



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
(РОСАВИАЦИЯ)

18 мая 2023 г. ПРИКАЗ  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО № 316-17  
Москва  
Регистрационный № 73898  
от 19 июня 2023.

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

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 Таксимо согласно приложению к настоящему приказу.

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

И.о. руководителя

Н.В. Андрианова

Приложение  
к приказу Росавиации  
от 18 мая 2023, № 316-П

## Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Таксимо

### I. Общие положения

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

2. В подзонах приаэродромной территории устанавливаются следующие ограничения использования объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности<sup>1</sup>:

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 аэродрома;

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;

---

<sup>1</sup> 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 – Положение).

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, установленные Федеральным законом от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон № 116-ФЗ), 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 требованиям<sup>2</sup>.

---

<sup>2</sup> 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. Настоящее приложение включает<sup>3</sup>:

текстовое и графическое описания местоположения границ приаэродромной территории и выделенных на ней подзон;

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

перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в соответствии с Воздушным кодексом Российской Федерации.

## **II. Описание границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо**

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

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

4.2. Перечень координат характерных точек границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведен в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-03, зона 6	
	X	Y
1	1042465.25	6257885.08
2	1047432.29	6273358.10
3	1038253.67	6274855.64
4	1038044.97	6258604.84
5	1037866.89	6258607.95
6	1037343.39	6258598.81
7	1036820.54	6258571.41
8	1036298.96	6258525.78
9	1035779.29	6258461.97

<sup>3</sup> Статья 47 Воздушного кодекса Российской Федерации, пункт 3 Положения.



10	1035262.16	6258380.07
11	1034748.21	6258280.16
12	1034238.06	6258162.39
13	1033732.32	6258026.88
14	1033231.63	6257873.80
15	1032736.58	6257703.34
16	1032247.79	6257515.71
17	1031765.84	6257311.13
18	1031291.32	6257089.86
19	1030824.81	6256852.16
20	1030366.89	6256598.33
21	1029918.10	6256328.67
22	1029478.99	6256043.51
23	1029050.11	6255743.20
24	1028631.96	6255428.11
25	1028225.07	6255098.62
26	1027829.93	6254755.12
27	1027447.01	6254398.05
28	1027076.79	6254027.83
29	1026719.71	6253644.91
30	1026376.22	6253249.76
31	1026046.72	6252842.87
32	1025731.63	6252424.73
33	1025431.32	6251995.84
34	1025146.16	6251556.74
35	1024876.50	6251107.95
36	1024622.67	6250650.02
37	1024384.97	6250183.52
38	1024163.70	6249709.00
39	1023959.13	6249227.05
40	1023771.50	6248738.25
41	1023601.04	6248243.20
42	1023447.96	6247742.51
43	1023312.45	6247236.78
44	1023194.67	6246726.63
45	1023094.77	6246212.67
46	1023012.86	6245695.55
47	1022949.06	6245175.88
48	1022903.42	6244654.30
49	1022876.02	6244131.44
50	1022866.88	6243607.95
51	1022876.02	6243084.46
52	1022903.42	6242561.60
53	1022949.06	6242040.02
54	1023012.86	6241520.35

55	1023094.77	6241003.23
56	1023194.67	6240489.27
57	1023312.45	6239979.12
58	1023447.96	6239473.39
59	1023601.04	6238972.70
60	1023771.50	6238477.65
61	1023959.13	6237988.85
62	1024163.70	6237506.90
63	1024384.97	6237032.38
64	1024622.67	6236565.88
65	1024876.50	6236107.95
66	1025146.16	6235659.16
67	1025431.32	6235220.06
68	1025731.63	6234791.17
69	1026046.72	6234373.03
70	1026376.22	6233966.14
71	1026719.71	6233570.99
72	1027076.79	6233188.07
73	1027447.01	6232817.85
74	1027829.93	6232460.78
75	1028225.07	6232117.28
76	1028631.96	6231787.79
77	1029050.11	6231472.70
78	1029478.99	6231172.39
79	1029918.10	6230887.23
80	1030366.89	6230617.57
81	1030824.81	6230363.74
82	1031291.32	6230126.04
83	1031765.84	6229904.77
84	1032247.79	6229700.19
85	1032736.58	6229512.56
86	1033231.63	6229342.10
87	1033265.44	6229331.77
88	1028298.27	6213858.32
89	1037476.89	6212360.78
90	1037685.58	6228611.11
91	1037866.89	6228607.95
92	1038390.38	6228617.09
93	1038913.23	6228644.49
94	1039434.81	6228690.12
95	1039954.48	6228753.93
96	1040471.61	6228835.83
97	1040985.56	6228935.74
98	1041495.71	6229053.51
99	1042001.45	6229189.02

100	1042502.14	6229342.10
101	1042997.19	6229512.56
102	1043485.98	6229700.19
103	1043967.93	6229904.77
104	1044442.45	6230126.04
105	1044908.96	6230363.74
106	1045366.89	6230617.57
107	1045815.67	6230887.23
108	1046254.78	6231172.39
109	1046683.66	6231472.70
110	1047101.81	6231787.79
111	1047508.70	6232117.28
112	1047903.84	6232460.78
113	1048286.76	6232817.85
114	1048656.98	6233188.07
115	1049014.06	6233570.99
116	1049357.55	6233966.14
117	1049687.05	6234373.03
118	1050002.14	6234791.17
119	1050302.45	6235220.06
120	1050587.61	6235659.16
121	1050857.27	6236107.95
122	1051111.10	6236565.88
123	1051348.80	6237032.38
124	1051570.07	6237506.90
125	1051774.64	6237988.85
126	1051962.27	6238477.65
127	1052132.73	6238972.70
128	1052285.81	6239473.39
129	1052421.32	6239979.12
130	1052539.10	6240489.27
131	1052639.00	6241003.23
132	1052720.91	6241520.35
133	1052784.71	6242040.02
134	1052830.35	6242561.60
135	1052857.75	6243084.46
136	1052866.89	6243607.95
137	1052857.75	6244131.44
138	1052830.35	6244654.30
139	1052784.71	6245175.88
140	1052720.91	6245695.55
141	1052639.00	6246212.67
142	1052539.10	6246726.63
143	1052421.32	6247236.78
144	1052285.81	6247742.51

145	1052132.73	6248243.20
146	1051962.27	6248738.25
147	1051774.64	6249227.05
148	1051570.07	6249709.00
149	1051348.80	6250183.52
150	1051111.10	6250650.02
151	1050857.27	6251107.95
152	1050587.61	6251556.74
153	1050302.45	6251995.84
154	1050002.14	6252424.73
155	1049687.05	6252842.87
156	1049357.55	6253249.76
157	1049014.06	6253644.91
158	1048656.98	6254027.83
159	1048286.76	6254398.05
160	1047903.84	6254755.12
161	1047508.70	6255098.62
162	1047101.81	6255428.11
163	1046683.66	6255743.20
164	1046254.78	6256043.51
165	1045815.67	6256328.67
166	1045366.89	6256598.33
167	1044908.96	6256852.16
168	1044442.45	6257089.86
169	1043967.93	6257311.13
170	1043485.98	6257515.71
171	1042997.19	6257703.34
172	1042502.14	6257873.80
1	1042465.25	6257885.08

4.3. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Таксимо полностью или частично расположена в границах муниципального образования: поселок городского типа Таксимо.

4.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Таксимо, приведен в таблице 4.2.

Таблица 4.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	03:00:0000000	03:13:070128	03:13:070303	03:13:070317	03:13:070253	03:13:070230
2	03:13:0000000	03:13:070129	03:13:070304	03:13:070325	03:13:070254	03:13:070238
3	03:13:070310	03:13:070130	03:13:070305	03:13:070326	03:13:070259	03:13:070244

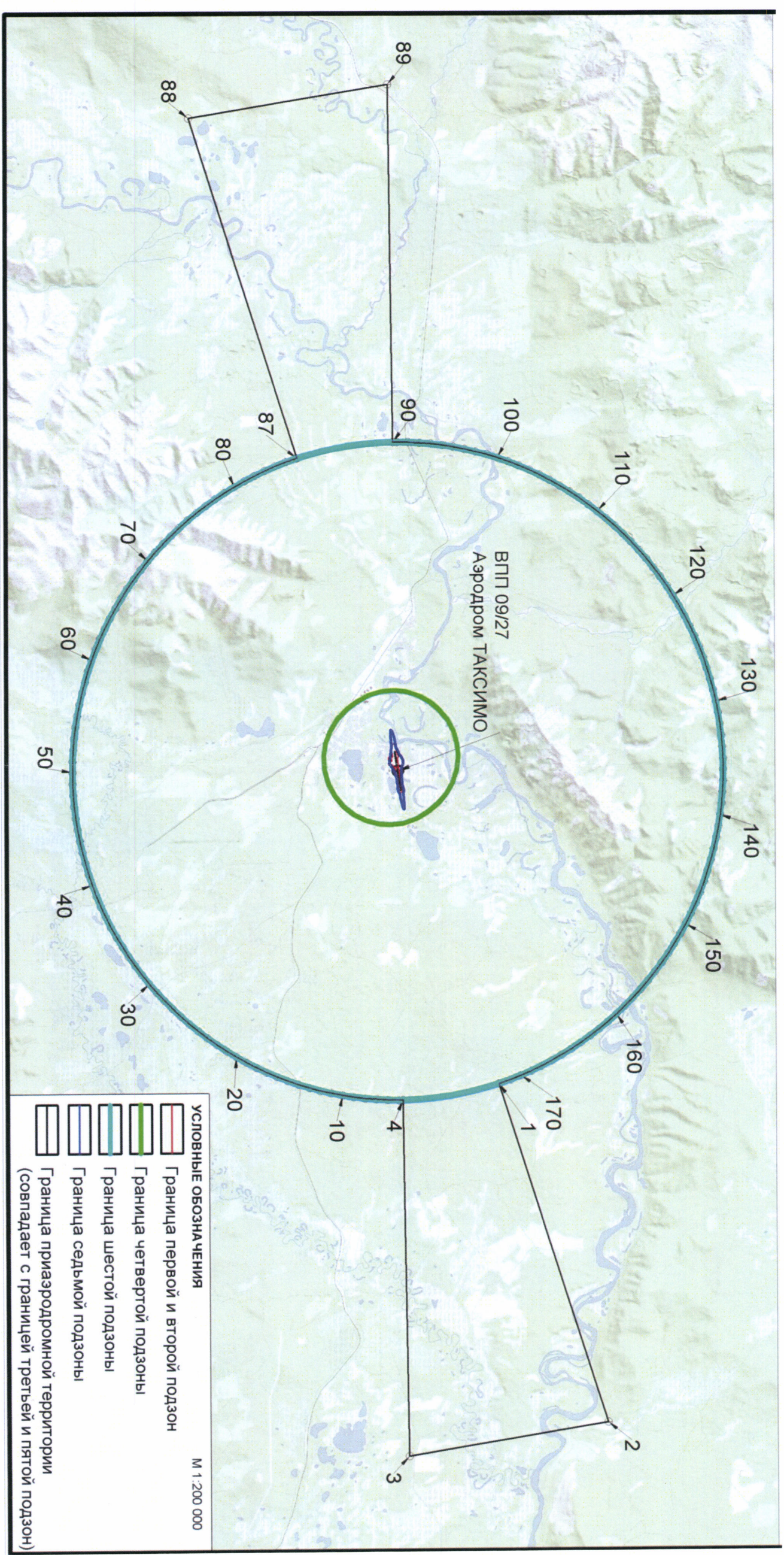


4	03:13:100704	03:13:070131	03:13:070306	03:13:070327	03:13:070261	03:13:070245
5	03:13:100707	03:13:070132	03:13:070309	03:13:100603	03:13:070264	03:13:070250
6	03:13:190101	03:13:070133	03:13:070311	03:13:100703	03:13:070265	03:13:070251
7	03:13:190102	03:13:070134	03:13:070312	03:13:190105	03:13:070328	03:13:070260
8	03:13:190103	03:13:070135	03:13:070314	03:13:070139	03:13:070329	03:13:070262
9	03:13:190104	03:13:070136	03:13:070316	03:13:070147	03:13:070331	03:13:070263
10	03:13:200101	03:13:070137	03:13:070318	03:13:070203	03:13:070332	03:13:070266
11	03:13:200103	03:13:070138	03:13:070319	03:13:070204	03:13:070333	03:13:070330
12	03:13:070101	03:13:070140	03:13:070320	03:13:070206	03:13:070338	03:13:070409
13	03:13:070103	03:13:070141	03:13:070321	03:13:070207	03:13:070340	03:13:070102
14	03:13:070104	03:13:070142	03:13:070322	03:13:070209	03:13:070344	03:13:070222
15	03:13:070105	03:13:070143	03:13:070323	03:13:070210	03:13:070348	03:13:070334
16	03:13:070106	03:13:070144	03:13:070324	03:13:070213	03:13:070349	03:13:070335
17	03:13:070107	03:13:070148	03:13:070401	03:13:070220	03:13:070350	03:13:070336
18	03:13:070108	03:13:070201	03:13:070402	03:13:070221	03:13:070351	03:13:070337
19	03:13:070109	03:13:070202	03:13:070403	03:13:070227	03:13:070354	03:13:070339
20	03:13:070110	03:13:070211	03:13:070404	03:13:070229	03:13:070355	03:13:070341
21	03:13:070111	03:13:070212	03:13:070405	03:13:070231	03:13:070410	03:13:070342
22	03:13:070112	03:13:070214	03:13:070406	03:13:070232	03:13:070411	03:13:070343
23	03:13:070113	03:13:070215	03:13:070407	03:13:070233	03:13:070412	03:13:070345
24	03:13:070114	03:13:070217	03:13:070408	03:13:070234	03:13:070413	03:13:070346
25	03:13:070115	03:13:070218	03:13:100706	03:13:070235	03:13:070414	03:13:070347
26	03:13:070116	03:13:070219	03:13:140103	03:13:070236	03:13:070415	03:13:070352
27	03:13:070117	03:13:070223	03:13:140202	03:13:070237	03:13:180105	03:13:070353
28	03:13:070118	03:13:070224	03:13:170201	03:13:070239	03:13:190106	03:13:070124
29	03:13:070119	03:13:070225	03:13:180101	03:13:070240	03:13:190107	—
30	03:13:070120	03:13:070241	03:13:180102	03:13:070242	03:13:070145	—
31	03:13:070121	03:13:070255	03:13:180103	03:13:070243	03:13:070146	—
32	03:13:070122	03:13:070256	03:13:180104	03:13:070246	03:13:070205	—
33	03:13:070123	03:13:070257	03:13:070307	03:13:070247	03:13:070208	—
34	03:13:070125	03:13:070258	03:13:070308	03:13:070248	03:13:070216	—
35	03:13:070126	03:13:070301	03:13:070313	03:13:070249	03:13:070226	—
36	03:13:070127	03:13:070302	03:13:070315	03:13:070252	03:13:070228	—

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



Схема 1





## 5. Описание границ первой подзоны включает:

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

5.2. Перечень координат характерных точек границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведен в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-03, зона 6.	
	X	Y
Часть 1		
1	1037631.70	6243345.50
2	1037575.20	6243320.50
3	1037459.00	6243351.90
4	1037442.00	6243244.50
5	1037499.30	6243227.20
6	1037520.40	6243182.10
7	1037595.80	6243168.90
8	1037591.30	6243134.20
9	1037577.40	6243116.70
10	1037558.70	6242977.90
11	1037622.90	6242974.30
12	1037573.10	6242565.30
13	1037578.90	6242542.80
14	1037576.00	6242436.60
15	1037605.40	6242417.20
16	1037600.30	6242371.70
17	1037714.40	6242364.40
18	1037733.80	6242452.80
19	1037755.60	6242524.80
20	1037784.40	6242613.20
21	1037909.60	6242946.20
22	1037843.80	6243026.90
23	1037909.70	6243440.20
24	1038085.50	6244543.30
25	1038031.10	6244585.10

26	1037966.60	6244616.80
27	1037927.40	6244575.30
28	1037748.30	6243510.60
29	1037708.60	6243443.00
30	1037679.00	6243448.30
31	1037675.40	6243440.40
1	1037631.70	6243345.50
Часть 2		
1	1037435.00	6242991.10
2	1037558.70	6242977.89
3	1037577.40	6243116.70
4	1037444.30	6243131.80
1	1037435.00	6242991.10

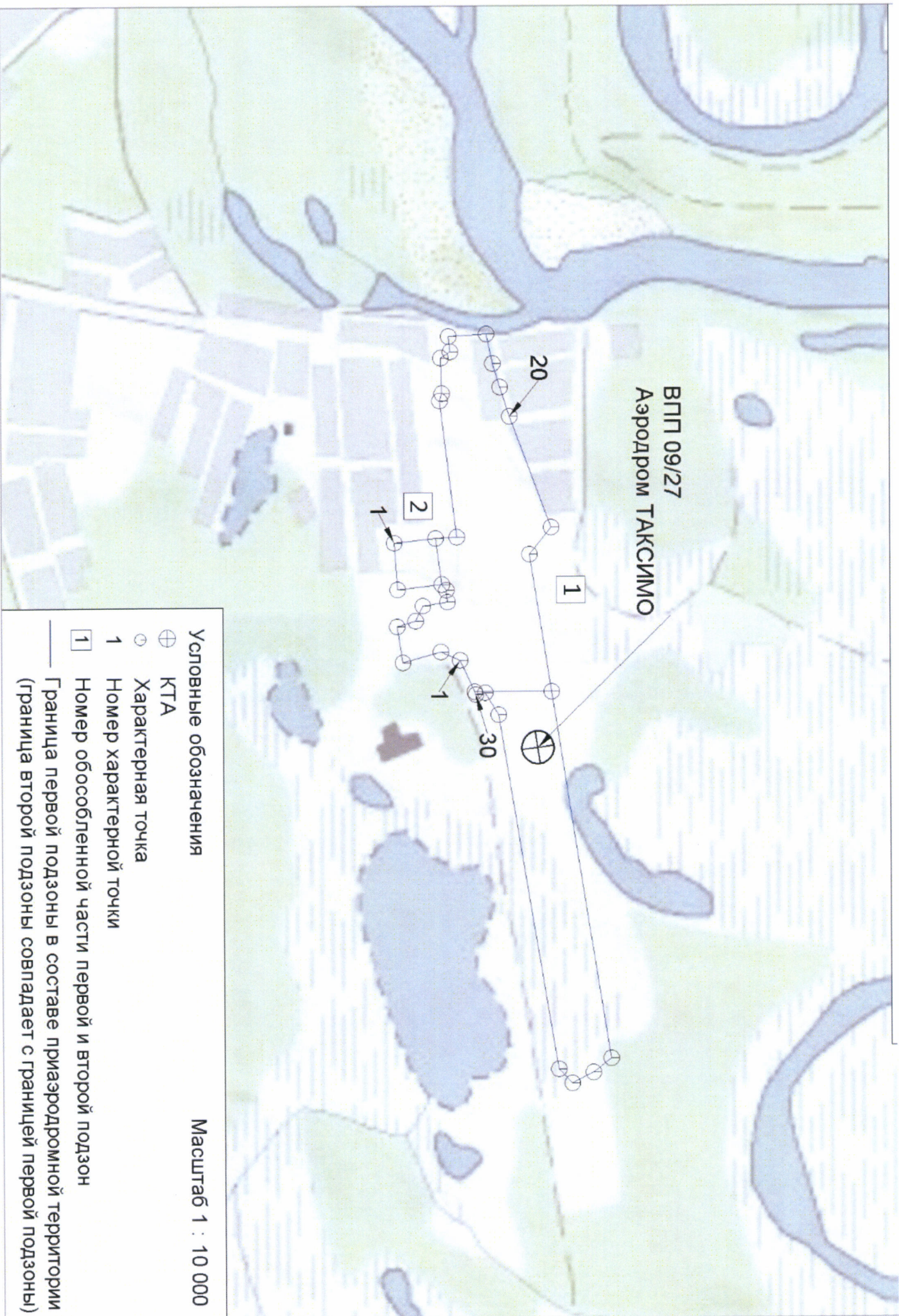
5.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо: поселок городского типа Таксимо.

5.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо: 03:13:070309, 03:13:070310.

5.6. Графическое изображение границ первой и второй подзон приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 2.



Схема 2





6. Описание границ второй подзоны включает:

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

6.2. Границы второй подзоны, в составе приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо, совпадают с границами первой подзоны приаэродромной территории.

7. Описание границ третьей подзоны включает:

7.1. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо 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, 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 Таксимо приведен в таблице 7.1.

Таблица 7.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-03, зона 6	
	X	Y
1	1042465.25	6257885.08
2	1047432.29	6273358.10
3	1038253.67	6274855.64
4	1038044.97	6258604.84
5	1037866.89	6258607.95
6	1037343.39	6258598.81
7	1036820.54	6258571.41
8	1036298.96	6258525.78
9	1035779.29	6258461.97
10	1035262.16	6258380.07
11	1034748.21	6258280.16
12	1034238.06	6258162.39
13	1033732.32	6258026.88
14	1033231.63	6257873.80
15	1032736.58	6257703.34
16	1032247.79	6257515.71
17	1031765.84	6257311.13
18	1031291.32	6257089.86
19	1030824.81	6256852.16
20	1030366.89	6256598.33
21	1029918.10	6256328.67
22	1029478.99	6256043.51
23	1029050.11	6255743.20
24	1028631.96	6255428.11
25	1028225.07	6255098.62
26	1027829.93	6254755.12
27	1027447.01	6254398.05
28	1027076.79	6254027.83
29	1026719.71	6253644.91
30	1026376.22	6253249.76
31	1026046.72	6252842.87
32	1025731.63	6252424.73
33	1025431.32	6251995.84
34	1025146.16	6251556.74
35	1024876.50	6251107.95
36	1024622.67	6250650.02
37	1024384.97	6250183.52
38	1024163.70	6249709.00
39	1023959.13	6249227.05
40	1023771.50	6248738.25

41	1023601.04	6248243.20
42	1023447.96	6247742.51
43	1023312.45	6247236.78
44	1023194.67	6246726.63
45	1023094.77	6246212.67
46	1023012.86	6245695.55
47	1022949.06	6245175.88
48	1022903.42	6244654.30
49	1022876.02	6244131.44
50	1022866.88	6243607.95
51	1022876.02	6243084.46
52	1022903.42	6242561.60
53	1022949.06	6242040.02
54	1023012.86	6241520.35
55	1023094.77	6241003.23
56	1023194.67	6240489.27
57	1023312.45	6239979.12
58	1023447.96	6239473.39
59	1023601.04	6238972.70
60	1023771.50	6238477.65
61	1023959.13	6237988.85
62	1024163.70	6237506.90
63	1024384.97	6237032.38
64	1024622.67	6236565.88
65	1024876.50	6236107.95
66	1025146.16	6235659.16
67	1025431.32	6235220.06
68	1025731.63	6234791.17
69	1026046.72	6234373.03
70	1026376.22	6233966.14
71	1026719.71	6233570.99
72	1027076.79	6233188.07
73	1027447.01	6232817.85
74	1027829.93	6232460.78
75	1028225.07	6232117.28
76	1028631.96	6231787.79
77	1029050.11	6231472.70
78	1029478.99	6231172.39
79	1029918.10	6230887.23
80	1030366.89	6230617.57
81	1030824.81	6230363.74
82	1031291.32	6230126.04
83	1031765.84	6229904.77
84	1032247.79	6229700.19



85	1032736.58	6229512.56
86	1033231.63	6229342.10
87	1033265.44	6229331.77
88	1028298.27	6213858.32
89	1037476.89	6212360.78
90	1037685.58	6228611.11
91	1037866.89	6228607.95
92	1038390.38	6228617.09
93	1038913.23	6228644.49
94	1039434.81	6228690.12
95	1039954.48	6228753.93
96	1040471.61	6228835.83
97	1040985.56	6228935.74
98	1041495.71	6229053.51
99	1042001.45	6229189.02
100	1042502.14	6229342.10
101	1042997.19	6229512.56
102	1043485.98	6229700.19
103	1043967.93	6229904.77
104	1044442.45	6230126.04
105	1044908.96	6230363.74
106	1045366.89	6230617.57
107	1045815.67	6230887.23
108	1046254.78	6231172.39
109	1046683.66	6231472.70
110	1047101.81	6231787.79
111	1047508.70	6232117.28
112	1047903.84	6232460.78
113	1048286.76	6232817.85
114	1048656.98	6233188.07
115	1049014.06	6233570.99
116	1049357.55	6233966.14
117	1049687.05	6234373.03
118	1050002.14	6234791.17
119	1050302.45	6235220.06
120	1050587.61	6235659.16
121	1050857.27	6236107.95
122	1051111.10	6236565.88
123	1051348.80	6237032.38
124	1051570.07	6237506.90
125	1051774.64	6237988.85
126	1051962.27	6238477.65
127	1052132.73	6238972.70
128	1052285.81	6239473.39

129	1052421.32	6239979.12
130	1052539.10	6240489.27
131	1052639.00	6241003.23
132	1052720.91	6241520.35
133	1052784.71	6242040.02
134	1052830.35	6242561.60
135	1052857.75	6243084.46
136	1052866.89	6243607.95
137	1052857.75	6244131.44
138	1052830.35	6244654.30
139	1052784.71	6245175.88
140	1052720.91	6245695.55
141	1052639.00	6246212.67
142	1052539.10	6246726.63
143	1052421.32	6247236.78
144	1052285.81	6247742.51
145	1052132.73	6248243.20
146	1051962.27	6248738.25
147	1051774.64	6249227.05
148	1051570.07	6249709.00
149	1051348.80	6250183.52
150	1051111.10	6250650.02
151	1050857.27	6251107.95
152	1050587.61	6251556.74
153	1050302.45	6251995.84
154	1050002.14	6252424.73
155	1049687.05	6252842.87
156	1049357.55	6253249.76
157	1049014.06	6253644.91
158	1048656.98	6254027.83
159	1048286.76	6254398.05
160	1047903.84	6254755.12
161	1047508.70	6255098.62
162	1047101.81	6255428.11
163	1046683.66	6255743.20
164	1046254.78	6256043.51
165	1045815.67	6256328.67
166	1045366.89	6256598.33
167	1044908.96	6256852.16
168	1044442.45	6257089.86
169	1043967.93	6257311.13
170	1043485.98	6257515.71
171	1042997.19	6257703.34
172	1042502.14	6257873.80

7.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо: поселок городского типа Таксимо.

7.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо, приведен в таблице 7.2.

Таблица 7.2

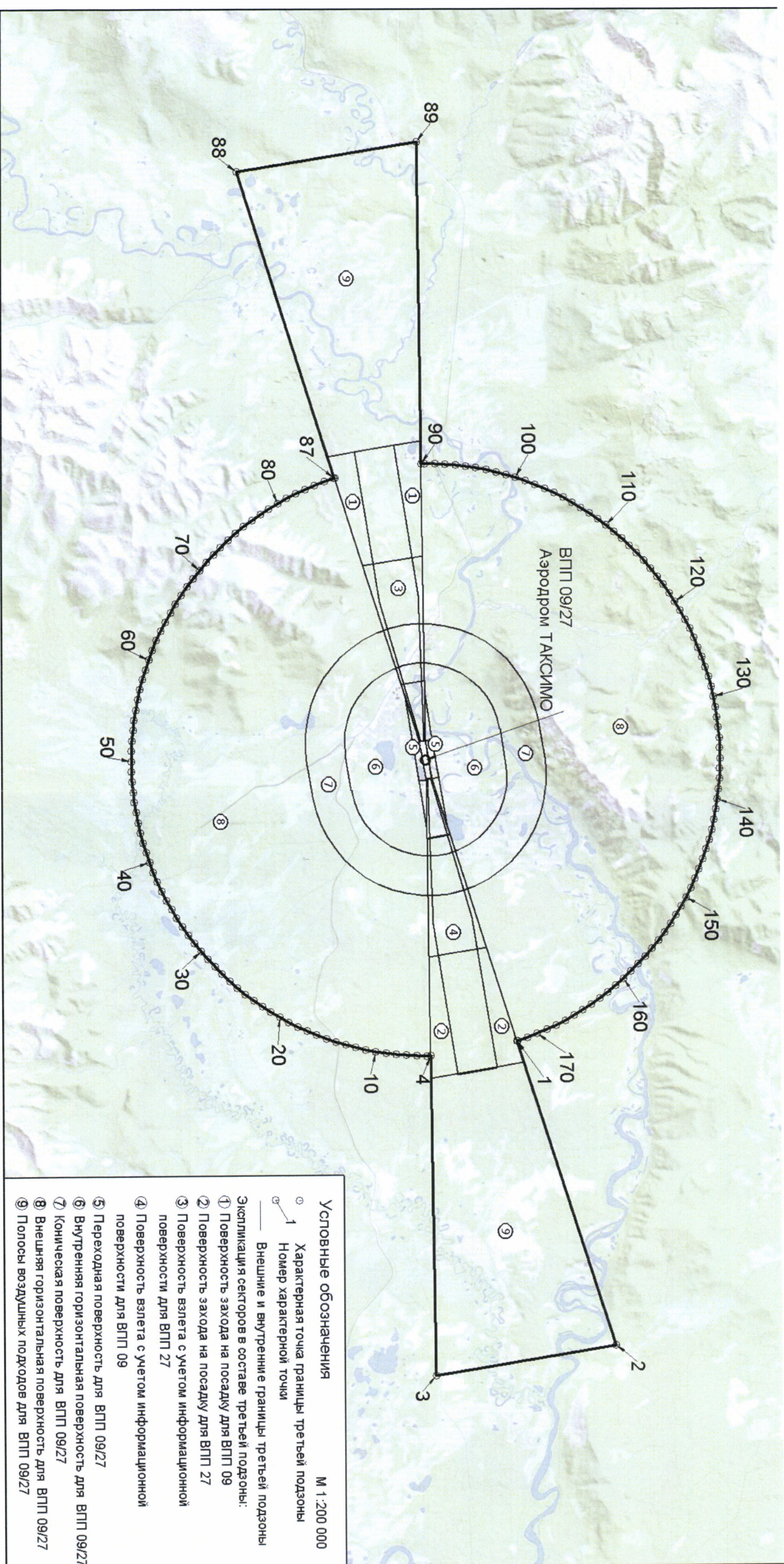
№ строки	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	03:00:0000000	03:13:070128	03:13:070303	03:13:070317	03:13:070253	03:13:070230
2	03:13:0000000	03:13:070129	03:13:070304	03:13:070325	03:13:070254	03:13:070238
3	03:13:070310	03:13:070130	03:13:070305	03:13:070326	03:13:070259	03:13:070244
4	03:13:100704	03:13:070131	03:13:070306	03:13:070327	03:13:070261	03:13:070245
5	03:13:100707	03:13:070132	03:13:070309	03:13:100603	03:13:070264	03:13:070250
6	03:13:190101	03:13:070133	03:13:070311	03:13:100703	03:13:070265	03:13:070251
7	03:13:190102	03:13:070134	03:13:070312	03:13:190105	03:13:070328	03:13:070260
8	03:13:190103	03:13:070135	03:13:070314	03:13:070139	03:13:070329	03:13:070262
9	03:13:190104	03:13:070136	03:13:070316	03:13:070147	03:13:070331	03:13:070263
10	03:13:200101	03:13:070137	03:13:070318	03:13:070203	03:13:070332	03:13:070266
11	03:13:200103	03:13:070138	03:13:070319	03:13:070204	03:13:070333	03:13:070330
12	03:13:070101	03:13:070140	03:13:070320	03:13:070206	03:13:070338	03:13:070409
13	03:13:070103	03:13:070141	03:13:070321	03:13:070207	03:13:070340	03:13:070102
14	03:13:070104	03:13:070142	03:13:070322	03:13:070209	03:13:070344	03:13:070222
15	03:13:070105	03:13:070143	03:13:070323	03:13:070210	03:13:070348	03:13:070334
16	03:13:070106	03:13:070144	03:13:070324	03:13:070213	03:13:070349	03:13:070335
17	03:13:070107	03:13:070148	03:13:070401	03:13:070220	03:13:070350	03:13:070336
18	03:13:070108	03:13:070201	03:13:070402	03:13:070221	03:13:070351	03:13:070337
19	03:13:070109	03:13:070202	03:13:070403	03:13:070227	03:13:070354	03:13:070339
20	03:13:070110	03:13:070211	03:13:070404	03:13:070229	03:13:070355	03:13:070341
21	03:13:070111	03:13:070212	03:13:070405	03:13:070231	03:13:070410	03:13:070342
22	03:13:070112	03:13:070214	03:13:070406	03:13:070232	03:13:070411	03:13:070343
23	03:13:070113	03:13:070215	03:13:070407	03:13:070233	03:13:070412	03:13:070345
24	03:13:070114	03:13:070217	03:13:070408	03:13:070234	03:13:070413	03:13:070346

25	03:13:070115	03:13:070218	03:13:100706	03:13:070235	03:13:070414	03:13:070347
26	03:13:070116	03:13:070219	03:13:140103	03:13:070236	03:13:070415	03:13:070352
27	03:13:070117	03:13:070223	03:13:140202	03:13:070237	03:13:180105	03:13:070353
28	03:13:070118	03:13:070224	03:13:170201	03:13:070239	03:13:190106	03:13:070124
29	03:13:070119	03:13:070225	03:13:180101	03:13:070240	03:13:190107	-
30	03:13:070120	03:13:070241	03:13:180102	03:13:070242	03:13:070145	-
31	03:13:070121	03:13:070255	03:13:180103	03:13:070243	03:13:070146	-
32	03:13:070122	03:13:070256	03:13:180104	03:13:070246	03:13:070205	-
33	03:13:070123	03:13:070257	03:13:070307	03:13:070247	03:13:070208	-
34	03:13:070125	03:13:070258	03:13:070308	03:13:070248	03:13:070216	-
35	03:13:070126	03:13:070301	03:13:070313	03:13:070249	03:13:070226	-
36	03:13:070127	03:13:070302	03:13:070315	03:13:070252	03:13:070228	-

7.5. Графическое изображение внешних границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 3.



Схема 3





7.6. Перечень координат границ секторов переходной поверхности в составе третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведен в таблице 7.3.

Таблица 7.3

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-03 зона 6	
	X	Y
Сектор 1		
абсолютная высота 540 м		
1	1037903.54	6240600.66
2	1037834.03	6240611.99
3	1037827.54	6240106.39
4	1037827.95	6240106.32
1	1037903.54	6240600.66
Сектор 2		
абсолютная высота 530 м		
1	1037979.11	6241094.94
2	1037840.52	6241117.54
3	1037834.03	6240611.99
4	1037903.54	6240600.66
1	1037979.11	6241094.94
Сектор 3		
абсолютная высота 520 м		
1	1038054.69	6241589.22
2	1037847.01	6241623.08
3	1037840.52	6241117.54
4	1037979.11	6241094.94
1	1038054.69	6241589.22
Сектор 4		
абсолютная высота 510 м		
1	1038130.27	6242083.50
2	1037951.26	6242112.69
3	1037853.49	6242128.63
4	1037847.01	6241623.08
5	1038054.69	6241589.22
1	1038130.27	6242083.50
Сектор 5		
абсолютная высота 522 м		
1	1038205.08	6242572.79
2	1038032.59	6242600.94
3	1037951.26	6242112.69
4	1038130.27	6242083.50
1	1038205.08	6242572.79
Сектор 6		
абсолютная высота 500 м		
1	1038032.59	6242600.94
2	1037859.18	6242629.23
3	1037853.49	6242128.63

4	1037951.26	6242112.69
1	1038032.59	6242600.94
Сектор 7		
абсолютная высота 522 м		
1	1038289.81	6243065.62
2	1038114.75	6243094.16
3	1038032.59	6242600.94
4	1038206.00	6242572.64
1	1038289.81	6243065.62
Сектор 8		
абсолютная высота 500 м		
1	1038114.75	6243094.16
2	1037939.69	6243122.71
3	1037859.18	6242629.23
4	1038032.59	6242600.94
1	1038114.75	6243094.16
Сектор 9		
абсолютная высота 522 м		
1	1038373.61	6243558.55
2	1038196.91	6243587.37
3	1038114.75	6243094.16
4	1038289.81	6243065.62
1	1038373.61	6243558.55
Сектор 10		
абсолютная высота 499 м		
1	1038196.91	6243587.37
2	1038020.21	6243616.18
3	1037939.69	6243122.71
4	1038114.75	6243094.16
1	1038196.91	6243587.37
Сектор 11		
абсолютная высота 522 м		
1	1038457.41	6244051.49
2	1038279.07	6244080.58
3	1038196.91	6243587.37
4	1038373.61	6243558.55
1	1038457.41	6244051.49
Сектор 12		
абсолютная высота 498 м		
1	1038279.07	6244080.58
2	1038100.72	6244109.66
3	1038020.21	6243616.18
4	1038196.91	6243587.37
1	1038279.07	6244080.58
Сектор 13		
абсолютная высота 523 м		
1	1038540.77	6244544.50
2	1038361.22	6244573.78
3	1038279.07	6244080.58
4	1038457.41	6244051.49

5	1038536.91	6244519.14
6	1038536.39	6244519.23
1	1038540.77	6244544.50
Сектор 14		
абсолютная высота 498 м		
1	1038361.22	6244573.78
2	1038185.09	6244602.50
3	1038177.11	6244577.85
4	1038169.86	6244533.44
5	1038100.72	6244109.66
6	1038279.07	6244080.58
1	1038361.22	6244573.78
Сектор 15		
абсолютная высота 523 м		
1	1038626.22	6245037.17
2	1038443.38	6245066.99
3	1038361.22	6244573.78
4	1038540.77	6244544.50
1	1038626.22	6245037.17
Сектор 16		
абсолютная высота 500 м		
1	1038340.94	6245083.69
2	1038185.09	6244602.50
3	1038361.22	6244573.78
4	1038443.38	6245066.99
1	1038340.94	6245083.69
Сектор 17		
абсолютная высота 510 м		
1	1038711.67	6245529.84
2	1038496.78	6245564.89
3	1038340.94	6245083.69
4	1038443.38	6245066.99
5	1038626.22	6245037.17
1	1038711.67	6245529.84
Сектор 18		
абсолютная высота 520 м		
1	1038796.26	6246017.58
2	1038651.06	6246041.26
3	1038496.78	6245564.89
4	1038711.67	6245529.84
1	1038796.26	6246017.58
Сектор 19		
абсолютная высота 530 м		
1	1038806.90	6246522.45
2	1038651.06	6246041.26
3	1038796.26	6246017.58
4	1038881.71	6246510.25
1	1038806.90	6246522.45

Сектор 20		
абсолютная высота 540 м		
1	1038972.51	6247033.83
2	1038806.90	6246522.45
3	1038881.71	6246510.25
1	1038972.51	6247033.83
Сектор 21		
абсолютная высота 0 м		
1	1037859.18	6242629.23
2	1038177.11	6244577.85
3	1037881.03	6244626.15
4	1037563.10	6242677.53
1	1037859.18	6242629.23
Сектор 22		
абсолютная высота 540 м		
1	1036945.91	6240756.81
2	1036876.26	6240768.17
3	1036790.31	6240272.59
1	1036945.91	6240756.81
Сектор 23		
абсолютная высота 530 м		
1	1037100.59	6241238.19
2	1036961.71	6241260.84
3	1036876.26	6240768.17
4	1036945.91	6240756.81
1	1037100.59	6241238.19
Сектор 24		
абсолютная высота 520 м		
1	1037255.28	6241719.57
2	1037047.16	6241753.51
3	1036961.71	6241260.84
4	1037100.59	6241238.19
1	1037255.28	6241719.57
Сектор 25		
абсолютная высота 510 м		
1	1037409.96	6242200.95
2	1037132.60	6242246.18
3	1037047.16	6241753.51
4	1037255.28	6241719.57
1	1037409.96	6242200.95
Сектор 26		
абсолютная высота 500 м		
1	1037563.10	6242677.53
2	1037389.69	6242705.82
3	1037311.61	6242216.99
4	1037409.96	6242200.95
1	1037563.10	6242677.53

Сектор 27		
абсолютная высота 522 м		
1	1037389.69	6242705.82
2	1037217.20	6242733.97
3	1037132.60	6242246.18
4	1037311.61	6242216.99
1	1037389.69	6242705.82
Сектор 28		
абсолютная высота 500 м		
1	1037643.61	6243170.99
2	1037468.56	6243199.53
3	1037389.69	6242705.82
4	1037563.10	6242677.53
5	1037563.91	6242682.47
1	1037643.61	6243170.99
Сектор 29		
абсолютная высота 522 м		
1	1037468.56	6243199.53
2	1037293.50	6243228.08
3	1037216.29	6242734.12
4	1037389.69	6242705.82
1	1037468.56	6243199.53
Сектор 30		
абсолютная высота 499 м		
1	1037724.12	6243664.46
2	1037547.42	6243693.28
3	1037468.56	6243199.53
4	1037643.61	6243170.99
1	1037724.12	6243664.46
Сектор 31		
абсолютная высота 522 м		
1	1037547.42	6243693.28
2	1037370.72	6243722.09
3	1037293.50	6243228.08
4	1037468.56	6243199.53
1	1037547.42	6243693.28
Сектор 32		
абсолютная высота 498 м		
1	1037804.64	6244157.94
2	1037626.29	6244187.02
3	1037547.42	6243693.28
4	1037724.12	6243664.46
1	1037804.64	6244157.94
Сектор 33		
абсолютная высота 522 м		
1	1037626.29	6244187.02
2	1037447.95	6244216.10
3	1037370.72	6243722.09

4	1037547.42	6243693.28
1	1037626.29	6244187.02
Сектор 34		
абсолютная высота 498 м		
1	1037705.16	6244680.76
2	1037626.29	6244187.02
3	1037804.64	6244157.94
4	1037873.78	6244581.74
5	1037881.03	6244626.15
6	1037881.30	6244652.04
1	1037705.16	6244680.76
Сектор 35		
абсолютная высота 523 м		
1	1037525.61	6244710.04
2	1037521.75	6244684.77
3	1037521.22	6244684.86
4	1037447.95	6244216.10
5	1037626.29	6244187.02
6	1037705.16	6244680.76
1	1037525.61	6244710.04
Сектор 36		
абсолютная высота 500 м		
1	1037886.48	6245157.80
2	1037784.03	6245174.51
3	1037705.16	6244680.76
4	1037881.30	6244652.04
1	1037886.48	6245157.80
Сектор 37		
абсолютная высота 523 м		
1	1037784.03	6245174.51
2	1037601.19	6245204.32
3	1037525.61	6244710.04
4	1037705.16	6244680.76
1	1037784.03	6245174.51
Сектор 38		
абсолютная высота 510 м		
1	1037891.66	6245663.56
2	1037676.77	6245698.60
3	1037601.19	6245204.32
4	1037886.48	6245157.80
1	1037891.66	6245663.56
Сектор 39		
абсолютная высота 520 м		
1	1037896.80	6246164.25
2	1037751.59	6246187.93
3	1037676.77	6245698.60
4	1037891.66	6245663.56
1	1037896.80	6246164.25



Сектор 40		
абсолютная высота 530 м		
1	1037901.98	6246670.01
2	1037827.17	6246682.21
3	1037751.59	6246187.93
4	1037896.80	6246164.25
1	1037901.98	6246670.01
Сектор 41		
абсолютная высота 540 м		
1	1037907.48	6247207.50
2	1037827.17	6246682.21
3	1037901.98	6246670.01
1	1037907.49	6247207.50

7.7. Графическое изображение секторов переходной поверхности в составе третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 3.1.

Схема 3.1



7.8. Перечень координат границ отдельных секторов поверхностей захода на посадку с учетом поверхностей взлета в составе третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведен в таблице 7.4.

Таблица 7.4

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-03 зона 6	
	X	Y
Сектор 1		
абсолютная высота 500 м		
1	1037859.98	6242634.16
2	1037563.91	6242682.47
3	1037409.37	6242201.07
4	1037853.49	6242128.61
1	1037859.98	6242634.16
Сектор 2		
абсолютная высота 506 м		
1	1037853.49	6242128.61
2	1037409.37	6242201.07
3	1037254.84	6241719.67
4	1037847.00	6241623.05
1	1037853.49	6242128.61
Сектор 3		
абсолютная высота 512 м		
1	1037847.00	6241623.05
2	1037254.84	6241719.67
3	1037100.31	6241238.28
4	1037840.51	6241117.50
1	1037847.00	6241623.05
Сектор 4		
абсолютная высота 518 м		
1	1037840.51	6241117.50
2	1037100.31	6241238.28
3	1036945.77	6240756.88
4	1037834.02	6240611.95
1	1037840.51	6241117.50
Сектор 5		
абсолютная высота 524 м		
1	1037834.02	6240611.95
2	1036945.77	6240756.88
3	1036791.24	6240275.48
4	1037827.53	6240106.39

1	1037834.02	6240611.95
Сектор 6		
абсолютная высота 530 м		
1	1037827.53	6240106.39
2	1036791.24	6240275.48
3	1036636.71	6239794.08
4	1037821.04	6239600.84
1	1037827.53	6240106.39
Сектор 7		
абсолютная высота 536 м		
1	1037821.04	6239600.84
2	1036636.71	6239794.08
3	1036482.17	6239312.69
4	1037814.55	6239095.29
1	1037821.04	6239600.84
Сектор 8		
абсолютная высота 542 м		
1	1037814.55	6239095.29
2	1036482.17	6239312.69
3	1036327.64	6238831.29
4	1037808.06	6238589.73
1	1037814.55	6239095.29
Сектор 9		
абсолютная высота 548 м		
1	1037808.06	6238589.73
2	1036327.64	6238831.29
3	1036173.11	6238349.89
4	1037801.57	6238084.18
1	1037808.06	6238589.73
Сектор 10		
абсолютная высота 554 м		
1	1037801.57	6238084.18
2	1036173.11	6238349.89
3	1036018.58	6237868.49
4	1037795.08	6237578.63
1	1037801.57	6238084.18
Сектор 11		
абсолютная высота 560 м		
1	1037795.08	6237578.63
2	1036018.58	6237868.49
3	1035864.04	6237387.10
4	1037788.59	6237073.08
1	1037795.08	6237578.63

Сектор 12		
абсолютная высота 566 м		
1	1037788.59	6237073.08
2	1035864.04	6237387.10
3	1035709.51	6236905.70
4	1037782.09	6236567.52
1	1037788.59	6237073.08
Сектор 13		
абсолютная высота 572 м		
1	1037782.09	6236567.52
2	1035709.51	6236905.70
3	1035554.98	6236424.30
4	1037775.60	6236061.97
1	1037782.09	6236567.52
Сектор 14		
абсолютная высота 578 м		
1	1037775.60	6236061.97
2	1035554.98	6236424.30
3	1035400.44	6235942.90
4	1037769.11	6235556.42
1	1037775.60	6236061.97
Сектор 15		
абсолютная высота 584 м		
1	1037769.11	6235556.42
2	1035400.44	6235942.90
3	1035245.91	6235461.51
4	1037762.62	6235050.86
1	1037769.11	6235556.42
Сектор 16		
абсолютная высота 590 м		
1	1037762.62	6235050.86
2	1035245.91	6235461.51
3	1035091.38	6234980.11
4	1037756.13	6234545.31
1	1037762.62	6235050.86
Сектор 17		
абсолютная высота 596 м		
1	1037756.13	6234545.31
2	1035091.38	6234980.11
3	1034936.84	6234498.71
4	1037749.64	6234039.76
1	1037756.13	6234545.31

Сектор 18		
абсолютная высота 602 м		
1	1037749.64	6234039.76
2	1034936.84	6234498.71
3	1034782.31	6234017.31
4	1037743.15	6233534.20
1	1037749.64	6234039.76
Сектор 19		
абсолютная высота 608 м		
1	1037743.15	6233534.20
2	1034782.31	6234017.31
3	1034706.33	6233780.62
4	1037739.96	6233285.64
1	1037743.15	6233534.20
Сектор 20		
абсолютная высота 611 м		
1	1037210.09	6233372.09
2	1035236.18	6233694.17
3	1035155.67	6233200.69
4	1037129.58	6232878.62
1	1037210.09	6233372.09
Сектор 21		
абсолютная высота 617 м		
1	1037129.58	6232878.62
2	1035155.67	6233200.69
3	1035075.16	6232707.22
4	1037049.07	6232385.14
1	1037129.58	6232878.62
Сектор 22		
абсолютная высота 623 м		
1	1037049.07	6232385.14
2	1035075.16	6232707.22
3	1034994.65	6232213.74
4	1036968.56	6231891.67
1	1037049.07	6232385.14
Сектор 23		
абсолютная высота 629 м		
1	1036968.56	6231891.67
2	1034994.65	6232213.74
3	1034914.14	6231720.27
4	1036888.04	6231398.19
1	1036968.56	6231891.67

Сектор 24		
абсолютная высота 635 м		
1	1036888.04	6231398.19
2	1034914.14	6231720.27
3	1034833.63	6231226.79
4	1036807.53	6230904.72
1	1036888.04	6231398.19
Сектор 25		
абсолютная высота 641 м		
1	1036807.53	6230904.72
2	1034833.63	6231226.79
3	1034753.12	6230733.32
4	1036727.02	6230411.24
1	1036807.53	6230904.72
Сектор 26		
абсолютная высота 647 м		
1	1036727.02	6230411.24
2	1034753.12	6230733.32
3	1034698.49	6230398.50
4	1036672.39	6230076.42
1	1036727.02	6230411.24
Сектор 27		
абсолютная высота 650 м		
1	1036672.39	6230076.42
2	1034698.49	6230398.50
3	1035236.18	6233694.17
4	1034706.33	6233780.62
5	1032927.93	6228240.59
6	1034309.64	6228015.11
7	1037665.26	6227467.62
8	1037739.96	6233285.64
9	1037210.09	6233372.09
1	1036672.39	6230076.42
Сектор 28		
абсолютная высота 680 м		
1	1036283.54	6227693.04
2	1034309.64	6228015.11
3	1034308.80	6228009.98
4	1036282.73	6227688.10
1	1036283.54	6227693.04



7.9. Графическое описание секторов границ поверхности захода на посадку для взлетно-посадочной полосы (далее – ВПП) 09 с учетом поверхности взлета ВПП 27 приведено на схеме 3.2.

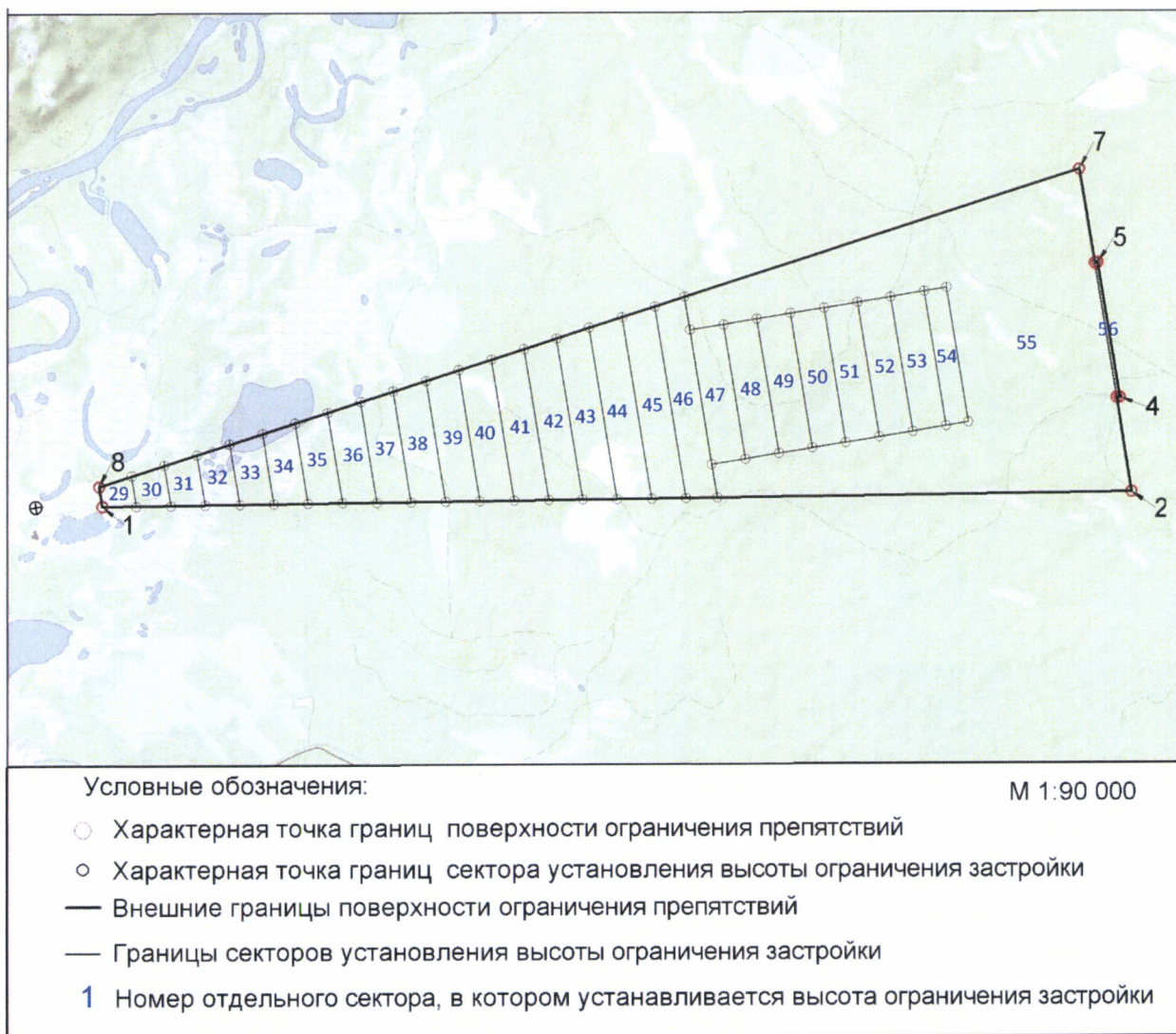
Схема 3.2





7.10. Графическое описание секторов границ поверхности захода на посадку для ВПП 27 с учетом поверхности взлета ВПП 09 приведено на схеме 3.3.

Схема 3.3





7.11. Перечень координат характерных точек границ секторов внутренней горизонтальной поверхности в составе третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведен в таблице 7.5.

Таблица 7.5

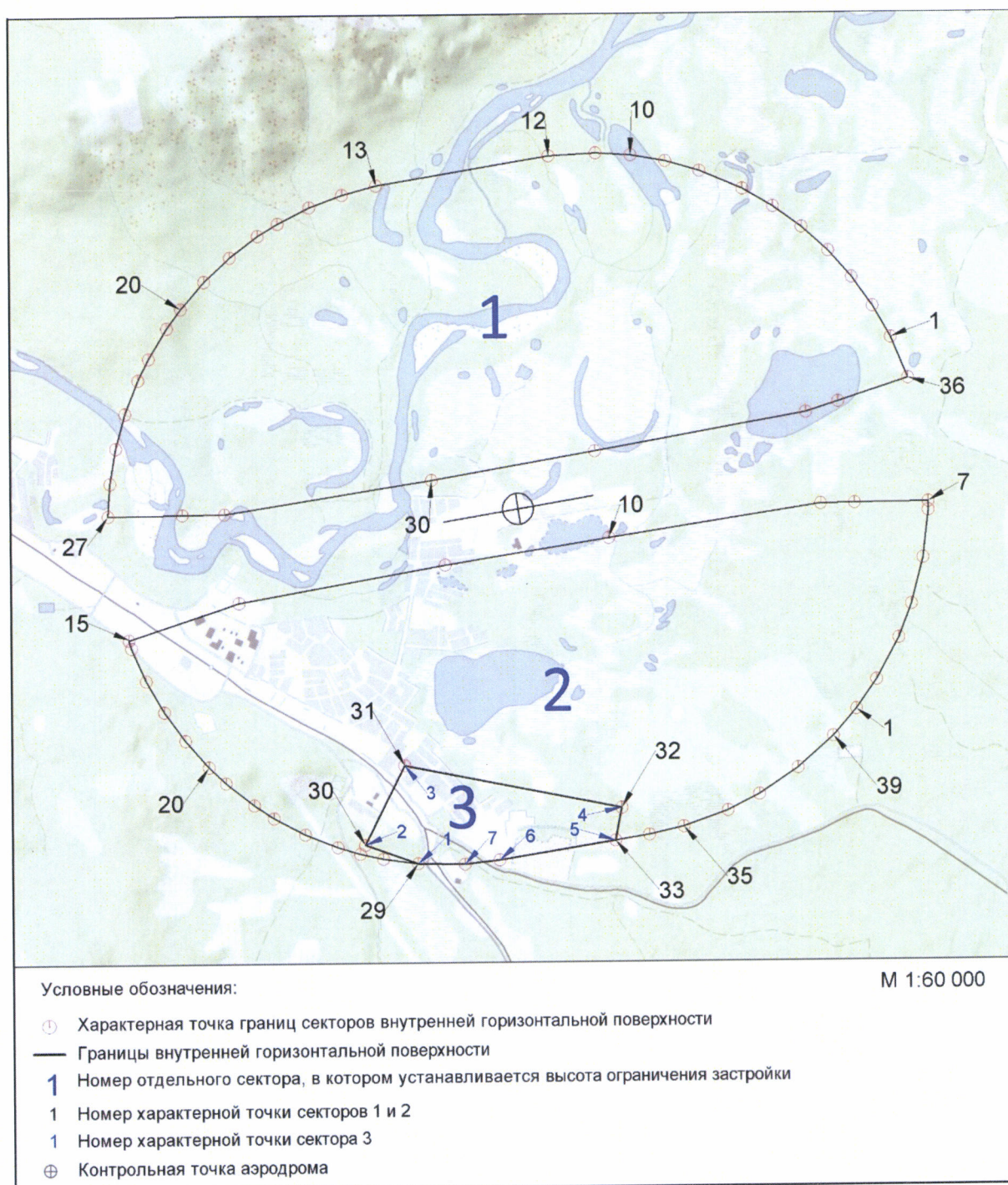
Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-03 зона 6	
	X	Y
Сектор 1		
абсолютная высота 550 м		
1	1039844.67	6248053.92
2	1040206.29	6247842.89
3	1040543.87	6247595.22
4	1040853.71	6247313.62
5	1041132.41	6247001.17
6	1041376.93	6246661.31
7	1041584.59	6246297.74
8	1041800.25	6245783.05
9	1041913.78	6245380.05
10	1041984.57	6244967.39
11	1042011.83	6244549.59
12	1041980.04	6243992.44
13	1041644.53	6241936.05
14	1041541.35	6241530.27
15	1041396.32	6241137.51
16	1041211.04	6240762.05
17	1041066.13	6240523.40
18	1040818.46	6240185.82
19	1040536.86	6239875.98
20	1040224.41	6239597.28
21	1040000.66	6239430.29
22	1039644.56	6239210.07
23	1039395.21	6239084.48
24	1039006.29	6238929.44
25	1038603.29	6238815.91
26	1038190.63	6238745.12
27	1037809.74	6238720.27
28	1037821.05	6239600.85
29	1037827.50	6240103.36
30	1038205.08	6242572.79
31	1038206.00	6242572.64
32	1038536.91	6244519.14
33	1038536.39	6244519.23
34	1038972.51	6247033.83
35	1039097.06	6247421.83
36	1039366.03	6248259.72
1	1039844.67	6248053.92

Сектор 2		
абсолютная высота 550 м		
1	1035509.36	6247618.62
2	1035849.22	6247863.14
3	1036338.56	6248131.42
4	1036727.48	6248286.46
5	1037267.19	6248428.38
6	1037821.39	6248493.82
7	1037924.00	6248493.34
8	1037912.72	6247615.06
9	1037912.72	6247615.06
10	1037907.49	6247207.58
11	1037521.75	6244684.77
12	1037521.22	6244684.86
13	1037216.29	6242734.12
14	1037217.20	6242733.97
15	1036790.31	6240272.59
16	1036367.69	6238956.04
17	1036270.79	6238989.91
18	1035889.10	6239161.98
19	1035527.48	6239373.01
20	1035189.90	6239620.68
21	1034880.06	6239902.28
22	1034690.60	6240107.36
23	1034434.37	6240438.48
24	1034283.40	6240673.34
25	1034088.56	6241043.93
26	1033933.52	6241432.85
27	1033853.14	6241700.23
28	1033791.60	6241972.56
29	1033735.25	6242387.43
30	1033960.87	6241760.14
31	1034887.28	6242235.22
32	1034377.81	6244814.86
33	1033998.23	6244737.15
34	1034064.36	6245142.47
35	1034153.31	6245551.60
36	1034337.45	6246078.39
37	1034522.73	6246453.85
38	1034828.84	6246920.45
39	1035196.91	6247339.92
1	1035509.36	6247618.62
Сектор 3		
абсолютная высота 585 м		
1	1033735.25	6242387.43
2	1033960.87	6241760.14
3	1034887.28	6242235.22
4	1034377.81	6244814.86

5	1033998.23	6244737.15
6	1033773.81	6243361.63
7	1033728.11	6242945.44
1	1033735.25	6242387.43

7.12. Графическое изображение секторов внутренней горизонтальной поверхности в составе третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 3.4.

Схема 3.4



7.13. Перечень координат границ секторов конической поверхности в составе третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведен в таблице 7.6.

Таблица 7.6

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-03 зона 6	
	X	Y
Сектор I		
абсолютная высота размещаемых объектов от 550 м до 575 м		
1	1041980.04	6243992.44
2	1042011.83	6244549.59
3	1041984.57	6244967.39
4	1041913.78	6245380.05
5	1041800.25	6245783.05
6	1041584.59	6246297.74
7	1041376.93	6246661.31
8	1041132.41	6247001.17
9	1040853.71	6247313.62
10	1040543.87	6247595.22
11	1040206.29	6247842.89
12	1039844.67	6248053.92
13	1039366.03	6248259.72
14	1039519.56	6248737.97
15	1040070.27	6248501.18
16	1040480.93	6248261.53
17	1040860.76	6247982.86
18	1041209.39	6247666.01
19	1041522.98	6247314.45
20	1041798.11	6246932.05
21	1042033.93	6246519.17
22	1042273.22	6245948.07
23	1042402.15	6245490.41
24	1042481.80	6245026.09
25	1042512.76	6244551.63
26	1042477.73	6243937.79
27	1042134.49	6241833.99
28	1042019.47	6241381.66
29	1041856.29	6240939.73
30	1041649.75	6240521.20
31	1041482.18	6240245.23
32	1041206.10	6239868.93
33	1040889.25	6239520.30
34	1040540.96	6239209.62
35	1040282.21	6239016.52
36	1039888.98	6238773.34
37	1039600.64	6238628.11
38	1039167.09	6238455.28



39	1038713.65	6238327.54
40	1038249.33	6238247.89
41	1037803.30	6238218.78
42	1037809.74	6238720.27
43	1038190.63	6238745.12
44	1038603.29	6238815.91
45	1039006.29	6238929.44
46	1039395.21	6239084.48
47	1039644.56	6239210.07
48	1040000.66	6239430.29
49	1040224.41	6239597.28
50	1040536.86	6239875.98
51	1040818.46	6240185.82
52	1041066.13	6240523.40
53	1041211.04	6240762.05
54	1041396.32	6241137.51
55	1041541.35	6241530.27
56	1041644.53	6241936.05
1	1041980.04	6243992.44
Сектор 2		
абсолютная высота размещаемых объектов от 575 м до 600 м		
1	1042512.76	6244551.63
2	1042481.80	6245026.09
3	1042402.15	6245490.41
4	1042273.22	6245948.07
5	1042033.93	6246519.17
6	1041798.11	6246932.05
7	1041522.98	6247314.45
8	1041209.39	6247666.01
9	1040860.76	6247982.86
10	1040480.93	6248261.53
11	1040070.27	6248501.18
12	1039519.56	6248737.97
13	1039673.08	6249216.22
14	1040295.87	6248948.43
15	1040755.57	6248680.17
16	1041177.66	6248370.49
17	1041565.07	6248018.40
18	1041913.55	6247627.73
19	1042219.28	6247202.78
20	1042483.26	6246740.60
21	1042746.19	6246113.08
22	1042890.52	6245600.77
23	1042979.03	6245084.80
24	1043013.69	6244553.67
25	1042975.42	6243883.14
26	1042624.45	6241731.93
27	1042497.60	6241233.05
28	1042316.26	6240741.96
29	1042088.46	6240280.35

30	1041898.23	6239967.07
31	1041593.73	6239552.03
32	1041241.64	6239164.62
33	1040857.50	6238821.97
34	1040563.76	6238602.75
35	1040133.40	6238336.61
36	1039806.06	6238171.73
37	1039327.90	6237981.12
38	1038824.01	6237839.17
39	1038308.04	6237750.66
40	1037796.86	6237717.30
41	1037803.30	6238218.78
42	1038249.33	6238247.89
43	1038713.65	6238327.54
44	1039167.09	6238455.28
45	1039600.64	6238628.11
46	1039888.98	6238773.34
47	1040282.21	6239016.52
48	1040540.96	6239209.62
49	1040889.25	6239520.30
50	1041206.10	6239868.93
51	1041482.18	6240245.23
52	1041649.75	6240521.20
53	1041856.29	6240939.73
54	1042019.47	6241381.66
55	1042134.49	6241833.99
56	1042477.73	6243937.79
1	1042512.76	6244551.63
Сектор 3		
абсолютная высота размещаемых объектов от 600 м до 625 м		
1	1042975.42	6243883.14
2	1043013.69	6244553.67
3	1042979.03	6245084.80
4	1042890.52	6245600.77
5	1042746.19	6246113.08
6	1042483.26	6246740.60
7	1042219.28	6247202.78
8	1041913.55	6247627.73
9	1041565.07	6248018.40
10	1041177.66	6248370.49
11	1040755.57	6248680.17
12	1040295.87	6248948.43
13	1039673.08	6249216.22
14	1039826.53	6249694.24
15	1039828.15	6249693.80
16	1040521.46	6249395.69
17	1041030.21	6249098.80
18	1041494.56	6248758.13
19	1041920.75	6248370.78
20	1042304.11	6247941.01

21	1042640.46	6247473.52
22	1042932.60	6246962.03
23	1043219.17	6246278.10
24	1043378.90	6245711.13
25	1043476.27	6245143.51
26	1043514.62	6244555.72
27	1043473.12	6243828.49
28	1043114.41	6241629.88
29	1042975.72	6241084.44
30	1042776.23	6240544.18
31	1042527.17	6240039.50
32	1042314.28	6239688.90
33	1041981.37	6239235.13
34	1041594.02	6238808.94
35	1041174.04	6238434.31
36	1040845.32	6238188.98
37	1040377.82	6237899.87
38	1040011.49	6237715.36
39	1039488.70	6237506.96
40	1038934.37	6237350.79
41	1038366.75	6237253.42
42	1037792.06	6237215.92
43	1037790.43	6237215.99
44	1037796.86	6237717.30
45	1038308.04	6237750.66
46	1038824.01	6237839.17
47	1039327.90	6237981.12
48	1039806.06	6238171.73
49	1040133.40	6238336.61
50	1040563.76	6238602.75
51	1040857.50	6238821.97
52	1041241.64	6239164.62
53	1041593.73	6239552.03
54	1041898.23	6239967.07
55	1042088.46	6240280.35
56	1042316.26	6240741.96
57	1042497.60	6241233.05
58	1042624.45	6241731.93
1	1042975.42	6243883.14
Сектор 4		
абсолютная высота размещаемых объектов от 625 м до 650 м		
1	1043473.12	6243828.49
2	1043514.62	6244555.72
3	1043476.27	6245143.51
4	1043378.90	6245711.13
5	1043219.17	6246278.10
6	1042932.60	6246962.03
7	1042640.46	6247473.52
8	1042304.11	6247941.01
9	1041920.75	6248370.78

10	1041494.56	6248758.13
11	1041030.21	6249098.80
12	1040521.46	6249395.69
13	1039826.60	6249694.46
14	1039978.17	6250166.61
15	1039991.92	6250162.34
16	1040573.12	6249924.37
17	1041126.26	6249626.95
18	1041645.29	6249273.35
19	1042124.51	6248867.42
20	1042558.67	6248413.63
21	1042943.02	6247916.94
22	1043273.34	6247382.80
23	1043461.74	6247008.77
24	1043623.58	6246622.51
25	1043814.87	6246024.33
26	1043942.59	6245409.42
27	1044005.33	6244784.53
28	1044002.41	6244156.50
29	1043963.97	6243739.48
30	1043643.31	6241751.38
31	1043561.49	6241340.66
32	1043385.58	6240737.77
33	1043147.61	6240156.57
34	1042850.19	6239603.43
35	1042496.59	6239084.40
36	1042231.52	6238760.17
37	1041793.16	6238310.43
38	1041310.19	6237908.98
39	1040966.02	6237670.37
40	1040420.67	6237358.89
41	1039845.75	6237106.11
42	1039247.57	6236914.82
43	1038632.66	6236787.10
44	1038007.77	6236724.36
45	1037784.13	6236725.40
46	1037790.42	6237215.82
47	1038366.75	6237253.42
48	1038934.37	6237350.79
49	1039488.70	6237506.96
50	1040011.49	6237715.36
51	1040377.82	6237899.87
52	1040845.32	6238188.98
53	1041174.04	6238434.31
54	1041594.02	6238808.94
55	1041981.37	6239235.13
56	1042314.28	6239688.90
57	1042527.17	6240039.50
58	1042776.23	6240544.18
59	1042975.72	6241084.44



60	1043114.41	6241629.88
1	1043473.12	6243828.49
Сектор 5		
абсолютная высота размещаемых объектов от 550 м до 575 м		
1	1035889.10	6239161.98
2	1036270.79	6238989.91
3	1036367.69	6238956.04
4	1036214.82	6238479.82
5	1036085.21	6238525.12
6	1035659.72	6238716.93
7	1035252.84	6238954.37
8	1034873.01	6239233.04
9	1034527.62	6239546.95
10	1034308.53	6239784.10
11	1034025.58	6240149.75
12	1033851.00	6240421.34
13	1033633.80	6240834.44
14	1033460.98	6241267.99
15	1033369.28	6241572.99
16	1033299.08	6241883.64
17	1033235.69	6242350.45
18	1033227.76	6242969.62
19	1033278.22	6243429.22
20	1033311.29	6243631.88
21	1033735.25	6242387.44
22	1033735.25	6242387.43
23	1033791.60	6241972.56
24	1033853.14	6241700.23
25	1033933.52	6241432.85
26	1034088.56	6241043.93
27	1034283.40	6240673.34
28	1034434.37	6240438.48
29	1034690.60	6240107.36
30	1034880.06	6239902.28
31	1035189.90	6239620.68
32	1035527.48	6239373.01
1	1035889.10	6239161.98
Сектор 6		
абсолютная высота размещаемых объектов от 550 м до 575 м		
1	1033998.23	6244737.15
2	1033474.11	6244629.84
3	1033572.99	6245235.90
4	1033671.22	6245687.71
5	1033875.54	6246272.24
6	1034087.89	6246702.55
7	1034429.96	6247223.95
8	1034841.26	6247692.68
9	1035196.08	6248009.19
10	1035582.04	6248286.87
11	1036125.00	6248584.55

12	1036570.74	6248762.24
13	1037173.84	6248920.84
14	1037793.13	6248993.95
15	1037930.42	6248993.32
16	1037924.00	6248493.34
17	1037821.39	6248493.82
18	1037267.19	6248428.38
19	1036727.48	6248286.46
20	1036338.56	6248131.42
21	1035849.22	6247863.14
22	1035509.36	6247618.62
23	1035196.91	6247339.92
24	1034828.84	6246920.45
25	1034522.73	6246453.85
26	1034337.45	6246078.39
27	1034153.31	6245551.60
28	1034064.36	6245142.47
1	1033998.23	6244737.15
Сектор 7		
абсолютная высота размещаемых объектов от 575 м до 600 м		
1	1036085.21	6238525.12
2	1036214.82	6238479.82
3	1036061.94	6238003.59
4	1035899.62	6238060.32
5	1035430.34	6238271.88
6	1034978.20	6238535.73
7	1034556.11	6238845.41
8	1034175.18	6239191.62
9	1033926.46	6239460.83
10	1033616.79	6239861.02
11	1033418.60	6240169.33
12	1033179.05	6240624.95
13	1032988.44	6241103.12
14	1032885.43	6241445.75
15	1032806.57	6241794.72
16	1032736.12	6242313.47
17	1032727.41	6242993.79
18	1032782.64	6243496.81
19	1032952.83	6244539.92
20	1032998.72	6244532.52
21	1033311.29	6243631.88
22	1033278.22	6243429.22
23	1033227.76	6242969.62
24	1033235.69	6242350.45
25	1033299.08	6241883.64
26	1033369.28	6241572.99
27	1033460.98	6241267.99
28	1033633.80	6240834.44
29	1033851.00	6240421.34
30	1034025.58	6240149.75

31	1034308.53	6239784.10
32	1034527.62	6239546.95
33	1034873.01	6239233.04
34	1035252.84	6238954.37
35	1035659.72	6238716.93
1	1036085.21	6238525.12
Сектор 8		
абсолютная высота размещаемых объектов от 575 м до 600 м		
1	1032952.83	6244539.92
2	1033081.62	6245329.34
3	1033189.14	6245823.82
4	1033413.63	6246466.09
5	1033653.05	6246951.24
6	1034031.07	6247527.45
7	1034485.60	6248045.45
8	1034882.80	6248399.76
9	1035314.85	6248710.60
10	1035911.45	6249037.69
11	1036414.01	6249238.02
12	1037080.49	6249413.29
13	1037764.87	6249494.09
14	1037936.84	6249493.29
15	1037930.42	6248993.32
16	1037793.13	6248993.95
17	1037173.84	6248920.84
18	1036570.74	6248762.24
19	1036125.00	6248584.55
20	1035582.04	6248286.87
21	1035196.08	6248009.19
22	1034841.26	6247692.68
23	1034429.96	6247223.95
24	1034087.89	6246702.55
25	1033875.54	6246272.24
26	1033671.22	6245687.71
27	1033572.99	6245235.90
28	1033474.11	6244629.84
29	1032998.72	6244532.52
1	1032952.83	6244539.92
Сектор 9		
абсолютная высота размещаемых объектов от 600 м до 625 м		
1	1035899.62	6238060.32
2	1036061.94	6238003.59
3	1035909.07	6237527.36
4	1035714.03	6237595.53
5	1035200.96	6237826.82
6	1034703.56	6238117.10
7	1034239.21	6238457.77
8	1033822.73	6238836.29
9	1033544.39	6239137.57
10	1033208.00	6239572.29

11	1032986.20	6239917.33
12	1032724.30	6240415.47
13	1032515.90	6240938.25
14	1032401.57	6241318.50
15	1032314.05	6241705.81
16	1032236.55	6242276.49
17	1032227.06	6243017.97
18	1032287.06	6243564.40
19	1032590.26	6245422.77
20	1032707.05	6245959.93
21	1032951.73	6246659.94
22	1033218.22	6247199.94
23	1033632.18	6247830.95
24	1034129.95	6248398.22
25	1034569.52	6248790.32
26	1035047.67	6249134.33
27	1035697.90	6249490.82
28	1036257.27	6249713.80
29	1036987.14	6249905.74
30	1037736.62	6249994.23
31	1037943.26	6249993.27
32	1037936.84	6249493.29
33	1037764.87	6249494.09
34	1037080.49	6249413.29
35	1036414.01	6249238.02
36	1035911.45	6249037.69
37	1035314.85	6248710.60
38	1034882.80	6248399.76
39	1034485.60	6248045.45
40	1034031.07	6247527.45
41	1033653.05	6246951.24
42	1033413.63	6246466.09
43	1033189.14	6245823.82
44	1033081.62	6245329.34
45	1032782.64	6243496.81
46	1032727.41	6242993.79
47	1032736.12	6242313.47
48	1032806.57	6241794.72
49	1032885.43	6241445.75
50	1032988.44	6241103.12
51	1033179.05	6240624.95
52	1033418.60	6240169.33
53	1033616.79	6239861.02
54	1033926.46	6239460.83
55	1034175.18	6239191.62
56	1034556.11	6238845.41
57	1034978.20	6238535.73
58	1035430.34	6238271.88
1	1035899.62	6238060.32

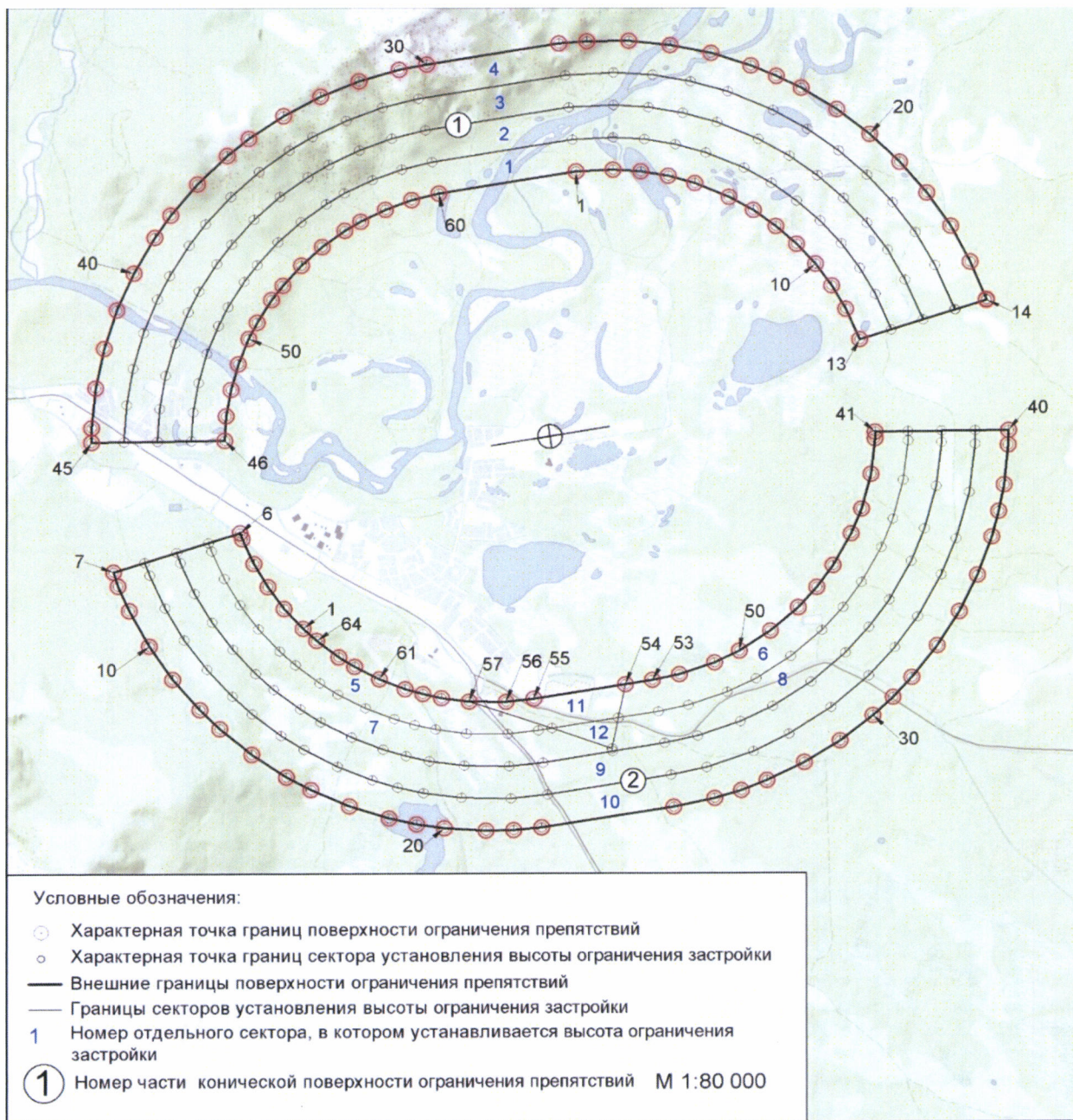


Сектор 10		
абсолютная высота размещаемых объектов от 625 м до 650 м		
1	1035714.03	6237595.53
2	1035909.07	6237527.36
3	1035757.76	6237056.01
4	1035545.39	6237126.10
5	1035160.65	6237291.53
6	1034607.51	6237588.95
7	1034088.48	6237942.55
8	1033609.26	6238348.48
9	1033314.51	6238645.98
10	1032913.06	6239128.95
11	1032564.30	6239651.24
12	1032362.97	6240018.47
13	1032110.19	6240593.39
14	1031918.90	6241191.57
15	1031826.59	6241600.07
16	1031763.00	6242014.01
17	1031722.10	6242640.70
18	1031731.36	6243059.40
19	1031769.80	6243476.42
20	1032090.46	6245464.52
21	1032223.89	6246078.21
22	1032348.19	6246478.13
23	1032500.09	6246868.41
24	1032778.02	6247431.59
25	1033113.30	6247962.64
26	1033502.25	6248455.73
27	1033789.29	6248760.69
28	1034096.90	6249044.88
29	1034593.59	6249429.23
30	1035127.73	6249759.55
31	1035693.47	6250032.24
32	1036284.62	6250244.29
33	1036689.65	6250350.80
34	1037101.11	6250428.80
35	1037726.00	6250491.54
36	1037949.69	6250494.41
37	1037943.26	6249993.27
38	1037736.62	6249994.23
39	1036987.14	6249905.74
40	1036257.27	6249713.80
41	1035697.90	6249490.82
42	1035047.67	6249134.33
43	1034569.52	6248790.32
44	1034129.95	6248398.22
45	1033632.18	6247830.95
46	1033218.22	6247199.94

47	1032951.73	6246659.94
48	1032707.05	6245959.93
49	1032590.26	6245422.77
50	1032287.06	6243564.40
51	1032227.06	6243017.97
52	1032236.55	6242276.49
53	1032314.05	6241705.81
54	1032401.57	6241318.50
55	1032515.90	6240938.25
56	1032724.30	6240415.47
57	1032986.20	6239917.33
58	1033208.00	6239572.29
59	1033544.39	6239137.57
60	1033822.73	6238836.29
61	1034239.21	6238457.77
62	1034703.56	6238117.10
63	1035200.96	6237826.82
1	1035714.03	6237595.53
Сектор 11		
абсолютная высота размещаемых объектов от 585 м до 585 м		
1	1033311.29	6243631.88
2	1033474.11	6244629.84
3	1033998.23	6244737.15
4	1033773.81	6243361.63
5	1033728.11	6242945.44
6	1033735.25	6242387.44
1	1033311.29	6243631.88
Сектор 12		
абсолютная высота размещаемых объектов от 585 м до 585 м		
1	1032998.72	6244532.52
2	1033474.11	6244629.84
3	1033311.29	6243631.88
1	1032998.72	6244532.52

7.14. Графическое изображение границ секторов конической поверхности в составе третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 3.5.

Схема 3.5



7.15. Перечень координат характерных точек секторов внешней горизонтальной поверхности в составе третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведен в таблице 7.7.

Таблица 7.7

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-03 зона 6	
	X	Y
Сектор I		
абсолютная высота 650 м		
1	1047101.81	6255428.11
2	1047903.84	6254755.12
3	1048286.76	6254398.05
4	1049014.06	6253644.91
5	1049357.55	6253249.76
6	1050002.14	6252424.73
7	1050302.45	6251995.84
8	1050857.27	6251107.95
9	1051111.10	6250650.02
10	1051348.80	6250183.52
11	1051774.64	6249227.05
12	1052132.73	6248243.20
13	1052285.81	6247742.51
14	1052421.32	6247236.78
15	1052639.00	6246212.67
16	1052784.71	6245175.88
17	1052830.35	6244654.30
18	1052866.89	6243607.95
19	1052830.35	6242561.60
20	1052784.71	6242040.02
21	1052639.00	6241003.23
22	1052421.32	6239979.12
23	1052285.81	6239473.39
24	1052132.73	6238972.70
25	1051774.64	6237988.85
26	1051348.80	6237032.38
27	1051111.10	6236565.88
28	1050857.27	6236107.95
29	1050302.45	6235220.06
30	1049687.05	6234373.03
31	1049014.06	6233570.99
32	1048656.98	6233188.07
33	1047903.84	6232460.78
34	1047508.70	6232117.28
35	1046683.66	6231472.70
36	1046254.78	6231172.39
37	1045366.89	6230617.57
38	1044908.96	6230363.74



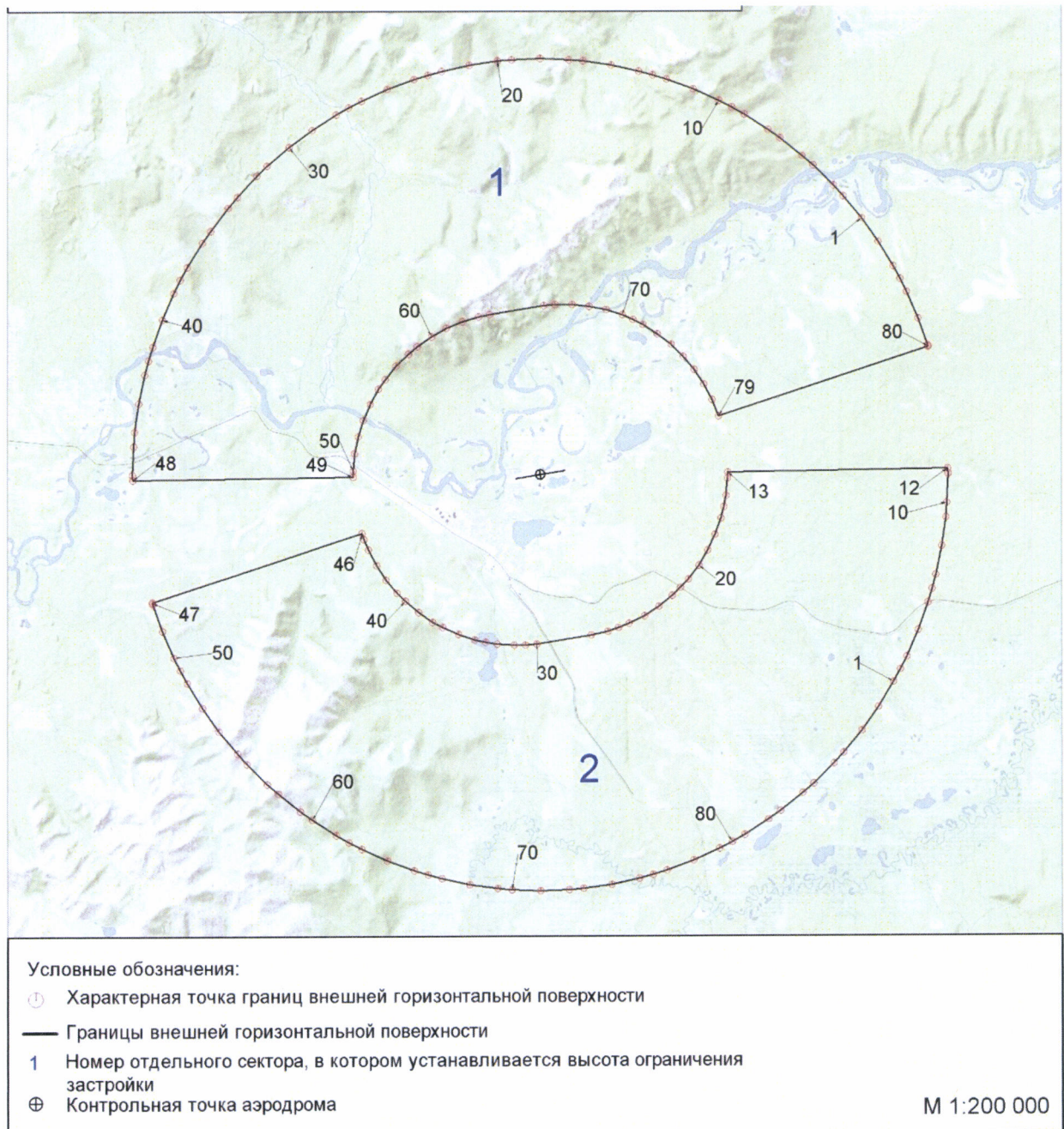
39	1044442.45	6230126.04
40	1043485.98	6229700.19
41	1042502.14	6229342.10
42	1042001.45	6229189.02
43	1041495.71	6229053.51
44	1040471.61	6228835.83
45	1039434.81	6228690.12
46	1038913.23	6228644.49
47	1037866.89	6228607.95
48	1037679.98	6228614.48
49	1037784.13	6236725.40
50	1038007.77	6236724.36
51	1038632.66	6236787.10
52	1039247.57	6236914.82
53	1039845.75	6237106.11
54	1040420.67	6237358.89
55	1040966.02	6237670.37
56	1041310.19	6237908.98
57	1041793.16	6238310.43
58	1042231.52	6238760.17
59	1042496.59	6239084.40
60	1042850.19	6239603.43
61	1043147.61	6240156.57
62	1043385.58	6240737.77
63	1043561.49	6241340.66
64	1043643.31	6241751.38
65	1043963.97	6243739.48
66	1044002.41	6244156.50
67	1044005.33	6244784.53
68	1043942.59	6245409.42
69	1043814.87	6246024.33
70	1043623.58	6246622.51
71	1043461.74	6247008.77
72	1043273.34	6247382.80
73	1042943.02	6247916.94
74	1042558.67	6248413.63
75	1042124.51	6248867.42
76	1041645.29	6249273.35
77	1041126.26	6249626.95
78	1040573.12	6249924.37
79	1039978.55	6250167.81
80	1042456.70	6257887.69
81	1042502.14	6257873.80
82	1043485.98	6257515.71
83	1044442.45	6257089.86
84	1044908.96	6256852.16
85	1045366.89	6256598.33
86	1046254.78	6256043.51
1	1047101.81	6255428.11

Сектор 2		
абсолютная высота 650 м		
1	1030366.89	6256598.33
2	1030824.81	6256852.16
3	1031291.32	6257089.86
4	1032247.79	6257515.71
5	1033231.63	6257873.80
6	1033732.32	6258026.88
7	1034238.06	6258162.39
8	1035262.16	6258380.07
9	1036298.96	6258525.78
10	1036820.54	6258571.41
11	1037866.89	6258607.95
12	1038053.78	6258601.42
13	1037949.69	6250494.41
14	1037726.00	6250491.54
15	1037101.11	6250428.80
16	1036689.65	6250350.80
17	1036284.62	6250244.29
18	1035693.47	6250032.24
19	1035127.73	6249759.55
20	1034593.59	6249429.23
21	1034096.90	6249044.88
22	1033789.29	6248760.69
23	1033502.25	6248455.73
24	1033113.30	6247962.64
25	1032778.02	6247431.59
26	1032500.09	6246868.41
27	1032348.19	6246478.13
28	1032223.89	6246078.21
29	1032090.46	6245464.52
30	1031769.80	6243476.42
31	1031731.36	6243059.40
32	1031722.10	6242640.70
33	1031763.00	6242014.01
34	1031826.59	6241600.07
35	1031918.90	6241191.57
36	1032110.19	6240593.39
37	1032362.97	6240018.47
38	1032564.30	6239651.24
39	1032913.06	6239128.95
40	1033314.51	6238645.98
41	1033609.26	6238348.48
42	1034088.48	6237942.55
43	1034607.51	6237588.95
44	1035160.65	6237291.53
45	1035545.39	6237126.10
46	1035757.76	6237056.01

47	1033277.06	6229328.21
48	1033231.63	6229342.10
49	1032247.79	6229700.19
50	1031291.32	6230126.04
51	1030824.81	6230363.74
52	1030366.89	6230617.57
53	1029478.99	6231172.39
54	1028631.96	6231787.79
55	1027829.93	6232460.78
56	1027447.01	6232817.85
57	1026719.71	6233570.99
58	1026376.22	6233966.14
59	1025731.63	6234791.17
60	1025431.32	6235220.06
61	1024876.50	6236107.95
62	1024622.67	6236565.88
63	1024384.97	6237032.38
64	1023959.13	6237988.85
65	1023601.04	6238972.70
66	1023447.96	6239473.39
67	1023312.45	6239979.12
68	1023094.77	6241003.23
69	1022949.06	6242040.02
70	1022903.42	6242561.60
71	1022866.88	6243607.95
72	1022903.42	6244654.30
73	1022949.06	6245175.88
74	1023094.77	6246212.67
75	1023312.45	6247236.78
76	1023447.96	6247742.51
77	1023601.04	6248243.20
78	1023959.13	6249227.05
79	1024384.97	6250183.52
80	1024622.67	6250650.02
81	1024876.50	6251107.95
82	1025431.32	6251995.84
83	1025731.63	6252424.73
84	1026376.22	6253249.76
85	1026719.71	6253644.91
86	1027447.01	6254398.05
87	1027829.93	6254755.12
88	1028631.96	6255428.11
89	1029478.99	6256043.51
1	1030366.89	6256598.33

7.16. Графическое изображение секторов внешней горизонтальной поверхности в составе третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 3.6.

Схема 3.6





8. Описание границ четвертой подзоны включает:

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

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

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

8.2. Перечень координат характерных точек внешней границы четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведен в таблице 8.1.

Таблица 8.1

№	Координаты в МСК-03 зона 6	
	X	Y
1	1039271.37	6245455.45
2	1039760.45	6245068.94
3	1040099.72	6244675.17
4	1040409.66	6244134.31
5	1040601.13	6243541.07
6	1040665.86	6242921.07
7	1040620.81	6242403.26
8	1040449.97	6241803.75
9	1040158.93	6241252.50

10	1039760.23	6240773.29
11	1039358.06	6240444.03
12	1038905.09	6240189.13
13	1038313.71	6239992.01
14	1037694.35	6239921.35
15	1037073.77	6239980.23
16	1036575.03	6240126.57
17	1036021.02	6240412.34
18	1035515.90	6240778.88
19	1035084.99	6241229.33
20	1034756.47	6241759.12
21	1034544.54	6242345.36
22	1034458.34	6242962.74
23	1034501.59	6243584.61
24	1034672.43	6244184.12
25	1034963.47	6244735.37
26	1035362.17	6245214.58
27	1035851.28	6245601.05
28	1036409.71	6245878.08
29	1037013.34	6246033.73
30	1037532.12	6246065.70
31	1038150.29	6245985.33
32	1038738.51	6245778.95
1	1039271.37	6245455.45

8.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона, приведен в таблице 8.2.

Таблица 8.2

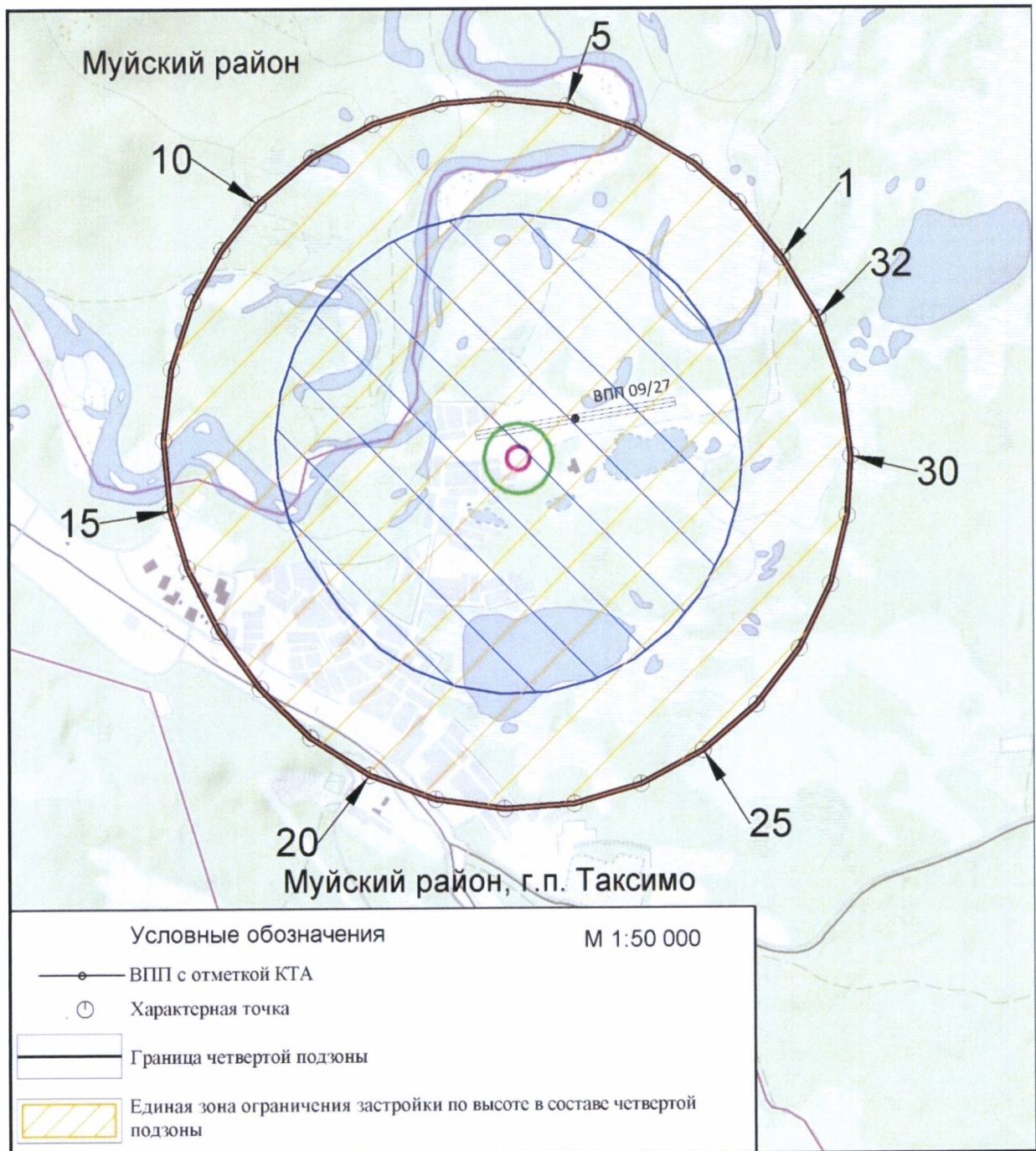
Номера кадастровых кварталов					
1	2	3	4	5	6
03:13:000000	03:13:070212	03:13:070236	03:13:070260	03:13:070318	03:13:070342
03:13:190101	03:13:070213	03:13:070237	03:13:070261	03:13:070319	03:13:070343
03:13:190103	03:13:070214	03:13:070238	03:13:070262	03:13:070320	03:13:070344
03:13:070130	03:13:070215	03:13:070239	03:13:070263	03:13:070321	03:13:070345
03:13:070135	03:13:070216	03:13:070240	03:13:070264	03:13:070322	03:13:070346
03:13:070138	03:13:070217	03:13:070241	03:13:070265	03:13:070323	03:13:070347
03:13:070140	03:13:070218	03:13:070242	03:13:070266	03:13:070324	03:13:070348
03:13:070141	03:13:070219	03:13:070243	03:13:070301	03:13:070325	03:13:070349
03:13:070142	03:13:070220	03:13:070244	03:13:070302	03:13:070326	03:13:070350
03:13:070143	03:13:070221	03:13:070245	03:13:070303	03:13:070327	03:13:070354

03:13:070144	03:13:070222	03:13:070246	03:13:070304	03:13:070328	03:13:070409
03:13:070146	03:13:070223	03:13:070247	03:13:070305	03:13:070329	03:13:070410
03:13:070147	03:13:070224	03:13:070248	03:13:070306	03:13:070330	03:13:070411
03:13:070201	03:13:070225	03:13:070249	03:13:070307	03:13:070331	03:13:070136
03:13:070202	03:13:070226	03:13:070250	03:13:070308	03:13:070332	03:13:180102
03:13:070203	03:13:070227	03:13:070251	03:13:070309	03:13:070333	03:13:070351
03:13:070204	03:13:070228	03:13:070252	03:13:070310	03:13:070334	03:13:070355
03:13:070205	03:13:070229	03:13:070253	03:13:070311	03:13:070335	03:13:070131
03:13:070206	03:13:070230	03:13:070254	03:13:070312	03:13:070336	03:13:070137
03:13:070207	03:13:070231	03:13:070255	03:13:070313	03:13:070337	03:13:070145
03:13:070208	03:13:070232	03:13:070256	03:13:070314	03:13:070338	03:13:100706
03:13:070209	03:13:070233	03:13:070257	03:13:070315	03:13:070339	-
03:13:070210	03:13:070234	03:13:070258	03:13:070316	03:13:070340	-
03:13:070211	03:13:070235	03:13:070259	03:13:070317	03:13:070341	-

8.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо: поселок городского типа Таксимо.

8.5. Графическое изображение внешних границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 4.

Схема 4



8.6. Перечень координат границ отдельных секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Таксимо приведен в таблице 8.3.

Таблица 8.3

Обозначение характерных точек границ	Координаты: МСК-03 зона 6	
	X	Y
Сектор 1		
абсолютная высота размещаемых объектов (далее – Нмакс) = 509 м		
1	1038067.12	6242921.35
2	1038037.90	6243071.49
3	1037954.09	6243200.50
4	1037817.28	6243292.76
5	1037666.26	6243322.11
6	1037515.24	6243292.76
7	1037378.44	6243200.50
8	1037294.63	6243071.49
9	1037265.41	6242921.35
10	1037294.74	6242770.28
11	1037387.02	6242633.43
12	1037516.08	6242549.60
13	1037666.26	6242520.40
14	1037816.45	6242549.60
15	1037945.51	6242633.43
16	1038037.78	6242770.28
1	1038067.12	6242921.35
Сектор 2		
Нмакс = 515 м		
1	1037945.51	6242633.43
2	1038037.78	6242770.28
3	1038067.12	6242921.35
4	1038037.90	6243071.49
5	1037954.09	6243200.50
6	1037817.28	6243292.76
7	1037775.22	6243300.94
8	1037956.19	6243560.93
9	1038172.42	6243415.11
10	1038321.24	6243186.03
11	1038372.73	6242921.42
12	1038320.65	6242653.18
13	1038160.12	6242415.10
14	1037930.95	6242266.25
15	1037666.26	6242214.79
16	1037401.58	6242266.25



17	1037165.63	6242425.15
18	1037349.42	6242689.20
19	1037387.02	6242633.43
20	1037516.08	6242549.60
21	1037666.26	6242520.40
22	1037816.45	6242549.60
1	1037945.51	6242633.43
Сектор 3		
H <sub>макс</sub> = 521 м		
1	1037930.95	6242266.25
2	1038160.12	6242415.10
3	1038320.65	6242653.18
4	1038372.73	6242921.42
5	1038321.24	6243186.03
6	1038172.42	6243415.11
7	1037956.19	6243560.93
8	1038127.59	6243807.18
9	1038390.75	6243629.72
10	1038604.58	6243300.56
11	1038678.35	6242921.48
12	1038603.51	6242536.07
13	1038374.72	6242196.76
14	1038045.45	6241982.89
15	1037666.26	6241909.17
16	1037287.07	6241982.89
17	1036991.45	6242174.91
18	1037165.63	6242425.15
19	1037401.58	6242266.25
20	1037666.26	6242214.79
1	1037930.95	6242266.25
Сектор 4		
H <sub>макс</sub> = 526 м		
1	1038045.45	6241982.89
2	1038374.72	6242196.76
3	1038603.51	6242536.07
4	1038678.35	6242921.48
5	1038604.58	6243300.56
6	1038390.75	6243629.72
7	1038127.59	6243807.18
8	1038298.99	6244053.44
9	1038609.08	6243844.32
10	1038887.91	6243415.10
11	1038983.96	6242921.55
12	1038886.38	6242418.97

13	1038589.33	6241978.43
14	1038159.96	6241699.53
15	1037666.26	6241603.55
16	1037172.57	6241699.53
17	1036819.97	6241928.56
18	1036991.45	6242174.91
19	1037287.07	6241982.89
20	1037666.26	6241909.17
1	1038045.45	6241982.89
Сектор 5		
H <sub>макс</sub> = 531 м		
1	1037666.26	6241603.55
2	1038159.96	6241699.53
3	1038589.33	6241978.43
4	1038886.38	6242418.97
5	1038983.96	6242921.55
6	1038887.91	6243415.10
7	1038609.08	6243844.32
8	1038298.99	6244053.44
9	1038470.40	6244299.69
10	1038827.41	6244058.93
11	1039171.25	6243529.64
12	1039289.58	6242921.62
13	1039169.25	6242301.86
14	1038803.94	6241760.09
15	1038274.46	6241416.18
16	1037666.26	6241297.94
17	1037058.07	6241416.18
18	1036648.50	6241682.21
19	1036819.97	6241928.56
20	1037172.57	6241699.53
1	1037666.26	6241603.55
Сектор 6		
H <sub>макс</sub> = 536 м		
1	1037666.26	6241297.94
2	1038274.46	6241416.18
3	1038803.94	6241760.09
4	1039169.25	6242301.86
5	1039289.58	6242921.62
6	1039171.25	6243529.64
7	1038827.41	6244058.93
8	1038470.40	6244299.69
9	1038641.80	6244545.94
10	1039045.74	6244273.53

11	1039454.59	6243644.17
12	1039595.19	6242921.68
13	1039452.11	6242184.75
14	1039018.55	6241541.76
15	1038388.96	6241132.82
16	1037666.26	6240992.32
17	1036943.56	6241132.82
18	1036477.03	6241435.85
19	1036648.50	6241682.21
20	1037058.07	6241416.18
1	1037666.26	6241297.94
Сектор 7		
H <sub>макс</sub> = 542 м		
1	1037666.26	6240992.32
2	1038388.96	6241132.82
3	1039018.55	6241541.76
4	1039452.11	6242184.75
5	1039595.19	6242921.68
6	1039454.59	6243644.17
7	1039045.74	6244273.53
8	1038641.80	6244545.94
9	1038813.21	6244792.19
10	1039264.07	6244488.14
11	1039737.93	6243758.71
12	1039900.81	6242921.75
13	1039734.98	6242067.65
14	1039233.16	6241323.43
15	1038503.47	6240849.47
16	1037666.26	6240686.70
17	1036829.06	6240849.47
18	1036305.55	6241189.50
19	1036477.03	6241435.85
20	1036943.56	6241132.82
1	1037666.26	6240992.32
Сектор 8		
H <sub>макс</sub> = 549 м		
1	1037666.26	6240686.70
2	1038503.47	6240849.47
3	1039233.16	6241323.43
4	1039734.98	6242067.65
5	1039900.81	6242921.75
6	1039737.93	6243758.71
7	1039264.07	6244488.14
8	1038813.21	6244792.19

9	1038984.61	6245038.44
10	1039482.40	6244702.75
11	1040021.27	6243873.25
12	1040206.42	6242921.81
13	1040017.84	6241950.54
14	1039447.77	6241105.09
15	1038617.97	6240566.11
16	1037666.26	6240381.09
17	1036714.56	6240566.11
18	1036134.08	6240943.15
19	1036305.55	6241189.50
20	1036829.06	6240849.47
1	1037666.26	6240686.70
Сектор 9		
Hмакс = 554 м		
1	1037666.26	6240381.09
2	1038617.97	6240566.11
3	1039447.77	6241105.09
4	1040017.84	6241950.54
5	1040206.42	6242921.81
6	1040021.27	6243873.25
7	1039482.40	6244702.75
8	1038984.61	6245038.44
9	1039127.45	6245243.65
10	1039664.35	6244881.59
11	1040257.38	6243968.70
12	1040461.10	6242921.87
13	1040253.56	6241852.95
14	1039626.61	6240923.15
15	1038713.39	6240329.98
16	1037666.26	6240126.41
17	1036619.14	6240329.98
18	1035991.19	6240737.86
19	1036134.08	6240943.15
20	1036714.56	6240566.11
1	1037666.26	6240381.09
Сектор 10		
Hмакс = 558 м		
1	1036619.14	6240329.98
2	1037666.26	6240126.41
3	1038713.39	6240329.98
4	1039626.61	6240923.15
5	1040253.56	6241852.95
6	1040461.1	6242921.87

7	1040257.38	6243968.7
8	1039664.35	6244881.59
9	1039127.45	6245243.65
10	1039273.63	6245453.67
11	1039760.45	6245068.94
12	1040099.72	6244675.17
13	1040409.66	6244134.31
14	1040601.13	6243541.07
15	1040665.86	6242921.07
16	1040620.81	6242403.26
17	1040449.97	6241803.75
18	1040158.93	6241252.5
19	1039760.23	6240773.29
20	1039358.06	6240444.03
21	1038905.09	6240189.13
22	1038313.71	6239992.01
23	1037694.35	6239921.35
24	1037073.77	6239980.23
25	1036575.03	6240126.57
26	1036021.02	6240412.34
27	1035850.65	6240535.96
28	1035991.19	6240737.86
1	1036619.14	6240329.98
Сектор 11		
H <sub>макс</sub> = 513 м		
1	1037232.88	6243343.57
2	1037437.15	6243481.32
3	1037654.98	6243487.96
4	1037865.7	6243430.93
5	1037775.22	6243300.94
6	1037666.26	6243322.11
7	1037515.24	6243292.76
8	1037378.44	6243200.5
9	1037294.63	6243071.49
10	1037265.41	6242921.35
11	1037294.74	6242770.28
12	1037349.42	6242689.2
13	1037257.52	6242557.18
14	1037136.28	6242724.92
15	1037061.67	6242921.4
16	1037105.73	6243147.85
1	1037232.88	6243343.57



Сектор 12		
H <sub>макс</sub> = 519 м		
1	1037050.94	6243522.41
2	1037357.30	6243729.01
3	1037684.47	6243738.97
4	1038017.40	6243648.87
5	1037956.19	6243560.93
6	1037865.70	6243430.93
7	1037654.98	6243487.96
8	1037437.15	6243481.32
9	1037232.88	6243343.57
10	1037105.73	6243147.85
11	1037061.67	6242921.40
12	1037136.28	6242724.92
13	1037257.52	6242557.18
14	1037165.63	6242425.15
15	1037106.20	6242339.77
16	1036914.30	6242605.26
17	1036802.66	6242899.23
18	1036869.62	6243243.29
1	1037050.94	6243522.41
Сектор 13		
H <sub>макс</sub> = 524 м		
1	1036805.30	6243703.83
2	1037110.75	6243909.83
3	1037457.00	6243977.12
4	1038051.56	6243858.45
5	1038127.59	6243807.18
6	1038017.40	6243648.87
7	1037684.47	6243738.97
8	1037357.30	6243729.01
9	1037050.94	6243522.41
10	1036869.62	6243243.29
11	1036802.66	6242899.23
12	1036914.30	6242605.26
13	1037106.20	6242339.77
14	1036991.45	6242174.91
15	1036957.80	6242196.76
16	1036614.04	6242720.76
17	1036546.79	6243067.12
18	1036613.14	6243408.04
1	1036805.30	6243703.83

Сектор 14		
H <sub>макс</sub> = 529 м		
1	1036993.61	6244192.67
2	1037457.00	6244282.73
3	1038168.70	6244141.30
4	1038298.99	6244053.44
5	1038127.59	6243807.18
6	1038051.56	6243858.45
7	1037457.00	6243977.12
8	1037110.75	6243909.83
9	1036805.30	6243703.83
10	1036613.14	6243408.04
11	1036546.79	6243067.12
12	1036614.04	6242720.76
13	1036957.80	6242196.76
14	1036991.45	6242174.91
15	1036819.97	6241928.56
16	1036743.19	6241978.43
17	1036612.52	6242172.22
18	1036331.18	6242603.65
19	1036241.18	6243067.18
20	1036329.80	6243522.58
21	1036586.96	6243918.44
1	1036993.61	6244192.67
Сектор 15		
H <sub>макс</sub> = 534 м		
1	1036876.47	6244475.52
2	1037457.00	6244588.35
3	1038285.84	6244424.15
4	1038470.40	6244299.69
5	1038298.99	6244053.44
6	1038168.70	6244141.30
7	1037457.00	6244282.73
8	1036993.61	6244192.67
9	1036586.96	6243918.44
10	1036329.80	6243522.58
11	1036241.18	6243067.18
12	1036331.18	6242603.65
13	1036612.52	6242172.22
14	1036743.19	6241978.43
15	1036819.97	6241928.56
16	1036648.50	6241682.21
17	1036528.59	6241760.09

18	1036048.31	6242486.55
19	1035935.56	6243067.25
20	1036046.46	6243637.11
21	1036368.63	6244133.05
1	1036876.47	6244475.52
Сектор 16		
H <sub>макс</sub> = 540 м		
1	1036759.34	6244758.37
2	1037457.00	6244893.96
3	1038402.98	6244707.00
4	1038641.80	6244545.94
5	1038470.40	6244299.69
6	1038285.84	6244424.15
7	1037457.00	6244588.35
8	1036876.47	6244475.52
9	1036368.63	6244133.05
10	1036046.46	6243637.11
11	1035935.56	6243067.25
12	1036048.31	6242486.55
13	1036528.59	6241760.09
14	1036648.50	6241682.21
15	1036477.03	6241435.85
16	1036313.98	6241541.76
17	1035765.45	6242369.44
18	1035629.95	6243067.31
19	1035763.12	6243751.65
20	1036150.30	6244347.65
1	1036759.34	6244758.37
Сектор 17		
H <sub>макс</sub> = 546 м		
1	1037457.00	6245199.57
2	1038520.12	6244989.84
3	1038813.21	6244792.19
4	1038641.80	6244545.94
5	1038402.98	6244707.00
6	1037457.00	6244893.96
7	1036759.34	6244758.37
8	1036150.30	6244347.65
9	1035763.12	6243751.65
10	1035629.95	6243067.31
11	1035765.45	6242369.44
12	1036313.98	6241541.76
13	1036477.03	6241435.85
14	1036305.55	6241189.50

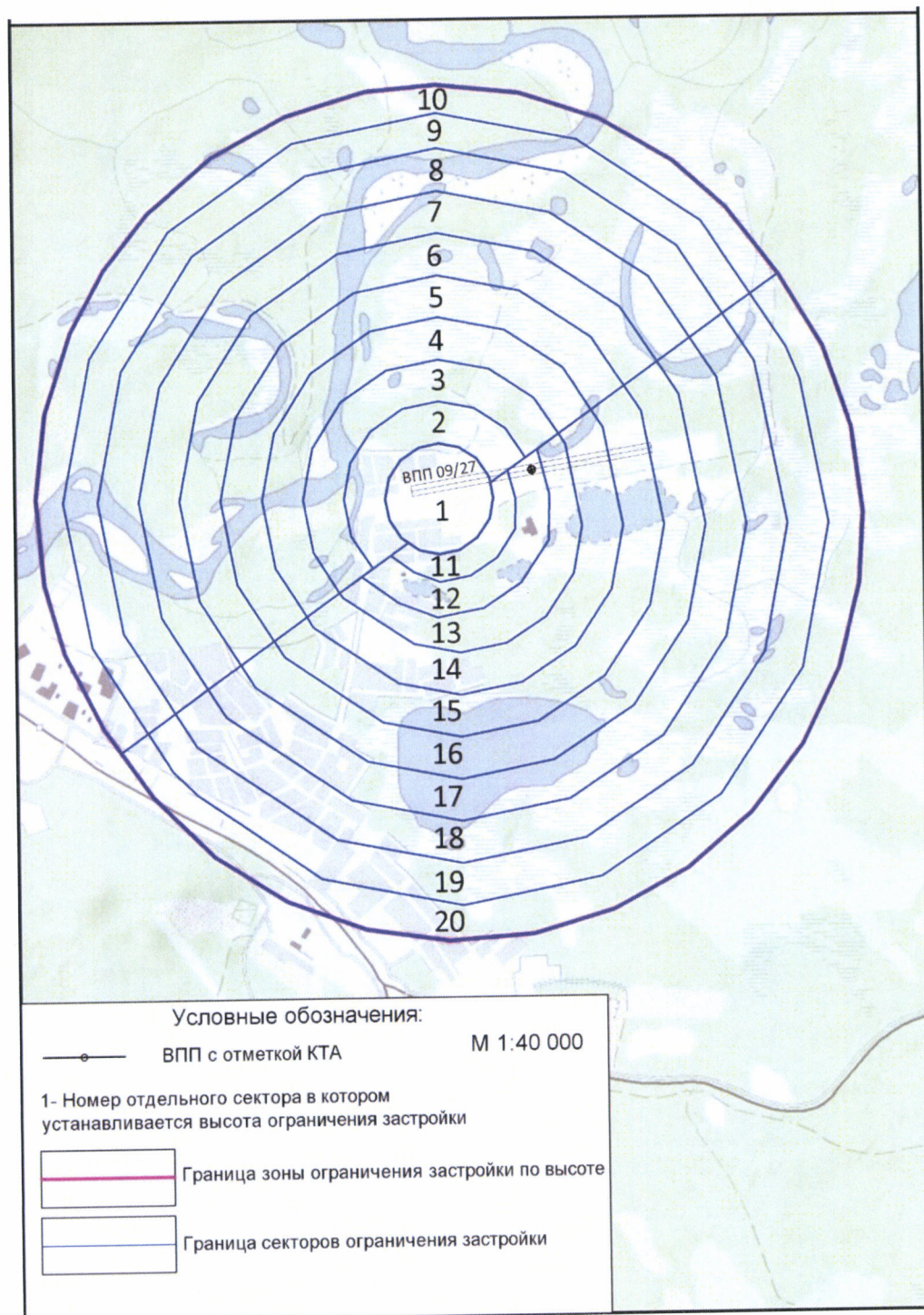
15	1036099.37	6241323.43
16	1035482.58	6242252.34
17	1035324.33	6243067.38
18	1035479.78	6243866.19
19	1035931.97	6244562.26
20	1036642.20	6245041.22
1	1037457.00	6245199.57
Сектор 18		
Hмакс = 551 м		
1	1037457.00	6245505.19
2	1038637.26	6245272.69
3	1038984.61	6245038.44
4	1038813.21	6244792.19
5	1038520.12	6244989.84
6	1037457.00	6245199.57
7	1036642.20	6245041.22
8	1035931.97	6244562.26
9	1035479.78	6243866.19
10	1035324.33	6243067.38
11	1035482.58	6242252.34
12	1036099.37	6241323.43
13	1036305.55	6241189.50
14	1036134.08	6240943.15
15	1035884.76	6241105.09
16	1035199.71	6242135.23
17	1035018.72	6243067.45
18	1035196.45	6243980.72
19	1035713.64	6244776.87
20	1036525.06	6245324.06
1	1037457.00	6245505.19
Сектор 19		
Hмакс = 556 м		
1	1039127.45	6245243.65
2	1038984.61	6245038.44
3	1038637.26	6245272.69
4	1037457.00	6245505.19
5	1036525.06	6245324.06
6	1035713.64	6244776.87
7	1035196.45	6243980.72
8	1035018.72	6243067.45
9	1035199.71	6242135.23
10	1035884.76	6241105.09
11	1036134.08	6240943.15
12	1035991.19	6240737.86

13	1035705.92	6240923.15
14	1035529.23	6241109.94
15	1034916.85	6242018.13
16	1034713.10	6243067.51
17	1034913.11	6244095.26
18	1035495.31	6244991.47
19	1036407.92	6245606.91
20	1037457.00	6245810.80
21	1038505.60	6245607.01
22	1038734.87	6245508.40
1	1039127.45	6245243.65
Сектор 20		
H <sub>макс</sub> = 562 м		
1	1039271.37	6245455.45
2	1039273.63	6245453.67
3	1039127.45	6245243.65
4	1038734.87	6245508.40
5	1038505.60	6245607.01
6	1037457.00	6245810.80
7	1036407.92	6245606.91
8	1035495.31	6244991.47
9	1034913.11	6244095.26
10	1034713.10	6243067.51
11	1034916.85	6242018.13
12	1035529.23	6241109.94
13	1035705.92	6240923.15
14	1035991.19	6240737.86
15	1035850.65	6240535.96
16	1035515.90	6240778.88
17	1035084.99	6241229.33
18	1034756.47	6241759.12
19	1034544.54	6242345.36
20	1034458.34	6242962.74
21	1034501.59	6243584.61
22	1034672.43	6244184.12
23	1034963.47	6244735.37
24	1035362.17	6245214.58
25	1035851.28	6245601.05
26	1036409.71	6245878.08
27	1037013.34	6246033.73
28	1037532.12	6246065.70
29	1038150.29	6245985.33
30	1038738.51	6245778.95
1	1039271.37	6245455.45



8.7. Графическое изображение границ секторов четверной подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 4.1.

Схема 4.1



9. Описание границ пятой подзоны включает:

9.1. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо выделена по границам полос воздушных подходов, установленным исходя из требований безопасности полетов воздушных судов.

9.2. Перечень координат характерных точек границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведен в таблице 9.1.

Таблица 9.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты в МСК-03 зона 6	
	X	Y
1	1042465.25	6257885.08
2	1047432.29	6273358.10
3	1038253.67	6274855.64
4	1038044.97	6258604.84
5	1037866.89	6258607.95
6	1037343.39	6258598.81
7	1036820.54	6258571.41
8	1036298.96	6258525.78
9	1035779.29	6258461.97
10	1035262.16	6258380.07
11	1034748.21	6258280.16
12	1034238.06	6258162.39
13	1033732.32	6258026.88
14	1033231.63	6257873.80
15	1032736.58	6257703.34
16	1032247.79	6257515.71
17	1031765.84	6257311.13
18	1031291.32	6257089.86
19	1030824.81	6256852.16
20	1030366.89	6256598.33
21	1029918.10	6256328.67
22	1029478.99	6256043.51
23	1029050.11	6255743.20
24	1028631.96	6255428.11
25	1028225.07	6255098.62
26	1027829.93	6254755.12
27	1027447.01	6254398.05
28	1027076.79	6254027.83

29	1026719.71	6253644.91
30	1026376.22	6253249.76
31	1026046.72	6252842.87
32	1025731.63	6252424.73
33	1025431.32	6251995.84
34	1025146.16	6251556.74
35	1024876.50	6251107.95
36	1024622.67	6250650.02
37	1024384.97	6250183.52
38	1024163.70	6249709.00
39	1023959.13	6249227.05
40	1023771.50	6248738.25
41	1023601.04	6248243.20
42	1023447.96	6247742.51
43	1023312.45	6247236.78
44	1023194.67	6246726.63
45	1023094.77	6246212.67
46	1023012.86	6245695.55
47	1022949.06	6245175.88
48	1022903.42	6244654.30
49	1022876.02	6244131.44
50	1022866.88	6243607.95
51	1022876.02	6243084.46
52	1022903.42	6242561.60
53	1022949.06	6242040.02
54	1023012.86	6241520.35
55	1023094.77	6241003.23
56	1023194.67	6240489.27
57	1023312.45	6239979.12
58	1023447.96	6239473.39
59	1023601.04	6238972.70
60	1023771.50	6238477.65
61	1023959.13	6237988.85
62	1024163.70	6237506.90
63	1024384.97	6237032.38
64	1024622.67	6236565.88
65	1024876.50	6236107.95
66	1025146.16	6235659.16
67	1025431.32	6235220.06
68	1025731.63	6234791.17
69	1026046.72	6234373.03
70	1026376.22	6233966.14
71	1026719.71	6233570.99
72	1027076.79	6233188.07

73	1027447.01	6232817.85
74	1027829.93	6232460.78
75	1028225.07	6232117.28
76	1028631.96	6231787.79
77	1029050.11	6231472.70
78	1029478.99	6231172.39
79	1029918.10	6230887.23
80	1030366.89	6230617.57
81	1030824.81	6230363.74
82	1031291.32	6230126.04
83	1031765.84	6229904.77
84	1032247.79	6229700.19
85	1032736.58	6229512.56
86	1033231.63	6229342.10
87	1033265.44	6229331.77
88	1028298.27	6213858.32
89	1037476.89	6212360.78
90	1037685.58	6228611.11
91	1037866.89	6228607.95
92	1038390.38	6228617.09
93	1038913.23	6228644.49
94	1039434.81	6228690.12
95	1039954.48	6228753.93
96	1040471.61	6228835.83
97	1040985.56	6228935.74
98	1041495.71	6229053.51
99	1042001.45	6229189.02
100	1042502.14	6229342.10
101	1042997.19	6229512.56
102	1043485.98	6229700.19
103	1043967.93	6229904.77
104	1044442.45	6230126.04
105	1044908.96	6230363.74
106	1045366.89	6230617.57
107	1045815.67	6230887.23
108	1046254.78	6231172.39
109	1046683.66	6231472.70
110	1047101.81	6231787.79
111	1047508.70	6232117.28
112	1047903.84	6232460.78
113	1048286.76	6232817.85
114	1048656.98	6233188.07
115	1049014.06	6233570.99
116	1049357.55	6233966.14

117	1049687.05	6234373.03
118	1050002.14	6234791.17
119	1050302.45	6235220.06
120	1050587.61	6235659.16
121	1050857.27	6236107.95
122	1051111.10	6236565.88
123	1051348.80	6237032.38
124	1051570.07	6237506.90
125	1051774.64	6237988.85
126	1051962.27	6238477.65
127	1052132.73	6238972.70
128	1052285.81	6239473.39
129	1052421.32	6239979.12
130	1052539.10	6240489.27
131	1052639.00	6241003.23
132	1052720.91	6241520.35
133	1052784.71	6242040.02
134	1052830.35	6242561.60
135	1052857.75	6243084.46
136	1052866.89	6243607.95
137	1052857.75	6244131.44
138	1052830.35	6244654.30
139	1052784.71	6245175.88
140	1052720.91	6245695.55
141	1052639.00	6246212.67
142	1052539.10	6246726.63
143	1052421.32	6247236.78
144	1052285.81	6247742.51
145	1052132.73	6248243.20
146	1051962.27	6248738.25
147	1051774.64	6249227.05
148	1051570.07	6249709.00
149	1051348.80	6250183.52
150	1051111.10	6250650.02
151	1050857.27	6251107.95
152	1050587.61	6251556.74
153	1050302.45	6251995.84
154	1050002.14	6252424.73
155	1049687.05	6252842.87
156	1049357.55	6253249.76
157	1049014.06	6253644.91
158	1048656.98	6254027.83
159	1048286.76	6254398.05
160	1047903.84	6254755.12



161	1047508.70	6255098.62
162	1047101.81	6255428.11
163	1046683.66	6255743.20
164	1046254.78	6256043.51
165	1045815.67	6256328.67
166	1045366.89	6256598.33
167	1044908.96	6256852.16
168	1044442.45	6257089.86
169	1043967.93	6257311.13
170	1043485.98	6257515.71
171	1042997.19	6257703.34
172	1042502.14	6257873.80
1	1042465.25	6257885.08

9.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо: поселок городского типа Таксимо.

9.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо, приведен в таблице 9.2.

Таблица 9.2

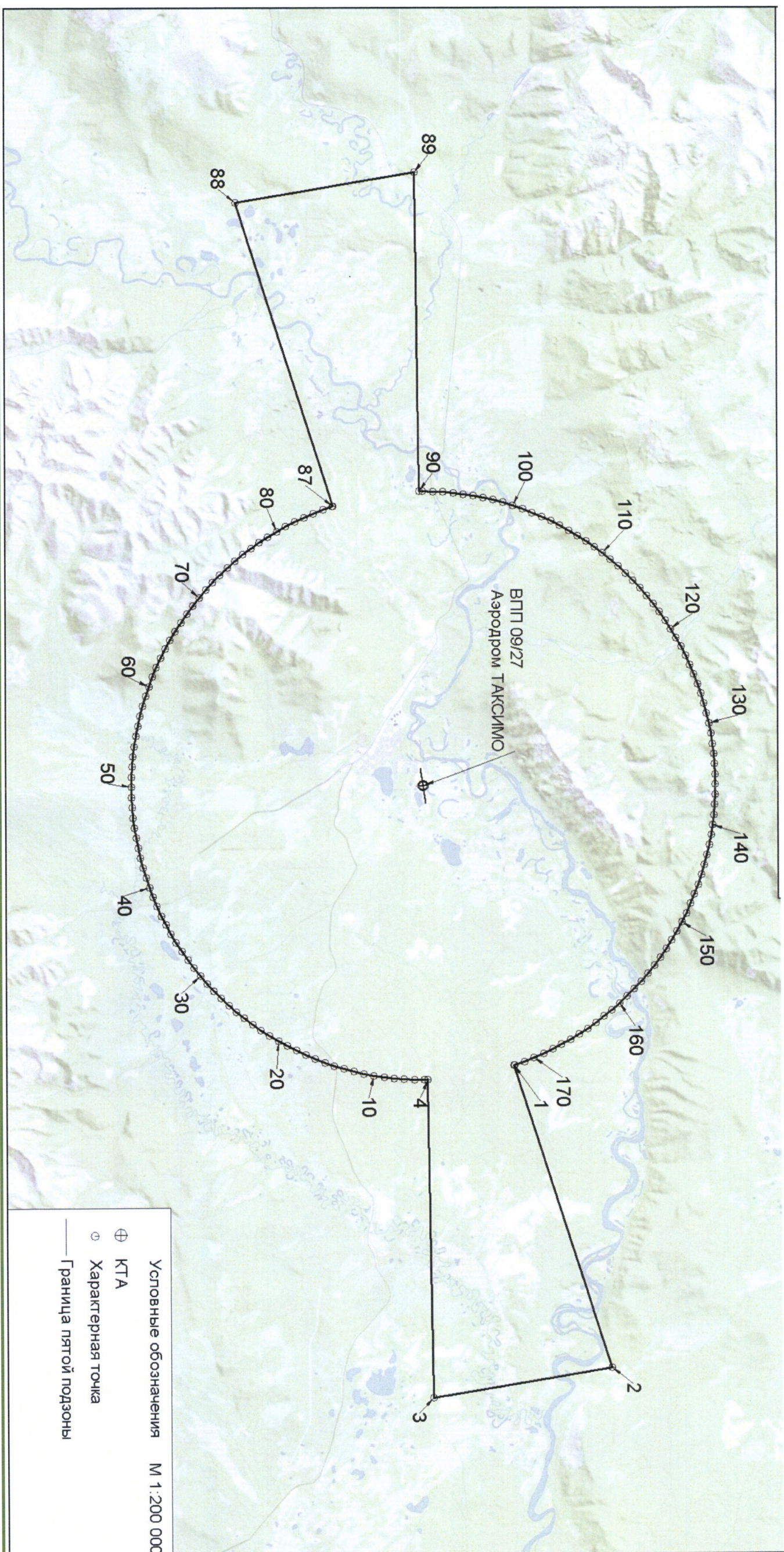
№ строки	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	03:00:0000000	03:13:070128	03:13:070303	03:13:070317	03:13:070253	03:13:070230
2	03:13:0000000	03:13:070129	03:13:070304	03:13:070325	03:13:070254	03:13:070238
3	03:13:070310	03:13:070130	03:13:070305	03:13:070326	03:13:070259	03:13:070244
4	03:13:100704	03:13:070131	03:13:070306	03:13:070327	03:13:070261	03:13:070245
5	03:13:100707	03:13:070132	03:13:070309	03:13:100603	03:13:070264	03:13:070250
6	03:13:190101	03:13:070133	03:13:070311	03:13:100703	03:13:070265	03:13:070251
7	03:13:190102	03:13:070134	03:13:070312	03:13:190105	03:13:070328	03:13:070260
8	03:13:190103	03:13:070135	03:13:070314	03:13:070139	03:13:070329	03:13:070262
9	03:13:190104	03:13:070136	03:13:070316	03:13:070147	03:13:070331	03:13:070263
10	03:13:200101	03:13:070137	03:13:070318	03:13:070203	03:13:070332	03:13:070266
11	03:13:200103	03:13:070138	03:13:070319	03:13:070204	03:13:070333	03:13:070330
12	03:13:070101	03:13:070140	03:13:070320	03:13:070206	03:13:070338	03:13:070409
13	03:13:070103	03:13:070141	03:13:070321	03:13:070207	03:13:070340	03:13:070102
14	03:13:070104	03:13:070142	03:13:070322	03:13:070209	03:13:070344	03:13:070222
15	03:13:070105	03:13:070143	03:13:070323	03:13:070210	03:13:070348	03:13:070334

16	03:13:070106	03:13:070144	03:13:070324	03:13:070213	03:13:070349	03:13:070335
17	03:13:070107	03:13:070148	03:13:070401	03:13:070220	03:13:070350	03:13:070336
18	03:13:070108	03:13:070201	03:13:070402	03:13:070221	03:13:070351	03:13:070337
19	03:13:070109	03:13:070202	03:13:070403	03:13:070227	03:13:070354	03:13:070339
20	03:13:070110	03:13:070211	03:13:070404	03:13:070229	03:13:070355	03:13:070341
21	03:13:070111	03:13:070212	03:13:070405	03:13:070231	03:13:070410	03:13:070342
22	03:13:070112	03:13:070214	03:13:070406	03:13:070232	03:13:070411	03:13:070343
23	03:13:070113	03:13:070215	03:13:070407	03:13:070233	03:13:070412	03:13:070345
24	03:13:070114	03:13:070217	03:13:070408	03:13:070234	03:13:070413	03:13:070346
25	03:13:070115	03:13:070218	03:13:100706	03:13:070235	03:13:070414	03:13:070347
26	03:13:070116	03:13:070219	03:13:140103	03:13:070236	03:13:070415	03:13:070352
27	03:13:070117	03:13:070223	03:13:140202	03:13:070237	03:13:180105	03:13:070353
28	03:13:070118	03:13:070224	03:13:170201	03:13:070239	03:13:190106	03:13:070124
29	03:13:070119	03:13:070225	03:13:180101	03:13:070240	03:13:190107	-
30	03:13:070120	03:13:070241	03:13:180102	03:13:070242	03:13:070145	-
31	03:13:070121	03:13:070255	03:13:180103	03:13:070243	03:13:070146	-
32	03:13:070122	03:13:070256	03:13:180104	03:13:070246	03:13:070205	-
33	03:13:070123	03:13:070257	03:13:070307	03:13:070247	03:13:070208	-
34	03:13:070125	03:13:070258	03:13:070308	03:13:070248	03:13:070216	-
35	03:13:070126	03:13:070301	03:13:070313	03:13:070249	03:13:070226	-
36	03:13:070127	03:13:070302	03:13:070315	03:13:070252	03:13:070228	-

9.5. Графическое изображение границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 5.



Схема 5





10. Описание границ шестой подзоны включает:

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

10.2. Перечень координат характерных точек границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведен в таблице 10.1.

Таблица 10.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты в МСК-03 зона 6	
	X	Y
1	1052866.92	6243608.18
2	1052857.79	6244131.67
3	1052830.38	6244654.53
4	1052784.75	6245176.11
5	1052720.94	6245695.78
6	1052639.04	6246212.90
7	1052539.14	6246726.86
8	1052421.36	6247237.01
9	1052285.85	6247742.74
10	1052132.77	6248243.44
11	1051962.31	6248738.48
12	1051774.68	6249227.28
13	1051570.10	6249709.23
14	1051348.83	6250183.75
15	1051111.14	6250650.26
16	1050857.30	6251108.18
17	1050587.64	6251556.97
18	1050302.49	6251996.08
19	1050002.18	6252424.96
20	1049687.08	6252843.10
21	1049357.59	6253250.00
22	1049014.10	6253645.14
23	1048657.02	6254028.06
24	1048286.80	6254398.28
25	1047903.88	6254755.35
26	1047508.74	6255098.85
27	1047101.84	6255428.34
28	1046683.70	6255743.44
29	1046254.82	6256043.75
30	1045815.71	6256328.90
31	1045366.92	6256598.56

32	1044909.00	6256852.40
33	1044442.49	6257090.09
34	1043967.97	6257311.36
35	1043486.02	6257515.94
36	1042997.22	6257703.57
37	1042502.18	6257874.03
38	1042001.48	6258027.11
39	1041495.75	6258162.62
40	1040985.60	6258280.40
41	1040471.65	6258380.30
42	1039954.52	6258462.20
43	1039434.85	6258526.01
44	1038913.27	6258571.64
45	1038390.42	6258599.04
46	1037866.92	6258608.18
47	1037343.43	6258599.04
48	1036820.58	6258571.64
49	1036299.00	6258526.01
50	1035779.33	6258462.20
51	1035262.20	6258380.30
52	1034748.25	6258280.40
53	1034238.09	6258162.62
54	1033732.36	6258027.11
55	1033231.67	6257874.03
56	1032736.62	6257703.57
57	1032247.82	6257515.94
58	1031765.87	6257311.36
59	1031291.36	6257090.09
60	1030824.85	6256852.40
61	1030366.92	6256598.56
62	1029918.13	6256328.90
63	1029479.03	6256043.75
64	1029050.14	6255743.44
65	1028632.00	6255428.34
66	1028225.11	6255098.85
67	1027829.96	6254755.35
68	1027447.05	6254398.28
69	1027076.83	6254028.06
70	1026719.75	6253645.14
71	1026376.26	6253250.00
72	1026046.76	6252843.10
73	1025731.67	6252424.96
74	1025431.36	6251996.08
75	1025146.20	6251556.97
76	1024876.54	6251108.18
77	1024622.71	6250650.26



78	1024385.01	6250183.75
79	1024163.74	6249709.23
80	1023959.16	6249227.28
81	1023771.53	6248738.48
82	1023601.08	6248243.44
83	1023448.00	6247742.74
84	1023312.49	6247237.01
85	1023194.71	6246726.86
86	1023094.81	6246212.90
87	1023012.90	6245695.78
88	1022949.09	6245176.11
89	1022903.46	6244654.53
90	1022876.06	6244131.67
91	1022866.92	6243608.18
92	1022876.06	6243084.69
93	1022903.46	6242561.83
94	1022949.09	6242040.25
95	1023012.90	6241520.59
96	1023094.81	6241003.46
97	1023194.71	6240489.51
98	1023312.49	6239979.35
99	1023448.00	6239473.62
100	1023601.08	6238972.93
101	1023771.53	6238477.88
102	1023959.16	6237989.08
103	1024163.74	6237507.13
104	1024385.01	6237032.61
105	1024622.71	6236566.11
106	1024876.54	6236108.18
107	1025146.20	6235659.39
108	1025431.36	6235220.29
109	1025731.67	6234791.40
110	1026046.76	6234373.26
111	1026376.26	6233966.37
112	1026719.75	6233571.22
113	1027076.83	6233188.31
114	1027447.05	6232818.08
115	1027829.96	6232461.01
116	1028225.11	6232117.52
117	1028632.00	6231788.02
118	1029050.14	6231472.93
119	1029479.03	6231172.62
120	1029918.13	6230887.46
121	1030366.92	6230617.80
122	1030824.85	6230363.97
123	1031291.36	6230126.27

124	1031765.87	6229905.00
125	1032247.82	6229700.42
126	1032736.62	6229512.79
127	1033231.67	6229342.33
128	1033732.36	6229189.26
129	1034238.09	6229053.75
130	1034748.25	6228935.97
131	1035262.20	6228836.07
132	1035779.33	6228754.16
133	1036299.00	6228690.35
134	1036820.58	6228644.72
135	1037343.43	6228617.32
136	1037866.92	6228608.18
137	1038390.42	6228617.32
138	1038913.27	6228644.72
139	1039434.85	6228690.35
140	1039954.52	6228754.16
141	1040471.65	6228836.07
142	1040985.60	6228935.97
143	1041495.75	6229053.75
144	1042001.48	6229189.26
145	1042502.18	6229342.33
146	1042997.22	6229512.79
147	1043486.02	6229700.42
148	1043967.97	6229905.00
149	1044442.49	6230126.27
150	1044909.00	6230363.97
151	1045366.92	6230617.80
152	1045815.71	6230887.46
153	1046254.82	6231172.62
154	1046683.70	6231472.93
155	1047101.84	6231788.02
156	1047508.74	6232117.52
157	1047903.88	6232461.01
158	1048286.80	6232818.08
159	1048657.02	6233188.31
160	1049014.10	6233571.22
161	1049357.59	6233966.37
162	1049687.08	6234373.26
163	1050002.18	6234791.40
164	1050302.49	6235220.29
165	1050587.64	6235659.39
166	1050857.30	6236108.18
167	1051111.14	6236566.11
168	1051348.83	6237032.61
169	1051570.10	6237507.13

170	1051774.68	6237989.08
171	1051962.31	6238477.88
172	1052132.77	6238972.93
173	1052285.85	6239473.62
174	1052421.36	6239979.35
175	1052539.14	6240489.51
176	1052639.04	6241003.46
177	1052720.94	6241520.59
178	1052784.75	6242040.25
179	1052830.38	6242561.83
180	1052857.79	6243084.69
1	1052866.92	6243608.18

10.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо: поселок городского типа Таксимо.

10.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона, приведен в таблице 10.2.

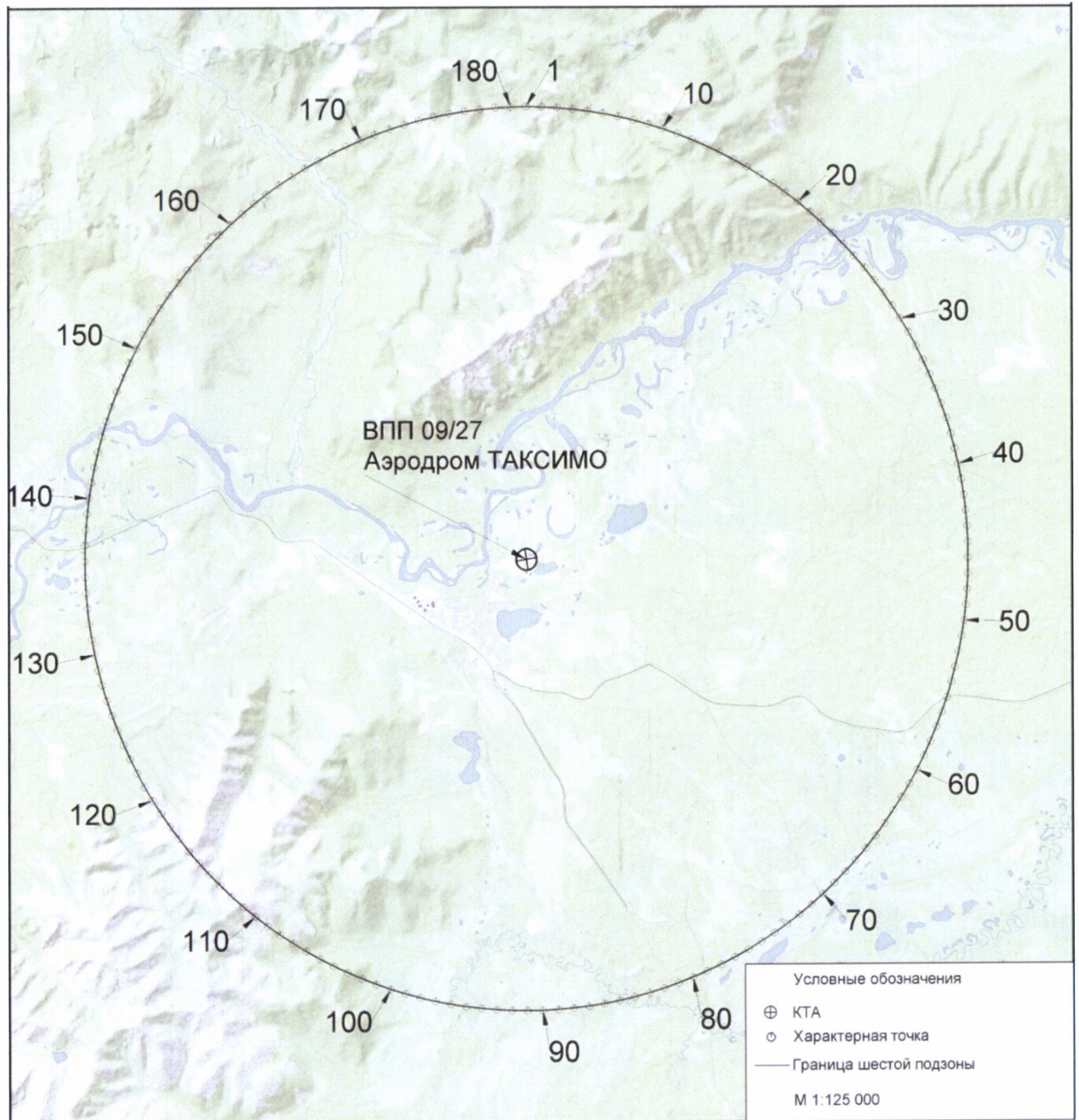
Таблица 10.2

№	1	2	3	4	5	6
1	03:00:0000000	03:13:070141	03:13:070247	03:13:180105	03:13:070109	03:13:070125
2	03:13:0000000	03:13:070142	03:13:070248	03:13:190106	03:13:070110	03:13:070127
3	03:13:070306	03:13:070143	03:13:070249	03:13:190107	03:13:070111	03:13:070128
4	03:13:070307	03:13:070144	03:13:070252	03:13:070145	03:13:070112	03:13:070129
5	03:13:070308	03:13:070147	03:13:070253	03:13:070146	03:13:070113	03:13:070132
6	03:13:070309	03:13:070148	03:13:070254	03:13:070202	03:13:070114	03:13:070140
7	03:13:070312	03:13:070203	03:13:070258	03:13:070205	03:13:070115	03:13:070212
8	03:13:070313	03:13:070204	03:13:070259	03:13:070208	03:13:070116	03:13:070222
9	03:13:070314	03:13:070206	03:13:070261	03:13:070214	03:13:070117	03:13:070302
10	03:13:070315	03:13:070207	03:13:070264	03:13:070216	03:13:070118	03:13:070403
11	03:13:070316	03:13:070209	03:13:070265	03:13:070223	03:13:070119	03:13:070406
12	03:13:070317	03:13:070210	03:13:070310	03:13:070224	03:13:070120	03:13:070334
13	03:13:070319	03:13:070213	03:13:070328	03:13:070226	03:13:070121	03:13:070335
14	03:13:070320	03:13:070215	03:13:070329	03:13:070228	03:13:070122	03:13:070336
15	03:13:070321	03:13:070217	03:13:070331	03:13:070230	03:13:070123	03:13:070337
16	03:13:070322	03:13:070218	03:13:070332	03:13:070238	03:13:070126	03:13:070339
17	03:13:070323	03:13:070219	03:13:070333	03:13:070244	03:13:070130	03:13:070341
18	03:13:070324	03:13:070220	03:13:070338	03:13:070245	03:13:070131	03:13:070342
19	03:13:070325	03:13:070221	03:13:070340	03:13:070250	03:13:070135	03:13:070343

20	03:13:070326	03:13:070225	03:13:070344	03:13:070251	03:13:070201	03:13:070345
21	03:13:070327	03:13:070227	03:13:070348	03:13:070260	03:13:070211	03:13:070346
22	03:13:100603	03:13:070229	03:13:070349	03:13:070262	03:13:070255	03:13:070347
23	03:13:100703	03:13:070231	03:13:070350	03:13:070263	03:13:070256	03:13:070352
24	03:13:100706	03:13:070232	03:13:070351	03:13:070266	03:13:070257	03:13:070353
25	03:13:190101	03:13:070233	03:13:070354	03:13:070330	03:13:070301	03:13:180103
26	03:13:190102	03:13:070234	03:13:070355	03:13:070409	03:13:070303	03:13:070124
27	03:13:190103	03:13:070235	03:13:070407	03:13:180101	03:13:070304	–
28	03:13:190104	03:13:070236	03:13:070408	03:13:070101	03:13:070305	–
29	03:13:190105	03:13:070237	03:13:070410	03:13:070102	03:13:070311	–
30	03:13:070133	03:13:070239	03:13:070411	03:13:070103	03:13:070318	–
31	03:13:070134	03:13:070240	03:13:070412	03:13:070104	03:13:070401	–
32	03:13:070136	03:13:070241	03:13:070413	03:13:070105	03:13:070402	–
33	03:13:070137	03:13:070242	03:13:070414	03:13:070106	03:13:070404	–
34	03:13:070138	03:13:070243	03:13:070415	03:13:070107	03:13:070405	–
35	03:13:070139	03:13:070246	03:13:180102	03:13:070108	03:13:140202	–

10.5. Графическое изображение границы шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 6.

Схема 6





11. Описание границ седьмой подзоны включает:

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

Таблица 11.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты в МСК-03 зона 6	
	X	Y
1	1037739.67	6243701.41
2	1037748.31	6243730.34
3	1037764.57	6243817.16
4	1037808.42	6243958.13
5	1037832.44	6244048.66
6	1037841.12	6244135.47
7	1037870.04	6244251.22
8	1037874.47	6244309.09
9	1037870.45	6244366.97
10	1037874.49	6244453.78
11	1037877.34	6244482.72
12	1037890.83	6244540.59
13	1037897.54	6244567.22
14	1037912.01	6244598.47
15	1037954.65	6244656.34
16	1037962.38	6244685.28
17	1037992.21	6244858.91
18	1038016.08	6244974.66
19	1038032.62	6245047.14
20	1038068.86	6245171.78
21	1038097.80	6245259.26
22	1038114.10	6245292.97
23	1038126.74	6245331.58
24	1038153.69	6245352.26
25	1038157.48	6245350.84
26	1038161.41	6245292.97
27	1038159.10	6245148.28
28	1038139.47	6244887.84

29	1038116.81	6244656.34
30	1038120.16	6244627.41
31	1038141.43	6244569.53
32	1038146.82	6244540.59
33	1038146.93	6244511.66
34	1038142.73	6244453.78
35	1038130.99	6244395.91
36	1038115.76	6244338.03
37	1038092.46	6244280.16
38	1038078.68	6244222.28
39	1038068.71	6244106.53
40	1038050.77	6244019.72
41	1038044.09	6243903.97
42	1038042.45	6243788.22
43	1038031.41	6243643.53
44	1038034.62	6243556.72
45	1038046.98	6243469.91
46	1038087.92	6243325.22
47	1038106.10	6243238.41
48	1038108.97	6243180.53
49	1038103.17	6243122.66
50	1038088.65	6243064.78
51	1038064.01	6243006.91
52	1038033.53	6242955.42
53	1037941.89	6242833.28
54	1037924.17	6242799.28
55	1037857.42	6242630.72
56	1037837.36	6242595.91
57	1037798.90	6242543.90
58	1037785.38	6242514.97
59	1037731.27	6242196.65
60	1037692.67	6242037.63
61	1037663.74	6241944.05
62	1037605.03	6241791.53
63	1037576.92	6241745.28
64	1037547.98	6241728.09
65	1037542.29	6241791.53
66	1037541.01	6241849.41
67	1037545.58	6242080.90
68	1037555.01	6242225.59
69	1037580.43	6242486.03
70	1037581.89	6242543.90
71	1037554.52	6242659.66
72	1037543.11	6242891.16
73	1037513.16	6242997.27
74	1037495.85	6243003.84

75	1037472.09	6243015.31
76	1037450.49	6243028.67
77	1037431.47	6243043.25
78	1037414.23	6243059.27
79	1037397.55	6243078.11
80	1037387.57	6243091.46
81	1037374.60	6243112.11
82	1037363.84	6243133.62
83	1037357.66	6243148.93
84	1037348.26	6243181.04
85	1037345.37	6243196.60
86	1037342.94	6243219.42
87	1037342.58	6243243.15
88	1037343.65	6243259.52
89	1037347.37	6243284.57
90	1037353.38	6243308.31
91	1037362.14	6243332.36
92	1037373.61	6243356.11
93	1037386.97	6243377.71
94	1037401.55	6243396.73
95	1037417.57	6243413.97
96	1037436.42	6243430.66
97	1037456.68	6243445.29
98	1037477.48	6243457.42
99	1037499.30	6243467.49
100	1037523.60	6243475.93
101	1037547.41	6243481.57
102	1037570.44	6243484.71
103	1037600.87	6243485.64
104	1037625.13	6243483.73
105	1037636.75	6243498.84
106	1037675.45	6243556.72
107	1037719.55	6243643.53
108	1037739.67	6243701.41

11.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо: поселок городского типа Таксимо.

11.4. Перечень кадастровых кварталов, входящих в границы седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо, приведен в таблице 11.2.

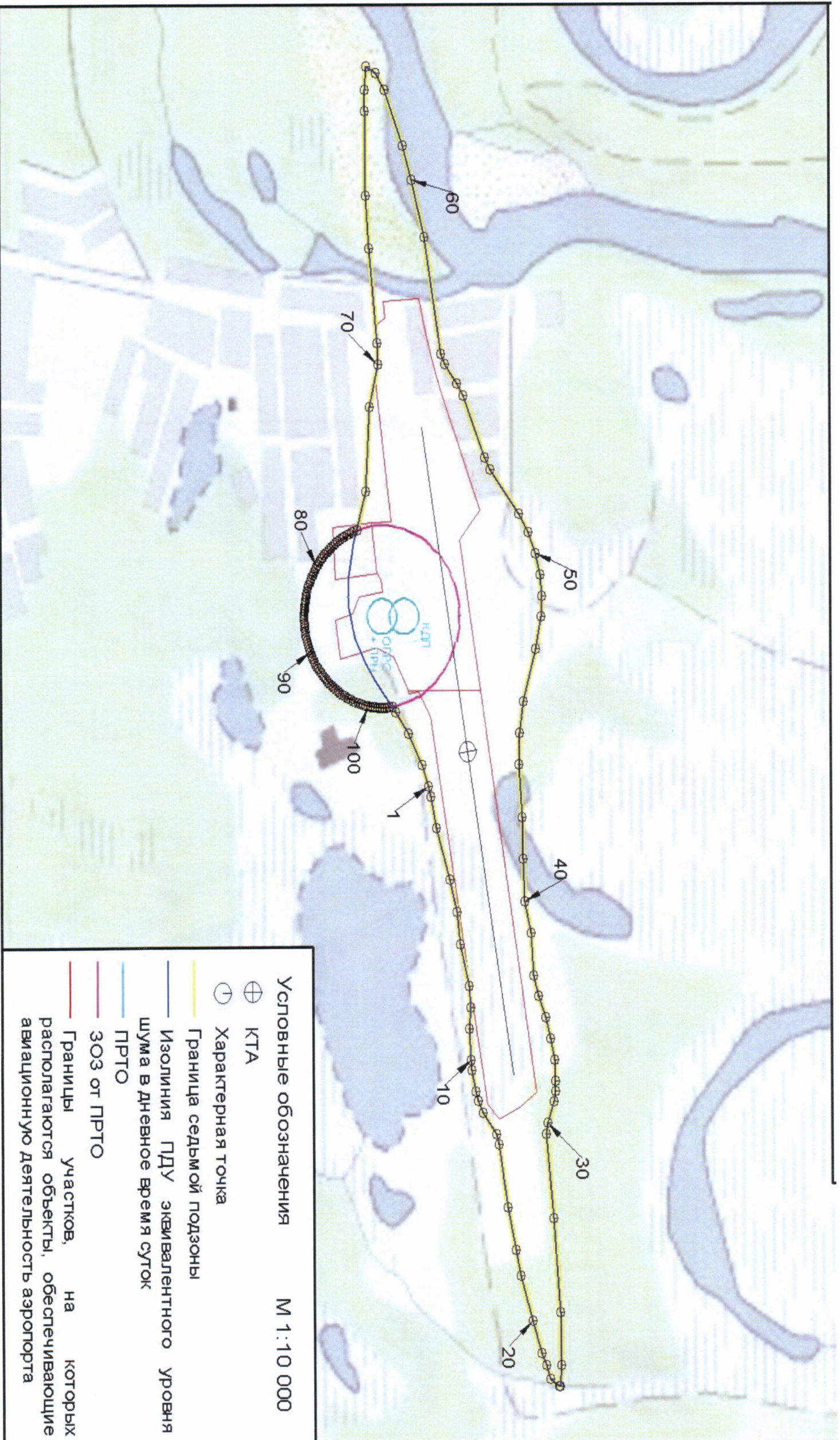
Таблица 11.2

№	1	2	3	4	5	6
1	03:00:0000000	03:13:070255	03:13:070305	03:13:070308	03:13:070311	03:13:070315
2	03:13:0000000	03:13:070302	03:13:070306	03:13:070309	03:13:070312	03:13:070317
3	03:13:070211	03:13:070304	03:13:070307	03:13:070310	03:13:070313	03:13:190103

11.5. Графическое изображение границы седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо приведено на схеме 7.



Схема 7





11.6. Перечень координат характерных точек границ изолинии эквивалентного уровня звука в дневное время суток приведен в таблице 11.3.

Таблица 11.3

Обозначение характерных точек границ	Координаты в МСК-03, зона 6	
	X	Y
1	1038153.69	6245352.26
2	1038157.48	6245350.84
3	1038161.41	6245292.97
4	1038159.10	6245148.28
5	1038139.47	6244887.84
6	1038116.81	6244656.34
7	1038120.16	6244627.41
8	1038141.43	6244569.53
9	1038146.82	6244540.59
10	1038146.93	6244511.66
11	1038142.73	6244453.78
12	1038130.99	6244395.91
13	1038115.76	6244338.03
14	1038092.46	6244280.16
15	1038078.68	6244222.28
16	1038068.71	6244106.53
17	1038050.77	6244019.72
18	1038044.09	6243903.97
19	1038042.45	6243788.22
20	1038031.41	6243643.53
21	1038034.62	6243556.72
22	1038046.98	6243469.91
23	1038087.92	6243325.22
24	1038106.10	6243238.41
25	1038108.97	6243180.53
26	1038103.17	6243122.66
27	1038088.65	6243064.78
28	1038064.01	6243006.91
29	1038033.53	6242955.42
30	1037941.89	6242833.28
31	1037924.17	6242799.28
32	1037857.42	6242630.72
33	1037837.36	6242595.91
34	1037798.90	6242543.90
35	1037785.38	6242514.97
36	1037731.27	6242196.65
37	1037692.67	6242037.63
38	1037663.74	6241944.05
39	1037605.03	6241791.53

40	1037576.92	6241745.28
41	1037547.98	6241728.09
42	1037542.29	6241791.53
43	1037541.01	6241849.41
44	1037545.58	6242080.90
45	1037555.01	6242225.59
46	1037580.43	6242486.03
47	1037581.89	6242543.90
48	1037554.52	6242659.66
49	1037543.11	6242891.16
50	1037502.27	6243035.84
51	1037485.45	6243122.66
52	1037483.80	6243180.53
53	1037486.84	6243211.10
54	1037498.20	6243267.34
55	1037507.27	6243296.28
56	1037533.48	6243354.16
57	1037570.06	6243412.03
58	1037636.75	6243498.84
59	1037675.45	6243556.72
60	1037719.55	6243643.53
61	1037739.67	6243701.41
62	1037748.31	6243730.34
63	1037764.57	6243817.16
64	1037808.42	6243958.13
65	1037832.44	6244048.66
66	1037841.12	6244135.47
67	1037870.04	6244251.22
68	1037874.47	6244309.09
69	1037870.45	6244366.97
70	1037874.49	6244453.78
71	1037877.34	6244482.72
72	1037890.83	6244540.59
73	1037897.54	6244567.22
74	1037912.01	6244598.47
75	1037954.65	6244656.34
76	1037962.38	6244685.28
77	1037992.21	6244858.91
78	1038016.08	6244974.66
79	1038032.62	6245047.14
80	1038068.86	6245171.78
81	1038097.80	6245259.26
82	1038114.10	6245292.97
83	1038126.74	6245331.58
1	1038153.69	6245352.26

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

12. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Таксимо 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 Таксимо установлены ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности в каждой подзоне.

12.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо:

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 Таксимо:

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

12.3. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах третьей подзоны запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, приведенные в пункте 2 настоящей таблицы.</p> <p>2. Строительство и реконструкция зданий, сооружений в границах третьей подзоны разрешается после определения максимально допустимой высоты здания, сооружения в зависимости от местоположения путем проведения соответствующих расчетов в соответствии с требованиями ФАП-262 с учетом следующих абсолютных высот ограничения объектов в Балтийской системе высот 1977 года<sup>4</sup>:</p> <p>Переходная поверхность Сектор 1 – от 540 м до 550 м;</p>	<p>1. Подпункт 3 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 3 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «б» пункта 1(1) Положения.</p>

<sup>4</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2016 г. № 1240 «Об установлении государственных систем координат, государственной системы высот и государственной гравиметрической системы» (далее – постановление Правительства № 1240).

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>Сектор 2 – от 530 м до 549 м; Сектор 3 – от 520 м до 548 м; Сектор 4 – от 510 м до 547 м; Сектор 5 – от 522 м до 547 м; Сектор 6 – от 500 м до 522м; Сектор 7 – от 522 м до 547 м; Сектор 8 – от 500 м до 522 м; Сектор 9 – от 522 м до 547 м; Сектор 10 – от 499 м до 522 м; Сектор 11 – от 522 м до 547 м; Сектор 12 – от 498 м до 522 м; Сектор 13 – от 523 м до 547 м; Сектор 14 – от 498 м до 522 м; Сектор 15 – от 523 м до 547 м; Сектор 16 – от 500 м до 523 м; Сектор 17 – от 510 м до 548 м; Сектор 18 – от 520 м до 549 м; Сектор 19 – от 530 м до 549 м; Сектор 20 – от 540 м до 550 м; Сектор 21 – от 498 м до 500 м; Сектор 22 – от 540 м до 550 м; Сектор 23 – от 530 м до 549 м; Сектор 24 – от 520 м до 548 м; Сектор 25 – от 510 м до 547 м; Сектор 26 – от 500 м до 522 м; Сектор 27 – от 522 м до 547 м; Сектор 28 – от 500 м до 522 м; Сектор 29 – от 522 м до 547 м; Сектор 30 – от 499 м до 522 м;</p>	



Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>Сектор 31 – от 522 м до 547 м;  Сектор 32 – от 498 м до 522 м;  Сектор 33 – от 522 м до 547 м;  Сектор 34 – от 498 м до 522 м;  Сектор 35 – от 523 м до 547 м;  Сектор 36 – от 500 м до 523 м;  Сектор 37 – от 523 м до 547 м;  Сектор 38 – от 510 м до 548 м;  Сектор 39 – от 520 м до 549 м;  Сектор 40 – от 530 м до 549 м;  Сектор 41 – от 540 м до 550 м;</p> <p>Поверхность ограничения препятствий захода на посадку для ВПП 09, с учетом поверхности взлета ВПП 27</p> <p>Сектор 1 – от 500 м до 506 м;  Сектор 2 – от 506 м до 512 м;  Сектор 3 – от 512 м до 518 м;  Сектор 4 – от 518 м до 524 м;  Сектор 5 – от 524 м до 530 м;  Сектор 6 – от 530 м до 536 м;  Сектор 7 – от 536 м до 542 м;  Сектор 8 – от 542 м до 548 м;  Сектор 9 – от 548 м до 554 м;  Сектор 10 – от 554 м до 560 м;  Сектор 11 – от 560 м до 566 м;  Сектор 12 – от 566 м до 572 м;  Сектор 13 – от 572 м до 578 м;  Сектор 14 – от 578 м до 584 м;  Сектор 15 – от 584 м до 590 м;  Сектор 16 – от 590 м до 596 м;</p>	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>Сектор 17 – от 596 м до 602 м;  Сектор 18 – от 602 м до 608 м;  Сектор 19 – от 608 м до 611 м;  Сектор 20 – от 611 м до 617 м;  Сектор 21 – от 617 м до 623 м;  Сектор 22 – от 623 м до 629 м;  Сектор 23 – от 629 м до 635 м;  Сектор 24 – от 635 м до 641 м;  Сектор 25 – от 641 м до 647 м;  Сектор 26 – от 647 м до 650 м;  Сектор 27 – от 650 м до 680 м;  Сектор 28 – от 680 м до 680 м;</p> <p>Поверхность ограничения препятствий захода на посадку для ВПП 27 с учетом поверхности взлета ВПП 09</p> <p>Сектор 29 – от 498 м до 504 м;  Сектор 30 – от 504 м до 510 м;  Сектор 31 – от 510 м до 516 м;  Сектор 32 – от 516 м до 522 м;  Сектор 33 – от 522 м до 528 м;  Сектор 34 – от 528 м до 534 м;  Сектор 35 – от 534 м до 540 м;  Сектор 36 – от 540 м до 546 м;  Сектор 37 – от 546 м до 552 м;  Сектор 38 – от 552 м до 558 м;  Сектор 39 – от 558 м до 564 м;  Сектор 40 – от 564 м до 570 м;  Сектор 41 – от 570 м до 576 м;  Сектор 42 – от 576 м до 582 м;  Сектор 43 – от 582 м до 588 м;</p>	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>Сектор 44 – от 588 м до 594 м;  Сектор 45 – от 594 м до 600 м;  Сектор 46 – от 600 м до 605 м;  Сектор 47 – от 605 м до 611 м;  Сектор 48 – от 611 м до 617 м;  Сектор 49 – от 617 м до 623 м;  Сектор 50 – от 623 м до 629 м;  Сектор 51 – от 629 м до 635 м;  Сектор 52 – от 635 м до 641 м;  Сектор 53 – от 641 м до 647 м;  Сектор 54 – от 647 м до 650 м;  Сектор 55 – от 650 м до 678 м;  Сектор 56 – от 678 м до 678 м.</p> <p>Внутренняя горизонтальная поверхность</p> <p>Сектор 1 – 550 м;  Сектор 2 – 550 м;  Сектор 3 – 585 м;</p> <p>Коническая поверхность</p> <p>Сектор 1 – от 550 м до 575 м;  Сектор 2 – от 575 м до 600 м;  Сектор 3 – от 600 м до 625 м;  Сектор 4 – от 625 м до 650 м;  Сектор 5 – от 550 м до 575 м;  Сектор 6 – от 550 м до 575 м;  Сектор 7 – от 575 м до 600 м;  Сектор 8 – от 575 м до 600 м;  Сектор 9 – от 600 м до 625 м;  Сектор 10 – от 625 м до 650 м;  Сектор 11 – от 585 м до 585 м;</p>	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
Сектор 12 – от 585 м до 585 м. Внешняя горизонтальная поверхность Сектор 1 – 550 м; Сектор 2 – 550 м	

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений																	
<p>1. Запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны.</p> <p>2. В пределах четвертой подзоны приаэродромной территории запрещается без согласования с оператором аэродрома размещение объектов, превышающих следующие высотные ограничения:</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>																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Номер сектора</th> <th>Абсолютная высота</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Сектор 1</td> <td>509 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор 2</td> <td>515 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор 3</td> <td>521 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор 4</td> <td>526 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор 5</td> <td>531 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор 6</td> <td>536 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор 7</td> <td>542 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор 8</td> <td>549 м</td> </tr> </tbody> </table>		Номер сектора	Абсолютная высота	Сектор 1	509 м	Сектор 2	515 м	Сектор 3	521 м	Сектор 4	526 м	Сектор 5	531 м	Сектор 6	536 м	Сектор 7	542 м	Сектор 8
Номер сектора	Абсолютная высота																	
Сектор 1	509 м																	
Сектор 2	515 м																	
Сектор 3	521 м																	
Сектор 4	526 м																	
Сектор 5	531 м																	
Сектор 6	536 м																	
Сектор 7	542 м																	
Сектор 8	549 м																	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>Сектор 9                    554 м</p> <p>Сектор 10                  558 м</p> <p>Сектор 11                  513 м</p> <p>Сектор 12                  519 м</p> <p>Сектор 13                  524 м</p> <p>Сектор 14                  529 м</p> <p>Сектор 15                  534 м</p> <p>Сектор 16                  540 м</p> <p>Сектор 17                  546 м</p> <p>Сектор 18                  551 м</p> <p>Сектор 19                  556 м</p> <p>Сектор 20                  562 м</p> <p>3. Право на использование радиочастотного спектра предоставляется посредством выделения полос радиочастот и (или) присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов.</p> <p>Использование радиочастотного спектра без соответствующего разрешения не допускается, если иное не предусмотрено Федеральным законом от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи»<sup>5</sup>.</p>	

12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты, определённые Федеральным законом № 116-ФЗ, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта, функционирование которых может повлиять на</p>	<p>1. Подпункт 5 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p>

<sup>5</sup> Пункт 1 статьи 24 Федерального закона от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи».



Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>безопасность полетов воздушных судов.</p> <p>2. При невозможности соблюдения нормативных расстояний размещение опасных производственных объектов должно выполняться на основании специальных технических условий, разработанных для конкретного объекта капитального строительства, и содержащих дополнительные технические требования, обеспечивающие безопасную эксплуатацию и функционирование объектов и сооружений.</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>

12.6. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>В границах шестой подзоны приаэродромной территории запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц</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) Положения.</p>

12.7. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>В границах седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Таксимо ввиду превышения уровня шумового воздействия в зоне запрета строительства нормируемых объектов запрещается размещать:</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>

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<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</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. Пункт 100 санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением № 2.</p>

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
и других образовательных организаций	