



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

**(РОСАВИАЦИЯ)**  
**ПРИКАЗ**  
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Москва  
**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО** № 412-17  
Регистрационный № 74315  
от "17" августа 2023 г.

*19 июня 2023 г.*

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

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

Руководитель

А.В. Нерадько

Приложение  
к приказу Росавиации  
от 19 июня 2023 г. № 412-П

**Приаэродромная территория  
аэродрома гражданской авиации Надым**

**I. Общие положения**

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

2. В пределах границ устанавливаются следующие ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности (далее – ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности)<sup>1</sup>:

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

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

третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти (далее – уполномоченный федеральный орган исполнительной власти) при установлении соответствующей приаэродромной территории;

---

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

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

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

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

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

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

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

---

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

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

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

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

## II. Описание границ приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым

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

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

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

Таблица 1.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-89	
	X	Y
1	1467016.62	3522223.24
2	1481172.67	3513423.09
3	1484848.21	3521930.09
4	1468737.80	3526206.89
5	1468864.45	3526712.83
6	1468973.43	3527222.87
7	1469064.62	3527736.38
8	1469137.91	3528252.75
9	1469193.19	3528771.36
10	1469230.42	3529291.57
11	1469249.53	3529812.77
12	1469250.51	3530334.32



13	1469233.37	3530855.59
14	1469198.11	3531375.94
15	1469144.78	3531894.76
16	1469073.45	3532411.40
17	1468984.20	3532925.27
18	1468877.14	3533435.71
19	1468752.40	3533942.12
20	1468610.14	3534443.88
21	1468450.50	3534940.40
22	1468273.71	3535431.07
23	1468079.97	3535915.30
24	1467869.51	3536392.50
25	1467642.58	3536862.09
26	1467399.48	3537323.52
27	1467140.47	3537776.21
28	1466865.88	3538219.62
29	1466576.05	3538653.22
30	1466271.32	3539076.48
31	1465952.05	3539488.89
32	1465618.64	3539889.95
33	1465271.50	3540279.18
34	1464911.02	3540656.11
35	1464537.67	3541020.27
36	1464151.88	3541371.24
37	1463754.12	3541708.58
38	1463344.87	3542031.89
39	1462924.63	3542340.78
40	1462493.90	3542634.88
41	1462053.23	3542913.81
42	1461603.11	3543177.27
43	1461144.10	3543424.91
44	1460676.76	3543656.45
45	1460201.66	3543871.60
46	1459719.37	3544070.10
47	1459230.46	3544251.72
47	1458735.54	3544416.24
49	1458235.19	3544563.44
50	1457730.04	3544693.15
51	1457220.67	3544805.24

52	1456707.72	3544899.55
53	1456191.81	3544975.96
54	1455673.54	3545034.40
55	1455153.56	3545074.78
56	1454632.49	3545097.07
57	1454110.96	3545101.22
58	1453589.60	3545087.23
59	1453069.03	3545055.14
60	1452549.91	3545004.96
61	1452032.83	3544936.77
62	1451518.44	3544850.65
63	1451007.36	3544746.69
64	1450500.20	3544625.03
65	1449997.57	3544485.81
66	1449500.09	3544329.20
67	1449008.37	3544155.39
68	1448522.97	3543964.60
69	1448044.50	3543757.04
70	1447573.54	3543532.98
71	1447110.64	3543292.67
72	1446656.39	3543036.43
73	1446211.32	3542764.53
74	1445775.97	3542477.33
75	1445350.86	3542175.18
76	1444936.52	3541858.42
77	1444533.43	3541527.46
78	1444142.11	3541182.69
79	1443763.00	3540824.51
80	1443396.57	3540453.37
81	1443043.27	3540069.72
82	1442703.51	3539674.02
83	1442377.72	3539266.75
84	1442066.29	3538848.39
85	1441769.58	3538419.46
86	1441487.97	3537980.48
87	1427331.92	3546780.63
88	1423656.38	3538273.63
89	1439766.79	3533996.83
90	1439640.14	3533490.89

91	1439531.15	3532980.86
92	1439439.96	3532467.34
93	1439366.68	3531950.97
94	1439311.40	3531432.36
95	1439274.18	3530912.15
96	1439255.06	3530390.95
97	1439254.07	3529869.40
98	1439271.23	3529348.13
99	1439306.48	3528827.78
100	1439359.81	3528308.96
101	1439431.14	3527792.32
102	1439520.39	3527278.45
103	1439627.45	3526768.01
104	1439752.19	3526261.60
105	1439894.46	3525759.84
106	1440054.08	3525263.32
107	1440230.88	3524772.65
108	1440424.63	3524288.42
109	1440635.08	3523811.22
110	1440862.00	3523341.63
111	1441105.12	3522880.20
112	1441364.12	3522427.51
113	1441638.70	3521984.10
114	1441928.54	3521550.50
115	1442233.28	3521127.25
116	1442552.54	3520714.83
117	1442885.94	3520313.77
118	1443233.10	3519924.54
119	1443593.56	3519547.61
120	1443966.93	3519183.45
121	1444352.72	3518832.48
122	1444750.47	3518495.14
123	1445159.72	3518171.83
124	1445579.96	3517862.94
125	1446010.68	3517568.84
126	1446451.37	3517289.91
127	1446901.49	3517026.45
128	1447360.49	3516778.81
129	1447827.82	3516547.27

130	1448302.93	3516332.12
131	1448785.23	3516133.62
132	1449274.13	3515952.00
133	1449769.06	3515787.50
134	1450269.40	3515640.29
135	1450774.56	3515510.57
136	1451283.92	3515398.49
137	1451796.87	3515304.17
138	1452312.79	3515227.76
139	1452831.06	3515169.32
140	1453351.04	3515128.94
141	1453872.11	3515106.65
142	1454393.64	3515102.50
143	1454915.00	3515116.49
144	1455435.56	3515148.58
145	1455954.69	3515198.76
146	1456471.75	3515266.95
147	1456986.14	3515353.08
148	1457497.23	3515457.03
149	1458004.39	3515578.69
150	1458507.01	3515717.91
151	1459004.49	3515874.52
152	1459496.23	3516048.33
153	1459981.63	3516239.12
154	1460460.10	3516446.68
155	1460931.06	3516670.75
156	1461393.94	3516911.05
157	1461848.20	3517167.31
158	1462293.28	3517439.19
159	1462728.63	3517726.39
160	1463153.74	3518028.54
161	1463568.08	3518345.30
162	1463971.15	3518676.26
163	1464362.49	3519021.03
164	1464741.60	3519379.21
165	1465108.02	3519750.35
166	1465461.33	3520134.00
167	1465801.08	3520529.70
168	1466126.88	3520936.97

169	1466438.31	3521355.33
170	1466735.01	3521784.26
1	1467016.62	3522223.24

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

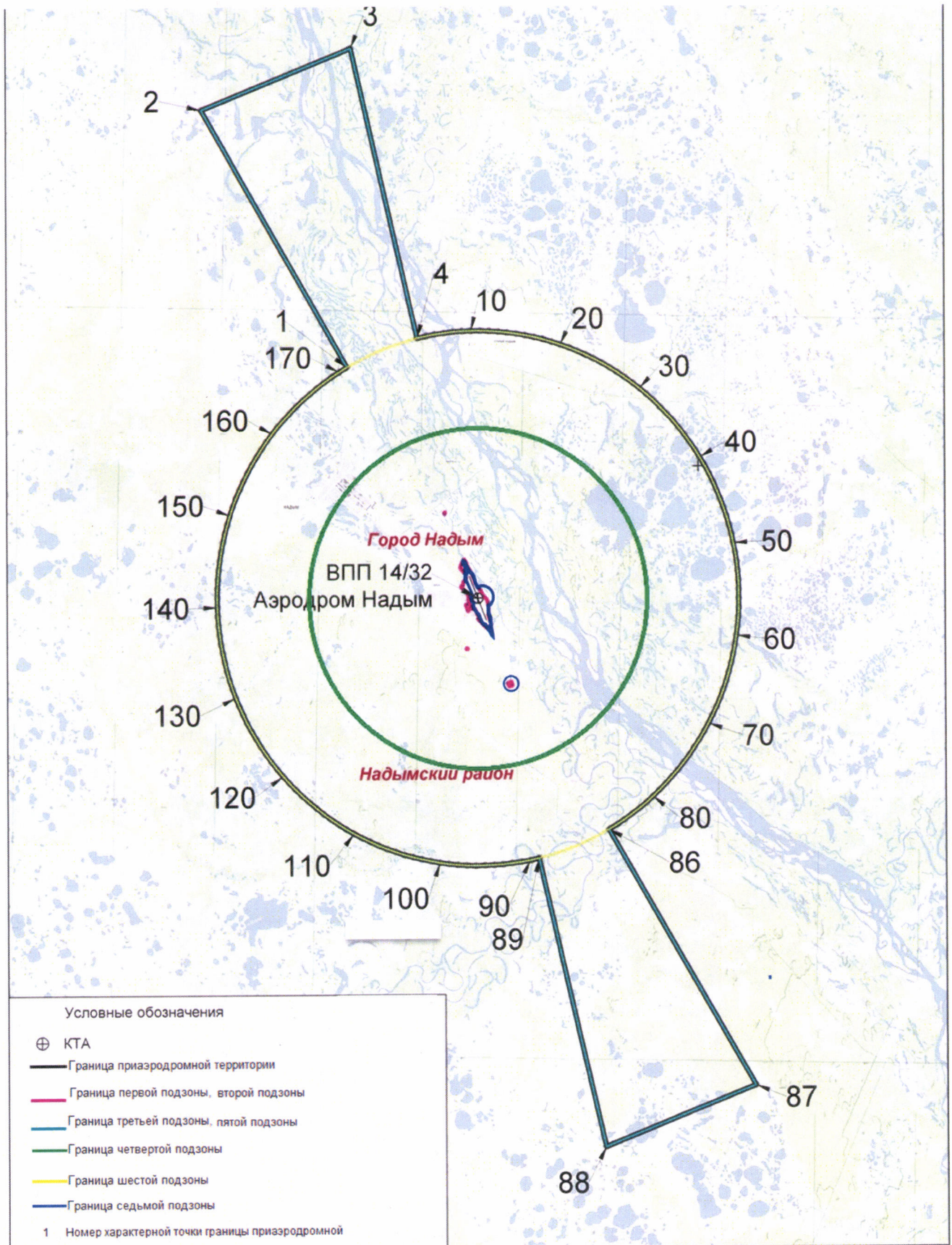
Таблица 1.2

№ п/п	Номера кадастровых кварталов					
	1	2	3	4	5	6
1	89:00:000000	89:04:000000	89:04:010801	89:04:011104	89:04:020503	89:04:020603
2	89:10:000000	89:10:010101	89:10:010102	89:10:010103	89:10:010104	89:10:010105
3	89:10:010106	89:10:010107	89:10:010108	89:10:010109	89:10:010110	89:10:010111
4	89:10:010201	89:10:010202	89:10:010203	89:10:010204	89:10:010205	89:10:010206
5	89:10:010207	89:10:010208	89:10:010209	89:10:010301	89:10:010302	89:10:010303
6	89:10:010304	89:10:010305	89:10:010306	89:10:010307	89:10:010308	89:10:020101
7	89:10:030101	—	—	—	—	—

4.4. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Надым полностью или частично расположена в границах муниципальных образований: Надымский район, город Надым.

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

Схема 1





## 5. Описание границ первой подзоны включает:

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

Таблица 2.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-89	
	X	Y
Контур 1		
1	1452552.05	3530831.87
2	1452543.96	3530835.44
3	1452535.24	3530839.29
4	1452521.70	3530806.61
5	1452520.78	3530800.48
6	1452502.43	3530755.86
7	1452505.29	3530750.51
8	1453085.08	3530141.09
9	1453148.22	3530162.25
10	1453149.29	3530168.08
11	1453232.49	3530203.51
12	1453354.73	3530165.26
13	1453330.53	3530090.84
14	1453445.94	3530051.19
15	1453444.13	3530045.17
16	1453625.64	3529971.90
17	1453635.31	3529961.30
18	1453605.68	3529882.46
19	1453683.44	3529850.34
20	1453659.56	3529797.25
21	1453667.47	3529793.66

22	1453649.37	3529754.01
23	1453696.82	3529733.54
24	1453723.31	3529722.18
25	1454124.01	3529550.06
26	1454170.10	3529637.71
27	1454202.99	3529622.66
28	1454208.79	3529611.44
29	1454206.82	3529606.36
30	1454242.94	3529591.82
31	1454580.63	3529455.18
32	1454556.39	3529356.49
33	1454849.66	3529125.39
34	1454889.84	3529170.02
35	1454886.98	3529229.95
36	1454940.55	3529240.16
37	1455030.56	3529235.32
38	1455078.70	3529238.54
39	1455128.18	3529260.89
40	1455295.74	3529357.05
41	1455356.84	3529411.56
42	1455361.30	3529407.15
43	1455366.84	3529405.23
44	1455480.45	3529388.72
45	1455492.06	3529385.33
46	1455593.05	3529319.23
47	1455941.95	3529045.57
47	1456182.63	3529142.01
49	1456246.83	3529158.96
50	1456285.55	3529196.82
51	1456330.63	3529214.04
52	1456384.09	3529260.15
53	1456352.96	3529284.51
54	1456344.23	3529284.72
55	1456335.61	3529301.74
56	1456320.84	3529316.46
57	1456186.09	3529385.95
58	1456153.81	3529397.20
59	1456138.87	3529382.81

60	1456129.86	3529390.22
61	1455930.50	3529517.34
62	1455814.38	3529584.84
63	1455595.51	3529721.05
64	1455508.88	3529758.65
65	1455488.94	3529769.20
66	1455324.55	3529835.16
67	1455295.55	3529849.82
68	1455244.19	3529870.62
69	1455166.12	3529904.59
70	1455154.75	3529893.92
71	1455075.68	3529932.21
72	1455078.60	3529945.63
73	1454964.52	3530002.92
74	1454933.85	3530023.63
75	1454894.16	3530067.59
76	1454836.18	3530109.09
77	1454755.92	3530160.21
78	1454677.83	3530244.79
79	1454646.73	3530273.17
80	1454544.12	3530324.48
81	1454488.59	3530358.34
82	1454426.20	3530399.88
83	1454356.11	3530420.60
84	1454348.15	3530446.40
85	1454304.11	3530493.01
86	1454278.49	3530539.18
87	1454230.84	3530583.54
88	1454183.95	3530615.58
89	1454109.73	3530653.81
90	1454065.72	3530664.30
91	1454028.67	3530668.76
92	1454004.57	3530668.97
93	1453968.88	3530673.19
94	1453964.18	3530673.86
95	1453798.25	3530712.68
96	1453698.08	3530734.47
97	1453632.70	3530738.71

98	1453556.05	3530739.29
99	1453459.97	3530742.41
100	1453418.13	3530730.90
101	1453385.95	3530733.58
102	1453342.87	3530727.35
103	1453299.90	3530724.85
104	1453272.83	3530731.98
105	1453047.89	3530829.05
106	1453005.82	3530836.06
107	1452946.50	3530854.19
108	1452749.71	3530933.43
109	1452693.15	3530826.99
110	1452553.31	3530882.94
111	1452537.48	3530844.72
112	1452546.31	3530840.86
113	1452554.31	3530837.38
1	1452552.05	3530831.87
Контур 2		
1	1452169.60	3530973.67
2	1452202.70	3530961.15
3	1452205.61	3530960.20
4	1452206.72	3530962.50
5	1452222.71	3530998.77
6	1452186.48	3531011.30
7	1452182.36	3531011.54
8	1452177.46	3531008.85
1	1452169.60	3530973.67
Контур 3		
1	1451417.33	3529596.53
2	1451410.04	3529596.42
3	1451408.71	3529610.55
4	1451393.87	3529609.42
5	1451391.37	3529616.48
6	1451378.63	3529614.65
7	1451365.99	3529580.91
8	1451373.76	3529524.47
9	1451385.73	3529524.29
10	1451403.92	3529531.09

11	1451415.65	3529548.94
12	1451418.36	3529563.82
1	1451417.33	3529596.53
Контур 4		
1	1449526.68	3531938.19
2	1449616.65	3532145.85
3	1449412.87	3532231.22
4	1449338.10	3532033.84
1	1449526.68	3531938.19
Контур 5		
1	1459004.97	3528081.12
2	1458972.38	3528095.92
3	1458945.67	3528091.03
4	1458903.87	3528068.89
5	1458910.56	3528042.80
6	1458978.98	3528037.30
1	1459004.97	3528081.12
Контур 6		
1	1453722.61	3529707.99
2	1453489.99	3529554.55
3	1453827.04	3529406.39
4	1453918.52	3529622.05
1	1453722.61	3529707.99

5.3. Кадастровый квартал, в границах территории которого полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым: 89:10:030101.

5.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым: город Надым.

5.5. Графические изображения границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым приведены на схемах 2.1 – 2.3.

6. Описание границ второй подзоны включает:

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

Таблица 3.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-89	
	X	Y
Контур 1		
1	1452552.05	3530831.87
2	1452543.96	3530835.44
3	1452535.24	3530839.29
4	1452521.70	3530806.61
5	1452520.78	3530800.48
6	1452502.43	3530755.86
7	1452505.29	3530750.51
8	1453085.08	3530141.09
9	1453148.22	3530162.25
10	1453149.29	3530168.08
11	1453232.49	3530203.51
12	1453354.73	3530165.26
13	1453330.53	3530090.84
14	1453445.94	3530051.19
15	1453444.13	3530045.17
16	1453625.64	3529971.90
17	1453635.31	3529961.30
18	1453605.68	3529882.46
19	1453683.44	3529850.34
20	1453659.56	3529797.25
21	1453667.47	3529793.66



22	1453649.37	3529754.01
23	1453696.82	3529733.54
24	1453723.31	3529722.18
25	1454124.01	3529550.06
26	1454170.10	3529637.71
27	1454202.99	3529622.66
28	1454208.79	3529611.44
29	1454206.82	3529606.36
30	1454242.94	3529591.82
31	1454580.63	3529455.18
32	1454556.39	3529356.49
33	1454849.66	3529125.39
34	1454889.84	3529170.02
35	1454886.98	3529229.95
36	1454940.55	3529240.16
37	1455030.56	3529235.32
38	1455078.70	3529238.54
39	1455128.18	3529260.89
40	1455295.74	3529357.05
41	1455356.84	3529411.56
42	1455361.30	3529407.15
43	1455366.84	3529405.23
44	1455480.45	3529388.72
45	1455492.06	3529385.33
46	1455593.05	3529319.23
47	1455941.95	3529045.57
47	1456182.63	3529142.01
49	1456246.83	3529158.96
50	1456285.55	3529196.82
51	1456330.63	3529214.04
52	1456384.09	3529260.15
53	1456352.96	3529284.51
54	1456344.23	3529284.72
55	1456335.61	3529301.74
56	1456320.84	3529316.46
57	1456186.09	3529385.95
58	1456153.81	3529397.20
59	1456138.87	3529382.81

60	1456129.86	3529390.22
61	1455930.50	3529517.34
62	1455814.38	3529584.84
63	1455595.51	3529721.05
64	1455508.88	3529758.65
65	1455488.94	3529769.20
66	1455324.55	3529835.16
67	1455295.55	3529849.82
68	1455244.19	3529870.62
69	1455166.12	3529904.59
70	1455154.75	3529893.92
71	1455075.68	3529932.21
72	1455078.60	3529945.63
73	1454964.52	3530002.92
74	1454933.85	3530023.63
75	1454894.16	3530067.59
76	1454836.18	3530109.09
77	1454755.92	3530160.21
78	1454677.83	3530244.79
79	1454646.73	3530273.17
80	1454544.12	3530324.48
81	1454488.59	3530358.34
82	1454426.20	3530399.88
83	1454356.11	3530420.60
84	1454348.15	3530446.40
85	1454304.11	3530493.01
86	1454278.49	3530539.18
87	1454230.84	3530583.54
88	1454183.95	3530615.58
89	1454109.73	3530653.81
90	1454065.72	3530664.30
91	1454028.67	3530668.76
92	1454004.57	3530668.97
93	1453968.88	3530673.19
94	1453964.18	3530673.86
95	1453798.25	3530712.68
96	1453698.08	3530734.47
97	1453632.70	3530738.71

98	1453556.05	3530739.29
99	1453459.97	3530742.41
100	1453418.13	3530730.90
101	1453385.95	3530733.58
102	1453342.87	3530727.35
103	1453299.90	3530724.85
104	1453272.83	3530731.98
105	1453047.89	3530829.05
106	1453005.82	3530836.06
107	1452946.50	3530854.19
108	1452749.71	3530933.43
109	1452693.15	3530826.99
110	1452553.31	3530882.94
111	1452537.48	3530844.72
112	1452546.31	3530840.86
113	1452554.31	3530837.38
1	1452552.05	3530831.87
Контур 2		
1	1452169.60	3530973.67
2	1452202.70	3530961.15
3	1452205.61	3530960.20
4	1452206.72	3530962.50
5	1452222.71	3530998.77
6	1452186.48	3531011.30
7	1452182.36	3531011.54
8	1452177.46	3531008.85
1	1452169.60	3530973.67
Контур 3		
1	1451417.33	3529596.53
2	1451410.04	3529596.42
3	1451408.71	3529610.55
4	1451393.87	3529609.42
5	1451391.37	3529616.48
6	1451378.63	3529614.65
7	1451365.99	3529580.91
8	1451373.76	3529524.47
9	1451385.73	3529524.29
10	1451403.92	3529531.09

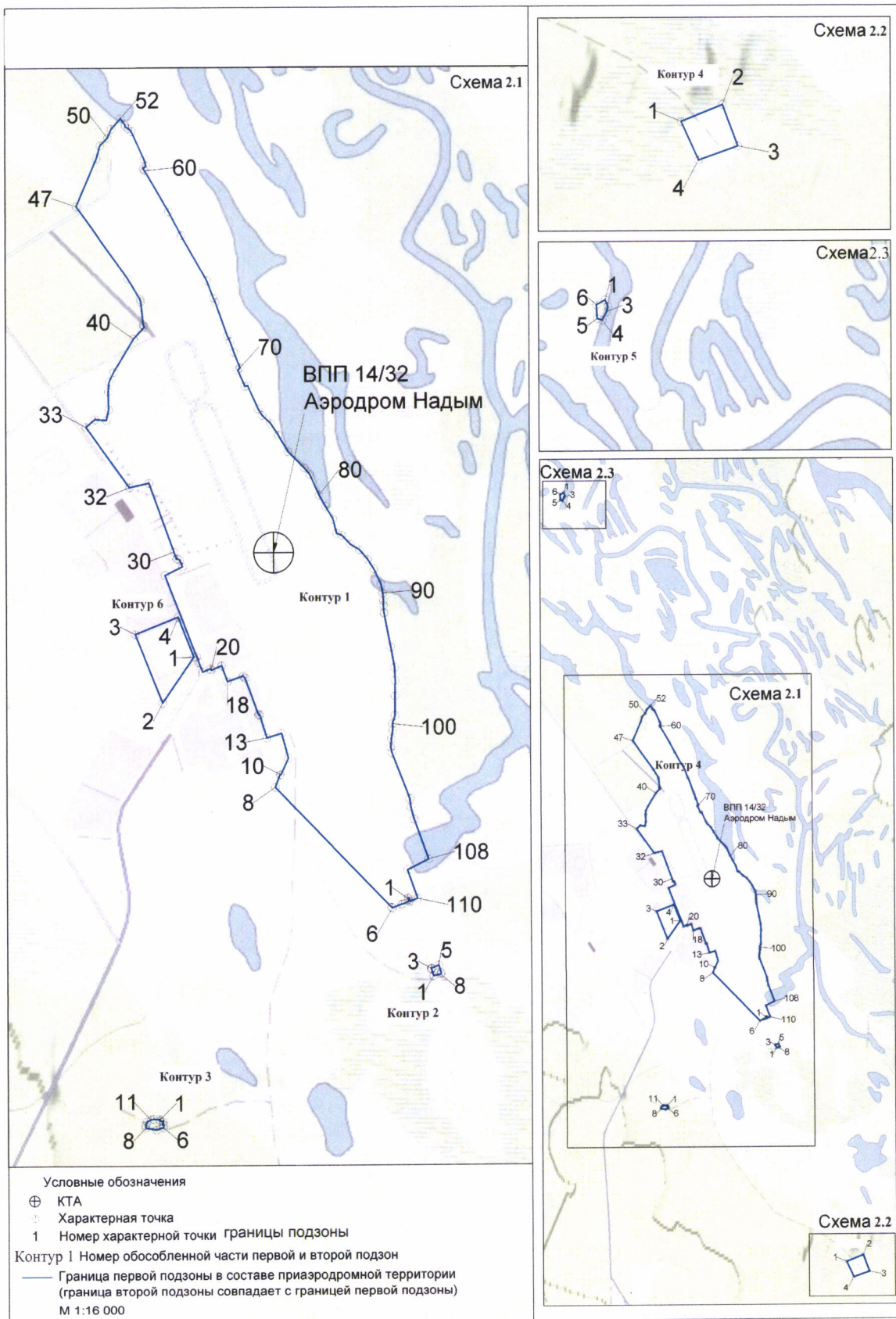
11	1451415.65	3529548.94
12	1451418.36	3529563.82
1	1451417.33	3529596.53
Контур 4		
1	1449526.68	3531938.19
2	1449616.65	3532145.85
3	1449412.87	3532231.22
4	1449338.10	3532033.84
1	1449526.68	3531938.19
Контур 5		
1	1459004.97	3528081.12
2	1458972.38	3528095.92
3	1458945.67	3528091.03
4	1458903.87	3528068.89
5	1458910.56	3528042.80
6	1458978.98	3528037.30
1	1459004.97	3528081.12
Контур 6		
1	1453722.61	3529707.99
2	1453489.99	3529554.55
3	1453827.04	3529406.39
4	1453918.52	3529622.05
1	1453722.61	3529707.99

6.3. Кадастровый квартал, в границах территории которого полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым: 89:10:030101.

6.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым: город Надым.

6.5. Графические изображения границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым приведены на схемах 2.1 – 2.3.

Схемы 2.1 - 2.3



## 7. Описание границ третьей подзоны включает:

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

7.2. Перечень координат характерных точек границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым приведен в таблице 4.1.

Таблица 4.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-89	
	X	Y
1	1467016.62	3522223.24
2	1481172.67	3513423.09
3	1484848.21	3521930.09
4	1468737.80	3526206.89
5	1468864.45	3526712.83
6	1468973.43	3527222.87
7	1469064.62	3527736.38
8	1469137.91	3528252.75

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



9	1469193.19	3528771.36
10	1469230.42	3529291.57
11	1469249.53	3529812.77
12	1469250.51	3530334.32
13	1469233.37	3530855.59
14	1469198.11	3531375.94
15	1469144.78	3531894.76
16	1469073.45	3532411.40
17	1468984.20	3532925.27
18	1468877.14	3533435.71
19	1468752.40	3533942.12
20	1468610.14	3534443.88
21	1468450.50	3534940.40
22	1468273.71	3535431.07
23	1468079.97	3535915.30
24	1467869.51	3536392.50
25	1467642.58	3536862.09
26	1467399.48	3537323.52
27	1467140.47	3537776.21
28	1466865.88	3538219.62
29	1466576.05	3538653.22
30	1466271.32	3539076.48
31	1465952.05	3539488.89
32	1465618.64	3539889.95
33	1465271.50	3540279.18
34	1464911.02	3540656.11
35	1464537.67	3541020.27
36	1464151.88	3541371.24
37	1463754.12	3541708.58
38	1463344.87	3542031.89
39	1462924.63	3542340.78
40	1462493.90	3542634.88
41	1462053.23	3542913.81
42	1461603.11	3543177.27
43	1461144.10	3543424.91
44	1460676.76	3543656.45
45	1460201.66	3543871.60

46	1459719.37	3544070.10
47	1459230.46	3544251.72
47	1458735.54	3544416.24
49	1458235.19	3544563.44
50	1457730.04	3544693.15
51	1457220.67	3544805.24
52	1456707.72	3544899.55
53	1456191.81	3544975.96
54	1455673.54	3545034.40
55	1455153.56	3545074.78
56	1454632.49	3545097.07
57	1454110.96	3545101.22
58	1453589.60	3545087.23
59	1453069.03	3545055.14
60	1452549.91	3545004.96
61	1452032.83	3544936.77
62	1451518.44	3544850.65
63	1451007.36	3544746.69
64	1450500.20	3544625.03
65	1449997.57	3544485.81
66	1449500.09	3544329.20
67	1449008.37	3544155.39
68	1448522.97	3543964.60
69	1448044.50	3543757.04
70	1447573.54	3543532.98
71	1447110.64	3543292.67
72	1446656.39	3543036.43
73	1446211.32	3542764.53
74	1445775.97	3542477.33
75	1445350.86	3542175.18
76	1444936.52	3541858.42
77	1444533.43	3541527.46
78	1444142.11	3541182.69
79	1443763.00	3540824.51
80	1443396.57	3540453.37
81	1443043.27	3540069.72
82	1442703.51	3539674.02

83	1442377.72	3539266.75
84	1442066.29	3538848.39
85	1441769.58	3538419.46
86	1441487.97	3537980.48
87	1427331.92	3546780.63
88	1423656.38	3538273.63
89	1439766.79	3533996.83
90	1439640.14	3533490.89
91	1439531.15	3532980.86
92	1439439.96	3532467.34
93	1439366.68	3531950.97
94	1439311.40	3531432.36
95	1439274.18	3530912.15
96	1439255.06	3530390.95
97	1439254.07	3529869.40
98	1439271.23	3529348.13
99	1439306.48	3528827.78
100	1439359.81	3528308.96
101	1439431.14	3527792.32
102	1439520.39	3527278.45
103	1439627.45	3526768.01
104	1439752.19	3526261.60
105	1439894.46	3525759.84
106	1440054.08	3525263.32
107	1440230.88	3524772.65
108	1440424.63	3524288.42
109	1440635.08	3523811.22
110	1440862.00	3523341.63
111	1441105.12	3522880.20
112	1441364.12	3522427.51
113	1441638.70	3521984.10
114	1441928.54	3521550.50
115	1442233.28	3521127.25
116	1442552.54	3520714.83
117	1442885.94	3520313.77
118	1443233.10	3519924.54
119	1443593.56	3519547.61

120	1443966.93	3519183.45
121	1444352.72	3518832.48
122	1444750.47	3518495.14
123	1445159.72	3518171.83
124	1445579.96	3517862.94
125	1446010.68	3517568.84
126	1446451.37	3517289.91
127	1446901.49	3517026.45
128	1447360.49	3516778.81
129	1447827.82	3516547.27
130	1448302.93	3516332.12
131	1448785.23	3516133.62
132	1449274.13	3515952.00
133	1449769.06	3515787.50
134	1450269.40	3515640.29
135	1450774.56	3515510.57
136	1451283.92	3515398.49
137	1451796.87	3515304.17
138	1452312.79	3515227.76
139	1452831.06	3515169.32
140	1453351.04	3515128.94
141	1453872.11	3515106.65
142	1454393.64	3515102.50
143	1454915.00	3515116.49
144	1455435.56	3515148.58
145	1455954.69	3515198.76
146	1456471.75	3515266.95
147	1456986.14	3515353.08
148	1457497.23	3515457.03
149	1458004.39	3515578.69
150	1458507.01	3515717.91
151	1459004.49	3515874.52
152	1459496.23	3516048.33
153	1459981.63	3516239.12
154	1460460.10	3516446.68
155	1460931.06	3516670.75
156	1461393.94	3516911.05

157	1461848.20	3517167.31
158	1462293.28	3517439.19
159	1462728.63	3517726.39
160	1463153.74	3518028.54
161	1463568.08	3518345.30
162	1463971.15	3518676.26
163	1464362.49	3519021.03
164	1464741.60	3519379.21
165	1465108.02	3519750.35
166	1465461.33	3520134.00
167	1465801.08	3520529.70
168	1466126.88	3520936.97
169	1466438.31	3521355.33
170	1466735.01	3521784.26
1	1467016.62	3522223.24

7.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым, приведен в таблице 4.2.

Таблица 4.2

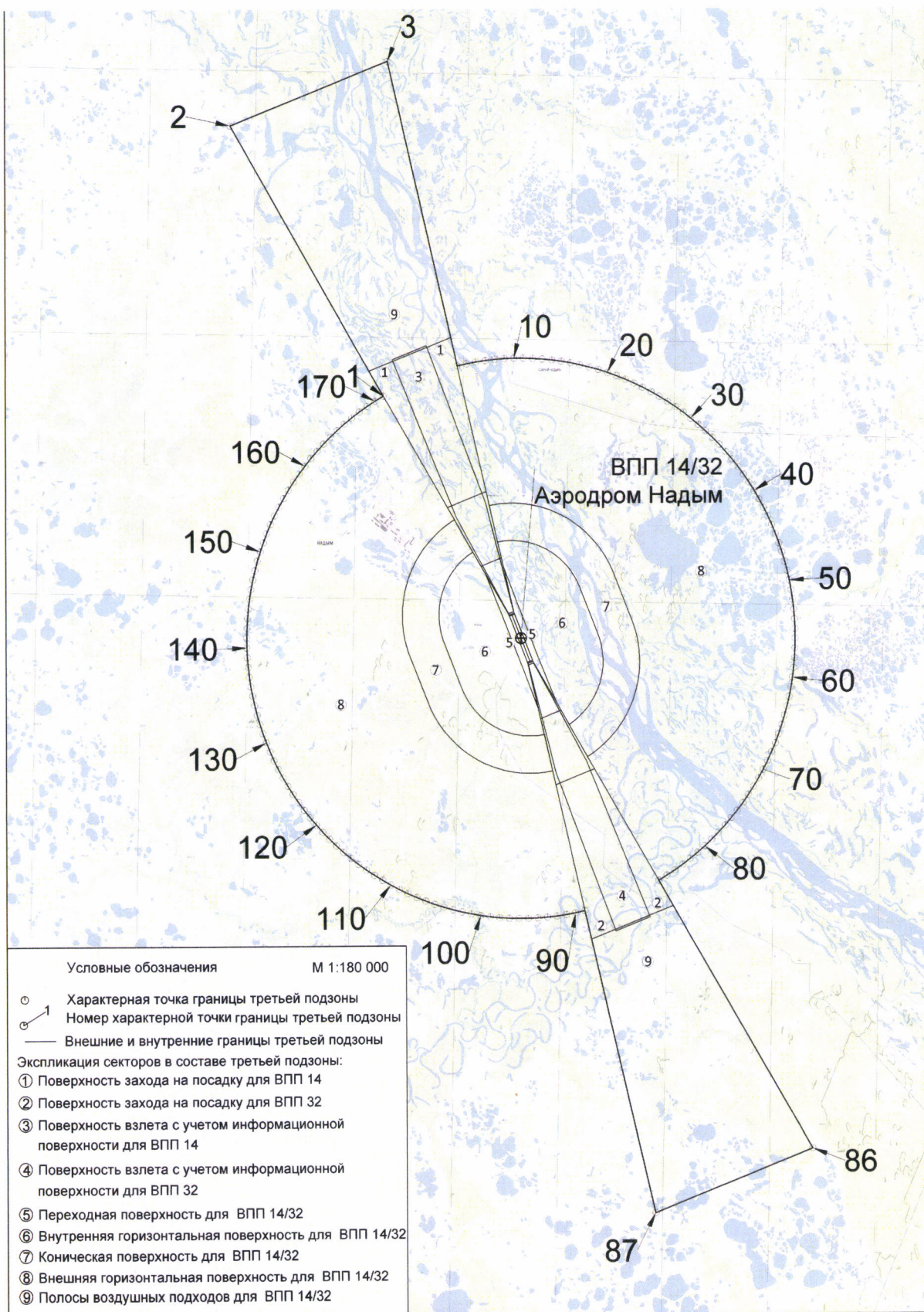
№ п/п	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	89:00:000000	89:04:000000	89:04:010801	89:04:011104	89:04:020503
2	89:10:000000	89:10:010101	89:10:010102	89:10:010103	89:10:010104
3	89:10:010106	89:10:010107	89:10:010108	89:10:010109	89:10:010110
4	89:10:010201	89:10:010202	89:10:010203	89:10:010204	89:10:010205
5	89:10:010207	89:10:010208	89:10:010209	89:10:010301	89:10:010302
6	89:10:010304	89:10:010305	89:10:010306	89:10:010307	89:10:010308
7	89:10:030101	89:10:020101	89:10:010303	89:10:010206	89:10:010111
8	89:10:010105	89:04:020603	—	—	—

7.4. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым: Надымский район, город Надым.

7.5. Графическое изображение границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым приведено на схеме 3.



Схема 3



7.6. Перечень координат границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым приведен в таблице 4.3.

Таблица 4.3

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
Поверхность захода на посадку для взлетно-посадочной полосы (далее – ВПП) 14 и поверхность взлета ВПП 32		
Абсолютная высота (далее – Набс) до 15 м		
1	1456074.27	3529559.76
	1455585.53	3529689.22
	1455466.55	3529413.83
	1455895.79	3529146.67
	1456074.27	3529559.76
Набс до 20 м		
2	1456563.01	3529430.29
	1456074.27	3529559.76
	1455895.79	3529146.67
	1456325.04	3528879.50
	1456563.01	3529430.29
Набс до 26 м		
3	1457051.75	3529300.83
	1456563.01	3529430.29
	1456325.04	3528879.50
	1456754.28	3528612.34
	1457051.75	3529300.83
Набс до 32 м		
4	1457051.75	3529300.83
	1456754.28	3528612.34
	1457183.53	3528345.19
	1457540.49	3529171.37
	1457051.75	3529300.83
Набс до 38 м		
5	1458029.23	3529041.90
	1457540.49	3529171.37
	1457183.53	3528345.19
	1457612.77	3528078.02
	1458029.23	3529041.90
Набс до 44 м		

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
6	1458029.23	3529041.90
	1457612.77	3528078.02
	1458042.01	3527810.86
	1458517.97	3528912.44
	1458029.23	3529041.90
Набс до 50 м		
7	1458517.97	3528912.44
	1458042.01	3527810.86
	1458471.26	3527543.70
	1459006.70	3528782.98
	1458517.97	3528912.44
Набс до 56 м		
8	1459006.70	3528782.98
	1458471.26	3527543.70
	1458900.50	3527276.54
	1459495.44	3528653.51
	1459006.70	3528782.98
Набс до 62 м		
9	1459495.44	3528653.51
	1458900.50	3527276.54
	1459329.75	3527009.38
	1459984.18	3528524.05
	1459495.44	3528653.51
Набс до 68 м		
10	1459984.18	3528524.05
	1459329.75	3527009.38
	1459759.00	3526742.22
	1460472.92	3528394.58
	1459984.18	3528524.05
Набс до 74 м		
11	1460472.92	3528394.58
	1459759.00	3526742.22
	1460188.23	3526475.06
	1460961.65	3528265.12
	1460472.92	3528394.58
Набс до 80 м		
12	1460961.65	3528265.12

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
	1460188.23	3526475.06
	1460617.48	3526207.90
	1461450.40	3528135.66
	1460961.65	3528265.12
Набс до 86 м		
13	1461450.40	3528135.66
	1460617.48	3526207.90
	1461046.73	3525940.73
	1461939.13	3528006.19
	1461450.40	3528135.66
Набс до 92 м		
14	1461939.13	3528006.19
	1461046.73	3525940.73
	1461138.07	3525883.88
	1462043.13	3527978.65
	1461939.13	3528006.19
Набс до 93 м		
15	1461947.88	3527758.17
	1461233.32	3526104.35
	1461690.00	3525900.67
	1462409.19	3527565.23
	1461947.88	3527758.17
Набс до 99 м		
16	1462409.19	3527565.23
	1461690.00	3525900.67
	1462146.67	3525697.00
	1462870.50	3527372.29
	1462409.19	3527565.23
Набс до 105 м		
17	1462870.50	3527372.29
	1462146.67	3525697.00
	1462603.35	3525493.32
	1463331.81	3527179.34
	1462870.50	3527372.29
Набс до 111 м		
18	1463331.81	3527179.34
	1462603.35	3525493.32

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
	1463060.02	3525289.64
	1463793.12	3526986.40
	1463331.81	3527179.34
Набс до 117 м		
19	1463793.12	3526986.40
	1463060.02	3525289.64
	1463516.69	3525085.96
	1464254.43	3526793.45
	1463793.12	3526986.40
Набс до 123 м		
20	1464254.43	3526793.45
	1463516.69	3525085.96
	1463973.36	3524882.28
	1464715.74	3526600.51
	1464254.43	3526793.45
Набс до 129 м		
21	1464715.74	3526600.51
	1463973.36	3524882.28
	1464430.03	3524678.59
	1465177.05	3526407.56
	1464715.74	3526600.51
Набс до 135 м		
22	1465177.05	3526407.56
	1464430.03	3524678.59
	1464886.71	3524474.92
	1465638.37	3526214.62
	1465177.05	3526407.56
Набс до 141 м		
23	1466099.67	3526021.67
	1465638.37	3526214.62
	1464886.71	3524474.92
	1465343.37	3524271.24
	1466099.67	3526021.67
Набс до 147 м		
24	1466099.67	3526021.67
	1465343.37	3524271.24
	1465800.05	3524067.56

Обозначение секторов	Координаты МСК-89		
	X	Y	
		1466560.98	3525828.73
		1466099.67	3526021.67
Набс до 153 м			
25	1466560.98	3525828.73	
	1465800.05	3524067.56	
	1466256.72	3523863.88	
	1467022.30	3525635.78	
	1466560.98	3525828.73	
Набс до 159 м			
26	1467022.30	3525635.78	
	1466256.72	3523863.88	
	1466699.63	3523666.34	
	1467469.70	3525448.65	
	1467022.30	3525635.78	
Набс до 165 м			
27	1470247.68	3525805.32	
	1462043.13	3527978.65	
	1461947.88	3527758.17	
	1467469.70	3525448.65	
	1466699.63	3523666.34	
	1461233.32	3526104.35	
	1461138.07	3525883.88	
	1468343.88	3521399.00	
1470247.68	3525805.32		
Набс до 194 м			
28	1469691.99	3524519.18	
	1468899.58	3522685.14	
	1468981.78	3522648.48	
	1469775.03	3524484.44	
	1469691.99	3524519.18	
Поверхность захода на посадку для ВПП 32 и поверхность взлета ВПП 13			
Набс до 15 м			
29	1453038.04	3530789.89	
	1452608.81	3531057.08	
	1452430.32	3530643.96	
	1452919.05	3530514.50	
	1453038.04	3530789.89	



Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
Набс до 20 м		
30	1452608.81	3531057.08
	1452179.57	3531324.26
	1451941.58	3530773.43
	1452430.32	3530643.96
	1452608.81	3531057.08
Набс до 26 м		
31	1452179.57	3531324.26
	1451750.33	3531591.45
	1451452.84	3530902.89
	1451941.58	3530773.43
	1452179.57	3531324.26
Набс до 32 м		
32	1451750.33	3531591.45
	1451321.10	3531858.63
	1450964.10	3531032.35
	1451452.84	3530902.89
	1451750.33	3531591.45
Набс до 38 м		
33	1451321.10	3531858.63
	1450891.87	3532125.81
	1450475.37	3531161.82
	1450964.10	3531032.35
	1451321.10	3531858.63
Набс до 44 м		
34	1450462.64	3532393.00
	1449986.63	3531291.28
	1450475.37	3531161.82
	1450891.87	3532125.81
	1450462.64	3532393.00
Набс до 50 м		
35	1450033.40	3532660.17
	1449497.89	3531420.75
	1449986.63	3531291.28
	1450462.64	3532393.00
	1450033.40	3532660.17
Набс до 56 м		

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
36	1449604.17	3532927.36
	1449009.15	3531550.21
	1449497.89	3531420.75
	1450033.40	3532660.17
	1449604.17	3532927.36
Набс до 62 м		
37	1449174.93	3533194.55
	1448520.41	3531679.67
	1449009.15	3531550.21
	1449604.17	3532927.36
	1449174.93	3533194.55
Набс до 68 м		
38	1448745.70	3533461.72
	1448031.67	3531809.14
	1448520.41	3531679.67
	1449174.93	3533194.55
	1448745.70	3533461.72
Набс до 74 м		
39	1448316.46	3533728.91
	1447542.93	3531938.60
	1448031.67	3531809.14
	1448745.70	3533461.72
	1448316.46	3533728.91
Набс до 80 м		
40	1447887.23	3533996.10
	1447054.20	3532068.06
	1447542.93	3531938.60
	1448316.46	3533728.91
	1447887.23	3533996.10
Набс до 86 м		
41	1447457.99	3534263.27
	1446565.46	3532197.53
	1447054.20	3532068.06
	1447887.23	3533996.10
	1447457.99	3534263.27
Набс до 92 м		
42	1447371.80	3534316.92



Обозначение секторов	Координаты МСК-89		
	X	Y	
		1446467.32	3532223.52
		1446565.46	3532197.53
		1447457.99	3534263.27
	1447371.80	3534316.92	
Набс до 93 м			
43	1446911.77	3534259.70	
	1446193.57	3532597.43	
	1446562.25	3532443.23	
	1447276.74	3534096.92	
	1446911.77	3534259.70	
Набс до 99 м			
44	1446455.10	3534463.38	
	1445732.26	3532790.38	
	1446193.57	3532597.43	
	1446911.77	3534259.70	
	1446455.10	3534463.38	
Набс до 105 м			
45	1445998.43	3534667.06	
	1445270.95	3532983.32	
	1445732.26	3532790.38	
	1446455.10	3534463.38	
	1445998.43	3534667.06	
Набс до 111 м			
46	1445541.76	3534870.74	
	1444809.64	3533176.27	
	1445270.95	3532983.32	
	1445998.43	3534667.06	
	1445541.76	3534870.74	
Набс до 117 м			
47	1445085.08	3535074.42	
	1444348.32	3533369.21	
	1444809.64	3533176.27	
	1445541.76	3534870.74	
	1445085.08	3535074.42	
Набс до 122 м			
48	1444628.41	3535278.10	
	1443887.02	3533562.16	

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
	1444348.32	3533369.21
	1445085.08	3535074.42
	1444628.41	3535278.10
Набс до 128 м		
49	1444171.73	3535481.78
	1443425.71	3533755.10
	1443887.02	3533562.16
	1444628.41	3535278.10
	1444171.73	3535481.78
Набс до 134 м		
50	1443715.07	3535685.46
	1442964.39	3533948.05
	1443425.71	3533755.10
	1444171.73	3535481.78
	1443715.07	3535685.46
Набс до 141 м		
51	1443258.40	3535889.14
	1442503.09	3534140.99
	1442964.39	3533948.05
	1443715.07	3535685.46
	1443258.40	3535889.14
Набс до 147 м		
52	1442801.72	3536092.82
	1442041.78	3534333.94
	1442503.09	3534140.99
	1443258.40	3535889.14
	1442801.72	3536092.82
Набс до 152 м		
53	1442345.05	3536296.50
	1441580.46	3534526.88
	1442041.78	3534333.94
	1442801.72	3536092.82
	1442345.05	3536296.50
Набс до 158 м		
54	1441888.38	3536500.18
	1441119.15	3534719.83
	1441580.46	3534526.88

Обозначение секторов	Координаты МСК-89		
	X	Y	
		1442345.05	3536296.50
		1441888.38	3536500.18
Набс до 164 м			
55	1441805.42	3536537.17	
	1441035.35	3534754.87	
	1441119.15	3534719.83	
	1441888.38	3536500.18	
	1441805.42	3536537.17	
Набс до 165 м			
56	1440161.00	3538805.39	
	1438256.91	3534398.40	
	1446467.32	3532223.52	
	1446562.25	3532443.23	
	1441035.35	3534754.87	
	1441805.42	3536537.17	
	1447276.74	3534096.92	
	1447371.80	3534316.92	
	1440161.00	3538805.39	
Набс до 194 м			
57	1439522.82	3537555.24	
	1438729.57	3535719.28	
	1438812.60	3535684.54	
	1439605.02	3537518.58	
	1439522.82	3537555.24	
Переходная поверхность			
Набс до 57 м			
1	1457619.64	3528073.75	
	1457280.07	3528285.10	
	1457258.10	3528234.27	
	1457619.64	3528073.75	
Набс до 47 м			
2	1457280.07	3528285.10	
	1456850.82	3528552.26	
	1456801.09	3528437.17	
	1457258.10	3528234.27	
	1457280.07	3528285.10	
Набс до 37 м			

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
3	1456850.82	3528552.26
	1456421.57	3528819.42
	1456344.08	3528640.07
	1456801.09	3528437.17
	1456850.82	3528552.26
Набс до 27 м		
4	1456421.57	3528819.42
	1455992.33	3529086.58
	1455958.72	3529008.78
	1455887.07	3528842.97
	1456344.08	3528640.07
	1456421.57	3528819.42
Набс до 38 м		
5	1455958.72	3529008.78
	1455499.72	3529207.09
	1455430.07	3529045.87
	1455887.07	3528842.97
	1455958.72	3529008.78
Набс до 17 м		
6	1455992.33	3529086.58
	1455563.08	3529353.74
	1455499.72	3529207.09
	1455958.72	3529008.78
	1455992.33	3529086.58
Набс до 38 м		
7	1455499.72	3529207.09
	1455040.73	3529405.40
	1454969.76	3529241.14
	1455407.72	3529050.74
	1455409.55	3529054.98
	1455430.07	3529045.87
	1455499.72	3529207.09
Набс до 15 м		
8	1455411.47	3529437.62
	1455110.78	3529567.54
	1455040.73	3529405.40
	1455499.72	3529207.09

Обозначение секторов	Координаты МСК-89		
	X	Y	
		1455563.08	3529353.74
		1455466.55	3529413.83
	1455411.47	3529437.62	
Набс до 38 м			
9	1455040.73	3529405.40	
	1454581.74	3529603.71	
	1454511.22	3529440.51	
	1454969.76	3529241.14	
	1455040.73	3529405.40	
Набс до 15 м			
10	1455110.78	3529567.54	
	1454651.79	3529765.85	
	1454581.74	3529603.71	
	1455040.73	3529405.40	
	1455110.78	3529567.54	
Набс до 38 м			
11	1454511.22	3529440.51	
	1454581.74	3529603.71	
	1454122.75	3529802.02	
	1454052.69	3529639.88	
	1454511.22	3529440.51	
Набс до 15 м			
12	1454651.79	3529765.85	
	1454192.80	3529964.17	
	1454122.75	3529802.02	
	1454581.74	3529603.71	
	1454651.79	3529765.85	
Набс до 38 м			
13	1454122.75	3529802.02	
	1453663.75	3530000.34	
	1453594.16	3529839.24	
	1454052.69	3529639.88	
	1454122.75	3529802.02	
Набс до 15 м			
14	1454192.80	3529964.17	
	1453733.81	3530162.48	
	1453663.75	3530000.34	

Обозначение секторов	Координаты МСК-89		
	X	Y	
		1454122.75	3529802.02
		1454192.80	3529964.17
Набс до 38 м			
15	1453663.75	3530000.34	
	1453204.76	3530198.65	
	1453135.55	3530038.46	
	1453199.49	3530010.84	
	1453594.16	3529839.24	
	1453663.75	3530000.34	
Набс до 15 м			
16	1453733.81	3530162.48	
	1453274.82	3530360.79	
	1453204.76	3530198.65	
	1453663.75	3530000.34	
	1453733.81	3530162.48	
Набс до 38 м			
17	1453204.76	3530198.65	
	1452745.77	3530396.96	
	1452676.53	3530236.71	
	1452697.23	3530228.01	
	1452697.18	3530227.88	
	1453135.55	3530038.46	
	1453204.76	3530198.65	
Набс до 15 м			
18	1453274.82	3530360.79	
	1452919.05	3530514.50	
	1452809.14	3530543.62	
	1452745.77	3530396.96	
	1453204.76	3530198.65	
	1453274.82	3530360.79	
Набс до 38 м			
19	1452745.77	3530396.96	
	1452286.78	3530595.27	
	1452215.56	3530430.43	
	1452676.53	3530236.71	
	1452745.77	3530396.96	
Набс до 17 м			

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
20	1452809.14	3530543.62
	1452320.40	3530673.08
	1452286.78	3530595.27
	1452745.77	3530396.96
	1452809.14	3530543.62
Набс до 27 м		
21	1452320.40	3530673.08
	1451831.66	3530802.55
	1451754.59	3530624.15
	1452215.56	3530430.43
	1452286.78	3530595.27
	1452320.40	3530673.08
Набс до 37 м		
22	1451831.66	3530802.55
	1451342.92	3530932.00
	1451293.61	3530817.87
	1451754.59	3530624.15
	1451831.66	3530802.55
Набс до 47 м		
23	1451342.92	3530932.00
	1450854.19	3531061.46
	1450832.64	3531011.59
	1451293.61	3530817.87
	1451342.92	3530932.00
Набс до 57 м		
24	1450854.19	3531061.46
	1450474.87	3531161.94
	1450832.64	3531011.59
	1450854.19	3531061.46
Набс до 57 м		
25	1458037.02	3529039.84
	1457672.37	3529193.09
	1457650.41	3529142.25
	1458037.02	3529039.84
Набс до 47 м		
26	1457672.37	3529193.09
	1457211.39	3529386.81



Обозначение секторов	Координаты МСК-89		
	X	Y	
		1457161.67	3529271.71
		1457650.41	3529142.25
	1457672.37	3529193.09	
Набс до 37 м			
27	1457211.39	3529386.81	
	1456750.42	3529580.53	
	1456672.93	3529401.18	
	1457161.67	3529271.71	
	1457211.39	3529386.81	
Набс до 27 м			
28	1456750.42	3529580.53	
	1456289.45	3529774.25	
	1456217.81	3529608.45	
	1456184.19	3529530.64	
	1456672.93	3529401.18	
	1456750.42	3529580.53	
Набс до 17 м			
29	1456217.81	3529608.45	
	1455758.82	3529806.76	
	1455695.45	3529660.10	
	1456184.19	3529530.64	
	1456217.81	3529608.45	
Набс до 38 м			
30	1456289.45	3529774.25	
	1455828.47	3529967.97	
	1455758.82	3529806.76	
	1456217.81	3529608.45	
	1456289.45	3529774.25	
Набс до 15 м			
31	1455758.82	3529806.76	
	1455299.83	3530005.07	
	1455229.77	3529842.93	
	1455530.46	3529713.02	
	1455585.53	3529689.22	
	1455695.45	3529660.10	
	1455758.82	3529806.76	
Набс до 38 м			

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
32	1455809.61	3529980.92
	1455370.79	3530169.32
	1455299.83	3530005.07
	1455758.82	3529806.76
	1455828.47	3529967.97
	1455807.77	3529976.67
	1455809.61	3529980.92
Набс до 15 м		
33	1455299.83	3530005.07
	1454840.83	3530203.38
	1454770.78	3530041.24
	1455229.77	3529842.93
	1455299.83	3530005.07
Набс до 38 м		
34	1455370.79	3530169.32
	1454911.34	3530366.58
	1454840.83	3530203.38
	1455299.83	3530005.07
	1455370.79	3530169.32
Набс до 15 м		
35	1454840.83	3530203.38
	1454381.84	3530401.70
	1454311.79	3530239.55
	1454770.78	3530041.24
	1454840.83	3530203.38
Набс до 38 м		
36	1454911.34	3530366.58
	1454451.90	3530563.84
	1454381.84	3530401.70
	1454840.83	3530203.38
	1454911.34	3530366.58
Набс до 15 м		
37	1454381.84	3530401.70
	1453922.85	3530600.01
	1453852.80	3530437.87
	1454311.79	3530239.55
	1454381.84	3530401.70

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
Набс до 38 м		
38	1454451.90	3530563.84
	1453992.45	3530761.10
	1453922.85	3530600.01
	1454381.84	3530401.70
	1454451.90	3530563.84
Набс до 15 м		
39	1453922.85	3530600.01
	1453463.86	3530798.32
	1453393.81	3530636.18
	1453852.80	3530437.87
	1453922.85	3530600.01
Набс до 38 м		
40	1453992.45	3530761.10
	1453597.01	3530930.88
	1453533.07	3530958.51
	1453463.86	3530798.32
	1453922.85	3530600.01
	1453992.45	3530761.10
Набс до 15 м		
41	1453463.86	3530798.32
	1453004.87	3530996.63
	1452941.51	3530849.99
	1453038.04	3530789.89
	1453093.12	3530766.10
	1453393.81	3530636.18
	1453463.86	3530798.32
Набс до 38 м		
42	1453533.07	3530958.51
	1453094.68	3531147.91
	1453094.63	3531147.78
	1453074.11	3531156.89
	1453004.87	3530996.63
	1453463.86	3530798.32
	1453533.07	3530958.51
Набс до 17 м		
	1453004.87	3530996.63

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
	1452545.88	3531194.95
	1452512.27	3531117.16
	1452941.51	3530849.99
	1453004.87	3530996.63
Набс до 38 м		
44	1453074.11	3531156.89
	1452617.11	3531359.81
	1452545.88	3531194.95
	1453004.87	3530996.63
	1453074.11	3531156.89
Набс до 27 м		
45	1452617.11	3531359.81
	1452160.12	3531562.74
	1452083.03	3531384.35
	1452512.27	3531117.16
	1452545.88	3531194.95
	1452617.11	3531359.81
Набс до 37 м		
46	1452160.12	3531562.74
	1451703.12	3531765.66
	1451653.80	3531651.54
	1452083.03	3531384.35
	1452160.12	3531562.74
Набс до 47 м		
47	1451703.12	3531765.66
	1451246.12	3531968.58
	1451224.56	3531918.71
	1451653.80	3531651.54
	1451703.12	3531765.66
Набс до 57 м		
48	1451246.12	3531968.58
	1450891.45	3532126.07
	1451224.56	3531918.71
	1451246.12	3531968.58
размещение объектов запрещено		
49	1455530.46	3529713.02
	1453093.12	3530766.10

Обозначение секторов	Координаты МСК-89		
	X	Y	
		1452974.14	3530490.70
		1455411.47	3529437.62
	1455530.46	3529713.02	
Внутренняя горизонтальная поверхность			
Сектор 1			
1	1450474.84	3531161.94	
2	1449133.63	3531517.22	
3	1449062.42	3531107.44	
4	1449034.15	3530692.49	
5	1449049.10	3530276.84	
6	1449083.04	3530001.56	
7	1449135.97	3529729.32	
8	1449207.66	3529461.39	
9	1449297.72	3529199.05	
10	1449466.33	3528818.86	
3	1449600.30	3528576.00	
4	1449750.80	3528343.01	
5	1450005.85	3528014.48	
6	1450194.26	3527810.94	
7	1450502.18	3527531.32	
8	1450722.88	3527363.35	
9	1451074.41	3527141.07	
10	1451447.13	3526956.46	
11	1454012.72	3525850.59	
12	1454274.34	3525758.48	
13	1454677.15	3525654.89	
14	1455088.54	3525593.65	
15	1455365.37	3525576.72	
16	1455642.71	3525579.01	
17	1456056.78	3525618.44	
18	1456464.48	3525700.66	
19	1456730.60	3525778.82	
20	1456990.66	3525875.25	
21	1457366.65	3526053.06	
22	1457606.17	3526192.87	
23	1457835.43	3526348.96	
24	1458053.33	3526520.59	

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
25	1458356.57	3526805.24
26	1458628.62	3527119.87
27	1458791.19	3527344.59
28	1457619.64	3528073.75
29	1455407.71	3529050.74
30	1452697.24	3530228.00
31	1450474.84	3531161.94
32	1449133.63	3531517.22
33	1449062.42	3531107.44
34	1449034.15	3530692.49
35	1449049.10	3530276.84
36	1449083.04	3530001.56
37	1449135.97	3529729.32
38	1449207.66	3529461.39
1	1450474.84	3531161.94
Сектор 2		
1	1450891.44	3532126.08
2	1453081.38	3531153.66
3	1455807.77	3529976.67
4	1458037.05	3529039.83
5	1459370.96	3528686.49
6	1459423.19	3528958.88
7	1459465.83	3529372.62
8	1459465.28	3529788.54
9	1459440.91	3530064.81
10	1459368.62	3530474.41
11	1459296.94	3530742.34
12	1459206.87	3531004.67
13	1459038.25	3531384.87
14	1458831.07	3531745.52
15	1458672.60	3531973.14
16	1458498.75	3532189.24
17	1458210.95	3532489.52
18	1458002.41	3532672.39
19	1457667.13	3532918.51
20	1457308.10	3533128.49
21	1457057.47	3533247.25

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
22	1454620.13	3534300.33
23	1454230.27	3534445.22
24	1453962.91	3534518.96
25	1453553.90	3534594.43
26	1453277.82	3534620.94
27	1452861.93	3534624.72
28	1452447.90	3534585.29
29	1452175.12	3534535.19
30	1451906.46	3534466.30
31	1451514.04	3534328.52
32	1451261.29	3534214.32
33	1451017.07	3534082.89
34	1450669.27	3533854.83
35	1450347.03	3533591.88
36	1450148.13	3533398.59
37	1449963.11	3533191.98
38	1449713.51	3532859.29
1	1450891.44	3532126.08
Коническая поверхность		
Сектор 1 Набс до 65 м		
1	1454013.58	3525850.26
2	1454410.95	3525718.32
3	1454682.58	3525653.79
4	1454958.05	3525608.33
5	1455236.01	3525582.23
6	1455654.70	3525579.54
7	1455932.98	3525602.09
8	1456345.77	3525672.15
9	1456615.92	3525742.67
10	1457010.26	3525883.35
11	1457387.75	3526064.47
12	1457627.98	3526206.75
13	1457968.28	3526450.67
14	1458281.21	3526728.83
15	1458563.36	3527038.17
16	1458789.69	3527345.51

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
17	1459215.48	3527080.51
18	1458950.44	3526720.58
19	1458632.97	3526372.53
20	1458280.86	3526059.55
21	1457901.51	3525787.64
22	1457623.73	3525623.14
23	1457202.94	3525421.23
24	1456763.34	3525264.41
25	1456450.97	3525182.85
26	1455995.13	3525105.48
27	1455673.31	3525079.41
28	1455210.97	3525082.37
29	1454893.90	3525112.16
30	1454583.97	3525163.28
31	1454274.11	3525236.93
32	1453835.52	3525382.54
33	1451241.01	3526500.86
34	1450964.86	3526631.77
35	1450691.13	3526785.83
36	1450428.78	3526958.57
37	1450179.12	3527149.23
38	1449943.40	3527356.81
39	1449722.70	3527580.34
40	1449518.15	3527818.75
41	1449330.71	3528070.82
42	1449161.33	3528335.33
43	1449010.81	3528611.06
44	1448879.87	3528896.57
45	1448769.19	3529190.55
46	1448679.28	3529491.51
47	1448609.64	3529802.29
48	1448548.22	3530260.55
49	1448533.60	3530578.70
50	1448541.09	3530892.72
51	1448570.46	3531205.47
52	1448621.58	3531515.41
53	1448652.33	3531644.72



Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
54	1449135.82	3531516.64
55	1449112.09	3531416.80
56	1449066.64	3531141.31
57	1449040.53	3530863.35
58	1449033.87	3530584.24
59	1449046.69	3530305.34
60	1449102.30	3529890.36
61	1449163.36	3529617.90
62	1449243.27	3529350.38
63	1449341.67	3529089.11
64	1449458.03	3528835.32
65	1449591.82	3528590.28
66	1449742.38	3528355.13
67	1449908.97	3528131.10
68	1450090.78	3527919.21
69	1450286.94	3527720.53
70	1450496.47	3527536.00
71	1450718.36	3527366.55
72	1450951.55	3527213.01
73	1451194.85	3527076.09
74	1451447.13	3526956.46
1	1454013.58	3525850.26
Сектор 2 Набс до 90 м		
1	1453835.52	3525382.54
2	1454274.11	3525236.93
3	1454583.97	3525163.28
4	1454893.90	3525112.16
5	1455210.97	3525082.37
6	1455673.31	3525079.41
7	1455995.13	3525105.48
8	1456450.97	3525182.85
9	1456763.34	3525264.41
10	1457202.94	3525421.23
11	1457623.73	3525623.14
12	1457901.51	3525787.64
13	1458280.86	3526059.55

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
14	1458632.97	3526372.53
15	1458950.44	3526720.58
16	1459215.48	3527080.51
17	1459641.26	3526815.51
18	1459337.52	3526403.01
19	1458984.72	3526016.23
20	1458593.46	3525668.41
21	1458175.08	3525368.52
22	1457859.71	3525181.77
23	1457395.62	3524959.10
24	1456910.77	3524786.15
25	1456556.14	3524693.56
26	1456057.27	3524608.87
27	1455691.95	3524579.27
28	1455185.94	3524582.53
29	1454829.75	3524615.99
30	1454485.35	3524672.79
31	1454137.28	3524755.52
32	1453657.45	3524914.82
33	1451034.88	3526045.23
34	1450734.89	3526187.47
35	1450430.70	3526358.62
36	1450139.19	3526550.60
37	1449861.79	3526762.43
38	1449599.84	3526993.12
39	1449354.62	3527241.51
40	1449127.32	3527506.40
41	1448919.06	3527786.48
42	1448730.84	3528080.42
43	1448563.59	3528386.77
44	1448418.10	3528704.06
45	1448295.11	3529030.71
46	1448195.21	3529365.15
47	1448116.96	3529714.25
48	1448049.76	3530215.79
49	1448033.31	3530573.17
50	1448041.65	3530922.13

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
51	1448074.29	3531269.62
52	1448131.11	3531614.02
53	1448168.83	3531772.81
54	1448652.33	3531644.72
55	1448621.58	3531515.41
56	1448570.46	3531205.47
57	1448541.09	3530892.72
58	1448533.60	3530578.70
59	1448548.22	3530260.55
60	1448609.64	3529802.29
61	1448679.28	3529491.51
62	1448769.19	3529190.55
63	1448879.87	3528896.57
64	1449010.81	3528611.06
65	1449161.33	3528335.33
66	1449330.71	3528070.82
67	1449518.15	3527818.75
68	1449722.70	3527580.34
69	1449943.40	3527356.81
70	1450179.12	3527149.23
71	1450428.78	3526958.57
72	1450691.13	3526785.83
73	1450964.86	3526631.77
74	1451241.01	3526500.86
1	1453835.52	3525382.54
Сектор 3 Набс до 115 м		
1	1453657.45	3524914.82
2	1454137.28	3524755.52
3	1454485.35	3524672.79
4	1454829.75	3524615.99
5	1455185.94	3524582.53
6	1455691.95	3524579.27
7	1456057.27	3524608.87
8	1456556.14	3524693.56
9	1456910.77	3524786.15
10	1457395.62	3524959.10

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
11	1457859.71	3525181.77
12	1458175.08	3525368.52
13	1458593.46	3525668.41
14	1458984.72	3526016.23
15	1459337.52	3526403.01
16	1459641.26	3526815.51
17	1460066.91	3526550.57
18	1460066.09	3526549.16
19	1459724.59	3526085.42
20	1459336.49	3525659.92
21	1458906.04	3525277.30
22	1458448.62	3524949.44
23	1458095.69	3524740.43
24	1457588.28	3524496.98
25	1457058.20	3524307.87
26	1456661.33	3524204.24
27	1456119.41	3524112.29
28	1455710.56	3524079.14
29	1455160.91	3524082.66
30	1454765.60	3524119.82
31	1454386.74	3524182.30
32	1454000.43	3524274.10
33	1453479.38	3524447.10
34	1450828.75	3525589.60
35	1450504.90	3525743.14
36	1450170.28	3525931.43
37	1449849.62	3526142.62
38	1449544.46	3526375.66
39	1449256.30	3526629.40
40	1448986.54	3526902.64
41	1448736.51	3527194.04
42	1448507.40	3527502.15
43	1448300.36	3527825.51
44	1448116.37	3528162.50
45	1447956.33	3528511.52
46	1447821.04	3528870.85
47	1447711.12	3529238.76

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
48	1447624.30	3529626.21
49	1447551.28	3530171.00
50	1447533.05	3530567.66
51	1447542.20	3530951.50
52	1447578.11	3531333.77
53	1447640.62	3531712.60
54	1447685.34	3531900.89
55	1448168.83	3531772.81
56	1448131.11	3531614.02
57	1448074.29	3531269.62
58	1448041.65	3530922.13
59	1448033.31	3530573.17
60	1448049.76	3530215.79
61	1448116.96	3529714.25
62	1448195.21	3529365.15
63	1448295.11	3529030.71
64	1448418.10	3528704.06
65	1448563.59	3528386.77
66	1448730.84	3528080.42
67	1448919.06	3527786.48
68	1449127.32	3527506.40
69	1449354.62	3527241.51
70	1449599.84	3526993.12
71	1449861.79	3526762.43
72	1450139.19	3526550.60
73	1450430.70	3526358.62
74	1450734.89	3526187.47
75	1451034.88	3526045.23
1	1453657.45	3524914.82
Сектор 4 Набс до 140 м		
1	1453479.38	3524447.10
2	1454000.43	3524274.10
3	1454386.74	3524182.30
4	1454765.60	3524119.82
5	1455160.92	3524082.66
6	1455710.56	3524079.14

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
7	1456119.41	3524112.29
8	1456661.33	3524204.24
9	1457058.20	3524307.87
10	1457588.28	3524496.98
11	1458095.69	3524740.43
12	1458448.62	3524949.44
13	1458906.04	3525277.30
14	1459336.49	3525659.92
15	1459724.59	3526085.42
16	1460067.06	3526550.48
17	1460489.43	3526287.59
18	1460481.94	3526275.31
19	1460363.72	3526102.44
20	1460109.55	3525769.58
21	1459973.91	3525610.03
22	1459832.77	3525455.27
23	1459534.75	3525161.04
24	1459216.91	3524888.34
25	1458880.85	3524638.44
26	1458706.48	3524522.43
27	1458346.13	3524309.06
28	1458160.58	3524211.92
29	1457779.91	3524037.38
30	1457387.96	3523889.81
31	1457188.38	3523826.36
32	1456783.17	3523720.56
33	1456578.04	3523678.35
34	1456163.99	3523615.47
35	1455746.57	3523581.66
36	1455537.22	3523575.68
37	1455327.80	3523577.03
38	1454909.72	3523601.62
39	1454494.39	3523655.33
40	1454083.82	3523737.85
41	1453679.98	3523848.86
42	1453284.89	3523987.73
43	1453091.22	3524067.44

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
44	1450653.88	3525120.50
45	1450275.47	3525299.94
46	1449910.50	3525505.31
47	1449560.73	3525735.64
48	1449227.89	3525989.83
49	1449068.33	3526125.46
50	1448763.87	3526413.04
51	1448480.22	3526721.14
52	1448218.75	3527048.28
53	1447980.75	3527392.88
54	1447767.36	3527753.24
55	1447579.63	3528127.60
56	1447495.68	3528319.45
57	1447348.11	3528711.40
58	1447228.23	3529112.66
59	1447178.87	3529316.21
60	1447101.60	3529727.80
61	1447073.78	3529935.37
62	1447039.95	3530352.80
63	1447035.33	3530771.58
64	1447059.94	3531189.64
65	1447113.62	3531604.97
66	1447196.17	3532015.55
67	1447199.98	3532029.45
68	1447685.34	3531900.89
69	1447640.62	3531712.60
70	1447578.11	3531333.77
71	1447542.20	3530951.50
72	1447533.05	3530567.66
73	1447551.28	3530171.00
74	1447624.30	3529626.21
75	1447711.12	3529238.76
76	1447821.04	3528870.85
77	1447956.33	3528511.52
78	1448116.37	3528162.50
79	1448300.36	3527825.51
80	1448507.40	3527502.15

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
81	1448736.51	3527194.04
82	1448986.54	3526902.64
83	1449256.30	3526629.40
84	1449544.46	3526375.66
85	1449849.62	3526142.62
86	1450170.28	3525931.43
87	1450504.90	3525743.14
88	1450828.75	3525589.60
1	1453479.38	3524447.10
Сектор 5 Набс до 65 м		
1	1457267.80	3533701.04
2	1457674.21	3533499.58
3	1457946.15	3533333.80
4	1458205.87	3533149.47
5	1458558.13	3532850.00
6	1458781.88	3532623.37
7	1458989.30	3532381.66
8	1459261.19	3532002.34
9	1459494.12	3531592.85
10	1459681.22	3531165.26
11	1459784.38	3530859.33
12	1459894.38	3530405.76
13	1459956.95	3529938.85
14	1459970.39	3529467.93
15	1459934.84	3529002.58
16	1459883.00	3528688.33
17	1459852.26	3528558.99
18	1459368.77	3528687.07
19	1459392.52	3528786.94
20	1459437.95	3529062.40
21	1459469.82	3529479.87
22	1459457.90	3529898.40
23	1459402.28	3530313.38
24	1459303.61	3530720.26
25	1459214.40	3530984.83
26	1459046.56	3531368.42



Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
27	1458839.55	3531732.33
28	1458595.62	3532072.64
29	1458413.81	3532284.50
30	1458217.66	3532483.21
31	1457898.66	3532754.37
32	1457670.99	3532915.99
33	1457432.60	3533061.31
34	1457057.47	3533247.25
35	1454620.13	3534300.34
36	1454360.13	3534402.06
37	1454093.66	3534485.39
38	1453684.69	3534575.07
39	1453268.58	3534621.51
40	1452849.90	3534624.17
41	1452433.24	3534583.08
42	1452023.14	3534498.68
43	1451624.13	3534371.83
44	1451240.55	3534204.01
45	1450876.63	3533996.99
46	1450646.90	3533838.30
47	1450428.79	3533664.00
48	1450125.76	3533375.09
49	1449941.24	3533165.57
50	1449771.79	3532943.67
51	1449715.45	3532858.10
52	1449290.81	3533122.40
53	1449363.81	3533233.25
54	1449554.46	3533482.88
55	1449764.94	3533721.92
56	1450099.57	3534040.95
57	1450348.37	3534239.78
58	1450610.42	3534420.80
59	1451016.10	3534651.56
60	1451447.69	3534840.41
61	1451896.65	3534983.10
62	1452358.09	3535078.11
63	1452826.88	3535124.35

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
64	1453297.98	3535121.33
65	1453766.18	3535069.09
66	1454222.07	3534969.11
67	1454526.03	3534874.05
68	1454810.42	3534762.79
1	1457267.80	3533701.04
Сектор 6 Набс до 90 м		
1	1457478.12	3534154.86
2	1457915.83	3533937.88
3	1458221.32	3533751.65
4	1458513.07	3533544.56
5	1458898.60	3533216.81
6	1459149.96	3532962.23
7	1459382.95	3532690.72
8	1459682.85	3532272.32
9	1459941.69	3531817.28
10	1460148.04	3531345.70
11	1460265.14	3530998.40
12	1460386.47	3530498.14
13	1460456.01	3529979.27
14	1460470.93	3529455.99
15	1460431.73	3528942.72
16	1460373.49	3528589.72
17	1460335.76	3528430.94
18	1459852.26	3528558.99
19	1459883.00	3528688.33
20	1459934.84	3529002.58
21	1459970.39	3529467.93
22	1459956.95	3529938.85
23	1459894.38	3530405.76
24	1459784.38	3530859.33
25	1459681.22	3531165.26
26	1459494.12	3531592.85
27	1459261.19	3532002.34
28	1458989.30	3532381.66
29	1458781.88	3532623.37

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
30	1458558.13	3532850.00
31	1458205.87	3533149.47
32	1457946.15	3533333.80
33	1457674.21	3533499.58
34	1457267.80	3533701.04
35	1454810.42	3534762.79
36	1454526.03	3534874.05
37	1454222.07	3534969.11
38	1453766.18	3535069.09
39	1453297.98	3535121.33
40	1452826.88	3535124.35
41	1452358.09	3535078.11
42	1451896.65	3534983.10
43	1451447.69	3534840.41
44	1451016.10	3534651.56
45	1450610.42	3534420.80
46	1450348.37	3534239.78
47	1450099.57	3534040.95
48	1449764.94	3533721.92
49	1449554.46	3533482.88
50	1449363.81	3533233.25
51	1449290.81	3533122.40
52	1448866.19	3533386.71
53	1448955.84	3533522.82
54	1449167.67	3533800.23
55	1449404.11	3534068.74
56	1449770.36	3534417.90
57	1450049.85	3534641.27
58	1450344.22	3534844.61
59	1450791.67	3535099.12
60	1451271.27	3535308.97
61	1451770.17	3535467.56
62	1452282.92	3535573.11
63	1452803.90	3535624.50
64	1453327.39	3535621.15
65	1453847.67	3535563.10
66	1454350.49	3535452.82

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
67	1454691.95	3535346.05
68	1455000.72	3535225.24
1	1457478.12	3534154.86
Сектор 7 Набс до 115 м		
1	1457688.45	3534608.65
2	1458157.45	3534376.17
3	1458496.49	3534169.49
4	1458820.29	3533939.66
5	1459239.08	3533583.63
6	1459518.05	3533301.07
7	1459776.62	3532999.74
8	1460104.51	3532542.33
9	1460389.25	3532041.75
10	1460614.86	3531526.14
11	1460745.92	3531137.47
12	1460878.56	3530590.52
13	1460955.06	3530019.72
14	1460971.47	3529444.05
15	1460928.61	3528882.87
16	1460863.99	3528491.11
17	1460819.25	3528302.85
18	1460335.76	3528430.94
19	1460373.49	3528589.72
20	1460431.73	3528942.72
21	1460470.93	3529455.99
22	1460456.01	3529979.27
23	1460386.47	3530498.14
24	1460265.14	3530998.40
25	1460148.04	3531345.70
26	1459941.69	3531817.28
27	1459682.85	3532272.32
28	1459382.95	3532690.72
29	1459149.96	3532962.23
30	1458898.60	3533216.81
31	1458513.07	3533544.56
32	1458221.32	3533751.65

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
33	1457915.83	3533937.88
34	1457478.12	3534154.86
35	1455000.72	3535225.24
36	1454691.95	3535346.05
37	1454350.49	3535452.82
38	1453847.67	3535563.10
39	1453327.39	3535621.15
40	1452803.90	3535624.50
41	1452282.92	3535573.11
42	1451770.17	3535467.56
43	1451271.27	3535308.97
44	1450791.67	3535099.12
45	1450344.22	3534844.61
46	1450049.85	3534641.27
47	1449770.36	3534417.90
48	1449404.11	3534068.74
49	1449167.67	3533800.23
50	1448955.84	3533522.82
51	1448866.19	3533386.71
52	1448441.58	3533651.04
53	1448547.85	3533812.42
54	1448780.89	3534117.57
55	1449043.29	3534415.57
56	1449441.15	3534794.85
57	1449751.32	3535042.75
58	1450078.02	3535268.42
59	1450567.23	3535546.67
60	1451094.83	3535777.56
61	1451643.69	3535952.01
62	1452207.77	3536068.14
63	1452780.90	3536124.67
64	1453356.80	3536120.97
65	1453929.17	3536057.09
66	1454478.88	3535936.57
67	1454857.85	3535818.04
68	1455191.04	3535687.69
1	1457688.45	3534608.65

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
Сектор 8 Набс до 140 м		
1	1458041.49	3534996.81
2	1458413.41	3534804.30
3	1458770.99	3534586.31
4	1458943.87	3534468.07
5	1459276.70	3534213.91
6	1459436.28	3534078.25
7	1459740.72	3533790.67
8	1459885.23	3533639.12
9	1460157.95	3533321.27
10	1460285.83	3533155.43
11	1460407.85	3532985.21
12	1460633.67	3532632.52
13	1460737.23	3532450.47
14	1460924.96	3532076.11
15	1461086.13	3531689.58
16	1461156.49	3531492.31
17	1461276.36	3531091.05
18	1461325.73	3530887.53
19	1461403.00	3530475.91
20	1461430.82	3530268.34
21	1461464.64	3529850.91
22	1461469.27	3529432.16
23	1461460.62	3529222.90
24	1461421.44	3528805.95
25	1461353.28	3528392.74
26	1461308.43	3528188.16
27	1461304.60	3528174.26
28	1460819.25	3528302.85
29	1460863.99	3528491.11
30	1460928.61	3528882.87
31	1460971.47	3529444.05
32	1460955.06	3530019.72
33	1460878.56	3530590.52
34	1460745.92	3531137.47
35	1460614.86	3531526.14

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
36	1460389.25	3532041.75
37	1460104.51	3532542.33
38	1459776.62	3532999.74
39	1459518.05	3533301.07
40	1459239.08	3533583.63
41	1458820.29	3533939.66
42	1458496.49	3534169.49
43	1458157.45	3534376.17
44	1457688.45	3534608.65
45	1455191.04	3535687.69
46	1454857.85	3535818.04
47	1454478.88	3535936.57
48	1453929.17	3536057.09
49	1453356.80	3536120.97
50	1452780.90	3536124.67
51	1452207.77	3536068.14
52	1451643.69	3535952.01
53	1451094.83	3535777.56
54	1450567.23	3535546.67
55	1450078.02	3535268.42
56	1449751.32	3535042.75
57	1449441.15	3534794.85
58	1449043.29	3534415.57
59	1448780.89	3534117.57
60	1448547.85	3533812.42
61	1448441.58	3533651.04
62	1448015.30	3533916.38
63	1448022.65	3533928.43
64	1448140.87	3534101.30
65	1448395.06	3534434.13
66	1448671.82	3534748.44
67	1448969.84	3535042.67
68	1449126.38	3535181.80
69	1449453.52	3535443.26
70	1449798.11	3535681.28
71	1449976.43	3535791.13
72	1450344.00	3535991.79

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
73	1450532.83	3536082.41
74	1450919.37	3536243.56
75	1451116.63	3536313.93
76	1451316.21	3536377.35
77	1451721.42	3536483.15
78	1452133.03	3536560.42
79	1452549.01	3536608.80
80	1452758.02	3536622.08
81	1453176.79	3536626.71
82	1453594.87	3536602.09
83	1453803.01	3536578.87
84	1454216.21	3536510.70
85	1454420.79	3536465.86
86	1454824.60	3536354.88
87	1455219.70	3536215.99
1	1458041.49	3534996.81
Внешняя горизонтальная поверхность		
Сектор 1		
1	1468737.40	3526205.38
2	1461305.07	3528174.15
3	1461388.72	3528585.25
4	1461443.44	3529001.17
5	1461459.86	3529210.33
6	1461470.72	3529629.69
7	1461452.26	3530048.80
8	1461432.05	3530257.62
9	1461404.55	3530465.60
10	1461327.84	3530878.04
11	1461222.50	3531284.11
12	1461089.03	3531681.83
13	1460928.11	3532069.25
14	1460837.58	3532258.50
15	1460740.50	3532444.48
16	1460527.14	3532805.68
17	1460289.05	3533151.09
18	1460027.42	3533479.02
19	1459888.16	3533635.93



Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
20	1459593.62	3533934.66
21	1459278.93	3534212.07
22	1459114.50	3534342.37
23	1458772.49	3534585.31
24	1458414.35	3534803.76
25	1458041.81	3534996.66
26	1457850.71	3535083.22
27	1455413.37	3536136.29
28	1455022.70	3536289.12
29	1454622.31	3536414.26
30	1454214.13	3536511.13
31	1454007.77	3536548.80
32	1453800.20	3536579.24
33	1453382.52	3536618.26
34	1453172.91	3536626.79
35	1452753.44	3536621.86
36	1452335.34	3536587.64
37	1451920.65	3536524.28
38	1451715.22	3536481.76
39	1451309.45	3536375.34
40	1451109.60	3536311.55
41	1450912.10	3536240.81
42	1450525.13	3536078.85
43	1450150.41	3535890.26
44	1449968.23	3535786.25
45	1449615.32	3535559.45
46	1449445.03	3535436.94
47	1449117.81	3535174.44
48	1448961.28	3535034.77
49	1448663.35	3534739.45
50	1448522.30	3534584.16
51	1448256.93	3534259.27
52	1448014.90	3533916.63
53	1441487.49	3537979.70
54	1441770.60	3538420.99
55	1442068.96	3538852.13
56	1442382.22	3539272.57

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
57	1442709.97	3539681.80
58	1443051.83	3540079.34
59	1443407.36	3540464.68
60	1443776.15	3540837.37
61	1444157.73	3541196.92
62	1444551.66	3541542.94
63	1444957.43	3541874.97
64	1445374.56	3542192.62
65	1445802.53	3542495.50
66	1446240.83	3542783.22
67	1446688.92	3543055.47
68	1447146.24	3543311.88
69	1447612.25	3543552.16
70	1448086.37	3543776.00
71	1448568.03	3543983.13
72	1449056.63	3544173.31
73	1449551.58	3544346.29
74	1450052.27	3544501.88
75	1450558.09	3544639.86
76	1451068.42	3544760.08
77	1451582.65	3544862.40
78	1452100.14	3544946.69
79	1452620.25	3545012.83
80	1453142.36	3545060.76
81	1453665.83	3545090.41
82	1454190.01	3545101.76
83	1454714.27	3545094.77
84	1455233.67	3545069.75
85	1455751.90	3545026.74
86	1456268.32	3544965.78
87	1456782.32	3544886.98
88	1457293.28	3544790.39
89	1457800.58	3544676.16
90	1458303.61	3544544.42
91	1458801.79	3544395.32
92	1459294.49	3544229.03
93	1459781.13	3544045.77

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
94	1460261.13	3543845.75
95	1460733.90	3543629.21
96	1461198.89	3543396.42
97	1461655.53	3543147.65
98	1462103.27	3542883.21
99	1462541.58	3542603.40
100	1462969.92	3542308.56
101	1463387.79	3541999.06
102	1463794.68	3541675.26
103	1464190.10	3541337.55
104	1464573.57	3540986.34
105	1464944.65	3540622.04
106	1465302.87	3540245.11
107	1465647.81	3539855.98
108	1465979.06	3539455.13
109	1466296.21	3539043.04
110	1466598.89	3538620.20
111	1466886.73	3538187.13
112	1467159.39	3537744.34
113	1467416.54	3537292.37
114	1467657.87	3536831.74
115	1467883.08	3536363.05
116	1468091.91	3535886.82
117	1468284.11	3535403.64
118	1468459.45	3534914.08
119	1468617.72	3534418.74
120	1468758.71	3533918.22
121	1468882.27	3533413.11
122	1468988.26	3532904.02
123	1469076.53	3532391.56
124	1469146.99	3531876.35
125	1469199.55	3531359.01
126	1469234.14	3530840.16
127	1469250.73	3530320.42
128	1469249.29	3529800.42
129	1469229.83	3529280.77
130	1469192.37	3528762.11

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
131	1469136.95	3528245.08
132	1469063.64	3527730.26
133	1468972.54	3527218.30
134	1468863.75	3526709.80
1	1468737.40	3526205.38
Сектор 2		
1	1450653.88	3525120.51
2	1453091.22	3524067.43
3	1453481.90	3523914.60
4	1453882.32	3523789.45
5	1454290.49	3523692.58
6	1454496.87	3523654.91
7	1454912.95	3523601.32
8	1455331.76	3523576.93
9	1455541.54	3523575.73
10	1455960.60	3523595.32
11	1456169.36	3523616.10
12	1456584.06	3523679.46
13	1456789.50	3523721.98
14	1456993.31	3523771.66
15	1457395.14	3523892.22
16	1457787.54	3524040.57
17	1457979.62	3524124.93
18	1458354.34	3524313.55
19	1458536.53	3524417.57
20	1458889.43	3524644.39
21	1459225.64	3524895.31
22	1459543.49	3525169.11
23	1459695.04	3525314.18
24	1459982.46	3525619.76
25	1460117.99	3525779.89
26	1460247.84	3525944.67
27	1460489.86	3526287.33
28	1467017.45	3522224.58
29	1466734.34	3521783.25
30	1466435.98	3521352.09
31	1466122.73	3520931.62

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
32	1465794.98	3520522.35
33	1465453.13	3520124.79
34	1465097.59	3519739.41
35	1464728.80	3519366.70
36	1464347.20	3519007.12
37	1463953.28	3518661.07
38	1463547.50	3518329.02
39	1463130.37	3518011.35
40	1462702.38	3517708.45
41	1462264.07	3517420.69
42	1461815.97	3517148.43
43	1461358.63	3516891.99
44	1460892.61	3516651.70
45	1460418.48	3516427.84
46	1459936.81	3516220.68
47	1459448.19	3516030.49
48	1458953.22	3515857.49
49	1458452.51	3515701.90
50	1457946.67	3515563.90
51	1457436.32	3515443.66
52	1456922.07	3515341.34
53	1456404.56	3515257.05
54	1455884.42	3515190.90
55	1455362.30	3515142.97
56	1454838.81	3515113.31
57	1454314.60	3515101.96
58	1453790.32	3515108.95
59	1453270.92	3515133.97
60	1452752.69	3515176.98
61	1452236.28	3515237.94
62	1451722.28	3515316.75
63	1451211.32	3515413.33
64	1450704.02	3515527.56
65	1450200.97	3515659.30
66	1449702.81	3515808.41
67	1449210.11	3515974.69
68	1448723.46	3516157.95

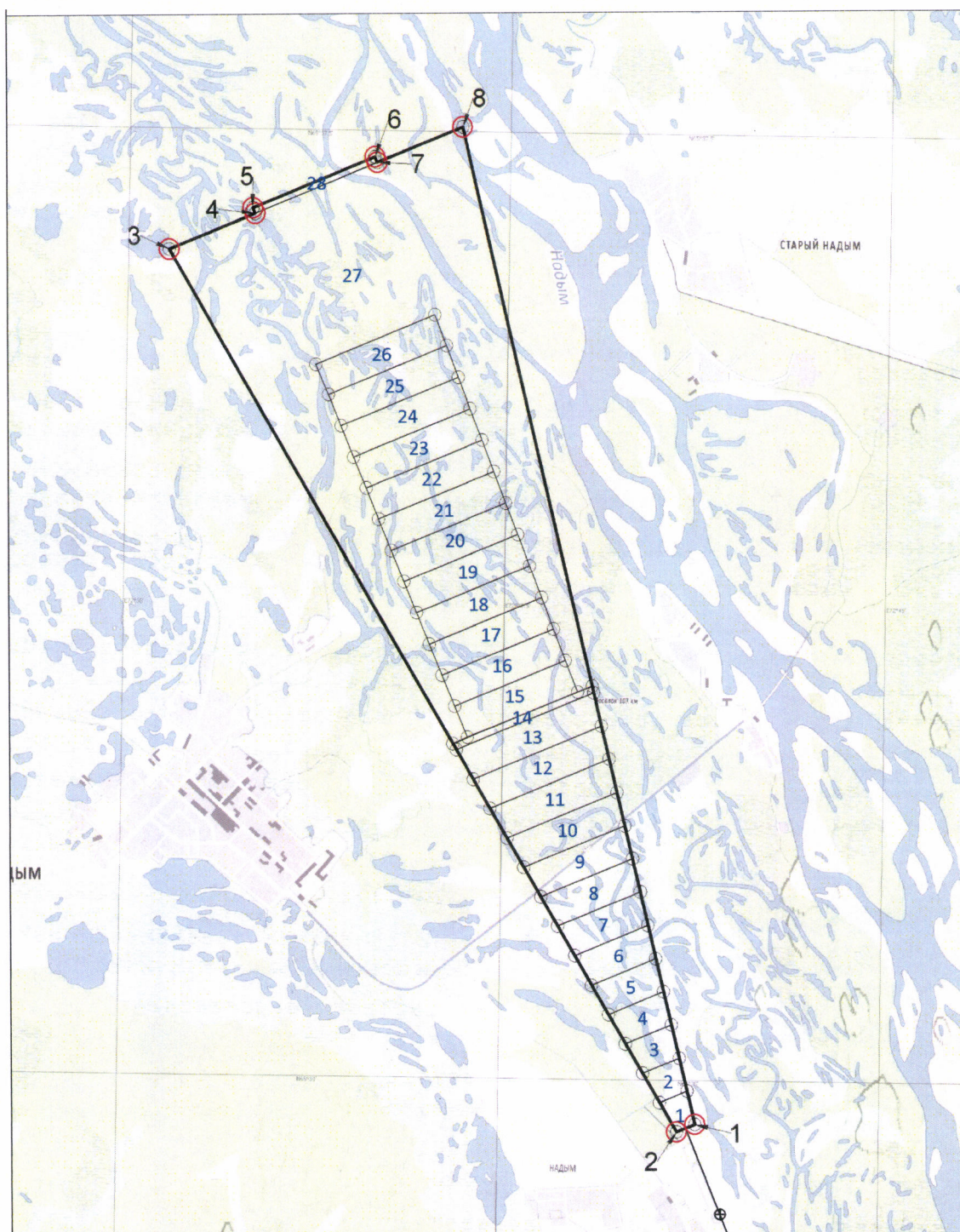
Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
69	1448243.46	3516357.97
70	1447770.69	3516574.51
71	1447305.70	3516807.30
72	1446849.06	3517056.07
73	1446401.32	3517320.52
74	1445963.02	3517600.33
75	1445534.67	3517895.16
76	1445116.80	3518204.66
77	1444709.92	3518528.46
78	1444314.49	3518866.17
79	1443931.01	3519217.38
80	1443559.95	3519581.68
81	1443201.73	3519958.61
82	1442856.78	3520347.74
83	1442525.53	3520748.59
84	1442208.37	3521160.68
85	1441905.69	3521583.52
86	1441617.85	3522016.59
87	1441345.20	3522459.38
88	1441088.05	3522911.35
89	1440846.73	3523371.98
90	1440621.51	3523840.68
91	1440412.68	3524316.90
92	1440220.48	3524800.08
93	1440045.14	3525289.64
94	1439886.88	3525784.98
95	1439745.88	3526285.50
96	1439622.32	3526790.61
97	1439516.33	3527299.70
98	1439428.07	3527812.16
99	1439357.60	3528327.37
100	1439305.05	3528844.71
101	1439270.45	3529363.56
102	1439253.87	3529883.30
103	1439255.31	3530403.31
104	1439274.76	3530922.95
105	1439312.22	3531441.61

Обозначение секторов	Координаты МСК-89	
	X	Y
106	1439367.64	3531958.65
107	1439440.94	3532473.46
108	1439532.04	3532985.42
109	1439640.85	3533493.92
110	1439767.20	3533998.34
111	1447199.52	3532029.57
112	1447115.87	3531618.47
113	1447061.16	3531202.55
114	1447044.74	3530993.39
115	1447033.87	3530574.03
116	1447039.43	3530364.31
117	1447072.53	3529946.10
118	1447134.79	3529531.24
119	1447225.87	3529121.73
120	1447282.09	3528919.61
121	1447415.55	3528521.89
122	1447576.48	3528134.47
123	1447667.00	3527945.22
124	1447867.61	3527576.78
125	1447977.45	3527398.04
126	1448215.53	3527052.63
127	1448477.18	3526724.70
128	1448616.43	3526567.79
129	1448910.97	3526269.06
130	1449225.66	3525991.65
131	1449558.97	3525736.89
132	1449732.10	3525618.41
133	1450090.25	3525399.96
134	1450462.78	3525207.06
1	1450653.88	3525120.51

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



Схема 3.1

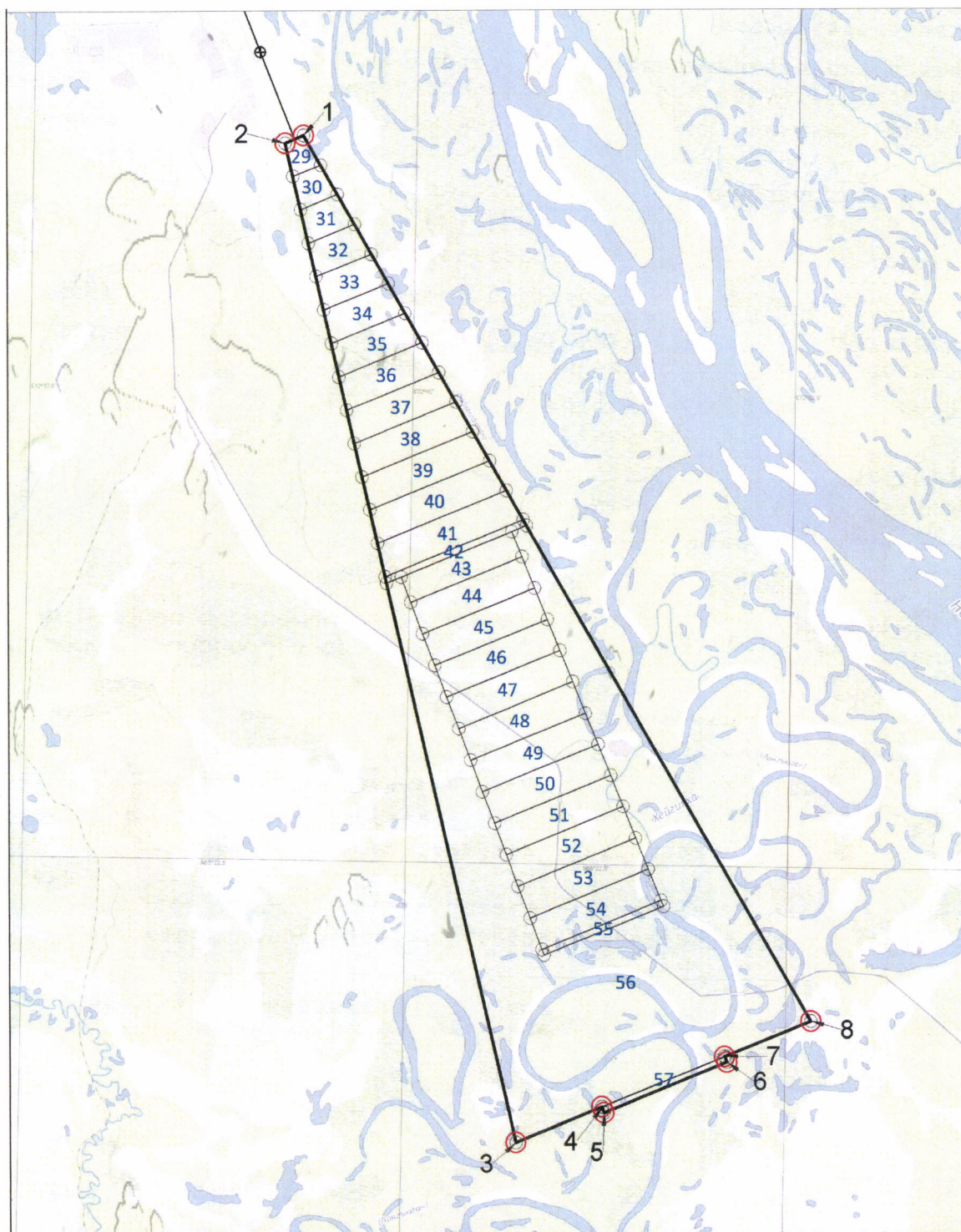


Условные обозначения:

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



Схема 3.2



Условные обозначения:

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



Схема 3.3

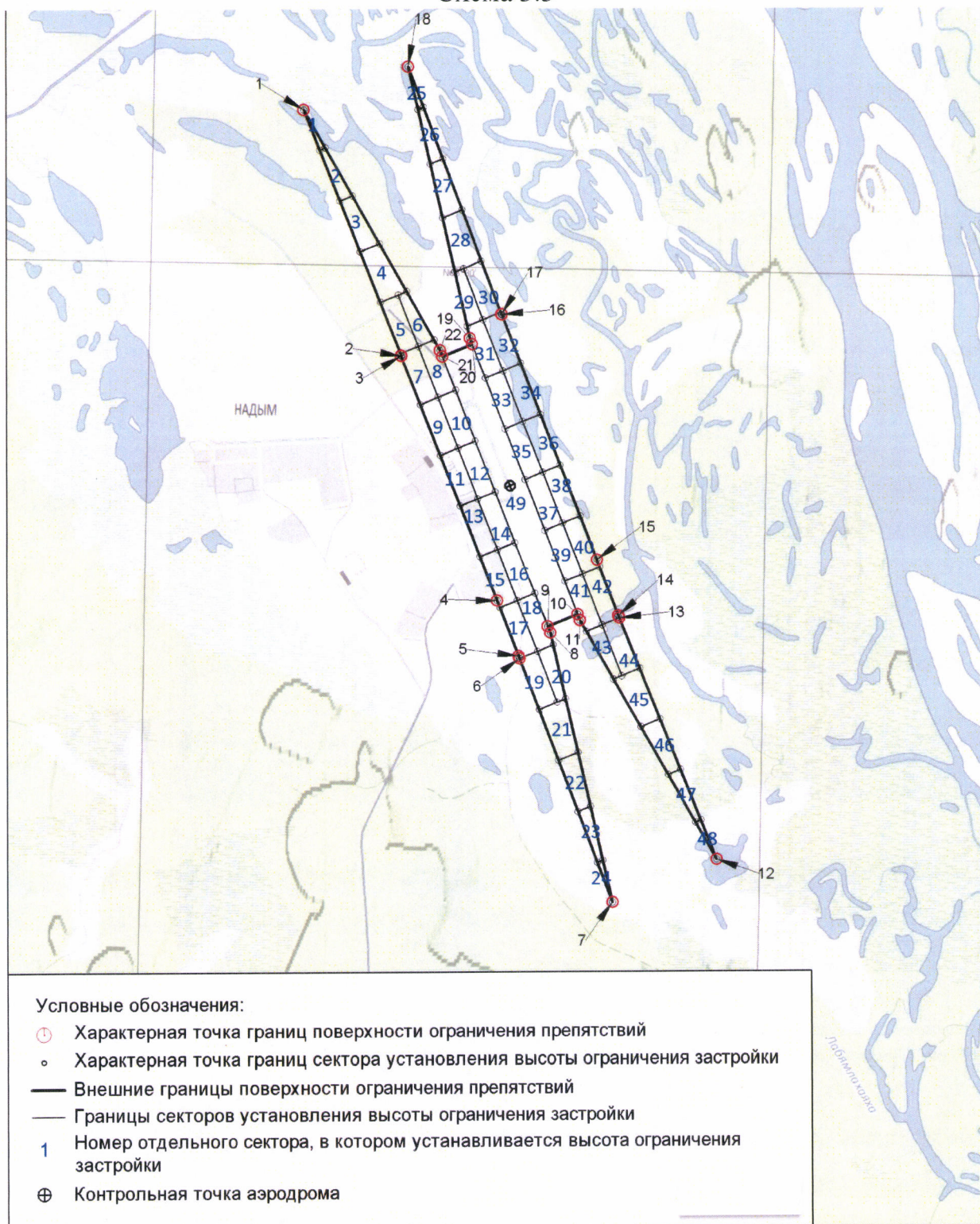




Схема 3.4

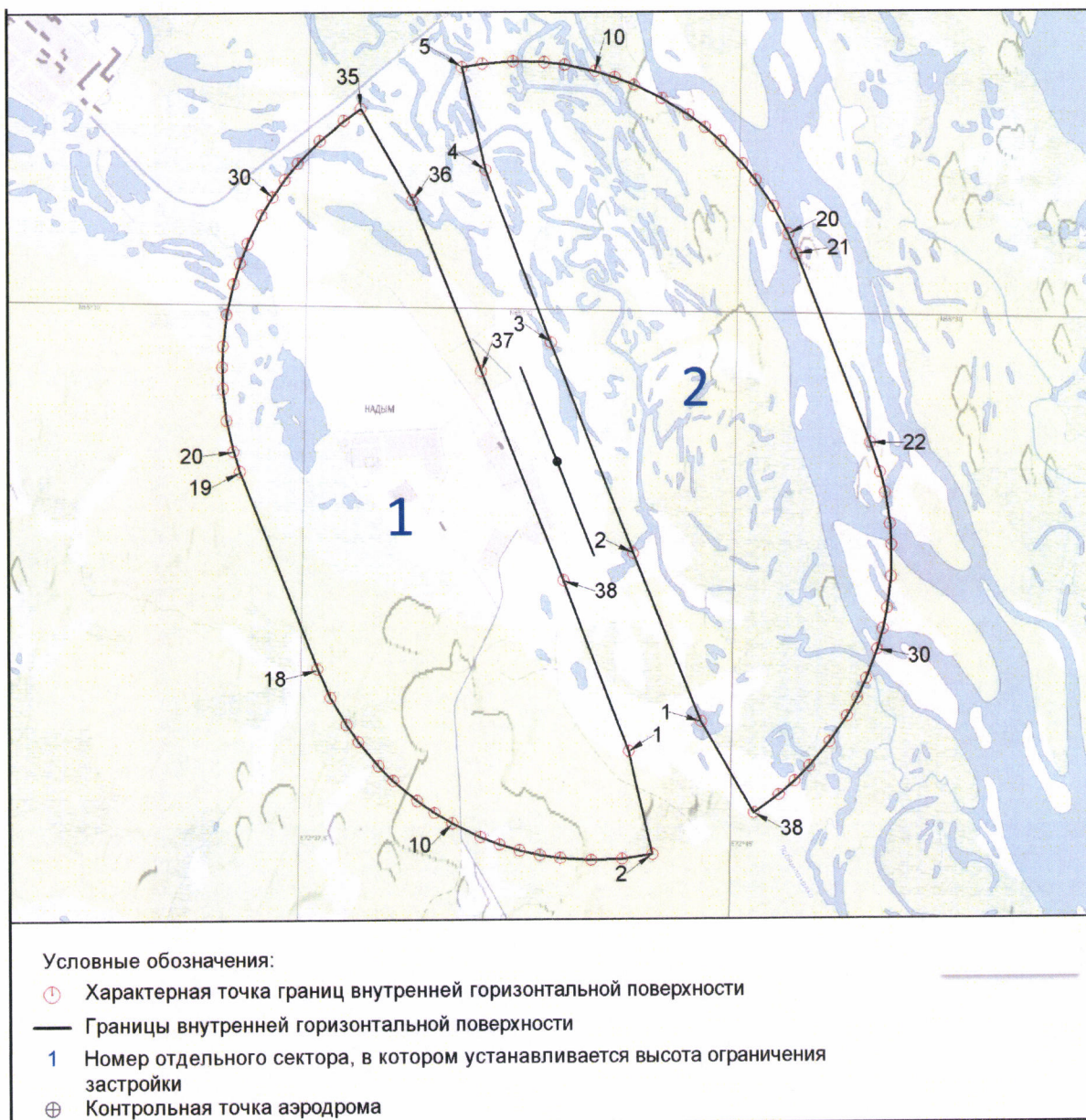




Схема 3.5

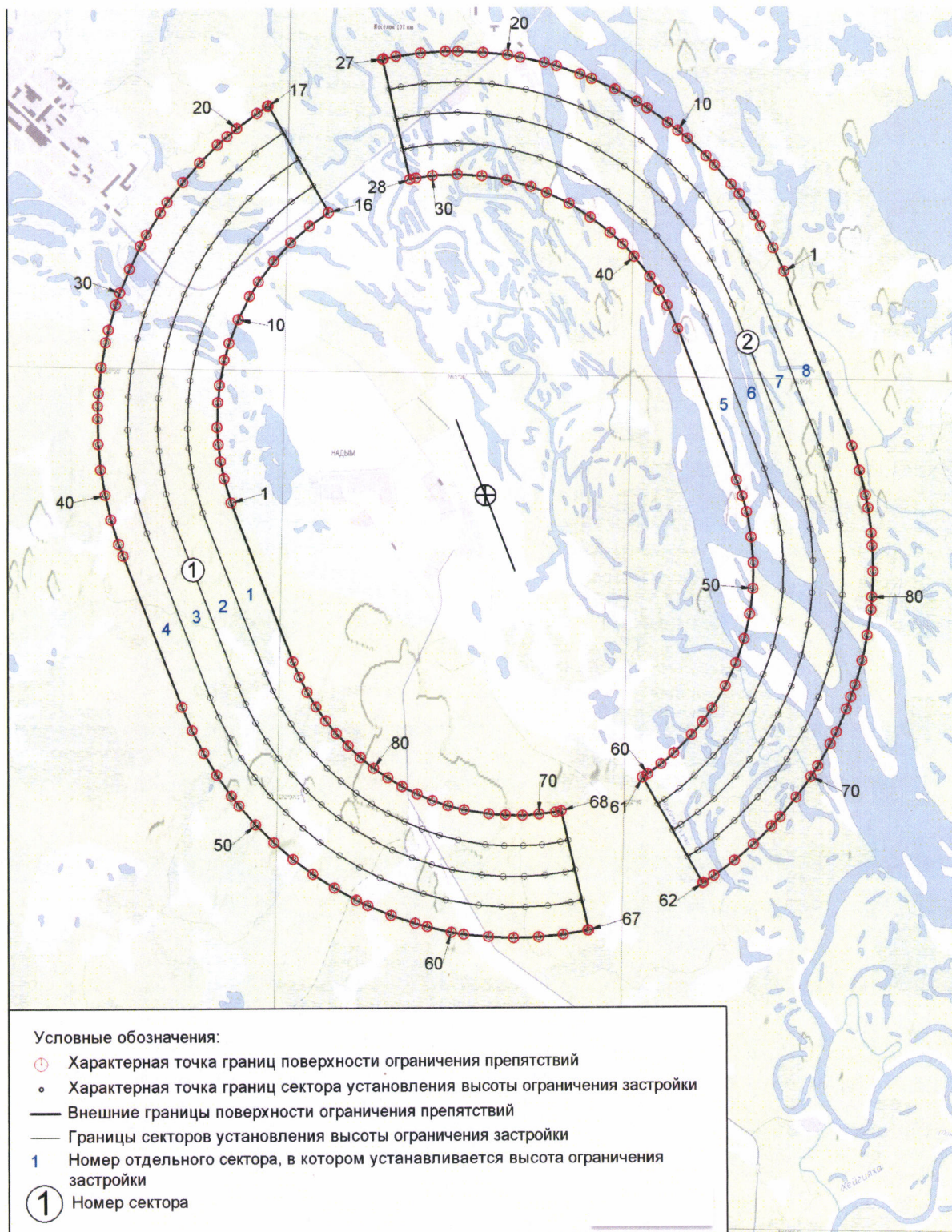
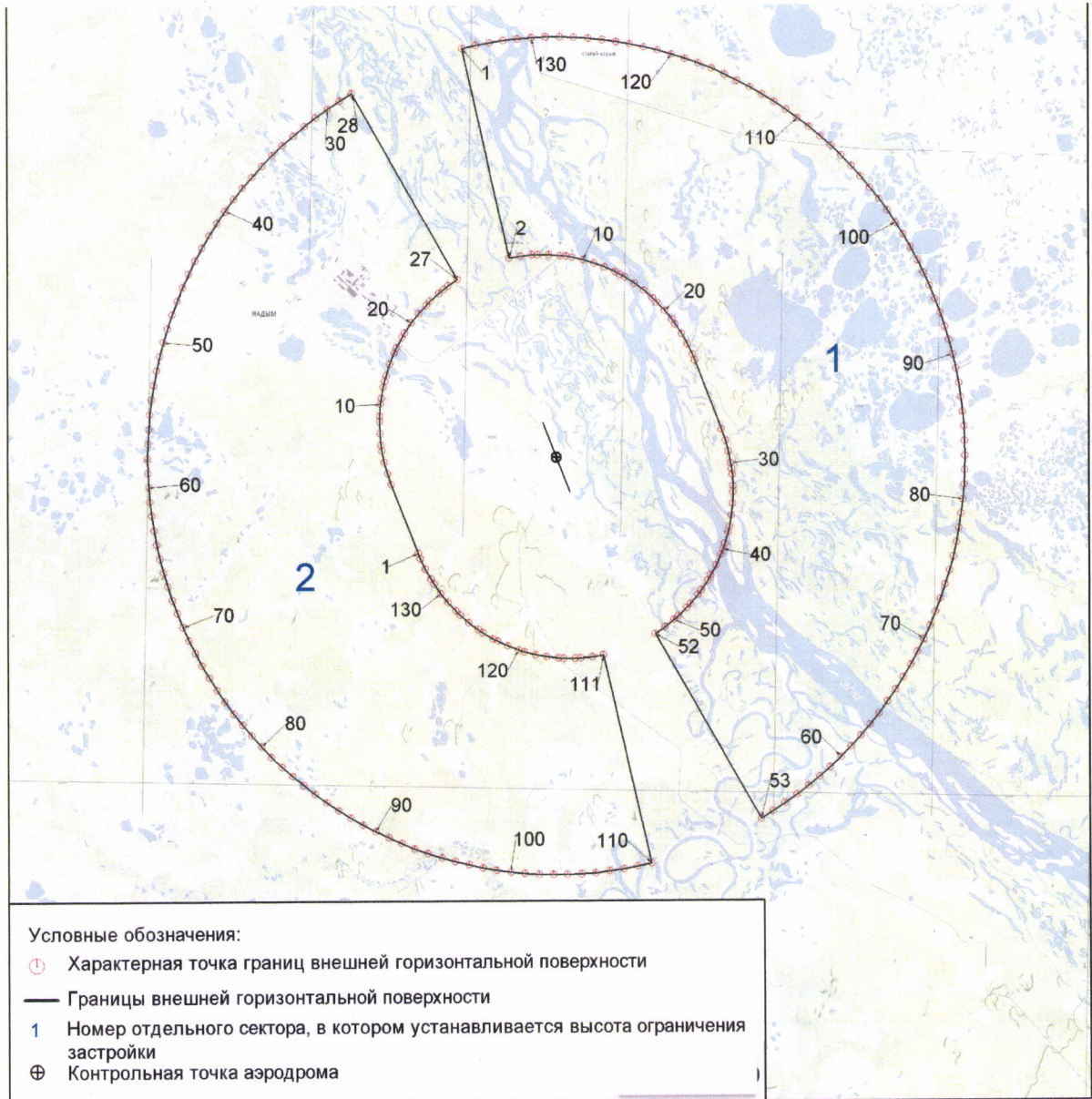




Схема 3.6



## 8. Описание границ четвертой подзоны включает:

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

Граница четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым определена путем совмещения границ зон ограничения размещения объектов, создающих помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения. Контур подзоны выделен по максимально удаленным от средств РТОП и АС границам зон ограничений.

В составе четвертой подзоны определены высотные ограничения для окружающей застройки. В границах выделенных участков наклонных поверхностей ограничения застройки указаны высоты от минимальной к максимальной отметке по их границам в направлении от места установки средств РТОП и АС.

8.2. Перечень координат характерных точек границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым приведен в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-89	
	X	Y
1	1467016.62	3522223.24
2	1481172.67	3513423.09
3	1484848.21	3521930.09
4	1468737.80	3526206.89
5	1468864.45	3526712.83
6	1468973.43	3527222.87
7	1469064.62	3527736.38

8	1469137.91	3528252.75
9	1469193.19	3528771.36
10	1469230.42	3529291.57
11	1469249.53	3529812.77
12	1469250.51	3530334.32
13	1469233.37	3530855.59
14	1469198.11	3531375.94
15	1469144.78	3531894.76
16	1469073.45	3532411.40
17	1468984.20	3532925.27
18	1468877.14	3533435.71
19	1468752.40	3533942.12
20	1468610.14	3534443.88
21	1468450.50	3534940.40
22	1468273.71	3535431.07
23	1468079.97	3535915.30
24	1467869.51	3536392.50
25	1467642.58	3536862.09
26	1467399.48	3537323.52
27	1467140.47	3537776.21
28	1466865.88	3538219.62
29	1466576.05	3538653.22
30	1466271.32	3539076.48
31	1465952.05	3539488.89
32	1465618.64	3539889.95
33	1465271.50	3540279.18
34	1464911.02	3540656.11
35	1464537.67	3541020.27
36	1464151.88	3541371.24
37	1463754.12	3541708.58
38	1463344.87	3542031.89
39	1462924.63	3542340.78
40	1462493.90	3542634.88
41	1462053.23	3542913.81
42	1461603.11	3543177.27
43	1461144.10	3543424.91
44	1460676.76	3543656.45
45	1460201.66	3543871.60

46	1459719.37	3544070.10
47	1459230.46	3544251.72
48	1458735.54	3544416.24
49	1458235.19	3544563.44
50	1457730.04	3544693.15
51	1457220.67	3544805.24
52	1456707.72	3544899.55
53	1456191.81	3544975.96
54	1455673.54	3545034.40
55	1455153.56	3545074.78
56	1454632.49	3545097.07
57	1454110.96	3545101.22
58	1453589.60	3545087.23
59	1453069.03	3545055.14
60	1452549.91	3545004.96
61	1452032.83	3544936.77
62	1451518.44	3544850.65
63	1451007.36	3544746.69
64	1450500.20	3544625.03
65	1449997.57	3544485.81
66	1449500.09	3544329.20
67	1449008.37	3544155.39
68	1448522.97	3543964.60
69	1448044.50	3543757.04
70	1447573.54	3543532.98
71	1447110.64	3543292.67
72	1446656.39	3543036.43
73	1446211.32	3542764.53
74	1445775.97	3542477.33
75	1445350.86	3542175.18
76	1444936.52	3541858.42
77	1444533.43	3541527.46
78	1444142.11	3541182.69
79	1443763.00	3540824.51
80	1443396.57	3540453.37
81	1443043.27	3540069.72
82	1442703.51	3539674.02
83	1442377.72	3539266.75



84	1442066.29	3538848.39
85	1441769.58	3538419.46
86	1441487.97	3537980.48
87	1427331.92	3546780.63
88	1423656.38	3538273.63
89	1439766.79	3533996.83
90	1439640.14	3533490.89
91	1439531.15	3532980.86
92	1439439.96	3532467.34
93	1439366.68	3531950.97
94	1439311.40	3531432.36
95	1439274.18	3530912.15
96	1439255.06	3530390.95
97	1439254.07	3529869.40
98	1439271.23	3529348.13
99	1439306.48	3528827.78
100	1439359.81	3528308.96
101	1439431.14	3527792.32
102	1439520.39	3527278.45
103	1439627.45	3526768.01
104	1439752.19	3526261.60
105	1439894.46	3525759.84
106	1440054.08	3525263.32
107	1440230.88	3524772.65
108	1440424.63	3524288.42
109	1440635.08	3523811.22
110	1440862.00	3523341.63
111	1441105.12	3522880.20
112	1441364.12	3522427.51
113	1441638.70	3521984.10
114	1441928.54	3521550.50
115	1442233.28	3521127.25
116	1442552.54	3520714.83
117	1442885.94	3520313.77
118	1443233.10	3519924.54
119	1443593.56	3519547.61
120	1443966.93	3519183.45
121	1444352.72	3518832.48

122	1444750.47	3518495.14
123	1445159.72	3518171.83
124	1445579.96	3517862.94
125	1446010.68	3517568.84
126	1446451.37	3517289.91
127	1446901.49	3517026.45
128	1447360.49	3516778.81
129	1447827.82	3516547.27
130	1448302.93	3516332.12
131	1448785.23	3516133.62
132	1449274.13	3515952.00
133	1449769.06	3515787.50
134	1450269.40	3515640.29
135	1450774.56	3515510.57
136	1451283.92	3515398.49
137	1451796.87	3515304.17
138	1452312.79	3515227.76
139	1452831.06	3515169.32
140	1453351.04	3515128.94
141	1453872.11	3515106.65
142	1454393.64	3515102.50
143	1454915.00	3515116.49
144	1455435.56	3515148.58
145	1455954.69	3515198.76
146	1456471.75	3515266.95
147	1456986.14	3515353.08
148	1457497.23	3515457.03
149	1458004.39	3515578.69
150	1458507.01	3515717.91
151	1459004.49	3515874.52
152	1459496.23	3516048.33
153	1459981.63	3516239.12
154	1460460.10	3516446.68
155	1460931.06	3516670.75
156	1461393.94	3516911.05
157	1461848.20	3517167.31
158	1462293.28	3517439.19
159	1462728.63	3517726.39

160	1463153.74	3518028.54
161	1463568.08	3518345.30
162	1463971.15	3518676.26
163	1464362.49	3519021.03
164	1464741.60	3519379.21
165	1465108.02	3519750.35
166	1465461.33	3520134.00
167	1465801.08	3520529.70
168	1466126.88	3520936.97
169	1466438.31	3521355.33
170	1466735.01	3521784.26
1	1467016.62	3522223.24

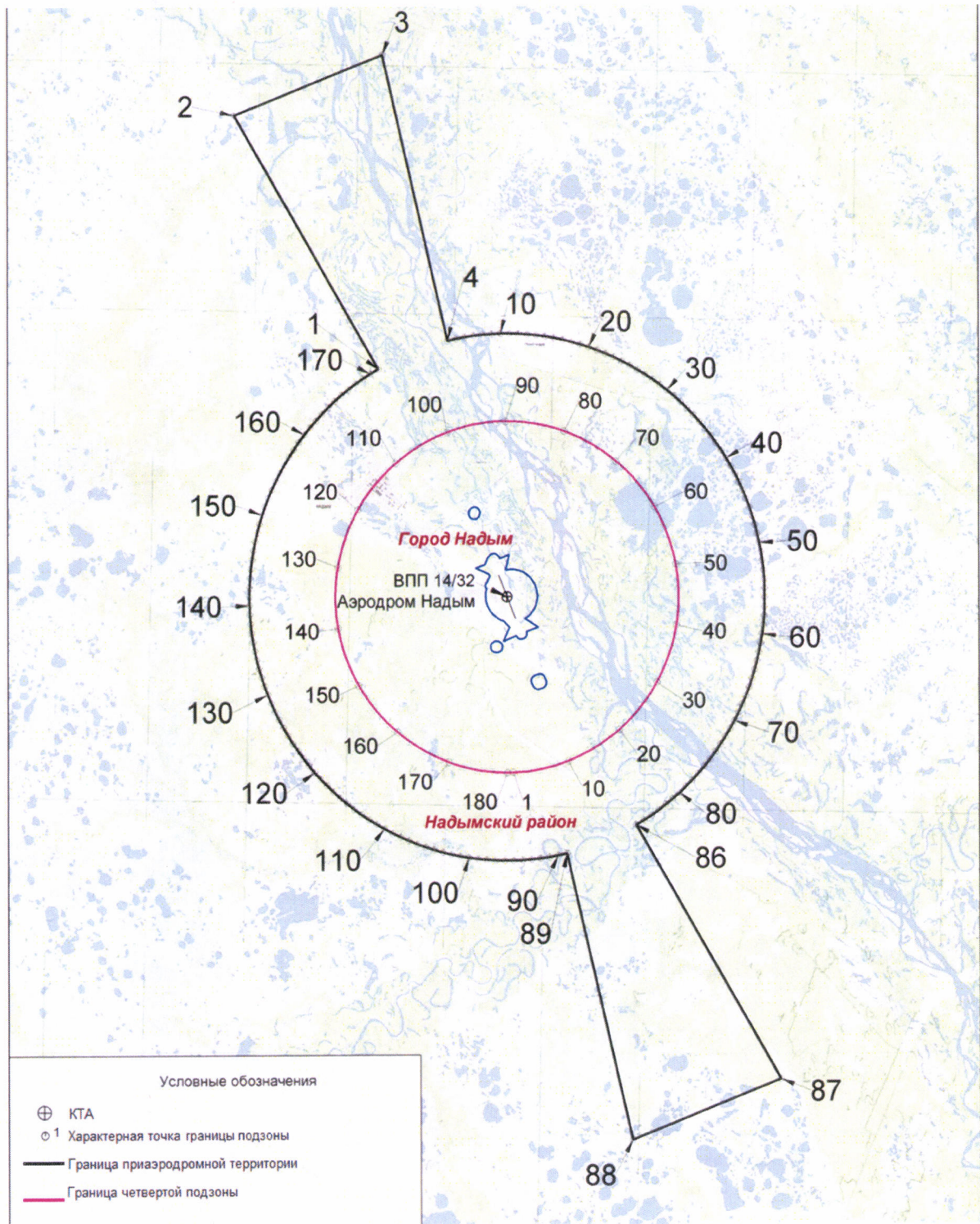
8.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым, приведен в таблице 5.2.

Таблица 5.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	89:00:000000	89:04:000000	89:04:010801	89:04:011104	89:04:020503
2	89:10:000000	89:10:010101	89:10:010102	89:10:010103	89:10:010104
3	89:10:010106	89:10:010107	89:10:010108	89:10:010109	89:10:010110
4	89:10:010201	89:10:010202	89:10:010203	89:10:010204	89:10:010205
5	89:10:010207	89:10:010208	89:10:010209	89:10:010301	89:10:010302
6	89:10:010304	89:10:010305	89:10:010306	89:10:010307	89:10:010308
7	89:10:030101	89:10:020101	89:10:010303	89:10:010206	89:10:010111
8	89:10:010105	89:04:020603	-	-	-

8.4. Графическое изображение внешних границ четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым приведено на схеме 4.

Схема 4



8.5. Перечень координат характерных точек границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым приведен в таблице 5.3.

Таблица 5.3

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
Набс до 17 м		
1	1454975.04	3530334.26
	1456852.65	3529523.03
	1456456.03	3528605.04
	1451903.38	3530572.06
	1452029.20	3530863.27
	1451920.18	3530910.37
	1452065.16	3531245.93
	1452174.18	3531198.83
	1452300.00	3531490.05
	1452313.95	3531484.02
	1454004.81	3530753.46
	1454108.32	3530993.03
	1455078.55	3530573.84
1454975.04	3530334.26	
Набс до 17 м		
2	1459222.22	3528172.42
	1459234.15	3528167.26
	1459075.50	3527800.08
	1459063.57	3527805.23
	1458708.31	3527958.72
	1458866.96	3528325.90
	1459222.22	3528172.42
Набс до 17 м		
3	1449734.76	3532271.55
	1449576.12	3531904.38
	1449208.94	3532063.02
	1449367.58	3532430.20
	1449734.76	3532271.55
Набс до 17 м		
4	1455731.64	3528918.02
	1455617.15	3528653.02

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
		1455272.65
	1455731.64	3528918.02
Набс до 17 м		
5	1456242.76	3530101.00
	1456128.26	3529836.00
	1455669.27	3530034.32
	1456242.76	3530101.00
Набс до 23 м		
6	1456190.63	3528719.71
	1455961.64	3528189.71
	1455617.15	3528653.02
	1455731.64	3528918.02
	1456190.63	3528719.71
Набс до 23 м		
7	1456816.25	3530167.69
	1456587.25	3529637.69
	1456128.26	3529836.00
	1456242.76	3530101.00
	1456816.25	3530167.69
Набс до 29 м		
8	1457389.73	3530234.38
	1456306.14	3527726.40
	1455961.64	3528189.71
	1456190.63	3528719.71
	1456456.03	3528605.04
	1456852.65	3529523.03
	1456587.25	3529637.69
	1456816.25	3530167.69
	1457389.73	3530234.38
Набс до 35 м		
9	1457389.73	3530234.38
	1457963.22	3530301.06
	1456650.63	3527263.09
	1456306.14	3527726.40
	1457389.73	3530234.38
Набс до 41 м		
10	1457963.22	3530301.06

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1458536.71	3530367.74
	1456995.13	3526799.77
	1456650.63	3527263.09
	1457963.22	3530301.06
Набс до 47 м		
11	1458536.71	3530367.74
	1459110.19	3530434.43
	1457339.63	3526336.46
	1456995.13	3526799.77
	1458536.71	3530367.74
Набс до 53 м		
12	1459110.19	3530434.43
	1459683.68	3530501.12
	1457684.12	3525873.15
	1457339.63	3526336.46
	1459110.19	3530434.43
Набс до 59 м		
13	1459683.68	3530501.12
	1460257.17	3530567.80
	1459222.22	3528172.42
	1458866.96	3528325.90
	1458708.31	3527958.72
	1459063.57	3527805.23
	1458028.62	3525409.84
	1457684.12	3525873.15
1459683.68	3530501.12	
Набс до 65 м		
14	1459063.57	3527805.23
	1459075.50	3527800.08
	1459234.15	3528167.26
	1459222.22	3528172.42
	1460257.17	3530567.80
	1460830.66	3530634.49
	1458373.11	3524946.53
	1458028.62	3525409.84
1459063.57	3527805.23	
Набс до 71 м		

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
15	1460830.66	3530634.49
	1461404.15	3530701.18
	1458717.61	3524483.22
	1458373.11	3524946.53
	1460830.66	3530634.49
Набс до 77 м		
16	1461404.15	3530701.18
	1461977.64	3530767.87
	1459062.10	3524019.91
	1458717.61	3524483.22
	1461404.15	3530701.18
Набс до 83 м		
17	1461977.64	3530767.87
	1462551.12	3530834.55
	1459406.60	3523556.60
	1459062.10	3524019.91
	1461977.64	3530767.87
Набс до 17 м		
18	1452835.31	3530169.40
	1452261.83	3530102.72
	1452376.32	3530367.72
	1452835.31	3530169.40
Набс до 17 м		
19	1453231.94	3531087.39
	1452772.94	3531285.71
	1452887.44	3531550.70
	1453231.94	3531087.39
Набс до 23 м		
20	1452376.32	3530367.72
	1452261.83	3530102.72
	1451688.34	3530036.03
	1451917.33	3530566.03
	1452376.32	3530367.72
Набс до 23 м		
21	1452887.44	3531550.70
	1452772.94	3531285.71
	1452313.95	3531484.02



Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
		1452542.95
	1452887.44	3531550.70
Набс до 29 м		
22	1452198.45	3532477.33
	1452542.95	3532014.02
	1452313.95	3531484.02
	1452300.00	3531490.05
	1452174.18	3531198.83
	1452065.16	3531245.93
	1451920.18	3530910.37
	1452029.20	3530863.27
	1451903.38	3530572.06
	1451917.33	3530566.03
	1451688.34	3530036.03
	1451114.85	3529969.35
	1452198.45	3532477.33
Набс до 35 м		
23	1451853.96	3532940.64
	1452198.45	3532477.33
	1451114.85	3529969.35
	1450541.37	3529902.67
	1451853.96	3532940.64
Набс до 41 м		
24	1451509.46	3533403.95
	1451853.96	3532940.64
	1450541.37	3529902.67
	1449967.88	3529835.98
	1451509.46	3533403.95
Набс до 47 м		
25	1451164.97	3533867.26
	1451509.46	3533403.95
	1449967.88	3529835.98
	1449394.39	3529769.29
	1451164.97	3533867.26
Набс до 53 м		
26	1450820.47	3534330.57
	1451164.97	3533867.26

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
		1449394.39
	1448820.91	3529702.60
	1450820.47	3534330.57
Набс до 59 м		
27	1450820.47	3534330.57
	1448820.91	3529702.60
	1448247.42	3529635.92
	1449282.37	3532031.29
	1449576.12	3531904.38
	1449734.76	3532271.55
	1449441.01	3532398.47
	1450475.98	3534793.88
	1450820.47	3534330.57
Набс до 65 м		
28	1450131.48	3535257.19
	1450475.98	3534793.88
	1449441.01	3532398.47
	1449367.58	3532430.20
	1449208.94	3532063.02
	1449282.37	3532031.29
	1448247.42	3529635.92
	1447673.93	3529569.23
	1450131.48	3535257.19
Набс до 71 м		
29	1449786.99	3535720.50
	1450131.48	3535257.19
	1447673.93	3529569.23
	1447100.45	3529502.54
	1449786.99	3535720.50
Набс до 77 м		
30	1449442.48	3536183.81
	1449786.99	3535720.50
	1447100.45	3529502.54
	1446526.96	3529435.85
	1449442.48	3536183.81
Набс до 83 м		
31	1449097.99	3536647.12

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1449442.48	3536183.81
	1446526.96	3529435.85
	1445953.47	3529369.17
	1449097.99	3536647.12
Набс до 23 м		
32	1454595.29	3529408.99
	1454557.39	3529397.23
	1454421.30	3529370.20
	1454282.59	3529367.21
	1454144.32	3529378.73
	1454010.15	3529414.09
	1453912.95	3529450.95
	1453820.14	3529497.76
	1453703.46	3529572.85
	1453601.61	3529667.06
	1453533.08	3529745.23
	1453473.11	3529830.14
	1453426.08	3529914.16
	1454595.29	3529408.99
Набс до 26 м		
33	1454421.30	3529370.20
	1454557.39	3529397.23
	1454595.29	3529408.99
	1454606.88	3529403.98
	1455191.70	3529151.31
	1455165.69	3529130.07
	1455144.33	3529115.52
	1454973.53	3529019.93
	1454829.85	3528958.25
	1454680.50	3528911.92
	1454488.54	3528873.78
	1454462.84	3528870.98
	1454267.17	3528866.75
	1454072.12	3528883.02
	1454046.65	3528887.40
	1453857.39	3528937.28
1453711.18	3528992.72	

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1453571.57	3529063.13
	1453407.00	3529169.05
	1453386.57	3529184.89
	1453242.87	3529317.78
	1453139.80	3529435.37
	1453049.59	3529563.08
	1452973.23	3529699.52
	1452911.54	3529843.20
	1452865.21	3529992.55
	1452830.20	3530168.81
	1452835.31	3530169.40
	1453415.80	3529918.61
	1453426.08	3529914.16
	1453473.11	3529830.14
	1453533.08	3529745.23
	1453601.61	3529667.06
	1453703.46	3529572.85
	1453820.14	3529497.76
	1453912.95	3529450.95
	1454010.15	3529414.09
	1454144.32	3529378.73
	1454282.59	3529367.21
	1454421.30	3529370.20
	Набс до 32 м	
34	1454829.85	3528958.25
	1454973.53	3529019.93
	1455144.33	3529115.52
	1455165.69	3529130.07
	1455191.70	3529151.31
	1455197.95	3529148.60
	1455272.65	3529116.33
	1455524.54	3528777.57
	1455465.03	3528728.98
	1455407.57	3528689.87
	1455194.86	3528570.82
	1455003.03	3528488.46
	1454803.63	3528426.60

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1454564.54	3528379.11
	1454495.44	3528371.57
	1454251.75	3528366.31
	1454008.83	3528386.56
	1453940.33	3528398.35
	1453704.63	3528460.47
	1453509.41	3528534.48
	1453323.01	3528628.50
	1453118.03	3528760.42
	1453063.09	3528802.99
	1452884.14	3528968.50
	1452746.53	3529125.49
	1452626.09	3529296.01
	1452524.12	3529478.19
	1452441.76	3529670.03
	1452379.90	3529869.43
	1452332.41	3530108.51
	1452332.15	3530110.90
	1452830.20	3530168.81
	1452865.21	3529992.55
	1452911.54	3529843.20
	1452973.23	3529699.52
	1453049.59	3529563.08
	1453139.80	3529435.37
	1453242.87	3529317.78
	1453386.57	3529184.89
	1453407.00	3529169.05
	1453571.57	3529063.13
	1453711.18	3528992.72
	1453857.39	3528937.28
	1454046.65	3528887.40
	1454072.12	3528883.02
	1454267.17	3528866.75
	1454462.84	3528870.98
	1454488.54	3528873.78
	1454680.50	3528911.92
	1454829.85	3528958.25

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
Набс до 35 м		
35	1455003.03	3528488.46
	1455194.86	3528570.82
	1455407.57	3528689.87
	1455465.03	3528728.98
	1455524.54	3528777.57
	1455617.15	3528653.02
	1455823.19	3528375.92
	1455764.37	3528327.89
	1455670.82	3528264.22
	1455416.19	3528121.71
	1455176.20	3528018.67
	1454926.75	3527941.29
	1454640.55	3527884.44
	1454528.05	3527872.15
	1454236.33	3527865.86
	1453945.54	3527890.10
	1453834.01	3527909.29
	1453551.86	3527983.65
	1453307.64	3528076.25
	1453074.45	3528193.87
	1452829.08	3528351.78
	1452739.62	3528421.09
	1452525.40	3528619.21
	1452353.25	3528815.63
	1452202.57	3529028.95
	1452075.01	3529256.87
	1451971.97	3529496.85
	1451894.59	3529746.30
	1451837.74	3530032.50
	1451835.49	3530053.14
	1452261.83	3530102.72
	1452331.94	3530110.88
1452379.90	3529869.43	
1452441.76	3529670.03	
1452524.12	3529478.19	
1452626.09	3529296.01	

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1452746.53	3529125.49
	1452884.14	3528968.50
	1453063.09	3528802.99
	1453118.03	3528760.42
	1453323.01	3528628.50
	1453509.41	3528534.48
	1453704.63	3528460.47
	1453940.33	3528398.35
	1454008.83	3528386.56
	1454251.75	3528366.31
	1454495.44	3528371.57
	1454564.54	3528379.11
	1454803.63	3528426.60
	1455003.03	3528488.46
	Набс до 40 м	
36	1454926.75	3527941.29
	1455176.20	3528018.67
	1455416.19	3528121.71
	1455670.82	3528264.22
	1455764.37	3528327.89
	1455823.19	3528375.92
	1455961.64	3528189.71
	1456121.84	3527974.26
	1456063.72	3527926.81
	1455934.06	3527838.57
	1455637.52	3527672.60
	1455349.37	3527548.89
	1455049.87	3527455.98
	1454716.55	3527389.77
	1454560.65	3527372.74
	1454220.91	3527365.42
	1453882.25	3527393.64
	1453727.70	3527420.24
	1453399.09	3527506.84
	1453105.87	3527618.02
1452825.89	3527759.24	
1452540.13	3527943.15	

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1452416.16	3528039.20
	1452166.68	3528269.93
	1451959.97	3528505.75
	1451779.05	3528761.88
	1451625.90	3529035.53
	1451502.19	3529323.68
	1451409.27	3529623.18
	1451343.07	3529956.50
	1451338.81	3529995.39
	1451688.34	3530036.03
	1451835.49	3530053.14
	1451837.74	3530032.50
	1451894.59	3529746.30
	1451971.97	3529496.85
	1452075.01	3529256.87
	1452202.57	3529028.95
	1452353.25	3528815.63
	1452525.40	3528619.21
	1452739.62	3528421.09
	1452829.08	3528351.78
	1453074.45	3528193.87
	1453307.64	3528076.25
	1453551.86	3527983.65
	1453834.01	3527909.29
	1453945.54	3527890.10
	1454236.33	3527865.86
	1454528.05	3527872.15
	1454640.55	3527884.44
	1454926.75	3527941.29
	Набс до 45 м	
37	1455049.87	3527455.98
	1455349.37	3527548.89
	1455637.52	3527672.60
	1455934.06	3527838.57
	1456063.72	3527926.81
	1456121.84	3527974.26
	1456306.14	3527726.40



Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1456420.48	3527572.61
	1456363.06	3527525.72
	1456197.31	3527412.92
	1455858.85	3527223.49
	1455522.55	3527079.11
	1455172.99	3526970.66
	1454792.56	3526895.10
	1454593.26	3526873.32
	1454205.49	3526864.96
	1453818.96	3526897.18
	1453621.38	3526931.18
	1453246.33	3527030.03
	1452904.11	3527159.79
	1452577.33	3527324.61
	1452251.18	3527534.51
	1452092.68	3527657.30
	1451807.94	3527920.65
	1451566.69	3528195.89
	1451355.54	3528494.82
	1451176.79	3528814.20
	1451032.41	3529150.50
	1450923.96	3529500.06
	1450848.39	3529880.49
	1450842.15	3529937.64
	1451114.85	3529969.35
	1451338.81	3529995.39
	1451343.07	3529956.50
	1451409.27	3529623.18
	1451502.19	3529323.68
	1451625.90	3529035.53
	1451779.05	3528761.88
	1451959.97	3528505.75
	1452166.68	3528269.93
	1452416.16	3528039.20
	1452540.13	3527943.15
	1452825.89	3527759.24
	1453105.87	3527618.02

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1453399.09	3527506.84
	1453727.70	3527420.24
	1453882.25	3527393.64
	1454220.91	3527365.42
	1454560.65	3527372.74
	1454716.55	3527389.77
	1455049.87	3527455.98
Набс до 50 м		
38	1454792.56	3526895.10
	1455172.99	3526970.66
	1455522.55	3527079.11
	1455858.85	3527223.49
	1456197.31	3527412.92
	1456363.06	3527525.72
	1456420.48	3527572.61
	1456650.63	3527263.09
	1456719.14	3527170.95
	1456662.40	3527124.63
	1456460.55	3526987.27
	1456080.19	3526774.38
	1455695.72	3526609.32
	1455296.10	3526485.35
	1454868.56	3526400.43
	1454625.86	3526373.91
	1454190.06	3526364.51
	1453755.67	3526400.72
	1453515.06	3526442.13
	1453093.56	3526553.22
	1452702.34	3526701.56
	1452328.76	3526889.97
	1451962.22	3527125.87
	1451769.22	3527275.40
	1451449.20	3527571.37
	1451173.42	3527886.01
1450932.03	3528227.76	
1450727.68	3528592.86	
1450562.62	3528977.33	

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1450438.65	3529376.95
	1450353.72	3529804.49
	1450345.48	3529879.89
	1450541.37	3529902.67
	1450842.15	3529937.64
	1450848.39	3529880.49
	1450923.96	3529500.06
	1451032.41	3529150.50
	1451176.79	3528814.20
	1451355.54	3528494.82
	1451566.69	3528195.89
	1451807.94	3527920.65
	1452092.68	3527657.30
	1452251.18	3527534.51
	1452577.33	3527324.61
	1452904.11	3527159.79
	1453246.33	3527030.03
	1453621.38	3526931.18
	1453818.96	3526897.18
	1454205.49	3526864.96
	1454593.26	3526873.32
	1454792.56	3526895.10
	Набс до 55 м	
39	1455296.10	3526485.35
	1455695.72	3526609.32
	1456080.19	3526774.38
	1456460.55	3526987.27
	1456662.40	3527124.63
	1456719.14	3527170.95
	1456995.13	3526799.77
	1457017.79	3526769.30
	1456961.75	3526723.55
	1456723.80	3526561.62
	1456301.52	3526325.27
	1455868.89	3526139.54
	1455419.22	3526000.04
	1454944.57	3525905.75

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1454658.47	3525874.49
	1454174.64	3525864.07
	1453692.39	3525904.26
	1453408.75	3525953.08
	1452940.80	3526076.41
	1452500.57	3526243.32
	1452080.21	3526455.34
	1451673.27	3526717.24
	1451445.74	3526893.51
	1451090.47	3527222.09
	1450780.14	3527576.15
	1450508.51	3527960.69
	1450278.57	3528371.53
	1450092.83	3528804.16
	1449953.33	3529253.83
	1449859.05	3529728.48
	1449848.82	3529822.13
	1449967.88	3529835.98
	1450345.48	3529879.89
	1450353.72	3529804.49
	1450438.65	3529376.95
	1450562.62	3528977.33
	1450727.68	3528592.86
	1450932.03	3528227.76
	1451173.42	3527886.01
	1451449.20	3527571.37
	1451769.22	3527275.40
	1451962.22	3527125.87
	1452328.76	3526889.97
	1452702.34	3526701.56
	1453093.56	3526553.22
	1453515.06	3526442.13
	1453755.67	3526400.72
	1454190.06	3526364.51
	1454625.86	3526373.91
	1454868.56	3526400.43
	1455296.10	3526485.35

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
Набс до 60 м		
40	1455419.22	3526000.04
	1455868.89	3526139.54
	1456301.52	3526325.27
	1456723.80	3526561.62
	1456961.75	3526723.55
	1457017.79	3526769.30
	1457316.44	3526367.65
	1457261.09	3526322.46
	1456987.06	3526135.97
	1456522.84	3525876.16
	1456042.07	3525669.75
	1455542.35	3525514.73
	1455020.58	3525411.08
	1454691.06	3525375.08
	1454159.22	3525363.61
	1453629.10	3525407.80
	1453302.43	3525464.02
	1452788.03	3525599.60
	1452298.80	3525785.09
	1451831.64	3526020.71
	1451384.32	3526308.60
	1451122.28	3526511.61
	1450731.73	3526872.81
	1450386.86	3527266.27
	1450085.00	3527693.63
	1449829.46	3528150.21
	1449623.05	3528630.98
	1449468.02	3529130.71
	1449364.38	3529652.48
	1449352.15	3529764.38
1449394.39	3529769.29	
1449848.82	3529822.13	
1449859.05	3529728.48	
1449953.33	3529253.83	
1450092.83	3528804.16	
1450278.57	3528371.53	

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1450508.51	3527960.69
	1450780.14	3527576.15
	1451090.47	3527222.09
	1451445.74	3526893.51
	1451673.27	3526717.24
	1452080.21	3526455.34
	1452500.57	3526243.32
	1452940.80	3526076.41
	1453408.75	3525953.08
	1453692.39	3525904.26
	1454174.64	3525864.07
	1454658.47	3525874.49
	1454944.57	3525905.75
	1455419.22	3526000.04
Набс до 65 м		
41	1455020.58	3525411.08
	1455542.35	3525514.73
	1456042.07	3525669.75
	1456522.84	3525876.16
	1456987.06	3526135.97
	1457261.09	3526322.46
	1457316.44	3526367.65
	1457339.63	3526336.46
	1457615.09	3525965.99
	1457560.44	3525921.37
	1457250.30	3525710.32
	1456744.18	3525427.05
	1456215.24	3525199.96
	1455665.47	3525029.41
	1455096.59	3524916.41
	1454723.66	3524875.67
	1454143.80	3524863.17
	1453565.81	3524911.34
	1453196.12	3524974.97
	1452635.26	3525122.78
1452097.03	3525326.86	
1451583.08	3525586.08	

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1451095.36	3525899.97
	1450798.81	3526129.71
	1450373.01	3526523.52
	1449993.58	3526956.40
	1449661.48	3527426.57
	1449380.35	3527928.87
	1449153.27	3528457.81
	1448982.71	3529007.58
	1448869.71	3529576.46
	1448855.49	3529706.62
	1449352.15	3529764.38
	1449364.38	3529652.48
	1449468.02	3529130.71
	1449623.05	3528630.98
	1449829.46	3528150.21
	1450085.00	3527693.63
	1450386.86	3527266.27
	1450731.73	3526872.81
	1451122.28	3526511.61
	1451384.32	3526308.60
	1451831.64	3526020.71
	1452298.80	3525785.09
	1452788.03	3525599.60
	1453302.43	3525464.02
	1453629.10	3525407.80
	1454159.22	3525363.61
	1454691.06	3525375.08
	1455020.58	3525411.08
	Набс до 70 м	
42	1455096.59	3524916.41
	1455665.47	3525029.41
	1456215.24	3525199.96
	1456744.18	3525427.05
	1457250.30	3525710.32
	1457560.44	3525921.37
	1457615.09	3525965.99
	1457684.12	3525873.15

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1457913.74	3525564.35
	1457859.78	3525520.28
	1457513.55	3525284.67
	1456965.51	3524977.94
	1456388.42	3524730.19
	1455788.58	3524544.10
	1455172.59	3524421.73
	1454756.27	3524376.25
	1454128.38	3524362.72
	1453502.52	3524414.89
	1453089.79	3524485.91
	1452482.50	3524645.97
	1451895.26	3524868.63
	1451334.52	3525151.45
	1450806.40	3525491.33
	1450475.33	3525747.81
	1450014.27	3526174.25
	1449600.30	3526646.53
	1449237.97	3527159.50
	1448931.25	3527707.54
	1448683.48	3528284.64
	1448497.40	3528884.46
	1448375.03	3529500.46
	1448358.82	3529648.87
	1448820.91	3529702.60
	1448855.49	3529706.62
	1448869.71	3529576.46
	1448982.71	3529007.58
	1449153.27	3528457.81
	1449380.35	3527928.87
	1449661.48	3527426.57
	1449993.58	3526956.40
	1450373.01	3526523.52
	1450798.81	3526129.71
	1451095.36	3525899.97
	1451583.08	3525586.08
	1452097.03	3525326.86



Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1452635.26	3525122.78
	1453196.12	3524974.97
	1453565.81	3524911.34
	1454143.80	3524863.17
	1454723.66	3524875.67
	1455096.59	3524916.41
Набс до 20 м		
43	1454893.63	3531165.73
	1454974.68	3531100.65
	1455048.48	3531027.44
	1455136.25	3530919.98
	1455204.01	3530798.90
	1455245.02	3530703.38
	1455275.82	3530604.09
	1455302.85	3530468.00
	1455305.84	3530329.29
	1455294.75	3530196.13
	1454975.04	3530334.26
	1455078.55	3530573.84
	1454108.32	3530993.03
	1454004.81	3530753.46
	1453521.46	3530962.30
	1453526.15	3530969.59
	1453620.36	3531071.44
	1453698.53	3531139.97
	1453783.43	3531199.94
	1453874.15	3531250.71
	1453969.67	3531291.72
	1454068.96	3531322.52
	1454205.04	3531349.56
	1454343.76	3531352.55
	1454482.03	3531341.02
	1454616.20	3531305.66
1454713.40	3531268.80	
1454806.21	3531221.99	
1454893.63	3531165.73	
Набс до 25 м		

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
44	1455308.17	3531474.09
	1455419.19	3531363.99
	1455542.98	3531212.39
	1455557.53	3531191.02
	1455653.12	3531020.23
	1455714.80	3530876.56
	1455761.14	3530727.21
	1455799.26	3530535.24
	1455802.07	3530509.54
	1455806.30	3530313.87
	1455790.03	3530118.82
	1455785.65	3530093.35
	1455773.27	3530046.41
	1455669.27	3530034.32
	1455294.75	3530196.13
	1455305.84	3530329.29
	1455302.85	3530468.00
	1455275.82	3530604.09
	1455245.02	3530703.38
	1455204.01	3530798.90
	1455136.25	3530919.98
	1455048.48	3531027.44
	1454974.68	3531100.65
	1454893.63	3531165.73
	1454806.21	3531221.99
	1454713.40	3531268.80
	1454616.20	3531305.66
	1454482.03	3531341.02
	1454343.76	3531352.55
	1454205.04	3531349.56
	1454068.96	3531322.52
	1453969.67	3531291.72
1453874.15	3531250.71	
1453783.43	3531199.94	
1453698.53	3531139.97	
1453620.36	3531071.44	
1453520.00	3530962.93	

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1453231.94	3531087.39
	1453111.56	3531249.29
	1453122.36	3531266.05
	1453138.18	3531286.49
	1453271.07	3531430.18
	1453388.66	3531533.24
	1453516.37	3531623.46
	1453652.82	3531699.82
	1453796.50	3531761.51
	1453945.84	3531807.84
	1454137.81	3531845.97
	1454163.51	3531848.78
	1454359.18	3531852.99
	1454554.22	3531836.74
	1454579.70	3531832.35
	1454768.95	3531782.48
	1454915.17	3531727.04
	1455054.77	3531656.63
	1455186.26	3531572.01
	1455308.17	3531474.09
	Набс до 30 м	
45	1456102.23	3531241.56
	1456184.59	3531049.73
	1456246.45	3530850.33
	1456293.94	3530611.24
	1456301.48	3530542.15
	1456306.74	3530298.45
	1456290.74	3530106.58
	1456242.76	3530101.00
	1455773.27	3530046.41
	1455785.65	3530093.35
	1455790.03	3530118.82
	1455806.30	3530313.87
	1455802.07	3530509.54
	1455799.26	3530535.24
	1455761.14	3530727.21
	1455714.80	3530876.56

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1455653.12	3531020.23
	1455557.53	3531191.02
	1455542.98	3531212.39
	1455419.19	3531363.99
	1455308.17	3531474.09
	1455186.26	3531572.01
	1455054.77	3531656.63
	1454915.17	3531727.04
	1454768.95	3531782.48
	1454579.70	3531832.35
	1454554.22	3531836.74
	1454359.18	3531852.99
	1454163.51	3531848.78
	1454137.81	3531845.97
	1453945.84	3531807.84
	1453796.50	3531761.51
	1453652.82	3531699.82
	1453516.37	3531623.46
	1453388.66	3531533.24
	1453271.07	3531430.18
	1453138.18	3531286.49
	1453122.36	3531266.05
	1453111.56	3531249.29
	1452887.44	3531550.70
	1452804.56	3531662.16
	1452921.79	3531788.91
	1453078.79	3531926.52
	1453249.31	3532046.97
	1453431.48	3532148.93
	1453623.32	3532231.29
	1453822.72	3532293.15
	1454061.81	3532340.64
	1454130.90	3532348.19
	1454374.60	3532353.44
	1454617.51	3532333.19
	1454686.01	3532321.41
	1454921.72	3532259.29

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1455116.94	3532185.27
	1455303.34	3532091.26
	1455478.89	3531978.27
	1455641.67	3531847.55
	1455789.90	3531700.54
	1455944.07	3531511.74
	1455983.18	3531454.28
	1456102.23	3531241.56
Набе до 35 м		
46	1456654.38	3531222.90
	1456731.76	3530973.45
	1456788.61	3530687.25
	1456800.91	3530574.75
	1456807.19	3530283.03
	1456797.39	3530165.50
	1456290.74	3530106.58
	1456306.74	3530298.45
	1456301.48	3530542.15
	1456293.94	3530611.24
	1456246.45	3530850.33
	1456184.59	3531049.73
	1456102.23	3531241.56
	1455983.18	3531454.28
	1455944.07	3531511.74
	1455789.90	3531700.54
	1455641.67	3531847.55
	1455478.89	3531978.27
	1455303.34	3532091.26
	1455116.94	3532185.27
	1454921.72	3532259.29
	1454686.01	3532321.41
	1454617.51	3532333.19
	1454374.60	3532353.44
1454130.90	3532348.19	
1454061.81	3532340.64	
1453822.72	3532293.15	
1453623.32	3532231.29	

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1453431.48	3532148.93
	1453249.31	3532046.97
	1453078.79	3531926.52
	1452921.79	3531788.91
	1452804.56	3531662.16
	1452542.95	3532014.02
	1452501.04	3532070.37
	1452572.52	3532147.65
	1452768.92	3532319.80
	1452982.24	3532470.48
	1453210.16	3532598.04
	1453450.15	3532701.08
	1453699.60	3532778.47
	1453985.80	3532835.31
	1454098.30	3532847.60
	1454390.02	3532853.90
	1454680.80	3532829.65
	1454792.34	3532810.46
	1455074.49	3532736.10
	1455318.70	3532643.51
	1455551.89	3532525.89
	1455771.52	3532384.54
	1455975.16	3532221.01
	1456160.61	3532037.09
	1456345.16	3531811.08
	1456408.83	3531717.52
	1456551.34	3531462.89
	1456654.38	3531222.90
	Набс до 40 м	
47	1457000.45	3531684.22
	1457124.16	3531396.08
	1457217.07	3531096.57
	1457283.28	3530763.26
	1457300.32	3530607.36
	1457307.64	3530267.61
	1457304.03	3530224.41
	1456816.25	3530167.69

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1456797.39	3530165.50
	1456807.19	3530283.03
	1456800.91	3530574.75
	1456788.61	3530687.25
	1456731.76	3530973.45
	1456654.38	3531222.90
	1456551.34	3531462.89
	1456408.83	3531717.52
	1456345.16	3531811.08
	1456160.61	3532037.09
	1455975.16	3532221.01
	1455771.52	3532384.54
	1455551.89	3532525.89
	1455318.70	3532643.51
	1455074.49	3532736.10
	1454792.34	3532810.46
	1454680.80	3532829.65
	1454390.02	3532853.90
	1454098.30	3532847.60
	1453985.80	3532835.31
	1453699.60	3532778.47
	1453450.15	3532701.08
	1453210.16	3532598.04
	1452982.24	3532470.48
	1452768.92	3532319.80
	1452572.52	3532147.65
	1452501.04	3532070.37
	1452197.52	3532478.57
	1452223.23	3532506.38
	1452459.05	3532713.08
	1452715.18	3532894.00
	1452988.83	3533047.15
	1453276.97	3533170.86
	1453576.48	3533263.78
	1453909.80	3533329.98
	1454065.69	3533347.02
	1454405.44	3533354.34

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1454744.09	3533326.12
	1454898.65	3533299.52
	1455227.26	3533212.91
	1455520.47	3533101.73
	1455800.46	3532960.52
	1456064.16	3532790.81
	1456308.66	3532594.46
	1456531.31	3532373.63
	1456746.24	3532110.42
	1456834.48	3531980.77
	1457000.45	3531684.22
Набс до 45 м		
48	1457702.39	3531219.69
	1457777.96	3530839.27
	1457799.73	3530639.96
	1457807.43	3530282.94
	1457389.73	3530234.38
	1457304.03	3530224.41
	1457307.64	3530267.61
	1457300.32	3530607.36
	1457283.28	3530763.26
	1457217.07	3531096.57
	1457124.16	3531396.08
	1457000.45	3531684.22
	1456834.48	3531980.77
	1456746.24	3532110.42
	1456531.31	3532373.63
	1456308.66	3532594.46
	1456064.16	3532790.81
	1455800.46	3532960.52
	1455520.47	3533101.73
	1455227.26	3533212.91
	1454898.65	3533299.52
	1454744.09	3533326.12
	1454405.44	3533354.34
1454065.69	3533347.02	
1453909.80	3533329.98	



Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1453576.48	3533263.78
	1453276.97	3533170.86
	1452988.83	3533047.15
	1452715.18	3532894.00
	1452459.05	3532713.08
	1452223.23	3532506.38
	1452197.52	3532478.57
	1451895.84	3532884.30
	1452149.18	3533106.36
	1452448.12	3533317.52
	1452767.49	3533496.26
	1453103.80	3533640.65
	1453453.37	3533749.09
	1453833.78	3533824.66
	1454033.09	3533846.43
	1454420.86	3533854.79
	1454807.38	3533822.58
	1455004.97	3533788.57
	1455380.02	3533689.73
	1455722.24	3533559.96
	1456049.02	3533395.15
	1456356.79	3533197.08
	1456642.16	3532967.92
	1456902.01	3532710.18
	1457147.34	3532409.77
	1457260.13	3532244.01
	1457449.56	3531905.56
	1457593.94	3531569.25
	1457702.39	3531219.69
	Набс до 50 м	
49	1456975.66	3533341.37
	1457272.72	3533046.74
	1457548.43	3532709.11
	1457685.78	3532507.26
	1457898.67	3532126.89
	1458063.73	3531742.43
	1458187.70	3531342.81

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1458272.62	3530915.27
	1458299.14	3530672.57
	1458306.29	3530340.95
	1457963.22	3530301.06
	1457807.43	3530282.94
	1457799.73	3530639.96
	1457777.96	3530839.27
	1457702.39	3531219.69
	1457593.94	3531569.25
	1457449.56	3531905.56
	1457260.13	3532244.01
	1457147.34	3532409.77
	1456902.01	3532710.18
	1456642.16	3532967.92
	1456356.79	3533197.08
	1456049.02	3533395.15
	1455722.24	3533559.96
	1455380.02	3533689.73
	1455004.97	3533788.57
	1454807.38	3533822.58
	1454420.86	3533854.79
	1454033.09	3533846.43
	1453833.78	3533824.66
	1453453.37	3533749.09
	1453103.80	3533640.65
	1452767.49	3533496.26
	1452448.12	3533317.52
	1452149.18	3533106.36
	1451895.84	3532884.30
	1451853.96	3532940.64
	1451596.54	3533286.84
	1451839.31	3533499.63
	1452181.05	3533741.02
	1452546.16	3533945.38
	1452930.63	3534110.43
	1453330.24	3534234.40
	1453757.78	3534319.33

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1454000.49	3534345.85
	1454436.28	3534355.24
	1454870.67	3534319.03
	1455111.28	3534277.62
	1455532.78	3534166.54
	1455924.01	3534018.20
	1456297.58	3533829.78
	1456649.42	3533603.34
	1456975.66	3533341.37
Набс до 55 м		
50	1456942.05	3534009.61
	1457309.15	3533714.82
	1457643.42	3533383.28
	1457949.51	3533008.46
	1458111.43	3532770.51
	1458347.78	3532348.22
	1458533.52	3531915.60
	1458673.01	3531465.93
	1458767.30	3530991.27
	1458798.56	3530705.16
	1458805.15	3530398.96
	1458536.71	3530367.74
	1458306.29	3530340.95
	1458299.14	3530672.57
	1458272.62	3530915.27
	1458187.70	3531342.81
	1458063.73	3531742.43
	1457898.67	3532126.89
	1457685.78	3532507.26
	1457548.43	3532709.11
	1457272.72	3533046.74
	1456975.66	3533341.37
1456649.42	3533603.34	
1456297.58	3533829.78	
1455924.01	3534018.20	
1455532.78	3534166.54	
1455111.28	3534277.62	

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1454870.67	3534319.03
	1454436.28	3534355.24
	1454000.49	3534345.85
	1453757.78	3534319.33
	1453330.24	3534234.40
	1452930.63	3534110.43
	1452546.16	3533945.38
	1452181.05	3533741.02
	1451839.31	3533499.63
	1451596.54	3533286.84
	1451509.46	3533403.95
	1451297.23	3533689.38
	1451529.44	3533892.91
	1451913.99	3534164.54
	1452324.84	3534394.49
	1452757.45	3534580.22
	1453207.12	3534719.72
	1453681.78	3534814.00
	1453967.89	3534845.26
	1454451.70	3534855.69
	1454933.96	3534815.49
	1455217.61	3534766.68
	1455685.55	3534643.35
	1456125.78	3534476.43
	1456546.15	3534264.41
	1456942.05	3534009.61
	Набс до 60 м	
51	1457642.65	3534088.28
	1458014.13	3533719.83
	1458350.60	3533307.80
	1458537.08	3533033.75
	1458796.89	3532569.55
	1459003.30	3532088.77
	1459158.33	3531589.05
	1459261.98	3531067.28
	1459297.97	3530737.76
	1459304.03	3530456.97

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1459110.19	3530434.43
	1458805.15	3530398.96
	1458798.56	3530705.16
	1458767.30	3530991.27
	1458673.01	3531465.93
	1458533.52	3531915.60
	1458347.78	3532348.22
	1458111.43	3532770.51
	1457949.51	3533008.46
	1457643.42	3533383.28
	1457309.15	3533714.82
	1456942.05	3534009.61
	1456546.15	3534264.41
	1456125.78	3534476.43
	1455685.55	3534643.35
	1455217.61	3534766.68
	1454933.96	3534815.49
	1454451.70	3534855.69
	1453967.89	3534845.26
	1453681.78	3534814.00
	1453207.12	3534719.72
	1452757.45	3534580.22
	1452324.84	3534394.49
	1451913.99	3534164.54
	1451529.44	3533892.91
	1451297.23	3533689.38
	1451164.97	3533867.26
	1450997.92	3534091.92
	1451219.57	3534286.19
	1451646.93	3534588.06
	1452103.50	3534843.60
	1452584.28	3535050.01
	1453084.00	3535205.03
	1453605.77	3535308.67
	1453935.29	3535344.68
	1454467.12	3535356.14
	1454997.24	3535311.96

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1455323.92	3535255.73
	1455838.32	3535120.16
	1456327.55	3534934.67
	1456794.70	3534699.05
	1457234.68	3534415.88
	1457642.65	3534088.28
Набс до 65 м		
52	1457976.14	3534461.74
	1458384.84	3534056.38
	1458751.69	3533607.13
	1458962.73	3533297.00
	1459246.00	3532790.88
	1459473.09	3532261.95
	1459643.64	3531712.17
	1459756.64	3531143.28
	1459797.39	3530770.37
	1459802.89	3530514.98
	1459683.68	3530501.12
	1459304.03	3530456.97
	1459297.97	3530737.76
	1459261.98	3531067.28
	1459158.33	3531589.05
	1459003.30	3532088.77
	1458796.89	3532569.55
	1458537.08	3533033.75
	1458350.60	3533307.80
	1458014.13	3533719.83
	1457642.65	3534088.28
	1457234.68	3534415.88
	1456794.70	3534699.05
	1456327.55	3534934.67
	1455838.32	3535120.16
	1455323.92	3535255.73
	1454997.24	3535311.96
1454467.12	3535356.14	
1453935.29	3535344.68	
1453605.77	3535308.67	

Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1453084	3535205.03
	1452584.28	3535050.01
	1452103.50	3534843.60
	1451646.93	3534588.06
	1451219.57	3534286.19
	1450997.92	3534091.92
	1450820.47	3534330.57
	1450698.61	3534494.45
	1450909.70	3534679.47
	1451379.86	3535011.57
	1451882.17	3535292.70
	1452411.10	3535519.78
	1452960.88	3535690.34
	1453529.77	3535803.35
	1453902.68	3535844.09
	1454482.54	3535856.59
	1455060.53	3535808.41
	1455430.24	3535744.79
	1455991.09	3535596.97
	1456529.32	3535392.89
	1457043.27	3535133.67
	1457527.31	3534822.15
	1457976.14	3534461.74
Набс до 70 м		
53	1458755.54	3534392.93
	1459152.78	3533906.48
	1459388.38	3533560.25
	1459695.11	3533012.22
	1459942.87	3532435.12
	1460128.95	3531835.28
	1460251.32	3531219.29
	1460296.80	3530802.97
	1460301.76	3530572.99
	1460257.17	3530567.80
	1459802.89	3530514.98
	1459797.39	3530770.37
	1459756.64	3531143.28

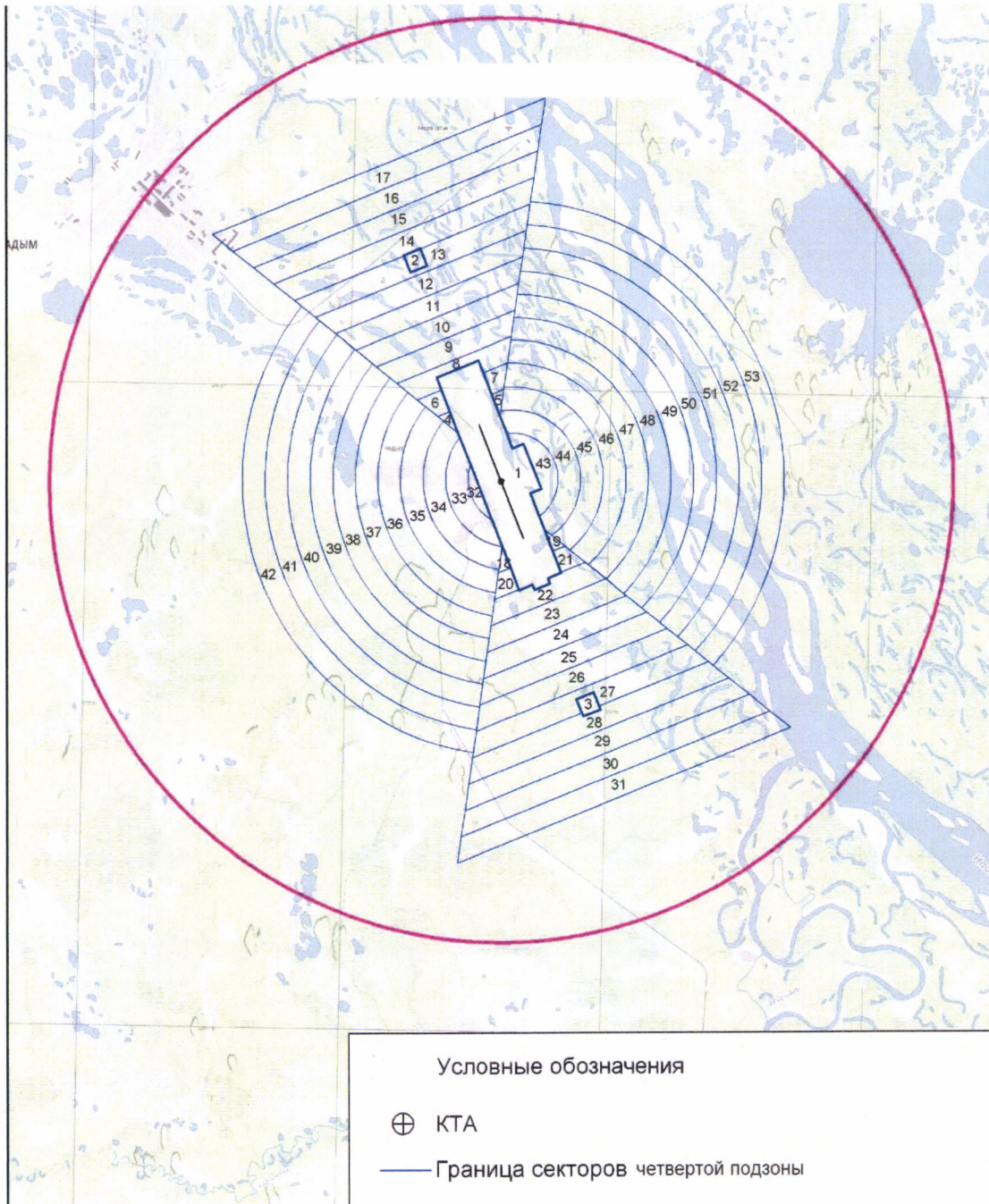
Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1459643.64	3531712.17
	1459473.09	3532261.95
	1459246.00	3532790.88
	1458962.73	3533297.00
	1458751.69	3533607.13
	1458384.84	3534056.38
	1457976.14	3534461.74
	1457527.31	3534822.15
	1457043.27	3535133.67
	1456529.32	3535392.89
	1455991.09	3535596.97
	1455430.24	3535744.79
	1455060.53	3535808.41
	1454482.54	3535856.59
	1453902.68	3535844.09
	1453529.77	3535803.35
	1452960.88	3535690.34
	1452411.10	3535519.78
	1451882.17	3535292.70
	1451379.86	3535011.57
	1450909.70	3534679.47
	1450698.61	3534494.45
	1450475.98	3534793.88
	1450399.31	3534896.99
	1450599.84	3535072.76
	1451112.80	3535435.08
	1451660.84	3535741.81
	1452237.93	3535989.57
	1452837.77	3536175.66
	1453453.76	3536298.02
	1453870.08	3536343.50
	1454497.96	3536357.04
	1455123.82	3536304.87
	1455536.55	3536233.85
	1456143.84	3536073.79
	1456731.08	3535851.12
	1457291.83	3535568.30



Обозначение секторов	Координаты	
	МСК-89	
	X	Y
	1457819.94	3535228.41
1458309.64	3534835.19	
1458755.54	3534392.93	

8.6. Графическое изображение секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым приведено на схеме 4.1.

Схема 4.1



9. Описание границ пятой подзоны включает:

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

Таблица 6.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-89	
	X	Y
1	1467016.62	3522223.24
2	1481172.67	3513423.09
3	1484848.21	3521930.09
4	1468737.80	3526206.89
5	1468864.45	3526712.83
6	1468973.43	3527222.87
7	1469064.62	3527736.38
8	1469137.91	3528252.75
9	1469193.19	3528771.36
10	1469230.42	3529291.57
11	1469249.53	3529812.77
12	1469250.51	3530334.32
13	1469233.37	3530855.59
14	1469198.11	3531375.94
15	1469144.78	3531894.76
16	1469073.45	3532411.40
17	1468984.20	3532925.27
18	1468877.14	3533435.71
19	1468752.40	3533942.12
20	1468610.14	3534443.88
21	1468450.50	3534940.40
22	1468273.71	3535431.07

23	1468079.97	3535915.30
24	1467869.51	3536392.50
25	1467642.58	3536862.09
26	1467399.48	3537323.52
27	1467140.47	3537776.21
28	1466865.88	3538219.62
29	1466576.05	3538653.22
30	1466271.32	3539076.48
31	1465952.05	3539488.89
32	1465618.64	3539889.95
33	1465271.50	3540279.18
34	1464911.02	3540656.11
35	1464537.67	3541020.27
36	1464151.88	3541371.24
37	1463754.12	3541708.58
38	1463344.87	3542031.89
39	1462924.63	3542340.78
40	1462493.90	3542634.88
41	1462053.23	3542913.81
42	1461603.11	3543177.27
43	1461144.10	3543424.91
44	1460676.76	3543656.45
45	1460201.66	3543871.60
46	1459719.37	3544070.10
47	1459230.46	3544251.72
48	1458735.54	3544416.24
49	1458235.19	3544563.44
50	1457730.04	3544693.15
51	1457220.67	3544805.24
52	1456707.72	3544899.55
53	1456191.81	3544975.96
54	1455673.54	3545034.40
55	1455153.56	3545074.78
56	1454632.49	3545097.07
57	1454110.96	3545101.22
58	1453589.60	3545087.23
59	1453069.03	3545055.14
60	1452549.91	3545004.96

61	1452032.83	3544936.77
62	1451518.44	3544850.65
63	1451007.36	3544746.69
64	1450500.20	3544625.03
65	1449997.57	3544485.81
66	1449500.09	3544329.20
67	1449008.37	3544155.39
68	1448522.97	3543964.60
69	1448044.50	3543757.04
70	1447573.54	3543532.98
71	1447110.64	3543292.67
72	1446656.39	3543036.43
73	1446211.32	3542764.53
74	1445775.97	3542477.33
75	1445350.86	3542175.18
76	1444936.52	3541858.42
77	1444533.43	3541527.46
78	1444142.11	3541182.69
79	1443763.00	3540824.51
80	1443396.57	3540453.37
81	1443043.27	3540069.72
82	1442703.51	3539674.02
83	1442377.72	3539266.75
84	1442066.29	3538848.39
85	1441769.58	3538419.46
86	1441487.97	3537980.48
87	1427331.92	3546780.63
88	1423656.38	3538273.63
89	1439766.79	3533996.83
90	1439640.14	3533490.89
91	1439531.15	3532980.86
92	1439439.96	3532467.34
93	1439366.68	3531950.97
94	1439311.40	3531432.36
95	1439274.18	3530912.15
96	1439255.06	3530390.95
97	1439254.07	3529869.40
98	1439271.23	3529348.13

99	1439306.48	3528827.78
100	1439359.81	3528308.96
101	1439431.14	3527792.32
102	1439520.39	3527278.45
103	1439627.45	3526768.01
104	1439752.19	3526261.60
105	1439894.46	3525759.84
106	1440054.08	3525263.32
107	1440230.88	3524772.65
108	1440424.63	3524288.42
109	1440635.08	3523811.22
110	1440862.00	3523341.63
111	1441105.12	3522880.20
112	1441364.12	3522427.51
113	1441638.70	3521984.10
114	1441928.54	3521550.50
115	1442233.28	3521127.25
116	1442552.54	3520714.83
117	1442885.94	3520313.77
118	1443233.10	3519924.54
119	1443593.56	3519547.61
120	1443966.93	3519183.45
121	1444352.72	3518832.48
122	1444750.47	3518495.14
123	1445159.72	3518171.83
124	1445579.96	3517862.94
125	1446010.68	3517568.84
126	1446451.37	3517289.91
127	1446901.49	3517026.45
128	1447360.49	3516778.81
129	1447827.82	3516547.27
130	1448302.93	3516332.12
131	1448785.23	3516133.62
132	1449274.13	3515952.00
133	1449769.06	3515787.50
134	1450269.40	3515640.29
135	1450774.56	3515510.57
136	1451283.92	3515398.49

137	1451796.87	3515304.17
138	1452312.79	3515227.76
139	1452831.06	3515169.32
140	1453351.04	3515128.94
141	1453872.11	3515106.65
142	1454393.64	3515102.50
143	1454915.00	3515116.49
144	1455435.56	3515148.58
145	1455954.69	3515198.76
146	1456471.75	3515266.95
147	1456986.14	3515353.08
148	1457497.23	3515457.03
149	1458004.39	3515578.69
150	1458507.01	3515717.91
151	1459004.49	3515874.52
152	1459496.23	3516048.33
153	1459981.63	3516239.12
154	1460460.10	3516446.68
155	1460931.06	3516670.75
156	1461393.94	3516911.05
157	1461848.20	3517167.31
158	1462293.28	3517439.19
159	1462728.63	3517726.39
160	1463153.74	3518028.54
161	1463568.08	3518345.30
162	1463971.15	3518676.26
163	1464362.49	3519021.03
164	1464741.60	3519379.21
165	1465108.02	3519750.35
166	1465461.33	3520134.00
167	1465801.08	3520529.70
168	1466126.88	3520936.97
169	1466438.31	3521355.33
170	1466735.01	3521784.26
1	1467016.62	3522223.24

9.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым, приведен в таблице 6.2.

Таблица 6.2

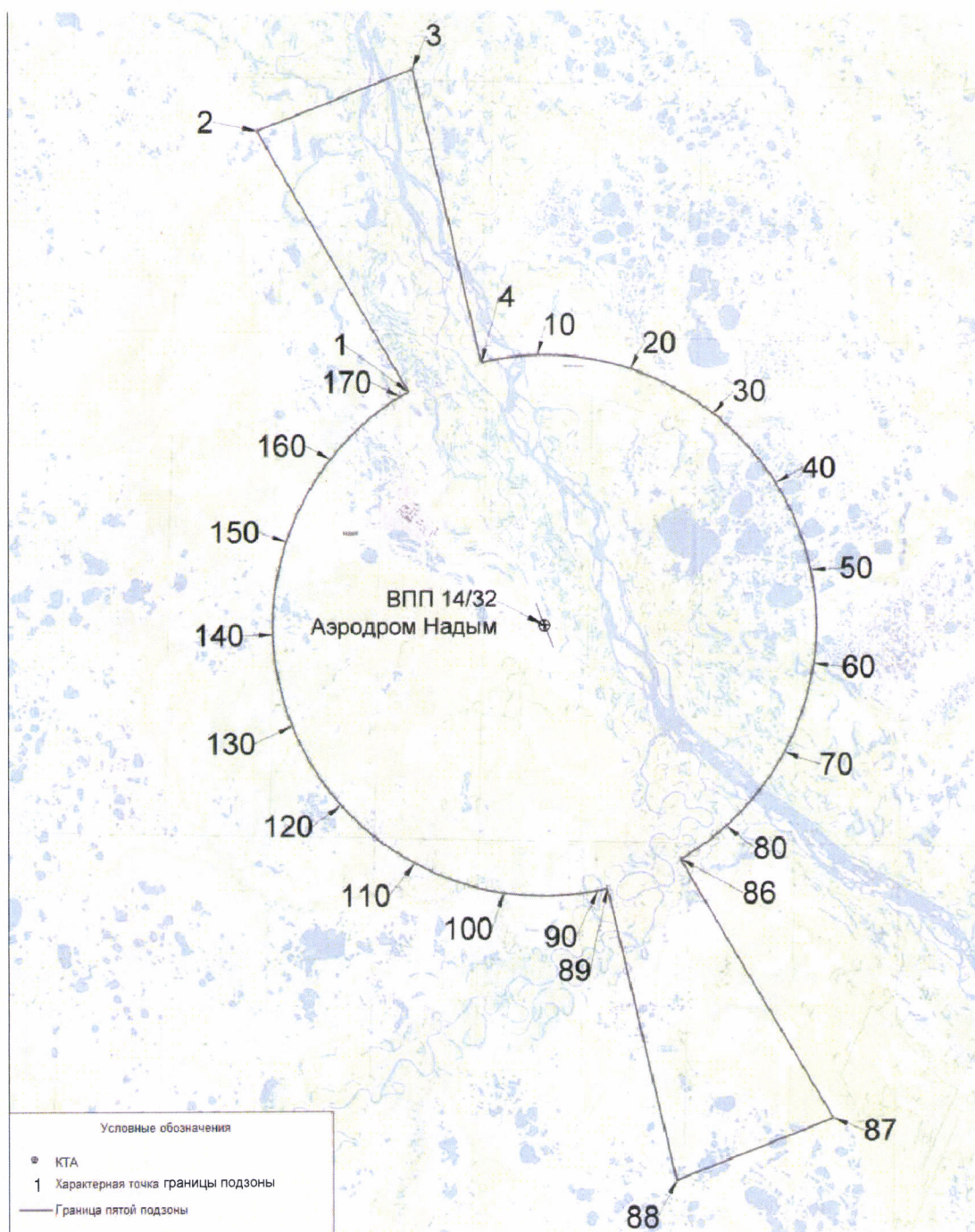
№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	89:00:000000	89:04:000000	89:04:010801	89:04:011104	89:04:020503
2	89:10:000000	89:10:010101	89:10:010102	89:10:010103	89:10:010104
3	89:10:010106	89:10:010107	89:10:010108	89:10:010109	89:10:010110
4	89:10:010201	89:10:010202	89:10:010203	89:10:010204	89:10:010205
5	89:10:010207	89:10:010208	89:10:010209	89:10:010301	89:10:010302
6	89:10:010304	89:10:010305	89:10:010306	89:10:010307	89:10:010308
7	89:10:030101	89:10:020101	89:10:010303	89:10:010206	89:10:010111
8	89:10:010105	89:04:020603	–	–	–

9.4. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым: Надымский район, город Надым.

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



Схема 5



10. Описание границ шестой подзоны включает:

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

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

Таблица 7.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-89	
	X	Y
1	1439288.16	3531083.90
2	1439354.11	3531814.58
3	1439422.79	3532332.33
4	1439509.45	3532847.38
5	1439614.00	3533359.10
6	1439736.31	3533866.88
7	1439876.22	3534370.08
8	1440033.57	3534868.11
9	1440208.18	3535360.36
10	1440399.80	3535846.23
11	1440608.24	3536325.12
12	1440833.23	3536796.48
13	1441074.49	3537259.71
14	1441331.73	3537714.26
15	1441604.64	3538159.58
16	1441892.91	3538595.12
17	1442196.16	3539020.36
18	1442514.03	3539434.79
19	1442846.14	3539837.89
20	1443192.09	3540229.19
21	1443551.44	3540608.21
22	1443923.79	3540974.47
23	1444308.66	3541327.55
24	1444705.59	3541667.02
25	1445114.10	3541992.46
26	1445533.70	3542303.47

27	1445963.87	3542599.69
28	1446404.09	3542880.74
29	1446853.83	3543146.31
30	1447312.55	3543396.04
31	1447779.69	3543629.65
32	1448254.68	3543846.86
33	1448736.94	3544047.39
34	1449225.89	3544231.01
35	1449720.94	3544397.49
36	1450221.49	3544546.63
37	1450726.93	3544678.25
38	1451236.64	3544792.19
39	1451750.01	3544888.31
40	1452266.43	3544966.50
41	1452785.24	3545026.66
42	1453305.84	3545068.72
43	1453827.59	3545092.62
44	1454349.85	3545098.34
45	1454871.99	3545085.87
46	1455393.39	3545055.23
47	1455913.40	3545006.45
48	1456431.40	3544939.60
49	1456946.75	3544854.75
50	1457458.84	3544752.00
51	1457967.04	3544631.49
52	1458470.74	3544493.35
53	1458969.31	3544337.75
54	1459462.17	3544164.89
55	1459948.72	3543974.96
56	1460428.35	3543768.22
57	1460900.48	3543544.89
58	1461364.56	3543305.27
59	1461820.02	3543049.63
60	1462266.29	3542778.28
61	1462702.85	3542491.56
62	1463129.16	3542189.81
63	1463544.70	3541873.40
64	1463948.98	3541542.71

65	1464341.49	3541198.15
66	1464721.77	3540840.13
67	1465089.35	3540469.08
68	1465443.78	3540085.45
69	1465784.65	3539689.73
70	1466111.51	3539282.37
71	1466424.01	3538863.86
72	1466721.74	3538434.74
73	1467004.35	3537995.51
74	1467271.49	3537546.70
75	1467522.84	3537088.87
76	1467758.10	3536622.56
77	1467976.97	3536148.34
78	1468179.20	3535666.78
79	1468364.54	3535178.48
80	1468532.77	3534684.02
81	1468683.67	3534184.00
82	1468817.08	3533679.03
83	1468932.81	3533169.73
84	1469030.74	3532656.70
85	1469110.75	3532140.57
86	1469172.73	3531621.96
87	1469216.63	3531101.51
88	1469242.37	3530579.85
89	1469249.93	3530057.62
90	1469239.30	3529535.43
91	1469210.50	3529013.93
92	1469163.56	3528493.75
93	1469098.52	3527975.52
94	1469015.48	3527459.87
95	1468914.54	3526947.42
96	1468795.82	3526438.80
97	1468659.46	3525934.62
98	1468505.61	3525435.50
99	1468334.50	3524942.04
100	1468146.29	3524454.82
101	1467941.24	3523974.47
102	1467719.58	3523501.54

103	1467481.59	3523036.62
104	1467227.55	3522580.27
105	1466957.79	3522133.04
106	1466672.61	3521695.48
107	1466372.36	3521268.11
108	1466057.41	3520851.45
109	1465728.16	3520446.02
110	1465384.98	3520052.29
111	1465028.29	3519670.76
112	1464658.54	3519301.88
113	1464276.17	3518946.08
114	1463881.64	3518603.83
115	1463475.44	3518275.53
116	1463058.04	3517961.56
117	1462629.97	3517662.31
118	1462191.74	3517378.17
119	1461743.87	3517109.44
120	1461286.93	3516856.48
121	1460821.44	3516619.58
122	1460348.01	3516399.03
123	1459867.17	3516195.11
124	1459379.51	3516008.05
125	1458885.65	3515838.08
126	1458386.16	3515685.41
127	1457881.67	3515550.24
128	1457372.77	3515432.71
129	1456860.09	3515332.97
130	1456344.25	3515251.15
131	1455825.87	3515187.33
132	1455305.58	3515141.60
133	1454784.01	3515114.02
134	1454261.80	3515104.62
135	1453739.59	3515113.41
136	1453217.99	3515140.38
137	1452697.64	3515185.48
138	1452179.19	3515248.69
139	1451663.25	3515329.91
140	1451150.45	3515429.05

141	1450641.41	3515545.98
142	1450136.76	3515680.56
143	1449637.10	3515832.64
144	1449143.03	3516002.03
145	1448655.16	3516188.51
146	1448174.08	3516391.88
147	1447700.38	3516611.86
148	1447234.62	3516848.22
149	1446777.38	3517100.64
150	1446329.20	3517368.83
151	1445890.63	3517652.47
152	1445462.21	3517951.21
153	1445044.44	3518264.68
154	1444637.86	3518592.51
155	1444242.92	3518934.30
156	1443860.14	3519289.64
157	1443489.95	3519658.08
158	1443132.82	3520039.20
159	1442789.18	3520432.52
160	1442459.43	3520837.56
161	1442144.00	3521253.85
162	1441843.25	3521680.87
163	1441557.56	3522118.10
164	1441287.26	3522565.00
165	1441032.69	3523021.06
166	1440794.15	3523485.70
167	1440571.94	3523958.37
168	1440366.32	3524438.48
169	1440177.55	3524925.47
170	1440005.84	3525418.73
171	1439851.41	3525917.67
172	1439714.46	3526421.69
173	1439595.13	3526930.17
174	1439493.58	3527442.50
175	1439409.94	3527958.05
176	1439344.30	3528476.21
177	1439296.74	3528996.33
178	1439267.33	3529517.79

179	1439256.09	3530039.97
180	1439263.03	3530562.21
1	1439288.16	3531083.90

10.3. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым, приведен в таблице 7.2.

Таблица 7.2

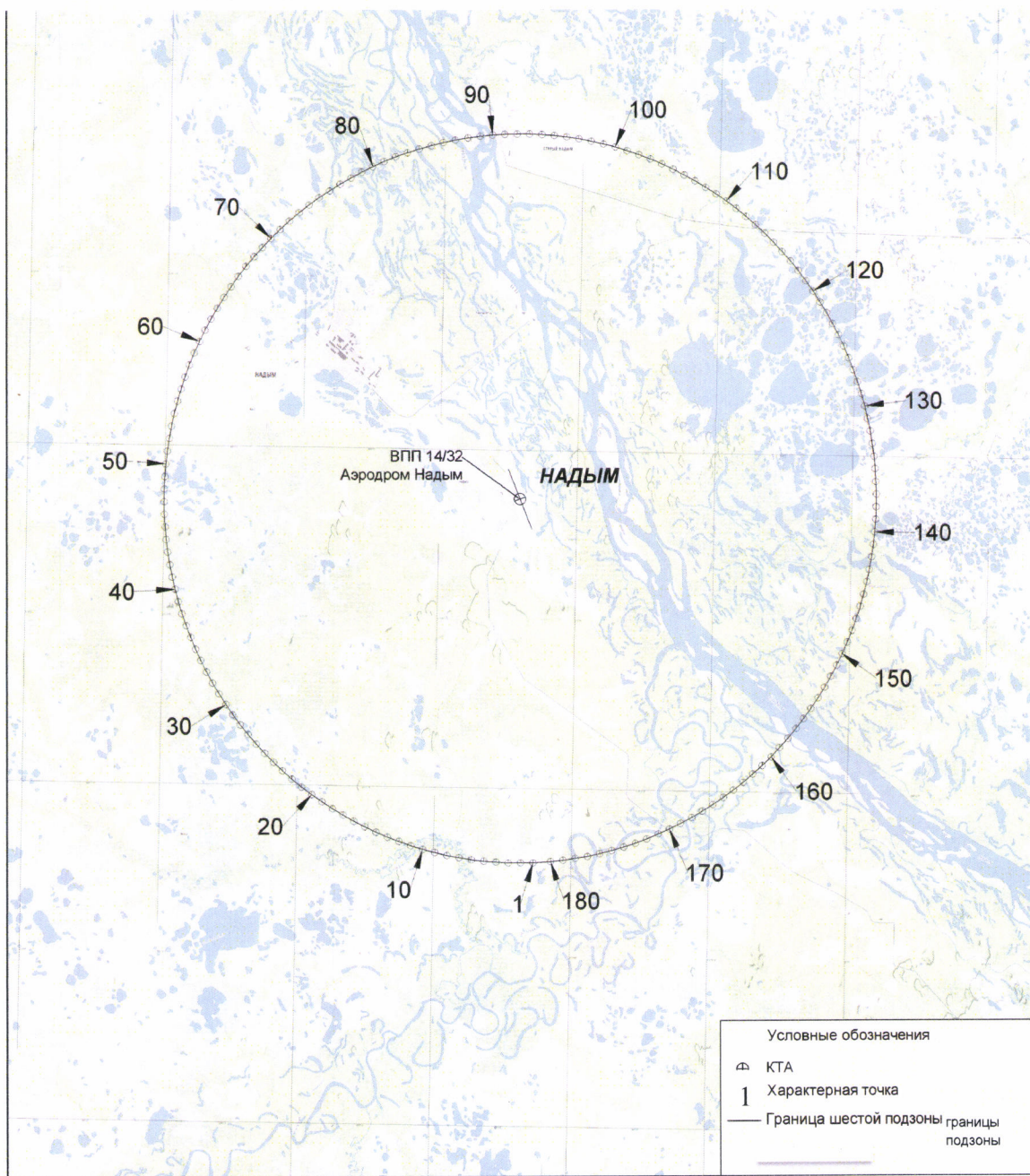
№ строки	Номера кадастровых кварталов				
	1	2	3	4	5
1	89:00:000000	89:04:000000	89:04:010801	89:04:011104	89:04:020503
2	89:10:000000	89:10:010101	89:10:010102	89:10:010103	89:10:010104
3	89:10:010106	89:10:010107	89:10:010108	89:10:010109	89:10:010110
4	89:10:010201	89:10:010202	89:10:010203	89:10:010204	89:10:010205
5	89:10:010207	89:10:010208	89:10:010209	89:10:010301	89:10:010302
6	89:10:010304	89:10:010305	89:10:010306	89:10:010307	89:10:010308
7	89:10:030101	89:10:010105	89:10:010111	89:10:010206	89:10:010303
8	89:10:020101	-	-	-	-

10.4. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым: Надымский район, город Надым.

10.5. Графическое изображение границы шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым приведено на схеме 6.



Схема 6





11. Описание границ седьмой подзоны включает:

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

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

Таблица 8.1

Обозначение характерных точек границ	Координата МСК-89	
	X	Y
1	1456261.92	3529226.92
2	1456116.06	3529255.23
3	1455610.66	3529425.44
4	1455585.24	3529421.60
5	1455574.42	3529369.80
6	1455528.03	3529339.74
7	1455463.19	3529327.79
8	1455380.29	3529340.40
9	1455242.21	3529395.31
10	1454987.49	3529533.56
11	1454358.28	3529820.60
12	1454247.00	3529852.40
13	1454130.16	3529870.24
14	1453809.08	3529879.23
15	1453673.83	3529921.57
16	1453558.47	3529990.87
17	1453375.01	3530152.35
18	1453278.98	3530222.33
19	1452965.04	3530367.52
20	1452892.82	3530411.84
21	1452817.62	3530504.69
22	1452798.42	3530554.28
23	1452804.11	3530587.49
24	1452783.55	3530611.58
25	1452262.82	3530907.35
26	1452204.53	3530946.71
27	1452096.06	3531046.03

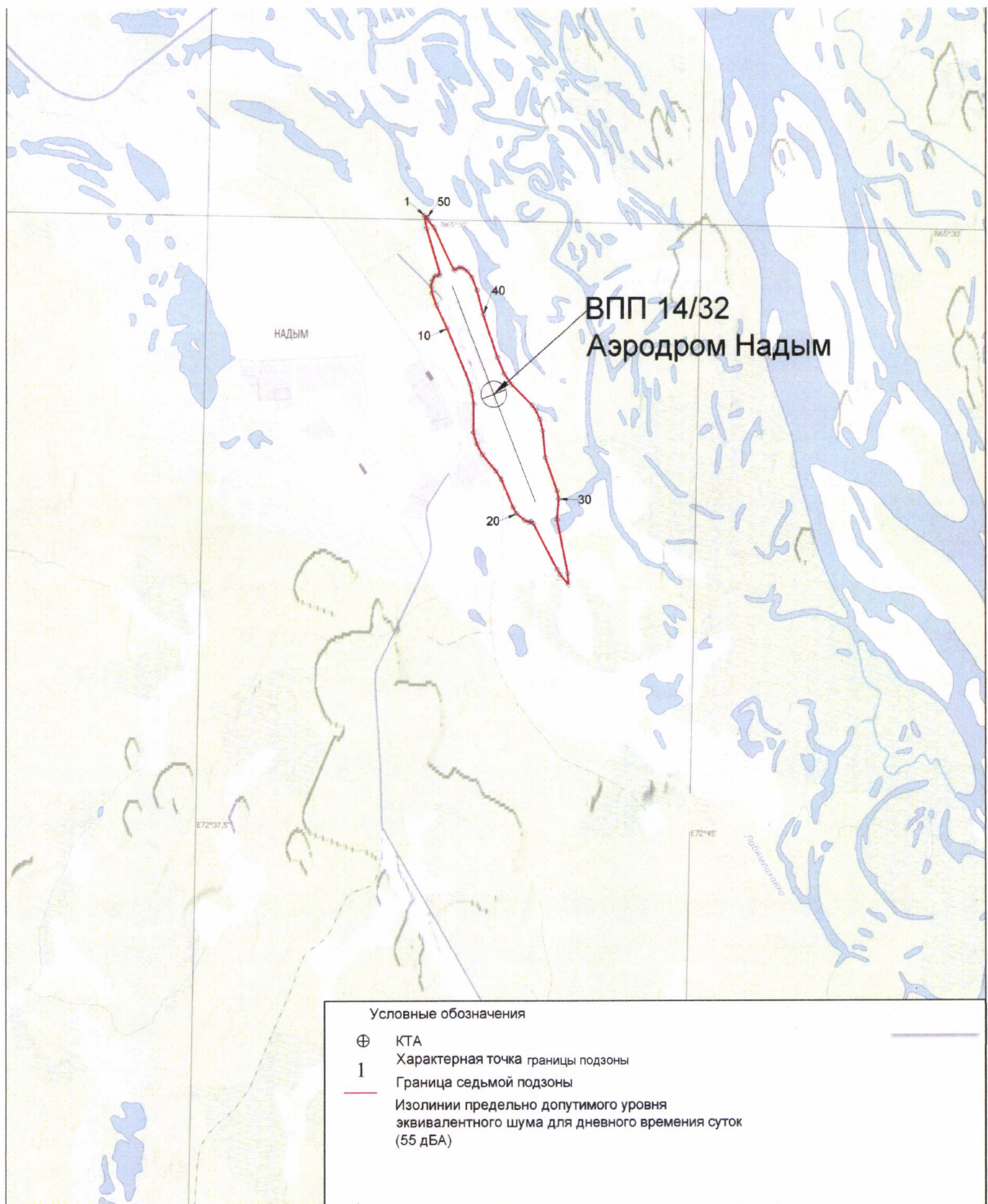
28	1452224.31	3531033.79
29	1452836.10	3530886.56
30	1453073.92	3530900.59
31	1453167.95	3530875.74
32	1453543.35	3530729.24
33	1453854.21	3530688.09
34	1453986.31	3530650.83
35	1454081.25	3530601.61
36	1454142.08	3530555.44
37	1454366.53	3530307.03
38	1454486.42	3530219.18
39	1454669.40	3530134.11
40	1455153.96	3529950.50
41	1455431.15	3529868.52
42	1455573.56	3529805.76
43	1455642.37	3529751.88
44	1455678.13	3529693.77
45	1455684.05	3529647.60
46	1455650.01	3529605.17
47	1455659.05	3529585.46
48	1456128.95	3529338.45
49	1456207.38	3529270.58
50	1456240.30	3529255.91
1	1456261.92	3529226.92

11.3. Кадастровые кварталы, входящие в границы седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым: 89:00:0000000, 89:04:0000000, 89:04:011104, 89:10:0000000, 89:10:030101.

11.4. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым: город Надым.

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

Схема 7



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

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

12.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым:

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 Надым:

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

12.3. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах третьей подзоны запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, приведенные в пункте 2 настоящей таблицы.</p> <p>2. Строительство и реконструкция зданий, сооружений в границах третьей подзоны разрешается после определения максимально допустимой высоты здания, сооружения в зависимости от местоположения путем проведения соответствующих расчетов в соответствии с требованиями ФАП-262 с учетом следующих абсолютных высот ограничения</p>	<p>1. Подпункт 3 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 3 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «б» пункта 1(1) Положения.</p>

объектов в Балтийской системе высот 1977

года<sup>5</sup>:

Переходная поверхность:

сектор 1 – 57 м

сектор 2 – 47 м

сектор 3 – 37 м

сектор 4 – 27 м

сектор 5 – 38 м

сектор 6 – 17 м

сектор 7 – 38 м

сектор 8 – 15 м

сектор 9 – 38 м

сектор 10 – 15 м

сектор 11 – 38 м

сектор 12 – 15 м

сектор 13 – 38 м

сектор 14 – 15 м

сектор 15 – 38 м

сектор 16 – 15 м

сектор 17 – 38 м

сектор 18 – 15 м

сектор 19 – 38 м

сектор 20 – 17 м

сектор 21 – 27 м

сектор 22 – 37 м

сектор 23 – 47 м

сектор 24 – 57 м

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

сектор 25 – 57 м	
сектор 26 – 47 м	
сектор 27 – 37 м	
сектор 28 – 27 м	
сектор 29 – 17 м	
сектор 30 – 38 м	
сектор 31 – 15 м	
сектор 32 – 38 м	
сектор 33 – 15 м	
сектор 34 – 38 м	
сектор 35 – 15 м	
сектор 36 – 38 м	
сектор 37 – 15 м	
сектор 38 – 38 м	
сектор 39 – 15 м	
сектор 40 – 38 м	
сектор 41 – 15 м	
сектор 42 – 38 м	
сектор 43 – 17 м	
сектор 44 – 38 м	
сектор 45 – 27 м	
сектор 46 – 37 м	
сектор 47 – 47 м	
сектор 48 – 57 м	
сектор 49 – строительство запрещено	
Поверхность захода на посадку для ВПП 14 с учетом поверхности взлета ВПП 32:	
сектор 1 – 15 м	
сектор 2 – 20 м	
сектор 3 – 26 м	

сектор 4 – 32 м

сектор 5 – 38 м

сектор 6 – 44 м

сектор 7 – 50 м

сектор 8 – 56 м

сектор 9 – 62 м

сектор 10 – 68 м

сектор 11 – 74 м

сектор 12 – 80 м

сектор 13 – 86 м

сектор 14 – 92 м

сектор 15 – 93 м

сектор 16 – 99 м

сектор 17 – 105 м

сектор 18 – 111 м

сектор 19 – 117 м

сектор 20 – 123 м

сектор 21 – 129 м

сектор 22 – 135 м

сектор 23 – 141 м

сектор 24 – 147 м

сектор 25 – 153 м

сектор 26 – 159 м

сектор 27 – 165 м

сектор 28 – 194 м

Поверхность захода на посадку для ВПП 32

с учетом поверхности взлета ВПП 14:

сектор 29 – 15 м

сектор 30 – 20 м

сектор 31 – 26 м



сектор 32 – 32 м	
сектор 33 – 38 м	
сектор 34 – 44 м	
сектор 35 – 50 м	
сектор 36 – 56 м	
сектор 37 – 62 м	
сектор 38 – 68 м	
сектор 39 – 74 м	
сектор 40 – 80 м	
сектор 41 – 86 м	
сектор 42 – 92 м	
сектор 43 – 93 м	
сектор 44 – 98 м	
сектор 45 – 104 м	
сектор 46 – 110 м	
сектор 47 – 116 м	
сектор 48 – 122 м	
сектор 49 – 128 м	
сектор 50 – 134 м	
сектор 51 – 140 м	
сектор 52 – 146 м	
сектор 53 – 152 м	
сектор 54 – 158 м	
сектор 55 – 164 м	
сектор 56 – 165 м	
сектор 57 – 194 м	
Коническая поверхность:	
сектор 1 – 65 м	
сектор 2 – 90 м	
сектор 3 – 115 м	

сектор 4 – 140 м сектор 5 – 65 м сектор 6 – 90 м сектор 7 – 115 м сектор 8 – 140 м Внутренняя горизонтальная поверхность: сектор 1 – 65 м сектор 2 – 65 м Внешняя горизонтальная поверхность: сектор 1 – 165 м сектор 2 – 165 м	
---	--

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>1. В границах четвертой подзоны запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны.</p> <p>2. В пределах четвертой подзоны приаэродромной территории запрещается без согласования с оператором аэродрома размещение объектов, превышающих</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>

следующие высотные ограничения:

- сектор 1 – 17 м
- сектор 2 – 17 м
- сектор 3 – 17 м
- сектор 4 – 17 м
- сектор 5 – 17 м
- сектор 6 – 23 м
- сектор 7 – 23 м
- сектор 8 – 29 м
- сектор 9 – 35 м
- сектор 10 – 41 м
- сектор 11 – 47 м
- сектор 12 – 53 м
- сектор 13 – 59 м
- сектор 14 – 65 м
- сектор 15 – 71 м
- сектор 16 – 77 м
- сектор 17 – 83 м
- сектор 18 – 17 м
- сектор 19 – 17 м
- сектор 20 – 23 м
- сектор 21 – 23 м
- сектор 22 – 29 м
- сектор 23 – 35 м
- сектор 24 – 41 м
- сектор 25 – 47 м
- сектор 26 – 53 м
- сектор 27 – 59 м
- сектор 28 – 65 м
- сектор 29 – 71 м

сектор 30 – 77 м	
сектор 31 – 83 м	
сектор 32 – 23 м	
сектор 33 – 26 м	
сектор 34 – 32 м	
сектор 35 – 35 м	
сектор 36 – 40 м	
сектор 37 – 45 м	
сектор 38 – 50 м	
сектор 39 – 55 м	
сектор 40 – 60 м	
сектор 41 – 65 м	
сектор 42 – 70 м	
сектор 43 – 20 м	
сектор 44 – 25 м	
сектор 45 – 30 м	
сектор 46 – 35 м	
сектор 47 – 40 м	
сектор 48 – 45 м	
сектор 49 – 50 м	
сектор 50 – 55 м	
сектор 51 – 60 м	
сектор 52 – 65 м	
сектор 53 – 70 м	

12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым:

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

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

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

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

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

12.6. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым:

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

12.7. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Надым:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах седьмой подзоны ввиду превышения уровня шумового воздействия устанавливается запрет на размещение следующих нормируемых объектов строительства: а) палаты больниц и санаториев, операционные больниц; б) кабинеты врачей поликлиник, амбулаторий, диспансеров, больниц, санаториев;	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.

<p>в) классные помещения, учебные кабинеты, учительские комнаты, аудитории образовательных организаций, конференц-залы, читальные залы библиотек;</p> <p>г) музыкальные классы;</p> <p>д) жилые комнаты квартир, домов стационарных организаций социального обслуживания, организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, спальные помещения в школах-интернатах, дошкольных образовательных организациях, домов отдыха, пансионатов;</p> <p>е) жилые комнаты общежитий и номера гостиниц;</p> <p>ж) территории, непосредственно прилегающие к зданиям больниц и санаториев;</p> <p>з) территории, непосредственно прилегающие к зданиям жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, дошкольных образовательных организаций и других образовательных организаций;</p>	<p>5. Пункт 1 статьи 23 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>6. Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением № 2.</p>
--	--



<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>	
--	--