

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

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
АО «Аэропорт Победилово»
_____ А.С. Фомин
«_ ____» _____ 2019 г.

**Проект решения по установлению зоны с особыми
условиями использования территории –
приаэродромной территории аэродрома Киров
(Победилово)**

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 Киров
(Победилово)**

**Генеральный директор
АО «Новая Авиация»**

А.И. Мурычев

Оглавление

Оглавление	3
Введение	4
1. Описания границ подзон приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)	5
Подзона 1	5
Подзона 2	8
Подзона 3	10
Подзона 4	20
Подзона 5	94
Подзона 6	118
Подзона 7	119
2. Обобщенная граница приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)	135

Графическая часть

Результирующая граница ПАТ

- 1 «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). План общей границы приаэродромной территории. М 1:100 000».

1 подзона

- 2 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 1 подзона. План границ подзоны М 1:5000

2 подзона

- 3 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 2 подзона. План границ подзоны М 1:5000

3 подзона

- 4 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 3 подзона. План границ подзоны М 1:100 000

4 подзона

- 5 «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 4 подзона. План границ подзоны» М 1:50 000».

5 подзона

- 6 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 5 подзона. План границ подзоны М 1:200 000

6 подзона

- 7 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 6 подзона. План границ подзоны М 1:100 000

7 подзона

- 8 Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 7 подзона. План границ подзоны М 1:100 000

Введение

Проект решения по установлению зоны с особыми условиями использования территории – приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово) разработан АО «Новая Авиация» г. Санкт-Петербург в рамках договора с АО «Аэропорт Победилово» №060/2018-57 от 11. 04. 2018г. АО «Новая Авиация» имеет 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 Киров (Победилово) 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».

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) №972-17 от 30 ноября 2017г.

1. Описания границ подзон приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)

Подзона 1

Границы 1-й подзоны установлены по внешним границам следующих земельных участков: 43:40:003911:33, 43:40:003911:34, 43:40:003911:35, 43:40:003911:36, 43:40:003911:37, 43:40:003911:38, 43:40:003901:40, 43:40:003901:41, 43:40:003901:47, 43:40:003508:2, 43:40:003911:5, 43:40:003912:1, 43:40:003911:25, 43:40:003911:29, 43:40:003911:26, 43:40:000000:1718, 43:40:000000:1719, 43:40:003305:65, 43:40:003305:62, 43:40:003305:64. Графическое отображение границ 1 подзоны и перечень расположенных в ней зданий и сооружений представлено в графической части проекта «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 1 подзона. План границы подзоны М 1:5000». Координаты поворотных точек границы 1-й подзоны в МСК-43 представлены в таблице 1.1.

Таблица 1.1. Координаты поворотных точек границы 1-й подзоны в МСК-43.

Номер точки	Y	X	Номер точки	Y	X
1	2178371.89	571832.35	23	2178561.87	573224.64
2	2178356.92	571849.61	24	2178568.61	573233.5
3	2178273.82	571777.54	25	2178582.39	573240.94
4	2178201.76	571860.65	26	2178874.73	573316.92
5	2178284.86	571932.71	27	2178878.05	573320.61
6	2178298.32	571917.19	28	2178878.27	573331.77
7	2178394.19	571989.25	29	2178876.79	573338.97
8	2178613.88	572249.41	30	2178861.79	573411.79
9	2178651.96	572281.52	31	2178862.83	573416.32
10	2178694.1	572317.04	32	2179022.32	573455.2
11	2178674.12	572343.54	33	2179041.69	573463.04
12	2178717.98	572426.06	34	2179083.91	573472.47
13	2178680.38	572476.05	35	2179098.1	573471.61
14	2178781.98	572522.16	36	2179101.88	573468.58
15	2178839.49	572569.77	37	2179105.89	573460.07
16	2178819.35	572626.45	38	2179116.07	573403.84
17	2178761.87	572788.29	39	2179162.71	573178.87
18	2178686.09	572830.14	40	2179166.23	573168.81
19	2178632.88	572963.07	41	2179171.24	573168.16
20	2178614.76	572982.48	42	2179483.76	573267.54
21	2178586.82	573025.29	43	2179728.78	573468.57
22	2178533.26	573156.59	44	2179737.15	573477.91

Номер точки	Y	X	Номер точки	Y	X
45	2179726.99	573509.32	85	2180367.79	573133.8
46	2179709.65	573595.31	86	2180372.8	573125.13
47	2179846.5	573692.72	87	2180376.61	573124.96
48	2179920.33	573776.37	88	2180393.62	573111.28
49	2180192.13	574075.03	89	2180431.82	573061.69
50	2180485.88	574338.04	90	2180363.14	573010.7
51	2180693.74	574490.1	91	2180229.34	573179.56
52	2180799.26	574373.22	92	2180048.95	573026.98
53	2180907.375	574447.2855	93	2180084.43	572804.46
54	2181110.968	574457.4029	94	2180138.93	572748.36
55	2181452.105	574750.1872	95	2180144.79	572701.76
56	2181473.43	574734.35	96	2180167.5	572639.06
57	2181573.2	574824.38	97	2180096.3	572585.18
58	2181600.411	574791.0738	98	2180049.12	572646.36
59	2181691.742	574863.9416	99	2180026.98	572654.67
60	2181717.561	574829.7731	100	2179980.13	572706.64
61	2181715.037	574827.4859	101	2179974.05	572713.37
62	2181719.308	574822.6156	102	2179971.89	572715.77
63	2181682.53	574787.57	103	2179721.41	572500.67
64	2181650.75	574760.89	104	2179686.06	572540.73
65	2181554.01	574674.74	105	2179452.5	572353.19
66	2181569.12	574657.52	106	2179457.24	572336.65
67	2181554.72	574645.07	107	2179167.91	572108.16
68	2181576.317	574621.3281	108	2179112.68	572038.25
69	2181335.072	574413.4298	109	2178945.81	572211.26
70	2181253.446	574343.1693	110	2178801.34	572198.57
71	2181222.924	574290.2801	111	2178721.62	572174.12
72	2181198.96	574183.5239	112	2178454.43	571919.82
73	2181192.044	574147.2043	113	2183734.856	576892.9077
74	2181208.78	574113.07	114	2183453.569	576636.5725
75	2181212.41	574106.66	115	2183452.496	576632.6566
76	2181257.45	574054.76	116	2183694.445	576327.9819
77	2181165.21	573978.86	117	2183999.8	576591.4427
78	2180926.39	573774.42	118	2179107.36	574307.5273
79	2180870.23	573693.17	119	2179177.312	574397.5508
80	2180754.03	573633.45	120	2179181.356	574398.5563
81	2180442.41	573360.07	121	2179259.875	574343.8909
82	2180454.23	573312.23	122	2179260.539	574339.7815
83	2180488.08	573281.27	123	2179194.727	574246.0018
84	2180365.43	573136.06	124	2176144.868	569911.6085

Номер точки	Y	X	Номер точки	Y	X
125	2176163.738	569927.7452	130	2176115.054	570021.1212
126	2176181.393	569942.8381	131	2176079.947	569986.0121
127	2176179.899	569946.9787	132	2183698.996	576328.547
128	2176157.477	569972.9138	133	2183702.503	576330.763
129	2176153.999	569976.7712			

Ограничения использования земельных участков, входящих в первую подзону:

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

Подзона 2

Границы 2-й подзоны установлены по внешним границам следующих земельных участков 43:40:001902:295, 43:40:001902:12, 43:40:003911:16, 43:40:001903:9, 43:40:003910:64, 43:40:003910:22. Графическое отображение границ 2 подзоны и перечень расположенных в ней зданий и сооружений представлено в графической части проекта «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 2 подзона. План границ подзоны М 1:5000».

Координаты поворотных точек границы 2-й подзоны в МСК-43 представлены в таблице 1.2.

Таблица 1.2. Координаты поворотных точек границы 2-й подзоны в МСК-43

Номер точки	Y	X	Номер точки	Y	X
1	2179112.674	572038.2385	33	2180026.995	572654.6645
2	2179159.564	571989.6285	34	2179971.784	572715.6726
3	2179171.074	571987.7285	35	2179721.413	572500.6663
4	2179270.944	572041.5785	36	2179686.054	572540.7185
5	2179616.873	572147.4209	37	2179452.494	572353.1785
6	2179628.897	572153.7841	38	2179457.242	572336.6444
7	2179648.311	572171.2902	39	2179167.919	572108.1667
8	2179720.004	572235.0185	40	2180363.105	573010.6541
9	2179745.154	572206.8585	41	2180566.941	572753.378
10	2179752.824	572207.7885	42	2180430.741	572636.2514
11	2179806.234	572148.1585	43	2180652.009	572393.2113
12	2179880.494	572211.8185	44	2180776.619	572496.7381
13	2179821.304	572275.9785	45	2180715.293	572567.8527
14	2179835.304	572288.5585	46	2180724.535	572575.8219
15	2179808.154	572319.3385	47	2180594.979	572726.0618
16	2179856.178	572360.1636	48	2180601.366	572731.726
17	2179868.754	572356.5185	49	2180631.526	572695.9855
18	2179914.704	572303.3985	50	2180628.898	572693.7451
19	2179990.264	572365.5785	51	2180661.098	572655.9725
20	2180033.813	572315.9574	52	2180663.375	572657.912
21	2180105.338	572381.6907	53	2180635.068	572690.9172
22	2180045.514	572451.7185	54	2180640.232	572695.6479
23	2179938.334	572574.9485	55	2180696.354	572627.9739
24	2179980.654	572613.1185	56	2180700.934	572627.222
25	2179994.993	572596.6329	57	2180793.751	572510.898
26	2180012.443	572611.5261	58	2180865.003	572569.7812
27	2180028.959	572592.5414	59	2180808.622	572633.7484
28	2180012.145	572577.5771	60	2180715.139	572743.0007
29	2180161.534	572403.7364	61	2180607.169	572882.2514
30	2180215.216	572449.6232	62	2180560.858	572935.8216
31	2180096.265	572585.1318	63	2180431.771	573061.6609
32	2180049.115	572646.3662			

Ограничения использования земельных участков, входящих во вторую подзону:

Во второй подзоне 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.

Подзона 3

Третья подзона устанавливает ограничения по высоте, размещаемых в ней объектов.

Данная подзона формируется из:

- полос воздушных подходов (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".);

- поверхностей ограничения препятствий (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)

Графическое отображение границ 3 подзоны представлено в графической части проекта «*Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 3 подзона. План границ подзоны М 1:100 000*».

Координаты поворотных точек 3 подзоны представлены в Таблице 1.3.1 в МСК-43, ПЗ-90.11, ГСК-2011.

Числовые значения ограничения по высоте, размещаемых в 3-й подзоне объектов (в границах сектора), представлены в таблице 1.3.2.

Ограничения по максимальной высоте сооружений в таблице 1.3.2 даны в Балтийской системе высот (Балтика 1977).

Таблица 1.3.1 Координаты поворотных точек границы 3-й подзоны

Номер точки	Система координат МСК-43		ПЗ-90.11 (град)		ГСК-2011 (град)	
	Координата X	Координата Y	Широта	Долгота	Широта	Долгота
1	573323.27	2179965.07	58°30'12"	49°20'49"	58°30'12"	49°20'49"
2	572433.82	2178947.63	58°29'43"	49°19'47"	58°29'43"	49°19'47"
3	574212.72	2180982.51	58°30'42"	49°21'51"	58°30'42"	49°21'51"
4	572402.86	2178775.46	58°29'42"	49°19'37"	58°29'42"	49°19'37"
5	572267.34	2178893.93	58°29'38"	49°19'44"	58°29'38"	49°19'44"
6	571891.20	2178558.63	58°29'25"	49°19'24"	58°29'25"	49°19'24"
7	572120.83	2178357.89	58°29'33"	49°19'11"	58°29'33"	49°19'11"
8	571838.80	2177940.32	58°29'23"	49°18'46"	58°29'23"	49°18'46"
9	571515.06	2178223.33	58°29'13"	49°19'3"	58°29'13"	49°19'3"
10	571138.93	2177888.02	58°29'1"	49°18'43"	58°29'1"	49°18'43"
11	571556.77	2177522.74	58°29'14"	49°18'20"	58°29'14"	49°18'20"
12	571274.75	2177105.17	58°29'5"	49°17'55"	58°29'5"	49°17'55"
13	570762.79	2177552.72	58°28'48"	49°18'23"	58°28'48"	49°18'23"
14	570386.66	2177217.42	58°28'36"	49°18'3"	58°28'36"	49°18'3"
15	570992.72	2176687.60	58°28'55"	49°17'29"	58°28'55"	49°17'29"
16	570710.69	2176270.02	58°28'46"	49°17'4"	58°28'46"	49°17'4"
17	570010.52	2176882.12	58°28'24"	49°17'42"	58°28'24"	49°17'42"
18	569691.74	2176597.95	58°28'13"	49°17'25"	58°28'13"	49°17'25"
19	570471.68	2175916.13	58°28'38"	49°16'42"	58°28'38"	49°16'42"
20	570153.24	2175444.66	58°28'27"	49°16'14"	58°28'27"	49°16'14"
21	569266.34	2176218.73	58°27'59"	49°17'2"	58°27'59"	49°17'2"

22	571549.60	2177939.66	58°29'14"	49°18'46"	58°29'14"	49°18'46"
23	569864.61	2175017.31	58°28'18"	49°15'48"	58°28'18"	49°15'48"
24	568882.11	2175876.21	58°27'47"	49°16'42"	58°27'47"	49°16'42"
25	568505.97	2175540.91	58°27'34"	49°16'21"	58°27'34"	49°16'22"
26	569582.58	2174599.73	58°28'8"	49°15'22"	58°28'8"	49°15'22"
27	569300.56	2174182.16	58°27'59"	49°14'57"	58°27'59"	49°14'57"
28	568129.84	2175205.61	58°27'22"	49°16'1"	58°27'22"	49°16'1"
29	567753.70	2174870.30	58°27'9"	49°15'41"	58°27'9"	49°15'41"
30	569018.53	2173764.59	58°27'50"	49°14'31"	58°27'50"	49°14'31"
31	568736.50	2173347.02	58°27'40"	49°14'6"	58°27'40"	49°14'6"
32	567377.56	2174535.00	58°26'57"	49°15'21"	58°26'57"	49°15'21"
33	567001.43	2174199.70	58°26'45"	49°15'1"	58°26'45"	49°15'1"
34	568454.48	2172929.44	58°27'31"	49°13'41"	58°27'31"	49°13'41"
35	568296.54	2172695.60	58°27'26"	49°13'26"	58°27'26"	49°13'26"
36	566790.79	2174011.93	58°26'38"	49°14'49"	58°26'38"	49°14'49"
37	566646.00	2173846.30	58°26'33"	49°14'39"	58°26'33"	49°14'39"
38	568151.75	2172529.97	58°27'21"	49°13'16"	58°27'21"	49°13'16"
39	567822.66	2172153.53	58°27'10"	49°12'53"	58°27'10"	49°12'53"
40	566316.91	2173469.86	58°26'22"	49°14'16"	58°26'22"	49°14'16"
41	565987.83	2173093.42	58°26'11"	49°13'54"	58°26'11"	49°13'54"
42	567493.58	2171777.09	58°26'59"	49°12'31"	58°26'59"	49°12'31"
43	567164.50	2171400.66	58°26'48"	49°12'8"	58°26'48"	49°12'8"
44	565658.75	2172716.98	58°26'	49°13'31"	58°26'	49°13'31"
45	565329.67	2172340.55	58°25'50"	49°13'8"	58°25'50"	49°13'8"
46	566835.42	2171024.22	58°26'37"	49°11'45"	58°26'37"	49°11'45"
47	566721.06	2170893.41	58°26'34"	49°11'37"	58°26'34"	49°11'37"
48	565215.31	2172209.73	58°25'46"	49°13'	58°25'46"	49°13'
49	563274.75	2166951.17	58°24'40"	49°7'39"	58°24'40"	49°7'39"
50	561769.00	2168267.49	58°23'52"	49°9'2"	58°23'52"	49°9'2"
51	561709.77	2168199.73	58°23'50"	49°8'58"	58°23'50"	49°8'58"
52	563215.52	2166883.41	58°24'38"	49°7'35"	58°24'38"	49°7'35"
53	572448.03	2178735.97	58°29'43"	49°19'34"	58°29'43"	49°19'34"
54	572507.26	2178803.73	58°29'45"	49°19'38"	58°29'45"	49°19'38"
55	572185.58	2178301.29	58°29'35"	49°19'8"	58°29'35"	49°19'8"
56	571912.96	2177875.49	58°29'26"	49°18'42"	58°29'26"	49°18'42"
57	571640.34	2177449.69	58°29'17"	49°18'16"	58°29'17"	49°18'16"
58	571367.73	2177023.89	58°29'8"	49°17'50"	58°29'8"	49°17'50"
59	571095.11	2176598.09	58°28'58"	49°17'24"	58°28'58"	49°17'24"
60	571013.87	2176471.20	58°28'56"	49°17'16"	58°28'56"	49°17'16"
61	570908.68	2176563.16	58°28'52"	49°17'22"	58°28'52"	49°17'22"
62	569638.01	2174681.79	58°28'10"	49°15'27"	58°28'10"	49°15'27"
63	569818.62	2174604.33	58°28'16"	49°15'22"	58°28'16"	49°15'22"
64	569732.03	2174469.09	58°28'13"	49°15'14"	58°28'13"	49°15'14"
65	569459.41	2174043.29	58°28'4"	49°14'48"	58°28'4"	49°14'48"
66	569186.80	2173617.49	58°27'55"	49°14'22"	58°27'55"	49°14'22"
67	568914.18	2173191.69	58°27'46"	49°13'56"	58°27'46"	49°13'56"
68	568804.59	2173020.52	58°27'42"	49°13'46"	58°27'42"	49°13'46"

69	568623.13	2173179.15	58°27'36"	49°13'56"	58°27'36"	49°13'56"
70	565183.94	2167365.41	58°25'42"	49°8'2"	58°25'42"	49°8'2"
71	564328.78	2166029.74	58°25'13"	49°6'41"	58°25'13"	49°6'41"
72	560714.98	2169188.92	58°23'18"	49°10'	58°23'18"	49°10'
73	561924.39	2170214.91	58°23'58"	49°11'1"	58°23'58"	49°11'1"
74	567226.36	2174400.21	58°26'52"	49°15'13"	58°26'52"	49°15'13"
75	567044.90	2174558.84	58°26'46"	49°15'23"	58°26'46"	49°15'23"
76	567199.89	2174690.33	58°26'51"	49°15'31"	58°26'51"	49°15'31"
77	567585.43	2175017.40	58°27'4"	49°15'50"	58°27'4"	49°15'50"
78	567970.98	2175344.48	58°27'17"	49°16'10"	58°27'17"	49°16'10"
79	568356.53	2175671.55	58°27'29"	49°16'30"	58°27'29"	49°16'30"
80	568479.55	2175775.91	58°27'33"	49°16'36"	58°27'33"	49°16'36"
81	568580.32	2175607.18	58°27'37"	49°16'25"	58°27'37"	49°16'26"
82	570274.57	2177117.50	58°28'32"	49°17'57"	58°28'32"	49°17'57"
83	570169.37	2177209.46	58°28'29"	49°18'2"	58°28'29"	49°18'2"
84	570284.26	2177306.93	58°28'33"	49°18'8"	58°28'33"	49°18'8"
85	570669.81	2177634.00	58°28'45"	49°18'28"	58°28'45"	49°18'28"
86	571055.36	2177961.08	58°28'58"	49°18'48"	58°28'58"	49°18'48"
87	571440.91	2178288.15	58°29'11"	49°19'8"	58°29'11"	49°19'8"
88	571826.45	2178615.23	58°29'23"	49°19'27"	58°29'23"	49°19'27"
89	572281.40	2179001.18	58°29'38"	49°19'51"	58°29'38"	49°19'51"
90	572222.17	2178933.42	58°29'36"	49°19'47"	58°29'36"	49°19'47"
91	574379.20	2181036.21	58°30'47"	49°21'54"	58°30'47"	49°21'54"
92	574243.68	2181154.68	58°30'43"	49°22'1"	58°30'43"	49°22'1"
93	574525.71	2181572.25	58°30'52"	49°22'27"	58°30'52"	49°22'27"
94	574755.34	2181371.51	58°31'	49°22'14"	58°31'	49°22'14"
95	575131.47	2181706.81	58°31'12"	49°22'35"	58°31'12"	49°22'35"
96	574807.74	2181989.82	58°31'2"	49°22'52"	58°31'2"	49°22'52"
97	575089.77	2182407.40	58°31'11"	49°23'18"	58°31'11"	49°23'18"
98	575507.61	2182042.12	58°31'24"	49°22'55"	58°31'24"	49°22'55"
99	575883.75	2182377.42	58°31'37"	49°23'15"	58°31'37"	49°23'15"
100	575371.79	2182824.97	58°31'20"	49°23'43"	58°31'20"	49°23'43"
101	575653.82	2183242.54	58°31'30"	49°24'9"	58°31'30"	49°24'9"
102	576259.88	2182712.72	58°31'49"	49°23'35"	58°31'49"	49°23'35"
103	576636.02	2183048.02	58°32'1"	49°23'56"	58°32'1"	49°23'56"
104	575935.85	2183660.12	58°31'39"	49°24'34"	58°31'39"	49°24'34"
105	576217.87	2184077.69	58°31'48"	49°25'	58°31'48"	49°25'
106	577012.16	2183383.33	58°32'14"	49°24'16"	58°32'14"	49°24'16"
107	577050.24	2183417.27	58°32'15"	49°24'18"	58°32'15"	49°24'18"
108	576246.43	2184119.97	58°31'49"	49°25'2"	58°31'49"	49°25'2"
109	576459.92	2184436.07	58°31'56"	49°25'22"	58°31'56"	49°25'22"
110	575085.71	2181977.67	58°31'11"	49°22'51"	58°31'11"	49°22'51"
111	577335.68	2183671.73	58°32'24"	49°24'34"	58°32'24"	49°24'34"
112	577764.43	2184053.93	58°32'38"	49°24'57"	58°32'38"	49°24'57"
113	576781.93	2184912.83	58°32'7"	49°25'51"	58°32'7"	49°25'51"
114	577063.95	2185330.41	58°32'16"	49°26'16"	58°32'16"	49°26'16"
115	578140.57	2184389.23	58°32'51"	49°25'17"	58°32'51"	49°25'17"

116	578516.70	2184724.53	58°33'3"	49°25'37"	58°33'3"	49°25'37"
117	577345.98	2185747.98	58°32'26"	49°26'42"	58°32'26"	49°26'42"
118	577628.01	2186165.55	58°32'35"	49°27'7"	58°32'35"	49°27'7"
119	578892.84	2185059.84	58°33'15"	49°25'58"	58°33'15"	49°25'58"
120	579268.98	2185395.14	58°33'28"	49°26'18"	58°33'28"	49°26'18"
121	577910.04	2186583.12	58°32'44"	49°27'33"	58°32'44"	49°27'33"
122	578192.06	2187000.70	58°32'54"	49°27'58"	58°32'54"	49°27'58"
123	579645.11	2185730.44	58°33'40"	49°26'38"	58°33'40"	49°26'38"
124	579855.75	2185918.21	58°33'47"	49°26'50"	58°33'47"	49°26'50"
125	578350.00	2187234.54	58°32'59"	49°28'13"	58°32'59"	49°28'13"
126	578494.79	2187400.17	58°33'4"	49°28'23"	58°33'4"	49°28'23"
127	580000.54	2186083.84	58°33'52"	49°27'	58°33'52"	49°27'
128	580329.63	2186460.28	58°34'2"	49°27'23"	58°34'2"	49°27'23"
129	578823.88	2187776.61	58°33'14"	49°28'46"	58°33'14"	49°28'46"
130	579152.96	2188153.05	58°33'25"	49°29'9"	58°33'25"	49°29'9"
131	580658.71	2186836.72	58°34'13"	49°27'46"	58°34'13"	49°27'46"
132	580987.79	2187213.16	58°34'24"	49°28'9"	58°34'24"	49°28'9"
133	579482.04	2188529.48	58°33'36"	49°29'32"	58°33'36"	49°29'32"
134	579811.12	2188905.92	58°33'47"	49°29'55"	58°33'47"	49°29'55"
135	581316.87	2187589.59	58°34'35"	49°28'32"	58°34'35"	49°28'32"
136	581514.73	2187815.93	58°34'41"	49°28'46"	58°34'41"	49°28'46"
137	580008.98	2189132.25	58°33'53"	49°30'8"	58°33'53"	49°30'8"
138	583371.79	2192978.97	58°35'44"	49°34'3"	58°35'44"	49°34'3"
139	584877.54	2191662.65	58°36'32"	49°32'40"	58°36'32"	49°32'40"
140	584936.77	2191730.41	58°36'34"	49°32'45"	58°36'34"	49°32'45"
141	583431.02	2193046.73	58°35'46"	49°34'7"	58°35'46"	49°34'8"
142	574424.37	2180996.72	58°30'49"	49°21'51"	58°30'49"	49°21'51"
143	574365.14	2180928.96	58°30'47"	49°21'47"	58°30'47"	49°21'47"
144	574818.55	2181316.25	58°31'2"	49°22'11"	58°31'2"	49°22'11"
145	575205.63	2181641.98	58°31'14"	49°22'30"	58°31'14"	49°22'30"
146	575591.18	2181969.06	58°31'27"	49°22'50"	58°31'27"	49°22'50"
147	575976.73	2182296.14	58°31'40"	49°23'10"	58°31'40"	49°23'10"
148	576362.27	2182623.21	58°31'52"	49°23'30"	58°31'52"	49°23'30"
149	576555.43	2182787.08	58°31'58"	49°23'40"	58°31'58"	49°23'40"
150	576448.33	2182880.71	58°31'55"	49°23'46"	58°31'55"	49°23'46"
151	578008.58	2184271.58	58°32'46"	49°25'10"	58°32'46"	49°25'10"
152	578105.74	2184102.26	58°32'49"	49°24'59"	58°32'49"	49°24'59"
153	578290.01	2184258.59	58°32'55"	49°25'9"	58°32'55"	49°25'9"
154	578675.56	2184585.66	58°33'8"	49°25'29"	58°33'8"	49°25'29"
155	579061.11	2184912.74	58°33'21"	49°25'49"	58°33'21"	49°25'49"
156	579446.65	2185239.81	58°33'33"	49°26'8"	58°33'33"	49°26'8"
157	579664.10	2185424.28	58°33'40"	49°26'20"	58°33'40"	49°26'20"
158	579481.12	2185584.25	58°33'35"	49°26'30"	58°33'35"	49°26'30"
159	584722.15	2189715.23	58°36'26"	49°30'40"	58°36'26"	49°30'40"
160	585931.56	2190741.22	58°37'6"	49°31'42"	58°37'6"	49°31'42"
161	582317.76	2193900.40	58°35'10"	49°35'1"	58°35'10"	49°35'1"
162	581462.60	2192564.73	58°34'42"	49°33'39"	58°34'42"	49°33'39"

163	578069.10	2186818.64	58°32'50"	49°27'47"	58°32'50"	49°27'47"
164	577886.11	2186978.60	58°32'44"	49°27'57"	58°32'44"	49°27'57"
165	577732.36	2186738.45	58°32'39"	49°27'43"	58°32'39"	49°27'43"
166	577459.74	2186312.65	58°32'30"	49°27'17"	58°32'30"	49°27'17"
167	577187.13	2185886.85	58°32'21"	49°26'51"	58°32'21"	49°26'51"
168	576914.51	2185461.05	58°32'12"	49°26'25"	58°32'12"	49°26'25"
169	576784.60	2185258.15	58°32'7"	49°26'12"	58°32'7"	49°26'12"
170	576963.13	2185181.13	58°32'13"	49°26'7"	58°32'13"	49°26'7"
171	575795.12	2183451.75	58°31'34"	49°24'22"	58°31'34"	49°24'22"
172	575688.01	2183545.38	58°31'31"	49°24'28"	58°31'31"	49°24'28"
173	575551.43	2183332.05	58°31'26"	49°24'14"	58°31'26"	49°24'14"
174	575278.81	2182906.25	58°31'17"	49°23'48"	58°31'17"	49°23'48"
175	575006.20	2182480.45	58°31'8"	49°23'22"	58°31'8"	49°23'22"
176	574733.58	2182054.65	58°30'59"	49°22'56"	58°30'59"	49°22'56"
177	574460.96	2181628.85	58°30'50"	49°22'30"	58°30'50"	49°22'30"
178	574139.28	2181126.41	58°30'39"	49°22'	58°30'39"	49°22'
179	574198.51	2181194.17	58°30'41"	49°22'4"	58°30'41"	49°22'4"
180	572835.10	2178596.83	58°29'56"	49°19'25"	58°29'56"	49°19'25"
181	574624.54	2180622.50	58°30'55"	49°21'28"	58°30'55"	49°21'28"
182	573800.90	2181342.53	58°30'29"	49°22'13"	58°30'29"	49°22'13"
183	572032.54	2179298.43	58°29'30"	49°20'9"	58°29'30"	49°20'9"
184	575445.32	2176314.97	58°31'19"	49°17'1"	58°31'19"	49°17'1"
185	577224.16	2178349.79	58°32'18"	49°19'5"	58°32'18"	49°19'5"
186	571201.22	2183615.17	58°29'6"	49°24'37"	58°29'6"	49°24'37"
187	569422.32	2181580.28	58°28'7"	49°22'33"	58°28'7"	49°22'33"
188	569974.08	2175179.38	58°28'21"	49°15'57"	58°28'21"	49°15'57"
189	575821.76	2175985.89	58°31'31"	49°16'40"	58°31'31"	49°16'40"
190	577600.59	2178020.71	58°32'30"	49°18'44"	58°32'30"	49°18'44"
191	577618.41	2183923.76	58°32'33"	49°24'49"	58°32'33"	49°24'49"
192	576672.46	2184750.75	58°32'3"	49°25'41"	58°32'3"	49°25'41"
193	570824.78	2183944.25	58°28'54"	49°24'57"	58°28'54"	49°24'57"
194	569045.88	2181909.36	58°27'55"	49°22'54"	58°27'55"	49°22'54"
195	569028.10	2176006.35	58°27'51"	49°16'50"	58°27'51"	49°16'50"
196	568654.83	2175673.60	58°27'39"	49°16'30"	58°27'39"	49°16'30"
197	568669.45	2182238.44	58°27'43"	49°23'14"	58°27'43"	49°23'14"
198	570448.34	2184273.33	58°28'42"	49°25'18"	58°28'42"	49°25'18"
199	576790.24	2185266.95	58°32'7"	49°26'13"	58°32'7"	49°26'13"
200	578114.23	2184109.46	58°32'50"	49°25'	58°32'50"	49°25'
201	577977.03	2177691.62	58°32'41"	49°18'23"	58°32'41"	49°18'23"
202	576198.20	2175656.81	58°31'43"	49°16'20"	58°31'43"	49°16'20"
203	569694.20	2174764.99	58°28'12"	49°15'32"	58°28'12"	49°15'32"
204	569586.61	2174241.95	58°28'8"	49°15'	58°28'8"	49°15'
205	576574.63	2175327.73	58°31'55"	49°15'59"	58°31'55"	49°15'59"
206	578353.46	2177362.53	58°32'53"	49°18'3"	58°32'53"	49°18'3"
207	578495.64	2184433.03	58°33'2"	49°25'19"	58°33'2"	49°25'19"
208	578877.10	2184756.51	58°33'15"	49°25'39"	58°33'15"	49°25'39"
209	578729.91	2177033.46	58°33'5"	49°17'42"	58°33'5"	49°17'42"

210	576951.07	2174998.65	58°32'7"	49°15'38"	58°32'7"	49°15'38"
211	569316.93	2173820.75	58°27'59"	49°14'34"	58°27'59"	49°14'34"
212	568150.86	2175497.08	58°27'23"	49°16'19"	58°27'23"	49°16'19"
213	568293.01	2182567.53	58°27'31"	49°23'35"	58°27'31"	49°23'35"
214	570071.91	2184602.41	58°28'30"	49°25'39"	58°28'30"	49°25'39"
215	577059.93	2185688.19	58°32'16"	49°26'38"	58°32'16"	49°26'39"
216	577329.61	2186109.40	58°32'25"	49°27'4"	58°32'25"	49°27'4"
217	569695.47	2184931.49	58°28'18"	49°25'59"	58°28'18"	49°25'59"
218	567916.57	2182896.61	58°27'19"	49°23'56"	58°27'19"	49°23'56"
219	567769.47	2175173.53	58°27'10"	49°16'	58°27'10"	49°16'
220	574325.65	2180883.79	58°30'45"	49°21'45"	58°30'45"	49°21'45"
221	597458.49	2200508.30	58°43'23"	49°41'38"	58°43'23"	49°41'38"
222	590456.75	2206629.22	58°39'39"	49°48'3"	58°39'39"	49°48'3"
223	574099.79	2181081.24	58°30'38"	49°21'57"	58°30'38"	49°21'57"
224	572546.75	2178848.90	58°29'47"	49°19'41"	58°29'47"	49°19'41"
225	572320.89	2179046.35	58°29'40"	49°19'53"	58°29'40"	49°19'53"
226	549188.05	2159421.84	58°16'59"	49°0'15"	58°16'59"	49°0'15"
227	556189.79	2153300.92	58°20'41"	48°53'49"	58°20'41"	48°53'49"

Ограничения использования земельных участков и расположенных на них объектов недвижимости, входящих в третью подзону:

Числовые значения ограничения по высоте, размещаемых в 3-й подзоне объектов, представлены в таблице 1.3.2

Таблица 1.3.2 Ограничения по высоте, размещаемых в 3-й подзоне объектов (в границах сектора)

№п/п	номер подзоны	допустимая высота сооружений в пределах подзоны*	ограничительная поверхность	Поворотные точки подзоны**
1	3.1	298.38	внешняя горизонтальная	круг с радиусом R=15000м с центром в точке 1 за исключением внутреннего контура: 208-157-158-124-136-137-125-163-164-216-(R6000 с центром в т.3)-217-218-(R6000 с центром в т.2)-219-75-74-36-48-47-35-69-68-211-(R6000 с центром в т.2)-210-209-(R6000 с центром в т.3)-208
2	3.2.1	от 198.38 до 223.38	коническая	190-(R4500 с центром в т.3)-191-111-(R2816 с центром в т.110)-109-192-(R4500 с центром в т.3)-193-194-(R4500 с центром в т.2)-195-

				21-(R2859 с центром в т.22)- 20-188-(R4500 с центром в т.2)-189-190. За исключением внутреннего контура:185-(R4000 с центром в т.3)-186-187- (R4000 с центром в т.2)-184- 185
3	3.2.2а	от 223.38 до 248.38		201-(R5000 с центром в т.3)- 200-152-151-191-(R4500 с центром в т.3)-190-189- (R4500 с центром в т.2)-188- 203-(R5000 с центром в т.2)- 202-201
4	3.2.2б			193-(R4500 с центром в т.3)- 192-170-169-199-(R5000 с центром в т.3)-198-197- (R5000 с центром в т.2)-196- 195-(R4500 с центром в т.2)- 194-193
5	3.2.3а	от 248.38 до 273.38		206-(R5500 с центром в т.3)- 207-200-(R5000 с центром в т.3)-201-202-(R5000 с центром в т.2)-203-62-63- 204-(R5500 с центром в т.2)- 205-206
6	3.2.3б			198-(R5000 с центром в т.3)- 199-215-(R5500 с центром в т.3)-214-213-(R5500 с центром в т.2)-212-80-81- 196-(R5000 с центром в т.2)- 197-198
7	3.2.4а	от 273.38 до 298.38		209-(R6000 с центром в т.3)- 208-207-(R5500 с центром в т.3)-206-205-(R5500 с центром в т.2)-204-211- (R6000 с центром в т.2)-210- 209
8	3.2.4б			214-(R5500 с центром в т.3)- 215-216-(R6000 с центром в т.3)-217-218-(R6000 с центром в т.2)-219-212- (R5500 с центром в т.2)-213- 214
9	3.3	198.38	внутренняя горизонтальная	185-(R4000 с центром в т.3)- 186-187-(R4000 с центром в т.2)-184-185. За исключением внутреннего

				контура: 107-108-171-172-182-183-83-82-18-19-61-60-180-181-149-150-107
10	3.4.1.1	от 143.60 до 151.60	взлет (курс 034)	4-5-6-7-4
11	3.4.1.2	от 151.60 до 159.60		7-6-9-8-7
12	3.4.1.3	от 159.60 до 167.60		8-9-10-11-8
13	3.4.1.4	от 167.60 до 175.60		11-10-13-12-11
14	3.4.1.5	от 175.60 до 183.60		12-13-14-15-12
15	3.4.1.6	от 183.60 до 191.60		15-14-17-16-15
16	3.4.1.7	от 191.60 до 198.38		16-17-18-19-16
17	3.4.1.8	от 207.33 до 215.60		20-(R2859 с центром в т.22)-21-24-23-20
18	3.4.1.9	от 215.60 до 223.60		23-24-25-26-23
19	3.4.1.10	от 223.60 до 231.60		26-25-28-27-26
20	3.4.1.11	от 231.60 до 239.60		27-28-29-30-27
21	3.4.1.12	от 239.60 до 247.60		30-29-32-31-30
22	3.4.1.13	от 247.60 до 255.60		31-32-33-34-31
23	3.4.1.14	от 255.60 до 263.60		34-33-36-37-38-35-34
24	3.4.1.15	от 263.60 до 271.60		38-37-40-39-38
25	3.4.1.16	от 271.60 до 279.60		39-40-41-42-39
26	3.4.1.17	от 279.60 до 287.60		42-41-44-43-42
27	3.4.1.18	от 287.60 до 295.60		43-44-45-46-43
28	3.4.1.19	от 295.60 до 298.38		46-45-48-47-46
29	3.4.1.20	от 382.16 до 383.60		49-50-51-52-49
30	3.4.2.1	от 141.57 до 149.57	взлет (курс 214)	91-94-93-92-91
31	3.4.2.2	от 149.57 до 157.57		94-95-96-93-94
32	3.4.2.3	от 157.57 до 165.57		95-98-97-96-95
33	3.4.2.4	от 165.57 до 173.57		98-99-100-97-98
34	3.4.2.5	от 173.57 до 181.57		99-102-101-100-99
35	3.4.2.6	от 181.57 до 189.57		102-103-104-101-102
36	3.4.2.7	от 189.57 до 197.57		103-106-105-104-103
37	3.4.2.8	от 197.57 до 198.38		106-107-108-105-106
38	3.4.2.9	от 204.45 до 213.57		111-(R2816 с центром в т.110)-109-113-112-111
39	3.4.2.10	от 213.57 до 221.57		112-115-114-113-112
40	3.4.2.11	от 221.57 до 229.57		115-116-117-114-115
41	3.4.2.12	от 229.57 до 237.57		116-119-118-117-116
42	3.4.2.13	от 237.57 до 245.57		119-120-121-118-119
43	3.4.2.14	от 245.57 до 253.57		120-123-122-121-120
44	3.4.2.15	от 253.57 до 261.57		123-124-127-126-125-122-123
45	3.4.2.16	от 261.57 до 269.57		127-128-129-126-127
46	3.4.2.17	от 269.57 до 277.57		128-131-130-129-128
47	3.4.2.18	от 277.57 до 285.57		131-132-133-130-131
48	3.4.2.19	от 285.57 до 293.57		132-135-134-133-132
49	3.4.2.20	от 293.57 до 298.38		135-136-137-134-135
50	3.4.2.21	от 380.13 до 381.57		139-140-141-138-139
51	3.5.1.1a	от 143.60 до 155.40	посадка (курс	4-7-55-54-53-4

52	3.5.1.1б		034)	5-90-89-88-6-5
53	3.5.1.2а	от 155.40 до 165.40		55-7-8-56-55
54	3.5.1.2б			6-88-87-9-6
55	3.5.1.3а	от 165.40 до 175.40		56-8-11-57-56
56	3.5.1.3б			9-87-86-10-9
57	3.5.1.4а	от 175.40 до 185.40		57-11-12-58-57
58	3.5.1.4б			10-86-85-13-10
59	3.5.1.5а	от 185.40 до 195.40		58-12-15-59-58
60	3.5.1.5б			13-85-84-14-13
61	3.5.1.6а	от 195.40 до 198.38		59-15-61-60-59
62	3.5.1.6б			14-84-83-82-14
63	3.5.1.7а	от 251.88 до 255.85		63-62-26-64-63
64	3.5.1.7б			81-80-79-25-81
65	3.5.1.8а	от 255.85 до 268.35		64-26-27-65-64
66	3.5.1.8б			25-79-78-28-25
67	3.5.1.9а	от 268.35 до 280.85		65-27-30-66-65
68	3.5.1.9б			28-78-77-29-28
69	3.5.1.10а	от 280.85 до 293.35		66-30-31-67-66
70	3.5.1.10б			29-77-76-32-29
71	3.5.1.11а	от 293.35 до 298.38		67-31-69-68-67
72	3.5.1.11б			32-76-75-74-32
73	3.5.1.12	298.38		70-(R15000 с центром в т.1)- 73-72-71-70
74	3.5.2.1а	от 141.57 до 153.37	посадка (курс 214)	91-142-143-144-94-91
75	3.5.2.1б			92-93-177-178-179-92
76	3.5.2.2а	от 153.37 до 163.37		144-145-95-94-144
77	3.5.2.2б			93-96-176-177-93
78	3.5.2.3а	от 163.37 до 173.37		145-146-98-95-145
79	3.5.2.3б			96-97-175-176-96
80	3.5.2.4а	от 173.37 до 183.37		146-147-99-98-146
81	3.5.2.4б			97-100-174-175-97
82	3.5.2.5а	от 183.37 до 193.37		147-148-102-99-147
83	3.5.2.5б			100-101-173-174-100
84	3.5.2.6а	от 193.37 до 198.38		148-149-150-102-148
85	3.5.2.6б			101-171-172-173-101
86	3.5.2.7а	от 247.85 до 253.82		152-153-115-151-152
87	3.5.2.7б			170-114-168-169-170
88	3.5.2.8а	от 253.82 до 266.32		153-154-116-115-153
89	3.5.2.8б			114-117-167-168-114
90	3.5.2.9а	от 266.32 до 278.82		154-155-119-116-154
91	3.5.2.9б			117-118-166-167-117
92	3.5.2.10а	от 278.82 до 291.32		155-156-120-119-155
86	3.5.2.10б			118-121-165-166-118
87	3.5.2.11а	от 291.32 до 298.38		156-157-158-120-156
88	3.5.2.11б			121-163-164-165-121
89	3.5.2.12	298.38		159-160-161-162-(R15000 с центром в т.1)-159

90	3.6.1	от 141.57 до 198.38	переходная	181-149-143-54-60-180-181
91	3.6.2			178-172-182-183-83-89-178
92			ПВП (курс034)	224-225-226-227-224
93			ПВП (курс214)	220-221-222-223-220

* 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 1.3.1

Подзона 4

Граница 4 подзоны приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово) определена по границам ограничений в зонах действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи и расположенных вне первой подзоны.

В границах 4 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:

Требования к размещению объектов в зоне действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов определены в соответствии с «Пособием по проектированию объектов управления воздушным движением, радионавигации и посадки» к ВСН7-86/МГА».

Перечень объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и указанных в инструкции по производству полетов аэродрома Киров (Победилово), представлен в Таблице 1.4.1 с координатами привязки объекта.

В соответствии с требованиями к объектам средств радиотехнического обеспечения полетов, приведенным в таблице 1.4.1, выделены сектора с одинаковыми требованиями в границах соответствующего сектора.

Графическое отображение границ 4 подзоны с учетом ограничений представлено на листе «*Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 4 подзона. План границ подзоны*» М 1:100 000».

Перечень секторов 4 подзоны с указанием ограничений представлен в таблице 1.4.2.

Координаты поворотных точек 4 подзоны в местной системе координат МСК-43 зона 2 и ПЗ-90.11/ ГСК-2011 представлены в таблице 1.4.3.

Ограничения по максимальной высоте сооружений в таблице 1.4.2 даны в Балтийской системе высот (Балтика 1977).

Таблица 1.4.1 Перечень объектов средств и систем обслуживания воздушного движения аэродрома Киров (Победилово).

№	Радиотехнический объект	Координаты		Примечания
		X	Y	
1	KPM-21 кат. 1	572103.5	2178570.9	
2	ГРМ-21 кат. 1	574113.8	2180670.8	Антенны установлены на одной мачте
3	РМД-90НП	574113.8	2180670.8	
4	ДПРС-21	576726.9	2183850.4	
5	ДМРМ-21	576723.9	2183845.5	
6	БПРС-21	574830.0	2181687.5	
7	БМРМ-21	574833.0	2181692.4	
8	KPM-03 кат. 1	574626.7	2181454.0	
9	ГРМ-03 кат. 1	572645.4	2179062.0	
10	ДПРС-03	569970.1	2176129.3	
11	ДМРМ-03	569976.1	2176135.9	
12	БПРС-03	571854.9	2178286.0	

13	БМРМ-03	571861.1	2178289.4	
14	ОРЛ-А	573172.0	2180067.8	
15	Автоматический радиопеленгатор	573526.7	2179735.9	
16	ПРЦ	576545.2	2183650.6	

Таблица 1.4.2. Перечень ограничений для секторов 4 подзоны

№ сектора подзоны	№ поворотной точки	Ограничения в границах сектора подзоны	Примечание
4.1	1-53	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 151.9 до 155.8	
4.2	54-156	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 155.8 до 160.2	
4.3	157-160	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 153.0 до 158.2	
4.4	161-164	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 146.8 до 150.3	
4.5	165-168	Запрещено строительство любых объектов, движение и стоянка автотранспорта.	
4.6	169-180	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 152.8 до 161.8	
4.7	181-197	Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 156.9 до 161.6	
4.8	198-207	Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений. Запрещено размещение воздушных низковольтных линий электропередач, воздушных линий связи Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 159.7 до 161.4	
4.9	208-222	Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений. Запрещено размещение воздушных низковольтных линий электропередач, воздушных линий связи Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 161.6 до 169.14	
4.10	223-242	Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий	

		<p>электропередач, массивных металлических сооружений</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 161.6 до 162.9</p>	
4.11	243-249	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Запрещено размещение воздушных низковольтных линий электропередач, воздушных линий связи</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 159.7 до 161.2</p>	
4.12	250-263	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 156.6 до 161.3</p>	
4.13	264-267	Запрещено строительство любых объектов, движение и стоянка автотранспорта.	
4.14	268-274	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 148.6 до 148.8	
4.15	275-292	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 146.3 до 162.5	
4.16	293-384	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 155.9 до 160.2	
4.17	385-420	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 154.7 до 155.9	
4.18	421-448	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 154.2 до 155.8</p>	
4.19	449-472	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач.</p> <p>Запрещено размещение домов высотой до 10 м, мест стоянок самолетов высотой 10÷12м, железных дорог и металлических мостов.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 153.9 до 155.4</p>	
4.20	473-493	Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач.	

		<p>Запрещено размещение домов высотой до 10 м, мест стоянок самолетов высотой 10÷12м, железных дорог и металлических мостов.</p> <p>В границах сектора должны отсутствовать лесные массивы высотой 10÷20 м.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 153.5 до 154.9</p>	
4.21	494-511	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач.</p> <p>Запрещено размещение домов высотой до 10 м, мест стоянок самолетов высотой 10÷12м, железных дорог и металлических мостов.</p> <p>В границах сектора должны отсутствовать лесные массивы высотой 10÷20 м.</p> <p>В границах сектора должны отсутствовать отдельные деревья высотой до 10м, каменные или деревянные строения высотой 3 ÷ 5 м</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 153.5 до 153.9</p>	
4.22	512-527	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач.</p> <p>Запрещено размещение домов высотой до 10 м, мест стоянок самолетов высотой 10÷12м, железных дорог и металлических мостов.</p> <p>В границах сектора должны отсутствовать лесные массивы высотой 10÷20 м.</p> <p>В границах сектора должны отсутствовать отдельные деревья высотой до 10м, каменные или деревянные строения высотой 3 ÷ 5 м.</p> <p>Должны отсутствовать проволочные ограждения высотой 1,5÷2 м.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной</p>	

		плоскости с абсолютными отметками от 153.5 до 153.8	
4.23	528-533	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач.</p> <p>Запрещено размещение домов высотой до 10 м, мест стоянок самолетов высотой 10÷12м, железных дорог и металлических мостов.</p> <p>В границах сектора должны отсутствовать лесные массивы высотой 10÷20 м.</p> <p>В границах сектора должны отсутствовать отдельные деревья высотой до 10м, каменные или деревянные строения высотой 3 ÷ 5 м.</p> <p>Должны отсутствовать проволочные ограждения высотой 1,5÷2 м.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 153.6 до 153.7</p>	
4.24.1	294-296	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 155.7 до 157.7	
4.24.2	534-537	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 149.11 до 150.1	
4.24.3	538-541	Запрещено строительство любых объектов, движение и стоянка автотранспорта.	
4.24.4	542-549	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 149.3 до 149.4	
4.25	550-553	Запрещено строительство любых объектов, движение и стоянка автотранспорта.	
4.26	554-557	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 145.4 до 149.0	
4.27	558-563	Запрещено строительство любых объектов, движение и стоянка автотранспорта.	
4.28	564-568	Запрещено строительство любых объектов, движение и стоянка автотранспорта.	
4.29	569-572	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 145.3 до 149.2	
4.30	573-576	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 148.2 до 152.1	
4.31	577-590	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 151.1 до 162.04	
4.32	591-605	Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений	

		Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 157.9 до 161.4	
4.33	606-613	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Запрещено размещение воздушных низковольтных линий электропередач, воздушных линий связи</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 160.8 до 161.2</p>	
4.34	614-632	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 161.2 до 162.5</p>	
4.35	633-643	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Запрещено размещение воздушных низковольтных линий электропередач, воздушных линий связи.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 161.2 до 161.6</p>	
4.36	644-651	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Запрещено размещение воздушных низковольтных линий электропередач, воздушных линий связи</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 160.8 до 161.2</p>	
4.37	652-666	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 158.2 до 161.2</p>	
4.38	667-680	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 153.83 до 161.3	
4.39	внутренняя граница 681-812	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 160.2 до 164.6	

	внешняя граница круг с центром x573172.0535 y2180067.868 радиус 3000		
4.40	внутренняя граница круг с центром x573172.0535 y2180067.868 радиус 3000 внешняя граница 812-1063	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 164.6 до 168.9	
4.42	812-1369	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 168.9 до 173.3	
4.43	1370-1649, 1216-1358, 1073-1208, 1650-1661	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 173.3 до 177.7	
4.44	внутренняя граница 1371-1627, 1662-1683 внешняя граница круг с центром x573172.0535 y2180067.868 радиус 7000	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 177.7 до 182.1	
4.45	1684-1711	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Запрещено размещение и эксплуатация промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.</p> <p>Запрещено размещение системы зажигания двигателей внутреннего сгорания с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 38 дБ.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 173.5 до 175.2</p>	
4.46	1712-1735	<p>Запрещено размещение и эксплуатация промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.</p> <p>Запрещено размещение системы зажигания двигателей внутреннего сгорания с нормой</p>	

		<p>ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 38 дБ.</p> <p>Запрещено размещение высоковольтных линий электропередач 220 кВ, трансформаторных подстанций с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 30 дБ.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 171.7 до 173.6</p>	
4.47	1736-1785	<p>Запрещено размещение и эксплуатация промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.</p> <p>Запрещено размещение системы зажигания двигателей внутреннего сгорания с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 38 дБ.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 170.8 до 174.9</p>	
4.48	1684-1686, 1731	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Запрещено размещение и эксплуатация промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.</p> <p>Запрещено размещение системы зажигания двигателей внутреннего сгорания с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 38 дБ.</p> <p>Запрещено размещение высоковольтных линий электропередач 220 кВ, трансформаторных подстанций с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 30 дБ.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 173.1 до 173.9</p>	
4.49	1688-1692	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p>	

		<p>Запрещено размещение воздушных низковольтных линий электропередач, воздушных линий связи.</p> <p>Запрещено размещение и эксплуатация промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.</p> <p>Запрещено размещение системы зажигания двигателей внутреннего сгорания с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 38 дБ.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 174.3 до 174.6</p>	
4.50	1694-1696, 1713	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Запрещено размещение и эксплуатация промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.</p> <p>Запрещено размещение системы зажигания двигателей внутреннего сгорания с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 38 дБ.</p> <p>Запрещено размещение высоковольтных линий электропередач 220 кВ, трансформаторных подстанций с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 30 дБ.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 173.2 до 174.0</p>	
4.51	1786-1795	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Запрещено размещение и эксплуатация промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.</p> <p>Запрещено размещение системы зажигания двигателей</p>	

		<p>внутреннего сгорания с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц 38 дБ.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 174.8 до 175.5</p>	
4.52	<p>внутренняя граница 1736-1761, 1790-1795</p> <p>внешняя граница круг с центром x576545.214 y2183650.661 радиус 1400</p>	<p>Запрещено размещение и эксплуатация промышленных электроустановок с нормой ослабления помех в диапазоне частот 100-150 МГц до 46 дБ.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 166.9 до 179.1</p>	
4.53	<p>внутренняя граница 1796-1800</p> <p>внешняя граница круг с центром x569967.818 y2176126.759 радиус 100</p>	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Запрещено размещение воздушных низковольтных линий электропередач, воздушных линий связи.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 173.2 до 174.1</p>	
4.54	<p>внутренняя граница круг с центром x569967.818 y2176126.759 радиус 100</p> <p>внешняя граница круг с центром x569967.818 y2176126.759 радиус 300</p>	<p>Запрещено размещение воздушных высоковольтных линий электропередач, массивных металлических сооружений.</p> <p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 172.4 до 174.9</p>	
4.55	<p>внутренняя граница круг с центром x573172.0535 y2180067.868 радиус 7000</p> <p>внутренняя граница круг с центром x573172.0535 y2180067.868 радиус 8000</p>	<p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 182.0 до 186.4.</p>	
4.56	<p>внутренняя граница круг с центром x573172.0535 y2180067.868 радиус 8000</p> <p>внутренняя граница круг с центром x573172.0535 y2180067.868</p>	<p>Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 186.4 до 190.8.</p>	

	радиус 9000		
5.57	<p>внутренняя граница круг с центром x573172.0535 y2180067.868 радиус 9000</p> <p>внутренняя граница круг с центром x573172.0535 y2180067.868 радиус 10000</p>	Высота сооружений не должна превышать границу наклонной плоскости с абсолютными отметками от 190.8 до 195.2	

Таблица 1.4.3 Координаты поворотных точек границы четвертой подзоны

			широта			Долгота		
№ точки	X	Y	град	мин	сек	град	мин	сек
сектор 4.1								
1	572368.6786	2179471.791	58	29	41	49	20	20
2	572540.5246	2179685.806	58	29	47	49	20	33
3	572499.6888	2179721.84	58	29	46	49	20	35
4	572715.5646	2179971.636	58	29	53	49	20	50
5	572654.4646	2180026.726	58	29	51	49	20	54
6	572646.1546	2180048.866	58	29	51	49	20	55
7	572584.9746	2180096.046	58	29	49	49	20	58
8	572638.8546	2180167.246	58	29	50	49	21	2
9	572701.5546	2180144.536	58	29	52	49	21	1
10	572748.1546	2180138.676	58	29	54	49	21	0
11	572804.2546	2180084.176	58	29	56	49	20	57
12	573026.7746	2180048.696	58	30	3	49	20	54
13	573179.3546	2180229.086	58	30	8	49	21	5
14	573010.4946	2180362.886	58	30	3	49	21	14
15	573061.4939	2180431.558	58	30	4	49	21	18
16	573111.0746	2180393.366	58	30	6	49	21	16
17	573124.7546	2180376.356	58	30	6	49	21	15
18	573124.9246	2180372.546	58	30	6	49	21	14
19	573133.5946	2180367.536	58	30	7	49	21	14
20	573135.8546	2180365.176	58	30	7	49	21	14
21	573281.0645	2180487.826	58	30	11	49	21	21
22	573312.0245	2180453.976	58	30	12	49	21	19
23	573359.8645	2180442.156	58	30	14	49	21	18
24	573633.2445	2180753.776	58	30	23	49	21	37
25	573692.9645	2180869.976	58	30	25	49	21	44
26	573731.2585	2180896.444	58	30	26	49	21	46

27	573671.209	2180933.95	58	30	24	49	21	48
28	573581.1421	2180979.96	58	30	21	49	21	51
29	573486.8884	2181016.638	58	30	18	49	21	54
30	573389.4119	2181043.608	58	30	15	49	21	55
31	573289.7098	2181060.594	58	30	12	49	21	57
32	573188.8019	2181067.422	58	30	9	49	21	57
33	573087.7203	2181064.023	58	30	5	49	21	57
34	572987.4991	2181050.431	58	30	2	49	21	56
35	572889.1635	2181026.785	58	29	59	49	21	55
36	572793.7192	2180993.327	58	29	56	49	21	53
37	572702.1426	2180950.399	58	29	53	49	21	50
38	572615.3705	2180898.441	58	29	50	49	21	47
39	572534.2904	2180837.984	58	29	47	49	21	44
40	572459.7317	2180769.647	58	29	45	49	21	40
41	572392.4571	2180694.127	58	29	43	49	21	35
42	572333.1548	2180612.199	58	29	41	49	21	30
43	572282.4312	2180524.699	58	29	39	49	21	25
44	572240.8054	2180432.524	58	29	38	49	21	19
45	572208.703	2180336.615	58	29	37	49	21	13
46	572186.4525	2180237.955	58	29	36	49	21	7
47	572174.2814	2180137.551	58	29	35	49	21	1
48	572172.3143	2180036.431	58	29	35	49	20	55
49	572180.5712	2179935.63	58	29	36	49	20	48
50	572198.9678	2179836.179	58	29	36	49	20	42
51	572227.3158	2179739.094	58	29	37	49	20	36
52	572265.3253	2179645.369	58	29	38	49	20	30
53	572312.6074	2179555.963	58	29	40	49	20	25
СЕКТОР 4.2								
54	571693.4232	2178720.601	58	29	19	49	19	34
55	572139.3752	2178871.613	58	29	34	49	19	43
56	572151.4799	2179003.016	58	29	34	49	19	51
57	572038.0447	2179112.425	58	29	30	49	19	58
58	572107.9547	2179167.656	58	29	33	49	20	1
59	572336.4446	2179456.986	58	29	40	49	20	19
60	572352.9846	2179452.246	58	29	41	49	20	18
61	572368.6786	2179471.791	58	29	41	49	20	20
62	572312.6074	2179555.963	58	29	40	49	20	25
63	572265.3253	2179645.369	58	29	38	49	20	30
64	572227.3158	2179739.094	58	29	37	49	20	36
65	572198.9678	2179836.179	58	29	36	49	20	42
66	572180.5712	2179935.63	58	29	36	49	20	48
67	572172.3143	2180036.431	58	29	35	49	20	55
68	572174.2814	2180137.551	58	29	35	49	21	1
69	572186.4525	2180237.955	58	29	36	49	21	7

70	572208.703	2180336.615	58	29	37	49	21	13
71	572240.8054	2180432.524	58	29	38	49	21	19
72	572282.4312	2180524.699	58	29	39	49	21	25
73	572333.1548	2180612.199	58	29	41	49	21	30
74	572392.4571	2180694.127	58	29	43	49	21	35
75	572459.7317	2180769.647	58	29	45	49	21	40
76	572534.2904	2180837.984	58	29	47	49	21	44
77	572615.3705	2180898.441	58	29	50	49	21	47
78	572702.1426	2180950.399	58	29	53	49	21	50
79	572793.7192	2180993.327	58	29	56	49	21	53
80	572889.1635	2181026.785	58	29	59	49	21	55
81	572987.4991	2181050.431	58	30	2	49	21	56
82	573087.7203	2181064.023	58	30	5	49	21	57
83	573188.8019	2181067.422	58	30	9	49	21	57
84	573289.7098	2181060.594	58	30	12	49	21	57
85	573389.4119	2181043.608	58	30	15	49	21	55
86	573486.8884	2181016.638	58	30	18	49	21	54
87	573581.1421	2180979.96	58	30	21	49	21	51
88	573671.209	2180933.95	58	30	24	49	21	48
89	573731.2585	2180896.444	58	30	26	49	21	46
90	573774.2145	2180926.136	58	30	28	49	21	48
91	573978.6545	2181164.956	58	30	34	49	22	2
92	574054.5545	2181257.196	58	30	37	49	22	8
93	574106.4545	2181212.156	58	30	38	49	22	5
94	574112.8645	2181208.526	58	30	39	49	22	5
95	574146.9988	2181191.79	58	30	40	49	22	4
96	574165.1586	2181195.248	58	30	40	49	22	4
97	574033.9067	2181311.803	58	30	36	49	22	11
98	574254.8467	2181365.183	58	30	43	49	22	14
99	574323.6238	2181702.611	58	30	46	49	22	35
100	574234.0295	2181762.185	58	30	43	49	22	39
101	574147.406	2181813.49	58	30	40	49	22	42
102	574058.3103	2181860.372	58	30	37	49	22	45
103	573966.9684	2181902.71	58	30	34	49	22	48
104	573873.6116	2181940.399	58	30	31	49	22	50
105	573778.4765	2181973.341	58	30	28	49	22	52
106	573681.8042	2182001.455	58	30	25	49	22	54
107	573583.8396	2182024.668	58	30	22	49	22	56
108	573484.831	2182042.922	58	30	19	49	22	57
109	573385.0292	2182056.17	58	30	16	49	22	58
110	573284.6872	2182064.379	58	30	12	49	22	59
111	573184.0593	2182067.529	58	30	9	49	22	59
112	573083.4003	2182065.61	58	30	6	49	22	59
113	572982.9654	2182058.629	58	30	3	49	22	59

114	572883.0091	2182046.602	58	29	59	49	22	58
115	572783.7846	2182029.56	58	29	56	49	22	57
116	572685.5435	2182007.547	58	29	53	49	22	56
117	572588.5346	2181980.618	58	29	50	49	22	54
118	572493.0037	2181948.841	58	29	47	49	22	52
119	572399.193	2181912.297	58	29	44	49	22	50
120	572307.3401	2181871.079	58	29	41	49	22	48
121	572217.6778	2181825.291	58	29	38	49	22	45
122	572130.4333	2181775.048	58	29	35	49	22	42
123	572045.8277	2181720.479	58	29	32	49	22	39
124	571964.0754	2181661.721	58	29	29	49	22	35
125	571885.3834	2181598.924	58	29	27	49	22	31
126	571809.9513	2181532.246	58	29	24	49	22	27
127	571737.9702	2181461.857	58	29	22	49	22	23
128	571669.6224	2181387.935	58	29	20	49	22	19
129	571605.0812	2181310.667	58	29	18	49	22	14
130	571544.5101	2181230.249	58	29	16	49	22	9
131	571488.0625	2181146.885	58	29	14	49	22	4
132	571435.8816	2181060.786	58	29	12	49	21	59
133	571388.0996	2180972.17	58	29	10	49	21	53
134	571344.8375	2180881.262	58	29	9	49	21	48
135	571306.2049	2180788.292	58	29	8	49	21	42
136	571272.2998	2180693.495	58	29	7	49	21	36
137	571243.2081	2180597.113	58	29	6	49	21	30
138	571219.0034	2180499.389	58	29	5	49	21	24
139	571199.7472	2180400.57	58	29	4	49	21	18
140	571185.4881	2180300.908	58	29	4	49	21	12
141	571176.2625	2180200.654	58	29	3	49	21	6
142	571172.0935	2180100.063	58	29	3	49	20	60
143	571172.9918	2179999.39	58	29	3	49	20	53
144	571178.9551	2179898.889	58	29	3	49	20	47
145	571189.9683	2179798.816	58	29	3	49	20	41
146	571206.0036	2179699.424	58	29	4	49	20	35
147	571227.0201	2179600.965	58	29	5	49	20	29
148	571252.9648	2179503.688	58	29	5	49	20	23
149	571283.7718	2179407.84	58	29	6	49	20	17
150	571319.3632	2179313.664	58	29	7	49	20	11
151	571359.6486	2179221.398	58	29	9	49	20	5
152	571404.5261	2179131.276	58	29	10	49	19	60
153	571453.8818	2179043.527	58	29	12	49	19	54
154	571507.5908	2178958.373	58	29	13	49	19	49
155	571565.517	2178876.029	58	29	15	49	19	44
156	571627.5135	2178796.705	58	29	17	49	19	39

сектор 4.3

157	574165.1586	2181195.248	58	30	40	49	22	4
158	574222.8128	2181207.571	58	30	42	49	22	5
159	574254.8467	2181365.183	58	30	43	49	22	14
160	574033.9067	2181311.803	58	30	36	49	22	11
сектор 4.4								
161	574222.8128	2181207.571	58	30	42	49	22	5
162	574285.3982	2181221.62	58	30	44	49	22	5
163	574455.3161	2181413.592	58	30	50	49	22	17
164	574254.8467	2181365.183	58	30	43	49	22	14
сектор 4.5								
165	574285.3982	2181221.62	58	30	44	49	22	5
166	574342.9638	2181253.192	58	30	46	49	22	7
167	574563.3842	2181509.063	58	30	53	49	22	23
168	574550.3904	2181521.006	58	30	53	49	22	24
сектор 4.6								
169	574254.8467	2181365.183	58	30	43	49	22	14
170	574456.8934	2181415.985	58	30	50	49	22	17
171	574550.3904	2181521.006	58	30	53	49	22	24
172	574563.3842	2181509.063	58	30	53	49	22	23
173	574575.2661	2181522.851	58	30	54	49	22	24
174	574544.5722	2181585.256	58	30	53	49	22	28
175	574529.3547	2181650.613	58	30	52	49	22	32
176	574535.3339	2181754.383	58	30	53	49	22	38
177	574563.0292	2181827.433	58	30	54	49	22	43
178	574605.7804	2181887.749	58	30	55	49	22	46
179	574398.6927	2182070.906	58	30	48	49	22	58
180	574323.6238	2181702.611	58	30	46	49	22	35
сектор 4.7								
181	574575.2661	2181522.851	58	30	54	49	22	24
182	574621.1226	2181576.062	58	30	55	49	22	27
183	574644.8644	2181554.466	58	30	56	49	22	26
184	574657.3144	2181568.866	58	30	56	49	22	27
185	574674.5344	2181553.756	58	30	57	49	22	26
186	574743.3832	2181631.068	58	30	59	49	22	30
187	574733.1977	2181651.564	58	30	59	49	22	32
188	574727.9393	2181673.84	58	30	59	49	22	33
189	574727.8083	2181696.038	58	30	59	49	22	34
190	574732.5775	2181717.717	58	30	59	49	22	36
191	574742.0118	2181737.811	58	30	59	49	22	37
192	574755.6465	2181755.328	58	30	60	49	22	38
193	574605.7804	2181887.749	58	30	55	49	22	46
194	574563.0292	2181827.433	58	30	54	49	22	43
195	574535.3339	2181754.383	58	30	53	49	22	38
196	574529.3547	2181650.613	58	30	52	49	22	32

197	574544.5722	2181585.256	58	30	53	49	22	28
сектор 4.8								
198	574743.3832	2181631.068	58	30	59	49	22	30
199	574760.6844	2181650.496	58	30	60	49	22	31
200	574787.3644	2181682.276	58	31	1	49	22	33
201	574810.9263	2181707.002	58	31	2	49	22	35
202	574755.6465	2181755.328	58	30	60	49	22	38
203	574742.0118	2181737.811	58	30	59	49	22	37
204	574732.5775	2181717.717	58	30	59	49	22	36
205	574727.8083	2181696.038	58	30	59	49	22	34
206	574727.9393	2181673.84	58	30	59	49	22	33
207	574733.1977	2181651.564	58	30	59	49	22	32
сектор 4.9								
208	574905.6219	2181623.409	58	31	5	49	22	30
209	574849.1753	2181673.237	58	31	3	49	22	33
210	574863.2457	2181691.858	58	31	3	49	22	34
211	574829.5675	2181717.307	58	31	2	49	22	36
212	574827.2803	2181714.782	58	31	2	49	22	35
213	574822.4031	2181719.046	58	31	2	49	22	36
214	574810.9263	2181707.002	58	31	2	49	22	35
215	574755.6465	2181755.328	58	30	60	49	22	38
216	574781.7776	2181774.587	58	31	1	49	22	39
217	574819.0332	2181785.187	58	31	2	49	22	40
218	574860.0111	2181780.008	58	31	3	49	22	39
219	574893.3003	2181760.612	58	31	4	49	22	38
220	574917.1965	2181729.234	58	31	5	49	22	36
221	574927.0047	2181692.586	58	31	5	49	22	34
222	574922.453	2181654.912	58	31	5	49	22	32
сектор 4.10								
223	575055.6204	2181490.996	58	31	9	49	22	21
224	575107.504	2181578.527	58	31	11	49	22	27
225	575127.1391	2181678.367	58	31	12	49	22	33
226	575112.2662	2181779.026	58	31	11	49	22	39
227	575064.5967	2181868.922	58	31	10	49	22	45
228	574989.6165	2181937.708	58	31	7	49	22	49
229	574895.9542	2181977.469	58	31	4	49	22	52
230	574794.3884	2181983.629	58	31	1	49	22	52
231	574696.6072	2181955.48	58	30	58	49	22	50
232	574605.7804	2181887.749	58	30	55	49	22	46
233	574673.6054	2181827.819	58	30	57	49	22	43
234	574755.6465	2181755.328	58	30	60	49	22	38
235	574781.7776	2181774.587	58	31	1	49	22	39
236	574819.0332	2181785.187	58	31	2	49	22	40
237	574860.0111	2181780.008	58	31	3	49	22	39

238	574893.3003	2181760.612	58	31	4	49	22	38
239	574919.5018	2181724.131	58	31	5	49	22	36
240	574927.0047	2181692.586	58	31	5	49	22	34
241	574922.453	2181654.912	58	31	5	49	22	32
242	574905.6219	2181623.409	58	31	5	49	22	30
сектор 4.11								
243	574790.8682	2181600.157	58	31	1	49	22	28
244	574805.9733	2181587.816	58	31	1	49	22	28
245	574832.9891	2181585.695	58	31	2	49	22	27
246	574860.891	2181591.352	58	31	3	49	22	28
247	574885.9972	2181604.604	58	31	4	49	22	28
248	574905.6219	2181623.409	58	31	5	49	22	30
249	574849.1753	2181673.237	58	31	3	49	22	33
сектор 4.12								
250	574712.6465	2181408.35	58	30	58	49	22	17
251	574749.9817	2181451.851	58	30	59	49	22	19
252	574734.1445	2181473.176	58	30	59	49	22	21
253	574824.1744	2181572.946	58	31	2	49	22	27
254	574805.9733	2181587.816	58	31	1	49	22	28
255	574905.6219	2181623.409	58	31	5	49	22	30
256	575055.5807	2181491.031	58	31	9	49	22	21
257	575022.3371	2181457.669	58	31	8	49	22	19
258	574984.2593	2181429.959	58	31	7	49	22	18
259	574942.3224	2181408.543	58	31	6	49	22	16
260	574897.5537	2181393.945	58	31	4	49	22	15
261	574851.0536	2181386.523	58	31	3	49	22	15
262	574803.965	2181386.46	58	31	1	49	22	15
263	574757.4365	2181393.76	58	30	60	49	22	16
сектор 4.13								
264	574454.1919	2181050.234	58	30	50	49	21	55
265	574457.1974	2181110.713	58	30	50	49	21	58
266	574697.7157	2181390.953	58	30	58	49	22	16
267	574729.4005	2181362.182	58	30	59	49	22	14
сектор 4.14								
268	574448.9818	2180945.391	58	30	49	49	21	48
269	574449.806	2180961.976	58	30	49	49	21	49
270	574489.9544	2181007.484	58	30	51	49	21	52
271	574453.6588	2181039.505	58	30	50	49	21	54
272	574454.1919	2181050.234	58	30	50	49	21	55
273	574598.3647	2181213.653	58	30	54	49	22	5
274	574557.3726	2180849.708	58	30	53	49	21	42
сектор 4.15								
275	574406.2906	2180768.964	58	30	48	49	21	37
276	574373.0145	2180799.006	58	30	47	49	21	39

277	574447.08	2180907.121	58	30	49	49	21	46
278	574448.9818	2180945.391	58	30	49	49	21	48
279	574557.3726	2180849.708	58	30	53	49	21	42
280	574598.3647	2181213.653	58	30	54	49	22	5
281	574729.7962	2181362.634	58	30	59	49	22	14
282	574697.7157	2181390.953	58	30	58	49	22	16
283	574712.5722	2181408.263	58	30	58	49	22	17
284	574757.4365	2181393.76	58	30	60	49	22	16
285	574803.965	2181386.46	58	31	1	49	22	15
286	574851.0536	2181386.523	58	31	3	49	22	15
287	574897.5272	2181393.939	58	31	4	49	22	15
288	574942.3224	2181408.543	58	31	6	49	22	16
289	574984.2593	2181429.959	58	31	7	49	22	18
290	575022.3371	2181457.669	58	31	8	49	22	19
291	575055.6204	2181490.996	58	31	9	49	22	21
292	575467.4863	2181125.622	58	31	22	49	21	58
сектор 4.16								
293	572526.1457	2178174.66	58	29	46	49	18	59
294	572631.5139	2178696.061	58	29	49	49	19	31
295	572697.0143	2178711.878	58	29	51	49	19	32
296	572644.1245	2178758.463	58	29	50	49	19	35
297	572654.3596	2178809.11	58	29	50	49	19	38
298	572788.0847	2178761.616	58	29	54	49	19	35
299	572829.9347	2178685.836	58	29	56	49	19	31
300	572962.8647	2178632.626	58	30	0	49	19	27
301	572982.2747	2178614.506	58	30	1	49	19	26
302	573025.0847	2178586.566	58	30	2	49	19	24
303	573156.3847	2178533.006	58	30	6	49	19	21
304	573224.4347	2178561.616	58	30	8	49	19	22
305	573233.2947	2178568.356	58	30	9	49	19	23
306	573240.7347	2178582.136	58	30	9	49	19	24
307	573316.7147	2178874.476	58	30	12	49	19	42
308	573320.4047	2178877.796	58	30	12	49	19	42
309	573331.5647	2178878.016	58	30	12	49	19	42
310	573338.7647	2178876.536	58	30	12	49	19	42
311	573411.5847	2178861.536	58	30	15	49	19	41
312	573416.1147	2178862.576	58	30	15	49	19	41
313	573454.9947	2179022.066	58	30	16	49	19	51
314	573462.8347	2179041.436	58	30	16	49	19	52
315	573472.2647	2179083.656	58	30	17	49	19	54
316	573471.4047	2179097.846	58	30	17	49	19	55
317	573468.3747	2179101.626	58	30	17	49	19	55
318	573459.8647	2179105.636	58	30	16	49	19	56
319	573450.8215	2179107.273	58	30	16	49	19	56

320	573569.1157	2179149.871	58	30	20	49	19	58
321	573659.1263	2179194.33	58	30	23	49	20	1
322	573744.2256	2179247.589	58	30	26	49	20	4
323	573823.5562	2179309.112	58	30	28	49	20	8
324	573896.3183	2179378.28	58	30	31	49	20	12
325	573961.7787	2179454.394	58	30	33	49	20	17
326	574019.2776	2179536.688	58	30	35	49	20	22
327	574068.2356	2179624.333	58	30	36	49	20	27
328	574108.1592	2179716.444	58	30	38	49	20	33
329	574138.646	2179812.095	58	30	39	49	20	39
330	574159.3889	2179910.32	58	30	39	49	20	45
331	574170.1786	2180010.13	58	30	40	49	20	51
332	574170.9066	2180110.519	58	30	40	49	20	57
333	574161.5654	2180210.475	58	30	40	49	21	3
334	574149.9197	2180275.748	58	30	39	49	21	7
335	574337.8345	2180485.626	58	30	46	49	21	20
336	574488.143	2180691.091	58	30	51	49	21	33
337	574406.2906	2180768.964	58	30	48	49	21	37
338	574963.1178	2180956.108	58	31	6	49	21	48
339	575005.7139	2180865.606	58	31	7	49	21	43
340	575043.4603	2180772.547	58	31	8	49	21	37
341	575076.4879	2180677.711	58	31	10	49	21	31
342	575104.7136	2180581.336	58	31	10	49	21	25
343	575128.066	2180483.665	58	31	11	49	21	19
344	575146.4864	2180384.946	58	31	12	49	21	13
345	575159.9283	2180285.427	58	31	12	49	21	7
346	575168.3577	2180185.358	58	31	12	49	21	1
347	575171.7535	2180084.992	58	31	12	49	20	54
348	575170.1071	2179984.583	58	31	12	49	20	48
349	575163.4227	2179884.382	58	31	12	49	20	42
350	575151.717	2179784.644	58	31	11	49	20	36
351	575135.0197	2179685.618	58	31	11	49	20	30
352	575113.3727	2179587.556	58	31	10	49	20	24
353	575086.8307	2179490.704	58	31	9	49	20	18
354	575055.4607	2179395.306	58	31	8	49	20	12
355	575019.3416	2179301.603	58	31	7	49	20	6
356	574978.5645	2179209.832	58	31	5	49	20	0
357	574933.2323	2179120.223	58	31	4	49	19	55
358	574883.4593	2179033.002	58	31	2	49	19	50
359	574829.3709	2178948.39	58	31	1	49	19	45
360	574771.1035	2178866.599	58	30	59	49	19	40
361	574708.804	2178787.836	58	30	57	49	19	35
362	574642.6295	2178712.3	58	30	54	49	19	30
363	574572.7468	2178640.18	58	30	52	49	19	26

364	574499.3321	2178571.66	58	30	50	49	19	22
365	574422.5705	2178506.91	58	30	47	49	19	18
366	574342.6555	2178446.096	58	30	44	49	19	14
367	574259.7887	2178389.369	58	30	42	49	19	11
368	574174.1788	2178336.874	58	30	39	49	19	7
369	574086.0419	2178288.742	58	30	36	49	19	5
370	573995.6	2178245.095	58	30	33	49	19	2
371	573903.0813	2178206.042	58	30	30	49	18	60
372	573808.7189	2178171.683	58	30	27	49	18	58
373	573712.7508	2178142.104	58	30	24	49	18	56
374	573615.4189	2178117.379	58	30	21	49	18	55
375	573516.9686	2178097.572	58	30	18	49	18	53
376	573417.6482	2178082.73	58	30	14	49	18	53
377	573317.708	2178072.893	58	30	11	49	18	52
378	573217.4001	2178068.085	58	30	8	49	18	52
379	573116.9772	2178068.319	58	30	5	49	18	52
380	573016.6926	2178073.592	58	30	1	49	18	53
381	572916.7992	2178083.893	58	29	58	49	18	53
382	572817.5487	2178099.195	58	29	55	49	18	54
383	572719.1915	2178119.46	58	29	52	49	18	56
384	572621.9754	2178144.636	58	29	49	49	18	57
сектор 4.17								
385	574150.1255	2180276.002	58	30	39	49	21	7
386	574075.0303	2180192.13	58	30	37	49	21	2
387	573917.1101	2180048.413	58	30	32	49	20	53
388	573961.2619	2179983.364	58	30	33	49	20	49
389	574002.1271	2179890.97	58	30	34	49	20	44
390	574023.5847	2179792.247	58	30	35	49	20	38
391	574024.7587	2179691.225	58	30	35	49	20	31
392	574005.6012	2179592.03	58	30	34	49	20	25
393	573966.8943	2179498.711	58	30	33	49	20	19
394	573910.2183	2179415.078	58	30	31	49	20	14
395	573837.8871	2179344.545	58	30	29	49	20	10
396	573752.8537	2179289.992	58	30	26	49	20	7
397	573658.5898	2179253.647	58	30	23	49	20	5
398	573558.9439	2179236.992	58	30	20	49	20	4
399	573457.9842	2179240.709	58	30	16	49	20	4
400	573359.8325	2179264.645	58	30	13	49	20	6
401	573268.496	2179307.822	58	30	10	49	20	8
402	573221.7505	2179339.765	58	30	9	49	20	10
403	573168.1605	2179171.241	58	30	7	49	20	0
404	573168.8105	2179166.231	58	30	7	49	19	60
405	573178.8705	2179162.711	58	30	7	49	19	60
406	573451.0273	2179107.528	58	30	16	49	19	56

407	573569.3397	2179150.174	58	30	20	49	19	58
408	573659.3503	2179194.632	58	30	23	49	20	1
409	573744.4497	2179247.891	58	30	26	49	20	4
410	573823.7802	2179309.415	58	30	28	49	20	8
411	573896.5423	2179378.582	58	30	31	49	20	12
412	573962.0027	2179454.696	58	30	33	49	20	17
413	574019.5017	2179536.99	58	30	35	49	20	22
414	574068.4596	2179624.635	58	30	36	49	20	27
415	574108.3832	2179716.746	58	30	38	49	20	33
416	574138.8701	2179812.397	58	30	39	49	20	39
417	574159.6129	2179910.622	58	30	39	49	20	45
418	574170.4027	2180010.432	58	30	40	49	20	51
419	574171.1306	2180110.821	58	30	40	49	20	57
420	574161.7894	2180210.777	58	30	40	49	21	3
сектор 4.18								
421	573221.5447	2179339.51	58	30	9	49	20	10
422	573268.2903	2179307.568	58	30	10	49	20	8
423	573359.6268	2179264.39	58	30	13	49	20	6
424	573457.7785	2179240.454	58	30	16	49	20	4
425	573558.7382	2179236.737	58	30	20	49	20	4
426	573658.3841	2179253.392	58	30	23	49	20	5
427	573752.648	2179289.738	58	30	26	49	20	7
428	573837.6814	2179344.29	58	30	29	49	20	10
429	573910.0126	2179414.823	58	30	31	49	20	14
430	573966.6885	2179498.456	58	30	33	49	20	19
431	574005.3954	2179591.776	58	30	34	49	20	25
432	574024.5529	2179690.971	58	30	35	49	20	31
433	574023.3789	2179791.992	58	30	35	49	20	38
434	574001.9213	2179890.715	58	30	34	49	20	44
435	573961.0562	2179983.109	58	30	33	49	20	49
436	573916.9043	2180048.158	58	30	32	49	20	53
437	573842.7603	2179980.682	58	30	29	49	20	49
438	573907.0284	2179859.159	58	30	31	49	20	42
439	573926.0617	2179755.615	58	30	32	49	20	35
440	573917.4201	2179650.691	58	30	31	49	20	29
441	573881.7024	2179551.657	58	30	30	49	20	23
442	573821.3828	2179465.371	58	30	28	49	20	18
443	573740.6398	2179397.812	58	30	26	49	20	13
444	573645.0667	2179353.659	58	30	22	49	20	11
445	573541.2841	2179335.972	58	30	19	49	20	10
446	573436.4815	2179345.975	58	30	16	49	20	11
447	573337.9186	2179382.975	58	30	13	49	20	13
448	573254.3342	2179442.623	58	30	10	49	20	17
сектор 4.19								

449	573254.3342	2179442.623	58	30	10	49	20	17
450	573337.9186	2179382.975	58	30	13	49	20	13
451	573436.4815	2179345.975	58	30	16	49	20	11
452	573541.2841	2179335.972	58	30	19	49	20	10
453	573645.0667	2179353.659	58	30	22	49	20	11
454	573740.6398	2179397.812	58	30	26	49	20	13
455	573821.3828	2179465.371	58	30	28	49	20	18
456	573881.7024	2179551.657	58	30	30	49	20	23
457	573917.4201	2179650.691	58	30	31	49	20	29
458	573926.0617	2179755.615	58	30	32	49	20	35
459	573907.0284	2179859.159	58	30	31	49	20	42
460	573842.7603	2179980.682	58	30	29	49	20	49
461	573776.1646	2179920.076	58	30	27	49	20	46
462	573767.8189	2179914.007	58	30	27	49	20	45
463	573816.0902	2179814.256	58	30	28	49	20	39
464	573825.8408	2179714.974	58	30	29	49	20	33
465	573802.4972	2179617.983	58	30	28	49	20	27
466	573748.6405	2179534.01	58	30	26	49	20	22
467	573670.2263	2179472.339	58	30	23	49	20	18
468	573575.9253	2179439.791	58	30	20	49	20	16
469	573476.1654	2179439.963	58	30	17	49	20	16
470	573381.9777	2179472.838	58	30	14	49	20	19
471	573306.9919	2179531.273	58	30	12	49	20	22
472	573267.3346	2179483.506	58	30	10	49	20	19
сектор 4.20								
473	573306.9919	2179531.273	58	30	12	49	20	22
474	573381.9777	2179472.838	58	30	14	49	20	19
475	573476.1654	2179439.963	58	30	17	49	20	16
476	573575.9253	2179439.791	58	30	20	49	20	16
477	573670.2263	2179472.339	58	30	23	49	20	18
478	573748.6405	2179534.01	58	30	26	49	20	22
479	573802.4972	2179617.983	58	30	28	49	20	27
480	573825.8408	2179714.974	58	30	29	49	20	33
481	573816.0902	2179814.256	58	30	28	49	20	39
482	573767.8189	2179914.007	58	30	27	49	20	45
483	573692.5146	2179846.246	58	30	24	49	20	41
484	573595.1046	2179709.396	58	30	21	49	20	33
485	573581.719	2179712.095	58	30	21	49	20	33
486	573569.5931	2179693.892	58	30	20	49	20	32
487	573552.8837	2179681.785	58	30	20	49	20	31
488	573533.6067	2179676.116	58	30	19	49	20	31
489	573511.3506	2179677.66	58	30	18	49	20	31
490	573496.3575	2179683.855	58	30	18	49	20	31
491	573484.0254	2179693.38	58	30	17	49	20	32

492	573473.7217	2179707.269	58	30	17	49	20	33
493	573467.5757	2179724.695	58	30	17	49	20	34
сектор 4.21								
494	573467.5757	2179724.695	58	30	17	49	20	34
495	573473.7217	2179707.269	58	30	17	49	20	33
496	573484.0254	2179693.38	58	30	17	49	20	32
497	573496.3575	2179683.855	58	30	18	49	20	31
498	573511.3506	2179677.66	58	30	18	49	20	31
499	573533.6067	2179676.116	58	30	19	49	20	31
500	573552.8837	2179681.785	58	30	20	49	20	31
501	573569.5931	2179693.892	58	30	20	49	20	32
502	573581.719	2179712.095	58	30	21	49	20	33
503	573571.662	2179714.123	58	30	20	49	20	33
504	573562.0092	2179700.442	58	30	20	49	20	32
505	573548.3809	2179690.715	58	30	20	49	20	32
506	573532.3054	2179686.032	58	30	19	49	20	32
507	573515.5853	2179686.919	58	30	19	49	20	32
508	573500.0957	2179693.277	58	30	18	49	20	32
509	573487.5735	2179704.392	58	30	18	49	20	33
510	573479.4229	2179719.018	58	30	17	49	20	34
511	573476.558	2179735.515	58	30	17	49	20	35
сектор 4.22								
512	573476.558	2179735.515	58	30	17	49	20	35
513	573477.7046	2179736.896	58	30	17	49	20	35
514	573509.1146	2179726.736	58	30	18	49	20	34
515	573512.4744	2179726.058	58	30	18	49	20	34
516	573517.1366	2179721.466	58	30	19	49	20	34
517	573523.1846	2179718.966	58	30	19	49	20	34
518	573529.7287	2179718.927	58	30	19	49	20	34
519	573535.8063	2179721.353	58	30	19	49	20	34
520	573571.662	2179714.123	58	30	20	49	20	33
521	573562.0092	2179700.442	58	30	20	49	20	32
522	573548.3809	2179690.715	58	30	20	49	20	32
523	573532.3054	2179686.032	58	30	19	49	20	32
524	573515.5853	2179686.919	58	30	19	49	20	32
525	573500.0957	2179693.277	58	30	18	49	20	32
526	573487.5735	2179704.392	58	30	18	49	20	33
527	573479.4229	2179719.018	58	30	17	49	20	34
сектор 4.23								
528	573512.4744	2179726.058	58	30	18	49	20	34
529	573517.1366	2179721.466	58	30	19	49	20	34
530	573523.1846	2179718.966	58	30	19	49	20	34
531	573529.7287	2179718.927	58	30	19	49	20	34
532	573535.8063	2179721.353	58	30	19	49	20	34

533	573512.4744	2179726.058	58	30	18	49	20	34
сектор 4.24.1								
294	572631.5139	2178696.061	58	29	49	49	19	31
295	572697.0143	2178711.878	58	29	51	49	19	32
296	572644.1245	2178758.463	58	29	50	49	19	35
сектор 4.24.2								
534	572590.391	2178831.835	58	29	48	49	19	40
535	572577.5265	2178817.254	58	29	48	49	19	39
536	572644.1245	2178758.463	58	29	50	49	19	35
537	572654.3596	2178809.11	58	29	50	49	19	38
сектор 4.24.3								
538	572496.2874	2178725.169	58	29	45	49	19	33
539	572521.9547	2178781.726	58	29	46	49	19	37
540	572569.5647	2178839.236	58	29	47	49	19	40
541	572590.391	2178831.835	58	29	48	49	19	40
сектор 4.24.4								
542	572577.5265	2178817.254	58	29	48	49	19	39
543	572496.2874	2178725.169	58	29	45	49	19	33
544	572475.8447	2178680.126	58	29	44	49	19	31
545	572464.2224	2178688.867	58	29	44	49	19	31
546	572427.3797	2178646.565	58	29	43	49	19	29
547	572427.5061	2178646.71	58	29	43	49	19	29
548	572631.5139	2178696.061	58	29	49	49	19	31
549	572644.1245	2178758.463	58	29	50	49	19	35
сектор 4.25								
550	572376.4904	2178691.488	58	29	41	49	19	31
551	572427.0804	2178646.724	58	29	43	49	19	29
552	572464.2519	2178688.845	58	29	44	49	19	31
553	572425.8547	2178717.726	58	29	43	49	19	33
сектор 4.26								
554	572370.3717	2178688.236	58	29	41	49	19	31
555	572376.4904	2178691.488	58	29	41	49	19	31
556	572427.0804	2178646.724	58	29	43	49	19	29
557	572308.4509	2178618.049	58	29	39	49	19	27
сектор 4.27								
558	572370.3717	2178688.236	58	29	41	49	19	31
559	572343.3347	2178673.866	58	29	40	49	19	30
560	572316.8347	2178693.846	58	29	39	49	19	32
561	572249.2047	2178613.626	58	29	37	49	19	27
562	572149.8085	2178529.691	58	29	34	49	19	22
563	572195.171	2178489.647	58	29	35	49	19	19
сектор 4.28								
564	572203.7196	2178862.049	58	29	36	49	19	42
565	572198.3647	2178801.086	58	29	35	49	19	38

566	572175.6261	2178726.946	58	29	35	49	19	34
567	572063.7725	2178605.64	58	29	31	49	19	26
568	572015.8617	2178647.939	58	29	29	49	19	29
сектор 4.29								
569	572139.3752	2178871.613	58	29	34	49	19	43
570	572206.4402	2178893.021	58	29	36	49	19	44
571	572203.7196	2178862.049	58	29	36	49	19	42
572	572128.7233	2178777.041	58	29	33	49	19	37
сектор 4.30								
573	572151.4799	2179003.016	58	29	34	49	19	51
574	572211.0547	2178945.556	58	29	36	49	19	47
575	572206.4402	2178893.021	58	29	36	49	19	44
576	572139.3657	2178871.529	58	29	34	49	19	43
сектор 4.31								
577	572088.1262	2178477.604	58	29	32	49	19	19
578	572149.8907	2178529.761	58	29	34	49	19	22
579	572195.5171	2178490.039	58	29	35	49	19	19
580	572308.4509	2178618.049	58	29	39	49	19	27
581	572631.5139	2178696.061	58	29	49	49	19	31
582	572444.4563	2177770.431	58	29	43	49	18	34
583	572080.7868	2178090.076	58	29	31	49	18	55
584	572111.9182	2178132.48	58	29	32	49	18	57
585	572135.1663	2178179.668	58	29	33	49	19	0
586	572149.8166	2178230.191	58	29	34	49	19	3
587	572155.419	2178282.496	58	29	34	49	19	6
588	572151.8011	2178334.976	58	29	34	49	19	10
589	572139.0743	2178386.018	58	29	33	49	19	13
590	572117.6297	2178434.052	58	29	33	49	19	16
сектор 4.32								
591	572088.1262	2178477.604	58	29	32	49	19	19
592	572117.6297	2178434.052	58	29	33	49	19	16
593	572139.0743	2178386.018	58	29	33	49	19	13
594	572151.8011	2178334.976	58	29	34	49	19	10
595	572155.419	2178282.496	58	29	34	49	19	6
596	572149.8166	2178230.191	58	29	34	49	19	3
597	572135.1663	2178179.668	58	29	33	49	19	0
598	572111.9182	2178132.48	58	29	32	49	18	57
599	572080.4307	2178089.672	58	29	31	49	18	55
600	571926.4968	2178223.881	58	29	26	49	19	3
601	571942.8235	2178248.371	58	29	27	49	19	5
602	571951.2127	2178275.881	58	29	27	49	19	6
603	571951.356	2178305.135	58	29	27	49	19	8
604	571943.1606	2178332.89	58	29	27	49	19	10
605	571989.0447	2178393.935	58	29	28	49	19	13

сектор 4.33								
606	571943.1606	2178332.89	58	29	27	49	19	10
607	571916.9847	2178298.065	58	29	26	49	19	8
608	571932.4517	2178284.544	58	29	27	49	19	7
609	571900.5572	2178248.447	58	29	25	49	19	5
610	571927.3297	2178224.813	58	29	26	49	19	3
611	571942.8235	2178248.371	58	29	27	49	19	5
612	571951.3052	2178276.499	58	29	27	49	19	6
613	571951.356	2178305.135	58	29	27	49	19	8
сектор 4.34								
614	571630.6953	2178486.681	58	29	17	49	19	20
615	571708.2423	2178418.215	58	29	19	49	19	15
616	571777.3924	2178357.172	58	29	22	49	19	11
617	571753.4061	2178305.412	58	29	21	49	19	8
618	571761.1883	2178249.913	58	29	21	49	19	5
619	571793.0716	2178210.464	58	29	22	49	19	2
620	571841.0843	2178191.63	58	29	24	49	19	1
621	571889.4242	2178198.114	58	29	25	49	19	2
622	571926.4968	2178223.881	58	29	26	49	19	3
623	572010.9758	2178150.222	58	29	29	49	18	58
624	572080.4307	2178089.672	58	29	31	49	18	55
625	571990.0879	2178020.048	58	29	28	49	18	50
626	571891.5332	2177990.343	58	29	25	49	18	49
627	571788.7398	2177995.72	58	29	22	49	18	49
628	571693.8216	2178035.544	58	29	19	49	18	52
629	571617.9621	2178105.119	58	29	16	49	18	56
630	571570.0834	2178196.241	58	29	15	49	19	2
631	571555.8181	2178298.182	58	29	14	49	19	8
632	571576.8453	2178398.946	58	29	15	49	19	14
сектор 4.35								
633	571777.3924	2178357.172	58	29	22	49	19	11
634	571753.4061	2178305.412	58	29	21	49	19	8
635	571761.1883	2178249.913	58	29	21	49	19	5
636	571793.0716	2178210.464	58	29	22	49	19	2
637	571841.0843	2178191.63	58	29	24	49	19	1
638	571889.4242	2178198.114	58	29	25	49	19	2
639	571926.4968	2178223.881	58	29	26	49	19	3
640	571900.5679	2178248.459	58	29	25	49	19	5
641	571860.1093	2178201.796	58	29	24	49	19	2
642	571777.6269	2178273.902	58	29	22	49	19	6
643	571818.1283	2178321.212	58	29	23	49	19	9
сектор 4.36								
644	571852.6574	2178390.992	58	29	24	49	19	13
645	571832.1447	2178371.635	58	29	23	49	19	12

646	571849.4052	2178356.666	58	29	24	49	19	11
647	571818.1283	2178321.212	58	29	23	49	19	9
648	571777.3924	2178357.172	58	29	22	49	19	11
649	571793.0473	2178371.503	58	29	22	49	19	12
650	571811.374	2178382.207	58	29	23	49	19	13
651	571831.5469	2178388.802	58	29	23	49	19	13
сектор 4.37								
652	571852.6574	2178390.992	58	29	24	49	19	13
653	571919.6147	2178454.175	58	29	26	49	19	17
654	572007.6926	2178546.718	58	29	29	49	19	23
655	571963.4074	2178568.113	58	29	28	49	19	24
656	571915.7253	2178582.083	58	29	26	49	19	25
657	571864.0448	2178588.061	58	29	24	49	19	26
658	571808.4046	2178584.45	58	29	23	49	19	25
659	571761.9942	2178573.209	58	29	21	49	19	25
660	571708.976	2178549.907	58	29	19	49	19	23
661	571669.1812	2178523.216	58	29	18	49	19	22
662	571630.6953	2178486.681	58	29	17	49	19	20
663	571777.3942	2178357.174	58	29	22	49	19	11
664	571793.0473	2178371.503	58	29	22	49	19	12
665	571811.374	2178382.207	58	29	23	49	19	13
666	571831.5469	2178388.802	58	29	23	49	19	13
сектор 4.38								
667	572139.3657	2178871.529	58	29	34	49	19	43
668	571456.0648	2178640.827	58	29	11	49	19	29
669	571630.6953	2178486.681	58	29	17	49	19	20
670	571669.1812	2178523.216	58	29	18	49	19	22
671	571708.976	2178549.907	58	29	19	49	19	23
672	571761.9942	2178573.209	58	29	21	49	19	25
673	571808.4046	2178584.45	58	29	23	49	19	25
674	571864.0448	2178588.061	58	29	24	49	19	26
675	571915.7253	2178582.083	58	29	26	49	19	25
676	571963.4074	2178568.113	58	29	28	49	19	24
677	572007.6926	2178546.718	58	29	29	49	19	23
678	572063.7725	2178605.64	58	29	31	49	19	26
679	572015.7318	2178647.791	58	29	29	49	19	29
680	572128.6627	2178776.503	58	29	33	49	19	37
сектор 4.39								
внутренняя граница								
681	572444.4563	2177770.431	58	29	43	49	18	34
682	572526.1457	2178174.66	58	29	46	49	18	59
683	572621.9754	2178144.636	58	29	49	49	18	57
684	572719.1915	2178119.46	58	29	52	49	18	56
685	572817.5487	2178099.195	58	29	55	49	18	54

686	572916.7992	2178083.893	58	29	58	49	18	53
687	573016.6926	2178073.592	58	30	1	49	18	53
688	573116.9772	2178068.319	58	30	5	49	18	52
689	573217.4001	2178068.085	58	30	8	49	18	52
690	573317.708	2178072.893	58	30	11	49	18	52
691	573417.6482	2178082.73	58	30	14	49	18	53
692	573516.9686	2178097.572	58	30	18	49	18	53
693	573615.4189	2178117.379	58	30	21	49	18	55
694	573712.7508	2178142.104	58	30	24	49	18	56
695	573808.7189	2178171.683	58	30	27	49	18	58
696	573903.0813	2178206.042	58	30	30	49	18	60
697	573995.6	2178245.095	58	30	33	49	19	2
698	574086.0419	2178288.742	58	30	36	49	19	5
699	574174.1788	2178336.874	58	30	39	49	19	7
700	574259.7887	2178389.369	58	30	42	49	19	11
701	574342.6555	2178446.096	58	30	44	49	19	14
702	574422.5705	2178506.91	58	30	47	49	19	18
703	574499.3321	2178571.66	58	30	50	49	19	22
704	574572.7468	2178640.18	58	30	52	49	19	26
705	574642.6295	2178712.3	58	30	54	49	19	30
706	574708.804	2178787.836	58	30	57	49	19	35
707	574771.1035	2178866.599	58	30	59	49	19	40
708	574829.3709	2178948.39	58	31	1	49	19	45
709	574883.4593	2179033.002	58	31	2	49	19	50
710	574933.2323	2179120.223	58	31	4	49	19	55
711	574978.5645	2179209.832	58	31	5	49	20	0
712	575019.3416	2179301.603	58	31	7	49	20	6
713	575055.4607	2179395.306	58	31	8	49	20	12
714	575086.8307	2179490.704	58	31	9	49	20	18
715	575113.3727	2179587.556	58	31	10	49	20	24
716	575135.0197	2179685.618	58	31	11	49	20	30
717	575151.717	2179784.644	58	31	11	49	20	36
718	575163.4227	2179884.382	58	31	12	49	20	42
719	575170.1071	2179984.583	58	31	12	49	20	48
720	575171.7535	2180084.992	58	31	12	49	20	54
721	575168.3577	2180185.358	58	31	12	49	21	1
722	575159.9283	2180285.427	58	31	12	49	21	7
723	575146.4864	2180384.946	58	31	12	49	21	13
724	575128.066	2180483.665	58	31	11	49	21	19
725	575104.7136	2180581.336	58	31	10	49	21	25
726	575076.4879	2180677.711	58	31	10	49	21	31
727	575043.4603	2180772.547	58	31	8	49	21	37
728	575005.7139	2180865.606	58	31	7	49	21	43
729	574963.1178	2180956.108	58	31	6	49	21	48

730	575467.4863	2181125.622	58	31	22	49	21	58
731	575055.5807	2181491.031	58	31	9	49	22	21
732	575107.504	2181578.527	58	31	11	49	22	27
733	575127.1391	2181678.367	58	31	12	49	22	33
734	575112.2662	2181779.026	58	31	11	49	22	39
735	575064.5363	2181869	58	31	10	49	22	45
736	574989.6165	2181937.708	58	31	7	49	22	49
737	574895.9542	2181977.469	58	31	4	49	22	52
738	574794.3884	2181983.629	58	31	1	49	22	52
739	574696.6072	2181955.48	58	30	58	49	22	50
740	574605.7804	2181887.749	58	30	55	49	22	46
741	574397.9878	2182067.447	58	30	48	49	22	58
742	574323.6238	2181702.611	58	30	46	49	22	35
743	574234.0295	2181762.185	58	30	43	49	22	39
744	574147.406	2181813.49	58	30	40	49	22	42
745	574058.3103	2181860.372	58	30	37	49	22	45
746	573966.9684	2181902.71	58	30	34	49	22	48
747	573873.6116	2181940.399	58	30	31	49	22	50
748	573778.4765	2181973.341	58	30	28	49	22	52
749	573681.8042	2182001.455	58	30	25	49	22	54
750	573583.8396	2182024.668	58	30	22	49	22	56
751	573484.831	2182042.922	58	30	19	49	22	57
752	573385.0292	2182056.17	58	30	16	49	22	58
753	573284.6872	2182064.379	58	30	12	49	22	59
754	573184.0593	2182067.529	58	30	9	49	22	59
755	573083.4003	2182065.61	58	30	6	49	22	59
756	572982.9654	2182058.629	58	30	3	49	22	59
757	572883.0091	2182046.602	58	29	59	49	22	58
758	572783.7846	2182029.56	58	29	56	49	22	57
759	572685.5435	2182007.547	58	29	53	49	22	56
760	572588.5346	2181980.618	58	29	50	49	22	54
761	572493.0037	2181948.841	58	29	47	49	22	52
762	572399.193	2181912.297	58	29	44	49	22	50
763	572307.3401	2181871.079	58	29	41	49	22	48
764	572217.6778	2181825.291	58	29	38	49	22	45
765	572130.4333	2181775.048	58	29	35	49	22	42
766	572045.8277	2181720.479	58	29	32	49	22	39
767	571964.0754	2181661.721	58	29	29	49	22	35
768	571885.3834	2181598.924	58	29	27	49	22	31
769	571809.9513	2181532.246	58	29	24	49	22	27
770	571737.9702	2181461.857	58	29	22	49	22	23
771	571669.6224	2181387.935	58	29	20	49	22	19
772	571605.0812	2181310.667	58	29	18	49	22	14
773	571544.5101	2181230.249	58	29	16	49	22	9

774	571488.0625	2181146.885	58	29	14	49	22	4
775	571435.8816	2181060.786	58	29	12	49	21	59
776	571388.0996	2180972.17	58	29	10	49	21	53
777	571344.8375	2180881.262	58	29	9	49	21	48
778	571306.2049	2180788.292	58	29	8	49	21	42
779	571272.2998	2180693.495	58	29	7	49	21	36
780	571243.2081	2180597.113	58	29	6	49	21	30
781	571219.0034	2180499.389	58	29	5	49	21	24
782	571199.7472	2180400.57	58	29	4	49	21	18
783	571185.4881	2180300.908	58	29	4	49	21	12
784	571176.2625	2180200.654	58	29	3	49	21	6
785	571172.0935	2180100.063	58	29	3	49	20	60
786	571172.9918	2179999.39	58	29	3	49	20	53
787	571178.9551	2179898.889	58	29	3	49	20	47
788	571189.9683	2179798.816	58	29	3	49	20	41
789	571206.0036	2179699.424	58	29	4	49	20	35
790	571227.0201	2179600.965	58	29	5	49	20	29
791	571252.9648	2179503.688	58	29	5	49	20	23
792	571283.7718	2179407.84	58	29	6	49	20	17
793	571319.3632	2179313.664	58	29	7	49	20	11
794	571359.6486	2179221.398	58	29	9	49	20	5
795	571404.5261	2179131.276	58	29	10	49	19	60
796	571453.8818	2179043.527	58	29	12	49	19	54
797	571507.5908	2178958.373	58	29	13	49	19	49
798	571565.517	2178876.029	58	29	15	49	19	44
799	571627.5135	2178796.705	58	29	17	49	19	39
800	571693.4232	2178720.601	58	29	19	49	19	34
801	571456.0648	2178640.827	58	29	11	49	19	29
802	571630.6953	2178486.681	58	29	17	49	19	20
803	571576.8453	2178398.946	58	29	15	49	19	14
804	571555.8181	2178298.182	58	29	14	49	19	8
805	571570.0834	2178196.241	58	29	15	49	19	2
806	571617.9621	2178105.119	58	29	16	49	18	56
807	571693.8216	2178035.544	58	29	19	49	18	52
808	571788.7398	2177995.72	58	29	22	49	18	49
809	571891.5332	2177990.343	58	29	25	49	18	49
810	571990.0879	2178020.048	58	29	28	49	18	50
811	572080.4307	2178089.672	58	29	31	49	18	55
внешняя граница								
круг								
центр	573172.0535	2180067.868	58	30	8	49	20	55
радиус		3000						
сектор 4.40								
внутренняя граница								

круг								
центр	573172.0535	2180067.868	58	30	8	49	20	55
радиус		3000						
внешняя граница								
812	575149.0017	2183544.748	58	31	13	49	24	28
813	575061.118	2183593.27	58	31	11	49	24	31
814	574972.0443	2183639.572	58	31	8	49	24	34
815	574881.8367	2183683.624	58	31	5	49	24	37
816	574790.5519	2183725.399	58	31	2	49	24	40
817	574698.2477	2183764.869	58	30	59	49	24	42
818	574604.9819	2183802.011	58	30	56	49	24	45
819	574510.8134	2183836.8	58	30	53	49	24	47
820	574415.8016	2183869.215	58	30	50	49	24	49
821	574320.0062	2183899.236	58	30	47	49	24	51
822	574223.4876	2183926.843	58	30	44	49	24	53
823	574126.3066	2183952.019	58	30	41	49	24	54
824	574028.5244	2183974.749	58	30	37	49	24	56
825	573930.2026	2183995.017	58	30	34	49	24	57
826	573831.4031	2184012.812	58	30	31	49	24	58
827	573732.1881	2184028.122	58	30	28	49	24	59
828	573632.6202	2184040.937	58	30	25	49	25	0
829	573532.762	2184051.249	58	30	22	49	25	1
830	573432.6765	2184059.052	58	30	18	49	25	2
831	573332.4268	2184064.341	58	30	15	49	25	2
832	573232.0758	2184067.113	58	30	12	49	25	2
833	573131.6869	2184067.365	58	30	9	49	25	2
834	573031.3233	2184065.098	58	30	5	49	25	2
835	572931.0482	2184060.313	58	30	2	49	25	2
836	572830.9247	2184053.013	58	29	59	49	25	2
837	572731.016	2184043.202	58	29	56	49	25	1
838	572631.385	2184030.888	58	29	52	49	25	1
839	572532.0943	2184016.077	58	29	49	49	24	60
840	572433.2066	2183998.779	58	29	46	49	24	59
841	572334.7841	2183979.005	58	29	43	49	24	58
842	572236.8889	2183956.767	58	29	40	49	24	57
843	572139.5826	2183932.08	58	29	36	49	24	55
844	572042.9264	2183904.958	58	29	33	49	24	54
845	571946.9814	2183875.42	58	29	30	49	24	52
846	571851.8078	2183843.482	58	29	27	49	24	50
847	571757.4657	2183809.167	58	29	24	49	24	48
848	571664.0144	2183772.495	58	29	21	49	24	46
849	571571.5129	2183733.489	58	29	18	49	24	43
850	571480.0194	2183692.174	58	29	15	49	24	41
851	571389.5915	2183648.576	58	29	12	49	24	38

852	571300.2862	2183602.722	58	29	9	49	24	36
853	571212.1597	2183554.642	58	29	6	49	24	33
854	571125.2676	2183504.365	58	29	3	49	24	30
855	571039.6645	2183451.923	58	29	1	49	24	27
856	570955.4045	2183397.35	58	28	58	49	24	23
857	570872.5405	2183340.679	58	28	55	49	24	20
858	570791.1248	2183281.947	58	28	52	49	24	16
859	570711.2086	2183221.19	58	28	50	49	24	13
860	570632.8423	2183158.447	58	28	47	49	24	9
861	570556.0753	2183093.757	58	28	45	49	24	5
862	570480.9558	2183027.161	58	28	42	49	24	1
863	570407.5313	2182958.7	58	28	40	49	23	57
864	570335.8479	2182888.419	58	28	38	49	23	53
865	570265.9509	2182816.36	58	28	35	49	23	48
866	570197.8841	2182742.571	58	28	33	49	23	44
867	570131.6906	2182667.096	58	28	31	49	23	39
868	570067.412	2182589.984	58	28	29	49	23	34
869	570005.0888	2182511.283	58	28	27	49	23	30
870	569944.7603	2182431.043	58	28	25	49	23	25
871	569886.4644	2182349.315	58	28	23	49	23	20
872	569830.2378	2182266.149	58	28	21	49	23	15
873	569776.1161	2182181.598	58	28	19	49	23	10
874	569724.1332	2182095.716	58	28	17	49	23	4
875	569674.3219	2182008.556	58	28	16	49	22	59
876	569626.7136	2181920.174	58	28	14	49	22	54
877	569581.3383	2181830.624	58	28	13	49	22	48
878	569538.2246	2181739.964	58	28	11	49	22	43
879	569497.3996	2181648.251	58	28	10	49	22	37
880	569458.889	2181555.542	58	28	8	49	22	31
881	569422.7171	2181461.896	58	28	7	49	22	26
882	569388.9066	2181367.372	58	28	6	49	22	20
883	569357.479	2181272.029	58	28	5	49	22	14
884	569328.4539	2181175.927	58	28	4	49	22	8
885	569301.8496	2181079.127	58	28	3	49	22	2
886	569277.683	2180981.69	58	28	2	49	21	56
887	569255.9691	2180883.678	58	28	2	49	21	50
888	569236.7218	2180785.151	58	28	1	49	21	44
889	569219.9531	2180686.172	58	28	0	49	21	38
890	569205.6736	2180586.804	58	27	60	49	21	32
891	569193.8922	2180487.108	58	27	59	49	21	26
892	569184.6165	2180387.148	58	27	59	49	21	20
893	569177.8522	2180286.987	58	27	59	49	21	13
894	569173.6036	2180186.688	58	27	58	49	21	7
895	569171.8734	2180086.314	58	27	58	49	21	1

896	569172.6627	2179985.928	58	27	58	49	20	55
897	569175.9709	2179885.593	58	27	58	49	20	49
898	569181.796	2179785.373	58	27	59	49	20	42
899	569190.1344	2179685.33	58	27	59	49	20	36
900	569200.9807	2179585.529	58	27	59	49	20	30
901	569214.3281	2179486.031	58	27	59	49	20	24
902	569230.1683	2179386.899	58	27	60	49	20	18
903	569248.4913	2179288.196	58	28	0	49	20	12
904	569269.2854	2179189.984	58	28	1	49	20	6
905	569292.5377	2179092.325	58	28	2	49	19	60
906	569318.2334	2178995.28	58	28	2	49	19	54
907	569346.3564	2178898.911	58	28	3	49	19	48
908	569376.889	2178803.277	58	28	4	49	19	42
909	569409.8119	2178708.44	58	28	5	49	19	36
910	569445.1044	2178614.459	58	28	6	49	19	30
911	569482.7443	2178521.393	58	28	8	49	19	24
912	569522.7078	2178429.301	58	28	9	49	19	18
913	569564.9699	2178338.242	58	28	10	49	19	13
914	569609.5038	2178248.271	58	28	11	49	19	7
915	569656.2815	2178159.446	58	28	13	49	19	2
916	569705.2736	2178071.823	58	28	14	49	18	56
917	569756.4492	2177985.457	58	28	16	49	18	51
918	569809.776	2177900.403	58	28	18	49	18	45
919	569865.2205	2177816.714	58	28	19	49	18	40
920	569922.7478	2177734.442	58	28	21	49	18	35
921	569982.3215	2177653.64	58	28	23	49	18	30
922	570043.9043	2177574.359	58	28	25	49	18	25
923	570107.4572	2177496.648	58	28	27	49	18	20
924	570172.9404	2177420.556	58	28	29	49	18	15
925	570240.3124	2177346.131	58	28	31	49	18	11
926	570309.531	2177273.421	58	28	33	49	18	6
927	570380.5524	2177202.471	58	28	36	49	18	2
928	570453.332	2177133.325	58	28	38	49	17	57
929	570527.8239	2177066.028	58	28	40	49	17	53
930	570603.9812	2177000.621	58	28	43	49	17	49
931	570681.7559	2176937.146	58	28	45	49	17	45
932	570761.0991	2176875.642	58	28	48	49	17	41
933	570841.9607	2176816.149	58	28	50	49	17	37
934	570924.2898	2176758.705	58	28	53	49	17	34
935	571008.0346	2176703.344	58	28	56	49	17	30
936	571093.1423	2176650.102	58	28	58	49	17	27
937	571179.5593	2176599.013	58	29	1	49	17	24
938	571267.2313	2176550.109	58	29	4	49	17	21
939	571356.1028	2176503.42	58	29	7	49	17	18

940	571446.1181	2176458.976	58	29	10	49	17	15
941	571537.2203	2176416.806	58	29	13	49	17	12
942	571629.3521	2176376.934	58	29	16	49	17	9
943	571722.4555	2176339.388	58	29	19	49	17	7
944	571816.4719	2176304.189	58	29	22	49	17	5
945	571911.3419	2176271.361	58	29	25	49	17	3
946	572007.0059	2176240.925	58	29	28	49	17	1
947	572103.4035	2176212.898	58	29	31	49	16	59
948	572200.4742	2176187.3	58	29	34	49	16	57
949	572298.1567	2176164.145	58	29	37	49	16	56
950	572396.3894	2176143.449	58	29	40	49	16	54
951	572495.1107	2176125.225	58	29	43	49	16	53
952	572594.2581	2176109.484	58	29	47	49	16	52
953	572693.7694	2176096.237	58	29	50	49	16	51
954	572793.5817	2176085.49	58	29	53	49	16	50
955	572893.6324	2176077.252	58	29	56	49	16	49
956	572993.8582	2176071.527	58	29	59	49	16	49
957	573094.1962	2176068.32	58	30	3	49	16	49
958	573194.583	2176067.631	58	30	6	49	16	49
959	573294.9555	2176069.462	58	30	9	49	16	49
960	573395.2505	2176073.811	58	30	12	49	16	49
961	573495.4047	2176080.675	58	30	16	49	16	49
962	573595.3552	2176090.051	58	30	19	49	16	49
963	573695.0388	2176101.932	58	30	22	49	16	50
964	573794.3929	2176116.311	58	30	25	49	16	51
965	573893.3549	2176133.179	58	30	29	49	16	52
966	573991.8624	2176152.525	58	30	32	49	16	53
967	574089.8534	2176174.337	58	30	35	49	16	54
968	574187.2661	2176198.601	58	30	38	49	16	55
969	574284.0392	2176225.303	58	30	41	49	16	57
970	574380.1118	2176254.424	58	30	44	49	16	59
971	574475.4233	2176285.947	58	30	47	49	17	0
972	574569.9138	2176319.852	58	30	51	49	17	2
973	574663.5236	2176356.118	58	30	54	49	17	5
974	574756.1938	2176394.721	58	30	57	49	17	7
975	574847.8661	2176435.638	58	30	60	49	17	9
976	574938.4826	2176478.843	58	31	3	49	17	12
977	575027.9864	2176524.308	58	31	5	49	17	15
978	575116.3211	2176572.004	58	31	8	49	17	17
979	575203.431	2176621.903	58	31	11	49	17	20
980	575289.2612	2176673.972	58	31	14	49	17	24
981	575373.7577	2176728.178	58	31	17	49	17	27
982	575456.8673	2176784.488	58	31	20	49	17	30
983	575538.5375	2176842.866	58	31	22	49	17	34

984	575618.7171	2176903.275	58	31	25	49	17	37
985	575697.3554	2176965.677	58	31	27	49	17	41
986	575774.403	2177030.032	58	31	30	49	17	45
987	575849.8112	2177096.302	58	31	32	49	17	49
988	575923.5327	2177164.442	58	31	35	49	17	53
989	575995.5209	2177234.411	58	31	37	49	17	57
990	576065.7306	2177306.165	58	31	39	49	18	2
991	576134.1174	2177379.658	58	31	42	49	18	6
992	576200.6384	2177454.844	58	31	44	49	18	11
993	576265.2517	2177531.676	58	31	46	49	18	15
994	576327.9164	2177610.105	58	31	48	49	18	20
995	576388.5932	2177690.082	58	31	50	49	18	25
996	576447.2439	2177771.557	58	31	52	49	18	30
997	576503.8315	2177854.477	58	31	54	49	18	35
998	576558.3203	2177938.792	58	31	56	49	18	40
999	576610.676	2178024.448	58	31	58	49	18	45
1000	576660.8658	2178111.39	58	31	59	49	18	51
1001	576708.8578	2178199.565	58	32	1	49	18	56
1002	576754.622	2178288.916	58	32	2	49	19	2
1003	576798.1294	2178379.387	58	32	4	49	19	7
1004	576839.3528	2178470.922	58	32	5	49	19	13
1005	576878.2661	2178563.463	58	32	6	49	19	18
1006	576914.8447	2178656.951	58	32	8	49	19	24
1007	576949.0658	2178751.327	58	32	9	49	19	30
1008	576980.9077	2178846.533	58	32	10	49	19	36
1009	577010.3503	2178942.507	58	32	11	49	19	42
1010	577037.3751	2179039.19	58	32	12	49	19	48
1011	577061.9651	2179136.521	58	32	13	49	19	54
1012	577084.1049	2179234.439	58	32	14	49	19	60
1013	577103.7803	2179332.881	58	32	14	49	20	6
1014	577120.9792	2179431.786	58	32	15	49	20	12
1015	577135.6906	2179531.091	58	32	15	49	20	18
1016	577147.9052	2179630.735	58	32	16	49	20	24
1017	577157.6154	2179730.653	58	32	16	49	20	30
1018	577164.8151	2179830.784	58	32	16	49	20	36
1019	577169.4997	2179931.064	58	32	17	49	20	43
1020	577171.6662	2180031.43	58	32	17	49	20	49
1021	577171.3134	2180131.818	58	32	17	49	20	55
1022	577168.4414	2180232.166	58	32	17	49	21	1
1023	577163.052	2180332.411	58	32	17	49	21	7
1024	577155.1486	2180432.488	58	32	17	49	21	14
1025	577144.7363	2180532.336	58	32	16	49	21	20
1026	577131.8215	2180631.891	58	32	16	49	21	26
1027	577116.4125	2180731.091	58	32	15	49	21	32

1028	577098.5188	2180829.872	58	32	15	49	21	38
1029	577078.1518	2180928.174	58	32	14	49	21	44
1030	577055.3243	2181025.933	58	32	14	49	21	50
1031	577030.0507	2181123.089	58	32	13	49	21	56
1032	577002.3469	2181219.58	58	32	12	49	22	2
1033	576972.2304	2181315.345	58	32	11	49	22	8
1034	576939.7201	2181410.325	58	32	10	49	22	14
1035	576904.8365	2181504.458	58	32	9	49	22	20
1036	576867.6015	2181597.687	58	32	8	49	22	26
1037	576828.0387	2181689.951	58	32	7	49	22	32
1038	576786.173	2181781.194	58	32	5	49	22	37
1039	576742.0306	2181871.358	58	32	4	49	22	43
1040	576695.6395	2181960.385	58	32	3	49	22	49
1041	576647.0288	2182048.22	58	32	1	49	22	54
1042	576596.2292	2182134.808	58	31	59	49	22	59
1043	576523.625	2182250.571	58	31	57	49	23	7
1044	576459.545	2182253.019	58	31	55	49	23	7
1045	576359.6458	2182262.733	58	31	52	49	23	8
1046	576260.6994	2182279.58	58	31	49	49	23	9
1047	576163.2144	2182303.473	58	31	46	49	23	10
1048	576067.6917	2182334.289	58	31	42	49	23	12
1049	575974.6224	2182371.87	58	31	39	49	23	15
1050	575884.4848	2182416.022	58	31	37	49	23	18
1051	575797.7423	2182466.519	58	31	34	49	23	21
1052	575714.8406	2182523.101	58	31	31	49	23	24
1053	575636.2059	2182585.477	58	31	29	49	23	28
1054	575562.2424	2182653.327	58	31	26	49	23	33
1055	575493.3302	2182726.302	58	31	24	49	23	37
1056	575429.8235	2182804.026	58	31	22	49	23	42
1057	575372.0488	2182886.101	58	31	20	49	23	47
1058	575320.303	2182972.104	58	31	19	49	23	52
1059	575274.852	2183061.594	58	31	17	49	23	58
1060	575235.9296	2183154.11	58	31	16	49	24	4
1061	575203.7356	2183249.178	58	31	15	49	24	10
1062	575178.4357	2183346.307	58	31	14	49	24	16
1063	575160.1599	2183444.999	58	31	14	49	24	22
сектор 4.42								
812	575149.0017	2183544.748	58	31	13	49	24	28
813	575061.118	2183593.27	58	31	11	49	24	31
814	574972.0443	2183639.572	58	31	8	49	24	34
815	574881.8367	2183683.624	58	31	5	49	24	37
816	574790.5519	2183725.399	58	31	2	49	24	40
817	574698.2477	2183764.869	58	30	59	49	24	42
818	574604.9819	2183802.011	58	30	56	49	24	45

819	574510.8134	2183836.8	58	30	53	49	24	47
820	574415.8016	2183869.215	58	30	50	49	24	49
821	574320.0062	2183899.236	58	30	47	49	24	51
822	574223.4876	2183926.843	58	30	44	49	24	53
823	574126.3066	2183952.019	58	30	41	49	24	54
824	574028.5244	2183974.749	58	30	37	49	24	56
825	573930.2026	2183995.017	58	30	34	49	24	57
826	573831.4031	2184012.812	58	30	31	49	24	58
827	573732.1881	2184028.122	58	30	28	49	24	59
828	573632.6202	2184040.937	58	30	25	49	25	0
829	573532.762	2184051.249	58	30	22	49	25	1
830	573432.6765	2184059.052	58	30	18	49	25	2
831	573332.4268	2184064.341	58	30	15	49	25	2
832	573232.0758	2184067.113	58	30	12	49	25	2
833	573131.6869	2184067.365	58	30	9	49	25	2
834	573031.3233	2184065.098	58	30	5	49	25	2
835	572931.0482	2184060.313	58	30	2	49	25	2
836	572830.9247	2184053.013	58	29	59	49	25	2
837	572731.016	2184043.202	58	29	56	49	25	1
838	572631.385	2184030.888	58	29	52	49	25	1
839	572532.0943	2184016.077	58	29	49	49	24	60
840	572433.2066	2183998.779	58	29	46	49	24	59
841	572334.7841	2183979.005	58	29	43	49	24	58
842	572236.8889	2183956.767	58	29	40	49	24	57
843	572139.5826	2183932.08	58	29	36	49	24	55
844	572042.9264	2183904.958	58	29	33	49	24	54
845	571946.9814	2183875.42	58	29	30	49	24	52
846	571851.8078	2183843.482	58	29	27	49	24	50
847	571757.4657	2183809.167	58	29	24	49	24	48
848	571664.0144	2183772.495	58	29	21	49	24	46
849	571571.5129	2183733.489	58	29	18	49	24	43
850	571480.0194	2183692.174	58	29	15	49	24	41
851	571389.5915	2183648.576	58	29	12	49	24	38
852	571300.2862	2183602.722	58	29	9	49	24	36
853	571212.1597	2183554.642	58	29	6	49	24	33
854	571125.2676	2183504.365	58	29	3	49	24	30
855	571039.6645	2183451.923	58	29	1	49	24	27
856	570955.4045	2183397.35	58	28	58	49	24	23
857	570872.5405	2183340.679	58	28	55	49	24	20
858	570791.1248	2183281.947	58	28	52	49	24	16
859	570711.2086	2183221.19	58	28	50	49	24	13
860	570632.8423	2183158.447	58	28	47	49	24	9
861	570556.0753	2183093.757	58	28	45	49	24	5
862	570480.9558	2183027.161	58	28	42	49	24	1

863	570407.5313	2182958.7	58	28	40	49	23	57
864	570335.8479	2182888.419	58	28	38	49	23	53
865	570265.9509	2182816.36	58	28	35	49	23	48
866	570197.8841	2182742.571	58	28	33	49	23	44
867	570131.6906	2182667.096	58	28	31	49	23	39
868	570067.412	2182589.984	58	28	29	49	23	34
869	570005.0888	2182511.283	58	28	27	49	23	30
870	569944.7603	2182431.043	58	28	25	49	23	25
871	569886.4644	2182349.315	58	28	23	49	23	20
872	569830.2378	2182266.149	58	28	21	49	23	15
873	569776.1161	2182181.598	58	28	19	49	23	10
874	569724.1332	2182095.716	58	28	17	49	23	4
875	569674.3219	2182008.556	58	28	16	49	22	59
876	569626.7136	2181920.174	58	28	14	49	22	54
877	569581.3383	2181830.624	58	28	13	49	22	48
878	569538.2246	2181739.964	58	28	11	49	22	43
879	569497.3996	2181648.251	58	28	10	49	22	37
880	569458.889	2181555.542	58	28	8	49	22	31
881	569422.7171	2181461.896	58	28	7	49	22	26
882	569388.9066	2181367.372	58	28	6	49	22	20
883	569357.479	2181272.029	58	28	5	49	22	14
884	569328.4539	2181175.927	58	28	4	49	22	8
885	569301.8496	2181079.127	58	28	3	49	22	2
886	569277.683	2180981.69	58	28	2	49	21	56
887	569255.9691	2180883.678	58	28	2	49	21	50
888	569236.7218	2180785.151	58	28	1	49	21	44
889	569219.9531	2180686.172	58	28	0	49	21	38
890	569205.6736	2180586.804	58	27	60	49	21	32
891	569193.8922	2180487.108	58	27	59	49	21	26
892	569184.6165	2180387.148	58	27	59	49	21	20
893	569177.8522	2180286.987	58	27	59	49	21	13
894	569173.6036	2180186.688	58	27	58	49	21	7
895	569171.8734	2180086.314	58	27	58	49	21	1
896	569172.6627	2179985.928	58	27	58	49	20	55
897	569175.9709	2179885.593	58	27	58	49	20	49
898	569181.796	2179785.373	58	27	59	49	20	42
899	569190.1344	2179685.33	58	27	59	49	20	36
900	569200.9807	2179585.529	58	27	59	49	20	30
901	569214.3281	2179486.031	58	27	59	49	20	24
902	569230.1683	2179386.899	58	27	60	49	20	18
903	569248.4913	2179288.196	58	28	0	49	20	12
904	569269.2854	2179189.984	58	28	1	49	20	6
905	569292.5377	2179092.325	58	28	2	49	19	60
906	569318.2334	2178995.28	58	28	2	49	19	54

907	569346.3564	2178898.911	58	28	3	49	19	48
908	569376.889	2178803.277	58	28	4	49	19	42
909	569409.8119	2178708.44	58	28	5	49	19	36
910	569445.1044	2178614.459	58	28	6	49	19	30
911	569482.7443	2178521.393	58	28	8	49	19	24
912	569522.7078	2178429.301	58	28	9	49	19	18
913	569564.9699	2178338.242	58	28	10	49	19	13
914	569609.5038	2178248.271	58	28	11	49	19	7
915	569656.2815	2178159.446	58	28	13	49	19	2
916	569705.2736	2178071.823	58	28	14	49	18	56
917	569756.4492	2177985.457	58	28	16	49	18	51
918	569809.776	2177900.403	58	28	18	49	18	45
919	569865.2205	2177816.714	58	28	19	49	18	40
920	569922.7478	2177734.442	58	28	21	49	18	35
921	569982.3215	2177653.64	58	28	23	49	18	30
922	570043.9043	2177574.359	58	28	25	49	18	25
923	570107.4572	2177496.648	58	28	27	49	18	20
924	570172.9404	2177420.556	58	28	29	49	18	15
925	570240.3124	2177346.131	58	28	31	49	18	11
926	570309.531	2177273.421	58	28	33	49	18	6
927	570380.5524	2177202.471	58	28	36	49	18	2
928	570453.332	2177133.325	58	28	38	49	17	57
929	570527.8239	2177066.028	58	28	40	49	17	53
930	570603.9812	2177000.621	58	28	43	49	17	49
931	570681.7559	2176937.146	58	28	45	49	17	45
932	570761.0991	2176875.642	58	28	48	49	17	41
933	570841.9607	2176816.149	58	28	50	49	17	37
934	570924.2898	2176758.705	58	28	53	49	17	34
935	571008.0346	2176703.344	58	28	56	49	17	30
936	571093.1423	2176650.102	58	28	58	49	17	27
937	571179.5593	2176599.013	58	29	1	49	17	24
938	571267.2313	2176550.109	58	29	4	49	17	21
939	571356.1028	2176503.42	58	29	7	49	17	18
940	571446.1181	2176458.976	58	29	10	49	17	15
941	571537.2203	2176416.806	58	29	13	49	17	12
942	571629.3521	2176376.934	58	29	16	49	17	9
943	571722.4555	2176339.388	58	29	19	49	17	7
944	571816.4719	2176304.189	58	29	22	49	17	5
945	571911.3419	2176271.361	58	29	25	49	17	3
946	572007.0059	2176240.925	58	29	28	49	17	1
947	572103.4035	2176212.898	58	29	31	49	16	59
948	572200.4742	2176187.3	58	29	34	49	16	57
949	572298.1567	2176164.145	58	29	37	49	16	56
950	572396.3894	2176143.449	58	29	40	49	16	54

951	572495.1107	2176125.225	58	29	43	49	16	53
952	572594.2581	2176109.484	58	29	47	49	16	52
953	572693.7694	2176096.237	58	29	50	49	16	51
954	572793.5817	2176085.49	58	29	53	49	16	50
955	572893.6324	2176077.252	58	29	56	49	16	49
956	572993.8582	2176071.527	58	29	59	49	16	49
957	573094.1962	2176068.32	58	30	3	49	16	49
958	573194.583	2176067.631	58	30	6	49	16	49
959	573294.9555	2176069.462	58	30	9	49	16	49
960	573395.2505	2176073.811	58	30	12	49	16	49
961	573495.4047	2176080.675	58	30	16	49	16	49
962	573595.3552	2176090.051	58	30	19	49	16	49
963	573695.0388	2176101.932	58	30	22	49	16	50
964	573794.3929	2176116.311	58	30	25	49	16	51
965	573893.3549	2176133.179	58	30	29	49	16	52
966	573991.8624	2176152.525	58	30	32	49	16	53
967	574089.8534	2176174.337	58	30	35	49	16	54
968	574187.2661	2176198.601	58	30	38	49	16	55
969	574284.0392	2176225.303	58	30	41	49	16	57
970	574380.1118	2176254.424	58	30	44	49	16	59
971	574475.4233	2176285.947	58	30	47	49	17	0
972	574569.9138	2176319.852	58	30	51	49	17	2
973	574663.5236	2176356.118	58	30	54	49	17	5
974	574756.1938	2176394.721	58	30	57	49	17	7
975	574847.8661	2176435.638	58	30	60	49	17	9
976	574938.4826	2176478.843	58	31	3	49	17	12
977	575027.9864	2176524.308	58	31	5	49	17	15
978	575116.3211	2176572.004	58	31	8	49	17	17
979	575203.431	2176621.903	58	31	11	49	17	20
980	575289.2612	2176673.972	58	31	14	49	17	24
981	575373.7577	2176728.178	58	31	17	49	17	27
982	575456.8673	2176784.488	58	31	20	49	17	30
983	575538.5375	2176842.866	58	31	22	49	17	34
984	575618.7171	2176903.275	58	31	25	49	17	37
985	575697.3554	2176965.677	58	31	27	49	17	41
986	575774.403	2177030.032	58	31	30	49	17	45
987	575849.8112	2177096.302	58	31	32	49	17	49
988	575923.5327	2177164.442	58	31	35	49	17	53
989	575995.5209	2177234.411	58	31	37	49	17	57
990	576065.7306	2177306.165	58	31	39	49	18	2
991	576134.1174	2177379.658	58	31	42	49	18	6
992	576200.6384	2177454.844	58	31	44	49	18	11
993	576265.2517	2177531.676	58	31	46	49	18	15
994	576327.9164	2177610.105	58	31	48	49	18	20

995	576388.5932	2177690.082	58	31	50	49	18	25
996	576447.2439	2177771.557	58	31	52	49	18	30
997	576503.8315	2177854.477	58	31	54	49	18	35
998	576558.3203	2177938.792	58	31	56	49	18	40
999	576610.676	2178024.448	58	31	58	49	18	45
1000	576660.8658	2178111.39	58	31	59	49	18	51
1001	576708.8578	2178199.565	58	32	1	49	18	56
1002	576754.622	2178288.916	58	32	2	49	19	2
1003	576798.1294	2178379.387	58	32	4	49	19	7
1004	576839.3528	2178470.922	58	32	5	49	19	13
1005	576878.2661	2178563.463	58	32	6	49	19	18
1006	576914.8447	2178656.951	58	32	8	49	19	24
1007	576949.0658	2178751.327	58	32	9	49	19	30
1008	576980.9077	2178846.533	58	32	10	49	19	36
1009	577010.3503	2178942.507	58	32	11	49	19	42
1010	577037.3751	2179039.19	58	32	12	49	19	48
1011	577061.9651	2179136.521	58	32	13	49	19	54
1012	577084.1049	2179234.439	58	32	14	49	19	60
1013	577103.7803	2179332.881	58	32	14	49	20	6
1014	577120.9792	2179431.786	58	32	15	49	20	12
1015	577135.6906	2179531.091	58	32	15	49	20	18
1016	577147.9052	2179630.735	58	32	16	49	20	24
1017	577157.6154	2179730.653	58	32	16	49	20	30
1018	577164.8151	2179830.784	58	32	16	49	20	36
1019	577169.4997	2179931.064	58	32	17	49	20	43
1020	577171.6662	2180031.43	58	32	17	49	20	49
1021	577171.3134	2180131.818	58	32	17	49	20	55
1022	577168.4414	2180232.166	58	32	17	49	21	1
1023	577163.052	2180332.411	58	32	17	49	21	7
1024	577155.1486	2180432.488	58	32	17	49	21	14
1025	577144.7363	2180532.336	58	32	16	49	21	20
1026	577131.8215	2180631.891	58	32	16	49	21	26
1027	577116.4125	2180731.091	58	32	15	49	21	32
1028	577098.5188	2180829.872	58	32	15	49	21	38
1029	577078.1518	2180928.174	58	32	14	49	21	44
1030	577055.3243	2181025.933	58	32	14	49	21	50
1031	577030.0507	2181123.089	58	32	13	49	21	56
1032	577002.3469	2181219.58	58	32	12	49	22	2
1033	576972.2304	2181315.345	58	32	11	49	22	8
1034	576939.7201	2181410.325	58	32	10	49	22	14
1035	576904.8365	2181504.458	58	32	9	49	22	20
1036	576867.6015	2181597.687	58	32	8	49	22	26
1037	576828.0387	2181689.951	58	32	7	49	22	32
1038	576786.173	2181781.194	58	32	5	49	22	37

1039	576742.0306	2181871.358	58	32	4	49	22	43
1040	576695.6395	2181960.385	58	32	3	49	22	49
1041	576647.0288	2182048.22	58	32	1	49	22	54
1042	576596.2292	2182134.808	58	31	59	49	22	59
1043	576523.625	2182250.571	58	31	57	49	23	7
1044	576459.545	2182253.019	58	31	55	49	23	7
1045	576359.6458	2182262.733	58	31	52	49	23	8
1046	576260.6994	2182279.58	58	31	49	49	23	9
1047	576163.2144	2182303.473	58	31	46	49	23	10
1048	576067.6917	2182334.289	58	31	42	49	23	12
1049	575974.6224	2182371.87	58	31	39	49	23	15
1050	575884.4848	2182416.022	58	31	37	49	23	18
1051	575797.7423	2182466.519	58	31	34	49	23	21
1052	575714.8406	2182523.101	58	31	31	49	23	24
1053	575636.2059	2182585.477	58	31	29	49	23	28
1054	575562.2424	2182653.327	58	31	26	49	23	33
1055	575493.3302	2182726.302	58	31	24	49	23	37
1056	575429.8235	2182804.026	58	31	22	49	23	42
1057	575372.0488	2182886.101	58	31	20	49	23	47
1058	575320.303	2182972.104	58	31	19	49	23	52
1059	575274.852	2183061.594	58	31	17	49	23	58
1060	575235.9296	2183154.11	58	31	16	49	24	4
1061	575203.7356	2183249.178	58	31	15	49	24	10
1062	575178.4357	2183346.307	58	31	14	49	24	16
1063	575160.1599	2183444.999	58	31	14	49	24	22
1064	577478.9979	2182607.598	58	32	28	49	23	28
1065	577398.7215	2182540.95	58	32	26	49	23	24
1066	577313.7045	2182480.467	58	32	23	49	23	20
1067	577224.4189	2182426.482	58	32	20	49	23	17
1068	577131.3608	2182379.298	58	32	17	49	23	14
1069	577035.0471	2182339.175	58	32	14	49	23	12
1070	576936.0126	2182306.336	58	32	11	49	23	10
1071	576834.8075	2182280.965	58	32	7	49	23	8
1072	576731.9938	2182263.201	58	32	4	49	23	7
1073	576628.1428	2182253.143	58	32	1	49	23	7
1073	577528.8627	2182520.373	58	32	30	49	23	22
1074	577577.1975	2182432.462	58	32	31	49	23	17
1075	577623.7587	2182343.599	58	32	33	49	23	11
1076	577668.5277	2182253.82	58	32	34	49	23	6
1077	577711.4864	2182163.16	58	32	35	49	22	60
1078	577752.6174	2182071.657	58	32	37	49	22	54
1079	577791.9044	2181979.348	58	32	38	49	22	49
1080	577829.3313	2181886.268	58	32	39	49	22	43
1081	577864.8833	2181792.456	58	32	40	49	22	37

1082	577898.5459	2181697.95	58	32	41	49	22	31
1083	577930.3056	2181602.788	58	32	42	49	22	25
1084	577960.1496	2181507.007	58	32	43	49	22	19
1085	577988.0659	2181410.647	58	32	44	49	22	13
1086	578014.0433	2181313.747	58	32	45	49	22	7
1087	578038.0713	2181216.344	58	32	46	49	22	1
1088	578060.1402	2181118.479	58	32	46	49	21	55
1089	578080.2412	2181020.191	58	32	47	49	21	49
1090	578098.3661	2180921.52	58	32	47	49	21	43
1091	578114.5077	2180822.504	58	32	48	49	21	37
1092	578128.6595	2180723.185	58	32	48	49	21	31
1093	578140.8157	2180623.602	58	32	48	49	21	24
1094	578150.9715	2180523.795	58	32	49	49	21	18
1095	578159.1227	2180423.805	58	32	49	49	21	12
1096	578165.2662	2180323.67	58	32	49	49	21	6
1097	578169.3994	2180223.433	58	32	49	49	20	60
1098	578171.5207	2180123.133	58	32	49	49	20	53
1099	578171.6292	2180022.811	58	32	49	49	20	47
1100	578169.7248	2179922.507	58	32	49	49	20	41
1101	578165.8084	2179822.261	58	32	49	49	20	35
1102	578159.8814	2179722.114	58	32	49	49	20	29
1103	578151.9464	2179622.106	58	32	48	49	20	22
1104	578142.0065	2179522.277	58	32	48	49	20	16
1105	578130.0656	2179422.668	58	32	47	49	20	10
1106	578116.1287	2179323.318	58	32	47	49	20	4
1107	578100.2013	2179224.268	58	32	46	49	19	58
1108	578082.2898	2179125.558	58	32	46	49	19	52
1109	578062.4014	2179027.227	58	32	45	49	19	46
1110	578040.5441	2178929.314	58	32	44	49	19	40
1111	578016.7268	2178831.86	58	32	43	49	19	34
1112	577990.959	2178734.903	58	32	43	49	19	28
1113	577963.2512	2178638.483	58	32	42	49	19	22
1114	577933.6143	2178542.638	58	32	41	49	19	16
1115	577902.0605	2178447.408	58	32	40	49	19	10
1116	577868.6024	2178352.829	58	32	38	49	19	4
1117	577833.2534	2178258.941	58	32	37	49	18	59
1118	577796.0278	2178165.78	58	32	36	49	18	53
1119	577756.9406	2178073.386	58	32	35	49	18	47
1120	577716.0075	2177981.794	58	32	33	49	18	42
1121	577673.2449	2177891.042	58	32	32	49	18	36
1122	577628.6702	2177801.166	58	32	30	49	18	30
1123	577582.3013	2177712.202	58	32	29	49	18	25
1124	577534.1567	2177624.187	58	32	27	49	18	20
1125	577484.256	2177537.156	58	32	25	49	18	14

1126	577432.6192	2177451.143	58	32	24	49	18	9
1127	577379.267	2177366.183	58	32	22	49	18	4
1128	577324.221	2177282.311	58	32	20	49	17	59
1129	577267.5033	2177199.561	58	32	18	49	17	54
1130	577209.1367	2177117.965	58	32	16	49	17	49
1131	577149.1448	2177037.556	58	32	14	49	17	44
1132	577087.5518	2176958.367	58	32	12	49	17	39
1133	577024.3823	2176880.43	58	32	10	49	17	34
1134	576959.6618	2176803.776	58	32	8	49	17	30
1135	576893.4164	2176728.436	58	32	6	49	17	25
1136	576825.6728	2176654.44	58	32	4	49	17	21
1137	576756.4582	2176581.819	58	32	1	49	17	16
1138	576685.8005	2176510.6	58	31	59	49	17	12
1139	576613.7281	2176440.814	58	31	57	49	17	8
1140	576540.27	2176372.487	58	31	54	49	17	3
1141	576465.4559	2176305.649	58	31	52	49	16	59
1142	576389.3159	2176240.324	58	31	49	49	16	55
1143	576311.8805	2176176.541	58	31	47	49	16	52
1144	576233.181	2176114.324	58	31	44	49	16	48
1145	576153.249	2176053.698	58	31	42	49	16	44
1146	576072.1168	2175994.688	58	31	39	49	16	41
1147	575989.817	2175937.319	58	31	36	49	16	37
1148	575906.3827	2175881.611	58	31	33	49	16	34
1149	575821.8475	2175827.589	58	31	31	49	16	31
1150	575736.2455	2175775.274	58	31	28	49	16	27
1151	575649.611	2175724.687	58	31	25	49	16	24
1152	575561.9791	2175675.848	58	31	22	49	16	22
1153	575473.3849	2175628.778	58	31	19	49	16	19
1154	575383.8642	2175583.494	58	31	16	49	16	16
1155	575293.4529	2175540.016	58	31	13	49	16	13
1156	575202.1875	2175498.36	58	31	10	49	16	11
1157	575110.1047	2175458.544	58	31	7	49	16	9
1158	575017.2416	2175420.583	58	31	4	49	16	6
1159	574923.6356	2175384.493	58	31	1	49	16	4
1160	574829.3243	2175350.288	58	30	58	49	16	2
1161	574734.3458	2175317.983	58	30	55	49	16	0
1162	574638.7382	2175287.589	58	30	52	49	15	59
1163	574542.54	2175259.12	58	30	49	49	15	57
1164	574445.79	2175232.587	58	30	46	49	15	55
1165	574348.5272	2175208	58	30	43	49	15	54
1166	574250.7906	2175185.37	58	30	40	49	15	53
1167	574152.6197	2175164.705	58	30	36	49	15	52
1168	574054.0539	2175146.014	58	30	33	49	15	51
1169	573955.1329	2175129.304	58	30	30	49	15	50

1170	573855.8966	2175114.582	58	30	27	49	15	49
1171	573756.3849	2175101.854	58	30	24	49	15	48
1172	573656.6379	2175091.126	58	30	20	49	15	48
1173	573556.6957	2175082.4	58	30	17	49	15	47
1174	573456.5985	2175075.682	58	30	14	49	15	47
1175	573356.3867	2175070.974	58	30	11	49	15	47
1176	573256.1006	2175068.276	58	30	7	49	15	47
1177	573155.7806	2175067.592	58	30	4	49	15	47
1178	573055.4671	2175068.92	58	30	1	49	15	47
1179	572955.2004	2175072.261	58	29	58	49	15	47
1180	572855.0209	2175077.613	58	29	54	49	15	48
1181	572754.9689	2175084.974	58	29	51	49	15	48
1182	572655.0848	2175094.34	58	29	48	49	15	49
1183	572555.4087	2175105.709	58	29	45	49	15	50
1184	572455.9807	2175119.075	58	29	42	49	15	51
1185	572356.841	2175134.434	58	29	38	49	15	52
1186	572258.0293	2175151.778	58	29	35	49	15	53
1187	572159.5855	2175171.102	58	29	32	49	15	54
1188	572061.5493	2175192.397	58	29	29	49	15	56
1189	571963.96	2175215.654	58	29	26	49	15	57
1190	571866.857	2175240.865	58	29	23	49	15	59
1191	571770.2793	2175268.019	58	29	19	49	16	1
1192	571674.2659	2175297.105	58	29	16	49	16	3
1193	571578.8554	2175328.111	58	29	13	49	16	5
1194	571484.0862	2175361.026	58	29	10	49	16	7
1195	571389.9964	2175395.835	58	29	7	49	16	9
1196	571296.624	2175432.525	58	29	4	49	16	12
1197	571204.0065	2175471.081	58	29	1	49	16	14
1198	571112.1812	2175511.488	58	28	58	49	16	17
1199	571021.1851	2175553.729	58	28	55	49	16	19
1200	570931.0548	2175597.787	58	28	53	49	16	22
1201	570841.8266	2175643.644	58	28	50	49	16	25
1202	570753.5364	2175691.283	58	28	47	49	16	28
1203	570666.2198	2175740.683	58	28	44	49	16	31
1204	570579.9119	2175791.825	58	28	41	49	16	35
1205	570494.6475	2175844.688	58	28	39	49	16	38
1206	570410.4608	2175899.252	58	28	36	49	16	41
1207	570327.3859	2175955.494	58	28	33	49	16	45
1208	570245.456	2176013.391	58	28	31	49	16	49
1209	569800.3721	2176375.747	58	28	16	49	17	11
1210	569900.0401	2176419.059	58	28	20	49	17	14
1211	570008.5986	2176424.03	58	28	23	49	17	14
1212	570111.8079	2176390.008	58	28	27	49	17	12
1213	570196.13	2176321.456	58	28	29	49	17	8

1214	570250.5046	2176227.365	58	28	31	49	17	2
1215	570267.7991	2176120.078	58	28	31	49	16	55
1216	569726.6284	2176443.951	58	28	14	49	17	16
1217	569654.5005	2176513.921	58	28	12	49	17	20
1218	569583.7933	2176585.326	58	28	10	49	17	25
1219	569514.5355	2176658.138	58	28	7	49	17	29
1220	569446.7549	2176732.327	58	28	5	49	17	34
1221	569380.479	2176807.864	58	28	3	49	17	39
1222	569315.7345	2176884.717	58	28	1	49	17	43
1223	569252.5477	2176962.855	58	27	59	49	17	48
1224	569190.9439	2177042.248	58	27	57	49	17	53
1225	569130.9481	2177122.863	58	27	55	49	17	58
1226	569072.5846	2177204.667	58	27	53	49	18	3
1227	569015.8769	2177287.628	58	27	52	49	18	9
1228	568960.8479	2177371.711	58	27	50	49	18	14
1229	568907.5198	2177456.884	58	27	48	49	18	19
1230	568855.9142	2177543.111	58	27	47	49	18	25
1231	568806.0519	2177630.357	58	27	45	49	18	30
1232	568757.9531	2177718.589	58	27	44	49	18	35
1233	568711.6372	2177807.769	58	27	42	49	18	41
1234	568667.1229	2177897.861	58	27	41	49	18	47
1235	568624.4282	2177988.831	58	27	39	49	18	52
1236	568583.5703	2178080.64	58	27	38	49	18	58
1237	568544.5657	2178173.251	58	27	37	49	19	4
1238	568507.4302	2178266.628	58	27	36	49	19	10
1239	568472.1789	2178360.732	58	27	35	49	19	15
1240	568438.8258	2178455.525	58	27	34	49	19	21
1241	568407.3845	2178550.97	58	27	33	49	19	27
1242	568377.8678	2178647.027	58	27	32	49	19	33
1243	568350.2874	2178743.658	58	27	31	49	19	39
1244	568324.6547	2178840.824	58	27	30	49	19	45
1245	568300.9798	2178938.485	58	27	30	49	19	51
1246	568279.2724	2179036.603	58	27	29	49	19	57
1247	568259.5413	2179135.137	58	27	28	49	20	3
1248	568241.7944	2179234.047	58	27	28	49	20	10
1249	568226.0389	2179333.294	58	27	27	49	20	16
1250	568212.2811	2179432.838	58	27	27	49	20	22
1251	568200.5266	2179532.638	58	27	27	49	20	28
1252	568190.7802	2179632.654	58	27	26	49	20	34
1253	568183.0458	2179732.846	58	27	26	49	20	40
1254	568177.3265	2179833.173	58	27	26	49	20	47
1255	568173.6246	2179933.595	58	27	26	49	20	53
1256	568171.9417	2180034.071	58	27	26	49	20	59
1257	568172.2783	2180134.56	58	27	26	49	21	5

1258	568174.6344	2180235.023	58	27	26	49	21	11
1259	568179.009	2180335.417	58	27	26	49	21	17
1260	568185.4004	2180435.704	58	27	27	49	21	24
1261	568193.806	2180535.842	58	27	27	49	21	30
1262	568204.2223	2180635.79	58	27	27	49	21	36
1263	568216.6451	2180735.51	58	27	28	49	21	42
1264	568231.0696	2180834.959	58	27	28	49	21	48
1265	568247.4897	2180934.098	58	27	29	49	21	54
1266	568265.8989	2181032.888	58	27	30	49	22	0
1267	568286.2898	2181131.287	58	27	30	49	22	6
1268	568308.6541	2181229.257	58	27	31	49	22	12
1269	568332.9827	2181326.757	58	27	32	49	22	18
1270	568359.266	2181423.749	58	27	33	49	22	24
1271	568387.4931	2181520.193	58	27	34	49	22	30
1272	568417.6528	2181616.051	58	27	35	49	22	36
1273	568449.7328	2181711.283	58	27	36	49	22	42
1274	568483.7203	2181805.85	58	27	37	49	22	48
1275	568519.6014	2181899.716	58	27	38	49	22	54
1276	568557.3616	2181992.842	58	27	40	49	22	59
1277	568596.9858	2182085.19	58	27	41	49	23	5
1278	568638.4579	2182176.723	58	27	42	49	23	11
1279	568681.7612	2182267.404	58	27	44	49	23	16
1280	568726.8781	2182357.197	58	27	45	49	23	22
1281	568773.7905	2182446.064	58	27	47	49	23	27
1282	568822.4794	2182533.971	58	27	48	49	23	32
1283	568872.9251	2182620.882	58	27	50	49	23	38
1284	568925.1073	2182706.761	58	27	52	49	23	43
1285	568979.0048	2182791.575	58	27	54	49	23	48
1286	569034.596	2182875.288	58	27	56	49	23	53
1287	569091.8583	2182957.866	58	27	57	49	23	58
1288	569150.7686	2183039.278	58	27	59	49	24	3
1289	569211.3031	2183119.489	58	28	1	49	24	8
1290	569273.4374	2183198.467	58	28	3	49	24	13
1291	569337.1464	2183276.181	58	28	6	49	24	18
1292	569402.4044	2183352.598	58	28	8	49	24	22
1293	569469.1849	2183427.689	58	28	10	49	24	27
1294	569537.461	2183501.422	58	28	12	49	24	31
1295	569607.2051	2183573.768	58	28	14	49	24	36
1296	569678.3891	2183644.698	58	28	17	49	24	40
1297	569750.9843	2183714.184	58	28	19	49	24	44
1298	569824.9611	2183782.196	58	28	22	49	24	48
1299	569900.2899	2183848.707	58	28	24	49	24	52
1300	569976.9402	2183913.692	58	28	27	49	24	56
1301	570054.881	2183977.123	58	28	29	49	25	0

1302	570134.0808	2184038.974	58	28	32	49	25	4
1303	570214.5076	2184099.222	58	28	34	49	25	7
1304	570296.129	2184157.841	58	28	37	49	25	11
1305	570378.9119	2184214.808	58	28	40	49	25	14
1306	570462.823	2184270.099	58	28	42	49	25	18
1307	570547.8284	2184323.693	58	28	45	49	25	21
1308	570633.8937	2184375.568	58	28	48	49	25	24
1309	570720.9841	2184425.703	58	28	51	49	25	27
1310	570809.0644	2184474.077	58	28	54	49	25	30
1311	570898.0992	2184520.672	58	28	57	49	25	33
1312	570988.0524	2184565.468	58	28	60	49	25	35
1313	571078.8877	2184608.447	58	29	3	49	25	38
1314	571170.5684	2184649.591	58	29	6	49	25	40
1315	571263.0574	2184688.885	58	29	9	49	25	43
1316	571356.3175	2184726.312	58	29	12	49	25	45
1317	571450.3109	2184761.858	58	29	15	49	25	47
1318	571544.9997	2184795.507	58	29	18	49	25	49
1319	571640.3456	2184827.247	58	29	21	49	25	51
1320	571736.3101	2184857.064	58	29	24	49	25	53
1321	571832.8545	2184884.946	58	29	27	49	25	54
1322	571929.9397	2184910.882	58	29	30	49	25	56
1323	572027.5265	2184934.862	58	29	33	49	25	57
1324	572125.5756	2184956.876	58	29	37	49	25	58
1325	572224.0473	2184976.915	58	29	40	49	25	60
1326	572322.9018	2184994.971	58	29	43	49	26	1
1327	572422.0992	2185011.037	58	29	46	49	26	1
1328	572521.5994	2185025.106	58	29	49	49	26	2
1329	572621.3624	2185037.172	58	29	53	49	26	3
1330	572721.3476	2185047.231	58	29	56	49	26	3
1331	572821.5148	2185055.279	58	29	59	49	26	4
1332	572921.8236	2185061.312	58	30	2	49	26	4
1333	573022.2333	2185065.328	58	30	6	49	26	4
1334	573122.7034	2185067.325	58	30	9	49	26	4
1335	573223.1934	2185067.302	58	30	12	49	26	4
1336	573323.6626	2185065.26	58	30	15	49	26	4
1337	573424.0705	2185061.2	58	30	19	49	26	3
1338	573524.3765	2185055.122	58	30	22	49	26	3
1339	573624.5401	2185047.029	58	30	25	49	26	2
1340	573724.5209	2185036.926	58	30	28	49	26	2
1341	573824.2784	2185024.815	58	30	31	49	26	1
1342	573923.7723	2185010.701	58	30	35	49	25	60
1343	574022.9625	2184994.591	58	30	38	49	25	59
1344	574121.809	2184976.491	58	30	41	49	25	58
1345	574220.2717	2184956.408	58	30	44	49	25	56

1346	574318.3109	2184934.35	58	30	47	49	25	55
1347	574415.887	2184910.326	58	30	51	49	25	53
1348	574512.9606	2184884.346	58	30	54	49	25	51
1349	574609.4924	2184856.421	58	30	57	49	25	50
1350	574705.4436	2184826.561	58	30	60	49	25	48
1351	574800.7753	2184794.778	58	31	3	49	25	46
1352	574895.449	2184761.087	58	31	6	49	25	43
1353	574989.4265	2184725.499	58	31	9	49	25	41
1354	575082.6698	2184688.03	58	31	12	49	25	39
1355	575175.1412	2184648.695	58	31	15	49	25	36
1356	575266.8035	2184607.509	58	31	18	49	25	34
1357	575357.6195	2184564.49	58	31	21	49	25	31
1358	575447.5527	2184519.654	58	31	24	49	25	28
1359	575149.2078	2183545.002	58	31	13	49	24	28
1360	575145.2157	2183649.265	58	31	13	49	24	35
1361	575148.9998	2183753.536	58	31	14	49	24	41
1362	575160.5392	2183857.236	58	31	14	49	24	47
1363	575179.7697	2183959.788	58	31	15	49	24	54
1364	575206.5845	2184060.623	58	31	16	49	24	60
1365	575240.8347	2184159.181	58	31	17	49	25	6
1366	575282.3301	2184254.914	58	31	18	49	25	12
1367	575330.8401	2184347.291	58	31	20	49	25	17
1368	575386.0953	2184435.799	58	31	22	49	25	23
1369	575447.7888	2184519.946	58	31	24	49	25	28
сектор 4.43								
1370	577943.9653	2183704.422	58	32	44	49	24	35
1371	578026.9406	2183592.888	58	32	46	49	24	28
1372	578107.3097	2183479.462	58	32	49	49	24	21
1373	578185.0294	2183364.205	58	32	51	49	24	14
1374	578260.0581	2183247.178	58	32	54	49	24	6
1375	578332.3555	2183128.444	58	32	56	49	23	59
1376	578401.8826	2183008.067	58	32	58	49	23	51
1377	578468.6024	2182886.111	58	33	0	49	23	44
1378	578532.4788	2182762.643	58	33	2	49	23	36
1379	578593.4777	2182637.728	58	33	4	49	23	28
1380	578651.5662	2182511.433	58	33	6	49	23	20
1381	578706.7132	2182383.826	58	33	8	49	23	13
1382	578758.8892	2182254.976	58	33	9	49	23	5
1383	578808.066	2182124.952	58	33	11	49	22	56
1384	578854.2173	2181993.824	58	33	12	49	22	48
1385	578897.3184	2181861.661	58	33	14	49	22	40
1386	578937.346	2181728.536	58	33	15	49	22	32
1387	578974.2787	2181594.518	58	33	16	49	22	23
1388	579008.0967	2181459.681	58	33	17	49	22	15

1389	579038.7818	2181324.097	58	33	18	49	22	7
1390	579066.3176	2181187.839	58	33	19	49	21	58
1391	579090.6892	2181050.978	58	33	19	49	21	50
1392	579111.8836	2180913.591	58	33	20	49	21	41
1393	579129.8894	2180775.748	58	33	21	49	21	33
1394	579144.6969	2180637.526	58	33	21	49	21	24
1395	579156.2982	2180498.998	58	33	21	49	21	16
1396	579164.6871	2180360.238	58	33	21	49	21	7
1397	579169.8591	2180221.321	58	33	22	49	20	58
1398	579171.8113	2180082.322	58	33	21	49	20	50
1399	579170.5428	2179943.315	58	33	21	49	20	41
1400	579166.0542	2179804.374	58	33	21	49	20	33
1401	579158.3479	2179665.575	58	33	21	49	20	24
1402	579147.4281	2179526.991	58	33	20	49	20	15
1403	579133.3006	2179388.698	58	33	20	49	20	7
1404	579115.973	2179250.769	58	33	19	49	19	58
1405	579095.4546	2179113.278	58	33	18	49	19	50
1406	579071.7564	2178976.3	58	33	18	49	19	41
1407	579044.8912	2178839.908	58	33	17	49	19	33
1408	579014.8733	2178704.174	58	33	16	49	19	25
1409	578981.719	2178569.172	58	33	14	49	19	16
1410	578945.4459	2178434.975	58	33	13	49	19	8
1411	578906.0735	2178301.654	58	33	12	49	18	60
1412	578863.623	2178169.281	58	33	10	49	18	52
1413	578818.1172	2178037.927	58	33	9	49	18	44
1414	578769.5805	2177907.663	58	33	7	49	18	36
1415	578718.039	2177778.558	58	33	5	49	18	28
1416	578663.5203	2177650.681	58	33	4	49	18	20
1417	578606.0536	2177524.102	58	33	2	49	18	12
1418	578545.6699	2177398.889	58	32	60	49	18	5
1419	578482.4015	2177275.108	58	32	58	49	17	57
1420	578416.2825	2177152.826	58	32	55	49	17	49
1421	578347.3482	2177032.108	58	32	53	49	17	42
1422	578275.6357	2176913.02	58	32	51	49	17	35
1423	578201.1836	2176795.625	58	32	48	49	17	28
1424	578124.0317	2176679.987	58	32	46	49	17	21
1425	578044.2215	2176566.167	58	32	43	49	17	14
1426	577961.7958	2176454.227	58	32	40	49	17	7
1427	577876.7988	2176344.226	58	32	37	49	17	0
1428	577789.2763	2176236.224	58	32	35	49	16	54
1429	577699.2751	2176130.278	58	32	32	49	16	47
1430	577606.8436	2176026.446	58	32	29	49	16	41
1431	577512.0315	2175924.784	58	32	25	49	16	35
1432	577414.8895	2175825.345	58	32	22	49	16	29

1433	577315.4699	2175728.183	58	32	19	49	16	23
1434	577213.8259	2175633.351	58	32	16	49	16	17
1435	577110.0123	2175540.899	58	32	12	49	16	11
1436	577004.0846	2175450.877	58	32	9	49	16	6
1437	576896.0998	2175363.333	58	32	5	49	16	1
1438	576786.1159	2175278.314	58	32	2	49	15	56
1439	576674.1918	2175195.867	58	31	58	49	15	51
1440	576560.3876	2175116.034	58	31	54	49	15	46
1441	576444.7645	2175038.859	58	31	50	49	15	41
1442	576327.3845	2174964.384	58	31	47	49	15	37
1443	576208.3106	2174892.648	58	31	43	49	15	32
1444	576087.6068	2174823.69	58	31	39	49	15	28
1445	575965.3377	2174757.546	58	31	35	49	15	24
1446	575841.5691	2174694.253	58	31	31	49	15	21
1447	575716.3674	2174633.845	58	31	27	49	15	17
1448	575589.7999	2174576.353	58	31	22	49	15	14
1449	575461.9343	2174521.809	58	31	18	49	15	10
1450	575332.8394	2174470.242	58	31	14	49	15	7
1451	575202.5846	2174421.68	58	31	10	49	15	5
1452	575071.2396	2174376.148	58	31	6	49	15	2
1453	574938.875	2174333.671	58	31	1	49	14	59
1454	574805.5619	2174294.273	58	30	57	49	14	57
1455	574671.3718	2174257.973	58	30	53	49	14	55
1456	574536.3767	2174224.792	58	30	48	49	14	53
1457	574400.6492	2174194.747	58	30	44	49	14	51
1458	574264.262	2174167.855	58	30	39	49	14	50
1459	574127.2885	2174144.13	58	30	35	49	14	49
1460	573989.802	2174123.584	58	30	30	49	14	48
1461	573851.8765	2174106.229	58	30	26	49	14	47
1462	573713.5859	2174092.075	58	30	22	49	14	46
1463	573575.0045	2174081.127	58	30	17	49	14	45
1464	573436.2066	2174073.394	58	30	13	49	14	45
1465	573297.2669	2174068.878	58	30	8	49	14	45
1466	573158.2598	2174067.582	58	30	4	49	14	45
1467	573019.26	2174069.506	58	29	59	49	14	45
1468	572880.3421	2174074.651	58	29	55	49	14	46
1469	572741.5807	2174083.012	58	29	50	49	14	47
1470	572603.0502	2174094.586	58	29	46	49	14	47
1471	572464.8251	2174109.366	58	29	41	49	14	49
1472	572326.9795	2174127.345	58	29	37	49	14	50
1473	572189.5873	2174148.512	58	29	32	49	14	51
1474	572052.7225	2174172.857	58	29	28	49	14	53
1475	571916.4584	2174200.366	58	29	24	49	14	55
1476	571780.8681	2174231.024	58	29	19	49	14	57

1477	571646.0245	2174264.815	58	29	15	49	14	59
1478	571512	2174301.721	58	29	11	49	15	2
1479	571378.8664	2174341.723	58	29	6	49	15	4
1480	571246.6953	2174384.798	58	29	2	49	15	7
1481	571115.5576	2174430.923	58	28	58	49	15	10
1482	570985.5238	2174480.074	58	28	54	49	15	13
1483	570856.6635	2174532.225	58	28	49	49	15	17
1484	570729.0459	2174587.346	58	28	45	49	15	20
1485	570602.7397	2174645.41	58	28	41	49	15	24
1486	570477.8125	2174706.384	58	28	37	49	15	28
1487	570354.3315	2174770.236	58	28	33	49	15	32
1488	570232.3629	2174836.932	58	28	29	49	15	36
1489	570111.9721	2174906.435	58	28	26	49	15	40
1490	569993.2239	2174978.709	58	28	22	49	15	45
1491	569876.182	2175053.715	58	28	18	49	15	50
1492	569760.9092	2175131.412	58	28	14	49	15	55
1493	569647.4673	2175211.758	58	28	11	49	15	60
1494	569535.9173	2175294.711	58	28	7	49	16	5
1495	569426.319	2175380.227	58	28	4	49	16	11
1496	569318.7313	2175468.258	58	28	0	49	16	16
1497	569213.2119	2175558.759	58	27	57	49	16	22
1498	569109.8175	2175651.679	58	27	54	49	16	28
1499	569008.6035	2175746.97	58	27	51	49	16	34
1500	568909.6244	2175844.581	58	27	47	49	16	40
1501	568812.9332	2175944.458	58	27	44	49	16	46
1502	568718.5818	2176046.548	58	27	41	49	16	52
1503	568626.621	2176150.797	58	27	38	49	16	59
1504	568537.0999	2176257.149	58	27	36	49	17	6
1505	568450.0668	2176365.546	58	27	33	49	17	12
1506	568365.5683	2176475.93	58	27	30	49	17	19
1507	568283.6498	2176588.242	58	27	28	49	17	26
1508	568204.3552	2176702.421	58	27	25	49	17	33
1509	568127.7271	2176818.408	58	27	23	49	17	41
1510	568053.8067	2176936.138	58	27	20	49	17	48
1511	567982.6337	2177055.549	58	27	18	49	17	55
1512	567914.2461	2177176.577	58	27	16	49	18	3
1513	567848.6809	2177299.157	58	27	14	49	18	11
1514	567785.973	2177423.223	58	27	12	49	18	18
1515	567726.1563	2177548.709	58	27	10	49	18	26
1516	567669.2628	2177675.546	58	27	8	49	18	34
1517	567615.323	2177803.668	58	27	7	49	18	42
1518	567564.366	2177933.005	58	27	5	49	18	50
1519	567516.419	2178063.487	58	27	4	49	18	58
1520	567471.5078	2178195.046	58	27	2	49	19	6

1521	567429.6565	2178327.609	58	27	1	49	19	15
1522	567390.8876	2178461.107	58	26	60	49	19	23
1523	567355.2219	2178595.467	58	26	59	49	19	31
1524	567322.6785	2178730.617	58	26	58	49	19	39
1525	567293.2749	2178866.485	58	26	57	49	19	48
1526	567267.0268	2179002.998	58	26	56	49	19	56
1527	567243.9485	2179140.082	58	26	56	49	20	5
1528	567224.0522	2179277.664	58	26	55	49	20	13
1529	567207.3487	2179415.67	58	26	55	49	20	22
1530	567193.8469	2179554.025	58	26	54	49	20	30
1531	567183.554	2179692.657	58	26	54	49	20	39
1532	567176.4756	2179831.49	58	26	54	49	20	48
1533	567172.6155	2179970.449	58	26	54	49	20	56
1534	567171.9757	2180109.461	58	26	54	49	21	5
1535	567174.5567	2180248.45	58	26	54	49	21	13
1536	567180.3569	2180387.342	58	26	54	49	21	22
1537	567189.3734	2180526.063	58	26	55	49	21	30
1538	567201.6012	2180664.537	58	26	55	49	21	39
1539	567217.0337	2180802.691	58	26	56	49	21	47
1540	567235.6628	2180940.45	58	26	56	49	21	56
1541	567257.4785	2181077.741	58	26	57	49	22	4
1542	567282.4689	2181214.489	58	26	58	49	22	13
1543	567310.6207	2181350.622	58	26	59	49	22	21
1544	567341.9187	2181486.066	58	27	0	49	22	29
1545	567376.3463	2181620.748	58	27	1	49	22	38
1546	567413.8848	2181754.597	58	27	3	49	22	46
1547	567454.5142	2181887.54	58	27	4	49	22	54
1548	567498.2126	2182019.507	58	27	5	49	23	2
1549	567544.9565	2182150.425	58	27	7	49	23	10
1550	567594.721	2182280.226	58	27	9	49	23	18
1551	567647.4792	2182408.838	58	27	10	49	23	26
1552	567703.2029	2182536.194	58	27	12	49	23	34
1553	567761.8621	2182662.225	58	27	14	49	23	41
1554	567823.4253	2182786.863	58	27	16	49	23	49
1555	567887.8596	2182910.041	58	27	18	49	23	57
1556	567955.1302	2183031.693	58	27	21	49	24	4
1557	568025.2012	2183151.755	58	27	23	49	24	11
1558	568098.0349	2183270.16	58	27	25	49	24	19
1559	568173.5921	2183386.847	58	27	28	49	24	26
1560	568251.8324	2183501.752	58	27	31	49	24	33
1561	568332.7137	2183614.813	58	27	33	49	24	40
1562	568416.1926	2183725.97	58	27	36	49	24	46
1563	568502.2244	2183835.163	58	27	39	49	24	53
1564	568590.7627	2183942.334	58	27	42	49	24	59

1565	568681.7602	2184047.425	58	27	45	49	25	6
1566	568775.1679	2184150.38	58	27	48	49	25	12
1567	568870.9357	2184251.143	58	27	51	49	25	18
1568	568969.0122	2184349.66	58	27	54	49	25	24
1569	569069.3448	2184445.879	58	27	57	49	25	30
1570	569171.8796	2184539.747	58	28	1	49	25	36
1571	569276.5615	2184631.215	58	28	4	49	25	41
1572	569383.3344	2184720.233	58	28	8	49	25	47
1573	569492.1409	2184806.753	58	28	11	49	25	52
1574	569602.9227	2184890.73	58	28	15	49	25	57
1575	569715.6202	2184972.117	58	28	19	49	26	2
1576	569830.1731	2185050.872	58	28	22	49	26	7
1577	569946.5197	2185126.951	58	28	26	49	26	11
1578	570064.5976	2185200.315	58	28	30	49	26	16
1579	570184.3435	2185270.924	58	28	34	49	26	20
1580	570305.6931	2185338.739	58	28	38	49	26	24
1581	570428.5812	2185403.725	58	28	42	49	26	28
1582	570552.9418	2185465.846	58	28	46	49	26	31
1583	570678.7083	2185525.07	58	28	50	49	26	35
1584	570805.8131	2185581.364	58	28	54	49	26	38
1585	570934.1879	2185634.698	58	28	58	49	26	41
1586	571063.7639	2185685.044	58	29	3	49	26	44
1587	571194.4715	2185732.375	58	29	7	49	26	47
1588	571326.2405	2185776.664	58	29	11	49	26	50
1589	571459.0002	2185817.889	58	29	15	49	26	52
1590	571592.6794	2185856.028	58	29	20	49	26	54
1591	571727.2063	2185891.059	58	29	24	49	26	56
1592	571862.5086	2185922.964	58	29	29	49	26	58
1593	571998.5137	2185951.725	58	29	33	49	26	60
1594	572135.1487	2185977.329	58	29	37	49	27	1
1595	572272.3402	2185999.76	58	29	42	49	27	3
1596	572410.0145	2186019.006	58	29	46	49	27	4
1597	572548.0978	2186035.058	58	29	51	49	27	4
1598	572686.5158	2186047.907	58	29	55	49	27	5
1599	572825.1944	2186057.545	58	29	60	49	27	6
1600	572964.0591	2186063.968	58	30	4	49	27	6
1601	573103.0353	2186067.172	58	30	9	49	27	6
1602	573242.0484	2186067.155	58	30	13	49	27	6
1603	573381.0238	2186063.918	58	30	18	49	27	5
1604	573519.8869	2186057.462	58	30	22	49	27	5
1605	573658.5632	2186047.791	58	30	27	49	27	4
1606	573796.9782	2186034.91	58	30	31	49	27	3
1607	573935.0577	2186018.825	58	30	36	49	27	2
1608	574072.7274	2185999.546	58	30	40	49	27	1

1609	574209.9136	2185977.082	58	30	44	49	26	59
1610	574346.5425	2185951.447	58	30	49	49	26	58
1611	574482.5408	2185922.653	58	30	53	49	26	56
1612	574617.8355	2185890.715	58	30	58	49	26	53
1613	574752.3541	2185855.652	58	31	2	49	26	51
1614	574886.0242	2185817.482	58	31	6	49	26	49
1615	575018.7741	2185776.226	58	31	10	49	26	46
1616	575150.5326	2185731.905	58	31	15	49	26	43
1617	575281.229	2185684.544	58	31	19	49	26	40
1618	575410.793	2185634.167	58	31	23	49	26	37
1619	575539.1551	2185580.802	58	31	27	49	26	33
1620	575666.2465	2185524.478	58	31	31	49	26	30
1621	575791.9989	2185465.224	58	31	35	49	26	26
1622	575916.3448	2185403.073	58	31	39	49	26	22
1623	576039.2175	2185338.058	58	31	43	49	26	18
1624	576160.551	2185270.214	58	31	47	49	26	14
1625	576280.2801	2185199.577	58	31	51	49	26	9
1626	576398.3406	2185126.185	58	31	55	49	26	4
1627	576514.6692	2185050.078	58	31	58	49	25	60
1628	575514.3561	2184597.959	58	31	26	49	25	33
1629	575586.467	2184670.879	58	31	28	49	25	37
1630	575663.7225	2184738.326	58	31	31	49	25	41
1631	575745.708	2184799.935	58	31	33	49	25	45
1632	575831.9835	2184855.378	58	31	36	49	25	48
1633	575922.0862	2184904.357	58	31	39	49	25	51
1634	576015.5325	2184946.608	58	31	42	49	25	54
1635	576111.8211	2184981.906	58	31	45	49	25	56
1636	576210.4352	2185010.06	58	31	49	49	25	57
1637	576310.8456	2185030.919	58	31	52	49	25	59
1638	576412.5137	2185044.373	58	31	55	49	25	59
1639	577944.3933	2183602.166	58	32	44	49	24	29
1640	577937.0891	2183499.869	58	32	44	49	24	22
1641	577922.3159	2183398.382	58	32	43	49	24	16
1642	577900.1529	2183298.248	58	32	42	49	24	10
1643	577870.719	2183200.005	58	32	41	49	24	4
1644	577834.1723	2183104.181	58	32	40	49	23	58
1645	577790.7088	2183011.289	58	32	39	49	23	52
1646	577740.5618	2182921.828	58	32	37	49	23	47
1647	577684.0004	2182836.278	58	32	35	49	23	42
1648	577621.328	2182755.098	58	32	33	49	23	37
1649	577552.881	2182678.724	58	32	31	49	23	32
1216	569726.6284	2176443.951	58	28	14	49	17	16
1217	569654.5005	2176513.921	58	28	12	49	17	20
1218	569583.7933	2176585.326	58	28	10	49	17	25

1219	569514.5355	2176658.138	58	28	7	49	17	29
1220	569446.7549	2176732.327	58	28	5	49	17	34
1221	569380.479	2176807.864	58	28	3	49	17	39
1222	569315.7345	2176884.717	58	28	1	49	17	43
1223	569252.5477	2176962.855	58	27	59	49	17	48
1224	569190.9439	2177042.248	58	27	57	49	17	53
1225	569130.9481	2177122.863	58	27	55	49	17	58
1226	569072.5846	2177204.667	58	27	53	49	18	3
1227	569015.8769	2177287.628	58	27	52	49	18	9
1228	568960.8479	2177371.711	58	27	50	49	18	14
1229	568907.5198	2177456.884	58	27	48	49	18	19
1230	568855.9142	2177543.111	58	27	47	49	18	25
1231	568806.0519	2177630.357	58	27	45	49	18	30
1232	568757.9531	2177718.589	58	27	44	49	18	35
1233	568711.6372	2177807.769	58	27	42	49	18	41
1234	568667.1229	2177897.861	58	27	41	49	18	47
1235	568624.4282	2177988.831	58	27	39	49	18	52
1236	568583.5703	2178080.64	58	27	38	49	18	58
1237	568544.5657	2178173.251	58	27	37	49	19	4
1238	568507.4302	2178266.628	58	27	36	49	19	10
1239	568472.1789	2178360.732	58	27	35	49	19	15
1240	568438.8258	2178455.525	58	27	34	49	19	21
1241	568407.3845	2178550.97	58	27	33	49	19	27
1242	568377.8678	2178647.027	58	27	32	49	19	33
1243	568350.2874	2178743.658	58	27	31	49	19	39
1244	568324.6547	2178840.824	58	27	30	49	19	45
1245	568300.9798	2178938.485	58	27	30	49	19	51
1246	568279.2724	2179036.603	58	27	29	49	19	57
1247	568259.5413	2179135.137	58	27	28	49	20	3
1248	568241.7944	2179234.047	58	27	28	49	20	10
1249	568226.0389	2179333.294	58	27	27	49	20	16
1250	568212.2811	2179432.838	58	27	27	49	20	22
1251	568200.5266	2179532.638	58	27	27	49	20	28
1252	568190.7802	2179632.654	58	27	26	49	20	34
1253	568183.0458	2179732.846	58	27	26	49	20	40
1254	568177.3265	2179833.173	58	27	26	49	20	47
1255	568173.6246	2179933.595	58	27	26	49	20	53
1256	568171.9417	2180034.071	58	27	26	49	20	59
1257	568172.2783	2180134.56	58	27	26	49	21	5
1258	568174.6344	2180235.023	58	27	26	49	21	11
1259	568179.009	2180335.417	58	27	26	49	21	17
1260	568185.4004	2180435.704	58	27	27	49	21	24
1261	568193.806	2180535.842	58	27	27	49	21	30
1262	568204.2223	2180635.79	58	27	27	49	21	36

1263	568216.6451	2180735.51	58	27	28	49	21	42
1264	568231.0696	2180834.959	58	27	28	49	21	48
1265	568247.4897	2180934.098	58	27	29	49	21	54
1266	568265.8989	2181032.888	58	27	30	49	22	0
1267	568286.2898	2181131.287	58	27	30	49	22	6
1268	568308.6541	2181229.257	58	27	31	49	22	12
1269	568332.9827	2181326.757	58	27	32	49	22	18
1270	568359.266	2181423.749	58	27	33	49	22	24
1271	568387.4931	2181520.193	58	27	34	49	22	30
1272	568417.6528	2181616.051	58	27	35	49	22	36
1273	568449.7328	2181711.283	58	27	36	49	22	42
1274	568483.7203	2181805.85	58	27	37	49	22	48
1275	568519.6014	2181899.716	58	27	38	49	22	54
1276	568557.3616	2181992.842	58	27	40	49	22	59
1277	568596.9858	2182085.19	58	27	41	49	23	5
1278	568638.4579	2182176.723	58	27	42	49	23	11
1279	568681.7612	2182267.404	58	27	44	49	23	16
1280	568726.8781	2182357.197	58	27	45	49	23	22
1281	568773.7905	2182446.064	58	27	47	49	23	27
1282	568822.4794	2182533.971	58	27	48	49	23	32
1283	568872.9251	2182620.882	58	27	50	49	23	38
1284	568925.1073	2182706.761	58	27	52	49	23	43
1285	568979.0048	2182791.575	58	27	54	49	23	48
1286	569034.596	2182875.288	58	27	56	49	23	53
1287	569091.8583	2182957.866	58	27	57	49	23	58
1288	569150.7686	2183039.278	58	27	59	49	24	3
1289	569211.3031	2183119.489	58	28	1	49	24	8
1290	569273.4374	2183198.467	58	28	3	49	24	13
1291	569337.1464	2183276.181	58	28	6	49	24	18
1292	569402.4044	2183352.598	58	28	8	49	24	22
1293	569469.1849	2183427.689	58	28	10	49	24	27
1294	569537.461	2183501.422	58	28	12	49	24	31
1295	569607.2051	2183573.768	58	28	14	49	24	36
1296	569678.3891	2183644.698	58	28	17	49	24	40
1297	569750.9843	2183714.184	58	28	19	49	24	44
1298	569824.9611	2183782.196	58	28	22	49	24	48
1299	569900.2899	2183848.707	58	28	24	49	24	52
1300	569976.9402	2183913.692	58	28	27	49	24	56
1301	570054.881	2183977.123	58	28	29	49	25	0
1302	570134.0808	2184038.974	58	28	32	49	25	4
1303	570214.5076	2184099.222	58	28	34	49	25	7
1304	570296.129	2184157.841	58	28	37	49	25	11
1305	570378.9119	2184214.808	58	28	40	49	25	14
1306	570462.823	2184270.099	58	28	42	49	25	18

1307	570547.8284	2184323.693	58	28	45	49	25	21
1308	570633.8937	2184375.568	58	28	48	49	25	24
1309	570720.9841	2184425.703	58	28	51	49	25	27
1310	570809.0644	2184474.077	58	28	54	49	25	30
1311	570898.0992	2184520.672	58	28	57	49	25	33
1312	570988.0524	2184565.468	58	28	60	49	25	35
1313	571078.8877	2184608.447	58	29	3	49	25	38
1314	571170.5684	2184649.591	58	29	6	49	25	40
1315	571263.0574	2184688.885	58	29	9	49	25	43
1316	571356.3175	2184726.312	58	29	12	49	25	45
1317	571450.3109	2184761.858	58	29	15	49	25	47
1318	571544.9997	2184795.507	58	29	18	49	25	49
1319	571640.3456	2184827.247	58	29	21	49	25	51
1320	571736.3101	2184857.064	58	29	24	49	25	53
1321	571832.8545	2184884.946	58	29	27	49	25	54
1322	571929.9397	2184910.882	58	29	30	49	25	56
1323	572027.5265	2184934.862	58	29	33	49	25	57
1324	572125.5756	2184956.876	58	29	37	49	25	58
1325	572224.0473	2184976.915	58	29	40	49	25	60
1326	572322.9018	2184994.971	58	29	43	49	26	1
1327	572422.0992	2185011.037	58	29	46	49	26	1
1328	572521.5994	2185025.106	58	29	49	49	26	2
1329	572621.3624	2185037.172	58	29	53	49	26	3
1330	572721.3476	2185047.231	58	29	56	49	26	3
1331	572821.5148	2185055.279	58	29	59	49	26	4
1332	572921.8236	2185061.312	58	30	2	49	26	4
1333	573022.2333	2185065.328	58	30	6	49	26	4
1334	573122.7034	2185067.325	58	30	9	49	26	4
1335	573223.1934	2185067.302	58	30	12	49	26	4
1336	573323.6626	2185065.26	58	30	15	49	26	4
1337	573424.0705	2185061.2	58	30	19	49	26	3
1338	573524.3765	2185055.122	58	30	22	49	26	3
1339	573624.5401	2185047.029	58	30	25	49	26	2
1340	573724.5209	2185036.926	58	30	28	49	26	2
1341	573824.2784	2185024.815	58	30	31	49	26	1
1342	573923.7723	2185010.701	58	30	35	49	25	60
1343	574022.9625	2184994.591	58	30	38	49	25	59
1344	574121.809	2184976.491	58	30	41	49	25	58
1345	574220.2717	2184956.408	58	30	44	49	25	56
1346	574318.3109	2184934.35	58	30	47	49	25	55
1347	574415.887	2184910.326	58	30	51	49	25	53
1348	574512.9606	2184884.346	58	30	54	49	25	51
1349	574609.4924	2184856.421	58	30	57	49	25	50
1350	574705.4436	2184826.561	58	30	60	49	25	48

1351	574800.7753	2184794.778	58	31	3	49	25	46
1352	574895.449	2184761.087	58	31	6	49	25	43
1353	574989.4265	2184725.499	58	31	9	49	25	41
1354	575082.6698	2184688.03	58	31	12	49	25	39
1355	575175.1412	2184648.695	58	31	15	49	25	36
1356	575266.8035	2184607.509	58	31	18	49	25	34
1357	575357.6195	2184564.49	58	31	21	49	25	31
1358	575447.5527	2184519.654	58	31	24	49	25	28
1073	576628.1428	2182253.143	58	32	1	49	23	7
1073	577528.8627	2182520.373	58	32	30	49	23	22
1074	577577.1975	2182432.462	58	32	31	49	23	17
1075	577623.7587	2182343.599	58	32	33	49	23	11
1076	577668.5277	2182253.82	58	32	34	49	23	6
1077	577711.4864	2182163.16	58	32	35	49	22	60
1078	577752.6174	2182071.657	58	32	37	49	22	54
1079	577791.9044	2181979.348	58	32	38	49	22	49
1080	577829.3313	2181886.268	58	32	39	49	22	43
1081	577864.8833	2181792.456	58	32	40	49	22	37
1082	577898.5459	2181697.95	58	32	41	49	22	31
1083	577930.3056	2181602.788	58	32	42	49	22	25
1084	577960.1496	2181507.007	58	32	43	49	22	19
1085	577988.0659	2181410.647	58	32	44	49	22	13
1086	578014.0433	2181313.747	58	32	45	49	22	7
1087	578038.0713	2181216.344	58	32	46	49	22	1
1088	578060.1402	2181118.479	58	32	46	49	21	55
1089	578080.2412	2181020.191	58	32	47	49	21	49
1090	578098.3661	2180921.52	58	32	47	49	21	43
1091	578114.5077	2180822.504	58	32	48	49	21	37
1092	578128.6595	2180723.185	58	32	48	49	21	31
1093	578140.8157	2180623.602	58	32	48	49	21	24
1094	578150.9715	2180523.795	58	32	49	49	21	18
1095	578159.1227	2180423.805	58	32	49	49	21	12
1096	578165.2662	2180323.67	58	32	49	49	21	6
1097	578169.3994	2180223.433	58	32	49	49	20	60
1098	578171.5207	2180123.133	58	32	49	49	20	53
1099	578171.6292	2180022.811	58	32	49	49	20	47
1100	578169.7248	2179922.507	58	32	49	49	20	41
1101	578165.8084	2179822.261	58	32	49	49	20	35
1102	578159.8814	2179722.114	58	32	49	49	20	29
1103	578151.9464	2179622.106	58	32	48	49	20	22
1104	578142.0065	2179522.277	58	32	48	49	20	16
1105	578130.0656	2179422.668	58	32	47	49	20	10
1106	578116.1287	2179323.318	58	32	47	49	20	4
1107	578100.2013	2179224.268	58	32	46	49	19	58

1108	578082.2898	2179125.558	58	32	46	49	19	52
1109	578062.4014	2179027.227	58	32	45	49	19	46
1110	578040.5441	2178929.314	58	32	44	49	19	40
1111	578016.7268	2178831.86	58	32	43	49	19	34
1112	577990.959	2178734.903	58	32	43	49	19	28
1113	577963.2512	2178638.483	58	32	42	49	19	22
1114	577933.6143	2178542.638	58	32	41	49	19	16
1115	577902.0605	2178447.408	58	32	40	49	19	10
1116	577868.6024	2178352.829	58	32	38	49	19	4
1117	577833.2534	2178258.941	58	32	37	49	18	59
1118	577796.0278	2178165.78	58	32	36	49	18	53
1119	577756.9406	2178073.386	58	32	35	49	18	47
1120	577716.0075	2177981.794	58	32	33	49	18	42
1121	577673.2449	2177891.042	58	32	32	49	18	36
1122	577628.6702	2177801.166	58	32	30	49	18	30
1123	577582.3013	2177712.202	58	32	29	49	18	25
1124	577534.1567	2177624.187	58	32	27	49	18	20
1125	577484.256	2177537.156	58	32	25	49	18	14
1126	577432.6192	2177451.143	58	32	24	49	18	9
1127	577379.267	2177366.183	58	32	22	49	18	4
1128	577324.221	2177282.311	58	32	20	49	17	59
1129	577267.5033	2177199.561	58	32	18	49	17	54
1130	577209.1367	2177117.965	58	32	16	49	17	49
1131	577149.1448	2177037.556	58	32	14	49	17	44
1132	577087.5518	2176958.367	58	32	12	49	17	39
1133	577024.3823	2176880.43	58	32	10	49	17	34
1134	576959.6618	2176803.776	58	32	8	49	17	30
1135	576893.4164	2176728.436	58	32	6	49	17	25
1136	576825.6728	2176654.44	58	32	4	49	17	21
1137	576756.4582	2176581.819	58	32	1	49	17	16
1138	576685.8005	2176510.6	58	31	59	49	17	12
1139	576613.7281	2176440.814	58	31	57	49	17	8
1140	576540.27	2176372.487	58	31	54	49	17	3
1141	576465.4559	2176305.649	58	31	52	49	16	59
1142	576389.3159	2176240.324	58	31	49	49	16	55
1143	576311.8805	2176176.541	58	31	47	49	16	52
1144	576233.181	2176114.324	58	31	44	49	16	48
1145	576153.249	2176053.698	58	31	42	49	16	44
1146	576072.1168	2175994.688	58	31	39	49	16	41
1147	575989.817	2175937.319	58	31	36	49	16	37
1148	575906.3827	2175881.611	58	31	33	49	16	34
1149	575821.8475	2175827.589	58	31	31	49	16	31
1150	575736.2455	2175775.274	58	31	28	49	16	27
1151	575649.611	2175724.687	58	31	25	49	16	24

1152	575561.9791	2175675.848	58	31	22	49	16	22
1153	575473.3849	2175628.778	58	31	19	49	16	19
1154	575383.8642	2175583.494	58	31	16	49	16	16
1155	575293.4529	2175540.016	58	31	13	49	16	13
1156	575202.1875	2175498.36	58	31	10	49	16	11
1157	575110.1047	2175458.544	58	31	7	49	16	9
1158	575017.2416	2175420.583	58	31	4	49	16	6
1159	574923.6356	2175384.493	58	31	1	49	16	4
1160	574829.3243	2175350.288	58	30	58	49	16	2
1161	574734.3458	2175317.983	58	30	55	49	16	0
1162	574638.7382	2175287.589	58	30	52	49	15	59
1163	574542.54	2175259.12	58	30	49	49	15	57
1164	574445.79	2175232.587	58	30	46	49	15	55
1165	574348.5272	2175208	58	30	43	49	15	54
1166	574250.7906	2175185.37	58	30	40	49	15	53
1167	574152.6197	2175164.705	58	30	36	49	15	52
1168	574054.0539	2175146.014	58	30	33	49	15	51
1169	573955.1329	2175129.304	58	30	30	49	15	50
1170	573855.8966	2175114.582	58	30	27	49	15	49
1171	573756.3849	2175101.854	58	30	24	49	15	48
1172	573656.6379	2175091.126	58	30	20	49	15	48
1173	573556.6957	2175082.4	58	30	17	49	15	47
1174	573456.5985	2175075.682	58	30	14	49	15	47
1175	573356.3867	2175070.974	58	30	11	49	15	47
1176	573256.1006	2175068.276	58	30	7	49	15	47
1177	573155.7806	2175067.592	58	30	4	49	15	47
1178	573055.4671	2175068.92	58	30	1	49	15	47
1179	572955.2004	2175072.261	58	29	58	49	15	47
1180	572855.0209	2175077.613	58	29	54	49	15	48
1181	572754.9689	2175084.974	58	29	51	49	15	48
1182	572655.0848	2175094.34	58	29	48	49	15	49
1183	572555.4087	2175105.709	58	29	45	49	15	50
1184	572455.9807	2175119.075	58	29	42	49	15	51
1185	572356.841	2175134.434	58	29	38	49	15	52
1186	572258.0293	2175151.778	58	29	35	49	15	53
1187	572159.5855	2175171.102	58	29	32	49	15	54
1188	572061.5493	2175192.397	58	29	29	49	15	56
1189	571963.96	2175215.654	58	29	26	49	15	57
1190	571866.857	2175240.865	58	29	23	49	15	59
1191	571770.2793	2175268.019	58	29	19	49	16	1
1192	571674.2659	2175297.105	58	29	16	49	16	3
1193	571578.8554	2175328.111	58	29	13	49	16	5
1194	571484.0862	2175361.026	58	29	10	49	16	7
1195	571389.9964	2175395.835	58	29	7	49	16	9

1196	571296.624	2175432.525	58	29	4	49	16	12
1197	571204.0065	2175471.081	58	29	1	49	16	14
1198	571112.1812	2175511.488	58	28	58	49	16	17
1199	571021.1851	2175553.729	58	28	55	49	16	19
1200	570931.0548	2175597.787	58	28	53	49	16	22
1201	570841.8266	2175643.644	58	28	50	49	16	25
1202	570753.5364	2175691.283	58	28	47	49	16	28
1203	570666.2198	2175740.683	58	28	44	49	16	31
1204	570579.9119	2175791.825	58	28	41	49	16	35
1205	570494.6475	2175844.688	58	28	39	49	16	38
1206	570410.4608	2175899.252	58	28	36	49	16	41
1207	570327.3859	2175955.494	58	28	33	49	16	45
1208	570245.456	2176013.391	58	28	31	49	16	49
1650	570245.7452	2176013.667	58	28	31	49	16	49
1651	570192.2233	2175927.584	58	28	29	49	16	43
1652	570113.0935	2175864.233	58	28	26	49	16	40
1653	570017.3855	2175830.842	58	28	23	49	16	38
1654	569916.0209	2175831.223	58	28	20	49	16	38
1655	569820.5667	2175865.332	58	28	17	49	16	40
1656	569741.9155	2175929.277	58	28	14	49	16	44
1657	569689.0424	2176015.76	58	28	13	49	16	49
1658	569667.9809	2176114.914	58	28	12	49	16	56
1659	569681.1345	2176215.422	58	28	13	49	17	2
1660	569727.0021	2176305.816	58	28	14	49	17	7
1661	569800.3496	2176375.781	58	28	16	49	17	11
сектор 4.44								
внутренняя граница								
1371	578026.9406	2183592.888	58	32	46	49	24	28
1372	578107.3097	2183479.462	58	32	49	49	24	21
1373	578185.0294	2183364.205	58	32	51	49	24	14
1374	578260.0581	2183247.178	58	32	54	49	24	6
1375	578332.3555	2183128.444	58	32	56	49	23	59
1376	578401.8826	2183008.067	58	32	58	49	23	51
1377	578468.6024	2182886.111	58	33	0	49	23	44
1378	578532.4788	2182762.643	58	33	2	49	23	36
1379	578593.4777	2182637.728	58	33	4	49	23	28
1380	578651.5662	2182511.433	58	33	6	49	23	20
1381	578706.7132	2182383.826	58	33	8	49	23	13
1382	578758.8892	2182254.976	58	33	9	49	23	5
1383	578808.066	2182124.952	58	33	11	49	22	56
1384	578854.2173	2181993.824	58	33	12	49	22	48
1385	578897.3184	2181861.661	58	33	14	49	22	40
1386	578937.346	2181728.536	58	33	15	49	22	32
1387	578974.2787	2181594.518	58	33	16	49	22	23

1388	579008.0967	2181459.681	58	33	17	49	22	15
1389	579038.7818	2181324.097	58	33	18	49	22	7
1390	579066.3176	2181187.839	58	33	19	49	21	58
1391	579090.6892	2181050.978	58	33	19	49	21	50
1392	579111.8836	2180913.591	58	33	20	49	21	41
1393	579129.8894	2180775.748	58	33	21	49	21	33
1394	579144.6969	2180637.526	58	33	21	49	21	24
1395	579156.2982	2180498.998	58	33	21	49	21	16
1396	579164.6871	2180360.238	58	33	21	49	21	7
1397	579169.8591	2180221.321	58	33	22	49	20	58
1398	579171.8113	2180082.322	58	33	21	49	20	50
1399	579170.5428	2179943.315	58	33	21	49	20	41
1400	579166.0542	2179804.374	58	33	21	49	20	33
1401	579158.3479	2179665.575	58	33	21	49	20	24
1402	579147.4281	2179526.991	58	33	20	49	20	15
1403	579133.3006	2179388.698	58	33	20	49	20	7
1404	579115.973	2179250.769	58	33	19	49	19	58
1405	579095.4546	2179113.278	58	33	18	49	19	50
1406	579071.7564	2178976.3	58	33	18	49	19	41
1407	579044.8912	2178839.908	58	33	17	49	19	33
1408	579014.8733	2178704.174	58	33	16	49	19	25
1409	578981.719	2178569.172	58	33	14	49	19	16
1410	578945.4459	2178434.975	58	33	13	49	19	8
1411	578906.0735	2178301.654	58	33	12	49	18	60
1412	578863.623	2178169.281	58	33	10	49	18	52
1413	578818.1172	2178037.927	58	33	9	49	18	44
1414	578769.5805	2177907.663	58	33	7	49	18	36
1415	578718.039	2177778.558	58	33	5	49	18	28
1416	578663.5203	2177650.681	58	33	4	49	18	20
1417	578606.0536	2177524.102	58	33	2	49	18	12
1418	578545.6699	2177398.889	58	32	60	49	18	5
1419	578482.4015	2177275.108	58	32	58	49	17	57
1420	578416.2825	2177152.826	58	32	55	49	17	49
1421	578347.3482	2177032.108	58	32	53	49	17	42
1422	578275.6357	2176913.02	58	32	51	49	17	35
1423	578201.1836	2176795.625	58	32	48	49	17	28
1424	578124.0317	2176679.987	58	32	46	49	17	21
1425	578044.2215	2176566.167	58	32	43	49	17	14
1426	577961.7958	2176454.227	58	32	40	49	17	7
1427	577876.7988	2176344.226	58	32	37	49	17	0
1428	577789.2763	2176236.224	58	32	35	49	16	54
1429	577699.2751	2176130.278	58	32	32	49	16	47
1430	577606.8436	2176026.446	58	32	29	49	16	41
1431	577512.0315	2175924.784	58	32	25	49	16	35

1432	577414.8895	2175825.345	58	32	22	49	16	29
1433	577315.4699	2175728.183	58	32	19	49	16	23
1434	577213.8259	2175633.351	58	32	16	49	16	17
1435	577110.0123	2175540.899	58	32	12	49	16	11
1436	577004.0846	2175450.877	58	32	9	49	16	6
1437	576896.0998	2175363.333	58	32	5	49	16	1
1438	576786.1159	2175278.314	58	32	2	49	15	56
1439	576674.1918	2175195.867	58	31	58	49	15	51
1440	576560.3876	2175116.034	58	31	54	49	15	46
1441	576444.7645	2175038.859	58	31	50	49	15	41
1442	576327.3845	2174964.384	58	31	47	49	15	37
1443	576208.3106	2174892.648	58	31	43	49	15	32
1444	576087.6068	2174823.69	58	31	39	49	15	28
1445	575965.3377	2174757.546	58	31	35	49	15	24
1446	575841.5691	2174694.253	58	31	31	49	15	21
1447	575716.3674	2174633.845	58	31	27	49	15	17
1448	575589.7999	2174576.353	58	31	22	49	15	14
1449	575461.9343	2174521.809	58	31	18	49	15	10
1450	575332.8394	2174470.242	58	31	14	49	15	7
1451	575202.5846	2174421.68	58	31	10	49	15	5
1452	575071.2396	2174376.148	58	31	6	49	15	2
1453	574938.875	2174333.671	58	31	1	49	14	59
1454	574805.5619	2174294.273	58	30	57	49	14	57
1455	574671.3718	2174257.973	58	30	53	49	14	55
1456	574536.3767	2174224.792	58	30	48	49	14	53
1457	574400.6492	2174194.747	58	30	44	49	14	51
1458	574264.262	2174167.855	58	30	39	49	14	50
1459	574127.2885	2174144.13	58	30	35	49	14	49
1460	573989.802	2174123.584	58	30	30	49	14	48
1461	573851.8765	2174106.229	58	30	26	49	14	47
1462	573713.5859	2174092.075	58	30	22	49	14	46
1463	573575.0045	2174081.127	58	30	17	49	14	45
1464	573436.2066	2174073.394	58	30	13	49	14	45
1465	573297.2669	2174068.878	58	30	8	49	14	45
1466	573158.2598	2174067.582	58	30	4	49	14	45
1467	573019.26	2174069.506	58	29	59	49	14	45
1468	572880.3421	2174074.651	58	29	55	49	14	46
1469	572741.5807	2174083.012	58	29	50	49	14	47
1470	572603.0502	2174094.586	58	29	46	49	14	47
1471	572464.8251	2174109.366	58	29	41	49	14	49
1472	572326.9795	2174127.345	58	29	37	49	14	50
1473	572189.5873	2174148.512	58	29	32	49	14	51
1474	572052.7225	2174172.857	58	29	28	49	14	53
1475	571916.4584	2174200.366	58	29	24	49	14	55

1476	571780.8681	2174231.024	58	29	19	49	14	57
1477	571646.0245	2174264.815	58	29	15	49	14	59
1478	571512	2174301.721	58	29	11	49	15	2
1479	571378.8664	2174341.723	58	29	6	49	15	4
1480	571246.6953	2174384.798	58	29	2	49	15	7
1481	571115.5576	2174430.923	58	28	58	49	15	10
1482	570985.5238	2174480.074	58	28	54	49	15	13
1483	570856.6635	2174532.225	58	28	49	49	15	17
1484	570729.0459	2174587.346	58	28	45	49	15	20
1485	570602.7397	2174645.41	58	28	41	49	15	24
1486	570477.8125	2174706.384	58	28	37	49	15	28
1487	570354.3315	2174770.236	58	28	33	49	15	32
1488	570232.3629	2174836.932	58	28	29	49	15	36
1489	570111.9721	2174906.435	58	28	26	49	15	40
1490	569993.2239	2174978.709	58	28	22	49	15	45
1491	569876.182	2175053.715	58	28	18	49	15	50
1492	569760.9092	2175131.412	58	28	14	49	15	55
1493	569647.4673	2175211.758	58	28	11	49	15	60
1494	569535.9173	2175294.711	58	28	7	49	16	5
1495	569426.319	2175380.227	58	28	4	49	16	11
1496	569318.7313	2175468.258	58	28	0	49	16	16
1497	569213.2119	2175558.759	58	27	57	49	16	22
1498	569109.8175	2175651.679	58	27	54	49	16	28
1499	569008.6035	2175746.97	58	27	51	49	16	34
1500	568909.6244	2175844.581	58	27	47	49	16	40
1501	568812.9332	2175944.458	58	27	44	49	16	46
1502	568718.5818	2176046.548	58	27	41	49	16	52
1503	568626.621	2176150.797	58	27	38	49	16	59
1504	568537.0999	2176257.149	58	27	36	49	17	6
1505	568450.0668	2176365.546	58	27	33	49	17	12
1506	568365.5683	2176475.93	58	27	30	49	17	19
1507	568283.6498	2176588.242	58	27	28	49	17	26
1508	568204.3552	2176702.421	58	27	25	49	17	33
1509	568127.7271	2176818.408	58	27	23	49	17	41
1510	568053.8067	2176936.138	58	27	20	49	17	48
1511	567982.6337	2177055.549	58	27	18	49	17	55
1512	567914.2461	2177176.577	58	27	16	49	18	3
1513	567848.6809	2177299.157	58	27	14	49	18	11
1514	567785.973	2177423.223	58	27	12	49	18	18
1515	567726.1563	2177548.709	58	27	10	49	18	26
1516	567669.2628	2177675.546	58	27	8	49	18	34
1517	567615.323	2177803.668	58	27	7	49	18	42
1518	567564.366	2177933.005	58	27	5	49	18	50
1519	567516.419	2178063.487	58	27	4	49	18	58

1520	567471.5078	2178195.046	58	27	2	49	19	6
1521	567429.6565	2178327.609	58	27	1	49	19	15
1522	567390.8876	2178461.107	58	26	60	49	19	23
1523	567355.2219	2178595.467	58	26	59	49	19	31
1524	567322.6785	2178730.617	58	26	58	49	19	39
1525	567293.2749	2178866.485	58	26	57	49	19	48
1526	567267.0268	2179002.998	58	26	56	49	19	56
1527	567243.9485	2179140.082	58	26	56	49	20	5
1528	567224.0522	2179277.664	58	26	55	49	20	13
1529	567207.3487	2179415.67	58	26	55	49	20	22
1530	567193.8469	2179554.025	58	26	54	49	20	30
1531	567183.554	2179692.657	58	26	54	49	20	39
1532	567176.4756	2179831.49	58	26	54	49	20	48
1533	567172.6155	2179970.449	58	26	54	49	20	56
1534	567171.9757	2180109.461	58	26	54	49	21	5
1535	567174.5567	2180248.45	58	26	54	49	21	13
1536	567180.3569	2180387.342	58	26	54	49	21	22
1537	567189.3734	2180526.063	58	26	55	49	21	30
1538	567201.6012	2180664.537	58	26	55	49	21	39
1539	567217.0337	2180802.691	58	26	56	49	21	47
1540	567235.6628	2180940.45	58	26	56	49	21	56
1541	567257.4785	2181077.741	58	26	57	49	22	4
1542	567282.4689	2181214.489	58	26	58	49	22	13
1543	567310.6207	2181350.622	58	26	59	49	22	21
1544	567341.9187	2181486.066	58	27	0	49	22	29
1545	567376.3463	2181620.748	58	27	1	49	22	38
1546	567413.8848	2181754.597	58	27	3	49	22	46
1547	567454.5142	2181887.54	58	27	4	49	22	54
1548	567498.2126	2182019.507	58	27	5	49	23	2
1549	567544.9565	2182150.425	58	27	7	49	23	10
1550	567594.721	2182280.226	58	27	9	49	23	18
1551	567647.4792	2182408.838	58	27	10	49	23	26
1552	567703.2029	2182536.194	58	27	12	49	23	34
1553	567761.8621	2182662.225	58	27	14	49	23	41
1554	567823.4253	2182786.863	58	27	16	49	23	49
1555	567887.8596	2182910.041	58	27	18	49	23	57
1556	567955.1302	2183031.693	58	27	21	49	24	4
1557	568025.2012	2183151.755	58	27	23	49	24	11
1558	568098.0349	2183270.16	58	27	25	49	24	19
1559	568173.5921	2183386.847	58	27	28	49	24	26
1560	568251.8324	2183501.752	58	27	31	49	24	33
1561	568332.7137	2183614.813	58	27	33	49	24	40
1562	568416.1926	2183725.97	58	27	36	49	24	46
1563	568502.2244	2183835.163	58	27	39	49	24	53

1564	568590.7627	2183942.334	58	27	42	49	24	59
1565	568681.7602	2184047.425	58	27	45	49	25	6
1566	568775.1679	2184150.38	58	27	48	49	25	12
1567	568870.9357	2184251.143	58	27	51	49	25	18
1568	568969.0122	2184349.66	58	27	54	49	25	24
1569	569069.3448	2184445.879	58	27	57	49	25	30
1570	569171.8796	2184539.747	58	28	1	49	25	36
1571	569276.5615	2184631.215	58	28	4	49	25	41
1572	569383.3344	2184720.233	58	28	8	49	25	47
1573	569492.1409	2184806.753	58	28	11	49	25	52
1574	569602.9227	2184890.73	58	28	15	49	25	57
1575	569715.6202	2184972.117	58	28	19	49	26	2
1576	569830.1731	2185050.872	58	28	22	49	26	7
1577	569946.5197	2185126.951	58	28	26	49	26	11
1578	570064.5976	2185200.315	58	28	30	49	26	16
1579	570184.3435	2185270.924	58	28	34	49	26	20
1580	570305.6931	2185338.739	58	28	38	49	26	24
1581	570428.5812	2185403.725	58	28	42	49	26	28
1582	570552.9418	2185465.846	58	28	46	49	26	31
1583	570678.7083	2185525.07	58	28	50	49	26	35
1584	570805.8131	2185581.364	58	28	54	49	26	38
1585	570934.1879	2185634.698	58	28	58	49	26	41
1586	571063.7639	2185685.044	58	29	3	49	26	44
1587	571194.4715	2185732.375	58	29	7	49	26	47
1588	571326.2405	2185776.664	58	29	11	49	26	50
1589	571459.0002	2185817.889	58	29	15	49	26	52
1590	571592.6794	2185856.028	58	29	20	49	26	54
1591	571727.2063	2185891.059	58	29	24	49	26	56
1592	571862.5086	2185922.964	58	29	29	49	26	58
1593	571998.5137	2185951.725	58	29	33	49	26	60
1594	572135.1487	2185977.329	58	29	37	49	27	1
1595	572272.3402	2185999.76	58	29	42	49	27	3
1596	572410.0145	2186019.006	58	29	46	49	27	4
1597	572548.0978	2186035.058	58	29	51	49	27	4
1598	572686.5158	2186047.907	58	29	55	49	27	5
1599	572825.1944	2186057.545	58	29	60	49	27	6
1600	572964.0591	2186063.968	58	30	4	49	27	6
1601	573103.0353	2186067.172	58	30	9	49	27	6
1602	573242.0484	2186067.155	58	30	13	49	27	6
1603	573381.0238	2186063.918	58	30	18	49	27	5
1604	573519.8869	2186057.462	58	30	22	49	27	5
1605	573658.5632	2186047.791	58	30	27	49	27	4
1606	573796.9782	2186034.91	58	30	31	49	27	3
1607	573935.0577	2186018.825	58	30	36	49	27	2

1608	574072.7274	2185999.546	58	30	40	49	27	1
1609	574209.9136	2185977.082	58	30	44	49	26	59
1610	574346.5425	2185951.447	58	30	49	49	26	58
1611	574482.5408	2185922.653	58	30	53	49	26	56
1612	574617.8355	2185890.715	58	30	58	49	26	53
1613	574752.3541	2185855.652	58	31	2	49	26	51
1614	574886.0242	2185817.482	58	31	6	49	26	49
1615	575018.7741	2185776.226	58	31	10	49	26	46
1616	575150.5326	2185731.905	58	31	15	49	26	43
1617	575281.229	2185684.544	58	31	19	49	26	40
1618	575410.793	2185634.167	58	31	23	49	26	37
1619	575539.1551	2185580.802	58	31	27	49	26	33
1620	575666.2465	2185524.478	58	31	31	49	26	30
1621	575791.9989	2185465.224	58	31	35	49	26	26
1622	575916.3448	2185403.073	58	31	39	49	26	22
1623	576039.2175	2185338.058	58	31	43	49	26	18
1624	576160.551	2185270.214	58	31	47	49	26	14
1625	576280.2801	2185199.577	58	31	51	49	26	9
1626	576398.3406	2185126.185	58	31	55	49	26	4
1627	576514.6692	2185050.078	58	31	58	49	25	60
1662	576514.8931	2185050.379	58	31	58	49	25	60
1663	576618.4494	2185048.791	58	32	2	49	25	59
1664	576721.605	2185039.551	58	32	5	49	25	59
1665	576823.7953	2185022.712	58	32	8	49	25	58
1666	576924.461	2184998.364	58	32	12	49	25	56
1667	577023.0515	2184966.64	58	32	15	49	25	54
1668	577119.027	2184927.716	58	32	18	49	25	51
1669	577211.8625	2184881.803	58	32	21	49	25	49
1670	577301.0499	2184829.153	58	32	24	49	25	45
1671	577386.1011	2184770.053	58	32	26	49	25	41
1672	577466.5507	2184704.828	58	32	29	49	25	37
1673	577541.9585	2184633.835	58	32	31	49	25	33
1674	577611.9118	2184557.461	58	32	34	49	25	28
1675	577676.0277	2184476.125	58	32	36	49	25	23
1676	577733.9556	2184390.271	58	32	37	49	25	18
1677	577785.3782	2184300.371	58	32	39	49	25	12
1678	577830.0143	2184206.915	58	32	40	49	25	6
1679	577867.6196	2184110.414	58	32	42	49	25	0
1680	577897.9883	2184011.398	58	32	43	49	24	54
1681	577920.9542	2183910.408	58	32	43	49	24	48
1682	577936.3916	2183807.997	58	32	44	49	24	41
1683	577944.216	2183704.724	58	32	44	49	24	35
внешняя граница								
круг								

центр	573172.0535	2180067.868	58	28	22	49	16	56
радиус		7000						
сектор 4.45								
1684	576429.576	2183927.31	58	31	55	49	24	50
1685	576491.8604	2183945.662	58	31	57	49	24	51
1686	576548.1364	2183950.391	58	31	59	49	24	52
1687	576591.293	2183999.496	58	32	0	49	24	55
1688	576670.4921	2183929.892	58	32	3	49	24	50
1689	576731.8353	2183944.946	58	32	5	49	24	51
1690	576793.0179	2183917.422	58	32	7	49	24	49
1691	576822.3019	2183862.384	58	32	8	49	24	46
1692	576814.5404	2183803.295	58	32	7	49	24	42
1693	576892.7019	2183734.602	58	32	10	49	24	38
1694	576843.4857	2183680.595	58	32	8	49	24	35
1695	576844.0475	2183626.414	58	32	8	49	24	31
1696	576834.8543	2183573.016	58	32	8	49	24	28
1697	576908.5225	2183617.022	58	32	10	49	24	31
1698	576965.2584	2183677.976	58	32	12	49	24	34
1699	577001.7304	2183748.421	58	32	13	49	24	39
1700	577017.3214	2183814.482	58	32	14	49	24	43
1701	577017.3214	2183814.482	58	32	14	49	24	43
1702	577017.3214	2183814.482	58	32	14	49	24	43
1703	576967.3177	2183918.091	58	32	12	49	24	49
1704	576894.4398	2184008.035	58	32	10	49	24	55
1705	576778.2036	2184092.697	58	32	6	49	25	0
1706	576644.6906	2184140.37	58	32	2	49	25	3
1707	576644.6906	2184140.37	58	32	2	49	25	3
1708	576644.6906	2184140.37	58	32	2	49	25	3
1709	576581.7129	2184116.445	58	32	0	49	25	2
1710	576513.9798	2184068.533	58	31	58	49	24	59
1711	576459.072	2183998.976	58	31	56	49	24	55
сектор 4.46								
1712	576636.3667	2183453.315	58	32	1	49	24	21
1713	576724.4394	2183549.961	58	32	4	49	24	27
1714	576834.8543	2183573.016	58	32	8	49	24	28
1715	576800.1379	2183492.581	58	32	7	49	24	23
1716	576744.303	2183426.171	58	32	5	49	24	19
1717	576676.2168	2183380.621	58	32	3	49	24	16
1718	576601.3557	2183355.746	58	32	0	49	24	15
1719	576534.8966	2183350.578	58	31	58	49	24	15
1720	576460.3462	2183362.601	58	31	56	49	24	15
1721	576399.1156	2183388.271	58	31	54	49	24	17
1722	576347.5595	2183424.545	58	31	52	49	24	19
1723	576301.3849	2183475.343	58	31	51	49	24	23

1724	576269.5046	2183531.674	58	31	50	49	24	26
1725	576249.3513	2183599.546	58	31	49	49	24	30
1726	576245.9648	2183674.342	58	31	49	49	24	35
1727	576264.2197	2183756.037	58	31	50	49	24	40
1728	576302.9753	2183827.664	58	31	51	49	24	44
1729	576361.2605	2183887.55	58	31	53	49	24	48
1730	576429.576	2183927.31	58	31	55	49	24	50
1731	576422.5704	2183807.187	58	31	55	49	24	43
1732	576330.5576	2183702.249	58	31	52	49	24	37
1733	576328.341	2183698.741	58	31	52	49	24	36
1734	576327.7761	2183694.19	58	31	52	49	24	36
1735	576632.4509	2183452.242	58	32	1	49	24	21
сектор 4.47								
1736	576644.6906	2184140.37	58	32	2	49	25	3
1737	576543.726	2184151.57	58	31	59	49	25	4
1738	576442.7467	2184140.988	58	31	56	49	25	4
1739	576345.9871	2184110.224	58	31	52	49	25	2
1740	576257.4371	2184060.549	58	31	50	49	24	59
1741	576180.748	2183994.008	58	31	47	49	24	55
1742	576119.0822	2183913.348	58	31	45	49	24	50
1743	576074.9825	2183821.893	58	31	44	49	24	44
1744	576050.2673	2183723.415	58	31	43	49	24	38
1745	576045.9557	2183621.974	58	31	42	49	24	32
1746	576062.2256	2183521.754	58	31	43	49	24	26
1747	576098.4061	2183426.887	58	31	44	49	24	20
1748	576153.0052	2183341.284	58	31	46	49	24	14
1749	576223.7715	2183268.477	58	31	48	49	24	10
1750	576307.787	2183211.466	58	31	51	49	24	6
1751	576401.5873	2183172.604	58	31	54	49	24	4
1752	576501.3045	2183153.491	58	31	57	49	24	2
1753	576602.8267	2183154.918	58	32	0	49	24	2
1754	576701.9677	2183176.823	58	32	3	49	24	4
1755	576794.6394	2183218.305	58	32	6	49	24	6
1756	576877.0204	2183277.653	58	32	9	49	24	10
1757	576945.7137	2183352.42	58	32	11	49	24	14
1758	576997.8868	2183439.522	58	32	13	49	24	20
1759	577031.3882	2183535.368	58	32	14	49	24	25
1760	577044.8366	2183636.005	58	32	15	49	24	32
1761	577037.6774	2183737.285	58	32	15	49	24	38
1762	577017.3214	2183814.482	58	32	14	49	24	43
1763	577001.7304	2183748.421	58	32	13	49	24	39
1764	576965.2584	2183677.976	58	32	12	49	24	34
1765	576908.5225	2183617.022	58	32	10	49	24	31
1766	576834.8543	2183573.016	58	32	8	49	24	28

1767	576800.1379	2183492.581	58	32	7	49	24	23
1768	576744.303	2183426.171	58	32	5	49	24	19
1769	576676.2168	2183380.621	58	32	3	49	24	16
1770	576601.3557	2183355.746	58	32	0	49	24	15
1771	576534.8966	2183350.578	58	31	58	49	24	15
1772	576460.3462	2183362.601	58	31	56	49	24	15
1773	576399.1156	2183388.271	58	31	54	49	24	17
1774	576347.5595	2183424.545	58	31	52	49	24	19
1775	576301.3849	2183475.343	58	31	51	49	24	23
1776	576269.5046	2183531.674	58	31	50	49	24	26
1777	576249.3513	2183599.546	58	31	49	49	24	30
1778	576245.9648	2183674.342	58	31	49	49	24	35
1779	576264.2197	2183756.037	58	31	50	49	24	40
1780	576302.9753	2183827.664	58	31	51	49	24	44
1781	576361.2605	2183887.55	58	31	53	49	24	48
1782	576429.576	2183927.31	58	31	55	49	24	50
1783	576459.072	2183998.976	58	31	56	49	24	55
1784	576513.9798	2184068.533	58	31	58	49	24	59
1785	576581.7129	2184116.445	58	32	0	49	25	2
сектор 4.48								
1684	576429.576	2183927.31	58	31	55	49	24	50
1685	576491.8604	2183945.662	58	31	57	49	24	51
1686	576548.1364	2183950.391	58	31	59	49	24	52
1731	576422.5704	2183807.187	58	31	55	49	24	43
сектор 4.49								
1688	576670.4921	2183929.892	58	32	3	49	24	50
1689	576731.8353	2183944.946	58	32	5	49	24	51
1690	576793.0179	2183917.422	58	32	7	49	24	49
1691	576822.3019	2183862.384	58	32	8	49	24	46
1692	576814.5404	2183803.295	58	32	7	49	24	42
сектор 4.50								
1694	576843.4857	2183680.595	58	32	8	49	24	35
1695	576844.0475	2183626.414	58	32	8	49	24	31
1696	576834.8543	2183573.016	58	32	8	49	24	28
1713	576724.4394	2183549.961	58	32	4	49	24	27
сектор 4.51								
1786	576644.6906	2184140.37	58	32	2	49	25	3
1787	576778.2036	2184092.697	58	32	6	49	25	0
1788	576894.5103	2184009.2	58	32	10	49	24	55
1789	576967.3882	2183919.256	58	32	12	49	24	49
1790	577017.3214	2183814.482	58	32	14	49	24	43
1791	577015.7712	2183898.257	58	32	14	49	24	48
1792	576984.0894	2183992.49	58	32	13	49	24	54
1793	576923.3418	2184071.189	58	32	11	49	24	59

1794	576840.2043	2184125.703	58	32	8	49	25	2
1795	576743.8131	2184150.043	58	32	5	49	25	4
сектор 4.52								
внутренняя граница								
1736	576644.6906	2184140.37	58	32	2	49	25	3
1737	576543.726	2184151.57	58	31	59	49	25	4
1738	576442.7467	2184140.988	58	31	56	49	25	4
1739	576345.9871	2184110.224	58	31	52	49	25	2
1740	576257.4371	2184060.549	58	31	50	49	24	59
1741	576180.748	2183994.008	58	31	47	49	24	55
1742	576119.0822	2183913.348	58	31	45	49	24	50
1743	576074.9825	2183821.893	58	31	44	49	24	44
1744	576050.2673	2183723.415	58	31	43	49	24	38
1745	576045.9557	2183621.974	58	31	42	49	24	32
1746	576062.2256	2183521.754	58	31	43	49	24	26
1747	576098.4061	2183426.887	58	31	44	49	24	20
1748	576153.0052	2183341.284	58	31	46	49	24	14
1749	576223.7715	2183268.477	58	31	48	49	24	10
1750	576307.787	2183211.466	58	31	51	49	24	6
1751	576401.5873	2183172.604	58	31	54	49	24	4
1752	576501.3045	2183153.491	58	31	57	49	24	2
1753	576602.8267	2183154.918	58	32	0	49	24	2
1754	576701.9677	2183176.823	58	32	3	49	24	4
1755	576794.6394	2183218.305	58	32	6	49	24	6
1756	576877.0204	2183277.653	58	32	9	49	24	10
1757	576945.7137	2183352.42	58	32	11	49	24	14
1758	576997.8868	2183439.522	58	32	13	49	24	20
1759	577031.3882	2183535.368	58	32	14	49	24	25
1760	577044.8366	2183636.005	58	32	15	49	24	32
1761	577037.6774	2183737.285	58	32	15	49	24	38
1790	577017.3214	2183814.482	58	32	14	49	24	43
1791	577015.7712	2183898.257	58	32	14	49	24	48
1792	576984.0894	2183992.49	58	32	13	49	24	54
1793	576923.3418	2184071.189	58	32	11	49	24	59
1794	576840.2043	2184125.703	58	32	8	49	25	2
1795	576743.8131	2184150.043	58	32	5	49	25	4
внешняя граница								
круг								
центр	576545.214	2183650.661						
радиус 1400								
сектор 4.53								
внутренняя граница								
1796	569911.4035	2176144.614	58	28	20	49	16	57

1797	569985.807	2176079.692	58	28	22	49	16	53
1798	570020.9161	2176114.8	58	28	23	49	16	55
1799	569946.7736	2176179.644	58	28	21	49	16	59
1800	569942.6331	2176181.139	58	28	21	49	16	59
внешняя граница								
круг								
центр	569967.818	2176126.759	58	28	22	49	16	56
радиус		100						
сектор 4.54								
внутренняя граница								
круг								
центр	569967.818	2176126.759	58	28	22	49	16	56
радиус		100						
внешняя граница								
круг								
центр	569967.818	2176126.759	58	28	22	49	16	56
радиус		300						
сектор 4.55								
внутренняя граница								
круг								
центр	573172.0535	2180067.868	58	28	22	49	16	56
радиус		7000						
внешняя граница								
круг								
центр	573172.0535	2180067.868	58	28	22	49	16	56
радиус		8000						
сектор 4.56								
внутренняя граница								
круг								
центр	573172.0535	2180067.868	58	28	22	49	16	56
радиус		8000						
внешняя граница								
круг								
центр	573172.0535	2180067.868	58	28	22	49	16	56
радиус		9000						
сектор 4.57								
внутренняя граница								
круг								
центр	573172.0535	2180067.868	58	28	22	49	16	56
радиус		9000						
внешняя граница								
круг								
центр	573172.0535	2180067.868	58	28	22	49	16	56
радиус		10000						

Подзона 5

Граница 5 подзоны приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово) определена согласно действующим нормативным документам, регламентирующим минимальные расстояния от производственных объектов, исходя из требований безопасности полетов.

Согласно Приложению 1 Федерального закона от 21.07.1997 N 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», к опасным производственным объектам относятся: объекты нефтегазодобывающего комплекса; магистрального трубопроводного транспорта; нефтехимических, нефтегазоперерабатывающих производств, арсеналы, базы и склады ракет и боеприпасов; объекты химической и других взрывопожароопасных и вредных промышленности.

Перечень опасных производственных объектов, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, перечислены в Приложении 1 п. 1 (а,б, в,г) ФЗ №116 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»:

1) объекты, на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются опасные вещества следующих видов:

- а) воспламеняющиеся вещества - газы, которые при нормальном давлении и в смеси с воздухом становятся воспламеняющимися и температура кипения которых при нормальном давлении составляет 20 градусов Цельсия или ниже;
- б) окисляющие вещества - вещества, поддерживающие горение, вызывающие воспламенение и (или) способствующие воспламенению других веществ в результате окислительно-восстановительной экзотермической реакции;
- в) горючие вещества - жидкости, газы, способные самовозгораться, а также возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления;
- г) взрывчатые вещества - вещества, которые при определенных видах внешнего воздействия способны на очень быстрое самораспространяющееся химическое превращение с выделением тепла и образованием газов;

Безопасные расстояния от опасных производственных объектов до территории аэропорта определены следующими нормативными документами:

- СП 36.13330.2012 «Магистральные трубопроводы» Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85* (с Изменением N 1)

- ВСН 21-01-98/МО «Ведомственные строительные нормы. Нормы проектирования арсеналов, баз и складов ракет и боеприпасов. Требования пожаровзрывобезопасности»

В соответствии с СП 36.13330.2012 «Магистральные трубопроводы» Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85* (с Изменением N 1) определены минимальные расстояния для новых и реконструируемых магистральных трубопроводов и ответвлений от них для транспортирования нефти, нефтепродуктов, природного, нефтяного и искусственного углеводородных газов, сжиженных углеводородных газов. Требования к

размещению объектов относительно территории аэродрома согласно СП 36.13330.2012 «Магистральные трубопроводы» в зависимости от типа сооружения представлены в таблице 5.1.

В соответствии с ВСН 21-01-98/МО «Ведомственные строительные нормы. Нормы проектирования арсеналов, баз и складов ракет и боеприпасов. Требования пожаровзрывобезопасности», минимальные расстояния от арсеналов, баз и складов ракет и боеприпасов до наружных проволочных ограждений охранного периметра должно быть не менее 15 км.

Граница 5 подзоны разделена на сектора с указанием объектов, запрещенных к размещению внутри соответствующего сектора. Перечень секторов 5 подзоны с указанием ограничений представлен в таблице 1.5.1.

Координаты поворотных точек 5 подзоны представлены в таблице 1.5.2.

Таблица 1.5.1 Перечень ограничений для размещения опасных производственных объектов для каждого сектора 5 подзоны

№ п/п	№ Сектора подзоны	Объекты, запрещенные к размещению к границам сектора (участка подзоны)			Минимальные расстояния до территории аэропорта, м (от оси трубопровода или ограждения станции)
		Тип сооружения (трубопровода)	Характеристика сооружения		
1	5.1	Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	класс III	Диаметр DN, 300 и менее	75 м
			класс II	Диаметр DN, 300 и менее	
2	5.2	Магистральный газопровод	класс I	Диаметр DN, 300 и менее	100 м
		Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	класс II	Диаметр DN, свыше 300 до 500мм	
		ГРС (газораспределительная станция)	класс II	Диаметр DN, 300 и менее	
		НПС (нефтеперекачивающая станция), ПС (перекачивающая станция нефтепродуктов)	класс III		
3	5.3	Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	класс III	Диаметр DN, свыше 300мм	125 м
		ГРС (газораспределительная станция)	класс II	Диаметр DN, свыше 300мм	
4	5.4	Магистральный газопровод	класс I	Диаметр DN, 300-600мм	150 м
		Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	класс I	Диаметр DN, свыше 500 до 1000 мм	
		ГРС (газораспределительная станция)	класс I	Диаметр DN, 300 и менее	
		НПС (нефтеперекачивающая станция), ПС (перекачивающая станция нефтепродуктов)	класс II		
5	5.5	ГРС (газораспределительная станция)	класс I	Диаметр DN, 300-600мм	175 м
6	5.6	Магистральный газопровод	класс II	Диаметр DN, 600-800мм	200 м

		Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	класс I	Диаметр DN, свыше 1000 до 1200мм	
		НПС (нефтеперекачивающая станция), ПС (перекачивающая станция нефтепродуктов)	класс I		
		ГРС (газораспределительная станция)	класс I	Диаметр DN, 600-800мм	
7	5.7	Магистральный газопровод	класс II	Диаметр DN, 800-1000мм	250 м
		ГРС (газораспределительная станция)	класс I	Диаметр DN, 800-1000мм	
8	5.8	Магистральный газопровод	класс IV	Диаметр DN, 1000-1200мм	300 м
		ГРС (газораспределительная станция)	класс I	Диаметр DN, 1000-1200мм	
9	5.9	Магистральный газопровод	класс IV	Диаметр DN, 1200-1400мм	350 м
		ГРС (газораспределительная станция)	класс I	Диаметр DN, 1200-1400мм	
10	5.10	КС (компрессорная станция)	класс I	Диаметр DN, 300 и менее	500 м
		КС (компрессорная станция)	класс I	Диаметр DN, 300-600мм	
		КС (компрессорная станция)	класс II	Диаметр DN, 300 и менее	
		КС (компрессорная станция)	класс II	Диаметр DN, свыше 300мм	
11	5.11	КС (компрессорная станция)	класс I	Диаметр DN, 600-800мм	700 м
		КС (компрессорная станция)	класс I	Диаметр DN, 800-1000мм	
		КС (компрессорная станция)	класс I	Диаметр DN, 1000-1200мм	
		КС (компрессорная станция)	класс I	Диаметр DN, 1200-1400мм	
12	5.12	Магистральные трубопроводы СУГ	Диаметр DN, до 150мм		1000 м
13	5.13	Магистральные трубопроводы СУГ	Диаметр DN, 150-300мм		2000 м
14	5.14	Магистральные трубопроводы СУГ	Диаметр DN, 300-400мм		3000 м
15	5.15	Все магистральные газопроводы и сооружения на них			Полосы воздушных подходов
15	5.16				Полосы воздушных подходов
16	5.17	Арсеналы, базы и склады ракет и боеприпасов			15000 м

Графическое представление расположения пятой подзоны аэродрома Киров (Победилово) показано в графической части проекта «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 5 подзона. План границ подзоны М 1:200 000».

Таблица 1.5.2. Координаты секторов поворотных точек 5 подзоны

Номер точки	Система координат МСК-43		Система координат ПЗ-90.11/ГСК-2011					
			Широта			Долгота		
	Х	У	град.	мин	сек	град.	мин	сек
Сектор 5.1								
1	572574.0193	2180205.8404	49	21	5	58	29	48
2	572612.6181	2180256.8453	49	21	8	58	29	50
3	572719.4270	2180218.1590	49	21	5	58	29	53
4	572782.6189	2180210.2126	49	21	5	58	29	55
5	572839.7012	2180154.7583	49	21	1	58	29	57
6	572997.0275	2180129.6732	49	20	59	58	30	2

7	573072.2962	2180218.6609	49	21	5	58	30	4
8	573023.2257	2180257.5580	49	21	7	58	30	3
9	573023.2094	2180257.5360	49	21	7	58	30	3
10	572763.2760	2180463.4240	49	21	20	58	29	55
11	572642.8112	2180323.3423	49	21	12	58	29	51
12	572289.7184	2180644.8046	49	21	32	58	29	39
13	572439.2152	2180824.7454	49	21	43	58	29	44
14	572561.2901	2180972.4621	49	21	52	58	29	48
15	572682.9273	2180865.2498	49	21	45	58	29	52
16	572790.3868	2180773.3007	49	21	39	58	29	56
17	572929.7879	2180665.2146	49	21	33	58	30	0
18	572987.2833	2180615.5105	49	21	29	58	30	2
19	573111.6682	2180487.9931	49	21	21	58	30	6
20	573139.5279	2180466.5322	49	21	20	58	30	7
21	573287.9541	2180591.8987	49	21	28	58	30	12
22	573340.7771	2180534.1449	49	21	24	58	30	13
23	573570.9716	2180796.5386	49	21	40	58	30	21
24	573635.0586	2180921.2357	49	21	48	58	30	23
25	573723.7719	2180982.5543	49	21	51	58	30	26
26	573921.4100	2181213.4285	49	22	5	58	30	32
27	574045.7674	2181364.5580	49	22	15	58	30	37
28	574149.7339	2181274.3335	49	22	9	58	30	40
29	574157.7548	2181270.4009	49	22	9	58	30	40
30	574168.2920	2181272.4073	49	22	9	58	30	41
31	574262.6962	2181293.5985	49	22	10	58	30	44
32	574294.6420	2181312.0344	49	22	11	58	30	45
33	574356.5873	2181384.0002	49	22	15	58	30	47
34	574614.8064	2181683.6363	49	22	34	58	30	55
35	574638.6399	2181661.9564	49	22	32	58	30	56
36	574650.1978	2181675.3246	49	22	33	58	30	56
37	574668.2442	2181659.4894	49	22	32	58	30	57
38	574704.1522	2181699.8114	49	22	35	58	30	58
39	574731.6459	2181732.5606	49	22	37	58	30	59
40	574817.9616	2181823.1426	49	22	42	58	31	2
41	574839.8260	2181803.9689	49	22	41	58	31	3
42	574970.5913	2181705.1572	49	22	35	58	31	7
43	574895.9363	2181611.5869	49	22	29	58	31	4
44	574932.8364	2181581.4393	49	22	27	58	31	5
45	574831.2024	2181468.8099	49	22	20	58	31	2
46	574846.1200	2181448.7235	49	22	19	58	31	3
47	574531.0362	2181081.6036	49	21	57	58	30	52
48	574521.1408	2180882.4784	49	21	44	58	30	52
49	574472.1598	2180810.9796	49	21	40	58	30	50
50	574590.5816	2180704.0677	49	21	33	58	30	54
51	574396.3857	2180438.6097	49	21	17	58	30	47
52	574128.3471	2180139.2433	49	20	59	58	30	39
53	573826.4277	2179864.4771	49	20	42	58	30	29
54	573748.8184	2179795.9786	49	20	38	58	30	26
55	573628.1904	2179626.5099	49	20	28	58	30	22
56	573502.4737	2179651.8609	49	20	29	58	30	18
57	573334.6515	2179447.3153	49	20	17	58	30	13

58	573262.9613	2179221.8713	49	20	3	58	30	10
59	573418.1353	2179189.7012	49	20	1	58	30	15
60	573483.1263	2179177.9350	49	20	0	58	30	17
61	573516.2466	2179162.3284	49	19	59	58	30	18
62	573545.0313	2179126.4187	49	19	57	58	30	19
63	573547.9727	2179077.8867	49	19	54	58	30	19
64	573534.8859	2179019.2945	49	19	50	58	30	19
65	573526.7717	2178999.2472	49	19	49	58	30	18
66	573478.2219	2178800.0903	49	19	37	58	30	17
67	573412.6544	2178785.0373	49	19	36	58	30	15
68	573373.2120	2178793.1620	49	19	37	58	30	13
69	573311.2460	2178554.7424	49	19	22	58	30	11
70	573291.8000	2178518.7254	49	19	20	58	30	11
71	573262.4772	2178496.4189	49	19	18	58	30	10
72	573157.0233	2178452.0833	49	19	16	58	30	6
73	572990.3128	2178520.0880	49	19	20	58	30	1
74	572936.0487	2178555.5034	49	19	22	58	29	59
75	572922.1579	2178568.4711	49	19	23	58	29	59
76	572777.4238	2178626.4061	49	19	27	58	29	54
77	572736.3865	2178700.7144	49	19	32	58	29	53
78	572601.3487	2178748.6752	49	19	35	58	29	48
79	572594.0895	2178751.2546	49	19	35	58	29	48
80	572586.3174	2178741.8665	49	19	34	58	29	48
81	572505.7000	2178564.2319	49	19	23	58	29	45
82	572419.1180	2178629.3546	49	19	28	58	29	42
83	572336.5441	2178585.4660	49	19	25	58	29	40
84	572328.6036	2178591.4529	49	19	25	58	29	40
85	572302.6518	2178560.6760	49	19	23	58	29	39
86	572044.1119	2178342.3541	49	19	10	58	29	30
87	572019.1617	2178309.1599	49	19	8	58	29	29
88	572038.5052	2178292.3839	49	19	7	58	29	30
89	571868.1807	2178095.9648	49	18	55	58	29	24
90	571671.7346	2178266.2922	49	19	6	58	29	18
91	571743.8125	2178349.4012	49	19	11	58	29	20
92	571720.5863	2178369.5458	49	19	12	58	29	20
93	571866.8815	2178507.5955	49	19	21	58	29	25
94	572107.6016	2178760.5173	49	19	36	58	29	32
95	572124.5492	2178815.7755	49	19	39	58	29	33
96	572133.4133	2178916.6891	49	19	46	58	29	33
97	571986.1752	2179058.6792	49	19	55	58	29	29
98	571919.6755	2179122.8259	49	19	59	58	29	27
99	571909.5577	2179184.1187	49	20	2	58	29	26
100	571972.0342	2179299.9875	49	20	9	58	29	28
101	572077.7907	2179645.6363	49	20	31	58	29	32
102	572091.7494	2179672.0112	49	20	32	58	29	32
103	572129.1660	2179713.9753	49	20	35	58	29	34
104	572127.6886	2179715.2948	49	20	35	58	29	34
105	572128.6268	2179723.0326	49	20	35	58	29	34
106	572043.4529	2179799.3221	49	20	40	58	29	31
107	572205.5012	2179988.3531	49	20	52	58	29	36
108	572240.3928	2179956.1643	49	20	50	58	29	37

109	572261.4979	2179981.8108	49	20	51	58	29	38
110	572208.8082	2180028.0525	49	20	54	58	29	36
111	572312.5811	2180140.9693	49	21	1	58	29	40
112	572297.3843	2180154.0286	49	21	2	58	29	39
113	572443.3922	2180320.4468	49	21	12	58	29	44
сектор 5.2								
114	572570.3033	2180242.3586	49	21	7	58	29	48
115	572603.8042	2180286.6271	49	21	10	58	29	49
116	572725.3161	2180242.6154	49	21	7	58	29	53
117	572794.0386	2180233.9734	49	21	6	58	29	56
118	572851.4483	2180178.2011	49	21	3	58	29	57
119	572987.0433	2180156.5809	49	21	1	58	30	2
120	573036.5417	2180215.1011	49	21	5	58	30	3
121	573027.9119	2180221.9417	49	21	5	58	30	3
122	573027.9013	2180221.9274	49	21	5	58	30	3
123	572766.5753	2180428.9184	49	21	18	58	29	55
124	572644.9978	2180287.5428	49	21	10	58	29	51
125	572255.2208	2180642.4030	49	21	32	58	29	38
126	572419.9650	2180840.6963	49	21	44	58	29	44
127	572558.4597	2181008.2818	49	21	54	58	29	48
128	572699.3203	2180884.1258	49	21	46	58	29	53
129	572806.1821	2180792.6880	49	21	41	58	29	56
130	572945.6333	2180684.5631	49	21	34	58	30	1
131	573004.4371	2180633.7279	49	21	31	58	30	3
132	573128.3276	2180506.7174	49	21	23	58	30	6
133	573138.8053	2180498.6463	49	21	22	58	30	7
134	573290.1821	2180626.5050	49	21	30	58	30	12
135	573340.3891	2180571.6114	49	21	26	58	30	13
136	573550.1454	2180810.7081	49	21	41	58	30	20
137	573615.6881	2180938.2376	49	21	49	58	30	22
138	573706.8892	2181001.2757	49	21	53	58	30	25
139	573902.2599	2181229.5014	49	22	6	58	30	32
140	574042.7698	2181400.2607	49	22	17	58	30	37
141	574162.1243	2181296.6821	49	22	10	58	30	40
142	574163.2147	2181296.8897	49	22	10	58	30	40
143	574253.5016	2181317.1566	49	22	11	58	30	43
144	574278.4662	2181331.5637	49	22	12	58	30	44
145	574337.6398	2181400.3094	49	22	16	58	30	46
146	574612.6325	2181719.4096	49	22	36	58	30	55
147	574636.4965	2181697.7019	49	22	35	58	30	56
148	574647.7571	2181710.7261	49	22	35	58	30	56
149	574666.0790	2181694.6492	49	22	34	58	30	57
150	574685.2396	2181716.1652	49	22	36	58	30	57
151	574713.0045	2181749.2375	49	22	38	58	30	58
152	574816.4103	2181857.7543	49	22	44	58	31	2
153	574855.6245	2181823.3657	49	22	42	58	31	3
154	575006.1412	2181709.6290	49	22	35	58	31	8
155	574930.8905	2181615.3120	49	22	29	58	31	5
156	574968.9886	2181584.1858	49	22	27	58	31	7
157	574863.4865	2181467.2699	49	22	20	58	31	3
158	574878.0976	2181447.5962	49	22	19	58	31	4

159	574555.5807	2181071.8156	49	21	56	58	30	53
160	574545.7592	2180874.1794	49	21	44	58	30	52
161	574505.1398	2180814.8861	49	21	40	58	30	51
162	574624.0754	2180707.5103	49	21	33	58	30	55
163	574415.8343	2180422.8529	49	21	16	58	30	48
164	574146.1195	2180121.6144	49	20	58	58	30	39
165	573843.1136	2179845.8594	49	20	41	58	30	29
166	573767.5179	2179779.1381	49	20	37	58	30	27
167	573639.1505	2179598.7966	49	20	26	58	30	22
168	573512.2667	2179624.3829	49	20	28	58	30	18
169	573357.0220	2179435.1671	49	20	16	58	30	13
170	573295.1891	2179240.7215	49	20	4	58	30	11
171	573422.9004	2179214.2449	49	20	3	58	30	15
172	573490.8118	2179201.9500	49	20	2	58	30	17
173	573532.1355	2179182.4779	49	20	0	58	30	19
174	573569.5051	2179135.8583	49	19	57	58	30	20
175	573573.1402	2179075.8789	49	19	54	58	30	20
176	573558.8345	2179011.8293	49	19	50	58	30	20
177	573550.6290	2178991.5563	49	19	49	58	30	19
178	573498.8558	2178779.1771	49	19	36	58	30	17
179	573412.9426	2178759.4531	49	19	34	58	30	15
180	573391.4330	2178763.8838	49	19	35	58	30	14
181	573334.6814	2178545.5265	49	19	21	58	30	12
182	573311.2333	2178502.0972	49	19	19	58	30	11
183	573275.0895	2178474.6018	49	19	17	58	30	10
184	573157.1677	2178425.0244	49	19	14	58	30	6
185	572978.6537	2178497.8440	49	19	19	58	30	0
186	572920.5716	2178535.7513	49	19	21	58	29	59
187	572908.5205	2178547.0015	49	19	22	58	29	58
188	572759.8517	2178606.5115	49	19	26	58	29	53
189	572719.0854	2178680.3292	49	19	30	58	29	52
190	572604.3393	2178721.0831	49	19	33	58	29	48
191	572515.5833	2178525.5159	49	19	21	58	29	46
192	572416.8039	2178599.8128	49	19	26	58	29	42
193	572334.2122	2178555.9147	49	19	23	58	29	40
194	572332.4554	2178557.2392	49	19	23	58	29	40
195	572320.3991	2178542.9414	49	19	22	58	29	39
196	572062.3992	2178325.0755	49	19	9	58	29	31
197	572053.1523	2178312.7732	49	19	8	58	29	30
198	572073.7702	2178294.8919	49	19	7	58	29	31
199	571870.6910	2178060.6998	49	18	53	58	29	24
200	571636.4662	2178263.7829	49	19	6	58	29	17
201	571708.5466	2178346.8950	49	19	11	58	29	19
202	571683.3317	2178368.7644	49	19	12	58	29	19
203	571849.2353	2178525.3173	49	19	22	58	29	24
204	572085.4288	2178773.4831	49	19	37	58	29	32
205	572099.8756	2178820.5873	49	19	40	58	29	32
206	572107.4644	2178906.9821	49	19	45	58	29	33
207	571968.8212	2179040.6837	49	19	53	58	29	28
208	571896.3582	2179110.5827	49	19	58	58	29	26
209	571883.5011	2179188.4698	49	20	3	58	29	25

210	571948.8532	2179309.6715	49	20	10	58	29	28
211	572054.5811	2179655.2268	49	20	31	58	29	31
212	572071.0716	2179686.3856	49	20	33	58	29	32
213	572098.1566	2179716.7624	49	20	35	58	29	33
214	572008.5514	2179797.0210	49	20	40	58	29	30
215	572191.2788	2180010.1743	49	20	53	58	29	36
216	572173.0922	2180026.1353	49	20	54	58	29	35
217	572276.6838	2180138.8547	49	21	1	58	29	39
218	572261.9339	2180151.5299	49	21	2	58	29	38
219	572441.0874	2180355.7269	49	21	14	58	29	44
сектор 5.3								
220	572566.5873	2180278.8769	49	21	9	58	29	48
221	572587.3072	2180306.2564	49	21	11	58	29	49
222	572220.7232	2180640.0014	49	21	32	58	29	37
223	572400.7148	2180856.6472	49	21	45	58	29	43
224	572555.6293	2181044.1015	49	21	56	58	29	48
225	572715.7133	2180903.0018	49	21	48	58	29	53
226	572821.9775	2180812.0754	49	21	42	58	29	57
227	572961.4788	2180703.9116	49	21	35	58	30	1
228	573021.5910	2180651.9453	49	21	32	58	30	3
229	573139.0238	2180531.5552	49	21	24	58	30	7
230	573292.4102	2180661.1112	49	21	32	58	30	12
231	573340.0011	2180609.0779	49	21	29	58	30	13
232	573529.3193	2180824.8776	49	21	42	58	30	20
233	573596.3176	2180955.2395	49	21	50	58	30	22
234	573690.0065	2181019.9972	49	21	54	58	30	25
235	573883.1099	2181245.5742	49	22	7	58	30	31
236	574039.7723	2181435.9633	49	22	19	58	30	36
237	574169.0056	2181323.8117	49	22	12	58	30	41
238	574244.3070	2181340.7148	49	22	13	58	30	43
239	574262.2904	2181351.0930	49	22	14	58	30	44
240	574318.6923	2181416.6187	49	22	17	58	30	45
241	574610.4585	2181755.1829	49	22	38	58	30	55
242	574634.3532	2181733.4473	49	22	37	58	30	56
243	574645.3164	2181746.1277	49	22	37	58	30	56
244	574663.9137	2181729.8091	49	22	36	58	30	57
245	574666.3270	2181732.5190	49	22	37	58	30	57
246	574694.3631	2181765.9143	49	22	39	58	30	58
247	574814.8590	2181892.3659	49	22	46	58	31	2
248	574871.4230	2181842.7624	49	22	43	58	31	4
249	575041.6911	2181714.1009	49	22	35	58	31	9
250	574965.8447	2181619.0372	49	22	29	58	31	6
251	575005.1407	2181586.9322	49	22	27	58	31	8
252	574895.7707	2181465.7299	49	22	20	58	31	4
253	574910.0752	2181446.4689	49	22	19	58	31	5
254	574580.1251	2181062.0275	49	21	55	58	30	54
255	574570.3777	2180865.8804	49	21	43	58	30	53
256	574538.1197	2180818.7926	49	21	40	58	30	52
257	574657.5693	2180710.9528	49	21	34	58	30	56
258	574435.2829	2180407.0961	49	21	15	58	30	49
259	574163.8919	2180103.9856	49	20	57	58	30	40

260	573859.7996	2179827.2418	49	20	40	58	30	30
261	573786.2173	2179762.2977	49	20	36	58	30	27
262	573650.1107	2179571.0832	49	20	24	58	30	23
263	573522.0597	2179596.9049	49	20	26	58	30	19
264	573379.3925	2179423.0189	49	20	15	58	30	14
265	573327.4170	2179259.5717	49	20	5	58	30	12
266	573427.6655	2179238.7886	49	20	4	58	30	15
267	573498.4972	2179225.9651	49	20	3	58	30	18
268	573548.0243	2179202.6274	49	20	2	58	30	19
269	573593.9789	2179145.2979	49	19	58	58	30	21
270	573598.3078	2179073.8712	49	19	54	58	30	21
271	573582.7831	2179004.3641	49	19	49	58	30	20
272	573574.4862	2178983.8654	49	19	48	58	30	20
273	573519.4898	2178758.2639	49	19	34	58	30	18
274	573413.2307	2178733.8689	49	19	33	58	30	15
275	573409.6541	2178734.6056	49	19	33	58	30	15
276	573358.1167	2178536.3106	49	19	21	58	30	13
277	573330.6667	2178485.4690	49	19	18	58	30	12
278	573287.7019	2178452.7848	49	19	16	58	30	10
279	573157.3121	2178397.9655	49	19	12	58	30	6
280	572966.9946	2178475.5999	49	19	17	58	30	0
281	572905.0946	2178515.9991	49	19	20	58	29	58
282	572894.8831	2178525.5318	49	19	21	58	29	58
283	572742.2796	2178586.6169	49	19	25	58	29	53
284	572701.7842	2178659.9440	49	19	29	58	29	52
285	572617.6135	2178689.8386	49	19	31	58	29	49
286	572525.4666	2178486.7998	49	19	19	58	29	46
287	572414.4899	2178570.2710	49	19	24	58	29	42
288	572345.0030	2178533.3382	49	19	22	58	29	40
289	572338.1463	2178525.2067	49	19	21	58	29	40
290	572088.9759	2178314.7968	49	19	8	58	29	32
291	572109.0353	2178297.3999	49	19	7	58	29	32
292	571873.2012	2178025.4347	49	18	51	58	29	24
293	571601.1977	2178261.2736	49	19	6	58	29	16
294	571673.2808	2178344.3887	49	19	11	58	29	18
295	571646.0772	2178367.9831	49	19	12	58	29	17
296	571831.5891	2178543.0391	49	19	23	58	29	23
297	572063.2560	2178786.4488	49	19	38	58	29	31
298	572075.2020	2178825.3992	49	19	40	58	29	31
299	572081.5155	2178897.2752	49	19	44	58	29	32
300	571951.4671	2179022.6883	49	19	52	58	29	28
301	571873.0409	2179098.3394	49	19	57	58	29	25
302	571857.4445	2179192.8208	49	20	3	58	29	25
303	571925.6721	2179319.3555	49	20	11	58	29	27
304	572031.3714	2179664.8173	49	20	32	58	29	31
305	572050.3938	2179700.7599	49	20	34	58	29	31
306	572062.8966	2179714.7824	49	20	35	58	29	32
307	571973.6499	2179794.7198	49	20	40	58	29	29
308	572156.2154	2180007.6843	49	20	53	58	29	35
309	572137.3762	2180024.2181	49	20	54	58	29	34
310	572240.7864	2180136.7401	49	21	1	58	29	38

311	572226.4836	2180149.0311	49	21	2	58	29	37
312	572438.7826	2180391.0070	49	21	16	58	29	44
313	572677.1906	2180286.6358	49	21	10	58	29	52
314	572731.2051	2180267.0717	49	21	8	58	29	53
315	572805.4582	2180257.7343	49	21	8	58	29	56
316	572863.1954	2180201.6438	49	21	4	58	29	58
317	572977.0591	2180183.4887	49	21	3	58	30	1
318	573000.7720	2180211.5236	49	21	5	58	30	2
319	572769.8747	2180394.4127	49	21	16	58	29	55
сектор 5.4								
320	572428.4193	2180417.1022	49	21	18	58	29	44
321	572186.2256	2180637.5999	49	21	32	58	29	36
322	572381.4646	2180872.5981	49	21	46	58	29	43
323	572552.7989	2181079.9212	49	21	59	58	29	48
324	572732.1062	2180921.8778	49	21	49	58	29	54
325	572837.7728	2180831.4628	49	21	43	58	29	57
326	572977.3243	2180723.2601	49	21	36	58	30	2
327	573038.7449	2180670.1628	49	21	33	58	30	4
328	573140.6704	2180565.6703	49	21	26	58	30	7
329	573294.6382	2180695.7175	49	21	34	58	30	12
330	573339.6131	2180646.5444	49	21	31	58	30	13
331	573508.4931	2180839.0471	49	21	43	58	30	19
332	573576.9472	2180972.2414	49	21	51	58	30	21
333	573673.1238	2181038.7186	49	21	55	58	30	24
334	573863.9599	2181261.6470	49	22	8	58	30	31
335	574036.7747	2181471.6660	49	22	21	58	30	36
336	574175.8528	2181350.9708	49	22	14	58	30	41
337	574235.1123	2181364.2730	49	22	14	58	30	43
338	574246.1146	2181370.6224	49	22	15	58	30	43
339	574299.7448	2181432.9280	49	22	19	58	30	45
340	574608.2846	2181790.9561	49	22	40	58	30	55
341	574632.2098	2181769.1928	49	22	39	58	30	56
342	574642.8756	2181781.5292	49	22	40	58	30	56
343	574661.2757	2181765.3837	49	22	39	58	30	57
344	574675.7218	2181782.5912	49	22	40	58	30	57
345	574813.3077	2181926.9775	49	22	48	58	31	2
346	574887.2216	2181862.1592	49	22	44	58	31	4
347	575077.2410	2181718.5727	49	22	35	58	31	10
348	575000.7989	2181622.7624	49	22	29	58	31	8
349	575041.2928	2181589.6787	49	22	27	58	31	9
350	574928.0548	2181464.1898	49	22	20	58	31	5
351	574942.0528	2181445.3416	49	22	19	58	31	6
352	574604.6695	2181052.2395	49	21	55	58	30	54
353	574594.9961	2180857.5814	49	21	43	58	30	54
354	574571.0997	2180822.6992	49	21	41	58	30	53
355	574691.0632	2180714.3954	49	21	34	58	30	57
356	574454.7315	2180391.3394	49	21	14	58	30	49
357	574181.6643	2180086.3567	49	20	56	58	30	40
358	573876.4855	2179808.6241	49	20	39	58	30	30
359	573804.9168	2179745.4572	49	20	35	58	30	28
360	573661.0708	2179543.3699	49	20	23	58	30	23

361	573531.8526	2179569.4269	49	20	24	58	30	19
362	573401.7630	2179410.8706	49	20	15	58	30	15
363	573359.6449	2179278.4220	49	20	7	58	30	13
364	573432.4305	2179263.3323	49	20	6	58	30	16
365	573506.1826	2179249.9801	49	20	5	58	30	18
366	573563.9132	2179222.7768	49	20	3	58	30	20
367	573618.4527	2179154.7375	49	19	59	58	30	22
368	573623.4753	2179071.8634	49	19	53	58	30	22
369	573606.7317	2178996.8990	49	19	49	58	30	21
370	573598.3435	2178976.1745	49	19	48	58	30	21
371	573540.1237	2178737.3506	49	19	33	58	30	19
372	573429.6036	2178711.9774	49	19	31	58	30	15
373	573381.5520	2178527.0947	49	19	20	58	30	13
374	573350.1000	2178468.8408	49	19	17	58	30	12
375	573300.3143	2178430.9677	49	19	14	58	30	11
376	573157.4565	2178370.9066	49	19	11	58	30	6
377	572955.3355	2178453.3559	49	19	16	58	29	60
378	572889.6175	2178496.2469	49	19	19	58	29	58
379	572881.2458	2178504.0622	49	19	19	58	29	57
380	572724.7076	2178566.7222	49	19	23	58	29	52
381	572684.4831	2178639.5589	49	19	28	58	29	51
382	572630.8877	2178658.5941	49	19	29	58	29	49
383	572535.3500	2178448.0838	49	19	16	58	29	46
384	572412.1759	2178540.7292	49	19	22	58	29	42
385	572361.0015	2178513.5296	49	19	20	58	29	41
386	572355.8936	2178507.4721	49	19	20	58	29	40
387	572127.4248	2178314.5435	49	19	8	58	29	33
388	572144.3004	2178299.9079	49	19	7	58	29	33
389	571875.7115	2177990.1697	49	18	49	58	29	25
390	571565.9293	2178258.7644	49	19	6	58	29	15
391	571638.0150	2178341.8825	49	19	11	58	29	17
392	571608.8226	2178367.2017	49	19	12	58	29	16
393	571813.9429	2178560.7610	49	19	24	58	29	23
394	572041.0832	2178799.4146	49	19	38	58	29	30
395	572050.5284	2178830.2110	49	19	40	58	29	31
396	572055.5666	2178887.5682	49	19	44	58	29	31
397	571934.1131	2179004.6928	49	19	51	58	29	27
398	571849.7236	2179086.0962	49	19	56	58	29	24
399	571831.3879	2179197.1719	49	20	3	58	29	24
400	571902.4911	2179329.0395	49	20	11	58	29	26
401	572008.1618	2179674.4078	49	20	32	58	29	30
402	572028.2100	2179712.2888	49	20	35	58	29	30
403	571938.7484	2179792.4187	49	20	40	58	29	28
404	572121.1521	2180005.1943	49	20	53	58	29	34
405	572101.6602	2180022.3008	49	20	54	58	29	33
406	572204.8890	2180134.6255	49	21	1	58	29	36
407	572191.0333	2180146.5323	49	21	1	58	29	36
сектор 5.5								
408	572393.4394	2180415.1396	49	21	18	58	29	43
409	572151.7279	2180635.1983	49	21	32	58	29	35
410	572362.2144	2180888.5490	49	21	47	58	29	42

411	572549.9685	2181115.7409	49	22	1	58	29	48
412	572748.4992	2180940.7538	49	21	50	58	29	54
413	572853.5681	2180850.8502	49	21	44	58	29	58
414	572993.1698	2180742.6086	49	21	37	58	30	2
415	573055.8988	2180688.3802	49	21	34	58	30	4
416	573142.3171	2180599.7855	49	21	28	58	30	7
417	573296.8662	2180730.3237	49	21	36	58	30	12
418	573339.2250	2180684.0109	49	21	33	58	30	13
419	573487.6670	2180853.2167	49	21	44	58	30	18
420	573557.5767	2180989.2432	49	21	52	58	30	21
421	573656.2411	2181057.4401	49	21	56	58	30	24
422	573844.8099	2181277.7199	49	22	9	58	30	30
423	574033.7772	2181507.3686	49	22	23	58	30	36
424	574182.7001	2181378.1300	49	22	15	58	30	41
425	574225.9177	2181387.8311	49	22	16	58	30	42
426	574229.9388	2181390.1517	49	22	16	58	30	43
427	574280.7973	2181449.2372	49	22	20	58	30	44
428	574606.1107	2181826.7294	49	22	43	58	30	55
429	574630.0664	2181804.9383	49	22	41	58	30	56
430	574640.4349	2181816.9307	49	22	42	58	30	56
431	574658.6667	2181800.9328	49	22	41	58	30	57
432	574811.7564	2181961.5892	49	22	51	58	31	2
433	574903.0201	2181881.5560	49	22	46	58	31	5
434	575112.7909	2181723.0446	49	22	36	58	31	11
435	575035.7530	2181626.4876	49	22	30	58	31	9
436	575077.4450	2181592.4251	49	22	28	58	31	10
437	574960.3389	2181462.6498	49	22	20	58	31	6
438	574974.0304	2181444.2143	49	22	18	58	31	7
439	574629.2140	2181042.4514	49	21	54	58	30	55
440	574619.6145	2180849.2824	49	21	42	58	30	55
441	574604.0796	2180826.6057	49	21	41	58	30	54
442	574724.5570	2180717.8380	49	21	34	58	30	58
443	574474.1801	2180375.5826	49	21	13	58	30	50
444	574199.4366	2180068.7278	49	20	54	58	30	41
445	573893.1714	2179790.0065	49	20	38	58	30	31
446	573823.6162	2179728.6167	49	20	34	58	30	28
447	573672.0309	2179515.6565	49	20	21	58	30	23
448	573541.6456	2179541.9489	49	20	23	58	30	19
449	573424.1335	2179398.7224	49	20	14	58	30	15
450	573391.8728	2179297.2722	49	20	8	58	30	14
451	573437.1956	2179287.8760	49	20	7	58	30	16
452	573513.8681	2179273.9951	49	20	6	58	30	18
453	573579.8020	2179242.9263	49	20	4	58	30	20
454	573642.9264	2179164.1771	49	19	59	58	30	22
455	573648.6429	2179069.8556	49	19	53	58	30	22
456	573630.6804	2178989.4338	49	19	48	58	30	22
457	573622.2007	2178968.4835	49	19	47	58	30	22
458	573560.7577	2178716.4374	49	19	32	58	30	19
459	573449.9836	2178691.0058	49	19	30	58	30	16
460	573404.9874	2178517.8788	49	19	20	58	30	14
461	573369.5333	2178452.2126	49	19	16	58	30	13

462	573312.9267	2178409.1507	49	19	13	58	30	11
463	573157.6009	2178343.8477	49	19	9	58	30	6
464	572943.6764	2178431.1119	49	19	15	58	29	59
465	572874.1404	2178476.4947	49	19	18	58	29	57
466	572867.6084	2178482.5926	49	19	18	58	29	57
467	572707.1355	2178546.8276	49	19	22	58	29	52
468	572667.1819	2178619.1737	49	19	27	58	29	50
469	572644.1619	2178627.3496	49	19	27	58	29	50
470	572545.2333	2178409.3677	49	19	14	58	29	46
471	572409.8619	2178511.1874	49	19	20	58	29	42
472	572377.0000	2178493.7211	49	19	19	58	29	41
473	572373.6409	2178489.7374	49	19	19	58	29	41
474	572165.8738	2178314.2902	49	19	8	58	29	34
475	572179.5654	2178302.4158	49	19	8	58	29	35
476	571878.2217	2177954.9046	49	18	47	58	29	25
477	571530.6608	2178256.2551	49	19	6	58	29	14
478	571602.7491	2178339.3762	49	19	11	58	29	16
479	571571.5680	2178366.4203	49	19	12	58	29	15
480	571796.2967	2178578.4828	49	19	25	58	29	22
481	572018.9104	2178812.3803	49	19	39	58	29	30
482	572025.8548	2178835.0228	49	19	41	58	29	30
483	572029.6177	2178877.8613	49	19	43	58	29	30
484	571916.7590	2178986.6973	49	19	50	58	29	26
485	571826.4063	2179073.8530	49	19	56	58	29	24
486	571805.3314	2179201.5229	49	20	4	58	29	23
487	571879.3100	2179338.7235	49	20	12	58	29	25
488	571984.9521	2179683.9983	49	20	33	58	29	29
489	571996.9707	2179706.7074	49	20	34	58	29	29
490	571903.8469	2179790.1175	49	20	40	58	29	26
491	572086.0887	2180002.7044	49	20	53	58	29	32
492	572065.9442	2180020.3836	49	20	54	58	29	32
493	572168.9916	2180132.5109	49	21	1	58	29	35
494	572155.5829	2180144.0335	49	21	1	58	29	35
сектор 5.6								
495	572358.4596	2180413.1771	49	21	18	58	29	42
496	572117.2303	2180632.7967	49	21	32	58	29	34
497	572342.9642	2180904.4999	49	21	48	58	29	41
498	572547.1382	2181151.5606	49	22	3	58	29	48
499	572764.8922	2180959.6299	49	21	51	58	29	55
500	572869.3635	2180870.2376	49	21	45	58	29	58
501	573009.0153	2180761.9571	49	21	39	58	30	3
502	573073.0526	2180706.5976	49	21	35	58	30	5
503	573143.9637	2180633.9007	49	21	30	58	30	7
504	573299.0942	2180764.9300	49	21	38	58	30	12
505	573338.8370	2180721.4774	49	21	36	58	30	13
506	573466.8409	2180867.3862	49	21	45	58	30	18
507	573538.2062	2181006.2451	49	21	53	58	30	20
508	573639.3584	2181076.1615	49	21	57	58	30	23
509	573825.6599	2181293.7927	49	22	10	58	30	29
510	574030.7796	2181543.0713	49	22	26	58	30	36
511	574189.5473	2181405.2891	49	22	17	58	30	41

512	574214.8766	2181410.9748	49	22	17	58	30	42
513	574261.8498	2181465.5465	49	22	21	58	30	44
514	574603.9368	2181862.5026	49	22	45	58	30	55
515	574627.9231	2181840.6837	49	22	43	58	30	56
516	574637.9942	2181852.3322	49	22	44	58	30	56
517	574657.1203	2181835.5496	49	22	43	58	30	57
518	574810.2051	2181996.2008	49	22	53	58	31	2
519	574918.8187	2181900.9528	49	22	47	58	31	5
520	575148.3408	2181727.5164	49	22	36	58	31	12
521	575070.7072	2181630.2128	49	22	30	58	31	10
522	575113.5971	2181595.1715	49	22	28	58	31	11
523	574992.6231	2181461.1098	49	22	20	58	31	7
524	575006.0080	2181443.0871	49	22	18	58	31	8
525	574653.7584	2181032.6634	49	21	53	58	30	56
526	574644.2330	2180840.9834	49	21	42	58	30	56
527	574637.0596	2180830.5122	49	21	41	58	30	55
528	574758.0509	2180721.2805	49	21	34	58	30	59
529	574493.6287	2180359.8258	49	21	12	58	30	50
530	574217.2090	2180051.0989	49	20	53	58	30	41
531	573909.8573	2179771.3889	49	20	36	58	30	31
532	573842.3157	2179711.7763	49	20	33	58	30	29
533	573682.9911	2179487.9432	49	20	19	58	30	24
534	573551.4386	2179514.4709	49	20	21	58	30	20
535	573446.5040	2179386.5742	49	20	13	58	30	16
536	573424.1006	2179316.1224	49	20	9	58	30	15
537	573441.9607	2179312.4197	49	20	9	58	30	16
538	573521.5535	2179298.0101	49	20	8	58	30	18
539	573595.6909	2179263.0758	49	20	5	58	30	21
540	573667.4002	2179173.6167	49	19	60	58	30	23
541	573673.8104	2179067.8478	49	19	53	58	30	23
542	573654.6290	2178981.9686	49	19	48	58	30	23
543	573646.0580	2178960.7926	49	19	47	58	30	22
544	573581.3917	2178695.5242	49	19	30	58	30	20
545	573470.3636	2178670.0343	49	19	29	58	30	16
546	573428.4227	2178508.6630	49	19	19	58	30	15
547	573388.9667	2178435.5844	49	19	14	58	30	14
548	573325.5391	2178387.3336	49	19	12	58	30	12
549	573157.7453	2178316.7888	49	19	7	58	30	6
550	572932.0173	2178408.8679	49	19	13	58	29	59
551	572858.6633	2178456.7425	49	19	16	58	29	57
552	572853.9710	2178461.1229	49	19	17	58	29	56
553	572689.5634	2178526.9330	49	19	21	58	29	51
554	572654.6964	2178590.0685	49	19	25	58	29	50
555	572555.1166	2178370.6517	49	19	11	58	29	47
556	572407.5479	2178481.6456	49	19	18	58	29	42
557	572392.9985	2178473.9125	49	19	18	58	29	42
558	572391.3881	2178472.0028	49	19	18	58	29	41
559	572204.3227	2178314.0369	49	19	8	58	29	35
560	572214.8305	2178304.9238	49	19	8	58	29	36
561	571880.7320	2177919.6395	49	18	44	58	29	25
562	571495.3924	2178253.7458	49	19	5	58	29	12

563	571567.4833	2178336.8699	49	19	10	58	29	15
564	571534.3135	2178365.6389	49	19	12	58	29	14
565	571778.6505	2178596.2046	49	19	26	58	29	22
566	571996.7376	2178825.3461	49	19	40	58	29	29
567	572001.1812	2178839.8347	49	19	41	58	29	29
568	572003.6688	2178868.1543	49	19	43	58	29	29
569	571899.4049	2178968.7019	49	19	49	58	29	26
570	571803.0890	2179061.6097	49	19	55	58	29	23
571	571779.2748	2179205.8740	49	20	4	58	29	22
572	571856.1290	2179348.4074	49	20	13	58	29	25
573	571961.7425	2179693.5888	49	20	34	58	29	28
574	571965.7315	2179701.1260	49	20	34	58	29	28
575	571868.9454	2179787.8164	49	20	40	58	29	25
576	572051.0253	2180000.2144	49	20	53	58	29	31
577	572030.2282	2180018.4664	49	20	54	58	29	31
578	572133.0942	2180130.3963	49	21	0	58	29	34
579	572120.1326	2180141.5347	49	21	1	58	29	34
сектор 5.7								
580	572288.4998	2180409.2520	49	21	18	58	29	39
581	572048.2351	2180627.9936	49	21	31	58	29	32
582	572304.4638	2180936.4016	49	21	50	58	29	40
583	572541.4774	2181223.2000	49	22	7	58	29	48
584	572797.6781	2180997.3819	49	21	53	58	29	56
585	572900.9542	2180909.0124	49	21	48	58	29	59
586	573040.7062	2180800.6541	49	21	41	58	30	4
587	573107.3604	2180743.0325	49	21	37	58	30	6
588	573147.2570	2180702.1311	49	21	35	58	30	7
589	573303.5503	2180834.1425	49	21	43	58	30	12
590	573338.0610	2180796.4104	49	21	40	58	30	13
591	573425.1886	2180895.7252	49	21	46	58	30	16
592	573499.4653	2181040.2489	49	21	55	58	30	19
593	573605.5930	2181113.6044	49	21	60	58	30	22
594	573787.3599	2181325.9384	49	22	12	58	30	28
595	574024.7845	2181614.4766	49	22	30	58	30	36
596	574196.1004	2181465.8048	49	22	21	58	30	42
597	574223.9547	2181498.1650	49	22	23	58	30	42
598	574599.5889	2181934.0491	49	22	49	58	30	55
599	574623.6363	2181912.1747	49	22	48	58	30	56
600	574633.1127	2181923.1353	49	22	48	58	30	56
601	574654.0275	2181904.7832	49	22	47	58	30	57
602	574807.1024	2182065.4241	49	22	57	58	31	2
603	574950.4158	2181939.7464	49	22	49	58	31	6
604	575219.4406	2181736.4601	49	22	36	58	31	15
605	575140.6156	2181637.6631	49	22	30	58	31	12
606	575185.9014	2181600.6644	49	22	28	58	31	14
607	575057.1913	2181458.0297	49	22	19	58	31	9
608	575069.9632	2181440.8325	49	22	18	58	31	10
609	574702.8473	2181013.0873	49	21	52	58	30	58
610	574694.5429	2180845.9780	49	21	42	58	30	57
611	574825.0386	2180728.1657	49	21	34	58	31	1
612	574532.5258	2180328.3123	49	21	10	58	30	52

613	574252.7538	2180015.8411	49	20	51	58	30	43
614	573943.2291	2179734.1536	49	20	34	58	30	32
615	573879.7146	2179678.0953	49	20	31	58	30	30
616	573704.9113	2179432.5165	49	20	16	58	30	24
617	573571.0246	2179459.5149	49	20	17	58	30	20
618	573491.2450	2179362.2777	49	20	12	58	30	18
619	573488.8492	2179354.7438	49	20	11	58	30	17
620	573536.9244	2179346.0401	49	20	11	58	30	19
621	573627.4686	2179303.3747	49	20	8	58	30	22
622	573716.3478	2179192.4958	49	20	1	58	30	25
623	573724.1455	2179063.8323	49	19	53	58	30	25
624	573702.5262	2178967.0383	49	19	47	58	30	24
625	573693.7725	2178945.4108	49	19	46	58	30	24
626	573622.6596	2178653.6977	49	19	28	58	30	21
627	573511.1236	2178628.0913	49	19	26	58	30	18
628	573475.2934	2178490.2312	49	19	18	58	30	16
629	573427.8333	2178402.3280	49	19	12	58	30	15
630	573350.7638	2178343.6996	49	19	9	58	30	12
631	573158.0342	2178262.6710	49	19	4	58	30	6
632	572908.6992	2178364.3799	49	19	11	58	29	58
633	572827.7091	2178417.2382	49	19	14	58	29	56
634	572826.6963	2178418.1837	49	19	14	58	29	55
635	572661.5907	2178484.2731	49	19	18	58	29	50
636	572574.8833	2178293.2196	49	19	7	58	29	47
637	572406.8431	2178419.6112	49	19	15	58	29	42
638	572281.2206	2178313.5303	49	19	8	58	29	38
639	572285.3606	2178309.9398	49	19	8	58	29	38
640	571885.7525	2177849.1094	49	18	40	58	29	25
641	571424.8555	2178248.7273	49	19	5	58	29	10
642	571496.9516	2178331.8574	49	19	10	58	29	12
643	571459.8043	2178364.0761	49	19	12	58	29	11
644	571743.3582	2178631.6483	49	19	28	58	29	21
645	571950.8356	2178849.6424	49	19	42	58	29	27
646	571864.6968	2178932.7109	49	19	47	58	29	25
647	571756.4545	2179037.1233	49	19	53	58	29	21
648	571727.1617	2179214.5760	49	20	4	58	29	20
649	571809.7669	2179367.7754	49	20	14	58	29	23
650	571907.2498	2179686.3833	49	20	33	58	29	27
651	571799.1423	2179783.2141	49	20	39	58	29	23
652	571980.8985	2179995.2344	49	20	52	58	29	29
653	571958.7962	2180014.6319	49	20	54	58	29	28
654	572061.2994	2180126.1671	49	21	0	58	29	32
655	572049.2319	2180136.5372	49	21	1	58	29	31
сектор 5.8								
656	572218.5401	2180405.3269	49	21	17	58	29	37
657	571979.2398	2180623.1904	49	21	31	58	29	29
658	572265.9634	2180968.3034	49	21	52	58	29	39
659	572535.8166	2181294.8393	49	22	12	58	29	48
660	572830.4641	2181035.1339	49	21	56	58	29	57
661	572932.5449	2180947.7871	49	21	50	58	30	0
662	573072.3972	2180839.3512	49	21	43	58	30	5

663	573141.6681	2180779.4673	49	21	39	58	30	7
664	573150.5503	2180770.3615	49	21	39	58	30	7
665	573308.0064	2180903.3550	49	21	47	58	30	12
666	573337.2849	2180871.3434	49	21	45	58	30	13
667	573383.5363	2180924.0643	49	21	48	58	30	15
668	573460.7243	2181074.2527	49	21	57	58	30	18
669	573571.8276	2181151.0472	49	22	2	58	30	21
670	573749.0598	2181358.0841	49	22	15	58	30	27
671	574018.7894	2181685.8820	49	22	34	58	30	36
672	574190.9593	2181536.4690	49	22	25	58	30	41
673	574595.2411	2182005.5956	49	22	54	58	30	55
674	574619.3496	2181983.6656	49	22	52	58	30	55
675	574628.2313	2181993.9384	49	22	53	58	30	56
676	574650.9347	2181974.0168	49	22	52	58	30	56
677	574803.9998	2182134.6473	49	23	1	58	31	2
678	574982.0129	2181978.5400	49	22	51	58	31	7
679	575290.5404	2181745.4038	49	22	37	58	31	17
680	575210.5239	2181645.1135	49	22	31	58	31	14
681	575258.2057	2181606.1573	49	22	28	58	31	16
682	575121.7596	2181454.9497	49	22	19	58	31	11
683	575133.9184	2181438.5779	49	22	18	58	31	12
684	574751.9362	2180993.5113	49	21	51	58	30	59
685	574745.6588	2180867.1923	49	21	43	58	30	59
686	574892.0263	2180735.0508	49	21	35	58	31	4
687	574571.4230	2180296.7987	49	21	8	58	30	53
688	574288.2985	2179980.5833	49	20	49	58	30	44
689	573976.6009	2179696.9183	49	20	32	58	30	33
690	573917.1136	2179644.4144	49	20	29	58	30	31
691	573726.8316	2179377.0898	49	20	12	58	30	25
692	573590.6105	2179404.5589	49	20	14	58	30	21
693	573573.7213	2179383.9740	49	20	13	58	30	20
694	573659.2464	2179343.6737	49	20	10	58	30	23
695	573765.2953	2179211.3750	49	20	2	58	30	26
696	573774.4807	2179059.8168	49	19	53	58	30	26
697	573750.4235	2178952.1079	49	19	46	58	30	26
698	573741.4870	2178930.0289	49	19	45	58	30	25
699	573663.9275	2178611.8713	49	19	25	58	30	23
700	573551.8836	2178586.1482	49	19	24	58	30	19
701	573522.1641	2178471.7994	49	19	17	58	30	18
702	573466.7000	2178369.0716	49	19	10	58	30	16
703	573375.9886	2178300.0655	49	19	6	58	30	13
704	573158.3230	2178208.5532	49	19	1	58	30	6
705	572885.3810	2178319.8919	49	19	8	58	29	57
706	572802.3895	2178374.0564	49	19	11	58	29	55
707	572687.3729	2178420.0959	49	19	14	58	29	51
708	572594.6499	2178215.7876	49	19	2	58	29	48
709	572408.6455	2178355.6909	49	19	11	58	29	42
710	572343.5407	2178300.7136	49	19	7	58	29	40
711	571890.7730	2177778.5793	49	18	36	58	29	25
712	571354.3185	2178243.7087	49	19	5	58	29	8
713	571426.4199	2178326.8449	49	19	10	58	29	10

714	571385.2952	2178362.5133	49	19	12	58	29	9
715	571708.0658	2178667.0919	49	19	31	58	29	19
716	571880.3723	2178848.1323	49	19	42	58	29	25
717	571829.9887	2178896.7200	49	19	45	58	29	24
718	571709.8199	2179012.6368	49	19	52	58	29	20
719	571675.0485	2179223.2781	49	20	5	58	29	19
720	571763.4048	2179387.1434	49	20	15	58	29	22
721	571850.0891	2179670.4575	49	20	32	58	29	25
722	571729.3393	2179778.6118	49	20	39	58	29	21
723	571910.7718	2179990.2544	49	20	52	58	29	27
724	571887.3642	2180010.7974	49	20	53	58	29	26
725	571989.5047	2180121.9379	49	21	0	58	29	29
726	571978.3313	2180131.5396	49	21	1	58	29	29
сектор 5.9								
727	572148.5804	2180401.4019	49	21	17	58	29	35
728	571910.2446	2180618.3873	49	21	31	58	29	27
729	572227.4630	2181000.2052	49	21	54	58	29	38
730	572530.1559	2181366.4787	49	22	16	58	29	48
731	572863.2500	2181072.8860	49	21	58	58	29	58
732	572964.1356	2180986.5619	49	21	52	58	30	1
733	573104.0882	2180878.0482	49	21	46	58	30	6
734	573151.7626	2180836.8342	49	21	43	58	30	7
735	573312.4624	2180972.5675	49	21	51	58	30	13
736	573336.5089	2180946.2764	49	21	50	58	30	13
737	573341.8840	2180952.4033	49	21	50	58	30	14
738	573421.9834	2181108.2565	49	21	59	58	30	16
739	573538.0622	2181188.4901	49	22	4	58	30	20
740	573710.7598	2181390.2298	49	22	17	58	30	26
741	574012.7943	2181757.2873	49	22	39	58	30	36
742	574185.8371	2181607.1169	49	22	29	58	30	41
743	574590.8933	2182077.1422	49	22	58	58	30	55
744	574615.0628	2182055.1565	49	22	57	58	30	55
745	574623.3498	2182064.7414	49	22	57	58	30	56
746	574647.8419	2182043.2504	49	22	56	58	30	56
747	574800.8972	2182203.8706	49	23	6	58	31	1
748	575013.6099	2182017.3336	49	22	54	58	31	8
749	575361.6403	2181754.3475	49	22	37	58	31	19
750	575280.4323	2181652.5638	49	22	31	58	31	17
751	575330.5099	2181611.6502	49	22	28	58	31	18
752	575186.3279	2181451.8696	49	22	19	58	31	13
753	575197.8736	2181436.3233	49	22	18	58	31	14
754	574801.0250	2180973.9352	49	21	50	58	31	1
755	574796.7747	2180888.4066	49	21	44	58	31	1
756	574959.0140	2180741.9359	49	21	35	58	31	6
757	574610.3201	2180265.2852	49	21	6	58	30	54
758	574323.8433	2179945.3256	49	20	47	58	30	45
759	574009.9727	2179659.6830	49	20	29	58	30	34
760	573954.5125	2179610.7334	49	20	26	58	30	33
761	573748.7518	2179321.6631	49	20	9	58	30	26
762	573739.4704	2179323.5347	49	20	9	58	30	26
763	573814.2429	2179230.2542	49	20	3	58	30	28

764	573824.8158	2179055.8012	49	19	52	58	30	28
765	573798.3207	2178937.1776	49	19	45	58	30	27
766	573789.2015	2178914.6471	49	19	44	58	30	27
767	573705.1954	2178570.0448	49	19	22	58	30	24
768	573592.6437	2178544.2052	49	19	21	58	30	20
769	573569.0347	2178453.3677	49	19	15	58	30	20
770	573505.5667	2178335.8152	49	19	8	58	30	17
771	573401.2134	2178256.4314	49	19	3	58	30	14
772	573158.6119	2178154.4353	49	18	57	58	30	6
773	572862.0628	2178275.4039	49	19	5	58	29	57
774	572779.2100	2178329.4778	49	19	9	58	29	54
775	572713.1552	2178355.9187	49	19	10	58	29	52
776	572614.4166	2178138.3555	49	18	57	58	29	48
777	572410.4480	2178291.7706	49	19	7	58	29	42
778	572378.7695	2178265.0199	49	19	5	58	29	41
779	571895.7935	2177708.0492	49	18	31	58	29	25
780	571283.7816	2178238.6902	49	19	5	58	29	6
781	571355.8882	2178321.8324	49	19	10	58	29	8
782	571310.7861	2178360.9506	49	19	12	58	29	6
783	571672.7735	2178702.5356	49	19	33	58	29	18
784	571809.9089	2178846.6222	49	19	42	58	29	23
785	571795.2806	2178860.7291	49	19	43	58	29	22
786	571663.1853	2178988.1504	49	19	51	58	29	18
787	571622.9354	2179231.9802	49	20	6	58	29	17
788	571717.0427	2179406.5113	49	20	16	58	29	20
789	571792.9283	2179654.5316	49	20	31	58	29	23
790	571659.5363	2179774.0095	49	20	39	58	29	19
791	571840.6450	2179985.2745	49	20	52	58	29	25
792	571815.9322	2180006.9630	49	20	53	58	29	24
793	571917.7099	2180117.7087	49	20	60	58	29	27
794	571907.4306	2180126.5421	49	21	0	58	29	27
сектор 5.10								
795	571938.7012	2180389.6266	49	21	17	58	29	28
796	571703.2589	2180603.9778	49	21	30	58	29	20
797	572111.9618	2181095.9105	49	22	0	58	29	34
798	572513.1736	2181581.3968	49	22	30	58	29	47
799	572961.6079	2181186.1421	49	22	5	58	30	1
800	573058.9076	2181102.8862	49	21	59	58	30	5
801	573150.3489	2181031.9863	49	21	55	58	30	7
802	573263.0628	2181127.1889	49	22	1	58	30	11
803	573305.7606	2181210.2678	49	22	6	58	30	13
804	573436.7659	2181300.8187	49	22	11	58	30	17
805	573595.8597	2181486.6668	49	22	23	58	30	22
806	573994.8091	2181971.5033	49	22	52	58	30	35
807	574170.4703	2181819.0605	49	22	43	58	30	41
808	574577.8497	2182291.7817	49	23	11	58	30	54
809	574602.2026	2182269.6293	49	23	10	58	30	55
810	574608.7054	2182277.1506	49	23	10	58	30	55
811	574638.5635	2182250.9511	49	23	9	58	30	56
812	574791.5893	2182411.5404	49	23	18	58	31	1
813	575108.4012	2182133.7143	49	23	1	58	31	11

814	575574.9397	2181781.1785	49	22	39	58	31	26
815	575490.1574	2181674.9149	49	22	32	58	31	23
816	575547.4228	2181628.1289	49	22	29	58	31	25
817	575380.0327	2181442.6295	49	22	18	58	31	20
818	575389.7392	2181429.5596	49	22	17	58	31	20
819	574966.9068	2180936.8964	49	21	47	58	31	6
820	575159.9772	2180762.5913	49	21	36	58	31	12
821	574727.0116	2180170.7446	49	21	0	58	30	58
822	574430.4775	2179839.5522	49	20	40	58	30	48
823	574110.0882	2179547.9771	49	20	22	58	30	38
824	574066.7093	2179509.6906	49	20	20	58	30	36
825	573933.0320	2179321.8892	49	20	9	58	30	32
826	573961.0855	2179286.8917	49	20	6	58	30	33
827	573975.8211	2179043.7546	49	19	51	58	30	33
828	573942.0125	2178892.3865	49	19	42	58	30	32
829	573932.3450	2178868.5015	49	19	41	58	30	31
830	573828.9991	2178444.5655	49	19	15	58	30	28
831	573714.9237	2178418.3760	49	19	13	58	30	24
832	573709.6468	2178398.0724	49	19	12	58	30	24
833	573622.1667	2178236.0461	49	19	2	58	30	21
834	573476.8877	2178125.5291	49	18	55	58	30	16
835	573159.4784	2177992.0819	49	18	47	58	30	6
836	572792.1083	2178141.9398	49	18	57	58	29	54
837	572783.3596	2178147.6497	49	18	57	58	29	54
838	572673.7166	2177906.0593	49	18	43	58	29	50
839	572426.9722	2178091.6482	49	18	54	58	29	42
840	571910.8549	2177496.4589	49	18	18	58	29	25
841	571072.1709	2178223.6346	49	19	4	58	28	59
842	571144.2932	2178306.7948	49	19	9	58	29	1
843	571087.2587	2178356.2622	49	19	12	58	28	59
844	571566.8964	2178808.8665	49	19	40	58	29	15
845	571598.5307	2178842.1044	49	19	42	58	29	16
846	571523.2816	2178914.6910	49	19	46	58	29	14
847	571466.5959	2179258.0865	49	20	7	58	29	12
848	571577.9564	2179464.6152	49	20	20	58	29	16
849	571621.4460	2179606.7542	49	20	29	58	29	17
850	571450.1273	2179760.2026	49	20	38	58	29	12
851	571630.2647	2179970.3346	49	20	51	58	29	18
852	571601.6362	2179995.4596	49	20	53	58	29	17
853	571702.3256	2180105.0210	49	20	59	58	29	20
854	571694.7286	2180111.5494	49	20	60	58	29	20
сектор 5.11								
855	571658.8624	2180373.9263	49	21	16	58	29	19
856	571427.2779	2180584.7652	49	21	29	58	29	12
857	571957.9602	2181223.5176	49	22	8	58	29	29
858	572490.5305	2181867.9543	49	22	47	58	29	47
859	573092.7516	2181337.1502	49	22	14	58	30	6
860	573129.8074	2181305.4430	49	22	12	58	30	7
861	573150.7968	2181346.2830	49	22	14	58	30	8
862	573301.7043	2181450.5902	49	22	21	58	30	13
863	573442.6596	2181615.2495	49	22	31	58	30	17

864	573970.8287	2182257.1246	49	23	10	58	30	35
865	574149.9812	2182101.6520	49	22	60	58	30	40
866	574560.4584	2182577.9677	49	23	29	58	30	54
867	574585.0557	2182555.5930	49	23	28	58	30	55
868	574589.1796	2182560.3628	49	23	28	58	30	55
869	574626.1923	2182527.8854	49	23	26	58	30	56
870	574779.1788	2182688.4335	49	23	36	58	31	1
871	575234.7896	2182288.8886	49	23	10	58	31	16
872	575859.3390	2181816.9533	49	22	41	58	31	35
873	575769.7908	2181704.7163	49	22	34	58	31	32
874	575836.6399	2181650.1004	49	22	30	58	31	35
875	575638.3057	2181430.3092	49	22	17	58	31	28
876	575645.5600	2181420.5414	49	22	16	58	31	28
877	575245.7020	2180954.6467	49	21	48	58	31	15
878	575427.9281	2180790.1319	49	21	38	58	31	21
879	574882.6003	2180044.6904	49	20	52	58	31	3
880	574572.6565	2179698.5211	49	20	31	58	30	53
881	574243.5755	2179399.0360	49	20	13	58	30	42
882	574216.3050	2179374.9669	49	20	12	58	30	41
883	574160.8374	2179297.0412	49	20	7	58	30	39
884	574177.1615	2179027.6924	49	19	50	58	30	39
885	574133.6014	2178832.6652	49	19	38	58	30	38
886	574123.2030	2178806.9741	49	19	37	58	30	38
887	573994.0708	2178277.2597	49	19	4	58	30	33
888	573854.3939	2178245.1926	49	19	2	58	30	29
889	573777.6333	2178103.0205	49	18	53	58	30	26
890	573577.7867	2177950.9927	49	18	44	58	30	19
891	573160.6337	2177775.6107	49	18	34	58	30	6
892	572885.1480	2177887.9870	49	18	41	58	29	57
893	572752.7832	2177596.3310	49	18	23	58	29	53
894	572455.8491	2177819.6701	49	18	38	58	29	43
895	571930.9369	2177214.3384	49	18	1	58	29	26
896	570790.0233	2178203.5604	49	19	3	58	28	50
897	570862.1665	2178286.7448	49	19	8	58	28	52
898	570789.2221	2178350.0111	49	19	12	58	28	50
899	571329.6123	2178859.9437	49	19	43	58	29	7
900	571258.1434	2179292.8949	49	20	10	58	29	5
901	571392.5080	2179542.0871	49	20	25	58	29	10
902	571392.8029	2179543.0509	49	20	25	58	29	10
903	571170.9153	2179741.7934	49	20	38	58	29	3
904	571349.7576	2179950.4147	49	20	50	58	29	9
905	571315.9083	2179980.1217	49	20	52	58	29	8
906	571415.1465	2180088.1042	49	20	59	58	29	11
907	571411.1260	2180091.5592	49	20	59	58	29	11
сектор 5.12								
908	571239.1041	2180350.3759	49	21	15	58	29	5
909	571013.3064	2180555.9463	49	21	28	58	28	58
910	571726.9578	2181414.9283	49	22	20	58	29	22
911	572456.5659	2182297.7906	49	23	14	58	29	46
912	573126.5303	2181707.2768	49	22	37	58	30	7
913	573212.8594	2181808.1236	49	22	43	58	30	10

914	573934.8581	2182685.5565	49	23	36	58	30	34
915	574119.2476	2182525.5392	49	23	26	58	30	40
916	574534.3713	2183007.2468	49	23	55	58	30	53
917	574559.3353	2182984.5386	49	23	54	58	30	54
918	574559.8909	2182985.1812	49	23	54	58	30	54
919	574607.6355	2182943.2868	49	23	51	58	30	56
920	574760.5630	2183103.7731	49	24	1	58	31	1
921	575424.3721	2182521.6501	49	23	25	58	31	22
922	576285.9379	2181870.6154	49	22	43	58	31	49
923	576189.2410	2181749.4185	49	22	36	58	31	46
924	576270.4656	2181683.0577	49	22	32	58	31	49
925	576025.7153	2181411.8289	49	22	15	58	31	41
926	576029.2913	2181407.0139	49	22	15	58	31	41
927	575663.8947	2180981.2721	49	21	49	58	31	29
928	575829.8544	2180831.4427	49	21	40	58	31	34
929	575115.9833	2179855.6091	49	20	40	58	31	10
930	574785.9250	2179486.9744	49	20	18	58	30	59
931	574467.4427	2179197.1349	49	20	0	58	30	49
932	574479.1722	2179003.5992	49	19	48	58	30	49
933	574420.9849	2178743.0831	49	19	32	58	30	47
934	574409.4900	2178714.6830	49	19	31	58	30	47
935	574241.6783	2178026.3010	49	18	48	58	30	41
936	574053.8646	2177983.1826	49	18	46	58	30	35
937	574010.8333	2177903.4821	49	18	41	58	30	33
938	573729.1354	2177689.1882	49	18	28	58	30	24
939	573162.3667	2177450.9038	49	18	14	58	30	6
940	573039.0604	2177501.2031	49	18	17	58	30	2
941	572871.3832	2177131.7385	49	17	55	58	29	56
942	572499.1645	2177411.7030	49	18	12	58	29	44
943	571961.0599	2176791.1577	49	17	35	58	29	27
944	570366.8018	2178173.4491	49	19	2	58	28	36
945	570438.9764	2178256.6697	49	19	7	58	28	38
946	570342.1673	2178340.6345	49	19	12	58	28	35
947	571007.6193	2178968.5801	49	19	50	58	28	57
948	570945.4645	2179345.1074	49	20	13	58	28	55
949	571016.6844	2179477.1916	49	20	21	58	28	58
950	570752.0973	2179714.1796	49	20	36	58	28	49
951	570928.9971	2179920.5349	49	20	49	58	28	55
952	570887.3163	2179957.1149	49	20	51	58	28	54
953	571036.3781	2180119.3111	49	21	1	58	28	59
сектор 5.13								
954	569828.2129	2180282.5233	49	21	12	58	28	20
955	569633.4015	2180459.8832	49	21	24	58	28	14
956	570956.9498	2182052.9639	49	23	0	58	28	57
957	572343.3506	2183730.5781	49	24	42	58	29	43
958	573013.6119	2183139.8027	49	24	5	58	30	4
959	573814.9563	2184113.6631	49	25	5	58	30	31
960	574016.8022	2183938.4966	49	24	54	58	30	37
961	574447.4145	2184438.1771	49	25	24	58	30	51
962	574556.3672	2184339.0693	49	25	18	58	30	55
963	574698.5105	2184488.2384	49	25	27	58	30	59

964	576056.3139	2183297.5217	49	24	12	58	31	43
965	577707.9342	2182049.4892	49	22	53	58	32	35
966	577587.4083	2181898.4256	49	22	44	58	32	31
967	577716.5511	2181792.9154	49	22	37	58	32	35
968	577061.3755	2181066.8589	49	21	53	58	32	14
969	577169.6087	2180969.1453	49	21	47	58	32	17
970	575893.9265	2179225.3382	49	20	0	58	31	35
971	575496.8200	2178781.8189	49	19	33	58	31	22
972	575443.4227	2178733.2239	49	19	31	58	31	20
973	575378.9298	2178444.4762	49	19	13	58	31	18
974	575363.7800	2178407.0461	49	19	10	58	31	17
975	575067.0365	2177189.7720	49	17	56	58	31	7
976	574576.1604	2177077.0764	49	17	49	58	30	51
977	574233.6307	2176816.5064	49	17	34	58	30	40
978	573730.4813	2176604.9692	49	17	21	58	30	24
979	573266.7163	2175583.0971	49	16	19	58	30	8
980	572643.5491	2176051.8126	49	16	48	58	29	48
981	572061.4698	2175380.5555	49	16	7	58	29	29
982	568956.0636	2178073.0782	49	18	57	58	27	50
983	569028.3428	2178156.4194	49	19	2	58	27	53
984	568851.9846	2178309.3789	49	19	12	58	27	47
985	569811.1555	2179214.4889	49	20	7	58	28	19
986	569356.0373	2179622.1337	49	20	32	58	28	4
987	569526.4618	2179820.9355	49	20	44	58	28	10
988	569458.6764	2179880.4256	49	20	48	58	28	8
сектор 5.14								
989	568412.0799	2180219.4430	49	21	10	58	27	34
990	568253.4966	2180363.8202	49	21	19	58	27	29
991	570186.9418	2182690.9994	49	23	41	58	28	33
992	572230.1353	2185163.3657	49	26	11	58	29	40
993	572898.7535	2184574.0385	49	25	34	58	30	1
994	573695.0544	2185541.7696	49	26	33	58	30	28
995	573914.3568	2185351.4540	49	26	21	58	30	35
996	574360.4577	2185869.1073	49	26	52	58	30	49
997	574506.4689	2185736.2897	49	26	44	58	30	54
998	574636.4580	2185872.7037	49	26	52	58	30	58
999	576688.2556	2184073.3933	49	24	59	58	32	3
1000	579129.9305	2182228.3629	49	23	2	58	33	21
1001	578985.5756	2182047.4328	49	22	51	58	33	17
1002	579162.6367	2181902.7731	49	22	42	58	33	22
1003	578473.5716	2181139.1607	49	21	56	58	32	60
1004	578509.3631	2181106.8480	49	21	54	58	33	1
1005	576671.8698	2178595.0673	49	19	21	58	31	60
1006	576359.2088	2178245.8633	49	18	59	58	31	50
1007	576336.8747	2178145.8693	49	18	53	58	31	49
1008	576318.0700	2178099.4091	49	18	50	58	31	48
1009	575892.3948	2176353.2430	49	17	3	58	31	33
1010	575010.0322	2176150.6697	49	16	52	58	31	5
1011	574738.1261	2175943.8246	49	16	39	58	30	56
1012	574479.1880	2175834.9603	49	16	33	58	30	47
1013	573662.0495	2174034.4556	49	14	42	58	30	20

1014	572787.9337	2174691.9222	49	15	24	58	29	52
1015	572161.8797	2173969.9532	49	14	40	58	29	31
1016	567545.3255	2177972.7074	49	18	53	58	27	5
1017	567617.7092	2178056.1691	49	18	58	58	27	7
1018	567361.8019	2178278.1234	49	19	12	58	26	59
1019	568333.7570	2179195.2970	49	20	7	58	27	31
1020	567959.9773	2179530.0878	49	20	28	58	27	19
1021	568123.9265	2179721.3361	49	20	40	58	27	24
1022	568030.0365	2179803.7362	49	20	45	58	27	21
сектор 5.15								
1023	556091.0614	2153187.984	58	20	37	48	53	42
1024	570383.7084	2175511.705	58	28	35	49	16	17
1025	569298.1914	2176452.896	58	28	0	49	17	17
1026	549089.3234	2159308.904	58	16	56	49	0	8
сектор 5.16								
1027	577409	2183529	58	32	26	49	24	25
1028	597557.2	2200621	58	43	26	49	41	45
1029	590555.5	2206742	58	39	42	49	48	10
1030	576274.3	2184436	58	31	50	49	25	22
Сектор 5.17 (окружность с радиусом 15000м в т.1030)								
1031	573323.2698	2179965.0698	58	30	12	49	20	49

Подзона 6

Границы 6 подзоны установлены на удалении 15 км от контрольной точки аэродрома.

Графическое представление расположения шестой подзоны аэродрома Киров (Победилово) показано в графической части проекта «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 6 подзона. План границ подзоны М 1:100 000».

Координаты шестой подзоны установлены радиусом 15 км от КТА приведены в Таблице 1.6.

Таблица 1.6. Координаты шестой подзоны

Номер точки	Система координат WGS-84		МСК-43	
	N	E	X	Y
1	58°30'12,5"	49°20'50,0"	573323.3	2179965.1

Ограничения использования, накладываемые на земельные участки, входящие в шестую подзону и объекты недвижимости, расположенных на них:

В шестой подзоне запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц. К таким объектам в первую очередь относятся: места концентрированных выбросов (размещения) отходов (полигоны ТБО, несанкционированные свалки), звероводческие, животноводческие фермы, скотобойни, элеваторы, сельхозугодья (запрет вспашки сельскохозяйственных земель в светлое время суток).

Оператором аэропорта направлены условия размещения проектируемых объектов (мусоросортировочного завода и межмуниципального полигона ТБО) в Министерство строительства и в Министерство охраны окружающей среды Кировской области, предусматривающие проведение сортировки мусора в закрытых помещениях, использование эффективных устройств для отпугивания птиц.

Подзона 7

Контур 7 подзоны сформирован с учетом воздействия источников наземной инфраструктуры аэропорта на среду обитания человека, воздействия воздушных судов в период взлетно-посадочных операций, в т.ч. авиационный шум и электромагнитного воздействия от ПРТО.

Границы 7 подзоны определены на основании расчетов рассеивания загрязняющих веществ, расчетов физического воздействия на атмосферный воздух и оценки риска для здоровья человека. Лимитирующим фактором воздействия аэропорта на окружающее пространство является авиационный шум.

В соответствии с «Рекомендациями по установлению зон ограничения жилой застройки в окрестностях аэропортов гражданской авиации из условий шума» выполнено зонирование территории 7 подзоны на зоны АБВГ. Согласно «Рекомендациям...» на территории зон АБВГ устанавливаются ограничения для размещения разных видов застройки на перспективу развития приаэродромной территории.

- В зоне А ограничения для любых видов застройки на перспективу развития приаэродромной территории отсутствуют.
- В зонах Б и В необходимо предусматривать специальные мероприятия по установке звукоограждающих конструкций.
- В зоне Г категорически запрещается размещение вновь проектируемой жилой застройки.

Граница 7 подзоны разделена на зоны АБВГ с указанием ограничений к использованию территории внутри соответствующей зоны. Воздействие источников наземной инфраструктуры аэропорта и электромагнитного воздействия от ПРТО не выходят за границу зоны Г, определенной по фактору авиационного шума. Ограничения в зонах АБВГ 7 подзоны представлены в таблице 1.7.1. Координаты поворотных точек границы седьмой подзоны в МСК-43 и ПЗ 90.11. ГСК 2011 представлены в таблице 1.7.2

Графическое отображение границ 7 подзоны представлено на листе «Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово). 7 подзона. План границ подзоны» М 1:100 000».

Таблица 1.7.1 – Ограничения к использованию территории в зонах АБВГ подзоны 7

Назначение	Строительство зданий в зонах			
	А	Б	В	Г
1	2	3	4	5
Жилые здания, детские дошкольные учреждения	Разрешается	Разрешается с повышенной звукоизоляцией наружных ограждений, обеспечивающей снижение шума		Запрещается
		ДLa = 25 дБА	ДLa = 30 дБА	

Назначение	Строительство зданий в зонах			
	А	Б	В	Г
1	2	3	4	5
Поликлиники	Разрешается в части зоны с уровнями в дневное время $L_{A_{экв}} < 55$ дБА без ограничения $L_{A_{экв}} 56-60$ дБА с повышенной звукоизоляцией, обеспечивающей $ДLa = 25$ дБА	Разрешается с повышенной звукоизоляцией, обеспечивающей $ДLa = 30$ дБА		Запрещается
Школы и другие учебные заведения	Разрешается	Разрешается с повышенной звукоизоляцией, обеспечивающей $ДLa = 25$ дБА		Запрещается
Гостиницы, общежития	Разрешается	Разрешается с повышенной звукоизоляцией, обеспечивающей		Запрещается
		$ДLa = 20$ дБА	$ДLa = 25$ дБА	
Административные здания, проектные и научно исследовательские организации	Разрешается	Разрешается		Разрешается при обеспечении необходимой звукоизоляции

Таблица 1.7.2. Каталог координат поворотных точек границ седьмой подзоны

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	Х	У	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
Общая граница 7-й подзоны										
1	569039.4337	2162952.242	58.46194482	49.05685	58	27	43	49	3	24
2	570054.1515	2162987.188	58.47105864	49.05706	58	28	15	49	3	25
3	572266.5032	2160120.897	58.49033251	49.00709	58	29	25	49	0	25
4	574568.9283	2157569.071	58.51046176	48.96242	58	30	37	48	57	44
5	576603.2253	2155754.061	58.52832905	48.93045	58	31	41	48	55	49
6	578336.1986	2154666.031	58.54364397	48.91106	58	32	37	48	54	39
7	579653.2156	2154386.749	58.5554016	48.90571	58	33	19	48	54	20
8	579735.0527	2155372.22	58.55635152	48.9226	58	33	22	48	55	21
9	579560.3458	2156369.458	58.55499949	48.93979	58	33	17	48	56	23
10	579289.1889	2157336.16	58.55277309	48.9565	58	33	9	48	57	23
11	578090.2198	2160120.094	58.54259717	49.00478	58	32	33	49	0	17
12	574078.1749	2166225.074	58.50780772	49.11105	58	30	28	49	6	39
13	582607.546	2179396.102	58.58669841	49.33429	58	35	12	49	20	3
14	586275.3976	2170289.237	58.61804156	49.17647	58	37	4	49	10	35
15	588950.3757	2165289.11	58.64110107	49.08945	58	38	27	49	5	22
16	589832.3011	2164127.543	58.6487874	49.06912	58	38	55	49	4	8
17	590183.4726	2163928.531	58.65189952	49.06556	58	39	6	49	3	56
18	590533.977	2165010.536	58.65525875	49.08406	58	39	18	49	5	2
19	590416.5303	2167133.231	58.65461595	49.12066	58	39	16	49	7	14

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
20	589417.8022	2172614.86	58.64666621	49.21541	58	38	47	49	12	55
21	587073.1487	2181301.092	58.62708587	49.36569	58	37	37	49	21	56
22	585782.6825	2185155.57	58.61609648	49.43239	58	36	57	49	25	56
23	586847.3517	2187868.138	58.6260501	49.47877	58	37	33	49	28	43
24	586977.1075	2188812.435	58.62734912	49.49498	58	37	38	49	29	41
25	586853.5061	2188982.497	58.62626364	49.49794	58	37	34	49	29	52
26	586315.894	2188841.182	58.62141808	49.49566	58	37	17	49	29	44
27	584607.7921	2187503.14	58.60589532	49.4731	58	36	21	49	28	23
28	584160.0686	2188119.037	58.60196481	49.48382	58	36	7	49	29	1
29	586384.143	2190733.038	58.62229346	49.52819	58	37	20	49	31	41
30	587667.1119	2190344.451	58.63375626	49.52117	58	38	1	49	31	16
31	588502.7279	2189581.24	58.64115108	49.50781	58	38	28	49	30	28
32	588906.6584	2189032.108	58.64469984	49.49824	58	38	40	49	29	53
33	589545.9578	2187856.939	58.65027118	49.47783	58	39	0	49	28	40
34	589512.6717	2187466.607	58.64991622	49.47112	58	38	59	49	28	16
35	589522.047	2187324.259	58.64997979	49.46866	58	38	59	49	28	7
36	589633.9656	2187340.699	58.65098675	49.46892	58	39	3	49	28	8
37	589801.7222	2187469.087	58.65251108	49.47108	58	39	9	49	28	15
38	589927.4906	2187257.36	58.65360935	49.4674	58	39	12	49	28	2
39	590018.0668	2187183.075	58.65441158	49.46609	58	39	15	49	27	57
40	590156.1717	2187473.518	58.65569325	49.47106	58	39	20	49	28	15
41	590227.7979	2187693.898	58.65636793	49.47484	58	39	22	49	28	29
42	590318.2647	2188216.136	58.6572548	49.48381	58	39	26	49	29	1
43	590485.4989	2189875.351	58.65898951	49.51234	58	39	32	49	30	44
44	591777.4674	2189691.46	58.67056071	49.50883	58	40	14	49	30	31
45	592613.6824	2189621.329	58.67805682	49.5074	58	40	41	49	30	26
46	593732.3156	2189808.766	58.68812382	49.51033	58	41	17	49	30	37
47	592257.6066	2190908.616	58.67503842	49.52968	58	40	30	49	31	46
48	590097.4837	2192205.214	58.65582396	49.55258	58	39	20	49	33	9
49	588351.235	2193127.339	58.64027134	49.5689	58	38	24	49	34	8
50	592293.664	2197989.765	58.67627152	49.65171	58	40	34	49	39	6
51	593394.0298	2199528.793	58.68633128	49.67799	58	41	10	49	40	40
52	593989.3123	2200799.252	58.69182131	49.69976	58	41	30	49	41	59
53	594332.0884	2202208.105	58.69505638	49.72398	58	41	42	49	43	26
54	594077.253	2203573.966	58.69291775	49.74759	58	41	34	49	44	51
55	592803.2358	2203676.918	58.68149243	49.74962	58	40	53	49	44	58
56	591525.5845	2203253.451	58.66997784	49.74259	58	40	11	49	44	33
57	590376.8253	2202660.346	58.65960135	49.73261	58	39	34	49	43	57
58	589351.1472	2201838.32	58.65030352	49.71867	58	39	1	49	43	7
59	585034.5541	2197243.194	58.61102021	49.64054	58	36	39	49	38	25
60	583080.4231	2199940.594	58.5937986	49.68737	58	35	37	49	41	14
61	582017.8645	2200944.304	58.58437503	49.70486	58	35	3	49	42	17

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
62	581982.0117	2200060.019	58.58395233	49.68967	58	35	2	49	41	22
63	582197.0182	2198579.133	58.58570942	49.66416	58	35	8	49	39	50
64	581140.0282	2198565.316	58.57621963	49.66417	58	34	34	49	39	50
65	580462.8169	2198398.936	58.57012085	49.66146	58	34	12	49	39	41
66	581214.5694	2197535.878	58.57676558	49.64646	58	34	36	49	38	47
67	582121.7669	2196793.753	58.58481872	49.63349	58	35	5	49	38	0
68	582491.4906	2196408.345	58.58809012	49.62678	58	35	17	49	37	36
69	582753.842	2195914.878	58.59038389	49.61823	58	35	25	49	37	5
70	582950.7052	2195021.245	58.59203872	49.60282	58	35	31	49	36	10
71	580644.2744	2192515.781	58.57101084	49.56033	58	34	15	49	33	37
72	578862.1848	2200945.678	58.55604763	49.70557	58	33	21	49	42	20
73	578665.2334	2201865.953	58.55438259	49.72142	58	33	15	49	43	17
74	577372.346	2205773.021	58.54319182	49.78877	58	32	35	49	47	19
75	575850.5442	2208589.572	58.52980815	49.83741	58	31	47	49	50	14
76	575016.6679	2209437.64	58.52240235	49.85212	58	31	20	49	51	7
77	574527.9567	2208475.465	58.51792435	49.8357	58	31	4	49	50	8
78	574036.7834	2204617.376	58.51312969	49.7696	58	30	47	49	46	10
79	574055.3847	2201852.04	58.51299946	49.72215	58	30	46	49	43	19
80	574750.2008	2196678.488	58.51863343	49.63324	58	31	7	49	37	59
81	570183.4385	2201573.627	58.47821079	49.7182	58	28	41	49	43	5
82	567151.1583	2204325.449	58.45128725	49.76597	58	27	4	49	45	57
83	564802.9684	2206131.941	58.43039284	49.79736	58	25	49	49	47	50
84	562907.979	2207146.214	58.41348203	49.81507	58	24	48	49	48	54
85	562667.1519	2207074.335	58.41131303	49.81389	58	24	40	49	48	49
86	562638.9564	2206627.054	58.41101573	49.80624	58	24	39	49	48	22
87	563799.4347	2204070.519	58.42117204	49.76227	58	25	16	49	45	44
88	565542.4738	2201268.36	58.43651543	49.71396	58	26	11	49	42	50
89	568086.8499	2197734.056	58.45894674	49.65288	58	27	32	49	39	10
90	563439.694	2199792.936	58.41747187	49.68916	58	25	2	49	41	20
91	560449.4841	2200847.336	58.39074889	49.70784	58	23	26	49	42	28
92	558915.1615	2201229.271	58.37701809	49.7147	58	22	37	49	42	52
93	557836.5108	2201158.395	58.36732714	49.71372	58	22	2	49	42	49
94	558792.8421	2199721.805	58.37574939	49.68896	58	22	32	49	41	20
95	560811.8505	2197939.875	58.39366531	49.65805	58	23	37	49	39	28
96	563500.8631	2195934.148	58.41756044	49.62313	58	25	3	49	37	23
97	563278.8563	2195492.99	58.41551273	49.61563	58	24	55	49	36	56
98	562707.0787	2193905.981	58.41017925	49.58862	58	24	36	49	35	19
99	562084.5111	2191655.99	58.40429619	49.5503	58	24	15	49	33	1
100	561521.4374	2188830.955	58.3988557	49.50214	58	23	55	49	30	7
101	558682.8584	2187335.691	58.37316392	49.47734	58	22	23	49	28	38
102	558256.1165	2186868.733	58.36926624	49.46948	58	22	9	49	28	10
103	558249.2855	2186775.198	58.36919143	49.46789	58	22	9	49	28	4

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
104	558558.0193	2186538.464	58.37192848	49.46376	58	22	18	49	27	49
105	559311.5115	2186400.577	58.37867206	49.46119	58	22	43	49	27	40
106	561082.1919	2186343.926	58.39455798	49.45973	58	23	40	49	27	35
107	560663.4992	2182929.544	58.39028957	49.40148	58	23	25	49	24	5
108	558794.6235	2185788.073	58.37394289	49.45087	58	22	26	49	27	3
109	557532.7276	2187394.302	58.36284829	49.47866	58	21	46	49	28	43
110	555576.5067	2189300.978	58.34555671	49.51174	58	20	44	49	30	42
111	554469.1713	2190100.025	58.33572661	49.52567	58	20	8	49	31	32
112	553170.5195	2190333.476	58.32410099	49.52999	58	19	26	49	31	47
113	553091.0631	2189389.784	58.32325835	49.51391	58	19	23	49	30	50
114	553286.9174	2188795.161	58.32493386	49.50371	58	19	29	49	30	13
115	553919.9715	2187651.251	58.33045532	49.48402	58	19	49	49	29	2
116	555490.5706	2185474.351	58.34423861	49.44643	58	20	39	49	26	47
117	553958.1384	2186570.807	58.33064297	49.46558	58	19	50	49	27	56
118	552769.4473	2187247.978	58.32007018	49.47745	58	19	12	49	28	38
119	551610.335	2187709.7	58.30973125	49.48564	58	18	35	49	29	8
120	550687.407	2187779.544	58.3014565	49.48708	58	18	5	49	29	13
121	550738.2937	2186607.782	58.30174564	49.44794	58	18	6	49	28	1
122	551136.2261	2185491.721	58.30515506	49.44795	58	18	18	49	26	52
123	552280.6715	2183417.273	58.31511815	49.41224	58	18	54	49	24	44
124	554396.1642	2180565.059	58.33366497	49.36295	58	20	1	49	21	46
125	559410.1578	2174701.814	58.37770159	49.26125	58	22	39	49	15	40
126	558366.3171	2174421.789	58.36828419	49.25681	58	22	5	49	15	24
127	558066.9796	2175443.86	58.36577259	49.27437	58	21	56	49	16	27
128	557122.6376	2174103.555	58.35706633	49.25179	58	21	25	49	15	6
129	556378.5088	2174814.361	58.35050979	49.26417	58	21	1	49	15	50
130	555730.7946	2174947.984	58.34471898	49.26666	58	20	40	49	15	59
131	555865.5886	2173892.933	58.34574696	49.2486	58	20	44	49	14	54
132	555884.7943	2173811.726	58.34590524	49.24721	58	20	45	49	14	49
133	552144.2703	2173001.253	58.31219006	49.23462	58	18	43	49	14	4
134	549960.625	2172419.946	58.29248809	49.22544	58	17	32	49	13	31
135	545975.2746	2170326.431	58.25634269	49.19113	58	15	22	49	11	28
136	545010.421	2169198.092	58.24747684	49.17225	58	14	50	49	10	20
137	546141.09	2168467.335	58.25749036	49.15941	58	15	26	49	9	33
138	548831.5807	2167959.631	58.28154423	49.14981	58	16	53	49	8	59
139	552317.8315	2168181.47	58.31287601	49.15236	58	18	46	49	9	8
140	558024.3542	2168987.219	58.36424358	49.1641	58	21	51	49	9	50
141	559161.3204	2167898.392	58.37424545	49.1451	58	22	27	49	8	42
142	554098.3515	2161645.969	58.32758941	49.04022	58	19	39	49	2	24
143	553050.9372	2159755.525	58.31780441	49.00838	58	19	4	49	0	30
144	552386.5407	2157218.31	58.31131282	48.96537	58	18	40	48	57	55
145	552449.9406	2156369.873	58.31170171	48.95088	58	18	42	48	57	3

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
146	553544.0053	2156441.493	58.32153569	48.95165	58	19	17	48	57	5
147	556077.5566	2157614.346	58.3445217	48.97065	58	20	40	48	58	14
148	559119.6866	2160103.416	58.37234131	49.01194	58	22	20	49	0	43
149	563832.9586	2164974.437	58.41561559	49.09341	58	24	56	49	5	36
150	564801.4715	2163969.642	58.42411137	49.07586	58	25	26	49	4	33
151	566918.7389	2162442.971	58.44281027	49.04894	58	26	34	49	2	56
152	569709.8234	2160853.941	58.46753784	49.02065	58	28	3	49	1	14
153	570147.5134	2160765.412	58.47144784	49.01896	58	28	17	49	1	8
154	569995.1263	2161310.789	58.4701914	49.02837	58	28	12	49	1	42
Граница зон А-Б										
155	563169.638	2175153.012	58.41152	49.26774	58	24	41	49	16	4
156	559692.691	2173722.707	58.38007	49.24443	58	22	48	49	14	40
157	557772.971	2172796.263	58.36268	49.22924	58	21	46	49	13	45
158	557256.146	2172526.643	58.35799	49.22481	58	21	29	49	13	29
159	556640.455	2172034.339	58.35238	49.21661	58	21	9	49	12	60
160	556563.651	2171423.197	58.35158	49.2062	58	21	6	49	12	22
161	556879.992	2171025.765	58.35434	49.19931	58	21	16	49	11	58
162	557071.612	2170918.307	58.35605	49.19741	58	21	22	49	11	51
163	557349.173	2170875.843	58.35853	49.19659	58	21	31	49	11	48
164	559648.531	2171155.769	58.37922	49.20058	58	22	45	49	12	2
165	562438.774	2171682.729	58.40436	49.20863	58	24	16	49	12	31
166	564299.278	2172116.462	58.42113	49.21542	58	25	16	49	12	56
167	562828.153	2170156.748	58.40757	49.18241	58	24	27	49	10	57
168	561824.680	2168710.062	58.3983	49.15802	58	23	54	49	9	29
169	560319.977	2166245.979	58.38433	49.11644	58	23	4	49	6	59
170	560244.071	2165844.476	58.38357	49.10961	58	23	1	49	6	35
171	560497.890	2165298.772	58.38575	49.10019	58	23	9	49	6	1
172	561083.372	2165120.428	58.39097	49.09693	58	23	27	49	5	49
173	561692.646	2165409.791	58.39649	49.10165	58	23	47	49	6	6
174	564292.346	2167584.343	58.42024	49.13789	58	25	13	49	8	16
175	566305.228	2169526.406	58.43867	49.17041	58	26	19	49	10	13
176	568073.616	2171405.730	58.45488	49.20197	58	27	18	49	12	7
177	568453.183	2170852.278	58.45819	49.19236	58	27	29	49	11	32
178	569775.357	2168441.610	58.46961	49.1506	58	28	11	49	9	2
179	571088.396	2166593.684	58.48105	49.11847	58	28	52	49	7	6
180	573524.991	2163535.323	58.50232	49.06514	58	30	8	49	3	54
181	574047.760	2163140.913	58.50693	49.05817	58	30	25	49	3	29
182	574554.633	2163127.082	58.51148	49.05774	58	30	41	49	3	28
183	574749.177	2163770.168	58.51335	49.0687	58	30	48	49	4	7
184	574325.343	2165015.278	58.50979	49.09021	58	30	35	49	5	25
185	574052.673	2165789.673	58.50749	49.1036	58	30	27	49	6	13
186	573199.521	2167822.202	58.50023	49.13876	58	30	1	49	8	20

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
187	573248.799	2168210.329	58.50074	49.1454	58	30	3	49	8	43
188	574370.167	2168768.888	58.51091	49.15457	58	30	39	49	9	16
189	575233.413	2169280.550	58.51875	49.16304	58	31	8	49	9	47
190	575821.323	2169759.673	58.52412	49.17106	58	31	27	49	10	16
191	576220.363	2170208.973	58.52778	49.17862	58	31	40	49	10	43
192	577458.541	2172110.408	58.53924	49.21083	58	32	21	49	12	39
193	577692.741	2172635.883	58.54144	49.21977	58	32	29	49	13	11
194	577792.107	2173125.318	58.54241	49.22814	58	32	33	49	13	41
195	577706.429	2173564.515	58.54172	49.23571	58	32	30	49	14	9
196	577500.963	2173909.389	58.53994	49.2417	58	32	24	49	14	30
197	577021.556	2174013.785	58.53565	49.24365	58	32	8	49	14	37
198	576711.551	2173939.908	58.53286	49.24248	58	31	58	49	14	33
199	576349.730	2173651.215	58.52956	49.23765	58	31	46	49	14	16
200	575385.897	2172642.502	58.52073	49.22067	58	31	15	49	13	14
201	574810.662	2172172.805	58.51549	49.21281	58	30	56	49	12	46
202	574346.294	2171916.223	58.51127	49.20856	58	30	41	49	12	31
203	573842.670	2171751.377	58.50672	49.20591	58	30	24	49	12	21
204	573246.766	2171695.631	58.50136	49.20516	58	30	5	49	12	19
205	572657.943	2171788.062	58.49609	49.20694	58	29	46	49	12	25
206	572131.526	2172014.909	58.49141	49.21101	58	29	29	49	12	40
207	571901.863	2172169.668	58.48938	49.21374	58	29	22	49	12	49
208	571533.229	2172527.472	58.48613	49.22	58	29	10	49	13	12
209	571295.973	2172918.545	58.48407	49.22679	58	29	3	49	13	36
210	571198.770	2173291.279	58.48327	49.23321	58	28	60	49	13	60
211	571321.548	2174130.317	58.48451	49.24754	58	29	4	49	14	51
212	571975.538	2175562.767	58.49063	49.27188	58	29	26	49	16	19
213	573703.574	2178006.444	58.50655	49.31323	58	30	24	49	18	48
214	574106.873	2178522.791	58.51026	49.32196	58	30	37	49	19	19
215	575098.592	2179628.691	58.51934	49.34062	58	31	10	49	20	26
216	575872.617	2180365.622	58.5264	49.35302	58	31	35	49	21	11
217	577357.582	2181728.482	58.53995	49.37597	58	32	24	49	22	33
218	578353.417	2182898.872	58.54907	49.39576	58	32	57	49	23	45
219	579286.842	2183562.291	58.55755	49.40688	58	33	27	49	24	25
220	579906.724	2183760.398	58.56314	49.4101	58	33	47	49	24	36
221	580639.277	2183750.075	58.56972	49.40971	58	34	11	49	24	35
222	581222.593	2183541.688	58.57492	49.40596	58	34	30	49	24	21
223	581663.144	2183226.213	58.57883	49.40041	58	34	44	49	24	1
224	582304.041	2182448.984	58.58446	49.38686	58	35	4	49	23	13
225	583423.766	2179866.939	58.5941	49.34214	58	35	39	49	20	32
226	584394.202	2178096.974	58.60252	49.3114	58	36	9	49	18	41
227	584782.446	2177711.403	58.60594	49.30464	58	36	21	49	18	17
228	585113.304	2177568.331	58.60889	49.30208	58	36	32	49	18	7

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
229	585411.542	2177536.799	58.61156	49.30144	58	36	42	49	18	5
230	585622.937	2177718.722	58.61349	49.3045	58	36	49	49	18	16
231	585820.599	2178027.955	58.61531	49.30976	58	36	55	49	18	35
232	585914.298	2179003.956	58.61631	49.32652	58	36	59	49	19	35
233	585633.480	2180931.948	58.61411	49.35977	58	36	51	49	21	35
234	585042.973	2183732.742	58.60924	49.40813	58	36	33	49	24	29
235	584447.788	2184820.913	58.60406	49.42702	58	36	15	49	25	37
236	583734.983	2185785.486	58.59781	49.44381	58	35	52	49	26	38
237	583252.840	2186234.391	58.59355	49.45166	58	35	37	49	27	6
238	582542.678	2186698.925	58.58724	49.45985	58	35	14	49	27	35
239	581721.533	2187019.874	58.57992	49.46559	58	34	48	49	27	56
240	583056.851	2188746.167	58.59215	49.4949	58	35	32	49	29	42
241	584121.762	2190204.209	58.60191	49.51969	58	36	7	49	31	11
242	585041.055	2191558.223	58.61035	49.54274	58	36	37	49	32	34
243	585772.558	2192720.310	58.61707	49.56254	58	37	1	49	33	45
244	586367.676	2193802.919	58.62255	49.58102	58	37	21	49	34	52
245	586388.691	2194153.156	58.62279	49.58704	58	37	22	49	35	13
246	586146.442	2194633.533	58.62068	49.59537	58	37	14	49	35	43
247	585887.648	2194746.547	58.61837	49.59738	58	37	6	49	35	51
248	585517.097	2194808.566	58.61505	49.59854	58	36	54	49	35	55
249	585064.660	2194605.510	58.61096	49.59515	58	36	39	49	35	43
250	583163.949	2193057.389	58.5937	49.569	58	35	37	49	34	8
251	582014.608	2192025.907	58.58325	49.55156	58	34	60	49	33	6
252	580771.928	2190833.245	58.57193	49.53138	58	34	19	49	31	53
253	578998.493	2189029.400	58.55576	49.50086	58	33	21	49	30	3
254	578422.736	2191429.178	58.55092	49.54223	58	33	3	49	32	32
255	577891.513	2193348.041	58.54641	49.57531	58	32	47	49	34	31
256	577237.445	2195357.759	58.5408	49.60998	58	32	27	49	36	36
257	576600.961	2197048.780	58.53529	49.63916	58	32	7	49	38	21
258	576415.482	2197404.268	58.53367	49.64531	58	32	1	49	38	43
259	576116.808	2197641.217	58.53102	49.64944	58	31	52	49	38	58
260	575636.993	2197727.388	58.52672	49.65103	58	31	36	49	39	4
261	575326.936	2197554.632	58.52392	49.64814	58	31	26	49	38	53
262	575119.505	2197355.640	58.52203	49.64477	58	31	19	49	38	41
263	575002.928	2197005.620	58.52094	49.63879	58	31	15	49	38	20
264	574984.450	2196406.449	58.5207	49.62852	58	31	15	49	37	43
265	575151.591	2192686.123	58.52173	49.56464	58	31	18	49	33	53
266	573491.452	2194057.999	58.50701	49.58859	58	30	25	49	35	19
267	571959.176	2195212.933	58.4934	49.60876	58	29	36	49	36	32
268	571531.269	2195428.665	58.48958	49.61256	58	29	23	49	36	45
269	571138.142	2195401.411	58.48605	49.61219	58	29	10	49	36	44
270	570799.902	2195244.295	58.483	49.60958	58	28	59	49	36	34

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
271	570574.050	2194727.543	58.4809	49.60078	58	28	51	49	36	3
272	570688.926	2194238.024	58.48187	49.59236	58	28	55	49	35	32
273	572599.282	2191449.545	58.49865	49.54408	58	29	55	49	32	39
274	572021.304	2191193.142	58.49343	49.53983	58	29	36	49	32	23
275	571353.885	2190813.899	58.48739	49.5335	58	29	15	49	32	1
276	569721.413	2189476.410	58.47255	49.51101	58	28	21	49	30	40
277	569315.960	2189089.012	58.46886	49.50448	58	28	8	49	30	16
278	569080.566	2188703.676	58.46669	49.49794	58	28	0	49	29	53
279	569023.172	2188302.367	58.46612	49.49108	58	27	58	49	29	28
280	569132.803	2187991.359	58.46706	49.48572	58	28	1	49	29	9
281	569326.015	2187790.857	58.46877	49.48223	58	28	8	49	28	56
282	569563.857	2187681.841	58.47088	49.4803	58	28	15	49	28	49
283	569650.097	2187419.756	58.47162	49.47579	58	28	18	49	28	33
284	569817.369	2187207.449	58.47309	49.4721	58	28	23	49	28	20
285	570107.998	2187051.767	58.47568	49.46935	58	28	32	49	28	10
286	570411.876	2187029.663	58.4784	49.46889	58	28	42	49	28	8
287	570653.286	2187104.695	58.48058	49.47011	58	28	50	49	28	12
288	571038.846	2187393.041	58.48408	49.47495	58	29	3	49	28	30
289	571712.104	2188085.893	58.49023	49.48664	58	29	25	49	29	12
290	572135.913	2188420.293	58.49408	49.49226	58	29	39	49	29	32
291	572759.186	2188731.960	58.49972	49.49743	58	29	59	49	29	51
292	573485.928	2188863.330	58.50626	49.49949	58	30	23	49	29	58
293	574123.894	2188811.906	58.51198	49.49844	58	30	43	49	29	54
294	574711.959	2188615.910	58.51723	49.49492	58	31	2	49	29	42
295	575160.848	2188336.050	58.52122	49.49	58	31	16	49	29	24
296	575518.429	2187970.375	58.52438	49.48362	58	31	28	49	29	1
297	575731.302	2187608.761	58.52623	49.47736	58	31	34	49	28	38
298	575862.297	2187198.228	58.52735	49.47028	58	31	38	49	28	13
299	575874.736	2186494.623	58.52736	49.4582	58	31	38	49	27	30
300	575835.026	2186272.692	58.52697	49.4544	58	31	37	49	27	16
301	575537.714	2185319.460	58.52416	49.43813	58	31	27	49	26	17
302	574833.950	2184550.204	58.51773	49.42513	58	31	4	49	25	30
303	574616.381	2184305.263	58.51574	49.42099	58	30	57	49	25	16
304	574110.822	2183627.275	58.5111	49.40951	58	30	40	49	24	34
305	573230.025	2182327.736	58.50299	49.38748	58	30	11	49	23	15
306	572884.062	2181850.459	58.49981	49.3794	58	29	59	49	22	46
307	572276.874	2181095.724	58.49425	49.36664	58	29	39	49	21	60
308	571375.746	2180132.544	58.486	49.3504	58	29	10	49	21	1
309	570432.496	2179265.526	58.4774	49.33583	58	28	39	49	20	9
310	569179.436	2178091.722	58.46596	49.31611	58	27	57	49	18	58
311	568620.769	2177428.635	58.46083	49.30493	58	27	39	49	18	18
312	567981.434	2177108.091	58.45504	49.29965	58	27	18	49	17	59

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
313	567371.588	2176902.410	58.44953	49.29632	58	26	58	49	17	47
314	566633.932	2176867.450	58.44291	49.29596	58	26	34	49	17	45
315	566240.783	2176959.324	58.43939	49.29765	58	26	22	49	17	52
316	565780.139	2177222.873	58.4353	49.30231	58	26	7	49	18	8
317	565360.102	2177837.062	58.43164	49.31296	58	25	54	49	18	47
318	564938.169	2179537.040	58.42813	49.34218	58	25	41	49	20	32
319	564802.581	2183307.583	58.4275	49.40674	58	25	39	49	24	24
320	564723.927	2183649.140	58.42685	49.41261	58	25	37	49	24	45
321	564400.779	2183997.676	58.424	49.41867	58	25	26	49	25	7
322	564095.440	2184139.272	58.42128	49.42118	58	25	17	49	25	16
323	563696.757	2184049.640	58.41769	49.41976	58	25	4	49	25	11
324	563394.587	2183838.688	58.41494	49.41624	58	24	54	49	24	58
325	563215.548	2183491.762	58.41328	49.41035	58	24	48	49	24	37
326	562832.543	2182248.326	58.40965	49.3892	58	24	35	49	23	21
327	562121.159	2183349.649	58.40344	49.40824	58	24	12	49	24	30
328	561890.756	2183592.103	58.40141	49.41245	58	24	5	49	24	45
329	561679.976	2183696.505	58.39953	49.4143	58	23	58	49	24	51
330	561127.981	2183698.592	58.39458	49.41449	58	23	40	49	24	52
331	560704.588	2183251.232	58.39071	49.40697	58	23	27	49	24	25
332	560715.155	2182462.988	58.39068	49.39349	58	23	26	49	23	37
333	561318.660	2179893.700	58.39569	49.34939	58	23	44	49	20	58
334	561777.262	2178318.687	58.39956	49.32232	58	23	58	49	19	20
335	562008.552	2177536.970	58.4015	49.30888	58	24	5	49	18	32
Граница зон Б-В										
336	565790.815	2173098.905	58.43469	49.23173	58	26	5	49	13	54
337	564276.508	2172852.665	58.42106	49.22802	58	25	16	49	13	41
338	563062.468	2172743.449	58.41014	49.22656	58	24	37	49	13	36
339	562548.814	2172766.421	58.40554	49.22713	58	24	20	49	13	38
340	562126.964	2173156.697	58.40182	49.23394	58	24	7	49	14	2
341	562190.348	2173609.377	58.40247	49.24166	58	24	9	49	14	30
342	562350.929	2173813.095	58.40394	49.24509	58	24	14	49	14	42
343	564024.922	2174765.423	58.41913	49.26083	58	25	9	49	15	39
344	563523.659	2175502.564	58.41476	49.2736	58	24	53	49	16	25
345	563257.229	2176020.356	58.41246	49.28254	58	24	45	49	16	57
346	563058.624	2176850.848	58.41081	49.29681	58	24	39	49	17	49
347	563029.290	2177439.116	58.41065	49.30688	58	24	38	49	18	25
348	563112.574	2178020.021	58.41149	49.31679	58	24	41	49	19	0
349	563350.195	2178301.233	58.41367	49.32153	58	24	49	49	19	18
350	563719.504	2178354.981	58.41699	49.32233	58	25	1	49	19	20
351	563948.834	2178306.887	58.41905	49.32144	58	25	9	49	19	17
352	564216.399	2178080.090	58.42141	49.31747	58	25	17	49	19	3
353	564887.277	2177195.878	58.42728	49.30213	58	25	38	49	18	8

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
354	565165.717	2176907.898	58.42974	49.29712	58	25	47	49	17	50
355	565767.837	2176543.695	58.43508	49.29069	58	26	6	49	17	26
356	566459.372	2176373.551	58.44126	49.28756	58	26	29	49	17	15
357	567288.721	2176391.080	58.4487	49.28759	58	26	55	49	17	15
358	567877.536	2176543.458	58.45402	49.29001	58	27	14	49	17	24
359	568410.220	2176813.879	58.45884	49.29447	58	27	32	49	17	40
360	569034.246	2177321.051	58.46453	49.30296	58	27	52	49	18	11
361	569762.122	2178057.976	58.47118	49.31535	58	28	16	49	18	55
362	571570.382	2179702.446	58.48768	49.34297	58	29	16	49	20	35
363	573198.713	2181544.814	58.50259	49.37406	58	30	9	49	22	27
364	573351.721	2181735.434	58.50399	49.37729	58	30	14	49	22	38
365	574159.387	2182919.389	58.51143	49.39735	58	30	41	49	23	50
366	574934.172	2183998.039	58.51855	49.41563	58	31	7	49	24	56
367	575482.250	2184636.424	58.52356	49.42642	58	31	25	49	25	35
368	575661.682	2184862.755	58.52521	49.43026	58	31	31	49	25	49
369	575902.986	2185204.497	58.52742	49.43605	58	31	39	49	26	10
370	576340.472	2186154.111	58.53149	49.45223	58	31	53	49	27	8
371	576429.192	2186643.863	58.53236	49.46061	58	31	56	49	27	38
372	576424.062	2187131.314	58.53238	49.46898	58	31	57	49	28	8
373	576248.715	2187813.336	58.53091	49.48073	58	31	51	49	28	51
374	576017.879	2188314.544	58.52891	49.48939	58	31	44	49	29	22
375	575663.096	2188889.283	58.5258	49.49935	58	31	33	49	29	58
376	575049.205	2189509.028	58.52038	49.51015	58	31	13	49	30	37
377	574413.373	2190013.382	58.51474	49.51897	58	30	53	49	31	8
378	574349.736	2190153.581	58.51419	49.52139	58	30	51	49	31	17
379	574391.585	2190377.860	58.5146	49.52523	58	30	53	49	31	31
380	574510.061	2190581.649	58.51569	49.5287	58	30	56	49	31	43
381	574687.823	2190729.187	58.5173	49.53118	58	31	2	49	31	52
382	574782.361	2190962.938	58.51818	49.53517	58	31	5	49	32	7
383	574899.079	2191070.948	58.51925	49.53699	58	31	9	49	32	13
384	575110.478	2191138.826	58.52115	49.5381	58	31	16	49	32	17
385	575399.264	2191097.941	58.52374	49.53732	58	31	25	49	32	14
386	575846.008	2190911.556	58.52772	49.53401	58	31	40	49	32	2
387	576188.080	2190696.822	58.53077	49.53023	58	31	51	49	31	49
388	576197.782	2191094.654	58.53091	49.53706	58	31	51	49	32	13
389	576396.644	2191701.683	58.53277	49.54743	58	31	58	49	32	51
390	576710.998	2191999.175	58.53564	49.55245	58	32	8	49	33	9
391	577022.754	2191958.290	58.53843	49.55167	58	32	18	49	33	6
392	577239.325	2191791.611	58.54035	49.54876	58	32	25	49	32	56
393	577423.205	2191529.339	58.54197	49.54421	58	32	31	49	32	39
394	577756.185	2190802.360	58.54486	49.53164	58	32	41	49	31	54
395	578729.821	2187971.191	58.5532	49.48276	58	33	12	49	28	58

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
396	579551.435	2188735.643	58.56068	49.49567	58	33	38	49	29	44
397	580301.391	2189371.942	58.56751	49.5064	58	34	3	49	30	23
398	581268.618	2190099.777	58.57629	49.51865	58	34	35	49	31	7
399	581800.651	2190377.050	58.5811	49.52327	58	34	52	49	31	24
400	582301.697	2190254.789	58.58558	49.52104	58	35	8	49	31	16
401	582444.786	2189984.299	58.58683	49.51635	58	35	13	49	30	59
402	582475.643	2189647.069	58.58706	49.51055	58	35	13	49	30	38
403	582353.130	2189338.591	58.58592	49.50528	58	35	9	49	30	19
404	581880.837	2188463.753	58.58156	49.49037	58	34	54	49	29	25
405	581272.317	2187480.032	58.57595	49.47363	58	34	33	49	28	25
406	580714.711	2186671.472	58.57083	49.45989	58	34	15	49	27	36
407	581317.748	2186460.303	58.57621	49.45609	58	34	34	49	27	22
408	582086.006	2186098.594	58.58306	49.44966	58	34	59	49	26	59
409	582634.684	2185701.256	58.58792	49.44267	58	35	17	49	26	34
410	583137.361	2185174.179	58.59236	49.43347	58	35	32	49	26	0
411	583621.891	2184457.449	58.5966	49.421	58	35	48	49	25	16
412	583875.151	2183929.948	58.59879	49.41186	58	35	56	49	24	43
413	583940.165	2183530.493	58.59931	49.40497	58	35	58	49	24	18
414	583811.328	2183209.435	58.59811	49.39949	58	35	53	49	23	58
415	583612.889	2183079.569	58.59631	49.39732	58	35	47	49	23	50
416	583214.107	2183153.731	58.59274	49.39871	58	35	34	49	23	55
417	582691.107	2183471.907	58.58809	49.40433	58	35	17	49	24	16
418	582117.191	2183881.300	58.583	49.41154	58	34	59	49	24	42
419	581617.868	2184135.696	58.57856	49.41605	58	34	43	49	24	58
420	580606.877	2184349.357	58.56952	49.42002	58	34	10	49	25	12
421	579734.845	2184268.826	58.56168	49.41889	58	33	42	49	25	8
422	579056.287	2184008.684	58.55555	49.41462	58	33	20	49	24	53
423	578049.127	2183258.677	58.54639	49.40203	58	32	47	49	24	7
424	577169.705	2182183.242	58.53833	49.38383	58	32	18	49	23	2
425	576470.762	2181563.926	58.53196	49.37341	58	31	55	49	22	24
426	575417.767	2180582.564	58.52236	49.35689	58	31	20	49	21	25
427	574952.414	2180105.020	58.5181	49.34883	58	31	5	49	20	56
428	573649.993	2178643.058	58.50618	49.32416	58	30	22	49	19	27
429	572527.155	2177171.827	58.49585	49.29929	58	29	45	49	17	57
430	571459.375	2175564.518	58.486	49.27208	58	29	10	49	16	19
431	570854.235	2174272.202	58.48034	49.25013	58	28	49	49	15	0
432	570747.002	2173648.405	58.47927	49.23948	58	28	45	49	14	22
433	570816.031	2172822.324	58.47975	49.2253	58	28	47	49	13	31
434	571032.517	2172202.027	58.48158	49.21459	58	28	54	49	12	53
435	571601.336	2171469.920	58.48655	49.20185	58	29	12	49	12	7
436	572429.485	2170946.139	58.49389	49.19259	58	29	38	49	11	33
437	573086.883	2170683.789	58.49975	49.18786	58	29	59	49	11	16

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
438	573342.026	2170269.242	58.50196	49.18067	58	30	7	49	10	50
439	573263.043	2169909.662	58.50118	49.17453	58	30	4	49	10	28
440	573034.175	2169664.448	58.49909	49.1704	58	29	57	49	10	13
441	572338.851	2169453.962	58.49281	49.16704	58	29	34	49	10	1
442	572279.818	2169045.947	58.4922	49.16007	58	29	32	49	9	36
443	572069.270	2168620.130	58.49023	49.15284	58	29	25	49	9	10
444	571755.164	2168246.665	58.48734	49.14655	58	29	14	49	8	48
445	571287.133	2168469.570	58.48318	49.15054	58	28	59	49	9	2
446	570572.772	2169296.214	58.47693	49.16496	58	28	37	49	9	54
447	569328.943	2170721.836	58.46602	49.18982	58	27	58	49	11	23
448	568298.482	2172358.195	58.45707	49.2182	58	27	25	49	13	6
449	566616.164	2170824.032	58.44169	49.19251	58	26	30	49	11	33
450	565793.253	2170164.780	58.43419	49.18151	58	26	3	49	10	53
451	564992.980	2169621.000	58.42691	49.17249	58	25	37	49	10	21
452	564705.886	2169570.896	58.42432	49.17173	58	25	28	49	10	18
453	564323.538	2169694.212	58.42091	49.17397	58	25	15	49	10	26
454	564139.858	2170113.117	58.41934	49.1812	58	25	10	49	10	52
455	564210.444	2170477.022	58.42004	49.1874	58	25	12	49	11	15
456	564664.211	2171339.336	58.42427	49.202	58	25	27	49	12	7
457	565239.532	2172286.774	58.4296	49.21801	58	25	47	49	13	5
Граница зон В-Г										
458	567575.350	2174216.063	58.45091	49.25026	58	27	3	49	15	1
459	567307.439	2174237.941	58.4485	49.25072	58	26	55	49	15	3
460	567107.204	2174319.106	58.44672	49.25218	58	26	48	49	15	8
461	566894.604	2174617.822	58.44486	49.25736	58	26	42	49	15	26
462	566729.348	2174904.677	58.44343	49.26232	58	26	36	49	15	44
463	566706.373	2175088.366	58.44326	49.26548	58	26	36	49	15	56
464	566847.290	2175357.289	58.44457	49.27003	58	26	40	49	16	12
465	567066.135	2175500.279	58.44656	49.27241	58	26	48	49	16	21
466	567942.591	2175830.908	58.45448	49.27779	58	27	16	49	16	40
467	568636.181	2176203.152	58.46077	49.28394	58	27	39	49	17	2
468	569105.392	2176565.044	58.46504	49.28999	58	27	54	49	17	24
469	569375.783	2176826.849	58.46751	49.29438	58	28	3	49	17	40
470	569989.231	2177550.705	58.47314	49.30659	58	28	23	49	18	24
471	570596.146	2178141.153	58.47868	49.31652	58	28	43	49	18	59
472	570990.212	2178497.515	58.48228	49.3225	58	28	56	49	19	21
473	572141.979	2179567.001	58.49279	49.34047	58	29	34	49	20	26
474	572341.202	2179772.565	58.49461	49.34394	58	29	41	49	20	38
475	573347.936	2180915.813	58.50383	49.36323	58	30	14	49	21	48
476	573724.101	2181400.665	58.50728	49.37143	58	30	26	49	22	17
477	574365.557	2182319.522	58.51319	49.387	58	30	47	49	23	13
478	575274.034	2183591.445	58.52154	49.40855	58	31	18	49	24	31

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
479	575498.695	2183843.070	58.52359	49.41281	58	31	25	49	24	46
480	575921.794	2184288.105	58.52746	49.42032	58	31	39	49	25	13
481	576326.449	2184828.588	58.53117	49.42948	58	31	52	49	25	46
482	576527.305	2185243.567	58.53303	49.43655	58	31	59	49	26	12
483	576690.486	2185803.602	58.53458	49.44611	58	32	4	49	26	46
484	576841.343	2186257.652	58.536	49.45386	58	32	10	49	27	14
485	577084.740	2186802.992	58.53827	49.46316	58	32	18	49	27	47
486	577359.762	2187077.441	58.54078	49.46779	58	32	27	49	28	4
487	577706.700	2187124.908	58.5439	49.46851	58	32	38	49	28	7
488	577957.817	2187004.950	58.54613	49.46638	58	32	46	49	27	59
489	578112.466	2186824.742	58.54749	49.46324	58	32	51	49	27	48
490	578205.392	2186397.342	58.54827	49.45588	58	32	54	49	27	21
491	578517.105	2186562.738	58.55109	49.45863	58	33	4	49	27	31
492	578781.410	2186592.911	58.55347	49.45908	58	33	12	49	27	33
493	578958.895	2186529.122	58.55505	49.45793	58	33	18	49	27	29
494	579056.027	2186479.705	58.55591	49.45706	58	33	21	49	27	25
495	579196.681	2186240.892	58.55714	49.45291	58	33	26	49	27	10
496	579206.872	2185953.669	58.55719	49.44798	58	33	26	49	26	53
497	579384.855	2185899.923	58.55878	49.44701	58	33	32	49	26	49
498	579560.190	2185780.838	58.56034	49.44491	58	33	37	49	26	42
499	579659.866	2185638.744	58.56121	49.44244	58	33	40	49	26	33
500	579749.335	2185456.707	58.56199	49.43929	58	33	43	49	26	21
501	579666.965	2185175.624	58.56121	49.43448	58	33	40	49	26	4
502	579531.314	2184986.582	58.55996	49.43128	58	33	36	49	25	53
503	579316.000	2184823.591	58.558	49.42854	58	33	29	49	25	43
504	578569.411	2184499.460	58.55125	49.42319	58	33	5	49	25	23
505	578164.476	2184158.504	58.54757	49.41745	58	32	51	49	25	3
506	576808.476	2182499.029	58.53514	49.38936	58	32	7	49	23	22
507	576006.387	2181718.210	58.52782	49.37619	58	31	40	49	22	34
508	575201.251	2181003.109	58.52048	49.36417	58	31	14	49	21	51
509	574366.382	2180207.475	58.51286	49.35077	58	30	46	49	21	3
510	573140.390	2178798.470	58.50163	49.32699	58	30	6	49	19	37
511	573032.679	2178657.079	58.50064	49.3246	58	30	2	49	19	29
512	571864.898	2176961.855	58.48987	49.2959	58	29	24	49	17	45
513	571275.604	2176174.650	58.48445	49.2826	58	29	4	49	16	57
514	570936.536	2175781.843	58.48134	49.27598	58	28	53	49	16	34
515	570654.560	2175359.914	58.47874	49.26884	58	28	43	49	16	8
516	570477.629	2174881.616	58.47707	49.2607	58	28	37	49	15	39
517	570325.921	2174152.943	58.47558	49.24826	58	28	32	49	14	54
518	570134.041	2173473.244	58.47374	49.23668	58	28	25	49	14	12
519	569924.883	2173061.068	58.47179	49.22969	58	28	18	49	13	47
520	569670.517	2172777.576	58.46946	49.22492	58	28	10	49	13	30

№	МСК-43		ПЗ90.11/ГСК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
521	569554.681	2172692.459	58.4684	49.2235	58	28	6	49	13	25
522	569347.560	2172677.466	58.46654	49.22331	58	27	60	49	13	24
523	569123.214	2172738.021	58.46454	49.22443	58	27	52	49	13	28
524	569026.777	2172812.292	58.46369	49.22573	58	27	49	49	13	33
525	568926.421	2172932.639	58.46281	49.22783	58	27	46	49	13	40
526	568761.210	2173330.919	58.46139	49.2347	58	27	41	49	14	5
527	568732.495	2173673.594	58.4612	49.24058	58	27	40	49	14	26
528	568193.937	2173344.588	58.45631	49.23513	58	27	23	49	14	6
529	568057.562	2173303.501	58.45507	49.23447	58	27	18	49	14	4
530	567879.036	2173309.590	58.45347	49.23463	58	27	13	49	14	5
531	567631.001	2173415.276	58.45126	49.23653	58	27	5	49	14	11
532	567515.406	2173595.120	58.45026	49.23964	58	27	1	49	14	23
533	567460.676	2173798.494	58.4498	49.24314	58	26	59	49	14	35
534	567495.618	2174008.884	58.45015	49.24674	58	27	1	49	14	48

Перечень населённых пунктов, попадающих в границы зон ограничения застройки из условий авиационного шума, представлен в таблице 1.7.3.

Таблица 1.7.3 - Перечень населённых пунктов, попадающих в границы зон ограничения застройки (ЗОЗ) из условий авиационного шума аэродрома Киров (Победилово)

Муниципальное образование	Населенный пункт	Расположение в границах ЗОЗ
1	2	3
Зона Г		
Кировская область, г. Киров	мкр. Лянгасово	Попадает частично
	Захарищевы	Попадает частично
	дер.Югрино	Попадает частично
Оричевский м.р.	с. Стрижи	Попадает частично
	дер. Бутырины	Попадает полностью
Зона В		
Кировская область, г. Киров	п. Дороничи	Попадает частично
	мкр. Лянгасово	Попадает частично
	п Захарищевы	Попадает частично
	дер Югрино	Попадает частично
Оричевский м.р.	п. Торфяной	Попадает частично
	с. Стрижи	Попадает частично
	п. Юбилейный	Попадает частично
	пгт.Лёвинцы	Попадает полностью
Зона Б		
Кировская область, г. Киров	г. Киров	Попадает частично
	п. Дороничи	Попадает частично
	мкр. Лянгасово	Попадает частично

	мкр. Садаковский	Попадает частично
	п. Захарищевы	Попадает частично
	дер. Сиухино	Попадает полностью
	дер. Петуховы	Попадает частично
	дер. Колобовщина	Попадает частично
	дер. Бalezинщина	Попадает частично
Оричевский м.р.	с. Быстрица	Попадает частично
	п. Торфяной	Попадает частично
	с. Стрижи	Попадает частично
	дер. Таборы	Попадает частично
	п. Юбилейный	Попадает частично
	дер. Озерные	Попадает частично
	п. Майский	Попадает полностью
	с. Камешница	Попадает частично
	с. Пасегово	Попадает частично
	пгт. Оричи	Попадает частично
Кирово-Чепецкий м.р	дер. Головизнины	Попадает частично
	дер. Дряхловщина	Попадает частично

2. Обобщенная граница приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)

Обобщенная граница приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово) города Кирова смоделирована методом построения результирующей внешней границы ПАТ, исходя из установленных выше границ семи подзон.

Граница обобщенной границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово) показана на Общем плане приаэродромной территории в масштабе М 1: 100 000, координаты в МСК-43 и ПЗ-390.11 приведены в таблице 2.1

Перечень административно-территориальных единиц, попадающих в границы ПАТ, представлен в таблице 2.2.

Перечень кадастровых кварталов, попадающих в границы ПАТ, представлен в таблице 2.3.

Перечень ограничений в границах 1-7 подзон приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово) представлен в таблице 2.4.

Таблица 2.1. Каталог координат поворотных точек общей границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)

N	МСК43		ПЗ90.11/ГК2011							
	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
1	559161.3	2167898	58.37425	49.1451	58	22	27	49	8	42
2	549066.9	2159336	58.28196	49.00278	58	16	55	49	0	9
3	556061.6	2153207	58.34343	48.89542	58	20	36	48	53	43
4	563185.2	2164305	58.40967	49.0822	58	24	34	49	4	55
5	563833	2164974	58.41562	49.09341	58	24	56	49	5	36
6	564801.5	2163970	58.42411	49.07586	58	25	26	49	4	33
7	566918.7	2162443	58.44281	49.04894	58	26	34	49	2	56
8	569709.8	2160854	58.46754	49.02065	58	28	3	49	1	14
9	570147.5	2160765	58.47145	49.01896	58	28	17	49	1	8
10	569995.1	2161311	58.47019	49.02837	58	28	12	49	1	42
11	569039.4	2162952	58.46194	49.05685	58	27	43	49	3	24
12	570054.2	2162987	58.47106	49.05706	58	28	15	49	3	25
13	572266.5	2160121	58.49033	49.00709	58	29	25	49	0	25
14	574568.9	2157569	58.51046	48.96242	58	30	37	48	57	44
15	576603.2	2155754	58.52833	48.93045	58	31	41	48	55	49
16	578336.2	2154666	58.54364	48.91106	58	32	37	48	54	39
17	579653.2	2154387	58.5554	48.90571	58	33	19	48	54	20
18	579735.1	2155372	58.55635	48.9226	58	33	22	48	55	21
19	579560.3	2156369	58.555	48.93979	58	33	17	48	56	23
20	579289.2	2157336	58.55277	48.9565	58	33	9	48	57	23
21	578090.2	2160120	58.5426	49.00478	58	32	33	49	0	17
22	574845.2	2165058	58.51447	49.09075	58	30	52	49	5	26
23	575387.2	2165107	58.51934	49.09138	58	31	9	49	5	28
24	577151.6	2165460	58.53524	49.0968	58	32	6	49	5	48
25	578810.2	2166019	58.55024	49.10578	58	33	0	49	6	20
26	581878.6	2167642	58.57809	49.13253	58	34	41	49	7	57
27	583467.1	2168913	58.59258	49.1538	58	35	33	49	9	13

МСК43			ПЗ90.11/ГК2011							
N	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
28	584825.9	2170351	58.60504	49.17804	58	36	18	49	10	40
29	585754.4	2171583	58.6136	49.19891	58	36	48	49	11	56
30	586275.4	2170289	58.61804	49.17647	58	37	4	49	10	35
31	588950.4	2165289	58.6411	49.08945	58	38	27	49	5	22
32	589832.3	2164128	58.64879	49.06912	58	38	55	49	4	8
33	590183.5	2163929	58.6519	49.06556	58	39	6	49	3	56
34	590534	2165011	58.65526	49.08406	58	39	18	49	5	2
35	590416.5	2167133	58.65462	49.12066	58	39	16	49	7	14
36	589417.8	2172615	58.64667	49.21541	58	38	47	49	12	55
37	588111.3	2177455	58.63578	49.29916	58	38	8	49	17	56
38	588297.8	2179071	58.63772	49.32692	58	38	15	49	19	36
39	588311.8	2180580	58.63809	49.3529	58	38	17	49	21	10
40	588098.8	2182556	58.63649	49.38697	58	38	11	49	23	13
41	586975.6	2186181	58.62696	49.44969	58	37	37	49	26	58
42	586538.5	2187081	58.62316	49.46531	58	37	23	49	27	55
43	586847.4	2187868	58.62605	49.47877	58	37	33	49	28	43
44	586977.1	2188812	58.62735	49.49498	58	37	38	49	29	41
45	586853.5	2188982	58.62626	49.49794	58	37	34	49	29	52
46	586315.9	2188841	58.62142	49.49566	58	37	17	49	29	44
47	585744.4	2188393	58.61622	49.48811	58	36	58	49	29	17
48	585103.3	2189228	58.61059	49.50263	58	36	38	49	30	9
49	586384.1	2190733	58.62229	49.52819	58	37	20	49	31	41
50	587667.1	2190344	58.63376	49.52117	58	38	1	49	31	16
51	588502.7	2189581	58.64115	49.50781	58	38	28	49	30	28
52	588906.7	2189032	58.6447	49.49824	58	38	40	49	29	53
53	589546	2187857	58.65027	49.47783	58	39	0	49	28	40
54	589512.7	2187467	58.64992	49.47112	58	38	59	49	28	16
55	589522	2187324	58.64998	49.46866	58	38	59	49	28	7
56	589634	2187341	58.65099	49.46892	58	39	3	49	28	8
57	589801.7	2187469	58.65251	49.47108	58	39	9	49	28	15
58	589927.5	2187257	58.65361	49.4674	58	39	12	49	28	2
59	590018.1	2187183	58.65441	49.46609	58	39	15	49	27	57
60	590156.2	2187474	58.65569	49.47106	58	39	20	49	28	15
61	590227.8	2187694	58.65637	49.47484	58	39	22	49	28	29
62	590318.3	2188216	58.65725	49.48381	58	39	26	49	29	1
63	590485.5	2189875	58.65899	49.51234	58	39	32	49	30	44
64	591777.5	2189691	58.67056	49.50883	58	40	14	49	30	31
65	592613.7	2189621	58.67806	49.5074	58	40	41	49	30	26
66	593732.3	2189809	58.68812	49.51033	58	41	17	49	30	37
67	592257.6	2190909	58.67504	49.52968	58	40	30	49	31	46
68	590097.5	2192205	58.65582	49.55258	58	39	20	49	33	9
69	588604.1	2192994	58.64252	49.56654	58	38	33	49	33	59
70	597581.9	2200593	58.72405	49.6954	58	43	26	49	41	43
71	590587.2	2206721	58.66192	49.80253	58	39	42	49	48	9
72	584753	2197632	58.60854	49.64729	58	36	30	49	38	50
73	583080.4	2199941	58.5938	49.68737	58	35	37	49	41	14
74	582017.9	2200944	58.58438	49.70486	58	35	3	49	42	17
75	581982	2200060	58.58395	49.68967	58	35	2	49	41	22

МСК43			ПЗ90.11/ГК2011							
N	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
76	582197	2198579	58.58571	49.66416	58	35	8	49	39	50
77	581140	2198565	58.57622	49.66417	58	34	34	49	39	50
78	580462.8	2198399	58.57012	49.66146	58	34	12	49	39	41
79	581214.6	2197536	58.57677	49.64646	58	34	36	49	38	47
80	582121.8	2196794	58.58482	49.63349	58	35	5	49	38	0
81	582491.5	2196408	58.58809	49.62678	58	35	17	49	37	36
82	582753.8	2195915	58.59038	49.61823	58	35	25	49	37	5
83	582950.7	2195021	58.59204	49.60282	58	35	31	49	36	10
84	580980.2	2192881	58.57407	49.56651	58	34	26	49	33	59
85	580510.6	2193148	58.56989	49.57122	58	34	11	49	34	16
86	578862.2	2200946	58.55605	49.70557	58	33	21	49	42	20
87	578665.2	2201866	58.55438	49.72142	58	33	15	49	43	17
88	577372.3	2205773	58.54319	49.78877	58	32	35	49	47	19
89	575850.5	2208590	58.52981	49.83741	58	31	47	49	50	14
90	575016.7	2209438	58.5224	49.85212	58	31	20	49	51	7
91	574528	2208475	58.51792	49.8357	58	31	4	49	50	8
92	574036.8	2204617	58.51313	49.7696	58	30	47	49	46	10
93	574055.4	2201852	58.513	49.72215	58	30	46	49	43	19
94	574750.2	2196678	58.51863	49.63324	58	31	7	49	37	59
95	570183.4	2201574	58.47821	49.7182	58	28	41	49	43	5
96	567151.2	2204325	58.45129	49.76597	58	27	4	49	45	57
97	564803	2206132	58.43039	49.79736	58	25	49	49	47	50
98	562908	2207146	58.41348	49.81507	58	24	48	49	48	54
99	562667.2	2207074	58.41131	49.81389	58	24	40	49	48	49
100	562639	2206627	58.41102	49.80624	58	24	39	49	48	22
101	563799.4	2204071	58.42117	49.76227	58	25	16	49	45	44
102	565542.5	2201268	58.43652	49.71396	58	26	11	49	42	50
103	568086.8	2197734	58.45895	49.65288	58	27	32	49	39	10
104	563439.7	2199793	58.41747	49.68916	58	25	2	49	41	20
105	560449.5	2200847	58.39075	49.70784	58	23	26	49	42	28
106	558915.2	2201229	58.37702	49.7147	58	22	37	49	42	52
107	557836.5	2201158	58.36733	49.71372	58	22	2	49	42	49
108	558792.8	2199722	58.37575	49.68896	58	22	32	49	41	20
109	560811.9	2197940	58.39367	49.65805	58	23	37	49	39	28
110	563500.9	2195934	58.41756	49.62313	58	25	3	49	37	23
111	563278.9	2195493	58.41551	49.61563	58	24	55	49	36	56
112	562707.1	2193906	58.41018	49.58862	58	24	36	49	35	19
113	562084.5	2191656	58.4043	49.5503	58	24	15	49	33	1
114	561629.3	2189372	58.3999	49.51136	58	23	59	49	30	40
115	561029.4	2188572	58.3944	49.49784	58	23	39	49	29	52
116	558682.9	2187336	58.37316	49.47734	58	22	23	49	28	38
117	558256.1	2186869	58.36927	49.46948	58	22	9	49	28	10
118	558249.3	2186775	58.36919	49.46789	58	22	9	49	28	4
119	558558	2186538	58.37193	49.46376	58	22	18	49	27	49
120	559311.5	2186401	58.37867	49.46119	58	22	43	49	27	40
121	559761.9	2186386	58.38271	49.46082	58	22	57	49	27	38
122	559436.8	2185647	58.37969	49.44828	58	22	46	49	26	53
123	559232.7	2185118	58.37778	49.4393	58	22	39	49	26	21

МСК43			ПЗ90.11/ГК2011							
N	X	Y	Широта	Долгота	град	мин	сек	град	мин	сек
124	558794.6	2185788	58.37394	49.45087	58	22	26	49	27	3
125	557532.7	2187394	58.36285	49.47866	58	21	46	49	28	43
126	555576.5	2189301	58.34556	49.51174	58	20	44	49	30	42
127	554469.2	2190100	58.33573	49.52567	58	20	8	49	31	32
128	553170.5	2190333	58.3241	49.52999	58	19	26	49	31	47
129	553091.1	2189390	58.32326	49.51391	58	19	23	49	30	50
130	553286.9	2188795	58.32493	49.50371	58	19	29	49	30	13
131	553920	2187651	58.33046	49.48402	58	19	49	49	29	2
132	555490.6	2185474	58.34424	49.44643	58	20	39	49	26	47
133	553958.1	2186571	58.33064	49.46558	58	19	50	49	27	56
134	552769.4	2187248	58.32007	49.47745	58	19	12	49	28	38
135	551610.3	2187710	58.30973	49.48564	58	18	35	49	29	8
136	550687.4	2187780	58.30146	49.48708	58	18	5	49	29	13
137	550738.3	2186608	58.30175	49.46709	58	18	6	49	28	1
138	551136.2	2185492	58.30516	49.44795	58	18	18	49	26	52
139	552280.7	2183417	58.31512	49.41224	58	18	54	49	24	44
140	554396.2	2180565	58.33366	49.36295	58	20	1	49	21	46
141	559410.2	2174702	58.3777	49.26125	58	22	39	49	15	40
142	558366.3	2174422	58.36828	49.25681	58	22	5	49	15	24
143	558067	2175444	58.36577	49.27437	58	21	56	49	16	27
144	557122.6	2174104	58.35707	49.25179	58	21	25	49	15	6
145	556378.5	2174814	58.35051	49.26417	58	21	1	49	15	50
146	555730.8	2174948	58.34472	49.26666	58	20	40	49	15	59
147	555865.6	2173893	58.34575	49.2486	58	20	44	49	14	54
148	555884.8	2173812	58.34591	49.24721	58	20	45	49	14	49
149	552144.3	2173001	58.31219	49.23462	58	18	43	49	14	4
150	549960.6	2172420	58.29249	49.22544	58	17	32	49	13	31
151	545975.3	2170326	58.25634	49.19113	58	15	22	49	11	28
152	545010.4	2169198	58.24748	49.17225	58	14	50	49	10	20
153	546141.1	2168467	58.25749	49.15941	58	15	26	49	9	33
154	548831.6	2167960	58.28154	49.14981	58	16	53	49	8	59
155	552317.8	2168181	58.31288	49.15236	58	18	46	49	9	8
156	558024.4	2168987	58.36424	49.1641	58	21	51	49	9	50

Таблица 2.2. Перечень административно-территориальных единиц, попадающих в
границы ПАТ аэродрома Киров (Победилово)

Область	Муниципальный район	Поселение	Нахождение в зоне ПАТ аэродрома Киров (Победилово)
Кировская область	г. Киров, Ленинский район	бывший Захарищевский сельский округ	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	г. Киров, Ленинский район	бывший Дороничевский сельский округ	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	г.Киров, Ленинский район	бывший Чистопрудненский сельский округ	3, 4, 5, 6, 7

Кировская область	г.Киров, Октябрьский район	бывший Русский сельский округ	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	г.Киров, Октябрьский район	бывший Бахтинский сельский округ	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	г.Киров, Октябрьский район	бывший Костининский сельский округ	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	г.Киров, Октябрьский район	бывший Ганинский сельский округ	3, 4, 7
Кировская область	Кирово-Чепецкий район	Федяковское сельское поселение	3, 4, 5, 6
Кировская область	Кирово-Чепецкий район	Пасеговское сельское поселение	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	Оричевский район	Оричевское сельское поселение	3, 4, 5, 7
Кировская область	Оричевский район	Стрижевское городское поселение	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	Оричевский район	Лугоболотное сельское поселение	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	Оричевский район	Левинское городское поселение	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	Оричевский район	Торфяное сельское поселение	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	Оричевский район	Быстрицкое сельское поселение	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	Оричевский район	Гарское сельское поселение	3, 4, 5, 6, 7
Кировская область	Оричевский район	Оричевское городское поселение	3, 4, 5, 7
Кировская область	Оричевский район	Спас-Талицкое сельское поселение	3, 4, 5, 7

Таблица 2.3. Перечень кадастровых кварталов, попадающих в границы ПАТ аэродрома Киров (Победилово)

№ п/п	Квартал	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		
Кировская обл.,									
Кадастровый район 43:30									
1	43:30:370112	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
2	43:30:370113	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
3	43:30:070111	нет	нет	Частично	нет	нет	частично	нет	нет
4	43:30:380834	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
5	43:30:080813	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
6	43:30:380805	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
7	43:30:080815	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
8	43:30:080812	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
9	43:30:370502	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
10	43:30:380842	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
11	43:30:080801	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
12	43:30:080802	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
13	43:30:080803	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
14	43:30:420106	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
15	43:30:420207	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
16	43:30:420204	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
17	43:30:070606	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
18	43:30:370202	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
19	43:30:370304	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
20	43:30:070201	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет

21	43:30:070205	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
22	43:30:070203	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
23	43:30:070204	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
24	43:30:070301	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
25	43:30:070302	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
26	43:30:070303	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
Кадастровый район 43:25									
28	43:25:390102	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
29	43:25:390719	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
30	43:25:090702	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
31	43:25:390703	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
32	43:25:390704	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
33	43:25:390705	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
34	43:25:310105	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
35	43:25:390101	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
36	43:25:390302	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
37	43:25:390412	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
38	43:25:380222	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
Кадастровый район 43:24									
39	43:24:330108	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
40	43:24:030101	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
41	43:24:330106	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
42	43:24:030104	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
43	43:24:030105	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
44	43:24:030103	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
45	43:24:330109	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
46	43:24:330107	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
47	43:24:030102	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично

48	43:24:330314	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
49	43:24:330315	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
50	43:24:330319	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
51	43:24:030309	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
52	43:24:030308	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
53	43:24:030310	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
54	43:24:030311	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
55	43:24:030313	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
56	43:24:330317	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
57	43:24:030303	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
58	43:24:030304	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
59	43:24:030306	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
60	43:24:030307	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
61	43:24:330305	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
62	43:24:330301	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
63	43:24:030110	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
64	43:24:330302	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
65	43:24:330113	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
66	43:24:330112	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
67	43:24:330510	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
68	43:24:330605	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
69	43:24:330604	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
70	43:24:330602	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
71	43:24:330603	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
72	43:24:330601	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
73	43:24:330608	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
74	43:24:330510	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	частично
75	43:24:330511	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

76	43:24:330501	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
77	43:24:330513	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
78	43:24:330514	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
79	43:24:330402	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
80	43:24:330404	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
81	43:24:030401	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
82	43:24:030403	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
83	43:24:330502	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
84	43:24:330503	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
85	43:24:330504	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
86	43:24:330505	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
87	43:24:330506	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
88	43:24:330512	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
89	43:24:330508	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
90	43:24:030507	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
91	43:24:330111	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
92	43:24:350102	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
93	43:24:050101	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
94	43:24:050103	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
95	43:24:050105	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
96	43:24:050106	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
97	43:24:050104	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
98	43:24:050107	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
99	43:24:350708	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
100	43:24:350710	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	все участки
101	43:24:350709	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
102	43:24:330509	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
103	43:24:350707	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки

104	43:24:350706	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
105	43:24:350705	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
106	43:24:350704	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
107	43:24:350701	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
108	43:24:350203	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
109	43:24:350702	нет	нет	частично	частично	частично	все участки	частично	все участки
110	43:24:050703	нет	нет	частично	частично	частично	все участки	частично	все участки
111	43:24:350201	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
112	43:24:350202	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
113	43:24:050204	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
114	43:24:350205	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
115	43:24:350206	нет	нет	частично	частично	частично	все участки	частично	все участки
116	43:24:350301	нет	нет	нет	нет	нет	все участки	нет	все участки
117	43:24:350302	нет	нет	нет	нет	нет	все участки	нет	все участки
118	43:24:350303	нет	нет	нет	нет	нет	все участки	нет	все участки
119	43:24:050304	нет	нет	нет	нет	нет	все участки	нет	все участки
120	43:24:050305	нет	нет	нет	нет	нет	все участки	нет	все участки
121	43:24:050306	нет	нет	нет	нет	нет	все участки	нет	все участки
122	43:24:050307	нет	нет	нет	нет	нет	все участки	нет	все участки
123	43:24:350811	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
124	43:24:350823	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
125	43:24:351023	нет	нет	частично	нет	нет	все участки	нет	все участки
126	43:24:350913	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
127	43:24:350901	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
128	43:24:350902	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
129	43:24:051063	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
130	43:24:051064	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
131	43:24:051061	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки

132	43:24:351067	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
133	43:24:351024	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
134	43:24:351025	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
135	43:24:051026	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
136	43:24:351043	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
137	43:24:051060	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
138	43:24:051068	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
139	43:24:351069	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
140	43:24:051059	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
141	43:24:051047	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
142	43:24:351046	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
143	43:24:351045	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
144	43:24:351042	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
145	43:24:351027	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
146	43:24:351028	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
147	43:24:351029	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
148	43:24:351041	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
149	43:24:351030	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
150	43:24:051040	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
151	43:24:351031	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
152	43:24:351032	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
153	43:24:351039	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
154	43:24:051038	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
155	43:24:051037	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
156	43:24:351033	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
157	43:24:051036	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
158	43:24:051048	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
159	43:24:351049	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично

160	43:24:051050	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
161	43:24:051051	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
162	43:24:351052	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
163	43:24:051054	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
164	43:24:051055	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
165	43:24:051056	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
166	43:24:351057	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
167	43:24:351058	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
168	43:24:051078	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
169	43:24:051081	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
170	43:24:051080	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
171	43:24:351035	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
172	43:24:320354	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
173	43:24:051053	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
174	43:24:020353	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
175	43:24:020355	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
176	43:24:020356	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
177	43:24:320358	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
178	43:24:050903	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
179	43:24:351075	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
180	43:24:051076	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
181	43:24:320357	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
182	43:24:350904	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
183	43:24:350905	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
184	43:24:320351	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
185	43:24:320349	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
186	43:24:320350	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
187	43:24:020348	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет

188	43:24:340301	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
189	43:24:320347	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
190	43:24:340313	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
191	43:24:320346	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
192	43:24:340221	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
193	43:24:340212	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
194	43:24:320345	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
195	43:24:340311	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
196	43:24:340312	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
197	43:24:040302	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
198	43:24:350906	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
199	43:24:350907	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
200	43:24:350908	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
201	43:24:050918	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
202	43:24:350920	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
203	43:24:050601	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
204	43:24:050602	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
205	43:24:350911	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
206	43:24:350819	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
207	43:24:050818	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
208	43:24:390104	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
209	43:24:390206	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
210	43:24:360310	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
211	43:24:360314	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
212	43:24:060201	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
213	43:24:360309	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
214	43:24:370104	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
215	43:24:370101	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

216	43:24:370105	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
217	43:24:370103	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
218	43:24:070102	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
219	43:24:370411	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
220	43:24:070301	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
221	43:24:070302	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
222	43:24:070201	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
223	43:24:370210	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
224	43:24:370203	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
225	43:24:370405	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
226	43:24:060308	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
227	43:24:360303	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
228	43:24:060304	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
229	43:24:360305	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
230	43:24:060302	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
231	43:24:060301	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
232	43:24:060102	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
233	43:24:360101	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
234	43:24:360306	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
235	43:24:060307	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
236	43:24:360103	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
237	43:24:350815	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
238	43:24:350816	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
239	43:24:350817	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
240	43:24:050812	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
241	43:24:350807	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
242	43:24:350808	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
243	43:24:350809	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

244	43:24:350810	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
245	43:24:350824	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
246	43:24:350501	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
247	43:24:350502	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
248	43:24:350814	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
249	43:24:050812	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
250	43:24:350813	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
251	43:24:350805	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
252	43:24:350806	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
253	43:24:050401	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
254	43:24:050402	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
255	43:24:050403	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
256	43:24:050404	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
257	43:24:050405	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
258	43:24:050406	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
259	43:24:050407	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
260	43:24:350408	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
261	43:24:350409	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
262	43:24:050804	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
263	43:24:050803	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
264	43:24:350802	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
265	43:24:350801	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
266	43:24:330201	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
267	43:24:330204	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
268	43:24:030202	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
269	43:24:030203	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
270	43:24:030312	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
271	43:24:330316	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

272	43:24:330313	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
Кадастровый район 43:12									
273	43:12:330186	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
274	43:12:030044	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
275	43:12:030052	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
276	43:12:332801	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
277	43:12:332802	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
278	43:12:332803	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
279	43:12:330079	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
280	43:12:330072	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
281	43:12:032401	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
282	43:12:030055	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
283	43:12:030007	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
284	43:12:330301	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
285	43:12:332201	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
286	43:12:330802	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
287	43:12:030801	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
288	43:12:333701	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
289	43:12:330018	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
290	43:12:330041	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
291	43:12:330026	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
292	43:12:330030	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
293	43:12:330037	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
294	43:12:330029	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
295	43:12:330082	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
296	43:12:330024	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
297	43:12:330078	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
298	43:12:330053	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

299	43:12:030032	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
300	43:12:030023	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
301	43:12:330185	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
302	43:12:330073	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
303	43:12:330036	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
304	43:12:332301	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
305	43:12:332302	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
306	43:12:332303	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
307	43:12:030010	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
308	43:12:030035	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
309	43:12:033002	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
310	43:12:033004	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
311	43:12:033005	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
312	43:12:033006	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
313	43:12:331201	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
314	43:12:331901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
315	43:12:330132	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
316	43:12:333001	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
317	43:12:333007	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
318	43:12:333801	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
319	43:12:330603	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
320	43:12:330401	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
321	43:12:330001	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
322	43:12:330028	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
323	43:12:330188	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
324	43:12:331301	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
325	43:12:331302	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
326	43:12:330601	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

327	43:12:031601	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
328	43:12:330025	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
329	43:12:330005	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
330	43:12:330077	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
331	43:12:330022	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
332	43:12:330065	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
333	43:12:330038	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
334	43:12:330006	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
335	43:12:330021	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
336	43:12:330009	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
337	43:12:330027	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
338	43:12:030054	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
339	43:12:030049	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
340	43:12:330019	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
341	43:12:330042	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
342	43:12:330034	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
343	43:12:330057	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
344	43:12:330071	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
345	43:12:030070	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
346	43:12:030056	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
347	43:12:030002	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
348	43:12:030051	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
349	43:12:030015	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
350	43:12:032901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
351	43:12:030101	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
352	43:12:032001	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
353	43:12:030050	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
354	43:12:330111	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

355	43:12:331701	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
356	43:12:330075	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
357	43:12:030061	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
358	43:12:030062	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
359	43:12:030058	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
360	43:12:030060	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
361	43:12:033101	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
362	43:12:033102	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
363	43:12:333102	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
364	43:12:032101	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
365	43:12:030501	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
366	43:12:030016	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
367	43:12:333301	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
368	43:12:333302	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
369	43:12:332701	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
370	43:12:333303	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
371	43:12:330110	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
372	43:12:330047	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
373	43:12:333601	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
374	43:12:030046	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
375	43:12:332501	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
376	43:12:330076	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
377	43:12:031401	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
378	43:12:031801	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
379	43:12:031802	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
380	43:12:031803	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
381	43:12:031804	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
382	43:12:031805	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

383	43:12:031806	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
384	43:12:031807	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
385	43:12:030066	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
386	43:12:332601	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
387	43:12:333501	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
388	43:12:330039	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
389	43:12:330040	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
390	43:12:333401	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
391	43:12:030031	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
392	43:12:330081	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
393	43:12:030701	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
394	43:12:420141	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
395	43:12:350107	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
396	43:12:042201	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
397	43:12:030012	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
398	43:12:030043	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
399	43:12:030901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
400	43:12:030902	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
401	43:12:330003	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
402	43:12:330008	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
403	43:12:330045	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
404	43:12:030011	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
405	43:12:121501	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
406	43:12:422001	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
407	43:12:420002	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
408	43:12:420003	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
409	43:12:420004	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
410	43:12:420012	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

411	43:12:420011	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
412	43:12:421301	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
413	43:12:123800	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
414	43:12:123900	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
415	43:12:421701	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
416	43:12:421901	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
417	43:12:420021	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
418	43:12:421601	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
419	43:12:122301	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
420	43:12:122101	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
421	43:12:120017	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
422	43:12:120022	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
423	43:12:120010	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
424	43:12:120001	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
425	43:12:122401	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
426	43:12:121001	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
427	43:12:124000	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
428	43:12:121801	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
429	43:12:420020	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
430	43:12:420007	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
431	43:12:420018	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
432	43:12:420019	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
433	43:12:420016	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
434	43:12:420008	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
435	43:12:420026	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
436	43:12:420013	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
437	43:12:422201	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
438	43:12:420024	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

439	43:12:420601	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
440	43:12:420301	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
441	43:12:420501	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
442	43:12:420403	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
443	43:12:120402	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
444	43:12:421201	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
445	43:12:120401	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
446	43:12:121401	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
447	43:12:420201	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
448	43:12:340142	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
449	43:12:340143	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
450	43:12:040050	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
451	43:12:040603	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
452	43:12:040602	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
453	43:12:040601	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
454	43:12:040701	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
455	43:12:040702	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
456	43:12:341001	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
457	43:12:041503	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
458	43:12:041517	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
459	43:12:041502	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
460	43:12:041501	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
461	43:12:340140	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
462	43:12:420025	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
463	43:12:330020	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
Кадастровый район 43:40									
464	43:40:002917	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
465	43:40:012917	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

466	43:40:022917	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
467	43:40:032917	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
468	43:40:002919	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
469	43:40:002849	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
470	43:40:002850	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
471	43:40:002918	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
472	43:40:012918	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
473	43:40:002916	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
474	43:40:102916	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
475	43:40:072916	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
476	43:40:062916	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
477	43:40:082916	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
478	43:40:112916	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
479	43:40:002848	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
480	43:40:002847	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
481	43:40:052916	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
482	43:40:092916	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
483	43:40:002846	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
484	43:40:002915	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
485	43:40:012915	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
486	43:40:002914	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
487	43:40:012914	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
488	43:40:022914	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
489	43:40:012725	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
490	43:40:002724	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
491	43:40:022724	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
492	43:40:012724	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
493	43:40:032724	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

494	43:40:052724	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
495	43:40:042724	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
496	43:40:002637	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
497	43:40:022723	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
498	43:40:012723	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
499	43:40:002723	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
500	43:40:002635	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
501	43:40:002722	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
502	43:40:002727	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
503	43:40:002725	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
504	43:40:012651	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
505	43:40:002726	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
506	43:40:002721	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
507	43:40:012721	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
508	43:40:032721	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
509	43:40:152721	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
510	43:40:002636	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
511	43:40:142721	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
512	43:40:002907	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
513	43:40:012907	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
514	43:40:032907	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
515	43:40:042907	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
516	43:40:052907	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
517	43:40:002837	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
518	43:40:002720	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
519	43:40:002719	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
520	43:40:002718	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
521	43:40:002632	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

522	43:40:002633	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
523	43:40:022718	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
524	43:40:032718	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
525	43:40:012718	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
526	43:40:002626	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
527	43:40:042718	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
528	43:40:012717	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
529	43:40:002716	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
530	43:40:012716	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
531	43:40:022716	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
532	43:40:002630	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
533	43:40:002631	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
534	43:40:002627	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
535	43:40:002629	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
536	43:40:002714	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
537	43:40:011038	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
538	43:40:021038	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
539	43:40:031038	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
540	43:40:002901	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
541	43:40:002902	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
542	43:40:002903	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
543	43:40:002904	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
544	43:40:002905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
545	43:40:002906	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
546	43:40:012901	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
547	43:40:012902	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
548	43:40:002839	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
549	43:40:002840	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

550	43:40:002838	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
551	43:40:022725	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
552	43:40:032725	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
553	43:40:002842	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
554	43:40:002815	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
555	43:40:002843	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
556	43:40:032902	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
557	43:40:002845	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
558	43:40:002844	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
559	43:40:012905	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
560	43:40:004055	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
561	43:40:004064	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
562	43:40:000739	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
563	43:40:004051	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
564	43:40:004058	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
565	43:40:004069	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
566	43:40:010739	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
567	43:40:000736	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
568	43:40:004012	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
569	43:40:004001	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
570	43:40:004002	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
571	43:40:004003	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
572	43:40:004070	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
573	43:40:004005	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
574	43:40:004006	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
575	43:40:004062	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
576	43:40:003031	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
577	43:40:004009	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично

578	43:40:004010	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
579	43:40:004011	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
580	43:40:004014	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
581	43:40:004015	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
582	43:40:004052	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
583	43:40:004053	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
584	43:40:004054	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
585	43:40:004059	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
586	43:40:004060	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
587	43:40:004061	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
588	43:40:004056	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
589	43:40:004068	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
590	43:40:004066	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
591	43:40:004067	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
592	43:40:003027	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
593	43:40:002818	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
594	43:40:00715	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
595	43:40:003023	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
596	43:40:003024	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
597	43:40:003025	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
598	43:40:003026	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
599	43:40:000716	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
600	43:40:030735	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
601	43:40:000735	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
602	43:40:003028	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
603	43:40:000743	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
604	43:40:000713	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
605	43:40:003019	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

606	43:40:000744	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
607	43:40:000745	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
608	43:40:000721	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
609	43:40:000724	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
610	43:40:000727	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
611	43:40:000726	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
612	43:40:000722	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
613	43:40:003021	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
614	43:40:000717	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
615	43:40:000702	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
616	43:40:000701	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
617	43:40:003656	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
618	43:40:003000	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
619	43:40:000712	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
620	43:40:003020	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
621	43:40:030725	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
622	43:40:010725	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
623	43:40:020725	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
624	43:40:040725	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
625	43:40:030703	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
626	43:40:000730	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
627	43:40:013646	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
628	43:40:003647	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
629	43:40:003648	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
630	43:40:003649	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
631	43:40:003650	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
632	43:40:003651	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
633	43:40:003652	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

634	43:40:003653	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
635	43:40:003654	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
636	43:40:003655	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
637	43:40:000723	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
638	43:40:003017	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
639	43:40:013051	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
640	43:40:000477	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
641	43:40:003011	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
642	43:40:000474	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
643	43:40:003018	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
644	43:40:003010	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
645	43:40:003012	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
646	43:40:010486	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
647	43:40:000494	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
648	43:40:000489	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
649	43:40:003015	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
650	43:40:003014	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
651	43:40:000481	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
652	43:40:002920	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
653	43:40:002800	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
654	43:40:002801	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
655	43:40:002802	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
656	43:40:002803	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
657	43:40:002804	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
658	43:40:002805	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
659	43:40:002806	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
660	43:40:002807	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
661	43:40:002808	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

662	43:40:002809	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
663	43:40:002810	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
664	43:40:002811	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
665	43:40:002812	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
666	43:40:012903	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
667	43:40:002814	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
668	43:40:000541	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
669	43:40:000515	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
670	43:40:000520	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
671	43:40:000551	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
672	43:40:000552	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
673	43:40:000556	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
674	43:40:000554	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
675	43:40:000542	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
676	43:40:000535	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
677	43:40:000543	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
678	43:40:000557	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
679	43:40:000559	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
680	43:40:000560	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
681	43:40:010484	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
682	43:40:030484	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
683	43:40:020484	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
684	43:40:070485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
685	43:40:000479	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
686	43:40:010479	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
687	43:40:010485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
688	43:40:020485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
689	43:40:030485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

690	43:40:040485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
691	43:40:050485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
692	43:40:060485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
693	43:40:100485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
694	43:40:110485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
695	43:40:120485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
696	43:40:000485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
697	43:40:110485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
698	43:40:080485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
699	43:40:090485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
700	43:40:130485	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
701	43:40:050478	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
702	43:40:000478	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
703	43:40:060478	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
704	43:40:001045	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
705	43:40:001043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
706	43:40:011043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
707	43:40:021043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
708	43:40:031043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
709	43:40:041043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
710	43:40:051043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
711	43:40:061043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
712	43:40:071043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
713	43:40:081043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
714	43:40:000539	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
715	43:40:101043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
716	43:40:111043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
717	43:40:124043	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

718	43:40:000540	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
719	43:40:011045	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
720	43:40:041046	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
721	43:40:061046	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
722	43:40:071046	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
723	43:40:001041	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
724	43:40:011041	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
725	43:40:021041	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
726	43:40:002819	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
727	43:40:000172	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
728	43:40:000173	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
729	43:40:000174	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
730	43:40:000175	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
731	43:40:000176	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
732	43:40:000177	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
733	43:40:000178	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
734	43:40:000179	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
735	43:40:000180	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
736	43:40:000166	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
737	43:40:000167	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
738	43:40:000168	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
739	43:40:001028	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
740	43:40:001029	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
741	43:40:001030	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	все участки
742	43:40:001031	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
743	43:40:001037	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
744	43:40:002829	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
745	43:40:002828	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

746	43:40:011039	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
747	43:40:021039	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
748	43:40:012715	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
749	43:40:022715	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
750	43:40:002715	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
751	43:40:002625	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
752	43:40:002700	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
753	43:40:002521	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
754	43:40:002600	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
755	43:40:002601	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
756	43:40:002602	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
757	43:40:002603	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
758	43:40:002604	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
759	43:40:002605	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
760	43:40:002606	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
761	43:40:002607	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
762	43:40:002608	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
763	43:40:002609	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
764	43:40:002610	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
765	43:40:002611	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
766	43:40:002612	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
767	43:40:002613	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
768	43:40:002614	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
769	43:40:002615	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
770	43:40:002616	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
771	43:40:002617	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
772	43:40:002618	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
773	43:40:002619	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки

774	43:40:002620	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
775	43:40:002638	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
776	43:40:002701	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
777	43:40:002702	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
778	43:40:002703	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
779	43:40:002704	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
780	43:40:002705	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
781	43:40:002706	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
782	43:40:002707	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
783	43:40:002708	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
784	43:40:002730	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
785	43:40:012706	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
786	43:40:022706	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
787	43:40:032706	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
788	43:40:052706	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
789	43:40:072706	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
790	43:40:002836	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
791	43:40:002835	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
792	43:40:002519	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
793	43:40:002520	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
794	43:40:002518	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
795	43:40:002509	нет	нет	все участки	частично	частично	все участки	частично	все участки
796	43:40:002833	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
797	43:40:002834	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
798	43:40:002449	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
799	43:40:002513	нет	нет	все участки	частично	частично	все участки	частично	все участки
800	43:40:002517	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
801	43:40:002514	нет	нет	все участки	частично	частично	все участки	частично	все участки

802	43:40:002515	нет	нет	все участки	частично	частично	все участки	частично	все участки
803	43:40:002830	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
804	43:40:002448	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
805	43:40:012517	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
806	43:40:012514	нет	нет	все участки	частично	частично	все участки	частично	все участки
807	43:40:012516	нет	нет	все участки	частично	частично	все участки	частично	все участки
808	43:40:002445	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
809	43:40:002446	нет	нет	все участки	частично	частично	все участки	частично	все участки
810	43:40:002447	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
811	43:40:002444	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
812	43:40:012456	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
813	43:40:022456	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
814	43:40:002650	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
815	43:40:002508	нет	нет	частично	частично	частично	частично	частично	частично
816	43:40:002432	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
817	43:40:002438	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
818	43:40:002434	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
819	43:40:002437	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
820	43:40:002439	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
821	43:40:002505	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
822	43:40:002504	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
823	43:40:002400	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
824	43:40:002401	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
825	43:40:002402	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
826	43:40:002403	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
827	43:40:002404	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
828	43:40:002405	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
829	43:40:002406	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

830	43:40:002407	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
831	43:40:002409	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
832	43:40:012508	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
833	43:40:002507	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
834	43:40:002503	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
835	43:40:002502	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
836	43:40:012502	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
837	43:40:022502	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
838	43:40:002430	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
839	43:40:002427	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
840	43:40:002428	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
841	43:40:002429	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
842	43:40:002501	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
843	43:40:003308	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
844	43:40:003310	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
845	43:40:013310	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
846	43:40:023310	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
847	43:40:003307	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
848	43:40:003200	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
849	43:40:003201	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
850	43:40:003202	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
851	43:40:003203	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
852	43:40:003204	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
853	43:40:003205	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
854	43:40:003206	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
855	43:40:003207	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
856	43:40:003208	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
857	43:40:003222	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет

858	43:40:003223	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
859	43:40:012507	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
860	43:40:003224	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
861	43:40:003225	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
862	43:40:003226	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
863	43:40:023307	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
864	43:40:013520	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
865	43:40:003301	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
866	43:40:003302	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
867	43:40:003303	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
868	43:40:003304	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
869	43:40:003317	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
870	43:40:043301	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
871	43:40:003520	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
872	43:40:003512	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
873	43:40:003513	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
874	43:40:003514	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
875	43:40:003515	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	нет
876	43:40:003516	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
877	43:40:003517	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
878	43:40:003518	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
879	43:40:003501	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
880	43:40:003519	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
881	43:40:003411	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
882	43:40:003502	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
883	43:40:013502	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
884	43:40:003412	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
885	43:40:003413	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет

886	43:40:003414	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
887	43:40:003415	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
888	43:40:003416	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
889	43:40:003509	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	нет
890	43:40:003510	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
891	43:40:013510	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
892	43:40:003400	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
893	43:40:003500	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	частично
894	43:40:003503	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
895	43:40:003418	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
896	43:40:003420	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
897	43:40:003419	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
898	43:40:003506	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
899	43:40:003505	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
900	43:40:003504	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
901	43:40:003422	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
902	43:40:003421	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
903	43:40:003511	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
904	43:40:003507	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
905	43:40:003508	частично	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
906	43:40:003423	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
907	43:40:003424	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
908	43:40:003425	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
909	43:40:003427	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
910	43:40:003306	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
911	43:40:043306	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
912	43:40:093306	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
913	43:40:003913	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки

914	43:40:003911	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
915	43:40:003825	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
916	43:40:003908	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
917	43:40:013908	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
918	43:40:023908	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
919	43:40:043908	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
920	43:40:053908	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
921	43:40:003915	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
922	43:40:003824	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
923	43:40:003914	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
924	43:40:043911	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
925	43:40:033306	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
926	43:40:003912	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
927	43:40:003911	частично	частично	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
928	43:40:001900	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
929	43:40:001903	нет	частично	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
930	43:40:001902	нет	частично	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
931	43:40:103911	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
932	43:40:003910	нет	частично	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
933	43:40:013910	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
934	43:40:023910	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
935	43:40:003823	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
936	43:40:013823	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
937	43:40:003305	частично	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
938	43:40:003230	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
939	43:40:003231	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
940	43:40:003232	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
941	43:40:003902	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

942	43:40:003227	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
943	43:40:003300	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
944	43:40:003228	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
945	43:40:003901	частично	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
946	43:40:013901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
947	43:40:023901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
948	43:40:033901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
949	43:40:043901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
950	43:40:003811	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
951	43:40:063901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
952	43:40:073901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
953	43:40:083901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
954	43:40:093901	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
955	43:40:003900	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
956	43:40:063900	нет	нет	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки	все участки
957	43:40:053900	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
958	43:40:073900	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
959	43:40:083900	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
960	43:40:093900	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
961	43:40:003906	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
962	43:40:013907	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
963	43:40:002099	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
964	43:40:002001	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
965	43:40:002002	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
966	43:40:012003	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
967	43:40:043906	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
968	43:40:013906	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
969	43:40:023906	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

970	43:40:003905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
971	43:40:013905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
972	43:40:023905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
973	43:40:033905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
974	43:40:043905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
975	43:40:053905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
976	43:40:063905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
977	43:40:073905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
978	43:40:083905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
979	43:40:093905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
980	43:40:103905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
981	43:40:113905	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
982	43:40:003800	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
983	43:40:003903	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
984	43:40:003904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
985	43:40:013904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
986	43:40:023904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
987	43:40:033904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
988	43:40:043904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
989	43:40:003821	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
990	43:40:063904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
991	43:40:073904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
992	43:40:083904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
993	43:40:093904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
994	43:40:103904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
995	43:40:113904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
996	43:40:123904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
997	43:40:133904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

998	43:40:143904	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
999	43:40:002005	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1000	43:40:002006	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1001	43:40:002007	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1002	43:40:002008	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1003	43:40:002009	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1004	43:40:002010	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1005	43:40:002011	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1006	43:40:002012	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1007	43:40:002013	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1008	43:40:002014	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1009	43:40:002015	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1010	43:40:002016	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1011	43:40:002017	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1012	43:40:002018	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1013	43:40:002019	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1014	43:40:002020	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1015	43:40:002021	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1016	43:40:002022	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1017	43:40:002023	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1018	43:40:002027	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1019	43:40:002028	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1020	43:40:002029	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1021	43:40:002030	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1022	43:40:002031	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1023	43:40:002032	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1024	43:40:002033	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1025	43:40:002034	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

1026	43:40:002035	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1027	43:40:002036	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1028	43:40:002037	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1029	43:40:002038	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1030	43:40:002026	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1031	43:40:002040	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1032	43:40:002041	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1033	43:40:002709	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1034	43:40:012709	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1035	43:40:022709	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1036	43:40:002622	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1037	43:40:002710	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1038	43:40:012710	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1039	43:40:022710	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1040	43:40:032710	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1041	43:40:042710	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1042	43:40:052710	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1043	43:40:002624	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1044	43:40:002711	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1045	43:40:002634	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1046	43:40:022711	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1047	43:40:032711	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1048	43:40:002712	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1049	43:40:012712	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1050	43:40:002713	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1051	43:40:012713	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1052	43:40:022713	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1053	43:40:032713	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки

1054	43:40:042713	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1055	43:40:052713	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1056	43:40:062713	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1057	43:40:002623	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1058	43:40:002621	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1059	43:40:022708	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1060	43:40:002717	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1061	43:40:012714	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1062	43:40:032700	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1063	43:40:002628	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
1064	43:40:002411	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1065	43:40:002412	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1066	43:40:002413	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1067	43:40:002414	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1068	43:40:002415	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1069	43:40:002416	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1070	43:40:002417	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1071	43:40:002418	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1072	43:40:002419	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1073	43:40:002420	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1074	43:40:002440	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1075	43:40:002441	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1076	43:40:002442	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1077	43:40:002443	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1078	43:40:002510	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1079	43:40:002511	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1080	43:40:002506	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1081	43:40:000137	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки

1082	43:40:000138	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1083	43:40:000139	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1084	43:40:000140	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1085	43:40:000141	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1086	43:40:000142	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1087	43:40:000143	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1088	43:40:000144	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1089	43:40:000146	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1090	43:40:000147	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1091	43:40:000148	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
1092	43:40:000150	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1093	43:40:000151	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1094	43:40:000152	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1095	43:40:000153	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1096	43:40:000154	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1097	43:40:010158	нет	нет	все участки	все участки	все участки	нет	все участки	все участки
1098	43:40:020158	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
1099	43:40:030158	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1100	43:40:040158	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
1101	43:40:050158	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1102	43:40:060158	нет	нет	все участки	все участки	все участки	частично	все участки	все участки
1103	43:40:000158	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	все участки
1104	43:40:000160	нет	нет	частично	частично	частично	нет	частично	частично
1105	43:40:170160	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1106	43:40:180160	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1107	43:40:000155	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1108	43:40:190155	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1109	43:40:000157	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

1110	43:40:000292	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1111	43:40:000369	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1112	43:40:000370	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1113	43:40:000371	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1114	43:40:000372	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1115	43:40:000373	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1116	43:40:000374	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1117	43:40:000375	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1118	43:40:000360	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1119	43:40:000361	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1120	43:40:000362	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1121	43:40:000367	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1122	43:40:000364	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1123	43:40:000365	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1124	43:40:000366	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1125	43:40:000377	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1126	43:40:000378	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1127	43:40:000379	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1128	43:40:000380	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1129	43:40:000381	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1130	43:40:000382	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1131	43:40:000383	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1132	43:40:000384	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1133	43:40:000385	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1134	43:40:000386	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1135	43:40:000387	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1136	43:40:000388	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1137	43:40:000389	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

1138	43:40:000390	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1139	43:40:000391	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1140	43:40:000392	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1141	43:40:000393	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1142	43:40:000394	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1143	43:40:000395	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1144	43:40:000396	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1145	43:40:000397	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1146	43:40:000398	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1147	43:40:000399	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1148	43:40:000400	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1149	43:40:000401	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1150	43:40:000402	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1151	43:40:000403	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1152	43:40:000404	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1153	43:40:000405	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1154	43:40:000406	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1155	43:40:000407	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1156	43:40:000437	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1157	43:40:000438	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1158	43:40:000442	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1159	43:40:000441	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1160	43:40:000445	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1161	43:40:000450	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1162	43:40:000451	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1163	43:40:000353	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1164	43:40:000337	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1165	43:40:000338	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

1166	43:40:000339	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1167	43:40:000340	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1168	43:40:000341	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1169	43:40:000342	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1170	43:40:000343	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1171	43:40:000344	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1172	43:40:000345	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1173	43:40:000346	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1174	43:40:000347	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1175	43:40:000348	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1176	43:40:000349	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1177	43:40:000331	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1178	43:40:000332	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1179	43:40:000333	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1180	43:40:000334	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1181	43:40:000335	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1182	43:40:000409	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1183	43:40:000410	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1184	43:40:000411	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1185	43:40:000413	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1186	43:40:000429	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1187	43:40:000432	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1188	43:40:000433	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1189	43:40:000434	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1190	43:40:000500	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1191	43:40:000506	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1192	43:40:000507	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1193	43:40:000508	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки

1194	43:40:000509	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1195	43:40:000510	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1196	43:40:000511	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1197	43:40:000512	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1198	43:40:000513	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1199	43:40:000514	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1200	43:40:000503	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1201	43:40:000515	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1202	43:40:000516	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1203	43:40:000313	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1204	43:40:000314	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1205	43:40:000315	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1206	43:40:000316	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1207	43:40:000317	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1208	43:40:000318	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1209	43:40:000319	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1210	43:40:000320	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1211	43:40:000310	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1212	43:40:000293	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1213	43:40:000294	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1214	43:40:000295	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1215	43:40:000289	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1216	43:40:000290	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1217	43:40:000291	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1218	43:40:000270	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1219	43:40:000249	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
1220	43:40:000098	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1221	43:40:000099	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки

1222	43:40:000100	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1223	43:40:000101	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1224	43:40:000102	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1225	43:40:000103	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1226	43:40:000104	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1227	43:40:000106	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1228	43:40:000107	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1229	43:40:000108	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1230	43:40:000109	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1231	43:40:000110	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1232	43:40:000111	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1233	43:40:000112	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1234	43:40:000113	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1235	43:40:000114	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1236	43:40:000115	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1237	43:40:000116	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1238	43:40:000117	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1239	43:40:000118	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1240	43:40:000119	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1241	43:40:000120	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1242	43:40:000122	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1243	43:40:000123	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1244	43:40:000124	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1245	43:40:000125	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1246	43:40:000126	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1247	43:40:000128	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1248	43:40:000129	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1249	43:40:000130	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки

1250	43:40:000131	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1251	43:40:000132	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1252	43:40:000133	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1253	43:40:000134	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1254	43:40:000135	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1255	43:40:000136	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1256	43:40:001105	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1257	43:40:001000	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1258	43:40:001001	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1259	43:40:001002	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1260	43:40:011002	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1261	43:40:001004	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1262	43:40:001005	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1263	43:40:001006	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1264	43:40:001077	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1265	43:40:001008	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1266	43:40:001009	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1267	43:40:001010	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	все участки
1268	43:40:001011	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1269	43:40:001012	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1270	43:40:001013	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1271	43:40:001014	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1272	43:40:001015	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1273	43:40:001016	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1274	43:40:012504	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1275	43:40:002316	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1276	43:40:002311	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1277	43:40:002313	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично

1278	43:40:002301	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1279	43:40:002302	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1280	43:40:002251	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1281	43:40:002304	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1282	43:40:002305	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1283	43:40:002306	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1284	43:40:002307	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1285	43:40:062307	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1286	43:40:072307	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1287	43:40:082307	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1288	43:40:012307	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1289	43:40:002309	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1290	43:40:002231	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1291	43:40:002232	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1292	43:40:002216	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1293	43:40:002214	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1294	43:40:002215	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1295	43:40:022309	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	все участки
1296	43:40:002211	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1297	43:40:002200	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1298	43:40:002201	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	частично
1299	43:40:002205	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1300	43:40:002203	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
1301	43:40:002213	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1302	43:40:000001	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1303	43:40:011242	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1304	43:40:021242	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1305	43:40:011235	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет

1306	43:40:000005	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1307	43:40:000006	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1308	43:40:000007	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1309	43:40:000008	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1310	43:40:000009	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1311	43:40:000010	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1312	43:40:000011	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1313	43:40:000012	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1314	43:40:000013	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1315	43:40:000014	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1316	43:40:000015	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1317	43:40:000016	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1318	43:40:000017	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1319	43:40:000018	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1320	43:40:000019	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1321	43:40:000020	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1322	43:40:000021	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1323	43:40:000022	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1324	43:40:000023	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1325	43:40:000024	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1326	43:40:000025	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1327	43:40:000026	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1328	43:40:000027	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1329	43:40:000028	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1330	43:40:000029	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1331	43:40:000030	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1332	43:40:000031	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1333	43:40:000032	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично

1334	43:40:000033	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1335	43:40:000034	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1336	43:40:000035	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1337	43:40:000036	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1338	43:40:000037	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1339	43:40:000038	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1340	43:40:000039	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1341	43:40:000040	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1342	43:40:000041	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1343	43:40:000042	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1344	43:40:000043	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1345	43:40:000044	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1346	43:40:000045	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1347	43:40:000046	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1348	43:40:000047	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1349	43:40:000048	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1350	43:40:000049	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1351	43:40:000050	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1352	43:40:000051	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1353	43:40:000052	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1354	43:40:000053	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1355	43:40:000054	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1356	43:40:021235	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1357	43:40:000056	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1358	43:40:000057	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1359	43:40:000058	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1360	43:40:000059	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1361	43:40:000060	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки

1362	43:40:001246	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1363	43:40:021246	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1364	43:40:011246	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1365	43:40:011245	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1366	43:40:012312	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1367	43:40:022312	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1368	43:40:042312	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1369	43:40:001243	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
1370	43:40:011244	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1371	43:40:040013	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1372	43:40:001241	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1373	43:40:000070	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1374	43:40:000230	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1375	43:40:000074	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1376	43:40:000075	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1377	43:40:000076	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1378	43:40:000077	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1379	43:40:000078	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1380	43:40:000079	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1381	43:40:000080	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1382	43:40:000081	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1383	43:40:000082	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1384	43:40:000083	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1385	43:40:000084	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1386	43:40:000085	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1387	43:40:000086	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1388	43:40:000087	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1389	43:40:000088	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки

1390	43:40:000089	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1391	43:40:000090	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1392	43:40:000091	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1393	43:40:000092	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1394	43:40:000093	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1395	43:40:000094	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1396	43:40:000095	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1397	43:40:000096	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1398	43:40:000097	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1399	43:40:130093	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1400	43:40:140093	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1401	43:40:150093	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1402	43:40:000181	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1403	43:40:001233	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
1404	43:40:000183	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1405	43:40:000184	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1406	43:40:000185	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1407	43:40:000186	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1408	43:40:000187	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1409	43:40:000188	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1410	43:40:000189	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1411	43:40:000190	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1412	43:40:000191	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1413	43:40:000192	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1414	43:40:000193	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1415	43:40:000194	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1416	43:40:000195	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1417	43:40:000196	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки

1418	43:40:000197	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1419	43:40:000198	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1420	43:40:000199	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1421	43:40:000200	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1422	43:40:000201	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1423	43:40:000202	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1424	43:40:000203	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1425	43:40:001234	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1426	43:40:000205	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1427	43:40:000206	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1428	43:40:01101	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1429	43:40:01102	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1430	43:40:000209	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1431	43:40:000210	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1432	43:40:000211	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1433	43:40:000212	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1434	43:40:000213	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1435	43:40:000219	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1436	43:40:000215	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1437	43:40:000216	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1438	43:40:000224	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1439	43:40:000225	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1440	43:40:000226	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1441	43:40:000227	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1442	43:40:000228	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1443	43:40:000232	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1444	43:40:000233	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1445	43:40:000234	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет

1446	43:40:000248	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1447	43:40:000251	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1448	43:40:000268	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1449	43:40:011233	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1450	43:40:000562	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1451	43:40:000563	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
1452	43:40:000565	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
1453	43:40:000586	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1454	43:40:000587	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1455	43:40:000588	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1456	43:40:000589	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1457	43:40:000590	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1458	43:40:000591	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1459	43:40:000592	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1460	43:40:000593	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1461	43:40:000594	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1462	43:40:000595	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1463	43:40:000596	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1464	43:40:000597	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1465	43:40:000598	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1466	43:40:000599	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1467	43:40:000600	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1468	43:40:000601	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1469	43:40:000581	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1470	43:40:000603	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1471	43:40:000604	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1472	43:40:000605	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1473	43:40:000606	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет

1474	43:40:000607	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1475	43:40:000608	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1476	43:40:000609	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1477	43:40:000610	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1478	43:40:000611	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1479	43:40:000612	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1480	43:40:000613	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1481	43:40:000614	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1482	43:40:000615	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1483	43:40:000616	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1484	43:40:000582	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1485	43:40:000618	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1486	43:40:000619	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1487	43:40:000620	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1488	43:40:000621	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1489	43:40:000622	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1490	43:40:000625	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1491	43:40:000626	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1492	43:40:000627	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1493	43:40:000628	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1494	43:40:000629	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1495	43:40:001251	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1496	43:40:001252	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1497	43:40:031253	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1498	43:40:001255	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1499	43:40:031255	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1500	43:40:001256	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1501	43:40:011256	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет

1502	43:40:021256	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1503	43:40:031256	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1504	43:40:000584	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1505	43:40:110587	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1506	43:40:000666	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1507	43:40:000667	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1508	43:40:000668	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1509	43:40:000669	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1510	43:40:001200	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1511	43:40:001201	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1512	43:40:001202	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1513	43:40:001203	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1514	43:40:001204	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1515	43:40:001205	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1516	43:40:001206	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1517	43:40:001207	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1518	43:40:001208	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1519	43:40:001211	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1520	43:40:001212	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1521	43:40:001213	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1522	43:40:001225	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1523	43:40:001226	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1524	43:40:061225	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
1525	43:40:071225	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	все участки
1526	43:40:001231	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	частично
1527	43:40:011231	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	нет
1528	43:40:021231	нет	нет	частично	нет	нет	частично	нет	нет
1529	43:40:001222	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично

1530	43:40:011222	нет	нет	все участки	нет	нет	все участки	нет	частично
------	--------------	-----	-----	-------------	-----	-----	-------------	-----	----------

Таблица 2.4 Перечень ограничений в границах 1-7 подзон приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)

Подзона ПАТ	Ограничения в границах подзоны	Нормативно-правовое обоснование
1 подзона	Запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.	<ul style="list-style-type: none"> – Федеральные авиационные правила «Требования авиационной безопасности к аэропортам», утвержденные приказом Минтранса России от 28.11.2005 № 142 – Федеральные авиационные правила «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов» утвержденные приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262 – Правоустанавливающие документы на земельные участки
2 подзона	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	<ul style="list-style-type: none"> – Федеральные авиационные правила «Требования авиационной безопасности к аэропортам», утвержденные приказом Минтранса России от 28.11.2005 № 142 – Федеральные авиационные правила «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов» утвержденные приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262 – Правоустанавливающие документы на земельные участки
3 подзона	Запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, предусмотренные 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" и Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления	<ul style="list-style-type: none"> – Федеральные авиационные правила «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов» утвержденные приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262 – Приказ Минтранса России от 4 мая 2018 г. N 176 г. Москва "Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации" – Приложение 14 к Конвенции о международной гражданской авиации «Аэродромы» – Аэронавигационный паспорт аэродрома Победилово.

	и стоянки гражданских воздушных судов", утвержденные Приказом Министерства транспорта РФ от 25 августа 2015 г. N 262. Раздел III	
4 подзона	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.	<ul style="list-style-type: none"> – Приложение 10 к Конвенции о международной гражданской авиации «Авиационная электросвязь»; – Федеральные авиационные правила «Радиотехническое обеспечение полетов воздушных судов и авиационная электросвязь в гражданской авиации», утвержденные приказом Минтранса России от 20.10.2014 № 297 – Пособие по проектированию объектов управления воздушным движением, радионавигации и посадки» к ВСН7-86/МГА – Аэронавигационный паспорт аэродрома Победилово.
5 подзона	Запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.	<ul style="list-style-type: none"> – Приказ Минтранса России от 4 мая 2018 г. N 176 г. Москва "Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации" – Федеральный закон от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" – Аэронавигационный паспорт аэродрома Победилово
6 подзона	Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц в радиусе 15 км от КТА	<ul style="list-style-type: none"> – Постановление 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 – Приказ Минтранса России от 4 мая 2018 г. N 176 г. Москва "Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных

		<p>подходов на аэродромах гражданской авиации"</p> <p>– Аэронавигационный паспорт аэродрома Победилово</p>
7 подзона	<p>Соблюдение санитарно-гигиенических требований</p> <p>При принятии градостроительных решений учитывать ограничения для зон АБВГ, представленные в таблице 7.1 настоящего Проекта решения.</p>	<p>– СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»</p> <p>– ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях»</p> <p>– СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест»</p> <p>– «Рекомендации по установлению зон ограничения жилой застройки вокруг аэропортов гражданской авиации из условий шума» (НИИСФ.-М., Стройиздат, 1987)»</p>

ПЛАН ОБЩЕЙ ГРАНИЦЫ ПРИАЭРОДРОМНОЙ ТЕРРИТОРИИ

М 1:100000

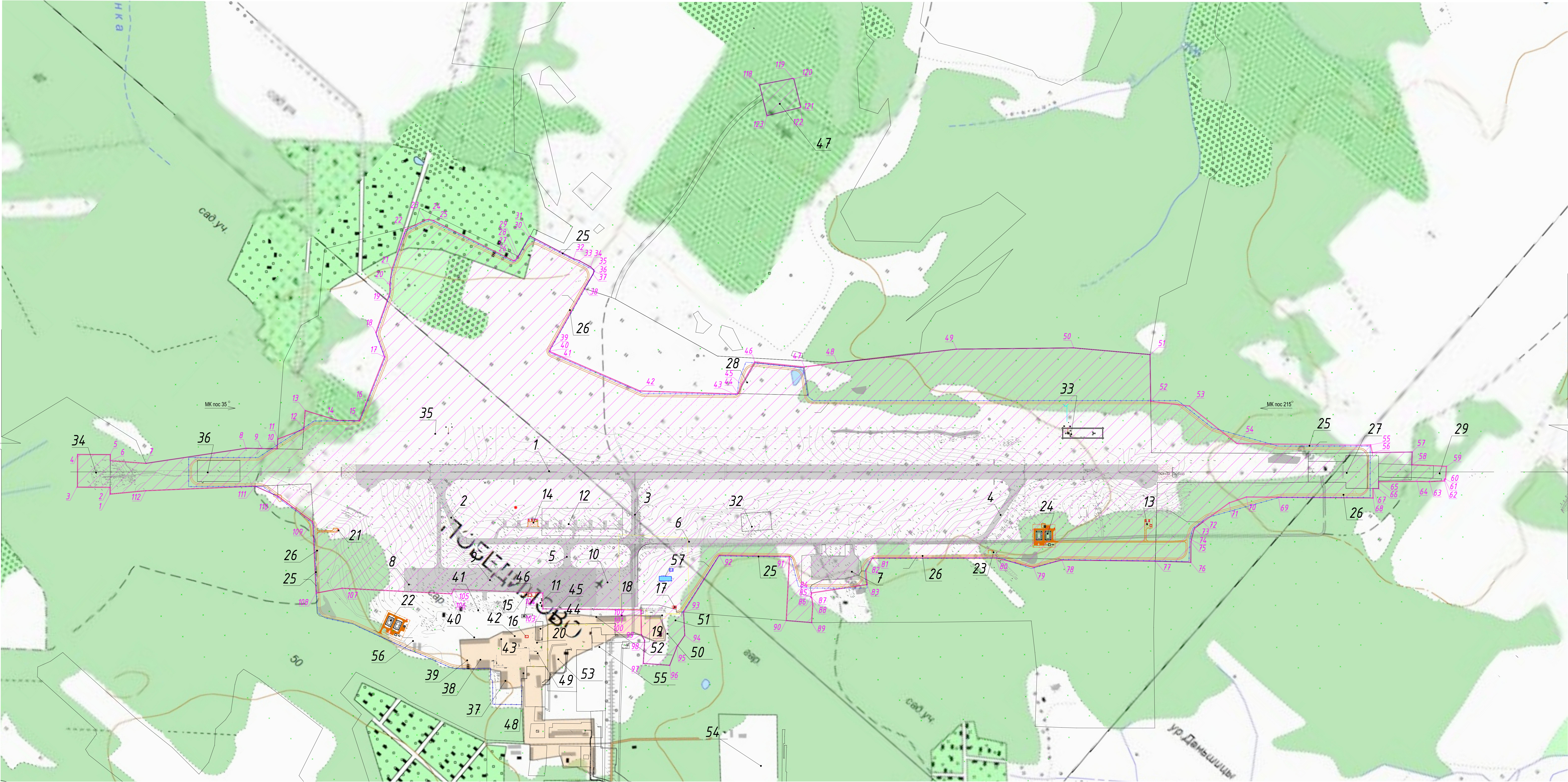
ПАТ

КИРОВ (Победилово)

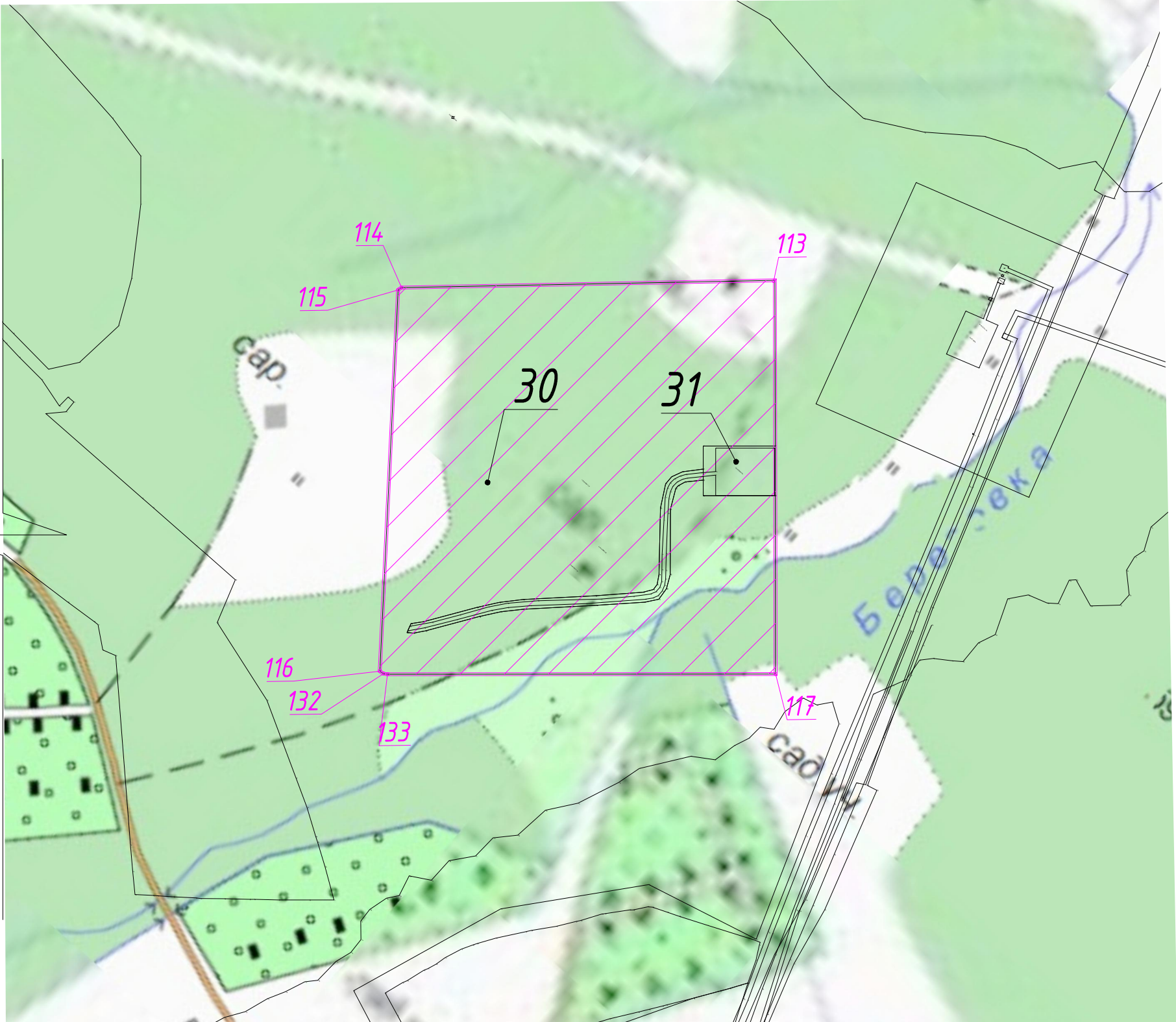
Координаты поворотных точек общей границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)

№ п/п	№	X, Y		ПРИБЛИЖИТЕЛЬНОЕ ПОСРЕДСТВО					
		Широта	Долгота	град	мин	сек			
1	559661.3	2167998	58.73425	49.1451	58	22	27	49	8
2	540600.9	2151039	58.73278	49.0378	58	0	55	48	3
3	550601.6	2153207	58.73443	48.9542	58	20	36	48	53
4	561815.2	2164505	58.80007	49.0822	58	24	34	49	4
5	561831.1	2164979	58.81452	49.0941	58	24	36	49	4
6	564801.5	2169770	58.82411	49.0786	58	25	26	49	4
7	566918.7	2162443	58.84281	49.0489	58	26	34	49	2
8	567078.8	2164894	58.85714	49.0526	58	26	36	49	2
9	570147.5	2166765	58.87145	49.0806	58	28	17	49	1
10	569951.1	2163311	58.87019	49.0287	58	28	12	49	1
11	569974.4	2162952	58.86714	49.0165	58	27	45	49	1
12	570654.2	2162987	58.87106	49.0576	58	28	15	49	3
13	572266.5	2161521	58.89033	49.0709	58	29	25	49	0
14	570689.9	2157769	58.91046	48.9542	58	27	17	49	5
15	570601.2	2155754	58.92833	48.9045	58	27	41	48	55
16	570336.2	2154666	58.94364	48.9116	58	27	37	48	54
17	570613.1	2154487	58.95514	48.9071	58	27	19	48	54
18	570751.5	2153372	58.96635	48.9226	58	27	22	48	55
19	570601.3	2153009	58.975	48.9379	58	27	17	48	56
20	570280.1	2151709	58.97771	48.9561	58	25	59	48	57
21	570601.2	2161030	58.9426	49.0478	58	27	33	49	0
22	570445.2	2161008	58.94447	49.0575	58	27	32	49	0
23	570487.2	2161017	58.95114	49.0618	58	27	33	49	0
24	571511.6	2165440	58.93324	49.0908	58	27	6	49	5
25	581876.1	2162842	58.97809	49.1233	58	41	59	49	7
26	581467.1	2168913	58.95258	49.1338	58	35	33	49	9
27	584259.9	2170551	58.95014	49.1704	58	36	18	49	10
28	582754.4	2171801	58.9436	49.1891	58	35	48	49	11
29	582754.4	2170289	58.94364	49.17647	58	35	4	49	10
30	580951.4	2165289	58.9411	49.0845	58	33	27	49	5
31	580951.4	2164289	58.94079	49.0812	58	33	19	49	5
32	580951.5	2163929	58.939	49.0756	58	33	6	49	3
33	580951.5	2163911	58.93526	49.0806	58	33	18	49	3
34	580951.5	2163911	58.94062	49.1206	58	33	18	49	3
35	580471.8	2172615	58.94667	49.2141	58	38	47	49	12
36	580111.3	2177455	58.9378	49.2916	58	38	8	49	17
37	580291.4	2179051	58.94772	49.3206	58	38	19	49	19
38	580111.8	2180080	58.93809	49.3529	58	38	17	49	21
39	580908.8	2182766	58.94049	49.3607	58	38	11	49	23
40	580979.1	2184049	58.9409	49.3699	58	37	40	49	24
41	580518.5	2187801	58.92316	49.4031	58	37	23	49	27
42	580447.4	2187808	58.92045	49.4077	58	37	33	49	28
43	580971.1	2188811	58.92715	49.4209	58	37	38	49	29
44	580835.5	2188862	58.92626	49.4079	58	37	34	49	29
45	580359.9	2188861	58.92342	49.4066	58	37	17	49	29
46	582744.4	2188901	58.92521	49.4041	58	38	19	49	30
47	585103.3	2189238	58.93059	49.5023	58	36	38	49	30
48	580984.1	2190533	58.92521	49.5023	58	37	20	49	31
49	580984.1	2190533	58.92521	49.5023	58	37	20	49	31
50	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
51	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
52	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
53	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
54	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
55	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
56	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
57	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
58	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
59	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
60	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
61	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
62	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
63	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
64	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
65	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
66	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
67	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
68	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
69	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
70	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
71	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
72	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
73	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
74	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
75	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
76	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
77	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
78	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
79	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
80	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
81	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
82	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
83	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
84	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
85	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
86	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
87	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
88	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
89	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
90	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
91	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
92	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
93	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
94	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
95	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
96	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
97	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
98	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
99	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
100	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
101	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
102	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
103	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
104	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
105	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
106	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
107	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
108	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
109	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
110	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
111	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
112	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
113	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
114	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
115	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
116	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
117	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
118	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
119	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
120	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
121	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
122	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	30
123	580502.7	2189581	58.94115	49.50781	58	38	28	49	

План границ 1 подзоны М 1:5000



- Условные графические обозначения
- Первая подзона приаэродромной территории
 - Здания и сооружения существующие
 - Кадастровые границы земельных участков
 - Номера поворотных точек 1 подзоны



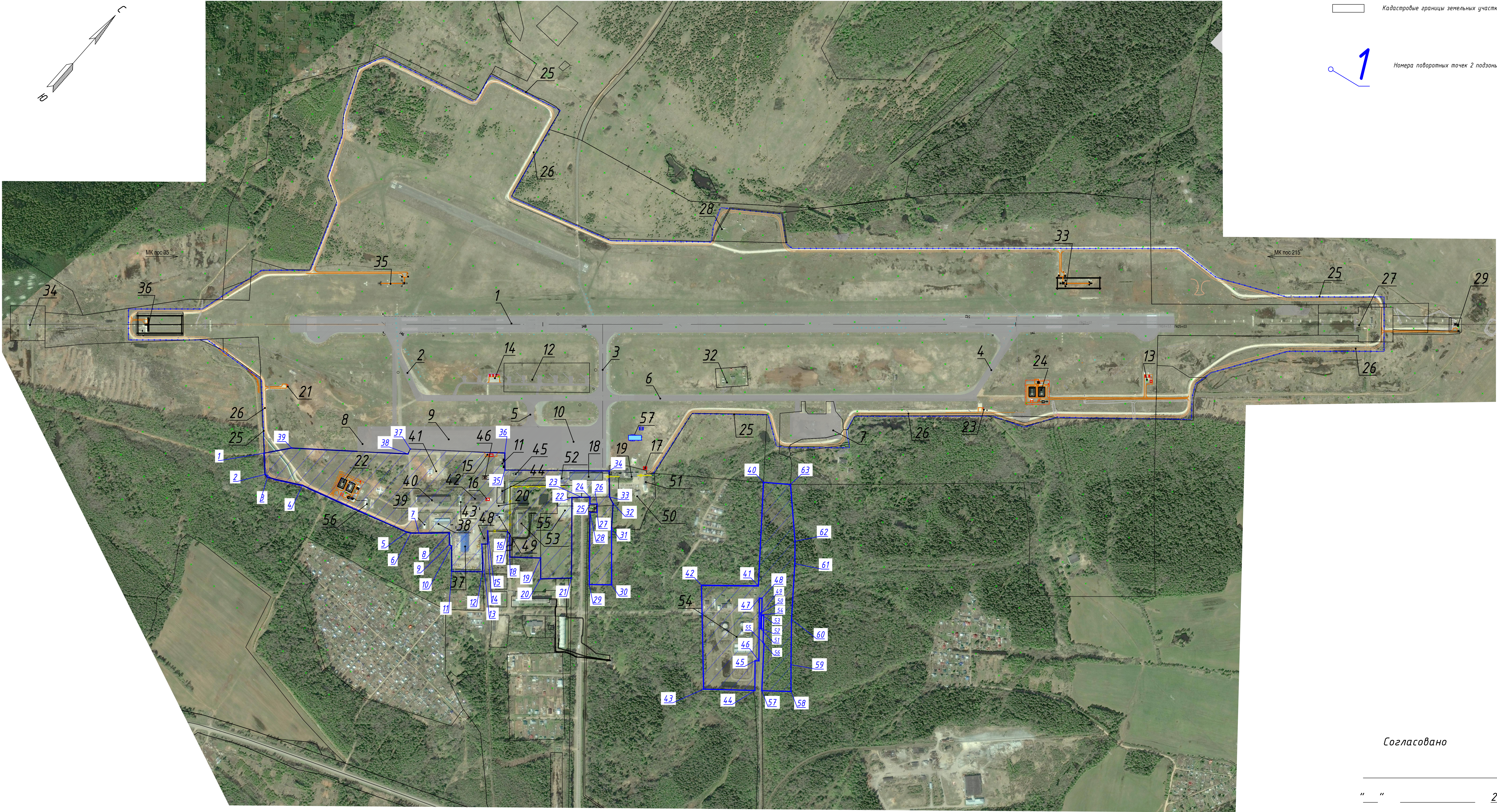
Согласовано

Экспликация зданий и сооружений

Номер по плану	Наименование	Примечание
1	Взлетно-посадочная полоса с искусственным покрытием	Подзона 1
2	Соединительная рулежная дорожка №1 (РД-1)	Подзона 1
3	РД-2 (РД-В)	Подзона 1
4	РД-3 (РД-С)	Подзона 1
5	РД-4 (РД-Д)	Подзона 1
6	МРД (РД-М)	Подзона 1
7	МАП	Подзона 1
8	МС АН-2	Подзона 1
9	МС АН-24	Подзона 1
10	Перрон	Подзона 1
11	Накопительные емкости ПОЖ	Подзона 2
12	Вертолетные площадки	Подзона 1
13	ТП-2	Подзона 1
14	ТП-3	Подзона 1
15	ЦРП	Подзона 2
16	ТП-8	Подзона 2
17	ТП-9	Подзона 1
18	Аэровокзал	Подзона 2
19	КДП	Подзона 1
20	АСС	Подзона 2
21	КНС №4	Подзона 1
22	Очистные сооружения №1	Подзона 2
23	КНС №3	Подзона 1
24	Очистные сооружения №2	Подзона 1
25	Ограждение из металлической сетки по металлическим столбам	Подзона 1
26	Патрульная автодорога	Подзона 1
27	КРМ-34	Подзона 1
28	АРП Платон	Подзона 1
29	БРМ-214	Подзона 1
30	ПРЦ	Подзона 1
31	ДПРМ-214	Подзона 1
32	ОРЛ-А	Подзона 1
33	ГРМ-214+РМД	Подзона 1
34	БРМ-34	Подзона 1
35	ГРМ-34	Подзона 1
36	КРМ-214	Подзона 1
36.1	ДПРМ-34	Подзона 1
37	База механизации на 75 машин	Подзона 2
38	Склад технического имущества	Подзона 2
39	Склад технического имущества	Подзона 2
40	Безопасный перр (Авиационная техническая база)	Подзона 2
41	Склад ГСМ, ООО «ТЭК «Победа»	Подзона 2
42	Пакгауз на 75 тн (грузовой склад)	Подзона 2
43	Склад Авиационно-Технической Базы (АХР)	Подзона 2
44	Здание, Почта России	Подзона 2
45	Диспетчерская гаража (перрон)	Подзона 2
46	ЦРП	Подзона 2
47	ОРЛТ	Подзона 1
48	Бокс на 15 машин	Подзона 2
49	Пожарное депо	Подзона 2
50	Здание И-55В (ТП-9)	Подзона 1
51	Гараж	Подзона 1
52	База павильон	Подзона 2
53	Здание складованное со столовой на 100 мест	Подзона 2
54	Склад ГСМ, ООО «ТЭК - Киров»	Подзона 2
55	Стоянка автомобилей	Подзона 2
56	Ангар самолетов	Подзона 2
57	Сторожка ЖЭС (проект) по объекту «Строительство АСС в аэропорту «Победа»	Подзона 1

2018г.

План границ 2 подзоны М 1:5000



Условные графические обозначения

- Вторая подзона приаэродромной территории аэропорта Киров
- Ограждение аэропорта
- Здания и сооружения существующие
- Кадастровые границы земельных участков
- Номера поворотных точек 2 подзоны

Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование	Примечание
1	Взлетно-посадочная полоса с искусственным покрытием	Подзона 1
2	Соединительная рулежная дорожка №1 (РД-1)	Подзона 1
3	РД-2 (РД-В)	Подзона 1
4	РД-3 (РД-С)	Подзона 1
5	РД-4 (РД-Д)	Подзона 1
6	МРД (РД-М)	Подзона 1
7	МАП	Подзона 1
8	МС АН-2	Подзона 1
9	МС АН-24	Подзона 1
10	Перрон	Подзона 1
11	Накопительные емкости ПОЖ	Подзона 2
12	Вертолетные площадки	Подзона 1
13	ТП-2	Подзона 1
14	ТП-3	Подзона 1
15	ЦРП	Подзона 2
16	ТП-8	Подзона 2
17	ТП-9	Подзона 1
18	Аэровокзал	Подзона 2
19	КДП	Подзона 1
20	АСС	Подзона 2
21	КНС №4	Подзона 1
22	Очистные сооружения №1	Подзона 2
23	КНС №3	Подзона 1
24	Очистные сооружения №2	Подзона 1
25	Ограждение из металлической сетки по металлическим столбам	Подзона 1
26	Патрульная автодорога	Подзона 1
27	КРМ-34	Подзона 1
28	АРП Платан	Подзона 1
29	БПРМ-214	Подзона 1
30	ПРЦ	Подзона 1
31	ДПРМ-214	Подзона 1
32	ОРЛ-А	Подзона 1
33	ГРМ-214+РМД	Подзона 1
34	БПРМ-34	Подзона 1
35	ГРМ-34	Подзона 1
36	КРМ-214	Подзона 1
36.1	ДПРМ-34	Подзона 1
37	База механизации на 75 машин	Подзона 2
38	Склад технического имущества	Подзона 2
39	Склад технического имущества	Подзона 2
40	Безангарный лерн (Авиационная техническая база)	Подзона 2
41	Склад ГСМ, ООО «ТЭК «Победа»	Подзона 2
42	Пакгауз на 75 тн (грузовой склад)	Подзона 2
43	Склад Авиационно-Технической Базы (АХР)	Подзона 2
44	Здание, Почта России	Подзона 2
45	Диспетчерская гаража (перрон)	Подзона 2
46	ЦРП	Подзона 2
47	ОРЛТ	Подзона 1
48	Бокс на 15 машин	Подзона 2
49	Пожарное депо	Подзона 2
50	Здание И-558 (ТП-9)	Подзона 1
51	Гараж	Подзона 1
52	Багажный павильон	Подзона 2
53	Здание слокированное со столовой на 100 мест	Подзона 2
54	Склад ГСМ, ООО «ТЭК - Киров»	Подзона 2
55	Стоянка автомобилей	Подзона 2
56	Анаор алюминиевый	Подзона 2
57	Стартовая АСС (проектир. по объекту «строительства АСС в аэропорту «Победа»)	Подзона 1

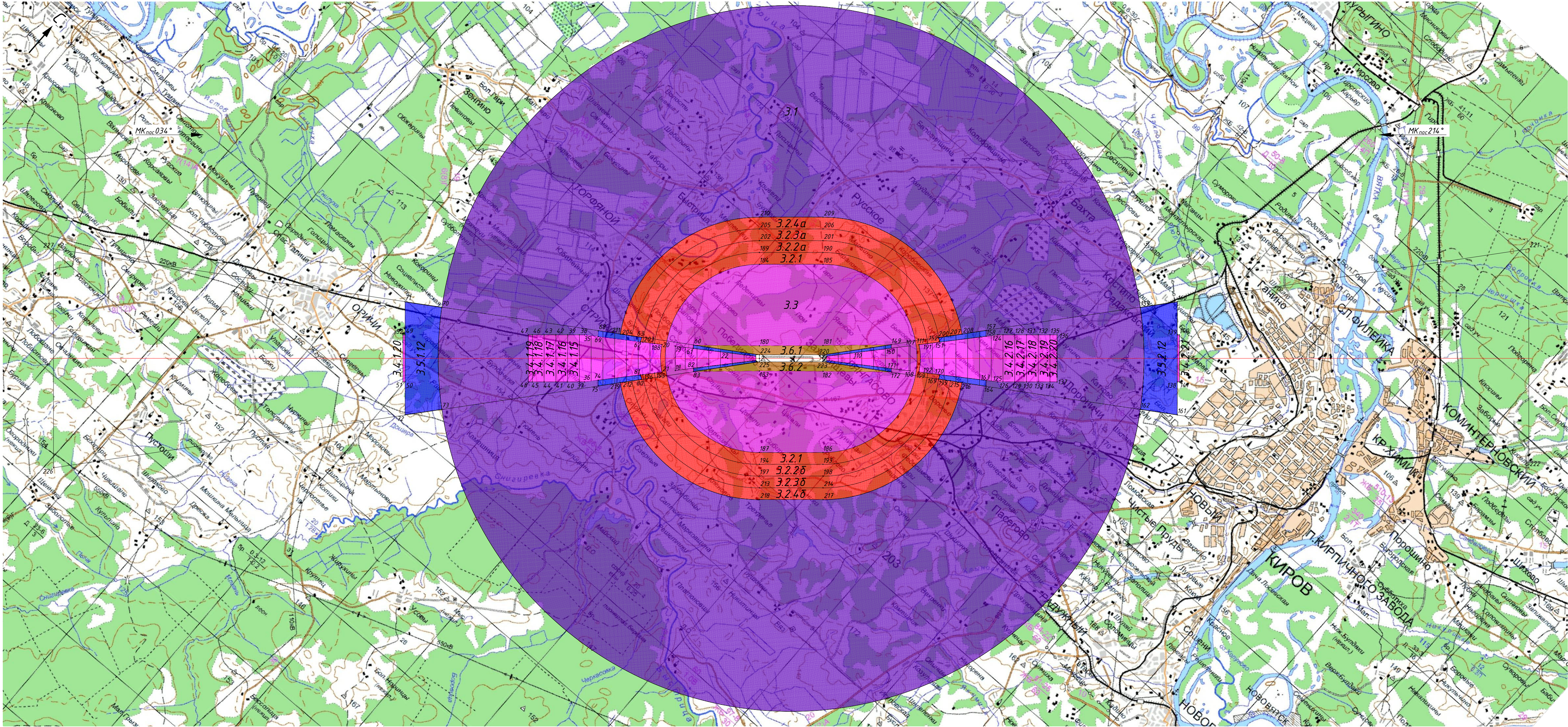
Согласовано

2018г.

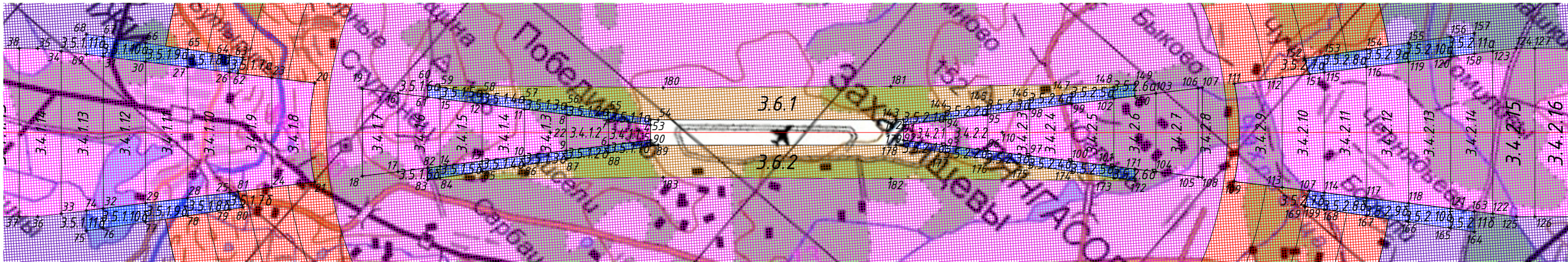
Схема границ приаэродромной территории аэропорта Киров (Победа)

2 подзона
План границ подзоны





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".

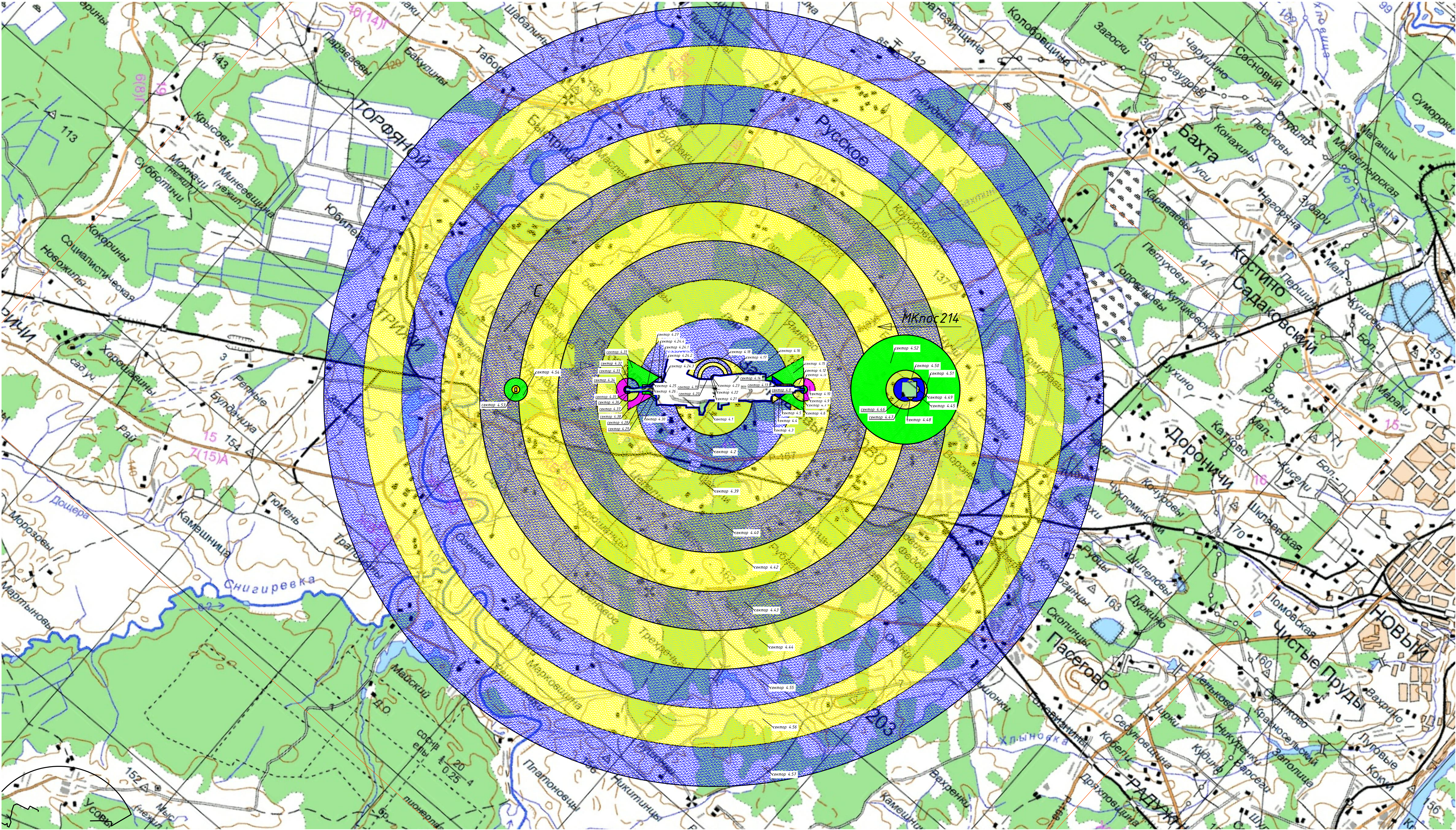
Поверхности ограничения препятствий рассчитаны в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов", утвержденные Приказом Министерства транспорта РФ от 25 августа 2015 г. N 262.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

Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)

3 подзона
План границ подзоны



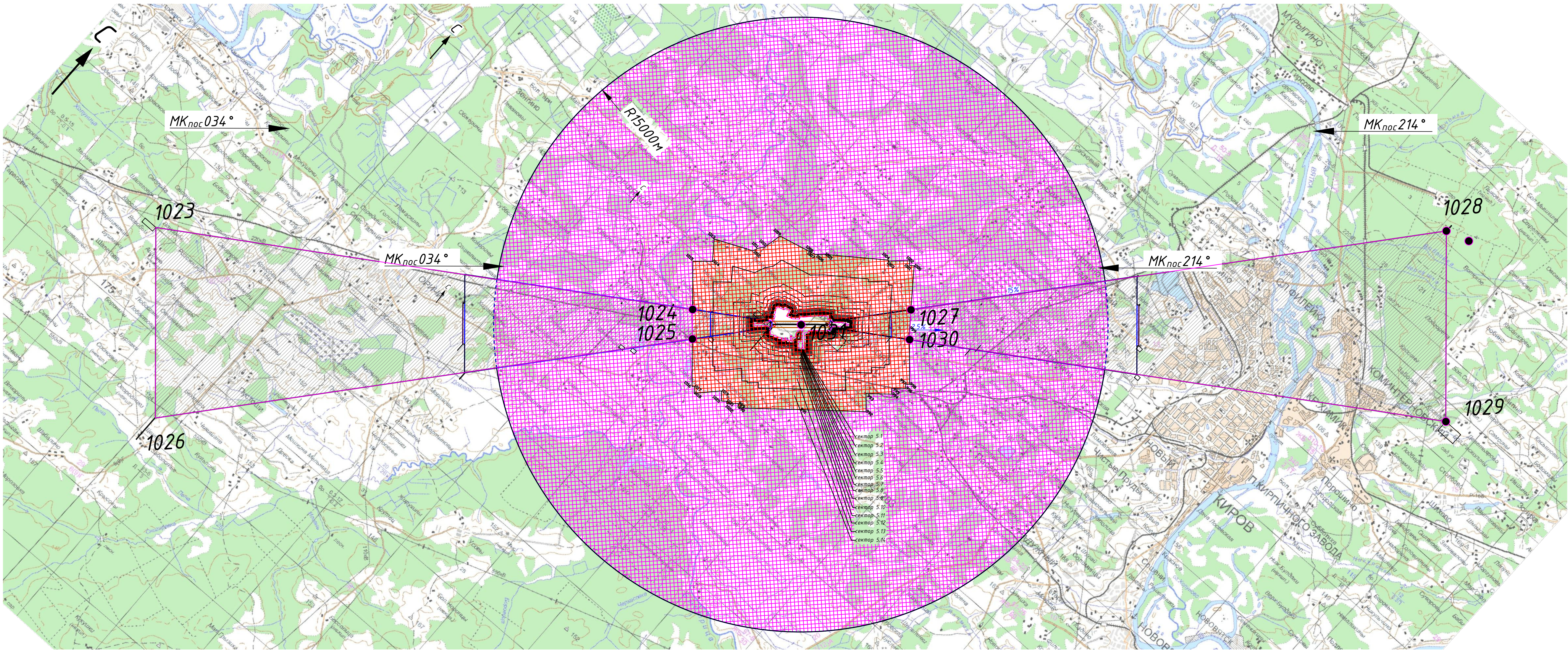
Схема границ четвертой подзоны (1:50000)



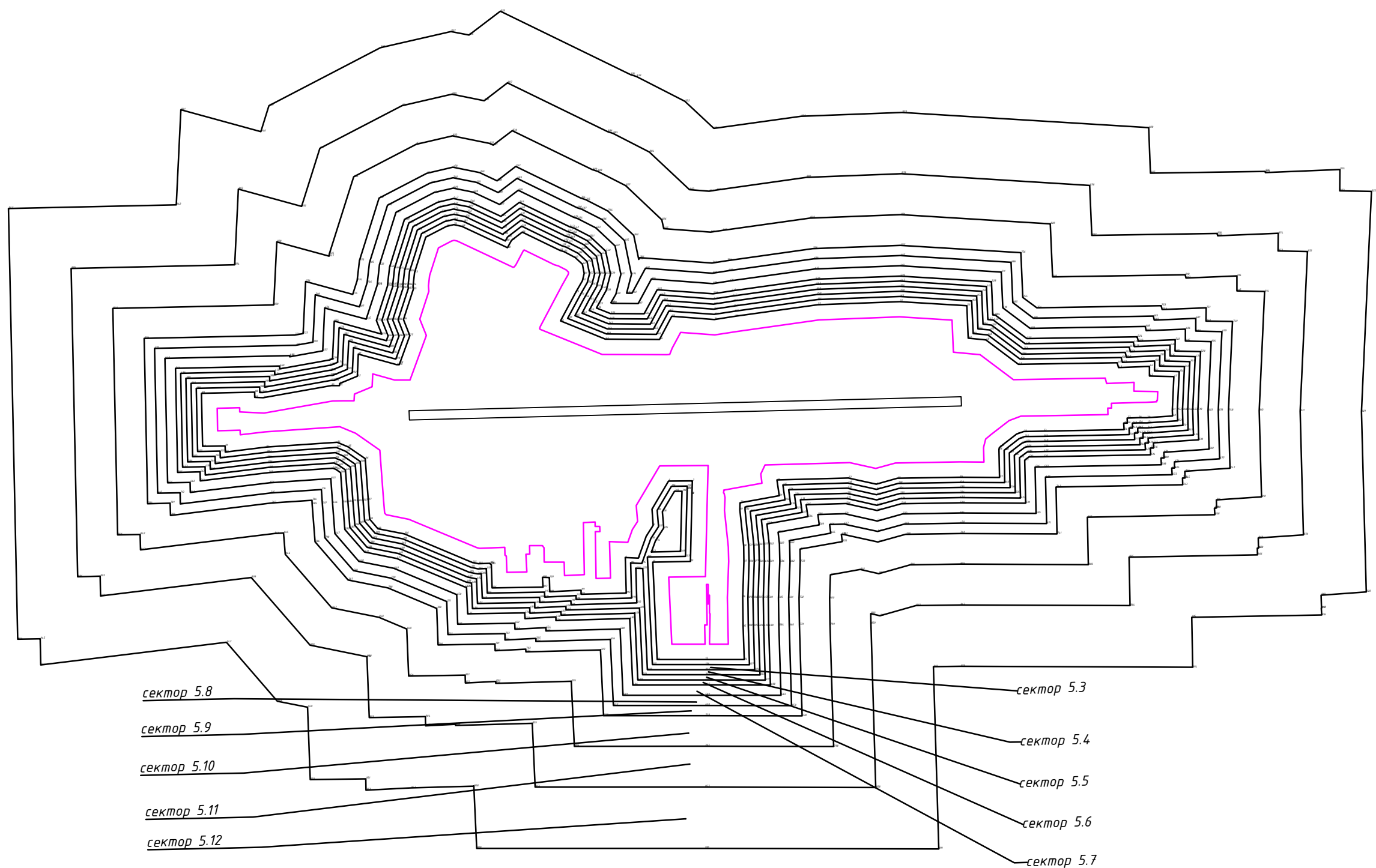
Примечание
1. Схема границ четвертой подзоны образована совокупностью требований к различным сооружениям и местным предметам от оборудования КРМ-21, ГРМ-21, РМД-90НП, ДПРМ-21, ДМРМ-21, БПРС-21 БМРМ-21, КРМ-03, ГРМ-03, ДПРС-03, ДМРМ-03, БПРС-03, БМРМ-03, АРМ, ПРС.
2. Границы четвертой подзоны указаны в соответствии с требованиями "Нормы проектирования объектов управления воздушным движением, радионавигации и посадки" ВСН 7/86 МГА.
3. На листе отображены поворотные точки границы четвертой подзоны.
4. Координаты поворотных точек предоставлены в текстовой части.

ПЛАН ПОДЗОНЫ 5 ПРИАЭРОДРОМНОЙ ТЕРРИТОРИИ

М 1:100000



Схематичное обозначение секторов 5.1- 5.12 подзоны 5 с указанием номеров поворотных точек



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница территории аэропорта
- граница 5 подзоны ПАТ
- Сектора 5.1-5.14 подзоны 5
- Сектора 5.5-5.16 подзоны 5 (Полосы воздушных подходов)
- Сектор 5.17 подзоны 5 (круг радиусом 15 км)

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".

На листе отображены поворотные точки 5 подзоны. Их координаты представлены в текстовой части к 5 подзоне.

Согласовано

2018г.

Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Побеდიлово)			
5 подзона План границ подзоны			
Разработ.	Паклин	12.18	
Проверил	Гавришина	12.18	

СХЕМА ПОДЗОНЫ 6 ПРИАЭРОДРОМНОЙ ТЕРРИТОРИИ
М 1:100000

ПОДЗОНА 6
КИРОВ (Победилово)

Условные обозначения

- Объекты размещения отходов
- Сельскохозяйственные угодья
- Производители сельскохозяйственной продукции

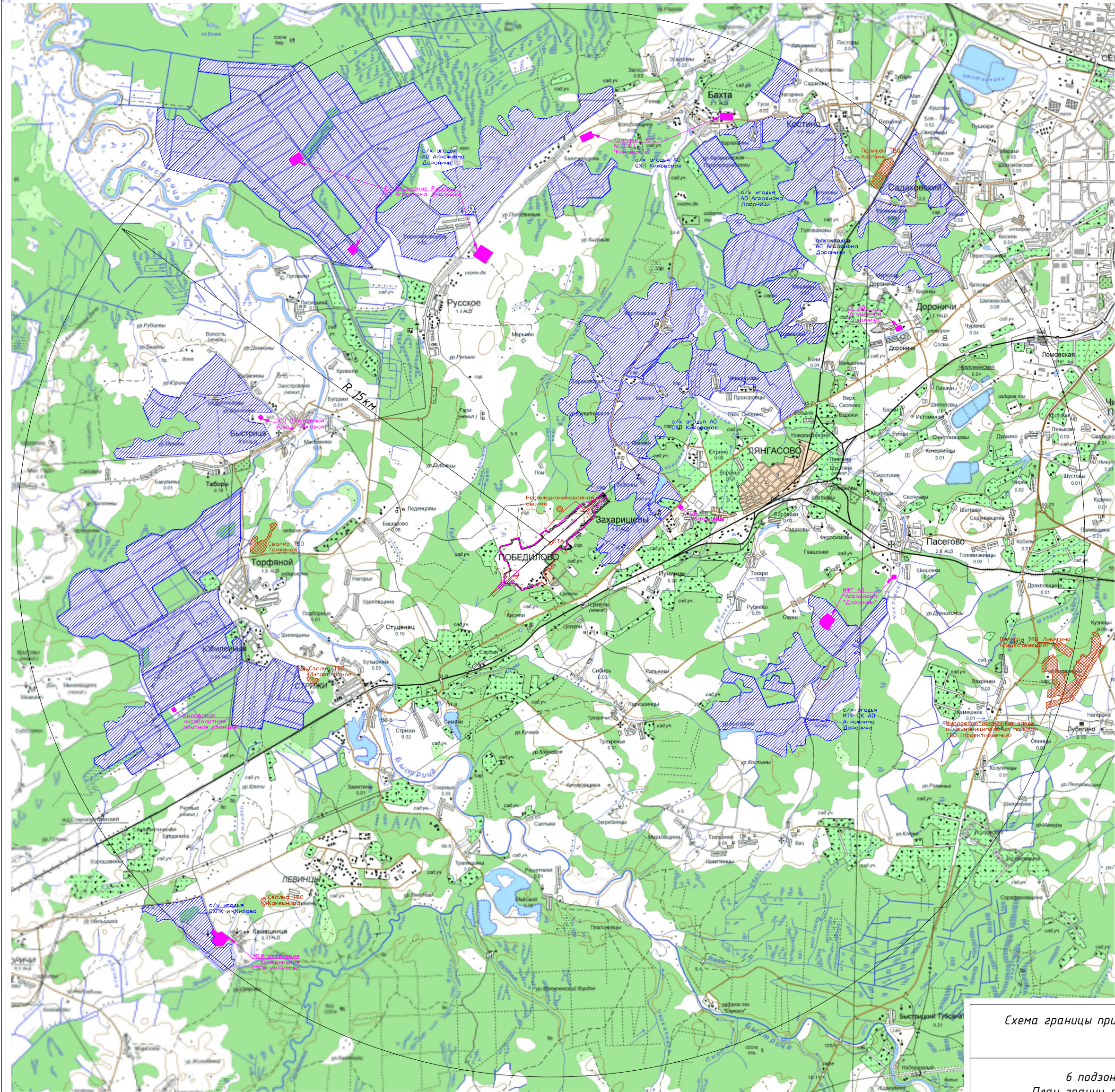
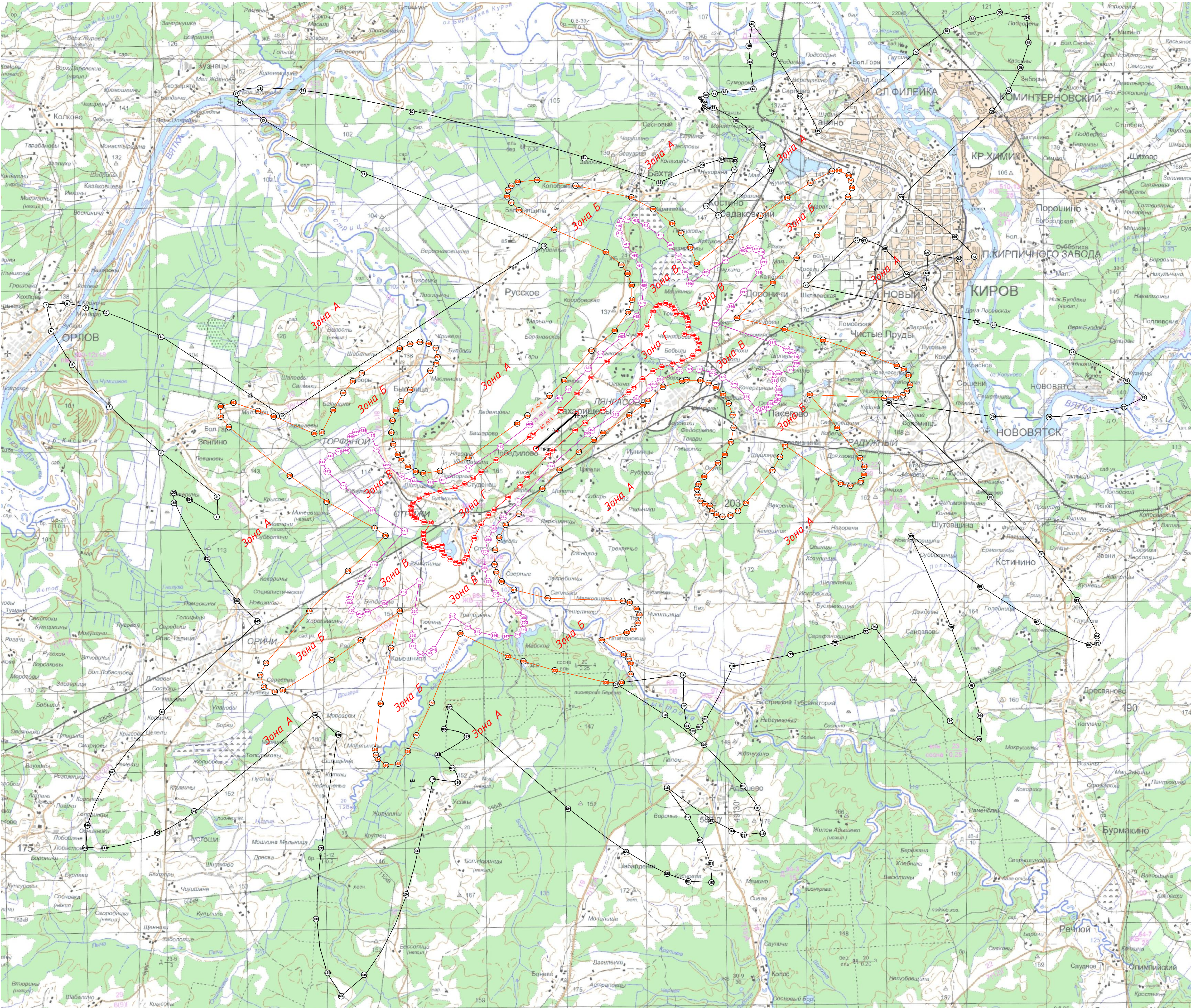


Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)

6 подзона
План границ подзоны



Координаты месторасположения объектов шестой подзоны представлены в текстовой части.



Условные графические обозначения

- общая граница 7 подзоны
- границы зон Б и А подзоны 7 приаэродромной территории
- границы зон В и Б подзоны 7 приаэродромной территории
- границы зон Г и В подзоны 7 приаэродромной территории

1 Обозначение и координаты поворотных точек

Y=1339091.02
X=613191.40

Схема границы приаэродромной территории аэродрома Киров (Победилово)

7 подзона
План границ подзоны

