

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение .....	4
2. Графическое описание границ приаэродромной территории и выделенных на ней подзон .....	7
2.1. Схема приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	7
2.2. Схема первой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	8
2.3. Схема второй подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	9
2.4. Схема третьей подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	10
2.5. Схема четвертой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	11
2.6. Схема пятой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	12
2.7. Схема шестой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	13
2.8. Схема седьмой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	14
3. Границы приаэродромной территории и выделенных на ней подзон аэродрома Нарьян-Мар .....	15
3.1. Первая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	18
3.2. Вторая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	22
3.3. Третья подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	25
3.4. Четвертая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	30
3.5. Пятая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	34
3.6. Шестая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	38
3.7. Седьмая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	42
4. Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления экономической деятельности .....	52
4.1. Первая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	52
4.2. Вторая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	52
4.3. Третья подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	52
4.4. Четвертая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	142
4.5. Пятая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	143
4.6. Шестая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	144
4.7. Седьмая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар .....	145



## 1. ВВЕДЕНИЕ

Документ разработан на основании Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка установления и использования приаэродромной территории и санитарно-защитной зоны» от 01.07.2017 г. №135-ФЗ (последняя редакция), Постановление Правительства РФ от 02.12.2017 г. №1460 "Об утверждении Правил установления приаэродромной территории", Правил выделения на приаэродромной территории подзон и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории», а также в соответствии с: Постановлением Правительства РФ от 03.03.2018 г. №222, Поручением Заместителя Правительства РФ от 16.03.2018 г. №ДК-П9-1455, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и других объектов» (действующая редакция) и другими нормативными документами.

Приаэродромная территория (ПАТ) является зоной с особыми условиями использования территорий.

На приаэродромной территории могут выделяться следующие подзоны, в которых устанавливаются ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности:

а) 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;

б) 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;

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

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;

д) пятая подзона, в которой запрещается размещать опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов;

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

ж) седьмая подзона, в которой ввиду превышения уровня шумового и электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами.

Целью настоящей работы является выделение семи подзон для Аэродрома Нарьян-Мар . Первая и вторая подзоны выделяются по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанных подзонах, ограничивающим такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей. Третья подзона выделяется 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 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации". Четвертая подзона выделяется по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенным в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации, инструкции по производству полетов в районе аэродрома государственной (экспериментальной) авиации. Пятая подзона выделяется 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. Шестая подзона выделяется по границам, установленным на удалении 15 километров от контрольной точки аэродрома. Седьмая подзона - по границам, установленным согласно расчетам, учитывающим следующие факторы: в части

электромагнитного воздействия - границы зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенных в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации, или в инструкции по производству полетов в районе аэродрома государственной авиации, или в инструкции по производству полетов в районе аэродрома экспериментальной авиации;

в части концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и шумового воздействия - типы используемых воздушных судов, траектории взлета, посадки и маневрирования воздушных судов в районе аэродрома, расписание движения воздушных судов (в дневное и ночное время), рельеф местности и климатологическое описание аэродрома.

Данный проект включает текстовое и графическое описание местоположения границ приаэродромной территории и выделенных на ней подзон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. А также 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.

К проекту решения прилагается пояснительная записка, в составе которой содержится следующая информация:

- сведения об аэродроме, внесенные в Государственный реестр аэродромов и вертодромов гражданской авиации Российской Федерации, в том числе о ранее установленных границах аэродрома, за исключением сведений, составляющих государственную тайну;

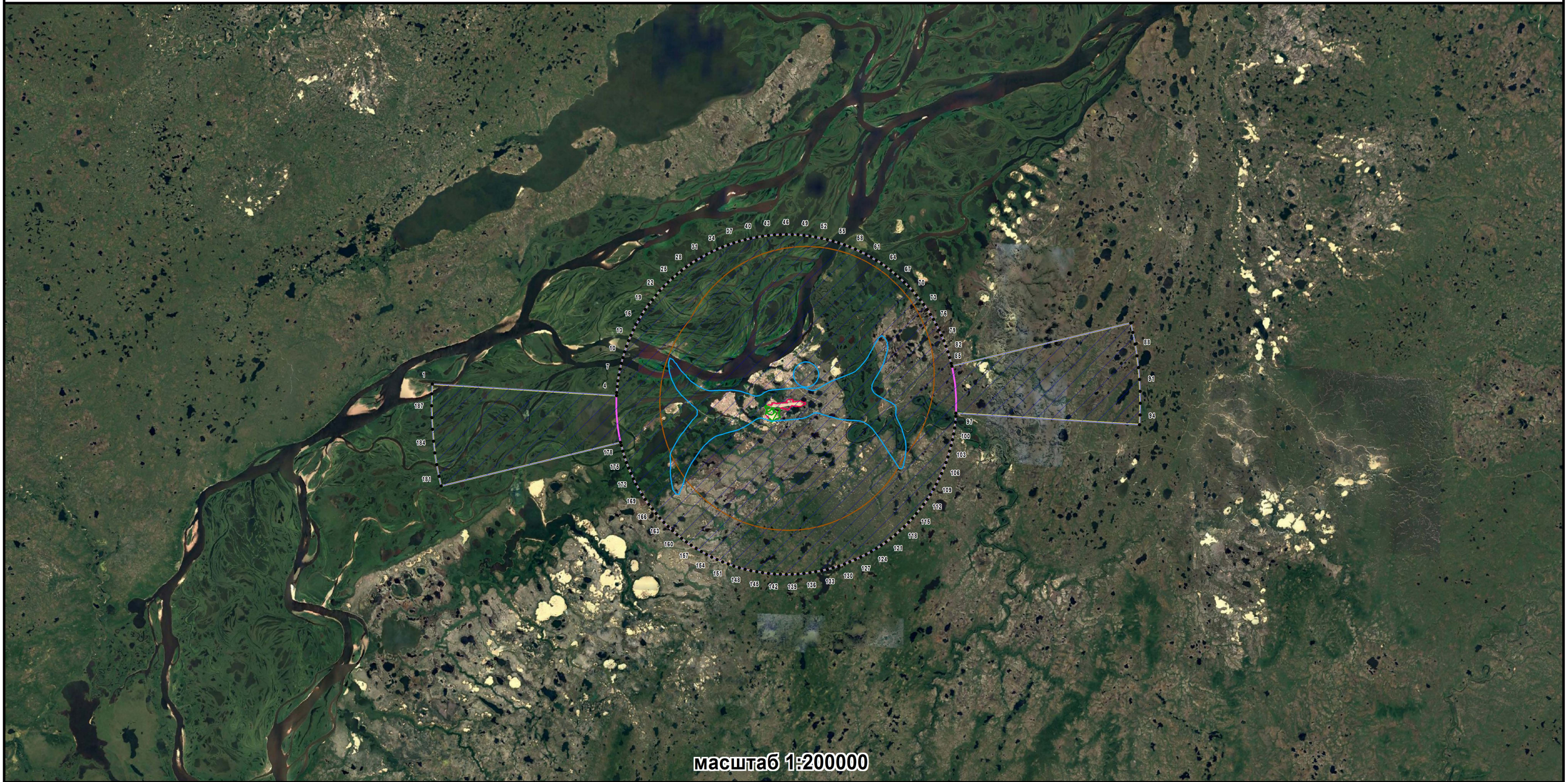
- общая характеристика приаэродромной территории;

- обоснования предлагаемых границ приаэродромной территории и выделяемых на ней подзон в части, касающейся обеспечения безопасности полетов воздушных судов;









- обоснования предлагаемых границ приаэродромной территории и выделяемых на ней подзон, включая соответствующие расчеты рассеивания загрязнения атмосферного воздуха, физического воздействия на атмосферный воздух и оценку риска для здоровья человека;

- обоснования предлагаемых ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности.

# Схема приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар



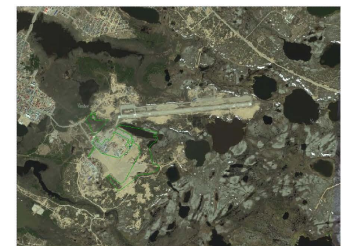
## Условные обозначения:

- |  |               |   |                             |
|--|---------------|---|-----------------------------|
|  | - подзона № 1 |  | - подзона № 5               |
|  | - подзона № 2 |  | - подзона № 6               |
|  | - подзона № 3 |  | - подзона № 7               |
|  | - подзона № 4 |  | - приаэродромная территория |

подзона № 1

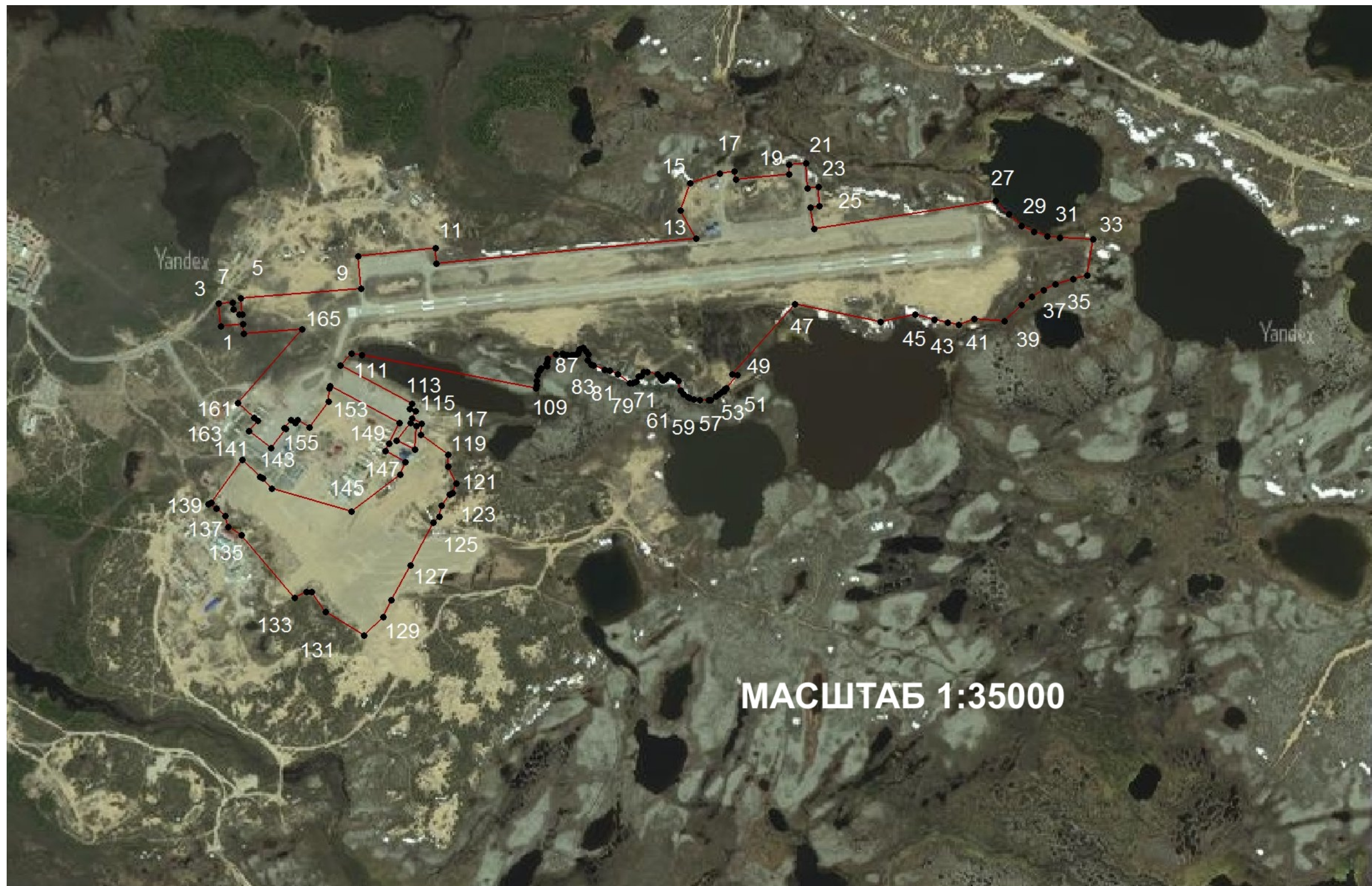


подзона № 2



масштаб 1:50000

## Схема первой подзоны приаэродромной территории



Перечень координат поворотных точек подзоны, номера кадастровых кварталов и муниципальных образований, попадающих на территорию подзоны – приведены в разделе 3.1.

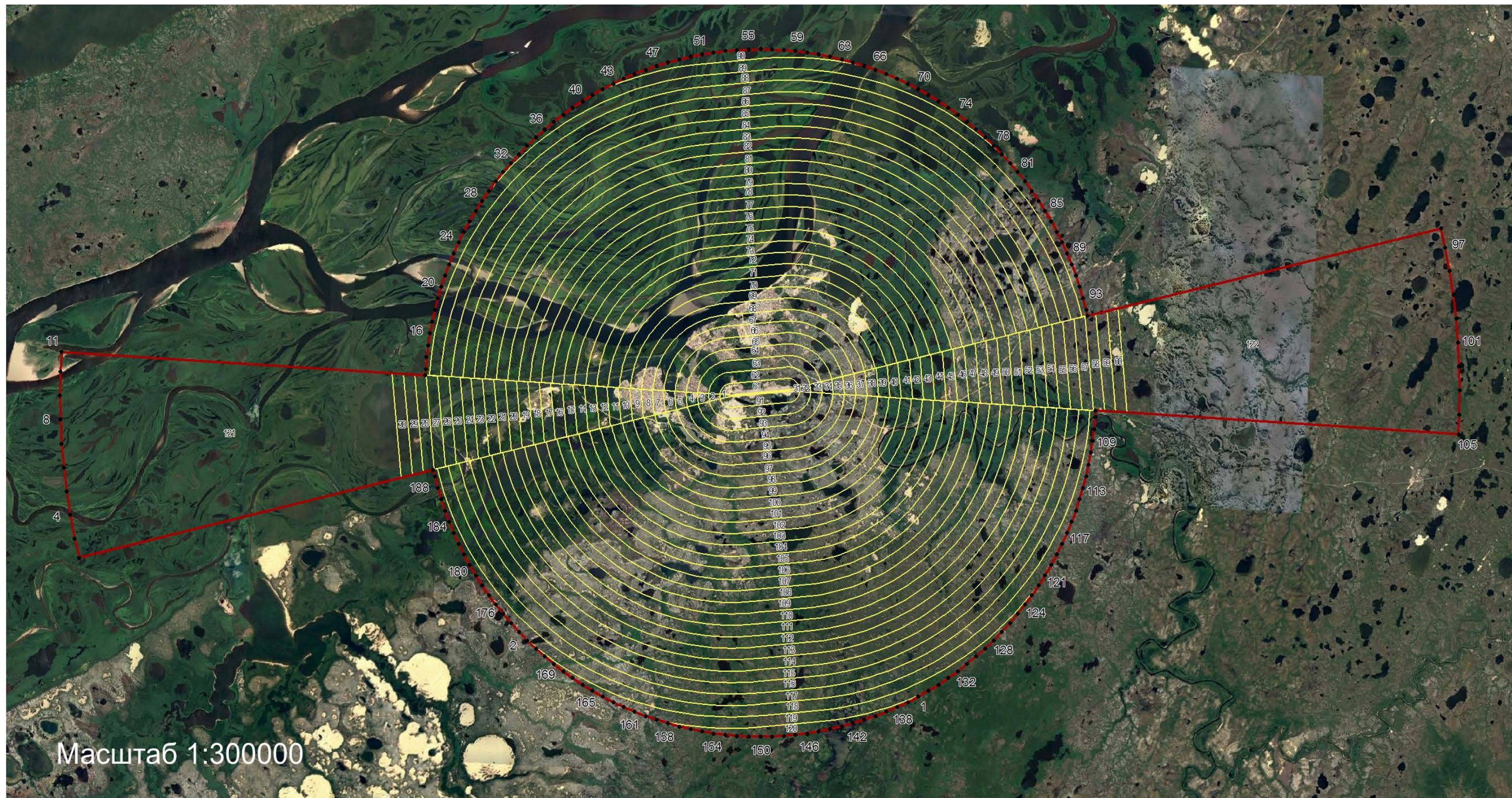
Перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на ней объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности приведён в разделе 4.1.

## Схема второй подзоны приаэродромной территории



Перечень координат поворотных точек подзоны, номера кадастровых кварталов и муниципальных образований, попадающих на территорию подзоны – приведены в разделе 3.2.  
Перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на ней объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности приведён в разделе 4.2.

## Схема третьей подзоны приаэродромной территории



Перечень координат поворотных точек подзоны, номера кадастровых кварталов и муниципальных образований, попадающих на территорию подзоны – приведены в разделе 3.3.  
Перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на ней объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности приведён в разделе 4.3.



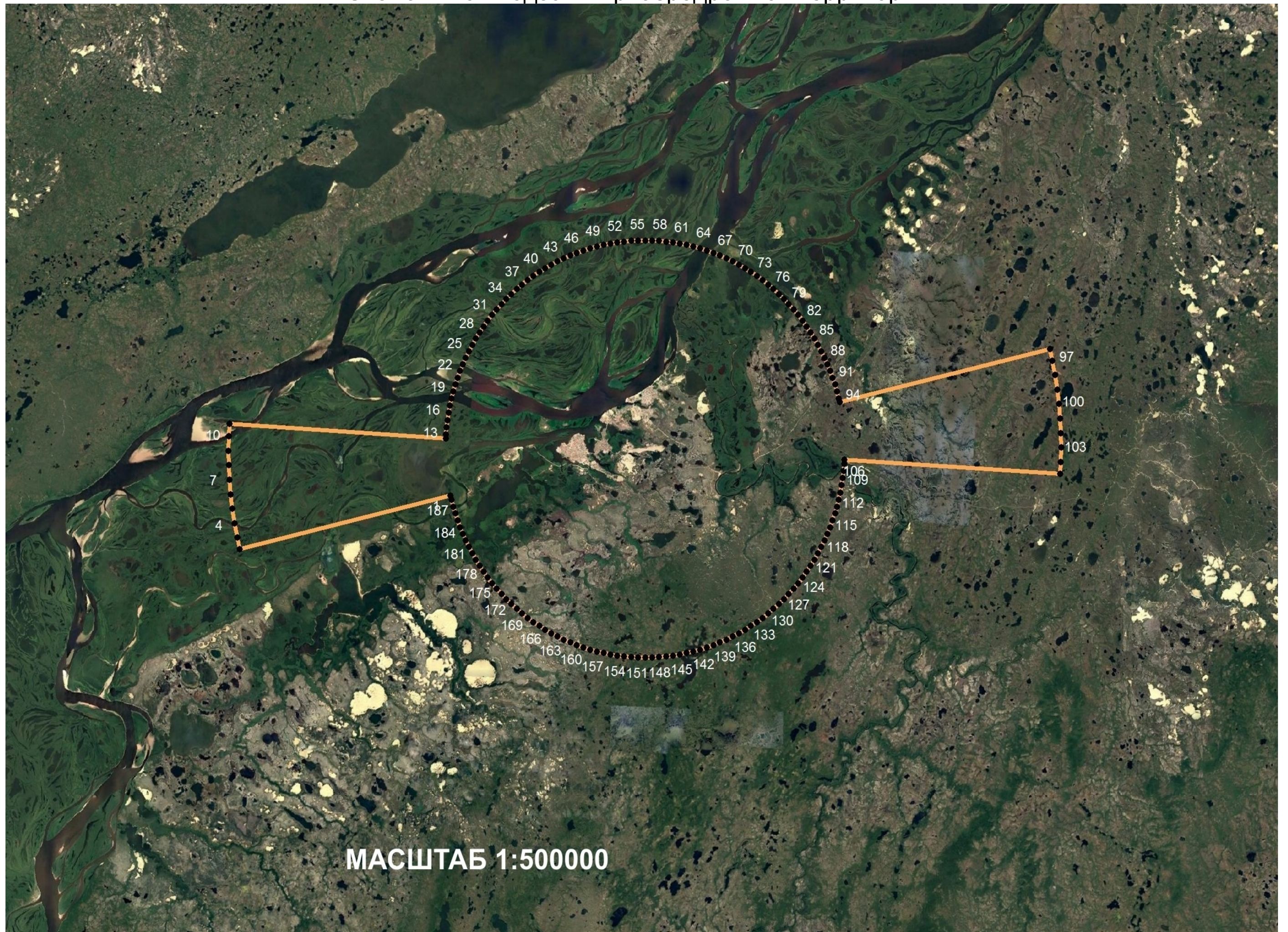
## Схема четвёртой подзоны приаэродромной территории



Перечень координат поворотных точек подзоны, номера кадастровых кварталов и муниципальных образований, попадающих на территорию подзоны – приведены в разделе 3.4.

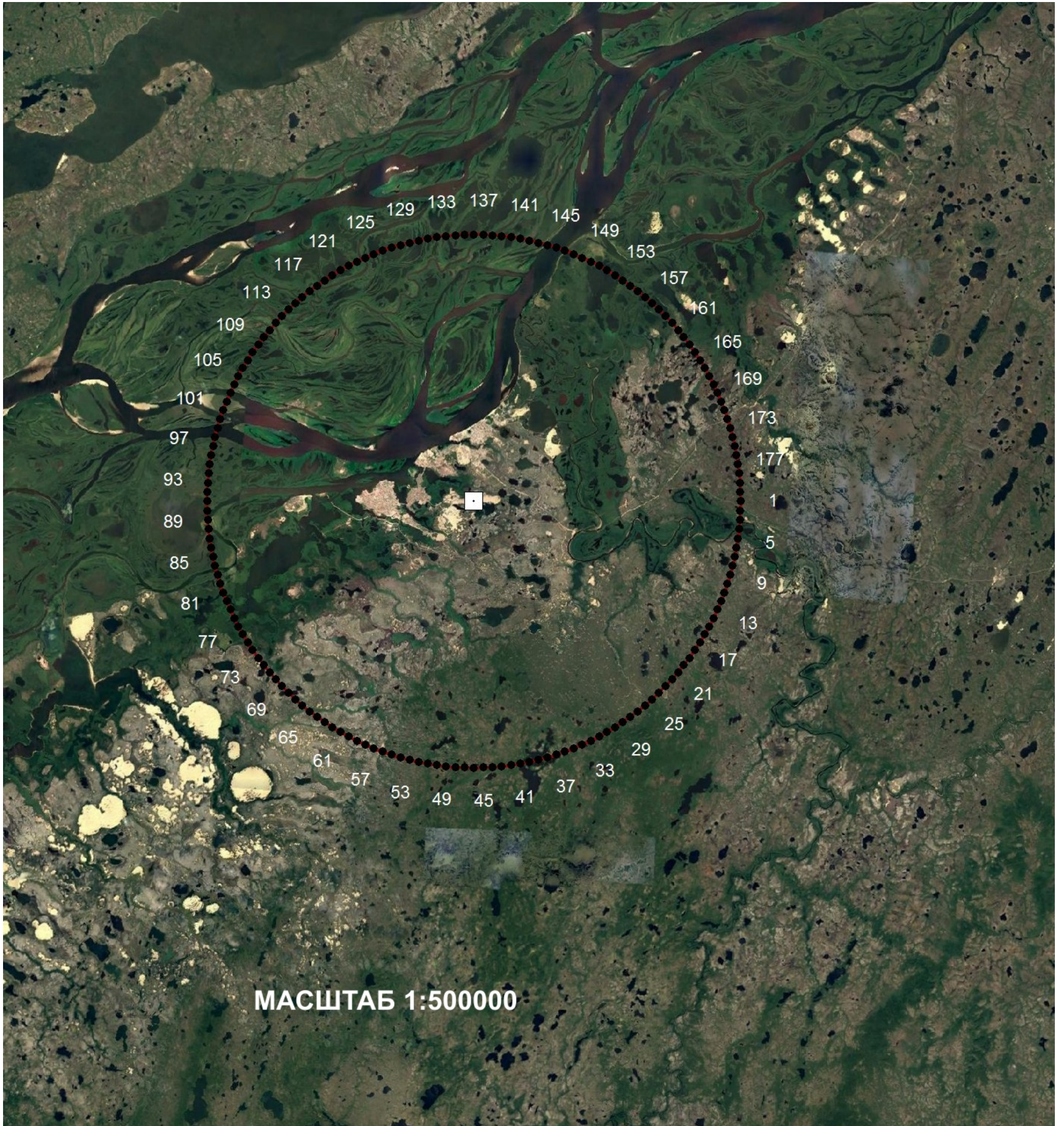
Перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на ней объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности приведён в разделе 4.4.

# Схема пятой подзоны приаэродромной территории



Перечень координат поворотных точек подзоны, номера кадастровых кварталов и муниципальных образований, попадающих на территорию подзоны – приведены в разделе 3.5.  
Перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на ней объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности приведён в разделе 4.5.

## Схема шестой подзоны приаэродромной территории



Перечень координат поворотных точек подзоны, номера кадастровых кварталов и муниципальных образований, попадающих на территорию подзоны – приведены в разделе 3.6

Перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на ней объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности приведён в разделе 4.6.

# Схема седьмой подзоны приаэродромной территории



Перечень координат поворотных точек подзоны, номера кадастровых кварталов и муниципальных образований, попадающих на территорию подзоны – приведены в разделе 3.7.

Перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на ней объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности приведён в разделе 4.7.

### 3. ГРАНИЦЫ ПРИАЭРОДРОМНОЙ ТЕРРИТОРИИ И ВЫДЕЛЕННЫХ НА НЕЙ ПОДЗОН АЭРОДРОМА НАРЬЯН-МАР

Общая граница приаэродромной территории образована по внешнему максимальному контуру границ семи подзон.

В состав приаэродромной территории вошли следующие населенные пункты:

- город Нарьян-Мар;
- Рабочий поселок Искателей;
- село Тельвиска;
- поселок Макарово.

Таблица 3. Координаты границ приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар.

Наименование: Приаэродромная территория Аэродрома Нарьян-Мар		
Площадь: 921890040 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-83)	
	X	Y
1	994332.26	5261867.46
2	990499.66	5246033.97
3	991338.98	5245840.20
4	992366.88	5245640.39
5	993401.13	5245476.58
6	994440.47	5245348.97
7	995483.63	5245257.70
8	996529.34	5245202.90
9	997576.33	5245184.62
10	998623.31	5245202.90
11	999487.55	5245248.19
12	998461.04	5261506.98
13	998734.99	5261521.34
14	999256.57	5261566.97
15	999776.24	5261630.78
16	1000293.36	5261712.68
17	1000807.32	5261812.58
18	1001317.47	5261930.36
19	1001823.20	5262065.87
20	1002323.90	5262218.95
21	1002818.94	5262389.41
22	1003307.74	5262577.04
23	1003789.69	5262781.62
24	1004264.21	5263002.89
25	1004730.72	5263240.58
26	1005188.64	5263494.42
27	1005637.43	5263764.08
28	1006076.54	5264049.23
29	1006505.42	5264349.54
30	1006923.56	5264664.64
31	1007330.46	5264994.13
32	1007725.60	5265337.63
33	1008108.52	5265694.70
34	1008478.74	5266064.92
35	1008835.81	5266447.84
36	1009179.31	5266842.98
37	1009508.80	5267249.88



38	1009823.90	5267668.02
39	1010124.21	5268096.90
40	1010409.36	5268536.01
41	1010679.02	5268984.80
42	1010932.86	5269442.72
43	1011170.55	5269909.23
44	1011391.82	5270383.75
45	1011596.40	5270865.70
46	1011784.03	5271354.50
47	1011954.49	5271849.54
48	1012107.57	5272350.24
49	1012243.08	5272855.97
50	1012360.86	5273366.12
51	1012460.76	5273880.07
52	1012542.66	5274397.20
53	1012606.47	5274916.87
54	1012652.10	5275438.45
55	1012679.50	5275961.31
56	1012688.64	5276484.80
57	1012679.50	5277008.29
58	1012652.10	5277531.14
59	1012606.47	5278052.72
60	1012542.66	5278572.39
61	1012460.76	5279089.52
62	1012360.86	5279603.47
63	1012243.08	5280113.63
64	1012107.57	5280619.36
65	1011954.49	5281120.05
66	1011784.03	5281615.10
67	1011596.40	5282103.90
68	1011391.82	5282585.85
69	1011170.55	5283060.36
70	1010932.86	5283526.87
71	1010679.02	5283984.80
72	1010409.36	5284433.59
73	1010124.21	5284872.69
74	1009823.90	5285301.58
75	1009508.80	5285719.72
76	1009179.31	5286126.61
77	1008835.81	5286521.76
78	1008478.74	5286904.67
79	1008108.52	5287274.89
80	1007725.60	5287631.97
81	1007330.46	5287975.46
82	1006923.56	5288304.96
83	1006505.42	5288620.05
84	1006076.54	5288920.36
85	1005637.43	5289205.52
86	1005188.64	5289475.18
87	1004730.72	5289729.01
88	1004264.21	5289966.71
89	1003789.69	5290187.98
90	1003307.74	5290392.56
91	1002818.94	5290580.19
92	1002323.90	5290750.65
93	1001823.20	5290903.72



94	1001317.47	5291039.23
95	1001055.68	5291099.67
96	1004876.99	5306886.58
97	1004037.04	5307080.49
98	1003009.13	5307280.30
99	1001974.88	5307444.11
100	1000935.54	5307571.72
101	999892.38	5307662.99
102	998846.67	5307717.79
103	997799.69	5307736.06
104	996752.70	5307717.79
105	995889.13	5307672.53
106	996912.56	5291462.42
107	996642.29	5291448.26
108	996120.72	5291402.63
109	995601.05	5291338.82
110	995083.92	5291256.91
111	994569.97	5291157.01
112	994059.81	5291039.23
113	993554.08	5290903.72
114	993053.39	5290750.65
115	992558.34	5290580.19
116	992069.54	5290392.56
117	991587.59	5290187.98
118	991113.07	5289966.71
119	990646.57	5289729.01
120	990188.64	5289475.18
121	989739.85	5289205.52
122	989300.75	5288920.36
123	988871.86	5288620.05
124	988453.72	5288304.96
125	988046.83	5287975.46
126	987651.68	5287631.97
127	987268.77	5287274.89
128	986898.54	5286904.67
129	986541.47	5286521.76
130	986197.98	5286126.61
131	985868.48	5285719.72
132	985553.39	5285301.58
133	985253.08	5284872.69
134	984967.92	5284433.59
135	984698.26	5283984.80
136	984444.43	5283526.87
137	984206.73	5283060.36
138	983985.46	5282585.85
139	983780.88	5282103.90
140	983593.25	5281615.10
141	983422.79	5281120.05
142	983269.72	5280619.36
143	983134.21	5280113.63
144	983016.43	5279603.47
145	982916.53	5279089.52
146	982834.62	5278572.39
147	982770.81	5278052.72
148	982725.18	5277531.14
149	982697.78	5277008.29



150	982688.64	5276484.80
151	982697.78	5275961.31
152	982725.18	5275438.45
153	982770.81	5274916.87
154	982834.62	5274397.20
155	982916.53	5273880.07
156	983016.43	5273366.12
157	983134.21	5272855.97
158	983269.72	5272350.24
159	983422.79	5271849.54
160	983593.25	5271354.50
161	983780.88	5270865.70
162	983985.46	5270383.75
163	984206.73	5269909.23
164	984444.43	5269442.72
165	984698.26	5268984.80
166	984967.92	5268536.01
167	985253.08	5268096.90
168	985553.39	5267668.02
169	985868.48	5267249.88
170	986197.98	5266842.98
171	986541.47	5266447.84
172	986898.54	5266064.92
173	987268.77	5265694.70
174	987651.68	5265337.63
175	988046.83	5264994.13
176	988453.72	5264664.64
177	988871.86	5264349.54
178	989300.75	5264049.23
179	989739.85	5263764.08
180	990188.64	5263494.42
181	990646.57	5263240.58
182	991113.07	5263002.89
183	991587.59	5262781.62
184	992069.54	5262577.04
185	992558.34	5262389.41
186	993053.39	5262218.95
187	993554.08	5262065.87
188	994059.81	5261930.36
1	994332.26	5261867.46

Общая карта-схема границ приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар представлена в Разделе 2.

### 3.1. Первая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

В соответствии с частью "а", п. 3, Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства от 02.12.2017 г. №1460, выделение первой подзоны осуществляется по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению



в указанной подзоне, ограничивающей такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

Перечень координат характерных точек границ первой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар представлен в Таблице 3.1, карта границ подзоны в масштабе 1:35000 представлена в Разделе 2.

Таблица 3.1. Координаты границ первой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар.

Наименование: 1 подзона ПАТ Аэродрома Нарьян-Мар		
Площадь подзоны: 1992231 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-83)	
	X	Y
1	997507.48	5274773.14
2	997499.74	5274683.12
3	997589.67	5274674.89
4	997594.44	5274730.81
5	997567.77	5274733.40
6	997544.92	5274758.99
7	997545.94	5274769.20
8	997610.46	5274762.58
9	997649.86	5275246.89
10	997779.63	5275233.67
11	997812.02	5275546.77
12	997749.40	5275549.49
13	997851.30	5276590.87
14	997963.86	5276530.06
15	998072.46	5276568.96
16	998111.37	5276685.70
17	998121.32	5276747.23
18	998089.65	5276751.76
19	998110.46	5276964.41
20	998147.38	5276964.05
21	998154.80	5277034.27
22	998053.09	5277039.16
23	998059.61	5277084.95
24	997982.51	5277087.66
25	997976.72	5277052.55
26	997889.84	5277065.04
27	998003.32	5277795.84
28	997950.29	5277847.61
29	997903.24	5277899.19
30	997877.90	5277948.96
31	997860.71	5278002.35
32	997854.37	5278053.93
33	997847.13	5278185.68
34	997702.53	5278163.24
35	997689.68	5278106.41
36	997667.96	5278035.83
37	997644.43	5277986.96
38	997618.19	5277941.72
39	997583.80	5277900.09
40	997520.46	5277832.22
41	997526.97	5277708.97
42	997503.45	5277648.16

43	997512.86	5277603.64
44	997526.07	5277550.61
45	997544.71	5277471.16
46	997517.56	5277333.98
47	997588.33	5276987.96
48	997305.09	5276736.55
49	997302.37	5276756.82
50	997248.98	5276713.93
51	997245.82	5276708.77
52	997238.13	5276704.41
53	997234.49	5276696.74
54	997226.09	5276682.80
55	997216.77	5276670.95
56	997203.20	5276650.59
57	997201.11	5276641.09
58	997201.30	5276606.52
59	997204.37	5276584.08
60	997210.44	5276564.80
61	997213.78	5276558.38
62	997225.28	5276542.00
63	997240.66	5276531.32
64	997279.39	5276519.74
65	997294.59	5276502.45
66	997301.74	5276490.96
67	997302.28	5276479.74
68	997288.44	5276469.97
69	997282.56	5276462.73
70	997283.64	5276457.12
71	997294.68	5276449.97
72	997305.00	5276438.38
73	997315.31	5276395.40
74	997314.14	5276380.74
75	997299.66	5276372.15
76	997295.95	5276361.65
77	997277.76	5276351.06
78	997270.34	5276336.58
79	997269.80	5276324.09
80	997305.09	5276279.21
81	997320.65	5276245.00
82	997323.01	5276224.01
83	997341.10	5276180.39
84	997345.72	5276171.53
85	997362.19	5276156.78
86	997385.72	5276158.86
87	997398.84	5276150.17
88	997414.22	5276138.04
89	997407.34	5276123.38
90	997397.57	5276121.39
91	997390.15	5276116.69
92	997384.18	5276105.83
93	997381.83	5276095.88
94	997384.00	5276090.99
95	997384.54	5276077.78
96	997381.74	5276070.54
97	997383.55	5276057.87
98	997388.16	5276054.25



99	997386.35	5276029.64
100	997367.89	5275997.60
101	997353.77	5275992.17
102	997347.44	5275990.00
103	997340.02	5275993.44
104	997329.70	5275969.01
105	997321.02	5275962.49
106	997302.19	5275955.25
107	997279.03	5275950.73
108	997262.92	5275950.55
109	997250.97	5275949.10
110	997382.04	5275250.42
111	997389.07	5275208.16
112	997342.01	5275163.27
113	997187.46	5275450.49
114	997166.28	5275442.71
115	997157.05	5275465.70
116	997127.91	5275451.03
117	997107.46	5275488.32
118	997062.21	5275485.42
119	996983.85	5275595.64
120	996935.42	5275596.51
121	996868.92	5275630.21
122	996829.83	5275614.64
123	996821.68	5275601.80
124	996779.15	5275571.20
125	996734.81	5275561.98
126	996709.87	5275537.81
127	996538.62	5275444.16
128	996399.27	5275367.23
129	996331.40	5275334.66
130	996256.48	5275257.20
131	996352.22	5275105.72
132	996431.85	5275047.26
133	996432.75	5275027.72
134	996407.23	5274979.58
135	996658.98	5274766.92
136	996693.37	5274714.43
137	996736.44	5274700.68
138	996765.76	5274665.57
139	996783.86	5274634.80
140	996791.82	5274644.94
141	996962.13	5274769.09
142	996894.08	5274840.94
143	996888.50	5274851.45
144	996845.39	5274888.90
145	996755.27	5275208.52
146	996904.04	5275402.72
147	996953.43	5275424.43
148	996998.14	5275344.25
149	997029.00	5275358.19
150	997109.90	5275399.54
151	997259.58	5275121.92
152	997248.81	5275120.47
153	997197.86	5275116.58
154	997091.71	5275038.57



155	997123.47	5274992.42
156	997109.09	5274981.75
157	997122.55	5274964.08
158	997089.45	5274938.67
159	997085.74	5274943.29
160	997008.73	5274884.02
161	997077.05	5274796.60
162	997119.58	5274830.44
163	997130.08	5274816.51
164	997189.80	5274753.17
165	997486.15	5275010.77
166	997470.03	5274776.98
1	997507.48	5274773.14
167	997109.63	5275445.60
168	997040.49	5275387.69
169	997002.49	5275464.43
170	997099.49	5275467.68
167	997109.63	5275445.60

В данную подзону вошли следующие земельные участки:

83:00:050038:65; 83:00:050038:139; 83:00:050038:63; 83:00:050038:62; 83:00:050038:138;  
83:00:050038:61; 83:00:050038:136; 83:00:050038:64; 83:00:050038:135; 83:00:050038:137;  
83:00:050038:60; 83:00:050038:58; 83:00:050038:59; 83:00:050038:140; 83:00:050038:28;  
83:00:050038:141; 83:00:050038:0027; 83:00:050038:0033; 83:00:050038:32; 83:00:070001:0162;  
83:00:040003:210; 83:00:040003:174; 83:00:050805:12; 83:00:050805:13; 83:00:050038:35 (включен  
частично), 83:00:050805:1 (включен частично).

### 3.2. Вторая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

В соответствии с частью "а", п. 3, Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства от 02.12.2017 г. №1460, выделение второй подзоны осуществляется по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанной подзоне, ограничивающей такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

Перечень координат характерных точек границ второй подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар представлен в Таблице 3.2, карта границ подзоны в масштабе 1:30000 представлена в Разделе 2.

Таблица 3.2. Координаты границ второй подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

<b>Наименование: 2 подзоны ПАТ Аэродрома Нарьян-Мар</b>		
<b>Площадь подзоны: 690969 кв.м.</b>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-83)	
	X	Y
1	997495.11	5274591.34
2	997522.49	5274602.76

3	997547.09	5274625.79
4	997593.16	5274670.61
5	997620.50	5274696.98
6	997643.51	5274721.20
7	997631.90	5274735.81
8	997611.29	5274760.22
9	997610.47	5274762.58
10	997545.96	5274769.26
11	997544.80	5274758.94
12	997567.70	5274733.42
13	997594.30	5274731.07
14	997589.67	5274674.93
15	997499.79	5274683.14
16	997507.50	5274773.31
17	997471.45	5274776.98
18	997488.61	5275010.87
19	997486.30	5275010.90
20	997185.77	5274749.10
21	997219.62	5274716.64
22	997223.73	5274721.87
23	997234.30	5274714.18
24	997240.24	5274709.86
25	997250.80	5274705.82
26	997268.53	5274699.22
27	997317.03	5274681.48
28	997368.43	5274661.94
29	997373.68	5274661.21
30	997403.36	5274649.63
31	997413.68	5274642.21
32	997453.86	5274602.94
33	997475.94	5274596.78
1	997495.11	5274591.34
34	997164.61	5274779.86
35	997130.44	5274816.46
36	997119.66	5274830.23
37	997077.20	5274796.48
38	997070.17	5274804.51
39	997008.64	5274884.15
40	997085.38	5274943.87
41	997089.36	5274938.44
42	997123.02	5274964.50
43	997109.27	5274981.88
44	997123.38	5274992.74
45	997091.53	5275038.71
46	997196.86	5275116.35
47	997259.30	5275121.78
48	997109.99	5275398.68
49	997028.55	5275357.96
50	996997.78	5275344.38
51	996953.44	5275424.02
52	996899.87	5275398.50
53	996755.63	5275208.83
54	996845.03	5274888.85
55	996888.47	5274851.57
56	996894.26	5274841.07



57	996960.50	5274768.32
58	996786.94	5274640.36
59	996780.60	5274624.98
60	996995.07	5274750.76
61	997057.51	5274695.56
34	997164.61	5274779.86
62	997342.19	5275164.31
63	997388.16	5275208.61
64	997250.11	5275948.27
65	997243.34	5275938.37
66	997235.78	5275930.73
67	997229.79	5275935.46
68	997216.32	5275931.76
69	997205.73	5275924.71
70	997201.66	5275906.97
71	997202.20	5275900.00
72	997212.06	5275887.33
73	997203.56	5275887.69
74	997187.00	5275882.17
75	997169.08	5275877.11
76	997164.01	5275876.65
77	997167.02	5275923.66
78	997131.09	5275961.43
79	997124.40	5275951.83
80	997116.42	5275951.67
81	997099.49	5275930.23
82	997087.91	5275932.85
83	997085.47	5275924.62
84	997067.68	5275918.28
85	997057.72	5275898.30
86	997055.91	5275881.07
87	997039.19	5275860.44
88	996999.55	5275823.04
89	996963.46	5275792.18
90	996951.24	5275796.38
91	996935.01	5275800.76
92	996920.81	5275805.63
93	996838.66	5275827.46
94	996814.11	5275832.91
95	996784.19	5275839.77
96	996737.38	5275849.72
97	996717.80	5275852.37
98	996646.35	5275860.15
99	996640.59	5275899.22
100	996634.69	5275943.22
101	996621.95	5275961.57
102	996619.06	5275966.57
103	996610.83	5275974.40
104	996564.44	5275970.77
105	996530.31	5275951.76
106	996519.19	5275927.98
107	996500.89	5275888.15
108	996487.41	5275859.64
109	996468.59	5275814.58
110	996460.29	5275793.41



111	996454.83	5275777.45
112	996453.86	5275758.27
113	996450.49	5275716.12
114	996444.70	5275654.05
115	996442.89	5275636.49
116	996440.54	5275614.77
117	996438.12	5275587.94
118	996369.05	5275536.95
119	996351.85	5275525.06
120	996348.18	5275516.12
121	996122.41	5275210.06
122	996219.92	5275131.84
123	996232.57	5275122.19
124	996406.87	5274979.70
125	996432.21	5275026.76
126	996431.31	5275047.57
127	996350.59	5275105.31
128	996256.84	5275257.15
129	996331.67	5275334.79
130	996418.87	5275376.62
131	996605.41	5275479.58
132	996709.78	5275537.67
133	996735.45	5275561.59
134	996778.43	5275571.15
135	996820.78	5275601.20
136	996830.19	5275614.95
137	996868.92	5275630.16
138	996918.51	5275603.73
139	996935.34	5275596.86
140	996983.66	5275595.77
141	997062.57	5275485.73
142	997107.28	5275488.27
143	997128.09	5275450.98
144	997156.68	5275465.82
145	997166.46	5275443.02
146	997187.45	5275450.98
147	997187.81	5275450.26
62	997342.19	5275164.31
148	997108.45	5275446.37
149	997099.37	5275467.34
150	997013.53	5275464.74
151	996998.23	5275453.88
152	997030.72	5275391.62
148	997108.45	5275446.37

В границы данной подзоны вошли земельные участки:

83:00:050038:128; 83:00:050038:35 (включен частично).

### 3.3. Третья подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

В соответствии с частью "б", п. 3, Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства от 02.12.2017 г. №1460, выделение третьей подзоны осуществляется 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 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства". Дополнительно п.п. 3 п. 3 статьи 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 № 60-ФЗ установлено, что в границах третьей подзоны запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.

Третья подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар устанавливается в границах полос воздушных подходов аэродрома.

Перечень координат характерных точек границ третьей подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар представлен в Таблице 3.3, карта границ подзоны в масштабе 1:500000 представлена в Разделе 2.

Таблица 3.3. Координаты границ третьей подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

Наименование: 3 подзоны ПАТ «Нарьян-Мар» гор. Нарьян-Мар, Ненецкий округ		
Площадь подзоны: 921890040 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-83)	
	X	Y
1	994332.26	5261867.46
2	990499.66	5246033.97
3	991338.98	5245840.20
4	992366.88	5245640.39
5	993401.13	5245476.58
6	994440.47	5245348.97
7	995483.63	5245257.70
8	996529.34	5245202.90
9	997576.33	5245184.62
10	998623.31	5245202.90
11	999487.55	5245248.19
12	998461.04	5261506.98
13	998734.99	5261521.34
14	999256.57	5261566.97
15	999776.24	5261630.78
16	1000293.36	5261712.68
17	1000807.32	5261812.58
18	1001317.47	5261930.36
19	1001823.20	5262065.87
20	1002323.90	5262218.95
21	1002818.94	5262389.41
22	1003307.74	5262577.04
23	1003789.69	5262781.62
24	1004264.21	5263002.89
25	1004730.72	5263240.58
26	1005188.64	5263494.42
27	1005637.43	5263764.08
28	1006076.54	5264049.23
29	1006505.42	5264349.54
30	1006923.56	5264664.64



31	1007330.46	5264994.13
32	1007725.60	5265337.63
33	1008108.52	5265694.70
34	1008478.74	5266064.92
35	1008835.81	5266447.84
36	1009179.31	5266842.98
37	1009508.80	5267249.88
38	1009823.90	5267668.02
39	1010124.21	5268096.90
40	1010409.36	5268536.01
41	1010679.02	5268984.80
42	1010932.86	5269442.72
43	1011170.55	5269909.23
44	1011391.82	5270383.75
45	1011596.40	5270865.70
46	1011784.03	5271354.50
47	1011954.49	5271849.54
48	1012107.57	5272350.24
49	1012243.08	5272855.97
50	1012360.86	5273366.12
51	1012460.76	5273880.07
52	1012542.66	5274397.20
53	1012606.47	5274916.87
54	1012652.10	5275438.45
55	1012679.50	5275961.31
56	1012688.64	5276484.80
57	1012679.50	5277008.29
58	1012652.10	5277531.14
59	1012606.47	5278052.72
60	1012542.66	5278572.39
61	1012460.76	5279089.52
62	1012360.86	5279603.47
63	1012243.08	5280113.63
64	1012107.57	5280619.36
65	1011954.49	5281120.05
66	1011784.03	5281615.10
67	1011596.40	5282103.90
68	1011391.82	5282585.85
69	1011170.55	5283060.36
70	1010932.86	5283526.87
71	1010679.02	5283984.80
72	1010409.36	5284433.59
73	1010124.21	5284872.69
74	1009823.90	5285301.58
75	1009508.80	5285719.72
76	1009179.31	5286126.61
77	1008835.81	5286521.76
78	1008478.74	5286904.67
79	1008108.52	5287274.89
80	1007725.60	5287631.97
81	1007330.46	5287975.46
82	1006923.56	5288304.96
83	1006505.42	5288620.05
84	1006076.54	5288920.36
85	1005637.43	5289205.52
86	1005188.64	5289475.18



87	1004730.72	5289729.01
88	1004264.21	5289966.71
89	1003789.69	5290187.98
90	1003307.74	5290392.56
91	1002818.94	5290580.19
92	1002323.90	5290750.65
93	1001823.20	5290903.72
94	1001317.47	5291039.23
95	1001055.68	5291099.67
96	1004876.99	5306886.58
97	1004037.04	5307080.49
98	1003009.13	5307280.30
99	1001974.88	5307444.11
100	1000935.54	5307571.72
101	999892.38	5307662.99
102	998846.67	5307717.79
103	997799.69	5307736.06
104	996752.70	5307717.79
105	995889.13	5307672.53
106	996912.56	5291462.42
107	996642.29	5291448.26
108	996120.72	5291402.63
109	995601.05	5291338.82
110	995083.92	5291256.91
111	994569.97	5291157.01
112	994059.81	5291039.23
113	993554.08	5290903.72
114	993053.39	5290750.65
115	992558.34	5290580.19
116	992069.54	5290392.56
117	991587.59	5290187.98
118	991113.07	5289966.71
119	990646.57	5289729.01
120	990188.64	5289475.18
121	989739.85	5289205.52
122	989300.75	5288920.36
123	988871.86	5288620.05
124	988453.72	5288304.96
125	988046.83	5287975.46
126	987651.68	5287631.97
127	987268.77	5287274.89
128	986898.54	5286904.67
129	986541.47	5286521.76
130	986197.98	5286126.61
131	985868.48	5285719.72
132	985553.39	5285301.58
133	985253.08	5284872.69
134	984967.92	5284433.59
135	984698.26	5283984.80
136	984444.43	5283526.87
137	984206.73	5283060.36
138	983985.46	5282585.85
139	983780.88	5282103.90
140	983593.25	5281615.10
141	983422.79	5281120.05
142	983269.72	5280619.36



143	983134.21	5280113.63
144	983016.43	5279603.47
145	982916.53	5279089.52
146	982834.62	5278572.39
147	982770.81	5278052.72
148	982725.18	5277531.14
149	982697.78	5277008.29
150	982688.64	5276484.80
151	982697.78	5275961.31
152	982725.18	5275438.45
153	982770.81	5274916.87
154	982834.62	5274397.20
155	982916.53	5273880.07
156	983016.43	5273366.12
157	983134.21	5272855.97
158	983269.72	5272350.24
159	983422.79	5271849.54
160	983593.25	5271354.50
161	983780.88	5270865.70
162	983985.46	5270383.75
163	984206.73	5269909.23
164	984444.43	5269442.72
165	984698.26	5268984.80
166	984967.92	5268536.01
167	985253.08	5268096.90
168	985553.39	5267668.02
169	985868.48	5267249.88
170	986197.98	5266842.98
171	986541.47	5266447.84
172	986898.54	5266064.92
173	987268.77	5265694.70
174	987651.68	5265337.63
175	988046.83	5264994.13
176	988453.72	5264664.64
177	988871.86	5264349.54
178	989300.75	5264049.23
179	989739.85	5263764.08
180	990188.64	5263494.42
181	990646.57	5263240.58
182	991113.07	5263002.89
183	991587.59	5262781.62
184	992069.54	5262577.04
185	992558.34	5262389.41
186	993053.39	5262218.95
187	993554.08	5262065.87
188	994059.81	5261930.36
1	994332.26	5261867.46

Населенные пункты, попадающие в границы третьей подзоны: город Нарьян-Мар; село Тельвиска.

Муниципальные образования, попадающие в границы третьей подзоны:

- сельское поселение «Тельвисочный сельсовет»;
- город Нарьян-Мар;



- городское поселение «Рабочий посёлок Искателей»

- Заполярный район.

Кадастровые номера кварталов в границах третьей подзоны: 83:00:0000000; 83:00:040001;  
83:00:040003; 83:00:040004; 83:00:040011; 83:00:040012; 83:00:050001-83:00:050026;  
83:00:050029-83:00:050039; 83:00:050101; 83:00:050102; 83:00:050201-83:00:050205;  
83:00:050301-83:00:050305; 83:00:050401-83:00:050404; 83:00:050501-83:00:050504;  
83:00:050601; 83:00:050602; 83:00:050701; 83:00:050702; 83:00:050801-83:00:050805;  
83:00:050901-83:00:050903; 83:00:060005-83:00:060013; 83:00:060101-83:00:060104;  
83:00:070001.

### 3.4. Четвертая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

В соответствии с частью "в", п. 3, Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства от 02.12.2017 г. №1460, выделение четвертой подзоны осуществляется по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенным в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации, инструкции по производству полетов в районе аэродрома государственной (экспериментальной) авиации.

Перечень координат характерных точек границ четвертой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар представлен в Таблице 3.4, карта границ подзоны в масштабе 1:200000 представлена в Разделе 2.

Таблица 3.4. Координаты границ четвертой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

Наименование: 4 подзона ПАТ Аэродрома Нарьян-Мар		
Площадь подзоны: 466886878 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-83)	
	X	Y
1	992977.50	5286826.55
2	992935.75	5286807.08
3	992584.07	5286627.89
4	992238.85	5286436.54
5	991900.52	5286233.25
6	991569.50	5286018.28
7	991246.17	5285791.88
8	990930.95	5285554.35
9	990624.21	5285305.95
10	990326.32	5285047.00
11	990037.65	5284777.81
12	989758.56	5284498.72
13	989489.37	5284210.05
14	989230.42	5283912.16
15	988982.02	5283605.42
16	988744.49	5283290.20
17	988518.09	5282966.87
18	988303.12	5282635.85

19	988099.83	5282297.52
20	987908.48	5281952.30
21	987729.29	5281600.62
22	987562.48	5281242.90
23	987408.25	5280879.57
24	987266.81	5280511.08
25	987138.30	5280137.88
26	987022.90	5279760.43
27	986920.75	5279379.17
28	986831.96	5278994.59
29	986756.64	5278607.13
30	986694.90	5278217.29
31	986646.80	5277825.53
32	986612.40	5277432.33
33	986591.74	5277038.16
34	986584.85	5276643.52
35	986591.74	5276248.88
36	986612.40	5275854.71
37	986646.80	5275461.51
38	986694.90	5275069.75
39	986756.64	5274679.91
40	986831.96	5274292.45
41	986920.75	5273907.87
42	987022.90	5273526.61
43	987138.30	5273149.16
44	987266.81	5272775.96
45	987408.25	5272407.47
46	987562.48	5272044.14
47	987729.29	5271686.42
48	987908.48	5271334.74
49	988099.83	5270989.52
50	988303.12	5270651.19
51	988518.09	5270320.17
52	988744.49	5269996.84
53	988982.02	5269681.62
54	989230.42	5269374.88
55	989489.37	5269076.99
56	989758.56	5268788.32
57	990037.65	5268509.23
58	990326.32	5268240.04
59	990624.21	5267981.09
60	990930.95	5267732.69
61	991246.17	5267495.16
62	991569.50	5267268.76
63	991900.52	5267053.79
64	992238.85	5266850.50
65	992584.07	5266659.15
66	992935.75	5266479.96
67	993293.47	5266313.15
68	993656.80	5266158.92
69	994025.29	5266017.48
70	994398.49	5265888.97
71	994775.94	5265773.57
72	995157.20	5265671.42
73	995541.78	5265582.63
74	995929.24	5265507.31



75	996319.08	5265445.57
76	996710.84	5265397.47
77	997104.04	5265363.07
78	997498.21	5265342.41
79	997892.85	5265335.52
80	998287.49	5265342.41
81	998681.66	5265363.07
82	999074.86	5265397.47
83	999466.62	5265445.57
84	999856.46	5265507.31
85	1000243.92	5265582.63
86	1000628.50	5265671.42
87	1001009.76	5265773.57
88	1001387.21	5265888.97
89	1001760.41	5266017.48
90	1002128.90	5266158.92
91	1002492.23	5266313.15
92	1002849.95	5266479.96
93	1003201.63	5266659.15
94	1003546.85	5266850.50
95	1003885.18	5267053.79
96	1004216.20	5267268.76
97	1004539.53	5267495.16
98	1004854.75	5267732.69
99	1005161.49	5267981.09
100	1005231.24	5268041.72
101	1005272.99	5268061.19
102	1005624.67	5268240.38
103	1005969.89	5268431.73
104	1006308.22	5268635.02
105	1006639.24	5268849.99
106	1006962.57	5269076.39
107	1007277.79	5269313.92
108	1007584.53	5269562.32
109	1007882.42	5269821.27
110	1008171.09	5270090.46
111	1008450.18	5270369.55
112	1008719.37	5270658.22
113	1008978.32	5270956.11
114	1009226.72	5271262.85
115	1009464.25	5271578.07
116	1009690.65	5271901.40
117	1009905.62	5272232.42
118	1010108.91	5272570.75
119	1010300.26	5272915.97
120	1010479.45	5273267.65
121	1010646.26	5273625.37
122	1010800.49	5273988.70
123	1010941.93	5274357.19
124	1011070.44	5274730.39
125	1011185.84	5275107.84
126	1011287.99	5275489.10
127	1011376.78	5275873.68
128	1011452.10	5276261.14
129	1011513.84	5276650.98
130	1011561.94	5277042.74



131	1011596.34	5277435.94
132	1011617.00	5277830.11
133	1011623.89	5278224.75
134	1011617.00	5278619.39
135	1011596.34	5279013.56
136	1011561.94	5279406.76
137	1011513.84	5279798.52
138	1011452.10	5280188.36
139	1011376.78	5280575.82
140	1011287.99	5280960.40
141	1011185.84	5281341.66
142	1011070.44	5281719.11
143	1010941.93	5282092.31
144	1010800.49	5282460.80
145	1010646.26	5282824.13
146	1010479.45	5283181.85
147	1010300.26	5283533.53
148	1010108.91	5283878.75
149	1009905.62	5284217.08
150	1009690.65	5284548.10
151	1009464.25	5284871.43
152	1009226.72	5285186.65
153	1008978.32	5285493.39
154	1008719.37	5285791.28
155	1008450.18	5286079.95
156	1008171.09	5286359.04
157	1007882.42	5286628.23
158	1007584.53	5286887.18
159	1007277.79	5287135.58
160	1006962.57	5287373.11
161	1006639.24	5287599.51
162	1006308.22	5287814.48
163	1005969.89	5288017.77
164	1005624.67	5288209.12
165	1005272.99	5288388.31
166	1004915.27	5288555.12
167	1004551.94	5288709.35
168	1004183.45	5288850.79
169	1003810.25	5288979.30
170	1003432.80	5289094.70
171	1003051.54	5289196.85
172	1002666.96	5289285.64
173	1002279.50	5289360.96
174	1001889.66	5289422.70
175	1001497.90	5289470.80
176	1001104.70	5289505.20
177	1000710.53	5289525.86
178	1000315.89	5289532.75
179	999921.25	5289525.86
180	999527.08	5289505.20
181	999133.88	5289470.80
182	998742.12	5289422.70
183	998352.28	5289360.96
184	997964.82	5289285.64
185	997580.24	5289196.85
186	997198.98	5289094.70



187	996821.53	5288979.30
188	996448.33	5288850.79
189	996079.84	5288709.35
190	995716.51	5288555.12
191	995358.79	5288388.31
192	995007.11	5288209.12
193	994661.89	5288017.77
194	994323.56	5287814.48
195	993992.54	5287599.51
196	993669.21	5287373.11
197	993353.99	5287135.58
198	993047.25	5286887.18
1	992977.50	5286826.55

В границах четвертой подзоны приаэродромной территории располагаются следующие населенные пункты: город Нарьян-Мар, Рабочий поселок Искателей, село Тельвиска.

В границах четвертой подзоны приаэродромной территории располагаются следующие муниципальные образования: город Нарьян-Мар; городское поселение «Рабочий поселок Искателей»; сельское поселение «Тельвисочный сельсовет»; Заполярный район.

### 3.5. Пятая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

В соответствии с частью "г", п. 3, Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства от 02.12.2017 г. №1460, выделение пятой подзоны осуществляется 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.

Перечень координат характерных точек границ пятой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар представлен в Таблице 3.5, карта границ подзоны в масштабе 1:500000 представлена в Разделе 2.

Таблица 3.5. Координаты границ пятой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

Наименование: 5 подзоны ПАТ Аэродрома Нарьян-Мар		
Площадь подзоны: 921890040 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-83)	
	X	Y
1	994332.26	5261867.46
2	990499.66	5246033.97
3	991338.98	5245840.20
4	992366.88	5245640.39
5	993401.13	5245476.58
6	994440.47	5245348.97
7	995483.63	5245257.70
8	996529.34	5245202.90
9	997576.33	5245184.62
10	998623.31	5245202.90



11	999487.55	5245248.19
12	998461.04	5261506.98
13	998734.99	5261521.34
14	999256.57	5261566.97
15	999776.24	5261630.78
16	1000293.36	5261712.68
17	1000807.32	5261812.58
18	1001317.47	5261930.36
19	1001823.20	5262065.87
20	1002323.90	5262218.95
21	1002818.94	5262389.41
22	1003307.74	5262577.04
23	1003789.69	5262781.62
24	1004264.21	5263002.89
25	1004730.72	5263240.58
26	1005188.64	5263494.42
27	1005637.43	5263764.08
28	1006076.54	5264049.23
29	1006505.42	5264349.54
30	1006923.56	5264664.64
31	1007330.46	5264994.13
32	1007725.60	5265337.63
33	1008108.52	5265694.70
34	1008478.74	5266064.92
35	1008835.81	5266447.84
36	1009179.31	5266842.98
37	1009508.80	5267249.88
38	1009823.90	5267668.02
39	1010124.21	5268096.90
40	1010409.36	5268536.01
41	1010679.02	5268984.80
42	1010932.86	5269442.72
43	1011170.55	5269909.23
44	1011391.82	5270383.75
45	1011596.40	5270865.70
46	1011784.03	5271354.50
47	1011954.49	5271849.54
48	1012107.57	5272350.24
49	1012243.08	5272855.97
50	1012360.86	5273366.12
51	1012460.76	5273880.07
52	1012542.66	5274397.20
53	1012606.47	5274916.87
54	1012652.10	5275438.45
55	1012679.50	5275961.31
56	1012688.64	5276484.80
57	1012679.50	5277008.29
58	1012652.10	5277531.14
59	1012606.47	5278052.72
60	1012542.66	5278572.39
61	1012460.76	5279089.52
62	1012360.86	5279603.47
63	1012243.08	5280113.63
64	1012107.57	5280619.36
65	1011954.49	5281120.05
66	1011784.03	5281615.10



67	1011596.40	5282103.90
68	1011391.82	5282585.85
69	1011170.55	5283060.36
70	1010932.86	5283526.87
71	1010679.02	5283984.80
72	1010409.36	5284433.59
73	1010124.21	5284872.69
74	1009823.90	5285301.58
75	1009508.80	5285719.72
76	1009179.31	5286126.61
77	1008835.81	5286521.76
78	1008478.74	5286904.67
79	1008108.52	5287274.89
80	1007725.60	5287631.97
81	1007330.46	5287975.46
82	1006923.56	5288304.96
83	1006505.42	5288620.05
84	1006076.54	5288920.36
85	1005637.43	5289205.52
86	1005188.64	5289475.18
87	1004730.72	5289729.01
88	1004264.21	5289966.71
89	1003789.69	5290187.98
90	1003307.74	5290392.56
91	1002818.94	5290580.19
92	1002323.90	5290750.65
93	1001823.20	5290903.72
94	1001317.47	5291039.23
95	1001055.68	5291099.67
96	1004876.99	5306886.58
97	1004037.04	5307080.49
98	1003009.13	5307280.30
99	1001974.88	5307444.11
100	1000935.54	5307571.72
101	999892.38	5307662.99
102	998846.67	5307717.79
103	997799.69	5307736.06
104	996752.70	5307717.79
105	995889.13	5307672.53
106	996912.56	5291462.42
107	996642.29	5291448.26
108	996120.72	5291402.63
109	995601.05	5291338.82
110	995083.92	5291256.91
111	994569.97	5291157.01
112	994059.81	5291039.23
113	993554.08	5290903.72
114	993053.39	5290750.65
115	992558.34	5290580.19
116	992069.54	5290392.56
117	991587.59	5290187.98
118	991113.07	5289966.71
119	990646.57	5289729.01
120	990188.64	5289475.18
121	989739.85	5289205.52
122	989300.75	5288920.36



123	988871.86	5288620.05
124	988453.72	5288304.96
125	988046.83	5287975.46
126	987651.68	5287631.97
127	987268.77	5287274.89
128	986898.54	5286904.67
129	986541.47	5286521.76
130	986197.98	5286126.61
131	985868.48	5285719.72
132	985553.39	5285301.58
133	985253.08	5284872.69
134	984967.92	5284433.59
135	984698.26	5283984.80
136	984444.43	5283526.87
137	984206.73	5283060.36
138	983985.46	5282585.85
139	983780.88	5282103.90
140	983593.25	5281615.10
141	983422.79	5281120.05
142	983269.72	5280619.36
143	983134.21	5280113.63
144	983016.43	5279603.47
145	982916.53	5279089.52
146	982834.62	5278572.39
147	982770.81	5278052.72
148	982725.18	5277531.14
149	982697.78	5277008.29
150	982688.64	5276484.80
151	982697.78	5275961.31
152	982725.18	5275438.45
153	982770.81	5274916.87
154	982834.62	5274397.20
155	982916.53	5273880.07
156	983016.43	5273366.12
157	983134.21	5272855.97
158	983269.72	5272350.24
159	983422.79	5271849.54
160	983593.25	5271354.50
161	983780.88	5270865.70
162	983985.46	5270383.75
163	984206.73	5269909.23
164	984444.43	5269442.72
165	984698.26	5268984.80
166	984967.92	5268536.01
167	985253.08	5268096.90
168	985553.39	5267668.02
169	985868.48	5267249.88
170	986197.98	5266842.98
171	986541.47	5266447.84
172	986898.54	5266064.92
173	987268.77	5265694.70
174	987651.68	5265337.63
175	988046.83	5264994.13
176	988453.72	5264664.64
177	988871.86	5264349.54
178	989300.75	5264049.23



179	989739.85	5263764.08
180	990188.64	5263494.42
181	990646.57	5263240.58
182	991113.07	5263002.89
183	991587.59	5262781.62
184	992069.54	5262577.04
185	992558.34	5262389.41
186	993053.39	5262218.95
187	993554.08	5262065.87
188	994059.81	5261930.36
1	994332.26	5261867.46

Населенные пункты, попадающие в границы пятой подзоны: город Нарьян-Мар; село Тельвиска.

Муниципальные образования, попадающие в границы третьей подзоны:

- сельское поселение «Тельвисочный сельсовет»;
- город Нарьян-Мар;
- городское поселение «Рабочий посёлок Искателей»
- Заполярный район.

Кадастровые номера кварталов в границах пятой подзоны: 83:00:0000000; 83:00:040001; 83:00:040003; 83:00:040004; 83:00:040011; 83:00:040012; 83:00:050001-83:00:050026; 83:00:050029-83:00:050039; 83:00:050101; 83:00:050102; 83:00:050201-83:00:050205; 83:00:050301-83:00:050305; 83:00:050401-83:00:050404; 83:00:050501-83:00:050504; 83:00:050601; 83:00:050602; 83:00:050701; 83:00:050702; 83:00:050801-83:00:050805; 83:00:050901-83:00:050903; 83:00:060005-83:00:060013; 83:00:060101-83:00:060104; 83:00:070001.

### 3.6. Шестая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

В соответствии с частью "д" п. 3 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства от 02.12.2017 г. №1460, выделение шестой подзоны осуществляется по границам, установленным на удалении 15 километров от контрольной точки аэродрома.

Таким образом, центром окружности описывающей границы шестой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар следует принять контрольную точку аэродрома, с координатами 67°38'25'' с.ш. 053°07'19'' в.д.

Перечень координат характерных точек границ шестой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар представлен в Таблице 3.6, карта границ подзоны в масштабе 1:500000 представлена в Разделе 2.

Таблица 3.6. Координаты границ шестой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

Наименование: 6 подзоны ПАТ Аэродрома Нарьян-Мар		
Площадь подзоны: 706714794 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК- 83)	
	X	Y
1	997688.64	5291484.80
2	997165.15	5291475.66
3	996642.29	5291448.26
4	996120.72	5291402.63
5	995601.05	5291338.82
6	995083.92	5291256.91
7	994569.97	5291157.01
8	994059.81	5291039.23
9	993554.08	5290903.72
10	993053.39	5290750.65
11	992558.34	5290580.19
12	992069.54	5290392.56
13	991587.59	5290187.98
14	991113.07	5289966.71
15	990646.57	5289729.01
16	990188.64	5289475.18
17	989739.85	5289205.52
18	989300.75	5288920.36
19	988871.86	5288620.05
20	988453.72	5288304.96
21	988046.83	5287975.46
22	987651.68	5287631.97
23	987268.77	5287274.89
24	986898.54	5286904.67
25	986541.47	5286521.76
26	986197.98	5286126.61
27	985868.48	5285719.72
28	985553.39	5285301.58
29	985253.08	5284872.69
30	984967.92	5284433.59
31	984698.26	5283984.80
32	984444.43	5283526.87
33	984206.73	5283060.36
34	983985.46	5282585.85
35	983780.88	5282103.90
36	983593.25	5281615.10
37	983422.79	5281120.05
38	983269.72	5280619.36
39	983134.21	5280113.63
40	983016.43	5279603.47
41	982916.53	5279089.52
42	982834.62	5278572.39
43	982770.81	5278052.72
44	982725.18	5277531.14
45	982697.78	5277008.29
46	982688.64	5276484.80
47	982697.78	5275961.31
48	982725.18	5275438.45
49	982770.81	5274916.87
50	982834.62	5274397.20
51	982916.53	5273880.07
52	983016.43	5273366.12



53	983134.21	5272855.97
54	983269.72	5272350.24
55	983422.79	5271849.54
56	983593.25	5271354.50
57	983780.88	5270865.70
58	983985.46	5270383.75
59	984206.73	5269909.23
60	984444.43	5269442.72
61	984698.26	5268984.80
62	984967.92	5268536.01
63	985253.08	5268096.90
64	985553.39	5267668.02
65	985868.48	5267249.88
66	986197.98	5266842.98
67	986541.47	5266447.84
68	986898.54	5266064.92
69	987268.77	5265694.70
70	987651.68	5265337.63
71	988046.83	5264994.13
72	988453.72	5264664.64
73	988871.86	5264349.54
74	989300.75	5264049.23
75	989739.85	5263764.08
76	990188.64	5263494.42
77	990646.57	5263240.58
78	991113.07	5263002.89
79	991587.59	5262781.62
80	992069.54	5262577.04
81	992558.34	5262389.41
82	993053.39	5262218.95
83	993554.08	5262065.87
84	994059.81	5261930.36
85	994569.97	5261812.58
86	995083.92	5261712.68
87	995601.05	5261630.78
88	996120.72	5261566.97
89	996642.29	5261521.34
90	997165.15	5261493.94
91	997688.64	5261484.80
92	998212.13	5261493.94
93	998734.99	5261521.34
94	999256.57	5261566.97
95	999776.24	5261630.78
96	1000293.36	5261712.68
97	1000807.32	5261812.58
98	1001317.47	5261930.36
99	1001823.20	5262065.87
100	1002323.90	5262218.95
101	1002818.94	5262389.41
102	1003307.74	5262577.04
103	1003789.69	5262781.62
104	1004264.21	5263002.89
105	1004730.72	5263240.58
106	1005188.64	5263494.42
107	1005637.43	5263764.08
108	1006076.54	5264049.23



109	1006505.42	5264349.54
110	1006923.56	5264664.64
111	1007330.46	5264994.13
112	1007725.60	5265337.63
113	1008108.52	5265694.70
114	1008478.74	5266064.92
115	1008835.81	5266447.84
116	1009179.31	5266842.98
117	1009508.80	5267249.88
118	1009823.90	5267668.02
119	1010124.21	5268096.90
120	1010409.36	5268536.01
121	1010679.02	5268984.80
122	1010932.86	5269442.72
123	1011170.55	5269909.23
124	1011391.82	5270383.75
125	1011596.40	5270865.70
126	1011784.03	5271354.50
127	1011954.49	5271849.54
128	1012107.57	5272350.24
129	1012243.08	5272855.97
130	1012360.86	5273366.12
131	1012460.76	5273880.07
132	1012542.66	5274397.20
133	1012606.47	5274916.87
134	1012652.10	5275438.45
135	1012679.50	5275961.31
136	1012688.64	5276484.80
137	1012679.50	5277008.29
138	1012652.10	5277531.14
139	1012606.47	5278052.72
140	1012542.66	5278572.39
141	1012460.76	5279089.52
142	1012360.86	5279603.47
143	1012243.08	5280113.63
144	1012107.57	5280619.36
145	1011954.49	5281120.05
146	1011784.03	5281615.10
147	1011596.40	5282103.90
148	1011391.82	5282585.85
149	1011170.55	5283060.36
150	1010932.86	5283526.87
151	1010679.02	5283984.80
152	1010409.36	5284433.59
153	1010124.21	5284872.69
154	1009823.90	5285301.58
155	1009508.80	5285719.72
156	1009179.31	5286126.61
157	1008835.81	5286521.76
158	1008478.74	5286904.67
159	1008108.52	5287274.89
160	1007725.60	5287631.97
161	1007330.46	5287975.46
162	1006923.56	5288304.96
163	1006505.42	5288620.05
164	1006076.54	5288920.36



165	1005637.43	5289205.52
166	1005188.64	5289475.18
167	1004730.72	5289729.01
168	1004264.21	5289966.71
169	1003789.69	5290187.98
170	1003307.74	5290392.56
171	1002818.94	5290580.19
172	1002323.90	5290750.65
173	1001823.20	5290903.72
174	1001317.47	5291039.23
175	1000807.32	5291157.01
176	1000293.36	5291256.91
177	999776.24	5291338.82
178	999256.57	5291402.63
179	998734.99	5291448.26
180	998212.13	5291475.66
1	997688.64	5291484.80

В границы описываемой территории входят следующие муниципальные образования Ненецкого автономного округа:

- Город Нарьян-Мар;
- Сельское поселение «Тельвисочный сельсовет»;
- Городское поселение «Рабочий посёлок Искателей»;
- Заполярный район.

### **3.7. Седьмая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар**

В соответствии с частью "е", п. 3, Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства от 02.12.2017 г. №1460, выделение седьмой подзоны осуществляется по границам, установленным согласно расчетам, учитывающим следующие факторы: в части электромагнитного воздействия - границы зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенных в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации, или в инструкции по производству полетов в районе аэродрома государственной авиации, или в инструкции по производству полетов в районе аэродрома экспериментальной авиации; в части концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и шумового воздействия - типы используемых воздушных судов, траектории взлета, посадки и маневрирования воздушных судов в районе аэродрома, расписание движения воздушных судов (в дневное и ночное время), рельеф местности и климатологическое описание аэродрома.

Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар представлен в Таблице 3.7, карта границ подзоны в масштабе 1:500000 представлена в Разделе 2.



Таблица 3.7. Координаты границ седьмой подзоны приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

Наименование: 7 подзоны ПАТ Аэродрома Нарьян-Мар		
Площадь подзоны: 85904330 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-83, зона 5)	
	X	Y
1	1000327.73	5279335.08
2	1000227.70	5279330.52
3	1000128.50	5279316.88
4	1000030.96	5279294.28
5	999935.87	5279262.91
6	999844.02	5279223.02
7	999756.19	5279174.94
8	999673.09	5279119.07
9	999595.42	5279055.88
10	999523.81	5278985.88
11	999458.87	5278909.67
12	999401.12	5278827.86
13	999351.06	5278741.15
14	999309.09	5278650.24
15	999275.55	5278555.89
16	999250.74	5278458.88
17	999234.85	5278360.01
18	999228.02	5278260.12
19	999230.30	5278160.01
20	999241.67	5278060.53
21	999262.04	5277962.49
22	999291.25	5277866.71
23	999329.04	5277773.98
24	999375.10	5277685.08
25	999429.07	5277600.73
26	999490.47	5277521.64
27	999558.82	5277448.46
28	999633.54	5277381.79
29	999714.01	5277322.20
30	999799.56	5277270.18
31	999889.49	5277226.14
32	999983.05	5277190.47
33	1000079.47	5277163.46
34	1000177.95	5277145.32
35	1000277.67	5277136.22
36	1000377.80	5277136.22
37	1000477.52	5277145.32
38	1000575.99	5277163.46
39	1000672.41	5277190.47
40	1000765.97	5277226.14
41	1000855.91	5277270.18
42	1000941.46	5277322.20
43	1001021.93	5277381.79
44	1001096.65	5277448.46
45	1001164.99	5277521.64
46	1001226.40	5277600.73
47	1001280.36	5277685.08
48	1001326.43	5277773.98
49	1001364.22	5277866.71
50	1001393.42	5277962.49



51	1001413.80	5278060.53
52	1001425.17	5278160.01
53	1001427.45	5278260.12
54	1001420.61	5278360.01
55	1001404.73	5278458.88
56	1001379.91	5278555.89
57	1001346.38	5278650.24
58	1001304.41	5278741.15
59	1001254.34	5278827.86
60	1001196.60	5278909.67
61	1001131.65	5278985.88
62	1001060.05	5279055.88
63	1000982.37	5279119.07
64	1000899.27	5279174.94
65	1000811.44	5279223.02
66	1000719.60	5279262.91
67	1000624.51	5279294.28
68	1000526.96	5279316.88
69	1000427.76	5279330.52
1	1000327.73	5279335.08
70	1001802.45	5266236.19
71	1001744.53	5266288.67
72	1001704.72	5266355.64
73	1001663.09	5266424.41
74	1001635.94	5266482.32
75	1001635.94	5266507.66
76	1001572.60	5266536.62
77	1001529.16	5266560.15
78	1001473.06	5266601.77
79	1001398.86	5266672.36
80	1001315.60	5266750.18
81	1001221.49	5266818.95
82	1001150.91	5266851.53
83	1001056.80	5266923.92
84	1000968.12	5266976.41
85	1000836.00	5267081.38
86	1000772.66	5267124.81
87	1000721.98	5267155.58
88	1000607.96	5267269.60
89	1000499.37	5267378.19
90	1000398.02	5267486.78
91	1000276.76	5267595.37
92	1000186.27	5267673.19
93	1000083.11	5267760.06
94	999990.81	5267846.93
95	999896.70	5267919.33
96	999809.83	5268008.01
97	999726.58	5268100.31
98	999654.18	5268183.56
99	999570.93	5268295.77
100	999503.97	5268389.88
101	999444.24	5268485.80
102	999362.80	5268603.44
103	999299.46	5268712.03
104	999246.97	5268813.38



105	999187.25	5268921.97
106	999116.67	5269050.47
107	999060.56	5269155.44
108	999018.93	5269271.27
109	998962.83	5269414.24
110	998928.44	5269522.83
111	998899.49	5269682.10
112	998890.44	5269841.36
113	998885.01	5270007.86
114	998901.30	5270181.61
115	998908.54	5270358.97
116	998921.20	5270549.00
117	998912.16	5270816.86
118	998917.58	5271064.80
119	998935.68	5271596.89
120	998921.20	5271886.46
121	998892.25	5272089.16
122	998852.43	5272335.30
123	998818.04	5272503.62
124	998758.32	5272733.46
125	998680.50	5272956.07
126	998640.68	5273113.53
127	998550.19	5273334.33
128	998474.18	5273551.50
129	998456.08	5273674.57
130	998414.45	5273777.73
131	998418.07	5273864.60
132	998430.74	5273976.81
133	998457.89	5274085.40
134	998466.94	5274136.08
135	998566.48	5274298.96
136	998638.87	5274431.08
137	998758.32	5274601.20
138	998814.42	5274684.46
139	998841.57	5274784.00
140	998890.44	5274907.06
141	998913.96	5275022.89
142	998941.11	5275173.11
143	998958.31	5275318.80
144	998975.50	5275512.45
145	998992.69	5275701.58
146	999026.17	5276155.84
147	999062.37	5276548.58
148	999093.14	5276889.73
149	999118.48	5277123.20
150	999128.43	5277286.08
151	999149.24	5277524.07
152	999171.87	5277737.63
153	999163.72	5277925.85
154	999146.53	5278042.59
155	999096.76	5278222.67
156	999015.32	5278441.65
157	998955.59	5278599.11
158	998897.68	5278790.95
159	998901.30	5278877.82
160	998939.30	5279015.37



161	998974.59	5279137.53
162	999237.02	5279553.79
163	999503.97	5280010.77
164	999770.92	5280562.77
165	999960.95	5281010.70
166	1000119.31	5281454.11
167	1000264.10	5281802.50
168	1000390.78	5282114.70
169	1000508.42	5282408.79
170	1000567.24	5282521.91
171	1000734.65	5282702.89
172	1000856.81	5282843.15
173	1001137.34	5283105.58
174	1001399.76	5283331.80
175	1001625.99	5283521.84
176	1001879.37	5283689.25
177	1002168.94	5283847.61
178	1002440.41	5284005.97
179	1002693.79	5284150.75
180	1003024.08	5284313.64
181	1003300.08	5284490.09
182	1003535.36	5284616.78
183	1003657.52	5284779.67
184	1003761.58	5284888.26
185	1003648.47	5285055.66
186	1003525.40	5285186.88
187	1003405.95	5285275.56
188	1003281.08	5285324.42
189	1003194.20	5285380.53
190	1002984.26	5285420.34
191	1002784.28	5285435.73
192	1002503.76	5285413.10
193	1002223.23	5285354.29
194	1001929.14	5285254.75
195	1001621.46	5285155.20
196	1001300.22	5285060.19
197	1000924.68	5284888.26
198	1000607.96	5284725.37
199	1000309.34	5284544.39
200	1000051.44	5284386.03
201	999743.77	5284200.52
202	999526.59	5284114.55
203	999386.33	5284051.21
204	999273.22	5284046.69
205	999132.95	5284028.59
206	999015.32	5284060.26
207	998879.58	5284123.60
208	998781.85	5284198.71
209	998611.72	5284370.65
210	998510.37	5284504.57
211	998425.31	5284651.17
212	998298.62	5284862.92
213	998170.13	5285107.24
214	998088.68	5285262.89
215	998001.81	5285452.92
216	997905.89	5285639.33



217	997826.26	5285771.45
218	997723.10	5285928.91
219	997656.14	5286028.45
220	997623.56	5286082.74
221	997594.60	5286109.89
222	997562.02	5286124.37
223	997457.05	5286149.70
224	997344.85	5286194.95
225	997283.31	5286184.09
226	997176.53	5286164.18
227	997093.28	5286137.04
228	996961.16	5286146.08
229	996754.84	5286149.70
230	996695.12	5286165.99
231	996604.63	5286193.14
232	996541.28	5286216.67
233	996423.64	5286260.10
234	996334.96	5286307.16
235	996168.46	5286379.55
236	996050.82	5286446.52
237	995929.56	5286508.05
238	995726.86	5286600.35
239	995529.59	5286679.98
240	995263.55	5286757.81
241	995048.18	5286819.34
242	994859.95	5286880.87
243	994653.63	5286936.98
244	994499.80	5286987.65
245	994351.39	5287005.75
246	994164.98	5287029.28
247	993987.62	5287038.33
248	993795.78	5287036.52
249	993504.39	5287023.85
250	993260.07	5286994.89
251	992992.21	5286953.27
252	992760.56	5286918.88
253	992610.34	5286877.25
254	992378.68	5286832.01
255	992221.23	5286786.76
256	992054.72	5286723.42
257	992038.44	5286558.72
258	992025.77	5286453.75
259	992087.30	5286408.51
260	992230.28	5286343.36
261	992315.34	5286281.82
262	992423.93	5286196.76
263	992536.14	5286138.85
264	992709.88	5286044.73
265	992865.53	5285936.14
266	993070.04	5285806.74
267	993278.17	5285643.86
268	993517.97	5285480.97
269	993780.39	5285327.14
270	994146.88	5285078.29
271	994280.81	5284995.04
272	994449.12	5284882.83



273	994606.58	5284774.24
274	994753.17	5284678.32
275	994950.45	5284540.77
276	995131.43	5284406.84
277	995261.74	5284298.25
278	995401.09	5284196.90
279	995535.02	5284075.64
280	995665.33	5283943.53
281	995773.92	5283822.27
282	995875.27	5283704.63
283	995945.85	5283590.61
284	996005.57	5283501.93
285	996099.69	5283366.19
286	996137.69	5283264.84
287	996181.13	5283136.34
288	996222.75	5283020.51
289	996253.52	5282828.67
290	996264.38	5282611.49
291	996278.86	5282374.41
292	996296.96	5282133.70
293	996320.48	5281967.20
294	996342.20	5281655.91
295	996358.49	5281493.02
296	996382.02	5281290.32
297	996410.98	5281116.58
298	996454.41	5280951.88
299	996506.90	5280765.47
300	996581.10	5280479.52
301	996626.34	5280280.44
302	996677.02	5280104.88
303	996734.93	5279902.18
304	996792.85	5279706.72
305	996863.43	5279516.69
306	996910.49	5279393.62
307	996930.40	5279299.51
308	996943.06	5279203.59
309	996943.06	5279087.76
310	996943.06	5278975.55
311	996915.92	5278903.16
312	996872.48	5278823.53
313	996807.33	5278720.37
314	996743.98	5278626.26
315	996686.07	5278533.96
316	996611.87	5278385.55
317	996557.57	5278289.63
318	996517.76	5278175.61
319	996490.61	5278029.01
320	996448.98	5277875.18
321	996445.36	5277752.11
322	996407.36	5277379.29
323	996342.20	5276686.12
324	996300.58	5276235.48
325	996268.00	5275877.13
326	996244.47	5275551.36
327	996224.56	5275354.09
328	996233.61	5275216.54



329	996233.61	5275062.71
330	996277.05	5274916.11
331	996329.53	5274751.42
332	996382.02	5274592.15
333	996430.88	5274465.47
334	996468.89	5274338.78
335	996499.66	5274257.34
336	996483.37	5274137.89
337	996461.65	5274009.39
338	996391.07	5273884.51
339	996333.15	5273768.68
340	996248.09	5273649.24
341	996168.46	5273526.17
342	996054.44	5273356.04
343	995956.71	5273207.64
344	995871.65	5273090.00
345	995793.82	5272941.59
346	995716.00	5272796.81
347	995629.13	5272652.02
348	995573.03	5272510.85
349	995473.49	5272304.53
350	995422.81	5272125.36
351	995366.71	5271957.05
352	995323.27	5271781.49
353	995267.17	5271538.98
354	995169.43	5271215.02
355	995073.51	5270903.73
356	994990.26	5270635.87
357	994897.96	5270324.58
358	994803.85	5270139.98
359	994697.07	5269978.91
360	994588.48	5269834.12
361	994438.26	5269660.38
362	994293.48	5269515.59
363	994179.46	5269401.57
364	994058.20	5269276.70
365	993922.46	5269137.34
366	993736.05	5268990.74
367	993640.13	5268900.25
368	993488.11	5268789.85
369	993375.90	5268715.65
370	993229.30	5268617.92
371	993086.32	5268518.38
372	992827.52	5268346.44
373	992541.57	5268149.17
374	992270.09	5268000.77
375	992049.29	5267879.51
376	991848.40	5267789.02
377	991696.38	5267720.24
378	991537.11	5267656.90
379	991327.17	5267560.98
380	991140.76	5267501.26
381	990923.58	5267441.53
382	990700.97	5267385.43
383	990445.79	5267310.32
384	990151.69	5267179.11



385	989911.89	5267075.04
386	989762.58	5267034.32
387	989789.73	5266753.80
388	989970.71	5266631.63
389	990169.79	5266486.85
390	990536.28	5266409.93
391	990927.20	5266352.02
392	991224.01	5266301.34
393	991432.14	5266281.43
394	991753.39	5266265.14
395	992142.50	5266287.77
396	992585.91	5266287.77
397	992907.15	5266256.10
398	993137.90	5266247.05
399	993395.81	5266278.72
400	993649.18	5266391.83
401	993993.05	5266577.34
402	994368.59	5266789.99
403	994753.17	5267029.80
404	995101.57	5267260.55
405	995373.04	5267495.83
406	995635.46	5267694.91
407	995911.46	5267903.04
408	996164.84	5268102.12
409	996372.97	5268269.53
410	996630.87	5268495.76
411	996775.66	5268626.97
412	996938.54	5268640.54
413	997133.10	5268645.07
414	997250.73	5268568.15
415	997391.00	5268436.94
416	997513.16	5268296.67
417	997680.57	5268102.12
418	997924.89	5267853.27
419	998155.65	5267595.37
420	998458.79	5267287.70
421	998716.69	5267052.42
422	998893.15	5266907.63
423	999169.15	5266735.70
424	999467.77	5266581.86
425	999675.90	5266477.80
426	999820.69	5266391.83
427	1000173.60	5266296.82
428	1000508.42	5266192.75
429	1000865.86	5266142.98
430	1001164.48	5266115.83
431	1001399.76	5266111.31
70	1001802.45	5266236.19

Определяющим фактором негативного воздействия для определения границ седьмой подзоны ПАТ является шумовое воздействие. Выделенные расчетные границы контура седьмой подзоны определяются размерами контура эквивалентного уровня звука авиационного шума при эксплуатации самолетов в дневное время суток LAэкв=55 дБА, создаваемого на территории





воздушными судами при их движении по траектории взлета, посадки и маневрирования в районе Аэродрома Нарьян-Мар. Помимо этого, за границами шумового контура находится ТРЛК для которого устанавливается зона ограничения застройки радиусом 1100 м.

Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны в системе координат МСК-83, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости представлен в Таблице 3.7.



## **4. ПЕРЕЧЕНЬ ОГРАНИЧЕНИЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

### **4.1. Первая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар**

Ограничения на первую подзону приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар устанавливаются п.п. 1 п. 3, статьи 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 № 60 ФЗ установлено, что в границах первой подзоны запрещается размещать объекты, не предназначенные для:

1. Организации и обслуживания воздушного движения;
2. Организации и обслуживания воздушных перевозок;
3. Обеспечения взлета, посадки, руления воздушных судов;
4. Обеспечение стоянки воздушных судов.

### **4.2. Вторая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар**

Ограничения на вторую подзону приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар устанавливаются п.п. 2 п. 3, статьи 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 № 60 ФЗ установлено, что в границах второй подзоны запрещается размещать объекты, не предназначенные для:

1. Обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты;
2. Обслуживания воздушных судов;
3. Хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов;
4. Обеспечения энергоснабжения;
5. Объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта.

### **4.3. Третья подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар**

Согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 02.12.2017 года №1460 в третьей подзоне приаэродромной территории устанавливаются ограничения на размещение объектов, высота которых превышает установленные ограничения.

В соответствии с Федеральными авиационными правилами «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утверждёнными приказом Министерства транспорта РФ от 25 августа 2015 г. №262, ограничения на высоту размещаемых объектов устанавливаются в виде поверхностей ограничения препятствий. В границах полос воздушных подходов определяются поверхность взлёта и поверхность захода на посадку. Правила их определения приведены в Приложении 7 к вышеназванным авиационным правилам.

На основании обследования территориальных зон и наложения поверхностей ограничения препятствий для захода на посадку и взлёта, выявлена необходимость установления ограничений. Должна быть ограничена относительная высота зданий и сооружений. Кроме того, высота зданий и сооружений не должна превышать высоту, установленную Правилами землепользования и застройки для соответствующих территориальных зон на территориях соответствующих муниципальных образований.

Устанавливаются следующие поверхности ограничения препятствий:

1. Поверхность взлёта.
2. Поверхность захода на посадку.

Следующие поверхности устанавливаются за пределами 1-й и 2-й поверхностей:

3. Переходная поверхность – наклонная поверхность вдоль ВПП, под углом  $8,14^\circ$  (наклон  $14,3\%$ ) к поверхности земли, до расстояния  $349,65$  метра от боковых линий летного поля.
4. Внутренняя горизонтальная поверхность – овальная поверхность, расположенная в горизонтальной плоскости на высоте  $50$  метров, от пересечения с переходной поверхностью до внешней границы.

Внешняя граница – линия, образуемая дугами 2-х окружностей радиусом  $4000$  метров (центры окружностей – пороги ВПП) и двумя общими касательными к этим окружностям.

5. Коническая поверхность – наклонная поверхность под углом  $2,86^\circ$  (наклон  $5\%$ ) к поверхности земли, от внешней границы внутренней горизонтальной поверхности до расстояния  $2000$  метров от внешней границы внутренней горизонтальной поверхности.
6. Внешняя горизонтальная поверхность – овальная поверхность, расположенная в горизонтальной плоскости на высоте  $150$  метров, от пересечения с конической поверхностью до (окружности, радиусом  $15$  км с центром в КТА) границы третьей подзоны.

Расчёт максимально допустимой высоты для конкретных объектов целесообразно проводить в соответствии с требованиями Федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлёта, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утверждённых приказом Минтранса России от 25.08.2015 г. №262.

На основании вышеизложенного, на территории третьей подзоны выделяются 122 сектора. Во всех секторах, кроме 121 и 122, ограничивается абсолютная высота объектов. Поворотные

точки секторов и высота ограничения указаны в таблице 4.3. Система высот – Балтийская 1977 года. В секторах 121 и 122 – ограничений на высоту объектов нет.

Таблица 4.3. Сектора третьей подзоны

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
ПВП Запад				
1	9,18	1	997426.03	5274701.99
		2	997623.04	5274684.34
		3	997591.31	5275183.29
		4	997543.19	5275188.02
2	11,18	1	997426.03	5274701.99
		1	997307.58	5274210.59
		2	997655.15	5274179.45
		3	997623.04	5274684.34
3	19,18	4	997426.03	5274701.99
		1	997307.58	5274210.59
		2	997189.13	5273719.21
		3	997687.25	5273674.58
4	27,18	4	997655.15	5274179.45
		1	997307.58	5274210.59
		2	997189.13	5273719.21
		3	997687.25	5273674.58
5	35,18	4	997189.13	5273719.21
		1	997070.68	5273227.81
		2	997719.36	5273169.70
		3	997687.25	5273674.58
6	43,18	4	997687.25	5273674.58
		1	997189.13	5273719.21
		2	997070.68	5273227.81
		3	997687.25	5273674.58
7	51,18	4	997070.68	5273227.81
		1	996952.23	5272736.43
		2	996952.23	5272736.43
		3	997751.47	5272664.82
8	59,18	4	997751.47	5272664.82
		1	996952.23	5272736.43
		2	996833.78	5272245.03
		3	997783.58	5272159.94
9	67,18	4	997783.58	5272159.94
		1	996833.78	5272245.03
		2	996715.33	5271753.65
		3	997815.68	5271655.06
10	75,18	4	997815.68	5271655.06
		1	996715.33	5271753.65
		2	996596.88	5271262.25
		3	997847.79	5271150.18
11	83,18	4	997847.79	5271150.18
		1	996596.88	5271262.25
		2	996478.43	5270770.87
		3	997879.90	5270645.31

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		2	997944.11	5269635.55
		3	997912.01	5270140.42
		4	996359.98	5270279.47
		1	996241.53	5269788.08
12	91,18	1	996241.53	5269788.08
		1	996123.08	5269296.69
		2	997976.22	5269130.67
		3	997944.11	5269635.55
13	99,18	4	996241.53	5269788.08
		1	996123.08	5269296.69
		2	998008.33	5268805.30
		3	997976.22	5269130.67
14	107,18	4	996123.08	5269296.69
		1	996004.63	5268805.30
		2	998040.43	5268120.91
		3	998008.33	5268625.79
15	115,18	4	998040.43	5268625.79
		1	996004.63	5268805.30
		2	995886.18	5268313.91
		3	995886.18	5268313.91
16	123,18	4	995886.18	5268313.91
		1	995767.73	5267822.51
		2	998072.54	5267616.02
		3	998040.43	5268120.91
17	131,18	4	998040.43	5268120.91
		1	995886.18	5268313.91
		2	995767.73	5267822.51
		3	995649.28	5267331.13
18	139,18	4	995649.28	5267331.13
		1	995530.83	5266839.73
		2	998136.76	5266606.27
		3	998104.65	5267111.15
19	147,18	4	998104.65	5267111.15
		1	995649.28	5267331.13
		2	995530.83	5266839.73
		3	995412.38	5266348.35
20	158,18	4	995412.38	5266348.35
		1	995308.83	5265856.95
		2	998200.97	5265596.51
		3	998168.86	5266101.39
21	159,18	4	998168.86	5266101.39
		1	995412.38	5266348.35
		2	995293.93	5265856.95
		3	995175.48	5265365.57



Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		4	995175.48	5265365.57
		1	995057.03	5264874.17
22	159,18	1	994938.58	5264382.79
		2	998297.29	5264081.88
		3	998265.19	5264586.75
		4	995057.03	5264874.17
		1	994938.58	5264382.79
23	159,18	1	994820.13	5263891.39
		2	998329.40	5263576.99
		3	998297.29	5264081.88
		4	994938.58	5264382.79
		1	994820.13	5263891.39
24	159,18	1	994701.68	5263400.01
		2	998361.51	5263072.12
		3	998329.40	5263576.99
		4	994820.13	5263891.39
		1	994701.68	5263400.01
25	159,18	1	994583.23	5262908.61
		2	998393.61	5262567.24
		3	998361.51	5263072.12
		4	994701.68	5263400.01
		1	994583.23	5262908.61
26	159,18	1	994464.78	5262417.23
		2	998425.72	5262062.36
		3	998393.61	5262567.24
		4	994583.23	5262908.61
		1	994464.78	5262417.23
27	159,18	1	994346.33	5261925.83
		2	998457.83	5261557.48
		3	998425.72	5262062.36
		4	994464.78	5262417.23
		1	994346.33	5261925.83
28	159,18	1	994227.45	5261434.47
		2	998489.73	5261052.61
		3	998461.04	5261506.98
		4	998457.83	5261557.48
		5	994346.33	5261925.83
		6	994332.26	5261867.46
29	159,18	1	994227.45	5261434.47
		2	998521.60	5260547.76
		3	998489.73	5261052.61
		4	994227.45	5261434.47
		1	994108.52	5260943.13
30	159,18	1	993989.59	5260451.78
		2	998553.48	5260042.90
		3	998521.60	5260547.76
		4	994108.52	5260943.13
		1	993989.59	5260451.78
121	Не ограничена	1	993989.59	5260451.78
		2	990499.66	5246033.97
		3	991338.98	5245840.20
		4	992366.88	5245640.39
		5	993401.13	5245476.58
		6	994440.47	5245348.97
		7	995483.63	5245257.70
		8	996529.34	5245202.90

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		9	997576.33	5245184.62
		10	998623.31	5245202.90
		11	999487.55	5245248.19
		12	998553.48	5260042.90
		1	993989.59	5260451.78
ПВП Восток				
31	12,55	1	997817.36	5277737.32
		2	997935.11	5278223.21
		3	997738.18	5278241.02
		4	997769.34	5277742.04
		1	997817.36	5277737.32
32	14,55	1	997935.11	5278223.21
		2	998054.17	5278714.48
		3	997706.65	5278745.91
		4	997738.18	5278241.02
		1	997935.11	5278223.21
33	22,55	1	998054.17	5278714.48
		2	998173.23	5279205.76
		3	997675.12	5279250.81
		4	997706.65	5278745.91
		1	998054.17	5278714.48
34	30,55	1	998173.23	5279205.76
		2	998292.29	5279697.03
		3	997643.59	5279755.69
		4	997675.12	5279250.81
		1	998173.23	5279205.76
35	38,55	1	998292.29	5279697.03
		2	998411.35	5280188.30
		3	997612.07	5280260.59
		4	997643.59	5279755.69
		1	998292.29	5279697.03
36	46,55	1	998411.35	5280188.30
		2	998530.41	5280679.58
		3	997580.54	5280765.48
		4	997612.07	5280260.59
		1	998411.35	5280188.30
37	54,55	1	998530.41	5280679.58
		2	998649.46	5281170.85
		3	997549.01	5281270.38
		4	997580.54	5280765.48
		1	998530.41	5280679.58
38	62,55	1	998649.46	5281170.85
		2	998768.52	5281662.12
		3	997517.48	5281775.26
		4	997549.01	5281270.38
		1	998649.46	5281170.85
39	70,55	1	998768.52	5281662.12
		2	998887.58	5282153.39
		3	997485.95	5282280.16
		4	997517.48	5281775.26
		1	998768.52	5281662.12
40	78,55	1	998887.58	5282153.39
		2	999006.64	5282644.67
		3	997454.42	5282785.05
		4	997485.95	5282280.16
		1	998887.58	5282153.39



Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
41	86,55	1	999006.64	5282644.67
		2	999125.70	5283135.95
		3	997422.90	5283289.94
		4	997454.42	5282785.05
		1	999006.64	5282644.67
42	94,55	1	999125.70	5283135.95
		2	999244.75	5283627.21
		3	997391.37	5283794.83
		4	997422.90	5283289.94
		1	999125.70	5283135.95
43	102,55	1	999244.75	5283627.21
		2	999363.81	5284118.48
		3	997359.84	5284299.72
		4	997391.37	5283794.83
		1	999244.75	5283627.21
44	110,55	1	999363.81	5284118.48
		2	999482.87	5284609.76
		3	997328.23	5284804.80
		4	997359.84	5284299.72
		1	999363.81	5284118.48
45	118,55	1	999482.87	5284609.76
		2	999601.93	5285101.04
		3	997296.80	5285309.53
		4	997328.23	5284804.80
		1	999482.87	5284609.76
46	126,55	1	999601.93	5285101.04
		2	999720.99	5285592.31
		3	997265.26	5285814.40
		4	997296.80	5285309.53
		1	999601.93	5285101.04
47	134,55	1	999720.99	5285592.31
		2	999840.05	5286083.58
		3	997233.73	5286319.29
		4	997265.26	5285814.40
		1	999720.99	5285592.31
48	142,55	1	999840.05	5286083.58
		2	999959.11	5286574.86
		3	997202.20	5286824.18
		4	997233.73	5286319.29
		1	999840.05	5286083.58
49	150,55	1	999959.11	5286574.86
		2	1000078.17	5287066.13
		3	997170.67	5287329.07
		4	997202.20	5286824.18
		1	999959.11	5286574.86
50	161,55	1	1000078.17	5287066.13
		2	1000197.22	5287557.40
		3	997139.14	5287833.97
		4	997170.67	5287329.07
		1	1000078.17	5287066.13
51	162,55	1	1000197.22	5287557.40
		2	1000316.28	5288048.67
		3	997107.61	5288338.85
		4	997139.14	5287833.97
		1	1000197.22	5287557.40
52	162,55	1	1000316.28	5288048.67

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		2	1000435.34	5288539.95
		3	997076.09	5288843.75
		4	997107.61	5288338.85
		1	1000316.28	5288048.67
		2	1000435.34	5288539.95
53	162,55	1	1000435.34	5288539.95
		2	1000554.40	5289031.22
		3	997044.56	5289348.64
		4	997076.09	5288843.75
		1	1000435.34	5288539.95
54	162,55	1	1000554.40	5289031.22
		2	1000673.46	5289522.50
		3	997013.03	5289853.54
		4	997044.56	5289348.64
		1	1000554.40	5289031.22
55	162,55	1	1000673.46	5289522.50
		2	1000792.51	5290013.77
		3	996981.50	5290358.43
		4	997013.03	5289853.54
		1	1000673.46	5289522.50
56	162,55	1	1000792.51	5290013.77
		2	1000911.57	5290505.04
		3	996949.97	5290863.32
		4	996981.50	5290358.43
		1	1000792.51	5290013.77
57	162,55	1	1000911.57	5290505.04
		2	1001030.63	5290996.31
		3	996918.47	5291368.21
		4	996949.97	5290863.32
		1	1000911.57	5290505.04
58	162,55	1	1001030.63	5290996.31
		2	1001149.58	5291487.60
		3	996886.63	5291873.12
		4	996918.47	5291368.21
		1	1001030.63	5290996.31
59	162,55	1	1001149.58	5291487.60
		2	1001268.50	5291978.89
		3	996854.75	5292378.06
		4	996886.63	5291873.12
		1	1001149.58	5291487.60
60	162,55	1	1001268.50	5291978.89
		2	1001387.42	5292470.17
		3	996822.88	5292882.97
		4	996854.75	5292378.06
		1	1001268.50	5291978.89
122	Неограничена	1	1001506.34	5292961.45
		2	1004876.99	5306886.58
		3	1004037.04	5307080.49
		4	1003009.13	5307280.30
		5	1001974.88	5307444.11
		6	1000935.54	5307571.72
		7	999892.38	5307662.99
		8	998846.67	5307717.79
		9	997799.69	5307736.06
		10	996752.70	5307717.79
		11	995889.13	5307672.53
		12	996790.99	5293387.90
		13	996822.88	5292882.97



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		14	1001387.42	5292470.17
		1	1001506.34	5292961.45
Овал Север				
61	13,12	1	997935.11	5278223.21
		2	997817.36	5277737.32
		3	997591.31	5275183.29
		4	997623.04	5274684.34
		5	997626.19	5274684.51
		6	997643.57	5274686.03
		7	997660.90	5274688.16
		8	997678.13	5274690.89
		9	997695.27	5274694.22
		10	997712.27	5274698.14
		11	997729.13	5274702.66
		12	997745.82	5274707.76
		13	997762.32	5274713.44
		14	997778.61	5274719.70
		15	997794.68	5274726.52
		16	997810.50	5274733.89
		17	997826.05	5274741.82
		18	997841.31	5274750.28
		19	997856.27	5274759.27
		20	997870.91	5274768.77
		21	997885.20	5274778.78
		22	997899.14	5274789.28
		23	997912.70	5274800.27
		24	997925.88	5274811.72
		25	997938.64	5274823.62
		26	997950.98	5274835.96
		27	997962.88	5274848.72
		28	997974.33	5274861.90
		29	997985.32	5274875.46
		30	997995.82	5274889.40
		31	998005.83	5274903.69
		32	998015.33	5274918.33
		33	998024.32	5274933.29
		34	998032.78	5274948.55
		35	998040.71	5274964.10
		36	998048.08	5274979.92
		37	998054.90	5274995.99
		38	998061.16	5275012.28
		39	998066.84	5275028.78
		40	998071.94	5275045.47
		41	998076.46	5275062.33
		42	998080.38	5275079.33
		43	998083.71	5275096.47
		44	998086.44	5275113.70
		45	998314.62	5277685.06
		46	998316.14	5277702.44
		47	998317.06	5277719.87
		48	998317.36	5277737.32
		49	998317.06	5277754.77
		50	998316.14	5277772.20
		51	998314.62	5277789.58
		52	998312.49	5277806.91
		53	998309.76	5277824.14
		54	998306.43	5277841.28

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		55	998302.51	5277858.28
		56	998297.99	5277875.14
		57	998292.89	5277891.83
		58	998287.21	5277908.33
		59	998280.95	5277924.62
		60	998274.13	5277940.69
		61	998266.76	5277956.51
		62	998258.83	5277972.06
		63	998250.37	5277987.32
		64	998241.38	5278002.28
		65	998231.88	5278016.92
		66	998221.87	5278031.21
		67	998211.37	5278045.15
		68	998200.38	5278058.71
		69	998188.93	5278071.89
		70	998177.03	5278084.65
		71	998164.69	5278096.99
		72	998151.93	5278108.89
		73	998138.75	5278120.34
		74	998125.19	5278131.33
		75	998111.25	5278141.83
		76	998096.96	5278151.84
		77	998082.32	5278161.34
		78	998067.36	5278170.33
		79	998052.10	5278178.79
		80	998036.55	5278186.72
		81	998020.73	5278194.09
		82	998004.66	5278200.91
		83	997988.37	5278207.17
		84	997971.87	5278212.85
		85	997955.18	5278217.95
		86	997938.32	5278222.47
		1	997935.11	5278223.21
62	63,12	1	997654.77	5274185.33
		2	997661.45	5274185.69
		3	997695.86	5274188.69
		4	997730.54	5274192.96
		5	997764.96	5274198.41
		6	997799.15	5274205.05
		7	997833.22	5274212.91
		8	997866.97	5274221.96
		9	997900.30	5274232.14
		10	997933.43	5274243.55
		11	997966.01	5274256.07
		12	997997.98	5274269.63
		13	998029.72	5274284.42
		14	998060.91	5274300.33
		15	998091.37	5274317.22
		16	998121.21	5274335.14
		17	998150.52	5274354.16
		18	998179.13	5274374.21
		19	998207.06	5274395.24
		20	998234.16	5274417.21
		21	998260.45	5274440.05
		22	998286.03	5274463.90
		23	998310.70	5274488.57
		24	998334.55	5274514.15



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		25	998357.39	5274540.44
		26	998379.36	5274567.54
		27	998400.39	5274595.47
		28	998420.44	5274624.08
		29	998439.46	5274653.39
		30	998457.38	5274683.23
		31	998474.27	5274713.69
		32	998490.18	5274744.88
		33	998504.97	5274776.62
		34	998518.53	5274808.59
		35	998531.05	5274841.17
		36	998542.46	5274874.30
		37	998552.64	5274907.63
		38	998561.69	5274941.38
		39	998569.55	5274975.45
		40	998576.19	5275009.64
		41	998582.97	5275052.41
		42	998812.69	5277641.18
		43	998814.99	5277667.47
		44	998816.83	5277702.39
		45	998817.43	5277737.32
		46	998816.83	5277772.25
		47	998814.99	5277807.17
		48	998811.96	5277841.87
		49	998807.69	5277876.55
		50	998802.24	5277910.97
		51	998795.60	5277945.16
		52	998787.74	5277979.23
		53	998778.69	5278012.98
		54	998768.51	5278046.31
		55	998757.10	5278079.44
		56	998744.58	5278112.02
		57	998731.02	5278143.99
		58	998716.23	5278175.73
		59	998700.32	5278206.92
		60	998683.43	5278237.38
		61	998665.51	5278267.22
		62	998646.49	5278296.53
		63	998626.44	5278325.14
		64	998605.41	5278353.07
		65	998583.44	5278380.17
		66	998560.60	5278406.46
		67	998536.75	5278432.04
		68	998512.08	5278456.71
		69	998486.50	5278480.56
		70	998460.21	5278503.40
		71	998433.11	5278525.37
		72	998405.18	5278546.40
		73	998376.57	5278566.45
		74	998347.26	5278585.47
		75	998317.42	5278603.39
		76	998286.96	5278620.28
		77	998255.77	5278636.19
		78	998224.03	5278650.98
		79	998192.06	5278664.54
		80	998159.48	5278677.06
		81	998126.35	5278688.47

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		82	998093.02	5278698.65
		83	998059.25	5278707.71
		84	998052.89	5278709.18
		85	997935.11	5278223.21
		86	997938.32	5278222.47
		87	997955.18	5278217.95
		88	997971.87	5278212.85
		89	997988.37	5278207.17
		90	998004.66	5278200.91
		91	998020.73	5278194.09
		92	998036.55	5278186.72
		93	998052.10	5278178.79
		94	998067.36	5278170.33
		95	998082.32	5278161.34
		96	998096.96	5278151.84
		97	998111.25	5278141.83
		98	998125.19	5278131.33
		99	998138.75	5278120.34
		100	998151.93	5278108.89
		101	998164.69	5278096.99
		102	998177.03	5278084.65
		103	998188.93	5278071.89
		104	998200.38	5278058.71
		105	998211.37	5278045.15
		106	998221.87	5278031.21
		107	998231.88	5278016.92
		108	998241.38	5278002.28
		109	998250.37	5277987.32
		110	998258.83	5277972.06
		111	998266.76	5277956.51
		112	998274.13	5277940.69
		113	998280.95	5277924.62
		114	998287.21	5277908.33
		115	998292.89	5277891.83
		116	998297.99	5277875.14
		117	998302.51	5277858.28
		118	998306.43	5277841.28
		119	998309.76	5277824.14
		120	998312.49	5277806.91
		121	998314.62	5277789.58
		122	998316.14	5277772.20
		123	998317.06	5277754.77
		124	998317.36	5277737.32
		125	998317.06	5277719.87
		126	998316.14	5277702.44
		127	998314.62	5277685.06
		128	998086.44	5275113.70
		129	998083.71	5275096.47
		130	998080.38	5275079.33
		131	998076.46	5275062.33
		132	998071.94	5275045.47
		133	998066.84	5275028.78
		134	998061.16	5275012.28
		135	998054.90	5274995.99
		136	998048.08	5274979.92
		137	998040.71	5274964.10
		138	998032.78	5274948.55





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		139	998024.32	5274933.29
		140	998015.33	5274918.33
		141	998005.83	5274903.69
		142	997995.82	5274889.40
		143	997985.32	5274875.46
		144	997974.33	5274861.90
		145	997962.88	5274848.72
		146	997950.98	5274835.96
		147	997938.64	5274823.62
		148	997925.88	5274811.72
		149	997912.70	5274800.27
		150	997899.14	5274789.28
		151	997885.20	5274778.78
		152	997870.91	5274768.77
		153	997856.27	5274759.27
		154	997841.31	5274750.28
		155	997826.05	5274741.82
		156	997810.50	5274733.89
		157	997794.68	5274726.52
		158	997778.61	5274719.70
		159	997762.32	5274713.44
		160	997745.82	5274707.76
		161	997729.13	5274702.66
		162	997712.27	5274698.14
		163	997695.27	5274694.22
		164	997678.13	5274690.89
		165	997660.90	5274688.16
		166	997643.57	5274686.03
		167	997626.19	5274684.51
		168	997623.04	5274684.34
		1	997654.77	5274185.33
63	63,12	1	997686.51	5273686.31
		2	997696.72	5273686.86
		3	997748.16	5273691.36
		4	997800.18	5273697.75
		5	997851.79	5273705.93
		6	997903.04	5273715.89
		7	997954.16	5273727.68
		8	998004.80	5273741.25
		9	998054.78	5273756.52
		10	998104.53	5273773.65
		11	998153.41	5273792.43
		12	998201.28	5273812.75
		13	998248.94	5273834.95
		14	998295.77	5273858.84
		15	998341.44	5273884.15
		16	998386.14	5273911.02
		17	998430.12	5273939.56
		18	998473.07	5273969.64
		19	998514.98	5274001.21
		20	998555.62	5274034.15
		21	998595.02	5274068.37
		22	998633.42	5274104.19
		23	998670.41	5274141.18
		24	998706.23	5274179.58
		25	998740.45	5274218.98
		26	998773.39	5274259.62

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		27	998804.96	5274301.53
		28	998835.04	5274344.48
		29	998863.58	5274388.46
		30	998890.45	5274433.16
		31	998915.76	5274478.83
		32	998939.65	5274525.66
		33	998961.85	5274573.32
		34	998982.17	5274621.19
		35	999000.95	5274670.07
		36	999018.08	5274719.82
		37	999033.35	5274769.80
		38	999046.92	5274820.44
		39	999058.71	5274871.56
		40	999068.67	5274922.81
		41	999079.49	5274991.11
		42	999310.76	5277597.30
		43	999313.84	5277632.50
		44	999316.61	5277684.91
		45	999317.51	5277737.32
		46	999316.61	5277789.73
		47	999313.84	5277842.14
		48	999309.29	5277894.17
		49	999302.90	5277946.19
		50	999294.72	5277997.80
		51	999284.76	5278049.05
		52	999272.97	5278100.17
		53	999259.40	5278150.81
		54	999244.13	5278200.79
		55	999227.00	5278250.54
		56	999208.22	5278299.42
		57	999187.90	5278347.29
		58	999165.70	5278394.95
		59	999141.81	5278441.78
		60	999116.50	5278487.45
		61	999089.63	5278532.15
		62	999061.09	5278576.13
		63	999031.01	5278619.08
		64	998999.44	5278660.99
		65	998966.50	5278701.63
		66	998932.28	5278741.03
		67	998896.46	5278779.43
		68	998859.47	5278816.42
		69	998821.07	5278852.24
		70	998781.67	5278886.46
		71	998741.03	5278919.40
		72	998699.12	5278950.97
		73	998656.17	5278981.05
		74	998612.19	5279009.59
		75	998567.49	5279036.46
		76	998521.82	5279061.77
		77	998474.99	5279085.66
		78	998427.33	5279107.86
		79	998379.46	5279128.18
		80	998330.58	5279146.96
		81	998280.83	5279164.09
		82	998230.85	5279179.36
		83	998180.19	5279192.94



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		84	998170.66	5279195.14
		85	998052.89	5278709.18
		86	998059.25	5278707.71
		87	998093.02	5278698.65
		88	998126.35	5278688.47
		89	998159.48	5278677.06
		90	998192.06	5278664.54
		91	998224.03	5278650.98
		92	998255.77	5278636.19
		93	998286.96	5278620.28
		94	998317.42	5278603.39
		95	998347.26	5278585.47
		96	998376.57	5278566.45
		97	998405.18	5278546.40
		98	998433.11	5278525.37
		99	998460.21	5278503.40
		100	998486.50	5278480.56
		101	998512.08	5278456.71
		102	998536.75	5278432.04
		103	998560.60	5278406.46
		104	998583.44	5278380.17
		105	998605.41	5278353.07
		106	998626.44	5278325.14
		107	998646.49	5278296.53
		108	998665.51	5278267.22
		109	998683.43	5278237.38
		110	998700.32	5278206.92
		111	998716.23	5278175.73
		112	998731.02	5278143.99
		113	998744.58	5278112.02
		114	998757.10	5278079.44
		115	998768.51	5278046.31
		116	998778.69	5278012.98
		117	998787.74	5277979.23
		118	998795.60	5277945.16
		119	998802.24	5277910.97
		120	998807.69	5277876.55
		121	998811.96	5277841.87
		122	998814.99	5277807.17
		123	998816.83	5277772.25
		124	998817.43	5277737.32
		125	998816.83	5277702.39
		126	998814.99	5277667.47
		127	998812.69	5277641.18
		128	998582.97	5275052.41
		129	998576.19	5275009.64
		130	998569.55	5274975.45
		131	998561.69	5274941.38
		132	998552.64	5274907.63
		133	998542.46	5274874.30
		134	998531.05	5274841.17
		135	998518.53	5274808.59
		136	998504.97	5274776.62
		137	998490.18	5274744.88
		138	998474.27	5274713.69
		139	998457.38	5274683.23
		140	998439.46	5274653.39

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		141	998420.44	5274624.08
		142	998400.39	5274595.47
		143	998379.36	5274567.54
		144	998357.39	5274540.44
		145	998334.55	5274514.15
		146	998310.70	5274488.57
		147	998286.03	5274463.90
		148	998260.45	5274440.05
		149	998234.16	5274417.21
		150	998207.06	5274395.24
		151	998179.13	5274374.21
		152	998150.52	5274354.16
		153	998121.21	5274335.14
		154	998091.37	5274317.22
		155	998060.91	5274300.33
		156	998029.72	5274284.42
		157	997997.98	5274269.63
		158	997966.01	5274256.07
		159	997933.43	5274243.55
		160	997900.30	5274232.14
		161	997866.97	5274221.96
		162	997833.22	5274212.91
		163	997799.15	5274205.05
		164	997764.96	5274198.41
		165	997730.54	5274192.96
		166	997695.86	5274188.69
		167	997661.45	5274185.69
		168	997654.77	5274185.33
		1	997686.51	5273686.31
64	63,12	1	997718.24	5273187.30
		2	997731.98	5273188.04
		3	997800.45	5273194.02
		4	997869.83	5273202.55
		5	997938.62	5273213.45
		6	998006.92	5273226.72
		7	998075.11	5273242.45
		8	998142.64	5273260.55
		9	998209.26	5273280.91
		10	998275.64	5273303.76
		11	998340.81	5273328.80
		12	998404.58	5273355.86
		13	998468.15	5273385.48
		14	998530.64	5273417.35
		15	998591.50	5273451.09
		16	998651.08	5273486.89
		17	998709.73	5273524.95
		18	998767.00	5273565.07
		19	998822.90	5273607.17
		20	998877.08	5273651.09
		21	998929.58	5273696.70
		22	998980.81	5273744.47
		23	999030.13	5273793.79
		24	999077.90	5273845.02
		25	999123.51	5273897.52
		26	999167.43	5273951.70
		27	999209.53	5274007.60
		28	999249.65	5274064.87



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		29	999287.71	5274123.52
		30	999323.51	5274183.10
		31	999357.25	5274243.96
		32	999389.12	5274306.45
		33	999418.74	5274370.02
		34	999445.80	5274433.79
		35	999470.84	5274498.96
		36	999493.69	5274565.34
		37	999514.05	5274631.96
		38	999532.15	5274699.49
		39	999547.88	5274767.68
		40	999561.15	5274835.98
		41	999576.02	5274929.82
		42	999808.83	5277553.42
		43	999812.69	5277597.53
		44	999816.38	5277667.43
		45	999817.58	5277737.32
		46	999816.38	5277807.21
		47	999812.69	5277877.11
		48	999806.63	5277946.46
		49	999798.10	5278015.84
		50	999787.20	5278084.63
		51	999773.93	5278152.93
		52	999758.20	5278221.12
		53	999740.10	5278288.65
		54	999719.74	5278355.27
		55	999696.89	5278421.65
		56	999671.85	5278486.82
		57	999644.79	5278550.59
		58	999615.17	5278614.16
		59	999583.30	5278676.65
		60	999549.56	5278737.51
		61	999513.76	5278797.09
		62	999475.70	5278855.74
		63	999435.58	5278913.01
		64	999393.48	5278968.91
		65	999349.56	5279023.09
		66	999303.95	5279075.59
		67	999256.18	5279126.82
		68	999206.86	5279176.14
		69	999155.63	5279223.91
		70	999103.13	5279269.52
		71	999048.95	5279313.44
		72	998993.05	5279355.54
		73	998935.78	5279395.66
		74	998877.13	5279433.72
		75	998817.55	5279469.52
		76	998756.69	5279503.26
		77	998694.20	5279535.13
		78	998630.63	5279564.75
		79	998566.86	5279591.81
		80	998501.69	5279616.85
		81	998435.31	5279639.70
		82	998368.69	5279660.06
		83	998301.12	5279678.18
		84	998288.43	5279681.10
		85	998170.66	5279195.14

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		86	998180.19	5279192.94
		87	998230.85	5279179.36
		88	998280.83	5279164.09
		89	998330.58	5279146.96
		90	998379.46	5279128.18
		91	998427.33	5279107.86
		92	998474.99	5279085.66
		93	998521.82	5279061.77
		94	998567.49	5279036.46
		95	998612.19	5279009.59
		96	998656.17	5278981.05
		97	998699.12	5278950.97
		98	998741.03	5278919.40
		99	998781.67	5278886.46
		100	998821.07	5278852.24
		101	998859.47	5278816.42
		102	998896.46	5278779.43
		103	998932.28	5278741.03
		104	998966.50	5278701.63
		105	998999.44	5278660.99
		106	999031.01	5278619.08
		107	999061.09	5278576.13
		108	999089.63	5278532.15
		109	999116.50	5278487.45
		110	999141.81	5278441.78
		111	999165.70	5278394.95
		112	999187.90	5278347.29
		113	999208.22	5278299.42
		114	999227.00	5278250.54
		115	999244.13	5278200.79
		116	999259.40	5278150.81
		117	999272.97	5278100.17
		118	999284.76	5278049.05
		119	999294.72	5277997.80
		120	999302.90	5277946.19
		121	999309.29	5277894.17
		122	999313.84	5277842.14
		123	999316.61	5277789.73
		124	999317.51	5277737.32
		125	999316.61	5277684.91
		126	999313.84	5277632.50
		127	999310.76	5277597.30
		128	999079.49	5274991.11
		129	999068.67	5274922.81
		130	999058.71	5274871.56
		131	999046.92	5274820.44
		132	999033.35	5274769.80
		133	999018.08	5274719.82
		134	999000.95	5274670.07
		135	998982.17	5274621.19
		136	998961.85	5274573.32
		137	998939.65	5274525.66
		138	998915.76	5274478.83
		139	998890.45	5274433.16
		140	998863.58	5274388.46
		141	998835.04	5274344.48
		142	998804.96	5274301.53



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		143	998773.39	5274259.62
		144	998740.45	5274218.98
		145	998706.23	5274179.58
		146	998670.41	5274141.18
		147	998633.42	5274104.19
		148	998595.02	5274068.37
		149	998555.62	5274034.15
		150	998514.98	5274001.21
		151	998473.07	5273969.64
		152	998430.12	5273939.56
		153	998386.14	5273911.02
		154	998341.44	5273884.15
		155	998295.77	5273858.84
		156	998248.94	5273834.95
		157	998201.28	5273812.75
		158	998153.41	5273792.43
		159	998104.53	5273773.65
		160	998054.78	5273756.52
		161	998004.80	5273741.25
		162	997954.16	5273727.68
		163	997903.04	5273715.89
		164	997851.79	5273705.93
		165	997800.18	5273697.75
		166	997748.16	5273691.36
		167	997696.72	5273686.86
		168	997686.51	5273686.31
		1	997718.24	5273187.30
65	63,12	1	997749.98	5272688.28
		2	997767.24	5272689.21
		3	997852.75	5272696.69
		4	997939.47	5272707.35
		5	998025.44	5272720.97
		6	998110.80	5272737.55
		7	998196.06	5272757.21
		8	998280.47	5272779.84
		9	998363.74	5272805.29
		10	998446.74	5272833.86
		11	998528.21	5272865.17
		12	998607.88	5272898.98
		13	998687.37	5272936.01
		14	998765.50	5272975.85
		15	998841.56	5273018.02
		16	998916.01	5273062.76
		17	998989.34	5273110.34
		18	999060.93	5273160.49
		19	999130.82	5273213.14
		20	999198.54	5273268.02
		21	999264.15	5273325.02
		22	999328.20	5273384.75
		23	999389.85	5273446.40
		24	999449.58	5273510.45
		25	999506.58	5273576.06
		26	999561.46	5273643.78
		27	999614.11	5273713.67
		28	999664.26	5273785.26
		29	999711.84	5273858.59
		30	999756.58	5273933.04

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		31	999798.75	5274009.10
		32	999838.59	5274087.23
		33	999875.62	5274166.72
		34	999909.43	5274246.39
		35	999940.74	5274327.86
		36	999969.31	5274410.86
		37	999994.76	5274494.13
		38	1000017.39	5274578.54
		39	1000037.05	5274663.80
		40	1000053.63	5274749.16
		41	1000072.54	5274868.53
		42	1000306.90	5277509.54
		43	1000311.54	5277562.56
		44	1000316.15	5277649.95
		45	1000317.66	5277737.32
		46	1000316.15	5277824.69
		47	1000311.54	5277912.08
		48	1000303.96	5277998.76
		49	1000293.30	5278085.48
		50	1000279.68	5278171.45
		51	1000263.10	5278256.81
		52	1000243.44	5278342.07
		53	1000220.81	5278426.48
		54	1000195.36	5278509.75
		55	1000166.79	5278592.75
		56	1000135.48	5278674.22
		57	1000101.67	5278753.89
		58	1000064.64	5278833.38
		59	1000024.80	5278911.51
		60	999982.63	5278987.57
		61	999937.89	5279062.02
		62	999890.31	5279135.35
		63	999840.16	5279206.94
		64	999787.51	5279276.83
		65	999732.63	5279344.55
		66	999675.63	5279410.16
		67	999615.90	5279474.21
		68	999554.25	5279535.86
		69	999490.20	5279595.59
		70	999424.59	5279652.59
		71	999356.87	5279707.47
		72	999286.98	5279760.12
		73	999215.39	5279810.27
		74	999142.06	5279857.85
		75	999067.61	5279902.59
		76	998991.55	5279944.76
		77	998913.42	5279984.60
		78	998833.93	5280021.63
		79	998754.26	5280055.44
		80	998672.79	5280086.75
		81	998589.79	5280115.32
		82	998506.52	5280140.77
		83	998422.06	5280163.41
		84	998406.20	5280167.07
		85	998288.43	5279681.10
		86	998301.12	5279678.18
		87	998368.69	5279660.06



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		88	998435.31	5279639.70
		89	998501.69	5279616.85
		90	998566.86	5279591.81
		91	998630.63	5279564.75
		92	998694.20	5279535.13
		93	998756.69	5279503.26
		94	998817.55	5279469.52
		95	998877.13	5279433.72
		96	998935.78	5279395.66
		97	998993.05	5279355.54
		98	999048.95	5279313.44
		99	999103.13	5279269.52
		100	999155.63	5279223.91
		101	999206.86	5279176.14
		102	999256.18	5279126.82
		103	999303.95	5279075.59
		104	999349.56	5279023.09
		105	999393.48	5278968.91
		106	999435.58	5278913.01
		107	999475.70	5278855.74
		108	999513.76	5278797.09
		109	999549.56	5278737.51
		110	999583.30	5278676.65
		111	999615.17	5278614.16
		112	999644.79	5278550.59
		113	999671.85	5278486.82
		114	999696.89	5278421.65
		115	999719.74	5278355.27
		116	999740.10	5278288.65
		117	999758.20	5278221.12
		118	999773.93	5278152.93
		119	999787.20	5278084.63
		120	999798.10	5278015.84
		121	999806.63	5277946.46
		122	999812.69	5277877.11
		123	999816.38	5277807.21
		124	999817.58	5277737.32
		125	999816.38	5277667.43
		126	999812.69	5277597.53
		127	999808.83	5277553.42
		128	999576.02	5274929.82
		129	999561.15	5274835.98
		130	999547.88	5274767.68
		131	999532.15	5274699.49
		132	999514.05	5274631.96
		133	999493.69	5274565.34
		134	999470.84	5274498.96
		135	999445.80	5274433.79
		136	999418.74	5274370.02
		137	999389.12	5274306.45
		138	999357.25	5274243.96
		139	999323.51	5274183.10
		140	999287.71	5274123.52
		141	999249.65	5274064.87
		142	999209.53	5274007.60
		143	999167.43	5273951.70
		144	999123.51	5273897.52

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		145	999077.90	5273845.02
		146	999030.13	5273793.79
		147	998980.81	5273744.47
		148	998929.58	5273696.70
		149	998877.08	5273651.09
		150	998822.90	5273607.17
		151	998767.00	5273565.07
		152	998709.73	5273524.95
		153	998651.08	5273486.89
		154	998591.50	5273451.09
		155	998530.64	5273417.35
		156	998468.15	5273385.48
		157	998404.58	5273355.86
		158	998340.81	5273328.80
		159	998275.64	5273303.76
		160	998209.26	5273280.91
		161	998142.64	5273260.55
		162	998075.11	5273242.45
		163	998006.92	5273226.72
		164	997938.62	5273213.45
		165	997869.83	5273202.55
		166	997800.45	5273194.02
		167	997731.98	5273188.04
		168	997718.24	5273187.30
		1	997749.98	5272688.28
66	63,12	1	997781.71	5272189.27
		2	997802.51	5272190.39
		3	997905.04	5272199.35
		4	998009.11	5272212.15
		5	998112.27	5272228.49
		6	998214.69	5272248.39
		7	998317.01	5272271.98
		8	998418.31	5272299.14
		9	998518.22	5272329.67
		10	998617.85	5272363.97
		11	998715.61	5272401.54
		12	998811.18	5272442.09
		13	998906.59	5272486.54
		14	999000.36	5272534.36
		15	999091.63	5272584.96
		16	999180.95	5272638.64
		17	999268.94	5272695.74
		18	999354.86	5272755.92
		19	999438.74	5272819.10
		20	999520.00	5272884.96
		21	999598.72	5272953.35
		22	999675.59	5273025.04
		23	999749.56	5273099.01
		24	999821.25	5273175.88
		25	999889.64	5273254.60
		26	999955.50	5273335.86
		27	1000018.68	5273419.74
		28	1000078.86	5273505.66
		29	1000135.96	5273593.65
		30	1000189.64	5273682.97
		31	1000240.24	5273774.24
		32	1000288.06	5273868.01



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		33	1000332.51	5273963.42
		34	1000373.06	5274058.99
		35	1000410.63	5274156.75
		36	1000444.93	5274256.38
		37	1000475.46	5274356.29
		38	1000502.62	5274457.59
		39	1000526.21	5274559.91
		40	1000546.11	5274662.33
		41	1000569.07	5274807.23
		42	1000804.98	5277465.66
		43	1000810.39	5277527.60
		44	1000815.93	5277632.47
		45	1000817.73	5277737.32
		46	1000815.93	5277842.17
		47	1000810.39	5277947.04
		48	1000801.30	5278051.05
		49	1000788.50	5278155.12
		50	1000772.16	5278258.28
		51	1000752.26	5278360.70
		52	1000728.67	5278463.02
		53	1000701.51	5278564.32
		54	1000670.98	5278664.23
		55	1000636.68	5278763.86
		56	1000599.11	5278861.62
		57	1000558.56	5278957.19
		58	1000514.11	5279052.60
		59	1000466.29	5279146.37
		60	1000415.69	5279237.64
		61	1000362.01	5279326.96
		62	1000304.91	5279414.95
		63	1000244.73	5279500.87
		64	1000181.55	5279584.75
		65	1000115.69	5279666.01
		66	1000047.30	5279744.73
		67	999975.61	5279821.60
		68	999901.64	5279895.57
		69	999824.77	5279967.26
		70	999746.05	5280035.65
		71	999664.79	5280101.51
		72	999580.91	5280164.69
		73	999494.99	5280224.87
		74	999407.00	5280281.97
		75	999317.68	5280335.65
		76	999226.41	5280386.25
		77	999132.64	5280434.07
		78	999037.23	5280478.52
		79	998941.66	5280519.07
		80	998843.90	5280556.64
		81	998744.27	5280590.94
		82	998644.36	5280621.47
		83	998542.99	5280648.65
		84	998523.97	5280653.03
		85	998406.20	5280167.07
		86	998422.06	5280163.41
		87	998506.52	5280140.77
		88	998589.79	5280115.32
		89	998672.79	5280086.75

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		90	998754.26	5280055.44
		91	998833.93	5280021.63
		92	998913.42	5279984.60
		93	998991.55	5279944.76
		94	999067.61	5279902.59
		95	999142.06	5279857.85
		96	999215.39	5279810.27
		97	999286.98	5279760.12
		98	999356.87	5279707.47
		99	999424.59	5279652.59
		100	999490.20	5279595.59
		101	999554.25	5279535.86
		102	999615.90	5279474.21
		103	999675.63	5279410.16
		104	999732.63	5279344.55
		105	999787.51	5279276.83
		106	999840.16	5279206.94
		107	999890.31	5279135.35
		108	999937.89	5279062.02
		109	999982.63	5278987.57
		110	1000024.80	5278911.51
		111	1000064.64	5278833.38
		112	1000101.67	5278753.89
		113	1000135.48	5278674.22
		114	1000166.79	5278592.75
		115	1000195.36	5278509.75
		116	1000220.81	5278426.48
		117	1000243.44	5278342.07
		118	1000263.10	5278256.81
		119	1000279.68	5278171.45
		120	1000293.30	5278085.48
		121	1000303.96	5277998.76
		122	1000311.54	5277912.08
		123	1000316.15	5277824.69
		124	1000317.66	5277737.32
		125	1000316.15	5277649.95
		126	1000311.54	5277562.56
		127	1000306.90	5277509.54
		128	1000072.54	5274868.53
		129	1000053.63	5274749.16
		130	1000037.05	5274663.80
		131	1000017.39	5274578.54
		132	999994.76	5274494.13
		133	999969.31	5274410.86
		134	999940.74	5274327.86
		135	999909.43	5274246.39
		136	999875.62	5274166.72
		137	999838.59	5274087.23
		138	999798.75	5274009.10
		139	999756.58	5273933.04
		140	999711.84	5273858.59
		141	999664.26	5273785.26
		142	999614.11	5273713.67
		143	999561.46	5273643.78
		144	999506.58	5273576.06
		145	999449.58	5273510.45
		146	999389.85	5273446.40



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		147	999328.20	5273384.75
		148	999264.15	5273325.02
		149	999198.54	5273268.02
		150	999130.82	5273213.14
		151	999060.93	5273160.49
		152	998989.34	5273110.34
		153	998916.01	5273062.76
		154	998841.56	5273018.02
		155	998765.50	5272975.85
		156	998687.37	5272936.01
		157	998607.88	5272898.98
		158	998528.21	5272865.17
		159	998446.74	5272833.86
		160	998363.74	5272805.29
		161	998280.47	5272779.84
		162	998196.06	5272757.21
		163	998110.80	5272737.55
		164	998025.44	5272720.97
		165	997939.47	5272707.35
		166	997852.75	5272696.69
		167	997767.24	5272689.21
		168	997749.98	5272688.28
		1	997781.71	5272189.27
67	63,12	1	997813.45	5271690.25
		2	997837.77	5271691.56
		3	997957.34	5271702.02
		4	998078.75	5271716.94
		5	998199.10	5271736.01
		6	998318.57	5271759.22
		7	998437.95	5271786.75
		8	998556.15	5271818.44
		9	998672.70	5271854.05
		10	998788.95	5271894.07
		11	998903.01	5271937.90
		12	999014.48	5271985.21
		13	999125.81	5272037.07
		14	999235.22	5272092.87
		15	999341.69	5272151.90
		16	999445.89	5272214.51
		17	999548.55	5272281.13
		18	999648.80	5272351.35
		19	999746.66	5272425.07
		20	999841.46	5272501.90
		21	999933.29	5272581.67
		22	1000022.98	5272665.32
		23	1000109.28	5272751.62
		24	1000192.93	5272841.31
		25	1000272.70	5272933.14
		26	1000349.53	5273027.94
		27	1000423.25	5273125.80
		28	1000493.47	5273226.05
		29	1000560.09	5273328.71
		30	1000622.70	5273432.91
		31	1000681.73	5273539.38
		32	1000737.53	5273648.79
		33	1000789.39	5273760.12
		34	1000836.70	5273871.59

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		35	1000880.53	5273985.65
		36	1000920.55	5274101.90
		37	1000956.16	5274218.45
		38	1000987.85	5274336.65
		39	1001015.38	5274456.03
		40	1001038.59	5274575.50
		41	1001065.59	5274745.94
		42	1001303.05	5277421.79
		43	1001309.24	5277492.63
		44	1001315.70	5277614.99
		45	1001317.80	5277737.32
		46	1001315.70	5277859.65
		47	1001309.24	5277982.01
		48	1001298.63	5278103.35
		49	1001283.71	5278224.76
		50	1001264.64	5278345.11
		51	1001241.43	5278464.58
		52	1001213.90	5278583.96
		53	1001182.21	5278702.16
		54	1001146.60	5278818.71
		55	1001106.58	5278934.96
		56	1001062.75	5279049.02
		57	1001015.44	5279160.49
		58	1000963.58	5279271.82
		59	1000907.78	5279381.23
		60	1000848.75	5279487.70
		61	1000786.14	5279591.90
		62	1000719.52	5279694.56
		63	1000649.30	5279794.81
		64	1000575.58	5279892.67
		65	1000498.75	5279987.47
		66	1000418.98	5280079.30
		67	1000335.33	5280168.99
		68	1000249.03	5280255.29
		69	1000159.34	5280338.94
		70	1000067.51	5280418.71
		71	999972.71	5280495.54
		72	999874.85	5280569.26
		73	999774.60	5280639.48
		74	999671.94	5280706.10
		75	999567.74	5280768.71
		76	999461.27	5280827.74
		77	999351.86	5280883.54
		78	999240.53	5280935.40
		79	999129.06	5280982.71
		80	999015.00	5281026.54
		81	998898.75	5281066.56
		82	998782.20	5281102.17
		83	998663.92	5281133.88
		84	998641.74	5281138.99
		85	998523.97	5280653.03
		86	998542.99	5280648.65
		87	998644.36	5280621.47
		88	998744.27	5280590.94
		89	998843.90	5280556.64
		90	998941.66	5280519.07
		91	999037.23	5280478.52



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		92	999132.64	5280434.07
		93	999226.41	5280386.25
		94	999317.68	5280335.65
		95	999407.00	5280281.97
		96	999494.99	5280224.87
		97	999580.91	5280164.69
		98	999664.79	5280101.51
		99	999746.05	5280035.65
		100	999824.77	5279967.26
		101	999901.64	5279895.57
		102	999975.61	5279821.60
		103	1000047.30	5279744.73
		104	1000115.69	5279666.01
		105	1000181.55	5279584.75
		106	1000244.73	5279500.87
		107	1000304.91	5279414.95
		108	1000362.01	5279326.96
		109	1000415.69	5279237.64
		110	1000466.29	5279146.37
		111	1000514.11	5279052.60
		112	1000558.56	5278957.19
		113	1000599.11	5278861.62
		114	1000636.68	5278763.86
		115	1000670.98	5278664.23
		116	1000701.51	5278564.32
		117	1000728.67	5278463.02
		118	1000752.26	5278360.70
		119	1000772.16	5278258.28
		120	1000788.50	5278155.12
		121	1000801.30	5278051.05
		122	1000810.39	5277947.04
		123	1000815.93	5277842.17
		124	1000817.73	5277737.32
		125	1000815.93	5277632.47
		126	1000810.39	5277527.60
		127	1000804.98	5277465.66
		128	1000569.07	5274807.23
		129	1000546.11	5274662.33
		130	1000526.21	5274559.91
		131	1000502.62	5274457.59
		132	1000475.46	5274356.29
		133	1000444.93	5274256.38
		134	1000410.63	5274156.75
		135	1000373.06	5274058.99
		136	1000332.51	5273963.42
		137	1000288.06	5273868.01
		138	1000240.24	5273774.24
		139	1000189.64	5273682.97
		140	1000135.96	5273593.65
		141	1000078.86	5273505.66
		142	1000018.68	5273419.74
		143	999955.50	5273335.86
		144	999889.64	5273254.60
		145	999821.25	5273175.88
		146	999749.56	5273099.01
		147	999675.59	5273025.04
		148	999598.72	5272953.35

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		149	999520.00	5272884.96
		150	999438.74	5272819.10
		151	999354.86	5272755.92
		152	999268.94	5272695.74
		153	999180.95	5272638.64
		154	999091.63	5272584.96
		155	999000.36	5272534.36
		156	998906.59	5272486.54
		157	998811.18	5272442.09
		158	998715.61	5272401.54
		159	998617.85	5272363.97
		160	998518.22	5272329.67
		161	998418.31	5272299.14
		162	998317.01	5272271.98
		163	998214.69	5272248.39
		164	998112.27	5272228.49
		165	998009.11	5272212.15
		166	997905.04	5272199.35
		167	997802.51	5272190.39
		168	997781.71	5272189.27
		1	997813.45	5271690.25
68	63,12	1	997845.18	5271191.24
		2	997873.03	5271192.74
		3	998009.63	5271204.68
		4	998148.39	5271221.74
		5	998285.93	5271243.53
		6	998422.45	5271270.06
		7	998558.90	5271301.52
		8	998693.98	5271337.73
		9	998827.18	5271378.43
		10	998960.06	5271424.18
		11	999090.41	5271474.27
		12	999217.78	5271528.32
		13	999345.02	5271587.60
		14	999470.09	5271651.38
		15	999591.75	5271718.83
		16	999710.82	5271790.38
		17	999828.16	5271866.52
		18	999942.73	5271946.78
		19	1000054.58	5272031.03
		20	1000162.92	5272118.84
		21	1000267.86	5272210.00
		22	1000370.37	5272305.60
		23	1000469.00	5272404.23
		24	1000564.60	5272506.74
		25	1000655.76	5272611.68
		26	1000743.57	5272720.02
		27	1000827.82	5272831.87
		28	1000908.08	5272946.44
		29	1000984.22	5273063.78
		30	1001055.77	5273182.85
		31	1001123.22	5273304.51
		32	1001187.00	5273429.58
		33	1001246.28	5273556.82
		34	1001300.33	5273684.19
		35	1001350.42	5273814.54
		36	1001396.17	5273947.42





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		37	1001436.87	5274080.62
		38	1001473.08	5274215.70
		39	1001504.54	5274352.15
		40	1001531.07	5274488.67
		41	1001562.12	5274684.65
		42	1001801.12	5277377.91
		43	1001808.09	5277457.66
		44	1001815.47	5277597.51
		45	1001817.88	5277737.32
		46	1001815.47	5277877.13
		47	1001808.09	5278016.98
		48	1001795.97	5278155.64
		49	1001778.91	5278294.40
		50	1001757.12	5278431.94
		51	1001730.59	5278568.46
		52	1001699.13	5278704.91
		53	1001662.92	5278839.99
		54	1001622.22	5278973.19
		55	1001576.47	5279106.07
		56	1001526.38	5279236.42
		57	1001472.33	5279363.79
		58	1001413.05	5279491.03
		59	1001349.27	5279616.10
		60	1001281.82	5279737.76
		61	1001210.27	5279856.83
		62	1001134.13	5279974.17
		63	1001053.87	5280088.74
		64	1000969.62	5280200.59
		65	1000881.81	5280308.93
		66	1000790.65	5280413.87
		67	1000695.05	5280516.38
		68	1000596.42	5280615.01
		69	1000493.91	5280710.61
		70	1000388.97	5280801.77
		71	1000280.63	5280889.58
		72	1000168.78	5280973.83
		73	1000054.21	5281054.09
		74	999936.87	5281130.23
		75	999817.80	5281201.78
		76	999696.14	5281269.23
		77	999571.07	5281333.01
		78	999443.83	5281392.29
		79	999316.46	5281446.34
		80	999186.11	5281496.43
		81	999053.23	5281542.18
		82	998920.03	5281582.88
		83	998784.86	5281619.12
		84	998759.52	5281624.96
		85	998641.74	5281138.99
		86	998663.92	5281133.88
		87	998782.20	5281102.17
		88	998898.75	5281066.56
		89	999015.00	5281026.54
		90	999129.06	5280982.71
		91	999240.53	5280935.40
		92	999351.86	5280883.54
		93	999461.27	5280827.74

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		94	999567.74	5280768.71
		95	999671.94	5280706.10
		96	999774.60	5280639.48
		97	999874.85	5280569.26
		98	999972.71	5280495.54
		99	1000067.51	5280418.71
		100	1000159.34	5280338.94
		101	1000249.03	5280255.29
		102	1000335.33	5280168.99
		103	1000418.98	5280079.30
		104	1000498.75	5279987.47
		105	1000575.58	5279892.67
		106	1000649.30	5279794.81
		107	1000719.52	5279694.56
		108	1000786.14	5279591.90
		109	1000848.75	5279487.70
		110	1000907.78	5279381.23
		111	1000963.58	5279271.82
		112	1001015.44	5279160.49
		113	1001062.75	5279049.02
		114	1001106.58	5278934.96
		115	1001146.60	5278818.71
		116	1001182.21	5278702.16
		117	1001213.90	5278583.96
		118	1001241.43	5278464.58
		119	1001264.64	5278345.11
		120	1001283.71	5278224.76
		121	1001298.63	5278103.35
		122	1001309.24	5277982.01
		123	1001315.70	5277859.65
		124	1001317.80	5277737.32
		125	1001315.70	5277614.99
		126	1001309.24	5277492.63
		127	1001303.05	5277421.79
		128	1001065.59	5274745.94
		129	1001038.59	5274575.50
		130	1001015.38	5274456.03
		131	1000987.85	5274336.65
		132	1000956.16	5274218.45
		133	1000920.55	5274101.90
		134	1000880.53	5273985.65
		135	1000836.70	5273871.59
		136	1000789.39	5273760.12
		137	1000737.53	5273648.79
		138	1000681.73	5273539.38
		139	1000622.70	5273432.91
		140	1000560.09	5273328.71
		141	1000493.47	5273226.05
		142	1000423.25	5273125.80
		143	1000349.53	5273027.94
		144	1000272.70	5272933.14
		145	1000192.93	5272841.31
		146	1000109.28	5272751.62
		147	1000022.98	5272665.32
		148	999933.29	5272581.67
		149	999841.46	5272501.90
		150	999746.66	5272425.07



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		151	999648.80	5272351.35
		152	999548.55	5272281.13
		153	999445.89	5272214.51
		154	999341.69	5272151.90
		155	999235.22	5272092.87
		156	999125.81	5272037.07
		157	999014.48	5271985.21
		158	998903.01	5271937.90
		159	998788.95	5271894.07
		160	998672.70	5271854.05
		161	998556.15	5271818.44
		162	998437.95	5271786.75
		163	998318.57	5271759.22
		164	998199.10	5271736.01
		165	998078.75	5271716.94
		166	997957.34	5271702.02
		167	997837.77	5271691.56
		168	997813.45	5271690.25
		1	997845.18	5271191.24
69	63,12	1	997876.91	5270692.22
		2	997908.30	5270693.91
		3	998061.93	5270707.35
		4	998218.03	5270726.54
		5	998372.76	5270751.05
		6	998526.34	5270780.89
		7	998679.85	5270816.29
		8	998831.82	5270857.03
		9	998981.66	5270902.82
		10	999131.16	5270954.28
		11	999277.81	5271010.64
		12	999421.08	5271071.44
		13	999564.24	5271138.13
		14	999704.95	5271209.89
		15	999841.82	5271285.77
		16	999975.76	5271366.26
		17	1000107.76	5271451.92
		18	1000236.66	5271542.21
		19	1000362.50	5271637.00
		20	1000484.39	5271735.78
		21	1000602.42	5271838.32
		22	1000717.76	5271945.89
		23	1000828.71	5272056.84
		24	1000936.28	5272172.18
		25	1001038.82	5272290.21
		26	1001137.60	5272412.10
		27	1001232.39	5272537.94
		28	1001322.68	5272666.84
		29	1001408.34	5272798.84
		30	1001488.83	5272932.78
		31	1001564.71	5273069.65
		32	1001636.47	5273210.36
		33	1001703.16	5273353.52
		34	1001763.96	5273496.79
		35	1001820.32	5273643.44
		36	1001871.78	5273792.94
		37	1001917.57	5273942.78
		38	1001958.31	5274094.75

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		39	1001993.71	5274248.26
		40	1002023.55	5274401.84
		41	1002058.65	5274623.35
		42	1002299.19	5277334.03
		43	1002306.94	5277422.69
		44	1002315.25	5277580.03
		45	1002317.95	5277737.32
		46	1002315.25	5277894.61
		47	1002306.94	5278051.95
		48	1002293.30	5278207.94
		49	1002274.11	5278364.04
		50	1002249.60	5278518.77
		51	1002219.76	5278672.35
		52	1002184.36	5278825.86
		53	1002143.62	5278977.83
		54	1002097.83	5279127.67
		55	1002046.37	5279277.17
		56	1001990.01	5279423.82
		57	1001929.21	5279567.09
		58	1001862.52	5279710.25
		59	1001790.76	5279850.96
		60	1001714.88	5279987.83
		61	1001634.39	5280121.77
		62	1001548.73	5280253.77
		63	1001458.44	5280382.67
		64	1001363.65	5280508.51
		65	1001264.87	5280630.40
		66	1001162.33	5280748.43
		67	1001054.76	5280863.77
		68	1000943.81	5280974.72
		69	1000828.47	5281082.29
		70	1000710.44	5281184.83
		71	1000588.55	5281283.61
		72	1000462.71	5281378.40
		73	1000333.81	5281468.69
		74	1000201.81	5281554.35
		75	1000067.87	5281634.84
		76	999931.00	5281710.72
		77	999790.29	5281782.48
		78	999647.13	5281849.17
		79	999503.86	5281909.97
		80	999357.21	5281966.33
		81	999207.71	5282017.79
		82	999057.87	5282063.58
		83	998905.79	5282104.35
		84	998877.29	5282110.92
		85	998759.52	5281624.96
		86	998784.86	5281619.12
		87	998920.03	5281582.88
		88	999053.23	5281542.18
		89	999186.11	5281496.43
		90	999316.46	5281446.34
		91	999443.83	5281392.29
		92	999571.07	5281333.01
		93	999696.14	5281269.23
		94	999817.80	5281201.78
		95	999936.87	5281130.23



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		96	1000054.21	5281054.09
		97	1000168.78	5280973.83
		98	1000280.63	5280889.58
		99	1000388.97	5280801.77
		100	1000493.91	5280710.61
		101	1000596.42	5280615.01
		102	1000695.05	5280516.38
		103	1000790.65	5280413.87
		104	1000881.81	5280308.93
		105	1000969.62	5280200.59
		106	1001053.87	5280088.74
		107	1001134.13	5279974.17
		108	1001210.27	5279856.83
		109	1001281.82	5279737.76
		110	1001349.27	5279616.10
		111	1001413.05	5279491.03
		112	1001472.33	5279363.79
		113	1001526.38	5279236.42
		114	1001576.47	5279106.07
		115	1001622.22	5278973.19
		116	1001662.92	5278839.99
		117	1001699.13	5278704.91
		118	1001730.59	5278568.46
		119	1001757.12	5278431.94
		120	1001778.91	5278294.40
		121	1001795.97	5278155.64
		122	1001808.09	5278016.98
		123	1001815.47	5277877.13
		124	1001817.88	5277737.32
		125	1001815.47	5277597.51
		126	1001808.09	5277457.66
		127	1001801.12	5277377.91
		128	1001562.12	5274684.65
		129	1001531.07	5274488.67
		130	1001504.54	5274352.15
		131	1001473.08	5274215.70
		132	1001436.87	5274080.62
		133	1001396.17	5273947.42
		134	1001350.42	5273814.54
		135	1001300.33	5273684.19
		136	1001246.28	5273556.82
		137	1001187.00	5273429.58
		138	1001123.22	5273304.51
		139	1001055.77	5273182.85
		140	1000984.22	5273063.78
		141	1000908.08	5272946.44
		142	1000827.82	5272831.87
		143	1000743.57	5272720.02
		144	1000655.76	5272611.68
		145	1000564.60	5272506.74
		146	1000469.00	5272404.23
		147	1000370.37	5272305.60
		148	1000267.86	5272210.00
		149	1000162.92	5272118.84
		150	1000054.58	5272031.03
		151	999942.73	5271946.78
		152	999828.16	5271866.52

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		153	999710.82	5271790.38
		154	999591.75	5271718.83
		155	999470.09	5271651.38
		156	999345.02	5271587.60
		157	999217.78	5271528.32
		158	999090.41	5271474.27
		159	998960.06	5271424.18
		160	998827.18	5271378.43
		161	998693.98	5271337.73
		162	998558.90	5271301.52
		163	998422.45	5271270.06
		164	998285.93	5271243.53
		165	998148.39	5271221.74
		166	998009.63	5271204.68
		167	997873.03	5271192.74
		168	997845.18	5271191.24
		1	997876.91	5270692.22
70	88,12	1	997908.65	5270193.21
		2	997943.56	5270195.09
		3	998114.22	5270210.01
		4	998287.68	5270231.33
		5	998459.59	5270258.57
		6	998630.22	5270291.72
		7	998800.79	5270331.06
		8	998969.66	5270376.33
		9	999136.14	5270427.20
		10	999302.27	5270484.39
		11	999465.21	5270547.00
		12	999624.38	5270614.55
		13	999783.46	5270688.66
		14	999939.81	5270768.40
		15	1000091.88	5270852.70
		16	1000240.69	5270942.13
		17	1000387.37	5271037.31
		18	1000530.59	5271137.64
		19	1000670.42	5271242.96
		20	1000805.85	5271352.72
		21	1000936.99	5271466.65
		22	1001065.15	5271586.17
		23	1001188.43	5271709.45
		24	1001307.95	5271837.61
		25	1001421.88	5271968.75
		26	1001531.64	5272104.18
		27	1001636.96	5272244.01
		28	1001737.29	5272387.23
		29	1001832.47	5272533.91
		30	1001921.90	5272682.72
		31	1002006.20	5272834.79
		32	1002085.94	5272991.14
		33	1002160.05	5273150.22
		34	1002227.60	5273309.39
		35	1002290.21	5273472.33
		36	1002347.40	5273638.46
		37	1002398.27	5273804.94
		38	1002443.54	5273973.81
		39	1002482.88	5274144.38
		40	1002516.03	5274315.01



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		41	1002555.17	5274562.06
		42	1002797.26	5277290.15
		43	1002805.79	5277387.72
		44	1002815.02	5277562.55
		45	1002818.02	5277737.32
		46	1002815.02	5277912.09
		47	1002805.79	5278086.92
		48	1002790.64	5278260.23
		49	1002769.32	5278433.69
		50	1002742.08	5278605.60
		51	1002708.93	5278776.23
		52	1002669.59	5278946.80
		53	1002624.32	5279115.67
		54	1002573.45	5279282.15
		55	1002516.26	5279448.28
		56	1002453.65	5279611.22
		57	1002386.10	5279770.39
		58	1002311.99	5279929.47
		59	1002232.25	5280085.82
		60	1002147.95	5280237.89
		61	1002058.52	5280386.70
		62	1001963.34	5280533.38
		63	1001863.01	5280676.60
		64	1001757.69	5280816.43
		65	1001647.93	5280951.86
		66	1001534.00	5281083.00
		67	1001414.48	5281211.16
		68	1001291.20	5281334.44
		69	1001163.04	5281453.96
		70	1001031.90	5281567.89
		71	1000896.47	5281677.65
		72	1000756.64	5281782.97
		73	1000613.42	5281883.30
		74	1000466.74	5281978.48
		75	1000317.93	5282067.91
		76	1000165.86	5282152.21
		77	1000009.51	5282231.95
		78	999850.43	5282306.06
		79	999691.26	5282373.61
		80	999528.32	5282436.22
		81	999362.19	5282493.41
		82	999195.71	5282544.28
		83	999026.72	5282589.59
		84	998995.06	5282596.89
		85	998877.29	5282110.92
		86	998905.79	5282104.35
		87	999057.87	5282063.58
		88	999207.71	5282017.79
		89	999357.21	5281966.33
		90	999503.86	5281909.97
		91	999647.13	5281849.17
		92	999790.29	5281782.48
		93	999931.00	5281710.72
		94	1000067.87	5281634.84
		95	1000201.81	5281554.35
		96	1000333.81	5281468.69
		97	1000462.71	5281378.40

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		98	1000588.55	5281283.61
		99	1000710.44	5281184.83
		100	1000828.47	5281082.29
		101	1000943.81	5280974.72
		102	1001054.76	5280863.77
		103	1001162.33	5280748.43
		104	1001264.87	5280630.40
		105	1001363.65	5280508.51
		106	1001458.44	5280382.67
		107	1001548.73	5280253.77
		108	1001634.39	5280121.77
		109	1001714.88	5279987.83
		110	1001790.76	5279850.96
		111	1001862.52	5279710.25
		112	1001929.21	5279567.09
		113	1001990.01	5279423.82
		114	1002046.37	5279277.17
		115	1002097.83	5279127.67
		116	1002143.62	5278977.83
		117	1002184.36	5278825.86
		118	1002219.76	5278672.35
		119	1002249.60	5278518.77
		120	1002274.11	5278364.04
		121	1002293.30	5278207.94
		122	1002306.94	5278051.95
		123	1002315.25	5277894.61
		124	1002317.95	5277737.32
		125	1002315.25	5277580.03
		126	1002306.94	5277422.69
		127	1002299.19	5277334.03
		128	1002058.65	5274623.35
		129	1002023.55	5274401.84
		130	1001993.71	5274248.26
		131	1001958.31	5274094.75
		132	1001917.57	5273942.78
		133	1001871.78	5273792.94
		134	1001820.32	5273643.44
		135	1001763.96	5273496.79
		136	1001703.16	5273353.52
		137	1001636.47	5273210.36
		138	1001564.71	5273069.65
		139	1001488.83	5272932.78
		140	1001408.34	5272798.84
		141	1001322.68	5272666.84
		142	1001232.39	5272537.94
		143	1001137.60	5272412.10
		144	1001038.82	5272290.21
		145	1000936.28	5272172.18
		146	1000828.71	5272056.84
		147	1000717.76	5271945.89
		148	1000602.42	5271838.32
		149	1000484.39	5271735.78
		150	1000362.50	5271637.00
		151	1000236.66	5271542.21
		152	1000107.76	5271451.92
		153	999975.76	5271366.26
		154	999841.82	5271285.77

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		155	999704.95	5271209.89
		156	999564.24	5271138.13
		157	999421.08	5271071.44
		158	999277.81	5271010.64
		159	999131.16	5270954.28
		160	998981.66	5270902.82
		161	998831.82	5270857.03
		162	998679.85	5270816.29
		163	998526.34	5270780.89
		164	998372.76	5270751.05
		165	998218.03	5270726.54
		166	998061.93	5270707.35
		167	997908.30	5270693.91
		168	997876.91	5270692.22
		1	997908.65	5270193.21
71	113,12	1	997940.38	5269694.19
		2	997978.82	5269696.26
		3	998166.52	5269712.68
		4	998357.32	5269736.13
		5	998546.41	5269766.09
		6	998734.10	5269802.56
		7	998921.74	5269845.82
		8	999107.49	5269895.62
		9	999290.62	5269951.58
		10	999473.37	5270014.49
		11	999652.61	5270083.37
		12	999827.68	5270157.67
		13	1000002.68	5270239.19
		14	1000174.67	5270326.91
		15	1000341.95	5270419.64
		16	1000505.63	5270518.01
		17	1000666.98	5270622.70
		18	1000824.53	5270733.07
		19	1000978.34	5270848.92
		20	1001127.31	5270969.66
		21	1001271.56	5271094.98
		22	1001412.54	5271226.46
		23	1001548.14	5271362.06
		24	1001679.62	5271503.04
		25	1001804.94	5271647.29
		26	1001925.68	5271796.26
		27	1002041.53	5271950.07
		28	1002151.90	5272107.62
		29	1002256.59	5272268.97
		30	1002354.96	5272432.65
		31	1002447.69	5272599.93
		32	1002535.41	5272771.92
		33	1002616.93	5272946.92
		34	1002691.23	5273121.99
		35	1002760.11	5273301.23
		36	1002823.02	5273483.98
		37	1002878.98	5273667.11
		38	1002928.78	5273852.86
		39	1002972.04	5274040.50
		40	1003008.51	5274228.19
		41	1003051.70	5274500.77
		42	1003295.33	5277246.27

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		43	1003304.64	5277352.75
		44	1003314.79	5277545.07
		45	1003318.10	5277737.32
		46	1003314.79	5277929.57
		47	1003304.64	5278121.89
		48	1003287.97	5278312.53
		49	1003264.52	5278503.33
		50	1003234.56	5278692.42
		51	1003198.09	5278880.11
		52	1003154.83	5279067.75
		53	1003105.03	5279253.50
		54	1003049.07	5279436.63
		55	1002986.16	5279619.38
		56	1002917.28	5279798.62
		57	1002842.98	5279973.69
		58	1002761.46	5280148.69
		59	1002673.74	5280320.68
		60	1002581.01	5280487.96
		61	1002482.64	5280651.64
		62	1002377.95	5280812.99
		63	1002267.58	5280970.54
		64	1002151.73	5281124.35
		65	1002030.99	5281273.32
		66	1001905.67	5281417.57
		67	1001774.19	5281558.55
		68	1001638.59	5281694.15
		69	1001497.61	5281825.63
		70	1001353.36	5281950.95
		71	1001204.39	5282071.69
		72	1001050.58	5282187.54
		73	1000893.03	5282297.91
		74	1000731.68	5282402.60
		75	1000568.00	5282500.97
		76	1000400.72	5282593.70
		77	1000228.73	5282681.42
		78	1000053.73	5282762.94
		79	999878.66	5282837.24
		80	999699.42	5282906.12
		81	999516.67	5282969.03
		82	999333.54	5283024.99
		83	999147.66	5283074.82
		84	999112.83	5283082.85
		85	998995.06	5282596.89
		86	999026.72	5282589.59
		87	999195.71	5282544.28
		88	999362.19	5282493.41
		89	999528.32	5282436.22
		90	999691.26	5282373.61
		91	999850.43	5282306.06
		92	1000009.51	5282231.95
		93	1000165.86	5282152.21
		94	1000317.93	5282067.91
		95	1000466.74	5281978.48
		96	1000613.42	5281883.30
		97	1000756.64	5281782.97
		98	1000896.47	5281677.65
		99	1001031.90	5281567.89



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		100	1001163.04	5281453.96
		101	1001291.20	5281334.44
		102	1001414.48	5281211.16
		103	1001534.00	5281083.00
		104	1001647.93	5280951.86
		105	1001757.69	5280816.43
		106	1001863.01	5280676.60
		107	1001963.34	5280533.38
		108	1002058.52	5280386.70
		109	1002147.95	5280237.89
		110	1002232.25	5280085.82
		111	1002311.99	5279929.47
		112	1002386.10	5279770.39
		113	1002453.65	5279611.22
		114	1002516.26	5279448.28
		115	1002573.45	5279282.15
		116	1002624.32	5279115.67
		117	1002669.59	5278946.80
		118	1002708.93	5278776.23
		119	1002742.08	5278605.60
		120	1002769.32	5278433.69
		121	1002790.64	5278260.23
		122	1002805.79	5278086.92
		123	1002815.02	5277912.09
		124	1002818.02	5277737.32
		125	1002815.02	5277562.55
		126	1002805.79	5277387.72
		127	1002797.26	5277290.15
		128	1002555.17	5274562.06
		129	1002516.03	5274315.01
		130	1002482.88	5274144.38
		131	1002443.54	5273973.81
		132	1002398.27	5273804.94
		133	1002347.40	5273638.46
		134	1002290.21	5273472.33
		135	1002227.60	5273309.39
		136	1002160.05	5273150.22
		137	1002085.94	5272991.14
		138	1002006.20	5272834.79
		139	1001921.90	5272682.72
		140	1001832.47	5272533.91
		141	1001737.29	5272387.23
		142	1001636.96	5272244.01
		143	1001531.64	5272104.18
		144	1001421.88	5271968.75
		145	1001307.95	5271837.61
		146	1001188.43	5271709.45
		147	1001065.15	5271586.17
		148	1000936.99	5271466.65
		149	1000805.85	5271352.72
		150	1000670.42	5271242.96
		151	1000530.59	5271137.64
		152	1000387.37	5271037.31
		153	1000240.69	5270942.13
		154	1000091.88	5270852.70
		155	999939.81	5270768.40
		156	999783.46	5270688.66

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		157	999624.38	5270614.55
		158	999465.21	5270547.00
		159	999302.27	5270484.39
		160	999136.14	5270427.20
		161	998969.66	5270376.33
		162	998800.79	5270331.06
		163	998630.22	5270291.72
		164	998459.59	5270258.57
		165	998287.68	5270231.33
		166	998114.22	5270210.01
		167	997943.56	5270195.09
		168	997908.65	5270193.21
		1	997940.38	5269694.19
72	138,12	1	997972.12	5269195.17
		2	998014.09	5269197.44
		3	998218.81	5269215.34
		4	998426.96	5269240.93
		5	998633.24	5269273.61
		6	998837.99	5269313.39
		7	999042.69	5269360.59
		8	999245.33	5269414.92
		9	999445.10	5269475.96
		10	999644.48	5269544.60
		11	999840.01	5269619.74
		12	1000030.98	5269700.78
		13	1000221.89	5269789.72
		14	1000409.53	5269885.41
		15	1000592.01	5269986.58
		16	1000770.57	5270093.88
		17	1000946.58	5270208.10
		18	1001118.46	5270328.49
		19	1001286.26	5270454.89
		20	1001448.77	5270586.59
		21	1001606.13	5270723.30
		22	1001759.93	5270866.74
		23	1001907.86	5271014.67
		24	1002051.30	5271168.47
		25	1002188.01	5271325.83
		26	1002319.71	5271488.34
		27	1002446.11	5271656.14
		28	1002566.50	5271828.02
		29	1002680.72	5272004.03
		30	1002788.02	5272182.59
		31	1002889.19	5272365.07
		32	1002984.88	5272552.71
		33	1003073.82	5272743.62
		34	1003154.86	5272934.59
		35	1003230.00	5273130.12
		36	1003298.64	5273329.50
		37	1003359.68	5273529.27
		38	1003414.01	5273731.91
		39	1003461.21	5273936.61
		40	1003500.99	5274141.36
		41	1003548.22	5274439.48
		42	1003793.40	5277202.39
		43	1003803.49	5277317.78
		44	1003814.57	5277527.59



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		45	1003818.17	5277737.32
		46	1003814.57	5277947.05
		47	1003803.49	5278156.86
		48	1003785.31	5278364.82
		49	1003759.72	5278572.97
		50	1003727.04	5278779.25
		51	1003687.26	5278984.00
		52	1003640.06	5279188.70
		53	1003585.73	5279391.34
		54	1003524.69	5279591.11
		55	1003456.05	5279790.49
		56	1003380.91	5279986.02
		57	1003299.87	5280176.99
		58	1003210.93	5280367.90
		59	1003115.24	5280555.54
		60	1003014.07	5280738.02
		61	1002906.77	5280916.58
		62	1002792.55	5281092.59
		63	1002672.16	5281264.47
		64	1002545.76	5281432.27
		65	1002414.06	5281594.78
		66	1002277.35	5281752.14
		67	1002133.91	5281905.94
		68	1001985.98	5282053.87
		69	1001832.18	5282197.31
		70	1001674.82	5282334.02
		71	1001512.31	5282465.72
		72	1001344.51	5282592.12
		73	1001172.63	5282712.51
		74	1000996.62	5282826.73
		75	1000818.06	5282934.03
		76	1000635.58	5283035.20
		77	1000447.94	5283130.89
		78	1000257.03	5283219.83
		79	1000066.06	5283300.87
		80	999870.53	5283376.01
		81	999671.15	5283444.65
		82	999471.38	5283505.69
		83	999268.59	5283560.06
		84	999230.60	5283568.81
		85	999112.83	5283082.85
		86	999147.66	5283074.82
		87	999333.54	5283024.99
		88	999516.67	5282969.03
		89	999699.42	5282906.12
		90	999878.66	5282837.24
		91	1000053.73	5282762.94
		92	1000228.73	5282681.42
		93	1000400.72	5282593.70
		94	1000568.00	5282500.97
		95	1000731.68	5282402.60
		96	1000893.03	5282297.91
		97	1001050.58	5282187.54
		98	1001204.39	5282071.69
		99	1001353.36	5281950.95
		100	1001497.61	5281825.63
		101	1001638.59	5281694.15

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		102	1001774.19	5281558.55
		103	1001905.67	5281417.57
		104	1002030.99	5281273.32
		105	1002151.73	5281124.35
		106	1002267.58	5280970.54
		107	1002377.95	5280812.99
		108	1002482.64	5280651.64
		109	1002581.01	5280487.96
		110	1002673.74	5280320.68
		111	1002761.46	5280148.69
		112	1002842.98	5279973.69
		113	1002917.28	5279798.62
		114	1002986.16	5279619.38
		115	1003049.07	5279436.63
		116	1003105.03	5279253.50
		117	1003154.83	5279067.75
		118	1003198.09	5278880.11
		119	1003234.56	5278692.42
		120	1003264.52	5278503.33
		121	1003287.97	5278312.53
		122	1003304.64	5278121.89
		123	1003314.79	5277929.57
		124	1003318.10	5277737.32
		125	1003314.79	5277545.07
		126	1003304.64	5277352.75
		127	1003295.33	5277246.27
		128	1003051.70	5274500.77
		129	1003008.51	5274228.19
		130	1002972.04	5274040.50
		131	1002928.78	5273852.86
		132	1002878.98	5273667.11
		133	1002823.02	5273483.98
		134	1002760.11	5273301.23
		135	1002691.23	5273121.99
		136	1002616.93	5272946.92
		137	1002535.41	5272771.92
		138	1002447.69	5272599.93
		139	1002354.96	5272432.65
		140	1002256.59	5272268.97
		141	1002151.90	5272107.62
		142	1002041.53	5271950.07
		143	1001925.68	5271796.26
		144	1001804.94	5271647.29
		145	1001679.62	5271503.04
		146	1001548.14	5271362.06
		147	1001412.54	5271226.46
		148	1001271.56	5271094.98
		149	1001127.31	5270969.66
		150	1000978.34	5270848.92
		151	1000824.53	5270733.07
		152	1000666.98	5270622.70
		153	1000505.63	5270518.01
		154	1000341.95	5270419.64
		155	1000174.67	5270326.91
		156	1000002.68	5270239.19
		157	999827.68	5270157.67
		158	999652.61	5270083.37



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		159	999473.37	5270014.49
		160	999290.62	5269951.58
		161	999107.49	5269895.62
		162	998921.74	5269845.82
		163	998734.10	5269802.56
		164	998546.41	5269766.09
		165	998357.32	5269736.13
		166	998166.52	5269712.68
		167	997978.82	5269696.26
		168	997940.38	5269694.19
		1	997972.12	5269195.17
73	163,12	1	998003.85	5268696.16
		2	998049.35	5268698.62
		3	998271.11	5268718.01
		4	998496.60	5268745.73
		5	998720.07	5268781.13
		6	998941.87	5268824.22
		7	999163.64	5268875.36
		8	999383.16	5268934.21
		9	999599.57	5269000.34
		10	999815.58	5269074.70
		11	1000027.41	5269156.11
		12	1000234.28	5269243.90
		13	1000441.11	5269340.25
		14	1000644.40	5269443.92
		15	1000842.07	5269553.51
		16	1001035.50	5269669.75
		17	1001226.19	5269793.49
		18	1001412.39	5269923.92
		19	1001594.18	5270060.85
		20	1001770.23	5270203.53
		21	1001940.70	5270351.63
		22	1002107.32	5270507.02
		23	1002267.58	5270667.28
		24	1002422.97	5270833.90
		25	1002571.07	5271004.37
		26	1002713.75	5271180.42
		27	1002850.68	5271362.21
		28	1002981.11	5271548.41
		29	1003104.85	5271739.10
		30	1003221.09	5271932.53
		31	1003330.68	5272130.20
		32	1003434.35	5272333.49
		33	1003530.70	5272540.32
		34	1003618.49	5272747.19
		35	1003699.90	5272959.02
		36	1003774.26	5273175.03
		37	1003840.39	5273391.44
		38	1003899.24	5273610.96
		39	1003950.38	5273832.73
		40	1003993.47	5274054.53
		41	1004044.75	5274378.18
		42	1004291.47	5277158.51
		43	1004302.34	5277282.81
		44	1004314.34	5277510.11
		45	1004318.25	5277737.32
		46	1004314.34	5277964.53

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		47	1004302.34	5278191.83
		48	1004282.64	5278417.12
		49	1004254.92	5278642.61
		50	1004219.52	5278866.08
		51	1004176.43	5279087.88
		52	1004125.29	5279309.65
		53	1004066.44	5279529.17
		54	1004000.31	5279745.58
		55	1003925.95	5279961.59
		56	1003844.54	5280173.42
		57	1003756.75	5280380.29
		58	1003660.40	5280587.12
		59	1003556.73	5280790.41
		60	1003447.14	5280988.08
		61	1003330.90	5281181.51
		62	1003207.16	5281372.20
		63	1003076.73	5281558.40
		64	1002939.80	5281740.19
		65	1002797.12	5281916.24
		66	1002649.02	5282086.71
		67	1002493.63	5282253.33
		68	1002333.37	5282413.59
		69	1002166.75	5282568.98
		70	1001996.28	5282717.08
		71	1001820.23	5282859.76
		72	1001638.44	5282996.69
		73	1001452.24	5283127.12
		74	1001261.55	5283250.86
		75	1001068.12	5283367.10
		76	1000870.45	5283476.69
		77	1000667.16	5283580.36
		78	1000460.33	5283676.71
		79	1000253.46	5283764.50
		80	1000041.63	5283845.91
		81	999825.62	5283920.27
		82	999609.21	5283986.40
		83	999389.53	5284045.29
		84	999348.37	5284054.78
		85	999230.60	5283568.81
		86	999268.59	5283560.06
		87	999471.38	5283505.69
		88	999671.15	5283444.65
		89	999870.53	5283376.01
		90	1000066.06	5283300.87
		91	1000257.03	5283219.83
		92	1000447.94	5283130.89
		93	1000635.58	5283035.20
		94	1000818.06	5282934.03
		95	1000996.62	5282826.73
		96	1001172.63	5282712.51
		97	1001344.51	5282592.12
		98	1001512.31	5282465.72
		99	1001674.82	5282334.02
		100	1001832.18	5282197.31
		101	1001985.98	5282053.87
		102	1002133.91	5281905.94
		103	1002277.35	5281752.14





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		104	1002414.06	5281594.78
		105	1002545.76	5281432.27
		106	1002672.16	5281264.47
		107	1002792.55	5281092.59
		108	1002906.77	5280916.58
		109	1003014.07	5280738.02
		110	1003115.24	5280555.54
		111	1003210.93	5280367.90
		112	1003299.87	5280176.99
		113	1003380.91	5279986.02
		114	1003456.05	5279790.49
		115	1003524.69	5279591.11
		116	1003585.73	5279391.34
		117	1003640.06	5279188.70
		118	1003687.26	5278984.00
		119	1003727.04	5278779.25
		120	1003759.72	5278572.97
		121	1003785.31	5278364.82
		122	1003803.49	5278156.86
		123	1003814.57	5277947.05
		124	1003818.17	5277737.32
		125	1003814.57	5277527.59
		126	1003803.49	5277317.78
		127	1003793.40	5277202.39
		128	1003548.22	5274439.48
		129	1003500.99	5274141.36
		130	1003461.21	5273936.61
		131	1003414.01	5273731.91
		132	1003359.68	5273529.27
		133	1003298.64	5273329.50
		134	1003230.00	5273130.12
		135	1003154.86	5272934.59
		136	1003073.82	5272743.62
		137	1002984.88	5272552.71
		138	1002889.19	5272365.07
		139	1002788.02	5272182.59
		140	1002680.72	5272004.03
		141	1002566.50	5271828.02
		142	1002446.11	5271656.14
		143	1002319.71	5271488.34
		144	1002188.01	5271325.83
		145	1002051.30	5271168.47
		146	1001907.86	5271014.67
		147	1001759.93	5270866.74
		148	1001606.13	5270723.30
		149	1001448.77	5270586.59
		150	1001286.26	5270454.89
		151	1001118.46	5270328.49
		152	1000946.58	5270208.10
		153	1000770.57	5270093.88
		154	1000592.01	5269986.58
		155	1000409.53	5269885.41
		156	1000221.89	5269789.72
		157	1000030.98	5269700.78
		158	999840.01	5269619.74
		159	999644.48	5269544.60
		160	999445.10	5269475.96

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		161	999245.33	5269414.92
		162	999042.69	5269360.59
		163	998837.99	5269313.39
		164	998633.24	5269273.61
		165	998426.96	5269240.93
		166	998218.81	5269215.34
		167	998014.09	5269197.44
		168	997972.12	5269195.17
		1	998003.85	5268696.16
74	163,12	1	998035.59	5268197.15
		2	998084.61	5268199.79
		3	998323.40	5268220.67
		4	998566.24	5268250.52
		5	998806.90	5268288.65
		6	999045.75	5268335.06
		7	999284.58	5268390.13
		8	999521.00	5268453.51
		9	999754.05	5268524.73
		10	999986.69	5268604.81
		11	1000214.81	5268692.47
		12	1000437.58	5268787.01
		13	1000660.33	5268890.79
		14	1000879.26	5269002.43
		15	1001092.14	5269120.45
		16	1001300.44	5269245.63
		17	1001505.80	5269378.88
		18	1001706.32	5269519.35
		19	1001902.10	5269666.82
		20	1002091.69	5269820.47
		21	1002275.27	5269979.95
		22	1002454.71	5270147.31
		23	1002627.29	5270319.89
		24	1002794.65	5270499.33
		25	1002954.13	5270682.91
		26	1003107.78	5270872.50
		27	1003255.25	5271068.28
		28	1003395.72	5271268.80
		29	1003528.97	5271474.16
		30	1003654.15	5271682.46
		31	1003772.17	5271895.34
		32	1003883.81	5272114.27
		33	1003987.59	5272337.02
		34	1004082.13	5272559.79
		35	1004169.79	5272787.91
		36	1004249.87	5273020.55
		37	1004321.09	5273253.60
		38	1004384.47	5273490.02
		39	1004439.54	5273728.85
		40	1004485.95	5273967.70
		41	1004541.27	5274316.89
		42	1004789.54	5277114.63
		43	1004801.19	5277247.85
		44	1004814.11	5277492.63
		45	1004818.32	5277737.32
		46	1004814.11	5277982.01
		47	1004801.19	5278226.79
		48	1004779.98	5278469.41



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		49	1004750.13	5278712.25
		50	1004712.00	5278952.91
		51	1004665.59	5279191.76
		52	1004610.52	5279430.59
		53	1004547.14	5279667.01
		54	1004475.92	5279900.06
		55	1004395.84	5280132.70
		56	1004308.18	5280360.82
		57	1004213.64	5280583.59
		58	1004109.86	5280806.34
		59	1003998.22	5281025.27
		60	1003880.20	5281238.15
		61	1003755.02	5281446.45
		62	1003621.77	5281651.81
		63	1003481.30	5281852.33
		64	1003333.83	5282048.11
		65	1003180.18	5282237.70
		66	1003020.70	5282421.28
		67	1002853.34	5282600.72
		68	1002680.76	5282773.30
		69	1002501.32	5282940.66
		70	1002317.74	5283100.14
		71	1002128.15	5283253.79
		72	1001932.37	5283401.26
		73	1001731.85	5283541.73
		74	1001526.49	5283674.98
		75	1001318.19	5283800.16
		76	1001105.31	5283918.18
		77	1000886.38	5284029.82
		78	1000663.63	5284133.60
		79	1000440.86	5284228.14
		80	1000212.74	5284315.80
		81	999980.10	5284395.88
		82	999747.05	5284467.10
		83	999510.46	5284530.53
		84	999466.15	5284540.74
		85	999348.37	5284054.78
		86	999389.53	5284045.29
		87	999609.21	5283986.40
		88	999825.62	5283920.27
		89	1000041.63	5283845.91
		90	1000253.46	5283764.50
		91	1000460.33	5283676.71
		92	1000667.16	5283580.36
		93	1000870.45	5283476.69
		94	1001068.12	5283367.10
		95	1001261.55	5283250.86
		96	1001452.24	5283127.12
		97	1001638.44	5282996.69
		98	1001820.23	5282859.76
		99	1001996.28	5282717.08
		100	1002166.75	5282568.98
		101	1002333.37	5282413.59
		102	1002493.63	5282253.33
		103	1002649.02	5282086.71
		104	1002797.12	5281916.24
		105	1002939.80	5281740.19

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		106	1003076.73	5281558.40
		107	1003207.16	5281372.20
		108	1003330.90	5281181.51
		109	1003447.14	5280988.08
		110	1003556.73	5280790.41
		111	1003660.40	5280587.12
		112	1003756.75	5280380.29
		113	1003844.54	5280173.42
		114	1003925.95	5279961.59
		115	1004000.31	5279745.58
		116	1004066.44	5279529.17
		117	1004125.29	5279309.65
		118	1004176.43	5279087.88
		119	1004219.52	5278866.08
		120	1004254.92	5278642.61
		121	1004282.64	5278417.12
		122	1004302.34	5278191.83
		123	1004314.34	5277964.53
		124	1004318.25	5277737.32
		125	1004314.34	5277510.11
		126	1004302.34	5277282.81
		127	1004291.47	5277158.51
		128	1004044.75	5274378.18
		129	1003993.47	5274054.53
		130	1003950.38	5273832.73
		131	1003899.24	5273610.96
		132	1003840.39	5273391.44
		133	1003774.26	5273175.03
		134	1003699.90	5272959.02
		135	1003618.49	5272747.19
		136	1003530.70	5272540.32
		137	1003434.35	5272333.49
		138	1003330.68	5272130.20
		139	1003221.09	5271932.53
		140	1003104.85	5271739.10
		141	1002981.11	5271548.41
		142	1002850.68	5271362.21
		143	1002713.75	5271180.42
		144	1002571.07	5271004.37
		145	1002422.97	5270833.90
		146	1002267.58	5270667.28
		147	1002107.32	5270507.02
		148	1001940.70	5270351.63
		149	1001770.23	5270203.53
		150	1001594.18	5270060.85
		151	1001412.39	5269923.92
		152	1001226.19	5269793.49
		153	1001035.50	5269669.75
		154	1000842.07	5269553.51
		155	1000644.40	5269443.92
		156	1000441.11	5269340.25
		157	1000234.28	5269243.90
		158	1000027.41	5269156.11
		159	999815.58	5269074.70
		160	999599.57	5269000.34
		161	999383.16	5268934.21
		162	999163.64	5268875.36



Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		163	998941.87	5268824.22
		164	998720.07	5268781.13
		165	998496.60	5268745.73
		166	998271.11	5268718.01
		167	998049.35	5268698.62
		168	998003.85	5268696.16
		1	998035.59	5268197.15
75	163,12	1	998067.32	5267698.13
		2	998119.88	5267700.97
		3	998375.70	5267723.34
		4	998635.89	5267755.32
		5	998893.73	5267796.17
		6	999149.64	5267845.89
		7	999405.53	5267904.90
		8	999658.84	5267972.81
		9	999908.53	5268049.11
		10	1000157.79	5268134.91
		11	1000402.21	5268228.84
		12	1000640.88	5268330.13
		13	1000879.55	5268441.32
		14	1001114.12	5268560.94
		15	1001342.20	5268687.38
		16	1001565.38	5268821.50
		17	1001785.40	5268964.28
		18	1002000.26	5269114.78
		19	1002210.02	5269272.78
		20	1002413.15	5269437.41
		21	1002609.83	5269608.28
		22	1002802.10	5269787.59
		23	1002987.01	5269972.50
		24	1003166.32	5270164.77
		25	1003337.19	5270361.45
		26	1003501.82	5270564.58
		27	1003659.82	5270774.34
		28	1003810.32	5270989.20
		29	1003953.10	5271209.22
		30	1004087.22	5271432.40
		31	1004213.66	5271660.48
		32	1004333.28	5271895.05
33	1004444.47	5272133.72		
34	1004545.76	5272372.39		
35	1004639.69	5272616.81		
36	1004725.49	5272866.07		
37	1004801.79	5273115.76		
38	1004869.70	5273369.07		
39	1004928.71	5273624.96		
40	1004978.43	5273880.87		
41	1005037.80	5274255.60		
42	1005287.61	5277070.75		
43	1005300.04	5277212.88		
44	1005313.89	5277475.15		
45	1005318.39	5277737.32		
46	1005313.89	5277999.49		
47	1005300.04	5278261.76		
48	1005277.31	5278521.71		
49	1005245.33	5278781.90		
50	1005204.48	5279039.74		

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		51	1005154.76	5279295.65
		52	1005095.75	5279551.54
		53	1005027.84	5279804.85
		54	1004951.54	5280054.54
		55	1004865.74	5280303.80
		56	1004771.81	5280548.22
		57	1004670.52	5280786.89
		58	1004559.33	5281025.56
		59	1004439.71	5281260.13
		60	1004313.27	5281488.21
		61	1004179.15	5281711.39
		62	1004036.37	5281931.41
		63	1003885.87	5282146.27
		64	1003727.87	5282356.03
		65	1003563.24	5282559.16
		66	1003392.37	5282755.84
		67	1003213.06	5282948.11
		68	1003028.15	5283133.02
		69	1002835.88	5283312.33
		70	1002639.20	5283483.20
		71	1002436.07	5283647.83
		72	1002226.31	5283805.83
		73	1002011.45	5283956.33
		74	1001791.43	5284099.11
		75	1001568.25	5284233.23
		76	1001340.17	5284359.67
		77	1001105.60	5284479.29
		78	1000866.93	5284590.48
		79	1000628.26	5284691.77
		80	1000383.84	5284785.70
		81	1000134.58	5284871.50
		82	999884.89	5284947.80
		83	999631.39	5285015.76
		84	999583.92	5285026.70
		85	999466.15	5284540.74
		86	999510.46	5284530.53
		87	999747.05	5284467.10
		88	999980.10	5284395.88
		89	1000212.74	5284315.80
		90	1000440.86	5284228.14
		91	1000663.63	5284133.60
		92	1000886.38	5284029.82
		93	1001105.31	5283918.18
		94	1001318.19	5283800.16
		95	1001526.49	5283674.98
		96	1001731.85	5283541.73
		97	1001932.37	5283401.26
		98	1002128.15	5283253.79
		99	1002317.74	5283100.14
		100	1002501.32	5282940.66
		101	1002680.76	5282773.30
		102	1002853.34	5282600.72
		103	1003020.70	5282421.28
		104	1003180.18	5282237.70
		105	1003333.83	5282048.11
		106	1003481.30	5281852.33
		107	1003621.77	5281651.81



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		108	1003755.02	5281446.45
		109	1003880.20	5281238.15
		110	1003998.22	5281025.27
		111	1004109.86	5280806.34
		112	1004213.64	5280583.59
		113	1004308.18	5280360.82
		114	1004395.84	5280132.70
		115	1004475.92	5279900.06
		116	1004547.14	5279667.01
		117	1004610.52	5279430.59
		118	1004665.59	5279191.76
		119	1004712.00	5278952.91
		120	1004750.13	5278712.25
		121	1004779.98	5278469.41
		122	1004801.19	5278226.79
		123	1004814.11	5277982.01
		124	1004818.32	5277737.32
		125	1004814.11	5277492.63
		126	1004801.19	5277247.85
		127	1004789.54	5277114.63
		128	1004541.27	5274316.89
		129	1004485.95	5273967.70
		130	1004439.54	5273728.85
		131	1004384.47	5273490.02
		132	1004321.09	5273253.60
		133	1004249.87	5273020.55
		134	1004169.79	5272787.91
		135	1004082.13	5272559.79
		136	1003987.59	5272337.02
		137	1003883.81	5272114.27
		138	1003772.17	5271895.34
		139	1003654.15	5271682.46
		140	1003528.97	5271474.16
		141	1003395.72	5271268.80
		142	1003255.25	5271068.28
		143	1003107.78	5270872.50
		144	1002954.13	5270682.91
		145	1002794.65	5270499.33
		146	1002627.29	5270319.89
		147	1002454.71	5270147.31
		148	1002275.27	5269979.95
		149	1002091.69	5269820.47
		150	1001902.10	5269666.82
		151	1001706.32	5269519.35
		152	1001505.80	5269378.88
		153	1001300.44	5269245.63
		154	1001092.14	5269120.45
		155	1000879.26	5269002.43
		156	1000660.33	5268890.79
		157	1000437.58	5268787.01
		158	1000214.81	5268692.47
		159	999986.69	5268604.81
		160	999754.05	5268524.73
		161	999521.00	5268453.51
		162	999284.58	5268390.13
		163	999045.75	5268335.06
		164	998806.90	5268288.65

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		165	998566.24	5268250.52
		166	998323.40	5268220.67
		167	998084.61	5268199.79
		168	998035.59	5268197.15
		1	998067.32	5267698.13
76	163,12	1	998099.05	5267199.12
		2	998155.14	5267202.14
		3	998427.99	5267226.00
		4	998705.53	5267260.12
		5	998980.56	5267303.69
		6	999253.52	5267356.73
		7	999526.48	5267419.67
		8	999796.67	5267492.10
		9	1000063.01	5267573.49
		10	1000328.90	5267665.02
		11	1000589.61	5267765.21
		12	1000844.18	5267873.24
		13	1001098.77	5267991.85
		14	1001348.98	5268119.45
		15	1001592.26	5268254.32
		16	1001830.31	5268397.37
		17	1002065.01	5268549.67
		18	1002294.19	5268710.21
		19	1002517.94	5268878.75
		20	1002734.61	5269054.35
		21	1002944.40	5269236.60
		22	1003149.49	5269427.87
		23	1003346.73	5269625.11
		24	1003538.00	5269830.20
		25	1003720.25	5270039.99
		26	1003895.85	5270256.66
		27	1004064.39	5270480.41
		28	1004224.93	5270709.59
		29	1004377.23	5270944.29
		30	1004520.28	5271182.34
		31	1004655.15	5271425.62
		32	1004782.75	5271675.83
		33	1004901.36	5271930.42
		34	1005009.39	5272184.99
		35	1005109.58	5272445.70
		36	1005201.11	5272711.59
		37	1005282.50	5272977.93
		38	1005354.93	5273248.12
		39	1005417.87	5273521.08
		40	1005470.91	5273794.04
		41	1005534.33	5274194.30
		42	1005785.69	5277026.87
		43	1005798.89	5277177.91
		44	1005813.66	5277457.67
		45	1005818.47	5277737.32
		46	1005813.66	5278016.97
		47	1005798.89	5278296.73
		48	1005774.65	5278574.00
		49	1005740.53	5278851.54
		50	1005696.96	5279126.57
		51	1005643.92	5279399.53
		52	1005580.98	5279672.49

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		53	1005508.55	5279942.68
		54	1005427.16	5280209.02
		55	1005335.63	5280474.91
		56	1005235.44	5280735.62
		57	1005127.41	5280990.19
		58	1005008.80	5281244.78
		59	1004881.20	5281494.99
		60	1004746.33	5281738.27
		61	1004603.28	5281976.32
		62	1004450.98	5282211.02
		63	1004290.44	5282440.20
		64	1004121.90	5282663.95
		65	1003946.30	5282880.62
		66	1003764.05	5283090.41
		67	1003572.78	5283295.50
		68	1003375.54	5283492.74
		69	1003170.45	5283684.01
		70	1002960.66	5283866.26
		71	1002743.99	5284041.86
		72	1002520.24	5284210.40
		73	1002291.06	5284370.94
		74	1002056.36	5284523.24
		75	1001818.31	5284666.29
		76	1001575.03	5284801.16
		77	1001324.82	5284928.76
		78	1001070.23	5285047.37
		79	1000815.66	5285155.40
		80	1000554.95	5285255.59
		81	1000289.06	5285347.12
		82	1000022.72	5285428.51
		83	999752.33	5285501.00
		84	999701.69	5285512.67
		85	999583.92	5285026.70
		86	999631.39	5285015.76
		87	999884.89	5284947.80
		88	1000134.58	5284871.50
		89	1000383.84	5284785.70
		90	1000628.26	5284691.77
		91	1000866.93	5284590.48
		92	1001105.60	5284479.29
		93	1001340.17	5284359.67
		94	1001568.25	5284233.23
		95	1001791.43	5284099.11
		96	1002011.45	5283956.33
		97	1002226.31	5283805.83
		98	1002436.07	5283647.83
		99	1002639.20	5283483.20
		100	1002835.88	5283312.33
		101	1003028.15	5283133.02
		102	1003213.06	5282948.11
		103	1003392.37	5282755.84
		104	1003563.24	5282559.16
		105	1003727.87	5282356.03
		106	1003885.87	5282146.27
		107	1004036.37	5281931.41
		108	1004179.15	5281711.39
		109	1004313.27	5281488.21

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		110	1004439.71	5281260.13
		111	1004559.33	5281025.56
		112	1004670.52	5280786.89
		113	1004771.81	5280548.22
		114	1004865.74	5280303.80
		115	1004951.54	5280054.54
		116	1005027.84	5279804.85
		117	1005095.75	5279551.54
		118	1005154.76	5279295.65
		119	1005204.48	5279039.74
		120	1005245.33	5278781.90
		121	1005277.31	5278521.71
		122	1005300.04	5278261.76
		123	1005313.89	5277999.49
		124	1005318.39	5277737.32
		125	1005313.89	5277475.15
		126	1005300.04	5277212.88
		127	1005287.61	5277070.75
		128	1005037.80	5274255.60
		129	1004978.43	5273880.87
		130	1004928.71	5273624.96
		131	1004869.70	5273369.07
		132	1004801.79	5273115.76
		133	1004725.49	5272866.07
		134	1004639.69	5272616.81
		135	1004545.76	5272372.39
		136	1004444.47	5272133.72
		137	1004333.28	5271895.05
		138	1004213.66	5271660.48
		139	1004087.22	5271432.40
		140	1003953.10	5271209.22
		141	1003810.32	5270989.20
		142	1003659.82	5270774.34
		143	1003501.82	5270564.58
		144	1003337.19	5270361.45
		145	1003166.32	5270164.77
		146	1002987.01	5269972.50
		147	1002802.10	5269787.59
		148	1002609.83	5269608.28
		149	1002413.15	5269437.41
		150	1002210.02	5269272.78
		151	1002000.26	5269114.78
		152	1001785.40	5268964.28
		153	1001565.38	5268821.50
		154	1001342.20	5268687.38
		155	1001114.12	5268560.94
		156	1000879.55	5268441.32
		157	1000640.88	5268330.13
		158	1000402.21	5268228.84
		159	1000157.79	5268134.91
		160	999908.53	5268049.11
		161	999658.84	5267972.81
		162	999405.53	5267904.90
		163	999149.64	5267845.89
		164	998893.73	5267796.17
		165	998635.89	5267755.32
		166	998375.70	5267723.34



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		167	998119.88	5267700.97
		168	998067.32	5267698.13
		1	998099.05	5267199.12
77	163,12	1	998130.79	5266700.10
		2	998190.40	5266703.32
		3	998480.29	5266728.67
		4	998775.17	5266764.91
		5	999067.38	5266811.21
		6	999357.40	5266867.56
		7	999647.43	5266934.43
		8	999934.51	5267011.40
		9	1000217.49	5267097.87
		10	1000500.00	5267195.12
		11	1000777.01	5267301.57
		12	1001047.48	5267416.36
		13	1001317.98	5267542.38
		14	1001583.85	5267677.96
		15	1001842.33	5267821.26
		16	1002095.25	5267973.25
		17	1002344.62	5268135.06
		18	1002588.12	5268305.64
		19	1002825.86	5268484.71
		20	1003056.07	5268671.29
		21	1003278.97	5268864.93
		22	1003496.88	5269068.16
		23	1003706.44	5269277.72
		24	1003909.67	5269495.63
		25	1004103.31	5269718.53
		26	1004289.89	5269948.74
		27	1004468.96	5270186.48
		28	1004639.54	5270429.98
		29	1004801.35	5270679.35
		30	1004953.34	5270932.27
		31	1005096.64	5271190.75
		32	1005232.22	5271456.62
		33	1005358.24	5271727.12
		34	1005473.03	5271997.59
		35	1005579.48	5272274.60
		36	1005676.73	5272557.11
		37	1005763.20	5272840.09
		38	1005840.17	5273127.17
		39	1005907.04	5273417.20
		40	1005963.39	5273707.22
		41	1006030.85	5274133.01
		42	1006283.76	5276983.00
		43	1006297.74	5277142.94
		44	1006313.43	5277440.19
		45	1006318.54	5277737.32
		46	1006313.43	5278034.45
		47	1006297.74	5278331.70
		48	1006271.98	5278626.30
		49	1006235.74	5278921.18
		50	1006189.44	5279213.39
		51	1006133.09	5279503.41
		52	1006066.22	5279793.44
		53	1005989.25	5280080.52
		54	1005902.78	5280363.50

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		55	1005805.53	5280646.01
		56	1005699.08	5280923.02
		57	1005584.29	5281193.49
		58	1005458.27	5281463.99
		59	1005322.69	5281729.86
		60	1005179.39	5281988.34
		61	1005027.40	5282241.26
		62	1004865.59	5282490.63
		63	1004695.01	5282734.13
		64	1004515.94	5282971.87
		65	1004329.36	5283202.08
		66	1004135.72	5283424.98
		67	1003932.49	5283642.89
		68	1003722.93	5283852.45
		69	1003505.02	5284055.68
		70	1003282.12	5284249.32
		71	1003051.91	5284435.90
		72	1002814.17	5284614.97
		73	1002570.67	5284785.55
		74	1002321.30	5284947.36
		75	1002068.38	5285099.35
		76	1001809.90	5285242.65
		77	1001544.03	5285378.23
		78	1001273.53	5285504.25
		79	1001003.06	5285619.04
		80	1000726.05	5285725.49
		81	1000443.54	5285822.74
		82	1000160.56	5285909.21
		83	999873.26	5285986.23
		84	999819.46	5285998.63
		85	999701.69	5285512.67
		86	999752.33	5285501.00
		87	1000022.72	5285428.51
		88	1000289.06	5285347.12
		89	1000554.95	5285255.59
		90	1000815.66	5285155.40
		91	1001070.23	5285047.37
		92	1001324.82	5284928.76
		93	1001575.03	5284801.16
		94	1001818.31	5284666.29
		95	1002056.36	5284523.24
		96	1002291.06	5284370.94
		97	1002520.24	5284210.40
		98	1002743.99	5284041.86
		99	1002960.66	5283866.26
		100	1003170.45	5283684.01
		101	1003375.54	5283492.74
		102	1003572.78	5283295.50
		103	1003764.05	5283090.41
		104	1003946.30	5282880.62
		105	1004121.90	5282663.95
		106	1004290.44	5282440.20
		107	1004450.98	5282211.02
		108	1004603.28	5281976.32
		109	1004746.33	5281738.27
		110	1004881.20	5281494.99
		111	1005008.80	5281244.78

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		112	1005127.41	5280990.19
		113	1005235.44	5280735.62
		114	1005335.63	5280474.91
		115	1005427.16	5280209.02
		116	1005508.55	5279942.68
		117	1005580.98	5279672.49
		118	1005643.92	5279399.53
		119	1005696.96	5279126.57
		120	1005740.53	5278851.54
		121	1005774.65	5278574.00
		122	1005798.89	5278296.73
		123	1005813.66	5278016.97
		124	1005818.47	5277737.32
		125	1005813.66	5277457.67
		126	1005798.89	5277177.91
		127	1005785.69	5277026.87
		128	1005534.33	5274194.30
		129	1005470.91	5273794.04
		130	1005417.87	5273521.08
		131	1005354.93	5273248.12
		132	1005282.50	5272977.93
		133	1005201.11	5272711.59
		134	1005109.58	5272445.70
		135	1005009.39	5272184.99
		136	1004901.36	5271930.42
		137	1004782.75	5271675.83
		138	1004655.15	5271425.62
		139	1004520.28	5271182.34
		140	1004377.23	5270944.29
		141	1004224.93	5270709.59
		142	1004064.39	5270480.41
		143	1003895.85	5270256.66
		144	1003720.25	5270039.99
		145	1003538.00	5269830.20
		146	1003346.73	5269625.11
		147	1003149.49	5269427.87
		148	1002944.40	5269236.60
		149	1002734.61	5269054.35
		150	1002517.94	5268878.75
		151	1002294.19	5268710.21
		152	1002065.01	5268549.67
		153	1001830.31	5268397.37
		154	1001592.26	5268254.32
		155	1001348.98	5268119.45
		156	1001098.77	5267991.85
		157	1000844.18	5267873.24
		158	1000589.61	5267765.21
		159	1000328.90	5267665.02
		160	1000063.01	5267573.49
		161	999796.67	5267492.10
		162	999526.48	5267419.67
		163	999253.52	5267356.73
		164	998980.56	5267303.69
		165	998705.53	5267260.12
		166	998427.99	5267226.00
		167	998155.14	5267202.14
		168	998099.05	5267199.12

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		1	998130.79	5266700.10
78	163,12	1	998162.52	5266201.08
		2	998225.67	5266204.49
		3	998532.58	5266231.33
		4	998844.81	5266269.71
		5	999154.21	5266318.73
		6	999461.29	5266378.39
		7	999768.37	5266449.20
		8	1000072.34	5266530.69
		9	1000371.97	5266622.25
		10	1000671.11	5266725.23
		11	1000964.41	5266837.94
		12	1001250.78	5266959.47
		13	1001537.20	5267092.91
		14	1001818.71	5267236.47
		15	1002092.39	5267388.19
		16	1002360.18	5267549.12
		17	1002624.22	5267720.46
		18	1002882.05	5267901.07
		19	1003133.78	5268090.67
		20	1003377.53	5268288.23
		21	1003613.54	5268493.25
		22	1003844.28	5268708.44
		23	1004066.16	5268930.32
		24	1004281.35	5269161.06
		25	1004486.37	5269397.07
		26	1004683.93	5269640.82
		27	1004873.53	5269892.55
		28	1005054.14	5270150.38
		29	1005225.48	5270414.42
		30	1005386.41	5270682.21
		31	1005538.13	5270955.89
		32	1005681.69	5271237.40
		33	1005815.13	5271523.82
		34	1005936.66	5271810.19
		35	1006049.37	5272103.49
		36	1006152.35	5272402.63
		37	1006243.91	5272702.26
		38	1006325.40	5273006.23
		39	1006396.21	5273313.31
		40	1006455.87	5273620.39
		41	1006527.38	5274071.72
		42	1006781.83	5276939.12
		43	1006796.59	5277107.97
		44	1006813.21	5277422.71
		45	1006818.62	5277737.32
		46	1006813.21	5278051.93
		47	1006796.59	5278366.67
		48	1006769.32	5278678.59
		49	1006730.94	5278990.82
		50	1006681.92	5279300.22
		51	1006622.26	5279607.30
		52	1006551.45	5279914.38
		53	1006469.96	5280218.35
		54	1006378.40	5280517.98
		55	1006275.42	5280817.12
		56	1006162.71	5281110.42

Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		57	1006041.18	5281396.79
		58	1005907.74	5281683.21
		59	1005764.18	5281964.72
		60	1005612.46	5282238.40
		61	1005451.53	5282506.19
		62	1005280.19	5282770.23
		63	1005099.58	5283028.06
		64	1004909.98	5283279.79
		65	1004712.42	5283523.54
		66	1004507.40	5283759.55
		67	1004292.21	5283990.29
		68	1004070.33	5284212.17
		69	1003839.59	5284427.36
		70	1003603.58	5284632.38
		71	1003359.83	5284829.94
		72	1003108.10	5285019.54
		73	1002850.27	5285200.15
		74	1002586.23	5285371.49
		75	1002318.44	5285532.42
		76	1002044.76	5285684.14
		77	1001763.25	5285827.70
		78	1001476.83	5285961.14
		79	1001190.46	5286082.67
		80	1000897.16	5286195.38
		81	1000598.02	5286298.36
		82	1000298.39	5286389.92
		83	999994.19	5286471.47
		84	999937.23	5286484.60
		85	999819.46	5285998.63
		86	999873.26	5285986.23
		87	1000160.56	5285909.21
		88	1000443.54	5285822.74
		89	1000726.05	5285725.49
		90	1001003.06	5285619.04
		91	1001273.53	5285504.25
		92	1001544.03	5285378.23
		93	1001809.90	5285242.65
		94	1002068.38	5285099.35
		95	1002321.30	5284947.36
		96	1002570.67	5284785.55
		97	1002814.17	5284614.97
		98	1003051.91	5284435.90
		99	1003282.12	5284249.32
		100	1003505.02	5284055.68
		101	1003722.93	5283852.45
		102	1003932.49	5283642.89
		103	1004135.72	5283424.98
		104	1004329.36	5283202.08
		105	1004515.94	5282971.87
		106	1004695.01	5282734.13
		107	1004865.59	5282490.63
		108	1005027.40	5282241.26
		109	1005179.39	5281988.34
		110	1005322.69	5281729.86
		111	1005458.27	5281463.99
		112	1005584.29	5281193.49
		113	1005699.08	5280923.02

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		114	1005805.53	5280646.01
		115	1005902.78	5280363.50
		116	1005989.25	5280080.52
		117	1006066.22	5279793.44
		118	1006133.09	5279503.41
		119	1006189.44	5279213.39
		120	1006235.74	5278921.18
		121	1006271.98	5278626.30
		122	1006297.74	5278331.70
		123	1006313.43	5278034.45
		124	1006318.54	5277737.32
		125	1006313.43	5277440.19
		126	1006297.74	5277142.94
		127	1006283.76	5276983.00
		128	1006030.85	5274133.01
		129	1005963.39	5273707.22
		130	1005907.04	5273417.20
		131	1005840.17	5273127.17
		132	1005763.20	5272840.09
		133	1005676.73	5272557.11
		134	1005579.48	5272274.60
		135	1005473.03	5271997.59
		136	1005358.24	5271727.12
		137	1005232.22	5271456.62
		138	1005096.64	5271190.75
		139	1004953.34	5270932.27
		140	1004801.35	5270679.35
		141	1004639.54	5270429.98
		142	1004468.96	5270186.48
		143	1004289.89	5269948.74
		144	1004103.31	5269718.53
		145	1003909.67	5269495.63
		146	1003706.44	5269277.72
		147	1003496.88	5269068.16
		148	1003278.97	5268864.93
		149	1003056.07	5268671.29
		150	1002825.86	5268484.71
		151	1002588.12	5268305.64
		152	1002344.62	5268135.06
		153	1002095.25	5267973.25
		154	1001842.33	5267821.26
		155	1001583.85	5267677.96
		156	1001317.98	5267542.38
		157	1001047.48	5267416.36
		158	1000777.01	5267301.57
		159	1000500.00	5267195.12
		160	1000217.49	5267097.87
		161	999934.51	5267011.40
		162	999647.43	5266934.43
		163	999357.40	5266867.56
		164	999067.38	5266811.21
		165	998775.17	5266764.91
		166	998480.29	5266728.67
		167	998190.40	5266703.32
		168	998130.79	5266700.10
		1	998162.52	5266201.08
79	163,12	1	998194.26	5265702.07





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		2	998260.93	5265705.67
		3	998584.87	5265734.00
		4	998914.45	5265774.51
		5	999241.04	5265826.25
		6	999565.17	5265889.23
		7	999889.32	5265963.97
		8	1000210.18	5266049.99
		9	1000526.45	5266146.63
		10	1000842.21	5266255.33
		11	1001151.81	5266374.31
		12	1001454.08	5266502.59
		13	1001756.42	5266643.44
		14	1002053.57	5266794.98
		15	1002342.45	5266955.13
		16	1002625.12	5267124.99
		17	1002903.83	5267305.85
		18	1003175.99	5267496.49
		19	1003441.70	5267696.64
		20	1003698.99	5267905.16
		21	1003948.11	5268121.58
		22	1004191.67	5268348.72
		23	1004425.88	5268582.93
		24	1004653.02	5268826.49
		25	1004869.44	5269075.61
		26	1005077.96	5269332.90
		27	1005278.11	5269598.61
		28	1005468.75	5269870.77
		29	1005649.61	5270149.48
		30	1005819.47	5270432.15
		31	1005979.62	5270721.03
		32	1006131.16	5271018.18
		33	1006272.01	5271320.52
		34	1006400.29	5271622.79
		35	1006519.27	5271932.39
		36	1006627.97	5272248.15
		37	1006724.61	5272564.42
		38	1006810.63	5272885.28
		39	1006885.37	5273209.43
		40	1006948.35	5273533.56
		41	1007023.90	5274010.42
		42	1007279.90	5276895.24
		43	1007295.44	5277073.00
		44	1007312.98	5277405.23
		45	1007318.69	5277737.32
		46	1007312.98	5278069.41
		47	1007295.44	5278401.64
		48	1007266.65	5278730.88
		49	1007226.14	5279060.46
		50	1007174.40	5279387.05
		51	1007111.42	5279711.18
		52	1007036.68	5280035.33
		53	1006950.66	5280356.19
		54	1006854.02	5280672.46
		55	1006745.32	5280988.22
		56	1006626.34	5281297.82
		57	1006498.06	5281600.09
		58	1006357.21	5281902.43

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		59	1006205.67	5282199.58
		60	1006045.52	5282488.46
		61	1005875.66	5282771.13
		62	1005694.80	5283049.84
		63	1005504.16	5283322.00
		64	1005304.01	5283587.71
		65	1005095.49	5283845.00
		66	1004879.07	5284094.12
		67	1004651.93	5284337.68
		68	1004417.72	5284571.89
		69	1004174.16	5284799.03
		70	1003925.04	5285015.45
		71	1003667.75	5285223.97
		72	1003402.04	5285424.12
		73	1003129.88	5285614.76
		74	1002851.17	5285795.62
		75	1002568.50	5285965.48
		76	1002279.62	5286125.63
		77	1001982.47	5286277.17
		78	1001680.13	5286418.02
		79	1001377.86	5286546.30
		80	1001068.26	5286665.28
		81	1000752.50	5286773.98
		82	1000436.23	5286870.62
		83	1000115.13	5286956.70
		84	1000055.00	5286970.56
		85	999937.23	5286484.60
		86	999994.19	5286471.47
		87	1000298.39	5286389.92
		88	1000598.02	5286298.36
		89	1000897.16	5286195.38
		90	1001190.46	5286082.67
		91	1001476.83	5285961.14
		92	1001763.25	5285827.70
		93	1002044.76	5285684.14
		94	1002318.44	5285532.42
		95	1002586.23	5285371.49
		96	1002850.27	5285200.15
		97	1003108.10	5285019.54
		98	1003359.83	5284829.94
		99	1003603.58	5284632.38
		100	1003839.59	5284427.36
		101	1004070.33	5284212.17
		102	1004292.21	5283990.29
		103	1004507.40	5283759.55
		104	1004712.42	5283523.54
		105	1004909.98	5283279.79
		106	1005099.58	5283028.06
		107	1005280.19	5282770.23
		108	1005451.53	5282506.19
		109	1005612.46	5282238.40
		110	1005764.18	5281964.72
		111	1005907.74	5281683.21
		112	1006041.18	5281396.79
		113	1006162.71	5281110.42
		114	1006275.42	5280817.12
		115	1006378.40	5280517.98



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		116	1006469.96	5280218.35
		117	1006551.45	5279914.38
		118	1006622.26	5279607.30
		119	1006681.92	5279300.22
		120	1006730.94	5278990.82
		121	1006769.32	5278678.59
		122	1006796.59	5278366.67
		123	1006813.21	5278051.93
		124	1006818.62	5277737.32
		125	1006813.21	5277422.71
		126	1006796.59	5277107.97
		127	1006781.83	5276939.12
		128	1006527.38	5274071.72
		129	1006455.87	5273620.39
		130	1006396.21	5273313.31
		131	1006325.40	5273006.23
		132	1006243.91	5272702.26
		133	1006152.35	5272402.63
		134	1006049.37	5272103.49
		135	1005936.66	5271810.19
		136	1005815.13	5271523.82
		137	1005681.69	5271237.40
		138	1005538.13	5270955.89
		139	1005386.41	5270682.21
		140	1005225.48	5270414.42
		141	1005054.14	5270150.38
		142	1004873.53	5269892.55
		143	1004683.93	5269640.82
		144	1004486.37	5269397.07
		145	1004281.35	5269161.06
		146	1004066.16	5268930.32
		147	1003844.28	5268708.44
		148	1003613.54	5268493.25
		149	1003377.53	5268288.23
		150	1003133.78	5268090.67
		151	1002882.05	5267901.07
		152	1002624.22	5267720.46
		153	1002360.18	5267549.12
		154	1002092.39	5267388.19
		155	1001818.71	5267236.47
		156	1001537.20	5267092.91
		157	1001250.78	5266959.47
		158	1000964.41	5266837.94
		159	1000671.11	5266725.23
		160	1000371.97	5266622.25
		161	1000072.34	5266530.69
		162	999768.37	5266449.20
		163	999461.29	5266378.39
		164	999154.21	5266318.73
		165	998844.81	5266269.71
		166	998532.58	5266231.33
		167	998225.67	5266204.49
		168	998162.52	5266201.08
		1	998194.26	5265702.07
80	163,12	1	998225.99	5265203.05
		2	998296.19	5265206.84
		3	998637.17	5265236.66

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		4	998984.09	5265279.30
		5	999327.87	5265333.77
		6	999669.06	5265400.06
		7	1000010.27	5265478.74
		8	1000348.02	5265569.29
		9	1000680.93	5265671.02
		10	1001013.32	5265785.44
		11	1001339.21	5265910.67
		12	1001657.38	5266045.70
		13	1001975.64	5266193.97
		14	1002288.43	5266353.48
		15	1002592.52	5266522.07
		16	1002890.06	5266700.87
		17	1003183.44	5266891.24
		18	1003469.92	5267091.92
		19	1003749.62	5267302.60
		20	1004020.45	5267522.10
		21	1004282.67	5267749.90
		22	1004539.06	5267989.01
		23	1004785.59	5268235.54
		24	1005024.70	5268491.93
		25	1005252.50	5268754.15
		26	1005472.00	5269024.98
		27	1005682.68	5269304.68
		28	1005883.36	5269591.16
		29	1006073.73	5269884.54
		30	1006252.53	5270182.08
		31	1006421.12	5270486.17
		32	1006580.63	5270798.96
		33	1006728.90	5271117.22
		34	1006863.93	5271435.39
		35	1006989.16	5271761.28
		36	1007103.58	5272093.67
		37	1007205.31	5272426.58
		38	1007295.86	5272764.33
		39	1007374.54	5273105.54
		40	1007440.83	5273446.73
		41	1007520.43	5273949.13
		42	1007777.97	5276851.36
		43	1007794.30	5277038.03
		44	1007812.75	5277387.75
		45	1007818.76	5277737.32
		46	1007812.75	5278086.89
		47	1007794.30	5278436.61
		48	1007763.99	5278783.18
		49	1007721.35	5279130.10
		50	1007666.88	5279473.88
		51	1007600.59	5279815.07
		52	1007521.91	5280156.28
		53	1007431.36	5280494.03
		54	1007329.63	5280826.94
		55	1007215.21	5281159.33
		56	1007089.98	5281485.22
		57	1006954.95	5281803.39
		58	1006806.68	5282121.65
		59	1006647.17	5282434.44
		60	1006478.58	5282738.53



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		61	1006299.78	5283036.07
		62	1006109.41	5283329.45
		63	1005908.73	5283615.93
		64	1005698.05	5283895.63
		65	1005478.55	5284166.46
		66	1005250.75	5284428.68
		67	1005011.64	5284685.07
		68	1004765.11	5284931.60
		69	1004508.72	5285170.71
		70	1004246.50	5285398.51
		71	1003975.67	5285618.01
		72	1003695.97	5285828.69
		73	1003409.49	5286029.37
		74	1003116.11	5286219.74
		75	1002818.57	5286398.54
		76	1002514.48	5286567.13
		77	1002201.69	5286726.64
		78	1001883.43	5286874.91
		79	1001565.26	5287009.94
		80	1001239.37	5287135.17
		81	1000906.98	5287249.59
		82	1000574.07	5287351.32
		83	1000236.06	5287441.94
		84	1000172.78	5287456.53
		85	1000055.00	5286970.56
		86	1000115.13	5286956.70
		87	1000436.23	5286870.62
		88	1000752.50	5286773.98
		89	1001068.26	5286665.28
		90	1001377.86	5286546.30
		91	1001680.13	5286418.02
		92	1001982.47	5286277.17
		93	1002279.62	5286125.63
		94	1002568.50	5285965.48
		95	1002851.17	5285795.62
		96	1003129.88	5285614.76
		97	1003402.04	5285424.12
		98	1003667.75	5285223.97
		99	1003925.04	5285015.45
		100	1004174.16	5284799.03
		101	1004417.72	5284571.89
		102	1004651.93	5284337.68
		103	1004879.07	5284094.12
		104	1005095.49	5283845.00
		105	1005304.01	5283587.71
		106	1005504.16	5283322.00
		107	1005694.80	5283049.84
		108	1005875.66	5282771.13
		109	1006045.52	5282488.46
		110	1006205.67	5282199.58
		111	1006357.21	5281902.43
		112	1006498.06	5281600.09
		113	1006626.34	5281297.82
		114	1006745.32	5280988.22
		115	1006854.02	5280672.46
		116	1006950.66	5280356.19
		117	1007036.68	5280035.33

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		118	1007111.42	5279711.18
		119	1007174.40	5279387.05
		120	1007226.14	5279060.46
		121	1007266.65	5278730.88
		122	1007295.44	5278401.64
		123	1007312.98	5278069.41
		124	1007318.69	5277737.32
		125	1007312.98	5277405.23
		126	1007295.44	5277073.00
		127	1007279.90	5276895.24
		128	1007023.90	5274010.42
		129	1006948.35	5273533.56
		130	1006885.37	5273209.43
		131	1006810.63	5272885.28
		132	1006724.61	5272564.42
		133	1006627.97	5272248.15
		134	1006519.27	5271932.39
		135	1006400.29	5271622.79
		136	1006272.01	5271320.52
		137	1006131.16	5271018.18
		138	1005979.62	5270721.03
		139	1005819.47	5270432.15
		140	1005649.61	5270149.48
		141	1005468.75	5269870.77
		142	1005278.11	5269598.61
		143	1005077.96	5269332.90
		144	1004869.44	5269075.61
		145	1004653.02	5268826.49
		146	1004425.88	5268582.93
		147	1004191.67	5268348.72
		148	1003948.11	5268121.58
		149	1003698.99	5267905.16
		150	1003441.70	5267696.64
		151	1003175.99	5267496.49
		152	1002903.83	5267305.85
		153	1002625.12	5267124.99
		154	1002342.45	5266955.13
		155	1002053.57	5266794.98
		156	1001756.42	5266643.44
		157	1001454.08	5266502.59
		158	1001151.81	5266374.31
		159	1000842.21	5266255.33
		160	1000526.45	5266146.63
		161	1000210.18	5266049.99
		162	999889.32	5265963.97
		163	999565.17	5265889.23
		164	999241.04	5265826.25
		165	998914.45	5265774.51
		166	998584.87	5265734.00
		167	998260.93	5265705.67
		168	998194.26	5265702.07
		1	998225.99	5265203.05
81	163,12	1	998257.73	5264704.04
		2	998331.46	5264708.02
		3	998689.46	5264739.33
		4	999053.74	5264784.10
		5	999414.70	5264841.29

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		6	999772.94	5264910.89
		7	1000131.21	5264993.51
		8	1000485.85	5265088.58
		9	1000835.41	5265195.40
		10	1001184.42	5265315.54
		11	1001526.61	5265447.04
		12	1001860.68	5265588.82
		13	1002194.85	5265744.50
		14	1002523.29	5265911.99
		15	1002842.58	5266089.00
		16	1003154.99	5266276.74
		17	1003463.04	5266476.64
		18	1003763.85	5266687.35
		19	1004057.54	5266908.57
		20	1004341.91	5267139.04
		21	1004617.24	5267378.23
		22	1004886.45	5267629.29
		23	1005145.31	5267888.15
		24	1005396.37	5268157.36
		25	1005635.56	5268432.69
		26	1005866.03	5268717.06
		27	1006087.25	5269010.75
		28	1006297.96	5269311.56
		29	1006497.86	5269619.61
		30	1006685.60	5269932.02
		31	1006862.61	5270251.31
		32	1007030.10	5270579.75
		33	1007185.78	5270913.92
		34	1007327.56	5271247.99
		35	1007459.06	5271590.18
		36	1007579.20	5271939.19
		37	1007686.02	5272288.75
		38	1007781.09	5272643.39
		39	1007863.71	5273001.66
		40	1007933.31	5273359.90
		41	1008016.95	5273887.84
		42	1008276.04	5276807.48
		43	1008293.15	5277003.06
		44	1008312.53	5277370.27
		45	1008318.84	5277737.32
		46	1008312.53	5278104.37
		47	1008293.15	5278471.58
		48	1008261.32	5278835.47
		49	1008216.55	5279199.75
		50	1008159.36	5279560.71
		51	1008089.76	5279918.95
		52	1008007.14	5280277.22
		53	1007912.07	5280631.86
		54	1007805.25	5280981.42
		55	1007685.11	5281330.43
		56	1007553.61	5281672.62
		57	1007411.83	5282006.69
		58	1007256.15	5282340.86
		59	1007088.66	5282669.30
		60	1006911.65	5282988.59
		61	1006723.91	5283301.00
		62	1006524.01	5283609.05

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		63	1006313.30	5283909.86
		64	1006092.08	5284203.55
		65	1005861.61	5284487.92
		66	1005622.42	5284763.25
		67	1005371.36	5285032.46
		68	1005112.50	5285291.32
		69	1004843.29	5285542.38
		70	1004567.96	5285781.57
		71	1004283.59	5286012.04
		72	1003989.90	5286233.26
		73	1003689.09	5286443.97
		74	1003381.04	5286643.87
		75	1003068.63	5286831.61
		76	1002749.34	5287008.62
		77	1002420.90	5287176.11
		78	1002086.73	5287331.79
		79	1001752.66	5287473.57
		80	1001410.47	5287605.07
		81	1001061.46	5287725.21
		82	1000711.90	5287832.03
		83	1000357.00	5287927.17
		84	1000290.55	5287942.49
		85	1000172.78	5287456.53
		86	1000236.06	5287441.94
		87	1000574.07	5287351.32
		88	1000906.98	5287249.59
		89	1001239.37	5287135.17
		90	1001565.26	5287009.94
		91	1001883.43	5286874.91
		92	1002201.69	5286726.64
		93	1002514.48	5286567.13
		94	1002818.57	5286398.54
		95	1003116.11	5286219.74
		96	1003409.49	5286029.37
		97	1003695.97	5285828.69
		98	1003975.67	5285618.01
		99	1004246.50	5285398.51
		100	1004508.72	5285170.71
		101	1004765.11	5284931.60
		102	1005011.64	5284685.07
		103	1005250.75	5284428.68
		104	1005478.55	5284166.46
		105	1005698.05	5283895.63
		106	1005908.73	5283615.93
		107	1006109.41	5283329.45
		108	1006299.78	5283036.07
		109	1006478.58	5282738.53
		110	1006647.17	5282434.44
		111	1006806.68	5282121.65
		112	1006954.95	5281803.39
		113	1007089.98	5281485.22
		114	1007215.21	5281159.33
		115	1007329.63	5280826.94
		116	1007431.36	5280494.03
		117	1007521.91	5280156.28
		118	1007600.59	5279815.07
		119	1007666.88	5279473.88

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		120	1007721.35	5279130.10
		121	1007763.99	5278783.18
		122	1007794.30	5278436.61
		123	1007812.75	5278086.89
		124	1007818.76	5277737.32
		125	1007812.75	5277387.75
		126	1007794.30	5277038.03
		127	1007777.97	5276851.36
		128	1007520.43	5273949.13
		129	1007440.83	5273446.73
		130	1007374.54	5273105.54
		131	1007295.86	5272764.33
		132	1007205.31	5272426.58
		133	1007103.58	5272093.67
		134	1006989.16	5271761.28
		135	1006863.93	5271435.39
		136	1006728.90	5271117.22
		137	1006580.63	5270798.96
		138	1006421.12	5270486.17
		139	1006252.53	5270182.08
		140	1006073.73	5269884.54
		141	1005883.36	5269591.16
		142	1005682.68	5269304.68
		143	1005472.00	5269024.98
		144	1005252.50	5268754.15
		145	1005024.70	5268491.93
		146	1004785.59	5268235.54
		147	1004539.06	5267989.01
		148	1004282.67	5267749.90
		149	1004020.45	5267522.10
		150	1003749.62	5267302.60
		151	1003469.92	5267091.92
		152	1003183.44	5266891.24
		153	1002890.06	5266700.87
		154	1002592.52	5266522.07
		155	1002288.43	5266353.48
		156	1001975.64	5266193.97
		157	1001657.38	5266045.70
		158	1001339.21	5265910.67
		159	1001013.32	5265785.44
		160	1000680.93	5265671.02
		161	1000348.02	5265569.29
		162	1000010.27	5265478.74
		163	999669.06	5265400.06
		164	999327.87	5265333.77
		165	998984.09	5265279.30
		166	998637.17	5265236.66
		167	998296.19	5265206.84
		168	998225.99	5265203.05
		1	998257.73	5264704.04
82	163,12	1	998289.46	5264205.03
		2	998366.72	5264209.20
		3	998741.76	5264241.99
		4	999123.38	5264288.90
		5	999501.53	5264348.81
		6	999876.82	5264421.73
		7	1000252.16	5264508.28

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		8	1000623.69	5264607.88
		9	1000989.89	5264719.78
		10	1001355.53	5264845.65
		11	1001714.01	5264983.41
		12	1002063.98	5265131.93
		13	1002414.07	5265295.03
		14	1002758.16	5265470.50
		15	1003092.64	5265655.94
		16	1003419.93	5265852.61
		17	1003742.65	5266062.03
		18	1004057.79	5266282.78
		19	1004365.46	5266514.53
		20	1004663.37	5266755.98
		21	1004951.81	5267006.56
		22	1005233.84	5267269.57
		23	1005505.03	5267540.76
		24	1005768.04	5267822.79
		25	1006018.62	5268111.23
		26	1006260.07	5268409.14
		27	1006491.82	5268716.81
		28	1006712.57	5269031.95
		29	1006921.99	5269354.67
		30	1007118.66	5269681.96
		31	1007304.10	5270016.44
		32	1007479.57	5270360.53
		33	1007642.67	5270710.62
		34	1007791.19	5271060.59
		35	1007928.95	5271419.07
		36	1008054.82	5271784.71
		37	1008166.72	5272150.91
		38	1008266.32	5272522.44
		39	1008352.87	5272897.78
		40	1008425.79	5273273.07
		41	1008513.48	5273826.54
		42	1008774.11	5276763.60
		43	1008792.00	5276968.10
		44	1008812.30	5277352.79
		45	1008818.91	5277737.32
		46	1008812.30	5278121.85
		47	1008792.00	5278506.54
		48	1008758.66	5278887.77
		49	1008711.75	5279269.39
		50	1008651.84	5279647.54
		51	1008578.92	5280022.83
		52	1008492.37	5280398.17
		53	1008392.77	5280769.70
		54	1008280.87	5281135.90
		55	1008155.00	5281501.54
		56	1008017.24	5281860.02
		57	1007868.72	5282209.99
		58	1007705.62	5282560.08
		59	1007530.15	5282904.17
		60	1007344.71	5283238.65
		61	1007148.04	5283565.94
		62	1006938.62	5283888.66
		63	1006717.87	5284203.80
		64	1006486.12	5284511.47



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		65	1006244.67	5284809.38
		66	1005994.09	5285097.82
		67	1005731.08	5285379.85
		68	1005459.89	5285651.04
		69	1005177.86	5285914.05
		70	1004889.42	5286164.63
		71	1004591.51	5286406.08
		72	1004283.84	5286637.83
		73	1003968.70	5286858.58
		74	1003645.98	5287068.00
		75	1003318.69	5287264.67
		76	1002984.21	5287450.11
		77	1002640.12	5287625.58
		78	1002290.03	5287788.68
		79	1001940.06	5287937.20
		80	1001581.58	5288074.96
		81	1001215.94	5288200.83
		82	1000849.74	5288312.73
		83	1000477.93	5288412.41
		84	1000408.32	5288428.46
		85	1000290.55	5287942.49
		86	1000357.00	5287927.17
		87	1000711.90	5287832.03
		88	1001061.46	5287725.21
		89	1001410.47	5287605.07
		90	1001752.66	5287473.57
		91	1002086.73	5287331.79
		92	1002420.90	5287176.11
		93	1002749.34	5287008.62
		94	1003068.63	5286831.61
		95	1003381.04	5286643.87
		96	1003689.09	5286443.97
		97	1003989.90	5286233.26
		98	1004283.59	5286012.04
		99	1004567.96	5285781.57
		100	1004843.29	5285542.38
		101	1005112.50	5285291.32
		102	1005371.36	5285032.46
		103	1005622.42	5284763.25
		104	1005861.61	5284487.92
		105	1006092.08	5284203.55
		106	1006313.30	5283909.86
		107	1006524.01	5283609.05
		108	1006723.91	5283301.00
		109	1006911.65	5282988.59
		110	1007088.66	5282669.30
		111	1007256.15	5282340.86
		112	1007411.83	5282006.69
		113	1007553.61	5281672.62
		114	1007685.11	5281330.43
		115	1007805.25	5280981.42
		116	1007912.07	5280631.86
		117	1008007.14	5280277.22
		118	1008089.76	5279918.95
		119	1008159.36	5279560.71
		120	1008216.55	5279199.75
		121	1008261.32	5278835.47

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		122	1008293.15	5278471.58
		123	1008312.53	5278104.37
		124	1008318.84	5277737.32
		125	1008312.53	5277370.27
		126	1008293.15	5277003.06
		127	1008276.04	5276807.48
		128	1008016.95	5273887.84
		129	1007933.31	5273359.90
		130	1007863.71	5273001.66
		131	1007781.09	5272643.39
		132	1007686.02	5272288.75
		133	1007579.20	5271939.19
		134	1007459.06	5271590.18
		135	1007327.56	5271247.99
		136	1007185.78	5270913.92
		137	1007030.10	5270579.75
		138	1006862.61	5270251.31
		139	1006685.60	5269932.02
		140	1006497.86	5269619.61
		141	1006297.96	5269311.56
		142	1006087.25	5269010.75
		143	1005866.03	5268717.06
		144	1005635.56	5268432.69
		145	1005396.37	5268157.36
		146	1005145.31	5267888.15
		147	1004886.45	5267629.29
		148	1004617.24	5267378.23
		149	1004341.91	5267139.04
		150	1004057.54	5266908.57
		151	1003763.85	5266687.35
		152	1003463.04	5266476.64
		153	1003154.99	5266276.74
		154	1002842.58	5266089.00
		155	1002523.29	5265911.99
		156	1002194.85	5265744.50
		157	1001860.68	5265588.82
		158	1001526.61	5265447.04
		159	1001184.42	5265315.54
		160	1000835.41	5265195.40
		161	1000485.85	5265088.58
		162	1000131.21	5264993.51
		163	999772.94	5264910.89
		164	999414.70	5264841.29
		165	999053.74	5264784.10
		166	998689.46	5264739.33
		167	998331.46	5264708.02
		168	998257.73	5264704.04
		1	998289.46	5264205.03
83	163,12	1	998321.20	5263706.01
		2	998401.98	5263710.37
		3	998794.05	5263744.66
		4	999193.02	5263793.70
		5	999588.35	5263856.33
		6	999980.71	5263932.56
		7	1000373.11	5264023.05
		8	1000761.52	5264127.18
		9	1001144.37	5264244.16

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		10	1001526.63	5264375.75
		11	1001901.41	5264519.78
		12	1002267.28	5264675.05
		13	1002633.29	5264845.56
		14	1002993.02	5265029.01
		15	1003342.71	5265222.87
		16	1003684.86	5265428.49
		17	1004022.26	5265647.42
		18	1004351.72	5265878.21
		19	1004673.38	5266120.50
		20	1004984.84	5266372.92
		21	1005286.38	5266634.88
		22	1005581.23	5266909.86
		23	1005864.74	5267193.37
		24	1006139.72	5267488.22
		25	1006401.68	5267789.76
		26	1006654.10	5268101.22
		27	1006896.39	5268422.88
		28	1007127.18	5268752.34
		29	1007346.11	5269089.74
		30	1007551.73	5269431.89
		31	1007745.59	5269781.58
		32	1007929.04	5270141.31
		33	1008099.55	5270507.32
		34	1008254.82	5270873.19
		35	1008398.85	5271247.97
		36	1008530.44	5271630.23
		37	1008647.42	5272013.08
		38	1008751.55	5272401.49
		39	1008842.04	5272793.89
		40	1008918.27	5273186.25
		41	1009010.01	5273765.25
		42	1009272.18	5276719.72
		43	1009290.85	5276933.13
		44	1009312.07	5277335.31
		45	1009318.99	5277737.32
		46	1009312.07	5278139.33
		47	1009290.85	5278541.51
		48	1009255.99	5278940.06
		49	1009206.95	5279339.03
		50	1009144.32	5279734.36
		51	1009068.09	5280126.72
		52	1008977.60	5280519.12
		53	1008873.47	5280907.53
		54	1008756.49	5281290.38
		55	1008624.90	5281672.64
		56	1008480.87	5282047.42
		57	1008325.60	5282413.29
		58	1008155.09	5282779.30
		59	1007971.64	5283139.03
		60	1007777.78	5283488.72
		61	1007572.16	5283830.87
		62	1007353.23	5284168.27
		63	1007122.44	5284497.73
		64	1006880.15	5284819.39
		65	1006627.73	5285130.85
		66	1006365.77	5285432.39

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		67	1006090.79	5285727.24
		68	1005807.28	5286010.75
		69	1005512.43	5286285.73
		70	1005210.89	5286547.69
		71	1004899.43	5286800.11
		72	1004577.77	5287042.40
		73	1004248.31	5287273.19
		74	1003910.91	5287492.12
		75	1003568.76	5287697.74
		76	1003219.07	5287891.60
		77	1002859.34	5288075.05
		78	1002493.33	5288245.56
		79	1002127.46	5288400.83
		80	1001752.68	5288544.86
		81	1001370.42	5288676.45
		82	1000987.57	5288793.43
		83	1000598.86	5288897.64
		84	1000526.09	5288914.42
		85	1000408.32	5288428.46
		86	1000477.93	5288412.41
		87	1000849.74	5288312.73
		88	1001215.94	5288200.83
		89	1001581.58	5288074.96
		90	1001940.06	5287937.20
		91	1002290.03	5287788.68
		92	1002640.12	5287625.58
		93	1002984.21	5287450.11
		94	1003318.69	5287264.67
		95	1003645.98	5287068.00
		96	1003968.70	5286858.58
		97	1004283.84	5286637.83
		98	1004591.51	5286406.08
		99	1004889.42	5286164.63
		100	1005177.86	5285914.05
		101	1005459.89	5285651.04
		102	1005731.08	5285379.85
		103	1005994.09	5285097.82
		104	1006244.67	5284809.38
		105	1006486.12	5284511.47
		106	1006717.87	5284203.80
		107	1006938.62	5283888.66
		108	1007148.04	5283565.94
		109	1007344.71	5283238.65
		110	1007530.15	5282904.17
		111	1007705.62	5282560.08
		112	1007868.72	5282209.99
		113	1008017.24	5281860.02
		114	1008155.00	5281501.54
		115	1008280.87	5281135.90
		116	1008392.77	5280769.70
		117	1008492.37	5280398.17
		118	1008578.92	5280022.83
		119	1008651.84	5279647.54
		120	1008711.75	5279269.39
		121	1008758.66	5278887.77
		122	1008792.00	5278506.54
		123	1008812.30	5278121.85



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		124	1008818.91	5277737.32
		125	1008812.30	5277352.79
		126	1008792.00	5276968.10
		127	1008774.11	5276763.60
		128	1008513.48	5273826.54
		129	1008425.79	5273273.07
		130	1008352.87	5272897.78
		131	1008266.32	5272522.44
		132	1008166.72	5272150.91
		133	1008054.82	5271784.71
		134	1007928.95	5271419.07
		135	1007791.19	5271060.59
		136	1007642.67	5270710.62
		137	1007479.57	5270360.53
		138	1007304.10	5270016.44
		139	1007118.66	5269681.96
		140	1006921.99	5269354.67
		141	1006712.57	5269031.95
		142	1006491.82	5268716.81
		143	1006260.07	5268409.14
		144	1006018.62	5268111.23
		145	1005768.04	5267822.79
		146	1005505.03	5267540.76
		147	1005233.84	5267269.57
		148	1004951.81	5267006.56
		149	1004663.37	5266755.98
		150	1004365.46	5266514.53
		151	1004057.79	5266282.78
		152	1003742.65	5266062.03
		153	1003419.93	5265852.61
		154	1003092.64	5265655.94
		155	1002758.16	5265470.50
		156	1002414.07	5265295.03
		157	1002063.98	5265131.93
		158	1001714.01	5264983.41
		159	1001355.53	5264845.65
		160	1000989.89	5264719.78
		161	1000623.69	5264607.88
		162	1000252.16	5264508.28
		163	999876.82	5264421.73
		164	999501.53	5264348.81
		165	999123.38	5264288.90
		166	998741.76	5264241.99
		167	998366.72	5264209.20
		168	998289.46	5264205.03
		1	998321.20	5263706.01
84	163,12	1	998352.93	5263207.00
		2	998437.25	5263211.55
		3	998846.35	5263247.32
		4	999262.66	5263298.49
		5	999675.18	5263363.86
		6	1000084.59	5263443.40
		7	1000494.06	5263537.81
		8	1000899.36	5263646.47
		9	1001298.85	5263768.54
		10	1001697.74	5263905.86
		11	1002088.81	5264056.14

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		12	1002470.58	5264218.16
		13	1002852.51	5264396.09
		14	1003227.88	5264587.52
		15	1003592.77	5264789.81
		16	1003949.80	5265004.36
		17	1004301.86	5265232.82
		18	1004645.65	5265473.64
		19	1004981.30	5265726.46
		20	1005306.30	5265989.86
		21	1005620.95	5266263.21
		22	1005928.62	5266550.14
		23	1006224.46	5266845.98
		24	1006511.39	5267153.65
		25	1006784.74	5267468.30
		26	1007048.14	5267793.30
		27	1007300.96	5268128.95
		28	1007541.78	5268472.74
		29	1007770.24	5268824.80
		30	1007984.79	5269181.83
		31	1008187.08	5269546.72
		32	1008378.51	5269922.09
		33	1008556.44	5270304.02
		34	1008718.46	5270685.79
		35	1008868.74	5271076.86
		36	1009006.06	5271475.75
		37	1009128.13	5271875.24
		38	1009236.79	5272280.54
		39	1009331.20	5272690.01
		40	1009410.74	5273099.42
		41	1009506.53	5273703.96
		42	1009770.25	5276675.84
		43	1009789.70	5276898.16
		44	1009811.85	5277317.83
		45	1009819.06	5277737.32
		46	1009811.85	5278156.81
		47	1009789.70	5278576.48
		48	1009753.33	5278992.36
		49	1009702.16	5279408.67
		50	1009636.79	5279821.19
		51	1009557.25	5280230.60
		52	1009462.84	5280640.07
		53	1009354.18	5281045.37
		54	1009232.11	5281444.86
		55	1009094.79	5281843.75
		56	1008944.51	5282234.82
		57	1008782.49	5282616.59
		58	1008604.56	5282998.52
		59	1008413.13	5283373.89
		60	1008210.84	5283738.78
		61	1007996.29	5284095.81
		62	1007767.83	5284447.87
		63	1007527.01	5284791.66
		64	1007274.19	5285127.31
		65	1007010.79	5285452.31
		66	1006737.44	5285766.96
		67	1006450.51	5286074.63
		68	1006154.67	5286370.47





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		69	1005847.00	5286657.40
		70	1005532.35	5286930.75
		71	1005207.35	5287194.15
		72	1004871.70	5287446.97
		73	1004527.91	5287687.79
		74	1004175.85	5287916.25
		75	1003818.82	5288130.80
		76	1003453.93	5288333.09
		77	1003078.56	5288524.52
		78	1002696.63	5288702.45
		79	1002314.86	5288864.47
		80	1001923.79	5289014.75
		81	1001524.90	5289152.07
		82	1001125.41	5289274.14
		83	1000719.80	5289382.88
		84	1000643.86	5289400.39
		85	1000526.09	5288914.42
		86	1000598.86	5288897.64
		87	1000987.57	5288793.43
		88	1001370.42	5288676.45
		89	1001752.68	5288544.86
		90	1002127.46	5288400.83
		91	1002493.33	5288245.56
		92	1002859.34	5288075.05
		93	1003219.07	5287891.60
		94	1003568.76	5287697.74
		95	1003910.91	5287492.12
		96	1004248.31	5287273.19
		97	1004577.77	5287042.40
		98	1004899.43	5286800.11
		99	1005210.89	5286547.69
		100	1005512.43	5286285.73
		101	1005807.28	5286010.75
		102	1006090.79	5285727.24
		103	1006365.77	5285432.39
		104	1006627.73	5285130.85
		105	1006880.15	5284819.39
		106	1007122.44	5284497.73
		107	1007353.23	5284168.27
		108	1007572.16	5283830.87
		109	1007777.78	5283488.72
		110	1007971.64	5283139.03
		111	1008155.09	5282779.30
		112	1008325.60	5282413.29
		113	1008480.87	5282047.42
		114	1008624.90	5281672.64
		115	1008756.49	5281290.38
		116	1008873.47	5280907.53
		117	1008977.60	5280519.12
		118	1009068.09	5280126.72
		119	1009144.32	5279734.36
		120	1009206.95	5279339.03
		121	1009255.99	5278940.06
		122	1009290.85	5278541.51
		123	1009312.07	5278139.33
		124	1009318.99	5277737.32
		125	1009312.07	5277335.31

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		126	1009290.85	5276933.13
		127	1009272.18	5276719.72
		128	1009010.01	5273765.25
		129	1008918.27	5273186.25
		130	1008842.04	5272793.89
		131	1008751.55	5272401.49
		132	1008647.42	5272013.08
		133	1008530.44	5271630.23
		134	1008398.85	5271247.97
		135	1008254.82	5270873.19
		136	1008099.55	5270507.32
		137	1007929.04	5270141.31
		138	1007745.59	5269781.58
		139	1007551.73	5269431.89
		140	1007346.11	5269089.74
		141	1007127.18	5268752.34
		142	1006896.39	5268422.88
		143	1006654.10	5268101.22
		144	1006401.68	5267789.76
		145	1006139.72	5267488.22
		146	1005864.74	5267193.37
		147	1005581.23	5266909.86
		148	1005286.38	5266634.88
		149	1004984.84	5266372.92
		150	1004673.38	5266120.50
		151	1004351.72	5265878.21
		152	1004022.26	5265647.42
		153	1003684.86	5265428.49
		154	1003342.71	5265222.87
		155	1002993.02	5265029.01
		156	1002633.29	5264845.56
		157	1002267.28	5264675.05
		158	1001901.41	5264519.78
		159	1001526.63	5264375.75
		160	1001144.37	5264244.16
		161	1000761.52	5264127.18
		162	1000373.11	5264023.05
		163	999980.71	5263932.56
		164	999588.35	5263856.33
		165	999193.02	5263793.70
		166	998794.05	5263744.66
		167	998401.98	5263710.37
		168	998321.20	5263706.01
		1	998352.93	5263207.00
85	163,12	1	998384.66	5262707.98
		2	998472.51	5262712.72
		3	998898.64	5262749.99
		4	999332.30	5262803.29
		5	999762.01	5262871.38
		6	1000188.47	5262954.23
		7	1000615.00	5263052.58
		8	1001037.20	5263165.77
		9	1001453.33	5263292.93
		10	1001868.84	5263435.96
		11	1002276.21	5263592.51
		12	1002673.88	5263761.28
		13	1003071.73	5263946.62

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	Y
		14	1003462.74	5264146.03
		15	1003842.83	5264356.75
		16	1004214.74	5264580.23
		17	1004581.47	5264818.21
		18	1004939.58	5265069.07
		19	1005289.22	5265332.43
		20	1005627.76	5265606.80
		21	1005955.51	5265891.53
		22	1006276.01	5266190.42
		23	1006584.18	5266498.59
		24	1006883.07	5266819.09
		25	1007167.80	5267146.84
		26	1007442.17	5267485.38
		27	1007705.53	5267835.02
		28	1007956.39	5268193.13
		29	1008194.37	5268559.86
		30	1008417.85	5268931.77
		31	1008628.57	5269311.86
		32	1008827.98	5269702.87
		33	1009013.32	5270100.72
		34	1009182.09	5270498.39
		35	1009338.64	5270905.76
		36	1009481.67	5271321.27
		37	1009608.83	5271737.40
		38	1009722.02	5272159.60
		39	1009820.37	5272586.13
		40	1009903.22	5273012.59
		41	1010003.06	5273642.66
		42	1010268.32	5276631.96
		43	1010288.55	5276863.19
		44	1010311.62	5277300.35
		45	1010319.13	5277737.32
		46	1010311.62	5278174.29
		47	1010288.55	5278611.45
		48	1010250.66	5279044.65
		49	1010197.36	5279478.31
		50	1010129.27	5279908.02
		51	1010046.42	5280334.48
		52	1009948.07	5280761.01
		53	1009834.88	5281183.21
		54	1009707.72	5281599.34
		55	1009564.69	5282014.85
		56	1009408.14	5282422.22
		57	1009239.37	5282819.89
		58	1009054.03	5283217.74
		59	1008854.62	5283608.75
		60	1008643.90	5283988.84
		61	1008420.42	5284360.75
		62	1008182.44	5284727.48
		63	1007931.58	5285085.59
		64	1007668.22	5285435.23
		65	1007393.85	5285773.77
		66	1007109.12	5286101.52
		67	1006810.23	5286422.02
		68	1006502.06	5286730.19
		69	1006181.56	5287029.08
		70	1005853.81	5287313.81

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	Y
		71	1005515.27	5287588.18
		72	1005165.63	5287851.54
		73	1004807.52	5288102.40
		74	1004440.79	5288340.38
		75	1004068.88	5288563.86
		76	1003688.79	5288774.58
		77	1003297.78	5288973.99
		78	1002899.93	5289159.33
		79	1002502.26	5289328.10
		80	1002094.89	5289484.65
		81	1001679.38	5289627.68
		82	1001263.25	5289754.84
		83	1000840.73	5289868.11
		84	1000761.63	5289886.35
		85	1000643.86	5289400.39
		86	1000719.80	5289382.88
		87	1001125.41	5289274.14
		88	1001524.90	5289152.07
		89	1001923.79	5289014.75
		90	1002314.86	5288864.47
		91	1002696.63	5288702.45
		92	1003078.56	5288524.52
		93	1003453.93	5288333.09
		94	1003818.82	5288130.80
		95	1004175.85	5287916.25
		96	1004527.91	5287687.79
		97	1004871.70	5287446.97
		98	1005207.35	5287194.15
		99	1005532.35	5286930.75
		100	1005847.00	5286657.40
		101	1006154.67	5286370.47
		102	1006450.51	5286074.63
		103	1006737.44	5285766.96
		104	1007010.79	5285452.31
		105	1007274.19	5285127.31
		106	1007527.01	5284791.66
		107	1007767.83	5284447.87
		108	1007996.29	5284095.81
		109	1008210.84	5283738.78
		110	1008413.13	5283373.89
		111	1008604.56	5282998.52
		112	1008782.49	5282616.59
		113	1008944.51	5282234.82
		114	1009094.79	5281843.75
		115	1009232.11	5281444.86
		116	1009354.18	5281045.37
		117	1009462.84	5280640.07
		118	1009557.25	5280230.60
		119	1009636.79	5279821.19
		120	1009702.16	5279408.67
		121	1009753.33	5278992.36
		122	1009789.70	5278576.48
		123	1009811.85	5278156.81
		124	1009819.06	5277737.32
		125	1009811.85	5277317.83
		126	1009789.70	5276898.16
		127	1009770.25	5276675.84



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		128	1009506.53	5273703.96
		129	1009410.74	5273099.42
		130	1009331.20	5272690.01
		131	1009236.79	5272280.54
		132	1009128.13	5271875.24
		133	1009006.06	5271475.75
		134	1008868.74	5271076.86
		135	1008718.46	5270685.79
		136	1008556.44	5270304.02
		137	1008378.51	5269922.09
		138	1008187.08	5269546.72
		139	1007984.79	5269181.83
		140	1007770.24	5268824.80
		141	1007541.78	5268472.74
		142	1007300.96	5268128.95
		143	1007048.14	5267793.30
		144	1006784.74	5267468.30
		145	1006511.39	5267153.65
		146	1006224.46	5266845.98
		147	1005928.62	5266550.14
		148	1005620.95	5266263.21
		149	1005306.30	5265989.86
		150	1004981.30	5265726.46
		151	1004645.65	5265473.64
		152	1004301.86	5265232.82
		153	1003949.80	5265004.36
		154	1003592.77	5264789.81
		155	1003227.88	5264587.52
		156	1002852.51	5264396.09
		157	1002470.58	5264218.16
		158	1002088.81	5264056.14
		159	1001697.74	5263905.86
		160	1001298.85	5263768.54
		161	1000899.36	5263646.47
		162	1000494.06	5263537.81
		163	1000084.59	5263443.40
		164	999675.18	5263363.86
		165	999262.66	5263298.49
		166	998846.35	5263247.32
		167	998437.25	5263211.55
		168	998352.93	5263207.00
		1	998384.66	5262707.98
86	163,12	1	998416.40	5262208.97
		2	998507.77	5262213.90
		3	998950.94	5262252.65
		4	999401.95	5262308.09
		5	999848.84	5262378.90
		6	1000292.36	5262465.06
		7	1000735.95	5262567.35
		8	1001175.03	5262685.06
		9	1001607.81	5262817.31
		10	1002039.95	5262966.07
		11	1002463.61	5263128.88
		12	1002877.18	5263304.39
		13	1003290.94	5263497.15
		14	1003697.61	5263704.54
		15	1004092.90	5263923.68

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		16	1004479.67	5264156.11
		17	1004861.08	5264403.60
		18	1005233.52	5264664.49
		19	1005597.14	5264938.39
		20	1005949.22	5265223.73
		21	1006290.08	5265519.86
		22	1006623.40	5265830.71
		23	1006943.89	5266151.20
		24	1007254.74	5266484.52
		25	1007550.87	5266825.38
		26	1007836.21	5267177.46
		27	1008110.11	5267541.08
		28	1008371.00	5267913.52
		29	1008618.49	5268294.93
		30	1008850.92	5268681.70
		31	1009070.06	5269076.99
		32	1009277.45	5269483.66
		33	1009470.21	5269897.42
		34	1009645.72	5270310.99
		35	1009808.53	5270734.65
		36	1009957.29	5271166.79
		37	1010089.54	5271599.57
		38	1010207.25	5272038.65
		39	1010309.54	5272482.24
		40	1010395.70	5272925.76
		41	1010499.58	5273581.37
		42	1010766.40	5276588.08
		43	1010787.40	5276828.22
		44	1010811.39	5277282.87
		45	1010819.21	5277737.32
		46	1010811.39	5278191.77
		47	1010787.40	5278646.42
		48	1010748.00	5279096.95
		49	1010692.56	5279547.96
		50	1010621.75	5279994.85
		51	1010535.59	5280438.37
		52	1010433.30	5280881.96
		53	1010315.59	5281321.04
		54	1010183.34	5281753.82
		55	1010034.58	5282185.96
		56	1009871.77	5282609.62
		57	1009696.26	5283023.19
		58	1009503.50	5283436.95
		59	1009296.11	5283843.62
		60	1009076.97	5284238.91
		61	1008844.54	5284625.68
		62	1008597.05	5285007.09
		63	1008336.16	5285379.53
		64	1008062.26	5285743.15
		65	1007776.92	5286095.23
		66	1007480.79	5286436.09
		67	1007169.94	5286769.41
		68	1006849.45	5287089.90
		69	1006516.13	5287400.75
		70	1006175.27	5287696.88
		71	1005823.19	5287982.22
		72	1005459.57	5288256.12

Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		73	1005087.13	5288517.01
		74	1004705.72	5288764.50
		75	1004318.95	5288996.93
		76	1003923.66	5289216.07
		77	1003516.99	5289423.46
		78	1003103.23	5289616.22
		79	1002689.66	5289791.73
		80	1002266.00	5289954.54
		81	1001833.86	5290103.30
		82	1001401.08	5290235.55
		83	1000961.66	5290353.35
		84	1000879.41	5290372.31
		85	1000761.63	5289886.35
		86	1000840.73	5289868.11
		87	1001263.25	5289754.84
		88	1001679.38	5289627.68
		89	1002094.89	5289484.65
		90	1002502.26	5289328.10
		91	1002899.93	5289159.33
		92	1003297.78	5288973.99
		93	1003688.79	5288774.58
		94	1004068.88	5288563.86
		95	1004440.79	5288340.38
		96	1004807.52	5288102.40
		97	1005165.63	5287851.54
		98	1005515.27	5287588.18
		99	1005853.81	5287313.81
		100	1006181.56	5287029.08
		101	1006502.06	5286730.19
		102	1006810.23	5286422.02
		103	1007109.12	5286101.52
		104	1007393.85	5285773.77
		105	1007668.22	5285435.23
		106	1007931.58	5285085.59
		107	1008182.44	5284727.48
		108	1008420.42	5284360.75
		109	1008643.90	5283988.84
		110	1008854.62	5283608.75
		111	1009054.03	5283217.74
		112	1009239.37	5282819.89
		113	1009408.14	5282422.22
		114	1009564.69	5282014.85
		115	1009707.72	5281599.34
		116	1009834.88	5281183.21
		117	1009948.07	5280761.01
		118	1010046.42	5280334.48
		119	1010129.27	5279908.02
		120	1010197.36	5279478.31
		121	1010250.66	5279044.65
		122	1010288.55	5278611.45
		123	1010311.62	5278174.29
		124	1010319.13	5277737.32
		125	1010311.62	5277300.35
		126	1010288.55	5276863.19
		127	1010268.32	5276631.96
		128	1010003.06	5273642.66
		129	1009903.22	5273012.59

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		130	1009820.37	5272586.13
		131	1009722.02	5272159.60
		132	1009608.83	5271737.40
		133	1009481.67	5271321.27
		134	1009338.64	5270905.76
		135	1009182.09	5270498.39
		136	1009013.32	5270100.72
		137	1008827.98	5269702.87
		138	1008628.57	5269311.86
		139	1008417.85	5268931.77
		140	1008194.37	5268559.86
		141	1007956.39	5268193.13
		142	1007705.53	5267835.02
		143	1007442.17	5267485.38
		144	1007167.80	5267146.84
		145	1006883.07	5266819.09
		146	1006584.18	5266498.59
		147	1006276.01	5266190.42
		148	1005955.51	5265891.53
		149	1005627.76	5265606.80
		150	1005289.22	5265332.43
		151	1004939.58	5265069.07
		152	1004581.47	5264818.21
		153	1004214.74	5264580.23
		154	1003842.83	5264356.75
		155	1003462.74	5264146.03
		156	1003071.73	5263946.62
		157	1002673.88	5263761.28
		158	1002276.21	5263592.51
		159	1001868.84	5263435.96
		160	1001453.33	5263292.93
		161	1001037.20	5263165.77
		162	1000615.00	5263052.58
		163	1000188.47	5262954.23
		164	999762.01	5262871.38
		165	999332.30	5262803.29
		166	998898.64	5262749.99
		167	998472.51	5262712.72
		168	998384.66	5262707.98
		1	998416.40	5262208.97
87	163,12	1	998448.13	5261709.95
		2	998543.04	5261715.07
		3	999003.23	5261755.32
		4	999471.59	5261812.88
		5	999935.67	5261886.42
		6	1000396.24	5261975.90
		7	1000856.90	5262082.12
		8	1001312.87	5262204.36
		9	1001762.29	5262341.69
		10	1002211.05	5262496.17
		11	1002651.01	5262665.24
		12	1003080.48	5262847.51
		13	1003510.16	5263047.68
		14	1003932.47	5263263.04
		15	1004342.96	5263490.62
		16	1004744.61	5263731.98
		17	1005140.68	5263989.00



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		18	1005527.45	5264259.92
		19	1005905.06	5264544.35
		20	1006270.68	5264840.67
		21	1006624.65	5265148.18
		22	1006970.79	5265470.99
		23	1007303.61	5265803.81
		24	1007626.42	5266149.95
		25	1007933.93	5266503.92
		26	1008230.25	5266869.54
		27	1008514.68	5267247.15
		28	1008785.60	5267633.92
		29	1009042.62	5268029.99
		30	1009283.98	5268431.64
		31	1009511.56	5268842.13
		32	1009726.92	5269264.44
		33	1009927.09	5269694.12
		34	1010109.36	5270123.59
		35	1010278.43	5270563.55
		36	1010432.91	5271012.31
		37	1010570.24	5271461.73
		38	1010692.48	5271917.70
		39	1010798.70	5272378.36
		40	1010888.18	5272838.93
		41	1010996.11	5273520.08
		42	1011264.47	5276544.21
		43	1011286.25	5276793.25
		44	1011311.17	5277265.39
		45	1011319.28	5277737.32
		46	1011311.17	5278209.25
		47	1011286.25	5278681.39
		48	1011245.33	5279149.24
		49	1011187.77	5279617.60
		50	1011114.23	5280081.68
		51	1011024.75	5280542.25
		52	1010918.53	5281002.91
		53	1010796.29	5281458.88
		54	1010658.96	5281908.30
		55	1010504.48	5282357.06
		56	1010335.41	5282797.02
		57	1010153.14	5283226.49
		58	1009952.97	5283656.17
		59	1009737.61	5284078.48
		60	1009510.03	5284488.97
		61	1009268.67	5284890.62
		62	1009011.65	5285286.69
		63	1008740.73	5285673.46
		64	1008456.30	5286051.07
		65	1008159.98	5286416.69
		66	1007852.47	5286770.66
		67	1007529.66	5287116.80
		68	1007196.84	5287449.62
		69	1006850.70	5287772.43
		70	1006496.73	5288079.94
		71	1006131.11	5288376.26
		72	1005753.50	5288660.69
		73	1005366.73	5288931.61
		74	1004970.66	5289188.63

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		75	1004569.01	5289429.99
		76	1004158.52	5289657.57
		77	1003736.21	5289872.93
		78	1003306.53	5290073.10
		79	1002877.06	5290255.37
		80	1002437.10	5290424.44
		81	1001988.34	5290578.92
		82	1001538.92	5290716.25
		83	1001082.60	5290838.58
		84	1000997.18	5290858.27
		85	1000879.41	5290372.31
		86	1000961.66	5290353.35
		87	1001401.08	5290235.55
		88	1001833.86	5290103.30
		89	1002266.00	5289954.54
		90	1002689.66	5289791.73
		91	1003103.23	5289616.22
		92	1003516.99	5289423.46
		93	1003923.66	5289216.07
		94	1004318.95	5288996.93
		95	1004705.72	5288764.50
		96	1005087.13	5288517.01
		97	1005459.57	5288256.12
		98	1005823.19	5287982.22
		99	1006175.27	5287696.88
		100	1006516.13	5287400.75
		101	1006849.45	5287089.90
		102	1007169.94	5286769.41
		103	1007480.79	5286436.09
		104	1007776.92	5286095.23
		105	1008062.26	5285743.15
		106	1008336.16	5285379.53
		107	1008597.05	5285007.09
		108	1008844.54	5284625.68
		109	1009076.97	5284238.91
		110	1009296.11	5283843.62
		111	1009503.50	5283436.95
		112	1009696.26	5283023.19
		113	1009871.77	5282609.62
		114	1010034.58	5282185.96
		115	1010183.34	5281753.82
		116	1010315.59	5281321.04
		117	1010433.30	5280881.96
		118	1010535.59	5280438.37
		119	1010621.75	5279994.85
		120	1010692.56	5279547.96
		121	1010748.00	5279096.95
		122	1010787.40	5278646.42
		123	1010811.39	5278191.77
		124	1010819.21	5277737.32
		125	1010811.39	5277282.87
		126	1010787.40	5276828.22
		127	1010766.40	5276588.08
		128	1010499.58	5273581.37
		129	1010395.70	5272925.76
		130	1010309.54	5272482.24
		131	1010207.25	5272038.65

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		132	1010089.54	5271599.57
		133	1009957.29	5271166.79
		134	1009808.53	5270734.65
		135	1009645.72	5270310.99
		136	1009470.21	5269897.42
		137	1009277.45	5269483.66
		138	1009070.06	5269076.99
		139	1008850.92	5268681.70
		140	1008618.49	5268294.93
		141	1008371.00	5267913.52
		142	1008110.11	5267541.08
		143	1007836.21	5267177.46
		144	1007550.87	5266825.38
		145	1007254.74	5266484.52
		146	1006943.89	5266151.20
		147	1006623.40	5265830.71
		148	1006290.08	5265519.86
		149	1005949.22	5265223.73
		150	1005597.14	5264938.39
		151	1005233.52	5264664.49
		152	1004861.08	5264403.60
		153	1004479.67	5264156.11
		154	1004092.90	5263923.68
		155	1003697.61	5263704.54
		156	1003290.94	5263497.15
		157	1002877.18	5263304.39
		158	1002463.61	5263128.88
		159	1002039.95	5262966.07
		160	1001607.81	5262817.31
		161	1001175.03	5262685.06
		162	1000735.95	5262567.35
		163	1000292.36	5262465.06
		164	999848.84	5262378.90
		165	999401.95	5262308.09
		166	998950.94	5262252.65
		167	998507.77	5262213.90
		168	998416.40	5262208.97
		1	998448.13	5261709.95
88	163,12	1	1006108.37	5264071.52
		2	1006212.99	5264150.32
		3	1006592.14	5264457.61
		4	1006959.22	5264776.51
		5	1007318.18	5265111.28
		6	1007663.32	5265456.42
		7	1007998.09	5265815.38
		8	1008316.99	5266182.46
		9	1008624.28	5266561.61
		10	1008919.25	5266953.22
		11	1009200.21	5267354.31
		12	1009466.74	5267765.06
		13	1009717.05	5268181.57
		14	1009953.05	5268607.27
		15	1010176.39	5269045.22
		16	1010383.98	5269490.82
		17	1010572.99	5269936.19
		18	1010748.32	5270392.44
		19	1010908.53	5270857.83

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		20	1011050.94	5271323.89
		21	1011177.71	5271796.76
		22	1011287.87	5272274.48
		23	1011380.66	5272752.10
		24	1011492.63	5273458.78
		25	1011762.54	5276500.33
		26	1011785.10	5276758.28
		27	1011810.94	5277247.91
		28	1011819.35	5277737.32
		29	1011810.94	5278226.73
		30	1011785.10	5278716.36
		31	1011742.67	5279201.54
		32	1011682.97	5279687.24
		33	1011606.71	5280168.51
		34	1011513.92	5280646.13
		35	1011403.76	5281123.85
		36	1011276.99	5281596.72
		37	1011134.58	5282062.78
		38	1010974.37	5282528.17
		39	1010799.04	5282984.42
		40	1010610.03	5283429.79
		41	1010402.44	5283875.39
		42	1010179.10	5284313.34
		43	1009943.10	5284739.04
		44	1009692.79	5285155.55
		45	1009426.26	5285566.30
		46	1009145.30	5285967.39
		47	1008850.33	5286359.00
		48	1008543.04	5286738.15
		49	1008224.14	5287105.23
		50	1007889.37	5287464.19
		51	1007694.92	5287658.64
		52	1007330.46	5287975.46
		53	1006923.56	5288304.96
		54	1006505.42	5288620.05
		55	1006076.54	5288920.36
		56	1005637.43	5289205.52
		57	1005188.64	5289475.18
		58	1004730.72	5289729.01
		59	1004264.21	5289966.71
		60	1003789.69	5290187.98
		61	1003307.74	5290392.56
		62	1002818.94	5290580.19
		63	1002323.90	5290750.65
		64	1001823.20	5290903.72
		65	1001317.47	5291039.23
		66	1001055.68	5291099.67
		67	1000997.18	5290858.27
		68	1001082.60	5290838.58
		69	1001538.92	5290716.25
		70	1001988.34	5290578.92
		71	1002437.10	5290424.44
		72	1002877.06	5290255.37
		73	1003306.53	5290073.10
		74	1003736.21	5289872.93
		75	1004158.52	5289657.57
		76	1004569.01	5289429.99



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		77	1004970.66	5289188.63
		78	1005366.73	5288931.61
		79	1005753.50	5288660.69
		80	1006131.11	5288376.26
		81	1006496.73	5288079.94
		82	1006850.70	5287772.43
		83	1007196.84	5287449.62
		84	1007529.66	5287116.80
		85	1007852.47	5286770.66
		86	1008159.98	5286416.69
		87	1008456.30	5286051.07
		88	1008740.73	5285673.46
		89	1009011.65	5285286.69
		90	1009268.67	5284890.62
		91	1009510.03	5284488.97
		92	1009737.61	5284078.48
		93	1009952.97	5283656.17
		94	1010153.14	5283226.49
		95	1010335.41	5282797.02
		96	1010504.48	5282357.06
		97	1010658.96	5281908.30
		98	1010796.29	5281458.88
		99	1010918.53	5281002.91
		100	1011024.75	5280542.25
		101	1011114.23	5280081.68
		102	1011187.77	5279617.60
		103	1011245.33	5279149.24
		104	1011286.25	5278681.39
		105	1011311.17	5278209.25
		106	1011319.28	5277737.32
		107	1011311.17	5277265.39
		108	1011286.25	5276793.25
		109	1011264.47	5276544.21
		110	1010996.11	5273520.08
		111	1010888.18	5272838.93
		112	1010798.70	5272378.36
		113	1010692.48	5271917.70
		114	1010570.24	5271461.73
		115	1010432.91	5271012.31
		116	1010278.43	5270563.55
		117	1010109.36	5270123.59
		118	1009927.09	5269694.12
		119	1009726.92	5269264.44
		120	1009511.56	5268842.13
		121	1009283.98	5268431.64
		122	1009042.62	5268029.99
		123	1008785.60	5267633.92
		124	1008514.68	5267247.15
		125	1008230.25	5266869.54
		126	1007933.93	5266503.92
		127	1007626.42	5266149.95
		128	1007303.61	5265803.81
		129	1006970.79	5265470.99
		130	1006624.65	5265148.18
		131	1006270.68	5264840.67
		132	1005905.06	5264544.35
		133	1005527.45	5264259.92

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		134	1005140.68	5263989.00
		135	1004744.61	5263731.98
		136	1004342.96	5263490.62
		137	1003932.47	5263263.04
		138	1003510.16	5263047.68
		139	1003080.48	5262847.51
		140	1002651.01	5262665.24
		141	1002211.05	5262496.17
		142	1001762.29	5262341.69
		143	1001312.87	5262204.36
		144	1000856.90	5262082.12
		145	1000396.24	5261975.90
		146	999935.67	5261886.42
		147	999471.59	5261812.88
		148	999003.23	5261755.32
		149	998543.04	5261715.07
		150	998448.13	5261709.95
		151	998461.04	5261506.98
		152	998461.04	5261506.98
		153	998734.99	5261521.34
		154	999256.57	5261566.97
		155	999776.24	5261630.78
		156	1000293.36	5261712.68
		157	1000807.32	5261812.58
		158	1001317.47	5261930.36
		159	1001823.20	5262065.87
		160	1002323.90	5262218.95
		161	1002818.94	5262389.41
		162	1003307.74	5262577.04
		163	1003789.69	5262781.62
		164	1004264.21	5263002.89
		165	1004730.72	5263240.58
		166	1005188.64	5263494.42
		167	1005637.43	5263764.08
		168	1006076.54	5264049.23
		1	1006108.37	5264071.52
89	163,12	1	1010809.44	5269220.08
		2	1010840.86	5269287.52
		3	1011036.62	5269748.79
		4	1011218.22	5270221.34
		5	1011384.15	5270703.35
		6	1011531.65	5271186.06
		7	1011662.94	5271675.81
		8	1011777.04	5272170.59
		9	1011873.14	5272665.27
		10	1011989.16	5273397.49
		11	1012260.61	5276456.45
		12	1012283.95	5276723.31
		13	1012310.71	5277230.43
		14	1012319.43	5277737.32
		15	1012310.71	5278244.21
		16	1012283.95	5278751.33
		17	1012240.00	5279253.83
		18	1012178.17	5279756.88
		19	1012099.19	5280255.34
		20	1012003.09	5280750.02
		21	1011888.99	5281244.80



Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		22	1011809.73	5281540.46
		23	1011784.03	5281615.10
		24	1011596.40	5282103.90
		25	1011391.82	5282585.85
		26	1011170.55	5283060.36
		27	1010932.86	5283526.87
		28	1010679.02	5283984.80
		29	1010409.36	5284433.59
		30	1010124.21	5284872.69
		31	1009823.90	5285301.58
		32	1009508.80	5285719.72
		33	1009179.31	5286126.61
		34	1008835.81	5286521.76
		35	1008478.74	5286904.67
		36	1008108.52	5287274.89
		37	1007725.60	5287631.97
		38	1007694.92	5287658.64
		39	1007889.37	5287464.19
		40	1008224.14	5287105.23
		41	1008543.04	5286738.15
		42	1008850.33	5286359.00
		43	1009145.30	5285967.39
		44	1009426.26	5285566.30
		45	1009692.79	5285155.55
		46	1009943.10	5284739.04
		47	1010179.10	5284313.34
		48	1010402.44	5283875.39
		49	1010610.03	5283429.79
		50	1010799.04	5282984.42
		51	1010974.37	5282528.17
		52	1011134.58	5282062.78
		53	1011276.99	5281596.72
		54	1011403.76	5281123.85
		55	1011513.92	5280646.13
		56	1011606.71	5280168.51
		57	1011682.97	5279687.24
		58	1011742.67	5279201.54
		59	1011785.10	5278716.36
		60	1011810.94	5278226.73
		61	1011819.35	5277737.32
		62	1011810.94	5277247.91
		63	1011785.10	5276758.28
		64	1011762.54	5276500.33
		65	1011492.63	5273458.78
		66	1011380.66	5272752.10
		67	1011287.87	5272274.48
		68	1011177.71	5271796.76
		69	1011050.94	5271323.89
		70	1010908.53	5270857.83
		71	1010748.32	5270392.44
		72	1010572.99	5269936.19
		73	1010383.98	5269490.82
		74	1010176.39	5269045.22
		75	1009953.05	5268607.27
		76	1009717.05	5268181.57
		77	1009466.74	5267765.06
		78	1009200.21	5267354.31

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		79	1008919.25	5266953.22
		80	1008624.28	5266561.61
		81	1008316.99	5266182.46
		82	1007998.09	5265815.38
		83	1007663.32	5265456.42
		84	1007318.18	5265111.28
		85	1006959.22	5264776.51
		86	1006592.14	5264457.61
		87	1006212.99	5264150.32
		88	1006108.37	5264071.52
		89	1006505.42	5264349.54
		90	1006923.56	5264664.64
		91	1007330.46	5264994.13
		92	1007725.60	5265337.63
		93	1008108.52	5265694.70
		94	1008478.74	5266064.92
		95	1008835.81	5266447.84
		96	1009179.31	5266842.98
		97	1009508.80	5267249.88
		98	1009823.90	5267668.02
		99	1010124.21	5268096.90
		100	1010409.36	5268536.01
		101	1010679.02	5268984.80
		1	1010809.44	5269220.08
90	163,12	1	1010809.44	5269220.08
		2	1010932.86	5269442.72
		3	1011170.55	5269909.23
		4	1011391.82	5270383.75
		5	1011596.40	5270865.70
		6	1011784.03	5271354.50
		7	1011954.49	5271849.54
		8	1012107.57	5272350.24
		9	1012243.08	5272855.97
		10	1012360.86	5273366.12
		11	1012460.76	5273880.07
		12	1012542.66	5274397.20
		13	1012606.47	5274916.87
		14	1012652.10	5275438.45
		15	1012679.50	5275961.31
		16	1012688.64	5276484.80
		17	1012679.50	5277008.29
		18	1012652.10	5277531.14
		19	1012606.47	5278052.72
		20	1012542.66	5278572.39
		21	1012460.76	5279089.52
		22	1012360.86	5279603.47
		23	1012243.08	5280113.63
		24	1012107.57	5280619.36
		25	1011954.49	5281120.05
		26	1011809.73	5281540.46
		27	1011888.99	5281244.80
		28	1012003.09	5280750.02
		29	1012099.19	5280255.34
		30	1012178.17	5279756.88
		31	1012240.00	5279253.83
		32	1012283.95	5278751.33
		33	1012310.71	5278244.21





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		34	1012319.43	5277737.32
		35	1012310.71	5277230.43
		36	1012283.95	5276723.31
		37	1012260.61	5276456.45
		38	1011989.16	5273397.49
		39	1011873.14	5272665.27
		40	1011777.04	5272170.59
		41	1011662.94	5271675.81
		42	1011531.65	5271186.06
		43	1011384.15	5270703.35
		44	1011218.22	5270221.34
		45	1011036.62	5269748.79
		46	1010840.86	5269287.52
		1	1010809.44	5269220.08
Овал Юг				
91	13,12	1	997738.18	5278241.02
		2	997734.46	5278240.82
		3	997717.08	5278239.30
		4	997699.75	5278237.17
		5	997682.52	5278234.44
		6	997665.38	5278231.11
		7	997648.38	5278227.19
		8	997631.52	5278222.67
		9	997614.83	5278217.57
		10	997598.33	5278211.89
		11	997582.04	5278205.63
		12	997565.97	5278198.81
		13	997550.15	5278191.44
		14	997534.60	5278183.51
		15	997519.34	5278175.05
		16	997504.38	5278166.06
		17	997489.74	5278156.56
		18	997475.45	5278146.55
		19	997461.51	5278136.05
		20	997447.95	5278125.06
		21	997434.77	5278113.61
		22	997422.01	5278101.71
		23	997409.67	5278089.37
		24	997397.77	5278076.61
		25	997386.32	5278063.43
		26	997375.33	5278049.87
		27	997364.83	5278035.93
		28	997354.82	5278021.64
		29	997345.32	5278007.00
		30	997336.33	5277992.04
		31	997327.87	5277976.78
		32	997319.94	5277961.23
		33	997312.57	5277945.41
		34	997305.75	5277929.34
		35	997299.49	5277913.05
		36	997293.81	5277896.55
		37	997288.71	5277879.86
		38	997284.19	5277863.00
		39	997280.27	5277846.00
		40	997276.94	5277828.86
		41	997274.21	5277811.63
		42	997272.08	5277794.30

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		43	997048.06	5275257.61
		44	997045.93	5275240.28
		45	997044.41	5275222.90
		46	997043.50	5275205.47
		47	997043.19	5275188.02
		48	997043.50	5275170.57
		49	997044.41	5275153.14
		50	997045.93	5275135.75
		51	997048.06	5275118.43
		52	997050.79	5275101.19
		53	997054.12	5275084.06
		54	997058.05	5275067.06
		55	997062.56	5275050.20
		56	997067.67	5275033.51
		57	997073.35	5275017.01
		58	997079.60	5275000.72
		59	997086.42	5274984.65
		60	997093.80	5274968.83
		61	997101.72	5274953.28
		62	997110.18	5274938.02
		63	997119.17	5274923.06
		64	997128.68	5274908.42
		65	997138.69	5274894.13
		66	997149.19	5274880.19
		67	997160.17	5274866.62
		68	997171.62	5274853.45
		69	997183.52	5274840.69
		70	997195.87	5274828.35
		71	997208.63	5274816.45
		72	997221.80	5274805.00
		73	997235.36	5274794.01
		74	997249.30	5274783.51
		75	997263.60	5274773.50
		76	997278.23	5274763.99
		77	997293.19	5274755.01
		78	997308.46	5274746.54
		79	997324.01	5274738.62
		80	997339.83	5274731.25
		81	997355.89	5274724.43
		82	997372.18	5274718.17
		83	997388.69	5274712.49
		84	997405.38	5274707.39
		85	997422.23	5274702.87
		86	997426.03	5274701.99
		87	997543.19	5275188.02
		88	997769.34	5277742.04
		1	997738.18	5278241.02
92	63,12	1	997707.02	5278740.07
		2	997699.25	5278739.65
		3	997664.79	5278736.64
		4	997630.11	5278732.37
		5	997595.69	5278726.92
		6	997561.50	5278720.28
		7	997527.43	5278712.42
		8	997493.68	5278703.37
		9	997460.35	5278693.19
		10	997427.22	5278681.78



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		11	997394.64	5278669.26
		12	997362.67	5278655.70
		13	997330.93	5278640.91
		14	997299.74	5278625.00
		15	997269.28	5278608.11
		16	997239.44	5278590.19
		17	997210.13	5278571.17
		18	997181.52	5278551.12
		19	997153.59	5278530.09
		20	997126.49	5278508.12
		21	997100.20	5278485.28
		22	997074.62	5278461.43
		23	997049.95	5278436.76
		24	997026.10	5278411.18
		25	997003.26	5278384.89
		26	996981.29	5278357.79
		27	996960.26	5278329.86
		28	996940.21	5278301.25
		29	996921.19	5278271.94
		30	996903.27	5278242.10
		31	996886.38	5278211.64
		32	996870.47	5278180.45
		33	996855.68	5278148.71
		34	996842.12	5278116.74
		35	996829.60	5278084.16
		36	996818.19	5278051.03
		37	996808.01	5278017.70
		38	996798.96	5277983.95
		39	996791.10	5277949.88
		40	996784.46	5277915.69
		41	996779.01	5277881.27
		42	996774.77	5277846.81
		43	996550.75	5275310.12
		44	996548.59	5275292.57
		45	996545.55	5275257.73
		46	996543.73	5275222.95
		47	996543.11	5275188.02
		48	996543.73	5275153.09
		49	996545.55	5275118.33
		50	996548.59	5275083.45
		51	996552.86	5275048.79
		52	996558.31	5275014.36
		53	996564.99	5274980.01
		54	996572.82	5274946.11
		55	996581.85	5274912.36
		56	996592.10	5274878.90
		57	996603.41	5274846.03
		58	996615.91	5274813.44
		59	996629.59	5274781.23
		60	996644.34	5274749.61
		61	996660.17	5274718.53
		62	996677.12	5274687.96
		63	996695.11	5274658.02
		64	996714.14	5274628.71
		65	996734.12	5274600.20
		66	996755.03	5274572.43
		67	996777.04	5274545.24

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		68	996800.01	5274518.81
		69	996823.87	5274493.23
		70	996848.55	5274468.56
		71	996873.99	5274444.84
		72	996900.27	5274422.00
		73	996927.44	5274399.97
		74	996955.43	5274378.89
		75	996983.90	5274358.96
		76	997013.23	5274339.90
		77	997043.19	5274321.92
		78	997073.66	5274305.01
		79	997104.91	5274289.10
		80	997136.48	5274274.39
		81	997168.44	5274260.82
		82	997201.12	5274248.26
		83	997234.26	5274236.86
		84	997267.51	5274226.70
		85	997301.02	5274217.71
		86	997308.86	5274215.89
		87	997426.03	5274701.99
		88	997422.23	5274702.87
		89	997405.38	5274707.39
		90	997388.69	5274712.49
		91	997372.18	5274718.17
		92	997355.89	5274724.43
		93	997339.83	5274731.25
		94	997324.01	5274738.62
		95	997308.46	5274746.54
		96	997293.19	5274755.01
		97	997278.23	5274763.99
		98	997263.60	5274773.50
		99	997249.30	5274783.51
		100	997235.36	5274794.01
		101	997221.80	5274805.00
		102	997208.63	5274816.45
		103	997195.87	5274828.35
		104	997183.52	5274840.69
		105	997171.62	5274853.45
		106	997160.17	5274866.62
		107	997149.19	5274880.19
		108	997138.69	5274894.13
		109	997128.68	5274908.42
		110	997119.17	5274923.06
		111	997110.18	5274938.02
		112	997101.72	5274953.28
		113	997093.80	5274968.83
		114	997086.42	5274984.65
		115	997079.60	5275000.72
		116	997073.35	5275017.01
		117	997067.67	5275033.51
		118	997062.56	5275050.20
		119	997058.05	5275067.06
		120	997054.12	5275084.06
		121	997050.79	5275101.19
		122	997048.06	5275118.43
		123	997045.93	5275135.75
		124	997044.41	5275153.14



Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		125	997043.50	5275170.57
		126	997043.19	5275188.02
		127	997043.50	5275205.47
		128	997044.41	5275222.90
		129	997045.93	5275240.28
		130	997048.06	5275257.61
		131	997272.08	5277794.30
		132	997274.21	5277811.63
		133	997276.94	5277828.86
		134	997280.27	5277846.00
		135	997284.19	5277863.00
		136	997288.71	5277879.86
		137	997293.81	5277896.55
		138	997299.49	5277913.05
		139	997305.75	5277929.34
		140	997312.57	5277945.41
		141	997319.94	5277961.23
		142	997327.87	5277976.78
		143	997336.33	5277992.04
		144	997345.32	5278007.00
		145	997354.82	5278021.64
		146	997364.83	5278035.93
		147	997375.33	5278049.87
		148	997386.32	5278063.43
		149	997397.77	5278076.61
		150	997409.67	5278089.37
		151	997422.01	5278101.71
		152	997434.77	5278113.61
		153	997447.95	5278125.06
		154	997461.51	5278136.05
		155	997475.45	5278146.55
		156	997489.74	5278156.56
		157	997504.38	5278166.06
		158	997519.34	5278175.05
		159	997534.60	5278183.51
		160	997550.15	5278191.44
		161	997565.97	5278198.81
		162	997582.04	5278205.63
		163	997598.33	5278211.89
		164	997614.83	5278217.57
		165	997631.52	5278222.67
		166	997648.38	5278227.19
		167	997665.38	5278231.11
		168	997682.52	5278234.44
		169	997699.75	5278237.17
		170	997717.08	5278239.30
		171	997734.46	5278240.82
		172	997738.18	5278241.02
		1	997707.02	5278740.07
93	63,12	1	997675.85	5279239.12
		2	997664.04	5279238.48
		3	997612.49	5279233.97
		4	997560.47	5279227.58
		5	997508.86	5279219.40
		6	997457.61	5279209.44
		7	997406.49	5279197.65
		8	997355.85	5279184.08

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		9	997305.87	5279168.81
		10	997256.12	5279151.68
		11	997207.24	5279132.90
		12	997159.37	5279112.58
		13	997111.71	5279090.38
		14	997064.88	5279066.49
		15	997019.21	5279041.18
		16	996974.51	5279014.31
		17	996930.53	5278985.77
		18	996887.58	5278955.69
		19	996845.67	5278924.12
		20	996805.03	5278891.18
		21	996765.63	5278856.96
		22	996727.23	5278821.14
		23	996690.24	5278784.15
		24	996654.42	5278745.75
		25	996620.20	5278706.35
		26	996587.26	5278665.71
		27	996555.69	5278623.80
		28	996525.61	5278580.85
		29	996497.07	5278536.87
		30	996470.20	5278492.17
		31	996444.89	5278446.50
		32	996421.00	5278399.67
		33	996398.80	5278352.01
		34	996378.48	5278304.14
		35	996359.70	5278255.26
		36	996342.57	5278205.51
		37	996327.30	5278155.53
		38	996313.73	5278104.89
		39	996301.94	5278053.77
		40	996291.98	5278002.52
		41	996283.80	5277950.91
		42	996277.46	5277899.31
		43	996053.44	5275362.62
		44	996051.26	5275344.87
		45	996046.68	5275292.55
		46	996043.96	5275240.43
		47	996043.03	5275188.02
		48	996043.96	5275135.61
		49	996046.68	5275083.51
		50	996051.26	5275031.15
		51	996057.65	5274979.16
		52	996065.83	5274927.52
		53	996075.85	5274875.97
		54	996087.60	5274825.17
		55	996101.14	5274774.53
		56	996116.52	5274724.29
		57	996133.47	5274675.05
		58	996152.23	5274626.17
		59	996172.75	5274577.81
		60	996194.87	5274530.39
		61	996218.61	5274483.78
		62	996244.05	5274437.89
		63	996271.04	5274392.98
		64	996299.60	5274349.01
		65	996329.55	5274306.26



Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		66	996360.88	5274264.67
		67	996393.90	5274223.86
		68	996428.40	5274184.18
		69	996464.23	5274145.76
		70	996501.24	5274108.78
		71	996539.36	5274073.23
		72	996578.73	5274039.00
		73	996619.52	5274005.94
		74	996661.57	5273974.27
		75	996704.20	5273944.42
		76	996748.22	5273915.81
		77	996793.18	5273888.82
		78	996838.86	5273863.48
		79	996885.81	5273839.57
		80	996933.13	5273817.53
		81	996980.99	5273797.20
		82	997030.06	5273778.35
		83	997079.82	5273761.23
		84	997129.64	5273746.00
		85	997179.81	5273732.55
		86	997191.68	5273729.80
		87	997308.86	5274215.89
		88	997301.02	5274217.71
		89	997267.51	5274226.70
		90	997234.26	5274236.86
		91	997201.12	5274248.26
		92	997168.44	5274260.82
		93	997136.48	5274274.39
		94	997104.91	5274289.10
		95	997073.66	5274305.01
		96	997043.19	5274321.92
		97	997013.23	5274339.90
		98	996983.90	5274358.96
		99	996955.43	5274378.89
		100	996927.44	5274399.97
		101	996900.27	5274422.00
		102	996873.99	5274444.84
		103	996848.55	5274468.56
		104	996823.87	5274493.23
		105	996800.01	5274518.81
		106	996777.04	5274545.24
		107	996755.03	5274572.43
		108	996734.12	5274600.20
		109	996714.14	5274628.71
		110	996695.11	5274658.02
		111	996677.12	5274687.96
		112	996660.17	5274718.53
		113	996644.34	5274749.61
		114	996629.59	5274781.23
		115	996615.91	5274813.44
		116	996603.41	5274846.03
		117	996592.10	5274878.90
		118	996581.85	5274912.36
		119	996572.82	5274946.11
		120	996564.99	5274980.01
		121	996558.31	5275014.36
		122	996552.86	5275048.79

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		123	996548.59	5275083.45
		124	996545.55	5275118.33
		125	996543.73	5275153.09
		126	996543.11	5275188.02
		127	996543.73	5275222.95
		128	996545.55	5275257.73
		129	996548.59	5275292.57
		130	996550.75	5275310.12
		131	996774.77	5277846.81
		132	996779.01	5277881.27
		133	996784.46	5277915.69
		134	996791.10	5277949.88
		135	996798.96	5277983.95
		136	996808.01	5278017.70
		137	996818.19	5278051.03
		138	996829.60	5278084.16
		139	996842.12	5278116.74
		140	996855.68	5278148.71
		141	996870.47	5278180.45
		142	996886.38	5278211.64
		143	996903.27	5278242.10
		144	996921.19	5278271.94
		145	996940.21	5278301.25
		146	996960.26	5278329.86
		147	996981.29	5278357.79
		148	997003.26	5278384.89
		149	997026.10	5278411.18
		150	997049.95	5278436.76
		151	997074.62	5278461.43
		152	997100.20	5278485.28
		153	997126.49	5278508.12
		154	997153.59	5278530.09
		155	997181.52	5278551.12
		156	997210.13	5278571.17
		157	997239.44	5278590.19
		158	997269.28	5278608.11
		159	997299.74	5278625.00
		160	997330.93	5278640.91
		161	997362.67	5278655.70
		162	997394.64	5278669.26
		163	997427.22	5278681.78
		164	997460.35	5278693.19
		165	997493.68	5278703.37
		166	997527.43	5278712.42
		167	997561.50	5278720.28
		168	997595.69	5278726.92
		169	997630.11	5278732.37
		170	997664.79	5278736.64
		171	997699.25	5278739.65
		172	997707.02	5278740.07
		1	997675.85	5279239.12
94	63,12	1	997644.69	5279738.16
		2	997628.82	5279737.31
		3	997560.20	5279731.31
		4	997490.82	5279722.78
		5	997422.03	5279711.88
		6	997353.73	5279698.61



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		7	997285.54	5279682.88
		8	997218.01	5279664.78
		9	997151.39	5279644.42
		10	997085.01	5279621.57
		11	997019.84	5279596.53
		12	996956.07	5279569.47
		13	996892.50	5279539.85
		14	996830.01	5279507.98
		15	996769.15	5279474.24
		16	996709.57	5279438.44
		17	996650.92	5279400.38
		18	996593.65	5279360.26
		19	996537.75	5279318.16
		20	996483.57	5279274.24
		21	996431.07	5279228.63
		22	996379.84	5279180.86
		23	996330.52	5279131.54
		24	996282.75	5279080.31
		25	996237.14	5279027.81
		26	996193.22	5278973.63
		27	996151.12	5278917.73
		28	996111.00	5278860.46
		29	996072.94	5278801.81
		30	996037.14	5278742.23
		31	996003.40	5278681.37
		32	995971.53	5278618.88
		33	995941.91	5278555.31
		34	995914.85	5278491.54
		35	995889.81	5278426.37
		36	995866.96	5278359.99
		37	995846.60	5278293.37
		38	995828.50	5278225.84
		39	995812.77	5278157.65
		40	995799.50	5278089.35
		41	995788.60	5278020.56
		42	995780.15	5277951.82
		43	995556.13	5275415.13
		44	995553.92	5275397.16
		45	995547.82	5275327.38
		46	995544.19	5275257.91
		47	995542.95	5275188.02
		48	995544.19	5275118.13
		49	995547.82	5275048.70
		50	995553.92	5274978.85
		51	995562.45	5274909.52
		52	995573.35	5274840.69
		53	995586.72	5274771.92
		54	995602.37	5274704.22
		55	995620.43	5274636.69
		56	995640.95	5274569.68
		57	995663.53	5274504.07
		58	995688.54	5274438.89
		59	995715.92	5274374.39
		60	995745.41	5274311.18
		61	995777.06	5274249.03
		62	995810.99	5274187.83
		63	995846.98	5274127.94

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		64	995885.07	5274069.30
		65	995924.98	5274012.33
		66	995966.72	5273956.91
		67	996010.77	5273902.48
		68	996056.79	5273849.54
		69	996104.58	5273798.30
		70	996153.92	5273748.99
		71	996204.72	5273701.62
		72	996257.20	5273655.99
		73	996311.60	5273611.90
		74	996367.70	5273569.65
		75	996424.50	5273529.89
		76	996483.22	5273491.72
		77	996543.18	5273455.73
		78	996604.06	5273421.96
		79	996666.70	5273390.05
		80	996729.78	5273360.67
		81	996793.53	5273333.59
		82	996859.00	5273308.44
		83	996925.39	5273285.59
		84	996991.77	5273265.31
		85	997058.60	5273247.38
		86	997074.51	5273243.70
		87	997191.68	5273729.80
		88	997179.81	5273732.55
		89	997129.64	5273746.00
		90	997079.82	5273761.23
		91	997030.06	5273778.35
		92	996980.99	5273797.20
		93	996933.13	5273817.53
		94	996885.81	5273839.57
		95	996838.86	5273863.48
		96	996793.18	5273888.82
		97	996748.22	5273915.81
		98	996704.20	5273944.42
		99	996661.57	5273974.27
		100	996619.52	5274005.94
		101	996578.73	5274039.00
		102	996539.36	5274073.23
		103	996501.24	5274108.78
		104	996464.23	5274145.76
		105	996428.40	5274184.18
		106	996393.90	5274223.86
		107	996360.88	5274264.67
		108	996329.55	5274306.26
		109	996299.60	5274349.01
		110	996271.04	5274392.98
		111	996244.05	5274437.89
		112	996218.61	5274483.78
		113	996194.87	5274530.39
		114	996172.75	5274577.81
		115	996152.23	5274626.17
		116	996133.47	5274675.05
		117	996116.52	5274724.29
		118	996101.14	5274774.53
		119	996087.60	5274825.17
		120	996075.85	5274875.97



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		121	996065.83	5274927.52
		122	996057.65	5274979.16
		123	996051.26	5275031.15
		124	996046.68	5275083.51
		125	996043.96	5275135.61
		126	996043.03	5275188.02
		127	996043.96	5275240.43
		128	996046.68	5275292.55
		129	996051.26	5275344.87
		130	996053.44	5275362.62
		131	996277.46	5277899.31
		132	996283.80	5277950.91
		133	996291.98	5278002.52
		134	996301.94	5278053.77
		135	996313.73	5278104.89
		136	996327.30	5278155.53
		137	996342.57	5278205.51
		138	996359.70	5278255.26
		139	996378.48	5278304.14
		140	996398.80	5278352.01
		141	996421.00	5278399.67
		142	996444.89	5278446.50
		143	996470.20	5278492.17
		144	996497.07	5278536.87
		145	996525.61	5278580.85
		146	996555.69	5278623.80
		147	996587.26	5278665.71
		148	996620.20	5278706.35
		149	996654.42	5278745.75
		150	996690.24	5278784.15
		151	996727.23	5278821.14
		152	996765.63	5278856.96
		153	996805.03	5278891.18
		154	996845.67	5278924.12
		155	996887.58	5278955.69
		156	996930.53	5278985.77
		157	996974.51	5279014.31
		158	997019.21	5279041.18
		159	997064.88	5279066.49
		160	997111.71	5279090.38
		161	997159.37	5279112.58
		162	997207.24	5279132.90
		163	997256.12	5279151.68
		164	997305.87	5279168.81
		165	997355.85	5279184.08
		166	997406.49	5279197.65
		167	997457.61	5279209.44
		168	997508.86	5279219.40
		169	997560.47	5279227.58
		170	997612.49	5279233.97
		171	997664.04	5279238.48
		172	997675.85	5279239.12
		1	997644.69	5279738.16
95	63,12	1	997613.53	5280237.21
		2	997593.61	5280236.14
		3	997507.90	5280228.64
		4	997421.18	5280217.98

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		5	997335.21	5280204.36
		6	997249.85	5280187.78
		7	997164.59	5280168.12
		8	997080.18	5280145.49
		9	996996.91	5280120.04
		10	996913.91	5280091.47
		11	996832.44	5280060.16
		12	996752.77	5280026.35
		13	996673.28	5279989.32
		14	996595.15	5279949.48
		15	996519.09	5279907.31
		16	996444.64	5279862.57
		17	996371.31	5279814.99
		18	996299.72	5279764.84
		19	996229.83	5279712.19
		20	996162.11	5279657.31
		21	996096.50	5279600.31
		22	996032.45	5279540.58
		23	995970.80	5279478.93
		24	995911.07	5279414.88
		25	995854.07	5279349.27
		26	995799.19	5279281.55
		27	995746.54	5279211.66
		28	995696.39	5279140.07
		29	995648.81	5279066.74
		30	995604.07	5278992.29
		31	995561.90	5278916.23
		32	995522.06	5278838.10
		33	995485.03	5278758.61
		34	995451.22	5278678.94
		35	995419.91	5278597.47
		36	995391.34	5278514.47
		37	995365.89	5278431.20
		38	995343.26	5278346.79
		39	995323.60	5278261.53
		40	995307.02	5278176.17
		41	995293.40	5278090.20
		42	995282.84	5278004.32
		43	995058.82	5275467.63
		44	995056.59	5275449.46
		45	995048.96	5275362.20
		46	995044.43	5275275.39
		47	995042.87	5275188.02
		48	995044.43	5275100.65
		49	995048.96	5275013.88
		50	995056.59	5274926.55
		51	995067.25	5274839.88
		52	995080.87	5274753.86
		53	995097.59	5274667.87
		54	995117.14	5274583.27
		55	995139.72	5274498.86
		56	995165.38	5274415.07
		57	995193.60	5274333.10
		58	995224.86	5274251.61
		59	995259.08	5274170.97
		60	995295.94	5274091.96
		61	995335.51	5274014.28



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		62	995377.92	5273937.77
		63	995422.91	5273862.90
		64	995470.53	5273789.60
		65	995520.40	5273718.40
		66	995572.56	5273649.15
		67	995627.63	5273581.09
		68	995685.18	5273514.90
		69	995744.93	5273450.83
		70	995806.61	5273389.21
		71	995870.08	5273330.01
		72	995935.67	5273272.99
		73	996003.68	5273217.87
		74	996073.83	5273165.03
		75	996144.80	5273115.35
		76	996218.22	5273067.62
		77	996293.17	5273022.63
		78	996369.26	5272980.43
		79	996447.60	5272940.53
		80	996526.43	5272903.80
		81	996606.08	5272869.98
		82	996687.93	5272838.52
		83	996770.95	5272809.96
		84	996853.89	5272784.62
		85	996937.39	5272762.22
		86	996957.34	5272757.60
		87	997074.51	5273243.70
		88	997058.60	5273247.38
		89	996991.77	5273265.31
		90	996925.39	5273285.59
		91	996859.00	5273308.44
		92	996793.53	5273333.59
		93	996729.78	5273360.67
		94	996666.70	5273390.05
		95	996604.06	5273421.96
		96	996543.18	5273455.73
		97	996483.22	5273491.72
		98	996424.50	5273529.89
		99	996367.70	5273569.65
		100	996311.60	5273611.90
		101	996257.20	5273655.99
		102	996204.72	5273701.62
		103	996153.92	5273748.99
		104	996104.58	5273798.30
		105	996056.79	5273849.54
		106	996010.77	5273902.48
		107	995966.72	5273956.91
		108	995924.98	5274012.33
		109	995885.07	5274069.30
		110	995846.98	5274127.94
		111	995810.99	5274187.83
		112	995777.06	5274249.03
		113	995745.41	5274311.18
		114	995715.92	5274374.39
		115	995688.54	5274438.89
		116	995663.53	5274504.07
		117	995640.95	5274569.68
		118	995620.43	5274636.69

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		119	995602.37	5274704.22
		120	995586.72	5274771.92
		121	995573.35	5274840.69
		122	995562.45	5274909.52
		123	995553.92	5274978.85
		124	995547.82	5275048.70
		125	995544.19	5275118.13
		126	995542.95	5275188.02
		127	995544.19	5275257.91
		128	995547.82	5275327.38
		129	995553.92	5275397.16
		130	995556.13	5275415.13
		131	995780.15	5277951.82
		132	995788.60	5278020.56
		133	995799.50	5278089.35
		134	995812.77	5278157.65
		135	995828.50	5278225.84
		136	995846.60	5278293.37
		137	995866.96	5278359.99
		138	995889.81	5278426.37
		139	995914.85	5278491.54
		140	995941.91	5278555.31
		141	995971.53	5278618.88
		142	996003.40	5278681.37
		143	996037.14	5278742.23
		144	996072.94	5278801.81
		145	996111.00	5278860.46
		146	996151.12	5278917.73
		147	996193.22	5278973.63
		148	996237.14	5279027.81
		149	996282.75	5279080.31
		150	996330.52	5279131.54
		151	996379.84	5279180.86
		152	996431.07	5279228.63
		153	996483.57	5279274.24
		154	996537.75	5279318.16
		155	996593.65	5279360.26
		156	996650.92	5279400.38
		157	996709.57	5279438.44
		158	996769.15	5279474.24
		159	996830.01	5279507.98
		160	996892.50	5279539.85
		161	996956.07	5279569.47
		162	997019.84	5279596.53
		163	997085.01	5279621.57
		164	997151.39	5279644.42
		165	997218.01	5279664.78
		166	997285.54	5279682.88
		167	997353.73	5279698.61
		168	997422.03	5279711.88
		169	997490.82	5279722.78
		170	997560.20	5279731.31
		171	997628.82	5279737.31
		172	997644.69	5279738.16
		1	997613.53	5280237.21
96	63,12	1	997582.36	5280736.25
		2	997558.40	5280734.96



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		3	997455.61	5280725.98
		4	997351.54	5280713.18
		5	997248.38	5280696.84
		6	997145.96	5280676.94
		7	997043.64	5280653.35
		8	996942.34	5280626.19
		9	996842.43	5280595.66
		10	996742.80	5280561.36
		11	996645.04	5280523.79
		12	996549.47	5280483.24
		13	996454.06	5280438.79
		14	996360.29	5280390.97
		15	996269.02	5280340.37
		16	996179.70	5280286.69
		17	996091.71	5280229.59
		18	996005.79	5280169.41
		19	995921.91	5280106.23
		20	995840.65	5280040.37
		21	995761.93	5279971.98
		22	995685.06	5279900.29
		23	995611.09	5279826.32
		24	995539.40	5279749.45
		25	995471.01	5279670.73
		26	995405.15	5279589.47
		27	995341.97	5279505.59
		28	995281.79	5279419.67
		29	995224.69	5279331.68
		30	995171.01	5279242.36
		31	995120.41	5279151.09
		32	995072.59	5279057.32
		33	995028.14	5278961.91
		34	994987.59	5278866.34
		35	994950.02	5278768.58
		36	994915.72	5278668.95
		37	994885.19	5278569.04
		38	994858.03	5278467.74
		39	994834.44	5278365.42
		40	994814.54	5278263.00
		41	994798.20	5278159.84
		42	994785.53	5278056.83
		43	994561.51	5275520.14
		44	994559.25	5275501.75
		45	994550.10	5275397.03
		46	994544.66	5275292.87
		47	994542.80	5275188.02
		48	994544.66	5275083.17
		49	994550.09	5274979.07
		50	994559.25	5274874.25
		51	994572.05	5274770.25
		52	994588.39	5274667.02
		53	994608.45	5274563.82
		54	994631.92	5274462.32
		55	994659.02	5274361.02
		56	994689.80	5274260.46
		57	994723.66	5274162.12
		58	994761.17	5274064.34
		59	994802.25	5273967.55

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		60	994846.48	5273872.74
		61	994893.95	5273779.53
		62	994944.86	5273687.70
		63	994998.85	5273597.86
		64	995055.99	5273509.89
		65	995115.83	5273424.47
		66	995178.41	5273341.39
		67	995244.50	5273259.71
		68	995313.57	5273180.27
		69	995385.28	5273103.37
		70	995459.29	5273029.42
		71	995535.45	5272958.40
		72	995614.13	5272889.99
		73	995695.76	5272823.83
		74	995779.97	5272760.41
		75	995865.10	5272700.81
		76	995953.21	5272643.53
		77	996043.17	5272589.54
		78	996134.46	5272538.90
		79	996228.50	5272491.00
		80	996323.08	5272446.94
		81	996418.63	5272406.37
		82	996516.87	5272368.61
		83	996616.52	5272334.33
		84	996716.02	5272303.93
		85	996816.18	5272277.06
		86	996840.16	5272271.50
		87	996957.34	5272757.60
		88	996937.39	5272762.22
		89	996853.89	5272784.62
		90	996770.95	5272809.96
		91	996687.93	5272838.52
		92	996606.08	5272869.98
		93	996526.43	5272903.80
		94	996447.60	5272940.53
		95	996369.26	5272980.43
		96	996293.17	5273022.63
		97	996218.22	5273067.62
		98	996144.80	5273115.35
		99	996073.83	5273165.03
		100	996003.68	5273217.87
		101	995935.67	5273272.99
		102	995870.08	5273330.01
		103	995806.61	5273389.21
		104	995744.93	5273450.83
		105	995685.18	5273514.90
		106	995627.63	5273581.09
		107	995572.56	5273649.15
		108	995520.40	5273718.40
		109	995470.53	5273789.60
		110	995422.91	5273862.90
		111	995377.92	5273937.77
		112	995335.51	5274014.28
		113	995295.94	5274091.96
		114	995259.08	5274170.97
		115	995224.86	5274251.61
		116	995193.60	5274333.10





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		117	995165.38	5274415.07
		118	995139.72	5274498.86
		119	995117.14	5274583.27
		120	995097.59	5274667.87
		121	995080.87	5274753.86
		122	995067.25	5274839.88
		123	995056.59	5274926.55
		124	995048.96	5275013.88
		125	995044.43	5275100.65
		126	995042.87	5275188.02
		127	995044.43	5275275.39
		128	995048.96	5275362.20
		129	995056.59	5275449.46
		130	995058.82	5275467.63
		131	995282.84	5278004.32
		132	995293.40	5278090.20
		133	995307.02	5278176.17
		134	995323.60	5278261.53
		135	995343.26	5278346.79
		136	995365.89	5278431.20
		137	995391.34	5278514.47
		138	995419.91	5278597.47
		139	995451.22	5278678.94
		140	995485.03	5278758.61
		141	995522.06	5278838.10
		142	995561.90	5278916.23
		143	995604.07	5278992.29
		144	995648.81	5279066.74
		145	995696.39	5279140.07
		146	995746.54	5279211.66
		147	995799.19	5279281.55
		148	995854.07	5279349.27
		149	995911.07	5279414.88
		150	995970.80	5279478.93
		151	996032.45	5279540.58
		152	996096.50	5279600.31
		153	996162.11	5279657.31
		154	996229.83	5279712.19
		155	996299.72	5279764.84
		156	996371.31	5279814.99
		157	996444.64	5279862.57
		158	996519.09	5279907.31
		159	996595.15	5279949.48
		160	996673.28	5279989.32
		161	996752.77	5280026.35
		162	996832.44	5280060.16
		163	996913.91	5280091.47
		164	996996.91	5280120.04
		165	997080.18	5280145.49
		166	997164.59	5280168.12
		167	997249.85	5280187.78
		168	997335.21	5280204.36
		169	997421.18	5280217.98
		170	997507.90	5280228.64
		171	997593.61	5280236.14
		172	997613.53	5280237.21
		1	997582.36	5280736.25

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
97	63,12	1	997551.20	5281235.30
		2	997523.19	5281233.79
		3	997403.31	5281223.31
		4	997281.90	5281208.39
		5	997161.55	5281189.32
		6	997042.08	5281166.11
		7	996922.70	5281138.58
		8	996804.50	5281106.89
		9	996687.95	5281071.28
		10	996571.70	5281031.26
		11	996457.64	5280987.43
		12	996346.17	5280940.12
		13	996234.84	5280888.26
		14	996125.43	5280832.46
		15	996018.96	5280773.43
		16	995914.76	5280710.82
		17	995812.10	5280644.20
		18	995711.85	5280573.98
		19	995613.99	5280500.26
		20	995519.19	5280423.43
		21	995427.36	5280343.66
		22	995337.67	5280260.01
		23	995251.37	5280173.71
		24	995167.72	5280084.02
		25	995087.95	5279992.19
		26	995011.12	5279897.39
		27	994937.40	5279799.53
		28	994867.18	5279699.28
		29	994800.56	5279596.62
		30	994737.95	5279492.42
		31	994678.92	5279385.95
		32	994623.12	5279276.54
		33	994571.26	5279165.21
		34	994523.95	5279053.74
		35	994480.12	5278939.68
		36	994440.10	5278823.43
		37	994404.49	5278706.88
		38	994372.80	5278588.68
		39	994345.27	5278469.30
		40	994322.06	5278349.83
		41	994302.99	5278229.48
		42	994288.23	5278109.33
		43	994064.21	5275572.64
		44	994061.92	5275554.05
		45	994051.23	5275431.86
		46	994044.89	5275310.35
		47	994042.72	5275188.02
		48	994044.89	5275065.69
		49	994051.23	5274944.26
		50	994061.92	5274821.95
		51	994076.84	5274700.61
		52	994095.91	5274580.19
		53	994119.32	5274459.78
		54	994146.69	5274341.38
		55	994178.31	5274223.18
		56	994214.23	5274105.86
		57	994253.72	5273991.14



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		58	994297.49	5273877.06
		59	994345.41	5273764.13
		60	994397.01	5273653.52
		61	994452.40	5273544.78
		62	994511.80	5273437.64
		63	994574.78	5273332.83
		64	994641.45	5273230.19
		65	994711.26	5273130.53
		66	994784.25	5273033.63
		67	994861.36	5272938.33
		68	994941.96	5272845.63
		69	995025.64	5272755.90
		70	995111.97	5272669.64
		71	995200.81	5272586.79
		72	995292.60	5272506.99
		73	995387.84	5272429.80
		74	995486.10	5272355.78
		75	995585.40	5272286.27
		76	995688.21	5272219.44
		77	995793.17	5272156.44
		78	995899.66	5272097.37
		79	996009.40	5272041.48
		80	996119.72	5271990.08
		81	996231.18	5271942.75
		82	996345.81	5271898.70
		83	996462.08	5271858.70
		84	996578.15	5271823.23
		85	996694.97	5271791.90
		86	996722.99	5271785.41
		87	996840.16	5272271.50
		88	996816.18	5272277.06
		89	996716.02	5272303.93
		90	996616.52	5272334.33
		91	996516.87	5272368.61
		92	996418.63	5272406.37
		93	996323.08	5272446.94
		94	996228.50	5272491.00
		95	996134.46	5272538.90
		96	996043.17	5272589.54
		97	995953.21	5272643.53
		98	995865.10	5272700.81
		99	995779.97	5272760.41
		100	995695.76	5272823.83
		101	995614.13	5272889.99
		102	995535.45	5272958.40
		103	995459.29	5273029.42
		104	995385.28	5273103.37
		105	995313.57	5273180.27
		106	995244.50	5273259.71
		107	995178.41	5273341.39
		108	995115.83	5273424.47
		109	995055.99	5273509.89
		110	994998.85	5273597.86
		111	994944.86	5273687.70
		112	994893.95	5273779.53
		113	994846.48	5273872.74
		114	994802.25	5273967.55

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		115	994761.17	5274064.34
		116	994723.66	5274162.12
		117	994689.80	5274260.46
		118	994659.02	5274361.02
		119	994631.92	5274462.32
		120	994608.45	5274563.82
		121	994588.39	5274667.02
		122	994572.05	5274770.25
		123	994559.25	5274874.25
		124	994550.09	5274979.07
		125	994544.66	5275083.17
		126	994542.80	5275188.02
		127	994544.66	5275292.87
		128	994550.10	5275397.03
		129	994559.25	5275501.75
		130	994561.51	5275520.14
		131	994785.53	5278056.83
		132	994798.20	5278159.84
		133	994814.54	5278263.00
		134	994834.44	5278365.42
		135	994858.03	5278467.74
		136	994885.19	5278569.04
		137	994915.72	5278668.95
		138	994950.02	5278768.58
		139	994987.59	5278866.34
		140	995028.14	5278961.91
		141	995072.59	5279057.32
		142	995120.41	5279151.09
		143	995171.01	5279242.36
		144	995224.69	5279331.68
		145	995281.79	5279419.67
		146	995341.97	5279505.59
		147	995405.15	5279589.47
		148	995471.01	5279670.73
		149	995539.40	5279749.45
		150	995611.09	5279826.32
		151	995685.06	5279900.29
		152	995761.93	5279971.98
		153	995840.65	5280040.37
		154	995921.91	5280106.23
		155	996005.79	5280169.41
		156	996091.71	5280229.59
		157	996179.70	5280286.69
		158	996269.02	5280340.37
		159	996360.29	5280390.97
		160	996454.06	5280438.79
		161	996549.47	5280483.24
		162	996645.04	5280523.79
		163	996742.80	5280561.36
		164	996842.43	5280595.66
		165	996942.34	5280626.19
		166	997043.64	5280653.35
		167	997145.96	5280676.94
		168	997248.38	5280696.84
		169	997351.54	5280713.18
		170	997455.61	5280725.98
		171	997558.40	5280734.96



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		172	997582.36	5280736.25
		1	997551.20	5281235.30
98	63,12	1	997520.04	5281734.34
		2	997487.97	5281732.62
		3	997351.02	5281720.65
		4	997212.26	5281703.59
		5	997074.72	5281681.80
		6	996938.20	5281655.27
		7	996801.75	5281623.81
		8	996666.67	5281587.60
		9	996533.47	5281546.90
		10	996400.59	5281501.15
		11	996270.24	5281451.06
		12	996142.87	5281397.01
		13	996015.63	5281337.73
		14	995890.56	5281273.95
		15	995768.90	5281206.50
		16	995649.83	5281134.95
		17	995532.49	5281058.81
		18	995417.92	5280978.55
		19	995306.07	5280894.30
		20	995197.73	5280806.49
		21	995092.79	5280715.33
		22	994990.28	5280619.73
		23	994891.65	5280521.10
		24	994796.05	5280418.59
		25	994704.89	5280313.65
		26	994617.08	5280205.31
		27	994532.83	5280093.46
		28	994452.57	5279978.89
		29	994376.43	5279861.55
		30	994304.88	5279742.48
		31	994237.43	5279620.82
		32	994173.65	5279495.75
		33	994114.37	5279368.51
34	994060.32	5279241.14		
35	994010.23	5279110.79		
36	993964.48	5278977.91		
37	993923.78	5278844.71		
38	993887.57	5278709.63		
39	993856.11	5278573.18		
40	993829.58	5278436.66		
41	993807.79	5278299.12		
42	993790.92	5278161.84		
43	993566.90	5275625.15		
44	993564.58	5275606.34		
45	993552.37	5275466.68		
46	993545.12	5275327.83		
47	993542.64	5275188.02		
48	993545.12	5275048.21		
49	993552.37	5274909.44		
50	993564.58	5274769.65		
51	993581.64	5274630.97		
52	993603.43	5274493.36		
53	993630.19	5274355.73		
54	993661.46	5274220.43		
55	993697.60	5274085.35		

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		56	993738.66	5273951.25
		57	993783.78	5273820.16
		58	993833.80	5273689.78
		59	993888.58	5273560.71
		60	993947.55	5273434.31
		61	994010.85	5273310.03
		62	994078.73	5273187.58
		63	994150.72	5273067.79
		64	994226.92	5272950.48
		65	994306.69	5272836.60
		66	994390.09	5272725.88
		67	994478.23	5272616.95
		68	994570.35	5272510.99
		69	994665.99	5272408.44
		70	994764.66	5272309.85
		71	994866.17	5272215.18
		72	994971.06	5272123.98
		73	995079.92	5272035.76
		74	995192.23	5271951.16
		75	995305.70	5271871.74
		76	995423.21	5271795.35
		77	995543.16	5271723.35
		78	995664.86	5271655.84
		79	995790.30	5271591.96
		80	995916.37	5271533.22
		81	996043.72	5271479.14
		82	996174.75	5271428.79
		83	996307.65	5271383.07
		84	996440.28	5271342.54
		85	996573.76	5271306.73
		86	996605.81	5271299.31
		87	996722.99	5271785.41
		88	996694.97	5271791.90
		89	996578.15	5271823.23
		90	996462.08	5271858.70
		91	996345.81	5271898.70
		92	996231.18	5271942.75
		93	996119.72	5271990.08
		94	996009.40	5272041.48
		95	995899.66	5272097.37
		96	995793.17	5272156.44
		97	995688.21	5272219.44
		98	995585.40	5272286.27
		99	995486.10	5272355.78
		100	995387.84	5272429.80
		101	995292.60	5272506.99
		102	995200.81	5272586.79
		103	995111.97	5272669.64
		104	995025.64	5272755.90
		105	994941.96	5272845.63
		106	994861.36	5272938.33
		107	994784.25	5273033.63
		108	994711.26	5273130.53
		109	994641.45	5273230.19
		110	994574.78	5273332.83
		111	994511.80	5273437.64
		112	994452.40	5273544.78



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		113	994397.01	5273653.52
		114	994345.41	5273764.13
		115	994297.49	5273877.06
		116	994253.72	5273991.14
		117	994214.23	5274105.86
		118	994178.31	5274223.18
		119	994146.69	5274341.38
		120	994119.32	5274459.78
		121	994095.91	5274580.19
		122	994076.84	5274700.61
		123	994061.92	5274821.95
		124	994051.23	5274944.26
		125	994044.89	5275065.69
		126	994042.72	5275188.02
		127	994044.89	5275310.35
		128	994051.23	5275431.86
		129	994061.92	5275554.05
		130	994064.21	5275572.64
		131	994288.23	5278109.33
		132	994302.99	5278229.48
		133	994322.06	5278349.83
		134	994345.27	5278469.30
		135	994372.80	5278588.68
		136	994404.49	5278706.88
		137	994440.10	5278823.43
		138	994480.12	5278939.68
		139	994523.95	5279053.74
		140	994571.26	5279165.21
		141	994623.12	5279276.54
		142	994678.92	5279385.95
		143	994737.95	5279492.42
		144	994800.56	5279596.62
		145	994867.18	5279699.28
		146	994937.40	5279799.53
		147	995011.12	5279897.39
		148	995087.95	5279992.19
		149	995167.72	5280084.02
		150	995251.37	5280173.71
		151	995337.67	5280260.01
		152	995427.36	5280343.66
		153	995519.19	5280423.43
		154	995613.99	5280500.26
		155	995711.85	5280573.98
		156	995812.10	5280644.20
		157	995914.76	5280710.82
		158	996018.96	5280773.43
		159	996125.43	5280832.46
		160	996234.84	5280888.26
		161	996346.17	5280940.12
		162	996457.64	5280987.43
		163	996571.70	5281031.26
		164	996687.95	5281071.28
		165	996804.50	5281106.89
		166	996922.70	5281138.58
		167	997042.08	5281166.11
		168	997161.55	5281189.32
		169	997281.90	5281208.39

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		170	997403.31	5281223.31
		171	997523.19	5281233.79
		172	997551.20	5281235.30
		1	997520.04	5281734.34
99	63,12	1	997488.87	5282233.39
		2	997452.76	5282231.45
		3	997298.72	5282217.98
		4	997142.62	5282198.79
		5	996987.89	5282174.28
		6	996834.31	5282144.44
		7	996680.80	5282109.04
		8	996528.83	5282068.30
		9	996378.99	5282022.51
		10	996229.49	5281971.05
		11	996082.84	5281914.69
		12	995939.57	5281853.89
		13	995796.41	5281787.20
		14	995655.70	5281715.44
		15	995518.83	5281639.56
		16	995384.89	5281559.07
		17	995252.89	5281473.41
		18	995123.99	5281383.12
		19	994998.15	5281288.33
		20	994876.26	5281189.55
		21	994758.23	5281087.01
		22	994642.89	5280979.44
		23	994531.94	5280868.49
		24	994424.37	5280753.15
		25	994321.83	5280635.12
		26	994223.05	5280513.23
		27	994128.26	5280387.39
		28	994037.97	5280258.49
		29	993952.31	5280126.49
		30	993871.82	5279992.55
		31	993795.94	5279855.68
		32	993724.18	5279714.97
		33	993657.49	5279571.81
		34	993596.69	5279428.54
		35	993540.33	5279281.89
		36	993488.87	5279132.39
		37	993443.08	5278982.55
		38	993402.34	5278830.58
		39	993366.94	5278677.07
		40	993337.10	5278523.49
		41	993312.59	5278368.76
		42	993293.61	5278214.34
		43	993069.59	5275677.65
		44	993067.25	5275658.64
		45	993053.51	5275501.51
		46	993045.35	5275345.31
		47	993042.56	5275188.02
		48	993045.35	5275030.73
		49	993053.50	5274874.63
		50	993067.25	5274717.35
		51	993086.44	5274561.34
		52	993110.95	5274406.52
		53	993141.05	5274251.68



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		54	993176.24	5274099.48
		55	993216.89	5273947.51
		56	993263.08	5273796.64
		57	993313.84	5273649.18
		58	993370.12	5273502.50
		59	993431.75	5273357.29
		60	993498.08	5273215.09
		61	993569.29	5273075.28
		62	993645.67	5272937.51
		63	993726.65	5272802.75
		64	993812.38	5272670.78
		65	993902.12	5272542.67
		66	993995.94	5272418.12
		67	994095.09	5272295.57
		68	994198.74	5272176.36
		69	994306.34	5272060.97
		70	994417.34	5271950.07
		71	994531.54	5271843.57
		72	994649.53	5271740.98
		73	994772.00	5271641.73
		74	994898.36	5271546.54
		75	995026.00	5271457.20
		76	995158.21	5271371.26
		77	995293.16	5271290.25
		78	995430.06	5271214.32
		79	995571.19	5271142.43
		80	995713.02	5271076.36
		81	995856.27	5271015.53
		82	996003.69	5270958.88
		83	996153.21	5270907.44
		84	996302.41	5270861.85
		85	996452.55	5270821.57
		86	996488.64	5270813.21
		87	996605.81	5271299.31
		88	996573.76	5271306.73
		89	996440.28	5271342.54
		90	996307.65	5271383.07
		91	996174.75	5271428.79
		92	996043.72	5271479.14
		93	995916.37	5271533.22
		94	995790.30	5271591.96
		95	995664.86	5271655.84
		96	995543.16	5271723.35
		97	995423.21	5271795.35
		98	995305.70	5271871.74
		99	995192.23	5271951.16
		100	995079.92	5272035.76
		101	994971.06	5272123.98
		102	994866.17	5272215.18
		103	994764.66	5272309.85
		104	994665.99	5272408.44
		105	994570.35	5272510.99
		106	994478.23	5272616.95
		107	994390.09	5272725.88
		108	994306.69	5272836.60
		109	994226.92	5272950.48
		110	994150.72	5273067.79

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		111	994078.73	5273187.58
		112	994010.85	5273310.03
		113	993947.55	5273434.31
		114	993888.58	5273560.71
		115	993833.80	5273689.78
		116	993783.78	5273820.16
		117	993738.66	5273951.25
		118	993697.60	5274085.35
		119	993661.46	5274220.43
		120	993630.19	5274355.73
		121	993603.43	5274493.36
		122	993581.64	5274630.97
		123	993564.58	5274769.65
		124	993552.37	5274909.44
		125	993545.12	5275048.21
		126	993542.64	5275188.02
		127	993545.12	5275327.83
		128	993552.37	5275466.68
		129	993564.58	5275606.34
		130	993566.90	5275625.15
		131	993790.92	5278161.84
		132	993807.79	5278299.12
		133	993829.58	5278436.66
		134	993856.11	5278573.18
		135	993887.57	5278709.63
		136	993923.78	5278844.71
		137	993964.48	5278977.91
		138	994010.23	5279110.79
		139	994060.32	5279241.14
		140	994114.37	5279368.51
		141	994173.65	5279495.75
		142	994237.43	5279620.82
		143	994304.88	5279742.48
		144	994376.43	5279861.55
		145	994452.57	5279978.89
		146	994532.83	5280093.46
		147	994617.08	5280205.31
		148	994704.89	5280313.65
		149	994796.05	5280418.59
		150	994891.65	5280521.10
		151	994990.28	5280619.73
		152	995092.79	5280715.33
		153	995197.73	5280806.49
		154	995306.07	5280894.30
		155	995417.92	5280978.55
		156	995532.49	5281058.81
		157	995649.83	5281134.95
		158	995768.90	5281206.50
		159	995890.56	5281273.95
		160	996015.63	5281337.73
		161	996142.87	5281397.01
		162	996270.24	5281451.06
		163	996400.59	5281501.15
		164	996533.47	5281546.90
		165	996666.67	5281587.60
		166	996801.75	5281623.81
		167	996938.20	5281655.27



Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		168	997074.72	5281681.80
		169	997212.26	5281703.59
		170	997351.02	5281720.65
		171	997487.97	5281732.62
		172	997520.04	5281734.34
		1	997488.87	5282233.39
100	88,12	1	997457.71	5282732.44
		2	997417.55	5282730.28
		3	997246.43	5282715.32
		4	997072.97	5282694.00
		5	996901.06	5282666.76
		6	996730.43	5282633.61
		7	996559.86	5282594.27
		8	996390.99	5282549.00
		9	996224.51	5282498.13
		10	996058.38	5282440.94
		11	995895.44	5282378.33
		12	995736.27	5282310.78
		13	995577.19	5282236.67
		14	995420.84	5282156.93
		15	995268.77	5282072.63
		16	995119.96	5281983.20
		17	994973.28	5281888.02
		18	994830.06	5281787.69
		19	994690.23	5281682.37
		20	994554.80	5281572.61
		21	994423.66	5281458.68
		22	994295.50	5281339.16
		23	994172.22	5281215.88
		24	994052.70	5281087.72
		25	993938.77	5280956.58
		26	993829.01	5280821.15
		27	993723.69	5280681.32
		28	993623.36	5280538.10
		29	993528.18	5280391.42
		30	993438.75	5280242.61
		31	993354.45	5280090.54
		32	993274.71	5279934.19
		33	993200.60	5279775.11
		34	993133.05	5279615.94
		35	993070.44	5279453.00
		36	993013.25	5279286.87
		37	992962.38	5279120.39
		38	992917.11	5278951.52
		39	992877.77	5278780.95
		40	992844.62	5278610.32
		41	992817.38	5278438.41
		42	992796.30	5278266.85
		43	992572.28	5275730.16
		44	992569.91	5275710.93
		45	992554.65	5275536.34
		46	992545.58	5275362.79
		47	992542.48	5275188.02
		48	992545.58	5275013.25
		49	992554.64	5274839.82
		50	992569.91	5274665.05
		51	992591.23	5274491.70

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		52	992618.47	5274319.69
		53	992651.92	5274147.64
		54	992691.01	5273978.53
		55	992736.18	5273809.67
		56	992787.51	5273642.03
		57	992843.90	5273478.20
		58	992906.43	5273315.23
		59	992974.91	5273153.87
		60	993048.62	5272995.87
		61	993127.74	5272840.52
		62	993212.60	5272687.45
		63	993302.59	5272537.71
		64	993397.84	5272391.07
		65	993497.55	5272248.74
		66	993601.78	5272110.36
		67	993711.96	5271974.19
		68	993827.13	5271841.72
		69	993946.69	5271713.51
		70	994070.02	5271590.28
		71	994196.90	5271471.96
		72	994328.00	5271357.98
		73	994464.08	5271247.69
		74	994604.50	5271141.92
		75	994746.30	5271042.66
		76	994893.20	5270947.17
		77	995043.15	5270857.16
		78	995195.26	5270772.79
		79	995352.09	5270692.91
		80	995509.67	5270619.50
		81	995668.82	5270551.91
		82	995832.63	5270488.97
		83	995998.78	5270431.80
		84	996164.54	5270381.15
		85	996331.34	5270336.41
		86	996371.47	5270327.12
		87	996488.64	5270813.21
		88	996452.55	5270821.57
		89	996302.41	5270861.85
		90	996153.21	5270907.44
		91	996003.69	5270958.88
		92	995856.27	5271015.53
		93	995713.02	5271076.36
		94	995571.19	5271142.43
		95	995430.06	5271214.32
		96	995293.16	5271290.25
		97	995158.21	5271371.26
		98	995026.00	5271457.20
		99	994898.36	5271546.54
		100	994772.00	5271641.73
		101	994649.53	5271740.98
		102	994531.54	5271843.57
		103	994417.34	5271950.07
		104	994306.34	5272060.97
		105	994198.74	5272176.36
		106	994095.09	5272295.57
		107	993995.94	5272418.12
		108	993902.12	5272542.67

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		109	993812.38	5272670.78
		110	993726.65	5272802.75
		111	993645.67	5272937.51
		112	993569.29	5273075.28
		113	993498.08	5273215.09
		114	993431.75	5273357.29
		115	993370.12	5273502.50
		116	993313.84	5273649.18
		117	993263.08	5273796.64
		118	993216.89	5273947.51
		119	993176.24	5274099.48
		120	993141.05	5274251.68
		121	993110.95	5274406.52
		122	993086.44	5274561.34
		123	993067.25	5274717.35
		124	993053.50	5274874.63
		125	993045.35	5275030.73
		126	993042.56	5275188.02
		127	993045.35	5275345.31
		128	993053.51	5275501.51
		129	993067.25	5275658.64
		130	993069.59	5275677.65
		131	993293.61	5278214.34
		132	993312.59	5278368.76
		133	993337.10	5278523.49
		134	993366.94	5278677.07
		135	993402.34	5278830.58
		136	993443.08	5278982.55
		137	993488.87	5279132.39
		138	993540.33	5279281.89
		139	993596.69	5279428.54
		140	993657.49	5279571.81
		141	993724.18	5279714.97
		142	993795.94	5279855.68
		143	993871.82	5279992.55
		144	993952.31	5280126.49
		145	994037.97	5280258.49
		146	994128.26	5280387.39
		147	994223.05	5280513.23
		148	994321.83	5280635.12
		149	994424.37	5280753.15
		150	994531.94	5280868.49
		151	994642.89	5280979.44
		152	994758.23	5281087.01
		153	994876.26	5281189.55
		154	994998.15	5281288.33
		155	995123.99	5281383.12
		156	995252.89	5281473.41
		157	995384.89	5281559.07
		158	995518.83	5281639.56
		159	995655.70	5281715.44
		160	995796.41	5281787.20
		161	995939.57	5281853.89
		162	996082.84	5281914.69
		163	996229.49	5281971.05
		164	996378.99	5282022.51
		165	996528.83	5282068.30

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		166	996680.80	5282109.04
		167	996834.31	5282144.44
		168	996987.89	5282174.28
		169	997142.62	5282198.79
		170	997298.72	5282217.98
		171	997452.76	5282231.45
		172	997488.87	5282233.39
		1	997457.71	5282732.44
101	113,12	1	997426.55	5283231.49
		2	997382.34	5283229.11
		3	997194.13	5283212.65
		4	997003.33	5283189.20
		5	996814.24	5283159.24
		6	996626.55	5283122.77
		7	996438.91	5283079.51
		8	996253.16	5283029.71
		9	996070.03	5282973.75
		10	995887.28	5282910.84
		11	995708.04	5282841.96
		12	995532.97	5282767.66
		13	995357.97	5282686.14
		14	995185.98	5282598.42
		15	995018.70	5282505.69
		16	994855.02	5282407.32
		17	994693.67	5282302.63
		18	994536.12	5282192.26
		19	994382.31	5282076.41
		20	994233.34	5281955.67
		21	994089.09	5281830.35
		22	993948.11	5281698.87
		23	993812.51	5281563.27
		24	993681.03	5281422.29
		25	993555.71	5281278.04
		26	993434.97	5281129.07
		27	993319.12	5280975.26
		28	993208.75	5280817.71
		29	993104.06	5280656.36
		30	993005.69	5280492.68
		31	992912.96	5280325.40
		32	992825.24	5280153.41
		33	992743.72	5279978.41
		34	992669.42	5279803.34
		35	992600.54	5279624.10
		36	992537.63	5279441.35
		37	992481.67	5279258.22
		38	992431.87	5279072.47
		39	992388.61	5278884.83
		40	992352.14	5278697.14
		41	992322.18	5278508.05
		42	992298.99	5278319.35
		43	992074.97	5275782.66
		44	992072.58	5275763.23
		45	992055.78	5275571.16
		46	992045.82	5275380.27
		47	992042.40	5275188.02
		48	992045.82	5274995.77
		49	992055.78	5274805.00



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		50	992072.58	5274612.75
		51	992096.03	5274422.06
		52	992125.99	5274232.86
		53	992162.79	5274043.59
		54	992205.78	5273857.59
		55	992255.47	5273671.84
		56	992311.94	5273487.42
		57	992373.97	5273307.22
		58	992442.75	5273127.95
		59	992518.08	5272950.45
		60	992599.15	5272776.65
		61	992686.19	5272605.77
		62	992779.54	5272437.38
		63	992878.52	5272272.67
		64	992983.30	5272111.37
		65	993092.98	5271954.80
		66	993207.62	5271802.60
		67	993328.83	5271652.80
		68	993455.52	5271507.08
		69	993587.05	5271366.05
		70	993722.71	5271230.49
		71	993862.26	5271100.35
		72	994006.46	5270974.98
		73	994156.16	5270853.65
		74	994310.63	5270737.30
		75	994466.60	5270628.12
		76	994628.20	5270523.08
		77	994793.15	5270424.06
		78	994960.46	5270331.26
		79	995132.99	5270243.38
		80	995306.32	5270162.64
		81	995481.37	5270088.30
		82	995661.56	5270019.05
		83	995844.34	5269956.17
		84	996026.66	5269900.46
		85	996210.12	5269851.25
		86	996254.29	5269841.02
		87	996371.47	5270327.12
		88	996331.34	5270336.41
		89	996164.54	5270381.15
		90	995998.78	5270431.80
		91	995832.63	5270488.97
		92	995668.82	5270551.91
		93	995509.67	5270619.50
		94	995352.09	5270692.91
		95	995195.26	5270772.79
		96	995043.15	5270857.16
		97	994893.20	5270947.17
		98	994746.30	5271042.66
		99	994604.50	5271141.92
		100	994464.08	5271247.69
		101	994328.00	5271357.98
		102	994196.90	5271471.96
		103	994070.02	5271590.28
		104	993946.69	5271713.51
		105	993827.13	5271841.72
		106	993711.96	5271974.19

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		107	993601.78	5272110.36
		108	993497.55	5272248.74
		109	993397.84	5272391.07
		110	993302.59	5272537.71
		111	993212.60	5272687.45
		112	993127.74	5272840.52
		113	993048.62	5272995.87
		114	992974.91	5273153.87
		115	992906.43	5273315.23
		116	992843.90	5273478.20
		117	992787.51	5273642.03
		118	992736.18	5273809.67
		119	992691.01	5273978.53
		120	992651.92	5274147.64
		121	992618.47	5274319.69
		122	992591.23	5274491.70
		123	992569.91	5274665.05
		124	992554.64	5274839.82
		125	992545.58	5275013.25
		126	992542.48	5275188.02
		127	992545.58	5275362.79
		128	992554.65	5275536.34
		129	992569.91	5275710.93
		130	992572.28	5275730.16
		131	992796.30	5278266.85
		132	992817.38	5278438.41
		133	992844.62	5278610.32
		134	992877.77	5278780.95
		135	992917.11	5278951.52
		136	992962.38	5279120.39
		137	993013.25	5279286.87
		138	993070.44	5279453.00
		139	993133.05	5279615.94
		140	993200.60	5279775.11
		141	993274.71	5279934.19
		142	993354.45	5280090.54
		143	993438.75	5280242.61
		144	993528.18	5280391.42
		145	993623.36	5280538.10
		146	993723.69	5280681.32
		147	993829.01	5280821.15
		148	993938.77	5280956.58
		149	994052.70	5281087.72
		150	994172.22	5281215.88
		151	994295.50	5281339.16
		152	994423.66	5281458.68
		153	994554.80	5281572.61
		154	994690.23	5281682.37
		155	994830.06	5281787.69
		156	994973.28	5281888.02
		157	995119.96	5281983.20
		158	995268.77	5282072.63
		159	995420.84	5282156.93
		160	995577.19	5282236.67
		161	995736.27	5282310.78
		162	995895.44	5282378.33
		163	996058.38	5282440.94





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		164	996224.51	5282498.13
		165	996390.99	5282549.00
		166	996559.86	5282594.27
		167	996730.43	5282633.61
		168	996901.06	5282666.76
		169	997072.97	5282694.00
		170	997246.43	5282715.32
		171	997417.55	5282730.28
		172	997457.71	5282732.44
		1	997426.55	5283231.49
102	138,12	1	997395.38	5283730.53
		2	997347.12	5283727.94
		3	997141.84	5283709.99
		4	996933.69	5283684.40
		5	996727.41	5283651.72
		6	996522.66	5283611.94
		7	996317.96	5283564.74
		8	996115.32	5283510.41
		9	995915.55	5283449.37
		10	995716.17	5283380.73
		11	995520.64	5283305.59
		12	995329.67	5283224.55
		13	995138.76	5283135.61
		14	994951.12	5283039.92
		15	994768.64	5282938.75
		16	994590.08	5282831.45
		17	994414.07	5282717.23
		18	994242.19	5282596.84
		19	994074.39	5282470.44
		20	993911.88	5282338.74
		21	993754.52	5282202.03
		22	993600.72	5282058.59
		23	993452.79	5281910.66
		24	993309.35	5281756.86
		25	993172.64	5281599.50
		26	993040.94	5281436.99
		27	992914.54	5281269.19
		28	992794.15	5281097.31
		29	992679.93	5280921.30
		30	992572.63	5280742.74
		31	992471.46	5280560.26
		32	992375.77	5280372.62
		33	992286.83	5280181.71
		34	992205.79	5279990.74
		35	992130.65	5279795.21
		36	992062.01	5279595.83
		37	992000.97	5279396.06
		38	991946.64	5279193.42
		39	991899.44	5278988.72
		40	991859.66	5278783.97
		41	991826.98	5278577.69
		42	991801.68	5278371.86
		43	991577.66	5275835.17
		44	991575.24	5275815.52
		45	991556.92	5275605.99
		46	991546.05	5275397.75
		47	991542.32	5275188.02

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		48	991546.05	5274978.29
		49	991556.91	5274770.19
		50	991575.24	5274560.45
		51	991600.83	5274352.42
		52	991633.51	5274146.02
		53	991673.65	5273939.54
		54	991720.56	5273736.64
		55	991774.76	5273534.00
		56	991836.36	5273332.81
		57	991904.03	5273136.25
		58	991979.06	5272940.67
		59	992061.24	5272747.03
		60	992149.69	5272557.44
		61	992244.63	5272371.02
		62	992346.48	5272187.32
		63	992454.46	5272007.63
		64	992568.77	5271831.66
		65	992688.40	5271660.87
		66	992813.46	5271494.84
		67	992945.69	5271331.42
		68	993083.91	5271172.44
		69	993227.40	5271018.58
		70	993375.39	5270870.71
		71	993527.62	5270728.74
		72	993684.93	5270591.98
		73	993848.24	5270459.62
		74	994016.76	5270332.68
		75	994186.90	5270213.59
		76	994363.20	5270098.99
		77	994543.15	5269990.97
		78	994725.66	5269889.73
		79	994913.89	5269793.86
		80	995102.97	5269705.77
		81	995293.91	5269624.69
		82	995490.50	5269549.14
		83	995689.91	5269480.54
		84	995888.79	5269419.77
		85	996088.91	5269366.08
		86	996137.12	5269354.92
		87	996254.29	5269841.02
		88	996210.12	5269851.25
		89	996026.66	5269900.46
		90	995844.34	5269956.17
		91	995661.56	5270019.05
		92	995481.37	5270088.30
		93	995306.32	5270162.64
		94	995132.99	5270243.38
		95	994960.46	5270331.26
		96	994793.15	5270424.06
		97	994628.20	5270523.08
		98	994466.60	5270628.12
		99	994310.63	5270737.30
		100	994156.16	5270853.65
		101	994006.46	5270974.98
		102	993862.26	5271100.35
		103	993722.71	5271230.49
		104	993587.05	5271366.05



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		105	993455.52	5271507.08
		106	993328.83	5271652.80
		107	993207.62	5271802.60
		108	993092.98	5271954.80
		109	992983.30	5272111.37
		110	992878.52	5272272.67
		111	992779.54	5272437.38
		112	992686.19	5272605.77
		113	992599.15	5272776.65
		114	992518.08	5272950.45
		115	992442.75	5273127.95
		116	992373.97	5273307.22
		117	992311.94	5273487.42
		118	992255.47	5273671.84
		119	992205.78	5273857.59
		120	992162.79	5274043.59
		121	992125.99	5274232.86
		122	992096.03	5274422.06
		123	992072.58	5274612.75
		124	992055.78	5274805.00
		125	992045.82	5274995.77
		126	992042.40	5275188.02
		127	992045.82	5275380.27
		128	992055.78	5275571.16
		129	992072.58	5275763.23
		130	992074.97	5275782.66
		131	992298.99	5278319.35
		132	992322.18	5278508.05
		133	992352.14	5278697.14
		134	992388.61	5278884.83
		135	992431.87	5279072.47
		136	992481.67	5279258.22
		137	992537.63	5279441.35
		138	992600.54	5279624.10
		139	992669.42	5279803.34
		140	992743.72	5279978.41
		141	992825.24	5280153.41
		142	992912.96	5280325.40
		143	993005.69	5280492.68
		144	993104.06	5280656.36
		145	993208.75	5280817.71
		146	993319.12	5280975.26
		147	993434.97	5281129.07
		148	993555.71	5281278.04
		149	993681.03	5281422.29
		150	993812.51	5281563.27
		151	993948.11	5281698.87
		152	994089.09	5281830.35
		153	994233.34	5281955.67
		154	994382.31	5282076.41
		155	994536.12	5282192.26
		156	994693.67	5282302.63
		157	994855.02	5282407.32
		158	995018.70	5282505.69
		159	995185.98	5282598.42
		160	995357.97	5282686.14
		161	995532.97	5282767.66

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		162	995708.04	5282841.96
		163	995887.28	5282910.84
		164	996070.03	5282973.75
		165	996253.16	5283029.71
		166	996438.91	5283079.51
		167	996626.55	5283122.77
		168	996814.24	5283159.24
		169	997003.33	5283189.20
		170	997194.13	5283212.65
		171	997382.34	5283229.11
		172	997426.55	5283231.49
		1	997395.38	5283730.53
103	163,12	1	997364.22	5284229.58
		2	997311.91	5284226.77
		3	997089.54	5284207.32
		4	996864.05	5284179.60
		5	996640.58	5284144.20
		6	996418.78	5284101.11
		7	996197.01	5284049.97
		8	995977.49	5283991.12
		9	995761.08	5283924.99
		10	995545.07	5283850.63
		11	995333.24	5283769.22
		12	995126.37	5283681.43
		13	994919.54	5283585.08
		14	994716.25	5283481.41
		15	994518.58	5283371.82
		16	994325.15	5283255.58
		17	994134.46	5283131.84
		18	993948.26	5283001.41
		19	993766.47	5282864.48
		20	993590.42	5282721.80
		21	993419.95	5282573.70
		22	993253.33	5282418.31
		23	993093.07	5282258.05
		24	992937.68	5282091.43
		25	992789.58	5281920.96
		26	992646.90	5281744.91
		27	992509.97	5281563.12
		28	992379.54	5281376.92
		29	992255.80	5281186.23
		30	992139.56	5280992.80
		31	992029.97	5280795.13
		32	991926.30	5280591.84
		33	991829.95	5280385.01
		34	991742.16	5280178.14
		35	991660.75	5279966.31
		36	991586.39	5279750.30
		37	991520.26	5279533.89
		38	991461.41	5279314.37
		39	991410.27	5279092.60
		40	991367.18	5278870.80
		41	991331.78	5278647.33
		42	991304.37	5278424.36
		43	991080.35	5275887.67
		44	991077.91	5275867.82
		45	991058.06	5275640.81



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		46	991046.28	5275415.23
		47	991042.24	5275188.02
		48	991046.28	5274960.81
		49	991058.05	5274735.37
		50	991077.91	5274508.15
		51	991105.63	5274282.79
		52	991141.03	5274059.19
		53	991184.52	5273835.49
		54	991235.33	5273615.69
		55	991294.05	5273396.17
		56	991360.79	5273178.20
		57	991434.09	5272965.27
		58	991515.38	5272753.40
		59	991604.41	5272543.61
		60	991700.23	5272338.22
		61	991803.08	5272136.27
		62	991913.41	5271937.26
		63	992030.40	5271742.59
		64	992154.23	5271551.96
		65	992283.83	5271366.94
		66	992419.31	5271187.08
		67	992562.56	5271010.04
		68	992712.30	5270837.81
		69	992867.75	5270671.12
		70	993028.08	5270510.92
		71	993192.99	5270357.13
		72	993363.40	5270208.97
		73	993540.32	5270065.58
		74	993722.90	5269928.06
		75	993907.20	5269799.05
		76	994098.19	5269674.89
		77	994293.14	5269557.87
		78	994490.86	5269448.20
		79	994694.79	5269344.34
		80	994899.62	5269248.91
		81	995106.46	5269161.08
		82	995319.44	5269079.23
		83	995535.47	5269004.91
		84	995750.92	5268939.07
		85	995967.70	5268880.92
		86	996019.94	5268868.82
		87	996137.12	5269354.92
		88	996088.91	5269366.08
		89	995888.79	5269419.77
		90	995689.91	5269480.54
		91	995490.50	5269549.14
		92	995293.91	5269624.69
		93	995102.97	5269705.77
		94	994913.89	5269793.86
		95	994725.66	5269889.73
		96	994543.15	5269990.97
		97	994363.20	5270098.99
		98	994186.90	5270213.59
		99	994016.76	5270332.68
		100	993848.24	5270459.62
		101	993684.93	5270591.98
		102	993527.62	5270728.74

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		103	993375.39	5270870.71
		104	993227.40	5271018.58
		105	993083.91	5271172.44
		106	992945.69	5271331.42
		107	992813.46	5271494.84
		108	992688.40	5271660.87
		109	992568.77	5271831.66
		110	992454.46	5272007.63
		111	992346.48	5272187.32
		112	992244.63	5272371.02
		113	992149.69	5272557.44
		114	992061.24	5272747.03
		115	991979.06	5272940.67
		116	991904.03	5273136.25
		117	991836.36	5273332.81
		118	991774.76	5273534.00
		119	991720.56	5273736.64
		120	991673.65	5273939.54
		121	991633.51	5274146.02
		122	991600.83	5274352.42
		123	991575.24	5274560.45
		124	991556.91	5274770.19
		125	991546.05	5274978.29
		126	991542.32	5275188.02
		127	991546.05	5275397.75
		128	991556.92	5275605.99
		129	991575.24	5275815.52
		130	991577.66	5275835.17
		131	991801.68	5278371.86
		132	991826.98	5278577.69
		133	991859.66	5278783.97
		134	991899.44	5278988.72
		135	991946.64	5279193.42
		136	992000.97	5279396.06
		137	992062.01	5279595.83
		138	992130.65	5279795.21
		139	992205.79	5279990.74
		140	992286.83	5280181.71
		141	992375.77	5280372.62
		142	992471.46	5280560.26
		143	992572.63	5280742.74
		144	992679.93	5280921.30
		145	992794.15	5281097.31
		146	992914.54	5281269.19
		147	993040.94	5281436.99
		148	993172.64	5281599.50
		149	993309.35	5281756.86
		150	993452.79	5281910.66
		151	993600.72	5282058.59
		152	993754.52	5282202.03
		153	993911.88	5282338.74
		154	994074.39	5282470.44
		155	994242.19	5282596.84
		156	994414.07	5282717.23
		157	994590.08	5282831.45
		158	994768.64	5282938.75
		159	994951.12	5283039.92



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		160	995138.76	5283135.61
		161	995329.67	5283224.55
		162	995520.64	5283305.59
		163	995716.17	5283380.73
		164	995915.55	5283449.37
		165	996115.32	5283510.41
		166	996317.96	5283564.74
		167	996522.66	5283611.94
		168	996727.41	5283651.72
		169	996933.69	5283684.40
		170	997141.84	5283709.99
		171	997347.12	5283727.94
		172	997395.38	5283730.53
		1	997364.22	5284229.58
104	163,12	1	997333.06	5284728.63
		2	997276.70	5284725.60
		3	997037.25	5284704.66
		4	996794.41	5284674.81
		5	996553.75	5284636.68
		6	996314.90	5284590.27
		7	996076.07	5284535.20
		8	995839.65	5284471.82
		9	995606.60	5284400.60
		10	995373.96	5284320.52
		11	995145.84	5284232.86
		12	994923.07	5284138.32
		13	994700.32	5284034.54
		14	994481.39	5283922.90
		15	994268.51	5283804.88
		16	994060.21	5283679.70
		17	993854.85	5283546.45
		18	993654.33	5283405.98
		19	993458.55	5283258.51
		20	993268.96	5283104.86
		21	993085.38	5282945.38
		22	992905.94	5282778.02
		23	992733.36	5282605.44
		24	992566.00	5282426.00
		25	992406.52	5282242.42
		26	992252.87	5282052.83
		27	992105.40	5281857.05
		28	991964.93	5281656.53
		29	991831.68	5281451.17
		30	991706.50	5281242.87
		31	991588.48	5281029.99
		32	991476.84	5280811.06
		33	991373.06	5280588.31
		34	991278.52	5280365.54
		35	991190.86	5280137.42
		36	991110.78	5279904.78
		37	991039.56	5279671.73
		38	990976.18	5279435.31
		39	990921.11	5279196.48
		40	990874.70	5278957.63
		41	990836.57	5278716.97
		42	990807.06	5278476.87
		43	990583.04	5275940.18

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		44	990580.57	5275920.11
		45	990559.19	5275675.64
		46	990546.51	5275432.71
		47	990542.16	5275188.02
		48	990546.51	5274943.33
		49	990559.19	5274700.56
		50	990580.57	5274455.85
		51	990610.42	5274213.15
		52	990648.55	5273972.36
		53	990695.38	5273731.45
		54	990750.10	5273494.75
		55	990813.34	5273258.33
		56	990885.21	5273023.59
		57	990964.15	5272794.29
		58	991051.69	5272566.12
		59	991147.57	5272340.19
		60	991250.76	5272119.00
		61	991361.53	5271901.52
		62	991480.35	5271687.19
		63	991606.33	5271477.55
		64	991739.69	5271272.25
		65	991879.26	5271073.01
		66	992025.15	5270879.32
		67	992179.42	5270688.66
		68	992340.69	5270503.17
		69	992508.10	5270323.65
		70	992680.76	5270151.14
		71	992858.35	5269985.52
		72	993041.86	5269825.97
		73	993232.40	5269671.55
		74	993429.03	5269523.44
		75	993627.50	5269384.51
		76	993833.19	5269250.80
		77	994043.14	5269124.78
		78	994256.06	5269006.68
		79	994475.68	5268894.81
		80	994696.27	5268792.05
		81	994919.01	5268697.46
		82	995148.38	5268609.32
		83	995381.04	5268529.28
		84	995613.05	5268458.38
		85	995846.49	5268395.76
		86	995902.77	5268382.73
		87	996019.94	5268868.82
		88	995967.70	5268880.92
		89	995750.92	5268939.07
		90	995535.47	5269004.91
		91	995319.44	5269079.23
		92	995106.46	5269161.08
		93	994899.62	5269248.91
		94	994694.79	5269344.34
		95	994490.86	5269448.20
		96	994293.14	5269557.87
		97	994098.19	5269674.89
		98	993907.20	5269799.05
		99	993722.90	5269928.06
		100	993540.32	5270065.58



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		101	993363.40	5270208.97
		102	993192.99	5270357.13
		103	993028.08	5270510.92
		104	992867.75	5270671.12
		105	992712.30	5270837.81
		106	992562.56	5271010.04
		107	992419.31	5271187.08
		108	992283.83	5271366.94
		109	992154.23	5271551.96
		110	992030.40	5271742.59
		111	991913.41	5271937.26
		112	991803.08	5272136.27
		113	991700.23	5272338.22
		114	991604.41	5272543.61
		115	991515.38	5272753.40
		116	991434.09	5272965.27
		117	991360.79	5273178.20
		118	991294.05	5273396.17
		119	991235.33	5273615.69
		120	991184.52	5273835.49
		121	991141.03	5274059.19
		122	991105.63	5274282.79
		123	991077.91	5274508.15
		124	991058.05	5274735.37
		125	991046.28	5274960.81
		126	991042.24	5275188.02
		127	991046.28	5275415.23
		128	991058.06	5275640.81
		129	991077.91	5275867.82
		130	991080.35	5275887.67
		131	991304.37	5278424.36
		132	991331.78	5278647.33
		133	991367.18	5278870.80
		134	991410.27	5279092.60
		135	991461.41	5279314.37
		136	991520.26	5279533.89
		137	991586.39	5279750.30
		138	991660.75	5279966.31
		139	991742.16	5280178.14
		140	991829.95	5280385.01
		141	991926.30	5280591.84
		142	992029.97	5280795.13
		143	992139.56	5280992.80
		144	992255.80	5281186.23
		145	992379.54	5281376.92
		146	992509.97	5281563.12
		147	992646.90	5281744.91
		148	992789.58	5281920.96
		149	992937.68	5282091.43
		150	993093.07	5282258.05
		151	993253.33	5282418.31
		152	993419.95	5282573.70
		153	993590.42	5282721.80
		154	993766.47	5282864.48
		155	993948.26	5283001.41
		156	994134.46	5283131.84
		157	994325.15	5283255.58

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		158	994518.58	5283371.82
		159	994716.25	5283481.41
		160	994919.54	5283585.08
		161	995126.37	5283681.43
		162	995333.24	5283769.22
		163	995545.07	5283850.63
		164	995761.08	5283924.99
		165	995977.49	5283991.12
		166	996197.01	5284049.97
		167	996418.78	5284101.11
		168	996640.58	5284144.20
		169	996864.05	5284179.60
		170	997089.54	5284207.32
		171	997311.91	5284226.77
		172	997364.22	5284229.58
		1	997333.06	5284728.63
105	163,12	1	997301.89	5285227.68
		2	997241.49	5285224.43
		3	996984.95	5285201.99
		4	996724.76	5285170.01
		5	996466.92	5285129.16
		6	996211.01	5285079.44
		7	995955.12	5285020.43
		8	995701.81	5284952.52
		9	995452.12	5284876.22
		10	995202.86	5284790.42
		11	994958.44	5284696.49
		12	994719.77	5284595.20
		13	994481.10	5284484.01
		14	994246.53	5284364.39
		15	994018.45	5284237.95
		16	993795.27	5284103.83
		17	993575.25	5283961.05
		18	993360.39	5283810.55
		19	993150.63	5283652.55
		20	992947.50	5283487.92
		21	992750.82	5283317.05
		22	992558.55	5283137.74
		23	992373.64	5282952.83
		24	992194.33	5282760.56
		25	992023.46	5282563.88
		26	991858.83	5282360.75
		27	991700.83	5282150.99
		28	991550.33	5281936.13
		29	991407.55	5281716.11
		30	991273.43	5281492.93
		31	991146.99	5281264.85
		32	991027.37	5281030.28
		33	990916.18	5280791.61
		34	990814.89	5280552.94
		35	990720.96	5280308.52
		36	990635.16	5280059.26
		37	990558.86	5279809.57
		38	990490.95	5279556.26
		39	990431.94	5279300.37
		40	990382.22	5279044.46
		41	990341.37	5278786.62



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		42	990309.75	5278529.37
		43	990085.73	5275992.68
		44	990083.24	5275972.41
		45	990060.33	5275710.47
		46	990046.74	5275450.19
		47	990042.09	5275188.02
		48	990046.74	5274925.85
		49	990060.32	5274665.75
		50	990083.24	5274403.55
		51	990115.22	5274143.51
		52	990156.07	5273885.52
		53	990206.25	5273627.40
		54	990264.88	5273373.80
		55	990332.64	5273120.49
		56	990409.64	5272868.98
		57	990494.21	5272623.31
		58	990588.01	5272378.84
		59	990690.74	5272136.77
		60	990801.30	5271899.78
		61	990919.97	5271666.77
		62	991047.28	5271437.13
		63	991182.27	5271212.51
		64	991325.15	5270992.55
		65	991474.69	5270779.07
		66	991630.99	5270571.56
		67	991796.29	5270367.28
		68	991969.07	5270168.53
		69	992148.46	5269976.19
		70	992333.44	5269791.35
		71	992523.71	5269613.90
		72	992720.33	5269442.97
		73	992924.48	5269277.51
		74	993135.16	5269118.82
		75	993347.80	5268969.97
		76	993568.19	5268826.71
		77	993793.13	5268691.68
		78	994021.26	5268565.15
		79	994256.58	5268445.29
		80	994492.92	5268335.19
		81	994731.56	5268233.85
		82	994977.32	5268139.41
		83	995226.60	5268053.65
		84	995475.18	5267977.69
		85	995725.28	5267910.60
		86	995785.60	5267896.63
		87	995902.77	5268382.73
		88	995846.49	5268395.76
		89	995613.05	5268458.38
		90	995381.04	5268529.28
		91	995148.38	5268609.32
		92	994919.01	5268697.46
		93	994696.27	5268792.05
		94	994475.68	5268894.81
		95	994256.06	5269006.68
		96	994043.14	5269124.78
		97	993833.19	5269250.80
		98	993627.50	5269384.51

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		99	993429.03	5269523.44
		100	993232.40	5269671.55
		101	993041.86	5269825.97
		102	992858.35	5269985.52
		103	992680.76	5270151.14
		104	992508.10	5270323.65
		105	992340.69	5270503.17
		106	992179.42	5270688.66
		107	992025.15	5270879.32
		108	991879.26	5271073.01
		109	991739.69	5271272.25
		110	991606.33	5271477.55
		111	991480.35	5271687.19
		112	991361.53	5271901.52
		113	991250.76	5272119.00
		114	991147.57	5272340.19
		115	991051.69	5272566.12
		116	990964.15	5272794.29
		117	990885.21	5273023.59
		118	990813.34	5273258.33
		119	990750.10	5273494.75
		120	990695.38	5273731.45
		121	990648.55	5273972.36
		122	990610.42	5274213.15
		123	990580.57	5274455.85
		124	990559.19	5274700.56
		125	990546.51	5274943.33
		126	990542.16	5275188.02
		127	990546.51	5275432.71
		128	990559.19	5275675.64
		129	990580.57	5275920.11
		130	990583.04	5275940.18
		131	990807.06	5278476.87
		132	990836.57	5278716.97
		133	990874.70	5278957.63
		134	990921.11	5279196.48
		135	990976.18	5279435.31
		136	991039.56	5279671.73
		137	991110.78	5279904.78
		138	991190.86	5280137.42
		139	991278.52	5280365.54
		140	991373.06	5280588.31
		141	991476.84	5280811.06
		142	991588.48	5281029.99
		143	991706.50	5281242.87
		144	991831.68	5281451.17
		145	991964.93	5281656.53
		146	992105.40	5281857.05
		147	992252.87	5282052.83
		148	992406.52	5282242.42
		149	992566.00	5282426.00
		150	992733.36	5282605.44
		151	992905.94	5282778.02
		152	993085.38	5282945.38
		153	993268.96	5283104.86
		154	993458.55	5283258.51
		155	993654.33	5283405.98



Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		156	993854.85	5283546.45
		157	994060.21	5283679.70
		158	994268.51	5283804.88
		159	994481.39	5283922.90
		160	994700.32	5284034.54
		161	994923.07	5284138.32
		162	995145.84	5284232.86
		163	995373.96	5284320.52
		164	995606.60	5284400.60
		165	995839.65	5284471.82
		166	996076.07	5284535.20
		167	996314.90	5284590.27
		168	996553.75	5284636.68
		169	996794.41	5284674.81
		170	997037.25	5284704.66
		171	997276.70	5284725.60
		172	997333.06	5284728.63
		1	997301.89	5285227.68
106	163,12	1	997270.73	5285726.72
		2	997206.27	5285723.25
		3	996932.66	5285699.33
		4	996655.12	5285665.21
		5	996380.09	5285621.64
		6	996107.13	5285568.60
		7	995834.17	5285505.66
		8	995563.98	5285433.23
		9	995297.64	5285351.84
		10	995031.75	5285260.31
		11	994771.04	5285160.12
		12	994516.47	5285052.09
		13	994261.88	5284933.48
		14	994011.67	5284805.88
		15	993768.39	5284671.01
		16	993530.34	5284527.96
		17	993295.64	5284375.66
		18	993066.46	5284215.12
		19	992842.71	5284046.58
		20	992626.04	5283870.98
		21	992416.25	5283688.73
		22	992211.16	5283497.46
		23	992013.92	5283300.22
		24	991822.65	5283095.13
		25	991640.40	5282885.34
		26	991464.80	5282668.67
		27	991296.26	5282444.92
		28	991135.72	5282215.74
		29	990983.42	5281981.04
		30	990840.37	5281742.99
		31	990705.50	5281499.71
		32	990577.90	5281249.50
		33	990459.29	5280994.91
		34	990351.26	5280740.34
		35	990251.07	5280479.63
		36	990159.54	5280213.74
		37	990078.15	5279947.40
		38	990005.72	5279677.21
		39	989942.78	5279404.25

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		40	989889.74	5279131.29
		41	989846.17	5278856.26
		42	989812.44	5278581.88
		43	989588.42	5276045.19
		44	989585.90	5276024.70
		45	989561.47	5275745.29
		46	989546.97	5275467.67
		47	989542.01	5275188.02
		48	989546.97	5274908.37
		49	989561.46	5274630.93
		50	989585.90	5274351.25
		51	989620.02	5274073.88
		52	989663.59	5273798.69
		53	989717.12	5273523.35
		54	989779.65	5273252.85
		55	989851.93	5272982.66
		56	989934.07	5272714.37
		57	990024.27	5272452.33
		58	990124.32	5272191.57
		59	990233.91	5271933.36
		60	990351.83	5271680.56
		61	990478.42	5271432.02
		62	990614.22	5271187.07
		63	990758.20	5270947.47
		64	990910.61	5270712.84
		65	991070.12	5270485.14
		66	991236.84	5270263.80
		67	991413.15	5270045.90
		68	991597.46	5269833.90
		69	991788.81	5269628.72
		70	991986.13	5269431.57
		71	992189.08	5269242.29
		72	992398.79	5269059.97
		73	992616.56	5268883.48
		74	992841.30	5268714.20
		75	993068.10	5268555.43
		76	993303.18	5268402.62
		77	993543.13	5268258.59
		78	993786.46	5268123.62
		79	994037.48	5267995.77
		80	994289.57	5267878.33
		81	994544.10	5267770.24
		82	994806.26	5267669.50
		83	995072.17	5267578.01
		84	995337.31	5267497.00
		85	995604.07	5267425.44
		86	995668.42	5267410.53
		87	995785.60	5267896.63
		88	995725.28	5267910.60
		89	995475.18	5267977.69
		90	995226.60	5268053.65
		91	994977.32	5268139.41
		92	994731.56	5268233.85
		93	994492.92	5268335.19
		94	994256.58	5268445.29
		95	994021.26	5268565.15
		96	993793.13	5268691.68



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		97	993568.19	5268826.71
		98	993347.80	5268969.97
		99	993135.16	5269118.82
		100	992924.48	5269277.51
		101	992720.33	5269442.97
		102	992523.71	5269613.90
		103	992333.44	5269791.35
		104	992148.46	5269976.19
		105	991969.07	5270168.53
		106	991796.29	5270367.28
		107	991630.99	5270571.56
		108	991474.69	5270779.07
		109	991325.15	5270992.55
		110	991182.27	5271212.51
		111	991047.28	5271437.13
		112	990919.97	5271666.77
		113	990801.30	5271899.78
		114	990690.74	5272136.77
		115	990588.01	5272378.84
		116	990494.21	5272623.31
		117	990409.64	5272868.98
		118	990332.64	5273120.49
		119	990264.88	5273373.80
		120	990206.25	5273627.40
		121	990156.07	5273885.52
		122	990115.22	5274143.51
		123	990083.24	5274403.55
		124	990060.32	5274665.75
		125	990046.74	5274925.85
		126	990042.09	5275188.02
		127	990046.74	5275450.19
		128	990060.33	5275710.47
		129	990083.24	5275972.41
		130	990085.73	5275992.68
		131	990309.75	5278529.37
		132	990341.37	5278786.62
		133	990382.22	5279044.46
		134	990431.94	5279300.37
		135	990490.95	5279556.26
		136	990558.86	5279809.57
		137	990635.16	5280059.26
		138	990720.96	5280308.52
		139	990814.89	5280552.94
		140	990916.18	5280791.61
		141	991027.37	5281030.28
		142	991146.99	5281264.85
		143	991273.43	5281492.93
		144	991407.55	5281716.11
		145	991550.33	5281936.13
		146	991700.83	5282150.99
		147	991858.83	5282360.75
		148	992023.46	5282563.88
		149	992194.33	5282760.56
		150	992373.64	5282952.83
		151	992558.55	5283137.74
		152	992750.82	5283317.05
		153	992947.50	5283487.92

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		154	993150.63	5283652.55
		155	993360.39	5283810.55
		156	993575.25	5283961.05
		157	993795.27	5284103.83
		158	994018.45	5284237.95
		159	994246.53	5284364.39
		160	994481.10	5284484.01
		161	994719.77	5284595.20
		162	994958.44	5284696.49
		163	995202.86	5284790.42
		164	995452.12	5284876.22
		165	995701.81	5284952.52
		166	995955.12	5285020.43
		167	996211.01	5285079.44
		168	996466.92	5285129.16
		169	996724.76	5285170.01
		170	996984.95	5285201.99
		171	997241.49	5285224.43
		172	997301.89	5285227.68
		1	997270.73	5285726.72
107	163,12	1	997239.57	5286225.76
		2	997171.06	5286222.08
		3	996880.36	5286196.66
		4	996585.48	5286160.42
		5	996293.27	5286114.12
		6	996003.25	5286057.77
		7	995713.22	5285990.90
		8	995426.14	5285913.93
		9	995143.16	5285827.46
		10	994860.65	5285730.21
		11	994583.64	5285623.76
		12	994313.17	5285508.97
		13	994042.67	5285382.95
		14	993776.80	5285247.37
		15	993518.32	5285104.07
		16	993265.40	5284952.08
		17	993016.03	5284790.27
		18	992772.53	5284619.69
		19	992534.79	5284440.62
		20	992304.58	5284254.04
		21	992081.68	5284060.40
		22	991863.77	5283857.17
		23	991654.21	5283647.61
		24	991450.98	5283429.70
		25	991257.34	5283206.80
		26	991070.76	5282976.59
		27	990891.69	5282738.85
		28	990721.11	5282495.35
		29	990559.30	5282245.98
		30	990407.31	5281993.06
		31	990264.01	5281734.58
		32	990128.43	5281468.71
		33	990002.41	5281198.21
		34	989887.62	5280927.74
		35	989781.17	5280650.73
		36	989683.92	5280368.22
		37	989597.45	5280085.24





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		38	989520.48	5279798.16
		39	989453.61	5279508.13
		40	989397.26	5279218.11
		41	989350.96	5278925.90
		42	989315.13	5278634.39
		43	989091.11	5276097.70
		44	989088.57	5276077.00
		45	989062.61	5275780.12
		46	989047.21	5275485.15
		47	989041.93	5275188.02
		48	989047.21	5274890.89
		49	989062.60	5274596.12
		50	989088.57	5274298.95
		51	989124.81	5274004.24
		52	989171.11	5273711.86
		53	989227.98	5273419.31
		54	989294.42	5273131.90
		55	989371.22	5272844.82
		56	989458.49	5272559.76
		57	989554.34	5272281.35
		58	989660.64	5272004.29
		59	989777.07	5271729.94
		60	989902.37	5271461.35
		61	990036.87	5271197.27
		62	990181.16	5270937.00
		63	990334.14	5270682.43
		64	990496.08	5270433.14
		65	990665.55	5270191.21
		66	990842.68	5269956.04
		67	991030.02	5269724.51
		68	991225.85	5269499.26
		69	991429.16	5269281.26
		70	991638.81	5269071.78
		71	991854.44	5268870.68
		72	992077.26	5268676.96
		73	992308.64	5268489.44
		74	992547.43	5268309.58
		75	992788.40	5268140.90
		76	993038.18	5267978.53
		77	993293.13	5267825.49
		78	993551.65	5267682.09
		79	993818.38	5267546.24
		80	994086.22	5267421.47
		81	994356.65	5267306.62
		82	994635.20	5267199.58
		83	994917.73	5267102.38
		84	995199.43	5267016.30
		85	995482.86	5266940.27
		86	995551.25	5266924.44
		87	995668.42	5267410.53
		88	995604.07	5267425.44
		89	995337.31	5267497.00
		90	995072.17	5267578.01
		91	994806.26	5267669.50
		92	994544.10	5267770.24
		93	994289.57	5267878.33
		94	994037.48	5267995.77

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		95	993786.46	5268123.62
		96	993543.13	5268258.59
		97	993303.18	5268402.62
		98	993068.10	5268555.43
		99	992841.30	5268714.20
		100	992616.56	5268883.48
		101	992398.79	5269059.97
		102	992189.08	5269242.29
		103	991986.13	5269431.57
		104	991788.81	5269628.72
		105	991597.46	5269833.90
		106	991413.15	5270045.90
		107	991236.84	5270263.80
		108	991070.12	5270485.14
		109	990910.61	5270712.84
		110	990758.20	5270947.47
		111	990614.22	5271187.07
		112	990478.42	5271432.02
		113	990351.83	5271680.56
		114	990233.91	5271933.36
		115	990124.32	5272191.57
		116	990024.27	5272452.33
		117	989934.07	5272714.37
		118	989851.93	5272982.66
		119	989779.65	5273252.85
		120	989717.12	5273523.35
		121	989663.59	5273798.69
		122	989620.02	5274073.88
		123	989585.90	5274351.25
		124	989561.46	5274630.93
		125	989546.97	5274908.37
		126	989542.01	5275188.02
		127	989546.97	5275467.67
		128	989561.47	5275745.29
		129	989585.90	5276024.70
		130	989588.42	5276045.19
		131	989812.44	5278581.88
		132	989846.17	5278856.26
		133	989889.74	5279131.29
		134	989942.78	5279404.25
		135	990005.72	5279677.21
		136	990078.15	5279947.40
		137	990159.54	5280213.74
		138	990251.07	5280479.63
		139	990351.26	5280740.34
		140	990459.29	5280994.91
		141	990577.90	5281249.50
		142	990705.50	5281499.71
		143	990840.37	5281742.99
		144	990983.42	5281981.04
		145	991135.72	5282215.74
		146	991296.26	5282444.92
		147	991464.80	5282668.67
		148	991640.40	5282885.34
		149	991822.65	5283095.13
		150	992013.92	5283300.22
		151	992211.16	5283497.46



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		152	992416.25	5283688.73
		153	992626.04	5283870.98
		154	992842.71	5284046.58
		155	993066.46	5284215.12
		156	993295.64	5284375.66
		157	993530.34	5284527.96
		158	993768.39	5284671.01
		159	994011.67	5284805.88
		160	994261.88	5284933.48
		161	994516.47	5285052.09
		162	994771.04	5285160.12
		163	995031.75	5285260.31
		164	995297.64	5285351.84
		165	995563.98	5285433.23
		166	995834.17	5285505.66
		167	996107.13	5285568.60
		168	996380.09	5285621.64
		169	996655.12	5285665.21
		170	996932.66	5285699.33
		171	997206.27	5285723.25
		172	997270.73	5285726.72
		1	997239.57	5286225.76
108	163,12	1	997208.40	5286724.81
		2	997135.85	5286720.91
		3	996828.07	5286694.00
		4	996515.84	5286655.62
		5	996206.44	5286606.60
		6	995899.36	5286546.94
		7	995592.28	5286476.13
		8	995288.31	5286394.64
		9	994988.68	5286303.08
		10	994689.54	5286200.10
		11	994396.24	5286087.39
		12	994109.87	5285965.86
		13	993823.45	5285832.42
		14	993541.94	5285688.86
		15	993268.26	5285537.14
		16	993000.47	5285376.21
		17	992736.43	5285204.87
		18	992478.60	5285024.26
		19	992226.87	5284834.66
		20	991983.12	5284637.10
		21	991747.11	5284432.08
		22	991516.37	5284216.89
		23	991294.49	5283995.01
		24	991079.30	5283764.27
		25	990874.28	5283528.26
		26	990676.72	5283284.51
		27	990487.12	5283032.78
		28	990306.51	5282774.95
		29	990135.17	5282510.91
		30	989974.24	5282243.12
		31	989822.52	5281969.44
		32	989678.96	5281687.93
		33	989545.52	5281401.51
		34	989423.99	5281115.14
		35	989311.28	5280821.84

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		36	989208.30	5280522.70
		37	989116.74	5280223.07
		38	989035.25	5279919.10
		39	988964.44	5279612.02
		40	988904.78	5279304.94
		41	988855.76	5278995.54
		42	988817.83	5278686.89
		43	988593.81	5276150.20
		44	988591.23	5276129.29
		45	988563.74	5275814.95
		46	988547.44	5275502.63
		47	988541.85	5275188.02
		48	988547.44	5274873.41
		49	988563.73	5274561.31
		50	988591.23	5274246.65
		51	988629.61	5273934.60
		52	988678.63	5273625.02
		53	988738.85	5273315.26
		54	988809.20	5273010.96
		55	988890.51	5272706.99
		56	988982.92	5272405.16
		57	989084.40	5272110.37
		58	989196.95	5271817.01
		59	989320.24	5271526.52
		60	989452.90	5271242.13
		61	989595.31	5270962.52
		62	989748.09	5270686.94
		63	989910.07	5270417.40
		64	990081.54	5270153.43
		65	990260.98	5269897.28
		66	990448.52	5269648.28
		67	990646.88	5269403.13
		68	990854.24	5269164.62
		69	991069.51	5268933.80
		70	991291.49	5268712.00
		71	991519.80	5268499.07
		72	991755.73	5268293.96
		73	992000.72	5268095.40
		74	992253.56	5267904.95
		75	992508.70	5267726.36
		76	992773.18	5267554.44
		77	993043.12	5267392.40
		78	993316.85	5267240.56
		79	993599.28	5267096.72
		80	993882.87	5266964.61
		81	994169.20	5266843.01
		82	994464.13	5266729.67
		83	994763.30	5266626.75
		84	995061.56	5266535.61
		85	995361.65	5266455.11
		86	995434.07	5266438.34
		87	995551.25	5266924.44
		88	995482.86	5266940.27
		89	995199.43	5267016.30
		90	994917.73	5267102.38
		91	994635.20	5267199.58
		92	994356.65	5267306.62

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		93	994086.22	5267421.47
		94	993818.38	5267546.24
		95	993551.65	5267682.09
		96	993293.13	5267825.49
		97	993038.18	5267978.53
		98	992788.40	5268140.90
		99	992547.43	5268309.58
		100	992308.64	5268489.44
		101	992077.26	5268676.96
		102	991854.44	5268870.68
		103	991638.81	5269071.78
		104	991429.16	5269281.26
		105	991225.85	5269499.26
		106	991030.02	5269724.51
		107	990842.68	5269956.04
		108	990665.55	5270191.21
		109	990496.08	5270433.14
		110	990334.14	5270682.43
		111	990181.16	5270937.00
		112	990036.87	5271197.27
		113	989902.37	5271461.35
		114	989777.07	5271729.94
		115	989660.64	5272004.29
		116	989554.34	5272281.35
		117	989458.49	5272559.76
		118	989371.22	5272844.82
		119	989294.42	5273131.90
		120	989227.98	5273419.31
		121	989171.11	5273711.86
		122	989124.81	5274004.24
		123	989088.57	5274298.95
		124	989062.60	5274596.12
		125	989047.21	5274890.89
		126	989041.93	5275188.02
		127	989047.21	5275485.15
		128	989062.61	5275780.12
		129	989088.57	5276077.00
		130	989091.11	5276097.70
		131	989315.13	5278634.39
		132	989350.96	5278925.90
		133	989397.26	5279218.11
		134	989453.61	5279508.13
		135	989520.48	5279798.16
		136	989597.45	5280085.24
		137	989683.92	5280368.22
		138	989781.17	5280650.73
		139	989887.62	5280927.74
		140	990002.41	5281198.21
		141	990128.43	5281468.71
		142	990264.01	5281734.58
		143	990407.31	5281993.06
		144	990559.30	5282245.98
		145	990721.11	5282495.35
		146	990891.69	5282738.85
		147	991070.76	5282976.59
		148	991257.34	5283206.80
		149	991450.98	5283429.70

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		150	991654.21	5283647.61
		151	991863.77	5283857.17
		152	992081.68	5284060.40
		153	992304.58	5284254.04
		154	992534.79	5284440.62
		155	992772.53	5284619.69
		156	993016.03	5284790.27
		157	993265.40	5284952.08
		158	993518.32	5285104.07
		159	993776.80	5285247.37
		160	994042.67	5285382.95
		161	994313.17	5285508.97
		162	994583.64	5285623.76
		163	994860.65	5285730.21
		164	995143.16	5285827.46
		165	995426.14	5285913.93
		166	995713.22	5285990.90
		167	996003.25	5286057.77
		168	996293.27	5286114.12
		169	996585.48	5286160.42
		170	996880.36	5286196.66
		171	997171.06	5286222.08
		172	997239.57	5286225.76
		1	997208.40	5286724.81
109	163,12	1	997177.24	5287223.86
		2	997100.64	5287219.74
		3	996775.78	5287191.33
		4	996446.20	5287150.82
		5	996119.61	5287099.08
		6	995795.48	5287036.10
		7	995471.33	5286961.36
		8	995150.47	5286875.34
		9	994834.20	5286778.70
		10	994518.44	5286670.00
		11	994208.84	5286551.02
		12	993906.57	5286422.74
		13	993604.23	5286281.89
		14	993307.08	5286130.35
		15	993018.20	5285970.20
		16	992735.53	5285800.34
		17	992456.82	5285619.48
		18	992184.66	5285428.84
		19	991918.95	5285228.69
		20	991661.66	5285020.17
		21	991412.54	5284803.75
		22	991168.98	5284576.61
		23	990934.77	5284342.40
		24	990707.63	5284098.84
		25	990491.21	5283849.72
		26	990282.69	5283592.43
		27	990082.54	5283326.72
		28	989891.90	5283054.56
		29	989711.04	5282775.85
		30	989541.18	5282493.18
		31	989381.03	5282204.30
		32	989229.49	5281907.15
		33	989088.64	5281604.81



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		34	988960.36	5281302.54
		35	988841.38	5280992.94
		36	988732.68	5280677.18
		37	988636.04	5280360.91
		38	988550.02	5280040.05
		39	988475.28	5279715.90
		40	988412.30	5279391.77
		41	988360.56	5279065.18
		42	988320.52	5278739.40
		43	988096.50	5276202.71
		44	988093.90	5276181.58
		45	988064.88	5275849.77
		46	988047.67	5275520.11
		47	988041.77	5275188.02
		48	988047.67	5274855.93
		49	988064.87	5274526.49
		50	988093.90	5274194.35
		51	988134.41	5273864.97
		52	988186.15	5273538.19
		53	988249.72	5273211.21
		54	988323.97	5272890.01
		55	988409.80	5272569.15
		56	988507.35	5272250.55
		57	988614.46	5271939.40
		58	988733.27	5271629.73
		59	988863.40	5271323.10
		60	989003.44	5271022.91
		61	989153.76	5270727.77
		62	989315.03	5270436.88
		63	989486.01	5270152.36
		64	989667.00	5269873.73
		65	989856.40	5269603.34
		66	990054.37	5269340.52
		67	990263.75	5269081.75
		68	990482.63	5268829.99
		69	990709.87	5268586.33
		70	990944.18	5268352.21
		71	991185.17	5268127.46
		72	991434.19	5267910.96
		73	991692.80	5267701.37
		74	991959.69	5267500.33
		75	992229.00	5267311.82
		76	992508.18	5267130.35
		77	992793.12	5266959.30
		78	993082.05	5266799.04
		79	993380.17	5266647.20
		80	993679.51	5266507.74
		81	993981.75	5266379.40
		82	994293.07	5266259.76
		83	994608.86	5266151.12
		84	994923.69	5266054.92
		85	995240.44	5265969.95
		86	995316.90	5265952.24
		87	995434.07	5266438.34
		88	995361.65	5266455.11
		89	995061.56	5266535.61
		90	994763.30	5266626.75

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		91	994464.13	5266729.67
		92	994169.20	5266843.01
		93	993882.87	5266964.61
		94	993599.28	5267096.72
		95	993316.85	5267240.56
		96	993043.12	5267392.40
		97	992773.18	5267554.44
		98	992508.70	5267726.36
		99	992253.56	5267904.95
		100	992000.72	5268095.40
		101	991755.73	5268293.96
		102	991519.80	5268499.07
		103	991291.49	5268712.00
		104	991069.51	5268933.80
		105	990854.24	5269164.62
		106	990646.88	5269403.13
		107	990448.52	5269648.28
		108	990260.98	5269897.28
		109	990081.54	5270153.43
		110	989910.07	5270417.40
		111	989748.09	5270686.94
		112	989595.31	5270962.52
		113	989452.90	5271242.13
		114	989320.24	5271526.52
		115	989196.95	5271817.01
		116	989084.40	5272110.37
		117	988982.92	5272405.16
		118	988890.51	5272706.99
		119	988809.20	5273010.96
		120	988738.85	5273315.26
		121	988678.63	5273625.02
		122	988629.61	5273934.60
		123	988591.23	5274246.65
		124	988563.73	5274561.31
		125	988547.44	5274873.41
		126	988541.85	5275188.02
		127	988547.44	5275502.63
		128	988563.74	5275814.95
		129	988591.23	5276129.29
		130	988593.81	5276150.20
		131	988817.83	5278686.89
		132	988855.76	5278995.54
		133	988904.78	5279304.94
		134	988964.44	5279612.02
		135	989035.25	5279919.10
		136	989116.74	5280223.07
		137	989208.30	5280522.70
		138	989311.28	5280821.84
		139	989423.99	5281115.14
		140	989545.52	5281401.51
		141	989678.96	5281687.93
		142	989822.52	5281969.44
		143	989974.24	5282243.12
		144	990135.17	5282510.91
		145	990306.51	5282774.95
		146	990487.12	5283032.78
		147	990676.72	5283284.51



Проект решения об установлении приаэродромной территории Аэропорт Нарьян-Мар

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		148	990874.28	5283528.26
		149	991079.30	5283764.27
		150	991294.49	5283995.01
		151	991516.37	5284216.89
		152	991747.11	5284432.08
		153	991983.12	5284637.10
		154	992226.87	5284834.66
		155	992478.60	5285024.26
		156	992736.43	5285204.87
		157	993000.47	5285376.21
		158	993268.26	5285537.14
		159	993541.94	5285688.86
		160	993823.45	5285832.42
		161	994109.87	5285965.86
		162	994396.24	5286087.39
		163	994689.54	5286200.10
		164	994988.68	5286303.08
		165	995288.31	5286394.64
		166	995592.28	5286476.13
		167	995899.36	5286546.94
		168	996206.44	5286606.60
		169	996515.84	5286655.62
		170	996828.07	5286694.00
		171	997135.85	5286720.91
		172	997208.40	5286724.81
		1	997177.24	5287223.86
110	163,12	1	997146.08	5287722.91
		2	997065.42	5287718.57
		3	996723.48	5287688.67
		4	996376.56	5287646.03
		5	996032.78	5287591.56
		6	995691.59	5287525.27
		7	995350.38	5287446.59
		8	995012.63	5287356.04
		9	994679.72	5287254.31
		10	994347.33	5287139.89
		11	994021.44	5287014.66
		12	993703.27	5286879.63
		13	993385.01	5286731.36
		14	993072.22	5286571.85
		15	992768.13	5286403.26
		16	992470.59	5286224.46
		17	992177.21	5286034.09
		18	991890.73	5285833.41
		19	991611.03	5285622.73
		20	991340.20	5285403.23
		21	991077.98	5285175.43
		22	990821.59	5284936.32
		23	990575.06	5284689.79
		24	990335.95	5284433.40
		25	990108.15	5284171.18
		26	989888.65	5283900.35
		27	989677.97	5283620.65
		28	989477.29	5283334.17
		29	989286.92	5283040.79
		30	989108.12	5282743.25
		31	988939.53	5282439.16

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		32	988780.02	5282126.37
		33	988631.75	5281808.11
		34	988496.72	5281489.94
		35	988371.49	5281164.05
		36	988257.07	5280831.66
		37	988155.34	5280498.75
		38	988064.79	5280161.00
		39	987986.11	5279819.79
		40	987919.82	5279478.60
		41	987865.35	5279134.82
		42	987823.21	5278791.90
		43	987599.19	5276255.21
		44	987596.56	5276233.88
		45	987566.02	5275884.60
		46	987547.90	5275537.59
		47	987541.69	5275188.02
		48	987547.90	5274838.45
		49	987566.01	5274491.68
		50	987596.56	5274142.05
		51	987639.20	5273795.33
		52	987693.67	5273451.36
		53	987760.58	5273107.16
		54	987838.74	5272769.06
		55	987929.09	5272431.31
		56	988031.77	5272095.94
		57	988144.52	5271768.42
		58	988269.58	5271442.46
		59	988406.57	5271119.68
		60	988553.97	5270803.69
		61	988712.21	5270493.02
		62	988881.97	5270186.81
		63	989061.94	5269887.32
		64	989252.46	5269594.02
		65	989451.83	5269309.41
		66	989660.21	5269032.76
		67	989880.62	5268760.37
		68	990111.02	5268495.35
		69	990350.22	5268238.87
		70	990596.86	5267992.42
		71	990850.53	5267755.85
		72	991112.66	5267527.96
		73	991384.88	5267307.33
		74	991665.83	5267095.71
		75	991949.30	5266897.28
		76	992243.17	5266706.26
		77	992543.12	5266526.21
		78	992847.25	5266357.51
		79	993161.07	5266197.67
		80	993476.16	5266050.88
		81	993794.29	5265915.79
		82	994122.01	5265789.85
		83	994454.43	5265675.49
		84	994785.82	5265574.22
		85	995119.23	5265484.79
		86	995199.73	5265466.15
		87	995316.90	5265952.24
		88	995240.44	5265969.95



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		89	994923.69	5266054.92
		90	994608.86	5266151.12
		91	994293.07	5266259.76
		92	993981.75	5266379.40
		93	993679.51	5266507.74
		94	993380.17	5266647.20
		95	993082.05	5266799.04
		96	992793.12	5266959.30
		97	992508.18	5267130.35
		98	992229.00	5267311.82
		99	991959.69	5267500.33
		100	991692.80	5267701.37
		101	991434.19	5267910.96
		102	991185.17	5268127.46
		103	990944.18	5268352.21
		104	990709.87	5268586.33
		105	990482.63	5268829.99
		106	990263.75	5269081.75
		107	990054.37	5269340.52
		108	989856.40	5269603.34
		109	989667.00	5269873.73
		110	989486.01	5270152.36
		111	989315.03	5270436.88
		112	989153.76	5270727.77
		113	989003.44	5271022.91
		114	988863.40	5271323.10
		115	988733.27	5271629.73
		116	988614.46	5271939.40
		117	988507.35	5272250.55
		118	988409.80	5272569.15
		119	988323.97	5272890.01
		120	988249.72	5273211.21
		121	988186.15	5273538.19
		122	988134.41	5273864.97
		123	988093.90	5274194.35
		124	988064.87	5274526.49
		125	988047.67	5274855.93
		126	988041.77	5275188.02
		127	988047.67	5275520.11
		128	988064.88	5275849.77
		129	988093.90	5276181.58
		130	988096.50	5276202.71
		131	988320.52	5278739.40
		132	988360.56	5279065.18
		133	988412.30	5279391.77
		134	988475.28	5279715.90
		135	988550.02	5280040.05
		136	988636.04	5280360.91
		137	988732.68	5280677.18
		138	988841.38	5280992.94
		139	988960.36	5281302.54
		140	989088.64	5281604.81
		141	989229.49	5281907.15
		142	989381.03	5282204.30
		143	989541.18	5282493.18
		144	989711.04	5282775.85
		145	989891.90	5283054.56

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		146	990082.54	5283326.72
		147	990282.69	5283592.43
		148	990491.21	5283849.72
		149	990707.63	5284098.84
		150	990934.77	5284342.40
		151	991168.98	5284576.61
		152	991412.54	5284803.75
		153	991661.66	5285020.17
		154	991918.95	5285228.69
		155	992184.66	5285428.84
		156	992456.82	5285619.48
		157	992735.53	5285800.34
		158	993018.20	5285970.20
		159	993307.08	5286130.35
		160	993604.23	5286281.89
		161	993906.57	5286422.74
		162	994208.84	5286551.02
		163	994518.44	5286670.00
		164	994834.20	5286778.70
		165	995150.47	5286875.34
		166	995471.33	5286961.36
		167	995795.48	5287036.10
		168	996119.61	5287099.08
		169	996446.20	5287150.82
		170	996775.78	5287191.33
		171	997100.64	5287219.74
		172	997177.24	5287223.86
		1	997146.08	5287722.91
111	163,12	1	997114.91	5288221.95
		2	997030.21	5288217.40
		3	996671.19	5288186.00
		4	996306.91	5288141.23
		5	995945.95	5288084.04
		6	995587.71	5288014.44
		7	995229.44	5287931.82
		8	994874.80	5287836.75
		9	994525.24	5287729.93
		10	994176.23	5287609.79
		11	993834.04	5287478.29
		12	993499.97	5287336.51
		13	993165.80	5287180.83
		14	992837.36	5287013.34
		15	992518.07	5286836.33
		16	992205.66	5286648.59
		17	991897.61	5286448.69
		18	991596.80	5286237.98
		19	991303.11	5286016.76
		20	991018.74	5285786.29
		21	990743.41	5285547.10
		22	990474.20	5285296.04
		23	990215.34	5285037.18
		24	989964.28	5284767.97
		25	989725.09	5284492.64
		26	989494.62	5284208.27
		27	989273.40	5283914.58
		28	989062.69	5283613.77
		29	988862.79	5283305.72



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		30	988675.05	5282993.31
		31	988498.04	5282674.02
		32	988330.55	5282345.58
		33	988174.87	5282011.41
		34	988033.09	5281677.34
		35	987901.59	5281335.15
		36	987781.45	5280986.14
		37	987674.63	5280636.58
		38	987579.56	5280281.94
		39	987496.94	5279923.67
		40	987427.34	5279565.43
		41	987370.15	5279204.47
		42	987325.90	5278844.41
		43	987101.88	5276307.72
		44	987099.23	5276286.17
		45	987067.16	5275919.42
		46	987048.13	5275555.07
		47	987041.61	5275188.02
		48	987048.13	5274820.97
		49	987067.14	5274456.86
		50	987099.23	5274089.76
		51	987144.00	5273725.69
		52	987201.19	5273364.52
		53	987271.45	5273003.12
		54	987353.52	5272648.11
		55	987448.38	5272293.48
		56	987556.20	5271941.33
		57	987674.58	5271597.44
		58	987805.90	5271255.18
		59	987949.73	5270916.26
		60	988104.51	5270584.48
		61	988270.65	5270258.27
		62	988448.90	5269936.75
		63	988637.88	5269622.28
		64	988837.93	5269314.32
		65	989047.26	5269015.48
		66	989266.05	5268725.01
		67	989497.48	5268438.99
		68	989739.41	5268160.71
		69	989990.57	5267891.40
		70	990249.55	5267632.64
		71	990515.89	5267384.24
		72	990791.13	5267144.95
		73	991076.96	5266913.30
		74	991371.96	5266691.09
		75	991669.60	5266482.75
		76	991978.17	5266282.16
		77	992293.11	5266093.11
		78	992612.45	5265915.98
		79	992941.97	5265748.15
		80	993272.81	5265594.02
		81	993606.84	5265452.17
		82	993950.95	5265319.94
		83	994299.99	5265199.86
		84	994647.95	5265093.53
		85	994998.02	5264999.62
		86	995082.55	5264980.05

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		87	995199.73	5265466.15
		88	995119.23	5265484.79
		89	994785.82	5265574.22
		90	994454.43	5265675.49
		91	994122.01	5265789.85
		92	993794.29	5265915.79
		93	993476.16	5266050.88
		94	993161.07	5266197.67
		95	992847.25	5266357.51
		96	992543.12	5266526.21
		97	992243.17	5266706.26
		98	991949.30	5266897.28
		99	991665.83	5267095.71
		100	991384.88	5267307.33
		101	991112.66	5267527.96
		102	990850.53	5267755.85
		103	990596.86	5267992.42
		104	990350.22	5268238.87
		105	990111.02	5268495.35
		106	989880.62	5268760.37
		107	989660.21	5269032.76
		108	989451.83	5269309.41
		109	989252.46	5269594.02
		110	989061.94	5269887.32
		111	988881.97	5270186.81
		112	988712.21	5270493.02
		113	988553.97	5270803.69
		114	988406.57	5271119.68
		115	988269.58	5271442.46
		116	988144.52	5271768.42
		117	988031.77	5272095.94
		118	987929.09	5272431.31
		119	987838.74	5272769.06
		120	987760.58	5273107.16
		121	987693.67	5273451.36
		122	987639.20	5273795.33
		123	987596.56	5274142.05
		124	987566.01	5274491.68
		125	987547.90	5274838.45
		126	987541.69	5275188.02
		127	987547.90	5275537.59
		128	987566.02	5275884.60
		129	987596.56	5276233.88
		130	987599.19	5276255.21
		131	987823.21	5278791.90
		132	987865.35	5279134.82
		133	987919.82	5279478.60
		134	987986.11	5279819.79
		135	988064.79	5280161.00
		136	988155.34	5280498.75
		137	988257.07	5280831.66
		138	988371.49	5281164.05
		139	988496.72	5281489.94
		140	988631.75	5281808.11
		141	988780.02	5282126.37
		142	988939.53	5282439.16
		143	989108.12	5282743.25

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		144	989286.92	5283040.79
		145	989477.29	5283334.17
		146	989677.97	5283620.65
		147	989888.65	5283900.35
		148	990108.15	5284171.18
		149	990335.95	5284433.40
		150	990575.06	5284689.79
		151	990821.59	5284936.32
		152	991077.98	5285175.43
		153	991340.20	5285403.23
		154	991611.03	5285622.73
		155	991890.73	5285833.41
		156	992177.21	5286034.09
		157	992470.59	5286224.46
		158	992768.13	5286403.26
		159	993072.22	5286571.85
		160	993385.01	5286731.36
		161	993703.27	5286879.63
		162	994021.44	5287014.66
		163	994347.33	5287139.89
		164	994679.72	5287254.31
		165	995012.63	5287356.04
		166	995350.38	5287446.59
		167	995691.59	5287525.27
		168	996032.78	5287591.56
		169	996376.56	5287646.03
		170	996723.48	5287688.67
		171	997065.42	5287718.57
		172	997146.08	5287722.91
		1	997114.91	5288221.95
112	163,12	1	997083.75	5288721.00
		2	996995.00	5288716.23
		3	996618.89	5288683.34
		4	996237.27	5288636.43
		5	995859.12	5288576.52
		6	995483.83	5288503.60
		7	995108.49	5288417.05
		8	994736.96	5288317.45
		9	994370.76	5288205.55
		10	994005.12	5288079.68
		11	993646.64	5287941.92
		12	993296.67	5287793.40
		13	992946.58	5287630.30
		14	992602.49	5287454.83
		15	992268.01	5287269.39
		16	991940.72	5287072.72
		17	991618.00	5286863.30
		18	991302.86	5286642.55
		19	990995.19	5286410.80
		20	990697.28	5286169.35
		21	990408.84	5285918.77
		22	990126.81	5285655.76
		23	989855.62	5285384.57
		24	989592.61	5285102.54
		25	989342.03	5284814.10
		26	989100.58	5284516.19
		27	988868.83	5284208.52

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			X	Y
		28	988648.08	5283893.38
		29	988438.66	5283570.66
		30	988241.99	5283243.37
		31	988056.55	5282908.89
		32	987881.08	5282564.80
		33	987717.98	5282214.71
		34	987569.46	5281864.74
		35	987431.70	5281506.26
		36	987305.83	5281140.62
		37	987193.93	5280774.42
		38	987094.33	5280402.89
		39	987007.78	5280027.55
		40	986934.86	5279652.26
		41	986874.95	5279274.11
		42	986828.59	5278896.91
		43	986604.57	5276360.22
		44	986601.89	5276338.47
		45	986568.29	5275954.25
		46	986548.36	5275572.55
		47	986541.53	5275188.02
		48	986548.36	5274803.49
		49	986568.28	5274422.05
		50	986601.89	5274037.46
		51	986648.80	5273656.06
		52	986708.71	5273277.69
		53	986782.32	5272899.07
		54	986868.29	5272527.17
		55	986967.67	5272155.64
		56	987080.63	5271786.72
		57	987204.64	5271426.46
		58	987342.21	5271067.90
		59	987492.90	5270712.84
		60	987655.04	5270365.26
		61	987829.10	5270023.52
		62	988015.84	5269686.69
		63	988213.81	5269357.24
		64	988423.39	5269034.61
		65	988642.69	5268721.54
		66	988871.90	5268417.25
		67	989114.35	5268117.61
		68	989367.80	5267826.08
		69	989630.92	5267543.94
		70	989902.23	5267272.85
		71	990181.26	5267012.63
		72	990469.59	5266761.95
		73	990769.04	5266519.26
		74	991078.09	5266286.47
		75	991389.90	5266068.21
		76	991713.17	5265858.07
		77	992043.11	5265660.02
		78	992377.65	5265474.45
		79	992722.87	5265298.63
		80	993069.46	5265137.16
		81	993419.39	5264988.56
		82	993779.89	5264850.03
		83	994145.56	5264724.22
		84	994510.08	5264612.84





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		85	994876.81	5264514.46
		86	994965.38	5264493.95
		87	995082.55	5264980.05
		88	994998.02	5264999.62
		89	994647.95	5265093.53
		90	994299.99	5265199.84
		91	993950.95	5265319.94
		92	993606.84	5265452.17
		93	993272.81	5265594.02
		94	992941.97	5265748.15
		95	992612.45	5265915.98
		96	992293.11	5266093.11
		97	991978.17	5266282.16
		98	991669.60	5266482.75
		99	991371.96	5266691.09
		100	991076.96	5266913.30
		101	990791.13	5267144.95
		102	990515.89	5267384.24
		103	990249.55	5267632.64
		104	989990.57	5267891.40
		105	989739.41	5268160.71
		106	989497.48	5268438.99
		107	989266.05	5268725.01
		108	989047.26	5269015.48
		109	988837.93	5269314.32
		110	988637.88	5269622.28
		111	988448.90	5269936.75
		112	988270.65	5270258.27
		113	988104.51	5270584.48
		114	987949.73	5270916.26
		115	987805.90	5271255.18
		116	987674.58	5271597.44
		117	987556.20	5271941.33
		118	987448.38	5272293.48
		119	987353.52	5272648.11
		120	987271.45	5273003.12
		121	987201.19	5273364.52
		122	987144.00	5273725.69
		123	987099.23	5274089.76
		124	987067.14	5274456.86
		125	987048.13	5274820.97
		126	987041.61	5275188.02
		127	987048.13	5275555.07
		128	987067.16	5275919.42
		129	987099.23	5276286.17
		130	987101.88	5276307.72
		131	987325.90	5278844.41
		132	987370.15	5279204.47
		133	987427.34	5279565.43
		134	987496.94	5279923.67
		135	987579.56	5280281.94
		136	987674.63	5280636.58
		137	987781.45	5280986.14
		138	987901.59	5281335.15
		139	988033.09	5281677.34
		140	988174.87	5282011.41
		141	988330.55	5282345.58

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		142	988498.04	5282674.02
		143	988675.05	5282993.31
		144	988862.79	5283305.72
		145	989062.69	5283613.77
		146	989273.40	5283914.58
		147	989494.62	5284208.27
		148	989725.09	5284492.64
		149	989964.28	5284767.97
		150	990215.34	5285037.18
		151	990474.20	5285296.04
		152	990743.41	5285547.10
		153	991018.74	5285786.29
		154	991303.11	5286016.76
		155	991596.80	5286237.98
		156	991897.61	5286448.69
		157	992205.66	5286648.59
		158	992518.07	5286836.33
		159	992837.36	5287013.34
		160	993165.80	5287180.83
		161	993499.97	5287336.51
		162	993834.04	5287478.29
		163	994176.23	5287609.79
		164	994525.24	5287729.93
		165	994874.80	5287836.75
		166	995229.44	5287931.82
		167	995587.71	5288014.44
		168	995945.95	5288084.04
		169	996306.91	5288141.23
		170	996671.19	5288186.00
		171	997030.21	5288217.40
		172	997114.91	5288221.95
		1	997083.75	5288721.00
113	163,12	1	997052.59	5289220.05
		2	996959.79	5289215.06
		3	996566.60	5289180.67
		4	996167.63	5289131.63
		5	995772.30	5289069.00
		6	995379.94	5288992.77
		7	994987.54	5288902.28
		8	994599.13	5288798.15
		9	994216.28	5288681.17
		10	993834.02	5288549.58
		11	993459.24	5288405.55
		12	993093.37	5288250.28
		13	992727.36	5288079.77
		14	992367.63	5287896.32
		15	992017.94	5287702.46
		16	991675.79	5287496.84
		17	991338.39	5287277.91
		18	991008.93	5287047.12
		19	990687.27	5286804.83
		20	990375.81	5286552.41
		21	990074.27	5286290.45
		22	989779.42	5286015.47
		23	989495.91	5285731.96
		24	989220.93	5285437.11
		25	988958.97	5285135.57



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		26	988706.55	5284824.11
		27	988464.26	5284502.45
		28	988233.47	5284172.99
		29	988014.54	5283835.59
		30	987808.92	5283493.44
		31	987615.06	5283143.75
		32	987431.61	5282784.02
		33	987261.10	5282418.01
		34	987105.83	5282052.14
		35	986961.80	5281677.36
		36	986830.21	5281295.10
		37	986713.23	5280912.25
		38	986609.10	5280523.84
		39	986518.61	5280131.44
		40	986442.38	5279739.08
		41	986379.75	5279343.75
		42	986331.28	5278949.42
		43	986107.26	5276412.73
		44	986104.56	5276390.76
		45	986069.43	5275989.08
		46	986048.60	5275590.03
		47	986041.45	5275188.02
		48	986048.60	5274786.01
		49	986069.42	5274387.24
		50	986104.56	5273985.16
		51	986153.60	5273586.42
		52	986216.23	5273190.86
		53	986293.18	5272795.02
		54	986383.07	5272406.22
		55	986486.96	5272017.81
		56	986605.05	5271632.11
		57	986734.71	5271255.48
		58	986878.53	5270880.63
		59	987036.06	5270509.42
		60	987205.58	5270146.04
		61	987387.55	5269788.77
		62	987582.77	5269436.62
		63	987789.75	5269092.20
		64	988008.85	5268754.91
		65	988238.12	5268427.61
		66	988477.74	5268109.49
		67	988731.21	5267796.22
		68	988996.19	5267491.44
		69	989271.28	5267196.47
		70	989554.91	5266913.07
		71	989846.62	5266641.02
		72	990148.06	5266378.95
		73	990461.12	5266125.23
		74	990784.23	5265881.85
		75	991110.20	5265653.67
		76	991448.16	5265433.98
		77	991793.10	5265226.93
		78	992142.85	5265032.92
		79	992503.77	5264849.10
		80	992866.11	5264680.30
		81	993231.94	5264524.95
		82	993608.83	5264380.12

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		83	993991.12	5264248.59
		84	994372.20	5264132.14
		85	994755.60	5264029.30
		86	994848.20	5264007.85
		87	994965.38	5264493.95
		88	994876.81	5264514.46
		89	994510.08	5264612.84
		90	994145.56	5264724.22
		91	993779.89	5264850.03
		92	993419.39	5264988.56
		93	993069.46	5265137.16
		94	992722.87	5265298.63
		95	992377.65	5265474.45
		96	992043.11	5265660.02
		97	991713.17	5265858.07
		98	991389.90	5266068.21
		99	991078.09	5266286.47
		100	990769.04	5266519.26
		101	990469.59	5266761.95
		102	990181.26	5267012.63
		103	989902.23	5267272.85
		104	989630.92	5267543.94
		105	989367.80	5267826.08
		106	989114.35	5268117.61
		107	988871.90	5268417.25
		108	988642.69	5268721.54
		109	988423.39	5269034.61
		110	988213.81	5269357.24
		111	988015.84	5269686.69
		112	987829.10	5270023.52
		113	987655.04	5270365.26
		114	987492.90	5270712.84
		115	987342.21	5271067.90
		116	987204.64	5271426.46
		117	987080.63	5271786.72
		118	986967.67	5272155.64
		119	986868.29	5272527.17
		120	986782.32	5272899.07
		121	986708.71	5273277.69
		122	986648.80	5273656.06
		123	986601.89	5274037.46
		124	986568.28	5274422.05
		125	986548.36	5274803.49
		126	986541.53	5275188.02
		127	986548.36	5275572.55
		128	986568.29	5275954.25
		129	986601.89	5276338.47
		130	986604.57	5276360.22
		131	986828.59	5278896.91
		132	986874.95	5279274.11
		133	986934.86	5279652.26
		134	987007.78	5280027.55
		135	987094.33	5280402.89
		136	987193.93	5280774.42
		137	987305.83	5281140.62
		138	987431.70	5281506.26
		139	987569.46	5281864.74



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		140	987717.98	5282214.71
		141	987881.08	5282564.80
		142	988056.55	5282908.89
		143	988241.99	5283243.37
		144	988438.66	5283570.66
		145	988648.08	5283893.38
		146	988868.83	5284208.52
		147	989100.58	5284516.19
		148	989342.03	5284814.10
		149	989592.61	5285102.54
		150	989855.62	5285384.57
		151	990126.81	5285655.76
		152	990408.84	5285918.77
		153	990697.28	5286169.35
		154	990995.19	5286410.80
		155	991302.86	5286642.55
		156	991618.00	5286863.30
		157	991940.72	5287072.72
		158	992268.01	5287269.39
		159	992602.49	5287454.83
		160	992946.58	5287630.30
		161	993296.67	5287793.40
		162	993646.64	5287941.92
		163	994005.12	5288079.68
		164	994370.76	5288205.55
		165	994736.96	5288317.45
		166	995108.49	5288417.05
		167	995483.83	5288503.60
		168	995859.12	5288576.52
		169	996237.27	5288636.43
		170	996618.89	5288683.34
		171	996995.00	5288716.23
		172	997083.75	5288721.00
		1	997052.59	5289220.05
114	163,12	1	997021.42	5289719.10
		2	996924.57	5289713.89
		3	996514.30	5289678.01
		4	996097.99	5289626.84
		5	995685.47	5289561.47
		6	995276.06	5289481.93
		7	994866.59	5289387.52
		8	994461.29	5289278.86
		9	994061.80	5289156.79
		10	993662.91	5289019.47
		11	993271.84	5288869.19
		12	992890.07	5288707.17
		13	992508.14	5288529.24
		14	992132.77	5288337.81
		15	991767.88	5288135.52
		16	991410.85	5287920.97
		17	991058.79	5287692.51
		18	990715.00	5287451.69
		19	990379.35	5287198.87
		20	990054.35	5286935.47
		21	989739.70	5286662.12
		22	989432.03	5286375.19
		23	989136.19	5286079.35

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		24	988849.26	5285771.68
		25	988575.91	5285457.03
		26	988312.51	5285132.03
		27	988059.69	5284796.38
		28	987818.87	5284452.59
		29	987590.41	5284100.53
		30	987375.86	5283743.50
		31	987173.57	5283378.61
		32	986982.14	5283003.24
		33	986804.21	5282621.31
		34	986642.19	5282239.54
		35	986491.91	5281848.47
		36	986354.59	5281449.58
		37	986232.52	5281050.09
		38	986123.86	5280644.79
		39	986029.45	5280235.32
		40	985949.91	5279825.91
		41	985884.54	5279413.39
		42	985833.97	5279001.92
		43	985609.95	5276465.23
		44	985607.22	5276443.06
		45	985570.57	5276023.90
		46	985548.83	5275607.51
		47	985541.38	5275188.02
		48	985548.83	5274768.53
		49	985570.55	5274352.42
		50	985607.22	5273932.86
		51	985658.39	5273516.78
		52	985723.76	5273104.02
		53	985804.05	5272690.98
		54	985897.84	5272285.27
		55	986006.26	5271879.97
		56	986129.48	5271477.50
		57	986264.77	5271084.50
		58	986414.84	5270693.35
		59	986579.23	5270306.00
		60	986756.11	5269926.82
		61	986945.99	5269554.02
		62	987149.71	5269186.56
		63	987365.68	5268827.16
		64	987594.31	5268475.20
		65	987833.55	5268133.68
		66	988083.58	5267801.73
		67	988348.08	5267474.84
		68	988624.58	5267156.80
		69	988911.63	5266849.01
		70	989207.60	5266553.28
		71	989511.98	5266269.41
		72	989826.52	5265995.95
		73	990153.20	5265731.19
		74	990490.36	5265477.23
		75	990830.50	5265239.13
		76	991183.16	5265009.89
		77	991543.10	5264793.83
		78	991908.05	5264591.40
		79	992284.66	5264399.58
		80	992662.76	5264223.44



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		81	993044.49	5264061.33
		82	993437.76	5263910.20
		83	993836.69	5263772.96
		84	994234.33	5263651.45
		85	994634.39	5263544.14
		86	994731.03	5263521.76
		87	994848.20	5264007.85
		88	994755.60	5264029.30
		89	994372.20	5264132.14
		90	993991.12	5264248.59
		91	993608.83	5264380.12
		92	993231.94	5264524.95
		93	992866.11	5264680.30
		94	992503.77	5264849.10
		95	992142.85	5265032.92
		96	991793.10	5265226.93
		97	991448.16	5265433.98
		98	991110.20	5265653.67
		99	990784.23	5265881.85
		100	990461.12	5266125.23
		101	990148.06	5266378.95
		102	989846.62	5266641.02
		103	989554.91	5266913.07
		104	989271.28	5267196.47
		105	988996.19	5267491.44
		106	988731.21	5267796.22
		107	988477.74	5268109.49
		108	988238.12	5268427.61
		109	988008.85	5268754.91
		110	987789.75	5269092.20
		111	987582.77	5269436.62
		112	987387.55	5269788.77
		113	987205.58	5270146.04
		114	987036.06	5270509.42
		115	986878.53	5270880.63
		116	986734.71	5271255.48
		117	986605.05	5271632.11
		118	986486.96	5272017.81
		119	986383.07	5272406.22
		120	986293.18	5272795.02
		121	986216.23	5273190.86
		122	986153.60	5273586.42
		123	986104.56	5273985.16
		124	986069.42	5274387.24
		125	986048.60	5274786.01
		126	986041.45	5275188.02
		127	986048.60	5275590.03
		128	986069.43	5275989.08
		129	986104.56	5276390.76
		130	986107.26	5276412.73
		131	986331.28	5278949.42
		132	986379.75	5279343.75
		133	986442.38	5279739.08
		134	986518.61	5280131.44
		135	986609.10	5280523.84
		136	986713.23	5280912.25
		137	986830.21	5281295.10

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		138	986961.80	5281677.36
		139	987105.83	5282052.14
		140	987261.10	5282418.01
		141	987431.61	5282784.02
		142	987615.06	5283143.75
		143	987808.92	5283493.44
		144	988014.54	5283835.59
		145	988233.47	5284172.99
		146	988464.26	5284502.45
		147	988706.55	5284824.11
		148	988958.97	5285135.57
		149	989220.93	5285437.11
		150	989495.91	5285731.96
		151	989779.42	5286015.47
		152	990074.27	5286290.45
		153	990375.81	5286552.41
		154	990687.27	5286804.83
		155	991008.93	5287047.12
		156	991338.39	5287277.91
		157	991675.79	5287496.84
		158	992017.94	5287702.46
		159	992367.63	5287896.32
		160	992727.36	5288079.77
		161	993093.37	5288250.28
		162	993459.24	5288405.55
		163	993834.02	5288549.58
		164	994216.28	5288681.17
		165	994599.13	5288798.15
		166	994987.54	5288902.28
		167	995379.94	5288992.77
		168	995772.30	5289069.00
		169	996167.63	5289131.63
		170	996566.60	5289180.67
		171	996959.79	5289215.06
		172	997052.59	5289220.05
		1	997021.42	5289719.10
115	163,12	1	996990.26	5290218.14
		2	996889.36	5290212.72
		3	996462.01	5290175.34
		4	996028.35	5290122.04
		5	995598.64	5290053.95
		6	995172.18	5289971.10
		7	994745.65	5289872.75
		8	994323.45	5289759.56
		9	993907.32	5289632.40
		10	993491.81	5289489.37
		11	993084.44	5289332.82
		12	992686.77	5289164.05
		13	992288.92	5288978.71
		14	991897.91	5288779.30
		15	991517.82	5288568.58
		16	991145.91	5288345.10
		17	990779.18	5288107.12
		18	990421.07	5287856.26
		19	990071.43	5287592.90
		20	989732.89	5287318.53
		21	989405.14	5287033.80



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		22	989084.64	5286734.91
		23	988776.47	5286426.74
		24	988477.58	5286106.24
		25	988192.85	5285778.49
		26	987918.48	5285439.95
		27	987655.12	5285090.31
		28	987404.26	5284732.20
		29	987166.28	5284365.47
		30	986942.80	5283993.56
		31	986732.08	5283613.47
		32	986532.67	5283222.46
		33	986347.33	5282824.61
		34	986178.56	5282426.94
		35	986022.01	5282019.57
		36	985878.98	5281604.06
		37	985751.82	5281187.93
		38	985638.63	5280765.73
		39	985540.28	5280339.20
		40	985457.43	5279912.74
		41	985389.34	5279483.03
		42	985336.66	5279054.43
		43	985112.64	5276517.74
		44	985109.89	5276495.35
		45	985071.70	5276058.73
		46	985049.06	5275624.99
		47	985041.30	5275188.02
		48	985049.06	5274751.05
		49	985071.69	5274317.61
		50	985109.89	5273880.56
		51	985163.19	5273447.15
		52	985231.28	5273017.19
		53	985314.92	5272586.93
		54	985412.61	5272164.33
		55	985525.55	5271742.13
		56	985653.91	5271322.89
		57	985794.83	5270913.52
		58	985951.16	5270506.07
		59	986122.40	5270102.58
		60	986306.65	5269707.61
		61	986504.44	5269319.27
		62	986716.65	5268936.50
		63	986941.62	5268562.12
		64	987179.78	5268195.50
		65	987428.98	5267839.75
		66	987689.43	5267493.97
		67	987964.94	5267153.46
		68	988252.97	5266822.17
		69	988551.98	5266501.54
		70	988860.28	5266193.50
		71	989177.35	5265897.80
		72	989504.99	5265612.95
		73	989845.28	5265337.16
		74	990196.49	5265072.61
		75	990550.80	5264824.59
		76	990918.16	5264585.80
		77	991293.10	5264360.74
		78	991673.25	5264149.87

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		79	992065.56	5263950.06
		80	992459.41	5263766.58
		81	992857.03	5263597.72
		82	993266.70	5263440.29
		83	993682.25	5263297.33
		84	994096.46	5263170.76
		85	994513.18	5263058.97
		86	994613.85	5263035.66
		87	994731.03	5263521.76
		88	994634.39	5263544.14
		89	994234.33	5263651.45
		90	993836.69	5263772.96
		91	993437.76	5263910.20
		92	993044.49	5264061.33
		93	992662.76	5264223.44
		94	992284.66	5264399.58
		95	991908.05	5264591.40
		96	991543.10	5264793.83
		97	991183.16	5265009.89
		98	990830.50	5265239.13
		99	990490.36	5265477.23
		100	990153.20	5265731.19
		101	989826.52	5265995.95
		102	989511.98	5266269.41
		103	989207.60	5266553.28
		104	988911.63	5266849.01
		105	988624.58	5267156.80
		106	988348.08	5267474.84
		107	988083.58	5267801.73
		108	987833.55	5268133.68
		109	987594.31	5268475.20
		110	987365.68	5268827.16
		111	987149.71	5269186.56
		112	986945.99	5269554.02
		113	986756.11	5269926.82
		114	986579.23	5270306.00
		115	986414.84	5270693.35
		116	986264.77	5271084.50
		117	986129.48	5271477.50
		118	986006.26	5271879.97
		119	985897.84	5272285.27
		120	985804.05	5272690.98
		121	985723.76	5273104.02
		122	985658.39	5273516.78
		123	985607.22	5273932.86
		124	985570.55	5274352.42
		125	985548.83	5274768.53
		126	985541.38	5275188.02
		127	985548.83	5275607.51
		128	985570.57	5276023.90
		129	985607.22	5276443.06
		130	985609.95	5276465.23
		131	985833.97	5279001.92
		132	985884.54	5279413.39
		133	985949.91	5279825.91
		134	986029.45	5280235.32
		135	986123.86	5280644.79



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		136	986232.52	5281050.09
		137	986354.59	5281449.58
		138	986491.91	5281848.47
		139	986642.19	5282239.54
		140	986804.21	5282621.31
		141	986982.14	5283003.24
		142	987173.57	5283378.61
		143	987375.86	5283743.50
		144	987590.41	5284100.53
		145	987818.87	5284452.59
		146	988059.69	5284796.38
		147	988312.51	5285132.03
		148	988575.91	5285457.03
		149	988849.26	5285771.68
		150	989136.19	5286079.35
		151	989432.03	5286375.19
		152	989739.70	5286662.12
		153	990054.35	5286935.47
		154	990379.35	5287198.87
		155	990715.00	5287451.69
		156	991058.79	5287692.51
		157	991410.85	5287920.97
		158	991767.88	5288135.52
		159	992132.77	5288337.81
		160	992508.14	5288529.24
		161	992890.07	5288707.17
		162	993271.84	5288869.19
		163	993662.91	5289019.47
		164	994061.80	5289156.79
		165	994461.29	5289278.86
		166	994866.59	5289387.52
		167	995276.06	5289481.93
		168	995685.47	5289561.47
		169	996097.99	5289626.84
		170	996514.30	5289678.01
		171	996924.57	5289713.89
		172	997021.42	5289719.10
		1	996990.26	5290218.14
116	163,12	1	996959.10	5290717.18
		2	996854.15	5290711.54
		3	996409.71	5290672.68
		4	995958.70	5290617.24
		5	995511.81	5290546.43
		6	995068.29	5290460.27
		7	994624.70	5290357.98
		8	994185.62	5290240.27
		9	993752.84	5290108.02
		10	993320.70	5289959.26
		11	992897.04	5289796.45
		12	992483.47	5289620.94
		13	992069.71	5289428.18
		14	991663.04	5289220.79
		15	991267.75	5289001.65
		16	990880.98	5288769.22
		17	990499.57	5288521.73
		18	990127.13	5288260.84
		19	989763.51	5287986.94

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		20	989411.43	5287701.60
		21	989070.57	5287405.47
		22	988737.25	5287094.62
		23	988416.76	5286774.13
		24	988105.91	5286440.81
		25	987809.78	5286099.95
		26	987524.44	5285747.87
		27	987250.54	5285384.25
		28	986989.65	5285011.81
		29	986742.16	5284630.40
		30	986509.73	5284243.63
		31	986290.59	5283848.34
		32	986083.20	5283441.67
		33	985890.44	5283027.91
		34	985714.93	5282614.34
		35	985552.12	5282190.68
		36	985403.36	5281758.54
		37	985271.11	5281325.76
		38	985153.40	5280886.68
		39	985051.11	5280443.09
		40	984964.95	5279999.57
		41	984894.14	5279552.68
		42	984839.35	5279106.93
		43	984615.33	5276570.24
		44	984612.55	5276547.65
		45	984572.84	5276093.56
		46	984549.29	5275642.47
		47	984541.22	5275188.02
		48	984549.29	5274733.57
		49	984572.83	5274282.80
		50	984612.55	5273828.26
		51	984667.99	5273377.51
		52	984738.80	5272930.36
		53	984825.78	5272482.88
		54	984927.39	5272043.38
		55	985044.84	5271604.30
		56	985178.33	5271168.28
		57	985324.89	5270742.55
		58	985487.47	5270318.80
		59	985665.56	5269899.16
		60	985857.19	5269488.39
		61	986062.89	5269084.52
		62	986283.58	5268686.43
		63	986517.56	5268297.08
		64	986765.24	5267915.79
		65	987024.40	5267545.81
		66	987295.27	5267186.21
		67	987581.81	5266832.08
		68	987881.36	5266487.53
		69	988192.34	5266154.08
		70	988512.96	5265833.71
		71	988842.71	5265526.19
		72	989183.46	5265229.94
		73	989537.36	5264943.12
		74	989902.63	5264667.99
		75	990271.10	5264410.06
		76	990653.15	5264161.71



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		77	991043.09	5263927.64
		78	991438.45	5263708.34
		79	991846.46	5263500.53
		80	992256.06	5263309.71
		81	992669.58	5263134.11
		82	993095.64	5262970.38
		83	993527.82	5262821.70
		84	993958.59	5262690.07
		85	994391.97	5262573.81
		86	994496.68	5262549.56
		87	994613.85	5263035.66
		88	994513.18	5263058.97
		89	994096.46	5263170.76
		90	993682.25	5263297.33
		91	993266.70	5263440.29
		92	992857.03	5263597.72
		93	992459.41	5263766.58
		94	992065.56	5263950.06
		95	991673.25	5264149.87
		96	991293.10	5264360.74
		97	990918.16	5264585.80
		98	990550.80	5264824.59
		99	990196.49	5265072.61
		100	989845.28	5265337.16
		101	989504.99	5265612.95
		102	989177.35	5265897.80
		103	988860.28	5266193.50
		104	988551.98	5266501.54
		105	988252.97	5266822.17
		106	987964.94	5267153.46
		107	987689.43	5267493.97
		108	987428.98	5267839.75
		109	987179.78	5268195.50
		110	986941.62	5268562.12
		111	986716.65	5268936.50
		112	986504.44	5269319.27
		113	986306.65	5269707.61
		114	986122.40	5270102.58
		115	985951.16	5270506.07
		116	985794.83	5270913.52
		117	985653.91	5271322.89
		118	985525.55	5271742.13
		119	985412.61	5272164.33
		120	985314.92	5272586.93
		121	985231.28	5273017.19
		122	985163.19	5273447.15
		123	985109.89	5273880.56
		124	985071.69	5274317.61
		125	985049.06	5274751.05
		126	985041.30	5275188.02
		127	985049.06	5275624.99
		128	985071.70	5276058.73
		129	985109.89	5276495.35
		130	985112.64	5276517.74
		131	985336.66	5279054.43
		132	985389.34	5279483.03
		133	985457.43	5279912.74

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		134	985540.28	5280339.20
		135	985638.63	5280765.73
		136	985751.82	5281187.93
		137	985878.98	5281604.06
		138	986022.01	5282019.57
		139	986178.56	5282426.94
		140	986347.33	5282824.61
		141	986532.67	5283222.46
		142	986732.08	5283613.47
		143	986942.80	5283993.56
		144	987166.28	5284365.47
		145	987404.26	5284732.20
		146	987655.12	5285090.31
		147	987918.48	5285439.95
		148	988192.85	5285778.49
		149	988477.58	5286106.24
		150	988776.47	5286426.74
		151	989084.64	5286734.91
		152	989405.14	5287033.80
		153	989732.89	5287318.53
		154	990071.43	5287592.90
		155	990421.07	5287856.26
		156	990779.18	5288107.12
		157	991145.91	5288345.10
		158	991517.82	5288568.58
		159	991897.91	5288779.30
		160	992288.92	5288978.71
		161	992686.77	5289164.05
		162	993084.44	5289332.82
		163	993491.81	5289489.37
		164	993907.32	5289632.40
		165	994323.45	5289759.56
		166	994745.65	5289872.75
		167	995172.18	5289971.10
		168	995598.64	5290053.95
		169	996028.35	5290122.04
		170	996462.01	5290175.34
		171	996889.36	5290212.72
		172	996990.26	5290218.14
		1	996959.10	5290717.18
117	163,12	1	996927.93	5291216.23
		2	996818.94	5291210.37
		3	996357.42	5291170.01
		4	995889.06	5291112.45
		5	995424.98	5291038.91
		6	994964.41	5290949.43
		7	994503.75	5290843.21
		8	994047.78	5290720.97
		9	993598.36	5290583.64
		10	993149.60	5290429.16
		11	992709.64	5290260.09
		12	992280.17	5290077.82
		13	991850.49	5289877.65
		14	991428.18	5289662.29
		15	991017.69	5289434.71
		16	990616.04	5289193.35
		17	990219.97	5288936.33



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		18	989833.20	5288665.41
		19	989455.59	5288380.98
		20	989089.97	5288084.66
		21	988736.00	5287777.15
		22	988389.86	5287454.34
		23	988057.04	5287121.52
		24	987734.23	5286775.38
		25	987426.72	5286421.41
		26	987130.40	5286055.79
		27	986845.97	5285678.18
		28	986575.05	5285291.41
		29	986318.03	5284895.34
		30	986076.67	5284493.69
		31	985849.09	5284083.20
		32	985633.73	5283660.89
		33	985433.56	5283231.21
		34	985251.29	5282801.74
		35	985082.22	5282361.78
		36	984927.74	5281913.02
		37	984790.41	5281463.60
		38	984668.17	5281007.63
		39	984561.95	5280546.97
		40	984472.47	5280086.40
		41	984398.93	5279622.32
		42	984342.04	5279159.44
		43	984118.02	5276622.75
		44	984115.22	5276599.94
		45	984073.98	5276128.38
		46	984049.52	5275659.95
		47	984041.14	5275188.02
		48	984049.52	5274716.09
		49	984073.96	5274247.98
		50	984115.22	5273775.96
		51	984172.78	5273307.87
		52	984246.32	5272843.52
		53	984336.65	5272378.83
		54	984442.16	5271922.43
		55	984564.13	5271466.46
		56	984702.76	5271013.67
		57	984854.95	5270571.57
		58	985023.79	5270131.52
		59	985208.73	5269695.74
		60	985407.72	5269269.17
		61	985621.33	5268849.76
		62	985850.52	5268436.37
		63	986093.49	5268032.04
		64	986350.70	5267636.09
		65	986619.83	5267251.88
		66	986901.11	5266878.45
		67	987198.67	5266510.70
		68	987509.75	5266152.89
		69	987832.69	5265806.62
		70	988165.65	5265473.93
		71	988508.07	5265154.58
		72	988861.92	5264846.94
		73	989229.44	5264549.08
		74	989608.76	5264263.37

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		75	989991.40	5263995.52
		76	990388.15	5263737.62
		77	990793.09	5263494.55
		78	991203.65	5263266.81
		79	991627.36	5263051.01
		80	992052.71	5262852.85
		81	992482.13	5262670.50
		82	992924.58	5262500.47
		83	993373.38	5262346.07
		84	993820.72	5262209.37
		85	994270.76	5262088.65
		86	994379.51	5262063.47
		87	994496.68	5262549.56
		88	994391.97	5262573.81
		89	993958.59	5262690.07
		90	993527.82	5262821.70
		91	993095.64	5262970.38
		92	992669.58	5263134.11
		93	992256.06	5263309.71
		94	991846.46	5263500.53
		95	991438.45	5263708.34
		96	991043.09	5263927.64
		97	990653.15	5264161.71
		98	990271.10	5264410.06
		99	989902.63	5264667.99
		100	989537.36	5264943.12
		101	989183.46	5265229.94
		102	988842.71	5265526.19
		103	988512.96	5265833.71
		104	988192.34	5266154.08
		105	987881.36	5266487.53
		106	987581.81	5266832.08
		107	987295.27	5267186.21
		108	987024.40	5267545.81
		109	986765.24	5267915.79
		110	986517.56	5268297.08
		111	986283.58	5268686.43
		112	986062.89	5269084.52
		113	985857.19	5269488.39
		114	985665.56	5269899.16
		115	985487.47	5270318.80
		116	985324.89	5270742.55
		117	985178.33	5271168.28
		118	985044.84	5271604.30
		119	984927.39	5272043.38
		120	984825.78	5272482.88
		121	984738.80	5272930.36
		122	984667.99	5273377.51
		123	984612.55	5273828.26
		124	984572.83	5274282.80
		125	984549.29	5274733.57
		126	984541.22	5275188.02
		127	984549.29	5275642.47
		128	984572.84	5276093.56
		129	984612.55	5276547.65
		130	984615.33	5276570.24
		131	984839.35	5279106.93





Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		132	984894.14	5279552.68
		133	984964.95	5279999.57
		134	985051.11	5280443.09
		135	985153.40	5280886.68
		136	985271.11	5281325.76
		137	985403.36	5281758.54
		138	985552.12	5282190.68
		139	985714.93	5282614.34
		140	985890.44	5283027.91
		141	986083.20	5283441.67
		142	986290.59	5283848.34
		143	986509.73	5284243.63
		144	986742.16	5284630.40
		145	986989.65	5285011.81
		146	987250.54	5285384.25
		147	987524.44	5285747.87
		148	987809.78	5286099.95
		149	988105.91	5286440.81
		150	988416.76	5286774.13
		151	988737.25	5287094.62
		152	989070.57	5287405.47
		153	989411.43	5287701.60
		154	989763.51	5287986.94
		155	990127.13	5288260.84
		156	990499.57	5288521.73
		157	990880.98	5288769.22
		158	991267.75	5289001.65
		159	991663.04	5289220.79
		160	992069.71	5289428.18
		161	992483.47	5289620.94
		162	992897.04	5289796.45
		163	993320.70	5289959.26
		164	993752.84	5290108.02
		165	994185.62	5290240.27
		166	994624.70	5290357.98
		167	995068.29	5290460.27
		168	995511.81	5290546.43
		169	995958.70	5290617.24
		170	996409.71	5290672.68
		171	996854.15	5290711.54
		172	996959.10	5290717.18
		1	996927.93	5291216.23
118	163,12	1	989642.64	5289142.39
		2	989539.27	5289069.98
		3	989147.66	5288775.01
		4	988768.51	5288467.72
		5	988401.43	5288148.82
		6	988042.47	5287814.05
		7	987697.33	5287468.91
		8	987362.56	5287109.95
		9	987043.66	5286742.87
		10	986736.37	5286363.72
		11	986441.40	5285972.11
		12	986160.44	5285571.02
		13	985893.91	5285160.27
		14	985643.60	5284743.76
		15	985407.60	5284318.06

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		16	985184.26	5283880.11
		17	984976.67	5283434.51
		18	984787.66	5282989.14
		19	984612.33	5282532.89
		20	984452.12	5282067.50
		21	984309.71	5281601.44
		22	984182.94	5281128.57
		23	984072.78	5280650.85
		24	983979.99	5280173.23
		25	983903.73	5279691.96
		26	983844.73	5279211.94
		27	983620.71	5276675.25
		28	983617.88	5276652.24
		29	983575.12	5276163.21
		30	983549.75	5275677.44
		31	983541.06	5275188.02
		32	983549.75	5274698.60
		33	983575.10	5274213.17
		34	983617.88	5273723.66
		35	983677.58	5273238.24
		36	983753.84	5272756.69
		37	983847.52	5272274.79
		38	983956.93	5271801.48
		39	984083.42	5271328.62
		40	984227.19	5270859.06
		41	984385.01	5270400.59
		42	984560.10	5269944.24
		43	984751.89	5269492.32
		44	984958.26	5269049.95
		45	985179.78	5268615.01
		46	985417.45	5268186.30
		47	985669.43	5267767.00
		48	985936.16	5267356.38
		49	986215.26	5266957.95
		50	986506.95	5266570.69
		51	986815.54	5266189.32
		52	987091.11	5265872.36
		53	987268.77	5265694.70
		54	987651.68	5265337.63
		55	988046.83	5264994.13
		56	988453.72	5264664.64
		57	988871.86	5264349.54
		58	989300.75	5264049.23
		59	989739.85	5263764.08
		60	990188.64	5263494.42
		61	990646.57	5263240.58
		62	991113.07	5263002.89
		63	991587.59	5262781.62
		64	992069.54	5262577.04
		65	992558.34	5262389.41
		66	993053.39	5262218.95
		67	993554.08	5262065.87
		68	994059.81	5261930.36
		69	994332.26	5261867.46
		70	994379.51	5262063.47
		71	994270.76	5262088.65
		72	993820.72	5262209.37



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		73	993373.38	5262346.07
		74	992924.58	5262500.47
		75	992482.13	5262670.50
		76	992052.71	5262852.85
		77	991627.36	5263051.01
		78	991203.65	5263266.81
		79	990793.09	5263494.55
		80	990388.15	5263737.62
		81	989991.40	5263995.52
		82	989608.76	5264263.37
		83	989229.44	5264549.08
		84	988861.92	5264846.94
		85	988508.07	5265154.58
		86	988165.65	5265473.93
		87	987832.69	5265806.62
		88	987509.75	5266152.89
		89	987198.67	5266510.70
		90	986901.11	5266878.45
		91	986619.83	5267251.88
		92	986350.70	5267636.09
		93	986093.49	5268032.04
		94	985850.52	5268436.37
		95	985621.33	5268849.76
		96	985407.72	5269269.17
		97	985208.73	5269695.74
		98	985023.79	5270131.52
		99	984854.95	5270571.57
		100	984702.76	5271013.67
		101	984564.13	5271466.46
		102	984442.16	5271922.43
		103	984336.65	5272378.83
		104	984246.32	5272843.52
		105	984172.78	5273307.87
		106	984115.22	5273775.96
		107	984073.96	5274247.98
		108	984049.52	5274716.09
		109	984041.14	5275188.02
		110	984049.52	5275659.95
		111	984073.98	5276128.38
		112	984115.22	5276599.94
		113	984118.02	5276622.75
		114	984342.04	5279159.44
		115	984398.93	5279622.32
		116	984472.47	5280086.40
		117	984561.95	5280546.97
		118	984668.17	5281007.63
		119	984790.41	5281463.60
		120	984927.74	5281913.02
		121	985082.22	5282361.78
		122	985251.29	5282801.74
		123	985433.56	5283231.21
		124	985633.73	5283660.89
		125	985849.09	5284083.20
		126	986076.67	5284493.69
		127	986318.03	5284895.34
		128	986575.05	5285291.41
		129	986845.97	5285678.18

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		130	987130.40	5286055.79
		131	987426.72	5286421.41
		132	987734.23	5286775.38
		133	988057.04	5287121.52
		134	988389.86	5287454.34
		135	988736.00	5287777.15
		136	989089.97	5288084.66
		137	989455.59	5288380.98
		138	989833.20	5288665.41
		139	990219.97	5288936.33
		140	990616.04	5289193.35
		141	991017.69	5289434.71
		142	991428.18	5289662.29
		143	991850.49	5289877.65
		144	992280.17	5290077.82
		145	992709.64	5290260.09
		146	993149.60	5290429.16
		147	993598.36	5290583.64
		148	994047.78	5290720.97
		149	994503.75	5290843.21
		150	994964.41	5290949.43
		151	995424.98	5291038.91
		152	995889.06	5291112.45
		153	996357.42	5291170.01
		154	996818.94	5291210.37
		155	996927.93	5291216.23
		156	996912.56	5291462.42
		157	996642.29	5291448.26
		158	996120.72	5291402.63
		159	995601.05	5291338.82
		160	995083.92	5291256.91
		161	994569.97	5291157.01
		162	994059.81	5291039.23
		163	993554.08	5290903.72
		164	993053.39	5290750.65
		165	992558.34	5290580.19
		166	992069.54	5290392.56
		167	991587.59	5290187.98
		168	991113.07	5289966.71
		169	990646.57	5289729.01
		170	990188.64	5289475.18
		171	989739.85	5289205.52
		1	989642.64	5289142.39
119	163,12	1	984592.82	5283794.58
		2	984519.79	5283637.81
		3	984324.03	5283176.54
		4	984142.43	5282703.99
		5	983976.50	5282221.98
		6	983829.00	5281739.27
		7	983697.71	5281249.52
		8	983583.61	5280754.74
		9	983487.51	5280260.06
		10	983408.53	5279761.60
		11	983347.42	5279264.45
		12	983123.40	5276727.76
		13	983120.55	5276704.53
		14	983076.25	5276198.03



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		15	983049.99	5275694.92
		16	983040.98	5275188.02
		17	983049.99	5274681.12
		18	983076.24	5274178.35
		19	983120.55	5273671.36
		20	983182.38	5273168.60
		21	983261.36	5272669.86
		22	983358.38	5272170.74
		23	983452.76	5271762.49
		24	983593.25	5271354.50
		25	983780.88	5270865.70
		26	983985.46	5270383.75
		27	984206.73	5269909.23
		28	984444.43	5269442.72
		29	984698.26	5268984.80
		30	984967.92	5268536.01
		31	985253.08	5268096.90
		32	985553.39	5267668.02
		33	985868.48	5267249.88
		34	986197.98	5266842.98
		35	986541.47	5266447.84
		36	986898.54	5266064.92
		37	987091.11	5265872.36
		38	986815.54	5266189.32
		39	986506.95	5266570.69
		40	986215.26	5266957.95
		41	985936.16	5267356.38
		42	985669.43	5267767.00
		43	985417.45	5268186.30
		44	985179.78	5268615.01
		45	984958.26	5269049.95
		46	984751.89	5269492.32
		47	984560.10	5269944.24
		48	984385.01	5270400.59
		49	984227.19	5270859.06
		50	984083.42	5271328.62
		51	983956.93	5271801.48
		52	983847.52	5272274.79
		53	983753.84	5272756.69
		54	983677.58	5273238.24
		55	983617.88	5273723.66
		56	983575.10	5274213.17
		57	983549.75	5274698.60
		58	983541.06	5275188.02
		59	983549.75	5275677.44
		60	983575.12	5276163.21
		61	983617.88	5276652.24
		62	983620.71	5276675.25
		63	983844.73	5279211.94
		64	983903.73	5279691.96
		65	983979.99	5280173.23
		66	984072.78	5280650.85
		67	984182.94	5281128.57
		68	984309.71	5281601.44
		69	984452.12	5282067.50
		70	984612.33	5282532.89
		71	984787.66	5282989.14

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		72	984976.67	5283434.51
		73	985184.26	5283880.11
		74	985407.60	5284318.06
		75	985643.60	5284743.76
		76	985893.91	5285160.27
		77	986160.44	5285571.02
		78	986441.40	5285972.11
		79	986736.37	5286363.72
		80	987043.66	5286742.87
		81	987362.56	5287109.95
		82	987697.33	5287468.91
		83	988042.47	5287814.05
		84	988401.43	5288148.82
		85	988768.51	5288467.72
		86	989147.66	5288775.01
		87	989539.27	5289069.98
		88	989642.64	5289142.39
		89	989300.75	5288920.36
		90	988871.86	5288620.05
		91	988453.72	5288304.96
		92	988046.83	5287975.46
		93	987651.68	5287631.97
		94	987268.77	5287274.89
		95	986898.54	5286904.67
		96	986541.47	5286521.76
		97	986197.98	5286126.61
		98	985868.48	5285719.72
		99	985553.39	5285301.58
		100	985253.08	5284872.69
		101	984967.92	5284433.59
		102	984698.26	5283984.80
		1	984592.82	5283794.58
120	163,12	1	984592.82	5283794.58
		2	984444.43	5283526.87
		3	984206.73	5283060.36
		4	983985.46	5282585.85
		5	983780.88	5282103.90
		6	983593.25	5281615.10
		7	983422.79	5281120.05
		8	983269.72	5280619.36
		9	983134.21	5280113.63
		10	983016.43	5279603.47
		11	982916.53	5279089.52
		12	982834.62	5278572.39
		13	982770.81	5278052.72
		14	982725.18	5277531.14
		15	982697.78	5277008.29
		16	982688.64	5276484.80
		17	982697.78	5275961.31
		18	982725.18	5275438.45
		19	982770.81	5274916.87
		20	982834.62	5274397.20
		21	982916.53	5273880.07
		22	983016.43	5273366.12
		23	983134.21	5272855.97
		24	983269.72	5272350.24
		25	983422.79	5271849.54



Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		26	983452.76	5271762.49
		27	983358.38	5272170.74
		28	983261.36	5272669.86
		29	983182.38	5273168.60
		30	983120.55	5273671.36
		31	983076.24	5274178.35
		32	983049.99	5274681.12
		33	983040.98	5275188.02
		34	983049.99	5275694.92
		35	983076.25	5276198.03
		36	983120.55	5276704.53
		37	983123.40	5276727.76

Сектор	Абс. высота, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-83)	
			Х	У
		38	983347.42	5279264.45
		39	983408.53	5279761.60
		40	983487.51	5280260.06
		41	983583.61	5280754.74
		42	983697.71	5281249.52
		43	983829.00	5281739.27
		44	983976.50	5282221.98
		45	984142.43	5282703.99
		46	984324.03	5283176.54
		47	984519.79	5283637.81
		1	984592.82	5283794.58

#### 4.4. Четвертая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар

В Правилах землепользования и застройки города Нарьян-Мар определена максимальная высота зданий 49 метров. В Правилах землепользования и застройки рабочего посёлка Искателей и села Тельвиска Заполярного района определена максимальная высота зданий 16 метров. Согласно ICAO EUR Doc 15, зона ограничения застройки определяется как перевернутый конус, с вершиной в точке установки средства РТОП. В связи с этим, четвёртая подзона определяется по суммарной границе, которой «конуса» от средств РТОП достигают высоты 49 метров. Кроме того, определяется зона полного ограничения застройки, параметры которой указаны в таблице 4.4.

Таблица 4.4.

Объект РТОП	Координаты центра окружности (ПЗ-90.11)		Радиус окружности, м
	Широта, с.ш.	Долгота, в.д.	
БПРМ-06	67°38'15.4"	53°04'15.1"	200
ДПРМ-06	67°37'59"	52°59'27.3"	200
БПРМ-24	67°38'36.1"	53°10'47.5"	200
ДПРМ-24	67°38'46.8"	53°14'14.4"	200
ТРЛК	67°39'54.4"	53°09'32.6"	500
АЗН-В 1090ES	67°38'32"	53°07'32"	500

Общая территория четвёртой подзоны устанавливается как суммарная территория зон ограничения застройки всех средств РТОП и авиационной электросвязи по ICAO EUR Doc 15. Ограничения накладываются на территорию от внешних границ первой подзоны до построенного обобщенного внешнего контура.

Ограничения на указанную подзону регламентируются п.п. 4 п. 3 статьи 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 № 60-ФЗ. Установлено, что 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.

В соответствии со ст. 78 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 № 60-ФЗ, для осуществления радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и радиосвязи с ними уполномоченным органом в области обороны в установленном порядке выделяются радиочастоты, которые должны быть защищены от помех.

Граждане и юридические лица, которые имеют установки и аппараты, создающие помехи средствам радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и радиосвязи с ними, обязаны по требованию уполномоченного органа в области связи или его подразделений устранить помехи своими силами и за свой счет, а до их устранения прекратить работу таких установок и аппаратов.

Ограничения на застройку применяются в отношении вновь создаваемых объектов на территории четвертой подзоны и рассчитываются по методике, указанной в ICAO EUR Doc 15.

Помимо этого, ограничения на размещение объектов устанавливаются с учетом требований Норм проектирования объектов управления воздушным движением, радионавигации и посадки ВСН 7-86МГА и эксплуатационной документацией на средства РТОП и авиационной электросвязи.

#### **4.5. Пятая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар**

В соответствии с п.п. 5 п. 3, статьи 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 № 60 ФЗ установлено, что в границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.

В соответствии с п.1 Приложения 1 Федерального закона от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» устанавливаются ограничения на размещение опасных производственных объектов на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов:

- воспламеняющиеся вещества - газы, которые при нормальном давлении и в смеси с воздухом становятся воспламеняющимися и температура кипения которых при нормальном давлении составляет 20 градусов Цельсия или ниже;

- окисляющие вещества - вещества, поддерживающие горение, вызывающие воспламенение и (или) способствующие воспламенению других веществ в результате окислительно-восстановительной экзотермической реакции;

- горючие вещества - жидкости, газы, способные самовозгораться, а также возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления;

- взрывчатые вещества - вещества, которые при определенных видах внешнего воздействия способны на очень быстрое самораспространяющееся химическое превращение с выделением тепла и образованием газов.

На территории шириной 350 м, прилегающей к аэропорту, вводятся ограничения на строительство опасных производственных объектов, не относящихся к инфраструктуре аэропорта: складов нефти и нефтепродуктов, магистральных трубопроводов: газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов и сооружений на них. Магистральные газопроводы и сооружения на них, из которых возможен выброс или утечка газа в атмосферу, должны располагаться за пределами полос воздушных подходов к аэродромам.

Другие опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов (компрессорные станции магистральных газопроводов, магистральные трубопроводы сжиженных углеводородных газов, склады вооружений и боеприпасов, АЭС и т.п.), должны располагаться на удалении от границы пятой подзоны, определенном с учетом максимального радиуса зон поражения в случаях происшествий техногенного характера на опасных производственных объектах. При невозможности соблюдения нормативных расстояний сооружение опасных производственных объектов должно выполняться на основании специальных технических условий (СТУ), разработанных для конкретного объекта капитального строительства, и содержащих дополнительные технические требования, обеспечивающие безопасную эксплуатацию и функционирование объектов и сооружения

#### **4.6. Шестая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар**

Ограничения на указанную 15-километровую зону вводятся в соответствии с п.п. 6, п. 3, статьи 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. №60-ФЗ.

Установлено, что в границах шестой подзоны запрещается размещение объектов, способствующих привлечению и массовому скоплению птиц. То есть запрещается размещать полигоны ТБО, скотобойни, фермы, скотомогильники, мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, объекты сортировки мусора и рыбные хозяйства. Кроме того, необходимо запретить вспашку сельскохозяйственных земель в светлое время суток.

#### **4.7. Седьмая подзона приаэродромной территории Аэродрома Нарьян-Мар**

Ограничения на указанную седьмую подзону вводятся в соответствии с п.п. 7 п. 3, статьи 47 Воздушного кодекса РФ от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ.

Установлено, что в границах седьмой подзоны ввиду превышения уровня шумового, электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учётом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами.

В седьмой подзоне не допускается использование земельных участков в целях размещения жилой застройки, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений, детские площадки, организаций отдыха детей и их оздоровления.

В соответствии с подпунктом 5 пункта 7 статьи 4 Федерального закона от 01.07.2017 № 135-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка установления и использования приаэродромной территории и санитарно-защитной зоны", ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в седьмой подзоне приаэродромной территории при установлении приаэродромных территорий в порядке, предусмотренном Воздушным кодексом РФ (в редакции настоящего Федерального закона), не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до дня вступления в силу настоящего Федерального закона.

За пределами приаэродромной территории, аэропортовая деятельность не окажет прямого или косвенного негативного воздействия на здоровье граждан.

В случае реконструкции, увеличении числа источников загрязнения атмосферного воздуха, источников шума, ЭМП необходимо проводить корректировку Проекта решения об установлении приаэродромной территории с учетом произошедших изменений.