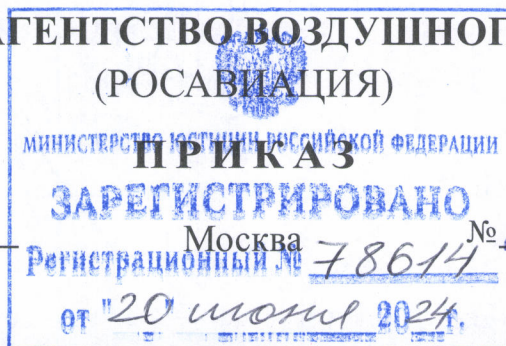




МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА



27 февраля 2024 г.

№ 206-П

**Об установлении приаэродромной территории аэродрома
гражданской авиации Кострома (Сокеркино)**

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

1. Установить приаэродромную территорию аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) согласно приложению к настоящему приказу.

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

Руководитель

Д.В. Ядров

**Приаэродромная территория
аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино)**

I. Общие положения

1. Граница приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) установлена путем наложения границ семи подзон.

2. В подзонах приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) устанавливаются следующие ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности (далее – ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности)¹:

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

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

третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории;

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

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

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

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

седьмая подзона, в которой в целях предотвращения негативного физического воздействия устанавливается перечень ограничений использования земельных участков, определенный в соответствии с земельным законодательством с учетом положений Воздушного кодекса Российской Федерации. При этом под указанным негативным физическим воздействием понимается несоответствие эквивалентного уровня звука, возникающего в связи с полетами воздушных судов, санитарно-эпидемиологическим требованиям².

3. Настоящее приложение включает³:

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

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

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

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

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

II. Описание границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино)

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

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

4.2. Перечень координат характерных точек границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведен в таблице 1.1.

Таблица 1.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1		Координаты МСК-76 зона 2	
	Х	У	Х	У
1	280608,64	1224914,37	380608,68	2224914,42
2	266025,04	1231785,50	366025,10	2231785,56
3	270457,89	1238683,04	370457,96	2238683,10
4	282766,19	1228271,52	382766,24	2228271,56
5	283109,50	1228661,43	383109,55	2228661,47
6	283466,11	1229039,21	383466,16	2229039,25
7	283835,59	1229404,41	383835,64	2229404,45
8	284217,49	1229756,60	384217,54	2229756,64
9	284611,36	1230095,36	384611,41	2230095,40
10	285016,72	1230420,28	385016,77	2230420,31
11	285433,09	1230730,96	385433,14	2230731,00
12	285859,97	1231027,03	385860,02	2231027,07

13	286296,85	1231308,15	386296,90	2231308,18
14	286743,20	1231573,97	386743,25	2231574,00
15	287198,49	1231824,18	387198,54	2231824,20
16	287662,17	1232058,46	387662,22	2232058,49
17	288133,68	1232276,55	388133,73	2232276,58
18	288612,47	1232478,19	388612,52	2232478,22
19	289097,95	1232663,12	389098,00	2232663,15
20	289589,54	1232831,13	389589,59	2232831,16
21	290086,65	1232982,01	390086,70	2232982,04
22	290588,69	1233115,59	390588,74	2233115,62
23	291095,06	1233231,71	391095,11	2233231,74
24	291605,14	1233330,22	391605,19	2233330,25
25	292118,33	1233411,01	392118,38	2233411,04
26	292634,01	1233473,98	392634,06	2233474,00
27	293151,56	1233519,05	393151,61	2233519,07
28	293670,36	1233546,17	393670,41	2233546,19
29	294189,79	1233555,32	394189,83	2233555,34
30	294709,22	1233546,47	394709,27	2233546,49
31	295228,03	1233519,64	395228,08	2233519,65
32	295745,61	1233474,85	395745,66	2233474,87
33	296261,32	1233412,18	396261,37	2233412,20
34	296774,56	1233331,68	396774,61	2233331,70
35	297284,69	1233233,46	397284,74	2233233,47
36	297791,13	1233117,63	397791,18	2233117,65
37	298293,24	1232984,33	398293,29	2232984,35
38	298790,44	1232833,72	398790,49	2232833,74
39	299282,13	1232665,99	399282,18	2232666,00
40	299767,71	1232481,33	399767,76	2232481,34
41	300246,61	1232279,97	400246,66	2232279,98
42	300718,24	1232062,15	400718,29	2232062,16
43	301182,06	1231828,12	401182,11	2231828,13
44	301637,48	1231578,17	401637,53	2231578,18
45	302083,99	1231312,61	402084,03	2231312,62
46	302521,02	1231031,74	402521,07	2231031,75
47	302948,07	1230735,90	402948,12	2230735,91
48	303364,62	1230425,45	403364,67	2230425,46
49	303770,16	1230100,77	403770,20	2230100,78
50	304164,23	1229762,23	404164,26	2229762,24
51	304546,33	1229410,26	404546,37	2229410,27
52	304916,01	1229045,26	404916,05	2229045,27
53	305272,83	1228667,68	405272,87	2228667,69

54	305616,37	1228277,97	405616,41	2228277,98
55	305946,20	1227876,60	405946,24	2227876,61
56	306261,93	1227464,04	406261,97	2227464,05
57	306563,19	1227040,81	406563,23	2227040,81
58	306849,62	1226607,39	406849,66	2226607,40
59	307120,86	1226164,31	407120,90	2226164,31
60	307376,60	1225712,11	407376,64	2225712,11
61	307616,52	1225251,32	407616,56	2225251,32
62	307840,34	1224782,50	407840,38	2224782,50
63	308047,80	1224306,21	408047,83	2224306,21
64	308238,64	1223823,02	408238,67	2223823,02
65	308412,63	1223333,52	408412,66	2223333,52
66	308569,56	1222838,28	408569,59	2222838,28
67	308709,25	1222337,90	408709,28	2222337,90
68	308831,53	1221832,99	408831,56	2221832,99
69	308936,26	1221324,15	408936,29	2221324,15
70	309023,30	1220811,98	409023,33	2220811,98
71	309092,55	1220297,11	409092,58	2220297,11
72	309143,93	1219780,15	409143,96	2219780,15
73	309177,38	1219261,72	409177,41	2219261,72
74	309192,85	1218742,44	409192,88	2218742,44
75	309190,34	1218222,94	409190,37	2218222,94
76	309169,83	1217703,83	409169,85	2217703,83
77	309131,36	1217185,75	409131,38	2217185,75
78	309074,98	1216669,31	409075,00	2216669,31
79	309000,74	1216155,14	409000,76	2216155,14
80	308908,75	1215643,84	408908,77	2215643,85
81	308799,10	1215136,03	408799,12	2215136,04
82	308671,94	1214632,33	408671,96	2214632,34
83	308527,41	1214133,33	408527,43	2214133,34
84	308365,68	1213639,63	408365,70	2213639,64
85	308186,96	1213151,83	408186,98	2213151,84
86	307991,45	1212670,52	407991,47	2212670,53
87	307779,39	1212196,26	407779,41	2212196,27
88	322363,00	1205325,13	422362,99	2205325,12
89	317930,15	1198427,60	417930,15	2198427,60
90	305621,85	1208839,11	405621,86	2208839,12
91	305278,54	1208449,21	405278,55	2208449,22
92	304921,93	1208071,43	404921,94	2208071,44
93	304552,45	1207706,22	404552,46	2207706,23
94	304170,55	1207354,03	404170,56	2207354,05

95	303776,68	1207015,27	403776,69	2207015,29
96	303371,32	1206690,36	403371,33	2206690,38
97	302954,94	1206379,68	402954,95	2206379,70
98	302528,06	1206083,60	402528,07	2206083,62
99	302091,18	1205802,48	402091,19	2205802,50
100	301644,83	1205536,66	401644,84	2205536,68
101	301189,55	1205286,46	401189,56	2205286,48
102	300725,87	1205052,17	400725,88	2205052,19
103	300254,35	1204834,08	400254,36	2204834,10
104	299775,57	1204632,45	399775,58	2204632,47
105	299290,09	1204447,52	399290,10	2204447,54
106	298798,50	1204279,51	398798,51	2204279,53
107	298301,39	1204128,62	398301,40	2204128,65
108	297799,34	1203995,04	397799,35	2203995,07
109	297292,98	1203878,93	397292,99	2203878,96
110	296782,90	1203780,42	396782,91	2203780,45
111	296269,71	1203699,63	396269,72	2203699,66
112	295754,03	1203636,66	395754,04	2203636,69
113	295236,48	1203591,59	395236,49	2203591,62
114	294717,68	1203564,46	394717,69	2203564,49
115	294198,25	1203555,32	394198,26	2203555,35
116	293678,82	1203564,17	393678,83	2203564,20
117	293160,00	1203591,00	393160,01	2203591,03
118	292642,43	1203635,78	392642,44	2203635,81
119	292126,72	1203698,46	392126,72	2203698,49
120	291613,48	1203778,96	391613,49	2203779,00
121	291103,34	1203877,18	391103,35	2203877,22
122	290596,91	1203993,01	390596,92	2203993,05
123	290094,80	1204126,31	390094,80	2204126,35
124	289597,60	1204276,91	389597,61	2204276,95
125	289105,91	1204444,64	389105,92	2204444,68
126	288620,33	1204629,30	388620,34	2204629,34
127	288141,43	1204830,66	388141,44	2204830,70
128	287669,79	1205048,49	387669,80	2205048,53
129	287205,98	1205282,51	387205,99	2205282,55
130	286750,55	1205532,46	386750,56	2205532,50
131	286304,05	1205798,03	386304,06	2205798,07
132	285867,02	1206078,90	385867,03	2206078,94
133	285439,97	1206374,73	385439,98	2206374,77
134	285023,42	1206685,18	385023,44	2206685,22
135	284617,87	1207009,87	384617,89	2207009,91

136	284223,81	1207348,40	384223,83	2207348,45
137	283841,71	1207700,38	383841,73	2207700,43
138	283472,03	1208065,37	383472,05	2208065,42
139	283115,20	1208442,96	383115,22	2208443,00
140	282771,67	1208832,66	382771,69	2208832,71
141	282441,84	1209234,04	382441,86	2209234,09
142	282126,10	1209646,59	382126,12	2209646,64
143	281824,84	1210069,83	381824,86	2210069,88
144	281538,42	1210503,25	381538,44	2210503,30
145	281267,18	1210946,32	381267,20	2210946,37
146	281011,44	1211398,53	381011,46	2211398,58
147	280771,52	1211859,32	380771,54	2211859,36
148	280547,69	1212328,13	380547,72	2212328,18
149	280340,24	1212804,42	380340,27	2212804,47
150	280149,40	1213287,61	380149,43	2213287,66
151	279975,41	1213777,12	379975,44	2213777,17
152	279818,48	1214272,36	379818,51	2214272,41
153	279678,78	1214772,73	379678,81	2214772,78
154	279556,50	1215277,64	379556,53	2215277,69
155	279451,78	1215786,49	379451,81	2215786,54
156	279364,74	1216298,65	379364,77	2216298,70
157	279295,49	1216813,52	379295,52	2216813,57
158	279244,11	1217330,49	379244,14	2217330,54
159	279210,66	1217848,92	379210,69	2217848,97
160	279195,19	1218368,19	379195,22	2218368,24
161	279197,70	1218887,70	379197,74	2218887,75
162	279218,21	1219406,80	379218,25	2219406,85
163	279256,67	1219924,88	379256,71	2219924,93
164	279313,06	1220441,32	379313,10	2220441,37
165	279387,29	1220955,50	379387,33	2220955,55
166	279479,29	1221466,80	379479,33	2221466,85
167	279588,93	1221974,60	379588,97	2221974,65
168	279716,10	1222478,31	379716,14	2222478,36
169	279860,63	1222977,31	379860,67	2222977,36
170	280022,36	1223471,00	380022,39	2223471,05
171	280201,08	1223958,80	380201,12	2223958,85
172	280396,59	1224440,12	380396,63	2224440,17
1	280608,64	1224914,37	380608,68	2224914,42

4.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино), приведен в таблице 1.2.

Таблица 1.2

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	44:27:000000	44:27:010101	44:27:010104	44:27:010105	44:27:010106	44:27:010107
2	44:27:010108	44:27:010109	44:27:010110	44:27:010111	44:27:010112	44:27:010113
3	44:27:010114	44:27:010204	44:27:010205	44:27:010206	44:27:010208	44:27:010209
4	44:27:010210	44:27:010211	44:27:010301	44:27:010302	44:27:010303	44:27:010304
5	44:27:010305	44:27:010306	44:27:010307	44:27:010308	44:27:010309	44:27:010310
6	44:27:010311	44:27:010313	44:27:010314	44:27:010315	44:27:010316	44:27:010317
7	44:27:010318	44:27:010319	44:27:010320	44:27:010321	44:27:010322	44:27:010323
8	44:27:010324	44:27:010325	44:27:010326	44:27:010329	44:27:010330	44:27:010331
9	44:27:010332	44:27:010401	44:27:020101	44:27:020102	44:27:020103	44:27:020104
10	44:27:020105	44:27:020106	44:27:020107	44:27:020108	44:27:020109	44:27:020110
11	44:27:020111	44:27:020112	44:27:020113	44:27:020114	44:27:020115	44:27:020116
12	44:27:020117	44:27:020118	44:27:020119	44:27:020201	44:27:020202	44:27:020203
13	44:27:020204	44:27:020205	44:27:020206	44:27:020207	44:27:020208	44:27:020209
14	44:27:020210	44:27:020211	44:27:020212	44:27:020213	44:27:020214	44:27:020215
15	44:27:020216	44:27:020217	44:27:020218	44:27:020219	44:27:020220	44:27:020221
16	44:27:020222	44:27:020223	44:27:020224	44:27:020225	44:27:020227	44:27:020301
17	44:27:020302	44:27:020303	44:27:020304	44:27:020305	44:27:020306	44:27:020307
18	44:27:020308	44:27:020309	44:27:020310	44:27:020311	44:27:020312	44:27:020313
19	44:27:020314	44:27:020315	44:27:020316	44:27:020317	44:27:020318	44:27:020319
20	44:27:020320	44:27:020321	44:27:020322	44:27:020323	44:27:020324	44:27:020325
21	44:27:020326	44:27:020327	44:27:020328	44:27:020329	44:27:020330	44:27:020331
22	44:27:020332	44:27:020333	44:27:020334	44:27:020335	44:27:020336	44:27:020337
23	44:27:020338	44:27:020339	44:27:020340	44:27:020341	44:27:020342	44:27:020343
24	44:27:020344	44:27:020345	44:27:020402	44:27:020403	44:27:020405	44:27:020501
25	44:27:020502	44:27:020504	44:27:020505	44:27:020507	44:27:020508	44:27:020509
26	44:27:020510	44:27:020511	44:27:020512	44:27:020513	44:27:030101	44:27:040101
27	44:27:040102	44:27:040103	44:27:040104	44:27:040105	44:27:040106	44:27:040107
28	44:27:040108	44:27:040109	44:27:040110	44:27:040111	44:27:040112	44:27:040113
29	44:27:040114	44:27:040115	44:27:040116	44:27:040202	44:27:040203	44:27:040204
30	44:27:040205	44:27:040206	44:27:040207	44:27:040208	44:27:040209	44:27:040210
31	44:27:040211	44:27:040212	44:27:040213	44:27:040214	44:27:040215	44:27:040216
32	44:27:040217	44:27:040218	44:27:040219	44:27:040220	44:27:040221	44:27:040222
33	44:27:040223	44:27:040224	44:27:040225	44:27:040226	44:27:040227	44:27:040228
34	44:27:040301	44:27:040302	44:27:040303	44:27:040304	44:27:040305	44:27:040306
35	44:27:040307	44:27:040308	44:27:040309	44:27:040310	44:27:040311	44:27:040312
36	44:27:040313	44:27:040314	44:27:040315	44:27:040316	44:27:040317	44:27:040318
37	44:27:040319	44:27:040320	44:27:040321	44:27:040322	44:27:040323	44:27:040324
38	44:27:040325	44:27:040326	44:27:040327	44:27:040328	44:27:040329	44:27:040330

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
39	44:27:040401	44:27:040402	44:27:040403	44:27:040404	44:27:040405	44:27:040406
40	44:27:040407	44:27:040408	44:27:040409	44:27:040410	44:27:040411	44:27:040412
41	44:27:040413	44:27:040414	44:27:040415	44:27:040416	44:27:040417	44:27:040418
42	44:27:040419	44:27:040420	44:27:040421	44:27:040422	44:27:040423	44:27:040424
43	44:27:040425	44:27:040426	44:27:040427	44:27:040428	44:27:040429	44:27:040430
44	44:27:040431	44:27:040432	44:27:040433	44:27:040434	44:27:040435	44:27:040436
45	44:27:040437	44:27:040438	44:27:040439	44:27:040440	44:27:040442	44:27:040501
46	44:27:040502	44:27:040503	44:27:040504	44:27:040505	44:27:040506	44:27:040507
47	44:27:040508	44:27:040509	44:27:040510	44:27:040511	44:27:040512	44:27:040513
48	44:27:040514	44:27:040515	44:27:040516	44:27:040517	44:27:040518	44:27:040519
49	44:27:040520	44:27:040521	44:27:040522	44:27:040523	44:27:040524	44:27:040525
50	44:27:040526	44:27:040527	44:27:040601	44:27:040602	44:27:040603	44:27:040604
51	44:27:040605	44:27:040606	44:27:040607	44:27:040608	44:27:040609	44:27:040610
52	44:27:040611	44:27:040612	44:27:040613	44:27:040614	44:27:040615	44:27:040616
53	44:27:040617	44:27:040618	44:27:040619	44:27:040620	44:27:040623	44:27:040624
54	44:27:040625	44:27:040626	44:27:040627	44:27:040628	44:27:040629	44:27:040630
55	44:27:040631	44:27:040632	44:27:040633	44:27:040634	44:27:040635	44:27:040636
56	44:27:040637	44:27:040638	44:27:040639	44:27:040640	44:27:040641	44:27:040642
57	44:27:040643	44:27:040644	44:27:040701	44:27:040702	44:27:040703	44:27:040704
58	44:27:040705	44:27:040706	44:27:040707	44:27:040708	44:27:040709	44:27:040710
59	44:27:040711	44:27:040712	44:27:040713	44:27:040714	44:27:040715	44:27:040716
60	44:27:040717	44:27:040718	44:27:040719	44:27:040720	44:27:040721	44:27:040722
61	44:27:040723	44:27:040724	44:27:040725	44:27:040726	44:27:040727	44:27:040728
62	44:27:040729	44:27:040730	44:27:040731	44:27:040732	44:27:040733	44:27:040734
63	44:27:040735	44:27:040736	44:27:040737	44:27:040738	44:27:040739	44:27:040740
64	44:27:040741	44:27:040742	44:27:040743	44:27:040744	44:27:040745	44:27:050101
65	44:27:050204	44:27:050205	44:27:050206	44:27:050209	44:27:050212	44:27:050216
66	44:27:050217	44:27:050218	44:27:050219	44:27:050223	44:27:050224	44:27:050225
67	44:27:050226	44:27:050227	44:27:050301	44:27:050302	44:27:050303	44:27:050304
68	44:27:050401	44:27:050402	44:27:050403	44:27:050404	44:27:050405	44:27:050406
69	44:27:050407	44:27:050408	44:27:050410	44:27:050501	44:27:050502	44:27:050503
70	44:27:050504	44:27:050505	44:27:050506	44:27:050507	44:27:050508	44:27:050509
71	44:27:050510	44:27:050511	44:27:050512	44:27:050513	44:27:050514	44:27:050515
72	44:27:050516	44:27:050517	44:27:050518	44:27:050519	44:27:050520	44:27:050525
73	44:27:050526	44:27:050527	44:27:050528	44:27:050529	44:27:050530	44:27:050531
74	44:27:050532	44:27:050533	44:27:050538	44:27:050539	44:27:050541	44:27:050542
75	44:27:050544	44:27:050545	44:27:050546	44:27:050547	44:27:050548	44:27:050549
76	44:27:050552	44:27:050553	44:27:050554	44:27:050557	44:27:050558	44:27:050559
77	44:27:050560	44:27:050561	44:27:050562	44:27:050563	44:27:050564	44:27:050565
78	44:27:050566	44:27:050573	44:27:050574	44:27:050575	44:27:050577	44:27:050601
79	44:27:050602	44:27:050603	44:27:050701	44:27:050704	44:27:050801	44:27:050802
80	44:27:050901	44:27:051001	44:27:051101	44:27:051102	44:27:051201	44:27:051301
81	44:27:060101	44:27:060201	44:27:060301	44:27:060401	44:27:060402	44:27:060403
82	44:27:060801	44:27:060901	44:27:061001	44:27:061002	44:27:061003	44:27:061004
83	44:27:061005	44:27:061006	44:27:061101	44:27:061201	44:27:061202	44:27:070101

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
84	44:27:070102	44:27:070103	44:27:070104	44:27:070105	44:27:070106	44:27:070107
85	44:27:070108	44:27:070109	44:27:070110	44:27:070111	44:27:070112	44:27:070201
86	44:27:070202	44:27:070203	44:27:070204	44:27:070205	44:27:070206	44:27:070207
87	44:27:070208	44:27:070209	44:27:070210	44:27:070211	44:27:070212	44:27:070213
88	44:27:070214	44:27:070215	44:27:070216	44:27:070217	44:27:070218	44:27:070219
89	44:27:070220	44:27:070221	44:27:070222	44:27:070223	44:27:070224	44:27:070225
90	44:27:070226	44:27:070227	44:27:070228	44:27:070229	44:27:070230	44:27:070231
91	44:27:070232	44:27:070233	44:27:070234	44:27:070235	44:27:070236	44:27:070237
92	44:27:070238	44:27:070239	44:27:070240	44:27:070241	44:27:070242	44:27:070243
93	44:27:070244	44:27:070245	44:27:070246	44:27:070247	44:27:070248	44:27:070301
94	44:27:070302	44:27:070303	44:27:070304	44:27:070305	44:27:070401	44:27:070402
95	44:27:070403	44:27:070404	44:27:070405	44:27:070406	44:27:070407	44:27:070408
96	44:27:070409	44:27:070410	44:27:070411	44:27:070412	44:27:070413	44:27:070414
97	44:27:070415	44:27:070416	44:27:070501	44:27:070503	44:27:070504	44:27:070507
98	44:27:070508	44:27:070511	44:27:070513	44:27:070601	44:27:070606	44:27:070607
99	44:27:070608	44:27:070609	44:27:070610	44:27:070611	44:27:070612	44:27:070613
100	44:27:070701	44:27:070702	44:27:070703	44:27:070704	44:27:070705	44:27:070706
101	44:27:070707	44:27:070708	44:27:070709	44:27:080101	44:27:080102	44:27:080103
102	44:27:080104	44:27:080105	44:27:080106	44:27:080107	44:27:080108	44:27:080109
103	44:27:080110	44:27:080112	44:27:080113	44:27:080114	44:27:080115	44:27:080116
104	44:27:080117	44:27:080118	44:27:080119	44:27:080120	44:27:080121	44:27:080122
105	44:27:080123	44:27:080124	44:27:080125	44:27:080126	44:27:080127	44:27:080128
106	44:27:080130	44:27:080201	44:27:080202	44:27:080203	44:27:080204	44:27:080205
107	44:27:080206	44:27:080207	44:27:080208	44:27:080209	44:27:080210	44:27:080211
108	44:27:080212	44:27:080213	44:27:080214	44:27:080215	44:27:080216	44:27:080301
109	44:27:080302	44:27:080303	44:27:080304	44:27:080305	44:27:080306	44:27:080307
110	44:27:080308	44:27:080309	44:27:080310	44:27:080311	44:27:080312	44:27:080401
111	44:27:080402	44:27:080403	44:27:080404	44:27:080405	44:27:080406	44:27:080407
112	44:27:080408	44:27:080409	44:27:080410	44:27:080411	44:27:080412	44:27:080413
113	44:27:080414	44:27:080415	44:27:080416	44:27:080417	44:27:080418	44:27:080419
114	44:27:080420	44:27:080421	44:27:080422	44:27:080423	44:27:080424	44:27:080425
115	44:27:080426	44:27:080427	44:27:080428	44:27:080431	44:27:080432	44:27:080433
116	44:27:080434	44:27:080435	44:27:080501	44:27:080502	44:27:080503	44:27:080504
117	44:27:080505	44:27:080506	44:27:080507	44:27:080508	44:27:080509	44:27:080510
118	44:27:080511	44:27:080512	44:27:080513	44:27:080514	44:27:080515	44:27:080516
119	44:27:080517	44:27:080518	44:27:080519	44:27:080520	44:27:080521	44:27:080522
120	44:27:080601	44:27:080603	44:27:080604	44:27:080605	44:27:080606	44:27:080607
121	44:27:080608	44:27:080609	44:27:080610	44:27:080611	44:27:080612	44:27:080701
122	44:27:090101	44:27:090201	44:27:090202	44:27:090203	44:27:090204	44:27:090205
123	44:27:090206	44:27:090207	44:27:090208	44:27:090209	44:27:090210	44:27:090211
124	44:27:090212	44:27:090214	44:27:090301	44:27:090302	44:27:090401	44:27:090402
125	44:27:090405	44:27:090406	44:27:090501	44:27:090502	44:27:090503	44:27:090504
126	44:27:090505	44:27:090506	44:27:090507	44:27:090508	44:27:090509	44:27:090510
127	44:27:090511	44:27:090512	44:27:090513	44:27:090514	44:27:090515	44:27:090516
128	44:27:090517	44:27:090518	44:27:090519	44:27:090520	44:27:090601	44:27:090602

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
129	44:27:090603	44:27:090604	44:27:090605	44:27:090606	44:27:090607	44:27:090608
130	44:27:090609	44:27:090610	44:27:090611	44:27:090612	44:27:090613	44:27:090614
131	44:27:090615	44:27:090616	44:27:090617	44:27:090618	44:27:090619	44:27:090620
132	44:27:090621	44:27:090622	44:27:090623	44:27:090624	44:27:090625	44:27:090626
133	44:27:090627	44:27:090628	44:27:090629	44:27:090630	44:27:090631	44:27:090632
134	44:27:090633	44:27:090634	44:27:090636	44:27:090701	44:27:090702	44:27:090703
135	44:27:090704	44:27:090705	44:27:090706	44:27:090801	44:27:090802	44:27:090803
136	44:21:000000	44:21:060401	44:21:060501	44:21:060701	44:21:060901	44:21:061401
137	44:21:061501	44:21:062101	44:08:010701	44:08:011101	44:08:011103	44:08:011104
138	44:08:011105	44:08:011201	44:08:011401	44:08:011402	44:08:011403	44:08:011701
139	44:08:011702	44:08:011703	44:08:011704	44:08:011705	44:08:011706	44:08:012306
140	44:08:012307	44:08:012308	44:08:012311	44:08:012402	44:08:012406	44:08:012413
141	44:08:012501	44:08:020101	44:08:020201	44:08:020202	44:08:020203	44:08:020204
142	44:08:020205	44:08:020206	44:08:020401	44:08:020601	44:08:020701	44:08:020801
143	44:08:020901	44:08:021001	44:08:021201	44:08:021301	44:08:021401	44:08:021501
144	44:08:021601	44:08:021701	44:08:021702	44:08:021704	44:08:021801	44:08:074501
145	44:08:074505	44:08:080101	44:08:080501	44:08:081301	44:08:082001	44:08:082101
146	44:08:082301	44:08:082602	44:08:082701	44:08:082702	44:07:000000	44:07:010101
147	44:07:010102	44:07:010103	44:07:010104	44:07:010105	44:07:010107	44:07:010201
148	44:07:102101	44:07:010301	44:07:010401	44:07:010501	44:07:010601	44:07:010701
149	44:07:010801	44:07:010901	44:07:110101	44:07:110102	44:07:110103	44:07:110104
150	44:07:110105	44:07:110106	44:07:110107	44:07:110108	44:07:110109	44:07:110110
151	44:07:110111	44:07:110112	44:07:110201	44:07:110301	44:07:110302	44:07:110401
152	44:07:110501	44:07:110601	44:07:110801	44:07:110901	44:07:110902	44:07:110903
153	44:07:011101	44:07:011201	44:07:011301	44:07:011401	44:07:011501	44:07:011601
154	44:07:011801	44:07:011901	44:07:012001	44:07:120101	44:07:120102	44:07:120104
155	44:07:120105	44:07:120106	44:07:120109	44:07:120110	44:07:120112	44:07:120113
156	44:07:120501	44:07:120601	44:07:121001	44:07:012101	44:07:121101	44:07:121102
157	44:07:121103	44:07:121104	44:07:121105	44:07:121106	44:07:121107	44:07:121108
158	44:07:121202	44:07:121203	44:07:121204	44:07:121205	44:07:121501	44:07:121502
159	44:07:121601	44:07:121604	44:07:121605	44:07:121701	44:07:121704	44:07:121706
160	44:07:121801	44:07:121901	44:07:122001	44:07:012201	44:07:012202	44:07:012208
161	44:07:012502	44:07:012507	44:07:012513	44:07:140101	44:07:140102	44:07:140103
162	44:07:140104	44:07:140105	44:07:140106	44:07:140107	44:07:140108	44:07:140109
163	44:07:140110	44:07:140111	44:07:140112	44:07:140113	44:07:140201	44:07:140202
164	44:07:140203	44:07:140301	44:07:140302	44:07:140303	44:07:140304	44:07:140305
165	44:07:140306	44:07:140307	44:07:140308	44:07:140309	44:07:140310	44:07:140401
166	44:07:140402	44:07:140403	44:07:140404	44:07:140501	44:07:140502	44:07:140503
167	44:07:140504	44:07:140505	44:07:140601	44:07:140701	44:07:140801	44:07:140901
168	44:07:141001	44:07:141101	44:07:141201	44:07:141202	44:07:141203	44:07:141204
169	44:07:141205	44:07:141206	44:07:141207	44:07:141209	44:07:141301	44:07:141902
170	44:07:142001	44:07:142101	44:07:142102	44:07:142103	44:07:142104	44:07:142105
171	44:07:142201	44:07:142202	44:07:142203	44:07:142206	44:07:021401	44:07:021402
172	44:07:021403	44:07:021404	44:07:021405	44:07:021406	44:07:021407	44:07:021409
173	44:07:021410	44:07:021411	44:07:021413	44:07:021414	44:07:021415	44:07:021416

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
174	44:07:021417	44:07:022601	44:07:022701	44:07:022801	44:07:022802	44:07:022803
175	44:07:022804	44:07:022805	44:07:023001	44:07:023201	44:07:023401	44:07:023601
176	44:07:023602	44:07:023647	44:07:023649	44:07:023650	44:07:024501	44:07:024651
177	44:07:030101	44:07:030102	44:07:030104	44:07:030105	44:07:030106	44:07:030107
178	44:07:030108	44:07:030109	44:07:030110	44:07:030111	44:07:030112	44:07:030113
179	44:07:030114	44:07:030115	44:07:030116	44:07:030117	44:07:030118	44:07:030119
180	44:07:030120	44:07:030121	44:07:030122	44:07:030124	44:07:030201	44:07:030301
181	44:07:030401	44:07:030601	44:07:030701	44:07:030801	44:07:030803	44:07:030806
182	44:07:030901	44:07:030902	44:07:030903	44:07:030904	44:07:060101	44:07:060201
183	44:07:060301	44:07:060401	44:07:060501	44:07:060601	44:07:060701	44:07:060901
184	44:07:061001	44:07:061101	44:07:061201	44:07:061501	44:07:061601	44:07:061701
185	44:07:061801	44:07:061901	44:07:061902	44:07:061908	44:07:061909	44:07:062722
186	44:07:062727	44:07:062730	44:07:063401	44:07:063402	44:07:070101	44:07:070102
187	44:07:070103	44:07:070105	44:07:070107	44:07:070108	44:07:070109	44:07:070201
188	44:07:070301	44:07:070401	44:07:070501	44:07:070601	44:07:070701	44:07:071101
189	44:07:071201	44:07:071301	44:07:071401	44:07:071501	44:07:071601	44:07:071701
190	44:07:071801	44:07:071901	44:07:072001	44:07:072002	44:07:072003	44:07:072004
191	44:07:072008	44:07:072009	44:07:072010	44:07:080101	44:07:080102	44:07:080103
192	44:07:080104	44:07:080105	44:07:080106	44:07:080107	44:07:080108	44:07:080109
193	44:07:080110	44:07:080111	44:07:080112	44:07:080113	44:07:080114	44:07:080115
194	44:07:080116	44:07:080201	44:07:080202	44:07:080203	44:07:080301	44:07:080401
195	44:07:080402	44:07:080501	44:07:080601	44:07:080701	44:07:080801	44:07:080901
196	44:07:081001	44:07:081101	44:07:081102	44:07:081103	44:07:081104	44:07:081105
197	44:07:081201	44:07:081401	44:07:081402	44:07:081403	44:07:081702	44:07:081703
198	44:07:081704	44:07:081705	44:07:081706	44:07:081707	44:07:081708	44:07:081801
199	44:07:081901	44:07:082001	44:07:082101	44:07:082201	44:07:082301	44:07:082303
200	44:07:082304	44:07:082401	44:07:082501	44:07:082601	44:07:082701	44:07:082803
201	44:07:082901	44:07:083001	44:07:083003	44:07:083006	44:07:083101	44:07:083102
202	44:07:091902	44:07:091903	44:07:092015	44:07:092016	44:07:092017	44:08:011102
203	44:08:012309	44:08:012310	44:08:012312	44:08:012414	44:08:013001	44:08:013101
204	44:08:013201	44:08:074801	44:08:075101	44:08:080401	44:08:081401	44:08:081501
205	44:08:082201	44:08:082603	44:07:012302	44:07:061301	44:07:061907	44:08:041201
206	44:08:082604	44:08:082901	44:07:012309	44:07:012311	44:07:012312	44:07:012313
207	44:07:012314	44:07:121201	44:07:121702	44:07:121703	44:07:121705	44:07:121707
208	44:07:121708	44:07:121709	44:27:020503	44:27:020506	44:27:020601	44:07:142204
209	44:07:142205	44:07:142207	44:27:020226	44:27:020228	44:27:010312	44:07:012209
210	44:27:020404	44:27:050201	44:27:050202	44:27:050203	44:27:050210	44:27:050211
211	44:27:050220	44:27:050228	44:07:011001	44:07:011701	44:07:012303	44:07:012304
212	44:07:012305	44:07:012306	44:07:012307	44:07:012308	44:07:012310	44:07:012501
213	44:07:012503	44:07:012504	44:07:012505	44:07:012506	44:07:012508	44:07:012509
214	44:07:012510	44:07:012203	44:07:012206	44:07:012207	44:07:012511	44:07:012512
215	44:07:061910	44:07:062731	44:07:121301	44:07:121401	44:07:121602	44:07:121603
216	44:07:062719	44:07:062720	44:07:062721	44:07:062723	44:07:062724	44:07:062725
217	44:07:062726	44:07:062728	44:07:062729	44:07:083002	44:07:083007	44:07:081301
218	44:07:082902	44:08:012901	44:08:020501	44:08:071201	44:21:060801	44:21:061402

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
219	44:07:030123	44:07:030501	44:07:030905	44:08:020301	44:08:021703	44:08:021705
220	44:08:021706	44:08:021707	44:08:021708	44:08:021709	44:08:021901	44:27:070417
221	44:07:082804	44:07:082905	44:07:083004	44:07:083005	44:07:012204	44:07:012205
222	44:07:083103	44:27:050305	44:27:050409	44:27:051103	44:27:050213	44:27:050214
223	44:27:050215	44:27:050221	44:27:050222	44:27:050702	44:27:050703	44:27:050803
224	44:27:080111	44:27:090635	44:07:024101	44:07:024301	44:07:022901	44:07:023644
225	44:07:023646	44:07:024201	44:07:024739	44:07:024740	44:07:024741	44:07:024742
226	44:07:024743	44:07:023101	44:07:023102	44:07:023103	44:07:023645	44:07:023648
227	44:07:023664	44:07:024401	44:07:024652	44:07:024654	44:07:024655	44:07:024656
228	44:07:091907	44:07:091912	44:07:092018	44:27:070512	44:07:070106	44:07:072005
229	44:07:072006	44:07:072007	44:08:012401	44:08:012403	44:08:012404	44:27:070509
230	44:27:070510	44:27:070514	44:07:024738	44:07:091701	44:07:092502	44:08:012405
231	44:27:090213	44:07:023614	44:07:142106	44:07:023612	76:06:073701	76:06:073702
232	76:06:102202	—	—	—	—	—

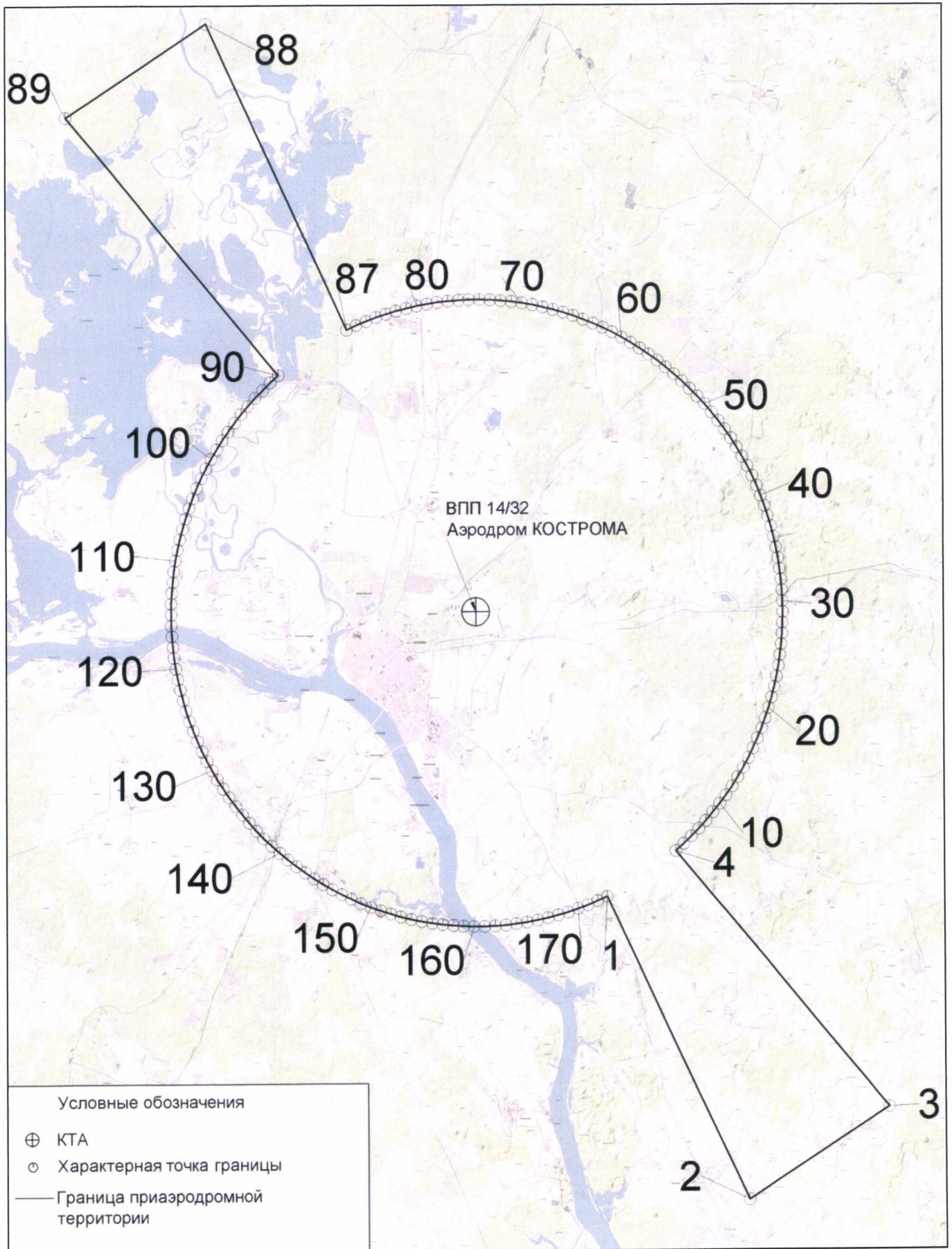
4.4. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) полностью или частично расположена в границах муниципальных образований, приведенных в таблице 1.3.

Таблица 1.3

№ п/п	Муниципальные образования
1	Красносельский район Костромской области
2	Судиславский район Костромской области
3	Костромской район Костромской области
4	Городской округ город Кострома Костромской области
5	Любимский район Ярославской области

4.5. Графическое изображение границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведено на схеме 1.

Схема 1



5. Описание границ первой подзоны:

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

5.2. Перечень координат характерных точек границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведен в таблице 2.

Таблица 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
Часть 1		
1	298296,43	1215897,52
2	298306,49	1215953,45
3	298356,03	1215931,57
4	298346,73	1215879,03
5	298331,88	1215843,45
6	298301,28	1215848,37
1	298296,43	1215897,52
Часть 2		
1	295869,74	1217447,23
2	295874,43	1217458,16
3	295853,32	1217524,53
4	295844,23	1217523,85
5	295836,20	1217516,32
6	295813,48	1217482,87
7	295808,47	1217436,79
1	295869,74	1217447,23
Часть 3		
1	295428,42	1218057,98
2	295434,97	1218046,46
3	295321,08	1217975,48
4	295322,58	1217965,48
5	295262,70	1217920,41
6	295147,34	1217798,43
7	295137,87	1217807,53
8	295131,85	1217813,32

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
9	294998,66	1217941,53
10	294976,86	1217897,51
11	294966,68	1217885,97
12	294991,35	1217861,34
13	294999,31	1217854,75
14	295011,91	1217841,43
15	295087,77	1217768,70
16	295093,03	1217763,66
17	295076,39	1217746,85
18	295046,42	1217716,58
19	295018,66	1217688,54
20	295014,00	1217683,83
21	295006,12	1217675,87
22	294962,38	1217632,06
23	294945,12	1217614,78
24	294926,16	1217589,55
25	294905,32	1217602,63
26	294903,63	1217603,69
27	294849,36	1217637,78
28	294872,00	1217677,05
29	294888,76	1217665,81
30	294916,47	1217707,60
31	294899,69	1217718,88
32	294898,91	1217719,47
33	294895,50	1217722,02
34	294894,96	1217722,42
35	294880,05	1217732,96
36	294871,78	1217724,31
37	294866,42	1217716,43
38	294857,53	1217703,34
39	294876,64	1217692,08
40	294867,08	1217675,39
41	294804,94	1217710,98
42	294799,66	1217714,01
43	294746,24	1217643,63
44	294719,18	1217661,10
45	294697,20	1217627,59
46	294721,56	1217611,84
47	294726,46	1217608,60
48	294737,51	1217623,26

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
49	294809,16	1217579,06
50	294812,43	1217577,10
51	294821,09	1217591,60
52	294872,43	1217555,50
53	294874,07	1217554,34
54	294900,19	1217535,98
55	294895,98	1217526,90
56	294868,13	1217536,54
57	294863,03	1217521,84
58	294862,31	1217519,76
59	294851,47	1217488,56
60	294879,09	1217478,99
61	294875,60	1217468,72
62	294862,32	1217425,30
63	294862,22	1217424,99
64	294861,87	1217423,27
65	294854,35	1217386,07
66	294809,72	1217414,9
67	294831,30	1217449,59
68	294776,30	1217486,05
69	294773,17	1217488,13
70	294778,89	1217496,54
71	294777,07	1217497,69
72	294776,64	1217497,96
73	294775,45	1217498,71
74	294777,78	1217502,38
75	294778,85	1217504,07
76	294779,93	1217505,77
77	294769,97	1217512,08
78	294771,18	1217514,00
79	294771,83	1217515,02
80	294770,29	1217516,03
81	294758,04	1217524,02
82	294756,53	1217525,02
83	294737,20	1217537,64
84	294726,84	1217544,41
85	294692,62	1217566,75
86	294674,45	1217548,18
87	294615,78	1217585,46
88	294604,45	1217592,66

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
89	294618,42	1217616,18
90	294619,44	1217617,92
91	294622,22	1217622,61
92	294626,12	1217629,20
93	294637,24	1217622,45
94	294640,66	1217623,38
95	294651,40	1217640,30
96	294658,64	1217648,21
97	294659,93	1217649,61
98	294660,22	1217659,95
99	294649,63	1217685,97
100	294646,59	1217690,18
101	294641,10	1217697,78
102	294632,99	1217701,46
103	294626,50	1217711,50
104	294596,52	1217737,28
105	294593,04	1217740,51
106	294577,32	1217754,11
107	294565,99	1217763,92
108	294550,20	1217758,11
109	294512,84	1217745,15
110	294500,85	1217741,09
111	294482,38	1217734,13
112	294474,68	1217731,33
113	294464,14	1217727,14
114	294463,91	1217727,21
115	294457,12	1217731,43
116	294461,87	1217739,08
117	294467,69	1217748,41
118	294429,49	1217772,19
119	294418,91	1217755,22
120	294394,61	1217770,35
121	294408,43	1217825,04
122	294412,66	1217827,03
123	294425,92	1217838,52
124	294424,21	1217842,49
125	294454,31	1217863,36
126	294412,62	1217918,63
127	294239,30	1218025,59
128	294287,33	1218081,15

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
129	294312,09	1218107,05
130	294295,60	1218118,12
131	294244,58	1218152,04
132	294217,17	1218170,28
133	294188,21	1218199,37
134	294118,82	1218176,94
135	294051,52	1218156,30
136	294056,65	1218072,26
137	294071,31	1217832,70
138	294080,96	1217674,79
139	294027,88	1217672,37
140	294023,81	1217672,37
141	293984,00	1217671,92
142	293763,97	1217625,66
143	293543,79	1218156,07
144	293578,47	1218400,01
145	293313,14	1218717,00
146	293121,76	1218888,91
147	293174,49	1219269,57
148	293197,92	1219279,60
149	293500,89	1219157,30
150	293712,80	1219017,58
151	293830,85	1218952,70
152	293942,27	1218909,08
153	294047,95	1218864,31
154	294140,84	1218853,01
155	294444,08	1218959,37
156	294640,01	1219104,14
157	294958,06	1219113,16
158	295011,03	1219115,47
159	295126,22	1219076,57
160	295171,17	1219038,87
161	295246,07	1219010,82
162	295260,26	1219005,51
163	295282,40	1218997,22
164	295376,33	1218937,84
165	295628,92	1218813,51
166	295528,79	1218689,88
167	295652,73	1218580,66
168	295557,07	1218433,50

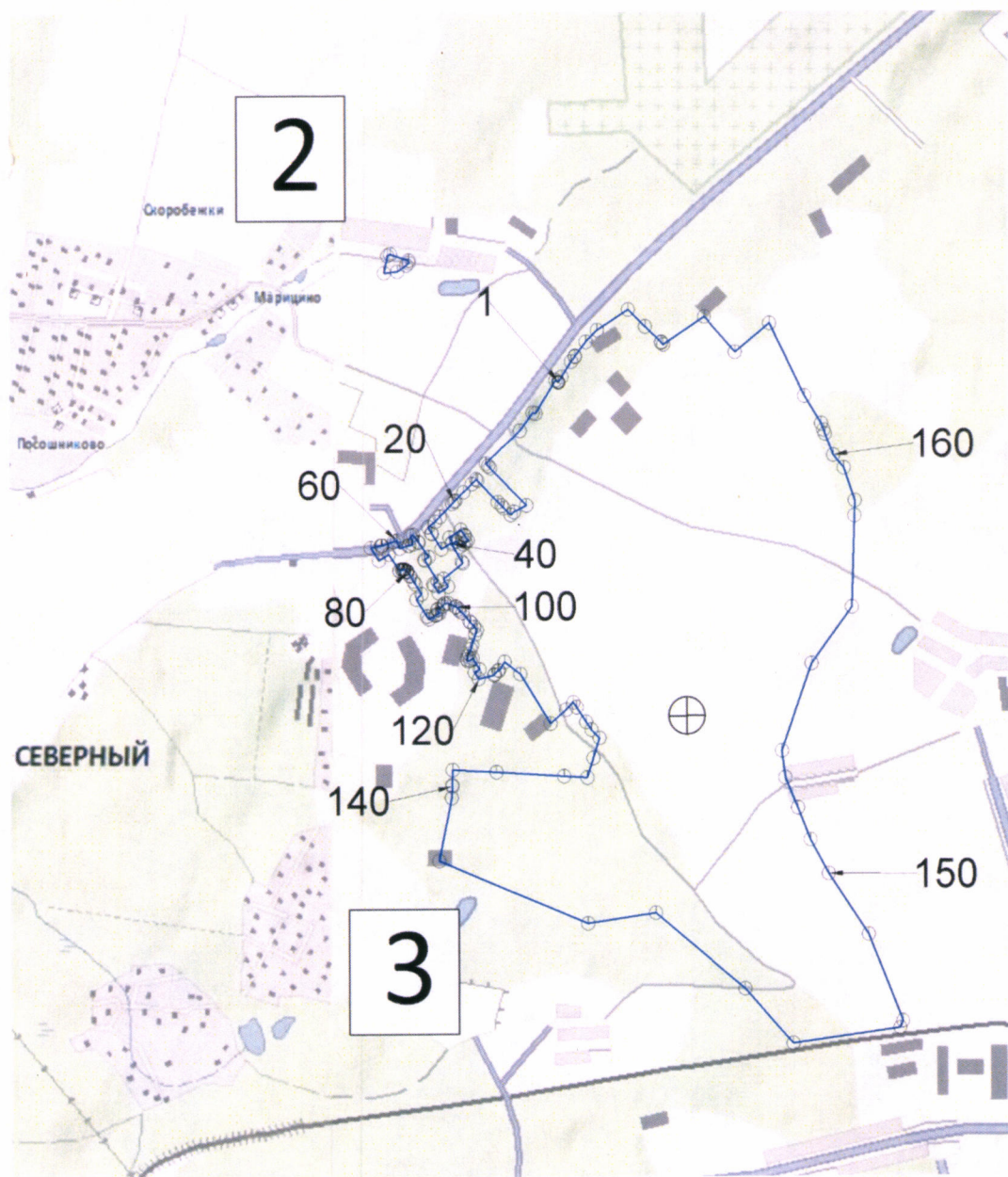
Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
169	295562,99	1218427,38
170	295564,38	1218425,94
171	295619,53	1218368,86
172	295679,02	1218307,27
173	295607,81	1218195,91
174	295566,28	1218156,07
175	295517,98	1218117,49
176	295516,41	1218116,25
177	295499,69	1218102,91
178	295447,23	1218068,66
1	295428,42	1218057,98

5.3. Муниципальное образование, в границах территории которого расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино): городской округ город Кострома.

5.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино): 44:27:051001, 44:27:050601, 44:27:050301, 44:07:012202.

5.5. Графическое изображение границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведено на схеме 2.

Схема 2



Условные обозначения

⊕ КТА

○ Характерная точка границы

1 Номер характерной точки границы

1 Номер обособленной части подзоны

— Граница первой подзоны
(граница второй подзоны)

6. Описание границ второй подзоны:

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

6.2. Границы второй подзоны в составе приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) совпадают с границами первой подзоны.

7. Описание границ третьей подзоны:

7.1. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) выделена в границах полос воздушных подходов, установленных в соответствии с Федеральными правилами использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138 (далее – постановление № 138)⁴, и с учетом ограничительных поверхностей аэродрома в соответствии с Федеральными авиационными правилами «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденными приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 25 августа 2015 г. № 262 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 октября 2015 г., регистрационный № 39264), с изменениями, внесенными приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 24 ноября 2017 г. № 495 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 декабря 2017 г., регистрационный № 49344) (далее – ФАП-262).

7.2. Перечень координат характерных точек границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведен в таблице 3.1.

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

Таблица 3.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1		Координаты МСК-76 зона 2	
	X	Y	X	Y
1	280608,64	1224914,37	380608,68	2224914,42
2	266025,04	1231785,50	366025,10	2231785,56
3	270457,89	1238683,04	370457,96	2238683,10
4	282766,19	1228271,52	382766,24	2228271,56
5	283109,50	1228661,43	383109,55	2228661,47
6	283466,11	1229039,21	383466,16	2229039,25
7	283835,59	1229404,41	383835,64	2229404,45
8	284217,49	1229756,60	384217,54	2229756,64
9	284611,36	1230095,36	384611,41	2230095,40
10	285016,72	1230420,28	385016,77	2230420,31
11	285433,09	1230730,96	385433,14	2230731,00
12	285859,97	1231027,03	385860,02	2231027,07
13	286296,85	1231308,15	386296,90	2231308,18
14	286743,20	1231573,97	386743,25	2231574,00
15	287198,49	1231824,18	387198,54	2231824,20
16	287662,17	1232058,46	387662,22	2232058,49
17	288133,68	1232276,55	388133,73	2232276,58
18	288612,47	1232478,19	388612,52	2232478,22
19	289097,95	1232663,12	389098,00	2232663,15
20	289589,54	1232831,13	389589,59	2232831,16
21	290086,65	1232982,01	390086,70	2232982,04
22	290588,69	1233115,59	390588,74	2233115,62
23	291095,06	1233231,71	391095,11	2233231,74
24	291605,14	1233330,22	391605,19	2233330,25
25	292118,33	1233411,01	392118,38	2233411,04
26	292634,01	1233473,98	392634,06	2233474,00
27	293151,56	1233519,05	393151,61	2233519,07
28	293670,36	1233546,17	393670,41	2233546,19
29	294189,79	1233555,32	394189,83	2233555,34
30	294709,22	1233546,47	394709,27	2233546,49
31	295228,03	1233519,64	395228,08	2233519,65
32	295745,61	1233474,85	395745,66	2233474,87
33	296261,32	1233412,18	396261,37	2233412,20
34	296774,56	1233331,68	396774,61	2233331,70
35	297284,69	1233233,46	397284,74	2233233,47
36	297791,13	1233117,63	397791,18	2233117,65

37	298293,24	1232984,33	398293,29	2232984,35
38	298790,44	1232833,72	398790,49	2232833,74
39	299282,13	1232665,99	399282,18	2232666,00
40	299767,71	1232481,33	399767,76	2232481,34
41	300246,61	1232279,97	400246,66	2232279,98
42	300718,24	1232062,15	400718,29	2232062,16
43	301182,06	1231828,12	401182,11	2231828,13
44	301637,48	1231578,17	401637,53	2231578,18
45	302083,99	1231312,61	402084,03	2231312,62
46	302521,02	1231031,74	402521,07	2231031,75
47	302948,07	1230735,90	402948,12	2230735,91
48	303364,62	1230425,45	403364,67	2230425,46
49	303770,16	1230100,77	403770,20	2230100,78
50	304164,23	1229762,23	404164,26	2229762,24
51	304546,33	1229410,26	404546,37	2229410,27
52	304916,01	1229045,26	404916,05	2229045,27
53	305272,83	1228667,68	405272,87	2228667,69
54	305616,37	1228277,97	405616,41	2228277,98
55	305946,20	1227876,60	405946,24	2227876,61
56	306261,93	1227464,04	406261,97	2227464,05
57	306563,19	1227040,81	406563,23	2227040,81
58	306849,62	1226607,39	406849,66	2226607,40
59	307120,86	1226164,31	407120,90	2226164,31
60	307376,60	1225712,11	407376,64	2225712,11
61	307616,52	1225251,32	407616,56	2225251,32
62	307840,34	1224782,50	407840,38	2224782,50
63	308047,80	1224306,21	408047,83	2224306,21
64	308238,64	1223823,02	408238,67	2223823,02
65	308412,63	1223333,52	408412,66	2223333,52
66	308569,56	1222838,28	408569,59	2222838,28
67	308709,25	1222337,90	408709,28	2222337,90
68	308831,53	1221832,99	408831,56	2221832,99
69	308936,26	1221324,15	408936,29	2221324,15
70	309023,30	1220811,98	409023,33	2220811,98
71	309092,55	1220297,11	409092,58	2220297,11
72	309143,93	1219780,15	409143,96	2219780,15
73	309177,38	1219261,72	409177,41	2219261,72
74	309192,85	1218742,44	409192,88	2218742,44
75	309190,34	1218222,94	409190,37	2218222,94
76	309169,83	1217703,83	409169,85	2217703,83
77	309131,36	1217185,75	409131,38	2217185,75

78	309074,98	1216669,31	409075,00	2216669,31
79	309000,74	1216155,14	409000,76	2216155,14
80	308908,75	1215643,84	408908,77	2215643,85
81	308799,10	1215136,03	408799,12	2215136,04
82	308671,94	1214632,33	408671,96	2214632,34
83	308527,41	1214133,33	408527,43	2214133,34
84	308365,68	1213639,63	408365,70	2213639,64
85	308186,96	1213151,83	408186,98	2213151,84
86	307991,45	1212670,52	407991,47	2212670,53
87	307779,39	1212196,26	407779,41	2212196,27
88	322363,00	1205325,13	422362,99	2205325,12
89	317930,15	1198427,60	417930,15	2198427,60
90	305621,85	1208839,11	405621,86	2208839,12
91	305278,54	1208449,21	405278,55	2208449,22
92	304921,93	1208071,43	404921,94	2208071,44
93	304552,45	1207706,22	404552,46	2207706,23
94	304170,55	1207354,03	404170,56	2207354,05
95	303776,68	1207015,27	403776,69	2207015,29
96	303371,32	1206690,36	403371,33	2206690,38
97	302954,94	1206379,68	402954,95	2206379,70
98	302528,06	1206083,60	402528,07	2206083,62
99	302091,18	1205802,48	402091,19	2205802,50
100	301644,83	1205536,66	401644,84	2205536,68
101	301189,55	1205286,46	401189,56	2205286,48
102	300725,87	1205052,17	400725,88	2205052,19
103	300254,35	1204834,08	400254,36	2204834,10
104	299775,57	1204632,45	399775,58	2204632,47
105	299290,09	1204447,52	399290,10	2204447,54
106	298798,50	1204279,51	398798,51	2204279,53
107	298301,39	1204128,62	398301,40	2204128,65
108	297799,34	1203995,04	397799,35	2203995,07
109	297292,98	1203878,93	397292,99	2203878,96
110	296782,90	1203780,42	396782,91	2203780,45
111	296269,71	1203699,63	396269,72	2203699,66
112	295754,03	1203636,66	395754,04	2203636,69
113	295236,48	1203591,59	395236,49	2203591,62
114	294717,68	1203564,46	394717,69	2203564,49
115	294198,25	1203555,32	394198,26	2203555,35
116	293678,82	1203564,17	393678,83	2203564,20
117	293160,00	1203591,00	393160,01	2203591,03
118	292642,43	1203635,78	392642,44	2203635,81

119	292126,72	1203698,46	392126,72	2203698,49
120	291613,48	1203778,96	391613,49	2203779,00
121	291103,34	1203877,18	391103,35	2203877,22
122	290596,91	1203993,01	390596,92	2203993,05
123	290094,80	1204126,31	390094,80	2204126,35
124	289597,60	1204276,91	389597,61	2204276,95
125	289105,91	1204444,64	389105,92	2204444,68
126	288620,33	1204629,30	388620,34	2204629,34
127	288141,43	1204830,66	388141,44	2204830,70
128	287669,79	1205048,49	387669,80	2205048,53
129	287205,98	1205282,51	387205,99	2205282,55
130	286750,55	1205532,46	386750,56	2205532,50
131	286304,05	1205798,03	386304,06	2205798,07
132	285867,02	1206078,90	385867,03	2206078,94
133	285439,97	1206374,73	385439,98	2206374,77
134	285023,42	1206685,18	385023,44	2206685,22
135	284617,87	1207009,87	384617,89	2207009,91
136	284223,81	1207348,40	384223,83	2207348,45
137	283841,71	1207700,38	383841,73	2207700,43
138	283472,03	1208065,37	383472,05	2208065,42
139	283115,20	1208442,96	383115,22	2208443,00
140	282771,67	1208832,66	382771,69	2208832,71
141	282441,84	1209234,04	382441,86	2209234,09
142	282126,10	1209646,59	382126,12	2209646,64
143	281824,84	1210069,83	381824,86	2210069,88
144	281538,42	1210503,25	381538,44	2210503,30
145	281267,18	1210946,32	381267,20	2210946,37
146	281011,44	1211398,53	381011,46	2211398,58
147	280771,52	1211859,32	380771,54	2211859,36
148	280547,69	1212328,13	380547,72	2212328,18
149	280340,24	1212804,42	380340,27	2212804,47
150	280149,40	1213287,61	380149,43	2213287,66
151	279975,41	1213777,12	379975,44	2213777,17
152	279818,48	1214272,36	379818,51	2214272,41
153	279678,78	1214772,73	379678,81	2214772,78
154	279556,50	1215277,64	379556,53	2215277,69
155	279451,78	1215786,49	379451,81	2215786,54
156	279364,74	1216298,65	379364,77	2216298,70
157	279295,49	1216813,52	379295,52	2216813,57
158	279244,11	1217330,49	379244,14	2217330,54
159	279210,66	1217848,92	379210,69	2217848,97

160	279195,19	1218368,19	379195,22	2218368,24
161	279197,70	1218887,70	379197,74	2218887,75
162	279218,21	1219406,80	379218,25	2219406,85
163	279256,67	1219924,88	379256,71	2219924,93
164	279313,06	1220441,32	379313,10	2220441,37
165	279387,29	1220955,50	379387,33	2220955,55
166	279479,29	1221466,80	379479,33	2221466,85
167	279588,93	1221974,60	379588,97	2221974,65
168	279716,10	1222478,31	379716,14	2222478,36
169	279860,63	1222977,31	379860,67	2222977,36
170	280022,36	1223471,00	380022,39	2223471,05
171	280201,08	1223958,80	380201,12	2223958,85
172	280396,59	1224440,12	380396,63	2224440,17
1	280608,64	1224914,37	380608,68	2224914,42

7.3. Муниципальные образования, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино), приведены в таблице 3.2.

Таблица 3.2

№ п/п	Муниципальные образования
1	Красносельский район Костромской области
2	Судиславский район Костромской области
3	Костромской район Костромской области
4	Городской округ город Кострома Костромской области
5	Любимский район Ярославской области

7.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино), приведен в таблице 3.3.

Таблица 3.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	44:27:000000	44:27:010101	44:27:010104	44:27:010105	44:27:010106	44:27:010107
2	44:27:010108	44:27:010109	44:27:010110	44:27:010111	44:27:010112	44:27:010113
3	44:27:010114	44:27:010204	44:27:010205	44:27:010206	44:27:010208	44:27:010209
4	44:27:010210	44:27:010211	44:27:010301	44:27:010302	44:27:010303	44:27:010304
5	44:27:010305	44:27:010306	44:27:010307	44:27:010308	44:27:010309	44:27:010310

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
6	44:27:010311	44:27:010313	44:27:010314	44:27:010315	44:27:010316	44:27:010317
7	44:27:010318	44:27:010319	44:27:010320	44:27:010321	44:27:010322	44:27:010323
8	44:27:010324	44:27:010325	44:27:010326	44:27:010329	44:27:010330	44:27:010331
9	44:27:010332	44:27:010401	44:27:020101	44:27:020102	44:27:020103	44:27:020104
10	44:27:020105	44:27:020106	44:27:020107	44:27:020108	44:27:020109	44:27:020110
11	44:27:020111	44:27:020112	44:27:020113	44:27:020114	44:27:020115	44:27:020116
12	44:27:020117	44:27:020118	44:27:020119	44:27:020201	44:27:020202	44:27:020203
13	44:27:020204	44:27:020205	44:27:020206	44:27:020207	44:27:020208	44:27:020209
14	44:27:020210	44:27:020211	44:27:020212	44:27:020213	44:27:020214	44:27:020215
15	44:27:020216	44:27:020217	44:27:020218	44:27:020219	44:27:020220	44:27:020221
16	44:27:020222	44:27:020223	44:27:020224	44:27:020225	44:27:020227	44:27:020301
17	44:27:020302	44:27:020303	44:27:020304	44:27:020305	44:27:020306	44:27:020307
18	44:27:020308	44:27:020309	44:27:020310	44:27:020311	44:27:020312	44:27:020313
19	44:27:020314	44:27:020315	44:27:020316	44:27:020317	44:27:020318	44:27:020319
20	44:27:020320	44:27:020321	44:27:020322	44:27:020323	44:27:020324	44:27:020325
21	44:27:020326	44:27:020327	44:27:020328	44:27:020329	44:27:020330	44:27:020331
22	44:27:020332	44:27:020333	44:27:020334	44:27:020335	44:27:020336	44:27:020337
23	44:27:020338	44:27:020339	44:27:020340	44:27:020341	44:27:020342	44:27:020343
24	44:27:020344	44:27:020345	44:27:020402	44:27:020403	44:27:020405	44:27:020501
25	44:27:020502	44:27:020504	44:27:020505	44:27:020507	44:27:020508	44:27:020509
26	44:27:020510	44:27:020511	44:27:020512	44:27:020513	44:27:030101	44:27:040101
27	44:27:040102	44:27:040103	44:27:040104	44:27:040105	44:27:040106	44:27:040107
28	44:27:040108	44:27:040109	44:27:040110	44:27:040111	44:27:040112	44:27:040113
29	44:27:040114	44:27:040115	44:27:040116	44:27:040202	44:27:040203	44:27:040204
30	44:27:040205	44:27:040206	44:27:040207	44:27:040208	44:27:040209	44:27:040210
31	44:27:040211	44:27:040212	44:27:040213	44:27:040214	44:27:040215	44:27:040216
32	44:27:040217	44:27:040218	44:27:040219	44:27:040220	44:27:040221	44:27:040222
33	44:27:040223	44:27:040224	44:27:040225	44:27:040226	44:27:040227	44:27:040228
34	44:27:040301	44:27:040302	44:27:040303	44:27:040304	44:27:040305	44:27:040306
35	44:27:040307	44:27:040308	44:27:040309	44:27:040310	44:27:040311	44:27:040312
36	44:27:040313	44:27:040314	44:27:040315	44:27:040316	44:27:040317	44:27:040318
37	44:27:040319	44:27:040320	44:27:040321	44:27:040322	44:27:040323	44:27:040324
38	44:27:040325	44:27:040326	44:27:040327	44:27:040328	44:27:040329	44:27:040330
39	44:27:040401	44:27:040402	44:27:040403	44:27:040404	44:27:040405	44:27:040406
40	44:27:040407	44:27:040408	44:27:040409	44:27:040410	44:27:040411	44:27:040412
41	44:27:040413	44:27:040414	44:27:040415	44:27:040416	44:27:040417	44:27:040418
42	44:27:040419	44:27:040420	44:27:040421	44:27:040422	44:27:040423	44:27:040424
43	44:27:040425	44:27:040426	44:27:040427	44:27:040428	44:27:040429	44:27:040430
44	44:27:040431	44:27:040432	44:27:040433	44:27:040434	44:27:040435	44:27:040436
45	44:27:040437	44:27:040438	44:27:040439	44:27:040440	44:27:040442	44:27:040501
46	44:27:040502	44:27:040503	44:27:040504	44:27:040505	44:27:040506	44:27:040507
47	44:27:040508	44:27:040509	44:27:040510	44:27:040511	44:27:040512	44:27:040513
48	44:27:040514	44:27:040515	44:27:040516	44:27:040517	44:27:040518	44:27:040519
49	44:27:040520	44:27:040521	44:27:040522	44:27:040523	44:27:040524	44:27:040525
50	44:27:040526	44:27:040527	44:27:040601	44:27:040602	44:27:040603	44:27:040604

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
51	44:27:040605	44:27:040606	44:27:040607	44:27:040608	44:27:040609	44:27:040610
52	44:27:040611	44:27:040612	44:27:040613	44:27:040614	44:27:040615	44:27:040616
53	44:27:040617	44:27:040618	44:27:040619	44:27:040620	44:27:040623	44:27:040624
54	44:27:040625	44:27:040626	44:27:040627	44:27:040628	44:27:040629	44:27:040630
55	44:27:040631	44:27:040632	44:27:040633	44:27:040634	44:27:040635	44:27:040636
56	44:27:040637	44:27:040638	44:27:040639	44:27:040640	44:27:040641	44:27:040642
57	44:27:040643	44:27:040644	44:27:040701	44:27:040702	44:27:040703	44:27:040704
58	44:27:040705	44:27:040706	44:27:040707	44:27:040708	44:27:040709	44:27:040710
59	44:27:040711	44:27:040712	44:27:040713	44:27:040714	44:27:040715	44:27:040716
60	44:27:040717	44:27:040718	44:27:040719	44:27:040720	44:27:040721	44:27:040722
61	44:27:040723	44:27:040724	44:27:040725	44:27:040726	44:27:040727	44:27:040728
62	44:27:040729	44:27:040730	44:27:040731	44:27:040732	44:27:040733	44:27:040734
63	44:27:040735	44:27:040736	44:27:040737	44:27:040738	44:27:040739	44:27:040740
64	44:27:040741	44:27:040742	44:27:040743	44:27:040744	44:27:040745	44:27:050101
65	44:27:050204	44:27:050205	44:27:050206	44:27:050209	44:27:050212	44:27:050216
66	44:27:050217	44:27:050218	44:27:050219	44:27:050223	44:27:050224	44:27:050225
67	44:27:050226	44:27:050227	44:27:050301	44:27:050302	44:27:050303	44:27:050304
68	44:27:050401	44:27:050402	44:27:050403	44:27:050404	44:27:050405	44:27:050406
69	44:27:050407	44:27:050408	44:27:050410	44:27:050501	44:27:050502	44:27:050503
70	44:27:050504	44:27:050505	44:27:050506	44:27:050507	44:27:050508	44:27:050509
71	44:27:050510	44:27:050511	44:27:050512	44:27:050513	44:27:050514	44:27:050515
72	44:27:050516	44:27:050517	44:27:050518	44:27:050519	44:27:050520	44:27:050525
73	44:27:050526	44:27:050527	44:27:050528	44:27:050529	44:27:050530	44:27:050531
74	44:27:050532	44:27:050533	44:27:050538	44:27:050539	44:27:050541	44:27:050542
75	44:27:050544	44:27:050545	44:27:050546	44:27:050547	44:27:050548	44:27:050549
76	44:27:050552	44:27:050553	44:27:050554	44:27:050557	44:27:050558	44:27:050559
77	44:27:050560	44:27:050561	44:27:050562	44:27:050563	44:27:050564	44:27:050565
78	44:27:050566	44:27:050573	44:27:050574	44:27:050575	44:27:050577	44:27:050601
79	44:27:050602	44:27:050603	44:27:050701	44:27:050704	44:27:050801	44:27:050802
80	44:27:050901	44:27:051001	44:27:051101	44:27:051102	44:27:051201	44:27:051301
81	44:27:060101	44:27:060201	44:27:060301	44:27:060401	44:27:060402	44:27:060403
82	44:27:060801	44:27:060901	44:27:061001	44:27:061002	44:27:061003	44:27:061004
83	44:27:061005	44:27:061006	44:27:061101	44:27:061201	44:27:061202	44:27:070101
84	44:27:070102	44:27:070103	44:27:070104	44:27:070105	44:27:070106	44:27:070107
85	44:27:070108	44:27:070109	44:27:070110	44:27:070111	44:27:070112	44:27:070201
86	44:27:070202	44:27:070203	44:27:070204	44:27:070205	44:27:070206	44:27:070207
87	44:27:070208	44:27:070209	44:27:070210	44:27:070211	44:27:070212	44:27:070213
88	44:27:070214	44:27:070215	44:27:070216	44:27:070217	44:27:070218	44:27:070219
89	44:27:070220	44:27:070221	44:27:070222	44:27:070223	44:27:070224	44:27:070225
90	44:27:070226	44:27:070227	44:27:070228	44:27:070229	44:27:070230	44:27:070231
91	44:27:070232	44:27:070233	44:27:070234	44:27:070235	44:27:070236	44:27:070237
92	44:27:070238	44:27:070239	44:27:070240	44:27:070241	44:27:070242	44:27:070243
93	44:27:070244	44:27:070245	44:27:070246	44:27:070247	44:27:070248	44:27:070301
94	44:27:070302	44:27:070303	44:27:070304	44:27:070305	44:27:070401	44:27:070402
95	44:27:070403	44:27:070404	44:27:070405	44:27:070406	44:27:070407	44:27:070408

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
96	44:27:070409	44:27:070410	44:27:070411	44:27:070412	44:27:070413	44:27:070414
97	44:27:070415	44:27:070416	44:27:070501	44:27:070503	44:27:070504	44:27:070507
98	44:27:070508	44:27:070511	44:27:070513	44:27:070601	44:27:070606	44:27:070607
99	44:27:070608	44:27:070609	44:27:070610	44:27:070611	44:27:070612	44:27:070613
100	44:27:070701	44:27:070702	44:27:070703	44:27:070704	44:27:070705	44:27:070706
101	44:27:070707	44:27:070708	44:27:070709	44:27:080101	44:27:080102	44:27:080103
102	44:27:080104	44:27:080105	44:27:080106	44:27:080107	44:27:080108	44:27:080109
103	44:27:080110	44:27:080112	44:27:080113	44:27:080114	44:27:080115	44:27:080116
104	44:27:080117	44:27:080118	44:27:080119	44:27:080120	44:27:080121	44:27:080122
105	44:27:080123	44:27:080124	44:27:080125	44:27:080126	44:27:080127	44:27:080128
106	44:27:080130	44:27:080201	44:27:080202	44:27:080203	44:27:080204	44:27:080205
107	44:27:080206	44:27:080207	44:27:080208	44:27:080209	44:27:080210	44:27:080211
108	44:27:080212	44:27:080213	44:27:080214	44:27:080215	44:27:080216	44:27:080301
109	44:27:080302	44:27:080303	44:27:080304	44:27:080305	44:27:080306	44:27:080307
110	44:27:080308	44:27:080309	44:27:080310	44:27:080311	44:27:080312	44:27:080401
111	44:27:080402	44:27:080403	44:27:080404	44:27:080405	44:27:080406	44:27:080407
112	44:27:080408	44:27:080409	44:27:080410	44:27:080411	44:27:080412	44:27:080413
113	44:27:080414	44:27:080415	44:27:080416	44:27:080417	44:27:080418	44:27:080419
114	44:27:080420	44:27:080421	44:27:080422	44:27:080423	44:27:080424	44:27:080425
115	44:27:080426	44:27:080427	44:27:080428	44:27:080431	44:27:080432	44:27:080433
116	44:27:080434	44:27:080435	44:27:080501	44:27:080502	44:27:080503	44:27:080504
117	44:27:080505	44:27:080506	44:27:080507	44:27:080508	44:27:080509	44:27:080510
118	44:27:080511	44:27:080512	44:27:080513	44:27:080514	44:27:080515	44:27:080516
119	44:27:080517	44:27:080518	44:27:080519	44:27:080520	44:27:080521	44:27:080522
120	44:27:080601	44:27:080603	44:27:080604	44:27:080605	44:27:080606	44:27:080607
121	44:27:080608	44:27:080609	44:27:080610	44:27:080611	44:27:080612	44:27:080701
122	44:27:090101	44:27:090201	44:27:090202	44:27:090203	44:27:090204	44:27:090205
123	44:27:090206	44:27:090207	44:27:090208	44:27:090209	44:27:090210	44:27:090211
124	44:27:090212	44:27:090214	44:27:090301	44:27:090302	44:27:090401	44:27:090402
125	44:27:090405	44:27:090406	44:27:090501	44:27:090502	44:27:090503	44:27:090504
126	44:27:090505	44:27:090506	44:27:090507	44:27:090508	44:27:090509	44:27:090510
127	44:27:090511	44:27:090512	44:27:090513	44:27:090514	44:27:090515	44:27:090516
128	44:27:090517	44:27:090518	44:27:090519	44:27:090520	44:27:090601	44:27:090602
129	44:27:090603	44:27:090604	44:27:090605	44:27:090606	44:27:090607	44:27:090608
130	44:27:090609	44:27:090610	44:27:090611	44:27:090612	44:27:090613	44:27:090614
131	44:27:090615	44:27:090616	44:27:090617	44:27:090618	44:27:090619	44:27:090620
132	44:27:090621	44:27:090622	44:27:090623	44:27:090624	44:27:090625	44:27:090626
133	44:27:090627	44:27:090628	44:27:090629	44:27:090630	44:27:090631	44:27:090632
134	44:27:090633	44:27:090634	44:27:090636	44:27:090701	44:27:090702	44:27:090703
135	44:27:090704	44:27:090705	44:27:090706	44:27:090801	44:27:090802	44:27:090803
136	44:21:000000	44:21:060401	44:21:060501	44:21:060701	44:21:060901	44:21:061401
137	44:21:061501	44:21:062101	44:08:010701	44:08:011101	44:08:011103	44:08:011104
138	44:08:011105	44:08:011201	44:08:011401	44:08:011402	44:08:011403	44:08:011701
139	44:08:011702	44:08:011703	44:08:011704	44:08:011705	44:08:011706	44:08:012306
140	44:08:012307	44:08:012308	44:08:012311	44:08:012402	44:08:012406	44:08:012413

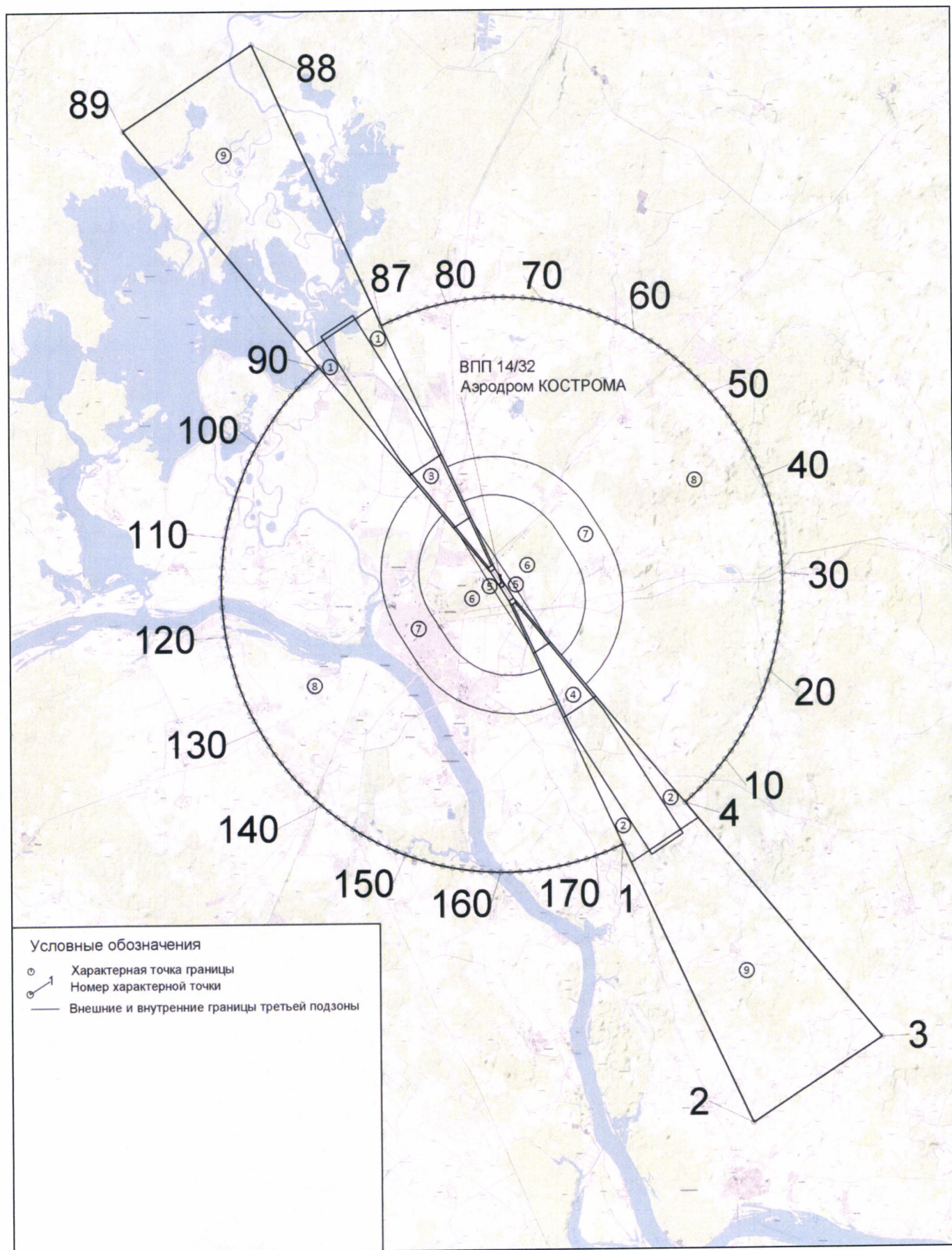
№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
141	44:08:012501	44:08:020101	44:08:020201	44:08:020202	44:08:020203	44:08:020204
142	44:08:020205	44:08:020206	44:08:020401	44:08:020601	44:08:020701	44:08:020801
143	44:08:020901	44:08:021001	44:08:021201	44:08:021301	44:08:021401	44:08:021501
144	44:08:021601	44:08:021701	44:08:021702	44:08:021704	44:08:021801	44:08:074501
145	44:08:074505	44:08:080101	44:08:080501	44:08:081301	44:08:082001	44:08:082101
146	44:08:082301	44:08:082602	44:08:082701	44:08:082702	44:07:000000	44:07:010101
147	44:07:010102	44:07:010103	44:07:010104	44:07:010105	44:07:010107	44:07:010201
148	44:07:102101	44:07:010301	44:07:010401	44:07:010501	44:07:010601	44:07:010701
149	44:07:010801	44:07:010901	44:07:110101	44:07:110102	44:07:110103	44:07:110104
150	44:07:110105	44:07:110106	44:07:110107	44:07:110108	44:07:110109	44:07:110110
151	44:07:110111	44:07:110112	44:07:110201	44:07:110301	44:07:110302	44:07:110401
152	44:07:110501	44:07:110601	44:07:110801	44:07:110901	44:07:110902	44:07:110903
153	44:07:011101	44:07:011201	44:07:011301	44:07:011401	44:07:011501	44:07:011601
154	44:07:011801	44:07:011901	44:07:012001	44:07:120101	44:07:120102	44:07:120104
155	44:07:120105	44:07:120106	44:07:120109	44:07:120110	44:07:120112	44:07:120113
156	44:07:120501	44:07:120601	44:07:121001	44:07:012101	44:07:121101	44:07:121102
157	44:07:121103	44:07:121104	44:07:121105	44:07:121106	44:07:121107	44:07:121108
158	44:07:121202	44:07:121203	44:07:121204	44:07:121205	44:07:121501	44:07:121502
159	44:07:121601	44:07:121604	44:07:121605	44:07:121701	44:07:121704	44:07:121706
160	44:07:121801	44:07:121901	44:07:122001	44:07:012201	44:07:012202	44:07:012208
161	44:07:012502	44:07:012507	44:07:012513	44:07:140101	44:07:140102	44:07:140103
162	44:07:140104	44:07:140105	44:07:140106	44:07:140107	44:07:140108	44:07:140109
163	44:07:140110	44:07:140111	44:07:140112	44:07:140113	44:07:140201	44:07:140202
164	44:07:140203	44:07:140301	44:07:140302	44:07:140303	44:07:140304	44:07:140305
165	44:07:140306	44:07:140307	44:07:140308	44:07:140309	44:07:140310	44:07:140401
166	44:07:140402	44:07:140403	44:07:140404	44:07:140501	44:07:140502	44:07:140503
167	44:07:140504	44:07:140505	44:07:140601	44:07:140701	44:07:140801	44:07:140901
168	44:07:141001	44:07:141101	44:07:141201	44:07:141202	44:07:141203	44:07:141204
169	44:07:141205	44:07:141206	44:07:141207	44:07:141209	44:07:141301	44:07:141902
170	44:07:142001	44:07:142101	44:07:142102	44:07:142103	44:07:142104	44:07:142105
171	44:07:142201	44:07:142202	44:07:142203	44:07:142206	44:07:021401	44:07:021402
172	44:07:021403	44:07:021404	44:07:021405	44:07:021406	44:07:021407	44:07:021409
173	44:07:021410	44:07:021411	44:07:021413	44:07:021414	44:07:021415	44:07:021416
174	44:07:021417	44:07:022601	44:07:022701	44:07:022801	44:07:022802	44:07:022803
175	44:07:022804	44:07:022805	44:07:023001	44:07:023201	44:07:023401	44:07:023601
176	44:07:023602	44:07:023647	44:07:023649	44:07:023650	44:07:024501	44:07:024651
177	44:07:030101	44:07:030102	44:07:030104	44:07:030105	44:07:030106	44:07:030107
178	44:07:030108	44:07:030109	44:07:030110	44:07:030111	44:07:030112	44:07:030113
179	44:07:030114	44:07:030115	44:07:030116	44:07:030117	44:07:030118	44:07:030119
180	44:07:030120	44:07:030121	44:07:030122	44:07:030124	44:07:030201	44:07:030301
181	44:07:030401	44:07:030601	44:07:030701	44:07:030801	44:07:030803	44:07:030806
182	44:07:030901	44:07:030902	44:07:030903	44:07:030904	44:07:060101	44:07:060201
183	44:07:060301	44:07:060401	44:07:060501	44:07:060601	44:07:060701	44:07:060901
184	44:07:061001	44:07:061101	44:07:061201	44:07:061501	44:07:061601	44:07:061701
185	44:07:061801	44:07:061901	44:07:061902	44:07:061908	44:07:061909	44:07:062722

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
186	44:07:062727	44:07:062730	44:07:063401	44:07:063402	44:07:070101	44:07:070102
187	44:07:070103	44:07:070105	44:07:070107	44:07:070108	44:07:070109	44:07:070201
188	44:07:070301	44:07:070401	44:07:070501	44:07:070601	44:07:070701	44:07:071101
189	44:07:071201	44:07:071301	44:07:071401	44:07:071501	44:07:071601	44:07:071701
190	44:07:071801	44:07:071901	44:07:072001	44:07:072002	44:07:072003	44:07:072004
191	44:07:072008	44:07:072009	44:07:072010	44:07:080101	44:07:080102	44:07:080103
192	44:07:080104	44:07:080105	44:07:080106	44:07:080107	44:07:080108	44:07:080109
193	44:07:080110	44:07:080111	44:07:080112	44:07:080113	44:07:080114	44:07:080115
194	44:07:080116	44:07:080201	44:07:080202	44:07:080203	44:07:080301	44:07:080401
195	44:07:080402	44:07:080501	44:07:080601	44:07:080701	44:07:080801	44:07:080901
196	44:07:081001	44:07:081101	44:07:081102	44:07:081103	44:07:081104	44:07:081105
197	44:07:081201	44:07:081401	44:07:081402	44:07:081403	44:07:081702	44:07:081703
198	44:07:081704	44:07:081705	44:07:081706	44:07:081707	44:07:081708	44:07:081801
199	44:07:081901	44:07:082001	44:07:082101	44:07:082201	44:07:082301	44:07:082303
200	44:07:082304	44:07:082401	44:07:082501	44:07:082601	44:07:082701	44:07:082803
201	44:07:082901	44:07:083001	44:07:083003	44:07:083006	44:07:083101	44:07:083102
202	44:07:091902	44:07:091903	44:07:092015	44:07:092016	44:07:092017	44:08:011102
203	44:08:012309	44:08:012310	44:08:012312	44:08:012414	44:08:013001	44:08:013101
204	44:08:013201	44:08:074801	44:08:075101	44:08:080401	44:08:081401	44:08:081501
205	44:08:082201	44:08:082603	44:07:012302	44:07:061301	44:07:061907	44:08:041201
206	44:08:082604	44:08:082901	44:07:012309	44:07:012311	44:07:012312	44:07:012313
207	44:07:012314	44:07:121201	44:07:121702	44:07:121703	44:07:121705	44:07:121707
208	44:07:121708	44:07:121709	44:27:020503	44:27:020506	44:27:020601	44:07:142204
209	44:07:142205	44:07:142207	44:27:020226	44:27:020228	44:27:010312	44:07:012209
210	44:27:020404	44:27:050201	44:27:050202	44:27:050203	44:27:050210	44:27:050211
211	44:27:050220	44:27:050228	44:07:011001	44:07:011701	44:07:012303	44:07:012304
212	44:07:012305	44:07:012306	44:07:012307	44:07:012308	44:07:012310	44:07:012501
213	44:07:012503	44:07:012504	44:07:012505	44:07:012506	44:07:012508	44:07:012509
214	44:07:012510	44:07:012203	44:07:012206	44:07:012207	44:07:012511	44:07:012512
215	44:07:061910	44:07:062731	44:07:121301	44:07:121401	44:07:121602	44:07:121603
216	44:07:062719	44:07:062720	44:07:062721	44:07:062723	44:07:062724	44:07:062725
217	44:07:062726	44:07:062728	44:07:062729	44:07:083002	44:07:083007	44:07:081301
218	44:07:082902	44:08:012901	44:08:020501	44:08:071201	44:21:060801	44:21:061402
219	44:07:030123	44:07:030501	44:07:030905	44:08:020301	44:08:021703	44:08:021705
220	44:08:021706	44:08:021707	44:08:021708	44:08:021709	44:08:021901	44:27:070417
221	44:07:082804	44:07:082905	44:07:083004	44:07:083005	44:07:012204	44:07:012205
222	44:07:083103	44:27:050305	44:27:050409	44:27:051103	44:27:050213	44:27:050214
223	44:27:050215	44:27:050221	44:27:050222	44:27:050702	44:27:050703	44:27:050803
224	44:27:080111	44:27:090635	44:07:024101	44:07:024301	44:07:022901	44:07:023644
225	44:07:023646	44:07:024201	44:07:024739	44:07:024740	44:07:024741	44:07:024742
226	44:07:024743	44:07:023101	44:07:023102	44:07:023103	44:07:023645	44:07:023648
227	44:07:023664	44:07:024401	44:07:024652	44:07:024654	44:07:024655	44:07:024656
228	44:07:091907	44:07:091912	44:07:092018	44:27:070512	44:07:070106	44:07:072005
229	44:07:072006	44:07:072007	44:08:012401	44:08:012403	44:08:012404	44:27:070509
230	44:27:070510	44:27:070514	44:07:024738	44:07:091701	44:07:092502	44:08:012405

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
231	44:27:090213	44:07:023614	44:07:142106	44:07:023612	76:06:073701	76:06:073702
232	76:06:102202	—	—	—	—	—

7.5. Графическое изображение границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведено на схеме 3.1.

Схема 3.1



7.6. Перечень координат характерных точек границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведен в таблице 3.4.

Таблица 3.4

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	Х	У
Переходная поверхность		
Сектор 1		
Абсолютная высота (далее – Набс) от 176 м до 186 м		
1	291431,29	1219823,90
2	290975,07	1220038,84
3	291393,44	1219765,01
1	291431,29	1219823,90
Сектор 2		
Набс от 166 м до 186 м		
1	291887,50	1219608,95
2	291431,29	1219823,90
3	291393,44	1219765,01
4	291811,81	1219491,17
1	291887,50	1219608,95
Сектор 3		
Набс от 156 м до 186 м		
1	292343,71	1219394,00
2	291887,50	1219608,95
3	291811,81	1219491,17
4	292230,18	1219217,34
1	292343,71	1219394,00
Сектор 4		
Набс от 146 м до 186 м		
1	292799,93	1219179,05
2	292343,71	1219394,00
3	292230,18	1219217,34
4	292648,55	1218943,50
1	292799,93	1219179,05
Сектор 5		
Набс от 160 м до 186 м		
1	293171,24	1218832,00
2	292750,51	1219102,16
3	292648,55	1218943,50
4	292949,77	1218746,34

5	292948,69	1218744,66
6	293060,47	1218673,89
7	293066,91	1218669,67
1	293171,24	1218832,00
Сектор 6		
Набс от 136 м до 160 м		
1	293256,14	1218964,11
2	292799,93	1219179,05
3	292750,51	1219102,16
4	293171,24	1218832,00
1	293256,14	1218964,11
Сектор 7		
Набс от 160 м до 186 м		
1	293591,97	1218561,83
2	293171,24	1218832,00
3	293066,91	1218669,67
4	293150,59	1218614,90
5	293488,56	1218400,93
1	293591,97	1218561,83
Сектор 8		
Набс от 134 м до 160 м		
1	293683,88	1218704,86
2	293347,38	1218921,12
3	293256,14	1218964,11
4	293171,24	1218832,00
5	293591,97	1218561,83
1	293683,88	1218704,86
Сектор 9		
Набс от 160 м до 186 м		
1	294012,69	1218291,67
2	293591,97	1218561,83
3	293488,56	1218400,93
4	293911,02	1218133,47
1	294012,69	1218291,67
Сектор 10		
Набс от 134 м до 160 м		
1	294104,51	1218434,54
2	293683,88	1218704,86
3	293591,97	1218561,83
4	294012,69	1218291,67
1	294104,51	1218434,54
Сектор 11		
Набс от 160 м до 186 м		

1	294433,42	1218021,50
2	294012,69	1218291,67
3	293911,02	1218133,47
4	294333,48	1217866,00
1	294433,42	1218021,50
Сектор 12		
Набс от 135 м до 160 м		
1	294525,13	1218164,21
2	294104,51	1218434,54
3	294012,69	1218291,67
4	294433,42	1218021,50
1	294525,13	1218164,21
Сектор 13		
Набс от 160 м до 186 м		
1	294854,15	1217751,34
2	294433,42	1218021,50
3	294333,48	1217866,00
4	294755,94	1217598,54
1	294854,15	1217751,34
Сектор 14		
Набс от 136 м до 160 м		
1	294878,46	1217937,14
2	294525,13	1218164,21
3	294433,42	1218021,50
4	294854,15	1217751,34
5	294940,06	1217885,03
1	294878,46	1217937,14
Сектор 15		
Набс от 160 м до 186 м		
1	295274,87	1217481,17
2	294854,15	1217751,34
3	294755,94	1217598,54
4	294891,13	1217512,95
5	294891,79	1217513,97
6	295178,75	1217331,60
1	295274,87	1217481,17
Сектор 16		
Набс от 137 м до 160 м		
1	295325,10	1217559,33
2	294940,06	1217885,03
3	294854,15	1217751,34
4	295274,87	1217481,17
1	295325,10	1217559,33

Сектор 17		
Набс от 147 м до 186 м		
1	295710,14	1217233,63
2	295325,10	1217559,33
3	295274,87	1217481,17
4	295178,75	1217331,60
5	295600,74	1217063,41
1	295710,14	1217233,63
Сектор 18		
Набс от 157 м до 186 м		
1	296095,17	1216907,93
2	295710,14	1217233,63
3	295600,74	1217063,41
4	296022,73	1216795,22
1	296095,17	1216907,93
Сектор 19		
Набс от 167 м до 186 м		
1	296480,21	1216582,23
2	296095,17	1216907,93
3	296022,73	1216795,22
4	296444,73	1216527,02
1	296480,21	1216582,23
Сектор 20		
Набс от 177 м до 186 м		
1	296849,84	1216269,56
2	296480,21	1216582,23
3	296444,73	1216527,02
1	296849,84	1216269,56
Сектор 21		
Набс от уровня земли		
1	293145,48	1219050,87
2	295080,36	1217807,39
3	295242,55	1218059,76
4	293307,68	1219303,25
1	293145,48	1219050,87
Сектор 22		
Набс от 176 м до 186 м		
1	291930,27	1220600,32
2	291507,39	1220867,13
3	291892,43	1220541,43
1	291930,27	1220600,32
Сектор 23		
Набс от 166 м до 186 м		

1	292353,15	1220333,51
2	291930,27	1220600,32
3	291892,43	1220541,43
4	292277,46	1220215,73
1	292353,15	1220333,51
Сектор 24		
Набс от 156 м до 186 м		
1	292776,03	1220066,69
2	292353,15	1220333,51
3	292277,46	1220215,73
4	292662,50	1219890,03
1	292776,03	1220066,69
Сектор 25		
Набс от 146 м до 186 м		
1	293198,92	1219799,88
2	292776,03	1220066,69
3	292662,50	1219890,03
4	293047,53	1219564,33
1	293198,92	1219799,88
Сектор 26		
Набс от 160 м до 186 м		
1	293503,39	1219607,78
2	293198,92	1219799,88
3	293096,95	1219641,22
4	293517,47	1219370,74
5	293621,74	1219532,98
6	293615,28	1219537,18
7	293504,47	1219609,46
1	293503,39	1219607,78
Сектор 27		
Набс от 136 м до 160 м		
1	293517,47	1219370,74
2	293096,95	1219641,22
3	293047,53	1219564,33
4	293432,57	1219238,63
1	293517,47	1219370,74
Сектор 28		
Набс от 160 м до 186 м		
1	294040,73	1219260,11
2	293621,74	1219532,98
3	293517,47	1219370,74
4	293938,00	1219100,26
1	294040,73	1219260,11

Сектор 29		
Набс от 134 м до 160 м		
1	293938,00	1219100,26
2	293517,47	1219370,74
3	293432,57	1219238,63
4	293509,58	1219173,49
5	293846,08	1218957,23
1	293938,00	1219100,26
Сектор 30		
Набс от 160 м до 186 м		
1	294459,72	1218987,25
2	294040,73	1219260,11
3	293938,00	1219100,26
4	294358,52	1218829,78
1	294459,72	1218987,25
Сектор 31		
Набс от 134 м до 160 м		
1	294358,52	1218829,78
2	293938,00	1219100,26
3	293846,08	1218957,23
4	294266,70	1218686,91
1	294358,52	1218829,78
Сектор 32		
Набс от 160 м до 186 м		
1	294878,71	1218714,38
2	294459,72	1218987,25
3	294358,52	1218829,78
4	294779,04	1218559,30
1	294878,71	1218714,38
Сектор 33		
Набс от 135 м до 160 м		
1	294779,04	1218559,30
2	294358,52	1218829,78
3	294266,70	1218686,91
4	294687,33	1218416,59
1	294779,04	1218559,30
Сектор 34		
Набс от 160 м до 186 м		
1	295297,70	1218441,52
2	294878,71	1218714,38
3	294779,04	1218559,30
4	295199,57	1218288,81
1	295297,70	1218441,52

Сектор 35		
Набс от 136 м до 160 м		
1	295199,57	1218288,81
2	294779,04	1218559,30
3	294687,33	1218416,59
4	295040,65	1218189,52
5	295113,65	1218155,12
1	295199,57	1218288,81
Сектор 36		
Набс от 160 м до 186 м		
1	295716,22	1218167,91
2	295431,12	1218353,18
3	295431,78	1218354,20
4	295297,70	1218441,52
5	295199,57	1218288,81
6	295620,09	1218018,33
1	295716,22	1218167,91
Сектор 37		
Набс от 137 м до 160 м		
1	295620,09	1218018,33
2	295199,57	1218288,81
3	295113,65	1218155,12
4	295569,86	1217940,18
1	295620,09	1218018,33
Сектор 38		
Набс от 147 м до 186 м		
1	296135,47	1217895,45
2	295716,22	1218167,91
3	295620,09	1218018,33
4	295569,86	1217940,18
5	296026,07	1217725,23
1	296135,47	1217895,45
Сектор 39		
Набс от 157 м до 186 м		
1	296554,73	1217623
2	296135,47	1217895,45
3	296026,07	1217725,23
4	296482,29	1217510,28
1	296554,73	1217623,00
Сектор 40		
Набс от 167 м до 186 м		
1	296973,98	1217350,54
2	296554,73	1217623,00

3	296482,29	1217510,28
4	296938,50	1217295,34
1	296973,98	1217350,54
Сектор 41		
Набс от 177 м до 186 м		
1	297376,47	1217088,99
2	296973,98	1217350,54
3	296938,50	1217295,34
1	297376,47	1217088,99
Поверхности захода на посадку с учетом поверхностей взлета		
Сектор 1		
Набс от 136 м до 139 м		
1	295496,87	1217974,57
2	295040,65	1218189,52
3	294878,46	1217937,14
4	295263,49	1217611,44
1	295496,87	1217974,57
Сектор 2		
Набс от 139 м до 145 м		
1	295953,08	1217759,62
2	295496,87	1217974,57
3	295263,49	1217611,44
4	295648,53	1217285,74
1	295953,08	1217759,62
Сектор 3		
Набс от 145 м до 151 м		
1	296409,29	1217544,67
2	295953,08	1217759,62
3	295648,53	1217285,74
4	296033,57	1216960,04
1	296409,29	1217544,67
Сектор 4		
Набс от 151 м до 157 м		
1	296865,51	1217329,73
2	296409,29	1217544,67
3	296033,57	1216960,04
4	296418,60	1216634,34
1	296865,51	1217329,73
Сектор 5		
Набс от 157 м до 163 м		
1	296865,51	1217329,73
2	296418,60	1216634,34
3	296803,64	1216308,64

4	297321,72	1217114,78
1	296865,51	1217329,73
Сектор 6		
Набс от 163 м до 169 м		
1	297321,72	1217114,78
2	296803,64	1216308,64
3	297188,68	1215982,94
4	297777,93	1216899,83
1	297321,72	1217114,78
Сектор 7		
Набс от 169 м до 175 м		
1	297777,93	1216899,83
2	297188,68	1215982,94
3	297573,71	1215657,24
4	298234,15	1216684,89
1	297777,93	1216899,83
Сектор 8		
Набс от 175 м до 181 м		
1	298234,15	1216684,89
2	297573,71	1215657,24
3	297958,75	1215331,54
4	298690,36	1216469,94
1	298234,15	1216684,89
Сектор 9		
Набс от 181 м до 187 м		
1	298690,36	1216469,94
2	297958,75	1215331,54
3	298343,78	1215005,84
4	299146,58	1216254,99
1	298690,36	1216469,94
Сектор 10		
Набс от 187 м до 193 м		
1	299146,58	1216254,99
2	298343,78	1215005,84
3	298728,82	1214680,14
4	299602,79	1216040,05
1	299146,58	1216254,99
Сектор 11		
Набс от 193 м до 199 м		
1	300059,00	1215825,10
2	299602,79	1216040,05
3	298728,82	1214680,14
4	299113,86	1214354,44

1	300059,00	1215825,10
Сектор 12		
Набс от 199 м до 205 м		
1	300059,00	1215825,10
2	299113,86	1214354,44
3	299498,89	1214028,74
4	300515,22	1215610,15
1	300059,00	1215825,10
Сектор 13		
Набс от 205 м до 211 м		
1	300515,22	1215610,15
2	299498,89	1214028,74
3	299883,93	1213703,05
4	300971,43	1215395,20
1	300515,22	1215610,15
Сектор 14		
Набс от 211 м до 212 м		
1	300971,43	1215395,20
2	299883,93	1213703,05
3	299960,94	1213637,91
4	301062,67	1215352,21
1	300971,43	1215395,20
Сектор 15		
Набс от 212 м до 218 м		
1	300990,28	1215239,57
2	300033,33	1213750,55
3	300420,17	1213427,65
4	301444,69	1215021,82
1	300990,28	1215239,57
Сектор 16		
Набс от 218 м до 224 м		
1	301444,69	1215021,82
2	300420,17	1213427,65
3	300745,11	1213156,42
4	300812,41	1213113,16
5	301893,70	1214795,66
6	301826,40	1214838,91
1	301444,69	1215021,82
Сектор 17		
Набс от 224 м до 230 м		
1	301893,70	1214795,66
2	300812,41	1213113,16
3	301233,03	1212842,84

4	302314,33	1214525,34
1	301893,70	1214795,66
Сектор 18		
Набс от 220 м до 236 м		
1	302314,33	1214525,34
2	301233,03	1212842,84
3	301653,66	1212572,52
4	302734,95	1214255,02
1	302314,33	1214525,34
Сектор 19		
Набс от 236 м до 242 м		
1	302734,95	1214255,02
2	301653,66	1212572,52
3	302074,28	1212302,19
4	303155,57	1213984,69
1	302734,95	1214255,02
Сектор 20		
Набс от 242 м до 248 м		
1	303155,57	1213984,69
2	302074,28	1212302,19
3	302494,91	1212031,87
4	303576,20	1213714,37
1	303155,57	1213984,69
Сектор 21		
Набс от 248 м до 254 м		
1	303576,20	1213714,37
2	302494,91	1212031,87
3	302915,53	1211761,55
4	303996,82	1213444,05
1	303576,20	1213714,37
Сектор 22		
Набс от 254 м до 260 м		
1	303996,82	1213444,05
2	302915,53	1211761,55
3	303336,16	1211491,22
4	304417,45	1213173,72
1	303996,82	1213444,05
Сектор 23		
Набс от 260 м до 266 м		
1	304417,45	1213173,72
2	303336,16	1211491,22
3	303756,78	1211220,90
4	304838,07	1212903,40

1	304417,45	1213173,72
Сектор 24		
Набс от 266 м до 272 м		
1	304838,07	1212903,40
2	303756,78	1211220,90
3	304177,41	1210950,58
4	305258,70	1212633,08
1	304838,07	1212903,40
Сектор 25		
Набс от 272 м до 278 м		
1	305258,70	1212633,08
2	304177,41	1210950,58
3	304598,03	1210680,25
4	305679,32	1212362,75
1	305258,70	1212633,08
Сектор 26		
Набс от 278 м до 284 м		
1	305679,32	1212362,75
2	304598,03	1210680,25
3	305018,66	1210409,93
4	306099,95	1212092,43
1	305679,32	1212362,75
Сектор 27		
Набс от 284 м до 286 м		
1	306099,95	1212092,43
2	305018,66	1210409,93
3	305172,18	1210311,26
4	306253,48	1211993,76
1	306099,95	1212092,43
Сектор 28		
Набс от 286 м до 313 м		
1	308727,06	1211741,10
2	301062,67	1215352,21
3	300990,28	1215239,57
4	301444,69	1215021,82
5	301826,40	1214838,91
6	301893,70	1214795,66
7	302314,33	1214525,34
8	302734,95	1214255,02
9	303155,57	1213984,69
10	303576,20	1213714,37
11	303996,82	1213444,05
12	304417,45	1213173,72

13	304838,07	1212903,40
14	305258,70	1212633,08
15	305679,32	1212362,75
16	306099,95	1212092,43
17	306253,48	1211993,76
18	305172,18	1210311,26
19	305018,66	1210409,93
20	304598,03	1210680,25
21	304177,41	1210950,58
22	303756,78	1211220,90
23	303336,16	1211491,22
24	302915,53	1211761,55
25	302494,91	1212031,87
26	302074,28	1212302,19
27	301653,66	1212572,52
28	301233,03	1212842,84
29	300812,41	1213113,16
30	300745,11	1213156,42
31	300420,17	1213427,65
32	300033,33	1213750,55
33	299960,94	1213637,91
34	306429,54	1208166,15
1	308727,06	1211741,10
Сектор 29		
Набс от 313 м до 316 м		
1	308118,95	1210794,88
2	307037,65	1209112,38
3	307239,55	1208982,62
4	308320,85	1210665,12
1	308118,95	1210794,88
Сектор 30		
Набс от 134 м до 137 м		
1	293509,58	1219173,49
2	293124,54	1219499,19
3	292891,17	1219136,07
4	293347,38	1218921,12
1	293509,58	1219173,49
Сектор 31		
Набс от 137 м до 143 м		
1	293124,54	1219499,19
2	292739,51	1219824,89
3	292434,96	1219351,01
4	292891,17	1219136,07

1	293124,54	1219499,19
Сектор 32		
Набс от 143 м до 150 м		
1	292739,51	1219824,89
2	292277,46	1220215,73
3	291887,50	1219608,95
4	292434,96	1219351,01
1	292739,51	1219824,89
Сектор 33		
Набс от 150 м до 156 м		
1	291892,43	1220541,43
2	291431,29	1219823,90
3	291887,50	1219608,95
4	292277,46	1220215,73
1	291892,43	1220541,43
Сектор 34		
Набс от 156 м до 162 м		
1	291507,39	1220867,13
2	290975,07	1220038,84
3	291431,29	1219823,90
4	291892,43	1220541,43
1	291507,39	1220867,13
Сектор 35		
Набс от 162 м до 168 м		
1	291122,35	1221192,83
2	290518,86	1220253,79
3	290975,07	1220038,84
4	291507,39	1220867,13
1	291122,35	1221192,83
Сектор 36		
Набс от 168 м до 174 м		
1	290737,32	1221518,53
2	290062,65	1220468,74
3	290518,86	1220253,79
4	291122,35	1221192,83
1	290737,32	1221518,53
Сектор 37		
Набс от 174 м до 180 м		
1	290352,28	1221844,23
2	289606,43	1220683,68
3	290062,65	1220468,74
4	290737,32	1221518,53
1	290352,28	1221844,23

Сектор 38		
Набс от 180 м до 186 м		
1	289967,25	1222169,93
2	289150,22	1220898,63
3	289606,43	1220683,68
4	290352,28	1221844,23
1	289967,25	1222169,93
Сектор 39		
Набс от 186 м до 192 м		
1	289582,21	1222495,63
2	288694,01	1221113,58
3	289150,22	1220898,63
4	289967,25	1222169,93
1	289582,21	1222495,63
Сектор 40		
Набс от 192 м до 198 м		
1	289197,17	1222821,33
2	288237,79	1221328,52
3	288694,01	1221113,58
4	289582,21	1222495,63
1	289197,17	1222821,33
Сектор 41		
Набс от 198 м до 204 м		
1	288812,14	1223147,03
2	287781,58	1221543,47
3	288237,79	1221328,52
4	289197,17	1222821,33
1	288812,14	1223147,03
Сектор 42		
Набс от 204 м до 210 м		
1	288427,10	1223472,73
2	287325,36	1221758,42
3	287781,58	1221543,47
4	288812,14	1223147,03
1	288427,10	1223472,73
Сектор 43		
Набс от 210 м до 211 м		
1	288365,50	1223524,84
2	287252,37	1221792,81
3	287325,36	1221758,42
4	288427,10	1223472,73
1	288365,50	1223524,84
Сектор 44		

Набс от 211 м до 217 м		
1	288292,81	1223411,74
2	287905,98	1223734,65
3	286870,64	1222123,65
4	287325,05	1221905,91
1	288292,81	1223411,74
Сектор 45		
Набс от 217 м до 224 м		
1	287424,20	1224094,79
2	286342,91	1222412,29
3	286561,64	1222271,72
4	286870,64	1222123,65
5	287905,98	1223734,65
6	287642,93	1223954,22
1	287424,20	1224094,79
Сектор 46		
Набс от 224 м до 230 м		
1	287003,58	1224365,11
2	285922,29	1222682,61
3	286342,91	1222412,29
4	287424,20	1224094,79
1	287003,58	1224365,11
Сектор 47		
Набс от 230 м до 236 м		
1	286582,96	1224635,43
2	285501,66	1222952,93
3	285922,29	1222682,61
4	287003,58	1224365,11
1	286582,96	1224635,43
Сектор 48		
Набс от 236 м до 242 м		
1	286162,33	1224905,76
2	285081,04	1223223,26
3	285501,66	1222952,93
4	286582,96	1224635,43
1	286162,33	1224905,76
Сектор 49		
Набс от 242 м до 248 м		
1	285741,71	1225176,08
2	284660,41	1223493,58
3	285081,04	1223223,26
4	286162,33	1224905,76
1	285741,71	1225176,08

Сектор 50		
Набс от 248 м до 254 м		
1	285321,08	1225446,40
2	284239,79	1223763,90
3	284660,41	1223493,58
4	285741,71	1225176,08
1	285321,08	1225446,40
Сектор 51		
Набс от 254 м до 260 м		
1	284900,46	1225716,73
2	283819,16	1224034,23
3	284239,79	1223763,90
4	285321,08	1225446,40
1	284900,46	1225716,73
Сектор 52		
Набс от 260 м до 266 м		
1	284479,83	1225987,05
2	283398,54	1224304,55
3	283819,16	1224034,23
4	284900,46	1225716,73
1	284479,83	1225987,05
Сектор 53		
Набс от 266 м до 272 м		
1	284059,21	1226257,37
2	282977,91	1224574,87
3	283398,54	1224304,55
4	284479,83	1225987,05
1	284059,21	1226257,37
Сектор 54		
Набс от 272 м до 278 м		
1	283638,58	1226527,70
2	282557,29	1224845,20
3	282977,91	1224574,87
4	284059,21	1226257,37
1	283638,58	1226527,70
Сектор 55		
Набс от 278 м до 284 м		
1	283217,96	1226798,02
2	282136,66	1225115,52
3	282557,29	1224845,20
4	283638,58	1226527,70
1	283217,96	1226798,02
Сектор 56		

Набс от 284 м до 286 м		
1	283083,36	1226884,52
2	282002,06	1225202,02
3	282136,66	1225115,52
4	283217,96	1226798,02
1	283083,36	1226884,52
Сектор 57		
Набс от 286 м до 311 м		
1	288365,50	1223524,84
2	281958,49	1228944,48
3	279660,98	1225369,53
4	287252,37	1221792,81
5	287325,05	1221905,91
6	286870,64	1222123,65
7	286561,64	1222271,72
8	286342,91	1222412,29
9	285922,29	1222682,61
10	285501,66	1222952,93
11	285081,04	1223223,26
12	284660,41	1223493,58
13	284239,79	1223763,90
14	283819,16	1224034,23
15	283398,54	1224304,55
16	282977,91	1224574,87
17	282557,29	1224845,20
18	282136,66	1225115,52
19	282002,06	1225202,02
20	283083,36	1226884,52
21	283217,96	1226798,02
22	283638,58	1226527,70
23	284059,21	1226257,37
24	284479,83	1225987,05
25	284900,46	1225716,73
26	285321,08	1225446,40
27	285741,71	1225176,08
28	286162,33	1224905,76
29	286582,96	1224635,43
30	287003,58	1224365,11
31	287424,20	1224094,79
32	287642,93	1223954,22
33	287905,98	1223734,65
34	288292,81	1223411,74
1	288365,50	1223524,84
Сектор 58		

Набс от 311 м до 314 м		
1	281148,48	1228128,01
2	280067,19	1226445,51
3	280269,09	1226315,76
4	281350,38	1227998,26
1	281148,48	1228128,01
Внутренняя горизонтальная поверхность		
Сектор 1		
Набс 186 м		
1	295641,54	1222379,87
2	297071,67	1221460,77
3	297411,56	1221216,28
4	297623,14	1221034,12
5	297915,41	1220734,32
6	298253,37	1220290,24
7	298398,30	1220051,61
8	298583,63	1219676,17
9	298728,70	1219283,42
10	298802,24	1219014,09
11	298876,90	1218602,11
12	298902,56	1218324,09
13	298904,55	1217905,41
14	298862,76	1217488,81
15	298810,79	1217214,50
16	298697,30	1216811,49
17	298581,61	1216521,18
18	297376,47	1217088,99
19	295431,12	1218353,18
20	295431,78	1218354,20
21	293615,28	1219537,18
22	293504,47	1219609,46
23	293503,39	1219607,78
24	291507,39	1220867,13
25	290525,24	1221697,93
26	290737,09	1221927,28
27	291056,54	1222197,93
28	291523,11	1222504,09
29	291898,55	1222689,42
30	292291,30	1222834,48
31	292834,45	1222962,60
32	293250,63	1223008,34
33	293808,64	1223001,26

34	294223,52	1222944,96
35	294763,24	1222803,09
36	295152,18	1222648,09
1	295641,54	1222379,87
Сектор 2		
Набс 186 м		
1	292949,77	1218746,34
2	292948,69	1218744,66
3	293060,47	1218673,89
4	293150,59	1218614,90
5	294891,13	1217512,95
6	294891,79	1217513,97
7	296849,84	1216269,56
8	297866,96	1215409,18
9	297650,95	1215183,35
10	297331,50	1214912,70
11	296985,51	1214676,93
12	296616,77	1214478,61
13	296229,31	1214319,93
14	295827,40	1214202,61
15	295553,59	1214148,03
16	295137,41	1214102,29
17	294718,72	1214100,30
18	294302,13	1214142,08
19	294027,81	1214194,05
20	293624,80	1214307,55
21	293235,86	1214462,54
22	292865,25	1214657,35
23	291200,25	1215727,39
24	290764,90	1216076,52
25	290472,62	1216376,31
26	290213,29	1216705,01
27	289989,73	1217059,02
28	289804,41	1217434,46
29	289659,34	1217827,21
30	289531,22	1218370,36
31	289485,48	1218786,54
32	289483,49	1219205,22
33	289525,27	1219621,82
34	289648,22	1220166,16
35	289808,11	1220588,66
36	290975,07	1220038,84

1	292949,77	1218746,34
Коническая поверхность		
Сектор 1		
Набс от 186 м до 211 м		
1	299043,58	1219874,00
2	299205,29	1219436,19
3	299290,33	1219124,73
4	299372,78	1218669,79
5	299402,45	1218348,30
6	299404,67	1217881,58
7	299358,09	1217417,19
8	299297,99	1217099,98
9	299171,48	1216650,73
10	299034,77	1216307,67
11	298581,61	1216521,18
12	298697,30	1216811,49
13	298810,79	1217214,50
14	298862,76	1217488,81
15	298904,55	1217905,41
16	298902,56	1218324,09
17	298876,90	1218602,11
18	298802,24	1219014,09
19	298728,70	1219283,42
20	298583,63	1219676,17
21	298398,30	1220051,61
22	298253,37	1220290,24
23	297915,41	1220734,32
24	297623,14	1221034,12
25	297411,56	1221216,28
26	297071,67	1221460,77
27	295641,54	1222379,87
28	295152,18	1222648,09
29	294763,24	1222803,09
30	294223,52	1222944,96
31	293808,64	1223001,26
32	293250,63	1223008,34
33	292834,45	1222962,60
34	292291,30	1222834,48
35	291898,55	1222689,42
36	291523,11	1222504,09
37	291056,54	1222197,93
38	290737,09	1221927,28
39	290525,24	1221697,93
40	290143,13	1222021,15

41	290390,55	1222289,00
42	290756,66	1222599,19
43	291274,37	1222938,90
44	291700,73	1223149,37
45	292146,75	1223314,11
46	292749,42	1223456,27
47	293226,40	1223508,69
48	293845,56	1223500,83
49	294321,06	1223436,31
50	294919,93	1223278,89
51	295365,69	1223101,25
52	295897,18	1222809,93
53	297353,01	1221874,31
54	297721,25	1221609,43
55	297965,91	1221398,78
56	298294,77	1221061,46
57	298667,12	1220572,19
58	298836,99	1220292,51
1	299043,58	1219874,00
Сектор 2		
Набс от 211 м до 236 м		
1	299503,53	1220071,82
2	299681,88	1219588,95
3	299778,43	1219235,37
4	299868,66	1218737,48
5	299902,34	1218372,51
6	299904,79	1217857,76
7	299853,41	1217345,57
8	299785,19	1216985,46
9	299645,66	1216489,97
10	299487,92	1216094,16
11	299034,77	1216307,67
12	299171,48	1216650,73
13	299297,99	1217099,98
14	299358,09	1217417,19
15	299404,67	1217881,58
16	299402,45	1218348,30
17	299372,78	1218669,79
18	299290,33	1219124,73
19	299205,29	1219436,19
20	299043,58	1219874,00
21	298836,99	1220292,51
22	298667,12	1220572,19
23	298294,77	1221061,46

24	297965,91	1221398,78
25	297721,25	1221609,43
26	297353,01	1221874,31
27	295897,18	1222809,93
28	295365,69	1223101,25
29	294919,93	1223278,89
30	294321,06	1223436,31
31	293845,56	1223500,83
32	293226,40	1223508,69
33	292749,42	1223456,27
34	292146,75	1223314,11
35	291700,73	1223149,37
36	291274,37	1222938,90
37	290756,66	1222599,19
38	290390,55	1222289,00
39	290143,13	1222021,15
40	289761,03	1222344,37
41	290044,00	1222650,73
42	290456,78	1223000,45
43	291025,63	1223373,72
44	291502,9	1223609,31
45	292002,19	1223793,73
46	292664,40	1223949,93
47	293202,17	1224009,04
48	293882,49	1224000,40
49	294418,59	1223927,65
50	295076,62	1223754,68
51	295579,19	1223554,40
52	296152,81	1223240,00
53	297634,34	1222287,86
54	298030,94	1222002,59
55	298308,69	1221763,45
56	298674,14	1221388,60
57	299080,87	1220854,14
58	299275,68	1220533,40
1	299503,53	1220071,82
Сектор 3		
Набс от 236 м до 261 м		
1	299963,48	1220269,64
2	300158,47	1219741,71
3	300266,52	1219346,02
4	300364,54	1218805,16
5	300402,23	1218396,71
6	300404,91	1217833,93

7	300348,74	1217273,95
8	300272,39	1216870,94
9	300119,83	1216329,22
10	299941,08	1215880,66
11	299487,92	1216094,16
12	299645,66	1216489,97
13	299785,19	1216985,46
14	299853,41	1217345,57
15	299904,79	1217857,76
16	299902,34	1218372,51
17	299868,66	1218737,48
18	299778,43	1219235,37
19	299681,88	1219588,95
20	299503,53	1220071,82
21	299275,68	1220533,40
22	299080,87	1220854,14
23	298674,14	1221388,60
24	298308,69	1221763,45
25	298030,94	1222002,59
26	297634,34	1222287,86
27	296152,81	1223240,00
28	295579,19	1223554,40
29	295076,62	1223754,68
30	294418,59	1223927,65
31	293882,49	1224000,40
32	293202,17	1224009,04
33	292664,40	1223949,93
34	292002,19	1223793,73
35	291502,90	1223609,31
36	291025,63	1223373,72
37	290456,78	1223000,45
38	290044,00	1222650,73
39	289761,03	1222344,37
40	289378,92	1222667,59
41	289697,46	1223012,45
42	290156,91	1223401,71
43	290776,89	1223808,53
44	291305,08	1224069,26
45	291857,64	1224273,36
46	292579,37	1224443,60
47	293177,94	1224509,39
48	293919,42	1224499,97
49	294516,13	1224419,00
50	295233,31	1224230,48

51	295792,70	1224007,56
52	296408,45	1223670,06
53	297915,68	1222701,40
54	298340,62	1222395,74
55	298651,47	1222128,11
56	299053,50	1221715,74
57	299494,63	1221136,09
58	299714,36	1220774,30
1	299963,48	1220269,64
Сектор 4		
Набс от 261 м до 286 м		
1	300404,91	1217833,93
2	300402,23	1218396,71
3	300364,54	1218805,16
4	300266,52	1219346,02
5	300158,47	1219741,71
6	299963,48	1220269,64
7	299714,36	1220774,30
8	299494,63	1221136,09
9	299053,50	1221715,74
10	298651,47	1222128,11
11	298340,62	1222395,74
12	297915,68	1222701,40
13	296408,45	1223670,06
14	295792,70	1224007,56
15	295233,31	1224230,48
16	294516,13	1224419,00
17	293919,42	1224499,97
18	293177,94	1224509,39
19	292579,37	1224443,60
20	291857,64	1224273,36
21	291305,08	1224069,26
22	290776,89	1223808,53
23	290156,91	1223401,71
24	289697,46	1223012,45
25	289378,92	1222667,59
26	288996,82	1222990,81
27	289350,91	1223374,17
28	289857,03	1223802,97
29	290528,15	1224243,34
30	291107,26	1224529,21
31	291713,08	1224752,98
32	292494,35	1224937,26
33	293153,71	1225009,74

34	293956,35	1224999,54
35	294613,66	1224910,35
36	295389,99	1224706,28
37	296006,20	1224460,72
38	296664,08	1224100,12
39	298197,02	1223114,95
40	298650,31	1222788,89
41	298994,24	1222492,78
42	299432,86	1222042,87
43	299908,38	1221418,04
44	300153,05	1221015,19
45	300423,43	1220467,46
46	300635,07	1219894,47
47	300754,61	1219456,66
48	300860,42	1218872,84
49	300902,12	1218420,92
50	300905,02	1217810,10
51	300844,06	1217202,33
52	300759,59	1216756,42
53	300594,01	1216168,46
54	300394,24	1215667,15
55	299941,08	1215880,66
56	300119,83	1216329,22
57	300272,39	1216870,94
58	300348,74	1217273,95
1	300404,91	1217833,93
Сектор 5		
Набс от 186 м до 211 м		
1	295553,59	1214148,03
2	295827,40	1214202,61
3	296229,31	1214319,93
4	296616,77	1214478,61
5	296985,51	1214676,93
6	297331,50	1214912,70
7	297650,95	1215183,35
8	297866,96	1215409,18
9	298249,42	1215085,67
10	297994,15	1214818,80
11	297634,71	1214514,27
12	297245,42	1214248,99
13	296830,52	1214025,85
14	296394,57	1213847,30
15	295946,54	1213716,52
16	295629,92	1213653,41

17	295165,99	1213602,42
18	294694,90	1213600,18
19	294230,51	1213646,76
20	293913,29	1213706,86
21	293464,04	1213833,37
22	293026,42	1214007,77
23	292613,29	1214224,92
24	290907,88	1215320,93
25	290428,23	1215705,59
26	290096,32	1216046,04
27	289804,52	1216415,89
28	289552,98	1216814,21
29	289344,46	1217236,64
30	289179,71	1217682,66
31	289037,56	1218285,33
32	288985,61	1218757,96
33	288983,37	1219229,05
34	289030,82	1219702,15
35	289168,21	1220310,42
36	289354,40	1220802,43
37	289808,11	1220588,66
38	289648,22	1220166,16
39	289525,27	1219621,82
40	289483,49	1219205,22
41	289485,48	1218786,54
42	289531,22	1218370,36
43	289659,34	1217827,21
44	289804,41	1217434,46
45	289989,73	1217059,02
46	290213,29	1216705,01
47	290472,62	1216376,31
48	290764,90	1216076,52
49	291200,25	1215727,39
50	292865,25	1214657,35
51	293235,86	1214462,54
52	293624,80	1214307,55
53	294027,81	1214194,05
54	294302,13	1214142,08
55	294718,72	1214100,30
56	295137,41	1214102,29
1	295553,59	1214148,03
Сектор 6		
Набс от 211 м до 236 м		
1	297994,15	1214818,80

2	298249,42	1215085,67
3	298631,88	1214762,15
4	298337,36	1214454,25
5	297937,93	1214115,84
6	297505,32	1213821,05
7	297044,27	1213573,08
8	296559,83	1213374,67
9	296065,69	1213230,43
10	295706,24	1213158,79
11	295194,57	1213102,55
12	294671,07	1213100,06
13	294158,88	1213151,43
14	293798,77	1213219,66
15	293303,29	1213359,19
16	292816,98	1213552,99
17	292361,33	1213792,49
18	290615,52	1214914,48
19	290091,56	1215334,66
20	289720,01	1215715,77
21	289395,75	1216126,76
22	289116,23	1216569,39
23	288884,51	1217038,82
24	288700,09	1217538,10
25	288543,89	1218200,31
26	288485,74	1218729,38
27	288483,25	1219252,88
28	288536,37	1219782,48
29	288688,20	1220454,69
30	288900,69	1221016,20
31	289354,40	1220802,43
32	289168,21	1220310,42
33	289030,82	1219702,15
34	288983,37	1219229,05
35	288985,61	1218757,96
36	289037,56	1218285,33
37	289179,71	1217682,66
38	289344,46	1217236,64
39	289552,98	1216814,21
40	289804,52	1216415,89
41	290096,32	1216046,04
42	290428,23	1215705,59
43	290907,88	1215320,93
44	292613,29	1214224,92
45	293026,42	1214007,77

46	293464,04	1213833,37
47	293913,29	1213706,86
48	294230,51	1213646,76
49	294694,90	1213600,18
50	295165,99	1213602,42
51	295629,92	1213653,41
52	295946,54	1213716,52
53	296394,57	1213847,30
54	296830,52	1214025,85
55	297245,42	1214248,99
56	297634,71	1214514,27
1	297994,15	1214818,80
Сектор 7		
Набс от 236 м до 261 м		
1	298631,88	1214762,15
2	299014,33	1214438,63
3	298680,56	1214089,70
4	298241,15	1213717,42
5	297765,23	1213393,10
6	297258,03	1213120,32
7	296725,08	1212902,04
8	296184,84	1212744,35
9	295782,57	1212664,17
10	295223,15	1212602,68
11	294647,24	1212599,94
12	294087,26	1212656,11
13	293684,25	1212732,46
14	293142,53	1212885,01
15	292607,54	1213098,21
16	292109,37	1213360,06
17	290323,15	1214508,02
18	289754,90	1214963,72
19	289343,70	1215385,50
20	288986,98	1215837,63
21	288679,48	1216324,57
22	288424,56	1216840,99
23	288220,47	1217393,55
24	288050,22	1218115,28
25	287985,87	1218700,80
26	287983,13	1219276,70
27	288041,92	1219862,81
28	288208,19	1220598,95
29	288446,98	1221229,97
30	288900,69	1221016,20

31	288688,20	1220454,69
32	288536,37	1219782,48
33	288483,25	1219252,88
34	288485,74	1218729,38
35	288543,89	1218200,31
36	288700,09	1217538,10
37	288884,51	1217038,82
38	289116,23	1216569,39
39	289395,75	1216126,76
40	289720,01	1215715,77
41	290091,56	1215334,66
42	290615,52	1214914,48
43	292361,33	1213792,49
44	292816,98	1213552,99
45	293303,29	1213359,19
46	293798,77	1213219,66
47	294158,88	1213151,43
48	294671,07	1213100,06
49	295194,57	1213102,55
50	295706,24	1213158,79
51	296065,69	1213230,43
52	296559,83	1213374,67
53	297044,27	1213573,08
54	297505,32	1213821,05
55	297937,93	1214115,84
56	298337,36	1214454,25
1	298631,88	1214762,15
Сектор 8		
Набс от 261 м до 286 м		
1	299014,33	1214438,63
2	299396,79	1214115,12
3	299023,76	1213725,15
4	298544,37	1213318,99
5	298025,14	1212965,16
6	297471,78	1212667,55
7	296890,34	1212429,41
8	296303,98	1212258,26
9	295858,90	1212169,55
10	295251,73	1212102,81
11	294623,42	1212099,82
12	294015,64	1212160,78
13	293569,73	1212245,26
14	292981,78	1212410,84
15	292398,10	1212643,44

16	291857,41	1212927,64
17	290030,78	1214101,56
18	289418,23	1214592,79
19	288967,40	1215055,22
20	288578,22	1215548,50
21	288242,73	1216079,76
22	287964,61	1216643,17
23	287740,84	1217248,99
24	287556,56	1218030,26
25	287486,00	1218672,22
26	287483,01	1219300,53
27	287547,47	1219943,14
28	287728,18	1220743,21
29	287993,27	1221443,73
30	288446,98	1221229,97
31	288208,19	1220598,95
32	288041,92	1219862,81
33	287983,13	1219276,70
34	287985,87	1218700,80
35	288050,22	1218115,28
36	288220,47	1217393,55
37	288424,56	1216840,99
38	288679,48	1216324,57
39	288986,98	1215837,63
40	289343,70	1215385,50
41	289754,90	1214963,72
42	290323,15	1214508,02
43	292109,37	1213360,06
44	292607,54	1213098,21
45	293142,53	1212885,01
46	293684,25	1212732,46
47	294087,26	1212656,11
48	294647,24	1212599,94
49	295223,15	1212602,68
50	295782,57	1212664,17
51	296184,84	1212744,35
52	296725,08	1212902,04
53	297258,03	1213120,32
54	297765,23	1213393,10
55	298241,15	1213717,42
56	298680,56	1214089,70
1	299014,33	1214438,63
Внешняя горизонтальная поверхность		
Сектор 1		

1	304241,07	1229696,00
2	304623,99	1229338,93
3	305351,29	1228585,79
4	305694,78	1228190,64
5	306339,37	1227365,61
6	306639,68	1226936,72
7	307194,49	1226048,83
8	307448,33	1225590,90
9	307686,02	1225124,40
10	308111,87	1224167,93
11	308469,96	1223184,08
12	308623,04	1222683,39
13	308758,55	1222177,66
14	308976,23	1221153,55
15	309121,94	1220116,76
16	309167,57	1219595,18
17	309204,11	1218548,83
18	309167,57	1217502,48
19	309121,94	1216980,90
20	308976,23	1215944,11
21	308758,55	1214920,00
22	308623,04	1214414,27
23	308469,96	1213913,57
24	308111,87	1212929,73
25	307781,10	1212186,80
26	300394,24	1215667,15
27	300594,01	1216168,46
28	300759,59	1216756,42
29	300844,06	1217202,33
30	300905,02	1217810,10
31	300902,12	1218420,92
32	300860,42	1218872,84
33	300754,61	1219456,66
34	300635,07	1219894,47
35	300423,43	1220467,46
36	300153,05	1221015,19
37	299908,38	1221418,04
38	299432,86	1222042,87
39	298994,24	1222492,78
40	298650,31	1222788,89
41	298197,02	1223114,95
42	296664,08	1224100,12

43	296006,21	1224460,72
44	295389,99	1224706,28
45	294613,66	1224910,35
46	293956,35	1224999,54
47	293153,71	1225009,74
48	292494,35	1224937,26
49	291713,08	1224752,98
50	291107,26	1224529,21
51	290528,15	1224243,34
52	289857,03	1223802,97
53	289350,91	1223374,17
54	288996,82	1222990,81
55	282771,17	1228257,05
56	283056,94	1228585,79
57	283784,24	1229338,93
58	284167,15	1229696,00
59	284969,19	1230368,99
60	285816,22	1230984,39
61	286704,11	1231539,21
62	287162,04	1231793,04
63	287628,55	1232030,74
64	288585,01	1232456,59
65	289568,86	1232814,68
66	290069,55	1232967,75
67	290575,28	1233103,27
68	291599,39	1233320,95
69	292636,19	1233466,66
70	293157,77	1233512,29
71	294204,11	1233548,83
72	295250,46	1233512,29
73	295772,04	1233466,66
74	296808,84	1233320,95
75	297832,94	1233103,27
76	298338,67	1232967,75
77	298839,37	1232814,68
78	299823,21	1232456,59
79	300779,68	1232030,74
80	301246,19	1231793,04
81	301704,11	1231539,21
82	302592,01	1230984,39
83	303439,04	1230368,99
1	304241,07	1229696,00

Сектор 2		
1	297471,78	1212667,55
2	298025,14	1212965,16
3	298544,37	1213318,99
4	299023,76	1213725,15
5	299396,79	1214115,12
6	305629,24	1208843,12
7	305351,29	1208511,87
8	304994,21	1208128,95
9	304241,07	1207401,66
10	303845,93	1207058,16
11	303020,89	1206413,57
12	302592,01	1206113,27
13	301704,11	1205558,45
14	301246,19	1205304,62
15	300779,68	1205066,92
16	299823,21	1204641,07
17	298839,37	1204282,98
18	298338,67	1204129,90
19	297832,94	1203994,39
20	296808,84	1203776,71
21	295772,04	1203631,00
22	295250,46	1203585,37
23	294204,11	1203548,83
24	293157,77	1203585,37
25	292636,19	1203631,00
26	291599,39	1203776,71
27	290575,28	1203994,39
28	290069,55	1204129,90
29	289568,86	1204282,98
30	288585,01	1204641,07
31	287628,55	1205066,92
32	287162,04	1205304,62
33	286704,11	1205558,45
34	285816,22	1206113,27
35	285387,33	1206413,57
36	284562,30	1207058,16
37	284167,15	1207401,66
38	283414,02	1208128,95
39	283056,94	1208511,87
40	282383,95	1209313,91
41	281768,55	1210160,94

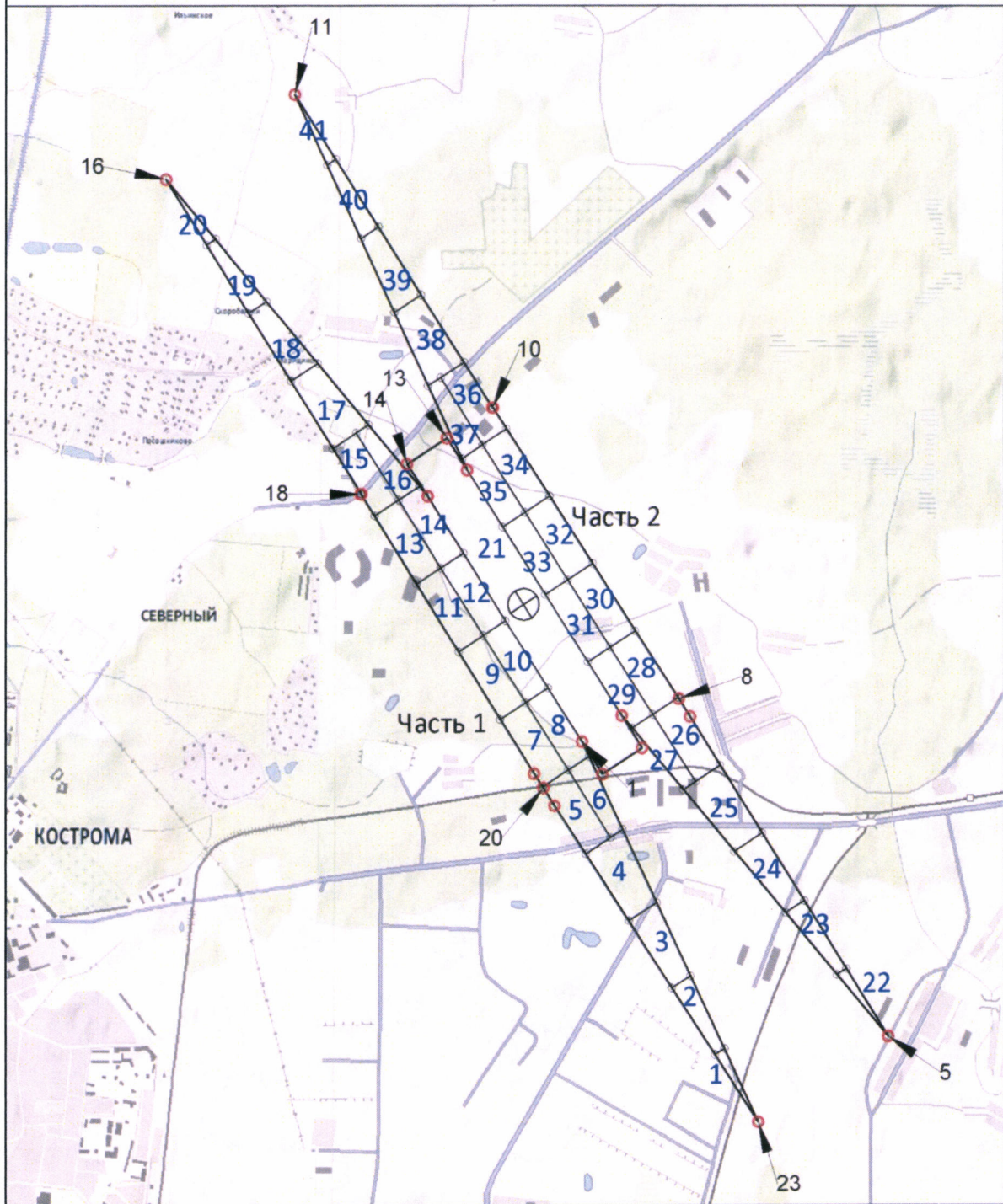
42	281213,73	1211048,83
43	280959,90	1211506,76
44	280722,20	1211973,26
45	280296,36	1212929,73
46	279938,27	1213913,57
47	279785,19	1214414,27
48	279649,68	1214920,00
49	279432,00	1215944,11
50	279286,28	1216980,90
51	279240,65	1217502,48
52	279204,11	1218548,83
53	279240,65	1219595,18
54	279286,28	1220116,76
55	279432,00	1221153,55
56	279649,68	1222177,66
57	279785,19	1222683,39
58	279938,27	1223184,08
59	280296,36	1224167,93
60	280628,40	1224913,72
61	287993,27	1221443,73
62	287728,18	1220743,21
63	287547,47	1219943,14
64	287483,01	1219300,53
65	287486,00	1218672,22
66	287556,56	1218030,26
67	287740,84	1217248,99
68	287964,61	1216643,17
69	288242,73	1216079,76
70	288578,22	1215548,50
71	288967,40	1215055,22
72	289418,23	1214592,79
73	290030,78	1214101,56
74	291857,41	1212927,64
75	292398,10	1212643,44
76	292981,78	1212410,84
77	293569,73	1212245,26
78	294015,64	1212160,78
79	294623,42	1212099,82
80	295251,73	1212102,81
81	295858,90	1212169,55
82	296303,98	1212258,26
83	296890,34	1212429,41

1	297471,78	1212667,55
---	-----------	------------

7.7. Графические изображения границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведены на схемах 3.2 – 3.6.

Схема 3.2

Границы переходной поверхности



Условные обозначения

- Характерная точка границ сектора
- Внешние границы поверхности ограничения препятствий
- Границы секторов установления высоты ограничения застройки
- 1 Номер отдельного сектора

Схема 3.3

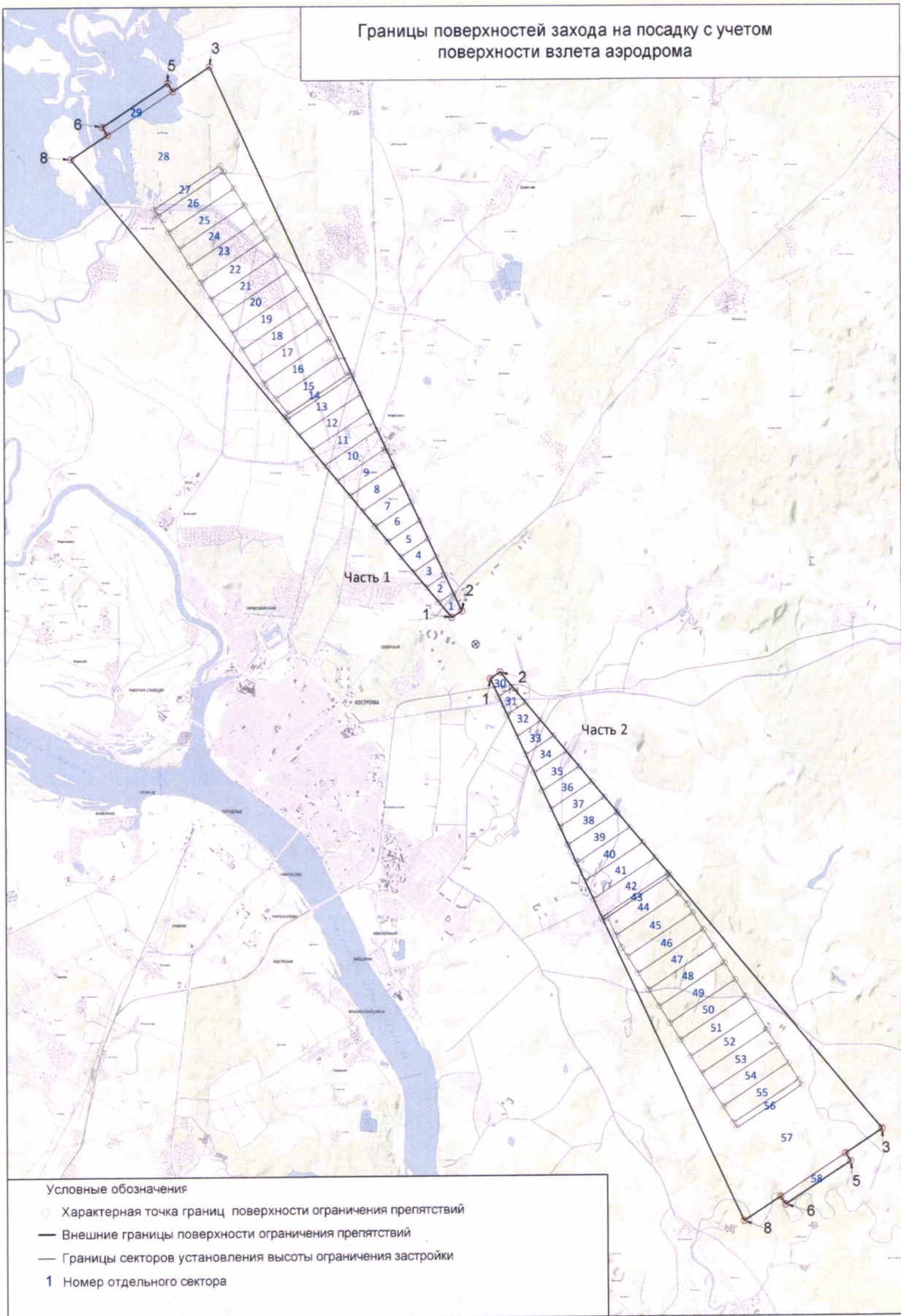
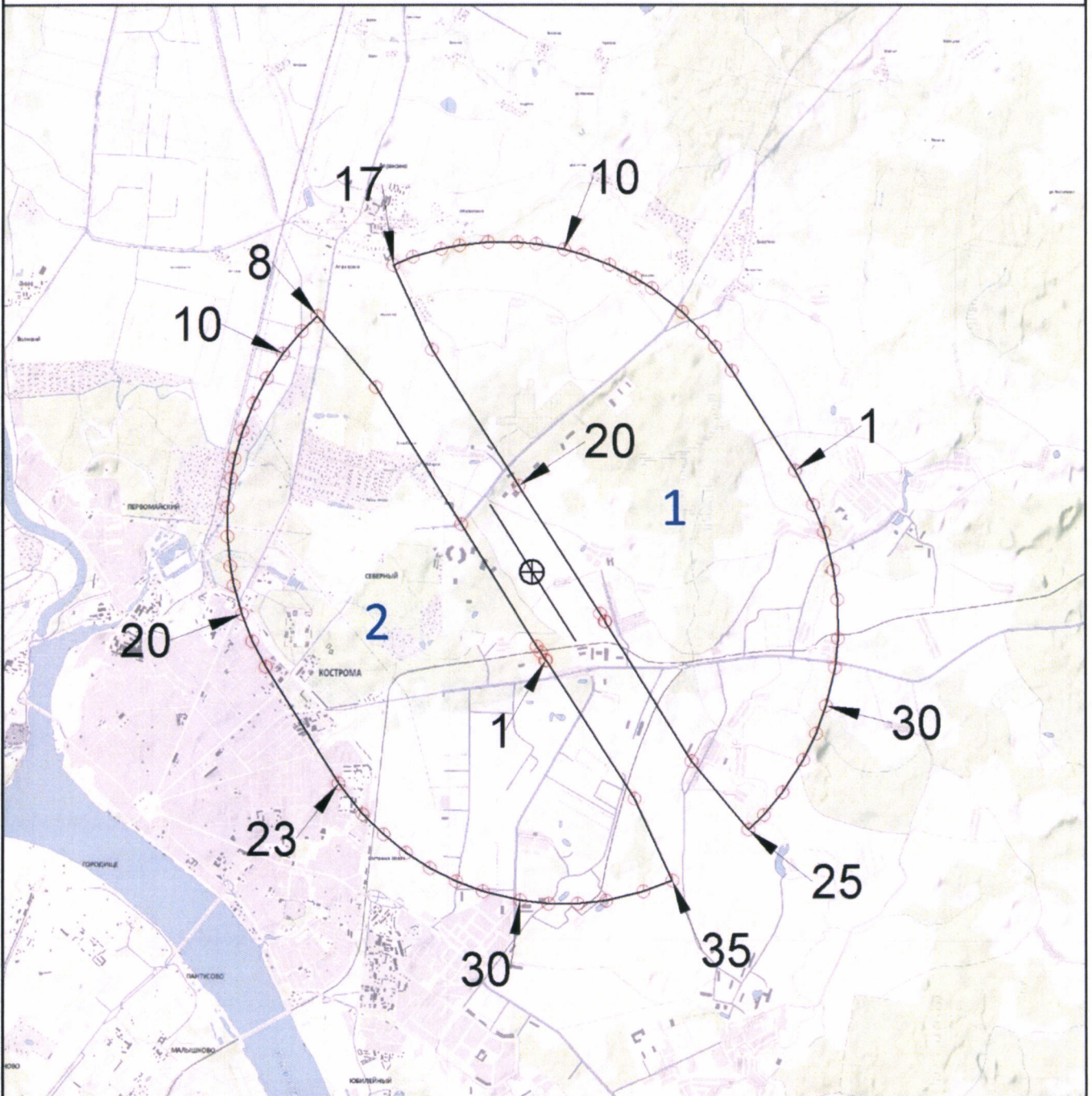


Схема 3.4

Границы внутренней горизонтальной поверхности



Условные обозначения



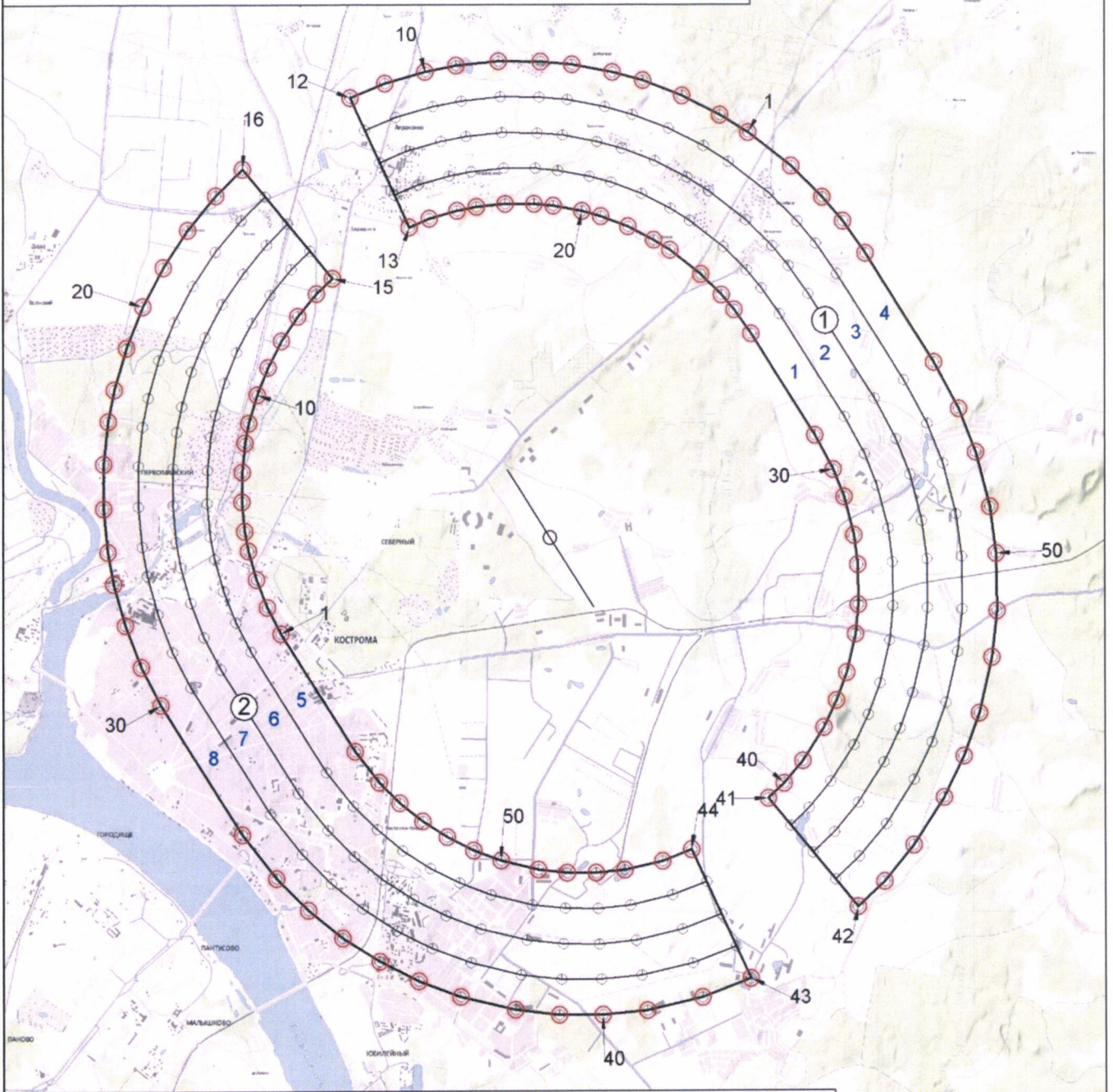
-  Характерная точка границ внутренней горизонтальной поверхности
-  Границы внутренней горизонтальной поверхности
- 1** Номер отдельного сектора

Схема 3.5

Границы конической поверхности

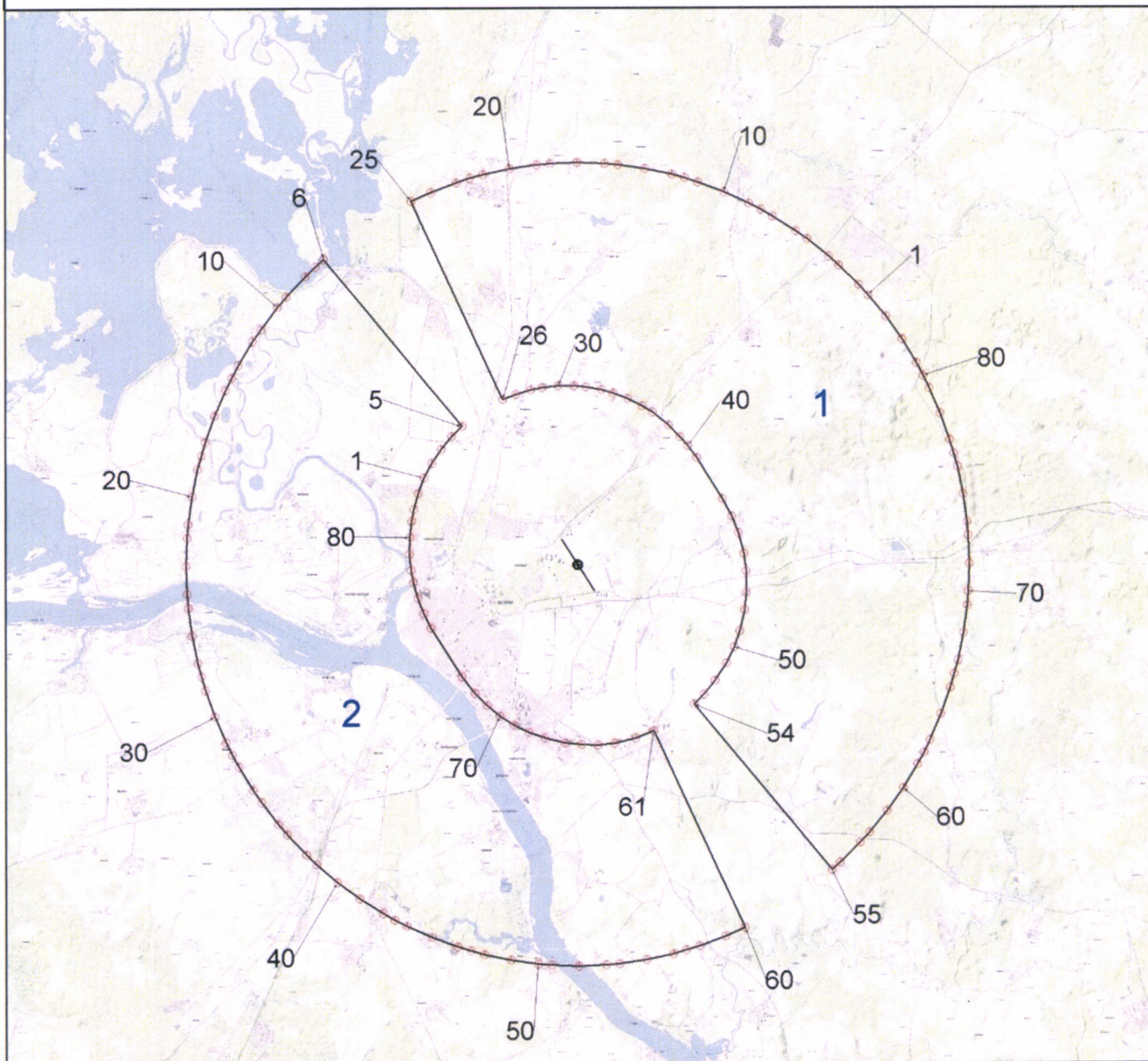


Условные обозначения

- Характерная точка границ поверхности ограничения препятствий
- Внешние границы поверхности ограничения препятствий
- Границы секторов установления высоты ограничения застройки
- 1 Номер отдельного сектора
- ① Номер сектора

Схема 3.6

Границы внешней горизонтальной поверхности



Условные обозначения

- ⊙ Характерная точка границ внешней горизонтальной поверхности
- Границы внешней горизонтальной поверхности
- 1 Номер отдельного сектора

8. Описание границ четвертой подзоны:

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

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

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

8.2. Перечень координат характерных точек границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведен в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
1	284086,73	1229636,02
2	284217,49	1229756,60
3	284611,36	1230095,36
4	285016,72	1230420,27
5	285433,09	1230730,96
6	285859,97	1231027,03
7	286296,85	1231308,15
8	286743,20	1231573,97
9	287198,49	1231824,17
10	287662,17	1232058,46
11	288133,68	1232276,55

12	288612,47	1232478,19
13	289097,95	1232663,12
14	289589,54	1232831,13
15	290086,65	1232982,01
16	290588,69	1233115,59
17	291095,06	1233231,71
18	291605,14	1233330,22
19	292118,33	1233411,01
20	292634,01	1233473,98
21	293151,56	1233519,05
22	293670,36	1233546,17
23	294189,79	1233555,32
24	294709,22	1233546,47
25	295228,03	1233519,63
26	295745,61	1233474,85
27	296261,32	1233412,18
28	296774,56	1233331,68
29	297284,69	1233233,45
30	297791,13	1233117,63
31	298293,24	1232984,33
32	298790,44	1232833,72
33	299282,13	1232665,99
34	299767,71	1232481,33
35	300246,61	1232279,97
36	300718,24	1232062,15
37	301182,06	1231828,12
38	301637,48	1231578,17
39	302083,98	1231312,61
40	302521,02	1231031,74
41	302948,07	1230735,90
42	303364,62	1230425,45
43	303770,16	1230100,77
44	304164,22	1229762,23
45	304546,33	1229410,26
46	304916,01	1229045,26
47	305272,83	1228667,68
48	305616,37	1228277,97
49	305946,20	1227876,60
50	306261,93	1227464,04
51	306563,19	1227040,80
52	306849,62	1226607,39
53	307120,86	1226164,31
54	307376,60	1225712,11
55	307616,52	1225251,32

56	307840,34	1224782,50
57	308047,80	1224306,21
58	308238,64	1223823,02
59	308412,63	1223333,52
60	308569,56	1222838,28
61	308709,25	1222337,90
62	308831,53	1221832,99
63	308936,26	1221324,15
64	309023,30	1220811,98
65	309092,55	1220297,11
66	309143,93	1219780,15
67	309177,38	1219261,72
68	309192,85	1218742,44
69	309190,34	1218222,94
70	309169,83	1217703,83
71	309131,36	1217185,75
72	309074,98	1216669,31
73	309000,74	1216155,13
74	308908,75	1215643,84
75	308799,10	1215136,03
76	308671,94	1214632,33
77	308527,41	1214133,33
78	308365,68	1213639,63
79	308186,96	1213151,83
80	307991,45	1212670,52
81	307779,39	1212196,26
82	307891,38	1212143,50
83	307688,90	1211746,11
84	307435,07	1211288,18
85	307165,41	1210839,39
86	306880,25	1210400,29
87	306579,94	1209971,40
88	306264,85	1209553,26
89	305935,35	1209146,37
90	305648,60	1208816,49
91	305621,85	1208839,11
92	305278,54	1208449,21
93	304921,93	1208071,43
94	304567,02	1207720,62
95	304481,64	1207641,01
96	304086,50	1207297,51
97	303679,61	1206968,02
98	303261,46	1206652,92
99	302832,58	1206352,62

100	302393,47	1206067,46
101	301944,68	1205797,80
102	301486,76	1205543,97
103	301020,25	1205306,27
104	300545,73	1205085,00
105	300063,78	1204880,42
106	299574,99	1204692,79
107	299079,94	1204522,33
108	298579,25	1204369,25
109	298073,51	1204233,74
110	297563,36	1204115,97
111	297049,41	1204016,06
112	296532,28	1203934,16
113	296012,61	1203870,35
114	295491,03	1203824,72
115	294968,18	1203797,32
116	294444,68	1203788,18
117	293921,19	1203797,32
118	293398,34	1203824,72
119	292876,76	1203870,35
120	292357,09	1203934,16
121	291839,96	1204016,06
122	291326,01	1204115,97
123	290815,86	1204233,74
124	290310,12	1204369,25
125	289809,43	1204522,33
126	289314,38	1204692,79
127	288825,59	1204880,42
128	288343,64	1205085,00
129	287869,12	1205306,27
130	287402,61	1205543,97
131	286944,68	1205797,80
132	286495,90	1206067,46
133	286056,79	1206352,62
134	285627,91	1206652,92
135	285209,76	1206968,02
136	284802,87	1207297,51
137	284407,73	1207641,01
138	284024,81	1207998,08
139	283654,59	1208368,30
140	283297,51	1208751,22
141	282954,02	1209146,37
142	282624,52	1209553,26
143	282309,43	1209971,40

144	282009,12	1210400,29
145	281723,96	1210839,39
146	281454,30	1211288,18
147	281200,47	1211746,11
148	280962,77	1212212,61
149	280741,50	1212687,13
150	280536,93	1213169,08
151	280349,30	1213657,88
152	280178,84	1214152,92
153	280025,76	1214653,62
154	279890,25	1215159,35
155	279772,47	1215669,50
156	279672,57	1216183,46
157	279590,66	1216700,58
158	279526,86	1217220,25
159	279481,22	1217741,83
160	279453,82	1218264,69
161	279444,68	1218788,18
162	279453,82	1219311,67
163	279481,22	1219834,53
164	279526,86	1220356,11
165	279590,66	1220875,78
166	279672,57	1221392,90
167	279772,47	1221906,86
168	279890,25	1222417,01
169	280025,76	1222922,74
170	280178,84	1223423,43
171	280349,30	1223918,48
172	280536,93	1224407,28
173	280741,50	1224889,23
174	280962,77	1225363,75
175	281200,47	1225830,25
176	281454,30	1226288,18
177	281723,96	1226736,97
178	282009,12	1227176,07
179	282309,43	1227604,96
180	282624,52	1228023,10
181	282954,02	1228429,99
182	283297,51	1228825,14
183	283654,59	1229208,06
184	284024,81	1229578,28
1	284086,73	1229636,02

8.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино), приведен в таблице 4.2.

Таблица 4.2

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	44:27:000000	44:27:010101	44:27:010104	44:27:010105	44:27:010106	44:27:010107
2	44:27:010108	44:27:010109	44:27:010110	44:27:010111	44:27:010112	44:27:010113
3	44:27:010114	44:27:010204	44:27:010205	44:27:010206	44:27:010208	44:27:010209
4	44:27:010210	44:27:010211	44:27:010301	44:27:010302	44:27:010303	44:27:010304
5	44:27:010305	44:27:010306	44:27:010307	44:27:010308	44:27:010309	44:27:010310
6	44:27:010311	44:27:010313	44:27:010314	44:27:010315	44:27:010316	44:27:010317
7	44:27:010318	44:27:010319	44:27:010320	44:27:010321	44:27:010322	44:27:010323
8	44:27:010324	44:27:010325	44:27:010326	44:27:010329	44:27:010330	44:27:010331
9	44:27:010332	44:27:010401	44:27:020101	44:27:020102	44:27:020103	44:27:020104
10	44:27:020105	44:27:020106	44:27:020107	44:27:020108	44:27:020109	44:27:020110
11	44:27:020111	44:27:020112	44:27:020113	44:27:020114	44:27:020115	44:27:020116
12	44:27:020117	44:27:020118	44:27:020119	44:27:020201	44:27:020202	44:27:020203
13	44:27:020204	44:27:020205	44:27:020206	44:27:020207	44:27:020208	44:27:020209
14	44:27:020210	44:27:020211	44:27:020212	44:27:020213	44:27:020214	44:27:020215
15	44:27:020216	44:27:020217	44:27:020218	44:27:020219	44:27:020220	44:27:020221
16	44:27:020222	44:27:020223	44:27:020224	44:27:020225	44:27:020227	44:27:020301
17	44:27:020302	44:27:020303	44:27:020304	44:27:020305	44:27:020306	44:27:020307
18	44:27:020308	44:27:020309	44:27:020310	44:27:020311	44:27:020312	44:27:020313
19	44:27:020314	44:27:020315	44:27:020316	44:27:020317	44:27:020318	44:27:020319
20	44:27:020320	44:27:020321	44:27:020322	44:27:020323	44:27:020324	44:27:020325
21	44:27:020326	44:27:020327	44:27:020328	44:27:020329	44:27:020330	44:27:020331
22	44:27:020332	44:27:020333	44:27:020334	44:27:020335	44:27:020336	44:27:020337
23	44:27:020338	44:27:020339	44:27:020340	44:27:020341	44:27:020342	44:27:020343
24	44:27:020344	44:27:020345	44:27:020402	44:27:020403	44:27:020405	44:27:020501
25	44:27:020502	44:27:020504	44:27:020505	44:27:020507	44:27:020508	44:27:020509
26	44:27:020510	44:27:020511	44:27:020512	44:27:020513	44:27:030101	44:27:040101
27	44:27:040102	44:27:040103	44:27:040104	44:27:040105	44:27:040106	44:27:040107
28	44:27:040108	44:27:040109	44:27:040110	44:27:040111	44:27:040112	44:27:040113
29	44:27:040114	44:27:040115	44:27:040116	44:27:040202	44:27:040203	44:27:040204
30	44:27:040205	44:27:040206	44:27:040207	44:27:040208	44:27:040209	44:27:040210
31	44:27:040211	44:27:040212	44:27:040213	44:27:040214	44:27:040215	44:27:040216
32	44:27:040217	44:27:040218	44:27:040219	44:27:040220	44:27:040221	44:27:040222
33	44:27:040223	44:27:040224	44:27:040225	44:27:040226	44:27:040227	44:27:040228
34	44:27:040301	44:27:040302	44:27:040303	44:27:040304	44:27:040305	44:27:040306

35	44:27:040307	44:27:040308	44:27:040309	44:27:040310	44:27:040311	44:27:040312
36	44:27:040313	44:27:040314	44:27:040315	44:27:040316	44:27:040317	44:27:040318
37	44:27:040319	44:27:040320	44:27:040321	44:27:040322	44:27:040323	44:27:040324
38	44:27:040325	44:27:040326	44:27:040327	44:27:040328	44:27:040329	44:27:040330
39	44:27:040401	44:27:040402	44:27:040403	44:27:040404	44:27:040405	44:27:040406
40	44:27:040407	44:27:040408	44:27:040409	44:27:040410	44:27:040411	44:27:040412
41	44:27:040413	44:27:040414	44:27:040415	44:27:040416	44:27:040417	44:27:040418
42	44:27:040419	44:27:040420	44:27:040421	44:27:040422	44:27:040423	44:27:040424
43	44:27:040425	44:27:040426	44:27:040427	44:27:040428	44:27:040429	44:27:040430
44	44:27:040431	44:27:040432	44:27:040433	44:27:040434	44:27:040435	44:27:040436
45	44:27:040437	44:27:040438	44:27:040439	44:27:040440	44:27:040442	44:27:040501
46	44:27:040502	44:27:040503	44:27:040504	44:27:040505	44:27:040506	44:27:040507
47	44:27:040508	44:27:040509	44:27:040510	44:27:040511	44:27:040512	44:27:040513
48	44:27:040514	44:27:040515	44:27:040516	44:27:040517	44:27:040518	44:27:040519
49	44:27:040520	44:27:040521	44:27:040522	44:27:040523	44:27:040524	44:27:040525
50	44:27:040526	44:27:040527	44:27:040601	44:27:040602	44:27:040603	44:27:040604
51	44:27:040605	44:27:040606	44:27:040607	44:27:040608	44:27:040609	44:27:040610
52	44:27:040611	44:27:040612	44:27:040613	44:27:040614	44:27:040615	44:27:040616
53	44:27:040617	44:27:040618	44:27:040619	44:27:040620	44:27:040623	44:27:040624
54	44:27:040625	44:27:040626	44:27:040627	44:27:040628	44:27:040629	44:27:040630
55	44:27:040631	44:27:040632	44:27:040633	44:27:040634	44:27:040635	44:27:040636
56	44:27:040637	44:27:040638	44:27:040639	44:27:040640	44:27:040641	44:27:040642
57	44:27:040643	44:27:040644	44:27:040701	44:27:040702	44:27:040703	44:27:040704
58	44:27:040705	44:27:040706	44:27:040707	44:27:040708	44:27:040709	44:27:040710
59	44:27:040711	44:27:040712	44:27:040713	44:27:040714	44:27:040715	44:27:040716
60	44:27:040717	44:27:040718	44:27:040719	44:27:040720	44:27:040721	44:27:040722
61	44:27:040723	44:27:040724	44:27:040725	44:27:040726	44:27:040727	44:27:040728
62	44:27:040729	44:27:040730	44:27:040731	44:27:040732	44:27:040733	44:27:040734
63	44:27:040735	44:27:040736	44:27:040737	44:27:040738	44:27:040739	44:27:040740
64	44:27:040741	44:27:040742	44:27:040743	44:27:040744	44:27:040745	44:27:050101
65	44:27:050204	44:27:050205	44:27:050206	44:27:050209	44:27:050212	44:27:050216
66	44:27:050217	44:27:050218	44:27:050219	44:27:050223	44:27:050224	44:27:050225
67	44:27:050226	44:27:050227	44:27:050301	44:27:050302	44:27:050303	44:27:050304
68	44:27:050401	44:27:050402	44:27:050403	44:27:050404	44:27:050405	44:27:050406
69	44:27:050407	44:27:050408	44:27:050410	44:27:050501	44:27:050502	44:27:050503
70	44:27:050504	44:27:050505	44:27:050506	44:27:050507	44:27:050508	44:27:050509
71	44:27:050510	44:27:050511	44:27:050512	44:27:050513	44:27:050514	44:27:050515
72	44:27:050516	44:27:050517	44:27:050518	44:27:050519	44:27:050520	44:27:050525
73	44:27:050526	44:27:050527	44:27:050528	44:27:050529	44:27:050530	44:27:050531
74	44:27:050532	44:27:050533	44:27:050538	44:27:050539	44:27:050541	44:27:050542
75	44:27:050544	44:27:050545	44:27:050546	44:27:050547	44:27:050548	44:27:050549
76	44:27:050552	44:27:050553	44:27:050554	44:27:050557	44:27:050558	44:27:050559
77	44:27:050560	44:27:050561	44:27:050562	44:27:050563	44:27:050564	44:27:050565
78	44:27:050566	44:27:050573	44:27:050574	44:27:050575	44:27:050577	44:27:050601

79	44:27:050602	44:27:050603	44:27:050701	44:27:050704	44:27:050801	44:27:050802
80	44:27:050901	44:27:051001	44:27:051101	44:27:051102	44:27:051201	44:27:051301
81	44:27:060101	44:27:060201	44:27:060301	44:27:060401	44:27:060402	44:27:060403
82	44:27:060801	44:27:060901	44:27:061001	44:27:061002	44:27:061003	44:27:061004
83	44:27:061005	44:27:061006	44:27:061101	44:27:061201	44:27:061202	44:27:070101
84	44:27:070102	44:27:070103	44:27:070104	44:27:070105	44:27:070106	44:27:070107
85	44:27:070108	44:27:070109	44:27:070110	44:27:070111	44:27:070112	44:27:070201
86	44:27:070202	44:27:070203	44:27:070204	44:27:070205	44:27:070206	44:27:070207
87	44:27:070208	44:27:070209	44:27:070210	44:27:070211	44:27:070212	44:27:070213
88	44:27:070214	44:27:070215	44:27:070216	44:27:070217	44:27:070218	44:27:070219
89	44:27:070220	44:27:070221	44:27:070222	44:27:070223	44:27:070224	44:27:070225
90	44:27:070226	44:27:070227	44:27:070228	44:27:070229	44:27:070230	44:27:070231
91	44:27:070232	44:27:070233	44:27:070234	44:27:070235	44:27:070236	44:27:070237
92	44:27:070238	44:27:070239	44:27:070240	44:27:070241	44:27:070242	44:27:070243
93	44:27:070244	44:27:070245	44:27:070246	44:27:070247	44:27:070248	44:27:070301
94	44:27:070302	44:27:070303	44:27:070304	44:27:070305	44:27:070401	44:27:070402
95	44:27:070403	44:27:070404	44:27:070405	44:27:070406	44:27:070407	44:27:070408
96	44:27:070409	44:27:070410	44:27:070411	44:27:070412	44:27:070413	44:27:070414
97	44:27:070415	44:27:070416	44:27:070501	44:27:070503	44:27:070504	44:27:070507
98	44:27:070508	44:27:070511	44:27:070513	44:27:070601	44:27:070606	44:27:070607
99	44:27:070608	44:27:070609	44:27:070610	44:27:070611	44:27:070612	44:27:070613
100	44:27:070701	44:27:070702	44:27:070703	44:27:070704	44:27:070705	44:27:070706
101	44:27:070707	44:27:070708	44:27:070709	44:27:080101	44:27:080102	44:27:080103
102	44:27:080104	44:27:080105	44:27:080106	44:27:080107	44:27:080108	44:27:080109
103	44:27:080110	44:27:080112	44:27:080113	44:27:080114	44:27:080115	44:27:080116
104	44:27:080117	44:27:080118	44:27:080119	44:27:080120	44:27:080121	44:27:080122
105	44:27:080123	44:27:080124	44:27:080125	44:27:080126	44:27:080127	44:27:080128
106	44:27:080130	44:27:080201	44:27:080202	44:27:080203	44:27:080204	44:27:080205
107	44:27:080206	44:27:080207	44:27:080208	44:27:080209	44:27:080210	44:27:080211
108	44:27:080212	44:27:080213	44:27:080214	44:27:080215	44:27:080216	44:27:080301
109	44:27:080302	44:27:080303	44:27:080304	44:27:080305	44:27:080306	44:27:080307
110	44:27:080308	44:27:080309	44:27:080310	44:27:080311	44:27:080312	44:27:080401
111	44:27:080402	44:27:080403	44:27:080404	44:27:080405	44:27:080406	44:27:080407
112	44:27:080408	44:27:080409	44:27:080410	44:27:080411	44:27:080412	44:27:080413
113	44:27:080414	44:27:080415	44:27:080416	44:27:080417	44:27:080418	44:27:080419
114	44:27:080420	44:27:080421	44:27:080422	44:27:080423	44:27:080424	44:27:080425
115	44:27:080426	44:27:080427	44:27:080428	44:27:080431	44:27:080432	44:27:080433
116	44:27:080434	44:27:080435	44:27:080501	44:27:080502	44:27:080503	44:27:080504
117	44:27:080505	44:27:080506	44:27:080507	44:27:080508	44:27:080509	44:27:080510
118	44:27:080511	44:27:080512	44:27:080513	44:27:080514	44:27:080515	44:27:080516
119	44:27:080517	44:27:080518	44:27:080519	44:27:080520	44:27:080521	44:27:080522
120	44:27:080601	44:27:080603	44:27:080604	44:27:080605	44:27:080606	44:27:080607
121	44:27:080608	44:27:080609	44:27:080610	44:27:080611	44:27:080612	44:27:080701
122	44:27:090101	44:27:090201	44:27:090202	44:27:090203	44:27:090204	44:27:090205

123	44:27:090206	44:27:090207	44:27:090208	44:27:090209	44:27:090210	44:27:090211
124	44:27:090212	44:27:090214	44:27:090301	44:27:090302	44:27:090401	44:27:090402
125	44:27:090405	44:27:090406	44:27:090501	44:27:090502	44:27:090503	44:27:090504
126	44:27:090505	44:27:090506	44:27:090507	44:27:090508	44:27:090509	44:27:090510
127	44:27:090511	44:27:090512	44:27:090513	44:27:090514	44:27:090515	44:27:090516
128	44:27:090517	44:27:090518	44:27:090519	44:27:090520	44:27:090601	44:27:090602
129	44:27:090603	44:27:090604	44:27:090605	44:27:090606	44:27:090607	44:27:090608
130	44:27:090609	44:27:090610	44:27:090611	44:27:090612	44:27:090613	44:27:090614
131	44:27:090615	44:27:090616	44:27:090617	44:27:090618	44:27:090619	44:27:090620
132	44:27:090621	44:27:090622	44:27:090623	44:27:090624	44:27:090625	44:27:090626
133	44:27:090627	44:27:090628	44:27:090629	44:27:090630	44:27:090631	44:27:090632
134	44:27:090633	44:27:090634	44:27:090636	44:27:090701	44:27:090702	44:27:090703
135	44:27:090704	44:27:090705	44:27:090706	44:27:090801	44:27:090802	44:27:090803
136	44:21:000000	44:21:060401	44:21:060501	44:21:060701	44:21:060901	44:21:061401
137	44:21:061501	44:21:062101	44:08:010701	44:08:012402	44:08:012413	44:08:020201
138	44:08:020202	44:08:020203	44:08:020204	44:08:020205	44:08:020206	44:08:020401
139	44:08:020601	44:08:020701	44:08:020801	44:08:020901	44:08:021001	44:08:021301
140	44:08:021401	44:08:021601	44:08:021701	44:08:021702	44:08:021704	44:08:074501
141	44:07:000000	44:07:010101	44:07:010102	44:07:010103	44:07:010104	44:07:010105
142	44:07:010107	44:07:010201	44:07:010301	44:07:010401	44:07:010501	44:07:010601
143	44:07:010701	44:07:010801	44:07:010901	44:07:110101	44:07:110102	44:07:110103
144	44:07:110104	44:07:110105	44:07:110106	44:07:110107	44:07:110108	44:07:110109
145	44:07:110110	44:07:110111	44:07:110112	44:07:110201	44:07:110301	44:07:110302
146	44:07:110401	44:07:110501	44:07:110601	44:07:110801	44:07:110901	44:07:110902
147	44:07:110903	44:07:011101	44:07:011201	44:07:011301	44:07:011401	44:07:011501
148	44:07:011601	44:07:011801	44:07:011901	44:07:012001	44:07:120101	44:07:120102
149	44:07:120104	44:07:120105	44:07:120106	44:07:120109	44:07:120110	44:07:120112
150	44:07:120113	44:07:120501	44:07:120601	44:07:121001	44:07:012101	44:07:121101
151	44:07:121102	44:07:121103	44:07:121104	44:07:121105	44:07:121106	44:07:121107
152	44:07:121108	44:07:121202	44:07:121203	44:07:121204	44:07:121205	44:07:121501
153	44:07:121502	44:07:121601	44:07:121604	44:07:121605	44:07:121701	44:07:121704
154	44:07:121706	44:07:121901	44:07:122001	44:07:012201	44:07:012202	44:07:012208
155	44:07:012502	44:07:012507	44:07:012513	44:07:140101	44:07:140102	44:07:140103
156	44:07:140104	44:07:140105	44:07:140106	44:07:140107	44:07:140108	44:07:140109
157	44:07:140110	44:07:140111	44:07:140112	44:07:140113	44:07:140201	44:07:140202
158	44:07:140203	44:07:140301	44:07:140302	44:07:140303	44:07:140304	44:07:140305
159	44:07:140306	44:07:140307	44:07:140308	44:07:140309	44:07:140310	44:07:140401
160	44:07:140402	44:07:140403	44:07:140404	44:07:140501	44:07:140502	44:07:140503
161	44:07:140504	44:07:140505	44:07:140601	44:07:140701	44:07:140801	44:07:140901
162	44:07:141001	44:07:141101	44:07:141201	44:07:141202	44:07:141203	44:07:141204
163	44:07:141205	44:07:141206	44:07:141207	44:07:141209	44:07:141301	44:07:142001
164	44:07:142101	44:07:142102	44:07:142103	44:07:142104	44:07:142105	44:07:142201
165	44:07:142202	44:07:142203	44:07:142206	44:07:021401	44:07:021403	44:07:021404
166	44:07:021405	44:07:021406	44:07:021410	44:07:021411	44:07:021414	44:07:021415

167	44:07:021416	44:07:021417	44:07:022701	44:07:022801	44:07:022802	44:07:022803
168	44:07:022804	44:07:022805	44:07:023001	44:07:023201	44:07:023401	44:07:023601
169	44:07:023602	44:07:023647	44:07:023649	44:07:023650	44:07:024501	44:07:030101
170	44:07:030102	44:07:030104	44:07:030105	44:07:030106	44:07:030107	44:07:030108
171	44:07:030109	44:07:030110	44:07:030111	44:07:030112	44:07:030113	44:07:030114
172	44:07:030115	44:07:030116	44:07:030117	44:07:030118	44:07:030119	44:07:030120
173	44:07:030121	44:07:030122	44:07:030124	44:07:030201	44:07:030301	44:07:030401
174	44:07:030601	44:07:030701	44:07:030801	44:07:030803	44:07:030806	44:07:030901
175	44:07:030902	44:07:030903	44:07:030904	44:07:060101	44:07:060201	44:07:060301
176	44:07:060401	44:07:060501	44:07:060601	44:07:060701	44:07:060901	44:07:061001
177	44:07:061101	44:07:061201	44:07:061501	44:07:061601	44:07:061701	44:07:061801
178	44:07:061901	44:07:061902	44:07:061908	44:07:061909	44:07:062722	44:07:062727
179	44:07:062730	44:07:063401	44:07:063402	44:07:070101	44:07:070102	44:07:070103
180	44:07:070105	44:07:070107	44:07:070108	44:07:070109	44:07:070201	44:07:070301
181	44:07:070401	44:07:070501	44:07:070601	44:07:070701	44:07:071101	44:07:071201
182	44:07:071301	44:07:071401	44:07:071501	44:07:071601	44:07:071701	44:07:071801
183	44:07:071901	44:07:072001	44:07:072002	44:07:072003	44:07:072004	44:07:072008
184	44:07:072010	44:07:080101	44:07:080102	44:07:080103	44:07:080104	44:07:080105
185	44:07:080106	44:07:080107	44:07:080108	44:07:080109	44:07:080110	44:07:080111
186	44:07:080112	44:07:080113	44:07:080114	44:07:080115	44:07:080116	44:07:080201
187	44:07:080202	44:07:080203	44:07:080301	44:07:080401	44:07:080402	44:07:080501
188	44:07:080601	44:07:080701	44:07:080801	44:07:080901	44:07:081001	44:07:081101
189	44:07:081102	44:07:081103	44:07:081104	44:07:081105	44:07:081201	44:07:081401
190	44:07:081402	44:07:081403	44:07:081702	44:07:081703	44:07:081704	44:07:081705
191	44:07:081706	44:07:081707	44:07:081708	44:07:081801	44:07:081901	44:07:082001
192	44:07:082101	44:07:082201	44:07:082301	44:07:082303	44:07:082304	44:07:082401
193	44:07:082501	44:07:082601	44:07:082701	44:07:082803	44:07:082901	44:07:083001
194	44:07:083003	44:07:083006	44:07:083101	44:07:083102	44:07:091902	44:07:091903
195	44:07:092015	-	-	-	-	-

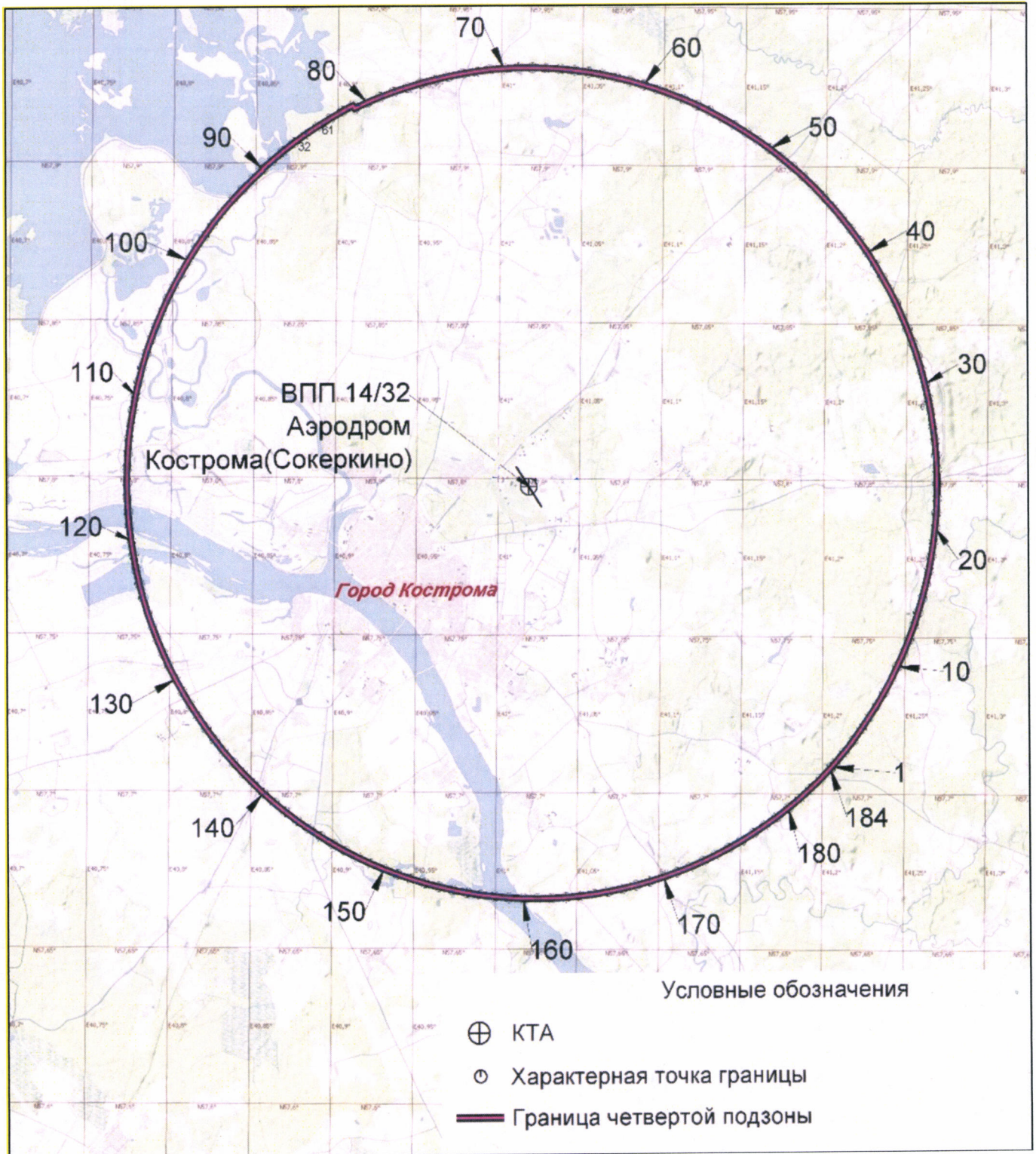
8.4. Муниципальные образования, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино), приведены в таблице 4.3.

Таблица 4.3

№ п/п	Муниципальные образования
1	Красносельский район Костромской области
2	Судиславский район Костромской области
3	Костромской район Костромской области
4	Городской округ город Кострома Костромской области

8.5. Графическое изображение границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведено на схеме 4.1.

Схема 4.1



8.6. Перечень координат характерных точек границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведен в таблице 4.4.

Таблица 4.4

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
Сектор 1		
Набс 142 м		
1	294944,35	1218788,30
2	294907,93	1218975,44
3	294803,10	1219136,81
4	294633,58	1219251,14
5	294444,68	1219287,85
6	294255,79	1219251,14
7	294086,27	1219136,81
8	293981,44	1218975,44
9	293945,02	1218788,30
10	293981,70	1218599,34
11	294096,05	1218429,76
12	294257,48	1218324,91
13	294444,68	1218288,51
14	294631,89	1218324,91
15	294793,32	1218429,76
16	294907,67	1218599,34
1	294944,35	1218788,30
Сектор 2		
Набс 136 м		
1	296026,25	1217481,06
2	296011,67	1217556,02
3	295970,54	1217619,32
4	295900,19	1217666,77
5	295826,09	1217681,17
6	295751,99	1217666,77
7	295681,63	1217619,32
8	295640,51	1217556,02
9	295625,92	1217481,06
10	295640,32	1217406,93
11	295687,77	1217336,55
12	295751,09	1217295,42
13	295826,09	1217280,84
14	295901,08	1217295,42
15	295964,41	1217336,55

16	296011,86	1217406,93
1	296026,25	1217481,06
Сектор 2*		
Набс 156 м		
Сектор 3		
Набс 124 м		
1	298519,77	1215900,28
2	298505,19	1215975,25
3	298464,06	1216038,55
4	298393,71	1216086,00
5	298319,61	1216100,40
6	298245,51	1216086,00
7	298175,15	1216038,55
8	298134,03	1215975,25
9	298119,44	1215900,28
10	298133,84	1215826,16
11	298181,29	1215755,78
12	298244,61	1215714,65
13	298319,61	1215700,07
14	298394,60	1215714,65
15	298457,93	1215755,78
16	298505,38	1215826,16
1	298519,77	1215900,28
Сектор 3*		
Набс 177 м		
Сектор 4		
Набс 146 м		
1	294444,68	1218288,51
2	294631,89	1218324,91
3	294793,32	1218429,76
4	294856,53	1218523,50
5	295277,26	1218253,11
6	295151,00	1218065,87
7	294822,73	1217852,65
8	294444,68	1217779,15
9	294066,64	1217852,65
10	293738,37	1218065,87
11	293510,26	1218404,16
12	293435,66	1218788,41
13	293509,21	1219166,34
14	293611,43	1219323,69
15	294032,06	1219053,36
16	293981,44	1218975,44
17	293945,02	1218788,30

18	293981,70	1218599,34
19	294096,05	1218429,76
20	294257,48	1218324,91
1	294444,68	1218288,51
Сектор 5		
Набс 151 м		
1	295151,00	1218065,87
2	295277,26	1218253,11
3	295697,98	1217982,72
4	295508,68	1217701,98
5	295013,57	1217380,39
6	294444,68	1217269,79
7	293875,80	1217380,39
8	293380,69	1217701,98
9	293038,82	1218208,99
10	292926,30	1218788,52
11	293036,97	1219357,23
12	293190,80	1219594,02
13	293611,43	1219323,69
14	293509,21	1219166,34
15	293435,66	1218788,41
16	293510,26	1218404,16
17	293738,37	1218065,87
18	294066,64	1217852,65
19	294444,68	1217779,15
20	294822,73	1217852,65
1	295151,00	1218065,87
Сектор 6		
Набс 155 м		
1	295508,68	1217701,98
2	295697,98	1217982,72
3	296118,71	1217712,33
4	296012,47	1217554,78
5	295970,54	1217619,32
6	295900,19	1217666,77
7	295826,09	1217681,17
8	295751,99	1217666,77
9	295681,63	1217619,32
10	295640,51	1217556,02
11	295625,92	1217481,06
12	295640,32	1217406,93
13	295687,77	1217336,55
14	295751,09	1217295,42
15	295789,25	1217288,00

16	295204,41	1216908,13
17	294444,68	1216760,43
18	293684,96	1216908,13
19	293023,01	1217338,09
20	292567,38	1218013,81
21	292416,94	1218788,62
22	292564,74	1219548,13
23	292770,17	1219864,34
24	293190,80	1219594,02
25	293036,97	1219357,23
26	292926,30	1218788,52
27	293038,82	1218208,99
28	293380,69	1217701,98
29	293875,80	1217380,39
30	294444,68	1217269,79
31	295013,57	1217380,39
1	295508,68	1217701,98
Сектор 7		
Набс 159 м		
1	296011,86	1217406,93
2	296026,25	1217481,06
3	296012,03	1217554,13
4	296118,71	1217712,33
5	296539,44	1217441,94
6	296224,04	1216974,20
7	295395,25	1216435,86
8	294444,68	1216251,07
9	293494,12	1216435,86
10	292665,33	1216974,20
11	292095,93	1217818,64
12	291907,58	1218788,73
13	292092,51	1219739,03
14	292349,54	1220134,67
15	292770,17	1219864,34
16	292564,74	1219548,13
17	292416,94	1218788,62
18	292567,38	1218013,81
19	293023,01	1217338,09
20	293684,96	1216908,13
21	294444,68	1216760,43
22	295204,41	1216908,13
23	295789,25	1217288,00
24	295826,09	1217280,84
25	295901,08	1217295,42

26	295964,41	1217336,55
1	296011,86	1217406,93
Сектор 8		
Набс 164 м		
1	296224,04	1216974,20
2	296539,44	1217441,94
3	296960,16	1217171,55
4	296581,72	1216610,31
5	295586,08	1215963,60
6	294444,68	1215741,70
7	293303,29	1215963,6
8	292307,65	1216610,31
9	291624,49	1217623,46
10	291398,22	1218788,84
11	291620,28	1219929,92
12	291928,91	1220405,00
13	292349,54	1220134,67
14	292092,51	1219739,03
15	291907,58	1218788,73
16	292095,93	1217818,64
17	292665,33	1216974,20
18	293494,12	1216435,86
19	294444,68	1216251,07
20	295395,25	1216435,86
1	296224,04	1216974,20
Сектор 9		
Набс 168 м		
1	296960,16	1217171,55
2	297380,89	1216901,17
3	296939,40	1216246,42
4	295776,92	1215491,34
5	294444,68	1215232,34
6	293112,45	1215491,34
7	291949,97	1216246,42
8	291153,05	1217428,28
9	290888,87	1218788,95
10	291148,05	1220120,82
11	291508,28	1220675,32
12	291928,91	1220405,00
13	291620,28	1219929,92
14	291398,22	1218788,84
15	291624,49	1217623,46
16	292307,65	1216610,31
17	293303,29	1215963,60

18	294444,68	1215741,70
19	295586,08	1215963,6
20	296581,72	1216610,31
1	296960,16	1217171,55
Сектор 10		
Набс 172 м		
1	297380,89	1216901,17
2	297801,62	1216630,78
3	297297,08	1215882,53
4	295967,76	1215019,08
5	294444,68	1214722,98
6	292921,61	1215019,08
7	291592,29	1215882,53
8	290681,61	1217233,11
9	290379,51	1218789,06
10	290675,82	1220311,71
11	291087,65	1220945,65
12	291508,28	1220675,32
13	291148,05	1220120,82
14	290888,87	1218788,95
15	291153,05	1217428,28
16	291949,97	1216246,42
17	293112,45	1215491,34
18	294444,68	1215232,34
19	295776,92	1215491,34
20	296939,40	1216246,42
1	297380,89	1216901,17
Сектор 11		
Набс 177 м		
1	297801,62	1216630,78
2	298222,35	1216360,39
3	297654,76	1215518,64
4	296158,60	1214546,82
5	294444,68	1214213,62
6	292730,77	1214546,82
7	291234,61	1215518,64
8	290210,17	1217037,93
9	289870,15	1218789,17
10	290203,59	1220502,61
11	290667,02	1221215,98
12	291087,65	1220945,65
13	290675,82	1220311,71
14	290379,51	1218789,06
15	290681,61	1217233,11

16	291592,29	1215882,53
17	292921,61	1215019,08
18	294444,68	1214722,98
19	295967,76	1215019,08
20	297297,08	1215882,53
1	297801,62	1216630,78
Сектор 12		
Набс 181 м		
1	298222,35	1216360,39
2	298643,07	1216090,00
3	298518,74	1215905,60
4	298505,19	1215975,25
5	298464,06	1216038,55
6	298393,71	1216086,00
7	298319,61	1216100,40
8	298245,51	1216086,00
9	298175,15	1216038,55
10	298134,03	1215975,25
11	298119,44	1215900,28
12	298133,84	1215826,16
13	298181,29	1215755,78
14	298244,61	1215714,65
15	298319,61	1215700,07
16	298389,28	1215713,61
17	298012,44	1215154,75
18	296349,44	1214074,56
19	294444,68	1213704,26
20	292539,93	1214074,56
21	290876,93	1215154,75
22	289738,72	1216842,75
23	289360,79	1218789,28
24	289731,36	1220693,50
25	290246,39	1221486,30
26	290667,02	1221215,98
27	290203,59	1220502,61
28	289870,15	1218789,17
29	290210,17	1217037,93
30	291234,61	1215518,64
31	292730,77	1214546,82
32	294444,68	1214213,62
33	296158,60	1214546,82
34	297654,76	1215518,64
1	298222,35	1216360,39
Сектор 13		

Набс 186 м		
1	299063,80	1215819,61
2	298370,13	1214790,86
3	296540,28	1213602,30
4	294444,68	1213194,90
5	292349,09	1213602,30
6	290519,24	1214790,86
7	289267,28	1216647,58
8	288851,43	1218789,39
9	289259,13	1220884,40
10	289825,76	1221756,63
11	290246,39	1221486,30
12	289731,36	1220693,50
13	289360,79	1218789,28
14	289738,72	1216842,75
15	290876,93	1215154,75
16	292539,93	1214074,56
17	294444,68	1213704,26
18	296349,44	1214074,56
19	298012,44	1215154,75
20	298389,28	1215713,61
21	298394,60	1215714,65
22	298457,93	1215755,78
23	298505,38	1215826,16
24	298519,77	1215900,28
25	298518,74	1215905,60
26	298643,07	1216090,00
1	299063,80	1215819,61
Сектор 14		
Набс 190 м		
1	299484,53	1215549,22
2	298727,81	1214426,97
3	296731,11	1213130,04
4	294444,68	1212685,54
5	292158,26	1213130,04
6	290161,56	1214426,97
7	288795,84	1216452,40
8	288342,07	1218789,50
9	288786,90	1221075,29
10	289405,13	1222026,96
11	289825,76	1221756,63
12	289259,13	1220884,40
13	288851,43	1218789,39
14	289267,28	1216647,58

15	290519,24	1214790,86
16	292349,09	1213602,30
17	294444,68	1213194,90
18	296540,28	1213602,30
19	298370,13	1214790,86
20	299063,80	1215819,61
1	299484,53	1215549,22
Сектор 15		
Набс 194 м		
1	299905,25	1215278,83
2	299085,49	1214063,08
3	296921,95	1212657,78
4	294444,68	1212176,17
5	291967,42	1212657,78
6	289803,88	1214063,08
7	288324,40	1216257,23
8	287832,72	1218789,61
9	288314,67	1221266,19
10	288984,50	1222297,28
11	289405,13	1222026,96
12	288786,90	1221075,29
13	288342,07	1218789,50
14	288795,84	1216452,40
15	290161,56	1214426,97
16	292158,26	1213130,04
17	294444,68	1212685,54
18	296731,11	1213130,04
19	298727,81	1214426,97
20	299484,53	1215549,22
1	299905,25	1215278,83
Сектор 16		
Набс 199 м		
1	300325,98	1215008,44
2	299443,17	1213699,18
3	297112,79	1212185,52
4	294444,68	1211666,81
5	291776,58	1212185,52
6	289446,20	1213699,18
7	287852,95	1216062,05
8	287323,36	1218789,72
9	287842,44	1221457,08
10	288563,87	1222567,61
11	288984,50	1222297,28
12	288314,67	1221266,19

13	287832,72	1218789,61
14	288324,40	1216257,23
15	289803,88	1214063,08
16	291967,42	1212657,78
17	294444,68	1212176,17
18	296921,95	1212657,78
19	299085,49	1214063,08
20	299905,25	1215278,83
1	300325,98	1215008,44
Сектор 17		
Набс 203 м		
1	300746,71	1214738,05
2	299800,85	1213335,29
3	297303,63	1211713,26
4	294444,68	1211157,45
5	291585,74	1211713,26
6	289088,52	1213335,29
7	287381,51	1215866,87
8	286814,00	1218789,83
9	287370,21	1221647,98
10	288143,24	1222837,94
11	288563,87	1222567,61
12	287842,44	1221457,08
13	287323,36	1218789,72
14	287852,95	1216062,05
15	289446,20	1213699,18
16	291776,58	1212185,52
17	294444,68	1211666,81
18	297112,79	1212185,52
19	299443,17	1213699,18
20	300325,98	1215008,44
1	300746,71	1214738,05
Сектор 18		
Набс 207 м		
1	300746,71	1214738,05
2	301167,44	1214467,66
3	300158,53	1212971,40
4	297494,47	1211241,00
5	294444,68	1210648,09
6	291394,90	1211241,00
7	288730,84	1212971,40
8	286910,07	1215671,70
9	286304,64	1218789,94
10	286897,97	1221838,87

11	287722,61	1223108,26
12	288143,24	1222837,94
13	287370,21	1221647,98
14	286814,00	1218789,83
15	287381,51	1215866,87
16	289088,52	1213335,29
17	291585,74	1211713,26
18	294444,68	1211157,45
19	297303,63	1211713,26
20	299800,85	1213335,29
1	300746,71	1214738,05
Сектор 19		
Набс 212 м		
1	301167,44	1214467,66
2	301588,16	1214197,27
3	300516,21	1212607,51
4	297685,31	1210768,74
5	294444,68	1210138,73
6	291204,06	1210768,74
7	288373,16	1212607,51
8	286438,63	1215476,52
9	285795,28	1218790,05
10	286425,74	1222029,77
11	287301,98	1223378,59
12	287722,61	1223108,26
13	286897,97	1221838,87
14	286304,64	1218789,94
15	286910,07	1215671,70
16	288730,84	1212971,40
17	291394,90	1211241,00
18	294444,68	1210648,09
19	297494,47	1211241,00
20	300158,53	1212971,40
1	301167,44	1214467,66
Сектор 20		
Набс 216 м		
1	301588,16	1214197,27
2	302008,89	1213926,89
3	300873,89	1212243,62
4	297876,14	1210296,48
5	294444,68	1209629,37
6	291013,22	1210296,48
7	288015,48	1212243,62
8	285967,19	1215281,34

9	285285,92	1218790,16
10	285953,51	1222220,66
11	286881,35	1223648,92
12	287301,98	1223378,59
13	286425,74	1222029,77
14	285795,28	1218790,05
15	286438,63	1215476,52
16	288373,16	1212607,51
17	291204,06	1210768,74
18	294444,68	1210138,73
19	297685,31	1210768,74
20	300516,21	1212607,51
1	301588,16	1214197,27
Сектор 21		
Набс 220 м		
1	302429,62	1213656,50
2	301231,57	1211879,73
3	298066,98	1209824,22
4	294444,68	1209120,01
5	290822,39	1209824,22
6	287657,80	1211879,73
7	285495,74	1215086,17
8	284776,57	1218790,27
9	285481,28	1222411,56
10	286460,72	1223919,24
11	286881,35	1223648,92
12	285953,51	1222220,66
13	285285,92	1218790,16
14	285967,19	1215281,34
15	288015,48	1212243,62
16	291013,22	1210296,48
17	294444,68	1209629,37
18	297876,14	1210296,48
19	300873,89	1212243,62
20	302008,89	1213926,89
1	302429,62	1213656,50
Сектор 22		
Набс 225 м		
1	302850,34	1213386,11
2	301589,25	1211515,84
3	298257,82	1209351,96
4	294444,68	1208610,65
5	290631,55	1209351,96
6	287300,12	1211515,84

7	285024,30	1214890,99
8	284267,21	1218790,38
9	285009,05	1222602,46
10	286040,09	1224189,57
11	286460,72	1223919,24
12	285481,28	1222411,56
13	284776,57	1218790,27
14	285495,74	1215086,17
15	287657,80	1211879,73
16	290822,39	1209824,22
17	294444,68	1209120,01
18	298066,98	1209824,22
19	301231,57	1211879,73
20	302429,62	1213656,50
1	302850,34	1213386,11
Сектор 23		
Набс 229 м		
1	303271,07	1213115,72
2	301946,93	1211151,95
3	298448,66	1208879,70
4	294444,68	1208101,28
5	290440,71	1208879,70
6	286942,44	1211151,95
7	284552,86	1214695,81
8	283757,85	1218790,49
9	284536,82	1222793,35
10	285619,46	1224459,90
11	286040,09	1224189,57
12	285009,05	1222602,46
13	284267,21	1218790,38
14	285024,30	1214890,99
15	287300,12	1211515,84
16	290631,55	1209351,96
17	294444,68	1208610,65
18	298257,82	1209351,96
19	301589,25	1211515,84
20	302850,34	1213386,11
1	303271,07	1213115,72
Сектор 24		
Набс 233 м		
1	303691,80	1212845,33
2	302304,61	1210788,06
3	298639,50	1208407,44
4	294444,68	1207591,92

5	290249,87	1208407,44
6	286584,76	1210788,06
7	284081,42	1214500,64
8	283248,49	1218790,60
9	284064,59	1222984,25
10	285198,83	1224730,22
11	285619,46	1224459,90
12	284536,82	1222793,35
13	283757,85	1218790,49
14	284552,86	1214695,81
15	286942,44	1211151,95
16	290440,71	1208879,7
17	294444,68	1208101,28
18	298448,66	1208879,70
19	301946,93	1211151,95
20	303271,07	1213115,72
1	303691,80	1212845,33
Сектор 25		
Набс 238 м		
1	304112,53	1212574,94
2	302662,29	1210424,17
3	298830,34	1207935,18
4	294444,68	1207082,56
5	290059,03	1207935,18
6	286227,08	1210424,17
7	283609,98	1214305,46
8	282739,13	1218790,71
9	283592,36	1223175,14
10	284778,20	1225000,55
11	285198,83	1224730,22
12	284064,59	1222984,25
13	283248,49	1218790,60
14	284081,42	1214500,64
15	286584,76	1210788,06
16	290249,87	1208407,44
17	294444,68	1207591,92
18	298639,50	1208407,44
19	302304,61	1210788,06
20	303691,80	1212845,33
1	304112,53	1212574,94
Сектор 26		
Набс 242 м		
1	304533,25	1212304,55
2	303019,97	1210060,28

3	299021,18	1207462,92
4	294444,68	1206573,20
5	289868,19	1207462,92
6	285869,40	1210060,28
7	283138,53	1214110,29
8	282229,77	1218790,82
9	283120,13	1223366,04
10	284357,57	1225270,88
11	284778,20	1225000,55
12	283592,36	1223175,14
13	282739,13	1218790,71
14	283609,98	1214305,46
15	286227,08	1210424,17
16	290059,03	1207935,18
17	294444,68	1207082,56
18	298830,34	1207935,18
19	302662,29	1210424,17
20	304112,53	1212574,94
1	304533,25	1212304,55
Сектор 27		
Набс 246 м		
1	304533,25	1212304,55
2	304953,98	1212034,16
3	303377,65	1209696,39
4	299212,01	1206990,66
5	294444,68	1206063,84
6	289677,36	1206990,66
7	285511,72	1209696,39
8	282667,09	1213915,11
9	281720,42	1218790,93
10	282647,90	1223556,93
11	283936,94	1225541,20
12	284357,57	1225270,88
13	283120,13	1223366,04
14	282229,77	1218790,82
15	283138,53	1214110,29
16	285869,40	1210060,28
17	289868,19	1207462,92
18	294444,68	1206573,20
19	299021,18	1207462,92
20	303019,97	1210060,28
1	304533,25	1212304,55
Сектор 28		
Набс 251 м		

1	305374,71	1211763,77
2	303735,33	1209332,50
3	299402,85	1206518,40
4	294444,68	1205554,48
5	289486,52	1206518,40
6	285154,04	1209332,50
7	282195,65	1213719,93
8	281211,06	1218791,03
9	282175,67	1223747,83
10	283516,31	1225811,53
11	283936,94	1225541,20
12	282647,90	1223556,93
13	281720,42	1218790,93
14	282667,09	1213915,11
15	285511,72	1209696,39
16	289677,36	1206990,66
17	294444,68	1206063,84
18	299212,01	1206990,66
19	303377,65	1209696,39
20	304953,98	1212034,16
1	305374,71	1211763,77
Сектор 29		
Набс 255 м		
1	305374,71	1211763,77
2	305795,43	1211493,38
3	304093,01	1208968,61
4	299593,69	1206046,14
5	294444,68	1205045,12
6	289295,68	1206046,14
7	284796,35	1208968,61
8	281724,21	1213524,76
9	280701,70	1218791,14
10	281703,44	1223938,72
11	283095,68	1226081,86
12	283516,31	1225811,53
13	282175,67	1223747,83
14	281211,06	1218791,03
15	282195,65	1213719,93
16	285154,04	1209332,50
17	289486,52	1206518,40
18	294444,68	1205554,48
19	299402,85	1206518,40
20	303735,33	1209332,50
1	305374,71	1211763,77

Сектор 30		
Набс 259 м		
1	305795,43	1211493,38
2	306216,16	1211222,99
3	304450,70	1208604,72
4	299784,53	1205573,88
5	294444,68	1204535,75
6	289104,84	1205573,88
7	284438,67	1208604,72
8	281252,76	1213329,58
9	280192,34	1218791,25
10	281231,21	1224129,62
11	282675,05	1226352,18
12	283095,68	1226081,86
13	281703,44	1223938,72
14	280701,70	1218791,14
15	281724,21	1213524,76
16	284796,35	1208968,61
17	289295,68	1206046,14
18	294444,68	1205045,12
19	299593,69	1206046,14
20	304093,01	1208968,61
1	305795,43	1211493,38
Сектор 31		
Набс 264 м		
1	306519,09	1211028,31
2	304708,23	1208342,72
3	299921,93	1205233,85
4	294444,68	1204169,01
5	288967,44	1205233,85
6	284181,14	1208342,72
7	280913,33	1213189,05
8	279825,60	1218791,33
9	280891,20	1224267,06
10	282372,19	1226546,82
11	282675,05	1226352,18
12	281231,21	1224129,62
13	280192,34	1218791,25
14	281252,76	1213329,58
15	284438,67	1208604,72
16	289104,84	1205573,88
17	294444,68	1204535,75
18	299784,53	1205573,88
19	304450,70	1208604,72

20	306216,16	1211222,99
1	306519,09	1211028,31
Сектор 32		
Набс 269 м		
1	307061,65	1210679,62
2	306880,25	1210400,29
3	306579,94	1209971,40
4	306264,85	1209553,26
5	305935,35	1209146,37
6	305648,60	1208816,49
7	305621,85	1208839,11
8	305278,54	1208449,21
9	304921,93	1208071,43
10	304567,02	1207720,62
11	304481,64	1207641,01
12	304086,50	1207297,51
13	303679,61	1206968,02
14	303261,46	1206652,92
15	302832,58	1206352,62
16	302393,47	1206067,46
17	301944,68	1205797,80
18	301486,76	1205543,97
19	301020,25	1205306,27
20	300545,73	1205085,00
21	300063,78	1204880,42
22	299574,99	1204692,79
23	299079,94	1204522,33
24	298579,25	1204369,25
25	298073,51	1204233,74
26	297563,36	1204115,97
27	297049,41	1204016,06
28	296532,28	1203934,16
29	296012,61	1203870,35
30	295491,03	1203824,72
31	294968,18	1203797,32
32	294444,68	1203788,18
33	293921,19	1203797,32
34	293398,34	1203824,72
35	292876,76	1203870,35
36	292357,09	1203934,16
37	291839,96	1204016,06
38	291326,01	1204115,97
39	290815,86	1204233,74
40	290310,12	1204369,25

41	289809,43	1204522,33
42	289314,38	1204692,79
43	288825,59	1204880,42
44	288343,64	1205085,00
45	287869,12	1205306,27
46	287402,61	1205543,97
47	286944,68	1205797,80
48	286495,90	1206067,46
49	286056,79	1206352,62
50	285627,91	1206652,92
51	285209,76	1206968,02
52	284802,87	1207297,51
53	284407,73	1207641,01
54	284024,81	1207998,08
55	283654,59	1208368,30
56	283297,51	1208751,22
57	282954,02	1209146,37
58	282624,52	1209553,26
59	282309,43	1209971,40
60	282009,12	1210400,29
61	281723,96	1210839,39
62	281454,30	1211288,18
63	281200,47	1211746,11
64	280962,77	1212212,61
65	280741,50	1212687,13
66	280536,93	1213169,08
67	280349,3	1213657,88
68	280178,84	1214152,92
69	280025,76	1214653,62
70	279890,25	1215159,35
71	279772,47	1215669,50
72	279672,57	1216183,46
73	279590,66	1216700,58
74	279526,86	1217220,25
75	279481,22	1217741,83
76	279453,82	1218264,69
77	279444,68	1218788,18
78	279453,82	1219311,67
79	279481,22	1219834,53
80	279526,86	1220356,11
81	279590,66	1220875,78
82	279672,57	1221392,90
83	279772,47	1221906,86
84	279890,25	1222417,01

85	280025,76	1222922,74
86	280178,84	1223423,43
87	280349,30	1223918,48
88	280536,93	1224407,28
89	280741,50	1224889,23
90	280962,77	1225363,75
91	281200,47	1225830,25
92	281454,30	1226288,18
93	281723,96	1226736,97
94	281827,72	1226896,74
95	282372,19	1226546,82
96	280891,20	1224267,06
97	279825,60	1218791,33
98	280913,33	1213189,05
99	284181,14	1208342,72
100	288967,44	1205233,85
101	294444,68	1204169,01
102	299921,93	1205233,85
103	304708,23	1208342,72
104	306519,09	1211028,31
1	307061,65	1210679,62
Сектор 33		
Набс 146 м		
1	295166,99	1219494,49
2	295380,16	1219166,34
3	295453,71	1218788,41
4	295379,11	1218404,16
5	295277,26	1218253,11
6	294856,53	1218523,50
7	294907,67	1218599,34
8	294944,35	1218788,30
9	294907,93	1218975,44
10	294803,10	1219136,81
11	294633,58	1219251,14
12	294444,68	1219287,85
13	294255,79	1219251,14
14	294086,27	1219136,81
15	294032,06	1219053,36
16	293611,43	1219323,69
17	293722,38	1219494,49
18	294060,56	1219722,55
19	294444,68	1219797,2
20	294828,81	1219722,55
1	295166,99	1219494,49

Сектор 34		
Набс 151 м		
1	295852,40	1219357,23
2	295963,07	1218788,52
3	295850,55	1218208,99
4	295697,98	1217982,72
5	295277,26	1218253,11
6	295379,11	1218404,16
7	295453,71	1218788,41
8	295380,16	1219166,34
9	295166,99	1219494,49
10	294828,81	1219722,55
11	294444,68	1219797,20
12	294060,56	1219722,55
13	293722,38	1219494,49
14	293611,43	1219323,69
15	293190,80	1219594,02
16	293358,50	1219852,17
17	293865,33	1220193,96
18	294444,68	1220306,56
19	295024,04	1220193,96
20	295530,87	1219852,17
1	295852,40	1219357,23
Сектор 35		
Набс 155 м		
1	296324,63	1219548,13
2	296472,43	1218788,62
3	296321,99	1218013,81
4	296118,71	1217712,33
5	295697,98	1217982,72
6	295850,55	1218208,99
7	295963,07	1218788,52
8	295852,40	1219357,23
9	295530,87	1219852,17
10	295024,04	1220193,96
11	294444,68	1220306,56
12	293865,33	1220193,96
13	293358,50	1219852,17
14	293190,80	1219594,02
15	292770,17	1219864,34
16	292994,61	1220209,84
17	293670,09	1220665,37
18	294444,68	1220815,91
19	295219,28	1220665,37

20	295894,76	1220209,84
1	296324,63	1219548,13
Сектор 36		
Набс 159 м		
1	296472,43	1218788,62
2	296324,63	1219548,13
3	295894,76	1220209,84
4	295219,28	1220665,37
5	294444,68	1220815,91
6	293670,09	1220665,37
7	292994,61	1220209,84
8	292770,17	1219864,34
9	292349,54	1220134,67
10	292630,73	1220567,52
11	293474,86	1221136,78
12	294444,68	1221325,27
13	295414,51	1221136,78
14	296258,64	1220567,52
15	296796,86	1219739,03
16	296981,79	1218788,73
17	296793,43	1217818,64
18	296539,44	1217441,94
19	296118,71	1217712,33
20	296321,99	1218013,81
1	296472,43	1218788,62
Сектор 37		
Набс 164 м		
1	296981,79	1218788,73
2	296796,86	1219739,03
3	296258,64	1220567,52
4	295414,51	1221136,78
5	294444,68	1221325,27
6	293474,86	1221136,78
7	292630,73	1220567,52
8	292349,54	1220134,67
9	291928,91	1220405,00
10	292266,84	1220925,20
11	293279,63	1221608,20
12	294444,68	1221834,62
13	295609,74	1221608,20
14	296622,53	1220925,20
15	297269,09	1219929,92
16	297491,14	1218788,84
17	297264,88	1217623,46

18	296960,16	1217171,55
19	296539,44	1217441,94
20	296793,43	1217818,64
1	296981,79	1218788,73
Сектор 38		
Набс 168 м		
1	297491,14	1218788,84
2	297269,09	1219929,92
3	296622,53	1220925,20
4	295609,74	1221608,20
5	294444,68	1221834,62
6	293279,63	1221608,20
7	292266,84	1220925,20
8	291928,91	1220405,00
9	291508,28	1220675,32
10	291902,96	1221282,88
11	293084,40	1222079,61
12	294444,68	1222343,98
13	295804,97	1222079,61
14	296986,41	1221282,88
15	297741,32	1220120,82
16	298000,50	1218788,95
17	297736,32	1217428,28
18	297380,89	1216901,17
19	296960,16	1217171,55
20	297264,88	1217623,46
1	297491,14	1218788,84
Сектор 39		
Набс 172 м		
1	298000,50	1218788,95
2	297741,32	1220120,82
3	296986,41	1221282,88
4	295804,97	1222079,61
5	294444,68	1222343,98
6	293084,40	1222079,61
7	291902,96	1221282,88
8	291508,28	1220675,32
9	291087,65	1220945,65
10	291539,07	1221640,55
11	292889,17	1222551,02
12	294444,68	1222853,33
13	296000,20	1222551,02
14	297350,30	1221640,55
15	298213,55	1220311,71

16	298509,86	1218789,06
17	298207,76	1217233,11
18	297801,62	1216630,78
19	297380,89	1216901,17
20	297736,32	1217428,28
1	298000,50	1218788,95
Сектор 40		
Набс 177 м		
1	298207,76	1217233,11
2	298509,86	1218789,06
3	298213,55	1220311,71
4	297350,30	1221640,55
5	296000,20	1222551,02
6	294444,68	1222853,33
7	292889,17	1222551,02
8	291539,07	1221640,55
9	291087,65	1220945,65
10	290667,02	1221215,98
11	291175,19	1221998,23
12	292693,94	1223022,43
13	294444,68	1223362,69
14	296195,43	1223022,43
15	297714,18	1221998,23
16	298685,78	1220502,61
17	299019,22	1218789,17
18	298679,20	1217037,93
19	298222,35	1216360,39
20	297801,62	1216630,78
1	298207,76	1217233,11
Сектор 41		
Набс 181 м		
1	298679,20	1217037,93
2	299019,22	1218789,17
3	298685,78	1220502,61
4	297714,18	1221998,23
5	296195,43	1223022,43
6	294444,68	1223362,69
7	292693,94	1223022,43
8	291175,19	1221998,23
9	290667,02	1221215,98
10	290246,39	1221486,30
11	290811,30	1222355,91
12	292498,70	1223493,85
13	294444,68	1223872,05

14	296390,66	1223493,85
15	298078,07	1222355,91
16	299158,01	1220693,50
17	299528,58	1218789,28
18	299150,65	1216842,75
19	298643,07	1216090,00
20	298222,35	1216360,39
1	298679,20	1217037,93
Сектор 42		
Набс 186 м		
1	299150,65	1216842,75
2	299528,58	1218789,28
3	299158,01	1220693,50
4	298078,07	1222355,91
5	296390,66	1223493,85
6	294444,68	1223872,05
7	292498,70	1223493,85
8	290811,30	1222355,91
9	290246,39	1221486,30
10	289825,76	1221756,63
11	290447,42	1222713,58
12	292303,47	1223965,26
13	294444,68	1224381,40
14	296585,90	1223965,26
15	298441,95	1222713,58
16	299630,24	1220884,40
17	300037,94	1218789,39
18	299622,09	1216647,58
19	299063,80	1215819,61
20	298643,07	1216090,00
1	299150,65	1216842,75
Сектор 43		
Набс 190 м		
1	299622,09	1216647,58
2	300037,94	1218789,39
3	299630,24	1220884,40
4	298441,95	1222713,58
5	296585,90	1223965,26
6	294444,68	1224381,40
7	292303,47	1223965,26
8	290447,42	1222713,58
9	289825,76	1221756,63
10	289405,13	1222026,96
11	290083,54	1223071,26

12	292108,24	1224436,67
13	294444,68	1224890,76
14	296781,13	1224436,67
15	298805,83	1223071,26
16	300102,47	1221075,29
17	300547,30	1218789,50
18	300093,53	1216452,40
19	299484,53	1215549,22
20	299063,80	1215819,61
1	299622,09	1216647,58
Сектор 44		
Набс 194 м		
1	300093,53	1216452,40
2	300547,30	1218789,50
3	300102,47	1221075,29
4	298805,83	1223071,26
5	296781,13	1224436,67
6	294444,68	1224890,76
7	292108,24	1224436,67
8	290083,54	1223071,26
9	289405,13	1222026,96
10	288984,50	1222297,28
11	289719,65	1223428,94
12	291913,01	1224908,08
13	294444,68	1225400,11
14	296976,36	1224908,08
15	299169,72	1223428,94
16	300574,70	1221266,19
17	301056,65	1218789,61
18	300564,97	1216257,23
19	299905,25	1215278,83
20	299484,53	1215549,22
1	300093,53	1216452,4
Сектор 45		
Набс 199 м		
1	300564,97	1216257,23
2	301056,65	1218789,61
3	300574,70	1221266,19
4	299169,72	1223428,94
5	296976,36	1224908,08
6	294444,68	1225400,11
7	291913,01	1224908,08
8	289719,65	1223428,94
9	288984,50	1222297,28

10	288563,87	1222567,61
11	289355,77	1223786,62
12	291717,78	1225379,50
13	294444,68	1225909,47
14	297171,59	1225379,50
15	299533,60	1223786,62
16	301046,93	1221457,08
17	301566,01	1218789,72
18	301036,41	1216062,05
19	300325,98	1215008,44
20	299905,25	1215278,83
1	300564,97	1216257,23
Сектор 46		
Набс 203 м		
1	301036,41	1216062,05
2	301566,01	1218789,72
3	301046,93	1221457,08
4	299533,60	1223786,62
5	297171,59	1225379,50
6	294444,68	1225909,47
7	291717,78	1225379,50
8	289355,77	1223786,62
9	288563,87	1222567,61
10	288143,24	1222837,94
11	288991,88	1224144,29
12	291522,55	1225850,91
13	294444,68	1226418,82
14	297366,82	1225850,91
15	299897,49	1224144,29
16	301519,16	1221647,98
17	302075,37	1218789,83
18	301507,86	1215866,87
19	300746,71	1214738,05
20	300325,98	1215008,44
1	301036,41	1216062,05
Сектор 47		
Набс 207 м		
1	301507,86	1215866,87
2	302075,37	1218789,83
3	301519,16	1221647,98
4	299897,49	1224144,29
5	297366,82	1225850,91
6	294444,68	1226418,82
7	291522,55	1225850,91

8	288991,88	1224144,29
9	288143,24	1222837,94
10	287722,61	1223108,26
11	288628,00	1224501,97
12	291327,32	1226322,32
13	294444,68	1226928,18
14	297562,05	1226322,32
15	300261,37	1224501,97
16	301991,40	1221838,87
17	302584,73	1218789,94
18	301979,30	1215671,70
19	301167,44	1214467,66
20	300746,71	1214738,05
1	301507,86	1215866,87
Сектор 48		
Набс 212 м		
1	301979,30	1215671,70
2	302584,73	1218789,94
3	301991,40	1221838,87
4	300261,37	1224501,97
5	297562,05	1226322,32
6	294444,68	1226928,18
7	291327,32	1226322,32
8	288628,00	1224501,97
9	287722,61	1223108,26
10	287301,98	1223378,59
11	288264,11	1224859,65
12	291132,08	1226793,73
13	294444,68	1227437,53
14	297757,29	1226793,73
15	300625,26	1224859,65
16	302463,63	1222029,77
17	303094,09	1218790,05
18	302450,74	1215476,52
19	301588,16	1214197,27
20	301167,44	1214467,66
1	301979,30	1215671,70
Сектор 49		
Набс 216 м		
1	302450,74	1215476,52
2	303094,09	1218790,05
3	302463,63	1222029,77
4	300625,26	1224859,65
5	297757,29	1226793,73

6	294444,68	1227437,53
7	291132,08	1226793,73
8	288264,11	1224859,65
9	287301,98	1223378,59
10	286881,35	1223648,92
11	287900,23	1225217,32
12	290936,85	1227265,14
13	294444,68	1227946,89
14	297952,52	1227265,14
15	300989,14	1225217,32
16	302935,86	1222220,66
17	303603,45	1218790,16
18	302922,18	1215281,34
19	302008,89	1213926,89
20	301588,16	1214197,27
1	302450,74	1215476,52
Сектор 50		
Набс 220 м		
1	302922,18	1215281,34
2	303603,45	1218790,16
3	302935,86	1222220,66
4	300989,14	1225217,32
5	297952,52	1227265,14
6	294444,68	1227946,89
7	290936,85	1227265,14
8	287900,23	1225217,32
9	286881,35	1223648,92
10	286460,72	1223919,24
11	287536,34	1225575,00
12	290741,62	1227736,56
13	294444,68	1228456,24
14	298147,75	1227736,56
15	301353,03	1225575,00
16	303408,09	1222411,56
17	304112,80	1218790,27
18	303393,63	1215086,17
19	302429,62	1213656,50
20	302008,89	1213926,89
1	302922,18	1215281,34
Сектор 51		
Набс 225 м		
1	303393,63	1215086,17
2	304112,80	1218790,27
3	303408,09	1222411,56

4	301353,03	1225575,00
5	298147,75	1227736,56
6	294444,68	1228456,24
7	290741,62	1227736,56
8	287536,34	1225575,00
9	286460,72	1223919,24
10	286040,09	1224189,57
11	287172,46	1225932,68
12	290546,39	1228207,97
13	294444,68	1228965,60
14	298342,98	1228207,97
15	301716,91	1225932,68
16	303880,32	1222602,46
17	304622,16	1218790,38
18	303865,07	1214890,99
19	302850,34	1213386,11
20	302429,62	1213656,50
1	303393,63	1215086,17
Сектор 52		
Набс 229 м		
1	303865,07	1214890,99
2	304622,16	1218790,38
3	303880,32	1222602,46
4	301716,91	1225932,68
5	298342,98	1228207,97
6	294444,68	1228965,60
7	290546,39	1228207,97
8	287172,46	1225932,68
9	286040,09	1224189,57
10	285619,46	1224459,90
11	286808,57	1226290,35
12	290351,16	1228679,38
13	294444,68	1229474,95
14	298538,21	1228679,38
15	302080,80	1226290,35
16	304352,55	1222793,35
17	305131,52	1218790,49
18	304336,51	1214695,81
19	303271,07	1213115,72
20	302850,34	1213386,11
1	303865,07	1214890,99
Сектор 53		
Набс 233 м		
1	304336,51	1214695,81

2	305131,52	1218790,49
3	304352,55	1222793,35
4	302080,80	1226290,35
5	298538,21	1228679,38
6	294444,68	1229474,95
7	290351,16	1228679,38
8	286808,57	1226290,35
9	285619,46	1224459,90
10	285198,83	1224730,22
11	286444,69	1226648,03
12	290155,93	1229150,79
13	294444,68	1229984,31
14	298733,44	1229150,79
15	302444,68	1226648,03
16	304824,78	1222984,25
17	305640,88	1218790,60
18	304807,95	1214500,64
19	303691,80	1212845,33
20	303271,07	1213115,72
1	304336,51	1214695,81
Сектор 54		
Набс 238 м		
1	304807,95	1214500,64
2	305640,88	1218790,60
3	304824,78	1222984,25
4	302444,68	1226648,03
5	298733,44	1229150,79
6	294444,68	1229984,31
7	290155,93	1229150,79
8	286444,69	1226648,03
9	285198,83	1224730,22
10	284778,20	1225000,55
11	286080,80	1227005,71
12	289960,70	1229622,21
13	294444,68	1230493,67
14	298928,67	1229622,21
15	302808,57	1227005,71
16	305297,01	1223175,14
17	306150,24	1218790,71
18	305279,39	1214305,46
19	304112,53	1212574,94
20	303691,80	1212845,33
1	304807,95	1214500,64
Сектор 55		

Набс 242 м		
1	305279,39	1214305,46
2	306150,24	1218790,71
3	305297,01	1223175,14
4	302808,57	1227005,71
5	298928,67	1229622,21
6	294444,68	1230493,67
7	289960,70	1229622,21
8	286080,80	1227005,71
9	284778,20	1225000,55
10	284357,57	1225270,88
11	285716,92	1227363,39
12	289765,46	1230093,62
13	294444,68	1231003,02
14	299123,91	1230093,62
15	303172,45	1227363,39
16	305769,24	1223366,04
17	306659,60	1218790,82
18	305750,84	1214110,29
19	304533,25	1212304,55
20	304112,53	1212574,94
1	305279,39	1214305,46
Сектор 56		
Набс 246 м		
1	305750,84	1214110,29
2	306659,60	1218790,82
3	305769,24	1223366,04
4	303172,45	1227363,39
5	299123,91	1230093,62
6	294444,68	1231003,02
7	289765,46	1230093,62
8	285716,92	1227363,39
9	284357,57	1225270,88
10	283936,94	1225541,20
11	285353,04	1227721,06
12	289570,23	1230565,03
13	294444,68	1231512,38
14	299319,14	1230565,03
15	303536,33	1227721,06
16	306241,47	1223556,93
17	307168,95	1218790,93
18	306222,28	1213915,11
19	304953,98	1212034,16
20	304533,25	1212304,55

1	305750,84	1214110,29
Сектор 57		
Набс 251 м		
1	306222,28	1213915,11
2	307168,95	1218790,93
3	306241,47	1223556,93
4	303536,33	1227721,06
5	299319,14	1230565,03
6	294444,68	1231512,38
7	289570,23	1230565,03
8	285353,04	1227721,06
9	283936,94	1225541,20
10	283516,31	1225811,53
11	284989,15	1228078,74
12	289375,00	1231036,44
13	294444,68	1232021,73
14	299514,37	1231036,44
15	303900,22	1228078,74
16	306713,70	1223747,83
17	307678,31	1218791,03
18	306693,72	1213719,93
19	305374,71	1211763,77
20	304953,98	1212034,16
1	306222,28	1213915,11
Сектор 58		
Набс 255 м		
1	306693,72	1213719,93
2	307678,31	1218791,03
3	306713,70	1223747,83
4	303900,22	1228078,74
5	299514,37	1231036,44
6	294444,68	1232021,73
7	289375,00	1231036,44
8	284989,15	1228078,74
9	283516,31	1225811,53
10	283095,68	1226081,86
11	284625,27	1228436,42
12	289179,77	1231507,85
13	294444,68	1232531,09
14	299709,60	1231507,85
15	304264,10	1228436,42
16	307185,93	1223938,72
17	308187,67	1218791,14
18	307165,16	1213524,76

19	305795,43	1211493,38
20	305374,71	1211763,77
1	306693,72	1213719,93
Сектор 59		
Набс 259 м		
1	307165,16	1213524,76
2	308187,67	1218791,14
3	307185,93	1223938,72
4	304264,10	1228436,42
5	299709,60	1231507,85
6	294444,68	1232531,09
7	289179,77	1231507,85
8	284625,27	1228436,42
9	283095,68	1226081,86
10	282675,05	1226352,18
11	284261,38	1228794,09
12	288984,54	1231979,27
13	294444,68	1233040,44
14	299904,83	1231979,27
15	304627,99	1228794,09
16	307658,16	1224129,62
17	308697,03	1218791,25
18	307636,61	1213329,58
19	306216,16	1211222,99
20	305795,43	1211493,38
1	307165,16	1213524,76
Сектор 60		
Набс 264 м		
1	307636,61	1213329,58
2	308697,03	1218791,25
3	307658,16	1224129,62
4	304627,99	1228794,09
5	299904,83	1231979,27
6	294444,68	1233040,44
7	288984,54	1231979,27
8	284261,38	1228794,09
9	282675,05	1226352,18
10	282372,19	1226546,82
11	283999,38	1229051,62
12	288843,97	1232318,68
13	294444,68	1233407,18
14	300045,40	1232318,68
15	304889,99	1229051,62
16	307998,17	1224267,06

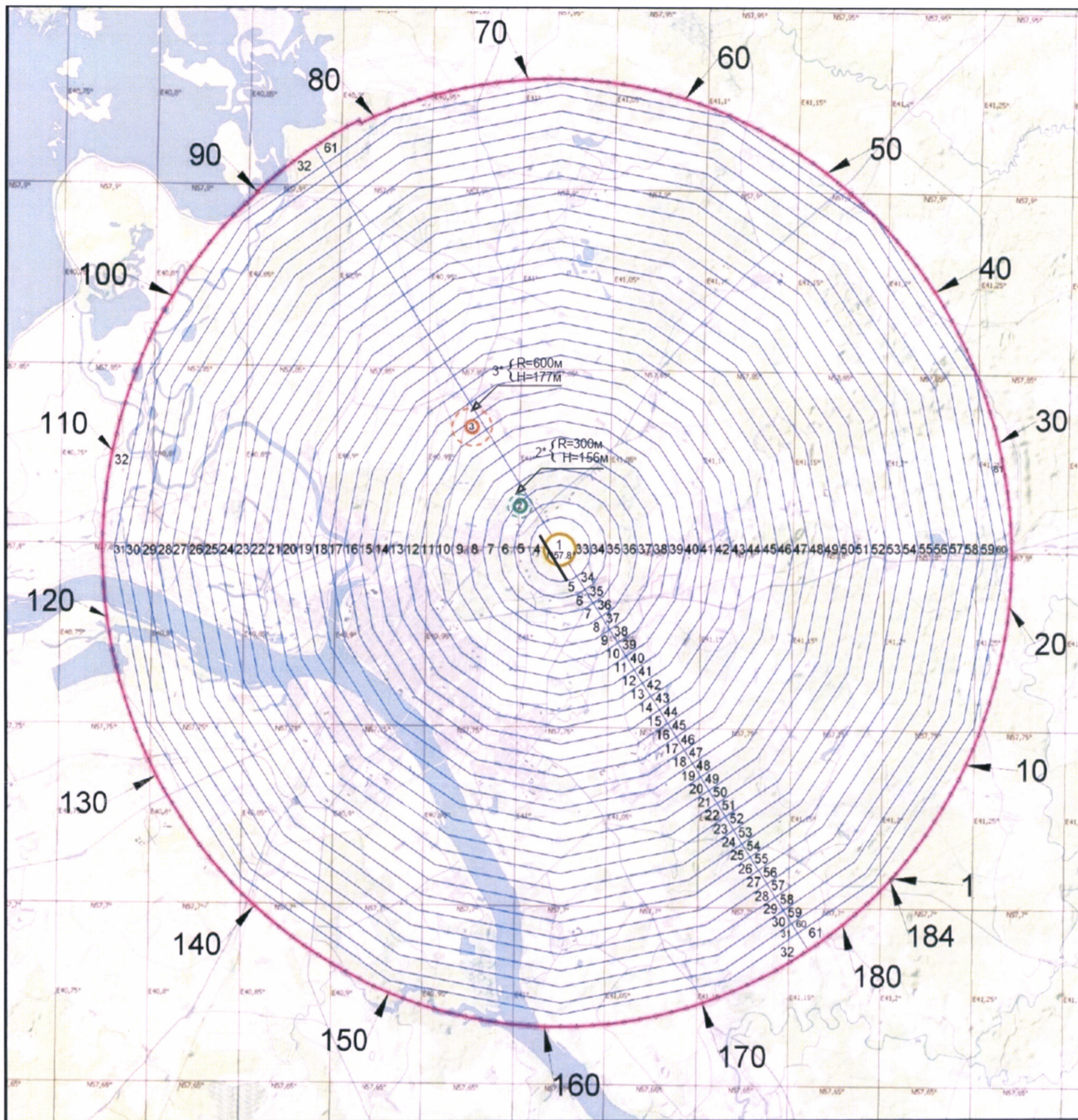
17	309063,77	1218791,33
18	307976,04	1213189,05
19	306519,09	1211028,31
20	306216,16	1211222,99
1	307636,61	1213329,58
Сектор 61		
Набс 269 м		
1	307976,04	1213189,05
2	309063,77	1218791,33
3	307998,17	1224267,06
4	304889,99	1229051,62
5	300045,40	1232318,68
6	294444,68	1233407,18
7	288843,97	1232318,68
8	283999,38	1229051,62
9	282372,19	1226546,82
10	281827,72	1226896,74
11	282009,12	1227176,07
12	282309,43	1227604,96
13	282624,52	1228023,10
14	282954,02	1228429,99
15	283297,51	1228825,14
16	283654,59	1229208,06
17	284024,81	1229578,28
18	284086,73	1229636,02
19	284217,49	1229756,60
20	284611,36	1230095,36
21	285016,72	1230420,27
22	285433,09	1230730,96
23	285859,97	1231027,03
24	286296,85	1231308,15
25	286743,20	1231573,97
26	287198,49	1231824,17
27	287662,17	1232058,46
28	288133,68	1232276,55
29	288612,47	1232478,19
30	289097,95	1232663,12
31	289589,54	1232831,13
32	290086,65	1232982,01
33	290588,69	1233115,59
34	291095,06	1233231,71
35	291605,14	1233330,22
36	292118,33	1233411,01
37	292634,01	1233473,98

38	293151,56	1233519,05
39	293670,36	1233546,17
40	294189,79	1233555,32
41	294709,22	1233546,47
42	295228,03	1233519,63
43	295745,61	1233474,85
44	296261,32	1233412,18
45	296774,56	1233331,68
46	297284,69	1233233,45
47	297791,13	1233117,63
48	298293,24	1232984,33
49	298790,44	1232833,72
50	299282,13	1232665,99
51	299767,71	1232481,33
52	300246,61	1232279,97
53	300718,24	1232062,15
54	301182,06	1231828,12
55	301637,48	1231578,17
56	302083,98	1231312,61
57	302521,02	1231031,74
58	302948,07	1230735,90
59	303364,62	1230425,45
60	303770,16	1230100,77
61	304164,22	1229762,23
62	304546,33	1229410,26
63	304916,01	1229045,26
64	305272,83	1228667,68
65	305616,37	1228277,97
66	305946,20	1227876,60
67	306261,93	1227464,04
68	306563,19	1227040,80
69	306849,62	1226607,39
70	307120,86	1226164,31
71	307376,60	1225712,11
72	307616,52	1225251,32
73	307840,34	1224782,50
74	308047,80	1224306,21
75	308238,64	1223823,02
76	308412,63	1223333,52
77	308569,56	1222838,28
78	308709,25	1222337,90
79	308831,53	1221832,99
80	308936,26	1221324,15
81	309023,30	1220811,98

82	309092,55	1220297,11
83	309143,93	1219780,15
84	309177,38	1219261,72
85	309192,85	1218742,44
86	309190,34	1218222,94
87	309169,83	1217703,83
88	309131,36	1217185,75
89	309074,98	1216669,31
90	309000,74	1216155,13
91	308908,75	1215643,84
92	308799,10	1215136,03
93	308671,94	1214632,33
94	308527,41	1214133,33
95	308365,68	1213639,63
96	308186,96	1213151,83
97	307991,45	1212670,52
98	307779,39	1212196,26
99	307891,38	1212143,50
100	307688,90	1211746,11
101	307435,07	1211288,18
102	307165,41	1210839,39
103	307061,65	1210679,62
104	306519,09	1211028,31
1	307976,04	1213189,05

8.7. Графическое изображение секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведено на схеме 4.2.

Схема 4.2



Условные обозначения

⊕ КТА

— Граница зоны ограничения застройки по высоте

----- Расширенная граница сектора 2* ограничения застройки 177м

----- Расширенная граница сектора 3* ограничения застройки 156м

9. Описание границ пятой подзоны:

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

9.2. Перечень координат характерных точек границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведен в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1		Координаты МСК-76 зона 2	
	X	Y	X	Y
1	280608,64	1224914,37	380608,68	2224914,42
2	266025,04	1231785,50	366025,10	2231785,56
3	270457,89	1238683,04	370457,96	2238683,10
4	282766,19	1228271,52	382766,24	2228271,56
5	283109,50	1228661,43	383109,55	2228661,47
6	283466,11	1229039,21	383466,16	2229039,25
7	283835,59	1229404,41	383835,64	2229404,45
8	284217,49	1229756,60	384217,54	2229756,64
9	284611,36	1230095,36	384611,41	2230095,40
10	285016,72	1230420,28	385016,77	2230420,31
11	285433,09	1230730,96	385433,14	2230731,00
12	285859,97	1231027,03	385860,02	2231027,07
13	286296,85	1231308,15	386296,90	2231308,18
14	286743,20	1231573,97	386743,25	2231574,00
15	287198,49	1231824,18	387198,54	2231824,20
16	287662,17	1232058,46	387662,22	2232058,49
17	288133,68	1232276,55	388133,73	2232276,58
18	288612,47	1232478,19	388612,52	2232478,22
19	289097,95	1232663,12	389098,00	2232663,15
20	289589,54	1232831,13	389589,59	2232831,16
21	290086,65	1232982,01	390086,70	2232982,04
22	290588,69	1233115,59	390588,74	2233115,62
23	291095,06	1233231,71	391095,11	2233231,74

24	291605,14	1233330,22	391605,19	2233330,25
25	292118,33	1233411,01	392118,38	2233411,04
26	292634,01	1233473,98	392634,06	2233474,00
27	293151,56	1233519,05	393151,61	2233519,07
28	293670,36	1233546,17	393670,41	2233546,19
29	294189,79	1233555,32	394189,83	2233555,34
30	294709,22	1233546,47	394709,27	2233546,49
31	295228,03	1233519,64	395228,08	2233519,65
32	295745,61	1233474,85	395745,66	2233474,87
33	296261,32	1233412,18	396261,37	2233412,20
34	296774,56	1233331,68	396774,61	2233331,70
35	297284,69	1233233,46	397284,74	2233233,47
36	297791,13	1233117,63	397791,18	2233117,65
37	298293,24	1232984,33	398293,29	2232984,35
38	298790,44	1232833,72	398790,49	2232833,74
39	299282,13	1232665,99	399282,18	2232666,00
40	299767,71	1232481,33	399767,76	2232481,34
41	300246,61	1232279,97	400246,66	2232279,98
42	300718,24	1232062,15	400718,29	2232062,16
43	301182,06	1231828,12	401182,11	2231828,13
44	301637,48	1231578,17	401637,53	2231578,18
45	302083,99	1231312,61	402084,03	2231312,62
46	302521,02	1231031,74	402521,07	2231031,75
47	302948,07	1230735,90	402948,12	2230735,91
48	303364,62	1230425,45	403364,67	2230425,46
49	303770,16	1230100,77	403770,20	2230100,78
50	304164,23	1229762,23	404164,26	2229762,24
51	304546,33	1229410,26	404546,37	2229410,27
52	304916,01	1229045,26	404916,05	2229045,27
53	305272,83	1228667,68	405272,87	2228667,69
54	305616,37	1228277,97	405616,41	2228277,98
55	305946,20	1227876,60	405946,24	2227876,61
56	306261,93	1227464,04	406261,97	2227464,05
57	306563,19	1227040,81	406563,23	2227040,81
58	306849,62	1226607,39	406849,66	2226607,40
59	307120,86	1226164,31	407120,90	2226164,31
60	307376,60	1225712,11	407376,64	2225712,11
61	307616,52	1225251,32	407616,56	2225251,32
62	307840,34	1224782,50	407840,38	2224782,50
63	308047,80	1224306,21	408047,83	2224306,21
64	308238,64	1223823,02	408238,67	2223823,02

65	308412,63	1223333,52	408412,66	2223333,52
66	308569,56	1222838,28	408569,59	2222838,28
67	308709,25	1222337,90	408709,28	2222337,90
68	308831,53	1221832,99	408831,56	2221832,99
69	308936,26	1221324,15	408936,29	2221324,15
70	309023,30	1220811,98	409023,33	2220811,98
71	309092,55	1220297,11	409092,58	2220297,11
72	309143,93	1219780,15	409143,96	2219780,15
73	309177,38	1219261,72	409177,41	2219261,72
74	309192,85	1218742,44	409192,88	2218742,44
75	309190,34	1218222,94	409190,37	2218222,94
76	309169,83	1217703,83	409169,85	2217703,83
77	309131,36	1217185,75	409131,38	2217185,75
78	309074,98	1216669,31	409075,00	2216669,31
79	309000,74	1216155,14	409000,76	2216155,14
80	308908,75	1215643,84	408908,77	2215643,85
81	308799,10	1215136,03	408799,12	2215136,04
82	308671,94	1214632,33	408671,96	2214632,34
83	308527,41	1214133,33	408527,43	2214133,34
84	308365,68	1213639,63	408365,70	2213639,64
85	308186,96	1213151,83	408186,98	2213151,84
86	307991,45	1212670,52	407991,47	2212670,53
87	307779,39	1212196,26	407779,41	2212196,27
88	322363,00	1205325,13	422362,99	2205325,12
89	317930,15	1198427,60	417930,15	2198427,60
90	305621,85	1208839,11	405621,86	2208839,12
91	305278,54	1208449,21	405278,55	2208449,22
92	304921,93	1208071,43	404921,94	2208071,44
93	304552,45	1207706,22	404552,46	2207706,23
94	304170,55	1207354,03	404170,56	2207354,05
95	303776,68	1207015,27	403776,69	2207015,29
96	303371,32	1206690,36	403371,33	2206690,38
97	302954,94	1206379,68	402954,95	2206379,70
98	302528,06	1206083,60	402528,07	2206083,62
99	302091,18	1205802,48	402091,19	2205802,50
100	301644,83	1205536,66	401644,84	2205536,68
101	301189,55	1205286,46	401189,56	2205286,48
102	300725,87	1205052,17	400725,88	2205052,19
103	300254,35	1204834,08	400254,36	2204834,10
104	299775,57	1204632,45	399775,58	2204632,47
105	299290,09	1204447,52	399290,10	2204447,54

106	298798,50	1204279,51	398798,51	2204279,53
107	298301,39	1204128,62	398301,40	2204128,65
108	297799,34	1203995,04	397799,35	2203995,07
109	297292,98	1203878,93	397292,99	2203878,96
110	296782,90	1203780,42	396782,91	2203780,45
111	296269,71	1203699,63	396269,72	2203699,66
112	295754,03	1203636,66	395754,04	2203636,69
113	295236,48	1203591,59	395236,49	2203591,62
114	294717,68	1203564,46	394717,69	2203564,49
115	294198,25	1203555,32	394198,26	2203555,35
116	293678,82	1203564,17	393678,83	2203564,20
117	293160,00	1203591,00	393160,01	2203591,03
118	292642,43	1203635,78	392642,44	2203635,81
119	292126,72	1203698,46	392126,72	2203698,49
120	291613,48	1203778,96	391613,49	2203779,00
121	291103,34	1203877,18	391103,35	2203877,22
122	290596,91	1203993,01	390596,92	2203993,05
123	290094,80	1204126,31	390094,80	2204126,35
124	289597,60	1204276,91	389597,61	2204276,95
125	289105,91	1204444,64	389105,92	2204444,68
126	288620,33	1204629,30	388620,34	2204629,34
127	288141,43	1204830,66	388141,44	2204830,70
128	287669,79	1205048,49	387669,80	2205048,53
129	287205,98	1205282,51	387205,99	2205282,55
130	286750,55	1205532,46	386750,56	2205532,50
131	286304,05	1205798,03	386304,06	2205798,07
132	285867,02	1206078,90	385867,03	2206078,94
133	285439,97	1206374,73	385439,98	2206374,77
134	285023,42	1206685,18	385023,44	2206685,22
135	284617,87	1207009,87	384617,89	2207009,91
136	284223,81	1207348,40	384223,83	2207348,45
137	283841,71	1207700,38	383841,73	2207700,43
138	283472,03	1208065,37	383472,05	2208065,42
139	283115,20	1208442,96	383115,22	2208443,00
140	282771,67	1208832,66	382771,69	2208832,71
141	282441,84	1209234,04	382441,86	2209234,09
142	282126,10	1209646,59	382126,12	2209646,64
143	281824,84	1210069,83	381824,86	2210069,88
144	281538,42	1210503,25	381538,44	2210503,30
145	281267,18	1210946,32	381267,20	2210946,37
146	281011,44	1211398,53	381011,46	2211398,58

147	280771,52	1211859,32	380771,54	2211859,36
148	280547,69	1212328,13	380547,72	2212328,18
149	280340,24	1212804,42	380340,27	2212804,47
150	280149,40	1213287,61	380149,43	2213287,66
151	279975,41	1213777,12	379975,44	2213777,17
152	279818,48	1214272,36	379818,51	2214272,41
153	279678,78	1214772,73	379678,81	2214772,78
154	279556,50	1215277,64	379556,53	2215277,69
155	279451,78	1215786,49	379451,81	2215786,54
156	279364,74	1216298,65	379364,77	2216298,70
157	279295,49	1216813,52	379295,52	2216813,57
158	279244,11	1217330,49	379244,14	2217330,54
159	279210,66	1217848,92	379210,69	2217848,97
160	279195,19	1218368,19	379195,22	2218368,24
161	279197,70	1218887,70	379197,74	2218887,75
162	279218,21	1219406,80	379218,25	2219406,85
163	279256,67	1219924,88	379256,71	2219924,93
164	279313,06	1220441,32	379313,10	2220441,37
165	279387,29	1220955,50	379387,33	2220955,55
166	279479,29	1221466,80	379479,33	2221466,85
167	279588,93	1221974,60	379588,97	2221974,65
168	279716,10	1222478,31	379716,14	2222478,36
169	279860,63	1222977,31	379860,67	2222977,36
170	280022,36	1223471,00	380022,39	2223471,05
171	280201,08	1223958,80	380201,12	2223958,85
172	280396,59	1224440,12	380396,63	2224440,17
1	280608,64	1224914,37	380608,68	2224914,42

9.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино), приведен в таблице 5.2.

Таблица 5.2

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	44:27:000000	44:27:010101	44:27:010104	44:27:010105	44:27:010106	44:27:010107
2	44:27:010108	44:27:010109	44:27:010110	44:27:010111	44:27:010112	44:27:010113
3	44:27:010114	44:27:010204	44:27:010205	44:27:010206	44:27:010208	44:27:010209
4	44:27:010210	44:27:010211	44:27:010301	44:27:010302	44:27:010303	44:27:010304
5	44:27:010305	44:27:010306	44:27:010307	44:27:010308	44:27:010309	44:27:010310
6	44:27:010311	44:27:010313	44:27:010314	44:27:010315	44:27:010316	44:27:010317
7	44:27:010318	44:27:010319	44:27:010320	44:27:010321	44:27:010322	44:27:010323

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
8	44:27:010324	44:27:010325	44:27:010326	44:27:010329	44:27:010330	44:27:010331
9	44:27:010332	44:27:010401	44:27:020101	44:27:020102	44:27:020103	44:27:020104
10	44:27:020105	44:27:020106	44:27:020107	44:27:020108	44:27:020109	44:27:020110
11	44:27:020111	44:27:020112	44:27:020113	44:27:020114	44:27:020115	44:27:020116
12	44:27:020117	44:27:020118	44:27:020119	44:27:020201	44:27:020202	44:27:020203
13	44:27:020204	44:27:020205	44:27:020206	44:27:020207	44:27:020208	44:27:020209
14	44:27:020210	44:27:020211	44:27:020212	44:27:020213	44:27:020214	44:27:020215
15	44:27:020216	44:27:020217	44:27:020218	44:27:020219	44:27:020220	44:27:020221
16	44:27:020222	44:27:020223	44:27:020224	44:27:020225	44:27:020227	44:27:020301
17	44:27:020302	44:27:020303	44:27:020304	44:27:020305	44:27:020306	44:27:020307
18	44:27:020308	44:27:020309	44:27:020310	44:27:020311	44:27:020312	44:27:020313
19	44:27:020314	44:27:020315	44:27:020316	44:27:020317	44:27:020318	44:27:020319
20	44:27:020320	44:27:020321	44:27:020322	44:27:020323	44:27:020324	44:27:020325
21	44:27:020326	44:27:020327	44:27:020328	44:27:020329	44:27:020330	44:27:020331
22	44:27:020332	44:27:020333	44:27:020334	44:27:020335	44:27:020336	44:27:020337
23	44:27:020338	44:27:020339	44:27:020340	44:27:020341	44:27:020342	44:27:020343
24	44:27:020344	44:27:020345	44:27:020402	44:27:020403	44:27:020405	44:27:020501
25	44:27:020502	44:27:020504	44:27:020505	44:27:020507	44:27:020508	44:27:020509
26	44:27:020510	44:27:020511	44:27:020512	44:27:020513	44:27:030101	44:27:040101
27	44:27:040102	44:27:040103	44:27:040104	44:27:040105	44:27:040106	44:27:040107
28	44:27:040108	44:27:040109	44:27:040110	44:27:040111	44:27:040112	44:27:040113
29	44:27:040114	44:27:040115	44:27:040116	44:27:040202	44:27:040203	44:27:040204
30	44:27:040205	44:27:040206	44:27:040207	44:27:040208	44:27:040209	44:27:040210
31	44:27:040211	44:27:040212	44:27:040213	44:27:040214	44:27:040215	44:27:040216
32	44:27:040217	44:27:040218	44:27:040219	44:27:040220	44:27:040221	44:27:040222
33	44:27:040223	44:27:040224	44:27:040225	44:27:040226	44:27:040227	44:27:040228
34	44:27:040301	44:27:040302	44:27:040303	44:27:040304	44:27:040305	44:27:040306
35	44:27:040307	44:27:040308	44:27:040309	44:27:040310	44:27:040311	44:27:040312
36	44:27:040313	44:27:040314	44:27:040315	44:27:040316	44:27:040317	44:27:040318
37	44:27:040319	44:27:040320	44:27:040321	44:27:040322	44:27:040323	44:27:040324
38	44:27:040325	44:27:040326	44:27:040327	44:27:040328	44:27:040329	44:27:040330
39	44:27:040401	44:27:040402	44:27:040403	44:27:040404	44:27:040405	44:27:040406
40	44:27:040407	44:27:040408	44:27:040409	44:27:040410	44:27:040411	44:27:040412
41	44:27:040413	44:27:040414	44:27:040415	44:27:040416	44:27:040417	44:27:040418
42	44:27:040419	44:27:040420	44:27:040421	44:27:040422	44:27:040423	44:27:040424
43	44:27:040425	44:27:040426	44:27:040427	44:27:040428	44:27:040429	44:27:040430
44	44:27:040431	44:27:040432	44:27:040433	44:27:040434	44:27:040435	44:27:040436
45	44:27:040437	44:27:040438	44:27:040439	44:27:040440	44:27:040442	44:27:040501
46	44:27:040502	44:27:040503	44:27:040504	44:27:040505	44:27:040506	44:27:040507
47	44:27:040508	44:27:040509	44:27:040510	44:27:040511	44:27:040512	44:27:040513
48	44:27:040514	44:27:040515	44:27:040516	44:27:040517	44:27:040518	44:27:040519
49	44:27:040520	44:27:040521	44:27:040522	44:27:040523	44:27:040524	44:27:040525
50	44:27:040526	44:27:040527	44:27:040601	44:27:040602	44:27:040603	44:27:040604
51	44:27:040605	44:27:040606	44:27:040607	44:27:040608	44:27:040609	44:27:040610
52	44:27:040611	44:27:040612	44:27:040613	44:27:040614	44:27:040615	44:27:040616

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
53	44:27:040617	44:27:040618	44:27:040619	44:27:040620	44:27:040623	44:27:040624
54	44:27:040625	44:27:040626	44:27:040627	44:27:040628	44:27:040629	44:27:040630
55	44:27:040631	44:27:040632	44:27:040633	44:27:040634	44:27:040635	44:27:040636
56	44:27:040637	44:27:040638	44:27:040639	44:27:040640	44:27:040641	44:27:040642
57	44:27:040643	44:27:040644	44:27:040701	44:27:040702	44:27:040703	44:27:040704
58	44:27:040705	44:27:040706	44:27:040707	44:27:040708	44:27:040709	44:27:040710
59	44:27:040711	44:27:040712	44:27:040713	44:27:040714	44:27:040715	44:27:040716
60	44:27:040717	44:27:040718	44:27:040719	44:27:040720	44:27:040721	44:27:040722
61	44:27:040723	44:27:040724	44:27:040725	44:27:040726	44:27:040727	44:27:040728
62	44:27:040729	44:27:040730	44:27:040731	44:27:040732	44:27:040733	44:27:040734
63	44:27:040735	44:27:040736	44:27:040737	44:27:040738	44:27:040739	44:27:040740
64	44:27:040741	44:27:040742	44:27:040743	44:27:040744	44:27:040745	44:27:050101
65	44:27:050204	44:27:050205	44:27:050206	44:27:050209	44:27:050212	44:27:050216
66	44:27:050217	44:27:050218	44:27:050219	44:27:050223	44:27:050224	44:27:050225
67	44:27:050226	44:27:050227	44:27:050301	44:27:050302	44:27:050303	44:27:050304
68	44:27:050401	44:27:050402	44:27:050403	44:27:050404	44:27:050405	44:27:050406
69	44:27:050407	44:27:050408	44:27:050410	44:27:050501	44:27:050502	44:27:050503
70	44:27:050504	44:27:050505	44:27:050506	44:27:050507	44:27:050508	44:27:050509
71	44:27:050510	44:27:050511	44:27:050512	44:27:050513	44:27:050514	44:27:050515
72	44:27:050516	44:27:050517	44:27:050518	44:27:050519	44:27:050520	44:27:050525
73	44:27:050526	44:27:050527	44:27:050528	44:27:050529	44:27:050530	44:27:050531
74	44:27:050532	44:27:050533	44:27:050538	44:27:050539	44:27:050541	44:27:050542
75	44:27:050544	44:27:050545	44:27:050546	44:27:050547	44:27:050548	44:27:050549
76	44:27:050552	44:27:050553	44:27:050554	44:27:050557	44:27:050558	44:27:050559
77	44:27:050560	44:27:050561	44:27:050562	44:27:050563	44:27:050564	44:27:050565
78	44:27:050566	44:27:050573	44:27:050574	44:27:050575	44:27:050577	44:27:050601
79	44:27:050602	44:27:050603	44:27:050701	44:27:050704	44:27:050801	44:27:050802
80	44:27:050901	44:27:051001	44:27:051101	44:27:051102	44:27:051201	44:27:051301
81	44:27:060101	44:27:060201	44:27:060301	44:27:060401	44:27:060402	44:27:060403
82	44:27:060801	44:27:060901	44:27:061001	44:27:061002	44:27:061003	44:27:061004
83	44:27:061005	44:27:061006	44:27:061101	44:27:061201	44:27:061202	44:27:070101
84	44:27:070102	44:27:070103	44:27:070104	44:27:070105	44:27:070106	44:27:070107
85	44:27:070108	44:27:070109	44:27:070110	44:27:070111	44:27:070112	44:27:070201
86	44:27:070202	44:27:070203	44:27:070204	44:27:070205	44:27:070206	44:27:070207
87	44:27:070208	44:27:070209	44:27:070210	44:27:070211	44:27:070212	44:27:070213
88	44:27:070214	44:27:070215	44:27:070216	44:27:070217	44:27:070218	44:27:070219
89	44:27:070220	44:27:070221	44:27:070222	44:27:070223	44:27:070224	44:27:070225
90	44:27:070226	44:27:070227	44:27:070228	44:27:070229	44:27:070230	44:27:070231
91	44:27:070232	44:27:070233	44:27:070234	44:27:070235	44:27:070236	44:27:070237
92	44:27:070238	44:27:070239	44:27:070240	44:27:070241	44:27:070242	44:27:070243
93	44:27:070244	44:27:070245	44:27:070246	44:27:070247	44:27:070248	44:27:070301
94	44:27:070302	44:27:070303	44:27:070304	44:27:070305	44:27:070401	44:27:070402
95	44:27:070403	44:27:070404	44:27:070405	44:27:070406	44:27:070407	44:27:070408
96	44:27:070409	44:27:070410	44:27:070411	44:27:070412	44:27:070413	44:27:070414
97	44:27:070415	44:27:070416	44:27:070501	44:27:070503	44:27:070504	44:27:070507

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
98	44:27:070508	44:27:070511	44:27:070513	44:27:070601	44:27:070606	44:27:070607
99	44:27:070608	44:27:070609	44:27:070610	44:27:070611	44:27:070612	44:27:070613
100	44:27:070701	44:27:070702	44:27:070703	44:27:070704	44:27:070705	44:27:070706
101	44:27:070707	44:27:070708	44:27:070709	44:27:080101	44:27:080102	44:27:080103
102	44:27:080104	44:27:080105	44:27:080106	44:27:080107	44:27:080108	44:27:080109
103	44:27:080110	44:27:080112	44:27:080113	44:27:080114	44:27:080115	44:27:080116
104	44:27:080117	44:27:080118	44:27:080119	44:27:080120	44:27:080121	44:27:080122
105	44:27:080123	44:27:080124	44:27:080125	44:27:080126	44:27:080127	44:27:080128
106	44:27:080130	44:27:080201	44:27:080202	44:27:080203	44:27:080204	44:27:080205
107	44:27:080206	44:27:080207	44:27:080208	44:27:080209	44:27:080210	44:27:080211
108	44:27:080212	44:27:080213	44:27:080214	44:27:080215	44:27:080216	44:27:080301
109	44:27:080302	44:27:080303	44:27:080304	44:27:080305	44:27:080306	44:27:080307
110	44:27:080308	44:27:080309	44:27:080310	44:27:080311	44:27:080312	44:27:080401
111	44:27:080402	44:27:080403	44:27:080404	44:27:080405	44:27:080406	44:27:080407
112	44:27:080408	44:27:080409	44:27:080410	44:27:080411	44:27:080412	44:27:080413
113	44:27:080414	44:27:080415	44:27:080416	44:27:080417	44:27:080418	44:27:080419
114	44:27:080420	44:27:080421	44:27:080422	44:27:080423	44:27:080424	44:27:080425
115	44:27:080426	44:27:080427	44:27:080428	44:27:080431	44:27:080432	44:27:080433
116	44:27:080434	44:27:080435	44:27:080501	44:27:080502	44:27:080503	44:27:080504
117	44:27:080505	44:27:080506	44:27:080507	44:27:080508	44:27:080509	44:27:080510
118	44:27:080511	44:27:080512	44:27:080513	44:27:080514	44:27:080515	44:27:080516
119	44:27:080517	44:27:080518	44:27:080519	44:27:080520	44:27:080521	44:27:080522
120	44:27:080601	44:27:080603	44:27:080604	44:27:080605	44:27:080606	44:27:080607
121	44:27:080608	44:27:080609	44:27:080610	44:27:080611	44:27:080612	44:27:080701
122	44:27:090101	44:27:090201	44:27:090202	44:27:090203	44:27:090204	44:27:090205
123	44:27:090206	44:27:090207	44:27:090208	44:27:090209	44:27:090210	44:27:090211
124	44:27:090212	44:27:090214	44:27:090301	44:27:090302	44:27:090401	44:27:090402
125	44:27:090405	44:27:090406	44:27:090501	44:27:090502	44:27:090503	44:27:090504
126	44:27:090505	44:27:090506	44:27:090507	44:27:090508	44:27:090509	44:27:090510
127	44:27:090511	44:27:090512	44:27:090513	44:27:090514	44:27:090515	44:27:090516
128	44:27:090517	44:27:090518	44:27:090519	44:27:090520	44:27:090601	44:27:090602
129	44:27:090603	44:27:090604	44:27:090605	44:27:090606	44:27:090607	44:27:090608
130	44:27:090609	44:27:090610	44:27:090611	44:27:090612	44:27:090613	44:27:090614
131	44:27:090615	44:27:090616	44:27:090617	44:27:090618	44:27:090619	44:27:090620
132	44:27:090621	44:27:090622	44:27:090623	44:27:090624	44:27:090625	44:27:090626
133	44:27:090627	44:27:090628	44:27:090629	44:27:090630	44:27:090631	44:27:090632
134	44:27:090633	44:27:090634	44:27:090636	44:27:090701	44:27:090702	44:27:090703
135	44:27:090704	44:27:090705	44:27:090706	44:27:090801	44:27:090802	44:27:090803
136	44:21:000000	44:21:060401	44:21:060501	44:21:060701	44:21:060901	44:21:061401
137	44:21:061501	44:21:062101	44:08:010701	44:08:011101	44:08:011103	44:08:011104
138	44:08:011105	44:08:011201	44:08:011401	44:08:011402	44:08:011403	44:08:011701
139	44:08:011702	44:08:011703	44:08:011704	44:08:011705	44:08:011706	44:08:012306
140	44:08:012307	44:08:012308	44:08:012311	44:08:012402	44:08:012406	44:08:012413
141	44:08:012501	44:08:020101	44:08:020201	44:08:020202	44:08:020203	44:08:020204
142	44:08:020205	44:08:020206	44:08:020401	44:08:020601	44:08:020701	44:08:020801

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
143	44:08:020901	44:08:021001	44:08:021201	44:08:021301	44:08:021401	44:08:021501
144	44:08:021601	44:08:021701	44:08:021702	44:08:021704	44:08:021801	44:08:074501
145	44:08:074505	44:08:080101	44:08:080501	44:08:081301	44:08:082001	44:08:082101
146	44:08:082301	44:08:082602	44:08:082701	44:08:082702	44:07:000000	44:07:010101
147	44:07:010102	44:07:010103	44:07:010104	44:07:010105	44:07:010107	44:07:010201
148	44:07:102101	44:07:010301	44:07:010401	44:07:010501	44:07:010601	44:07:010701
149	44:07:010801	44:07:010901	44:07:110101	44:07:110102	44:07:110103	44:07:110104
150	44:07:110105	44:07:110106	44:07:110107	44:07:110108	44:07:110109	44:07:110110
151	44:07:110111	44:07:110112	44:07:110201	44:07:110301	44:07:110302	44:07:110401
152	44:07:110501	44:07:110601	44:07:110801	44:07:110901	44:07:110902	44:07:110903
153	44:07:011101	44:07:011201	44:07:011301	44:07:011401	44:07:011501	44:07:011601
154	44:07:011801	44:07:011901	44:07:012001	44:07:120101	44:07:120102	44:07:120104
155	44:07:120105	44:07:120106	44:07:120109	44:07:120110	44:07:120112	44:07:120113
156	44:07:120501	44:07:120601	44:07:121001	44:07:012101	44:07:121101	44:07:121102
157	44:07:121103	44:07:121104	44:07:121105	44:07:121106	44:07:121107	44:07:121108
158	44:07:121202	44:07:121203	44:07:121204	44:07:121205	44:07:121501	44:07:121502
159	44:07:121601	44:07:121604	44:07:121605	44:07:121701	44:07:121704	44:07:121706
160	44:07:121801	44:07:121901	44:07:122001	44:07:012201	44:07:012202	44:07:012208
161	44:07:012502	44:07:012507	44:07:012513	44:07:140101	44:07:140102	44:07:140103
162	44:07:140104	44:07:140105	44:07:140106	44:07:140107	44:07:140108	44:07:140109
163	44:07:140110	44:07:140111	44:07:140112	44:07:140113	44:07:140201	44:07:140202
164	44:07:140203	44:07:140301	44:07:140302	44:07:140303	44:07:140304	44:07:140305
165	44:07:140306	44:07:140307	44:07:140308	44:07:140309	44:07:140310	44:07:140401
166	44:07:140402	44:07:140403	44:07:140404	44:07:140501	44:07:140502	44:07:140503
167	44:07:140504	44:07:140505	44:07:140601	44:07:140701	44:07:140801	44:07:140901
168	44:07:141001	44:07:141101	44:07:141201	44:07:141202	44:07:141203	44:07:141204
169	44:07:141205	44:07:141206	44:07:141207	44:07:141209	44:07:141301	44:07:141902
170	44:07:142001	44:07:142101	44:07:142102	44:07:142103	44:07:142104	44:07:142105
171	44:07:142201	44:07:142202	44:07:142203	44:07:142206	44:07:021401	44:07:021402
172	44:07:021403	44:07:021404	44:07:021405	44:07:021406	44:07:021407	44:07:021409
173	44:07:021410	44:07:021411	44:07:021413	44:07:021414	44:07:021415	44:07:021416
174	44:07:021417	44:07:022601	44:07:022701	44:07:022801	44:07:022802	44:07:022803
175	44:07:022804	44:07:022805	44:07:023001	44:07:023201	44:07:023401	44:07:023601
176	44:07:023602	44:07:023647	44:07:023649	44:07:023650	44:07:024501	44:07:024651
177	44:07:030101	44:07:030102	44:07:030104	44:07:030105	44:07:030106	44:07:030107
178	44:07:030108	44:07:030109	44:07:030110	44:07:030111	44:07:030112	44:07:030113
179	44:07:030114	44:07:030115	44:07:030116	44:07:030117	44:07:030118	44:07:030119
180	44:07:030120	44:07:030121	44:07:030122	44:07:030124	44:07:030201	44:07:030301
181	44:07:030401	44:07:030601	44:07:030701	44:07:030801	44:07:030803	44:07:030806
182	44:07:030901	44:07:030902	44:07:030903	44:07:030904	44:07:060101	44:07:060201
183	44:07:060301	44:07:060401	44:07:060501	44:07:060601	44:07:060701	44:07:060901
184	44:07:061001	44:07:061101	44:07:061201	44:07:061501	44:07:061601	44:07:061701
185	44:07:061801	44:07:061901	44:07:061902	44:07:061908	44:07:061909	44:07:062722
186	44:07:062727	44:07:062730	44:07:063401	44:07:063402	44:07:070101	44:07:070102
187	44:07:070103	44:07:070105	44:07:070107	44:07:070108	44:07:070109	44:07:070201

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
188	44:07:070301	44:07:070401	44:07:070501	44:07:070601	44:07:070701	44:07:071101
189	44:07:071201	44:07:071301	44:07:071401	44:07:071501	44:07:071601	44:07:071701
190	44:07:071801	44:07:071901	44:07:072001	44:07:072002	44:07:072003	44:07:072004
191	44:07:072008	44:07:072009	44:07:072010	44:07:080101	44:07:080102	44:07:080103
192	44:07:080104	44:07:080105	44:07:080106	44:07:080107	44:07:080108	44:07:080109
193	44:07:080110	44:07:080111	44:07:080112	44:07:080113	44:07:080114	44:07:080115
194	44:07:080116	44:07:080201	44:07:080202	44:07:080203	44:07:080301	44:07:080401
195	44:07:080402	44:07:080501	44:07:080601	44:07:080701	44:07:080801	44:07:080901
196	44:07:081001	44:07:081101	44:07:081102	44:07:081103	44:07:081104	44:07:081105
197	44:07:081201	44:07:081401	44:07:081402	44:07:081403	44:07:081702	44:07:081703
198	44:07:081704	44:07:081705	44:07:081706	44:07:081707	44:07:081708	44:07:081801
199	44:07:081901	44:07:082001	44:07:082101	44:07:082201	44:07:082301	44:07:082303
200	44:07:082304	44:07:082401	44:07:082501	44:07:082601	44:07:082701	44:07:082803
201	44:07:082901	44:07:083001	44:07:083003	44:07:083006	44:07:083101	44:07:083102
202	44:07:091902	44:07:091903	44:07:092015	44:07:092016	44:07:092017	44:08:011102
203	44:08:012309	44:08:012310	44:08:012312	44:08:012414	44:08:013001	44:08:013101
204	44:08:013201	44:08:074801	44:08:075101	44:08:080401	44:08:081401	44:08:081501
205	44:08:082201	44:08:082603	44:07:012302	44:07:061301	44:07:061907	44:08:041201
206	44:08:082604	44:08:082901	44:07:012309	44:07:012311	44:07:012312	44:07:012313
207	44:07:012314	44:07:121201	44:07:121702	44:07:121703	44:07:121705	44:07:121707
208	44:07:121708	44:07:121709	44:27:020503	44:27:020506	44:27:020601	44:07:142204
209	44:07:142205	44:07:142207	44:27:020226	44:27:020228	44:27:010312	44:07:012209
210	44:27:020404	44:27:050201	44:27:050202	44:27:050203	44:27:050210	44:27:050211
211	44:27:050220	44:27:050228	44:07:011001	44:07:011701	44:07:012303	44:07:012304
212	44:07:012305	44:07:012306	44:07:012307	44:07:012308	44:07:012310	44:07:012501
213	44:07:012503	44:07:012504	44:07:012505	44:07:012506	44:07:012508	44:07:012509
214	44:07:012510	44:07:012203	44:07:012206	44:07:012207	44:07:012511	44:07:012512
215	44:07:061910	44:07:062731	44:07:121301	44:07:121401	44:07:121602	44:07:121603
216	44:07:062719	44:07:062720	44:07:062721	44:07:062723	44:07:062724	44:07:062725
217	44:07:062726	44:07:062728	44:07:062729	44:07:083002	44:07:083007	44:07:081301
218	44:07:082902	44:08:012901	44:08:020501	44:08:071201	44:21:060801	44:21:061402
219	44:07:030123	44:07:030501	44:07:030905	44:08:020301	44:08:021703	44:08:021705
220	44:08:021706	44:08:021707	44:08:021708	44:08:021709	44:08:021901	44:27:070417
221	44:07:082804	44:07:082905	44:07:083004	44:07:083005	44:07:012204	44:07:012205
222	44:07:083103	44:27:050305	44:27:050409	44:27:051103	44:27:050213	44:27:050214
223	44:27:050215	44:27:050221	44:27:050222	44:27:050702	44:27:050703	44:27:050803
224	44:27:080111	44:27:090635	44:07:024101	44:07:024301	44:07:022901	44:07:023644
225	44:07:023646	44:07:024201	44:07:024739	44:07:024740	44:07:024741	44:07:024742
226	44:07:024743	44:07:023101	44:07:023102	44:07:023103	44:07:023645	44:07:023648
227	44:07:023664	44:07:024401	44:07:024652	44:07:024654	44:07:024655	44:07:024656
228	44:07:091907	44:07:091912	44:07:092018	44:27:070512	44:07:070106	44:07:072005
229	44:07:072006	44:07:072007	44:08:012401	44:08:012403	44:08:012404	44:27:070509
230	44:27:070510	44:27:070514	44:07:024738	44:07:091701	44:07:092502	44:08:012405
231	44:27:090213	44:07:023614	44:07:142106	44:07:023612	76:06:073701	76:06:073702
232	76:06:102202	-	-	-	-	-

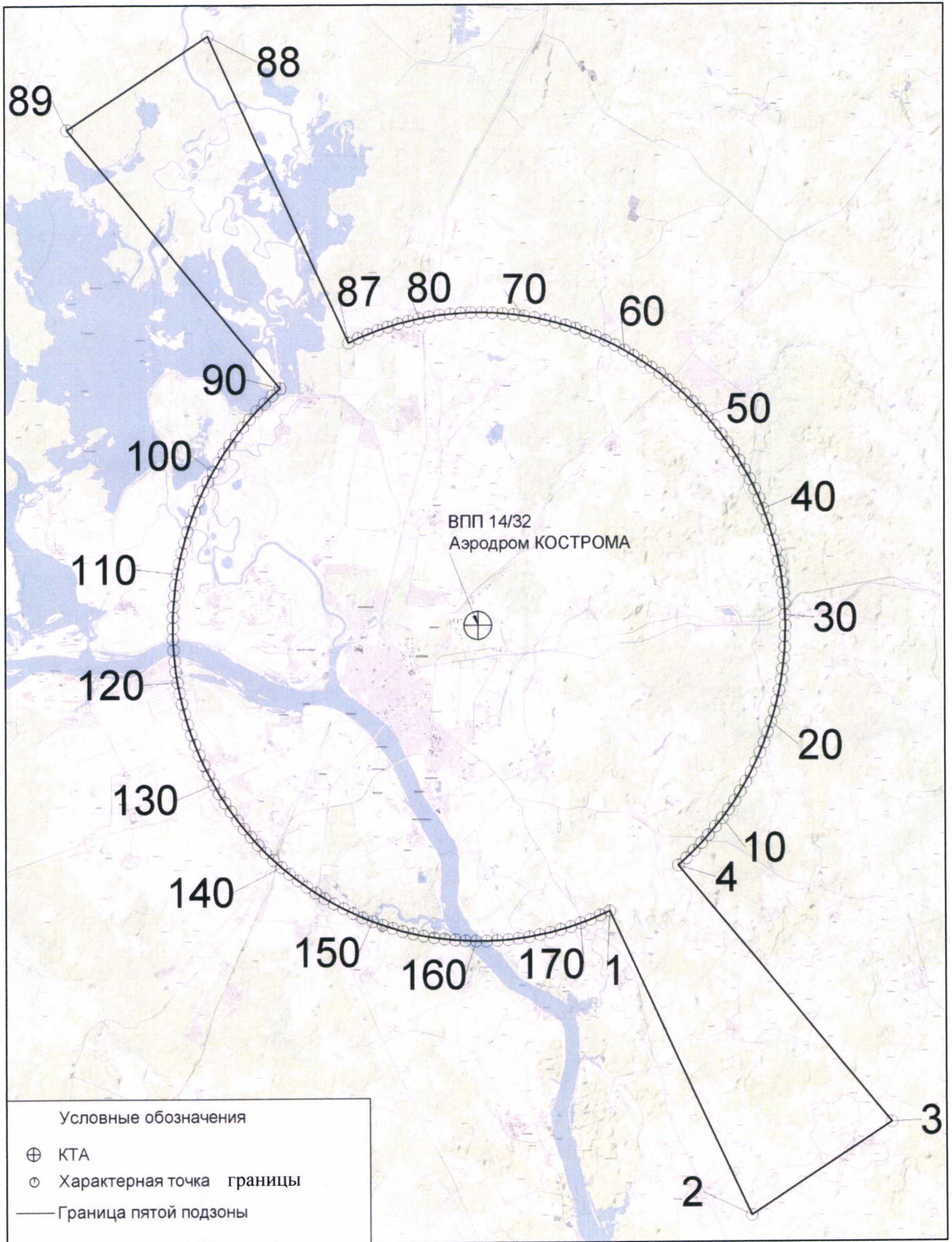
9.4. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино), приведены в таблице 5.3.

Таблица 5.3

№ п/п	Муниципальные образования
1	Красносельский район Костромской области
2	Судиславский район Костромской области
3	Костромской район Костромской области
4	Городской округ город Кострома Костромской области
5	Любимский район Ярославской области

9.5. Графическое изображение границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведено на схеме 5.

Схема 5



10. Описание границ шестой подзоны:

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

10.2. Перечень координат характерных точек границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведен в таблице 6.1.

Таблица 6.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
1	294264,04	1233513,40
2	294790,45	1233504,16
3	295316,22	1233476,45
4	295840,69	1233430,31
5	296363,22	1233365,79
6	296883,16	1233282,97
7	297399,88	1233181,95
8	297912,73	1233062,87
9	298421,09	1232925,86
10	298924,32	1232771,09
11	299421,82	1232598,76
12	299912,96	1232409,07
13	300397,14	1232202,27
14	300873,76	1231978,60
15	301342,24	1231738,34
16	301802,00	1231481,79
17	302252,48	1231209,26
18	302693,11	1230921,09
19	303123,36	1230617,63
20	303542,69	1230299,26
21	303950,59	1229966,37
22	304346,56	1229619,37
23	304730,11	1229258,69
24	305100,76	1228884,77
25	305458,06	1228498,08
26	305801,57	1228099,08
27	306130,87	1227688,27
28	306445,55	1227266,16
29	306745,22	1226833,27

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
30	307029,51	1226390,12
31	307298,07	1225937,27
32	307550,58	1225475,28
33	307786,72	1225004,71
34	308006,20	1224526,14
35	308208,75	1224040,16
36	308394,11	1223547,38
37	308562,07	1223048,39
38	308712,42	1222543,82
39	308844,96	1222034,28
40	308959,55	1221520,40
41	309056,02	1221002,82
42	309134,28	1220482,17
43	309194,21	1219959,09
44	309235,75	1219434,24
45	309258,84	1218908,25
46	309263,46	1218381,77
47	309249,60	1217855,46
48	309217,28	1217329,95
49	309166,54	1216805,91
50	309097,43	1216283,96
51	309010,06	1215764,77
52	308904,51	1215248,96
53	308780,93	1214737,17
54	308639,46	1214230,04
55	308480,28	1213728,18
56	308303,59	1213232,21
57	308109,60	1212742,76
58	307898,56	1212260,41
59	307670,71	1211785,77
60	307426,35	1211319,41
61	307165,78	1210861,92
62	306889,31	1210413,86
63	306597,28	1209975,77
64	306290,06	1209548,20
65	305968,02	1209131,68
66	305631,57	1208726,71
67	305281,11	1208333,80
68	304917,08	1207953,44
69	304539,92	1207586,08
70	304150,10	1207232,19

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
71	303748,10	1206892,19
72	303334,42	1206566,51
73	302909,57	1206255,55
74	302474,06	1205959,69
75	302028,44	1205679,30
76	301573,25	1205414,72
77	301109,06	1205166,28
78	300636,43	1204934,28
79	300155,96	1204719,00
80	299668,22	1204520,73
81	299173,83	1204339,69
82	298673,38	1204176,12
83	298167,51	1204030,21
84	297656,83	1203902,14
85	297141,96	1203792,07
86	296623,56	1203700,14
87	296102,24	1203626,46
88	295578,66	1203571,12
89	295053,46	1203534,19
90	294527,29	1203515,71
91	294000,79	1203515,71
92	293474,62	1203534,19
93	292949,42	1203571,12
94	292425,84	1203626,46
95	291904,52	1203700,14
96	291386,11	1203792,07
97	290871,25	1203902,14
98	290360,57	1204030,21
99	289854,69	1204176,12
100	289354,25	1204339,69
101	288859,86	1204520,73
102	288372,12	1204719,00
103	287891,64	1204934,28
104	287419,02	1205166,28
105	286954,83	1205414,72
106	286499,64	1205679,30
107	286054,02	1205959,69
108	285618,51	1206255,55
109	285193,65	1206566,51
110	284779,97	1206892,19
111	284377,97	1207232,19

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
112	283988,16	1207586,08
113	283611,00	1207953,44
114	283246,97	1208333,80
115	282896,51	1208726,71
116	282560,05	1209131,68
117	282238,02	1209548,20
118	281930,80	1209975,77
119	281638,77	1210413,86
120	281362,30	1210861,92
121	281101,72	1211319,41
122	280857,36	1211785,77
123	280629,52	1212260,41
124	280418,47	1212742,76
125	280224,48	1213232,21
126	280047,79	1213728,18
127	279888,61	1214230,04
128	279747,15	1214737,17
129	279623,57	1215248,96
130	279518,02	1215764,77
131	279430,64	1216283,96
132	279361,54	1216805,91
133	279310,80	1217329,95
134	279278,47	1217855,46
135	279264,62	1218381,77
136	279269,24	1218908,25
137	279292,33	1219434,24
138	279333,87	1219959,09
139	279393,80	1220482,17
140	279472,05	1221002,82
141	279568,53	1221520,40
142	279683,11	1222034,28
143	279815,66	1222543,82
144	279966,00	1223048,39
145	280133,96	1223547,38
146	280319,33	1224040,16
147	280521,88	1224526,14
148	280741,36	1225004,71
149	280977,50	1225475,28
150	281230,00	1225937,27
151	281498,57	1226390,12
152	281782,86	1226833,27

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
153	282082,53	1227266,16
154	282397,21	1227688,27
155	282726,50	1228099,08
156	283070,01	1228498,08
157	283427,31	1228884,77
158	283797,97	1229258,69
159	284181,51	1229619,37
160	284577,48	1229966,37
161	284985,38	1230299,26
162	285404,72	1230617,63
163	285834,96	1230921,09
164	286275,60	1231209,26
165	286726,07	1231481,79
166	287185,83	1231738,34
167	287654,31	1231978,60
168	288130,94	1232202,27
169	288615,12	1232409,07
170	289106,26	1232598,76
171	289603,75	1232771,09
172	290106,99	1232925,86
173	290615,35	1233062,87
174	291128,20	1233181,95
175	291644,91	1233282,97
176	292164,86	1233365,79
177	292687,38	1233430,31
178	293211,85	1233476,45
179	293737,62	1233504,16
180	294264,04	1233513,40
1	294264,04	1233513,40

10.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино), приведен в таблице 6.2.

Таблица 6.2

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	44:27:000000	44:27:010101	44:27:010104	44:27:010105	44:27:010106	44:27:010107
2	44:27:010108	44:27:010109	44:27:010110	44:27:010111	44:27:010112	44:27:010113
3	44:27:010114	44:27:010204	44:27:010205	44:27:010206	44:27:010208	44:27:010209

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
4	44:27:010210	44:27:010211	44:27:010301	44:27:010302	44:27:010303	44:27:010304
5	44:27:010305	44:27:010306	44:27:010307	44:27:010308	44:27:010309	44:27:010310
6	44:27:010311	44:27:010313	44:27:010314	44:27:010315	44:27:010316	44:27:010317
7	44:27:010318	44:27:010319	44:27:010320	44:27:010321	44:27:010322	44:27:010323
8	44:27:010324	44:27:010325	44:27:010326	44:27:010329	44:27:010330	44:27:010331
9	44:27:010332	44:27:010401	44:27:020101	44:27:020102	44:27:020103	44:27:020104
10	44:27:020105	44:27:020106	44:27:020107	44:27:020108	44:27:020109	44:27:020110
11	44:27:020111	44:27:020112	44:27:020113	44:27:020114	44:27:020115	44:27:020116
12	44:27:020117	44:27:020118	44:27:020119	44:27:020201	44:27:020202	44:27:020203
13	44:27:020204	44:27:020205	44:27:020206	44:27:020207	44:27:020208	44:27:020209
14	44:27:020210	44:27:020211	44:27:020212	44:27:020213	44:27:020214	44:27:020215
15	44:27:020216	44:27:020217	44:27:020218	44:27:020219	44:27:020220	44:27:020221
16	44:27:020222	44:27:020223	44:27:020224	44:27:020225	44:27:020227	44:27:020301
17	44:27:020302	44:27:020303	44:27:020304	44:27:020305	44:27:020306	44:27:020307
18	44:27:020308	44:27:020309	44:27:020310	44:27:020311	44:27:020312	44:27:020313
19	44:27:020314	44:27:020315	44:27:020316	44:27:020317	44:27:020318	44:27:020319
20	44:27:020320	44:27:020321	44:27:020322	44:27:020323	44:27:020324	44:27:020325
21	44:27:020326	44:27:020327	44:27:020328	44:27:020329	44:27:020330	44:27:020331
22	44:27:020332	44:27:020333	44:27:020334	44:27:020335	44:27:020336	44:27:020337
23	44:27:020338	44:27:020339	44:27:020340	44:27:020341	44:27:020342	44:27:020343
24	44:27:020344	44:27:020345	44:27:020402	44:27:020403	44:27:020405	44:27:020501
25	44:27:020502	44:27:020504	44:27:020505	44:27:020507	44:27:020508	44:27:020509
26	44:27:020510	44:27:020511	44:27:020512	44:27:020513	44:27:030101	44:27:040101
27	44:27:040102	44:27:040103	44:27:040104	44:27:040105	44:27:040106	44:27:040107
28	44:27:040108	44:27:040109	44:27:040110	44:27:040111	44:27:040112	44:27:040113
29	44:27:040114	44:27:040115	44:27:040116	44:27:040202	44:27:040203	44:27:040204
30	44:27:040205	44:27:040206	44:27:040207	44:27:040208	44:27:040209	44:27:040210
31	44:27:040211	44:27:040212	44:27:040213	44:27:040214	44:27:040215	44:27:040216
32	44:27:040217	44:27:040218	44:27:040219	44:27:040220	44:27:040221	44:27:040222
33	44:27:040223	44:27:040224	44:27:040225	44:27:040226	44:27:040227	44:27:040228
34	44:27:040301	44:27:040302	44:27:040303	44:27:040304	44:27:040305	44:27:040306
35	44:27:040307	44:27:040308	44:27:040309	44:27:040310	44:27:040311	44:27:040312
36	44:27:040313	44:27:040314	44:27:040315	44:27:040316	44:27:040317	44:27:040318
37	44:27:040319	44:27:040320	44:27:040321	44:27:040322	44:27:040323	44:27:040324
38	44:27:040325	44:27:040326	44:27:040327	44:27:040328	44:27:040329	44:27:040330
39	44:27:040401	44:27:040402	44:27:040403	44:27:040404	44:27:040405	44:27:040406
40	44:27:040407	44:27:040408	44:27:040409	44:27:040410	44:27:040411	44:27:040412
41	44:27:040413	44:27:040414	44:27:040415	44:27:040416	44:27:040417	44:27:040418
42	44:27:040419	44:27:040420	44:27:040421	44:27:040422	44:27:040423	44:27:040424
43	44:27:040425	44:27:040426	44:27:040427	44:27:040428	44:27:040429	44:27:040430
44	44:27:040431	44:27:040432	44:27:040433	44:27:040434	44:27:040435	44:27:040436
45	44:27:040437	44:27:040438	44:27:040439	44:27:040440	44:27:040442	44:27:040501

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
46	44:27:040502	44:27:040503	44:27:040504	44:27:040505	44:27:040506	44:27:040507
47	44:27:040508	44:27:040509	44:27:040510	44:27:040511	44:27:040512	44:27:040513
48	44:27:040514	44:27:040515	44:27:040516	44:27:040517	44:27:040518	44:27:040519
49	44:27:040520	44:27:040521	44:27:040522	44:27:040523	44:27:040524	44:27:040525
50	44:27:040526	44:27:040527	44:27:040601	44:27:040602	44:27:040603	44:27:040604
51	44:27:040605	44:27:040606	44:27:040607	44:27:040608	44:27:040609	44:27:040610
52	44:27:040611	44:27:040612	44:27:040613	44:27:040614	44:27:040615	44:27:040616
53	44:27:040617	44:27:040618	44:27:040619	44:27:040620	44:27:040623	44:27:040624
54	44:27:040625	44:27:040626	44:27:040627	44:27:040628	44:27:040629	44:27:040630
55	44:27:040631	44:27:040632	44:27:040633	44:27:040634	44:27:040635	44:27:040636
56	44:27:040637	44:27:040638	44:27:040639	44:27:040640	44:27:040641	44:27:040642
57	44:27:040643	44:27:040644	44:27:040701	44:27:040702	44:27:040703	44:27:040704
58	44:27:040705	44:27:040706	44:27:040707	44:27:040708	44:27:040709	44:27:040710
59	44:27:040711	44:27:040712	44:27:040713	44:27:040714	44:27:040715	44:27:040716
60	44:27:040717	44:27:040718	44:27:040719	44:27:040720	44:27:040721	44:27:040722
61	44:27:040723	44:27:040724	44:27:040725	44:27:040726	44:27:040727	44:27:040728
62	44:27:040729	44:27:040730	44:27:040731	44:27:040732	44:27:040733	44:27:040734
63	44:27:040735	44:27:040736	44:27:040737	44:27:040738	44:27:040739	44:27:040740
64	44:27:040741	44:27:040742	44:27:040743	44:27:040744	44:27:040745	44:27:050101
65	44:27:050204	44:27:050205	44:27:050206	44:27:050209	44:27:050212	44:27:050216
66	44:27:050217	44:27:050218	44:27:050219	44:27:050223	44:27:050224	44:27:050225
67	44:27:050226	44:27:050227	44:27:050301	44:27:050302	44:27:050303	44:27:050304
68	44:27:050401	44:27:050402	44:27:050403	44:27:050404	44:27:050405	44:27:050406
69	44:27:050407	44:27:050408	44:27:050410	44:27:050501	44:27:050502	44:27:050503
70	44:27:050504	44:27:050505	44:27:050506	44:27:050507	44:27:050508	44:27:050509
71	44:27:050510	44:27:050511	44:27:050512	44:27:050513	44:27:050514	44:27:050515
72	44:27:050516	44:27:050517	44:27:050518	44:27:050519	44:27:050520	44:27:050525
73	44:27:050526	44:27:050527	44:27:050528	44:27:050529	44:27:050530	44:27:050531
74	44:27:050532	44:27:050533	44:27:050538	44:27:050539	44:27:050541	44:27:050542
75	44:27:050544	44:27:050545	44:27:050546	44:27:050547	44:27:050548	44:27:050549
76	44:27:050552	44:27:050553	44:27:050554	44:27:050557	44:27:050558	44:27:050559
77	44:27:050560	44:27:050561	44:27:050562	44:27:050563	44:27:050564	44:27:050565
78	44:27:050566	44:27:050573	44:27:050574	44:27:050575	44:27:050577	44:27:050601
79	44:27:050602	44:27:050603	44:27:050701	44:27:050704	44:27:050801	44:27:050802
80	44:27:050901	44:27:051001	44:27:051101	44:27:051102	44:27:051201	44:27:051301
81	44:27:060101	44:27:060201	44:27:060301	44:27:060401	44:27:060402	44:27:060403
82	44:27:060801	44:27:060901	44:27:061001	44:27:061002	44:27:061003	44:27:061004
83	44:27:061005	44:27:061006	44:27:061101	44:27:061201	44:27:061202	44:27:070101
84	44:27:070102	44:27:070103	44:27:070104	44:27:070105	44:27:070106	44:27:070107
85	44:27:070108	44:27:070109	44:27:070110	44:27:070111	44:27:070112	44:27:070201
86	44:27:070202	44:27:070203	44:27:070204	44:27:070205	44:27:070206	44:27:070207
87	44:27:070208	44:27:070209	44:27:070210	44:27:070211	44:27:070212	44:27:070213

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
88	44:27:070214	44:27:070215	44:27:070216	44:27:070217	44:27:070218	44:27:070219
89	44:27:070220	44:27:070221	44:27:070222	44:27:070223	44:27:070224	44:27:070225
90	44:27:070226	44:27:070227	44:27:070228	44:27:070229	44:27:070230	44:27:070231
91	44:27:070232	44:27:070233	44:27:070234	44:27:070235	44:27:070236	44:27:070237
92	44:27:070238	44:27:070239	44:27:070240	44:27:070241	44:27:070242	44:27:070243
93	44:27:070244	44:27:070245	44:27:070246	44:27:070247	44:27:070248	44:27:070301
94	44:27:070302	44:27:070303	44:27:070304	44:27:070305	44:27:070401	44:27:070402
95	44:27:070403	44:27:070404	44:27:070405	44:27:070406	44:27:070407	44:27:070408
96	44:27:070409	44:27:070410	44:27:070411	44:27:070412	44:27:070413	44:27:070414
97	44:27:070415	44:27:070416	44:27:070501	44:27:070503	44:27:070504	44:27:070507
98	44:27:070508	44:27:070511	44:27:070513	44:27:070601	44:27:070606	44:27:070607
99	44:27:070608	44:27:070609	44:27:070610	44:27:070611	44:27:070612	44:27:070613
100	44:27:070701	44:27:070702	44:27:070703	44:27:070704	44:27:070705	44:27:070706
101	44:27:070707	44:27:070708	44:27:070709	44:27:080101	44:27:080102	44:27:080103
102	44:27:080104	44:27:080105	44:27:080106	44:27:080107	44:27:080108	44:27:080109
103	44:27:080110	44:27:080112	44:27:080113	44:27:080114	44:27:080115	44:27:080116
104	44:27:080117	44:27:080118	44:27:080119	44:27:080120	44:27:080121	44:27:080122
105	44:27:080123	44:27:080124	44:27:080125	44:27:080126	44:27:080127	44:27:080128
106	44:27:080130	44:27:080201	44:27:080202	44:27:080203	44:27:080204	44:27:080205
107	44:27:080206	44:27:080207	44:27:080208	44:27:080209	44:27:080210	44:27:080211
108	44:27:080212	44:27:080213	44:27:080214	44:27:080215	44:27:080216	44:27:080301
109	44:27:080302	44:27:080303	44:27:080304	44:27:080305	44:27:080306	44:27:080307
110	44:27:080308	44:27:080309	44:27:080310	44:27:080311	44:27:080312	44:27:080401
111	44:27:080402	44:27:080403	44:27:080404	44:27:080405	44:27:080406	44:27:080407
112	44:27:080408	44:27:080409	44:27:080410	44:27:080411	44:27:080412	44:27:080413
113	44:27:080414	44:27:080415	44:27:080416	44:27:080417	44:27:080418	44:27:080419
114	44:27:080420	44:27:080421	44:27:080422	44:27:080423	44:27:080424	44:27:080425
115	44:27:080426	44:27:080427	44:27:080428	44:27:080431	44:27:080432	44:27:080433
116	44:27:080434	44:27:080435	44:27:080501	44:27:080502	44:27:080503	44:27:080504
117	44:27:080505	44:27:080506	44:27:080507	44:27:080508	44:27:080509	44:27:080510
118	44:27:080511	44:27:080512	44:27:080513	44:27:080514	44:27:080515	44:27:080516
119	44:27:080517	44:27:080518	44:27:080519	44:27:080520	44:27:080521	44:27:080522
120	44:27:080601	44:27:080603	44:27:080604	44:27:080605	44:27:080606	44:27:080607
121	44:27:080608	44:27:080609	44:27:080610	44:27:080611	44:27:080612	44:27:080701
122	44:27:090101	44:27:090201	44:27:090202	44:27:090203	44:27:090204	44:27:090205
123	44:27:090206	44:27:090207	44:27:090208	44:27:090209	44:27:090210	44:27:090211
124	44:27:090212	44:27:090214	44:27:090301	44:27:090302	44:27:090401	44:27:090402
125	44:27:090405	44:27:090406	44:27:090501	44:27:090502	44:27:090503	44:27:090504
126	44:27:090505	44:27:090506	44:27:090507	44:27:090508	44:27:090509	44:27:090510
127	44:27:090511	44:27:090512	44:27:090513	44:27:090514	44:27:090515	44:27:090516
128	44:27:090517	44:27:090518	44:27:090519	44:27:090520	44:27:090601	44:27:090602
129	44:27:090603	44:27:090604	44:27:090605	44:27:090606	44:27:090607	44:27:090608

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
130	44:27:090609	44:27:090610	44:27:090611	44:27:090612	44:27:090613	44:27:090614
131	44:27:090615	44:27:090616	44:27:090617	44:27:090618	44:27:090619	44:27:090620
132	44:27:090621	44:27:090622	44:27:090623	44:27:090624	44:27:090625	44:27:090626
133	44:27:090627	44:27:090628	44:27:090629	44:27:090630	44:27:090631	44:27:090632
134	44:27:090633	44:27:090634	44:27:090636	44:27:090701	44:27:090702	44:27:090703
135	44:27:090704	44:27:090705	44:27:090706	44:27:090801	44:27:090802	44:27:090803
136	44:21:000000	44:21:060401	44:21:060501	44:21:060701	44:21:060901	44:21:061401
137	44:21:061501	44:21:062101	44:08:010701	44:08:012402	44:08:012413	44:08:020201
138	44:08:020202	44:08:020203	44:08:020204	44:08:020205	44:08:020206	44:08:020401
139	44:08:020601	44:08:020701	44:08:020801	44:08:020901	44:08:021001	44:08:021301
140	44:08:021401	44:08:021501	44:08:021601	44:08:021701	44:08:021702	44:08:021704
141	44:08:074501	44:07:000000	44:07:010101	44:07:010102	44:07:010103	44:07:010104
142	44:07:010105	44:07:010107	44:07:010201	44:07:010301	44:07:010401	44:07:010501
143	44:07:010601	44:07:010701	44:07:010801	44:07:010901	44:07:110101	44:07:110102
144	44:07:110103	44:07:110104	44:07:110105	44:07:110106	44:07:110107	44:07:110108
145	44:07:110109	44:07:110110	44:07:110111	44:07:110112	44:07:110201	44:07:110301
146	44:07:110302	44:07:110401	44:07:110501	44:07:110601	44:07:110801	44:07:110901
147	44:07:110902	44:07:110903	44:07:011101	44:07:011201	44:07:011301	44:07:011401
148	44:07:011501	44:07:011601	44:07:011801	44:07:011901	44:07:012001	44:07:120101
149	44:07:120102	44:07:120104	44:07:120105	44:07:120106	44:07:120109	44:07:120110
150	44:07:120112	44:07:120113	44:07:120501	44:07:120601	44:07:121001	44:07:012101
151	44:07:121101	44:07:121102	44:07:121103	44:07:121104	44:07:121105	44:07:121106
152	44:07:121107	44:07:121108	44:07:121202	44:07:121203	44:07:121204	44:07:121205
153	44:07:121501	44:07:121502	44:07:121601	44:07:121604	44:07:121605	44:07:121701
154	44:07:121704	44:07:121706	44:07:121901	44:07:122001	44:07:012201	44:07:012202
155	44:07:012208	44:07:012502	44:07:012507	44:07:012513	44:07:140101	44:07:140102
156	44:07:140103	44:07:140104	44:07:140105	44:07:140106	44:07:140107	44:07:140108
157	44:07:140109	44:07:140110	44:07:140111	44:07:140112	44:07:140113	44:07:140201
158	44:07:140202	44:07:140203	44:07:140301	44:07:140302	44:07:140303	44:07:140304
159	44:07:140305	44:07:140306	44:07:140307	44:07:140308	44:07:140309	44:07:140310
160	44:07:140401	44:07:140402	44:07:140403	44:07:140404	44:07:140501	44:07:140502
161	44:07:140503	44:07:140504	44:07:140505	44:07:140601	44:07:140701	44:07:140801
162	44:07:140901	44:07:141001	44:07:141101	44:07:141201	44:07:141202	44:07:141203
163	44:07:141204	44:07:141205	44:07:141206	44:07:141207	44:07:141209	44:07:141301
164	44:07:141902	44:07:142001	44:07:142101	44:07:142102	44:07:142103	44:07:142104
165	44:07:142105	44:07:142201	44:07:142202	44:07:142203	44:07:142206	44:07:021401
166	44:07:021402	44:07:021403	44:07:021404	44:07:021405	44:07:021406	44:07:021407
167	44:07:021409	44:07:021410	44:07:021411	44:07:021413	44:07:021414	44:07:021415
168	44:07:021416	44:07:021417	44:07:022601	44:07:022701	44:07:022801	44:07:022802
169	44:07:022803	44:07:022804	44:07:022805	44:07:023001	44:07:023201	44:07:023401
170	44:07:023601	44:07:023602	44:07:023647	44:07:023649	44:07:023650	44:07:024501
171	44:07:024651	44:07:030101	44:07:030102	44:07:030104	44:07:030105	44:07:030106

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
172	44:07:030107	44:07:030108	44:07:030109	44:07:030110	44:07:030111	44:07:030112
173	44:07:030113	44:07:030114	44:07:030115	44:07:030116	44:07:030117	44:07:030118
174	44:07:030119	44:07:030120	44:07:030121	44:07:030122	44:07:030124	44:07:030201
175	44:07:030301	44:07:030401	44:07:030601	44:07:030701	44:07:030801	44:07:030803
176	44:07:030806	44:07:030901	44:07:030902	44:07:030903	44:07:030904	44:07:060101
177	44:07:060201	44:07:060301	44:07:060401	44:07:060501	44:07:060601	44:07:060701
178	44:07:060901	44:07:061001	44:07:061101	44:07:061201	44:07:061501	44:07:061601
179	44:07:061701	44:07:061801	44:07:061901	44:07:061902	44:07:061908	44:07:061909
180	44:07:062722	44:07:062727	44:07:062730	44:07:063401	44:07:063402	44:07:070101
181	44:07:070102	44:07:070103	44:07:070105	44:07:070107	44:07:070108	44:07:070109
182	44:07:070201	44:07:070301	44:07:070401	44:07:070501	44:07:070601	44:07:070701
183	44:07:071101	44:07:071201	44:07:071301	44:07:071401	44:07:071501	44:07:071601
184	44:07:071701	44:07:071801	44:07:071901	44:07:072001	44:07:072002	44:07:072003
185	44:07:072004	44:07:072008	44:07:072009	44:07:072010	44:07:080101	44:07:080102
186	44:07:080103	44:07:080104	44:07:080105	44:07:080106	44:07:080107	44:07:080108
187	44:07:080109	44:07:080110	44:07:080111	44:07:080112	44:07:080113	44:07:080114
188	44:07:080115	44:07:080116	44:07:080201	44:07:080202	44:07:080203	44:07:080301
189	44:07:080401	44:07:080402	44:07:080501	44:07:080601	44:07:080701	44:07:080801
190	44:07:080901	44:07:081001	44:07:081101	44:07:081102	44:07:081103	44:07:081104
191	44:07:081105	44:07:081201	44:07:081401	44:07:081402	44:07:081403	44:07:081702
192	44:07:081703	44:07:081704	44:07:081705	44:07:081706	44:07:081707	44:07:081708
193	44:07:081801	44:07:081901	44:07:082001	44:07:082101	44:07:082201	44:07:082301
194	44:07:082303	44:07:082304	44:07:082401	44:07:082501	44:07:082601	44:07:082701
195	44:07:082803	44:07:082901	44:07:083001	44:07:083003	44:07:083006	44:07:083101
196	44:07:083102	44:07:091902	44:07:091903	44:07:092015	44:07:092016	44:07:092017
197	44:07:012302	44:07:061301	44:07:061907	44:07:121201	44:07:121702	44:07:121703
198	44:07:121705	44:07:121707	44:07:121708	44:07:121709	44:07:121801	44:07:012309
199	44:07:012311	44:07:012312	44:07:012313	44:07:012314	44:27:020226	44:27:020228
200	44:27:020503	44:27:020506	44:27:020601	44:07:142204	44:07:142205	44:07:142207
201	44:27:010312	44:07:011701	44:07:012209	44:27:020404	44:27:050201	44:27:050202
202	44:27:050203	44:27:050210	44:27:050211	44:27:050220	44:27:050228	44:07:011001
203	44:07:012303	44:07:012304	44:07:012305	44:07:012306	44:07:012307	44:07:012308
204	44:07:012310	44:07:012501	44:07:012503	44:07:012504	44:07:012505	44:07:012506
205	44:07:012508	44:07:012509	44:07:012510	44:07:012511	44:07:012512	44:07:121301
206	44:07:121602	44:07:121603	44:07:012203	44:07:012206	44:07:012207	44:07:061910
207	44:07:062719	44:07:062720	44:07:062721	44:07:062723	44:07:062724	44:07:062725
208	44:07:062731	44:07:121401	44:07:062726	44:07:062728	44:07:062729	44:07:083002
209	44:07:083007	44:21:060801	44:21:061402	44:07:081301	44:07:082902	44:08:012901
210	44:08:020301	44:08:020501	44:08:021703	44:08:021705	44:08:021901	44:08:071201
211	44:07:030123	44:07:030501	44:07:030905	44:08:021706	44:08:021707	44:08:021708
212	44:08:021709	44:27:070417	44:07:082804	44:07:082905	44:07:083004	44:07:083005
213	44:07:083103	44:07:012204	44:07:012205	44:27:050305	44:27:050409	44:27:051103

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
214	44:27:050213	44:27:050214	44:27:050215	44:27:050221	44:27:050222	44:27:050702
215	44:27:050703	44:27:050803	–	–	–	–

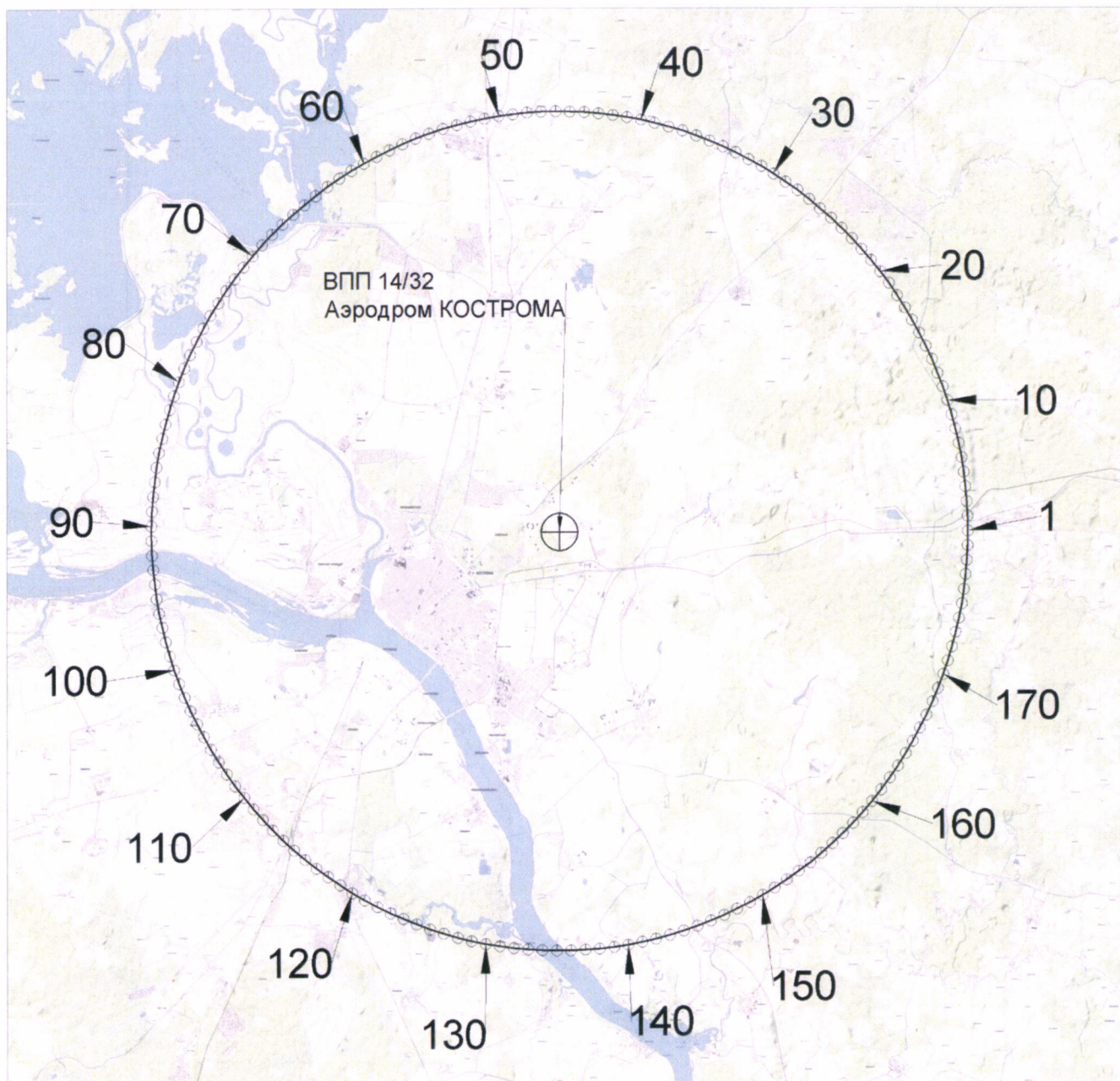
10.4. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино), приведены в таблице 6.3.

Таблица 6.3

№ п/п	Муниципальные образования
1	Красносельский район Костромской области
2	Судиславский район Костромской области
3	Костромской район Костромской области
4	Городской округ город Кострома Костромской области

10.5. Графическое изображение границы шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведено на схеме 6.

Схема 6



Условные обозначения

- ⊕ КТА
- ⊙ Характерная точка границы

11. Описание границ седьмой подзоны:

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

11.2. Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведен в таблице 7.1.

Таблица 7.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
1	293570,28	1219111,55
2	293595,91	1219106,83
3	293649,66	1219081,60
4	293713,10	1219043,76
5	293841,34	1218948,59
6	293942,27	1218909,08
7	294034,96	1218869,82
8	294037,41	1218882,32
9	294040,69	1218896,49
10	294044,45	1218910,54
11	294048,70	1218924,44
12	294053,43	1218938,19
13	294058,65	1218951,77
14	294064,33	1218965,15
15	294070,47	1218978,33
16	294077,07	1218991,29
17	294084,12	1219004,01
18	294091,61	1219016,47
19	294099,53	1219028,67
20	294107,87	1219040,58
21	294116,63	1219052,19
22	294125,78	1219063,49
23	294135,32	1219074,47
24	294145,23	1219085,10
25	294155,52	1219095,39
26	294166,15	1219105,30
27	294177,13	1219114,84

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
28	294188,43	1219123,99
29	294200,04	1219132,74
30	294211,95	1219141,09
31	294224,15	1219149,01
32	294236,61	1219156,49
33	294249,33	1219163,54
34	294262,29	1219170,15
35	294275,46	1219176,29
36	294288,85	1219181,97
37	294302,43	1219187,18
38	294316,17	1219191,92
39	294330,08	1219196,17
40	294344,13	1219199,93
41	294358,29	1219203,20
42	294372,57	1219205,98
43	294386,93	1219208,25
44	294401,36	1219210,03
45	294415,85	1219211,29
46	294430,37	1219212,05
47	294444,91	1219212,31
48	294459,45	1219212,05
49	294473,97	1219211,29
50	294488,46	1219210,03
51	294502,89	1219208,25
52	294517,25	1219205,98
53	294531,53	1219203,20
54	294545,70	1219199,93
55	294559,74	1219196,17
56	294573,65	1219191,92
57	294587,4	1219187,18
58	294600,97	1219181,97
59	294614,36	1219176,29
60	294627,54	1219170,15
61	294640,49	1219163,54
62	294653,21	1219156,49
63	294665,68	1219149,01
64	294677,87	1219141,09
65	294689,78	1219132,74
66	294701,40	1219123,99
67	294712,70	1219114,84
68	294722,36	1219106,48

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона I	
	X	Y
69	295011,03	1219115,47
70	295126,22	1219076,57
71	295171,17	1219038,87
72	295246,07	1219010,82
73	295260,26	1219005,51
74	295282,40	1218997,22
75	295376,33	1218937,84
76	295628,92	1218813,51
77	295528,79	1218689,88
78	295652,73	1218580,66
79	295571,82	1218456,19
80	295629,39	1218371,93
81	295733,13	1218241,72
82	295863,80	1218098,94
83	295871,25	1218077,66
84	295848,53	1218069,22
85	295718,32	1218110,44
86	295653,21	1218124,24
87	295588,11	1218130,50
88	295562,07	1218122,06
89	295556,46	1218101,09
90	295560,10	1218090,68
91	295624,95	1218007,34
92	295634,65	1217986,51
93	295645,31	1217965,08
94	295647,73	1217947,45
95	295627,17	1217941,65
96	295588,11	1217944,59
97	295470,92	1217989,11
98	295382,64	1218013,85
99	295321,08	1217975,48
100	295322,58	1217965,48
101	295299,51	1217948,12
102	295608,01	1217684,42
103	295680,52	1217610,49
104	295694,10	1217580,25
105	295679,26	1217576,40
106	295575,09	1217611,54
107	295174,38	1217827,02
108	295147,34	1217798,43
109	295137,87	1217807,53

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
110	295131,85	1217813,32
111	295045,78	1217896,17
112	294990,83	1217925,72
113	294976,86	1217897,51
114	294966,68	1217885,97
115	294991,35	1217861,34
116	294999,31	1217854,75
117	295011,91	1217841,43
118	295087,77	1217768,70
119	295093,03	1217763,66
120	295076,39	1217746,85
121	295046,42	1217716,58
122	295018,66	1217688,54
123	295014,00	1217683,83
124	295006,12	1217675,87
125	294962,38	1217632,06
126	294945,12	1217614,78
127	294926,16	1217589,55
128	294905,32	1217602,63
129	294903,63	1217603,69
130	294849,36	1217637,78
131	294872,00	1217677,05
132	294888,76	1217665,81
133	294916,47	1217707,60
134	294899,69	1217718,88
135	294898,91	1217719,47
136	294895,50	1217722,02
137	294894,96	1217722,42
138	294880,05	1217732,96
139	294871,78	1217724,31
140	294866,42	1217716,43
141	294857,53	1217703,34
142	294876,64	1217692,08
143	294867,08	1217675,39
144	294804,94	1217710,98
145	294799,66	1217714,01
146	294746,24	1217643,63
147	294719,18	1217661,10
148	294697,20	1217627,59
149	294721,56	1217611,84
150	294726,46	1217608,60

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
151	294737,51	1217623,26
152	294809,16	1217579,06
153	294812,43	1217577,10
154	294821,09	1217591,60
155	294872,43	1217555,50
156	294874,07	1217554,34
157	294900,19	1217535,98
158	294895,98	1217526,9
159	294868,13	1217536,54
160	294863,03	1217521,84
161	294874,07	1217554,34
162	294900,19	1217535,98
163	294895,98	1217526,90
164	294868,13	1217536,54
165	294863,03	1217521,84
166	294862,22	1217424,99
167	294861,87	1217423,27
168	294854,35	1217386,07
169	294809,72	1217414,90
170	294831,30	1217449,59
171	294776,30	1217486,05
172	294773,17	1217488,13
173	294778,89	1217496,54
174	294777,07	1217497,69
175	294776,64	1217497,96
176	294775,45	1217498,71
177	294777,78	1217502,38
178	294778,85	1217504,07
179	294779,93	1217505,77
180	294769,97	1217512,08
181	294771,18	1217514,00
182	294771,83	1217515,02
183	294770,29	1217516,03
184	294758,04	1217524,02
185	294756,53	1217525,02
186	294737,20	1217537,64
187	294726,84	1217544,41
188	294692,62	1217566,75
189	294674,45	1217548,18
190	294615,78	1217585,46
191	294604,45	1217592,66

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
192	294618,42	1217616,18
193	294619,44	1217617,92
194	294622,22	1217622,61
195	294626,12	1217629,20
196	294637,24	1217622,45
197	294640,66	1217623,38
198	294651,40	1217640,30
199	294658,64	1217648,21
200	294659,93	1217649,61
201	294660,22	1217659,95
202	294649,63	1217685,97
203	294646,59	1217690,18
204	294641,10	1217697,78
205	294632,99	1217701,46
206	294626,50	1217711,50
207	294596,52	1217737,28
208	294593,04	1217740,51
209	294577,32	1217754,11
210	294565,99	1217763,92
211	294550,20	1217758,11
212	294512,84	1217745,15
213	294500,85	1217741,09
214	294482,38	1217734,13
215	294474,68	1217731,33
216	294464,14	1217727,14
217	294463,91	1217727,21
218	294457,12	1217731,43
219	294461,87	1217739,08
220	294467,69	1217748,41
221	294429,49	1217772,19
222	294418,91	1217755,22
223	294394,61	1217770,35
224	294408,43	1217825,04
225	294412,66	1217827,03
226	294425,92	1217838,52
227	294424,21	1217842,49
228	294454,31	1217863,36
229	294412,62	1217918,63
230	294239,30	1218025,59
231	294287,33	1218081,15
232	294312,09	1218107,05

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-44 зона 1	
	X	Y
233	294295,60	1218118,12
234	294244,58	1218152,04
235	294217,17	1218170,28
236	294188,21	1218199,37
237	294118,82	1218176,94
238	294051,52	1218156,30
239	294056,65	1218072,26
240	294071,31	1217832,70
241	294080,96	1217674,79
242	294027,88	1217672,37
243	294023,81	1217672,37
244	293984,00	1217671,92
245	293763,97	1217625,66
246	293543,79	1218156,07
247	293578,47	1218400,01
248	293313,14	1218717,00
249	293121,76	1218888,91
250	293161,11	1219172,99
251	292953,42	1219330,27
252	292836,10	1219434,44
253	292814,45	1219460,48
254	292809,27	1219476,11
255	292832,55	1219478,73
256	292860,23	1219470,29
257	292983,93	1219413,67
258	293282,94	1219245,28
259	293500,89	1219157,30
1	293570,28	1219111,55

11.3. Перечень кадастровых кварталов, входящих в границы седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино), приведен в таблице 7.2.

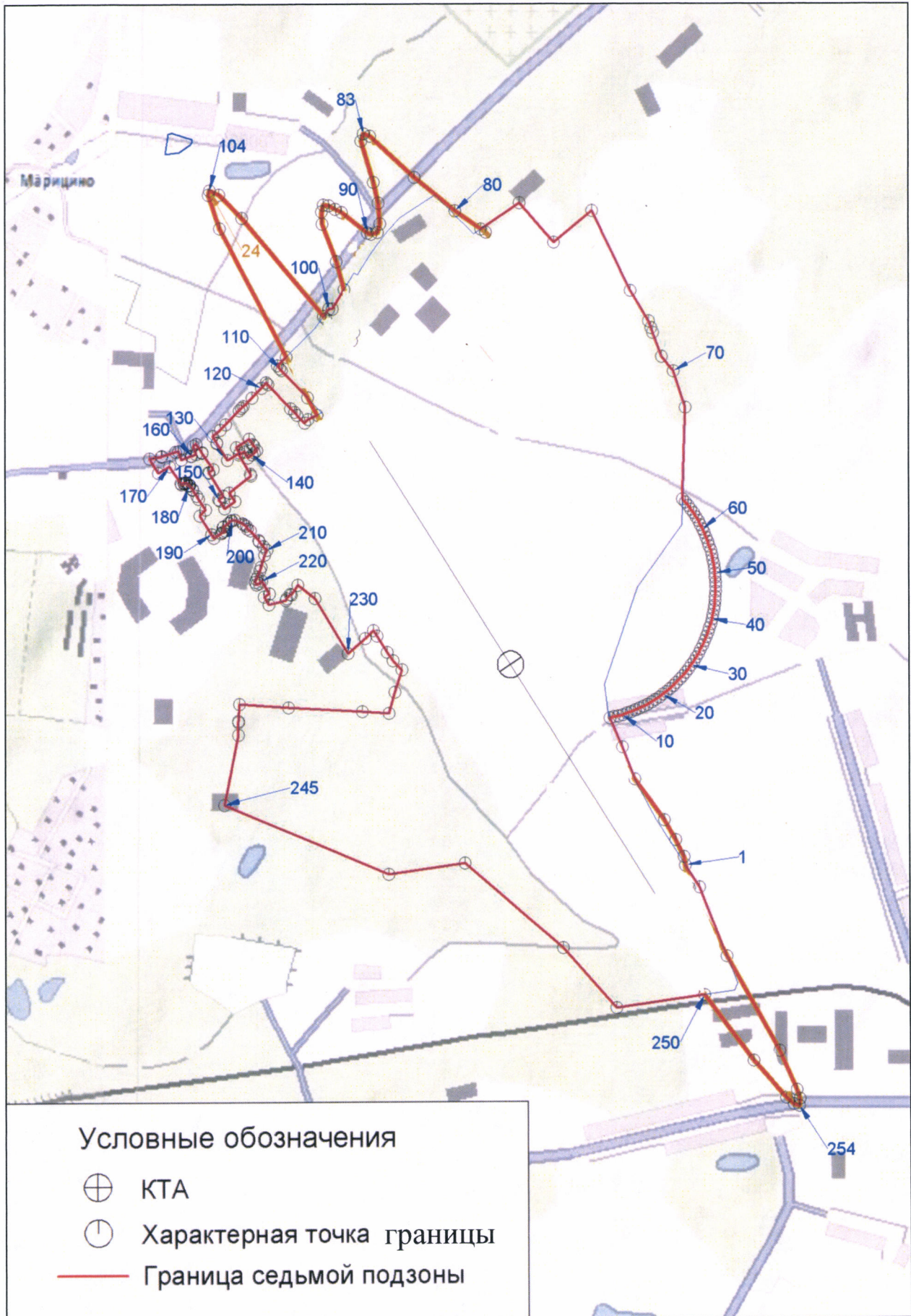
Таблица 7.2

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	44:27:050301	44:27:050304	44:27:050406	44:27:050601	44:27:050602	44:27:050901
2	44:27:051001	44:07:000000	44:07:082101	44:07:083101	44:27:050405	44:27:050701
3	44:27:050704	44:27:051101	44:27:051102	44:27:051103	—	—

11.4. Муниципальные образования, в границах территорий которых полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино): Костромской район, городской округ город Кострома.

11.5. Графическое изображение границы седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) приведено на схеме 7.

Схема 7



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

12. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино) является зоной с особыми условиями использования территорий.

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

12.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино):

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах первой подзоны запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.	1. Подпункт 1 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 1 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «а» пункта 1(1) Положения.

12.2. Вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино):

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>В границах второй подзоны запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта.</p>	<p>1. Подпункт 2 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 2 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «а» пункта 1(1) Положения.</p>

12.3. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино):

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах третьей подзоны запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, приведенные в пункте 2 настоящей таблицы.</p> <p>2. Строительство и реконструкция зданий, сооружений в границах третьей подзоны разрешается только после определения максимально допустимой высоты здания, сооружения в зависимости от местоположения путем проведения соответствующих расчетов в соответствии с требованиями ФАП-262 с учетом следующих абсолютных высот ограничения объектов в Балтийской системе высот 1977 года⁵:</p> <p>Переходная поверхность Сектор 1 от 176 м до 186 м</p>	<p>1. Подпункт 3 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 3 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «б» пункта 1(1) Положения.</p>

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
Сектор 2	от 166 м до 186 м
Сектор 3	от 156 м до 186 м
Сектор 4	от 146 м до 186 м
Сектор 5	от 160 м до 186 м
Сектор 6	от 136 м до 160 м
Сектор 7	от 160 м до 186 м
Сектор 8	от 134 м до 160 м
Сектор 9	от 160 м до 186 м
Сектор 10	от 134 м до 160 м
Сектор 11	от 160 м до 186 м
Сектор 12	от 135 м до 160 м
Сектор 13	от 160 м до 186 м
Сектор 14	от 136 м до 160 м
Сектор 15	от 160 м до 186 м
Сектор 16	от 137 м до 160 м
Сектор 17	от 147 м до 186 м
Сектор 18	от 157 м до 186 м
Сектор 19	от 167 м до 186 м
Сектор 20	от 177 м до 186 м
Сектор 21	от уровня земли
Сектор 22	от 176 м до 186 м
Сектор 23	от 166 м до 186 м
Сектор 24	от 156 м до 186 м
Сектор 25	от 146 м до 186 м
Сектор 26	от 160 м до 186 м
Сектор 27	от 136 м до 160 м
Сектор 28	от 160 м до 186 м
Сектор 29	от 134 м до 160 м
Сектор 30	от 160 м до 186 м
Сектор 31	от 134 м до 160 м
Сектор 32	от 160 м до 186 м
Сектор 33	от 135 м до 160 м
Сектор 34	от 160 м до 186 м
Сектор 35	от 136 м до 160 м
Сектор 36	от 160 м до 186 м
Сектор 37	от 137 м до 160 м

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
Сектор 38 от 147 м до 186 м	
Сектор 39 от 157 м до 186 м	
Сектор 40 от 167 м до 186 м	
Сектор 41 от 177 м до 186 м	
Поверхности захода на посадку с учетом поверхностей взлета	
Сектор 1 от 136 м до 139 м	
Сектор 2 от 139 м до 145 м	
Сектор 3 от 145 м до 151 м	
Сектор 4 от 151 м до 157 м	
Сектор 5 от 157 м до 163 м	
Сектор 6 от 163 м до 169 м	
Сектор 7 от 169 м до 175 м	
Сектор 8 от 175 м до 181 м	
Сектор 9 от 181 м до 187 м	
Сектор 10 от 187 м до 193 м	
Сектор 11 от 193 м до 199 м	
Сектор 12 от 199 м до 205 м	
Сектор 13 от 205 м до 211 м	
Сектор 14 от 211 м до 212 м	
Сектор 15 от 212 м до 218 м	
Сектор 16 от 218 м до 224 м	
Сектор 17 от 224 м до 230 м	
Сектор 18 от 220 м до 236 м	
Сектор 19 от 236 м до 242 м	
Сектор 20 от 242 м до 248 м	
Сектор 21 от 248 м до 254 м	
Сектор 22 от 254 м до 260 м	
Сектор 23 от 260 м до 266 м	
Сектор 24 от 266 м до 272 м	
Сектор 25 от 272 м до 278 м	
Сектор 26 от 278 м до 284 м	
Сектор 27 от 284 м до 286 м	
Сектор 28 от 286 м до 313 м	
Сектор 29 от 313 м до 316 м	
Сектор 30 от 134 м до 137 м	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
Сектор 31	от 137 м до 143 м
Сектор 32	от 143 м до 150 м
Сектор 33	от 150 м до 156 м
Сектор 34	от 156 м до 162 м
Сектор 35	от 162 м до 168 м
Сектор 36	от 168 м до 174 м
Сектор 37	от 174 м до 180 м
Сектор 38	от 180 м до 186 м
Сектор 39	от 186 м до 192 м
Сектор 40	от 192 м до 198 м
Сектор 41	от 198 м до 204 м
Сектор 42	от 204 м до 210 м
Сектор 43	от 210 м до 211 м
Сектор 44	от 211 м до 217 м
Сектор 45	от 217 м до 224 м
Сектор 46	от 224 м до 230 м
Сектор 47	от 230 м до 236 м
Сектор 48	от 236 м до 242 м
Сектор 49	от 242 м до 248 м
Сектор 50	от 248 м до 254 м
Сектор 51	от 254 м до 260 м
Сектор 52	от 260 м до 266 м
Сектор 53	от 266 м до 272 м
Сектор 54	от 272 м до 278 м
Сектор 55	от 278 м до 284 м
Сектор 56	от 284 м до 286 м
Сектор 57	от 286 м до 311 м
Сектор 58	от 311 м до 314 м
Внутренняя горизонтальная поверхность	
Секторы 1, 2	186 м
Коническая поверхность	
Сектор 1	от 186 м до 211 м
Сектор 2	от 211 м до 236 м
Сектор 3	от 236 м до 261 м
Сектор 4	от 261 м до 286 м
Сектор 5	от 186 м до 211 м

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
Сектор 6 от 211 м до 236 м Сектор 7 от 236 м до 261 м Сектор 8 от 261 м до 286 м Внешняя горизонтальная поверхность Секторы 1, 2 286 м	

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах четвертой подзоны запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны.</p> <p>2. В границах четвертой подзоны запрещается без согласования с оператором аэродрома размещение объектов, превышающих следующие абсолютные высотные ограничения:</p> <p>Сектор 1 142 м Сектор 2 136 м Сектор 2* 156 м Сектор 3 124 м Сектор 3* 177 м Сектор 4 146 м Сектор 5 151 м Сектор 6 155 м Сектор 7 159 м Сектор 8 164 м Сектор 9 168 м</p>	<p>1. Подпункт 4 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 4 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «в» пункта 1(1) Положения.</p>

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
Сектор 10	172 м
Сектор 11	177 м
Сектор 12	181 м
Сектор 13	186 м
Сектор 14	190 м
Сектор 15	194 м
Сектор 16	199 м
Сектор 17	203 м
Сектор 18	207 м
Сектор 19	212 м
Сектор 20	216 м
Сектор 21	220 м
Сектор 22	225 м
Сектор 23	229 м
Сектор 24	233 м
Сектор 25	238 м
Сектор 26	242 м
Сектор 27	246 м
Сектор 28	251 м
Сектор 29	255 м
Сектор 30	259 м
Сектор 31	264 м
Сектор 32	269 м
Сектор 33	146 м
Сектор 34	151 м
Сектор 35	155 м
Сектор 36	159 м
Сектор 37	164 м
Сектор 38	168 м
Сектор 39	172 м
Сектор 40	177 м
Сектор 41	181 м
Сектор 42	186 м
Сектор 43	190 м
Сектор 44	194 м
Сектор 45	199 м
Сектор 46	203 м
Сектор 47	207 м
Сектор 48	212 м
Сектор 49	216 м
Сектор 50	220 м
Сектор 51	225 м

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
Сектор 52 229 м Сектор 53 233 м Сектор 54 238 м Сектор 55 242 м Сектор 56 246 м Сектор 57 251 м Сектор 58 255 м Сектор 59 259 м Сектор 60 264 м Сектор 61 269 м	

12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино):

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты⁶, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.</p> <p>2. В границах пятой подзоны допускается эксплуатация, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация (далее – размещение) опасных производственных объектов при их соответствии установленным в пункте 3 настоящей таблицы ограничениям.</p> <p>3. Максимальные радиусы зон поражения при происшествиях техногенного характера на опасных производственных объектах, находящихся в пятой подзоне, в которых размещение таких объектов возможно, не должны достигать: по вертикали – высоты пролета воздушных</p>	<p>1. Подпункт 5 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 5 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «г» пункта 1(1) Положения.</p> <p>4. Пункт 4 статьи 3 Федерального закона № 116-ФЗ.</p>

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>судов (высота поверхности ограничения препятствий в третьей подзоне); по горизонтали – внешних границ первой и второй подзон.</p> <p>4. При невозможности соблюдения ограничений, предусмотренных пунктом 3 настоящей таблицы, размещение опасных производственных объектов должно выполняться на основании обоснования безопасности опасного производственного объекта, разрабатываемого на основании Федерального закона № 116-ФЗ.</p>	

12.6. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино):

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

12.7. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Кострома (Сокеркино):

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