



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

(РОСАВИАЦИЯ)

П Р И К А З

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

24 августа 2023 г.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Москва

№ 695-П

Регистрационный № 75310

от 22 сентября 2023 г.

Об установлении приаэродромной территории аэродрома
гражданской авиации Мурманск

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 Мурманск 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 Мурманск**

I. Общие положения

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

2. В подзонах приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск 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 Российской

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

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 описания 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 объектов недвижимости и осуществления деятельности в соответствии с Воздушным кодексом Российской Федерации.

II. Описание границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск

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

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

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

Таблица 1.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, МСК-51	
	X	Y
1	653250.02	1398194.08
2	662295.82	1411362.01
3	649555.09	1417164.91
4	652432.13	1430714.98
5	638932.67	1430594.20
6	638847.85	1432205.89
7	637033.98	1432030.83
8	622314.98	1444136.74
9	619352.09	1443841.04
10	618749.21	1446013.10
11	617214.39	1445514.03
12	612483.81	1458158.07

13	600868.09	1450611.10
14	590880.43	1460421.64
15	581834.63	1447253.71
16	594575.36	1441450.81
17	591698.32	1427900.74
18	605197.78	1428021.52
19	605282.60	1426409.83
20	607120.33	1426587.19
21	622024.18	1413282.83
22	625103.75	1413602.36
23	625381.24	1412602.62
24	626916.05	1413101.69
25	631646.63	1400457.65
26	643262.35	1408004.62
1	653250.02	1398194.08

4.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территории которых полностью или частично расположена приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Мурманск, приведен в таблице 1.2.

Таблица 1.2

№ п/п	Номера кадастровых кварталов			
	1	2	3	4
1	51:01:2404001	51:01:2206002	51:01:2301001	51:01:2403001

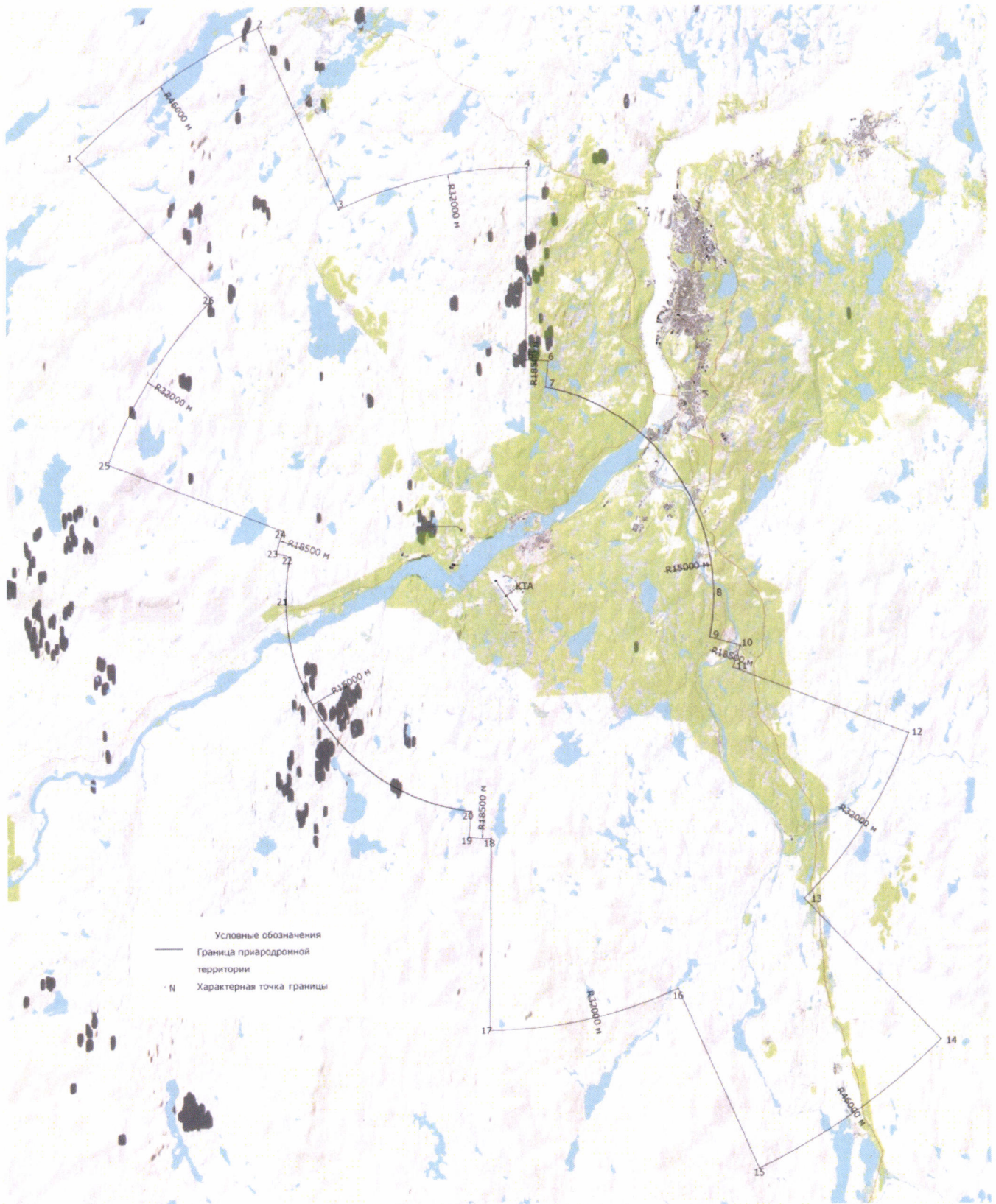
4.4. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Мурманск полностью или частично расположена в границах муниципальных образований, приведенных в таблице 1.3.

Таблица 1.3

№ п/п	Муниципальное образование
1	Кольский район
2	Городское поселение Кильдинстрой
3	Городское поселение Мурмаши
4	Городское поселение Молочный
5	Город Кола

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

Схема 1



5. Описание границ первой подзоны:

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

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

Таблица 2.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, МСК-51	
	X	Y
Контур 1		
1.1	623658.36	1428017.81
1.2	623669.57	1428022.42
1.3	623662.78	1428037.63
1.4	623769.15	1428092.90
1.5	623787.46	1428119.80
1.6	623798.33	1428181.29
1.7	623795.20	1428270.52
1.8	623830.92	1428454.20
1.9	623840.13	1428525.24
1.10	623860.41	1428522.06
1.11	623866.39	1428538.07
1.12	623844.66	1428550.86
1.13	623858.90	1428642.48
1.14	623859.71	1428659.33
1.15	623858.71	1428671.69
1.16	623853.20	1428690.46
1.17	623840.48	1428706.61
1.18	623823.42	1428721.36
1.19	623787.34	1428736.30
1.20	623675.02	1428827.17
1.21	623594.39	1428884.55
1.22	623572.19	1428851.87
1.23	623471.29	1428923.98
1.24	623375.65	1428983.94
1.25	623320.03	1429027.75
1.26	623243.98	1429077.39

1.27	623238.53	1429072.85
1.28	623219.94	1429085.12
1.29	623221.85	1429092.15
1.30	623146.68	1429146.36
1.31	623141.98	1429139.51
1.32	623115.00	1429158.04
1.33	623119.82	1429165.00
1.34	623072.02	1429199.42
1.35	623077.49	1429207.70
1.36	623069.91	1429212.71
1.37	623030.95	1429208.41
1.38	623005.84	1429225.28
1.39	623002.98	1429221.51
1.40	622998.50	1429214.80
1.41	622980.23	1429226.96
1.42	622974.93	1429231.14
1.43	622952.36	1429198.86
1.44	623035.67	1429140.85
1.45	622999.43	1429081.00
1.46	622923.24	1429134.96
1.47	622955.01	1429181.13
1.48	622848.03	1429258.05
1.49	622838.11	1429244.74
1.50	622732.57	1429317.24
1.51	622733.87	1429319.13
1.52	622732.90	1429319.79
1.53	622603.82	1429408.29
1.54	622624.97	1429439.18
1.55	622583.06	1429469.81
1.56	622581.53	1429467.40
1.57	622574.03	1429472.15
1.58	622571.86	1429473.53
1.59	622570.86	1429473.37
1.60	622555.22	1429450.56
1.61	622551.10	1429444.57
1.62	622559.59	1429438.72
1.63	622450.72	1429279.46
1.64	622213.52	1429441.28
1.65	621515.50	1429921.50
1.66	621532.35	1429946.00
1.67	621538.04	1429941.97
1.68	621545.39	1429943.07
1.69	621584.72	1429916.64
1.70	621576.47	1429904.36

1.71	621665.42	1429843.17
1.72	621741.80	1429790.63
1.73	621782.51	1429849.94
1.74	621691.48	1429896.06
1.75	621701.95	1429944.77
1.76	621479.92	1430096.08
1.77	621431.93	1430035.69
1.78	621440.81	1430013.31
1.79	621502.20	1429972.08
1.80	621503.80	1429966.19
1.81	621508.88	1429962.60
1.82	621483.12	1429943.77
1.83	621181.78	1430151.08
1.84	620582.01	1430443.27
1.85	620543.27	1430385.93
1.86	620455.81	1430463.95
1.87	620428.12	1430488.04
1.88	620400.30	1430481.09
1.89	620394.46	1430481.90
1.90	620392.95	1430479.30
1.91	620387.95	1430477.92
1.92	620351.51	1430421.40
1.93	620400.65	1430386.87
1.94	620412.67	1430379.48
1.95	620505.37	1430329.84
1.96	620478.57	1430290.17
1.97	620896.59	1430003.03
1.98	620914.77	1429995.40
1.99	620918.38	1429988.07
1.100	620991.79	1429839.11
1.101	621020.39	1429780.76
1.102	620790.72	1429826.40
1.103	620949.97	1429732.74
1.104	621109.29	1429661.17
1.105	621295.21	1429547.77
1.106	621396.23	1429476.87
1.107	621452.00	1429532.00
1.108	621456.25	1429532.00
1.109	621481.60	1429511.90
1.110	621514.72	1429489.40
1.111	621526.38	1429485.74
1.112	621525.21	1429484.04
1.113	621540.94	1429473.26
1.114	621527.60	1429452.89

1.115	621664.00	1429361.35
1.116	621664.00	1429320.00
1.117	621652.51	1429308.51
1.118	622739.83	1428561.60
1.119	623387.61	1428116.53
1.120	623431.23	1428079.67
1.121	623461.08	1428066.14
1.122	623506.79	1428034.74
1.123	623547.35	1428026.62
1.124	623587.87	1428032.06
1.125	623611.38	1428038.23
1.1	623658.36	1428017.81
Вырез 1.1		
1.126	623669.66	1428621.03
1.127	623671.02	1428626.53
1.128	623676.05	1428637.73
1.129	623685.95	1428655.17
1.130	623700.38	1428645.11
1.131	623722.38	1428629.90
1.132	623734.47	1428621.18
1.133	623750.11	1428611.90
1.134	623758.03	1428625.10
1.135	623788.88	1428667.95
1.136	623809.15	1428697.88
1.137	623798.83	1428704.93
1.138	623767.82	1428726.94
1.139	623752.81	1428737.10
1.140	623712.89	1428763.54
1.141	623702.88	1428749.55
1.142	623699.20	1428744.45
1.143	623683.00	1428720.78
1.144	623667.05	1428698.02
1.145	623654.10	1428678.06
1.146	623668.41	1428667.48
1.147	623683.55	1428657.10
1.148	623674.96	1428643.01
1.149	623666.61	1428625.43
1.126	623669.66	1428621.03
Вырез 1.2		
1.150	623004.00	1428428.36
1.151	622992.04	1428436.45
1.152	622983.66	1428424.38
1.153	622995.66	1428416.48
1.150	623004.00	1428428.36

Вырез 1.3		
1.154	622215.12	1428983.12
1.155	622223.32	1428994.96
1.156	622211.47	1429003.06
1.157	622203.35	1428991.28
1.154	622215.12	1428983.12
Контур 2		
1.158	622477.47	1429742.82
1.159	622470.48	1429754.22
1.160	622328.93	1429845.01
1.161	622228.43	1429989.11
1.162	622220.25	1429983.35
1.163	622325.98	1429832.14
1.164	622372.90	1429765.42
1.165	622415.39	1429629.19
1.166	622432.18	1429618.28
1.167	622474.44	1429649.81
1.158	622477.47	1429742.82
Контур 3		
1.168	626968.34	1425897.78
1.169	626997.90	1425946.41
1.170	626993.45	1425949.61
1.171	627015.63	1425975.98
1.172	627022.93	1425988.28
1.173	627028.35	1426006.82
1.174	627030.29	1426019.26
1.175	627033.57	1426050.80
1.176	627043.08	1426086.72
1.177	627046.99	1426097.41
1.178	627056.93	1426117.85
1.179	627077.55	1426154.23
1.180	627083.83	1426168.77
1.181	627086.52	1426194.66
1.182	627085.04	1426213.78
1.183	627075.21	1426272.46
1.184	627070.38	1426271.36
1.185	627078.92	1426212.00
1.186	627080.25	1426193.60
1.187	627077.92	1426172.21
1.188	627072.08	1426156.76
1.189	627052.12	1426120.90
1.190	627041.78	1426099.72
1.191	627038.06	1426088.43
1.192	627027.87	1426052.49

1.193	627024.86	1426020.70
1.194	627023.02	1426009.24
1.195	627017.29	1425990.71
1.196	627011.10	1425979.10
1.197	626989.55	1425954.92
1.198	626966.50	1425970.11
1.199	626935.71	1425992.03
1.200	626901.38	1425942.00
1.201	626950.20	1425908.87
1.168	626968.34	1425897.78
Контур 4		
1.202	624219.39	1427783.31
1.203	624224.04	1427788.98
1.204	624252.75	1427829.97
1.205	624256.70	1427840.95
1.206	624241.70	1427852.32
1.207	624208.87	1427874.02
1.208	624196.35	1427858.69
1.209	624169.32	1427824.75
1.210	624206.07	1427792.89
1.202	624219.39	1427783.31
Контур 5		
1.211	622304.82	1428098.47
1.212	622324.08	1428119.07
1.213	622281.37	1428185.34
1.214	622151.96	1428285.93
1.215	622110.72	1428298.40
1.216	622084.83	1428300.39
1.217	622093.30	1428340.67
1.218	622056.23	1428338.56
1.219	621979.10	1428333.97
1.220	621956.06	1428377.55
1.221	621882.54	1428463.41
1.222	621879.92	1428466.70
1.223	621859.41	1428490.19
1.224	621844.46	1428506.15
1.225	621819.25	1428530.08
1.226	621796.13	1428548.64
1.227	621774.15	1428567.31
1.228	621758.39	1428591.63
1.229	621745.52	1428610.60
1.230	621727.63	1428635.31
1.231	621709.57	1428659.99
1.232	621674.47	1428709.30

1.233	621658.10	1428737.00
1.234	621640.40	1428757.08
1.235	621628.33	1428775.06
1.236	621591.80	1428825.70
1.237	621577.19	1428844.31
1.238	621572.03	1428840.22
1.239	621587.39	1428820.62
1.240	621623.98	1428769.80
1.241	621635.31	1428752.92
1.242	621652.83	1428732.99
1.243	621669.61	1428704.91
1.244	621704.36	1428656.27
1.245	621722.47	1428631.54
1.246	621741.49	1428605.22
1.247	621752.87	1428588.00
1.248	621769.05	1428563.01
1.249	621791.76	1428543.69
1.250	621815.62	1428524.45
1.251	621840.46	1428500.79
1.252	621854.85	1428485.38
1.253	621878.59	1428458.23
1.254	621892.21	1428442.29
1.255	621930.66	1428398.13
1.256	621941.24	1428386.09
1.257	621950.60	1428374.36
1.258	621963.78	1428349.65
1.259	621971.88	1428333.55
1.260	621964.40	1428333.09
1.261	621942.87	1428305.66
1.262	621873.00	1428227.92
1.263	621890.13	1428213.06
1.264	621937.91	1428171.33
1.265	621972.11	1428141.68
1.266	622065.68	1428210.03
1.267	622079.41	1428273.22
1.268	622106.55	1428270.93
1.269	622139.34	1428260.74
1.270	622256.25	1428173.12
1.211	622304.82	1428098.47
Контур 6		
1.271	620317.09	1430364.01
1.272	620306.24	1430364.93
1.273	620277.10	1430376.99
1.274	620255.90	1430390.22

1.275	620223.24	1430414.95
1.276	620195.25	1430440.93
1.277	620180.40	1430455.43
1.278	620169.12	1430465.32
1.279	620159.81	1430472.24
1.280	620117.69	1430499.99
1.281	620106.44	1430504.96
1.282	620081.98	1430512.54
1.283	620074.71	1430515.68
1.284	620059.25	1430527.23
1.285	620045.10	1430536.10
1.286	620027.90	1430544.50
1.287	619944.93	1430580.40
1.288	619913.23	1430592.93
1.289	619896.87	1430602.41
1.290	619790.28	1430655.60
1.291	619645.05	1430715.94
1.292	619609.24	1430733.11
1.293	619591.12	1430748.25
1.294	619570.08	1430774.79
1.295	619556.92	1430793.02
1.296	619546.40	1430803.26
1.297	619481.50	1430846.11
1.298	619449.93	1430872.66
1.299	619437.07	1430886.35
1.300	619379.06	1430937.38
1.301	619316.57	1430994.00
1.302	619286.99	1431019.03
1.303	619243.44	1431050.87
1.304	619192.63	1431087.15
1.305	619174.10	1431104.89
1.306	619113.85	1431171.51
1.307	619079.40	1431209.30
1.308	619031.87	1431257.70
1.309	619019.81	1431271.49
1.310	618979.00	1431285.54
1.311	618930.76	1431303.47
1.312	618890.17	1431320.20
1.313	618854.01	1431336.76
1.314	618826.91	1431354.43
1.315	618806.06	1431370.61
1.316	618791.60	1431386.61
1.317	618782.49	1431400.69
1.318	618767.93	1431424.11

1.319	618721.50	1431478.07
1.320	618698.04	1431506.08
1.321	618677.88	1431527.51
1.322	618606.63	1431603.86
1.323	618561.04	1431663.53
1.324	618531.41	1431700.23
1.325	618511.45	1431723.15
1.326	618458.49	1431783.19
1.327	618442.55	1431796.60
1.328	618424.12	1431807.77
1.329	618309.08	1431884.65
1.330	618205.89	1431959.86
1.331	618118.80	1432016.26
1.332	618068.45	1432051.18
1.333	618078.58	1432066.65
1.334	618019.59	1432106.12
1.335	617987.11	1432056.05
1.336	618045.80	1432017.40
1.337	618063.34	1432042.90
1.338	618149.77	1431985.08
1.339	618206.30	1431948.62
1.340	618304.79	1431877.01
1.341	618361.46	1431838.27
1.342	618404.83	1431810.07
1.343	618447.84	1431780.74
1.344	618455.65	1431773.64
1.345	618511.09	1431710.05
1.346	618549.63	1431663.17
1.347	618595.53	1431603.84
1.348	618602.76	1431595.08
1.349	618665.42	1431528.14
1.350	618704.85	1431484.08
1.351	618747.33	1431434.42
1.352	618779.29	1431388.59
1.353	618791.04	1431373.86
1.354	618806.16	1431358.63
1.355	618827.07	1431342.25
1.356	618841.33	1431333.31
1.357	618866.65	1431321.04
1.358	618894.02	1431308.95
1.359	618940.27	1431290.03
1.360	619008.67	1431263.04
1.361	619022.93	1431254.20
1.362	619027.36	1431250.19

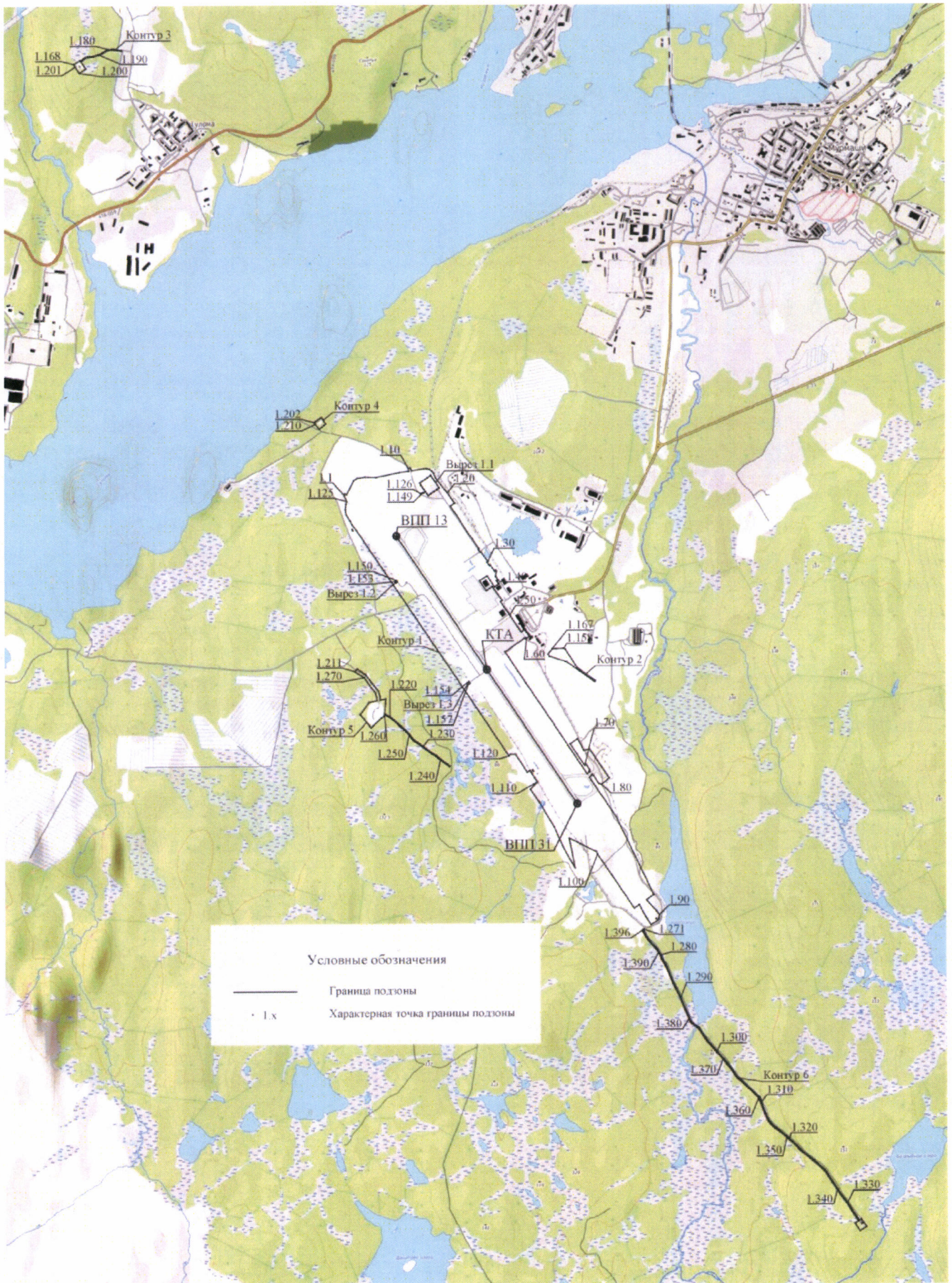
1.363	619039.50	1431237.23
1.364	619090.31	1431185.96
1.365	619165.79	1431098.87
1.366	619181.88	1431084.14
1.367	619237.12	1431045.82
1.368	619277.73	1431013.46
1.369	619285.90	1431008.54
1.370	619316.14	1430983.72
1.371	619368.81	1430935.60
1.372	619445.14	1430866.70
1.373	619476.36	1430839.05
1.374	619525.31	1430807.99
1.375	619548.72	1430790.13
1.376	619559.30	1430778.01
1.377	619572.66	1430758.98
1.378	619590.43	1430735.46
1.379	619602.53	1430726.23
1.380	619624.66	1430715.32
1.381	619745.22	1430664.18
1.382	619785.29	1430648.20
1.383	619895.49	1430593.72
1.384	619934.85	1430575.54
1.385	620030.51	1430533.45
1.386	620051.93	1430522.58
1.387	620067.52	1430511.44
1.388	620083.10	1430503.24
1.389	620108.99	1430494.65
1.390	620138.24	1430477.14
1.391	620158.85	1430462.37
1.392	620182.38	1430442.23
1.393	620227.96	1430399.74
1.394	620251.76	1430381.69
1.395	620301.46	1430355.69
1.396	620309.61	1430353.00
1.271	620317.09	1430364.01

5.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск: городское поселение Мурмаши Кольского района.

5.4. Кадастровые кварталы, в границах территории которых полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск: 51:01:2404001, 51:01:2206002, 51:01:2301001, 51:01:2403001.

5.5. Графическое изображение границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома Мурманск приведено на схеме 2.

Схема 2



6. Описание границ второй подзоны:

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

6.2. Перечень координат характерных точек границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск приведен в таблице 3.1.

Таблица 3.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, МСК-51	
	X	Y
Контур 1		
2.1	623669.66	1428621.03
2.2	623671.02	1428626.53
2.3	623676.05	1428637.73
2.4	623685.95	1428655.17
2.5	623700.38	1428645.11
2.6	623722.38	1428629.90
2.7	623734.47	1428621.18
2.8	623750.11	1428611.90
2.9	623758.03	1428625.10
2.10	623788.88	1428667.95
2.11	623809.15	1428697.88
2.12	623798.83	1428704.93
2.13	623767.82	1428726.94
2.14	623752.81	1428737.10
2.15	623712.89	1428763.54
2.16	623702.88	1428749.55
2.17	623699.20	1428744.45
2.18	623683.00	1428720.78
2.19	623667.05	1428698.02
2.20	623654.10	1428678.06
2.21	623668.41	1428667.48
2.22	623683.55	1428657.10
2.23	623674.96	1428643.01
2.24	623666.61	1428625.43
2.1	623669.66	1428621.03
Контур 2		

2.25	623572.19	1428851.87
2.26	623594.39	1428884.55
2.27	623410.79	1429015.19
2.28	623261.57	1429114.38
2.29	623245.44	1429127.24
2.30	623165.97	1429164.04
2.31	623038.01	1429253.12
2.32	623029.47	1429259.00
2.33	623019.09	1429244.18
2.34	623014.54	1429247.28
2.35	623012.19	1429244.01
2.36	623011.28	1429244.67
2.37	623010.16	1429242.97
2.38	623009.38	1429243.46
2.39	623005.92	1429238.55
2.40	623002.01	1429242.12
2.41	622996.75	1429243.17
2.42	622948.36	1429276.60
2.43	622944.67	1429271.97
2.44	622883.31	1429311.93
2.45	622885.67	1429316.70
2.46	622902.53	1429341.25
2.47	622890.49	1429349.51
2.48	622888.41	1429346.45
2.49	622877.03	1429325.95
2.50	622873.96	1429353.42
2.51	622821.73	1429388.19
2.52	622816.87	1429381.14
2.53	622813.81	1429375.20
2.54	622809.99	1429369.18
2.55	622826.87	1429353.53
2.56	622824.14	1429349.53
2.57	622826.45	1429347.95
2.58	622869.37	1429320.28
2.59	622869.52	1429320.03
2.60	622835.40	1429270.08
2.61	622834.06	1429268.11
2.62	622842.38	1429262.12
2.63	622848.03	1429258.05
2.64	622955.01	1429181.13
2.65	622923.24	1429134.96
2.66	622999.43	1429081.00
2.67	623035.67	1429140.85
2.68	622952.36	1429198.86

2.69	622974.93	1429231.14
2.70	622980.23	1429226.96
2.71	622998.50	1429214.80
2.72	623002.98	1429221.51
2.73	623005.84	1429225.28
2.74	623030.95	1429208.41
2.75	623069.91	1429212.71
2.76	623077.49	1429207.70
2.77	623072.02	1429199.42
2.78	623119.82	1429165.00
2.79	623115.00	1429158.04
2.80	623141.98	1429139.51
2.81	623146.68	1429146.36
2.82	623221.85	1429092.15
2.83	623219.94	1429085.12
2.84	623238.53	1429072.85
2.85	623243.98	1429077.39
2.86	623320.03	1429027.75
2.87	623375.65	1428983.94
2.88	623471.29	1428923.98
2.25	623572.19	1428851.87
Контур 3		
2.89	622923.27	1429420.45
2.90	622920.10	1429422.56
2.91	622921.74	1429425.04
2.92	622916.67	1429429.21
2.93	622907.79	1429434.95
2.94	622900.83	1429439.86
2.95	622880.00	1429453.87
2.96	622857.49	1429420.93
2.97	622840.63	1429396.82
2.98	622832.30	1429393.67
2.99	622869.53	1429367.60
2.100	622879.43	1429360.76
2.101	622892.17	1429378.44
2.102	622893.82	1429378.74
2.103	622895.35	1429378.20
2.104	622897.91	1429376.51
2.105	622913.90	1429400.67
2.89	622923.27	1429420.45
Контур 4		
2.106	622450.72	1429279.46
2.107	622559.59	1429438.72
2.108	622551.10	1429444.57

2.109	622555.22	1429450.56
2.110	622570.86	1429473.37
2.111	622571.86	1429473.53
2.112	622574.03	1429472.15
2.113	622581.53	1429467.40
2.114	622583.06	1429469.81
2.115	622624.97	1429439.18
2.116	622603.82	1429408.29
2.117	622732.90	1429319.79
2.118	622741.86	1429334.85
2.119	622760.12	1429362.96
2.120	622771.77	1429379.19
2.121	622778.96	1429383.05
2.122	622786.08	1429389.73
2.123	622790.02	1429392.15
2.124	622795.09	1429393.50
2.125	622781.18	1429410.85
2.126	622779.30	1429412.27
2.127	622776.88	1429408.44
2.128	622771.43	1429403.10
2.129	622766.19	1429400.15
2.130	622763.23	1429399.01
2.131	622755.27	1429397.79
2.132	622748.34	1429398.63
2.133	622742.15	1429401.04
2.134	622686.36	1429439.63
2.135	622634.42	1429475.14
2.136	622626.54	1429482.72
2.137	622621.91	1429496.64
2.138	622623.49	1429507.42
2.139	622628.64	1429516.02
2.140	622627.15	1429517.08
2.141	622623.05	1429515.89
2.142	622612.22	1429499.04
2.143	622610.16	1429492.22
2.144	622592.50	1429502.61
2.145	622628.77	1429555.43
2.146	622619.13	1429567.19
2.147	622574.33	1429621.86
2.148	622546.33	1429652.00
2.149	622519.77	1429628.55
2.150	622499.89	1429623.60
2.151	622478.38	1429637.30
2.152	622471.84	1429634.12

2.153	622479.58	1429620.34
2.154	622457.86	1429617.62
2.155	622445.27	1429619.81
2.156	622439.77	1429623.94
2.157	622432.18	1429618.28
2.158	622415.39	1429629.19
2.159	622409.29	1429648.74
2.160	622398.42	1429659.59
2.161	622338.42	1429706.36
2.162	622306.21	1429739.50
2.163	622296.41	1429741.80
2.164	622219.91	1429681.17
2.165	622176.75	1429682.73
2.166	622131.15	1429679.63
2.167	622047.78	1429724.63
2.168	622003.04	1429741.39
2.169	622059.00	1429846.58
2.170	622077.05	1430019.32
2.171	621892.50	1430001.16
2.172	621772.56	1430031.98
2.173	621763.42	1430037.25
2.174	621767.57	1430086.59
2.175	621560.10	1430196.96
2.176	621479.92	1430096.08
2.177	621701.95	1429944.77
2.178	621691.48	1429896.06
2.179	621782.51	1429849.94
2.180	621741.80	1429790.63
2.181	621665.42	1429843.17
2.182	621576.47	1429904.36
2.183	621584.72	1429916.64
2.184	621545.39	1429943.07
2.185	621538.04	1429941.97
2.186	621532.35	1429946.00
2.187	621515.50	1429921.50
2.188	621656.22	1429824.69
2.189	622213.52	1429441.28
2.106	622450.72	1429279.46
Контур 5		
2.190	621483.12	1429943.77
2.191	621508.88	1429962.60
2.192	621503.80	1429966.19
2.193	621502.20	1429972.08
2.194	621440.81	1430013.31

2.195	621431.93	1430035.69
2.196	621409.46	1430054.21
2.197	621364.69	1430074.35
2.198	621324.89	1430087.06
2.199	621296.77	1430101.43
2.200	621266.65	1430116.81
2.201	621187.91	1430187.80
2.202	621018.09	1430327.51
2.203	620982.16	1430343.33
2.204	620774.80	1430371.26
2.205	620640.13	1430456.05
2.206	620582.01	1430443.27
2.207	621181.78	1430151.08
2.208	621283.03	1430081.43
2.209	621402.80	1429999.04
2.190	621483.12	1429943.77
Контур 6		
2.210	621020.39	1429780.76
2.211	620991.79	1429839.11
2.212	620918.38	1429988.07
2.213	620914.77	1429995.40
2.214	620896.59	1430003.03
2.215	620478.57	1430290.17
2.216	620505.37	1430329.84
2.217	620412.67	1430379.48
2.218	620400.65	1430386.87
2.219	620351.51	1430421.40
2.220	620387.95	1430477.92
2.221	620392.95	1430479.30
2.222	620394.46	1430481.90
2.223	620400.30	1430481.09
2.224	620428.12	1430488.04
2.225	620455.81	1430463.95
2.226	620543.27	1430385.93
2.227	620569.38	1430424.58
2.228	620476.33	1430501.46
2.229	620456.29	1430509.73
2.230	620428.85	1430513.45
2.231	620409.50	1430512.50
2.232	620390.71	1430507.76
2.233	620350.61	1430488.98
2.234	620330.74	1430446.97
2.235	620321.12	1430406.97
2.236	620320.43	1430368.93

2.237	620317.09	1430364.01
2.238	620309.61	1430353.00
2.239	620329.25	1430321.73
2.240	620332.79	1430307.61
2.241	620340.17	1430278.14
2.242	620365.69	1430237.14
2.243	620474.46	1430158.47
2.244	620476.54	1430144.67
2.245	620481.59	1430111.26
2.246	620498.78	1430088.39
2.247	620731.36	1429938.52
2.248	620735.99	1429901.66
2.249	620745.15	1429877.94
2.250	620766.80	1429848.41
2.251	620790.72	1429826.40
2.210	621020.39	1429780.76
Контур 7		
2.252	621456.25	1429532.00
2.253	621452.00	1429532.00
2.254	621396.23	1429476.87
2.255	621412.76	1429473.21
2.256	621652.51	1429308.51
2.257	621664.00	1429320.00
2.258	621664.00	1429361.35
2.259	621527.60	1429452.89
2.260	621540.94	1429473.26
2.261	621525.21	1429484.04
2.262	621526.38	1429485.74
2.263	621514.72	1429489.40
2.264	621481.60	1429511.90
2.252	621456.25	1429532.00
Контур 8		
2.265	622215.12	1428983.12
2.266	622223.32	1428994.96
2.267	622211.47	1429003.06
2.268	622203.35	1428991.28
2.265	622215.12	1428983.12
Контур 9		
2.269	623004.00	1428428.36
2.270	622992.04	1428436.45
2.271	622983.66	1428424.38
2.272	622995.66	1428416.48
2.269	623004.00	1428428.36
Контур 10		

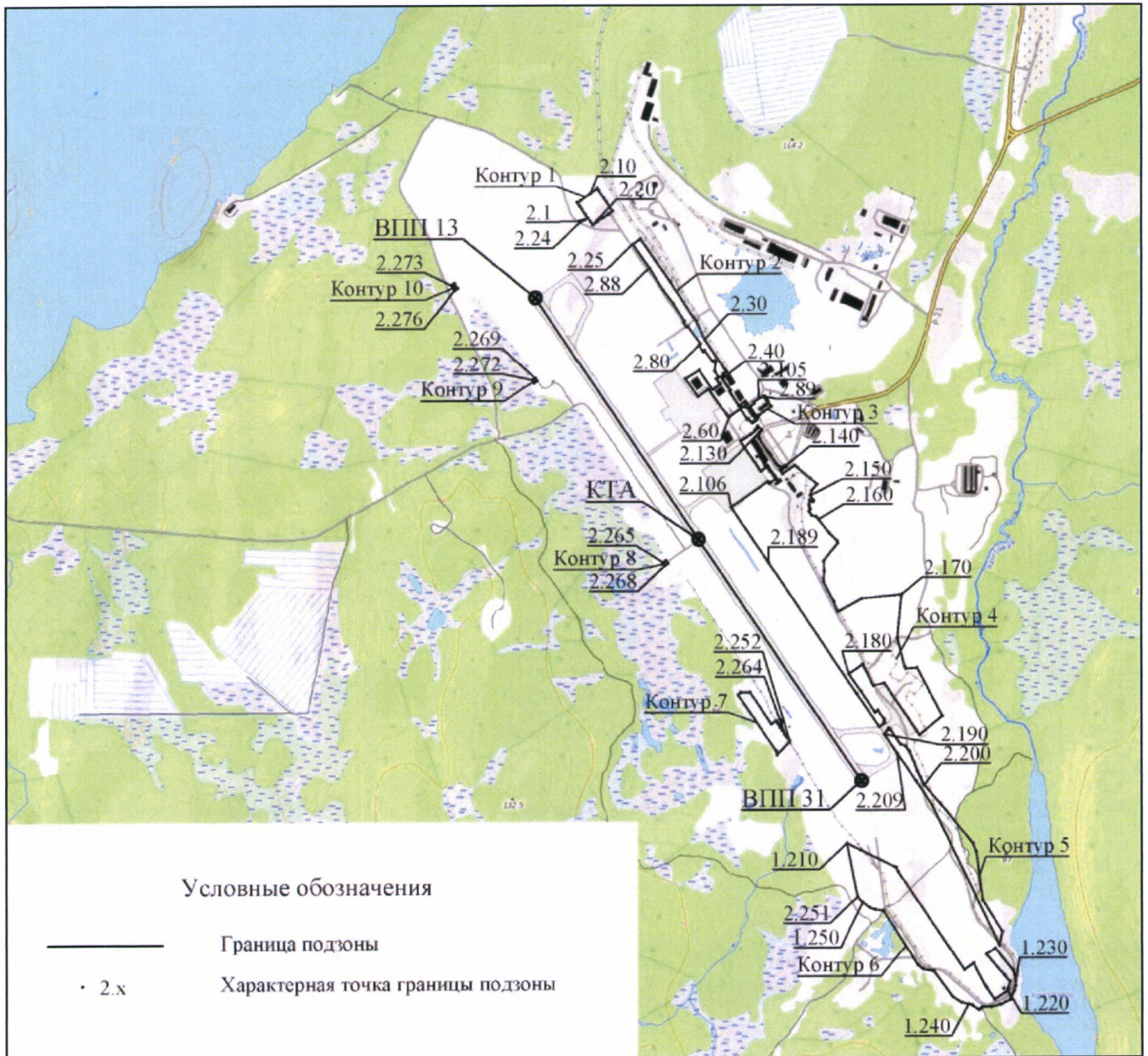
2.273	623399.14	1428065.98
2.274	623407.37	1428077.75
2.275	623387.02	1428091.97
2.276	623378.79	1428080.20
2.273	623399.14	1428065.98

6.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск: городское поселение Мурмаши Кольского района.

6.4. Кадастровые кварталы, в границах территории которых полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск: 51:01:2404001, 51:01:2206002, 51:01:2301001, 51:01:2403001.

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

Схема 3



7. Описание границ третьей подзоны:

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

Таблица 4.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, МСК-51	
	X	Y
3.1.1	645439.99	1407608.87
3.1.2	650705.89	1415274.40
3.1.3	635785.58	1422537.55
3.1.4	637314.98	1429136.26
3.1.5	622314.98	1444136.26
3.1.6	611322.64	1439342.55
3.1.7	599189.97	1450663.64
3.1.8	593924.08	1442998.11
3.1.9	608844.38	1435734.97
3.1.10	607314.98	1429136.26

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

3.1.11	622314.98	1414136.26
3.1.12	633307.32	1418929.96
3.1.1	645439.99	1407608.87

7.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск, приведены в таблице 4.2.

Таблица 4.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	Кольский район
2	Городское поселение Кильдинстрой
3	Городское поселение Мурмаши
4	Городское поселение Молочный
5	Город Кола

7.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск, приведен в таблице 4.3.

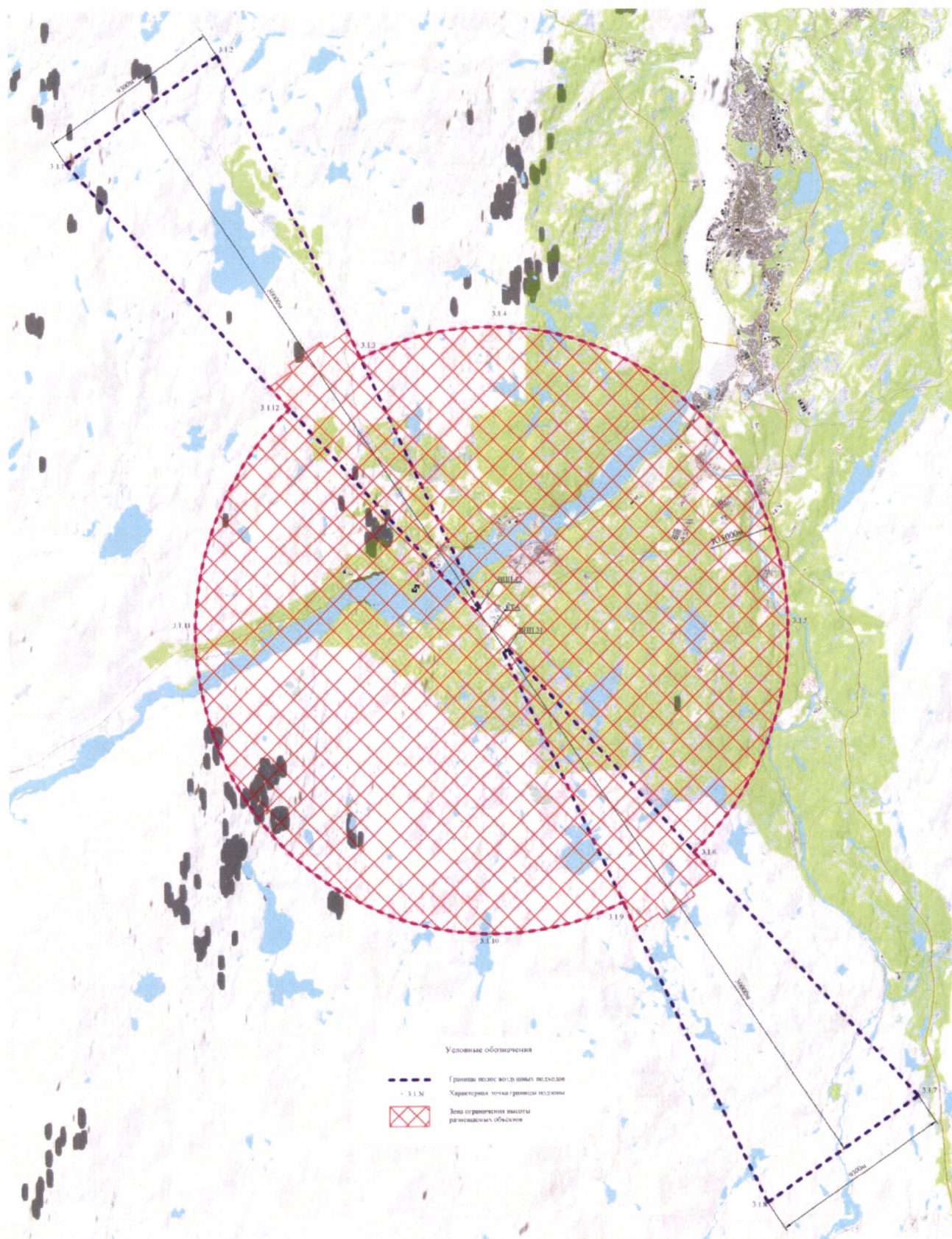
Таблица 4.3

№ строки	Номера кадастровых кварталов		
	1	2	3
1	51:01:0401003	51:01:2401008	51:01:2702002
2	51:01:0401004	51:01:2401009	51:01:3001001
3	51:01:0401005	51:01:2401010	51:01:3003002
4	51:01:0401006	51:01:2401011	51:01:3003003
5	51:01:0401007	51:01:2401012	51:01:2202006
6	51:01:0401008	51:01:2401013	51:01:2205001
7	51:01:0401009	51:01:2401014	51:01:2205002
8	51:01:0401010	51:01:2401015	51:01:2206002
9	51:01:0401011	51:01:2401016	51:01:2301001
10	51:01:0401012	51:01:2401017	51:01:2301002
11	51:01:0401013	51:01:2401024	51:01:2404001
12	51:01:0401014	51:01:2401025	51:01:3102005
13	51:01:0402001	51:01:2401026	51:01:3103001

14	51:01:0403001	51:01:2403001	51:01:3103003
15	51:01:0701001	51:01:2403002	51:01:3103004
16	51:01:0701002	51:01:2404001	51:01:2202006
17	51:01:0701003	51:01:2404002	51:01:2205001
18	51:01:0701004	51:01:2404003	51:01:2205002
19	51:01:0702001	51:01:2404004	51:01:2206002
20	51:01:0702002	51:01:2404006	51:01:2301001
21	51:01:0702003	51:01:2405001	51:01:2301002
22	51:01:0702004	51:01:2405002	51:01:2301001
23	51:01:0702005	51:01:2405003	51:01:2301003
24	51:01:0703001	51:01:2405004	51:01:2401001
25	51:01:0703002	51:01:2406001	51:01:2401002
26	51:01:0703003	51:01:2406002	51:01:2406014
27	51:01:0703004	51:01:2406003	51:01:2406015
28	51:01:0703005	51:01:2406004	51:01:2406016
29	51:01:0703006	51:01:2406005	51:01:2501001
30	51:01:1201001	51:01:2406006	51:01:2702001
31	51:01:1202001	51:01:2406007	51:01:1404002
32	51:01:1301001	51:01:2406008	51:01:1703001
33	51:01:1301002	51:01:2406009	51:01:2206001
34	51:01:1301011	51:01:2406010	51:01:2206002
35	51:01:2406011	51:01:2406012	51:01:2406013

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

Схема 4



7.6. Перечень координат характерных точек границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск приведен в таблице 4.4.

Таблица 4.4

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-51	
	X	Y
Сектор 3.1.1 Абсолютная высота (далее – Набс) до 83,35 м		
3.1	621005.81	1430144.80
3.2	620629.07	1430479.43
3.15	620456.37	1430228.03
3.16	620903.88	1429996.43
3.1	621005.81	1430144.80
Сектор 3.1.2 Набс до 91,35 м		
3.2	620629.07	1430479.43
3.3	620252.33	1430814.05
3.14	620008.86	1430459.63
3.15	620456.37	1430228.03
3.2	620629.07	1430479.43
Сектор 3.1.3 Набс до 99,35 м		
3.3	620252.33	1430814.05
3.4	619875.60	1431148.68
3.13	619561.34	1430691.22
3.14	620008.86	1430459.63
3.3	620252.33	1430814.05
Сектор 3.1.4 Набс до 107,35 м		
3.4	619875.60	1431148.68
3.5	619498.86	1431483.31
3.12	619113.83	1430922.82
3.13	619561.34	1430691.22
3.4	619875.60	1431148.68
Сектор 3.1.5		

Набс до 115,35 м		
3.5	619498.86	1431483.31
3.6	619122.12	1431817.94
3.11	618666.31	1431154.42
3.12	619113.83	1430922.82
3.5	619498.86	1431483.31
Сектор 3.1.6 Набс до 125,35 м		
3.6	619122.12	1431817.94
3.7	618747.27	1432150.89
3.8	618221.04	1431384.86
3.9	618666.31	1431154.42
3.6	619122.12	1431817.94
Сектор 3.1.7 Набс до 145,49 м		
3.17	618108.44	1432718.32
3.18	617991.92	1432821.82
3.43	617323.77	1431849.21
3.44	617462.19	1431777.57
3.15	617649.38	1432110.00
3.16	617865.30	1432424.32
3.17	618108.44	1432718.32
Сектор 3.1.8 Набс до 147,35 м		
3.18	617991.92	1432821.82
3.19	617615.18	1433156.45
3.42	616876.26	1432080.80
3.43	617323.77	1431849.21
3.18	617991.92	1432821.82
Сектор 3.1.9 Набс до 155,35 м		
3.19	617615.18	1433156.45
3.20	617238.44	1433491.08
3.41	616428.74	1432312.40
3.42	616876.26	1432080.80
3.19	617615.18	1433156.45
Сектор 3.1.10 Набс до 163,35 м		

3.20	617238.44	1433491.08
3.21	616861.71	1433825.71
3.40	615981.23	1432544.00
3.41	616428.74	1432312.40
3.20	617238.44	1433491.08
Сектор 3.1.11 Набс до 171,35 м		
3.21	616861.71	1433825.71
3.22	616484.97	1434160.34
3.39	615533.71	1432775.59
3.40	615981.23	1432544.00
3.21	616861.71	1433825.71
Сектор 3.1.12 Набс до 179,35 м		
3.22	616484.97	1434160.34
3.23	616108.23	1434494.96
3.38	615086.20	1433007.19
3.39	615533.71	1432775.59
3.22	616484.97	1434160.34
Сектор 3.1.13 Набс до 187,35 м		
3.23	616108.23	1434494.96
3.24	615731.50	1434829.59
3.37	614638.68	1433238.79
3.38	615086.20	1433007.19
3.23	616108.23	1434494.96
Сектор 3.1.14 Набс до 195,35 м		
3.24	615731.50	1434829.59
3.25	615520.53	1435016.98
3.26	615339.19	1435141.55
3.35	614206.74	1433493.05
3.36	614388.08	1433368.48
3.37	614638.68	1433238.79
3.24	615731.50	1434829.59
Сектор 3.1.15 Набс до 203,35 м		
3.26	615339.19	1435141.55

3.27	614927.07	1435424.67
3.34	613794.61	1433776.16
3.35	614206.74	1433493.05
3.26	615339.19	1435141.55
Сектор 3.1.16 Набс до 211,35 м		
3.27	614927.07	1435424.67
3.28	614514.94	1435707.78
3.33	613382.49	1434059.28
3.34	613794.61	1433776.16
3.27	614927.07	1435424.67
Сектор 3.1.17 Набс до 219,35 м		
3.28	614514.94	1435707.78
3.29	614102.81	1435990.89
3.32	612970.36	1434342.39
3.33	613382.49	1434059.28
3.28	614514.94	1435707.78
Сектор 3.1.18 Набс до 227,35 м		
3.29	614102.81	1435990.89
3.30	613898.81	1436131.03
3.31	612766.36	1434482.53
3.32	612970.36	1434342.39
3.29	614102.81	1435990.89
Сектор 3.1.19 Набс до 317,86 м		
3.45	609437.56	1439195.73
3.46	609157.31	1439388.24
3.47	608024.86	1437739.74
3.48	608305.11	1437547.22
3.45	609437.56	1439195.73
Сектор 3.2.1 Набс до 72,99 м		
3.49	623624.16	1428127.72
3.50	624000.90	1427793.09
3.91	624173.60	1428044.49
3.92	623726.08	1428276.08

3.49	623624.16	1428127.72
Сектор 3.2.2 Набс до 80,99 м		
3.50	624000.90	1427793.09
3.51	624377.63	1427458.46
3.90	624621.11	1427812.89
3.91	624173.60	1428044.49
3.50	624000.90	1427793.09
Сектор 3.2.3 Набс до 88,99 м		
3.51	624377.63	1427458.46
3.52	624754.37	1427123.83
3.89	625068.62	1427581.29
3.90	624621.11	1427812.89
3.51	624377.63	1427458.46
Сектор 3.2.4 Набс до 96,99 м		
3.52	624754.37	1427123.83
3.53	625131.11	1426789.21
3.88	625516.14	1427349.70
3.89	625068.62	1427581.29
3.52	624754.37	1427123.83
Сектор 3.2.5 Набс до 104,99 м		
3.53	625131.11	1426789.21
3.54	625507.84	1426454.58
3.87	625963.65	1427118.10
3.88	625516.14	1427349.70
3.53	625131.11	1426789.21
Сектор 3.2.6 Набс до 112,99 м		
3.54	625507.84	1426454.58
3.55	625884.58	1426119.95
3.86	626411.17	1426886.50
3.87	625963.65	1427118.10
3.54	625507.84	1426454.58
Сектор 3.2.7 Набс до 120,99 м		

3.55	625884.58	1426119.95
3.56	626261.31	1425785.32
3.85	626858.68	1426654.90
3.86	626411.17	1426886.50
3.55	625884.58	1426119.95
Сектор 3.2.8 Набс до 128,99 м		
3.56	626261.31	1425785.32
3.57	626638.05	1425450.69
3.84	627306.20	1426423.31
3.85	626858.68	1426654.90
3.56	626261.31	1425785.32
Сектор 3.2.9 Набс до 136,99 м		
3.57	626638.05	1425450.69
3.58	627014.79	1425116.06
3.83	627753.71	1426191.71
3.84	627306.20	1426423.31
3.57	626638.05	1425450.69
Сектор 3.2.10 Набс до 144,99 м		
3.58	627014.79	1425116.06
3.59	627391.52	1424781.44
3.82	628201.22	1425960.11
3.83	627753.71	1426191.71
3.58	627014.79	1425116.06
Сектор 3.2.11 Набс до 152,99 м		
3.59	627391.52	1424781.44
3.60	627768.26	1424446.81
3.81	628648.74	1425728.52
3.82	628201.22	1425960.11
3.59	627391.52	1424781.44
Сектор 3.2.12 Набс до 160,99 м		
3.60	627768.26	1424446.81
3.61	628145.00	1424112.18
3.80	629096.25	1425496.92

3.81	628648.74	1425728.52
3.60	627768.26	1424446.81
Сектор 3.2.13 Набс до 168,99 м		
3.61	628145.00	1424112.18
3.62	628521.73	1423777.55
3.79	629543.77	1425265.32
3.80	629096.25	1425496.92
3.61	628145.00	1424112.18
Сектор 3.2.14 Набс до 176,99 м		
3.62	628521.73	1423777.55
3.63	628898.47	1423442.92
3.78	629991.28	1425033.73
3.79	629543.77	1425265.32
3.62	628521.73	1423777.55
Сектор 3.2.15 Набс до 184,99 м		
3.63	628898.47	1423442.92
3.64	629109.44	1423255.53
3.65	629290.78	1423130.96
3.76	630423.23	1424779.46
3.77	630241.89	1424904.03
3.78	629991.28	1425033.73
3.63	628898.47	1423442.92
Сектор 3.2.16 Набс до 192,99 м		
3.65	629290.78	1423130.96
3.66	629702.90	1422847.85
3.75	630835.35	1424496.35
3.76	630423.23	1424779.46
3.65	629290.78	1423130.96
Сектор 3.2.17 Набс до 200,99 м		
3.66	629702.90	1422847.85
3.67	630115.03	1422564.74
3.74	631247.48	1424213.24
3.75	630835.35	1424496.35

3.66	629702.90	1422847.85
Сектор 3.2.18 Набс до 208,99 м		
3.67	630115.03	1422564.74
3.68	630527.15	1422281.62
3.73	631659.60	1423930.12
3.74	631247.48	1424213.24
3.67	630115.03	1422564.74
Сектор 3.2.19 Набс до 216,99 м		
3.68	630527.15	1422281.62
3.69	630939.28	1421998.51
3.72	632071.73	1423647.01
3.73	631659.60	1423930.12
3.68	630527.15	1422281.62
Сектор 3.2.20 Набс до 224,99 м		
3.69	630939.28	1421998.51
3.70	631264.86	1421774.85
3.71	632397.31	1423423.35
3.72	632071.73	1423647.01
3.69	630939.28	1421998.51
Сектор 3.2.21 Набс до 307,55 м		
3.93	635192.41	1419076.79
3.94	635472.65	1418884.27
3.95	636605.11	1420532.77
3.96	636324.86	1420725.29
3.93	635192.41	1419076.79
Сектор 3.3.1 Набс до 73,76 м		
3.97	623309.94	1428270.78
3.98	623679.60	1427925.85
3.109	623744.72	1428020.64
3.49	623624.16	1428127.72
3.92	623726.08	1428276.08
3.110	623869.29	1428201.97
3.121	623934.40	1428296.76

3.122	623479.81	1428518.05
3.97	623309.94	1428270.78
Сектор 3.3.2 Набс до 83,76 м		
3.98	623679.60	1427925.85
3.99	624049.26	1427580.92
3.108	624121.45	1427686.01
3.109	623744.72	1428020.64
3.98	623679.60	1427925.85
Сектор 3.3.3 Набс до 93,76 м		
3.99	624049.26	1427580.92
3.100	624418.92	1427235.99
3.107	624498.19	1427351.38
3.108	624121.45	1427686.01
3.99	624049.26	1427580.92
Сектор 3.3.4 Набс до 103,76 м		
3.100	624418.92	1427235.99
3.101	624788.58	1426891.05
3.106	624874.92	1427016.75
3.107	624498.19	1427351.38
3.100	624418.92	1427235.99
Сектор 3.3.5 Набс до 113,76 м		
3.101	624788.58	1426891.05
3.102	625158.23	1426546.12
3.105	625251.66	1426682.12
3.106	624874.92	1427016.75
3.101	624788.58	1426891.05
Сектор 3.3.6 Набс до 123,76 м		
3.102	625158.23	1426546.12
3.103	625437.33	1426285.70
3.104	625536.10	1426429.48
3.105	625251.66	1426682.12
3.102	625158.23	1426546.12
Сектор 3.3.7		

Набс до 123,76 м		
3.110	623869.29	1428201.97
3.111	624316.80	1427970.38
3.120	624388.99	1428075.47
3.121	623934.40	1428296.76
3.110	623869.29	1428201.97
Сектор 3.3.8 Набс до 93,76 м		
3.111	624316.80	1427970.38
3.112	624764.31	1427738.78
3.119	624843.59	1427854.17
3.120	624388.99	1428075.47
3.111	624316.80	1427970.38
Сектор 3.3.9 Набс до 103,76 м		
3.112	624764.31	1427738.78
3.113	625211.83	1427507.18
3.118	625298.18	1427632.88
3.119	624843.59	1427854.17
3.112	624764.31	1427738.78
Сектор 3.3.10 Набс до 113,76 м		
3.113	625211.83	1427507.18
3.114	625659.34	1427275.58
3.117	625752.77	1427411.59
3.118	625298.18	1427632.88
3.113	625211.83	1427507.18
Сектор 3.3.11 Набс до 123,76 м		
3.114	625659.34	1427275.58
3.115	625997.22	1427100.73
3.116	626095.99	1427244.51
3.117	625752.77	1427411.59
3.114	625659.34	1427275.58
Сектор 3.3.12 Набс до 183,21 м		
3.123	626932.35	1424890.68
3.124	627006.53	1424821.47

3.133	627135.34	1425008.98
3.134	627085.63	1425053.14
3.123	626932.35	1424890.68
Сектор 3.3.13 Набс до 183,76 м		
3.124	627006.53	1424821.47
3.125	627376.18	1424476.53
3.132	627512.08	1424674.35
3.133	627135.34	1425008.98
3.124	627006.53	1424821.47
Сектор 3.3.14 Набс до 196,26 м		
3.125	627376.18	1424476.53
3.126	627745.84	1424131.60
3.131	627888.81	1424339.73
3.132	627512.08	1424674.35
3.125	627376.18	1424476.53
Сектор 3.3.15 Набс до 208,76 м		
3.126	627745.84	1424131.60
3.127	628115.50	1423786.67
3.130	628265.55	1424005.10
3.131	627888.81	1424339.73
3.126	627745.84	1424131.60
Сектор 3.3.16 Набс до 221,26 м		
3.127	628115.50	1423786.67
3.128	628412.71	1423509.35
3.129	628568.45	1423736.06
3.130	628265.55	1424005.10
3.127	628115.50	1423786.67
Сектор 3.3.17 Набс до 183,21 м		
3.135	627837.86	1426148.16
3.136	627896.92	1426117.60
3.145	628025.73	1426305.12
3.146	627934.51	1426349.52
3.135	627837.86	1426148.16

Сектор 3.3.18 Набс до 183,76 м		
3.136	627896.92	1426117.60
3.137	628344.43	1425886.00
3.144	628480.32	1426083.82
3.145	628025.73	1426305.12
3.136	627896.92	1426117.60
Сектор 3.3.19 Набс до 196,26 м		
3.137	628344.43	1425886.00
3.138	628791.94	1425654.41
3.143	628934.92	1425862.53
3.144	628480.32	1426083.82
3.137	628344.43	1425886.00
Сектор 3.3.20 Набс до 208,76 м		
3.138	628791.94	1425654.41
3.139	629239.46	1425422.81
3.142	629389.51	1425641.24
3.143	628934.92	1425862.53
3.138	628791.94	1425654.41
Сектор 3.3.21 Набс до 221,26 м		
3.139	629239.46	1425422.81
3.140	629599.26	1425236.61
3.141	629755.00	1425463.32
3.142	629389.51	1425641.24
3.139	629239.46	1425422.81
Сектор 3.4.1 Набс до 81,31 м		
3.147	621320.02	1430001.74
3.148	620950.37	1430346.67
3.157	620885.25	1430251.88
3.1	621005.81	1430144.80
3.16	620903.88	1429996.43
3.158	620760.68	1430070.54
3.167	620695.56	1429975.75
3.168	621150.16	1429754.46

3.147	621320.02	1430001.74
Сектор 3.4.2 Набс до 91,31 м		
3.148	620950.37	1430346.67
3.149	620580.71	1430691.60
3.156	620508.51	1430586.51
3.157	620885.25	1430251.88
3.148	620950.37	1430346.67
Сектор 3.4.3 Набс до 101,31 м		
3.149	620580.71	1430691.60
3.150	620211.05	1431036.53
3.155	620131.78	1430921.13
3.156	620508.51	1430586.51
3.149	620580.71	1430691.60
Сектор 3.4.4 Набс до 111,31 м		
3.150	620211.05	1431036.53
3.151	619841.39	1431381.46
3.154	619755.04	1431255.76
3.155	620131.78	1430921.13
3.150	620211.05	1431036.53
Сектор 3.4.5 Набс до 121,31 м		
3.151	619841.39	1431381.46
3.152	619471.73	1431726.39
3.153	619378.30	1431590.39
3.154	619755.04	1431255.76
3.151	619841.39	1431381.46
Сектор 3.4.6 Набс до 91,31 м		
3.158	620760.68	1430070.54
3.159	620313.17	1430302.14
3.166	620240.97	1430197.05
3.167	620695.56	1429975.75
3.158	620760.68	1430070.54
Сектор 3.4.7 Набс до 101,31 м		

3.159	620313.17	1430302.14
3.160	619865.65	1430533.74
3.165	619786.38	1430418.34
3.166	620240.97	1430197.05
3.159	620313.17	1430302.14
Сектор 3.4.8 Набс до 111,31 м		
3.160	619865.65	1430533.74
3.161	619418.14	1430765.33
3.164	619331.79	1430639.64
3.165	619786.38	1430418.34
3.160	619865.65	1430533.74
Сектор 3.4.9 Набс до 121,31 м		
3.161	619418.14	1430765.33
3.162	618970.62	1430996.93
3.163	618877.20	1430860.93
3.164	619331.79	1430639.64
3.161	619418.14	1430765.33
Сектор 3.4.10 Набс до 198,31 м		
3.169	617476.73	1433587.94
3.170	617253.78	1433795.98
3.177	617117.89	1433598.16
3.178	617318.54	1433419.93
3.169	617476.73	1433587.94
Сектор 3.4.11 Набс до 203,81 м		
3.170	617253.78	1433795.98
3.171	616884.12	1434140.91
3.176	616741.15	1433932.79
3.177	617117.89	1433598.16
3.170	617253.78	1433795.98
Сектор 3.4.12 Набс до 216,31 м		
3.171	616884.12	1434140.91
3.172	616514.46	1434485.84
3.175	616364.41	1434267.42

3.176	616741.15	1433932.79
3.171	616884.12	1434140.91
Сектор 3.4.13 Набс до 228,81 м		
3.172	616514.46	1434485.84
3.173	616440.53	1434554.83
3.174	616289.07	1434334.34
3.175	616364.41	1434267.42
3.172	616514.46	1434485.84
Сектор 3.4.14 Набс до 198,31 м		
3.169	616523.89	1432263.16
3.170	616285.54	1432386.51
3.177	616149.64	1432188.69
3.178	616423.82	1432055.22
3.169	616523.89	1432263.16
Сектор 3.4.15 Набс до 203,81 м		
3.170	616285.54	1432386.51
3.171	615838.02	1432618.11
3.176	615695.05	1432409.99
3.177	616149.64	1432188.69
3.170	616285.54	1432386.51
Сектор 3.4.16 Набс до 216,31 м		
3.171	615838.02	1432618.11
3.172	615390.51	1432849.71
3.175	615240.46	1432631.28
3.176	615695.05	1432409.99
3.171	615838.02	1432618.11
Сектор 3.4.17 Набс до 228,81 м		
3.199	615390.51	1432849.71
3.200	615301.00	1432896.03
3.201	615149.54	1432675.54
3.202	615240.46	1432631.28
3.199	615390.51	1432849.71
Сектор 3.5		

Набс до 131,31 м		
3.189	627360.04	1426395.45
3.190	625893.43	1432137.52
3.191	623832.56	1433553.25
3.192	617946.59	1432862.08
3.17	618108.44	1432718.32
3.16	617865.30	1432424.32
3.15	617649.38	1432110.00
3.44	617462.19	1431777.57
3.193	617269.93	1431877.07
3.194	618736.53	1426135.00
3.195	620797.41	1424719.26
3.196	626683.37	1425410.43
3.104	625536.10	1426429.48
3.103	625437.33	1426285.70
3.197	623111.96	1427982.58
3.198	620952.18	1429466.26
3.163	618877.20	1430860.93
3.162	618970.62	1430996.93
3.8	618221.04	1431384.86
3.7	618747.27	1432150.89
3.153	619378.30	1431590.39
3.152	619471.73	1431726.39
3.199	621518.00	1430289.93
3.200	623677.79	1428806.25
3.116	626095.99	1427244.51
3.115	625997.22	1427100.73
3.189	627360.04	1426395.45
Сектор 3.6.1 Набс до 156,31 м		
3.201	627804.11	1426165.63
3.202	626176.55	1432549.64
3.203	624115.67	1433965.38
3.204	617572.75	1433194.14
3.192	617946.59	1432862.08
3.191	623832.56	1433553.25
3.190	625893.43	1432137.52

3.189	627360.04	1426395.45
3.201	627804.11	1426165.63
Сектор 3.6.2 Набс до 181,31 м		
3.205	628350.05	1426147.24
3.206	626459.66	1432961.77
3.207	624398.78	1434377.50
3.208	617362.64	1433700.12
3.169	617476.73	1433587.94
3.178	617314.81	1433423.25
3.204	617572.75	1433194.14
3.203	624115.67	1433965.38
3.202	626176.55	1432549.64
3.201	627804.11	1426165.63
3.135	627837.86	1426148.16
3.146	627934.51	1426349.52
3.205	628350.05	1426147.24
Сектор 3.6.3 Набс до 206,31 м		
3.209	628799.75	1425928.33
3.210	626742.77	1433373.89
3.211	624681.90	1434789.63
3.212	616994.04	1434038.35
3.208	617362.64	1433700.12
3.207	624398.78	1434377.50
3.206	626459.66	1432961.77
3.205	628350.05	1426147.24
3.209	628799.75	1425928.33
Сектор 3.6.4 Набс до 156,31 м		
3.213	616825.86	1432106.89
3.214	618453.42	1425722.87
3.215	620514.29	1424307.14
3.216	627057.21	1425078.38
3.196	626683.37	1425410.43
3.197	620797.41	1424719.26
3.196	618736.53	1426135.00
3.195	617269.93	1431877.07

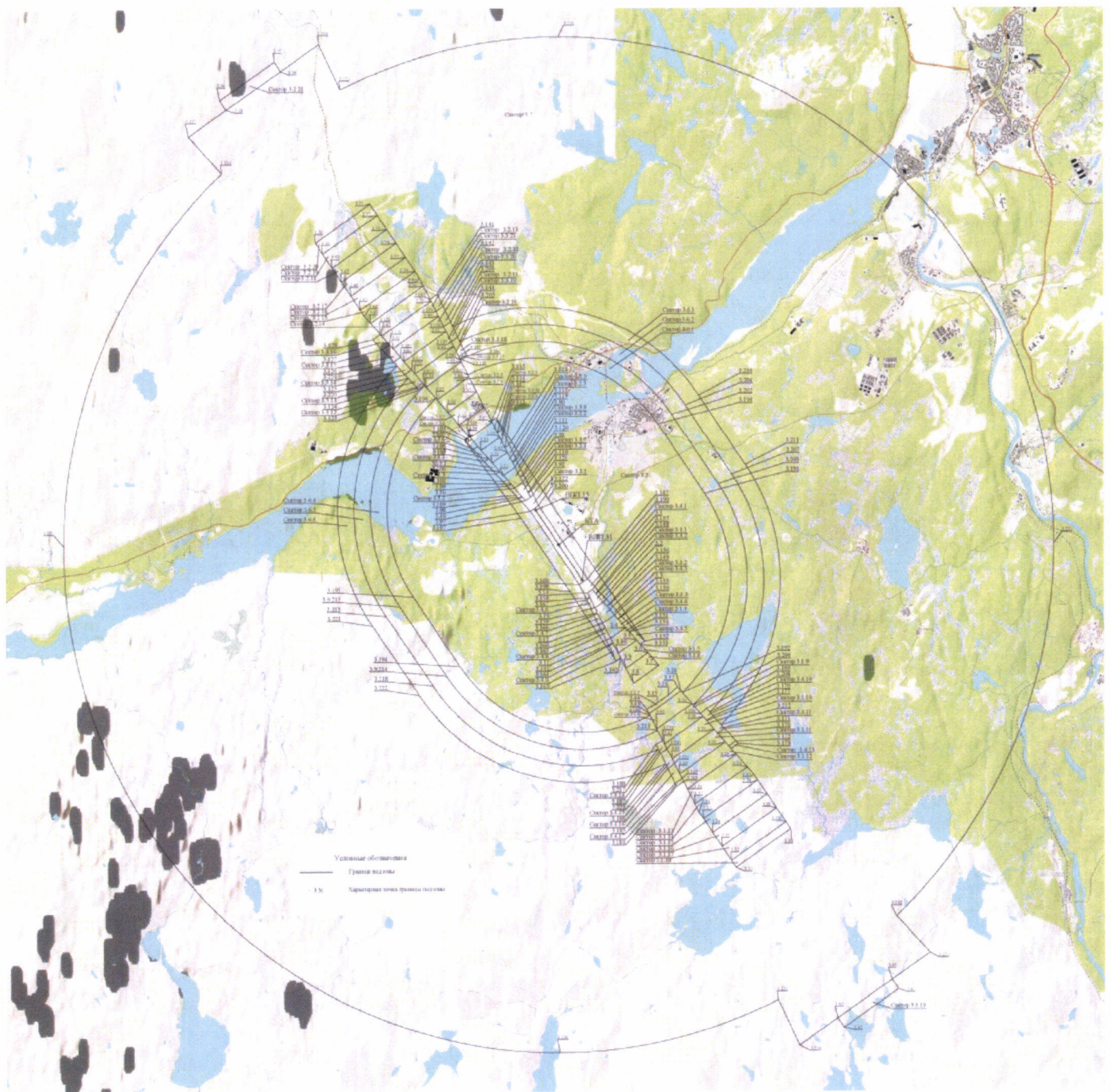
3.213	616825.86	1432106.89
Сектор 3.6.5 Набс до 181,31 м		
3.179	616523.89	1432263.16
3.188	616423.82	1432055.22
3.217	616279.91	1432125.28
3.218	618170.31	1425310.75
3.219	620231.18	1423895.01
3.220	627270.25	1424575.38
3.123	626932.35	1424890.68
3.134	627085.63	1425053.14
3.216	627057.21	1425078.38
3.215	620514.29	1424307.14
3.214	618453.42	1425722.87
3.213	616825.86	1432106.89
3.179	616523.89	1432263.16
Сектор 3.6.6 Набс до 206,31 м		
3.221	615830.22	1432344.19
3.222	617887.19	1424898.62
3.223	619948.07	1423482.89
3.224	627635.93	1424234.16
3.220	627270.25	1424575.38
3.219	620231.18	1423895.01
3.218	618170.31	1425310.75
3.217	616279.91	1432125.28
3.221	615830.22	1432344.19
Сектор 3.7 Набс до 231,31 м		
3.225	622315.82	1414136.26
3.226	633313.38	1418936.49
3.227	634399.69	1417922.84
3.228	637117.58	1421879.24
3.229	635781.66	1422529.56
3.230	637314.98	1429136.74
3.231	622315.82	1444136.26
3.232	611316.59	1439336.03
3.233	610230.27	1440349.68

3.234	607512.39	1436393.27
3.235	608848.30	1435742.96
3.236	607314.98	1429136.74
3.225	622315.82	1414136.26
Вырез 3.7		
3.70	631264.86	1421774.85
3.71	632397.31	1423423.35
3.77	630241.89	1424904.03
3.140	629599.26	1425236.61
3.141	629755.00	1425463.32
3.209	628799.75	1425928.33
3.210	626742.77	1433373.89
3.211	624681.90	1434789.63
3.212	616994.04	1434038.35
3.173	616440.53	1434554.83
3.174	616289.07	1434334.34
3.25	615520.53	1435016.98
3.30	613898.81	1436131.03
3.31	612766.36	1434482.53
3.36	614388.08	1433368.48
3.183	615301.00	1432896.03
3.184	615149.54	1432675.54
3.221	615830.22	1432344.19
3.222	617887.19	1424898.62
3.223	619948.07	1423482.89
3.224	627635.93	1424234.16
3.128	628412.71	1423509.35
3.129	628568.45	1423736.06
3.64	629109.44	1423255.53
3.70	631264.86	1421774.85
Сектор 3.8.1 Набс до 73,76 м		
3.163	618877.20	1430860.93
3.198	620952.18	1429466.26
3.197	623111.96	1427982.58
3.103	625437.33	1426285.70
3.197	623309.94	1428270.78

3.168	621150.16	1429754.46
3.163	618877.20	1430860.93
Сектор 3.8.2 Набс до 73,76 м		
3.116	626095.99	1427244.51
3.200	623677.79	1428806.25
3.199	621518.00	1430289.93
3.155	619471.73	1431726.39
3.147	621320.02	1430001.74
3.122	623479.81	1428518.05
3.116	626095.99	1427244.51

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

Схема 4.1



8. Описание границ четвертой подзоны:

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

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

Таблица 5.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-51	
	X	Y
4.1	622024.18	1413282.83
4.2	625103.75	1413602.36
4.3	625381.24	1412602.62
4.4	626916.05	1413101.69
4.5	631646.63	1400457.65
4.6	643262.35	1408004.62
4.7	653250.02	1398194.08
4.8	662295.82	1411362.01
4.9	649555.09	1417164.91

4.10	652432.13	1430714.98
4.11	638932.67	1430594.20
4.12	638847.85	1432205.89
4.13	636560.11	1431985.10
4.14	622024.18	1443282.83
4.15	619563.43	1443079.61
4.16	618749.21	1446013.10
4.17	617214.39	1445514.03
4.18	612483.81	1458158.07
4.19	600868.09	1450611.10
4.20	590880.43	1460421.64
4.21	581834.63	1447253.71
4.22	594575.36	1441450.81
4.23	591698.32	1427900.74
4.24	605197.78	1428021.52
4.25	605282.60	1426409.83
4.26	607120.33	1426587.19
4.1	622024.18	1413282.83

8.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск приведен в таблице 5.2.

Таблица 5.2

№ п/п	Номера кадастровых кварталов		
	1	2	3
1	51:01:0401003	51:01:2401008	51:01:2702002
2	51:01:0401004	51:01:2401009	51:01:3001001
3	51:01:0401005	51:01:2401010	51:01:3003002
4	51:01:0401006	51:01:2401011	51:01:3003003
5	51:01:0401007	51:01:2401012	51:01:2202006
6	51:01:0401008	51:01:2401013	51:01:2205001
7	51:01:0401009	51:01:2401014	51:01:2205002
8	51:01:0401010	51:01:2401015	51:01:2206002
9	51:01:0401011	51:01:2401016	51:01:2301001
10	51:01:0401012	51:01:2401017	51:01:2301002
11	51:01:0401013	51:01:2401024	51:01:2404001
12	51:01:0401014	51:01:2401025	51:01:3102005

13	51:01:0402001	51:01:2401026	51:01:3103001
14	51:01:0403001	51:01:2403001	51:01:3103003
15	51:01:0701001	51:01:2403002	51:01:3103004
16	51:01:0701002	51:01:2404001	51:01:2202006
17	51:01:0701003	51:01:2404002	51:01:2205001
18	51:01:0701004	51:01:2404003	51:01:2205002
19	51:01:0702001	51:01:2404004	51:01:2206002
20	51:01:0702002	51:01:2404006	51:01:2301001
21	51:01:0702003	51:01:2405001	51:01:2301002
22	51:01:0702004	51:01:2405002	51:01:2206001
23	51:01:0702005	51:01:2405003	51:01:2206002
24	51:01:0703001	51:01:2405004	51:01:2301001
25	51:01:0703002	51:01:2406001	51:01:2301003
26	51:01:0703003	51:01:2406002	51:01:2401001
27	51:01:0703004	51:01:2406003	51:01:2401002
28	51:01:0703005	51:01:2406004	51:01:2406013
29	51:01:0703006	51:01:2406005	51:01:2406014
30	51:01:1201001	51:01:2406006	51:01:2406015
31	51:01:1202001	51:01:2406007	51:01:2406016
32	51:01:1301001	51:01:2406008	51:01:2501001
33	51:01:1301002	51:01:2406009	51:01:2702001
34	51:01:1301011	51:01:2406010	51:01:1703001
35	51:01:1404002	51:01:2406011	51:01:2406012

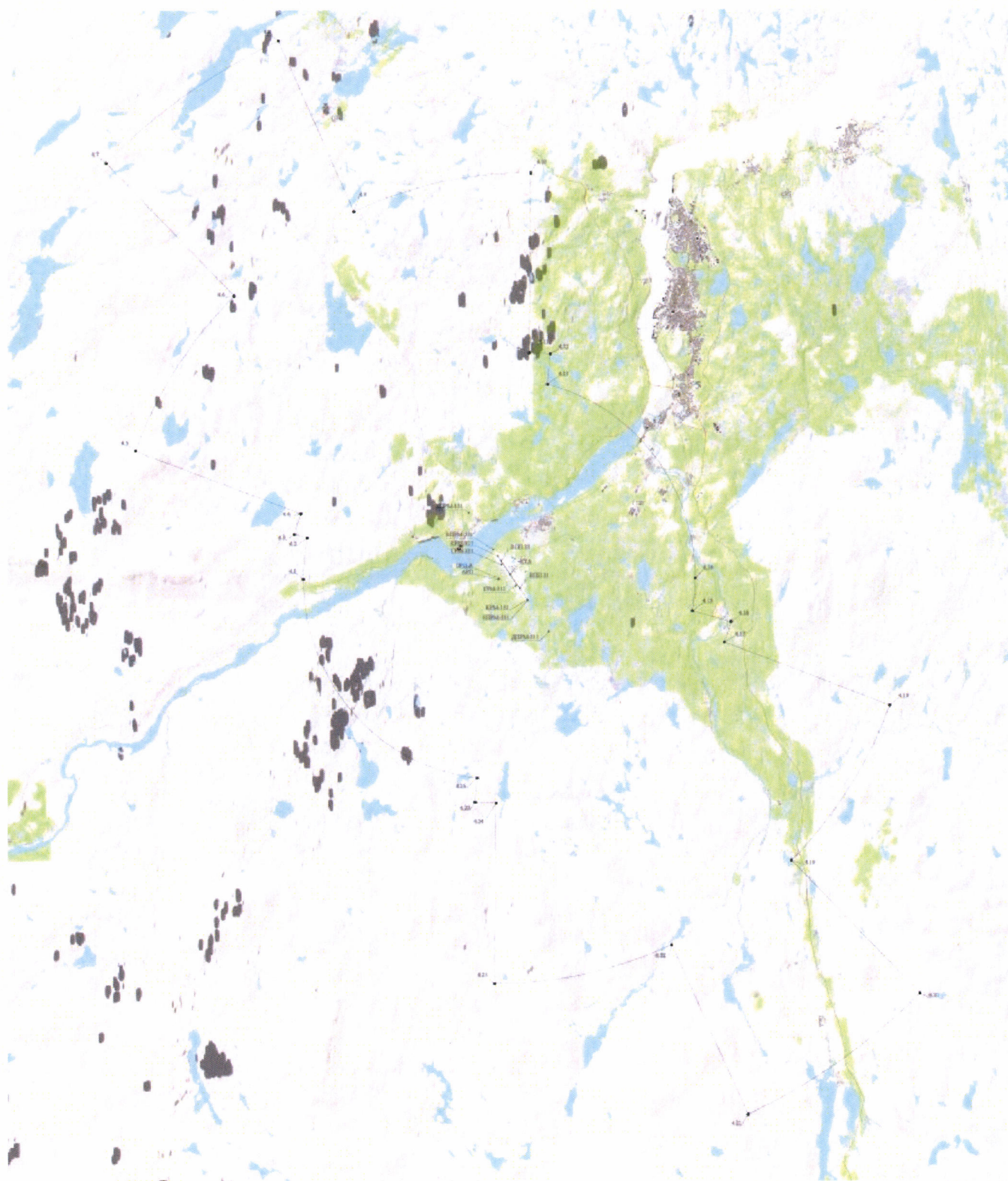
8.4. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск, приведены в таблице 5.3.

Таблица 5.3

№ п/п	Муниципальное образование
1	Кольский район
2	Городское поселение Кильдинстрой
3	Городское поселение Мурмаши
4	Городское поселение Молочный
5	Город Кола

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

Схема 5



8.6. Перечень координат характерных точек границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск приведен в таблице 5.4.

Таблица 5.4

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-51	
	X	Y
Сектор 4.1 Набс 34,69 м		
4.1.1	624218.25	1427628.80
4.1.2	624418.28	1427828.83
4.1.3	624218.25	1428028.86
4.1.4	624018.22	1427828.83
4.1.1	624218.25	1427628.80
Сектор 4.2 Набс 51,19 м		
4.2.1	624218.25	1427425.58
4.2.2	624621.50	1427828.83
4.2.3	624218.25	1428232.08
4.2.4	623815.00	1427828.83
4.2.1	624218.25	1427425.58
Вырез 4.2		
4.2.5	624218.25	1427628.80
4.2.6	624418.28	1427828.83
4.2.7	624218.25	1428028.86
4.2.8	624018.22	1427828.83
4.2.5	624218.25	1427628.80
Сектор 4.3 Набс 69,97 м		
4.3.1	624218.25	1427358.60
4.3.2	624688.48	1427828.83
4.3.3	624364.58	1428275.71
4.3.4	624392.27	1428316.04
4.3.5	623628.62	1428840.64
4.3.6	623318.12	1429275.73
4.3.7	622544.86	1428150.11
4.3.8	623062.39	1428016.39

4.3.9	623826.05	1427491.78
4.3.10	623853.62	1427531.91
4.3.1	624218.25	1427358.60
Вырез 4.3		
4.3.11	624218.25	1427425.58
4.3.13	624621.50	1427828.83
4.3.14	624218.25	1428232.08
4.3.15	623815.00	1427828.83
4.3.11	624218.25	1427425.58
Сектор 4.4.1 Набс 75,83 м		
4.4.1	624218.25	1427321.34
4.4.2	624725.74	1427828.83
4.4.3	624386.49	1428307.62
4.4.4	624364.58	1428275.71
4.4.5	624688.48	1427828.83
4.4.6	624218.25	1427358.60
4.4.7	623853.62	1427531.91
4.4.8	623831.70	1427500.01
4.4.1	624218.25	1427321.34
Сектор 4.4.2 Набс 75,83 м		
4.4.9	622544.86	1428150.11
4.4.10	623318.12	1429275.73
4.4.11	623145.39	1429517.78
4.4.12	622256.96	1428224.49
4.4.9	622544.86	1428150.11
Сектор 4.5.1 Набс 79,09 м		
4.5.1	624218.25	1427301.45
4.5.2	624745.63	1427828.83
4.5.3	624363.47	1428335.82
4.5.4	624392.27	1428316.04
4.5.5	624386.49	1428307.62
4.5.6	624725.74	1427828.83
4.5.7	624218.25	1427321.34
4.5.8	623831.70	1427500.01
4.5.9	623826.05	1427491.78

4.5.10	623796.68	1427511.96
4.5.1	624218.25	1427301.45
Сектор 4.5.2 Набс 79,09 м		
4.5.11	622256.96	1428224.49
4.5.12	623145.39	1429517.78
4.5.13	623053.19	1429646.97
4.5.14	622103.29	1428264.20
4.5.11	622256.96	1428224.49
Сектор 4.5.3 Набс 79,09 м		
4.5.15	621391.89	1429315.46
4.5.16	621675.01	1429727.58
4.5.17	620974.39	1430208.87
4.5.18	620880.76	1430300.85
4.5.19	620571.83	1429851.15
4.5.20	620691.28	1429796.75
4.5.15	621391.89	1429315.46
Сектор 4.6.1 Набс 80,83 м		
4.6.1	624218.25	1427264.19
4.6.2	624782.89	1427828.83
4.6.3	624285.38	1428389.47
4.6.4	624363.47	1428335.82
4.6.5	624745.63	1427828.83
4.6.6	624218.25	1427301.45
4.6.7	623796.68	1427511.96
4.6.8	623718.79	1427565.46
4.6.1	624218.25	1427264.19
Сектор 4.6.2 Набс 80,83 м		
4.6.9	622103.29	1428264.20
4.6.10	623053.19	1429646.97
4.6.11	622880.46	1429889.02
4.6.12	621815.38	1428338.59
4.6.9	622103.29	1428264.20
Сектор 4.6.3 Набс 80,83 м		

4.6.13	620571.83	1429851.15
4.6.14	620880.76	1430300.85
4.6.15	620705.33	1430473.17
4.6.16	620348.05	1429953.08
4.6.13	620571.83	1429851.15
Сектор 4.7.1 Набс 84,09 м		
4.7.1	624190.48	1427210.74
4.7.2	624291.96	1427111.07
4.7.3	624373.63	1427229.95
4.7.4	624836.96	1427828.83
4.7.5	624218.25	1428447.54
4.7.6	624201.19	1428447.30
4.7.7	624285.38	1428389.47
4.7.8	624782.89	1427828.83
4.7.9	624218.25	1427264.19
4.7.10	623718.79	1427565.46
4.7.11	623634.70	1427623.23
4.7.1	624190.48	1427210.74
Сектор 4.7.2 Набс 84,09 м		
4.7.12	621815.38	1428338.59
4.7.13	622880.46	1429889.02
4.7.14	622629.85	1430240.21
4.7.15	621397.66	1428446.52
4.7.12	621815.38	1428338.59
Сектор 4.7.3 Набс 84,09 м		
4.7.16	621349.43	1429253.64
4.7.17	621391.89	1429315.46
4.7.18	620691.28	1429796.75
4.7.19	620348.05	1429953.08
4.7.20	620705.33	1430473.17
4.7.21	620974.39	1430208.87
4.7.22	621675.01	1429727.58
4.7.23	621717.47	1429789.40
4.7.24	620666.27	1430511.53
4.7.25	620450.79	1430723.19

4.7.26	620403.11	1430653.79
4.7.27	620399.01	1430653.83
4.7.28	620199.01	1430453.83
4.7.29	620213.84	1430378.26
4.7.30	620023.35	1430100.97
4.7.31	620298.22	1429975.77
4.7.16	621349.43	1429253.64
Сектор 4.8.1 Набс 88,82 м		
4.8.1	623259.82	1426667.53
4.8.2	623756.75	1427390.91
4.8.3	624208.85	1427192.70
4.8.4	624190.48	1427210.74
4.8.5	623634.70	1427623.23
4.8.6	623062.39	1428016.39
4.8.7	621397.66	1428446.52
4.8.8	622629.85	1430240.21
4.8.9	623628.62	1428840.64
4.8.10	624201.19	1428447.30
4.8.11	624218.25	1428447.54
4.8.12	624836.96	1427828.83
4.8.13	624373.63	1427229.95
4.8.14	624291.96	1427111.07
4.8.15	624374.30	1427030.19
4.8.16	624550.02	1427285.98
4.8.17	624843.99	1427713.91
4.8.18	624872.79	1427755.85
4.8.19	624851.30	1427765.63
4.8.20	624854.45	1427828.83
4.8.21	624461.44	1428416.72
4.8.22	624958.50	1429140.29
4.8.23	621930.23	1431220.58
4.8.24	622548.77	1430353.81
4.8.25	621262.53	1428481.44
4.8.26	620231.56	1428747.83
4.8.1	623259.82	1426667.53
Сектор 4.8.2 Набс 88,82 м		

4.8.27	621082.44	1429318.32
4.8.28	621137.85	1429398.98
4.8.29	620298.22	1429975.77
4.8.30	620035.51	1430095.43
4.8.31	621001.38	1429431.92
4.8.27	621082.44	1429318.32
Сектор 4.8.3 Набс 88,82 м		
4.8.32	620023.35	1430100.97
4.8.33	620213.84	1430378.26
4.8.34	620199.01	1430453.83
4.8.35	620399.01	1430653.83
4.8.36	620403.11	1430653.79
4.8.37	620450.79	1430723.19
4.8.38	620666.27	1430511.53
4.8.39	621505.90	1429934.74
4.8.40	621702.72	1430221.26
4.8.41	621567.60	1430256.17
4.8.42	620304.40	1431123.94
4.8.43	619738.17	1430299.69
4.8.44	619930.98	1430167.24
4.8.45	619918.32	1430148.80
4.8.32	620023.35	1430100.97
Сектор 4.9.1 Набс 90,35 м		
4.9.1	626966.92	1425741.59
4.9.2	627166.92	1425941.59
4.9.3	626966.92	1426141.59
4.9.4	626766.92	1425941.59
4.9.1	626966.92	1425741.59
Сектор 4.9.2 Набс 90,35 м		
4.9.5	624348.52	1427055.51
4.9.6	624208.88	1427192.68
4.9.7	623756.75	1427390.91
4.9.8	623671.43	1427266.70
4.9.9	624218.25	1427044.61
4.9.5	624348.52	1427055.51

Сектор 4.9.3 Набс 90,35 м		
4.9.10	625071.18	1426345.67
4.9.11	625761.77	1427350.95
4.9.12	624992.07	1427701.52
4.9.13	625002.47	1427828.83
4.9.14	624546.76	1428540.93
4.9.15	624461.44	1428416.72
4.9.16	624854.45	1427828.83
4.9.17	624851.30	1427765.63
4.9.18	624872.79	1427755.85
4.9.19	624843.99	1427713.91
4.9.20	624550.02	1427285.98
4.9.21	624374.30	1427030.19
4.9.10	625071.18	1426345.67
Сектор 4.9.4 Набс 90,35 м		
4.9.22	621262.53	1428481.44
4.9.23	622548.77	1430353.81
4.9.24	621862.61	1431315.33
4.9.25	621273.85	1430458.26
4.9.26	621567.60	1430256.17
4.9.27	621702.72	1430221.26
4.9.28	621505.90	1429934.74
4.9.29	621717.47	1429789.40
4.9.30	621349.43	1429253.64
4.9.31	621137.85	1429398.98
4.9.32	621082.44	1429318.32
4.9.33	621001.38	1429431.92
4.9.34	620707.48	1429633.81
4.9.35	620118.85	1428776.95
4.9.22	621262.53	1428481.44
Сектор 4.9.5 Набс 90,35 м		
4.9.36	619918.32	1430148.80
4.9.37	619930.98	1430167.24
4.9.38	619738.17	1430299.69
4.9.39	620199.00	1430970.51

4.9.40	619671.57	1431488.59
4.9.41	619029.34	1430553.70
4.9.36	619918.32	1430148.80
Сектор 4.10.1 Набс 103,30 м		
4.10.1	626966.92	1425730.48
4.10.2	627178.03	1425941.59
4.10.3	626966.92	1426152.70
4.10.4	626755.81	1425941.59
4.10.1	626966.92	1425730.48
Вырез 4.10		
4.10.5	626966.92	1425741.59
4.10.6	627166.92	1425941.59
4.10.7	626966.92	1426141.59
4.10.8	626766.92	1425941.59
4.10.5	626966.92	1425741.59
Сектор 4.10.2 Набс 103,30 м		
4.10.9	625368.23	1426053.88
4.10.10	626140.70	1427178.36
4.10.11	625761.77	1427350.95
4.10.12	625071.18	1426345.67
4.10.9	625368.23	1426053.88
Сектор 4.10.3 Набс 103,30 м		
4.10.13	624403.07	1427001.92
4.10.14	624348.52	1427055.51
4.10.15	624218.25	1427044.61
4.10.16	623671.43	1427266.70
4.10.17	623635.22	1427214.00
4.10.18	624218.25	1426981.52
4.10.13	624403.07	1427001.92
Сектор 4.10.4 Набс 103,30 м		
4.10.19	625051.39	1427674.50
4.10.20	625065.56	1427828.83
4.10.21	624582.97	1428593.63
4.10.22	624546.76	1428540.93

4.10.23	625002.47	1427828.83
4.10.24	624992.07	1427701.52
4.10.19	625051.39	1427674.50
Сектор 4.10.5 Набс 103,30 м		
4.10.25	620118.85	1428776.95
4.10.26	620707.48	1429633.81
4.10.27	620317.50	1429901.71
4.10.28	619631.36	1428902.91
4.10.25	620118.85	1428776.95
Сектор 4.10.6 Набс 103,30 м		
4.10.29	621273.71	1430458.06
4.10.30	621862.61	1431315.33
4.10.31	621570.14	1431725.17
4.10.32	620883.72	1430725.96
4.10.29	621273.71	1430458.06
Сектор 4.10.7 Набс 103,30 м		
4.10.33	619029.34	1430553.70
4.10.34	619671.57	1431488.59
4.10.35	619374.53	1431780.37
4.10.36	618650.42	1430726.28
4.10.33	619029.34	1430553.70
Сектор 4.11.1 Набс 108,82 м		
4.11.1	626966.92	1425636.41
4.11.2	627272.10	1425941.59
4.11.3	626966.92	1426246.77
4.11.4	626661.74	1425941.59
4.11.1	626966.92	1425636.41
Вырез 4.11		
4.11.5	626966.92	1425730.48
4.11.6	627178.03	1425941.59
4.11.7	626966.92	1426152.70
4.11.8	626755.81	1425941.59
4.11.5	626966.92	1425730.48
Сектор 4.11.2		

Набс 108,82 м		
4.11.9	625811.11	1425618.85
4.11.10	626705.66	1426921.04
4.11.11	626140.70	1427178.36
4.11.12	625368.23	1426053.88
4.11.9	625811.11	1425618.85
Сектор 4.11.3 Набс 108,82 м		
4.11.13	624481.40	1426924.98
4.11.14	624403.07	1427001.92
4.11.15	624218.25	1426981.52
4.11.16	623635.22	1427214.00
4.11.17	623581.36	1427135.60
4.11.18	624218.25	1426887.45
4.11.13	624481.40	1426924.98
Сектор 4.11.4 Набс 108,82 м		
4.11.19	625139.34	1427634.44
4.11.20	625159.63	1427828.83
4.11.21	624636.83	1428672.03
4.11.22	624582.97	1428593.63
4.11.23	625065.56	1427828.83
4.11.24	625051.39	1427674.50
4.11.19	625139.34	1427634.44
Сектор 4.11.5 Набс 108,82 м		
4.11.25	619631.36	1428902.91
4.11.26	620317.50	1429901.71
4.11.27	620035.51	1430095.43
4.11.28	619699.77	1430248.34
4.11.29	618904.53	1429090.71
4.11.25	619631.36	1428902.91
Сектор 4.11.6 Набс 108,82 м		
4.11.30	620883.72	1430725.96
4.11.31	621570.14	1431725.17
4.11.32	621134.07	1432336.24
4.11.33	620197.13	1430972.35

4.11.34	620199.00	1430970.51
4.11.35	620304.40	1431123.94
4.11.30	620883.72	1430725.96
Сектор 4.11.7 Набс 108,82 м		
4.11.36	618650.42	1430726.28
4.11.37	619374.53	1431780.37
4.11.38	618931.64	1432215.40
4.11.39	618085.45	1430983.61
4.11.36	618650.42	1430726.28
Сектор 4.12.1 Набс 117,05 м		
4.12.1	626966.92	1425577.77
4.12.2	627330.74	1425941.59
4.12.3	626966.92	1426305.41
4.12.4	626603.10	1425941.59
4.12.1	626966.92	1425577.77
Вырез 4.12		
4.12.5	626966.92	1425636.41
4.12.6	627272.10	1425941.59
4.12.7	626966.92	1426246.77
4.12.8	626661.74	1425941.59
4.12.5	626966.92	1425636.41
Сектор 4.12.2 Набс 117,05 м		
4.12.9	626087.17	1425347.69
4.12.10	627057.81	1426760.65
4.12.11	626705.66	1426921.04
4.12.12	625811.11	1425618.85
4.12.9	626087.17	1425347.69
Сектор 4.12.3 Набс 117,05 м		
4.12.13	624528.92	1426878.31
4.12.14	624481.40	1426924.98
4.12.15	624218.25	1426887.45
4.12.16	623581.36	1427135.60
4.12.17	623547.86	1427086.82
4.12.18	624218.25	1426828.83

4.12.13	624528.92	1426878.31
Сектор 4.12.4 Набс 117,05 м		
4.12.19	625193.92	1427609.58
4.12.20	625218.25	1427828.83
4.12.21	624670.33	1428720.81
4.12.22	624636.83	1428672.03
4.12.23	625159.63	1427828.83
4.12.24	625139.34	1427634.44
4.12.19	625193.92	1427609.58
Сектор 4.12.5 Набс 117,05 м		
4.12.25	622768.97	1426955.00
4.12.26	622792.18	1426988.79
4.12.27	622699.35	1427052.56
4.12.25	622768.97	1426955.00
Сектор 4.12.6 Набс 117,05 м		
4.12.28	624490.71	1429461.34
4.12.29	624513.79	1429494.92
4.12.30	624396.28	1429526.51
4.12.28	624490.71	1429461.34
Сектор 4.12.7 Набс 117,05 м		
4.12.31	622024.18	1427382.15
4.12.32	622195.60	1427398.61
4.12.33	621137.33	1428125.60
4.12.31	622024.18	1427382.15
Сектор 4.12.8 Набс 117,05 м		
4.12.34	618904.53	1429090.71
4.12.35	619699.77	1430248.34
4.12.36	619293.44	1430433.41
4.12.37	618451.48	1429207.77
4.12.34	618904.53	1429090.71
Сектор 4.12.9 Набс 117,05 м		
4.12.38	620197.13	1430972.35

4.12.39	621134.07	1432336.24
4.12.40	620862.26	1432717.13
4.12.41	619878.60	1431285.23
4.12.38	620197.13	1430972.35
Сектор 4.12.10 Набс 117,05 м		
4.12.42	618085.45	1430983.61
4.12.43	618931.64	1432215.40
4.12.44	618655.58	1432486.57
4.12.45	617733.29	1431144.00
4.12.42	618085.45	1430983.61
Сектор 4.13.1 Набс 117,05 м		
4.13.1	626660.29	1424784.74
4.13.2	627144.57	1425489.70
4.13.3	627452.46	1425937.90
4.13.4	627788.91	1426427.67
4.13.5	627057.81	1426760.65
4.13.6	626087.17	1425347.69
4.13.1	626660.29	1424784.74
Вырез 4.13		
4.13.7	626966.92	1425577.77
4.13.8	627330.74	1425941.59
4.13.9	626966.92	1426305.41
4.13.10	626603.10	1425941.59
4.13.7	626966.92	1425577.77
Сектор 4.13.2 Набс 122,18 м		
4.13.11	624874.46	1426538.89
4.13.12	624528.92	1426878.31
4.13.13	624218.25	1426828.83
4.13.14	623547.86	1427086.82
4.13.15	623259.82	1426667.53
4.13.16	622792.18	1426988.79
4.13.17	622768.97	1426955.00
4.13.18	622699.35	1427052.56
4.13.19	622195.60	1427398.61
4.13.20	622024.18	1427382.15

4.13.21	621137.33	1428125.60
4.13.22	620231.56	1428747.83
4.13.23	618789.40	1429120.45
4.13.24	618682.71	1428282.83
4.13.25	622024.18	1424941.36
4.13.11	624874.46	1426538.89
Сектор 4.13.3 Набс 122,18 м		
4.13.26	625288.01	1427566.73
4.13.27	625345.11	1427912.89
4.13.28	625365.65	1428282.83
4.13.29	625286.20	1429007.14
4.13.30	625454.34	1429251.90
4.13.31	625201.51	1429317.23
4.13.32	622024.18	1431624.30
4.13.33	621656.60	1431604.02
4.13.34	621930.23	1431220.58
4.13.35	624396.28	1429526.51
4.13.36	624513.79	1429494.92
4.13.37	624490.85	1429461.54
4.13.38	624958.50	1429140.29
4.13.39	624670.33	1428720.81
4.13.40	625218.25	1427828.83
4.13.41	625193.92	1427609.58
4.13.26	625288.01	1427566.73
Сектор 4.13.5 Набс 122,18 м		
4.13.46	619878.60	1431285.23
4.13.47	620862.26	1432717.13
4.13.48	620297.96	1433507.87
4.13.49	619217.32	1431934.79
4.13.46	619878.60	1431285.23
Сектор 4.13.6 Набс 122,18 м		
4.13.50	617733.29	1431144.00
4.13.51	618655.58	1432486.57
4.13.52	618082.47	1433049.51
4.13.53	617002.21	1431476.98

4.13.50	617733.29	1431144.00
Сектор 4.14.1 Набс 132,83 м		
4.14.1	627044.51	1424407.33
4.14.2	628279.05	1426204.43
4.14.3	627788.91	1426427.67
4.14.4	627452.46	1425937.90
4.14.5	627144.57	1425489.70
4.14.6	626660.29	1424784.74
4.14.1	627044.51	1424407.33
Сектор 4.14.2 Набс 132,83 м		
4.14.7	626062.31	1425372.11
4.14.8	624874.46	1426538.89
4.14.9	622024.18	1424941.36
4.14.10	618683.03	1428282.46
4.14.11	618789.72	1429120.09
4.14.12	617510.92	1429450.79
4.14.13	618449.87	1430817.62
4.14.14	617898.85	1431068.59
4.14.15	617046.35	1428282.83
4.14.16	622024.50	1423304.63
4.14.7	626062.31	1425372.11
Сектор 4.14.3 Набс 132,83 м		
4.14.17	626799.72	1426878.20
4.14.18	627002.01	1428282.83
4.14.19	622024.18	1433260.66
4.14.20	620619.20	1433057.80
4.14.21	621656.60	1431604.02
4.14.22	622024.50	1431623.93
4.14.23	625201.83	1429316.86
4.14.24	625454.67	1429251.53
4.14.25	625286.53	1429006.77
4.14.26	625365.97	1428282.46
4.14.27	625288.01	1427566.73
4.14.17	626799.72	1426878.20
Сектор 4.14.4		

Набс 132,83 м		
4.14.28	619217.32	1431934.79
4.14.29	620297.96	1433507.87
4.14.30	620232.47	1433599.65
4.14.31	618798.19	1432346.48
4.14.28	619217.32	1431934.79
Сектор 4.14.5 Набс 132,83 м		
4.14.32	617002.21	1431476.98
4.14.33	618082.47	1433049.51
4.14.34	617698.24	1433426.92
4.14.35	616512.07	1431700.22
4.14.32	617002.21	1431476.98
Сектор 4.15 Набс 139,97 м		
4.15.1	622024.18	1421214.87
4.15.2	629092.14	1428282.83
4.15.3	622024.18	1435350.79
4.15.4	617449.84	1433670.92
4.15.5	617287.22	1433829.76
4.15.6	616022.36	1432015.69
4.15.7	614956.22	1428282.83
4.15.1	622024.18	1421214.87
Вырез 4.15		
4.15.8	622024.18	1423305.00
4.15.9	626062.31	1425372.11
4.15.10	627044.51	1424407.33
4.15.11	628279.05	1426204.43
4.15.12	626799.72	1426878.20
4.15.13	627002.01	1428282.83
4.15.14	622024.18	1433260.66
4.15.15	620618.88	1433058.17
4.15.16	620232.47	1433599.65
4.15.17	618793.61	1432350.98
4.15.18	617698.24	1433426.92
4.15.19	616512.07	1431700.22
4.15.20	617898.85	1431068.59
4.15.21	617046.35	1428282.83

4.15.8	622024.18	1423305.00
Сектор 4.16 Набс 149,09 м		
4.16.1	622024.18	1418984.93
4.16.2	631322.08	1428282.83
4.16.3	622024.18	1437580.73
4.16.4	612726.28	1428282.83
4.16.1	622024.18	1418984.93
Вырез 4.16		
4.16.5	622024.18	1421214.87
4.16.6	629092.14	1428282.83
4.16.7	622024.18	1435350.79
4.16.8	617449.84	1433670.92
4.16.9	617287.68	1433830.21
4.16.10	616022.36	1432015.69
4.16.11	614956.22	1428282.83
4.16.5	622024.18	1421214.87
Сектор 4.17 Набс 158,82 м		
4.17.1	622024.18	1416555.60
4.17.2	633751.41	1428282.83
4.17.3	622024.18	1440010.06
4.17.4	610296.95	1428282.83
4.17.1	622024.18	1416555.60
Вырез 4.17		
4.17.5	622024.18	1418984.93
4.17.6	631322.08	1428282.83
4.17.7	622024.18	1437580.73
4.17.8	612726.28	1428282.83
4.17.5	622024.18	1418984.93
Сектор 4.18 Набс 169,42 м		
4.18.1	622024.18	1414625.89
4.18.2	635681.12	1428282.83
4.18.3	622024.18	1441939.77
4.18.4	608367.24	1428282.83
4.18.1	622024.18	1414625.89
Вырез 4.18		

4.18.5	622024.18	1416555.60
4.18.6	633751.41	1428282.83
4.18.7	622024.18	1440010.06
4.18.8	610296.95	1428282.83
4.18.5	622024.18	1416555.60
Сектор 4.19 Набс 177,84 м		
4.19.1	622024.18	1413282.83
4.19.2	637024.18	1428282.83
4.19.3	622024.18	1443282.83
4.19.4	607024.18	1428282.83
4.19.1	622024.18	1413282.83
Вырез 4.19		
4.19.5	622024.18	1414625.89
4.19.6	635681.12	1428282.83
4.19.7	622024.18	1441939.77
4.19.8	608367.24	1428282.83
4.19.5	622024.18	1414625.89

8.7. Графические изображения границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск приведены на схемах 5.1 – 5.19.

Схема 5.1

Схема контуров ограничений по высоте 34.69м



Схема 5.2

Схема контуров ограничений по высоте 52 19м



Схема 5.3

Схема контуров ограничений по высоте 69.97м



Схема 5.4

Схема контуров ограничений по высоте 75.83м



Схема 5.5

Схема контуров ограничений по высоте 79.09м



Схема 5.6

Схема контуров ограничений по высоте 80.83м



Схема 5.7

Схема контуров ограничений по высоте 84.09м



Схема 5.8

Схема контуров ограничений по высоте 88.82м

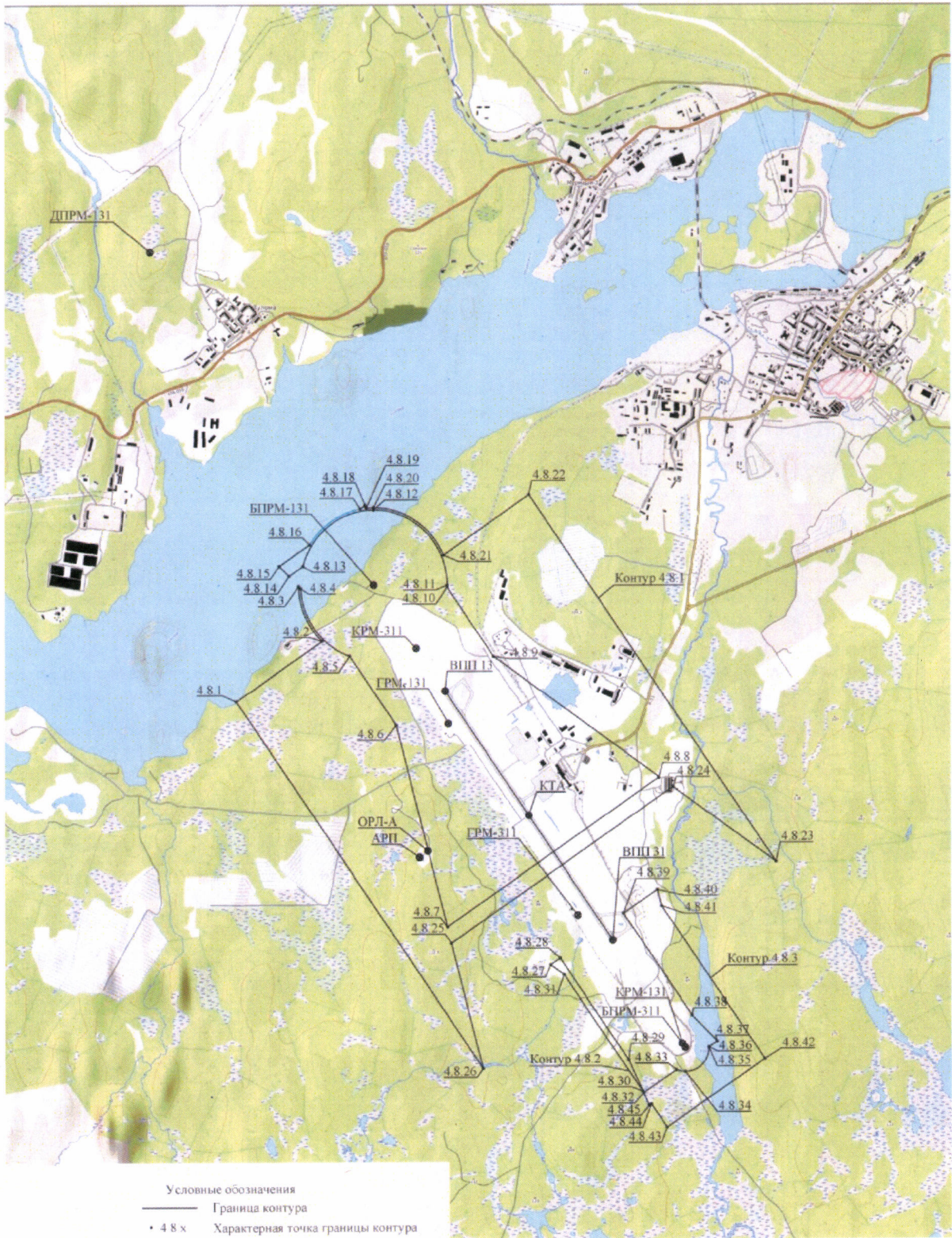


Схема 5.9

Схема контуров ограничений по высоте 90.35м



Схема 5.10

Схема контуров ограничений по высоте 103.30м



Схема 5.11

Схема контуров ограничений по высоте 108.82м



Схема 5.12

Схема контуров ограничений по высоте 117.05м



Схема 5.13

Схема контуров ограничений по высоте 122.18м



Схема 5.14

Схема контуров ограничений по высоте 132.83м

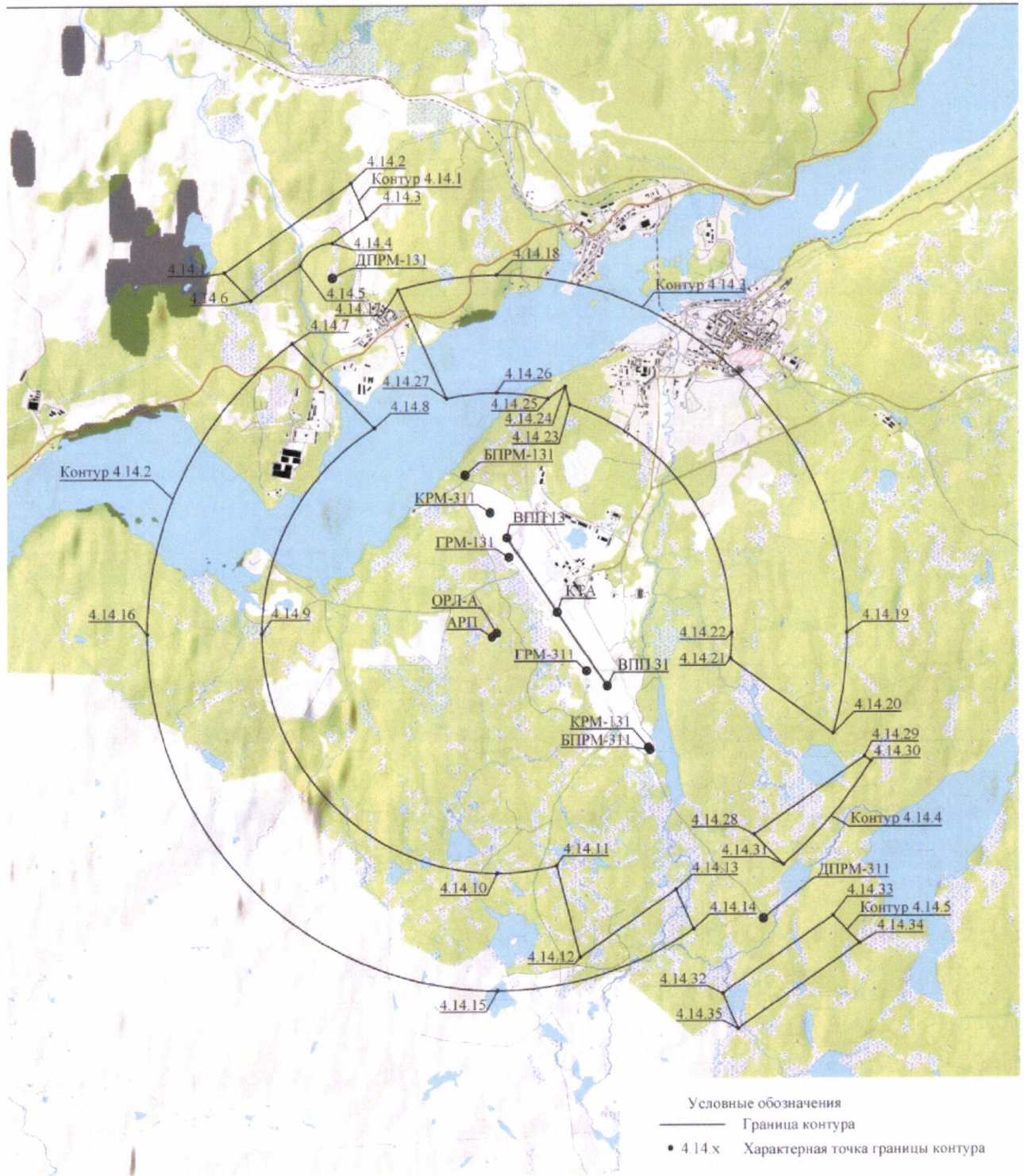


Схема 5.15

Схема контура ограничений по высоте 139.97м

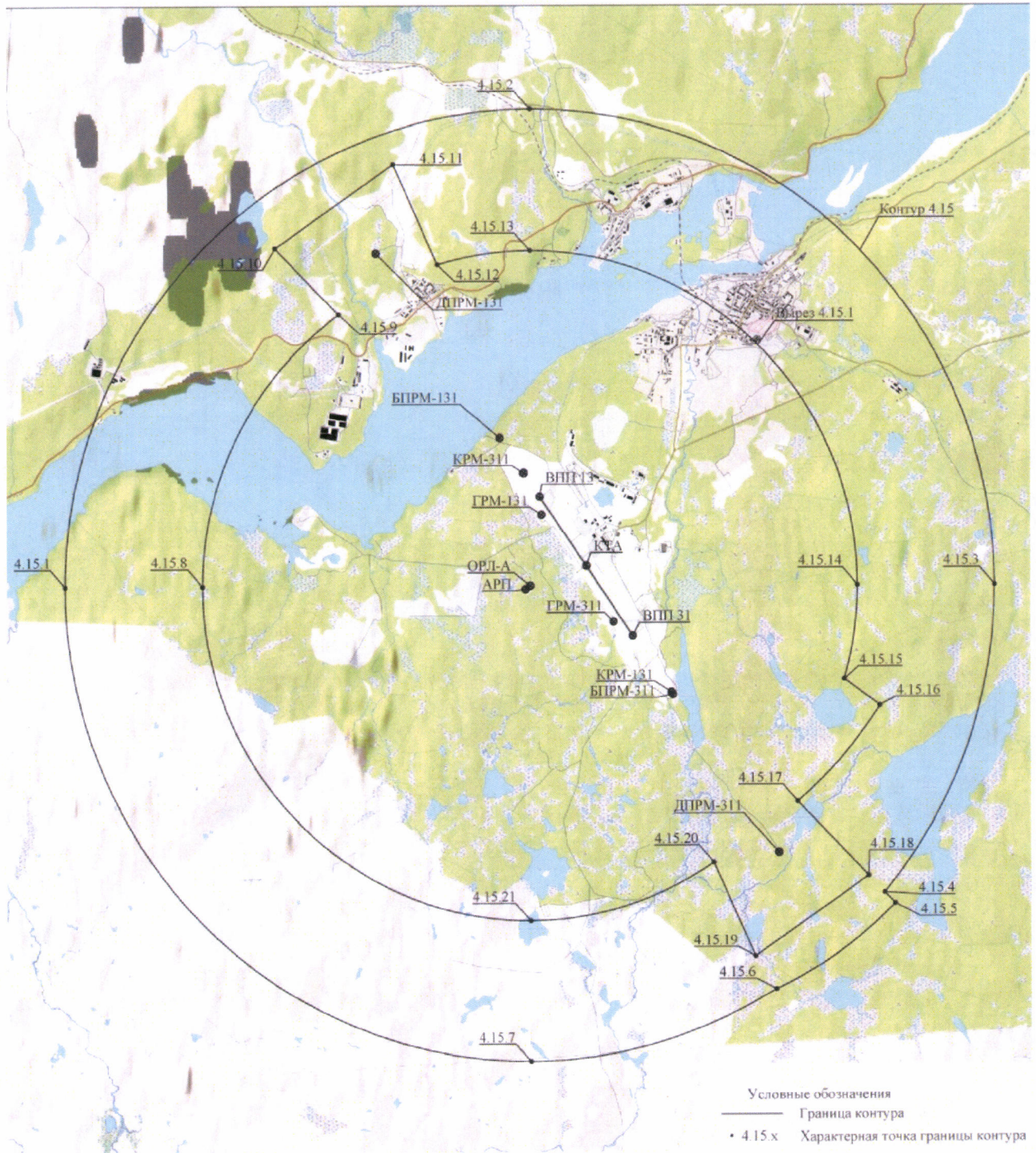


Схема 5.16

Схема контуров ограничений по высоте 149.09м

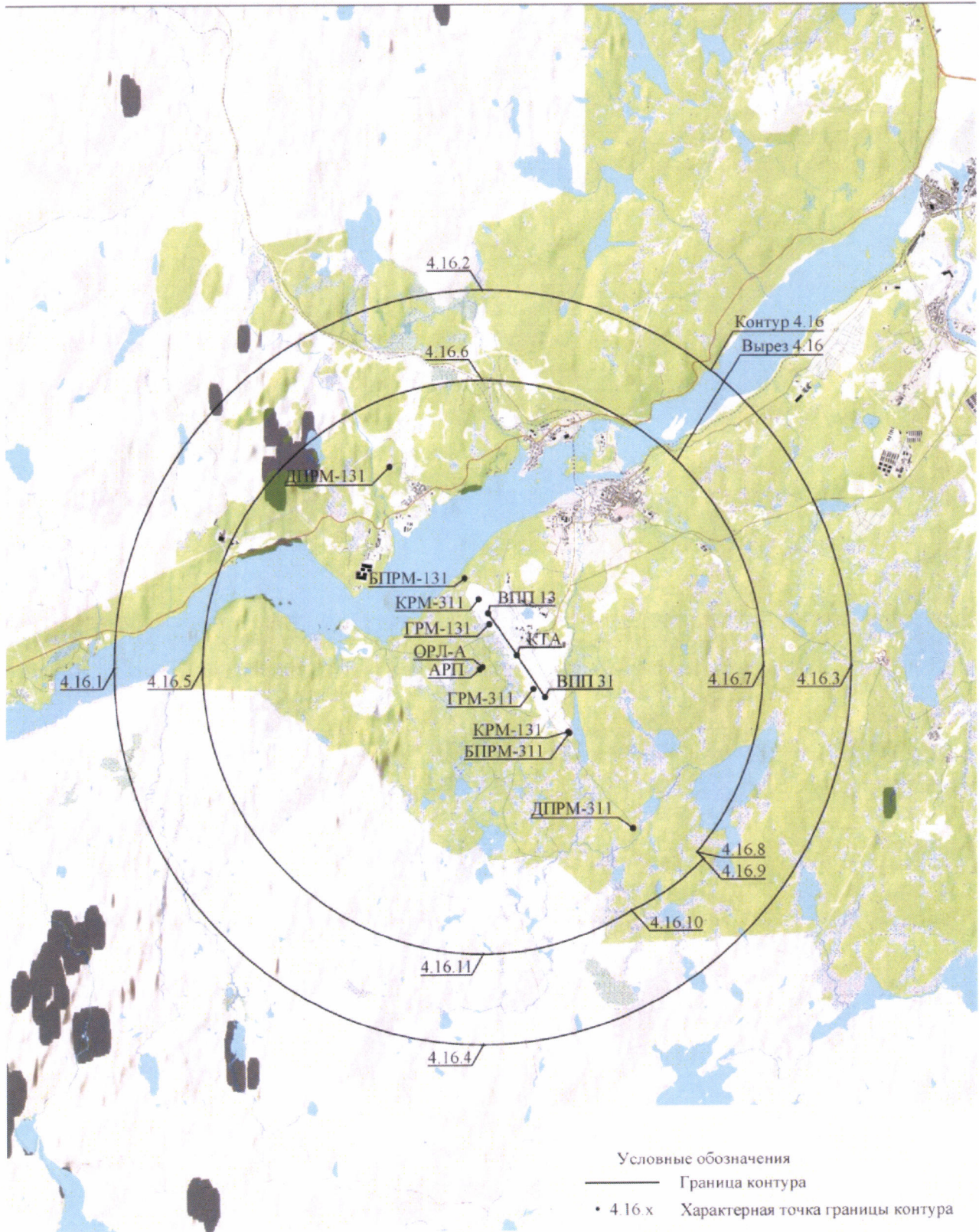


Схема 5.17

Схема контуров ограничений по высоте 158.82м



Схема 5.18

Схема контуров ограничений по высоте 169.42м

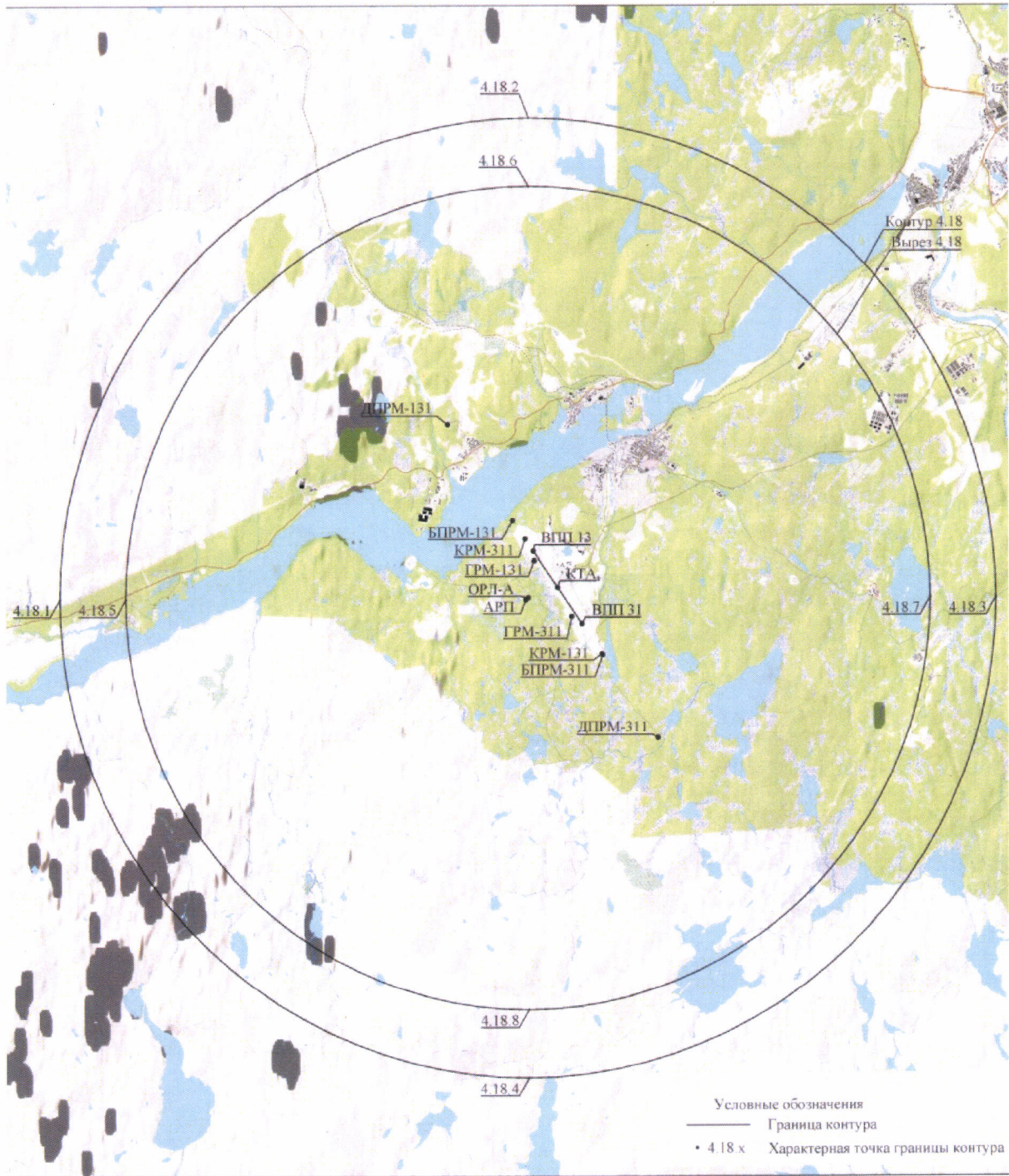
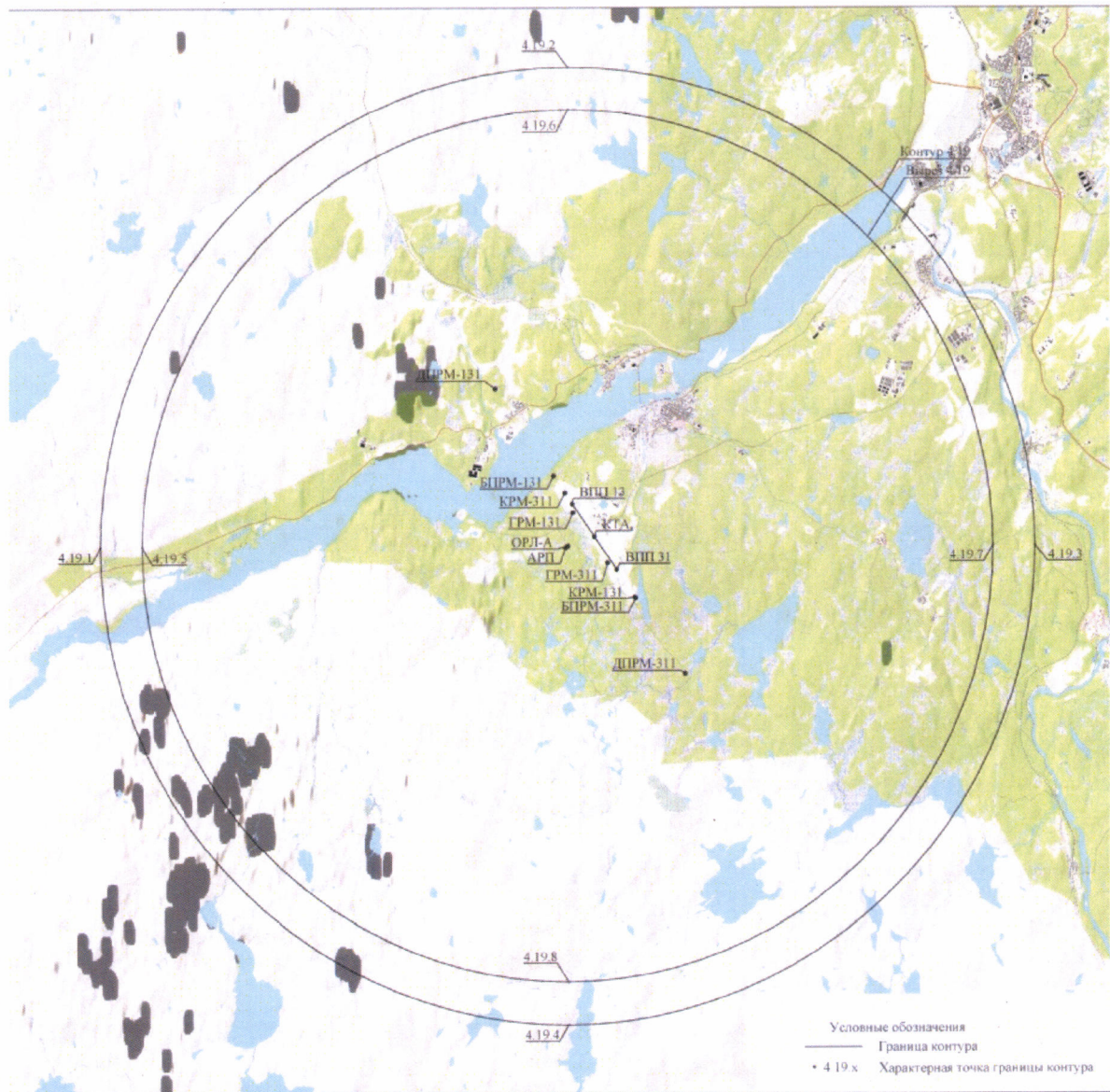


Схема 5.19

Схема контуров ограничений по высоте 177.84м



9. Описание границ пятой подзоны:

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

Таблица 6.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-51	
	X	Y
5.1	645439.99	1407608.87
5.2	650705.89	1415274.40
5.3	635785.58	1422537.55
5.4	637314.98	1429136.26
5.5	622314.98	1444136.26
5.6	611322.64	1439342.55
5.7	599189.97	1450663.64
5.8	593924.08	1442998.11
5.9	608844.38	1435734.97
5.10	607314.98	1429136.26
5.11	622314.98	1414136.26
5.12	633307.32	1418929.96
5.1	645439.99	1407608.87

9.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск, приведены в таблице 6.2.

Таблица 6.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	Кольский район
2	Городское поселение Кильдинстрой
3	Городское поселение Мурмаши
4	Городское поселение Молочный
5	Город Кола

9.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск, приведен в таблице 6.3.

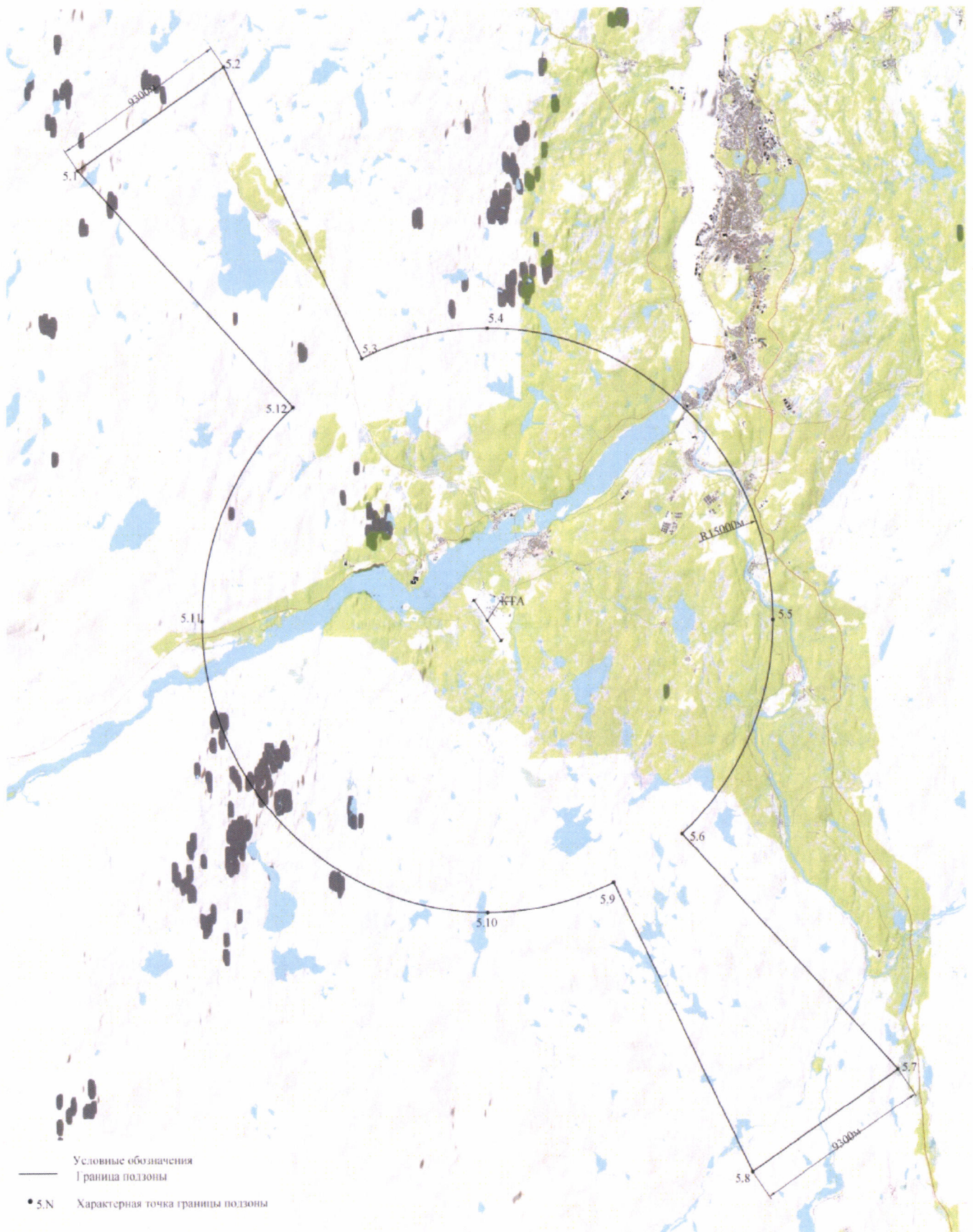
Таблица 6.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов		
	1	2	3
1	51:01:0401003	51:01:2401008	51:01:2702002
2	51:01:0401004	51:01:2401009	51:01:3001001
3	51:01:0401005	51:01:2401010	51:01:3003002
4	51:01:0401006	51:01:2401011	51:01:3003003
5	51:01:0401007	51:01:2401012	51:01:2202006
6	51:01:0401008	51:01:2401013	51:01:2205001
7	51:01:0401009	51:01:2401014	51:01:2205002
8	51:01:0401010	51:01:2401015	51:01:2206002
9	51:01:0401011	51:01:2401016	51:01:2301001
10	51:01:0401012	51:01:2401017	51:01:2301002
11	51:01:0401013	51:01:2401024	51:01:2404001
12	51:01:0401014	51:01:2401025	51:01:3102005
13	51:01:0402001	51:01:2401026	51:01:3103001
14	51:01:0403001	51:01:2403001	51:01:3103003
15	51:01:0701001	51:01:2403002	51:01:3103004
16	51:01:0701002	51:01:2404001	51:01:2202006
17	51:01:0701003	51:01:2404002	51:01:2205001
18	51:01:0701004	51:01:2404003	51:01:2205002
19	51:01:0702001	51:01:2404004	51:01:2206002
20	51:01:0702002	51:01:2404006	51:01:2301001
21	51:01:0702003	51:01:2405001	51:01:2301002

22	51:01:0702004	51:01:2405002	51:01:2206002
23	51:01:0702005	51:01:2405003	51:01:2301001
24	51:01:0703001	51:01:2405004	51:01:2301003
25	51:01:0703002	51:01:2406001	51:01:2401001
26	51:01:0703003	51:01:2406002	51:01:2401002
27	51:01:0703004	51:01:2406003	51:01:2406014
28	51:01:0703005	51:01:2406004	51:01:2406015
29	51:01:0703006	51:01:2406005	51:01:2406016
30	51:01:1201001	51:01:2406006	51:01:2501001
31	51:01:1202001	51:01:2406007	51:01:2702001
32	51:01:1301001	51:01:2406008	51:01:1703001
33	51:01:1301002	51:01:2406009	51:01:2206001
34	51:01:1301011	51:01:2406010	51:01:2406012
35	51:01:1404002	51:01:2406011	51:01:2406013

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

Схема 6



10. Описание границ шестой подзоны включает:

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

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

Таблица 7.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-51	
	X	Y
5.3	635785.58	1422537.55
5.4	637314.98	1429136.26
5.5	622314.98	1444136.26
5.6	611322.64	1439342.55
5.9	608844.38	1435734.97
5.10	607314.98	1429136.26
5.11	622314.98	1414136.26
5.12	633307.32	1418929.96
5.3	635785.58	1422537.55

10.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск, приведены в таблице 7.2.

Таблица 7.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	Кольский район
2	Городское поселение Кильдинстрой
3	Городское поселение Мурмаши
4	Городское поселение Молочный
5	Город Кола

10.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск, приведен в таблице 7.3.

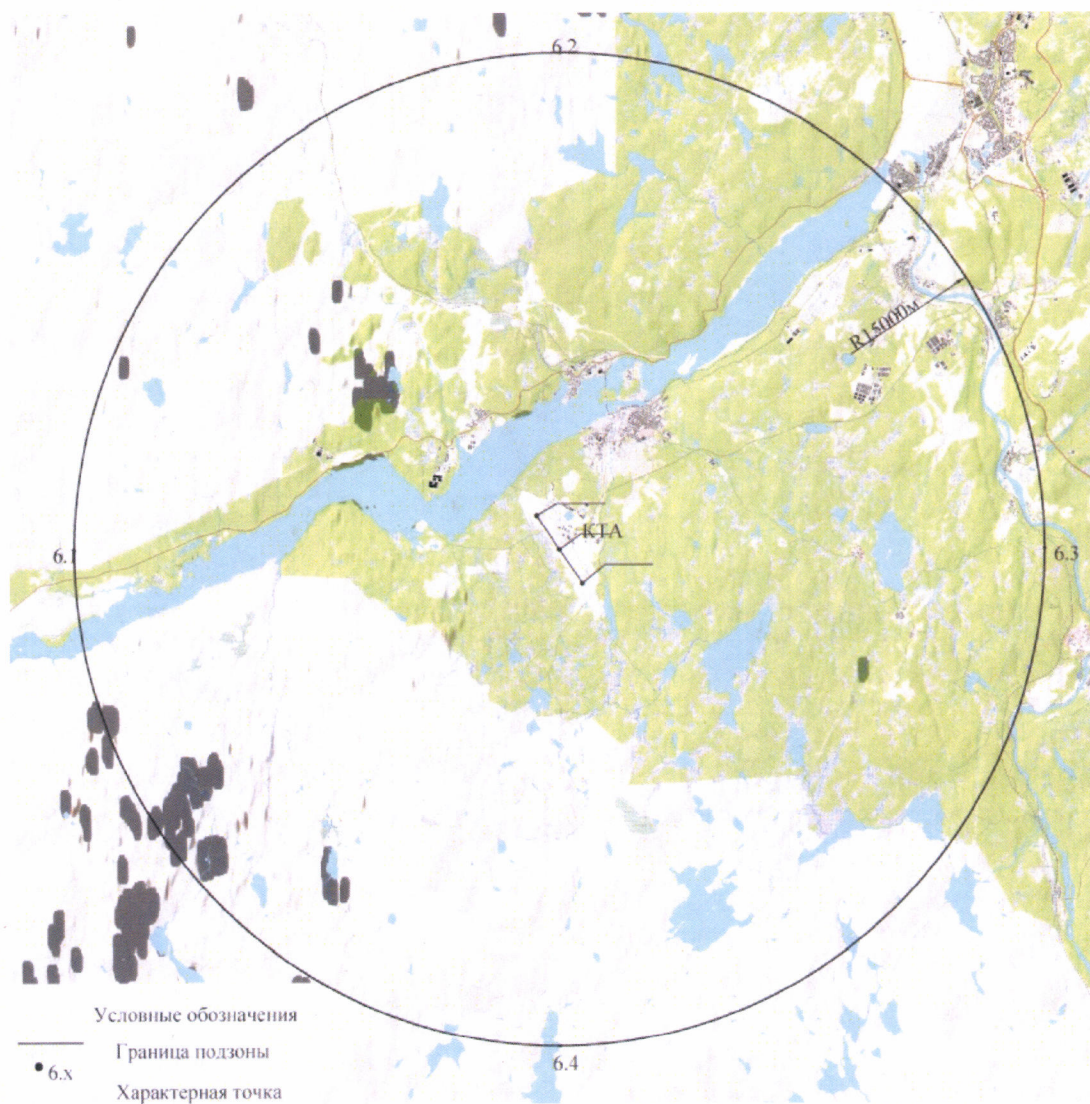
Таблица 7.3

№ п/п	Номера кадастровых кварталов		
	1	2	3
1	51:01:0401003	51:01:2401008	51:01:2702002
2	51:01:0401004	51:01:2401009	51:01:3001001
3	51:01:0401005	51:01:2401010	51:01:3003002
4	51:01:0401006	51:01:2401011	51:01:3003003
5	51:01:0401007	51:01:2401012	51:01:2202006
6	51:01:0401008	51:01:2401013	51:01:2205001
7	51:01:0401009	51:01:2401014	51:01:2205002
8	51:01:0401010	51:01:2401015	51:01:2206002
9	51:01:0401011	51:01:2401016	51:01:2301001
10	51:01:0401012	51:01:2401017	51:01:2301002
11	51:01:0401013	51:01:2401024	51:01:2404001
12	51:01:0401014	51:01:2401025	51:01:3102005
13	51:01:0402001	51:01:2401026	51:01:3103001
14	51:01:0403001	51:01:2403001	51:01:3103003
15	51:01:0701001	51:01:2403002	51:01:3103004
16	51:01:0701002	51:01:2404001	51:01:2202006
17	51:01:0701003	51:01:2404002	51:01:2205001
18	51:01:0701004	51:01:2404003	51:01:2205002
19	51:01:0702001	51:01:2404004	51:01:2206002
20	51:01:0702002	51:01:2404006	51:01:2301001
21	51:01:0702003	51:01:2405001	51:01:2301002
22	51:01:0702004	51:01:2405002	51:01:2206002
23	51:01:0702005	51:01:2405003	51:01:2301001
24	51:01:0703001	51:01:2405004	51:01:2301003
25	51:01:0703002	51:01:2406001	51:01:2401001
26	51:01:0703003	51:01:2406002	51:01:2401002
27	51:01:0703004	51:01:2406003	51:01:2406014
28	51:01:0703005	51:01:2406004	51:01:2406015
29	51:01:0703006	51:01:2406005	51:01:2406016
30	51:01:1201001	51:01:2406006	51:01:2501001
31	51:01:1202001	51:01:2406007	51:01:2702001
32	51:01:1301001	51:01:2406008	51:01:1703001

33	51:01:1301002	51:01:2406009	51:01:2206001
34	51:01:1301011	51:01:2406010	51:01:2406012
35	51:01:1404002	51:01:2406011	51:01:2406013

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

Схема 7



11. Описание границ седьмой подзоны:

11.1. Граница седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск определена из условий воздействия авиационного шума и включает территорию, ограниченную контуром эквивалентного уровня звука для дневного и ночного времени суток.

11.2. Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск приведен в таблице 8.1.

Таблица 8.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-51	
	X	Y
7.1	623577.158	1429548.384
7.2	624038.533	1429348.437
7.3	624235.223	1429245.538
7.4	624414.985	1429125.533
7.5	624576.691	1428987.344
7.6	625030.933	1428541.674
7.7	625383.110	1428257.626
7.8	626217.300	1427629.302
7.9	626702.801	1427215.135
7.10	627284.797	1426596.959
7.11	627403.455	1426415.394
7.12	627481.196	1426192.421
7.13	627493.794	1425903.768
7.14	627450.983	1425647.545
7.15	627343.593	1425455.285
7.16	627031.330	1425167.443
7.17	626837.270	1425061.104
7.18	626598.371	1424910.140
7.19	626433.591	1424863.942
7.20	626298.892	1424780.121
7.21	626186.834	1424886.173
7.22	626031.921	1425332.594
7.23	625996.244	1425367.495

7.24	625865.841	1425466.309
7.25	625652.868	1425595.358
7.26	624927.151	1425892.032
7.27	624374.831	1426189.517
7.28	623989.936	1426586.995
7.29	623835.678	1426787.047
7.30	623092.719	1427188.445
7.31	622925.497	1427320.998
7.32	622871.845	1427382.630
7.33	622769.902	1427465.401
7.34	622475.771	1427771.243
7.35	622318.581	1427980.090
7.36	622206.728	1428102.496
7.37	622082.945	1428293.873
7.38	621928.701	1428424.628
7.39	621778.214	1428580.983
7.40	621106.047	1428800.044
7.41	620479.920	1429072.226
7.42	620278.832	1429190.881
7.43	620120.733	1429312.569
7.44	619961.269	1429469.317
7.45	619676.167	1429782.469
7.46	619327.834	1430066.434
7.47	618773.156	1430442.177
7.48	618445.539	1430635.664
7.49	618171.772	1430743.899
7.50	617857.985	1430645.539
7.51	617667.784	1430563.619
7.52	617573.001	1430475.503
7.53	617499.486	1430585.111
7.54	617440.770	1430827.270
7.55	617422.078	1430957.717
7.56	617360.659	1431257.464
7.57	617335.836	1431324.141
7.58	617268.598	1431442.088
7.59	617214.931	1431503.423
7.60	617147.439	1431556.471

7.61	616967.607	1431644.475
7.62	616293.884	1431852.588
7.63	616307.465	1431911.558
7.64	616338.667	1432152.792
7.65	616743.054	1432454.637
7.66	616814.351	1432754.956
7.67	616774.210	1432866.942
7.68	616760.432	1432955.903
7.69	616720.014	1433113.707
7.70	616623.183	1433390.580
7.71	616558.439	1433653.798
7.72	616569.451	1433742.437
7.73	616657.502	1433852.108
7.74	616765.502	1433762.270
7.75	616845.229	1433767.795
7.76	616958.031	1433736.059
7.77	617157.402	1433554.985
7.78	617259.132	1433512.639
7.79	617861.331	1433027.582
7.80	618347.458	1432761.948
7.81	618462.726	1432713.082
7.82	618840.443	1432541.085
7.83	619232.554	1432334.034
7.84	619600.496	1432102.681
7.85	620400.945	1431571.334
7.86	620869.056	1431324.992
7.87	621002.620	1431274.069
7.88	621169.536	1431222.856
7.89	621470.186	1431080.277
7.90	621532.134	1431038.234
7.91	621603.994	1430976.828
7.92	621701.531	1430907.832
7.93	621857.265	1430763.550
7.94	621934.529	1430678.329
7.95	622009.508	1430615.895
7.96	622072.689	1430537.241
7.97	622151.254	1430457.514

7.98	622209.206	1430379.580
7.99	622291.768	1430297.955
7.100	622374.475	1430154.265
7.101	622443.391	1430073.428
7.102	622632.171	1430100.803
7.103	622746.279	1430094.269
7.104	622879.409	1430064.089
7.105	623296.943	1429864.960
7.106	623398.539	1429784.686
7.107	623444.912	1429718.786
7.108	623475.465	1429645.349
7.1	623577.158	1429548.384

11.3. Кадастровый район, в границах территории которого полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск: 51:01.

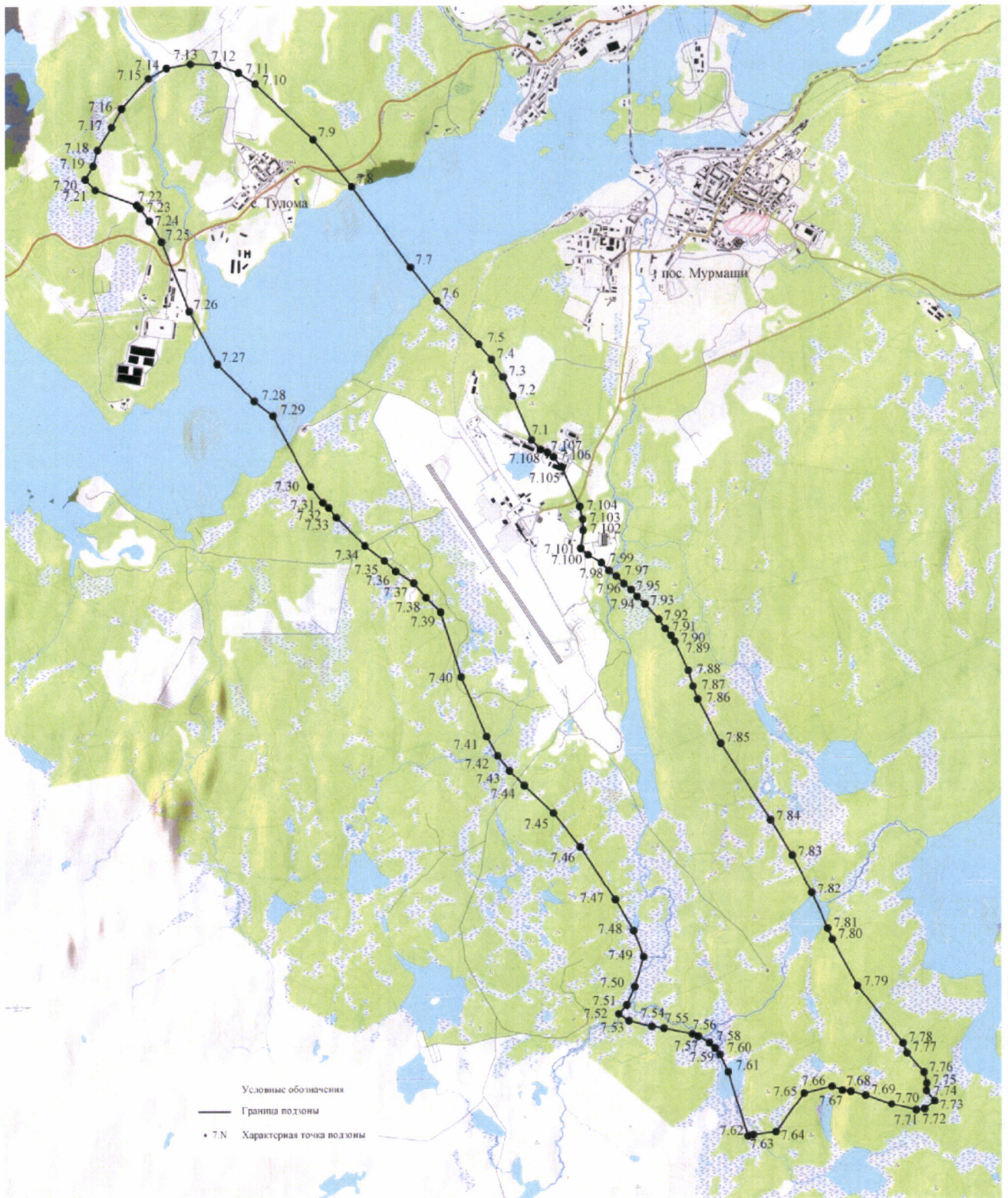
11.4. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск, приведены в таблице 8.2.

Таблица 8.2

№ п/п	Муниципальное образование
1	Кольский район
2	Городское поселение Мурмаши

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

12. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Мурманск 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 Мурманск установлены ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности.

12.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск:

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 Мурманск:

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,	1. Подпункт 2 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 2 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта.	3. Подпункт «а» пункта 1(1) Положения.

12.3. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск:

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>1. Строительство и реконструкция зданий, сооружений в границах третьей подзоны разрешается только 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> сектор 3.1.1 до 83,35 м; сектор 3.1.2 до 91,35 м; сектор 3.1.3 до 99,35 м; сектор 3.1.4 до 107,35 м; сектор 3.1.5 до 115,35 м; сектор 3.1.6 до 125,35 м; сектор 3.1.7 до 145,49 м; 	<p>1. Подпункт 3 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 3 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «б» пункта 1(1) Положения.</p>

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).

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>сектор 3.1.8 до 147,35 м; сектор 3.1.9 до 155,35 м; сектор 3.1.10 до 163,35 м; сектор 3.1.11 до 171,35 м; сектор 3.1.12 до 179,35 м; сектор 3.1.13 до 187,35 м; сектор 3.1.14 до 195,35 м; сектор 3.1.15 до 203,35 м; сектор 3.1.16 до 211,35 м; сектор 3.1.17 до 219,35 м; сектор 3.1.18 до 227,35 м; сектор 3.1.19 до 317,86 м; сектор 3.2.1 до 72,99 м; сектор 3.2.2 до 80,99 м; сектор 3.2.3 до 88,99 м; сектор 3.2.4 до 96,99 м; сектор 3.2.5 до 104,99 м; сектор 3.2.6 до 112,99 м; сектор 3.2.7 до 120,99 м; сектор 3.2.8 до 128,99 м; сектор 3.2.9 до 136,99 м; сектор 3.2.10 до 144,99 м; сектор 3.2.11 до 152,99 м; сектор 3.2.12 до 160,99 м; сектор 3.2.13 до 168,99 м; сектор 3.2.14 до 176,99 м; сектор 3.2.15 до 184,99 м; сектор 3.2.16 до 192,99 м; сектор 3.2.17 до 200,99 м; сектор 3.2.18 до 208,99 м; сектор 3.2.19 до 216,99 м; сектор 3.2.20 до 224,99 м; сектор 3.2.21 до 307,55 м; сектор 3.3.1 до 73,76 м; сектор 3.3.2 до 83,76 м;</p>	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>сектор 3.3.3 до 93,76 м; сектор 3.3.4 до 103,76 м; сектор 3.3.5 до 113,76 м; сектор 3.3.6 до 123,76 м; сектор 3.3.7 до 123,76 м; сектор 3.3.8 до 93,76 м; сектор 3.3.9 до 103,76 м; сектор 3.3.10 до 113,76 м; сектор 3.3.11 до 123,76 м; сектор 3.3.12 до 183,21 м; сектор 3.3.13 до 183,76 м; сектор 3.3.14 до 196,26 м; сектор 3.3.15 до 208,76 м; сектор 3.3.16 до 221,26 м; сектор 3.3.17 до 183,21 м; сектор 3.3.18 до 183,76 м; сектор 3.3.19 до 196,26 м; сектор 3.3.20 до 208,76 м; сектор 3.3.21 до 221,26 м; сектор 3.4.1 до 81,31 м; сектор 3.4.2 до 91,31 м; сектор 3.4.3 до 101,31 м; сектор 3.4.4 до 111,31 м; сектор 3.4.5 до 121,31 м; сектор 3.4.6 до 91,31 м; сектор 3.4.7 до 101,31 м; сектор 3.4.8 до 111,31 м; сектор 3.4.9 до 121,31 м; сектор 3.4.10 до 198,31 м; сектор 3.4.11 до 203,81 м; сектор 3.4.12 до 216,31 м; сектор 3.4.13 до 228,81 м; сектор 3.4.14 до 198,31 м; сектор 3.4.15 до 203,81 м; сектор 3.4.16 до 216,31 м;</p>	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
сектор 3.4.17 до 228,81 м; сектор 3.5 до 131,31 м; сектор 3.6.1 до 156,31 м; сектор 3.6.2 до 181,31 м; сектор 3.6.3 до 206,31 м; сектор 3.6.4 до 156,31 м; сектор 3.6.5 до 181,31 м; сектор 3.6.6 до 206,31 м; сектор 3.7 до 231,31 м; сектор 3.8.1 до 73,76 м; сектор 3.8.2 до 73,76 м.	

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. 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. Запрещается без согласования с оператором аэродрома размещение объектов, превышающих высотные ограничения: сектор 1 до 34,69 м; сектор 2 до 52,19 м; сектор 3 до 69,97 м; сектор 4.1 до 75,83 м; сектор 4.2 до 75,83 м; сектор 5.1 до 79,09 м;</p>	<p>1. Подпункт 4 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Подпункт 4 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «в» пункта 1(1) Положения.</p>

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>сектор 5.2 до 79,09 м; сектор 5.3 до 79,09 м; сектор 6.1 до 80,83 м; сектор 6.2 до 80,83 м; сектор 6.3 до 80,83 м; сектор 7.1 до 84,09 м; сектор 7.2 до 84,09 м; сектор 7.3 до 84,09 м; сектор 8.1 до 88,82 м; сектор 8.2 до 88,82 м; сектор 8.3 до 88,82 м; сектор 9.1 до 90,35 м; сектор 9.2 до 90,35 м; сектор 9.3 до 90,35 м; сектор 9.4 до 90,35 м; сектор 9.5 до 90,35 м; сектор 10.1 до 103,30 м; сектор 10.2 до 103,30 м; сектор 10.3 до 103,30 м; сектор 10.4 до 103,30 м; сектор 10.5 до 103,30 м; сектор 10.6 до 103,30 м; сектор 10.7 до 103,30 м; сектор 11.1 до 108,82 м; сектор 11.2 до 108,82 м; сектор 11.3 до 108,82 м; сектор 11.4 до 108,82 м; сектор 11.5 до 108,82 м; сектор 11.6 до 108,82 м; сектор 11.7 до 108,82 м; сектор 12.1 до 117,05 м; сектор 12.2 до 117,05 м; сектор 12.3 до 117,05 м; сектор 12.4 до 117,05 м; сектор 12.5 до 117,05 м; сектор 12.6 до 117,05 м; сектор 12.7 до 117,05 м; сектор 12.8 до 117,05 м; сектор 12.9 до 117,05 м; сектор 12.10 до 117,05 м; сектор 13.1 до 122,18 м; сектор 13.2 до 122,18 м;</p>	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
сектор 13.3 до 122,18 м; сектор 13.4 до 122,18 м; сектор 13.5 до 122,18 м; сектор 13.6 до 122,18 м; сектор 14.1 до 132,83 м; сектор 14.2 до 132,83 м; сектор 14.3 до 132,83 м; сектор 14.4 до 132,83 м; сектор 14.5 до 132,83 м; сектор 14.5 до 132,83 м; сектор 15 до 139,97 м; сектор 16 до 149,09 м; сектор 17 до 158,82 м; сектор 18 до 169,42 м; сектор 19 до 177,84 м.	

12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск.

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 происшествии техногенного характера на опасных производственных объектах, находящихся в пятой подзоне</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).

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

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

12.6 Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск:

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

12.7 Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Мурманск:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах седьмой подзоны приаэродромной территории ввиду превышения уровня шумового воздействия в зоне запрета строительства нормируемых объектов запрещается размещать: а) палаты больниц и санаториев, операционные больницы; б) кабинеты врачей поликлиник, амбулаторий, диспансеров, больниц, санаториев; в) классные помещения, учебные кабинеты, учительские комнаты, аудитории образовательных организаций, конференц-залы, читальные залы библиотек; г) музыкальные классы; 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; е) жилые комнаты общежитий и номера гостиниц; ж) территории, непосредственно прилегающие к зданиям больниц и санаториев; з) территории, непосредственно прилегающие к зданиям жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов,	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 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации. 5. Пункт 1 статьи 23 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения». 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».

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>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>утвержденные постановлением № 2.</p>