

Взамен разглашено



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ВОЙСК НАЦИОНАЛЬНОЙ ГВАРДИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

П Р И К А З

“ 15 ” августа 20 22 г.

№ 277

Москва

Об установлении приаэродромной
территории аэродрома Екатеринбург
(Арамиль)

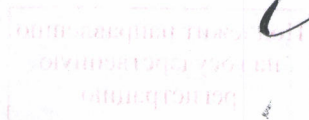
В соответствии со статьей 47 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209), подпунктом «а» пункта 2 Положения о приаэродромной территории, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № 1460 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 50, ст. 7619; 2021, № 50, ст. 8569), –

П Р И К А З Ы В А Ю:

Установить приаэродромную территорию аэродрома Екатеринбург (Арамиль) согласно приложению к настоящему приказу.

Директор Федеральной службы
войск национальной гвардии Российской Федерации –
главнокомандующий войсками национальной гвардии
Российской Федерации
генерал армии

В. Золотов



Приложение
к приказу Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

Приаэродромная территория аэродрома Екатеринбург (Арамиль)

I. Общие положения

1. На приаэродромной территории (далее – ПАТ) аэродрома Екатеринбург (Арамиль) в соответствии со статьей 47 Воздушного кодекса Российской Федерации, пунктом 1(1) Положения о приаэродромной территории, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № 1460 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 50, ст. 7619; 2021, № 50, ст. 8569), выделяются следующие подзоны, в которых устанавливается 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 (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209):

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

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

третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей ПАТ;

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

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

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

седьмая подзона, в которой в целях предотвращения негативного физического воздействия устанавливается перечень ограничений использования земельных участков, определенный в соответствии с земельным законодательством.

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 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 14, ст. 1649; 2020, № 50, ст. 8199).

Четвертая подзона выделяется по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенным в инструкции по производству полетов в районе аэродрома государственной 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 (далее – КТА).

Седьмая подзона выделяется по границам, установленным согласно расчетам, учитывающим следующие факторы: типы воздушных судов, траектории взлета, посадки и маневрирования воздушных судов в районе аэродрома, рельефа местности и климатологического описания аэродрома.

2. Настоящее приложение включает текстовое и графическое описание местоположения границ ПАТ и выделенных на ней подзон, перечень координат характерных точек этих границ, 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.

II. Текстовое описание местоположения границ ПАТ и выделенных на ней подзон аэродрома Екатеринбург (Арамиль)

3. Общая граница ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль) образована по внешнему максимальному контуру третьей подзоны.

В границах ПАТ располагаются следующие муниципальные образования Свердловской области: муниципальное образование город Екатеринбург, Березовский городской округ, Полевской городской округ, Арамильский городской округ, Сысертский городской округ, Белоярский городской округ, городской округ Верхнее Дуброво.

Перечень координат характерных точек границ ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль) представлен в таблице 1.

Таблица 1

Координаты границ ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)

Наименование: ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 1 191 547 648 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (местная система координат Свердловской области (далее – МСК-66), зона 1)	
	Y	X
1	390803.45	1525152.37
2	391141.85	1565150.93
3	373759.73	1565298.00
4	373919.45	1565244.78
5	373949.88	1565184.50
6	374087.66	1565122.79
7	374251.42	1565048.80
8	374436.16	1564667.40
9	374486.80	1564561.96
10	374561.72	1564508.04
11	374617.07	1564518.72
12	374679.14	1564473.88
13	374956.04	1564298.20
14	375075.26	1564223.08
15	375196.84	1564147.14
16	375497.24	1563960.58
17	375653.46	1563866.52
18	375728.66	1563809.62
19	375768.07	1563758.07
20	375828.79	1563678.63
21	376284.32	1563082.69
22	376580.65	1562693.82
23	376390.36	1562659.92
24	376157.89	1562615.92
25	375744.23	1562540.76
26	375403.40	1562475.06
27	374796.82	1562362.12
28	374798.72	1562321.54

Наименование: ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 1 191 547 648 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
29	374782.30	1562319.00
30	374631.14	1562295.57
31	374609.35	1562291.99
32	374423.28	1562263.28
33	374425.03	1562125.92
34	374425.30	1562105.44
35	374424.78	1562048.20
36	374426.02	1562047.88
37	374367.90	1561891.24
38	374341.46	1561857.18
39	374313.30	1561870.30
40	374294.59	1561892.62
41	374256.64	1561944.68
42	374247.30	1562138.86
43	374232.52	1562189.35
44	374229.38	1562200.06
45	374220.14	1562231.86
46	374217.49	1562241.03
47	374199.26	1562302.69
48	374186.90	1562343.82
49	374184.20	1562353.79
50	374156.54	1562447.52
51	374144.14	1562487.50
52	373924.06	1562514.44
53	373839.22	1562298.50
54	373793.68	1562175.90
55	373620.56	1562143.78
56	373457.82	1562112.70
57	373367.62	1562292.42
58	373291.86	1562443.79
59	373239.24	1562417.66
60	373238.15	1562417.08
61	373170.25	1562549.80
62	373085.60	1562724.04
63	373134.37	1562748.23
64	373139.36	1562750.74
65	373073.42	1562883.29
66	373036.83	1562956.81
67	373011.28	1563008.14
68	372957.56	1562981.34
69	372903.11	1563091.17
70	372809.57	1563279.38
71	372847.56	1563298.18
72	372863.33	1563306.08
73	372732.62	1563560.09
74	372551.23	1563799.43
75	372426.42	1563964.18

Наименование: ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 1 191 547 648 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
76	372381.17	1563928.63
77	372379.15	1563927.20
78	372142.70	1564231.09
79	372071.51	1564357.23
80	372098.12	1564371.08
81	372066.90	1564454.02
82	372094.65	1564465.44
83	372091.09	1564479.98
84	372072.52	1564559.54
85	372064.36	1564664.64
86	372066.11	1564715.34
87	372075.36	1564802.19
88	372102.47	1565010.35
89	372141.44	1565311.67
90	361142.93	1565404.73
91	360804.53	1525406.17
1	390803.45	1525152.37

4. Общая карта-схема границ ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль) представлена в приложении № 1 к настоящему приложению.

5. Кадастровые кварталы, на территории которых располагается ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль):

66:06:0101001,	66:06:0101002,	66:06:0201001,	66:41:0002002,
66:06:0301002,	66:06:0301003,	66:06:0301004,	66:06:0301001,
66:06:0401002,	66:06:0401003,	66:06:0401004,	66:06:0401001,
66:06:0401006,	66:06:0401007,	66:06:0401008,	66:06:0401005,
66:06:0401010,	66:06:0401011,	66:06:0401012,	66:06:0401009,
66:06:0501002,	66:06:0501003,	66:06:0601001,	66:06:0501001,
66:06:0601003,	66:06:0601004,	66:06:0701001,	66:06:0601002,
66:06:4501001,	66:06:4501002,	66:06:4501003,	66:06:0701002,
66:06:4501005,	66:06:4501006,	66:06:4501007,	66:06:4501004,
66:06:4501009,	66:06:4501010,	66:06:4501011,	66:06:4501008,
66:06:4501013,	66:06:4501014,	66:06:4501015,	66:06:4501012,
66:06:4501018,	66:06:4501019,	66:06:4501020,	66:06:4501016,
66:06:4501022,	66:06:4501023,	66:06:4501024,	66:06:4501021,
66:06:4501027,	66:06:4501028,	66:06:4501029,	66:06:4501025,
66:06:4501031,	66:06:4501032,	66:06:4501033,	66:06:4501030,
66:06:4501035,	66:06:4501036,	66:06:4501037,	66:06:4501034,
66:06:4501039,	66:06:4501040,	66:06:4501041,	66:06:4501038,
66:06:4501043,	66:06:4501044,	66:06:4501045,	66:06:4501042,
66:06:4501047,	66:06:4501048,	66:06:4501049,	66:06:4501046,
66:06:4501051,	66:06:4501052,	66:06:4501053,	66:06:4501050,
66:06:4501055,	66:06:4501056,	66:06:4501057,	66:06:4501054,
66:06:4504001,	66:06:4504030,	66:25:0101001,	66:06:4501058,
			66:25:0101002,

66:25:0101003,	66:25:0101004,	66:25:0101005,	66:25:0101006,
66:25:0101007,	66:25:0101008,	66:25:0101009,	66:25:0101010,
66:25:0101011,	66:25:0102001,	66:25:0103001,	66:25:0103002,
66:25:0103003,	66:25:0103004,	66:25:0103005,	66:25:0103006,
66:25:0104001,	66:25:0104002,	66:25:0105001,	66:25:0106001,
66:25:0106002,	66:25:0201001,	66:25:0201002,	66:25:0201003,
66:25:0201004,	66:25:0201005,	66:25:0201006,	66:25:0201007,
66:25:0201008,	66:25:0201009,	66:25:0201010,	66:25:0201011,
66:25:0201012,	66:25:0201013,	66:25:0201014,	66:25:0201015,
66:25:0201016,	66:25:0201017,	66:25:0201018,	66:25:0201019,
66:25:0202001,	66:25:0202002,	66:25:0202003,	66:25:0301001,
66:25:0301002,	66:25:0302001,	66:25:0302001,	66:25:0302002,
66:25:0302002,	66:25:0303001,	66:25:0303001,	66:25:0304001,
66:25:0304002,	66:25:0304003,	66:25:0304004,	66:25:0304005,
66:25:0304006,	66:25:0304006,	66:25:0305001,	66:25:0306001,
66:25:0306002,	66:25:0306003,	66:25:0306003,	66:25:0306004,
66:25:0306004,	66:25:0307001,	66:25:0307002,	66:25:0307003,
66:25:0307004,	66:25:0307005,	66:25:0307006,	66:25:0307007,
66:25:0308001,	66:25:0309001,	66:25:0310001,	66:25:0310001,
66:25:0310002,	66:25:0310003,	66:25:0310004,	66:25:0310005,
66:25:0310006,	66:25:0310006,	66:25:0310007,	66:25:0310008,
66:25:0310009,	66:25:0310010,	66:25:0310010,	66:25:0310011,
66:25:0310012,	66:25:0310013,	66:25:0310014,	66:25:0310015,
66:25:0310015,	66:25:0310016,	66:25:0310016,	66:25:0311001,
66:25:0312001,	66:25:0313001,	66:25:0314001,	66:25:0315001,
66:25:0316001,	66:25:0317001,	66:25:0317002,	66:25:0317003,
66:25:0317004,	66:25:0317005,	66:25:0317006,	66:25:0318001,
66:25:0318001,	66:25:0319001,	66:25:0320001,	66:25:0321001,
66:25:0322001,	66:25:0323001,	66:25:0324001,	66:25:0325001,
66:25:0401001,	66:25:0401001,	66:25:0501001,	66:25:0501002,
66:25:0501003,	66:25:0501004,	66:25:0501005,	66:25:0501006,
66:25:0501007,	66:25:0501008,	66:25:0501009,	66:25:0501010,
66:25:0501011,	66:25:0501012,	66:25:0501013,	66:25:0501015,
66:25:0501016,	66:25:0501017,	66:25:0501018,	66:25:0501019,
66:25:0501020,	66:25:0501021,	66:25:0501022,	66:25:0601001,
66:25:0601002,	66:25:0701001,	66:25:0701001,	66:25:0701002,
66:25:0701002,	66:25:0701003,	66:25:0701004,	66:25:0701004,
66:25:0701005,	66:25:0701005,	66:25:0701006,	66:25:0701006,
66:25:0701007,	66:25:0701007,	66:25:0701008,	66:25:0701008,
66:25:0801001,	66:25:0801002,	66:25:0801003,	66:25:0801004,
66:25:0801005,	66:25:0801006,	66:25:0901001,	66:25:1001001,
66:25:1001002,	66:25:1001003,	66:25:1001004,	66:25:1001005,
66:25:1002001,	66:25:1002002,	66:25:1002003,	66:25:1101001,
66:25:1201001,	66:25:1201002,	66:25:1201003,	66:25:1201004,
66:25:1201005,	66:25:1201006,	66:25:1201007,	66:25:1201008,

66:25:1201009,	66:25:1201010,	66:25:1201011,	66:25:1201012,
66:25:1201013,	66:25:1201014,	66:25:1201015,	66:25:1201016,
66:25:1201017,	66:25:1201018,	66:25:1201019,	66:25:1201020,
66:25:1201021,	66:25:1201022,	66:25:1201023,	66:25:1201024,
66:25:1201025,	66:25:1201026,	66:25:1201027,	66:25:1201028,
66:25:1301001,	66:25:1301002,	66:25:1301003,	66:25:1302001,
66:25:1303001,	66:25:1304001,	66:25:1305001,	66:25:1306001,
66:25:1307001,	66:25:1307002,	66:25:1307003,	66:25:1307004,
66:25:1307005,	66:25:1307006,	66:25:1307007,	66:25:1307008,
66:25:1307009,	66:25:1307010,	66:25:1307011,	66:25:1307012,
66:25:1307013,	66:25:1307014,	66:25:1307015,	66:25:1307016,
66:25:1308001,	66:25:1308002,	66:25:1308003,	66:25:1308004,
66:25:1308005,	66:25:1308006,	66:25:1308007,	66:25:1309001,
66:25:1310001,	66:25:1311001,	66:25:1311002,	66:25:1311003,
66:25:1311004,	66:25:1311005,	66:25:1313001,	66:25:1314001,
66:25:1315001,	66:25:1316001,	66:25:1316002,	66:25:1317001,
66:25:1318001,	66:25:1319001,	66:25:1320001,	66:25:1321001,
66:25:1321002,	66:25:1321003,	66:25:1322001,	66:25:1323001,
66:25:1324001,	66:25:1324002,	66:25:1325002,	66:25:1325003,
66:25:1325004,	66:25:1325005,	66:25:1325006,	66:25:1325007,
66:25:1325008,	66:25:1325009,	66:25:1325010,	66:25:1325011,
66:25:1325012,	66:25:1325013,	66:25:1325014,	66:25:1325015,
66:25:1325016,	66:25:1325017,	66:25:1325018,	66:25:1325019,
66:25:1326001,	66:25:1327001,	66:25:1328001,	66:25:1329001,
66:25:1330001,	66:25:1331001,	66:25:1401001,	66:25:1401002,
66:25:1401003,	66:25:1402001,	66:25:1402002,	66:25:1403001,
66:25:1404001,	66:25:1404002,	66:25:1405001,	66:25:1405001,
66:25:1405002,	66:25:1405003,	66:25:1405004,	66:25:1406001,
66:25:1407001,	66:25:1407002,	66:25:1408001,	66:25:1409001,
66:25:1410001,	66:25:1411001,	66:25:1412001,	66:25:1413001,
66:25:1414001,	66:25:1414002,	66:25:1414003,	66:25:1501001,
66:25:1501002,	66:25:1501003,	66:25:1501004,	66:25:1501005,
66:25:1501006,	66:25:1501007,	66:25:1601001,	66:25:1701001,
66:25:1701002,	66:25:1701003,	66:25:1801001,	66:25:1901001,
66:25:1901002,	66:25:1901003,	66:25:2001001,	66:25:2101001,
66:25:2101002,	66:25:2201001,	66:25:2201002,	66:25:2201003,
66:25:2201004,	66:25:2201005,	66:25:2201006,	66:25:2201007,
66:25:2201008,	66:25:2201009,	66:25:2201010,	66:25:2201011,
66:25:2201012,	66:25:2201013,	66:25:2201014,	66:25:2201015,
66:25:2201016,	66:25:2301001,	66:25:2401001,	66:25:2401002,
66:25:2401003,	66:25:2401004,	66:25:2401005,	66:25:2401006,
66:25:2501001,	66:25:2501002,	66:25:2501003,	66:25:2501004,
66:25:2701001,	66:25:2701001,	66:25:2702001,	66:25:2702002,
66:25:2703001,	66:25:2708001,	66:25:2708002,	66:25:2708003,
66:25:4801001,	66:25:4901001,	66:25:5101001,	66:33:0101001,

66:33:0101002,	66:33:0101003,	66:33:0101004,	66:33:0101005,
66:33:0101006,	66:33:0101007,	66:33:0101008,	66:33:0101009,
66:33:0101010,	66:33:0101011,	66:33:0101012,	66:33:0201001,
66:33:0301001,	66:33:0401001,	66:33:0401002,	66:33:0401003,
66:33:0401004,	66:33:0501001,	66:35:0221001,	66:41:0001001,
66:41:0001001,	66:41:0002001,	66:41:0002002,	66:41:0002002,
66:41:0301005,	66:41:0301006,	66:41:0301008,	66:41:0301009,
66:41:0301010,	66:41:0301011,	66:41:0301012,	66:41:0301013,
66:41:0301014,	66:41:0301015,	66:41:0301017,	66:41:0301901,
66:41:0303008,	66:41:0303009,	66:41:0303010,	66:41:0303019,
66:41:0303022,	66:41:0303028,	66:41:0303029,	66:41:0303030,
66:41:0303031,	66:41:0303032,	66:41:0303033,	66:41:0303034,
66:41:0303035,	66:41:0303036,	66:41:0303037,	66:41:0303038,
66:41:0303039,	66:41:0303040,	66:41:0303043,	66:41:0303047,
66:41:0303048,	66:41:0303049,	66:41:0303050,	66:41:0303051,
66:41:0303052,	66:41:0303053,	66:41:0303055,	66:41:0303056,
66:41:0303057,	66:41:0303058,	66:41:0303059,	66:41:0303060,
66:41:0303061,	66:41:0303062,	66:41:0303064,	66:41:0303066,
66:41:0303067,	66:41:0303068,	66:41:0303072,	66:41:0303073,
66:41:0303074,	66:41:0303075,	66:41:0303076,	66:41:0303077,
66:41:0303079,	66:41:0303080,	66:41:0303081,	66:41:0303082,
66:41:0303083,	66:41:0303085,	66:41:0303087,	66:41:0303088,
66:41:0303089,	66:41:0303092,	66:41:0303093,	66:41:0303094,
66:41:0303095,	66:41:0303096,	66:41:0303098,	66:41:0303099,
66:41:0303100,	66:41:0303101,	66:41:0303102,	66:41:0303105,
66:41:0303110,	66:41:0303112,	66:41:0303113,	66:41:0303114,
66:41:0303115,	66:41:0303116,	66:41:0303117,	66:41:0303118,
66:41:0303119,	66:41:0303120,	66:41:0303121,	66:41:0303122,
66:41:0303124,	66:41:0303125,	66:41:0303126,	66:41:0303127,
66:41:0303128,	66:41:0303129,	66:41:0303130,	66:41:0303131,
66:41:0303132,	66:41:0303133,	66:41:0303135,	66:41:0303136,
66:41:0303137,	66:41:0303138,	66:41:0303140,	66:41:0303142,
66:41:0303143,	66:41:0303144,	66:41:0303145,	66:41:0303146,
66:41:0303148,	66:41:0303149,	66:41:0303150,	66:41:0303151,
66:41:0303152,	66:41:0303154,	66:41:0303157,	66:41:0303158,
66:41:0303161,	66:41:0303901,	66:41:0303902,	66:41:0304001,
66:41:0304002,	66:41:0304003,	66:41:0304004,	66:41:0304005,
66:41:0304006,	66:41:0304007,	66:41:0304008,	66:41:0304009,
66:41:0304010,	66:41:0304011,	66:41:0304012,	66:41:0304013,
66:41:0304014,	66:41:0304015,	66:41:0304016,	66:41:0304017,
66:41:0304018,	66:41:0304019,	66:41:0304020,	66:41:0304021,
66:41:0304022,	66:41:0304023,	66:41:0304024,	66:41:0304025,
66:41:0304026,	66:41:0304027,	66:41:0304028,	66:41:0304029,
66:41:0304030,	66:41:0304031,	66:41:0304032,	66:41:0304033,
66:41:0304034,	66:41:0305006,	66:41:0305010,	66:41:0305011,

66:41:0305012,	66:41:0305013,	66:41:0305014,	66:41:0305015,
66:41:0305016,	66:41:0305017,	66:41:0305018,	66:41:0305019,
66:41:0305020,	66:41:0305021,	66:41:0305023,	66:41:0305156,
66:41:0305901,	66:41:0306001,	66:41:0306002,	66:41:0306003,
66:41:0306004,	66:41:0306005,	66:41:0306006,	66:41:0306007,
66:41:0306008,	66:41:0306009,	66:41:0306010,	66:41:0306011,
66:41:0306012,	66:41:0306013,	66:41:0306014,	66:41:0306015,
66:41:0306016,	66:41:0306017,	66:41:0306018,	66:41:0306019,
66:41:0306020,	66:41:0306021,	66:41:0306022,	66:41:0306023,
66:41:0306024,	66:41:0306025,	66:41:0306026,	66:41:0306027,
66:41:0306028,	66:41:0306029,	66:41:0306030,	66:41:0306031,
66:41:0306032,	66:41:0306033,	66:41:0306034,	66:41:0306035,
66:41:0306036,	66:41:0306037,	66:41:0306038,	66:41:0306039,
66:41:0306040,	66:41:0306041,	66:41:0306042,	66:41:0306043,
66:41:0306044,	66:41:0306045,	66:41:0306047,	66:41:0306048,
66:41:0306049,	66:41:0306050,	66:41:0306051,	66:41:0306052,
66:41:0306053,	66:41:0306054,	66:41:0306055,	66:41:0306056,
66:41:0306057,	66:41:0306058,	66:41:0306059,	66:41:0306060,
66:41:0306061,	66:41:0306062,	66:41:0306063,	66:41:0306064,
66:41:0306065,	66:41:0306066,	66:41:0306067,	66:41:0306068,
66:41:0306069,	66:41:0306070,	66:41:0306071,	66:41:0306072,
66:41:0306073,	66:41:0306074,	66:41:0306075,	66:41:0306076,
66:41:0306077,	66:41:0306078,	66:41:0306079,	66:41:0306080,
66:41:0306081,	66:41:0306082,	66:41:0306083,	66:41:0306084,
66:41:0306085,	66:41:0306086,	66:41:0306087,	66:41:0306088,
66:41:0306089,	66:41:0306090,	66:41:0306091,	66:41:0306092,
66:41:0306093,	66:41:0306094,	66:41:0306095,	66:41:0306096,
66:41:0306097,	66:41:0306099,	66:41:0306101,	66:41:0306102,
66:41:0306103,	66:41:0306104,	66:41:0306105,	66:41:0306106,
66:41:0306107,	66:41:0306108,	66:41:0306109,	66:41:0306113,
66:41:0306114,	66:41:0306115,	66:41:0306116,	66:41:0306117,
66:41:0306118,	66:41:0306119,	66:41:0306120,	66:41:0306121,
66:41:0306122,	66:41:0306123,	66:41:0306124,	66:41:0306125,
66:41:0306126,	66:41:0306128,	66:41:0306129,	66:41:0306130,
66:41:0306131,	66:41:0306901,	66:41:0306902,	66:41:0306903,
66:41:0307044,	66:41:0307061,	66:41:0307067,	66:41:0307070,
66:41:0307071,	66:41:0307072,	66:41:0307073,	66:41:0307074,
66:41:0307075,	66:41:0307076,	66:41:0307077,	66:41:0307078,
66:41:0307081,	66:41:0307083,	66:41:0307084,	66:41:0309077,
66:41:0309078,	66:41:0309079,	66:41:0309080,	66:41:0309081,
66:41:0309082,	66:41:0309083,	66:41:0309084,	66:41:0309085,
66:41:0309086,	66:41:0309087,	66:41:0309093,	66:41:0309097,
66:41:0310005,	66:41:0310011,	66:41:0310016,	66:41:0310024,
66:41:0310026,	66:41:0310041,	66:41:0310117,	66:41:0313001,
66:41:0313002,	66:41:0313003,	66:41:0313004,	66:41:0313005,

66:41:0313006,	66:41:0313007,	66:41:0313009,	66:41:0313010,
66:41:0313013,	66:41:0313014,	66:41:0313015,	66:41:0313017,
66:41:0313018,	66:41:0313019,	66:41:0313020,	66:41:0313024,
66:41:0313025,	66:41:0313026,	66:41:0313027,	66:41:0313028,
66:41:0313029,	66:41:0313030,	66:41:0313031,	66:41:0313032,
66:41:0313033,	66:41:0313093,	66:41:0313094,	66:41:0313095,
66:41:0313098,	66:41:0313112,	66:41:0313113,	66:41:0313114,
66:41:0313115,	66:41:0313116,	66:41:0313117,	66:41:0313118,
66:41:0313119,	66:41:0313121,	66:41:0313122,	66:41:0315004,
66:41:0401001,	66:41:0401003,	66:41:0401004,	66:41:0401005,
66:41:0401006,	66:41:0401007,	66:41:0401008,	66:41:0401009,
66:41:0401010,	66:41:0401011,	66:41:0401012,	66:41:0401013,
66:41:0401013,	66:41:0401015,	66:41:0401015,	66:41:0401016,
66:41:0401017,	66:41:0401018,	66:41:0401019,	66:41:0401020,
66:41:0401021,	66:41:0401022,	66:41:0401023,	66:41:0401025,
66:41:0401026,	66:41:0401026,	66:41:0401027,	66:41:0401027,
66:41:0401028,	66:41:0401029,	66:41:0401029,	66:41:0401030,
66:41:0401030,	66:41:0401031,	66:41:0401032,	66:41:0401033,
66:41:0401034,	66:41:0401035,	66:41:0401036,	66:41:0401037,
66:41:0401038,	66:41:0401039,	66:41:0401039,	66:41:0401040,
66:41:0401040,	66:41:0401041,	66:41:0401042,	66:41:0401043,
66:41:0401044,	66:41:0401045,	66:41:0401046,	66:41:0401047,
66:41:0401048,	66:41:0401049,	66:41:0401050,	66:41:0401050,
66:41:0401051,	66:41:0401051,	66:41:0401052,	66:41:0401053,
66:41:0401053,	66:41:0401054,	66:41:0401054,	66:41:0401055,
66:41:0401056,	66:41:0401056,	66:41:0401057,	66:41:0401057,
66:41:0401058,	66:41:0401058,	66:41:0401901,	66:41:0401901,
66:41:0401902,	66:41:0401902,	66:41:0402001,	66:41:0402002,
66:41:0402003,	66:41:0402004,	66:41:0402005,	66:41:0402006,
66:41:0402006,	66:41:0402007,	66:41:0402007,	66:41:0402008,
66:41:0402008,	66:41:0402009,	66:41:0402009,	66:41:0402010,
66:41:0402012,	66:41:0402013,	66:41:0402014,	66:41:0402015,
66:41:0402015,	66:41:0402016,	66:41:0402016,	66:41:0402017,
66:41:0402017,	66:41:0402018,	66:41:0402018,	66:41:0402019,
66:41:0402020,	66:41:0402021,	66:41:0402022,	66:41:0402023,
66:41:0402024,	66:41:0402025,	66:41:0402026,	66:41:0402027,
66:41:0402027,	66:41:0402028,	66:41:0402028,	66:41:0402029,
66:41:0402029,	66:41:0402030,	66:41:0402030,	66:41:0402031,
66:41:0402032,	66:41:0402033,	66:41:0402034,	66:41:0402035,
66:41:0402037,	66:41:0402038,	66:41:0402039,	66:41:0402040,
66:41:0402041,	66:41:0402042,	66:41:0402043,	66:41:0402044,
66:41:0402901,	66:41:0402901,	66:41:0403001,	66:41:0403002,
66:41:0403003,	66:41:0403004,	66:41:0403006,	66:41:0403007,
66:41:0403008,	66:41:0403009,	66:41:0403010,	66:41:0403011,
66:41:0403012,	66:41:0403013,	66:41:0403014,	66:41:0403015,

66:41:0403017,	66:41:0403018,	66:41:0403019,	66:41:0403020,
66:41:0403021,	66:41:0403022,	66:41:0403023,	66:41:0403024,
66:41:0403025,	66:41:0403026,	66:41:0403027,	66:41:0403028,
66:41:0403029,	66:41:0403030,	66:41:0403031,	66:41:0403032,
66:41:0403033,	66:41:0403034,	66:41:0403035,	66:41:0403036,
66:41:0403037,	66:41:0403038,	66:41:0403039,	66:41:0403040,
66:41:0403041,	66:41:0403042,	66:41:0403043,	66:41:0403044,
66:41:0403045,	66:41:0403046,	66:41:0403047,	66:41:0403048,
66:41:0403049,	66:41:0403050,	66:41:0403051,	66:41:0403052,
66:41:0403053,	66:41:0403054,	66:41:0403055,	66:41:0403056,
66:41:0403057,	66:41:0403058,	66:41:0403059,	66:41:0403060,
66:41:0403061,	66:41:0403062,	66:41:0403064,	66:41:0403066,
66:41:0403067,	66:41:0403068,	66:41:0403069,	66:41:0403070,
66:41:0403071,	66:41:0403072,	66:41:0403073,	66:41:0403074,
66:41:0403075,	66:41:0403076,	66:41:0403077,	66:41:0403079,
66:41:0403081,	66:41:0403082,	66:41:0403083,	66:41:0403901,
66:41:0404001,	66:41:0404002,	66:41:0404003,	66:41:0404004,
66:41:0404005,	66:41:0404006,	66:41:0404007,	66:41:0404008,
66:41:0404009,	66:41:0404010,	66:41:0404011,	66:41:0404012,
66:41:0404014,	66:41:0404015,	66:41:0404016,	66:41:0404017,
66:41:0404018,	66:41:0404019,	66:41:0404021,	66:41:0404901,
66:41:0501001,	66:41:0501002,	66:41:0501003,	66:41:0501004,
66:41:0501005,	66:41:0501007,	66:41:0501008,	66:41:0501009,
66:41:0501010,	66:41:0501013,	66:41:0501021,	66:41:0501022,
66:41:0501024,	66:41:0501025,	66:41:0501026,	66:41:0501031,
66:41:0501032,	66:41:0501033,	66:41:0501035,	66:41:0501042,
66:41:0501043,	66:41:0501044,	66:41:0501045,	66:41:0501046,
66:41:0501047,	66:41:0501048,	66:41:0501049,	66:41:0501054,
66:41:0501055,	66:41:0501056,	66:41:0501057,	66:41:0501058,
66:41:0501059,	66:41:0501060,	66:41:0501061,	66:41:0501062,
66:41:0501063,	66:41:0501064,	66:41:0501065,	66:41:0501066,
66:41:0501070,	66:41:0501072,	66:41:0501073,	66:41:0501075,
66:41:0501901,	66:41:0501901,	66:41:0502001,	66:41:0502002,
66:41:0502003,	66:41:0502004,	66:41:0502005,	66:41:0502006,
66:41:0502007,	66:41:0502010,	66:41:0502014,	66:41:0502016,
66:41:0502017,	66:41:0502018,	66:41:0502020,	66:41:0502021,
66:41:0502023,	66:41:0502024,	66:41:0502025,	66:41:0502028,
66:41:0502029,	66:41:0502031,	66:41:0502032,	66:41:0502033,
66:41:0502034,	66:41:0502035,	66:41:0502036,	66:41:0502037,
66:41:0502038,	66:41:0502039,	66:41:0502040,	66:41:0502041,
66:41:0502042,	66:41:0502043,	66:41:0502044,	66:41:0502045,
66:41:0502046,	66:41:0502047,	66:41:0502048,	66:41:0502049,
66:41:0502051,	66:41:0502053,	66:41:0502054,	66:41:0502055,
66:41:0502056,	66:41:0502058,	66:41:0502060,	66:41:0502061,
66:41:0502062,	66:41:0502063,	66:41:0502064,	66:41:0502066,

66:41:0502067,	66:41:0502068,	66:41:0502069,	66:41:0502070,
66:41:0502071,	66:41:0502073,	66:41:0502074,	66:41:0502075,
66:41:0502076,	66:41:0502077,	66:41:0502078,	66:41:0502079,
66:41:0502080,	66:41:0502083,	66:41:0502084,	66:41:0502085,
66:41:0502086,	66:41:0502087,	66:41:0502088,	66:41:0502091,
66:41:0502092,	66:41:0502093,	66:41:0502094,	66:41:0502095,
66:41:0502096,	66:41:0502097,	66:41:0502098,	66:41:0502099,
66:41:0502099,	66:41:0502100,	66:41:0502101,	66:41:0502102,
66:41:0502103,	66:41:0502104,	66:41:0502105,	66:41:0502106,
66:41:0502110,	66:41:0502111,	66:41:0502112,	66:41:0502113,
66:41:0502114,	66:41:0502115,	66:41:0502117,	66:41:0502124,
66:41:0502126,	66:41:0502507,	66:41:0502508,	66:41:0502901,
66:41:0502902,	66:41:0503001,	66:41:0503002,	66:41:0503003,
66:41:0503004,	66:41:0503005,	66:41:0503005,	66:41:0503006,
66:41:0503007,	66:41:0503008,	66:41:0503009,	66:41:0503009,
66:41:0503010,	66:41:0503010,	66:41:0503011,	66:41:0503011,
66:41:0503012,	66:41:0503013,	66:41:0503013,	66:41:0503014,
66:41:0503014,	66:41:0503015,	66:41:0503015,	66:41:0503016,
66:41:0503017,	66:41:0503018,	66:41:0503019,	66:41:0503020,
66:41:0503020,	66:41:0503021,	66:41:0503022,	66:41:0503023,
66:41:0503023,	66:41:0503024,	66:41:0503025,	66:41:0503026,
66:41:0503026,	66:41:0503027,	66:41:0503027,	66:41:0503028,
66:41:0503029,	66:41:0503030,	66:41:0503030,	66:41:0504001,
66:41:0504002,	66:41:0504003,	66:41:0504004,	66:41:0504005,
66:41:0504006,	66:41:0504007,	66:41:0504008,	66:41:0504009,
66:41:0504010,	66:41:0504011,	66:41:0504012,	66:41:0504013,
66:41:0504014,	66:41:0504015,	66:41:0504016,	66:41:0504017,
66:41:0504018,	66:41:0504019,	66:41:0504020,	66:41:0504021,
66:41:0504022,	66:41:0504023,	66:41:0504024,	66:41:0504025,
66:41:0504026,	66:41:0504027,	66:41:0504028,	66:41:0504030,
66:41:0504031,	66:41:0504032,	66:41:0504033,	66:41:0504034,
66:41:0504035,	66:41:0504036,	66:41:0504037,	66:41:0504039,
66:41:0504040,	66:41:0504041,	66:41:0504043,	66:41:0504044,
66:41:0504045,	66:41:0504046,	66:41:0504047,	66:41:0504048,
66:41:0504049,	66:41:0504050,	66:41:0504051,	66:41:0504052,
66:41:0504054,	66:41:0504055,	66:41:0504056,	66:41:0504058,
66:41:0504059,	66:41:0504060,	66:41:0504061,	66:41:0504062,
66:41:0504063,	66:41:0504064,	66:41:0504065,	66:41:0504066,
66:41:0504067,	66:41:0504068,	66:41:0504069,	66:41:0504070,
66:41:0504071,	66:41:0504072,	66:41:0504073,	66:41:0504074,
66:41:0504075,	66:41:0504076,	66:41:0504077,	66:41:0504078,
66:41:0504079,	66:41:0504080,	66:41:0504081,	66:41:0504082,
66:41:0504083,	66:41:0504084,	66:41:0504085,	66:41:0504086,
66:41:0504087,	66:41:0504088,	66:41:0504089,	66:41:0504090,
66:41:0504091,	66:41:0504092,	66:41:0504093,	66:41:0504094,

66:41:0504095,	66:41:0504096,	66:41:0504097,	66:41:0504098,
66:41:0504099,	66:41:0504901,	66:41:0505001,	66:41:0505002,
66:41:0505003,	66:41:0505004,	66:41:0505005,	66:41:0505009,
66:41:0505010,	66:41:0505011,	66:41:0505012,	66:41:0505015,
66:41:0505018,	66:41:0505019,	66:41:0505020,	66:41:0505023,
66:41:0505024,	66:41:0505025,	66:41:0505027,	66:41:0505028,
66:41:0505029,	66:41:0505031,	66:41:0505033,	66:41:0505034,
66:41:0505040,	66:41:0505041,	66:41:0505042,	66:41:0505044,
66:41:0505901,	66:41:0506001,	66:41:0506002,	66:41:0506003,
66:41:0506004,	66:41:0506005,	66:41:0506006,	66:41:0506007,
66:41:0506009,	66:41:0506010,	66:41:0506011,	66:41:0506012,
66:41:0506014,	66:41:0506015,	66:41:0506016,	66:41:0506017,
66:41:0506018,	66:41:0506019,	66:41:0506020,	66:41:0506022,
66:41:0506023,	66:41:0506025,	66:41:0506029,	66:41:0506030,
66:41:0506031,	66:41:0506032,	66:41:0506033,	66:41:0506034,
66:41:0506038,	66:41:0506039,	66:41:0506040,	66:41:0506041,
66:41:0506901,	66:41:0507001,	66:41:0507002,	66:41:0507003,
66:41:0507004,	66:41:0507005,	66:41:0507006,	66:41:0507007,
66:41:0507008,	66:41:0507009,	66:41:0507010,	66:41:0507011,
66:41:0507012,	66:41:0507013,	66:41:0507014,	66:41:0507015,
66:41:0507016,	66:41:0507017,	66:41:0507018,	66:41:0507019,
66:41:0507021,	66:41:0507022,	66:41:0507023,	66:41:0507024,
66:41:0507025,	66:41:0507026,	66:41:0507027,	66:41:0507028,
66:41:0507029,	66:41:0507030,	66:41:0507031,	66:41:0507032,
66:41:0507033,	66:41:0507034,	66:41:0507035,	66:41:0507036,
66:41:0507038,	66:41:0507039,	66:41:0507040,	66:41:0507041,
66:41:0507042,	66:41:0507043,	66:41:0507044,	66:41:0507045,
66:41:0507046,	66:41:0507047,	66:41:0507048,	66:41:0507049,
66:41:0507050,	66:41:0507051,	66:41:0507052,	66:41:0507053,
66:41:0507062,	66:41:0507064,	66:41:0507065,	66:41:0507066,
66:41:0507067,	66:41:0507068,	66:41:0507069,	66:41:0507070,
66:41:0507072,	66:41:0507075,	66:41:0507076,	66:41:0507077,
66:41:0507079,	66:41:0507080,	66:41:0507082,	66:41:0507083,
66:41:0507084,	66:41:0507085,	66:41:0507086,	66:41:0507087,
66:41:0507088,	66:41:0507089,	66:41:0507090,	66:41:0507091,
66:41:0507092,	66:41:0507094,	66:41:0507094,	66:41:0507095,
66:41:0507096,	66:41:0507096,	66:41:0507097,	66:41:0507097,
66:41:0507098,	66:41:0507099,	66:41:0507100,	66:41:0507101,
66:41:0507101,	66:41:0507102,	66:41:0507102,	66:41:0507103,
66:41:0507104,	66:41:0507105,	66:41:0507106,	66:41:0507106,
66:41:0507107,	66:41:0507108,	66:41:0507109,	66:41:0507110,
66:41:0507111,	66:41:0507112,	66:41:0507113,	66:41:0507114,
66:41:0507115,	66:41:0507116,	66:41:0507117,	66:41:0507118,
66:41:0507118,	66:41:0507119,	66:41:0508001,	66:41:0508002,
66:41:0508002,	66:41:0508003,	66:41:0508004,	66:41:0508005,

66:41:0508006,	66:41:0508007,	66:41:0508008,	66:41:0508009,
66:41:0508010,	66:41:0508011,	66:41:0508012,	66:41:0508013,
66:41:0508014,	66:41:0508015,	66:41:0508016,	66:41:0508017,
66:41:0508018,	66:41:0508019,	66:41:0508020,	66:41:0508021,
66:41:0508022,	66:41:0508023,	66:41:0508024,	66:41:0508025,
66:41:0508026,	66:41:0508027,	66:41:0508028,	66:41:0508029,
66:41:0508030,	66:41:0508031,	66:41:0508032,	66:41:0508033,
66:41:0508034,	66:41:0508035,	66:41:0508036,	66:41:0508037,
66:41:0508038,	66:41:0508039,	66:41:0508040,	66:41:0508041,
66:41:0508042,	66:41:0508043,	66:41:0508044,	66:41:0508045,
66:41:0508046,	66:41:0508047,	66:41:0508048,	66:41:0508049,
66:41:0508050,	66:41:0508051,	66:41:0508052,	66:41:0508053,
66:41:0508054,	66:41:0508055,	66:41:0508056,	66:41:0508057,
66:41:0508058,	66:41:0508059,	66:41:0508061,	66:41:0508062,
66:41:0508063,	66:41:0508064,	66:41:0508065,	66:41:0508066,
66:41:0508066,	66:41:0508067,	66:41:0508067,	66:41:0508068,
66:41:0508068,	66:41:0508069,	66:41:0508069,	66:41:0508070,
66:41:0508071,	66:41:0508072,	66:41:0508073,	66:41:0508074,
66:41:0508075,	66:41:0508076,	66:41:0508076,	66:41:0508077,
66:41:0508078,	66:41:0508079,	66:41:0508080,	66:41:0508080,
66:41:0508081,	66:41:0508081,	66:41:0508082,	66:41:0508082,
66:41:0508083,	66:41:0508083,	66:41:0508084,	66:41:0508084,
66:41:0508085,	66:41:0508085,	66:41:0508086,	66:41:0508086,
66:41:0508087,	66:41:0508087,	66:41:0508088,	66:41:0508088,
66:41:0508089,	66:41:0508089,	66:41:0508090,	66:41:0508091,
66:41:0508091,	66:41:0508092,	66:41:0508092,	66:41:0508094,
66:41:0508095,	66:41:0508095,	66:41:0508096,	66:41:0508097,
66:41:0508901,	66:41:0508901,	66:41:0509001,	66:41:0509001,
66:41:0509002,	66:41:0509003,	66:41:0509004,	66:41:0509004,
66:41:0509005,	66:41:0509005,	66:41:0509006,	66:41:0509006,
66:41:0509007,	66:41:0509007,	66:41:0509008,	66:41:0509009,
66:41:0509009,	66:41:0509010,	66:41:0509010,	66:41:0509011,
66:41:0509011,	66:41:0509012,	66:41:0509012,	66:41:0509013,
66:41:0509013,	66:41:0509014,	66:41:0509015,	66:41:0509016,
66:41:0509016,	66:41:0509017,	66:41:0509017,	66:41:0509018,
66:41:0509018,	66:41:0509019,	66:41:0509019,	66:41:0509020,
66:41:0509021,	66:41:0509021,	66:41:0509022,	66:41:0509022,
66:41:0509023,	66:41:0509023,	66:41:0509024,	66:41:0509024,
66:41:0509025,	66:41:0509026,	66:41:0509026,	66:41:0509027,
66:41:0509027,	66:41:0509028,	66:41:0509028,	66:41:0509029,
66:41:0509029,	66:41:0509030,	66:41:0509030,	66:41:0509031,
66:41:0509031,	66:41:0509032,	66:41:0509032,	66:41:0509033,
66:41:0509033,	66:41:0509034,	66:41:0509035,	66:41:0509036,
66:41:0509037,	66:41:0509038,	66:41:0509038,	66:41:0509039,
66:41:0509039,	66:41:0509042,	66:41:0509043,	66:41:0509046,

66:41:0509047,	66:41:0509048,	66:41:0509048,	66:41:0509049,
66:41:0509049,	66:41:0509050,	66:41:0509050,	66:41:0509051,
66:41:0509051,	66:41:0509052,	66:41:0509052,	66:41:0509053,
66:41:0509053,	66:41:0509055,	66:41:0509055,	66:41:0509059,
66:41:0509059,	66:41:0509060,	66:41:0509060,	66:41:0509061,
66:41:0509061,	66:41:0509062,	66:41:0509062,	66:41:0509064,
66:41:0509065,	66:41:0509065,	66:41:0509067,	66:41:0509067,
66:41:0509901,	66:41:0509901,	66:41:0510001,	66:41:0510002,
66:41:0510003,	66:41:0510004,	66:41:0510005,	66:41:0510006,
66:41:0510007,	66:41:0510008,	66:41:0510009,	66:41:0510010,
66:41:0510011,	66:41:0510012,	66:41:0510013,	66:41:0510014,
66:41:0510015,	66:41:0510016,	66:41:0510017,	66:41:0510018,
66:41:0510019,	66:41:0510020,	66:41:0510021,	66:41:0510022,
66:41:0510023,	66:41:0510024,	66:41:0510025,	66:41:0510026,
66:41:0510027,	66:41:0510028,	66:41:0510029,	66:41:0510030,
66:41:0510031,	66:41:0510032,	66:41:0510033,	66:41:0510034,
66:41:0510035,	66:41:0510036,	66:41:0510037,	66:41:0510038,
66:41:0510039,	66:41:0510040,	66:41:0510041,	66:41:0510042,
66:41:0510043,	66:41:0510044,	66:41:0510045,	66:41:0510046,
66:41:0510047,	66:41:0510048,	66:41:0510049,	66:41:0510050,
66:41:0510051,	66:41:0510052,	66:41:0510053,	66:41:0510054,
66:41:0510055,	66:41:0510056,	66:41:0510057,	66:41:0510058,
66:41:0510059,	66:41:0510060,	66:41:0510061,	66:41:0510062,
66:41:0510063,	66:41:0510064,	66:41:0510065,	66:41:0510066,
66:41:0510067,	66:41:0510069,	66:41:0510070,	66:41:0510071,
66:41:0510901,	66:41:0510902,	66:41:0511001,	66:41:0511003,
66:41:0511004,	66:41:0511005,	66:41:0511008,	66:41:0511009,
66:41:0511010,	66:41:0511011,	66:41:0511018,	66:41:0511020,
66:41:0511021,	66:41:0511022,	66:41:0511023,	66:41:0511024,
66:41:0511025,	66:41:0511026,	66:41:0511027,	66:41:0511028,
66:41:0511029,	66:41:0511030,	66:41:0511031,	66:41:0511032,
66:41:0511033,	66:41:0511034,	66:41:0513001,	66:41:0513002,
66:41:0513003,	66:41:0513005,	66:41:0513006,	66:41:0513032,
66:41:0513033,	66:41:0513035,	66:41:0513036,	66:41:0513037,
66:41:0513038,	66:41:0513039,	66:41:0513040,	66:41:0513041,
66:41:0513042,	66:41:0513043,	66:41:0513044,	66:41:0513045,
66:41:0513047,	66:41:0513048,	66:41:0513049,	66:41:0513053,
66:41:0513054,	66:41:0513055,	66:41:0513059,	66:41:0513060,
66:41:0513061,	66:41:0513063,	66:41:0513066,	66:41:0513067,
66:41:0513070,	66:41:0513071,	66:41:0513072,	66:41:0513073,
66:41:0513074,	66:41:0513075,	66:41:0513077,	66:41:0513078,
66:41:0513079,	66:41:0513080,	66:41:0513081,	66:41:0513082,
66:41:0513083,	66:41:0513086,	66:41:0513087,	66:41:0513088,
66:41:0513089,	66:41:0513090,	66:41:0513091,	66:41:0513092,
66:41:0513093,	66:41:0513094,	66:41:0513096,	66:41:0513097,

66:41:0513098,	66:41:0513099,	66:41:0513101,	66:41:0513102,
66:41:0513104,	66:41:0513105,	66:41:0513110,	66:41:0513111,
66:41:0513113,	66:41:0513114,	66:41:0513115,	66:41:0513116,
66:41:0513117,	66:41:0513118,	66:41:0513119,	66:41:0513120,
66:41:0513121,	66:41:0513122,	66:41:0513123,	66:41:0513124,
66:41:0513127,	66:41:0513129,	66:41:0513130,	66:41:0513132,
66:41:0513507,	66:41:0513508,	66:41:0513509,	66:41:0513511,
66:41:0514001,	66:41:0514002,	66:41:0514003,	66:41:0514004,
66:41:0514005,	66:41:0514006,	66:41:0514007,	66:41:0514008,
66:41:0514009,	66:41:0514010,	66:41:0514011,	66:41:0514012,
66:41:0514013,	66:41:0514014,	66:41:0514015,	66:41:0514016,
66:41:0514017,	66:41:0514018,	66:41:0514019,	66:41:0514020,
66:41:0514021,	66:41:0514022,	66:41:0514023,	66:41:0514024,
66:41:0514025,	66:41:0514027,	66:41:0514028,	66:41:0514029,
66:41:0514030,	66:41:0514031,	66:41:0514032,	66:41:0514033,
66:41:0514035,	66:41:0514037,	66:41:0514042,	66:41:0514043,
66:41:0514044,	66:41:0514045,	66:41:0514046,	66:41:0514047,
66:41:0514048,	66:41:0514051,	66:41:0514053,	66:41:0514054,
66:41:0515001,	66:41:0515002,	66:41:0515003,	66:41:0515004,
66:41:0515005,	66:41:0515006,	66:41:0515007,	66:41:0515008,
66:41:0515009,	66:41:0515010,	66:41:0515011,	66:41:0515012,
66:41:0515013,	66:41:0515014,	66:41:0515015,	66:41:0515016,
66:41:0515017,	66:41:0515018,	66:41:0515019,	66:41:0515020,
66:41:0515021,	66:41:0515022,	66:41:0515023,	66:41:0515024,
66:41:0515025,	66:41:0515026,	66:41:0515027,	66:41:0515028,
66:41:0515029,	66:41:0515030,	66:41:0515031,	66:41:0515032,
66:41:0515033,	66:41:0515034,	66:41:0515035,	66:41:0515036,
66:41:0515037,	66:41:0515038,	66:41:0515039,	66:41:0515040,
66:41:0515041,	66:41:0515042,	66:41:0515044,	66:41:0515045,
66:41:0515046,	66:41:0515047,	66:41:0515048,	66:41:0515051,
66:41:0515052,	66:41:0515053,	66:41:0515054,	66:41:0515055,
66:41:0515061,	66:41:0515901,	66:41:0515902,	66:41:0517001,
66:41:0517002,	66:41:0517003,	66:41:0517004,	66:41:0517005,
66:41:0517006,	66:41:0517007,	66:41:0517008,	66:41:0517009,
66:41:0517010,	66:41:0517011,	66:41:0517901,	66:41:0518001,
66:41:0518002,	66:41:0518003,	66:41:0518004,	66:41:0518005,
66:41:0518006,	66:41:0518007,	66:41:0518008,	66:41:0518009,
66:41:0518010,	66:41:0518011,	66:41:0518012,	66:41:0518013,
66:41:0518014,	66:41:0518015,	66:41:0518016,	66:41:0518017,
66:41:0518018,	66:41:0518019,	66:41:0518020,	66:41:0518023,
66:41:0518024,	66:41:0518025,	66:41:0518026,	66:41:0518027,
66:41:0518028,	66:41:0518030,	66:41:0518034,	66:41:0518510,
66:41:0518901,	66:41:0519001,	66:41:0519002,	66:41:0519003,
66:41:0519004,	66:41:0519005,	66:41:0519006,	66:41:0519007,
66:41:0519008,	66:41:0519009,	66:41:0519010,	66:41:0519011,

66:41:0519012,	66:41:0519013,	66:41:0519014,	66:41:0519015,
66:41:0519016,	66:41:0519017,	66:41:0519018,	66:41:0519019,
66:41:0519020,	66:41:0519021,	66:41:0519022,	66:41:0519023,
66:41:0519024,	66:41:0519025,	66:41:0519026,	66:41:0519027,
66:41:0519028,	66:41:0519029,	66:41:0519030,	66:41:0519031,
66:41:0519032,	66:41:0519033,	66:41:0519034,	66:41:0519035,
66:41:0519036,	66:41:0519037,	66:41:0519038,	66:41:0519039,
66:41:0519040,	66:41:0519041,	66:41:0519042,	66:41:0519043,
66:41:0519044,	66:41:0519045,	66:41:0519046,	66:41:0519047,
66:41:0519048,	66:41:0519049,	66:41:0519050,	66:41:0519051,
66:41:0519052,	66:41:0519053,	66:41:0519054,	66:41:0519055,
66:41:0519056,	66:41:0519057,	66:41:0519058,	66:41:0519059,
66:41:0519060,	66:41:0519061,	66:41:0519062,	66:41:0519063,
66:41:0519064,	66:41:0519065,	66:41:0519066,	66:41:0519067,
66:41:0519068,	66:41:0519069,	66:41:0519070,	66:41:0519071,
66:41:0519072,	66:41:0519073,	66:41:0519074,	66:41:0519075,
66:41:0519076,	66:41:0519077,	66:41:0519078,	66:41:0519079,
66:41:0519080,	66:41:0519081,	66:41:0519082,	66:41:0519083,
66:41:0519084,	66:41:0519085,	66:41:0519086,	66:41:0519087,
66:41:0519088,	66:41:0519089,	66:41:0519090,	66:41:0519091,
66:41:0519092,	66:41:0519093,	66:41:0519094,	66:41:0519095,
66:41:0519096,	66:41:0519099,	66:41:0519100,	66:41:0519103,
66:41:0519104,	66:41:0519105,	66:41:0519110,	66:41:0519111,
66:41:0519112,	66:41:0519113,	66:41:0519114,	66:41:0519115,
66:41:0519116,	66:41:0519117,	66:41:0519118,	66:41:0519119,
66:41:0519120,	66:41:0519121,	66:41:0519122,	66:41:0519123,
66:41:0519124,	66:41:0519125,	66:41:0519126,	66:41:0519127,
66:41:0519130,	66:41:0519131,	66:41:0519132,	66:41:0519133,
66:41:0519901,	66:41:0520001,	66:41:0520002,	66:41:0520003,
66:41:0520004,	66:41:0520005,	66:41:0520006,	66:41:0520007,
66:41:0520008,	66:41:0520010,	66:41:0520013,	66:41:0520014,
66:41:0520015,	66:41:0520016,	66:41:0520019,	66:41:0520901,
66:41:0521001,	66:41:0521001,	66:41:0521002,	66:41:0521002,
66:41:0521004,	66:41:0521005,	66:41:0521005,	66:41:0521006,
66:41:0521007,	66:41:0521008,	66:41:0521009,	66:41:0521010,
66:41:0521010,	66:41:0521011,	66:41:0521012,	66:41:0521013,
66:41:0521014,	66:41:0521015,	66:41:0521015,	66:41:0521016,
66:41:0521017,	66:41:0521018,	66:41:0521019,	66:41:0521020,
66:41:0521022,	66:41:0521023,	66:41:0521024,	66:41:0521025,
66:41:0521026,	66:41:0521027,	66:41:0521028,	66:41:0521029,
66:41:0521030,	66:41:0521031,	66:41:0521032,	66:41:0521033,
66:41:0521034,	66:41:0521035,	66:41:0521036,	66:41:0521037,
66:41:0521038,	66:41:0521039,	66:41:0521040,	66:41:0521040,
66:41:0521042,	66:41:0521043,	66:41:0521044,	66:41:0521045,
66:41:0521046,	66:41:0521047,	66:41:0521048,	66:41:0521050,

66:41:0521051,	66:41:0521052,	66:41:0521053,	66:41:0521053,
66:41:0521054,	66:41:0521901,	66:41:0521901,	66:41:0521902,
66:41:0522001,	66:41:0522002,	66:41:0522003,	66:41:0522004,
66:41:0522005,	66:41:0523001,	66:41:0523002,	66:41:0523003,
66:41:0523004,	66:41:0523005,	66:41:0523006,	66:41:0523007,
66:41:0523008,	66:41:0523009,	66:41:0523901,	66:41:0524001,
66:41:0524002,	66:41:0524003,	66:41:0524004,	66:41:0524005,
66:41:0524006,	66:41:0524901,	66:41:0525001,	66:41:0525002,
66:41:0525003,	66:41:0525004,	66:41:0525005,	66:41:0525006,
66:41:0525007,	66:41:0525008,	66:41:0525009,	66:41:0525010,
66:41:0525011,	66:41:0525012,	66:41:0525013,	66:41:0525901,
66:41:0526001,	66:41:0526002,	66:41:0526003,	66:41:0526004,
66:41:0526005,	66:41:0526006,	66:41:0526007,	66:41:0526008,
66:41:0526009,	66:41:0526010,	66:41:0526011,	66:41:0526012,
66:41:0526013,	66:41:0526014,	66:41:0526015,	66:41:0526016,
66:41:0526026,	66:41:0526049,	66:41:0526050,	66:41:0526901,
66:41:0527001,	66:41:0527002,	66:41:0528001,	66:41:0528002,
66:41:0528003,	66:41:0528004,	66:41:0528005,	66:41:0528006,
66:41:0528041,	66:41:0528901,	66:41:0529001,	66:41:0529002,
66:41:0529003,	66:41:0529004,	66:41:0529005,	66:41:0529007,
66:41:0529008,	66:41:0529009,	66:41:0529901,	66:41:0601001,
66:41:0601001,	66:41:0601002,	66:41:0601002,	66:41:0601003,
66:41:0601003,	66:41:0601004,	66:41:0601004,	66:41:0601005,
66:41:0601005,	66:41:0601006,	66:41:0601006,	66:41:0601007,
66:41:0601007,	66:41:0601008,	66:41:0601008,	66:41:0601009,
66:41:0601009,	66:41:0601010,	66:41:0601010,	66:41:0601011,
66:41:0601011,	66:41:0601013,	66:41:0601013,	66:41:0601014,
66:41:0601014,	66:41:0601015,	66:41:0601015,	66:41:0601016,
66:41:0601016,	66:41:0601017,	66:41:0601017,	66:41:0601018,
66:41:0601018,	66:41:0601019,	66:41:0601019,	66:41:0601020,
66:41:0601020,	66:41:0601021,	66:41:0601021,	66:41:0601022,
66:41:0601022,	66:41:0601023,	66:41:0601023,	66:41:0601024,
66:41:0601024,	66:41:0601025,	66:41:0601025,	66:41:0601026,
66:41:0601026,	66:41:0601027,	66:41:0601027,	66:41:0601028,
66:41:0601028,	66:41:0601030,	66:41:0601030,	66:41:0601031,
66:41:0601031,	66:41:0601032,	66:41:0601032,	66:41:0601033,
66:41:0601033,	66:41:0601034,	66:41:0601034,	66:41:0601035,
66:41:0601035,	66:41:0601036,	66:41:0601036,	66:41:0601037,
66:41:0601037,	66:41:0601038,	66:41:0601038,	66:41:0601039,
66:41:0601039,	66:41:0601042,	66:41:0601042,	66:41:0601043,
66:41:0601043,	66:41:0601044,	66:41:0601044,	66:41:0601045,
66:41:0601045,	66:41:0601046,	66:41:0601046,	66:41:0601047,
66:41:0601047,	66:41:0601048,	66:41:0601048,	66:41:0601050,
66:41:0601050,	66:41:0601051,	66:41:0601051,	66:41:0601052,
66:41:0601052,	66:41:0601053,	66:41:0601053,	66:41:0601054,

[illegible]

66:41:0606028,	66:41:0606029,	66:41:0606030,	66:41:0606031,
66:41:0606032,	66:41:0606033,	66:41:0606034,	66:41:0606035,
66:41:0606036,	66:41:0606037,	66:41:0606038,	66:41:0606039,
66:41:0606040,	66:41:0606042,	66:41:0606043,	66:41:0606047,
66:41:0606048,	66:41:0606049,	66:41:0606051,	66:41:0606059,
66:41:0606060,	66:41:0606068,	66:41:0606069,	66:41:0606077,
66:41:0606078,	66:41:0606079,	66:41:0606080,	66:41:0606081,
66:41:0606082,	66:41:0606083,	66:41:0606084,	66:41:0607001,
66:41:0607002,	66:41:0607003,	66:41:0607004,	66:41:0607005,
66:41:0607006,	66:41:0607007,	66:41:0607008,	66:41:0607009,
66:41:0607010,	66:41:0607011,	66:41:0607013,	66:41:0607014,
66:41:0607015,	66:41:0607016,	66:41:0607017,	66:41:0607019,
66:41:0607021,	66:41:0607025,	66:41:0607026,	66:41:0607027,
66:41:0607028,	66:41:0607029,	66:41:0607030,	66:41:0607031,
66:41:0607032,	66:41:0607033,	66:41:0607037,	66:41:0607038,
66:41:0607040,	66:41:0607041,	66:41:0607901,	66:41:0608001,
66:41:0608001,	66:41:0608003,	66:41:0608003,	66:41:0608005,
66:41:0608005,	66:41:0608006,	66:41:0608006,	66:41:0608007,
66:41:0608007,	66:41:0608008,	66:41:0608008,	66:41:0608009,
66:41:0608009,	66:41:0608010,	66:41:0608010,	66:41:0608013,
66:41:0608013,	66:41:0608014,	66:41:0608014,	66:41:0608016,
66:41:0608016,	66:41:0608017,	66:41:0608017,	66:41:0608019,
66:41:0608019,	66:41:0608020,	66:41:0608020,	66:41:0608021,
66:41:0608021,	66:41:0608022,	66:41:0608022,	66:41:0608023,
66:41:0608023,	66:41:0608024,	66:41:0608024,	66:41:0608025,
66:41:0608025,	66:41:0608026,	66:41:0608026,	66:41:0608027,
66:41:0608027,	66:41:0608028,	66:41:0608028,	66:41:0608029,
66:41:0608029,	66:41:0608031,	66:41:0608031,	66:41:0608032,
66:41:0608032,	66:41:0608033,	66:41:0608033,	66:41:0608035,
66:41:0608035,	66:41:0608036,	66:41:0608036,	66:41:0608038,
66:41:0608038,	66:41:0608901,	66:41:0608901,	66:41:0609001,
66:41:0609003,	66:41:0609003,	66:41:0609005,	66:41:0609007,
66:41:0609008,	66:41:0609009,	66:41:0609011,	66:41:0609014,
66:41:0609015,	66:41:0609017,	66:41:0609018,	66:41:0609022,
66:41:0609023,	66:41:0609024,	66:41:0609025,	66:41:0609026,
66:41:0609027,	66:41:0609028,	66:41:0609029,	66:41:0609030,
66:41:0609031,	66:41:0609032,	66:41:0609033,	66:41:0609034,
66:41:0609035,	66:41:0609036,	66:41:0609039,	66:41:0609042,
66:41:0609043,	66:41:0609044,	66:41:0609045,	66:41:0609046,
66:41:0609047,	66:41:0609049,	66:41:0609050,	66:41:0609052,
66:41:0609901,	66:41:0609902,	66:41:0610001,	66:41:0610002,
66:41:0610003,	66:41:0610004,	66:41:0610005,	66:41:0610006,
66:41:0610009,	66:41:0610009,	66:41:0610011,	66:41:0610012,
66:41:0610014,	66:41:0610015,	66:41:0610016,	66:41:0610017,
66:41:0610019,	66:41:0610020,	66:41:0610021,	66:41:0610022,

66:41:0610024,	66:41:0610025,	66:41:0610026,	66:41:0610027,
66:41:0610029,	66:41:0610030,	66:41:0610031,	66:41:0610032,
66:41:0610033,	66:41:0610035,	66:41:0610036,	66:41:0610038,
66:41:0610039,	66:41:0610040,	66:41:0610041,	66:41:0610042,
66:41:0610043,	66:41:0610044,	66:41:0610072,	66:41:0611001,
66:41:0611002,	66:41:0612001,	66:41:0612002,	66:41:0612003,
66:41:0612004,	66:41:0612005,	66:41:0612006,	66:41:0612007,
66:41:0612008,	66:41:0612009,	66:41:0612010,	66:41:0612011,
66:41:0612012,	66:41:0612013,	66:41:0612014,	66:41:0612015,
66:41:0612016,	66:41:0612017,	66:41:0612018,	66:41:0612019,
66:41:0612020,	66:41:0612021,	66:41:0612022,	66:41:0612023,
66:41:0612024,	66:41:0612025,	66:41:0612026,	66:41:0612027,
66:41:0612028,	66:41:0612029,	66:41:0612030,	66:41:0612031,
66:41:0612032,	66:41:0612033,	66:41:0612034,	66:41:0612035,
66:41:0612036,	66:41:0612037,	66:41:0612038,	66:41:0612039,
66:41:0612040,	66:41:0612041,	66:41:0612042,	66:41:0612043,
66:41:0612044,	66:41:0612045,	66:41:0612046,	66:41:0612047,
66:41:0612048,	66:41:0612049,	66:41:0612050,	66:41:0612051,
66:41:0612052,	66:41:0612054,	66:41:0612057,	66:41:0612058,
66:41:0612062,	66:41:0612064,	66:41:0612065,	66:41:0612067,
66:41:0612073,	66:41:0612074,	66:41:0612076,	66:41:0612077,
66:41:0612078,	66:41:0612079,	66:41:0612082,	66:41:0612084,
66:41:0612085,	66:41:0612086,	66:41:0612087,	66:41:0612088,
66:41:0612089,	66:41:0612090,	66:41:0612091,	66:41:0612093,
66:41:0612901,	66:41:0612902,	66:41:0612903,	66:41:0613001,
66:41:0613002,	66:41:0613901,	66:41:0614001,	66:41:0614002,
66:41:0614003,	66:41:0614004,	66:41:0614005,	66:41:0614006,
66:41:0614007,	66:41:0614009,	66:41:0614012,	66:41:0614015,
66:41:0614017,	66:41:0614020,	66:41:0614021,	66:41:0614022,
66:41:0614023,	66:41:0614024,	66:41:0614027,	66:41:0614028,
66:41:0614030,	66:41:0614034,	66:41:0614035,	66:41:0614036,
66:41:0614041,	66:41:0614042,	66:41:0614044,	66:41:0614052,
66:41:0614054,	66:41:0614055,	66:41:0614057,	66:41:0614062,
66:41:0614063,	66:41:0614064,	66:41:0614065,	66:41:0614066,
66:41:0614067,	66:41:0614072,	66:41:0614073,	66:41:0614075,
66:41:0614076,	66:41:0614077,	66:41:0614078,	66:41:0614079,
66:41:0619901,	66:41:0701019,	66:41:0701020,	66:41:0701021,
66:41:0701022,	66:41:0701023,	66:41:0701024,	66:41:0701025,
66:41:0701026,	66:41:0701027,	66:41:0701028,	66:41:0701901,
66:41:0701901,	66:41:0704006,	66:41:0704006,	66:41:0704007,
66:41:0704007,	66:41:0704020,	66:41:0704020,	66:41:0704021,
66:41:0704021,	66:41:0704023,	66:41:0704023,	66:41:0704026,
66:41:0704026,	66:41:0704027,	66:41:0704027,	66:41:0704028,
66:41:0704028,	66:41:0704032,	66:41:0704032,	66:41:0704034,
66:41:0704034,	66:41:0704035,	66:41:0704035,	66:41:0704036,

66:41:0704036,	66:41:0704037,	66:41:0704037,	66:41:0704038,
66:41:0704038,	66:41:0704039,	66:41:0704039,	66:41:0704040,
66:41:0704040,	66:41:0704041,	66:41:0704041,	66:41:0704044,
66:41:0704044,	66:41:0704045,	66:41:0704045,	66:41:0704901,
66:41:0704901,	66:41:0705001,	66:41:0705001,	66:41:0705003,
66:41:0705003,	66:41:0705004,	66:41:0705004,	66:41:0705005,
66:41:0705005,	66:41:0705006,	66:41:0705006,	66:41:0705009,
66:41:0705009,	66:41:0705901,	66:41:0705901,	66:41:0706001,
66:41:0706001,	66:41:0706002,	66:41:0706002,	66:41:0706006,
66:41:0706006,	66:41:0706007,	66:41:0706008,	66:41:0706008,
66:41:0706016,	66:41:0706016,	66:41:0707017,	66:41:0707018,
66:41:0707022,	66:41:0709013,	66:41:0709013,	66:41:0709014,
66:41:0709014,	66:41:0709015,	66:41:0709015,	66:41:0709016,
66:41:0709016,	66:41:0709017,	66:41:0709017,	66:41:0709018,
66:41:0709018,	66:41:0709019,	66:41:0709019,	66:41:0709020,
66:41:0709020,	66:41:0709021,	66:41:0709021,	66:41:0709022,
66:41:0709022,	66:41:0709901,	66:41:0709901,	66:41:0712007,
66:41:0712008,	66:41:0712012,	66:41:0712014,	66:41:0712015,
66:41:0712017,	66:41:0712018,	66:41:0712020,	66:41:0712021,
66:41:0712022,	66:41:0712023,	66:41:0712024,	66:41:0712025,
66:41:0712026,	66:41:0712027,	66:41:0712028,	66:41:0712029,
66:41:0712030,	66:41:0712031,	66:41:0712032,	66:41:0712033,
66:41:0712034,	66:41:0712035,	66:41:0712036,	66:41:0712037,
66:41:0712040,	66:41:0712041,	66:41:0712042,	66:41:0712044,
66:41:0712045,	66:41:0712046,	66:41:0712047,	66:41:0712049,
66:59:0217003,	66:66:0101001,	66:66:0101002,	66:66:0101003,
66:66:0101004,	66:66:0101005,	66:66:0101006,	66:66:0101007,
66:66:0101008,	66:66:0101009,	66:66:0101010,	66:66:0101011,
66:66:0101012,	66:66:0101013,	66:66:0101014,	66:66:0101015,
66:66:0101016,	66:66:0101017,	66:66:0101018,	66:66:0101019,
66:66:0101020,	66:66:0101021,	66:66:0101022,	66:66:0101023,
66:66:0101024,	66:66:0101025,	66:66:0101026,	66:66:0101027,
66:66:0101028,	66:66:0101029,	66:66:0101030,	66:66:0101031,
66:66:0101032,	66:66:0101033,	66:66:0101034,	66:66:0101035,
66:66:0101036,	66:66:0201001,	66:66:0201002,	

6. Перечень координат характерных точек границ первой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилы) представлен в таблице 2, карта-схема границ подзоны представлена в приложении № 2 к настоящему приложению.

Таблица 2

Координаты границ первой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург
(Арамиль)

Наименование: 1 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 1 949 612 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
1	375842.32	1544377.60
2	375831.57	1544116.98
3	375945.22	1544180.91
4	376002.05	1544217.58
5	376084.44	1544270.74
6	376101.49	1544280.88
7	376112.61	1544287.49
8	376187.05	1544331.76
9	376189.86	1544333.43
10	376295.77	1544652.00
11	376292.27	1544655.30
12	376299.26	1544662.52
13	376299.81	1544695.12
14	376304.56	1544896.19
15	376306.33	1544950.23
16	376309.36	1545015.79
17	376314.26	1545164.76
18	376325.81	1545910.40
19	376329.01	1546012.48
20	376331.35	1546012.26
21	376331.38	1546026.23
22	376331.43	1546043.57
23	376331.47	1546062.40
24	376331.52	1546080.98
25	376331.56	1546100.82
26	376331.61	1546119.65
27	376331.65	1546138.68
28	376331.63	1546157.33
29	376335.55	1546157.40
30	376336.40	1546175.81
31	376337.30	1546195.17
32	376338.21	1546214.68
33	376338.72	1546225.69
34	376339.07	1546233.27
35	376340.06	1546254.62
36	376341.05	1546275.84
37	376341.95	1546295.16
38	376342.80	1546313.46
39	376343.64	1546331.62
40	376344.62	1546352.74
41	376345.51	1546371.95
42	376346.39	1546390.86
43	376347.14	1546407.02

Наименование: 1 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 1 949 612 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
44	376347.27	1546410.00
45	376348.13	1546429.40
46	376349.03	1546449.98
47	376349.54	1546461.45
48	376349.84	1546468.23
49	376350.60	1546485.54
50	376351.40	1546503.63
51	376352.20	1546521.83
52	376353.07	1546541.62
53	376354.15	1546566.02
54	376355.05	1546586.53
55	376355.87	1546605.11
56	376356.68	1546623.51
57	376357.51	1546642.42
58	376358.40	1546662.49
59	376359.20	1546680.68
60	376360.08	1546700.71
61	376361.05	1546722.71
62	376362.05	1546745.39
63	376409.49	1546726.90
64	376501.13	1546691.18
65	376537.83	1546851.44
66	376487.26	1546994.87
67	376538.11	1547167.81
68	376528.14	1547172.28
69	376493.11	1547177.14
70	376478.92	1547182.76
71	376437.61	1547183.28
72	376406.15	1547178.36
73	376368.73	1547188.52
74	376333.73	1547204.91
75	376301.93	1547209.54
76	376283.11	1547220.29
77	376259.22	1547234.28
78	376188.89	1547249.53
79	376147.45	1547227.95
80	376103.35	1547207.61
81	376090.08	1547197.35
82	376060.67	1547115.83
83	376055.91	1547113.92
84	376005.48	1546955.01
85	376006.87	1546988.04
86	376007.07	1546990.78
87	376003.02	1547007.64
88	376003.04	1547020.18
89	376002.62	1547029.92
90	375990.26	1547030.14
91	375989.66	1547007.62

Наименование: 1 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 1 949 612 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
92	375988.74	1546983.34
93	375988.67	1546970.71
94	375988.85	1546902.57
95	375954.53	1546816.21
96	375958.14	1546815.62
97	375947.45	1546772.73
98	375923.19	1546687.59
99	375897.94	1546654.28
100	375854.96	1546531.13
101	375777.67	1546266.31
102	375774.63	1546245.87
103	375768.87	1546236.17
104	375768.42	1546232.21
105	375755.85	1546120.97
106	375736.19	1545872.26
107	375729.27	1545784.73
108	375721.80	1545733.97
109	375676.11	1545721.03
110	375630.96	1545697.36
111	375629.52	1545686.46
112	375626.29	1545663.40
113	375523.31	1545667.38
114	375521.22	1545450.70
115	375520.53	1545329.29
116	375520.45	1545319.04
117	375373.72	1545321.55
118	375358.67	1545099.30
119	375254.43	1545090.68
120	375247.50	1544736.69
121	375547.49	1544744.88
122	375582.58	1544762.35
123	375632.07	1544763.15
124	375706.80	1544756.26
125	375719.59	1545037.81
126	375732.88	1545044.56
127	375710.54	1544748.19
128	375721.80	1544747.85
129	375721.16	1544616.47
130	375710.06	1544380.48
1	375842.32	1544377.60
131	375678.10	1544616.65
132	375679.38	1544738.12
133	375620.23	1544738.16
134	375620.25	1544686.39
135	375621.46	1544640.97
136	375637.41	1544640.90
137	375637.27	1544616.82
1	375678.10	1544616.65

7. Муниципальное образование Свердловской области, на территории которого располагается первая подзона: муниципальное образование город Екатеринбург.

8. Кадастровые кварталы, на территории которых располагается первая подзона: 66:25:0202003, 66:41:0521052.

9. Перечень координат характерных точек границ второй подзоны ПАТ представлен в таблице 3, карта-схема границ подзоны представлена в приложении № 3 к настоящему приложению.

Таблица 3

Координаты границ второй подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург
(Арамиль)

Наименование: 2 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 1 949 612 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
1	375842.32	1544377.60
2	375831.57	1544116.98
3	375945.22	1544180.91
4	376002.05	1544217.58
5	376084.44	1544270.74
6	376101.49	1544280.88
7	376112.61	1544287.49
8	376187.05	1544331.76
9	376189.86	1544333.43
10	376295.77	1544652.00
11	376292.27	1544655.30
12	376299.26	1544662.52
13	376299.81	1544695.12
14	376304.56	1544896.19
15	376306.33	1544950.23
16	376309.36	1545015.79
17	376314.26	1545164.76
18	376325.81	1545910.40
19	376329.01	1546012.48
20	376331.35	1546012.26
21	376331.38	1546026.23
22	376331.43	1546043.57
23	376331.47	1546062.40
24	376331.52	1546080.98
25	376331.56	1546100.82
26	376331.61	1546119.65
27	376331.65	1546138.68
28	376331.63	1546157.33
29	376335.55	1546157.40
30	376336.40	1546175.81
31	376337.30	1546195.17
32	376338.21	1546214.68
33	376338.72	1546225.69
34	376339.07	1546233.27

Наименование: 2 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 1 949 612 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
35	376340.06	1546254.62
36	376341.05	1546275.84
37	376341.95	1546295.16
38	376342.80	1546313.46
39	376343.64	1546331.62
40	376344.62	1546352.74
41	376345.51	1546371.95
42	376346.39	1546390.86
43	376347.14	1546407.02
44	376347.27	1546410.00
45	376348.13	1546429.40
46	376349.03	1546449.98
47	376349.54	1546461.45
48	376349.84	1546468.23
49	376350.60	1546485.54
50	376351.40	1546503.63
51	376352.20	1546521.83
52	376353.07	1546541.62
53	376354.15	1546566.02
54	376355.05	1546586.53
55	376355.87	1546605.11
56	376356.68	1546623.51
57	376357.51	1546642.42
58	376358.40	1546662.49
59	376359.20	1546680.68
60	376360.08	1546700.71
61	376361.05	1546722.71
62	376362.05	1546745.39
63	376409.49	1546726.90
64	376501.13	1546691.18
65	376537.83	1546851.44
66	376487.26	1546994.87
67	376538.11	1547167.81
68	376528.14	1547172.28
69	376493.11	1547177.14
70	376478.92	1547182.76
71	376437.61	1547183.28
72	376406.15	1547178.36
73	376368.73	1547188.52
74	376333.73	1547204.91
75	376301.93	1547209.54
76	376283.11	1547220.29
77	376259.22	1547234.28
78	376188.89	1547249.53
79	376147.45	1547227.95
80	376103.35	1547207.61
81	376090.08	1547197.35
82	376060.67	1547115.83

Наименование: 2 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 1 949 612 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
83	376055.91	1547113.92
84	376005.48	1546955.01
85	376006.87	1546988.04
86	376007.07	1546990.78
87	376003.02	1547007.64
88	376003.04	1547020.18
89	376002.62	1547029.92
90	375990.26	1547030.14
91	375989.66	1547007.62
92	375988.74	1546983.34
93	375988.67	1546970.71
94	375988.85	1546902.57
95	375954.53	1546816.21
96	375958.14	1546815.62
97	375947.45	1546772.73
98	375923.19	1546687.59
99	375897.94	1546654.28
100	375854.96	1546531.13
101	375777.67	1546266.31
102	375774.63	1546245.87
103	375768.87	1546236.17
104	375768.42	1546232.21
105	375755.85	1546120.97
106	375736.19	1545872.26
107	375729.27	1545784.73
108	375721.80	1545733.97
109	375676.11	1545721.03
110	375630.96	1545697.36
111	375629.52	1545686.46
112	375626.29	1545663.40
113	375523.31	1545667.38
114	375521.22	1545450.70
115	375520.53	1545329.29
116	375520.45	1545319.04
117	375373.72	1545321.55
118	375358.67	1545099.30
119	375254.43	1545090.68
120	375247.50	1544736.69
121	375547.49	1544744.88
122	375582.58	1544762.35
123	375632.07	1544763.15
124	375706.80	1544756.26
125	375719.59	1545037.81
126	375732.88	1545044.56
127	375710.54	1544748.19
128	375721.80	1544747.85
129	375721.16	1544616.47
130	375710.06	1544380.48

Наименование: 2 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 1 949 612 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
1	375842.32	1544377.60
131	375678.10	1544616.65
132	375679.38	1544738.12
133	375620.23	1544738.16
134	375620.25	1544686.39
135	375621.46	1544640.97
136	375637.41	1544640.90
137	375637.27	1544616.82
1	375678.10	1544616.65

10. Муниципальное образование Свердловской области, на территории которого располагается вторая подзона: муниципальное образование город Екатеринбург.

11. Кадастровые кварталы, на территории которых располагается вторая подзона: 66:25:0202003, 66:41:0521052.

12. Перечень координат характерных точек границ третьей подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ) представлен в таблице 4, карта-схема границ подзоны представлена в приложении № 4 к настоящему приложению.

Таблица 4

Координаты границ третьей подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург
(Арамилъ)

Наименование: 3 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 1 191 547 648 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
1	390803.45	1525152.37
2	391141.85	1565150.93
3	373759.73	1565298.00
4	373919.45	1565244.78
5	373949.88	1565184.50
6	374087.66	1565122.79
7	374251.42	1565048.80
8	374436.16	1564667.40
9	374486.80	1564561.96
10	374561.72	1564508.04
11	374617.07	1564518.72
12	374679.14	1564473.88
13	374956.04	1564298.20
14	375075.26	1564223.08
15	375196.84	1564147.14
16	375497.24	1563960.58
17	375653.46	1563866.52
18	375728.66	1563809.62

Наименование: 3 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 1 191 547 648 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
19	375768.07	1563758.07
20	375828.79	1563678.63
21	376284.32	1563082.69
22	376580.65	1562693.82
23	376390.36	1562659.92
24	376157.89	1562615.92
25	375744.23	1562540.76
26	375403.40	1562475.06
27	374796.82	1562362.12
28	374798.72	1562321.54
29	374782.30	1562319.00
30	374631.14	1562295.57
31	374609.35	1562291.99
32	374423.28	1562263.28
33	374425.03	1562125.92
34	374425.30	1562105.44
35	374424.78	1562048.20
36	374426.02	1562047.88
37	374367.90	1561891.24
38	374341.46	1561857.18
39	374313.30	1561870.30
40	374294.59	1561892.62
41	374256.64	1561944.68
42	374247.30	1562138.86
43	374232.52	1562189.35
44	374229.38	1562200.06
45	374220.14	1562231.86
46	374217.49	1562241.03
47	374199.26	1562302.69
48	374186.90	1562343.82
49	374184.20	1562353.79
50	374156.54	1562447.52
51	374144.14	1562487.50
52	373924.06	1562514.44
53	373839.22	1562298.50
54	373793.68	1562175.90
55	373620.56	1562143.78
56	373457.82	1562112.70
57	373367.62	1562292.42
58	373291.86	1562443.79
59	373239.24	1562417.66
60	373238.15	1562417.08
61	373170.25	1562549.80
62	373085.60	1562724.04
63	373134.37	1562748.23
64	373139.36	1562750.74
65	373073.42	1562883.29
66	373036.83	1562956.81

Наименование: 3 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 1 191 547 648 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
67	373011.28	1563008.14
68	372957.56	1562981.34
69	372903.11	1563091.17
70	372809.57	1563279.38
71	372847.56	1563298.18
72	372863.33	1563306.08
73	372732.62	1563560.09
74	372551.23	1563799.43
75	372426.42	1563964.18
76	372381.17	1563928.63
77	372379.15	1563927.20
78	372142.70	1564231.09
79	372071.51	1564357.23
80	372098.12	1564371.08
81	372066.90	1564454.02
82	372094.65	1564465.44
83	372091.09	1564479.98
84	372072.52	1564559.54
85	372064.36	1564664.64
86	372066.11	1564715.34
87	372075.36	1564802.19
88	372102.47	1565010.35
89	372141.44	1565311.67
90	361142.93	1565404.73
91	360804.53	1525406.17
1	390803.45	1525152.37

13. Муниципальные образования Свердловской области, на территории которых располагается третья подзона: муниципальное образование город Екатеринбург, Березовский городской округ, Полевской городской округ, Арамильский городской округ, Сысертский городской округ, Белоярский городской округ, городской округ Верхнее Дуброво.

14. Кадастровые кварталы, на территории которых располагается третья подзона: 66:41:0002002, 66:06:0101001, 66:06:0101002, 66:06:0201001, 66:06:0301001, 66:06:0301002, 66:06:0301003, 66:06:0301004, 66:06:0401001, 66:06:0401002, 66:06:0401003, 66:06:0401004, 66:06:0401005, 66:06:0401006, 66:06:0401007, 66:06:0401008, 66:06:0401009, 66:06:0401010, 66:06:0401011, 66:06:0401012, 66:06:0501001, 66:06:0501002, 66:06:0501003, 66:06:0601001, 66:06:0601002, 66:06:0601003, 66:06:0601004, 66:06:0701001, 66:06:0701002, 66:06:4501001, 66:06:4501002, 66:06:4501003, 66:06:4501004, 66:06:4501005, 66:06:4501006, 66:06:4501007, 66:06:4501008, 66:06:4501009, 66:06:4501010, 66:06:4501011, 66:06:4501012, 66:06:4501013, 66:06:4501014, 66:06:4501015, 66:06:4501016, 66:06:4501018, 66:06:4501019,

66:06:4501020,	66:06:4501021,	66:06:4501022,	66:06:4501023,
66:06:4501024,	66:06:4501025,	66:06:4501027,	66:06:4501028,
66:06:4501029,	66:06:4501030,	66:06:4501031,	66:06:4501032,
66:06:4501033,	66:06:4501034,	66:06:4501035,	66:06:4501036,
66:06:4501037,	66:06:4501038,	66:06:4501039,	66:06:4501040,
66:06:4501041,	66:06:4501042,	66:06:4501043,	66:06:4501044,
66:06:4501045,	66:06:4501046,	66:06:4501047,	66:06:4501048,
66:06:4501049,	66:06:4501050,	66:06:4501051,	66:06:4501052,
66:06:4501053,	66:06:4501054,	66:06:4501055,	66:06:4501056,
66:06:4501057,	66:06:4501058,	66:06:4504001,	66:06:4504030,
66:25:0101001,	66:25:0101002,	66:25:0101003,	66:25:0101004,
66:25:0101005,	66:25:0101006,	66:25:0101007,	66:25:0101008,
66:25:0101009,	66:25:0101010,	66:25:0101011,	66:25:0102001,
66:25:0103001,	66:25:0103002,	66:25:0103003,	66:25:0103004,
66:25:0103005,	66:25:0103006,	66:25:0104001,	66:25:0104002,
66:25:0105001,	66:25:0106001,	66:25:0106002,	66:25:0201001,
66:25:0201002,	66:25:0201003,	66:25:0201004,	66:25:0201005,
66:25:0201006,	66:25:0201007,	66:25:0201008,	66:25:0201009,
66:25:0201010,	66:25:0201011,	66:25:0201012,	66:25:0201013,
66:25:0201014,	66:25:0201015,	66:25:0201016,	66:25:0201017,
66:25:0201018,	66:25:0201019,	66:25:0202001,	66:25:0202002,
66:25:0202003,	66:25:0301001,	66:25:0301002,	66:25:0302001,
66:25:0302001,	66:25:0302002,	66:25:0302002,	66:25:0303001,
66:25:0303001,	66:25:0304001,	66:25:0304002,	66:25:0304003,
66:25:0304004,	66:25:0304005,	66:25:0304006,	66:25:0304006,
66:25:0305001,	66:25:0306001,	66:25:0306002,	66:25:0306003,
66:25:0306003,	66:25:0306004,	66:25:0306004,	66:25:0307001,
66:25:0307002,	66:25:0307003,	66:25:0307004,	66:25:0307005,
66:25:0307006,	66:25:0307007,	66:25:0308001,	66:25:0309001,
66:25:0310001,	66:25:0310001,	66:25:0310002,	66:25:0310003,
66:25:0310004,	66:25:0310005,	66:25:0310006,	66:25:0310006,
66:25:0310007,	66:25:0310008,	66:25:0310009,	66:25:0310010,
66:25:0310010,	66:25:0310011,	66:25:0310012,	66:25:0310013,
66:25:0310014,	66:25:0310015,	66:25:0310015,	66:25:0310016,
66:25:0310016,	66:25:0311001,	66:25:0312001,	66:25:0313001,
66:25:0314001,	66:25:0315001,	66:25:0316001,	66:25:0317001,
66:25:0317002,	66:25:0317003,	66:25:0317004,	66:25:0317005,
66:25:0317006,	66:25:0318001,	66:25:0318001,	66:25:0319001,
66:25:0320001,	66:25:0321001,	66:25:0322001,	66:25:0323001,
66:25:0324001,	66:25:0325001,	66:25:0401001,	66:25:0401001,
66:25:0501001,	66:25:0501002,	66:25:0501003,	66:25:0501004,
66:25:0501005,	66:25:0501006,	66:25:0501007,	66:25:0501008,
66:25:0501009,	66:25:0501010,	66:25:0501011,	66:25:0501012,
66:25:0501013,	66:25:0501015,	66:25:0501016,	66:25:0501017,
66:25:0501018,	66:25:0501019,	66:25:0501020,	66:25:0501021,

66:25:0501022,	66:25:0601001,	66:25:0601002,	66:25:0701001,
66:25:0701001,	66:25:0701002,	66:25:0701002,	66:25:0701003,
66:25:0701004,	66:25:0701004,	66:25:0701005,	66:25:0701005,
66:25:0701006,	66:25:0701006,	66:25:0701007,	66:25:0701007,
66:25:0701008,	66:25:0701008,	66:25:0801001,	66:25:0801002,
66:25:0801003,	66:25:0801004,	66:25:0801005,	66:25:0801006,
66:25:0901001,	66:25:1001001,	66:25:1001002,	66:25:1001003,
66:25:1001004,	66:25:1001005,	66:25:1002001,	66:25:1002002,
66:25:1002003,	66:25:1101001,	66:25:1201001,	66:25:1201002,
66:25:1201003,	66:25:1201004,	66:25:1201005,	66:25:1201006,
66:25:1201007,	66:25:1201008,	66:25:1201009,	66:25:1201010,
66:25:1201011,	66:25:1201012,	66:25:1201013,	66:25:1201014,
66:25:1201015,	66:25:1201016,	66:25:1201017,	66:25:1201018,
66:25:1201019,	66:25:1201020,	66:25:1201021,	66:25:1201022,
66:25:1201023,	66:25:1201024,	66:25:1201025,	66:25:1201026,
66:25:1201027,	66:25:1201028,	66:25:1301001,	66:25:1301002,
66:25:1301003,	66:25:1302001,	66:25:1303001,	66:25:1304001,
66:25:1305001,	66:25:1306001,	66:25:1307001,	66:25:1307002,
66:25:1307003,	66:25:1307004,	66:25:1307005,	66:25:1307006,
66:25:1307007,	66:25:1307008,	66:25:1307009,	66:25:1307010,
66:25:1307011,	66:25:1307012,	66:25:1307013,	66:25:1307014,
66:25:1307015,	66:25:1307016,	66:25:1308001,	66:25:1308002,
66:25:1308003,	66:25:1308004,	66:25:1308005,	66:25:1308006,
66:25:1308007,	66:25:1309001,	66:25:1310001,	66:25:1311001,
66:25:1311002,	66:25:1311003,	66:25:1311004,	66:25:1311005,
66:25:1313001,	66:25:1314001,	66:25:1315001,	66:25:1316001,
66:25:1316002,	66:25:1317001,	66:25:1318001,	66:25:1319001,
66:25:1320001,	66:25:1321001,	66:25:1321002,	66:25:1321003,
66:25:1322001,	66:25:1323001,	66:25:1324001,	66:25:1324002,
66:25:1325002,	66:25:1325003,	66:25:1325004,	66:25:1325005,
66:25:1325006,	66:25:1325007,	66:25:1325008,	66:25:1325009,
66:25:1325010,	66:25:1325011,	66:25:1325012,	66:25:1325013,
66:25:1325014,	66:25:1325015,	66:25:1325016,	66:25:1325017,
66:25:1325018,	66:25:1325019,	66:25:1326001,	66:25:1327001,
66:25:1328001,	66:25:1329001,	66:25:1330001,	66:25:1331001,
66:25:1401001,	66:25:1401002,	66:25:1401003,	66:25:1402001,
66:25:1402002,	66:25:1403001,	66:25:1404001,	66:25:1404002,
66:25:1405001,	66:25:1405001,	66:25:1405002,	66:25:1405003,
66:25:1405004,	66:25:1406001,	66:25:1407001,	66:25:1407002,
66:25:1408001,	66:25:1409001,	66:25:1410001,	66:25:1411001,
66:25:1412001,	66:25:1413001,	66:25:1414001,	66:25:1414002,
66:25:1414003,	66:25:1501001,	66:25:1501002,	66:25:1501003,
66:25:1501004,	66:25:1501005,	66:25:1501006,	66:25:1501007,
66:25:1601001,	66:25:1701001,	66:25:1701002,	66:25:1701003,
66:25:1801001,	66:25:1901001,	66:25:1901002,	66:25:1901003,

66:25:2001001,	66:25:2101001,	66:25:2101002,	66:25:2201001,
66:25:2201002,	66:25:2201003,	66:25:2201004,	66:25:2201005,
66:25:2201006,	66:25:2201007,	66:25:2201008,	66:25:2201009,
66:25:2201010,	66:25:2201011,	66:25:2201012,	66:25:2201013,
66:25:2201014,	66:25:2201015,	66:25:2201016,	66:25:2301001,
66:25:2401001,	66:25:2401002,	66:25:2401003,	66:25:2401004,
66:25:2401005,	66:25:2401006,	66:25:2501001,	66:25:2501002,
66:25:2501003,	66:25:2501004,	66:25:2701001,	66:25:2701001,
66:25:2702001,	66:25:2702002,	66:25:2703001,	66:25:2708001,
66:25:2708002,	66:25:2708003,	66:25:4801001,	66:25:4901001,
66:25:5101001,	66:33:0101001,	66:33:0101002,	66:33:0101003,
66:33:0101004,	66:33:0101005,	66:33:0101006,	66:33:0101007,
66:33:0101008,	66:33:0101009,	66:33:0101010,	66:33:0101011,
66:33:0101012,	66:33:0201001,	66:33:0301001,	66:33:0401001,
66:33:0401002,	66:33:0401003,	66:33:0401004,	66:33:0501001,
66:35:0221001,	66:41:0001001,	66:41:0001001,	66:41:0002001,
66:41:0002002,	66:41:0002002,	66:41:0301005,	66:41:0301006,
66:41:0301008,	66:41:0301009,	66:41:0301010,	66:41:0301011,
66:41:0301012,	66:41:0301013,	66:41:0301014,	66:41:0301015,
66:41:0301017,	66:41:0301901,	66:41:0303008,	66:41:0303009,
66:41:0303010,	66:41:0303019,	66:41:0303022,	66:41:0303028,
66:41:0303029,	66:41:0303030,	66:41:0303031,	66:41:0303032,
66:41:0303033,	66:41:0303034,	66:41:0303035,	66:41:0303036,
66:41:0303037,	66:41:0303038,	66:41:0303039,	66:41:0303040,
66:41:0303043,	66:41:0303047,	66:41:0303048,	66:41:0303049,
66:41:0303050,	66:41:0303051,	66:41:0303052,	66:41:0303053,
66:41:0303055,	66:41:0303056,	66:41:0303057,	66:41:0303058,
66:41:0303059,	66:41:0303060,	66:41:0303061,	66:41:0303062,
66:41:0303064,	66:41:0303066,	66:41:0303067,	66:41:0303068,
66:41:0303072,	66:41:0303073,	66:41:0303074,	66:41:0303075,
66:41:0303076,	66:41:0303077,	66:41:0303079,	66:41:0303080,
66:41:0303081,	66:41:0303082,	66:41:0303083,	66:41:0303085,
66:41:0303087,	66:41:0303088,	66:41:0303089,	66:41:0303092,
66:41:0303093,	66:41:0303094,	66:41:0303095,	66:41:0303096,
66:41:0303098,	66:41:0303099,	66:41:0303100,	66:41:0303101,
66:41:0303102,	66:41:0303105,	66:41:0303110,	66:41:0303112,
66:41:0303113,	66:41:0303114,	66:41:0303115,	66:41:0303116,
66:41:0303117,	66:41:0303118,	66:41:0303119,	66:41:0303120,
66:41:0303121,	66:41:0303122,	66:41:0303124,	66:41:0303125,
66:41:0303126,	66:41:0303127,	66:41:0303128,	66:41:0303129,
66:41:0303130,	66:41:0303131,	66:41:0303132,	66:41:0303133,
66:41:0303135,	66:41:0303136,	66:41:0303137,	66:41:0303138,
66:41:0303140,	66:41:0303142,	66:41:0303143,	66:41:0303144,
66:41:0303145,	66:41:0303146,	66:41:0303148,	66:41:0303149,
66:41:0303150,	66:41:0303151,	66:41:0303152,	66:41:0303154,

66:41:0303157,	66:41:0303158,	66:41:0303161,	66:41:0303901,
66:41:0303902,	66:41:0304001,	66:41:0304002,	66:41:0304003,
66:41:0304004,	66:41:0304005,	66:41:0304006,	66:41:0304007,
66:41:0304008,	66:41:0304009,	66:41:0304010,	66:41:0304011,
66:41:0304012,	66:41:0304013,	66:41:0304014,	66:41:0304015,
66:41:0304016,	66:41:0304017,	66:41:0304018,	66:41:0304019,
66:41:0304020,	66:41:0304021,	66:41:0304022,	66:41:0304023,
66:41:0304024,	66:41:0304025,	66:41:0304026,	66:41:0304027,
66:41:0304028,	66:41:0304029,	66:41:0304030,	66:41:0304031,
66:41:0304032,	66:41:0304033,	66:41:0304034,	66:41:0305006,
66:41:0305010,	66:41:0305011,	66:41:0305012,	66:41:0305013,
66:41:0305014,	66:41:0305015,	66:41:0305016,	66:41:0305017,
66:41:0305018,	66:41:0305019,	66:41:0305020,	66:41:0305021,
66:41:0305023,	66:41:0305156,	66:41:0305901,	66:41:0306001,
66:41:0306002,	66:41:0306003,	66:41:0306004,	66:41:0306005,
66:41:0306006,	66:41:0306007,	66:41:0306008,	66:41:0306009,
66:41:0306010,	66:41:0306011,	66:41:0306012,	66:41:0306013,
66:41:0306014,	66:41:0306015,	66:41:0306016,	66:41:0306017,
66:41:0306018,	66:41:0306019,	66:41:0306020,	66:41:0306021,
66:41:0306022,	66:41:0306023,	66:41:0306024,	66:41:0306025,
66:41:0306026,	66:41:0306027,	66:41:0306028,	66:41:0306029,
66:41:0306030,	66:41:0306031,	66:41:0306032,	66:41:0306033,
66:41:0306034,	66:41:0306035,	66:41:0306036,	66:41:0306037,
66:41:0306038,	66:41:0306039,	66:41:0306040,	66:41:0306041,
66:41:0306042,	66:41:0306043,	66:41:0306044,	66:41:0306045,
66:41:0306047,	66:41:0306048,	66:41:0306049,	66:41:0306050,
66:41:0306051,	66:41:0306052,	66:41:0306053,	66:41:0306054,
66:41:0306055,	66:41:0306056,	66:41:0306057,	66:41:0306058,
66:41:0306059,	66:41:0306060,	66:41:0306061,	66:41:0306062,
66:41:0306063,	66:41:0306064,	66:41:0306065,	66:41:0306066,
66:41:0306067,	66:41:0306068,	66:41:0306069,	66:41:0306070,
66:41:0306071,	66:41:0306072,	66:41:0306073,	66:41:0306074,
66:41:0306075,	66:41:0306076,	66:41:0306077,	66:41:0306078,
66:41:0306079,	66:41:0306080,	66:41:0306081,	66:41:0306082,
66:41:0306083,	66:41:0306084,	66:41:0306085,	66:41:0306086,
66:41:0306087,	66:41:0306088,	66:41:0306089,	66:41:0306090,
66:41:0306091,	66:41:0306092,	66:41:0306093,	66:41:0306094,
66:41:0306095,	66:41:0306096,	66:41:0306097,	66:41:0306099,
66:41:0306101,	66:41:0306102,	66:41:0306103,	66:41:0306104,
66:41:0306105,	66:41:0306106,	66:41:0306107,	66:41:0306108,
66:41:0306109,	66:41:0306113,	66:41:0306114,	66:41:0306115,
66:41:0306116,	66:41:0306117,	66:41:0306118,	66:41:0306119,
66:41:0306120,	66:41:0306121,	66:41:0306122,	66:41:0306123,
66:41:0306124,	66:41:0306125,	66:41:0306126,	66:41:0306128,
66:41:0306129,	66:41:0306130,	66:41:0306131,	66:41:0306901,

66:41:0306902,	66:41:0306903,	66:41:0307044,	66:41:0307061,
66:41:0307067,	66:41:0307070,	66:41:0307071,	66:41:0307072,
66:41:0307073,	66:41:0307074,	66:41:0307075,	66:41:0307076,
66:41:0307077,	66:41:0307078,	66:41:0307081,	66:41:0307083,
66:41:0307084,	66:41:0309077,	66:41:0309078,	66:41:0309079,
66:41:0309080,	66:41:0309081,	66:41:0309082,	66:41:0309083,
66:41:0309084,	66:41:0309085,	66:41:0309086,	66:41:0309087,
66:41:0309093,	66:41:0309097,	66:41:0310005,	66:41:0310011,
66:41:0310016,	66:41:0310024,	66:41:0310026,	66:41:0310041,
66:41:0310117,	66:41:0313001,	66:41:0313002,	66:41:0313003,
66:41:0313004,	66:41:0313005,	66:41:0313006,	66:41:0313007,
66:41:0313009,	66:41:0313010,	66:41:0313013,	66:41:0313014,
66:41:0313015,	66:41:0313017,	66:41:0313018,	66:41:0313019,
66:41:0313020,	66:41:0313024,	66:41:0313025,	66:41:0313026,
66:41:0313027,	66:41:0313028,	66:41:0313029,	66:41:0313030,
66:41:0313031,	66:41:0313032,	66:41:0313033,	66:41:0313093,
66:41:0313094,	66:41:0313095,	66:41:0313098,	66:41:0313112,
66:41:0313113,	66:41:0313114,	66:41:0313115,	66:41:0313116,
66:41:0313117,	66:41:0313118,	66:41:0313119,	66:41:0313121,
66:41:0313122,	66:41:0315004,	66:41:0401001,	66:41:0401003,
66:41:0401004,	66:41:0401005,	66:41:0401006,	66:41:0401007,
66:41:0401008,	66:41:0401009,	66:41:0401010,	66:41:0401011,
66:41:0401012,	66:41:0401013,	66:41:0401013,	66:41:0401015,
66:41:0401015,	66:41:0401016,	66:41:0401017,	66:41:0401018,
66:41:0401019,	66:41:0401020,	66:41:0401021,	66:41:0401022,
66:41:0401023,	66:41:0401025,	66:41:0401026,	66:41:0401026,
66:41:0401027,	66:41:0401027,	66:41:0401028,	66:41:0401029,
66:41:0401029,	66:41:0401030,	66:41:0401030,	66:41:0401031,
66:41:0401032,	66:41:0401033,	66:41:0401034,	66:41:0401035,
66:41:0401036,	66:41:0401037,	66:41:0401038,	66:41:0401039,
66:41:0401039,	66:41:0401040,	66:41:0401040,	66:41:0401041,
66:41:0401042,	66:41:0401043,	66:41:0401044,	66:41:0401045,
66:41:0401046,	66:41:0401047,	66:41:0401048,	66:41:0401049,
66:41:0401050,	66:41:0401050,	66:41:0401051,	66:41:0401051,
66:41:0401052,	66:41:0401053,	66:41:0401053,	66:41:0401054,
66:41:0401054,	66:41:0401055,	66:41:0401056,	66:41:0401056,
66:41:0401057,	66:41:0401057,	66:41:0401058,	66:41:0401058,
66:41:0401901,	66:41:0401901,	66:41:0401902,	66:41:0401902,
66:41:0402001,	66:41:0402002,	66:41:0402003,	66:41:0402004,
66:41:0402005,	66:41:0402006,	66:41:0402006,	66:41:0402007,
66:41:0402007,	66:41:0402008,	66:41:0402008,	66:41:0402009,
66:41:0402009,	66:41:0402010,	66:41:0402012,	66:41:0402013,
66:41:0402014,	66:41:0402015,	66:41:0402015,	66:41:0402016,
66:41:0402016,	66:41:0402017,	66:41:0402017,	66:41:0402018,
66:41:0402018,	66:41:0402019,	66:41:0402020,	66:41:0402021,

66:41:0402022,	66:41:0402023,	66:41:0402024,	66:41:0402025,
66:41:0402026,	66:41:0402027,	66:41:0402027,	66:41:0402028,
66:41:0402028,	66:41:0402029,	66:41:0402029,	66:41:0402030,
66:41:0402030,	66:41:0402031,	66:41:0402032,	66:41:0402033,
66:41:0402034,	66:41:0402035,	66:41:0402037,	66:41:0402038,
66:41:0402039,	66:41:0402040,	66:41:0402041,	66:41:0402042,
66:41:0402043,	66:41:0402044,	66:41:0402901,	66:41:0402901,
66:41:0403001,	66:41:0403002,	66:41:0403003,	66:41:0403004,
66:41:0403006,	66:41:0403007,	66:41:0403008,	66:41:0403009,
66:41:0403010,	66:41:0403011,	66:41:0403012,	66:41:0403013,
66:41:0403014,	66:41:0403015,	66:41:0403017,	66:41:0403018,
66:41:0403019,	66:41:0403020,	66:41:0403021,	66:41:0403022,
66:41:0403023,	66:41:0403024,	66:41:0403025,	66:41:0403026,
66:41:0403027,	66:41:0403028,	66:41:0403029,	66:41:0403030,
66:41:0403031,	66:41:0403032,	66:41:0403033,	66:41:0403034,
66:41:0403035,	66:41:0403036,	66:41:0403037,	66:41:0403038,
66:41:0403039,	66:41:0403040,	66:41:0403041,	66:41:0403042,
66:41:0403043,	66:41:0403044,	66:41:0403045,	66:41:0403046,
66:41:0403047,	66:41:0403048,	66:41:0403049,	66:41:0403050,
66:41:0403051,	66:41:0403052,	66:41:0403053,	66:41:0403054,
66:41:0403055,	66:41:0403056,	66:41:0403057,	66:41:0403058,
66:41:0403059,	66:41:0403060,	66:41:0403061,	66:41:0403062,
66:41:0403064,	66:41:0403066,	66:41:0403067,	66:41:0403068,
66:41:0403069,	66:41:0403070,	66:41:0403071,	66:41:0403072,
66:41:0403073,	66:41:0403074,	66:41:0403075,	66:41:0403076,
66:41:0403077,	66:41:0403079,	66:41:0403081,	66:41:0403082,
66:41:0403083,	66:41:0403901,	66:41:0404001,	66:41:0404002,
66:41:0404003,	66:41:0404004,	66:41:0404005,	66:41:0404006,
66:41:0404007,	66:41:0404008,	66:41:0404009,	66:41:0404010,
66:41:0404011,	66:41:0404012,	66:41:0404014,	66:41:0404015,
66:41:0404016,	66:41:0404017,	66:41:0404018,	66:41:0404019,
66:41:0404021,	66:41:0404901,	66:41:0501001,	66:41:0501002,
66:41:0501003,	66:41:0501004,	66:41:0501005,	66:41:0501007,
66:41:0501008,	66:41:0501009,	66:41:0501010,	66:41:0501013,
66:41:0501021,	66:41:0501022,	66:41:0501024,	66:41:0501025,
66:41:0501026,	66:41:0501031,	66:41:0501032,	66:41:0501033,
66:41:0501035,	66:41:0501042,	66:41:0501043,	66:41:0501044,
66:41:0501045,	66:41:0501046,	66:41:0501047,	66:41:0501048,
66:41:0501049,	66:41:0501054,	66:41:0501055,	66:41:0501056,
66:41:0501057,	66:41:0501058,	66:41:0501059,	66:41:0501060,
66:41:0501061,	66:41:0501062,	66:41:0501063,	66:41:0501064,
66:41:0501065,	66:41:0501066,	66:41:0501070,	66:41:0501072,
66:41:0501073,	66:41:0501075,	66:41:0501901,	66:41:0501901,
66:41:0502001,	66:41:0502002,	66:41:0502003,	66:41:0502004,
66:41:0502005,	66:41:0502006,	66:41:0502007,	66:41:0502010,

66:41:0502014,	66:41:0502016,	66:41:0502017,	66:41:0502018,
66:41:0502020,	66:41:0502021,	66:41:0502023,	66:41:0502024,
66:41:0502025,	66:41:0502028,	66:41:0502029,	66:41:0502031,
66:41:0502032,	66:41:0502033,	66:41:0502034,	66:41:0502035,
66:41:0502036,	66:41:0502037,	66:41:0502038,	66:41:0502039,
66:41:0502040,	66:41:0502041,	66:41:0502042,	66:41:0502043,
66:41:0502044,	66:41:0502045,	66:41:0502046,	66:41:0502047,
66:41:0502048,	66:41:0502049,	66:41:0502051,	66:41:0502053,
66:41:0502054,	66:41:0502055,	66:41:0502056,	66:41:0502058,
66:41:0502060,	66:41:0502061,	66:41:0502062,	66:41:0502063,
66:41:0502064,	66:41:0502066,	66:41:0502067,	66:41:0502068,
66:41:0502069,	66:41:0502070,	66:41:0502071,	66:41:0502073,
66:41:0502074,	66:41:0502075,	66:41:0502076,	66:41:0502077,
66:41:0502078,	66:41:0502079,	66:41:0502080,	66:41:0502083,
66:41:0502084,	66:41:0502085,	66:41:0502086,	66:41:0502087,
66:41:0502088,	66:41:0502091,	66:41:0502092,	66:41:0502093,
66:41:0502094,	66:41:0502095,	66:41:0502096,	66:41:0502097,
66:41:0502098,	66:41:0502099,	66:41:0502099,	66:41:0502100,
66:41:0502101,	66:41:0502102,	66:41:0502103,	66:41:0502104,
66:41:0502105,	66:41:0502106,	66:41:0502110,	66:41:0502111,
66:41:0502112,	66:41:0502113,	66:41:0502114,	66:41:0502115,
66:41:0502117,	66:41:0502124,	66:41:0502126,	66:41:0502507,
66:41:0502508,	66:41:0502901,	66:41:0502902,	66:41:0503001,
66:41:0503002,	66:41:0503003,	66:41:0503004,	66:41:0503005,
66:41:0503005,	66:41:0503006,	66:41:0503007,	66:41:0503008,
66:41:0503009,	66:41:0503009,	66:41:0503010,	66:41:0503010,
66:41:0503011,	66:41:0503011,	66:41:0503012,	66:41:0503013,
66:41:0503013,	66:41:0503014,	66:41:0503014,	66:41:0503015,
66:41:0503015,	66:41:0503016,	66:41:0503017,	66:41:0503018,
66:41:0503019,	66:41:0503020,	66:41:0503020,	66:41:0503021,
66:41:0503022,	66:41:0503023,	66:41:0503023,	66:41:0503024,
66:41:0503025,	66:41:0503026,	66:41:0503026,	66:41:0503027,
66:41:0503027,	66:41:0503028,	66:41:0503029,	66:41:0503030,
66:41:0503030,	66:41:0504001,	66:41:0504002,	66:41:0504003,
66:41:0504004,	66:41:0504005,	66:41:0504006,	66:41:0504007,
66:41:0504008,	66:41:0504009,	66:41:0504010,	66:41:0504011,
66:41:0504012,	66:41:0504013,	66:41:0504014,	66:41:0504015,
66:41:0504016,	66:41:0504017,	66:41:0504018,	66:41:0504019,
66:41:0504020,	66:41:0504021,	66:41:0504022,	66:41:0504023,
66:41:0504024,	66:41:0504025,	66:41:0504026,	66:41:0504027,
66:41:0504028,	66:41:0504030,	66:41:0504031,	66:41:0504032,
66:41:0504033,	66:41:0504034,	66:41:0504035,	66:41:0504036,
66:41:0504037,	66:41:0504039,	66:41:0504040,	66:41:0504041,
66:41:0504043,	66:41:0504044,	66:41:0504045,	66:41:0504046,
66:41:0504047,	66:41:0504048,	66:41:0504049,	66:41:0504050,

66:41:0504051,	66:41:0504052,	66:41:0504054,	66:41:0504055,
66:41:0504056,	66:41:0504058,	66:41:0504059,	66:41:0504060,
66:41:0504061,	66:41:0504062,	66:41:0504063,	66:41:0504064,
66:41:0504065,	66:41:0504066,	66:41:0504067,	66:41:0504068,
66:41:0504069,	66:41:0504070,	66:41:0504071,	66:41:0504072,
66:41:0504073,	66:41:0504074,	66:41:0504075,	66:41:0504076,
66:41:0504077,	66:41:0504078,	66:41:0504079,	66:41:0504080,
66:41:0504081,	66:41:0504082,	66:41:0504083,	66:41:0504084,
66:41:0504085,	66:41:0504086,	66:41:0504087,	66:41:0504088,
66:41:0504089,	66:41:0504090,	66:41:0504091,	66:41:0504092,
66:41:0504093,	66:41:0504094,	66:41:0504095,	66:41:0504096,
66:41:0504097,	66:41:0504098,	66:41:0504099,	66:41:0504901,
66:41:0505001,	66:41:0505002,	66:41:0505003,	66:41:0505004,
66:41:0505005,	66:41:0505009,	66:41:0505010,	66:41:0505011,
66:41:0505012,	66:41:0505015,	66:41:0505018,	66:41:0505019,
66:41:0505020,	66:41:0505023,	66:41:0505024,	66:41:0505025,
66:41:0505027,	66:41:0505028,	66:41:0505029,	66:41:0505031,
66:41:0505033,	66:41:0505034,	66:41:0505040,	66:41:0505041,
66:41:0505042,	66:41:0505044,	66:41:0505901,	66:41:0506001,
66:41:0506002,	66:41:0506003,	66:41:0506004,	66:41:0506005,
66:41:0506006,	66:41:0506007,	66:41:0506009,	66:41:0506010,
66:41:0506011,	66:41:0506012,	66:41:0506014,	66:41:0506015,
66:41:0506016,	66:41:0506017,	66:41:0506018,	66:41:0506019,
66:41:0506020,	66:41:0506022,	66:41:0506023,	66:41:0506025,
66:41:0506029,	66:41:0506030,	66:41:0506031,	66:41:0506032,
66:41:0506033,	66:41:0506034,	66:41:0506038,	66:41:0506039,
66:41:0506040,	66:41:0506041,	66:41:0506901,	66:41:0507001,
66:41:0507002,	66:41:0507003,	66:41:0507004,	66:41:0507005,
66:41:0507006,	66:41:0507007,	66:41:0507008,	66:41:0507009,
66:41:0507010,	66:41:0507011,	66:41:0507012,	66:41:0507013,
66:41:0507014,	66:41:0507015,	66:41:0507016,	66:41:0507017,
66:41:0507018,	66:41:0507019,	66:41:0507021,	66:41:0507022,
66:41:0507023,	66:41:0507024,	66:41:0507025,	66:41:0507026,
66:41:0507027,	66:41:0507028,	66:41:0507029,	66:41:0507030,
66:41:0507031,	66:41:0507032,	66:41:0507033,	66:41:0507034,
66:41:0507035,	66:41:0507036,	66:41:0507038,	66:41:0507039,
66:41:0507040,	66:41:0507041,	66:41:0507042,	66:41:0507043,
66:41:0507044,	66:41:0507045,	66:41:0507046,	66:41:0507047,
66:41:0507048,	66:41:0507049,	66:41:0507050,	66:41:0507051,
66:41:0507052,	66:41:0507053,	66:41:0507062,	66:41:0507064,
66:41:0507065,	66:41:0507066,	66:41:0507067,	66:41:0507068,
66:41:0507069,	66:41:0507070,	66:41:0507072,	66:41:0507075,
66:41:0507076,	66:41:0507077,	66:41:0507079,	66:41:0507080,
66:41:0507082,	66:41:0507083,	66:41:0507084,	66:41:0507085,
66:41:0507086,	66:41:0507087,	66:41:0507088,	66:41:0507089,

66:41:0507090,	66:41:0507091,	66:41:0507092,	66:41:0507094,
66:41:0507094,	66:41:0507095,	66:41:0507096,	66:41:0507096,
66:41:0507097,	66:41:0507097,	66:41:0507098,	66:41:0507099,
66:41:0507100,	66:41:0507101,	66:41:0507101,	66:41:0507102,
66:41:0507102,	66:41:0507103,	66:41:0507104,	66:41:0507105,
66:41:0507106,	66:41:0507106,	66:41:0507107,	66:41:0507108,
66:41:0507109,	66:41:0507110,	66:41:0507111,	66:41:0507112,
66:41:0507113,	66:41:0507114,	66:41:0507115,	66:41:0507116,
66:41:0507117,	66:41:0507118,	66:41:0507118,	66:41:0507119,
66:41:0508001,	66:41:0508002,	66:41:0508002,	66:41:0508003,
66:41:0508004,	66:41:0508005,	66:41:0508006,	66:41:0508007,
66:41:0508008,	66:41:0508009,	66:41:0508010,	66:41:0508011,
66:41:0508012,	66:41:0508013,	66:41:0508014,	66:41:0508015,
66:41:0508016,	66:41:0508017,	66:41:0508018,	66:41:0508019,
66:41:0508020,	66:41:0508021,	66:41:0508022,	66:41:0508023,
66:41:0508024,	66:41:0508025,	66:41:0508026,	66:41:0508027,
66:41:0508028,	66:41:0508029,	66:41:0508030,	66:41:0508031,
66:41:0508032,	66:41:0508033,	66:41:0508034,	66:41:0508035,
66:41:0508036,	66:41:0508037,	66:41:0508038,	66:41:0508039,
66:41:0508040,	66:41:0508041,	66:41:0508042,	66:41:0508043,
66:41:0508044,	66:41:0508045,	66:41:0508046,	66:41:0508047,
66:41:0508048,	66:41:0508049,	66:41:0508050,	66:41:0508051,
66:41:0508052,	66:41:0508053,	66:41:0508054,	66:41:0508055,
66:41:0508056,	66:41:0508057,	66:41:0508058,	66:41:0508059,
66:41:0508061,	66:41:0508062,	66:41:0508063,	66:41:0508064,
66:41:0508065,	66:41:0508066,	66:41:0508066,	66:41:0508067,
66:41:0508067,	66:41:0508068,	66:41:0508068,	66:41:0508069,
66:41:0508069,	66:41:0508070,	66:41:0508071,	66:41:0508072,
66:41:0508073,	66:41:0508074,	66:41:0508075,	66:41:0508076,
66:41:0508076,	66:41:0508077,	66:41:0508078,	66:41:0508079,
66:41:0508080,	66:41:0508080,	66:41:0508081,	66:41:0508081,
66:41:0508082,	66:41:0508082,	66:41:0508083,	66:41:0508083,
66:41:0508084,	66:41:0508084,	66:41:0508085,	66:41:0508085,
66:41:0508086,	66:41:0508086,	66:41:0508087,	66:41:0508087,
66:41:0508088,	66:41:0508088,	66:41:0508089,	66:41:0508089,
66:41:0508090,	66:41:0508091,	66:41:0508091,	66:41:0508092,
66:41:0508092,	66:41:0508094,	66:41:0508095,	66:41:0508095,
66:41:0508096,	66:41:0508097,	66:41:0508901,	66:41:0508901,
66:41:0509001,	66:41:0509001,	66:41:0509002,	66:41:0509003,
66:41:0509004,	66:41:0509004,	66:41:0509005,	66:41:0509005,
66:41:0509006,	66:41:0509006,	66:41:0509007,	66:41:0509007,
66:41:0509008,	66:41:0509009,	66:41:0509009,	66:41:0509010,
66:41:0509010,	66:41:0509011,	66:41:0509011,	66:41:0509012,
66:41:0509012,	66:41:0509013,	66:41:0509013,	66:41:0509014,
66:41:0509015,	66:41:0509016,	66:41:0509016,	66:41:0509017,

66:41:0509017,	66:41:0509018,	66:41:0509018,	66:41:0509019,
66:41:0509019,	66:41:0509020,	66:41:0509021,	66:41:0509021,
66:41:0509022,	66:41:0509022,	66:41:0509023,	66:41:0509023,
66:41:0509024,	66:41:0509024,	66:41:0509025,	66:41:0509026,
66:41:0509026,	66:41:0509027,	66:41:0509027,	66:41:0509028,
66:41:0509028,	66:41:0509029,	66:41:0509029,	66:41:0509030,
66:41:0509030,	66:41:0509031,	66:41:0509031,	66:41:0509032,
66:41:0509032,	66:41:0509033,	66:41:0509033,	66:41:0509034,
66:41:0509035,	66:41:0509036,	66:41:0509037,	66:41:0509038,
66:41:0509038,	66:41:0509039,	66:41:0509039,	66:41:0509042,
66:41:0509043,	66:41:0509046,	66:41:0509047,	66:41:0509048,
66:41:0509048,	66:41:0509049,	66:41:0509049,	66:41:0509050,
66:41:0509050,	66:41:0509051,	66:41:0509051,	66:41:0509052,
66:41:0509052,	66:41:0509053,	66:41:0509053,	66:41:0509055,
66:41:0509055,	66:41:0509059,	66:41:0509059,	66:41:0509060,
66:41:0509060,	66:41:0509061,	66:41:0509061,	66:41:0509062,
66:41:0509062,	66:41:0509064,	66:41:0509065,	66:41:0509065,
66:41:0509067,	66:41:0509067,	66:41:0509901,	66:41:0509901,
66:41:0510001,	66:41:0510002,	66:41:0510003,	66:41:0510004,
66:41:0510005,	66:41:0510006,	66:41:0510007,	66:41:0510008,
66:41:0510009,	66:41:0510010,	66:41:0510011,	66:41:0510012,
66:41:0510013,	66:41:0510014,	66:41:0510015,	66:41:0510016,
66:41:0510017,	66:41:0510018,	66:41:0510019,	66:41:0510020,
66:41:0510021,	66:41:0510022,	66:41:0510023,	66:41:0510024,
66:41:0510025,	66:41:0510026,	66:41:0510027,	66:41:0510028,
66:41:0510029,	66:41:0510030,	66:41:0510031,	66:41:0510032,
66:41:0510033,	66:41:0510034,	66:41:0510035,	66:41:0510036,
66:41:0510037,	66:41:0510038,	66:41:0510039,	66:41:0510040,
66:41:0510041,	66:41:0510042,	66:41:0510043,	66:41:0510044,
66:41:0510045,	66:41:0510046,	66:41:0510047,	66:41:0510048,
66:41:0510049,	66:41:0510050,	66:41:0510051,	66:41:0510052,
66:41:0510053,	66:41:0510054,	66:41:0510055,	66:41:0510056,
66:41:0510057,	66:41:0510058,	66:41:0510059,	66:41:0510060,
66:41:0510061,	66:41:0510062,	66:41:0510063,	66:41:0510064,
66:41:0510065,	66:41:0510066,	66:41:0510067,	66:41:0510069,
66:41:0510070,	66:41:0510071,	66:41:0510901,	66:41:0510902,
66:41:0511001,	66:41:0511003,	66:41:0511004,	66:41:0511005,
66:41:0511008,	66:41:0511009,	66:41:0511010,	66:41:0511011,
66:41:0511018,	66:41:0511020,	66:41:0511021,	66:41:0511022,
66:41:0511023,	66:41:0511024,	66:41:0511025,	66:41:0511026,
66:41:0511027,	66:41:0511028,	66:41:0511029,	66:41:0511030,
66:41:0511031,	66:41:0511032,	66:41:0511033,	66:41:0511034,
66:41:0513001,	66:41:0513002,	66:41:0513003,	66:41:0513005,
66:41:0513006,	66:41:0513032,	66:41:0513033,	66:41:0513035,
66:41:0513036,	66:41:0513037,	66:41:0513038,	66:41:0513039,

66:41:0513040,	66:41:0513041,	66:41:0513042,	66:41:0513043,
66:41:0513044,	66:41:0513045,	66:41:0513047,	66:41:0513048,
66:41:0513049,	66:41:0513053,	66:41:0513054,	66:41:0513055,
66:41:0513059,	66:41:0513060,	66:41:0513061,	66:41:0513063,
66:41:0513066,	66:41:0513067,	66:41:0513070,	66:41:0513071,
66:41:0513072,	66:41:0513073,	66:41:0513074,	66:41:0513075,
66:41:0513077,	66:41:0513078,	66:41:0513079,	66:41:0513080,
66:41:0513081,	66:41:0513082,	66:41:0513083,	66:41:0513086,
66:41:0513087,	66:41:0513088,	66:41:0513089,	66:41:0513090,
66:41:0513091,	66:41:0513092,	66:41:0513093,	66:41:0513094,
66:41:0513096,	66:41:0513097,	66:41:0513098,	66:41:0513099,
66:41:0513101,	66:41:0513102,	66:41:0513104,	66:41:0513105,
66:41:0513110,	66:41:0513111,	66:41:0513113,	66:41:0513114,
66:41:0513115,	66:41:0513116,	66:41:0513117,	66:41:0513118,
66:41:0513119,	66:41:0513120,	66:41:0513121,	66:41:0513122,
66:41:0513123,	66:41:0513124,	66:41:0513127,	66:41:0513129,
66:41:0513130,	66:41:0513132,	66:41:0513507,	66:41:0513508,
66:41:0513509,	66:41:0513511,	66:41:0514001,	66:41:0514002,
66:41:0514003,	66:41:0514004,	66:41:0514005,	66:41:0514006,
66:41:0514007,	66:41:0514008,	66:41:0514009,	66:41:0514010,
66:41:0514011,	66:41:0514012,	66:41:0514013,	66:41:0514014,
66:41:0514015,	66:41:0514016,	66:41:0514017,	66:41:0514018,
66:41:0514019,	66:41:0514020,	66:41:0514021,	66:41:0514022,
66:41:0514023,	66:41:0514024,	66:41:0514025,	66:41:0514027,
66:41:0514028,	66:41:0514029,	66:41:0514030,	66:41:0514031,
66:41:0514032,	66:41:0514033,	66:41:0514035,	66:41:0514037,
66:41:0514042,	66:41:0514043,	66:41:0514044,	66:41:0514045,
66:41:0514046,	66:41:0514047,	66:41:0514048,	66:41:0514051,
66:41:0514053,	66:41:0514054,	66:41:0515001,	66:41:0515002,
66:41:0515003,	66:41:0515004,	66:41:0515005,	66:41:0515006,
66:41:0515007,	66:41:0515008,	66:41:0515009,	66:41:0515010,
66:41:0515011,	66:41:0515012,	66:41:0515013,	66:41:0515014,
66:41:0515015,	66:41:0515016,	66:41:0515017,	66:41:0515018,
66:41:0515019,	66:41:0515020,	66:41:0515021,	66:41:0515022,
66:41:0515023,	66:41:0515024,	66:41:0515025,	66:41:0515026,
66:41:0515027,	66:41:0515028,	66:41:0515029,	66:41:0515030,
66:41:0515031,	66:41:0515032,	66:41:0515033,	66:41:0515034,
66:41:0515035,	66:41:0515036,	66:41:0515037,	66:41:0515038,
66:41:0515039,	66:41:0515040,	66:41:0515041,	66:41:0515042,
66:41:0515044,	66:41:0515045,	66:41:0515046,	66:41:0515047,
66:41:0515048,	66:41:0515051,	66:41:0515052,	66:41:0515053,
66:41:0515054,	66:41:0515055,	66:41:0515061,	66:41:0515901,
66:41:0515902,	66:41:0517001,	66:41:0517002,	66:41:0517003,
66:41:0517004,	66:41:0517005,	66:41:0517006,	66:41:0517007,
66:41:0517008,	66:41:0517009,	66:41:0517010,	66:41:0517011,

66:41:0517901,	66:41:0518001,	66:41:0518002,	66:41:0518003,
66:41:0518004,	66:41:0518005,	66:41:0518006,	66:41:0518007,
66:41:0518008,	66:41:0518009,	66:41:0518010,	66:41:0518011,
66:41:0518012,	66:41:0518013,	66:41:0518014,	66:41:0518015,
66:41:0518016,	66:41:0518017,	66:41:0518018,	66:41:0518019,
66:41:0518020,	66:41:0518023,	66:41:0518024,	66:41:0518025,
66:41:0518026,	66:41:0518027,	66:41:0518028,	66:41:0518030,
66:41:0518034,	66:41:0518510,	66:41:0518901,	66:41:0519001,
66:41:0519002,	66:41:0519003,	66:41:0519004,	66:41:0519005,
66:41:0519006,	66:41:0519007,	66:41:0519008,	66:41:0519009,
66:41:0519010,	66:41:0519011,	66:41:0519012,	66:41:0519013,
66:41:0519014,	66:41:0519015,	66:41:0519016,	66:41:0519017,
66:41:0519018,	66:41:0519019,	66:41:0519020,	66:41:0519021,
66:41:0519022,	66:41:0519023,	66:41:0519024,	66:41:0519025,
66:41:0519026,	66:41:0519027,	66:41:0519028,	66:41:0519029,
66:41:0519030,	66:41:0519031,	66:41:0519032,	66:41:0519033,
66:41:0519034,	66:41:0519035,	66:41:0519036,	66:41:0519037,
66:41:0519038,	66:41:0519039,	66:41:0519040,	66:41:0519041,
66:41:0519042,	66:41:0519043,	66:41:0519044,	66:41:0519045,
66:41:0519046,	66:41:0519047,	66:41:0519048,	66:41:0519049,
66:41:0519050,	66:41:0519051,	66:41:0519052,	66:41:0519053,
66:41:0519054,	66:41:0519055,	66:41:0519056,	66:41:0519057,
66:41:0519058,	66:41:0519059,	66:41:0519060,	66:41:0519061,
66:41:0519062,	66:41:0519063,	66:41:0519064,	66:41:0519065,
66:41:0519066,	66:41:0519067,	66:41:0519068,	66:41:0519069,
66:41:0519070,	66:41:0519071,	66:41:0519072,	66:41:0519073,
66:41:0519074,	66:41:0519075,	66:41:0519076,	66:41:0519077,
66:41:0519078,	66:41:0519079,	66:41:0519080,	66:41:0519081,
66:41:0519082,	66:41:0519083,	66:41:0519084,	66:41:0519085,
66:41:0519086,	66:41:0519087,	66:41:0519088,	66:41:0519089,
66:41:0519090,	66:41:0519091,	66:41:0519092,	66:41:0519093,
66:41:0519094,	66:41:0519095,	66:41:0519096,	66:41:0519099,
66:41:0519100,	66:41:0519103,	66:41:0519104,	66:41:0519105,
66:41:0519110,	66:41:0519111,	66:41:0519112,	66:41:0519113,
66:41:0519114,	66:41:0519115,	66:41:0519116,	66:41:0519117,
66:41:0519118,	66:41:0519119,	66:41:0519120,	66:41:0519121,
66:41:0519122,	66:41:0519123,	66:41:0519124,	66:41:0519125,
66:41:0519126,	66:41:0519127,	66:41:0519130,	66:41:0519131,
66:41:0519132,	66:41:0519133,	66:41:0519901,	66:41:0520001,
66:41:0520002,	66:41:0520003,	66:41:0520004,	66:41:0520005,
66:41:0520006,	66:41:0520007,	66:41:0520008,	66:41:0520010,
66:41:0520013,	66:41:0520014,	66:41:0520015,	66:41:0520016,
66:41:0520019,	66:41:0520901,	66:41:0521001,	66:41:0521001,
66:41:0521002,	66:41:0521002,	66:41:0521004,	66:41:0521005,
66:41:0521005,	66:41:0521006,	66:41:0521007,	66:41:0521008,

66:41:0521009,	66:41:0521010,	66:41:0521010,	66:41:0521011,
66:41:0521012,	66:41:0521013,	66:41:0521014,	66:41:0521015,
66:41:0521015,	66:41:0521016,	66:41:0521017,	66:41:0521018,
66:41:0521019,	66:41:0521020,	66:41:0521022,	66:41:0521023,
66:41:0521024,	66:41:0521025,	66:41:0521026,	66:41:0521027,
66:41:0521028,	66:41:0521029,	66:41:0521030,	66:41:0521031,
66:41:0521032,	66:41:0521033,	66:41:0521034,	66:41:0521035,
66:41:0521036,	66:41:0521037,	66:41:0521038,	66:41:0521039,
66:41:0521040,	66:41:0521040,	66:41:0521042,	66:41:0521043,
66:41:0521044,	66:41:0521045,	66:41:0521046,	66:41:0521047,
66:41:0521048,	66:41:0521050,	66:41:0521051,	66:41:0521052,
66:41:0521053,	66:41:0521053,	66:41:0521054,	66:41:0521901,
66:41:0521901,	66:41:0521902,	66:41:0522001,	66:41:0522002,
66:41:0522003,	66:41:0522004,	66:41:0522005,	66:41:0523001,
66:41:0523002,	66:41:0523003,	66:41:0523004,	66:41:0523005,
66:41:0523006,	66:41:0523007,	66:41:0523008,	66:41:0523009,
66:41:0523901,	66:41:0524001,	66:41:0524002,	66:41:0524003,
66:41:0524004,	66:41:0524005,	66:41:0524006,	66:41:0524901,
66:41:0525001,	66:41:0525002,	66:41:0525003,	66:41:0525004,
66:41:0525005,	66:41:0525006,	66:41:0525007,	66:41:0525008,
66:41:0525009,	66:41:0525010,	66:41:0525011,	66:41:0525012,
66:41:0525013,	66:41:0525901,	66:41:0526001,	66:41:0526002,
66:41:0526003,	66:41:0526004,	66:41:0526005,	66:41:0526006,
66:41:0526007,	66:41:0526008,	66:41:0526009,	66:41:0526010,
66:41:0526011,	66:41:0526012,	66:41:0526013,	66:41:0526014,
66:41:0526015,	66:41:0526016,	66:41:0526026,	66:41:0526049,
66:41:0526050,	66:41:0526901,	66:41:0527001,	66:41:0527002,
66:41:0528001,	66:41:0528002,	66:41:0528003,	66:41:0528004,
66:41:0528005,	66:41:0528006,	66:41:0528041,	66:41:0528901,
66:41:0529001,	66:41:0529002,	66:41:0529003,	66:41:0529004,
66:41:0529005,	66:41:0529007,	66:41:0529008,	66:41:0529009,
66:41:0529901,	66:41:0601001,	66:41:0601001,	66:41:0601002,
66:41:0601002,	66:41:0601003,	66:41:0601003,	66:41:0601004,
66:41:0601004,	66:41:0601005,	66:41:0601005,	66:41:0601006,
66:41:0601006,	66:41:0601007,	66:41:0601007,	66:41:0601008,
66:41:0601008,	66:41:0601009,	66:41:0601009,	66:41:0601010,
66:41:0601010,	66:41:0601011,	66:41:0601011,	66:41:0601013,
66:41:0601013,	66:41:0601014,	66:41:0601014,	66:41:0601015,
66:41:0601015,	66:41:0601016,	66:41:0601016,	66:41:0601017,
66:41:0601017,	66:41:0601018,	66:41:0601018,	66:41:0601019,
66:41:0601019,	66:41:0601020,	66:41:0601020,	66:41:0601021,
66:41:0601021,	66:41:0601022,	66:41:0601022,	66:41:0601023,
66:41:0601023,	66:41:0601024,	66:41:0601024,	66:41:0601025,
66:41:0601025,	66:41:0601026,	66:41:0601026,	66:41:0601027,
66:41:0601027,	66:41:0601028,	66:41:0601028,	66:41:0601030,

[illegible]

66:41:0605017,	66:41:0605017,	66:41:0605018,	66:41:0605018,
66:41:0605019,	66:41:0605021,	66:41:0605021,	66:41:0605022,
66:41:0605022,	66:41:0605023,	66:41:0605023,	66:41:0605024,
66:41:0605024,	66:41:0605025,	66:41:0605025,	66:41:0605026,
66:41:0605026,	66:41:0606001,	66:41:0606001,	66:41:0606002,
66:41:0606003,	66:41:0606004,	66:41:0606005,	66:41:0606006,
66:41:0606007,	66:41:0606008,	66:41:0606009,	66:41:0606010,
66:41:0606011,	66:41:0606012,	66:41:0606013,	66:41:0606014,
66:41:0606015,	66:41:0606016,	66:41:0606018,	66:41:0606019,
66:41:0606020,	66:41:0606023,	66:41:0606024,	66:41:0606025,
66:41:0606026,	66:41:0606027,	66:41:0606028,	66:41:0606029,
66:41:0606030,	66:41:0606031,	66:41:0606032,	66:41:0606033,
66:41:0606034,	66:41:0606035,	66:41:0606036,	66:41:0606037,
66:41:0606038,	66:41:0606039,	66:41:0606040,	66:41:0606042,
66:41:0606043,	66:41:0606047,	66:41:0606048,	66:41:0606049,
66:41:0606051,	66:41:0606059,	66:41:0606060,	66:41:0606068,
66:41:0606069,	66:41:0606077,	66:41:0606078,	66:41:0606079,
66:41:0606080,	66:41:0606081,	66:41:0606082,	66:41:0606083,
66:41:0606084,	66:41:0607001,	66:41:0607002,	66:41:0607003,
66:41:0607004,	66:41:0607005,	66:41:0607006,	66:41:0607007,
66:41:0607008,	66:41:0607009,	66:41:0607010,	66:41:0607011,
66:41:0607013,	66:41:0607014,	66:41:0607015,	66:41:0607016,
66:41:0607017,	66:41:0607019,	66:41:0607021,	66:41:0607025,
66:41:0607026,	66:41:0607027,	66:41:0607028,	66:41:0607029,
66:41:0607030,	66:41:0607031,	66:41:0607032,	66:41:0607033,
66:41:0607037,	66:41:0607038,	66:41:0607040,	66:41:0607041,
66:41:0607901,	66:41:0608001,	66:41:0608001,	66:41:0608003,
66:41:0608003,	66:41:0608005,	66:41:0608005,	66:41:0608006,
66:41:0608006,	66:41:0608007,	66:41:0608007,	66:41:0608008,
66:41:0608008,	66:41:0608009,	66:41:0608009,	66:41:0608010,
66:41:0608010,	66:41:0608013,	66:41:0608013,	66:41:0608014,
66:41:0608014,	66:41:0608016,	66:41:0608016,	66:41:0608017,
66:41:0608017,	66:41:0608019,	66:41:0608019,	66:41:0608020,
66:41:0608020,	66:41:0608021,	66:41:0608021,	66:41:0608022,
66:41:0608022,	66:41:0608023,	66:41:0608023,	66:41:0608024,
66:41:0608024,	66:41:0608025,	66:41:0608025,	66:41:0608026,
66:41:0608026,	66:41:0608027,	66:41:0608027,	66:41:0608028,
66:41:0608028,	66:41:0608029,	66:41:0608029,	66:41:0608031,
66:41:0608031,	66:41:0608032,	66:41:0608032,	66:41:0608033,
66:41:0608033,	66:41:0608035,	66:41:0608035,	66:41:0608036,
66:41:0608036,	66:41:0608038,	66:41:0608038,	66:41:0608901,
66:41:0608901,	66:41:0609001,	66:41:0609003,	66:41:0609003,
66:41:0609005,	66:41:0609007,	66:41:0609008,	66:41:0609009,
66:41:0609011,	66:41:0609014,	66:41:0609015,	66:41:0609017,
66:41:0609018,	66:41:0609022,	66:41:0609023,	66:41:0609024,

66:41:0609025,	66:41:0609026,	66:41:0609027,	66:41:0609028,
66:41:0609029,	66:41:0609030,	66:41:0609031,	66:41:0609032,
66:41:0609033,	66:41:0609034,	66:41:0609035,	66:41:0609036,
66:41:0609039,	66:41:0609042,	66:41:0609043,	66:41:0609044,
66:41:0609045,	66:41:0609046,	66:41:0609047,	66:41:0609049,
66:41:0609050,	66:41:0609052,	66:41:0609901,	66:41:0609902,
66:41:0610001,	66:41:0610002,	66:41:0610003,	66:41:0610004,
66:41:0610005,	66:41:0610006,	66:41:0610009,	66:41:0610009,
66:41:0610011,	66:41:0610012,	66:41:0610014,	66:41:0610015,
66:41:0610016,	66:41:0610017,	66:41:0610019,	66:41:0610020,
66:41:0610021,	66:41:0610022,	66:41:0610024,	66:41:0610025,
66:41:0610026,	66:41:0610027,	66:41:0610029,	66:41:0610030,
66:41:0610031,	66:41:0610032,	66:41:0610033,	66:41:0610035,
66:41:0610036,	66:41:0610038,	66:41:0610039,	66:41:0610040,
66:41:0610041,	66:41:0610042,	66:41:0610043,	66:41:0610044,
66:41:0610072,	66:41:0611001,	66:41:0611002,	66:41:0612001,
66:41:0612002,	66:41:0612003,	66:41:0612004,	66:41:0612005,
66:41:0612006,	66:41:0612007,	66:41:0612008,	66:41:0612009,
66:41:0612010,	66:41:0612011,	66:41:0612012,	66:41:0612013,
66:41:0612014,	66:41:0612015,	66:41:0612016,	66:41:0612017,
66:41:0612018,	66:41:0612019,	66:41:0612020,	66:41:0612021,
66:41:0612022,	66:41:0612023,	66:41:0612024,	66:41:0612025,
66:41:0612026,	66:41:0612027,	66:41:0612028,	66:41:0612029,
66:41:0612030,	66:41:0612031,	66:41:0612032,	66:41:0612033,
66:41:0612034,	66:41:0612035,	66:41:0612036,	66:41:0612037,
66:41:0612038,	66:41:0612039,	66:41:0612040,	66:41:0612041,
66:41:0612042,	66:41:0612043,	66:41:0612044,	66:41:0612045,
66:41:0612046,	66:41:0612047,	66:41:0612048,	66:41:0612049,
66:41:0612050,	66:41:0612051,	66:41:0612052,	66:41:0612054,
66:41:0612057,	66:41:0612058,	66:41:0612062,	66:41:0612064,
66:41:0612065,	66:41:0612067,	66:41:0612073,	66:41:0612074,
66:41:0612076,	66:41:0612077,	66:41:0612078,	66:41:0612079,
66:41:0612082,	66:41:0612084,	66:41:0612085,	66:41:0612086,
66:41:0612087,	66:41:0612088,	66:41:0612089,	66:41:0612090,
66:41:0612091,	66:41:0612093,	66:41:0612901,	66:41:0612902,
66:41:0612903,	66:41:0613001,	66:41:0613002,	66:41:0613901,
66:41:0614001,	66:41:0614002,	66:41:0614003,	66:41:0614004,
66:41:0614005,	66:41:0614006,	66:41:0614007,	66:41:0614009,
66:41:0614012,	66:41:0614015,	66:41:0614017,	66:41:0614020,
66:41:0614021,	66:41:0614022,	66:41:0614023,	66:41:0614024,
66:41:0614027,	66:41:0614028,	66:41:0614030,	66:41:0614034,
66:41:0614035,	66:41:0614036,	66:41:0614041,	66:41:0614042,
66:41:0614044,	66:41:0614052,	66:41:0614054,	66:41:0614055,
66:41:0614057,	66:41:0614062,	66:41:0614063,	66:41:0614064,
66:41:0614065,	66:41:0614066,	66:41:0614067,	66:41:0614072,

66:41:0614073,	66:41:0614075,	66:41:0614076,	66:41:0614077,
66:41:0614078,	66:41:0614079,	66:41:0619901,	66:41:0701019,
66:41:0701020,	66:41:0701021,	66:41:0701022,	66:41:0701023,
66:41:0701024,	66:41:0701025,	66:41:0701026,	66:41:0701027,
66:41:0701028,	66:41:0701901,	66:41:0701901,	66:41:0704006,
66:41:0704006,	66:41:0704007,	66:41:0704007,	66:41:0704020,
66:41:0704020,	66:41:0704021,	66:41:0704021,	66:41:0704023,
66:41:0704023,	66:41:0704026,	66:41:0704026,	66:41:0704027,
66:41:0704027,	66:41:0704028,	66:41:0704028,	66:41:0704032,
66:41:0704032,	66:41:0704034,	66:41:0704034,	66:41:0704035,
66:41:0704035,	66:41:0704036,	66:41:0704036,	66:41:0704037,
66:41:0704037,	66:41:0704038,	66:41:0704038,	66:41:0704039,
66:41:0704039,	66:41:0704040,	66:41:0704040,	66:41:0704041,
66:41:0704041,	66:41:0704044,	66:41:0704044,	66:41:0704045,
66:41:0704045,	66:41:0704901,	66:41:0704901,	66:41:0705001,
66:41:0705001,	66:41:0705003,	66:41:0705003,	66:41:0705004,
66:41:0705004,	66:41:0705005,	66:41:0705005,	66:41:0705006,
66:41:0705006,	66:41:0705009,	66:41:0705009,	66:41:0705901,
66:41:0705901,	66:41:0706001,	66:41:0706001,	66:41:0706002,
66:41:0706002,	66:41:0706006,	66:41:0706006,	66:41:0706007,
66:41:0706008,	66:41:0706008,	66:41:0706016,	66:41:0706016,
66:41:0707017,	66:41:0707018,	66:41:0707022,	66:41:0709013,
66:41:0709013,	66:41:0709014,	66:41:0709014,	66:41:0709015,
66:41:0709015,	66:41:0709016,	66:41:0709016,	66:41:0709017,
66:41:0709017,	66:41:0709018,	66:41:0709018,	66:41:0709019,
66:41:0709019,	66:41:0709020,	66:41:0709020,	66:41:0709021,
66:41:0709021,	66:41:0709022,	66:41:0709022,	66:41:0709901,
66:41:0709901,	66:41:0712007,	66:41:0712008,	66:41:0712012,
66:41:0712014,	66:41:0712015,	66:41:0712017,	66:41:0712018,
66:41:0712020,	66:41:0712021,	66:41:0712022,	66:41:0712023,
66:41:0712024,	66:41:0712025,	66:41:0712026,	66:41:0712027,
66:41:0712028,	66:41:0712029,	66:41:0712030,	66:41:0712031,
66:41:0712032,	66:41:0712033,	66:41:0712034,	66:41:0712035,
66:41:0712036,	66:41:0712037,	66:41:0712040,	66:41:0712041,
66:41:0712042,	66:41:0712044,	66:41:0712045,	66:41:0712046,
66:41:0712047,	66:41:0712049,	66:59:0217003,	66:66:0101001,
66:66:0101002,	66:66:0101003,	66:66:0101004,	66:66:0101005,
66:66:0101006,	66:66:0101007,	66:66:0101008,	66:66:0101009,
66:66:0101010,	66:66:0101011,	66:66:0101012,	66:66:0101013,
66:66:0101014,	66:66:0101015,	66:66:0101016,	66:66:0101017,
66:66:0101018,	66:66:0101019,	66:66:0101020,	66:66:0101021,
66:66:0101022,	66:66:0101023,	66:66:0101024,	66:66:0101025,
66:66:0101026,	66:66:0101027,	66:66:0101028,	66:66:0101029,
66:66:0101030,	66:66:0101031,	66:66:0101032,	66:66:0101033,

66:66:0101034, 66:66:0101035, 66:66:0101036, 66:66:0201001,
66:66:0201002.

15. Перечень координат характерных точек границ четвертой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ) представлен в таблице 5, карта-схема границ подзоны представлена в приложении № 5 к настоящему приложению.

Перечень секторов, выделяемых в четвертой подзоне, ограничения в них и их координатное описание приведены в главе III настоящего приложения.

Таблица 5

Координаты границ четвертой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург
(Арамилъ)

Наименование: 4 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 35 141 463 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
1	377632.42	1544484.07
2	377648.83	1544494.08
3	377819.94	1544615.60
4	377982.06	1544748.71
5	378134.58	1544892.87
6	378276.56	1545047.26
7	378407.50	1545211.16
8	378526.74	1545383.76
9	378633.59	1545564.32
10	378727.61	1545751.80
11	378808.34	1545945.42
12	378875.33	1546144.21
13	378928.37	1546347.11
14	378967.05	1546553.30
15	378991.30	1546761.60
16	379000.98	1546971.17
17	378995.99	1547180.85
18	378976.40	1547389.64
19	378942.33	1547596.64
20	378893.84	1547800.67
21	378831.31	1548000.91
22	378754.92	1548196.29
23	378665.11	1548385.83
24	378562.33	1548568.72
25	378446.97	1548743.95
26	378319.73	1548910.73
27	378181.23	1549068.25
28	378031.97	1549215.79
29	377872.86	1549352.49
30	377704.51	1549477.80
31	377527.97	1549591.09
32	377343.85	1549691.75
33	377153.23	1549779.38

Наименование: 4 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 35 141 463 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
34	376956.88	1549853.47
35	376918.56	1549864.95
36	376932.73	1549891.98
37	376971.40	1549989.47
38	376999.80	1550090.44
39	377017.40	1550193.86
40	377024.20	1550298.58
41	377019.91	1550403.37
42	377004.78	1550507.18
43	376978.81	1550608.79
44	376942.48	1550707.17
45	376895.94	1550801.21
46	376839.90	1550889.84
47	376774.83	1550972.15
48	376701.58	1551047.21
49	376620.87	1551114.23
50	376533.71	1551172.44
51	376440.75	1551221.22
52	376343.36	1551260.03
53	376242.35	1551288.40
54	376138.98	1551306.07
55	376034.38	1551312.81
56	375929.55	1551308.63
57	375825.78	1551293.48
58	375724.13	1551267.57
59	375625.79	1551231.14
60	375531.68	1551184.63
61	375443.13	1551128.54
62	375360.81	1551063.48
63	375285.75	1550990.19
64	375218.75	1550909.45
65	375160.56	1550822.16
66	375111.79	1550729.24
67	375073.06	1550631.72
68	375044.69	1550530.72
69	375027.07	1550427.25
70	375020.25	1550322.54
71	375024.57	1550217.64
72	375039.70	1550113.78
73	375065.65	1550012.11
74	375102.04	1549913.69
75	375118.35	1549880.73
76	375099.23	1549875.49
77	374901.18	1549806.03
78	374708.55	1549722.88
79	374522.09	1549626.53
80	374342.97	1549517.34
81	374171.70	1549395.92

Наименование: 4 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 35 141 463 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
82	374009.43	1549262.87
83	373856.76	1549118.71
84	373714.63	1548964.29
85	373583.54	1548800.32
86	373464.15	1548627.60
87	373357.18	1548446.90
88	373263.05	1548259.23
89	373182.21	1548065.40
90	373115.12	1547866.36
91	373062.02	1547663.20
92	373023.28	1547456.73
93	372999.00	1547248.13
94	372989.31	1547038.32
95	372994.31	1546828.29
96	373013.93	1546619.20
97	373048.05	1546411.92
98	373096.59	1546207.62
99	373159.22	1546007.14
100	373235.71	1545811.55
101	373325.63	1545621.83
102	373428.54	1545438.78
103	373544.04	1545263.43
104	373671.44	1545096.58
105	373676.00	1545091.41
106	373650.98	1544943.79
107	373637.74	1544734.31
108	373646.53	1544524.53
109	373677.20	1544316.83
110	373729.30	1544113.46
111	373802.40	1543916.74
112	373895.65	1543728.71
113	374008.08	1543551.45
114	374138.47	1543386.96
115	374285.25	1543237.02
116	374446.91	1543103.29
117	374621.58	1542987.15
118	374807.57	1542889.96
119	375002.55	1542812.79
120	375204.65	1542756.39
121	375411.44	1542721.44
122	375620.88	1542708.35
123	375830.45	1542717.19
124	376037.90	1542747.93
125	376241.11	1542800.19
126	376437.62	1542873.36
127	376625.55	1542966.69
128	376802.53	1543079.17
129	376966.93	1543209.48

Наименование: 4 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 35 141 463 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
130	377116.76	1543356.27
131	377250.52	1543517.91
132	377366.56	1543692.67
133	377463.74	1543878.55
134	377540.93	1544073.53
135	377597.29	1544275.58
136	377632.31	1544482.38
1	377632.42	1544484.07

16. Муниципальные образования Свердловской области, на территории которых располагается четвертая подзона: муниципальное образование город Екатеринбург, Сысертский городской округ, Арамильский городской округ.

17. Кадастровые кварталы, на территории которых располагается четвертая подзона: 66:25:0101001, 66:25:0101003, 66:25:0101004, 66:25:0101005, 66:25:0101006, 66:25:0101007, 66:25:0101008, 66:25:0101009, 66:25:0101010, 66:25:0101011, 66:25:0105001, 66:25:0106001, 66:25:0106002, 66:25:0201008, 66:25:0201010, 66:25:0202001, 66:25:0202002, 66:25:0202003, 66:25:0307001, 66:25:0307003, 66:25:0501001, 66:25:0501002, 66:25:0501003, 66:25:0501004, 66:25:0501007, 66:25:0501022, 66:33:0101001, 66:33:0101002, 66:33:0101003, 66:33:0101004, 66:33:0101005, 66:33:0101006, 66:33:0101007, 66:33:0101008, 66:33:0101009, 66:33:0101010, 66:33:0101012, 66:33:0501001, 66:41:0614022, 66:41:0614023, 66:25:0201009, 66:25:0201011, 66:25:0201012, 66:25:0201013, 66:25:0201014, 66:25:0201015, 66:25:0201016, 66:25:0201017, 66:25:0201018, 66:25:0201019, 66:25:0301001, 66:25:0304003, 66:25:0306001, 66:25:0306002, 66:25:0306003, 66:25:0307002, 66:25:0307004, 66:25:0310001, 66:25:0501008, 66:25:0501009, 66:25:0501010, 66:25:0501011, 66:25:0501012, 66:25:0501013, 66:25:0501014, 66:25:0501015, 66:25:0501017, 66:25:0501018, 66:25:0501019, 66:25:0501020, 66:25:0501021, 66:25:0601001, 66:41:0521016, 66:41:0521045, 66:41:0521047, 66:41:0521050, 66:41:0521051, 66:41:0521052, 66:41:0521901, 66:41:0521902, 66:25:0501005, 66:25:0501006, 66:25:0501016.

18. Перечень координат характерных точек границ пятой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль) представлен в таблице 6, карта-схема границ подзоны представлена в приложении № 6 к настоящему приложению.

Таблица 6

Координаты границ пятой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург
(Арамиль)

Наименование: 5 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 36 546 893 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
1	376877.98	1534020.49
2	376938.70	1541197.93
3	376115.57	1544377.31
4	376130.79	1546177.25
5	377007.60	1549342.25
6	377068.32	1556519.69
7	375068.40	1556536.61
8	375007.68	1549359.17
9	375830.81	1546179.79
10	375815.59	1544379.85
11	374938.78	1541214.85
12	374878.06	1534037.41
1	376877.98	1534020.49

19. Муниципальные образования Свердловской области, на территории которых располагается пятая подзона: муниципальное образование город Екатеринбург, Сысертский городской округ, Арамильский городской округ.

20. Кадастровые кварталы, на территории которых располагается пятая подзона: 38:06:010101, 38:06:010105, 38:06:010201, 38:06:010203, 38:06:010301, 38:06:010401, 38:06:010403, 38:06:010404, 38:06:010405, 38:06:010501, 38:06:010601, 38:06:010701, 38:06:010901, 38:06:010903, 38:06:010907, 38:06:010911, 38:06:010912, 38:06:010927, 38:06:011201, 38:06:011207, 38:06:011209, 38:06:011210, 38:06:011224, 38:06:011231, 38:06:011401, 38:06:012801, 38:06:021001, 38:06:100601, 38:06:100902, 38:06:100922, 38:06:110301, 38:06:110401, 38:06:111101, 38:06:111215, 38:06:111418, 38:06:130099, 38:06:130099, 38:06:130101, 38:06:130102, 38:06:130104, 38:06:130105, 38:06:130301, 38:06:130401, 38:06:130501, 38:06:130601, 38:06:130701, 38:06:130741, 38:06:130813, 38:06:130817, 38:06:130817, 38:06:130820, 38:06:130821, 38:06:130821, 38:06:140101, 38:06:140102, 38:06:140103, 38:06:140105, 38:06:140106, 38:06:140107, 38:06:140108, 38:06:140201, 38:06:140202, 38:06:140203, 38:06:140204, 38:06:140205, 38:06:140301, 38:06:140302, 38:06:140701, 38:06:140709, 38:06:140801, 38:06:140901, 38:06:140903, 38:06:141001, 38:06:141301, 38:06:141401, 38:06:141501, 38:06:141601, 38:06:141701, 38:06:141904, 38:06:142901, 38:06:142902, 38:06:143001, 38:06:143202, 38:06:143504, 38:06:143519, 38:06:143604, 38:06:143606, 38:06:143607, 38:06:143608, 38:06:143609, 38:06:143610, 38:06:143611, 38:06:143704, 38:06:143706, 38:06:143707, 38:06:143711, 38:06:143713, 38:06:143715, 38:06:143719, 38:06:143720, 38:06:143721, 38:06:143727, 38:06:143728, 38:06:143729,

38:06:143730, 38:06:144003, 38:06:145001, 38:06:150201, 38:06:150301,
 38:06:150527, 38:06:150750, 38:06:150827, 38:06:152301, 38:26:010104,
 38:26:010130, 38:26:010131, 38:26:010132, 38:26:010501, 38:26:010601,
 38:26:011304, 38:26:011401, 38:26:011404, 38:26:011405, 38:26:011497,
 38:26:011800, 38:26:011900, 38:26:012000, 38:26:012100, 38:26:012400,
 38:26:014700, 38:26:015000, 38:26:041305, 38:36:000001, 38:36:000002,
 38:36:000003, 38:36:000004, 38:36:000005, 38:36:000006, 38:36:000007,
 38:36:000008, 38:36:000009, 38:36:000010, 38:36:000011, 38:36:000012,
 38:36:000013, 38:36:000014, 38:36:000015, 38:36:000016, 38:36:000017,
 38:36:000018, 38:36:000019, 38:36:000020, 38:36:000021, 38:36:000022,
 38:36:000023, 38:36:000024, 38:36:000025, 38:36:000026, 38:36:000027,
 38:36:000028, 38:36:000029, 38:36:000030, 38:36:000031, 38:36:000032,
 38:36:000033, 38:36:000034.

21. Центром окружности, описывающей границы шестой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ), является КТА с координатами ПЗ-90.02: 56°42'07"с.ш. 060°41'16"в.д. (в МСК-66 зона 1: 375980.495, 1545278.297).

Перечень координат характерных точек границ шестой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ) представлен в таблице 7, карта-схема границ подзоны представлена в приложении № 7 к настоящему приложению.

Таблица 7

Координаты границ шестой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург
(Арамилъ)

Наименование: 6 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 706 253 351 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
1	377401.80	1560207.89
2	376618.48	1560262.20
3	375833.39	1560275.44
4	375048.68	1560247.57
5	374266.50	1560178.66
6	373489.01	1560068.91
7	372718.32	1559918.62
8	371956.56	1559728.19
9	371205.81	1559498.16
10	370468.13	1559229.15
11	369745.54	1558921.90
12	369040.03	1558577.25
13	368353.52	1558196.15
14	367687.90	1557779.64
15	367044.99	1557328.86
16	366426.56	1556845.06
17	365834.30	1556329.55
18	365269.83	1555783.75
19	364734.71	1555209.15

Наименование: 6 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 706 253 351 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
20	364230.39	1554607.34
21	363758.26	1553979.96
22	363319.62	1553328.73
23	362915.66	1552655.44
24	362547.50	1551961.93
25	362216.13	1551250.11
26	361922.48	1550521.92
27	361667.35	1549779.36
28	361451.42	1549024.47
29	361275.30	1548259.31
30	361139.47	1547485.99
31	361044.30	1546706.63
32	360990.05	1545923.35
33	360976.86	1545138.31
34	361004.78	1544353.66
35	361073.73	1543571.55
36	361183.51	1542794.12
37	361333.83	1542023.50
38	361524.28	1541261.81
39	361754.32	1540511.13
40	362023.33	1539773.53
41	362330.58	1539051.01
42	362675.22	1538345.57
43	363056.30	1537659.13
44	363472.79	1536993.58
45	363923.53	1536350.74
46	364407.30	1535732.37
47	364922.76	1535140.16
48	365468.51	1534575.75
49	366043.04	1534040.67
50	366644.79	1533536.39
51	367272.11	1533064.30
52	367923.27	1532625.68
53	368596.49	1532221.74
54	369289.92	1531853.59
55	370001.67	1531522.23
56	370729.79	1531228.58
57	371472.27	1530973.43
58	372227.09	1530757.49
59	372992.18	1530581.34
60	373765.43	1530445.48
61	374544.74	1530350.27
62	375327.96	1530295.97
63	376112.95	1530282.73
64	376897.55	1530310.59
65	377679.62	1530379.48
66	378457.02	1530489.19
67	379227.61	1530639.45

Наименование: 6 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 706 253 351 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
68	379989.28	1530829.82
69	380739.95	1531059.79
70	381477.55	1531328.73
71	382200.07	1531635.90
72	382905.52	1531980.47
73	383591.98	1532361.48
74	384257.56	1532777.89
75	384900.43	1533228.57
76	385518.84	1533712.28
77	386111.09	1534227.68
78	386675.56	1534773.38
79	387210.69	1535347.87
80	387715.03	1535949.58
81	388187.19	1536576.86
82	388625.88	1537227.99
83	389029.89	1537901.19
84	389398.11	1538594.62
85	389729.55	1539306.36
86	390023.27	1540034.48
87	390278.50	1540776.98
88	390494.51	1541531.82
89	390670.72	1542296.93
90	390806.65	1543070.22
91	390901.93	1543849.56
92	390956.28	1544632.83
93	390969.57	1545417.87
94	390941.76	1546202.53
95	390872.91	1546984.67
96	390763.23	1547762.13
97	390613.00	1548532.79
98	390422.65	1549294.53
99	390192.69	1550045.27
100	389923.75	1550782.94
101	389616.58	1551505.54
102	389272.00	1552211.06
103	388890.97	1552897.59
104	388474.53	1553563.24
105	388023.82	1554206.18
106	387540.07	1554824.65
107	387024.62	1555416.96
108	386478.87	1555981.48
109	385904.33	1556516.66
110	385302.56	1557021.04
111	384675.21	1557493.23
112	384024.01	1557931.94
113	383350.73	1558335.97
114	382657.24	1558704.21
115	381945.42	1559035.64

Наименование: 6 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 706 253 351 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	Y	X
116	381217.22	1559329.37
117	380474.65	1559584.58
118	379719.74	1559800.57
119	378954.56	1559976.76
120	378181.21	1560112.66
1	377401.80	1560207.89

22. Муниципальные образования Свердловской области, на территории которых располагается шестая подзона: муниципальное образование город Екатеринбург, Арамилский городской округ, Сысертский городской округ, Белоярский городской округ.

23. Кадастровые кварталы, на территории которых располагается шестая подзона: 66:06:0101001, 66:06:0101002, 66:06:0301001, 66:06:0301002, 66:06:4501001, 66:06:4501002, 66:06:4501006, 66:06:4501012, 66:06:4501018, 66:41:0606011, 66:41:0606016, 66:41:0606019, 66:41:0606020, 66:41:0606023, 66:41:0606028, 66:41:0606029, 66:41:0606030, 66:41:0606038, 66:41:0606040, 66:41:0606042, 66:41:0606043, 66:41:0606047, 66:41:0606068, 66:41:0606069, 66:41:0606077, 66:41:0606084, 66:41:0607001, 66:41:0607003, 66:41:0607007, 66:41:0607009, 66:41:0607010, 66:41:0607015, 66:41:0607901, 66:41:0614034, 66:41:0614035, 66:41:0614036, 66:41:0614044, 66:41:0614066, 66:41:0614072, 66:41:0614073, 66:06:0201001, 66:06:4501004, 66:06:4501005, 66:06:4501007, 66:06:4501008, 66:06:4501009, 66:06:4501010, 66:06:4501011, 66:06:4501019, 66:25:0101007, 66:25:0101008, 66:25:0101010, 66:25:0101011, 66:25:0105001, 66:25:0106002, 66:25:0202001, 66:25:0202002, 66:25:0202003, 66:33:0101001, 66:33:0101002, 66:41:0001001, 66:41:0002002, 66:41:0521052, 66:41:0607025, 66:41:0607026, 66:41:0607031, 66:41:0607032, 66:41:0607033, 66:41:0611001, 66:41:0611002, 66:41:0612006, 66:41:0612067, 66:41:0612091, 66:41:0612901, 66:41:0612903, 66:41:0614001, 66:41:0614002, 66:41:0614015, 66:41:0614017, 66:41:0614022, 66:41:0607002, 66:41:0607004, 66:41:0607005, 66:41:0607006, 66:41:0607008, 66:41:0607011, 66:41:0607013, 66:41:0607014, 66:41:0607016, 66:41:0607017, 66:41:0607019, 66:41:0607021, 66:41:0607027, 66:41:0607028, 66:41:0607029, 66:41:0607030, 66:41:0607037, 66:41:0607038, 66:41:0607040, 66:41:0607041, 66:06:0301003, 66:06:0301004, 66:06:0401001, 66:06:0401002, 66:06:0401003, 66:06:0401004, 66:06:0401005, 66:06:0401006, 66:06:0401007, 66:06:0401008, 66:06:0401009, 66:06:0401010, 66:06:0401011, 66:06:0401012, 66:06:0501001, 66:06:0501002, 66:06:0501003, 66:06:0601001, 66:06:0601002,

66:06:0601004,	66:06:4501013,	66:06:4501014,	66:06:4501015,
66:06:4501016,	66:06:4501020,	66:06:4501021,	66:06:4501027,
66:06:4501032,	66:06:4501033,	66:06:4501034,	66:66:0101015,
66:66:0101016,	66:06:4501028,	66:06:4501029,	66:06:4501030,
66:06:4501031,	66:06:4501045,	66:06:4501046,	66:25:1001001,
66:25:1002001,	66:25:1002002,	66:25:1002003,	66:25:1301002,
66:25:1301003,	66:25:1303001,	66:33:0101003,	66:33:0101004,
66:33:0101005,	66:33:0101006,	66:33:0101007,	66:33:0101008,
66:33:0101010,	66:33:0101011,	66:33:0101012,	66:33:0201001,
66:33:0301001,	66:33:0401001,	66:33:0401002,	66:33:0401003,
66:33:0401004,	66:33:0501001,	66:41:0614005,	66:41:0614006,
66:41:0614023,	66:06:4501047,	66:06:4501048,	66:06:4501049,
66:06:4501050,	66:06:4501053,	66:06:4501054,	66:25:1101001,
66:25:1201001,	66:25:1201002,	66:25:1201003,	66:25:1201006,
66:25:1301001,	66:25:1304001,	66:25:1305001,	66:25:1307001,
66:25:1308002,	66:25:1308006,	66:25:4801001,	66:25:5101001,
66:25:0307003,	66:25:0309001,	66:25:0501001,	66:25:0501002,
66:25:0501003,	66:25:0501004,	66:25:0501005,	66:25:0501006,
66:25:0501022,	66:25:1001002,	66:25:1001003,	66:25:1001004,
66:25:1001005,	66:25:1201019,	66:25:1201021,	66:25:1201023,
66:25:1201024,	66:25:1201025,	66:25:1201026,	66:25:1201027,
66:25:1201028,	66:25:1306001,	66:25:1307002,	66:25:1307006,
66:25:1307008,	66:25:1321001,	66:33:0101009,	66:25:1201004,
66:25:1201005,	66:25:1201007,	66:25:1201008,	66:25:1201009,
66:25:1201010,	66:25:1201011,	66:25:1201012,	66:25:1201013,
66:25:1201014,	66:25:1201015,	66:25:1201016,	66:25:1201017,
66:25:1201018,	66:25:1201020,	66:25:1201022,	66:25:1307003,
66:25:1307004,	66:25:1307007,	66:25:1308007,	66:25:1311001,
66:25:0307001,	66:25:0307004,	66:25:0307005,	66:25:0307007,
66:25:0308001,	66:25:0501007,	66:25:0501008,	66:25:0501009,
66:25:0501010,	66:25:0501011,	66:25:0501012,	66:25:0501013,
66:25:0501017,	66:25:0501021,	66:25:0601001,	66:25:0601002,
66:25:0901001,	66:25:1302001,	66:25:1307010,	66:25:1307011,
66:25:1307012,	66:25:1307013,	66:25:1307014,	66:25:1307015,
66:25:1309001,	66:25:1316001,	66:25:1316002,	66:25:1317001,
66:25:1318001,	66:25:1321002,	66:25:1323001,	66:25:1324001,
66:25:1324002,	66:25:1325002,	66:25:1325003,	66:25:1325006,
66:25:1325011,	66:25:1325012,	66:25:1325013,	66:25:1326001,
66:25:1329001,	66:25:1401001,	66:25:1401002,	66:25:1402001,
66:25:1601001,	66:25:2301001,	66:25:2401001,	66:25:2401002,
66:25:2401003,	66:25:2401004,	66:25:2401005,	66:25:2401006,
66:25:2501001,	66:25:2703001,	66:25:1307005,	66:25:1307009,
66:25:1310001,	66:25:1325004,	66:25:1325005,	66:25:2001001,
66:25:2101002,	66:25:0307002,	66:25:0307006,	66:25:0310001,
66:25:0313001,	66:25:0501014,	66:25:0501015,	66:25:0501016,

66:25:0501018,	66:25:0501019,	66:25:0501020,	66:25:1501004,
66:25:0310011,	66:25:1325008,	66:25:1325009,	66:25:1325010,
66:25:1325014,	66:25:1325015,	66:25:1325016,	66:25:1325017,
66:25:1325018,	66:25:1328001,	66:25:1401003,	66:25:1402002,
66:25:1403001,	66:25:1404001,	66:25:1404002,	66:25:1405001,
66:25:1405002,	66:25:1406001,	66:25:1408001,	66:25:1409001,
66:25:1411001,	66:25:1412001,	66:25:1413001,	66:25:1414001,
66:25:1501001,	66:25:1501002,	66:25:1501003,	66:25:1501005,
66:25:1501006,	66:25:1501007,	66:25:1701001,	66:25:1701002,
66:25:1701003,	66:25:2501002,	66:25:2501003,	66:25:2702001,
66:25:1325007,	66:25:1801001,	66:25:0306003,	66:25:0310002,
66:25:0310003,	66:25:0310006,	66:25:0310010,	66:25:0311001,
66:25:0312001,	66:25:0318001,	66:25:0801002,	66:25:0801003,
66:25:0801004,	66:25:0801005,	66:25:0801006,	66:25:1407001,
66:25:1410001,	66:25:2702002,	66:25:2708004,	66:41:0521901,
66:25:0310015,	66:25:0310016,	66:25:0324001,	66:25:0325001,
66:25:1407002,	66:25:2701001,	66:25:2708001,	66:25:2708002,
66:25:2708003,	66:25:2708005,	66:25:0201018,	66:25:0201019,
66:25:0304002,	66:25:0304003,	66:25:0304006,	66:25:0305001,
66:25:0306002,	66:25:0306004,	66:25:0310009,	66:25:0310014,
66:25:0701001,	66:25:0701002,	66:25:0701003,	66:25:0701004,
66:25:0701005,	66:25:0701006,	66:25:0701007,	66:25:0701008,
66:25:0801001,	66:41:0514032,	66:25:0310005,	66:25:0310007,
66:25:0310008,	66:25:0310012,	66:25:0310013,	66:25:0315001,
66:25:0316001,	66:25:0317002,	66:25:0317004,	66:25:0317005,
66:25:0317006,	66:41:0514022,	66:41:0514035,	66:41:0514043,
66:41:0515015,	66:41:0515021,	66:41:0515036,	66:41:0515037,
66:41:0515039,	66:41:0515040,	66:41:0515041,	66:41:0515042,
66:41:0515045,	66:41:0515046,	66:41:0515047,	66:41:0515048,
66:41:0515052,	66:41:0515053,	66:41:0515054,	66:41:0515055,
66:41:0515901,	66:41:0515902,	66:41:0528001,	66:41:0528002,
66:41:0528003,	66:41:0528004,	66:41:0528005,	66:41:0528006,
66:41:0528041,	66:41:0528901,	66:25:0314001,	66:25:0317001,
66:25:0317003,	66:41:0514029,	66:25:0201008,	66:25:0201010,
66:25:0201011,	66:25:0201012,	66:25:0201013,	66:25:0201014,
66:25:0201015,	66:25:0201016,	66:25:0201017,	66:25:0301001,
66:25:0301002,	66:25:0302001,	66:25:0306001,	66:41:0507102,
66:41:0507118,	66:41:0521016,	66:41:0521039,	66:41:0521042,
66:41:0521043,	66:41:0521044,	66:41:0521045,	66:41:0521047,
66:41:0521048,	66:41:0521050,	66:41:0521051,	66:41:0521902,
66:25:0302002,	66:25:0303001,	66:25:0304001,	66:25:0304004,
66:25:0304005,	66:25:0401001,	66:41:0507027,	66:41:0507068,
66:41:0507077,	66:41:0507083,	66:41:0507087,	66:41:0507088,
66:41:0507089,	66:41:0507090,	66:41:0507098,	66:41:0507100,
66:41:0507101,	66:41:0507103,	66:41:0507104,	66:41:0507105,

66:41:0507106,	66:41:0507110,	66:41:0507111,	66:41:0507112,
66:41:0507114,	66:41:0507116,	66:41:0507117,	66:41:0521038,
66:41:0521046,	66:25:0310004,	66:41:0507035,	66:41:0514030,
66:41:0514031,	66:41:0514037,	66:41:0515014,	66:41:0515016,
66:41:0515019,	66:41:0515020,	66:41:0515022,	66:41:0515023,
66:41:0515024,	66:41:0515025,	66:41:0515026,	66:41:0515027,
66:41:0515028,	66:41:0515030,	66:41:0515031,	66:41:0515032,
66:41:0515033,	66:41:0515034,	66:41:0515035,	66:41:0515038,
66:41:0515051,	66:41:0507113,	66:41:0513040,	66:41:0513041,
66:41:0513047,	66:41:0513049,	66:41:0513077,	66:41:0513090,
66:41:0513132,	66:41:0514020,	66:41:0514021,	66:41:0514023,
66:41:0514025,	66:41:0514027,	66:41:0514028,	66:41:0515001,
66:41:0515005,	66:41:0515008,	66:41:0515009,	66:41:0515010,
66:41:0515011,	66:41:0515012,	66:41:0515013,	66:41:0515018,
66:41:0515061,	66:41:0520001,	66:41:0520002,	66:41:0520003,
66:41:0520004,	66:41:0520005,	66:41:0520006,	66:41:0520007,
66:41:0520008,	66:41:0520010,	66:41:0520013,	66:41:0520014,
66:41:0520015,	66:41:0520016,	66:41:0520019,	66:41:0520901,
66:41:0507082,	66:41:0507084,	66:41:0507085,	66:41:0507086,
66:41:0513037,	66:41:0513042,	66:41:0515002,	66:41:0515003,
66:41:0515004,	66:41:0515006,	66:41:0515007,	66:41:0515017,
66:41:0515029,	66:41:0515044,	66:41:0519037,	66:41:0519039,
66:41:0519040,	66:41:0519901,	66:25:0101003,	66:25:0101005,
66:25:0101009,	66:41:0503030,	66:41:0606010,	66:41:0606014,
66:41:0606015,	66:41:0606025,	66:41:0606083,	66:41:0610005,
66:41:0610012,	66:41:0610024,	66:41:0610030,	66:41:0610031,
66:41:0610032,	66:41:0610033,	66:41:0610036,	66:41:0610072,
66:41:0612074,	66:41:0612082,	66:41:0619901,	66:41:0712008,
66:41:0712020,	66:41:0712034,	66:41:0712035,	66:41:0712046,
66:41:0606060,	66:41:0609025,	66:41:0609029,	66:41:0609036,
66:41:0609049,	66:41:0609901,	66:41:0612001,	66:41:0612004,
66:41:0612005,	66:41:0612007,	66:41:0612008,	66:41:0612009,
66:41:0612025,	66:41:0612026,	66:41:0612027,	66:41:0612028,
66:41:0612029,	66:41:0612030,	66:41:0612031,	66:41:0612033,
66:41:0612034,	66:41:0612045,	66:41:0612050,	66:41:0612051,
66:41:0612052,	66:41:0612054,	66:41:0612073,	66:41:0612076,
66:41:0612077,	66:41:0612078,	66:41:0612079,	66:41:0612084,
66:41:0612085,	66:41:0612086,	66:41:0612088,	66:41:0612089,
66:41:0612902,	66:41:0614028,	66:41:0606049,	66:41:0606051,
66:41:0609008,	66:41:0609039,	66:41:0609042,	66:41:0609043,
66:41:0609044,	66:41:0609045,	66:41:0609046,	66:41:0609047,
66:41:0609050,	66:41:0609052,	66:41:0609902,	66:41:0612003,
66:41:0612010,	66:41:0612011,	66:41:0612012,	66:41:0612013,
66:41:0612017,	66:41:0612018,	66:41:0613001,	66:41:0613002,
66:41:0613901,	66:41:0614004,	66:41:0614007,	66:41:0614009,

66:41:0614012,	66:41:0614024,	66:41:0614027,	66:41:0614041,
66:41:0614042,	66:41:0614052,	66:41:0614054,	66:41:0614055,
66:41:0614075,	66:41:0614076,	66:41:0614077,	66:41:0614078,
66:41:0614079,	66:41:0606009,	66:41:0606012,	66:41:0606013,
66:41:0606032,	66:41:0606033,	66:41:0606034,	66:41:0606059,
66:41:0614057,	66:41:0712026,	66:41:0712031,	66:41:0712042,
66:41:0712044,	66:41:0606003,	66:41:0606004,	66:41:0606018,
66:41:0606026,	66:41:0606027,	66:41:0606035,	66:41:0606036,
66:41:0606037,	66:41:0614063,	66:41:0614064,	66:41:0612032,
66:41:0612035,	66:41:0612036,	66:41:0612037,	66:41:0612038,
66:41:0612039,	66:41:0612040,	66:41:0612043,	66:41:0612057,
66:41:0612058,	66:41:0612062,	66:41:0612064,	66:41:0612065,
66:41:0612087,	66:41:0612090,	66:41:0612093,	66:41:0612002,
66:41:0612014,	66:41:0612015,	66:41:0612016,	66:41:0612019,
66:41:0612020,	66:41:0612021,	66:41:0612022,	66:41:0612023,
66:41:0612024,	66:41:0612041,	66:41:0612042,	66:41:0612044,
66:41:0612046,	66:41:0612047,	66:41:0612048,	66:41:0612049,
66:41:0614003,	66:41:0614020,	66:41:0614021,	66:41:0614062,
66:41:0614067,	66:41:0614030,	66:41:0614065,	66:41:0507080,
66:41:0507095,	66:41:0507096,	66:41:0507097,	66:41:0521004,
66:41:0521034,	66:41:0521035,	66:41:0521036,	66:41:0521037,
66:41:0507076,	66:41:0511021,	66:41:0511028,	66:41:0513038,
66:41:0513039,	66:41:0518001,	66:41:0518002,	66:41:0518004,
66:41:0518005,	66:41:0518008,	66:41:0518012,	66:41:0518013,
66:41:0518014,	66:41:0518017,	66:41:0518018,	66:41:0518019,
66:41:0518020,	66:41:0518023,	66:41:0518026,	66:41:0518027,
66:41:0518028,	66:41:0518030,	66:41:0518034,	66:41:0518510,
66:41:0518901,	66:41:0507062,	66:41:0507092,	66:41:0514006,
66:41:0514008,	66:41:0514010,	66:41:0514011,	66:41:0514013,
66:41:0514014,	66:41:0514016,	66:41:0514018,	66:41:0514024,
66:41:0514051,	66:41:0514053,	66:41:0514054,	66:41:0518003,
66:41:0518006,	66:41:0518007,	66:41:0518009,	66:41:0518010,
66:41:0518011,	66:41:0518015,	66:41:0518016,	66:41:0518024,
66:41:0518025,	66:41:0526002,	66:41:0526003,	66:41:0526004,
66:41:0526005,	66:41:0526006,	66:41:0526007,	66:41:0526008,
66:41:0526009,	66:41:0526011,	66:41:0526012,	66:41:0526013,
66:41:0526014,	66:41:0526015,	66:41:0526026,	66:41:0526050,
66:41:0526901,	66:41:0507030,	66:41:0507046,	66:41:0507050,
66:41:0507064,	66:41:0507065,	66:41:0507066,	66:41:0507067,
66:41:0507070,	66:41:0507072,	66:41:0507075,	66:41:0507079,
66:41:0507091,	66:41:0507115,	66:41:0514017,	66:41:0514019,
66:41:0514042,	66:41:0525010,	66:41:0525011,	66:41:0525012,
66:41:0525901,	66:41:0526016,	66:41:0526049,	66:25:0101001,
66:25:0101002,	66:25:0101004,	66:25:0101006,	66:25:0102001,
66:25:0103005,	66:25:0104001,	66:25:0104002,	66:41:0503002,

66:41:0503003,	66:41:0503004,	66:41:0503005,	66:41:0503006,
66:41:0503007,	66:41:0503008,	66:41:0503009,	66:41:0503010,
66:41:0503011,	66:41:0503013,	66:41:0503014,	66:41:0503023,
66:41:0503026,	66:41:0509001,	66:41:0509004,	66:41:0509019,
66:41:0509067,	66:41:0605003,	66:41:0605004,	66:41:0605006,
66:41:0605007,	66:41:0605021,	66:41:0605024,	66:41:0503012,
66:41:0503015,	66:41:0503016,	66:41:0503017,	66:41:0503018,
66:41:0503019,	66:41:0503020,	66:41:0503021,	66:41:0503024,
66:41:0503025,	66:41:0503027,	66:41:0503028,	66:41:0509003,
66:41:0509005,	66:41:0509006,	66:41:0509008,	66:41:0509009,
66:41:0509010,	66:41:0509011,	66:41:0509012,	66:41:0509013,
66:41:0509014,	66:41:0509015,	66:41:0509016,	66:41:0509017,
66:41:0509018,	66:41:0509020,	66:41:0509036,	66:41:0509042,
66:41:0509062,	66:41:0509064,	66:41:0509065,	66:41:0509901,
66:41:0606001,	66:41:0610009,	66:41:0610025,	66:41:0610026,
66:41:0610027,	66:41:0610029,	66:41:0503022,	66:41:0605010,
66:41:0605012,	66:41:0605013,	66:41:0605014,	66:41:0605015,
66:41:0605016,	66:41:0605017,	66:41:0605018,	66:41:0605019,
66:41:0605022,	66:41:0605023,	66:41:0608005,	66:41:0608006,
66:41:0608026,	66:41:0608027,	66:41:0608029,	66:41:0608031,
66:41:0608032,	66:41:0608033,	66:41:0608035,	66:41:0608036,
66:41:0608038,	66:41:0608901,	66:41:0609003,	66:41:0609009,
66:41:0609011,	66:41:0610001,	66:41:0610002,	66:41:0610004,
66:41:0610006,	66:41:0610035,	66:41:0610038,	66:41:0610039,
66:41:0610040,	66:41:0610041,	66:41:0610042,	66:41:0610044,
66:41:0603013,	66:41:0603017,	66:41:0603019,	66:41:0603020,
66:41:0603024,	66:41:0603025,	66:41:0603026,	66:41:0603027,
66:41:0603028,	66:41:0603029,	66:41:0603030,	66:41:0603031,
66:41:0603032,	66:41:0603033,	66:41:0603034,	66:41:0605001,
66:41:0605002,	66:41:0605008,	66:41:0605009,	66:41:0605011,
66:41:0605025,	66:41:0605026,	66:41:0608001,	66:41:0608003,
66:41:0608007,	66:41:0608008,	66:41:0608009,	66:41:0608010,
66:41:0608013,	66:41:0608014,	66:41:0608016,	66:41:0608017,
66:41:0608019,	66:41:0608020,	66:41:0608021,	66:41:0608022,
66:41:0608023,	66:41:0608024,	66:41:0608025,	66:41:0608028,
66:41:0601057,	66:41:0602009,	66:41:0602011,	66:41:0602901,
66:41:0603015,	66:41:0603016,	66:41:0603018,	66:41:0603021,
66:41:0603901,	66:41:0705006,	66:41:0705901,	66:41:0706001,
66:41:0706002,	66:41:0706006,	66:41:0709013,	66:41:0709014,
66:41:0709015,	66:41:0709016,	66:41:0709017,	66:41:0709018,
66:41:0709019,	66:41:0709020,	66:41:0709021,	66:41:0709022,
66:41:0709901,	66:41:0610020,	66:41:0610021,	66:41:0610022,
66:41:0610043,	66:41:0606002,	66:41:0606005,	66:41:0606006,
66:41:0606007,	66:41:0606008,	66:41:0606031,	66:41:0606048,
66:41:0609001,	66:41:0609014,	66:41:0609015,	66:41:0609034,

66:41:0609035,	66:41:0712030,	66:41:0712040,	66:41:0712041,
66:41:0712045,	66:41:0609005,	66:41:0609007,	66:41:0609017,
66:41:0609018,	66:41:0609022,	66:41:0609023,	66:41:0609024,
66:41:0609026,	66:41:0609027,	66:41:0609028,	66:41:0609030,
66:41:0609031,	66:41:0609032,	66:41:0609033,	66:41:0610003,
66:41:0610011,	66:41:0610014,	66:41:0610015,	66:41:0610016,
66:41:0610017,	66:41:0610019,	66:41:0706007,	66:41:0712047,
66:41:0712049,	66:25:0201001,	66:25:0201003,	66:25:0201004,
66:25:0201006,	66:25:0201009,	66:41:0521033,	66:25:0201002,
66:25:0201005,	66:41:0507094,	66:41:0511022,	66:41:0511023,
66:41:0511024,	66:41:0511030,	66:41:0521005,	66:41:0521017,
66:41:0521018,	66:41:0521019,	66:41:0521020,	66:41:0521022,
66:41:0521027,	66:41:0521028,	66:41:0521030,	66:41:0521031,
66:41:0521053,	66:41:0526001,	66:41:0506031,	66:41:0506901,
66:41:0507032,	66:41:0507033,	66:41:0507047,	66:41:0507048,
66:41:0507049,	66:41:0507069,	66:41:0525001,	66:41:0525002,
66:41:0525003,	66:41:0525004,	66:41:0525005,	66:41:0525006,
66:41:0525007,	66:41:0525008,	66:41:0525009,	66:41:0525013,
66:41:0505033,	66:41:0505034,	66:41:0505044,	66:41:0506033,
66:41:0506039,	66:41:0506040,	66:41:0506041,	66:41:0507025,
66:41:0507031,	66:41:0507042,	66:41:0507043,	66:41:0507044,
66:41:0507045,	66:41:0507119,	66:41:0511026,	66:41:0511027,
66:41:0514001,	66:41:0514002,	66:41:0514003,	66:41:0514004,
66:41:0514005,	66:41:0514007,	66:41:0514009,	66:41:0514012,
66:41:0526010,	66:41:0510052,	66:41:0521010,	66:41:0521015,
66:41:0521023,	66:41:0521024,	66:41:0521026,	66:41:0507013,
66:41:0507015,	66:41:0507016,	66:41:0507017,	66:41:0507026,
66:41:0507029,	66:41:0507034,	66:41:0507036,	66:41:0507039,
66:41:0507040,	66:41:0507041,	66:41:0507051,	66:41:0507052,
66:41:0507099,	66:41:0507107,	66:41:0507108,	66:41:0507109,
66:41:0521011,	66:41:0505029,	66:41:0505031,	66:41:0505041,
66:41:0506018,	66:41:0506025,	66:41:0506030,	66:41:0506032,
66:41:0506034,	66:41:0506038,	66:41:0507003,	66:41:0507023,
66:41:0507024,	66:41:0507053,	66:41:0504004,	66:41:0504063,
66:41:0504064,	66:41:0504076,	66:41:0504077,	66:41:0504078,
66:41:0504079,	66:41:0504087,	66:41:0504088,	66:41:0504096,
66:41:0504097,	66:41:0504098,	66:41:0504099,	66:41:0504901,
66:41:0505023,	66:41:0505024,	66:41:0505025,	66:41:0505027,
66:41:0505028,	66:41:0506019,	66:41:0506023,	66:41:0510020,
66:41:0510041,	66:41:0510042,	66:41:0510043,	66:41:0510044,
66:41:0510045,	66:41:0510048,	66:41:0510049,	66:41:0510050,
66:41:0510051,	66:41:0510053,	66:41:0510054,	66:41:0510055,
66:41:0510066,	66:41:0510070,	66:41:0510901,	66:41:0510902,
66:41:0511025,	66:41:0511034,	66:41:0506007,	66:41:0506011,
66:41:0506012,	66:41:0506014,	66:41:0506015,	66:41:0506016,

66:41:0506017,	66:41:0506020,	66:41:0506022,	66:41:0508091,
66:41:0510039,	66:41:0510046,	66:41:0510047,	66:41:0510056,
66:41:0510057,	66:41:0510058,	66:41:0521040,	66:25:0103006,
66:25:0106001,	66:25:0201007,	66:41:0521013,	66:41:0521029,
66:41:0521032,	66:41:0507006,	66:41:0507007,	66:41:0507009,
66:41:0507010,	66:41:0507012,	66:41:0507014,	66:41:0507018,
66:41:0507019,	66:41:0507021,	66:41:0507022,	66:41:0507038,
66:41:0504054,	66:41:0504059,	66:41:0504060,	66:41:0504061,
66:41:0504062,	66:41:0504065,	66:41:0504066,	66:41:0504067,
66:41:0504068,	66:41:0504069,	66:41:0504070,	66:41:0504080,
66:41:0504081,	66:41:0504082,	66:41:0504089,	66:41:0504094,
66:41:0504001,	66:41:0504026,	66:41:0504043,	66:41:0504044,
66:41:0504045,	66:41:0504046,	66:41:0504047,	66:41:0504048,
66:41:0504055,	66:41:0504056,	66:41:0504058,	66:41:0504071,
66:41:0504072,	66:41:0504073,	66:41:0504074,	66:41:0504075,
66:41:0504083,	66:41:0504084,	66:41:0504085,	66:41:0504086,
66:41:0504090,	66:41:0504091,	66:41:0504092,	66:41:0504093,
66:41:0504095,	66:41:0505019,	66:41:0505020,	66:41:0506001,
66:41:0506002,	66:41:0506003,	66:41:0506004,	66:41:0506005,
66:41:0506006,	66:41:0506009,	66:41:0511003,	66:41:0511032,
66:41:0506010,	66:41:0507008,	66:41:0507011,	66:41:0508090,
66:41:0521001,	66:41:0521007,	66:41:0521012,	66:41:0521025,
66:41:0504027,	66:41:0507004,	66:41:0507005,	66:41:0508004,
66:41:0508094,	66:41:0504008,	66:41:0504013,	66:41:0504014,
66:41:0504015,	66:41:0504016,	66:41:0504018,	66:41:0504019,
66:41:0504020,	66:41:0504021,	66:41:0504022,	66:41:0504023,
66:41:0504028,	66:41:0504030,	66:41:0504031,	66:41:0504032,
66:41:0504033,	66:41:0504034,	66:41:0504035,	66:41:0504036,
66:41:0504037,	66:41:0504039,	66:41:0504040,	66:41:0504041,
66:41:0504049,	66:41:0504050,	66:41:0504051,	66:41:0504052,
66:41:0505015,	66:41:0505018,	66:41:0505901,	66:41:0508024,
66:41:0508032,	66:41:0508045,	66:41:0508046,	66:41:0508047,
66:41:0508055,	66:41:0508059,	66:41:0508097,	66:41:0508901,
66:41:0508054,	66:41:0521002,	66:41:0521006,	66:41:0521008,
66:25:0103003,	66:25:0103004,	66:41:0521009,	66:41:0521014,
66:41:0521054,	66:41:0404005,	66:41:0504002,	66:41:0504005,
66:41:0504006,	66:41:0504007,	66:41:0504009,	66:41:0504010,
66:41:0504011,	66:41:0504012,	66:41:0504017,	66:41:0504024,
66:41:0504025,	66:41:0505002,	66:41:0505003,	66:41:0505004,
66:41:0505009,	66:41:0505010,	66:41:0505040,	66:41:0505042,
66:41:0507001,	66:41:0508001,	66:41:0508003,	66:41:0508010,
66:41:0508011,	66:41:0508012,	66:41:0508013,	66:41:0508015,
66:41:0508016,	66:41:0508017,	66:41:0508018,	66:41:0508023,
66:41:0508025,	66:41:0508026,	66:41:0508027,	66:41:0508028,
66:41:0508029,	66:41:0508031,	66:41:0508035,	66:41:0508036,

66:41:0508037,	66:41:0508040,	66:41:0508041,	66:41:0508042,
66:41:0508043,	66:41:0508050,	66:41:0508051,	66:25:0103001,
66:41:0508002,	66:41:0508014,	66:41:0508033,	66:41:0508034,
66:41:0508044,	66:41:0508049,	66:41:0508052,	66:41:0508053,
66:41:0508057,	66:41:0508058,	66:41:0508071,	66:41:0508073,
66:41:0508074,	66:41:0508077,	66:41:0508078,	66:41:0508088,
66:41:0508089,	66:41:0508092,	66:41:0501001,	66:41:0501901,
66:41:0504003,	66:41:0505012,	66:41:0507002,	66:41:0508019,
66:41:0508038,	66:41:0508039,	66:41:0508048,	66:41:0508070,
66:41:0508072,	66:41:0521008,	66:25:0101004,	66:25:0103002,
66:41:0002001,	66:41:0501061,	66:41:0501064,	66:41:0501073,
66:41:0502099,	66:41:0502113,	66:41:0502124,	66:41:0502901,
66:41:0505001,	66:41:0505005,	66:41:0508075,	66:41:0529001,
66:41:0529002,	66:41:0529003,	66:41:0529004,	66:41:0529005,
66:41:0529007,	66:41:0529008,	66:41:0529009,	66:41:0529901,
66:41:0501063,	66:41:0501070,	66:41:0501072,	66:41:0502002,
66:41:0502076,	66:41:0502077,	66:41:0502080,	66:41:0502084,
66:41:0502085,	66:41:0502086,	66:41:0502088,	66:41:0502126,
66:41:0505011,	66:41:0506029,	66:41:0508005,	66:41:0508006,
66:41:0508007,	66:41:0508008,	66:41:0508009,	66:41:0508020,
66:41:0508021,	66:41:0508022,	66:41:0509002,	66:41:0509025,
66:41:0509039,	66:41:0509043,	66:41:0509053,	66:41:0509055,
66:41:0509061,	66:41:0508030,	66:41:0508056,	66:41:0508061,
66:41:0508063,	66:41:0403901,	66:41:0404009,	66:41:0501060,
66:41:0508062,	66:41:0508064,	66:41:0508065,	66:41:0508066,
66:41:0508067,	66:41:0508068,	66:41:0508069,	66:41:0508076,
66:41:0508079,	66:41:0508080,	66:41:0508081,	66:41:0508082,
66:41:0508083,	66:41:0508084,	66:41:0508085,	66:41:0508086,
66:41:0508087,	66:41:0508095,	66:41:0508096,	66:41:0509046,
66:41:0509049,	66:41:0502079,	66:41:0502083,	66:41:0502101,
66:41:0502104,	66:41:0502106,	66:41:0502110,	66:41:0502111,
66:41:0502114,	66:41:0502115,	66:41:0502507,	66:41:0507028,
66:41:0501010,	66:41:0501058,	66:41:0501065,	66:41:0501066,
66:41:0501075,	66:41:0502063,	66:41:0502064,	66:41:0502069,
66:41:0502071,	66:41:0502073,	66:41:0502074,	66:41:0502075,
66:41:0502078,	66:41:0502093,	66:41:0502094,	66:41:0502095,
66:41:0502096,	66:41:0502100,	66:41:0509034,	66:41:0509035,
66:41:0509037,	66:41:0509038,	66:41:0509047,	66:41:0509048,
66:41:0509050,	66:41:0509051,	66:41:0509052,	66:41:0509060,
66:41:0509029,	66:41:0509030,	66:41:0501003,	66:41:0501046,
66:41:0501054,	66:41:0501056,	66:41:0501062,	66:41:0502001,
66:41:0502005,	66:41:0502098,	66:41:0502102,	66:41:0502103,
66:41:0502105,	66:41:0502112,	66:41:0502508,	66:41:0502902,
66:41:0401050,	66:41:0501004,	66:41:0502024,	66:41:0502025,
66:41:0502044,	66:41:0502060,	66:41:0502061,	66:41:0502062,

66:41:0502067,	66:41:0502068,	66:41:0502070,	66:41:0502091,
66:41:0502092,	66:41:0502097,	66:41:0509032,	66:41:0509033,
66:41:0509059,	66:41:0604021,	66:41:0604022,	66:41:0604023,
66:41:0604026,	66:41:0604031,	66:41:0604901,	66:41:0509025,
66:41:0501032,	66:41:0501033,	66:41:0501035,	66:41:0501055,
66:41:0501057,	66:41:0604004,	66:41:0604007,	66:41:0604008,
66:41:0604016,	66:41:0604017,	66:41:0604018,	66:41:0604019,
66:41:0604020,	66:41:0604029,	66:41:0604030,	66:41:0502003,
66:41:0502006,	66:41:0502007,	66:41:0502010,	66:41:0502014,
66:41:0502016,	66:41:0502018,	66:41:0502042,	66:41:0502043,
66:41:0502045,	66:41:0502046,	66:41:0502051,	66:41:0502053,
66:41:0502054,	66:41:0502056,	66:41:0502087,	66:41:0502117,
66:41:0509031,	66:41:0604028,	66:41:0604005,	66:41:0604006,
66:41:0604009,	66:41:0604010,	66:41:0502004,	66:41:0502017,
66:41:0502028,	66:41:0502029,	66:41:0502031,	66:41:0502032,
66:41:0502035,	66:41:0502038,	66:41:0502041,	66:41:0503029,
66:41:0522001,	66:41:0522002,	66:41:0522003,	66:41:0522004,
66:41:0502020,	66:41:0502021,	66:41:0502023,	66:41:0502033,
66:41:0502034,	66:41:0502036,	66:41:0502037,	66:41:0502039,
66:41:0502040,	66:41:0502047,	66:41:0502048,	66:41:0502049,
66:41:0502055,	66:41:0503001,	66:41:0522005,	66:41:0605005,
66:41:0502058,	66:41:0509024,	66:41:0509026,	66:41:0509007,
66:41:0509021,	66:41:0509022,	66:41:0509023,	66:41:0509027,
66:41:0509028,	66:41:0601055,	66:41:0604003.	

24. В соответствии с подпунктом «е» пункта 1(1) Положения о ПАТ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 50, ст. 7619; 2021, № 50, ст. 8569) выделение седьмой подзоны осуществляется по границам, установленным согласно методике установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека, указанной в пункте 5.4 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209). Зонирование седьмой подзоны осуществляется в соответствии с методикой установления седьмой подзоны с учетом возможности применения мер по предупреждению и (или) устранению негативного физического воздействия.

Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилы) представлен в таблице 8, карта-схема границ подзоны представлена в приложении № 8 к настоящему приложению.

Координаты границ седьмой подзоны ПАТ аэродрома Екатеринбург
(Арамиль)

Наименование: 7 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 2 327 506 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	X	Y
1	376074.74	1543892.21
2	376108.94	1543937.43
3	376113.47	1543943.14
4	376158.01	1543991.37
5	376164.01	1543996.87
6	376205.71	1544040.89
7	376214.57	1544050.03
8	376249.39	1544090.43
9	376265.18	1544110.75
10	376285.58	1544140.07
11	376313.54	1544187.32
12	376315.34	1544190.45
13	376332.66	1544223.30
14	376347.76	1544258.38
15	376358.89	1544289.31
16	376367.39	1544322.56
17	376372.19	1544339.19
18	376384.23	1544405.06
19	376389.05	1544439.02
20	376391.21	1544466.65
21	376393.75	1544513.36
22	376393.74	1544514.62
23	376394.12	1544563.24
24	376393.76	1544588.98
25	376392.86	1544616.55
26	376391.52	1544659.66
27	376390.25	1544689.03
28	376388.56	1544722.01
29	376387.06	1544754.30
30	376384.98	1544789.08
31	376382.00	1544829.75
32	376381.03	1544847.38
33	376378.60	1544889.17
34	376375.68	1544937.24
35	376375.53	1544940.97
36	376373.69	1544988.65
37	376371.83	1545036.33
38	376371.55	1545042.50
39	376370.23	1545089.26
40	376368.97	1545132.53
41	376368.39	1545146.77
42	376366.57	1545189.31
43	376365.33	1545227.93

Наименование: 7 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 2 327 506 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	X	Y
44	376362.01	1545304.86
45	376360.75	1545339.38
46	376359.66	1545370.85
47	376358.44	1545409.56
48	376357.79	1545439.41
49	376357.11	1545467.36
50	376355.65	1545539.45
51	376355.36	1545564.62
52	376354.14	1545639.47
53	376353.97	1545666.75
54	376353.60	1545711.38
55	376353.22	1545739.50
56	376352.71	1545809.50
57	376352.25	1545839.51
58	376352.00	1545889.52
59	376350.97	1545939.52
60	376350.41	1545973.53
61	376349.99	1546004.82
62	376349.36	1546039.54
63	376348.58	1546076.44
64	376347.93	1546101.79
65	376346.61	1546139.59
66	376345.24	1546198.13
67	376343.72	1546239.63
68	376340.53	1546342.02
69	376337.84	1546389.69
70	376335.58	1546443.40
71	376332.82	1546489.75
72	376329.89	1546539.79
73	376327.13	1546576.33
74	376324.74	1546606.04
75	376320.12	1546661.26
76	376317.66	1546689.92
77	376311.94	1546739.99
78	376304.84	1546801.97
79	376293.87	1546890.18
80	376284.66	1546940.29
81	376269.27	1547014.59
82	376260.84	1547055.84
83	376253.25	1547090.62
84	376246.29	1547126.41
85	376241.87	1547140.75
86	376232.78	1547176.81
87	376223.57	1547217.30
88	376213.69	1547257.12
89	376198.21	1547312.64
90	376180.32	1547341.40
91	376149.02	1547391.72

Наименование: 7 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 2 327 506 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	X	Y
92	376098.86	1547377.95
93	376081.82	1547342.41
94	376054.65	1547292.69
95	376044.57	1547245.71
96	376044.02	1547239.38
97	376039.99	1547192.83
98	376036.71	1547152.68
99	376034.54	1547131.12
100	376030.79	1547092.92
101	376027.66	1547060.89
102	376025.20	1547022.96
103	376022.73	1546992.98
104	376020.43	1546967.20
105	376016.28	1546920.93
106	376013.08	1546893.08
107	376009.29	1546858.91
108	376007.07	1546829.27
109	376005.61	1546793.15
110	376000.74	1546751.52
111	375999.17	1546736.27
112	375969.00	1546720.45
113	375942.25	1546736.66
114	375914.94	1546721.22
115	375890.05	1546696.10
116	375888.55	1546691.13
117	375875.38	1546644.48
118	375870.23	1546615.28
119	375864.06	1546571.07
120	375861.08	1546544.62
121	375856.59	1546511.34
122	375850.19	1546455.59
123	375847.61	1546436.27
124	375842.42	1546394.81
125	375838.35	1546361.50
126	375836.44	1546343.14
127	375830.34	1546294.91
128	375827.68	1546254.53
129	375826.29	1546234.19
130	375821.58	1546180.08
131	375818.58	1546145.03
132	375816.81	1546114.04
133	375814.34	1546066.05
134	375812.19	1546022.42
135	375810.83	1545995.09
136	375806.72	1545922.24
137	375805.50	1545895.14
138	375804.23	1545866.15
139	375802.60	1545825.40

Наименование: 7 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)		
Площадь подзоны: 2 327 506 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	X	Y
140	375801.85	1545795.18
141	375800.60	1545763.57
142	375798.66	1545728.37
143	375796.55	1545698.51
144	375774.02	1545703.18
145	375732.98	1545707.01
146	375682.92	1545706.71
147	375644.86	1545702.61
148	375599.98	1545693.46
149	375564.70	1545682.71
150	375523.38	1545665.81
151	375490.88	1545648.90
152	375461.60	1545630.56
153	375432.63	1545608.91
154	375405.46	1545584.87
155	375384.27	1545563.07
156	375360.68	1545534.75
157	375340.78	1545506.54
158	375321.41	1545473.44
159	375304.98	1545438.83
160	375291.26	1545402.16
161	375281.39	1545366.45
162	375273.25	1545320.89
163	375269.84	1545272.24
164	375271.91	1545221.04
165	375280.39	1545167.22
166	375293.61	1545119.37
167	375311.91	1545072.95
168	375340.04	1545019.94
169	375370.97	1544975.19
170	375418.95	1544921.00
171	375471.82	1544875.17
172	375518.75	1544842.49
173	375572.24	1544812.37
174	375620.45	1544790.30
175	375639.46	1544783.29
176	375638.46	1544780.37
177	375626.32	1544746.90
178	375621.58	1544735.67
179	375604.51	1544697.12
180	375589.93	1544666.33
181	375577.64	1544640.36
182	375560.84	1544606.98
183	375543.67	1544573.98
184	375530.51	1544547.88
185	375519.39	1544522.13
186	375506.62	1544498.12
187	375479.97	1544436.90

Наименование: 7 подзона ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамиль)		
Площадь подзоны: 2 327 506 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
	X	Y
188	375466.57	1544400.08
189	375464.67	1544395.16
190	375449.29	1544348.71
191	375443.08	1544323.01
192	375434.11	1544281.64
193	375427.36	1544248.93
194	375419.39	1544202.33
195	375418.49	1544196.55
196	375408.85	1544155.85
197	375401.51	1544135.29
198	375387.24	1544099.33
199	375364.59	1544059.55
200	375357.97	1544049.62
201	375358.16	1544005.49
202	375359.17	1543994.83
203	375386.57	1543972.18
204	375413.57	1543959.04
205	375463.46	1543948.53
206	375513.43	1543945.07
207	375559.52	1543943.65
208	375567.04	1543943.84
209	375613.42	1543942.43
210	375659.06	1543942.16
211	375666.44	1543943.43
212	375713.44	1543944.71
213	375718.71	1543945.89
214	375763.56	1543954.20
215	375784.71	1543945.22
216	375813.24	1543923.63
217	375845.22	1543894.59
218	375862.77	1543878.36
219	375899.32	1543857.25
220	375919.24	1543850.58
221	375962.51	1543852.83
222	376006.04	1543849.36
223	376024.71	1543854.89
224	376062.76	1543875.41
1	376074.74	1543892.21

25. Муниципальные образования Свердловской области, на территории которых располагается седьмая подзона: муниципальное образование город Екатеринбург, Сысертский городской округ, Арамильский городской округ.

26. Кадастровые кварталы, на территории которых располагается седьмая подзона: 66:25:0106002, 66:25:0201019, 66:25:0202001, 66:25:0202002, 66:25:0202003, 66:33:0101003, 66:33:0101004, 66:41:0521052, 66:41:0521901.

III. Перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности в границах ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)

27. Ограничения в первой подзоне ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ) устанавливаются в соответствии с подпунктом 1 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209). В границах первой подзоны запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.

28. Ограничения во второй подзоне ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ) устанавливаются в соответствии с подпунктом 2 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209). В границах второй подзоны запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта.

29. Ограничения в третьей подзоне ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ) устанавливаются в соответствии с подпунктом 3 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209). В третьей подзоне устанавливаются ограничения на размещение объектов, высота которых превышает установленные ограничения.

Высота препятствий ограничивается горизонтальной плоскостью:

29.1. В пределах полос воздушных подходов, состоящих из трех участков:

1-й участок длиной 200 метров, имеющий наклон 0,5 %;

2-й участок длиной 700 метров, имеющий наклон 2,8 %;

3-й участок длиной 6000 метров, имеющий наклон 3 %.

29.2. За пределами полос воздушных подходов:

поверхность вдоль летного поля, имеющая наклон 10 %;

горизонтальная поверхность на высоте 50 метров;

поверхность от горизонтальной поверхности (50 м) до горизонтальной поверхности (200 м), имеющая наклон 4 %.

Горизонтальная поверхность на высоте 200 метров, имеющая размеры 40 км в длину (вдоль оси взлетно-посадочной полосы (далее – ВПП) и 30 км в ширину (вдоль перпендикуляра к оси ВПП).

На территории третьей подзоны выделяются 9 секторов. Во всех секторах ограничивается абсолютная высота объектов. Поворотные точки

секторов и высота ограничения указаны в таблице 9, система высот – Балтийская 1977 года. Карта-схема секторов представлена в приложении № 9 к настоящему приложению.

Ограничения действуют для вновь создаваемых объектов, для реконструируемых объектов в части увеличения высоты.

Таблица 9

Секторы третьей подзоны

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
1а	От 223,58 до 225,58	1	375815.01	1546576.67
		2	375917.78	1546175.45
		3	375921.09	1546475.48
		4	376071.07	1546473.84
		5	376067.77	1546173.81
		6	376179.35	1546572.67
		1	375815.01	1546576.67
1б	От 225,58 до 235,08	1	376179.35	1546572.67
		2	375815.01	1546576.67
		3	375686.60	1547078.25
		4	376318.90	1547071.24
		1	376179.35	1546572.67
1в	От 235,08 до 243,63	1	375571.09	1547529.71
		2	375686.60	1547078.25
		3	376318.90	1547071.24
		4	376444.52	1547519.96
		1	375571.09	1547529.71
1г	От 243,63 до 253,63	1	376444.52	1547519.96
		2	375571.09	1547529.71
		3	375442.81	1548031.39
		4	376584.16	1548018.55
		1	376444.52	1547519.96
1д	От 253,63 до 263,63	1	375314.58	1548533.13
		2	375442.81	1548031.39
		3	376584.16	1548018.55
		4	376723.88	1548517.15
		1	375314.58	1548533.13
1е	От 263,63 до 273,63	1	376792.23	1548761.01
		2	376723.88	1548517.15
		3	375314.58	1548533.13
		4	375251.88	1548778.54
		5	375186.40	1549034.92
		6	376863.64	1549015.75
		1	376792.23	1548761.01
1ж	От 273,63 до 283,63	1	375058.29	1549536.76
		2	375186.40	1549034.92
		3	376863.64	1549015.75

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Х	У
		4	377003.48	1549514.36
		1	375058.29	1549536.76
1з	От 283,63 до 293,63	1	375036.84	1550037.41
		2	375032.13	1549639.29
		3	375058.29	1549536.76
		4	377003.48	1549514.36
		5	377032.05	1549616.22
		6	377036.76	1550014.20
		1	375036.84	1550037.41
1и	От 293,63 до 303,63	1	377036.76	1550014.20
		2	375036.84	1550037.41
		3	375042.82	1550537.78
		4	377042.74	1550514.38
		1	377036.76	1550014.20
1к	От 303,63 до 313,63	1	375048.87	1551038.18
		2	375042.82	1550537.78
		3	377042.74	1550514.38
		4	377048.78	1551014.60
		1	375048.87	1551038.18
1л	От 313,63 до 323,63	1	377048.78	1551014.60
		2	375048.87	1551038.18
		3	375054.97	1551538.60
		4	377054.88	1551514.85
		1	377048.78	1551014.60
1м	От 323,63 до 333,63	1	375061.13	1552039.05
		2	375054.97	1551538.60
		3	377054.88	1551514.85
		4	377061.04	1552015.13
		1	375061.13	1552039.05
1н	От 333,63 до 343,63	1	377061.04	1552015.13
		2	375061.13	1552039.05
		3	375067.35	1552539.53
		4	377067.26	1552515.43
		1	377061.04	1552015.13
1о	От 343,63 до 353,63	1	375073.63	1553040.04
		2	375067.35	1552539.53
		3	377067.26	1552515.43
		4	377073.54	1553015.76
		1	375073.63	1553040.04
1п	От 353,63 до 363,63	1	377073.54	1553015.76
		2	375073.63	1553040.04
		3	375079.97	1553540.59
		4	377079.88	1553516.12
		1	377073.54	1553015.76
1р	От 363,63 до 373,63	1	375086.37	1554041.16
		2	375079.97	1553540.59
		3	377079.88	1553516.12

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
		4	377086.28	1554016.52
		1	375086.37	1554041.16
1с	От 373,63 до 383,63	1	377086.28	1554016.52
		2	375086.37	1554041.16
		3	375092.83	1554541.76
		4	377092.74	1554516.94
		1	377086.28	1554016.52
1т	От 383,63 до 393,63	1	375099.36	1555042.39
		2	375092.83	1554541.76
		3	377092.74	1554516.94
		4	377099.26	1555017.39
		1	375099.36	1555042.39
1у	От 393,63 до 403,63	1	377099.26	1555017.39
		2	375099.36	1555042.39
		3	375105.94	1555543.05
		4	377105.86	1555517.88
		1	377099.26	1555017.39
1ф	От 403,63 до 413,63	1	375112.58	1556043.74
		2	375105.94	1555543.05
		3	377105.86	1555517.88
		4	377112.50	1556018.38
		1	375112.58	1556043.74
1х	От 413,63 до 423,98	1	377112.50	1556018.38
		2	375112.58	1556043.74
		3	375119.28	1556544.46
		4	377119.19	1556518.93
		1	377112.50	1556018.38
2а	От 224,59 до 226,59	1	376048.40	1544373.81
		2	376046.82	1544223.80
		3	375896.84	1544225.38
		4	375898.42	1544375.40
		5	375787.04	1543976.48
		6	376151.38	1543972.64
		1	376048.40	1544373.81
2б	От 226,59 до 236,09	1	375647.87	1543477.79
		2	375787.04	1543976.48
		3	376151.38	1543972.64
		4	376280.16	1543471.19
		1	375647.87	1543477.79
2в	От 236,09 до 244,64	1	376280.16	1543471.19
		2	375647.87	1543477.79
		3	375522.67	1543028.91
		4	376396.10	1543019.86
		1	376280.16	1543471.19
2г	От 244,64 до 254,64	1	375383.63	1542530.11
		2	375522.67	1543028.91
		3	376396.10	1543019.86
		4	376524.99	1542518.39

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
		1	375383.63	1542530.11
2д	От 254,64 до 264,64	1	376524.99	1542518.39
		2	375383.63	1542530.11
		3	375244.64	1542031.25
		4	376653.94	1542016.91
		1	376524.99	1542518.39
2е	От 264,64 до 274,64	1	375105.69	1541532.34
		2	375244.64	1542031.25
		3	376653.94	1542016.91
		4	376782.95	1541515.42
		1	375105.69	1541532.34
2ж	От 274,64 до 284,64	1	376782.95	1541515.42
		2	375105.69	1541532.34
		3	374966.82	1541033.37
		4	376912.02	1541013.93
		1	376782.95	1541515.42
2з	От 284,64 до 294,64	1	374934.61	1540533.31
		2	374938.46	1540931.43
		3	374966.82	1541033.37
		4	376912.02	1541013.93
		5	376938.39	1540911.47
		6	376934.54	1540513.48
		1	374934.61	1540533.31
2и	От 294,64 до 304,64	1	376934.54	1540513.48
		2	374934.61	1540533.31
		3	374929.82	1540032.93
		4	376929.76	1540013.29
		1	376934.54	1540513.48
2к	От 304,64 до 314,64	1	374925.10	1539532.53
		2	374929.82	1540032.93
		3	376929.76	1540013.29
		4	376925.03	1539513.07
		1	374925.10	1539532.53
2л	От 314,64 до 324,64	1	376925.03	1539513.07
		2	374925.10	1539532.53
		3	374920.44	1539032.10
		4	376920.36	1539012.81
		1	376925.03	1539513.07
2м	От 324,64 до 334,64	1	374915.83	1538531.64
		2	374920.44	1539032.10
		3	376920.36	1539012.81
		4	376915.77	1538512.53
		1	374915.83	1538531.64
2н	От 334,64 до 344,64	1	376915.77	1538512.53
		2	374915.83	1538531.64
		3	374911.28	1538031.14
		4	376911.22	1538012.22
		1	376915.77	1538512.53

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
2о	От 344,64 до 354,64	1	374906.80	1537530.62
		2	374911.28	1538031.14
		3	376911.22	1538012.22
		4	376906.73	1537511.87
		1	374906.80	1537530.62
2п	От 354,64 до 364,64	1	376906.73	1537511.87
		2	374906.80	1537530.62
		3	374902.37	1537030.06
		4	376902.30	1537011.50
		1	376906.73	1537511.87
2р	От 364,64 до 374,64	1	374898.00	1536529.48
		2	374902.37	1537030.06
		3	376902.30	1537011.50
		4	376897.94	1536511.09
		1	374898.00	1536529.48
2с	От 374,64 до 384,64	1	376897.94	1536511.09
		2	374898.00	1536529.48
		3	374893.69	1536028.86
		4	376893.63	1536010.65
		1	376897.94	1536511.09
2т	От 384,64 до 394,64	1	374889.44	1535528.22
		2	374893.69	1536028.86
		3	376893.63	1536010.65
		4	376889.38	1535510.18
		1	374889.44	1535528.22
2у	От 394,64 до 404,64	1	376889.38	1535510.18
		2	374889.44	1535528.22
		3	374885.25	1535027.55
		4	376885.21	1535009.69
		1	376889.38	1535510.18
2ф	От 404,64 до 414,64	1	374881.12	1534526.84
		2	374885.25	1535027.55
		3	376885.21	1535009.69
		4	376881.07	1534509.16
		1	374881.12	1534526.84
2х	От 414,64 до 423,98	1	376881.07	1534509.16
		2	374881.12	1534526.84
		3	374877.05	1534026.10
		4	376877.00	1534008.61
		1	376881.07	1534509.16
3	От 223,58 до 273,58	1	376685.49	1543016.86
		2	376621.26	1543967.69
		3	376538.29	1544368.61
		4	376567.76	1546168.36
		5	376659.34	1546567.41
		6	376744.01	1547516.63
		7	376783.66	1548016.32
		8	376792.23	1548761.01

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
		9	376723.88	1548517.15
		10	376584.16	1548018.55
		11	376444.52	1547519.96
		12	376318.90	1547071.24
		13	376179.35	1546572.67
		14	376067.77	1546173.81
		15	376048.40	1544373.81
		16	376151.38	1543972.64
		17	376280.16	1543471.19
		18	376396.10	1543019.86
		19	376524.99	1542518.39
		20	376653.94	1542016.91
		21	376769.28	1541568.58
		1	376685.49	1543016.86
4	От 223,58 до 273,58	1	375120.42	1541585.23
		2	375233.29	1543031.89
		3	375317.15	1543981.41
		4	375408.53	1544380.58
		5	375417.80	1546180.92
		6	375335.03	1546581.96
		7	375271.60	1547533.07
		8	375243.31	1548033.64
		9	375251.88	1548778.54
		10	375917.78	1546175.45
		11	375898.42	1544375.40
		1	375120.42	1541585.23
5	273,58	1	377003.48	1549514.36
		2	376863.64	1549015.75
		3	376792.23	1548761.01
		4	376783.66	1548016.32
		5	376744.01	1547516.63
		6	376659.34	1546567.41
		7	376567.76	1546168.36
		8	376538.29	1544368.61
		9	376621.26	1543967.69
		10	376685.49	1543016.86
		11	376769.28	1541568.58
		12	376938.39	1540911.47
		13	377032.05	1549616.22
		1	377003.48	1549514.36
6	273,58	1	375417.80	1546180.92
		2	375335.03	1546581.96
		3	375271.60	1547533.07
		4	375243.31	1548033.64
		5	375251.88	1548778.54
		6	375032.13	1549639.29
		7	374938.46	1540931.43
		8	375120.42	1541585.23

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
		9	375233.29	1543031.89
		10	375317.15	1543981.41
		11	375408.53	1544380.58
		1	375417.80	1546180.92
7а	От 273,58 до 293,58	1	377043.00	1550536.25
		2	376929.55	1539991.42
		3	377438.38	1540906.44
		4	377532.03	1549610.49
		1	377043.00	1550536.25
7б	От 293,58 до 313,58	1	376920.91	1539071.27
		2	376929.55	1539991.42
		3	377438.38	1540906.44
		4	377532.03	1549610.49
		5	377043.00	1550536.25
		6	377054.16	1551456.39
		7	378032.01	1549604.76
		8	377938.36	1540901.41
		1	376920.91	1539071.27
7в	От 313,58 до 333,58	1	377065.53	1552376.63
		2	377054.16	1551456.39
		3	378032.01	1549604.76
		4	377938.36	1540901.41
		5	376920.91	1539071.27
		6	376912.47	1538151.02
		7	378438.35	1540896.36
		8	378532.00	1549599.05
		1	377065.53	1552376.63
7г	От 333,58 до 353,58	1	376904.23	1537230.66
		2	376912.47	1538151.02
		3	378438.35	1540896.36
		4	378532.00	1549599.05
		5	377065.53	1552376.63
		6	377077.09	1553296.97
		7	379031.98	1549593.35
		8	378938.33	1540891.30
		1	376904.23	1537230.66
7д	От 353,58 до 373,58	1	377088.87	1554217.41
		2	377077.09	1553296.97
		3	379031.98	1549593.35
		4	378938.33	1540891.30
		5	376904.23	1537230.66
		6	376896.20	1536310.20
		7	379438.32	1540886.23
		8	379531.96	1549587.66
		1	377088.87	1554217.41
7е	От 373,58 до 393,58	1	376888.36	1535389.64
		2	376896.20	1536310.20
		3	379438.32	1540886.23

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
		4	379531.96	1549587.66
		5	377088.87	1554217.41
		6	377100.84	1555137.94
		7	380031.95	1549581.98
		8	379938.31	1540881.15
		1	376888.36	1535389.64
7ж	От 393,58 до 413,58	1	377113.03	1556058.58
		2	377100.84	1555137.94
		3	380031.95	1549581.98
		4	379938.31	1540881.15
		5	376888.36	1535389.64
		6	376880.74	1534468.97
		7	380438.29	1540876.07
		8	380531.93	1549576.30
		1	377113.03	1556058.58
7з	От 413,58 до 423,58	1	376877.00	1534008.61
		2	376880.74	1534468.97
		3	380438.29	1540876.07
		4	380531.93	1549576.30
		5	377113.03	1556058.58
		6	377119.19	1556518.93
		7	380781.92	1549573.46
		8	380688.28	1540873.52
		1	376877.00	1534008.61
8а	От 273,58 до 293,58	1	374929.82	1540032.93
		2	374934.61	1540533.31
		3	374938.46	1540931.43
		4	375032.13	1549639.29
		5	375036.84	1550037.41
		6	375042.82	1550537.78
		7	375043.10	1550559.65
		8	374532.15	1549645.09
		9	374438.48	1540936.39
		10	374929.62	1540011.05
		1	374929.82	1540032.93
8б	От 293,58 до 313,58	1	374920.98	1539090.57
		2	373938.49	1540941.33
		3	374032.17	1549650.91
		4	375054.25	1551480.12
		5	375043.10	1550559.65
		6	374532.15	1549645.09
		7	374438.48	1540936.39
		8	374929.62	1540011.05
		1	374920.98	1539090.57
8в	От 313,58 до 333,58	1	375065.61	1552400.68
		2	373532.19	1549656.73
		3	373438.51	1540946.25
		4	374912.53	1538169.99

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
		5	374920.98	1539090.57
		6	373938.49	1540941.33
		7	374032.17	1549650.91
		8	375054.25	1551480.12
		1	375065.61	1552400.68
8г	От 333,58 до 353,58	1	374904.30	1537249.30
		2	372938.53	1540951.18
		3	373032.22	1549662.56
		4	375077.19	1553321.35
		5	375065.61	1552400.68
		6	373532.19	1549656.73
		7	373438.51	1540946.25
		8	374912.53	1538169.99
		1	374904.30	1537249.30
8д	От 353,58 до 373,58	1	375088.96	1554242.11
		2	372532.23	1549668.41
		3	372438.54	1540956.09
		4	374896.26	1536328.52
		5	374904.30	1537249.30
		6	372938.53	1540951.18
		7	373032.22	1549662.56
		8	375077.19	1553321.35
		1	375088.96	1554242.11
8е	От 373,58 до 393,58	1	374888.43	1535407.63
		2	371938.56	1540960.99
		3	372032.26	1549674.26
		4	375100.94	1555162.98
		5	375088.96	1554242.11
		6	372532.23	1549668.41
		7	372438.54	1540956.09
		8	374896.26	1536328.52
		1	374888.43	1535407.63
8ж	От 393,58 до 413,58	1	375113.11	1556083.94
		2	371532.28	1549680.11
		3	371438.58	1540965.89
		4	374880.79	1534486.64
		5	374888.43	1535407.63
		6	371938.56	1540960.99
		7	372032.26	1549674.26
		8	375100.94	1555162.98
		1	375113.11	1556083.94
8з	От 413,58 до 423,58	1	374877.05	1534026.10
		2	371188.59	1540968.33
		3	371282.30	1549683.04
		4	375119.28	1556544.46
		5	375113.11	1556083.94
		6	371532.28	1549680.11
		7	371438.58	1540965.89

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
9	423,58	8	374880.79	1534486.64
		1	374877.05	1534026.10
		1	390803.45	1525152.37
		2	391141.85	1565150.93
		3	373759.73	1565298.00
		4	373919.45	1565244.78
		5	373949.88	1565184.50
		6	374087.66	1565122.79
		7	374251.42	1565048.80
		8	374436.16	1564667.40
		9	374486.80	1564561.96
		10	374561.72	1564508.04
		11	374617.07	1564518.72
		12	374679.14	1564473.88
		13	374956.04	1564298.20
		14	375075.26	1564223.08
		15	375196.84	1564147.14
		16	375497.24	1563960.58
		17	375653.46	1563866.52
		18	375728.66	1563809.62
		19	375768.07	1563758.07
		20	375828.79	1563678.63
		21	376284.32	1563082.69
		22	376580.65	1562693.82
		23	376390.36	1562659.92
		24	376157.89	1562615.92
		25	375744.23	1562540.76
		26	375403.40	1562475.06
		27	374796.82	1562362.12
		28	374798.72	1562321.54
		29	374782.30	1562319.00
		30	374631.14	1562295.57
		31	374609.35	1562291.99
		32	374423.28	1562263.28
		33	374425.03	1562125.92
		34	374425.30	1562105.44
		35	374424.78	1562048.20
		36	374426.02	1562047.88
		37	374367.90	1561891.24
		38	374341.46	1561857.18
		39	374313.30	1561870.30
		40	374294.59	1561892.62
		41	374256.64	1561944.68
		42	374247.30	1562138.86
		43	374232.52	1562189.35
		44	374229.38	1562200.06
		45	374220.14	1562231.86
		46	374217.49	1562241.03
		47	374199.26	1562302.69

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
		48	374186.90	1562343.82
		49	374184.20	1562353.79
		50	374156.54	1562447.52
		51	374144.14	1562487.50
		52	373924.06	1562514.44
		53	373839.22	1562298.50
		54	373793.68	1562175.90
		55	373620.56	1562143.78
		56	373457.82	1562112.70
		57	373367.62	1562292.42
		58	373291.86	1562443.79
		59	373239.24	1562417.66
		60	373238.15	1562417.08
		61	373170.25	1562549.80
		62	373085.60	1562724.04
		63	373134.37	1562748.23
		64	373139.36	1562750.74
		65	373073.42	1562883.29
		66	373036.83	1562956.81
		67	373011.28	1563008.14
		68	372957.56	1562981.34
		69	372903.11	1563091.17
		70	372809.57	1563279.38
		71	372847.56	1563298.18
		72	372863.33	1563306.08
		73	372732.62	1563560.09
		74	372551.23	1563799.43
		75	372426.42	1563964.18
		76	372381.17	1563928.63
		77	372379.15	1563927.20
		78	372142.70	1564231.09
		79	372071.51	1564357.23
		80	372098.12	1564371.08
		81	372066.90	1564454.02
		82	372094.65	1564465.44
		83	372091.09	1564479.98
		84	372072.52	1564559.54
		85	372064.36	1564664.64
		86	372066.11	1564715.34
		87	372075.36	1564802.19
		88	372102.47	1565010.35
		89	372141.44	1565311.67
		90	361142.93	1565404.73
		91	360804.53	1525406.17
		1	390803.45	1525152.37
		92	376877.00	1534008.61
		93	374877.05	1534026.10
		94	371188.59	1540968.33
		95	371282.30	1549683.04

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			X	Y
		96	375119.28	1556544.46
		97	377119.19	1556518.93
		98	380781.92	1549573.46
		99	380688.28	1540873.52
		92	376877.00	1534008.61

30. Территория закрытого административно-территориального образования Уральский исключается из ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилы) в соответствии с пунктом 1 статьи 3 Закона Российской Федерации от 14 июля 1992 г. № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании» (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1992, № 33, ст. 1915; Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6734), перечнем закрытых административно-территориальных образований и расположенных на их территориях населенных пунктов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июля 2001 г. № 508 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, № 29, ст. 3019; 2021, № 8, ст. 1367), Указом Президента Российской Федерации от 4 января 2001 г. № 1 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, № 2, ст. 164).

31. Ограничения в четвертой подзоне устанавливаются в соответствии с подпунктом 4 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209). 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.

32. В соответствии со статьей 77 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209) средства, которые создают помехи оборудованию средств радиотехнического обеспечения полетов и авиационной связи (далее – РТОП и АС), должны прекратить работу до устранения помехи.

Зона ограничения застройки от объектов РТОП и АС описана в таблице 10.

Параметры зон ограничения застройки

Объект РТОП	Средство РТОП	Радиус, м		Абсолютная высота места установки и высота фазового центра антенны, м	Угол наклона «конуса»	Высота основания «конуса», м
		цилиндра	основания «конуса»			
Ближний приводной радиомаркер	ПАР-10С	100	1000	224 229	5°	87,48
Дальний приводной радиомаркер	ПАР-10С	100	1000	242 262	5°	87,48
Автоматический радиопеленгатор (далее – АРП)	АРП-80	400	3000	224 229	1°	52,35
Командно-диспетчерский пункт	ФАЗАН-19Р50; ICOM-796 МК; ICOM А4	300	2000	228 243,2	1°	34,9

33. В таблице 11 приведены координаты выделенных секторов четвертой подзоны, полученные наложением «конусов» от всех средств РТОП.

Карта-схема сводных ограничения от ненаправленных средств РТОП представлена в приложении № 10 к настоящему приложению.

Таблица 11

Координаты границ секторов ограничения застройки в четвертой подзоне ПАТ аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки			
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)		
			Y	X	
1	229	1	376395.95	1547000.28	
		2	376394.19	1547042.19	
		3	376388.08	1547083.67	
		4	376377.73	1547124.34	
		5	376363.14	1547163.71	
		6	376344.52	1547201.28	
		7	376321.98	1547236.76	
		8	376295.95	1547269.64	
		9	376266.67	1547299.68	
		10	376234.34	1547326.45	
		11	376199.41	1547349.69	
		12	376162.21	1547369.16	

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		13	376123.29	1547384.61
		14	376082.88	1547395.97
		15	376041.54	1547402.99
		16	375999.69	1547405.66
		17	375957.69	1547403.93
		18	375916.19	1547397.84
		19	375875.54	1547387.40
		20	375836.29	1547372.83
		21	375798.66	1547354.20
		22	375763.21	1547331.75
		23	375730.29	1547305.71
		24	375700.34	1547276.33
		25	375673.58	1547244.04
		26	375650.25	1547209.07
		27	375630.79	1547171.92
		28	375615.32	1547132.88
		29	375604.06	1547092.45
		30	375597.03	1547051.11
		31	375594.33	1547009.23
		32	375596.09	1546967.24
		33	375602.20	1546925.76
		34	375612.55	1546885.08
		35	375627.15	1546845.71
		36	375645.77	1546808.13
		37	375668.32	1546772.65
		38	375694.35	1546739.76
		39	375723.63	1546709.72
		40	375755.97	1546682.96
		41	375790.90	1546659.72
		42	375828.10	1546640.26
		43	375867.02	1546624.81
		44	375907.43	1546613.46
		45	375948.78	1546606.45
		46	375990.74	1546603.78
		47	376032.63	1546605.52
		48	376074.12	1546611.62
		49	376114.78	1546622.07
		50	376154.03	1546636.64
		51	376191.65	1546655.28
		52	376227.09	1546677.73
		53	376260.01	1546703.77
		54	376289.96	1546733.15
		55	376316.71	1546765.44
		56	376340.04	1546800.40
		57	376359.50	1546837.56
		58	376374.97	1546876.59
		59	376386.22	1546917.01
		60	376393.25	1546958.35

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		1	376395.95	1547000.28
2	От 230,98 до 232,73	1	376496.16	1546999.16
		2	376493.96	1547051.55
		3	376486.30	1547103.46
		4	376473.28	1547154.27
		5	376455.13	1547203.41
		6	376431.82	1547250.41
		7	376403.70	1547294.71
		8	376371.20	1547335.87
		9	376334.54	1547373.41
		10	376294.15	1547406.82
		11	376250.49	1547435.92
		12	376203.99	1547460.27
		13	376155.32	1547479.63
		14	376104.81	1547493.74
		15	376053.13	1547502.53
		16	376000.82	1547505.88
		17	375948.35	1547503.71
		18	375896.48	1547496.09
		19	375845.66	1547483.12
		20	375796.56	1547464.87
		21	375749.53	1547441.57
		22	375705.22	1547413.45
		23	375664.10	1547380.96
		24	375626.60	1547344.25
		25	375593.18	1547303.82
		26	375564.07	1547260.16
		27	375539.72	1547213.68
		28	375520.46	1547164.94
		29	375506.31	1547114.43
		30	375497.49	1547062.70
		31	375494.12	1547010.35
		32	375496.32	1546957.88
		33	375503.98	1546905.96
		34	375517.00	1546855.14
		35	375535.16	1546805.99
		36	375558.47	1546758.98
		37	375586.60	1546714.68
		38	375619.11	1546673.51
		39	375655.78	1546635.98
		40	375696.16	1546602.57
		41	375739.83	1546573.47
		42	375786.33	1546549.13
		43	375835.01	1546529.78
		44	375885.52	1546515.68
		45	375937.21	1546506.90
		46	375989.63	1546503.57
		47	376041.99	1546505.74

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		48	376093.86	1546513.38
		49	376144.67	1546526.36
		50	376193.77	1546544.62
		51	376240.80	1546567.93
		52	376285.10	1546596.05
		53	376326.22	1546628.55
		54	376363.71	1546665.25
		55	376397.12	1546705.68
		56	376426.22	1546749.34
		57	376450.57	1546795.81
		58	376469.82	1546844.54
		59	376483.97	1546895.04
		60	376492.79	1546946.76
3	От 232,73 до 241,45	1	376496.16	1546999.16
		1	376997.13	1546993.56
		2	376992.73	1547098.34
		3	376977.52	1547202.15
		4	376951.49	1547303.74
		5	376915.07	1547402.09
		6	376868.46	1547496.08
		7	376812.34	1547584.67
		8	376747.23	1547666.93
		9	376673.91	1547742.00
		10	376593.15	1547808.89
		11	376505.95	1547867.03
		12	376412.95	1547915.75
		13	376315.51	1547954.47
		14	376214.49	1547982.76
		15	376111.12	1548000.36
		16	376006.51	1548007.00
		17	375901.67	1548002.75
		18	375797.93	1547987.51
		19	375696.29	1547961.53
		20	375597.98	1547925.03
		21	375503.91	1547878.43
		22	375415.40	1547822.27
		23	375333.14	1547757.22
		24	375258.14	1547683.81
		25	375191.19	1547603.01
		26	375133.07	1547515.67
		27	375084.36	1547422.72
		28	375045.73	1547325.17
		29	375017.42	1547224.14
		30	374999.89	1547120.65
		31	374993.16	1547015.94
		32	374997.55	1546911.05
		33	375012.77	1546807.20
		34	375038.81	1546705.56

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		35	375075.25	1546607.18
		36	375121.87	1546513.15
		37	375178.03	1546424.54
		38	375243.16	1546342.27
		39	375316.50	1546267.20
		40	375397.28	1546200.33
		41	375484.51	1546142.20
		42	375577.52	1546093.52
		43	375674.99	1546054.83
		44	375776.02	1546026.59
		45	375879.40	1546009.04
		46	375984.12	1546002.44
		47	376088.85	1546006.75
		48	376192.58	1546022.03
		49	376294.21	1546048.06
		50	376392.50	1546084.59
		51	376486.55	1546131.22
		52	376575.04	1546187.40
		53	376657.27	1546252.46
		54	376732.25	1546325.88
		55	376799.18	1546406.66
		56	376857.27	1546493.98
		57	376905.96	1546586.90
		58	376944.57	1546684.41
		59	376972.87	1546785.40
		60	376990.39	1546888.84
		1	376997.13	1546993.56
4	От 241,45 до 250,18	1	374502.19	1547178.62
		2	374528.53	1547333.87
		3	374571.01	1547485.43
		4	374629.00	1547631.80
		5	374702.08	1547771.24
		6	374789.22	1547902.26
		7	374889.60	1548023.48
		8	375002.12	1548133.53
		9	375125.51	1548231.15
		10	375258.45	1548315.41
		11	375399.45	1548385.23
		12	375546.98	1548439.97
		13	375699.32	1548478.96
		14	375855.06	1548501.74
		15	376012.26	1548508.19
		16	376169.18	1548498.12
		17	376324.33	1548471.76
		18	376475.73	1548429.28
		19	376621.96	1548371.17
		20	376761.34	1548298.16
		21	376892.30	1548210.90

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		22	377013.42	1548110.53
		23	377123.38	1547997.99
		24	377220.99	1547874.58
		25	377305.12	1547741.70
		26	377375.02	1547600.72
		27	377429.70	1547453.18
		28	377468.75	1547300.80
		29	377491.61	1547145.11
		30	377498.08	1546987.96
		31	377488.10	1546830.94
		32	377461.76	1546675.80
		33	377419.33	1546524.33
		34	377361.36	1546378.05
		35	377288.33	1546238.67
		36	377201.25	1546107.70
		37	377100.91	1545986.50
		38	376988.46	1545876.44
		39	376865.13	1545778.80
		40	376732.26	1545694.50
		41	376591.28	1545624.61
		42	376443.79	1545569.79
		43	376291.48	1545530.70
		44	376232.40	1545522.02
		45	376151.98	1545575.58
		46	376058.96	1545624.25
		47	375961.49	1545662.86
		48	375860.47	1545691.15
		49	375757.08	1545708.71
		50	375652.47	1545715.29
		51	375547.64	1545710.98
		52	375443.89	1545695.68
		53	375342.28	1545669.58
		54	375322.32	1545662.16
		55	375229.36	1545710.82
		56	375098.33	1545798.03
		57	374977.16	1545898.37
		58	374867.12	1546010.92
		59	374769.47	1546134.35
		60	374685.28	1546267.28
		61	374615.34	1546408.32
		62	374560.63	1546555.94
		63	374521.55	1546708.42
		64	374498.68	1546864.22
		65	374492.19	1547021.54
		1	374502.19	1547178.62
5	243,2	1	375942.24	1544709.83
		2	375940.90	1544741.27
		3	375936.33	1544772.38

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		4	375928.52	1544802.85
		5	375917.59	1544832.37
		6	375903.53	1544860.58
		7	375886.66	1544887.16
		8	375867.21	1544911.81
		9	375845.18	1544934.29
		10	375820.89	1544954.40
		11	375794.69	1544971.77
		12	375766.78	1544986.40
		13	375737.61	1544997.99
		14	375707.30	1545006.46
		15	375676.29	1545011.69
		16	375644.91	1545013.68
		17	375613.38	1545012.37
		18	375582.26	1545007.80
		19	375551.77	1544999.98
		20	375522.36	1544989.02
		21	375494.15	1544974.98
		22	375467.58	1544958.17
		23	375442.87	1544938.58
		24	375420.36	1544916.58
		25	375400.39	1544892.35
		26	375382.96	1544866.13
		27	375368.30	1544838.22
		28	375356.74	1544808.93
		29	375348.29	1544778.63
		30	375343.06	1544747.62
		31	375341.05	1544716.21
		32	375342.39	1544684.71
		33	375346.96	1544653.59
		34	375354.77	1544623.12
		35	375365.70	1544593.59
		36	375379.77	1544565.38
		37	375396.64	1544538.80
		38	375416.09	1544514.15
		39	375438.12	1544491.67
		40	375462.41	1544471.56
		41	375488.62	1544454.19
		42	375516.53	1544439.56
		43	375545.69	1544427.98
		44	375576.01	1544419.51
		45	375607.02	1544414.28
		46	375638.52	1544412.30
		47	375669.93	1544413.62
		48	375701.05	1544418.19
		49	375731.54	1544426.02
		50	375760.94	1544436.98
		51	375789.15	1544451.02

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		52	375815.72	1544467.83
		53	375840.43	1544487.42
		54	375862.94	1544509.42
		55	375882.90	1544533.65
		56	375900.33	1544559.87
		57	375914.99	1544587.78
		58	375926.55	1544617.06
		59	375935.00	1544647.36
		60	375940.23	1544678.36
		1	375942.24	1544709.83
6	От 233,24 до 236,73	1	376142.67	1544707.70
		2	376140.44	1544760.10
		3	376132.75	1544811.94
		4	376119.71	1544862.81
		5	376101.52	1544911.95
		6	376078.19	1544958.94
		7	376050.04	1545003.22
		8	376017.52	1545044.37
		9	375980.84	1545081.83
		10	375940.44	1545115.28
		11	375896.76	1545144.30
		12	375850.25	1545168.63
		13	375801.57	1545187.96
		14	375751.05	1545202.10
		15	375699.36	1545210.87
		16	375647.05	1545214.13
		17	375594.58	1545211.99
		18	375542.71	1545204.34
		19	375491.90	1545191.28
		20	375442.82	1545173.00
		21	375395.79	1545149.67
		22	375351.50	1545121.59
		23	375310.40	1545089.01
		24	375272.92	1545052.34
		25	375239.52	1545011.89
		26	375210.44	1544968.21
		27	375186.11	1544921.72
		28	375166.88	1544872.96
		29	375152.75	1544822.38
		30	375143.96	1544770.70
		31	375140.62	1544718.34
		32	375142.85	1544665.87
		33	375150.54	1544614.01
		34	375163.59	1544563.14
		35	375181.78	1544513.99
		36	375205.11	1544466.99
		37	375233.26	1544422.70
		38	375265.79	1544381.55

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		39	375302.48	1544344.09
		40	375342.89	1544310.64
		41	375386.57	1544281.63
		42	375433.09	1544257.31
		43	375481.77	1544237.99
		44	375532.30	1544223.85
		45	375583.99	1544215.10
		46	375636.41	1544211.85
		47	375688.77	1544214.00
		48	375740.63	1544221.66
		49	375791.44	1544234.73
		50	375840.52	1544253.02
		51	375887.54	1544276.36
		52	375931.82	1544304.44
		53	375972.93	1544337.03
		54	376010.40	1544373.70
		55	376043.79	1544414.15
		56	376072.87	1544457.82
		57	376097.19	1544504.31
		58	376116.42	1544553.05
		59	376130.54	1544603.62
		60	376139.33	1544655.30
		1	376142.67	1544707.70
7	От 236,73 до 245,45	1	376643.63	1544702.38
		2	376639.18	1544807.16
		3	376623.92	1544910.90
		4	376597.83	1545012.56
		5	376561.35	1545110.83
		6	376514.70	1545204.80
		7	376458.52	1545293.43
		8	376393.37	1545375.66
		9	376320.01	1545450.64
		10	376239.21	1545517.49
		11	376232.40	1545522.02
		12	376151.98	1545575.58
		13	376058.96	1545624.25
		14	375961.49	1545662.86
		15	375860.47	1545691.15
		16	375757.08	1545708.71
		17	375652.47	1545715.29
		18	375547.64	1545710.98
		19	375443.89	1545695.68
		20	375342.28	1545669.58
		21	375322.32	1545662.16
		22	375243.98	1545633.09
		23	375149.93	1545586.44
		24	375061.46	1545530.22
		25	374979.24	1545465.12

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		26	374904.28	1545391.72
		27	374837.37	1545310.88
		28	374779.30	1545223.45
		29	374730.64	1545130.46
		30	374692.06	1545032.94
		31	374663.81	1544931.82
		32	374646.34	1544828.38
		33	374639.66	1544723.66
		34	374644.11	1544618.77
		35	374659.38	1544514.98
		36	374685.48	1544413.28
		37	374721.98	1544314.97
		38	374768.65	1544220.97
		39	374824.85	1544132.32
		40	374890.03	1544050.08
		41	374963.41	1543975.10
		42	375044.23	1543908.27
		43	375131.49	1543850.19
		44	375224.53	1543801.55
		45	375322.02	1543762.98
		46	375423.06	1543734.72
		47	375526.45	1543717.23
		48	375631.17	1543710.69
		49	375735.90	1543715.05
		50	375839.63	1543730.39
		51	375941.24	1543756.54
		52	376039.50	1543793.07
		53	376133.54	1543839.75
		54	376221.99	1543895.98
		55	376304.18	1543961.10
		56	376379.12	1544034.50
		57	376446.00	1544115.33
		58	376504.05	1544202.74
		59	376552.69	1544295.70
		60	376591.25	1544393.18
		61	376619.49	1544494.25
		62	376636.95	1544597.64
		1	376643.63	1544702.38
8	От 245,45 до 254,18	1	376762.62	1545713.76
		2	376732.26	1545694.50
		3	376591.28	1545624.61
		4	376443.79	1545569.79
		5	376291.48	1545530.70
		6	376232.40	1545522.02
		7	376320.01	1545450.64
		8	376393.37	1545375.66
		9	376458.52	1545293.43
		10	376514.70	1545204.80

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		11	376561.35	1545110.83
		12	376597.83	1545012.56
		13	376623.92	1544910.90
		14	376639.18	1544807.16
		15	376643.63	1544702.38
		16	376636.95	1544597.64
		17	376619.49	1544494.25
		18	376591.25	1544393.18
		19	376552.69	1544295.70
		20	376504.05	1544202.74
		21	376446.00	1544115.33
		22	376379.12	1544034.50
		23	376304.18	1543961.10
		24	376221.99	1543895.98
		25	376133.54	1543839.75
		26	376039.50	1543793.07
		27	375941.24	1543756.54
		28	375839.63	1543730.39
		29	375735.90	1543715.05
		30	375631.17	1543710.69
		31	375526.45	1543717.23
		32	375423.06	1543734.72
		33	375322.02	1543762.98
		34	375224.53	1543801.55
		35	375131.49	1543850.19
		36	375044.23	1543908.27
		37	374963.41	1543975.10
		38	374890.03	1544050.08
		39	374824.85	1544132.32
		40	374768.65	1544220.97
		41	374721.98	1544314.97
		42	374685.48	1544413.28
		43	374659.38	1544514.98
		44	374644.11	1544618.77
		45	374639.66	1544723.66
		46	374646.34	1544828.38
		47	374663.81	1544931.82
		48	374692.06	1545032.94
		49	374730.64	1545130.46
		50	374779.30	1545223.45
		51	374837.37	1545310.88
		52	374904.28	1545391.72
		53	374979.24	1545465.12
		54	375061.46	1545530.22
		55	375149.93	1545586.44
		56	375243.98	1545633.09
		57	375322.32	1545662.16
		58	375229.36	1545710.82

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		59	375098.33	1545798.03
		60	374977.16	1545898.37
		61	374873.88	1546004.00
		62	374771.34	1545938.97
		63	374647.99	1545841.22
		64	374535.56	1545731.15
		65	374435.25	1545609.86
		66	374348.18	1545478.79
		67	374275.18	1545339.30
		68	374217.27	1545192.95
		69	374174.87	1545041.29
		70	374148.62	1544886.09
		71	374138.70	1544728.99
		72	374145.28	1544571.65
		73	374168.23	1544415.92
		74	374207.39	1544263.40
		75	374262.18	1544115.85
		76	374332.20	1543974.84
		77	374416.47	1543841.95
		78	374514.19	1543718.54
		79	374624.25	1543606.11
		80	374745.50	1543505.77
		81	374876.55	1543418.70
		82	375016.02	1543345.81
		83	375162.30	1543287.87
		84	375313.77	1543245.57
		85	375468.95	1543219.34
		86	375626.00	1543209.52
		87	375783.08	1543216.12
		88	375938.79	1543239.15
		89	376091.08	1543278.32
		90	376238.54	1543333.23
		91	376379.45	1543403.20
		92	376512.31	1543487.52
		93	376635.59	1543585.28
		94	376747.98	1543695.35
		95	376848.25	1543816.62
		96	376935.26	1543947.65
		97	377008.21	1544087.08
		98	377066.09	1544233.34
		99	377108.46	1544384.90
		100	377134.69	1544540.00
		101	377144.60	1544697.06
		102	377138.03	1544854.22
		103	377115.09	1545009.84
		104	377075.96	1545162.27
		105	377021.21	1545309.73
		106	376951.23	1545450.67

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		107	376867.02	1545583.52
		108	376769.35	1545706.89
		1	376762.62	1545713.76
9	От 254,18 до 262,90	1	377430.98	1545609.51
		2	377319.59	1545500.48
		3	377155.16	1545370.27
		4	377028.56	1545289.92
		5	377075.96	1545162.27
		6	377115.09	1545009.84
		7	377138.03	1544854.22
		8	377144.60	1544697.06
		9	377134.69	1544540.00
		10	377108.46	1544384.90
		11	377066.09	1544233.34
		12	377008.21	1544087.08
		13	376935.26	1543947.65
		14	376848.25	1543816.62
		15	376747.98	1543695.35
		16	376635.59	1543585.28
		17	376512.31	1543487.52
		18	376379.45	1543403.20
		19	376238.54	1543333.23
		20	376091.08	1543278.32
		21	375938.79	1543239.15
		22	375783.08	1543216.12
		23	375626.00	1543209.52
		24	375468.95	1543219.34
		25	375313.77	1543245.57
		26	375162.30	1543287.87
		27	375016.02	1543345.81
		28	374876.55	1543418.70
		29	374745.50	1543505.77
		30	374624.25	1543606.11
		31	374514.19	1543718.54
		32	374416.47	1543841.95
		33	374332.20	1543974.84
		34	374262.18	1544115.85
		35	374207.39	1544263.40
		36	374168.23	1544415.92
		37	374145.28	1544571.65
		38	374138.70	1544728.99
		39	374148.62	1544886.09
		40	374174.87	1545041.29
		41	374217.27	1545192.95
		42	374275.18	1545339.30
		43	374348.18	1545478.79
		44	374435.25	1545609.86
		45	374492.13	1545678.63

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		46	374360.93	1545844.11
		47	374248.62	1546021.41
		48	374205.54	1546108.41
		49	374166.98	1546070.66
		50	374033.12	1545908.97
		51	373916.95	1545734.14
		52	373881.37	1545666.07
		53	373819.73	1545548.13
		54	373742.47	1545353.01
		55	373686.06	1545150.79
		56	373676.00	1545091.41
		57	373650.98	1544943.79
		58	373637.74	1544734.31
		59	373646.53	1544524.53
		60	373677.20	1544316.83
		61	373729.30	1544113.46
		62	373802.40	1543916.74
		63	373895.65	1543728.71
		64	374008.08	1543551.45
		65	374138.47	1543386.96
		66	374285.25	1543237.02
		67	374446.91	1543103.29
		68	374621.58	1542987.15
		69	374807.57	1542889.96
		70	375002.55	1542812.79
		71	375204.65	1542756.39
		72	375411.44	1542721.44
		73	375620.88	1542708.35
		74	375830.45	1542717.19
		75	376037.90	1542747.93
		76	376241.11	1542800.19
		77	376437.62	1542873.36
		78	376625.55	1542966.69
		79	376802.53	1543079.17
		80	376966.93	1543209.48
		81	377116.76	1543356.27
		82	377250.52	1543517.91
		83	377366.56	1543692.67
		84	377463.74	1543878.55
		85	377540.93	1544073.53
		86	377597.29	1544275.58
		87	377632.31	1544482.38
		88	377632.42	1544484.07
		89	377632.42	1544484.07
		90	377645.57	1544691.74
		91	377636.76	1544901.25
		92	377606.14	1545108.75
		93	377554.09	1545311.96

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
10	От 250,18 до 258,90	94	377481.06	1545508.53
		1	377430.98	1545609.51
		2	377028.56	1545289.92
		3	377155.16	1545370.27
		4	377319.59	1545500.48
		5	377430.98	1545609.51
		6	377430.98	1545609.51
		7	377469.51	1545647.23
		8	377603.35	1545808.80
		9	377719.53	1545983.47
		10	377816.77	1546169.30
		11	377894.07	1546364.27
		12	377950.54	1546566.21
		13	377985.71	1546773.04
		14	377999.05	1546982.37
		15	377990.39	1547191.88
		16	377959.85	1547399.45
		17	377907.91	1547602.59
		18	377834.98	1547799.24
		19	377741.92	1547987.20
		20	377629.67	1548164.42
		21	377499.47	1548328.94
		22	377352.87	1548479.01
		23	377191.39	1548612.86
		24	377016.86	1548729.17
		25	376831.02	1548826.56
		26	376636.14	1548904.05
		27	376434.12	1548960.67
		28	376227.38	1548995.91
		29	376018.07	1549009.31
		30	375808.38	1549000.79
		31	375600.87	1548970.36
		32	375397.59	1548918.44
		33	375200.97	1548845.48
		34	375012.91	1548752.38
		35	374835.78	1548640.08
		36	374671.21	1548509.91
		37	374521.20	1548363.16
		38	374387.26	1548201.54
		39	374271.02	1548026.80
		40	374173.68	1547840.85
		41	374096.29	1547645.73
		42	374039.79	1547443.62
		43	374004.59	1547236.60
		44	373991.23	1547027.13
		45	373999.90	1546817.36
		46	374030.47	1546609.61
			374082.45	1546406.29

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		47	374155.46	1546209.49
		48	374205.50	1546108.50
		49	374205.54	1546108.41
		50	374248.62	1546021.41
		51	374360.93	1545844.11
		52	374492.13	1545678.63
		53	374535.56	1545731.15
		54	374647.99	1545841.22
		55	374771.34	1545938.97
		56	374873.88	1546004.00
		57	374867.12	1546010.92
		58	374769.47	1546134.35
		59	374685.28	1546267.28
		60	374615.34	1546408.32
		61	374560.63	1546555.94
		62	374521.55	1546708.42
		63	374498.68	1546864.22
		64	374492.19	1547021.54
		65	374502.19	1547178.62
		66	374528.53	1547333.87
		67	374571.01	1547485.43
		68	374629.00	1547631.80
		69	374702.08	1547771.24
		70	374789.22	1547902.26
		71	374889.60	1548023.48
		72	375002.12	1548133.53
		73	375125.51	1548231.15
		74	375258.45	1548315.41
		75	375399.45	1548385.23
		76	375546.98	1548439.97
		77	375699.32	1548478.96
		78	375855.06	1548501.74
		79	376012.26	1548508.19
		80	376169.18	1548498.12
		81	376324.33	1548471.76
		82	376475.73	1548429.28
		83	376621.96	1548371.17
		84	376761.34	1548298.16
		85	376892.30	1548210.90
		86	377013.42	1548110.53
		87	377123.38	1547997.99
		88	377220.99	1547874.58
		89	377305.12	1547741.70
		90	377375.02	1547600.72
		91	377429.70	1547453.18
		92	377468.75	1547300.80
		93	377491.61	1547145.11
		94	377498.08	1546987.96

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		95	377488.10	1546830.94
		96	377461.76	1546675.80
		97	377419.33	1546524.33
		98	377361.36	1546378.05
		99	377288.33	1546238.67
		100	377201.25	1546107.70
		101	377100.91	1545986.50
		102	376988.46	1545876.44
		103	376865.13	1545778.80
		104	376762.62	1545713.76
		105	376769.35	1545706.89
		106	376867.02	1545583.52
		107	376951.23	1545450.67
		108	377021.21	1545309.73
		1	377028.56	1545289.92
11	От 258,90 до 267,63	1	377608.73	1545091.20
		2	377650.85	1545124.56
		3	377838.24	1545307.96
		4	378005.35	1545509.95
		5	378150.61	1545728.26
		6	378272.18	1545960.52
		7	378368.84	1546204.19
		8	378439.45	1546456.65
		9	378483.29	1546715.16
		10	378500.01	1546976.77
		11	378489.14	1547238.63
		12	378451.09	1547498.06
		13	378386.13	1547752.03
		14	378294.94	1547997.79
		15	378178.59	1548232.71
		16	378038.25	1548454.21
		17	377875.69	1548659.88
		18	377692.44	1548847.43
		19	377490.59	1549014.75
		20	377272.36	1549160.12
		21	377040.13	1549281.90
		22	376796.49	1549378.79
		23	376544.07	1549449.62
		24	376285.56	1549493.69
		25	376023.93	1549510.50
		26	375761.87	1549499.85
		27	375502.39	1549461.86
		28	375248.38	1549396.96
		29	375002.54	1549305.78
		30	374767.54	1549189.40
		31	374545.95	1549049.07
		32	374340.26	1548886.36
		33	374152.72	1548702.96

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		34	373985.45	1548500.91
		35	373840.06	1548282.47
		36	373718.35	1548050.02
		37	373621.58	1547806.13
		38	373550.90	1547553.40
		39	373507.01	1547294.59
		40	373490.26	1547032.73
		41	373501.15	1546770.50
		42	373539.26	1546510.77
		43	373604.28	1546256.53
		44	373695.58	1546010.54
		45	373812.06	1545775.43
		46	373881.37	1545666.07
		47	373916.95	1545734.14
		48	374033.12	1545908.97
		49	374166.98	1546070.66
		50	374205.54	1546108.41
		51	374155.46	1546209.49
		52	374082.45	1546406.29
		53	374030.47	1546609.61
		54	373999.90	1546817.36
		55	373991.23	1547027.13
		56	374004.59	1547236.60
		57	374039.79	1547443.62
		58	374096.29	1547645.73
		59	374173.68	1547840.85
		60	374271.02	1548026.80
		61	374387.26	1548201.54
		62	374521.20	1548363.16
		63	374671.21	1548509.91
		64	374835.78	1548640.08
		65	375012.91	1548752.38
		66	375200.97	1548845.48
		67	375397.59	1548918.44
		68	375600.87	1548970.36
		69	375808.38	1549000.79
		70	376018.07	1549009.31
		71	376227.38	1548995.91
		72	376434.12	1548960.67
		73	376636.14	1548904.05
		74	376831.02	1548826.56
		75	377016.86	1548729.17
		76	377191.39	1548612.86
		77	377352.87	1548479.01
		78	377499.47	1548328.94
		79	377629.67	1548164.42
		80	377741.92	1547987.20
		81	377834.98	1547799.24

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		82	377907.91	1547602.59
		83	377959.85	1547399.45
		84	377990.39	1547191.88
		85	377999.05	1546982.37
		86	377985.71	1546773.04
		87	377950.54	1546566.21
		88	377894.07	1546364.27
		89	377816.77	1546169.30
		90	377719.53	1545983.47
		91	377603.35	1545808.80
		92	377469.51	1545647.23
		93	377430.98	1545609.51
		94	377481.06	1545508.53
		95	377554.09	1545311.96
		96	377606.14	1545108.75
		1	377608.73	1545091.20
12	От 267,63 до 276,35	1	377632.42	1544484.07
		2	377648.83	1544494.08
		3	377819.94	1544615.60
		4	377982.06	1544748.71
		5	378134.58	1544892.87
		6	378276.56	1545047.26
		7	378407.50	1545211.16
		8	378526.74	1545383.76
		9	378633.59	1545564.32
		10	378727.61	1545751.80
		11	378808.34	1545945.42
		12	378875.33	1546144.21
		13	378928.37	1546347.11
		14	378967.05	1546553.30
		15	378991.30	1546761.60
		16	379000.98	1546971.17
		17	378995.99	1547180.85
		18	378976.40	1547389.64
		19	378942.33	1547596.64
		20	378893.84	1547800.67
		21	378831.31	1548000.91
		22	378754.92	1548196.29
		23	378665.11	1548385.83
		24	378562.33	1548568.72
		25	378446.97	1548743.95
		26	378319.73	1548910.73
		27	378181.23	1549068.25
		28	378031.97	1549215.79
		29	377872.86	1549352.49
		30	377704.51	1549477.80
		31	377527.97	1549591.09
		32	377343.85	1549691.75

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		33	377153.23	1549779.38
		34	376956.88	1549853.47
		35	376755.91	1549913.68
		36	376551.20	1549959.80
		37	376343.77	1549991.41
		38	376134.74	1550008.53
		39	375924.85	1550011.03
		40	375715.44	1549998.87
		41	375507.31	1549972.19
		42	375301.57	1549930.94
		43	375099.23	1549875.49
		44	374901.18	1549806.03
		45	374708.55	1549722.88
		46	374522.09	1549626.53
		47	374342.97	1549517.34
		48	374171.70	1549395.92
		49	374009.43	1549262.87
		50	373856.76	1549118.71
		51	373714.63	1548964.29
		52	373583.54	1548800.32
		53	373464.15	1548627.60
		54	373357.18	1548446.90
		55	373263.05	1548259.23
		56	373182.21	1548065.40
		57	373115.12	1547866.36
		58	373062.02	1547663.20
		59	373023.28	1547456.73
		60	372999.00	1547248.13
		61	372989.31	1547038.32
		62	372994.31	1546828.29
		63	373013.93	1546619.20
		64	373048.05	1546411.92
		65	373096.59	1546207.62
		66	373159.22	1546007.14
		67	373235.71	1545811.55
		68	373325.63	1545621.83
		69	373428.54	1545438.78
		70	373544.04	1545263.43
		71	373671.44	1545096.58
		72	373676.00	1545091.41
		73	373686.06	1545150.79
		74	373742.47	1545353.01
		75	373819.73	1545548.13
		76	373881.37	1545666.07
		77	373812.06	1545775.43
		78	373695.58	1546010.54
		79	373604.28	1546256.53
		80	373539.26	1546510.77

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		81	373501.15	1546770.50
		82	373490.26	1547032.73
		83	373507.01	1547294.59
		84	373550.90	1547553.40
		85	373621.58	1547806.13
		86	373718.35	1548050.02
		87	373840.06	1548282.47
		88	373985.45	1548500.91
		89	374152.72	1548702.96
		90	374340.26	1548886.36
		91	374545.95	1549049.07
		92	374767.54	1549189.40
		93	375002.54	1549305.78
		94	375248.38	1549396.96
		95	375502.39	1549461.86
		96	375761.87	1549499.85
		97	376023.93	1549510.50
		98	376285.56	1549493.69
		99	376544.07	1549449.62
		100	376796.49	1549378.79
		101	377040.13	1549281.90
		102	377272.36	1549160.12
		103	377490.59	1549014.75
		104	377692.44	1548847.43
		105	377875.69	1548659.88
		106	378038.25	1548454.21
		107	378178.59	1548232.71
		108	378294.94	1547997.79
		109	378386.13	1547752.03
		110	378451.09	1547498.06
		111	378489.14	1547238.63
		112	378500.01	1546976.77
		113	378483.29	1546715.16
		114	378439.45	1546456.65
		115	378368.84	1546204.19
		116	378272.18	1545960.52
		117	378150.61	1545728.26
		118	378005.35	1545509.95
		119	377838.24	1545307.96
		120	377650.85	1545124.56
		121	377608.73	1545091.20
		122	377636.76	1544901.25
		123	377645.57	1544691.74
		1	377632.42	1544484.07
13	262	1	376122.39	1550309.36
		2	376121.96	1550319.84
		3	376120.52	1550330.21
		4	376117.86	1550340.35

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		5	376114.30	1550350.19
		6	376109.63	1550359.62
		7	376103.94	1550368.45
		8	376097.47	1550376.68
		9	376090.21	1550384.18
		10	376082.05	1550390.89
		11	376073.32	1550396.75
		12	376064.03	1550401.58
		13	376054.38	1550405.50
		14	376044.28	1550408.31
		15	376033.95	1550410.09
		16	376023.49	1550410.77
		17	376012.90	1550410.34
		18	376002.53	1550408.81
		19	375992.36	1550406.24
		20	375982.63	1550402.56
		21	375973.22	1550397.95
		22	375964.35	1550392.30
		23	375956.03	1550385.78
		24	375948.60	1550378.46
		25	375941.93	1550370.39
		26	375936.03	1550361.70
		27	375931.13	1550352.39
		28	375927.34	1550342.63
		29	375924.44	1550332.55
		30	375922.75	1550322.22
		31	375922.07	1550311.75
		32	375922.50	1550301.21
		33	375923.94	1550290.84
		34	375926.60	1550280.70
		35	375930.16	1550270.85
		36	375934.84	1550261.42
		37	375940.52	1550252.60
		38	375946.99	1550244.37
		39	375954.25	1550236.87
		40	375962.41	1550230.16
		41	375971.14	1550224.29
		42	375980.44	1550219.46
		43	375990.08	1550215.55
		44	376000.18	1550212.74
		45	376010.52	1550210.96
		46	376021.09	1550210.28
		47	376031.56	1550210.71
		48	376041.94	1550212.24
		49	376052.10	1550214.81
		50	376061.84	1550218.49
		51	376071.25	1550223.10
		52	376080.11	1550228.75

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		53	376088.43	1550235.27
		54	376095.87	1550242.59
		55	376102.53	1550250.66
		56	376108.43	1550259.35
		57	376113.33	1550268.67
		58	376117.12	1550278.42
		59	376120.03	1550288.50
		60	376121.71	1550298.83
		1	376122.39	1550309.36
14	От 250,75 до 285,74	1	375524.64	1550368.89
		2	375521.21	1550316.55
		3	375523.38	1550264.07
		4	375531.00	1550212.15
		5	375543.96	1550161.31
		6	375562.10	1550112.15
		7	375585.38	1550065.13
		8	375613.47	1550020.80
		9	375638.52	1549989.01
		10	375715.44	1549998.87
		11	375924.85	1550011.03
		12	376134.74	1550008.53
		13	376343.77	1549991.41
		14	376400.47	1549982.77
		15	376423.98	1550011.16
		16	376453.12	1550054.81
		17	376477.51	1550101.25
		18	376496.78	1550149.96
		19	376510.98	1550200.46
		20	376519.84	1550252.17
		21	376523.24	1550304.57
		22	376521.09	1550356.96
		23	376513.47	1550408.88
		24	376500.48	1550459.69
		25	376482.39	1550508.85
		26	376459.11	1550555.88
		27	376431.02	1550600.19
		28	376398.54	1550641.38
		29	376361.93	1550678.88
		30	376321.56	1550712.39
		31	376277.92	1550741.53
		32	376231.43	1550765.91
		33	376182.78	1550785.30
		34	376132.28	1550799.46
		35	376080.61	1550808.29
		36	376028.30	1550811.68
		37	375975.84	1550809.56
		38	375923.94	1550801.98
		39	375873.13	1550789.04

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		40	375824.01	1550770.82
		41	375776.97	1550747.57
		42	375732.65	1550719.49
		43	375691.48	1550686.95
		44	375653.95	1550650.34
		45	375620.52	1550609.94
		46	375591.37	1550566.31
		47	375566.97	1550519.84
		48	375547.67	1550471.12
		49	375533.50	1550420.63
		1	375524.64	1550368.89
15	От 285,74 до 329,48	1	376918.56	1549864.95
		2	376932.73	1549891.98
		3	376971.40	1549989.47
		4	376999.80	1550090.44
		5	377017.40	1550193.86
		6	377024.20	1550298.58
		7	377019.91	1550403.37
		8	377004.78	1550507.18
		9	376978.81	1550608.79
		10	376942.48	1550707.17
		11	376895.94	1550801.21
		12	376839.90	1550889.84
		13	376774.83	1550972.15
		14	376701.58	1551047.21
		15	376620.87	1551114.23
		16	376533.71	1551172.44
		17	376440.75	1551221.22
		18	376343.36	1551260.03
		19	376242.35	1551288.40
		20	376138.98	1551306.07
		21	376034.38	1551312.81
		22	375929.55	1551308.63
		23	375825.78	1551293.48
		24	375724.13	1551267.57
		25	375625.79	1551231.14
		26	375531.68	1551184.63
		27	375443.13	1551128.54
		28	375360.81	1551063.48
		29	375285.75	1550990.19
		30	375218.75	1550909.45
		31	375160.56	1550822.16
		32	375111.79	1550729.24
		33	375073.06	1550631.72
		34	375044.69	1550530.72
		35	375027.07	1550427.25
		36	375020.25	1550322.54
		37	375024.57	1550217.64

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		38	375039.70	1550113.78
		39	375065.65	1550012.11
		40	375102.04	1549913.69
		41	375118.35	1549880.73
		42	375301.57	1549930.94
		43	375507.31	1549972.19
		44	375638.52	1549989.01
		45	375613.47	1550020.80
		46	375585.38	1550065.13
		47	375562.10	1550112.15
		48	375543.96	1550161.31
		49	375531.00	1550212.15
		50	375523.38	1550264.07
		51	375521.21	1550316.55
		52	375524.64	1550368.89
		53	375533.50	1550420.63
		54	375547.67	1550471.12
		55	375566.97	1550519.84
		56	375591.37	1550566.31
		57	375620.52	1550609.94
		58	375653.95	1550650.34
		59	375691.48	1550686.95
		60	375732.65	1550719.49
		61	375776.97	1550747.57
		62	375824.01	1550770.82
		63	375873.13	1550789.04
		64	375923.94	1550801.98
		65	375975.84	1550809.56
		66	376028.30	1550811.68
		67	376080.61	1550808.29
		68	376132.28	1550799.46
		69	376182.78	1550785.30
		70	376231.43	1550765.91
		71	376277.92	1550741.53
		72	376321.56	1550712.39
		73	376361.93	1550678.88
		74	376398.54	1550641.38
		75	376431.02	1550600.19
		76	376459.11	1550555.88
		77	376482.39	1550508.85
		78	376500.48	1550459.69
		79	376513.47	1550408.88
		80	376521.09	1550356.96
		81	376523.24	1550304.57
		82	376519.84	1550252.17
		83	376510.98	1550200.46
		84	376496.78	1550149.96
		85	376477.51	1550101.25

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		86	376453.12	1550054.81
		87	376423.98	1550011.16
		88	376400.47	1549982.77
		89	376551.20	1549959.80
		90	376755.91	1549913.68
		1	376918.56	1549864.95
Б_100	*	1	376008.43	1547076.27
		2	375998.02	1547077.27
		3	375987.55	1547077.17
		4	375977.15	1547075.98
		5	375966.94	1547073.71
		6	375957.02	1547070.38
		7	375947.50	1547066.04
		8	375938.48	1547060.72
		9	375930.07	1547054.49
		10	375922.36	1547047.41
		11	375915.43	1547039.57
		12	375909.36	1547031.05
		13	375904.21	1547021.94
		14	375900.04	1547012.34
		15	375896.90	1547002.35
		16	375894.82	1546992.10
		17	375893.83	1546981.68
		18	375893.92	1546971.22
		19	375895.11	1546960.82
		20	375897.39	1546950.60
		21	375900.71	1546940.68
		22	375905.06	1546931.16
		23	375910.37	1546922.15
		24	375916.60	1546913.74
		25	375923.68	1546906.03
		26	375931.52	1546899.10
		27	375940.04	1546893.02
		28	375949.16	1546887.88
		29	375958.76	1546883.71
		30	375968.74	1546880.57
		31	375979.00	1546878.49
		32	375989.41	1546877.49
		33	375999.88	1546877.59
		34	376010.27	1546878.78
		35	376020.49	1546881.05
		36	376030.41	1546884.38
		37	376039.93	1546888.72
		38	376048.95	1546894.04
		39	376057.36	1546900.27
		40	376065.07	1546907.34
		41	376072.00	1546915.19

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		42	376078.07	1546923.71
		43	376083.22	1546932.82
		44	376087.38	1546942.42
		45	376090.53	1546952.40
		46	376092.61	1546962.66
		47	376093.60	1546973.08
		48	376093.51	1546983.54
		49	376092.31	1546993.94
		50	376090.04	1547004.15
		51	376086.72	1547014.08
		52	376082.37	1547023.60
		53	376077.05	1547032.61
		54	376070.82	1547041.02
		55	376063.75	1547048.73
		56	376055.91	1547055.66
		57	376047.38	1547061.73
		58	376038.27	1547066.88
		59	376028.67	1547071.05
		60	376018.69	1547074.19
		1	376008.43	1547076.27
Д_100	*	1	376037.38	1550410.15
		2	376026.97	1550411.15
		3	376016.50	1550411.05
		4	376006.10	1550409.86
		5	375995.89	1550407.59
		6	375985.97	1550404.26
		7	375976.45	1550399.92
		8	375967.43	1550394.60
		9	375959.02	1550388.37
		10	375951.31	1550381.29
		11	375944.38	1550373.45
		12	375938.31	1550364.93
		13	375933.16	1550355.82
		14	375928.99	1550346.22
		15	375925.85	1550336.23
		16	375923.77	1550325.98
		17	375922.77	1550315.56
		18	375922.87	1550305.10
		19	375924.06	1550294.70
		20	375926.33	1550284.48
		21	375929.66	1550274.56
		22	375934.01	1550265.04
		23	375939.32	1550256.02
		24	375945.55	1550247.62
		25	375952.63	1550239.90
		26	375960.47	1550232.97
		27	375968.99	1550226.90
		28	375978.11	1550221.75

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		29	375987.71	1550217.59
		30	375997.69	1550214.45
		31	376007.94	1550212.37
		32	376018.36	1550211.37
		33	376028.83	1550211.47
		34	376039.22	1550212.66
		35	376049.44	1550214.93
		36	376059.36	1550218.25
		37	376068.88	1550222.60
		38	376077.90	1550227.92
		39	376086.31	1550234.15
		40	376094.02	1550241.22
		41	376100.95	1550249.06
		42	376107.02	1550257.59
		43	376112.17	1550266.70
		44	376116.34	1550276.30
		45	376119.48	1550286.28
		46	376121.56	1550296.54
		47	376122.55	1550306.96
		48	376122.46	1550317.42
		49	376121.27	1550327.82
		50	376118.99	1550338.03
		51	376115.67	1550347.96
		52	376111.32	1550357.48
		53	376106.01	1550366.49
		54	376099.78	1550374.90
		55	376092.70	1550382.61
		56	376084.86	1550389.54
		57	376076.33	1550395.61
		58	376067.22	1550400.76
		59	376057.62	1550404.93
		60	376047.64	1550408.07
		1	376037.38	1550410.15
Б_300	*	1	376030.09	1547275.11
		2	376006.62	1547277.04
		3	375983.07	1547277.13
		4	375959.58	1547275.37
		5	375936.31	1547271.78
		6	375913.39	1547266.36
		7	375890.96	1547259.17
		8	375869.17	1547250.24
		9	375848.14	1547239.63
		10	375828.02	1547227.40
		11	375808.91	1547213.63
		12	375790.94	1547198.40
		13	375774.23	1547181.81
		14	375758.87	1547163.96
		15	375744.95	1547144.96

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		16	375732.57	1547124.92
		17	375721.80	1547103.98
		18	375712.70	1547082.25
		19	375705.34	1547059.88
		20	375699.76	1547037.00
		21	375695.99	1547013.76
		22	375694.05	1546990.28
		23	375693.96	1546966.73
		24	375695.72	1546943.25
		25	375699.32	1546919.97
		26	375704.73	1546897.05
		27	375711.92	1546874.62
		28	375720.85	1546852.83
		29	375731.47	1546831.81
		30	375743.70	1546811.68
		31	375757.47	1546792.58
		32	375772.69	1546774.61
		33	375789.28	1546757.89
		34	375807.14	1546742.53
		35	375826.14	1546728.62
		36	375846.17	1546716.23
		37	375867.11	1546705.46
		38	375888.84	1546696.37
		39	375911.21	1546689.01
		40	375934.09	1546683.42
		41	375957.34	1546679.65
		42	375980.81	1546677.71
		43	376004.36	1546677.63
		44	376027.85	1546679.38
		45	376051.12	1546682.98
		46	376074.04	1546688.39
		47	376096.47	1546695.59
		48	376118.26	1546704.52
		49	376139.29	1546715.13
		50	376159.41	1546727.36
		51	376178.52	1546741.13
		52	376196.48	1546756.36
		53	376213.20	1546772.95
		54	376228.56	1546790.80
		55	376242.48	1546809.80
		56	376254.86	1546829.83
		57	376265.63	1546850.78
		58	376274.72	1546872.50
		59	376282.09	1546894.87
		60	376287.67	1546917.75
		61	376291.44	1546941.00
		62	376293.38	1546964.47
		63	376293.47	1546988.02

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		64	376291.71	1547011.51
		65	376288.11	1547034.78
		66	376282.70	1547057.71
		67	376275.51	1547080.13
		68	376266.58	1547101.92
		69	376255.96	1547122.95
		70	376243.73	1547143.08
		71	376229.96	1547162.18
		72	376214.73	1547180.15
		73	376198.14	1547196.86
		74	376180.29	1547212.23
		75	376161.29	1547226.14
		76	376141.26	1547238.52
		77	376120.31	1547249.29
		78	376098.59	1547258.39
		79	376076.22	1547265.75
		80	376053.34	1547271.34
		1	376030.09	1547275.11
		81	376093.60	1546973.08
		82	376092.61	1546962.66
		83	376090.53	1546952.40
		84	376087.38	1546942.42
		85	376083.22	1546932.82
		86	376078.07	1546923.71
		87	376072.00	1546915.19
		88	376065.07	1546907.34
		89	376057.36	1546900.27
		90	376048.95	1546894.04
		91	376039.93	1546888.72
		92	376030.41	1546884.38
		93	376020.49	1546881.05
		94	376010.27	1546878.78
		95	375999.88	1546877.59
		96	375989.41	1546877.49
		97	375979.00	1546878.49
		98	375968.74	1546880.57
		99	375958.76	1546883.71
		100	375949.16	1546887.88
		101	375940.04	1546893.02
		102	375931.52	1546899.10
		103	375923.68	1546906.03
		104	375916.60	1546913.74
		105	375910.37	1546922.15
		106	375905.06	1546931.16
		107	375900.71	1546940.68
		108	375897.39	1546950.60
		109	375895.11	1546960.82

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		110	375893.92	1546971.22
		111	375893.83	1546981.68
		112	375894.82	1546992.10
		113	375896.90	1547002.35
		114	375900.04	1547012.34
		115	375904.21	1547021.94
		116	375909.36	1547031.05
		117	375915.43	1547039.57
		118	375922.36	1547047.41
		119	375930.07	1547054.49
		120	375938.48	1547060.72
		121	375947.50	1547066.04
		122	375957.02	1547070.38
		123	375966.94	1547073.71
		124	375977.15	1547075.98
		125	375987.55	1547077.17
		126	375998.02	1547077.27
		127	376008.43	1547076.27
		128	376018.69	1547074.19
		129	376028.67	1547071.05
		130	376038.27	1547066.88
		131	376047.38	1547061.73
		132	376055.91	1547055.66
		133	376063.75	1547048.73
		134	376070.82	1547041.02
		135	376077.05	1547032.61
		136	376082.37	1547023.60
		137	376086.72	1547014.08
		138	376090.04	1547004.15
		139	376092.31	1546993.94
		140	376093.51	1546983.54
		81	376093.60	1546973.08
Д_300	*	1	376059.04	1550608.99
		2	376035.57	1550610.93
		3	376012.02	1550611.02
		4	375988.53	1550609.26
		5	375965.26	1550605.66
		6	375942.34	1550600.25
		7	375919.91	1550593.06
		8	375898.12	1550584.12
		9	375877.09	1550573.51
		10	375856.96	1550561.28
		11	375837.86	1550547.51
		12	375819.89	1550532.28
		13	375803.18	1550515.69
		14	375787.81	1550497.84
		15	375773.90	1550478.84
		16	375761.52	1550458.80

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		17	375750.74	1550437.86
		18	375741.65	1550416.13
		19	375734.29	1550393.76
		20	375728.70	1550370.88
		21	375724.93	1550347.64
		22	375723.00	1550324.16
		23	375722.91	1550300.61
		24	375724.67	1550277.13
		25	375728.26	1550253.85
		26	375733.67	1550230.93
		27	375740.87	1550208.50
		28	375749.80	1550186.71
		29	375760.41	1550165.69
		30	375772.64	1550145.56
		31	375786.41	1550126.45
		32	375801.64	1550108.49
		33	375818.23	1550091.77
		34	375836.08	1550076.41
		35	375855.08	1550062.49
		36	375875.12	1550050.11
		37	375896.06	1550039.34
		38	375917.79	1550030.24
		39	375940.16	1550022.88
		40	375963.04	1550017.30
		41	375986.29	1550013.53
		42	376009.76	1550011.59
		43	376033.31	1550011.50
		44	376056.80	1550013.26
		45	376080.07	1550016.86
		46	376102.99	1550022.27
		47	376125.42	1550029.46
		48	376147.21	1550038.39
		49	376168.24	1550049.01
		50	376188.36	1550061.24
		51	376207.47	1550075.01
		52	376225.44	1550090.23
		53	376242.15	1550106.83
		54	376257.52	1550124.68
		55	376271.43	1550143.68
		56	376283.81	1550163.71
		57	376294.58	1550184.66
		58	376303.68	1550206.38
		59	376311.04	1550228.75
		60	376316.63	1550251.63
		61	376320.40	1550274.88
		62	376322.33	1550298.35
		63	376322.42	1550321.90
		64	376320.66	1550345.39

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		65	376317.07	1550368.67
		66	376311.65	1550391.59
		67	376304.46	1550414.01
		68	376295.53	1550435.81
		69	376284.92	1550456.83
		70	376272.69	1550476.96
		71	376258.92	1550496.06
		72	376243.69	1550514.03
		73	376227.10	1550530.75
		74	376209.25	1550546.11
		75	376190.24	1550560.03
		76	376170.21	1550572.41
		77	376149.27	1550583.18
		78	376127.54	1550592.27
		79	376105.17	1550599.64
		80	376082.29	1550605.22
		1	376059.04	1550608.99
		81	376122.55	1550306.96
		82	376121.56	1550296.54
		83	376119.48	1550286.28
		84	376116.34	1550276.30
		85	376112.17	1550266.70
		86	376107.02	1550257.59
		87	376100.95	1550249.06
		88	376094.02	1550241.22
		89	376086.31	1550234.15
		90	376077.90	1550227.92
		91	376068.88	1550222.60
		92	376059.36	1550218.25
		93	376049.44	1550214.93
		94	376039.22	1550212.66
		95	376028.83	1550211.47
		96	376018.36	1550211.37
		97	376007.94	1550212.37
		98	375997.69	1550214.45
		99	375987.71	1550217.59
		100	375978.11	1550221.75
		101	375968.99	1550226.90
		102	375960.47	1550232.97
		103	375952.63	1550239.90
		104	375945.55	1550247.62
		105	375939.32	1550256.02
		106	375934.01	1550265.04
		107	375929.66	1550274.56
		108	375926.33	1550284.48
		109	375924.06	1550294.70
		110	375922.87	1550305.10
		111	375922.77	1550315.56

Сектор	Ограничение абсолютной высоты, м	Поворотные точки		
		№	Координаты, м (система координат МСК-66, зона 1)	
			Y	X
		112	375923.77	1550325.98
		113	375925.85	1550336.23
		114	375928.99	1550346.22
		115	375933.16	1550355.82
		116	375938.31	1550364.93
		117	375944.38	1550373.45
		118	375951.31	1550381.29
		119	375959.02	1550388.37
		120	375967.43	1550394.60
		121	375976.45	1550399.92
		122	375985.97	1550404.26
		123	375995.89	1550407.59
		124	376006.10	1550409.86
		125	376016.50	1550411.05
		126	376026.97	1550411.15
		127	376037.38	1550410.15
		128	376047.64	1550408.07
		129	376057.62	1550404.93
		130	376067.22	1550400.76
		131	376076.33	1550395.61
		132	376084.86	1550389.54
		133	376092.70	1550382.61
		134	376099.78	1550374.90
		135	376106.01	1550366.49
		136	376111.32	1550357.48
		137	376115.67	1550347.96
		138	376118.99	1550338.03
		139	376121.27	1550327.82
		140	376122.46	1550317.42
		81	376122.55	1550306.96

Ограничения вводятся в отношении вновь создаваемых и реконструируемых объектов.

34. В соответствии с подпунктом 5 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209) в границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.

35. В соответствии с пунктом 1 приложения № 1 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 30, ст. 3588; 2016, № 23, ст. 3294) (далее – Федеральный закон № 116-ФЗ) устанавливаются ограничения на размещение опасных производственных объектов, на которых получают,

используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов:

воспламеняющиеся вещества;
окисляющие вещества;
горючие вещества;
взрывчатые вещества.

36. В границах пятой подзоны запрещено размещение опасных производственных объектов 1 и 2 классов опасности, определенные Федеральным законом № 116-ФЗ, и газопроводов проектным рабочим давлением свыше 0,6 МПа, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.

Допускается размещение (строительство, реконструкция и эксплуатация) указанных объектов, а также 3 и 4 класса опасности на основании декларации промышленной безопасности с учетом оценки их влияния на безопасность полетов воздушных судов и (при необходимости) специальных технических условий, содержащих дополнительные технические требования, обеспечивающие безопасную эксплуатацию и функционирование объектов и сооружений, в том числе безопасность полетов воздушных судов, в соответствии с приказом Минстроя России от 30 ноября 2020 г. № 734/пр «Об утверждении Порядка разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объект капитального строительства» (зарегистрирован Минюстом России 18 декабря 2021 г., регистрационный № 61581) (согласно пункту 2 приказа Минстроя России от 30 ноября 2020 г. № 734/пр настоящий документ действует до 1 сентября 2026 г.).

Ограничения действуют в отношении вновь создаваемых и реконструируемых объектов.

37. В соответствии с подпунктом 6 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209) в границах шестой подзоны запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.

38. В указанной подзоне запрещается размещение объектов, способствующих привлечению и массовому скоплению птиц: зернохранилищ и предприятий по переработке зерна (элеваторы, мельницы), предприятий по производству кормов открытого типа, звероводческих ферм, скотобоен, свинарников, коровников, птицеферм, свалок и любых объектов обращения с отходами, мест разведения птиц, рыбных хозяйств, скотомогильников и других объектов и/или осуществление видов деятельности, способствующих массовому скоплению птиц в соответствии с законодательством Российской Федерации.

39. Допускается проведение строительства объектов животноводческого, в том числе свиноводческого, птицеводческого и рыбного направления, осуществление деятельности и сохранение

существующих объектов, их эксплуатация (в том числе капитальный ремонт, модернизация, техническое перевооружение, реконструкция), при условии проведения мероприятий по предупреждению скопления птиц с учетом эколого-орнитологических заключений в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Ограничения вводятся в отношении вновь создаваемых и реконструируемых объектов.

40. В соответствии с подпунктом 7 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2021, № 24, ст. 4209) в границах седьмой подзоны ввиду превышения уровня шумового воздействия запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей ПАТ с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами.

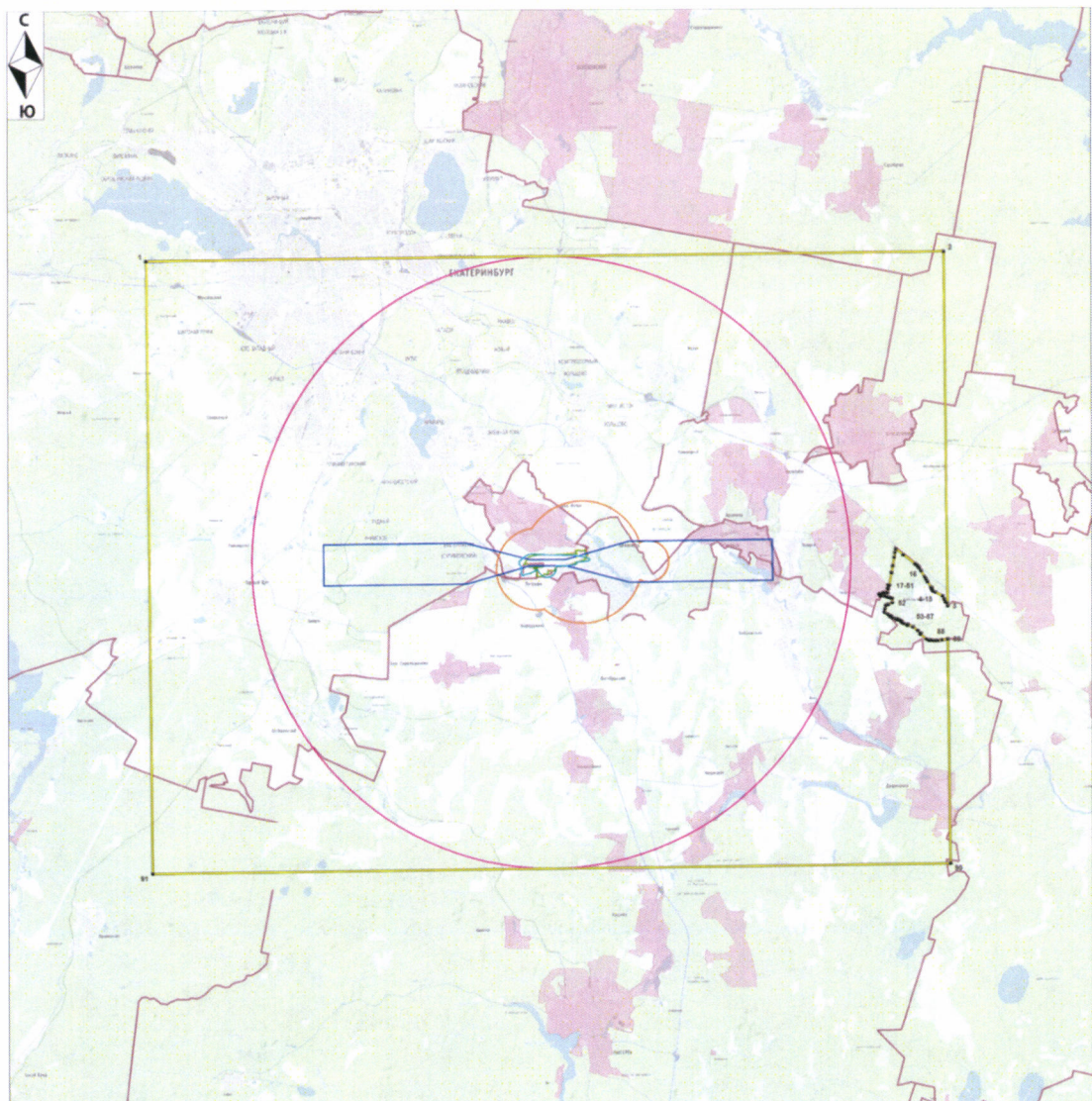
41. В седьмой подзоне запрещается размещение жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, дошкольных образовательных организаций и других образовательных организаций, больниц и санаториев. Пунктом 3.2 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации установлено, что допускается строительство, реконструкция и эксплуатация объектов капитального строительства при реализации мер по предупреждению и (или) устранению негативного физического воздействия и по результатам расчета и оценки рисков для здоровья человека, проведенных в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями.

В соответствии с частью 13 статьи 4 Федерального закона № 135-ФЗ вышеуказанные ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в седьмой подзоне ПАТ, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до дня установления седьмой подзоны приаэродромной территории, а также в отношении объектов недвижимости, разрешение на строительство которых получено до установления этой подзоны, или в случаях, если для строительства, реконструкции указанных объектов недвижимости не требуется выдача разрешения на строительство в отношении объектов недвижимости, строительство которых начато до установления этой подзоны. Возмещение убытков указанным лицам в связи с установлением седьмой подзоны ПАТ не осуществляется.

42. За пределами ПАТ аэродромная деятельность не должна оказывать прямого или косвенного негативного воздействия на здоровье граждан.

Приложение № 1
к Приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург
(Арамилы), утвержденной
приказом Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

**Общая карта-схема границ приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург (Арамилы)**



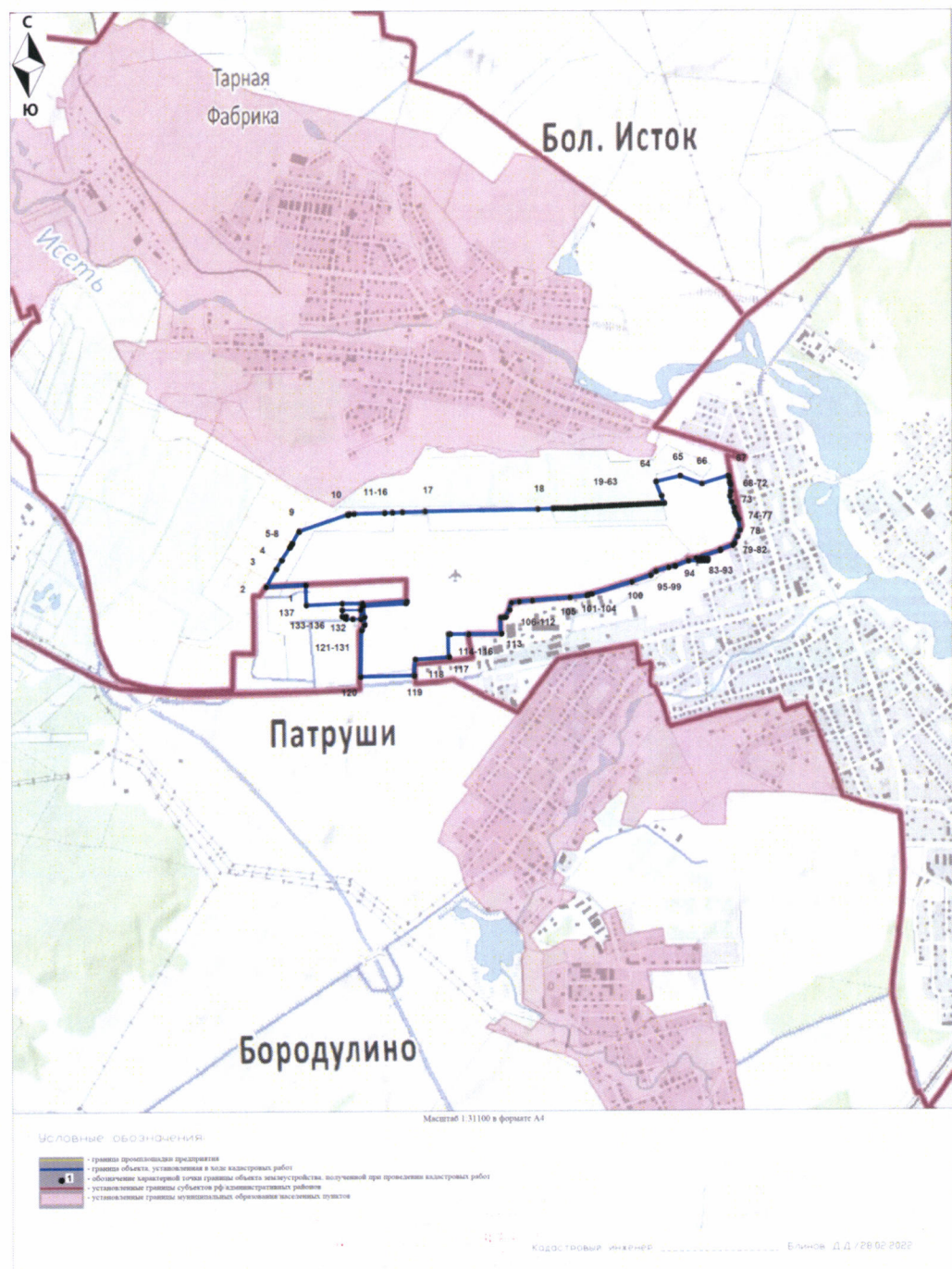
Масштаб 1:282800 в формате A4

Условные обозначения:

- | | | |
|------------------|---------------------|-----------------------------|
| - первая подзона | - четвертая подзона | - седьмая подзона |
| - вторая подзона | - пятая подзона | - приаэродромная территория |
| - третья подзона | - шестая подзона | |

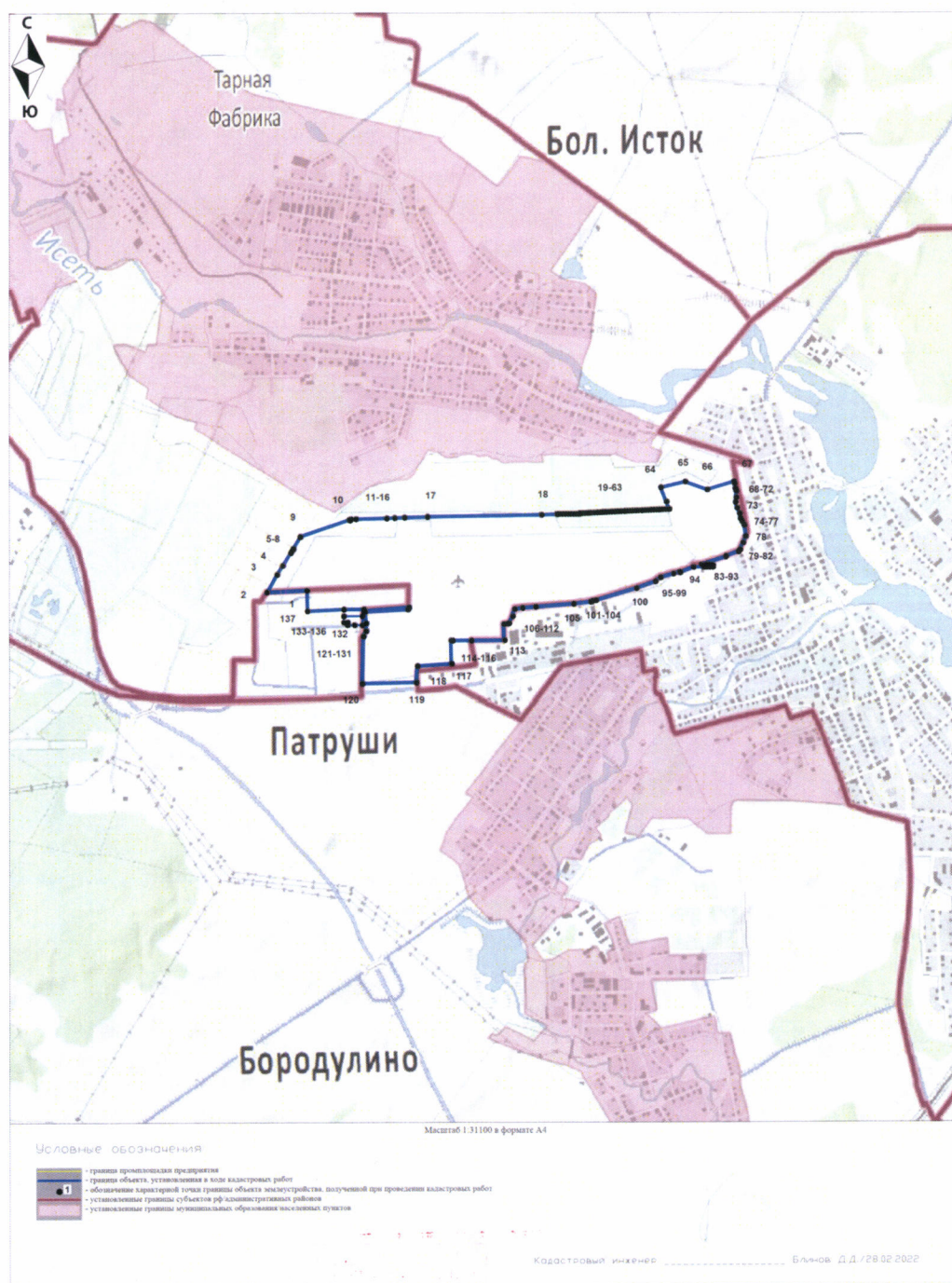
Приложение № 2
к Приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург
(Арамилъ), утвержденной
приказом Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

**Карта-схема границ первой подзоны приаэродромной
территории аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)**



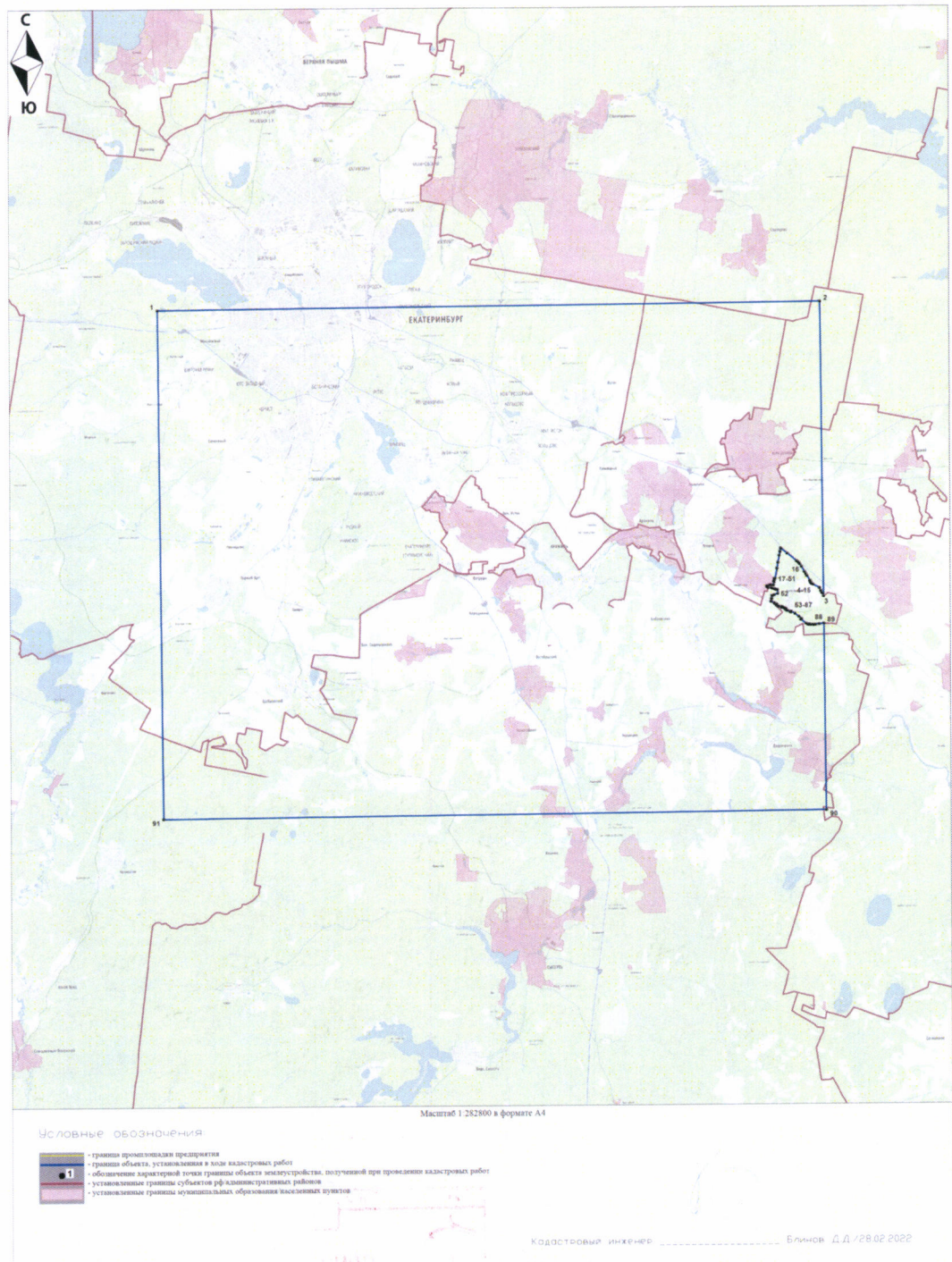
Приложение № 3
к Приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург
(Арамилы), утвержденной
приказом Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

**Карта-схема границ второй подзоны приаэродромной
территории аэродрома Екатеринбург (Арамилы)**



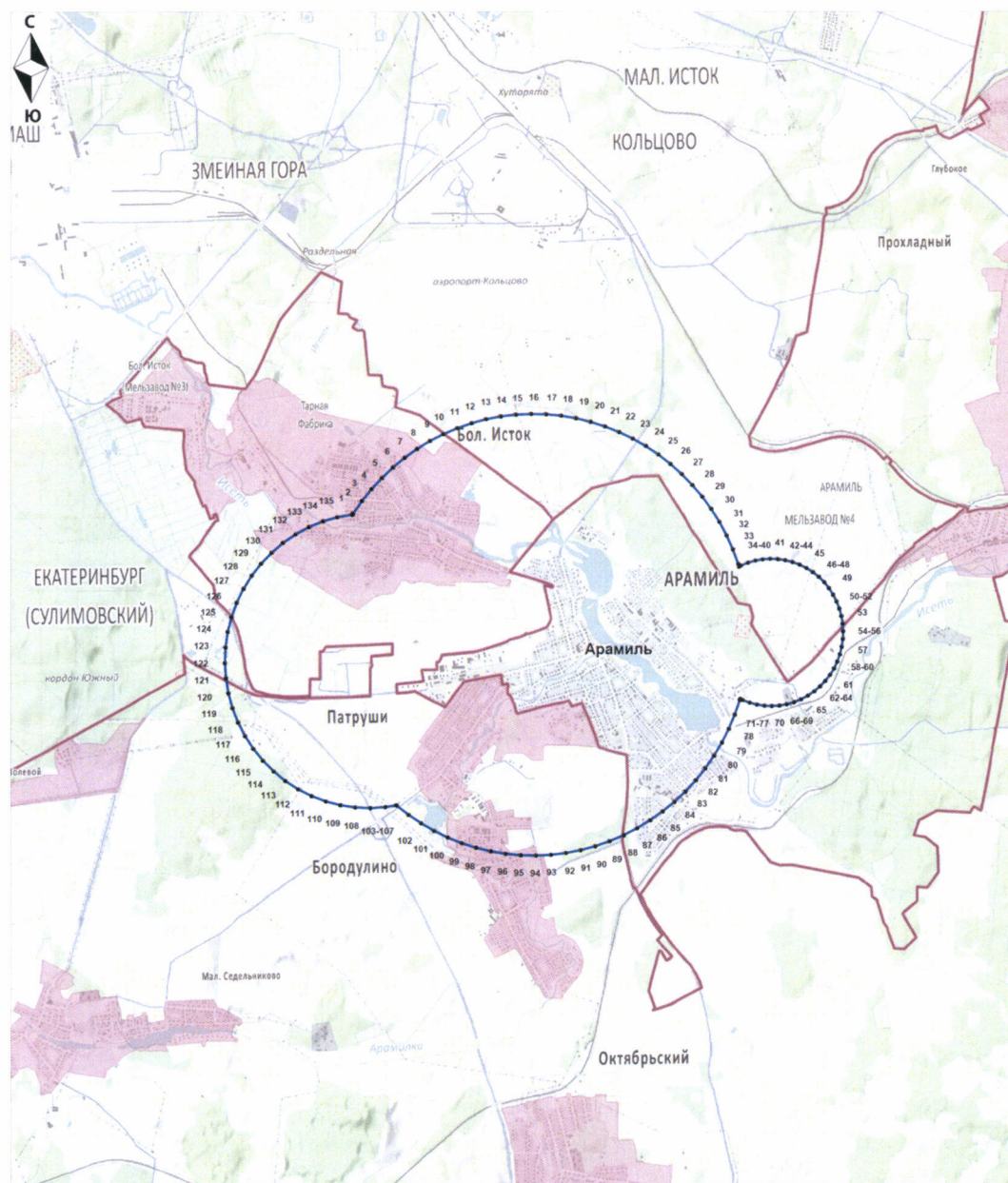
Приложение № 4
к Приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург
(Арамилъ), утвержденной
приказом Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

**Карта-схема границ третьей подзоны приаэродромной
территории аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)**



Приложение № 5
к Приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург
(Арамилъ), утвержденной
приказом Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

**Карта-схема границ четвертой подзоны приаэродромной
территории аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)**



Условные обозначения:

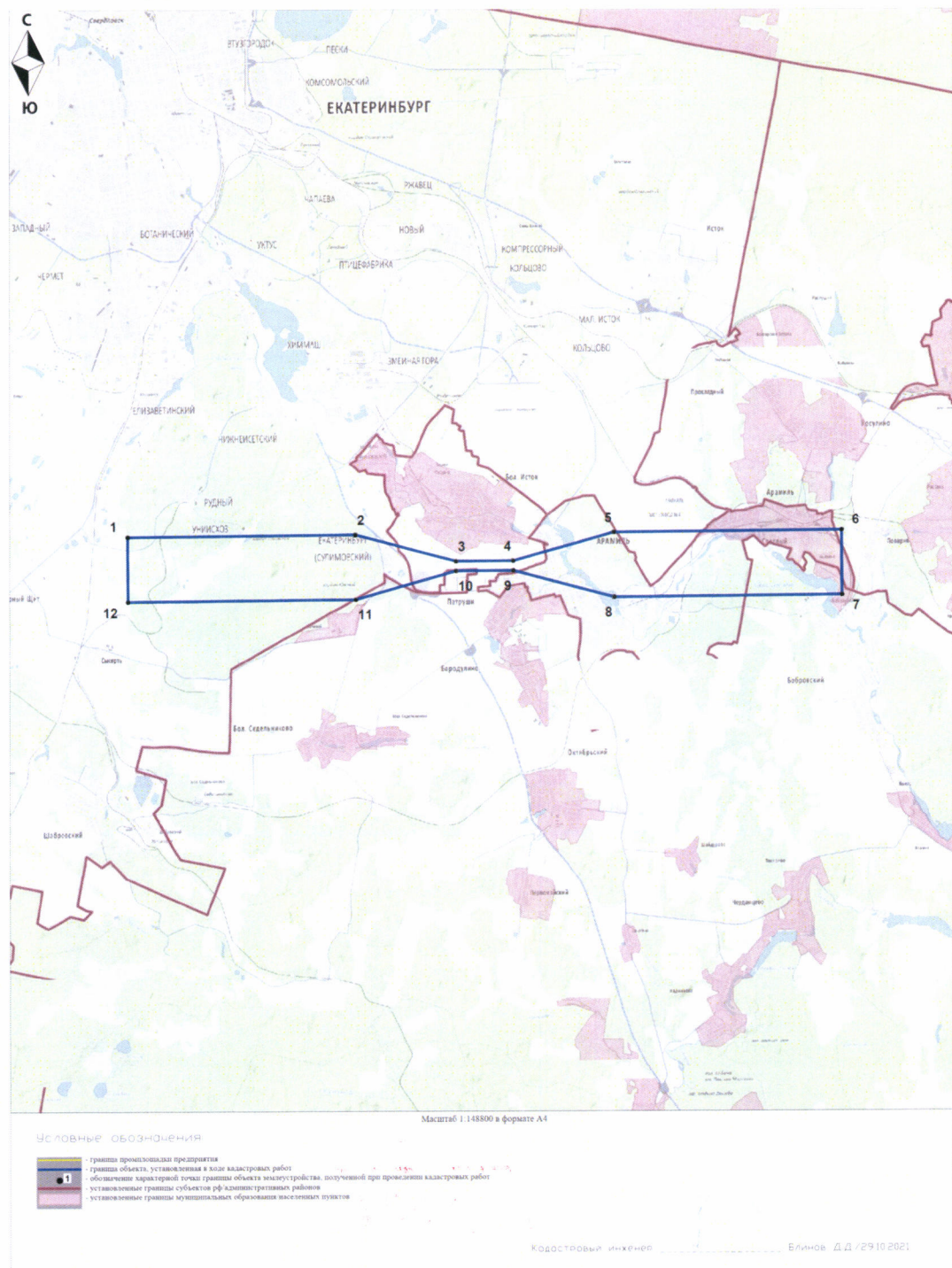
- граница промышленности предприятия
- граница объекта, установленная в ходе кадастровых работ
- 1 — обозначение характерной точки границы объекта искусственного, полученной при проведении кадастровых работ
- установленные границы субъектов РФ и муниципальных районов
- установленные границы муниципальных образований населенных пунктов

Масштаб 1:70000 в формате А4

Кадастровый инженер: Блинов Д.Д./29.10.2021

Приложение № 6
к Приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург
(Арамилъ), утвержденной
приказом Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

Карта-схема границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Екатеринбург (Арамилъ)



Приложение № 7

к Приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург
(Арамилы), утвержденной
приказом Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

**Карта-схема границ шестой подзоны приаэродромной
территории аэродрома Екатеринбург (Арамилы)**



Масштаб 1:225200 в формате А4

Условные обозначения



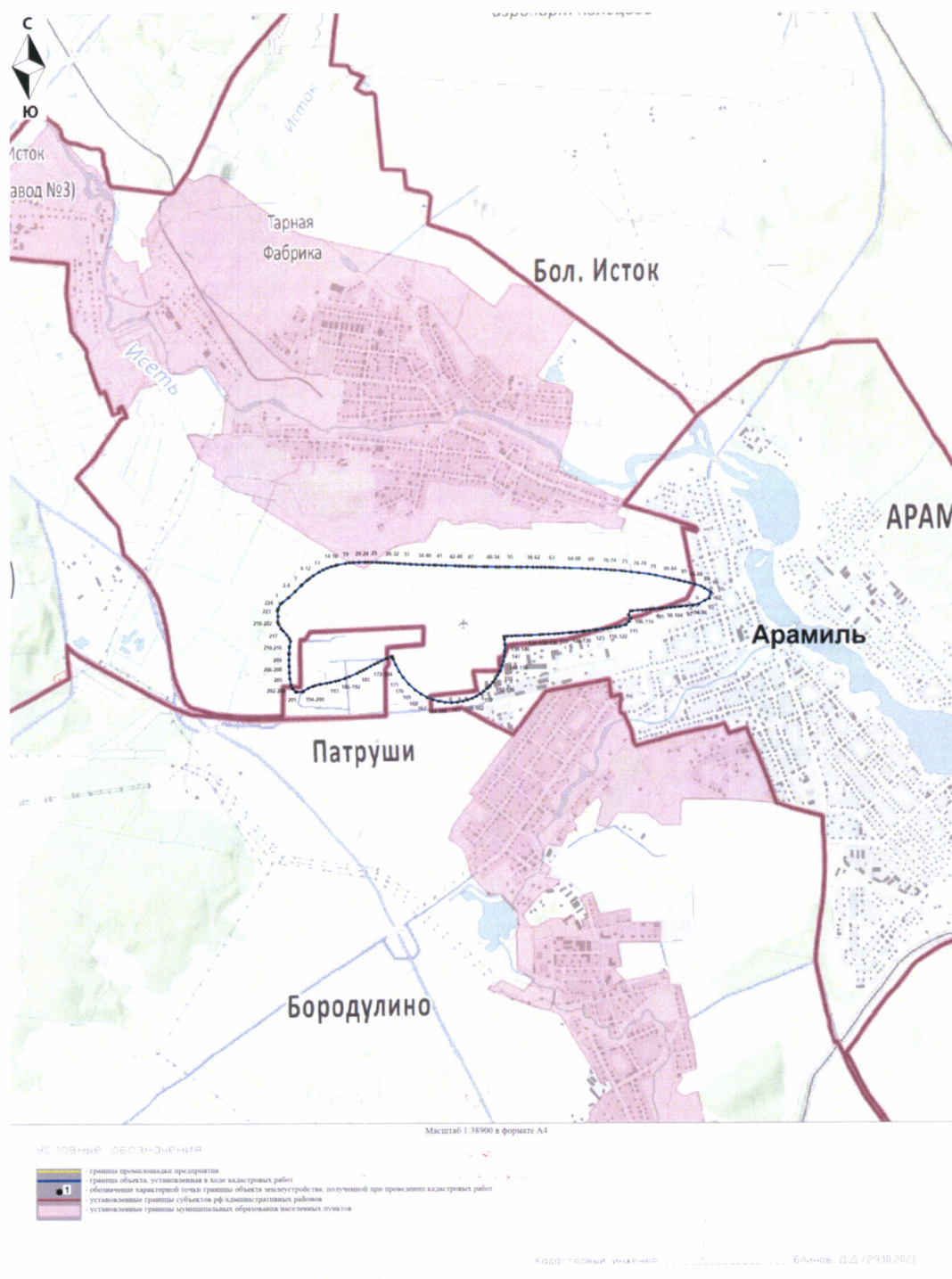
граница промышленного предприятия
граница объекта, установленная в ходе кадастровых работ
обозначение характерной точки границы объекта землеустройства, полученной при проведении кадастровых работ
установленные границы объектов р/экономических районов
установленные границы муниципальных образований населенных пунктов

Кадастровый инженер

Блиннов Д.Д. / 29.10.2021

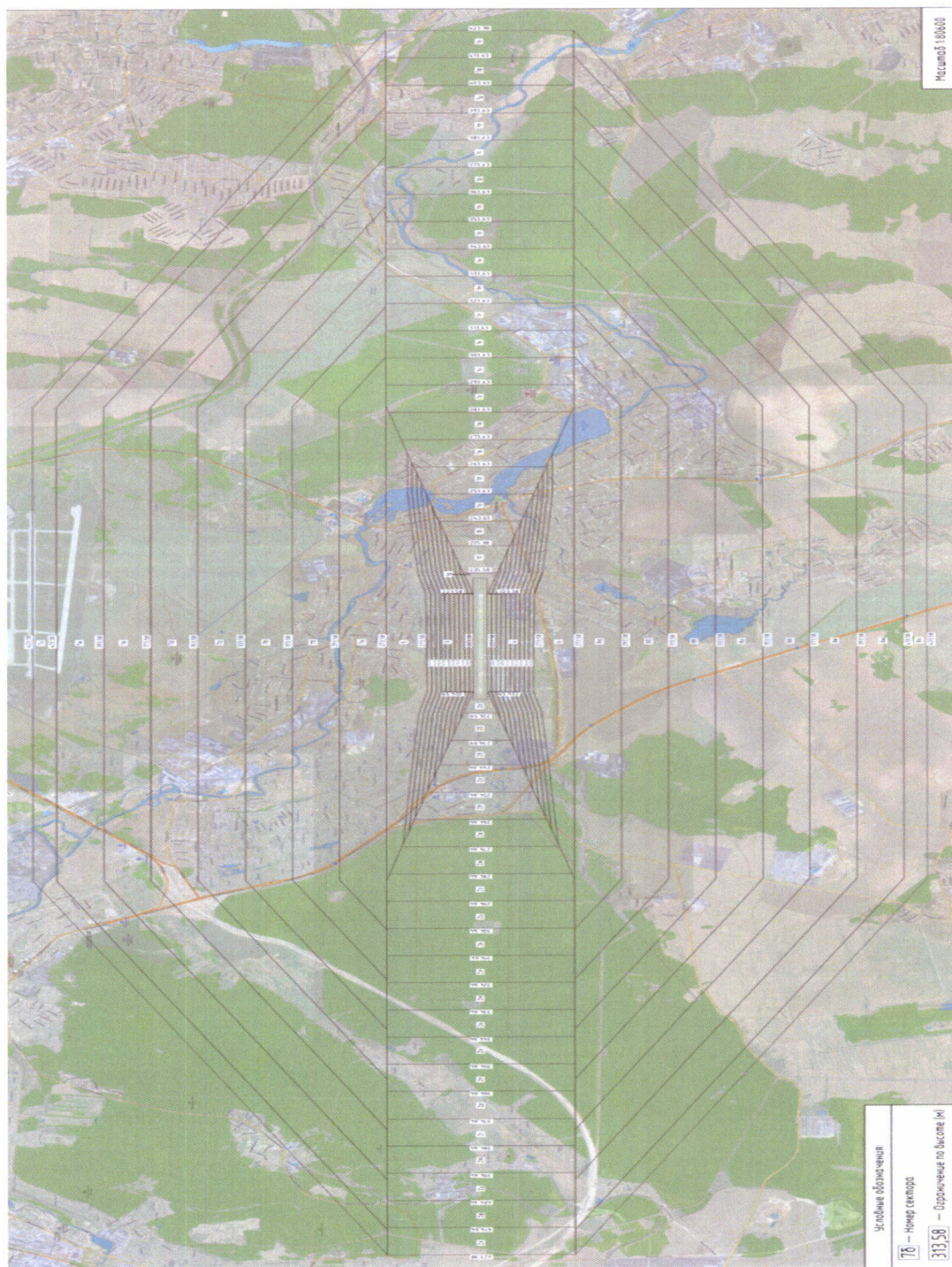
Приложение № 8
к Приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург
(Арамилль), утвержденной
приказом Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

Карта-схема границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Екатеринбург (Арамилль)



Приложение № 9
к Приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург
(Арамиль), утвержденной
приказом Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

**Карта-схема секторов третьей подзоны приаэродромной
территории аэродрома Екатеринбург (Арамиль)**



Приложение № 10
к Приаэродромной территории
аэродрома Екатеринбург
(Арамилы), утвержденной
приказом Федеральной службы
войск национальной гвардии
Российской Федерации
от 15.08.2022 № 277

**Карта-схема сводных ограничений от ненаправленных средств
радио-технического обеспечения полетов аэродрома
Екатеринбург (Арамилы)**

