



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

(РОСАВИАЦИЯ)

ПРИКАЗ

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО № 235-17

Москва

Регистрационный № 74245

от "13" июля 2023г.

17 апреля 2023г.

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

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 Тигиль 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

**Приаэродромная территория  
аэродрома гражданской авиации Тигиль**

**I. Общие положения**

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

2. В подзонах приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль 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

---

<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.

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 требованиям<sup>2</sup>.

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

---

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

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

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

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

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

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

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

4.1. Граница приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль 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 Тигиль в МСК-82 приведен в таблице 1.1.

Таблица 1.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-82 (зона 1)	
	X	Y
1	1079541,19	1386243,17
2	1083558,12	1396729,86
3	1088573,39	1395525,02
4	1093730,01	1395642,88
5	1098684,99	1397075,61
6	1103108,78	1399727,89
7	1106707,15	1403423,34
8	1109240,76	1407916,15
9	1110541,10	1412907,51
10	1110521,67	1418065,44

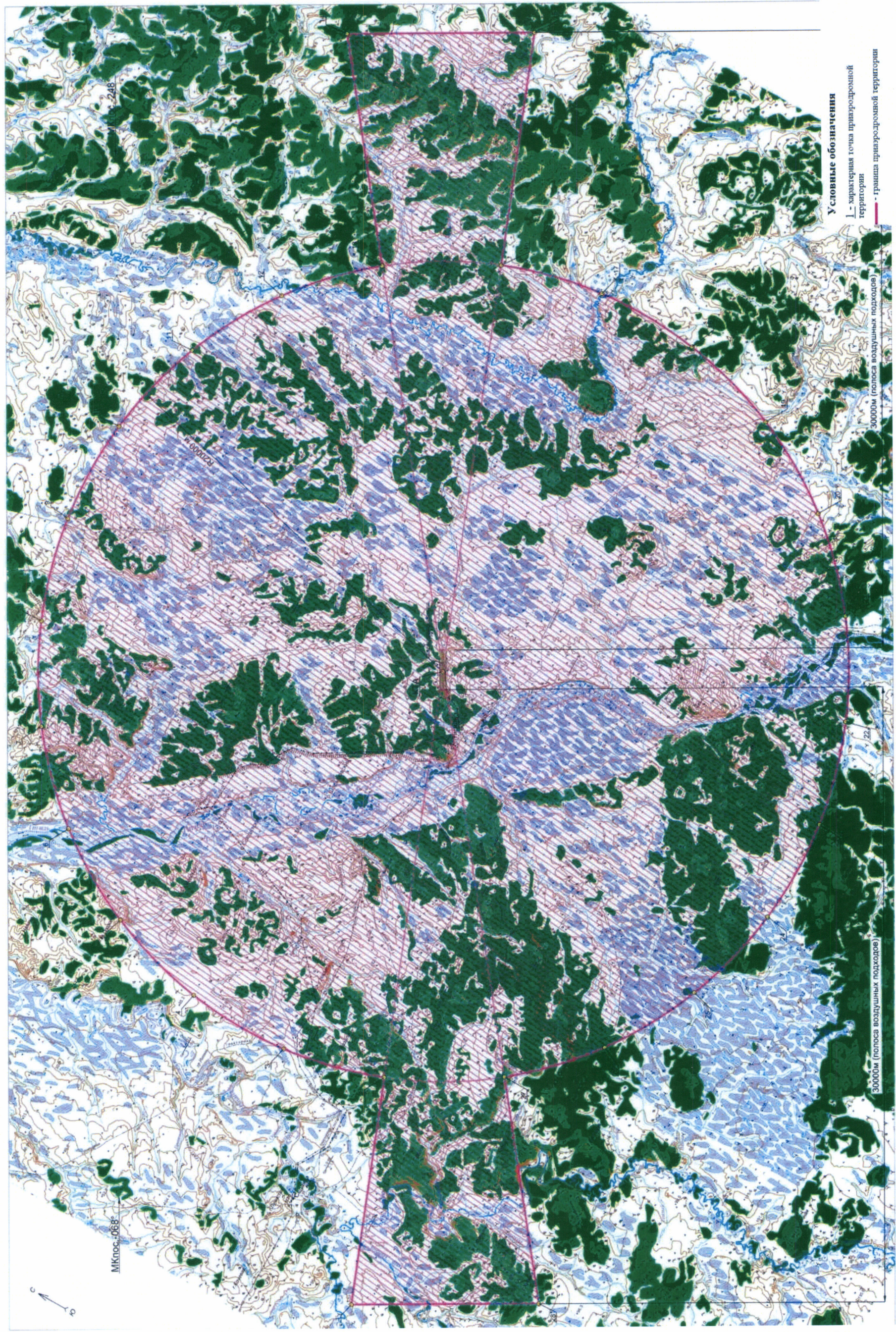
Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-82 (зона 1)	
	X	Y
11	1109183,79	1423046,87
12	1106616,42	1427520,47
13	1102991,05	1431188,15
14	1110008,58	1440183,33
15	1101939,71	1444740,92
16	1097857,57	1434086,59
17	1092844,73	1435296,31
18	1087689,20	1435184,11
19	1082733,74	1433757,44
20	1078307,77	1431111,15
21	1074705,54	1427421,17
22	1072166,52	1422932,81
23	1070859,51	1417944,45
24	1070871,39	1412787,72
25	1072201,39	1407805,43
26	1074761,07	1403328,82
27	1078380,28	1399655,49
28	1071472,32	1390800,76

4.3. Кадастровый район, в границах территории которого полностью или частично расположена приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Тигиль: 82:01.

4.4. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Тигиль полностью или частично расположена в границах муниципального образования: сельское поселение «село Тигиль».

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

Схема 1



5. Описание границ первой подзоны включает:

5.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль 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 Тигиль приведен в таблице 2.1.

Таблица 2.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-82 (зона 1)	
	X	Y
1	1090391,81	1414661,95
2	1091293,18	1416240,76
3	1091425,33	1416481,49
4	1091335,58	1416571,24
5	1091131,23	1416391,23
6	1091141,40	1416377,68
7	1091082,24	1416278,20
8	1091030,06	1416284,72
9	1091024,25	1416242,53
10	1091019,63	1416223,52
11	1091010,30	1416204,73
12	1090925,15	1416055,44
13	1090913,93	1416040,79
14	1090875,20	1416003,63
15	1090906,92	1415969,99
16	1090827,44	1415830,33
17	1090749,38	1415836,94
18	1090712,52	1415770,69
19	1090656,14	1415699,67
20	1090652,61	1415669,40
21	1090670,30	1415655,98

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-82 (зона 1)	
	X	Y
22	1090667,61	1415607,89
23	1090673,10	1415587,81
24	1090644,71	1415546,54
25	1090648,26	1415526,38
26	1090599,82	1415526,53
27	1090598,07	1415484,35
28	1090590,14	1415467,23
29	1090297,76	1414954,71
30	1090269,79	1414919,95
31	1090295,26	1414896,92
32	1090264,59	1414842,65
33	1090223,38	1414797,67
34	1090180,45	1414836,96
35	1090062,46	1414766,28
36	1089960,69	1414723,88
37	1089953,73	1414733,63
38	1089935,05	1414726,39
39	1089901,57	1414706,25
40	1089881,00	1414686,25
41	1089926,70	1414628,49
42	1089933,50	1414609,18
43	1089900,64	1414608,85
44	1089091,13	1414594,26
45	1089889,33	1414603,11
46	1089864,96	1414616,48
47	1089836,04	1414616,54
48	1089835,14	1414586,47
49	1089694,46	1414535,76
50	1089661,21	1414506,70
51	1089640,92	1414493,98
52	1089643,03	1414479,14
53	1089840,05	1414366,81



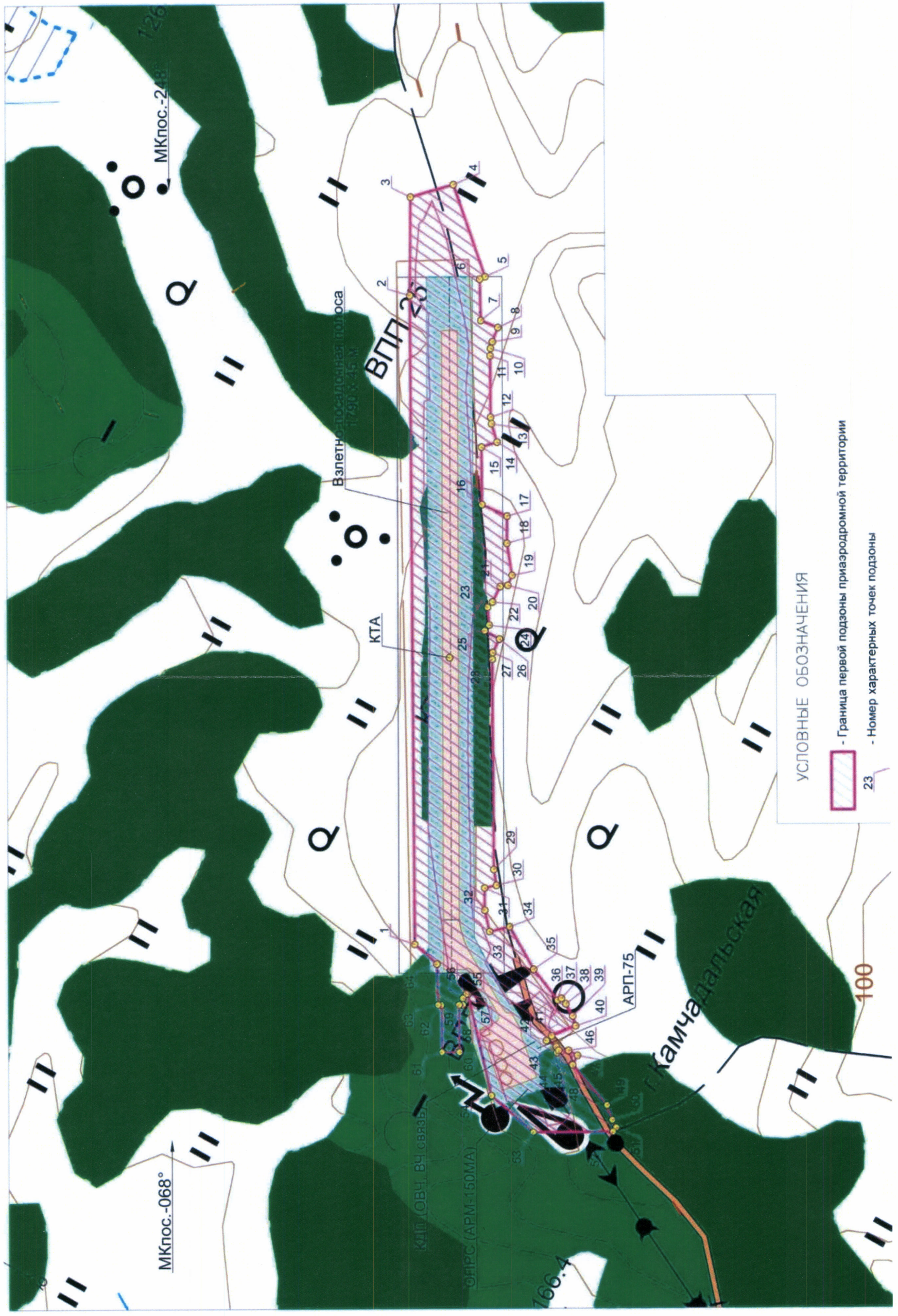
Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-82 (зона 1)	
	X	Y
54	1089994,06	1414398,71
55	1090191,73	1414613,34
56	1090196,02	1414612,09
57	1090198,64	1414596,80
58	1090189,61	1414580,97
59	1090198,82	1414575,71
60	1090133,08	1414460,33
61	1090176,53	1414435,58
62	1090242,30	1414550,91
63	1090251,28	1414545,79
64	1090309,76	1414644,41

5.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: Сельское поселение «село Тигиль».

5.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: 82:01:0000011, 82:01:0000019.

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

Схема 2



6. Описание границ второй подзоны включает:

6.1. Вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль 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 Тигиль приведен в таблице 3.1.

Таблица 3.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-82 (зона 1)	
	X	Y
1	1090391,81	1414661,95
2	1091293,18	1416240,76
3	1091463,76	1416551,15
4	1091449,09	1416576,54
5	1091412,05	1416558,79
6	1091389,59	1416567,11
7	1091598,78	1416931,72
8	1091555,21	1416956,26
9	1091347,26	1416591,30
10	1091315,29	1416609,52
11	1091275,56	1416616,20
12	1091247,11	1416596,47
13	1091166,23	1416473,06
14	1091105,90	1416425,01
15	1091141,40	1416377,68
16	1091082,24	1416278,20
17	1091030,06	1416284,72
18	1091019,63	1416242,53

19	1091019,63	1416223,52
20	1091010,30	1416204,73
21	1090925,15	1416055,44
22	1090913,93	1416040,79
23	1090875,20	1416003,63
24	1090906,92	1415969,99
25	1090827,44	1415830,33
26	1090749,38	1415836,94
27	1090712,52	1415770,69
28	1090656,14	1415699,67
29	1090652,61	1415669,40
30	1090670,30	1415655,98
31	1090667,61	1415607,89
32	1090673,10	1415587,81
33	1090644,71	1415546,54
34	1090648,26	1415526,38
35	1090599,82	1415526,53
36	1090598,07	1415484,35
37	1090590,14	1415467,23
38	1090297,76	1414954,71
39	1090269,79	1414919,95
40	1090295,26	1414896,92
41	1090264,59	1414842,65
42	1090223,38	1414797,67
43	1090180,45	1414836,96
44	1090062,46	1414766,28
45	1089960,69	1414723,88
46	1089953,73	1414733,63
47	1089935,05	1414726,39
48	1089901,57	1414706,25
49	1089881,00	1414686,25

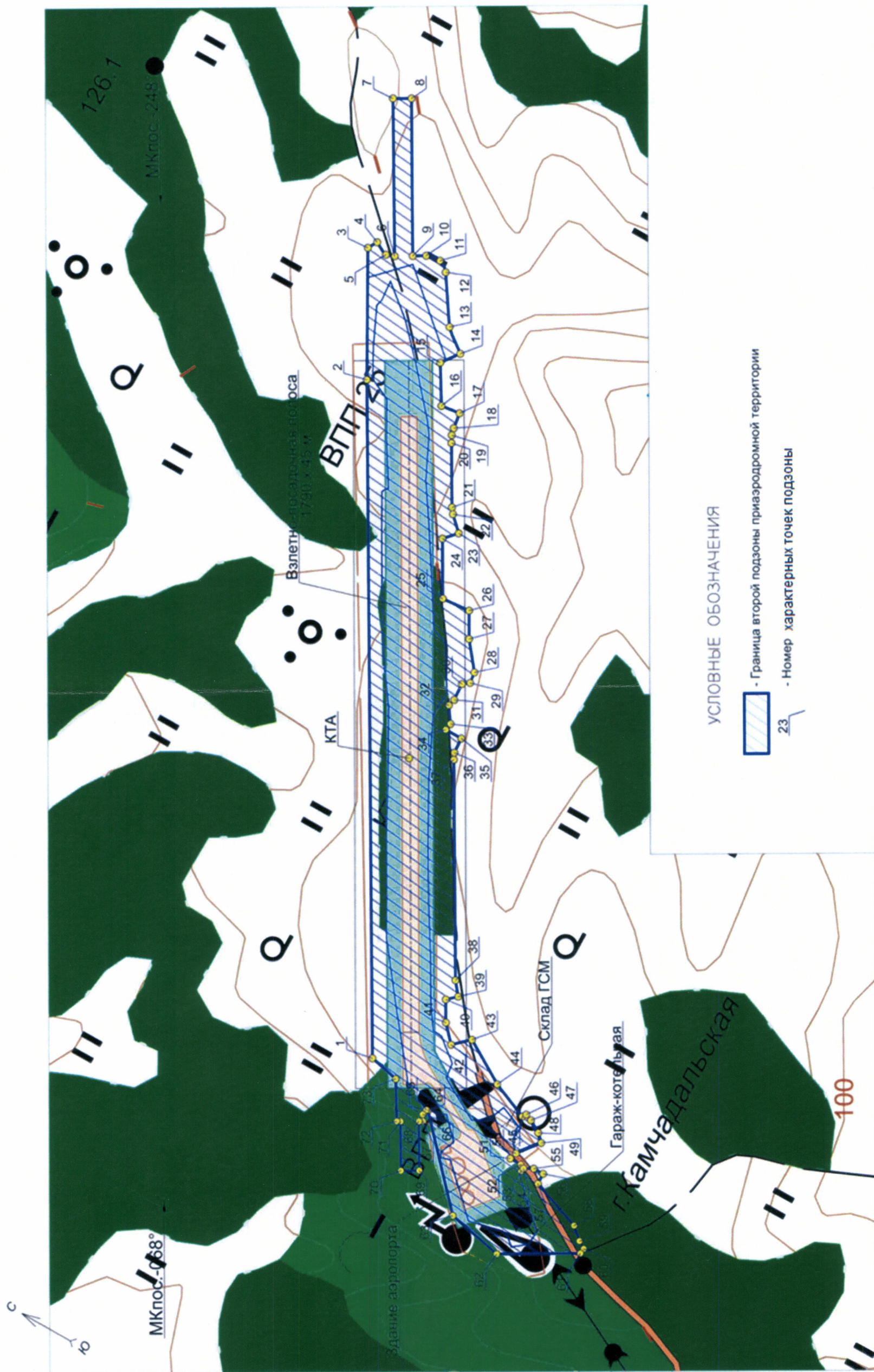
50	1089926,70	1414628,49
51	1089933,50	1414609,18
52	1089900,64	1414608,85
53	1089891,13	1414594,26
54	1089889,33	1414603,11
55	1089864,96	1414616,48
56	1089836,04	1414616,54
57	1089835,14	1414586,47
58	1089694,46	1414535,76
59	1089661,21	1414506,70
60	1089640,92	1414493,98
61	1089643,03	1414479,14
62	1089840,05	1414366,81
63	1089994,06	1414398,71
64	1090191,73	1414613,34
65	1090196,02	1414612,09
66	1090198,64	1414596,80
67	1090189,61	1414580,97
68	1090198,82	1414575,71
69	1090133,08	1414460,33
70	1090176,53	1414435,58
71	1090242,30	1414550,91
72	1090251,28	1414545,79
73	1090309,76	1414644,41

6.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: сельское поселение «село Тигиль».

6.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: 82:01:0000011, 82:01:0000019.

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

Схема 3



## 7. Описание границ третьей подзоны включает:

7.1. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Саскылах 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 Тигиль приведен в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Обозначение характерных точек границ		Координаты МСК-82 (зона 1)	
Сектор	№ точки	X	Y
5.1; 6.1	1	1090339,30	1414598,85
5.1; 6.1	2	1090182,57	1414687,37
5.1; 5.2	3	1089882,25	1414282,76
5.2; 5.3	4	1089581,93	1413878,14
5.3; 5.4	5	1089281,61	1413473,53
5.4; 5.5	6	1088981,28	1413068,91
3; 5.5; 5.6	7	1088680,96	1412664,30
5.6; 5.7	8	1088380,64	1412259,68
3; 5.7	9	1088213,21	1412034,11
3; 5.7	10	1089083,64	1411542,46

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



Обозначение характерных точек границ		Координаты МСК-82 (зона 1)	
Сектор	№ точки	X	Y
5.6; 5.7	11	1089190,40	1411802,30
3; 5.5; 5.6	12	1089381,88	1412268,39
5.4; 5.5	13	1089573,36	1412734,48
5.3; 5.4	14	1089764,85	1413200,57
5.2; 5.3	15	1089956,33	1413666,66
5.1; 5.2	16	1090147,82	1414132,75
2.1; 5.8	17	1088778,14	1410798,83
2.1; 5.8	18	1087734,05	1411388,56
5.8; 5.9	19	1087479,67	1411045,84
5.9; 5.10	20	1087179,35	1410641,22
5.10; 5.11	21	1086879,03	1410236,61
5.11; 5.12	22	1086578,71	1409832,00
1; 5.12; 5.13	23	1086278,38	1409427,38
5.13; 5.14	24	1085978,06	1409022,77
1; 5.14	25	1085809,88	1408796,19
5.14; 5.15	26	1085701,68	1408604,63
5.15; 5.16	27	1085455,78	1408169,28
5.16; 5.17	28	1085209,88	1407733,93
5.17; 5.18	29	1084963,97	1407298,57
5.18; 5.19	30	1084718,07	1406863,22
1; 5.19	31	1084599,11	1406652,62
1; 5.19	32	1086340,52	1405669,01
5.18; 5.19	33	1086459,48	1405879,61
5.17; 5.18	34	1086705,38	1406314,96
5.16; 5.17	35	1086951,28	1406750,31
5.15; 5.16	36	1087197,19	1407185,67
5.14; 5.15	37	1087443,09	1407621,02
1; 5.14	38	1087551,29	1407812,57
5.13; 5.14	39	1087658,52	1408073,58
1; 5.12; 5.13	40	1407850,01	1408539,67
5.11; 5.12	41	1088041,49	1409005,76
5.10; 5.11	42	1088232,97	1409471,85
2.3a; 5.9; 5.10	43	1088424,46	1409937,94
5.8; 5.9	44	1088615,94	1410404,03
5.20	45	1083754,54	1401090,73
5.20	46	1083798,81	1401169,10
5.20	47	1082057,40	1402152,71
5.20	48	1082013,13	1402074,35
5.21; 6.19	49	1091298,32	1416296,72

Обозначение характерных точек границ		Координаты МСК-82 (зона 1)	
Сектор	№ точки	X	Y
5.21; 5.22	50	1091598,65	1416701,33
5.22; 5.23	51	1091898,97	1417105,95
5.23; 5.24	52	1092199,29	1417510,56
5.24; 5.25	53	1092499,61	1417915,18
5.25; 5.26	54	1092799,93	1418319,79
3; 5.26; 5.27	55	1093100,26	1418724,41
5.27; 5.28	56	1093400,58	1419129,02
3; 5.28;	57	1093490,30	1419249,90
3; 5.28	58	1092539,19	1419787,12
5.27; 5.28	59	1092481,99	1419647,88
3; 5.26; 5.27; 6.19	60	1092290,50	1419181,79
5.25; 5.26	61	1092099,02	1418715,70
5.24; 5.25	62	1091907,53	1418249,61
5.23; 5.24	63	1091716,05	1417783,51
5.22; 5.23	64	1091524,56	1417317,42
5.21; 5.22	65	1091333,08	1416851,33
5.21	66	1091141,60	1416385,24
2.1; 2.2а; 5.29	67	1093642,88	1419455,47
5.29; 5.30	68	1094001,22	1419938,25
5.30; 5.31	69	1094301,55	1420342,86
5.31; 5.32	70	1094601,87	1420747,48
5.32; 5.33	71	1094902,19	1421152,09
5.33; 5.34	72	1095202,51	1421556,71
1; 5.34; 5.35	73	1095502,84	1421961,32
1; 5.35	74	1095671,02	1422187,90
5.35; 5.36	75	1095779,21	1422379,46
5.36; 5.37	76	1096025,12	1422814,81
5.37; 5.38	77	1096271,02	1423250,16
5.38; 5.39	78	1096516,93	1423685,51
5.39; 5.40	79	1096762,83	1424120,87
1; 5.40	80	1096960,17	1424470,23
1; 5.40	81	1095218,76	1425453,85
5.39; 5.40	82	1095021,42	1425104,48
5.38; 5.39	83	1094775,51	1424669,13
5.37; 5.38	84	1094529,61	1424233,78
5.36; 5.37	85	1094283,71	1423798,42
5.35; 5.36	86	1094037,80	1423363,07
1; 5.35	87	1093929,61	1423171,52
1; 5.34; 5.35	88	1093822,38	1422910,51

Обозначение характерных точек границ		Координаты МСК-82 (зона 1)	
Сектор	№ точки	X	Y
5.33; 5.34	89	1093630,89	1422444,42
5.32; 5.33	90	1093439,41	1421978,33
5.31; 5.32	91	1093247,92	1421512,24
5.30; 5.31	92	1093056,44	1421046,15
5.29; 5.30	93	1092864,95	1420580,06
2.1; 2.2a; 5.29	94	1092635,90	1420023,70
5.41	95	1099423,50	1428831,38
5.41	96	10999467,76	1428909,74
5.41	97	1097726,35	1429893,36
5.41	98	1097682,09	1429814,99
6.1	99	1090435,81	1414647,70
6.1	100	1090174,59	1414795,24
6.1; 6.2	101	1089936,31	1414355,59
6.1; 6.2	102	1089863,39	1414396,78
6.2; 6.3	103	1089635,99	1413950,97
6.2; 6.3	104	1089552,18	1413998,31
6.3; 6.4	105	1089335,67	1413546,36
6.3; 6.4	106	1089240,98	1413599,84
6.4; 6.5	107	1089035,34	1413141,74
6.4; 6.5	108	1088929,77	1413201,38
6.5	109	1088714,00	1412708,81
6.5	110	1088596,78	1412775,02
3; 6.6	111	1089402,94	1412319,67
3; 6.6	112	1412253,46	1089520,16
6.6; 6.7	113	1089607,83	1412818,38
6.6; 6.7	114	1089731,40	1412758,75
6.7; 6.8	115	1089799,32	1413284,47
6.7; 6.8	116	1089894,00	1413230,99
6.8; 6.9	117	1089990,80	1413750,56
6.8; 6.9	118	1090074,60	1413703,22
6.1; 6.9	119	1090182,28	1414216,65
6.1; 6.9	120	1090255,21	1414175,46
6.10	121	1087111,28	1410549,52
6.10	122	1086955,28	1410673,25
6.10; 6.11	123	1086933,09	1410309,44
6.10; 6.11	124	1086751,33	1410412,11
6.11; 6.12	125	1086632,76	1409904,83
1; 6.11; 6.12	126	1086440,12	1410013,64
6.12; 6.13	127	1086332,44	1409500,21

Обозначение характерных точек границ		Координаты МСК-82 (зона 1)	
Сектор	№ точки	X	Y
6.12; 6.13	128	1086128,91	1409615,17
6.13	129	1086255,56	1409396,63
1; 6.13	130	1086049,25	1409513,17
1; 6.14	131	1087835,45	1408504,25
1; 6.14	132	1088041,77	1408387,72
6.14; 6.15	133	1087884,47	1408623,57
6.14; 6.15	134	1088088,00	1408508,61
6.15; 6.16	135	1088085,96	1409089,66
1; 6.15; 6.16	136	1088268,60	1408980,85
6.16; 6.17	137	1088267,44	1409555,75
6.16; 6.17	138	1088449,20	1409453,09
2.3a; 6.17	139	1088381,06	1409832,30
2.3a; 6.17	140	1088567,56	1409762,57
6.18	141	1085017,79	1400480,57
6.18	142	1085366,20	1401391,58
6.18	143	1081439,31	1403610,64
6.18	144	1080838,41	1402841,24
6.19	145	1091306,30	1416188,85
6.19; 6.20	146	1091544,59	1416628,50
6.19; 6.20	147	1091617,51	1416587,31
6.20; 6.21	148	1091844,91	1417033,12
6.20; 6.21	149	1091928,71	1416985,78
6.21; 6.22	150	1092145,23	1417437,73
6.21; 6.22	151	1092239,92	1417384,25
6.22; 6.23	152	1092445,55	1417842,35
6.22; 6.23	153	1092551,13	1417782,71
6.23; 6.24	154	1092745,88	1418246,96
6.23; 6.24	155	1092862,33	1418181,18
3; 6.24	156	1093048,60	1418654,81
3; 6.24	157	1093176,03	1418582,84
3; 6.25	158	1092257,57	1419101,62
3; 6.25	159	1092130,14	1419173,60
6.25; 6.26	160	1092064,55	1418631,80
6.25; 6.26	161	1091948,09	1418697,58
6.26; 6.27	162	1091873,07	1418165,71
6.26; 6.27	163	1091767,49	1418225,34
6.27; 6.28	164	1091681,58	1417699,62
6.27; 6.28	165	1091586,89	1417753,10
6.28; 6.29	166	1091490,10	1417233,53

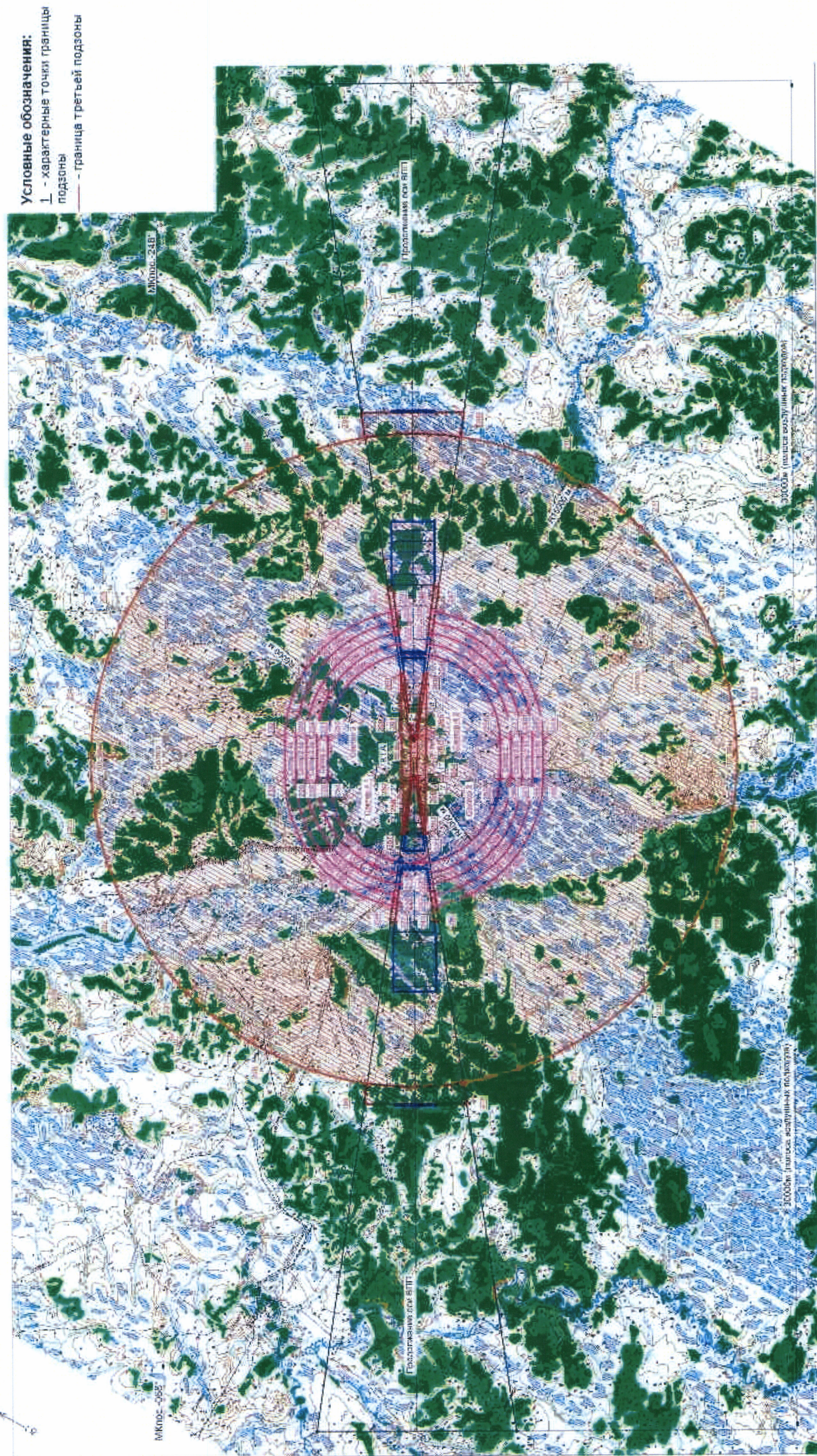
Обозначение характерных точек границ		Координаты МСК-82 (зона 1)	
Сектор	№ точки	X	Y
6.28; 6.29	167	1091406,29	1417280,86
6.29	168	1091298,61	1416767,44
6.29	169	1091225,69	1416808,63
6.1; 6.19	170	1091045,09	1416336,39
6.30	171	1094144,55	1420131,34
6.30	172	1094293,11	1420013,14
6.30; 6.31	173	1094247,49	1420270,03
6.30; 6.31	174	1094418,36	1420173,51
6.31; 6.32	175	1094547,81	1420674,65
6.31; 6.32	176	1094729,57	1420571,98
6.32; 6.33	177	1094848,13	1421079,26
1; 6.32; 6.33	178	1095040,78	1420970,45
6.33; 6.34	179	1095148,46	1421483,87
6.33; 6.34	180	1095351,98	1421369,91
6.34	181	1095451,20	1421891,75
1; 6.34	182	1095665,70	1421770,59
1; 6.35	183	1093789,41	1422830,39
1; 6.35	184	1093574,95	1422951,52
6.35; 6.36	185	1093596,32	1422360,58
6.35; 6.36	186	1093392,90	1422475,48
6.36; 6.37	187	1093404,78	1421894,52
6.36; 6.37	188	1093212,30	1422003,24
6.37; 6.38	189	1093213,24	1421428,46
6.37; 6.38	190	1093031,70	1421531,00
6.38; 6.39	191	1093021,69	1420962,41
6.38; 6.39	192	1092851,10	1421058,77
6.39	193	1092956,02	1420802,61
6.39	194	1092778,41	1420868,70
6.40	195	1099931,96	1427233,10
6.40	196	1100642,49	1428142,85
6.40	197	1096463,11	1430503,52
6.40	198	1096050,46	1429424,53
1	199	1085366,20	1401391,58
1	200	1089967,53	1400429,62
1	201	1094660,83	1400944,60
1	202	1098961,56	1402892,94
1	203	1102443,61	1406081,61
1	204	1104761,99	1410194,69
1	205	1105687,00	1414824,66

Обозначение характерных точек границ		Координаты МСК-82 (зона 1)	
Сектор	№ точки	X	Y
1	206	1105127,01	1419512,80
1	207	1103137,48	1423794,63
1	208	1099931,96	1427233,10
1	209	1096250,54	1429495,59
1	210	1091451,67	1430392,88
1	211	1086758,86	1429885,20
1	212	1082456,16	1427944,31
1	213	1078969,65	1424762,42
1	214	1076644,56	1420654,59
1	215	1075711,15	1416027,61
1	216	1076261,82	1411339,65
1	217	1078242,07	1407054,93
1	218	1081439,31	1403610,64
2.1; 2.2a	219	1088704,27	1410627,13
2.1; 2.2a	220	1094252,88	1412560,59
2.1; 2.2a	221	1095064,36	1413997,25
2.1; 2.2a	222	1093884,66	1419781,20
2.3a	223	1094332,52	1420063,60
2.3a	224	1095499,71	1413751,35
2.3a	225	1094688,23	1412314,68
2.3a	226	1088500,24	1410122,40
2.3a; 2.4a	227	1088500,95	1409588,41
2.3a; 2.4a	228	1095123,58	1412068,78
2.3a; 2.4a	229	1095935,06	1413505,44
2.3a; 2.4a	230	1094640,39	1420457,79
1; 2.4a	231	1094948,24	1420851,97
1; 2.4a	232	1096370,42	1413259,54
1; 2.4a	233	1095558,94	1411822,88
1; 2.4a	234	1088322,30	1409121,26
2.1; 2.2б	235	1087596,24	1411202,89
2.1; 2.2a; 2.2б	236	1086416,54	1416986,84
2.1; 2.2a; 2.2б	237	1087228,02	1418423,50
2.1; 2.2a; 2.2б	238	1092790,26	1420399,29
2.2б; 2.3б	239	1092801,28	1420928,50
2.2б; 2.3б	240	1086792,66	1418669,41
2.2б; 2.3б	241	1085981,18	1417232,74
2.2б; 2.3б	242	1087298,20	1410801,35
2.3б; 2.4б	243	1086840,51	1410526,30
2.3б; 2.4б	244	1085545,83	1417478,65

Обозначение характерных точек границ		Координаты МСК-82 (зона 1)	
Сектор	№ точки	X	Y
2.3б; 2.4б	245	1086357,31	1418915,31
2.4б	246	1092979,94	1421395,68
2.4б	247	1093158,60	1421862,83
1	248	1085921,96	1419161,21
1	249	1085110,48	1417724,55
1	250	1086532,65	1410132,12
2.1; 3	251	1088367,48	1411290,98
2.1; 3	252	1093817,53	1412806,49
2.1; 3	253	1094629,01	1414243,15
2.1; 3	254	1093113,41	1419693,20
2.1; 3	255	1087663,37	1418177,60
2.1; 3	256	1086851,89	1416740,94
3; 4.1	257	1089520,16	1412253,46
4.1	258	1090554,13	1414127,47
4.1	259	1091674,42	1415980,92
3; 4.1	260	1093176,03	1418582,84
4.1	261	1091306,30	1416188,85
4.1	262	1090435,81	1414647,70
3; 4.2	263	1088596,78	1412775,02
4.2	264	1090174,59	1414795,24
4.2	265	1091045,09	1416336,39
3; 4.2	266	1092130,14	1419173,60
4.2	267	1090680,24	1416542,47
4.2	268	1089715,48	1414710,20

7.3. Графическое изображение внешних границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль приведено на схеме 4.

Схема 4





7.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: 82:01:000000, 82:01:000008, 82:01:000009, 82:01:000010, 82:01:000011, 82:01:000019.

7.5. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: сельское поселение «село Тигиль».

7.6. Перечень координат границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль приведен в таблице 4.2.

Таблица 4.2

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-82 (зона 1)	
	Х	У
<b>Сектор 1</b>		
абсолютная высота (далее – Набс) 306,59 м (круг радиусом 15 000 м с центром в точке (далее – т.) КТА: т.199-218)		
199	1085366,20	1401391,58
200	1089967,53	1400429,62
201	1094660,83	1400944,60
202	1098961,56	1402892,94
203	1102443,61	1406081,61
204	1104761,99	1410194,69
205	1105687,00	1414824,66
206	1105127,01	1419512,80
207	1103137,48	1423794,63
208	1099931,96	1427233,10
209	1096250,54	1429495,59
210	1091451,67	1430392,88
211	1086758,86	1429885,20
212	1082456,16	1427944,31
213	1078969,65	1424762,42
214	1076644,56	1420654,59
215	1075711,15	1416027,61
216	1076261,82	1411339,65
217	1078242,07	1407054,93
218	1081439,31	1403610,64
за исключением внутреннего контура: т.23-38-40-131-132-136-234-(R=6000м с центром в т. 1*) -233-232-(R=6000м с центром в т. 2*)- 231-178-182-181-73-74-80-		

81-87-88-183-184-247-(R=6000м с центром в т. 2*)-248-249-(R=6000м с центром в т. 1*)-250-126-130-23-25-31-32		
1*	1090334,71	1414773,71
2*	1091146,19	1416210,38
23	1086278,38	1409427,38
25	1085809,88	1408796,19
31	1084599,11	1406652,62
32	1086340,52	1405669,01
38	1087551,29	1407812,57
40	1407850,01	1408539,67
73	1095502,84	1421961,32
74	1095671,02	1422187,9
80	1096960,17	1424470,23
81	1095218,76	1425453,85
87	1093929,61	1423171,52
88	1093822,38	1422910,51
126	1086440,12	1410013,64
130	1086049,25	1409513,17
131	1087835,45	1408504,25
132	1088041,77	1408387,72
136	1088268,6	1408980,85
231	1094948,24	1420851,97
232	1096370,42	1413259,54
233	1095558,94	1411822,88
234	1088322,3	1409121,26
247	1093158,6	1421862,83
248	1085921,96	1419161,21
249	1085110,48	1417724,55
250	1086532,65	1410132,12
<b>Сектор 2.1</b>		
Набс от 206,59 м до 231,59 м		
(т. 251-(R=4000м с центром в т. 1*)-252-253-(R=4000м с центром в т. 2*)-254-(R=4000м с центром в т. 2*)-255-256-(R=4000м с центром в т. 1*)-251)		
1*	1090334,71	1414773,71
2*	1091146,19	1416210,38
251	1088367,48	1411290,98
252	1093817,53	1412806,49
253	1094629,01	1414243,15
254	1093113,41	1419693,20
255	1087663,37	1418177,60
256	1086851,89	1416740,94

за исключением внутреннего контура: т.219-17-18-235-(R=4500м с центром в т. 1\*)-236-237-(R=4500м с центром в т. 2\*)-238-94-67-222-(R=4500м с центром в т. 2\*)-221-220-(R=4500м с центром в т. 1\*)-219

17	1088778,14	1410798,83
18	1087734,05	1411388,56
67	1093642,88	1419455,47
94	1092635,90	1420023,70
219	1088704,27	1410627,13
220	1094252,88	1412560,59
221	1095064,36	1413997,25
222	1093884,66	1419781,20
235	1087596,24	1411202,89
236	1086416,54	1416986,84
237	1087228,02	1418423,50
238	1092790,26	1420399,29

### Сектор 2.2а

Набс от 231,59 м до 256,59 м

т.219-(R=4500м с центром в т. 1\*)-236-237-(R=4500м с центром в т. 2\*)-238-94-67-222-(R=5000м с центром в т. 2\*)-221-220-(R=5000м с центром в т. 1\*)-219

1*	1090334,71	1414773,71
2*	1091146,19	1416210,38
67	1093642,88	1419455,47
94	1092635,90	1420023,70
219	1088704,27	1410627,13
220	1094252,88	1412560,59
221	1095064,36	1413997,25
222	1093884,66	1419781,20
236	1086416,54	1416986,84
237	1087228,02	1418423,5
238	1092790,26	1420399,29

### Сектор 2.2б

Набс от 231,59 м до 256,59 м

т. 235-242-(R=5000м с центром в т. 1\*)-241-240-(R=5000м с центром в т. 2\*)-239-238-(R=4500м с центром в т. 2\*)-237-236-(R=4500м с центром в т. 1\*)-235

1*	1090334,71	1414773,71
2*	1091146,19	1416210,38
235	1087596,24	1411202,89
236	1086416,54	1416986,84
237	1087228,02	1418423,50
238	1092790,26	1420399,29
239	1092801,28	1420928,50
240	1086792,66	1418669,41
241	1085981,18	1417232,74

242	1087298,20	1410801,35
<b>Сектор 2.3а</b>		
Набс от 256,59 м до 281,59 м		
т. 226-(R=5000м с центром в т. 1*)-225-224-(R=5000м с центром в т. 2*)-223-230- (R=5500м с центром в т. 2*)-229-228-(R=5500м с центром в т. 1*)-227-140-139-43- 226		
1*	1090334,71	1414773,71
2*	1091146,19	1416210,38
43	1088424,46	1409937,94
139	1088381,06	1409832,30
140	1088567,56	1409762,57
223	1094332,52	1420063,60
224	1095499,71	1413751,35
225	1094688,23	1412314,68
226	1088500,24	1410122,40
227	1088500,95	1409588,41
228	1095123,58	1412068,78
229	1095935,06	1413505,44
<b>Сектор 2.3б</b>		
Набс от 256,59 м до 281,59 м		
т. 242-(R=5000м с центром в т. 1*)-241-240-(R=5000м с центром в т. 2*)-239-246- (R=5500м с центром в т. 2*)-245-244-(R=5500м с центром в т. 1*)-243-242		
1*	1090334,71	1414773,71
2*	1091146,19	1416210,38
239	1092801,28	1420928,50
240	1086792,66	1418669,41
241	1085981,18	1417232,74
242	1087298,20	1410801,35
243	1086840,51	1410526,30
244	1085545,83	1417478,65
245	1086357,31	1418915,31
<b>Сектор 2.4а</b>		
Набс от 281,59 м до 306,59 м		
т. 227-(R=5500м с центром в т. 1*)-228-229-(R=5500м с центром в т. 2*)-230-231- (R=6000м с центром в т. 2*)-232-233-(R=6000м с центром в т. 1*)-234-227		
1*	1090334,71	1414773,71
2*	1091146,19	1416210,38
227	1088500,95	1409588,41
228	1095123,58	1412068,78
229	1095935,06	1413505,44
230	1094640,39	1420457,79
231	1094948,24	1420851,97
232	1096370,42	1413259,54

233	1095558,94	1411822,88
<b>Сектор 2.4б</b>		
Набс от 281,59 м до 306,59 м		
т. 243-(R=5500м с центром в т. 1*)-244-245-(R=5500м с центром в т. 2*)-246-247- (R=6000м с центром в т. 2*)-248-249-(R=6000м с центром в т. 1*)-250-243		
1*	1090334,71	1414773,71
2*	1091146,19	1416210,38
243	1086840,51	1410526,3
244	1085545,83	1417478,65
245	1086357,31	1418915,31
246	1092979,94	1421395,68
247	1093158,6	1421862,83
248	1085921,96	1419161,21
249	1085110,48	1417724,55
250	1086532,65	1410132,12
<b>Сектор 3</b>		
Набс от 281,59 м до 306,59 м		
т. 251-(R=4000м с центром в т. 1*)-252-253-(R=4000м с центром в т. 2*)-254- (R=4000м с центром в т. 2*)-255-256-(R=4000м с центром в т. 1*)-251		
1*	1090334,71	1414773,71
2*	1091146,19	1416210,38
251	1088367,48	1411290,98
252	1093817,53	1412806,49
253	1094629,01	1414243,15
254	1093113,41	1419693,19
255	1087663,37	1418177,60
256	1086851,89	1416740,94
за исключением внутреннего контура:		
т. 10-12-111-112-257-260-157-156-55-57-58-60-158-159-266-263-110-109-7-9-10		
7	1088680,96	1412664,30
9	1088213,21	1412034,11
10	1089083,64	1411542,46
12	1089381,88	1412268,39
55	1093100,26	1418724,41
57	1093490,30	1419249,90
58	1092539,19	1419787,12
60	1092290,50	1419181,79
109	1088714,00	1412708,81
110	1088596,78	1412775,02
111	1089402,94	1412319,67
112	1412253,46	1089520,16
156	1093048,60	1418654,81
157	1093176,03	1418582,84

257	1089520,16	1412253,46
260	1093176,03	1418582,84
263	1088596,78	1412775,02
266	1092130,14	1419173,60
<b>Сектор 4.1</b>		
Набс от 144,88 м до 206,65 м		
257	1089520,16	1412253,46
258	1090554,13	1414127,47
259	1091674,42	1415980,92
260	1093176,03	1418582,84
261	1091306,30	1416188,85
262	1090435,81	1414647,70
<b>Сектор 4.2</b>		
Набс от 144,88 м до 206,65 м		
263	1088596,78	1412775,02
264	1090174,59	1414795,24
265	1091045,09	1416336,39
266	1092130,14	1419173,60
267	1090680,24	1416542,47
268	1089715,48	1414710,20
<b>Сектор 5.1</b>		
Набс от 154,13 м до 162,13 м		
1	1090339,30	1414598,85
2	1090182,57	1414687,37
3	1089882,25	1414282,76
16	1090147,82	1414132,75
<b>Сектор 5.2</b>		
Набс от 162,13 м до 170,13 м		
3	1089882,25	1414282,76
4	1089581,93	1413878,14
15	1089956,33	1413666,66
16	1090147,82	1414132,75
<b>Сектор 5.3</b>		
Набс от 170,13 м до 178,13 м		
4	1089581,93	1413878,14
5	1089281,61	1413473,53
14	1089764,85	1413200,57
15	1089956,33	1413666,66
<b>Сектор 5.4</b>		
Набс от 178,13 м до 186,13 м		
5	1089281,61	1413473,53
6	1088981,28	1413068,91
13	1089573,36	1412734,48

14	1089764,85	1413200,57
<b>Сектор 5.5</b>		
Набс от 186,13 м до 194,13 м		
6	1088981,28	1413068,91
7	1088680,96	1412664,30
12	1089381,88	1412268,39
13	1089573,36	1412734,48
<b>Сектор 5.6</b>		
Набс от 194,13 м до 202,13 м		
7	1088680,96	1412664,30
8	1088380,64	1412259,68
11	1089190,40	1411802,30
12	1089381,88	1412268,39
<b>Сектор 5.7</b>		
Набс от 202,13 м до 206,59 м		
8	1088380,64	1412259,68
9	1088213,21	1412034,11
10	1089083,64	1411542,46
11	1089190,40	1411802,30
<b>Сектор 5.8</b>		
Набс от 220,03 м до 226,13 м		
17	1088778,14	1410798,83
18	1087734,05	1411388,56
19	1087479,67	1411045,84
44	1088615,94	1410404,03
<b>Сектор 5.9</b>		
Набс от 226,13 м до 234,13 м		
19	1087479,67	1411045,84
20	1087179,35	1410641,22
43	1088424,46	1409937,94
44	1088615,94	1410404,03
<b>Сектор 5.10</b>		
Набс от 234,13 м до 242,13 м		
20	1087179,35	1410641,22
21	1086879,03	1410236,61
42	1088232,97	1409471,85
43	1088424,46	1409937,94
<b>Сектор 5.11</b>		
Набс от 242,13 м до 250,13 м		
21	1086879,03	1410236,61
22	1086578,71	1409832,00
41	1088041,49	1409005,76
42	1088232,97	1409471,85

<b>Сектор 5.12</b>		
Набс от 250,13 м до 258,13 м		
22	1086578,71	1409832,00
23	1086278,38	1409427,38
40	1407850,01	1408539,67
41	1088041,49	1409005,76
<b>Сектор 5.13</b>		
Набс от 258,13 м до 266,13 м		
23	1086278,38	1409427,38
24	1085978,06	1409022,77
39	1087658,52	1408073,58
40	1407850,01	1408539,67
<b>Сектор 5.14</b>		
Набс от 266,13 м до 274,13 м		
24	1085978,06	1409022,77
26	1085701,68	1408604,63
37	1087443,09	1407621,02
39	1087658,52	1408073,58
<b>Сектор 5.15</b>		
Набс от 274,13 м до 282,13 м		
26	1085701,68	1408604,63
27	1085455,78	1408169,28
36	1087197,19	1407185,67
37	1087443,09	1407621,02
<b>Сектор 5.16</b>		
Набс от 282,13 м до 290,13 м		
27	1085455,78	1408169,28
28	1085209,88	1407733,93
35	1086951,28	1406750,31
36	1087197,19	1407185,67
<b>Сектор 5.17</b>		
Набс от 290,13 м до 298,13 м		
28	1085209,88	1407733,93
29	1084963,97	1407298,57
34	1086705,38	1406314,96
35	1086951,28	1406750,31
<b>Сектор 5.18</b>		
Набс от 298,13 м до 306,13 м		
29	1084963,97	1407298,57
30	1084718,07	1406863,22
33	1086459,48	1405879,61
34	1086705,38	1406314,96
<b>Сектор 5.19</b>		



Набс от 306,13 м до 306,59 м		
30	1084718,07	1406863,22
31	1084599,11	1406652,62
32	1086340,52	1405669,01
33	1086459,48	1405879,61
Сектор 5.20 Набс 394,13 м		
45	1083754,54	1401090,73
46	1083798,81	1401169,10
47	1082057,40	1402152,71
48	1082013,13	1402074,35
Сектор 5.21 Набс от 148,20 м до 156,20 м		
49	1091298,32	1416296,72
50	1091598,65	1416701,33
65	1091333,08	1416851,33
66	1091141,60	1416385,24
Сектор 5.22 Набс от 156,20 м до 164,20 м		
50	1091598,65	1416701,33
51	1091898,97	1417105,95
64	1091524,56	1417317,42
65	1091333,08	1416851,33
Сектор 5.23 Набс от 164,20 м до 172,20 м		
51	1091898,97	1417105,95
52	1092199,29	1417510,56
63	1091716,05	1417783,51
64	1091524,56	1417317,42
Сектор 5.24 Набс от 172,20 м до 180,20 м		
52	1092199,29	1417510,56
53	1092499,61	1417915,18
62	1091907,53	1418249,61
63	1091716,05	1417783,51
Сектор 5.25 Набс от 180,20 м до 188,20 м		
53	1092499,61	1417915,18
54	1092799,93	1418319,79
61	1092099,02	1418715,70
62	1091907,53	1418249,61
Сектор 5.26 Набс от 188,20 м до 196,20 м		

54	1092799,93	1418319,79
55	1093100,26	1418724,41
60	1092290,50	1419181,79
61	1092099,02	1418715,70
Сектор 5.27 Набс от 196,20 м до 204,20 м		
55	1093100,26	1418724,41
56	1093400,58	1419129,02
59	1092481,99	1419647,88
60	1092290,50	1419181,79
Сектор 5.28 Набс от 204,20 м до 206,59 м		
56	1093490,30	1419249,90
57	1092539,19	1419787,12
58	1092481,99	1419647,88
59	1092290,50	1419181,79
Сектор 5.29 Набс от 211,31 м до 220,20 м		
67	1093642,88	1419455,47
68	1094001,22	1419938,25
93	1092864,95	1420580,06
94	1092635,90	1420023,70
Сектор 5.30 Набс от 220,20 м до 228,20 м		
68	1094001,22	1419938,25
69	1094301,55	1420342,86
92	1093056,44	1421046,15
93	1092864,95	1420580,06
Сектор 5.31 Набс от 228,20 м до 236,20 м		
69	1094301,55	1420342,86
70	1094601,87	1420747,48
91	1093247,92	1421512,24
92	1093056,44	1421046,15
Сектор 5.32 Набс от 236,20 м до 244,20 м		
70	1094601,87	1420747,48
71	1094902,19	1421152,09
90	1093439,41	1421978,33
91	1093247,92	1421512,24
Сектор 5.33 Набс от 244,20 м до 252,20 м		
71	1094902,19	1421152,09

72	1095202,51	1421556,71
89	1093630,89	1422444,42
90	1093439,41	1421978,33
Сектор 5.34 Набс от 252,20 м до 260,20 м		
72	1095202,51	1421556,71
73	1095502,84	1421961,32
88	1093822,38	1422910,51
89	1093630,89	1422444,42
Сектор 5.35 Набс от 260,20 м до 268,20 м		
73	1095502,84	1421961,32
75	1095779,21	1422379,46
86	1094037,80	1423363,07
88	1093822,38	1422910,51
Сектор 5.36 Набс от 268,20 м до 276,20 м		
75	1095779,21	1422379,46
76	1096025,12	1422814,81
85	1094283,71	1423798,42
86	1094037,80	1423363,07
Сектор 5.37 Набс от 276,20 м до 284,20 м		
76	1096025,12	1422814,81
77	1096271,02	1423250,16
84	1094529,61	1424233,78
85	1094283,71	1423798,42
Сектор 5.38 Набс от 284,20 м до 292,20 м		
77	1096271,02	1423250,16
78	1096516,93	1423685,51
83	1094775,51	1424669,13
84	1094529,61	1424233,78
Сектор 5.39 Набс от 292,20 м до 300,20 м		
78	1096516,93	1423685,51
79	1096762,83	1424120,87
82	1095021,42	1425104,48
83	1094775,51	1424669,13
Сектор 5.40 Набс от 300,20 м до 306,59 м		
79	1096762,83	1424120,87
80	1096960,17	1424470,23

81	1095218,76	1425453,85
82	1095021,42	1425104,48
Сектор 5.41 Набс 388,20 м		
95	1099423,50	1428831,38
96	1099467,80	1428909,74
97	1097682,09	1429814,99
98	1090435,81	1414647,70
Сектор 6.1 Набс от 155,89 м до 165,89 м		
1	1090339,30	1414598,85
2	1090182,57	1414687,37
99	1090435,81	1414647,70
100	1090174,59	1414795,24
101	1089936,31	1414355,59
102	1089863,39	1414396,78
119	1090182,28	1414216,65
120	1090255,21	1414175,46
Сектор 6.2 Набс от 165,89 м до 175,89 м		
101	1089936,31	1414355,59
102	1089863,39	1414396,78
103	1089635,99	1413950,97
104	1089552,18	1413998,31
Сектор 6.3 Набс от 175,89 м до 185,89 м		
103	1089635,99	1413950,97
104	1089552,18	1413998,31
105	1089335,67	1413546,36
106	1089240,98	1413599,84
Сектор 6.4 Набс от 185,89 м до 195,89 м		
105	1089335,67	1413546,36
106	1089240,98	1413599,84
107	1089035,34	1413141,74
108	1088929,77	1413201,38
Сектор 6.5 Набс от 195,89 м до 206,89 м		
107	1089035,34	1413141,74
108	1088929,77	1413201,38
109	1088714,00	1412708,81
110	1088596,78	1412775,02
Сектор 6.6		

Набс от 195,89 м до 206,89 м		
111	1089402,94	1412319,67
112	1412253,46	1089520,16
113	1089607,83	1412818,38
114	1089731,40	1412758,75
Сектор 6.7 Набс от 185,89 м до 195,89 м		
113	1089607,83	1412818,38
114	1089731,40	1412758,75
115	1089799,32	1413284,47
116	1089894,00	1413230,99
Сектор 6.8 Набс от 175,89 м до 185,89 м		
115	1089799,32	1413284,47
116	1089894,00	1413230,99
117	1089990,80	1413750,56
118	1090074,60	1413703,22
Сектор 6.9 Набс от 165,89 м до 175,89 м		
117	1089990,80	1413750,56
118	1090074,60	1413703,22
119	1090182,28	1414216,65
120	1090255,21	1414175,46
Сектор 6.10 Набс от 272,27 м до 278,39 м		
121	1087111,28	1410549,52
122	1086955,28	1410673,25
123	1086933,09	1410309,44
124	1086751,33	1410412,11
Сектор 6.11 Набс от 278,39 м до 290,89 м		
123	1086933,09	1410309,44
124	1086751,33	1410412,11
125	1086632,76	1409904,83
126	1086440,12	1410013,64
Сектор 6.12 Набс от 290,89 м до 303,39 м		
125	1086632,76	1409904,83
126	1086440,12	1410013,64
127	1086332,44	1409500,21
128	1086128,91	1409615,17
Сектор 6.13 Набс от 303,39 м до 306,59 м		

127	1086332,44	1409500,21
128	1086128,91	1409615,17
129	1086255,56	1409396,63
130	1086049,25	1409513,17
Сектор 6.14 Набс от 303,39 м до 306,59 м		
131	1087835,45	1408504,25
132	1088041,77	1408387,72
133	1087884,47	1408623,57
134	1088088,00	1408508,61
Сектор 6.15 Набс от 290,89 м до 303,39 м		
133	1087884,47	1408623,57
134	1088088,00	1408508,61
135	1088085,96	1409089,66
136	1088268,60	1408980,85
Сектор 6.16 Набс от 278,39 м до 290,89 м		
135	1088085,96	1409089,66
136	1088268,60	1408980,85
137	1088267,44	1409555,75
138	1088449,20	1409453,09
Сектор 6.17 Набс от 272,27 м до 278,39 м		
137	1088267,44	1409555,75
138	1088449,20	1409453,09
139	1088381,06	1409832,30
140	1088567,56	1409762,57
Сектор 6.18 Набс от 206,59 м до 310,00 м		
141	1085017,79	1400480,57
142	1085366,20	1401391,58
143	1081439,31	1403610,64
144	1080838,41	1402841,24
Сектор 6.19 Набс от 146,49 м до 156,49 м		
49	1091298,32	1416296,72
60	1092290,50	1419181,79
145	1091306,30	1416188,85
146	1091544,59	1416628,50
147	1091617,51	1416587,31
168	1091298,61	1416767,44
169	1091225,69	1416808,63

170	1091045,09	1416336,39
Сектор 6.20 Набс от 156,49 м до 166,49 м		
146	1091544,59	1416628,50
147	1091617,51	1416587,31
148	1091844,91	1417033,12
149	1091928,71	1416985,78
Сектор 6.21 Набс от 166,49 м до 176,49 м		
148	1091844,91	1417033,12
149	1091928,71	1416985,78
150	1092145,23	1417437,73
151	1092239,92	1417384,25
Сектор 6.22 Набс от 176,49 м до 186,49 м		
150	1092145,23	1417437,73
151	1092239,92	1417384,25
152	1092445,55	1417842,35
153	1092551,13	1417782,71
Сектор 6.23 Набс от 186,49 м до 196,49 м		
152	1092445,55	1417842,35
153	1092551,13	1417782,71
154	1092745,88	1418246,96
155	1092862,33	1418181,18
Сектор 6.24 Набс от 196,49 м до 206,49 м		
154	1092745,88	1418246,96
155	1092862,33	1418181,18
156	1093048,60	1418654,81
157	1093176,03	1418582,84
Сектор 6.25 Набс от 196,49 м до 206,49 м		
158	1092257,57	1419101,62
159	1092130,14	1419173,60
160	1092064,55	1418631,80
161	1091948,09	1418697,58
Сектор 6.26 Набс от 186,49 м до 196,49 м		
160	1092064,55	1418631,80
161	1091948,09	1418697,58
162	1091873,07	1418165,71
163	1091767,49	1418225,34

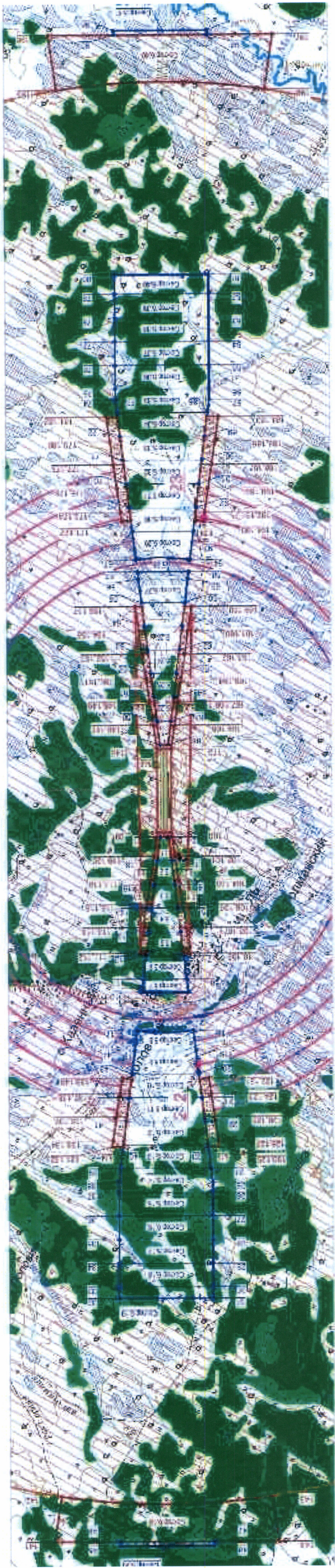
Сектор 6.27		
Набс от 176,49 м до 186,49 м		
162	1091873,07	1418165,71
163	1091767,49	1418225,34
164	1091681,58	1417699,62
165	1091586,89	1417753,10
Сектор 6.28		
Набс от 166,49 м до 176,49 м		
164	1091681,58	1417699,62
165	1091586,89	1417753,10
166	1091490,10	1417233,53
167	1091406,29	1417280,86
Сектор 6.29		
Набс от 156,49 м до 166,49 м		
166	1091490,10	1417233,53
167	1091406,29	1417280,86
168	1091298,61	1416767,44
169	1091225,69	1416808,63
Сектор 6.30		
Набс от 253,39 м до 256,49 м		
171	1094144,55	1420131,34
172	1094293,11	1420013,14
173	1094247,49	1420270,03
174	1094418,36	1420173,51
Сектор 6.31		
Набс от 256,49 м до 268,99 м		
173	1094247,49	1420270,03
174	1094418,36	1420173,51
175	1094547,81	1420674,65
176	1094729,57	1420571,98
Сектор 6.32		
Набс от 268,99 м до 281,49 м		
175	1094547,81	1420674,65
176	1094729,57	1420571,98
177	1094848,13	1421079,26
178	1095040,78	1420970,45
Сектор 6.33		
Набс от 281,49 м до 293,99 м		
177	1094848,13	1421079,26
178	1095040,78	1420970,45
179	1095148,46	1421483,87
180	1095351,98	1421369,91
Сектор 6.34		



Набс от 293,99 м до 306,59 м		
179	1095148,46	1421483,87
180	1095351,98	1421369,91
181	1095451,20	1421891,75
182	1095665,70	1421770,59
Сектор 6.35		
Набс от 293,99 м до 306,59 м		
183	1093789,41	1422830,39
184	1093574,95	1422951,52
185	1093596,32	1422360,58
186	1093392,90	1422475,48
Сектор 6.36		
Набс от 281,49 м до 293,99 м		
185	1093596,32	1422360,58
186	1093392,90	1422475,48
187	1093404,78	1421894,52
188	1093212,30	1422003,24
Сектор 6.37		
Набс от 268,99 м до 281,49 м		
187	1093404,78	1421894,52
188	1093212,30	1422003,24
189	1093213,24	1421428,46
190	1093031,70	1421531,00
Сектор 6.38		
Набс от 256,49 м до 268,99 м		
189	1093213,24	1421428,46
190	1093031,70	1421531,00
191	1093021,69	1420962,41
192	1092851,10	1421058,77
Сектор 6.39		
Набс от 253,39 м до 256,49 м		
191	1093021,69	1420962,41
192	1092851,10	1421058,77
193	1092956,02	1420802,61
194	1092778,41	1420868,70
Сектор 6.40		
Набс от 306,62 м до 309,59 м		
195	1099931,96	1427233,10
196	1100642,49	1428142,85
197	1096463,11	1430503,52
198	1096050,46	1429424,53

7.7. Графическое изображение границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль приведено на схеме 4.1.

Схема 4.1



8. Описание границ четвертой подзоны включает:

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

Граница четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль 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 Тигиль приведен в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Обозначение характерных точек границ (центры антенн)	Координаты МСК-82 (зона 1)	
	Х	У
<b>Наименование объекта</b>		
Отдельная приводная радиостанция (далее – ОПРС) ( $r=100m$ , $R=1000m$ ) 184	1089902,31	1414458,81
Радиомаяк дальномерный (далее – РМД) ( $r=300m$ , $R=3000m$ ) 189	1089889,04	1414445,10
Автоматический радиопеленгатор (далее – АРП) ( $r=400m$ , $R=3000m$ ) 166,5	1089895,45	1414454,84
Совместная внешняя граница: точка 1	1092888,88	1414445,55
Точка 2	1092009,81	1416567,41

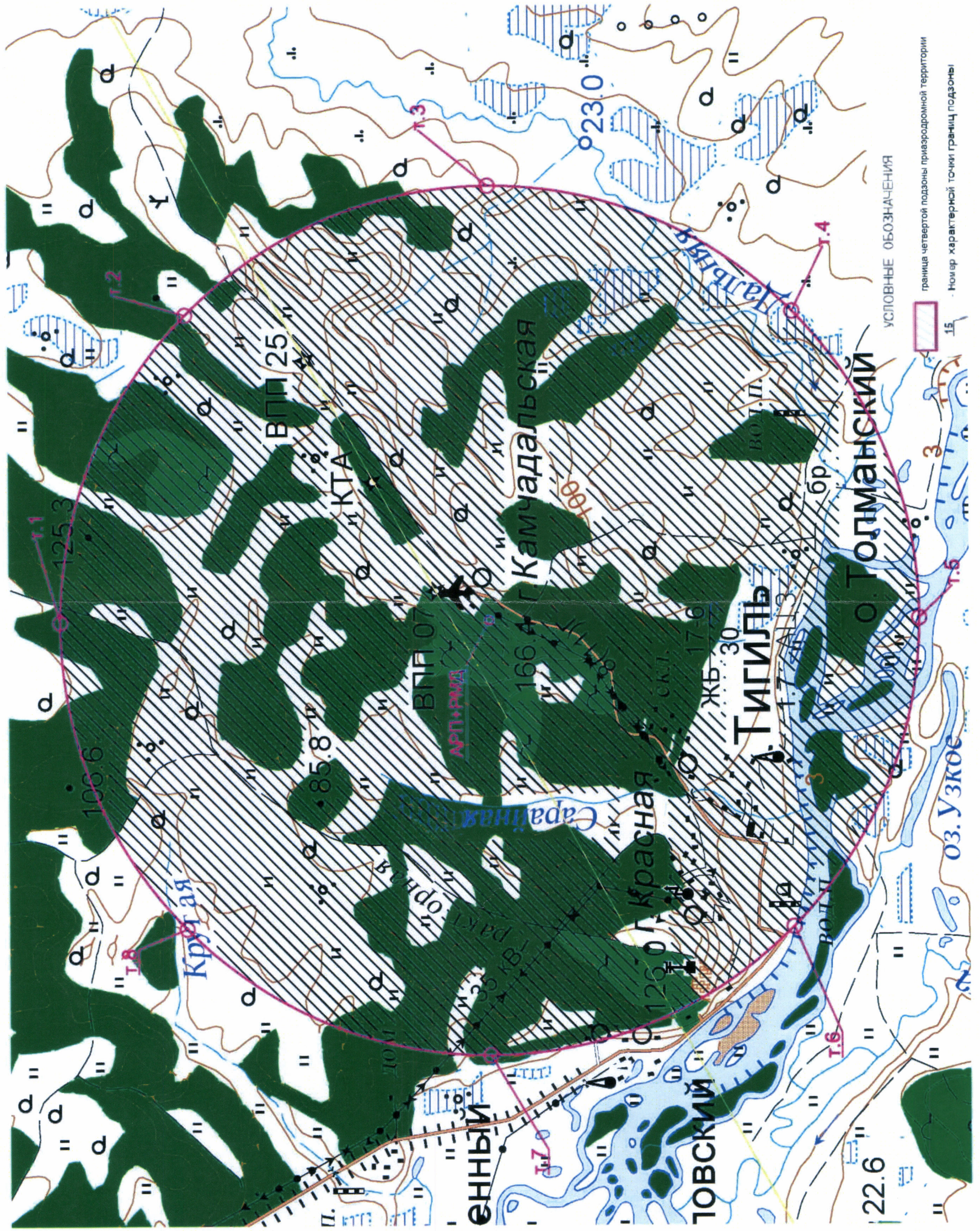
Обозначение характерных точек границ (центры антенн)	Координаты МСК-82 (зона 1)	
	Х	У
Точка 3	1089889,06	1417445,10
Точка 4	1087769,21	1416567,91
Точка 5	1086889,03	1414444,68
Точка 6	1087768,18	1412323,45
Точка 7	1089888,98	1411445,24
Точка 8	1092008,84	1412322,37
Средства авиационной подвижной электросвязи ВЧ-диапазона, установленные на объектах командно-диспетчерского пункта (далее – КДП р-ВЧ) (r=300m, R=2000m) 181,87	1089905,14	1414674,46
Средства авиационной подвижной электросвязи ОВЧ-диапазона, установленные на объектах командно-диспетчерского пункта (далее – КДП р-ОВЧ) (r=300m, R=2000m) 171,78	1089945,72	1414579,38

8.3. Кадастровый квартал, в границах территории которого полностью или частично расположена четвертая подзона: 82:01:000011.

8.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена четвертая подзона подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: Сельское поселение «село Тигиль».

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

Схема 5



8.6. Перечень координат границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль приведен в таблице 5.2.

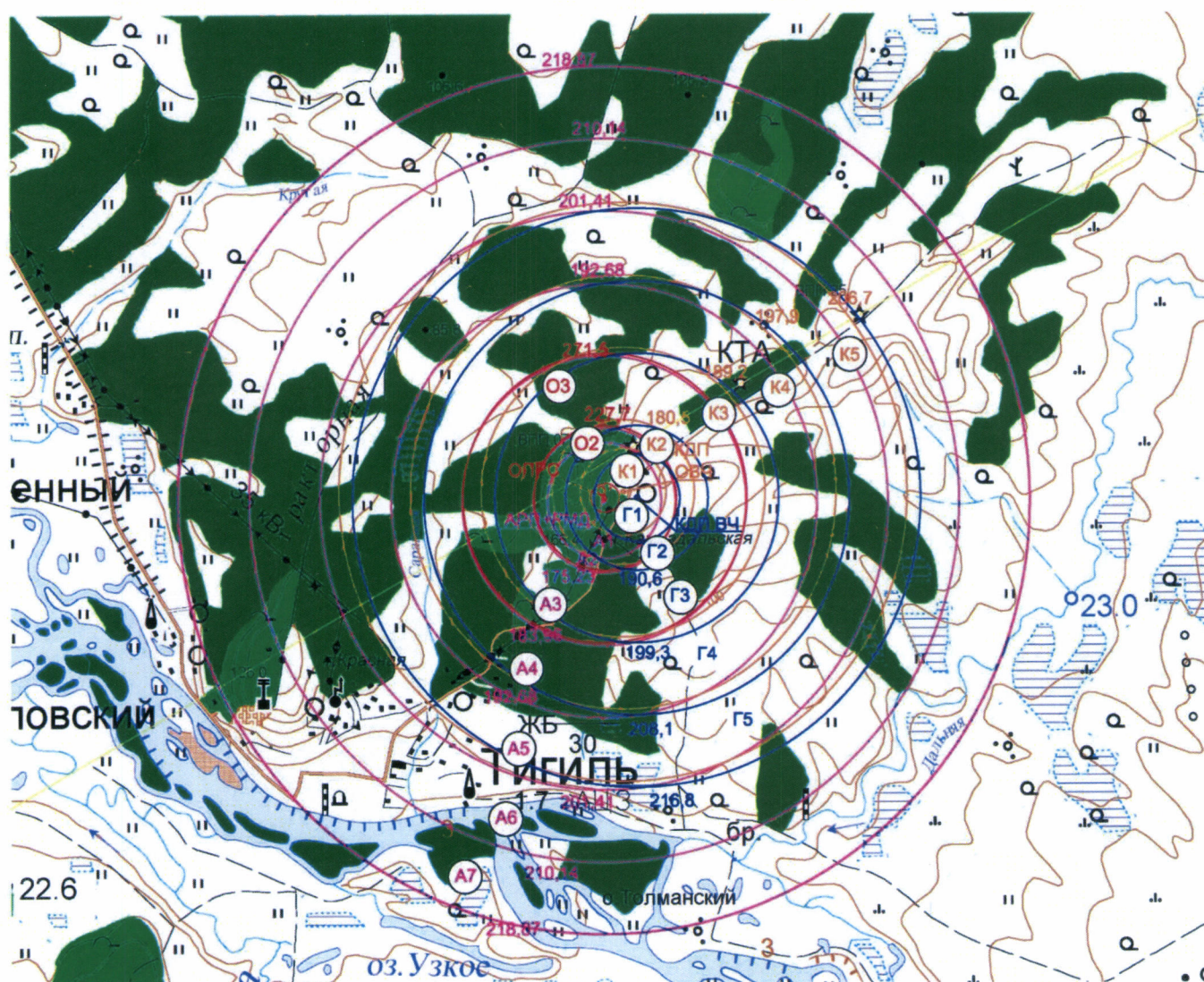
Таблица 5.2

Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по Набс от – до, м	
ОПРС, антенна фазового центра			
O1	0 – 100	184	184
O2	100 – 500	192,75	227,74
O3	500 – 1000	227,74	271,49
РМД, антенна фазового центра			
Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по Набс от – до, м	
P1	0 – 300	189	189
P2	300 – 500	194,24	197,73
P3	500 – 1000	197,73	206,46
P4	1000 – 1500	206,46	215,18
P5	1500 – 2000	215,18	223,91
P6	2000 – 2500	223,91	232,64
P7	2500 – 3000	232,64	241,37
КДП р-ВЧ, антенна фазового центра			
Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по Набс от – до, м	
Г1	0 – 300	181,87	181,87
Г2	300 – 500	187,11	190,60
Г3	500 – 1000	190,60	199,33
Г4	1000 – 1500	199,33	208,05
Г5	1500 – 2000	208,05	216,78
АРП, антенна фазового центра			
Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по Набс от – до, м	
A1	0 – 400	166,5	166,5
A2	400 – 500	173,48	175,23
A3	500 – 1000	175,23	183,96
A4	1000 – 1500	183,96	192,68
A5	1500 – -2000	192,68	201,41
A6	2000 – 2500	201,41	210,14
A7	2500 – 3000	210,14	218,87
КДП рОВЧ, антенна фазового центра			
Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по Набс от – до, м	
K1	0 – 300	171,78	171,78

Сектор	Радиус от центра антенны, м	Ограничения по Набс от – до, м	
K2	300 – 500	177,02	180,51
K3	500 – 1000	180,51	189,24
K4	1000 – 1500	189,24	197,96
K5	1500 – 2000	197,96	206,69

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

Схема 5.1





9. Описание границ пятой подзоны включает:

9.1. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль 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 Тигиль приведен в таблице 6.1.

Таблица 6.1

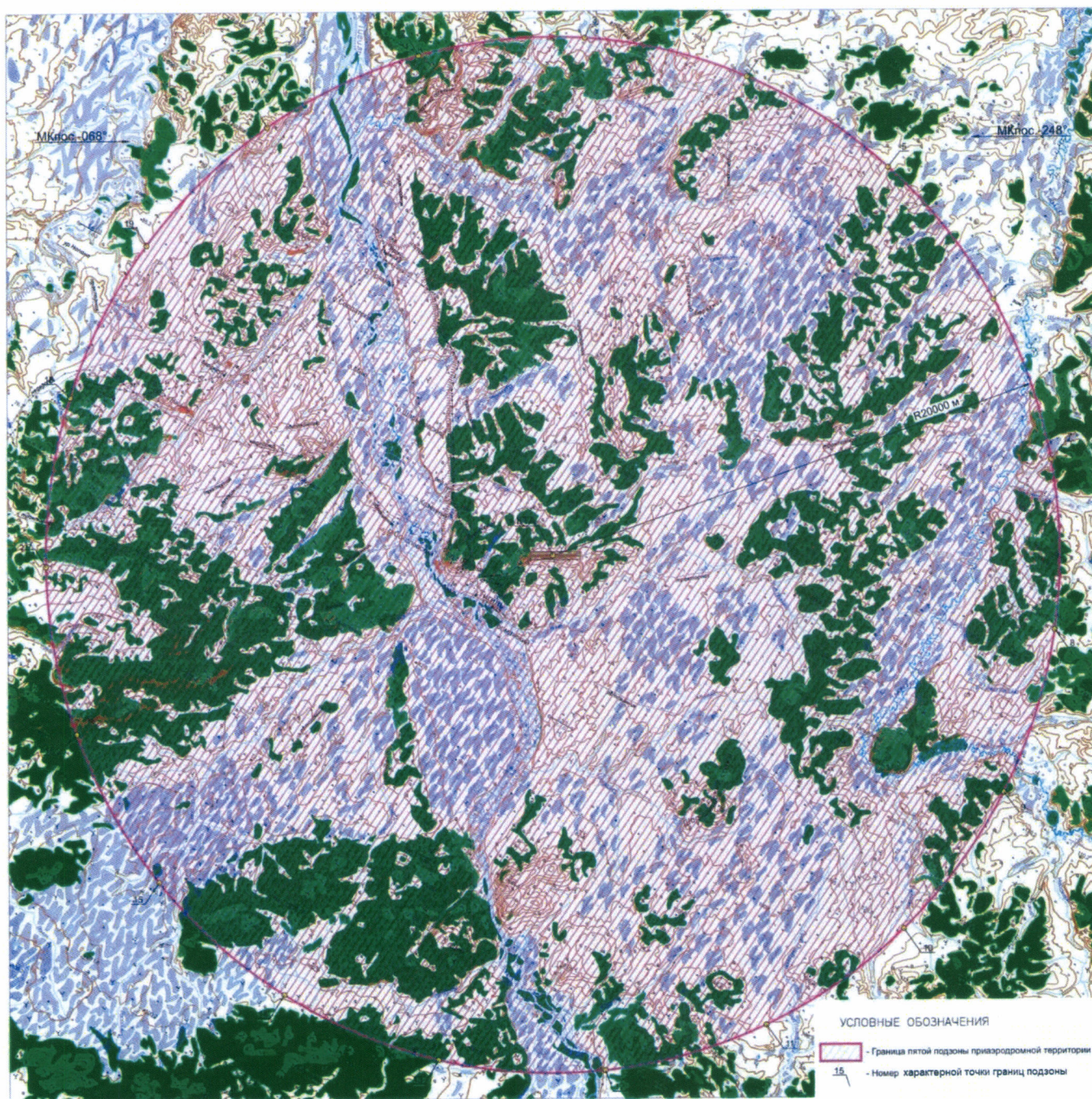
Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-82 (зона 1)	
	X	Y
1	1099606,14	1397504,98
2	1104937,83	1401367,53
3	1108726,47	1406751,99
4	1110561,50	1413074,87
5	1110244,07	1419651,00
6	1107880,57	1425767,74
7	1103518,93	1430762,26
8	1097840,00	1434093,31
9	1091387,17	1435399,94
10	1084859,72	1434540,54
11	1078964,99	1431608,24
12	1074341,77	1426920,81
13	1071491,05	1420986,19
14	1070721,76	1414447,51
15	1072117,26	1408013,32
16	1075526,33	1402380,87
17	1080579,53	1398160,53
18	1086729,28	1395809,62
19	1093309,16	1395582,92

9.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: Сельское поселение «село Тигиль».

9.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: 82:01:000000, 82:01:000008, 82:01:000009, 82:01:000010, 82:01:000011, 82:01:000019.

9.5. Графическое изображение пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль приведено на схеме 6.

Схема 6



10. Описание границ шестой подзоны включает:

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

10.2. Перечень координат характерных точек границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль приведен в таблице 7.1.

Таблица 7.1

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-82 (зона 1)	
	X	Y
1	1095216,92	1401108,52
2	1100078,74	1403706,63
3	1103673,71	1407885,58
4	1105516,31	1413081,00
5	1105357,68	1418591,20
6	1103219,24	1423672,01
7	1099389,81	1427637,23
8	1094386,57	1429951,34
9	1088885,24	1430301,80
10	1083628,80	1428641,29
11	1079327,16	1425194,06
12	1076561,28	1420425,68
13	1075704,71	1414980,15
14	1076873,14	1409592,92
15	1079908,76	1404991,56
16	1084401,59	1401797,51
17	1089744,86	1400442,15

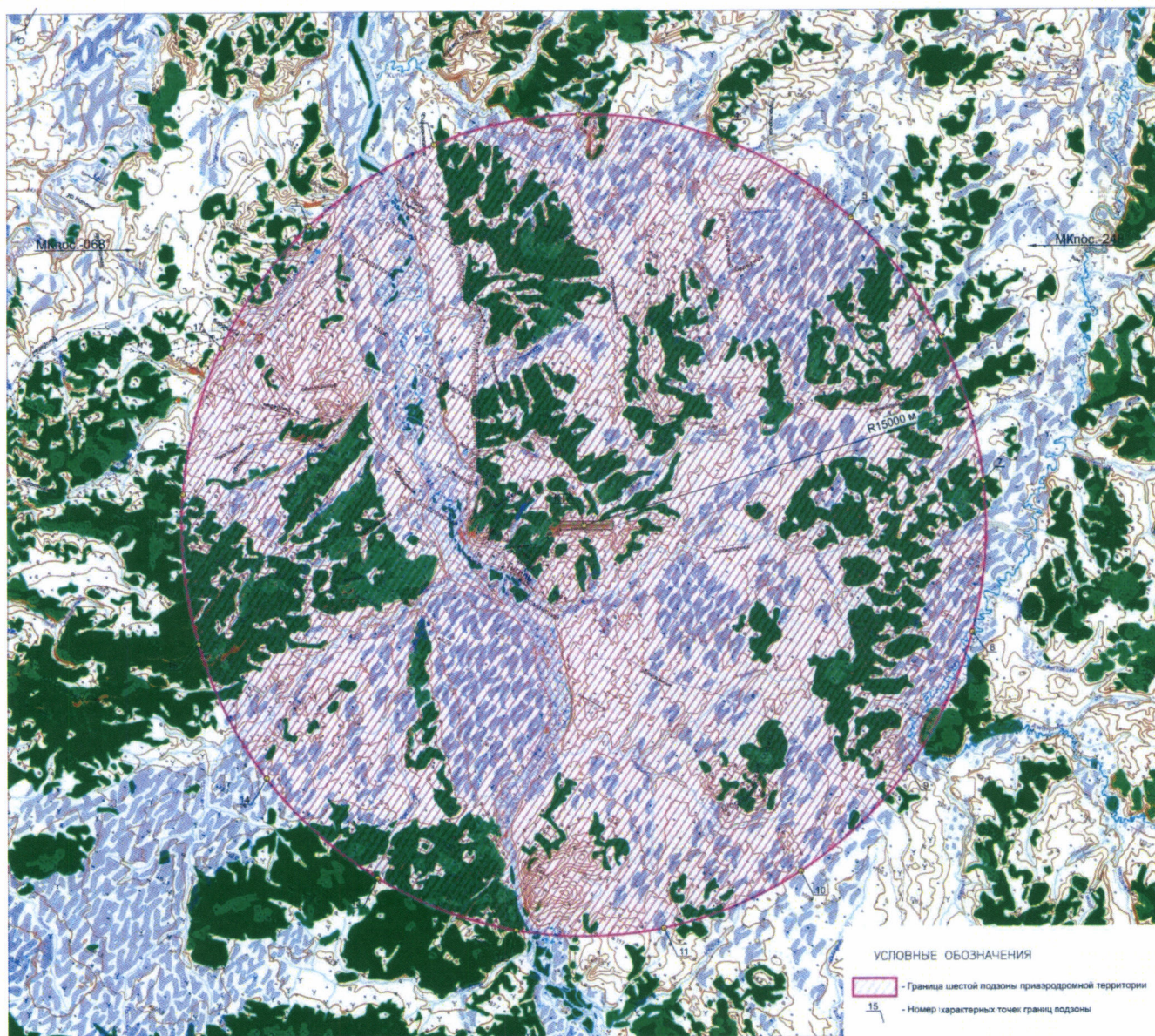
10.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: сельское поселение «село Тигиль».

10.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: 82:01:000000, 82:01:000008, 82:01:000009,

82:01:000010, 82:01:000011, 82:01:000019.

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

Схема 7



11. Описание границ седьмой подзоны включает:

11.1. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль 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 внешних границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль приведен в таблице 8.1.

Таблица 8.1

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-82 (зона 1)	
	X	Y
1	1089230,94	1412006,99
2	1092875,73	1418458,62
3	1092725,88	1419004,78
4	1092180,08	1418853,67
5	1089902,08	1414821,40
6	1089811,83	1414760,19
7	1089746,35	1414660,76
8	1089628,65	1414611,06
9	1089571,34	1414546,75
10	1089544,03	1414465,06
11	1089593,50	1414392,27
12	1089643,53	1414363,74
13	1088535,28	1412402,04
14	1088686,04	1411857,49

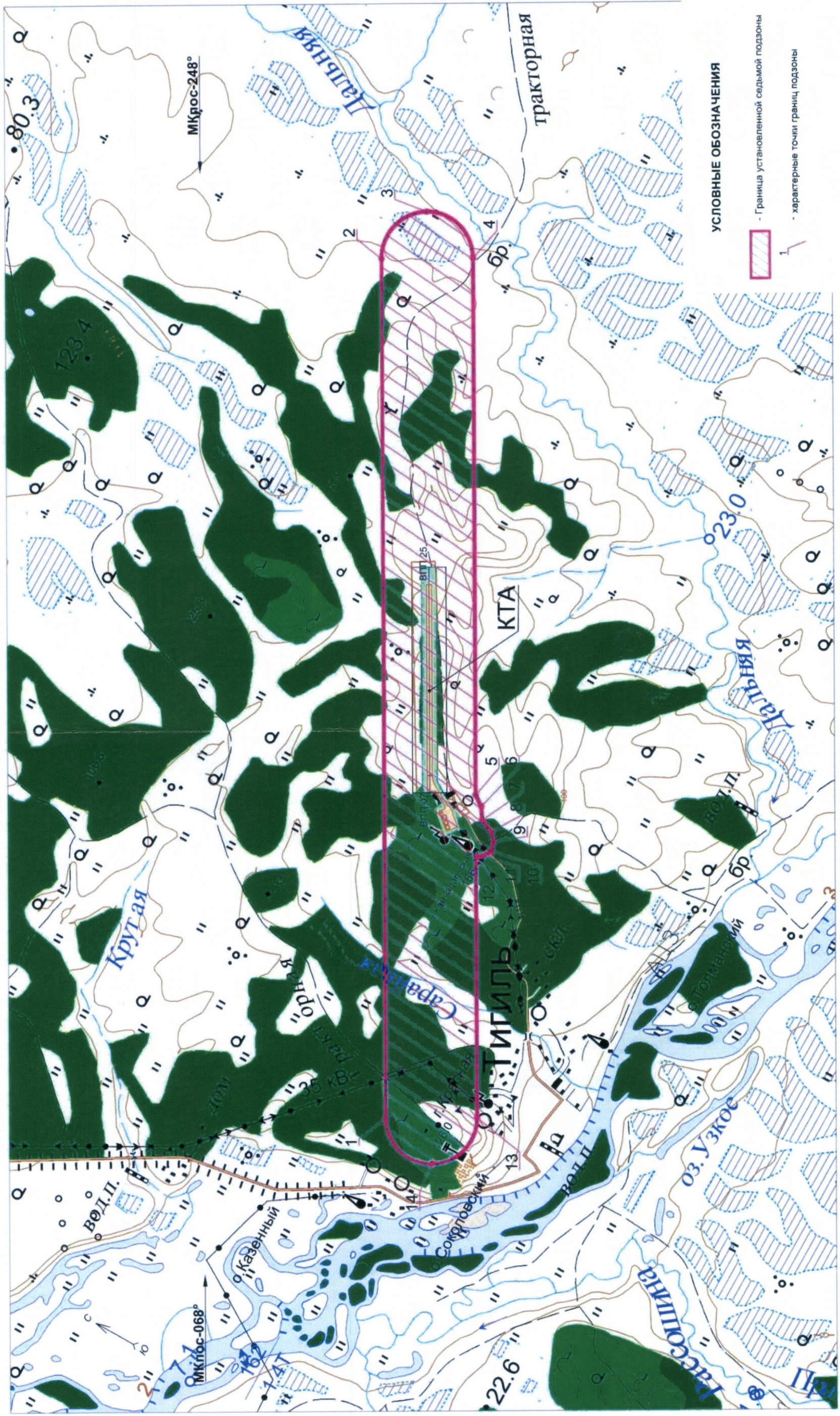
11.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль: сельское поселение «село Тигиль».

11.4. Кадастровые кварталы, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома

гражданской авиации Тигиль: 82:01:000000, 82:01:000008, 82:01:000009, 82:01:000011.

11.5. Графическое изображение границы седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль 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 Тигиль**

12. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Тигиль 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 Тигиль 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 Тигиль:

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 Тигиль:



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

12.3. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль:

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> <table> <tr> <td>Сектор 1</td> <td>306,59 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор 2.1</td> <td>206,59 м – 231,59 м</td> </tr> <tr> <td>Секторы 2.2а, 2.2б</td> <td>231,59 м – 256,59 м</td> </tr> <tr> <td>Секторы 2.3а, 2.3б</td> <td>256,59 м – 281,59 м</td> </tr> <tr> <td>Секторы 2.4а, 2.4б</td> <td>281,59 м – 306,59 м</td> </tr> </table>	Сектор 1	306,59 м	Сектор 2.1	206,59 м – 231,59 м	Секторы 2.2а, 2.2б	231,59 м – 256,59 м	Секторы 2.3а, 2.3б	256,59 м – 281,59 м	Секторы 2.4а, 2.4б	281,59 м – 306,59 м	<p>1. Подпункт 3 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 3 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «б» пункта 1(1) Положения.</p>
Сектор 1	306,59 м										
Сектор 2.1	206,59 м – 231,59 м										
Секторы 2.2а, 2.2б	231,59 м – 256,59 м										
Секторы 2.3а, 2.3б	256,59 м – 281,59 м										
Секторы 2.4а, 2.4б	281,59 м – 306,59 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).

Сектор 3	206,59 м – 206,65 м	
Секторы 4.1, 4.2	144,88 м – 206,65 м	
Сектор 5.1	154,13 м – 162,13 м	
Сектор 5.2	162,13 м – 170,13 м	
Сектор 5.3	170,13 м – 178,13 м	
Сектор 5.4	178,13 м – 186,13 м	
Сектор 5.5	186,13 м – 194,13 м	
Сектор 5.6	194,13 м – 202,13 м	
Сектор 5.7	202,13 м – 206,59 м	
Сектор 5.8	220,03 м – 226,13 м	
Сектор 5.9	226,13 м – 234,13 м	
Сектор 5.10	234,13 м – 242,13 м	
Сектор 5.11	242,13 м – 250,13 м	
Сектор 5.12	250,13 м – 258,13 м	
Сектор 5.13	258,13 м – 266,13 м	
Сектор 5.14	266,13 м – 274,13 м	
Сектор 5.15	274,13 м – 282,13 м	
Сектор 5.16	282,13 м – 290,13 м	
Сектор 5.17	290,13 м – 298,13 м	
Сектор 5.18	298,13 м – 306,13 м	
Сектор 5.19	306,13 м – 306,59 м	
Сектор 5.20	394,13 м	
Сектор 5.21	148,20 м – 156,20 м	
Сектор 5.22	156,20 м – 164,20 м	
Сектор 5.23	164,20 м – 172,20 м	
Сектор 5.24	172,20 м – 180,20 м	
Сектор 5.25	180,20 м – 188,20 м	
Сектор 5.26	188,20 м – 196,20 м	
Сектор 5.27	196,20 м – 204,20 м	
Сектор 5.28	204,20 м – 206,59 м	
Сектор 5.29	211,31 м – 220,20 м	
Сектор 5.30	220,20 м – 228,20 м	
Сектор 5.31	228,20 м – 236,20 м	

Сектор 5.32	263,01 м – 244,20 м	
Сектор 5.33	244,20 м – 252,20 м	
Сектор 5.34	252,20 м – 260,20 м	
Сектор 5.35	260,20 м – 268,20 м	
Сектор 5.36	268,20 м – 276,20 м	
Сектор 5.37	276,20 м – 284,20 м	
Сектор 5.38	284,20 м – 292,20 м	
Сектор 5.39	292,20 м – 300,20 м	
Сектор 5.40	300,20 м – 306,59 м	
Сектор 5.41	388,20 м	
Сектор 6.1	155,89 м – 165,89 м	
Секторы 6.2; 6.9	165,89 м – 175,89 м	
Секторы 6.3; 6.8	175,89 м – 185,89 м	
Секторы 6.4; 6.7	185,89 м – 195,89 м	
Секторы 6.5; 6.6	195,89 м – 206,89 м	
Секторы 6.10; 6.17	272,27 м – 278,39 м	
Секторы 6.11; 6.16	278,39 м – 290,89 м	
Секторы 6.12; 6.15	290,89 м – 303,39 м	
Секторы 6.13; 6.14	303,39 м – 306,59 м	
Сектор 6.18	206,59 м – 310,00 м	
Сектор 6.19	146,49 м – 156,49 м	
Секторы 6.20; 6.29	156,49 м – 166,49 м	
Секторы 6.21; 6.28	166,49 м – 176,49 м	
Секторы 6.22; 6.27	176,49 м – 186,49 м	
Секторы 6.23; 6.26	186,49 м – 196,49 м	
Секторы 6.24; 6.25	196,49 м – 206,59 м	
Секторы 6.30; 6.39	253,39 м – 256,49 м	
Секторы 6.31; 6.38	256,49 м – 268,99 м	
Секторы 6.32; 6.37	268,99 м – 281,49 м	
Секторы 6.33; 6.36	281,49 м – 293,99 м	
Секторы 6.34; 6.35	293,99 м – 306,59 м	
Сектор 6.40	309,59 м – 306,62 м	

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений																								
<p>1. В границах четвертой подзоны запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны.</p> <p>2. В пределах четвертой подзоны приаэродромной территории запрещается без согласования с оператором аэродрома размещение объектов, превышающих следующие высотные ограничения:</p> <table> <tbody> <tr> <td>Сектор O1</td> <td>184,00 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор O2</td> <td>192,75 м – 227,74 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор O3</td> <td>227,74 м – 271,49 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор P1</td> <td>189,00 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор P2</td> <td>194,24 м – 197,73 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор P3</td> <td>197,73 м – 206,46 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор P4</td> <td>206,46 м – 215,18 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор P5</td> <td>215,18 м – 223,91 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор P6</td> <td>223,91 м – 232,64 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор P7</td> <td>232,64 м – 241,37 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор Г1</td> <td>181,87 м</td> </tr> <tr> <td>Сектор Г2</td> <td>187,11 м – 190,60 м</td> </tr> </tbody> </table>	Сектор O1	184,00 м	Сектор O2	192,75 м – 227,74 м	Сектор O3	227,74 м – 271,49 м	Сектор P1	189,00 м	Сектор P2	194,24 м – 197,73 м	Сектор P3	197,73 м – 206,46 м	Сектор P4	206,46 м – 215,18 м	Сектор P5	215,18 м – 223,91 м	Сектор P6	223,91 м – 232,64 м	Сектор P7	232,64 м – 241,37 м	Сектор Г1	181,87 м	Сектор Г2	187,11 м – 190,60 м	<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 O1	184,00 м																								
Сектор O2	192,75 м – 227,74 м																								
Сектор O3	227,74 м – 271,49 м																								
Сектор P1	189,00 м																								
Сектор P2	194,24 м – 197,73 м																								
Сектор P3	197,73 м – 206,46 м																								
Сектор P4	206,46 м – 215,18 м																								
Сектор P5	215,18 м – 223,91 м																								
Сектор P6	223,91 м – 232,64 м																								
Сектор P7	232,64 м – 241,37 м																								
Сектор Г1	181,87 м																								
Сектор Г2	187,11 м – 190,60 м																								

Сектор Г3	190,60 м – 199,33 м	
Сектор Г4	199,33 м – 208,05 м	
Сектор Г5	208,05 м – 216,78 м	
Сектор А1	166,5 м	
Сектор А2	173,48 м – 175,23 м	
Сектор А3	175,23 м – 183,96 м	
Сектор А4	183,96 м – 192,68 м	
Сектор А5	192,68 м – 201,41 м	
Сектор А6	201,41 м – 210,14 м	
Сектор А7	210,14 м – 218,87 м	
Сектор К1	171,78 м	
Сектор К2	177,02 м – 180,51 м	
Сектор К3	180,51 м – 189,24 м	
Сектор К4	189,24 м – 197,96 м	
Сектор К5	197,96 м – 206,69 м	

12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
1. В границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты <sup>6</sup> , функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.	1. Подпункт 5 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 5 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «г» пункта 1(1) Положения.

<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).

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<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:</p> <p>по вертикали – высоты пролета воздушных судов (высота поверхности ограничения препятствий в третьей подзоне приаэродромной территории);</p> <p>по горизонтали – внешних границ первой и второй подзон приаэродромной территории аэродрома.</p> <p>4. При невозможности соблюдения ограничений, предусмотренных п. 3 настоящей таблицы, размещение опасных производственных объектов должно выполняться на основании специальных технических условий, разработанных для конкретного объекта капитального строительства в соответствии с положениями</p>	<p>4. Пункт 4 статьи 3 Федерального закона № 116-ФЗ.</p>

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>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>.</p>	

12.6. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Тигиль:

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"> <li>1. Подпункт 6 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</li> <li>2. Подпункт 6 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</li> <li>3. Подпункт «д» пункта 1(1) Положения.</li> </ol>

<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 Тигиль:

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 больниц;</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>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подпункт 7 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</li> <li>2. Подпункт 7 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</li> <li>3. Подпункт «е» пункта 1(1) Положения.</li> <li>4. Пункт 4 статьи 1, пункт 7 статьи 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации.</li> <li>5. Пункт 1 статьи 23 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</li> <li>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.</li> </ol>



- |   |  |
|---|--|
| <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> |  |
|---|--|