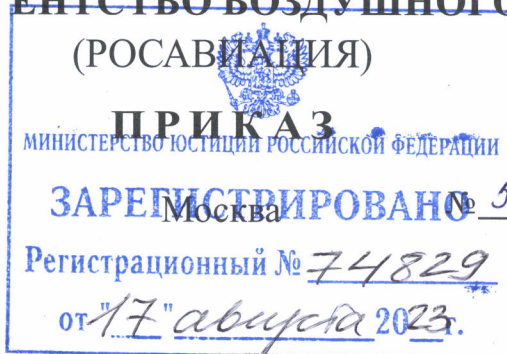




**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА**



20 июля 2023г.

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

В соответствии со статьей 47 Воздушного кодекса Российской Федерации, подпунктом «в» пункта 2 Положения о приаэродромной территории, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № 1460, п р и к а з ы в а ю:

1. Установить приаэродромную территорию аэродрома гражданской авиации Ленск согласно приложению к настоящему приказу.

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

Руководитель

А.В. Нерадько

## Приложение

к приказу Росавиации  
от 20 июля 2023 г. № 545-П

### Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Ленск

#### I. Общие положения

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

2. В подзонах приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск устанавливаются следующие ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности (далее – ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности)<sup>1</sup>:

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

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

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

---

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

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

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

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

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

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

текстовое и графическое описания местоположения границ приаэродромной территории и выделенных на ней семи подзон и зон (секторов) внутри указанных подзон;

---

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

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

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

перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности в соответствии с Воздушным кодексом Российской Федерации.

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

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

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

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

Таблица 1.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
1	809071,41	2391862,18
2	815172,56	2405681,18
3	815306,08	2405598,03
4	815694,85	2406420,24
5	818513,22	2405478,47
6	821485,50	2405110,21
7	824471,69	2405339,78
8	827352,74	2406158,04
9	830013,81	2407532,37
10	832348,79	2409407,97
11	834264,61	2411710,08
12	835684,87	2414346,91
13	836552,97	2417213,34
14	836842,98	2421312,36
15	836369,57	2424269,76
16	835320,99	2427075,26

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
17	833738,60	2429618,17
18	831684,84	2431798,18
19	832496,94	2432736,25
20	832370,84	2432816,12
21	842251,83	2444242,19
22	834676,70	2449040,70
23	828568,13	2435224,97
24	828442,03	2435304,85
25	827939,72	2434173,97
26	825091,80	2435092,42
27	822116,19	2435433,65
28	819131,57	2435183,23
29	816254,43	2434350,93
30	813597,07	2432969,23
31	810404,45	2430146,56
32	808708,53	2427678,09
33	807542,08	2424919,67
34	806849,60	2419434,51
35	807281,74	2416470,84
36	808294,05	2413652,11
37	809846,18	2411090,67
38	811876,24	2408888,66
39	811251,17	2408166,63
40	811377,27	2408086,75
41	801496,28	2396660,68

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

Таблица 1.2

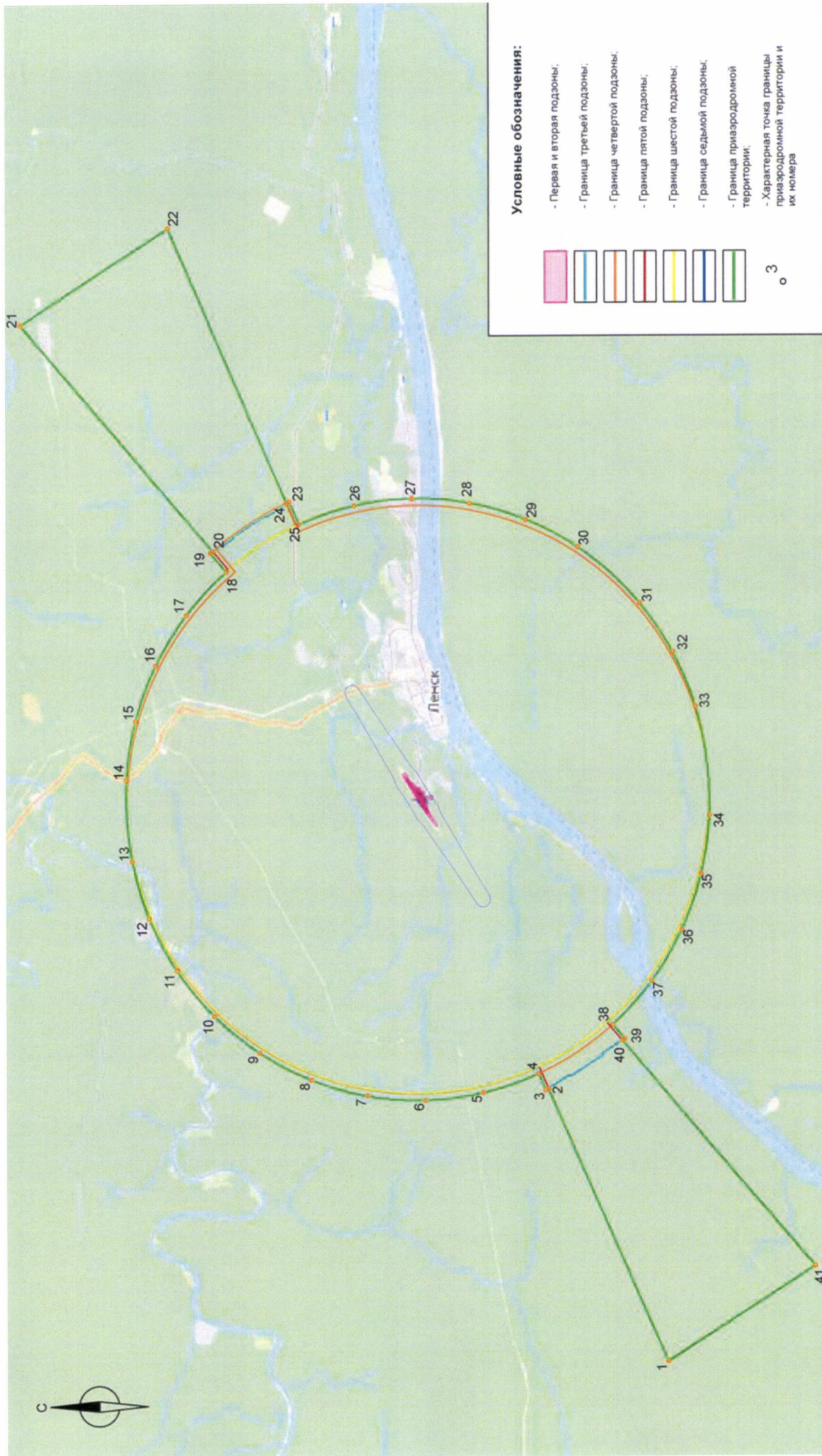
№ строки	Номера кадастровых кварталов			
	1	2	3	4
1	14:14:050001	14:14:050061	14:14:050088	14:14:050031
2	14:14:050099	14:14:050063	14:14:050089	14:14:050032
3	14:14:050100	14:14:050066	14:14:050090	14:14:050033
4	14:14:050101	14:14:050067	14:14:050092	14:14:050034
5	14:14:050102	14:14:050068	14:14:050093	14:14:050035
6	14:14:050108	14:14:050069	14:14:050094	14:14:050037
7	14:14:050109	14:14:050071	14:14:050095	14:14:050039

8	14:14:050111	14:14:050074	14:14:050096	14:14:050041
9	14:14:050112	14:14:050077	14:14:050097	14:14:050042
10	14:14:050113	14:14:050078	14:14:050120	14:14:050043
11	14:14:050114	14:14:050079	14:14:050014	14:14:050044
12	14:14:100008	14:14:050080	14:14:050016	14:14:050045
13	14:14:100009	14:14:050081	14:14:050017	14:14:050046
14	14:14:100011	14:14:050082	14:14:050025	14:14:050047
15	14:14:110002	14:14:050083	14:14:050026	14:14:050048
16	14:14:050002	14:14:050085	14:14:050027	14:14:050049
17	14:14:050003	14:14:050086	14:14:050028	14:14:050050
18	14:14:050004	14:14:050087	14:14:050030	14:14:050051
19	14:14:090008	14:14:060002	14:14:050119	14:14:050116
20	14:14:050052	14:14:050056	14:14:050060	14:14:050072
21	14:14:050053	14:14:050057	14:14:050062	14:14:050073
22	14:14:050054	14:14:050058	14:14:050064	14:14:050006
23	14:14:050055	14:14:050059	14:14:050070	14:14:050008
24	14:14:050011	14:14:050018	14:14:050022	14:14:050009
25	14:14:050012	14:14:050019	14:14:050023	14:14:050010
26	14:14:050013	14:14:050020	14:14:050029	14:14:050115
27	14:14:050015	14:14:050021	14:14:050036	14:14:050040
28	14:14:050038	-	-	-

4.4. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Ленск полностью или частично расположена в границах муниципальных образований Республики Саха (Якутия): Ленский муниципальный район, городское поселение город Ленск.

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

Схема 1



## 5. Описание границ первой подзоны:

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

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

Таблица 2.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
1	821380,01	2419577,41
2	822452,27	2421270,12
3	822368,43	2421324,59
4	821947,57	2420660,20
5	821874,01	2420706,80
6	821916,02	2420777,34
7	821812,92	2420838,75
8	821730,25	2420699,95
9	821738,17	2420650,24
10	821612,40	2420427,33
11	821671,40	2420391,12
12	821540,84	2420146,62
13	821492,04	2420146,62
14	821481,47	2420125,70
15	821512,25	2420106,62
16	821520,56	2420085,10
17	821547,43	2420070,92
18	821587,98	2420143,30
19	821570,54	2420153,07
20	821611,43	2420232,24
21	821647,58	2420213,57
22	821732,78	2420371,17
23	821688,39	2420395,17
24	821862,63	2420687,71



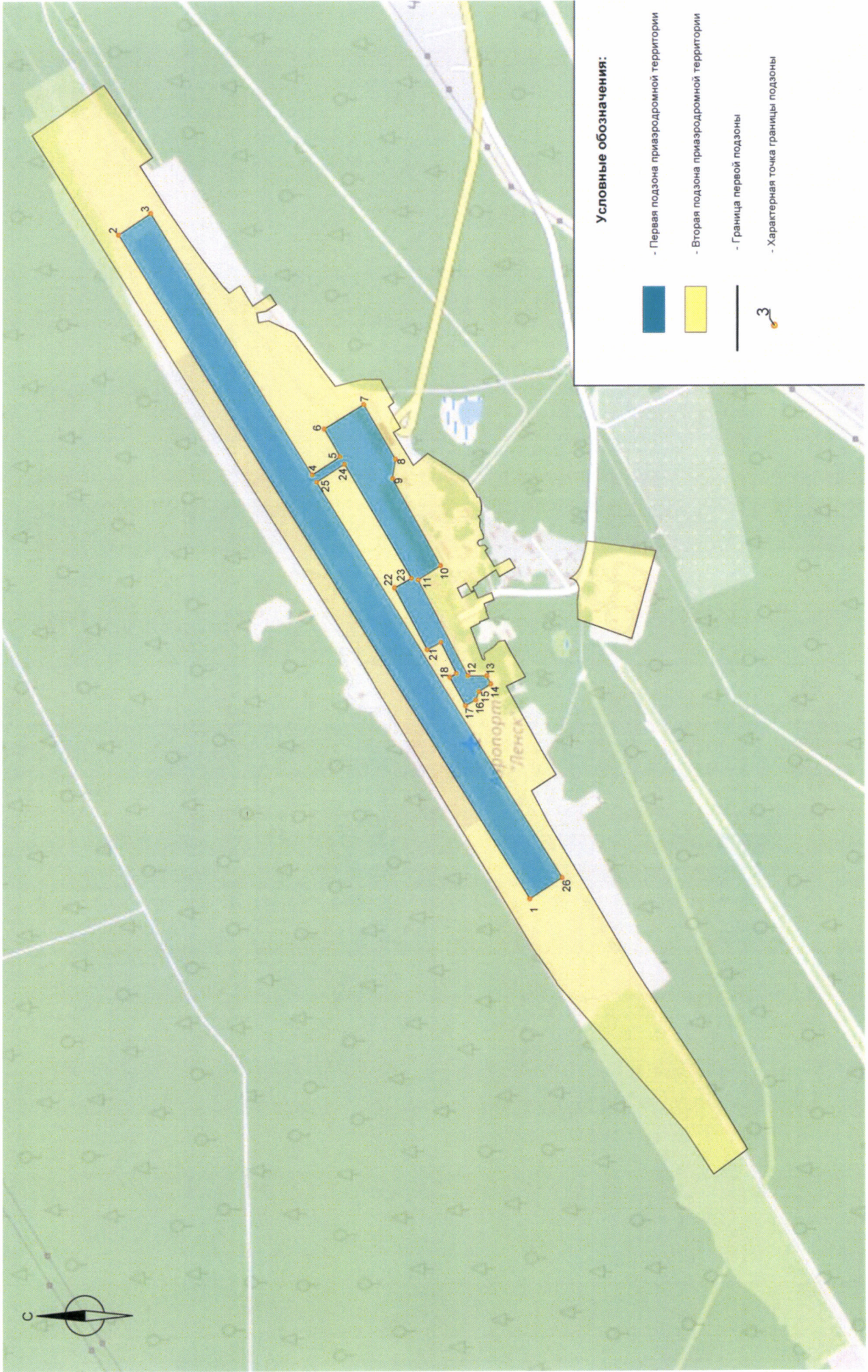
Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
25	821935,68	2420641,44
26	821295,56	2419630,91

5.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск: городское поселение город Ленск.

5.4. Кадастровый квартал, в границах территории которого полностью или частично расположена первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск: 14:14:050120.

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

Схема 2



## 6. Описание границ второй подзоны:

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

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

Таблица 3.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
1	822677.28	2421523.24
2	822677.26	2421523.25
3	822491.73	2421648.39
4	822364.25	2421466.86
5	822397.12	2421445.08
6	822326.74	2421335.87
7	822274.42	2421261.41
8	822235.42	2421208.74
9	822183.59	2421142.44
10	822163.93	2421121.78
11	822135.24	2421140.52
12	822102.10	2421088.16
13	822057.03	2421117.47
14	822040.72	2421093.08
15	822067.49	2421076.06
16	822092.23	2421071.12
17	822087.07	2421046.10
18	822060.96	2421051.14
19	821993.85	2421020.31
20	821887.35	2420884.10
21	821817.82	2420901.01
22	821798.08	2420901.16
23	821792.91	2420901.06

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
24	821773.71	2420901.65
25	821768.49	2420901.08
26	821764.76	2420894.28
27	821735.69	2420845.15
28	821735.00	2420843.90
29	821748.94	2420833.13
30	821717.48	2420779.11
31	821736.60	2420768.19
32	821692.28	2420697.44
33	821683.80	2420683.43
34	821646.23	2420714.18
35	821630.58	2420703.27
36	821629.05	2420702.27
37	821610.25	2420691.93
38	821590.44	2420679.03
39	821579.25	2420671.33
40	821573.30	2420667.07
41	821567.35	2420662.81
42	821560.68	2420658.96
43	821553.79	2420654.87
44	821548.16	2420650.32
45	821542.32	2420645.55
46	821529.37	2420624.14
47	821520.30	2420610.10
48	821516.96	2420601.91
49	821513.08	2420601.69
50	821511.27	2420601.36
51	821509.60	2420596.08
52	821507.76	2420591.00
53	821506.24	2420582.68
54	821506.13	2420576.16
55	821505.81	2420573.42
56	821506.70	2420568.18
57	821508.55	2420557.04
58	821508.94	2420556.50
59	821514.32	2420553.77
60	821512.57	2420550.35
61	821508.41	2420543.40

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
62	821508.45	2420543.28
63	821509.77	2420538.91
64	821509.98	2420535.54
65	821510.23	2420532.92
66	821510.42	2420530.93
67	821510.29	2420528.94
68	821509.98	2420526.96
69	821509.69	2420524.99
70	821508.84	2420522.31
71	821507.59	2420519.58
72	821505.34	2420515.12
73	821504.13	2420512.37
74	821502.92	2420509.41
75	821501.89	2420506.70
76	821500.75	2420503.92
77	821500.46	2420502.89
78	821500.58	2420500.89
79	821500.65	2420499.90
80	821500.69	2420499.10
81	821500.76	2420498.10
82	821500.92	2420497.25
83	821501.75	2420496.32
84	821502.55	2420495.85
85	821503.27	2420495.16
86	821504.00	2420494.47
87	821505.00	2420494.41
88	821506.00	2420494.44
89	821507.00	2420494.38
90	821507.21	2420494.47
91	821507.98	2420494.17
92	821508.90	2420493.55
93	821509.91	2420493.12
94	821510.88	2420492.80
95	821512.44	2420491.73
96	821513.36	2420491.10
97	821514.55	2420489.73
98	821516.96	2420485.15
99	821511.64	2420477.09

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
100	821497.36	2420479.70
101	821490.17	2420471.42
102	821497.15	2420465.39
103	821495.63	2420463.16
104	821479.04	2420436.04
105	821474.40	2420428.16
106	821472.13	2420424.22
107	821432.46	2420445.60
108	821418.14	2420422.09
109	821459.08	2420399.53
110	821467.68	2420416.75
111	821507.34	2420389.70
112	821514.98	2420384.88
113	821516.84	2420379.66
114	821520.88	2420376.40
115	821528.27	2420373.06
116	821524.65	2420365.17
117	821532.28	2420361.28
118	821544.53	2420382.90
119	821568.71	2420370.10
120	821556.34	2420344.81
121	821530.50	2420358.23
122	821523.01	2420361.84
123	821514.95	2420343.97
124	821479.62	2420357.71
125	821473.41	2420340.31
126	821499.33	2420330.28
127	821492.53	2420311.27
128	821494.26	2420310.76
129	821486.86	2420293.39
130	821502.54	2420286.62
131	821510.76	2420284.10
132	821509.73	2420280.75
133	821534.42	2420269.04
134	821503.89	2420190.27
135	821503.09	2420189.34
136	821502.55	2420188.49
137	821502.13	2420187.99

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
138	821500.11	2420186.83
139	821498.22	2420186.69
140	821497.26	2420186.97
141	821496.46	2420187.51
142	821496.25	2420188.53
143	821496.21	2420189.50
144	821496.30	2420190.54
145	821497.46	2420193.25
146	821498.11	2420195.14
147	821498.37	2420196.15
148	821498.88	2420197.94
149	821498.94	2420199.10
150	821499.02	2420200.10
151	821498.98	2420200.98
152	821498.94	2420201.93
153	821498.48	2420202.97
154	821497.65	2420204.68
155	821495.08	2420206.24
156	821493.91	2420206.89
157	821491.72	2420208.50
158	821489.33	2420210.19
159	821485.89	2420212.22
160	821479.88	2420215.82
161	821475.02	2420219.36
162	821470.47	2420223.29
163	821467.64	2420225.92
164	821465.90	2420228.49
165	821464.94	2420230.19
166	821464.34	2420231.09
167	821463.48	2420231.58
168	821461.72	2420232.54
169	821460.87	2420232.97
170	821457.98	2420233.99
171	821455.10	2420234.74
172	821452.11	2420235.20
173	821450.18	2420235.11
174	821448.28	2420235.03
175	821447.34	2420235.23

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
176	821445.24	2420235.97
177	821431.66	2420210.50
178	821391.58	2420144.21
179	821441.51	2420120.36
180	821351.29	2419959.75
181	821311.92	2419893.87
182	821376.12	2419852.78
183	821330.01	2419767.15
184	821104.04	2419393.05
185	820945.67	2419154.90
186	820813.26	2418935.38
187	820901.89	2418872.37
188	820975.25	2418983.76
189	821308.74	2419359.18
190	821314.18	2419369.78
191	821315.74	2419372.01
192	821325.29	2419385.63
193	821327.73	2419389.95
194	821331.00	2419395.59
195	821335.61	2419401.87
196	821357.82	2419432.79
197	821363.78	2419439.09
198	821372.22	2419452.77
199	821376.66	2419460.27
200	821781.12	2420117.71
201	821787.32	2420129.13
202	821791.52	2420137.00
203	821800.84	2420151.85
204	821808.16	2420163.70
205	821820.04	2420183.79
206	821254.41	2420290.19
207	821254.89	2420334.93
208	821254.62	2420341.32
209	821253.87	2420346.64
210	821252.25	2420356.41
211	821250.90	2420367.65
212	821252.02	2420373.48
213	821253.90	2420379.07



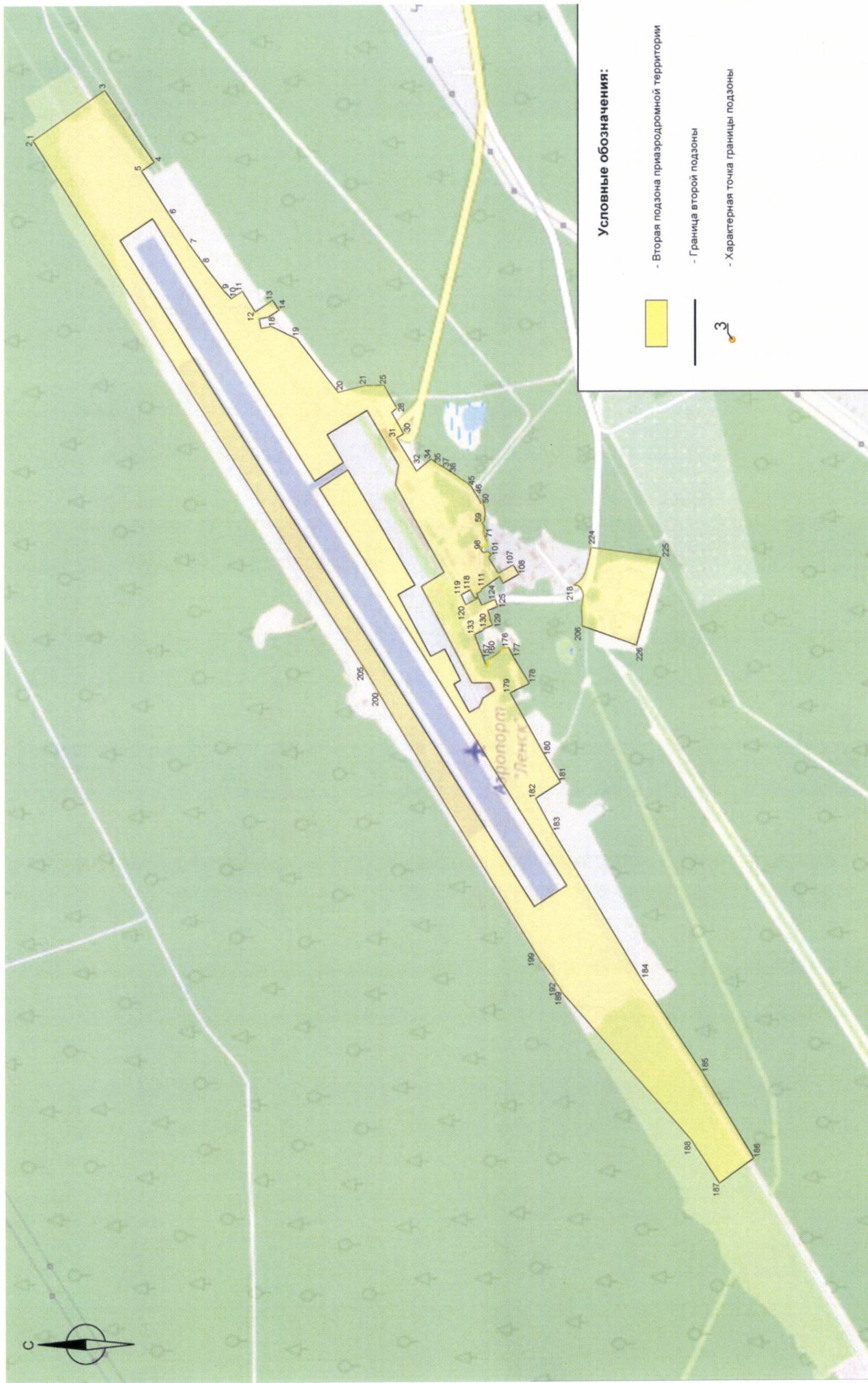
Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
214	821256.30	2420384.41
215	821259.38	2420387.99
216	821262.79	2420390.85
217	821266.71	2420393.01
218	821273.80	2420394.21
219	821261.33	2420403.26
220	821252.09	2420414.14
221	821245.85	2420427.00
222	821235.96	2420462.32
223	821230.52	2420488.19
224	821230.43	2420489.36
225	821050.27	2420464.08
226	821113.51	2420240.65

6.3. Муниципальное образование, в границах территории которого полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск: городское поселение город Ленск.

6.4. Кадастровый квартал, в границах территории которого полностью или частично расположена вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск: 14:14:050120.

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

Схема 3



## 7. Описание границ третьей подзоны:

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

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

Таблица 4.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
1.1	834625,73	2412552,40
1.2	836235,65	2416121,93
1.3	836866,85	2419986,51
1.4	836476,32	2423882,77
1.5	835090,66	2427545,19
1.6	832804,32	2430724,19
1.8	826203,57	2434813,03
1.9	822338,99	2435444,23
1.10	818442,73	2435053,70
1.11	814780,30	2433668,04

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

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
1.12	811601,31	2431381,70
1.13	809122,38	2428350,48
1.14	807512,46	2424780,95
1.15	806881,26	2420916,37
1.16	807271,80	2417020,11
1.17	808657,45	2413357,68
1.18	810943,79	2410178,69
1.20	817544,55	2406089,85
1.21	821409,12	2405458,65
1.22	825305,39	2405849,18
1.23	828967,81	2407234,83
1.24	832146,81	2409521,18
5.99	815807,21	2406733,08
5.100	812063,27	2409104,70
5.201	815306,08	2405598,03
5.202	814075,24	2406271,17
5.203	812385,69	2407341,43
5.204	811251,17	2408166,63
5.205	832496,94	2432736,25
5.206	831362,42	2433561,45
5.207	829672,87	2434631,70
5.208	828442,03	2435304,85
5.209	814123,40	2406347,20
5.210	812433,85	2407417,46
5.211	831314,26	2433485,42
5.212	829624,71	2434555,67
5.213	831685,38	2431797,72
5.216	827940,90	2434169,80

7.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск: Ленский муниципальный район, городское поселение город Ленск.

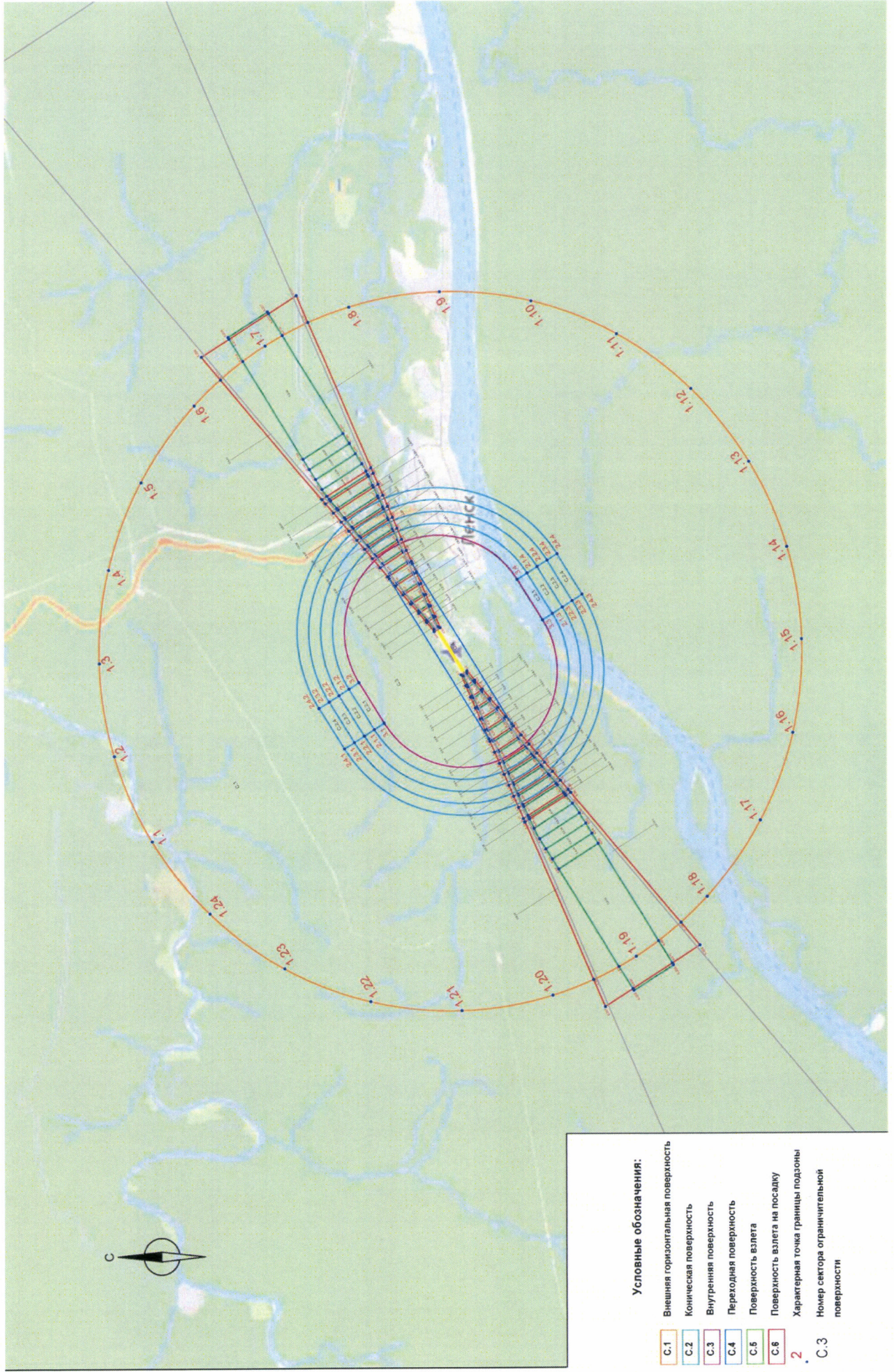
7.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск, приведён в таблице 4.2.

Таблица 4.2

№ строки	Номера кадастровых кварталов			
	1	2	3	4
1	14:14:050001	14:14:050061	14:14:050088	14:14:050031
2	14:14:050099	14:14:050063	14:14:050089	14:14:050032
3	14:14:050100	14:14:050066	14:14:050090	14:14:050033
4	14:14:050101	14:14:050067	14:14:050092	14:14:050034
5	14:14:050102	14:14:050068	14:14:050093	14:14:050035
6	14:14:050108	14:14:050069	14:14:050094	14:14:050037
7	14:14:050109	14:14:050071	14:14:050095	14:14:050039
8	14:14:050111	14:14:050074	14:14:050096	14:14:050041
9	14:14:050112	14:14:050077	14:14:050097	14:14:050042
10	14:14:050113	14:14:050078	14:14:050120	14:14:050043
11	14:14:050114	14:14:050079	14:14:050014	14:14:050044
12	14:14:100008	14:14:050080	14:14:050016	14:14:050045
13	14:14:100009	14:14:050081	14:14:050017	14:14:050046
14	14:14:100011	14:14:050082	14:14:050025	14:14:050047
15	14:14:110002	14:14:050083	14:14:050026	14:14:050048
16	14:14:050002	14:14:050085	14:14:050027	14:14:050049
17	14:14:050003	14:14:050086	14:14:050028	14:14:050050
18	14:14:050004	14:14:050087	14:14:050030	14:14:050051
19	14:14:050052	14:14:050011	14:14:050056	14:14:050018
20	14:14:050053	14:14:050012	14:14:050057	14:14:050019
21	14:14:050054	14:14:050013	14:14:050058	14:14:050020
22	14:14:050055	14:14:050015	14:14:050059	14:14:050021
23	14:14:050060	14:14:050022	14:14:050072	14:14:050038
24	14:14:050062	14:14:050023	14:14:050073	14:14:050040
25	14:14:050064	14:14:050029	14:14:050006	14:14:050119
26	14:14:050070	14:14:050036	14:14:050008	14:14:050116
27	14:14:050009	14:14:050115	14:14:050010	-

7.5. Графическое изображение границ третьей подзоны и границ секторов третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск приведено на схеме 4.

Схема 4



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

Таблица 4.3

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
Сектор 1 Высота абсолютная (далее – Набс) до 396,69 м		
1.1	834625,73	2412552,40
1.2	836235,65	2416121,93
1.3	836866,85	2419986,51
1.4	836476,32	2423882,77
1.5	835090,66	2427545,19
1.6	832804,32	2430724,19
1.7	829773,10	2433203,11
1.8	826203,57	2434813,03
1.9	822338,99	2435444,23
1.10	818442,73	2435053,70
1.11	814780,30	2433668,04
1.12	811601,31	2431381,70
1.13	809122,38	2428350,48
1.14	807512,46	2424780,95
1.15	806881,26	2420916,37
1.16	807271,80	2417020,11
1.17	808657,45	2413357,68
1.18	810943,79	2410178,69
1.19	813975,02	2407699,76
1.20	817544,55	2406089,85
1.21	821409,12	2405458,65
1.22	825305,39	2405849,18
1.23	828967,81	2407234,83
1.24	832146,81	2409521,18
Сектор 2.1 Набс от 296,69 м до 321,69 м		
2.1.1	825139,10	2417196,53
2.1.2	826211,97	2418890,21
2.1.3	817536,15	2422012,67
2.1.4	818609,01	2423706,34
Сектор 2.2 Набс от 321,69 м до 346,69 м		
2.2.1	825561,48	2416928,97

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
2.2.2	826634,35	2418622,65
2.2.3	817113,76	2422280,23
2.2.4	818186,63	2423973,91
Сектор 2.3 Набс от 346,69 м до 371,69 м		
2.3.1	825983,87	2416661,41
2.3.2	827056,74	2418355,08
2.3.3	816691,37	2422547,79
2.3.4	817764,24	2424241,47
Сектор 2.4 Набс от 371,69 м до 396,69 м		
2.4.1	826406,26	2416393,85
2.4.2	827479,12	2418087,52
2.4.3	816268,99	2422815,36
2.4.4	817341,86	2424509,03
Сектор 3 Набс до 296,69 м		
3.1.	824716,71	2417464,10
3.2.	825789,58	2419157,77
3.3	817958,53	2421745,10
3.4	819031,40	2423438,78
Сектор 4 Набс от 246,69 до 296,69 м		
4.1	820250,56	2416797,19
4.2	824484,24	2423480,66
4.3	823497,55	2424105,68
4.4	819263,87	2417422,22
Сектор 5.1 Набс от 249,05 м до 257,05 м		
5.3	821333,38	2419429,72
5.4	821181,32	2419526,05
5.9	821118,62	2418973,89
5.10	820860,96	2419137,11
Сектор 5.2 Набс от 257,05 м до 265,05 м		
5.9	821118,62	2418973,89
5.10	820860,96	2419137,11
5.15	820903,85	2418518,06
5.16	820540,60	2418748,16
Сектор 5.3 Набс от 265,05 м до 273,05 м		
5.15	820903,85	2418518,06



Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.16	820540,60	2418748,16
5.21	820689,09	2418062,23
5.22	820220,24	2418359,22
Сектор 5.4 Набс от 273,05 м до 281,05 м		
5.21	820689,09	2418062,23
5.22	820220,24	2418359,22
5.27	820474,32	2417606,40
5.28	819899,88	2417970,28
Сектор 5.5 Набс от 281,05 м до 289,05 м		
5.27	820474,32	2417606,40
5.28	819899,88	2417970,28
5.33	820259,56	2417150,57
5.34	819579,52	2417581,34
Сектор 5.6 Набс от 289,05 м до 297,05 м		
5.33	820259,56	2417150,57
5.34	819579,52	2417581,34
5.39	820044,79	2416694,73
5.40	819259,16	2417192,40
Сектор 5.7 Набс от 297,05 м до 305,05 м		
5.39	820044,79	2416694,73
5.40	819259,16	2417192,40
5.45	819830,03	2416238,90
5.46	818938,80	2416803,46
Сектор 5.8 Набс от 305,05 м до 313,05 м		
5.45	819830,03	2416238,90
5.46	818938,80	2416803,46
5.51	819615,27	2415783,07
5.52	818618,43	2416414,52
Сектор 5.9 Набс от 313,05 м до 321,05 м		
5.51	819615,27	2415783,07
5.52	818618,43	2416414,52
5.57	819400,50	2415327,24
5.58	818298,07	2416025,58
Сектор 5.10 Набс от 321,05 м до 329,05 м		
5.57	819400,50	2415327,24

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.58	818298,07	2416025,58
5.63	819185,74	2414871,41
5.64	817977,71	2415636,64
Сектор 5.11 Набс от 329,05 м до 337,05 м		
5.63	819185,74	2414871,41
5.64	817977,71	2415636,64
5.69	818970,97	2414415,58
5.70	817657,35	2415247,70
Сектор 5.12 Набс от 337,05 м до 345,05 м		
5.69	818970,97	2414415,58
5.70	817657,35	2415247,70
5.75	818756,21	2413959,75
5.76	817336,99	2414858,76
Сектор 5.13 Набс от 345,05 м до 353,05 м		
5.75	818756,21	2413959,75
5.76	817336,99	2414858,76
5.81	818541,44	2413503,91
5.82	817016,63	2414469,82
Сектор 5.14 Набс от 353,05 м до 361,05 м		
5.81	818541,44	2413503,91
5.82	817016,63	2414469,82
5.87	818326,68	2413048,08
5.88	816696,27	2414080,88
Сектор 5.15 Набс 361,05 от м до 369,05 м		
5.87	818326,68	2413048,08
5.88	816696,27	2414080,88
5.89	818088,68	2412606,97
5.90	816399,14	2413677,22
Сектор 5.16 Набс 369,05 от м до 377,05 м		
5.89	818088,68	2412606,97
5.90	816399,14	2413677,22
5.91	817821,12	2412184,58
5.92	816131,57	2413254,83
Сектор 5.17 Набс от 377,05 м до 385,05 м		
5.91	817821,12	2412184,58

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.92	816131,57	2413254,83
5.93	817553,56	2411762,19
5.94	815864,01	2412832,45
Сектор 5.18 Набс от 385,05 м до 393,05 м		
5.93	817553,56	2411762,19
5.94	815864,01	2412832,45
5.95	817285,99	2411339,81
5.96	815596,45	2412410,06
Сектор 5.19 Набс от 393,05 м до 396,69 м		
5.95	817285,99	2411339,81
5.96	815596,45	2412410,06
5.97	814709,80	2407272,92
5.98	813020,25	2408343,17
Сектор 5.20 Набс от 237,09 м до 245,09 м		
5.103	822566,79	2421376,83
5.104	822414,73	2421473,15
5.109	822887,15	2421765,77
5.110	822629,49	2421928,98
Сектор 5.21 Набс 245,09 м до 253,09 м		
5.109	822887,15	2421765,77
5.110	822629,49	2421928,98
5.115	823207,51	2422154,71
5.116	822844,26	2422384,82
Сектор 5.22 Набс от 253,09 м до 261,09 м		
5.115	823207,51	2422154,71
5.116	822844,26	2422384,82
5.121	823527,87	2422543,65
5.122	823059,02	2422840,65
Сектор 5.23 Набс от 261,09 м до 269,09 м		
5.121	823527,87	2422543,65
5.122	823059,02	2422840,65
5.127	823848,23	2422932,59
5.128	823273,79	2423296,48
Сектор 5.24 Набс от 269,09 м до 277,09 м		
5.127	823848,23	2422932,59

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.128	823273,79	2423296,48
5.133	824168,59	2423321,53
5.134	823488,55	2423752,31
Сектор 5.25 Набс от 277,09 м до 285,09 м		
5.133	824168,59	2423321,53
5.134	823488,55	2423752,31
5.139	824488,96	2423710,48
5.140	823703,32	2424208,14
Сектор 5.26 Набс от 285,09 м до 293,09 м		
5.139	824488,96	2423710,48
5.140	823703,32	2424208,14
5.145	824809,32	2424099,42
5.146	823918,08	2424663,97
Сектор 5.27 Набс от 293,09 м до 301,09 м		
5.145	824809,32	2424099,42
5.146	823918,08	2424663,97
5.151	825129,68	2424488,36
5.152	824132,85	2425119,81
Сектор 5.28 Набс от 301,09 м до 309,09 м		
5.151	825129,68	2424488,36
5.152	824132,85	2425119,81
5.157	825450,04	2424877,30
5.158	824347,61	2425575,64
Сектор 5.29 Набс от 309,09 м до 317,09 м		
5.157	825450,04	2424877,30
5.158	824347,61	2425575,64
5.163	825770,40	2425266,24
5.164	824562,38	2426031,47
Сектор 5.30 Набс от 317,09 м до 325,09 м		
5.163	825770,40	2425266,24
5.164	824562,38	2426031,47
5.169	826090,76	2425655,18
5.170	824777,14	2426487,30
Сектор 5.31 Набс от 325,09 м до 333,09 м		
5.169	826090,76	2425655,18

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.170	824777,14	2426487,30
5.175	826411,12	2426044,12
5.176	824991,91	2426943,13
Сектор 5.32 Набс от 333,09 м до 341,09 м		
5.175	826411,12	2426044,12
5.176	824991,91	2426943,13
5.181	826731,48	2426433,06
5.182	825206,67	2427398,96
Сектор 5.33 Набс от 341,09 м до 349,09 м		
5.181	826731,48	2426433,06
5.182	825206,67	2427398,96
5.187	827051,85	2426822,00
5.188	825421,43	2427854,79
Сектор 5.34 Набс от 349,09 м до 357,09 м		
5.187	827051,85	2426822,00
5.188	825421,43	2427854,79
5.193	827348,98	2427225,66
5.194	825659,43	2428295,91
Сектор 5.35 Набс от 357,09 м до 365,09 м		
5.193	827348,98	2427225,66
5.194	825659,43	2428295,91
5.195	827616,54	2427648,04
5.196	825926,99	2428718,30
Сектор 5.36 Набс от 365,09 м до 373,09 м		
5.195	827616,54	2427648,04
5.196	825926,99	2428718,30
5.197	827884,10	2428070,43
5.198	826194,56	2429140,68
Сектор 5.37 Набс от 373,09 м до 381,09 м		
5.197	827884,10	2428070,43
5.198	826194,56	2429140,68
5.199	828151,66	2428492,82
5.200	826462,12	2429563,07
Сектор 5.38 Набс от 381,09 м до 396,69 м		
5.199	828151,66	2428492,82

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.200	826462,12	2429563,07
5.206	831362,42	2433561,45
5.207	829672,87	2434631,70
Сектор 6.1 Набс от 246,65 м до 256,65 м		
5.1	821432,23	2419473,65
5.2	821178,80	2419634,18
5.3	821333,38	2419429,72
5.4	821181,32	2419526,05
5.5	821228,03	2419011,13
5.6	821157,28	2419055,94
5.7	820918,63	2419207,12
5.8	820847,88	2419251,93
Сектор 6.2 Набс от 256,65 м до 266,65 м		
5.5	821228,03	2419011,13
5.6	821157,28	2419055,94
5.11	821023,82	2418548,60
5.12	820942,51	2418600,11
Сектор 6.3 Набс от 266,65 м до 276,65 м		
5.11	821023,82	2418548,60
5.12	820942,51	2418600,11
5.17	820819,62	2418086,08
5.18	820727,75	2418144,28
Сектор 6.4 Набс от 276,65 м до 286,65 м		
5.17	820819,62	2418086,08
5.18	820727,75	2418144,28
5.23	820615,41	2417623,56
5.24	820512,98	2417688,45
Сектор 6.5 Набс от 286,65 м до 296,65 м		
5.23	820615,41	2417623,56
5.24	820512,98	2417688,45
5.29	820411,21	2417161,04
5.30	820299,14	2417232,03
Сектор 6.6 Набс от 296,65 м до 306,65 м		
5.29	820411,21	2417161,04
5.30	820299,14	2417232,03
5.35	820207,00	2416698,52

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.36	820083,45	2416776,78
Сектор 6.7 Набс от 306,65 м до 319,15 м		
5.35	820207,00	2416698,52
5.36	820083,45	2416776,78
5.41	820002,80	2416236,00
5.42	819868,69	2416320,95
Сектор 6.8 Набс от 319,15 м до 331,65 м		
5.41	820002,80	2416236,00
5.42	819868,69	2416320,95
5.47	819798,59	2415773,48
5.48	819653,92	2415865,12
Сектор 6.9 Набс от 331,65 м до 344,15 м		
5.47	819798,59	2415773,48
5.48	819653,92	2415865,12
5.53	819594,39	2415310,96
5.54	819439,16	2415409,29
Сектор 6.10 Набс от 344,15 м до 356,65 м		
5.53	819594,39	2415310,96
5.54	819439,16	2415409,29
5.59	819390,18	2414848,44
5.60	819224,39	2414953,46
Сектор 6.11 Набс от 356,65 м до 369,15 м		
5.59	819390,18	2414848,44
5.60	819224,39	2414953,46
5.65	819185,98	2414385,92
5.66	819009,63	2414497,63
Сектор 6.12 Набс от 369,15 м до 381,65 м		
5.65	819185,98	2414385,92
5.66	819009,63	2414497,63
5.71	818981,77	2413923,40
5.72	818794,86	2414041,79
Сектор 6.13 Набс от 381,65 м до 394,15 м		
5.71	818981,77	2413923,40
5.72	818794,86	2414041,79
5.77	818777,57	2413460,88

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.78	818580,10	2413585,96
Сектор 6.14 Набс от 394,15 м до 396,69 м		
5.77	818777,57	2413460,88
5.78	818580,10	2413585,96
5.83	818712,22	2413312,87
5.84	818511,38	2413440,10
Сектор 6.15 Набс до 396,69 м		
5.83	818712,22	2413312,87
5.84	818511,38	2413440,10
5.87	818326,68	2413048,08
5.89	818088,68	2412606,97
5.91	817821,12	2412184,58
5.93	817553,56	2411762,19
5.95	817285,99	2411339,81
5.97	814709,80	2407272,92
5.99	815807,21	2406733,08
5.201	815306,08	2405598,03
5.209	814123,40	2406347,20
Сектор 6.2.1 Набс от 256,65 м до 266,65 м		
5.7	820918,63	2419207,12
5.8	820847,88	2419251,93
5.13	820598,27	2418818,17
5.14	820516,96	2418869,68
Сектор 6.3.1 Набс от 266,65 м до 276,65 м		
5.13	820598,27	2418818,17
5.14	820516,96	2418869,68
5.19	820277,91	2418429,23
5.20	820186,04	2418487,43
Сектор 6.4.1 Набс от 276,65 м до 286,65 м		
5.19	820277,91	2418429,23
5.20	820186,04	2418487,43
5.25	819957,54	2418040,29
5.26	819855,12	2418105,18
Сектор 6.5.1 Набс от 286,65 м до 296,65 м		
5.25	819957,54	2418040,29
5.26	819855,12	2418105,18



Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.31	819634,90	2417648,59
5.32	819524,19	2417722,92
Сектор 6.6.1 Набс от 296,65 м до 306,65 м		
5.31	819634,90	2417648,59
5.32	819524,19	2417722,92
5.37	819316,82	2417262,41
5.38	819193,27	2417340,67
Сектор 6.7.1 Набс от 306,65 м до 319,15 м		
5.37	819316,82	2417262,41
5.38	819193,27	2417340,67
5.43	818996,46	2416873,47
5.44	818862,35	2416958,42
Сектор 6.8.1 Набс от 319,15 м до 331,65 м		
5.43	818996,46	2416873,47
5.44	818862,35	2416958,42
5.49	818676,10	2416484,53
5.50	818531,43	2416576,17
Сектор 6.9.1 Набс от 331,65 м до 344,15 м		
5.49	818676,10	2416484,53
5.50	818531,43	2416576,17
5.55	818355,74	2416095,59
5.56	818200,51	2416193,92
Сектор 6.10.1 Набс от 344,15 м до 356,65 м		
5.55	818355,74	2416095,59
5.56	818200,51	2416193,92
5.61	818035,38	2415706,65
5.62	817869,59	2415811,67
Сектор 6.11.1 Набс от 356,65 м до 369,15 м		
5.61	818035,38	2415706,65
5.62	817869,59	2415811,67
5.67	817715,02	2415317,71
5.68	817538,67	2415429,41
Сектор 6.12.1 Набс от 369,15 м до 381,65 м		
5.67	817715,02	2415317,71
5.68	817538,67	2415429,41

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.73	817394,65	2414928,77
5.74	817207,75	2415047,16
Сектор 6.13.1 Набс от 381,65 м до 394,15 м		
5.73	817394,65	2414928,77
5.74	817207,75	2415047,16
5.79	817074,07	2414539,97
5.80	816876,83	2414664,91
Сектор 6.14.1 Набс от 394,15 м до 396,69м		
5.79	817074,07	2414539,97
5.80	816876,83	2414664,91
5.85	816973,96	2414413,98
5.86	816770,93	2414542,59
Сектор 6.15.1 Набс до 396,69м		
5.85	816973,96	2414413,98
5.86	816770,93	2414542,59
5.88	816696,27	2414080,88
5.90	816399,14	2413677,22
5.92	816131,57	2413254,83
5.94	815864,01	2412832,45
5.96	815596,45	2412410,06
5.98	813020,25	2408343,17
5.100	812063,27	2409104,70
5.204	811251,17	2408166,63
5.210	812433,85	2407417,46
Сектор 6.16 Набс от 234,69 м до 244,69 м		
5.101	822569,31	2421268,69
5.102	822315,88	2421429,23
5.103	822566,79	2421376,83
5.104	822414,73	2421473,15
5.105	822900,23	2421650,95
5.106	822829,48	2421695,76
5.107	822590,84	2421846,94
5.108	822520,09	2421891,75
Сектор 6.17 Набс от 244,69 м до 254,69 м		
5.105	822900,23	2421650,95
5.106	822829,48	2421695,76
5.111	823231,16	2422033,20

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.112	823149,85	2422084,70
Сектор 6.18 Набс от 254,69 м до 264,69 м		
5.111	823231,16	2422033,20
5.112	823149,85	2422084,70
5.117	823562,08	2422415,45
5.118	823470,21	2422473,64
Сектор 6.19 Набс от 264,69 м до 274,69 м		
5.117	823562,08	2422415,45
5.118	823470,21	2422473,64
5.123	823893,00	2422797,70
5.124	823790,57	2422862,58
Сектор 6.20 Набс от 274,69 м до 284,69 м		
5.123	823893,00	2422797,70
5.124	823790,57	2422862,58
5.129	824223,92	2423179,95
5.130	824110,93	2423251,53
Сектор 6.21 Набс от 284,69 м до 294,69 м		
5.129	824223,92	2423179,95
5.130	824110,93	2423251,53
5.135	824554,84	2423562,20
5.136	824431,29	2423640,47
Сектор 6.22 Набс от 294,69 м до 307,19 м		
5.135	824554,84	2423562,20
5.136	824431,29	2423640,47
5.141	824885,76	2423944,46
5.142	824751,65	2424029,41
Сектор 6.23 Набс от 307,19 м до 319,69 м		
5.141	824885,76	2423944,46
5.142	824751,65	2424029,41
5.147	825216,68	2424326,71
5.148	825072,01	2424418,35
Сектор 6.24 Набс от 319,69 м до 332,19 м		
5.147	825216,68	2424326,71
5.148	825072,01	2424418,35
5.153	825547,60	2424708,96

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.154	825392,37	2424807,29
Сектор 6.25 Набс от 332,19 м до 344,69 м		
5.153	825547,60	2424708,96
5.154	825392,37	2424807,29
5.159	825878,52	2425091,21
5.160	825712,74	2425196,23
Сектор 6.26 Набс от 344,69 м до 357,19 м		
5.159	825878,52	2425091,21
5.160	825712,74	2425196,23
5.165	826209,44	2425473,46
5.166	826033,10	2425585,17
Сектор 6.27 Набс от 357,19 м до 369,69 м		
5.165	826209,44	2425473,46
5.166	826033,10	2425585,17
5.171	826540,36	2425855,71
5.172	826353,46	2425974,11
Сектор 6.28 Набс от 369,69 м до 382,19 м		
5.171	826540,36	2425855,71
5.172	826353,46	2425974,11
5.177	826871,28	2426237,97
5.178	826671,11	2426359,76
Сектор 6.29 Набс от 382,19 м до 394,69 м		
5.177	826871,28	2426237,97
5.178	826671,11	2426359,76
5.183	827202,21	2426620,22
5.184	826994,18	2426751,99
Сектор 6.30 Набс от 394,69 м до 396,69 м		
5.183	827202,21	2426620,22
5.184	826994,18	2426751,99
5.189	827361,05	2426803,70
5.190	827147,95	2426938,68
Сектор 6.31 Набс до 396,69 м		
5.189	827361,05	2426803,70
5.190	827147,95	2426938,68
5.193	827348,98	2427225,66

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.195	827616,54	2427648,04
5.197	827884,10	2428070,43
5.199	828151,66	2428492,82
5.205	832496,94	2432736,25
5.211	831314,26	2433485,42
5.213	831685,38	2431797,72
5.214	830727,86	2432559,71
Сектор 6.17.1 Набс от 244,69 м до 254,69 м		
5.107	822590,84	2421846,94
5.108	822520,09	2421891,75
5.113	822805,60	2422302,77
5.114	822724,29	2422354,27
Сектор 6.18.1 Набс от 254,69 м до 264,69 м		
5.113	822805,60	2422302,77
5.114	822724,29	2422354,27
5.119	823020,37	2422758,60
5.120	822928,50	2422816,79
Сектор 6.19.1 Набс от 264,69 м до 274,69 м		
5.119	823020,37	2422758,60
5.120	822928,50	2422816,79
5.125	823235,13	2423214,43
5.126	823132,70	2423279,31
Сектор 6.20.1 Набс от 274,69 м до 284,69 м		
5.125	823235,13	2423214,43
5.126	823132,70	2423279,31
5.131	823449,89	2423670,26
5.132	823336,91	2423741,83
Сектор 6.21.1 Набс от 284,69 м до 294,69 м		
5.131	823449,89	2423670,26
5.132	823336,91	2423741,83
5.137	823664,66	2424126,09
5.138	823541,11	2424204,35
Сектор 6.22.1 Набс от 294,69 м до 307,19 м		
5.137	823664,66	2424126,09
5.138	823541,11	2424204,35
5.143	823879,42	2424581,92

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.144	823745,32	2424666,88
Сектор 6.23.1 Набс от 307,19 м до 319,69 м		
5.143	823879,42	2424581,92
5.144	823745,32	2424666,88
5.149	824094,19	2425037,76
5.150	823949,52	2425129,40
Сектор 6.24.1 Набс от 319,69 м до 332,19 м		
5.149	824094,19	2425037,76
5.150	823949,52	2425129,40
5.155	824308,95	2425493,59
5.156	824153,73	2425591,92
Сектор 6.25.1 Набс от 332,19 м до 344,69 м		
5.155	824308,95	2425493,59
5.156	824153,73	2425591,92
5.161	824523,72	2425949,42
5.162	824357,93	2426054,44
Сектор 6.26.1 Набс от 344,69 м до 357,19 м		
5.161	824523,72	2425949,42
5.162	824357,93	2426054,44
5.167	824738,48	2426405,25
5.168	824562,14	2426516,96
Сектор 6.27.1 Набс от 357,19 м до 369,69 м		
5.167	824738,48	2426405,25
5.168	824562,14	2426516,96
5.173	824953,25	2426861,08
5.174	824766,34	2426979,48
Сектор 6.28.1 Набс от 369,69 м до 382,19 м		
5.173	824953,25	2426861,08
5.174	824766,34	2426979,48
5.179	825168,01	2427316,91
5.180	824970,55	2427442,00
Сектор 6.29.1 Набс от 382,19 м до 394,69 м		
5.179	825168,01	2427316,91
5.180	824970,55	2427442,00
5.185	825382,78	2427772,75

Обозначение характерных точек границ	МСК-14 зона 2	
	X	Y
5.186	825174,75	2427904,52
Сектор 6.30.1 Набс от 394,69 м до 396,69 м		
5.185	825382,78	2427772,75
5.186	825174,75	2427904,52
5.188	825421,43	2427854,79
5.190	827147,95	2426938,68
5.198	826194,56	2429140,68
5.200	826462,12	2429563,07
Сектор 6.31.1 Набс до 396,69 м		
5.191	825485,86	2427991,54
5.192	825272,77	2428126,53
5.194	825659,43	2428295,91
5.196	825926,99	2428718,30
5.198	826194,56	2429140,68
5.200	826462,12	2429563,07
5.208	828442,03	2435304,85
5.212	829624,71	2434555,67
5.215	829038,31	2433629,96
5.216	827940,90	2434169,80

## 8. Описание границ четвертой подзоны:

8.1. Четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск выделяется по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи (далее – РТОП и АС), обозначенным в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации Ленск.

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

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

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

Таблица 5.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
1	836834,56	2420106,14
2	836323,45	2423988,43
3	834824,94	2427606,14
4	832441,16	2430712,74
5	831230,91	2431798,38
6	832213,97	2432955,41
7	830506,03	2434215,81
8	828569,31	2435264,14
9	827914,98	2433818,49
10	825716,84	2434595,03



Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
11	821834,56	2435106,14
12	817952,27	2434595,03
13	814334,56	2433096,52
14	811227,96	2430712,74
15	808844,18	2427606,14
16	807345,67	2423988,43
17	806834,56	2420106,14
18	807345,67	2416223,86
19	808844,18	2412606,14
20	811227,96	2409499,54
21	814334,56	2407115,76
22	817952,27	2405617,26
23	821834,56	2405106,14
24	825716,84	2405617,26
25	829334,56	2407115,76
26	832441,16	2409499,54
27	834824,94	2412606,14
28	836323,45	2416223,86

8.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск: Ленский муниципальный район, городское поселение город Ленск.

8.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена четвертая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск, приведён в таблице 5.2.

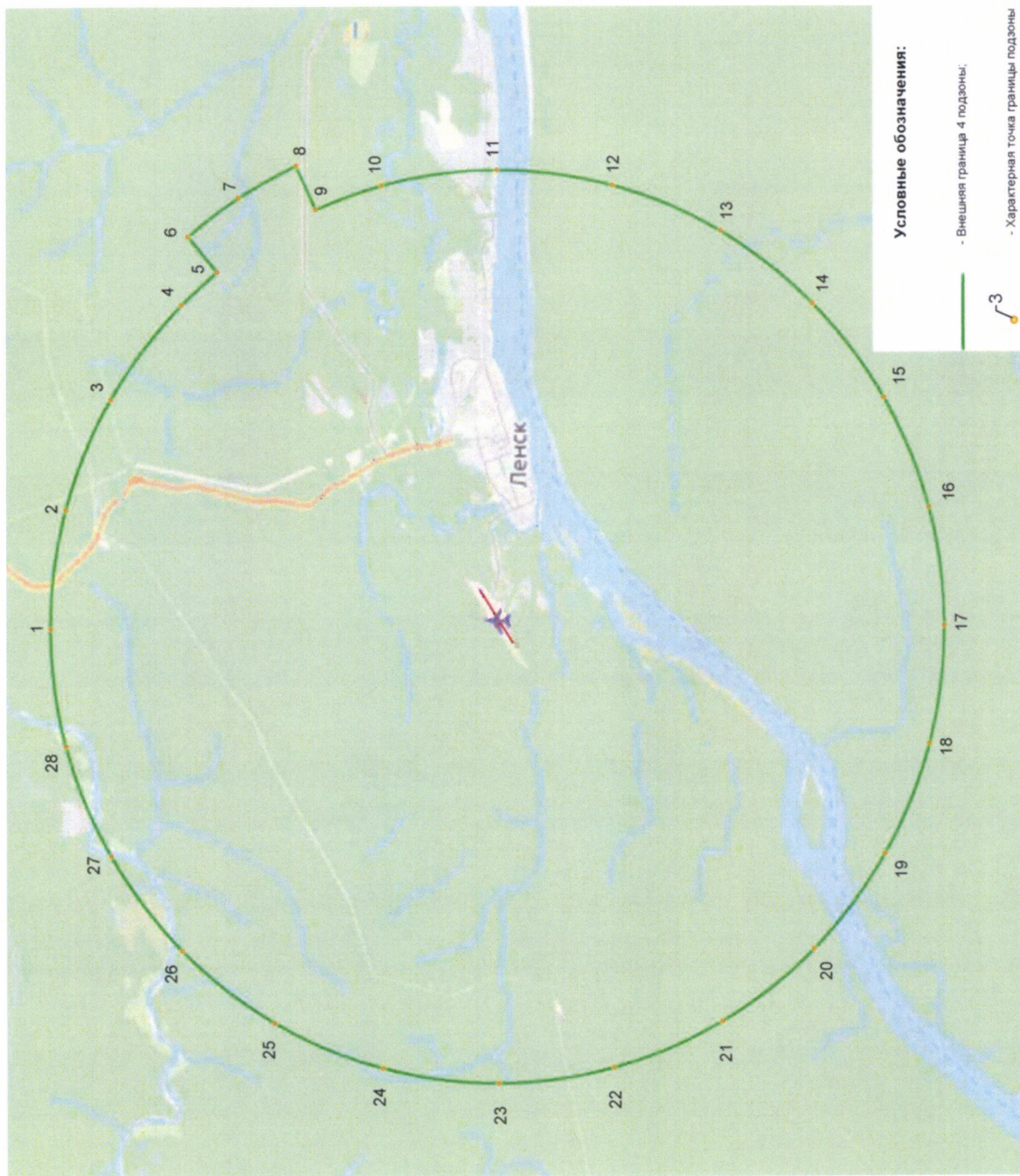
Таблица 5.2

№	Номера кадастровых кварталов			
	1	2	3	4
1	14:14:050001	14:14:050061	14:14:050088	14:14:050031
2	14:14:050099	14:14:050063	14:14:050089	14:14:050032
3	14:14:050100	14:14:050066	14:14:050090	14:14:050033
4	14:14:050101	14:14:050067	14:14:050092	14:14:050034
5	14:14:050102	14:14:050068	14:14:050093	14:14:050035
6	14:14:050108	14:14:050069	14:14:050094	14:14:050037
7	14:14:050109	14:14:050071	14:14:050095	14:14:050039
8	14:14:050111	14:14:050074	14:14:050096	14:14:050041

9	14:14:050112	14:14:050077	14:14:050097	14:14:050042
10	14:14:050113	14:14:050078	14:14:050120	14:14:050043
11	14:14:050114	14:14:050079	14:14:050014	14:14:050044
12	14:14:100008	14:14:050080	14:14:050016	14:14:050045
13	14:14:100009	14:14:050081	14:14:050017	14:14:050046
14	14:14:100011	14:14:050082	14:14:050025	14:14:050047
15	14:14:110002	14:14:050083	14:14:050026	14:14:050048
16	14:14:050002	14:14:050085	14:14:050027	14:14:050049
17	14:14:050003	14:14:050086	14:14:050028	14:14:050050
18	14:14:050004	14:14:050087	14:14:050030	14:14:050051
19	14:14:050052	14:14:050011	14:14:050060	14:14:050022
20	14:14:050053	14:14:050012	14:14:050062	14:14:050023
21	14:14:050054	14:14:050013	14:14:050064	14:14:050029
22	14:14:050055	14:14:050015	14:14:050070	14:14:050036
23	14:14:050056	14:14:050018	14:14:050072	14:14:050038
24	14:14:050057	14:14:050019	14:14:050073	14:14:050040
25	14:14:050058	14:14:050020	14:14:050006	14:14:050009
26	14:14:050059	14:14:050021	14:14:050008	14:14:050010

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

Схема 5



8.6. Перечень секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск приведен в таблице 5.2

Таблица 5.2

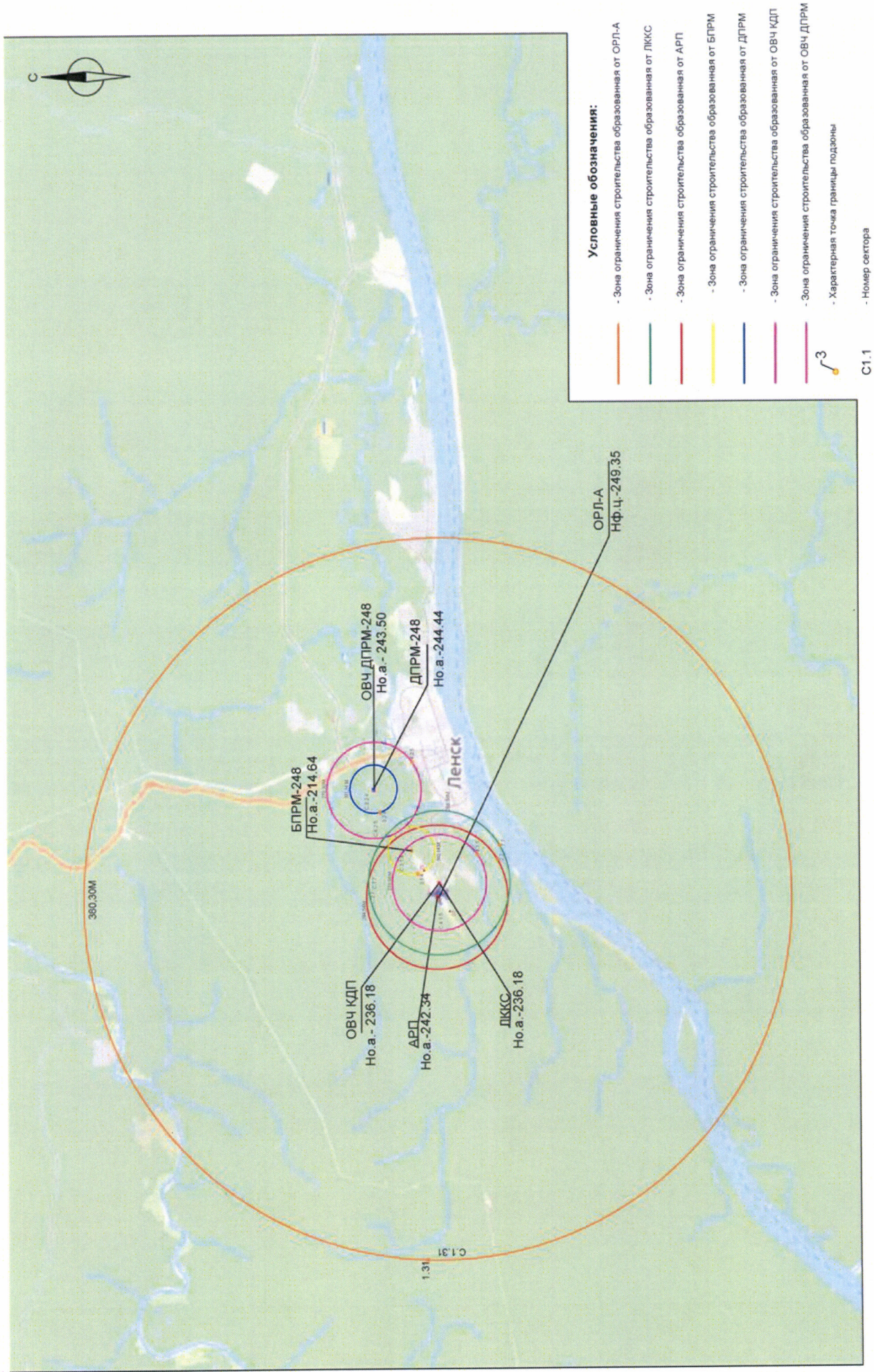
Сектор	Радиус от центра антенны, м		Набс, м	
	от	до	от	до
Обзорный радиолокатор аэродромный (далее – ОРЛ-А)				
Координаты фазового центра антенны в МСК-14, зона 2 X – 821834.56; Y – 2420106.14				
1.1	0	500	-	249,35
1.2	500	1000	253,72	258,08
1.3	1000	1500	258,08	262,45
1.4	1500	2000	262,45	266,81
1.5	2000	2500	266,81	271,18
1.6	2500	3000	271,18	275,54
1.7	3000	3500	275,54	279,91
1.8	3500	4000	279,91	284,27
1.9	4000	4500	284,27	288,64
1.10	4500	5000	288,64	293,00
1.11	5000	5500	293,00	297,37
1.12	5500	6000	297,37	301,73
1.13	6000	6500	301,73	306,10
1.14	6500	7000	306,10	310,46
1.15	7000	7500	310,46	314,83
1.16	7500	8000	314,83	319,19
1.17	8000	8500	319,19	323,56
1.18	8500	9000	323,56	327,92
1.19	9000	9500	327,92	332,29
1.20	9500	10000	332,29	336,65
1.21	10000	10500	336,65	341,02
1.22	10500	11000	341,02	345,38
1.23	11000	11500	345,38	349,75
1.24	11500	12000	349,75	354,11
1.25	12000	12500	354,11	358,48
1.26	12500	13000	358,48	362,84
1.27	13000	13500	362,84	367,21
1.28	13500	14000	367,21	371,57
1.29	14000	14500	371,57	375,94
1.30	14500	15000	375,94	380,30

Автоматический радиопеленгатор (далее – АРП)				
Координаты фазового центра антенны в МСК-14, зона 2 X – 821866.61; Y – 2420191.01				
2.1	0	400	-	242,34
2.2	300	500	248,47	251,04
2.3	500	1000	251,04	259,74
2.4	1000	1500	259,74	268,44
2.5	1500	2000	268,44	277,14
2.6	2000	2500	277,14	285,84
2.7	2500	3000	285,84	294,54
Ближняя приводная радиостанция (далее – БПРМ-248)				
Координаты фазового центра антенны в МСК-14, зона 2 X – 822946.24; Y – 2422133.54				
3.1.1	0	300	-	-
3.1.2	0	100	-	214,64
3.1.3	300	500	225,20	258,39
3.1.4	500	1000	258,39	302,14
Дальняя приводная радиостанция (далее – ДПРМ-248)				
Координаты фазового центра антенны в МСК-14, зона 2 X – 822946.24; Y – 2422133.54				
3.2.1	0	300	-	-
3.2.2	0	100	-	244,44
3.2.3	300	500	263,74	288,19
3.2.4	500	1000	288,19	331,94
Средства авиационной электросвязи ОВЧ диапазона 1 (далее – ОВЧ КДП)				
Координаты фазового центра антенны в МСК-14, зона 2 X – 821780.28; Y – 2420791.12				
4.1.1	0	300	-	257,00
4.1.2	0	500	236,18	244,88
4.1.3	500	1000	244,88	253,58
4.1.4	1000	1500	253,58	262,28
4.1.5	1500	2000	262,28	270,98
Средства авиационной электросвязи ОВЧ диапазона 2 (далее – ОВЧ ДПРМ)				
Координаты фазового центра антенны в МСК-14, зона 2 X – 824529.42; Y – 2424641.30				
4.2.1	0	300	-	270,00
4.2.2	0	500	243,50	252,20
4.2.3	500	1000	270,00	260,90
4.2.4	1000	1500	252,20	269,60
4.2.5	1500	2000	260,90	278,30

Локальная контрольно-корректирующая станция (далее – ЛККС)				
Координаты фазового центра антенны в МСК-14, зона 2 X – 821780.28; Y – 2420791.12				
7.1	0	400	-	257,00
7.2	400	500	236,18	244,88
7.3	500	1000	244,88	253,58
7.4	1000	1500	253,58	262,28
7.5	1500	2000	262,28	270,98
7.6	2000	2500	270,98	279,68
7.7	2500	3000	279,68	288,38

8.7. Графическое изображение границ секторов четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск приведено на схеме 5.2.

Схема 5.2.



## 9. Описание границ пятой подзоны:

9.1. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск выделена по границам, установленным исходя из требований безопасности полетов и промышленной безопасности опасных производственных объектов с учетом максимального радиуса зон поражения в случаях происшествий техногенного характера на опасных производственных объектах.

9.2. Перечень координат характерных точек границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск приведен в таблице 6.1.

Таблица 6.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
1	821337,62	2419604,60
2	815673,10	2406793,18
3	809071,41	2391862,18
4	801496,28	2396660,68
5	812174,91	2409009,12
6	822410,49	2421298,28
7	831573,20	2431893,75
8	842251,83	2444242,19
9	834676,70	2449040,70
10	828075,01	2434109,70
1.1	834625,73	2412552,40
1.2	836235,65	2416121,93
1.3	836866,85	2419986,51
1.4	836476,32	2423882,77
1.5	835090,66	2427545,19
1.6	832804,32	2430724,19
1.7	829773,10	2433203,11
1.8	826203,57	2434813,03
1.9	822338,99	2435444,23
1.10	818442,73	2435053,70
1.11	814780,30	2433668,04
1.12	811601,31	2431381,70
1.13	809122,38	2428350,48
1.14	807512,46	2424780,95
1.15	806881,26	2420916,37
1.16	807271,80	2417020,11



Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
1.17	808657,45	2413357,68
1.18	810943,79	2410178,69
1.19	813975,02	2407699,76
1.20	817544,55	2406089,85
1.21	821409,12	2405458,65
1.22	825305,39	2405849,18
1.23	828967,81	2407234,83
1.24	832146,81	2409521,18

9.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск: Ленский муниципальный район, городское поселение город Ленск.

9.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск, приведён в таблице 5.2.

Таблица 6.2

№	Номера кадастровых кварталов			
	1	2	3	4
1	14:14:050001	14:14:050061	14:14:050088	14:14:050031
2	14:14:050099	14:14:050063	14:14:050089	14:14:050032
3	14:14:050100	14:14:050066	14:14:050090	14:14:050033
4	14:14:050101	14:14:050067	14:14:050092	14:14:050034
5	14:14:050102	14:14:050068	14:14:050093	14:14:050035
6	14:14:050108	14:14:050069	14:14:050094	14:14:050037
7	14:14:050109	14:14:050071	14:14:050095	14:14:050039
8	14:14:050111	14:14:050074	14:14:050096	14:14:050041
9	14:14:050112	14:14:050077	14:14:050097	14:14:050042
10	14:14:050113	14:14:050078	14:14:050120	14:14:050043
11	14:14:050114	14:14:050079	14:14:050014	14:14:050044
12	14:14:100008	14:14:050080	14:14:050016	14:14:050045
13	14:14:100009	14:14:050081	14:14:050017	14:14:050046
14	14:14:100011	14:14:050082	14:14:050025	14:14:050047
15	14:14:110002	14:14:050083	14:14:050026	14:14:050048
16	14:14:050002	14:14:050085	14:14:050027	14:14:050049
17	14:14:050003	14:14:050086	14:14:050028	14:14:050050
18	14:14:050004	14:14:050087	14:14:050030	14:14:050051
19	14:14:090008	14:14:060002	14:14:050119	14:14:050116

20	14:14:050052	14:14:050011	14:14:050059	14:14:050021
21	14:14:050053	14:14:050012	14:14:050060	14:14:050022
22	14:14:050054	14:14:050013	14:14:050062	14:14:050023
23	14:14:050055	14:14:050015	14:14:050064	14:14:050029
24	14:14:050056	14:14:050018	14:14:050070	14:14:050036
25	14:14:050057	14:14:050019	14:14:050072	14:14:050038
26	14:14:050058	14:14:050020	14:14:050073	14:14:050040
27	14:14:050006	14:14:050008	14:14:050009	14:14:050010
28	14:14:050115	-	-	-

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

Схема 6



## 10. Описание границ шестой подзоны:

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

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

Таблица 7.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
1	822441,90	2435450,46
2	822964,59	2435421,01
3	823485,92	2435373,35
4	824005,28	2435307,51
5	824522,02	2435223,58
6	825035,52	2435121,68
7	825545,14	2435001,91
8	826050,27	2434864,43
9	826550,30	2434709,40
10	827044,63	2434537,02
11	827532,62	2434347,49
12	828013,70	2434141,04
13	828487,29	2433917,93
14	828952,79	2433678,42
15	829409,66	2433422,82
16	829857,33	2433151,43
17	830295,25	2432864,57
18	830722,90	2432562,61
19	831139,74	2432245,91
20	831545,28	2431914,85
21	831939,01	2431569,85
22	832320,46	2431211,30
23	832689,17	2430839,67
24	833044,68	2430455,39
25	833386,57	2430058,95
26	833714,40	2429650,81
27	834027,79	2429231,48
28	834326,37	2428801,47
29	834609,74	2428361,30

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
30	834877,58	2427911,51
31	835129,56	2427452,64
32	835365,38	2426985,26
33	835584,73	2426509,95
34	835787,37	2426027,26
35	835973,03	2425537,79
36	836141,50	2425042,15
37	836292,57	2424540,92
38	836426,05	2424034,74
39	836541,79	2423524,20
40	836639,64	2423009,93
41	836719,48	2422492,57
42	836781,21	2421972,74
43	836824,76	2421451,07
44	836850,08	2420928,19
45	836857,15	2420404,75
46	836845,93	2419881,39
47	836816,46	2419358,74
48	836768,76	2418837,42
49	836702,90	2418318,10
50	836618,96	2417801,39
51	836517,04	2417287,94
52	836397,26	2416778,33
53	836259,77	2416273,24
54	836104,74	2415773,25
55	835932,35	2415278,97
56	835742,81	2414791,02
57	835536,36	2414309,97
58	835313,26	2413836,42
59	835073,75	2413370,95
60	834818,16	2412914,12
61	834546,77	2412466,49
62	834259,93	2412028,60
63	833958,00	2411600,99
64	833641,31	2411184,18
65	833310,27	2410778,68
66	832965,28	2410384,98
67	832606,77	2410003,55
68	832235,16	2409634,86
69	831850,91	2409279,38
70	831454,49	2408937,53

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
71	831046,39	2408609,70
72	830627,09	2408296,33
73	830197,11	2407997,77
74	829756,98	2407714,42
75	829307,22	2407446,59
76	828848,39	2407194,62
77	828381,06	2406958,82
78	827905,77	2406739,46
79	827423,12	2406536,83
80	826933,69	2406351,16
81	826438,09	2406182,69
82	825936,90	2406031,61
83	825430,75	2405898,12
84	824920,25	2405782,37
85	824406,02	2405684,52
86	823888,69	2405604,66
87	823368,89	2405542,91
88	822847,24	2405499,33
89	822324,40	2405473,99
90	821801,00	2405466,91
91	821277,65	2405478,09
92	820755,02	2405507,53
93	820233,74	2405555,19
94	819714,44	2405621,02
95	819197,75	2405704,94
96	818684,30	2405806,82
97	818174,73	2405926,58
98	817669,64	2406064,02
99	817169,65	2406219,01
100	816675,38	2406391,37
101	816187,42	2406580,87
102	815706,37	2406787,27
103	815233,16	2407009,89
104	814767,70	2407249,34
105	814310,86	2407504,90
106	813863,23	2407776,23
107	813424,97	2408063,52
108	812997,35	2408365,44
109	812580,52	2408682,08
110	812175,00	2409013,09
111	811781,28	2409358,04

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
112	811399,83	2409716,54
113	811031,13	2410088,11
114	810675,61	2410472,33
115	810333,72	2410868,73
116	810005,87	2411276,82
117	809692,46	2411696,09
118	809393,88	2412126,05
119	809110,48	2412566,18
120	808842,61	2413015,91
121	808590,60	2413474,73
122	808354,76	2413942,07
123	808135,37	2414417,35
124	807932,70	2414900,00
125	807747,00	2415389,42
126	807578,48	2415885,04
127	807427,38	2416386,22
128	807293,85	2416892,39
129	807178,07	2417402,90
130	807080,17	2417917,14
131	807000,28	2418434,49
132	806938,49	2418954,30
133	806894,89	2419475,97
134	806869,51	2419998,84
135	806862,40	2420522,28
136	806873,55	2421045,64
137	806902,97	2421568,30
138	806950,61	2422089,61
139	807016,43	2422608,95
140	807100,31	2423125,67
141	807202,19	2423639,15
142	807321,92	2424148,76
143	807459,37	2424653,89
144	807614,36	2425153,91
145	807786,71	2425648,21
146	807976,19	2426136,21
147	808182,60	2426617,30
148	808405,67	2427090,88
149	808645,14	2427556,40
150	808900,71	2428013,27
151	809172,09	2428460,91
152	809458,91	2428898,84

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
153	809760,81	2429326,54
154	810077,45	2429743,44
155	810408,46	2430149,01
156	810753,47	2430542,73
157	811112,01	2430924,17
158	811483,61	2431292,91
159	811867,86	2431648,45
160	812264,20	2431990,46
161	812672,32	2432318,34
162	813091,63	2432631,76
163	813521,66	2432930,30
164	813962,25	2433213,18
165	814411,99	2433481,11
166	814870,79	2433733,20
167	815338,16	2433969,05
168	815813,17	2434188,82
169	816295,85	2434391,49
170	816785,32	2434577,20
171	817280,97	2434745,71
172	817782,20	2434896,82
173	818288,39	2435030,33
174	818798,95	2435146,11
175	819313,22	2435243,98
176	819830,61	2435323,86
177	820350,46	2435385,63
178	820872,16	2435429,21
179	821395,05	2435454,56
180	821918,51	2435461,65

10.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск: Ленский муниципальный район, городское поселение город Ленск.

10.4. Перечень кадастровых кварталов, в границах территорий которых полностью или частично расположена пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск, приведён в таблице 7.2.

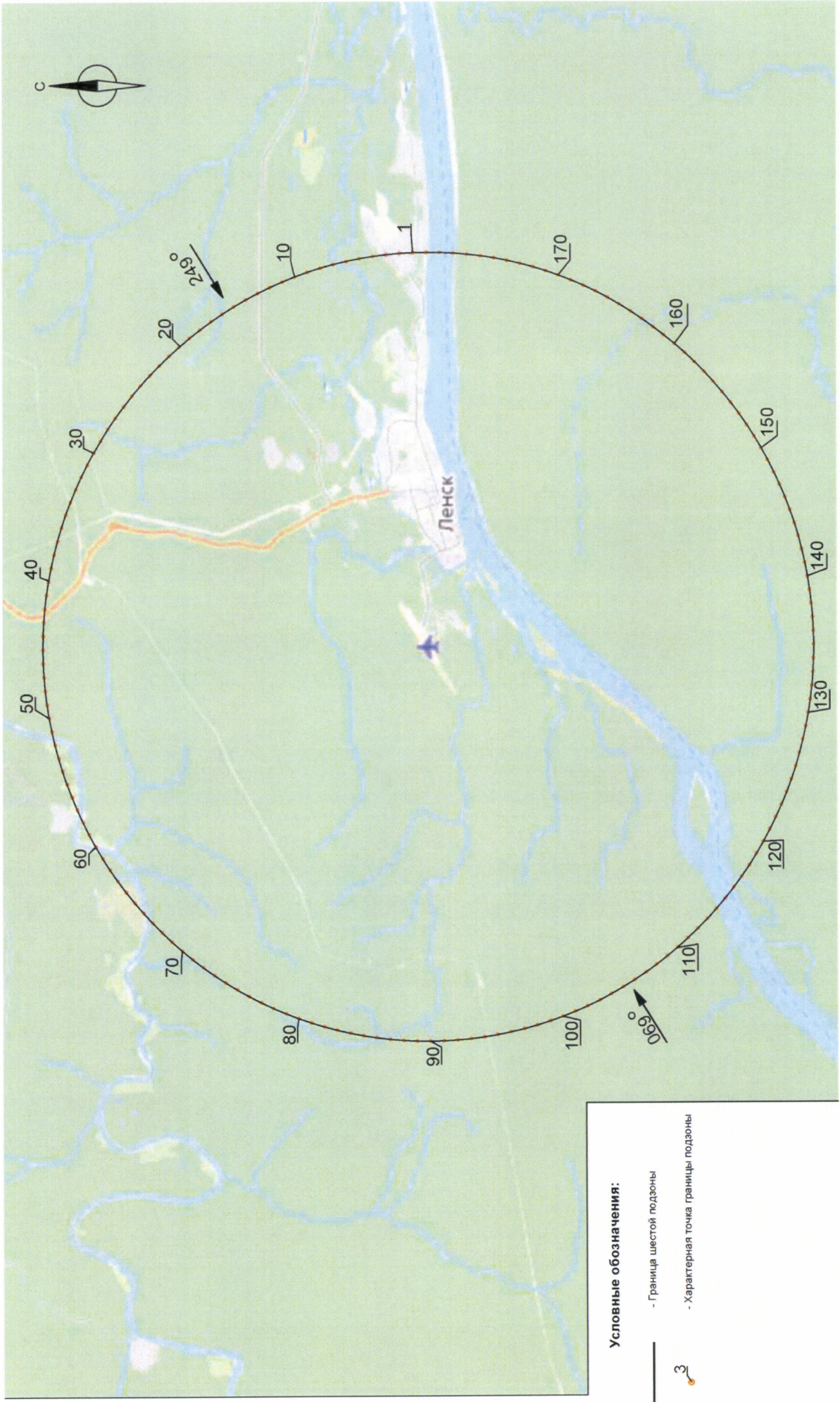


Таблица 7.2

№	Номера кадастровых кварталов			
	1	2	3	4
1	14:14:050001	14:14:050061	14:14:050088	14:14:050031
2	14:14:050099	14:14:050063	14:14:050089	14:14:050032
3	14:14:050100	14:14:050066	14:14:050090	14:14:050033
4	14:14:050101	14:14:050067	14:14:050092	14:14:050034
5	14:14:050102	14:14:050068	14:14:050093	14:14:050035
6	14:14:050108	14:14:050069	14:14:050094	14:14:050037
7	14:14:050109	14:14:050071	14:14:050095	14:14:050039
8	14:14:050111	14:14:050074	14:14:050096	14:14:050041
9	14:14:050112	14:14:050077	14:14:050097	14:14:050042
10	14:14:050113	14:14:050078	14:14:050120	14:14:050043
11	14:14:050114	14:14:050079	14:14:050014	14:14:050044
12	14:14:100008	14:14:050080	14:14:050016	14:14:050045
13	14:14:100009	14:14:050081	14:14:050017	14:14:050046
14	14:14:100011	14:14:050082	14:14:050025	14:14:050047
15	14:14:110002	14:14:050083	14:14:050026	14:14:050048
16	14:14:050002	14:14:050085	14:14:050027	14:14:050049
17	14:14:050003	14:14:050086	14:14:050028	14:14:050050
18	14:14:050004	14:14:050087	14:14:050030	14:14:050051
19	14:14:050052	14:14:050011	14:14:050062	14:14:050023
20	14:14:050053	14:14:050012	14:14:050064	14:14:050029
21	14:14:050054	14:14:050013	14:14:050070	14:14:050036
22	14:14:050055	14:14:050015	14:14:050072	14:14:050038
23	14:14:050056	14:14:050018	14:14:050073	14:14:050040
24	14:14:050057	14:14:050019	14:14:050062	14:14:050023
25	14:14:050058	14:14:050020	14:14:050006	14:14:050008
26	14:14:050059	14:14:050021	14:14:050009	14:14:050010
27	14:14:050060	14:14:050022	-	-

10.5. Графическое изображение границ шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск приведено на схеме 7.

Схема 7



## 11. Описание границ седьмой подзоны:

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

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

Таблица 8.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
1	821379,35	2420782,48
2	820793,06	2419979,97
3	820658,62	2419634,42
4	820548,63	2419438,08
5	818818,51	2416652,94
6	818081,05	2415510,38
7	818026,75	2415355,71
8	818034,98	2415208,99
9	818098,73	2415076,38
10	818221,27	2414970,98
11	818347,21	2414929,57
12	818479,70	2414934,31
13	818602,35	2414984,61
14	818702,59	2415071,49
15	819552,85	2416295,09
16	821491,25	2418935,93
17	821836,39	2419289,06
18	822346,34	2420145,99
19	822932,33	2420947,91
20	823067,52	2421298,47
21	823176,50	2421496,00
22	824874,01	2424297,15
23	825602,85	2425440,34
24	825654,05	2425578,27
25	825654,65	2425710,08
26	825609,66	2425834,51
27	825524,40	2425935,69
28	825395,36	2426005,76

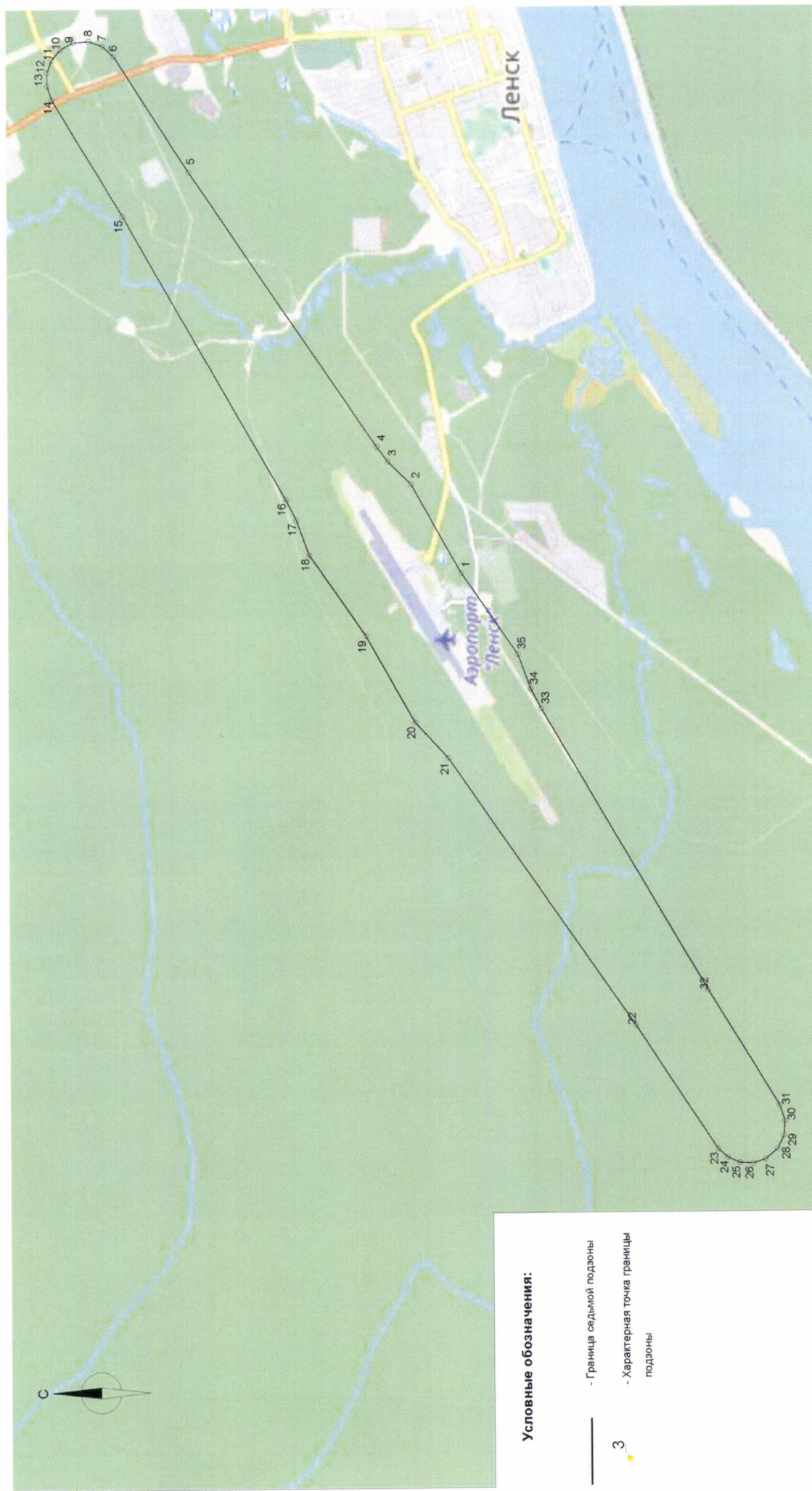
Обозначение характерных точек границ	Координаты МСК-14, зона 2	
	X	Y
29	825234,63	2426019,47
30	825095,57	2425972,27
31	824978,47	2425872,98
32	824203,00	2424740,49
33	822259,10	2422029,80
34	822143,67	2421882,18
35	821904,46	2421660,62

11.3. Муниципальные образования, в границах территории которых полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск: Ленский муниципальный район, городское поселение город Ленск.

11.4. Кадастровые кварталы, в границах территории которых полностью или частично расположена седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск: 14:14:050002, 14:14:050116, 14:14:050120, 14:14:050114, 14:14:050115, 14:14:050119.

11.5. Графическое изображение границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск приведено на схеме 8.

Схема 8



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

12. Приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Ленск является зоной с особыми условиями использования территорий.

В соответствии с требованиями Воздушного кодекса Российской Федерации и Федерального закона от 1 июля 2017 г. № 135-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка установления и использования приаэродромной территории и санитарно-защитной зоны» (далее – Федеральный закон № 135-ФЗ) на приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск установлены ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности.

12.1. Первая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах первой подзоны запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.	1. Подпункт 1 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 1 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «а» пункта 1(1) Положения.

12.2. Вторая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск:

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

12.3. Третья подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск:

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

с учетом следующих абсолютных высот ограничения объектов в Балтийской системе высот 1977 года<sup>5</sup>:

Сектор 1	396,69 м
Сектор 2.1	от 296,69 м до 321,69 м
Сектор 2.2	от 321,69 м до 346,69 м
Сектор 2.3	от 346,69 м до 371,69 м
Сектор 2.4	от 371,69 м до 396,69 м
Сектор 3	296,69 м
Сектор 4	от 246,69 м до 296,69 м
Сектор 5.1	от 249,05 м до 257,05 м
Сектор 5.2	от 257,05 м до 265,05 м
Сектор 5.3	от 265,05 м до 273,05 м
Сектор 5.4	от 273,05 м до 281,05 м
Сектор 5.5	от 281,05 м до 289,05 м
Сектор 5.6	от 289,05 м до 297,05 м
Сектор 5.7	от 297,05 м до 305,05 м
Сектор 5.8	от 305,05 м до 313,05 м
Сектор 5.9	от 313,05 м до 321,05 м
Сектор 5.10	от 321,05 м до 329,05 м
Сектор 5.11	от 329,05 м до 337,05 м
Сектор 5.12	от 337,05 м до 345,05 м
Сектор 5.13	от 345,05 м до 353,05 м
Сектор 5.14	от 353,05 м до 361,05 м
Сектор 5.15	от 361,05 м до 369,05 м
Сектор 5.16	от 369,05 м до 377,05 м
Сектор 5.17	от 377,05 м до 385,05 м

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



Сектор 5.18	от 385,05 м до 393,05 м	
Сектор 5.19	от 393,05 м до 396,69 м	
Сектор 5.20	от 237,09 м до 245,09 м	
Сектор 5.21	от 245,09 м до 253,09 м	
Сектор 5.22	от 253,09 м до 261,09 м	
Сектор 5.23	от 261,09 м до 269,09 м	
Сектор 5.24	от 269,09 м до 277,09 м	
Сектор 5.25	от 277,09 м до 285,09 м	
Сектор 5.26	от 285,09 м до 293,09 м	
Сектор 5.27	от 293,09 м до 301,09 м	
Сектор 5.28	от 301,09 м до 309,09 м	
Сектор 5.29	от 309,09 м до 317,09 м	
Сектор 5.30	от 317,09 м до 325,09 м	
Сектор 5.31	от 325,09 м до 333,09 м	
Сектор 5.32	от 333,09 м до 341,09 м	
Сектор 5.33	от 341,09 м до 349,09 м	
Сектор 5.34	от 349,09 м до 357,09 м	
Сектор 5.35	от 357,09 м до 365,09 м	
Сектор 5.36	от 365,09 м до 373,09 м	
Сектор 5.37	от 373,09 м до 381,09 м	
Сектор 5.38	от 381,09 м до 396,69 м	
Сектор 6.1	256,65 м	
Сектор 6.2	от 256,65 м до 266,65 м	
Сектор 6.3	от 266,65 м до 276,65 м	
Сектор 6.4	от 276,65 м до 286,65 м	
Сектор 6.5	от 286,65 м до 296,65 м	
Сектор 6.6	от 296,65 м до 306,65 м	
Сектор 6.7	от 306,65 м до 319,15 м	
Сектор 6.8	от 319,15 м до 331,65 м	
Сектор 6.9	от 331,65 м до 344,15 м	

Сектор 6.10	от 344,15 м до 356,65 м
Сектор 6.11	от 356,65 м до 369,15 м
Сектор 6.12	от 369,15 м до 381,65 м
Сектор 6.13	от 381,65 м до 394,15 м
Сектор 6.14	от 394,15 м до 396,69 м
Сектор 6.15	от 396,69 м до 396,69 м
Сектор 6.2.1	от 256,65 м до 266,65 м
Сектор 6.3.1	от 266,65 м до 276,65 м
Сектор 6.4.1	от 276,65 м до 286,65 м
Сектор 6.5.1	от 286,65 м до 296,65 м
Сектор 6.6.1	от 296,65 м до 306,65 м
Сектор 6.7.1	от 306,65 м до 319,15 м
Сектор 6.8.1	от 319,15 м до 331,65 м
Сектор 6.9.1	от 331,65 м до 344,15 м
Сектор 6.10.1	от 344,15 м до 356,65 м
Сектор 6.11.1	от 356,65 м до 369,15 м
Сектор 6.12.1	от 369,15 м до 381,65 м
Сектор 6.13.1	от 381,65 м до 394,15 м
Сектор 6.14.1	от 394,15 м до 396,69м
Сектор 6.15.1	от 396,69 м до 396,69м
Сектор 6.16	от 234,69 м до 244,69 м
Сектор 6.17	от 244,69 м до 254,69 м
Сектор 6.18	от 254,69 м до 264,69 м
Сектор 6.19	от 264,69 м до 274,69 м
Сектор 6.20	от 274,69 м до 284,69 м
Сектор 6.21	от 284,69 м до 294,69 м
Сектор 6.22	от 294,69 м до 307,19 м
Сектор 6.23	от 307,19 м до 319,69 м
Сектор 6.24	от 319,69 м до 332,19 м
Сектор 6.25	от 332,19 м до 344,69 м

Сектор 6.26	от 344,69 м до 357,19м	
Сектор 6.27	от 357,19 м до 369,69 м	
Сектор 6.28	от 369,69 м до 382,19 м	
Сектор 6.29	от 382,19 м до 394,69 м	
Сектор 6.30	от 394,69 м до 396,69 м	
Сектор 6.31	от 396,69 м до 396,69 м	
Сектор 6.17.1	от 244,69 м до 254,69 м	
Сектор 6.18.1	от 254,69 м до 264,69 м	
Сектор 6.19.1	от 264,69 м до 274,69 м	
Сектор 6.20.1	от 274,69 м до 284,69 м	
Сектор 6.21.1	от 284,69 м до 294,69 м	
Сектор 6.22.1	от 294,69 м до 307,19 м	
Сектор 6.23.1	от 307,19 м до 319,69 м	
Сектор 6.24.1	от 319,69 м до 332,19 м	
Сектор 6.25.1	от 332,19 м до 344,69 м	
Сектор 6.26.1	от 344,69 м до 357,19 м	
Сектор 6.27.1	от 357,19 м до 369,69 м	
Сектор 6.28.1	от 369,69 м до 382,19 м	
Сектор 6.29.1	от 382,19 м до 394,69 м	
Сектор 6.30.1	от 394,69 м до 396,69 м	
Сектор 6.31.1	от 396,69 м до 396,69 м	

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

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
1. В границах четвертой подзоны запрещается размещать объекты,	1. Подпункт 4 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений																																
<p>создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны.</p> <p>2. В пределах четвертой подзоны приаэродромной территории запрещается без согласования с оператором аэродрома размещение объектов, превышающих следующие высотные ограничения (абсолютная высота):</p> <table> <tr><td>Сектор 1.1</td><td>249,35 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.2</td><td>от 253,72 м до 258,08 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.3</td><td>от 258,08 м до 264,45 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.4</td><td>от 262,45 м до 266,81 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.5</td><td>от 266,81 м до 271,18 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.6</td><td>от 271,18 м до 275,54 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.7</td><td>от 275,54 м до 279,91 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.8</td><td>от 279,91 м до 284,27 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.9</td><td>от 284,27 м до 288,64 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.10</td><td>от 288,64 м до 293,00 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.11</td><td>от 293,00 м до 297,37 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.12</td><td>от 297,37 м до 301,73 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.13</td><td>от 301,73 м до 306,10 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.14</td><td>от 306,10 м до 310,46 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.15</td><td>от 310,46 м до 314,83 м</td></tr> <tr><td>Сектор 1.16</td><td>от 314,83 м до 319,19 м</td></tr> </table>	Сектор 1.1	249,35 м	Сектор 1.2	от 253,72 м до 258,08 м	Сектор 1.3	от 258,08 м до 264,45 м	Сектор 1.4	от 262,45 м до 266,81 м	Сектор 1.5	от 266,81 м до 271,18 м	Сектор 1.6	от 271,18 м до 275,54 м	Сектор 1.7	от 275,54 м до 279,91 м	Сектор 1.8	от 279,91 м до 284,27 м	Сектор 1.9	от 284,27 м до 288,64 м	Сектор 1.10	от 288,64 м до 293,00 м	Сектор 1.11	от 293,00 м до 297,37 м	Сектор 1.12	от 297,37 м до 301,73 м	Сектор 1.13	от 301,73 м до 306,10 м	Сектор 1.14	от 306,10 м до 310,46 м	Сектор 1.15	от 310,46 м до 314,83 м	Сектор 1.16	от 314,83 м до 319,19 м	<p>Федерации.</p> <p>2. Подпункт 4 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ.</p> <p>3. Подпункт «в» пункта 1(1) Положения.</p>
Сектор 1.1	249,35 м																																
Сектор 1.2	от 253,72 м до 258,08 м																																
Сектор 1.3	от 258,08 м до 264,45 м																																
Сектор 1.4	от 262,45 м до 266,81 м																																
Сектор 1.5	от 266,81 м до 271,18 м																																
Сектор 1.6	от 271,18 м до 275,54 м																																
Сектор 1.7	от 275,54 м до 279,91 м																																
Сектор 1.8	от 279,91 м до 284,27 м																																
Сектор 1.9	от 284,27 м до 288,64 м																																
Сектор 1.10	от 288,64 м до 293,00 м																																
Сектор 1.11	от 293,00 м до 297,37 м																																
Сектор 1.12	от 297,37 м до 301,73 м																																
Сектор 1.13	от 301,73 м до 306,10 м																																
Сектор 1.14	от 306,10 м до 310,46 м																																
Сектор 1.15	от 310,46 м до 314,83 м																																
Сектор 1.16	от 314,83 м до 319,19 м																																

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
Сектор 1.17 от 319,19 м до 323,56 м	
Сектор 1.18 от 323,56 м до 327,92 м	
Сектор 1.19 от 327,92 м до 332,29 м	
Сектор 1.20 от 332,29 м до 336,65 м	
Сектор 1.21 от 336,65 м до 341,02 м	
Сектор 1.22 от 341,02 м до 345,38 м	
Сектор 1.23 от 345,38 м до 349,75 м	
Сектор 1.24 от 349,75 м до 354,11 м	
Сектор 1.25 от 354,11 м до 358,48 м	
Сектор 1.26 от 358,48 м до 362,84 м	
Сектор 1.27 от 362,84 м до 367,21 м	
Сектор 1.28 от 367,21 м до 371,57 м	
Сектор 1.29 от 371,57 м до 375,94 м	
Сектор 1.30 от 375,94 м до 380,30 м	
Сектор 2.1 242,34 м	
Сектор 2.2 от 248,47 м до 251,04 м	
Сектор 2.3 от 251,04 м до 259,74 м	
Сектор 2.4 от 259,74 м до 268,44 м	
Сектор 2.5 от 268,44 м до 277,14 м	
Сектор 2.6 от 277,14 м до 285,84 м	
Сектор 2.7 от 285,84 м до 294,54 м	
Сектор 3.1.1 Запрещается размещать объекты создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения навигации посадки и связи	
Сектор 3.1.2 214,64 м	
Сектор 3.1.3 от 225,20 м до 258,39 м	

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
Сектор 3.1.4 от 258,39 м до 302,14 м	
Сектор 3.2.1 Запрещается размещать объекты создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения навигации посадки и связи	
Сектор 3.2.2 244,44 м	
Сектор 3.2.3 от 263,74 м до 288,19 м	
Сектор 3.2.4 от 288,19 м до 331,94 м	
Сектор 4.1.1 257,00 м	
Сектор 4.1.2 от 236,18 м до 244,88 м	
Сектор 4.1.3 от 244,88 м до 253,58 м	
Сектор 4.1.4 от 253,58 м до 262,28 м	
Сектор 4.1.5 от 262,28 м до 270,98 м	
Сектор 4.2.1 270,00 м	
Сектор 4.2.2 от 243,50 м до 252,20 м	
Сектор 4.2.3 от 270,00 м до 260,90 м	
Сектор 4.2.4 от 252,20 м до 269,60 м	
Сектор 4.2.5 от 260,90 м до 278,30 м	
Сектор 7.1 257,00 м	
Сектор 7.2 от 236,18 м до 244,88 м	
Сектор 7.3 от 244,88 м до 253,58 м	
Сектор 7.4 от 253,58 м до 262,28 м	
Сектор 7.5 от 262,28 м до 270,98 м	
Сектор 7.6 от 270,98 м до 279,68 м	
Сектор 7.7 от 279,68 м до 288,38 м	

12.5. Пятая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск:

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

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

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

12.6. Шестая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск:

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



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

12.7. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Ленск:

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
В границах седьмой подзоны ввиду превышения уровня шумового воздействия в зоне запрета строительства нормируемых объектов запрещается размещать: <ul style="list-style-type: none"> <li>а) палаты больниц и санаториев, операционные больницы;</li> <li>б) кабинеты врачей поликлиник, амбулаторий, диспансеров, больниц, санаториев;</li> <li>в) классные помещения, учебные кабинеты, учительские комнаты, аудитории образовательных организаций, конференц-залы, читальные залы библиотек;</li> <li>г) музыкальные классы;</li> </ul>	1. Подпункт 7 пункта 3 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации. 2. Подпункт 7 пункта 3 статьи 1 Федерального закона № 135-ФЗ. 3. Подпункт «е» пункта 1(1) Положения. 4. Пункт 4 статьи 1, пункт 7 статьи 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации. 5. Пункт 1 статьи 23 Федерального закона от 30

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
<p>д) жилые комнаты квартир, домов стационарных организаций социального обслуживания, организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, спальные помещения в школах-интернатах, дошкольных образовательных организациях, домов отдыха, пансионатов;</p> <p>е) жилые комнаты общежитий и номера гостиниц;</p> <p>ж) территории, непосредственно прилегающие к зданиям больниц и санаториев;</p> <p>з) территории, непосредственно прилегающие к зданиям жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, дошкольных образовательных организаций и других образовательных организаций;</p> <p>и) территории, непосредственно прилегающие к зданиям гостиниц и общежитий;</p> <p>к) площадки отдыха, функционально выделенные на территории микрорайонов и групп жилых домов, домов отдыха, пансионатов, стационарных организаций социального обслуживания, организаций</p>	<p>марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</p> <p>6. Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением № 2.</p>

Перечень ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности	Обоснование ограничений
для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, площадки дошкольных образовательных организаций и других образовательных организаций.	