



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА (РОСАВИАЦИЯ)

ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА

ПРИКАЗ

15 декабря 2020г.

г. Хабаровск

№ 344 - П

Об установлении приаэродромной территории аэродрома Охотск

В соответствии со статьей 47 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2018, № 32, ст. 5135), подпунктом «в» пункта 2 Правил установления приаэродромной территории, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № 1460 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 50, ст. 7619), и на основании подпункта 9.9 Положения о Федеральном агентстве воздушного транспорта, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 396 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 32, ст. 3343; 2008, № 26, ст. 3063), п р и к а з ы в а ю:

1. Установить приаэродромную территорию аэродрома Охотск согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу аэропортовой деятельности и регулирования перевозок направить копию настоящего приказа в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии, а также в органы местного самоуправления муниципальных образований, в границах территории которых полностью или частично расположена данная приаэродромная территория, в срок, не превышающий пяти рабочих дней со дня вступления в силу настоящего приказа.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. начальника управления

Н.А. Белов

Бурцева Ирина Николаевна
(4212) 21-01-62

Приложение
к приказу Дальневосточного МТУ Росавиации
от «15» сентября 2020 г.
№ 349-17

Проект приаэродромной территории аэродрома Охотск

Проект приаэродромной территории аэродрома Охотск в соответствии с пунктом 3 Правил установления приаэродромной территории, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № 1460 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017 № 50, ст.7619), включает:

а) текстовое и графическое описания местоположения границ приаэродромной территории и выделенных на ней подзон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости (границы приаэродромной территории устанавливаются по внешним границам выделяемых на такой территории подзон, при этом границы приаэродромной территории и выделенных на ней подзон могут пересекаться с границами территориальных зон, установленных правилами землепользования и застройки, и границами земельных участков);

б) 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.

Оформление текстового и графического описания местоположения границ приаэродромной территории и выделенных на ней подзон, с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, выполнено в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2009 г. № 621 «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 32, ст. 4038).

ЭКОАВИАПРОЕКТ



Общество с ограниченной ответственностью «Экоавиапроект»
105187, г. Москва, ул. Фортунатовская, д. 10
Тел: 8 (499) 166 02 83, e-mail: ecoaviaproject@mail.ru

Арх.№051/20-ПТ

УТВЕРЖДАЮ
И.о. генерального директора
ФКП «Аэропорты Дальнего Востока»



А.Н. Люхо

«__» _____ 2020 г.

РЕШЕНИЕ
ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПРИАЭРОДРОМНОЙ ТЕРРИТОРИИ
АЭРОДРОМА ОХОТСК
Проект

ЗАКАЗЧИК
ФКП «Аэропорты Дальнего Востока»
Договор № П-1 от 29.04.2020 г.

ИСПОЛНИТЕЛЬ
Генеральный директор
ООО «Экоавиапроект»



Н.О. Павлова

«__» _____ 2020 г.

Москва, 2020

**РЕШЕНИЕ
ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПРИАЭРОДРОМНОЙ ТЕРРИТОРИИ
АЭРОДРОМА ОХОТСК
Проект**

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Инженер

А.В. Самохин

Инженер-геодезист

К. С. Алексеев

Инженер-эколог

Н. Н. Юркевич

Кадастровый инженер

К. С. Трифонов

Введение

Проект Решения об установлении приаэродромной территории аэродрома Охотск выполнен на основании 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» и Постановления Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 г. № 1460 «Об утверждении Правил установления приаэродромной территории, Правил выделения на приаэродромной территории подзон и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации и уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти при согласовании проекта Решения об установлении приаэродромной территории».

Приаэродромная территория аэродрома Охотск установлена по внешним границам выделенных внутри этой территории семи подзон с текстовым и графическим описанием местоположения ее границ и выделенных на ней подзон и перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Границы приаэродромной территории аэродрома Охотск и выделенных на ней подзоны расположены на территории Хабаровского края Российской Федерации и не пересекаются с границами территориальных зон других субъектов Российской Федерации.

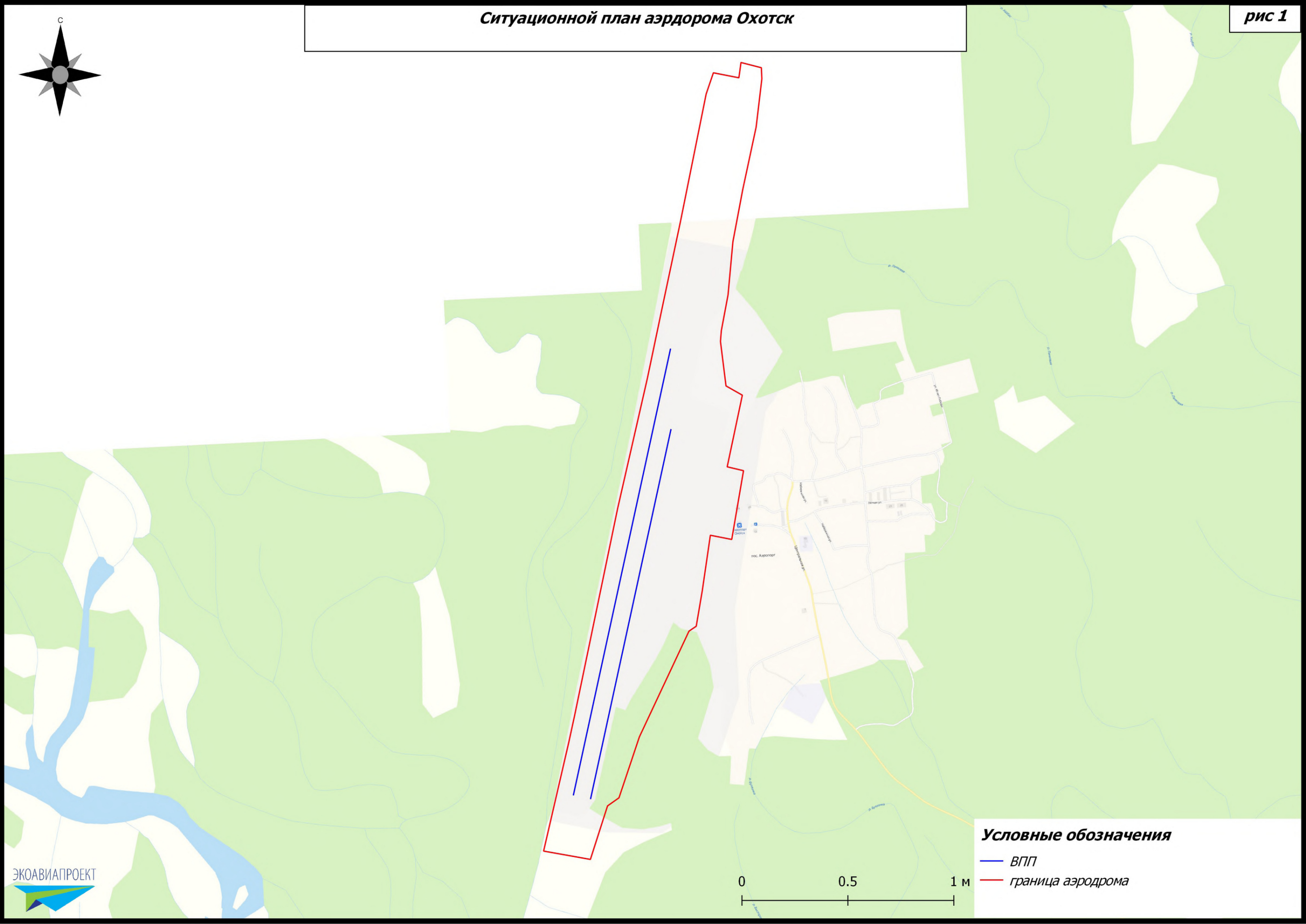
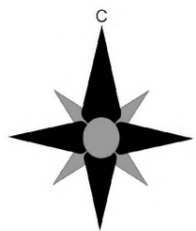
В проекте приводится перечень ограничений использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности на приаэродромной территории аэродрома Охотск и выделенных на ней подзон.

**Предлагаемые проектом границы приаэродромной территории и выделяемых на ней
подзон**

Аэропорт входит в состав ФКП «Аэропорты Дальнего Востока», обеспечивает воздушные перевозки пассажиров, багажа, грузов, почты в/из аэропорта. По административному делению площадь аэропорта входит в состав федеральных земель Хабаровского края РФ, предоставлена в постоянное (бессрочное) пользование ФКП «Аэропорты Дальнего Востока».

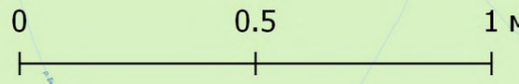
Аэропорт «Охотск» — региональный аэропорт, расположен в 10 км от посёлка Охотск Хабаровского края. Обеспечивает регулярное авиасообщение с региональным центром — Хабаровском. Также осуществляются рейсы в Николаевск-на-Амуре и Якутск, имеется вертолётное сообщение с другими населёнными пунктами Охотского района, имеет одну ИВПП 1780х36 и одну ГВПП 2150х75, 2 рулежные дорожки, один перрон, аэровокзал и здания служебно-технического назначения, средства обслуживания воздушного движения и радиолокационного контроля.

На Рис. 1 приведен ситуационный план аэродрома Охотск и его служебной территории.



Условные обозначения

-  ВПП
-  граница аэродрома



Первая подзона установлена по внешним границам земельных участков, включающих в себя объекты, предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов: ИВПП, ГВПП, рулежные дорожки, перрон, передающие радиотехнические средств аэродрома Охотск, в том числе за пределами землеотвода аэродрома.

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.

Первая подзона выделяется по внешним границам земельных участков: 27:11:0010305:4, 27:11:0010305:229, 27:11:0010305:62, 27:11:0010901:423, 27:11:0010305:89, 27:11:0010305:12, 27:11:0010305:71, 27:11:0010305:5, 27:11:0010305:230, 27:11:0010305:83, 27:11:0010305:60. 27:11:0010305:65, 27:11:0010305:66, с учетом выделения в границах указанных земельных участков территорий, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, объектов для организации и обслуживания воздушного движения, эксплуатируемых РЦ Хабаровского края ОВД и исключения из границ первой подзоны территорий, не относящейся к таковой.

Границы первой подзоны с характерными точками отображены на рис. 2.

Перечень координат характерных точек границ первой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск в системе координат МСК (субъекта), используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведён в табл. 1.

В границах первой подзоны сохраняется возможность размещения перспективных объектов, предназначенных для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.

Таблица 1

Координатное описание границ первой подзоны

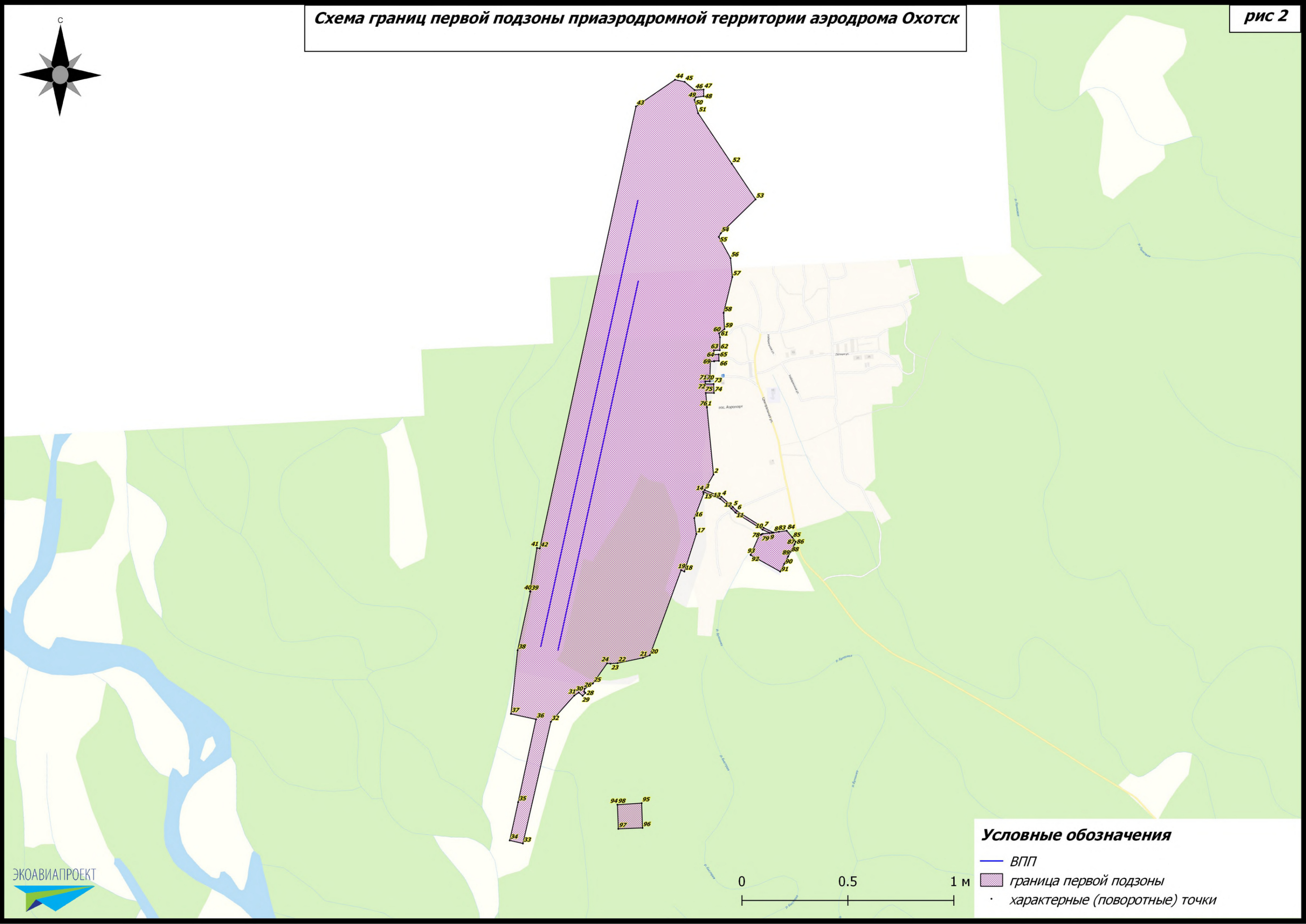
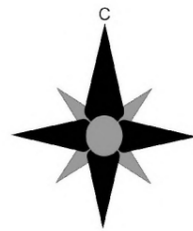
Номер точки	Система координат (МСК субъекта)	
	X	Y
1	5319697,73	1672083,49
2	5319714,21	1671764,99
3	5319668,91	1671693,75
4	5319746,83	1671658,36
5	5319798,83	1671608,04
6	5319815,98	1671588,94

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

7	5319939,29	1671503,75
8	5319984,61	1671479,23
9	5319967,56	1671477,64
10	5319934,40	1671495,04
11	5319809,60	1671581,13
12	5319791,19	1671601,40
13	5319741,02	1671649,63
14	5319661,92	1671685,97
15	5319663,50	1671676,45
16	5319614,45	1671563,78
17	5319620,78	1671488,66
18	5319556,21	1671314,69
19	5319541,18	1671321,85
20	5319375,82	1670927,73
21	5319342,56	1670917,18
22	5319221,54	1670897,47
23	5319188,12	1670896,65
24	5319172,46	1670898,85
25	5319101,16	1670807,15
26	5319060,76	1670783,54
27	5319058,45	1670770,24
28	5319063,67	1670764,11
29	5319050,08	1670751,64
30	5319032,81	1670767,18
31	5319010,70	1670754,24
32	5318894,71	1670635,38
33	5318737,23	1670068,58
34	5318675,72	1670085,79
35	5318723,41	1670263,75
36	5318825,12	1670650,30
37	5318708,39	1670681,31
38	5318753,24	1670978,79
39	5318826,10	1671253,05
40	5318823,88	1671253,51
41	5318866,09	1671457,09
42	5318879,56	1671454,30
43	5319426,89	1673514,51
44	5319616,68	1673632,11
45	5319661,55	1673620,19
46	5319707,09	1673579,39
47	5319749,39	1673579,82
48	5319748,57	1673548,61
49	5319710,76	1673544,84
50	5319704,19	1673533,26
51	5319718,49	1673469,80
52	5319866,47	1673224,82
53	5319971,19	1673051,85
54	5319799,81	1672899,28
55	5319789,73	1672882,84
56	5319840,47	1672780,15

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

57	5319845,17	1672691,32
58	5319796,45	1672524,01
59	5319796,95	1672448,00
60	5319770,32	1672428,86
61	5319774,09	1672410,01
62	5319770,37	1672349,12
63	5319742,85	1672349,84
64	5319742,30	1672329,32
65	5319765,09	1672329,59
66	5319763,87	1672299,27
67	5319741,52	1672299,52
68	5319741,48	1672297,89
69	5319723,70	1672298,35
70	5319716,58	1672203,99
71	5319695,01	1672205,40
72	5319694,68	1672193,26
73	5319734,03	1672191,39
74	5319733,78	1672149,00
75	5319695,26	1672150,85
76	5319697,73	1672083,49
77	5319872,47	1671379,71
78	5319918,31	1671470,79
79	5319925,30	1671471,65
80	5319928,93	1671474,16
81	5319934,51	1671475,73
82	5319977,19	1671478,03
83	5320010,36	1671482,12
84	5320047,36	1671485,03
85	5320072,45	1671453,23
86	5320087,59	1671431,85
87	5320081,70	1671419,44
88	5320060,94	1671384,92
89	5320048,58	1671363,46
90	5320028,79	1671329,06
91	5320008,20	1671294,16
92	5319872,94	1671377,73
93	5319872,47	1671379,71
94	5319191,10	1670231,16
95	5319305,70	1670233,20
96	5319304,47	1670116,54
97	5319190,16	1670117,16
98	5319191,10	1670231,16



Условные обозначения

- ВПП
- граница первой подзоны
- характерные (поворотные) точки

Вторая подзона установлена по внешним границам территории, предоставленной для объектов, предназначенных для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, технического обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, относящиеся к инфраструктуре аэродрома.

Вторая подзона выделяется по внешним границам кадастрового участка 27:11:0010305:229, с учетом выделения в границах указанного земельного участка территорий, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанной подзоне и исключения из границ второй подзоны территорий, не относящихся к таковой.

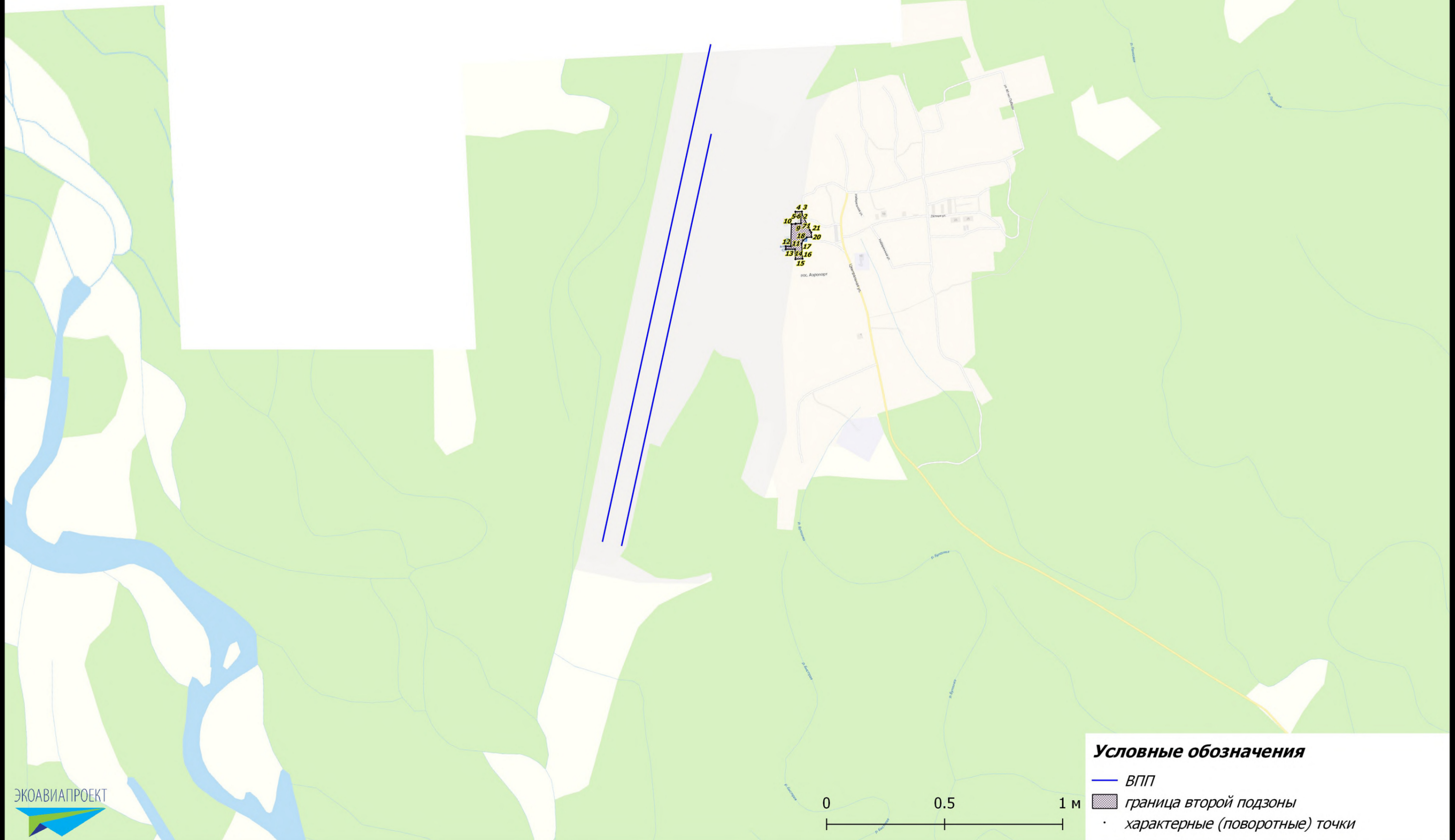
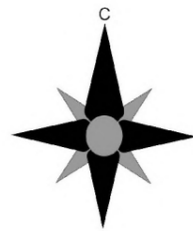
Границы второй подзоны с характерными точками отображены на рис.3.

Перечень координат характерных точек границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск в системе координат МСК (субъекта), используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведён в табл. 2.

Таблица 2

Координатное описание границ второй подзоны

Номер точки	Система координат (МСК субъекта)	
	Y	X
1	5319800,20	1672268,77
2	5319769,77	1672339,78
3	5319770,35	1672349,09
4	5319742,83	1672349,82
5	5319742,27	1672329,30
6	5319765,06	1672329,56
7	5319763,82	1672299,23
8	5319741,47	1672299,49
9	5319741,43	1672297,86
10	5319723,65	1672298,33
11	5319716,48	1672203,98
12	5319694,91	1672205,40
13	5319694,58	1672193,27
14	5319733,93	1672191,38
15	5319733,66	1672148,98
16	5319763,90	1672149,32
17	5319763,02	1672212,95
18	5319769,76	1672226,94
19	5319786,20	1672238,75
20	5319806,13	1672239,03
21	5319805,92	1672259,47
22	5319800,20	1672268,77



Условные обозначения

- ВПП
- граница второй подзоны
- характерные (поворотные) точки

Третья подзона выделена в границах поверхностей ограничений объектов (препятствий) и полос воздушных подходов, установленных в соответствии с Федеральными правилами использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации", Приложением 7 «Поверхности ограничений препятствий» Федеральных авиационных правил (ФАП 262) «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов» и приказом Минтранса России от 01.02. 2018 г. № 40 «Об утверждении Порядка установления границ полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации» применительно к направлениям взлетно-посадочной полосы аэродрома Охотск.

Границы третьей подзоны с характерными точками отображены на рис. 4-4г.

Перечень координат характерных точек границ второй подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск в системе координат МСК (субъекта), используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведён в табл. 3.

В границы третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск попадают следующие населенные пункты Охотского района: пос. Аэропорт, с. Резиденция, раб. пос. Охотск, с. Булгин, пос. Морской, пос. Новое Устье.

В границы третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск попадают следующие кадастровые кварталы: 27:11:0010305, 27:11:0010304, 27:11:0010901, 27:11:0010403, 27:11:0010402, 27:11:0010401, 27:11:0010301, 27:11:0010303, 27:11:0010302, 27:11:0010102, 27:11:0010101, 27:11:0010103, 27:11:0010104, 27:11:0010105, 27:11:0010106, 27:11:0010107, 27:11:0010108, 27:11:0010701, 27:11:0010702, 27:11:0010703, 27:11:0010601, 27:11:0010602.

Таблица 3

Координатное описание границ третьей подзоны

Номер точки	Система координат (МСК субъекта)	
	Y	X
1	5319972,90	1677542,09
2	5318750,73	1677522,16
3	5317862,38	1677290,76
4	5317039,50	1676883,82
5	5316316,38	1676318,29
6	5315723,13	1675617,72
7	5315284,47	1674811,30
8	5315087,22	1674231,32

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

9	5314535,42	1672154,27
10	5314391,48	1671247,55
11	5314399,41	1670634,96
12	5314566,79	1669732,27
13	5314779,00	1669157,56
14	5315238,43	1668362,72
15	5315849,68	1667677,72
16	5316329,17	1667296,39
17	5317134,20	1666855,06
18	5320040,53	1678037,33
19	5319019,61	1678056,96
20	5317692,61	1677760,85
21	5316776,87	1677309,06
22	5315972,08	1676680,58
23	5315311,81	1675901,64
24	5314823,64	1675004,76
25	5314604,19	1674359,65
26	5314052,38	1672282,59
27	5313892,39	1671274,00
28	5313940,74	1670253,95
29	5314088,08	1669588,61
30	5314474,92	1668643,51
31	5315045,78	1667796,78
32	5315517,10	1667304,60
33	5316338,35	1666697,65
34	5316947,17	1666391,53
35	5319906,24	1678553,71
36	5318810,98	1678538,53
37	5317740,46	1678306,50
38	5316424,70	1677676,94
39	5315572,35	1676988,92
40	5314873,32	1676145,57
41	5314355,37	1675180,37
42	5314121,15	1674487,98
43	5313569,34	1672410,92
44	5313394,96	1671329,41
45	5313399,68	1670598,44
46	5313588,03	1669519,28
47	5313986,60	1668498,89
48	5314579,57	1667577,79
49	5315071,55	1667037,15
50	5315630,91	1666566,55
51	5316574,35	1666009,83
52	5319961,77	1679050,55
53	5318765,10	1679036,31
54	5317595,08	1678784,76
55	5316498,29	1678305,90
56	5315829,53	1677869,44
57	5315224,68	1677348,01
58	5314460,36	1676427,10

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

59	5313894,09	1675372,76
60	5313638,11	1674616,31
61	5313086,30	1672539,24
62	5312895,95	1671357,61
63	5312901,44	1670558,98
64	5313012,99	1669768,16
65	5313374,35	1668627,15
66	5313955,08	1667580,62
67	5314453,02	1666956,21
68	5315344,06	1666157,15
69	5316376,02	1665550,93
70	5313160,51	1658110,47
71	5311324,74	1659073,43
72	5310461,15	1659647,76
73	5308863,20	1660968,37
74	5307462,67	1662496,77
75	5306286,34	1664203,76
76	5305789,45	1665114,14
77	5305356,69	1666056,69
78	5304691,52	1668020,15
79	5304303,53	1670056,60
80	5304200,14	1672127,10
81	5304256,01	1673162,76
82	5304383,34	1674192,07
83	5304849,61	1676212,04
84	5305186,33	1677193,02
85	5306058,86	1679073,53
86	5307182,43	1680815,70
87	5308535,56	1682386,24
88	5310092,38	1683755,12
89	5310938,01	1684355,59
90	5312743,48	1685374,27
91	5313694,68	1685787,59
92	5315671,30	1686412,34
93	5316687,25	1686620,77
94	5318750,16	1686824,79
95	5320821,47	1686742,34
96	5319304,99	1673172,84
97	5319594,81	1673095,86
98	5319361,10	1673675,05
99	5319441,92	1673653,58
100	5319714,49	1673581,19
101	5319795,30	1673559,72
102	5319417,21	1674177,26
103	5319510,06	1674152,60
104	5319902,95	1674048,24
105	5319995,79	1674023,58
106	5319473,33	1674679,47
107	5319578,20	1674651,61
108	5319529,44	1675181,67

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

109	5319646,34	1675150,62
110	5319585,56	1675683,88
111	5319714,48	1675649,64
112	5320593,03	1675416,27
113	5320597,27	1675415,14
114	5320988,78	1688239,01
115	5325609,85	1687011,28
116	5318722,41	1670979,89
117	5319012,23	1670902,92
118	5318521,92	1670516,03
119	5318602,74	1670494,57
120	5318955,54	1670400,86
121	5318956,12	1670400,71
122	5318321,44	1670052,17
123	5318414,28	1670027,51
124	5318887,42	1669901,84
125	5318900,02	1669898,50
126	5318120,95	1669588,30
127	5318225,82	1669560,45
128	5318819,29	1669402,83
129	5318843,92	1669396,29
130	5317920,47	1669124,44
131	5318037,36	1669093,40
132	5318751,16	1668903,81
133	5318787,81	1668894,08
134	5317719,99	1668660,58
135	5317848,90	1668626,34
136	5318683,03	1668404,80
137	5318731,71	1668391,87
138	5312708,16	1657063,71
139	5317329,53	1655836,56
140	5319386,05	1673244,39
141	5319559,94	1673198,20
142	5319454,19	1673743,40
143	5319748,41	1673665,25
144	5319522,33	1674242,42
145	5319936,88	1674132,31
146	5319590,46	1674741,43
147	5320125,34	1674599,36
148	5319658,60	1675240,44
149	5320313,81	1675066,41
150	5319726,74	1675739,46
151	5320502,28	1675533,46
152	5319794,89	1676238,47
153	5320690,75	1676000,50
154	5318757,27	1670877,55
155	5318931,17	1670831,37
156	5318568,81	1670410,50
157	5318863,04	1670332,35
158	5318380,35	1669943,44

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

159	5318794,91	1669833,33
160	5318191,89	1669476,38
161	5318726,78	1669334,32
162	5318003,44	1669009,32
163	5318658,65	1668835,30
164	5317814,98	1668542,27
165	5318590,53	1668336,29
166	5317626,52	1668075,21
167	5318522,40	1667837,27
168	5314029,66	1656619,72
169	5315961,86	1656106,65
170	5322356,39	1687968,74
171	5324288,47	1687455,42
172	5316003,59	1664052,94
173	5315472,75	1662054,02
174	5314052,75	1656706,67
175	5314029,66	1656619,72
176	5318757,27	1670877,55
177	5317528,29	1667831,75
178	5317201,61	1667022,12
179	5316003,59	1664052,94
180	5318931,17	1670831,37
181	5318486,89	1667577,16
182	5318368,80	1666712,13
183	5317935,76	1663539,81
184	5317935,76	1663539,81
185	5317404,92	1661540,90
186	5315984,95	1656193,60
187	5315961,86	1656106,65
188	5318722,41	1670979,89
189	5317676,48	1668559,92
190	5316640,12	1666162,00
191	5316076,05	1664856,85
192	5316076,05	1664856,85
193	5312708,16	1657063,71
194	5319012,23	1670902,92
195	5319002,14	1670812,58
196	5318429,55	1665686,77
197	5318271,72	1664273,74
198	5318271,72	1664273,74
199	5317329,53	1655836,56
200	5320381,75	1680535,88
201	5320912,75	1682534,72
202	5322333,29	1687881,79
203	5322356,39	1687968,74
204	5322313,85	1680022,62
205	5322844,84	1682021,45
206	5324265,37	1687368,48
207	5324288,47	1687455,42
208	5319386,05	1673244,39

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

209	5319817,97	1676407,51
210	5319954,38	1677406,45
211	5320381,75	1680535,88
212	5319559,94	1673198,20
213	5320754,60	1676158,72
214	5321131,88	1677093,67
215	5322313,85	1680022,62
216	5319304,99	1673172,84
217	5319589,54	1675719,54
218	5319594,81	1673095,86
219	5320115,47	1674300,46
220	5319894,39	1678447,62
221	5320045,74	1679801,97
222	5321700,64	1677967,82
223	5322241,34	1679218,73
224	5320045,74	1679801,97
225	5320988,78	1688239,01
226	5322241,34	1679218,73
227	5325609,85	1687011,28
228	5318368,80	1666712,13
229	5317201,61	1667022,12
230	5319954,38	1677406,45
231	5321131,88	1677093,67
232	5321634,77	1677997,80
233	5321700,64	1677967,82
234	5319894,39	1678447,62
235	5320093,72	1678426,82
236	5316822,16	1666081,70
237	5316640,12	1666162,00
238	5318429,55	1665686,77
239	5318313,51	1665697,94
240	5319817,97	1676407,51
241	5320754,60	1676158,72
242	5319589,54	1675719,54
243	5319719,32	1675685,07
244	5320606,41	1675449,43
245	5320611,50	1675448,08
246	5317676,48	1668559,92
247	5317808,00	1668524,98
248	5318668,25	1668296,51
249	5318719,54	1668282,89
250	5317528,29	1667831,75
251	5318486,89	1667577,16
252	5317404,92	1661540,90
253	5315472,75	1662054,02
254	5320912,75	1682534,72
255	5322844,84	1682021,45
256	5318722,41	1670979,89
257	5319304,99	1673172,84
258	5319012,23	1670902,92

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

259	5319594,81	1673095,86
260	5317676,48	1668559,92
261	5319589,54	1675719,54
262	5318719,54	1668282,89
263	5318725,04	1668303,72
264	5320022,52	1677905,46
265	5321320,36	1677560,72
266	5320090,67	1678404,48
267	5321508,83	1678027,76
268	5320158,82	1678903,49
269	5321697,30	1678494,81
270	5320226,96	1679402,50
271	5321885,78	1678961,85
272	5320295,11	1679901,51
273	5322074,25	1679428,89
274	5320363,26	1680400,52
275	5322262,73	1679895,94
276	5320475,26	1680887,88
277	5322407,36	1680374,63
278	5320603,58	1681370,91
279	5322535,68	1680857,65
280	5320731,89	1681853,94
281	5322663,99	1681340,67
282	5320860,21	1682336,97
283	5322792,31	1681823,70
284	5317013,15	1666555,06
285	5318300,68	1666213,12
286	5316824,70	1666088,00
287	5318232,56	1665714,10
288	5316636,25	1665620,94
289	5318164,44	1665215,08
290	5316447,80	1665153,87
291	5318096,32	1664716,06
292	5316259,35	1664686,81
293	5318028,21	1664217,04
294	5316070,90	1664219,74
295	5317960,09	1663718,03
296	5315921,13	1663742,41
297	5317853,30	1663229,28
298	5315792,84	1663259,36
299	5317725,02	1662746,24
300	5315664,56	1662776,31
301	5317596,74	1662263,20
302	5315536,28	1662293,27
303	5317468,46	1661780,15
304	5318373,45	1665184,55
305	5318247,98	1665217,88
306	5316645,35	1665643,50
307	5316439,64	1665698,13
308	5318317,36	1664682,34

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

309	5318179,86	1664718,86
310	5316456,90	1665176,44
311	5316239,16	1665234,26
312	5316076,05	1664856,85
313	5316303,58	1664796,43
314	5318124,44	1664312,85
315	5318271,72	1664273,74
316	5319950,51	1678949,83
317	5320157,63	1678894,81
318	5321818,70	1678453,57
319	5321901,14	1678431,67
320	5320006,63	1679452,04
321	5320225,78	1679393,82
322	5322007,17	1678920,61
323	5322101,64	1678895,52
324	5320045,74	1679801,97
325	5320273,27	1679741,53
326	5322138,50	1679246,05
327	5322241,34	1679218,73
328	5325021,81	1685650,98
329	5326881,54	1684708,58
330	5327757,78	1684142,74
331	5329381,83	1682835,42
332	5330121,78	1682100,28
333	5331439,64	1680484,81
334	5332520,67	1678702,15
335	5332965,66	1677758,80
336	5333653,80	1675790,84
337	5334062,32	1673746,45
338	5334183,30	1671665,17
339	5334135,02	1670623,26
340	5333822,09	1668562,08
341	5333558,95	1667552,79
342	5333226,27	1666564,23
343	5332359,08	1664668,34
344	5331237,30	1662911,06
345	5329882,59	1661326,36
346	5328321,16	1659944,89
347	5327472,21	1659338,88
348	5325658,36	1658310,97
349	5323719,46	1657544,59
350	5322714,74	1657264,32
351	5321692,97	1657054,58
352	5319618,08	1656850,41
353	5317534,91	1656936,04
354	5317329,53	1655836,62
355	5317409,78	1655815,31
356	5319579,93	1672716,90
357	5319499,79	1672738,19
358	5319780,42	1673180,76

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

359	5319699,60	1673202,23
360	5319980,91	1673644,62
361	5319888,07	1673669,28
362	5320181,40	1674108,48
363	5320076,53	1674136,33
364	5320381,89	1674572,33
365	5320265,00	1674603,38
366	5319092,48	1670881,66
367	5319012,24	1670902,97
368	5319036,37	1670379,45
369	5318956,13	1670400,77
370	5318980,27	1669877,25
371	5318900,03	1669898,56
372	5318924,16	1669375,04
373	5318843,92	1669396,35
374	5318868,06	1668872,83
375	5318787,82	1668894,14
376	5318811,96	1668370,62
377	5318731,72	1668391,93
378	5319579,93	1672716,90
379	5320582,39	1675036,19
380	5321906,53	1678099,63
381	5322226,46	1678839,77
382	5325147,50	1685597,24
383	5325594,95	1686632,33
384	5319092,48	1670881,66
385	5318802,20	1668283,23
386	5318507,87	1665648,24
387	5318351,97	1664252,49
388	5318351,97	1664252,49
389	5317409,78	1655815,31
390	5325461,38	1686667,82
391	5325594,95	1686632,33
392	5320453,47	1675070,43
393	5320582,39	1675036,19
394	5318721,96	1668304,54
395	5318802,20	1668283,23
396	5319545,06	1672819,25
397	5319522,89	1672825,13
398	5319733,53	1673286,30
399	5319682,93	1673299,74
400	5319921,99	1673753,35
401	5319883,42	1673763,59
402	5320110,46	1674220,40
403	5320083,91	1674227,45
404	5320298,93	1674687,45
405	5320174,26	1674720,57
406	5320487,39	1675154,50
407	5320362,72	1675187,61
408	5320675,86	1675621,55

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

409	5320551,19	1675654,66
410	5319011,42	1670810,11
411	5318837,53	1670856,30
412	5318943,29	1670311,10
413	5318863,05	1670332,41
414	5318875,16	1669812,08
415	5318794,92	1669833,39
416	5318807,03	1669313,07
417	5318726,79	1669334,38
418	5318738,90	1668814,05
419	5318658,66	1668835,36
420	5318670,78	1668315,03
421	5318590,54	1668336,35
422	5318602,65	1667816,02
423	5318522,41	1667837,33
424	5315961,87	1656106,70
425	5316042,11	1656085,40
426	5322298,96	1679643,67
427	5322818,56	1681599,63
428	5318016,01	1663518,55
429	5317492,07	1661545,62
430	5316065,20	1656172,35
431	5316042,11	1656085,40
432	5319011,42	1670810,11
433	5318570,81	1667582,73
434	5318447,33	1666678,27
435	5318016,01	1663518,55
436	5318837,53	1670856,30
437	5318837,50	1670856,24
438	5319545,06	1672819,25
439	5320722,98	1675738,31
440	5321294,98	1677155,79
441	5322298,96	1679643,67
442	5320598,31	1675771,43
443	5320722,98	1675738,31
444	5318490,56	1667604,04
445	5318570,81	1667582,73
446	5323429,65	1672919,56
447	5323375,48	1673750,52
448	5323038,82	1674806,91
449	5322602,19	1675515,98
450	5321810,41	1676292,13
451	5320835,92	1676820,98
452	5320029,86	1677030,07
453	5318921,16	1677041,56
454	5317851,94	1676748,13
455	5317125,68	1676340,67
456	5316499,57	1675791,62
457	5316000,78	1675124,77
458	5315650,94	1674369,06

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

459	5315570,26	1674103,00
460	5315018,45	1672025,94
461	5314890,39	1671217,81
462	5314929,52	1670400,53
463	5315237,93	1669355,63
464	5315648,86	1668648,09
465	5316195,22	1668039,02
466	5316854,12	1667553,93
467	5317597,98	1667213,13
468	5318205,76	1667052,21
469	5319019,92	1666980,27
470	5319831,71	1667075,39
471	5320607,18	1667333,60
472	5321087,89	1667591,29
473	5321732,20	1668094,16
474	5322098,93	1668497,88
475	5322537,76	1669187,41
476	5322827,21	1669951,76
477	5323283,86	1671671,05
478	5323429,65	1672919,56
479	5318424,69	1666512,40
480	5319342,57	1666496,13
481	5319948,05	1666589,28
482	5320818,59	1666880,70
483	5321611,83	1667342,78
484	5322081,22	1667736,42
485	5322674,43	1668437,03
486	5322985,28	1668964,90
487	5323310,24	1669823,47
488	5323766,89	1671542,75
489	5323882,55	1672192,45
490	5323930,43	1673212,71
491	5323804,70	1674140,98
492	5323489,42	1675023,09
493	5322798,95	1676061,77
494	5322107,64	1676693,91
495	5321300,38	1677169,15
496	5318357,08	1666017,15
497	5319378,04	1665997,57
498	5320381,66	1666185,90
499	5321020,34	1666423,43
500	5321903,12	1666936,66
501	5322425,53	1667374,16
502	5323085,75	1668153,15
503	5323573,86	1669050,06
504	5323793,27	1669695,18
505	5324249,91	1671414,46
506	5324395,18	1672226,70
507	5324407,11	1673577,21
508	5324194,36	1674600,03

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

509	5323773,62	1675556,27
510	5323163,28	1676404,16
511	5322390,00	1677106,65
512	5321487,57	1677633,02
513	5318491,40	1665500,77
514	5319586,70	1665516,02
515	5320657,23	1665748,12
516	5321660,49	1666187,85
517	5322825,27	1667065,86
518	5323524,23	1667909,26
519	5324042,12	1668874,48
520	5324276,29	1669566,89
521	5324732,94	1671286,16
522	5324892,73	1672179,62
523	5324905,02	1673620,84
524	5324675,26	1674736,95
525	5324395,98	1675444,25
526	5324021,78	1676106,24
527	5323298,60	1676986,88
528	5322722,02	1677482,69
529	5321742,99	1678065,80
530	5318435,90	1665003,93
531	5319632,61	1665018,24
532	5320418,51	1665160,06
533	5321544,73	1665564,92
534	5322568,14	1666185,33
535	5323447,98	1666996,58
536	5323937,21	1667627,77
537	5324338,24	1668318,36
538	5324759,32	1669438,59
539	5325215,96	1671157,87
540	5325412,32	1672462,20
541	5325403,76	1673655,80
542	5325162,60	1674853,08
543	5324683,90	1675976,68
544	5323987,50	1676980,00
545	5323102,27	1677821,44
546	5322064,94	1678466,11
547	5318447,33	1666678,27
548	5318365,63	1666688,86
549	5318507,87	1665648,24
550	5318426,10	1665655,86
551	5318298,97	1666200,56
552	5318379,21	1666179,25
553	5318230,85	1665701,55
554	5318311,09	1665680,23
555	5318162,73	1665202,53
556	5318242,97	1665181,22
557	5318094,61	1664703,51
558	5318174,85	1664682,20

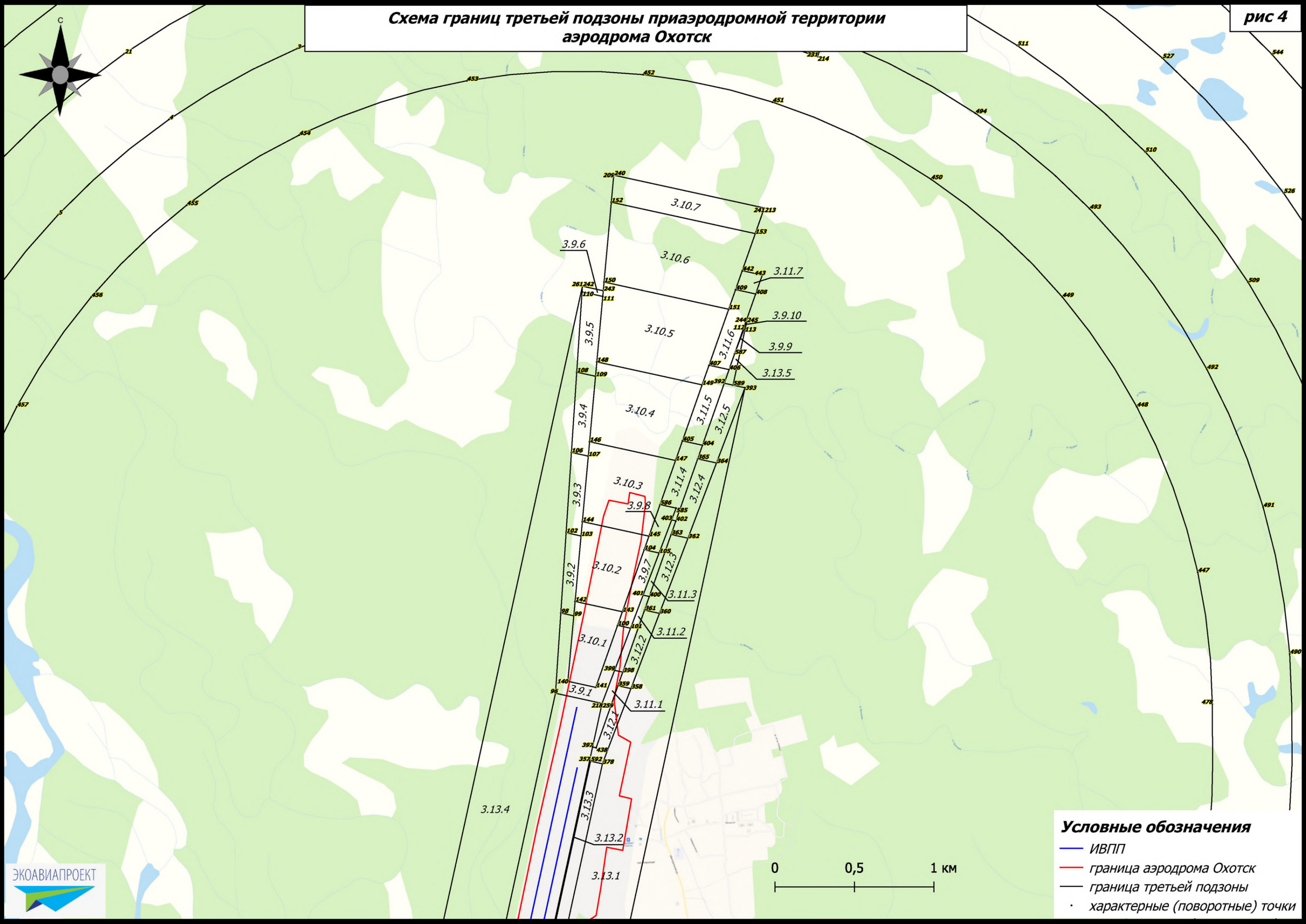
Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

559	5318026,49	1664204,49
560	5318106,74	1664183,18
561	5317958,38	1663705,47
562	5318038,62	1663684,16
563	5317850,07	1663217,13
564	5317930,31	1663195,82
565	5317721,79	1662734,09
566	5317802,03	1662712,78
567	5317593,51	1662251,04
568	5317673,75	1662229,74
569	5317465,23	1661768,00
570	5317545,47	1661746,69
571	5318371,53	1665167,34
572	5318451,77	1665146,03
573	5318315,44	1664665,13
574	5318395,68	1664643,82
575	5318271,73	1664273,80
576	5318351,97	1664252,49
577	5320582,39	1675036,19
578	5318802,20	1668283,23
579	5319092,48	1670881,66
580	5319579,93	1672716,90
581	5317492,07	1661545,62
582	5317411,83	1661566,93
583	5318958,83	1670424,90
584	5318719,54	1668282,89
585	5320115,47	1674300,46
586	5320015,45	1674327,03
587	5320526,52	1675251,47
588	5320611,50	1675448,08
589	5320507,96	1675055,96
590	5320611,50	1675448,08
591	5319018,42	1670901,33
592	5319505,87	1672736,57
593	5321294,98	1677155,79
594	5321177,72	1677207,26
595	5321906,53	1678099,63
596	5321783,07	1678158,53
597	5321973,45	1678598,97
598	5322107,03	1678563,48
599	5322092,88	1678875,26
600	5322226,46	1678839,77
601	5321358,79	1677655,95
602	5321483,46	1677622,83
603	5321547,26	1678122,99
604	5321671,93	1678089,88
605	5321735,73	1678590,04
606	5321860,40	1678556,92
607	5321924,21	1679057,08
608	5322048,88	1679023,96

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

609	5322112,69	1679524,12
610	5322237,35	1679491,01
611	5322301,16	1679991,17
612	5322385,33	1679968,81
613	5322433,53	1680473,12
614	5322513,64	1680451,83
615	5322561,84	1680956,14
616	5322641,96	1680934,86
617	5322690,16	1681439,16
618	5322770,27	1681417,88
619	5322738,44	1681620,91
620	5322818,56	1681599,63

Схема границ третьей подзоны приаэродромной территории
аэродрома Охотск



Условные обозначения

- ИВП
- граница аэродрома Охотск
- граница третьей подзоны
- характерные (поворотные) точки

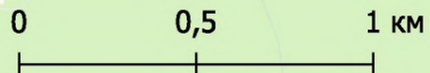
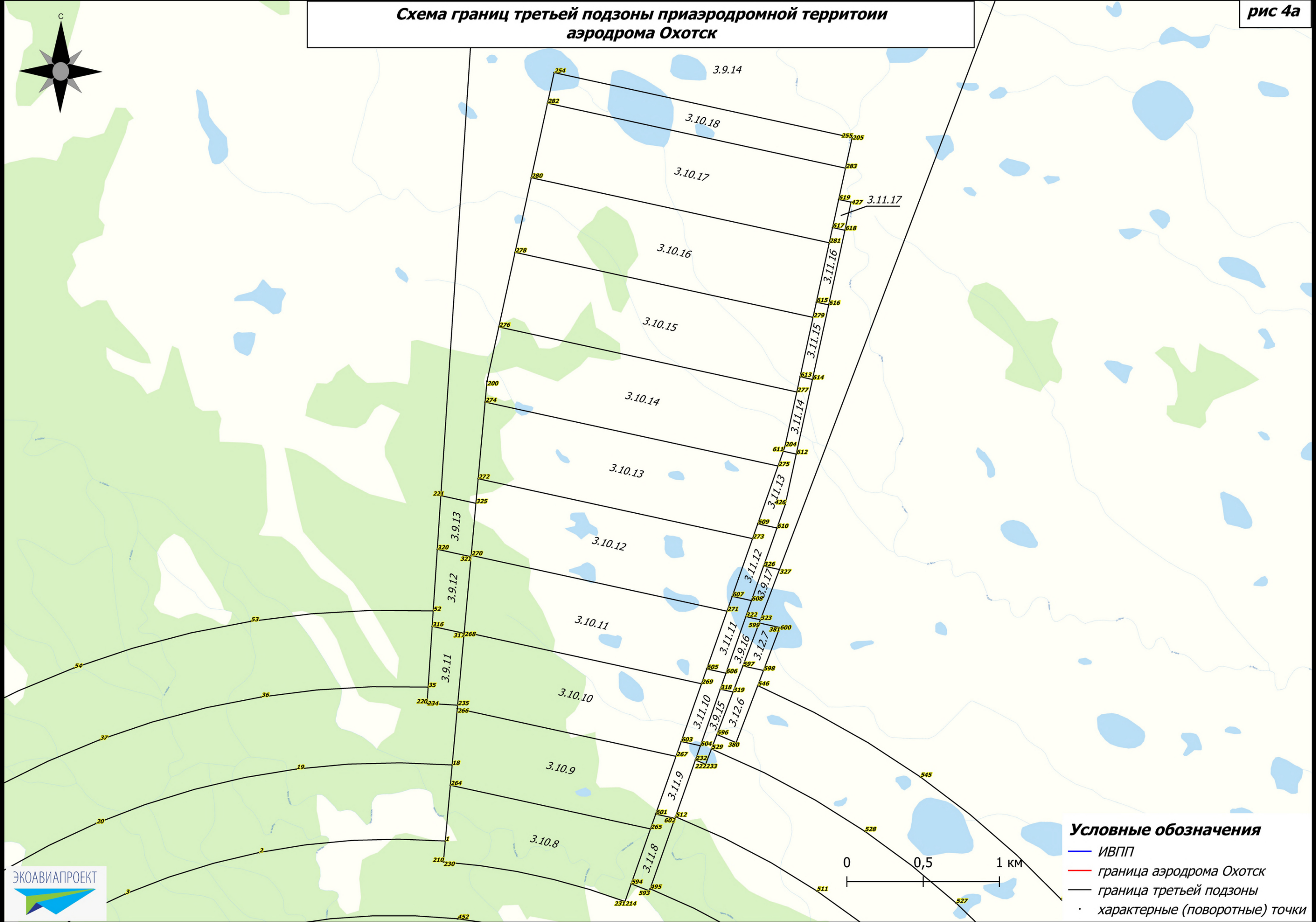
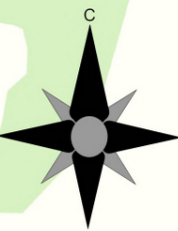


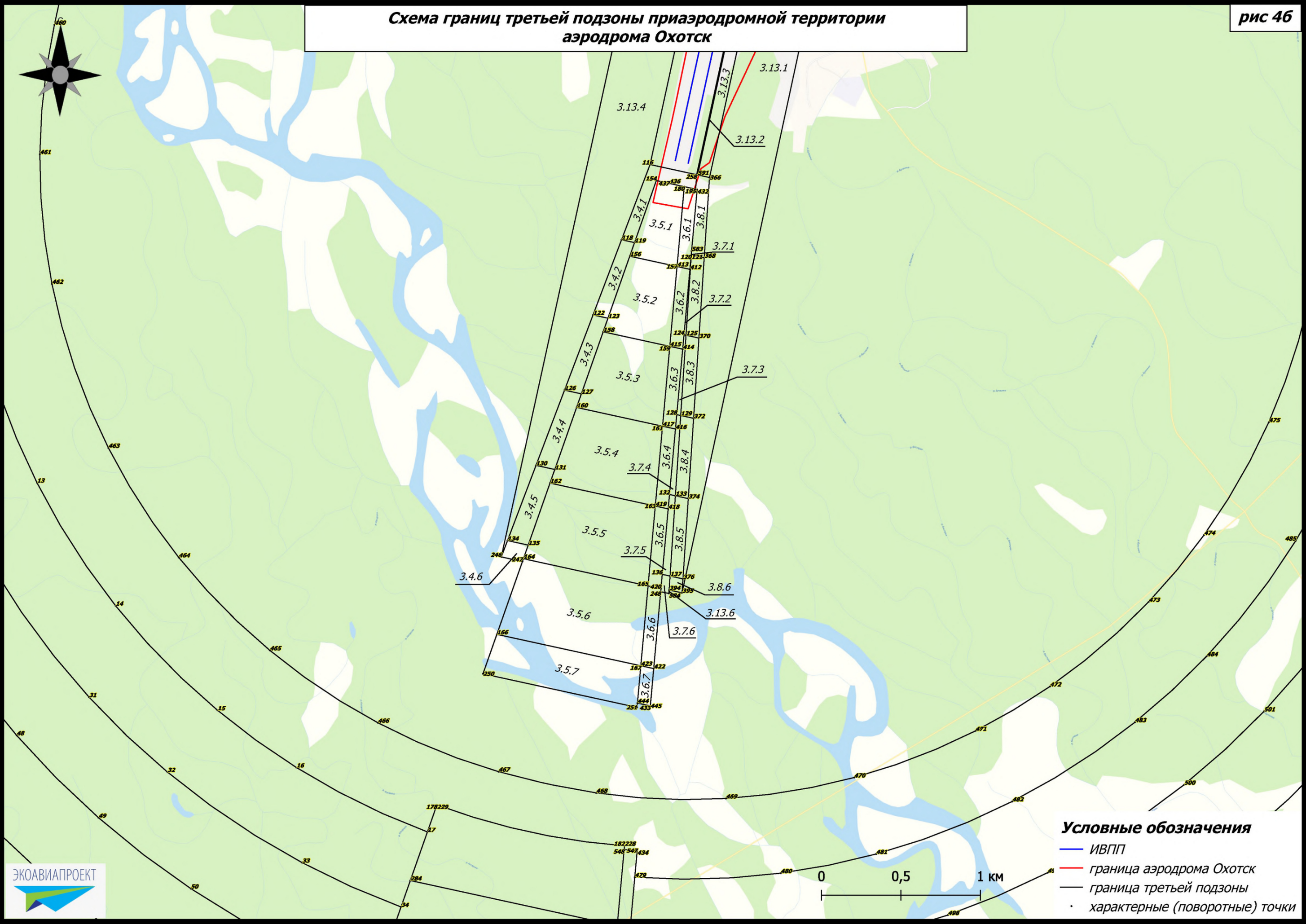
Схема границ третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск



- Условные обозначения**
- ИВПП
 - граница аэродрома Охотск
 - граница третьей подзоны
 - характерные (поворотные) точки

Схема границ третьей подзоны приаэродромной территории
аэродрома Охотск

рис 46



Условные обозначения

- ИВП
- граница аэродрома Охотск
- граница третьей подзоны
- характерные (поворотные) точки

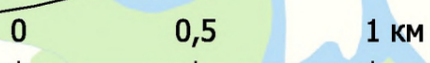
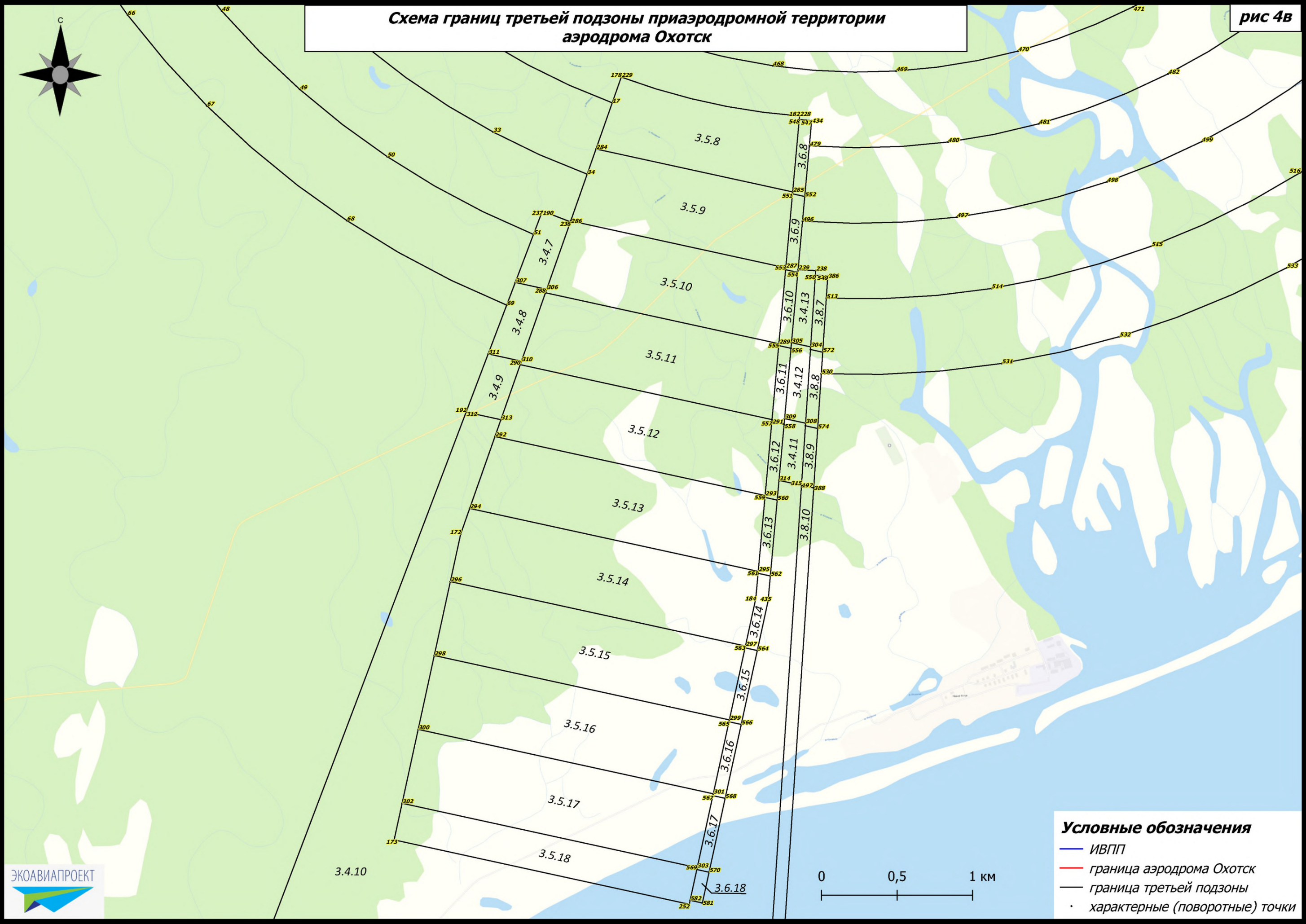
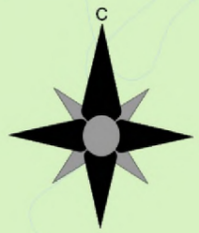


Схема границ третьей подзоны приаэродромной территории
аэродрома Охотск

рис 4в

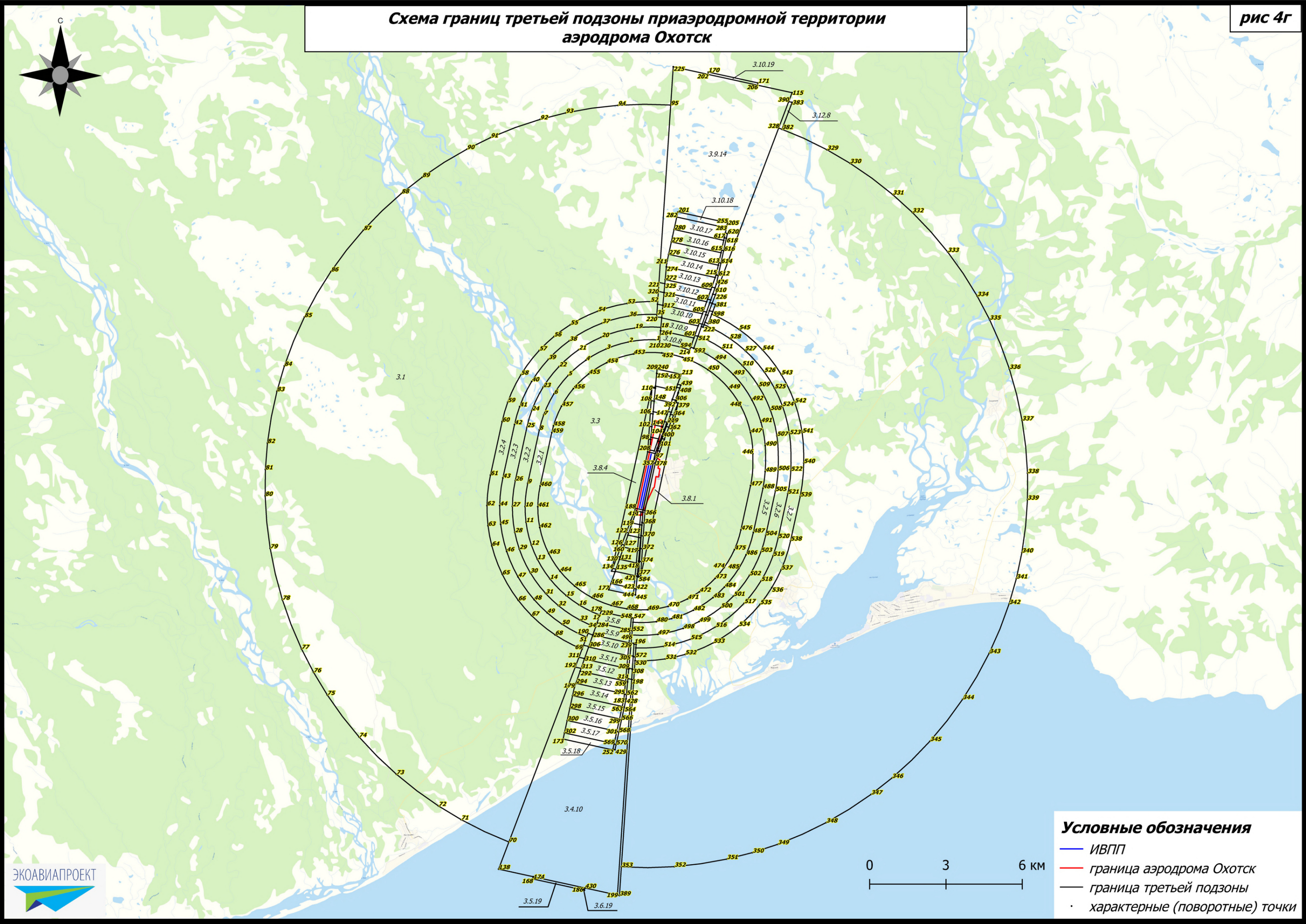


Условные обозначения

- ИВП
- граница аэродрома Охотск
- граница третьей подзоны
- характерные (поворотные) точки

Схема границ третьей подзоны приаэродромной территории
аэродрома Охотск

рис 4г



Условные обозначения

- ИВПП
- граница аэродрома Охотск
- граница третьей подзоны
- характерные (поворотные) точки

Четвертая подзона выделена на основании пункта 3 Правил выделения по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенным в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации, в соответствии с характеристиками, указанными в эксплуатационной документации средств радиотехнического обеспечения полетов.

Размеры четвертой подзоны определена в зависимости от количества объектов радиотехнического обеспечения полетов, их расположения и характеристик, в соответствии с порядком определения границ четвертой подзоны

В границах наклонных поверхностей ограничения застройки средств радиотехнического обеспечения полетов выделены секторы (зоны) с интервалом по 500 м в направлении от места установки радиотехнического оборудования.

Данные секторы (зоны) с различными ограничениями отображаются в текстовом и графическом описании подзоны. Нумерация секторов (зон) осуществляется в произвольном порядке.

Границы четвертой подзоны с характерными точками отображены на рис. 5а.

В границы четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск попадают следующие населенные пункты Охотского района: раб. пос. Охотск, пос. Морской, пос. Аэропорт, пос. Новое Устье, с. Булгин, с. Резиденция.

В границы четвертой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск попадают следующие кадастровые кварталы: 27:11:0010108, 27:11:0010107, 27:11:0010106, 27:11:0010104, 27:11:0010105, 27:11:0010103, 27:11:0010102, 27:11:0010101, 27:11:0010901, 27:11:0010702, 27:11:0010701, 27:11:0010703, 27:11:0010301, 27:11:0010302, 27:11:0010303, 27:11:0010304, 27:11:0010305, 27:11:0010601, 27:11:0010602, 27:11:0010401, 27:11:0010402, 27:11:0010403, 27:11:0010503.

Таблица 4

Характерные поворотные точки четвертой подзоны

Номер точки	Система координат (МСК субъекта)	
	Y	X
1	5334426,96	1672455,77
2	5333991,01	1675492,03
3	5332946,42	1678376,10
4	5331336,90	1680987,34
5	5329229,75	1683216,51
6	5326713,10	1684970,35
7	5323892,22	1686175,48
8	5320885,11	1686781,46

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

9	5317817,57	1686762,92
10	5314817,93	1686120,61
11	5312011,69	1684881,39
12	5309516,29	1683097,07
13	5307436,14	1680842,31
14	5305858,28	1678211,43
15	5304848,75	1675314,53
16	5304449,91	1672275,03
17	5304537,87	1670156,51
18	5304608,51	1669208,14
19	5305250,66	1666206,05
20	5306013,18	1664306,15
21	5307623,04	1661694,67
22	5309730,59	1659465,42
23	5312247,63	1657711,67
24	5315068,82	1656506,78
25	5318076,13	1655901,14
26	5321143,71	1655920,07
27	5324143,24	1656562,75
28	5326949,22	1657802,28
29	5328653,90	1658935,56
30	5330882,71	1661043,18
31	5332636,07	1663560,17
32	5333840,64	1666381,24
33	5334446,05	1669388,36
34	5334426,96	1672455,77

Координатное описание ограничений ОРЛ-А/ОРЛ-Т

Номер точки	Система координат (МСК субъекта)	
	Y	X
1	5319002,04	1669973,25
2	5319742,87	1669855,37
3	5320357,17	1670285,90
4	5320517,81	1670813,99
5	5320335,53	1671405,36
6	5320395,90	1672152,38
7	5319980,28	1672695,96
8	5319243,54	1672833,53
9	5318659,77	1672476,55
10	5318446,50	1671758,07
11	5318518,30	1670838,19
12	5318609,96	1670411,33
13	5320124,93	1674327,07
14	5319822,35	1674634,74
15	5319525,23	1674342,54
16	5319806,89	1674035,40
17	5320124,93	1674327,07

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

18	5319024,60	1670749,76
19	5319164,91	1670475,81
20	5319473,61	1670331,68
21	5319773,73	1670400,00
22	5319989,62	1670663,53
23	5319899,02	1671153,37
24	5319464,61	1671326,67
25	5319464,28	1671354,13
26	5319779,40	1671484,86
27	5319937,31	1671787,53
28	5319864,13	1672120,99
29	5319626,77	1672317,96
30	5319190,38	1672285,65
31	5318946,60	1671922,25
32	5318546,65	1671836,61
33	5318308,90	1671553,71
34	5318416,63	1670929,08
35	5319024,60	1670749,76
36	5319061,38	1670144,76
37	5318758,78	1670452,43
38	5318461,67	1670160,22
39	5318743,34	1669853,09
40	5319061,38	1670144,76
41	5334426,96	1672455,77
42	5333991,01	1675492,03
43	5332946,42	1678376,10
44	5331336,90	1680987,34
45	5329229,75	1683216,51
46	5326713,10	1684970,35
47	5323892,22	1686175,48
48	5320885,11	1686781,46
49	5317817,57	1686762,92
50	5314817,93	1686120,61
51	5312011,69	1684881,39
52	5309516,29	1683097,07
53	5307436,14	1680842,31
54	5305858,28	1678211,43
55	5304848,75	1675314,53
56	5304449,81	1672272,80
57	5304532,38	1670227,29
58	5304608,41	1669205,91
59	5305250,66	1666206,05
60	5306013,18	1664306,15
61	5307623,04	1661694,67
62	5309730,59	1659465,42
63	5312247,63	1657711,67
64	5315068,82	1656506,78
65	5318076,13	1655901,14
66	5321143,71	1655920,07

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

67	5324143,24	1656562,75
68	5326949,22	1657802,28
69	5328653,90	1658935,56
70	5330882,71	1661043,18
71	5332636,07	1663560,17
72	5333840,64	1666381,24
73	5334446,05	1669388,36
74	5334426,96	1672455,77
75	5333928,14	1672418,59
76	5333509,66	1675356,26
77	5332501,81	1678147,21
78	5330946,82	1680674,51
79	5328909,82	1682832,29
80	5326476,12	1684530,13
81	5323747,68	1685696,90
82	5320838,79	1686283,69
83	5317871,32	1686265,90
84	5314969,61	1685644,25
85	5312255,24	1684444,76
86	5309841,94	1682717,69
87	5307830,86	1680535,37
88	5306306,28	1677989,26
89	5305332,09	1675186,03
90	5304949,12	1672243,16
91	5305031,23	1670264,48
92	5305103,65	1669276,35
93	5305721,92	1666373,75
94	5306918,28	1663657,87
95	5308642,58	1661242,53
96	5310822,57	1659228,91
97	5313366,88	1657701,40
98	5315213,32	1656985,63
99	5318122,37	1656399,18
100	5321089,84	1656417,34
101	5323991,42	1657039,33
102	5326705,54	1658239,07
103	5329118,49	1659966,29
104	5331129,21	1662148,60
105	5332653,47	1664694,58
106	5333627,42	1667497,56
107	5333949,84	1669451,30
108	5333928,14	1672418,59
109	5333429,30	1672381,40
110	5333028,29	1675220,49
111	5332057,19	1677918,31
112	5330556,74	1680361,68
113	5328589,89	1682448,06
114	5326239,15	1684089,91
115	5323603,14	1685218,32

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

116	5320792,47	1685785,92
117	5317925,08	1685768,88
118	5315121,30	1685167,88
119	5312498,78	1684008,14
120	5310167,60	1682338,30
121	5308225,60	1680228,44
122	5306754,29	1677767,08
123	5305815,44	1675057,54
124	5305448,45	1672213,52
125	5305530,11	1670301,67
126	5305598,81	1669346,70
127	5306192,84	1666541,08
128	5307346,17	1663915,42
129	5309010,39	1661579,92
130	5311115,64	1659632,61
131	5313573,52	1658155,22
132	5316280,88	1657209,74
133	5318168,55	1656895,50
134	5321036,14	1656912,87
135	5322919,83	1657249,96
136	5325615,43	1658228,12
137	5328055,11	1659735,05
138	5330136,50	1661707,51
139	5331772,26	1664062,69
140	5332893,75	1666701,78
141	5333453,94	1669514,02
142	5333429,30	1672381,40
143	5332930,43	1672344,22
144	5332546,90	1675084,71
145	5331612,56	1677689,41
146	5330166,65	1680048,84
147	5328269,96	1682063,83
148	5326002,17	1683649,68
149	5323458,60	1684739,74
150	5320746,16	1685288,15
151	5317978,84	1685271,86
152	5315272,98	1684691,52
153	5312742,32	1683571,52
154	5310493,26	1681958,92
155	5308620,34	1679921,50
156	5307202,31	1677544,90
157	5306298,80	1674929,04
158	5305947,79	1672183,88
159	5306029,01	1670338,86
160	5306094,12	1669417,16
161	5306664,20	1666708,87
162	5307346,92	1664992,79
163	5308793,06	1662633,04
164	5310690,09	1660617,87

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

165	5312958,23	1659031,99
166	5315502,12	1657942,06
167	5318214,80	1657393,88
168	5320982,24	1657410,49
169	5323688,09	1657991,16
170	5326218,61	1659111,47
171	5328467,45	1660724,30
172	5330340,07	1662761,86
173	5331757,78	1665138,49
174	5332419,90	1666862,41
175	5332957,63	1669577,01
176	5332930,43	1672344,22
177	5332431,54	1672307,03
178	5332065,50	1674948,92
179	5331167,91	1677460,49
180	5329776,56	1679735,99
181	5327950,02	1681679,59
182	5325765,19	1683209,45
183	5323314,06	1684261,15
184	5320699,84	1684790,38
185	5318032,60	1684774,83
186	5315424,67	1684215,15
187	5312985,87	1683134,89
188	5310818,92	1681579,53
189	5309015,08	1679614,56
190	5307650,34	1677322,72
191	5306782,18	1674800,54
192	5306447,16	1672154,24
193	5306527,93	1670376,05
194	5306589,43	1669487,61
195	5307135,49	1666876,56
196	5308203,08	1664431,98
197	5309747,23	1662256,84
198	5311702,87	1660442,75
199	5313987,65	1659066,09
200	5316505,31	1658184,85
201	5319149,83	1657836,11
202	5320928,38	1657907,64
203	5322680,48	1658221,50
204	5325187,42	1659132,53
205	5327455,58	1660536,10
206	5329389,46	1662373,09
207	5330907,64	1664566,15
208	5331946,19	1667022,92
209	5332461,38	1669639,94
210	5332431,54	1672307,03
211	5320885,18	1671446,33
212	5320848,78	1672372,61
213	5320359,79	1673039,39

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

214	5319591,73	1673345,67
215	5318778,09	1673198,34
216	5318224,33	1672729,26
217	5317973,35	1672158,28
218	5318074,68	1671236,82
219	5318149,34	1670211,92
220	5318518,30	1669707,82
221	5318961,85	1669433,07
222	5319577,52	1669327,26
223	5320182,93	1669481,29
224	5320673,18	1669868,47
225	5320931,49	1670321,78
226	5321018,99	1670836,14
227	5320885,18	1671446,33
228	5315022,40	1671009,29
229	5315327,78	1669191,07
230	5316125,63	1667874,16
231	5317595,82	1666761,65
232	5319388,76	1666332,21
233	5321203,41	1666657,92
234	5322735,06	1667684,09
235	5323607,25	1668952,92
236	5324016,64	1670750,51
237	5323937,42	1671673,86
238	5323815,91	1672900,75
239	5323027,35	1674565,50
240	5321637,65	1675774,64
241	5320489,23	1676223,21
242	5319571,30	1676344,90
243	5317758,13	1676019,67
244	5316688,87	1675405,82
245	5316018,78	1674766,74
246	5315135,98	1673149,92
247	5314960,66	1672240,69
248	5315022,40	1671009,29
249	5315524,63	1671046,73
250	5315688,98	1669676,63
251	5316482,33	1668227,32
252	5317547,90	1667350,57
253	5319122,86	1666851,21
254	5320765,25	1667031,12
255	5322194,75	1667859,56
256	5323045,25	1668946,17
257	5323506,06	1670532,80
258	5323435,20	1671636,42
259	5323341,45	1672738,17
260	5322650,37	1674238,61
261	5321411,80	1675331,73
262	5319837,09	1675830,99

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

263	5318194,92	1675651,18
264	5317437,00	1675311,69
265	5316566,07	1674630,38
266	5315915,01	1673736,60
267	5315601,70	1672967,48
268	5315454,00	1672150,23
269	5315524,63	1671046,73
270	5322931,91	1671598,90
271	5322865,33	1672574,42
272	5322638,89	1673273,02
273	5322120,52	1674102,09
274	5321591,60	1674611,59
275	5320277,16	1675248,64
276	5319549,53	1675348,13
277	5318577,58	1675241,33
278	5317268,65	1674592,99
279	5316338,46	1673466,75
280	5315949,14	1672058,88
281	5316027,93	1671084,25
282	5316093,88	1670108,13
283	5316687,26	1668772,52
284	5317566,09	1667925,37
285	5318682,43	1667431,62
286	5320143,21	1667386,67
287	5321494,95	1667942,26
288	5322501,88	1669001,48
289	5322948,32	1670137,54
290	5322931,91	1671598,90
291	5316532,85	1671121,89
292	5316664,27	1669907,96
293	5317138,44	1669005,22
294	5318063,34	1668208,08
295	5319229,31	1667845,64
296	5320443,12	1667977,96
297	5321345,50	1668452,79
298	5322141,95	1669378,25
299	5322503,54	1670544,47
300	5322427,00	1671561,26
301	5322394,36	1672377,48
302	5321939,93	1673510,27
303	5321071,76	1674368,17
304	5319730,56	1674835,75
305	5318324,63	1674633,75
306	5317169,32	1673807,47
307	5316523,79	1672542,24
308	5316532,85	1671121,89
309	5319525,61	1674351,72
310	5318501,92	1674169,71
311	5317766,20	1673708,38

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

312	5317232,71	1673023,18
313	5316947,93	1672023,19
314	5317040,39	1671159,72
315	5317043,77	1670463,74
316	5317404,07	1669488,42
317	5318129,87	1668743,92
318	5319095,71	1668358,94
319	5319964,09	1668362,95
320	5320926,32	1668756,83
321	5321548,27	1669362,86
322	5321966,95	1670314,56
323	5321919,46	1671523,43
324	5321934,90	1672033,03
325	5321731,79	1672855,41
326	5321016,68	1673794,57
327	5320115,70	1674260,56
328	5321407,23	1671485,25
329	5321306,55	1672570,04
330	5320651,93	1673440,89
331	5319774,53	1673820,83
332	5318691,52	1673702,42
333	5318009,65	1673243,94
334	5317526,05	1672419,12
335	5317446,45	1671737,52
336	5317552,63	1671197,91
337	5317650,84	1670110,31
338	5318004,09	1669520,10
339	5318659,10	1669020,80
340	5319459,76	1668827,74
341	5320270,33	1668973,64
342	5320953,41	1669433,77
343	5321340,58	1670002,30
344	5321512,26	1670668,37
345	5321407,23	1671485,25
346	5314520,91	1670971,90
347	5314596,53	1669951,95
348	5314878,15	1668968,73
349	5315353,96	1668063,40
350	5316004,07	1667273,85
351	5316801,24	1666633,13
352	5317712,12	1666168,05
353	5319377,91	1665832,42
354	5320397,81	1665908,47
355	5321380,89	1666190,49
356	5322827,20	1667082,44
357	5323520,52	1667834,28
358	5324046,33	1668711,47
359	5324382,63	1669677,32
360	5324515,34	1670691,38

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

361	5324438,90	1671711,24
362	5324291,74	1673064,89
363	5323943,63	1674026,42
364	5323407,14	1674897,01
365	5322704,71	1675640,21
366	5321865,75	1676224,94
367	5320596,06	1676716,83
368	5319582,13	1676849,95
369	5318562,33	1676773,95
370	5317579,32	1676492,02
371	5316396,54	1675817,34
372	5315653,51	1675114,70
373	5315069,00	1674275,56
374	5314667,48	1673335,03
375	5314444,61	1671991,71
376	5314520,91	1670971,90
377	5324939,84	1671748,58
378	5324847,25	1672863,40
379	5324377,85	1674277,04
380	5323785,20	1675225,82
381	5323012,81	1676035,03
382	5322092,63	1676671,19
383	5321062,75	1677107,97
384	5319965,78	1677327,29
385	5318477,42	1677267,10
386	5317401,73	1676959,91
387	5316410,46	1676441,39
388	5315544,64	1675732,97
389	5314646,36	1674544,70
390	5314200,89	1673518,51
391	5313972,32	1672423,40
392	5314019,96	1670934,56
393	5314112,44	1669819,59
394	5314428,67	1668746,41
395	5314955,56	1667759,44
396	5316239,03	1666414,71
397	5317200,37	1665842,41
398	5318257,63	1665476,53
399	5319367,06	1665332,20
400	5320482,74	1665415,40
401	5322231,35	1666046,09
402	5323143,26	1666694,21
403	5323905,12	1667513,47
404	5324485,40	1668469,97
405	5324860,10	1669524,11
406	5325013,69	1670632,27
407	5324939,84	1671748,58
408	5313519,42	1670897,25
409	5313864,90	1668822,46

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

410	5314412,18	1667680,64
411	5315186,92	1666679,13
412	5316154,61	1665862,54
413	5317272,14	1665267,24
414	5319330,32	1664833,91
415	5320592,99	1664928,07
416	5321807,76	1665285,14
417	5322920,52	1665889,22
418	5323881,71	1666713,39
419	5324648,51	1667720,94
420	5325186,76	1668866,97
421	5325515,93	1670944,31
422	5325440,37	1671785,89
423	5325222,22	1673457,43
424	5324756,75	1674634,88
425	5324054,53	1675688,42
426	5323146,82	1676571,12
427	5322074,07	1677243,65
428	5320884,06	1677676,06
429	5319629,79	1677849,07
430	5317954,15	1677664,64
431	5316767,52	1677222,97
432	5315700,01	1676542,08
433	5314799,19	1675652,29
434	5314105,19	1674593,25
435	5313648,93	1673412,14
436	5313450,72	1672161,56
437	5313519,42	1670897,25
438	5307026,89	1670413,25
439	5307375,55	1667869,73
440	5308236,58	1665451,12
441	5309573,63	1663259,49
442	5311330,28	1661387,31
443	5313432,38	1659913,57
444	5315791,24	1658900,45
445	5318307,32	1658390,67
446	5320019,75	1658341,99
447	5321722,75	1658527,93
448	5324189,74	1659237,94
449	5326459,60	1660437,00
450	5328436,58	1662074,53
451	5330037,27	1664081,42
452	5331194,16	1666373,01
453	5331858,45	1668852,62
454	5332002,11	1671415,63
455	5331932,61	1672269,84
456	5331758,28	1673973,95
457	5331065,15	1676445,59
458	5329881,66	1678723,50

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

459	5328257,72	1680711,57
460	5326261,85	1682325,93
461	5323978,21	1683498,47
462	5321503,16	1684179,70
463	5318941,11	1684340,87
464	5316400,15	1683975,17
465	5313987,49	1683098,00
466	5311804,93	1681746,36
467	5309944,57	1679977,27
468	5308484,92	1677865,38
469	5307487,58	1675499,78
470	5306994,64	1672980,30
471	5307026,89	1670413,25
472	5331433,65	1672232,64
473	5331102,51	1674677,23
474	5330278,39	1677002,43
475	5328996,13	1679109,94
476	5327309,94	1680910,66
477	5325291,08	1682328,45
478	5323024,89	1683303,38
479	5320607,19	1683794,20
480	5318140,19	1683780,15
481	5315728,19	1683261,82
482	5313473,17	1682261,09
483	5311470,50	1680820,28
484	5309804,85	1679000,29
485	5308546,67	1676878,07
486	5307749,17	1674543,37
487	5307446,07	1672094,90
488	5307525,88	1670450,45
489	5307580,17	1669628,54
490	5308078,31	1667212,15
491	5309060,16	1664948,74
492	5309963,76	1663572,44
493	5311650,21	1661771,66
494	5313669,33	1660353,91
495	5315935,72	1659379,13
496	5318353,56	1658888,53
497	5320820,60	1658902,83
498	5323232,53	1659421,41
499	5325487,39	1660422,34
500	5327489,85	1661863,28
501	5329155,25	1663683,30
502	5330413,20	1665805,46
503	5331210,51	1668140,03
504	5331468,66	1669765,93
505	5331433,65	1672232,64
506	5325940,59	1671823,18
507	5325803,29	1673182,48

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

508	5325384,84	1674483,05
509	5324118,19	1676366,28
510	5322281,20	1677699,12
511	5320996,32	1678163,57
512	5319642,72	1678349,13
513	5317396,77	1678022,12
514	5316152,28	1677458,27
515	5315053,16	1676646,69
516	5314148,00	1675623,25
517	5313476,81	1674433,18
518	5313069,26	1673129,08
519	5312943,36	1671768,60
520	5313019,18	1670859,96
521	5313265,56	1669057,73
522	5313774,33	1667789,79
523	5314536,91	1666656,22
524	5315519,63	1665707,14
525	5316679,03	1664984,47
526	5317963,89	1664520,15
527	5319317,42	1664334,69
528	5321125,45	1664533,53
529	5322406,31	1665008,70
530	5323559,53	1665741,13
531	5324534,14	1666698,46
532	5325287,10	1667838,37
533	5325785,12	1669110,49
534	5326006,21	1670458,62
535	5325940,59	1671823,18
536	5326440,57	1671860,45
537	5326285,52	1673318,54
538	5326014,29	1674258,74
539	5325368,90	1675575,39
540	5324463,34	1676728,67
541	5323337,35	1677667,97
542	5322488,30	1678154,48
543	5321108,57	1678650,97
544	5319655,66	1678849,08
545	5318193,35	1678740,12
546	5316785,84	1678328,86
547	5315494,90	1677633,35
548	5314377,21	1676684,11
549	5313752,94	1675930,49
550	5313028,30	1674655,66
551	5312585,19	1673257,81
552	5312443,08	1671798,32
553	5312519,18	1670822,68
554	5312793,48	1668889,68
555	5313345,33	1667531,11
556	5314168,15	1666317,36

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

557	5315225,80	1665301,69
558	5316471,86	1664528,69
559	5317851,62	1664032,29
560	5319304,52	1663834,27
561	5320766,79	1663943,32
562	5322174,23	1664354,65
563	5323465,08	1665050,19
564	5324582,67	1665999,42
565	5325477,95	1667160,66
566	5326111,64	1668482,95
567	5326503,37	1670395,51
568	5326440,57	1671860,45
569	5328438,86	1672009,41
570	5328213,04	1673862,21
571	5327609,83	1675628,57
572	5326655,18	1677232,50
573	5325390,16	1678604,97
574	5323869,20	1679686,94
575	5321557,44	1680599,25
576	5319707,45	1680847,58
577	5317846,02	1680708,90
578	5316053,23	1680189,15
579	5314406,24	1679310,69
580	5312975,92	1678111,32
581	5311823,81	1676642,65
582	5310999,51	1674967,86
583	5310538,49	1673159,04
584	5310443,44	1671916,99
585	5310520,82	1670673,71
586	5310628,59	1669432,66
587	5311108,12	1667628,60
588	5311949,57	1665962,30
589	5313116,70	1664505,48
590	5314051,43	1663682,05
591	5315643,80	1662707,96
592	5317402,87	1662083,38
593	5319252,94	1661835,17
594	5320497,62	1661884,75
595	5322322,06	1662279,31
596	5324025,83	1663041,80
597	5325535,63	1664139,39
598	5326786,49	1665524,85
599	5327724,59	1667138,56
600	5328155,70	1668307,21
601	5328490,31	1670143,54
602	5328438,86	1672009,41
603	5328938,15	1672046,62
604	5328694,77	1673998,11
605	5328310,79	1675253,06

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

606	5327420,53	1677006,64
607	5326188,23	1678539,30
608	5324666,71	1679785,34
609	5322921,18	1680691,34
610	5321669,69	1681086,59
611	5319720,40	1681347,50
612	5317759,15	1681201,38
613	5315870,01	1680654,49
614	5314133,99	1679730,25
615	5313098,83	1678923,40
616	5311778,70	1677465,54
617	5310787,12	1675767,05
618	5310166,59	1673900,75
619	5309943,72	1671946,66
620	5310021,50	1670636,49
621	5310138,88	1669329,29
622	5310435,32	1668050,76
623	5311202,45	1666239,82
624	5312326,08	1664625,70
625	5313758,04	1663277,59
626	5315436,92	1662253,29
627	5317290,75	1661596,69
628	5319240,04	1661335,95
629	5321843,01	1661620,85
630	5323689,72	1662297,06
631	5325357,57	1663339,07
632	5326775,09	1664702,20
633	5327881,51	1666328,01
634	5328629,40	1668146,82
635	5328986,72	1670080,66
636	5328938,15	1672046,62
637	5329936,52	1672121,04
638	5329657,99	1674269,81
639	5328944,28	1676315,63
640	5327825,78	1678171,37
641	5326350,13	1679757,98
642	5324580,18	1681007,86
643	5322591,33	1681867,77
644	5320468,28	1682301,07
645	5318301,47	1682289,29
646	5316183,22	1681832,91
647	5314203,77	1680951,37
648	5312447,46	1679682,21
649	5310989,11	1678079,50
650	5309890,86	1676211,52
651	5309199,51	1674157,84
652	5308944,51	1672005,97
653	5309023,09	1670562,06
654	5309066,46	1669839,90

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

655	5309492,36	1667715,23
656	5310345,40	1665723,26
657	5311589,23	1663948,87
658	5313170,84	1662467,65
659	5314380,13	1661674,80
660	5316369,14	1660815,02
661	5318492,28	1660381,90
662	5320659,09	1660393,88
663	5322777,27	1660850,44
664	5324756,59	1661732,13
665	5326512,72	1663001,36
666	5327970,88	1664604,07
667	5329068,96	1666471,99
668	5329577,17	1667825,67
669	5329979,67	1669954,72
670	5329936,52	1672121,04
671	5308523,97	1670524,85
672	5308820,08	1668277,24
673	5309570,72	1666138,09
674	5310308,67	1664817,44
675	5311737,04	1663057,02
676	5313495,98	1661626,85
677	5315510,77	1660587,70
678	5317695,78	1659983,72
679	5319958,19	1659840,54
680	5322201,87	1660164,24
681	5324331,51	1660941,05
682	5326256,64	1662137,96
683	5327895,48	1663704,12
684	5328794,02	1664921,07
685	5329808,37	1666948,29
686	5330385,58	1669140,40
687	5330501,11	1671404,28
688	5330435,61	1672158,25
689	5330289,75	1673663,89
690	5329688,11	1675849,40
691	5328651,19	1677865,15
692	5327223,03	1679625,51
693	5325464,30	1681055,71
694	5323449,70	1682094,96
695	5321264,81	1682699,13
696	5319002,45	1682842,52
697	5316758,72	1682519,03
698	5314628,96	1681742,39
699	5312703,66	1680545,60
700	5311064,61	1678979,48
701	5309781,47	1677110,57
702	5308908,77	1675018,28
703	5308483,58	1672791,50

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

704	5308523,97	1670524,85
705	5330934,65	1672195,45
706	5330621,05	1674541,45
707	5329833,74	1676773,54
708	5328606,06	1678797,15
709	5326990,04	1680526,51
710	5325054,14	1681888,35
711	5322880,39	1682824,94
712	5320560,89	1683296,59
713	5318193,94	1683283,30
714	5315879,84	1682785,61
715	5313716,67	1681824,61
716	5311796,11	1680441,00
717	5310199,55	1678693,42
718	5308994,68	1676655,94
719	5308232,56	1674414,89
720	5307945,50	1672065,27
721	5308024,90	1670487,65
722	5308075,56	1669698,99
723	5308549,62	1667379,81
724	5309488,54	1665206,87
725	5310353,85	1663885,34
726	5311970,11	1662155,93
727	5313906,24	1660794,15
728	5316080,18	1659857,70
729	5318399,79	1659386,25
730	5320766,77	1659399,78
731	5323080,79	1659897,69
732	5325243,81	1660858,87
733	5327164,17	1662242,58
734	5328760,50	1663990,18
735	5329610,64	1665321,37
736	5330524,72	1667504,66
737	5330972,38	1669828,84
738	5330934,65	1672195,45
739	5309522,26	1670599,27
740	5309783,58	1668549,26
741	5310460,78	1666596,76
742	5311524,92	1664825,20
743	5312930,54	1663310,27
744	5314617,56	1662116,69
745	5316513,92	1661295,43
746	5319227,13	1660837,74
747	5321287,92	1660991,45
748	5323273,07	1661565,53
749	5325097,79	1662535,44
750	5326684,13	1663859,74
751	5327964,34	1665481,87
752	5328883,73	1667332,51

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

753	5329403,05	1669332,63
754	5329520,92	1670763,68
755	5329437,37	1672083,84
756	5329311,53	1673457,98
757	5328997,69	1674801,72
758	5328188,49	1676704,60
759	5327005,16	1678400,34
760	5325498,32	1679816,43
761	5324345,36	1680574,63
762	5322448,13	1681397,11
763	5320422,27	1681811,74
764	5318354,42	1681800,77
765	5316333,04	1681364,67
766	5314444,57	1680522,08
767	5312769,82	1679309,02
768	5311380,41	1677777,39
769	5310335,78	1675992,69
770	5309680,63	1674031,26
771	5309442,98	1671977,00
772	5309522,26	1670599,27
773	5327939,47	1671972,18
774	5327731,74	1673726,74
775	5327165,71	1675400,44
776	5326265,85	1676920,94
777	5325499,14	1677816,68
778	5324135,68	1678940,38
779	5322569,33	1679757,88
780	5320867,78	1680233,85
781	5319104,58	1680347,70
782	5317355,93	1680094,50
783	5316235,69	1679726,55
784	5314677,46	1678893,56
785	5313325,14	1677756,35
786	5312237,19	1676364,09
787	5311460,64	1674776,95
788	5311133,12	1673644,21
789	5310942,84	1671887,54
790	5311020,23	1670710,94
791	5311118,45	1669536,12
792	5311378,31	1668386,19
793	5312059,39	1666756,15
794	5313062,75	1665302,14
795	5314345,03	1664087,00
796	5315850,83	1663163,21
797	5317515,06	1662570,69
798	5319265,83	1662335,04
799	5321603,91	1662591,26
800	5323262,06	1663200,47
801	5324758,44	1664139,31

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

802	5326028,39	1665367,22
803	5327017,06	1666831,13
804	5327681,73	1668467,80
805	5327993,69	1670206,53
806	5327939,47	1671972,18
807	5327439,98	1671934,95
808	5327249,40	1673590,37
809	5326719,96	1675170,39
810	5325874,64	1676606,43
811	5325153,19	1677452,68
812	5323868,97	1678514,56
813	5322392,58	1679287,31
814	5321332,95	1679624,72
815	5319681,56	1679847,92
816	5318570,36	1679803,91
817	5316941,77	1679450,80
818	5315421,69	1678767,89
819	5314076,09	1677784,83
820	5312963,39	1676544,28
821	5312131,89	1675100,08
822	5311617,68	1673514,93
823	5311443,09	1671857,63
824	5311519,74	1670748,18
825	5311608,47	1669639,64
826	5311850,09	1668554,13
827	5312488,19	1667014,70
828	5313431,41	1665640,91
829	5314638,82	1664492,38
830	5316057,99	1663618,96
831	5317627,33	1663058,55
832	5319278,72	1662835,48
833	5320940,48	1662959,41
834	5323047,97	1663652,99
835	5324458,53	1664540,15
836	5325654,65	1665700,32
837	5326584,43	1667083,13
838	5327207,53	1668628,58
839	5327496,90	1670269,59
840	5327439,98	1671934,95
841	5326940,35	1671897,70
842	5326767,33	1673454,31
843	5326274,75	1674941,02
844	5325484,09	1676292,99
845	5324429,83	1677451,24
846	5322695,02	1678608,39
847	5321220,63	1679136,79
848	5319668,62	1679347,40
849	5318106,70	1679231,02
850	5316603,03	1678792,72

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

851	5315223,19	1678051,62
852	5314027,39	1677040,05
853	5313067,81	1675802,14
854	5312386,32	1674391,89
855	5312012,64	1672870,83
856	5312019,38	1670785,43
857	5312098,47	1669743,09
858	5312321,73	1668721,89
859	5312916,73	1667272,89
860	5313799,76	1665979,12
861	5314932,30	1664897,03
862	5315801,92	1664316,99
863	5317236,06	1663687,10
864	5318769,76	1663368,88
865	5320336,10	1663376,22
866	5321866,73	1663708,79
867	5322834,18	1664104,58
868	5324158,99	1664940,20
869	5325281,31	1666032,79
870	5326152,18	1667334,69
871	5326733,59	1668789,09
872	5327000,19	1670332,54
873	5326940,35	1671897,70

Согласно информации, заявленной в Аэронавигационном паспорте аэродрома Охотск, аэродром оборудован следующими передающими средствами и системами обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи (РТОП):

- Автоматический радиопеленгатор (АРП) + аэродромный обзорный радиолокатор (ОРЛ-А);
- Глиссадный радиомаяк (ГРМ-30) + радиомаяк дальномерный (РМД);
- Командно-диспетчерский пункт (КДП);
- Курсовой радиомаяк (КРМ-30) + отдельная приводная радиостанция (ОПРС);
- Отдельная приводная радиостанция (ОПРС) с маркерным радиомаяком;
- Передающий радиоцентр (ПРЦ) + обзорный радиолокатор трассовый (ОРЛ-Т).

Зоны ограничения застройки по высоте в составе четвертой подзоны установлены в отношении ОРЛ-А/ОРЛ-Т согласно ICAO EUR DOC 015. Иные РТОП не имеют зон ограничения, или зона ограничения для ОРЛ-А/ОРЛ-Т их включает.

- окружность радиусом 500 м – зона, в которой устанавливается запрет на размещение объектов;

- от границы окружности радиусом 500 м до границы окружности радиусом 15000 м - зона ограничения застройки по наклонной конической поверхности с углом 0.25° .

При оценке влияния новых сооружений, возводимых в районе расположения ОРЛ-А/ОРЛ-Т необходимо учитывать требования, приведенные выше.

В границах секторов вводятся ограничения по высоте предполагаемых к размещению объектов (препятствий), см. табл. 4а.

Границы секторов с характерными точками отображены на рис. 5

Таблица 4а

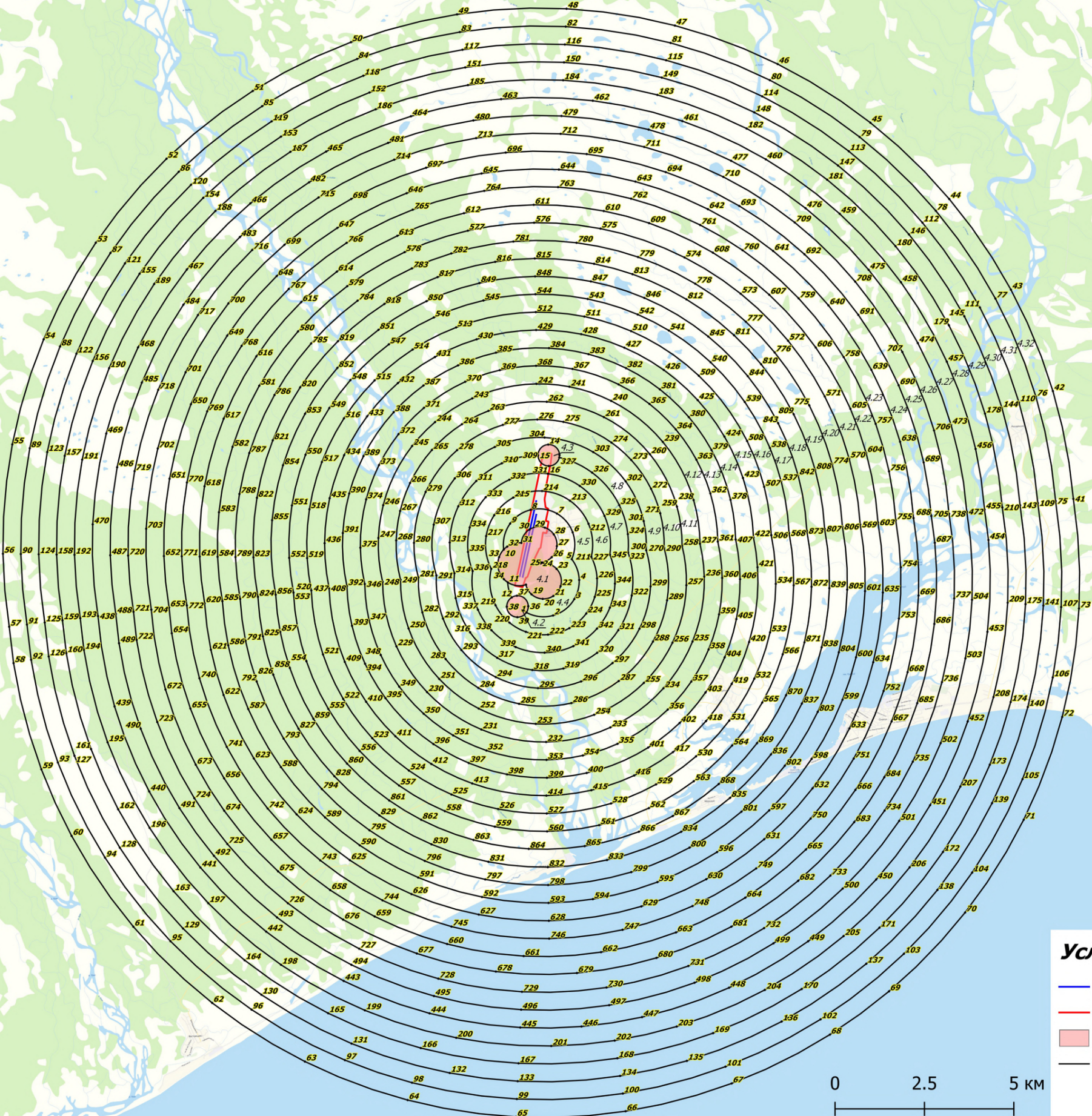
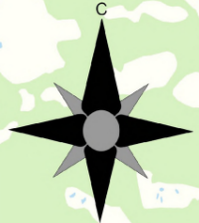
**Установленные в границах секторов четвертой подзоны предельно допустимые
высоты размещения объектов**

Поверхности ограничения	Предельные относительные высоты размещаемых объектов, м Система высот - Балтийская
4.1	Запрет строительства
4.2	Запрет строительства
4.3	Запрет строительства
4.4	0
4.5	4.39
4.6	6.57
4.7	8.73
4.8	10.93
4.9	13.09
4.10	15.28
4.11	17.46
4.12	19.63
4.13	21.83
4.14	24.01
4.15	26.19
4.16	28.37
4.17	30.56
4.18	32.73
4.19	34.92
4.20	37.11
4.21	39.28
4.22	41.46
4.23	43.68
4.24	45.82
4.25	48
4.26	50.18

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

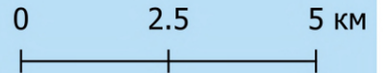
4.27	52.36
4.28	54.54
4.29	56.73
4.30	58.91
4.31	61.09
4.32	63.27

Схема границ зон ограничения застройки по высоте для РТО аэродрома Охотск



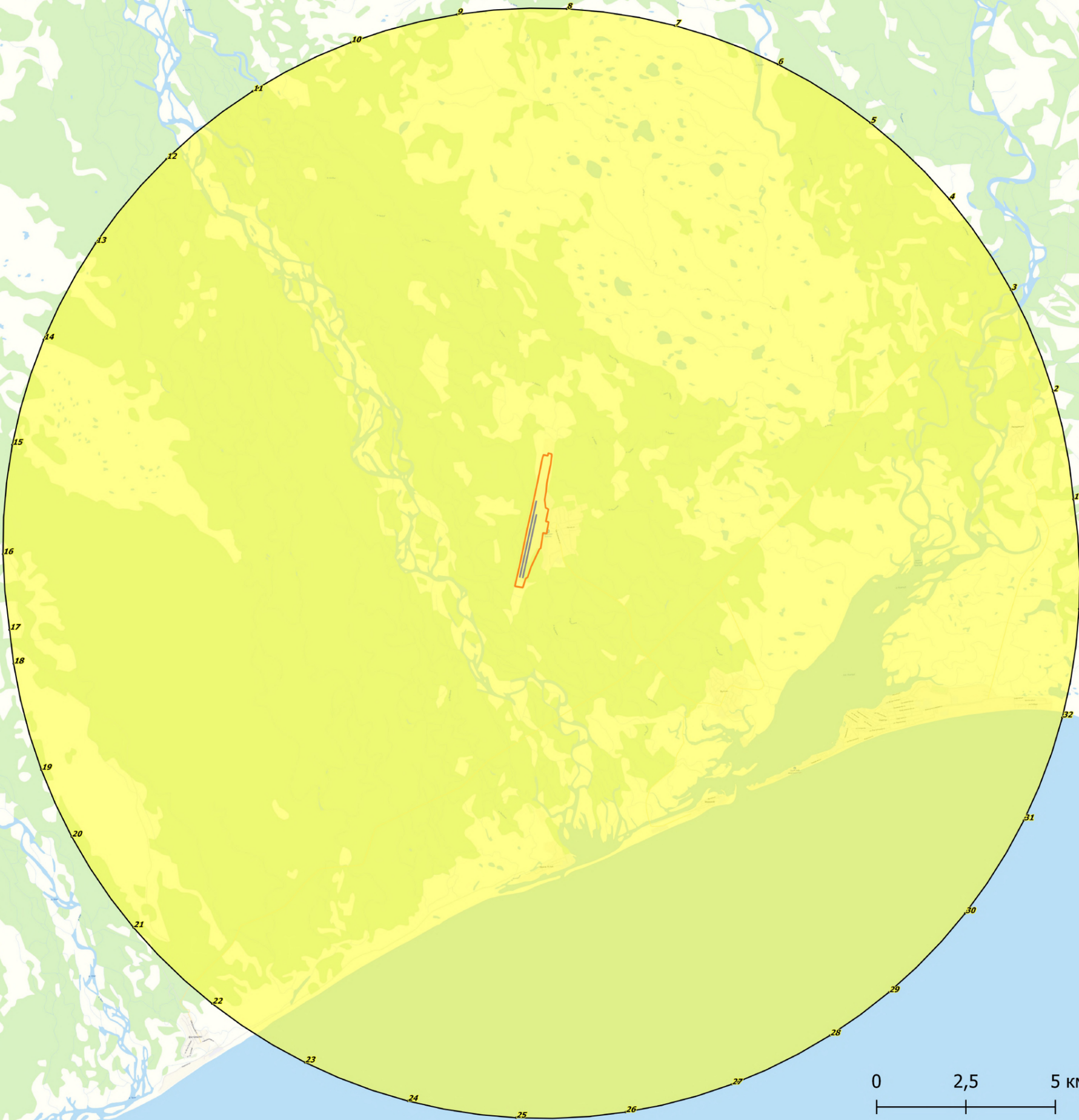
Условные обозначения

- ИВПП
- граница аэродрома Охотск
- запрет размещения объектов
- наклонные и горизонтальные ограничительные поверхности для РТО
- характерные (поворотные) точки

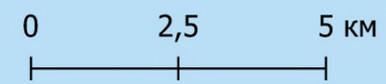


**Схема границ четвертой подзоны приаэродромной территории
аэродрома Охотск**

рис 5а



- Условные обозначения**
- ИВП
 - граница аэродрома Охотск
 - граница четвертой подзоны
 - характерные (поворотные) точки



Пятая подзона выделяется на основании пункта 3 Правил выделения 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, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, в соответствии с Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ.

Граница пятой подзоны устанавливается по границам полос воздушных подходов, определенных приказом Минтранса России от 04.05.2018 г. № 176 «Об утверждении Порядка установления полос воздушных подходов на аэродромах гражданской авиации».

Пятая подзона определяется границами, в пределах которых запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов для аэродрома Охотск.

Границы пятой подзоны с характерными точками отображены на рис. 6.

Перечень координат характерных (поворотных) точек пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск в системе координат МСК (субъекта), используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведен в табл. 5.

В границы пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск попадают следующие населенные пункты Охотского района: пос. Аэропорт, с. Резиденция, раб. пос. Охотск, с. Булгин, пос. Морской, пос. Новое Устье.

В границы пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск попадают следующие кадастровые кварталы: 27:11:0010305, 27:11:0010304, 27:11:0010901, 27:11:0010403, 27:11:0010402, 27:11:0010401, 27:11:0010301, 27:11:0010303, 27:11:0010302, 27:11:0010102, 27:11:0010101, 27:11:0010103, 27:11:0010104, 27:11:0010105, 27:11:0010106, 27:11:0010107, 27:11:0010108, 27:11:0010701, 27:11:0010702, 27:11:0010703, 27:11:0010601, 27:11:0010602.

Таблица 5

Координатное описание границ пятой подзоны

Номер точки	Система координат (МСК субъекта)	
	Y	X
1	5313160,51	1658110,47
2	5306718,66	1643202,53
3	5315734,75	1640809,06
4	5317534,91	1656936,04
5	5318575,01	1656856,97

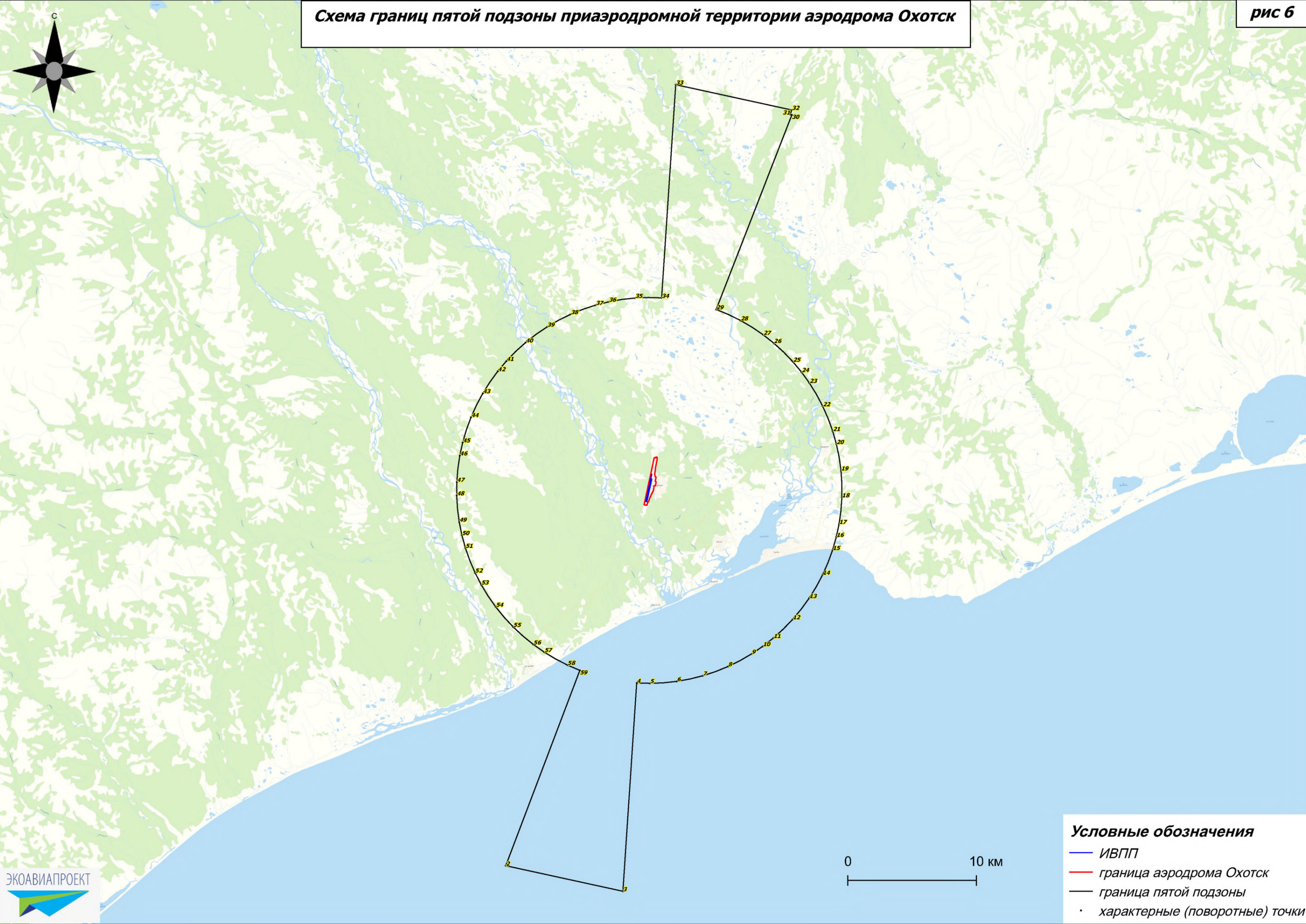
Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

6	5320659,08	1656916,39
7	5322714,74	1657264,32
8	5324702,25	1657894,04
9	5326583,17	1658793,36
10	5327472,21	1659338,88
11	5328321,16	1659944,89
12	5329882,59	1661326,36
13	5331237,30	1662911,06
14	5332359,08	1664668,34
15	5333226,27	1666564,23
16	5333558,95	1667552,79
17	5333822,09	1668562,08
18	5334135,02	1670623,26
19	5334159,03	1672707,92
20	5333893,64	1674775,75
21	5333653,80	1675790,84
22	5332965,66	1677758,80
23	5332011,18	1679612,29
24	5331439,64	1680484,81
25	5330808,82	1681315,48
26	5329381,83	1682835,42
27	5328592,56	1683517,34
28	5326881,54	1684708,58
29	5325021,81	1685650,98
30	5331586,60	1700491,44
31	5331453,03	1700526,94
32	5331601,52	1700870,38
33	5322666,77	1703244,74
34	5320821,47	1686742,34
35	5318750,16	1686824,79
36	5316687,25	1686620,77
37	5315671,30	1686412,34
38	5313694,68	1685787,59
39	5311823,12	1684896,17
40	5310092,38	1683755,12
41	5308535,56	1682386,24
42	5307831,82	1681624,39
43	5306590,50	1679964,06
44	5305590,05	1678148,37
45	5304849,61	1676212,04
46	5304581,52	1675210,12
47	5304256,01	1673162,76
48	5304200,14	1672127,10
49	5304303,53	1670056,60
50	5304462,28	1669031,66
51	5304691,52	1668020,15
52	5305356,69	1666056,69
53	5305789,45	1665114,14
54	5306844,97	1663329,91

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

55	5308136,49	1661708,34
56	5309639,32	1660280,41
57	5310461,15	1659647,76
58	5312225,96	1658560,18
59	5313160,51	1658110,47

Схема границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск



- Условные обозначения**
- ИВП
 - граница аэродрома Охотск
 - граница пятой подзоны
 - характерные (поворотные) точки

Шестая подзона установлена по границам, установленным на удалении 15 километров от контрольной точки аэродрома, в целях обеспечения безопасности полетов в соответствии с подпунктом д) пункта 3 Правил установления на приаэродромной территории подзон Постановления Правительства РФ от 02.12.2017 г. № 1460.

Границы шестой подзоны с характерными точками отображены на рис. 7.

Перечень координат характерных (поворотных) точек шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск в системе координат МСК (субъекта), используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведен в табл. 6.

В границы шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск попадают следующие населенные пункты Охотского района: пос. Аэропорт, с. Резиденция, раб. Пос. Охотск, с. Булгин, пос. Морской, пос. Новое Устье.

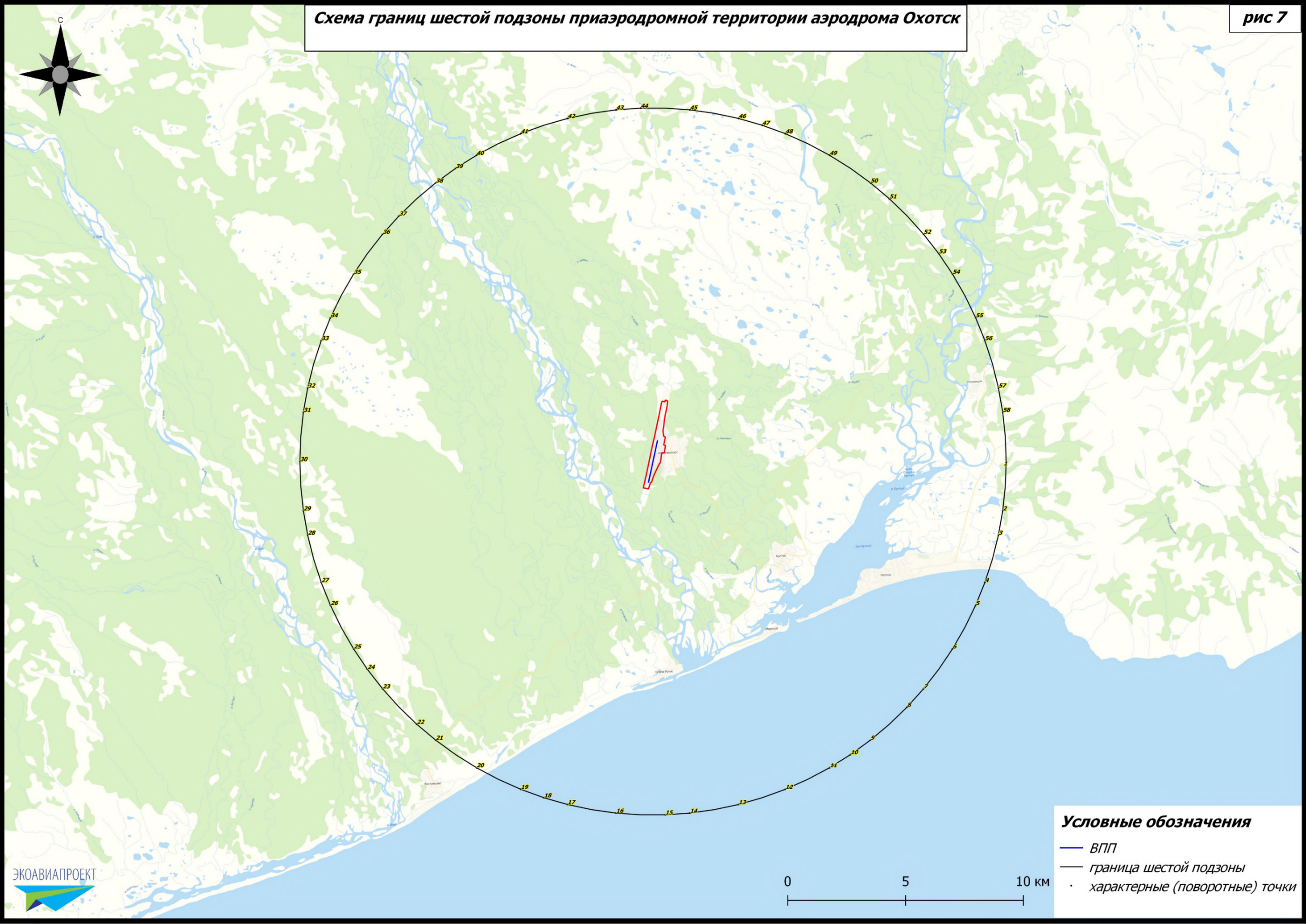
В границы шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск попадают следующие кадастровые кварталы: 27:11:0010305, 27:11:0010304, 27:11:0010901, 27:11:0010403, 27:11:0010402, 27:11:0010401, 27:11:0010301, 27:11:0010303, 27:11:0010302, 27:11:0010102, 27:11:0010101, 27:11:0010103, 27:11:0010104, 27:11:0010105, 27:11:0010106, 27:11:0010107, 27:11:0010108, 27:11:0010701, 27:11:0010702, 27:11:0010703, 27:11:0010601, 27:11:0010602.

Таблица 6

Номер точки	Координатное описание границ шестой подзоны	
	Система координат (МСК субъекта)	
	Y	X
1	5334169,06	1671162,05
2	5333929,27	1669084,18
3	5333701,30	1668062,85
4	5333034,77	1666080,24
5	5332599,44	1665128,61
6	5331535,28	1663327,88
7	5330230,86	1661692,76
8	5329496,32	1660947,39
9	5327880,45	1659619,18
10	5327006,99	1659042,81
11	5326095,45	1658528,76
12	5324176,05	1657697,37
13	5322159,61	1657141,18
14	5320085,36	1656871,03
15	5319039,16	1656845,09
16	5316954,05	1657012,11
17	5314912,46	1657467,69
18	5313920,46	1657801,15
19	5312954,13	1658202,99
20	5311117,18	1659203,70

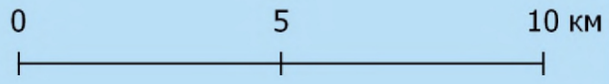
Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

21	5309437,37	1660450,33
22	5308666,75	1661158,47
23	5307282,83	1662727,14
24	5306676,29	1663580,04
25	5306130,71	1664473,17
26	5305232,81	1666362,56
27	5304884,86	1667349,62
28	5304399,43	1669384,43
29	5304264,32	1670422,26
30	5304212,58	1672513,54
31	5304452,42	1674591,66
32	5304680,44	1675613,11
33	5305347,12	1677595,94
34	5305782,54	1678547,66
35	5306846,93	1680348,53
36	5308151,59	1681983,72
37	5308886,26	1682729,09
38	5310502,39	1684057,27
39	5311375,98	1684633,60
40	5312287,64	1685147,58
41	5314207,24	1685978,81
42	5316223,82	1686534,78
43	5318298,15	1686804,67
44	5319344,36	1686830,49
45	5321429,44	1686663,21
46	5323470,93	1686207,38
47	5324462,86	1685873,82
48	5325429,10	1685471,88
49	5327265,84	1684471,02
50	5328945,41	1683224,30
51	5329715,90	1682516,14
52	5331099,55	1680947,49
53	5331705,97	1680094,63
54	5332251,43	1679201,55
55	5333149,12	1677312,31
56	5333496,98	1676325,35
57	5333982,28	1674290,77
58	5334117,35	1673253,06
59	5334169,06	1671162,05



Условные обозначения

- ВПП
- граница шестой подзоны
- характерные (поворотные) точки



Седьмая подзона определена по границам, установленным согласно расчетам, учитывающим следующие факторы:

- в части электромагнитного воздействия - границы зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенных в Аэронавигационном паспорте аэродрома Охотск;
- в части концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и шумового воздействия - типы используемых воздушных судов, траектории взлета, посадки и маневрирования воздушных судов в районе аэродрома, расписание движения воздушных судов (в дневное и ночное время), рельеф местности и климатологическое описание аэродрома.

Границы седьмой подзоны установлены с учетом негативного воздействия оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье человека и окружающую среду.

Определяющим фактором воздействия на приаэродромной территории по сравнению с воздействием электромагнитного воздействия от объектов средств радиотехнического обеспечения полетов и воздействия загрязняющих веществ в атмосферном воздухе при движении воздушных судов является авиационный шум.

Внешние границы седьмой подзоны определены по контуру равного уровня звука эквивалентного критерия при полетах самолетов и вертолетов с учетом интенсивности полетов и времени эксплуатации аэродрома Охотск в соответствии с требованиями СП 2.1.8.3565-19 «Отдельные санитарно-эпидемиологические требования при оценке непостоянного шума от пролетов воздушных судов».

Границы седьмой подзоны с характерными точками отображены на рис. 8.

Перечень координат характерных (поворотных) точек границы седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск в системе координат МСК (Субъекта), используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведен в табл. 7.

В таблице 7а соответственно приведены перечни координат характерных точек границ установленных территорий особенно подверженных воздействию авиационного шума при эксплуатации воздушных судов вдоль траектории взлета, посадки и маневрирования в районе аэродрома, ограниченных контуром равного уровня звука по критериям: $L_{AэКВ} = 55$ дБА (рис. 8а) и $L_{AэКВ} = 60$ дБА (рис. 8).

**Координатное описание границ седьмой подзоны
(Lэкв=55дБА)**

Номер точки	Система координат (МСК субъекта)	
	Y	X
1	5318207,17	1667174,47
2	5319310,71	1670409,33
3	5319568,05	1670806,71
4	5320024,76	1672526,18
5	5320022,28	1673086,74
6	5320693,95	1676373,87
7	5320652,32	1676571,96
8	5320494,09	1676701,11
9	5320259,23	1676672,32
10	5320116,38	1676494,53
11	5319032,70	1673254,72
12	5318776,71	1672858,10
13	5318319,93	1671138,37
14	5318321,14	1670579,91
15	5317627,38	1667259,40
16	5317684,47	1667079,33
17	5317851,62	1666965,90
18	5318064,53	1666998,07
19	5318207,17	1667174,47

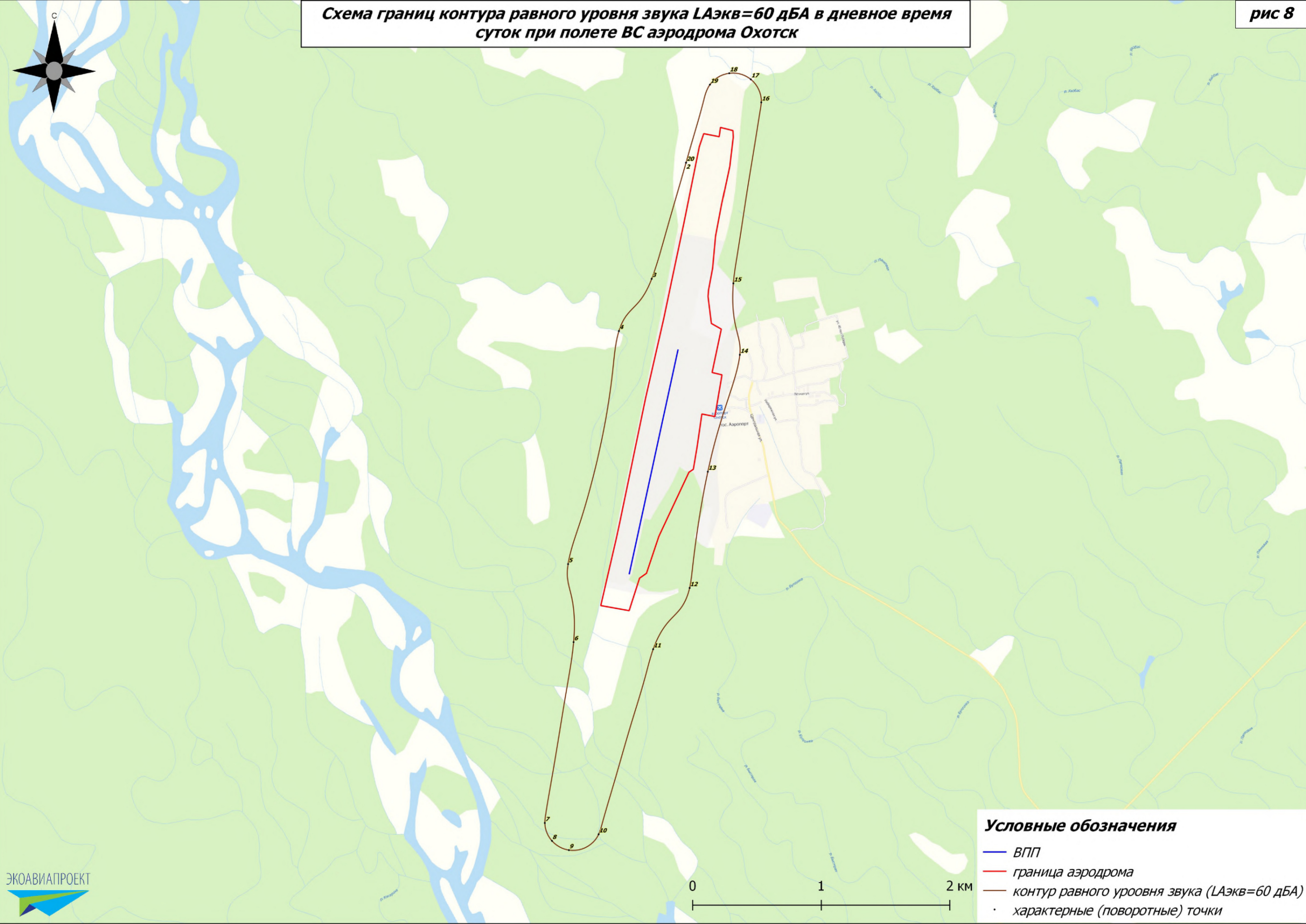
Таблица 7а

Координаты характерных (поворотных) точек контура (L_{Аэкв.}=60дБА)

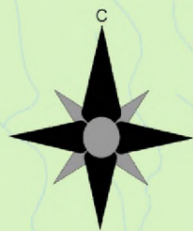
Номер точки	Система координат (МСК субъекта)	
	Y	X
1	5319529,27	1674144,01
2	5319221,48	1673253,97
3	5318948,37	1672860,08
4	5318761,34	1671963,77
5	5318471,36	1671068,79
6	5318487,04	1670461,01
7	5318199,67	1669066,42
8	5318248,96	1668924,68
9	5318377,58	1668847,21
10	5318614,48	1668959,22
11	5319103,16	1670377,69
12	5319408,08	1670840,69
13	5319590,51	1671737,54
14	5319879,23	1672633,11
15	5319853,72	1673190,29
16	5320134,49	1674586,39
17	5320060,84	1674768,93
18	5319895,70	1674823,47
19	5319742,11	1674741,79
20	5319529,27	1674144,01

Схема границ контура равного уровня звука LAэкв=60 дБА в дневное время суток при полете ВС аэродрома Охотск

рис 8



- Условные обозначения**
- ВПП
 - граница аэродрома
 - контур равного уровня звука (LAэкв=60 дБА)
 - характерные (поворотные) точки



Условные обозначения

- ВПП
- граница аэродрома
- граница седьмой подзоны
- характерные (поворотные) точки

**Перечень ограничений использования земельных участков и (или)
расположенных на них объектов недвижимости и осуществления
экономической и иной деятельности**

1. В границах первой подзоны (рис. 2) **запрещается** размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов.

2. В границах второй (рис. 3) подзоны **запрещается** размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, технического обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэродрома.

3. В выделенных **границах третьей подзоны** (рис. 4-4г) вводятся ограничения по размещению объектов (препятствий) по высоте. Установленные ограничения по размещению объектов (препятствий) для ИВПШ и ГВПШ аэродрома Охотск введены в целях обеспечения безопасности полетов воздушных судов:

- дальняя граница полос воздушных подходов – **30 км** от ближней границы полос воздушных подходов, определена приказом Минтранса России от 01 февраля 2018 г. № 40;
- внешняя горизонтальная поверхность радиусом **15 км** от КТА, ограничивающая высотой размещения объектов (препятствий) - **164,26 метра**;
- внутренняя горизонтальная поверхность радиусом **4 км** от торцов ИВПШ, ограничивающая высотой размещения объектов (препятствий) – **64,26 метра**;
- коническая поверхность имеет: нижнюю границу, совпадающую с внешней границей внутренней горизонтальной поверхности; верхнюю границу, представляющую собой линию пересечения конической поверхности с внешней горизонтальной поверхностью. Наклон конической поверхности измеряется в вертикальной плоскости, перпендикулярной к внешней границе внутренней горизонтальной поверхности. Наклон конической поверхности измеряется в вертикальной плоскости, перпендикулярной к внешней границе внутренней горизонтальной поверхности и составляет 5% для аэродромов всех классов;
- поверхность взлета - наклонная поверхность, расположенная за пределами летной полосы и простирающаяся на протяжении 15 км по земной поверхности с параметром наклона 1.6%;
- переходная поверхность;

- поверхность захода на посадку - наклонное сочетание плоскостей, расположенных перед порогом ВПП и до 3-хкилометрового удаления от порога ВПП по земной поверхности с наклоном 2%, далее на 3,6 км с наклоном 2.5%, далее до удаления 15 км следует горизонтальный сектор.

В границах конической поверхности на участках поверхности земли с интервалом в 500 метров выделены секторы переменной высоты ограничения размещения объектов.

Зоны ограничения застройки по высоте объектов от абсолютной высоты, исходя из условий безопасного осуществления взлета и заходов воздушных судов на посадку, а также работы навигационного оборудования, устанавливаются в соответствии с требованиями Приказа Минтранса РФ от 25.08.2015 г. N 262 Об утверждении Федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов» (ФАП-262).

Запрещается размещать объекты (препятствия), высота которых превышает поверхности ограничения строительства, приведенные в табл. 8.

Таблица 8

Перечень секторов третьей подзоны и установленные предельные высоты в их границах

№ п/п	Сектор Поверхности ограничения	Предельная высота размещаемого объекта в секторе (м) Система высот -Балтийская	Ограничительная поверхность
1	3.1	164.26	Внешняя горизонтальная поверхность и поверхность захода на посадку
2	3.3	64.26	Внутренняя горизонтальная поверхность
3	3.2.1	64.26	Коническая поверхность
4	3.2.2	89.26	Коническая поверхность
5	3.2.3	114.26	Коническая поверхность
6	3.2.4	139.26	Коническая поверхность
7	3.2.5	89.26	Коническая поверхность
8	3.2.6	114.26	Коническая поверхность
9	3.2.7	139.26	Коническая поверхность
10	3.4.1	12.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
11	3.4.2	22.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
12	3.4.3	32.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

13	3.4.4	42.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
14	3.4.5	52.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
15	3.4.6	62.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
16	3.4.7	126.92	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
17	3.4.8	139.42	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
18	3.4.9	151.92	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
19	3.4.10	162.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
20	3.4.11	151.92	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
21	3.4.12	139.42	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
22	3.4.13	126.92	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
23	3.5.1	12.09	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
24	3.5.2	20.09	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
25	3.5.3	28.09	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
26	3.5.4	36.09	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
27	3.5.5	44.09	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
28	3.5.6	52.09	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
29	3.5.7	60.09	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
30	3.5.8	78.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
31	3.5.9	86.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
32	3.5.10	94.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
33	3.5.11	102.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
34	3.5.12	110.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
35	3.5.13	118.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
36	3.5.14	126.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
37	3.5.15	134.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
38	3.5.16	142.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
39	3.5.17	150.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
40	3.5.18	158.13	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
41	3.5.19	250.65	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
42	3.5.20	251.08	Поверхность взлета от порога МК-03 ГВПП
43	3.6.1	12.52	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
44	3.6.2	20.52	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
45	3.6.3	28.52	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
46	3.6.4	36.52	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
47	3.6.5	44.52	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
48	3.6.6	52.52	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
49	3.6.7	60.52	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
50	3.6.8	78.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
51	3.6.9	86.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

52	3.6.10	94.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
53	3.6.11	102.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
54	3.6.12	110.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
55	3.6.13	118.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
56	3.6.14	126.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
57	3.6.15	134.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
58	3.6.16	142.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
59	3.6.17	150.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
60	3.6.18	158.76	Поверхность взлета от порога МК-03 ИВПП
61	3.7.1	21.61	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
62	3.7.2	22.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
63	3.7.3	32.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
64	3.7.4	42.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
65	3.7.5	52.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
66	3.7.6	62.09	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ГВПП
67	3.8.1	12.52	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ИВПП
68	3.8.2	22.52	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ИВПП
69	3.8.3	32.52	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ИВПП
70	3.8.4	42.52	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ИВПП
71	3.8.5	52.52	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ИВПП
72	3.8.6	62.52	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ИВПП
73	3.8.7	127.78	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ИВПП
74	3.8.8	140.28	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ИВПП
75	3.8.9	152.78	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ИВПП
76	3.8.10	162.52	Поверхность захода на посадку от порога МК-03 ИВПП
77	3.9.1	13.55	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
78	3.9.2	23.55	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
79	3.9.3	33.55	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
80	3.9.4	43.55	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

81	3.9.5	53.55	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
82	3.9.6	63.55	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
83	3.9.7	23.55	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
84	3.9.8	33.55	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
85	3.9.9	60.02	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
86	3.9.10	63.55	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
87	3.9.11	129.84	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
88	3.9.12	142.34	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
89	3.9.13	154.84	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
90	3.9.14	163.55	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
91	3.9.15	129.84	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
92	3.9.16	142.34	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
93	3.9.17	154.84	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ГВПП
94	3.10.1	13.55	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
95	3.10.2	21.55	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
96	3.10.3	29.55	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
97	3.10.4	37.55	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
98	3.10.5	45.55	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
99	3.10.6	53.55	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
100	3.10.7	61.55	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
101	3.10.8	80.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
102	3.10.9	88.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
103	3.10.10	96.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
104	3.10.11	104.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
105	3.10.12	112.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
106	3.10.13	120.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
107	3.10.14	128.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
108	3.10.15	136.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
109	3.10.16	144.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
110	3.10.17	152.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
111	3.10.18	160.27	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
112	3.10.19	252.11	Поверхность взлета от порога МК-21 ГВПП
113	3.11.1	14.26	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
114	3.11.2	22.26	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
115	3.11.3	30.26	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
116	3.11.4	38.26	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

117	3.11.5	46.26	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
118	3.11.6	54.26	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
119	3.11.7	62.26	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
120	3.11.8	88.54	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
121	3.11.9	96.54	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
122	3.11.10	104.54	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
123	3.11.11	112.54	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
124	3.11.12	120.54	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
125	3.11.13	128.54	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
126	3.11.14	136.54	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
127	3.11.15	144.54	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
128	3.11.16	152.54	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
129	3.11.17	160.54	Поверхность взлета от порога МК-21 ИВПП
130	3.12.1	14.26	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ИВПП
131	3.12.2	24.26	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ИВПП
132	3.12.3	34.26	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ИВПП
133	3.12.4	44.26	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ИВПП
134	3.12.5	54.26	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ИВПП
135	3.12.6	144.31	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ИВПП
136	3.12.7	156.81	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ИВПП
137	3.12.8	164.26	Поверхность захода на посадку от порога МК-21 ИВПП
138	3.13.1	12.52	Для порога МК-03 ИВПП
139	3.13.2	12.09	Для порога МК-03 ГВПП
140	3.13.3	12.52	Для порога МК-03 ИВПП
141	3.13.4	12.09	Для порога МК-03 ГВПП
142	3.13.5	56.78	От порога МК-21 ГВПП
143	3.13.6	63.83	От порога МК-03 ГВПП

Запрещено размещение объектов в секторах третьей подзоны высотой, превышающей нижний порог диапазон высот, приведенных в табл. 9, определенные в соответствии с требованиями Приказа Минтранса РФ от 25.08.2015 г. N 262 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»

Таблица 9

Секторы третьей подзоны, поверхность ограничения высоты в которой является переменной величиной.

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

№ п/п	Поверхности ограничения	<p>Диапазон предельных абсолютных высот размещаемых объектов в соответствии с требованиями Приказа Минтранса РФ от 25.08.2015 г. N 262 «Об утверждении Федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p> <p>(м)</p> <p>(Система высот - Балтийская)</p>
Коническая поверхность		
1	3.2.1	От 64.26 до 89.26
2	3.2.2	От 89.26 до 114.26
3	3.2.3	От 114.26 до 139.26
4	3.2.4	От 139.26 до 164.26
5	3.2.5	От 89.26 до 114.26
6	3.2.6	От 114.26 до 139.26
7	3.2.7	От 139.26 до 164.26
Поверхность захода на посадку		
8	3.4.1	От 12.09 до 22.09
9	3.4.2	От 22.09 до 32.09
10	3.4.3	От 32.09 до 42.09
11	3.4.4	От 42.09 до 52.09
12	3.4.5	От 52.09 до 62.09
13	3.4.6	От 62.09 до 64.26
14	3.4.7	От 126.92 до 139.42
15	3.4.8	От 139.42 до 151.92
16	3.4.9	От 151.92 до 162.09
17	3.4.11	От 151.92 до 162.09
18	3.4.12	От 139.42 до 151.92
19	3.4.13	От 126.92 до 139.42
20	3.7.1	От 21.61 до 22.09
21	3.7.2	От 22.09 до 32.09
22	3.7.3	От 32.09 до 42.09
23	3.7.4	От 42.09 до 52.09
24	3.7.5	От 52.09 до 62.09
25	3.7.6	От 62.09 до 64.26
26	3.8.1	От 12.52 до 22.52
27	3.8.2	От 22.52 до 32.52
28	3.8.3	От 32.52 до 42.52
29	3.8.4	От 42.52 до 52.52
30	3.8.5	От 52.52 до 62.52
31	3.8.6	От 62.52 до 64.26
32	3.8.7	От 127.78 до 140.28
33	3.8.8	От 140.28 до 152.78
34	3.8.9	От 152.78 до 162.52
35	3.9.1	От 13.55 до 23.55
36	3.9.2	От 23.55 до 33.55

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

37	3.9.3	От 33.55 до 43.55
38	3.9.4	От 43.55 до 53.55
39	3.9.5	От 53.55 до 63.55
40	3.9.6	От 63.55 до 64.26
41	3.9.7	От 23.55 до 33.55
42	3.9.8	От 33.55 до 39.52
43	3.9.9	От 60.02 до 63.55
44	3.9.10	От 63.55 до 64.26
45	3.9.11	От 129.84 до 142.34
46	3.9.12	От 142.34 до 154.84
47	3.9.13	От 154.84 до 163.55
48	3.9.15	От 129.84 до 142.34
49	3.9.16	От 142.34 до 154.84
50	3.9.17	От 154.84 до 163.55
51	3.12.1	От 14.26 до 24.26
52	3.12.2	От 24.26 до 34.26
53	3.12.3	От 34.26 до 44.26
54	3.12.4	От 44.26 до 54.26
55	3.12.5	От 54.26 до 64.26
56	3.12.6	От 144.31 до 156.81
57	3.12.7	От 156.81 до 164.26
Поверхность взлета		
58	3.5.1	От 12.09 до 20.09
59	3.5.2	От 20.09 до 28.09
60	3.5.3	От 28.09 до 36.09
61	3.5.4	От 36.09 до 44.09
62	3.5.5	От 44.09 до 52.09
63	3.5.6	От 52.09 до 60.09
64	3.5.7	От 60.09 до 64.26
65	3.5.8	От 78.13 до 86.13
66	3.5.9	От 86.13 до 94.13
67	3.5.10	От 94.13 до 102.13
68	3.5.11	От 102.13 до 110.13
69	3.5.12	От 110.13 до 118.13
70	3.5.13	От 118.13 до 126.13
71	3.5.14	От 126.13 до 134.13
72	3.5.15	От 134.13 до 142.13
73	3.5.16	От 142.13 до 150.13
74	3.5.17	От 150.13 до 158.13
75	3.5.18	От 158.13 до 162.09
76	3.5.19	От 250.65 до 252.09
77	3.6.1	От 12.52 до 20.52
78	3.6.2	От 20.52 до 28.52
79	3.6.3	От 28.52 до 36.52
80	3.6.4	От 36.52 до 44.52
81	3.6.5	От 44.52 до 52.52
82	3.6.6	От 52.52 до 60.52
83	3.6.7	От 60.52 до 64.26
84	3.6.8	От 78.76 до 86.76

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

85	3.6.9	От 86.76 до 94.76
86	3.6.10	От 94.76 до 102.76
87	3.6.11	От 102.76 до 110.76
88	3.6.12	От 110.76 до 118.76
89	3.6.13	От 118.76 до 126.76
90	3.6.14	От 126.76 до 134.76
91	3.6.15	От 134.76 до 142.76
92	3.6.16	От 142.76 до 150.76
93	3.6.17	От 150.76 до 158.76
94	3.6.18	От 158.76 до 162.09
95	3.6.19	От 251.08 до 252.52
96	3.10.1	От 13.55 до 21.55
97	3.10.2	От 21.55 до 29.55
98	3.10.3	От 29.55 до 37.55
99	3.10.4	От 37.55 до 45.55
100	3.10.5	От 45.55 до 53.55
101	3.10.6	От 53.55 до 61.55
102	3.10.7	От 61.55 до 64.26
103	3.10.8	От 80.27 до 88.27
104	3.10.9	От 88.27 до 96.27
105	3.10.10	От 96.27 до 104.27
106	3.10.11	От 104.27 до 112.27
107	3.10.12	От 112.27 до 120.27
108	3.10.13	От 120.27 до 128.27
109	3.10.14	От 128.27 до 136.27
110	3.10.15	От 136.27 до 144.27
111	3.10.16	От 144.27 до 152.27
112	3.10.17	От 152.27 до 160.27
113	3.10.18	От 160.27 до 163.55
114	3.10.19	От 252.11 до 253.55
115	3.11.1	От 14.26 до 22.26
116	3.11.2	От 22.26 до 30.26
117	3.11.3	От 30.26 до 38.26
118	3.11.4	От 38.26 до 46.26
119	3.11.5	От 46.26 до 54.26
120	3.11.6	От 54.26 до 62.26
121	3.11.7	От 62.26 до 64.26
122	3.11.8	От 88.54 до 96.54
123	3.11.9	От 96.54 до 104.54
124	3.11.10	От 104.54 до 112.54
125	3.11.11	От 112.54 до 120.54
126	3.11.12	От 120.54 до 128.54
127	3.11.13	От 128.54 до 136.54
128	3.11.14	От 136.54 до 144.54
129	3.11.15	От 144.54 до 152.54
130	3.11.16	От 152.54 до 160.54
131	3.11.17	От 160.54 до 163.55
Переходная поверхность		
132	3.13.1	От 12.52 до 64.26

133	3.13.2	От 12.09 до 14.26
134	3.13.3	От 12.52 до 14.26
135	3.13.4	От 12.09 до 64.26
136	3.13.5	От 56.78 до 64.26
137	3.13.6	От 63.83 до 64.26

Зоны ограничения застройки по высоте объектов от абсолютной высоты, исходя из условий безопасного осуществления взлета и заходов воздушных судов на посадку, а также работы навигационного оборудования, устанавливаются в соответствии с требованиями Приказа Минтранса РФ от 25.08.2015 г. N 262 Об утверждении Федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов».

В выделенных границах **четвертой подзоны** (рис. 5) установлены ограничения при размещении объектов в соответствии с «Методическими рекомендациями по разработке проекта решения об установлении приаэродромных территорий аэродромов гражданской авиации Российской Федерации» от 07.11.2019 г. № 39460/04.

В настоящее время в выделенных границах четвертой подзоны отсутствуют объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи. При этом в границах четвертой подзоны сохраняется возможность размещения перспективных средств и систем, предназначенных для обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи.

Ограничения, установленные в границах четвертой подзоны, приведены в табл. 4а и представляют собой предельно допустимые высоты размещаемых объектов капитального строительства в границах каждого сектора, превышение которых **запрещено**.

1. В выделенных границах **пятой подзоны** (рис. 6) запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов. В границах пятой подзоны запрещается размещать опасные производственные объекты I, II, III, IV классов опасности, определенные согласно Федеральному закону № 116-ФЗ (ред. от 13.07.2015 г.) «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

5. В выделенных **границах шестой подзоны** (рис. 7) запрещено размещение полигонов ТБО, скотобоен, ферм, скотомогильников, мусоросжигательных и мусороперерабатывающих заводов, объектов сортировки мусора, рыбных хозяйств, а также запрещена вспашка сельскохозяйственных земель в светлое время суток. Настоящие ограничения установлены в соответствии с письмом руководителя Федерального агентства воздушного транспорта (Росавиации) № Исх-19400/04 от 03.08.2018 г.

6. В выделенных **границах седьмой подзоны** (рис. 8), определенных с учетом негативного воздействия оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье человека и окружающую среду, выполнено функциональное зонирование для целей оценки возможностей размещения объектов застройки.

Определяющим негативным фактором воздействия на приаэродромной территории является авиационный шум по эквивалентному критерию $L_{A_{эkv}} \text{ день} = 55$ дБА для полетов самолетов и вертолетов в соответствии с требованиями СП 2.1.8.3565-19 «Отдельные санитарно-эпидемиологические требования при оценке непостоянного шума от пролетов воздушных судов».

На территории, ограниченной по критериям $L_{A_{эkv}} \text{ день} = 55$ дБА для полетов самолетов и вертолетов ввиду превышения уровня шумового воздействия запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения не отвечают требованиям законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Ограничения и запрещение размещения и реконструкции объектов недвижимости должны быть введены в расчетных границах зон воздействия авиационного шума в соответствии со строкой 2 таблицы приложения 3 к СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях».

Ограничения для вновь размещаемых и реконструируемых объектов недвижимости в расчетных границах зон воздействия авиационного шума определяются (устанавливаются) в зависимости от их (объектов) функционального назначения:

- в границах зоны $L_{A_{эkv}} = 55$ дБА для дневного времени суток ограничено размещение следующих объектов: жилые дома, здания поликлиник, амбулаторий, диспансеров, домов инвалидов, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, больниц, санаториев, детских дошкольных учреждений, школ и других учебных заведений, библиотек;

- в границах зоны $L_{A_{эkv}} = 60$ дБА для дневного времени суток ограничено размещение следующих объектов: здания гостиниц и общежитий.

8. Установленные **границы приаэродромной территории аэродрома Охотск** с характерными точками показаны на рис. 9.

Перечень координат характерных точек границ приаэродромной территории аэродрома Охотск в системе координат МСК (субъекта), используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, приведен в табл. 8.

Границы приаэродромной территории аэродрома Охотск и выделенных на ней подзон

необходимо внести на кадастровый учёт как зоны с особыми условиями использования территории в целях дальнейшего определения возможности размещения объектов капитального строительства в этих границах и налагаемые на них ограничения.

В границы приаэродромной территории аэродрома Охотск попадают следующие населенные пункты Охотского района: пос. Аэропорт, с. Резиденция, раб. пос. Охотск, с. Булгин, пос. Морской, пос. Новое Устье.

В границы шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома Охотск попадают следующие кадастровые кварталы: 27:11:0010305, 27:11:0010304, 27:11:0010901, 27:11:0010403, 27:11:0010402, 27:11:0010401, 27:11:0010301, 27:11:0010303, 27:11:0010302, 27:11:0010102, 27:11:0010101, 27:11:0010103, 27:11:0010104, 27:11:0010105, 27:11:0010106, 27:11:0010107, 27:11:0010108, 27:11:0010701, 27:11:0010702, 27:11:0010703, 27:11:0010601, 27:11:0010602.

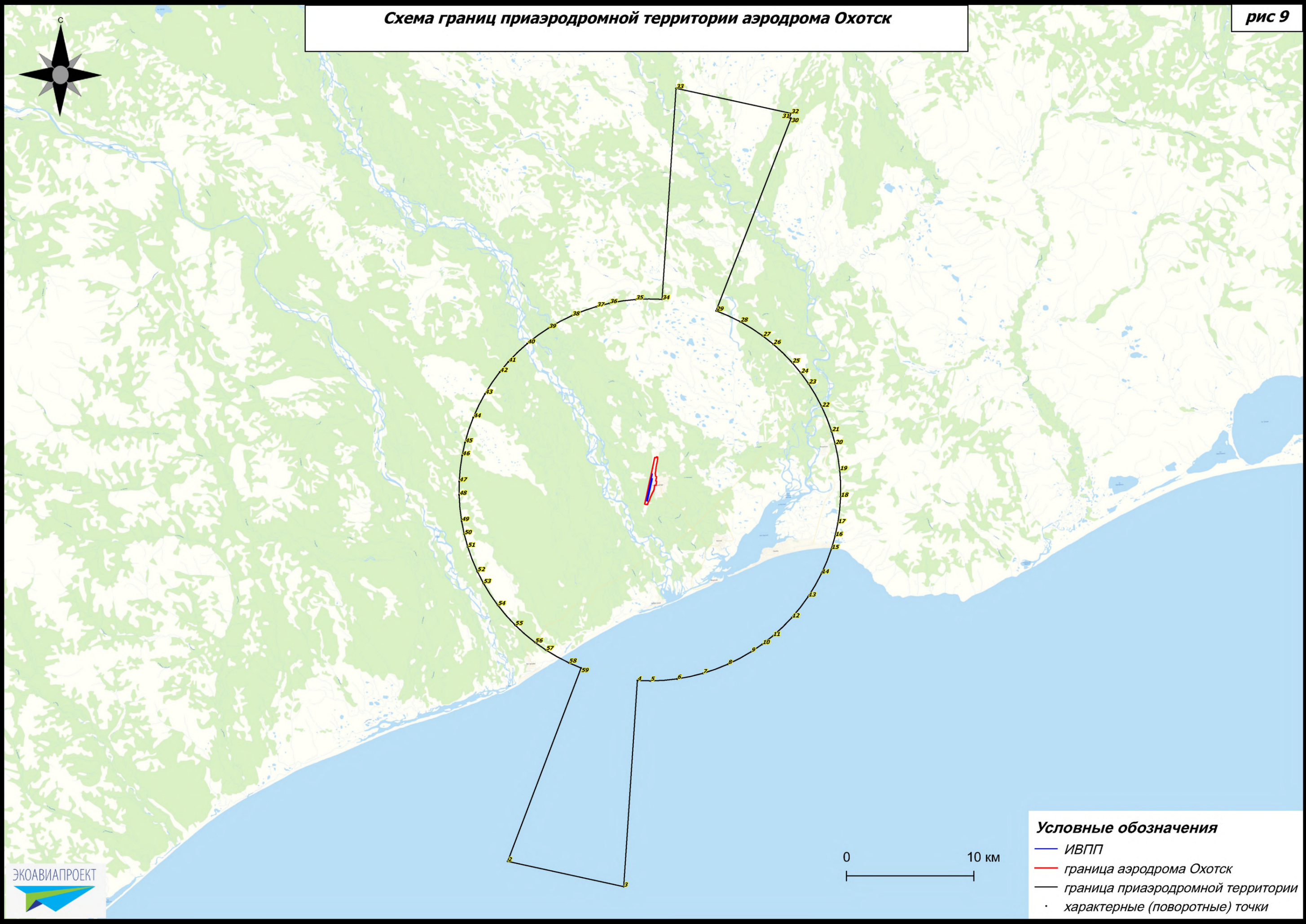
Таблица 8

Координатное описание приаэродромной территории аэродрома Охотск

Номер точки	Система координат (МСК субъекта)	
	Y	X
1	5313160,51	1658110,47
2	5306718,66	1643202,53
3	5315734,75	1640809,06
4	5317534,91	1656936,04
5	5318575,01	1656856,97
6	5320659,08	1656916,39
7	5322714,74	1657264,32
8	5324702,25	1657894,04
9	5326583,17	1658793,36
10	5327472,21	1659338,88
11	5328321,16	1659944,89
12	5329882,59	1661326,36
13	5331237,30	1662911,06
14	5332359,08	1664668,34
15	5333226,27	1666564,23
16	5333558,95	1667552,79
17	5333822,09	1668562,08
18	5334135,02	1670623,26
19	5334159,03	1672707,92
20	5333893,64	1674775,75
21	5333653,80	1675790,84
22	5332965,66	1677758,80
23	5332011,18	1679612,29
24	5331439,64	1680484,81
25	5330808,82	1681315,48

Проект Решения об установлении приаэродромной территории
аэродрома Охотск

26	5329381,83	1682835,42
27	5328592,56	1683517,34
28	5326881,54	1684708,58
29	5325021,81	1685650,98
30	5331586,60	1700491,44
31	5331453,03	1700526,94
32	5331601,52	1700870,38
33	5322666,77	1703244,74
34	5320821,47	1686742,34
35	5318750,16	1686824,79
36	5316687,25	1686620,77
37	5315671,30	1686412,34
38	5313694,68	1685787,59
39	5311823,12	1684896,17
40	5310092,38	1683755,12
41	5308535,56	1682386,24
42	5307831,82	1681624,39
43	5306590,50	1679964,06
44	5305590,05	1678148,37
45	5304849,61	1676212,04
46	5304581,52	1675210,12
47	5304256,01	1673162,76
48	5304200,14	1672127,10
49	5304303,53	1670056,60
50	5304462,28	1669031,66
51	5304691,52	1668020,15
52	5305356,69	1666056,69
53	5305789,45	1665114,14
54	5306844,97	1663329,91
55	5308136,49	1661708,34
56	5309639,32	1660280,41
57	5310461,15	1659647,76
58	5312225,96	1658560,18
59	5313160,51	1658110,47



Условные обозначения

- ИВПП
- граница аэродрома Охотск
- граница приаэродромной территории
- характерные (поворотные) точки

