

5. Описание границ первой подзоны включает:

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

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

Таблица 2.1

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
Контур 1		
1	993507,83	3566864,90
2	993509,62	3566922,58
3	993386,74	3566928,85
4	993383,54	3566869,15
Контур 2		
5	991481,51	3568353,67
6	991510,68	3568554,80
7	991544,60	3568661,92
8	991483,25	3568684,89
9	991373,56	3568688,46
10	991299,35	3568659,31
11	991309,25	3568635,78
12	991332,23	3568428,30
13	991397,57	3568364,57
14	991414,49	3568356,45
Контур 3		
15	993543,35	3569986,12
16	993545,86	3570042,31
17	993446,16	3570047,14
18	993444,26	3569990,48
Контур 4		
19	994056,11	3572770,60
20	994055,48	3572786,11
21	994052,34	3572831,39
22	994024,22	3572826,71

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
23	993990,40	3572821,05
24	993971,76	3572817,18
25	993981,43	3572751,57
Контур 5		
26	993714,98	3570443,55
27	993725,71	3570489,57
28	993732,76	3570523,29
29	993736,95	3570536,88
30	993755,50	3570605,01
31	993770,15	3570658,47
32	993772,12	3570664,35
33	993786,36	3570719,40
34	993800,09	3570772,86
35	993799,30	3570788,28
36	993795,65	3570867,00
37	993787,81	3570943,35
38	993785,94	3570974,92
39	993784,24	3571006,92
40	993783,22	3571023,48
41	993781,79	3571050,66
42	993781,66	3571057,19
43	993780,82	3571074,01
44	993780,99	3571139,32
45	993785,96	3571190,82
46	993790,94	3571244,28
47	993795,77	3571294,74
48	993798,39	3571316,31
49	993800,09	3571332,00
50	993804,41	3571364,28
51	993808,33	3571394,82
52	993808,33	3571399,71
53	993808,97	3571416,69
54	993809,63	3571461,66
55	993803,10	3571490,70
56	993794,99	3571525,86
57	993791,33	3571542,33
58	993790,26	3571548,23
59	993789,39	3571552,07
60	993789,38	3571553,08
61	993789,36	3571553,22
62	993789,36	3571558,84

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
63	993789,30	3571572,20
64	993789,31	3571572,97
65	993788,97	3571585,23
66	993790,03	3571607,46
67	993792,37	3571646,67
68	993794,20	3571672,02
69	993794,59	3571677,12
70	993795,90	3571689,42
71	993796,56	3571697,79
72	993796,69	3571707,57
73	993797,08	3571738,56
74	993798,39	3571797,66
75	993799,25	3571819,87
76	993799,56	3571830,97
77	993799,97	3571851,90
78	993800,23	3571855,45
79	993800,28	3571857,21
80	993802,19	3571881,99
81	993805,42	3571922,74
82	993817,90	3571974,34
83	993819,30	3571980,27
84	993820,22	3572042,17
85	993819,12	3572042,40
86	993807,66	3572043,96
87	993808,20	3572072,85
88	993809,24	3572113,62
89	993809,62	3572137,85
90	993809,86	3572155,59
91	993809,93	3572161,15
92	993810,15	3572195,73
93	993810,85	3572228,58
94	993818,63	3572343,08
95	993819,42	3572356,41
96	993819,63	3572357,79
97	993855,34	3572360,21
98	993846,87	3572602,89
99	993858,94	3572645,12
100	993864,83	3572664,49
101	993885,60	3572753,12
102	993890,19	3572772,67
103	993861,90	3572829,43

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
104	993853,22	3572850,41
105	993855,03	3572898,53
106	993868,34	3572947,55
107	993871,35	3572999,49
108	993869,55	3573096,43
109	993870,37	3573096,81
110	993870,36	3573097,86
111	993903,94	3573114,20
112	993913,70	3573154,90
113	993923,38	3573196,24
114	993920,69	3573271,32
115	993872,58	3573282,82
116	993866,42	3573356,16
117	993858,52	3573444,30
118	993858,52	3573445,87
119	993859,43	3573445,80
120	993909,03	3573442,22
121	993954,44	3573446,97
122	993989,16	3573468,80
123	994032,99	3573507,39
124	994057,58	3573537,00
125	994071,47	3573566,74
126	994094,04	3573596,78
127	994116,93	3573616,15
128	994176,98	3573653,84
129	994230,40	3573612,41
130	994244,95	3573629,41
131	994255,53	3573624,96
132	994298,97	3573606,65
133	994344,76	3573697,62
134	994333,58	3573755,24
135	994254,23	3573800,32
136	994195,39	3573833,75
137	994170,76	3573741,68
138	994134,54	3573694,41
139	994162,93	3573655,95
140	994111,97	3573624,75
141	994086,33	3573603,30
142	994063,24	3573571,20
143	994048,18	3573542,05
144	994018,85	3573507,42

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
145	993984,27	3573474,99
146	993950,51	3573454,37
147	993908,83	3573450,13
148	993859,51	3573453,35
149	993858,50	3573453,39
150	993858,47	3573467,34
151	993860,02	3573569,04
152	993860,42	3573593,76
153	993860,69	3573620,67
154	993861,46	3573670,35
155	993861,73	3573687,63
156	993861,95	3573720,34
157	993862,55	3573729,05
158	993862,64	3573732,84
159	993864,65	3573805,95
160	993864,85	3573810,24
161	993865,63	3573838,84
162	993866,01	3573849,84
163	993875,01	3573880,66
164	993890,65	3573936,91
165	993931,93	3574085,33
166	993930,20	3574087,00
167	993817,24	3574193,37
168	993742,89	3574263,46
169	993686,69	3574320,54
170	993624,56	3574383,60
171	993602,25	3574390,70
172	993590,40	3574394,54
173	993577,58	3574398,61
174	993476,82	3574359,49
175	993465,40	3574341,67
176	993423,11	3574275,15
177	993379,06	3574208,85
178	993357,30	3574176,54
179	993349,68	3574169,37
180	993342,71	3574163,37
181	993314,21	3574137,19
182	993287,60	3574112,67
183	993254,17	3574082,67
184	993243,69	3574073,92
185	993299,54	3573941,88

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
186	993302,47	3573935,07
187	993308,12	3573920,97
188	993285,72	3573871,02
189	993278,59	3573858,60
190	993226,11	3573762,00
191	993193,97	3573702,90
192	993138,26	3573676,23
193	993123,35	3573529,14
194	993078,57	3573510,38
195	993023,80	3573496,16
196	992916,91	3573450,52
197	992876,55	3573317,15
198	992874,02	3573306,36
199	992867,25	3573266,14
200	992853,56	3573114,88
201	992852,70	3573091,08
202	992925,80	3573044,46
203	992929,70	3573015,66
204	992955,18	3573016,46
205	992955,73	3573062,94
206	992955,78	3573067,73
207	992956,22	3573104,69
208	992956,50	3573115,61
209	993030,37	3573112,31
210	993105,31	3573108,96
211	993158,18	3573105,09
212	993157,30	3573029,81
213	993171,17	3573029,35
214	993182,45	3573028,97
215	993157,29	3573029,81
216	993155,38	3572972,48
217	993153,20	3572906,42
218	993152,86	3572897,08
219	993179,52	3572896,43
220	993181,17	3572971,65
221	993179,91	3572908,62
222	993194,73	3572907,70
223	993189,05	3572773,88
224	993188,56	3572765,06
225	993204,34	3572764,36
226	993200,14	3572665,80

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
227	993194,37	3572656,26
228	993178,63	3572648,54
229	993171,32	3572469,72
230	993169,95	3572383,14
231	993168,74	3572363,87
232	993165,25	3572264,88
233	993161,48	3572178,04
234	993153,12	3572178,31
235	993152,83	3572166,33
236	993170,16	3572165,75
237	993166,45	3572018,67
238	993165,16	3571979,68
239	993216,14	3571978,31
240	993239,61	3571977,65
241	993291,50	3571976,25
242	993289,58	3571807,58
243	993233,55	3571809,54
244	993237,36	3571808,24
245	993235,62	3571806,70
246	993233,83	3571804,91
247	993217,64	3571806,98
248	993218,66	3571796,61
249	993218,27	3571727,85
250	993217,23	3571617,78
251	993217,49	3571535,75
252	993216,24	3571503,60
253	993216,19	3571484,43
254	993216,71	3571460,76
255	993225,59	3571372,50
256	993227,29	3571354,86
257	993233,50	3571282,75
258	993233,58	3571281,78
259	993233,70	3571273,05
260	993237,42	3571240,13
261	993240,92	3571209,66
262	993245,11	3571168,51
263	993254,87	3571077,33
264	993255,14	3571076,04
265	993258,42	3571046,49
266	993257,30	3571014,89
267	993255,63	3570967,91

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
268	993255,58	3570966,43
269	993247,68	3570924,19
270	993246,32	3570917,28
271	993244,85	3570910,55
272	993240,38	3570888,85
273	993240,14	3570888,89
274	993240,04	3570888,47
275	993239,83	3570887,35
276	993237,80	3570876,64
277	993231,55	3570846,77
278	993227,11	3570828,06
279	993223,47	3570810,21
280	993219,97	3570793,22
281	993216,13	3570775,45
282	993216,03	3570775,02
283	993215,42	3570770,29
284	993213,88	3570762,89
285	993213,37	3570762,99
286	993210,72	3570750,74
287	993208,39	3570739,96
288	993211,12	3570739,43
289	993211,05	3570738,94
290	993202,22	3570711,98
291	993199,92	3570701,31
292	993199,89	3570701,17
293	993196,78	3570687,50
294	993194,51	3570678,15
295	993191,85	3570665,67
296	993189,62	3570654,95
297	993185,17	3570633,16
298	993180,40	3570612,62
299	993177,34	3570600,09
300	993175,05	3570589,55
301	993172,00	3570574,55
302	993168,03	3570557,63
303	993164,02	3570537,79
304	993176,72	3570534,34
305	993326,00	3570447,87
306	993357,65	3570436,74
307	993401,27	3570436,29
308	993463,77	3570432,20

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
309	993468,07	3570432,01
310	993468,38	3570431,56
311	993475,67	3570421,25
312	993471,93	3570391,38
313	993473,34	3570357,87
314	993494,98	3570293,86
315	993502,02	3570301,24
316	993510,96	3570306,25
317	993515,88	3570310,94
318	993516,97	3570312,88
319	993516,61	3570316,10
320	993515,80	3570318,25
321	993518,15	3570321,44
322	993521,16	3570323,81
323	993523,81	3570322,68
324	993526,87	3570321,76
325	993529,18	3570321,95
326	993530,66	3570323,58
327	993529,86	3570325,93
328	993527,31	3570327,14
329	993525,58	3570328,62
330	993525,21	3570331,44
331	993531,88	3570335,24
332	993537,80	3570339,78
333	993545,77	3570350,33
334	993557,24	3570356,32
335	993563,45	3570358,35
336	993566,21	3570364,30
337	993566,66	3570369,82
338	993567,60	3570372,77
339	993569,23	3570375,81
340	993572,39	3570377,07
341	993575,68	3570376,72
342	993580,94	3570373,58
343	993584,00	3570370,14
344	993586,34	3570366,53
345	993589,58	3570365,18
346	993590,69	3570367,53
347	993592,10	3570374,49
348	993591,39	3570381,01
349	993592,02	3570383,80

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
350	993592,80	3570385,67
351	993594,47	3570387,19
352	993596,68	3570387,60
353	993598,67	3570387,30
354	993601,13	3570386,29
355	993604,33	3570384,05
356	993606,59	3570383,04
357	993609,40	3570383,12
358	993612,03	3570383,70
359	993613,71	3570385,43
360	993615,03	3570388,08
361	993615,17	3570393,28
362	993616,30	3570394,03
363	993618,36	3570393,03
364	993619,36	3570390,78
365	993619,75	3570388,36
366	993620,78	3570386,81
367	993622,03	3570387,76
368	993623,10	3570389,41
369	993623,97	3570390,97
370	993624,90	3570393,83
371	993627,11	3570393,83
372	993629,26	3570392,84
373	993630,77	3570390,67
374	993632,59	3570388,98
375	993634,75	3570388,08
376	993638,08	3570386,33
377	993639,65	3570385,67
378	993641,59	3570386,35
379	993643,13	3570387,61
380	993645,33	3570387,62
381	993647,15	3570385,73
382	993648,43	3570382,97
383	993649,82	3570379,55
384	993650,90	3570377,85
385	993651,82	3570378,42
386	993656,17	3570379,12
387	993660,18	3570381,44
388	993661,00	3570381,80
389	993661,78	3570383,57
390	993663,38	3570383,71

Обозначение характерных точек границ	МСК-86, зона 3	
	X	Y
391	993664,85	3570382,94
392	993668,03	3570382,40
393	993671,25	3570382,75
394	993673,62	3570384,25
395	993676,49	3570385,82
396	993681,76	3570382,78
397	993683,99	3570381,07
398	993687,35	3570379,93
399	993690,84	3570377,66
400	993695,56	3570375,85
401	993698,01	3570383,79
402	993706,76	3570413,29
403	993710,27	3570425,23
Контур 6		
404	993662,21	3574792,62
405	993665,16	3574858,66
406	993624,37	3574860,41
407	993598,42	3574862,15
408	993563,20	3574863,23
409	993560,23	3574797,18
Контур 7		
410	993751,41	3577892,60
411	993754,36	3577958,64
412	993713,57	3577960,39
413	993687,62	3577962,13
414	993652,40	3577963,21
415	993649,43	3577897,16
416	993700,42	3577894,88

5.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Сургут, приведен в таблице 2.2.

Таблица 2.2

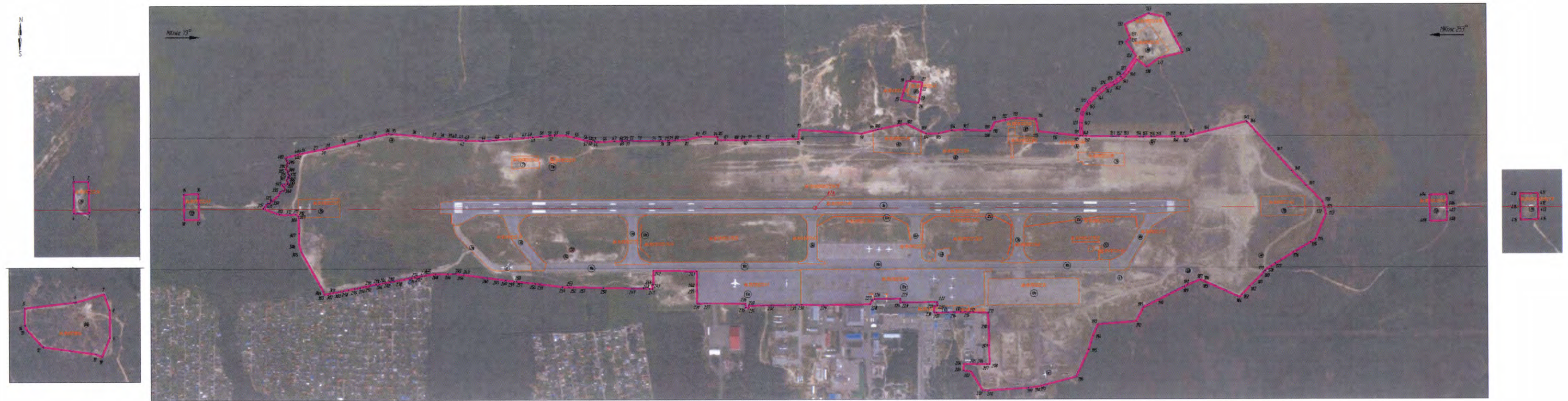
№ строки	Номера кадастровых кварталов		
Муниципальное образование «городской округ город Сургут» Ханты-Мансийского автономного округа – Югры			
1	86:00:0000000	86:10:0000000	86:10:0101222
Муниципальное образование «Сургутский район» Ханты-Мансийского автономного округа – Югры			

№ строки	Номера кадастровых кварталов		
2	86:03:0000000	86:03:0030401	-

5.4. Муниципальные образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, в границах территории которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Сургут: городской округ «город Сургут», Сургутский район.

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

Схема 2



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница 1-ой категории природоохранной территории
- границы земельных участков, предельные черты для организации и осуществления деятельности объектов и объектов территории, объектов водных, лесных, рыбных и охотничьих водных угодий
- кадастровый номер земельного участка
- номер объекта по инвентаризации
- ось ВУИТ
- — характерная точка