385776.03	2246252.40	56	49	30	53	29	13
995	385518.83	2245978.13	56	49	22	53	28	57
996	385337.91	2245648.52	56	49	16	53	28	37
997	385244.64	2245284.27	56	49	13	53	28	16
998	385235.70	2245010.32	56	49	13	53	28	0
999	385272.36	2245033.13	56	49	14	53	28	1
1000	385469.01	2245119.63	56	49	20	53	28	6
1001	385675.94	2245177.39	56	49	27	53	28	9
975	385737.16	2245187.62	56	49	29	53	28	10
Сектор 4.44								
1002	388044.76	2245824.41	56	50	43	53	28	47
1003	388354.26	2246267.95	56	50	53	53	29	14
1004	388190.19	2246467.09	56	50	48	53	29	25
1005	387803.75	2246786.45	56	50	36	53	29	44
1006	387350.02	2246999.69	56	50	21	53	29	57
1007	386857.52	2247093.38	56	50	5	53	30	2
1008	386357.20	2247061.65	56	49	49	53	30	1
1009	385880.48	2246906.49	56	49	33	53	29	51
1010	385457.32	2246637.65	56	49	20	53	29	36
1011	385114.32	2246272.02	56	49	9	53	29	14

1012	384873.02	2245832.58	56	49	1	53	28	48
1013	384748.59	2245346.94	56	48	57	53	28	20
1014	384748.84	2244845.60	56	48	57	53	27	50
1015	384787.53	2244636.80	56	48	58	53	27	38
1016	384830.75	2244688.61	56	48	59	53	27	41
1017	384935.83	2244794.21	56	49	3	53	27	47
1018	384952.04	2244826.42	56	49	3	53	27	49
1019	385089.95	2244919.63	56	49	8	53	27	54
1020	385235.70	2245010.32	56	49	13	53	28	0
1021	385244.64	2245284.27	56	49	13	53	28	16
1022	385337.91	2245648.52	56	49	16	53	28	37
1023	385518.83	2245978.13	56	49	22	53	28	57
1024	385776.03	2246252.40	56	49	30	53	29	13
1025	386093.37	2246454.08	56	49	40	53	29	25
1026	386450.89	2246570.51	56	49	52	53	29	32
1027	386826.13	2246594.37	56	50	4	53	29	33
1028	387195.51	2246524.16	56	50	16	53	29	29
1029	387535.84	2246364.29	56	50	27	53	29	19
1030	387825.71	2246124.81	56	50	36	53	29	5
1002	388044.76	2245824.41	56	50	43	53	28	47
Сектор 4.45								
1031	384787.53	2244636.80	56	48	58	53	27	38
1032	384748.84	2244845.60	56	48	57	53	27	50
1033	384748.59	2245346.94	56	48	57	53	28	20
1034	384873.02	2245832.58	56	49	1	53	28	48
1035	385114.32	2246272.02	56	49	9	53	29	14
1036	385457.32	2246637.65	56	49	20	53	29	36
1037	385880.48	2246906.49	56	49	33	53	29	51
1038	386357.20	2247061.65	56	49	49	53	30	1
1039	386857.52	2247093.38	56	50	5	53	30	2
1040	387350.02	2246999.69	56	50	21	53	29	57
1041	387803.75	2246786.45	56	50	36	53	29	44
1042	388190.19	2246467.09	56	50	48	53	29	25
1043	388354.26	2246267.95	56	50	53	53	29	14
1044	388608.52	2246632.33	56	51	2	53	29	35
1045	388707.86	2246420.19	56	51	5	53	29	23
1046	388821.51	2246469.59	56	51	8	53	29	25
1047	388658.59	2246691.59	56	51	3	53	29	39
1048	388201.59	2247120.39	56	50	48	53	30	4
1049	387652.32	2247422.07	56	50	31	53	30	22
1050	387045.28	2247577.68	56	50	11	53	30	31
1051	386418.62	2247577.42	56	49	51	53	30	31
1052	385811.70	2247421.34	56	49	31	53	30	22
1053	385262.67	2247119.22	56	49	13	53	30	4

1054	384806.02	2246690.05	56	48	59	53	29	39
1055	384470.45	2246160.81	56	48	48	53	29	8
1056	384277.04	2245564.73	56	48	42	53	28	32
1057	384237.94	2244939.29	56	48	40	53	27	56
1058	384280.68	2244613.24	56	48	42	53	27	36
1059	384735.32	2244574.20	56	48	56	53	27	34
1031	384787.53	2244636.80	56	48	58	53	27	38
Сектор 4.46								
1060	384446.48	2244189.87	56	48	47	53	27	11
1061	384310.42	2244480.44	56	48	43	53	27	28
1062	384246.87	2244616.14	56	48	41	53	27	36
1063	384280.68	2244613.24	56	48	42	53	27	36
1064	384237.94	2244939.29	56	48	40	53	27	56
1065	384277.04	2245564.73	56	48	42	53	28	32
1066	384470.45	2246160.81	56	48	48	53	29	8
1067	384806.02	2246690.05	56	48	59	53	29	39
1068	385262.67	2247119.22	56	49	13	53	30	4
1069	385811.70	2247421.34	56	49	31	53	30	22
1070	386418.62	2247577.42	56	49	51	53	30	31
1071	387045.28	2247577.68	56	50	11	53	30	31
1072	387652.32	2247422.07	56	50	31	53	30	22
1073	388201.59	2247120.39	56	50	48	53	30	4
1074	388658.59	2246691.59	56	51	3	53	29	39
1075	388821.51	2246469.59	56	51	8	53	29	25
1076	388877.44	2246493.91	56	51	10	53	29	27
1077	389060.06	2246522.92	56	51	16	53	29	29
1078	389244.14	2246505.39	56	51	22	53	29	28
1079	389411.71	2246444.70	56	51	28	53	29	24
1080	389159.40	2246861.43	56	51	19	53	29	49
1081	388644.44	2247409.44	56	51	3	53	30	21
1082	388009.37	2247812.17	56	50	42	53	30	45
1083	387294.10	2248044.31	56	50	19	53	30	58
1084	386543.57	2248091.28	56	49	55	53	31	1
1085	385804.94	2247950.12	56	49	31	53	30	53
1086	385124.62	2247629.71	56	49	9	53	30	34
1087	384545.35	2247150.18	56	48	50	53	30	6
1088	384103.54	2246541.65	56	48	36	53	29	30
1089	383826.94	2245842.36	56	48	27	53	28	49
1090	383732.94	2245096.26	56	48	24	53	28	5
1091	383827.44	2244350.23	56	48	27	53	27	21
1092	383994.50	2243875.34	56	48	32	53	26	53
1093	384066.73	2243897.55	56	48	35	53	26	54
1094	384099.33	2243969.14	56	48	36	53	26	58
1095	384191.64	2244096.14	56	48	39	53	27	6

1096	384314.30	2244194.12	56	48	43	53	27	12
1097	384421.01	2244244.26	56	48	46	53	27	15
1098	384446.48	2244189.86	56	48	47	53	27	11
1099	384451.06	2244190.51	56	48	47	53	27	11
1060	384446.48	2244189.87	56	48	47	53	27	11
Сектор 4.47								
1100	389414.15	2246439.93	56	51	28	53	29	24
1101	389414.15	2246439.92	56	51	28	53	29	24
1102	389835.20	2246714.33	56	51	41	53	29	40
1103	389429.10	2247329.02	56	51	28	53	30	16
1104	388789.38	2247929.41	56	51	7	53	30	52
1105	388020.45	2248351.85	56	50	43	53	31	17
1106	387170.61	2248569.79	56	50	15	53	31	29
1107	386293.28	2248569.54	56	49	47	53	31	29
1108	385443.57	2248351.11	56	49	19	53	31	17
1109	384674.88	2247928.23	56	48	54	53	30	52
1110	384035.51	2247327.48	56	48	34	53	30	16
1111	383565.62	2246586.59	56	48	19	53	29	33
1112	383294.75	2245752.12	56	48	10	53	28	43
1113	383239.91	2244876.50	56	48	8	53	27	52
1114	383322.87	2244316.47	56	48	11	53	27	19
1115	383698.61	2244031.26	56	48	23	53	27	2
1116	383870.93	2243837.34	56	48	28	53	26	51
1117	383994.50	2243875.34	56	48	32	53	26	53
1118	383827.44	2244350.23	56	48	27	53	27	21
1119	383732.94	2245096.26	56	48	24	53	28	5
1120	383826.94	2245842.36	56	48	27	53	28	49
1121	384103.54	2246541.65	56	48	36	53	29	30
1122	384545.35	2247150.18	56	48	50	53	30	6
1123	385124.62	2247629.71	56	49	9	53	30	34
1124	385804.94	2247950.12	56	49	31	53	30	53
1125	386543.57	2248091.28	56	49	55	53	31	1
1126	387294.10	2248044.31	56	50	19	53	30	58
1127	388009.37	2247812.17	56	50	42	53	30	45
1128	388644.44	2247409.44	56	51	3	53	30	21
1129	389159.40	2246861.43	56	51	19	53	29	49
1130	389411.71	2246444.70	56	51	28	53	29	24
1131	389417.99	2246442.43	56	51	28	53	29	24
1100	389414.15	2246439.93	56	51	28	53	29	24
Сектор 4.48								
1132	383322.87	2244316.47	56	48	11	53	27	19
1133	383239.91	2244876.50	56	48	8	53	27	52
1134	383294.75	2245752.12	56	48	10	53	28	43
1135	383565.62	2246586.59	56	48	19	53	29	33

1136	384035.51	2247327.48	56	48	34	53	30	16
1137	384674.88	2247928.23	56	48	54	53	30	52
1138	385443.57	2248351.11	56	49	19	53	31	17
1139	386293.28	2248569.54	56	49	47	53	31	29
1140	387170.61	2248569.79	56	50	15	53	31	29
1141	388020.45	2248351.85	56	50	43	53	31	17
1142	388789.38	2247929.41	56	51	7	53	30	52
1143	389429.10	2247329.02	56	51	28	53	30	16
1144	389835.20	2246714.33	56	51	41	53	29	40
1145	390256.25	2246988.74	56	51	55	53	29	56
1146	389814.36	2247647.73	56	51	41	53	30	35
1147	389083.27	2248333.92	56	51	17	53	31	15
1148	388204.51	2248816.74	56	50	49	53	31	44
1149	387233.28	2249065.85	56	50	17	53	31	59
1150	386230.62	2249065.60	56	49	45	53	31	59
1151	385259.51	2248816.00	56	49	13	53	31	44
1152	384380.99	2248332.74	56	48	45	53	31	16
1153	383650.25	2247646.19	56	48	21	53	30	35
1154	383113.21	2246799.48	56	48	4	53	29	45
1155	382803.60	2245845.81	56	47	54	53	28	49
1156	382740.90	2244845.10	56	47	52	53	27	50
1157	382772.49	2244545.29	56	47	53	53	27	32
1158	382807.19	2244540.78	56	47	54	53	27	32
1159	383286.21	2244344.30	56	48	9	53	27	21
1132	383322.87	2244316.47	56	48	11	53	27	19
Сектор 4.49								
1160	390256.25	2246988.74	56	51	55	53	29	56
1161	390677.31	2247263.15	56	52	9	53	30	12
1162	390675.84	2247266.03	56	52	8	53	30	12
1163	390199.61	2247966.44	56	51	53	53	30	54
1164	389377.16	2248738.43	56	51	27	53	31	39
1165	388388.57	2249281.63	56	50	55	53	32	11
1166	387295.95	2249561.90	56	50	19	53	32	28
1167	386167.95	2249561.65	56	49	43	53	32	28
1168	385075.45	2249280.89	56	49	7	53	32	11
1169	384087.10	2248737.25	56	48	35	53	31	39
1170	383264.99	2247964.90	56	48	9	53	30	54
1171	382660.79	2247012.37	56	47	49	53	29	58
1172	382312.46	2245939.50	56	47	38	53	28	55
1173	382241.88	2244813.71	56	47	36	53	27	48
1174	382261.84	2244603.07	56	47	36	53	27	36
1175	382293.76	2244607.49	56	47	37	53	27	36
1176	382772.49	2244545.29	56	47	53	53	27	32
1177	382740.90	2244845.10	56	47	52	53	27	50

1178	382803.60	2245845.81	56	47	54	53	28	49
1179	383113.21	2246799.48	56	48	4	53	29	45
1180	383650.25	2247646.19	56	48	21	53	30	35
1181	384380.99	2248332.74	56	48	45	53	31	16
1182	385259.51	2248816.00	56	49	13	53	31	44
1183	386230.62	2249065.60	56	49	45	53	31	59
1184	387233.28	2249065.85	56	50	17	53	31	59
1185	388204.51	2248816.74	56	50	49	53	31	44
1186	389083.27	2248333.92	56	51	17	53	31	15
1187	389814.36	2247647.73	56	51	41	53	30	35
1160	390256.25	2246988.74	56	51	55	53	29	56
Сектор 4.50								
1188	390677.31	2247263.15	56	52	9	53	30	12
1189	391096.55	2247536.38	56	52	22	53	30	28
1190	390584.87	2248285.15	56	52	6	53	31	13
1191	389671.06	2249142.94	56	51	36	53	32	3
1192	388572.63	2249746.51	56	51	1	53	32	39
1193	387358.61	2250057.96	56	50	21	53	32	57
1194	386105.28	2250057.71	56	49	41	53	32	57
1195	384891.39	2249745.78	56	49	1	53	32	39
1196	383793.21	2249141.76	56	48	26	53	32	3
1197	382879.74	2248283.61	56	47	56	53	31	13
1198	382208.38	2247225.25	56	47	35	53	30	10
1199	381821.32	2246033.19	56	47	22	53	29	0
1200	381742.87	2244782.31	56	47	20	53	27	46
1201	381766.64	2244531.40	56	47	20	53	27	32
1202	381777.69	2244536.03	56	47	21	53	27	32
1203	382261.84	2244603.07	56	47	36	53	27	36
1204	382241.88	2244813.71	56	47	36	53	27	48
1205	382312.46	2245939.50	56	47	38	53	28	55
1206	382660.79	2247012.37	56	47	49	53	29	58
1207	383264.99	2247964.90	56	48	9	53	30	54
1208	384087.10	2248737.25	56	48	35	53	31	39
1209	385075.45	2249280.89	56	49	7	53	32	11
1210	386167.95	2249561.65	56	49	43	53	32	28
1211	387295.95	2249561.90	56	50	19	53	32	28
1212	388388.57	2249281.63	56	50	55	53	32	11
1213	389377.16	2248738.43	56	51	27	53	31	39
1214	390199.61	2247966.44	56	51	53	53	30	54
1215	390675.84	2247266.03	56	52	8	53	30	12
1188	390677.31	2247263.15	56	52	9	53	30	12
Сектор 4.51								
1216	391167.61	2247582.69	56	52	24	53	30	31
1217	391223.14	2247695.94	56	52	26	53	30	38

1218	391374.63	2247897.08	56	52	31	53	30	50
1219	391435.26	2247945.35	56	52	33	53	30	52
1220	390970.13	2248603.87	56	52	18	53	31	31
1221	389964.95	2249547.44	56	51	46	53	32	27
1222	388756.70	2250211.40	56	51	6	53	33	6
1223	387421.28	2250554.02	56	50	23	53	33	26
1224	386042.62	2250553.77	56	49	39	53	33	26
1225	384707.33	2250210.67	56	48	56	53	33	6
1226	383499.31	2249546.27	56	48	16	53	32	27
1227	382494.48	2248602.32	56	47	44	53	31	31
1228	381755.97	2247438.14	56	47	20	53	30	23
1229	381330.17	2246126.88	56	47	6	53	29	6
1230	381243.86	2244750.92	56	47	3	53	27	45
1231	381288.89	2244328.36	56	47	5	53	27	20
1232	381297.15	2244334.72	56	47	5	53	27	20
1233	381766.64	2244531.40	56	47	20	53	27	32
1234	381742.87	2244782.31	56	47	20	53	27	46
1235	381821.32	2246033.19	56	47	22	53	29	0
1236	382208.38	2247225.25	56	47	35	53	30	10
1237	382879.74	2248283.61	56	47	56	53	31	13
1238	383793.21	2249141.76	56	48	26	53	32	3
1239	384891.39	2249745.78	56	49	1	53	32	39
1240	386105.28	2250057.71	56	49	41	53	32	57
1241	387358.61	2250057.96	56	50	21	53	32	57
1242	388572.63	2249746.51	56	51	1	53	32	39
1243	389671.06	2249142.94	56	51	36	53	32	3
1244	390584.87	2248285.15	56	52	6	53	31	13
1245	391096.55	2247536.38	56	52	22	53	30	28
1216	391167.61	2247582.69	56	52	24	53	30	31
Сектор 4.52								
1246	391435.26	2247945.35	56	52	33	53	30	52
1247	391571.62	2248053.92	56	52	37	53	30	59
1248	391801.59	2248156.49	56	52	45	53	31	5
1249	391882.91	2248170.17	56	52	48	53	31	6
1250	391355.38	2248922.58	56	52	30	53	31	50
1251	390258.84	2249951.95	56	51	55	53	32	51
1252	388940.76	2250676.29	56	51	12	53	33	34
1253	387483.95	2251050.08	56	50	25	53	33	56
1254	385979.95	2251049.83	56	49	37	53	33	56
1255	384523.26	2250675.55	56	48	50	53	33	34
1256	383205.42	2249950.78	56	48	7	53	32	51
1257	382109.22	2248921.04	56	47	32	53	31	50
1258	381303.55	2247651.03	56	47	5	53	30	35
1259	380839.03	2246220.57	56	46	50	53	29	11

1260	380744.84	2244719.52	56	46	47	53	27	43
1261	380839.40	2243971.99	56	46	50	53	26	59
1262	380841.70	2243961.70	56	46	50	53	26	58
1263	380884.25	2244017.00	56	46	52	53	27	1
1264	381288.89	2244328.36	56	47	5	53	27	20
1265	381243.86	2244750.92	56	47	3	53	27	45
1266	381330.17	2246126.88	56	47	6	53	29	6
1267	381755.97	2247438.14	56	47	20	53	30	23
1268	382494.48	2248602.32	56	47	44	53	31	31
1269	383499.31	2249546.27	56	48	16	53	32	27
1270	384707.33	2250210.67	56	48	56	53	33	6
1271	386042.62	2250553.77	56	49	39	53	33	26
1272	387421.28	2250554.02	56	50	23	53	33	26
1273	388756.70	2250211.40	56	51	6	53	33	6
1274	389964.95	2249547.44	56	51	46	53	32	27
1275	390970.13	2248603.87	56	52	18	53	31	31
1246	391435.26	2247945.35	56	52	33	53	30	52
Сектор 4.53								
1276	391882.91	2248170.17	56	52	48	53	31	6
1277	392049.90	2248198.26	56	52	53	53	31	7
1278	392117.99	2248192.36	56	52	55	53	31	7
1279	392113.01	2248198.81	56	52	55	53	31	7
1280	392353.79	2248355.74	56	53	3	53	31	17
1281	391740.64	2249241.29	56	52	43	53	32	9
1282	390552.74	2250356.46	56	52	5	53	33	15
1283	389124.82	2251141.18	56	51	18	53	34	1
1284	387546.61	2251546.13	56	50	27	53	34	25
1285	385917.28	2251545.88	56	49	35	53	34	25
1286	384339.20	2251140.44	56	48	44	53	34	1
1287	382911.53	2250355.29	56	47	57	53	33	15
1288	381723.97	2249239.75	56	47	19	53	32	9
1289	380851.14	2247863.92	56	46	51	53	30	48
1290	380347.89	2246314.26	56	46	35	53	29	17
1291	380245.83	2244688.13	56	46	31	53	27	41
1292	380437.40	2243479.81	56	46	37	53	26	30
1293	380468.97	2243371.21	56	46	38	53	26	23
1294	380566.53	2243604.10	56	46	42	53	26	37
1295	380841.70	2243961.70	56	46	50	53	26	58
1296	380839.40	2243971.99	56	46	50	53	26	59
1297	380744.84	2244719.52	56	46	47	53	27	43
1298	380839.03	2246220.57	56	46	50	53	29	11
1299	381303.55	2247651.03	56	47	5	53	30	35
1300	382109.22	2248921.04	56	47	32	53	31	50
1301	383205.42	2249950.78	56	48	7	53	32	51

1302	384523.26	2250675.55	56	48	50	53	33	34
1303	385979.95	2251049.83	56	49	37	53	33	56
1304	387483.95	2251050.08	56	50	25	53	33	56
1305	388940.76	2250676.29	56	51	12	53	33	34
1306	390258.84	2249951.95	56	51	55	53	32	51
1307	391355.38	2248922.58	56	52	30	53	31	50
1276	391882.91	2248170.17	56	52	48	53	31	6
Сектор 4.54								
1308	392353.79	2248355.74	56	53	3	53	31	17
1309	392772.87	2248628.86	56	53	16	53	31	33
1310	392125.90	2249560.00	56	52	55	53	32	28
1311	390846.63	2250760.97	56	52	14	53	33	39
1312	389308.88	2251606.07	56	51	24	53	34	29
1313	387609.28	2252042.19	56	50	29	53	34	54
1314	385854.62	2252041.94	56	49	33	53	34	54
1315	384155.14	2251605.33	56	48	38	53	34	28
1316	382617.63	2250759.79	56	47	48	53	33	39
1317	381338.71	2249558.46	56	47	7	53	32	28
1318	380398.73	2248076.81	56	46	36	53	31	1
1319	379856.74	2246407.95	56	46	19	53	29	22
1320	379746.82	2244656.73	56	46	15	53	27	39
1321	379953.11	2243355.47	56	46	22	53	26	23
1322	380342.56	2242247.61	56	46	34	53	25	17
1323	380293.76	2242607.49	56	46	33	53	25	39
1324	380365.22	2243123.56	56	46	35	53	26	9
1325	380468.97	2243371.21	56	46	38	53	26	23
1326	380437.40	2243479.81	56	46	37	53	26	30
1327	380245.83	2244688.13	56	46	31	53	27	41
1328	380347.89	2246314.26	56	46	35	53	29	17
1329	380851.14	2247863.92	56	46	51	53	30	48
1330	381723.97	2249239.75	56	47	19	53	32	9
1331	382911.53	2250355.29	56	47	57	53	33	15
1332	384339.20	2251140.44	56	48	44	53	34	1
1333	385917.28	2251545.88	56	49	35	53	34	25
1334	387546.61	2251546.13	56	50	27	53	34	25
1335	389124.82	2251141.18	56	51	18	53	34	1
1336	390552.74	2250356.46	56	52	5	53	33	15
1337	391740.64	2249241.29	56	52	43	53	32	9
1308	392353.79	2248355.74	56	53	3	53	31	17
Сектор 4.55								
1338	388640.83	2244499.04	56	51	3	53	27	29
1339	388697.70	2244723.48	56	51	4	53	27	42
1340	388726.12	2244941.39	56	51	5	53	27	55
1341	388332.58	2245083.90	56	50	53	53	28	4

1342	388268.96	2244973.29	56	50	51	53	27	57
1343	388512.41	2244818.59	56	50	58	53	27	48
1344	388586.92	2244662.01	56	51	1	53	27	39
1338	388640.83	2244499.04	56	51	3	53	27	29
Сектор 4.56								
1345	388640.83	2244499.04	56	51	3	53	27	29
1346	388650.93	2244468.51	56	51	3	53	27	27
1347	388729.27	2243972.75	56	51	5	53	26	58
1348	388688.17	2243541.00	56	51	4	53	26	33
1349	388756.07	2243628.61	56	51	6	53	26	38
1350	388924.19	2243893.76	56	51	12	53	26	53
1351	389057.75	2244177.88	56	51	16	53	27	10
1352	389154.65	2244476.51	56	51	19	53	27	28
1353	389210.37	2244766.03	56	51	21	53	27	45
1354	388726.12	2244941.39	56	51	5	53	27	55
1355	388697.70	2244723.48	56	51	4	53	27	42
1345	388640.83	2244499.04	56	51	3	53	27	29
Сектор 4.57								
1356	389210.37	2244766.03	56	51	21	53	27	45
1357	389154.65	2244476.51	56	51	19	53	27	28
1358	389057.75	2244177.88	56	51	16	53	27	10
1359	388924.19	2243893.76	56	51	12	53	26	53
1360	388756.07	2243628.61	56	51	6	53	26	38
1361	388688.17	2243541.00	56	51	4	53	26	33
1362	388681.71	2243473.10	56	51	4	53	26	29
1363	388511.24	2243001.03	56	50	58	53	26	1
1364	388228.62	2242586.25	56	50	49	53	25	36
1365	387984.40	2242371.61	56	50	41	53	25	24
1366	388341.27	2242564.82	56	50	53	53	25	35
1367	388920.53	2243044.35	56	51	12	53	26	3
1368	389362.34	2243652.88	56	51	26	53	26	39
1369	389638.94	2244352.16	56	51	35	53	27	20
1370	389732.94	2245098.26	56	51	38	53	28	5
1371	389716.18	2245400.27	56	51	37	53	28	22
1372	389646.64	2245294.02	56	51	35	53	28	16
1373	389505.17	2245166.44	56	51	31	53	28	9
1374	389335.87	2245079.10	56	51	25	53	28	3
1375	389538.05	2244647.36	56	51	32	53	27	38
1356	389210.37	2244766.03	56	51	21	53	27	45
Сектор 4.58								
1376	389716.18	2245400.27	56	51	37	53	28	22
1377	389726.96	2245286.63	56	51	38	53	28	16
1378	389732.94	2245098.26	56	51	38	53	28	5
1379	389638.94	2244352.16	56	51	35	53	27	20

1380	389362.34	2243652.88	56	51	26	53	26	39
1381	388920.53	2243044.35	56	51	12	53	26	3
1382	388341.27	2242564.82	56	50	53	53	25	35
1383	387984.40	2242371.61	56	50	41	53	25	24
1384	387851.62	2242254.91	56	50	37	53	25	17
1385	387404.00	2242027.86	56	50	22	53	25	4
1386	386913.95	2241919.41	56	50	7	53	24	57
1387	386412.33	2241936.38	56	49	50	53	24	58
1388	385930.72	2242077.70	56	49	35	53	25	7
1389	385499.47	2242334.48	56	49	21	53	25	22
1390	385430.71	2242395.50	56	49	19	53	25	25
1391	385288.56	2242467.86	56	49	14	53	25	30
1392	385126.30	2242563.74	56	49	9	53	25	35
1393	384970.39	2242669.62	56	49	4	53	25	42
1394	384821.44	2242785.09	56	48	59	53	25	49
1395	384680.03	2242909.67	56	48	54	53	25	56
1396	384546.72	2243042.89	56	48	50	53	26	4
1397	384482.66	2243115.50	56	48	48	53	26	8
1398	384421.57	2243129.07	56	48	46	53	26	9
1399	384283.07	2243200.91	56	48	42	53	26	13
1400	384167.79	2243306.06	56	48	38	53	26	19
1401	384163.26	2243318.11	56	48	38	53	26	20
1402	384237.43	2243071.93	56	48	40	53	26	5
1403	384279.57	2242818.29	56	48	42	53	25	51
1404	384287.72	2242595.19	56	48	42	53	25	37
1405	384676.50	2242265.12	56	48	54	53	25	18
1406	385445.43	2241842.68	56	49	19	53	24	53
1407	386295.27	2241624.74	56	49	47	53	24	40
1408	387172.60	2241624.99	56	50	15	53	24	40
1409	388022.31	2241843.41	56	50	42	53	24	53
1410	388791.00	2242266.29	56	51	7	53	25	17
1411	389430.37	2242867.05	56	51	28	53	25	53
1412	389900.26	2243607.94	56	51	43	53	26	37
1413	390171.13	2244442.41	56	51	52	53	27	26
1414	390225.97	2245318.03	56	51	54	53	28	17
1415	390097.15	2246056.60	56	51	50	53	29	1
1416	389800.63	2245965.41	56	51	40	53	28	56
1417	389823.53	2245824.21	56	51	41	53	28	47
1418	389811.25	2245634.11	56	51	40	53	28	36
1419	389750.96	2245453.41	56	51	39	53	28	25
1376	389716.18	2245400.27	56	51	37	53	28	22
Сектор 4.59								
1420	390097.15	2246056.60	56	51	50	53	29	1
1421	390225.97	2245318.03	56	51	54	53	28	17

1422	390171.13	2244442.41	56	51	52	53	27	26
1423	389900.26	2243607.94	56	51	43	53	26	37
1424	389430.37	2242867.05	56	51	28	53	25	53
1425	388791.00	2242266.29	56	51	7	53	25	17
1426	388022.31	2241843.41	56	50	42	53	24	53
1427	387172.60	2241624.99	56	50	15	53	24	40
1428	386295.27	2241624.74	56	49	47	53	24	40
1429	385445.43	2241842.68	56	49	19	53	24	53
1430	384676.50	2242265.12	56	48	54	53	25	18
1431	384287.72	2242595.19	56	48	42	53	25	37
1432	384288.96	2242561.34	56	48	42	53	25	35
1433	384265.46	2242305.30	56	48	41	53	25	20
1434	384209.45	2242054.36	56	48	39	53	25	5
1435	384192.62	2242007.91	56	48	39	53	25	3
1436	384590.48	2241719.42	56	48	51	53	24	46
1437	385261.37	2241377.79	56	49	13	53	24	25
1438	386232.60	2241128.68	56	49	45	53	24	11
1439	387235.27	2241128.93	56	50	17	53	24	11
1440	388206.37	2241378.53	56	50	48	53	24	25
1441	389084.89	2241861.78	56	51	17	53	24	54
1442	389815.63	2242548.34	56	51	40	53	25	34
1443	390352.67	2243395.05	56	51	58	53	26	24
1444	390662.28	2244348.72	56	52	8	53	27	20
1445	390724.98	2245349.42	56	52	10	53	28	19
1446	390574.89	2246203.50	56	52	5	53	29	10
1420	390097.15	2246056.60	56	51	50	53	29	1
Сектор 4.60								
1447	384192.62	2242007.91	56	48	39	53	25	3
1448	384121.85	2241812.62	56	48	36	53	24	51
1449	384004.10	2241584.05	56	48	33	53	24	38
1450	383976.08	2241543.43	56	48	32	53	24	35
1451	384322.56	2241297.25	56	48	43	53	24	21
1452	385077.31	2240912.90	56	49	7	53	23	58
1453	386169.93	2240632.62	56	49	42	53	23	41
1454	387297.93	2240632.87	56	50	19	53	23	41
1455	388390.43	2240913.64	56	50	54	53	23	58
1456	389378.78	2241457.27	56	51	26	53	24	30
1457	390200.89	2242229.63	56	51	53	53	25	15
1458	390805.09	2243182.16	56	52	12	53	26	11
1459	391153.42	2244255.03	56	52	24	53	27	15
1460	391224.00	2245380.82	56	52	26	53	28	21
1461	391052.63	2246350.41	56	52	21	53	29	18
1462	390574.89	2246203.50	56	52	5	53	29	10
1463	390724.98	2245349.42	56	52	10	53	28	19

1464	390662.28	2244348.72	56	52	8	53	27	20
1465	390352.67	2243395.05	56	51	58	53	26	24
1466	389815.63	2242548.34	56	51	40	53	25	34
1467	389084.89	2241861.78	56	51	17	53	24	54
1468	388206.37	2241378.53	56	50	48	53	24	25
1469	387235.27	2241128.93	56	50	17	53	24	11
1470	386232.60	2241128.68	56	49	45	53	24	11
1471	385261.37	2241377.79	56	49	13	53	24	25
1472	384590.48	2241719.42	56	48	51	53	24	46
1447	384192.62	2242007.91	56	48	39	53	25	3
Сектор 4.61								
1473	391530.36	2246497.31	56	52	36	53	29	27
1474	391052.63	2246350.41	56	52	21	53	29	18
1475	391224.00	2245380.82	56	52	26	53	28	21
1476	391153.42	2244255.03	56	52	24	53	27	15
1477	390805.09	2243182.16	56	52	12	53	26	11
1478	390200.89	2242229.63	56	51	53	53	25	15
1479	389378.78	2241457.27	56	51	26	53	24	30
1480	388390.43	2240913.64	56	50	54	53	23	58
1481	387297.93	2240632.87	56	50	19	53	23	41
1482	386169.93	2240632.62	56	49	42	53	23	41
1483	385077.31	2240912.90	56	49	7	53	23	58
1484	384322.56	2241297.25	56	48	43	53	24	21
1485	383976.08	2241543.43	56	48	32	53	24	35
1486	383858.12	2241372.39	56	48	28	53	24	25
1487	383686.31	2241181.11	56	48	22	53	24	14
1488	383658.58	2241157.23	56	48	21	53	24	13
1489	384054.65	2240875.09	56	48	34	53	23	56
1490	384893.25	2240448.01	56	49	1	53	23	31
1491	386107.27	2240136.56	56	49	40	53	23	12
1492	387360.60	2240136.82	56	50	21	53	23	12
1493	388574.49	2240448.75	56	51	0	53	23	30
1494	389672.68	2241052.77	56	51	36	53	24	6
1495	390586.14	2241910.91	56	52	5	53	24	56
1496	391257.50	2242969.27	56	52	27	53	25	59
1497	391644.56	2244161.34	56	52	40	53	27	9
1498	391723.01	2245412.21	56	52	42	53	28	23
1499	391568.47	2246366.22	56	52	37	53	29	19
1500	391528.27	2246389.04	56	52	36	53	29	21
1501	391435.99	2246468.29	56	52	33	53	29	25
1473	391530.36	2246497.31	56	52	36	53	29	27
Сектор 4.62								
1502	383658.58	2241157.23	56	48	21	53	24	13
1503	383491.47	2241013.34	56	48	16	53	24	4

1504	383276.80	2240871.82	56	48	9	53	23	56
1505	383236.50	2240852.12	56	48	8	53	23	55
1506	383786.74	2240452.92	56	48	25	53	23	31
1507	384709.19	2239983.12	56	48	55	53	23	3
1508	386044.60	2239640.51	56	49	38	53	22	43
1509	387423.27	2239640.76	56	50	23	53	22	43
1510	388758.56	2239983.86	56	51	6	53	23	3
1511	389966.57	2240648.26	56	51	45	53	23	42
1512	390971.40	2241592.20	56	52	18	53	24	37
1513	391709.91	2242756.38	56	52	42	53	25	46
1514	392135.71	2244067.65	56	52	56	53	27	3
1515	392222.02	2245443.61	56	52	58	53	28	25
1516	392117.83	2246207.06	56	52	55	53	29	10
1517	391974.13	2246207.15	56	52	50	53	29	10
1518	391739.41	2246269.20	56	52	43	53	29	14
1519	391568.47	2246366.22	56	52	37	53	29	19
1520	391723.01	2245412.21	56	52	42	53	28	23
1521	391644.56	2244161.34	56	52	40	53	27	9
1522	391257.50	2242969.27	56	52	27	53	25	59
1523	390586.14	2241910.91	56	52	5	53	24	56
1524	389672.68	2241052.77	56	51	36	53	24	6
1525	388574.49	2240448.75	56	51	0	53	23	30
1526	387360.60	2240136.82	56	50	21	53	23	12
1527	386107.27	2240136.56	56	49	40	53	23	12
1528	384893.25	2240448.01	56	49	1	53	23	31
1529	384054.65	2240875.09	56	48	34	53	23	56
1502	383658.58	2241157.23	56	48	21	53	24	13
Сектор 4.63								
1530	383236.50	2240852.12	56	48	8	53	23	55
1531	383045.81	2240758.88	56	48	1	53	23	49
1532	382802.30	2240676.36	56	47	54	53	23	44
1533	382701.97	2240656.16	56	47	50	53	23	43
1534	383518.82	2240030.76	56	48	17	53	23	6
1535	384525.12	2239518.24	56	48	49	53	22	36
1536	385981.93	2239144.45	56	49	36	53	22	14
1537	387485.93	2239144.70	56	50	25	53	22	13
1538	388942.62	2239518.97	56	51	12	53	22	35
1539	390260.46	2240243.75	56	51	55	53	23	18
1540	391356.66	2241273.49	56	52	30	53	24	19
1541	392162.33	2242543.49	56	52	56	53	25	33
1542	392626.85	2243973.96	56	53	11	53	26	58
1543	392721.04	2245475.00	56	53	15	53	28	27
1544	392598.62	2246347.06	56	53	11	53	29	18
1545	392455.30	2246268.94	56	53	6	53	29	13

1546	392216.91	2246207.00	56	52	58	53	29	10
1547	392117.83	2246207.06	56	52	55	53	29	10
1548	392222.02	2245443.61	56	52	58	53	28	25
1549	392135.71	2244067.65	56	52	56	53	27	3
1550	391709.91	2242756.38	56	52	42	53	25	46
1551	390971.40	2241592.20	56	52	18	53	24	37
1552	389966.57	2240648.26	56	51	45	53	23	42
1553	388758.56	2239983.86	56	51	6	53	23	3
1554	387423.27	2239640.76	56	50	23	53	22	43
1555	386044.60	2239640.51	56	49	38	53	22	43
1556	384709.19	2239983.12	56	48	55	53	23	3
1557	383786.74	2240452.92	56	48	25	53	23	31
1530	383236.50	2240852.12	56	48	8	53	23	55
Сектор 4.64								
1558	382701.97	2240656.16	56	47	50	53	23	43
1559	382550.24	2240625.62	56	47	45	53	23	42
1560	382293.76	2240607.49	56	47	37	53	23	40
1561	382033.11	2240625.69	56	47	29	53	23	42
1562	382012.44	2240629.88	56	47	28	53	23	42
1563	382913.15	2239838.07	56	47	57	53	22	55
1564	383250.91	2239608.60	56	48	8	53	22	41
1565	384341.06	2239053.35	56	48	43	53	22	9
1566	385919.27	2238648.39	56	49	34	53	21	44
1567	387548.60	2238648.64	56	50	27	53	21	44
1568	389126.68	2239054.08	56	51	18	53	22	8
1569	390554.35	2239839.24	56	52	4	53	22	54
1570	391741.91	2240954.78	56	52	43	53	24	0
1571	392614.74	2242330.60	56	53	11	53	25	21
1572	393117.99	2243880.27	56	53	27	53	26	52
1573	393220.05	2245506.40	56	53	31	53	28	28
1574	393028.48	2246714.72	56	53	25	53	29	40
1575	393004.78	2246796.25	56	53	24	53	29	45
1576	393001.77	2246786.36	56	53	24	53	29	44
1577	392866.88	2246568.12	56	53	19	53	29	31
1578	392680.58	2246391.73	56	53	13	53	29	21
1579	392598.62	2246347.06	56	53	11	53	29	18
1580	392721.04	2245475.00	56	53	15	53	28	27
1581	392626.85	2243973.96	56	53	11	53	26	58
1582	392162.33	2242543.49	56	52	56	53	25	33
1583	391356.66	2241273.49	56	52	30	53	24	19
1584	390260.46	2240243.75	56	51	55	53	23	18
1585	388942.62	2239518.97	56	51	12	53	22	35
1586	387485.93	2239144.70	56	50	25	53	22	13
1587	385981.93	2239144.45	56	49	36	53	22	14

1588	384525.12	2239518.24	56	48	49	53	22	36
1589	383518.82	2240030.76	56	48	17	53	23	6
1558	382701.97	2240656.16	56	47	50	53	23	43
Сектор 4.65								
1590	382012.44	2240629.88	56	47	28	53	23	42
1591	381777.03	2240677.56	56	47	20	53	23	45
1592	381295.73	2240878.24	56	47	5	53	23	57
1593	380971.54	2241127.39	56	46	54	53	24	11
1594	381339.99	2240634.52	56	47	6	53	23	42
1595	381941.84	2239993.80	56	47	26	53	23	4
1596	382619.25	2239433.56	56	47	48	53	22	31
1597	384157.00	2238588.46	56	48	37	53	21	41
1598	385856.60	2238152.34	56	49	32	53	21	15
1599	387611.27	2238152.59	56	50	29	53	21	15
1600	389310.74	2238589.20	56	51	24	53	21	40
1601	390848.25	2239434.73	56	52	14	53	22	30
1602	392127.17	2240636.07	56	52	55	53	23	41
1603	393067.16	2242117.71	56	53	26	53	25	8
1604	393609.14	2243786.58	56	53	43	53	26	47
1605	393719.06	2245537.79	56	53	47	53	28	30
1606	393441.30	2247084.94	56	53	38	53	30	2
1607	393063.64	2246968.80	56	53	26	53	29	55
1608	393059.12	2246974.65	56	53	26	53	29	55
1609	393004.78	2246796.25	56	53	24	53	29	45
1610	393028.48	2246714.72	56	53	25	53	29	40
1611	393220.05	2245506.40	56	53	31	53	28	28
1612	393117.99	2243880.27	56	53	27	53	26	52
1613	392614.74	2242330.60	56	53	11	53	25	21
1614	391741.91	2240954.78	56	52	43	53	24	0
1615	390554.35	2239839.24	56	52	4	53	22	54
1616	389126.68	2239054.08	56	51	18	53	22	8
1617	387548.60	2238648.64	56	50	27	53	21	44
1618	385919.27	2238648.39	56	49	34	53	21	44
1619	384341.06	2239053.35	56	48	43	53	22	9
1620	383250.91	2239608.60	56	48	8	53	22	41
1621	382913.15	2239838.07	56	47	57	53	22	55
1590	382012.44	2240629.88	56	47	28	53	23	42
Сектор 4.66								
1622	384482.66	2243115.50	56	48	48	53	26	8
1623	384571.76	2243095.72	56	48	51	53	26	7
1624	384723.28	2243102.24	56	48	56	53	26	7
1625	384833.01	2243132.74	56	48	59	53	26	9
1626	384810.05	2243174.93	56	48	59	53	26	11
1627	384859.86	2243202.63	56	49	0	53	26	13

1628	385068.68	2242797.72	56	49	7	53	25	49
1629	385311.39	2242501.37	56	49	15	53	25	32
1630	385430.71	2242395.50	56	49	19	53	25	25
1631	385288.56	2242467.86	56	49	14	53	25	30
1632	385126.30	2242563.74	56	49	9	53	25	35
1633	384970.39	2242669.62	56	49	4	53	25	42
1634	384821.44	2242785.09	56	48	59	53	25	49
1635	384680.03	2242909.67	56	48	54	53	25	56
1636	384546.72	2243042.89	56	48	50	53	26	4
1622	384482.66	2243115.50	56	48	48	53	26	8
Сектор 4.67								
Внутренняя граница								
1637	393719.06	2245537.79	56	53	47	53	28	30
1638	393441.30	2247084.94	56	53	38	53	30	2
1639	393637.43	2247145.25	56	53	44	53	30	5
1640	393328.49	2247533.31	56	53	34	53	30	28
1641	393076.34	2247960.46	56	53	26	53	30	53
1642	392885.84	2248418.45	56	53	20	53	31	20
1643	392875.60	2248452.78	56	53	20	53	31	22
1644	392814.91	2248656.26	56	53	18	53	31	34
1645	392772.87	2248628.86	56	53	16	53	31	33
1646	392125.90	2249560.00	56	52	55	53	32	28
1647	390846.63	2250760.97	56	52	14	53	33	39
1648	389308.88	2251606.07	56	51	24	53	34	29
1649	387609.28	2252042.19	56	50	29	53	34	54
1650	385854.62	2252041.94	56	49	33	53	34	54
1651	384155.14	2251605.33	56	48	38	53	34	28
1652	382617.63	2250759.79	56	47	48	53	33	39
1653	381338.71	2249558.46	56	47	7	53	32	28
1654	380398.73	2248076.81	56	46	36	53	31	1
1655	379856.74	2246407.95	56	46	19	53	29	22
1656	379746.82	2244656.73	56	46	15	53	27	39
1657	379953.11	2243355.47	56	46	22	53	26	23
1658	380342.56	2242247.61	56	46	34	53	25	17
1659	380363.83	2242090.76	56	46	35	53	25	8
1660	380564.51	2241609.46	56	46	41	53	24	40
1661	380882.27	2241196.00	56	46	52	53	24	15
1662	380971.54	2241127.39	56	46	54	53	24	11
1663	381339.99	2240634.52	56	47	6	53	23	42
1664	381941.84	2239993.80	56	47	26	53	23	4
1665	382619.25	2239433.56	56	47	48	53	22	31
1666	384157.00	2238588.46	56	48	37	53	21	41
1667	385856.60	2238152.34	56	49	32	53	21	15
1668	387611.27	2238152.59	56	50	29	53	21	15

1669	389310.74	2238589.20	56	51	24	53	21	40
1670	390848.25	2239434.73	56	52	14	53	22	30
1671	392127.17	2240636.07	56	52	55	53	23	41
1672	393067.16	2242117.71	56	53	26	53	25	8
1673	393609.14	2243786.58	56	53	43	53	26	47
1637	393719.06	2245537.79	56	53	47	53	28	30
Внешняя граница								
1674	394232.94	2245098.26	56	54	3	53	28	4
1675	394218.08	2245569.19	56	54	3	53	28	32
1676	394173.68	2246038.25	56	54	2	53	29	0
1677	393997.07	2246963.41	56	53	56	53	29	54
1678	393518.72	2248291.51	56	53	40	53	31	13
1679	392511.15	2249878.71	56	53	8	53	32	47
1680	391140.52	2251165.48	56	52	24	53	34	3
1681	389492.94	2252070.96	56	51	30	53	34	56
1682	387671.95	2252538.25	56	50	31	53	35	24
1683	385791.95	2252538.00	56	49	31	53	35	23
1684	383971.08	2252070.22	56	48	32	53	34	56
1685	382323.74	2251164.30	56	47	38	53	34	2
1686	380953.45	2249877.17	56	46	54	53	32	47
1687	379946.31	2248289.70	56	46	22	53	31	13
1688	379365.60	2246501.64	56	46	3	53	29	28
1689	379225.63	2244331.80	56	45	58	53	27	20
1690	379759.98	2242335.40	56	46	15	53	25	23
1691	380665.90	2240688.06	56	46	45	53	23	45
1692	381953.03	2239317.78	56	47	26	53	22	25
1693	382325.36	2239029.05	56	47	38	53	22	7
1694	383972.94	2238123.57	56	48	31	53	21	14
1695	385793.93	2237656.28	56	49	30	53	20	46
1696	387673.93	2237656.53	56	50	31	53	20	46
1697	389494.80	2238124.31	56	51	30	53	21	13
1698	391142.14	2239030.22	56	52	23	53	22	6
1699	392512.43	2240317.35	56	53	8	53	23	22
1700	393519.57	2241904.82	56	53	40	53	24	56
1701	394100.28	2243692.89	56	53	59	53	26	41
1674	394232.94	2245098.26	56	54	3	53	28	4
Сектор 4.68								
Внутренняя граница								
1674	394232.94	2245098.26	56	54	3	53	28	4
1675	394218.08	2245569.19	56	54	3	53	28	32
1676	394173.68	2246038.25	56	54	2	53	29	0
1677	393997.07	2246963.41	56	53	56	53	29	54
1678	393518.72	2248291.51	56	53	40	53	31	13
1679	392511.15	2249878.71	56	53	8	53	32	47

1680	391140.52	2251165.48	56	52	24	53	34	3
1681	389492.94	2252070.96	56	51	30	53	34	56
1682	387671.95	2252538.25	56	50	31	53	35	24
1683	385791.95	2252538.00	56	49	31	53	35	23
1684	383971.08	2252070.22	56	48	32	53	34	56
1685	382323.74	2251164.30	56	47	38	53	34	2
1686	380953.45	2249877.17	56	46	54	53	32	47
1687	379946.31	2248289.70	56	46	22	53	31	13
1688	379365.60	2246501.64	56	46	3	53	29	28
1689	379225.63	2244331.80	56	45	58	53	27	20
1690	379759.98	2242335.40	56	46	15	53	25	23
1691	380665.90	2240688.06	56	46	45	53	23	45
1692	381953.03	2239317.78	56	47	26	53	22	25
1693	382325.36	2239029.05	56	47	38	53	22	7
1694	383972.94	2238123.57	56	48	31	53	21	14
1695	385793.93	2237656.28	56	49	30	53	20	46
1696	387673.93	2237656.53	56	50	31	53	20	46
1697	389494.80	2238124.31	56	51	30	53	21	13
1698	391142.14	2239030.22	56	52	23	53	22	6
1699	392512.43	2240317.35	56	53	8	53	23	22
1700	393519.57	2241904.82	56	53	40	53	24	56
1701	394100.28	2243692.89	56	53	59	53	26	41
1674	394232.94	2245098.26	56	54	3	53	28	4
Внешняя граница								
1702	394732.94	2245098.26	56	54	20	53	28	4
1703	394481.36	2247087.75	56	54	11	53	30	2
1704	393971.13	2248504.40	56	53	55	53	31	25
1705	392896.41	2250197.43	56	53	20	53	33	5
1706	391434.41	2251569.99	56	52	33	53	34	26
1707	389677.01	2252535.84	56	51	36	53	35	23
1708	387734.61	2253034.31	56	50	33	53	35	53
1709	385729.28	2253034.06	56	49	29	53	35	53
1710	383787.01	2252535.11	56	48	26	53	35	23
1711	382029.85	2251568.81	56	47	29	53	34	26
1712	380568.20	2250195.88	56	46	42	53	33	5
1713	379493.90	2248502.59	56	46	7	53	31	26
1714	378874.46	2246595.33	56	45	47	53	29	33
1715	378748.79	2244593.94	56	45	43	53	27	36
1716	379124.80	2242624.18	56	45	55	53	25	40
1717	379978.85	2240809.80	56	46	22	53	23	53
1718	381257.29	2239264.83	56	47	4	53	22	22
1719	382026.37	2238625.01	56	47	28	53	21	44
1720	383782.82	2237658.68	56	48	25	53	20	46
1721	385731.27	2237160.22	56	49	28	53	20	17

1722	387736.60	2237160.47	56	50	33	53	20	16
1723	389678.87	2237659.42	56	51	36	53	20	46
1724	391436.03	2238625.72	56	52	33	53	21	42
1725	392897.68	2239998.64	56	53	20	53	23	3
1726	393971.98	2241691.93	56	53	55	53	24	43
1727	394591.43	2243599.20	56	54	15	53	26	36
1702	394732.94	2245098.26	56	54	20	53	28	4
Сектор 4.69								
Внутренняя граница								
1702	394732.94	2245098.26	56	54	20	53	28	4
1703	394481.36	2247087.75	56	54	11	53	30	2
1704	393971.13	2248504.40	56	53	55	53	31	25
1705	392896.41	2250197.43	56	53	20	53	33	5
1706	391434.41	2251569.99	56	52	33	53	34	26
1707	389677.01	2252535.84	56	51	36	53	35	23
1708	387734.61	2253034.31	56	50	33	53	35	53
1709	385729.28	2253034.06	56	49	29	53	35	53
1710	383787.01	2252535.11	56	48	26	53	35	23
1711	382029.85	2251568.81	56	47	29	53	34	26
1712	380568.20	2250195.88	56	46	42	53	33	5
1713	379493.90	2248502.59	56	46	7	53	31	26
1714	378874.46	2246595.33	56	45	47	53	29	33
1715	378748.79	2244593.94	56	45	43	53	27	36
1716	379124.80	2242624.18	56	45	55	53	25	40
1717	379978.85	2240809.80	56	46	22	53	23	53
1718	381257.29	2239264.83	56	47	4	53	22	22
1719	382026.37	2238625.01	56	47	28	53	21	44
1720	383782.82	2237658.68	56	48	25	53	20	46
1721	385731.27	2237160.22	56	49	28	53	20	17
1722	387736.60	2237160.47	56	50	33	53	20	16
1723	389678.87	2237659.42	56	51	36	53	20	46
1724	391436.03	2238625.72	56	52	33	53	21	42
1725	392897.68	2239998.64	56	53	20	53	23	3
1726	393971.98	2241691.93	56	53	55	53	24	43
1727	394591.43	2243599.20	56	54	15	53	26	36
1702	394732.94	2245098.26	56	54	20	53	28	4
Внешняя граница								
1728	395232.94	2245098.26	56	54	36	53	28	4
1729	394965.65	2247212.10	56	54	27	53	30	9
1730	394423.54	2248717.29	56	54	10	53	31	38
1731	393281.67	2250516.14	56	53	33	53	33	24
1732	391728.31	2251974.50	56	52	43	53	34	50
1733	389861.07	2253000.73	56	51	42	53	35	51
1734	387797.28	2253530.36	56	50	35	53	36	22

1735	385666.62	2253530.11	56	49	27	53	36	22
1736	383602.95	2253000.00	56	48	20	53	35	51
1737	381735.96	2251973.32	56	47	19	53	34	50
1738	380182.94	2250514.60	56	46	29	53	33	24
1739	379041.48	2248715.48	56	45	52	53	31	38
1740	378383.31	2246689.02	56	45	31	53	29	39
1741	378249.78	2244562.55	56	45	27	53	27	34
1742	378649.27	2242469.67	56	45	39	53	25	31
1743	379556.69	2240541.89	56	46	9	53	23	37
1744	380915.02	2238900.35	56	46	52	53	22	0
1745	382638.91	2237648.17	56	47	48	53	20	46
1746	383604.81	2237193.80	56	48	19	53	20	19
1747	385668.60	2236664.16	56	49	26	53	19	48
1748	387799.26	2236664.41	56	50	35	53	19	47
1749	389862.93	2237194.53	56	51	42	53	20	18
1750	391729.92	2238221.21	56	52	42	53	21	18
1751	393282.94	2239679.93	56	53	32	53	22	44
1752	394424.40	2241479.04	56	54	9	53	24	30
1753	395082.57	2243505.50	56	54	31	53	26	30
1728	395232.94	2245098.26	56	54	36	53	28	4
Сектор 4.70								
Внутренняя граница								
1728	395232.94	2245098.26	56	54	36	53	28	4
1729	394965.65	2247212.10	56	54	27	53	30	9
1730	394423.54	2248717.29	56	54	10	53	31	38
1731	393281.67	2250516.14	56	53	33	53	33	24
1732	391728.31	2251974.50	56	52	43	53	34	50
1733	389861.07	2253000.73	56	51	42	53	35	51
1734	387797.28	2253530.36	56	50	35	53	36	22
1735	385666.62	2253530.11	56	49	27	53	36	22
1736	383602.95	2253000.00	56	48	20	53	35	51
1737	381735.96	2251973.32	56	47	19	53	34	50
1738	380182.94	2250514.60	56	46	29	53	33	24
1739	379041.48	2248715.48	56	45	52	53	31	38
1740	378383.31	2246689.02	56	45	31	53	29	39
1741	378249.78	2244562.55	56	45	27	53	27	34
1742	378649.27	2242469.67	56	45	39	53	25	31
1743	379556.69	2240541.89	56	46	9	53	23	37
1744	380915.02	2238900.35	56	46	52	53	22	0
1745	382638.91	2237648.17	56	47	48	53	20	46
1746	383604.81	2237193.80	56	48	19	53	20	19
1747	385668.60	2236664.16	56	49	26	53	19	48
1748	387799.26	2236664.41	56	50	35	53	19	47
1749	389862.93	2237194.53	56	51	42	53	20	18

1750	391729.92	2238221.21	56	52	42	53	21	18
1751	393282.94	2239679.93	56	53	32	53	22	44
1752	394424.40	2241479.04	56	54	9	53	24	30
1753	395082.57	2243505.50	56	54	31	53	26	30
1728	395232.94	2245098.26	56	54	36	53	28	4
Внешняя граница								
1754	395732.94	2245098.26	56	54	52	53	28	4
1755	395449.94	2247336.44	56	54	43	53	30	16
1756	394858.46	2248943.94	56	54	24	53	31	51
1757	393666.92	2250834.85	56	53	45	53	33	43
1758	392022.20	2252379.00	56	52	52	53	35	14
1759	390045.13	2253465.62	56	51	48	53	36	18
1760	387859.95	2254026.42	56	50	37	53	36	51
1761	385603.95	2254026.17	56	49	24	53	36	51
1762	383418.89	2253464.88	56	48	14	53	36	18
1763	381442.06	2252377.83	56	47	10	53	35	14
1764	379797.68	2250833.31	56	46	17	53	33	43
1765	378589.07	2248928.37	56	45	38	53	31	51
1766	377892.17	2246782.71	56	45	15	53	29	44
1767	377750.76	2244531.15	56	45	11	53	27	32
1768	378173.74	2242315.16	56	45	24	53	25	22
1769	379134.52	2240273.98	56	45	55	53	23	21
1770	380572.75	2238535.86	56	46	41	53	21	39
1771	382398.03	2237210.02	56	47	40	53	20	20
1772	383420.75	2236728.91	56	48	13	53	19	52
1773	385605.93	2236168.11	56	49	24	53	19	18
1774	387861.93	2236168.36	56	50	37	53	19	18
1775	390046.99	2236729.64	56	51	47	53	19	51
1776	392023.82	2237816.70	56	52	51	53	20	54
1777	393668.20	2239361.22	56	53	45	53	22	25
1778	394876.81	2241266.15	56	54	24	53	24	18
1779	395573.71	2243411.81	56	54	47	53	26	24
1754	395732.94	2245098.26	56	54	52	53	28	4
Сектор 4.71								
Внутренняя граница								
1754	395732.94	2245098.26	56	54	52	53	28	4
1755	395449.94	2247336.44	56	54	43	53	30	16
1756	394858.46	2248943.94	56	54	24	53	31	51
1757	393666.92	2250834.85	56	53	45	53	33	43
1758	392022.20	2252379.00	56	52	52	53	35	14
1759	390045.13	2253465.62	56	51	48	53	36	18
1760	387859.95	2254026.42	56	50	37	53	36	51
1761	385603.95	2254026.17	56	49	24	53	36	51
1762	383418.89	2253464.88	56	48	14	53	36	18

1763	381442.06	2252377.83	56	47	10	53	35	14
1764	379797.68	2250833.31	56	46	17	53	33	43
1765	378589.07	2248928.37	56	45	38	53	31	51
1766	377892.17	2246782.71	56	45	15	53	29	44
1767	377750.76	2244531.15	56	45	11	53	27	32
1768	378173.74	2242315.16	56	45	24	53	25	22
1769	379134.52	2240273.98	56	45	55	53	23	21
1770	380572.75	2238535.86	56	46	41	53	21	39
1771	382398.03	2237210.02	56	47	40	53	20	20
1772	383420.75	2236728.91	56	48	13	53	19	52
1773	385605.93	2236168.11	56	49	24	53	19	18
1774	387861.93	2236168.36	56	50	37	53	19	18
1775	390046.99	2236729.64	56	51	47	53	19	51
1776	392023.82	2237816.70	56	52	51	53	20	54
1777	393668.20	2239361.22	56	53	45	53	22	25
1778	394876.81	2241266.15	56	54	24	53	24	18
1779	395573.71	2243411.81	56	54	47	53	26	24
1754	395732.94	2245098.26	56	54	52	53	28	4
Внешняя граница								
1780	396232.94	2245098.26	56	55	8	53	28	4
1781	395934.23	2247460.79	56	54	58	53	30	24
1782	395328.37	2249143.07	56	54	39	53	32	3
1783	394052.18	2251153.56	56	53	58	53	34	2
1784	392316.09	2252783.51	56	53	1	53	35	38
1785	390229.19	2253930.51	56	51	54	53	36	46
1786	387922.61	2254522.48	56	50	39	53	37	21
1787	385541.28	2254522.23	56	49	22	53	37	20
1788	383234.83	2253929.77	56	48	8	53	36	45
1789	381148.17	2252782.34	56	47	0	53	35	38
1790	379412.43	2251152.02	56	46	4	53	34	2
1791	378136.66	2249141.26	56	45	23	53	32	3
1792	377401.02	2246876.40	56	44	59	53	29	50
1793	377251.75	2244499.76	56	44	54	53	27	30
1794	377698.21	2242160.65	56	45	9	53	25	12
1795	378712.36	2240006.06	56	45	41	53	23	6
1796	380230.47	2238171.38	56	46	30	53	21	17
1797	382157.16	2236771.87	56	47	32	53	19	55
1798	383236.69	2236264.02	56	48	7	53	19	24
1799	385543.27	2235672.05	56	49	22	53	18	49
1800	387924.60	2235672.30	56	50	39	53	18	49
1801	390231.05	2236264.75	56	51	53	53	19	23
1802	392317.71	2237412.19	56	53	1	53	20	30
1803	394053.45	2239042.51	56	53	57	53	22	6
1804	395329.22	2241053.26	56	54	39	53	24	5

1805	396064.86	2243318.12	56	55	3	53	26	19
1780	396232.94	2245098.26	56	55	8	53	28	4
Сектор 4.72								
Внутренняя граница								
1780	396232.94	2245098.26	56	55	8	53	28	4
1781	395934.23	2247460.79	56	54	58	53	30	24
1782	395328.37	2249143.07	56	54	39	53	32	3
1783	394052.18	2251153.56	56	53	58	53	34	2
1784	392316.09	2252783.51	56	53	1	53	35	38
1785	390229.19	2253930.51	56	51	54	53	36	46
1786	387922.61	2254522.48	56	50	39	53	37	21
1787	385541.28	2254522.23	56	49	22	53	37	20
1788	383234.83	2253929.77	56	48	8	53	36	45
1789	381148.17	2252782.34	56	47	0	53	35	38
1790	379412.43	2251152.02	56	46	4	53	34	2
1791	378136.66	2249141.26	56	45	23	53	32	3
1792	377401.02	2246876.40	56	44	59	53	29	50
1793	377251.75	2244499.76	56	44	54	53	27	30
1794	377698.21	2242160.65	56	45	9	53	25	12
1795	378712.36	2240006.06	56	45	41	53	23	6
1796	380230.47	2238171.38	56	46	30	53	21	17
1797	382157.16	2236771.87	56	47	32	53	19	55
1798	383236.69	2236264.02	56	48	7	53	19	24
1799	385543.27	2235672.05	56	49	22	53	18	49
1800	387924.60	2235672.30	56	50	39	53	18	49
1801	390231.05	2236264.75	56	51	53	53	19	23
1802	392317.71	2237412.19	56	53	1	53	20	30
1803	394053.45	2239042.51	56	53	57	53	22	6
1804	395329.22	2241053.26	56	54	39	53	24	5
1805	396064.86	2243318.12	56	55	3	53	26	19
1780	396232.94	2245098.26	56	55	8	53	28	4
Внешняя граница								
1806	396732.94	2245098.26	56	55	24	53	28	4
1807	396418.52	2247585.13	56	55	14	53	30	31
1808	395780.79	2249355.96	56	54	54	53	32	16
1809	394437.44	2251472.27	56	54	10	53	34	21
1810	392609.98	2253188.02	56	53	11	53	36	2
1811	390413.26	2254395.40	56	52	0	53	37	13
1812	387985.28	2255018.54	56	50	41	53	37	50
1813	385478.62	2255018.28	56	49	20	53	37	50
1814	383050.77	2254394.66	56	48	2	53	37	13
1815	380854.28	2253186.85	56	46	51	53	36	1
1816	379027.17	2251470.73	56	45	52	53	34	20
1817	377684.24	2249354.15	56	45	8	53	32	16

1818	376909.88	2246970.09	56	44	43	53	29	56
1819	376752.74	2244468.36	56	44	38	53	27	28
1820	377222.68	2242006.14	56	44	53	53	25	3
1821	378290.20	2239738.15	56	45	28	53	22	50
1822	379888.20	2237806.89	56	46	19	53	20	56
1823	381916.28	2236333.71	56	47	25	53	19	29
1824	383052.62	2235799.13	56	48	1	53	18	57
1825	385480.60	2235175.99	56	49	20	53	18	20
1826	387987.26	2235176.24	56	50	41	53	18	19
1827	390415.12	2235799.87	56	51	59	53	18	56
1828	392611.60	2237007.68	56	53	10	53	20	6
1829	394438.71	2238723.79	56	54	10	53	21	48
1830	395781.64	2240840.38	56	54	53	53	23	52
1831	396556.00	2243224.43	56	55	18	53	26	13
1806	396732.94	2245098.26	56	55	24	53	28	4
Сектор 4.73								
Внутренняя граница								
1806	396732.94	2245098.26	56	55	24	53	28	4
1807	396418.52	2247585.13	56	55	14	53	30	31
1808	395780.79	2249355.96	56	54	54	53	32	16
1809	394437.44	2251472.27	56	54	10	53	34	21
1810	392609.98	2253188.02	56	53	11	53	36	2
1811	390413.26	2254395.40	56	52	0	53	37	13
1812	387985.28	2255018.54	56	50	41	53	37	50
1813	385478.62	2255018.28	56	49	20	53	37	50
1814	383050.77	2254394.66	56	48	2	53	37	13
1815	380854.28	2253186.85	56	46	51	53	36	1
1816	379027.17	2251470.73	56	45	52	53	34	20
1817	377684.24	2249354.15	56	45	8	53	32	16
1818	376909.88	2246970.09	56	44	43	53	29	56
1819	376752.74	2244468.36	56	44	38	53	27	28
1820	377222.68	2242006.14	56	44	53	53	25	3
1821	378290.20	2239738.15	56	45	28	53	22	50
1822	379888.20	2237806.89	56	46	19	53	20	56
1823	381916.28	2236333.71	56	47	25	53	19	29
1824	383052.62	2235799.13	56	48	1	53	18	57
1825	385480.60	2235175.99	56	49	20	53	18	20
1826	387987.26	2235176.24	56	50	41	53	18	19
1827	390415.12	2235799.87	56	51	59	53	18	56
1828	392611.60	2237007.68	56	53	10	53	20	6
1829	394438.71	2238723.79	56	54	10	53	21	48
1830	395781.64	2240840.38	56	54	53	53	23	52
1831	396556.00	2243224.43	56	55	18	53	26	13
1806	396732.94	2245098.26	56	55	24	53	28	4

Внешняя граница								
1832	397232.94	2245098.26	56	55	40	53	28	4
1833	396902.81	2247709.48	56	55	30	53	30	38
1834	396233.20	2249568.85	56	55	8	53	32	28
1835	394822.69	2251790.99	56	54	23	53	34	40
1836	392903.88	2253592.53	56	53	20	53	36	26
1837	390597.32	2254860.28	56	52	6	53	37	41
1838	388047.95	2255514.59	56	50	43	53	38	19
1839	385415.95	2255514.34	56	49	18	53	38	19
1840	382866.70	2254859.55	56	47	56	53	37	40
1841	380560.39	2253591.35	56	46	41	53	36	25
1842	378641.91	2251789.44	56	45	39	53	34	39
1843	377231.83	2249567.04	56	44	54	53	32	28
1844	376418.74	2247063.78	56	44	28	53	30	1
1845	376253.72	2244436.96	56	44	22	53	27	27
1846	376747.16	2241851.63	56	44	38	53	24	54
1847	377868.03	2239470.24	56	45	14	53	22	34
1848	379545.92	2237442.41	56	46	8	53	20	35
1849	381675.40	2235895.56	56	47	17	53	19	3
1850	382868.56	2235334.24	56	47	55	53	18	30
1851	385417.93	2234679.93	56	49	18	53	17	51
1852	388049.93	2234680.18	56	50	43	53	17	50
1853	390599.18	2235334.98	56	52	5	53	18	28
1854	392905.49	2236603.17	56	53	20	53	19	43
1855	394823.97	2238405.08	56	54	22	53	21	29
1856	396234.05	2240627.49	56	55	8	53	23	40
1857	397047.14	2243130.74	56	55	34	53	26	8
1832	397232.94	2245098.26	56	55	40	53	28	4
Сектор 4.74								
Внутренняя граница								
1832	397232.94	2245098.26	56	55	40	53	28	4
1833	396902.81	2247709.48	56	55	30	53	30	38
1834	396233.20	2249568.85	56	55	8	53	32	28
1835	394822.69	2251790.99	56	54	23	53	34	40
1836	392903.88	2253592.53	56	53	20	53	36	26
1837	390597.32	2254860.28	56	52	6	53	37	41
1838	388047.95	2255514.59	56	50	43	53	38	19
1839	385415.95	2255514.34	56	49	18	53	38	19
1840	382866.70	2254859.55	56	47	56	53	37	40
1841	380560.39	2253591.35	56	46	41	53	36	25
1842	378641.91	2251789.44	56	45	39	53	34	39
1843	377231.83	2249567.04	56	44	54	53	32	28
1844	376418.74	2247063.78	56	44	28	53	30	1
1845	376253.72	2244436.96	56	44	22	53	27	27

1846	376747.16	2241851.63	56	44	38	53	24	54
1847	377868.03	2239470.24	56	45	14	53	22	34
1848	379545.92	2237442.41	56	46	8	53	20	35
1849	381675.40	2235895.56	56	47	17	53	19	3
1850	382868.56	2235334.24	56	47	55	53	18	30
1851	385417.93	2234679.93	56	49	18	53	17	51
1852	388049.93	2234680.18	56	50	43	53	17	50
1853	390599.18	2235334.98	56	52	5	53	18	28
1854	392905.49	2236603.17	56	53	20	53	19	43
1855	394823.97	2238405.08	56	54	22	53	21	29
1856	396234.05	2240627.49	56	55	8	53	23	40
1857	397047.14	2243130.74	56	55	34	53	26	8
1832	397232.94	2245098.26	56	55	40	53	28	4
Внешняя граница								
1858	397732.94	2245098.26	56	55	57	53	28	4
1859	397387.11	2247833.82	56	55	45	53	30	46
1860	396685.61	2249781.74	56	55	23	53	32	41
1861	395207.95	2252109.70	56	54	35	53	34	58
1862	393197.77	2253997.04	56	53	30	53	36	50
1863	390781.38	2255325.17	56	52	12	53	38	8
1864	388110.61	2256010.65	56	50	45	53	38	48
1865	385353.28	2256010.40	56	49	16	53	38	48
1866	382682.64	2255324.44	56	47	50	53	38	8
1867	380266.49	2253995.86	56	46	32	53	36	49
1868	378256.66	2252108.16	56	45	27	53	34	58
1869	376779.42	2249779.93	56	44	39	53	32	41
1870	375927.59	2247157.48	56	44	12	53	30	7
1871	375754.71	2244405.57	56	44	6	53	27	25
1872	376271.63	2241697.13	56	44	23	53	24	45
1873	377445.87	2239202.32	56	45	0	53	22	18
1874	379203.65	2237077.92	56	45	57	53	20	13
1875	381434.53	2235457.41	56	47	9	53	18	37
1876	382684.50	2234869.35	56	47	49	53	18	2
1877	385355.27	2234183.88	56	49	16	53	17	21
1878	388112.60	2234184.13	56	50	45	53	17	21
1879	390783.24	2234870.09	56	52	11	53	18	1
1880	393199.39	2236198.66	56	53	29	53	19	19
1881	395209.22	2238086.37	56	54	34	53	21	10
1882	396686.46	2240414.60	56	55	22	53	23	27
1883	397538.29	2243037.05	56	55	50	53	26	2
1858	397732.94	2245098.26	56	55	57	53	28	4
Сектор 4.75								
Внутренняя граница								
1858	397732.94	2245098.26	56	55	57	53	28	4

1859	397387.11	2247833.82	56	55	45	53	30	46
1860	396685.61	2249781.74	56	55	23	53	32	41
1861	395207.95	2252109.70	56	54	35	53	34	58
1862	393197.77	2253997.04	56	53	30	53	36	50
1863	390781.38	2255325.17	56	52	12	53	38	8
1864	388110.61	2256010.65	56	50	45	53	38	48
1865	385353.28	2256010.40	56	49	16	53	38	48
1866	382682.64	2255324.44	56	47	50	53	38	8
1867	380266.49	2253995.86	56	46	32	53	36	49
1868	378256.66	2252108.16	56	45	27	53	34	58
1869	376779.42	2249779.93	56	44	39	53	32	41
1870	375927.59	2247157.48	56	44	12	53	30	7
1871	375754.71	2244405.57	56	44	6	53	27	25
1872	376271.63	2241697.13	56	44	23	53	24	45
1873	377445.87	2239202.32	56	45	0	53	22	18
1874	379203.65	2237077.92	56	45	57	53	20	13
1875	381434.53	2235457.41	56	47	9	53	18	37
1876	382684.50	2234869.35	56	47	49	53	18	2
1877	385355.27	2234183.88	56	49	16	53	17	21
1878	388112.60	2234184.13	56	50	45	53	17	21
1879	390783.24	2234870.09	56	52	11	53	18	1
1880	393199.39	2236198.66	56	53	29	53	19	19
1881	395209.22	2238086.37	56	54	34	53	21	10
1882	396686.46	2240414.60	56	55	22	53	23	27
1883	397538.29	2243037.05	56	55	50	53	26	2
1858	397732.94	2245098.26	56	55	57	53	28	4
Внешняя граница								
1884	398232.94	2245098.26	56	56	13	53	28	4
1885	397871.40	2247958.17	56	56	1	53	30	53
1886	397138.03	2249994.63	56	55	37	53	32	53
1887	395593.21	2252428.41	56	54	47	53	35	17
1888	393491.66	2254401.55	56	53	39	53	37	14
1889	390965.44	2255790.06	56	52	18	53	38	36
1890	388173.28	2256506.71	56	50	47	53	39	18
1891	385290.62	2256506.46	56	49	14	53	39	17
1892	382498.58	2255789.32	56	47	44	53	38	35
1893	379972.60	2254400.37	56	46	22	53	37	13
1894	377871.40	2252426.87	56	45	15	53	35	17
1895	376327.00	2249992.82	56	44	25	53	32	53
1896	375436.45	2247251.17	56	43	56	53	30	12
1897	375255.70	2244374.17	56	43	50	53	27	23
1898	375796.10	2241542.62	56	44	7	53	24	36
1899	377023.71	2238934.41	56	44	47	53	22	3
1900	378861.38	2236713.44	56	45	46	53	19	52

1901	381193.65	2235019.25	56	47	1	53	18	11
1902	382500.44	2234404.47	56	47	43	53	17	35
1903	385292.60	2233687.82	56	49	13	53	16	52
1904	388175.26	2233688.07	56	50	47	53	16	51
1905	390967.30	2234405.20	56	52	17	53	17	33
1906	393493.28	2235794.16	56	53	39	53	18	55
1907	395594.48	2237767.66	56	54	47	53	20	51
1908	397138.88	2240201.71	56	55	37	53	23	14
1909	398029.43	2242943.36	56	56	6	53	25	56
1884	398232.94	2245098.26	56	56	13	53	28	4
Сектор 4.76								
Внутренняя граница								
1884	398232.94	2245098.26	56	56	13	53	28	4
1885	397871.40	2247958.17	56	56	1	53	30	53
1886	397138.03	2249994.63	56	55	37	53	32	53
1887	395593.21	2252428.41	56	54	47	53	35	17
1888	393491.66	2254401.55	56	53	39	53	37	14
1889	390965.44	2255790.06	56	52	18	53	38	36
1890	388173.28	2256506.71	56	50	47	53	39	18
1891	385290.62	2256506.46	56	49	14	53	39	17
1892	382498.58	2255789.32	56	47	44	53	38	35
1893	379972.60	2254400.37	56	46	22	53	37	13
1894	377871.40	2252426.87	56	45	15	53	35	17
1895	376327.00	2249992.82	56	44	25	53	32	53
1896	375436.45	2247251.17	56	43	56	53	30	12
1897	375255.70	2244374.17	56	43	50	53	27	23
1898	375796.10	2241542.62	56	44	7	53	24	36
1899	377023.71	2238934.41	56	44	47	53	22	3
1900	378861.38	2236713.44	56	45	46	53	19	52
1901	381193.65	2235019.25	56	47	1	53	18	11
1902	382500.44	2234404.47	56	47	43	53	17	35
1903	385292.60	2233687.82	56	49	13	53	16	52
1904	388175.26	2233688.07	56	50	47	53	16	51
1905	390967.30	2234405.20	56	52	17	53	17	33
1906	393493.28	2235794.16	56	53	39	53	18	55
1907	395594.48	2237767.66	56	54	47	53	20	51
1908	397138.88	2240201.71	56	55	37	53	23	14
1909	398029.43	2242943.36	56	56	6	53	25	56
1884	398232.94	2245098.26	56	56	13	53	28	4
Внешняя граница								
1910	398732.94	2245098.26	56	56	29	53	28	4
1911	398355.69	2248082.51	56	56	17	53	31	0
1912	397590.44	2250207.52	56	55	52	53	33	6
1913	395978.46	2252747.12	56	55	0	53	35	36

1914	393785.55	2254806.06	56	53	49	53	37	38
1915	391149.51	2256254.95	56	52	24	53	39	3
1916	388235.95	2257002.77	56	50	49	53	39	47
1917	385227.95	2257002.51	56	49	12	53	39	47
1918	382314.52	2256254.21	56	47	38	53	39	2
1919	379678.71	2254804.88	56	46	13	53	37	37
1920	377486.14	2252745.58	56	45	2	53	35	35
1921	375874.59	2250205.71	56	44	10	53	33	6
1922	374945.31	2247344.86	56	43	40	53	30	18
1923	374756.68	2244342.78	56	43	34	53	27	21
1924	375320.57	2241388.11	56	43	52	53	24	27
1925	376601.54	2238666.50	56	44	33	53	21	47
1926	378519.10	2236348.96	56	45	35	53	19	30
1927	380952.77	2234581.10	56	46	53	53	17	46
1928	382316.38	2233939.58	56	47	37	53	17	8
1929	385229.93	2233191.76	56	49	11	53	16	23
1930	388237.93	2233192.01	56	50	49	53	16	22
1931	391151.36	2233940.31	56	52	23	53	17	6
1932	393787.17	2235389.65	56	53	48	53	18	31
1933	395979.74	2237448.95	56	54	59	53	20	32
1934	397591.29	2239988.82	56	55	52	53	23	2
1935	398520.57	2242849.67	56	56	22	53	25	51
1910	398732.94	2245098.26	56	56	29	53	28	4
Сектор 4.77								
Внутренняя граница								
1910	398732.94	2245098.26	56	56	29	53	28	4
1911	398355.69	2248082.51	56	56	17	53	31	0
1912	397590.44	2250207.52	56	55	52	53	33	6
1913	395978.46	2252747.12	56	55	0	53	35	36
1914	393785.55	2254806.06	56	53	49	53	37	38
1915	391149.51	2256254.95	56	52	24	53	39	3
1916	388235.95	2257002.77	56	50	49	53	39	47
1917	385227.95	2257002.51	56	49	12	53	39	47
1918	382314.52	2256254.21	56	47	38	53	39	2
1919	379678.71	2254804.88	56	46	13	53	37	37
1920	377486.14	2252745.58	56	45	2	53	35	35
1921	375874.59	2250205.71	56	44	10	53	33	6
1922	374945.31	2247344.86	56	43	40	53	30	18
1923	374756.68	2244342.78	56	43	34	53	27	21
1924	375320.57	2241388.11	56	43	52	53	24	27
1925	376601.54	2238666.50	56	44	33	53	21	47
1926	378519.10	2236348.96	56	45	35	53	19	30
1927	380952.77	2234581.10	56	46	53	53	17	46
1928	382316.38	2233939.58	56	47	37	53	17	8

1929	385229.93	2233191.76	56	49	11	53	16	23
1930	388237.93	2233192.01	56	50	49	53	16	22
1931	391151.36	2233940.31	56	52	23	53	17	6
1932	393787.17	2235389.65	56	53	48	53	18	31
1933	395979.74	2237448.95	56	54	59	53	20	32
1934	397591.29	2239988.82	56	55	52	53	23	2
1935	398520.57	2242849.67	56	56	22	53	25	51
1910	398732.94	2245098.26	56	56	29	53	28	4
Внешняя граница								
1936	399232.94	2245098.26	56	56	45	53	28	4
1937	398839.98	2248206.86	56	56	32	53	31	8
1938	398042.85	2250420.41	56	56	7	53	33	19
1939	396363.72	2253065.83	56	55	12	53	35	55
1940	394079.45	2255210.56	56	53	58	53	38	2
1941	391333.57	2256719.84	56	52	30	53	39	31
1942	388298.61	2257498.82	56	50	51	53	40	16
1943	385165.28	2257498.57	56	49	10	53	40	16
1944	382130.45	2256719.10	56	47	32	53	39	30
1945	379384.82	2255209.39	56	46	3	53	38	0
1946	377100.89	2253064.29	56	44	50	53	35	54
1947	375422.18	2250418.60	56	43	55	53	33	18
1948	374454.16	2247438.55	56	43	24	53	30	23
1949	374257.67	2244311.38	56	43	18	53	27	19
1950	374845.04	2241233.60	56	43	36	53	24	18
1951	376179.38	2238398.58	56	44	19	53	21	31
1952	378176.83	2235984.47	56	45	24	53	19	9
1953	380711.90	2234142.95	56	46	45	53	17	20
1954	382132.31	2233474.69	56	47	31	53	16	40
1955	385167.27	2232695.70	56	49	9	53	15	54
1956	388300.60	2232695.95	56	50	51	53	15	53
1957	391335.43	2233475.43	56	52	29	53	16	38
1958	394081.07	2234985.14	56	53	58	53	18	7
1959	396364.99	2237130.23	56	55	12	53	20	13
1960	398043.70	2239775.93	56	56	6	53	22	49
1961	399011.72	2242755.98	56	56	38	53	25	45
1936	399232.94	2245098.26	56	56	45	53	28	4
Сектор 4.78								
Внутренняя граница								
1936	399232.94	2245098.26	56	56	45	53	28	4
1937	398839.98	2248206.86	56	56	32	53	31	8
1938	398042.85	2250420.41	56	56	7	53	33	19
1939	396363.72	2253065.83	56	55	12	53	35	55
1940	394079.45	2255210.56	56	53	58	53	38	2
1941	391333.57	2256719.84	56	52	30	53	39	31

1942	388298.61	2257498.82	56	50	51	53	40	16
1943	385165.28	2257498.57	56	49	10	53	40	16
1944	382130.45	2256719.10	56	47	32	53	39	30
1945	379384.82	2255209.39	56	46	3	53	38	0
1946	377100.89	2253064.29	56	44	50	53	35	54
1947	375422.18	2250418.60	56	43	55	53	33	18
1948	374454.16	2247438.55	56	43	24	53	30	23
1949	374257.67	2244311.38	56	43	18	53	27	19
1950	374845.04	2241233.60	56	43	36	53	24	18
1951	376179.38	2238398.58	56	44	19	53	21	31
1952	378176.83	2235984.47	56	45	24	53	19	9
1953	380711.90	2234142.95	56	46	45	53	17	20
1954	382132.31	2233474.69	56	47	31	53	16	40
1955	385167.27	2232695.70	56	49	9	53	15	54
1956	388300.60	2232695.95	56	50	51	53	15	53
1957	391335.43	2233475.43	56	52	29	53	16	38
1958	394081.07	2234985.14	56	53	58	53	18	7
1959	396364.99	2237130.23	56	55	12	53	20	13
1960	398043.70	2239775.93	56	56	6	53	22	49
1961	399011.72	2242755.98	56	56	38	53	25	45
1936	399232.94	2245098.26	56	56	45	53	28	4
Внешняя граница								
1962	399732.94	2245098.26	56	57	1	53	28	4
1963	399324.27	2248331.20	56	56	48	53	31	15
1964	398495.27	2250633.30	56	56	21	53	33	31
1965	396748.98	2253384.55	56	55	25	53	36	14
1966	394373.34	2255615.07	56	54	8	53	38	26
1967	391517.63	2257184.73	56	52	36	53	39	58
1968	388361.28	2257994.88	56	50	53	53	40	45
1969	385102.62	2257994.63	56	49	8	53	40	45
1970	381946.39	2257183.99	56	47	26	53	39	57
1971	379090.92	2255613.90	56	45	54	53	38	24
1972	376715.63	2253383.00	56	44	37	53	36	13
1973	374969.76	2250631.49	56	43	41	53	33	31
1974	373963.02	2247532.24	56	43	8	53	30	29
1975	373758.66	2244279.99	56	43	1	53	27	18
1976	374369.51	2241079.09	56	43	21	53	24	9
1977	375757.21	2238130.67	56	44	6	53	21	16
1978	377834.56	2235619.99	56	45	13	53	18	48
1979	380471.02	2233704.79	56	46	38	53	16	54
1980	381948.25	2233009.80	56	47	25	53	16	13
1981	385104.60	2232199.65	56	49	7	53	15	24
1982	388363.26	2232199.90	56	50	52	53	15	24
1983	391519.49	2233010.54	56	52	35	53	16	11

1984	394374.96	2234580.63	56	54	7	53	17	43
1985	396750.25	2236811.52	56	55	24	53	19	54
1986	398496.12	2239563.04	56	56	21	53	22	37
1987	399502.86	2242662.29	56	56	54	53	25	40
1962	399732.94	2245098.26	56	57	1	53	28	4
Сектор 4.79								
Внутренняя граница								
1962	399732.94	2245098.26	56	57	1	53	28	4
1963	399324.27	2248331.20	56	56	48	53	31	15
1964	398495.27	2250633.30	56	56	21	53	33	31
1965	396748.98	2253384.55	56	55	25	53	36	14
1966	394373.34	2255615.07	56	54	8	53	38	26
1967	391517.63	2257184.73	56	52	36	53	39	58
1968	388361.28	2257994.88	56	50	53	53	40	45
1969	385102.62	2257994.63	56	49	8	53	40	45
1970	381946.39	2257183.99	56	47	26	53	39	57
1971	379090.92	2255613.90	56	45	54	53	38	24
1972	376715.63	2253383.00	56	44	37	53	36	13
1973	374969.76	2250631.49	56	43	41	53	33	31
1974	373963.02	2247532.24	56	43	8	53	30	29
1975	373758.66	2244279.99	56	43	1	53	27	18
1976	374369.51	2241079.09	56	43	21	53	24	9
1977	375757.21	2238130.67	56	44	6	53	21	16
1978	377834.56	2235619.99	56	45	13	53	18	48
1979	380471.02	2233704.79	56	46	38	53	16	54
1980	381948.25	2233009.80	56	47	25	53	16	13
1981	385104.60	2232199.65	56	49	7	53	15	24
1982	388363.26	2232199.90	56	50	52	53	15	24
1983	391519.49	2233010.54	56	52	35	53	16	11
1984	394374.96	2234580.63	56	54	7	53	17	43
1985	396750.25	2236811.52	56	55	24	53	19	54
1986	398496.12	2239563.04	56	56	21	53	22	37
1987	399502.86	2242662.29	56	56	54	53	25	40
1962	399732.94	2245098.26	56	57	1	53	28	4
Внешняя граница								
1988	400232.94	2245098.26	56	57	17	53	28	4
1989	399808.56	2248455.55	56	57	4	53	31	22
1990	398947.68	2250846.19	56	56	36	53	33	44
1991	397134.23	2253703.26	56	55	37	53	36	33
1992	394667.23	2256019.58	56	54	17	53	38	49
1993	391701.69	2257649.61	56	52	41	53	40	25
1994	388423.95	2258490.94	56	50	55	53	41	15
1995	385039.95	2258490.69	56	49	6	53	41	14
1996	381762.33	2257648.88	56	47	20	53	40	24

1997	378797.03	2256018.40	56	45	44	53	38	48
1998	376330.37	2253701.72	56	44	25	53	36	32
1999	374517.35	2250844.38	56	43	26	53	33	43
2000	373471.88	2247625.93	56	42	52	53	30	34
2001	373259.64	2244248.59	56	42	45	53	27	16
2002	373893.99	2240924.58	56	43	6	53	24	0
2003	375335.05	2237862.76	56	43	52	53	21	0
2004	377492.28	2235255.50	56	45	1	53	18	26
2005	380230.14	2233266.64	56	46	30	53	16	29
2006	381764.19	2232544.91	56	47	19	53	15	46
2007	385041.93	2231703.59	56	49	5	53	14	55
2008	388425.93	2231703.84	56	50	54	53	14	54
2009	391703.55	2232545.65	56	52	41	53	15	43
2010	394668.85	2234176.12	56	54	17	53	17	19
2011	397135.51	2236492.81	56	55	37	53	19	35
2012	398948.53	2239350.15	56	56	35	53	22	24
2013	399994.01	2242568.60	56	57	10	53	25	34
1988	400232.94	2245098.26	56	57	17	53	28	4
Сектор 4.80								
Внутренняя граница								
1988	400232.94	2245098.26	56	57	17	53	28	4
1989	399808.56	2248455.55	56	57	4	53	31	22
1990	398947.68	2250846.19	56	56	36	53	33	44
1991	397134.23	2253703.26	56	55	37	53	36	33
1992	394667.23	2256019.58	56	54	17	53	38	49
1993	391701.69	2257649.61	56	52	41	53	40	25
1994	388423.95	2258490.94	56	50	55	53	41	15
1995	385039.95	2258490.69	56	49	6	53	41	14
1996	381762.33	2257648.88	56	47	20	53	40	24
1997	378797.03	2256018.40	56	45	44	53	38	48
1998	376330.37	2253701.72	56	44	25	53	36	32
1999	374517.35	2250844.38	56	43	26	53	33	43
2000	373471.88	2247625.93	56	42	52	53	30	34
2001	373259.64	2244248.59	56	42	45	53	27	16
2002	373893.99	2240924.58	56	43	6	53	24	0
2003	375335.05	2237862.76	56	43	52	53	21	0
2004	377492.28	2235255.50	56	45	1	53	18	26
2005	380230.14	2233266.64	56	46	30	53	16	29
2006	381764.19	2232544.91	56	47	19	53	15	46
2007	385041.93	2231703.59	56	49	5	53	14	55
2008	388425.93	2231703.84	56	50	54	53	14	54
2009	391703.55	2232545.65	56	52	41	53	15	43
2010	394668.85	2234176.12	56	54	17	53	17	19
2011	397135.51	2236492.81	56	55	37	53	19	35

2012	398948.53	2239350.15	56	56	35	53	22	24
2013	399994.01	2242568.60	56	57	10	53	25	34
1988	400232.94	2245098.26	56	57	17	53	28	4
Внешняя граница								
2014	400732.94	2245098.26	56	57	34	53	28	4
2015	400292.86	2248579.89	56	57	19	53	31	30
2016	399400.09	2251059.08	56	56	51	53	33	56
2017	397519.49	2254021.97	56	55	50	53	36	52
2018	394961.12	2256424.09	56	54	27	53	39	13
2019	391885.75	2258114.50	56	52	47	53	40	53
2020	388486.61	2258986.99	56	50	57	53	41	44
2021	384977.28	2258986.74	56	49	4	53	41	44
2022	381578.27	2258113.77	56	47	14	53	40	52
2023	378503.14	2256422.91	56	45	35	53	39	12
2024	375945.12	2254020.43	56	44	12	53	36	50
2025	374064.94	2251057.27	56	43	11	53	33	56
2026	372980.73	2247719.62	56	42	36	53	30	40
2027	372760.63	2244217.20	56	42	29	53	27	14
2028	373418.46	2240770.07	56	42	50	53	23	51
2029	374912.89	2237594.84	56	43	38	53	20	44
2030	377150.01	2234891.02	56	44	50	53	18	5
2031	379989.27	2232828.49	56	46	22	53	16	3
2032	381580.13	2232080.02	56	47	13	53	15	18
2033	384979.27	2231207.53	56	49	3	53	14	26
2034	388488.60	2231207.78	56	50	56	53	14	25
2035	391887.61	2232080.76	56	52	46	53	15	16
2036	394962.74	2233771.61	56	54	26	53	16	55
2037	397520.76	2236174.10	56	55	49	53	19	16
2038	399400.94	2239137.26	56	56	50	53	22	11
2039	400485.15	2242474.91	56	57	25	53	25	29
2014	400732.94	2245098.26	56	57	34	53	28	4
Сектор 4.81								
Внутренняя граница								
2014	400732.94	2245098.26	56	57	34	53	28	4
2015	400292.86	2248579.89	56	57	19	53	31	30
2016	399400.09	2251059.08	56	56	51	53	33	56
2017	397519.49	2254021.97	56	55	50	53	36	52
2018	394961.12	2256424.09	56	54	27	53	39	13
2019	391885.75	2258114.50	56	52	47	53	40	53
2020	388486.61	2258986.99	56	50	57	53	41	44
2021	384977.28	2258986.74	56	49	4	53	41	44
2022	381578.27	2258113.77	56	47	14	53	40	52
2023	378503.14	2256422.91	56	45	35	53	39	12
2024	375945.12	2254020.43	56	44	12	53	36	50

2025	374064.94	2251057.27	56	43	11	53	33	56
2026	372980.73	2247719.62	56	42	36	53	30	40
2027	372760.63	2244217.20	56	42	29	53	27	14
2028	373418.46	2240770.07	56	42	50	53	23	51
2029	374912.89	2237594.84	56	43	38	53	20	44
2030	377150.01	2234891.02	56	44	50	53	18	5
2031	379989.27	2232828.49	56	46	22	53	16	3
2032	381580.13	2232080.02	56	47	13	53	15	18
2033	384979.27	2231207.53	56	49	3	53	14	26
2034	388488.60	2231207.78	56	50	56	53	14	25
2035	391887.61	2232080.76	56	52	46	53	15	16
2036	394962.74	2233771.61	56	54	26	53	16	55
2037	397520.76	2236174.10	56	55	49	53	19	16
2038	399400.94	2239137.26	56	56	50	53	22	11
2039	400485.15	2242474.91	56	57	25	53	25	29
2014	400732.94	2245098.26	56	57	34	53	28	4
Внешняя граница								
2040	401232.94	2245098.26	56	57	50	53	28	4
2041	400777.15	2248704.24	56	57	35	53	31	37
2042	399852.51	2251271.97	56	57	5	53	34	9
2043	397904.74	2254340.68	56	56	2	53	37	10
2044	395255.02	2256828.60	56	54	36	53	39	37
2045	392069.82	2258579.39	56	52	53	53	41	20
2046	388549.28	2259483.05	56	50	59	53	42	13
2047	384914.62	2259482.80	56	49	2	53	42	13
2048	381394.20	2258578.65	56	47	8	53	41	19
2049	378209.25	2256827.42	56	45	25	53	39	36
2050	375559.86	2254339.14	56	44	0	53	37	9
2051	373612.52	2251270.16	56	42	57	53	34	8
2052	372489.59	2247813.31	56	42	21	53	30	45
2053	372261.62	2244185.80	56	42	13	53	27	12
2054	372942.93	2240615.57	56	42	35	53	23	42
2055	374490.72	2237326.93	56	43	25	53	20	29
2056	376807.74	2234526.53	56	44	39	53	17	43
2057	379748.39	2232390.33	56	46	14	53	15	37
2058	381396.06	2231615.14	56	47	7	53	14	51
2059	384916.60	2230711.47	56	49	1	53	13	57
2060	388551.26	2230711.73	56	50	58	53	13	56
2061	392071.68	2231615.87	56	52	52	53	14	48
2062	395256.64	2233367.10	56	54	35	53	16	31
2063	397906.02	2235855.39	56	56	1	53	18	57
2064	399853.36	2238924.37	56	57	5	53	21	59
2065	400976.29	2242381.22	56	57	41	53	25	23
2040	401232.94	2245098.26	56	57	50	53	28	4

Сектор 4.82								
Внутренняя граница								
2040	401232.94	2245098.26	56	57	50	53	28	4
2041	400777.15	2248704.24	56	57	35	53	31	37
2042	399852.51	2251271.97	56	57	5	53	34	9
2043	397904.74	2254340.68	56	56	2	53	37	10
2044	395255.02	2256828.60	56	54	36	53	39	37
2045	392069.82	2258579.39	56	52	53	53	41	20
2046	388549.28	2259483.05	56	50	59	53	42	13
2047	384914.62	2259482.80	56	49	2	53	42	13
2048	381394.20	2258578.65	56	47	8	53	41	19
2049	378209.25	2256827.42	56	45	25	53	39	36
2050	375559.86	2254339.14	56	44	0	53	37	9
2051	373612.52	2251270.16	56	42	57	53	34	8
2052	372489.59	2247813.31	56	42	21	53	30	45
2053	372261.62	2244185.80	56	42	13	53	27	12
2054	372942.93	2240615.57	56	42	35	53	23	42
2055	374490.72	2237326.93	56	43	25	53	20	29
2056	376807.74	2234526.53	56	44	39	53	17	43
2057	379748.39	2232390.33	56	46	14	53	15	37
2058	381396.06	2231615.14	56	47	7	53	14	51
2059	384916.60	2230711.47	56	49	1	53	13	57
2060	388551.26	2230711.73	56	50	58	53	13	56
2061	392071.68	2231615.87	56	52	52	53	14	48
2062	395256.64	2233367.10	56	54	35	53	16	31
2063	397906.02	2235855.39	56	56	1	53	18	57
2064	399853.36	2238924.37	56	57	5	53	21	59
2065	400976.29	2242381.22	56	57	41	53	25	23
2040	401232.94	2245098.26	56	57	50	53	28	4
Внешняя граница								
2066	401732.94	2245098.26	56	58	6	53	28	4
2067	401261.44	2248828.58	56	57	51	53	31	44
2068	400304.92	2251484.86	56	57	20	53	34	22
2069	398290.00	2254659.39	56	56	15	53	37	29
2070	395548.91	2257233.11	56	54	46	53	40	1
2071	392253.88	2259044.28	56	52	59	53	41	48
2072	388611.95	2259979.11	56	51	1	53	42	43
2073	384851.95	2259978.86	56	49	0	53	42	42
2074	381210.14	2259043.54	56	47	2	53	41	46
2075	377915.35	2257231.93	56	45	16	53	39	59
2076	375174.60	2254657.85	56	43	47	53	37	28
2077	373160.11	2251483.05	56	42	42	53	34	21
2078	371998.44	2247907.00	56	42	5	53	30	51
2079	371762.60	2244154.41	56	41	57	53	27	10

2080	372467.40	2240461.06	56	42	19	53	23	33
2081	374068.56	2237059.02	56	43	11	53	20	13
2082	376465.46	2234162.05	56	44	28	53	17	22
2083	379507.51	2231952.18	56	46	6	53	15	11
2084	381212.00	2231150.25	56	47	1	53	14	24
2085	384853.93	2230215.42	56	48	59	53	13	28
2086	388613.93	2230215.67	56	51	0	53	13	27
2087	392255.74	2231150.98	56	52	58	53	14	21
2088	395550.53	2232962.60	56	54	45	53	16	7
2089	398291.28	2235536.67	56	56	14	53	18	38
2090	400305.77	2238711.48	56	57	19	53	21	46
2091	401467.44	2242287.53	56	57	57	53	25	17
2066	401732.94	2245098.26	56	58	6	53	28	4

2.5 ПЯТАЯ ПОДЗОНА

Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома Ижевск 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. Расчет границ пятой подзоны основан на границах полос воздушных подходов.

Площадь пятой подзоны составляет 929,94 км².

Графическое описание местоположения границ пятой подзоны представлено на «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск. 5 подзона. План границ подзоны М 1:100 000».

Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в пятой подзоне приаэродромной территории аэродрома Ижевск:

В пятой подзоне приаэродромной территории аэродрома Ижевск запрещается размещать опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», не относящиеся к инфраструктуре аэропорта, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, исходя из их радиуса максимального поражения:

- запрещено размещение магистральных газопроводов (в т.ч. сооружений на них) и других объектов, из которых возможен выброс или утечка газа;
- запрещено размещение арсеналов, баз и складов ракет и боеприпасов до наружных проволочных ограждений охранного периметра аэропорта на расстоянии менее 15 км;
- запрещено размещение складов нефти, магистральных нефтепроводов, нефтепродуктопроводов и сооружений на них на расстоянии менее 200 м до территории аэропорта (от оси трубопровода или ограждения сооружения);

При невозможности соблюдения нормативных расстояний сооружение опасных производственных объектов должно выполняться на основании специальных технических условий (СТУ), разработанных для конкретного объекта капитального строительства, и содержащих дополнительные технические требования, обеспечивающие безопасную эксплуатацию и функционирование объектов и сооружений.

Перечень координат характерных точек границ пятой подзоны в системе координат, используемой для ведения ЕГРН (МСК-18 зона 2), а также в системе координат ПЗ-90.11/ГСК-2011 представлен в Таблице 2.5.

Таблица 2.5. Координаты секторов поворотных точек 5 подзоны

№ точки	МСК-18		Система координат ПЗ-90.11/ГСК-2011					
			широта			Долгота		
	X	Y	град	мин	сек	град	мин	сек
1	417165.70	2253796.99	57	6	25	53	36	39
2	413221.69	2262219.27	57	4	17	53	44	59

3	399402.14	2253029.34	56	56	51	53	35	53
4	398904.00	2253740.75	56	56	34	53	36	35
5	398316.11	2254477.19	56	56	15	53	37	19
6	397683.13	2255175.27	56	55	55	53	38	0
7	397007.57	2255832.22	56	55	33	53	38	39
8	396292.09	2256445.46	56	55	10	53	39	15
9	395539.52	2257012.56	56	54	46	53	39	48
10	394752.82	2257531.30	56	54	20	53	40	19
11	393935.11	2257999.61	56	53	54	53	40	46
12	393089.60	2258415.65	56	53	26	53	41	11
13	392219.64	2258777.78	56	52	58	53	41	32
14	391328.65	2259084.57	56	52	29	53	41	50
15	390420.17	2259334.81	56	52	0	53	42	5
16	389497.76	2259527.51	56	51	30	53	42	16
17	388565.07	2259661.91	56	51	0	53	42	24
18	387625.78	2259737.48	56	50	30	53	42	28
19	386683.60	2259753.93	56	49	59	53	42	29
20	385742.25	2259711.18	56	49	29	53	42	26
21	384805.44	2259609.41	56	48	58	53	42	20
22	383876.86	2259449.02	56	48	28	53	42	11
23	382960.20	2259230.64	56	47	59	53	41	58
24	382059.05	2258955.13	56	47	30	53	41	41
25	381176.98	2258623.58	56	47	1	53	41	22
26	380317.47	2258237.30	56	46	33	53	40	59
27	379483.91	2257797.82	56	46	6	53	40	33
28	378679.59	2257306.86	56	45	40	53	40	4
29	377907.68	2256766.36	56	45	16	53	39	32
30	377171.23	2256178.47	56	44	52	53	38	57
31	376473.16	2255545.49	56	44	29	53	38	20
32	375816.20	2254869.93	56	44	8	53	37	40
33	375202.96	2254154.45	56	43	48	53	36	58
34	374635.86	2253401.88	56	43	30	53	36	14
35	374117.13	2252615.18	56	43	13	53	35	28
36	373648.82	2251797.46	56	42	58	53	34	39
37	373232.78	2250951.96	56	42	45	53	33	50
38	372870.65	2250082.00	56	42	33	53	32	59
39	372563.86	2249191.01	56	42	23	53	32	6
40	372313.62	2248282.52	56	42	15	53	31	13
41	372120.92	2247360.11	56	42	9	53	30	19
42	371986.51	2246427.43	56	42	4	53	29	24
43	371910.94	2245488.14	56	42	2	53	28	29
44	371894.50	2244545.96	56	42	1	53	27	33
45	371937.24	2243604.61	56	42	3	53	26	38
46	372039.01	2242667.79	56	42	6	53	25	43

47	372199.40	2241739.22	56	42	11	53	24	48
48	372417.79	2240822.55	56	42	18	53	23	54
49	372532.89	2240446.08	56	42	22	53	23	32
50	356620.36	2235713.79	56	33	47	53	18	57
51	360564.38	2227291.52	56	35	53	53	10	43
52	374383.93	2236481.44	56	43	21	53	19	39
53	374882.06	2235770.04	56	43	37	53	18	57
54	375469.96	2235033.59	56	43	56	53	18	14
55	376102.94	2234335.52	56	44	16	53	17	32
56	376778.50	2233678.56	56	44	38	53	16	54
57	377493.98	2233065.32	56	45	1	53	16	17
58	378246.55	2232498.22	56	45	25	53	15	44
59	379033.24	2231979.49	56	45	51	53	15	13
60	379850.96	2231511.18	56	46	17	53	14	45
61	380696.47	2231095.14	56	46	44	53	14	21
62	381566.43	2230733.01	56	47	13	53	13	59
63	382457.41	2230426.22	56	47	41	53	13	41
64	383365.90	2230175.98	56	48	11	53	13	26
65	384288.31	2229983.28	56	48	40	53	13	14
66	385221.00	2229848.87	56	49	11	53	13	6
67	386160.29	2229773.30	56	49	41	53	13	1
68	387102.47	2229756.85	56	50	11	53	13	0
69	388043.82	2229799.60	56	50	42	53	13	2
70	388980.63	2229901.37	56	51	12	53	13	8
71	389909.20	2230061.76	56	51	42	53	13	17
72	390825.87	2230280.14	56	52	12	53	13	30
73	391727.02	2230555.65	56	52	41	53	13	46
74	392609.09	2230887.20	56	53	10	53	14	5
75	393468.60	2231273.48	56	53	37	53	14	28
76	394302.16	2231712.97	56	54	4	53	14	53
77	395106.48	2232203.93	56	54	30	53	15	22
78	395878.39	2232744.42	56	54	56	53	15	54
79	396614.83	2233332.32	56	55	19	53	16	28
80	397312.91	2233965.29	56	55	42	53	17	6
81	397969.86	2234640.86	56	56	3	53	17	46
82	398583.10	2235356.33	56	56	23	53	18	28
83	399150.21	2236108.91	56	56	42	53	19	12
84	399668.94	2236895.60	56	56	59	53	19	59
85	400137.25	2237713.32	56	57	14	53	20	47
86	400553.29	2238558.82	56	57	27	53	21	37
87	400915.42	2239428.79	56	57	39	53	22	28
88	401222.21	2240319.77	56	57	49	53	23	21
89	401472.45	2241228.26	56	57	57	53	24	15
90	401665.15	2242150.67	56	58	4	53	25	9

91	401799.55	2243083.36	56	58	8	53	26	4
92	401875.13	2244022.64	56	58	10	53	27	0
93	401891.57	2244964.82	56	58	11	53	27	56
94	401848.82	2245906.18	56	58	10	53	28	51
95	401747.05	2246842.99	56	58	6	53	29	47
96	401586.66	2247771.56	56	58	1	53	30	42
97	401368.28	2248688.23	56	57	54	53	31	36
98	401253.18	2249064.70	56	57	50	53	31	58
1	417165.70	2253796.99	57	6	25	53	36	39

2.6 ШЕСТАЯ ПОДЗОНА

Согласно п. 3 Постановления Правительства РФ от 02.12.2017 №1460 выделение шестой подзоны осуществляется по границам, установленным на удалении 15 километров от контрольной точки аэродрома (КТА).

Площадь шестой подзоны составляет 706,4 км².

Форма подзоны представляет собой круг радиусом 15 км от КТА.

Графическое описание местоположения границ шестой подзоны представлено на чертеже «*Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск. 6 подзона. План границ подзоны М 1:100 000*».

Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в шестой подзоне приаэродромной территории аэродрома Ижевск:

На всей территории в границах шестой подзоны устанавливаются ограничения по размещению объектов, способствующих привлечению и массовому скоплению птиц, в т.ч.:

- запрещается размещать полигоны ТБО, несанкционированные свалки;
- запрещается размещать предприятия по разведению в неволе ценных пушных зверей для получения шкурок (норка, голубой песец, серебристо-чёрная лисица, соболь, речной бобр, шиншиллы и другие животные);
- запрещается размещать свинарники, коровники, птицефермы, рыбные пруды;
- запрещается размещать пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями;
- запрещается размещать элеваторы (зернохранилища).

Размещение уже существующих объектов, перенос которых невозможен, накладывает ряд ограничений на их хозяйственную деятельность, таких как запрет вспашки сельскохозяйственных земель в светлое время суток, использование на территории объектов устройств, отпугивающих птиц (ультразвуковых, биоакустических, лазерных отпугивателей, пропановых пушек).

Перечень координат характерных точек границ шестой подзоны в системе координат, используемой для ведения ЕГРН (МСК-18 зона 2), а также в системе координат ПЗ-90.11/ГСК-2011 представлен в Таблице 2.6.

Таблица 2.6 Координаты шестой подзоны

№ точки	МСК-18		Система координат ПЗ-90.11/ГСК-2011					
			широта			Долгота		
	Х	У	град	мин	сек	град	мин	сек
1	401890.95	2244755.37	56	58	11	53	27	43
2	401861.29	2245697.23	56	58	10	53	28	39
3	401772.55	2246635.36	56	58	7	53	29	35
4	401625.07	2247566.07	56	58	2	53	30	30
5	401419.45	2248485.69	56	57	56	53	31	24
6	401156.49	2249390.58	56	57	47	53	32	18

7	400837.23	2250277.17	56	57	37	53	33	10
8	400462.93	2251141.96	56	57	25	53	34	1
9	400035.07	2251981.55	56	57	11	53	34	51
10	399555.33	2252792.62	56	56	56	53	35	39
11	399025.62	2253571.96	56	56	38	53	36	25
12	398448.01	2254316.50	56	56	20	53	37	9
13	397824.79	2255023.31	56	56	0	53	37	51
14	397158.43	2255689.58	56	55	38	53	38	30
15	396451.54	2256312.71	56	55	15	53	39	7
16	395706.92	2256890.21	56	54	51	53	39	41
17	394927.51	2257419.82	56	54	26	53	40	12
18	394116.38	2257899.45	56	53	59	53	40	40
19	393276.73	2258327.20	56	53	32	53	41	6
20	392411.89	2258701.39	56	53	4	53	41	28
21	391525.25	2259020.53	56	52	36	53	41	46
22	390620.33	2259283.37	56	52	6	53	42	2
23	389700.69	2259488.87	56	51	37	53	42	14
24	388769.96	2259636.22	56	51	7	53	42	22
25	387831.81	2259724.83	56	50	36	53	42	27
26	386889.95	2259754.37	56	50	6	53	42	29
27	385948.09	2259724.71	56	49	35	53	42	27
28	385009.96	2259635.97	56	49	5	53	42	22
29	384079.25	2259488.49	56	48	35	53	42	13
30	383159.63	2259282.87	56	48	5	53	42	1
31	382254.74	2259019.91	56	47	36	53	41	45
32	381368.15	2258700.65	56	47	7	53	41	26
33	380503.36	2258326.35	56	46	39	53	41	4
34	379663.77	2257898.49	56	46	12	53	40	39
35	378852.70	2257418.75	56	45	46	53	40	11
36	378073.36	2256889.04	56	45	21	53	39	39
37	377328.82	2256311.43	56	44	57	53	39	5
38	376622.01	2255688.21	56	44	34	53	38	28
39	375955.74	2255021.85	56	44	13	53	37	49
40	375332.61	2254314.96	56	43	52	53	37	8
41	374755.11	2253570.34	56	43	34	53	36	24
42	374225.50	2252790.93	56	43	17	53	35	38
43	373745.87	2251979.80	56	43	1	53	34	50
44	373318.12	2251140.15	56	42	47	53	34	1
45	372943.93	2250275.31	56	42	35	53	33	10
46	372624.79	2249388.67	56	42	25	53	32	18
47	372361.95	2248483.75	56	42	16	53	31	25
48	372156.45	2247564.11	56	42	10	53	30	31
49	372009.10	2246633.38	56	42	5	53	29	36
50	371920.49	2245695.23	56	42	2	53	28	41

51	371890.95	2244753.37	56	42	1	53	27	46
52	371920.61	2243811.51	56	42	2	53	26	50
53	372009.35	2242873.38	56	42	5	53	25	55
54	372156.83	2241942.67	56	42	10	53	25	0
55	372362.45	2241023.05	56	42	16	53	24	6
56	372625.41	2240118.16	56	42	25	53	23	13
57	372944.67	2239231.57	56	42	35	53	22	21
58	373318.97	2238366.78	56	42	47	53	21	30
59	373746.83	2237527.19	56	43	1	53	20	41
60	374226.57	2236716.12	56	43	16	53	19	53
61	374756.28	2235936.78	56	43	33	53	19	7
62	375333.89	2235192.24	56	43	52	53	18	23
63	375957.11	2234485.43	56	44	12	53	17	41
64	376623.47	2233819.16	56	44	33	53	17	2
65	377330.36	2233196.03	56	44	56	53	16	25
66	378074.98	2232618.53	56	45	20	53	15	51
67	378854.39	2232088.92	56	45	45	53	15	20
68	379665.52	2231609.29	56	46	11	53	14	51
69	380505.17	2231181.54	56	46	38	53	14	26
70	381370.01	2230807.35	56	47	6	53	14	3
71	382256.65	2230488.21	56	47	35	53	13	44
72	383161.57	2230225.37	56	48	4	53	13	29
73	384081.21	2230019.87	56	48	34	53	13	16
74	385011.94	2229872.52	56	49	4	53	13	7
75	385950.09	2229783.91	56	49	34	53	13	2
76	386891.95	2229754.37	56	50	5	53	13	0
77	387833.81	2229784.03	56	50	35	53	13	1
78	388771.94	2229872.77	56	51	5	53	13	6
79	389702.65	2230020.25	56	51	35	53	13	15
80	390622.27	2230225.87	56	52	5	53	13	27
81	391527.16	2230488.83	56	52	35	53	13	42
82	392413.75	2230808.09	56	53	3	53	14	0
83	393278.54	2231182.39	56	53	31	53	14	22
84	394118.13	2231610.25	56	53	58	53	14	47
85	394929.20	2232089.99	56	54	25	53	15	15
86	395708.54	2232619.70	56	54	50	53	15	47
87	396453.08	2233197.31	56	55	14	53	16	21
88	397159.89	2233820.53	56	55	37	53	16	57
89	397826.16	2234486.89	56	55	59	53	17	36
90	398449.29	2235193.78	56	56	19	53	18	18
91	399026.79	2235938.40	56	56	38	53	19	2
92	399556.40	2236717.81	56	56	55	53	19	48
93	400036.03	2237528.94	56	57	10	53	20	36
94	400463.78	2238368.59	56	57	24	53	21	26

95	400837.97	2239233.43	56	57	37	53	22	17
96	401157.11	2240120.07	56	57	47	53	23	9
97	401419.95	2241024.99	56	57	56	53	24	3
98	401625.45	2241944.63	56	58	2	53	24	57
99	401772.80	2242875.36	56	58	7	53	25	52
100	401861.41	2243813.51	56	58	10	53	26	48
1	401890.95	2244755.37	56	58	11	53	27	43

2.7 СЕДЬМАЯ ПОДЗОНА

Седьмая подзона – подзона, в которой ввиду превышения уровня шумового и электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами.

Площадь седьмой подзоны составляет 92,711 км² (9271,1 га).

Графическое описание местоположения границ седьмой подзоны представлено на чертеже «*Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск. 7 подзона. План границ подзоны. М 1:50 000*».

Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в седьмой подзоне приаэродромной территории аэродрома Ижевск:

В соответствии с пп. ж) п. 2 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных постановлением Правительства РФ от 02.12.2017 №1460, и согласно требованиям законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения в границах седьмой подзоны устанавливается запрет на размещение объектов жилой застройки.

Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Ижевск в системе координат МСК-18 и ПЗ-90.11/ГСК-2011 представлен в таблице 2.7.

Таблица 2.7. Координаты поворотных точек границы седьмой подзоны

№ точки	МСК-18		Система координат ПЗ-90.11/ГСК-2011					
			широта			Долгота		
	Х	У	град	мин	сек	град	мин	сек
1	397815.65	2249733.94	56	55	59	53	32	38
2	397810.79	2249845.84	56	55	59	53	32	45
3	397718.41	2249965.04	56	55	56	53	32	52
4	397674.66	2249969.91	56	55	55	53	32	52
5	397528.80	2249889.63	56	55	50	53	32	47
6	397256.53	2249884.76	56	55	41	53	32	47
7	396835.98	2249804.49	56	55	28	53	32	42
8	396253.89	2249664.58	56	55	9	53	32	34
9	395741.29	2249698.94	56	54	52	53	32	36
10	395638.28	2249885.47	56	54	49	53	32	47
11	395471.50	2250148.08	56	54	44	53	33	3
12	395393.01	2250219.25	56	54	41	53	33	7
13	395244.22	2250265.34	56	54	36	53	33	9
14	394630.55	2250250.48	56	54	16	53	33	9
15	394187.61	2250270.29	56	54	2	53	33	10

16	394016.87	2250337.15	56	53	57	53	33	14
17	393860.86	2250375.04	56	53	51	53	33	16
18	393662.61	2250560.93	56	53	45	53	33	27
19	393509.63	2250782.75	56	53	40	53	33	40
20	392919.03	2251969.83	56	53	21	53	34	50
21	392670.40	2252467.43	56	53	13	53	35	20
22	392429.31	2252877.07	56	53	5	53	35	44
23	392138.26	2253397.00	56	52	56	53	36	14
24	391771.68	2253800.12	56	52	44	53	36	38
25	391473.57	2254037.96	56	52	34	53	36	52
26	391275.00	2254116.85	56	52	28	53	36	57
27	391089.58	2254176.03	56	52	22	53	37	0
28	390707.56	2254153.64	56	52	9	53	36	59
29	390485.77	2254064.75	56	52	2	53	36	54
30	390372.95	2253985.21	56	51	59	53	36	49
31	390290.91	2253872.32	56	51	56	53	36	42
32	390303.73	2253736.34	56	51	56	53	36	34
33	390485.77	2253297.59	56	52	2	53	36	8
34	390785.32	2252748.22	56	52	12	53	35	36
35	390919.43	2252417.85	56	52	16	53	35	17
36	390963.28	2252159.76	56	52	18	53	35	1
37	391095.43	2251164.56	56	52	22	53	34	3
38	391136.83	2250266.43	56	52	23	53	33	10
39	391082.73	2249929.09	56	52	22	53	32	50
40	391016.14	2249654.23	56	52	19	53	32	33
41	390784.22	2249159.90	56	52	12	53	32	4
42	390484.92	2248784.21	56	52	2	53	31	42
43	390217.13	2248539.88	56	51	54	53	31	28
44	389792.88	2248359.70	56	51	40	53	31	17
45	388187.65	2247815.08	56	50	48	53	30	45
46	387737.12	2247633.02	56	50	33	53	30	34
47	387231.29	2247354.19	56	50	17	53	30	18
48	386759.14	2246971.07	56	50	2	53	29	55
49	386330.79	2246517.85	56	49	48	53	29	28
50	386131.62	2246343.11	56	49	42	53	29	18
51	385823.31	2246250.29	56	49	32	53	29	13
52	385104.80	2246233.77	56	49	8	53	29	12
53	384315.93	2246074.17	56	48	43	53	29	2
54	383827.26	2245906.76	56	48	27	53	28	53
55	383388.17	2245689.68	56	48	13	53	28	40
56	382909.89	2245450.37	56	47	57	53	28	26
57	382467.03	2245242.08	56	47	43	53	28	13
58	382223.46	2245166.74	56	47	35	53	28	9
59	382006.46	2245095.84	56	47	28	53	28	5
60	381743.16	2245083.98	56	47	20	53	28	4

61	381266.49	2245311.34	56	47	4	53	28	18
62	380865.62	2245644.69	56	46	51	53	28	37
63	380518.03	2246102.90	56	46	40	53	29	4
64	380070.02	2246885.61	56	46	26	53	29	50
65	379775.30	2247482.65	56	46	16	53	30	26
66	379494.96	2247669.67	56	46	7	53	30	37
67	379149.92	2247583.36	56	45	56	53	30	32
68	378763.90	2247416.41	56	45	43	53	30	22
69	378470.12	2247190.93	56	45	34	53	30	8
70	378353.18	2247005.40	56	45	30	53	29	58
71	378341.77	2246611.53	56	45	30	53	29	34
72	378610.00	2245590.68	56	45	38	53	28	34
73	379216.48	2244096.28	56	45	58	53	27	6
74	379555.17	2243514.04	56	46	9	53	26	32
75	379725.96	2243163.54	56	46	14	53	26	11
76	379752.01	2242818.82	56	46	15	53	25	51
77	379561.55	2242453.48	56	46	9	53	25	30
78	379346.06	2242264.07	56	46	2	53	25	18
79	378824.25	2241867.61	56	45	45	53	24	55
80	377831.43	2241253.52	56	45	13	53	24	19
81	376207.19	2240268.74	56	44	20	53	23	21
82	375764.47	2240018.14	56	44	6	53	23	7
83	375377.17	2239736.00	56	43	53	53	22	50
84	375102.61	2239530.69	56	43	45	53	22	38
85	374866.36	2239261.31	56	43	37	53	22	22
86	374980.65	2239141.49	56	43	41	53	22	15
87	375241.90	2239152.38	56	43	49	53	22	16
88	375720.85	2239206.84	56	44	5	53	22	19
89	376461.05	2239441.04	56	44	29	53	22	33
90	378188.28	2240024.48	56	45	24	53	23	7
91	378968.03	2240233.28	56	45	50	53	23	19
92	379259.06	2240249.77	56	45	59	53	23	20
93	379555.58	2240249.77	56	46	9	53	23	20
94	379780.72	2240117.89	56	46	16	53	23	12
95	379857.59	2240013.48	56	46	18	53	23	6
96	379813.66	2239332.11	56	46	17	53	22	26
97	379742.11	2238906.04	56	46	15	53	22	1
98	379759.43	2238555.93	56	46	15	53	21	40
99	379797.53	2238476.21	56	46	16	53	21	35
100	380033.09	2238455.41	56	46	24	53	21	34
101	380541.54	2238788.58	56	46	40	53	21	54
102	381408.97	2239542.92	56	47	8	53	22	38
103	381664.86	2239742.86	56	47	17	53	22	50
104	382214.75	2240355.01	56	47	35	53	23	26

105	382670.12	2240757.29	56	47	49	53	23	49
106	383040.10	2241002.93	56	48	1	53	24	4
107	383543.73	2241247.11	56	48	18	53	24	18
108	384123.48	2241333.06	56	48	36	53	24	23
109	385051.55	2241617.78	56	49	6	53	24	40
110	385589.53	2241744.24	56	49	24	53	24	47
111	386076.96	2241968.25	56	49	40	53	25	0
112	386608.06	2242322.55	56	49	57	53	25	21
113	387109.01	2242775.43	56	50	13	53	25	48
114	387463.34	2243100.94	56	50	24	53	26	7
115	387724.74	2243246.26	56	50	33	53	26	15
116	388363.95	2243314.90	56	50	54	53	26	19
117	388971.65	2243414.30	56	51	13	53	26	25
118	389850.66	2243798.68	56	51	42	53	26	48
119	390646.53	2244370.92	56	52	7	53	27	22
120	391430.93	2244970.43	56	52	33	53	27	57
121	391587.13	2245137.90	56	52	38	53	28	7
122	391994.64	2245558.47	56	52	51	53	28	32
123	392626.89	2245947.82	56	53	12	53	28	54
124	393481.98	2246633.78	56	53	39	53	29	35
125	394081.41	2247183.44	56	53	59	53	30	7
126	394463.33	2247475.05	56	54	11	53	30	25
127	394958.96	2247821.08	56	54	27	53	30	45
128	395775.75	2248368.52	56	54	53	53	31	17
129	396589.27	2248874.23	56	55	20	53	31	47
130	397020.73	2249140.38	56	55	34	53	32	3
131	397453.44	2249456.62	56	55	48	53	32	22
132	397582.28	2249585.55	56	55	52	53	32	29
1	397815.65	2249733.94	56	55	59	53	32	38

3. Перечень кадастровых кварталов, попадающих в границы приаэродромной территории

Таблица 3. Перечень кадастровых кварталов, попадающих в границы ПАТ аэродрома Ижевск

№ п/п	Квартал	Кол-во участков в квартале	Кварталы, попадающие в границы ПАТ							
			1 подзона	2 подзона	3 подзона	4 подзона	5 подзона		6 подзона	7 подзона
							Круг радиусом 15 км от КТА	Полосы воздушных подходов		
Завьяловский район										
Кадастровый район 18:08										
1	18:08:030012	739	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	частично
2	18:08:030014	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
3	18:08:030013	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
4	18:08:030004	139	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
5	18:08:030005	80	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
6	18:08:111001	302	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
7	18:08:111002	215	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
8	18:08:111003	415	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
9	18:08:032001	252	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
10	18:08:125001	139	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
11	18:08:030002	96	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	частично
12	18:08:156001	221	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
13	18:08:030003	421	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
14	18:08:037001	84	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
15	18:08:037008	501	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
16	18:08:030001	1215	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично

17	18:08:131001	123	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
18	18:08:147001	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
19	18:08:151002	612	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
20	18:08:151001	433	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
21	18:08:034001	4 567	частично	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	частично
22	18:08:116001	202	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
23	18:08:030006	987	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
24	18:08:030007	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
25	18:08:030008	1327	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
26	18:08:030009	545	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
27	18:08:030010	342	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
28	18:08:030011	522	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
29	18:08:035001	905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
30	18:08:154001	142	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
31	18:08:036001	177	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
32	18:08:148001	180	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
33	18:08:078021	110	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
34	18:08:078022	136	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
35	18:08:078020	72	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
36	18:08:028016	166	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
37	18:08:028015	43	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
38	18:08:028010	48	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	частично
39	18:08:078004	71	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
40	18:08:078003	72	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
41	18:08:028007	57	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
42	18:08:028008	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
43	18:08:028009	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
44	18:08:028003	165	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

45	18:08:078002	70	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
46	18:08:078001	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
47	18:08:078011	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
48	18:08:078012	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
49	18:08:078015	43	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
50	18:08:078019	35	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
51	18:08:078028	37	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
52	18:08:078035	123	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
53	18:08:078038	52	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
54	18:08:078031	69	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
55	18:08:078027	71	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
56	18:08:078018	63	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
57	18:08:078014	47	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
58	18:08:078010	48	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
59	18:08:078008	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
60	18:08:078007	57	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
61	18:08:078009	113	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
62	18:08:078013	94	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
63	18:08:078017	145	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
64	18:08:078025	64	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
65	18:08:078026	125	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
66	18:08:078030	92	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
67	18:08:078033	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
68	18:08:078034	47	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
68	18:08:078036	43	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
70	18:08:078037	51	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
71	18:08:078039	196	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
72	18:08:078040	267	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

73	18:08:078041	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
74	18:08:078042	120	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
75	18:08:078006	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
76	18:08:078005	367	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
77	18:08:078024	171	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
78	18:08:078016	166	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
79	18:08:078023	790	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
80	18:08:078029	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
81	18:08:078032	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
82	18:08:031001	2216	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	частично
83	18:08:168001	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	нет
84	18:08:176003	346	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
85	18:08:083002	675	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
86	18:08:120001	168	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
87	18:08:029001	171	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
88	18:08:134001	498	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	частично
89	18:08:033001	3136	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	частично
90	18:08:141001	413	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	нет
91	18:08:033002	236	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
92	18:08:160001	42	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
93	18:08:043002	7	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
94	18:08:043003	209	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
95	18:08:043008	293	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
96	18:08:043009	945	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
97	18:08:043007	348	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
98	18:08:043004	124	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
99	18:08:043004	176	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
100	18:08:043005	142	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет

101	18:08:043010	41	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
102	18:08:043012	494	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
103	18:08:043011	206	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
104	18:08:043013	46	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
105	18:08:045012	14	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
106	18:08:045013	365	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
107	18:08:073001	339	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
108	18:08:043001	1015	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	нет
109	18:08:076001	131	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	нет
110	18:08:046003	177	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
111	18:08:046002	29	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
112	18:08:046001	167	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
113	18:08:046008	171	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
114	18:08:046007	2	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
115	18:08:046006	0	нет	нет	все участки/частично	нет	все участки/частично	все участки/частично	нет	нет
116	18:08:046005	1	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
117	18:08:046004	164	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
118	18:08:046010	215	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
119	18:08:046011	310	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
120	18:08:045001	746	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
121	18:08:045007	252	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
122	18:08:045006	20	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
123	18:08:045005	17	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
124	18:08:045003	878	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
125	18:08:045004	1520	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
126	18:08:045002	65	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
127	18:08:045010	276	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет

128	18:08:045014	544	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
129	18:08:045010	276	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
130	18:08:045009	399	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
131	18:08:045011	806	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
132	18:08:045008	916	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
133	18:08:047001	176	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
134	18:08:059001	229	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
135	18:08:083002	675	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
136	18:08:028001	443	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
137	18:08:028017	666	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
138	18:08:122002	50	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
139	18:08:122001	138	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
140	18:08:028004	241	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
141	18:08:163002	199	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
142	18:08:163001	299	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
143	18:08:028011	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
144	18:08:028002	749	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
145	18:08:028005	540	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
146	18:08:028006	289	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
147	18:08:124001	574	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
148	18:08:124003	1	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
149	18:08:124002	122	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
150	18:08:023010	90	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
151	18:08:023009	101	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
152	18:08:023002	1141	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
153	18:08:023026	113	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
154	18:08:023025	968	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
155	18:08:023023	1442	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

156	18:08:023022	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
157	18:08:023024	2	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
158	18:08:023008	78	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
159	18:08:023007	66	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
160	18:08:023021	1854	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
161	18:08:023020	879	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
162	18:08:023018	79	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
163	18:08:023017	108	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
164	18:08:023027	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
165	18:08:023019	1	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
166	18:08:110001	87	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
167	18:08:172002	385	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
168	18:08:172001	630	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
169	18:08:026001	180	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
170	18:08:138001	255	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
171	18:08:027002	348	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
172	18:08:062001	141	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
173	18:08:115001	176	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
174	18:08:150001	134	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
175	18:08:022001	820	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
176	18:08:107001	2	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
177	18:08:157001	49	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
178	18:08:069001	217	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
179	18:08:023006	755	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
180	18:08:162002	534	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
181	18:08:023028	286	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
182	18:08:162001	527	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
183	18:08:023029	97	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

184	18:08:023015	149	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
185	18:08:023014	585	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
186	18:08:023013	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
187	18:08:023012	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
188	18:08:023001	706	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
189	18:08:023005	286	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
190	18:08:023004	521	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
191	18:08:023003	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
192	18:08:021013	0	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
193	18:08:021014	2440	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
194	18:08:021012	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
195	18:08:021008	326	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
196	18:08:021009	848	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
197	18:08:021010	905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
198	18:08:022002	2484	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
199	18:08:021011	484	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
200	18:08:021015	231	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
201	18:08:171002	339	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	нет
202	18:08:171001	1064	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	нет
203	18:08:135001	401	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	нет
204	18:08:135002	754	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	нет
205	18:08:020001	533	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
206	18:08:024001	53	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	нет
207	18:08:027001	49	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
208	18:08:161001	96	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
209	18:08:025002	172	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
210	18:08:025003	259	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

211	18:08:025001	130	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	нет
212	18:08:112001	288	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
213	18:08:060001	183	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
214	18:08:081001	114	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
215	18:08:037002	118	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
216	18:08:037003	943	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
217	18:08:037004	793	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
218	18:08:037003	943	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
219	18:08:089001	255	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
220	18:08:037005	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
221	18:08:037006	1069	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
222	18:08:037007	1598	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
223	18:08:038004	307	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
224	18:08:038002	65	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
225	18:08:038003	139	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
226	18:08:038001	343	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
227	18:08:077001	136	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
228	18:08:077002	194	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
229	18:08:040001	311	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
230	18:08:075001	247	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
231	18:08:035002	2	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
232	18:08:035004	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
233	18:08:035005	0	нет	нет	все участки/частично	все участки/части чно	все участки/частично	нет	все участки/части чно	нет
234	18:08:035003	650	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
235	18:08:061001	13	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
236	18:08:040008	47	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
237	18:08:085001	46	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

238	18:08:091001	66	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
239	18:08:063001	192	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
Малопургинский район										
Кадастровый район 18:16										
240	18:16:079001	121	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
241	18:16:074001	224	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
242	18:16:076001	181	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
243	18:16:076002	660	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
244	18:16:076003	250	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
245	18:16:076004	522	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
246	18:16:092001	999	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
247	18:16:018001	990	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
248	18:16:094001	767	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
249	18:16:093001	599	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
Воткинский район										
Кадастровый район 18:04										
250	18:04:009001	1087	нет	нет	частично	нет	частично	частично	нет	нет
251	18:04:124002	71	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
252	18:04:124001	64	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
253	18:04:158002	16	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
254	18:04:158001	16	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
255	18:04:148003	140	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
256	18:04:148005	135	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
257	18:04:148001	98	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
258	18:04:148004	107	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
259	18:04:148002	127	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
260	18:04:167001	50	нет	нет	все участки	нет	все участки	все участки	нет	нет
261	18:04:009010	359	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	частично

262	18:04:109011	338	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
263	18:04:009012	121	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
264	18:04:009013	742	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
265	18:04:012011	602	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	частично
266	18:04:129001	130	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	частично
267	18:04:129004	59	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	частично
268	18:04:129005	145	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
269	18:04:129002	90	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
270	18:04:129003	79	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
271	18:04:012012	68	частично	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
272	18:04:112013	328	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
273	18:04:112015	409	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
274	18:04:112016	180	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
275	18:04:112017	267	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
276	18:04:112018	108	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
277	18:04:012014	33	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
278	18:04:138009	111	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	нет
279	18:04:138008	455	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	частично
280	18:04:138007	123	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	нет
281	18:04:138006	60	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
282	18:04:138001	155	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
283	18:04:138005	76	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
284	18:04:138002	67	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
285	18:04:138003	176	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
286	18:04:138004	98	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
286	18:04:138010	255	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
287	18:04:138022	126	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
288	18:04:138023	63	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

289	18:04:138021	96	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
290	18:04:138018	177	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
291	18:04:138019	79	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
292	18:04:138016	85	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
293	18:04:138017	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
294	18:04:138015	83	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
295	18:04:138012	117	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
296	18:04:138014	80	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
297	18:04:138011	60	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
298	18:04:155005	58	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
299	18:04:155006	135	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
300	18:04:155004	62	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
301	18:04:155001	35	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
302	18:04:155003	78	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
303	18:04:155002	86	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
304	18:04:014001	772	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
305	18:04:169004	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
306	18:04:169003	118	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
307	18:04:169002	106	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
308	18:04:169001	93	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
309	18:04:169006	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
310	18:04:169007	96	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
311	18:04:169005	73	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
312	18:04:169008	113	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
313	18:04:169009	47	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
314	18:04:169010	37	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
315	18:04:169011	62	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
316	18:04:169012	119	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

317	18:04:169013	106	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
318	18:04:008001	854	нет	нет	частично	все участки	все участки	нет	все участки	нет
319	18:04:173001	54	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
320	18:04:147001	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
321	18:04:007001	368	нет	нет	частично	все участки	все участки	нет	все участки	нет
322	18:04:123001	15	нет	нет	частично	все участки	все участки	нет	все участки	нет
323	18:04:123003	99	нет	нет	частично	все участки	все участки	нет	все участки	нет
324	18:04:123013	40	нет	нет	частично	все участки	все участки	нет	все участки	нет
325	18:04:123014	135	нет	нет	частично	все участки	все участки	нет	все участки	нет
326	18:04:123015	40	нет	нет	частично	все участки	все участки	нет	все участки	нет
327	18:04:123016	44	нет	нет	частично	все участки	все участки	нет	все участки	нет
328	18:04:123017	133	нет	нет	частично	все участки	все участки	нет	все участки	нет
329	18:04:123011	78	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
330	18:04:123010	38	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
331	18:04:123009	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
332	18:04:123008	74	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
333	18:04:123007	33	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
334	18:04:123006	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
335	18:04:123005	53	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
336	18:04:123004	58	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
337	18:04:123002	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
338	18:04:011001	836	нет	нет	частично	все участки	все участки	нет	все участки	нет
г.Ижевск										
Кадастровый район 18:26										
339	18:26:050032	105	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
340	18:26:050035	60	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
341	18:26:050093	166	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
342	18:26:050177	538	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

343	18:26:050023	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
344	18:26:050038	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
345	18:26:050063	51	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
346	18:26:050025	83	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
347	18:26:050053	91	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
348	18:26:050024	33	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
349	18:26:050145	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
350	18:26:050048	46	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
351	18:26:050049	47	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
352	18:26:050142	54	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
353	18:26:050059	53	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
354	18:26:050176	3	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
355	18:26:050056	26	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
356	18:26:050104	4	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
357	18:26:050016	28	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
358	18:26:050013	24	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
359	18:26:050175	136	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
360	18:26:050173	52	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
361	18:26:050172	0	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
362	18:26:050067	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
363	18:26:050094	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
364	18:26:050065	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
365	18:26:050043	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
366	18:26:050042	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
367	18:26:050041	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
368	18:26:050068	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
369	18:26:050040	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
370	18:26:050039	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

371	18:26:050174	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
372	18:26:050085	63	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
373	18:26:050047	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
374	18:26:050046	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
375	18:26:050045	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
376	18:26:050044	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
377	18:26:050070	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
378	18:26:059811	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
379	18:26:050102	10	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
380	18:26:050106	12	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
381	18:26:050112	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
382	18:26:050113	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
383	18:26:050171	0	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
384	18:26:051021	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
385	18:26:050808	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
386	18:26:050795	51	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
387	18:26:050781	37	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
388	18:26:050791	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
389	18:26:050777	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
390	18:26:050755	27	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
391	18:26:050735	44	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
392	18:26:050778	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
393	18:26:050782	35	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
394	18:26:050796	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
395	18:26:050809	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
396	18:26:050810	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
397	18:26:050811	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
398	18:26:050812	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

399	18:26:050797	33	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
400	18:26:050798	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
401	18:26:050783	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
402	18:26:050784	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
403	18:26:050779	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
404	18:26:050785	46	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
405	18:26:050799	53	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
406	18:26:050800	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
407	18:26:050801	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
408	18:26:050814	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
409	18:26:050818	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
410	18:26:050787	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
411	18:26:051696	38	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
412	18:26:051024	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
413	18:26:051697	39	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
414	18:26:050033	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
415	18:26:051025	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
416	18:26:051698	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
417	18:26:051026	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
418	18:26:051699	37	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
419	18:26:051027	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
420	18:26:051700	38	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
421	18:26:051028	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
422	18:26:051701	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
423	18:26:051029	51	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
424	18:26:051030	44	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
425	18:26:051031	45	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
426	18:26:051032	38	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

427	18:26:051033	44	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
428	18:26:051034	32	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
429	18:26:051035	50	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
430	18:26:051036	39	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
431	18:26:051037	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
432	18:26:051040	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
433	18:26:051050	3	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
434	18:26:051041	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
435	18:26:050051	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
436	18:26:051043	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
437	18:26:051049	35	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
438	18:26:050149	2	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
439	18:26:051047	10	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
440	18:26:050072	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
441	18:26:051046	54	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
442	18:26:050034	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
443	18:26:051044	40	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
444	18:26:051039	91	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
445	18:26:051012	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
446	18:26:050027	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
447	18:26:051011	46	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
448	18:26:051014	34	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
449	18:26:051015	48	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
450	18:26:051013	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
451	18:26:050099	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
452	18:26:051016	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
453	18:26:051017	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
454	18:26:051018	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

455	18:26:051019	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
456	18:26:051020	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
457	18:26:050723	1	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
458	18:26:050737	38	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
459	18:26:050738	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
460	18:26:050756	33	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
461	18:26:050757	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
462	18:26:050724	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
463	18:26:050739	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
464	18:26:050740	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
465	18:26:050758	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
466	18:26:050759	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
467	18:26:050726	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
468	18:26:050741	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
469	18:26:050748	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
470	18:26:050743	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
471	18:26:050744	10	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
472	18:26:050761	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
473	18:26:050760	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
474	18:26:050762	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
475	18:26:050767	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
476	18:26:050763	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
477	18:26:050728	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
478	18:26:050742	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
479	18:26:050745	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
480	18:26:050746	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
481	18:26:050766	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
482	18:26:050749	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

483	18:26:050764	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
484	18:26:059814	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
485	18:26:050765	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
486	18:26:050994	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
487	18:26:050993	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
488	18:26:050786	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
489	18:26:050769	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
490	18:26:050984	83	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
491	18:26:050995	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
492	18:26:050996	56	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
493	18:26:050997	38	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
494	18:26:051003	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
495	18:26:051009	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
496	18:26:050985	105	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
497	18:26:059810	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
498	18:26:050986	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
499	18:26:050987	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
500	18:26:050988	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
501	18:26:050998	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
502	18:26:050037	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
503	18:26:050999	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
504	18:26:051004	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
505	18:26:050965	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
506	18:26:050989	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
507	18:26:050990	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
508	18:26:059817	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
509	18:26:051001	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
510	18:26:059823	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

511	18:26:051000	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
512	18:26:050055	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
513	18:26:051005	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
514	18:26:051010	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
515	18:26:059809	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
516	18:26:051006	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
517	18:26:051007	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
518	18:26:050991	34	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
519	18:26:051002	39	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
520	18:26:050992	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
521	18:26:050967	171	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
522	18:26:050970	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
523	18:26:050084	53	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
524	18:26:050090	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
525	18:26:050084	53	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
526	18:26:050086	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
527	18:26:050973	43	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
528	18:26:050975	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
529	18:26:050054	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
530	18:26:050974	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
531	18:26:050976	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
532	18:26:050977	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
533	18:26:051022	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
534	18:26:050091	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
535	18:26:050087	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
536	18:26:050980	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
537	18:26:050012	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
538	18:26:059801	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

539	18:26:050981	45	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
540	18:26:050982	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
541	18:26:050139	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
542	18:26:050111	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
543	18:26:050004	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
544	18:26:050005	61	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
545	18:26:050006	43	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
546	18:26:050008	53	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
547	18:26:050007	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
548	18:26:050009	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
549	18:26:050394	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
550	18:26:050971	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
551	18:26:050079	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
552	18:26:050393	51	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
553	18:26:050078	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
554	18:26:030018	123	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
555	18:26:050019	73	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
556	18:26:051056	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
557	18:26:030011	66	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
558	18:26:030394	66	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
559	18:26:030908	67	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
560	18:26:030906	56	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
561	18:26:030907	70	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
562	18:26:032032	48	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
563	18:26:030061	52	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
564	18:26:030106	49	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
565	18:26:030062	57	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
566	18:26:030051	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

567	18:26:030391	86	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
568	18:26:030389	86	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
569	18:26:030204	149	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
570	18:26:030210	49	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
571	18:26:030211	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
572	18:26:030395	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
573	18:26:030057	115	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
574	18:26:030049	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
575	18:26:030054	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
576	18:26:030069	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
577	18:26:030214	65	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
578	18:26:030041	33	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
579	18:26:030217	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
580	18:26:030040	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
581	18:26:030058	94	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
582	18:26:030042	56	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
583	18:26:030016	130	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
584	18:26:030007	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
585	18:26:030032	10	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
586	18:26:030053	49	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
587	18:26:030006	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
588	18:26:030055	104	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
589	18:26:030056	73	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
590	18:26:030002	48	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
591	18:26:030094	39	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
592	18:26:030052	91	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
593	18:26:030006	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
594	18:26:030060	104	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

595	18:26:030001	967	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
596	18:26:030015	113	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
597	18:26:032033	51	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
598	18:26:030029	205	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
599	18:26:030009	64	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
600	18:26:030008	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
601	18:26:030033	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
602	18:26:030047	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
603	18:26:030088	47	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
604	18:26:030030	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
605	18:26:030031	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
606	18:26:030012	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
607	18:26:030035	38	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
608	18:26:030014	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
609	18:26:030034	735	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
610	18:26:030020	51	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
611	18:26:030036	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
612	18:26:030063	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
613	18:26:030037	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
614	18:26:030195	80	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
615	18:26:030022	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
616	18:26:030203	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
617	18:26:030024	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
618	18:26:030059	0	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
619	18:26:030039	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
620	18:26:030048	1	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
621	18:26:030068	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
622	18:26:030025	2	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

623	18:26:030026	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
624	18:26:030027	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
625	18:26:031052	42	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
626	18:26:030046	50	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
627	18:26:030043	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
628	18:26:030045	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
629	18:26:030044	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
630	18:26:030023	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
631	18:26:020032	166	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
632	18:26:020019	77	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
633	18:26:020171	58	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
634	18:26:020170	3	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
635	18:26:020136	27	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
636	18:26:020164	77	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
637	18:26:020026	116	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
638	18:26:020142	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
639	18:26:020023	50	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
640	18:26:020173	40	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
641	18:26:020249	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
642	18:26:020211	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
643	18:26:020115	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
644	18:26:020174	74	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
645	18:26:020029	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
646	18:26:020028	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
647	18:26:020138	4	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
648	18:26:020165	34	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
649	18:26:020140	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
650	18:26:020276	34	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет

651	18:26:020283	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
652	18:26:020281	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
653	18:26:020392	49	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
654	18:26:020621	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
655	18:26:010620	16	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
656	18:26:020625	10	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
657	18:26:010624	15	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
658	18:26:020391	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
659	18:26:020626	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
660	18:26:010628	33	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
661	18:26:020629	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
662	18:26:010653	37	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
663	18:26:050658	22	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
664	18:26:050661	42	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
665	18:26:020655	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
666	18:26:020656	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
667	18:26:050659	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
668	18:26:050663	41	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
669	18:26:050664	49	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
670	18:26:050666	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
671	18:26:050698	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
672	18:26:050700	40	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
673	18:26:050704	66	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
674	18:26:050958	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
675	18:26:050951	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
676	18:26:050914	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
677	18:26:050083	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
678	18:26:050912	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

679	18:26:050913	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
680	18:26:020117	59	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
681	18:26:050146	4	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
682	18:26:050144	10	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
683	18:26:050915	50	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
684	18:26:050949	39	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
685	18:26:050917	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
686	18:26:050959	34	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
687	18:26:050960	49	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
688	18:26:050968	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
689	18:26:050969	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
690	18:26:050972	77	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
691	18:26:050942	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
692	18:26:050916	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
693	18:26:050927	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
694	18:26:050918	2155	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
695	18:26:050947	52	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
696	18:26:050082	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
697	18:26:050944	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
698	18:26:050940	35	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
699	18:26:050077	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
700	18:26:050030	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
701	18:26:050029	37	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
702	18:26:050064	33	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
703	18:26:050066	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
704	18:26:050026	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
705	18:26:050929	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
706	18:26:050935	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

707	18:26:050936	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
708	18:26:050937	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
709	18:26:050938	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
710	18:26:050062	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
711	18:26:050080	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
712	18:26:050110	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
713	18:26:050108	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
714	18:26:050074	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
715	18:26:050061	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
716	18:26:050081	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
717	18:26:050010	45	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
718	18:26:050011	51	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
719	18:26:050941	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
720	18:26:050052	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
721	18:26:050060	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
722	18:26:050028	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
723	18:26:020627	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
724	18:26:020012	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
725	18:26:020834	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
726	18:26:020285	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
727	18:26:020836	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
728	18:26:020166	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
729	18:26:020167	470	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
730	18:26:020303	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
731	18:26:020139	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
732	18:26:020289	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
733	18:26:020288	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
734	18:26:020310	32	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

735	18:26:020033	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
736	18:26:020031	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
737	18:26:020826	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
738	18:26:020827	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
739	18:26:020280	54	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
740	18:26:020317	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
741	18:26:020318	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
742	18:26:020315	44	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
743	18:26:020312	32	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
744	18:26:020309	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
745	18:26:020308	3	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
746	18:26:020307	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
747	18:26:020292	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
748	18:26:020291	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
749	18:26:020290	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
750	18:26:020303	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
751	18:26:020167	470	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
752	18:26:020176	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
753	18:26:020179	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
754	18:26:020160	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
755	18:26:020180	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
756	18:26:020181	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
757	18:26:020156	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
758	18:26:020183	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
759	18:26:020184	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
760	18:26:020185	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
761	18:26:020188	39	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
762	18:26:020189	39	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

763	18:26:020190	39	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
764	18:26:020182	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
765	18:26:020192	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
766	18:26:020193	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
767	18:26:020178	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
768	18:26:020177	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
769	18:26:020366	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
770	18:26:020365	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
771	18:26:020364	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
772	18:26:020363	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
773	18:26:020337	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
774	18:26:020338	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
775	18:26:020339	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
776	18:26:020340	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
777	18:26:020341	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
778	18:26:020342	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
779	18:26:020343	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
780	18:26:020248	2	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
781	18:26:020344	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
782	18:26:020332	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
783	18:26:020333	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
784	18:26:020334	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
785	18:26:020335	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
786	18:26:020336	34	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
787	18:26:020328	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
788	18:26:020319	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
789	18:26:020320	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
790	18:26:020329	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

791	18:26:020330	35	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
792	18:26:020331	32	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
793	18:26:020326	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
794	18:26:020832	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
795	18:26:020831	3	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
796	18:26:020830	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
797	18:26:020829	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
798	18:26:020828	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
799	18:26:020321	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
800	18:26:020220	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
801	18:26:020187	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
802	18:26:020197	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
803	18:26:020198	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
804	18:26:020199	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
805	18:26:020200	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
806	18:26:020186	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
807	18:26:020361	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
808	18:26:020362	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
809	18:26:020360	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
810	18:26:020387	1	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
811	18:26:020367	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
812	18:26:020368	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
813	18:26:020369	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
814	18:26:020370	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
815	18:26:020371	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
816	18:26:020384	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
817	18:26:020373	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
818	18:26:020385	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

819	18:26:020386	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
820	18:26:020374	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
821	18:26:020375	33	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
822	18:26:020376	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
823	18:26:020377	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
824	18:26:020359	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
825	18:26:020354	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
826	18:26:020353	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
827	18:26:020352	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
828	18:26:020351	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
829	18:26:020383	42	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
830	18:26:020382	32	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
831	18:26:020381	37	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
832	18:26:020380	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
833	18:26:020379	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
834	18:26:020378	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
835	18:26:020358	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
836	18:26:020357	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
837	18:26:020355	37	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
838	18:26:020350	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
839	18:26:020349	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
840	18:26:020348	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
841	18:26:020347	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
842	18:26:020346	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
843	18:26:020345	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
844	18:26:020838	10	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
845	18:26:020839	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
846	18:26:020840	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

847	18:26:020841	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
848	18:26:020842	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
849	18:26:020843	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
850	18:26:020844	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
851	18:26:020845	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
852	18:26:020846	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
853	18:26:020847	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
854	18:26:020848	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
855	18:26:020045	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
856	18:26:020853	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
857	18:26:020852	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
858	18:26:020851	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
859	18:26:020850	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
860	18:26:020849	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
861	18:26:020854	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
862	18:26:020855	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
863	18:26:020910	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
864	18:26:020856	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
865	18:26:020120	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
866	18:26:020857	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
867	18:26:020835	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
868	18:26:020858	50	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
869	18:26:020859	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
870	18:26:020112	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
871	18:26:020861	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
872	18:26:020862	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
873	18:26:020863	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
874	18:26:020864	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

875	18:26:020874	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
876	18:26:020873	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
877	18:26:020872	3	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
878	18:26:020871	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
879	18:26:020322	6	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
880	18:26:020870	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
881	18:26:020869	2	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
882	18:26:020868	10	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
883	18:26:020867	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
884	18:26:020866	34	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
885	18:26:020920	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
886	18:26:020919	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
887	18:26:020922	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
888	18:26:020925	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
889	18:26:020926	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
890	18:26:020875	10	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
891	18:26:020876	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
892	18:26:020877	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
893	18:26:020878	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
894	18:26:020879	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
895	18:26:020880	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
896	18:26:020886	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
897	18:26:020885	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
898	18:26:020884	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
899	18:26:020883	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
900	18:26:020882	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
901	18:26:020881	32	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
902	18:26:020887	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

903	18:26:020888	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
904	18:26:020024	2	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
905	18:26:020889	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
906	18:26:020890	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
907	18:26:020891	16	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
908	18:26:020892	47	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
909	18:26:020893	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
910	18:26:020894	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
911	18:26:020904	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
912	18:26:020903	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
913	18:26:020901	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
914	18:26:020902	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
915	18:26:020900	27	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
916	18:26:020899	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
917	18:26:020009	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
918	18:26:020897	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
919	18:26:020261	1	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
920	18:26:020260	2	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
921	18:26:020078	9	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
922	18:26:020258	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
923	18:26:020202	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
924	18:26:020255	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
925	18:26:020256	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
926	18:26:020895	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
927	18:26:020896	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
928	18:26:020236	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
929	18:26:020264	32	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
930	18:26:020079	44	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

931	18:26:020080	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
932	18:26:020237	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
933	18:26:020269	26	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
934	18:26:020191	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
935	18:26:020286	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
936	18:26:020210	34	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
937	18:26:020402	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
938	18:26:020119	29	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
939	18:26:020222	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
940	18:26:020215	65	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
941	18:26:020128	8	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
942	18:26:020137	11	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
943	18:26:020021	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
944	18:26:020393	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
945	18:26:020223	5	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
946	18:26:020214	37	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
947	18:26:020110	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
948	18:26:020262	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
949	18:26:024629	90	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
950	18:26:020039	56	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
951	18:26:020038	46	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
952	18:26:020250	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
953	18:26:020036	46	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
954	18:26:020020	72	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
955	18:26:020040	74	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
956	18:26:020161	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
957	18:26:020035	34	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
958	18:26:020034	34	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

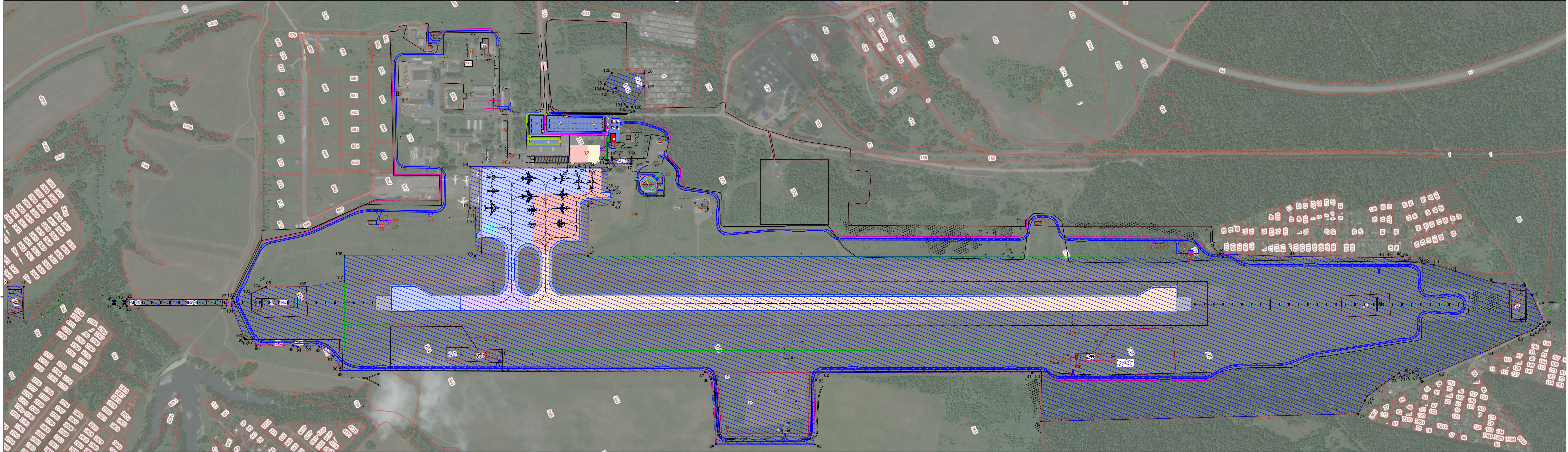
959	18:26:024622	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
960	18:26:024623	40	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
961	18:26:020058	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
962	18:26:020007	41	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
963	18:26:020400	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
964	18:26:020095	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
965	18:26:020096	60	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
966	18:26:020097	49	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
967	18:26:020121	76	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
968	18:26:020123	14	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
969	18:26:020037	1	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
970	18:26:020238	1	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
971	18:26:020218	3	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
972	18:26:024628	43	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
973	18:26:020125	74	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
974	18:26:020399	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
975	18:26:020207	75	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
976	18:26:020235	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
977	18:26:020201	12	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
978	18:26:020068	3	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
979	18:26:020232	10	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
980	18:26:020069	10	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
981	18:26:020011	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
982	18:26:020017	31	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
983	18:26:020013	64	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
984	18:26:020022	36	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
985	18:26:020219	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
986	18:26:020388	992	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

987	18:26:020407	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
988	18:26:020162	775	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
989	18:26:020016	83	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
990	18:26:020323	683	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
991	18:26:020111	13	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
992	18:26:020196	81	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
993	18:26:020002	115	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
994	18:26:020195	15	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
995	18:26:024627	52	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
996	18:26:020422	346	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
997	18:26:020092	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
998	18:26:020227	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
999	18:26:020053	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1000	18:26:020122	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1001	18:26:020266	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1002	18:26:020107	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1003	18:26:020267	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1004	18:26:020130	31	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1005	18:26:020113	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1006	18:26:020131	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1007	18:26:020133	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1008	18:26:020135	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1009	18:26:020148	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1010	18:26:020241	20	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1011	18:26:020146	19	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1012	18:26:020147	32	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1013	18:26:020091	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1014	18:26:020134	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

1015	18:26:020091	18	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1016	18:26:020134	30	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1017	18:26:020143	23	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1018	18:26:020088	21	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1019	18:26:020144	17	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1020	18:26:020145	22	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1021	18:26:020212	52	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1022	18:26:020089	92	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1023	18:26:020087	60	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1024	18:26:020099	62	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1025	18:26:020100	62	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1026	18:26:020101	62	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1027	18:26:020065	47	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1028	18:26:020066	7	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1029	18:26:020064	24	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1030	18:26:020415	25	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1031	18:26:020296	28	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1032	18:26:020063	90	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1033	18:26:020051	21	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1034	18:26:020203	23	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1035	18:26:020204	23	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1036	18:26:020228	24	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1037	18:26:020209	21	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1038	18:26:020239	26	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1039	18:26:020141	29	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1040	18:26:020263	30	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1041	18:26:020060	30	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1042	18:26:020154	48	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет

1043	18:26:020108	52	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1044	18:26:020109	40	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1045	18:26:020233	49	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1046	18:26:020247	45	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
1047	18:26:020410	221	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1048	18:26:020118	54	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1049	18:26:020157	66	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1050	18:26:020077	68	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
1051	18:26:020243	47	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет

Схема границ 1 подзоны. М 1:5000



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

№ по плану	Наименование	Примечания
1	2	3
Аэродром		
1	Взлетно-посадочная полоса с искусственным покрытием (ИВПП 2500x45м)	сущ./реконстр., 2, 3, 4, этапы
2	Летная полоса	сущ./реконстр., 2, 3, 4, этапы
3	РД-1	сущ./реконстр., 4, этап
4	РД-2	проектир., 1, 2 этапы
5	Перрон	сущ./реконстр., 1, 3 этапы
6	МС	сущ./реконстр., 1 этап
7	Площадка обработки ВС ПОЖ	проектир., 1 этап
8	Оперативная стоянка деаэроэров	проектир., 1 этап
9	Ёмкость для сбора ПОЖ	проектир., 1 этап
Служебно-техническая территория		
10	Аэровокзал	существующее
11	Конандно-диспетчерский пункт (КДП)	существующее

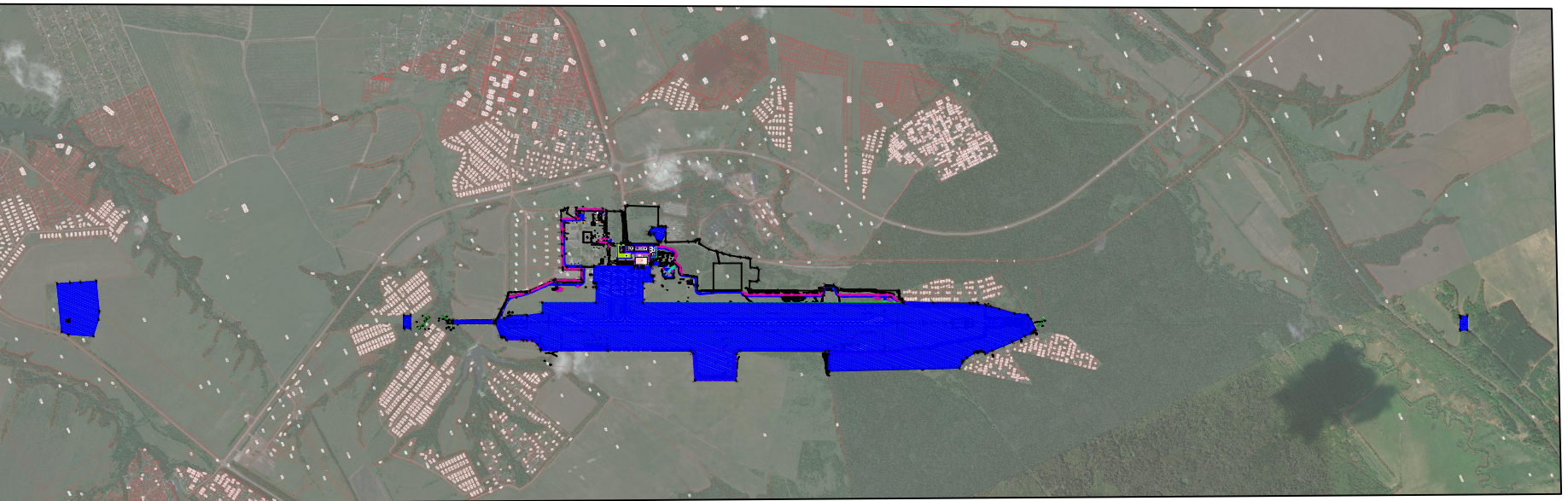
1	2	3
12	Производственно-административное здание (ПАЗ)	существующее
13	Техническое здание	существующее
14	Штаб	существующее
15	Грузовой склад	существующее
16	Служба авиационной безопасности (САБ)	существующее
17	Склад ЛВЖ	существующее
18	Здание парашютистов	существующее
19	ЭСТОП	существующее
20	Гараж ССТ	существующее
21	Анаэр-шатер для хранения налгоа ВС	сущ./демонтаж*
22	Анаер для хранения химических реагентов	существующее
23	Склад для хранения тракторных запчастей ССТ	сущ./демонтаж*
24	Аварийно-спасательная служба (АСС)	существующее
25	Пожарная ёмкость (недострой)	существующее
26	Пост наблюдения САБ	сущ./демонтаж
27	Очистные сооружения №1 (ЛОС-1)	проектир., 1 этап
28	Очистные сооружения №2 (ЛОС-2)	проектир., 4 этап

1	2	3
29	Транспортное КПП	существующее
30	Патрульная дорога	проектир., 1 этап
31	Ограждение	сущ./реконстр., 1 этап
32	Новый аэровокзал	Перспектива (по отдельному проекту)
Объекты РТОП и метеорологического оборудования		
35	КРМ с МКлос 010*	существующее
36	КРМ с МКлос 190*	существующее
37	ГРМ с МКлос 190*	существующее
38	ГРМ с МКлос 010*	существующее
39	ОРЛ-А + АРП	существующее
40	СДП-010	существующее
41	СДП-190	существующее
42	БПРМ-010	существующее
43	БПРМ-190	существующее
44	Метеорологическое оборудование	проектир., 2, 3, 4 этапы
44.1	Метеорологическое оборудование за торцом ИВПП-011	проектир.
44.11	Площадка под измеритель ВНГО	проектир.

1	2	3
44.2	Метеорологическое оборудование в районе торца ИВПП-011	проектир.
44.2.1	Фундамент под измеритель параметров видимости	проектир.
44.2.2	Фундамент под мачту метеорологическую	проектир.
44.3	Метеорологическое оборудование в районе середины ИВПП	проектир.
44.3.1	Фундамент под измеритель параметров видимости	проектир.
44.4	Метеорологическое оборудование в районе торца ИВПП-191	проектир.
44.4.1	Фундамент под измеритель параметров видимости	проектир.
44.4.2	Фундамент под мачту метеорологическую	проектир.
44.5	Метеорологическое оборудование за торцом ИВПП-191	проектир.
44.5.1	Площадка под измеритель ВНГО	проектир.
Объекты электронавигации		
45	ТП-10	существующее
46	ТП-11	существующее
47	Электропитательная будка	существующее
48	ТП-16	существующее
49	ТП-2	существующее
50	ТП-14	существующее

1	2	3
51	ТП-8	существующее
52	ТП-3	существующее
53	ТП-3	существующее
54	ТП международного сектора (недострой)	существующее
55	ТП ОС-1	проектир., 1 этап
56	ТП ОС-2	проектир., 4 этап
57	ТП-перрон	проектир., 1 этап
58	ТП-ЦРП	проектир., 1 этап
59	ТП-ОВИ-010	проектируемое
60	ТП-ОВИ-190	проектируемое
Светосигнальное оборудование		
61	Огни ССО	проектируемое
62	Аппаратный контейнер ССО с МКлос 010*	проектируемое
63	ДЭС-ССО-010	проектируемое
64	Аппаратный контейнер ССО с МКлос 190*	проектируемое
65	ДЭС-ССО-190	проектируемое

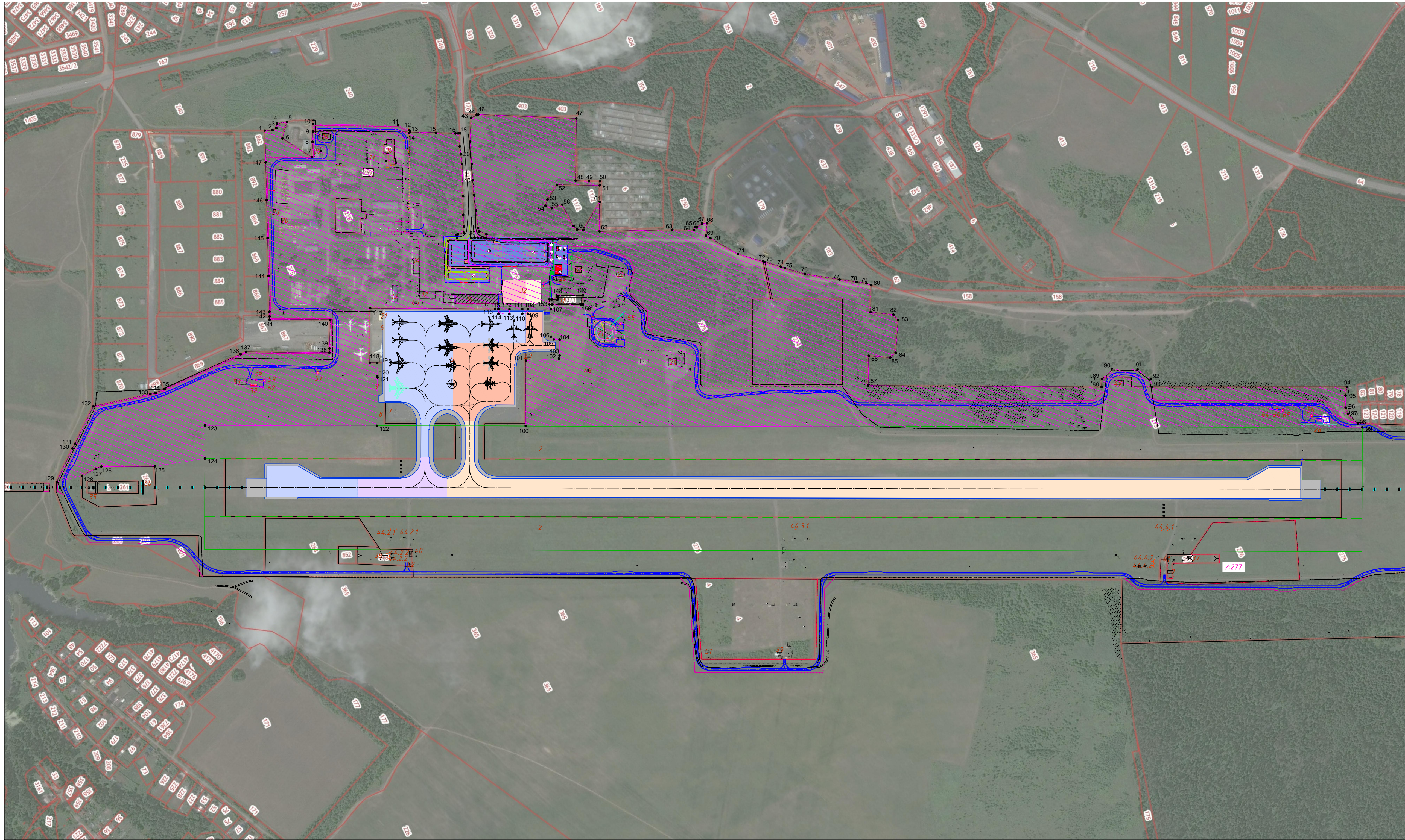
Схема границ 1 подзоны. М 1:50000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница 1 подзоны приаэродромной территории
- территория 1 подзоны приаэродромной территории
- проектируемые аэродромные покрытия
- проектируемые аэродромные покрытия и обочины
- проектируемая патрульная дорога, проезды
- проектируемые здания и сооружения
- 15 — обозначение поворотных точек границы 1 подзоны приаэродромной территории

Схема границ 2 подзоны. М 1:5000



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

№ по плану	Наименование	Примечания
1	2	3
Аэродром		
1	Взлетно-посадочная полоса с искусственным покрытием (ИВП 2500х45м)	сущ./реконстр., 2, 3, 4 этапы
2	Летная полоса	сущ./реконстр., 2, 3, 4 этапы
3	РД-1	сущ./реконстр., 4 этап
4	РД-2	проектир., 1, 2 этапы
5	Перрон	сущ./реконстр., 1, 3 этапы
6	МС	сущ./реконстр., 1 этап
7	Площадка обработки ВС ПОЖ	проектир., 1 этап
8	Оперативная стойка девайсеров	проектир., 1 этап
9	Ёмкость для сбора ПОЖ	проектир., 1 этап
Служебно-техническая территория		
10	Аэровокзал	существующее
11	Командно-диспетчерский пункт (КДП)	существующее
12	Производственно-административное здание (ПАЗ)	существующее
13	Техническое здание	существующее
14	Штаб	существующее
15	Грузовой склад	существующее
16	Служба авиационной безопасности (САБ)	существующее
17	Склад ЛВЖ	существующее
18	Здание парашютистов	существующее
19	ЭСТОП	существующее
20	Гараж ССТ	существующее
21	Ангар-шатер для хранения малого ВС	сущ./демонтаж**
22	Ангар для хранения химических реагентов	существующее
23	Склад для хранения тракторных запчастей ССТ	сущ./демонтаж**
24	Аварийно-спасательная служба (АСС)	существующее
25	Пожарная емкость (недострой)	существующее
26	Пост наблюдения САБ	сущ./демонтаж
27	Очистные сооружения №1 (ЛОС-1)	проектир., 1 этап
28	Очистные сооружения №2 (ЛОС-2)	проектир., 4 этап
29	Транспортные КПП	существующее
30	Патрульная дорога	проектир., 1 этап
31	Ограждение	сущ./реконстр., 1 этап
32	Новый аэровокзал	Перспектива (по отдельному проекту)
Объекты РТОП и метеорологического оборудования		
35	КРМ с МКнос 010°	существующее
36	КРМ с МКнос 190°	существующее

ПОДЗОНА 2

1	2	3
37	ГРМ с МКнос 190°	существующее
38	ГРМ с МКнос 010°	существующее
39	ОРЛ-А + АРП	существующее
40	СДП-010	существующее
41	СДП-190	существующее
42	БПРМ-010	существующее
43	БПРМ-190	существующее
44	Метеорологическое оборудование	проектир., 2, 3, 4 этапы
44.1	Метеорологическое оборудование за торцом ИВП-011	проектир.
44.1.1	Площадка под измеритель ВНГО	проектир.
44.2	Метеорологическое оборудование в районе торца ИВП-011	проектир.
44.2.1	Фундамент под измеритель параметров видимости	проектир.
44.2.2	Фундамент под мачту метеорологическую	проектир.
44.3	Метеорологическое оборудование в районе середины ИВП	проектир.
44.3.1	Фундамент под измеритель параметров видимости	проектир.
44.4	Метеорологическое оборудование в районе торца ИВП-191	проектир.
44.4.1	Фундамент под измеритель параметров видимости	проектир.
44.4.2	Фундамент под мачту метеорологическую	проектир.
44.5	Метеорологическое оборудование за торцом ИВП-191	проектир.
44.5.1	Площадка под измеритель ВНГО	проектир.
Объекты электроснабжения		
45	ТП-10	существующее
46	ТП-11	существующее
47	Электрощитовая будка	существующее
48	ТП-16	существующее
49	ТП-2	существующее
50	ТП-14	существующее
51	ТП-8	существующее
52		существующее
53	ТП-3	существующее
54	ТП международного сектора (недострой)	существующее
55	ТП ОС-1	проектир., 1 этап
56	ТП ОС-2	проектир., 4 этап
57	ТП-перрон	проектир., 1 этап
58	ТП-ЦРП	проектир., 1 этап
59	ТП-ОВИ-010	проектируемое
60	ТП-ОВИ-190	проектируемое
Светосигнальное оборудование		
61	Огни ССО	проектируемое
62	Аппаратный контейнер ССО с МКнос 010°	проектируемое
63	ДЭС-ССО-010	проектируемое
64	Аппаратный контейнер ССО с МКнос 190°	проектируемое
65	ДЭС-ССО-190	проектируемое

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница 2 подзоны приаэродромной территории
- территория 2 подзоны приаэродромной территории
- проектируемые аэродромные покрытия
- проектируемые аэродромные покрытия и обочины
- проектируемая патрульная дорога, проезды
- проектируемые здания и сооружения
- 20 ● — обозначение поворотных точек границы 2 подзоны приаэродромной территории

Схема границ 2 подзоны. М 1:50000

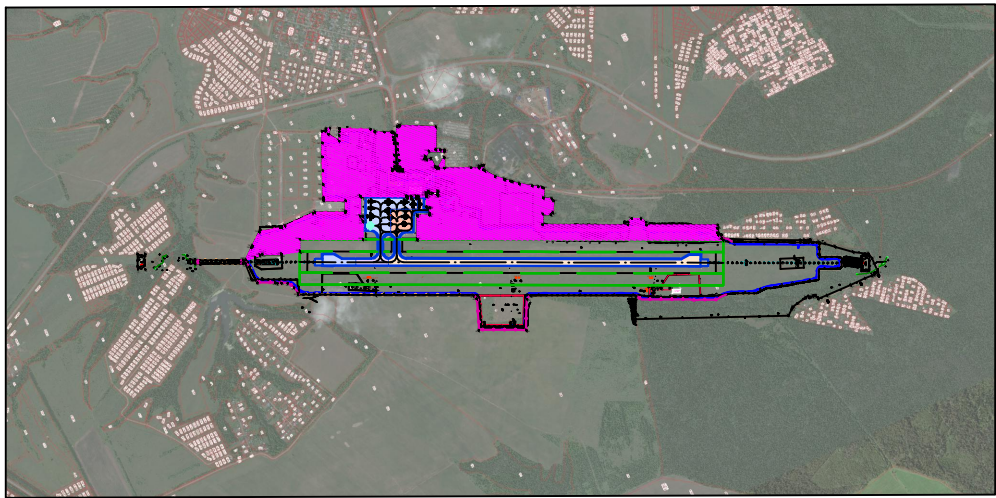
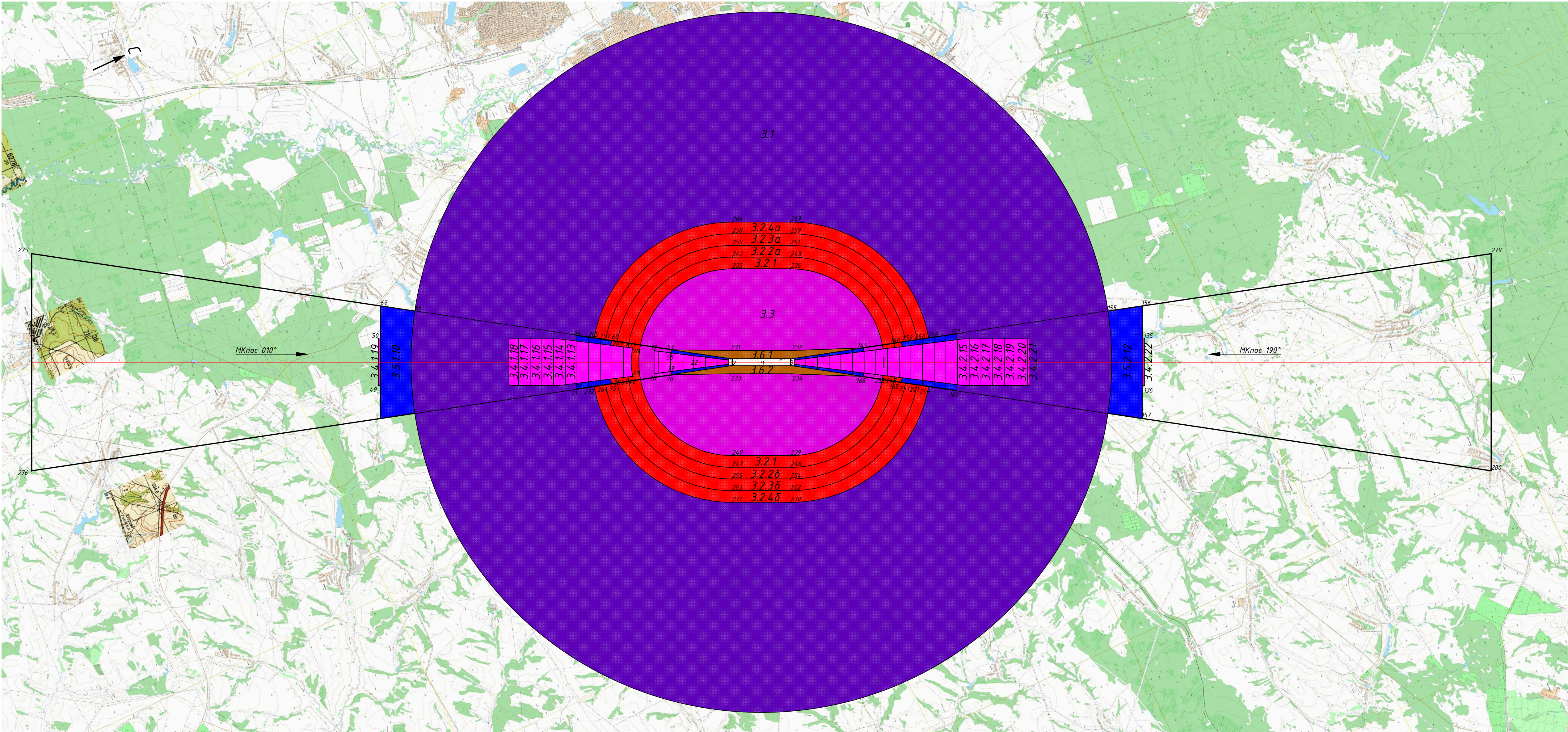


Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск

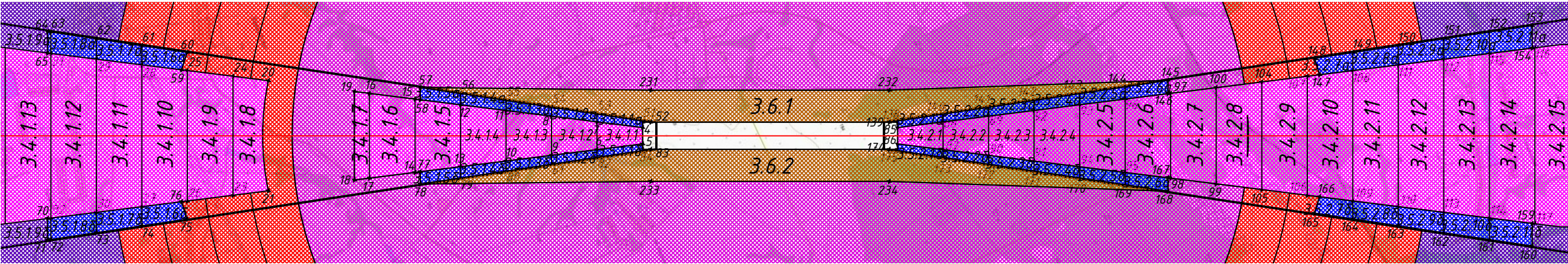
2 подзона
План границ подзоны. М 1:5000

Разраб.	Паклин	04.20
Проверил	Гавришина	04.20





Фрагмент 1. М 1:50000



ПРИМЕЧАНИЯ

Полосы воздушных подходов нанесены в соответствии с Приказом Министерства транспорта Российской Федерации (Минтранс России) от 4 мая 2018 г. N 176 г. Москва "Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации".

Поверхности ограничения препятствий рассчитаны в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов", утвержденные Приказом Министерства транспорта РФ от 25 августа 2015 г. N 262. Раздел III).

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

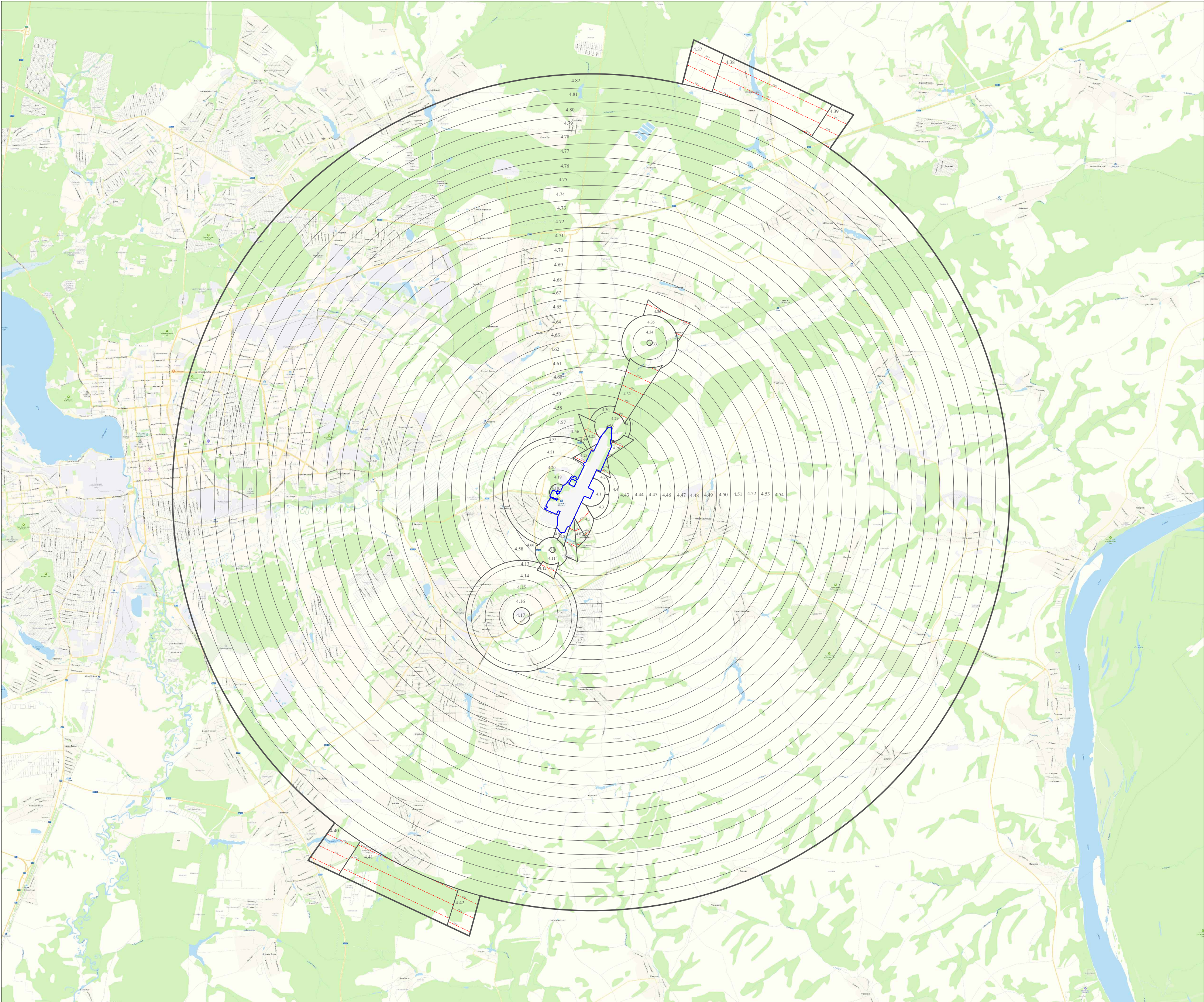
- граница 3 подзоны приаэродромной территории
- обозначение поворотных точек 3 подзоны приаэродромной территории
- 3.4.2.10 — обозначение секторов 3 подзоны приаэродромной территории

Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск

3 подзона
План границ подзоны. М 1:100000

Разраб.	Бородина	06.20
Проверил	Гавришина	06.20





Условные обозначения

- Граница первой подзоны
- Граница сектора
- 4.54 Номер сектора
- Горизонтالي ограничения высоты местных препятствий от объектов

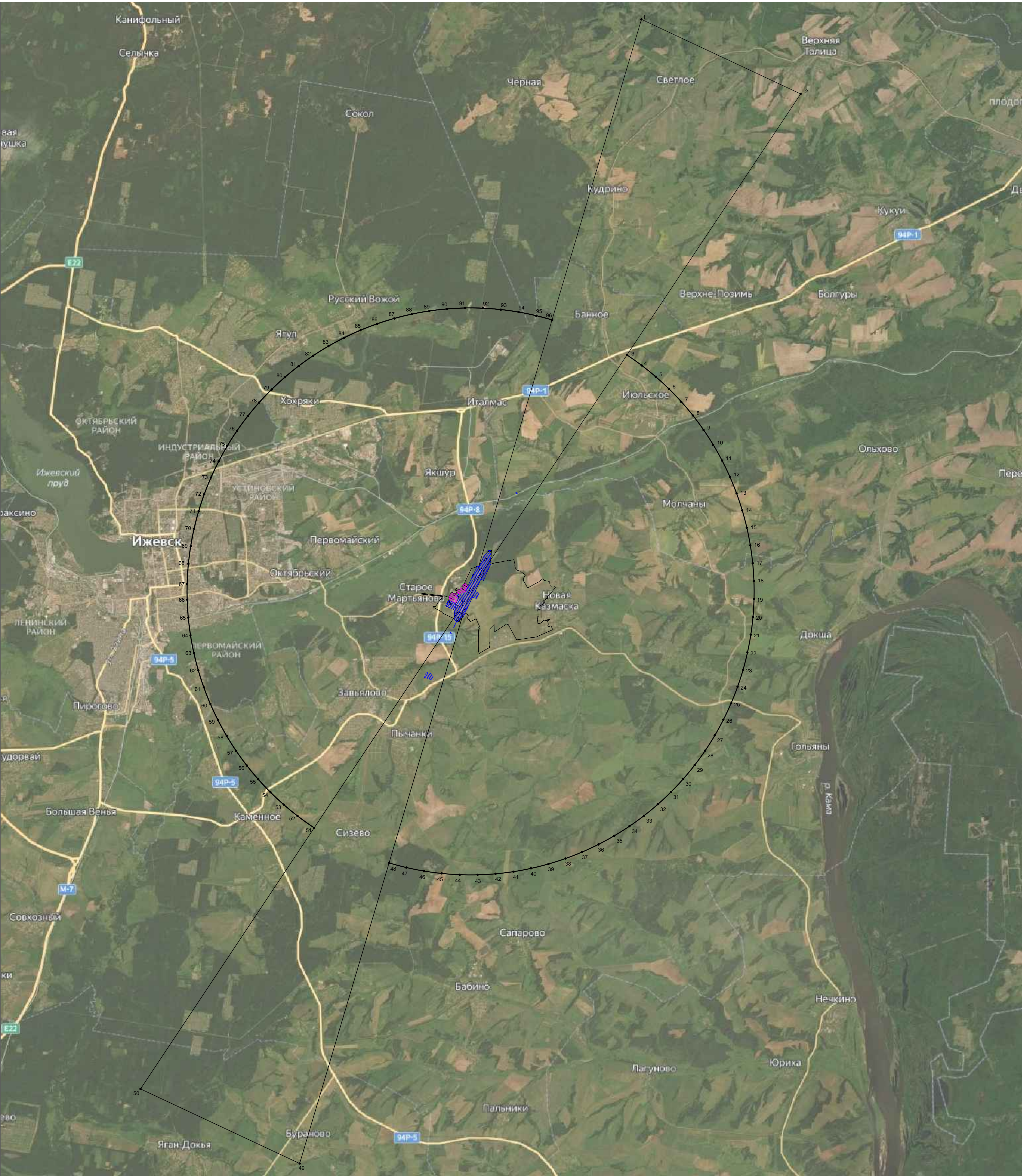
Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск

4 подзона.
План границ подзоны. М 1:100 000

Разраб.	Кисель	01.21
Проверил	Гаврюшина	01.21



Схема границ 5 подзоны. М 1:100000

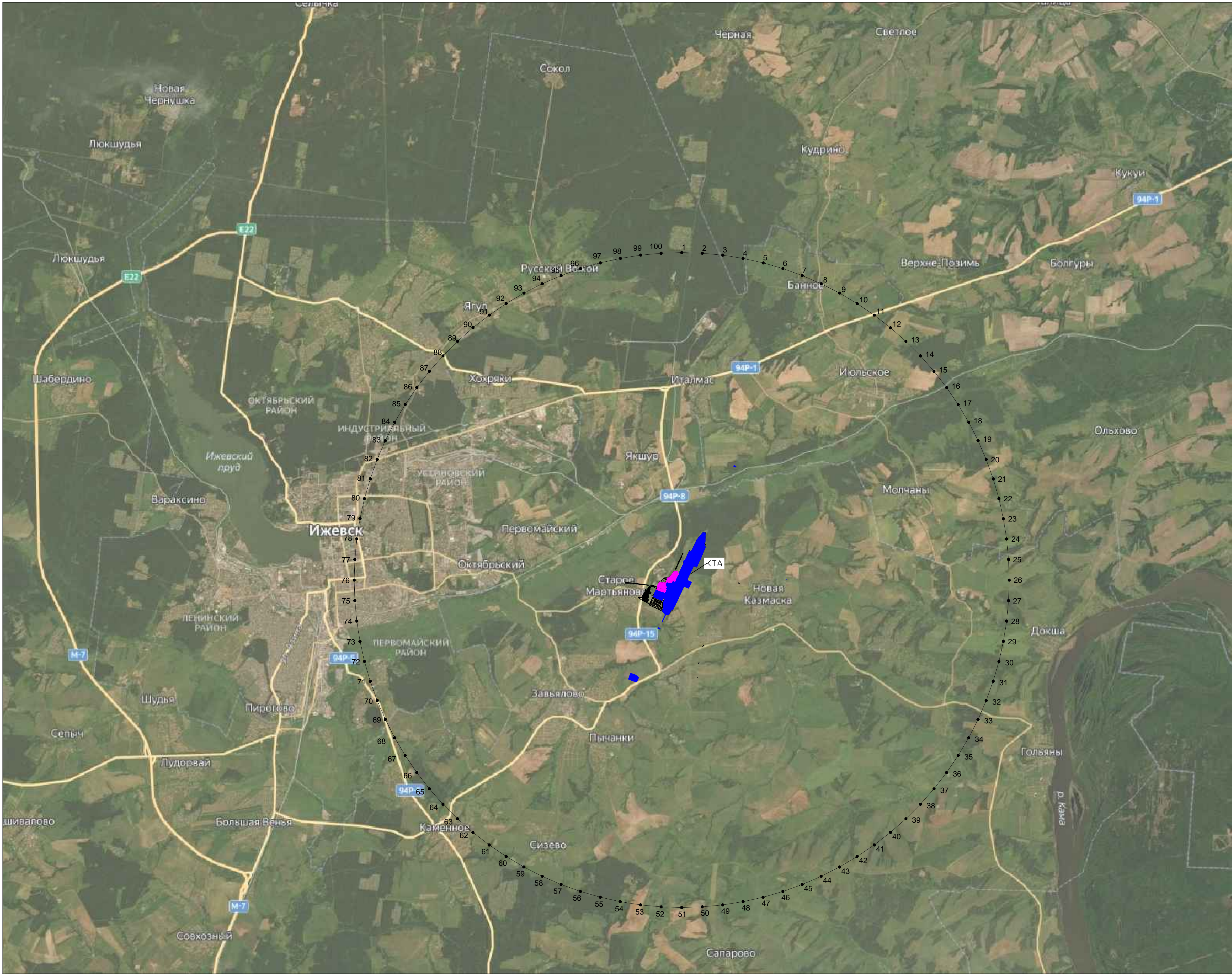


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница 5 подзоны приаэродромной территории
- обозначение поворотных точек границы 5 подзоны приаэродромной территории

Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск			
5 подзона План границ подзоны. М 1:100000			
Разраб.	Паклин		04.20
Проверил	Гавришина		04.20

Схема границ 6 подзоны. М 1:100000



Условные обозначения

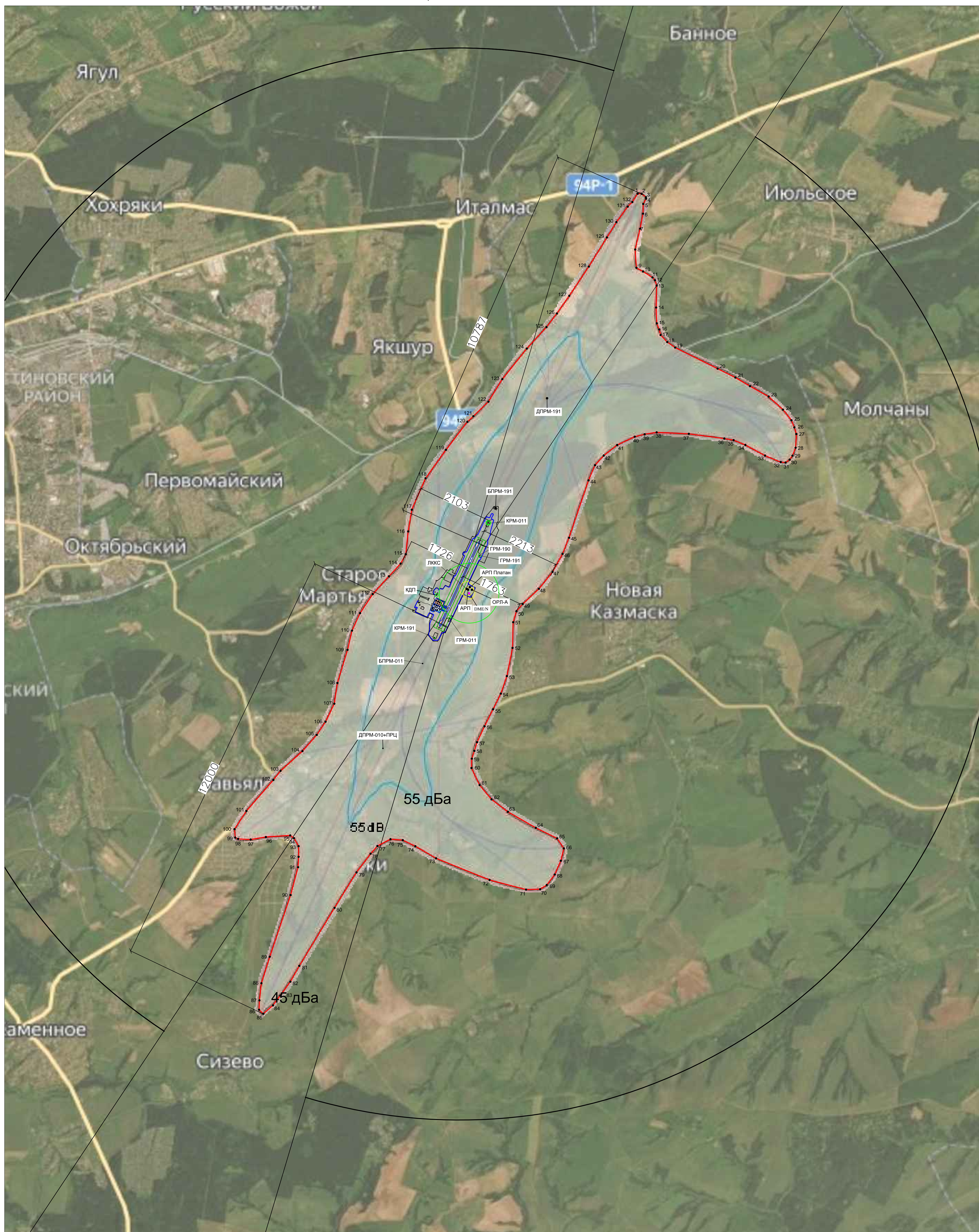
- граница 6 подзоны приаэродромной территории
- 20 • - обозначение поворотных точек границы 6 подзоны приаэродромной территории

Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск

6 подзона
План границ подзоны. М 1:100000

Разраб.	Паклин	04.20
Проверил	Гавришина	04.20

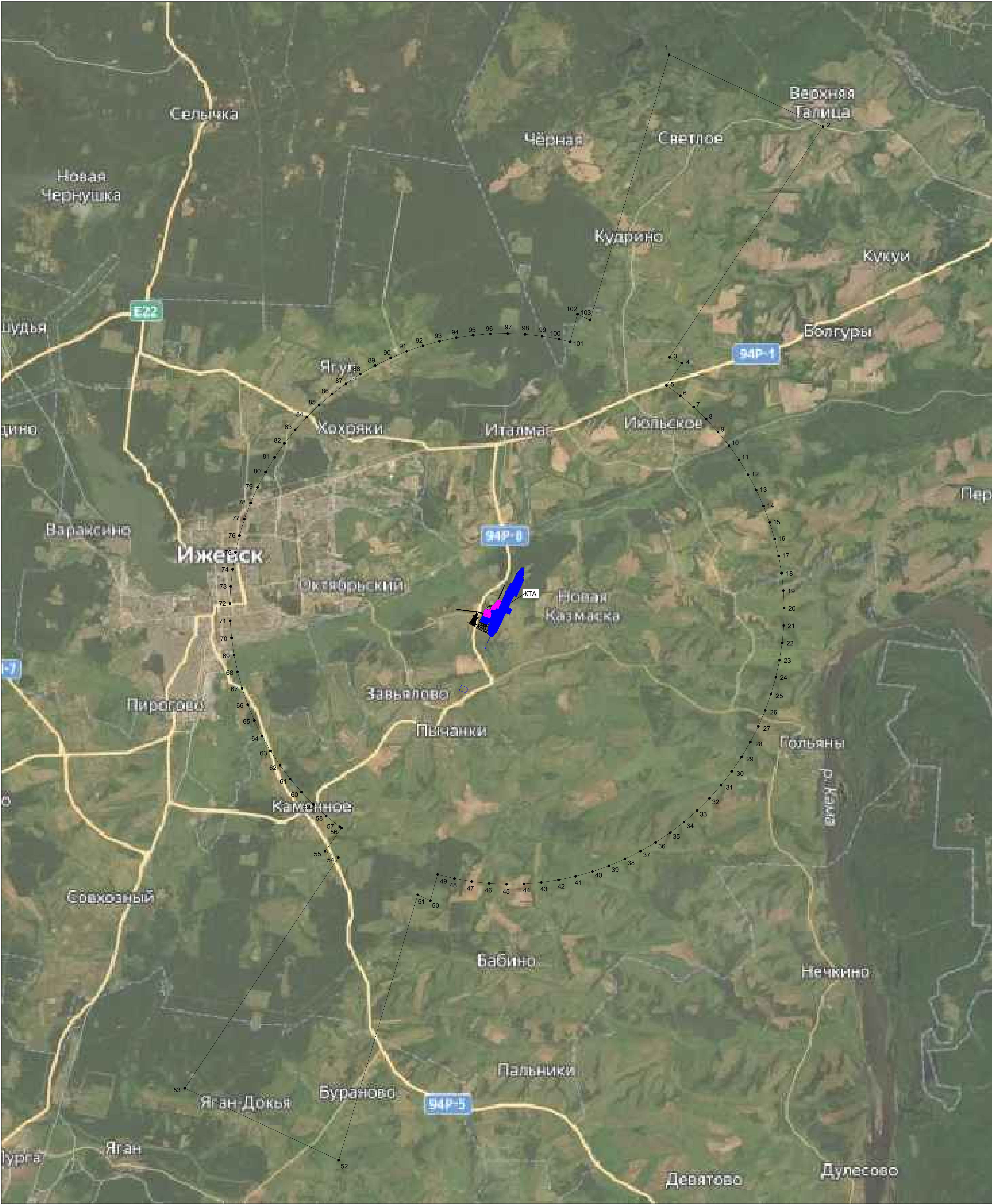




- - граница 7 подзоны приаэродромной территории – изолиния распространения авиационного шума $LA_{экв} = 45$ дБА при ночной эксплуатации (45 дБА норматив для ночного времени суток (с 23:00 до 7:00))
- - изолиния распространения авиационного шума $LA_{экв} = 55$ дБА при дневной эксплуатации (55 дБА норматив для дневного времени суток (с 7:00 до 23:00))
- 3. ● - обозначение поворотных точек границы 7 подзоны приаэродромной территории
- - санитарно – защитная зона
- - зона ограничения застройки
- - существующие ПРТО
- - проектируемые ПРТО

<p>Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск</p>		
<p>7 подзона Общий план подзоны. М 1:50000</p>		
Разраб.	Паклин	04.20
Проверил	Гавришина	04.20

План общей границы. М 1:100000



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница приаэродромной территории
- 5 • - обозначение поворотных точек границы приаэродромной территории

Схема границы приаэродромной территории аэродрома Ижевск			
План общей границы приаэродромной территории. М 1:100000			
Разраб.	Паклин		04.20
Проверил	Гавришина		04.20

