

**Пояснительная записка
к проекту Решения об установлении
приаэродромной территории
аэродрома Минеральные Воды**



г. Минеральные Воды, 2018

1. Сведения об организации разработчике.

Полное наименование организации	Открытое акционерное общество «Международный аэропорт Минеральные Воды»
Сокращенное наименование организации	ОАО "Международный аэропорт Минеральные Воды"
Адрес местонахождения и почтовый адрес юридического лица	357205, Россия, Ставропольский край, г.Минеральные Воды, Территория Аэропорт
Генеральный Директор действующий на основании Устава	Чуев Роман Викторович
ОГРН	1122651001725
ИНН	2630800970
КПП	263001001
ОКПО	66278725
ОКАТО	07421000000
ОКТМО	07639101001
ОКОГУ	4210008
ОКФС	16
ОКОПФ	12247
Коды в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД)	52.23, 35.12, 35.13, 35.30.14, 35.30.2, 35.30.3, 35.30.4, 35.30.5, 36.00.1, 36.00.2, 37.00, 38.1, 38.2, 49.41.3, 52.10., 52.21.2, 52.23.19, 52.24, 61.10.9, 68.20.2, 71.12.62, 73.11, 77.39.1, 84.25.1, 85.11, 85.23, 85.41, 85.42, 85.42.1, 85.42.2, 85.42.9, 86.10, 86.23, 86.90.9.
Сертификат оператора аэродрома	№ФАВТ.ОА-017 выданный Федеральным агентством воздушного транспорта от 22.06.2016 г.

В соответствии с пунктом 4 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. № 1460, проект решения подготавливается оператором аэродрома - в отношении аэродромов, введенных в эксплуатацию до дня вступления в силу Федерального закона "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка установления и использования приаэродромной территории и санитарно-защитной зоны".

**Лист согласования к пояснительной записки к проекту Решения об
установлении приаэродромной территории
аэродрома Минеральные Воды**

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Технический директор – главный инженер	Брагин С.А.		
Начальник службы планирования и управления производством	Беланов В.А.		
Старший штурман аэропорта	Лисунов С.Ю.		
Начальник отдела метрологии экологии, промышленной безопасности и сертификации	Анищенко И.В.		
Начальник отдела безопасности полетов	Чубаров Н.Н.		
Заместитель начальника Минераловодского Центра ОВД - начальник службы ЭРТОС МЦ ОВД филиал «Аэронавигация Юга»	Дубинко В.А.		

2. Исследования, научно-исследовательские работы в части, касающейся обеспечения безопасности полетов воздушных судов, научно-исследовательские работы перспективного развития аэродрома и научно-исследовательские работы исключения негативного воздействия оборудования аэродрома и полетов воздушных судов на здоровье человека и окружающую среду.

При разработке Решения об установлении приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды использовались следующие материалы, исследования научно-исследовательские работы и проектная документация:

1. Свидетельство о государственной регистрации аэродрома;
2. Материалы из состава документов территориального планирования;
3. Протоколы оценки рисков (Приложение №4 к Руководству по управлению безопасностью полетов (РУБП), утверждено 29.04.2016 г., согласовано Южным МТУ Росавиации 01.06.2016 г, согласовано Управлением аэропортовой деятельности Росавиации 16.06.2016 г., согласовано Управлением по безопасности полетов Росавиации 15.06.2016 г.);
4. Эколого-орнитологические обследования аэродрома Минеральные Воды;
5. Мастер-план развития Международного аэропорта «Минеральные Воды» «ХОХТИФ АэроПорт ГмбХ» 2012 г.;
6. Проект нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для ОАО "Международный аэропорт "Минеральные Воды", 2016 г.;
7. Проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР) для ОАО «Международный аэропорт Минеральные Воды», 2016 г.;
8. Проект санитарно-защитной зоны аэропортового комплекса «Минеральные Воды», г. Минеральные Воды, 2012 г.;
9. Проект зон санитарных разрывов в районе аэропортового комплекса «Минеральные Воды», 2012 г.;
10. Оценка риска для здоровья населения от воздействия выбросов в атмосферу аэропортового комплекса «Минеральные Воды», г. Минеральные Воды, 2012 г.;
11. Расчет максимальных зон поражения для определения границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды, ООО фирма «Инженерный Центр» 2018 г.;
12. Аэронавигационный паспорт аэродрома Минеральные Воды;
13. Руководство по аэродрому.

3. Сведения об аэродроме, внесенные в Государственный реестр аэродромов и вертодромов гражданской авиации Российской Федерации (для аэродромов гражданской авиации), или Государственный реестр аэродромов и вертодромов государственной авиации Российской Федерации (для аэродромов государственной авиации), или Государственный реестр аэродромов и вертодромов экспериментальной авиации Российской Федерации (для аэродромов экспериментальной авиации), в том числе о ранее установленных границах аэродрома, за исключением сведений, составляющих государственную тайну.

Свидетельство о государственной регистрации аэродрома №39 дата выдачи 29.07.2014.

Наименование аэродрома Минеральные воды.

Местонахождение Ставропольский край 3(три) километрах от центра города Минеральные Воды на западной окраине города.

Вид аэродрома гражданский.

Лицо эксплуатирующее аэродром ОАО «Международный аэропорт Минеральные Воды»

Класс аэродрома «А»

Размеры ИВПП, тип и конструкция покрытия классификационное число покрытия 3900х60м; цементобетон 30-35 см; цементобетон 20-24 см; PCN 54/R/A/W/T/.

Аэродром оборудован средствами радионавигации и посадки:

РМС с навигационно-посадочными дальномерами СП-200 с РМД-90НП, 2 направления;

ОПРС с МРМ РМП-200 с РММ-95, 1 направление (МКпос-115°);

РМА с РМД DVOR-2000 с DME-2000;

ССО-ОВИ-I 1 направление (МКпос-295°);

ССО-ОВИ-II 1 направление (МКпос-115°);

Аэропорт пригоден к эксплуатации воздушных судов:

Ил-86, Ил-62, Ил-76Тд, Ил-114 и его модификации, Ил-96 и его модификации;

Ту-154, Ту-134, Ту-204, Ту-214;

Як-40, Як-42;

Ан-12, Ан-24, Ан-26, Ан-28, Ан-30, Ан-32, Ан-38, Ан-72, Ан-74, Ан-124-100 (Ан-124), Ан-140, Ан-148 и его модификации;

RJ-85;

Боинг-727-200 и его модификации, Боинг-737 и его модификации, Боинг-747 и его модификации, Боинг-757 и его модификации, Боинг-767 и его модификации, Боинг-777 и его модификации;

ЕМВ-120, ЕМВ-130 и его модификации, ЕМВ-145 и его модификации, ЕМВ-170/190 и их модификации;

ATR-42 и его модификации, ATR-72 и его модификации;

А-321 и его модификации, А-319 и его модификации, А-310 и его модификации, А-320 и его модификации, А-330 и его модификации;
RRJ-95;

Fokker-100;

CRJ-100/200;

Bae-146;

Dash8Q400

Hawker 125 и его модификации;

Piper PA-46 и его модификации;

Bombardier Global Express и его модификации;

Bombardier CRJ-440 и его модификации;

Gulfstream 4 G 350 и его модификации;

Beechcraft Super King Air В-200 и его модификации;

Dassault Falcon 10 и его модификации;

Gulfstream 5 G 500 и его модификации;

L-410 и его модификации;

Cessna-172 и его модификации;

Cessna-550 и его модификации;

Learjet-25 и его модификации;

Challenger CL-300 и его модификации;

Socata TB-9 и его модификации;

Avro RJ-70 и его модификации;

Fokker -28 и его модификации;

Dornier DO-328 и его модификации;

Saab 340 и его модификации;

Astra IAI 1125 и его модификации;

BAe 125 и его модификации;

Be-32 и его модификации;

Аэропорт оборудован по метеоминимуму II категории посадки ИКАО с МКпос-115° и метеоминимуму I категории посадки ИКАО с МКпос-295°

4. Общая характеристика приаэродромной территории, включая графические материалы (при наличии) из состава документов территориального планирования или градостроительного зонирования.

Приаэродромная территория аэродрома Минеральные Воды представляет собой прямоугольник шириной 30 км и длиной 60 км. Приаэродромная территория аэропорта Минеральные Воды располагается на территории Минераловодского городского округа, а также охватывает Георгиевский, юг Предгорного и запад Андроповского муниципальных образований и муниципальные образования городов Железноводск и Лермонтов.

Приаэродромная территория аэродрома Минеральные Воды располагается в границах следующих Муниципальных образований Ставропольского края:

- Первая подзона: Минераловодский городской округ (в границах территории аэропорта Минеральные Воды);

- Вторая подзона: Минераловодский городской округ (в границах территории аэропорта Минеральные Воды);

- Третья подзона: а) Минераловодский городской округ с населенными пунктами г. Минеральные Воды, с. Канглы, с. Ульяновка, х. Николаевская Степь, пос. Лысогорский, пос. Любительский, пос. Перевальный, пос. Ленинский, с. Возрождение; б) Георгиевский городской округ Ставропольского края с населенными пунктами ст. Лысогорская, ст. Незлобная; в) Андроповский муниципальный район (населенные пункты находятся за пределами приаэродромной территории);

- Четвертая подзона: Минераловодский городской округ с населенными пунктами с. Канглы, х. Славянский;

- Пятая подзона: Минераловодский городской округ с населенными пунктами г. Минеральные Воды, с. Побегайловка, с. Канглы, х. Славянский, пос. Кумской, пос. Первомайский, пос. Анджиевский, х. Красный Пахарь;

- Шестая подзона: а) Минераловодский городской округ с населенными пунктами г. Минеральные Воды, село Прикумское, с. Еруслановка, с. Дунаевка, с. Долина, х. Братство и Равенство, х. Новая Жизнь, с. Побегайловка, с. Канглы, пос. Кумагорск, с. Ульяновка, х. Славянский, пос. Кумской, пос. Первомайский, пос. Загорский, пос. Анджиевский, х. Красный Пахарь, пос. Ленинский, х. Садовый, с. Возрождение, пос. Бородыновка, пос. Змейка, пос. Новотерский, пос. Привольный, с. Утренняя Долина, пос. Евдокимовский; б) Город-курорт Железноводск Ставропольского края; в) Георгиевский городской округ Ставропольского края с населенными пунктами х. имени Кирова; г) Город Лермонтов Ставропольского края; д) Предгорный муниципальный район с населенными пунктами пос. Порт-Артур, пос. Воронов, пос. Быкогорка, пос. Железноводский, пос. Острогорга, пос. Бештау, пос. Иноземцево;

- Седьмая подзона: Минераловодский городской округ с населенными пунктами г. Минеральные Воды, с. Побегайловка, с. Канглы, с. Ульяновка, пос. Кумской, пос. Анджиевский, х. Красный Пахарь, пос. Ленинский, х. Садовый, с. Возрождение, пос. Евдокимовский, пос. Первомайский, пос. Николаевская Степь; б) Город-курорт Железноводск Ставропольского края; в) Георгиевский городской округ Ставропольского края (населенные пункты находятся за пределами подзоны приаэродромной территории);

На приаэродромной территории находится 17 гор-лакколитов (неполучившихся вулканов): Бештау (1 399,8 м), Джуца (1 198 м), Змейка (994 м), Машук (993 м), Юца (972 м), Развалка (930 м), Золотой Курган (884 м), Верблюды (885 м), Острая (881 м), Железная (859,4 м), Шелудивая (875 м), Лысая (740 м), Медовая (721 м), Кокуртылы (406 м), Бык (821 м), Кабанка (Тупая) (772 м), гора Кинжал имела раньше острый вершинный гребень и поднималась до 507 м, но при разработке камня верхняя часть горы была срезана.

Рельеф приаэродромной территории представляется сложно изрезанными холмами, обрывами и речными системами. Лишь незначительная часть является равнинным типом и расположена на северо-западе данной территории. Наибольшую часть занимает холмистая местность, покрытая травяным и лесным покровами, имеется большое количество балок, образованных мелкими речками.

Большинство населенных пунктов имеет развитую инфраструктуру и коммуникации. Расстояние между городами не превышает 10 км, а между селами 15.

Большая часть равнинной части территории, используется под сельхозугодия и представляют собой спланированные агроландшафты, на которых ежегодно производятся посевы различных культурных растений, таких как: пшеница, ячмень, кукуруза, подсолнечник.

Процентное отношение количественной территории агроландшафтов от общей территории равнинной части составляет 70 процентов.

Распределение земель:

- сельхоз назначения;
- населенные пункты;
- промышленные предприятия;
- земли лесного фонда;
- земельные участки, расположенные на приаэродромной территории (в границах округов санитарной (горно-санитарной) защиты курорта КМВ).

Минераловодский городской округ расположен в Северо-Кавказском Федеральном округе, на юге Ставропольского края.

Рельеф местности в районе аэродрома горный. На западе, юго-западе аэродрома располагаются отроги Главного Кавказского хребта с максимальным превышением 3712 м (А=194°, S-96 км) от уровня моря.

Территория расположена в умеренном климатическом поясе умеренно-континентального климатического района. Регион Минеральные Воды –

климатическая зона с большим количеством тепла и умеренными осадками. Среднегодовое количество атмосферных осадков в пределах 600 мм преимущественно весной и в начале лета. По сравнению с южной зоной здесь, как правило, выше среднегодовая температура воздуха, относительная влажность на уровне 65-71 %, число дней с туманами и без солнца 85-92 (густые туманы характерны зимой), дней с осадками 120–160, а морозных дней около 90.

Пасмурные дни с туманами и изморозью бывают в осенне-зимний период.

Количество осадков в Минеральных Водах — 498 мм.

Климат формируется под действием ряда факторов: восточная часть сильно подвержена воздействию сухих азиатских воздушных масс, которые зимой приносят холода, а летом - суховеи с высокими температурами; западные влажные воздушные массы умеряют температурный режим; зимой с севера проникают холодные массы, способствующие установлению низких температур; заметное влияние оказывают горные районы, откуда распространяются влажные воздушные массы. Средняя месячная и годовая температура воздуха изменяется от -4,2 до +21,1° С (см. таблицу 1).

Таблица 1 - Средняя месячная и годовая температура воздуха, °С [СП 131.13330.2012]

Месяцы											
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
-4,2	-3,0	1,1	8,9	14,6	18,3	21,1	20,5	15,5	8,9	3,2	-1,4

Скорость ветра с температурой воздуха меньше 8°С, составляет 3,4 м/с. Господствующее направление ветра – восточное. Максимальная скорость ветра – 6,3 м/с (см. таблицу 2).

Климатические параметры холодного периода года представлены в таблице 4.

Климатические параметры теплого периода года представлены в таблице 5.

Таблица 2 - Среднегодовая повторяемость направлений ветра для восьми основных румбов и штиля

Направление ветра	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ	Штиль
%	4	7	18	18	5	13	22	13	–

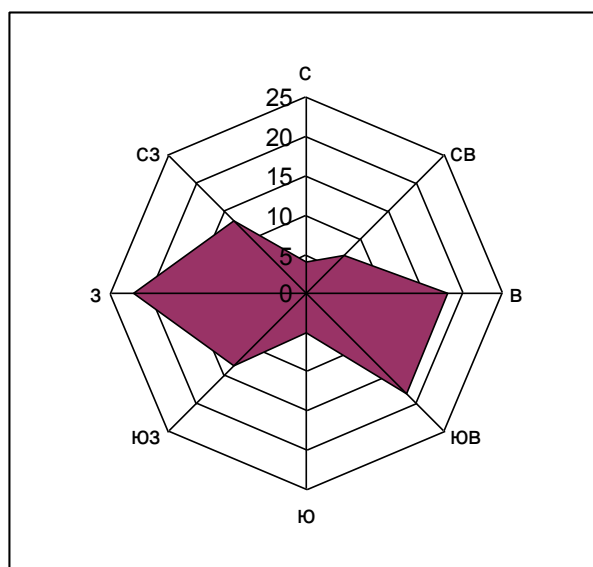


Рисунок 1 – Роза ветров.

Андроповский район расположен в юго-западной части Ставропольского края. На севере граничит с Грачёвским районом, на востоке — с Александровским и Минераловодским районами, на юге — с Предгорным районом и Карачаево-Черкессией, на западе — с Кочубеевским и со Шпаковским районами. Протяжённость территории с севера на юг — 75 км, с запада на восток — 60 км. Общая площадь территории составляет 2388 км². По этому показателю Андроповский район занимает 12 место среди 26 районов Ставропольского края.

По территории района проходят федеральная автомагистраль «Кавказ», участок Северо-Кавказской железной дороги «Невинномысская — Минеральные Воды», нефтепровод «Малгобек — Тихорецк».

Территория района входит в зону умеренно-влажного климата. Показатель ГТК колеблется от 1,1 до 1,3. Средняя температура января - 9 °С; средняя температура июля + 27 °С. Средняя годовая норма осадков составляет 557,1 мм; наибольшее количество осадков (70 %) обычно приходится на апрель-октябрь. Для района характерны малоснежная, неустойчивая зима и жаркое, сухое лето. В зимнеосенний период наблюдаются частые туманы. Продолжительность снежного периода — 63 дня, безморозного периода — 190 дней.

Предгорный район расположен в юго-западной (южной) части Ставропольского края. По внешнему периметру территориально граничит с Андроповским, Георгиевским, Кировским и Минераловодским районами Ставропольского края, Кабардино-Балкарской Республикой и Карачаево-Черкесской Республикой.

Большая часть территории района располагается в лесостепной зоне с умеренно-континентальным климатом. Продолжительность безморозного периода составляет 170—190 дней.

На территории Предгорного района располагаются (но не входят в его [административно-территориальный] состав) все города-курорты Кавказских Минеральных Вод: Кисловодск, Ессентуки, Пятигорск и Железноводск, а также город Лермонтов.

Георгиевский городской округ административно-территориальная единица (район) в Ставропольском крае России. Ему соответствует образованное после упразднения одноимённого муниципального района и городского округа города Георгиевска муниципальное образование Георгиевский городской округ.

Общая площадь района по состоянию на 01.01.2014 года составляет 1920 кв. км, в т.ч. земли сельхозназначения - 173,8 тыс. га, из них сельскохозяйственных - 166,4 тыс. га, из них пашни - 150,5 тыс. га, из которых 8,5 тыс. га - орошаемые площади.

Приаэродромная территория аэродрома Минеральные Воды располагается в следующих системах координат, используемых для ведения Единого государственного реестра недвижимости:

Наименование подзоны	Система координат
первая подзона	МСК-26 от СК-95, зона 1
вторая подзона	МСК-26 от СК-95, зона 1
третья подзона	МСК-26 от СК-95, зона 1, МСК-26 от СК-95, зона 2
четвертая подзона	МСК-26 от СК-95, зона 1
пятая подзона	МСК-26 от СК-95, зона 1
шестая подзона	МСК-26 от СК-95, зона 1, МСК-26 от СК-95, зона 2
седьмая подзона	МСК-26 от СК-95, зона 1, МСК-26 от СК-95, зона 2

В пределы приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды попадают земельные участки, расположенные в границах следующих кадастровых планов территорий:

Номера кадастровых планов территорий

26:23:060303	26:23:070304	26:23:080502	26:23:080935	26:23:090404	26:23:130203	26:23:140115	26:23:140702	26:24:020112	26:24:040243	26:24:040703	26:24:040453	26:25:061121	26:25:110342	26:29:050218	26:31:010238	26:31:020319
26:23:060507	26:23:070305	26:23:080503	26:23:080936	26:23:090406	26:23:130204	26:23:140116	26:23:140703	26:24:020113	26:24:040244	26:24:040704	26:24:040454	26:25:061401	26:25:110343	26:29:050219	26:31:010239	26:31:020320
26:23:090305	26:23:070401	26:23:080504	26:23:080937	26:23:090407	26:23:130206	26:23:140117	26:23:140705	26:24:020114	26:24:040245	26:24:040705	26:24:040455	26:25:080101	26:25:110344	26:29:050220	26:31:010242	26:31:020321
26:23:090405	26:23:070402	26:23:080505	26:23:080938	26:23:090408	26:23:130207	26:23:140118	26:23:140706	26:24:020116	26:24:040246	26:24:040706	26:24:040456	26:25:080201	26:25:110345	26:29:050225	26:31:010243	26:31:020322
26:23:120610	26:23:070403	26:23:080506	26:23:080939	26:23:090409	26:23:130208	26:23:140119	26:23:140707	26:24:020117	26:24:040247	26:24:040707	26:24:040457	26:25:080202	26:25:110346	26:29:050226	26:31:010244	26:31:020323
26:23:120806	26:23:070404	26:23:080507	26:23:080940	26:23:090410	26:23:130209	26:23:140120	26:23:140708	26:24:020118	26:24:040248	26:24:040708	26:24:040458	26:25:080301	26:25:110347	26:29:050227	26:31:010245	26:31:020324
26:23:130408	26:23:070405	26:23:080508	26:23:080941	26:23:090411	26:23:130210	26:23:140121	26:23:140709	26:24:020119	26:24:040249	26:24:040709	26:24:040459	26:25:080401	26:25:110348	26:29:050228	26:31:010246	26:31:020325
26:24:010153	26:23:070406	26:23:080509	26:23:080942	26:23:090501	26:23:130211	26:23:140122	26:23:140710	26:24:020120	26:24:040250	26:24:040710	26:24:040460	26:25:080403	26:25:110349	26:29:050229	26:31:010247	26:31:020326
26:31:010121	26:23:070407	26:23:080510	26:23:080943	26:23:090502	26:23:130212	26:23:140123	26:23:140711	26:24:020121	26:24:040251	26:24:040711	26:24:040461	26:25:080501	26:25:110350	26:29:050230	26:31:010301	26:31:020327
26:31:010130	26:23:070408	26:23:080511	26:23:080944	26:23:090503	26:23:130213	26:23:140124	26:23:140712	26:24:020122	26:24:040252	26:24:040712	26:24:040462	26:25:080502	26:25:110351	26:29:050231	26:31:010302	26:31:020328
26:31:010132	26:23:070409	26:23:080601	26:23:080946	26:23:090504	26:23:130214	26:23:140125	26:23:140713	26:24:030101	26:24:040301	26:24:040713	26:24:040463	26:25:080503	26:25:110352	26:29:050232	26:31:010303	26:31:020329
26:31:010236	26:23:070410	26:23:080602	26:23:080947	26:23:090505	26:23:130215	26:23:140201	26:23:140714	26:24:030102	26:24:040302	26:24:040714	26:24:040464	26:25:080504	26:25:110353	26:29:050233	26:31:010304	26:31:020334
26:31:010240	26:23:070411	26:23:080603	26:23:080948	26:23:090506	26:23:130216	26:23:140202	26:23:140716	26:24:030103	26:24:040303	26:24:040715	26:24:040465	26:25:080601	26:25:110354	26:29:050234	26:31:010305	26:31:020345
26:31:010241	26:23:070412	26:23:080604	26:23:080949	26:23:090507	26:23:130217	26:23:140203	26:23:140717	26:24:030105	26:24:040304	26:24:040716	26:24:040466	26:25:080602	26:25:110401	26:29:050235	26:31:010306	26:31:020346
26:31:020137	26:23:070413	26:23:080605	26:23:080950	26:23:090509	26:23:130218	26:23:140204	26:23:140718	26:24:030106	26:24:040305	26:24:040717	26:24:040501	26:25:080603	26:25:110402	26:29:050236	26:31:010307	26:31:020347
26:31:020210	26:23:070414	26:23:080606	26:23:081001	26:23:090510	26:23:130219	26:23:140205	26:23:140719	26:24:030107	26:24:040306	26:24:040718	26:24:040502	26:25:080604	26:25:110403	26:29:050237	26:31:010308	26:31:020348
26:31:020211	26:23:070415	26:23:080607	26:23:081002	26:23:100105	26:23:130220	26:23:140207	26:23:140720	26:24:030108	26:24:040307	26:24:040719	26:24:040503	26:25:080605	26:25:110404	26:29:050238	26:31:010309	26:31:020349
26:31:020212	26:23:070416	26:23:080608	26:23:081003	26:23:100106	26:23:130221	26:23:140208	26:23:140721	26:24:030109	26:24:040308	26:24:040720	26:24:040504	26:25:080606	26:25:110406	26:29:050239	26:31:010310	26:31:020350
26:17:100901	26:23:070501	26:23:080609	26:23:081004	26:23:120126	26:23:130222	26:23:140209	26:23:140722	26:24:030110	26:24:040309	26:24:040721	26:24:040505	26:25:080607	26:25:110407	26:29:050240	26:31:010311	26:31:020351
26:17:101201	26:23:070502	26:23:080610	26:23:081005	26:23:120201	26:23:130223	26:23:140210	26:23:140723	26:24:030111	26:24:040310	26:24:040722	26:24:040506	26:25:080608	26:25:110408	26:29:050241	26:31:010312	26:31:020352
26:17:101401	26:23:070503	26:23:080611	26:23:081006	26:23:120202	26:23:130301	26:23:140211	26:23:140724	26:24:030112	26:24:040311	26:24:040723	26:24:040507	26:25:080701	26:25:110409	26:29:050242	26:31:010313	26:31:020501
26:17:101402	26:23:070504	26:23:080612	26:23:081007	26:23:120203	26:23:130302	26:23:140212	26:23:140725	26:24:030113	26:24:040312	26:24:040724	26:24:040508	26:25:080702	26:25:110501	26:29:050243	26:31:010314	26:31:020502
26:23:030312	26:23:070505	26:23:080613	26:23:081008	26:23:120204	26:23:130303	26:23:140213	26:23:140726	26:24:040101	26:24:040313	26:24:040725	26:24:040509	26:25:080810	26:25:110601	26:29:050244	26:31:010315	26:31:020503
26:23:051007	26:23:070506	26:23:080614	26:23:081009	26:23:120205	26:23:130304	26:23:140214	26:23:140727	26:24:040102	26:24:040314	26:24:040726	26:24:040510	26:25:080811	26:25:110602	26:29:050245	26:31:010316	26:32:030204
26:23:051101	26:23:070507	26:23:080615	26:23:081010	26:23:120206	26:23:130305	26:23:140215	26:23:140728	26:24:040103	26:24:040315	26:24:040727	26:24:040511	26:25:080812	26:25:110603	26:29:050301	26:31:010317	26:32:030601
26:23:051103	26:23:070508	26:23:080616	26:23:081011	26:23:120207	26:23:130306	26:23:140216	26:23:140729	26:24:040104	26:24:040316	26:24:040728	26:24:040512	26:25:080813	26:25:110701	26:29:050302	26:31:010318	26:32:040101
26:23:051104	26:23:070601	26:23:080617	26:23:081012	26:23:120208	26:23:130307	26:23:140217	26:23:140730	26:24:040105	26:24:040317	26:24:040729	26:24:040513	26:25:080814	26:25:110702	26:29:050303	26:31:010319	26:32:040102

26:23:060511	26:23:080402	26:23:080918	26:23:090206	26:23:120810	26:23:130808	26:23:140503	26:24:010154	26:24:040227	26:24:040438	26:25:060802	26:24:040621	26:25:110327	26:29:050203	26:31:010221	26:31:020304	
26:23:060512	26:23:080403	26:23:080919	26:23:090207	26:23:120811	26:23:140101	26:23:140504	26:24:010155	26:24:040228	26:24:040439	26:25:060804	26:24:040622	26:25:110328	26:29:050204	26:31:010222	26:31:020305	
26:23:060513	26:23:080404	26:23:080920	26:23:090208	26:23:120812	26:23:140102	26:23:140505	26:24:010156	26:24:040229	26:24:040440	26:25:061101	26:24:040623	26:25:110329	26:29:050205	26:31:010223	26:31:020306	
26:23:060514	26:23:080405	26:23:080923	26:23:090209	26:23:120813	26:23:140103	26:23:140506	26:24:010157	26:24:040230	26:24:040441	26:25:061102	26:24:040624	26:25:110330	26:29:050206	26:31:010224	26:31:020307	
26:23:060515	26:23:080406	26:23:080924	26:23:090210	26:23:120814	26:23:140104	26:23:140507	26:24:010158	26:24:040231	26:24:040442	26:25:061103	26:24:040625	26:25:110331	26:29:050207	26:31:010225	26:31:020308	
26:23:060516	26:23:080407	26:23:080925	26:23:090301	26:23:130101	26:23:140105	26:23:140601	26:24:020101	26:24:040232	26:24:040443	26:25:061104	26:24:040626	26:25:110332	26:29:050208	26:31:010226	26:31:020309	
26:23:070105	26:23:080408	26:23:080926	26:23:090302	26:23:130102	26:23:140106	26:23:140602	26:24:020102	26:24:040233	26:24:040444	26:25:061105	26:24:040627	26:25:110333	26:29:050209	26:31:010227	26:31:020310	
26:23:070201	26:23:080409	26:23:080927	26:23:090303	26:23:130103	26:23:140107	26:23:140603	26:24:020103	26:24:040234	26:24:040445	26:25:061106	26:24:040628	26:25:110334	26:29:050210	26:31:010228	26:31:020311	
26:23:070202	26:23:080410	26:23:080928	26:23:090304	26:23:130104	26:23:140108	26:23:140604	26:24:020104	26:24:040235	26:24:040446	26:25:061107	26:24:040629	26:25:110335	26:29:050211	26:31:010229	26:31:020312	
26:23:070203	26:23:080411	26:23:080929	26:23:090306	26:23:130105	26:23:140109	26:23:140605	26:24:020105	26:24:040237	26:24:040447	26:25:061108	26:24:040630	26:25:110336	26:29:050212	26:31:010230	26:31:020313	
26:23:070204	26:23:080412	26:23:080930	26:23:090307	26:23:130106	26:23:140110	26:23:140606	26:24:020106	26:24:040238	26:24:040448	26:25:061109	26:24:040631	26:25:110337	26:29:050213	26:31:010231	26:31:020314	
26:23:070301	26:23:080414	26:23:080931	26:23:090308	26:23:130107	26:23:140111	26:23:140607	26:24:020107	26:24:040239	26:24:040449	26:25:061110	26:24:040632	26:25:110338	26:29:050214	26:31:010233	26:31:020315	
26:23:070302	26:23:080415	26:23:080932	26:23:090401	26:23:130108	26:23:140112	26:23:140608	26:24:020108	26:24:040240	26:24:040450	26:25:061111	26:24:040633	26:25:110339	26:29:050215	26:31:010234	26:31:020316	
26:23:070303	26:23:080416	26:23:080933	26:23:090402	26:23:130201	26:23:140113	26:23:140609	26:24:020109	26:24:040241	26:24:040451	26:25:061115	26:24:040701	26:25:110340	26:29:050216	26:31:010235	26:31:020317	
	26:23:080501	26:23:080934	26:23:090403	26:23:130202	26:23:140114	26:23:140701	26:24:020111	26:24:040242	26:24:040452	26:25:061120	26:24:040702	26:25:110341	26:29:050217	26:31:010237	26:31:020318	

5. Обоснования предлагаемых границ приаэродромной территории и выделяемых на ней подзон в части, касающейся обеспечения безопасности полетов воздушных судов

Границы приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливаются по внешним границам выделяемых на приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды подзон учитывая требования обеспечения безопасности полетов воздушных судов.

В ОАО «Международный аэропорт Минеральные Воды» имеется действующее Руководство по управлению безопасностью полётов (РУБП), утверждённое Генеральным директором предприятия, в котором описывается Система управления безопасностью полётов (СУБП) в ОАО «Международный аэропорт Минеральные Воды», лежащая в основе регулирования производственного процесса по наземному обслуживанию ВС в аэропорту и на приаэродромной территории.

Система управления безопасностью полётов в ОАО «Международный аэропорт Минеральные Воды» распространяется на все 7 рассматриваемых подзон приаэродромной территории. Для рассматриваемых подзон приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливаются следующие требования, в части касающейся безопасности полетов:

1. Граница первой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливается в целях исключения неконтролируемого нахождения транспортных средств, неподвижных объектов, людей, диких и бродячих животных в зоне действия средств радиотехнического обеспечения полетов, взлета, посадки, руления и обслуживания воздушных судов на месте стоянки.

Земельные участки, с кадастровыми номерами 26:24:040301:26, 26:23:140116:13, 26:23:000000:2281, 26:23:140116:1, 26:23:140116:5, 26:23:140116:4, 26:23:140116:3, 26:23:140115:5, 26:23:140115:3, 26:23:140115:8, 26:23:140115:4, 26:24:040301:10, предназначены для размещения и эксплуатации объектов предназначенных для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов. В границах данных земельных участков размещены ИВПП, сеть РД, перрон с местами стоянок воздушных судов, объекты аварийно-спасательного обеспечения, периметровое ограждение, объекты радиотехнического обеспечения полетов (курсовые радиомаяки, глиссадные радиомаяки, объект РМА/РМД), метеорологическое оборудование.

Данные земельные участки в соответствии с Воздушным кодексом РФ относятся к аэродрому и аэропорту.

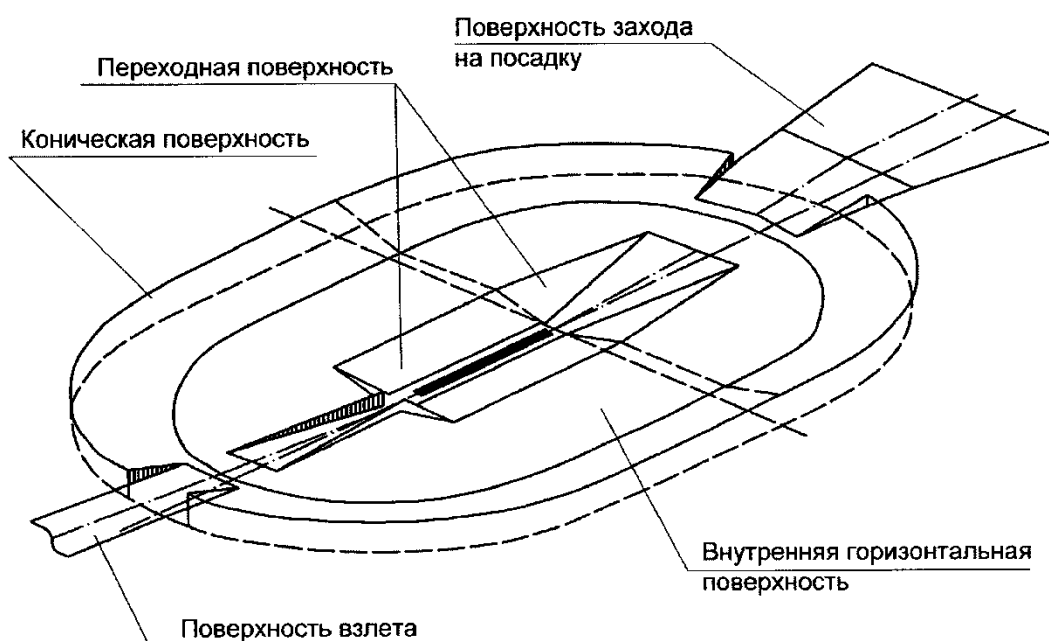
Конструкция, состав и размещение оборудования на аэродромах гражданской авиации должны соответствовать требованиям, установленным Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки

гражданских воздушных судов", утвержденными Приказом Минтранса России от 25.08.2015 №262.

В соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования авиационной безопасности к аэропортам", утвержденными Приказом Минтранса России от 28.11.2005 №142, территория аэропорта, отнесенного в соответствии с законодательством Российской Федерации о транспортной безопасности к 1 категории объектов транспортной инфраструктуры, и его особо важных объектов должна иметь сплошное ограждение высотой не менее 2,13 метра по всему периметру с предупредительными аншлагами, запрещающими проникновение в контролируемую зону.

В границах первой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды в целях обеспечения безопасности полётов в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов" устанавливаются следующие поверхности ограничения препятствий, над которыми запрещается наличие неподвижных и подвижных объектов, за исключением объектов которые по своему функциональному назначению обязаны находится в данной зоне:

- коническая поверхность;
- внутренняя горизонтальная поверхность;
- поверхность захода на посадку;
- переходные поверхности;
- внутренняя поверхность захода на посадку;
- внутренние переходные поверхности;
- поверхность прерванной посадки.



Относительная высота и наклон поверхностей ограничения препятствий, на аэродроме Минеральные Воды установлены в соответствии с таблицей 3, за исключением размеров горизонтального участка поверхности захода на

посадку. Поверхность захода на посадку расположена горизонтально за точкой, в которой плоскость с наклоном 2,5% пересекается с горизонтальной плоскостью, расположенной на высоте 150 м над высотой аэродрома, или с горизонтальной плоскостью, проходящей через верхнюю точку наивысшего объекта в зоне поверхности захода на посадку, в зависимости от наибольшей высоты. Размеры поверхности захода на посадку и переходной поверхности не могут изменяться из-за введения ограничений по производству полетов.

Таблица 3. Нормативные размеры, уклоны и относительные высоты поверхностей ограничения препятствий для захода на посадку, применяемые на аэродроме Минеральные Воды.

Поверхности и их параметры	ВПП точного захода на посадку I, II, III категории
	аэродром Минеральные Воды
КОНИЧЕСКАЯ	
Наклон, %	5
Высота (относительно внутренней горизонтальной поверхности), м	100
ВНУТРЕННЯЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ:	
Радиус (r), м	4000
Высота (относительно высоты аэродрома), м	50
ДЛЯ ЗАХОДА НА ПОСАДКУ	
Длина нижней границы, м	300
Расстояние от порога, м	60
Расхождение в каждую сторону, %	15
Первый сектор:	
- длина, м	3000
- наклон, %	2
Второй сектор	
- длина, м	3600
- наклон, %	2,5
Горизонтальный сектор	
- длина, м	8400
Общая длина, м	15000

ВНУТРЕННЯЯ ДЛЯ ЗАХОДА НА ПОСАДКУ	
Длина нижней границы, м	120
Расстояние от порога, м	60
Расхождение в каждую сторону, %	0
Наклон, %	2
Длина, м	900
ПЕРЕХОДНАЯ	
Наклон, %	14,3
ВНУТРЕННЯЯ ПЕРЕХОДНАЯ	
Наклон, %	33,3
ПРЕРВАННОЙ ПОСАДКИ	
Длина нижней границы, м	120
Расстояние от порога, м	1800
Расхождение в каждую сторону, %	10
Наклон, %	3,33

Неподвижные объекты не должны находиться в пределах зоны, свободной от препятствий (далее - OFZ): выступать за внутреннюю поверхность захода на посадку, внутренние переходные поверхности и поверхность прерванной посадки, за исключением ломких объектов, которые по своему функциональному назначению должны располагаться в пределах летной полосы. При использовании ВПП для посадки над этими поверхностями должны отсутствовать подвижные объекты.

Все препятствия в приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды учитываются при:

- установлении схем захода на посадку и минимальных безопасных высот пролета препятствий;
- установлении схем вылета из района аэродрома.

Незатененные существующие объекты над поверхностью захода на посадку, переходной, внутренней горизонтальной и конической поверхностями являются препятствиями и должны быть устранены или уменьшены до размеров, обеспечивающих их затенение, либо маркированы и светоограждены в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов".

Для направления ВПП, используемого для взлета, установлена поверхность взлета.

Ширина поверхности взлета не может изменяться из-за введения ограничений по производству полетов. Незатененные существующие объекты, находящиеся над поверхностью взлета, являются препятствиями и должны быть устранены или уменьшены до размеров, обеспечивающих их затенение, либо маркированы и светоограждены в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов".

При расчете минимальной высоты пролета препятствий для радиомаячной системы (далее - РМС) статистическим методом вероятность столкновения с препятствиями при заходе на посадку должна быть не выше значения, равного 1×10^{-7} . Минимальные безопасные высоты пролета препятствий (абсолютные/относительные высоты пролета препятствий) указаны в РЭА и АІР аэродрома Минеральные Воды. Незатененные препятствия, расположенные в пределах границ поверхности взлета и превышающие поверхность, имеющую общее начало с поверхностью взлета и наклон 1,2%, или высоту 100 м относительно уровня нижней границы поверхности взлета (в зависимости от наименьшей величины), указаны отдельно в РЭА и АІР аэродрома Минеральные Воды.

Объекты аэродромной инфраструктуры, возвышающиеся над поверхностью ограничения препятствий должны быть маркированы в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов".

В границах первой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливаются требования к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на исключение столкновений воздушных судов с птицами в соответствии с Руководством по орнитологическому обеспечению полетов в гражданской авиации (РООП ГА-89)", утвержденным Приказом МГА СССР от 26.12.1988 №209 и Руководством по аэропортовым службам DOC-9137, «Часть 3 Создаваемая птицами опасность и методы ее снижения» ИКАО.

2. Граница второй подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливается в целях исключения неконтролируемого нахождения транспортных средств, неподвижных объектов, людей, диких и бродячих животных в зонах обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также на объектах, относящихся к инфраструктуре аэропорта, а так же исключения несанкционированного подключения потребителей к аэропортовым электрическим сетям.

Граница второй подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды располагается по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации объектов предназначенных для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, относящихся к инфраструктуре аэропорта. Это участки: 26:24:040301:31, 26:24:040301:8.

В границах данных земельных участков размещены объекты хранения авиаГСМ, павильоны аэровокзального комплекса, объекты энергообеспечения и теплообеспечения объектов аэропортовой инфраструктуры, объекты хранения и технического обслуживания спецтехники.

Ко второй подзоне приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды так же предъявляются требования:

- к состоянию периметрового ограждения установленного Федеральными авиационными правилами "Требования авиационной безопасности к аэропортам", утвержденными Приказом Минтранса России от 28.11.2005 №142;

- к поверхностям ограничения препятствий в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов";

- к маркировке объектов аэропортовой инфраструктуры, возвышающихся над поверхностью ограничения препятствий в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов";

- к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на исключение столкновений воздушных судов с птицами в соответствии с Руководством по орнитологическому обеспечению полетов в гражданской авиации (РООП ГА-89)", утвержденным Приказом МГА СССР от 26.12.1988 №209 и Руководством по аэропортовым службам ДОС-9137, «Часть 3 Создаваемая птицами опасность и методы ее снижения» ИКАО.

3. Граница третьей подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливается в целях исключения неконтролируемого строительства объектов, высота которых располагается над поверхностью ограничения препятствий взлета захода на посадку.

Граница второй подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды располагается по внешним границам сектора устанавливаемого в соответствии с Федеральными правилами использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 11.03.2010 №138 и Порядком

установления границ полос воздушных подходов на гражданских аэродромах, утвержденным Приказом Минтранса РФ от 9 ноября 2010 г. №243.

К третьей подзоне приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды так же предъявляются требования:

- к состоянию периметрового ограждения установленного Федеральными авиационными правилами "Требования авиационной безопасности к аэропортам", утвержденными Приказом Минтранса России от 28.11.2005 №142 (на участке входящем в первую подзону);

- к поверхностям ограничения препятствий в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов";

- к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на исключение столкновений воздушных судов с птицами в соответствии с Руководством по орнитологическому обеспечению полетов в гражданской авиации (РООП ГА-89) и Руководством по аэропортовым службам DOC-9137, «Часть 3 Создаваемая птицами опасность и методы ее снижения» ИКАО.

4. Граница четвертой подзоны приаэродромной территории устанавливается в целях исключения помех в работе средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи.

Граница четвертой подзоны:

- для АРЛК «Лира-А10» и РЛК «Иртыш-СКУ-М» в радиусе до 1500 м от места размещения РЛК не допускается наличие крупных металлических конструкций (железнодорожных мостов, ангаров с металлическими воротами и т.д.);

- для ОПРС с МРМ устанавливается равной 300 м от места установки ОПРС. В этой зоне запрещается размещать сооружения, имеющие значительные металлические массы, воздушные высоковольтные линии электропередач и т.п.

- АРП: радиус 1300 м от места установки

5. Граница пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливается в целях исключения влияния на функционирование авиационной инфраструктуры происшествий техногенного характера на опасных производственных объектах, размещаемых на земельных участках расположенных вокруг аэропорта Минеральные Воды.

Происшествия техногенного характера на опасных производственных объектах, размещаемых на земельных участках расположенных вокруг аэропорта Минеральные Воды не должны изменять состояние периметрового ограждения.

В соответствии с Расчетом ООО фирма «Инженерный Центр» максимальных зон поражения для определения границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды, 2018 г., максимальный радиус зон поражения в случаях происшествий техногенного характера на опасных производственных объектах будет находиться за зоной средних разрушений на расстоянии от 2180,78 метров от эпицентра взрыва.

Граница пятой подзоны приаэродромной территории располагается на удалении 2180,78 м, от каждой точки периметрового ограждения аэропорта.

В границе пятой подзоны приаэродромной территории запрещается размещать опасные производственные объекты, на которых при моделировании происшествия техногенного характера возможно разрушение периметрового ограждения аэропорта Минеральные Воды или разрушение объектов авиационной инфраструктуры.

К пятой подзоне приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды так же предъявляются требования:

- к поверхностям ограничения препятствий в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов";

- к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на исключение столкновений воздушных судов с птицами в соответствии с Руководством по орнитологическому обеспечению полетов в гражданской авиации (РООП ГА-89) и Руководством по аэропортовым службам DOC-9137, «Часть 3 Создаваемая птицами опасность и методы ее снижения» ИКАО.

6. Граница шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливается в целях исключения размещения на земельных участках объектов способствующих привлечению или массовому скоплению птиц, в целях исключения их столкновения с воздушными судами осуществляющими маневрирование в районе аэродрома.

Граница шестой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды располагается в пределах границ земельных участков, расположенных на удалении 15 километров от контрольной точки аэродрома.

При обосновании предлагаемых границ приаэродромной территории ОАО «Международный аэропорт Минеральные Воды» и выделяемых на ней подзон в части, касающейся обеспечения безопасности полётов представляется целесообразным исходить также из того, что птицы представляют серьезную опасность для воздушных судов. Согласно ФЗ №135, постановления правительства РФ №1460 от 02.12.2017, РООП ГА – 89, наставления по аэропортовой деятельности ИКАО, запрещается в радиусе 15 км от КТА размещение объектов вызывающих скопления птиц.

Согласно «Руководству по аэропортовым службам Международной организации гражданской авиации ИКАО» (Doc9137-AN/898) Часть 3

«Создаваемая птицами опасность и методы ее снижения», издание третье 1991г., методы землепользования вокруг аэропорта способствуют увеличению опасности столкновения птиц с воздушными судами. Районы, расположенные вблизи аэропорта, могут привлекать птиц, которые в свою очередь прилетают в аэропорт в поисках корма, воды, отдыха или укрытия. Некоторые птицы становятся объектом столкновений вне принадлежащей аэропорту территории, над участком земли, используемым таким образом, что это способствует привлечению их к нему. И действительно, в 2170 случаев столкновения с птицами, отчеты о которых поступили в систему 1BIS ИКАО, произошли "вне аэропорта". К столкновениям с птицами "в аэропорту" относятся случаи, имевшие место на высотах 0-60 м (включительно) при посадке и на высотах 0-150 м (включительно) при взлете.

Применительно к аэродрому Минеральные Воды проводилось два эколого-орнитологических обследований, в период с 2009 – 2010 и 2013-2014 годы, одной из целей которых является выявление объектов скопления птиц на приаэродромной территории. В соответствии с п. 4.2.3. «Руководства по орнитологическому обеспечению полётов в гражданской авиации» объектами, вызывающими скопления птиц, угрожающие безопасности полётов воздушных судов являются:

1. Зверофермы, под ними подразумеваются любые звероводческие комплексы, включая комплексы содержания КРС и других сельхоз животных.
2. Птицефермы, комплексы промышленного или коммерческого содержания птиц.
3. Скотобойни, свалки, и другие места с открытым доступом к пищевым и биологическим отходам.
4. Рыбные пруды, водоемы используемые для разведения рыбы, находящиеся в частном владении.
5. Зерновые комплексы открытого типа для временного и постоянного хранения и обработки сельхоз культур.
6. Комплексы и предприятия своей деятельностью (пищевые, бытовые, сельхоз, биологические отходы) вызывающие или способствующие формированию массовых скоплений и суточных перелетов птиц в 15 километровой зоне.

Вспашка, перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами, окружающие аэродрома, производится только в ночное время. Так же в районе аэродрома на прилегающих полях запрещается выпас скота, во избежание привлечения мелких птиц.

К шестой подзоне приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды так же предъявляются требования:

- к состоянию периметрового ограждения установленного Федеральными авиационными правилами "Требования авиационной безопасности к аэропортам", утвержденными Приказом Минтранса России от

28.11.2005 №142 (на участке территории попадающей в границы первой и второй подзон);

- к поверхностям ограничения препятствий в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов";

- к маркировке объектов аэропортовой инфраструктуры, возвышающихся над поверхностью ограничения препятствий в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов" (на участке территории попадающей в границы первой и второй подзон);

- к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на исключение столкновений воздушных судов с птицами в соответствии с Руководством по орнитологическому обеспечению полетов в гражданской авиации (РООП ГА-89)", утвержденным Приказом МГА СССР от 26.12.1988 №209 и Руководством по аэропортовым службам DOC-9137, «Часть 3 Создаваемая птицами опасность и методы ее снижения» ИКАО.

7. Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливается по границам, установленным согласно расчетам, учитывающим следующие факторы:

- в части электромагнитного воздействия - границы зон ограничения застройки, приведенные в санитарно-эпидемиологических заключениях радиопередающих средств;

- 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.

Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды располагается в границах территорий устанавливаемых для первой, второй, третьей, пятой, и шестой.

К седьмой подзоне приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды так же предъявляются требования:

- к состоянию периметрового ограждения установленного Федеральными авиационными правилами "Требования авиационной безопасности к аэропортам", утвержденными Приказом Минтранса России от 28.11.2005 №142 (на участке территории попадающей в границы первой и второй подзон);

- к поверхностям ограничения препятствий в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов";

- к маркировке объектов аэропортовой инфраструктуры, возвышающихся над поверхностью ограничения препятствий в соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов" (на участке территории попадающей в границы первой и второй подзон);

- к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на исключение столкновений воздушных судов с птицами в соответствии с Руководством по орнитологическому обеспечению полетов в гражданской авиации (РООП ГА-89)", утвержденным Приказом МГА СССР от 26.12.1988 №209 и Руководством по аэропортовым службам ДОС-9137, «Часть 3 Создаваемая птицами опасность и методы ее снижения» ИКАО.

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

Границы приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливаются по внешним границам выделяемых на приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды подзон.

Внешние границы приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды обосновываются выделяемыми на ней следующими подзонами:

1) В соответствии с пунктом 3 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. № 1460, первая подзона приаэродромной территории устанавливается по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в первой подзоне, отграничивающим такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

Первая подзона приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды располагается в пределах земельных участков 26:24:040301:26, 26:23:140116:13, 26:23:000000:2281, 26:23:140116:1, 26:23:140116:5, 26:23:140116:4, 26:23:140116:3, 26:23:140115:5, 26:23:140115:3, 26:23:140115:8, 26:23:140115:4, 26:24:040301:10.

В пределах данных земельных участков располагается недвижимое имущество с кадастровыми номерами 26:23:140116:18, 26:23:140116:15, 26:24:040301:283, 26:24:000000:3481, 26:23:140116:17, 26:23:140116:19, 26:23:140116:21, 26:24:040301:285, 26:23:140116:16, 26:24:040301:284, 26:23:140116:20, 26:23:140116:14, 26:23:140116:22, 26:24:040625:230, 26:24:000000:159, 26:23:000000:3417, 26:24:040625:229 и 26:24:040625:231.

Земельные участки 26:24:040301:26, 26:23:140116:13, 26:23:000000:2281, 26:23:140116:1, 26:23:140116:5, 26:23:140116:4, 26:23:140116:3, 26:23:140115:5, 26:23:140115:3, 26:23:140115:8, 26:23:140115:4, 26:24:040301:10 расположены в контролируемой зоне аэропорта, огорожены периметровым ограждением, оборудованным техническими средствами охраны.

Распоряжением Правительства РФ от 18 апреля 2015 г. № 692-р открытому акционерному обществу "Международный аэропорт Минеральные Воды" предоставлено на срок до 49 лет в аренду без проведения торгов находящееся в федеральной собственности недвижимое имущество (Ставропольский край, г. Минеральные Воды, территория аэропорта) с кадастровыми номерами 26:23:140116:18, 26:23:140116:15, 26:24:040301:283, 26:24:000000:3481, 26:23:140116:17, 26:23:140116:19, 26:23:140116:21, 26:24:040301:285, 26:23:140116:16, 26:24:040301:284,

26:23:140116:20, 26:23:140116:14, 26:23:140116:22, 26:24:040625:230, 26:24:000000:159, 26:23:000000:3417, 26:24:040625:229 и 26:24:040625:231 для осуществления аэропортовой деятельности.

Эксплуатация недвижимого имущества (Ставропольский край, г. Минеральные Воды, территория аэропорта) с кадастровыми номерами 26:23:140116:18, 26:23:140116:15, 26:24:040301:283, 26:24:000000:3481, 26:23:140116:17, 26:23:140116:19, 26:23:140116:21, 26:24:040301:285, 26:23:140116:16, 26:24:040301:284, 26:23:140116:20, 26:23:140116:14, 26:23:140116:22, 26:24:040625:230, 26:24:000000:159, 26:23:000000:3417, 26:24:040625:229 и 26:24:040625:231 осуществляется на основании договора аренды федерального недвижимого имущества аэропорта Минеральные Воды №87922/1 от 01.10.2013 г.

Назначение земельных участков с кадастровыми номерами 26:23:140116:18, 26:23:140116:15, 26:24:040301:283, 26:24:000000:3481, 26:23:140116:17, 26:23:140116:19, 26:23:140116:21, 26:24:040301:285, 26:23:140116:16, 26:24:040301:284, 26:23:140116:20, 26:23:140116:14, 26:23:140116:22, 26:24:040625:230, 26:24:000000:159, 26:23:000000:3417, 26:24:040625:229 и 26:24:040625:231 – Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения; разрешенное использование - для размещения взлетно-посадочной полосы и азимутно-дальномерного маяка (земельные участки, предназначенные для размещения портов, водных, железнодорожных вокзалов, аэропортов, аэродромов, аэровокзалов).

2) В соответствии с пунктом 3 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. № 1460, вторая подзона приаэродромной территории устанавливается по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанных во второй подзоне, отграничивающим такие земельные участки от земельных участков, предназначенных для иных целей.

Вторая подзона приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды располагается в пределах земельных участков 26:24:040301:31, 26:24:040301:8.

Земельный участок 26:24:040301:31 арендуемый ОАО "Международный аэропорт Минеральные Воды" и земельный участок 26:24:040301:8 арендуемый ФГУП «Госкорпорация по ОрВД», расположены в контролируемой зоне аэропорта, огорожены периметровым ограждением, оборудованным техническими средствами охраны.

Распоряжением Территориального управления федерального агентства по управлению федеральным имуществом в Ставропольском крае от 17 октября 2011 г. № 1335 земельный участок с кадастровым номером

26:24:040301:31 передан в аренду государственному унитарному предприятию Ставропольского края "Международный аэропорт Минеральные Воды". Открытое акционерное общество "Международный аэропорт Минеральные Воды" в соответствии с Уставом является правопреемником государственного унитарного предприятия Ставропольского края "Международный аэропорт Минеральные Воды".

Эксплуатация недвижимого имущества (Ставропольский край, г. Минеральные Воды, территория аэропорта) с кадастровым номером 26:24:040301:31 осуществляется на основании договора аренды земельного участка находящегося в федеральной собственности №410 от 17.10.2011 г.

Назначение земельного участка с кадастровым номером 26:24:040301:31 – Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения; разрешенное использование - для размещения и эксплуатации объектов воздушного транспорта.

Распоряжением от 20.04.2007 № 202 Территориального управления Федерального агентства по управлению федеральным имуществом по Ставропольскому краю земельный участок с кадастровым номером 26:24:040301:8 передан в аренду федеральному государственному унитарному предприятию «Госкорпорация по ОрВД».

Назначение земельного участка с кадастровым номером 26:24:040301:8 – Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения; разрешенное использование - для размещения и эксплуатации объектов воздушного транспорта.

3) В соответствии с пунктом 3 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, третья подзона приаэродромной территории устанавливается в границах полос воздушных подходов, установленных в соответствии с Федеральными правилами использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. №138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации".

Установление границ полос воздушных подходов осуществляется в соответствии с Порядком установления границ полос воздушных подходов на гражданских аэродромах, утвержденным Приказом Минтранса РФ от 9 ноября 2010 г. №243.

Координаты местоположения ближней границы полосы воздушных подходов на гражданских аэродромах прилегающей к концу летной полосы и

совпадающей с ней по размерам (широта, долгота в градусах, минутах, секундах) в ПЗ-90.11:

ВПП 30

- N44° 13' 04,39" E043° 06' 22,54"

- N44° 12' 56,17" E043° 06' 15,36"

ВПП 12

- N44° 14' 16,83" E043° 03' 42,38"

- N44° 14' 08,61" E043° 03' 35,20"

Координаты местоположения дальней границы полосы воздушных подходов расположенной параллельно ближней границе и расположенной на расстоянии 30 км от конца летной полосы (широта, долгота в градусах, минутах, секундах) в ПЗ-90.11:

ВПП 12

- N44° 24' 19,28" E042° 47' 41,75"

- N44° 19' 58,17" E042° 43' 55,48"

ВПП 30

- N44° 06' 55,30" E043° 25' 48,10"

- N44° 02' 51,13" E043° 22' 09,72"

4) В соответствии с пунктом 2,3 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, четвертая подзона приаэродромной территории устанавливается по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенным в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации, инструкции по производству полетов в районе аэродрома государственной (экспериментальной) авиации и расположенных вне первой подзоны.

Вне первой подзоны располагаются средства радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи АРЛК «Ли́ра-А10», РЛК «Иртыш СКУ-М», АППЦ, ОПРС с МРМ, РП «Змейка» и которые обозначены в аэронавигационном паспорте аэродрома Минеральные Воды.

Координаты мест установки средств в системе координат ПЗ-90.11:

- АРЛК «Ли́ра-А10», АППЦ: N44° 15' 36,043" E043 05 37,798

- РЛК «Иртыш СКУ-М» N44°15' 35,574" E043° 05' 34,421"

- ОПРС с МРМ: N44° 15' 37,108" E043° 00' 32,230"

- РП «Змейка»: N44° 11' 27" E043° 04' 01"

Границы зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи:

- для АРЛК «Ли́ра-А10» и РЛК «Иртыш-СКУ-М» в радиусе до 1500 м от места размещения РЛК не допускается наличие крупных металлических конструкций (железнодорожных мостов, ангаров с металлическими воротами и т.д.);

- для ОПРС с МРМ минимально допустимое расстояние от места установки ПРС до сооружений, имеющих значительные металлические массы, воздушные высоковольтные линии электропередач и т.п. составляет: 300 м.

Так же, в четвертую подзону приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды попадают земельные участки, расположенные вне первой подзоны, и находящиеся в пределах радиуса действия АРП.

Границы для четвертой подзоны приаэродромной территории в части АРП устанавливаются:

- АРП: радиус 1300 м от места установки

Координаты мест установки АРП в системе координат ПЗ-90.11:

- АРП: N44°14'19.89" E043°03'06.33"

5) В соответствии с пунктом 2,3 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, пятая подзона приаэродромной территории устанавливается по границам, 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.

При формировании границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды, исходя из требований промышленной безопасности опасных производственных объектов с учетом максимального радиуса зон поражения в случаях происшествий техногенного характера на опасных производственных объектах в качестве экспертной организации привлекалась ООО фирма «Инженерный Центр».

Расчеты границ подзоны производятся исходя из требования Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 20.06.1997 года №116-ФЗ Таблицы 2 Приложения 2.

При выборе вещества, используемого на опасном производственном объекте учитываются следующие поражающие факторы - ударные, осколочные, тепловые нагрузки для персонала объекта, населения и окружающей среды, а также самого объекта.

Для расчета максимальных зон поражения из Таблицы 2 выбраны вещества, которые при использовании на ОПО имеют самые большие радиусы зон поражения в случае возникновения ЧС:

-воспламеняющиеся и горючие газы;

-горючие жидкости, находящиеся на товарно-сырьевых складах и базах

Для расчетов принимаем гипотетический объект (опасный производственный объект первого класса опасности) 500000 т горючих жидкостей, находящихся на товарно-сырьевых складах и базах (без

давления), максимальный объем единичной емкости для хранения ЛВЖ принимается 5 000 м³.

Максимальные радиусы зон поражения приведены в Расчете ООО фирма «Инженерный Центр» максимальных зон поражения для определения границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды, 2018 г.

Пожары на объектах хранения и переработки углеводородов характеризуются возможностью проявления в различном сочетании следующих опасных сценариев:

- теплового воздействия «пожара-вспышки»;
- воздействия ударной волны взрыва;
- теплового воздействия струйного факела горящего ТВС;
- теплового воздействия пламени при горении пролива;
- теплового воздействия «огненного шара».

Поскольку плотность паров большинства нефтепродуктов больше плотности воздуха, паровоздушные облака могут дрейфовать в приземном слое атмосферы на значительные расстояния. При загорании таких облаков может происходить их быстрое сгорание без взрыва в виде вспышки либо сгорание со взрывом с образованием волны сжатия. Сгорание со взрывом с образованием ударной волны может произойти, когда паровоздушным облаком охвачены загроможденные участки территории (полузамкнутые объемы, технологическое оборудование с высокой плотностью размещения, лесные массивы), а также при попадании в облако открытых длинных труб, полостей

При авариях, связанных с горением нефтепродуктов, особенно при их хранении под давлением, практически всегда существует опасность разрыва емкостей, коммуникаций и вспомогательного технологического оборудования, сопровождающегося выбросом больших объемов горящего газа, взрывами («хлопками» и «вспышками»). Это происходит из-за быстрого нарастания давления внутри указанных емкостей и коммуникаций в результате их нагрева (предохранительная арматура не всегда позволяет «сравить» его в атмосферу и на факел), а также потери прочности (по этой же причине) металлических поверхностей, ограничивающих парожидкостное пространство. Нередко в результате воздействия пламени и водяного орошения теряют прочность опорные конструкции, на которых монтируются резервуары и коммуникации, что также может привести к деформации и разгерметизации последних, с вытекающими отсюда последствиями.

При разгерметизации оборудования, в котором сжиженный газ находится под давлением, образуются паровоздушные струи, загорание которых приводит к образованию веерных струйных факелов, а также струйных факелов, близких к асимметричным. Воздействие таких факелов, имеющих зачастую большую длину, на оборудование приводит к его повреждению и вовлечению в горение все большего и большего количества газа.

При тепловом воздействии струйного факела или горящего пролива на резервуары возможно их разрушение с образованием «огненных шаров» с большими радиусами смертельного поражения людей тепловым излучением.

Все описанные выше сценарии развития в случаях происшествий техногенного характера на опасных производственных объектах влияют на состояние безопасности полетов на аэродроме Минеральные Воды.

При проведении анализа влияния чрезвычайной ситуации возникшей на опасном производственном объекте на безопасность полетов, из множества критериев был выбран следующий: повреждение периметрового ограждения, так как задымление воздуха при возникновении последующего пожара отражается на видимости на территории аэродрома которая контролируется постоянно в трех точках, приборами осуществляющими измерение вертикальной и горизонтальной видимости.

В случае ухудшения видимости вступают в силу разработанные правила и технологические инструкции.

При расположении периметрового ограждения в зоне слабых разрушений, ударная волна (УВ) с избыточным давлением в 300 кПа не сможет нанести ущерба бетонным плитам ограждения. В случае расположения периметрового ограждения в зоне сильных разрушений существует вероятность падения плит ограждения и следовательно целостность периметра может быть нарушена.

Таким образом максимальный радиус зон поражения в случаях происшествий техногенного характера на опасных производственных объектах будет находиться за зоной средних разрушений на расстоянии от 2180,78 метров от эпицентра взрыва.

На основании проведенного анализа, граница пятой подзоны приаэродромной территории устанавливается путем отложения максимального радиуса зоны поражения (2180,78м), от каждой точки периметрового ограждения аэропорта.

б) В соответствии с пунктом 3 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, шестая подзона приаэродромной территории устанавливается по границам, установленным на удалении 15 километров от контрольной точки аэродрома.

Координаты местоположения контрольной точки аэродрома (КТА) (широта, долгота в градусах, минутах, секундах) в соответствии с Технически отчетом и итоговых таблиц результатов геодезических съемок аэронавигационных ориентиров и препятствий в системах координат ПЗ-90.11 и WGS-84 на аэродроме «Минеральные Воды» (выполнен АО «Северо-кавказское аэрогеодезическое предприятие», 2016 год):

N44° 13' 37" E043° 04' 59"

7) В соответствии с пунктом 3 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, седьмая подзона приаэродромной территории устанавливается по границам, установленным согласно расчетам, учитывающим следующие факторы:

- в части электромагнитного воздействия - границы зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенных в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации;

- 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.

По аэропортовому комплексу Минеральные Воды разработаны проекты:

- проект санитарно-защитной зоны аэропортового комплекса «Минеральные Воды», г. Минеральные Воды, 2012 г.;
- зоны санитарных разрывов в районе аэропортового комплекса «Минеральные Воды», 2012 г.;
- оценка риска для здоровья населения от воздействия выбросов в атмосферу аэропортового комплекса «Минеральные Воды», г. Минеральные Воды, 2012 г.

Проектная документация санитарно-защитной зоны аэропортового комплекса «Минеральные Воды», зоны санитарных разрывов в районе аэропортового комплекса «Минеральные Воды», оценка риска для здоровья населения от воздействия выбросов в атмосферу аэропортового комплекса «Минеральные Воды» разработана на период до 2031 года в соответствии Мастер-планом подготовленным компанией «ХОХТИФ АэроПорт ГмбХ» (далее «ХТА») в августе 2012 г., предусматривающим перспективное развитие предприятия на период до 2031 г.

По проектной документации санитарно-защитной зоны аэропортового комплекса «Минеральные Воды», зоны санитарных разрывов в районе аэропортового комплекса «Минеральные Воды» имеется положительное экспертное заключение Федеральное бюджетное учреждение науки «Федеральный научный центр гигиены им.Ф.Ф.Эрисмана» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека №03-В/15 от 20.03.2013 г. и положительное санитарно-эпидемиологическое заключение №26.01.05.000.Т.000289.04.13 от 22.04.2013 г. выданное Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по Ставропольскому краю.

Проектом санитарно-защитной зоны аэропортового комплекса «Минеральные Воды» учитываются зоны действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи расположенные в пределах границ (периметрового ограждения)

аэропортового комплекса и обозначенных в аэронавигационном паспорте аэродрома Минеральные Воды.

В соответствии с проектом санитарно-защитной зоны аэропортового комплекса «Минеральные Воды», г. Минеральные Воды, 2012 г. граница СЗЗ аэропортового комплекса «Минеральные Воды», соответствующая изолиниям допустимого уровня воздействия негативных факторов (загрязнение воздуха, шум, ЭМИ), может проходить:

- с севера – на расстоянии от 350 до 430 м;
- с северо-востока – на расстоянии от 200 до 470 м;
- с востока – на расстоянии от 5 до 440 м;
- с юго-востока – на расстоянии от 5 до 380 м;
- с юга – на расстоянии от 450 до 935 м;
- с юго-запада – на расстоянии от 350 до 960 м;
- с запада – на расстоянии от 40 до 640 м;
- с северо-запада – на расстоянии от 50 до 510 м.

В соответствии с проектом зоны санитарных разрывов в районе аэропортового комплекса «Минеральные Воды», 2012 г. граница зон санитарных разрывов аэропортового комплекса «Минеральные Воды» проходит:

Для ночного времени:

- с севера – на расстоянии до 12275 м от границы аэропорта, шириной 860 м от горизонтальной проекции маршрута. Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 1130 м;

- в районе аэропорта максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 1664 м и проходит по территории населенных пунктов: Кумской, Аджиевский;

- с северо-востока - на расстоянии до 10375 м от границы аэропорта, шириной 835 м от горизонтальной проекции маршрута. Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 1075 м;

- в районе аэропорта максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута (ВПП) в данном направлении достигает 1560 м и проходит по территории населенных пунктов: Аджиевский и Первомайский.

- с востока – на расстоянии до 12930 м от границы аэропорта, шириной 280 м от горизонтальной проекции маршрута, по территории населенных пунктов: Первомайский, Минеральные Воды, Евдокимовский, Садовый. Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 1920 м;

- с юго-востока – на расстоянии до 15750 м от границы аэропорта, шириной 280 м от горизонтальной проекции маршрута, по территории населенных пунктов: Возрождение, Ленинский, Минеральные Воды.

Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 1920 м;

- с юга – в районе аэропорта максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 1653 м и проходит по территории населенного пункта Красный Пахарь.

- с юго-запада – в районе аэропорта максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута (ВПП) в данном направлении достигает 1500 м;

- с запада – на расстоянии до 7770 м от границы аэропорта, по территории населенного пункта: Побегайловка. Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 1920 м;

- с северо-запада - на расстоянии до 16290 м от границы аэропорта, шириной 70 м от горизонтальной проекции маршрута, по территории населенных пунктов: Побегайловка, Николаевская степь, Ульяновка. Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 1670м;

- на расстоянии до 16000 м от границы аэропорта, шириной 280 м от горизонтальной проекции маршрута, по территории населенных пунктов: Канглы. Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 1920м;

- на расстоянии до 14460 м от границы аэропорта, шириной 280 м от горизонтальной проекции маршрута, по территории населенных пунктов: Канглы. Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 1920м;

Для дневного времени

- с севера – на расстоянии до 340 м от границы аэропорта, шириной до 650 м от горизонтальной проекции маршрута (ВПП);

- с северо-востока – на расстоянии до 235 м от границы аэропорта, шириной до 630 м от горизонтальной проекции маршрута (ВПП);

- с востока – на расстоянии до 6340 м от границы аэропорта, шириной 156 м от горизонтальной проекции маршрута. Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 730 м;

- с юго-востока – на расстоянии до 6170 м от границы аэропорта, шириной 230 м от горизонтальной проекции маршрута, по территории населенных пунктов: Возрождение, Минеральные Воды. Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 950 м;

- с юга – внутри границ аэропортового комплекса Минеральные Воды, шириной до 650 м от горизонтальной проекции маршрута (ВПП);

- с юго-запада – на расстоянии до 230 м от границы аэропорта, шириной 600 м от горизонтальной проекции маршрута (ВПП);

- с запада – на расстоянии до 3190 м от границы аэропорта, шириной до 600 м от горизонтальной проекции маршрута (ВПП);

- с северо-запада – на расстоянии до 6650 м от границы аэропорта, шириной 165 м от горизонтальной проекции маршрута по территории населенных пунктов: Канглы, Побегайловка. Максимальная ширина контура вдоль горизонтальной проекции маршрута в данном направлении достигает 960м.

Учитывая, что в зону санитарных разрывов попадает существующая жилая застройка и другие объекты с нормируемыми показателями шумового воздействия, целесообразно установить границу седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды по линии равного максимального уровня звукового давления, в целях исключения проведения компенсационных мероприятий на основании пункта 5 части 7 статьи 4 Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ (ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в седьмой подзоне приаэродромной территории при установлении приаэродромных территорий в порядке, предусмотренном Воздушным кодексом Российской Федерации, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до дня вступления в силу Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ).

В части электромагнитного воздействия границы зон действия средств РТОП и АВЭС:

- АРЛК «Ли́ра-А10», РЛК «Иртыш СКУ-М», АППЦ: R=752м (на высоте 14м.);

- РП «Змейка»: R=78,9 м (на высоте 11,3м.)

Координаты место установки средств в системе координат ПЗ-90.11:

Координаты мест установки средств в системе координат ПЗ-90.11:

- АРЛК «Ли́ра-А10», АППЦ: N44° 15' 36,043" E043 05 37,798

- РЛК «Иртыш СКУ-М» N44°15' 35,574" E043° 05' 34,421"

- РП «Змейка»: N44° 11' 27" E043° 04' 01"

Границы зон электромагнитного воздействия, обозначенные в аэронавигационном паспорте аэродрома Минеральные Воды:

- АРЛК «Ли́ра-А10», РЛК «Иртыш СКУ-М», АППЦ: R=752 м;

- РП «Змейка»: R=100 м

В части электромагнитного воздействия границы зон действия средств РТОП и АВЭС определены:

- для АРЛК «Ли́ра-А10», РЛК «Иртыш СКУ -М», АППЦ на основании экспертного заключения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае» № 936 от 18.05.2016;

- для РП «Змейка» на основании Письма Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по Ставропольскому краю от 23.12.2011 г. №1496-рег о

соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам «Ретрансляционный пункт «Змейка»».

Расчеты рассеивания загрязнения атмосферного воздуха, физического воздействия на атмосферный воздух и оценку риска для здоровья человека приведены в приложении к настоящей пояснительной записке.

7. Обоснования предлагаемых ограничений использования объектов недвижимости и осуществления деятельности.

Ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности на приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды устанавливаются исходя из ограничений, устанавливаемых для выделяемых на приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды подзон.

Предлагаемые ограничения использования объектов недвижимости и осуществления деятельности на приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды обосновываются выделяемыми на ней следующими подзонами:

1) В соответствии с пунктом 2 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, пунктом 4 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации в первой подзоне приаэродромной территории запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов

В соответствии с Федеральным законом «О государственном регулировании развития авиации» от 08.01.1998 №10-ФЗ аэродромы, аэропорты, объекты единой системы организации воздушного движения, центры и пункты управления полетами летательных аппаратов, пункты приема, хранения и обработки информации в области авиационной деятельности, объекты хранения авиационной техники, центры и оборудование для подготовки летного состава, другие используемые при осуществлении авиационной деятельности сооружения и техника относятся к авиационной инфраструктуре.

В соответствии с правилами землепользования и застройки города Минеральные Воды, утвержденными Решением Минераловодской городской думы №571 от 12.03.2015 г. земельные участки 26:24:040301:26, 26:23:140116:13, 26:23:000000:2281, 26:23:140116:1, 26:23:140116:5, 26:23:140116:4, 26:23:140116:3, 26:23:140115:5, 26:23:140115:3, 26:23:140115:8, 26:23:140115:4, 26:24:040301:10 относятся к виду территориальной зоны (согласно карте градостроительного зонирования территории (ПЗЗ)) - ИТ-1: Зона аэропорта.

Рабочая площадь аэропорта, прилегающая к ней территория и расположенные вблизи здания или часть их, доступ в которые контролируется, относятся к контролируемой зоне аэропорта.

Приаэродромная территория	Вводимые ограничения	Нормативные документы
Первая подзона	В первой подзоне вводятся следующие ограничения использования земельных участков и (или) расположенных	Федеральные авиационные правила «Требования авиационной безопасности к аэропортам», утвержденные

	<p>на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эксплуатация автомобилей и механизмов, не зарегистрированных в установленном порядке, а также личного транспорта; - использование без разрешения администрации аэропорта кинокамер, фото- и видеоаппаратуры; - нахождение авиационного персонала, работников авиационных предприятий и иных лиц, осуществляющих свою деятельность на территории аэропорта после окончания рабочего времени (смены) без разрешения администрации; - курение и разведение огня в не предусмотренных для этого местах; - загромождение территории строительными и другими материалами, предметами, которые затрудняют движение транспорта; - нецелевое использование аэродромной территории; - в пределах спланированной части летной полосы запрещается нахождение объектов, за исключением объектов, имеющих легкую и ломкую конструкцию, которые по своему функциональному назначению должны находиться на этой части летной полосы (визуальные средства, контрольная антенна курсового радиомаяка, уголковые отражатели посадочного радиолокатора); - в пределах спланированной части летной полосы запрещается нахождение подвижных объектов (аэродромно-эксплуатационная и другая техника) во время использования ВПП для взлета или посадки; - в пределах от границы спланированной части до границы летной полосы не должно быть объектов, кроме тех, функциональное назначение которых требует их размещения вблизи ВПП и не допускает размещения в ином месте; - размещение объектов, возвышающихся над переходной поверхностью от 319,1 м до 369,1 м (в Балтийской системе высот) 	<p>приказом Минтранса России от 28 ноября 2005 года №142;</p> <p>Федеральные авиационные правила «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных Приказом Минтранса России от 25.08.2015 №262</p>
--	---	--

	<p>кроме тех, функциональное назначение которых требует их размещения вблизи ВПП и не допускает размещения в ином месте;</p> <p>- размещение без дневной и ночной маркировки объектов, возвышающихся над внутренней горизонтальной поверхностью высотой более 369,1 м (в Балтийской системе высот).</p>	
--	---	--

2) В соответствии с пунктом 2 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. № 1460, пунктом 4 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации во второй подзоне приаэродромной территории запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта.

В соответствии с Федеральным законом «О государственном регулировании развития авиации» от 08.01.1998 №10-ФЗ аэродромы, аэропорты, объекты единой системы организации воздушного движения, центры и пункты управления полетами летательных аппаратов, пункты приема, хранения и обработки информации в области авиационной деятельности, объекты хранения авиационной техники, центры и оборудование для подготовки летного состава, другие используемые при осуществлении авиационной деятельности сооружения и техника относятся к авиационной инфраструктуре.

В соответствии с правилами землепользования и застройки города Минеральные Воды, утвержденными Решением Минераловодской городской думы №571 от 12.03.2015 г. земельные участки 26:24:040301:31, 26:24:040301:8 относятся к виду территориальной зоны (согласно карте градостроительного зонирования территории (ПЗЗ)) - ИТ-1: Зона аэропорта.

Рабочая площадь аэропорта, прилегающая к ней территория и расположенные вблизи здания или часть их, доступ в которые контролируется относятся к контролируемой зоне аэропорта.

Приаэродромная территория	Вводимые ограничения	Нормативные документы
Вторая подзона	<p>Запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эксплуатация автомобилей и механизмов, не зарегистрированных в установленном порядке, а также личного транспорта; - использование без разрешения администрации аэропорта кинокамер, фото- и видеоаппаратуры; - нахождение авиационного персонала, 	<p>Федеральные авиационные правила «Требования авиационной безопасности к аэропортам», утвержденных приказом Минтранса России от 28 ноября 2005 года №142;</p> <p>Федеральные авиационные правила «Требования,</p>

	<p>работников авиационных предприятий и иных лиц, осуществляющих свою деятельность на территории аэропорта после окончания рабочего времени (смены) без разрешения администрации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - курение и разведение огня в не предусмотренных для этого местах; - загромождение территории строительными и другими материалами, предметами, которые затрудняют движение транспорта; - нецелевое использование аэродромной территории; - размещение незатененных объектов, или размещение без дневной и ночной маркировки объектов возвышающихся над внутренней горизонтальной поверхностью высотой более 369,1 м (в Балтийской системе высот) 	<p>предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных Приказом Минтранса России от 25.08.2015 №262</p>
--	---	---

3) В соответствии с пунктом 2 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, пунктом 4 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации в третьей подзоне приаэродромной территории запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.

Значения высоты объектов устанавливаются по отметкам поверхностей ограничительных поверхностей аэродрома. В границах наклонных ограничительных поверхностей устанавливается высота от минимальной к максимальной отметке на участках поверхности земли с интервалом не более 500 м.

Приаэродромная территория	Сектор	Вводимые ограничения	Нормативные документы																																									
Третья подзона	Сектор №1 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 318,2 м до 328,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с	Федеральные авиационные правила «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных Приказом Минтранса России от 25.08.2015 №262 Федеральные авиационные правила «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>386209.05</td><td>1408363.92</td></tr> <tr><td>2</td><td>386157.76</td><td>1408332.78</td></tr> <tr><td>3</td><td>385981.31</td><td>1408623.41</td></tr> <tr><td>4</td><td>385913.22</td><td>1408769.25</td></tr> <tr><td>5</td><td>386011.3</td><td>1408828.8</td></tr> <tr><td>6</td><td>386209.05</td><td>1408363.92</td></tr> <tr><td>1</td><td>385827.45</td><td>1408529.99</td></tr> <tr><td>2</td><td>386003.9</td><td>1408239.36</td></tr> <tr><td>3</td><td>385952.61</td><td>1408208.23</td></tr> <tr><td>4</td><td>385631.39</td><td>1408598.14</td></tr> <tr><td>5</td><td>385729.47</td><td>1408657.69</td></tr> <tr><td>6</td><td>385827.45</td><td>1408529.99</td></tr> </tbody> </table>			Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	386209.05	1408363.92	2	386157.76	1408332.78	3	385981.31	1408623.41	4	385913.22	1408769.25	5	386011.3	1408828.8	6	386209.05	1408363.92	1	385827.45	1408529.99	2	386003.9	1408239.36	3	385952.61	1408208.23	4	385631.39	1408598.14	5	385729.47	1408657.69	6	385827.45	1408529.99
	Обозначение характерных точек границы				Координаты, м																																							
				X	Y																																							
	1			386209.05	1408363.92																																							
	2			386157.76	1408332.78																																							
	3			385981.31	1408623.41																																							
	4			385913.22	1408769.25																																							
	5			386011.3	1408828.8																																							
	6			386209.05	1408363.92																																							
	1			385827.45	1408529.99																																							
	2			386003.9	1408239.36																																							
	3			385952.61	1408208.23																																							
	4			385631.39	1408598.14																																							
5	385729.47	1408657.69																																										
6	385827.45	1408529.99																																										

		Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»;	гражданских воздушных судов», утвержденных Приказом Минтранса России от 25.08.2015 №262																																									
	Сектор №2 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 328,2 м до 338,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>386011.3</td><td>1408828.8</td></tr> <tr><td>2</td><td>385913.22</td><td>1408769.25</td></tr> <tr><td>3</td><td>385768.52</td><td>1409079.15</td></tr> <tr><td>4</td><td>385700.43</td><td>1409224.99</td></tr> <tr><td>5</td><td>385813.56</td><td>1409293.68</td></tr> <tr><td>6</td><td>386011.3</td><td>1408828.8</td></tr> <tr><td>1</td><td>385729.47</td><td>1408657.69</td></tr> <tr><td>2</td><td>385631.39</td><td>1408598.14</td></tr> <tr><td>3</td><td>385310.17</td><td>1408988.06</td></tr> <tr><td>4</td><td>385423.3</td><td>1409056.74</td></tr> <tr><td>5</td><td>385521.27</td><td>1408929.04</td></tr> <tr><td>6</td><td>385729.47</td><td>1408657.69</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	386011.3	1408828.8	2	385913.22	1408769.25	3	385768.52	1409079.15	4	385700.43	1409224.99	5	385813.56	1409293.68	6	386011.3	1408828.8	1	385729.47	1408657.69	2	385631.39	1408598.14	3	385310.17	1408988.06	4	385423.3	1409056.74	5	385521.27	1408929.04	6	385729.47	1408657.69		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																											
	X	Y																																										
1	386011.3	1408828.8																																										
2	385913.22	1408769.25																																										
3	385768.52	1409079.15																																										
4	385700.43	1409224.99																																										
5	385813.56	1409293.68																																										
6	386011.3	1408828.8																																										
1	385729.47	1408657.69																																										
2	385631.39	1408598.14																																										
3	385310.17	1408988.06																																										
4	385423.3	1409056.74																																										
5	385521.27	1408929.04																																										
6	385729.47	1408657.69																																										
	Сектор №3 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 338,2 м до 348,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>385813.56</td><td>1409293.68</td></tr> <tr><td>2</td><td>385700.43</td><td>1409224.99</td></tr> <tr><td>3</td><td>385555.73</td><td>1409534.9</td></tr> <tr><td>4</td><td>385487.63</td><td>1409680.73</td></tr> <tr><td>5</td><td>385615.81</td><td>1409758.56</td></tr> <tr><td>6</td><td>385813.56</td><td>1409293.68</td></tr> <tr><td>1</td><td>385423.3</td><td>1409056.74</td></tr> <tr><td>2</td><td>385310.17</td><td>1408988.06</td></tr> <tr><td>3</td><td>384988.95</td><td>1409377.97</td></tr> <tr><td>4</td><td>385117.13</td><td>1409455.79</td></tr> <tr><td>5</td><td>385215.1</td><td>1409328.09</td></tr> <tr><td>6</td><td>385423.3</td><td>1409056.74</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	385813.56	1409293.68	2	385700.43	1409224.99	3	385555.73	1409534.9	4	385487.63	1409680.73	5	385615.81	1409758.56	6	385813.56	1409293.68	1	385423.3	1409056.74	2	385310.17	1408988.06	3	384988.95	1409377.97	4	385117.13	1409455.79	5	385215.1	1409328.09	6	385423.3	1409056.74		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																											
	X	Y																																										
1	385813.56	1409293.68																																										
2	385700.43	1409224.99																																										
3	385555.73	1409534.9																																										
4	385487.63	1409680.73																																										
5	385615.81	1409758.56																																										
6	385813.56	1409293.68																																										
1	385423.3	1409056.74																																										
2	385310.17	1408988.06																																										
3	384988.95	1409377.97																																										
4	385117.13	1409455.79																																										
5	385215.1	1409328.09																																										
6	385423.3	1409056.74																																										
	Сектор №4 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 348,2 м до 358,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в																																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>385615.81</td><td>1409758.56</td></tr> <tr><td>2</td><td>385487.63</td><td>1409680.73</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	385615.81	1409758.56	2	385487.63	1409680.73																																
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																											
	X	Y																																										
1	385615.81	1409758.56																																										
2	385487.63	1409680.73																																										

	<table border="1"> <tr><td>3</td><td>385342.94</td><td>1409990.64</td></tr> <tr><td>4</td><td>385274.84</td><td>1410136.48</td></tr> <tr><td>5</td><td>385418.07</td><td>1410223.44</td></tr> <tr><td>6</td><td>385615.81</td><td>1409758.56</td></tr> <tr><td>1</td><td>384810.95</td><td>1409854.84</td></tr> <tr><td>2</td><td>384908.93</td><td>1409727.15</td></tr> <tr><td>3</td><td>385117.13</td><td>1409455.79</td></tr> <tr><td>4</td><td>384988.95</td><td>1409377.97</td></tr> <tr><td>5</td><td>384667.73</td><td>1409767.89</td></tr> <tr><td>6</td><td>384810.95</td><td>1409854.84</td></tr> </table>	3	385342.94	1409990.64	4	385274.84	1410136.48	5	385418.07	1410223.44	6	385615.81	1409758.56	1	384810.95	1409854.84	2	384908.93	1409727.15	3	385117.13	1409455.79	4	384988.95	1409377.97	5	384667.73	1409767.89	6	384810.95	1409854.84	<p>соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>																		
3	385342.94	1409990.64																																																
4	385274.84	1410136.48																																																
5	385418.07	1410223.44																																																
6	385615.81	1409758.56																																																
1	384810.95	1409854.84																																																
2	384908.93	1409727.15																																																
3	385117.13	1409455.79																																																
4	384988.95	1409377.97																																																
5	384667.73	1409767.89																																																
6	384810.95	1409854.84																																																
	<p>Сектор №5 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>385250.79</td><td>1410616.69</td></tr> <tr><td>2</td><td>385418.07</td><td>1410223.44</td></tr> <tr><td>3</td><td>385274.84</td><td>1410136.48</td></tr> <tr><td>4</td><td>385130.14</td><td>1410446.39</td></tr> <tr><td>5</td><td>385062.05</td><td>1410592.22</td></tr> <tr><td>6</td><td>385220.33</td><td>1410688.32</td></tr> <tr><td>7</td><td>385250.79</td><td>1410616.69</td></tr> <tr><td>1</td><td>384504.78</td><td>1410253.89</td></tr> <tr><td>2</td><td>384602.76</td><td>1410126.2</td></tr> <tr><td>3</td><td>384810.95</td><td>1409854.84</td></tr> <tr><td>4</td><td>384667.73</td><td>1409767.89</td></tr> <tr><td>5</td><td>384396</td><td>1410097.73</td></tr> <tr><td>6</td><td>384346.51</td><td>1410157.8</td></tr> <tr><td>7</td><td>384504.78</td><td>1410253.89</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	385250.79	1410616.69	2	385418.07	1410223.44	3	385274.84	1410136.48	4	385130.14	1410446.39	5	385062.05	1410592.22	6	385220.33	1410688.32	7	385250.79	1410616.69	1	384504.78	1410253.89	2	384602.76	1410126.2	3	384810.95	1409854.84	4	384667.73	1409767.89	5	384396	1410097.73	6	384346.51	1410157.8	7	384504.78	1410253.89	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 358,2 м до 368,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																	
	X	Y																																																
1	385250.79	1410616.69																																																
2	385418.07	1410223.44																																																
3	385274.84	1410136.48																																																
4	385130.14	1410446.39																																																
5	385062.05	1410592.22																																																
6	385220.33	1410688.32																																																
7	385250.79	1410616.69																																																
1	384504.78	1410253.89																																																
2	384602.76	1410126.2																																																
3	384810.95	1409854.84																																																
4	384667.73	1409767.89																																																
5	384396	1410097.73																																																
6	384346.51	1410157.8																																																
7	384504.78	1410253.89																																																
	<p>Сектор №6 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>385220.33</td><td>1410688.32</td></tr> <tr><td>2</td><td>385062.05</td><td>1410592.22</td></tr> <tr><td>3</td><td>384917.35</td><td>1410902.13</td></tr> <tr><td>4</td><td>384849.26</td><td>1411047.97</td></tr> <tr><td>5</td><td>385022.58</td><td>1411153.2</td></tr> <tr><td>6</td><td>385220.33</td><td>1410688.32</td></tr> <tr><td>1</td><td>384296.58</td><td>1410525.25</td></tr> <tr><td>2</td><td>384504.78</td><td>1410253.89</td></tr> <tr><td>3</td><td>384346.51</td><td>1410157.8</td></tr> <tr><td>4</td><td>384025.29</td><td>1410547.72</td></tr> <tr><td>5</td><td>384198.61</td><td>1410652.94</td></tr> <tr><td>6</td><td>384296.58</td><td>1410525.25</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	385220.33	1410688.32	2	385062.05	1410592.22	3	384917.35	1410902.13	4	384849.26	1411047.97	5	385022.58	1411153.2	6	385220.33	1410688.32	1	384296.58	1410525.25	2	384504.78	1410253.89	3	384346.51	1410157.8	4	384025.29	1410547.72	5	384198.61	1410652.94	6	384296.58	1410525.25	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 368,2 м до 378,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования,</p>							
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																	
	X	Y																																																
1	385220.33	1410688.32																																																
2	385062.05	1410592.22																																																
3	384917.35	1410902.13																																																
4	384849.26	1411047.97																																																
5	385022.58	1411153.2																																																
6	385220.33	1410688.32																																																
1	384296.58	1410525.25																																																
2	384504.78	1410253.89																																																
3	384346.51	1410157.8																																																
4	384025.29	1410547.72																																																
5	384198.61	1410652.94																																																
6	384296.58	1410525.25																																																

		предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																															
	Сектор №7 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 378,2 м до 390,7 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>385022.58</td><td>1411153.2</td></tr> <tr><td>2</td><td>384849.26</td><td>1411047.97</td></tr> <tr><td>3</td><td>384704.56</td><td>1411357.87</td></tr> <tr><td>4</td><td>384636.47</td><td>1411503.71</td></tr> <tr><td>5</td><td>384824.84</td><td>1411618.08</td></tr> <tr><td>6</td><td>385022.58</td><td>1411153.2</td></tr> <tr><td>1</td><td>384198.61</td><td>1410652.94</td></tr> <tr><td>2</td><td>384025.29</td><td>1410547.72</td></tr> <tr><td>3</td><td>383704.06</td><td>1410937.63</td></tr> <tr><td>4</td><td>383892.43</td><td>1411052</td></tr> <tr><td>5</td><td>383990.41</td><td>1410924.3</td></tr> <tr><td>6</td><td>384198.61</td><td>1410652.94</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	385022.58	1411153.2	2	384849.26	1411047.97	3	384704.56	1411357.87	4	384636.47	1411503.71	5	384824.84	1411618.08	6	385022.58	1411153.2	1	384198.61	1410652.94	2	384025.29	1410547.72	3	383704.06	1410937.63	4	383892.43	1411052	5	383990.41	1410924.3	6	384198.61	1410652.94							
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																
	X	Y																																															
1	385022.58	1411153.2																																															
2	384849.26	1411047.97																																															
3	384704.56	1411357.87																																															
4	384636.47	1411503.71																																															
5	384824.84	1411618.08																																															
6	385022.58	1411153.2																																															
1	384198.61	1410652.94																																															
2	384025.29	1410547.72																																															
3	383704.06	1410937.63																																															
4	383892.43	1411052																																															
5	383990.41	1410924.3																																															
6	384198.61	1410652.94																																															
	Сектор №8 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 397,7 м до 403,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>384627.09</td><td>1412082.96</td></tr> <tr><td>2</td><td>384652.96</td><td>1412022.14</td></tr> <tr><td>3</td><td>384824.84</td><td>1411618.08</td></tr> <tr><td>4</td><td>384636.47</td><td>1411503.71</td></tr> <tr><td>5</td><td>384491.77</td><td>1411813.62</td></tr> <tr><td>6</td><td>384423.67</td><td>1411959.46</td></tr> <tr><td>7</td><td>384627.09</td><td>1412082.96</td></tr> <tr><td>1</td><td>383892.43</td><td>1411052</td></tr> <tr><td>2</td><td>383704.06</td><td>1410937.63</td></tr> <tr><td>3</td><td>383424.87</td><td>1411276.54</td></tr> <tr><td>4</td><td>383382.84</td><td>1411327.55</td></tr> <tr><td>5</td><td>383586.26</td><td>1411451.05</td></tr> <tr><td>6</td><td>383684.24</td><td>1411323.35</td></tr> <tr><td>7</td><td>383892.43</td><td>1411052</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	384627.09	1412082.96	2	384652.96	1412022.14	3	384824.84	1411618.08	4	384636.47	1411503.71	5	384491.77	1411813.62	6	384423.67	1411959.46	7	384627.09	1412082.96	1	383892.43	1411052	2	383704.06	1410937.63	3	383424.87	1411276.54	4	383382.84	1411327.55	5	383586.26	1411451.05	6	383684.24	1411323.35	7	383892.43	1411052	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																
	X	Y																																															
1	384627.09	1412082.96																																															
2	384652.96	1412022.14																																															
3	384824.84	1411618.08																																															
4	384636.47	1411503.71																																															
5	384491.77	1411813.62																																															
6	384423.67	1411959.46																																															
7	384627.09	1412082.96																																															
1	383892.43	1411052																																															
2	383704.06	1410937.63																																															
3	383424.87	1411276.54																																															
4	383382.84	1411327.55																																															
5	383586.26	1411451.05																																															
6	383684.24	1411323.35																																															
7	383892.43	1411052																																															
	Сектор №9 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 403,2 м до 415,7 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»,																																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>384627.09</td><td>1412082.96</td></tr> <tr><td>2</td><td>384423.67</td><td>1411959.46</td></tr> <tr><td>3</td><td>384278.97</td><td>1412269.36</td></tr> <tr><td>4</td><td>384210.88</td><td>1412415.2</td></tr> <tr><td>5</td><td>384429.35</td><td>1412547.84</td></tr> <tr><td>6</td><td>384457.16</td><td>1412482.44</td></tr> <tr><td>7</td><td>384627.09</td><td>1412082.96</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	384627.09	1412082.96	2	384423.67	1411959.46	3	384278.97	1412269.36	4	384210.88	1412415.2	5	384429.35	1412547.84	6	384457.16	1412482.44	7	384627.09	1412082.96																						
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																
	X	Y																																															
1	384627.09	1412082.96																																															
2	384423.67	1411959.46																																															
3	384278.97	1412269.36																																															
4	384210.88	1412415.2																																															
5	384429.35	1412547.84																																															
6	384457.16	1412482.44																																															
7	384627.09	1412082.96																																															

	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>383586.26</td> <td>1411451.05</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>383382.84</td> <td>1411327.55</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>383106.81</td> <td>1411662.61</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>383061.62</td> <td>1411717.46</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>383280.09</td> <td>1411850.1</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>383378.06</td> <td>1411722.4</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>383586.26</td> <td>1411451.05</td> </tr> </table>	1	383586.26	1411451.05	2	383382.84	1411327.55	3	383106.81	1411662.61	4	383061.62	1411717.46	5	383280.09	1411850.1	6	383378.06	1411722.4	7	383586.26	1411451.05	<p>утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>																										
1	383586.26	1411451.05																																															
2	383382.84	1411327.55																																															
3	383106.81	1411662.61																																															
4	383061.62	1411717.46																																															
5	383280.09	1411850.1																																															
6	383378.06	1411722.4																																															
7	383586.26	1411451.05																																															
	<p>Сектор №10 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>384429.35</td><td>1412547.84</td></tr> <tr><td>2</td><td>384210.88</td><td>1412415.2</td></tr> <tr><td>3</td><td>384066.18</td><td>1412725.11</td></tr> <tr><td>4</td><td>383998.09</td><td>1412870.95</td></tr> <tr><td>5</td><td>384231.6</td><td>1413012.72</td></tr> <tr><td>6</td><td>384261.37</td><td>1412942.75</td></tr> <tr><td>7</td><td>384429.35</td><td>1412547.84</td></tr> <tr><td>1</td><td>383071.89</td><td>1412121.45</td></tr> <tr><td>2</td><td>383280.09</td><td>1411850.1</td></tr> <tr><td>3</td><td>383061.62</td><td>1411717.46</td></tr> <tr><td>4</td><td>382788.75</td><td>1412048.69</td></tr> <tr><td>5</td><td>382740.4</td><td>1412107.38</td></tr> <tr><td>6</td><td>382973.92</td><td>1412249.15</td></tr> <tr><td>7</td><td>383071.89</td><td>1412121.45</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	384429.35	1412547.84	2	384210.88	1412415.2	3	384066.18	1412725.11	4	383998.09	1412870.95	5	384231.6	1413012.72	6	384261.37	1412942.75	7	384429.35	1412547.84	1	383071.89	1412121.45	2	383280.09	1411850.1	3	383061.62	1411717.46	4	382788.75	1412048.69	5	382740.4	1412107.38	6	382973.92	1412249.15	7	383071.89	1412121.45	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 415,7 м до 428,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																
	X	Y																																															
1	384429.35	1412547.84																																															
2	384210.88	1412415.2																																															
3	384066.18	1412725.11																																															
4	383998.09	1412870.95																																															
5	384231.6	1413012.72																																															
6	384261.37	1412942.75																																															
7	384429.35	1412547.84																																															
1	383071.89	1412121.45																																															
2	383280.09	1411850.1																																															
3	383061.62	1411717.46																																															
4	382788.75	1412048.69																																															
5	382740.4	1412107.38																																															
6	382973.92	1412249.15																																															
7	383071.89	1412121.45																																															
	<p>Сектор №11 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>384033.86</td><td>1413477.6</td></tr> <tr><td>2</td><td>384065.57</td><td>1413403.05</td></tr> <tr><td>3</td><td>384231.6</td><td>1413012.72</td></tr> <tr><td>4</td><td>383998.09</td><td>1412870.95</td></tr> <tr><td>5</td><td>383853.39</td><td>1413180.85</td></tr> <tr><td>6</td><td>383785.3</td><td>1413326.69</td></tr> <tr><td>7</td><td>384033.86</td><td>1413477.6</td></tr> <tr><td>1</td><td>382667.74</td><td>1412648.2</td></tr> <tr><td>2</td><td>382765.72</td><td>1412520.5</td></tr> <tr><td>3</td><td>382973.92</td><td>1412249.15</td></tr> <tr><td>4</td><td>382740.4</td><td>1412107.38</td></tr> <tr><td>5</td><td>382470.69</td><td>1412434.76</td></tr> <tr><td>6</td><td>382419.18</td><td>1412497.29</td></tr> <tr><td>7</td><td>382667.74</td><td>1412648.2</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	384033.86	1413477.6	2	384065.57	1413403.05	3	384231.6	1413012.72	4	383998.09	1412870.95	5	383853.39	1413180.85	6	383785.3	1413326.69	7	384033.86	1413477.6	1	382667.74	1412648.2	2	382765.72	1412520.5	3	382973.92	1412249.15	4	382740.4	1412107.38	5	382470.69	1412434.76	6	382419.18	1412497.29	7	382667.74	1412648.2	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 428,2 м до 440,5 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																
	X	Y																																															
1	384033.86	1413477.6																																															
2	384065.57	1413403.05																																															
3	384231.6	1413012.72																																															
4	383998.09	1412870.95																																															
5	383853.39	1413180.85																																															
6	383785.3	1413326.69																																															
7	384033.86	1413477.6																																															
1	382667.74	1412648.2																																															
2	382765.72	1412520.5																																															
3	382973.92	1412249.15																																															
4	382740.4	1412107.38																																															
5	382470.69	1412434.76																																															
6	382419.18	1412497.29																																															
7	382667.74	1412648.2																																															
	<p>Сектор №12 в границах координат СК-</p>	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная</p>																																															

	<p>26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>384033.86</td><td>1413477.6</td></tr> <tr><td>2</td><td>383785.3</td><td>1413326.69</td></tr> <tr><td>3</td><td>383640.6</td><td>1413636.6</td></tr> <tr><td>4</td><td>383572.51</td><td>1413782.44</td></tr> <tr><td>5</td><td>383836.11</td><td>1413942.48</td></tr> <tr><td>6</td><td>383869.77</td><td>1413863.35</td></tr> <tr><td>7</td><td>384033.86</td><td>1413477.6</td></tr> <tr><td>1</td><td>382667.74</td><td>1412648.2</td></tr> <tr><td>2</td><td>382419.18</td><td>1412497.29</td></tr> <tr><td>3</td><td>382152.64</td><td>1412820.84</td></tr> <tr><td>4</td><td>382097.96</td><td>1412887.21</td></tr> <tr><td>5</td><td>382361.57</td><td>1413047.25</td></tr> <tr><td>6</td><td>382459.54</td><td>1412919.55</td></tr> <tr><td>7</td><td>382667.74</td><td>1412648.2</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	384033.86	1413477.6	2	383785.3	1413326.69	3	383640.6	1413636.6	4	383572.51	1413782.44	5	383836.11	1413942.48	6	383869.77	1413863.35	7	384033.86	1413477.6	1	382667.74	1412648.2	2	382419.18	1412497.29	3	382152.64	1412820.84	4	382097.96	1412887.21	5	382361.57	1413047.25	6	382459.54	1412919.55	7	382667.74	1412648.2	<p>абсолютная высота которых превышает от 440,5 м до 453,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																	
	X	Y																																																
1	384033.86	1413477.6																																																
2	383785.3	1413326.69																																																
3	383640.6	1413636.6																																																
4	383572.51	1413782.44																																																
5	383836.11	1413942.48																																																
6	383869.77	1413863.35																																																
7	384033.86	1413477.6																																																
1	382667.74	1412648.2																																																
2	382419.18	1412497.29																																																
3	382152.64	1412820.84																																																
4	382097.96	1412887.21																																																
5	382361.57	1413047.25																																																
6	382459.54	1412919.55																																																
7	382667.74	1412648.2																																																
	<p>Сектор №13 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>383836.11</td><td>1413942.48</td></tr> <tr><td>2</td><td>383572.51</td><td>1413782.44</td></tr> <tr><td>3</td><td>383427.81</td><td>1414092.34</td></tr> <tr><td>4</td><td>383359.71</td><td>1414238.18</td></tr> <tr><td>5</td><td>383638.37</td><td>1414407.36</td></tr> <tr><td>6</td><td>383836.11</td><td>1413942.48</td></tr> <tr><td>1</td><td>382361.57</td><td>1413047.25</td></tr> <tr><td>2</td><td>382097.96</td><td>1412887.21</td></tr> <tr><td>3</td><td>381776.74</td><td>1413277.12</td></tr> <tr><td>4</td><td>382055.4</td><td>1413446.3</td></tr> <tr><td>5</td><td>382153.37</td><td>1413318.6</td></tr> <tr><td>6</td><td>382361.57</td><td>1413047.25</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	383836.11	1413942.48	2	383572.51	1413782.44	3	383427.81	1414092.34	4	383359.71	1414238.18	5	383638.37	1414407.36	6	383836.11	1413942.48	1	382361.57	1413047.25	2	382097.96	1412887.21	3	381776.74	1413277.12	4	382055.4	1413446.3	5	382153.37	1413318.6	6	382361.57	1413047.25	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 453,2 м до 465,7 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>							
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																	
	X	Y																																																
1	383836.11	1413942.48																																																
2	383572.51	1413782.44																																																
3	383427.81	1414092.34																																																
4	383359.71	1414238.18																																																
5	383638.37	1414407.36																																																
6	383836.11	1413942.48																																																
1	382361.57	1413047.25																																																
2	382097.96	1412887.21																																																
3	381776.74	1413277.12																																																
4	382055.4	1413446.3																																																
5	382153.37	1413318.6																																																
6	382361.57	1413047.25																																																
	<p>Сектор №14 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>383598.82</td><td>1414500.33</td></tr> <tr><td>2</td><td>383638.37</td><td>1414407.36</td></tr> <tr><td>3</td><td>383359.71</td><td>1414238.18</td></tr> <tr><td>4</td><td>383317.15</td><td>1414329.33</td></tr> <tr><td>5</td><td>383598.82</td><td>1414500.33</td></tr> <tr><td>1</td><td>382055.4</td><td>1413446.3</td></tr> <tr><td>2</td><td>381994.16</td><td>1413526.11</td></tr> <tr><td>3</td><td>381712.5</td><td>1413355.11</td></tr> <tr><td>4</td><td>381776.74</td><td>1413277.12</td></tr> <tr><td>5</td><td>382055.4</td><td>1413446.3</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	383598.82	1414500.33	2	383638.37	1414407.36	3	383359.71	1414238.18	4	383317.15	1414329.33	5	383598.82	1414500.33	1	382055.4	1413446.3	2	381994.16	1413526.11	3	381712.5	1413355.11	4	381776.74	1413277.12	5	382055.4	1413446.3	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 465,7 м до 468,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для</p>													
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																	
	X	Y																																																
1	383598.82	1414500.33																																																
2	383638.37	1414407.36																																																
3	383359.71	1414238.18																																																
4	383317.15	1414329.33																																																
5	383598.82	1414500.33																																																
1	382055.4	1413446.3																																																
2	381994.16	1413526.11																																																
3	381712.5	1413355.11																																																
4	381776.74	1413277.12																																																
5	382055.4	1413446.3																																																

		соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																																																																																																																									
	<p>Сектор №15 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>383598.82</td><td>1414500.33</td></tr> <tr><td>2</td><td>383317.15</td><td>1414329.33</td></tr> <tr><td>3</td><td>383215.01</td><td>1414548.09</td></tr> <tr><td>4</td><td>383002.22</td><td>1415003.83</td></tr> <tr><td>5</td><td>382789.43</td><td>1415459.58</td></tr> <tr><td>6</td><td>382576.64</td><td>1415915.32</td></tr> <tr><td>7</td><td>382436.2</td><td>1416216.11</td></tr> <tr><td>8</td><td>381568.04</td><td>1417646.07</td></tr> <tr><td>9</td><td>381741.73</td><td>1417641.34</td></tr> <tr><td>10</td><td>381929.13</td><td>1417641.25</td></tr> <tr><td>11</td><td>382218.86</td><td>1417636.61</td></tr> <tr><td>12</td><td>382231.51</td><td>1417636.4</td></tr> <tr><td>13</td><td>382265.07</td><td>1417635.85</td></tr> <tr><td>14</td><td>383598.82</td><td>1414500.33</td></tr> <tr><td>1</td><td>381994.16</td><td>1413526.11</td></tr> <tr><td>2</td><td>381712.5</td><td>1413355.11</td></tr> <tr><td>3</td><td>378109.27</td><td>1417728.9</td></tr> <tr><td>4</td><td>378516.36</td><td>1417721.04</td></tr> <tr><td>5</td><td>378906.92</td><td>1417713.49</td></tr> <tr><td>6</td><td>379193.2</td><td>1417703.88</td></tr> <tr><td>7</td><td>380726.61</td><td>1415178.18</td></tr> <tr><td>8</td><td>380928.68</td><td>1414914.81</td></tr> <tr><td>9</td><td>381234.85</td><td>1414515.76</td></tr> <tr><td>10</td><td>381541.03</td><td>1414116.71</td></tr> <tr><td>11</td><td>381847.2</td><td>1413717.65</td></tr> <tr><td>12</td><td>381994.16</td><td>1413526.11</td></tr> </tbody> </table> <p>Сектор №15 в границах координат СК-26 (зона 2) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>382348.54</td><td>2177748.12</td></tr> <tr><td>2</td><td>382315.76</td><td>2177747.45</td></tr> <tr><td>3</td><td>382303.1</td><td>2177747.21</td></tr> <tr><td>4</td><td>382013.39</td><td>2177741.28</td></tr> <tr><td>5</td><td>381826.11</td><td>2177734.53</td></tr> <tr><td>6</td><td>381651.57</td><td>2177732.91</td></tr> <tr><td>7</td><td>379091.91</td><td>2181622.25</td></tr> <tr><td>8</td><td>380191.69</td><td>2182346.04</td></tr> <tr><td>9</td><td>382348.54</td><td>2177748.12</td></tr> <tr><td>10</td><td>377421.25</td><td>2180522.75</td></tr> <tr><td>11</td><td>379276.29</td><td>2177704.06</td></tr> <tr><td>12</td><td>378990.51</td><td>2177703.24</td></tr> <tr><td>13</td><td>378599.94</td><td>2177696.53</td></tr> <tr><td>14</td><td>378192.25</td><td>2177689.53</td></tr> <tr><td>15</td><td>376321.47</td><td>2179798.96</td></tr> <tr><td>16</td><td>377421.25</td><td>2180522.75</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	383598.82	1414500.33	2	383317.15	1414329.33	3	383215.01	1414548.09	4	383002.22	1415003.83	5	382789.43	1415459.58	6	382576.64	1415915.32	7	382436.2	1416216.11	8	381568.04	1417646.07	9	381741.73	1417641.34	10	381929.13	1417641.25	11	382218.86	1417636.61	12	382231.51	1417636.4	13	382265.07	1417635.85	14	383598.82	1414500.33	1	381994.16	1413526.11	2	381712.5	1413355.11	3	378109.27	1417728.9	4	378516.36	1417721.04	5	378906.92	1417713.49	6	379193.2	1417703.88	7	380726.61	1415178.18	8	380928.68	1414914.81	9	381234.85	1414515.76	10	381541.03	1414116.71	11	381847.2	1413717.65	12	381994.16	1413526.11	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	382348.54	2177748.12	2	382315.76	2177747.45	3	382303.1	2177747.21	4	382013.39	2177741.28	5	381826.11	2177734.53	6	381651.57	2177732.91	7	379091.91	2181622.25	8	380191.69	2182346.04	9	382348.54	2177748.12	10	377421.25	2180522.75	11	379276.29	2177704.06	12	378990.51	2177703.24	13	378599.94	2177696.53	14	378192.25	2177689.53	15	376321.47	2179798.96	16	377421.25	2180522.75	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых более 468,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																																																																										
	X	Y																																																																																																																																									
1	383598.82	1414500.33																																																																																																																																									
2	383317.15	1414329.33																																																																																																																																									
3	383215.01	1414548.09																																																																																																																																									
4	383002.22	1415003.83																																																																																																																																									
5	382789.43	1415459.58																																																																																																																																									
6	382576.64	1415915.32																																																																																																																																									
7	382436.2	1416216.11																																																																																																																																									
8	381568.04	1417646.07																																																																																																																																									
9	381741.73	1417641.34																																																																																																																																									
10	381929.13	1417641.25																																																																																																																																									
11	382218.86	1417636.61																																																																																																																																									
12	382231.51	1417636.4																																																																																																																																									
13	382265.07	1417635.85																																																																																																																																									
14	383598.82	1414500.33																																																																																																																																									
1	381994.16	1413526.11																																																																																																																																									
2	381712.5	1413355.11																																																																																																																																									
3	378109.27	1417728.9																																																																																																																																									
4	378516.36	1417721.04																																																																																																																																									
5	378906.92	1417713.49																																																																																																																																									
6	379193.2	1417703.88																																																																																																																																									
7	380726.61	1415178.18																																																																																																																																									
8	380928.68	1414914.81																																																																																																																																									
9	381234.85	1414515.76																																																																																																																																									
10	381541.03	1414116.71																																																																																																																																									
11	381847.2	1413717.65																																																																																																																																									
12	381994.16	1413526.11																																																																																																																																									
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																																																																										
	X	Y																																																																																																																																									
1	382348.54	2177748.12																																																																																																																																									
2	382315.76	2177747.45																																																																																																																																									
3	382303.1	2177747.21																																																																																																																																									
4	382013.39	2177741.28																																																																																																																																									
5	381826.11	2177734.53																																																																																																																																									
6	381651.57	2177732.91																																																																																																																																									
7	379091.91	2181622.25																																																																																																																																									
8	380191.69	2182346.04																																																																																																																																									
9	382348.54	2177748.12																																																																																																																																									
10	377421.25	2180522.75																																																																																																																																									
11	379276.29	2177704.06																																																																																																																																									
12	378990.51	2177703.24																																																																																																																																									
13	378599.94	2177696.53																																																																																																																																									
14	378192.25	2177689.53																																																																																																																																									
15	376321.47	2179798.96																																																																																																																																									
16	377421.25	2180522.75																																																																																																																																									
	<p>Сектор №16 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y				запрещается нахождение объектов, за исключением объектов, имеющих легкую и ломкую конструкцию, которые по своему функциональному назначению должны находиться на этой части летной полосы																																																																																																																																	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																																																																										
	X	Y																																																																																																																																									

	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>385981.31</td><td>1408623.41</td></tr> <tr><td>2</td><td>386157.76</td><td>1408332.78</td></tr> <tr><td>3</td><td>386107.32</td><td>1408302.16</td></tr> <tr><td>4</td><td>386055.18</td><td>1408270.5</td></tr> <tr><td>5</td><td>386003.9</td><td>1408239.36</td></tr> <tr><td>6</td><td>385827.45</td><td>1408529.99</td></tr> <tr><td>7</td><td>385981.31</td><td>1408623.41</td></tr> </table>	1	385981.31	1408623.41	2	386157.76	1408332.78	3	386107.32	1408302.16	4	386055.18	1408270.5	5	386003.9	1408239.36	6	385827.45	1408529.99	7	385981.31	1408623.41						
1	385981.31	1408623.41																										
2	386157.76	1408332.78																										
3	386107.32	1408302.16																										
4	386055.18	1408270.5																										
5	386003.9	1408239.36																										
6	385827.45	1408529.99																										
7	385981.31	1408623.41																										
	<p>Сектор №17 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>385768.52</td><td>1409079.15</td></tr> <tr><td>2</td><td>385913.22</td><td>1408769.25</td></tr> <tr><td>3</td><td>385981.31</td><td>1408623.41</td></tr> <tr><td>4</td><td>385827.45</td><td>1408529.99</td></tr> <tr><td>5</td><td>385729.47</td><td>1408657.69</td></tr> <tr><td>6</td><td>385521.27</td><td>1408929.04</td></tr> <tr><td>7</td><td>385768.52</td><td>1409079.15</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	385768.52	1409079.15	2	385913.22	1408769.25	3	385981.31	1408623.41	4	385827.45	1408529.99	5	385729.47	1408657.69	6	385521.27	1408929.04	7	385768.52	1409079.15	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 318,2 м до 324,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																											
	X	Y																										
1	385768.52	1409079.15																										
2	385913.22	1408769.25																										
3	385981.31	1408623.41																										
4	385827.45	1408529.99																										
5	385729.47	1408657.69																										
6	385521.27	1408929.04																										
7	385768.52	1409079.15																										
	<p>Сектор №18 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>385555.73</td><td>1409534.9</td></tr> <tr><td>2</td><td>385700.43</td><td>1409224.99</td></tr> <tr><td>3</td><td>385768.52</td><td>1409079.15</td></tr> <tr><td>4</td><td>385521.27</td><td>1408929.04</td></tr> <tr><td>5</td><td>385423.3</td><td>1409056.74</td></tr> <tr><td>6</td><td>385215.1</td><td>1409328.09</td></tr> <tr><td>7</td><td>385555.73</td><td>1409534.9</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	385555.73	1409534.9	2	385700.43	1409224.99	3	385768.52	1409079.15	4	385521.27	1408929.04	5	385423.3	1409056.74	6	385215.1	1409328.09	7	385555.73	1409534.9	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 324,2 м до 330,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																											
	X	Y																										
1	385555.73	1409534.9																										
2	385700.43	1409224.99																										
3	385768.52	1409079.15																										
4	385521.27	1408929.04																										
5	385423.3	1409056.74																										
6	385215.1	1409328.09																										
7	385555.73	1409534.9																										
	<p>Сектор №19 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>385342.94</td><td>1409990.64</td></tr> <tr><td>2</td><td>385487.63</td><td>1409680.73</td></tr> <tr><td>3</td><td>385555.73</td><td>1409534.9</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	385342.94	1409990.64	2	385487.63	1409680.73	3	385555.73	1409534.9	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 330,2 м до 336,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил</p>												
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																											
	X	Y																										
1	385342.94	1409990.64																										
2	385487.63	1409680.73																										
3	385555.73	1409534.9																										

	<table border="1"> <tr><td>4</td><td>385215.1</td><td>1409328.09</td></tr> <tr><td>5</td><td>385117.13</td><td>1409455.79</td></tr> <tr><td>6</td><td>384908.93</td><td>1409727.15</td></tr> <tr><td>7</td><td>385342.94</td><td>1409990.64</td></tr> </table>	4	385215.1	1409328.09	5	385117.13	1409455.79	6	384908.93	1409727.15	7	385342.94	1409990.64	<p>«Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>															
4	385215.1	1409328.09																											
5	385117.13	1409455.79																											
6	384908.93	1409727.15																											
7	385342.94	1409990.64																											
	<p>Сектор №20 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>385130.14</td><td>1410446.39</td></tr> <tr><td>2</td><td>385274.84</td><td>1410136.48</td></tr> <tr><td>3</td><td>385342.94</td><td>1409990.64</td></tr> <tr><td>4</td><td>384908.93</td><td>1409727.15</td></tr> <tr><td>5</td><td>384810.95</td><td>1409854.84</td></tr> <tr><td>6</td><td>384602.76</td><td>1410126.2</td></tr> <tr><td>7</td><td>385130.14</td><td>1410446.39</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	385130.14	1410446.39	2	385274.84	1410136.48	3	385342.94	1409990.64	4	384908.93	1409727.15	5	384810.95	1409854.84	6	384602.76	1410126.2	7	385130.14	1410446.39	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 336,2 м до 342,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	385130.14	1410446.39																											
2	385274.84	1410136.48																											
3	385342.94	1409990.64																											
4	384908.93	1409727.15																											
5	384810.95	1409854.84																											
6	384602.76	1410126.2																											
7	385130.14	1410446.39																											
	<p>Сектор №21 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>384917.35</td><td>1410902.13</td></tr> <tr><td>2</td><td>385062.05</td><td>1410592.22</td></tr> <tr><td>3</td><td>385130.14</td><td>1410446.39</td></tr> <tr><td>4</td><td>384602.76</td><td>1410126.2</td></tr> <tr><td>5</td><td>384504.78</td><td>1410253.89</td></tr> <tr><td>6</td><td>384296.58</td><td>1410525.25</td></tr> <tr><td>7</td><td>384917.35</td><td>1410902.13</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	384917.35	1410902.13	2	385062.05	1410592.22	3	385130.14	1410446.39	4	384602.76	1410126.2	5	384504.78	1410253.89	6	384296.58	1410525.25	7	384917.35	1410902.13	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 342,2 м до 348,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета,</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	384917.35	1410902.13																											
2	385062.05	1410592.22																											
3	385130.14	1410446.39																											
4	384602.76	1410126.2																											
5	384504.78	1410253.89																											
6	384296.58	1410525.25																											
7	384917.35	1410902.13																											

		посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																										
	Сектор №22 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 348,2 м до 354,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>384704.56</td> <td>1411357.87</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>384849.26</td> <td>1411047.97</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>384917.35</td> <td>1410902.13</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>384296.58</td> <td>1410525.25</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>384198.61</td> <td>1410652.94</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>383990.41</td> <td>1410924.3</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>384704.56</td> <td>1411357.87</td> </tr> </tbody> </table>		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	384704.56	1411357.87	2	384849.26	1411047.97	3	384917.35	1410902.13	4	384296.58	1410525.25	5	384198.61	1410652.94	6	383990.41	1410924.3	7	384704.56	1411357.87
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																											
	X		Y																									
1	384704.56		1411357.87																									
2	384849.26		1411047.97																									
3	384917.35		1410902.13																									
4	384296.58		1410525.25																									
5	384198.61		1410652.94																									
6	383990.41	1410924.3																										
7	384704.56	1411357.87																										
	Сектор №23 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>384491.77</td> <td>1411813.62</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>384636.47</td> <td>1411503.71</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>384704.56</td> <td>1411357.87</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>383990.41</td> <td>1410924.3</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>383892.43</td> <td>1411052</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>383684.24</td> <td>1411323.35</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>384491.77</td> <td>1411813.62</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	384491.77	1411813.62	2	384636.47	1411503.71	3	384704.56	1411357.87	4	383990.41	1410924.3	5	383892.43	1411052	6	383684.24	1411323.35	7	384491.77	1411813.62	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																											
	X	Y																										
1	384491.77	1411813.62																										
2	384636.47	1411503.71																										
3	384704.56	1411357.87																										
4	383990.41	1410924.3																										
5	383892.43	1411052																										
6	383684.24	1411323.35																										
7	384491.77	1411813.62																										
	Сектор №24 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 360,2 м до 366,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 №																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>384491.77</td> <td>1411813.62</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>383684.24</td> <td>1411323.35</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>383586.26</td> <td>1411451.05</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>383378.06</td> <td>1411722.4</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>384278.97</td> <td>1412269.36</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>384423.67</td> <td>1411959.46</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>384491.77</td> <td>1411813.62</td> </tr> </tbody> </table>		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	384491.77	1411813.62	2	383684.24	1411323.35	3	383586.26	1411451.05	4	383378.06	1411722.4	5	384278.97	1412269.36	6	384423.67	1411959.46	7	384491.77	1411813.62
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																											
	X		Y																									
1	384491.77		1411813.62																									
2	383684.24		1411323.35																									
3	383586.26		1411451.05																									
4	383378.06		1411722.4																									
5	384278.97		1412269.36																									
6	384423.67	1411959.46																										
7	384491.77	1411813.62																										

		262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																										
	Сектор №25 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 366,2 м до 372,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>384066.18</td> <td>1412725.11</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>384210.88</td> <td>1412415.2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>384278.97</td> <td>1412269.36</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>383378.06</td> <td>1411722.4</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>383280.09</td> <td>1411850.1</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>383071.89</td> <td>1412121.45</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>384066.18</td> <td>1412725.11</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	384066.18	1412725.11	2	384210.88	1412415.2	3	384278.97	1412269.36	4	383378.06	1411722.4	5	383280.09	1411850.1	6	383071.89	1412121.45	7	384066.18	1412725.11	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																											
	X	Y																										
1	384066.18	1412725.11																										
2	384210.88	1412415.2																										
3	384278.97	1412269.36																										
4	383378.06	1411722.4																										
5	383280.09	1411850.1																										
6	383071.89	1412121.45																										
7	384066.18	1412725.11																										
	Сектор №26 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 372,2 м до 378,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>383853.39</td> <td>1413180.85</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>383998.09</td> <td>1412870.95</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>384066.18</td> <td>1412725.11</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>383071.89</td> <td>1412121.45</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>382973.92</td> <td>1412249.15</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>382765.72</td> <td>1412520.5</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>383853.39</td> <td>1413180.85</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	383853.39	1413180.85	2	383998.09	1412870.95	3	384066.18	1412725.11	4	383071.89	1412121.45	5	382973.92	1412249.15	6	382765.72	1412520.5	7	383853.39	1413180.85	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																											
	X	Y																										
1	383853.39	1413180.85																										
2	383998.09	1412870.95																										
3	384066.18	1412725.11																										
4	383071.89	1412121.45																										
5	382973.92	1412249.15																										
6	382765.72	1412520.5																										
7	383853.39	1413180.85																										
	Сектор №27 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 378,2 м до 384,2 м (в																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Обозначение</th> <th>Координаты, м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение	Координаты, м																									
Обозначение	Координаты, м																											

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>характерных точек границы</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>383640.6</td><td>1413636.6</td></tr> <tr><td>2</td><td>383785.3</td><td>1413326.69</td></tr> <tr><td>3</td><td>383853.39</td><td>1413180.85</td></tr> <tr><td>4</td><td>382765.72</td><td>1412520.5</td></tr> <tr><td>5</td><td>382667.74</td><td>1412648.2</td></tr> <tr><td>6</td><td>382459.54</td><td>1412919.55</td></tr> <tr><td>7</td><td>383640.6</td><td>1413636.6</td></tr> </tbody> </table>	характерных точек границы	X	Y	1	383640.6	1413636.6	2	383785.3	1413326.69	3	383853.39	1413180.85	4	382765.72	1412520.5	5	382667.74	1412648.2	6	382459.54	1412919.55	7	383640.6	1413636.6	<p>Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>			
характерных точек границы	X	Y																											
1	383640.6	1413636.6																											
2	383785.3	1413326.69																											
3	383853.39	1413180.85																											
4	382765.72	1412520.5																											
5	382667.74	1412648.2																											
6	382459.54	1412919.55																											
7	383640.6	1413636.6																											
	<p>Сектор №28 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>383427.81</td><td>1414092.34</td></tr> <tr><td>2</td><td>383572.51</td><td>1413782.44</td></tr> <tr><td>3</td><td>383640.6</td><td>1413636.6</td></tr> <tr><td>4</td><td>382459.54</td><td>1412919.55</td></tr> <tr><td>5</td><td>382361.57</td><td>1413047.25</td></tr> <tr><td>6</td><td>382153.37</td><td>1413318.6</td></tr> <tr><td>7</td><td>383427.81</td><td>1414092.34</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	383427.81	1414092.34	2	383572.51	1413782.44	3	383640.6	1413636.6	4	382459.54	1412919.55	5	382361.57	1413047.25	6	382153.37	1413318.6	7	383427.81	1414092.34	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 384,2 м до 390,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	383427.81	1414092.34																											
2	383572.51	1413782.44																											
3	383640.6	1413636.6																											
4	382459.54	1412919.55																											
5	382361.57	1413047.25																											
6	382153.37	1413318.6																											
7	383427.81	1414092.34																											
	<p>Сектор №29 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>383215.01</td><td>1414548.09</td></tr> <tr><td>2</td><td>383317.15</td><td>1414329.33</td></tr> <tr><td>3</td><td>383359.71</td><td>1414238.18</td></tr> <tr><td>4</td><td>383427.81</td><td>1414092.34</td></tr> <tr><td>5</td><td>382153.37</td><td>1413318.6</td></tr> <tr><td>6</td><td>382055.4</td><td>1413446.3</td></tr> <tr><td>7</td><td>381994.16</td><td>1413526.11</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	383215.01	1414548.09	2	383317.15	1414329.33	3	383359.71	1414238.18	4	383427.81	1414092.34	5	382153.37	1413318.6	6	382055.4	1413446.3	7	381994.16	1413526.11	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 390,2 м до 396,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	383215.01	1414548.09																											
2	383317.15	1414329.33																											
3	383359.71	1414238.18																											
4	383427.81	1414092.34																											
5	382153.37	1413318.6																											
6	382055.4	1413446.3																											
7	381994.16	1413526.11																											

		Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																				
	Сектор №30 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 396,2 м до 402,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>383002.22</td> <td>1415003.83</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>383215.01</td> <td>1414548.09</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>381847.2</td> <td>1413717.65</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>381541.03</td> <td>1414116.71</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>383002.22</td> <td>1415003.83</td> </tr> </tbody> </table>		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	383002.22	1415003.83	2	383215.01	1414548.09	3	381847.2	1413717.65	4	381541.03	1414116.71	5	383002.22	1415003.83
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																					
	X		Y																			
1	383002.22		1415003.83																			
2	383215.01		1414548.09																			
3	381847.2	1413717.65																				
4	381541.03	1414116.71																				
5	383002.22	1415003.83																				
	Сектор №31 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 402,2 м до 408,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>382789.43</td> <td>1415459.58</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>383002.22</td> <td>1415003.83</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>381541.03</td> <td>1414116.71</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>381234.85</td> <td>1414515.76</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>382789.43</td> <td>1415459.58</td> </tr> </tbody> </table>		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	382789.43	1415459.58	2	383002.22	1415003.83	3	381541.03	1414116.71	4	381234.85	1414515.76	5	382789.43	1415459.58
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																					
	X		Y																			
1	382789.43		1415459.58																			
2	383002.22		1415003.83																			
3	381541.03	1414116.71																				
4	381234.85	1414515.76																				
5	382789.43	1415459.58																				
	Сектор №32 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 408,2 м до 414,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>382576.64</td> <td>1415915.32</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>382789.43</td> <td>1415459.58</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>381234.85</td> <td>1414515.76</td> </tr> </tbody> </table>		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	382576.64	1415915.32	2	382789.43	1415459.58	3	381234.85	1414515.76						
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																					
	X		Y																			
1	382576.64	1415915.32																				
2	382789.43	1415459.58																				
3	381234.85	1414515.76																				

	<table border="1"> <tr> <td>4</td> <td>380928.68</td> <td>1414914.81</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>382576.64</td> <td>1415915.32</td> </tr> </table>	4	380928.68	1414914.81	5	382576.64	1415915.32	<p>«Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»»</p>																																																		
4	380928.68	1414914.81																																																								
5	382576.64	1415915.32																																																								
	<p>Сектор №33 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>382436.2</td> <td>1416216.11</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>382576.64</td> <td>1415915.32</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>380928.68</td> <td>1414914.81</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>380726.61</td> <td>1415178.18</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>382436.2</td> <td>1416216.11</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	382436.2	1416216.11	2	382576.64	1415915.32	3	380928.68	1414914.81	4	380726.61	1415178.18	5	382436.2	1416216.11	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 414,2 м до 420,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»»</p>																																				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																									
	X	Y																																																								
1	382436.2	1416216.11																																																								
2	382576.64	1415915.32																																																								
3	380928.68	1414914.81																																																								
4	380726.61	1415178.18																																																								
5	382436.2	1416216.11																																																								
	<p>Сектор №34 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>382436.2</td> <td>1416216.11</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>380726.61</td> <td>1415178.18</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>379193.2</td> <td>1417703.88</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>379468.19</td> <td>1417694.64</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>379878.88</td> <td>1417686.04</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>379888.18</td> <td>1417685.91</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>379924.52</td> <td>1417685.21</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>380028.42</td> <td>1417690.59</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>380588.12</td> <td>1417674.34</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>380718.91</td> <td>1417671.12</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>381072.44</td> <td>1417662.41</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>381432.01</td> <td>1417649.77</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>381568.04</td> <td>1417646.07</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>382436.2</td> <td>1416216.11</td> </tr> </tbody> </table> <p>Сектор №34 в границах координат СК-26 (зона 2) (ВПП-30)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	382436.2	1416216.11	2	380726.61	1415178.18	3	379193.2	1417703.88	4	379468.19	1417694.64	5	379878.88	1417686.04	6	379888.18	1417685.91	7	379924.52	1417685.21	8	380028.42	1417690.59	9	380588.12	1417674.34	10	380718.91	1417671.12	11	381072.44	1417662.41	12	381432.01	1417649.77	13	381568.04	1417646.07	14	382436.2	1416216.11	Обозначение характерных точек	Координаты, м		X	Y				<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых более 420,2 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																									
	X	Y																																																								
1	382436.2	1416216.11																																																								
2	380726.61	1415178.18																																																								
3	379193.2	1417703.88																																																								
4	379468.19	1417694.64																																																								
5	379878.88	1417686.04																																																								
6	379888.18	1417685.91																																																								
7	379924.52	1417685.21																																																								
8	380028.42	1417690.59																																																								
9	380588.12	1417674.34																																																								
10	380718.91	1417671.12																																																								
11	381072.44	1417662.41																																																								
12	381432.01	1417649.77																																																								
13	381568.04	1417646.07																																																								
14	382436.2	1416216.11																																																								
Обозначение характерных точек	Координаты, м																																																									
	X	Y																																																								

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>границы</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>381651.57</td><td>2177732.91</td></tr> <tr><td>2</td><td>381517.12</td><td>2177731.67</td></tr> <tr><td>3</td><td>381510.66</td><td>2177731.65</td></tr> <tr><td>4</td><td>381156.5</td><td>2177731.16</td></tr> <tr><td>5</td><td>380802.87</td><td>2177726.97</td></tr> <tr><td>6</td><td>380672.04</td><td>2177725.43</td></tr> <tr><td>7</td><td>380112.11</td><td>2177721.24</td></tr> <tr><td>8</td><td>380008.49</td><td>2177712.08</td></tr> <tr><td>9</td><td>379972.14</td><td>2177711.45</td></tr> <tr><td>10</td><td>379962.84</td><td>2177711.25</td></tr> <tr><td>11</td><td>379552.11</td><td>2177704.85</td></tr> <tr><td>12</td><td>379276.29</td><td>2177704.06</td></tr> <tr><td>13</td><td>377421.25</td><td>2180522.75</td></tr> <tr><td>14</td><td>377234.33</td><td>2180806.76</td></tr> <tr><td>15</td><td>378904.99</td><td>2181906.26</td></tr> <tr><td>16</td><td>379091.91</td><td>2181622.25</td></tr> <tr><td>17</td><td>381651.57</td><td>2177732.91</td></tr> </tbody> </table>	границы			1	381651.57	2177732.91	2	381517.12	2177731.67	3	381510.66	2177731.65	4	381156.5	2177731.16	5	380802.87	2177726.97	6	380672.04	2177725.43	7	380112.11	2177721.24	8	380008.49	2177712.08	9	379972.14	2177711.45	10	379962.84	2177711.25	11	379552.11	2177704.85	12	379276.29	2177704.06	13	377421.25	2180522.75	14	377234.33	2180806.76	15	378904.99	2181906.26	16	379091.91	2181622.25	17	381651.57	2177732.91	гражданских воздушных судов»	
границы																																																									
1	381651.57	2177732.91																																																							
2	381517.12	2177731.67																																																							
3	381510.66	2177731.65																																																							
4	381156.5	2177731.16																																																							
5	380802.87	2177726.97																																																							
6	380672.04	2177725.43																																																							
7	380112.11	2177721.24																																																							
8	380008.49	2177712.08																																																							
9	379972.14	2177711.45																																																							
10	379962.84	2177711.25																																																							
11	379552.11	2177704.85																																																							
12	379276.29	2177704.06																																																							
13	377421.25	2180522.75																																																							
14	377234.33	2180806.76																																																							
15	378904.99	2181906.26																																																							
16	379091.91	2181622.25																																																							
17	381651.57	2177732.91																																																							
	<p>Сектор №35 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>388554.34</td><td>1404640.12</td></tr> <tr><td>2</td><td>388456.26</td><td>1404580.57</td></tr> <tr><td>3</td><td>388358.28</td><td>1404708.26</td></tr> <tr><td>4</td><td>388181.83</td><td>1404998.89</td></tr> <tr><td>5</td><td>388233.12</td><td>1405030.03</td></tr> <tr><td>6</td><td>388554.34</td><td>1404640.12</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>388204.42</td><td>1404614.85</td></tr> <tr><td>2</td><td>388272.51</td><td>1404469.01</td></tr> <tr><td>3</td><td>388174.43</td><td>1404409.46</td></tr> <tr><td>4</td><td>387976.69</td><td>1404874.34</td></tr> <tr><td>5</td><td>388027.97</td><td>1404905.48</td></tr> <tr><td>6</td><td>388204.42</td><td>1404614.85</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	388554.34	1404640.12	2	388456.26	1404580.57	3	388358.28	1404708.26	4	388181.83	1404998.89	5	388233.12	1405030.03	6	388554.34	1404640.12				1	388204.42	1404614.85	2	388272.51	1404469.01	3	388174.43	1404409.46	4	387976.69	1404874.34	5	388027.97	1404905.48	6	388204.42	1404614.85	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 316 м до 326 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>											
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																								
	X	Y																																																							
1	388554.34	1404640.12																																																							
2	388456.26	1404580.57																																																							
3	388358.28	1404708.26																																																							
4	388181.83	1404998.89																																																							
5	388233.12	1405030.03																																																							
6	388554.34	1404640.12																																																							
1	388204.42	1404614.85																																																							
2	388272.51	1404469.01																																																							
3	388174.43	1404409.46																																																							
4	387976.69	1404874.34																																																							
5	388027.97	1404905.48																																																							
6	388204.42	1404614.85																																																							
	<p>Сектор №36 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>388875.56</td><td>1404250.2</td></tr> <tr><td>2</td><td>388762.43</td><td>1404181.51</td></tr> <tr><td>3</td><td>388664.46</td><td>1404309.21</td></tr> <tr><td>4</td><td>388456.26</td><td>1404580.57</td></tr> <tr><td>5</td><td>388554.34</td><td>1404640.12</td></tr> <tr><td>6</td><td>388875.56</td><td>1404250.2</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>388417.21</td><td>1404159.1</td></tr> <tr><td>2</td><td>388485.31</td><td>1404013.26</td></tr> <tr><td>3</td><td>388372.17</td><td>1403944.58</td></tr> <tr><td>4</td><td>388174.43</td><td>1404409.46</td></tr> <tr><td>5</td><td>388272.51</td><td>1404469.01</td></tr> <tr><td>6</td><td>388417.21</td><td>1404159.1</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	388875.56	1404250.2	2	388762.43	1404181.51	3	388664.46	1404309.21	4	388456.26	1404580.57	5	388554.34	1404640.12	6	388875.56	1404250.2				1	388417.21	1404159.1	2	388485.31	1404013.26	3	388372.17	1403944.58	4	388174.43	1404409.46	5	388272.51	1404469.01	6	388417.21	1404159.1	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 326 м до 336 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки</p>											
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																								
	X	Y																																																							
1	388875.56	1404250.2																																																							
2	388762.43	1404181.51																																																							
3	388664.46	1404309.21																																																							
4	388456.26	1404580.57																																																							
5	388554.34	1404640.12																																																							
6	388875.56	1404250.2																																																							
1	388417.21	1404159.1																																																							
2	388485.31	1404013.26																																																							
3	388372.17	1403944.58																																																							
4	388174.43	1404409.46																																																							
5	388272.51	1404469.01																																																							
6	388417.21	1404159.1																																																							

	<p>Сектор №37 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>389196.79</td><td>1403860.29</td></tr> <tr><td>2</td><td>389068.6</td><td>1403782.46</td></tr> <tr><td>3</td><td>388970.63</td><td>1403910.16</td></tr> <tr><td>4</td><td>388762.43</td><td>1404181.51</td></tr> <tr><td>5</td><td>388875.56</td><td>1404250.2</td></tr> <tr><td>6</td><td>389196.79</td><td>1403860.29</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>388698.1</td><td>1403557.52</td></tr> <tr><td>2</td><td>388569.92</td><td>1403479.7</td></tr> <tr><td>3</td><td>388372.17</td><td>1403944.58</td></tr> <tr><td>4</td><td>388485.31</td><td>1404013.26</td></tr> <tr><td>5</td><td>388630</td><td>1403703.36</td></tr> <tr><td>6</td><td>388698.1</td><td>1403557.52</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	389196.79	1403860.29	2	389068.6	1403782.46	3	388970.63	1403910.16	4	388762.43	1404181.51	5	388875.56	1404250.2	6	389196.79	1403860.29				1	388698.1	1403557.52	2	388569.92	1403479.7	3	388372.17	1403944.58	4	388485.31	1404013.26	5	388630	1403703.36	6	388698.1	1403557.52	<p>гражданских воздушных судов» запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 336 м до 346 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																														
	X	Y																																													
1	389196.79	1403860.29																																													
2	389068.6	1403782.46																																													
3	388970.63	1403910.16																																													
4	388762.43	1404181.51																																													
5	388875.56	1404250.2																																													
6	389196.79	1403860.29																																													
1	388698.1	1403557.52																																													
2	388569.92	1403479.7																																													
3	388372.17	1403944.58																																													
4	388485.31	1404013.26																																													
5	388630	1403703.36																																													
6	388698.1	1403557.52																																													
	<p>Сектор №38 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>389518.01</td><td>1403470.37</td></tr> <tr><td>2</td><td>389374.77</td><td>1403383.41</td></tr> <tr><td>3</td><td>389276.8</td><td>1403511.11</td></tr> <tr><td>4</td><td>389068.6</td><td>1403782.46</td></tr> <tr><td>5</td><td>389196.79</td><td>1403860.29</td></tr> <tr><td>6</td><td>389518.01</td><td>1403470.37</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>388842.79</td><td>1403247.61</td></tr> <tr><td>2</td><td>388910.89</td><td>1403101.77</td></tr> <tr><td>3</td><td>388767.66</td><td>1403014.82</td></tr> <tr><td>4</td><td>388569.92</td><td>1403479.7</td></tr> <tr><td>5</td><td>388698.1</td><td>1403557.52</td></tr> <tr><td>6</td><td>388842.79</td><td>1403247.61</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	389518.01	1403470.37	2	389374.77	1403383.41	3	389276.8	1403511.11	4	389068.6	1403782.46	5	389196.79	1403860.29	6	389518.01	1403470.37				1	388842.79	1403247.61	2	388910.89	1403101.77	3	388767.66	1403014.82	4	388569.92	1403479.7	5	388698.1	1403557.52	6	388842.79	1403247.61	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 346 м до 356 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																														
	X	Y																																													
1	389518.01	1403470.37																																													
2	389374.77	1403383.41																																													
3	389276.8	1403511.11																																													
4	389068.6	1403782.46																																													
5	389196.79	1403860.29																																													
6	389518.01	1403470.37																																													
1	388842.79	1403247.61																																													
2	388910.89	1403101.77																																													
3	388767.66	1403014.82																																													
4	388569.92	1403479.7																																													
5	388698.1	1403557.52																																													
6	388842.79	1403247.61																																													
	<p>Сектор №39 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>389789.73</td><td>1403140.53</td></tr> <tr><td>2</td><td>389839.23</td><td>1403080.46</td></tr> <tr><td>3</td><td>389680.95</td><td>1402984.36</td></tr> <tr><td>4</td><td>389582.97</td><td>1403112.06</td></tr> <tr><td>5</td><td>389374.77</td><td>1403383.41</td></tr> <tr><td>6</td><td>389518.01</td><td>1403470.37</td></tr> <tr><td>7</td><td>389789.73</td><td>1403140.53</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>389055.59</td><td>1402791.87</td></tr> <tr><td>2</td><td>389123.68</td><td>1402646.03</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	389789.73	1403140.53	2	389839.23	1403080.46	3	389680.95	1402984.36	4	389582.97	1403112.06	5	389374.77	1403383.41	6	389518.01	1403470.37	7	389789.73	1403140.53				1	389055.59	1402791.87	2	389123.68	1402646.03	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 356 м до 366 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная</p>										
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																														
	X	Y																																													
1	389789.73	1403140.53																																													
2	389839.23	1403080.46																																													
3	389680.95	1402984.36																																													
4	389582.97	1403112.06																																													
5	389374.77	1403383.41																																													
6	389518.01	1403470.37																																													
7	389789.73	1403140.53																																													
1	389055.59	1402791.87																																													
2	389123.68	1402646.03																																													

	<table border="1"> <tr><td>3</td><td>388965.41</td><td>1402549.94</td></tr> <tr><td>4</td><td>388934.94</td><td>1402621.56</td></tr> <tr><td>5</td><td>388767.66</td><td>1403014.82</td></tr> <tr><td>6</td><td>388910.89</td><td>1403101.77</td></tr> <tr><td>7</td><td>389055.59</td><td>1402791.87</td></tr> </table>	3	388965.41	1402549.94	4	388934.94	1402621.56	5	388767.66	1403014.82	6	388910.89	1403101.77	7	389055.59	1402791.87	<p>высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>																										
3	388965.41	1402549.94																																									
4	388934.94	1402621.56																																									
5	388767.66	1403014.82																																									
6	388910.89	1403101.77																																									
7	389055.59	1402791.87																																									
	<p>Сектор №40 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>390160.45</td><td>1402690.54</td></tr> <tr><td>2</td><td>389987.12</td><td>1402585.31</td></tr> <tr><td>3</td><td>389889.14</td><td>1402713.01</td></tr> <tr><td>4</td><td>389680.95</td><td>1402984.36</td></tr> <tr><td>5</td><td>389839.23</td><td>1403080.46</td></tr> <tr><td>6</td><td>390160.45</td><td>1402690.54</td></tr> <tr><td>1</td><td>389123.68</td><td>1402646.03</td></tr> <tr><td>2</td><td>389268.38</td><td>1402336.12</td></tr> <tr><td>3</td><td>389336.47</td><td>1402190.28</td></tr> <tr><td>4</td><td>389163.15</td><td>1402085.06</td></tr> <tr><td>5</td><td>388965.41</td><td>1402549.94</td></tr> <tr><td>6</td><td>389123.68</td><td>1402646.03</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	390160.45	1402690.54	2	389987.12	1402585.31	3	389889.14	1402713.01	4	389680.95	1402984.36	5	389839.23	1403080.46	6	390160.45	1402690.54	1	389123.68	1402646.03	2	389268.38	1402336.12	3	389336.47	1402190.28	4	389163.15	1402085.06	5	388965.41	1402549.94	6	389123.68	1402646.03	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 366 м до 376 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																										
	X	Y																																									
1	390160.45	1402690.54																																									
2	389987.12	1402585.31																																									
3	389889.14	1402713.01																																									
4	389680.95	1402984.36																																									
5	389839.23	1403080.46																																									
6	390160.45	1402690.54																																									
1	389123.68	1402646.03																																									
2	389268.38	1402336.12																																									
3	389336.47	1402190.28																																									
4	389163.15	1402085.06																																									
5	388965.41	1402549.94																																									
6	389123.68	1402646.03																																									
	<p>Сектор №41 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>390481.67</td><td>1402300.63</td></tr> <tr><td>2</td><td>390293.29</td><td>1402186.26</td></tr> <tr><td>3</td><td>390195.32</td><td>1402313.95</td></tr> <tr><td>4</td><td>389987.12</td><td>1402585.31</td></tr> <tr><td>5</td><td>390160.45</td><td>1402690.54</td></tr> <tr><td>6</td><td>390481.67</td><td>1402300.63</td></tr> <tr><td>1</td><td>389481.17</td><td>1401880.38</td></tr> <tr><td>2</td><td>389549.26</td><td>1401734.54</td></tr> <tr><td>3</td><td>389360.9</td><td>1401620.18</td></tr> <tr><td>4</td><td>389163.15</td><td>1402085.06</td></tr> <tr><td>5</td><td>389336.47</td><td>1402190.28</td></tr> <tr><td>6</td><td>389481.17</td><td>1401880.38</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	390481.67	1402300.63	2	390293.29	1402186.26	3	390195.32	1402313.95	4	389987.12	1402585.31	5	390160.45	1402690.54	6	390481.67	1402300.63	1	389481.17	1401880.38	2	389549.26	1401734.54	3	389360.9	1401620.18	4	389163.15	1402085.06	5	389336.47	1402190.28	6	389481.17	1401880.38	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 376 м до 388,5 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																										
	X	Y																																									
1	390481.67	1402300.63																																									
2	390293.29	1402186.26																																									
3	390195.32	1402313.95																																									
4	389987.12	1402585.31																																									
5	390160.45	1402690.54																																									
6	390481.67	1402300.63																																									
1	389481.17	1401880.38																																									
2	389549.26	1401734.54																																									
3	389360.9	1401620.18																																									
4	389163.15	1402085.06																																									
5	389336.47	1402190.28																																									
6	389481.17	1401880.38																																									
	<p>Сектор №42 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> </table>	Обозначение характерных	Координаты, м		X	Y	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 388,5 м до 401 м (в Балтийской системе высот).</p>																																				
Обозначение характерных	Координаты, м																																										
	X	Y																																									

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>точек границы</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>390760.87</td><td>1401961.72</td></tr> <tr><td>2</td><td>390802.89</td><td>1401910.71</td></tr> <tr><td>3</td><td>390599.46</td><td>1401787.21</td></tr> <tr><td>4</td><td>390501.49</td><td>1401914.9</td></tr> <tr><td>5</td><td>390293.29</td><td>1402186.26</td></tr> <tr><td>6</td><td>390481.67</td><td>1402300.63</td></tr> <tr><td>7</td><td>390760.87</td><td>1401961.72</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>389549.26</td><td>1401734.54</td></tr> <tr><td>2</td><td>389693.96</td><td>1401424.63</td></tr> <tr><td>3</td><td>389762.05</td><td>1401278.79</td></tr> <tr><td>4</td><td>389558.64</td><td>1401155.3</td></tr> <tr><td>5</td><td>389532.77</td><td>1401216.11</td></tr> <tr><td>6</td><td>389360.9</td><td>1401620.18</td></tr> <tr><td>7</td><td>389549.26</td><td>1401734.54</td></tr> </tbody> </table>	точек границы			1	390760.87	1401961.72	2	390802.89	1401910.71	3	390599.46	1401787.21	4	390501.49	1401914.9	5	390293.29	1402186.26	6	390481.67	1402300.63	7	390760.87	1401961.72				1	389549.26	1401734.54	2	389693.96	1401424.63	3	389762.05	1401278.79	4	389558.64	1401155.3	5	389532.77	1401216.11	6	389360.9	1401620.18	7	389549.26	1401734.54	<p>Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>			
точек границы																																																					
1	390760.87	1401961.72																																																			
2	390802.89	1401910.71																																																			
3	390599.46	1401787.21																																																			
4	390501.49	1401914.9																																																			
5	390293.29	1402186.26																																																			
6	390481.67	1402300.63																																																			
7	390760.87	1401961.72																																																			
1	389549.26	1401734.54																																																			
2	389693.96	1401424.63																																																			
3	389762.05	1401278.79																																																			
4	389558.64	1401155.3																																																			
5	389532.77	1401216.11																																																			
6	389360.9	1401620.18																																																			
7	389549.26	1401734.54																																																			
	<p>Сектор №43 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>391078.92</td><td>1401575.64</td></tr> <tr><td>2</td><td>391124.11</td><td>1401520.8</td></tr> <tr><td>3</td><td>390905.63</td><td>1401388.15</td></tr> <tr><td>4</td><td>390807.66</td><td>1401515.85</td></tr> <tr><td>5</td><td>390599.46</td><td>1401787.21</td></tr> <tr><td>6</td><td>390802.89</td><td>1401910.71</td></tr> <tr><td>7</td><td>391078.92</td><td>1401575.64</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>389906.75</td><td>1400968.88</td></tr> <tr><td>2</td><td>389974.84</td><td>1400823.05</td></tr> <tr><td>3</td><td>389756.39</td><td>1400690.42</td></tr> <tr><td>4</td><td>389728.57</td><td>1400755.81</td></tr> <tr><td>5</td><td>389558.64</td><td>1401155.3</td></tr> <tr><td>6</td><td>389762.05</td><td>1401278.79</td></tr> <tr><td>7</td><td>389906.75</td><td>1400968.88</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	391078.92	1401575.64	2	391124.11	1401520.8	3	390905.63	1401388.15	4	390807.66	1401515.85	5	390599.46	1401787.21	6	390802.89	1401910.71	7	391078.92	1401575.64				1	389906.75	1400968.88	2	389974.84	1400823.05	3	389756.39	1400690.42	4	389728.57	1400755.81	5	389558.64	1401155.3	6	389762.05	1401278.79	7	389906.75	1400968.88	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 401 м до 413,5 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																				
	X	Y																																																			
1	391078.92	1401575.64																																																			
2	391124.11	1401520.8																																																			
3	390905.63	1401388.15																																																			
4	390807.66	1401515.85																																																			
5	390599.46	1401787.21																																																			
6	390802.89	1401910.71																																																			
7	391078.92	1401575.64																																																			
1	389906.75	1400968.88																																																			
2	389974.84	1400823.05																																																			
3	389756.39	1400690.42																																																			
4	389728.57	1400755.81																																																			
5	389558.64	1401155.3																																																			
6	389762.05	1401278.79																																																			
7	389906.75	1400968.88																																																			
	<p>Сектор №44 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>391396.98</td><td>1401189.57</td></tr> <tr><td>2</td><td>391445.33</td><td>1401130.88</td></tr> <tr><td>3</td><td>391211.81</td><td>1400989.1</td></tr> <tr><td>4</td><td>391113.83</td><td>1401116.8</td></tr> <tr><td>5</td><td>390905.63</td><td>1401388.15</td></tr> <tr><td>6</td><td>391124.11</td><td>1401520.8</td></tr> <tr><td>7</td><td>391396.98</td><td>1401189.57</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>390119.54</td><td>1400513.14</td></tr> <tr><td>2</td><td>390187.63</td><td>1400367.3</td></tr> <tr><td>3</td><td>389954.13</td><td>1400225.54</td></tr> <tr><td>4</td><td>389924.37</td><td>1400295.51</td></tr> <tr><td>5</td><td>389756.39</td><td>1400690.42</td></tr> <tr><td>6</td><td>389974.84</td><td>1400823.05</td></tr> <tr><td>7</td><td>390119.54</td><td>1400513.14</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	391396.98	1401189.57	2	391445.33	1401130.88	3	391211.81	1400989.1	4	391113.83	1401116.8	5	390905.63	1401388.15	6	391124.11	1401520.8	7	391396.98	1401189.57				1	390119.54	1400513.14	2	390187.63	1400367.3	3	389954.13	1400225.54	4	389924.37	1400295.51	5	389756.39	1400690.42	6	389974.84	1400823.05	7	390119.54	1400513.14	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 413,5 м до 426 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																				
	X	Y																																																			
1	391396.98	1401189.57																																																			
2	391445.33	1401130.88																																																			
3	391211.81	1400989.1																																																			
4	391113.83	1401116.8																																																			
5	390905.63	1401388.15																																																			
6	391124.11	1401520.8																																																			
7	391396.98	1401189.57																																																			
1	390119.54	1400513.14																																																			
2	390187.63	1400367.3																																																			
3	389954.13	1400225.54																																																			
4	389924.37	1400295.51																																																			
5	389756.39	1400690.42																																																			
6	389974.84	1400823.05																																																			
7	390119.54	1400513.14																																																			

		гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																															
	Сектор №45 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 426 м до 438,5 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>391445.33</td><td>1401130.88</td></tr> <tr><td>2</td><td>391715.04</td><td>1400803.49</td></tr> <tr><td>3</td><td>391766.55</td><td>1400740.97</td></tr> <tr><td>4</td><td>391517.98</td><td>1400590.05</td></tr> <tr><td>5</td><td>391420</td><td>1400717.75</td></tr> <tr><td>6</td><td>391211.81</td><td>1400989.1</td></tr> <tr><td>7</td><td>391445.33</td><td>1401130.88</td></tr> <tr><td>1</td><td>390332.33</td><td>1400057.39</td></tr> <tr><td>2</td><td>390400.43</td><td>1399911.56</td></tr> <tr><td>3</td><td>390151.88</td><td>1399760.65</td></tr> <tr><td>4</td><td>390120.16</td><td>1399835.21</td></tr> <tr><td>5</td><td>389954.13</td><td>1400225.54</td></tr> <tr><td>6</td><td>390187.63</td><td>1400367.3</td></tr> <tr><td>7</td><td>390332.33</td><td>1400057.39</td></tr> </tbody> </table>		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	391445.33	1401130.88	2	391715.04	1400803.49	3	391766.55	1400740.97	4	391517.98	1400590.05	5	391420	1400717.75	6	391211.81	1400989.1	7	391445.33	1401130.88	1	390332.33	1400057.39	2	390400.43	1399911.56	3	390151.88	1399760.65	4	390120.16	1399835.21	5	389954.13	1400225.54	6	390187.63	1400367.3	7	390332.33	1400057.39
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																
	X		Y																																														
1	391445.33		1401130.88																																														
2	391715.04		1400803.49																																														
3	391766.55		1400740.97																																														
4	391517.98		1400590.05																																														
5	391420		1400717.75																																														
6	391211.81		1400989.1																																														
7	391445.33		1401130.88																																														
1	390332.33		1400057.39																																														
2	390400.43		1399911.56																																														
3	390151.88		1399760.65																																														
4	390120.16		1399835.21																																														
5	389954.13		1400225.54																																														
6	390187.63		1400367.3																																														
7	390332.33	1400057.39																																															
	Сектор №46 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 438,5 м до 451 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>391766.55</td><td>1400740.97</td></tr> <tr><td>2</td><td>392033.1</td><td>1400417.42</td></tr> <tr><td>3</td><td>392087.77</td><td>1400351.05</td></tr> <tr><td>4</td><td>391824.15</td><td>1400191</td></tr> <tr><td>5</td><td>391726.18</td><td>1400318.7</td></tr> <tr><td>6</td><td>391517.98</td><td>1400590.05</td></tr> <tr><td>7</td><td>391766.55</td><td>1400740.97</td></tr> <tr><td>1</td><td>390545.12</td><td>1399601.65</td></tr> <tr><td>2</td><td>390613.22</td><td>1399455.81</td></tr> <tr><td>3</td><td>390349.62</td><td>1399295.77</td></tr> <tr><td>4</td><td>390315.96</td><td>1399374.9</td></tr> <tr><td>5</td><td>390151.88</td><td>1399760.65</td></tr> <tr><td>6</td><td>390400.43</td><td>1399911.56</td></tr> <tr><td>7</td><td>390545.12</td><td>1399601.65</td></tr> </tbody> </table>		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	391766.55	1400740.97	2	392033.1	1400417.42	3	392087.77	1400351.05	4	391824.15	1400191	5	391726.18	1400318.7	6	391517.98	1400590.05	7	391766.55	1400740.97	1	390545.12	1399601.65	2	390613.22	1399455.81	3	390349.62	1399295.77	4	390315.96	1399374.9	5	390151.88	1399760.65	6	390400.43	1399911.56	7	390545.12	1399601.65
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																
	X		Y																																														
1	391766.55		1400740.97																																														
2	392033.1		1400417.42																																														
3	392087.77		1400351.05																																														
4	391824.15		1400191																																														
5	391726.18		1400318.7																																														
6	391517.98		1400590.05																																														
7	391766.55		1400740.97																																														
1	390545.12		1399601.65																																														
2	390613.22		1399455.81																																														
3	390349.62		1399295.77																																														
4	390315.96		1399374.9																																														
5	390151.88		1399760.65																																														
6	390400.43		1399911.56																																														
7	390545.12	1399601.65																																															
	Сектор №47 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 451 м до 463,5 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к																																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>392408.99</td><td>1399961.14</td></tr> <tr><td>2</td><td>392130.32</td><td>1399791.95</td></tr> <tr><td>3</td><td>392032.35</td><td>1399919.65</td></tr> <tr><td>4</td><td>391824.15</td><td>1400191</td></tr> </tbody> </table>		Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	392408.99	1399961.14	2	392130.32	1399791.95	3	392032.35	1399919.65	4	391824.15	1400191																														
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																
	X		Y																																														
1	392408.99		1399961.14																																														
2	392130.32	1399791.95																																															
3	392032.35	1399919.65																																															
4	391824.15	1400191																																															

	<table border="1"> <tr><td>5</td><td>392087.77</td><td>1400351.05</td></tr> <tr><td>6</td><td>392408.99</td><td>1399961.14</td></tr> <tr><td>1</td><td>390826.01</td><td>1399000.07</td></tr> <tr><td>2</td><td>390547.37</td><td>1398830.89</td></tr> <tr><td>3</td><td>390349.62</td><td>1399295.77</td></tr> <tr><td>4</td><td>390613.22</td><td>1399455.81</td></tr> <tr><td>5</td><td>390757.92</td><td>1399145.9</td></tr> <tr><td>6</td><td>390826.01</td><td>1399000.07</td></tr> </table>	5	392087.77	1400351.05	6	392408.99	1399961.14	1	390826.01	1399000.07	2	390547.37	1398830.89	3	390349.62	1399295.77	4	390613.22	1399455.81	5	390757.92	1399145.9	6	390826.01	1399000.07	аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																									
5	392087.77	1400351.05																																																																	
6	392408.99	1399961.14																																																																	
1	390826.01	1399000.07																																																																	
2	390547.37	1398830.89																																																																	
3	390349.62	1399295.77																																																																	
4	390613.22	1399455.81																																																																	
5	390757.92	1399145.9																																																																	
6	390826.01	1399000.07																																																																	
	<p>Сектор №48 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>392408.99</td><td>1399961.14</td></tr> <tr><td>2</td><td>392473.24</td><td>1399883.15</td></tr> <tr><td>3</td><td>392191.56</td><td>1399712.14</td></tr> <tr><td>4</td><td>392130.32</td><td>1399791.95</td></tr> <tr><td>5</td><td>392408.99</td><td>1399961.14</td></tr> <tr><td>1</td><td>390826.01</td><td>1399000.07</td></tr> <tr><td>2</td><td>390868.57</td><td>1398908.92</td></tr> <tr><td>3</td><td>390586.91</td><td>1398737.92</td></tr> <tr><td>4</td><td>390547.37</td><td>1398830.89</td></tr> <tr><td>5</td><td>390826.01</td><td>1399000.07</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	392408.99	1399961.14	2	392473.24	1399883.15	3	392191.56	1399712.14	4	392130.32	1399791.95	5	392408.99	1399961.14	1	390826.01	1399000.07	2	390868.57	1398908.92	3	390586.91	1398737.92	4	390547.37	1398830.89	5	390826.01	1399000.07	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 463,5 м до 466 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																														
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																		
	X	Y																																																																	
1	392408.99	1399961.14																																																																	
2	392473.24	1399883.15																																																																	
3	392191.56	1399712.14																																																																	
4	392130.32	1399791.95																																																																	
5	392408.99	1399961.14																																																																	
1	390826.01	1399000.07																																																																	
2	390868.57	1398908.92																																																																	
3	390586.91	1398737.92																																																																	
4	390547.37	1398830.89																																																																	
5	390826.01	1399000.07																																																																	
	<p>Сектор №49 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>397869.74</td><td>1393332.58</td></tr> <tr><td>2</td><td>396744.18</td><td>1392649.22</td></tr> <tr><td>3</td><td>393459.11</td><td>1398060.07</td></tr> <tr><td>4</td><td>393257.04</td><td>1398323.44</td></tr> <tr><td>5</td><td>392950.86</td><td>1398722.49</td></tr> <tr><td>6</td><td>392644.69</td><td>1399121.54</td></tr> <tr><td>7</td><td>392338.52</td><td>1399520.59</td></tr> <tr><td>8</td><td>392191.56</td><td>1399712.14</td></tr> <tr><td>9</td><td>392473.24</td><td>1399883.15</td></tr> <tr><td>10</td><td>397869.74</td><td>1393332.58</td></tr> <tr><td>1</td><td>391749.52</td><td>1397022.13</td></tr> <tr><td>2</td><td>395034.59</td><td>1391611.29</td></tr> <tr><td>3</td><td>393909.02</td><td>1390927.93</td></tr> <tr><td>4</td><td>390586.91</td><td>1398737.92</td></tr> <tr><td>5</td><td>390868.57</td><td>1398908.92</td></tr> <tr><td>6</td><td>390970.71</td><td>1398690.16</td></tr> <tr><td>7</td><td>391183.5</td><td>1398234.41</td></tr> <tr><td>8</td><td>391396.29</td><td>1397778.67</td></tr> <tr><td>9</td><td>391609.08</td><td>1397322.92</td></tr> <tr><td>10</td><td>391749.52</td><td>1397022.13</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	397869.74	1393332.58	2	396744.18	1392649.22	3	393459.11	1398060.07	4	393257.04	1398323.44	5	392950.86	1398722.49	6	392644.69	1399121.54	7	392338.52	1399520.59	8	392191.56	1399712.14	9	392473.24	1399883.15	10	397869.74	1393332.58	1	391749.52	1397022.13	2	395034.59	1391611.29	3	393909.02	1390927.93	4	390586.91	1398737.92	5	390868.57	1398908.92	6	390970.71	1398690.16	7	391183.5	1398234.41	8	391396.29	1397778.67	9	391609.08	1397322.92	10	391749.52	1397022.13	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых более 466 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																		
	X	Y																																																																	
1	397869.74	1393332.58																																																																	
2	396744.18	1392649.22																																																																	
3	393459.11	1398060.07																																																																	
4	393257.04	1398323.44																																																																	
5	392950.86	1398722.49																																																																	
6	392644.69	1399121.54																																																																	
7	392338.52	1399520.59																																																																	
8	392191.56	1399712.14																																																																	
9	392473.24	1399883.15																																																																	
10	397869.74	1393332.58																																																																	
1	391749.52	1397022.13																																																																	
2	395034.59	1391611.29																																																																	
3	393909.02	1390927.93																																																																	
4	390586.91	1398737.92																																																																	
5	390868.57	1398908.92																																																																	
6	390970.71	1398690.16																																																																	
7	391183.5	1398234.41																																																																	
8	391396.29	1397778.67																																																																	
9	391609.08	1397322.92																																																																	
10	391749.52	1397022.13																																																																	

	<p>Сектор №50 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>388358.28</td><td>1404708.26</td></tr> <tr><td>2</td><td>388204.42</td><td>1404614.85</td></tr> <tr><td>3</td><td>388027.97</td><td>1404905.48</td></tr> <tr><td>4</td><td>388079.11</td><td>1404936.53</td></tr> <tr><td>5</td><td>388131.51</td><td>1404968.34</td></tr> <tr><td>6</td><td>388181.83</td><td>1404998.89</td></tr> <tr><td>7</td><td>388358.28</td><td>1404708.26</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	388358.28	1404708.26	2	388204.42	1404614.85	3	388027.97	1404905.48	4	388079.11	1404936.53	5	388131.51	1404968.34	6	388181.83	1404998.89	7	388358.28	1404708.26	<p>запрещается нахождение объектов, за исключением объектов, имеющих легкую и ломкую конструкцию, которые по своему функциональному назначению должны находиться на этой части летной полосы</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	388358.28	1404708.26																											
2	388204.42	1404614.85																											
3	388027.97	1404905.48																											
4	388079.11	1404936.53																											
5	388131.51	1404968.34																											
6	388181.83	1404998.89																											
7	388358.28	1404708.26																											
	<p>Сектор №51 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>388456.26</td><td>1404580.57</td></tr> <tr><td>2</td><td>388664.46</td><td>1404309.21</td></tr> <tr><td>3</td><td>388417.21</td><td>1404159.1</td></tr> <tr><td>4</td><td>388272.51</td><td>1404469.01</td></tr> <tr><td>5</td><td>388204.42</td><td>1404614.85</td></tr> <tr><td>6</td><td>388358.28</td><td>1404708.26</td></tr> <tr><td>7</td><td>388456.26</td><td>1404580.57</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	388456.26	1404580.57	2	388664.46	1404309.21	3	388417.21	1404159.1	4	388272.51	1404469.01	5	388204.42	1404614.85	6	388358.28	1404708.26	7	388456.26	1404580.57	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 316 м до 322 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	388456.26	1404580.57																											
2	388664.46	1404309.21																											
3	388417.21	1404159.1																											
4	388272.51	1404469.01																											
5	388204.42	1404614.85																											
6	388358.28	1404708.26																											
7	388456.26	1404580.57																											
	<p>Сектор №52 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>388970.63</td><td>1403910.16</td></tr> <tr><td>2</td><td>388630</td><td>1403703.36</td></tr> <tr><td>3</td><td>388485.31</td><td>1404013.26</td></tr> <tr><td>4</td><td>388417.21</td><td>1404159.1</td></tr> <tr><td>5</td><td>388664.46</td><td>1404309.21</td></tr> <tr><td>6</td><td>388762.43</td><td>1404181.51</td></tr> <tr><td>7</td><td>388970.63</td><td>1403910.16</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	388970.63	1403910.16	2	388630	1403703.36	3	388485.31	1404013.26	4	388417.21	1404159.1	5	388664.46	1404309.21	6	388762.43	1404181.51	7	388970.63	1403910.16	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 322 м до 328 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	388970.63	1403910.16																											
2	388630	1403703.36																											
3	388485.31	1404013.26																											
4	388417.21	1404159.1																											
5	388664.46	1404309.21																											
6	388762.43	1404181.51																											
7	388970.63	1403910.16																											
	<p>Сектор №53 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Обозначение</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение	Координаты, м					<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 328 м до 334 м (в</p>																					
Обозначение	Координаты, м																												

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>характерных точек границы</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>388970.63</td><td>1403910.16</td></tr> <tr><td>2</td><td>389068.6</td><td>1403782.46</td></tr> <tr><td>3</td><td>389276.8</td><td>1403511.11</td></tr> <tr><td>4</td><td>388842.79</td><td>1403247.61</td></tr> <tr><td>5</td><td>388698.1</td><td>1403557.52</td></tr> <tr><td>6</td><td>388630</td><td>1403703.36</td></tr> <tr><td>7</td><td>388970.63</td><td>1403910.16</td></tr> </tbody> </table>	характерных точек границы	X	Y	1	388970.63	1403910.16	2	389068.6	1403782.46	3	389276.8	1403511.11	4	388842.79	1403247.61	5	388698.1	1403557.52	6	388630	1403703.36	7	388970.63	1403910.16	<p>Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>			
характерных точек границы	X	Y																											
1	388970.63	1403910.16																											
2	389068.6	1403782.46																											
3	389276.8	1403511.11																											
4	388842.79	1403247.61																											
5	388698.1	1403557.52																											
6	388630	1403703.36																											
7	388970.63	1403910.16																											
	<p>Сектор №54 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>389276.8</td><td>1403511.11</td></tr> <tr><td>2</td><td>389374.77</td><td>1403383.41</td></tr> <tr><td>3</td><td>389582.97</td><td>1403112.06</td></tr> <tr><td>4</td><td>389055.59</td><td>1402791.87</td></tr> <tr><td>5</td><td>388910.89</td><td>1403101.77</td></tr> <tr><td>6</td><td>388842.79</td><td>1403247.61</td></tr> <tr><td>7</td><td>389276.8</td><td>1403511.11</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	389276.8	1403511.11	2	389374.77	1403383.41	3	389582.97	1403112.06	4	389055.59	1402791.87	5	388910.89	1403101.77	6	388842.79	1403247.61	7	389276.8	1403511.11	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 334 м до 340 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	389276.8	1403511.11																											
2	389374.77	1403383.41																											
3	389582.97	1403112.06																											
4	389055.59	1402791.87																											
5	388910.89	1403101.77																											
6	388842.79	1403247.61																											
7	389276.8	1403511.11																											
	<p>Сектор №55 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>389582.97</td><td>1403112.06</td></tr> <tr><td>2</td><td>389680.95</td><td>1402984.36</td></tr> <tr><td>3</td><td>389889.14</td><td>1402713.01</td></tr> <tr><td>4</td><td>389268.38</td><td>1402336.12</td></tr> <tr><td>5</td><td>389123.68</td><td>1402646.03</td></tr> <tr><td>6</td><td>389055.59</td><td>1402791.87</td></tr> <tr><td>7</td><td>389582.97</td><td>1403112.06</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	389582.97	1403112.06	2	389680.95	1402984.36	3	389889.14	1402713.01	4	389268.38	1402336.12	5	389123.68	1402646.03	6	389055.59	1402791.87	7	389582.97	1403112.06	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 340 м до 346 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	389582.97	1403112.06																											
2	389680.95	1402984.36																											
3	389889.14	1402713.01																											
4	389268.38	1402336.12																											
5	389123.68	1402646.03																											
6	389055.59	1402791.87																											
7	389582.97	1403112.06																											

		Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																											
	Сектор №56 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 346 м до 352 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>389889.14</td> <td>1402713.01</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>389987.12</td> <td>1402585.31</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>390195.32</td> <td>1402313.95</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>389481.17</td> <td>1401880.38</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>389336.47</td> <td>1402190.28</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>389268.38</td> <td>1402336.12</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>389889.14</td> <td>1402713.01</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	389889.14	1402713.01	2	389987.12	1402585.31	3	390195.32	1402313.95	4	389481.17	1401880.38	5	389336.47	1402190.28	6	389268.38	1402336.12	7	389889.14	1402713.01		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	389889.14	1402713.01																											
2	389987.12	1402585.31																											
3	390195.32	1402313.95																											
4	389481.17	1401880.38																											
5	389336.47	1402190.28																											
6	389268.38	1402336.12																											
7	389889.14	1402713.01																											
	Сектор №57 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 352 м до 358 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>390195.32</td> <td>1402313.95</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>390293.29</td> <td>1402186.26</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>390501.49</td> <td>1401914.9</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>389693.96</td> <td>1401424.63</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>389549.26</td> <td>1401734.54</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>389481.17</td> <td>1401880.38</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>390195.32</td> <td>1402313.95</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	390195.32	1402313.95	2	390293.29	1402186.26	3	390501.49	1401914.9	4	389693.96	1401424.63	5	389549.26	1401734.54	6	389481.17	1401880.38	7	390195.32	1402313.95		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	390195.32	1402313.95																											
2	390293.29	1402186.26																											
3	390501.49	1401914.9																											
4	389693.96	1401424.63																											
5	389549.26	1401734.54																											
6	389481.17	1401880.38																											
7	390195.32	1402313.95																											
	Сектор №58 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 358 м до 364 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>390501.49</td> <td>1401914.9</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>390599.46</td> <td>1401787.21</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>390807.66</td> <td>1401515.85</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	390501.49	1401914.9	2	390599.46	1401787.21	3	390807.66	1401515.85														
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	390501.49	1401914.9																											
2	390599.46	1401787.21																											
3	390807.66	1401515.85																											

	<table border="1"> <tr> <td>4</td> <td>389906.75</td> <td>1400968.88</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>389762.05</td> <td>1401278.79</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>389693.96</td> <td>1401424.63</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>390501.49</td> <td>1401914.9</td> </tr> </table>	4	389906.75	1400968.88	5	389762.05	1401278.79	6	389693.96	1401424.63	7	390501.49	1401914.9	<p>«Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>															
4	389906.75	1400968.88																											
5	389762.05	1401278.79																											
6	389693.96	1401424.63																											
7	390501.49	1401914.9																											
	<p>Сектор №59 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>390807.66</td> <td>1401515.85</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>390905.63</td> <td>1401388.15</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>391113.83</td> <td>1401116.8</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>390119.54</td> <td>1400513.14</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>389974.84</td> <td>1400823.05</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>389906.75</td> <td>1400968.88</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>390807.66</td> <td>1401515.85</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	390807.66	1401515.85	2	390905.63	1401388.15	3	391113.83	1401116.8	4	390119.54	1400513.14	5	389974.84	1400823.05	6	389906.75	1400968.88	7	390807.66	1401515.85	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 364м до 370 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	390807.66	1401515.85																											
2	390905.63	1401388.15																											
3	391113.83	1401116.8																											
4	390119.54	1400513.14																											
5	389974.84	1400823.05																											
6	389906.75	1400968.88																											
7	390807.66	1401515.85																											
	<p>Сектор №60 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>391113.83</td> <td>1401116.8</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>391211.81</td> <td>1400989.1</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>391420</td> <td>1400717.75</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>390332.33</td> <td>1400057.39</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>390187.63</td> <td>1400367.3</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>390119.54</td> <td>1400513.14</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>391113.83</td> <td>1401116.8</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	391113.83	1401116.8	2	391211.81	1400989.1	3	391420	1400717.75	4	390332.33	1400057.39	5	390187.63	1400367.3	6	390119.54	1400513.14	7	391113.83	1401116.8	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 370 м до 376 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета,</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	391113.83	1401116.8																											
2	391211.81	1400989.1																											
3	391420	1400717.75																											
4	390332.33	1400057.39																											
5	390187.63	1400367.3																											
6	390119.54	1400513.14																											
7	391113.83	1401116.8																											

		посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																
	Сектор №61 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 376 м до 382 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>391420</td><td>1400717.75</td></tr> <tr><td>2</td><td>391517.98</td><td>1400590.05</td></tr> <tr><td>3</td><td>391726.18</td><td>1400318.7</td></tr> <tr><td>4</td><td>390545.12</td><td>1399601.65</td></tr> <tr><td>5</td><td>390400.43</td><td>1399911.56</td></tr> <tr><td>6</td><td>390332.33</td><td>1400057.39</td></tr> <tr><td>7</td><td>391420</td><td>1400717.75</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	391420	1400717.75	2	391517.98	1400590.05	3	391726.18	1400318.7	4	390545.12	1399601.65	5	390400.43	1399911.56	6	390332.33	1400057.39	7	391420	1400717.75							
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																	
	X	Y																																
1	391420	1400717.75																																
2	391517.98	1400590.05																																
3	391726.18	1400318.7																																
4	390545.12	1399601.65																																
5	390400.43	1399911.56																																
6	390332.33	1400057.39																																
7	391420	1400717.75																																
	Сектор №62 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 382 м до 388 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>391726.18</td><td>1400318.7</td></tr> <tr><td>2</td><td>391824.15</td><td>1400191</td></tr> <tr><td>3</td><td>392032.35</td><td>1399919.65</td></tr> <tr><td>4</td><td>390757.92</td><td>1399145.9</td></tr> <tr><td>5</td><td>390613.22</td><td>1399455.81</td></tr> <tr><td>6</td><td>390545.12</td><td>1399601.65</td></tr> <tr><td>7</td><td>391726.18</td><td>1400318.7</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	391726.18	1400318.7	2	391824.15	1400191	3	392032.35	1399919.65	4	390757.92	1399145.9	5	390613.22	1399455.81	6	390545.12	1399601.65	7	391726.18	1400318.7							
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																	
	X	Y																																
1	391726.18	1400318.7																																
2	391824.15	1400191																																
3	392032.35	1399919.65																																
4	390757.92	1399145.9																																
5	390613.22	1399455.81																																
6	390545.12	1399601.65																																
7	391726.18	1400318.7																																
	Сектор №63 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)	запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 388 м до 394 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 №																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>392032.35</td><td>1399919.65</td></tr> <tr><td>2</td><td>392130.32</td><td>1399791.95</td></tr> <tr><td>3</td><td>392191.56</td><td>1399712.14</td></tr> <tr><td>4</td><td>392338.52</td><td>1399520.59</td></tr> <tr><td>5</td><td>390970.71</td><td>1398690.16</td></tr> <tr><td>6</td><td>390868.57</td><td>1398908.92</td></tr> <tr><td>7</td><td>390826.01</td><td>1399000.07</td></tr> <tr><td>8</td><td>390757.92</td><td>1399145.9</td></tr> <tr><td>9</td><td>392032.35</td><td>1399919.65</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	392032.35	1399919.65	2	392130.32	1399791.95	3	392191.56	1399712.14	4	392338.52	1399520.59	5	390970.71	1398690.16	6	390868.57	1398908.92	7	390826.01	1399000.07	8	390757.92	1399145.9	9	392032.35	1399919.65	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																	
	X	Y																																
1	392032.35	1399919.65																																
2	392130.32	1399791.95																																
3	392191.56	1399712.14																																
4	392338.52	1399520.59																																
5	390970.71	1398690.16																																
6	390868.57	1398908.92																																
7	390826.01	1399000.07																																
8	390757.92	1399145.9																																
9	392032.35	1399919.65																																

		<p>262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>																					
	<p>Сектор №64 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>392338.52</td> <td>1399520.59</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>392644.69</td> <td>1399121.54</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>391183.5</td> <td>1398234.41</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>390970.71</td> <td>1398690.16</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>392338.52</td> <td>1399520.59</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	392338.52	1399520.59	2	392644.69	1399121.54	3	391183.5	1398234.41	4	390970.71	1398690.16	5	392338.52	1399520.59	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 394 м до 400 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																						
	X	Y																					
1	392338.52	1399520.59																					
2	392644.69	1399121.54																					
3	391183.5	1398234.41																					
4	390970.71	1398690.16																					
5	392338.52	1399520.59																					
	<p>Сектор №65 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>392644.69</td> <td>1399121.54</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>392950.86</td> <td>1398722.49</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>391396.29</td> <td>1397778.67</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>391183.5</td> <td>1398234.41</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>392644.69</td> <td>1399121.54</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	392644.69	1399121.54	2	392950.86	1398722.49	3	391396.29	1397778.67	4	391183.5	1398234.41	5	392644.69	1399121.54	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 400 м до 406 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																						
	X	Y																					
1	392644.69	1399121.54																					
2	392950.86	1398722.49																					
3	391396.29	1397778.67																					
4	391183.5	1398234.41																					
5	392644.69	1399121.54																					
	<p>Сектор №66 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Обозначение</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение	Координаты, м					<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 406 м до 412 м (в</p>															
Обозначение	Координаты, м																						

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>характерных точек границы</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>392950.86</td> <td>1398722.49</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>393257.04</td> <td>1398323.44</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>391609.08</td> <td>1397322.92</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>391396.29</td> <td>1397778.67</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>392950.86</td> <td>1398722.49</td> </tr> </tbody> </table>	характерных точек границы	X	Y	1	392950.86	1398722.49	2	393257.04	1398323.44	3	391609.08	1397322.92	4	391396.29	1397778.67	5	392950.86	1398722.49	<p>Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>									
характерных точек границы	X	Y																											
1	392950.86	1398722.49																											
2	393257.04	1398323.44																											
3	391609.08	1397322.92																											
4	391396.29	1397778.67																											
5	392950.86	1398722.49																											
	<p>Сектор №67 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>393257.04</td> <td>1398323.44</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>393459.11</td> <td>1398060.07</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>391749.52</td> <td>1397022.13</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>391609.08</td> <td>1397322.92</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>393257.04</td> <td>1398323.44</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	393257.04	1398323.44	2	393459.11	1398060.07	3	391749.52	1397022.13	4	391609.08	1397322.92	5	393257.04	1398323.44	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 412 до 418 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»</p>							
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	393257.04	1398323.44																											
2	393459.11	1398060.07																											
3	391749.52	1397022.13																											
4	391609.08	1397322.92																											
5	393257.04	1398323.44																											
	<p>Сектор №68 в границах координат СК-26 (зона 1) (ВПП-12)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>396920.63</td> <td>1392358.59</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>395211.04</td> <td>1391320.66</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>395034.59</td> <td>1391611.29</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>391749.52</td> <td>1397022.13</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>393459.11</td> <td>1398060.07</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>396744.18</td> <td>1392649.22</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>396920.63</td> <td>1392358.59</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	396920.63	1392358.59	2	395211.04	1391320.66	3	395034.59	1391611.29	4	391749.52	1397022.13	5	393459.11	1398060.07	6	396744.18	1392649.22	7	396920.63	1392358.59	<p>запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает 418 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденных приказом Минтранса России от 25.08.2015 № 262. Предельная абсолютная высота от минимального до максимального значения, рассчитывается для соответствующей ограничительной поверхности в соответствии с Методикой оценки соответствия</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																												
	X	Y																											
1	396920.63	1392358.59																											
2	395211.04	1391320.66																											
3	395034.59	1391611.29																											
4	391749.52	1397022.13																											
5	393459.11	1398060.07																											
6	396744.18	1392649.22																											
7	396920.63	1392358.59																											

		гражданских аэродромов Федеральным авиационным правилам «Гребования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов»	
--	--	--	--

4) четвертая подзона территории аэродрома Минеральные Воды - запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны;

В соответствии с пунктом 2 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, пунктом 4 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации в четвертой подзоне приаэродромной территории запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны.

Границы зон действия средств РТОП и АВЭС определены в соответствии с требованиями Норм проектирования объектов управления воздушным движением, радионавигации и посадки ВСН 7-86МГА и эксплуатационной документацией на средства РТОП и АВЭС.

Границы зон действия средств РТОП и АВЭС устанавливаются в наклонных поверхностях на участках поверхности земли с интервалом не более 500 м. Значения высоты объектов указываются по отметкам, необходимым для обеспечения бесперебойной работы средств радиотехнического обеспечения полетов.

Приаэродромная территория	Выделяемые сектора	Вводимые ограничения	Нормативные документы			
Четвертая подзона	Сектор №1 в границах координат СК-26 (зона 1) (АРЛК «Лира-А10» и РЛК «Иртыш-СКУ-М»)	Запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает, (в Балтийской системе высот) от 390 м до 395,5м Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта начиная с удаления 0 м в сторону удаления от фазового центра по углу места 20'+ 2'.				
				Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
					X	Y
				1	390787.95	1407884.56
				2	390840.07	1407881.83
				3	390891.62	1407873.66
				4	390942.04	1407860.16
				5	390990.76	1407841.45
				6	391037.26	1407817.76
				7	391081.04	1407789.33
				8	391121.6	1407756.49
				9	391158.5	1407719.58
				10	391191.35	1407679.02
				11	391219.78	1407635.25
12	391243.47	1407588.74				
13	391262.17	1407540.02				

	14	391275.68	1407489.6																																								
	15	391283.85	1407438.05																																								
	16	391286.58	1407385.93																																								
	17	391283.85	1407333.81																																								
	18	391275.68	1407282.26																																								
	19	391262.17	1407231.85																																								
	20	391243.47	1407183.12																																								
	21	391219.78	1407136.62																																								
	22	391191.35	1407092.85																																								
	23	391158.5	1407052.29																																								
	24	391121.6	1407015.38																																								
	25	391081.04	1406982.53																																								
	26	391037.26	1406954.11																																								
	27	390990.76	1406930.41																																								
	28	390942.04	1406911.71																																								
	29	390891.62	1406898.2																																								
	30	390840.07	1406890.04																																								
	31	390787.95	1406887.31																																								
	32	390735.83	1406890.04																																								
	33	390684.28	1406898.2																																								
	34	390633.87	1406911.71																																								
	35	390585.14	1406930.41																																								
	36	390538.64	1406954.11																																								
	37	390494.87	1406982.53																																								
	38	390454.3	1407015.38																																								
	39	390417.4	1407052.29																																								
	40	390384.55	1407092.85																																								
	41	390356.13	1407136.62																																								
	42	390332.43	1407183.12																																								
	43	390313.73	1407231.85																																								
	44	390300.22	1407282.26																																								
	45	390292.05	1407333.81																																								
	46	390289.32	1407385.93																																								
	47	390292.05	1407438.05																																								
	48	390300.22	1407489.6																																								
	49	390313.73	1407540.02																																								
	50	390332.43	1407588.74																																								
	51	390356.13	1407635.25																																								
	52	390384.55	1407679.02																																								
	53	390417.4	1407719.58																																								
	54	390454.3	1407756.49																																								
	55	390494.87	1407789.33																																								
	56	390538.64	1407817.76																																								
	57	390585.14	1407841.45																																								
	58	390633.87	1407860.16																																								
	59	390684.28	1407873.66																																								
	60	390735.83	1407881.83																																								
	<p>Сектор №2</p> <p>Ближняя граница: в границах координат СК-26 (зона 1) установленных для дальней границы Сектора №1 (АРЛК «Ли́ра-А10» и РЛК «Иртыш-СКУ-М»);</p> <p>Дальняя граница: в границах координат СК-26 (зона 1) (АРЛК «Ли́ра-А10» и РЛК «Иртыш-СКУ-М»)</p>			<p>Запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает, (в Балтийской системе высот) от 395,5м до 398,5 м</p> <p>Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта начиная с удаления 0 м в сторону удаления от фазового центра по углу места 20'+ 2'.</p>																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>390787.95</td><td>1408385.25</td></tr> <tr><td>2</td><td>390892.41</td><td>1408379.77</td></tr> <tr><td>3</td><td>390995.72</td><td>1408363.41</td></tr> <tr><td>4</td><td>391096.76</td><td>1408336.34</td></tr> <tr><td>5</td><td>391194.41</td><td>1408298.85</td></tr> <tr><td>6</td><td>391287.61</td><td>1408251.36</td></tr> <tr><td>7</td><td>391375.33</td><td>1408194.39</td></tr> <tr><td>8</td><td>391456.62</td><td>1408128.57</td></tr> <tr><td>9</td><td>391530.59</td><td>1408054.6</td></tr> <tr><td>10</td><td>391596.41</td><td>1407973.31</td></tr> <tr><td>11</td><td>391653.38</td><td>1407885.59</td></tr> </tbody> </table>			Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	390787.95	1408385.25	2	390892.41	1408379.77	3	390995.72	1408363.41	4	391096.76	1408336.34	5	391194.41	1408298.85	6	391287.61	1408251.36	7	391375.33	1408194.39	8	391456.62	1408128.57	9	391530.59	1408054.6	10	391596.41	1407973.31	11	391653.38	1407885.59		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																										
	X	Y																																									
1	390787.95	1408385.25																																									
2	390892.41	1408379.77																																									
3	390995.72	1408363.41																																									
4	391096.76	1408336.34																																									
5	391194.41	1408298.85																																									
6	391287.61	1408251.36																																									
7	391375.33	1408194.39																																									
8	391456.62	1408128.57																																									
9	391530.59	1408054.6																																									
10	391596.41	1407973.31																																									
11	391653.38	1407885.59																																									

	12	391700.87	1407792.39																																					
	13	391738.35	1407694.74																																					
	14	391765.43	1407593.7																																					
	15	391781.79	1407490.39																																					
	16	391787.26	1407385.93																																					
	17	391781.79	1407281.48																																					
	18	391765.43	1407178.16																																					
	19	391738.35	1407077.13																																					
	20	391700.87	1406979.48																																					
	21	391653.38	1406886.28																																					
	22	391596.41	1406798.55																																					
	23	391530.59	1406717.26																																					
	24	391456.62	1406643.3																																					
	25	391375.33	1406577.47																																					
	26	391287.61	1406520.5																																					
	27	391194.41	1406473.01																																					
	28	391096.76	1406435.53																																					
	29	390995.72	1406408.46																																					
	30	390892.41	1406392.09																																					
	31	390787.95	1406386.62																																					
	32	390683.49	1406392.09																																					
	33	390580.18	1406408.46																																					
	34	390479.15	1406435.53																																					
	35	390381.49	1406473.01																																					
	36	390288.29	1406520.5																																					
	37	390200.57	1406577.47																																					
	38	390119.28	1406643.3																																					
	39	390045.32	1406717.26																																					
	40	389979.49	1406798.55																																					
	41	389922.52	1406886.28																																					
	42	389875.03	1406979.48																																					
	43	389837.55	1407077.13																																					
	44	389810.47	1407178.16																																					
	45	389794.11	1407281.48																																					
	46	389788.64	1407385.93																																					
	47	389794.11	1407490.39																																					
	48	389810.47	1407593.7																																					
	49	389837.55	1407694.74																																					
	50	389875.03	1407792.39																																					
	51	389922.52	1407885.59																																					
	52	389979.49	1407973.31																																					
	53	390045.32	1408054.6																																					
	54	390119.28	1408128.57																																					
	55	390200.57	1408194.39																																					
	56	390288.29	1408251.36																																					
	57	390381.49	1408298.85																																					
	58	390479.15	1408336.34																																					
	59	390580.18	1408363.41																																					
	60	390683.49	1408379.77																																					
	<p>Сектор №3 Ближняя граница: в границах координат СК-26 (зона 1) установленных для дальней границы Сектора №3 (АРЛК «Ли́ра-А10» и РЛК «Иртыш-СКУ-М»); Дальняя граница: в границах координат СК-26 (зона 1) (АРЛК «Ли́ра-А10» и РЛК «Иртыш-СКУ-М»)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>390787.95</td><td>1408885.93</td></tr> <tr><td>2</td><td>390944.74</td><td>1408877.72</td></tr> <tr><td>3</td><td>391099.82</td><td>1408853.15</td></tr> <tr><td>4</td><td>391251.48</td><td>1408812.52</td></tr> <tr><td>5</td><td>391398.06</td><td>1408756.25</td></tr> <tr><td>6</td><td>391537.95</td><td>1408684.97</td></tr> <tr><td>7</td><td>391669.63</td><td>1408599.46</td></tr> <tr><td>8</td><td>391791.65</td><td>1408500.65</td></tr> <tr><td>9</td><td>391902.67</td><td>1408389.63</td></tr> <tr><td>10</td><td>392001.48</td><td>1408267.61</td></tr> </tbody> </table>			Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	390787.95	1408885.93	2	390944.74	1408877.72	3	391099.82	1408853.15	4	391251.48	1408812.52	5	391398.06	1408756.25	6	391537.95	1408684.97	7	391669.63	1408599.46	8	391791.65	1408500.65	9	391902.67	1408389.63	10	392001.48	1408267.61	<p>Запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает, (в Балтийской системе высот) от 398,5 м до 441,5 м Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта начиная с удаления 0 м в сторону удаления от фазового центра по углу места 20'+ 2'.</p>	<p>Нормы объектов управления воздушным движением, радионавигации и посадки ВСН 7-86 МГА</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																							
	X	Y																																						
1	390787.95	1408885.93																																						
2	390944.74	1408877.72																																						
3	391099.82	1408853.15																																						
4	391251.48	1408812.52																																						
5	391398.06	1408756.25																																						
6	391537.95	1408684.97																																						
7	391669.63	1408599.46																																						
8	391791.65	1408500.65																																						
9	391902.67	1408389.63																																						
10	392001.48	1408267.61																																						

	11	392086.99	1408135.93																																																						
	12	392158.27	1407996.04																																																						
	13	392214.54	1407849.46																																																						
	14	392255.17	1407697.8																																																						
	15	392279.73	1407542.73																																																						
	16	392287.95	1407385.93																																																						
	17	392279.73	1407229.14																																																						
	18	392255.17	1407074.07																																																						
	19	392214.54	1406922.41																																																						
	20	392158.27	1406775.83																																																						
	21	392086.99	1406635.93																																																						
	22	392001.48	1406504.26																																																						
	23	391902.67	1406382.24																																																						
	24	391791.65	1406271.22																																																						
	25	391669.63	1406172.41																																																						
	26	391537.95	1406086.89																																																						
	27	391398.06	1406015.61																																																						
	28	391251.48	1405959.35																																																						
	29	391099.82	1405918.71																																																						
	30	390944.74	1405894.15																																																						
	31	390787.95	1405885.93																																																						
	32	390631.16	1405894.15																																																						
	33	390476.08	1405918.71																																																						
	34	390324.43	1405959.35																																																						
	35	390177.85	1406015.61																																																						
	36	390037.95	1406086.89																																																						
	37	389906.27	1406172.41																																																						
	38	389784.26	1406271.22																																																						
	39	389673.23	1406382.24																																																						
	40	389574.43	1406504.26																																																						
	41	389488.91	1406635.93																																																						
	42	389417.63	1406775.83																																																						
	43	389361.37	1406922.41																																																						
	44	389320.73	1407074.07																																																						
	45	389296.17	1407229.14																																																						
	46	389287.95	1407385.93																																																						
	47	389296.17	1407542.73																																																						
	48	389320.73	1407697.8																																																						
	49	389361.37	1407849.46																																																						
	50	389417.63	1407996.04																																																						
	51	389488.91	1408135.93																																																						
	52	389574.43	1408267.61																																																						
	53	389673.23	1408389.63																																																						
	54	389784.26	1408500.65																																																						
	55	389906.27	1408599.46																																																						
	56	390037.95	1408684.97																																																						
	57	390177.85	1408756.25																																																						
	58	390324.43	1408812.52																																																						
	59	390476.08	1408853.15																																																						
	60	390631.16	1408877.72																																																						
	Сектор №4 в границах координат СК-26 (зона 1) (ОПРС с МРМ)				Запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает 355 м (в Балтийской системе высот). Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта в соответствии ВСН – 7-86																																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>н1</td><td>391020.62</td><td>1400625.78</td></tr> <tr><td>н2</td><td>391020.62</td><td>1400663.45</td></tr> <tr><td>н3</td><td>391015.90</td><td>1400700.83</td></tr> <tr><td>н4</td><td>391006.53</td><td>1400737.32</td></tr> <tr><td>н5</td><td>390992.66</td><td>1400772.35</td></tr> <tr><td>н6</td><td>390974.51</td><td>1400805.36</td></tr> <tr><td>н7</td><td>390952.36</td><td>1400835.84</td></tr> <tr><td>н8</td><td>390926.58</td><td>1400863.30</td></tr> <tr><td>н9</td><td>390897.55</td><td>1400887.32</td></tr> <tr><td>н10</td><td>390865.74</td><td>1400907.51</td></tr> <tr><td>н11</td><td>390831.65</td><td>1400923.55</td></tr> <tr><td>н12</td><td>390795.82</td><td>1400935.19</td></tr> <tr><td>н13</td><td>390758.81</td><td>1400942.25</td></tr> <tr><td>н14</td><td>390721.21</td><td>1400944.61</td></tr> <tr><td>н15</td><td>390683.61</td><td>1400942.25</td></tr> <tr><td>н16</td><td>390646.60</td><td>1400935.19</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	н1	391020.62	1400625.78	н2	391020.62	1400663.45	н3	391015.90	1400700.83	н4	391006.53	1400737.32	н5	390992.66	1400772.35	н6	390974.51	1400805.36	н7	390952.36	1400835.84	н8	390926.58	1400863.30	н9	390897.55	1400887.32	н10	390865.74	1400907.51	н11	390831.65	1400923.55	н12	390795.82	1400935.19	н13	390758.81	1400942.25	н14	390721.21	1400944.61	н15	390683.61	1400942.25	н16	390646.60	1400935.19			
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																								
	X	Y																																																							
н1	391020.62	1400625.78																																																							
н2	391020.62	1400663.45																																																							
н3	391015.90	1400700.83																																																							
н4	391006.53	1400737.32																																																							
н5	390992.66	1400772.35																																																							
н6	390974.51	1400805.36																																																							
н7	390952.36	1400835.84																																																							
н8	390926.58	1400863.30																																																							
н9	390897.55	1400887.32																																																							
н10	390865.74	1400907.51																																																							
н11	390831.65	1400923.55																																																							
н12	390795.82	1400935.19																																																							
н13	390758.81	1400942.25																																																							
н14	390721.21	1400944.61																																																							
н15	390683.61	1400942.25																																																							
н16	390646.60	1400935.19																																																							

н17	390610,77	1400923,55
н18	390576,68	1400907,51
н19	390544,88	1400887,32
н20	390515,85	1400863,30
н21	390490,06	1400835,84
н22	390467,91	1400805,36
н23	390449,76	1400772,35
н24	390435,89	1400737,32
н25	390426,52	1400700,83
н26	390421,80	1400663,45
н27	390421,80	1400625,78
н28	390426,52	1400588,40
н29	390435,89	1400551,91
н30	390449,76	1400516,88
н31	390467,91	1400483,87
н32	390490,06	1400453,39
н33	390515,85	1400425,92
н34	390544,88	1400401,91
н35	390576,68	1400381,72
н36	390610,77	1400365,68
н37	390646,60	1400354,04
н38	390683,61	1400346,98
н39	390721,21	1400344,61
н40	390758,81	1400346,98
н41	390795,82	1400354,04
н42	390831,65	1400365,68
н43	390865,74	1400381,72
н44	390897,55	1400401,91
н45	390926,58	1400425,92
н46	390952,36	1400453,39
н47	390974,51	1400483,87
н48	390992,66	1400516,88
н49	391006,53	1400551,91
н50	391015,90	1400588,40
н1	391020,62	1400625,78

	<p>Сектор №5 в границах координат СК-26 (зона 1) (АРП)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>388889.33</td><td>1404074.54</td></tr> <tr><td>2</td><td>388883.87</td><td>1404022.61</td></tr> <tr><td>3</td><td>388873.01</td><td>1403971.53</td></tr> <tr><td>4</td><td>388856.88</td><td>1403921.86</td></tr> <tr><td>5</td><td>388835.64</td><td>1403874.16</td></tr> <tr><td>6</td><td>388809.53</td><td>1403828.93</td></tr> <tr><td>7</td><td>388778.83</td><td>1403786.69</td></tr> <tr><td>8</td><td>388743.89</td><td>1403747.88</td></tr> <tr><td>9</td><td>388705.08</td><td>1403712.94</td></tr> <tr><td>10</td><td>388662.83</td><td>1403682.24</td></tr> <tr><td>11</td><td>388617.61</td><td>1403656.13</td></tr> <tr><td>12</td><td>388569.9</td><td>1403634.89</td></tr> <tr><td>13</td><td>388520.24</td><td>1403618.75</td></tr> <tr><td>14</td><td>388469.16</td><td>1403607.9</td></tr> <tr><td>15</td><td>388417.22</td><td>1403602.44</td></tr> <tr><td>16</td><td>388365</td><td>1403602.44</td></tr> <tr><td>17</td><td>388313.07</td><td>1403607.9</td></tr> <tr><td>18</td><td>388261.99</td><td>1403618.75</td></tr> <tr><td>19</td><td>388212.32</td><td>1403634.89</td></tr> <tr><td>20</td><td>388164.61</td><td>1403656.13</td></tr> <tr><td>21</td><td>388119.39</td><td>1403682.24</td></tr> <tr><td>22</td><td>388077.14</td><td>1403712.94</td></tr> <tr><td>23</td><td>388038.33</td><td>1403747.88</td></tr> <tr><td>24</td><td>388003.39</td><td>1403786.69</td></tr> <tr><td>25</td><td>387972.7</td><td>1403828.93</td></tr> <tr><td>26</td><td>387946.59</td><td>1403874.16</td></tr> <tr><td>27</td><td>387925.35</td><td>1403921.86</td></tr> <tr><td>28</td><td>387909.21</td><td>1403971.53</td></tr> <tr><td>29</td><td>387898.35</td><td>1404022.61</td></tr> <tr><td>30</td><td>387892.89</td><td>1404074.54</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	388889.33	1404074.54	2	388883.87	1404022.61	3	388873.01	1403971.53	4	388856.88	1403921.86	5	388835.64	1403874.16	6	388809.53	1403828.93	7	388778.83	1403786.69	8	388743.89	1403747.88	9	388705.08	1403712.94	10	388662.83	1403682.24	11	388617.61	1403656.13	12	388569.9	1403634.89	13	388520.24	1403618.75	14	388469.16	1403607.9	15	388417.22	1403602.44	16	388365	1403602.44	17	388313.07	1403607.9	18	388261.99	1403618.75	19	388212.32	1403634.89	20	388164.61	1403656.13	21	388119.39	1403682.24	22	388077.14	1403712.94	23	388038.33	1403747.88	24	388003.39	1403786.69	25	387972.7	1403828.93	26	387946.59	1403874.16	27	387925.35	1403921.86	28	387909.21	1403971.53	29	387898.35	1404022.61	30	387892.89	1404074.54	<p>Запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает, м (в Балтийской системе высот) от 325,5 м 337 м. Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта начиная с удаления 0 м в сторону удаления от фазового центра по углу места 20'+ 2'.</p>	
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																																	
	X	Y																																																																																																
1	388889.33	1404074.54																																																																																																
2	388883.87	1404022.61																																																																																																
3	388873.01	1403971.53																																																																																																
4	388856.88	1403921.86																																																																																																
5	388835.64	1403874.16																																																																																																
6	388809.53	1403828.93																																																																																																
7	388778.83	1403786.69																																																																																																
8	388743.89	1403747.88																																																																																																
9	388705.08	1403712.94																																																																																																
10	388662.83	1403682.24																																																																																																
11	388617.61	1403656.13																																																																																																
12	388569.9	1403634.89																																																																																																
13	388520.24	1403618.75																																																																																																
14	388469.16	1403607.9																																																																																																
15	388417.22	1403602.44																																																																																																
16	388365	1403602.44																																																																																																
17	388313.07	1403607.9																																																																																																
18	388261.99	1403618.75																																																																																																
19	388212.32	1403634.89																																																																																																
20	388164.61	1403656.13																																																																																																
21	388119.39	1403682.24																																																																																																
22	388077.14	1403712.94																																																																																																
23	388038.33	1403747.88																																																																																																
24	388003.39	1403786.69																																																																																																
25	387972.7	1403828.93																																																																																																
26	387946.59	1403874.16																																																																																																
27	387925.35	1403921.86																																																																																																
28	387909.21	1403971.53																																																																																																
29	387898.35	1404022.61																																																																																																
30	387892.89	1404074.54																																																																																																

	31	387892.89	1404126.77																																																																																																							
	32	387898.35	1404178.7																																																																																																							
	33	387909.21	1404229.78																																																																																																							
	34	387925.35	1404279.45																																																																																																							
	35	387946.59	1404327.15																																																																																																							
	36	387972.7	1404372.38																																																																																																							
	37	388003.39	1404414.62																																																																																																							
	38	388038.33	1404453.43																																																																																																							
	39	388077.14	1404488.37																																																																																																							
	40	388119.39	1404519.07																																																																																																							
	41	388164.61	1404545.18																																																																																																							
	42	388212.32	1404566.42																																																																																																							
	43	388261.99	1404582.56																																																																																																							
	44	388313.07	1404593.41																																																																																																							
	45	388365	1404598.87																																																																																																							
	46	388417.22	1404598.87																																																																																																							
	47	388469.16	1404593.41																																																																																																							
	48	388520.24	1404582.56																																																																																																							
	49	388569.9	1404566.42																																																																																																							
	50	388617.61	1404545.18																																																																																																							
	51	388662.83	1404519.07																																																																																																							
	52	388705.08	1404488.37																																																																																																							
	53	388743.89	1404453.43																																																																																																							
	54	388778.83	1404414.62																																																																																																							
	55	388809.53	1404372.38																																																																																																							
	56	388835.64	1404327.15																																																																																																							
	57	388856.88	1404279.45																																																																																																							
	58	388873.01	1404229.78																																																																																																							
	59	388883.87	1404178.7																																																																																																							
	60	388889.33	1404126.77																																																																																																							
	Сектор №6 Ближняя граница: в границах координат СК-26 (зона 1) установленных для дальней границы Сектора №6 (АРП); Дальняя граница: в границах координат СК-26 (зона 1) (АРП)			Запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает, (в Балтийской системе высот) : от 337 м до 340 м Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта начиная с удаления 0 м от сторону удаления от фазового центра по углу места 20'+ 2'.																																																																																																						
	<table border="1"> <thead> <tr><th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th><th colspan="2">Координаты, м</th></tr> <tr><th>X</th><th>Y</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>389389.33</td><td>1404048.34</td></tr> <tr><td>2</td><td>389378.39</td><td>1403944.28</td></tr> <tr><td>3</td><td>389356.64</td><td>1403841.94</td></tr> <tr><td>4</td><td>389324.31</td><td>1403742.43</td></tr> <tr><td>5</td><td>389281.75</td><td>1403646.85</td></tr> <tr><td>6</td><td>389229.44</td><td>1403556.24</td></tr> <tr><td>7</td><td>389167.94</td><td>1403471.59</td></tr> <tr><td>8</td><td>389097.93</td><td>1403393.84</td></tr> <tr><td>9</td><td>389020.17</td><td>1403323.83</td></tr> <tr><td>10</td><td>388935.53</td><td>1403262.33</td></tr> <tr><td>11</td><td>388844.91</td><td>1403210.02</td></tr> <tr><td>12</td><td>388749.33</td><td>1403167.46</td></tr> <tr><td>13</td><td>388649.82</td><td>1403135.13</td></tr> <tr><td>14</td><td>388547.48</td><td>1403113.37</td></tr> <tr><td>15</td><td>388443.43</td><td>1403102.44</td></tr> <tr><td>16</td><td>388338.8</td><td>1403102.44</td></tr> <tr><td>17</td><td>388234.74</td><td>1403113.37</td></tr> <tr><td>18</td><td>388132.4</td><td>1403135.13</td></tr> <tr><td>19</td><td>388032.89</td><td>1403167.46</td></tr> <tr><td>20</td><td>387937.31</td><td>1403210.02</td></tr> <tr><td>21</td><td>387846.7</td><td>1403262.33</td></tr> <tr><td>22</td><td>387762.05</td><td>1403323.83</td></tr> <tr><td>23</td><td>387684.3</td><td>1403393.84</td></tr> <tr><td>24</td><td>387614.28</td><td>1403471.59</td></tr> <tr><td>25</td><td>387552.79</td><td>1403556.24</td></tr> <tr><td>26</td><td>387500.47</td><td>1403646.85</td></tr> <tr><td>27</td><td>387457.91</td><td>1403742.43</td></tr> <tr><td>28</td><td>387425.58</td><td>1403841.94</td></tr> <tr><td>29</td><td>387403.83</td><td>1403944.28</td></tr> <tr><td>30</td><td>387392.89</td><td>1404048.34</td></tr> <tr><td>31</td><td>387392.89</td><td>1404152.97</td></tr> <tr><td>32</td><td>387403.83</td><td>1404257.03</td></tr> </tbody> </table>			Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	389389.33	1404048.34	2	389378.39	1403944.28	3	389356.64	1403841.94	4	389324.31	1403742.43	5	389281.75	1403646.85	6	389229.44	1403556.24	7	389167.94	1403471.59	8	389097.93	1403393.84	9	389020.17	1403323.83	10	388935.53	1403262.33	11	388844.91	1403210.02	12	388749.33	1403167.46	13	388649.82	1403135.13	14	388547.48	1403113.37	15	388443.43	1403102.44	16	388338.8	1403102.44	17	388234.74	1403113.37	18	388132.4	1403135.13	19	388032.89	1403167.46	20	387937.31	1403210.02	21	387846.7	1403262.33	22	387762.05	1403323.83	23	387684.3	1403393.84	24	387614.28	1403471.59	25	387552.79	1403556.24	26	387500.47	1403646.85	27	387457.91	1403742.43	28	387425.58	1403841.94	29	387403.83	1403944.28	30	387392.89	1404048.34	31	387392.89	1404152.97	32	387403.83	1404257.03		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																																									
	X	Y																																																																																																								
1	389389.33	1404048.34																																																																																																								
2	389378.39	1403944.28																																																																																																								
3	389356.64	1403841.94																																																																																																								
4	389324.31	1403742.43																																																																																																								
5	389281.75	1403646.85																																																																																																								
6	389229.44	1403556.24																																																																																																								
7	389167.94	1403471.59																																																																																																								
8	389097.93	1403393.84																																																																																																								
9	389020.17	1403323.83																																																																																																								
10	388935.53	1403262.33																																																																																																								
11	388844.91	1403210.02																																																																																																								
12	388749.33	1403167.46																																																																																																								
13	388649.82	1403135.13																																																																																																								
14	388547.48	1403113.37																																																																																																								
15	388443.43	1403102.44																																																																																																								
16	388338.8	1403102.44																																																																																																								
17	388234.74	1403113.37																																																																																																								
18	388132.4	1403135.13																																																																																																								
19	388032.89	1403167.46																																																																																																								
20	387937.31	1403210.02																																																																																																								
21	387846.7	1403262.33																																																																																																								
22	387762.05	1403323.83																																																																																																								
23	387684.3	1403393.84																																																																																																								
24	387614.28	1403471.59																																																																																																								
25	387552.79	1403556.24																																																																																																								
26	387500.47	1403646.85																																																																																																								
27	387457.91	1403742.43																																																																																																								
28	387425.58	1403841.94																																																																																																								
29	387403.83	1403944.28																																																																																																								
30	387392.89	1404048.34																																																																																																								
31	387392.89	1404152.97																																																																																																								
32	387403.83	1404257.03																																																																																																								

	33	387425.58	1404359.37																																																																																																													
	34	387457.91	1404458.88																																																																																																													
	35	387500.47	1404554.46																																																																																																													
	36	387552.79	1404645.07																																																																																																													
	37	387614.28	1404729.72																																																																																																													
	38	387684.3	1404807.47																																																																																																													
	39	387762.05	1404877.48																																																																																																													
	40	387846.7	1404938.98																																																																																																													
	41	387937.31	1404991.29																																																																																																													
	42	388032.89	1405033.85																																																																																																													
	43	388132.4	1405066.18																																																																																																													
	44	388234.74	1405087.94																																																																																																													
	45	388338.8	1405098.87																																																																																																													
	46	388443.43	1405098.87																																																																																																													
	47	388547.48	1405087.94																																																																																																													
	48	388649.82	1405066.18																																																																																																													
	49	388749.33	1405033.85																																																																																																													
	50	388844.91	1404991.29																																																																																																													
	51	388935.53	1404938.98																																																																																																													
	52	389020.17	1404877.48																																																																																																													
	53	389097.93	1404807.47																																																																																																													
	54	389167.94	1404729.72																																																																																																													
	55	389229.44	1404645.07																																																																																																													
	56	389281.75	1404554.46																																																																																																													
	57	389324.31	1404458.88																																																																																																													
	58	389356.64	1404359.37																																																																																																													
	59	389378.39	1404257.03																																																																																																													
	60	389389.33	1404152.97																																																																																																													
	<p>Сектор №7 Ближняя граница: в границах координат СК-26 (зона 1) установленных для дальней границы Сектора №7 (АРП); Дальняя граница: в границах координат СК-26 (зона 1) (АРП)</p>				<p>Запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает, (в Балтийской системе высот) от 340 м до 341 м. Допускается возможность проведения расчета для конкретного объекта начиная с удаления 0 м в сторону удаления от фазового центра по углу места 20' + 2'.</p>																																																																																																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>389689.33</td><td>1404032.62</td></tr> <tr><td>2</td><td>389675.11</td><td>1403897.29</td></tr> <tr><td>3</td><td>389646.81</td><td>1403764.19</td></tr> <tr><td>4</td><td>389604.77</td><td>1403634.78</td></tr> <tr><td>5</td><td>389549.42</td><td>1403510.47</td></tr> <tr><td>6</td><td>389481.38</td><td>1403392.62</td></tr> <tr><td>7</td><td>389401.4</td><td>1403282.54</td></tr> <tr><td>8</td><td>389310.35</td><td>1403181.42</td></tr> <tr><td>9</td><td>389209.23</td><td>1403090.37</td></tr> <tr><td>10</td><td>389099.14</td><td>1403010.38</td></tr> <tr><td>11</td><td>388981.3</td><td>1402942.35</td></tr> <tr><td>12</td><td>388856.99</td><td>1402887</td></tr> <tr><td>13</td><td>388727.58</td><td>1402844.95</td></tr> <tr><td>14</td><td>388594.48</td><td>1402816.66</td></tr> <tr><td>15</td><td>388459.15</td><td>1402802.44</td></tr> <tr><td>16</td><td>388323.07</td><td>1402802.44</td></tr> <tr><td>17</td><td>388187.75</td><td>1402816.66</td></tr> <tr><td>18</td><td>388054.65</td><td>1402844.95</td></tr> <tr><td>19</td><td>387925.23</td><td>1402887</td></tr> <tr><td>20</td><td>387800.92</td><td>1402942.35</td></tr> <tr><td>21</td><td>387683.08</td><td>1403010.38</td></tr> <tr><td>22</td><td>387572.99</td><td>1403090.37</td></tr> <tr><td>23</td><td>387471.87</td><td>1403181.42</td></tr> <tr><td>24</td><td>387380.82</td><td>1403282.54</td></tr> <tr><td>25</td><td>387300.84</td><td>1403392.62</td></tr> <tr><td>26</td><td>387232.8</td><td>1403510.47</td></tr> <tr><td>27</td><td>387177.46</td><td>1403634.78</td></tr> <tr><td>28</td><td>387135.41</td><td>1403764.19</td></tr> <tr><td>29</td><td>387107.12</td><td>1403897.29</td></tr> <tr><td>30</td><td>387092.89</td><td>1404032.62</td></tr> <tr><td>31</td><td>387092.89</td><td>1404168.69</td></tr> <tr><td>32</td><td>387107.12</td><td>1404304.02</td></tr> <tr><td>33</td><td>387135.41</td><td>1404437.12</td></tr> <tr><td>34</td><td>387177.46</td><td>1404566.53</td></tr> </tbody> </table>			Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	389689.33	1404032.62	2	389675.11	1403897.29	3	389646.81	1403764.19	4	389604.77	1403634.78	5	389549.42	1403510.47	6	389481.38	1403392.62	7	389401.4	1403282.54	8	389310.35	1403181.42	9	389209.23	1403090.37	10	389099.14	1403010.38	11	388981.3	1402942.35	12	388856.99	1402887	13	388727.58	1402844.95	14	388594.48	1402816.66	15	388459.15	1402802.44	16	388323.07	1402802.44	17	388187.75	1402816.66	18	388054.65	1402844.95	19	387925.23	1402887	20	387800.92	1402942.35	21	387683.08	1403010.38	22	387572.99	1403090.37	23	387471.87	1403181.42	24	387380.82	1403282.54	25	387300.84	1403392.62	26	387232.8	1403510.47	27	387177.46	1403634.78	28	387135.41	1403764.19	29	387107.12	1403897.29	30	387092.89	1404032.62	31	387092.89	1404168.69	32	387107.12	1404304.02	33	387135.41	1404437.12	34	387177.46	1404566.53		
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																																															
	X	Y																																																																																																														
1	389689.33	1404032.62																																																																																																														
2	389675.11	1403897.29																																																																																																														
3	389646.81	1403764.19																																																																																																														
4	389604.77	1403634.78																																																																																																														
5	389549.42	1403510.47																																																																																																														
6	389481.38	1403392.62																																																																																																														
7	389401.4	1403282.54																																																																																																														
8	389310.35	1403181.42																																																																																																														
9	389209.23	1403090.37																																																																																																														
10	389099.14	1403010.38																																																																																																														
11	388981.3	1402942.35																																																																																																														
12	388856.99	1402887																																																																																																														
13	388727.58	1402844.95																																																																																																														
14	388594.48	1402816.66																																																																																																														
15	388459.15	1402802.44																																																																																																														
16	388323.07	1402802.44																																																																																																														
17	388187.75	1402816.66																																																																																																														
18	388054.65	1402844.95																																																																																																														
19	387925.23	1402887																																																																																																														
20	387800.92	1402942.35																																																																																																														
21	387683.08	1403010.38																																																																																																														
22	387572.99	1403090.37																																																																																																														
23	387471.87	1403181.42																																																																																																														
24	387380.82	1403282.54																																																																																																														
25	387300.84	1403392.62																																																																																																														
26	387232.8	1403510.47																																																																																																														
27	387177.46	1403634.78																																																																																																														
28	387135.41	1403764.19																																																																																																														
29	387107.12	1403897.29																																																																																																														
30	387092.89	1404032.62																																																																																																														
31	387092.89	1404168.69																																																																																																														
32	387107.12	1404304.02																																																																																																														
33	387135.41	1404437.12																																																																																																														
34	387177.46	1404566.53																																																																																																														

	35	387232.8	1404690.84		
	36	387300.84	1404808.69		
	37	387380.82	1404918.77		
	38	387471.87	1405019.89		
	39	387572.99	1405110.94		
	40	387683.08	1405190.93		
	41	387800.92	1405258.96		
	42	387925.23	1405314.31		
	43	388054.65	1405356.36		
	44	388187.75	1405384.65		
	45	388323.07	1405398.87		
	46	388459.15	1405398.87		
	47	388594.48	1405384.65		
	48	388727.58	1405356.36		
	49	388856.99	1405314.31		
	50	388981.3	1405258.96		
	51	389099.14	1405190.93		
	52	389209.23	1405110.94		
	53	389310.35	1405019.89		
	54	389401.4	1404918.77		
	55	389481.38	1404808.69		
	56	389549.42	1404690.84		
	57	389604.77	1404566.53		
	58	389646.81	1404437.12		
	59	389675.11	1404304.02		
	60	389689.33	1404168.69		
	Сектор №8 в границах координат СК-26 (зона 1) (РП «Змейка»)			Запрещается размещение зданий, сооружений, объектов, предельная абсолютная высота которых превышает от 538,5 до 540 м (в Балтийской системе высот).	
	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м			
		Х	У		
	п171	383166,42	1405247,25		
	п172	383162,50	1405270,93		
	п173	383158,98	1405291,56		
	п174	383155,95	1405306,55		
	п175	383108,35	1405298,19		
	п176	383063,09	1405289,89		
	п177	383064,63	1405280,70		
	п178	383074,84	1405230,92		
	п179	383116,19	1405238,20		
	п171	383166,42	1405247,25		

5) В соответствии с пунктом 2 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, пунктом 4 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации в пятой подзоне приаэродромной территории запрещается размещать опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов.

Максимальные радиусы зон поражения приведены в Расчет ООО фирма «Инженерный Центр» максимальных зон поражения для определения границ пятой подзоны приаэродромной территории аэродрома Минеральные Воды, 2018 г.

При проведении анализа влияния чрезвычайной ситуации возникшей на опасном производственном объекте на безопасность полетов, из множества

критериев был выбран следующий: повреждение периметрового ограждения.

В соответствии с Федеральными авиационными правилами "Требования авиационной безопасности к аэропортам", утвержденными Приказом Минтранса РФ от 28 ноября 2005 г. №142 территория аэропорта, отнесенного в соответствии с законодательством Российской Федерации о транспортной безопасности к 1, 2 или 3 категории объектов транспортной инфраструктуры, и его особо важных объектов должна иметь сплошное ограждение высотой не менее 2,13 метра по всему периметру с предупредительными аншлагами, запрещающими проникновение в контролируемую зону.

В соответствии с Письмом руководителя Росавиации от 12 мая 2011 года № АН 1.06-1764, Заключения комиссии Росавиации от 24 января 2012 года № 68 (оценка уязвимости) аэропорт Минеральные Воды отнесен к 1 категории объектов транспортной инфраструктуры.

При расположении периметрового ограждения в зоне слабых разрушений, ударная волна (УВ) с избыточным давлением в 300 кПа не сможет нанести ущерба бетонным плитам ограждения. В случае расположения периметрового ограждения в зоне сильных разрушений существует вероятность падения плит ограждения, целостность периметра будет нарушена, что создает угрозу безопасности полетов в результате несанкционированного проникновения в контролируемую зону аэропорта посторонних лиц, а так же диких или бродячих животных.

Приаэродромная территория	Выделяемые сектора	Вводимые ограничения	Нормативные документы																																																																																				
Пятая подзона	Сектор №1 в границах координат СК-26 (зона 1) <table border="1"> <thead> <tr> <th>Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <td></td> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tr><td>1</td><td>385990.98</td><td>1406954.22</td></tr> <tr><td>2</td><td>386014.59</td><td>1406910.58</td></tr> <tr><td>3</td><td>386012.71</td><td>1406909.43</td></tr> <tr><td>4</td><td>385900.53</td><td>1406837.33</td></tr> <tr><td>5</td><td>385908.35</td><td>1406819.19</td></tr> <tr><td>6</td><td>385702.16</td><td>1406684.67</td></tr> <tr><td>7</td><td>385697.78</td><td>1406681.86</td></tr> <tr><td>8</td><td>385591.27</td><td>1406612.77</td></tr> <tr><td>9</td><td>385773.34</td><td>1406317.58</td></tr> <tr><td>10</td><td>385805.19</td><td>1406313.78</td></tr> <tr><td>11</td><td>385866.11</td><td>1406214.5</td></tr> <tr><td>12</td><td>386036.01</td><td>1405938.39</td></tr> <tr><td>13</td><td>386060.59</td><td>1405953.15</td></tr> <tr><td>14</td><td>386102.34</td><td>1405866.76</td></tr> <tr><td>15</td><td>386201.54</td><td>1405919.79</td></tr> <tr><td>16</td><td>386265.28</td><td>1405917.13</td></tr> <tr><td>17</td><td>386275.04</td><td>1405917.45</td></tr> <tr><td>18</td><td>386439.34</td><td>1405927.65</td></tr> <tr><td>19</td><td>386438.28</td><td>1406110.24</td></tr> <tr><td>20</td><td>386495.43</td><td>1406110.72</td></tr> <tr><td>21</td><td>386579.5</td><td>1406111.14</td></tr> <tr><td>22</td><td>386726.95</td><td>1405867.67</td></tr> <tr><td>23</td><td>386835.32</td><td>1405687.74</td></tr> <tr><td>24</td><td>386841.66</td><td>1405676.3</td></tr> <tr><td>25</td><td>386860.98</td><td>1405645.49</td></tr> <tr><td>26</td><td>386906.02</td><td>1405586.43</td></tr> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м			X	Y	1	385990.98	1406954.22	2	386014.59	1406910.58	3	386012.71	1406909.43	4	385900.53	1406837.33	5	385908.35	1406819.19	6	385702.16	1406684.67	7	385697.78	1406681.86	8	385591.27	1406612.77	9	385773.34	1406317.58	10	385805.19	1406313.78	11	385866.11	1406214.5	12	386036.01	1405938.39	13	386060.59	1405953.15	14	386102.34	1405866.76	15	386201.54	1405919.79	16	386265.28	1405917.13	17	386275.04	1405917.45	18	386439.34	1405927.65	19	386438.28	1406110.24	20	386495.43	1406110.72	21	386579.5	1406111.14	22	386726.95	1405867.67	23	386835.32	1405687.74	24	386841.66	1405676.3	25	386860.98	1405645.49	26	386906.02	1405586.43	Запрещается размещать опасные производственные объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта, IV, III, II, I класса опасности на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются: - Воспламеняющиеся и горючие газы; - Горючие жидкости, используемые в технологическом процессе или транспортируемые по магистральному трубопроводу; - Высокотоксичные вещества; - Окисляющие вещества.	Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» «Сборник методик по прогнозированию возможных аварий, катастроф, стихийных бедствий в РСЧС (книга 2). Методика оценки последствий аварии на пожаро-взрывоопасных объектах» ВНИИ ГОЧС, 1994 г.
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																						
	X	Y																																																																																					
1	385990.98	1406954.22																																																																																					
2	386014.59	1406910.58																																																																																					
3	386012.71	1406909.43																																																																																					
4	385900.53	1406837.33																																																																																					
5	385908.35	1406819.19																																																																																					
6	385702.16	1406684.67																																																																																					
7	385697.78	1406681.86																																																																																					
8	385591.27	1406612.77																																																																																					
9	385773.34	1406317.58																																																																																					
10	385805.19	1406313.78																																																																																					
11	385866.11	1406214.5																																																																																					
12	386036.01	1405938.39																																																																																					
13	386060.59	1405953.15																																																																																					
14	386102.34	1405866.76																																																																																					
15	386201.54	1405919.79																																																																																					
16	386265.28	1405917.13																																																																																					
17	386275.04	1405917.45																																																																																					
18	386439.34	1405927.65																																																																																					
19	386438.28	1406110.24																																																																																					
20	386495.43	1406110.72																																																																																					
21	386579.5	1406111.14																																																																																					
22	386726.95	1405867.67																																																																																					
23	386835.32	1405687.74																																																																																					
24	386841.66	1405676.3																																																																																					
25	386860.98	1405645.49																																																																																					
26	386906.02	1405586.43																																																																																					

	27	386888.58	1405576.22		
	28	387002.95	1405433.18		
	29	387120.24	1405286		
	30	387122.87	1405287.92		
	31	387131.77	1405276.59		
	32	387166.99	1405236.53		
	33	387173.07	1405234		
	34	387187.63	1405218.77		
	35	387188.18	1405218.12		
	36	387232.04	1405159.23		
	37	387275.67	1405101.52		
	38	387275.27	1405099.94		
	39	387276.7	1405072.64		
	40	387276.92	1405071.28		
	41	387276.58	1405064.98		
	42	387277.37	1405049.21		
	43	387296.27	1404922.65		
	44	387309.16	1404924.74		
	45	387329.91	1404851.33		
	46	387428.64	1404897.15		
	47	387429.26	1404896.31		
	48	387428.44	1404892.24		
	49	387426.64	1404874.01		
	50	387426.21	1404843.66		
	51	387433.07	1404813.29		
	52	387443.32	1404792.77		
	53	387451.55	1404779.48		
	54	387467.93	1404755.41		
	55	387474.95	1404744.58		
	56	387501.45	1404706.96		
	57	387548.25	1404640.01		
	58	387548.78	1404638.95		
	59	387643.09	1404442.16		
	60	387815.39	1404498.39		
	61	387848.39	1404442.81		
	62	387908.22	1404344.05		
	63	388024.3	1404214.18		
	64	388063.61	1404159.62		
	65	388128.66	1404110.95		
	66	388131.31	1404109.49		
	67	388156.52	1404089.91		
	68	388262.56	1403924.53		
	69	388301.83	1403887.25		
	70	388487.66	1403860.39		
	71	388607.84	1403843.45		
	72	388650.26	1403847.62		
	73	388750.67	1403907.61		
	74	388861.23	1403974.29		
	75	388981.44	1404319.19		
	76	388806.41	1404608.09		
	77	388766.36	1404627.54		
	78	388638.05	1404671.36		
	79	388469.36	1404944.24		
	80	388323.53	1405180.06		
	81	388190.41	1405395.05		
	82	388067.61	1405594.75		
	83	387955.25	1405780.64		
	84	387845.17	1405962.78		
	85	387901.75	1406005.59		
	86	387861.23	1406098.27		
	87	387805.49	1406189.1		
	88	387697.08	1406366.6		
	89	387629.48	1406329.67		
	90	387626.63	1406334.29		
	91	387527.23	1406499.43		
	92	387333.69	1406820.49		
	93	387291.97	1406890.26		
	94	387222.18	1407004.48		
	95	387251.25	1407029.73		
	96	387218.99	1407211.63		
	97	387189.01	1407378.81		
	98	387167.9	1407505.48		
	99	386962.83	1407511.15		
	100	386907.29	1407510.09		

	101	386868.82	1407574.04		
	102	386781.44	1407717.71		
	103	386720.71	1407817.66		
	104	386781.94	1407850.74		
	105	386614.28	1408099.67		
	106	386489.95	1408285.49		
	107	386414.41	1408398.51		
	108	386414.09	1408406		
	109	386380.51	1408461.39		
	110	386380.19	1408471.18		
	111	386374.59	1408610.97		
	112	386370.07	1408734.45		
	113	386364.79	1408864.51		
	114	386251.76	1409168.94		
	115	386204.31	1409274.11		
	116	386096.32	1409231.77		
	117	385905.48	1409198.64		
	118	385842.27	1409171.27		
	119	385773.96	1409356.03		
	120	385653.33	1409307.67		
	121	385609.11	1409419.62		
	122	385296.11	1409268.19		
	123	385061.53	1409149.83		
	124	385075.13	1408995.18		
	125	385078.2	1408994.27		
	126	385120.2	1408889.02		
	127	385121.97	1408886.09		
	128	385138.89	1408842.27		
	129	385166.63	1408771.85		
	130	385154.4	1408765.91		
	131	385212.77	1408615.91		
	132	385213.32	1408614.17		
	133	385235.28	1408558.46		
	134	385283.58	1408439		
	135	385319.2	1408349.99		
	136	385345.09	1408285.43		
	137	385374.96	1408211.83		
	138	385406.54	1408133.29		
	139	385441.31	1408047.24		
	140	385449.9	1408026.28		
	141	385354.11	1407966.5		
	142	385380.76	1407922.23		
	143	385340.78	1407898.92		
	144	385410.3	1407786.78		
	145	385410.86	1407785.99		
	146	385411.74	1407784.59		
	147	385422.35	1407767.37		
	148	385409.52	1407748.81		
	149	385455.6	1407580.75		
	150	385464.43	1407561.58		
	151	385470.21	1407552.53		
	152	385526.54	1407460.88		
	153	385468.67	1407425.88		
	154	385512.67	1407355		
	155	385426.18	1407299.8		
	156	385618.48	1406971.04		
	157	385846.1	1407100.9		
	158	385856.9	1407083.04		
	159	385878.52	1407048.37		
	160	385880.86	1407044.59		
	161	385952.17	1406931.36		
	Сектор №2 в границах координат СК-26 (зона 1)			Запрещается размещать опасные производственные объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта, III, II, I класса опасности на которых получают, используются, перерабатываются,	
	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м			
		X	Y		
	1	385901.12	1406905.47		
	2	385829.05	1406859.15		
	3	385837.01	1406840.7		
	4	385671.18	1406732.52		
	5	385666.87	1406729.74		

6	385513.5	1406630.27	образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются: - Воспламеняющиеся и горючие газы; - Горючие жидкости, находящиеся на товарно-сырьевых складах и базах; - Горючие жидкости, используемые в технологическом процессе или транспортируемые по магистральному трубопроводу; - Взрывчатые вещества; - Высокотоксичные вещества; - Окисляющие вещества.
7	385739.27	1406264.24	
8	385771.03	1406260.45	
9	385817.54	1406184.66	
10	386017.03	1405860.49	
11	386036.43	1405872.14	
12	386076.85	1405788.5	
13	386214.7	1405862.19	
14	386265.03	1405860.09	
15	386277.74	1405860.51	
16	386496.65	1405874.09	
17	386495.61	1406053.72	
18	386495.81	1406053.72	
19	386547.48	1406053.98	
20	386678.16	1405838.2	
21	386785.96	1405659.22	
22	386792.55	1405647.33	
23	386814.07	1405613	
24	386821.64	1405603.08	
25	386802.9	1405592.1	
26	386958.4	1405397.62	
27	387109.68	1405207.79	
28	387113.75	1405210.76	
29	387132.89	1405188.99	
30	387140.13	1405185.97	
31	387144.3	1405181.61	
32	387186.45	1405125.01	
33	387219.14	1405081.78	
34	387219.77	1405069.94	
35	387219.51	1405065.09	
36	387220.58	1405043.56	
37	387248.41	1404857.17	
38	387268.12	1404860.36	
39	387293.24	1404771.48	
40	387375.46	1404809.63	
41	387378.99	1404794	
42	387393.49	1404764.97	
43	387403.74	1404748.42	
44	387420.45	1404723.87	
45	387427.72	1404712.66	
46	387454.79	1404674.22	
47	387498.93	1404611.07	
48	387613.28	1404372.48	
49	387789.68	1404430.04	
50	387799.51	1404413.49	
51	387862.21	1404310	
52	387979.8	1404178.43	
53	388022.47	1404119.21	
54	388097.7	1404062.92	
55	388099.9	1404061.71	
56	388113.82	1404050.9	
57	388218.31	1403887.94	
58	388275.73	1403833.43	
59	388479.61	1403803.96	
60	388606.63	1403786.06	
61	388668.54	1403792.14	
62	388780.01	1403858.74	
63	388908.28	1403936.11	
64	389044.1	1404325.77	
65	388846.44	1404652.01	
66	388788.1	1404680.35	
67	388675.79	1404718.7	
68	388517.85	1404974.21	
69	388372.01	1405210.04	
70	388238.92	1405424.98	
71	388116.28	1405624.42	
72	388004.03	1405810.12	
73	387920.51	1405948.31	
74	387971.97	1405987.26	
75	387911.88	1406124.71	
76	387854.11	1406218.86	
77	387717.42	1406442.65	
78	387650.07	1406405.87	
79	387576.07	1406528.83	

	80	387382.56	1406849.83		
	81	387340.75	1406919.75		
	82	387295.96	1406993.05		
	83	387313.02	1407007.87		
	84	387275.1	1407221.64		
	85	387245.17	1407388.53		
	86	387216.4	1407561.16		
	87	386963.07	1407568.16		
	88	386939.15	1407567.71		
	89	386917.59	1407603.54		
	90	386830.14	1407747.33		
	91	386800.56	1407796.01		
	92	386864.33	1407830.45		
	93	386661.6	1408131.44		
	94	386537.32	1408317.19		
	95	386470.68	1408416.9		
	96	386470.42	1408423.04		
	97	386436.95	1408478.24		
	98	386431.54	1408613.15		
	99	386427.03	1408736.64		
	100	386421.38	1408875.87		
	101	386304.51	1409190.6		
	102	386233.97	1409346.96		
	103	386080.89	1409286.95		
	104	385889.05	1409253.64		
	105	385874.86	1409247.49		
	106	385807.12	1409430.73		
	107	385685.3	1409381.89		
	108	385639.57	1409497.67		
	109	385270.86	1409319.29		
	110	385001.37	1409183.32		
	111	385021.75	1408951.44		
	112	385035.54	1408947.39		
	113	385069	1408863.53		
	114	385070.6	1408860.88		
	115	385085.79	1408821.56		
	116	385094.26	1408800.06		
	117	385082.23	1408794.22		
	118	385158.99	1408596.91		
	119	385159.59	1408595.05		
	120	385182.35	1408537.32		
	121	385230.7	1408417.73		
	122	385266.28	1408328.81		
	123	385292.23	1408264.1		
	124	385322.11	1408190.48		
	125	385353.67	1408111.98		
	126	385379.03	1408049.24		
	127	385276.36	1407985.17		
	128	385302.12	1407942.36		
	129	385261.48	1407918.66		
	130	385354.22	1407769.06		
	131	385347.52	1407759.36		
	132	385401.87	1407561.17		
	133	385414.28	1407534.2		
	134	385421.91	1407522.26		
	135	385447.92	1407479.94		
	136	385389.83	1407444.81		
	137	385434.55	1407372.77		
	138	385349.29	1407318.35		
	139	385597.75	1406893.59		
	140	385826.49	1407024.09		
	141	385830.09	1407018.32		
	142	385832.49	1407014.43		
	Сектор №3 в границах координат СК-26 (зона 1)			Запрещается размещать опасные производственные объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта, II класса опасности на которых получаются,	
	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м			
		X	Y		
	1	385444.09	1406799.79		
	2	385267.93	1406685.53		
	3	385631.68	1406095.8		

4	385663.18	1406092.04	используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются: - Воспламеняющиеся и горючие газы; - Горючие жидкости, находящиеся на товарно-сырьевых складах и базах; - Горючие жидкости, используемые в технологическом процессе или транспортируемые по магистральному трубопроводу; - Взрывчатые вещества; - Высокотоксичные вещества; - Окисляющие вещества.
5	385664.18	1406090.42	
6	385957.07	1405614.47	
7	385960.14	1405616.32	
8	385996.36	1405541.36	
9	386256.25	1405680.3	
10	386264.23	1405679.97	
11	386286.28	1405680.69	
12	386552.93	1405697.24	
13	386572.03	1405665.53	
14	386532.32	1405642.28	
15	386817.73	1405285.32	
16	387045.09	1405000.03	
17	387097.29	1404650.39	
18	387138.53	1404657.06	
19	387177.47	1404519.31	
20	387302.77	1404577.46	
21	387307.44	1404570.83	
22	387342.97	1404520.01	
23	387519.13	1404152.42	
24	387709.57	1404214.56	
25	387716.9	1404202.47	
26	387839.29	1404065.53	
27	387892.55	1403991.61	
28	387979.94	1403926.23	
29	388078.55	1403772.42	
30	388193.32	1403663.47	
31	388454.17	1403625.76	
32	388602.82	1403604.81	
33	388726.26	1403616.94	
34	388872.65	1403704.41	
35	389056.87	1403815.52	
36	389241.97	1404346.56	
37	388972.87	1404790.71	
38	388856.77	1404847.11	
39	388794.99	1404868.2	
40	388670.96	1405068.85	
41	388525.1	1405304.71	
42	388392.11	1405519.5	
43	388269.97	1405718.12	
44	388158.44	1405902.63	
45	388193.74	1405929.35	
46	388071.81	1406208.23	
47	388007.63	1406312.84	
48	387781.65	1406682.83	
49	387715.26	1406646.57	
50	387536.88	1406942.49	
51	387495.01	1407012.51	
52	387452.31	1407253.24	
53	387422.54	1407419.21	
54	387369.58	1407737	
55	387084.64	1407744.87	
56	387124.49	1407766.4	
57	386811.05	1408231.76	
58	386686.92	1408417.28	
59	386648.38	1408474.96	
60	386648.3	1408476.85	
61	386614.95	1408531.86	
62	386611.41	1408620.04	
63	386606.9	1408743.58	
64	386600.07	1408911.73	
65	386471.12	1409259.02	
66	386327.65	1409577.02	
67	386032.15	1409461.18	
68	385990.45	1409453.94	
69	385911.81	1409666.63	
70	385786.25	1409616.29	
71	385735.75	1409744.16	
72	385191.12	1409480.67	
73	384811.38	1409289.08	
74	384853.2	1408813.33	
75	384885.32	1408803.9	
76	384989.19	1408536.93	
77	384989.9	1408534.68	

	78	385015.18	1408470.58	
	79	385063.7	1408350.55	
	80	385099.16	1408261.94	
	81	385125.3	1408196.76	
	82	385155.21	1408123.06	
	83	385155.64	1408122.01	
	84	385030.8	1408044.11	
	85	385053.79	1408005.92	
	86	385011.06	1407981	
	87	385170.73	1407723.43	
	88	385217.95	1407551.23	
	89	385140.85	1407504.6	
	90	385187.86	1407428.87	
	91	385106.49	1407376.94	
	Сектор №4 в границах координат СК-26 (зона 1)			Запрещается размещать опасные производственные объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта, I класса опасности на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются: - Воспламеняющиеся и горючие газы; - Горючие жидкости, находящиеся на товарно-сырьевых складах и базах; - Горючие жидкости, используемые в технологическом процессе или транспортируемые по магистральному трубопроводу; - Взрывчатые вещества; - Высокотоксичные вещества; - Окисляющие вещества.
	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		
		X	Y	
	н1	391254,46	1404557,98	
	н2	390258,74	1406201,45	
	н3	390064,86	1406295,62	
	н4	389952,03	1406477,84	
	н5	389698,53	1407057,71	
	н6	389690,12	1407071,41	
	н7	389770,63	1407114,89	
	н8	389184,18	1407985,59	
	н9	388927,58	1409525,43	
	н10	388318,87	1409542,25	
	н11	388165,63	1409954,93	
	н12	387280,42	1411916,95	
	н13	386976,65	1412065,99	
	н14	386813,10	1412000,42	
	н15	384326,81	1411095,20	
	н16	382878,98	1410364,71	
	н17	382536,06	1409792,90	
	н18	382463,98	1408615,08	
	н19	382608,50	1408112,65	
	н20	382636,97	1407972,77	
	н21	382770,20	1407247,61	
	н22	384470,93	1404490,30	
	н23	385177,68	1403027,75	
	н24	385560,24	1402547,21	
	н25	385999,92	1401954,53	
	н26	386561,60	1401914,20	
	н27	387355,15	1401934,82	
	н28	388195,46	1401813,35	
	н29	388564,02	1401761,41	
	н30	389313,34	1401835,03	
	н31	389814,94	1402134,75	
	н32	390568,19	1402589,03	
	н1	391254,46	1404557,98	

б) В соответствии с пунктом 2 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, пунктом 4 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации в шестой подзоне приаэродромной территории запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.

Приаэродромная территория	Вводимые ограничения	Нормативные документы
----------------------------------	-----------------------------	------------------------------

Шестая подзона	Запрещается: - строительство звероводческих ферм, скотобоен и других объектов, способствующих массовому скоплению птиц, опасных для полетов ВС; - подсобных хозяйств (свинарников, коровников, птицеферм, звероферм, рыбных хозяйств), способствующих массовому скоплению птиц; - свалок пищевых отходов или перенос их в сторону с таким расчетом, чтобы летящие к свалкам с мест скопления птицы пересекали ВПП и подходы к ней; - полигонов ТБО, скотомогильников, мусоросжигательных и мусороперерабатывающих заводов, объектов сортировки мусора; - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами, окружающих аэродром, только в дневное время; - выпас скота вблизи аэродрома во избежание привлечения большого количества мелких птиц.	Руководство по орнитологическому обеспечению полетов в гражданской авиации (РООП ГА -89), Приказом Министерства гражданской авиации СССР от 26.12.1988 г. №209
----------------	---	--

7) В соответствии с пунктом 2 Правил выделения на приаэродромной территории подзон, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 2 декабря 2017 г. №1460, пунктом 4 статьи 47 Воздушного кодекса Российской Федерации в седьмой подзоне приаэродромной территории в которой ввиду превышения уровня шумового и электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами.

Приаэродромная территория	Выделяемые сектора	Вводимые ограничения	Нормативные документы																	
Седьмая подзона	Сектор №1 в границах координат МСК-26 (зона 1) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>n1</td> <td>400107,00</td> <td>1398398,38</td> </tr> <tr> <td>n2</td> <td>400107,00</td> <td>1398536,08</td> </tr> <tr> <td>n3</td> <td>400009,80</td> <td>1398746,69</td> </tr> <tr> <td>n4</td> <td>399807,30</td> <td>1398997,80</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	n1	400107,00	1398398,38	n2	400107,00	1398536,08	n3	400009,80	1398746,69	n4	399807,30	1398997,80	Запрещается размещать объекты: - Палаты больниц и санаториев, операционные больницы; - Кабинеты врачей поликлиник,	СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки" (утв. постановлением
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																			
	X	Y																		
n1	400107,00	1398398,38																		
n2	400107,00	1398536,08																		
n3	400009,80	1398746,69																		
n4	399807,30	1398997,80																		

	н5	399556,19	1399200,30		амбулаторий,	Госкомсанэпиднадзора
	н6	399296,98	1399321,81		диспансеров, больниц,	РФ от 31 октября 1996
	н7	398859,57	1399410,91		санаториев;	г. N 36)
	н8	398446,45	1399475,71		-	
	н9	398227,75	1399532,41		Классные	
	н10	398414,05	1399888,82		помещения, учебные	
	н11	398648,96	1400796,05		кабинеты, учительские	
	н12	398738,06	1401322,57		комнаты, аудитории	
	н13	398624,66	1401751,88		школ и других	
	н14	398446,45	1402035,39		учебных заведений,	
	н15	398324,95	1402116,39		конференцзалы,	
	н16	398211,55	1402156,89		читальные залы	
	н17	398090,04	1402156,89		библиотек	
	н18	397976,64	1402164,99		- Жилые комнаты	
	н19	397855,14	1402254,09		квартир, жилые	
	н20	397701,23	1402335,10		помещения домов,	
	н21	397490,63	1402318,90		домов отдыха,	
	н22	397247,62	1402262,19		пансионатов, домов-	
	н23	397037,01	1402132,59		интернатов для	
	н24	396923,61	1401954,38		престарелых и	
	н25	396850,71	1401808,58		инвалидов, спальные	
	н26	396356,59	1401022,86		помещения в детских	
	н27	395732,87	1400415,34		дошкольных	
	н28	395222,56	1400131,83		учреждениях и	
	н29	394793,24	1399994,13		школах-интернатах	
	н30	394307,23	1399896,92		- Номера гостиц и	
	н31	393934,62	1399921,22		жилые комнаты	
	н32	393424,30	1400050,83		общежитий	
	н33	392954,49	1400326,24		- Залы кафе,	
	н34	392751,98	1400472,04		ресторанов, столовых	
	н35	392330,77	1401006,66		- Торговые залы	
	н36	392071,56	1401468,37		магазинов, приемные	
	н38	391164,34	1403007,42		пункты предприятий	
	н39	391115,73	1403234,22		бытового	
	н40	391018,53	1403550,13		обслуживания	
	н41	390824,13	1403874,14		- Территории,	
	н42	390451,51	1404311,55		непосредственно	
	н43	389390,38	1405567,09		прилегающие к	
	н44	389050,17	1406093,61		зданиям больниц и	
	н45	388426,45	1406749,73		санаториев	
	н46	388159,15	1406992,74		- Территории,	
	н47	388094,34	1407081,84		непосредственно	
	н48	387997,14	1407543,55		прилегающие к	
	н49	387835,14	1407899,96		зданиям больниц и	
	н50	387737,93	1408288,77		санаториев	
	н51	387397,72	1408855,79		- Территории,	
	н52	386652,50	1410726,95		непосредственно	
	н53	386482,40	1411059,06		прилегающие к жилым	
	н54	386215,09	1411383,07		домам, зданиям	
	н55	386061,18	1411504,57		поликлиник, зданиям	
	н56	385931,58	1411577,47		амбулаторий,	
	н57	385502,27	1412525,20		диспансеров, домов	
	н58	385453,67	1412784,41		отдыха, пансионатов,	
	н59	385429,36	1413270,42		домов-интернатов для	
	н60	385518,47	1413740,24		престарелых и	
	н61	385712,87	1414161,45		инвалидов, детских	
	н62	385907,28	1414461,16		дошкольных	
	н63	386239,39	1414728,47		учреждений, школ и	
	н64	386498,60	1414955,27		других учебных	
	н65	386879,31	1415125,38		заведений, библиотек	
	н66	387422,02	1415263,08		- Территории,	
	н67	387989,04	1415303,58		непосредственно	
	н68	388450,75	1415246,88		прилегающие к	
	н69	388904,37	1415133,48		зданиям гостиц и	
	н70	389220,28	1414971,47		общежитий	
	н71	389609,09	1414768,97		- Площадки отдыха на	
	н72	389941,20	1414704,17		территории больниц и	
	н73	390249,01	1414671,77		санаториев	
	н74	390459,62	1414736,57			
	н75	390645,92	1414841,87			
	н76	390710,72	1415020,08			
	н77	390710,72	1415303,58			
	н78	390726,18	1415427,39			

	н79	390801,09	1415505,87		
	н80	390990,15	1415552,24		
	н81	391129,26	1415652,12		
	н82	391157,80	1415809,08		
	н83	391149,18	1415868,58		
	н84	389665,23	1415934,45		
	н85	389666,18	1415947,35		
	н86	389689,24	1416901,19		
	н87	389704,10	1417342,96		
	н88	389532,74	1417443,54		
	н89	389497,47	1417444,25		
	н90	389498,00	1417463,93		
	н91	389406,34	1417517,73		
	н92	389503,96	1417616,18		
	н93	389515,48	1417910,31		
	н94	389515,74	1417916,81		
	н95	389516,14	1417926,66		
	н96	389536,82	1418452,54		
	н97	389263,62	1418459,54		
	н98	388512,88	1418469,96		
	н99	388495,34	1418463,71		
	н100	388470,39	1418474,97		
	н101	388442,62	1418482,05		
	н102	388438,18	1418477,11		
	н103	388435,61	1418477,15		
	н104	388372,08	1418478,25		
	н105	388352,99	1418483,94		
	н106	388320,51	1418486,01		
	н107	388269,76	1418472,89		
	н108	388239,49	1418454,09		
	н109	388222,48	1418448,60		
	н110	388174,27	1418389,80		
	н111	388157,63	1418383,71		
	н112	388131,46	1418355,05		
	н113	388100,26	1418331,11		
	н114	388090,23	1418326,61		
	н115	388059,94	1418329,03		
	н116	388046,32	1418331,79		
	н117	388033,02	1418338,89		
	н118	387996,64	1418364,88		
	н119	387962,40	1418390,01		
	н120	387940,24	1418406,29		
	н121	387924,24	1418423,78		
	н122	387900,63	1418452,60		
	н123	387856,41	1418482,76		
	н124	387846,38	1418492,95		
	н125	387832,57	1418510,39		
	н126	387824,24	1418517,74		
	н127	387817,24	1418522,69		
	н128	387796,34	1418461,32		
	н129	387778,06	1418398,49		
	н130	387748,78	1418307,19		
	н131	387705,18	1418209,00		
	н132	387671,91	1418131,94		
	н133	387632,12	1418048,24		
	н134	387568,96	1417929,63		
	н135	387541,26	1417878,24		
	н136	387523,75	1417826,11		
	н137	387505,00	1417745,25		
	н138	387489,02	1417507,42		
	н139	386256,65	1417527,21		
	н140	386202,75	1417528,38		
	н141	386138,04	1417528,55		
	н142	386009,87	1417527,97		
	н143	385926,33	1417530,06		
	н144	385661,11	1417536,87		
	н145	385429,55	1417542,68		
	н146	385399,10	1417543,52		
	н147	385067,75	1417523,75		
	н148	385011,80	1417523,50		
	н149	384729,73	1417532,61		
	н150	384653,43	1417492,27		
	н151	384644,25	1417535,38		
	н152	384533,31	1417538,96		
				- Площадки отдыха на территории микрорайонов и групп жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, площадки детских дошкольных учреждений, школ и др. учебных заведений. В соответствии с пунктом 5 части 7 статьи 4 Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ, ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в седьмой подзоне приаэродромной территории при установлении приаэродромных территорий в порядке, предусмотренном Воздушным кодексом Российской Федерации, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до дня вступления в силу Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ.	

	н153	384218,27	1417549,14	
	н154	383719,05	1417565,25	
	н155	383399,14	1417596,45	
	н156	382414,47	1417632,32	
	н157	382364,34	1417634,24	
	н158	382231,51	1417636,40	
	н159	382218,86	1417636,61	
	н160	381929,13	1417641,25	
	н161	381741,73	1417641,34	
	н162	381432,85	1417649,75	
	н163	381426,40	1417649,97	
	н164	381072,44	1417662,41	
	н165	380718,91	1417671,12	
	н166	380588,12	1417674,34	
	н167	380028,42	1417690,59	
	н168	379924,52	1417685,21	
	н169	379888,18	1417685,91	
	н170	379878,88	1417686,04	
	н171	379468,19	1417694,64	
	н172	378906,92	1417713,49	
	н173	378611,24	1417719,21	
	н174	379171,13	1416557,97	
	н175	379920,22	1415127,55	
	н176	380716,24	1413634,29	
	н177	381547,50	1412168,81	
	н178	382230,98	1410943,47	
	н179	382939,09	1409761,24	
	н180	382965,79	1409552,34	
	н181	383083,24	1409213,54	
	н182	383354,28	1408784,40	
	н183	384171,91	1407804,14	
	н184	384693,17	1407189,12	
	н185	384921,00	1406813,51	
	н186	385110,97	1406620,21	
	н187	385095,91	1406580,79	
	н188	385081,23	1406547,75	
	н189	385044,49	1406378,13	
	н190	385032,26	1406347,54	
	н191	385020,03	1406297,36	
	н192	385009,03	1406234,95	
	н193	385007,19	1406155,41	
	н194	385007,80	1406096,66	
	н195	385015,14	1406031,80	
	н196	385025,54	1405990,81	
	н197	385036,54	1405971,22	
	н198	385048,19	1405876,65	
	н199	385104,45	1405719,39	
	н200	385175,99	1405609,25	
	н201	385234,70	1405531,54	
	н202	385309,91	1405447,71	
	н203	385407,14	1405363,27	
	н204	385482,13	1405305,58	
	н205	385564,07	1405267,21	
	н206	385672,31	1405212,58	
	н207	385770,39	1405172,13	
	н208	385871,90	1405143,37	
	н209	385923,88	1405144,59	
	н210	386001,18	1405102,90	
	н211	386107,58	1405039,87	
	н212	386189,91	1405007,37	
	н213	386193,10	1405006,86	
	н214	386201,75	1404978,58	
	н215	386343,37	1404553,72	
	н216	386645,09	1403981,07	
	н217	386792,87	1403599,31	
	н218	387106,90	1402878,88	
	н219	387371,67	1402213,88	
	н220	387531,77	1401850,58	
	н221	387734,96	1401524,24	
	н222	387938,16	1401314,88	
	н223	388153,67	1401154,79	
	н224	389785,41	1398580,96	
	н225	392143,72	1395108,14	
	н226	393135,07	1393759,66	

н227	394243,42	1392441,96
н228	394772,96	1391875,47
н229	395062,37	1391684,59
н230	395431,81	1391598,38
н231	395721,22	1391592,22
н232	395887,47	1391616,85
н233	396053,72	1391727,69
н234	396201,50	1391949,36
н235	396293,86	1392171,03
н236	396361,59	1392405,01
н237	396367,75	1392694,41
н238	396226,13	1393131,59
н239	396010,62	1393716,55
н240	395875,15	1394098,32
н241	395671,96	1394590,92
н242	396004,46	1394430,82
н243	396835,72	1393993,64
н244	397531,51	1393741,18
н245	398067,22	1393753,50
н246	398393,56	1393858,18
н247	398565,97	1394030,59
н248	398652,18	1394252,25
н249	398695,28	1394523,18
н250	398670,65	1394787,96
н251	398547,50	1395138,93
н252	398184,21	1395551,48
н253	397728,55	1396087,18
н254	396807,67	1397028,92
н255	397984,74	1397199,54
н256	399086,37	1397434,45
н257	399596,69	1397612,65
н258	399888,30	1397879,96
н259	400066,50	1398212,07
н1	400107,00	1398398,38

**Сектор №2
в границах координат МСК-26 (зона 2)**

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	Х	У
н1	391292,19	2176306,40
н2	391258,34	2176491,93
н3	391136,48	2176798,03
н4	390973,56	2177056,22
н5	390793,15	2177206,68
н6	390495,22	2177349,29
н7	389794,17	2177727,04
н8	389795,46	2177285,02
н9	389807,27	2176330,95
н10	389806,79	2176318,03
н1	391292,19	2176306,40

Запрещается размещать объекты:

- Палаты больниц и санаториев, операционные больницы;
- Кабинеты врачей поликлиник, амбулаторий, диспансеров, больниц, санаториев;
- Классные помещения, учебные кабинеты, учительские комнаты, аудитории школ и других учебных заведений, конференцзалы, читальные залы библиотек
- Жилые комнаты квартир, жилые помещения домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, спальные помещения в детских дошкольных учреждениях и школах-интернатах
- Номера гостиниц и

СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки" (утв. постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 31 октября 1996 г. N 36)

		<p>жилые комнаты общежитий</p> <ul style="list-style-type: none"> - Залы кафе, ресторанов, столовых - Торговые залы магазинов, приемные пункты предприятий бытового обслуживания - Территории, непосредственно прилегающие к зданиям больниц и санаториев - Территории, непосредственно прилегающие к жилым домам, зданиям поликлиник, зданиям амбулаторий, диспансеров, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, детских дошкольных учреждений, школ и других учебных заведений, библиотек - Территории, непосредственно прилегающие к зданиям гостиниц и общежитий - Площадки отдыха на территории больниц и санаториев - Площадки отдыха на территории микрорайонов и групп жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, площадки детских дошкольных учреждений, школ и др. учебных заведений. <p>В соответствии с пунктом 5 части 7 статьи 4 Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ, ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной</p>	
--	--	--	--

		<p>деятельности, установленные в седьмой подзоне приаэродромной территории при установлении приаэродромных территорий в порядке, предусмотренном Воздушным кодексом Российской Федерации, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до дня вступления в силу Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ.</p>																		
	<p>Сектор №3 в границах координат МСК-26 (зона 2)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>n11</td> <td>389619,25</td> <td>2177821,30</td> </tr> <tr> <td>n12</td> <td>389583,79</td> <td>2177840,40</td> </tr> <tr> <td>n13</td> <td>389583,99</td> <td>2177820,72</td> </tr> <tr> <td>n11</td> <td>389619,25</td> <td>2177821,30</td> </tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	n11	389619,25	2177821,30	n12	389583,79	2177840,40	n13	389583,99	2177820,72	n11	389619,25	2177821,30	<p>Запрещается размещать объекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Палаты больниц и санаториев, операционные больницы; - Кабинеты врачей поликлиник, амбулаторий, диспансеров, больниц, санаториев; - Классные помещения, учебные кабинеты, учительские комнаты, аудитории школ и других учебных заведений, конференцзалы, читальные залы библиотек - Жилые комнаты квартир, жилые помещения домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, спальные помещения в детских дошкольных учреждениях и школах-интернатах - Номера гостиниц и жилые комнаты общежитий - Залы кафе, 	<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки" (утв. постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 31 октября 1996 г. N 36)</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																			
	X	Y																		
n11	389619,25	2177821,30																		
n12	389583,79	2177840,40																		
n13	389583,99	2177820,72																		
n11	389619,25	2177821,30																		

		<p>ресторанов, столовых</p> <ul style="list-style-type: none"> - Торговые залы магазинов, приемные пункты предприятий бытового обслуживания - Территории, непосредственно прилегающие к зданиям больниц и санаториев - Территории, непосредственно прилегающие к жилым домам, зданиям поликлиник, зданиям амбулаторий, диспансеров, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, детских дошкольных учреждений, школ и других учебных заведений, библиотек - Территории, непосредственно прилегающие к зданиям гостиниц и общежитий - Площадки отдыха на территории больниц и санаториев - Площадки отдыха на территории микрорайонов и групп жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, площадки детских дошкольных учреждений, школ и др. учебных заведений. <p>В соответствии с пунктом 5 части 7 статьи 4 Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ, ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в седьмой подзоне</p>	
--	--	--	--

		<p>приаэродромной территории при установлении приаэродромных территорий в порядке, предусмотренном Воздушным кодексом Российской Федерации, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до дня вступления в силу Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ.</p>																																																																																																																														
	<p>Сектор №4 в границах координат МСК-26 (зона 2)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>н14</td><td>390465,24</td><td>2179536,33</td></tr> <tr><td>н15</td><td>390429,99</td><td>2179817,03</td></tr> <tr><td>н16</td><td>390320,88</td><td>2179970,10</td></tr> <tr><td>н17</td><td>390180,08</td><td>2180111,29</td></tr> <tr><td>н18</td><td>389976,93</td><td>2180200,25</td></tr> <tr><td>н19</td><td>389728,49</td><td>2180258,99</td></tr> <tr><td>н20</td><td>389357,23</td><td>2180259,70</td></tr> <tr><td>н21</td><td>388786,91</td><td>2180042,53</td></tr> <tr><td>н22</td><td>388243,70</td><td>2179771,61</td></tr> <tr><td>н23</td><td>387199,91</td><td>2179215,17</td></tr> <tr><td>н24</td><td>386735,23</td><td>2178955,59</td></tr> <tr><td>н25</td><td>385862,51</td><td>2178394,40</td></tr> <tr><td>н26</td><td>385211,15</td><td>2177962,60</td></tr> <tr><td>н27</td><td>384816,14</td><td>2177734,92</td></tr> <tr><td>н28</td><td>385098,35</td><td>2177736,11</td></tr> <tr><td>н29</td><td>385154,25</td><td>2177738,40</td></tr> <tr><td>н30</td><td>385484,67</td><td>2177770,25</td></tr> <tr><td>н31</td><td>385515,13</td><td>2177770,52</td></tr> <tr><td>н32</td><td>385746,75</td><td>2177773,17</td></tr> <tr><td>н33</td><td>386012,04</td><td>2177776,05</td></tr> <tr><td>н34</td><td>386095,61</td><td>2177777,01</td></tr> <tr><td>н35</td><td>386223,67</td><td>2177782,26</td></tr> <tr><td>н36</td><td>386288,33</td><td>2177784,47</td></tr> <tr><td>н37</td><td>386342,25</td><td>2177785,26</td></tr> <tr><td>н38</td><td>387574,54</td><td>2177810,49</td></tr> <tr><td>н39</td><td>387581,82</td><td>2178048,74</td></tr> <tr><td>н40</td><td>387597,61</td><td>2178130,23</td></tr> <tr><td>н41</td><td>387613,20</td><td>2178182,97</td></tr> <tr><td>н42</td><td>387639,01</td><td>2178235,33</td></tr> <tr><td>н43</td><td>387697,80</td><td>2178356,18</td></tr> <tr><td>н44</td><td>387734,50</td><td>2178441,27</td></tr> <tr><td>н45</td><td>387764,94</td><td>2178519,50</td></tr> <tr><td>н46</td><td>387804,92</td><td>2178619,21</td></tr> <tr><td>н47</td><td>387830,84</td><td>2178711,52</td></tr> <tr><td>н48</td><td>387846,82</td><td>2178774,99</td></tr> <tr><td>н49</td><td>387865,47</td><td>2178837,08</td></tr> <tr><td>н50</td><td>387872,64</td><td>2178832,39</td></tr> <tr><td>н51</td><td>387881,24</td><td>2178825,34</td></tr> <tr><td>н52</td><td>387895,67</td><td>2178808,42</td></tr> <tr><td>н53</td><td>387906,07</td><td>2178798,59</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	н14	390465,24	2179536,33	н15	390429,99	2179817,03	н16	390320,88	2179970,10	н17	390180,08	2180111,29	н18	389976,93	2180200,25	н19	389728,49	2180258,99	н20	389357,23	2180259,70	н21	388786,91	2180042,53	н22	388243,70	2179771,61	н23	387199,91	2179215,17	н24	386735,23	2178955,59	н25	385862,51	2178394,40	н26	385211,15	2177962,60	н27	384816,14	2177734,92	н28	385098,35	2177736,11	н29	385154,25	2177738,40	н30	385484,67	2177770,25	н31	385515,13	2177770,52	н32	385746,75	2177773,17	н33	386012,04	2177776,05	н34	386095,61	2177777,01	н35	386223,67	2177782,26	н36	386288,33	2177784,47	н37	386342,25	2177785,26	н38	387574,54	2177810,49	н39	387581,82	2178048,74	н40	387597,61	2178130,23	н41	387613,20	2178182,97	н42	387639,01	2178235,33	н43	387697,80	2178356,18	н44	387734,50	2178441,27	н45	387764,94	2178519,50	н46	387804,92	2178619,21	н47	387830,84	2178711,52	н48	387846,82	2178774,99	н49	387865,47	2178837,08	н50	387872,64	2178832,39	н51	387881,24	2178825,34	н52	387895,67	2178808,42	н53	387906,07	2178798,59	<p>Запрещается размещать объекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Палаты больниц и санаториев, операционные больницы; - Кабинеты врачей поликлиник, амбулаторий, диспансеров, больниц, санаториев; - Классные помещения, учебные кабинеты, учительские комнаты, аудитории школ и других учебных заведений, конференцзалы, читальные залы библиотек - Жилые комнаты квартир, жилые помещения домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, спальные помещения в детских дошкольных учреждениях и школах-интернатах - Номера гостиниц и жилые комнаты общежитий - Залы кафе, ресторанов, столовых - Торговые залы магазинов, приемные пункты предприятий 	<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки" (утв. постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 31 октября 1996 г. N 36)</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																																																															
	X	Y																																																																																																																														
н14	390465,24	2179536,33																																																																																																																														
н15	390429,99	2179817,03																																																																																																																														
н16	390320,88	2179970,10																																																																																																																														
н17	390180,08	2180111,29																																																																																																																														
н18	389976,93	2180200,25																																																																																																																														
н19	389728,49	2180258,99																																																																																																																														
н20	389357,23	2180259,70																																																																																																																														
н21	388786,91	2180042,53																																																																																																																														
н22	388243,70	2179771,61																																																																																																																														
н23	387199,91	2179215,17																																																																																																																														
н24	386735,23	2178955,59																																																																																																																														
н25	385862,51	2178394,40																																																																																																																														
н26	385211,15	2177962,60																																																																																																																														
н27	384816,14	2177734,92																																																																																																																														
н28	385098,35	2177736,11																																																																																																																														
н29	385154,25	2177738,40																																																																																																																														
н30	385484,67	2177770,25																																																																																																																														
н31	385515,13	2177770,52																																																																																																																														
н32	385746,75	2177773,17																																																																																																																														
н33	386012,04	2177776,05																																																																																																																														
н34	386095,61	2177777,01																																																																																																																														
н35	386223,67	2177782,26																																																																																																																														
н36	386288,33	2177784,47																																																																																																																														
н37	386342,25	2177785,26																																																																																																																														
н38	387574,54	2177810,49																																																																																																																														
н39	387581,82	2178048,74																																																																																																																														
н40	387597,61	2178130,23																																																																																																																														
н41	387613,20	2178182,97																																																																																																																														
н42	387639,01	2178235,33																																																																																																																														
н43	387697,80	2178356,18																																																																																																																														
н44	387734,50	2178441,27																																																																																																																														
н45	387764,94	2178519,50																																																																																																																														
н46	387804,92	2178619,21																																																																																																																														
н47	387830,84	2178711,52																																																																																																																														
н48	387846,82	2178774,99																																																																																																																														
н49	387865,47	2178837,08																																																																																																																														
н50	387872,64	2178832,39																																																																																																																														
н51	387881,24	2178825,34																																																																																																																														
н52	387895,67	2178808,42																																																																																																																														
н53	387906,07	2178798,59																																																																																																																														

н54	387951,36	2178770,07
н55	387976,02	2178742,14
н56	387992,63	2178725,24
н57	388015,38	2178709,78
н58	388050,51	2178685,93
н59	388087,82	2178661,28
н60	388101,37	2178654,66
н61	388115,08	2178652,41
н62	388145,43	2178651,10
н63	388155,30	2178655,96
н64	388185,60	2178681,03
н65	388210,72	2178710,62
н66	388227,11	2178717,31
н67	388273,14	2178777,83
н68	388289,94	2178783,94
н69	388319,51	2178803,84
н70	388369,74	2178818,80
н71	388402,28	2178817,91
н72	388421,56	2178812,93
н73	388485,09	2178814,15
н74	388487,65	2178814,20
н75	388491,92	2178819,30
н76	388519,93	2178813,24
н77	388545,28	2178802,90
н78	388562,57	2178809,79
н79	389313,20	2178826,80
н80	389586,47	2178829,78
н81	389585,02	2178303,48
н82	389584,98	2178293,64
н83	389584,96	2178287,12
н84	389584,19	2177992,77
н85	389891,94	2178326,71
н86	390297,77	2178844,86
н87	390438,01	2179206,93
н14	390465,24	2179536,33

бытового обслуживания

- Территории, непосредственно прилегающие к зданиям больниц и санаториев

- Территории, непосредственно прилегающие к жилым домам, зданиям поликлиник, зданиям амбулаторий, диспансеров, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, детских дошкольных учреждений, школ и других учебных заведений, библиотек

- Территории, непосредственно прилегающие к зданиям гостиниц и общежитий

- Площадки отдыха на территории больниц и санаториев

- Площадки отдыха на территории микрорайонов и групп жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, площадки детских дошкольных учреждений, школ и др. учебных заведений.

В соответствии с пунктом 5 части 7 статьи 4 Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ, ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в седьмой подзоне приаэродромной территории при установлении приаэродромных

		<p>территорий в порядке, предусмотренном Воздушным кодексом Российской Федерации, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до дня вступления в силу Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ.</p>																																																																																																																																										
	<p>Сектор №5 в границах координат МСК-26 (зона 2)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>н88</td><td>384730,61</td><td>2177734,56</td></tr> <tr><td>н89</td><td>384528,47</td><td>2178538,65</td></tr> <tr><td>н90</td><td>384318,89</td><td>2179446,25</td></tr> <tr><td>н91</td><td>384084,18</td><td>2180286,77</td></tr> <tr><td>н92</td><td>383854,92</td><td>2180978,62</td></tr> <tr><td>н93</td><td>383596,51</td><td>2181713,50</td></tr> <tr><td>н94</td><td>383379,38</td><td>2182223,84</td></tr> <tr><td>н95</td><td>383143,17</td><td>2182501,92</td></tr> <tr><td>н96</td><td>382760,52</td><td>2182714,00</td></tr> <tr><td>н97</td><td>382593,13</td><td>2182768,54</td></tr> <tr><td>н98</td><td>382362,27</td><td>2182749,08</td></tr> <tr><td>н99</td><td>382097,29</td><td>2182607,08</td></tr> <tr><td>н100</td><td>381901,20</td><td>2182390,41</td></tr> <tr><td>н101</td><td>381738,35</td><td>2182169,44</td></tr> <tr><td>н102</td><td>381689,52</td><td>2181996,73</td></tr> <tr><td>н103</td><td>381625,50</td><td>2181636,03</td></tr> <tr><td>н104</td><td>381600,07</td><td>2180973,48</td></tr> <tr><td>н105</td><td>381572,95</td><td>2180206,10</td></tr> <tr><td>н106</td><td>381600,81</td><td>2179291,87</td></tr> <tr><td>н107</td><td>381619,11</td><td>2178790,80</td></tr> <tr><td>н108</td><td>381643,10</td><td>2178284,42</td></tr> <tr><td>н109</td><td>380784,08</td><td>2179311,67</td></tr> <tr><td>н110</td><td>380110,91</td><td>2180081,05</td></tr> <tr><td>н111</td><td>379573,42</td><td>2180607,28</td></tr> <tr><td>н112</td><td>379305,19</td><td>2180856,62</td></tr> <tr><td>н113</td><td>378967,79</td><td>2181037,28</td></tr> <tr><td>н114</td><td>378689,66</td><td>2181104,33</td></tr> <tr><td>н115</td><td>378462,66</td><td>2181121,63</td></tr> <tr><td>н116</td><td>378143,78</td><td>2181056,46</td></tr> <tr><td>н117</td><td>377967,19</td><td>2180907,24</td></tr> <tr><td>н118</td><td>377810,17</td><td>2180612,38</td></tr> <tr><td>н119</td><td>377748,50</td><td>2180345,99</td></tr> <tr><td>н120</td><td>377749,83</td><td>2180114,02</td></tr> <tr><td>н121</td><td>377756,46</td><td>2179932,22</td></tr> <tr><td>н122</td><td>377865,98</td><td>2179572,12</td></tr> <tr><td>н123</td><td>378350,67</td><td>2178419,00</td></tr> <tr><td>н124</td><td>378675,49</td><td>2177734,79</td></tr> <tr><td>н125</td><td>378694,83</td><td>2177698,16</td></tr> <tr><td>н126</td><td>378990,51</td><td>2177703,24</td></tr> <tr><td>н127</td><td>379552,11</td><td>2177704,85</td></tr> <tr><td>н128</td><td>379962,84</td><td>2177711,25</td></tr> <tr><td>н129</td><td>379972,14</td><td>2177711,45</td></tr> <tr><td>н130</td><td>380008,49</td><td>2177712,08</td></tr> <tr><td>н131</td><td>380112,11</td><td>2177721,24</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	н88	384730,61	2177734,56	н89	384528,47	2178538,65	н90	384318,89	2179446,25	н91	384084,18	2180286,77	н92	383854,92	2180978,62	н93	383596,51	2181713,50	н94	383379,38	2182223,84	н95	383143,17	2182501,92	н96	382760,52	2182714,00	н97	382593,13	2182768,54	н98	382362,27	2182749,08	н99	382097,29	2182607,08	н100	381901,20	2182390,41	н101	381738,35	2182169,44	н102	381689,52	2181996,73	н103	381625,50	2181636,03	н104	381600,07	2180973,48	н105	381572,95	2180206,10	н106	381600,81	2179291,87	н107	381619,11	2178790,80	н108	381643,10	2178284,42	н109	380784,08	2179311,67	н110	380110,91	2180081,05	н111	379573,42	2180607,28	н112	379305,19	2180856,62	н113	378967,79	2181037,28	н114	378689,66	2181104,33	н115	378462,66	2181121,63	н116	378143,78	2181056,46	н117	377967,19	2180907,24	н118	377810,17	2180612,38	н119	377748,50	2180345,99	н120	377749,83	2180114,02	н121	377756,46	2179932,22	н122	377865,98	2179572,12	н123	378350,67	2178419,00	н124	378675,49	2177734,79	н125	378694,83	2177698,16	н126	378990,51	2177703,24	н127	379552,11	2177704,85	н128	379962,84	2177711,25	н129	379972,14	2177711,45	н130	380008,49	2177712,08	н131	380112,11	2177721,24	<p>Запрещается размещать объекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Палаты больниц и санаториев, операционные больницы; - Кабинеты врачей поликлиник, амбулаторий, диспансеров, больниц, санаториев; - Классные помещения, учебные кабинеты, учительские комнаты, аудитории школ и других учебных заведений, конференцзалы, читальные залы библиотек - Жилые комнаты квартир, жилые помещения домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, спальные помещения в детских дошкольных учреждениях и школах-интернатах - Номера гостиниц и жилые комнаты общежитий - Залы кафе, ресторанов, столовых - Торговые залы магазинов, приемные пункты предприятий бытового обслуживания - Территории, 	<p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки" (утв. постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 31 октября 1996 г. N 36)</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																																																																											
	X	Y																																																																																																																																										
н88	384730,61	2177734,56																																																																																																																																										
н89	384528,47	2178538,65																																																																																																																																										
н90	384318,89	2179446,25																																																																																																																																										
н91	384084,18	2180286,77																																																																																																																																										
н92	383854,92	2180978,62																																																																																																																																										
н93	383596,51	2181713,50																																																																																																																																										
н94	383379,38	2182223,84																																																																																																																																										
н95	383143,17	2182501,92																																																																																																																																										
н96	382760,52	2182714,00																																																																																																																																										
н97	382593,13	2182768,54																																																																																																																																										
н98	382362,27	2182749,08																																																																																																																																										
н99	382097,29	2182607,08																																																																																																																																										
н100	381901,20	2182390,41																																																																																																																																										
н101	381738,35	2182169,44																																																																																																																																										
н102	381689,52	2181996,73																																																																																																																																										
н103	381625,50	2181636,03																																																																																																																																										
н104	381600,07	2180973,48																																																																																																																																										
н105	381572,95	2180206,10																																																																																																																																										
н106	381600,81	2179291,87																																																																																																																																										
н107	381619,11	2178790,80																																																																																																																																										
н108	381643,10	2178284,42																																																																																																																																										
н109	380784,08	2179311,67																																																																																																																																										
н110	380110,91	2180081,05																																																																																																																																										
н111	379573,42	2180607,28																																																																																																																																										
н112	379305,19	2180856,62																																																																																																																																										
н113	378967,79	2181037,28																																																																																																																																										
н114	378689,66	2181104,33																																																																																																																																										
н115	378462,66	2181121,63																																																																																																																																										
н116	378143,78	2181056,46																																																																																																																																										
н117	377967,19	2180907,24																																																																																																																																										
н118	377810,17	2180612,38																																																																																																																																										
н119	377748,50	2180345,99																																																																																																																																										
н120	377749,83	2180114,02																																																																																																																																										
н121	377756,46	2179932,22																																																																																																																																										
н122	377865,98	2179572,12																																																																																																																																										
н123	378350,67	2178419,00																																																																																																																																										
н124	378675,49	2177734,79																																																																																																																																										
н125	378694,83	2177698,16																																																																																																																																										
н126	378990,51	2177703,24																																																																																																																																										
н127	379552,11	2177704,85																																																																																																																																										
н128	379962,84	2177711,25																																																																																																																																										
н129	379972,14	2177711,45																																																																																																																																										
н130	380008,49	2177712,08																																																																																																																																										
н131	380112,11	2177721,24																																																																																																																																										

н132	380672,04	2177725,43
н133	380802,87	2177726,97
н134	381156,50	2177731,16
н135	381510,66	2177731,65
н136	381517,12	2177731,67
н137	381826,11	2177734,53
н138	382013,39	2177741,28
н139	382303,10	2177747,21
н140	382315,76	2177747,45
н141	382448,57	2177750,15
н142	382498,74	2177750,06
н143	383484,08	2177750,14
н144	383804,91	2177730,65
н145	384304,40	2177732,75
н146	384619,61	2177734,09
н88	384730,61	2177734,56

непосредственно прилегающие к зданиям больниц и санаториев

- Территории, непосредственно прилегающие к жилым домам, зданиям поликлиник, зданиям амбулаторий, диспансеров, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, детских дошкольных учреждений, школ и других учебных заведений, библиотек

- Территории, непосредственно прилегающие к зданиям гостиниц и общежитий

- Площадки отдыха на территории больниц и санаториев

- Площадки отдыха на территории микрорайонов и групп жилых домов, домов отдыха, пансионатов, домов-интернатов для престарелых и инвалидов, площадки детских дошкольных учреждений, школ и др. учебных заведений.

В соответствии с пунктом 5 части 7 статьи 4 Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ, ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в седьмой подзоне приаэродромной территории при установлении приаэродромных территорий в порядке, предусмотренном Воздушным кодексом

		<p>Российской Федерации, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до дня вступления в силу Федерального закона от 01.07.2017 №135-ФЗ.</p>																																																																																																																																																															
	<p>Сектор №6 в границах координат СК-26 (зона 1)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>385290.67</td><td>1407074.22</td></tr> <tr><td>2</td><td>385278.28</td><td>1407042.26</td></tr> <tr><td>3</td><td>385259.93</td><td>1406921.72</td></tr> <tr><td>4</td><td>385268.5</td><td>1406879.5</td></tr> <tr><td>5</td><td>385260.55</td><td>1406858.08</td></tr> <tr><td>6</td><td>385208.57</td><td>1406800.56</td></tr> <tr><td>7</td><td>385165.62</td><td>1406730.7</td></tr> <tr><td>8</td><td>385140.55</td><td>1406697.66</td></tr> <tr><td>9</td><td>385095.91</td><td>1406580.79</td></tr> <tr><td>10</td><td>385081.23</td><td>1406547.75</td></tr> <tr><td>11</td><td>385044.49</td><td>1406378.13</td></tr> <tr><td>12</td><td>385032.26</td><td>1406347.54</td></tr> <tr><td>13</td><td>385020.03</td><td>1406297.36</td></tr> <tr><td>14</td><td>385009.03</td><td>1406234.95</td></tr> <tr><td>15</td><td>385007.19</td><td>1406155.41</td></tr> <tr><td>16</td><td>385007.8</td><td>1406096.66</td></tr> <tr><td>17</td><td>385015.14</td><td>1406031.8</td></tr> <tr><td>18</td><td>385025.54</td><td>1405990.81</td></tr> <tr><td>19</td><td>385036.54</td><td>1405971.22</td></tr> <tr><td>20</td><td>385048.19</td><td>1405876.65</td></tr> <tr><td>21</td><td>385104.45</td><td>1405719.39</td></tr> <tr><td>22</td><td>385175.99</td><td>1405609.25</td></tr> <tr><td>23</td><td>385234.7</td><td>1405531.54</td></tr> <tr><td>24</td><td>385309.91</td><td>1405447.71</td></tr> <tr><td>25</td><td>385407.14</td><td>1405363.27</td></tr> <tr><td>26</td><td>385482.13</td><td>1405305.58</td></tr> <tr><td>27</td><td>385564.07</td><td>1405267.21</td></tr> <tr><td>28</td><td>385672.31</td><td>1405212.58</td></tr> <tr><td>29</td><td>385770.39</td><td>1405172.13</td></tr> <tr><td>30</td><td>385871.9</td><td>1405143.37</td></tr> <tr><td>31</td><td>385923.88</td><td>1405144.59</td></tr> <tr><td>32</td><td>386001.18</td><td>1405102.9</td></tr> <tr><td>33</td><td>386107.58</td><td>1405039.87</td></tr> <tr><td>34</td><td>386189.91</td><td>1405007.37</td></tr> <tr><td>35</td><td>386243.72</td><td>1404998.8</td></tr> <tr><td>36</td><td>386368.46</td><td>1404999.41</td></tr> <tr><td>37</td><td>386443.32</td><td>1404993.88</td></tr> <tr><td>38</td><td>386477.56</td><td>1404978.59</td></tr> <tr><td>39</td><td>386502.02</td><td>1404959.01</td></tr> <tr><td>40</td><td>386535.04</td><td>1404906.38</td></tr> <tr><td>41</td><td>386582.13</td><td>1404821.33</td></tr> <tr><td>42</td><td>386684.53</td><td>1404622.32</td></tr> <tr><td>43</td><td>386818.06</td><td>1404374.97</td></tr> <tr><td>44</td><td>386893.28</td><td>1404249.53</td></tr> <tr><td>45</td><td>386946.48</td><td>1404162.03</td></tr> <tr><td>46</td><td>386993.18</td><td>1404090.92</td></tr> <tr><td>47</td><td>387024.37</td><td>1404052.99</td></tr> <tr><td>48</td><td>387069.01</td><td>1404011.99</td></tr> <tr><td>49</td><td>387115.48</td><td>1403974.66</td></tr> <tr><td>50</td><td>387187.02</td><td>1403929.38</td></tr> <tr><td>51</td><td>387264.96</td><td>1403884.63</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	1	385290.67	1407074.22	2	385278.28	1407042.26	3	385259.93	1406921.72	4	385268.5	1406879.5	5	385260.55	1406858.08	6	385208.57	1406800.56	7	385165.62	1406730.7	8	385140.55	1406697.66	9	385095.91	1406580.79	10	385081.23	1406547.75	11	385044.49	1406378.13	12	385032.26	1406347.54	13	385020.03	1406297.36	14	385009.03	1406234.95	15	385007.19	1406155.41	16	385007.8	1406096.66	17	385015.14	1406031.8	18	385025.54	1405990.81	19	385036.54	1405971.22	20	385048.19	1405876.65	21	385104.45	1405719.39	22	385175.99	1405609.25	23	385234.7	1405531.54	24	385309.91	1405447.71	25	385407.14	1405363.27	26	385482.13	1405305.58	27	385564.07	1405267.21	28	385672.31	1405212.58	29	385770.39	1405172.13	30	385871.9	1405143.37	31	385923.88	1405144.59	32	386001.18	1405102.9	33	386107.58	1405039.87	34	386189.91	1405007.37	35	386243.72	1404998.8	36	386368.46	1404999.41	37	386443.32	1404993.88	38	386477.56	1404978.59	39	386502.02	1404959.01	40	386535.04	1404906.38	41	386582.13	1404821.33	42	386684.53	1404622.32	43	386818.06	1404374.97	44	386893.28	1404249.53	45	386946.48	1404162.03	46	386993.18	1404090.92	47	387024.37	1404052.99	48	387069.01	1404011.99	49	387115.48	1403974.66	50	387187.02	1403929.38	51	387264.96	1403884.63	<p>Запрещается: - размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения дачного хозяйства и садоводства; - размещение объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 №222</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»</p> <p>СанПиН 2.1.6.1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест" (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 17 мая 2001 г.)</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																																																																																																
	X	Y																																																																																																																																																															
1	385290.67	1407074.22																																																																																																																																																															
2	385278.28	1407042.26																																																																																																																																																															
3	385259.93	1406921.72																																																																																																																																																															
4	385268.5	1406879.5																																																																																																																																																															
5	385260.55	1406858.08																																																																																																																																																															
6	385208.57	1406800.56																																																																																																																																																															
7	385165.62	1406730.7																																																																																																																																																															
8	385140.55	1406697.66																																																																																																																																																															
9	385095.91	1406580.79																																																																																																																																																															
10	385081.23	1406547.75																																																																																																																																																															
11	385044.49	1406378.13																																																																																																																																																															
12	385032.26	1406347.54																																																																																																																																																															
13	385020.03	1406297.36																																																																																																																																																															
14	385009.03	1406234.95																																																																																																																																																															
15	385007.19	1406155.41																																																																																																																																																															
16	385007.8	1406096.66																																																																																																																																																															
17	385015.14	1406031.8																																																																																																																																																															
18	385025.54	1405990.81																																																																																																																																																															
19	385036.54	1405971.22																																																																																																																																																															
20	385048.19	1405876.65																																																																																																																																																															
21	385104.45	1405719.39																																																																																																																																																															
22	385175.99	1405609.25																																																																																																																																																															
23	385234.7	1405531.54																																																																																																																																																															
24	385309.91	1405447.71																																																																																																																																																															
25	385407.14	1405363.27																																																																																																																																																															
26	385482.13	1405305.58																																																																																																																																																															
27	385564.07	1405267.21																																																																																																																																																															
28	385672.31	1405212.58																																																																																																																																																															
29	385770.39	1405172.13																																																																																																																																																															
30	385871.9	1405143.37																																																																																																																																																															
31	385923.88	1405144.59																																																																																																																																																															
32	386001.18	1405102.9																																																																																																																																																															
33	386107.58	1405039.87																																																																																																																																																															
34	386189.91	1405007.37																																																																																																																																																															
35	386243.72	1404998.8																																																																																																																																																															
36	386368.46	1404999.41																																																																																																																																																															
37	386443.32	1404993.88																																																																																																																																																															
38	386477.56	1404978.59																																																																																																																																																															
39	386502.02	1404959.01																																																																																																																																																															
40	386535.04	1404906.38																																																																																																																																																															
41	386582.13	1404821.33																																																																																																																																																															
42	386684.53	1404622.32																																																																																																																																																															
43	386818.06	1404374.97																																																																																																																																																															
44	386893.28	1404249.53																																																																																																																																																															
45	386946.48	1404162.03																																																																																																																																																															
46	386993.18	1404090.92																																																																																																																																																															
47	387024.37	1404052.99																																																																																																																																																															
48	387069.01	1404011.99																																																																																																																																																															
49	387115.48	1403974.66																																																																																																																																																															
50	387187.02	1403929.38																																																																																																																																																															
51	387264.96	1403884.63																																																																																																																																																															

52	387356.07	1403839.96	воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными к ним требованиями; - не допускается размещать: жилую застройку, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также других территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания; - спортивные сооружения, детские площадки, образовательные и детские учреждения, лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования
53	387471.04	1403799.57	
54	387591.9	1403764.66	
55	387718.48	1403738.35	
56	387834.66	1403724.28	
57	387957.4	1403715.07	
58	388098.04	1403718.13	
59	388228.29	1403730.98	
60	388350.36	1403744.45	
61	388455.54	1403764.03	
62	388572.04	1403806.28	
63	388633.19	1403839.32	
64	388696.17	1403888.88	
65	388775.06	1403969.04	
66	388820.31	1404034.52	
67	388867.08	1404141.1	
68	388895.21	1404227.99	
69	388910.55	1404292.93	
70	388905.61	1404335.29	
71	388891.5	1404368.48	
72	388872.45	1404397.42	
73	388869.63	1404677.02	
74	388856.93	1404806.23	
75	388825.16	1404894.73	
76	388806.11	1404970.98	
77	388752.48	1405083.95	
78	388724.26	1405129.85	
79	388655.81	1405225.16	
80	388544.79	1405334.08	
81	388486.23	1405377.86	
82	388435.42	1405430.81	
83	388441.77	1405483.77	
84	388464.35	1405554.37	
85	388459.41	1405600.97	
86	388432.6	1405663.11	
87	388400.67	1405706.38	
88	388282.13	1405803.82	
89	388224.27	1405856.07	
90	388174.65	1405909.92	
91	388119.61	1405984.77	
92	388085.04	1406061.02	
93	388074.45	1406116.8	
94	388077.27	1406176.82	
95	388086.45	1406268.6	
96	388082.92	1406322.97	
97	388070.22	1406362.51	
98	388050.29	1406395.86	
99	388005.13	1406445.99	
100	387946.57	1406491.18	
101	387840.02	1406568.14	
102	387788.17	1406611.41	
103	387747.25	1406653.77	
104	387605.42	1406865.59	
105	387603.08	1406988.67	
106	387590.38	1407055.04	
107	387564.98	1407111.53	
108	387544.52	1407140.48	
109	387425.27	1407266.86	
110	387115.93	1407638.45	
111	387035.89	1407720.54	
112	387003.43	1407765.73	
113	386980.85	1407810.92	
114	386975.91	1407857.52	
115	386984.38	1407916.83	
116	387006.25	1407997.32	
117	387011.19	1408048.86	
118	386998.49	1408100.4	
119	386970.27	1408141.36	
120	386941.01	1408176.22	
121	386902.2	1408207.29	
122	386845.75	1408239.77	
123	386782.95	1408272.25	
124	386742.73	1408292.02	
125	386720.86	1408336.5	

	126	386662.3	1408525.02		
	127	386641.83	1408562.44		
	128	386619.69	1408620.57		
	129	386520.2	1408767.43		
	130	386474.34	1408820.39		
	131	386430.59	1408850.75		
	132	386412.25	1408856.4		
	133	386394.6	1408875.46		
	134	386311.04	1408928.59		
	135	386296.22	1408928.59		
	136	386232.72	1408956.13		
	137	386225.66	1408999.2		
	138	386172.74	1409134.76		
	139	386049.26	1409110.05		
	140	385981.06	1409119.28		
	141	385974.71	1409098.8		
	142	385791.25	1409040.9		
	143	385794.07	1409024.66		
	144	385769.38	1409011.95		
	145	385750.33	1409014.78		
	146	385742.57	1409023.25		
	147	385736.22	1409042.32		
	148	385764.44	1409058.55		
	149	385762.32	1409086.8		
	150	385722.81	1409163.05		
	151	385722.81	1409188.47		
	152	385736.22	1409213.18		
	153	385770.79	1409235.78		
	154	385750.33	1409302.14		
	155	385725.63	1409359.34		
	156	385163.46	1409095.43		
	157	385175.74	1409071.41		
	158	385182.38	1409019.87		
	159	385334.23	1408575.83		
	160	385397.5	1408409.55		
	161	385473.29	1408230.04		
	162	385490.67	1408172.3		
	163	385447.58	1408135.74		
	164	385380.83	1408077.3		
	165	385315.47	1408011.9		
	166	385284.88	1407968.76		
	167	385269.58	1407939.54		
	168	385265.41	1407901.97		
	169	385285.57	1407844.22		
	170	385364.84	1407695.33		
	171	385398.91	1407634.8		
	172	385517.11	1407453.91		
	173	385504.73	1407350.5		
	174	385430.34	1407205.79		
	175	385412.5	1407188.19		
	176	385367.07	1407159.87		
	Сектор №7 в границах координат (система координат МСК-26 (зона 1) (АППС))			Запрещается строительство жилой застройки, а также размещение площадок для стоянки и остановки всех видов транспорта, предприятий по обслуживанию автомобилей, бензозаправочных станций, складов нефти и нефтепродуктов, при расположении объектов высотой более 403 м (в Балтийской системе), не может	СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов" СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»
	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м			
		Х	У		
	н260	391547,04	1407389,53		
	н261	391547,04	1407457,01		
	н262	391541,00	1407524,21		
	н263	391528,95	1407590,60		
	н264	391511,00	1407655,65		
	н265	391487,29	1407718,82		
	н266	391458,01	1407779,62		
	н267	391423,40	1407837,54		
	н268	391383,74	1407892,13		
	н269	391339,34	1407942,95		
	н270	391290,57	1407989,58		
	н271	391237,82	1408031,65		
	н272	391181,50	1408068,82		
	н273	391122,08	1408100,80		
	н274	391060,04	1408127,32		
	н275	390995,86	1408148,17		

	н276	390930,08	1408163,18	рассматриваться как резервная территория предприятия и использоваться для расширения промышленной площадки	СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов»
	н277	390863,21	1408172,24		
	н278	390795,80	1408175,27		
	н279	390728,39	1408172,24		
	н280	390661,53	1408163,18		
	н281	390595,74	1408148,17		
	н282	390531,57	1408127,32		
	н283	390469,52	1408100,80		
	н284	390410,10	1408068,82		
	н285	390353,79	1408031,65		
	н286	390301,03	1407989,58		
	н287	390252,26	1407942,95		
	н288	390207,86	1407892,13		
	н289	390168,20	1407837,54		
	н290	390133,59	1407779,62		
	н291	390104,32	1407718,82		
	н292	390080,61	1407655,65		
	н293	390062,66	1407590,60		
	н294	390046,95	1407515,93		
	н295	390034,91	1407449,54		
	н296	390028,86	1407382,34		
	н297	390028,86	1407314,86		
	н298	390034,91	1407247,65		
	н299	390046,95	1407181,26		
	н300	390064,91	1407116,22		
	н301	390088,62	1407053,04		
	н302	390117,89	1406992,25		
	н303	390152,50	1406934,32		
	н304	390192,16	1406879,73		
	н305	390236,56	1406828,92		
	н306	390285,33	1406782,29		
	н307	390338,09	1406740,22		
	н308	390394,40	1406703,04		
	н309	390453,82	1406671,07		
	н310	390515,87	1406644,55		
	н311	390580,04	1406623,70		
	н312	390645,83	1406608,68		
	н313	390712,69	1406599,62		
	н314	390780,10	1406596,60		
	н315	390847,51	1406599,62		
	н316	390914,37	1406608,68		
	н317	390980,16	1406623,70		
	н318	391044,33	1406644,55		
	н319	391106,38	1406671,07		
	н320	391165,80	1406703,04		
	н321	391222,11	1406740,22		
	н322	391274,87	1406782,29		
	н323	391323,64	1406828,92		
	н324	391368,04	1406879,73		
	н325	391407,70	1406934,32		
	н326	391442,31	1406992,25		
	н327	391471,58	1407053,04		
	н328	391495,29	1407116,22		
	н329	391513,25	1407181,26		
	н330	391528,95	1407255,93		
	н331	391541,00	1407322,33		
	н260	391547,04	1407389,53		Письмо Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по Ставропольскому краю от 24.10.2013 г. №426-рег о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам «Ретрансляционный комплекс «Иртыш-СКУ-М»»;
					Письмо Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по Ставропольскому краю от 18.07.2016 г. №490-рег о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам «Автоматизированный приемо-передающий центр (АППЦ) на объекте «ОРЛ-А»»;
					Экспертное заключение на вид деятельности (работы, услуги) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае» №936 от 18.05.2016 г. на объект «Автоматизированный

			<p>приемо-передающий центр (АППЦ) на объекте «ОРЛ-А»»;</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая и гигиеническая экспертиза (оценка) на вид деятельности (работы, услуги) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае» №1355 от 11.09.2013 г. на объект «Ретрансляционный комплекс «Иртыш-СКУ-М»»</p>																																																																																																																																												
	<p>Сектор №8 в границах координат (система координат МСК-26 (зона 1) (РП «Змейка»)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Обозначение характерных точек границы</th> <th colspan="2">Координаты, м</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>н332</td><td>383215,42</td><td>1405261,94</td></tr> <tr><td>н333</td><td>383215,42</td><td>1405274,49</td></tr> <tr><td>н334</td><td>383213,84</td><td>1405286,95</td></tr> <tr><td>н335</td><td>383210,72</td><td>1405299,12</td></tr> <tr><td>н336</td><td>383206,10</td><td>1405310,79</td></tr> <tr><td>н337</td><td>383200,05</td><td>1405321,80</td></tr> <tr><td>н338</td><td>383192,67</td><td>1405331,96</td></tr> <tr><td>н339</td><td>383184,07</td><td>1405341,11</td></tr> <tr><td>н340</td><td>383174,39</td><td>1405349,12</td></tr> <tr><td>н341</td><td>383163,79</td><td>1405355,85</td></tr> <tr><td>н342</td><td>383152,43</td><td>1405361,19</td></tr> <tr><td>н343</td><td>383140,48</td><td>1405365,07</td></tr> <tr><td>н344</td><td>383128,15</td><td>1405367,43</td></tr> <tr><td>н345</td><td>383115,61</td><td>1405368,22</td></tr> <tr><td>н346</td><td>383103,08</td><td>1405367,43</td></tr> <tr><td>н347</td><td>383090,75</td><td>1405365,07</td></tr> <tr><td>н348</td><td>383078,80</td><td>1405361,19</td></tr> <tr><td>н349</td><td>383067,44</td><td>1405355,85</td></tr> <tr><td>н350</td><td>383056,84</td><td>1405349,12</td></tr> <tr><td>н351</td><td>383047,16</td><td>1405341,11</td></tr> <tr><td>н352</td><td>383038,56</td><td>1405331,96</td></tr> <tr><td>н353</td><td>383031,18</td><td>1405321,80</td></tr> <tr><td>н354</td><td>383025,13</td><td>1405310,79</td></tr> <tr><td>н355</td><td>383020,51</td><td>1405299,12</td></tr> <tr><td>н356</td><td>383017,39</td><td>1405286,95</td></tr> <tr><td>н357</td><td>383015,81</td><td>1405274,49</td></tr> <tr><td>н358</td><td>383015,81</td><td>1405261,94</td></tr> <tr><td>н359</td><td>383017,39</td><td>1405249,48</td></tr> <tr><td>н360</td><td>383020,51</td><td>1405237,31</td></tr> <tr><td>н361</td><td>383025,13</td><td>1405225,64</td></tr> <tr><td>н362</td><td>383031,18</td><td>1405214,63</td></tr> <tr><td>н363</td><td>383038,56</td><td>1405204,47</td></tr> <tr><td>н364</td><td>383047,16</td><td>1405195,32</td></tr> <tr><td>н365</td><td>383056,84</td><td>1405187,31</td></tr> <tr><td>н366</td><td>383067,44</td><td>1405180,58</td></tr> <tr><td>н367</td><td>383078,80</td><td>1405175,24</td></tr> <tr><td>н368</td><td>383090,75</td><td>1405171,36</td></tr> <tr><td>н369</td><td>383103,08</td><td>1405169,00</td></tr> <tr><td>н370</td><td>383115,61</td><td>1405168,22</td></tr> <tr><td>н371</td><td>383128,15</td><td>1405169,00</td></tr> <tr><td>н372</td><td>383140,48</td><td>1405171,36</td></tr> <tr><td>н373</td><td>383152,43</td><td>1405175,24</td></tr> <tr><td>н374</td><td>383163,79</td><td>1405180,58</td></tr> <tr><td>н375</td><td>383174,39</td><td>1405187,31</td></tr> <tr><td>н376</td><td>383184,07</td><td>1405195,32</td></tr> </tbody> </table>	Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y	н332	383215,42	1405261,94	н333	383215,42	1405274,49	н334	383213,84	1405286,95	н335	383210,72	1405299,12	н336	383206,10	1405310,79	н337	383200,05	1405321,80	н338	383192,67	1405331,96	н339	383184,07	1405341,11	н340	383174,39	1405349,12	н341	383163,79	1405355,85	н342	383152,43	1405361,19	н343	383140,48	1405365,07	н344	383128,15	1405367,43	н345	383115,61	1405368,22	н346	383103,08	1405367,43	н347	383090,75	1405365,07	н348	383078,80	1405361,19	н349	383067,44	1405355,85	н350	383056,84	1405349,12	н351	383047,16	1405341,11	н352	383038,56	1405331,96	н353	383031,18	1405321,80	н354	383025,13	1405310,79	н355	383020,51	1405299,12	н356	383017,39	1405286,95	н357	383015,81	1405274,49	н358	383015,81	1405261,94	н359	383017,39	1405249,48	н360	383020,51	1405237,31	н361	383025,13	1405225,64	н362	383031,18	1405214,63	н363	383038,56	1405204,47	н364	383047,16	1405195,32	н365	383056,84	1405187,31	н366	383067,44	1405180,58	н367	383078,80	1405175,24	н368	383090,75	1405171,36	н369	383103,08	1405169,00	н370	383115,61	1405168,22	н371	383128,15	1405169,00	н372	383140,48	1405171,36	н373	383152,43	1405175,24	н374	383163,79	1405180,58	н375	383174,39	1405187,31	н376	383184,07	1405195,32	<p>Запрещается строительство жилой застройки, а также размещение площадок для стоянки и остановки всех видов транспорта, предприятий по обслуживанию автомобилей, бензозаправочных станций, складов нефти и нефтепродуктов, при расположении объектов высотой более 533 м (в Балтийской системе), не может рассматриваться как резервная территория предприятия и использоваться для расширения промышленной площадки</p>	<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов"</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов»</p> <p>Письмо Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по Ставропольскому краю от 23.12.2011 г. №1496-рег о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим</p>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м																																																																																																																																														
	X	Y																																																																																																																																													
н332	383215,42	1405261,94																																																																																																																																													
н333	383215,42	1405274,49																																																																																																																																													
н334	383213,84	1405286,95																																																																																																																																													
н335	383210,72	1405299,12																																																																																																																																													
н336	383206,10	1405310,79																																																																																																																																													
н337	383200,05	1405321,80																																																																																																																																													
н338	383192,67	1405331,96																																																																																																																																													
н339	383184,07	1405341,11																																																																																																																																													
н340	383174,39	1405349,12																																																																																																																																													
н341	383163,79	1405355,85																																																																																																																																													
н342	383152,43	1405361,19																																																																																																																																													
н343	383140,48	1405365,07																																																																																																																																													
н344	383128,15	1405367,43																																																																																																																																													
н345	383115,61	1405368,22																																																																																																																																													
н346	383103,08	1405367,43																																																																																																																																													
н347	383090,75	1405365,07																																																																																																																																													
н348	383078,80	1405361,19																																																																																																																																													
н349	383067,44	1405355,85																																																																																																																																													
н350	383056,84	1405349,12																																																																																																																																													
н351	383047,16	1405341,11																																																																																																																																													
н352	383038,56	1405331,96																																																																																																																																													
н353	383031,18	1405321,80																																																																																																																																													
н354	383025,13	1405310,79																																																																																																																																													
н355	383020,51	1405299,12																																																																																																																																													
н356	383017,39	1405286,95																																																																																																																																													
н357	383015,81	1405274,49																																																																																																																																													
н358	383015,81	1405261,94																																																																																																																																													
н359	383017,39	1405249,48																																																																																																																																													
н360	383020,51	1405237,31																																																																																																																																													
н361	383025,13	1405225,64																																																																																																																																													
н362	383031,18	1405214,63																																																																																																																																													
н363	383038,56	1405204,47																																																																																																																																													
н364	383047,16	1405195,32																																																																																																																																													
н365	383056,84	1405187,31																																																																																																																																													
н366	383067,44	1405180,58																																																																																																																																													
н367	383078,80	1405175,24																																																																																																																																													
н368	383090,75	1405171,36																																																																																																																																													
н369	383103,08	1405169,00																																																																																																																																													
н370	383115,61	1405168,22																																																																																																																																													
н371	383128,15	1405169,00																																																																																																																																													
н372	383140,48	1405171,36																																																																																																																																													
н373	383152,43	1405175,24																																																																																																																																													
н374	383163,79	1405180,58																																																																																																																																													
н375	383174,39	1405187,31																																																																																																																																													
н376	383184,07	1405195,32																																																																																																																																													

	н377	383192,67	1405204,47			правилам нормативам «Ретрансляционный пункт «Змейка»	и
	н378	383200,05	1405214,63				
	н379	383206,10	1405225,64				
	н380	383210,72	1405237,31				
	н381	383213,84	1405249,48				
	н332	383215,42	1405261,94				