



**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА**

27 июня 2023 г.


(РОСАВИАЦИЯ)  
**ПРИКАЗ**  
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО № 454-17  
Москва  
Регистрационный № 74441  
от 25 сентября 2023 г.

**Об установлении приаэродромной территории аэродрома  
гражданской авиации Ханты-Мансийск**

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

Руководитель

 А.В. Нерадько

## Приложение

к приказу Росавиации  
от 27 июня 2023 № 454-П

### **Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск**

#### **I. Общие положения**

1. Граница приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск установлена путем наложения границ семи подзон.

2. В границах приаэродромной территории аэродрома устанавливаются следующие ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности (далее – ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности)<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 аэропорта;

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

---

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



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

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

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

седьмая подзона, в которой в целях предотвращения негативного физического воздействия устанавливается перечень ограничений использования земельных участков, определенный в соответствии с земельным законодательством с учетом положений Воздушного кодекса Российской Федерации. При этом под указанным негативным физическим воздействием понимается несоответствие эквивалентного уровня звука, возникающего в связи с полетами воздушных судов, санитарно-эпидемиологическим требованиям<sup>2</sup>.

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

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

---

<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.

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

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

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

## II. Описание границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск

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

4.1. Граница приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск установлена путем наложения границ семи подзон и выделена по результирующей границе наиболее удалённых внешних границ подзон.

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

Таблица 1.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-86.2	
	X	Y
1	954999.36	2650627.59
2	954532.66	2650860.98
3	954074.35	2651110.46
4	953625.00	2651375.74
5	953185.15	2651656.48
6	952755.34	2651952.35
7	952336.07	2652263.00
8	951927.86	2652588.03
9	951531.20	2652927.07
10	951146.58	2653279.70
11	950774.45	2653645.50
12	950415.27	2654024.02
13	950069.48	2654414.80
14	949737.49	2654817.37

15	949419.69	2655231.25
16	949116.49	2655655.92
17	948828.24	2656090.89
18	948555.30	2656535.62
19	948297.99	2656989.58
20	948056.62	2657452.21
21	947831.49	2657922.95
22	947622.87	2658401.25
23	947431.02	2658886.50
24	947256.16	2659378.14
25	947098.50	2659875.56
26	946958.24	2660378.17
27	946835.55	2660885.35
28	946730.57	2661396.49
29	946643.43	2661910.97
30	946574.24	2662428.17
31	946523.08	2662947.46
32	946490.02	2663468.22
33	946475.09	2663989.82
34	946478.31	2664511.62
35	946499.67	2665032.99
36	946539.16	2665553.30
37	946596.72	2666071.92
38	946672.29	2666588.23
39	946765.76	2667101.60
40	946877.04	2667611.41
41	947005.98	2668117.03
42	947152.43	2668617.87
43	947316.22	2669113.31
44	947497.13	2669602.75
45	947694.96	2670085.60
46	947909.47	2670561.28
47	948140.39	2671029.21
48	948387.44	2671488.83
49	948650.34	2671939.58
50	948928.75	2672380.91
51	949222.34	2672812.28
52	949530.76	2673233.19

53	949853.63	2673643.11
54	950190.57	2674041.56
55	950541.16	2674428.04
56	950904.98	2674802.10
57	951281.59	2675163.28
58	951670.54	2675511.13
59	952071.35	2675845.25
60	952483.54	2676165.23
61	952906.60	2676470.68
62	953340.04	2676761.22
63	953783.32	2677036.52
64	954235.91	2677296.23
65	954697.25	2677540.04
66	955166.80	2677767.65
67	955643.98	2677978.80
68	956128.22	2678173.22
69	956618.92	2678350.68
70	957115.50	2678510.97
71	957617.36	2678653.89
72	958123.88	2678779.26
73	958634.46	2678886.94
74	959148.47	2678976.80
75	959665.30	2679048.73
76	960184.32	2679102.63
77	960704.90	2679138.45
78	961226.40	2679156.14
79	961748.21	2679155.69
80	962269.69	2679137.08
81	962790.20	2679100.34
82	963309.12	2679045.53
83	963825.82	2678972.70
84	966385.73	2695515.90
85	975233.74	2692760.69
86	967948.92	2677688.79
87	968415.63	2677455.40
88	968873.93	2677205.91
89	969323.28	2676940.64
90	969763.13	2676659.90

91	970192.95	2676364.03
92	970612.21	2676053.38
93	971020.42	2675728.35
94	971417.08	2675389.31
95	971801.70	2675036.68
96	972173.83	2674670.88
97	972533.01	2674292.36
98	972878.80	2673901.58
99	973210.80	2673499.01
100	973528.59	2673085.13
101	973831.79	2672660.45
102	974120.04	2672225.49
103	974392.98	2671780.76
104	974650.29	2671326.80
105	974891.66	2670864.17
106	975116.79	2670393.42
107	975325.41	2669915.13
108	975517.27	2669429.88
109	975692.13	2668938.24
110	975849.78	2668440.82
111	975990.04	2667938.21
112	976112.74	2667431.03
113	976217.72	2666919.89
114	976304.85	2666405.41
115	976374.04	2665888.21
116	976425.20	2665368.92
117	976458.26	2664848.16
118	976473.20	2664326.56
119	976469.98	2663804.76
120	976448.61	2663283.39
121	976409.12	2662763.08
122	976351.56	2662244.45
123	976276.00	2661728.15
124	976182.52	2661214.78
125	976071.24	2660704.97
126	975942.30	2660199.35
127	975795.85	2659698.51
128	975632.07	2659203.07

129	975451.15	2658713.63
130	975253.32	2658230.78
131	975038.82	2657755.10
132	974807.90	2657287.16
133	974560.84	2656827.55
134	974297.95	2656376.80
135	974019.54	2655935.47
136	973725.94	2655504.09
137	973417.52	2655083.19
138	973094.65	2654673.27
139	972757.71	2654274.82
140	972407.12	2653888.34
141	972043.30	2653514.28
142	971666.69	2653153.10
143	971277.75	2652805.25
144	970876.94	2652471.13
145	970464.75	2652151.15
146	970041.68	2651845.70
147	969608.24	2651555.16
148	969164.96	2651279.86
149	968712.37	2651020.15
150	968251.03	2650776.34
151	967781.48	2650548.73
152	967304.30	2650337.58
153	966820.06	2650143.16
154	966329.36	2649965.70
155	965832.78	2649805.41
156	965330.92	2649662.49
157	964824.40	2649537.12
158	964313.82	2649429.44
159	963799.81	2649339.58
160	963282.98	2649267.65
161	962763.97	2649213.75
162	962243.39	2649177.93
163	961721.88	2649160.24
164	961200.07	2649160.69
165	960678.59	2649179.30
166	960158.08	2649216.04

167	959639.16	2649270.85
168	959122.46	2649343.68
169	956562.55	2632800.48
170	947714.55	2635555.69
1	954999.36	2650627.59

4.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск, приведен в таблице 1.2.

Таблица 1.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	86:00:0000000	86:02:0000000	86:02:0707002	86:02:0805001	86:02:0808001
2	86:02:1001001	86:02:1001004	86:02:1102001	86:02:1214001	86:12:0000000
3	86:12:0101002	86:12:0101003	86:12:0101004	86:12:0101005	86:12:0101006
4	86:12:0101008	86:12:0101009	86:12:0101010	86:12:0101011	86:12:0101012
5	86:12:0101014	86:12:0101015	86:12:0101016	86:12:0101017	86:12:0101018
6	86:12:0101020	86:12:0101021	86:12:0101022	86:12:0101023	86:12:0101024
7	86:12:0101026	86:12:0101027	86:12:0101028	86:12:0101029	86:12:0101030
8	86:12:0101032	86:12:0101033	86:12:0101034	86:12:0101035	86:12:0101036
9	86:12:0101038	86:12:0101039	86:12:0101040	86:12:0101041	86:12:0101042
10	86:12:0101044	86:12:0101045	86:12:0101046	86:12:0101047	86:12:0101048
11	86:12:0101050	86:12:0101051	86:12:0101052	86:12:0101053	86:12:0101054
12	86:12:0101056	86:12:0101057	86:12:0101058	86:12:0101059	86:12:0101060
13	86:12:0101062	86:12:0101063	86:12:0101064	86:12:0101065	86:12:0101066
14	86:12:0101068	86:12:0101069	86:12:0101070	86:12:0101071	86:12:0101072
15	86:12:0101074	86:12:0101075	86:12:0101076	86:12:0101077	86:12:0101078
16	86:12:0101080	86:12:0101081	86:12:0101082	86:12:0101083	86:12:0101084
17	86:12:0101086	86:12:0101087	86:12:0101088	86:12:0101089	86:12:0101090
18	86:12:0101092	86:12:0101093	86:12:0101094	86:12:0101095	86:12:0101096
19	86:12:0101098	86:12:0101099	86:12:0101100	86:12:0101101	86:12:0102001

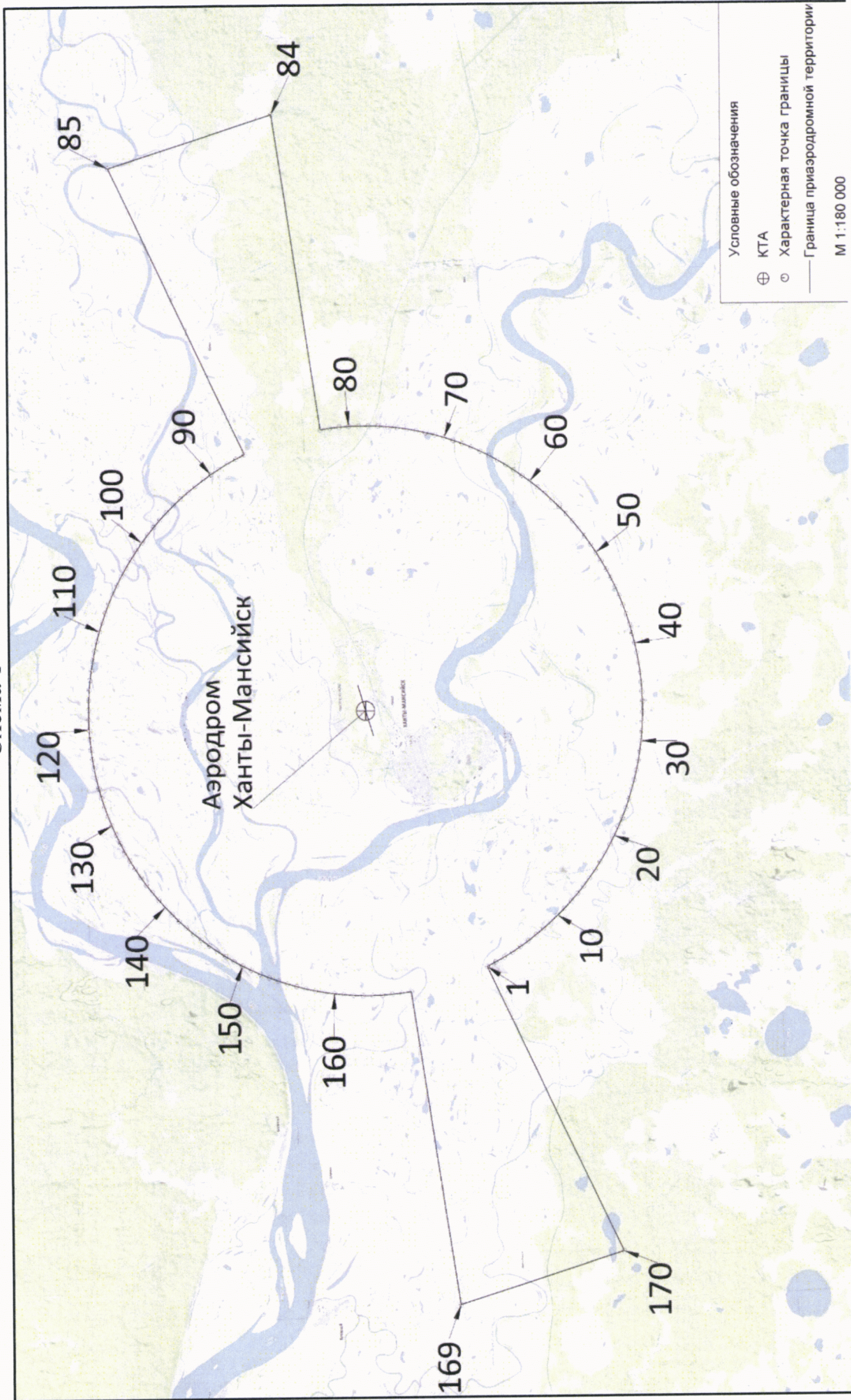
20	86:12:0102003	86:12:0102004	86:12:0102005	86:12:0102006	86:12:0102007
21	86:12:0102009	86:12:0102010	86:12:0102011	86:12:0102012	86:12:0102013
22	86:12:0102015	86:12:0102016	86:12:0102017	86:12:0102018	86:12:0102019
23	86:12:0102021	86:12:0102022	86:12:0102023	86:12:0102024	86:12:0102025
24	86:12:0103001	86:12:0103002	86:12:0103003	86:12:0103004	86:12:0103005
25	86:12:0103007	86:12:0103008	86:12:0103009	86:12:0103010	86:12:0103011
26	86:12:0103013	86:12:0103014	86:12:0103015	86:12:0103016	86:12:0103017
27	86:12:0103019	86:12:0103020	86:12:0103021	86:12:0103022	86:12:0103023
28	86:12:0103025	86:12:0103026	86:12:0103027	86:12:0103028	86:12:0103029
29	86:12:0103031	86:12:0103032	86:12:0103033	86:12:0103034	86:12:0103035
30	86:12:0103037	86:12:0103038	86:12:0103039	86:12:0103040	86:12:0103041
31	86:12:0105001	86:12:0201001	86:12:0201002	86:12:0201003	86:12:0201004
32	86:12:0202001	86:12:0202002	86:12:0202003	86:12:0202004	86:12:0202005
33	86:12:0202007	86:12:0202008	86:12:0202009	86:12:0202010	86:12:0202011
34	86:12:0202013	86:12:0202014	86:12:0202015	86:12:0202016	86:12:0202017
35	86:12:0202019	86:12:0202020	86:12:0202021	86:12:0202022	86:12:0202023
36	86:12:0202025	86:12:0301001	86:12:0301002	86:12:0302001	86:12:0302002
37	86:12:0302004	86:12:0302005	86:12:0302006	86:12:0302007	86:12:0302008
38	86:12:0302010	86:12:0302011	86:12:0302012	86:12:0302013	86:12:0302014
39	86:12:0302016	86:02:0902005	86:12:0101001	86:12:0101007	86:12:0101013
40	86:12:0101019	86:12:0101025	86:12:0101031	86:12:0101037	86:12:0101043
41	86:12:0101049	86:12:0101055	86:12:0101061	86:12:0101067	86:12:0101073
42	86:12:0101079	86:12:0101085	86:12:0101091	86:12:0101097	86:12:0102002
43	86:12:0102008	86:12:0102014	86:12:0102020	86:12:0102026	86:12:0103006
44	86:12:0103012	86:12:0103018	86:12:0103024	86:12:0103030	86:12:0103036
45	86:12:0104001	86:12:0201005	86:12:0202006	86:12:0202012	86:12:0202018
46	86:12:0202024	86:12:0302003	86:12:0302009	86:12:0302015	-



4.4. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск полностью или частично расположена в границах муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры: городской округ «Ханты-Мансийск», Ханты-Мансийский район.

4.5. Графическое изображение границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведено на схеме 1.

Схема 1



## 5. Описание границы первой подзоны:

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

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

Таблица 2.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-86.2	
	X	Y
Часть 1		
1	963126.22	2669556.19
2	963163.19	2669540.79
3	963124.70	2669448.48
4	963087.76	2669463.84
1	963126.22	2669556.19
Часть 2		
1	959872.60	2659043.94
2	959979.22	2659016.83
3	959952.14	2658910.21
4	959845.49	2658937.30
1	959872.60	2659043.94
Часть 3		
1	960764.19	2661851.93
2	960687.48	2661603.03
3	960720.98	2661593.81
4	960708.22	2661550.47
5	960616.93	2661576.15
6	960629.70	2661619.49
7	960654.50	2661612.41
8	960723.17	2661835.35
1	960764.19	2661851.93
Часть 4		



1	960323.68	2660660.54
2	960327.70	2660660.16
3	960335.48	2660658.45
4	960339.58	2660658.68
5	960343.53	2660658.45
6	960359.07	2660654.89
7	960370.60	2660651.78
8	960374.54	2660651.19
9	960378.52	2660650.59
10	960390.06	2660647.41
11	960393.70	2660645.83
12	960396.66	2660643.22
13	960399.61	2660640.57
14	960401.98	2660637.38
15	960404.39	2660634.21
16	960407.07	2660631.25
17	960409.98	2660628.48
18	960413.06	2660625.89
19	960426.66	2660617.75
20	960440.56	2660609.69
21	960445.34	2660584.89
22	960446.70	2660579.08
23	960447.17	2660576.33
24	960448.01	2660571.18
25	960447.88	2660563.13
26	960443.58	2660556.48
27	960439.08	2660549.85
28	960435.93	2660534.22
29	960433.80	2660530.81
30	960430.48	2660528.63
31	960427.32	2660526.17
32	960424.76	2660523.09
33	960420.53	2660507.68
34	960416.44	2660492.21
35	960410.65	2660473.18
36	960405.92	2660457.90
37	960400.98	2660442.75
38	960399.74	2660438.97

39	960398.60	2660435.15
40	960383.18	2660431.18
41	960371.45	2660428.60
42	960363.74	2660426.54
43	960354.88	2660422.46
44	960350.82	2660421.36
45	960338.66	2660417.91
46	960319.42	2660412.31
47	960316.02	2660411.21
48	960311.48	2660410.27
49	960302.22	2660408.95
50	960286.78	2660405.47
51	960279.18	2660403.70
52	960273.63	2660401.93
53	960271.26	2660401.17
54	960260.28	2660397.56
55	960253.60	2660395.80
56	960249.82	2660395.65
57	960245.30	2660394.94
58	960240.11	2660405.78
59	960232.35	2660419.82
60	960224.88	2660433.85
61	960221.26	2660440.94
62	960213.90	2660455.15
63	960210.35	2660462.21
64	960209.46	2660470.11
65	960209.88	2660482.08
66	960210.24	2660490.05
67	960213.34	2660509.76
68	960216.20	2660521.19
69	960221.34	2660535.58
70	960225.44	2660554.09
71	960226.84	2660561.56
72	960227.42	2660569.18
73	960227.45	2660577.26
74	960227.86	2660581.19
75	960229.12	2660586.17
76	960230.76	2660592.75

77	960232.66	2660600.59
78	960237.92	2660606.57
79	960244.72	2660610.67
80	960254.50	2660617.66
81	960257.16	2660620.72
82	960265.77	2660629.02
83	960274.06	2660637.72
84	960281.21	2660647.41
85	960283.20	2660649.51
86	960284.88	2660651.24
87	960285.94	2660652.39
88	960289.16	2660654.82
89	960292.40	2660657.03
90	960296.05	2660658.73
91	960299.82	2660659.91
92	960307.79	2660660.19
93	960319.82	2660660.34
1	960323.68	2660660.54
Часть 5		
1	962056.60	2665247.17
2	962058.12	2665246.58
3	962096.71	2665200.71
4	962083.18	2665164.81
5	962011.54	2665153.90
6	961956.97	2665001.63
7	961977.04	2664979.11
8	961960.88	2664929.36
9	961956.86	2664916.65
10	961984.74	2664903.78
11	961967.20	2664843.72
12	961920.57	2664711.02
13	961909.78	2664683.93
14	961844.20	2664707.28
15	961856.26	2664702.83
16	961851.11	2664620.48
17	961780.28	2664440.81
18	961820.88	2664400.24
19	961784.09	2664212.83

20	961708.08	2664219.48
21	961684.48	2664201.11
22	961691.86	2664227.29
23	961694.17	2664226.47
24	961728.02	2664341.72
25	961750.43	2664423.32
26	961752.00	2664422.77
27	961753.07	2664426.39
28	961769.39	2664470.03
29	961771.39	2664475.80
30	961791.39	2664514.34
31	961794.66	2664520.95
32	961804.64	2664541.20
33	961816.48	2664566.91
34	961838.36	2664620.32
35	961842.23	2664713.62
36	961843.85	2664723.11
37	961847.49	2664734.31
38	961859.28	2664768.38
39	961864.18	2664782.55
40	961899.14	2664880.17
41	961910.37	2664913.53
42	961931.00	2664973.47
43	961945.23	2665014.84
44	961949.25	2665026.51
45	961968.46	2665080.51
46	961979.96	2665113.25
47	961989.18	2665138.36
48	961991.28	2665144.04
49	961997.08	2665156.46
50	962004.02	2665166.66
51	962021.61	2665180.45
52	962031.15	2665187.33
53	962038.02	2665192.79
54	962044.35	2665210.30
55	962053.58	2665236.37
1	962056.60	2665247.17
Часть 6		

1	960931.74	2664034.31
2	960936.76	2664020.09
3	960937.38	2664019.19
4	960944.94	2664008.56
5	960955.24	2663998.67
6	960966.72	2663989.86
7	960977.86	2663981.04
8	960987.20	2663971.74
9	960994.18	2663959.13
10	960996.76	2663949.35
11	960998.10	2663936.26
12	960996.76	2663924.15
13	960994.26	2663914.20
14	960989.74	2663904.34
15	960984.70	2663896.34
16	960978.71	2663888.33
17	960972.49	2663878.98
18	960968.41	2663869.98
19	960966.63	2663861.81
20	960963.51	2663833.67
21	960960.99	2663807.53
22	960949.83	2663691.01
23	960947.25	2663661.97
24	960943.21	2663596.60
25	960940.10	2663591.49
26	961023.62	2663434.39
27	961044.82	2663325.96
28	961006.38	2663201.38
29	960997.24	2663172.48
30	960977.06	2663107.39
31	960954.26	2663033.86
32	960941.02	2662991.19
33	960920.99	2662924.09
34	960912.41	2662896.56
35	960895.42	2662841.14
36	960885.73	2662809.59
37	960882.35	2662798.64
38	960868.22	2662752.69



39	960833.66	2662642.93
40	960817.08	2662589.17
41	960809.18	2662562.70
42	960802.18	2662539.38
43	960783.04	2662474.43
44	960771.78	2662435.26
45	960754.82	2662376.40
46	960741.56	2662332.53
47	960736.17	2662315.65
48	960708.66	2662229.62
49	960691.94	2662176.31
50	960695.38	2662162.01
51	960704.12	2662154.63
52	960713.84	2662148.77
53	960735.26	2662142.33
54	960774.21	2662132.49
55	960787.95	2662128.51
56	960804.30	2662123.61
57	960851.32	2662110.21
58	960869.71	2662104.94
59	960913.72	2662092.51
60	960928.32	2662088.67
61	960934.05	2662087.25
62	960939.00	2662087.18
63	960949.22	2662088.28
64	960957.04	2662091.34
65	960962.04	2662095.24
66	960970.51	2662104.83
67	960974.25	2662110.50
68	960985.36	2662133.46
69	960998.42	2662159.86
70	961012.76	2662189.45
71	961025.52	2662216.01
72	961043.56	2662253.19
73	961066.96	2662300.76
74	961072.86	2662312.76
75	961092.38	2662352.37
76	961107.52	2662383.06

77	961114.59	2662397.21
78	961121.64	2662411.32
79	961128.07	2662424.27
80	961142.18	2662452.38
81	961153.98	2662476.71
82	961166.68	2662502.87
83	961174.49	2662518.91
84	961182.09	2662536.23
85	961186.20	2662545.70
86	961194.85	2662565.86
87	961210.51	2662602.03
88	961236.98	2662688.26
89	961262.38	2662764.96
90	961272.28	2662792.16
91	961277.29	2662806.00
92	961281.40	2662813.81
93	961298.61	2662808.02
94	961216.03	2662533.42
95	961137.72	2662321.64
96	960950.42	2662016.95
97	960915.23	2662008.09
98	960912.32	2661953.43
99	960822.24	2661920.56
100	960733.90	2661945.44
101	960642.20	2661907.17
102	960637.36	2661920.65
103	960613.55	2661956.35
104	960599.06	2661967.13
105	960593.18	2661999.02
106	960592.60	2662010.84
107	960987.02	2663294.59
108	960901.72	2663497.33
109	960931.62	2663882.45
110	960874.30	2663898.24
111	960842.17	2663876.17
112	960799.14	2663664.34
113	960760.57	2663637.36
114	960705.92	2663649.26

115	960708.04	2663660.51
116	960708.99	2663665.34
117	960701.70	2663668.11
118	960701.39	2663668.22
119	960681.84	2663672.27
120	960667.60	2663676.87
121	960652.24	2663680.45
122	960637.35	2663682.54
123	960632.48	2663683.64
124	960629.62	2663684.29
125	960624.45	2663686.52
126	960626.88	2663694.94
127	960757.10	2663665.29
128	960779.66	2663676.73
129	960823.59	2663888.53
130	960855.17	2663919.21
131	960894.12	2664007.57
1	960931.74	2664034.31
Часть 7		
1	962169.63	2666625.96
2	962265.71	2666598.90
3	962251.33	2666550.88
4	962226.98	2666480.22
5	962383.34	2666431.31
6	962376.92	2666422.46
7	962338.86	2666275.06
8	962292.84	2666097.04
9	962292.14	2666098.40
10	962296.30	2666114.28
11	962311.88	2666175.84
12	962328.66	2666243.64
13	962330.54	2666254.54
14	962328.56	2666261.04
15	962324.98	2666265.56
16	962319.98	2666269.92
17	962311.82	2666273.86
18	962294.94	2666278.46
19	962290.96	2666279.30

20	962267.34	2666284.32
21	962203.26	2666295.28
22	962140.72	2666307.36
23	962136.92	2666312.04
24	962133.12	2666313.24
25	962132.14	2666311.96
26	962130.32	2666309.58
27	962121.20	2666312.02
28	962117.68	2666312.93
29	962086.29	2666320.36
30	962060.72	2666325.48
31	962037.32	2666326.78
32	962025.04	2666324.18
33	962016.54	2666320.46
34	962003.58	2666304.72
35	961995.32	2666278.30
36	961991.96	2666264.44
37	961973.94	2666190.84
38	961973.28	2666189.10
39	961973.04	2666188.34
40	961971.00	2666187.42
41	961970.08	2666181.74
42	961970.94	2666178.86
43	961946.62	2666103.16
44	961933.82	2666061.04
45	961919.16	2666017.36
46	961917.34	2666011.90
47	961891.98	2665950.50
48	961863.10	2665882.22
49	961832.40	2665814.18
50	961820.30	2665789.04
51	961814.76	2665771.74
52	961797.60	2665718.08
53	961783.92	2665685.94
54	961761.30	2665636.40
55	961753.30	2665619.00
56	961747.36	2665603.50
57	961748.06	2665608.48

58	961713.94	2665498.43
59	961669.37	2665383.20
60	961633.70	2665283.69
61	961628.66	2665269.99
62	961602.34	2665194.98
63	961597.25	2665182.52
64	961577.64	2665126.32
65	961573.80	2665116.51
66	961554.69	2665063.04
67	961550.69	2665052.45
68	961543.98	2665032.94
69	961532.56	2664999.82
70	961528.44	2664988.99
71	961510.84	2664939.49
72	961507.45	2664929.72
73	961491.17	2664879.83
74	961487.46	2664868.00
75	961481.36	2664848.05
76	961476.74	2664837.11
77	961474.82	2664834.64
78	961466.39	2664823.68
79	961457.26	2664818.43
80	961456.66	2664819.01
81	961457.51	2664821.03
82	961438.18	2664827.04
83	961430.08	2664802.08
84	961426.58	2664799.45
85	961417.34	2664801.75
86	961366.10	2664637.51
87	961288.99	2664661.26
88	961298.83	2664691.12
89	961291.10	2664684.61
90	961285.78	2664684.21
91	961283.42	2664681.83
92	961282.96	2664683.41
93	961281.01	2664687.73
94	961278.24	2664692.76
95	961276.23	2664696.30

96	961271.10	2664699.52
97	961277.93	2664722.72
98	961273.43	2664724.14
99	961242.62	2664732.48
100	961217.31	2664720.74
101	961214.17	2664717.51
102	961206.34	2664700.67
103	961207.13	2664700.17
104	961199.86	2664674.67
105	961200.76	2664671.20
106	961202.16	2664669.18
107	961204.51	2664667.58
108	961204.05	2664666.02
109	961203.28	2664665.11
110	961197.91	2664657.96
111	961216.52	2664651.38
112	961236.28	2664659.78
113	961253.92	2664657.58
114	961260.34	2664654.42
115	961247.16	2664608.28
116	961258.62	2664604.94
117	961262.86	2664597.56
118	961263.20	2664593.78
119	961262.42	2664587.14
120	961253.90	2664561.02
121	961251.72	2664557.60
122	961247.38	2664538.96
123	961194.84	2664374.82
124	961268.44	2664353.00
125	961284.20	2664346.78
126	961291.94	2664340.90
127	961300.92	2664329.00
128	961304.66	2664322.86
129	961348.44	2664313.45
130	961355.02	2664332.22
131	961389.28	2664442.02
132	961422.08	2664543.54
133	961493.32	2664778.18

134	961439.34	2664795.40
135	961455.44	2664809.80
136	961465.68	2664816.04
137	961470.04	2664820.22
138	961474.42	2664825.90
139	961481.08	2664834.58
140	961486.06	2664846.32
141	961515.58	2664937.84
142	961540.88	2665008.46
143	961549.44	2665032.70
144	961565.24	2665077.32
145	961578.08	2665113.28
146	961637.54	2665279.04
147	961717.82	2665497.78
148	961752.10	2665601.78
149	961757.92	2665617.04
150	961788.50	2665683.94
151	961802.30	2665716.34
152	961819.94	2665771.50
153	961824.96	2665787.18
154	961836.94	2665812.04
155	961867.68	2665880.24
156	961896.60	2665948.56
157	961922.02	2666010.16
158	961924.36	2666017.14
159	961938.52	2666059.50
160	961951.40	2666101.64
161	961975.82	2666177.60
162	961977.82	2666186.96
163	961988.38	2666228.84
164	961997.04	2666264.20
165	962000.16	2666276.94
166	962008.00	2666302.06
167	962019.44	2666316.06
168	962026.84	2666319.20
169	962037.98	2666321.70
170	962060.08	2666320.50
171	962085.26	2666315.46

172	962116.46	2666308.08
173	962129.02	2666304.76
174	962130.74	2666302.54
175	962134.16	2666300.66
176	962139.76	2666302.44
177	962202.38	2666290.36
178	962266.40	2666279.40
179	962290.74	2666274.26
180	962293.76	2666273.62
181	962310.06	2666269.16
182	962317.20	2666265.74
183	962321.34	2666262.08
184	962324.06	2666258.70
185	962325.42	2666254.22
186	962323.76	2666244.66
187	962309.42	2666186.38
188	962296.34	2666135.14
189	962286.28	2666095.44
190	962281.92	2666078.66
191	962276.24	2666056.56
192	962264.94	2666011.44
193	962262.66	2666001.88
194	962258.40	2665984.24
195	962248.62	2665951.12
196	962234.60	2665905.96
197	962222.04	2665863.70
198	962212.86	2665835.34
199	962195.74	2665780.28
200	962187.84	2665754.92
201	962185.50	2665747.44
202	962168.80	2665693.36
203	962158.28	2665660.10
204	962138.88	2665593.54
205	962124.14	2665544.18
206	962114.72	2665513.06
207	962113.20	2665507.94
208	962112.36	2665505.16
209	962111.98	2665496.68



210	962127.00	2665441.16
211	962128.46	2665436.60
212	962127.78	2665432.58
213	962122.44	2665419.18
214	962105.36	2665388.54
215	962091.40	2665364.64
216	962078.10	2665338.96
217	962075.02	2665331.86
218	962067.28	2665304.90
219	962057.78	2665271.74
220	962054.74	2665260.26
221	962048.80	2665237.86
222	962033.78	2665195.82
223	962028.12	2665191.32
224	962018.62	2665184.46
225	962000.30	2665170.12
226	961992.74	2665158.94
227	961989.84	2665152.76
228	961986.66	2665145.98
229	961981.36	2665131.56
230	961979.51	2665126.58
231	961980.24	2665128.52
232	961975.24	2665114.96
233	961963.74	2665082.16
234	961944.52	2665028.18
235	961940.00	2665015.08
236	961926.26	2664975.08
237	961926.01	2664974.35
238	961930.83	2664972.98
239	961918.45	2664937.01
240	961913.74	2664938.70
241	961905.64	2664915.16
242	961894.40	2664881.84
243	961859.44	2664784.22
244	961854.06	2664768.62
245	961842.74	2664735.90
246	961838.96	2664724.32
247	961837.26	2664714.14

248	961835.32	2664649.14
249	961833.40	2664621.40
250	961811.90	2664568.94
251	961800.12	2664543.36
252	961789.22	2664521.22
253	961786.92	2664516.60
254	961766.80	2664477.84
255	961748.32	2664427.96
256	961726.48	2664353.60
257	961687.08	2664228.74
258	961677.56	2664195.36
259	961624.50	2664027.96
260	961621.22	2664017.68
261	961594.50	2663929.76
262	961582.10	2663891.00
263	961572.34	2663857.66
264	961571.14	2663852.24
265	961569.26	2663845.02
266	961567.64	2663825.84
267	961568.64	2663803.76
268	961568.64	2663781.46
269	961568.48	2663780.16
270	961565.66	2663759.82
271	961552.12	2663714.86
272	961538.36	2663670.42
273	961524.32	2663625.50
274	961509.80	2663580.84
275	961482.32	2663493.46
276	961472.30	2663460.14
277	961462.50	2663427.86
278	961452.22	2663394.78
279	961439.30	2663351.86
280	961424.26	2663321.14
281	961411.40	2663292.16
282	961409.60	2663286.64
283	961404.30	2663270.56
284	961401.46	2663261.94
285	961397.24	2663246.82

286	961402.03	2663245.29
287	961403.38	2663250.24
288	961406.23	2663260.47
289	961414.79	2663286.39
290	961416.09	2663290.34
291	961428.78	2663318.99
292	961443.96	2663350.03
293	961456.99	2663393.33
294	961467.27	2663426.38
295	961477.11	2663458.68
296	961513.27	2663430.07
297	961436.27	2663189.80
298	961422.51	2663193.09
299	961391.39	2663177.10
300	961363.92	2663109.22
301	961390.10	2663201.53
302	961395.85	2663222.62
303	961390.95	2663224.28
304	961385.08	2663203.24
305	961351.58	2663083.74
306	961346.96	2663065.42
307	961345.97	2663061.50
308	961345.98	2663061.50
309	961336.62	2663024.38
310	961322.56	2662978.96
311	961296.86	2662891.76
312	961287.60	2662864.14
313	961272.52	2662807.46
314	961267.02	2662792.40
315	961257.66	2662766.58
316	961232.20	2662689.76
317	961214.74	2662632.26
318	961205.84	2662603.80
319	961190.28	2662567.84
320	961180.84	2662545.94
321	961177.52	2662538.22
322	961169.98	2662521.04
323	961162.20	2662505.08

324	961149.50	2662478.90
325	961137.68	2662454.60
326	961123.62	2662426.50
327	961117.14	2662413.58
328	961115.14	2662409.54
329	961103.06	2662385.28
330	961087.90	2662354.60
331	961068.38	2662314.96
332	961061.52	2662301.00
333	961039.06	2662255.40
334	961021.02	2662218.20
335	961008.26	2662191.64
336	960993.92	2662162.04
337	960980.86	2662135.66
338	960969.90	2662112.96
339	960966.54	2662107.90
340	960958.62	2662098.90
341	960954.42	2662095.64
342	960951.80	2662094.44
343	960948.12	2662093.20
344	960938.78	2662092.18
345	960934.70	2662092.24
346	960929.56	2662093.54
347	960915.04	2662097.34
348	960871.10	2662109.78
349	960851.56	2662115.34
350	960838.78	2662119.00
351	960806.00	2662128.48
352	960775.50	2662137.30
353	960736.58	2662147.18
354	960715.88	2662153.38
355	960707.04	2662158.70
356	960699.86	2662164.78
357	960697.12	2662176.14
358	960713.42	2662228.10
359	960741.34	2662315.44
360	960746.34	2662331.06
361	960759.64	2662374.98

362	960776.62	2662433.86
363	960787.86	2662473.04
364	960807.00	2662537.96
365	960814.34	2662562.46
366	960821.86	2662587.72
367	960838.44	2662641.46
368	960873.00	2662751.20
369	960881.46	2662778.68
370	960890.88	2662809.36
371	960900.22	2662839.66
372	960917.18	2662895.08
373	960925.78	2662922.64
374	960950.48	2663005.38
375	960984.68	2663115.24
376	961002.00	2663170.96
377	961015.96	2663214.50
378	961024.74	2663242.28
379	961033.68	2663269.74
380	961042.90	2663297.50
381	961044.76	2663303.08
382	961050.20	2663319.30
383	961051.34	2663328.02
384	961049.06	2663336.78
385	961045.40	2663355.86
386	961028.60	2663434.88
387	961009.36	2663472.98
388	960971.18	2663543.58
389	960963.80	2663557.08
390	960962.40	2663559.60
391	960950.64	2663584.22
392	960948.90	2663591.36
393	960948.24	2663596.76
394	960952.24	2663661.62
395	960954.80	2663690.54
396	960966.02	2663807.32
397	960968.48	2663833.18
398	960971.56	2663861.00
399	960973.20	2663868.38

400	960976.88	2663876.54
401	960982.82	2663885.42
402	960988.82	2663893.50
403	960994.18	2663901.96
404	960998.98	2663912.54
405	961001.70	2663923.26
406	961003.14	2663936.28
407	961001.68	2663950.26
408	960998.86	2663961.00
409	960991.24	2663974.78
410	960981.18	2663984.76
411	960969.78	2663993.84
412	960958.50	2664002.48
413	960948.78	2664011.84
414	960941.22	2664022.40
415	960937.94	2664031.74
416	960936.64	2664035.40
417	960935.32	2664048.68
418	960935.58	2664057.14
419	960935.92	2664059.00
420	960937.84	2664068.88
421	960939.88	2664074.62
422	960945.70	2664090.88
423	960966.56	2664144.86
424	960980.12	2664172.34
425	960997.12	2664225.26
426	960998.96	2664230.00
427	960994.10	2664232.14
428	960975.46	2664174.24
429	960961.96	2664146.88
430	960952.26	2664121.62
431	960941.02	2664092.64
432	960932.98	2664070.21
433	960848.66	2664100.12
434	960842.00	2664387.04
435	960813.64	2664403.43
436	960813.42	2664416.94
437	960813.69	2664422.20

438	960817.36	2664432.50
439	960820.40	2664436.74
440	960821.94	2664450.23
441	960823.68	2664457.97
442	960826.46	2664459.33
443	960828.68	2664464.12
444	960831.52	2664471.77
445	960832.99	2664477.38
446	960834.38	2664482.64
447	960834.39	2664488.89
448	960837.75	2664500.17
449	960844.66	2664526.31
450	960848.70	2664538.66
451	960852.04	2664548.84
452	960856.96	2664564.16
453	960861.04	2664577.33
454	960862.20	2664581.01
455	960863.68	2664585.76
456	960866.48	2664592.07
457	960867.50	2664594.36
458	960871.18	2664606.96
459	960876.10	2664606.14
460	960878.44	2664616.12
461	960878.72	2664617.00
462	960880.22	2664621.66
463	960884.00	2664629.92
464	960887.12	2664636.94
465	960892.88	2664648.78
466	960897.48	2664658.46
467	960900.14	2664665.48
468	961012.10	2664652.88
469	961030.20	2664705.57
470	961034.42	2664704.16
471	961046.68	2664728.02
472	961046.92	2664727.98
473	961054.16	2664726.02
474	961061.82	2664723.22
475	961069.38	2664716.56

476	961076.66	2664707.76
477	961077.54	2664708.46
478	961070.28	2664717.28
479	961062.36	2664724.24
480	961054.46	2664727.10
481	961047.26	2664729.16
482	961061.68	2664733.00
483	961068.95	2664755.37
484	961064.22	2664756.99
485	961068.05	2664769.39
486	961071.04	2664780.69
487	961085.20	2664819.72
488	961092.82	2664818.94
489	961101.40	2664815.15
490	961103.40	2664814.27
491	961113.80	2664810.15
492	961112.70	2664804.61
493	961113.68	2664804.39
494	961114.79	2664809.78
495	961138.43	2664800.39
496	961139.10	2664803.17
497	961111.82	2664815.04
498	961108.26	2664816.50
499	961105.07	2664818.73
500	961104.25	2664821.67
501	961098.00	2664823.66
502	961094.04	2664826.11
503	961094.42	2664834.31
504	961097.31	2664846.05
505	961101.12	2664863.40
506	961107.95	2664881.71
507	961114.90	2664906.54
508	961130.16	2664950.34
509	961130.58	2664952.77
510	961160.09	2664936.37
511	961162.99	2664941.63
512	961131.59	2664959.01
513	961132.20	2664962.71



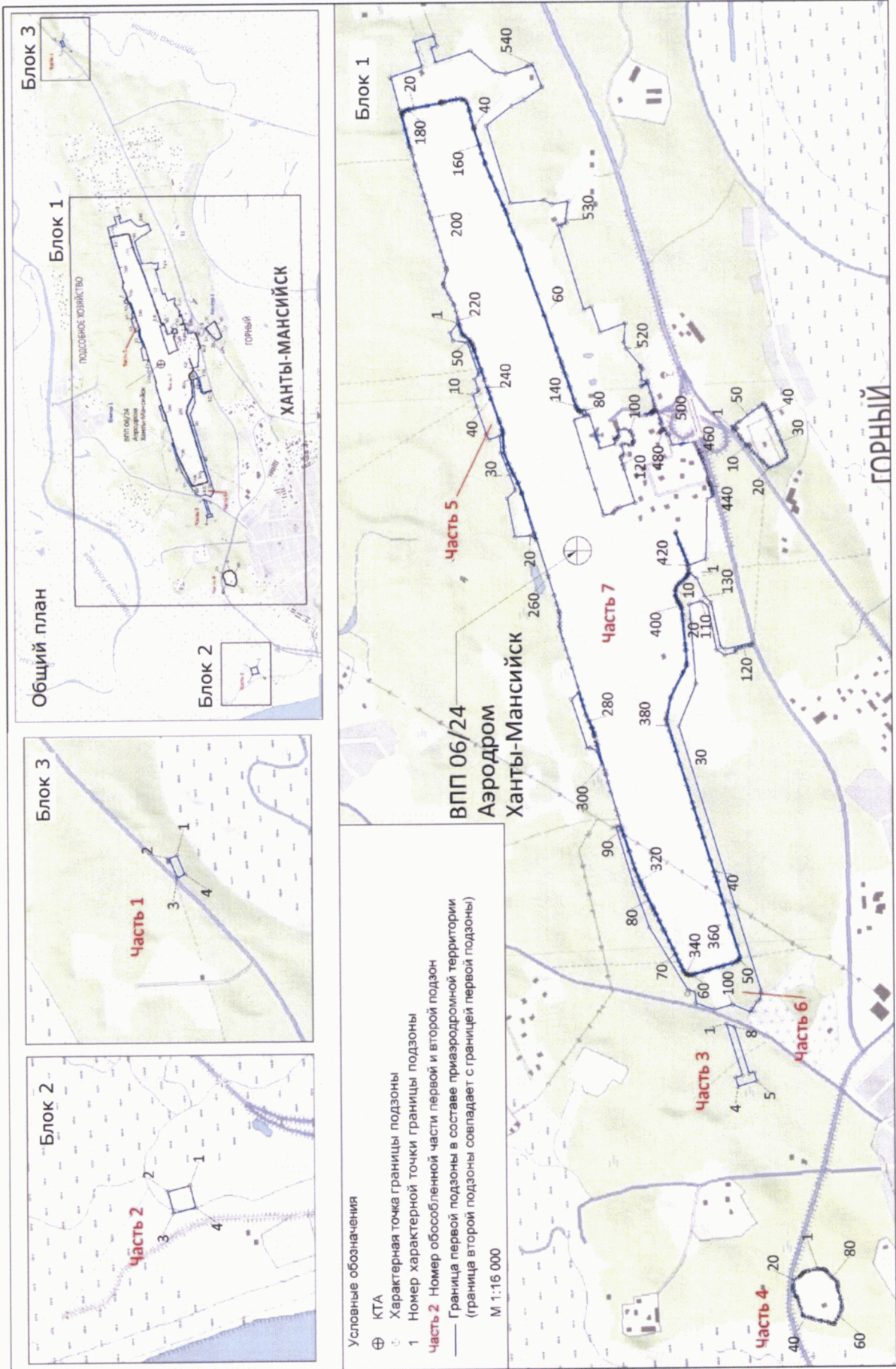
514	961160.50	2664966.48
515	961163.67	2665012.73
516	961154.10	2665023.72
517	961162.14	2665030.11
518	961165.88	2665032.97
519	961163.92	2665036.74
520	961233.98	2665119.71
521	961246.09	2665149.34
522	961238.92	2665243.57
523	961361.86	2665199.06
524	961405.32	2665322.80
525	961442.24	2665308.19
526	961567.36	2665716.54
527	961548.36	2665712.90
528	961545.39	2665716.95
529	961523.80	2665724.94
530	961529.08	2665738.97
531	961516.44	2665829.70
532	961595.25	2665816.61
533	961634.52	2665835.16
534	961797.48	2665821.51
535	961913.28	2666196.12
536	961790.76	2666288.49
537	961728.52	2666318.42
538	961640.44	2666377.49
539	961642.57	2666382.84
540	961685.10	2666486.98
541	961704.34	2666480.34
542	961712.46	2666476.38
543	961816.66	2666443.18
544	961816.68	2666443.18
545	961873.86	2666454.50
546	961989.96	2666554.50
547	962161.42	2666500.34
548	962183.12	2666570.40
549	962155.26	2666578.38
1	962169.63	2666625.96

5.3. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск: 86:12:0202001, 86:12:0302002, 86:12:0202004, 86:12:0202008.

5.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск: городской округ «Ханты-Мансийск».

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

Схема 2



## 6. Описание границ второй подзоны:

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

6.2. Границы второй подзоны в составе приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск совпадают с границами первой подзоны приаэродромной территории.

## 7. Описание границ третьей подзоны:

7.1. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск выделена в границах полос воздушных подходов, установленных в соответствии с Федеральными правилами использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138 (далее – постановление № 138)<sup>4</sup>, 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 Ханты-Мансийск приведен в таблице 3.1.

---

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

Таблица 3.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-86.2	
	X	Y
1	954999.36	2650627.59
2	954532.66	2650860.98
3	954074.35	2651110.46
4	953625.00	2651375.74
5	953185.15	2651656.48
6	952755.34	2651952.35
7	952336.07	2652263.00
8	951927.86	2652588.03
9	951531.20	2652927.07
10	951146.58	2653279.70
11	950774.45	2653645.50
12	950415.27	2654024.02
13	950069.48	2654414.80
14	949737.49	2654817.37
15	949419.69	2655231.25
16	949116.49	2655655.92
17	948828.24	2656090.89
18	948555.30	2656535.62
19	948297.99	2656989.58
20	948056.62	2657452.21
21	947831.49	2657922.95
22	947622.87	2658401.25
23	947431.02	2658886.50
24	947256.16	2659378.14
25	947098.50	2659875.56
26	946958.24	2660378.17
27	946835.55	2660885.35
28	946730.57	2661396.49
29	946643.43	2661910.97
30	946574.24	2662428.17
31	946523.08	2662947.46
32	946490.02	2663468.22
33	946475.09	2663989.82
34	946478.31	2664511.62
35	946499.67	2665032.99

36	946539.16	2665553.30
37	946596.72	2666071.92
38	946672.29	2666588.23
39	946765.76	2667101.60
40	946877.04	2667611.41
41	947005.98	2668117.03
42	947152.43	2668617.87
43	947316.22	2669113.31
44	947497.13	2669602.75
45	947694.96	2670085.60
46	947909.47	2670561.28
47	948140.39	2671029.21
48	948387.44	2671488.83
49	948650.34	2671939.58
50	948928.75	2672380.91
51	949222.34	2672812.28
52	949530.76	2673233.19
53	949853.63	2673643.11
54	950190.57	2674041.56
55	950541.16	2674428.04
56	950904.98	2674802.10
57	951281.59	2675163.28
58	951670.54	2675511.13
59	952071.35	2675845.25
60	952483.54	2676165.23
61	952906.60	2676470.68
62	953340.04	2676761.22
63	953783.32	2677036.52
64	954235.91	2677296.23
65	954697.25	2677540.04
66	955166.80	2677767.65
67	955643.98	2677978.80
68	956128.22	2678173.22
69	956618.92	2678350.68
70	957115.50	2678510.97
71	957617.36	2678653.89
72	958123.88	2678779.26
73	958634.46	2678886.94

74	959148.47	2678976.80
75	959665.30	2679048.73
76	960184.32	2679102.63
77	960704.90	2679138.45
78	961226.40	2679156.14
79	961748.21	2679155.69
80	962269.69	2679137.08
81	962790.20	2679100.34
82	963309.12	2679045.53
83	963825.82	2678972.70
84	966385.73	2695515.90
85	975233.74	2692760.69
86	967948.92	2677688.79
87	968415.63	2677455.40
88	968873.93	2677205.91
89	969323.28	2676940.64
90	969763.13	2676659.90
91	970192.95	2676364.03
92	970612.21	2676053.38
93	971020.42	2675728.35
94	971417.08	2675389.31
95	971801.70	2675036.68
96	972173.83	2674670.88
97	972533.01	2674292.36
98	972878.80	2673901.58
99	973210.80	2673499.01
100	973528.59	2673085.13
101	973831.79	2672660.45
102	974120.04	2672225.49
103	974392.98	2671780.76
104	974650.29	2671326.80
105	974891.66	2670864.17
106	975116.79	2670393.42
107	975325.41	2669915.13
108	975517.27	2669429.88
109	975692.13	2668938.24
110	975849.78	2668440.82
111	975990.04	2667938.21



112	976112.74	2667431.03
113	976217.72	2666919.89
114	976304.85	2666405.41
115	976374.04	2665888.21
116	976425.20	2665368.92
117	976458.26	2664848.16
118	976473.20	2664326.56
119	976469.98	2663804.76
120	976448.61	2663283.39
121	976409.12	2662763.08
122	976351.56	2662244.45
123	976276.00	2661728.15
124	976182.52	2661214.78
125	976071.24	2660704.97
126	975942.30	2660199.35
127	975795.85	2659698.51
128	975632.07	2659203.07
129	975451.15	2658713.63
130	975253.32	2658230.78
131	975038.82	2657755.10
132	974807.90	2657287.16
133	974560.84	2656827.55
134	974297.95	2656376.80
135	974019.54	2655935.47
136	973725.94	2655504.09
137	973417.52	2655083.19
138	973094.65	2654673.27
139	972757.71	2654274.82
140	972407.12	2653888.34
141	972043.30	2653514.28
142	971666.69	2653153.10
143	971277.75	2652805.25
144	970876.94	2652471.13
145	970464.75	2652151.15
146	970041.68	2651845.70
147	969608.24	2651555.16
148	969164.96	2651279.86
149	968712.37	2651020.15



150	968251.03	2650776.34
151	967781.48	2650548.73
152	967304.30	2650337.58
153	966820.06	2650143.16
154	966329.36	2649965.70
155	965832.78	2649805.41
156	965330.92	2649662.49
157	964824.40	2649537.12
158	964313.82	2649429.44
159	963799.81	2649339.58
160	963282.98	2649267.65
161	962763.97	2649213.75
162	962243.39	2649177.93
163	961721.88	2649160.24
164	961200.07	2649160.69
165	960678.59	2649179.30
166	960158.08	2649216.04
167	959639.16	2649270.85
168	959122.46	2649343.68
169	956562.55	2632800.48
170	947714.55	2635555.69
1	954999.36	2650627.59

7.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск, приведен в таблице 3.2.

Таблица 3.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	86:00:0000000	86:02:0000000	86:02:0707002	86:02:0805001	86:02:0808001
2	86:02:1001001	86:02:1001004	86:02:1102001	86:02:1214001	86:12:0000000
3	86:12:0101002	86:12:0101003	86:12:0101004	86:12:0101005	86:12:0101006
4	86:12:0101008	86:12:0101009	86:12:0101010	86:12:0101011	86:12:0101012
5	86:12:0101014	86:12:0101015	86:12:0101016	86:12:0101017	86:12:0101018
6	86:12:0101020	86:12:0101021	86:12:0101022	86:12:0101023	86:12:0101024
7	86:12:0101026	86:12:0101027	86:12:0101028	86:12:0101029	86:12:0101030
8	86:12:0101032	86:12:0101033	86:12:0101034	86:12:0101035	86:12:0101036
9	86:12:0101038	86:12:0101039	86:12:0101040	86:12:0101041	86:12:0101042

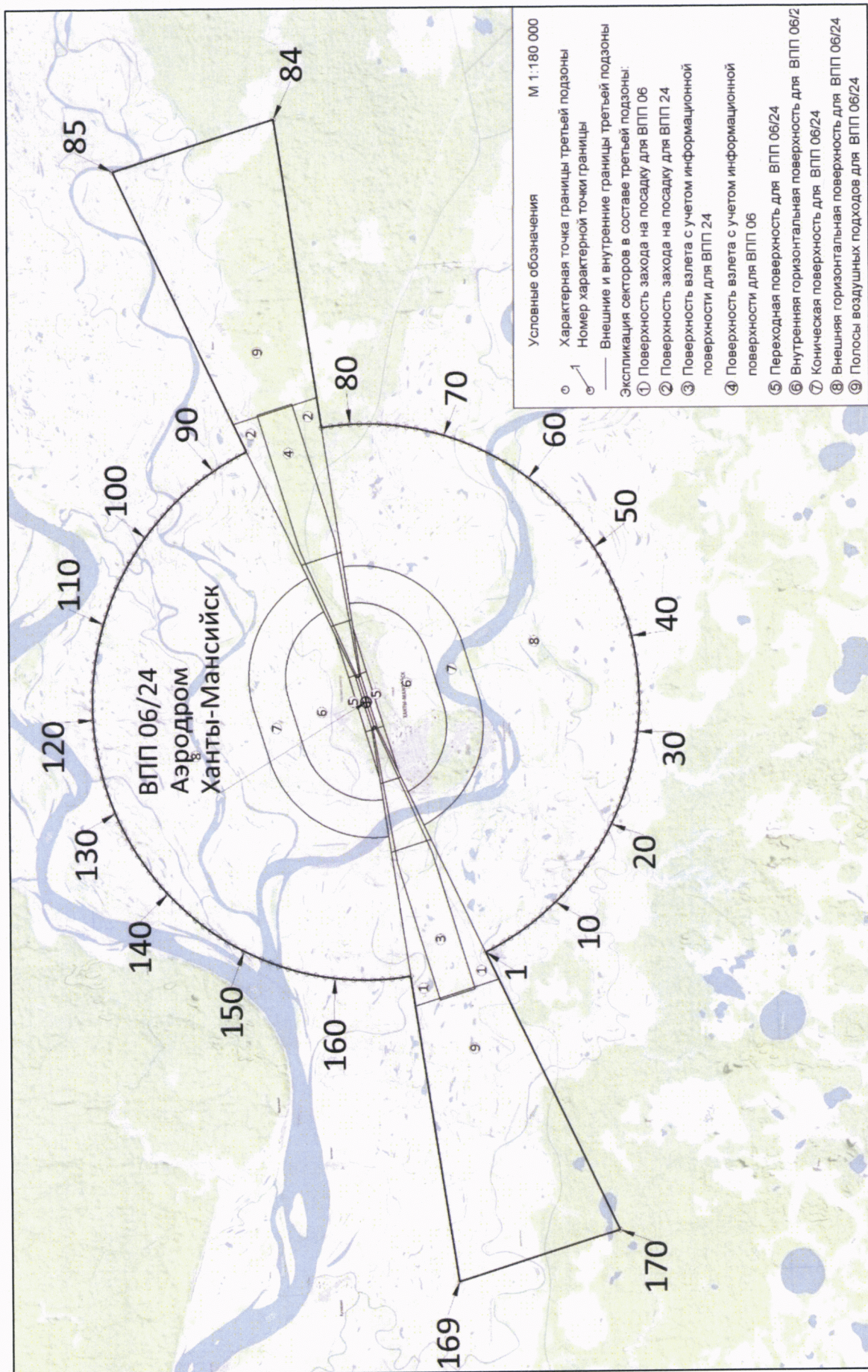
10	86:12:0101044	86:12:0101045	86:12:0101046	86:12:0101047	86:12:0101048
11	86:12:0101050	86:12:0101051	86:12:0101052	86:12:0101053	86:12:0101054
12	86:12:0101056	86:12:0101057	86:12:0101058	86:12:0101059	86:12:0101060
13	86:12:0101062	86:12:0101063	86:12:0101064	86:12:0101065	86:12:0101066
14	86:12:0101068	86:12:0101069	86:12:0101070	86:12:0101071	86:12:0101072
15	86:12:0101074	86:12:0101075	86:12:0101076	86:12:0101077	86:12:0101078
16	86:12:0101080	86:12:0101081	86:12:0101082	86:12:0101083	86:12:0101084
17	86:12:0101086	86:12:0101087	86:12:0101088	86:12:0101089	86:12:0101090
18	86:12:0101092	86:12:0101093	86:12:0101094	86:12:0101095	86:12:0101096
19	86:12:0101098	86:12:0101099	86:12:0101100	86:12:0101101	86:12:0102001
20	86:12:0102003	86:12:0102004	86:12:0102005	86:12:0102006	86:12:0102007
21	86:12:0102009	86:12:0102010	86:12:0102011	86:12:0102012	86:12:0102013
22	86:12:0102015	86:12:0102016	86:12:0102017	86:12:0102018	86:12:0102019
23	86:12:0102021	86:12:0102022	86:12:0102023	86:12:0102024	86:12:0102025
24	86:12:0103001	86:12:0103002	86:12:0103003	86:12:0103004	86:12:0103005
25	86:12:0103007	86:12:0103008	86:12:0103009	86:12:0103010	86:12:0103011
26	86:12:0103013	86:12:0103014	86:12:0103015	86:12:0103016	86:12:0103017
27	86:12:0103019	86:12:0103020	86:12:0103021	86:12:0103022	86:12:0103023
28	86:12:0103025	86:12:0103026	86:12:0103027	86:12:0103028	86:12:0103029
29	86:12:0103031	86:12:0103032	86:12:0103033	86:12:0103034	86:12:0103035
30	86:12:0103037	86:12:0103038	86:12:0103039	86:12:0103040	86:12:0103041
31	86:12:0105001	86:12:0201001	86:12:0201002	86:12:0201003	86:12:0201004
32	86:12:0202001	86:12:0202002	86:12:0202003	86:12:0202004	86:12:0202005
33	86:12:0202007	86:12:0202008	86:12:0202009	86:12:0202010	86:12:0202011
34	86:12:0202013	86:12:0202014	86:12:0202015	86:12:0202016	86:12:0202017
35	86:12:0202019	86:12:0202020	86:12:0202021	86:12:0202022	86:12:0202023
36	86:12:0202025	86:12:0301001	86:12:0301002	86:12:0302001	86:12:0302002
37	86:12:0302004	86:12:0302005	86:12:0302006	86:12:0302007	86:12:0302008
38	86:12:0302010	86:12:0302011	86:12:0302012	86:12:0302013	86:12:0302014
39	86:12:0302016	86:02:0902005	86:12:0101001	86:12:0101007	86:12:0101013
40	86:12:0101019	86:12:0101025	86:12:0101031	86:12:0101037	86:12:0101043
41	86:12:0101049	86:12:0101055	86:12:0101061	86:12:0101067	86:12:0101073
42	86:12:0101079	86:12:0101085	86:12:0101091	86:12:0101097	86:12:0102002
43	86:12:0102008	86:12:0102014	86:12:0102020	86:12:0102026	86:12:0103006
44	86:12:0103012	86:12:0103018	86:12:0103024	86:12:0103030	86:12:0103036
45	86:12:0104001	86:12:0201005	86:12:0202006	86:12:0202012	86:12:0202018
46	86:12:0202024	86:12:0302003	86:12:0302009	86:12:0302015	-

7.4. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск: городской округ «Ханты-Мансийск», Ханты-Мансийский район.

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



Схема 3





7.6. Перечень координат характерных точек границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведен в таблице 3.3.

Таблица 3.3

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-86.2	
	X	Y
Переходная поверхность для взлетно-посадочной полосы (далее – ВПП) 06/24		
Сектор 1 Абсолютная высота (далее – Набс) от 91 м до 93 м		
1	960801.98	2660178.05
2	960777.33	2660096.18
3	960790.55	2660181.61
4	960801.98	2660178.05
Сектор 2 Набс от 81 м до 93 м		
1	960867.86	2660681.22
2	960946.12	2660656.85
3	960801.98	2660178.05
4	960790.55	2660181.61
5	960867.86	2660681.22
Сектор 3 Набс от 71 м до 92 м		
1	961090.27	2661135.64
2	960946.12	2660656.85
3	960867.86	2660681.22
4	960945.17	2661180.82
5	961090.27	2661135.64
Сектор 4 Набс от 70 м до 91 м		
1	961234.41	2661614.44
2	961090.27	2661135.64
3	960945.17	2661180.82
4	960961.45	2661286.06
5	961078.80	2661662.89
6	961234.41	2661614.44
Сектор 5 Набс от 61 м до 70 м		

1	961078.80	2661662.89
2	960961.45	2661286.06
3	961022.48	2661680.43
4	961078.80	2661662.89
Сектор 6 Набс от 70 м до 90 м		
1	961227.45	2662140.28
2	961378.56	2662093.23
3	961234.41	2661614.44
4	961078.80	2661662.89
5	961227.45	2662140.28
Сектор 7 Набс от 51 м до 70 м		
1	961227.45	2662140.28
2	961078.80	2661662.89
3	961022.48	2661680.43
4	961099.79	2662180.04
5	961227.45	2662140.28
Сектор 8 Набс от 70 м до 89 м		
1	961376.11	2662617.67
2	961522.70	2662572.03
3	961378.56	2662093.23
4	961227.45	2662140.28
5	961376.11	2662617.67
Сектор 9 Набс от 41 м до 70 м		
1	961376.11	2662617.67
2	961227.45	2662140.28
3	961099.79	2662180.04
4	961177.10	2662679.64
5	961376.11	2662617.67
Сектор 10 Набс от 70 м до 89 м		
1	961524.77	2663095.06
2	961668.95	2663050.17
3	961534.23	2662610.33
4	961522.70	2662572.03
5	961376.11	2662617.67

6	961524.77	2663095.06
Сектор 11 Набс от 40 м до 70 м		
1	961320.05	2663158.81
2	961524.77	2663095.06
3	961376.11	2662617.67
4	961177.10	2662679.64
5	961183.28	2662719.61
6	961320.05	2663158.81
Сектор 12 Набс от 70 м до 89 м		
1	961815.39	2663528.25
2	961668.95	2663050.17
3	961524.77	2663095.06
4	961673.42	2663572.45
5	961815.39	2663528.25
Сектор 13 Набс от 41 м до 70 м		
1	961673.42	2663572.45
2	961524.77	2663095.06
3	961320.05	2663158.81
4	961468.70	2663636.20
5	961673.42	2663572.45
Сектор 14 Набс от 70 м до 89 м		
1	961822.08	2664049.84
2	961961.82	2664006.33
3	961815.39	2663528.25
4	961673.42	2663572.45
5	961822.08	2664049.84
Сектор 15 Набс от 41 м до 70 м		
1	961822.08	2664049.84
2	961673.42	2663572.45
3	961468.70	2663636.20
4	961617.36	2664113.59
5	961822.08	2664049.84
Сектор 16 Набс от 70 м до 89 м		
1	961970.73	2664527.23

2	962108.26	2664484.41
3	961961.82	2664006.33
4	961822.08	2664049.84
5	961970.73	2664527.23
Сектор 17 Набс от 81 м до 93 м		
1	961970.73	2664527.23
2	961822.08	2664049.84
3	961617.36	2664113.59
4	961766.01	2664590.98
5	961970.73	2664527.23
Сектор 18 Набс от 70 м до 89 м		
1	962119.39	2665004.63
2	962254.69	2664962.49
3	962108.26	2664484.41
4	961970.73	2664527.23
5	962119.39	2665004.63
Сектор 19 Набс от 42 м до 70 м		
1	962119.39	2665004.63
2	961970.73	2664527.23
3	961766.01	2664590.98
4	961914.67	2665068.37
5	962119.39	2665004.63
Сектор 20 Набс от 70 м до 89 м		
1	962401.80	2665440.36
2	962389.55	2665402.29
3	962254.69	2664962.49
4	962119.39	2665004.63
5	962268.05	2665482.02
6	962401.80	2665440.36
Сектор 21 Набс от 42 м до 70 м		
1	962268.05	2665482.02
2	962119.39	2665004.63
3	961914.67	2665068.37
4	962051.43	2665507.57



5	962069.03	2665543.99
6	962268.05	2665482.02
Сектор 22 Набс от 70 м до 89 м		
1	962554.97	2665916.35
2	962401.80	2665440.36
3	962268.05	2665482.02
4	962416.70	2665959.41
5	962554.97	2665916.35
Сектор 23 Набс от 43 м до 71 м		
1	962289.04	2665999.16
2	962416.70	2665959.41
3	962268.05	2665482.02
4	962069.03	2665543.99
5	962289.04	2665999.16
Сектор 24 Набс от 71 м до 90 м		
1	962565.36	2666436.80
2	962708.14	2666392.33
3	962554.97	2665916.35
4	962416.70	2665959.41
5	962565.36	2666436.80
Сектор 25 Набс от 53 м до 71 м		
1	962509.04	2666454.33
2	962565.36	2666436.80
3	962416.70	2665959.41
4	962289.04	2665999.16
5	962509.04	2666454.33
Сектор 26 Набс от 71 м до 91 м		
1	962729.04	2666909.51
2	962861.31	2666868.32
3	962708.14	2666392.33
4	962565.36	2666436.80
5	962682.70	2666813.63
6	962729.04	2666909.51
Сектор 27 Набс от 63 м до 71 м		

1	962682.70	2666813.63
2	962565.36	2666436.80
3	962509.04	2666454.33
4	962682.70	2666813.63
Сектор 28 Набс от 73 м до 92 м		
1	962949.04	2667364.68
2	963014.47	2667344.30
3	962861.31	2666868.32
4	962729.04	2666909.51
5	962949.04	2667364.68
Сектор 29 Набс от 83 м до 93 м		
1	963164.43	2667810.29
2	963014.47	2667344.30
3	962949.04	2667364.68
4	963164.43	2667810.29
Сектор 30 Набс от 91 м до 93 м		
1	959767.81	2660500.08
2	959779.24	2660496.53
3	959741.62	2660418.69
4	959767.81	2660500.08
Сектор 31 Набс от 81 м до 93 м		
1	959920.98	2660976.07
2	959999.24	2660951.70
3	959779.24	2660496.53
4	959767.81	2660500.08
5	959920.98	2660976.07
Сектор 32 Набс от 71 м до 92 м		
1	960074.14	2661452.06
2	960219.24	2661406.87
3	959999.24	2660951.70
4	959920.98	2660976.07
5	960074.14	2661452.06
Сектор 33 Набс от 61 м до 70 м		
1	960439.24	2661862.05

2	960265.58	2661502.75
3	960382.93	2661879.58
4	960439.24	2661862.05
Сектор 34 Набс от 70 м до 91 м		
1	960382.93	2661879.58
2	960265.58	2661502.75
3	960219.24	2661406.87
4	960074.14	2661452.06
5	960227.31	2661928.04
6	960382.93	2661879.58
Сектор 35 Набс от 51 м до 70 м		
1	960659.25	2662317.22
2	960439.24	2661862.05
3	960382.93	2661879.58
4	960531.58	2662356.97
5	960659.25	2662317.22
Сектор 36 Набс от 70 м до 90 м		
1	960531.58	2662356.97
2	960382.93	2661879.58
3	960227.31	2661928.04
4	960380.48	2662404.03
5	960531.58	2662356.97
Сектор 37 Набс от 41 м до 70 м		
1	960879.25	2662772.39
2	960659.25	2662317.22
3	960531.58	2662356.97
4	960680.24	2662834.36
5	960879.25	2662772.39
Сектор 38 Набс от 70 м до 89 м		
1	960680.24	2662834.36
2	960531.58	2662356.97
3	960380.48	2662404.03
4	960533.65	2662880.01
5	960680.24	2662834.36

Сектор 39 Набс от 40 м до 70 м		
1	961033.61	2663248.01
2	960896.85	2662808.81
3	960879.25	2662772.39
4	960680.24	2662834.36
5	960828.89	2663311.75
6	961033.61	2663248.01
Сектор 40 Набс от 70 м до 89 м		
1	960828.89	2663311.75
2	960680.24	2662834.36
3	960533.65	2662880.01
4	960545.90	2662918.09
5	960684.69	2663356.66
6	960828.89	2663311.75
Сектор 41 Набс от 41 м до 70 м		
1	961182.27	2663725.40
2	961033.61	2663248.01
3	960828.89	2663311.75
4	960977.55	2663789.14
5	961182.27	2663725.40
Сектор 42 Набс от 70 м до 89 м		
1	960835.54	2663833.37
2	960977.55	2663789.14
3	960828.89	2663311.75
4	960684.69	2663356.66
5	960835.54	2663833.37
Сектор 43 Набс от 41 м до 70 м		
1	961126.21	2664266.53
2	961330.92	2664202.79
3	961182.27	2663725.40
4	960977.55	2663789.14
5	961126.21	2664266.53
Сектор 44 Набс от 70 м до 89 м		
1	961126.21	2664266.53

2	960977.55	2663789.14
3	960835.54	2663833.37
4	960986.39	2664310.07
5	961126.21	2664266.53
Сектор 45 Набс от 41 м до 70 м		
1	961479.58	2664680.18
2	961330.92	2664202.79
3	961126.21	2664266.53
4	961274.86	2664743.92
5	961479.58	2664680.18
Сектор 46 Набс от 70 м до 89 м		
1	961137.25	2664786.78
2	961274.86	2664743.92
3	961126.21	2664266.53
4	960986.39	2664310.07
5	961137.25	2664786.78
Сектор 47 Набс от 42 м до 70 м		
1	961628.24	2665157.57
2	961479.58	2664680.18
3	961274.86	2664743.92
4	961423.52	2665221.31
5	961628.24	2665157.57
Сектор 48 Набс от 70 м до 89 м		
1	961423.52	2665221.31
2	961274.86	2664743.92
3	961137.25	2664786.78
4	961288.10	2665263.48
5	961423.52	2665221.31
Сектор 49 Набс от 42 м до 70 м		
1	961771.18	2665636.73
2	961765.00	2665596.77
3	961628.24	2665157.57
4	961423.52	2665221.31
5	961572.17	2665698.71

6	961771.18	2665636.73
Сектор 50 Набс от 70 м до 89 м		
1	961426.88	2665702.05
2	961438.41	2665740.36
3	961572.17	2665698.71
4	961423.52	2665221.31
5	961288.10	2665263.48
6	961426.88	2665702.05
Сектор 51 Набс от 43 м до 71 м		
1	961848.49	2666136.34
2	961771.18	2665636.73
3	961572.17	2665698.71
4	961720.83	2666176.10
5	961848.49	2666136.34
Сектор 52 Набс от 70 м до 89 м		
1	961582.56	2666219.15
2	961720.83	2666176.10
3	961572.17	2665698.71
4	961438.41	2665740.36
5	961582.56	2666219.15
Сектор 53 Набс от 53 м до 71 м		
1	961925.80	2666635.95
2	961848.49	2666136.34
3	961720.83	2666176.10
4	961869.48	2666653.49
5	961925.80	2666635.95
Сектор 54 Набс от 71 м до 90 м		
1	961869.48	2666653.49
2	961720.83	2666176.10
3	961582.56	2666219.15
4	961726.70	2666697.95
5	961869.48	2666653.49
Сектор 55 Набс от 63 м до 71 м		
1	961986.83	2667030.32

2	961925.80	2666635.95
3	961869.48	2666653.49
4	961986.83	2667030.32
Сектор 56 Набс от 71 м до 91 м		
1	962003.11	2667135.56
2	961986.83	2667030.32
3	961869.48	2666653.49
4	961726.70	2666697.95
5	961870.85	2667176.74
6	962003.11	2667135.56
Сектор 57 Набс от 73 м до 92 м		
1	962080.42	2667635.16
2	962003.11	2667135.56
3	961870.85	2667176.74
4	962014.99	2667655.54
5	962080.42	2667635.16
Сектор 58 Набс от 83 м до 93 м		
1	962156.11	2668124.28
2	962080.42	2667635.16
3	962014.99	2667655.54
4	962156.11	2668124.28
Сектор 59 Набс от 43 м до 43 м		
1	961183.28	2662719.61
2	960896.85	2662808.81
3	961765.00	2665596.77
4	962051.43	2665507.57
5	961183.28	2662719.61
Поверхность захода на посадку для ВПП 06, с учетом информационной поверхности взлета для ВПП 24		
Сектор 1 Набс от 40 м до 45 м		
1	961183.28	2662719.61
2	960896.85	2662808.81
3	960676.85	2662353.63
4	961105.97	2662220.01
5	961183.28	2662719.61

Сектор 2 Набс от 45 м до 51 м		
1	961105.97	2662220.01
2	960676.85	2662353.63
3	960456.84	2661898.46
4	961028.66	2661720.40
5	961105.97	2662220.01
Сектор 3 Набс от 51 м до 57 м		
1	961028.66	2661720.40
2	960456.84	2661898.46
3	960236.84	2661443.29
4	960951.35	2661220.79
5	961028.66	2661720.40
Сектор 4 Набс от 57 м до 63 м		
1	960951.35	2661220.79
2	960236.84	2661443.29
3	960016.84	2660988.11
4	960874.05	2660721.19
5	960951.35	2661220.79
Сектор 5 Набс от 63 м до 69 м		
1	960874.05	2660721.19
2	960016.84	2660988.11
3	959796.84	2660532.94
4	960796.74	2660221.58
5	960874.05	2660721.19
Сектор 6 Набс от 69 м до 75 м		
1	960796.74	2660221.58
2	959796.84	2660532.94
3	959576.83	2660077.77
4	960719.43	2659721.97
5	960796.74	2660221.58
Сектор 7 Набс от 75 м до 81 м		
1	960719.43	2659721.97
2	959576.83	2660077.77
3	959356.83	2659622.59



4	960642.12	2659222.36
5	960719.43	2659721.97
Сектор 8 Набс от 81 м до 87 м		
1	960642.12	2659222.36
2	959356.83	2659622.59
3	959136.83	2659167.42
4	960564.81	2658722.76
5	960642.12	2659222.36
Сектор 9 Набс от 87 м до 93 м		
1	960564.81	2658722.76
2	959136.83	2659167.42
3	958916.83	2658712.25
4	960487.50	2658223.15
5	960564.81	2658722.76
Сектор 10 Набс от 93 м до 99 м		
1	960487.50	2658223.15
2	958916.83	2658712.25
3	958696.83	2658257.07
4	960410.19	2657723.54
5	960487.50	2658223.15
Сектор 11 Набс от 99 м до 105 м		
1	960410.19	2657723.54
2	958696.83	2658257.07
3	958476.82	2657801.90
4	960332.88	2657223.94
5	960410.19	2657723.54
Сектор 12 Набс от 105 м до 111 м		
1	960332.88	2657223.94
2	958476.82	2657801.90
3	958256.82	2657346.73
4	960255.57	2656724.33
5	960332.88	2657223.94
Сектор 13 Набс от 111 м до 117 м		
1	960255.57	2656724.33

2	958256.82	2657346.73
3	958036.82	2656891.55
4	960178.26	2656224.72
5	960255.57	2656724.33
Сектор 14 Набс от 117 м до 120 м		
1	960178.26	2656224.72
2	958036.82	2656891.55
3	957948.64	2656709.12
4	960147.27	2656024.48
5	960178.26	2656224.72
Сектор 15 Набс от 120 м до 126 м		
1	959922.82	2656094.37
2	958173.09	2656639.23
3	957964.76	2656180.42
4	959833.84	2655598.40
5	959922.82	2656094.37
Сектор 16 Набс от 126 м до 132 м		
1	959833.84	2655598.40
2	957964.76	2656180.42
3	957894.10	2656024.79
4	957795.87	2655709.33
5	959705.43	2655114.71
6	959803.66	2655430.17
7	959833.84	2655598.40
Сектор 17 Набс от 132 м до 138 м		
1	959705.43	2655114.71
2	957795.87	2655709.33
3	957647.21	2655231.94
4	959556.77	2654637.32
5	959705.43	2655114.71
Сектор 18 Набс от 138 м до 144 м		
1	959556.77	2654637.32
2	957647.21	2655231.94
3	957498.55	2654754.55

4	959408.11	2654159.93
5	959556.77	2654637.32
Сектор 19 Набс от 144 м до 150 м		
1	959408.11	2654159.93
2	957498.55	2654754.55
3	957349.90	2654277.16
4	959259.46	2653682.54
5	959408.11	2654159.93
Сектор 20 Набс от 150 м до 156 м		
1	959259.46	2653682.54
2	957349.90	2654277.16
3	957201.24	2653799.77
4	959110.80	2653205.15
5	959259.46	2653682.54
Сектор 21 Набс от 156 м до 162 м		
1	959110.80	2653205.15
2	957201.24	2653799.77
3	957052.59	2653322.38
4	958962.15	2652727.76
5	959110.80	2653205.15
Сектор 22 Набс от 162 м до 168 м		
1	958962.15	2652727.76
2	957052.59	2653322.38
3	956903.93	2652844.99
4	958813.49	2652250.37
5	958962.15	2652727.76
Сектор 23 Набс от 168 м до 174 м		
1	958813.49	2652250.37
2	956903.93	2652844.99
3	956755.27	2652367.60
4	958664.83	2651772.98
5	958813.49	2652250.37
Сектор 24 Набс от 174 м до 180 м		
1	958664.83	2651772.98

2	956755.27	2652367.60
3	956606.62	2651890.21
4	958516.18	2651295.59
5	958664.83	2651772.98
Сектор 25 Набс от 180 м до 186 м		
1	958516.18	2651295.59
2	956606.62	2651890.21
3	956457.96	2651412.82
4	958367.52	2650818.20
5	958516.18	2651295.59
Сектор 26 Набс от 186 м до 192 м		
1	958367.52	2650818.20
2	956457.96	2651412.82
3	956309.31	2650935.43
4	958218.87	2650340.80
5	958367.52	2650818.20
Сектор 27 Набс от 192 м до 193 м		
1	958218.87	2650340.80
2	956309.31	2650935.43
3	956279.94	2650841.13
4	958189.50	2650246.50
5	958218.87	2650340.80
Сектор 28 Набс от 193 м до 219 м		
1	958189.50	2650246.50
2	956279.94	2650841.13
3	956309.31	2650935.43
4	956457.96	2651412.82
5	956606.62	2651890.21
6	956755.27	2652367.60
7	956903.93	2652844.99
8	957052.59	2653322.38
9	957201.24	2653799.77
10	957349.90	2654277.16
11	957498.55	2654754.55
12	957647.21	2655231.94

13	957795.87	2655709.33
14	957894.10	2656024.79
15	957964.76	2656180.42
16	958173.09	2656639.23
17	957948.64	2656709.12
18	954296.78	2649153.60
19	958864.00	2647731.40
20	960147.27	2656024.48
21	959922.82	2656094.37
22	959833.84	2655598.40
23	959803.66	2655430.17
24	959705.43	2655114.71
25	959556.77	2654637.32
26	959408.11	2654159.93
27	959259.46	2653682.54
28	959110.80	2653205.15
29	958962.15	2652727.76
30	958813.49	2652250.37
31	958664.83	2651772.98
32	958516.18	2651295.59
33	958367.52	2650818.20
34	958218.87	2650340.80
35	958189.50	2650246.50
Сектор 29 Набс от 219 м до 220 м		
1	957535.17	2648145.19
2	955625.61	2648739.82
3	955598.85	2648653.89
4	957508.41	2648059.26
5	957535.17	2648145.19
Поверхность захода на посадку для ВПП 24, с учетом информационной поверхности взлета для ВПП 06		
Сектор 30 Набс от 42 м до 47 м		
1	962271.44	2665962.75
2	962051.43	2665507.57
3	961765.00	2665596.77
4	961842.31	2666096.37
5	962271.44	2665962.75

Сектор 31 Набс от 47 м до 53 м		
1	962491.44	2666417.92
2	962271.44	2665962.75
3	961842.31	2666096.37
4	961919.62	2666595.98
5	962491.44	2666417.92
Сектор 32 Набс от 53 м до 59 м		
1	962711.44	2666873.09
2	962491.44	2666417.92
3	961919.62	2666595.98
4	961996.93	2667095.59
5	962711.44	2666873.09
Сектор 33 Набс от 59 м до 65 м		
1	962931.44	2667328.27
2	962711.44	2666873.09
3	961996.93	2667095.59
4	962074.24	2667595.19
5	962931.44	2667328.27
Сектор 34 Набс от 65 м до 71 м		
1	963151.45	2667783.44
2	962931.44	2667328.27
3	962074.24	2667595.19
4	962151.55	2668094.80
5	963151.45	2667783.44
Сектор 35 Набс от 71 м до 77 м		
1	963371.45	2668238.61
2	963151.45	2667783.44
3	962151.55	2668094.80
4	962228.86	2668594.41
5	963371.45	2668238.61
Сектор 36 Набс от 77 м до 83 м		
1	963591.45	2668693.79
2	963371.45	2668238.61
3	962228.86	2668594.41

4	962306.17	2669094.01
5	963591.45	2668693.79
Сектор 37 Набс от 83 м до 89 м		
1	963811.45	2669148.96
2	963591.45	2668693.79
3	962306.17	2669094.01
4	962383.48	2669593.62
5	963811.45	2669148.96
Сектор 38 Набс от 89 м до 95 м		
1	964031.46	2669604.13
2	963811.45	2669148.96
3	962383.48	2669593.62
4	962460.78	2670093.23
5	964031.46	2669604.13
Сектор 39 Набс от 95 м до 101 м		
1	964251.46	2670059.31
2	964031.46	2669604.13
3	962460.78	2670093.23
4	962538.09	2670592.84
5	964251.46	2670059.31
Сектор 40 Набс от 101 м до 107 м		
1	964471.46	2670514.48
2	964251.46	2670059.31
3	962538.09	2670592.84
4	962615.40	2671092.44
5	964471.46	2670514.48
Сектор 41 Набс от 107 м до 113 м		
1	964691.46	2670969.65
2	964471.46	2670514.48
3	962615.40	2671092.44
4	962692.71	2671592.05
5	964691.46	2670969.65
Сектор 42 Набс от 113 м до 119 м		
1	964911.46	2671424.83

2	964691.46	2670969.65
3	962692.71	2671592.05
4	962770.02	2672091.66
5	964911.46	2671424.83
Сектор 43 Набс от 119 м до 121 м		
1	964965.85	2671537.35
2	964911.46	2671424.83
3	962770.02	2672091.66
4	962789.13	2672215.16
5	964965.85	2671537.35
Сектор 44 Набс от 121 м до 127 м		
1	964951.52	2672065.49
2	964743.19	2671606.68
3	963011.79	2672145.83
4	963100.77	2672641.80
5	964951.52	2672065.49
Сектор 45 Набс от 127 м до 133 м		
1	965129.58	2672533.72
2	965054.19	2672291.59
3	964951.52	2672065.49
4	963100.77	2672641.80
5	963144.62	2672886.21
6	963220.02	2673128.34
7	965129.58	2672533.72
Сектор 46 Набс от 133 м до 139 м		
1	965278.24	2673011.11
2	965129.58	2672533.72
3	963220.02	2673128.34
4	963368.68	2673605.74
5	965278.24	2673011.11
Сектор 47 Набс от 139 м до 145 м		
1	965426.90	2673488.50
2	965278.24	2673011.11
3	963368.68	2673605.74



4	963517.33	2674083.13
5	965426.90	2673488.50
Сектор 48 Набс от 145 м до 151 м		
1	965575.55	2673965.89
2	965426.90	2673488.50
3	963517.33	2674083.13
4	963665.99	2674560.52
5	965575.55	2673965.89
Сектор 49 Набс от 151 м до 157 м		
1	965724.21	2674443.28
2	965575.55	2673965.89
3	963665.99	2674560.52
4	963814.65	2675037.91
5	965724.21	2674443.28
Сектор 50 Набс от 157 м до 163 м		
1	965872.86	2674920.67
2	965724.21	2674443.28
3	963814.65	2675037.91
4	963963.30	2675515.30
5	965872.86	2674920.67
Сектор 51 Набс от 163 м до 169 м		
1	966021.52	2675398.06
2	965872.86	2674920.67
3	963963.30	2675515.30
4	964111.96	2675992.69
5	966021.52	2675398.06
Сектор 52 Набс от 169 м до 175 м		
1	966170.18	2675875.45
2	966021.52	2675398.06
3	964111.96	2675992.69
4	964260.61	2676470.08
5	966170.18	2675875.45
Сектор 53 Набс от 175 м до 181 м		
1	966318.83	2676352.84

2	966170.18	2675875.45
3	964260.61	2676470.08
4	964409.27	2676947.47
5	966318.83	2676352.84
Сектор 54 Набс от 181 м до 187 м		
1	966467.49	2676830.23
2	966318.83	2676352.84
3	964409.27	2676947.47
4	964557.93	2677424.86
5	966467.49	2676830.23
Сектор 55 Набс от 187 м до 193 м		
1	966616.14	2677307.62
2	966467.49	2676830.23
3	964557.93	2677424.86
4	964706.58	2677902.25
5	966616.14	2677307.62
Сектор 56 Набс от 193 м до 221 м		
1	968651.50	2679162.78
2	964965.85	2671537.35
3	964743.19	2671606.68
4	964951.52	2672065.49
5	965054.19	2672291.59
6	965129.58	2672533.72
7	965278.24	2673011.11
8	965426.90	2673488.50
9	965575.55	2673965.89
10	965724.21	2674443.28
11	965872.86	2674920.67
12	966021.52	2675398.06
13	966170.18	2675875.45
14	966318.83	2676352.84
15	966467.49	2676830.23
16	966616.14	2677307.62
17	964706.58	2677902.25
18	964557.93	2677424.86
19	964409.27	2676947.47

20	964260.61	2676470.08
21	964111.96	2675992.69
22	963963.30	2675515.30
23	963814.65	2675037.91
24	963665.99	2674560.52
25	963517.33	2674083.13
26	963368.68	2673605.74
27	963220.02	2673128.34
28	963144.62	2672886.21
29	963100.77	2672641.80
30	963011.79	2672145.83
31	962789.13	2672215.16
32	964084.28	2680584.98
33	968651.50	2679162.78
Сектор 57 Набс от 221 м до 222 м		
1	967349.43	2679662.49
2	967322.67	2679576.56
3	965413.11	2680171.19
4	965439.87	2680257.12
5	967349.43	2679662.49
Внутренняя горизонтальная поверхность для ВПШ 06/24		
Сектор 1 Набс до 93 м		
1	963754.60	2669031.32
2	963847.68	2668983.29
3	964086.25	2668838.26
4	964314.12	2668676.94
5	964530.19	2668500.11
6	964733.39	2668308.65
7	965011.93	2667996.06
8	965256.28	2667656.07
9	965463.74	2667292.39
10	965632.06	2666909.03
11	965759.38	2666510.17
12	965844.31	2666100.19
13	965885.93	2665683.57
14	965883.76	2665264.89
15	965837.84	2664848.73

16	965783.15	2664574.94
17	965709.50	2664305.63
18	964877.03	2661632.25
19	964731.79	2661239.56
20	964612.49	2660987.13
21	964475.88	2660743.65
22	964239.96	2660397.75
23	964063.14	2660181.69
24	963871.67	2659978.48
25	963559.08	2659699.94
26	963219.09	2659455.60
27	962979.03	2659313.04
28	962601.77	2659131.45
29	962207.60	2658990.28
30	961800.83	2658891.09
31	961524.85	2658848.85
32	961107.04	2658821.80
33	960688.69	2658838.57
34	960585.07	2658853.68
35	960777.33	2660096.18
36	961534.23	2662610.33
37	962389.55	2665402.29
38	963164.43	2667810.29
Сектор 2 Набс до 93 м		
1	959729.19	2668860.78
2	959969.25	2669003.34
3	960218.67	2669128.80
4	960607.68	2669283.64
5	960875.09	2669363.89
6	961147.45	2669425.28
7	961423.43	2669467.53
8	961701.69	2669490.43
9	961980.86	2669493.86
10	962259.60	2669477.81
11	962363.50	2669464.50
12	962156.11	2668124.28
13	961426.88	2665702.05
14	960545.90	2662918.09

15	959741.62	2660418.69
16	959193.42	2659284.50
17	958862.03	2659478.12
18	958524.59	2659725.97
19	958214.89	2660007.73
20	957936.35	2660320.32
21	957692.00	2660660.31
22	957549.45	2660900.37
23	957367.85	2661277.63
24	957269.15	2661538.79
25	957155.82	2661941.85
26	957103.97	2662216.19
27	957071.38	2662493.48
28	957058.93	2662911.98
29	957090.29	2663329.49
30	957135.39	2663605.02
31	957199.61	2663876.73
32	958071.26	2666684.13
33	958163.52	2666947.64
34	958273.93	2667204.07
35	958401.97	2667452.18
36	958547.00	2667690.75
37	958708.32	2667918.63
38	958885.15	2668134.69
39	959076.61	2668337.89
40	959281.78	2668527.25
41	959499.67	2668701.83
Коническая поверхность для ВПІ 06/24		
Сектор 1		
Набс от 93 м до 118 м		
1	965709.50	2664305.63
2	965783.15	2664574.94
3	965837.84	2664848.73
4	965883.76	2665264.89
5	965885.93	2665683.57
6	965844.31	2666100.19
7	965759.38	2666510.17
8	965632.06	2666909.03
9	965463.74	2667292.39

10	965256.28	2667656.07
11	965011.93	2667996.06
12	964733.39	2668308.65
13	964530.19	2668500.11
14	964314.12	2668676.94
15	964086.25	2668838.26
16	963847.68	2668983.29
17	963754.60	2669031.32
18	963972.26	2669481.65
19	964092.49	2669419.60
20	964360.90	2669256.43
21	964617.27	2669074.94
22	964860.36	2668876.00
23	965092.16	2668657.59
24	965402.66	2668309.13
25	965677.59	2667926.58
26	965911.03	2667517.39
27	966100.41	2667086.04
28	966243.67	2666637.25
29	966339.23	2666175.95
30	966386.05	2665707.19
31	966383.62	2665236.10
32	966332.43	2664772.19
33	966270.05	2664459.88
34	966189.48	2664165.31
35	965350.52	2661471.09
36	965193.18	2661045.65
37	965057.09	2660757.70
38	964901.25	2660479.95
39	964640.73	2660097.98
40	964439.02	2659851.51
41	964220.61	2659619.71
42	963872.16	2659309.21
43	963493.16	2659036.83
44	963215.56	2658871.98
45	962795.02	2658669.56
46	962351.51	2658510.72
47	961898.07	2658400.16

48	961578.93	2658351.30
49	961113.19	2658321.15
50	960642.47	2658340.03
51	960508.60	2658359.55
52	960585.07	2658853.68
53	960688.69	2658838.57
54	961107.04	2658821.80
55	961524.85	2658848.85
56	961800.83	2658891.09
57	962207.60	2658990.28
58	962601.77	2659131.45
59	962979.03	2659313.04
60	963219.09	2659455.60
61	963559.08	2659699.94
62	963871.67	2659978.48
63	964063.14	2660181.69
64	964239.96	2660397.75
65	964475.88	2660743.65
66	964612.49	2660987.13
67	964731.79	2661239.56
68	964877.03	2661632.25
Сектор 2 Набс от 118 м до 143 м		
1	966189.48	2664165.31
2	966270.05	2664459.88
3	966332.43	2664772.19
4	966383.62	2665236.10
5	966386.05	2665707.19
6	966339.23	2666175.95
7	966243.67	2666637.25
8	966100.41	2667086.04
9	965911.03	2667517.39
10	965677.59	2667926.58
11	965402.66	2668309.13
12	965092.16	2668657.59
13	964860.36	2668876.00
14	964617.27	2669074.94
15	964360.90	2669256.43
16	964092.49	2669419.60

17	963972.26	2669481.65
18	964189.92	2669931.98
19	964337.30	2669855.92
20	964635.55	2669674.61
21	964920.43	2669472.93
22	965190.54	2669251.88
23	965450.94	2669006.53
24	965793.39	2668622.21
25	966098.91	2668197.10
26	966358.31	2667742.39
27	966568.77	2667263.05
28	966727.96	2666764.34
29	966834.15	2666251.72
30	966886.18	2665730.81
31	966883.48	2665207.31
32	966827.02	2664695.66
33	966756.94	2664344.81
34	966669.47	2664024.99
35	965824.02	2661309.94
36	965654.56	2660851.73
37	965501.68	2660528.26
38	965326.61	2660216.24
39	965041.49	2659798.21
40	964814.90	2659521.33
41	964569.55	2659260.94
42	964185.23	2658918.48
43	963767.23	2658618.07
44	963452.09	2658430.93
45	962988.27	2658207.67
46	962495.42	2658031.16
47	961995.31	2657909.22
48	961633.02	2657853.75
49	961119.34	2657820.50
50	960596.25	2657841.48
51	960432.14	2657865.41
52	960508.60	2658359.55
53	960642.47	2658340.03
54	961113.19	2658321.15



55	961578.93	2658351.30
56	961898.07	2658400.16
57	962351.51	2658510.72
58	962795.02	2658669.56
59	963215.56	2658871.98
60	963493.16	2659036.83
61	963872.16	2659309.21
62	964220.61	2659619.71
63	964439.02	2659851.51
64	964640.73	2660097.98
65	964901.25	2660479.95
66	965057.09	2660757.70
67	965193.18	2661045.65
68	965350.52	2661471.09
Сектор 3 Набс от 143 м до 168 м		
1	966669.47	2664024.99
2	966756.94	2664344.81
3	966827.02	2664695.66
4	966883.48	2665207.31
5	966886.18	2665730.81
6	966834.15	2666251.72
7	966727.96	2666764.34
8	966568.77	2667263.05
9	966358.31	2667742.39
10	966098.91	2668197.10
11	965793.39	2668622.21
12	965450.94	2669006.53
13	965190.54	2669251.88
14	964920.43	2669472.93
15	964635.55	2669674.61
16	964337.30	2669855.92
17	964189.92	2669931.98
18	964407.58	2670382.31
19	964582.11	2670292.24
20	964910.20	2670092.79
21	965223.58	2669870.93
22	965520.72	2669627.76
23	965809.71	2669355.46

24	966184.12	2668935.29
25	966520.22	2668467.62
26	966805.60	2667967.39
27	967037.12	2667440.06
28	967212.25	2666891.42
29	967329.07	2666327.49
30	967386.31	2665754.43
31	967383.33	2665178.52
32	967321.61	2664619.13
33	967243.84	2664229.75
34	967149.45	2663884.67
35	966297.52	2661148.78
36	966115.95	2660657.82
37	965946.28	2660298.83
38	965751.98	2659952.54
39	965442.26	2659498.44
40	965190.78	2659191.16
41	964918.49	2658902.16
42	964498.31	2658527.75
43	964041.30	2658199.31
44	963688.62	2657989.87
45	963181.52	2657745.78
46	962639.33	2657551.61
47	962092.56	2657418.28
48	961687.10	2657356.21
49	961125.49	2657319.85
50	960550.04	2657342.93
51	960355.68	2657371.27
52	960432.14	2657865.41
53	960596.25	2657841.48
54	961119.34	2657820.50
55	961633.02	2657853.75
56	961995.31	2657909.22
57	962495.42	2658031.16
58	962988.27	2658207.67
59	963452.09	2658430.93
60	963767.23	2658618.07
61	964185.23	2658918.48

62	964569.55	2659260.94
63	964814.90	2659521.33
64	965041.49	2659798.21
65	965326.61	2660216.24
66	965501.68	2660528.26
67	965654.56	2660851.73
68	965824.02	2661309.94
Сектор 4 Набс от 168 м до 193 м		
1	967149.45	2663884.67
2	967243.84	2664229.75
3	967321.61	2664619.13
4	967383.33	2665178.52
5	967386.31	2665754.43
6	967329.07	2666327.49
7	967212.25	2666891.42
8	967037.12	2667440.06
9	966805.60	2667967.39
10	966520.22	2668467.62
11	966184.12	2668935.29
12	965809.71	2669355.46
13	965520.72	2669627.76
14	965223.58	2669870.93
15	964910.20	2670092.79
16	964582.11	2670292.24
17	964407.58	2670382.31
18	964624.71	2670831.54
19	964826.33	2670727.49
20	965007.15	2670621.84
21	965357.20	2670391.94
22	965690.36	2670138.17
23	966005.00	2669861.79
24	966299.60	2669564.13
25	966438.93	2669407.77
26	966572.71	2669246.65
27	966823.02	2668910.88
28	967049.29	2668558.48
29	967153.06	2668376.57
30	967250.43	2668191.15

31	967425.45	2667810.68
32	967573.51	2667418.94
33	967637.20	2667219.42
34	967743.50	2666814.35
35	967821.28	2666402.84
36	967849.36	2666195.30
37	967883.70	2665777.92
38	967888.84	2665359.15
39	967880.45	2665149.89
40	967864.76	2664941.05
41	967811.58	2664525.65
42	967774.14	2664319.59
43	967677.83	2663912.03
44	966786.59	2661037.63
45	966648.20	2660642.36
46	966482.57	2660257.71
47	966389.79	2660069.95
48	966184.86	2659704.72
49	965954.96	2659354.67
50	965830.99	2659185.88
51	965565.75	2658861.78
52	965424.81	2658706.88
53	965127.15	2658412.28
54	964970.80	2658272.95
55	964643.97	2658011.08
56	964473.91	2657888.86
57	964121.50	2657662.59
58	963939.59	2657558.81
59	963754.17	2657461.45
60	963373.71	2657286.42
61	962981.96	2657138.36
62	962782.45	2657074.68
63	962580.84	2657017.99
64	962172.29	2656925.89
65	961758.32	2656862.52
66	961340.94	2656828.18
67	961131.60	2656821.95
68	960712.92	2656831.42

69	960504.08	2656847.11
70	960279.03	2656875.93
71	960355.68	2657371.27
72	960550.04	2657342.93
73	961125.49	2657319.85
74	961687.10	2657356.21
75	962092.56	2657418.28
76	962639.33	2657551.61
77	963181.52	2657745.78
78	963688.62	2657989.87
79	964041.30	2658199.31
80	964498.31	2658527.75
81	964918.49	2658902.16
82	965190.78	2659191.16
83	965442.26	2659498.44
84	965751.98	2659952.54
85	965946.28	2660298.83
86	966115.95	2660657.82
87	966297.52	2661148.78
Сектор 5 Набс от 93 м до 118 м		
1	958862.03	2659478.12
2	959193.42	2659284.50
3	958975.16	2658832.94
4	958587.17	2659059.63
5	958207.49	2659338.50
6	957859.03	2659655.53
7	957545.62	2660007.24
8	957273.24	2660386.24
9	957108.39	2660663.84
10	956907.86	2661080.44
11	956793.72	2661382.45
12	956668.58	2661827.54
13	956609.43	2662140.48
14	956572.25	2662456.79
15	956558.37	2662923.31
16	956593.33	2663388.72
17	956644.78	2663703.02
18	956716.98	2664008.52

19	957596.39	2666840.92
20	957697.38	2667129.35
21	957821.60	2667417.85
22	957965.66	2667696.99
23	958128.83	2667965.40
24	958310.32	2668221.78
25	958509.26	2668464.87
26	958724.68	2668693.49
27	958955.51	2668906.52
28	959200.64	2669102.94
29	959458.88	2669281.78
30	959728.97	2669442.16
31	960013.48	2669585.29
32	960443.05	2669756.27
33	960748.10	2669847.81
34	961054.53	2669916.88
35	961365.03	2669964.42
36	961678.09	2669990.18
37	961992.18	2669994.04
38	962305.78	2669975.97
39	962439.98	2669958.79
40	962363.50	2669464.50
41	962259.60	2669477.81
42	961980.86	2669493.86
43	961701.69	2669490.43
44	961423.43	2669467.53
45	961147.45	2669425.28
46	960875.09	2669363.89
47	960607.68	2669283.64
48	960218.67	2669128.80
49	959969.25	2669003.34
50	959729.19	2668860.78
51	959499.67	2668701.83
52	959281.78	2668527.25
53	959076.61	2668337.89
54	958885.15	2668134.69
55	958708.32	2667918.63
56	958547.00	2667690.75

57	958401.97	2667452.18
58	958273.93	2667204.07
59	958163.52	2666947.64
60	958071.26	2666684.13
61	957199.61	2663876.73
62	957135.39	2663605.02
63	957090.29	2663329.49
64	957058.93	2662911.98
65	957071.38	2662493.48
66	957103.97	2662216.19
67	957155.82	2661941.85
68	957269.15	2661538.79
69	957367.85	2661277.63
70	957549.45	2660900.37
71	957692.00	2660660.31
72	957936.35	2660320.32
73	958214.89	2660007.73
74	958524.59	2659725.97
Сектор 6 Набс от 118 м до 143 м		
1	958587.17	2659059.63
2	958975.16	2658832.94
3	958756.90	2658381.37
4	958312.31	2658641.13
5	957890.39	2658951.02
6	957503.16	2659303.32
7	957154.89	2659694.17
8	956854.48	2660112.17
9	956667.34	2660427.31
10	956447.87	2660883.25
11	956318.29	2661226.10
12	956181.33	2661713.22
13	956114.88	2662064.77
14	956073.12	2662420.11
15	956057.81	2662934.63
16	956096.37	2663447.94
17	956154.17	2663801.02
18	956234.35	2664140.30
19	957121.53	2666997.72

20	957231.23	2667311.05
21	957369.27	2667631.63
22	957529.34	2667941.80
23	957710.65	2668240.06
24	957912.33	2668524.93
25	958133.38	2668795.04
26	958372.74	2669049.08
27	958629.24	2669285.80
28	958901.62	2669504.05
29	959188.57	2669702.77
30	959488.68	2669880.99
31	959808.30	2670041.77
32	960278.43	2670228.89
33	960621.11	2670331.73
34	960961.61	2670408.48
35	961306.63	2670461.30
36	961654.49	2670489.92
37	962003.50	2670494.21
38	962351.96	2670474.14
39	962516.47	2670453.08
40	962439.98	2669958.79
41	962305.78	2669975.97
42	961992.18	2669994.04
43	961678.09	2669990.18
44	961365.03	2669964.42
45	961054.53	2669916.88
46	960748.10	2669847.81
47	960443.05	2669756.27
48	960013.48	2669585.29
49	959728.97	2669442.16
50	959458.88	2669281.78
51	959200.64	2669102.94
52	958955.51	2668906.52
53	958724.68	2668693.49
54	958509.26	2668464.87
55	958310.32	2668221.78
56	958128.83	2667965.40
57	957965.66	2667696.99



58	957821.60	2667417.85
59	957697.38	2667129.35
60	957596.39	2666840.92
61	956716.98	2664008.52
62	956644.78	2663703.02
63	956593.33	2663388.72
64	956558.37	2662923.31
65	956572.25	2662456.79
66	956609.43	2662140.48
67	956668.58	2661827.54
68	956793.72	2661382.45
69	956907.86	2661080.44
70	957108.39	2660663.84
71	957273.24	2660386.24
72	957545.62	2660007.24
73	957859.03	2659655.53
74	958207.49	2659338.50
Сектор 7 Набс от 143 м до 168 м		
1	957890.39	2658951.02
2	958312.31	2658641.13
3	958756.90	2658381.37
4	958538.85	2657930.24
5	958534.71	2657932.11
6	958037.45	2658222.64
7	957573.29	2658563.55
8	957147.30	2658951.12
9	956764.16	2659381.09
10	956435.72	2659838.10
11	956226.28	2660190.78
12	955987.88	2660686.06
13	955842.86	2661069.75
14	955694.09	2661598.91
15	955620.34	2661989.07
16	955573.99	2662383.42
17	955557.25	2662945.96
18	955599.41	2663507.17
19	955663.56	2663899.02
20	955751.72	2664272.08

21	956646.66	2667154.51
22	956765.09	2667492.76
23	956916.94	2667845.41
24	957093.02	2668186.62
25	957292.47	2668514.71
26	957514.33	2668828.08
27	957757.50	2669125.22
28	958020.81	2669404.67
29	958302.97	2669665.08
30	958602.60	2669905.16
31	958918.26	2670123.76
32	959248.39	2670319.81
33	959603.11	2670498.25
34	960113.81	2670701.52
35	960494.13	2670815.65
36	960868.69	2670900.08
37	961248.22	2670958.19
38	961630.89	2670989.67
39	962014.82	2670994.39
40	962398.14	2670972.31
41	962592.96	2670947.37
42	962516.47	2670453.08
43	962351.96	2670474.14
44	962003.50	2670494.21
45	961654.49	2670489.92
46	961306.63	2670461.30
47	960961.61	2670408.48
48	960621.11	2670331.73
49	960278.43	2670228.89
50	959808.30	2670041.77
51	959488.68	2669880.99
52	959188.57	2669702.77
53	958901.62	2669504.05
54	958629.24	2669285.80
55	958372.74	2669049.08
56	958133.38	2668795.04
57	957912.33	2668524.93
58	957710.65	2668240.06

59	957529.34	2667941.80
60	957369.27	2667631.63
61	957231.23	2667311.05
62	957121.53	2666997.72
63	956234.35	2664140.30
64	956154.17	2663801.02
65	956096.37	2663447.94
66	956057.81	2662934.63
67	956073.12	2662420.11
68	956114.88	2662064.77
69	956181.33	2661713.22
70	956318.29	2661226.10
71	956447.87	2660883.25
72	956667.34	2660427.31
73	956854.48	2660112.17
74	957154.89	2659694.17
75	957503.16	2659303.32
Сектор 8 Набс от 168 м до 193 м		
1	957573.29	2658563.55
2	958037.45	2658222.64
3	958538.65	2657929.81
4	958323.58	2657484.84
5	958121.96	2657588.89
6	957941.13	2657694.54
7	957591.08	2657924.44
8	957422.29	2658048.42
9	957257.93	2658178.21
10	956943.28	2658454.59
11	956793.39	2658600.85
12	956509.36	2658908.61
13	956375.57	2659069.73
14	956125.27	2659405.49
15	955898.99	2659757.90
16	955697.85	2660125.23
17	955607.02	2660313.94
18	955522.83	2660505.70
19	955374.77	2660897.44
20	955254.40	2661298.57

21	955204.78	2661502.03
22	955127.00	2661913.54
23	955078.11	2662329.47
24	955058.36	2662747.80
25	955067.83	2663166.49
26	955106.49	2663583.49
27	955136.71	2663790.73
28	955218.74	2664201.41
29	955329.22	2664605.37
30	956161.70	2667278.75
31	956300.09	2667674.02
32	956465.71	2668058.67
33	956558.49	2668246.43
34	956763.42	2668611.66
35	956875.32	2668788.69
36	957117.30	2669130.50
37	957382.53	2669454.59
38	957669.73	2669759.40
39	957977.49	2670043.43
40	958138.61	2670177.22
41	958474.38	2670427.52
42	958826.78	2670653.79
43	959194.11	2670854.93
44	959574.58	2671029.96
45	959966.32	2671178.02
46	960367.45	2671298.39
47	960775.99	2671390.49
48	961189.96	2671453.86
49	961607.34	2671488.20
50	961816.68	2671494.43
51	962235.37	2671484.96
52	962652.37	2671446.30
53	962669.72	2671443.46
54	962592.96	2670947.37
55	962398.14	2670972.31
56	962014.82	2670994.39
57	961630.89	2670989.67
58	961248.22	2670958.19

59	960868.69	2670900.08
60	960494.13	2670815.65
61	960113.81	2670701.52
62	959603.11	2670498.25
63	959248.39	2670319.81
64	958918.26	2670123.76
65	958602.60	2669905.16
66	958302.97	2669665.08
67	958020.81	2669404.67
68	957757.50	2669125.22
69	957514.33	2668828.08
70	957292.47	2668514.71
71	957093.02	2668186.62
72	956916.94	2667845.41
73	956765.09	2667492.76
74	956646.66	2667154.51
75	955751.72	2664272.08
76	955663.56	2663899.02
77	955599.41	2663507.17
78	955557.25	2662945.96
79	955573.99	2662383.42
80	955620.34	2661989.07
81	955694.09	2661598.91
82	955842.86	2661069.75
83	955987.88	2660686.06
84	956226.28	2660190.78
85	956435.72	2659838.10
86	956764.16	2659381.09
87	957147.30	2658951.12
<b>Внешняя горизонтальная поверхность для ВПШ 06/24</b>		
Сектор 1 Набс до 193 м		
1	968974.14	2677148.57
2	969422.93	2676878.91
3	969862.03	2676593.75
4	970290.92	2676293.44
5	970709.06	2675978.35
6	971115.96	2675648.86
7	971511.10	2675305.36

8	971894.02	2674948.29
9	972264.24	2674578.07
10	972621.31	2674195.15
11	972964.81	2673800.00
12	973294.30	2673393.11
13	973609.40	2672974.97
14	973909.70	2672546.08
15	974194.86	2672106.98
16	974464.52	2671658.19
17	974718.36	2671200.26
18	974956.05	2670733.76
19	975177.32	2670259.24
20	975381.90	2669777.29
21	975569.53	2669288.49
22	975739.99	2668793.44
23	975893.07	2668292.75
24	976028.58	2667787.02
25	976146.36	2667276.86
26	976246.26	2666762.91
27	976328.16	2666245.79
28	976391.97	2665726.12
29	976437.60	2665204.54
30	976465.00	2664681.68
31	976474.14	2664158.19
32	976465.00	2663634.70
33	976437.60	2663111.84
34	976391.97	2662590.26
35	976328.16	2662070.59
36	976246.26	2661553.47
37	976146.36	2661039.51
38	976028.58	2660529.36
39	975893.07	2660023.63
40	975739.99	2659522.93
41	975569.53	2659027.89
42	975381.90	2658539.09
43	975177.32	2658057.14
44	974956.05	2657582.62
45	974718.36	2657116.12

46	974464.52	2656658.19
47	974194.86	2656209.40
48	973909.70	2655770.30
49	973609.40	2655341.41
50	973294.30	2654923.27
51	972964.81	2654516.38
52	972621.31	2654121.23
53	972264.24	2653738.31
54	971894.02	2653368.09
55	971511.10	2653011.02
56	971115.96	2652667.52
57	970709.06	2652338.03
58	970290.92	2652022.93
59	969862.03	2651722.63
60	969422.93	2651437.47
61	968974.14	2651167.81
62	968516.21	2650913.98
63	968049.71	2650676.28
64	967575.19	2650455.01
65	967093.24	2650250.43
66	966604.44	2650062.80
67	966109.40	2649892.34
68	965608.70	2649739.26
69	965102.97	2649603.75
70	964592.82	2649485.98
71	964078.86	2649386.07
72	963561.74	2649304.17
73	963042.07	2649240.36
74	962520.49	2649194.73
75	961997.63	2649167.33
76	961474.14	2649158.19
77	960950.65	2649167.33
78	960427.79	2649194.73
79	959906.21	2649240.36
80	959386.54	2649304.17
81	959114.05	2649347.33
82	960279.03	2656875.93
83	960504.08	2656847.11

84	960712.92	2656831.42
85	961131.60	2656821.95
86	961340.94	2656828.18
87	961758.32	2656862.52
88	962172.29	2656925.89
89	962580.84	2657017.99
90	962782.45	2657074.68
91	962981.96	2657138.36
92	963373.71	2657286.42
93	963754.17	2657461.45
94	963939.59	2657558.81
95	964121.50	2657662.59
96	964473.91	2657888.86
97	964643.97	2658011.08
98	964970.80	2658272.95
99	965127.15	2658412.28
100	965424.81	2658706.88
101	965565.75	2658861.78
102	965830.99	2659185.88
103	965954.96	2659354.67
104	966184.86	2659704.72
105	966389.79	2660069.95
106	966482.57	2660257.71
107	966648.20	2660642.36
108	966786.59	2661037.63
109	967677.83	2663912.03
110	967774.14	2664319.59
111	967811.58	2664525.65
112	967864.76	2664941.05
113	967880.45	2665149.89
114	967888.84	2665359.15
115	967883.70	2665777.92
116	967849.36	2666195.30
117	967821.28	2666402.84
118	967743.50	2666814.35
119	967637.20	2667219.42
120	967573.51	2667418.94
121	967425.45	2667810.68



122	967250.43	2668191.15
123	967153.06	2668376.57
124	967049.29	2668558.48
125	966823.02	2668910.88
126	966572.71	2669246.65
127	966438.93	2669407.77
128	966299.60	2669564.13
129	966005.00	2669861.79
130	965690.36	2670138.17
131	965357.20	2670391.94
132	965007.15	2670621.84
133	964826.33	2670727.49
134	964624.71	2670831.54
135	967940.22	2677691.16
136	968049.71	2677640.10
137	968516.21	2677402.40
Сектор 2 Набс до 193 м		
1	951437.18	2675305.36
2	951832.33	2675648.86
3	952239.22	2675978.35
4	952657.36	2676293.44
5	953086.25	2676593.75
6	953525.35	2676878.91
7	953974.14	2677148.57
8	954432.07	2677402.40
9	954898.57	2677640.10
10	955373.09	2677861.37
11	955855.04	2678065.95
12	956343.84	2678253.58
13	956838.89	2678424.04
14	957339.58	2678577.11
15	957845.31	2678712.63
16	958355.47	2678830.40
17	958869.42	2678930.31
18	959386.54	2679012.21
19	959906.21	2679076.02
20	960427.79	2679121.65
21	960950.65	2679149.05

22	961474.14	2679158.19
23	961997.63	2679149.05
24	962520.49	2679121.65
25	963042.07	2679076.02
26	963561.74	2679012.21
27	963834.24	2678969.05
28	962669.91	2671444.67
29	962235.37	2671484.96
30	961816.68	2671494.43
31	961607.34	2671488.20
32	961189.96	2671453.86
33	960775.99	2671390.49
34	960367.45	2671298.39
35	959966.32	2671178.02
36	959574.58	2671029.96
37	959194.11	2670854.93
38	958826.78	2670653.79
39	958474.38	2670427.52
40	958138.61	2670177.22
41	957977.49	2670043.43
42	957669.73	2669759.40
43	957382.53	2669454.59
44	957117.30	2669130.50
45	956875.32	2668788.69
46	956763.42	2668611.66
47	956558.49	2668246.43
48	956465.71	2668058.67
49	956300.09	2667674.02
50	956161.70	2667278.75
51	955329.22	2664605.37
52	955218.74	2664201.41
53	955136.71	2663790.73
54	955106.49	2663583.49
55	955067.83	2663166.49
56	955058.36	2662747.80
57	955078.11	2662329.47
58	955127.00	2661913.54
59	955204.78	2661502.03

60	955254.40	2661298.57
61	955374.77	2660897.44
62	955522.83	2660505.70
63	955607.02	2660313.94
64	955697.85	2660125.23
65	955898.99	2659757.90
66	956125.27	2659405.49
67	956375.57	2659069.73
68	956509.36	2658908.61
69	956793.39	2658600.85
70	956943.28	2658454.59
71	957257.93	2658178.21
72	957422.29	2658048.42
73	957591.08	2657924.44
74	957941.13	2657694.54
75	958121.96	2657588.89
76	958323.58	2657484.84
77	955008.07	2650625.22
78	954898.57	2650676.28
79	954432.07	2650913.98
80	953974.14	2651167.81
81	953525.35	2651437.47
82	953086.25	2651722.63
83	952657.36	2652022.93
84	952239.22	2652338.03
85	951832.33	2652667.52
86	951437.18	2653011.02
87	951054.27	2653368.09
88	950684.04	2653738.31
89	950326.97	2654121.23
90	949983.47	2654516.38
91	949653.98	2654923.27
92	949338.89	2655341.41
93	949038.58	2655770.30
94	948753.42	2656209.40
95	948483.76	2656658.19
96	948229.93	2657116.12
97	947992.23	2657582.62

98	947770.96	2658057.14
99	947566.38	2658539.09
100	947378.75	2659027.89
101	947208.29	2659522.93
102	947055.22	2660023.63
103	946919.71	2660529.36
104	946801.93	2661039.51
105	946702.03	2661553.47
106	946620.12	2662070.59
107	946556.31	2662590.26
108	946510.68	2663111.84
109	946483.28	2663634.70
110	946474.14	2664158.19
111	946483.28	2664681.68
112	946510.68	2665204.54
113	946556.31	2665726.12
114	946620.12	2666245.79
115	946702.03	2666762.91
116	946801.93	2667276.86
117	946919.71	2667787.02
118	947055.22	2668292.75
119	947208.29	2668793.44
120	947378.75	2669288.49
121	947566.38	2669777.29
122	947770.96	2670259.24
123	947992.23	2670733.76
124	948229.93	2671200.26
125	948483.76	2671658.19
126	948753.42	2672106.98
127	949038.58	2672546.08
128	949338.89	2672974.97
129	949653.98	2673393.11
130	949983.47	2673800.00
131	950326.97	2674195.15
132	950684.04	2674578.07
133	951054.27	2674948.29

7.7. Графические изображения границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведены на схемах 3.1 – 3.6.

Схема 3.1





Схема 3.2



Схема 3.3

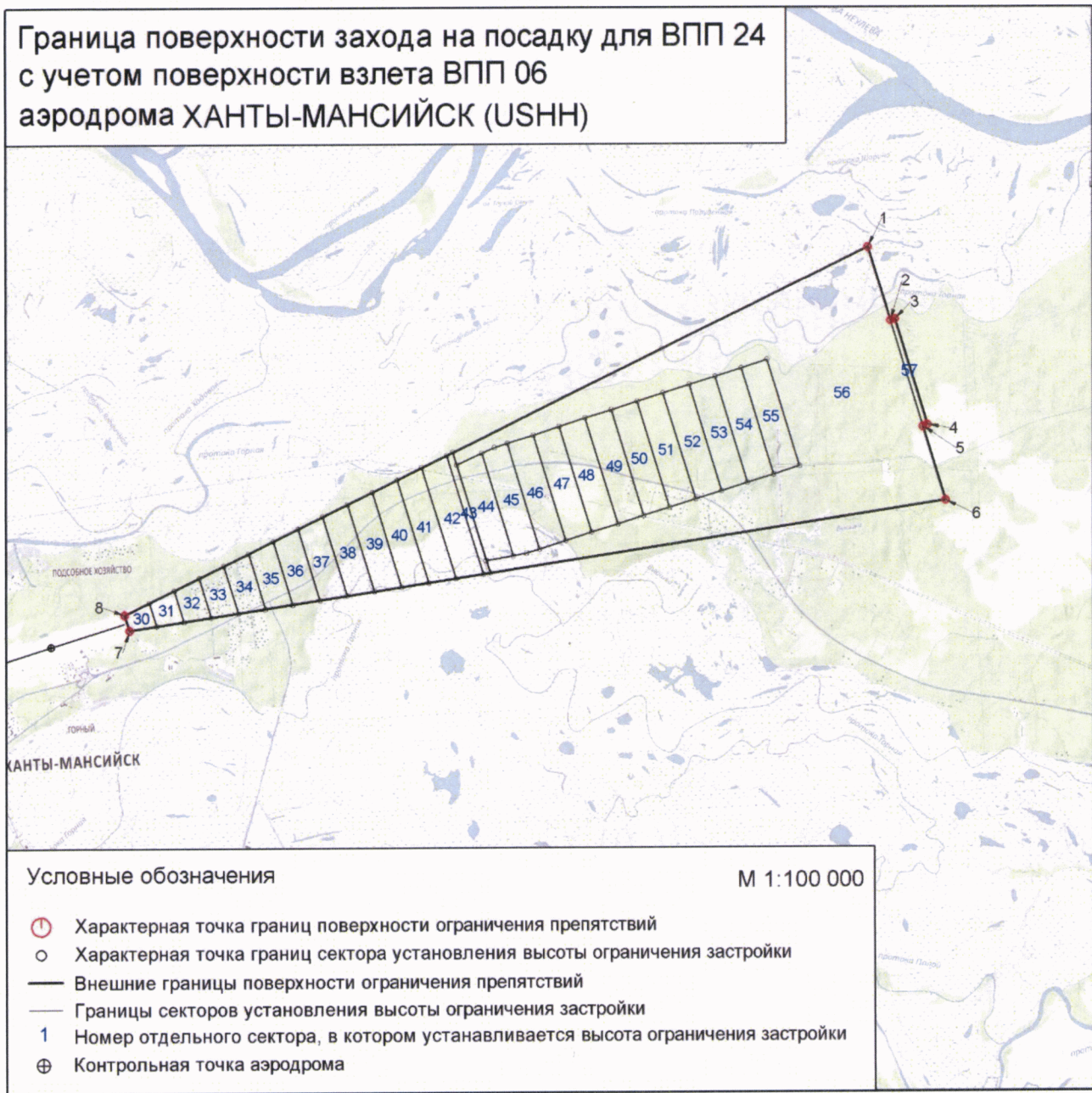
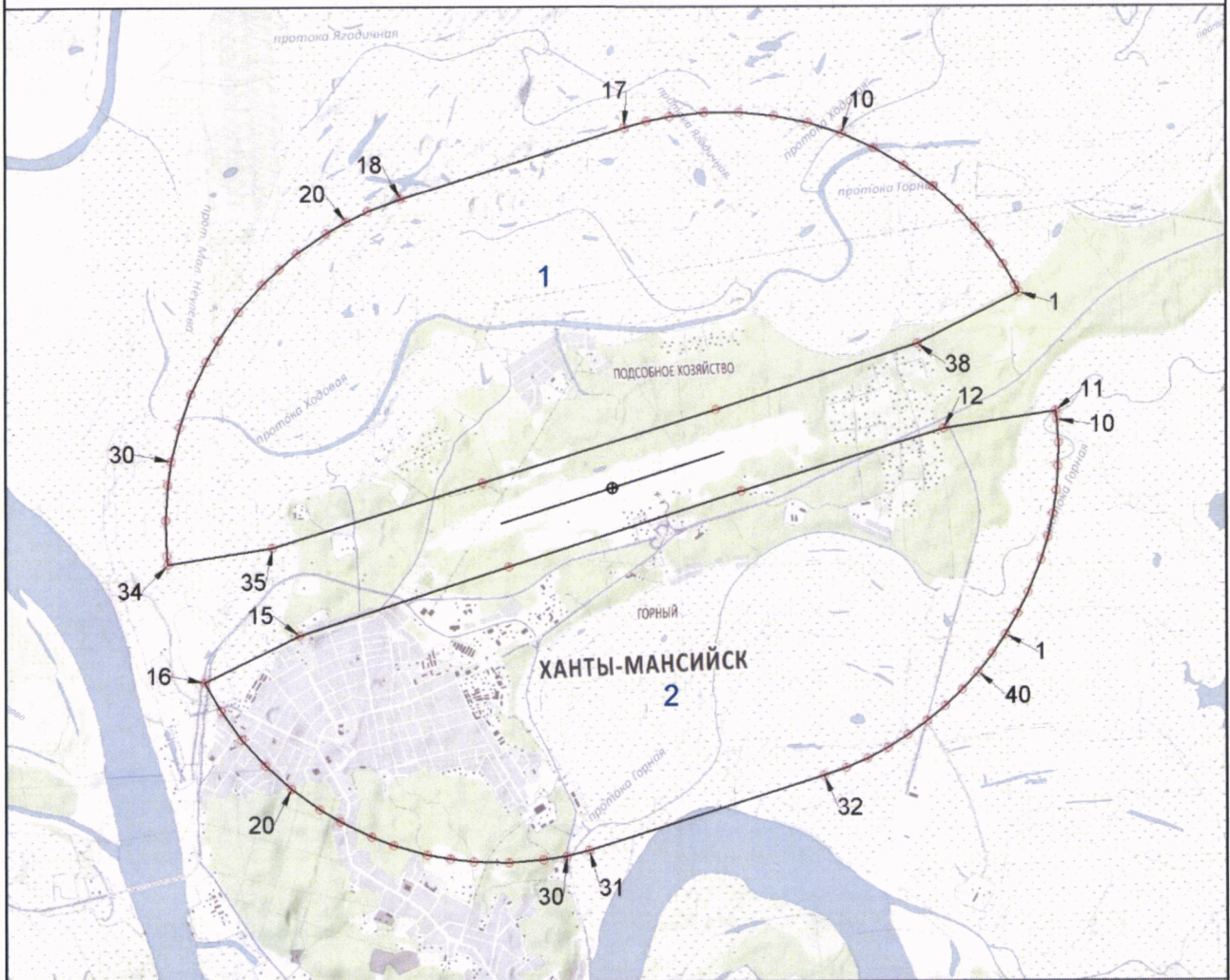




Схема 3.4

Границы внутренней горизонтальной поверхности для ВПП 06/24 аэродрома ХАНТЫ-МАНСИЙСК (USHH)



Условные обозначения:

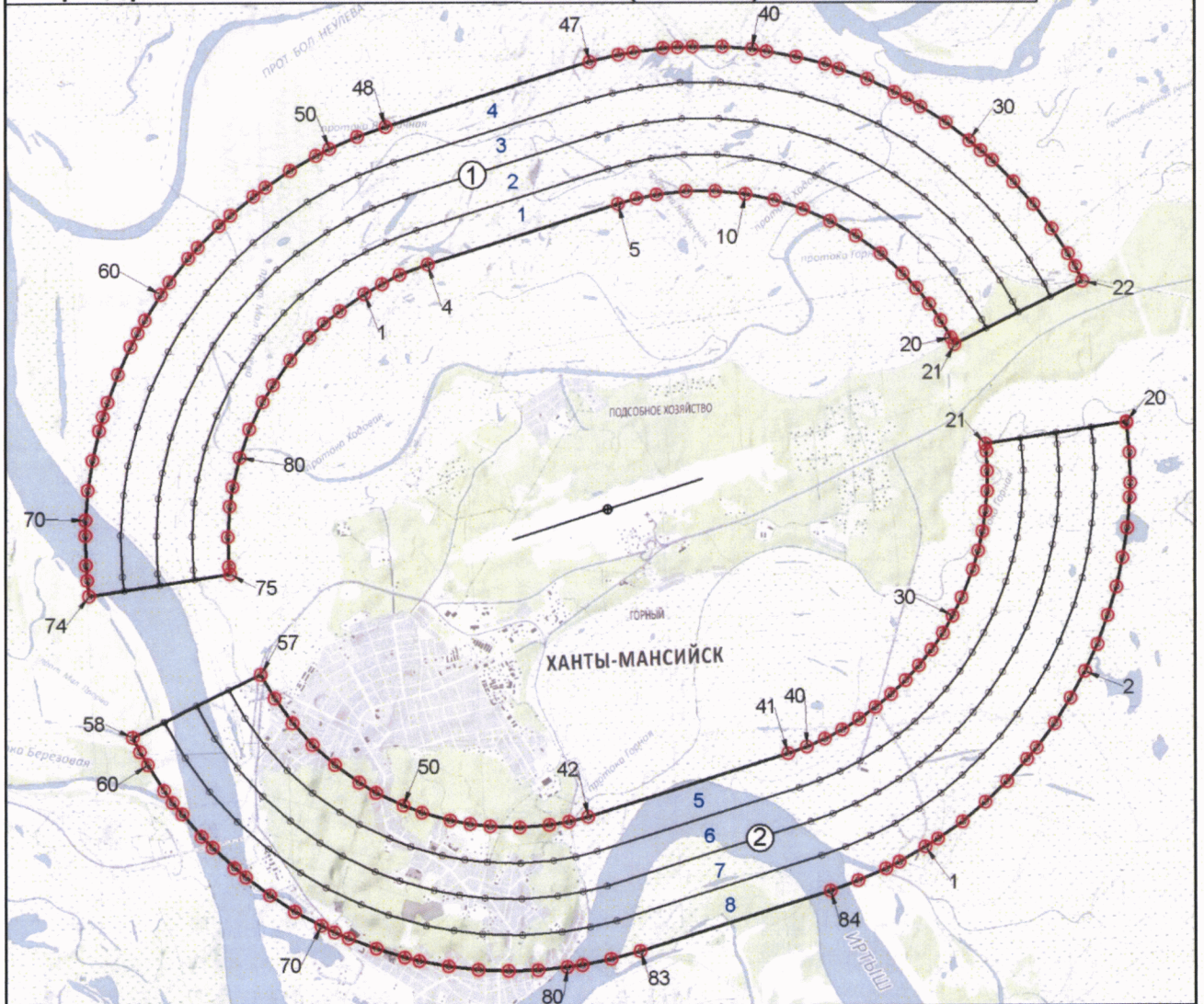
М 1:80 000

- ⊙ Характерная точка границ внутренней горизонтальной поверхности
- Границы внутренней горизонтальной поверхности
- 1 Номер отдельного сектора, в котором устанавливается высота ограничения застройки
- ⊕ Контрольная точка аэродрома



Схема 3.5

**Границы конической поверхности для ВПП 06/24  
аэродрома ХАНТЫ-МАНСИЙСК (USHH)**



Условные обозначения:

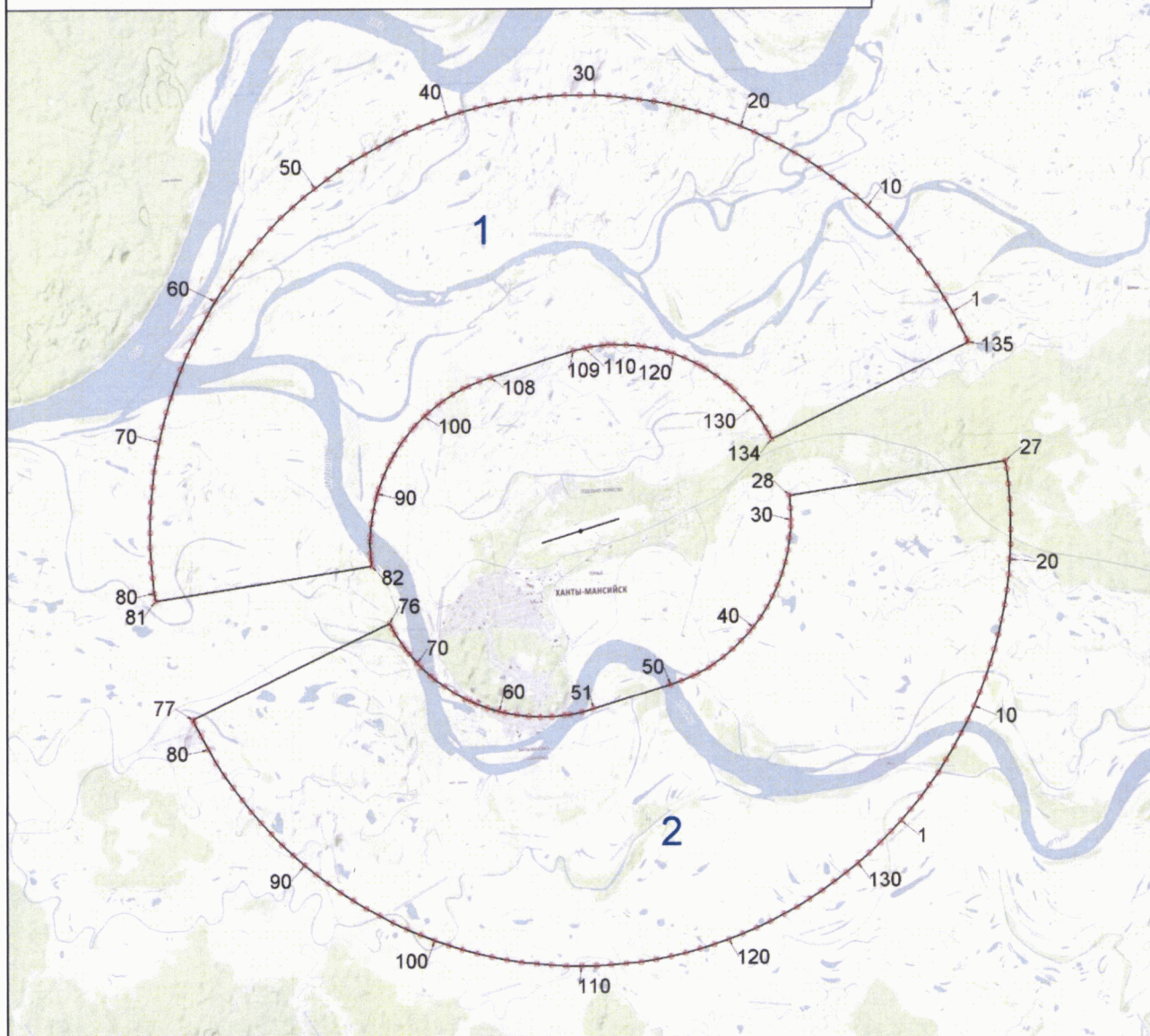
М 1:100 000

- ⊙ Характерная точка границ поверхности ограничения препятствий
- Характерная точка границ сектора установления высоты ограничения застройки
- Внешние границы поверхности ограничения препятствий
- Границы секторов установления высоты ограничения застройки
- 1 Номер отдельного сектора, в котором устанавливается высота ограничения застройки
- ① Номер сектора
- ⊕ Контрольная точка аэродрома



Схема 3.6

Границы внешней горизонтальной поверхности для ВПП 06/24 аэродрома ХАНТЫ-МАНСИЙСК (USNH)



Условные обозначения:

- ⊙ Характерная точка границ внешней горизонтальной поверхности
- Границы внешней горизонтальной поверхности
- 1 Номер отдельного сектора, в котором устанавливается высота ограничения застройки
- ⊕ Контрольная точка аэродрома

М 1:200 000

## 8. Описание границ четвертой подзоны:

8.1. Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск 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 Ханты-Мансийск.

Граница четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск 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 границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведен в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-86.2	
	X	Y
1	954999.36	2650627.59
2	954532.66	2650860.98
3	954074.35	2651110.46
4	953625.00	2651375.74
5	953185.15	2651656.48
6	952755.34	2651952.35
7	952336.07	2652263.00
8	951927.86	2652588.03
9	951531.20	2652927.07
10	951146.58	2653279.70
11	950774.45	2653645.50

12	950415.27	2654024.02
13	950069.48	2654414.80
14	949737.49	2654817.37
15	949419.69	2655231.25
16	949116.49	2655655.92
17	948828.24	2656090.89
18	948555.30	2656535.62
19	948297.99	2656989.58
20	948056.62	2657452.21
21	947831.49	2657922.95
22	947622.87	2658401.25
23	947431.02	2658886.50
24	947256.16	2659378.14
25	947098.50	2659875.56
26	946958.24	2660378.17
27	946835.55	2660885.35
28	946730.57	2661396.49
29	946643.43	2661910.97
30	946574.24	2662428.17
31	946523.08	2662947.46
32	946490.02	2663468.22
33	946475.09	2663989.82
34	946478.31	2664511.62
35	946499.67	2665032.99
36	946539.16	2665553.30
37	946596.72	2666071.92
38	946672.29	2666588.23
39	946765.76	2667101.60
40	946877.04	2667611.41
41	947005.98	2668117.03
42	947152.43	2668617.87
43	947316.22	2669113.31
44	947497.13	2669602.75
45	947694.96	2670085.60
46	947909.47	2670561.28
47	948140.39	2671029.21
48	948387.44	2671488.83
49	948650.34	2671939.58

50	948928.75	2672380.91
51	949222.34	2672812.28
52	949530.76	2673233.19
53	949853.63	2673643.11
54	950190.57	2674041.56
55	950541.16	2674428.04
56	950904.98	2674802.10
57	951281.59	2675163.28
58	951670.54	2675511.13
59	952071.35	2675845.25
60	952483.54	2676165.23
61	952906.60	2676470.68
62	953340.04	2676761.22
63	953783.32	2677036.52
64	954235.91	2677296.23
65	954697.25	2677540.04
66	955166.80	2677767.65
67	955643.98	2677978.80
68	956128.22	2678173.22
69	956618.92	2678350.68
70	957115.50	2678510.97
71	957617.36	2678653.89
72	958123.88	2678779.26
73	958634.46	2678886.94
74	959148.47	2678976.80
75	959665.30	2679048.73
76	960184.32	2679102.63
77	960704.90	2679138.45
78	961226.40	2679156.14
79	961748.21	2679155.69
80	962269.69	2679137.08
81	962790.20	2679100.34
82	963309.12	2679045.53
83	963825.82	2678972.70
84	966385.73	2695515.90
85	975233.74	2692760.69
86	967948.92	2677688.79
87	968415.63	2677455.40

88	968873.93	2677205.91
89	969323.28	2676940.64
90	969763.13	2676659.90
91	970192.95	2676364.03
92	970612.21	2676053.38
93	971020.42	2675728.35
94	971417.08	2675389.31
95	971801.70	2675036.68
96	972173.83	2674670.88
97	972533.01	2674292.36
98	972878.80	2673901.58
99	973210.80	2673499.01
100	973528.59	2673085.13
101	973831.79	2672660.45
102	974120.04	2672225.49
103	974392.98	2671780.76
104	974650.29	2671326.80
105	974891.66	2670864.17
106	975116.79	2670393.42
107	975325.41	2669915.13
108	975517.27	2669429.88
109	975692.13	2668938.24
110	975849.78	2668440.82
111	975990.04	2667938.21
112	976112.74	2667431.03
113	976217.72	2666919.89
114	976304.85	2666405.41
115	976374.04	2665888.21
116	976425.20	2665368.92
117	976458.26	2664848.16
118	976473.20	2664326.56
119	976469.98	2663804.76
120	976448.61	2663283.39
121	976409.12	2662763.08
122	976351.56	2662244.45
123	976276.00	2661728.15
124	976182.52	2661214.78
125	976071.24	2660704.97

126	975942.30	2660199.35
127	975795.85	2659698.51
128	975632.07	2659203.07
129	975451.15	2658713.63
130	975253.32	2658230.78
131	975038.82	2657755.10
132	974807.90	2657287.16
133	974560.84	2656827.55
134	974297.95	2656376.80
135	974019.54	2655935.47
136	973725.94	2655504.09
137	973417.52	2655083.19
138	973094.65	2654673.27
139	972757.71	2654274.82
140	972407.12	2653888.34
141	972043.30	2653514.28
142	971666.69	2653153.10
143	971277.75	2652805.25
144	970876.94	2652471.13
145	970464.75	2652151.15
146	970041.68	2651845.70
147	969608.24	2651555.16
148	969164.96	2651279.86
149	968712.37	2651020.15
150	968251.03	2650776.34
151	967781.48	2650548.73
152	967304.30	2650337.58
153	966820.06	2650143.16
154	966329.36	2649965.70
155	965832.78	2649805.41
156	965330.92	2649662.49
157	964824.40	2649537.12
158	964313.82	2649429.44
159	963799.81	2649339.58
160	963282.98	2649267.65
161	962763.97	2649213.75
162	962243.39	2649177.93
163	961721.88	2649160.24

164	961200.07	2649160.69
165	960678.59	2649179.30
166	960158.08	2649216.04
167	959639.16	2649270.85
168	959122.46	2649343.68
169	956562.55	2632800.48
170	947714.55	2635555.69
1	954999.36	2650627.59

8.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск, приведен в таблице 4.2.

Таблица 4.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	86:00:0000000	86:02:0000000	86:02:0707002	86:02:0805001	86:02:0808001
2	86:02:1001001	86:02:1001004	86:02:1102001	86:02:1214001	86:12:0000000
3	86:12:0101002	86:12:0101003	86:12:0101004	86:12:0101005	86:12:0101006
4	86:12:0101008	86:12:0101009	86:12:0101010	86:12:0101011	86:12:0101012
5	86:12:0101014	86:12:0101015	86:12:0101016	86:12:0101017	86:12:0101018
6	86:12:0101020	86:12:0101021	86:12:0101022	86:12:0101023	86:12:0101024
7	86:12:0101026	86:12:0101027	86:12:0101028	86:12:0101029	86:12:0101030
8	86:12:0101032	86:12:0101033	86:12:0101034	86:12:0101035	86:12:0101036
9	86:12:0101038	86:12:0101039	86:12:0101040	86:12:0101041	86:12:0101042
10	86:12:0101044	86:12:0101045	86:12:0101046	86:12:0101047	86:12:0101048
11	86:12:0101050	86:12:0101051	86:12:0101052	86:12:0101053	86:12:0101054
12	86:12:0101056	86:12:0101057	86:12:0101058	86:12:0101059	86:12:0101060
13	86:12:0101062	86:12:0101063	86:12:0101064	86:12:0101065	86:12:0101066
14	86:12:0101068	86:12:0101069	86:12:0101070	86:12:0101071	86:12:0101072
15	86:12:0101074	86:12:0101075	86:12:0101076	86:12:0101077	86:12:0101078
16	86:12:0101080	86:12:0101081	86:12:0101082	86:12:0101083	86:12:0101084
17	86:12:0101086	86:12:0101087	86:12:0101088	86:12:0101089	86:12:0101090
18	86:12:0101092	86:12:0101093	86:12:0101094	86:12:0101095	86:12:0101096
19	86:12:0101098	86:12:0101099	86:12:0101100	86:12:0101101	86:12:0102001
20	86:12:0102003	86:12:0102004	86:12:0102005	86:12:0102006	86:12:0102007
21	86:12:0102009	86:12:0102010	86:12:0102011	86:12:0102012	86:12:0102013

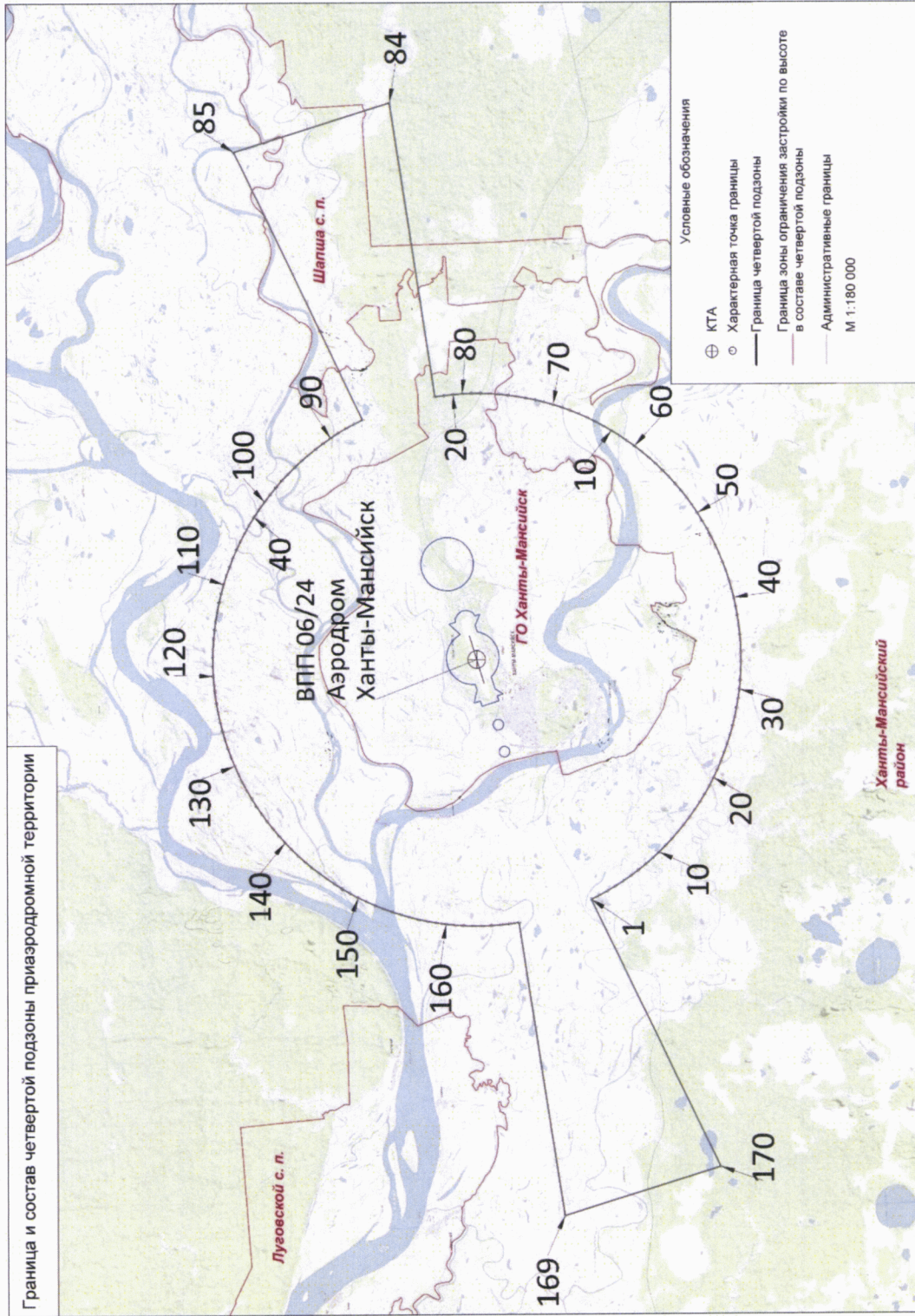


22	86:12:0102015	86:12:0102016	86:12:0102017	86:12:0102018	86:12:0102019
23	86:12:0102021	86:12:0102022	86:12:0102023	86:12:0102024	86:12:0102025
24	86:12:0103001	86:12:0103002	86:12:0103003	86:12:0103004	86:12:0103005
25	86:12:0103007	86:12:0103008	86:12:0103009	86:12:0103010	86:12:0103011
26	86:12:0103013	86:12:0103014	86:12:0103015	86:12:0103016	86:12:0103017
27	86:12:0103019	86:12:0103020	86:12:0103021	86:12:0103022	86:12:0103023
28	86:12:0103025	86:12:0103026	86:12:0103027	86:12:0103028	86:12:0103029
29	86:12:0103031	86:12:0103032	86:12:0103033	86:12:0103034	86:12:0103035
30	86:12:0103037	86:12:0103038	86:12:0103039	86:12:0103040	86:12:0103041
31	86:12:0105001	86:12:0201001	86:12:0201002	86:12:0201003	86:12:0201004
32	86:12:0202001	86:12:0202002	86:12:0202003	86:12:0202004	86:12:0202005
33	86:12:0202007	86:12:0202008	86:12:0202009	86:12:0202010	86:12:0202011
34	86:12:0202013	86:12:0202014	86:12:0202015	86:12:0202016	86:12:0202017
35	86:12:0202019	86:12:0202020	86:12:0202021	86:12:0202022	86:12:0202023
36	86:12:0202025	86:12:0301001	86:12:0301002	86:12:0302001	86:12:0302002
37	86:12:0302004	86:12:0302005	86:12:0302006	86:12:0302007	86:12:0302008
38	86:12:0302010	86:12:0302011	86:12:0302012	86:12:0302013	86:12:0302014
39	86:12:0302016	86:02:0902005	86:12:0101001	86:12:0101007	86:12:0101013
40	86:12:0101019	86:12:0101025	86:12:0101031	86:12:0101037	86:12:0101043
41	86:12:0101049	86:12:0101055	86:12:0101061	86:12:0101067	86:12:0101073
42	86:12:0101079	86:12:0101085	86:12:0101091	86:12:0101097	86:12:0102002
43	86:12:0102008	86:12:0102014	86:12:0102020	86:12:0102026	86:12:0103006
44	86:12:0103012	86:12:0103018	86:12:0103024	86:12:0103030	86:12:0103036
45	86:12:0104001	86:12:0201005	86:12:0202006	86:12:0202012	86:12:0202018
46	86:12:0202024	86:12:0302003	86:12:0302009	86:12:0302015	-

8.4. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск: городской округ «Ханты-Мансийск», Ханты-Мансийский район.

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

Схема 4



8.6. Перечень координат характерных точек границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведен в таблице 4.3.

Таблица 4.3

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-86.2	
	X	Y
<b>Сектор 1</b>	<b>Набс до 43 м</b>	
1	961413.12	2666673.05
2	961558.50	2667139.92
3	963003.01	2666690.11
4	962857.63	2666223.24
5	963058.30	2666160.76
6	962951.88	2665819.02
7	962951.88	2665819.02
8	962909.64	2665683.37
9	962708.97	2665745.85
10	961613.98	2662229.40
11	961776.53	2662178.78
12	961627.87	2661701.39
13	961465.32	2661752.01
14	961375.53	2661463.66
15	960223.15	2661822.51
16	960312.93	2662110.85
17	959980.65	2662214.32
18	960129.30	2662691.71
19	960461.59	2662588.24
20	960926.53	2664081.33
21	960634.40	2664172.29
22	961264.46	2666195.66
23	961150.17	2666231.25
24	961298.83	2666708.64
<b>Сектор 2</b>	<b>Набс до 26 м</b>	
1	960166.06	2659106.67
2	960047.14	2658724.76
3	959665.28	2658843.67
4	959784.20	2659225.58
<b>Сектор 3</b>	<b>Набс до 30 м</b>	
1	960634.40	2660687.88
2	960456.03	2660115.06
3	959883.16	2660293.45
4	960059.23	2660866.98
<b>Сектор 4</b>	<b>Набс до 38 м</b>	

1	963478.39	2668912.85
2	963775.70	2669867.63
3	962820.92	2670164.94
4	962523.61	2669210.16
Сектор 5	Набс до 42 м	
1	960580.51	2662970.15
2	960461.59	2662588.24
3	960241.09	2662656.90
Сектор 6	Набс до 51 м	
1	960069.01	2662498.09
2	959980.65	2662214.32
3	960312.93	2662110.85
4	960283.20	2662015.37
5	959731.96	2662187.03
Сектор 7	Набс до 51 м	
1	961701.20	2661936.88
2	961789.23	2661546.41
3	961435.59	2661656.53
4	961465.32	2661752.01
5	961627.87	2661701.39
Сектор 8	Набс до 53 м	
1	961916.19	2660983.19
2	961789.23	2661546.41
3	961435.59	2661656.53
4	961375.53	2661463.66
5	960223.15	2661822.51
6	960283.20	2662015.37
7	959731.96	2662187.03
8	959307.68	2661795.46
Сектор 9	Набс до 59 м	
1	961916.19	2660983.19
2	962043.16	2660419.97
3	958883.41	2661403.90
4	959307.68	2661795.46
Сектор 10	Набс до 64 м	
1	962043.16	2660419.97
2	962170.12	2659856.76
3	960534.22	2660366.16
4	960634.40	2660687.88
5	960059.23	2660866.98
6	959960.35	2660544.87
7	958459.13	2661012.33
8	958883.41	2661403.90
Сектор 11	Набс до 70 м	
1	962170.12	2659856.76

2	962297.09	2659293.54
3	958034.85	2660620.77
4	958459.13	2661012.33
5	959960.35	2660544.87
6	959883.16	2660293.45
7	960456.03	2660115.06
8	960534.22	2660366.16
Сектор 12	Набс до 76 м	
1	962297.09	2659293.54
2	962424.05	2658730.32
3	957610.57	2660229.21
4	958034.85	2660620.77
Сектор 13	Набс до 82 м	
1	962424.05	2658730.32
2	962551.02	2658167.11
3	960110.17	2658927.17
4	960166.06	2659106.67
5	959784.20	2659225.58
6	959728.31	2659046.08
7	957186.30	2659837.64
8	957610.57	2660229.21
Сектор 14	Набс до 88 м	
1	962551.02	2658167.11
2	962681.03	2657590.37
3	956751.84	2659436.68
4	957186.30	2659837.64
5	959728.31	2659046.08
6	959665.28	2658843.67
7	960047.14	2658724.76
8	960110.17	2658927.17
Сектор 15	Набс до 94 м	
1	962681.03	2657590.37
2	962808.00	2657027.16
3	956327.56	2659045.12
4	956751.84	2659436.68
Сектор 16	Набс до 100 м	
1	962808.00	2657027.16
2	962934.96	2656463.94
3	955903.28	2658653.55
4	956327.56	2659045.12
Сектор 17	Набс до 105 м	
1	962934.96	2656463.94
2	963058.88	2655914.24
3	955489.19	2658271.39
4	955903.28	2658653.55

Сектор 18	Набс до 54 м	
1	963616.82	2666498.97
2	962980.84	2665912.03
3	963058.30	2666160.76
4	962857.63	2666223.24
5	963003.01	2666690.11
Сектор 19	Набс до 54 м	
1	961558.50	2667139.92
2	961413.12	2666673.05
3	961298.83	2666708.64
4	961225.77	2666474.03
5	961175.80	2666695.70
6	961175.80	2666695.70
7	961039.21	2667301.62
Сектор 20	Набс до 60 м	
1	964041.10	2666890.54
2	963616.82	2666498.97
3	963003.01	2666690.11
4	961558.50	2667139.92
5	961042.15	2667300.71
6	960912.24	2667864.84
Сектор 21	Набс до 66 м	
1	964465.38	2667282.10
2	963410.25	2667618.89
3	963025.96	2667676.06
4	962603.93	2667786.36
5	962060.49	2667993.11
6	961843.84	2668103.57
7	960785.28	2668428.06
8	960912.24	2667864.84
9	964041.10	2666890.54
Сектор 22	Набс до 72 м	
1	964544.72	2667603.90
2	964866.33	2667652.13
3	964465.38	2667282.10
4	963410.25	2667618.89
5	963601.07	2667590.50
6	963732.89	2667580.99
7	964058.00	2667573.35
Сектор 23	Набс до 72 м	
1	961142.65	2668541.83
2	961401.36	2668357.62
3	961671.87	2668191.24
4	961843.84	2668103.57
5	960785.28	2668428.06

6	960665.29	2668960.31
7	960896.92	2668743.03
8	961142.65	2668541.83
Сектор 24	Набс до 56 м	
1	962452.10	2664920.93
2	962602.37	2664700.10
3	962683.77	2664471.29
4	962707.34	2664219.60
5	962659.30	2663945.05
6	962538.13	2663695.57
7	962379.28	2663511.87
8	962180.83	2663371.88
9	961941.31	2663280.60
Сектор 25	Набс до 58 м	
1	962913.32	2665145.70
2	963049.60	2664923.66
3	963129.64	2664731.13
4	963181.18	2664534.78
5	963207.05	2664303.23
6	963199.92	2664098.55
7	963163.66	2663891.39
8	963099.45	2663693.01
9	963008.36	2663505.45
10	962923.43	2663374.07
11	962789.80	2663214.00
12	962635.28	2663074.01
13	962507.44	2662983.84
14	962370.91	2662907.47
15	962177.92	2662828.52
16	961975.85	2662777.11
17	961777.52	2662754.60
18	961941.31	2663280.60
19	962180.83	2663371.88
20	962379.28	2663511.87
21	962538.13	2663695.57
22	962659.30	2663945.05
23	962707.34	2664219.60
24	962683.77	2664471.29
25	962602.37	2664700.10
26	962452.10	2664920.93
27	962615.89	2665446.94
28	962777.88	2665304.23
Сектор 26	Набс до 64 м	
1	963355.55	2665386.66
2	963496.84	2665147.22



3	963603.56	2664890.51
4	963672.26	2664628.84
5	963706.75	2664320.74
6	963697.31	2664047.52
7	963648.91	2663770.86
8	963588.14	2663571.32
9	963506.92	2663379.20
10	963328.61	2663081.10
11	963197.74	2662918.68
12	963050.67	2662770.77
13	962773.96	2662560.79
14	962529.00	2662429.31
15	962201.08	2662314.74
16	961927.54	2662265.08
17	961621.85	2662254.67
18	961777.52	2662754.60
19	961975.85	2662777.11
20	962177.92	2662828.52
21	962370.91	2662907.47
22	962507.44	2662983.84
23	962635.28	2663074.01
24	962789.80	2663214.00
25	962923.43	2663374.07
26	963008.36	2663505.45
27	963099.45	2663693.01
28	963163.66	2663891.39
29	963199.92	2664098.55
30	963207.05	2664303.23
31	963181.18	2664534.78
32	963129.64	2664731.13
33	963049.60	2664923.66
34	962913.32	2665145.70
35	962777.88	2665304.23
36	962615.89	2665446.94
37	962708.97	2665745.85
38	962909.64	2665683.37
39	962951.88	2665819.02
40	963182.42	2665604.19
Сектор 27	Набс до 69 м	
1	963815.49	2665597.61
2	964016.36	2665212.66
3	964147.59	2664798.77
4	964205.52	2664361.85
5	964191.18	2663964.36
6	964111.75	2663566.32



7	963956.68	2663160.76
8	963783.50	2662859.47
9	963570.20	2662585.10
10	963320.92	2662342.97
11	963040.48	2662137.74
12	962734.28	2661973.39
13	962408.25	2661853.08
14	962068.69	2661779.15
15	961742.60	2661753.22
16	961701.20	2661936.88
17	961776.53	2662178.78
18	961613.98	2662229.40
19	961621.85	2662254.67
20	961927.54	2662265.08
21	962201.08	2662314.74
22	962529.00	2662429.31
23	962773.96	2662560.79
24	963050.67	2662770.77
25	963197.74	2662918.68
26	963328.61	2663081.10
27	963506.92	2663379.20
28	963588.14	2663571.32
29	963648.91	2663770.86
30	963697.31	2664047.52
31	963706.75	2664320.74
32	963672.26	2664628.84
33	963603.56	2664890.51
34	963496.84	2665147.22
35	963355.55	2665386.66
36	963182.42	2665604.19
37	962951.88	2665819.02
38	962980.84	2665912.03
39	963285.01	2666192.75
40	963551.05	2665941.99
Сектор 28	Набс до 73 м	
1	964191.18	2663964.36
2	964205.52	2664361.85
3	964147.59	2664798.77
4	964016.36	2665212.66
5	963815.49	2665597.61
6	963551.05	2665941.99
7	963285.01	2666192.75
8	963658.21	2666537.17
9	963901.45	2666299.77
10	964118.75	2666038.41

11	964343.04	2665686.85
12	964516.42	2665307.57
13	964635.53	2664907.92
14	964698.60	2664488.89
15	964703.54	2664091.40
16	964660.64	2663722.62
17	964562.12	2663329.18
18	964406.44	2662942.31
19	964255.26	2662668.38
20	964010.91	2662330.45
21	963722.06	2662029.66
22	963394.29	2661771.84
23	963033.93	2661561.95
24	962647.96	2661404.07
25	962243.81	2661301.23
26	961854.56	2661256.57
27	961742.60	2661753.22
28	962068.69	2661779.15
29	962408.25	2661853.08
30	962734.28	2661973.39
31	963040.48	2662137.74
32	963320.92	2662342.97
33	963570.20	2662585.10
34	963783.50	2662859.47
35	963956.68	2663160.76
36	964111.75	2663566.32
<b>Сектор 29</b>	<b>Набс до 60 м</b>	
1	960556.39	2665214.24
2	960780.51	2665431.94
3	960908.34	2665522.12
4	961084.34	2665617.23
5	960634.40	2664172.29
6	960926.53	2664081.33
7	960649.11	2663190.44
8	960529.73	2663324.57
9	960416.04	2663490.66
10	960322.81	2663677.17
11	960256.35	2663874.80
12	960219.94	2664063.29
13	960207.90	2664249.36
14	960215.86	2664407.41
15	960252.13	2664614.57
16	960358.62	2664908.31
17	960462.53	2665089.09
<b>Сектор 30</b>	<b>Набс до 65 м</b>	

1	960087.18	2665424.85
2	960218.05	2665587.28
3	960365.12	2665735.19
4	960583.63	2665907.07
5	960823.87	2666047.00
6	961081.19	2666152.25
7	961264.46	2666195.66
8	961084.34	2665617.23
9	960908.34	2665522.12
10	960780.51	2665431.94
11	960556.39	2665214.24
12	960462.53	2665089.09
13	960358.62	2664908.31
14	960252.13	2664614.57
15	960215.86	2664407.41
16	960207.90	2664249.36
17	960219.94	2664063.29
18	960256.35	2663874.80
19	960322.81	2663677.17
20	960416.04	2663490.66
21	960529.73	2663324.57
22	960649.11	2663190.44
23	960580.51	2662970.15
24	960364.79	2662771.06
25	960100.66	2663062.69
26	959985.43	2663236.56
27	959888.94	2663421.48
28	959812.23	2663615.45
29	959756.14	2663816.35
30	959717.09	2664061.37
31	959707.90	2664247.27
32	959718.48	2664458.44
33	959751.28	2664667.31
34	959805.08	2664868.84
35	959879.57	2665063.67
36	959973.94	2665249.68
Сектор 31	Набс до 70 м	
1	959632.29	2665646.49
2	959788.71	2665855.09
3	960029.42	2666105.74
4	960302.56	2666320.60
5	960525.55	2666455.72
6	960842.43	2666598.39
7	961175.80	2666695.70
8	961225.77	2666474.03

9	961150.17	2666231.25
10	961264.46	2666195.66
11	961081.19	2666152.25
12	960823.87	2666047.00
13	960583.63	2665907.07
14	960365.12	2665735.19
15	960218.05	2665587.28
16	960087.18	2665424.85
17	959973.94	2665249.68
18	959879.57	2665063.67
19	959805.08	2664868.84
20	959751.28	2664667.31
21	959718.48	2664458.44
22	959707.90	2664247.27
23	959717.09	2664061.37
24	959756.14	2663816.35
25	959812.23	2663615.45
26	959888.94	2663421.48
27	959985.43	2663236.56
28	960100.66	2663062.69
29	960364.79	2662771.06
30	960241.09	2662656.90
31	960129.30	2662691.71
32	960069.01	2662498.09
33	959996.18	2662430.88
34	959744.17	2662705.79
35	959554.81	2662982.45
36	959399.43	2663293.30
37	959288.65	2663622.69
38	959224.17	2663968.17
39	959208.54	2664309.81
40	959247.26	2664694.87
41	959329.37	2665022.81
42	959459.11	2665345.20
Сектор 32	Набс до 75 м	
1	959554.81	2662982.45
2	959744.17	2662705.79
3	959996.18	2662430.88
4	959627.97	2662091.05
5	959421.81	2662310.34
6	959236.41	2662552.46
7	959072.74	2662819.11
8	958979.46	2663005.73
9	958864.39	2663296.68
10	958804.80	2663496.63

11	958741.31	2663806.44
12	958717.18	2664017.07
13	958718.68	2664507.20
14	958755.15	2664783.34
15	958823.27	2665076.97
16	958887.52	2665275.46
17	959009.35	2665563.65
18	959106.97	2665748.04
19	959276.83	2666010.79
20	959544.07	2666330.93
21	959853.13	2666610.91
22	960021.50	2666734.12
23	960289.08	2666896.27
24	960669.34	2667067.48
25	961065.84	2667183.47
26	961175.80	2666695.70
27	960842.43	2666598.39
28	960525.55	2666455.72
29	960302.56	2666320.60
30	960029.42	2666105.74
31	959788.71	2665855.09
32	959632.29	2665646.49
33	959459.11	2665345.20
34	959329.37	2665022.81
35	959247.26	2664694.87
36	959208.54	2664309.81
37	959224.17	2663968.17
38	959288.65	2663622.69
39	959399.43	2663293.30
Сектор 33	Набс до 60 м	
1	963478.39	2668912.85
2	963775.70	2669867.63
3	962820.92	2670164.94
4	962523.61	2669210.16
5	963001.00	2669061.50
6	962852.34	2668584.11
7	962683.09	2668654.41
8	962513.20	2668767.58
9	962367.22	2668916.16
10	962271.27	2669060.94
11	962191.31	2669253.28
12	962156.25	2669424.23
13	962153.17	2669622.66
14	962188.11	2669813.55
15	962265.87	2670006.80

16	962360.16	2670152.65
17	962504.44	2670302.90
18	962646.36	2670403.01
19	962836.30	2670488.53
20	963039.83	2670532.84
21	963248.13	2670534.03
22	963418.83	2670501.98
23	963612.51	2670425.33
24	963786.11	2670310.21
25	963932.09	2670161.62
26	964028.04	2670016.85
27	964108.00	2669824.51
28	964145.12	2669634.03
29	964144.30	2669435.57
30	964101.06	2669230.96
31	964016.63	2669040.54
32	963917.33	2668898.05
33	963767.91	2668752.91
34	963622.59	2668657.80
35	963429.80	2668578.93
36	963259.48	2668544.94
37	963051.18	2668543.75
38	962852.34	2668584.11
39	963001.00	2669061.50
Сектор 34	Набс до 65 м	
1	962513.20	2668767.58
2	962683.09	2668654.41
3	962852.34	2668584.11
4	962703.69	2668106.72
5	962449.80	2668212.16
6	962194.97	2668381.92
7	961976.00	2668604.80
8	961807.95	2668868.21
9	961727.90	2669060.74
10	961676.36	2669257.09
11	961650.50	2669488.64
12	961657.62	2669693.32
13	961693.89	2669900.48
14	961778.41	2670146.91
15	961904.29	2670375.00
16	962032.27	2670539.62
17	962222.27	2670717.86
18	962394.72	2670835.07
19	962630.37	2670946.14
20	962881.69	2671014.76

21	963088.94	2671037.66
22	963349.18	2671025.56
23	963553.41	2670983.53
24	963749.84	2670913.58
25	963978.64	2670789.00
26	964143.99	2670661.97
27	964290.12	2670513.23
28	964414.21	2670345.67
29	964513.87	2670162.52
30	964601.20	2669917.07
31	964642.79	2669682.22
32	964648.85	2669489.74
33	964627.13	2669279.95
34	964576.77	2669076.99
35	964498.93	2668883.56
36	964365.19	2668659.99
37	964194.78	2668462.92
38	964035.48	2668328.39
39	963812.67	2668193.38
40	963619.68	2668114.44
41	963366.13	2668054.59
42	963158.21	2668038.92
43	962951.47	2668052.04
44	962703.69	2668106.72
45	962852.34	2668584.11
46	963051.18	2668543.75
47	963259.48	2668544.94
48	963429.80	2668578.93
49	963622.59	2668657.80
50	963767.91	2668752.91
51	963917.33	2668898.05
52	964016.63	2669040.54
53	964101.06	2669230.96
54	964144.30	2669435.57
55	964145.12	2669634.03
56	964108.00	2669824.51
57	964028.04	2670016.85
58	963932.09	2670161.62
59	963786.11	2670310.21
60	963612.51	2670425.33
61	963418.83	2670501.98
62	963248.13	2670534.03
63	963039.83	2670532.84
64	962836.30	2670488.53
65	962646.36	2670403.01

66	962504.44	2670302.90
67	962360.16	2670152.65
68	962265.87	2670006.80
69	962188.11	2669813.55
70	962153.17	2669622.66
71	962156.25	2669424.23
72	962191.31	2669253.28
73	962271.27	2669060.94
74	962367.22	2668916.16
Сектор 35	Набс до 69 м	
1	964968.61	2670370.39
2	965085.05	2670043.13
3	965145.44	2669668.64
4	965139.07	2669333.43
5	965072.74	2668989.57
6	964948.68	2668665.11
7	964847.90	2668482.50
8	964728.64	2668311.37
9	964492.43	2668056.68
10	964215.72	2667846.70
11	964033.68	2667744.87
12	963842.03	2667662.56
13	963601.07	2667590.50
14	963025.96	2667676.06
15	962603.93	2667786.36
16	962703.69	2668106.72
17	962951.47	2668052.04
18	963158.21	2668038.92
19	963366.13	2668054.59
20	963619.68	2668114.44
21	963812.67	2668193.38
22	964035.48	2668328.39
23	964194.78	2668462.92
24	964365.19	2668659.99
25	964498.93	2668883.56
26	964576.77	2669076.99
27	964627.13	2669279.95
28	964648.85	2669489.74
29	964642.79	2669682.22
30	964601.20	2669917.07
31	964513.87	2670162.52
32	964414.21	2670345.67
33	964290.12	2670513.23
34	964143.99	2670661.97
35	963978.64	2670789.00



36	963749.84	2670913.58
37	963553.41	2670983.53
38	963349.18	2671025.56
39	963088.94	2671037.66
40	962881.69	2671014.76
41	962630.37	2670946.14
42	962394.72	2670835.07
43	962222.27	2670717.86
44	962032.27	2670539.62
45	961904.29	2670375.00
46	961778.41	2670146.91
47	961693.89	2669900.48
48	961657.62	2669693.32
49	961650.50	2669488.64
50	961676.36	2669257.09
51	961727.90	2669060.74
52	961807.95	2668868.21
53	961976.00	2668604.80
54	962194.97	2668381.92
55	962449.80	2668212.16
56	962703.69	2668106.72
57	962603.93	2667786.36
58	962060.49	2667993.11
59	961671.87	2668191.24
60	961463.57	2668463.19
61	961302.88	2668771.15
62	961197.90	2669102.26
63	961153.87	2669409.14
64	961160.24	2669744.36
65	961226.57	2670088.22
66	961350.62	2670412.67
67	961528.94	2670710.77
68	961659.81	2670873.19
69	961806.88	2671021.10
70	961968.55	2671152.89
71	962143.07	2671267.13
72	962328.54	2671362.56
73	962522.95	2671438.16
74	962861.02	2671517.95
75	963207.80	2671538.05
76	963415.69	2671521.12
77	963620.70	2671482.63
78	963820.57	2671423.00
79	964013.16	2671342.88
80	964312.27	2671166.26

81	964576.30	2670940.56
82	964797.31	2670672.57
Сектор 36	Набс до 72 м	
1	965490.09	2670417.72
2	965607.09	2669998.22
3	965641.88	2669735.85
4	965649.01	2669482.06
5	965632.94	2669250.27
6	965595.42	2669020.97
7	965506.71	2668703.78
8	965409.03	2668460.20
9	965223.48	2668116.28
10	965056.13	2667875.57
11	964866.33	2667652.13
12	964544.72	2667603.90
13	964058.00	2667573.35
14	963732.89	2667580.99
15	963601.07	2667590.50
16	963842.03	2667662.56
17	964033.68	2667744.87
18	964215.72	2667846.70
19	964492.43	2668056.68
20	964728.64	2668311.37
21	964847.90	2668482.50
22	964948.68	2668665.11
23	965072.74	2668989.57
24	965139.07	2669333.43
25	965145.44	2669668.64
26	965085.05	2670043.13
27	964968.61	2670370.39
28	964797.31	2670672.57
29	964576.30	2670940.56
30	964312.27	2671166.26
31	964013.16	2671342.88
32	963820.57	2671423.00
33	963620.70	2671482.63
34	963415.69	2671521.12
35	963207.80	2671538.05
36	962861.02	2671517.95
37	962522.95	2671438.16
38	962328.54	2671362.56
39	962143.07	2671267.13
40	961968.55	2671152.89
41	961806.88	2671021.10
42	961659.81	2670873.19

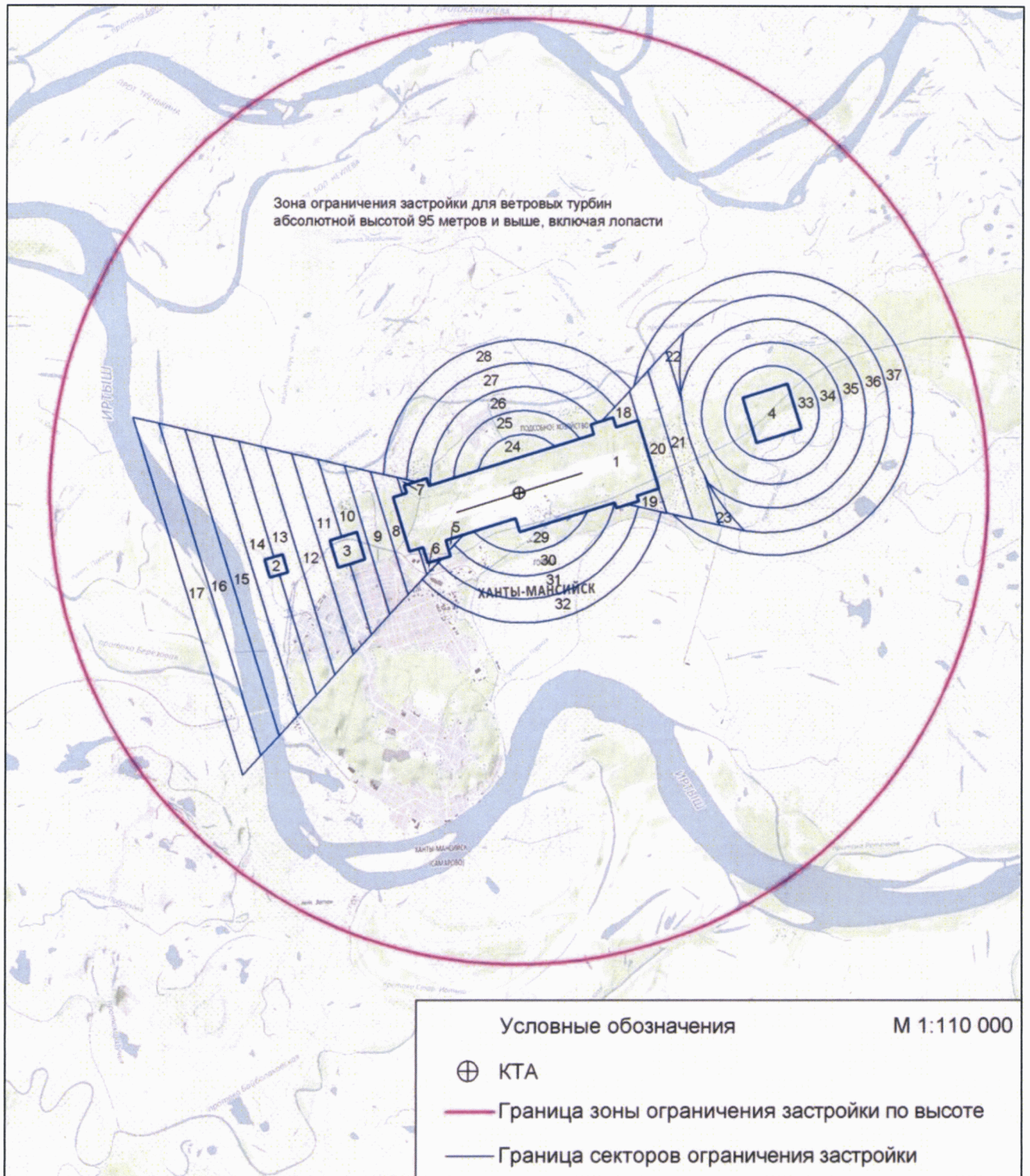
43	961528.94	2670710.77
44	961350.62	2670412.67
45	961226.57	2670088.22
46	961160.24	2669744.36
47	961153.87	2669409.14
48	961197.90	2669102.26
49	961302.88	2668771.15
50	961463.57	2668463.19
51	961671.87	2668191.24
52	961401.36	2668357.62
53	961142.65	2668541.83
54	960896.92	2668743.03
55	960665.29	2668960.31
56	960632.03	2669350.22
57	960650.53	2669739.84
58	960714.70	2670105.45
59	960833.50	2670479.87
60	960982.22	2670784.77
61	961230.47	2671141.00
62	961471.18	2671391.66
63	961817.07	2671654.13
64	962123.27	2671818.48
65	962533.17	2671961.69
66	962875.10	2672023.77
67	963222.33	2672037.84
68	963653.61	2671987.57
69	964069.69	2671863.44
70	964306.79	2671754.98
71	964531.30	2671622.41
72	964740.79	2671467.18
73	964932.97	2671290.97
74	965105.75	2671095.71
75	965257.25	2670883.52
76	965385.83	2670656.70
Сектор 37	Набс до 77 м	
1	965506.71	2668703.78
2	965595.42	2669020.97
3	965632.94	2669250.27
4	965649.01	2669482.06
5	965641.88	2669735.85
6	965607.09	2669998.22
7	965490.09	2670417.72
8	965385.83	2670656.70
9	965257.25	2670883.52
10	965105.75	2671095.71

11	964932.97	2671290.97
12	964740.79	2671467.18
13	964531.30	2671622.41
14	964306.79	2671754.98
15	964069.69	2671863.44
16	963653.61	2671987.57
17	963222.33	2672037.84
18	962875.10	2672023.77
19	962533.17	2671961.69
20	962123.27	2671818.48
21	961817.07	2671654.13
22	961471.18	2671391.66
23	961230.47	2671141.00
24	960982.22	2670784.77
25	960833.50	2670479.87
26	960714.70	2670105.45
27	960650.53	2669739.84
28	960632.03	2669350.22
29	960665.29	2668960.31
30	961008.57	2667437.52
31	960738.80	2667753.46
32	960565.96	2668014.26
33	960421.22	2668291.64
34	960274.62	2668682.05
35	960183.07	2669092.35
36	960152.48	2669408.81
37	960156.45	2669740.67
38	960214.74	2670160.39
39	960265.03	2670362.88
40	960366.54	2670658.83
41	960498.32	2670942.60
42	960658.93	2671211.11
43	960846.64	2671461.42
44	961059.40	2671690.83
45	961294.89	2671896.82
46	961550.55	2672077.17
47	961823.61	2672229.92
48	962111.10	2672353.39
49	962309.23	2672418.77
50	962613.74	2672490.64
51	962820.19	2672520.75
52	963132.54	2672538.84
53	963445.08	2672524.31
54	963754.40	2672477.31
55	963957.17	2672428.17

56	964253.70	2672328.35
57	964538.22	2672198.19
58	964719.69	2672095.25
59	964893.57	2671979.95
60	965138.32	2671785.04
61	965361.45	2671565.71
62	965496.97	2671407.08
63	965621.14	2671239.41
64	965784.81	2670972.76
65	965878.09	2670786.14
66	965993.15	2670495.19
67	966077.29	2670193.84
68	966116.23	2669985.43
69	966149.64	2669549.02
70	966133.86	2669231.48
71	966104.70	2669021.48
72	966061.18	2668815.71
73	965970.03	2668516.41
74	965848.20	2668228.22
75	965750.58	2668043.83
76	965640.38	2667866.68
77	965452.67	2667616.36
78	965239.91	2667386.96
79	965085.29	2667246.88
80	964836.05	2667057.75
81	964659.52	2666946.54
82	964475.69	2666847.87
83	964188.21	2666724.39
84	963719.19	2666593.45
85	964465.38	2667282.10
86	964465.38	2667282.10
87	964866.33	2667652.13
88	965056.13	2667875.57
89	965223.48	2668116.28
90	965409.03	2668460.20

8.7. Графическое изображение границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведено на схеме 4.1.

Схема 4.1



## 9. Описание границ пятой подзоны:

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

9.2. Перечень координат характерных точек границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведен в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-86.2	
	X	Y
1	954999.36	2650627.59
2	954532.66	2650860.98
3	954074.35	2651110.46
4	953625.00	2651375.74
5	953185.15	2651656.48
6	952755.34	2651952.35
7	952336.07	2652263.00
8	951927.86	2652588.03
9	951531.20	2652927.07
10	951146.58	2653279.70
11	950774.45	2653645.50
12	950415.27	2654024.02
13	950069.48	2654414.80
14	949737.49	2654817.37
15	949419.69	2655231.25
16	949116.49	2655655.92
17	948828.24	2656090.89
18	948555.30	2656535.62
19	948297.99	2656989.58
20	948056.62	2657452.21
21	947831.49	2657922.95
22	947622.87	2658401.25
23	947431.02	2658886.50

24	947256.16	2659378.14
25	947098.50	2659875.56
26	946958.24	2660378.17
27	946835.55	2660885.35
28	946730.57	2661396.49
29	946643.43	2661910.97
30	946574.24	2662428.17
31	946523.08	2662947.46
32	946490.02	2663468.22
33	946475.09	2663989.82
34	946478.31	2664511.62
35	946499.67	2665032.99
36	946539.16	2665553.30
37	946596.72	2666071.92
38	946672.29	2666588.23
39	946765.76	2667101.60
40	946877.04	2667611.41
41	947005.98	2668117.03
42	947152.43	2668617.87
43	947316.22	2669113.31
44	947497.13	2669602.75
45	947694.96	2670085.60
46	947909.47	2670561.28
47	948140.39	2671029.21
48	948387.44	2671488.83
49	948650.34	2671939.58
50	948928.75	2672380.91
51	949222.34	2672812.28
52	949530.76	2673233.19
53	949853.63	2673643.11
54	950190.57	2674041.56
55	950541.16	2674428.04
56	950904.98	2674802.10
57	951281.59	2675163.28
58	951670.54	2675511.13
59	952071.35	2675845.25
60	952483.54	2676165.23
61	952906.60	2676470.68



62	953340.04	2676761.22
63	953783.32	2677036.52
64	954235.91	2677296.23
65	954697.25	2677540.04
66	955166.80	2677767.65
67	955643.98	2677978.80
68	956128.22	2678173.22
69	956618.92	2678350.68
70	957115.50	2678510.97
71	957617.36	2678653.89
72	958123.88	2678779.26
73	958634.46	2678886.94
74	959148.47	2678976.80
75	959665.30	2679048.73
76	960184.32	2679102.63
77	960704.90	2679138.45
78	961226.40	2679156.14
79	961748.21	2679155.69
80	962269.69	2679137.08
81	962790.20	2679100.34
82	963309.12	2679045.53
83	963825.82	2678972.70
84	966385.73	2695515.90
85	975233.74	2692760.69
86	967948.92	2677688.79
87	968415.63	2677455.40
88	968873.93	2677205.91
89	969323.28	2676940.64
90	969763.13	2676659.90
91	970192.95	2676364.03
92	970612.21	2676053.38
93	971020.42	2675728.35
94	971417.08	2675389.31
95	971801.70	2675036.68
96	972173.83	2674670.88
97	972533.01	2674292.36
98	972878.80	2673901.58
99	973210.80	2673499.01

100	973528.59	2673085.13
101	973831.79	2672660.45
102	974120.04	2672225.49
103	974392.98	2671780.76
104	974650.29	2671326.80
105	974891.66	2670864.17
106	975116.79	2670393.42
107	975325.41	2669915.13
108	975517.27	2669429.88
109	975692.13	2668938.24
110	975849.78	2668440.82
111	975990.04	2667938.21
112	976112.74	2667431.03
113	976217.72	2666919.89
114	976304.85	2666405.41
115	976374.04	2665888.21
116	976425.20	2665368.92
117	976458.26	2664848.16
118	976473.20	2664326.56
119	976469.98	2663804.76
120	976448.61	2663283.39
121	976409.12	2662763.08
122	976351.56	2662244.45
123	976276.00	2661728.15
124	976182.52	2661214.78
125	976071.24	2660704.97
126	975942.30	2660199.35
127	975795.85	2659698.51
128	975632.07	2659203.07
129	975451.15	2658713.63
130	975253.32	2658230.78
131	975038.82	2657755.10
132	974807.90	2657287.16
133	974560.84	2656827.55
134	974297.95	2656376.80
135	974019.54	2655935.47
136	973725.94	2655504.09
137	973417.52	2655083.19

138	973094.65	2654673.27
139	972757.71	2654274.82
140	972407.12	2653888.34
141	972043.30	2653514.28
142	971666.69	2653153.10
143	971277.75	2652805.25
144	970876.94	2652471.13
145	970464.75	2652151.15
146	970041.68	2651845.70
147	969608.24	2651555.16
148	969164.96	2651279.86
149	968712.37	2651020.15
150	968251.03	2650776.34
151	967781.48	2650548.73
152	967304.30	2650337.58
153	966820.06	2650143.16
154	966329.36	2649965.70
155	965832.78	2649805.41
156	965330.92	2649662.49
157	964824.40	2649537.12
158	964313.82	2649429.44
159	963799.81	2649339.58
160	963282.98	2649267.65
161	962763.97	2649213.75
162	962243.39	2649177.93
163	961721.88	2649160.24
164	961200.07	2649160.69
165	960678.59	2649179.30
166	960158.08	2649216.04
167	959639.16	2649270.85
168	959122.46	2649343.68
169	958602.55	2632800.48
170	947714.55	2635555.69
1	954999.36	2650627.59

9.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск, приведен в таблице 5.2.

Таблица 5.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	86:00:0000000	86:02:0000000	86:02:0707002	86:02:0805001	86:02:0808001
2	86:02:1001001	86:02:1001004	86:02:1102001	86:02:1214001	86:12:0000000
3	86:12:0101002	86:12:0101003	86:12:0101004	86:12:0101005	86:12:0101006
4	86:12:0101008	86:12:0101009	86:12:0101010	86:12:0101011	86:12:0101012
5	86:12:0101014	86:12:0101015	86:12:0101016	86:12:0101017	86:12:0101018
6	86:12:0101020	86:12:0101021	86:12:0101022	86:12:0101023	86:12:0101024
7	86:12:0101026	86:12:0101027	86:12:0101028	86:12:0101029	86:12:0101030
8	86:12:0101032	86:12:0101033	86:12:0101034	86:12:0101035	86:12:0101036
9	86:12:0101038	86:12:0101039	86:12:0101040	86:12:0101041	86:12:0101042
10	86:12:0101044	86:12:0101045	86:12:0101046	86:12:0101047	86:12:0101048
11	86:12:0101050	86:12:0101051	86:12:0101052	86:12:0101053	86:12:0101054
12	86:12:0101056	86:12:0101057	86:12:0101058	86:12:0101059	86:12:0101060
13	86:12:0101062	86:12:0101063	86:12:0101064	86:12:0101065	86:12:0101066
14	86:12:0101068	86:12:0101069	86:12:0101070	86:12:0101071	86:12:0101072
15	86:12:0101074	86:12:0101075	86:12:0101076	86:12:0101077	86:12:0101078
16	86:12:0101080	86:12:0101081	86:12:0101082	86:12:0101083	86:12:0101084
17	86:12:0101086	86:12:0101087	86:12:0101088	86:12:0101089	86:12:0101090
18	86:12:0101092	86:12:0101093	86:12:0101094	86:12:0101095	86:12:0101096
19	86:12:0101098	86:12:0101099	86:12:0101100	86:12:0101101	86:12:0102001
20	86:12:0102003	86:12:0102004	86:12:0102005	86:12:0102006	86:12:0102007
21	86:12:0102009	86:12:0102010	86:12:0102011	86:12:0102012	86:12:0102013
22	86:12:0102015	86:12:0102016	86:12:0102017	86:12:0102018	86:12:0102019
23	86:12:0102021	86:12:0102022	86:12:0102023	86:12:0102024	86:12:0102025
24	86:12:0103001	86:12:0103002	86:12:0103003	86:12:0103004	86:12:0103005
25	86:12:0103007	86:12:0103008	86:12:0103009	86:12:0103010	86:12:0103011
26	86:12:0103013	86:12:0103014	86:12:0103015	86:12:0103016	86:12:0103017
27	86:12:0103019	86:12:0103020	86:12:0103021	86:12:0103022	86:12:0103023
28	86:12:0103025	86:12:0103026	86:12:0103027	86:12:0103028	86:12:0103029
29	86:12:0103031	86:12:0103032	86:12:0103033	86:12:0103034	86:12:0103035
30	86:12:0103037	86:12:0103038	86:12:0103039	86:12:0103040	86:12:0103041
31	86:12:0105001	86:12:0201001	86:12:0201002	86:12:0201003	86:12:0201004
32	86:12:0202001	86:12:0202002	86:12:0202003	86:12:0202004	86:12:0202005

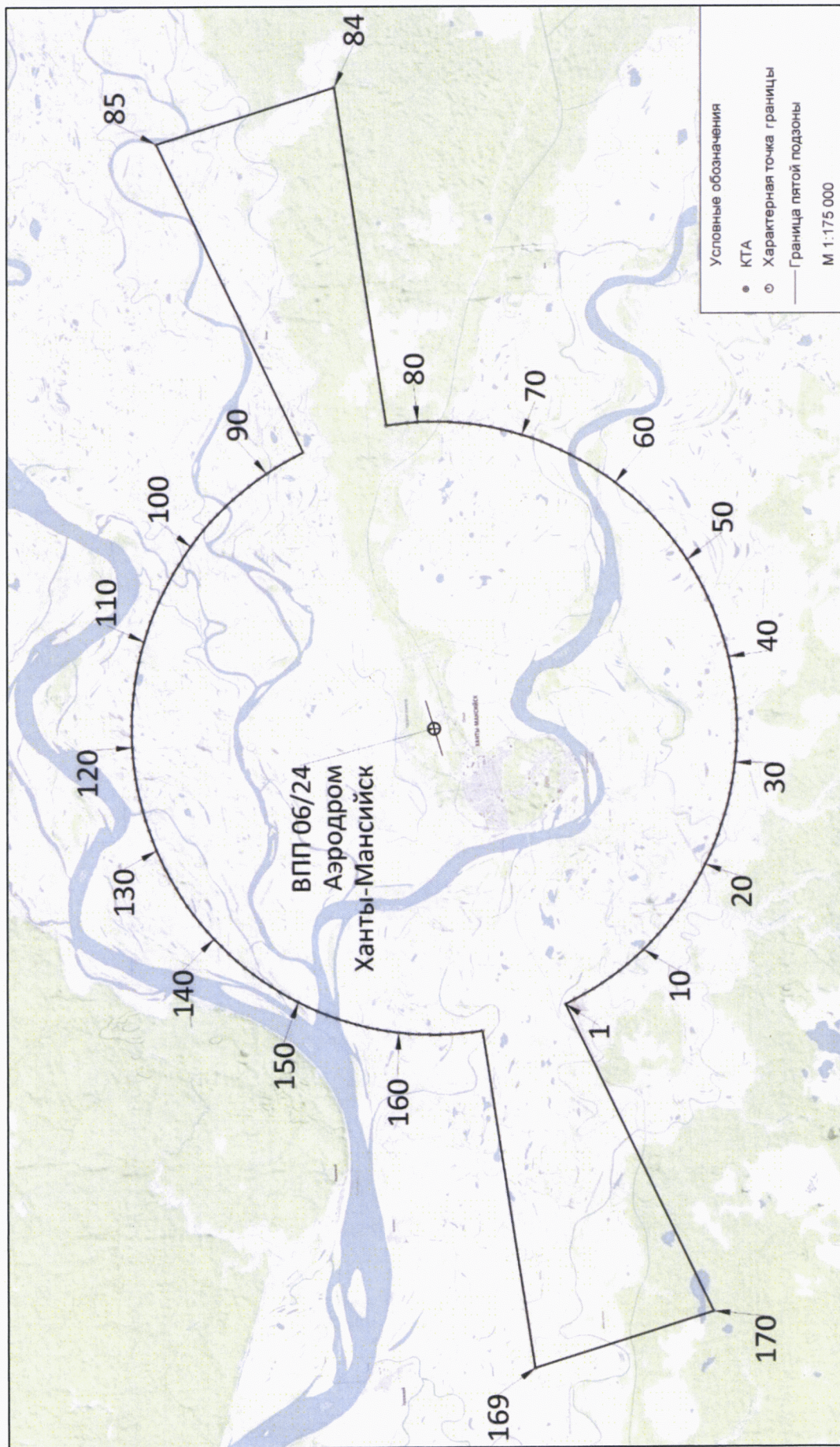
33	86:12:0202007	86:12:0202008	86:12:0202009	86:12:0202010	86:12:0202011
34	86:12:0202013	86:12:0202014	86:12:0202015	86:12:0202016	86:12:0202017
35	86:12:0202019	86:12:0202020	86:12:0202021	86:12:0202022	86:12:0202023
36	86:12:0202025	86:12:0301001	86:12:0301002	86:12:0302001	86:12:0302002
37	86:12:0302004	86:12:0302005	86:12:0302006	86:12:0302007	86:12:0302008
38	86:12:0302010	86:12:0302011	86:12:0302012	86:12:0302013	86:12:0302014
39	86:12:0302016	86:02:0902005	86:12:0101001	86:12:0101007	86:12:0101013
40	86:12:0101019	86:12:0101025	86:12:0101031	86:12:0101037	86:12:0101043
41	86:12:0101049	86:12:0101055	86:12:0101061	86:12:0101067	86:12:0101073
42	86:12:0101079	86:12:0101085	86:12:0101091	86:12:0101097	86:12:0102002
43	86:12:0102008	86:12:0102014	86:12:0102020	86:12:0102026	86:12:0103006
44	86:12:0103012	86:12:0103018	86:12:0103024	86:12:0103030	86:12:0103036
45	86:12:0104001	86:12:0201005	86:12:0202006	86:12:0202012	86:12:0202018
46	86:12:0202024	86:12:0302003	86:12:0302009	86:12:0302015	-

9.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск: городской округ «Ханты-Мансийск» Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

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



Схема 5





## 10. Описание границ шестой подзоны:

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

10.2. Перечень координат характерных точек границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведен в таблице 6.1.

Таблица 6.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-86.2	
	X	Y
1	961478.76	2679144.65
2	962005.17	2679135.41
3	962530.94	2679107.70
4	963055.41	2679061.56
5	963577.94	2678997.04
6	964097.88	2678914.22
7	964614.60	2678813.20
8	965127.45	2678694.12
9	965635.81	2678557.11
10	966139.04	2678402.34
11	966636.54	2678230.01
12	967127.68	2678040.32
13	967611.86	2677833.52
14	968088.48	2677609.85
15	968556.96	2677369.59
16	969016.72	2677113.04
17	969467.20	2676840.51
18	969907.83	2676552.34
19	970338.08	2676248.88
20	970757.41	2675930.51
21	971165.31	2675597.62
22	971561.28	2675250.62
23	971944.83	2674889.94
24	972315.48	2674516.02
25	972672.78	2674129.33
26	973016.29	2673730.33

27	973345.59	2673319.52
28	973660.26	2672897.41
29	973959.93	2672464.52
30	974244.23	2672021.37
31	974512.79	2671568.52
32	974765.30	2671106.53
33	975001.44	2670635.96
34	975220.92	2670157.39
35	975423.46	2669671.41
36	975608.83	2669178.63
37	975776.79	2668679.64
38	975927.14	2668175.07
39	976059.68	2667665.53
40	976174.26	2667151.65
41	976270.74	2666634.07
42	976348.99	2666113.42
43	976408.93	2665590.34
44	976450.46	2665065.49
45	976473.56	2664539.50
46	976478.18	2664013.02
47	976464.32	2663486.71
48	976432.00	2662961.20
49	976381.25	2662437.16
50	976312.15	2661915.21
51	976224.77	2661396.02
52	976119.23	2660880.21
53	975995.65	2660368.42
54	975854.18	2659861.29
55	975695.00	2659359.43
56	975518.31	2658863.46
57	975324.32	2658374.01
58	975113.28	2657891.66
59	974885.43	2657417.02
60	974641.07	2656950.66
61	974380.50	2656493.17
62	974104.02	2656045.11
63	973812.00	2655607.02
64	973504.78	2655179.45



65	973182.74	2654762.93
66	972846.29	2654357.96
67	972495.83	2653965.05
68	972131.79	2653584.69
69	971754.64	2653217.33
70	971364.82	2652863.44
71	970962.82	2652523.44
72	970549.14	2652197.76
73	970124.28	2651886.80
74	969688.78	2651590.94
75	969243.16	2651310.55
76	968787.97	2651045.97
77	968323.78	2650797.53
78	967851.15	2650565.53
79	967370.67	2650350.25
80	966882.94	2650151.98
81	966388.54	2649970.94
82	965888.10	2649807.37
83	965382.23	2649661.46
84	964871.55	2649533.39
85	964356.68	2649423.32
86	963838.27	2649331.39
87	963316.96	2649257.71
88	962793.38	2649202.37
89	962268.18	2649165.44
90	961742.00	2649146.96
91	961215.51	2649146.96
92	960689.33	2649165.44
93	960164.13	2649202.37
94	959640.55	2649257.71
95	959119.24	2649331.39
96	958600.83	2649423.32
97	958085.97	2649533.39
98	957575.28	2649661.46
99	957069.41	2649807.37
100	956568.97	2649970.94
101	956074.57	2650151.98
102	955586.84	2650350.25

103	955106.36	2650565.53
104	954633.74	2650797.53
105	954169.54	2651045.97
106	953714.36	2651310.55
107	953268.73	2651590.94
108	952833.23	2651886.80
109	952408.37	2652197.76
110	951994.69	2652523.44
111	951592.69	2652863.44
112	951202.88	2653217.33
113	950825.72	2653584.69
114	950461.68	2653965.05
115	950111.22	2654357.96
116	949774.77	2654762.93
117	949452.73	2655179.45
118	949145.51	2655607.02
119	948853.49	2656045.11
120	948577.02	2656493.17
121	948316.44	2656950.66
122	948072.08	2657417.02
123	947844.24	2657891.66
124	947633.19	2658374.01
125	947439.20	2658863.46
126	947262.51	2659359.43
127	947103.33	2659861.29
128	946961.87	2660368.42
129	946838.28	2660880.21
130	946732.74	2661396.02
131	946645.36	2661915.21
132	946576.26	2662437.16
133	946525.51	2662961.20
134	946493.19	2663486.71
135	946479.33	2664013.02
136	946483.95	2664539.50
137	946507.05	2665065.49
138	946548.59	2665590.34
139	946608.52	2666113.42
140	946686.77	2666634.07

141	946783.25	2667151.65
142	946897.83	2667665.53
143	947030.37	2668175.07
144	947180.72	2668679.64
145	947348.68	2669178.63
146	947534.05	2669671.41
147	947736.60	2670157.39
148	947956.07	2670635.96
149	948192.21	2671106.53
150	948444.72	2671568.52
151	948713.29	2672021.37
152	948997.58	2672464.52
153	949297.25	2672897.41
154	949611.92	2673319.52
155	949941.22	2673730.33
156	950284.73	2674129.33
157	950642.03	2674516.02
158	951012.68	2674889.94
159	951396.23	2675250.62
160	951792.20	2675597.62
161	952200.10	2675930.51
162	952619.43	2676248.88
163	953049.68	2676552.34
164	953490.32	2676840.51
165	953940.79	2677113.04
166	954400.55	2677369.59
167	954869.03	2677609.85
168	955345.66	2677833.52
169	955829.84	2678040.32
170	956320.98	2678230.01
171	956818.47	2678402.34
172	957321.71	2678557.11
173	957830.06	2678694.12
174	958342.92	2678813.20
175	958859.63	2678914.22
176	959379.57	2678997.04
177	959902.10	2679061.56
178	960426.57	2679107.70

179	960952.34	2679135.41
1	961478.76	2679144.65

10.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск, приведен в таблице 6.2.

Таблица 6.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	86:00:0000000	86:02:0000000	86:02:0707002	86:02:1214001	86:12:0000000
2	86:12:0102001	86:12:0102002	86:12:0102003	86:12:0102004	86:12:0102005
3	86:12:0102008	86:12:0102011	86:12:0102021	86:12:0103001	86:12:0103002
4	86:12:0103004	86:12:0103005	86:12:0103006	86:12:0104001	86:12:0105001
5	86:12:0101021	86:12:0101022	86:12:0101023	86:12:0101024	86:12:0101029
6	86:12:0101034	86:12:0101035	86:12:0101036	86:12:0101037	86:12:0101038
7	86:12:0101045	86:12:0101046	86:12:0101063	86:12:0101064	86:12:0101065
8	86:12:0101067	86:12:0101068	86:12:0101074	86:12:0101075	86:12:0101076
9	86:12:0101078	86:12:0101079	86:12:0101080	86:12:0101081	86:12:0202001
10	86:12:0101099	86:12:0101100	86:12:0101101	86:12:0102006	86:12:0102009
11	86:12:0102012	86:12:0102013	86:12:0102014	86:12:0102015	86:12:0102016
12	86:12:0102018	86:12:0102019	86:12:0102020	86:12:0102021	86:12:0102022
13	86:12:0102024	86:12:0102025	86:12:0102026	86:12:0103007	86:12:0103030
14	86:12:0103036	86:12:0103037	86:12:0103038	86:12:0103039	86:12:0103040
15	86:12:0302016	86:12:0101040	86:12:0101047	86:12:0101048	86:12:0101049
16	86:12:0101051	86:12:0101052	86:12:0101053	86:12:0101055	86:12:0101056
17	86:12:0101058	86:12:0101059	86:12:0101060	86:12:0101061	86:12:0101062
18	86:12:0101070	86:12:0101071	86:12:0101072	86:12:0101073	86:12:0101082
19	86:12:0101084	86:12:0101085	86:12:0101086	86:12:0101087	86:12:0101088
20	86:12:0101091	86:12:0101092	86:12:0101093	86:12:0101094	86:12:0101095

21	86:12:0101097	86:12:0101098	86:12:0101002	86:12:0101003	86:12:0101004
22	86:12:0101006	86:12:0101007	86:12:0101008	86:12:0101009	86:12:0101010
23	86:12:0101012	86:12:0101013	86:12:0101014	86:12:0101015	86:12:0101016
24	86:12:0101018	86:12:0101019	86:12:0101025	86:12:0101026	86:12:0101027
25	86:12:0101031	86:12:0101032	86:12:0101033	86:12:0101041	86:12:0101042
26	86:12:0202004	86:12:0202008	86:12:0101044	86:12:0101054	86:02:0808001
27	86:12:0201005	86:12:0202005	86:12:0202006	86:12:0202007	86:02:1001001
28	86:12:0201004	86:12:0202015	86:12:0202016	86:12:0202017	86:12:0202018
29	86:12:0202020	86:12:0202021	86:12:0202022	86:12:0301001	86:12:0302001
30	86:12:0302015	86:02:1102001	86:12:0103008	86:12:0103009	86:12:0103010
31	86:12:0103015	86:12:0103016	86:12:0103017	86:12:0103018	86:12:0103019
32	86:12:0103024	86:12:0103025	86:12:0103026	86:12:0103027	86:12:0103028
33	86:12:0103031	86:12:0103032	86:12:0103033	86:12:0103034	86:12:0201002
34	86:12:0202003	86:12:0202009	86:12:0202010	86:12:0202011	86:12:0202012
35	86:12:0202014	86:12:0202023	86:12:0202024	86:12:0202025	86:12:0302003
36	86:12:0302005	86:12:0302006	86:12:0302007	86:12:0302008	86:12:0302009
37	86:12:0302011	86:12:0302012	86:12:0302013	86:12:0302014	86:12:0301002
38	86:12:0103012	86:12:0103013	86:12:0103020	86:12:0103021	86:12:0103022
39	86:12:0101020	86:12:0102007	86:12:0103003	86:12:0101001	86:12:0101030
40	86:12:0101039	86:12:0101066	86:12:0101077	86:12:0101090	86:12:0102010
41	86:12:0102017	86:12:0102023	86:12:0103035	86:12:0103041	86:12:0101050
42	86:12:0101057	86:12:0101069	86:12:0101083	86:12:0101089	86:12:0101096
43	86:12:0101005	86:12:0101011	86:12:0101017	86:12:0101028	86:12:0101043
44	86:12:0201001	86:12:0201003	86:12:0202019	86:12:0302002	86:12:0103014
45	86:12:0103023	86:12:0103029	86:12:0202002	86:12:0202013	86:12:0302004
46	86:12:0302010	86:12:0103011	-	-	-

10.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск: городской округ «Ханты-Мансийск» Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

10.5. Графическое изображение границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведено на схеме 6.

Схема 6



## 11. Описание границ седьмой подзоны:

11.1. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск определена из условий воздействия авиационного шума и включает территорию, ограниченную контуром эквивалентного уровня звука для дневного и ночного времени суток.

11.2. Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведен в таблице 7.1.

Таблица 7.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-86.2	
	X	Y
для дневного времени суток		
1	962745.33	2668065.01
2	962745.33	2667988.29
3	962663.35	2667518.00
4	962196.58	2665772.47
5	962175.67	2665669.79
6	962182.76	2665464.43
7	962169.63	2665361.75
8	961789.89	2664232.29
9	961754.08	2664026.93
10	961733.04	2663718.90
11	961692.23	2663513.54
12	961359.19	2662692.11
13	961239.96	2662486.76
14	960999.80	2661983.96
15	960851.02	2661562.65
16	960636.77	2661049.26
17	960486.40	2660731.36
18	960411.40	2660638.54
19	960383.73	2660577.55
20	960364.92	2660638.54
21	960362.28	2660741.22
22	960383.73	2660924.22
23	960687.82	2662281.40

24	960732.33	2662589.43
25	960711.91	2663205.51
26	960608.54	2663616.22
27	960616.97	2663821.58
28	960647.46	2663924.26
29	960700.02	2664026.93
30	960776.90	2664129.61
31	960897.12	2664239.65
32	961159.11	2664437.65
33	961295.10	2664643.01
34	961410.51	2664955.74
35	961556.75	2665464.43
36	961615.87	2665591.17
37	961746.14	2665772.47
38	961821.22	2665926.27
39	962091.13	2666696.58
40	962437.30	2667590.76
41	962642.65	2668017.98
42	962712.49	2668031.40
1	962745.33	2668065.01
для ночного времени суток (внешняя граница седьмой подзоны приаэродромной территории)		
1	963443.17	2670187.64
2	963462.83	2670084.97
3	963464.93	2669879.61
4	963431.86	2669468.89
5	963342.59	2668852.82
6	963209.38	2668236.75
7	962820.88	2666799.25
8	962502.54	2665361.75
9	962379.02	2665053.72
10	962026.58	2664444.71
11	961923.90	2664239.96
12	961818.68	2663924.26
13	961757.82	2663513.54
14	961708.79	2662897.47
15	961638.53	2662589.43
16	961136.22	2661357.29
17	960589.08	2659899.11



18	959973.01	2658405.61
19	959767.65	2657976.71
20	959664.98	2657813.15
21	959562.30	2657705.57
22	959459.62	2657708.69
23	959417.90	2657968.90
24	959453.70	2658379.62
25	959767.65	2660065.56
26	960163.31	2661665.33
27	960428.36	2662897.47
28	960499.22	2663102.83
29	960592.97	2663308.18
30	960999.80	2664020.54
31	961111.85	2664334.97
32	961185.32	2664745.68
33	961230.99	2665361.75
34	961324.66	2665772.47
35	961544.57	2666285.86
36	962266.71	2668134.07
37	962950.69	2669651.03
38	963156.05	2670051.91
39	963258.72	2670205.39
40	963361.40	2670291.22
1	963443.17	2670187.64

11.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск, приведен в таблице 7.2.

Таблица 7.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1.	86:00:0000000	86:02:0000000	86:02:0707002	86:12:0000000	86:12:0101001
2.	86:12:0101003	86:12:0101004	86:12:0202001	86:12:0202002	86:12:0202003
3.	86:12:0202008	86:12:0202015	86:12:0202016	86:12:0202017	86:12:0202018
4.	86:12:0202020	86:12:0202021	86:12:0202022	86:12:0301001	86:12:0302001

5.	86:12:0302016	86:12:0101002	86:12:0202004	86:12:0202019	86:12:0302002
----	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

11.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск: городской округ «Ханты-Мансийск» Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

11.5. Графическое изображение границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск приведено на схеме 7.



### **III. Перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в границах приаэродромной территории аэродрома Ханты-Мансийск**

12. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск 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 Ханты-Мансийск установлены ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности.

12.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск:

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 Ханты-Мансийск:

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 Ханты-Мансийск:

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>5</sup>:</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>
Летная полоса ВПП 06/24:	
Сектор 1	43 м
Переходная поверхность для ВПП 06/24:	
Сектор 1	91 – 93 м
Сектор 2	81 – 93 м

<sup>5</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
Сектор 3	71 – 92 м	
Сектор 4	70 – 91 м	
Сектор 5	61 – 70 м	
Сектор 6	70 – 90 м	
Сектор 7	51 – 70 м	
Сектор 8	70 – 89 м	
Сектор 9	41 – 70 м	
Сектор 10	70 – 89 м	
Сектор 11	40 – 70 м	
Сектор 12	70 – 89 м	
Сектор 13	41 – 70 м	
Сектор 14	70 – 89 м	
Сектор 15	41 – 70 м	
Сектор 16	70 – 89 м	
Сектор 17	41 – 70 м	
Сектор 18	70 – 89 м	
Сектор 19	42 – 70 м	
Сектор 20	70 – 89 м	
Сектор 21	42 – 70 м	
Сектор 22	70 – 89 м	
Сектор 23	43 – 71 м	
Сектор 24	71 – 90 м	
Сектор 25	53 – 71 м	
Сектор 26	71 – 91 м	
Сектор 27	63 – 71 м	
Сектор 28	73 – 92 м	
Сектор 29	83 – 93 м	
Сектор 30	91 – 93 м	
Сектор 31	81 – 93 м	
Сектор 32	71 – 92 м	
Сектор 33	61 – 70 м	
Сектор 34	70 – 91 м	
Сектор 35	51 – 70 м	
Сектор 36	70 – 90 м	
Сектор 37	41 – 70 м	
Сектор 38	70 – 89 м	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности		Обоснование ограничений
Сектор 39	40 – 70 м	
Сектор 40	70 – 89 м	
Сектор 41	41 – 70 м	
Сектор 42	70 – 89 м	
Сектор 43	41 – 70 м	
Сектор 44	70 – 89 м	
Сектор 45	41 – 70 м	
Сектор 46	70 – 89 м	
Сектор 47	42 – 70 м	
Сектор 48	70 – 89 м	
Сектор 49	42 – 70 м	
Сектор 50	70 – 89 м	
Сектор 51	43 – 71 м	
Сектор 52	70 – 89 м	
Сектор 53	53 – 71 м	
Сектор 54	71 – 90 м	
Сектор 55	63 – 71 м	
Сектор 56	71 – 91 м	
Сектор 57	73 – 92 м	
Сектор 58	83 – 93 м	
Сектор 59	43 м	
Поверхность захода на посадку для ВПП 06, с учетом информационной поверхности взлета для ВПП 24:		
Сектор 1	40 – 45 м	
Сектор 2	45 – 51 м	
Сектор 3	51 – 57 м	
Сектор 4	57 – 63 м	
Сектор 5	63 – 69 м	
Сектор 6	69 – 75 м	
Сектор 7	75 – 81 м	
Сектор 8	81 – 87 м	
Сектор 9	87 – 93 м	
Сектор 10	93 – 99 м	
Сектор 11	99 – 105 м	
Сектор 12	105 – 111 м	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности		Обоснование ограничений
Сектор 13	111 – 117 м	
Сектор 14	117 – 120 м	
Сектор 15	120 – 126 м	
Сектор 16	126 – 132 м	
Сектор 17	132 – 138 м	
Сектор 18	138 – 144 м	
Сектор 19	144 – 150 м	
Сектор 20	150 – 156 м	
Сектор 21	156 – 162 м	
Сектор 22	162 – 168 м	
Сектор 23	168 – 174 м	
Сектор 24	174 – 180 м	
Сектор 25	180 – 186 м	
Сектор 26	186 – 192 м	
Сектор 27	192 – 193 м	
Сектор 28	193 – 219 м	
Сектор 29	219 – 220 м	
Поверхность захода на посадку для ВПП 24, с учетом информационной поверхности взлета для ВПП 06:		
Сектор 30	42 – 47 м	
Сектор 31	47 – 53 м	
Сектор 32	53 – 59 м	
Сектор 33	59 – 65 м	
Сектор 34	65 – 71 м	
Сектор 35	71 – 77 м	
Сектор 36	77 – 83 м	
Сектор 37	83 – 89 м	
Сектор 38	89 – 95 м	
Сектор 39	95 – 101 м	
Сектор 40	101 – 107 м	
Сектор 41	107 – 113 м	
Сектор 42	113 – 119 м	
Сектор 43	119 – 121 м	
Сектор 44	121 – 127 м	
Сектор 45	127 – 133 м	



Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности		Обоснование ограничений
Сектор 46	133 – 139 м	
Сектор 47	139 – 145 м	
Сектор 48	145 – 151 м	
Сектор 49	151 – 157 м	
Сектор 50	157 – 163 м	
Сектор 51	163 – 169 м	
Сектор 52	169 – 175 м	
Сектор 53	175 – 181 м	
Сектор 54	181 – 187 м	
Сектор 55	187 – 193 м	
Сектор 56	193 – 121 м	
Сектор 57	221 – 222 м	
Внутренняя горизонтальная поверхность для ВПП 06/24:		
Сектор 1	93 м	
Сектор 2	93 м	
Коническая поверхность для ВПП 06/24:		
Сектор 1	93 – 118 м	
Сектор 2	118 – 143 м	
Сектор 3	143 – 168 м	
Сектор 4	168 – 193 м	
Сектор 5	93 – 118 м	
Сектор 6	118 – 143 м	
Сектор 7	143 – 168 м	
Сектор 8	168 – 193 м	
Внешняя горизонтальная поверхность для ВПП 06/24:		
Сектор 1	193 м	
Сектор 2	193 м	

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. 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 (абсолютная высота):</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>
Сектор 1	43 м
Сектор 2	26 м
Сектор 3	35 м
Сектор 4	38 м
Сектор 5	42 м
Сектор 6	51 м
Сектор 7	51 м
Сектор 8	53 м
Сектор 9	59 м
Сектор 10	64 м
Сектор 11	70 м
Сектор 12	76 м
Сектор 13	82 м
Сектор 14	88 м
Сектор 15	94 м
Сектор 16	100 м
Сектор 17	105 м
Сектор 18	54 м
Сектор 19	54 м
Сектор 20	60 м
Сектор 21	66 м
Сектор 22	72 м
Сектор 23	72 м
Сектор 24	56 м
Сектор 25	58 м

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности		Обоснование ограничений
Сектор 26	64 м	
Сектор 27	69 м	
Сектор 28	73 м	
Сектор 29	60 м	
Сектор 30	65 м	
Сектор 31	70 м	
Сектор 32	75 м	
Сектор 33	60 м	
Сектор 34	65 м	
Сектор 35	69 м	
Сектор 36	72 м	
Сектор 37	77 м	

12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты<sup>6</sup>, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.</p> <p>2. В границах пятой подзоны допускается эксплуатация, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация (далее – размещение) опасных производственных объектов при их соответствии установленным в пункте 3 настоящей таблицы ограничениям.</p> <p>3. Максимальные радиусы зон поражения при происшествии техногенного характера на опасных производственных объектах, находящихся в пятой подзоне приаэродромной территории, в которых размещение таких объектов возможно, не должны достигать:</p> <p>по вертикали – высоты полета воздушных</p>	<p>1. Подпункт 5 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 5 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «г» пункта 1(1) Положения.</p> <p>4. Пункт 4 статьи 3 Федерального закона № 116-ФЗ.</p>

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

судов (высота поверхности ограничения препятствий в третьей подзоне приаэродромной территории);

по горизонтали – внешних границ первой и второй подзон приаэродромной территории аэродрома.

4. При невозможности соблюдения ограничений, предусмотренных пунктом 3 настоящей таблицы, размещение опасных производственных объектов должно выполняться на основании специальных технических условий, разработанных для конкретного объекта капитального строительства в соответствии с положениями приказа Минстроя России от 30 ноября 2020 г. № 734/пр «Об утверждении порядка разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства» (зарегистрирован Минюстом России 18 декабря 2020 г., регистрационный № 61581) с изменениями, внесенными приказом Минстроя России от 22 октября 2021 г. № 774/пр (зарегистрирован Минюстом России 29 ноября 2021 г., регистрационный № 66058) (далее – Приказ № 734)<sup>7</sup>.

12.6. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах шестой подзоны приаэродромной территории запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.	1. Подпункт 6 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 6 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «д» пункта 1(1) Положения.

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

12.7. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ханты-Мансийск:

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