



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

17 апреля 2023 г.

Москва

№ 231-П

Регистрационный № 73989

от "26" июля 2023 г.

**Об установлении приаэродромной территории аэродрома
гражданской авиации Усть-Камчатск**

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 Усть-Камчатск 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 17 апреля 2023 № 231-П

Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск

I. Общие положения

1. Граница приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск установлена путем наложения границ семи подзон.

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

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

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

третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством

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

Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории;

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

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

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

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

3. Настоящее приложение включает³:

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

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

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

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

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

II. Описание границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск

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

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

4.2. Перечень координат характерных точек границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск в МСК-41 приведен в таблице 1.1.

Таблица 1.1

Номер точки	X	Y	Номер точки	X	Y
1	895757,4072	1656045,8241	17	957321,8331	1667077,3559
2	906989,7496	1658049,6429	18	946359,3792	1665121,6845
3	908557,5094	1653155,0741	19	944813,7143	1670051,0995
4	911320,8655	1648821,6532	20	942056,9935	1674420,1616
5	915097,3351	1645335,5448	21	938273,1467	1677937,3645
6	919637,5326	1642926,9600	22	933714,6342	1680368,0387
7	924641,6385	1641754,9538	23	928685,6024	1681550,0082
8	929779,1981	1641896,9216	24	923521,5910	1681404,4114

9	934710,9442	1643343,4883	25	918567,1454	1679940,9626
10	939111,2004	1645999,1274	26	914152,8291	1677257,3039
11	942689,3885	1649688,4693	27	910573,1675	1673532,4904
12	945209,2169	1654167,8822	28	908066,9975	1669015,0437
13	946504,2843	1659141,5604	29	906801,5321	1664006,3702
14	957682,7989	1657791,7805	30	895746,3024	1665341,2637
15	957421,6225	1667055,1595	31	895748,0637	1665278,7948
16	957322,9552	1667037,5575	32	895496,2308	1665309,2031

4.3. Перечень кадастровых районов и кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации-Усть-Камчатск, приведен в таблице 1.2.

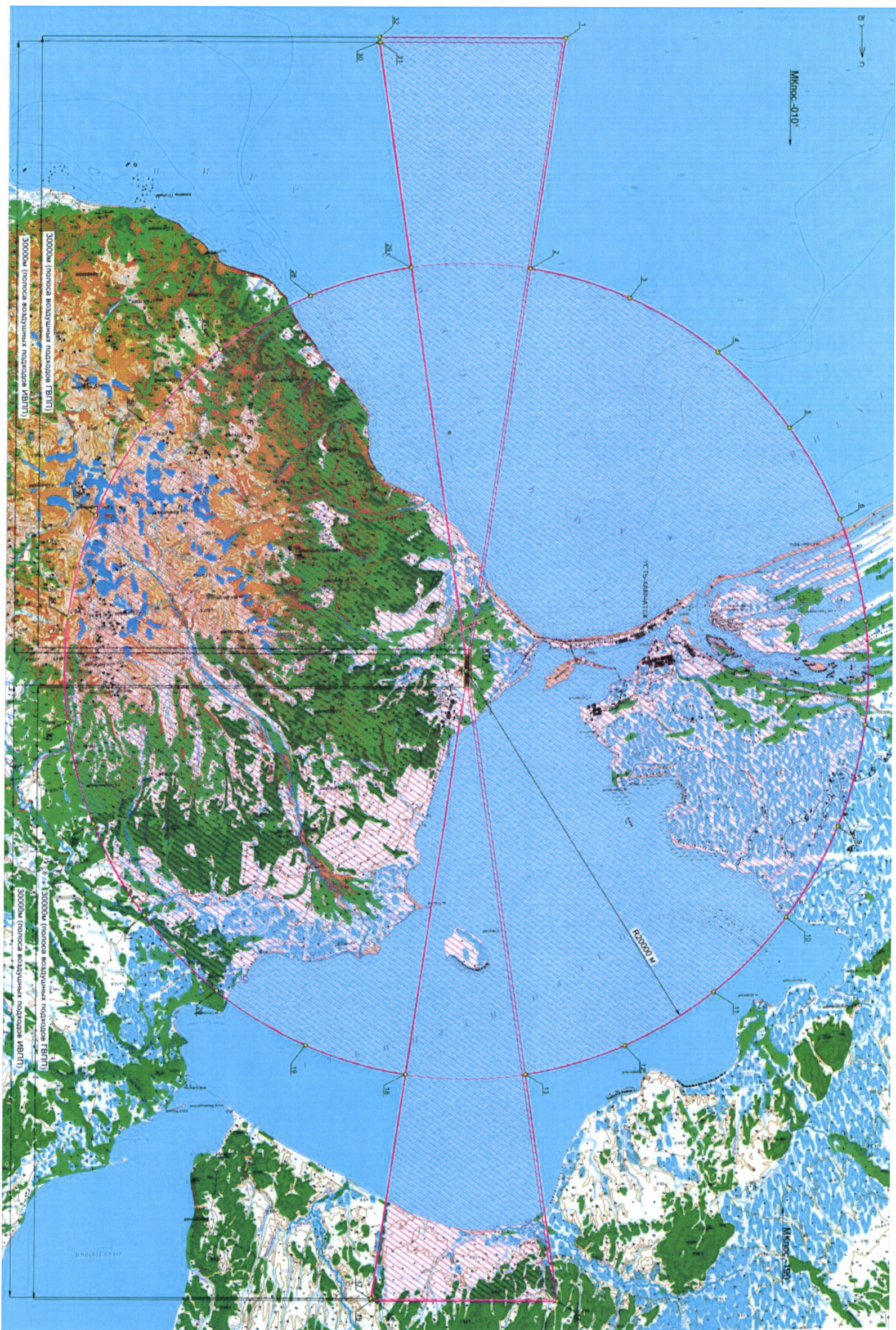
Таблица 1.2

Номер кадастрового района	Номера кадастровых кварталов			
	41:09	41:09:0000000	41:09:0010101	41:09:0010103
41:09:0010105		41:09:0010113	41:09:0010114	41:09:0010115

4.4. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск полностью или частично расположена в границах муниципальных образований и населенных пунктов: поселок Усть-Камчатск и село Крутоберегово Усть-Камчатского муниципального района.

4.5. Графическое изображение границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск приведено на схеме 1.

Схема 1



5. Описание границ первой подзоны:

5.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск 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 Усть-Камчатск в МСК-41 приведен в таблице 2.1.

Таблица 2.1

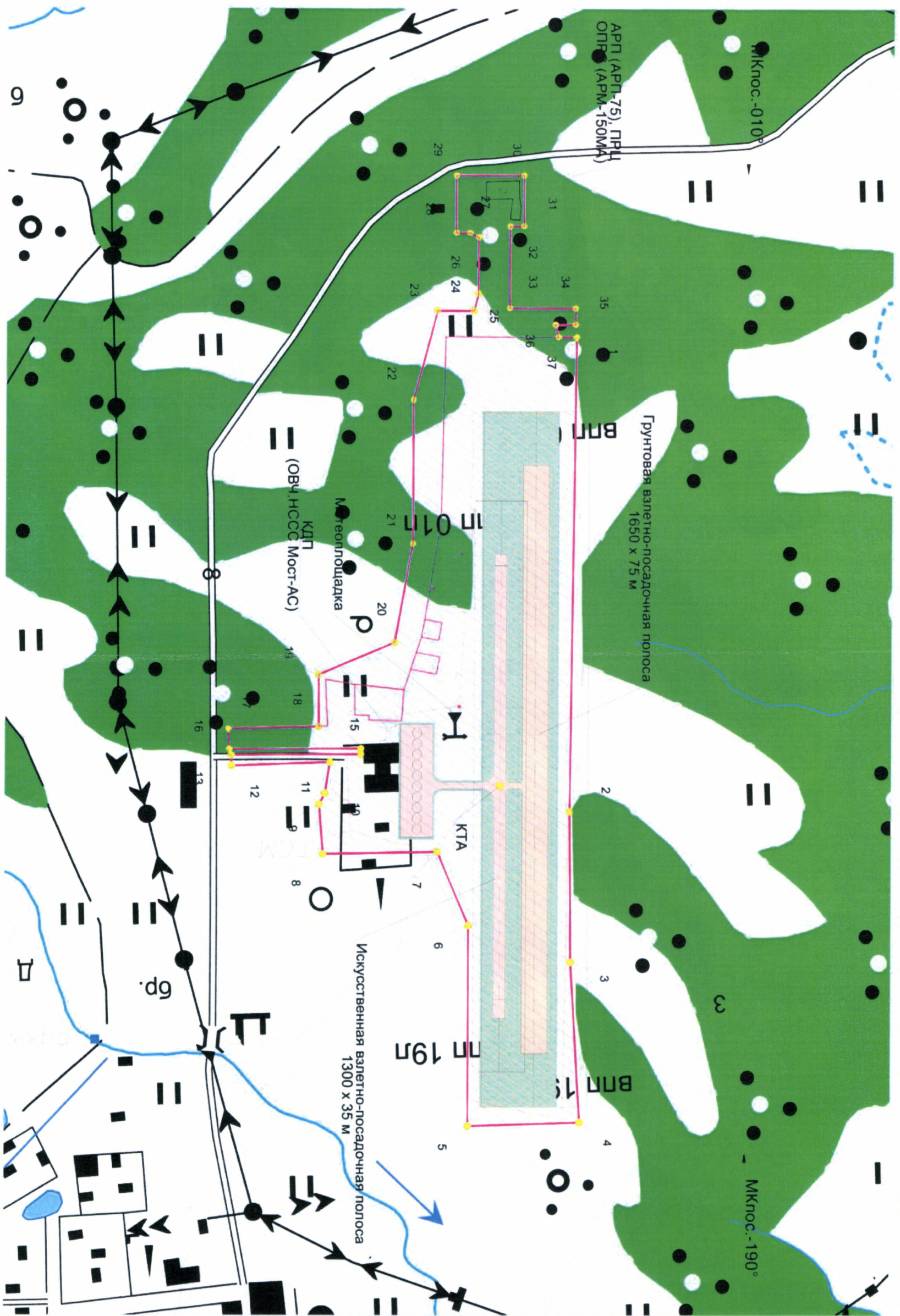
№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	925410,3000	1661404,3900	20	926252,0500	1661942,6400
2	926739,9400	1661455,8300	21	925975,9200	1661884,0400
3	927161,4200	1661464,1100	22	925573,0900	1661872,9300
4	927610,3300	1661449,9900	23	925325,3600	1661798,4300
5	927611,7600	1661767,9500	24	925327,5700	1661695,0400
6	927050,1500	1661752,5100	25	925279,7900	1661681,0200
7	926842,8500	1661836,0300	26	925122,7100	1661676,6900
8	926839,9600	1662161,5900	27	925109,4200	1661701,1000
9	926700,5600	1662168,7800	28	925108,3400	1661740,1100
10	926669,5500	1662151,5900	29	924946,7500	1661735,6500
11	926582,6200	1662135,4900	30	924952,0700	1661542,7600
12	926585,3000	1662414,8100	31	925095,2500	1661546,7100
13	926554,9300	1662415,0000	32	925094,1300	1661586,8500
14	926563,2400	1662046,4200	33	925324,0000	1661593,1900
15	926547,2300	1662045,9000	34	925329,1700	1661405,4300
16	926538,8000	1662429,9700	35	925375,4300	1661406,7100
17	926482,4500	1662421,8600	36	925373,8400	1661464,4500
18	926482,2400	1662164,1700	37	925408,5700	1661456,0600
19	926337,3200	1662160,8100	-	-	-

5.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: село Крутоберегово Усть-Камчатского муниципального района.

5.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: 41:09:0010103, 41:09:0010104.

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

Схема 2



6. Описание границ второй подзоны:

6.1. Вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск 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.

6.2. Перечень координат характерных точек границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск в МСК-41 приведен в таблице 3.1.

Таблица 3.1

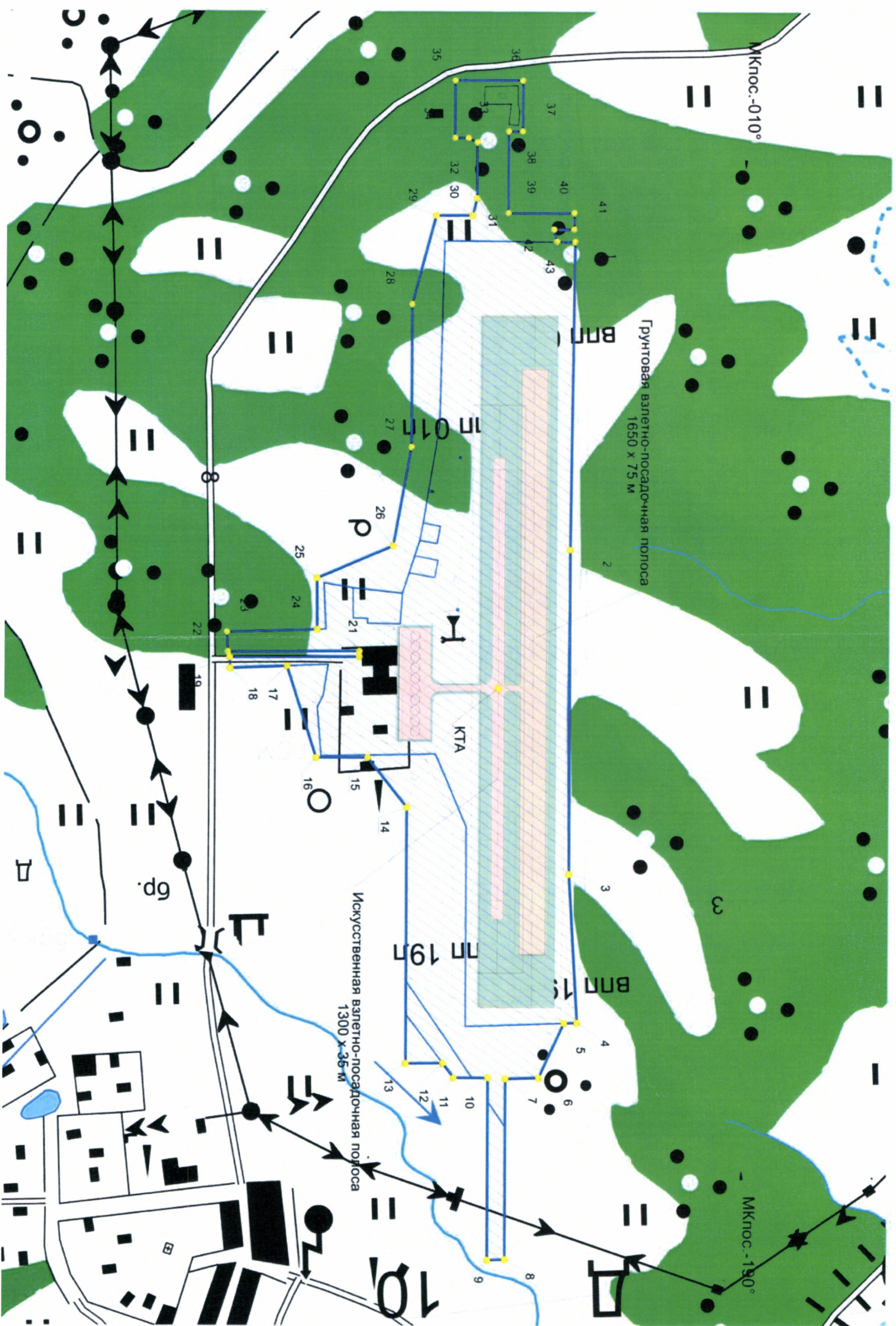
№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	925410,3000	1661404,3900	23	926482,4500	1662421,8600
2	926276,5900	1661437,9000	24	926482,2400	1662164,1700
3	927191,9300	1661463,1500	25	926337,3200	1662160,8100
4	927610,3300	1661449,9900	26	926252,0500	1661942,6400
5	927610,5000	1661487,5500	27	925975,9200	1661884,0400
6	927763,1300	1661562,7600	28	925573,0900	1661872,9300
7	927763,1300	1661657,9700	29	925325,3600	1661798,4300
8	928271,8800	1661672,0000	30	925327,5700	1661695,0400
9	928272,2400	1661721,7300	31	925279,7900	1661695,0400
10	927759,1500	1661707,8800	32	925122,7100	1661676,6900
11	927756,4500	1661805,3100	33	925109,4200	1661701,1000
12	927714,0600	1661835,7800	34	925108,3400	1661740,1100
13	927711,9900	1661940,8500	35	924946,7500	1661735,6500
14	926990,8200	1661920,9900	36	924952,0700	1661542,7600
15	926848,1000	1662029,2100	37	925095,2500	1661546,7100
16	926844,0900	1662176,0100	38	925094,1300	1661586,8500
17	926583,7500	1662252,9700	39	925324,0000	1661593,1900
18	926585,3000	1662414,8100	40	925329,1700	1661405,4300
19	926554,9300	1662415,0000	41	925375,4300	1661406,7100
20	926563,2400	1662046,4200	42	925373,8400	1661464,4500
21	926547,2300	1662045,9000	43	925408,5700	1661456,0600
22	926538,8000	1662420,9700	-	-	-

6.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: село Крутоберегово Усть-Камчатского муниципального района.

6.4. Кадастровые кварталы, в границах территории которых полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: 41:09:0000000, 41:09:0010103, 41:09:0010104.

6.5. Графическое изображение границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск приведено на схеме 3.

Схема 3



7. Описание границ третьей подзоны:

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

7.2. Перечень координат характерных точек границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск в МСК-41 приведен в таблице 4.1.

Таблица 4.1

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	925617,4385	1661433,0495	137	920585,0414	1660659,3904
2	925612,3656	1661612,9780	138	920621,3536	1660465,1552
3	925110,8028	1661661,3618	139	910778,4629	1658703,7630
4	924609,2400	1661709,7457	140	911915,9010	1658907,3083
5	924107,6772	1661758,1295	141	911760,7574	1663366,3026
6	923606,1143	1661806,5133	142	910643,1860	1663501,8564
7	923104,5515	1661854,8971	143	927478,3906	1661425,4932
8	922602,9887	1661903,2810	144	927977,9454	1661448,3311
9	922370,3890	1661925,7190	145	927980,3057	1661364,6143
10	922398,2326	1660938,1426	146	928479,5082	1661399,9472
11	922629,1986	1660973,6504	147	928482,2208	1661303,7355

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

№ ТОЧКИ	X	Y	№ ТОЧКИ	X	Y
12	923127,2386	1661050,2169	148	928981,0710	1661351,5634
13	923625,2786	1661126,7834	149	928984,1359	1661242,8566
14	924123,3185	1661203,3499	150	929482,6339	1661303,1796
15	924621,3585	1661279,9165	151	929486,0510	1661181,9777
16	925119,3985	1661356,4830	152	929984,1967	1661254,7958
17	921537,1624	1660805,7654	153	929987,9661	1661121,0989
18	921503,2281	1662009,3706	154	930268,5828	1661227,3621
19	921098,3003	1662048,4324	155	930272,5520	1661086,5806
20	920596,7375	1662096,8163	156	930244,5324	1662080,3982
21	920095,1746	1662145,2001	157	930240,5632	1662221,1797
22	919593,6118	1662193,5839	158	929962,1437	1662036,9849
23	919092,0490	1662241,9677	159	929958,3743	1662170,6818
24	918590,4862	1662290,3516	160	929464,1037	1661960,4184
25	918309,6110	1662317,4465	161	929460,6866	1662081,6203
26	918089,6984	1662311,2463	162	928966,0638	1661883,8519
27	917589,8970	1662297,1550	163	928962,9989	1661992,5587
28	917090,0956	1662283,0636	164	928468,0238	1661807,2854
29	916590,2942	1662268,9723	165	928465,3112	1661903,4971
30	916108,6106	1662255,3917	166	927969,9838	1661730,7188
31	916164,9760	1660256,1861	167	927967,6235	1661814,4356
32	916646,6596	1660269,7667	168	927469,9358	1661725,3740
33	917146,4610	1660283,8580	169	932496,4857	1661012,4450
34	917646,2624	1660297,9494	170	932471,5064	1660819,8625
35	918146,0638	1660312,0407	171	932993,5736	1660964,4928
36	918365,9764	1660318,2409	172	932999,4567	1660755,8257
37	918644,8788	1660361,1182	173	933495,1364	1660916,1090
38	919142,9188	1660437,6847	174	933501,3718	1660694,9469
39	919640,9588	1660514,2512	175	933996,6992	1660867,7252
40	920138,9987	1660590,8177	176	934003,2869	1660634,0680
41	920637,0387	1660667,3843	177	934475,1884	1660821,5672
42	921135,0787	1660743,9508	178	934482,1121	1660575,9898
43	910649,0429	1660100,6705	179	934421,5919	1662722,5613
44	910739,0072	1660103,2069	180	934414,6681	1662968,1387
45	910682,6416	1662102,4190	181	933946,4635	1662649,5171
46	910592,6773	1662099,8826	182	933939,8758	1662883,1743

№ ТОЧКИ	X	Y	№ ТОЧКИ	X	Y
47	927566,6639	1661488,0058	183	933448,4235	1662572,9506
48	928068,2267	1661439,6220	184	933442,1881	1662794,1127
49	928569,7895	1661391,2381	185	932950,3836	1662496,3841
50	929071,3524	1661342,8543	186	932944,5004	1662705,0512
51	929572,9152	1661294,4705	187	932456,7870	1662420,5007
52	930074,4780	1661246,0867	188	932420,9968	1662611,3698
53	930576,0408	1661197,7028	189	941537,5521	1659720,2133
54	931077,6036	1661149,3190	190	942535,8435	1659599,1274
55	931164,1232	1661140,9728	191	942400,5666	1664397,2208
56	931133,7828	1662217,1077	192	941440,2549	1664225,3724
57	931047,8709	1662203,9000	193	911915,9010	1658907,3083
58	930549,8309	1662127,3334	194	913770,4603	1653984,8513
59	930051,7909	1662050,7669	195	917226,6317	1649992,2478
60	929553,7509	1661974,2004	196	921852,2689	1647444,8014
61	929055,7110	1661897,6339	197	927074,0808	1646658,2370
62	928557,6710	1661821,0673	198	932244,8876	1647730,0397
63	928059,6310	1661744,5008	199	936723,8307	1650527,3726
64	927561,5910	1661667,9343	200	939955,8000	1654703,5404
65	931511,9388	1661107,4204	201	941537,5521	1659720,2133
66	932080,7292	1661052,5514	202	941440,2549	1664225,3724
67	932582,2920	1661004,1676	203	939605,0479	1669234,9085
68	933083,8549	1660955,7837	204	936146,8707	1673273,5850
69	933585,4177	1660907,3999	205	931497,0447	1675852,1534
70	934086,9805	1660859,0161	206	926239,7925	1676646,6321
71	934588,5433	1660810,6323	207	921035,6563	1675557,1996
72	934869,4185	1660783,5373	208	916538,5044	1672720,7366
73	935089,3311	1660789,7381	209	913313,3770	1668493,6276
74	935589,1324	1660803,8307	210	911760,7574	1663366,3026
75	936088,9338	1660817,9233	211	921328,3878	1660773,6693
76	936588,7351	1660832,0160	212	925891,6641	1657029,0286
77	937088,5365	1660846,1086	213	927541,0087	1657075,5299
78	937424,6529	1660855,5859	214	931886,0527	1661071,3311
79	937368,2875	1662854,7914	215	932383,7977	1661023,3155
80	937032,1711	1662845,3142	216	927555,1000	1656575,7285
81	936532,3699	1662831,2171	217	925905,7554	1656529,2272

№ ТОЧКИ	X	Y	№ ТОЧКИ	X	Y
82	936032,5684	1662817,1289	218	920834,1389	1660697,6856
83	935532,7670	1662803,0363	219	920377,1494	1660421,4546
84	935032,9657	1662788,9431	220	925919,8467	1656029,4259
85	934813,0531	1662782,7429	221	927569,1913	1656075,9271
86	934534,1507	1662739,8656	222	932855,6249	1660773,2715
87	934036,1107	1662663,2991	223	933352,1333	1660713,0485
88	933538,0707	1662586,7326	224	927583,2826	1655576,1257
89	933040,0308	1662510,1661	225	925933,9380	1655529,6245
90	932541,9908	1662433,5995	226	919884,8229	1660333,3525
91	932043,9508	1662357,0330	227	921292,9768	1662029,6527
92	931479,1553	1662270,2038	228	925638,0208	1666025,4538
93	942496,3878	1660998,5713	229	927287,3654	1666071,9550
94	942586,3520	1661001,1078	230	931850,6416	1662327,3145
95	942529,9864	1663000,3199	231	932344,8906	1662403,2982
96	942440,0222	1662997,7834	232	927272,1085	1666572,5560
97	925709,0937	1661375,6098	233	925623,9295	1666525,2552
98	925704,3000	1661669,7000	234	920795,2318	1662077,6683
99	925201,0841	1661652,6528	235	920323,4046	1662327,7123
100	925198,7238	1661736,3695	236	925609,8382	1667025,0566
101	924699,5213	1661701,0366	237	927259,1828	1667071,5578
102	924696,8087	1661797,2484	238	932801,8800	1662679,5292
103	924197,9585	1661749,4204	239	933294,2066	1662767,6313
104	924194,8936	1661858,1272	240	927245,0915	1667571,3592
105	923696,3956	1661797,8042	241	925595,7469	1667524,8580
106	923692,9785	1661919,0061	242	919826,8962	1662387,9353
107	923134,6453	1661851,9941	243	921766,4313	1661414,5108
108	923130,8336	1661987,1904	244	925877,5728	1657528,8300
109	923157,1210	1661054,8109	245	927526,9174	1657575,3313
110	923160,9327	1660919,6146	246	931412,5982	1661686,4728
111	923714,9258	1661140,5654	247	927301,4567	1665572,1536
112	923718,3429	1661019,3636	248	925652,1121	1665525,6524
113	924212,9657	1661217,1319	249	925629,3407	1661011,2475
114	924216,0306	1661108,4251	250	927489,3726	1661035,9780
115	924711,0057	1661293,6984	251	927458,9539	1662114,8892
116	924713,7183	1661197,4867	252	925600,4833	1662034,7806

№ Точки	X	Y	№ Точки	X	Y
117	925209,0457	1661370,2650	1*	925764,8424	1661527,2412
118	925211,4060	1661286,5482	2*	927414,1870	1661573,7425
119	920544,3723	1662101,8677	1'	896003,2514	1656227,8251
120	920569,6831	1662297,8404	2'	925864,9738	1661550,0736
121	920185,4560	1662136,4910	3'	925860,7463	1661705,0141
122	920179,5728	1662345,1581	4'	895746,3024	1665341,2637
123	919683,8931	1662184,8748	5'	927464,3382	1661600,1669
124	919677,6577	1662406,0369	6'	957578,7821	1657963,9174
125	919182,3303	1662233,2586	7'	957321,8331	1667077,3559
126	919175,7426	1662466,9158	8'	927460,1107	1661750,1074
127	918973,6694	1662253,7701	9'	895757,4072	1656045,8241
128	918966,9459	1662492,2414	10'	925619,1296	1661373,0726
129	919025,3814	1660419,6150	11'	925610,6746	1661672,9535
130	919032,1156	1660180,7599	12'	895496,2308	1665309,2031
131	919232,5660	1660451,4667	13'	927568,3550	1661428,0301
132	919239,1537	1660217,8095	14'	957682,7989	1657791,7805
133	919730,6060	1660528,0332	15'	957421,6225	1667055,1595
134	919736,8414	1660306,8711	16'	927559,9000	1661727,9109
135	920228,6459	1660604,5997			
136	920234,5291	1660395,9326			

7.3. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: 41:09:0000000, 41:09:0010101, 41:09:0010103, 41:09:0010104, 41:09:0010105, 41:09:0010113, 41:09:0010114, 41:09:0010115.

7.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: село Крутоберегово Усть-Камчатского муниципального района.

7.5. Графическое изображение внешних границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск приведено на схеме 4.

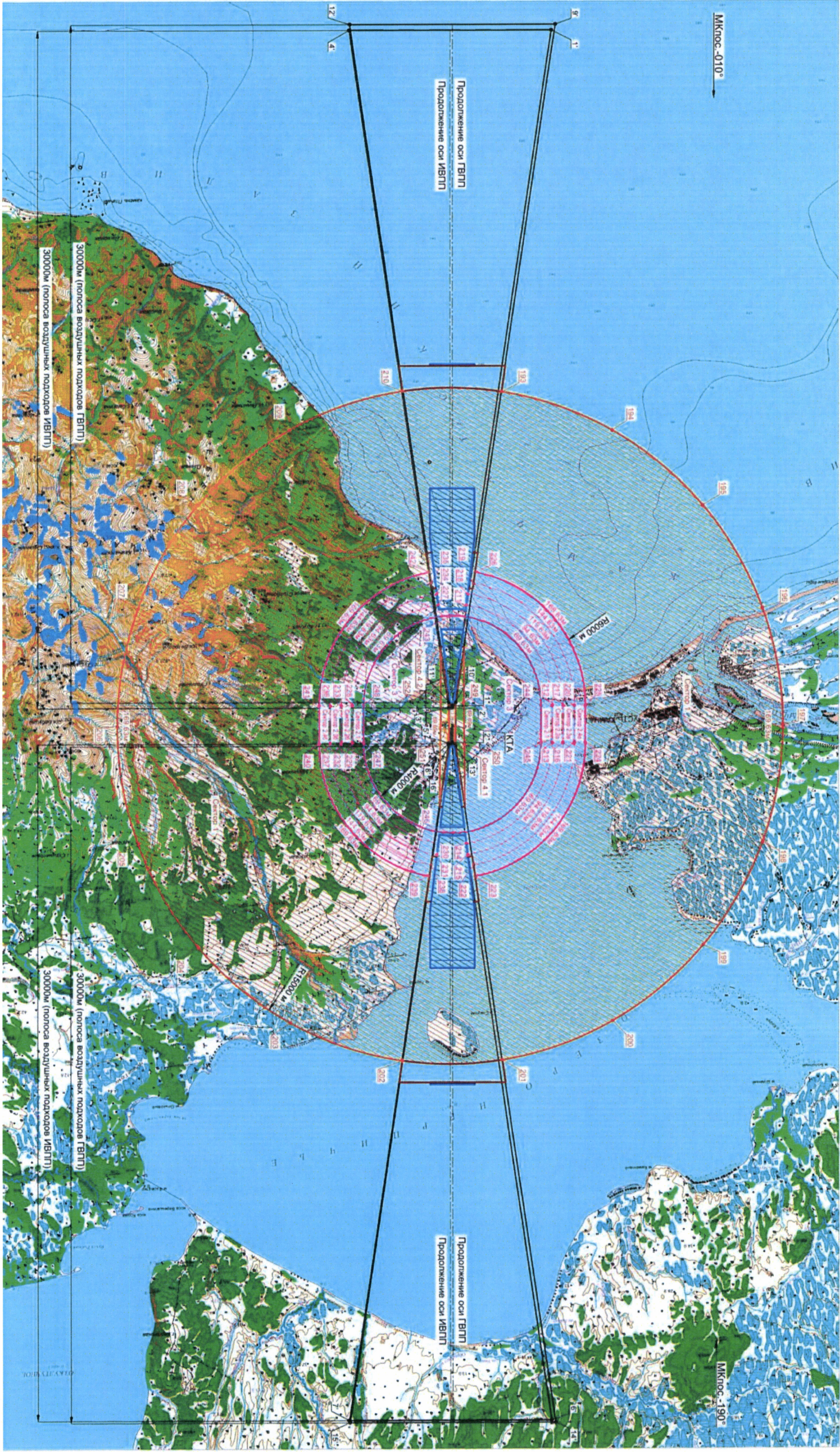


Схема 4

7.6. Перечень координат границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Усть-Камчатск приведен в таблице 4.2.

Таблица 4.2

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
<i>Сектор 1</i>		
<i>абсолютная высота 169,63 м</i>		
контуром		
193	911915,9010	1658907,3083
194	913770,4603	1653984,8513
195	917226,6317	1649992,2478
196	921852,2689	1647444,8014
197	927074,0808	1646658,2370
198	932244,8876	1647730,0397
199	936723,8307	1650527,3726
200	939955,8000	1654703,5404
201	941537,5521	1659720,2133
202	941440,2549	1664225,3724
203	939605,0479	1669234,9085
204	936146,8707	1673273,5850
205	931497,0447	1675852,1534
206	926239,7925	1676646,6321
207	921035,6563	1675557,1996
208	916538,5044	1672720,7366
209	913313,3770	1668493,6276
210	911760,7574	1663366,3026
полуокружность, ограниченная точками 225, 226 с радиусом 6 000 м с центром в точке 1*		
226	919884,8229	1660333,3525
225	925933,9380	1655529,6245
1*	925764,8424	1661527,2412
полуокружность, ограниченная точками 223, 224 с радиусом 6 000 м с центром в точке 2*		
224	927583,2826	1655576,1257
223	933352,1333	1660713,0485
2*	927414,1870	1661573,7425
контуром		

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
174	933501,3718	1660694,9469
178	934482,1121	1660575,9898
177	934475,1884	1660821,5672
71	934588,5433	1660810,6323
72	934869,4185	1660783,5373
78	937424,6529	1660855,5859
79	937368,2875	1662854,7914
85	934813,0531	1662782,7429
86	934534,1507	1662739,8656
179	934421,5919	1662722,5613
180	934414,6681	1662968,1387
181	933946,4635	1662649,5171
полуокружность, ограниченная точками 239, 240 с радиусом 6 000 м с центром в точке 2*		
239	933294,2066	1662767,6313
240	927245,0915	1667571,3592
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 241, 242 с радиусом 6 000 м с центром в точке 1*		
241	925595,7469	1667524,8580
242	919826,8962	1662387,9353
1*	925764,8424	1661527,2412
контуром		
124	919677,6577	1662406,0369
128	918966,9459	1662492,2414
127	918973,6694	1662253,7701
24	918590,4862	1662290,3516
25	918309,6110	1662317,4465
26	918089,6984	1662311,2463
30	916108,6106	1662255,3917
Сектор 2.1 абсолютная высота от 69,63 м до 94,63 м		
17	921537,1624	1660805,7654
полуокружность, ограниченная точками 211, 212 с радиусом 4 500 м с центром в точке 1*		

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
211	921328,3878	1660773,6693
212	925891,6641	1657029,0286
1*	925764,8424	1661527,2412
полуокружность, ограниченная точками 213, 214 с радиусом 4 500 м с центром в точке 2*		
213	927541,0087	1657075,5299
214	931886,0527	1661071,3311
2*	927414,1870	1661573,7425
контуром		
65	931511,9388	1661107,4204
92	931479,1553	1662270,2038
полуокружность, ограниченная точками 229, 230 с радиусом 4 500 м с центром в точке 2*		
230	931850,6416	1662327,3145
229	927287,3654	1666071,9550
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 227, 228 с радиусом 4 500 м с центром в точке 1*		
228	925638,0208	1666025,4538
227	921292,9768	1662029,6527
1*	925764,8424	1661527,2412
контуром		
18	921503,2281	1662009,3706
<i>Сектор 2.2а</i> <i>абсолютная высота от 94,63 м до 119,63 м</i>		
полуокружность, ограниченная точками 217, 218 с радиусом 5 000 м с центром в точке 1*		
218	920834,1389	1660697,6856
217	925905,7554	1656529,2272
1*	925764,8424	1661527,2412
полуокружность, ограниченная точками 215, 216 с радиусом 5 000 м с центром в точке 2*		
216	927555,1000	1656575,7285
215	932383,7977	1661023,3155
2*	927414,1870	1661573,7425

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
полуокружность, ограниченная точками 213, 214 с радиусом 4 500 м с центром в точке 2*		
214	931886,0527	1661071,3311
213	927541,0087	1657075,5299
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 211, 212 с радиусом 4 500 м с центром в точке 1*		
212	925891,6641	1657029,0286
211	921328,3878	1660773,6693
1*	925764,8424	1661527,2412
<i>Сектор 2.2б</i> <i>абсолютная высота от 94,63 м до 119,63 м</i>		
полуокружность, ограниченная точками 233, 234 с радиусом 5 000 м с центром в точке 1*		
234	920795,2318	1662077,6683
233	925623,9295	1666525,2552
1*	925764,8424	1661527,2412
полуокружность, ограниченная точками 231, 232 с радиусом 5 000 м с центром в точке 2*		
232	927272,1085	1666572,5560
231	932344,8906	1662403,2982
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 229, 230 с радиусом 4 500 м с центром в точке 2*		
230	931850,6416	1662327,3145
229	927287,3654	1666071,9550
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 227, 228 радиус 4 500 м с центром в точке 1*		
228	925638,0208	1666025,4538
227	921292,9768	1662029,6527
1*	925764,8424	1661527,2412
<i>Сектор 2.3а</i> <i>абсолютная высота от 119,63 м до 144,63 м</i>		

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
полуокружность, ограниченная точками 219, 220 с радиусом 5 500 м с центром в точке 1*		
219	920377,1494	1660421,4546
220	925919,8467	1656029,4259
1*	925764,8424	1661527,2412
полуокружность, ограниченная точками 221, 222 с радиусом 5 500 м с центром в точке 2*		
221	927569,1913	1656075,9271
222	932855,6249	1660773,2715
2*	927414,1870	1661573,7425
контур		
170	932471,5064	1660819,8625
169	932496,4857	1661012,4450
полуокружность, ограниченная точками 215, 216 с радиусом 5 000 м с центром в точке 2*		
215	932383,7977	1661023,3155
216	927555,1000	1656575,7285
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 217, 218 с радиусом 5 000 м с центром в точке 1*		
217	925905,7554	1656529,2272
218	920834,1389	1660697,6856
1*	925764,8424	1661527,2412
контур		
137	920585,0414	1660659,3904
138	920621,3536	1660465,1552
<i>Сектор 2.3б</i>		
<i>абсолютная высота от 119,63 м до 144,63 м</i>		
полуокружность, ограниченная точками 235, 236 с радиусом 5 500 м с центром в точке 1*		
235	920323,4046	1662327,7123
236	925609,8382	1667025,0566
1*	925764,8424	1661527,2412
полуокружность, ограниченная точками 237, 238 с радиусом 5 500 м с центром в точке 2*		

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
237	927259,1828	1667071,5578
238	932801,8800	1662679,5292
2*	927414,1870	1661573,7425
контур		
188	932420,9968	1662611,3698
187	932456,7870	1662420,5007
полуокружность, ограниченная точками 231, 232 с радиусом 5 000 м с центром в точке 2*		
231	932344,8906	1662403,2982
232	927272,1085	1666572,5560
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 233, 234 с радиус 5 000 м с центром в точке 1*		
233	925623,9295	1666525,2552
234	920795,2318	1662077,6683
1*	925764,8424	1661527,2412
контур		
119	920544,3723	1662101,8677
120	920569,6831	1662297,8404
<i>Сектор 2.4а</i> <i>абсолютная высота от 144,63 м до 169,63 м</i>		
полуокружность, ограниченная точками 225, 226 с радиусом 6 000 м с центром в точке 1*		
226	919884,8229	1660333,3525
225	925933,9380	1655529,6245
1*	925764,8424	1661527,2412
полуокружность, ограниченная точками 223, 224 с радиусом 6 000 м с центром в точке 2*		
224	927583,2826	1655576,1257
223	933352,1333	1660713,0485
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 221, 222 с радиусом 5 500 м с центром в точке 2*		
222	932855,6249	1660773,2715
221	927569,1913	1656075,9271

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 219, 220 с радиусом 5 500 м с центром в точке 1*		
220	925919,8467	1656029,4259
219	920377,1494	1660421,4546
1*	925764,8424	1661527,2412
<i>Сектор 2.4б</i> <i>абсолютная высота от 144,63 м до 169,63 м</i>		
полуокружность, ограниченная точками 241, 242 с радиусом 6 000 м с центром в точке 1*		
242	919826,8962	1662387,9353
241	925595,7469	1667524,8580
1*	925764,8424	1661527,2412
полуокружность, ограниченная точками 239, 240 с радиусом 6 000 м с центром в точке 2*		
240	927245,0915	1667571,3592
239	933294,2066	1662767,6313
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 237, 238 с радиусом 5 500 м с центром в точке 2*		
238	932801,8800	1662679,5292
237	927259,1828	1667071,5578
2*	927414,1870	1661573,7425
полуокружность, ограниченная точками 235, 236 с радиусом 5 500 м с центром в точке 1*		
236	925609,8382	1667025,0566
235	920323,4046	1662327,7123
1*	925764,8424	1661527,2412
<i>Сектор 3</i> <i>абсолютная высота от 69,63 м до 69,69</i>		
полуокружность, образованная точками 243, 244, 248 с радиусом 4 000 м с центром в точке 1*		
248	925652,1121	1665525,6524
243	921766,4313	1661414,5108
244	925877,5728	1657528,8300

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
1*	925764,8424	1661527,2412
полуокружность, образованная точками 245 – 247 с радиус 3 500 м с центром в точке 2*		
245	927526,9174	1657575,3313
246	931412,5982	1661686,4728
247	927301,4567	1665572,1536
2*	927414,1870	1661573,7425
<i>Сектор 4.1</i>		
<i>абсолютная высота от 13,96 до 69,96 м</i>		
110	923160,9327	1660919,6146
249	925629,3407	1661011,2475
250	927489,3726	1661035,9780
155	930272,5520	1661086,5806
143	927478,3906	1661425,4932
97	925709,0937	1661375,6098
<i>Сектор 4.2</i>		
<i>абсолютная высота от 13,96 до 69,96 м</i>		
108	923130,8336	1661987,1904
252	925600,4833	1662034,7806
251	927458,9539	1662114,8892
157	930240,5632	1662221,1797
168	927469,9358	1661725,3740
98	925704,3000	1661669,7000
<i>Сектор 5.1</i>		
<i>абсолютная высота от 17,92 м до 25,92 м</i>		
1	925617,4385	1661433,0495
2	925612,3656	1661612,9780
3	925110,8028	1661661,3618
16	925119,3985	1661356,4830
<i>Сектор 5.2</i>		
<i>абсолютная высота от 25,92 м до 33,92 м</i>		
16	925119,3985	1661356,4830
3	925110,8028	1661661,3618
4	924609,2400	1661709,7457
15	924621,3585	1661279,9165

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
<i>Сектор 5.3</i> <i>абсолютная высота от 33,92 м до 41,92 м</i>		
15	924621,3585	1661279,9165
4	924609,2400	1661709,7457
5	924107,6772	1661758,1295
14	924123,3185	1661203,3499
<i>Сектор 5.4</i> <i>абсолютная высота от 41,92 м до 49,92 м</i>		
14	924123,3185	1661203,3499
5	924107,6772	1661758,1295
6	923606,1143	1661806,5133
13	923625,2786	1661126,7834
<i>Сектор 5.5</i> <i>абсолютная высота от 49,92 м до 57,92 м</i>		
13	923625,2786	1661126,7834
6	923606,1143	1661806,5133
7	923104,5515	1661854,8971
12	923127,2386	1661050,2169
<i>Сектор 5.6</i> <i>абсолютная высота от 57,92 м до 65,92 м</i>		
12	923127,2386	1661050,2169
7	923104,5515	1661854,8971
8	922602,9887	1661903,2810
11	922629,1986	1660973,6504
<i>Сектор 5.7</i> <i>абсолютная высота от 65,92 м до 69,63 м</i>		
11	922629,1986	1660973,6504
8	922602,9887	1661903,2810
9	922370,3890	1661925,7190
10	922398,2326	1660938,1426
<i>Сектор 5.8</i> <i>абсолютная высота от 84,17 м до 89,92 м</i>		
17	921537,1624	1660805,7654
18	921503,2281	1662009,3706
19	921098,3003	1662048,4324

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
42	921135,0787	1660743,9508
<i>Сектор 5.9</i> <i>абсолютная высота от 89,92 м до 97,92 м</i>		
42	921135,0787	1660743,9508
19	921098,3003	1662048,4324
20	920596,7375	1662096,8163
41	920637,0387	1660667,3843
<i>Сектор 5.10</i> <i>абсолютная высота от 97,92 м до 105,92 м</i>		
41	920637,0387	1660667,3843
20	920596,7375	1662096,8163
21	920095,1746	1662145,2001
40	920138,9987	1660590,8177
<i>Сектор 5.11</i> <i>абсолютная высота от 105,92 м до 113,92 м</i>		
40	920138,9987	1660590,8177
21	920095,1746	1662145,2001
22	919593,6118	1662193,5839
39	919640,9588	1660514,2512
<i>Сектор 5.12</i> <i>абсолютная высота от 113,92 м до 121,92 м</i>		
39	919640,9588	1660514,2512
22	919593,6118	1662193,5839
23	919092,0490	1662241,9677
38	919142,9188	1660437,6847
<i>Сектор 5.13</i> <i>абсолютная высота от 121,92 м до 129,92 м</i>		
38	919142,9188	1660437,6847
23	919092,0490	1662241,9677
24	918590,4862	1662290,3516
37	918644,8788	1660361,1182
<i>Сектор 5.14</i> <i>абсолютная высота от 129,92 м до 137,92 м</i>		
37	918644,8788	1660361,1182
24	918590,4862	1662290,3516

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
25	918309,6110	1662317,4465
26	918089,6984	1662311,2463
35	918146,0638	1660312,0407
36	918365,9764	1660318,2409
<i>Сектор 5.15</i>		
<i>абсолютная высота от 137,92 м до 145,92 м</i>		
35	918146,0638	1660312,0407
26	918089,6984	1662311,2463
27	917589,8970	1662297,1550
34	917646,2624	1660297,9494
<i>Сектор 5.16</i>		
<i>абсолютная высота от 145,92 м до 153,92 м</i>		
34	917646,2624	1660297,9494
27	917589,8970	1662297,1550
28	917090,0956	1662283,0636
33	917146,4610	1660283,8580
<i>Сектор 5.17</i>		
<i>абсолютная высота от 153,92 м до 161,92 м</i>		
33	917146,4610	1660283,8580
28	917090,0956	1662283,0636
29	916590,2942	1662268,9723
32	916646,6596	1660269,7667
<i>Сектор 5.18</i>		
<i>абсолютная высота от 161,92 м до 169,92 м</i>		
32	916646,6596	1660269,7667
29	916590,2942	1662268,9723
30	916108,6106	1662255,3917
31	916164,9760	1660256,1861
<i>Сектор 5.19</i>		
<i>абсолютная высота от 169,92 м до 257,63 м</i>		
44	910739,0072	1660103,2069
45	910682,6416	1662102,4190
46	910592,6773	1662099,8826
43	910649,0429	1660100,6705
<i>Сектор 5.20</i>		

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
<i>абсолютная высота от 12,25 м до 20,25 м</i>		
48	928068,2267	1661439,6220
63	928059,6310	1661744,5008
64	927561,5910	1661667,9343
47	927566,6639	1661488,0058
<i>Сектор 5.21</i> <i>абсолютная высота от 20,25 м до 28,25 м</i>		
49	928569,7895	1661391,2381
62	928557,6710	1661821,0673
63	928059,6310	1661744,5008
48	928068,2267	1661439,6220
<i>Сектор 5.22</i> <i>абсолютная высота от 28,25 м до 36,25 м</i>		
50	929071,3524	1661342,8543
61	929055,7110	1661897,6339
62	928557,6710	1661821,0673
49	928569,7895	1661391,2381
<i>Сектор 5.23</i> <i>абсолютная высота от 36,25 м до 44,25 м</i>		
51	929572,9152	1661294,4705
60	929553,7509	1661974,2004
61	929055,7110	1661897,6339
50	929071,3524	1661342,8543
<i>Сектор 5.24</i> <i>абсолютная высота от 44,25 м до 52,25 м</i>		
52	930074,4780	1661246,0867
59	930051,7909	1662050,7669
60	929553,7509	1661974,2004
51	929572,9152	1661294,4705
<i>Сектор 5.25</i> <i>абсолютная высота от 52,25 м до 60,25 м</i>		
53	930576,0408	1661197,7028
58	930549,8309	1662127,3334
59	930051,7909	1662050,7669
52	930074,4780	1661246,0867

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
<i>Сектор 5.26</i> <i>абсолютная высота от 60,25 м до 68,25 м</i>		
54	931077,6036	1661149,3190
57	931047,8709	1662203,9000
58	930549,8309	1662127,3334
53	930576,0408	1661197,7028
<i>Сектор 5.27</i> <i>абсолютная высота от 68,25 м до 69,63 м</i>		
55	931164,1232	1661140,9728
56	931133,7828	1662217,1077
57	931047,8709	1662203,9000
54	931077,6036	1661149,3190
<i>Сектор 5.28</i> <i>абсолютная высота от 75,84 м до 84,25 м</i>		
66	932080,7292	1661052,5514
91	932043,9508	1662357,0330
92	931479,1553	1662270,2038
65	931511,9388	1661107,4204
<i>Сектор 5.29</i> <i>абсолютная высота от 84,25 м до 92,25 м</i>		
67	932582,2920	1661004,1676
90	932541,9908	1662433,5995
91	932043,9508	1662357,0330
66	932080,7292	1661052,5514
<i>Сектор 5.30</i> <i>абсолютная высота от 92,25 м до 100,25 м</i>		
68	933083,8549	1660955,7837
89	933040,0308	1662510,1661
90	932541,9908	1662433,5995
67	932582,2920	1661004,1676
<i>Сектор 5.31</i> <i>абсолютная высота от 100,25 м до 108,25 м</i>		
69	933585,4177	1660907,3999
88	933538,0707	1662586,7326
89	933040,0308	1662510,1661

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
68	933083,8549	1660955,7837
<i>Сектор 5.32</i> <i>абсолютная высота от 108,25 м до 116,25 м</i>		
70	934086,9805	1660859,0161
87	934036,1107	1662663,2991
88	933538,0707	1662586,7326
69	933585,4177	1660907,3999
<i>Сектор 5.33</i> <i>абсолютная высота от 116,25 м до 124,25 м</i>		
71	934588,5433	1660810,6323
86	934534,1507	1662739,8656
87	934036,1107	1662663,2991
70	934086,9805	1660859,0161
<i>Сектор 5.34</i> <i>абсолютная высота от 124,25 м до 132,25 м</i>		
73	935089,3311	1660789,7381
84	935032,9657	1662788,9431
85	934813,0531	1662782,7429
86	934534,1507	1662739,8656
71	934588,5433	1660810,6323
72	934869,4185	1660783,5373
<i>Сектор 5.35</i> <i>абсолютная высота от 132,25 м до 140,25 м</i>		
74	935589,1324	1660803,8307
83	935532,7670	1662803,0363
84	935032,9657	1662788,9431
73	935089,3311	1660789,7381
<i>Сектор 5.36</i> <i>абсолютная высота от 140,25 м до 148,25 м</i>		
75	936088,9338	1660817,9233
82	936032,5684	1662817,1289
83	935532,7670	1662803,0363
74	935589,1324	1660803,8307
<i>Сектор 5.37</i> <i>абсолютная высота от 148,25 м до 156,25 м</i>		

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
76	936588,7351	1660832,0160
81	936532,3699	1662831,2171
82	936032,5684	1662817,1289
75	936088,9338	1660817,9233
<i>Сектор 5.38</i>		
<i>абсолютная высота от 156,25 м до 164,25 м</i>		
77	937088,5365	1660846,1086
80	937032,1711	1662845,3142
81	936532,3699	1662831,2171
76	936588,7351	1660832,0160
<i>Сектор 5.39</i>		
<i>абсолютная высота от 164,25 м до 169,63 м</i>		
78	937424,6529	1660855,5859
79	937368,2875	1662854,7914
80	937032,1711	1662845,3142
77	937088,5365	1660846,1086
<i>Сектор 5.40</i>		
<i>абсолютная высота от 196,63 м до 252,25 м</i>		
94	942586,3520	1661001,1078
95	942529,9864	1663000,3199
96	942440,0222	1662997,7834
93	942496,3878	1660998,5713
<i>Сектор 6.1</i>		
<i>абсолютная высота от 18,43 м до 28,43 м</i>		
97	925709,0937	1661375,6098
98	925704,3000	1661669,7000
100	925198,7238	1661736,3695
99	925201,0841	1661652,6528
2	925612,3656	1661612,9780
1	925617,4385	1661433,0495
117	925209,0457	1661370,2650
118	925211,4060	1661286,5482
<i>Сектор 6.2</i>		
<i>абсолютная высота от 28,43 м до 38,43 м</i>		
99	925201,0841	1661652,6528

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
100	925198,7238	1661736,3695
102	924696,8087	1661797,2484
101	924699,5213	1661701,0366
<i>Сектор 6.3</i> <i>абсолютная высота от 38,43 м до 48,43 м</i>		
101	924699,5213	1661701,0366
102	924696,8087	1661797,2484
104	924194,8936	1661858,1272
103	924197,9585	1661749,4204
<i>Сектор 6.4</i> <i>абсолютная высота от 48,43 м до 58,43 м</i>		
103	924197,9585	1661749,4204
104	924194,8936	1661858,1272
106	923692,9785	1661919,0061
105	923696,3956	1661797,8042
103	924197,9585	1661749,4204
<i>Сектор 6.5</i> <i>абсолютная высота от 58,43 м до 69,43 м</i>		
105	923696,3956	1661797,8042
106	923692,9785	1661919,0061
108	923130,8336	1661987,1904
107	923134,6453	1661851,9941
<i>Сектор 6.6</i> <i>абсолютная высота от 58,43 м до 68,43 м</i>		
112	923718,3429	1661019,3636
111	923714,9258	1661140,5654
109	923157,1210	1661054,8109
110	923160,9327	1660919,6146
<i>Сектор 6.7</i> <i>абсолютная высота от 48,43 м до 58,43 м</i>		
114	924216,0306	1661108,4251
113	924212,9657	1661217,1319
111	923714,9258	1661140,5654
112	923718,3429	1661019,3636
<i>Сектор 6.8</i>		

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
<i>абсолютная высота от 38,43 м до 48,43 м</i>		
116	924713,7183	1661197,4867
115	924711,0057	1661293,6984
113	924212,9657	1661217,1319
114	924216,0306	1661108,4251
<i>Сектор 6.9</i>		
<i>абсолютная высота от 28,43 м до 38,43 м</i>		
118	925211,4060	1661286,5482
117	925209,0457	1661370,2650
115	924711,0057	1661293,6984
116	924713,7183	1661197,4867
<i>Сектор 6.10</i>		
<i>абсолютная высота от 134,23 м до 140,93 м</i>		
119	920544,3723	1662101,8677
120	920569,6831	1662297,8404
122	920179,5728	1662345,1581
121	920185,4560	1662136,4910
<i>Сектор 6.11</i>		
<i>абсолютная высота от 140,93 м до 153,43 м</i>		
121	920185,4560	1662136,4910
122	920179,5728	1662345,1581
124	919677,6577	1662406,0369
123	919683,8931	1662184,8748
<i>Сектор 6.12</i>		
<i>абсолютная высота от 153,43 м до 165,93 м</i>		
123	919683,8931	1662184,8748
124	919677,6577	1662406,0369
126	919175,7426	1662466,9158
125	919182,3303	1662233,2586
<i>Сектор 6.13</i>		
<i>абсолютная высота от 165,93 м до 169,93 м</i>		
125	919182,3303	1662233,2586
126	919175,7426	1662466,9158
128	918966,9459	1662492,2414
127	918973,6694	1662253,7701

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
<i>Сектор 6.14</i> <i>абсолютная высота от 165,93 м до 169,93 м</i>		
132	919239,1537	1660217,8095
131	919232,5660	1660451,4667
129	919025,3814	1660419,6150
130	919032,1156	1660180,7599
<i>Сектор 6.15</i> <i>абсолютная высота от 153,43 м до 165,93 м</i>		
134	919736,8414	1660306,8711
133	919730,6060	1660528,0332
131	919232,5660	1660451,4667
132	919239,1537	1660217,8095
<i>Сектор 6.16</i> <i>абсолютная высота от 140,93 м до 153,43 м</i>		
136	920234,5291	1660395,9326
135	920228,6459	1660604,5997
133	919730,6060	1660528,0332
134	919736,8414	1660306,8711
<i>Сектор 6.17</i> <i>абсолютная высота от 134,23 м до 140,93 м</i>		
138	920621,3536	1660465,1552
137	920585,0414	1660659,3904
135	920228,6459	1660604,5997
136	920234,5291	1660395,9326
<i>Сектор 6.18</i> <i>абсолютная высота 169,63 м</i>		
140	911915,9010	1658907,3083
141	911760,7574	1663366,3026
142	910643,1860	1663501,8564
139	910778,4629	1658703,7630
<i>Сектор 6.19</i> <i>абсолютная высота от 13,96 м до 23,96 м</i>		
145	927980,3057	1661364,6143
144	927977,9454	1661448,3311
47	927566,6639	1661488,0058

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
64	927561,5910	1661667,9343
166	927969,9838	1661730,7188
167	927967,6235	1661814,4356
168	927469,9358	1661725,3740
143	927478,3906	1661425,4932
<i>Сектор 6.20</i> <i>абсолютная высота от 23,96 м до 33,96 м</i>		
147	928482,2208	1661303,7355
146	928479,5082	1661399,9472
144	927977,9454	1661448,3311
145	927980,3057	1661364,6143
<i>Сектор 6.21</i> <i>абсолютная высота от 33,96 м до 43,96 м</i>		
149	928984,1359	1661242,8566
148	928981,0710	1661351,5634
146	928479,5082	1661399,9472
147	928482,2208	1661303,7355
<i>Сектор 6.22</i> <i>абсолютная высота от 43,96 м до 53,96 м</i>		
151	929486,0510	1661181,9777
150	929482,6339	1661303,1796
148	928981,0710	1661351,5634
149	928984,1359	1661242,8566
<i>Сектор 6.23</i> <i>абсолютная высота от 53,96 м до 63,96 м</i>		
153	929987,9661	1661121,0989
152	929984,1967	1661254,7958
150	929482,6339	1661303,1796
151	929486,0510	1661181,9777
<i>Сектор 6.24</i> <i>абсолютная высота от 63,96 м до 69,63 м</i>		
155	930272,5520	1661086,5806
154	930268,5828	1661227,3621
152	929984,1967	1661254,7958
153	929987,9661	1661121,0989

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
<i>Сектор 6.25</i> <i>абсолютная высота от 63,96 м до 69,63 м</i>		
156	930244,5324	1662080,3982
157	930240,5632	1662221,1797
159	929958,3743	1662170,6818
158	929962,1437	1662036,9849
<i>Сектор 6.26</i> <i>абсолютная высота от 53,96 м до 63,96 м</i>		
158	929962,1437	1662036,9849
159	929958,3743	1662170,6818
161	929460,6866	1662081,6203
160	929464,1037	1661960,4184
<i>Сектор 6.27</i> <i>абсолютная высота от 43,96 м до 53,96 м</i>		
160	929464,1037	1661960,4184
161	929460,6866	1662081,6203
163	928962,9989	1661992,5587
162	928966,0638	1661883,8519
<i>Сектор 6.28</i> <i>абсолютная высота от 33,96 м до 43,96 м</i>		
162	928966,0638	1661883,8519
163	928962,9989	1661992,5587
165	928465,3112	1661903,4971
164	928468,0238	1661807,2854
<i>Сектор 6.29</i> <i>абсолютная высота от 23,96 м до 33,96 м</i>		
164	928468,0238	1661807,2854
165	928465,3112	1661903,4971
167	927967,6235	1661814,4356
166	927969,9838	1661730,7188
<i>Сектор 6.30</i> <i>абсолютная высота от 125,29 м до 136,46 м</i>		
172	932999,4567	1660755,8257
171	932993,5736	1660964,4928
169	932496,4857	1661012,4450

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
170	932471,5064	1660819,8625
<i>Сектор 6.31</i> <i>абсолютная высота от 136,46 м до 148,96 м</i>		
174	933501,3718	1660694,9469
173	933495,1364	1660916,1090
171	932993,5736	1660964,4928
172	932999,4567	1660755,8257
<i>Сектор 6.32</i> <i>абсолютная высота от 148,96 м до 161,46 м</i>		
176	934003,2869	1660634,0680
175	933996,6992	1660867,7252
173	933495,1364	1660916,1090
174	933501,3718	1660694,9469
<i>Сектор 6.33</i> <i>абсолютная высота от 161,46 м до 169,63 м</i>		
178	934482,1121	1660575,9898
177	934475,1884	1660821,5672
175	933996,6992	1660867,7252
176	934003,2869	1660634,0680
<i>Сектор 6.34</i> <i>абсолютная высота от 161,46 м до 169,63 м</i>		
179	934421,5919	1662722,5613
180	934414,6681	1662968,1387
182	933939,8758	1662883,1743
181	933946,4635	1662649,5171
<i>Сектор 6.35</i> <i>абсолютная высота от 148,96 м до 161,46 м</i>		
181	933946,4635	1662649,5171
182	933939,8758	1662883,1743
184	933442,1881	1662794,1127
183	933448,4235	1662572,9506
<i>Сектор 6.36</i> <i>абсолютная высота от 136,46 м до 148,96 м</i>		
183	933448,4235	1662572,9506
184	933442,1881	1662794,1127

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
186	932944,5004	1662705,0512
185	932950,3836	1662496,3841
<i>Сектор 6.37</i> <i>абсолютная высота от 125,29 м до 136,46 м</i>		
185	932950,3836	1662496,3841
186	932944,5004	1662705,0512
188	932420,9968	1662611,3698
187	932456,7870	1662420,5007
<i>Сектор 6.38</i> <i>абсолютная высота 169,63 м</i>		
190	942535,8435	1659599,1274
191	942400,5666	1664397,2208
192	941440,2549	1664225,3724
189	941537,5521	1659720,2133

7.7. Графические изображения границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск приведены на схемах 4.1, 4.2.

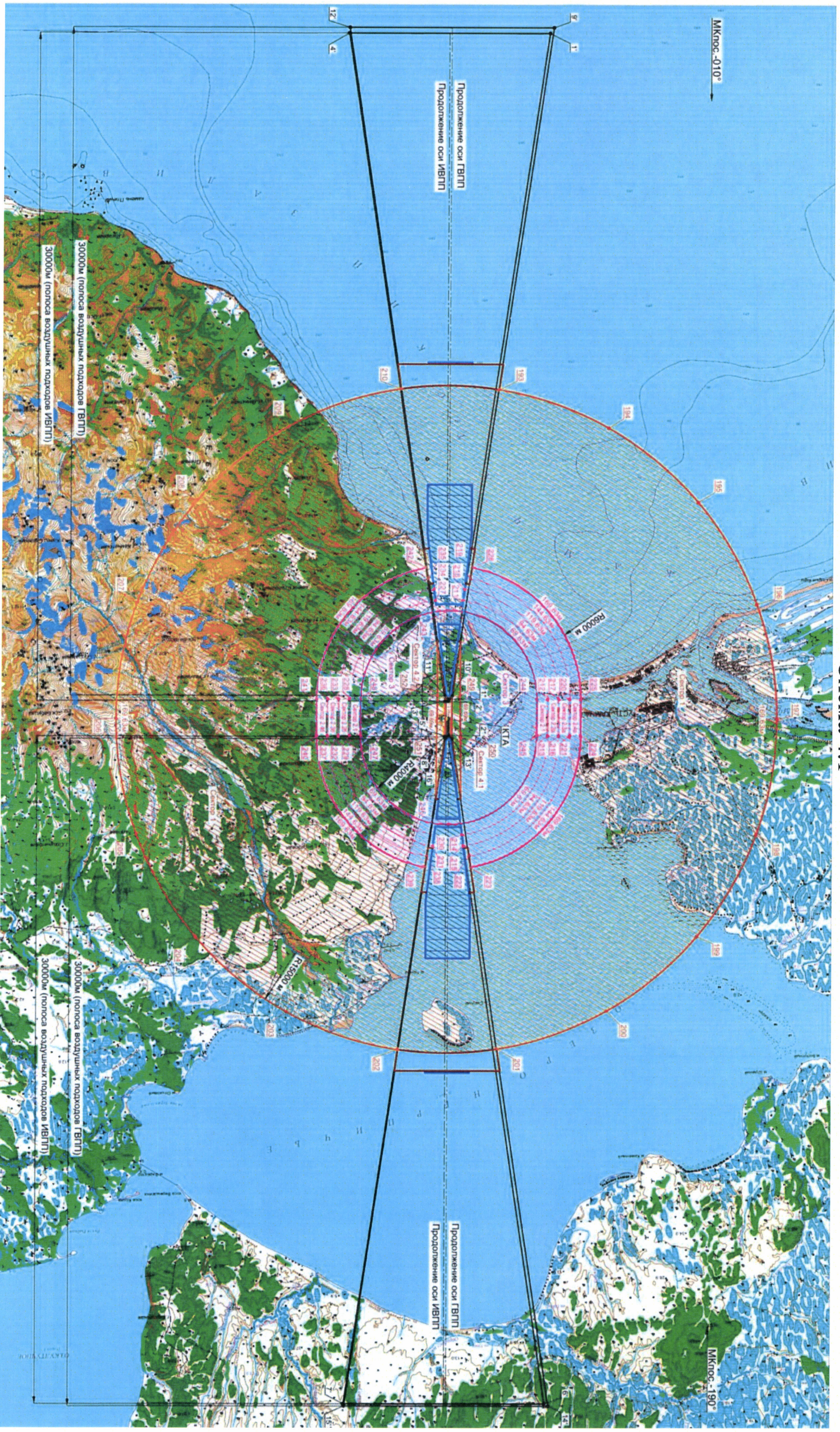


Схема 4.1



Схема 4.2

8. Описание границ четвертой подзоны:

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

Граница четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск 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 Усть-Камчатск приведен в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-41	
	X	Y
отдельная приводная радиостанция (далее – ОПРС) ($r = 100 \text{ m}$, $R = 1000 \text{ m}$) 43,38 м	924 998,5035	1 661 605,6748
автоматический радиопеленгатор (далее – АРП) ($r = 400 \text{ m}$, $R = 3000 \text{ m}$) 46,02 м	924 992,4029	1 661 598,5114
Границы автоматизированного приемо-передающего центра (далее – АППЦ), АРП, радиосредств ОВЧ-диапазона по внешнему радиусу:		
1	928 498,6506	1 661 944,9579
2	928 498,2194	1 661 988,9662
3	927 911,4872	1 663 403,3569

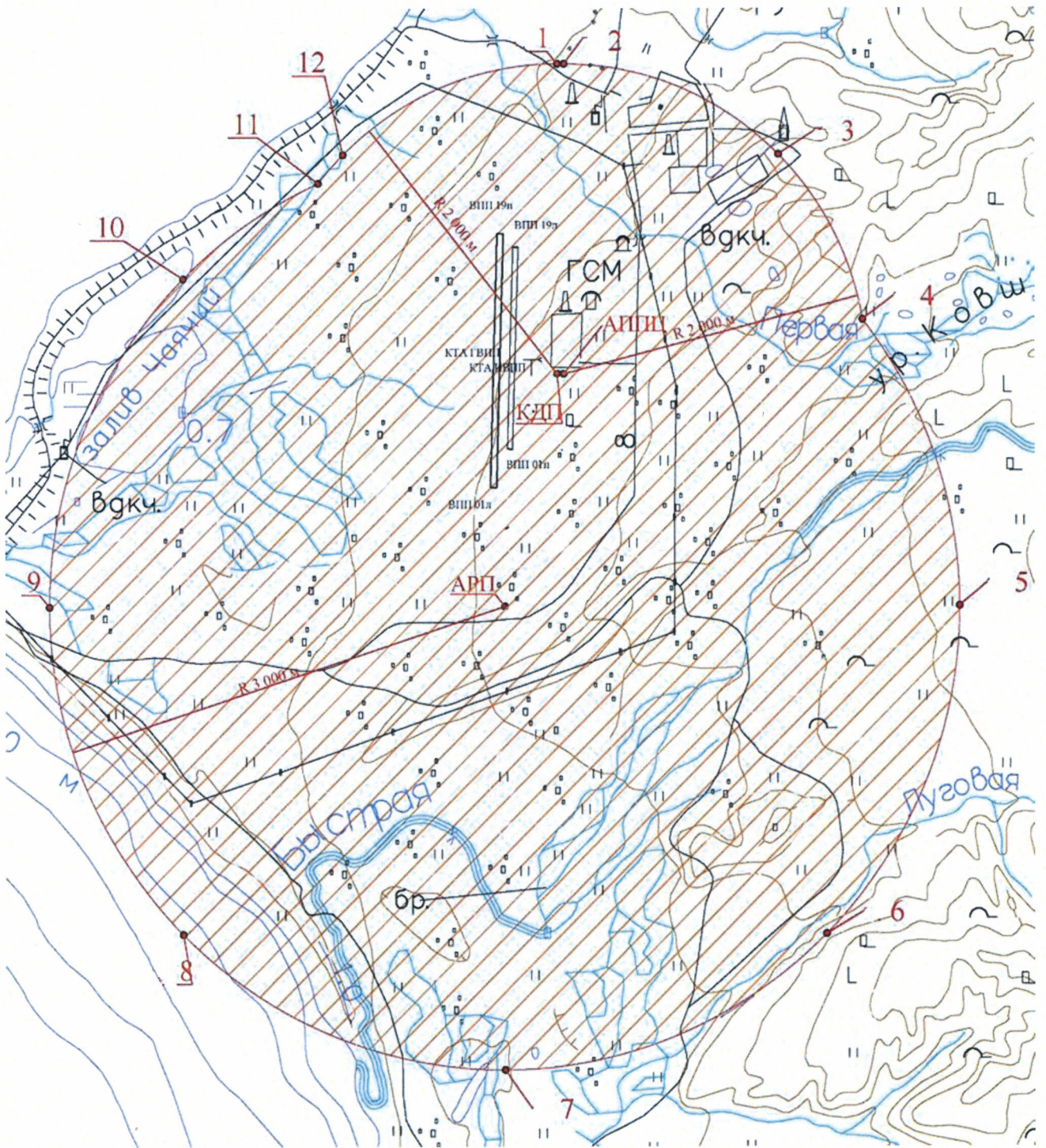
4	926 844,3416	1 663 958,6730
5	924 992,4204	1 664 598,4962
6	922 871,0762	1 663 719,8216
7	921 992,3948	1 661 598,5621
8	922 871,1177	1 659 477,2892
9	924 992,3634	1 658 598,5818
10	927 113,6622	1 659 477,2852
11	927 728,2018	1 660 367,5690
12	927 912,8580	1 660 530,8795
средства авиационной электросвязи ОВЧ диапазона (радиосредства ОВЧ-диапазона) ($r = 300 \text{ м}$, $R = 2000 \text{ м}$) 40,68 м	926 498,7365	1 661 944,9902
передающий радицентр (далее – ПРЦ) (средства ВЧ-диапазона) ($r = 300 \text{ м}$, $R = 2000 \text{ м}$) 43,4 м	924 983,5706	1 661 578,2431
АПЩ ($r = 300 \text{ м}$, $R = 2000 \text{ м}$) 52,70 м	926 497,4965	1 661 988,9728

8.3. Кадастровый квартал, в границах территории которого полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: 41:09:0010103.

8.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: село Крутоберегово Усть-Камчатского муниципального района.

8.5. Графическое изображение внешних границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск приведено на схеме 5.

Схема 5



8.6. Перечень координат границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Усть-Камчатск приведен в таблице 5.2.

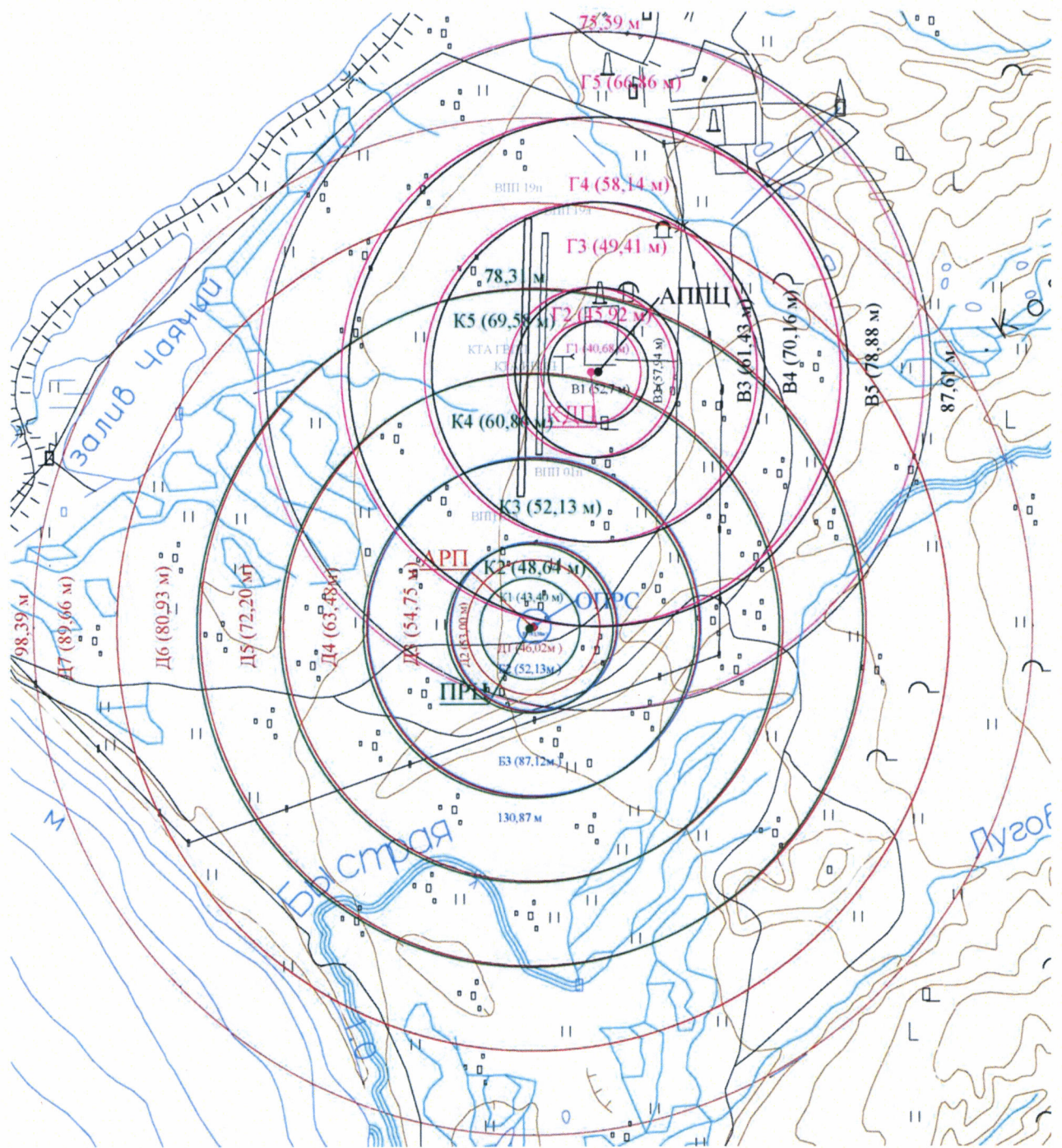
Таблица 5.2

Обозначение характерных точек границ		Координата МСК-41 (зона 1)	
		Х	У
ОПРС, антенна фазового центра		924 998,5035	1 661 605,6748
Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по абсолютной высоте (далее – Набс) от – до, м	
Б1	0 – 100	43,38	43,38
Б2	100 – 500	52,13	87,12
Б3	500 – 1000	87,12	130,87
АППЦ, антенна фазового центра			
Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по Набс от – до, м	
В1	0 – 300	52,7	52,7
В2	300 – 500	57,94	61,43
В3	500 – 1000	61,43	70,16
В4	1000 – 1500	70,16	78,88
В5	1500 – 2000	78,88	87,61
ОВЦ, антенна фазового центра		926 498,7365	1 661 944,9902
Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по Набс от – до, м	
Г1	0 – 300	40,68	40,68
Г2	300 – 500	45,92	49,41
Г3	500 – 1000	49,41	58,14
Г4	1000 – 1500	58,14	66,86
Г5	1500 – 2000	66,86	75,59
АРЦ, антенна фазового центра		924 992,4029	1 661 598,5114
Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по Набс от – до, м	
Д1	0 – 400	46,02	46,02
Д2	400 – 500	53,00	54,75
Д3	500 – 1000	54,75	63,48
Д4	1000 – 1500	63,48	72,20
Д5	1500 – 2000	72,20	80,93
Д6	2000 – 2500	80,93	89,66
Д7	2500 – 3000	89,66	98,39
ПРЦ, антенна фазового центра		926 498,7365	1 661 944,9902
Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по Набс от – до, м	
К1	0 – 300	43,4	43,4

K2	300 – 500	48,64	52,13
K3	500 – 1000	52,13	60,86
K4	1000 – 1500	60,86	69,58
K5	1500 – 2000	69,58	78,31

8.7. Графическое изображение границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск приведено на схеме 5.1.

Схема 5.1



9. Описание границ пятой подзоны:

9.1. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск 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 Усть-Камчатск в МСК-41 приведен в таблице 6.1.

Таблица 6.1

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	915923,0541	1644780,6199	11	934478,5226	1680062,1112
2	921983,2691	1642207,6837	12	928077,4696	1681602,4773
3	928550,5560	1641741,9049	13	921523,0873	1680980,9636
4	934913,2473	1643433,7578	14	915525,6447	1678264,9207
5	940381,8466	1647099,9040	15	910735,0577	1673748,6742
6	944363,7465	1652343,0596	16	907670,4609	1667921,6292
7	946427,4462	1658595,0473	17	906663,9507	1661415,2367
8	946349,3119	1665178,3672	18	907824,5982	1654934,5651
9	944137,8106	1671379,6146	19	911026,6293	1649181,8959
10	940032,5928	1676526,7879	-	-	-

9.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: поселок Усть-Камчатск и село Крутоберегово Усть-Камчатского муниципального района.

9.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: 41:09:0000000, 41:09:0010101, 41:09:0010103, 41:09:0010104, 41:09:0010105, 41:09:0010113, 41:09:0010114, 41:09:0010115.

9.5. Графическое изображение границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск приведено на схеме 6.

Схема 6



10. Описание границ шестой подзоны:

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

10.2. Перечень координат характерных точек границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск в МСК-41 приведен в таблице 7.1.

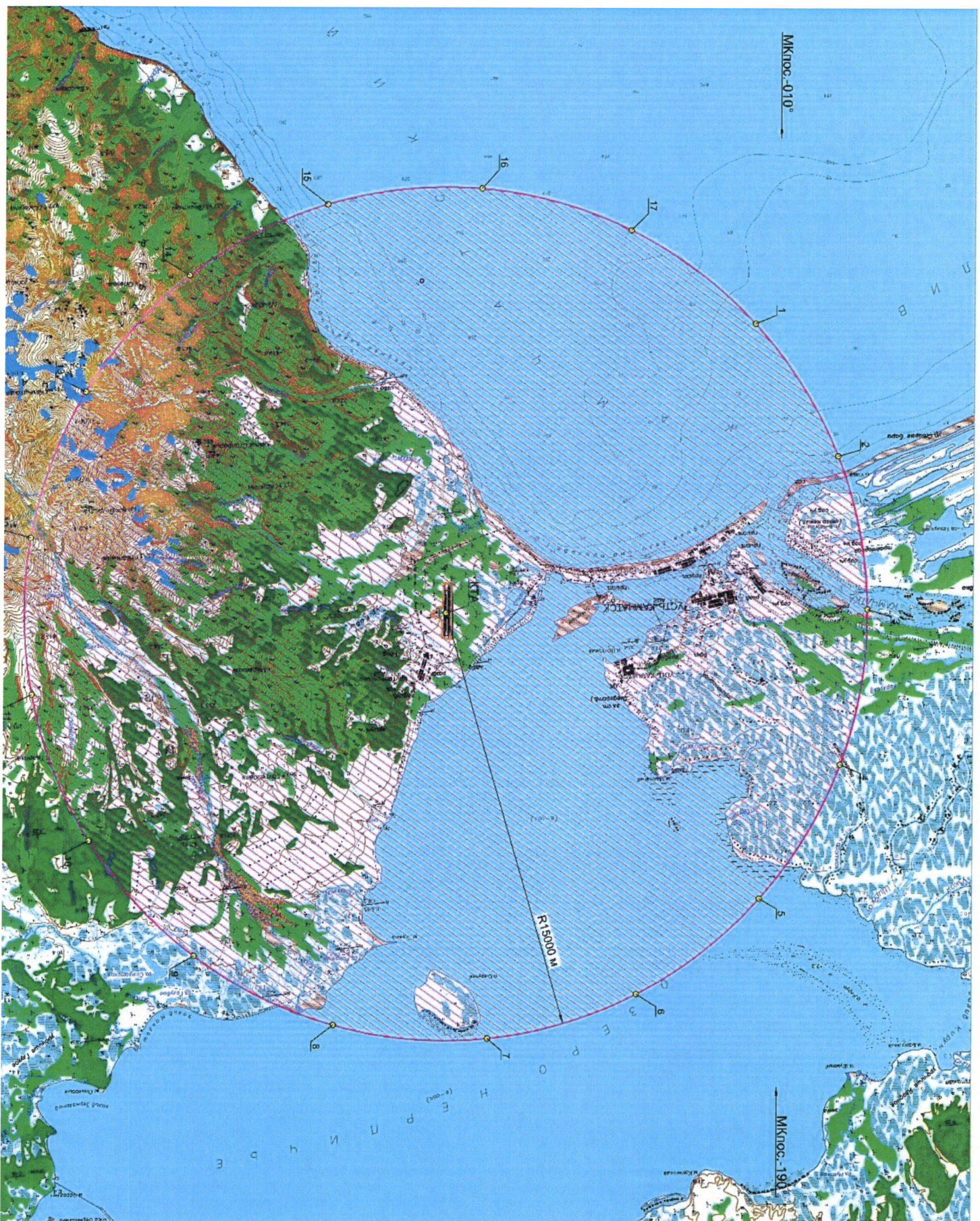
Таблица 7.1

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	916743,9809	1650399,9426	10	934344,5541	1674536,1751
2	921478,6852	1647576,8110	11	929171,7181	1676441,2379
3	926913,4982	1646654,6916	12	923660,0041	1676349,0121
4	932314,4184	1647758,1218	13	918553,7996	1674271,9534
5	936952,0215	1650738,0773	14	914542,7259	1670490,5801
6	940199,9735	1655192,0984	15	912168,5007	1665515,5875
7	941619,6205	1660518,6450	16	911751,7762	1660018,8760
8	941019,2314	1665998,3375	17	913348,8334	1654742,8069
9	938479,8920	1670891,1130	-	-	-

10.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: поселок Усть-Камчатск и село Крутоберегово Усть-Камчатского муниципального района.

10.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: 41:09:0000000, 41:09:0010101, 41:09:0010103, 41:09:0010104, 41:09:0010105, 41:09:0010113, 41:09:0010114, 41:09:0010115.

10.5. Графическое изображение границы шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск приведено на схеме 7.



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

Схема 7

11. Описание границ седьмой подзоны:

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

11.2. Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск в МСК-82 приведен в таблице 8.1.

Таблица 8.1

№ точки	X	Y	№ точки	X	Y
1	922726,2827	1661141,4531	11	926585,9259	1662514,8080
2	930623,1447	1661364,0965	12	926484,0292	1662521,8475
3	931011,8139	1661775,2135	13	926412,3289	1662493,1554
4	930600,7272	1662163,7823	14	926382,4500	1662421,9415
5	926947,2918	1662060,7777	15	926382,3196	1662261,8802
6	926944,0527	1662178,7406	16	926304,0922	1662249,1093
7	926872,4386	1662271,9076	17	926244,1811	1662197,2126
8	926684,4681	1662327,4742	18	926182,4283	1662039,2132
9	926685,2954	1662413,8523	19	922703,7365	1661941,1353
10	926656,5683	1662484,9586	20	922315,2697	1661530,0240

11.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: село Крутоберегово Усть-Камчатского муниципального района.

11.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск: 41:09:0010103, 41:09:0010104.

11.5. Графическое изображение границы седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск приведено на схеме 8.

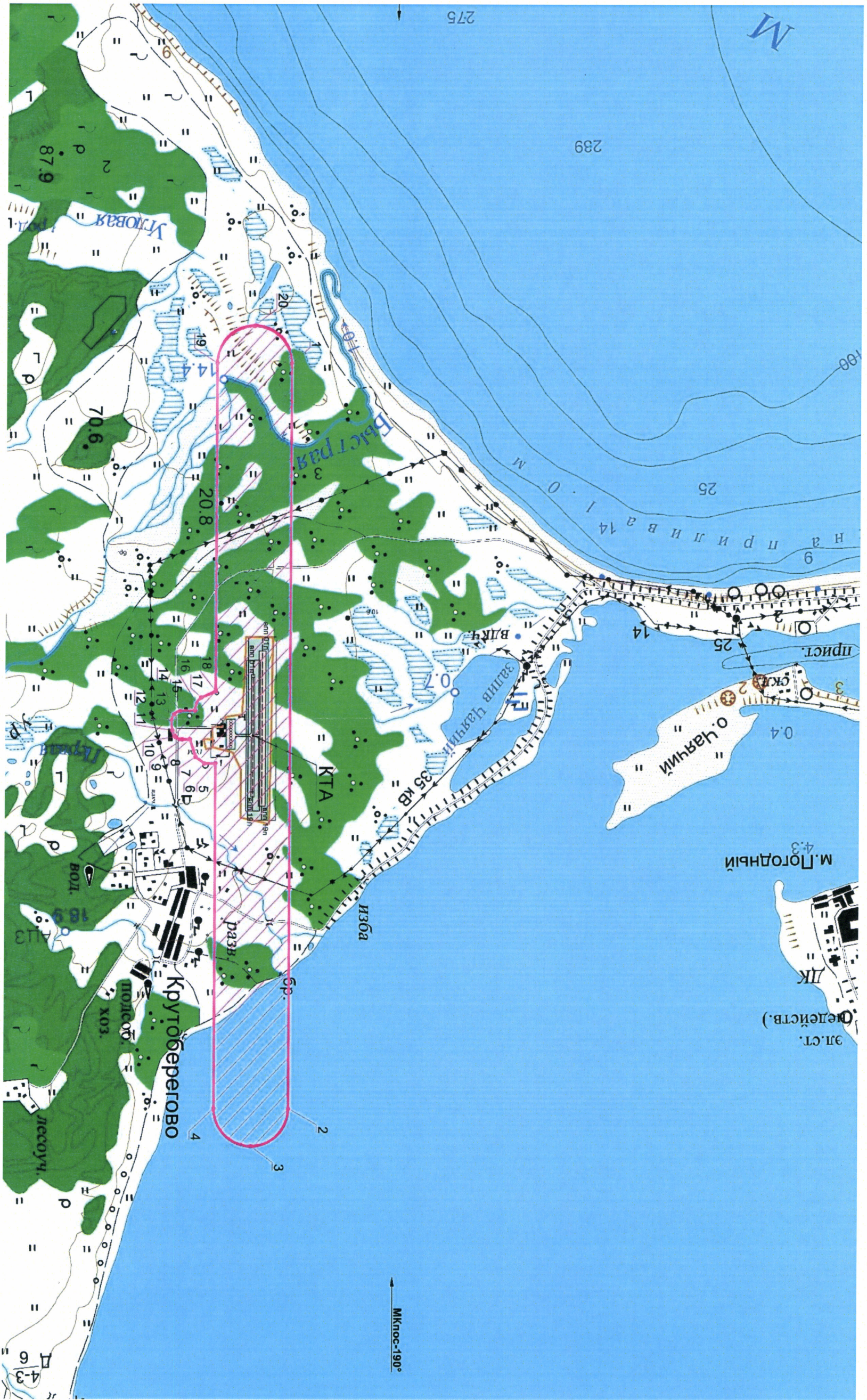


Схема 8

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

12. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск 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 Усть-Камчатск 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 Усть-Камчатск:

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 Усть-Камчатск:

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	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подпункт 2 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 2 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «а» пункта 1(1) Положения.

12.3. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений	
<ol style="list-style-type: none"> 1. В границах третьей подзоны запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, приведенные в пункте 2 настоящей таблицы. 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 года⁵: 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подпункт 3 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 3 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «б» пункта 1(1) Положения. 	
Внешняя горизонтальная поверхность		
Сектор 1		169,63 м
Коническая поверхность		
Сектор 2.1		69,63 м – 94,63 м

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

Сектор 2.2а	94,63 м – 119,63 м
Сектор 2.2б	94,63 м – 119,63 м
Сектор 2.3а	119,63 м – 144,63 м
Сектор 2.3б	119,63 м – 144,63 м
Сектор 2.4а	144,63 м – 169,63 м
Сектор 2.4б	144,63 м – 169,63 м
Внутренняя горизонтальная поверхность	
Сектор 3	69,63 м – 69,69 м
Переходная поверхность	
Сектор 4.1	13,96 м – 69,96 м
Сектор 4.2	13,96 м – 69,96 м
Поверхность взлёта	
Сектор 5.1	17,92 м – 25,92 м
Сектор 5.2	25,92 м – 33,92 м
Сектор 5.3	33,92 м – 41,92 м
Сектор 5.4	41,92 м – 49,92 м
Сектор 5.5	49,92 м – 57,92 м
Сектор 5.6	57,92 м – 65,92 м
Сектор 5.7	65,92 м – 69,63 м
Сектор 5.8	84,17 м – 89,92 м
Сектор 5.9	89,92 м – 97,92 м
Сектор 5.10	97,92 м – 105,92 м
Сектор 5.11	105,92 м – 113,92 м
Сектор 5.12	113,92 м – 121,92 м
Сектор 5.13	121,92 м – 129,92 м
Сектор 5.14	129,92 м – 137,92 м
Сектор 5.15	137,92 м – 145,92 м
Сектор 5.16	145,92 м – 153,92 м
Сектор 5.17	153,92 м – 161,92 м
Сектор 5.18	161,92 м – 169,92 м
Сектор 5.19	169,63 м – 257,92 м
Сектор 5.20	12,25 м – 20,25 м
Сектор 5.21	20,25 м – 28,25 м
Сектор 5.22	28,25 м – 36,25 м
Сектор 5.23	36,25 м – 44,25 м
Сектор 5.24	44,25 м – 52,25 м
Сектор 5.25	52,25 м – 60,25 м
Сектор 5.26	60,25 м – 68,25 м

Сектор 5.27	68,25 м – 69,63 м
Сектор 5.28	75,84 м – 84,25 м
Сектор 5.29	84,25 м – 92,25 м
Сектор 5.30	92,25 м – 100,25 м
Сектор 5.31	100,25 м – 108,25 м
Сектор 5.32	108,25 м – 116,25 м
Сектор 5.33	116,25 м – 124,25 м
Сектор 5.34	124,25 м – 132,25 м
Сектор 5.35	132,25 м – 140,25 м
Сектор 5.36	140,25 м – 148,25 м
Сектор 5.37	148,25 м – 156,25 м
Сектор 5.38	156,25 м – 164,25 м
Сектор 5.39	164,25 м – 169,63 м
Сектор 5.40	196,63 м – 252,25 м
Поверхность захода на посадку	
Сектор 6.1	18,43 м – 28,43 м
Сектор 6.2	28,43 м – 38,43 м
Сектор 6.3	38,43 м – 48,43 м
Сектор 6.4	48,43 м – 58,43 м
Сектор 6.5	58,43 м – 69,63 м
Сектор 6.6	58,43 м – 69,63 м
Сектор 6.7	48,43 м – 58,43 м
Сектор 6.8	38,43 м – 48,43 м
Сектор 6.9	28,43 м – 38,43 м
Сектор 6.10	134,23 м – 140,93 м
Сектор 6.11	140,93 м – 153,43 м
Сектор 6.12	153,43 м – 165,93 м
Сектор 6.13	165,93 м – 169,63 м
Сектор 6.14	165,93 м – 169,63 м
Сектор 6.15	153,43 м – 165,93 м
Сектор 6.16	140,93 м – 153,43 м
Сектор 6.17	134,23 м – 140,93 м
Сектор 6.18	169,63 м
Сектор 6.19	13,96 м – 23,96 м
Сектор 6.20	23,96 м – 33,96 м
Сектор 6.21	33,96 м – 43,96 м
Сектор 6.22	43,96 м – 53,96 м
Сектор 6.23	53,96 м – 63,96 м

Сектор 6.24	63,96 м – 69,63 м
Сектор 6.25	63,96 м – 69,63 м
Сектор 6.26	53,96 м – 63,96 м
Сектор 6.27	43,96 м – 53,96 м
Сектор 6.28	33,96 м – 43,96 м
Сектор 6.29	23,96 м – 33,96 м
Сектор 6.30	125,29 м – 136,46 м
Сектор 6.31	136,46 м – 148,96 м
Сектор 6.32	148,96 м – 161,46 м
Сектор 6.33	161,46 м – 169,63 м
Сектор 6.34	161,46 м – 169,63 м
Сектор 6.35	148,96 м – 161,46 м
Сектор 6.36	136,46 м – 148,96 м
Сектор 6.37	125,29 м – 136,46 м
Сектор 6.38	169,63 м

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности				Обоснование ограничений
1. В границах четвертой подзоны запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны.				1. Подпункт 4 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 4 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт пункта «в» Положения. «в» 1(1)
2. В пределах четвертой подзоны приаэродромной территории запрещается без согласования с оператором аэродрома размещение объектов, превышающих следующие высотные ограничения (абсолютная высота):				
Номер сектора	Ограничительная абсолютная высота в секторе, м	Номер сектора	Ограничительная абсолютная высота в секторе, м	
Б1	43,38	Д1	46,02	
Б2	52,13 – 87,12	Д2	53 – 54,75	
Б3	87,12 – 130,87	Д3	54,75 – 63,48	
В1	52,7	Д4	63,48 – 72,2	

В2	57,94 – 61,43	Д5	72,2 – 80,93
В3	61,43 – 70,16	Д6	80,93 – 89,66
В4	70,16 – 78,88	Д7	89,66 – 98,39
В5	78,88 – 87,61	К1	43,4
Г1	40,68	К2	48,64 – 52,13
Г2	45,92 – 49,41	К3	52,13 – 60,86
Г3	49,41 – 58,14	К4	60,86 – 69,58
Г4	58,14 – 66,86	К5	69,58 – 78,31
Г5	66,86 – 75,59		

12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты⁶, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.</p> <p>2. В границах пятой подзоны допускается эксплуатация, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация (далее – размещение) опасных производственных объектов при их соответствии установленным в пункте 3 настоящей таблицы ограничениям.</p> <p>3. Максимальные радиусы зон поражения при происшествиях техногенного характера на опасных производственных объектах, находящихся в пятой подзоне приаэродромной территории, в которых размещение таких объектов возможно, не должны достигать: по вертикали – высоты пролета воздушных судов (высота поверхности ограничения препятствий в третьей подзоне приаэродромной территории); по горизонтали – внешних границ первой и второй подзон приаэродромной территории аэродрома.</p> <p>4. При невозможности соблюдения ограничений, предусмотренных пунктом 3 настоящей таблицы, размещение опасных производственных объектов должно выполняться на основании специальных технических условий, разработанных для</p>	<p>1. Подпункт 5 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 5 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «г» пункта 1(1) Положения.</p> <p>4. Пункт 4 статьи 3 Федерального закона № 116-ФЗ.</p>

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

<p>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)⁷.</p>	
---	--

12.6. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>В границах шестой подзоны приаэродромной территории запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 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.

12.7. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Усть-Камчатск:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>В границах седьмой подзоны ввиду превышения уровня шумового воздействия устанавливается запрет на размещение следующих нормируемых объектов строительства:</p> <p>а) палаты больниц и санаториев, операционные больницы;</p> <p>б) кабинеты врачей поликлиник,</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подпункт 7 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 7 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «е» пункта 1(1) Положения. 4. Пункт 4 статьи 1, пункт 7 статьи

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

<p>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>30 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</p> <p>5. Пункт 1 статьи 23 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>6. Пункт 100 санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением № 2.</p>
---	---