

Приложение
УТВЕРЖДЕН
приказом Федерального агентства
воздушного транспорта

от 16 сентября 2020г. № 1145-17

**Проект планировки территории с проектом межевания
в его составе в районе взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта
Шереметьево**

Прошито, пронумеровано и скреплено
печатью на 3 (три) листах.
И.о. начальника Управления
правового обеспечения и
имущественных отношений
А.А. Пасько



**Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории)
в районе взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3)
аэропорта Шереметьево**

Основная (утверждаемая часть)



**Комитет по архитектуре и градостроительству Московской области
(Мособлархитектура)**

**Государственное автономное учреждение Московской области
"Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства"
(ГАУ МО "НИиПИ градостроительства")**

УТВЕРЖДЁН

Приказом Федерального агентства
воздушного транспорта (Росавиация)
от 16.09.2020 № 1175-П

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево подготовлена в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.11.2008 № 1734-р (ред. от 12.05.2018) «О Транспортной стратегии Российской Федерации»; постановлением Правительства Российской Федерации от 20.12.2017 № 1596 (ред. от 27.12.2019) «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы»; распоряжением Правительства Российской Федерации от 04.05.2018 № 856-р «О заключении концессионного соглашения в отношении аэродрома Шереметьево с акционерным обществом «Международный аэропорт Шереметьево»; приказом генерального директора акционерного общества «Международный аэропорт Шереметьево» от 17.08.2018 № 492 «О подготовке документации по проекту планировки и проекту межевания территории в районе взлётно-посадочной полосы -3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево», с учётом Схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения», утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 № 384-р (ред. от 29.07.2020); Закона Московской области от 24.11.2001 № 186/2001-ОЗ (ред. от 02.05.2002) «О территории развития Московской области «Международный аэропорт «Шереметьево»; постановления Правительства Московской области от 15.11.2005 № 817/45 «О мерах по перспективному развитию Международного аэропорта Шереметьево»; Схемы территориального планирования Московской области - основных положений градостроительного развития», утверждённой постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 (ред. от 13.02.2018, с изм. от 25.12.2019).

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево подготовлена в целях обеспечения устойчивого развития территории, выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево разработана государственным автономным учреждением «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» по заказу акционерного общества «Международный аэропорт Шереметьево».

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево выполнена на основании результатов инженерных изысканий в соответствии с требованиями технических регламентов.

При разработке документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево были использованы материалы специализированных научно-исследовательских организаций.

Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит

утверждению, и материалов по ее обоснованию.

Основная часть проекта планировки территории содержит:

Раздел 1. Положение о характеристиках планируемого развития территории, в котором приведены:

- сведения о размещении объектов;
- характеристики планируемого развития территории;
- параметры зон планируемого размещения объектов капитального строительства;
- характеристики планируемого развития транспортной инфраструктуры;
- характеристики развития инженерной инфраструктуры;
- ведомость координат точек перелома красных линий.

Раздел 2. Чертеж планировки территории, на котором отображаются:

- красные линии;
 - границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры;
 - границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства;
- Материалы по обоснованию проекта планировки территории включают в себя:

1) пояснительную записку.

2) материалы в графической форме:

схему расположения элемента планировочной структуры в документах территориального планирования;

карту (фрагмент карты) планировочной структуры территорий городского округа Химки;

карту (фрагмент карты) планировочной структуры территорий городского округа Солнечногорск;

схему использования территории в период подготовки проекта планировки;

схему, отображающую местоположение существующих объектов капитального строительства, в том числе линейных объектов, объектов, подлежащих сносу, объектов незавершенного строительства, а также проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам;

схему внешних транспортных связей;

схему организации улично-дорожной сети и движения транспорта;

схему архитектурно-планировочной организации территории;

схему вертикальной планировки и инженерной подготовки территории;

схему размещения инженерных сетей и сооружений;

схему границ территории объектов культурного наследия;

разбивочный чертеж красных линий;

схему границ территорий подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и воздействия их последствий.

Проект межевания территории содержит:

Раздел 1. Текстовую часть, в которой приводятся: перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, способы их образования;

Сведения об изменяемых земельных участках;

Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков.

Раздел 2. Чертеж межевания территории.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя пояснительную записку, чертежи.

1. Проект планировки территории

Раздел 1. ПОЛОЖЕНИЕ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

Сведения о размещении объектов

Аэропортовый комплекс «Шереметьево» (далее - аэропорт) расположен на территории городских округов Химки и Солнечногорск Московской области на расстоянии 7 – 10 км к северо-западу относительно Московской кольцевой автомобильной дороги.

Аэродром Шереметьево - аэродром класса А, способен принять все типы воздушных судов как отечественного, так и иностранного производства. Международный аэропорт Шереметьево — крупнейший российский аэропорт по объемам пассажирских и грузовых перевозок. Маршрутная сеть Шереметьево составляет более 300 направлений.

За 2019 год аэропорт обслужил 49,44 млн. человек и перевёз 329,8 тонн груза.

Аэропорт располагает тремя параллельными искусственными взлетно-посадочными полосами 3550 x 60 м, 3700 x 60 м и 3200 x 60.

Автомобильная дорога общего пользования регионального значения «Шереметьевское шоссе» делит территорию аэропорта на две летные зоны.

Первая летная зона расположена на территории городского округа Химки и включает ИВП-1 и ИВП-2.

Вторая летная зона расположена на территории городского округа Солнечногорск и включает в себя территорию комплекса ИВП-3. Транспортное обслуживание территории действующего комплекса ИВП-3 осуществляется с элемента транспортной развязки, расположенной на 31 км Ленинградского шоссе.

Транспортные связи двух летных зон аэропорта осуществляются по рулежной дорожке и служебно-производственной дороге по эстакадам над автомобильной дорогой общего пользования регионального значения Шереметьевской шоссе.

В аэропорту расположены пять пассажирских аэровокзальных терминалов: терминал А, терминал В, терминал С, терминал D, терминал Е и терминал F.

На территории второй летной зоны предусмотрено строительство следующих объектов:

- два ангара для хранения ВС, выполнения периодических форм технического обслуживания и ремонта (замена стоек шасси, двигателей, устранение сложных дефектов) ВС типа В- 777, а также любых других ВС меньшей размерности;
- ангар для ремонта спецтехники;
- склад для хранения и обработки почты;
- перрон (западный перрон ВПП- 3);
- рулежная дорожка РД-D;
- путепровод над Шереметьевским шоссе, соединяющий ВПП-3 с первой летной зоной;
- рулежная дорожка РД-E;
- гараж для стоянки автоспецтехники не менее 15 а/м грузового типа;
- служебно-производственные автодороги;
- ограждение территории с контрольно-пропускными пунктами вне зоны КЗА.

На западном перроне ВПП-3 предусмотрено размещения стоянок для технического обслуживания 40 воздушных судов типа В-747 800 F, или 80 воздушных судов типа В- 737MAX9, А-321NEO.

Для обеспечения связности территории двух летных зон аэропортового комплекса «Шереметьево» предусмотрено строительство дополнительной рулежной дорожки с пересечением автомобильной дороги общего пользования регионального значения

Шереметьевское шоссе путепроводом.

Для обеспечения транспортного обслуживания планируемой территории, вблизи реализованной части комплекса ВПП-3 предусмотрено организация примыкания к элементу транспортной развязки, расположенной на 31 км Ленинградского шоссе состроительствомосновного проезда.

Для обеспечения дополнительного подъезда к планируемой территории комплекса предусмотрено строительство автомобильной дороги. Строительство автомобильной дороги предусмотрено от планируемого к строительству подъезда к земельному участку с кадастровым номером 50:10:0021002:21, выполняемого в составе работ «Строительство скоростной автомобильной дороги Москва-Санкт-Петербург на участке 15-й км - 58-й км» до территории комплекса ВПП-3 Международного аэропорта Шереметьево.

Топливообеспечение воздушных судов, спецтранспорта и спецтехники предусмотрено на территории первой летной зоны аэропортового комплекса «Шереметьево» на существующих заправочных станциях, пунктах налива топлива и гидрантных системах.

При необходимости возможен заездтопливозаправщика (заправка воздушных судов) и мобильной контейнерной заправочной станции (заправка спецтранспорта) на планируемую территорию комплекс ВПП-3 по внутренней патрульной дороге с территории первой лётной зоны. Выезд топливозаправщика и мобильной контейнерной заправочной станции на дороги общественного пользования в районе комплекса ВПП-3 не предусматривается.

Передвижение по территории планируемого комплекса ВПП-3 авиапассажирами впе воздушного судна не предусмотрено.

Режим работы предприятия по техническому обслуживанию воздушных судов не предусматривает привлечение работающего персонала из числа маломобильных групп населения. Тем не менее, возможно привлечение работников из числа маломобильных групп населения в качестве офисных сотрудников. Специальные мероприятия по обеспечению беспрепятственного доступа для маломобильных групп населения могут быть обеспечены путём организации специальных парковочных мест за границей контролируемой зоны аэропорта.

Доставка работников к месту приложения труда по территории аэропортового комплекса «Шереметьево», включая территорию второй лётной зоны, как и в настоящее время, организовано посредством служебного автотранспорта.

Режим работы предприятия: непрерывный по суточному графику.

Общая численность сотрудников на планируемой территории может составить 1778 чел, в наиболее многочисленную смену – 639 чел.

Предусмотрено, что из общего числа сотрудников, работающих на планируемой территории, 50 % будут доставляться служебным автотранспортом с территории первой лётной зоны по служебно-производственной дороге.

В западной части планируемой территории второй лётной зоны предусмотрено размещение автостоянок для сотрудников аэропорта приезжающих на личном автотранспорте, в том числе маломобильных групп населения.

В южной части планируемой территории второй лётной зоны на планируемой к строительству автомобильной дороге предусмотрена организация общественного пассажирского транспорта с устройством автобусной остановки и пешеходного тротуара до КПП.

Предусмотрено обеспечение территории централизованными системами водоснабжения, бытовой канализации и теплоснабжения; электрообеспечения, в том числе паружного электроосвещения; полным комплексом телекоммуникационных услуг связи; сбор и отвод поверхностного стока; организация рельефа.

Характеристики объектов капитального строительства территории

№ п/п	Наименование объекта	Площадь застройки, м ²
1	Ангар для технического обслуживания и хранения ВС типа В-777 (2 ангариных комплекса 3-хсекционных, с административно-производственными пристройками)	2-а ангарных комплексов: 48600 техническое обслуживание и хранение воздушных судов, 13740 административная часть
2	Ангар для ремонта спецтехники	8 400
3	Склад для хранения и обработки почты	12 420
4	Крытая стоянка аэродромной техники	3150
5	Производственно-административное здание аэродромной службы	1300
6	Здание для ремонта аэродромной техники	2600
7	Склад	680
8	Здание вредных производств	1080
9	Основной контрольно-пропускной пункт	700
10	Вспомогательный контрольно-пропускной пункт	144
11	Административное здание со столовой	1080

Параметры зон планируемого размещения объектов капитального строительства

Поз.	Наименование зон планируемого размещения объектов капитального строительства	Площадь, га
1.	Зоны планируемого размещения объектов комплекса ВПП-3	
1.1	зона планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 1 Приаэродромной территории аэропорта	2,49
1.2	зона планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 2 Приаэродромной территории аэропорта	175,528
1.3	зона планируемого размещения магистральных рулежных дорожек (в том числе служебно-производственных автодорог)	30,58
1.4	зона планируемого размещения объектов технического обслуживания воздушных судов	25,7
1.5	зона планируемого размещения перрона технического обслуживания и стояночной площадки воздушных судов (в том числе рулежных дорожек)	111,317
1.6	зона планируемого размещения объектов служебно-технической территории (в том числе административно-хозяйственных зданий)	6,37
1.7	зона планируемого размещения инженерных сооружений, коммуникаций и объектов транспортной инфраструктуры	9,69
1.8	зона планируемого размещения инженерных коммуникаций и объектов транспортной инфраструктуры	0,4
1.9	зона планируемого размещения несущих опор рулежной дорожки D 2	2,04
1.10	зона для переустройства инженерных коммуникаций, связанных со строительством планируемых объектов	4,35
1.11	зона планируемого размещения основного проезда комплекса ВПП-3	1,64

Поз.	Наименование зон планируемого размещения объектов капитального строительства	Площадь, га
1.12	зона перспективного освоения территорий комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево	12,73
1.13	зона планируемого размещения автомобильной дороги – подъезд территории комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево (на период эксплуатации)	3,87
2	<i>Зоны планируемого размещения объектов, строительство которых планируется осуществить в границах смежных элементов планировочной структуры*</i>	
2.1	зона планируемого размещения примыкания к элементу транспортной развязки автомобильной дороги федерального значения М-10 «Россия» (на период строительства)	0,119
2.2	зона для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства)	0,92
2.3	зона для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период эксплуатации)	0,47
2.4	зона планируемого устройства нового русла водного объекта, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства)	0,55
2.5	зона планируемого размещения автомобильной дороги – подъезда к территории комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево (на период строительства)	0,055

Характеристика развития транспортной инфраструктуры

Территория планируемого комплекса обеспечивается двумя въездами-выездами. Первый - от элемента транспортной развязки на 31 км автомобильной дороги федерального значения М-10 «Россия». Второй - по параметрам III категории с 2 полосами движения организуется от планируемого к строительству подъезда к земельному участку с кадастровым номером 50:10:0021002:21, выполняемого в составе работ «Строительство скоростной автомобильной дороги Москва-Санкт-Петербург на участке 15-й км - 58-й км» до территории комплекса ВПП-3 Международного аэропорта Шереметьево.

В документации по планировке территории учтены мероприятия по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Шереметьевское шоссе» и строительство участка линии рельсового скоростного пассажирского «Химки – северный терминальный комплекс аэропорта Шереметьево».

В документации по планировке территории во второй лётной зоне предусмотрено:

- строительство системы рулёжных дорожек;
- строительство служебно-производственных автодорог;
- строительство западного перрона ВПП-3;

строительство основного проезда по параметрам IV категории с 2 полосами движения от элемента транспортной развязки на 31 км автомобильной дороге федерального значения М-10 «Россия»;

- строительство проездов по планируемой территории;

строительство стоянок для легкового автомобильного транспорта общей ёмкостью 444 машино-места.

В документации по планировке территории у южного КПП предусмотрено:

- устройство автобусных остановок общественного транспорта;

устройство разворотной петли для движения общественного пассажирского транспорта;

- устройство разворотной площадки размером 20*20 для разворота автотранспорта.

Пересечение автомобильной дорогой общего пользования регионального значения Шереметьевское шоссе рулежной дорожкой организуется по специальному путепроводу, который пройдет вдоль существующих путепроводов.

Характеристики развития инженерной инфраструктуры

В отношении инженерной инфраструктуры на территории в районе взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево были предусмотрены следующие мероприятия:

организуется единая система водоснабжения. Подача воды осуществляется от планируемого водозаборного узла с подключением к существующему водопроводу;

отвод бытовых стоков от зданий и сооружений организован на собственные очистные сооружения;

тепоснабжение автономное: от планируемой к размещению отдельно стоящей котельной;

газоснабжение котельной с подачей природного газа по газопроводам высокого давления (свыше 0,6 Мпа до 1,2 Мпа) до пункта редуцирования газа (ПРГ), и далее от ПРГ непосредственно в котельную по газопроводу среднего давления (свыше 0,005 до 0,3 Мпа), либо низкого давления (до 0,005 Мпа). Источником газоснабжения является газораспределительная сеть ГРС «Сходня» с подачей природного газа от газопровода-отвода высокого давления (свыше 0,6 Мпа до 1,2 Мпа) диаметром 108 мм для газоснабжения котельной сектора «Запад» комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево;

электроэнергоснабжение планируемых объектов. Источником электроснабжения является распределительная сеть 10 кВ ПС 110 кВ Шереметьево (№ 429). В качестве резервных источников предполагается использовать дизель-генераторные установки;

обеспечение полным комплексом телекоммуникационных услуг связи;

организация телекоммуникационной сети с интеграцией технологических средств безопасности;

сбор и отвод;

организация рельефа;

регулирование участка русла реки Клязьма.

Проектом планировки также предусмотрены территории для строительства объектов инженерного обеспечения, прокладки инженерных сетей.

В проекте планировки территории определены границы элемента планировочной структуры:

Наименование элементов планировочной структуры	Площадь ¹ , га
Квартал производственной зоны Международного аэропорта Шереметьево (вторая лётная зона)	231,15
Квартал производственной зоны Международного аэропорта Шереметьево (первая лётная зона)	23,12

¹ Площадь элемента планировочной структуры определена в границах разработки проекта планировки территории

Ведомость координат точек нерелома красных линий

Точка	X	Y
1	493035,41	2180715,77
2	493071,40	2180740,30
3	493100,76	2180763,49
4	493163,57	2180855,12
5	493213,48	2180909,65
6	493226,08	2180928,74
7	493234,80	2180939,69
8	493242,79	2180949,92
9	493264,54	2180977,86
10	493270,20	2180973,53
11	493372,49	2181108,98
12	492993,62	2180836,31
13	493035,70	2180880,79
14	493444,26	2181302,06
15	493435,36	2181313,82
16	493333,42	2181111,23

Точка	X	Y
17	493338,72	2181119,34
18	493332,86	2181123,17
19	493327,57	2181115,07
20	493487,93	2178122,34
21	493525,57	2178099,39
22	493525,78	2178085,55
23	493525,45	2178070,73
24	493525,95	2178060,58
25	493536,73	2178061,12
26	492616,94	2180259,52
27	492636,92	2180252,46
28	492646,14	2180254,69
29	492654,92	2180268,14
30	492636,79	2180304,24

Примечание:

Планируемые красные линии не являются предметом утверждения в составе данного проекта планировки территории.

**Границы элементов планировочной структуры
Квартал производственной зоны Международного аэропорта Шереметьево
(вторая лётная зона)²**

Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493525,95	2178060,58
2	493525,45	2178070,73
3	493525,78	2178085,55
4	493525,57	2178099,39
5	493487,91	2178122,5
6	493485,68	2178108,37
7	493467,33	2178107,18
8	493454,83	2178104,2
9	493432,48	2178085,05
10	493416,55	2178058,14
11	493410,62	2178054,83
12	493352,77	2178051,94
13	493338,09	2178148,59
14	493341,53	2178150,54
15	493374,93	2178180,71
16	493378,67	2178216,31
17	493382,29	2178249,11

²Квартал определен в границах разработки проекта планировки территории

Точка	X	Y
18	493381,54	2178249,33
19	493353,49	2178257,53
20	493353,39	2178258,07
21	493344,59	2178304,28
22	493343,93	2178304,89
23	493343,91	2178304,99
24	493296,61	2178352,67
25	493298,3	2178369,8
26	493185,7	2178401,59
27	493257,93	2178692,8
28	493036,17	2178746,52
29	493157,93	2179228,74
30	493247,06	2179581,78
31	493357,05	2180025,19
32	493358,56	2180031,12
33	493418,4	2180265,51
34	493366,62	2180355,93
35	493335,21	2180355,31
36	493183,91	2180573,68
37	493189,19	2180588,72
38	493169,91	2180624,82
39	493097,29	2180760,75
40	493100,76	2180763,49
41	493163,57	2180855,12
42	493213,48	2180909,65
43	493226,08	2180928,74
44	493251,48	2180912,21
45	493295,05	2180925,45
46	493280,73	2180965,48
47	493270,2	2180973,53
48	493333,4	2181057,22
49	493338,98	2181046,5
50	493333,91	2181038,49
51	493427,12	2180859,5
52	493457,29	2180850,87
53	493476,15	2180832,5
54	493727,98	2180348,87
55	493737,18	2180333,49
56	493747,32	2180318,7
57	493758,36	2180304,58
58	493770,26	2180291,17
59	493782,96	2180278,53
60	493787,65	2180274,41
61	493824,11	2180265,13

Точка	X	Y
62	494156,64	2180180,43
63	494262,87	2180167,67
64	494263,27	2180167,62
65	494268,23	2180165,14
66	494392,87	2180146,13
67	494430,77	2180140,35

**Квартал производственной зоны Международного аэропорта Шереметьево
(первая лётная зона)³**

Характерные точки нереллома

Точка	X	Y
1	492994.29	2180837.01
2	493034.05	2180879.04
3	493035.7	2180880.79
4	493355.32	2181210.35
5	493444.26	2181302.06
6	493432.54	2181317.55
7	493406.5	2181347.25
8	493405.35	2181346.25
9	493384.28	2181370.29
10	493355.03	2181420.52
11	493356.4	2181425.73
12	493372.95	2181420.93
13	493371.87	2181416.36
14	493406.42	2181407.13

³Квартал определен в границах разработки проекта планировки территории

**Границы зоны планируемого размещения объектов для развития территории
вблизи ВПП-3**

Граница зон планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 1 Приаэродромной территории аэропорта

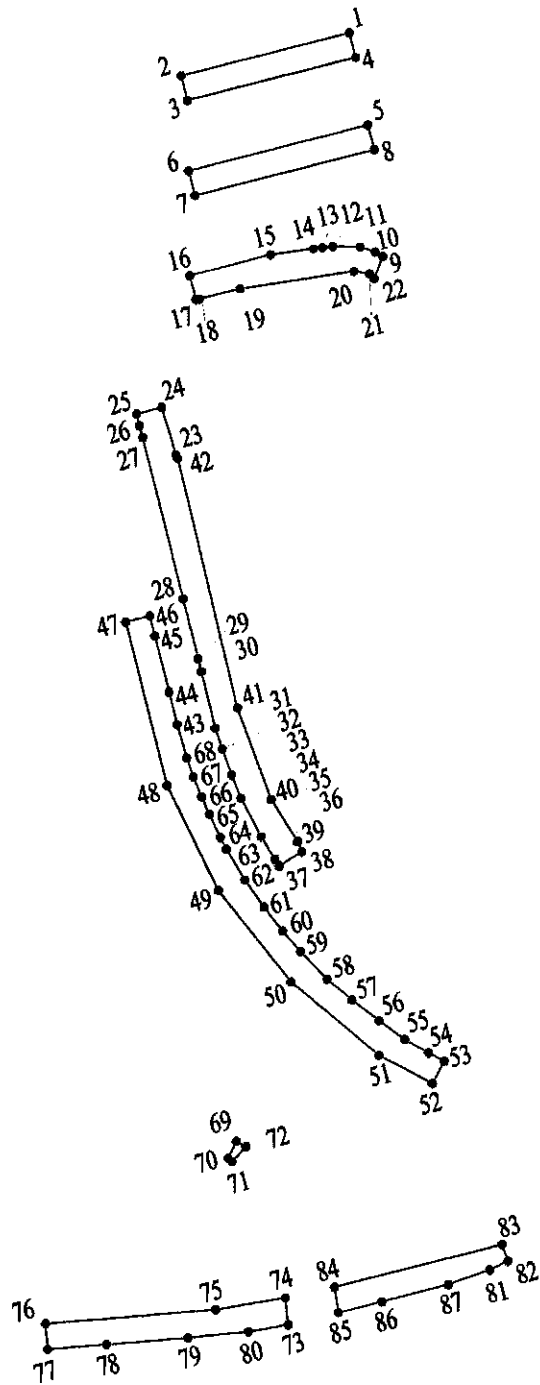
Характерные точки нерелюма

Точка	X	Y
1	494247,22	2178897,43
2	494218,22	2178781,52
3	494201,32	2178785,74
4	494230,29	2178901,66
5	494429,30	2179625,97
6	494398,42	2179502,43
7	494381,49	2179506,67
8	494412,43	2179630,49
9	494490,53	2179953,67
10	494493,42	2179948,53
11	494497,12	2179938,05
12	494497,44	2179919,19
13	494496,67	2179912,05
14	494495,99	2179905,81
15	494491,97	2179876,16
16	494477,77	2179820,52
17	494461,40	2179824,69
18	494461,52	2179826,92
19	494468,55	2179855,05
20	494480,20	2179933,83
21	494478,42	2179944,46
22	494475,20	2179947,77
23	493864,65	2180176,77
24	493897,00	2180166,91
25	493892,58	2180149,67
26	493884,53	2180151,73
27	493876,37	2180153,82
28	493764,83	2180181,56
29	493723,72	2180191,81
30	493714,70	2180194,06
31	493675,54	2180203,74
32	493661,12	2180208,39
33	493643,18	2180214,80
34	493627,09	2180221,22
35	493600,66	2180235,17
36	493584,90	2180244,80
37	493580,40	2180247,83
38	493590,25	2180263,26

Точка	X	Y
39	493597,25	2180260,27
40	493626,23	2180242,01
41	493689,66	2180218,81
42	493861,87	2180177,95
43	493678,10	2180177,59
44	493700,80	2180171,74
45	493739,33	2180162,08
46	493753,42	2180158,54
47	493749,30	2180142,06
48	493635,99	2180170,38
49	493563,59	2180205,92
50	493500,27	2180255,87
51	493449,81	2180316,80
52	493430,60	2180353,74
53	493445,73	2180361,72
54	493451,44	2180351,01
55	493460,59	2180334,45
56	493473,45	2180316,77
57	493487,74	2180297,96
58	493502,11	2180280,89
59	493521,22	2180262,40
60	493535,52	2180250,11
61	493551,93	2180237,28
62	493570,75	2180224,17
63	493592,21	2180211,19
64	493600,31	2180207,15
65	493616,23	2180199,53
66	493628,40	2180194,11
67	493641,93	2180188,57
68	493655,06	2180184,03
69	493311,27	2180712,06
70	493299,81	2180706,46
71	493297,42	2180709,00
72	493307,72	2180718,86
73	493092,48	2181410,71
74	493110,81	2181408,76
75	493102,93	2181360,73
76	493093,50	2181243,90
77	493075,73	2181245,34
78	493079,05	2181285,64
79	493083,51	2181341,56
80	493087,74	2181383,29
81	493129,80	2181550,09

Точка	X	Y
82	493135,91	2181562,73
83	493147,14	2181558,49
84	493118,22	2181442,78
85	493100,67	2181445,53
86	493108,05	2181475,63
87	493119,88	2181521,40

Графическое отображение



Граница зон планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 2 Приаэродромной территории аэропорта)

Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493530,75	2178060,82
2	493594,07	2178314,98
3	493619,34	2178308,84
4	493665	2178491,54
5	493704,9	2178651,18
6	493706,51	2178656,01
7	493708,83	2178660,54
8	493711,82	2178664,66
9	493715,4	2178668,28
10	493747,8	2178696,42
11	493769,2	2178715
12	493817,33	2178756,79
13	493842,83	2178778,93
14	493849,8	2178783,65
15	493857,71	2178786,56
16	493866,08	2178787,5
17	493874,43	2178786,42
18	493922,8	2178774,07
19	493930,67	2178770,99
20	493937,56	2178766,09
21	493943,06	2178759,65
22	493946,81	2178752,09
23	493969,73	2178686,91
24	493973,08	2178680,5
25	493977,86	2178675,07
26	493983,81	2178670,94
27	493990,56	2178668,35
28	494047,22	2178653,6
29	494093,84	2178840,62
30	494175,98	2178819,95
31	494184,45	2178816,45
32	494191,68	2178810,81
33	494197,13	2178803,44
34	494200,4	2178794,88
35	494201,32	2178785,74
36	494230,29	2178901,66
37	494226,19	2178892,31
38	494219,45	2178884,65
39	494210,69	2178879,44
40	494200,74	2178877,17

Точка	X	Y
41	494190,58	2178878,06
42	494181,19	2178882,03
43	494173,49	2178888,71
44	494168,24	2178897,45
45	494165,95	2178907,38
46	494166,81	2178917,37
47	494317,9	2179522,56
48	494321,89	2179531,94
49	494328,58	2179539,62
50	494337,32	2179544,86
51	494347,26	2179547,13
52	494357,41	2179546,21
53	494366,79	2179542,19
54	494374,5	2179535,5
55	494379,8	2179526,78
56	494382,19	2179516,86
57	494381,49	2179506,67
58	494412,43	2179630,49
59	494408,26	2179621,17
60	494397,29	2179610,6
61	494382,75	2179606,06
62	494372,58	2179606,93
63	494363,19	2179610,89
64	494355,49	2179617,57
65	494350,24	2179626,3
66	494347,95	2179636,23
67	494348,85	2179646,38
68	494397,58	2179840,81
69	494401,46	2179849,93
70	494408,03	2179857,56
71	494416,63	2179862,82
72	494426,42	2179865,19
73	494436,47	2179864,44
74	494446,03	2179860,48
75	494453,92	2179853,8
76	494459,41	2179845,04
77	494461,99	2179835,01
78	494461,52	2179826,92
79	494468,55	2179855,05
80	494480,2	2179933,83

Точка	X	Y
81	494478,42	2179944,46
82	494471,26	2179951,82
83	494411,02	2179976,71
84	493635,99	2180170,38
85	493563,59	2180205,92
86	493500,27	2180255,87
87	493449,81	2180316,8
88	493450,19	2180316,07
89	493469,19	2180279,54
90	493448,41	2180268,74
91	493410,16	2180311,76
92	493399,8	2180306,31
93	493422,7	2180262,82
94	493432,64	2180245,65
95	493403,95	2180130,87
96	493360,93	2179958,72
97	493341,75	2179963,51
98	493328,33	2179909,4
99	493347,42	2179904,63
100	493212,09	2179363,15
101	493106,17	2178939,25
102	493128,16	2178748,16
103	493263,23	2178714,16
104	493245,44	2178642,44
105	493247,47	2178628
106	493283,29	2178631,55
107	493284,87	2178593,79
108	493292,21	2178561,21
109	493297,51	2178537,71
110	493304,9	2178512,2
111	493314,63	2178485,75
112	493325,28	2178462,67
113	493339,87	2178438,26
114	493356,12	2178416,6
115	493376,41	2178398,52
116	493408,6	2178362,71
117	493434,5	2178333,13
118	493454,82	2178303,64
119	493472,15	2178275,39
120	493484,11	2178251,75
121	493509,42	2178186,5
122	493519,44	2178144,05
123	493525,57	2178099,39
124	493525,78	2178085,55

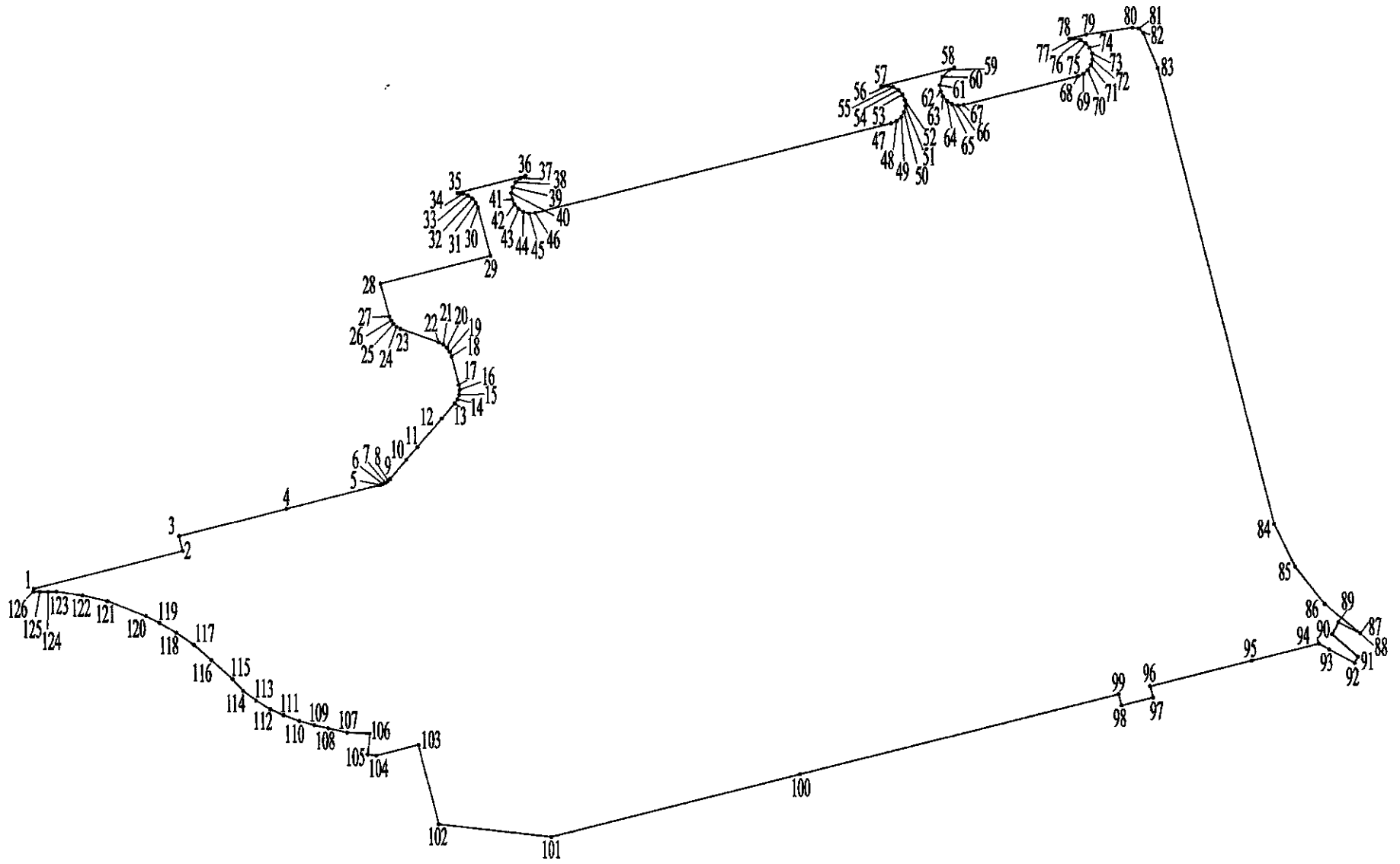
Точка	X	Y
125	493525,45	2178070,73
126	493525,95	2178060,58
127	493861,87	2180177,95
128	493689,66	2180218,81
129	493626,23	2180242,01
130	493597,25	2180260,27
131	493599,83	2180259,17
132	493610,23	2180258,38
133	493620,32	2180260,97
134	493629,05	2180266,67
135	493634,45	2180273,44
136	493626,11	2180277,77
137	493610,35	2180287,08
138	493595,29	2180297,55
139	493580,77	2180308,89
140	493567,22	2180321,21
141	493554,34	2180334,27
142	493542,49	2180348,22
143	493531,37	2180362,89
144	493512,52	2180393,99
145	493398,6	2180612,77
146	493371,41	2180667,21
147	493359,84	2180690,29
148	493351,43	2180702,42
149	493344,36	2180709,49
150	493339,2	2180712,82
151	493333,22	2180714,66
152	493328,91	2180715,53
153	493320,44	2180715,53
154	493314,56	2180713,66
155	493311,27	2180712,05
156	493307,72	2180718,86
157	493312,78	2180723,7
158	493302,24	2180743,95
159	493359,19	2180805,74
160	493288,25	2180944,46
161	493333,48	2180874,76
162	493345,32	2180842,98
163	493405,23	2180682,14
164	493427,31	2180622,86
165	493541,49	2180424
166	493610,88	2180333,07
167	493630,59	2180325,4
168	493712,36	2180293,59

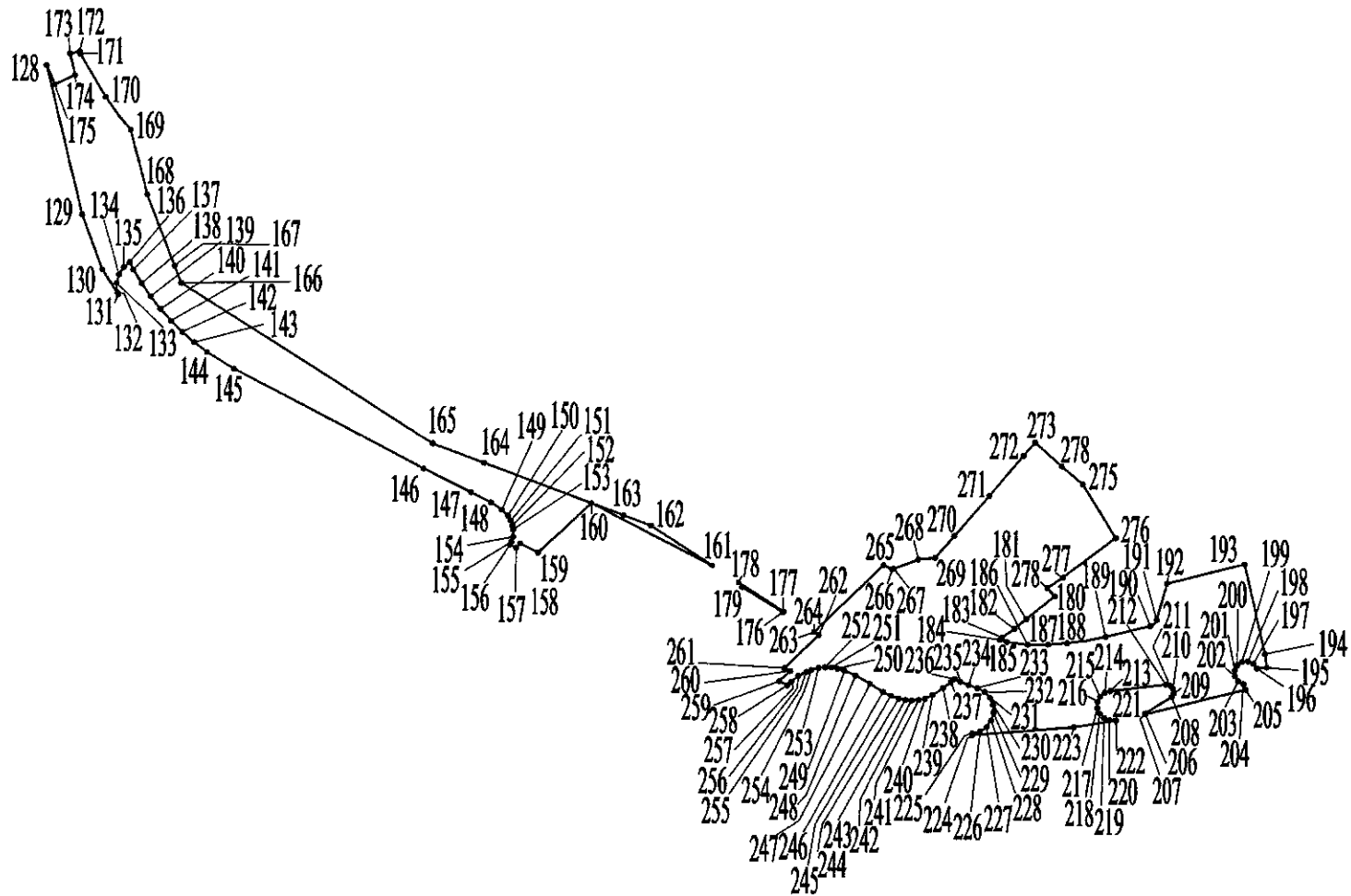
Точка	X	Y
169	493787,39	2180274,48
170	493825,45	2180245,67
171	493874,84	2180216,7
172	493877,92	2180215,94
173	493875,23	2180204,97
174	493850,44	2180210,6
175	493839,68	2180187,38
176	493234,06	2181026,06
177	493234,8	2181026,83
178	493268,59	2180974,76
179	493263,31	2180978,8
180	493253,77	2181339,12
181	493227,44	2181306,13
182	493216,42	2181292,76
183	493206,03	2181278,54
184	493203,45	2181275,63
185	493201,12	2181284,05
186	493198,04	2181307,66
187	493198,29	2181331,46
188	493200,06	2181353,39
189	493207,24	2181397,15
190	493220,09	2181448,56
191	493227,04	2181455,75
192	493269,04	2181467,77
193	493291,42	2181557,34
194	493188,34	2181581,01
195	493172,74	2181582,91
196	493171,64	2181571,47
197	493177,04	2181567,42
198	493179,74	2181561,25
199	493179,09	2181554,56
200	493175,26	2181549,03
201	493169,19	2181546,07
202	493162,44	2181546,46
203	493156,75	2181550,1
204	493153,57	2181556,06
205	493147,14	2181558,49
206	493118,22	2181442,78
207	493119,42	2181442,59
208	493138,28	2181473,21
209	493142,87	2181475,54
210	493147,98	2181474,79
211	493151,71	2181471,23
212	493152,69	2181466,16

Точка	X	Y
213	493145,22	2181402,91
214	493143,04	2181396,34
215	493138,44	2181391,15
216	493132,16	2181388,21
217	493125,24	2181387,98
218	493118,78	2181390,5
219	493113,84	2181395,37
220	493111,23	2181401,78
221	493111,36	2181408,71
222	493110,81	2181408,76
223	493102,93	2181360,73
224	493093,5	2181243,9
225	493095,38	2181243,75
226	493097,7	2181252,72
227	493102,92	2181260,38
228	493110,42	2181265,82
229	493119,32	2181268,41
230	493128,57	2181267,84
231	493137,07	2181264,17
232	493143,84	2181257,85
233	493148,08	2181249,6
234	493151,4	2181239,69
235	493155,18	2181229,94
236	493158,03	2181223,32
237	493154,51	2181219,13
238	493147,66	2181209,95
239	493139,52	2181198,14
240	493135,1	2181189,37
241	493133,5	2181182,14
242	493133,07	2181173,96
243	493133,54	2181166,75
244	493135,11	2181159,45
245	493138,58	2181150,43
246	493143,03	2181141,48
247	493152,39	2181126,5
248	493162	2181109,81
249	493167,29	2181097,35
250	493169,75	2181089,34
251	493171,24	2181082,09
252	493171,31	2181074,88
253	493170,51	2181067,44
254	493168,37	2181059,03
255	493165,98	2181053,52
256	493161,2	2181043,95

Точка	X	Y
257	493154,57	2181035,62
258	493150,39	2181031,23
259	493155,16	2181022,06
260	493166,71	2181034,6
261	493170,22	2181027,87
262	493208,23	2181067,78
263	493211,67	2181062,23
264	493211,77	2181062,33
265	493289,17	2181142,15
266	493284,05	2181151,97
267	493285,06	2181153,53
268	493295,66	2181181,85
269	493297,74	2181201,13
270	493322,8	2181223,21
271	493369,23	2181263,53
272	493415,68	2181303,22
273	493430,37	2181316,21
274	493403,28	2181346,86
275	493382,71	2181371,1
276	493321,16	2181408,78
277	493275,14	2181348,12
278	493263,05	2181330,43

Графическое отображение





**Граница зон планируемого размещения магистральных рулежных дорожек
(в том числе служебно-производственных автодорог)**

Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493790,84	2180094,90
2	493941,83	2180056,66
3	493947,26	2180056,81
4	493951,81	2180059,78
5	493954,14	2180064,69
6	493953,56	2180070,09
7	493966,33	2180064,81
8	493978,43	2180032,59
9	493992,13	2180002,19
10	494044,11	2179989,14
11	494123,07	2179969,48
12	494173,97	2180011,71
13	494189,04	2180010,41
14	494185,99	2180005,93
15	494185,72	2180000,52
16	494188,32	2179995,76
17	494193,01	2179993,05
18	494410,48	2179937,99
19	494467,03	2179932,50
20	494471,53	2179933,30
21	494474,97	2179936,32
22	494476,35	2179940,68
23	494475,27	2179945,12
24	494474,04	2179947,32
25	494490,53	2179953,67
26	494493,42	2179948,53
27	494497,12	2179938,05
28	494497,44	2179919,19
29	494496,67	2179912,05
30	494495,99	2179905,81
31	494491,97	2179876,16
32	494477,77	2179820,52
33	494461,40	2179824,69
34	494461,99	2179835,01
35	494459,41	2179845,04
36	494453,92	2179853,80
37	494446,03	2179860,48

Точка	X	Y
38	494436,47	2179864,44
39	494397,93	2179882,52
40	493716,08	2180052,95
41	493403,95	2180130,87
42	493432,64	2180245,65
43	493422,70	2180262,82
44	493399,80	2180306,31
45	493410,16	2180311,76
46	493448,41	2180268,74
47	493469,19	2180279,54
48	493450,19	2180316,07
49	493430,60	2180353,74
50	493445,73	2180361,72
51	493451,44	2180351,01
52	493460,59	2180334,45
53	493473,45	2180316,77
54	493487,74	2180297,96
55	493502,11	2180280,89
56	493521,22	2180262,40
57	493535,52	2180250,11
58	493551,93	2180237,28
59	493570,75	2180224,17
60	493592,21	2180211,19
61	493600,31	2180207,15
62	493616,23	2180199,53
63	493628,40	2180194,11
64	493641,93	2180188,57
65	493655,06	2180184,03
66	493678,10	2180177,59
67	493700,80	2180171,74
68	493739,33	2180162,08
69	493753,42	2180158,54
70	493749,29	2180142,03
71	493743,26	2180142,37
72	493737,52	2180140,47
73	493732,89	2180136,60
74	493730,00	2180131,29

Точка	X	Y
75	493729,27	2180125,29
76	493730,79	2180119,44
77	493734,36	2180114,56
78	493739,47	2180111,34
79	493764,88	2180102,28
80	493877,92	2180215,94
81	493874,84	2180216,70
82	493825,45	2180245,67
83	493796,43	2180266,70
84	493782,96	2180278,53
85	493770,26	2180291,17
86	493758,36	2180304,58
87	493747,32	2180318,70
88	493737,18	2180333,49
89	493727,98	2180348,87
90	493476,15	2180832,50
91	493457,29	2180850,87
92	493427,12	2180859,50
93	493333,91	2181038,49
94	493338,98	2181046,50
95	493284,05	2181151,97
96	493285,06	2181153,53
97	493295,66	2181181,85
98	493297,74	2181201,13
99	493287,61	2181230,89
100	493259,00	2181286,76
101	493255,22	2181318,98
102	493263,05	2181330,43
103	493253,77	2181339,12
104	493227,44	2181306,13
105	493216,42	2181292,76
106	493206,03	2181278,54
107	493205,09	2181277,48
108	493203,45	2181275,63
109	493201,12	2181284,05
110	493198,04	2181307,66
111	493198,29	2181331,46
112	493200,06	2181353,39
113	493207,24	2181397,15
114	493220,09	2181448,56
115	493227,04	2181455,75

Точка	X	Y
116	493269,04	2181467,77
117	493291,42	2181557,34
118	493188,34	2181581,01
119	493172,74	2181582,91
120	493171,64	2181571,47
121	493177,04	2181567,42
122	493179,74	2181561,25
123	493179,09	2181554,56
124	493175,26	2181549,03
125	493169,19	2181546,07
126	493162,44	2181546,46
127	493156,75	2181550,10
128	493153,57	2181556,06
129	493135,91	2181562,73
130	493129,80	2181550,09
131	493119,88	2181521,40
132	493108,05	2181475,63
133	493100,67	2181445,53
134	493119,42	2181442,59
135	493138,28	2181473,21
136	493142,87	2181475,54
137	493147,98	2181474,79
138	493151,71	2181471,23
139	493152,69	2181466,16
140	493145,22	2181402,91
141	493143,04	2181396,34
142	493138,44	2181391,15
143	493132,16	2181388,21
144	493125,24	2181387,98
145	493118,78	2181390,50
146	493113,84	2181395,37
147	493111,23	2181401,78
148	493111,36	2181408,71
149	493092,48	2181410,71
150	493087,74	2181383,29
151	493083,51	2181341,56
152	493079,05	2181285,64
153	493075,73	2181245,34
154	493095,38	2181243,75
155	493097,70	2181252,72
156	493102,92	2181260,38

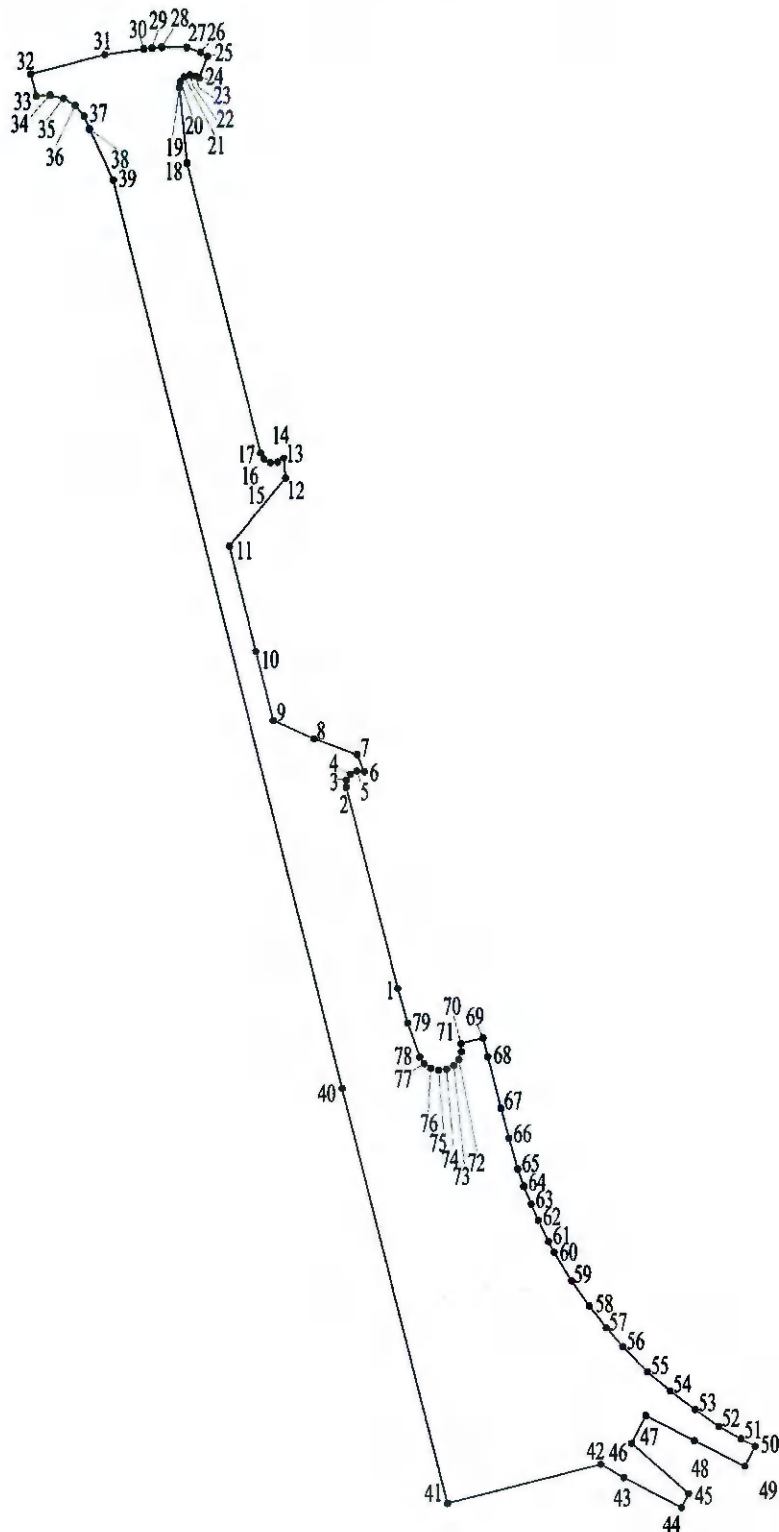
Точка	X	Y
157	493110,42	2181265,82
158	493119,32	2181268,41
159	493128,57	2181267,84
160	493137,07	2181264,17
161	493143,84	2181257,85
162	493148,08	2181249,60
163	493151,40	2181239,69
164	493155,18	2181229,94
165	493158,03	2181223,32
166	493154,51	2181219,13
167	493147,66	2181209,95
168	493139,52	2181198,14
169	493135,10	2181189,37
170	493133,50	2181182,14
171	493133,07	2181173,96
172	493133,54	2181166,75
173	493135,11	2181159,45
174	493138,58	2181150,43
175	493143,03	2181141,48
176	493152,39	2181126,50
177	493162,00	2181109,81
178	493167,29	2181097,35
179	493169,75	2181089,34
180	493171,24	2181082,09
181	493171,31	2181074,88
182	493170,51	2181067,44
183	493168,37	2181059,03
184	493165,98	2181053,52
185	493161,20	2181043,95
186	493154,57	2181035,62
187	493150,39	2181031,23
188	493155,16	2181022,06
189	493166,71	2181034,60
190	493170,22	2181027,87
191	493208,23	2181067,78
192	493263,31	2180978,80
193	493280,72	2180965,48
194	493283,45	2180957,85
195	493288,24	2180944,48
196	493359,19	2180805,74
197	493302,24	2180743,95

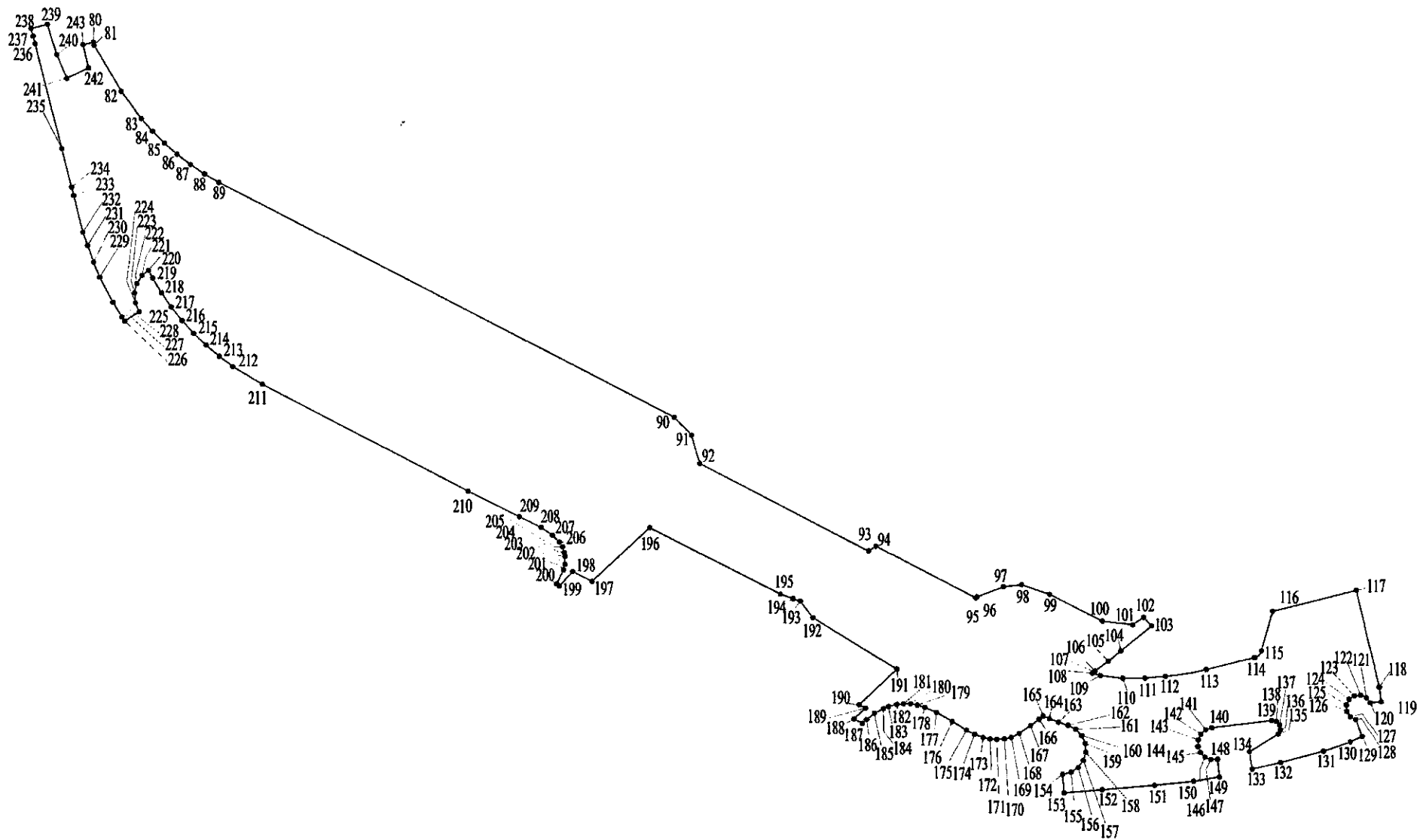
Точка	X	Y
198	493312,78	2180723,70
199	493297,42	2180709,00
200	493299,81	2180706,46
201	493314,56	2180713,66
202	493320,44	2180715,53
203	493328,91	2180715,53
204	493333,22	2180714,66
205	493339,20	2180712,82
206	493344,36	2180709,49
207	493351,43	2180702,42
208	493359,84	2180690,29
209	493371,41	2180667,21
210	493398,60	2180612,77
211	493512,52	2180393,99
212	493531,37	2180362,89
213	493542,49	2180348,22
214	493554,34	2180334,27
215	493567,22	2180321,21
216	493580,77	2180308,89
217	493595,29	2180297,55
218	493610,35	2180287,08
219	493626,11	2180277,77
220	493634,45	2180273,44
221	493629,05	2180266,67
222	493620,32	2180260,97
223	493610,23	2180258,38
224	493599,83	2180259,17
225	493590,25	2180263,26
226	493580,40	2180247,83
227	493584,90	2180244,80
228	493600,66	2180235,17
229	493627,09	2180221,22
230	493643,18	2180214,80
231	493661,12	2180208,39
232	493675,54	2180203,74
233	493714,70	2180194,06
234	493723,72	2180191,81
235	493764,83	2180181,56
236	493876,37	2180153,82
237	493884,53	2180151,73
238	493892,58	2180149,67

Точка	X	Y
239	493897,00	2180166,91
240	493864,65	2180176,77
241	493839,68	2180187,38

Точка	X	Y
242	493850,44	2180210,60
243	493875,23	2180204,97

Графическое отображение





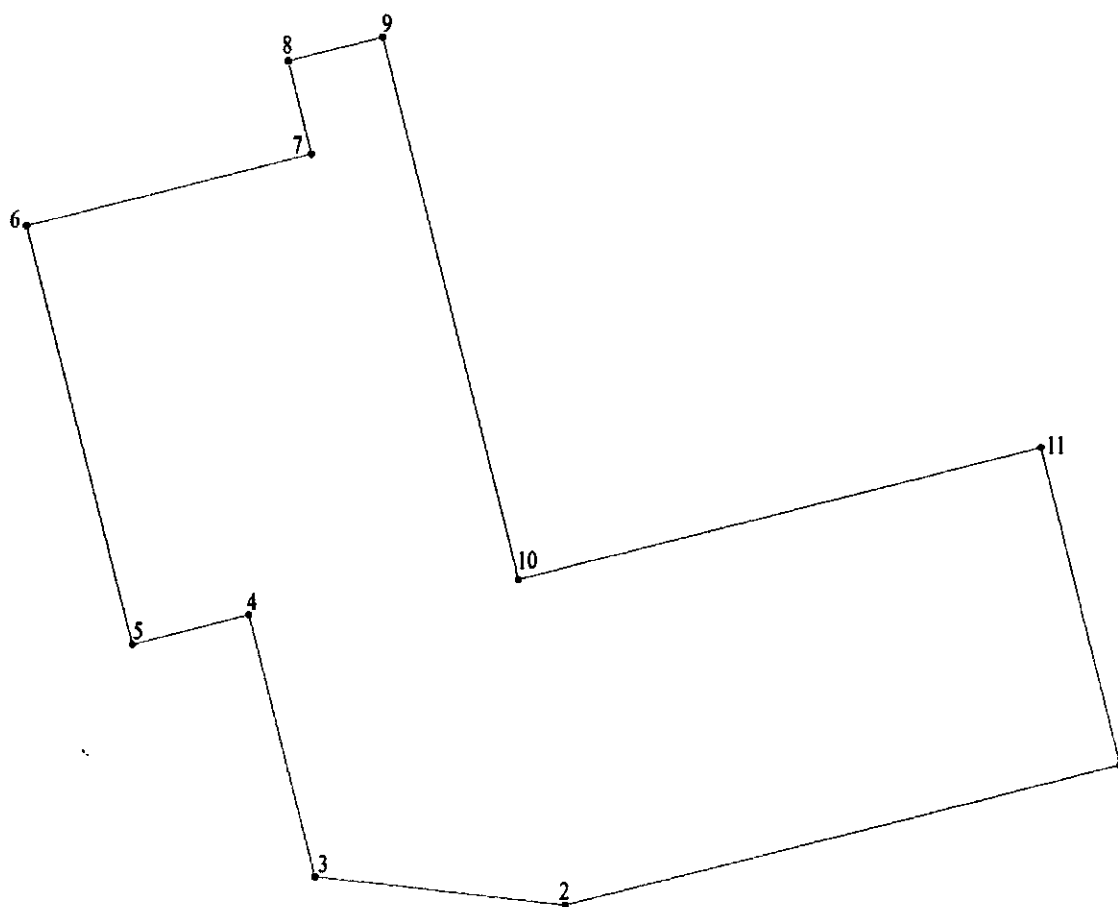
*Граница зоны планируемого размещения объектов технического обслуживания
воздушных судов*

Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493212,09	2179363,15
2	493106,17	2178939,25
3	493128,16	2178748,16
4	493328,34	2178697,76
5	493305,85	2178608,48
6	493625,49	2178527,95

Точка	X	Y
7	493679,92	2178745,74
8	493750,73	2178728,05
9	493768,81	2178800,38
10	493354,92	2178903,82
11	493454,57	2179302,55

Графическое отображение



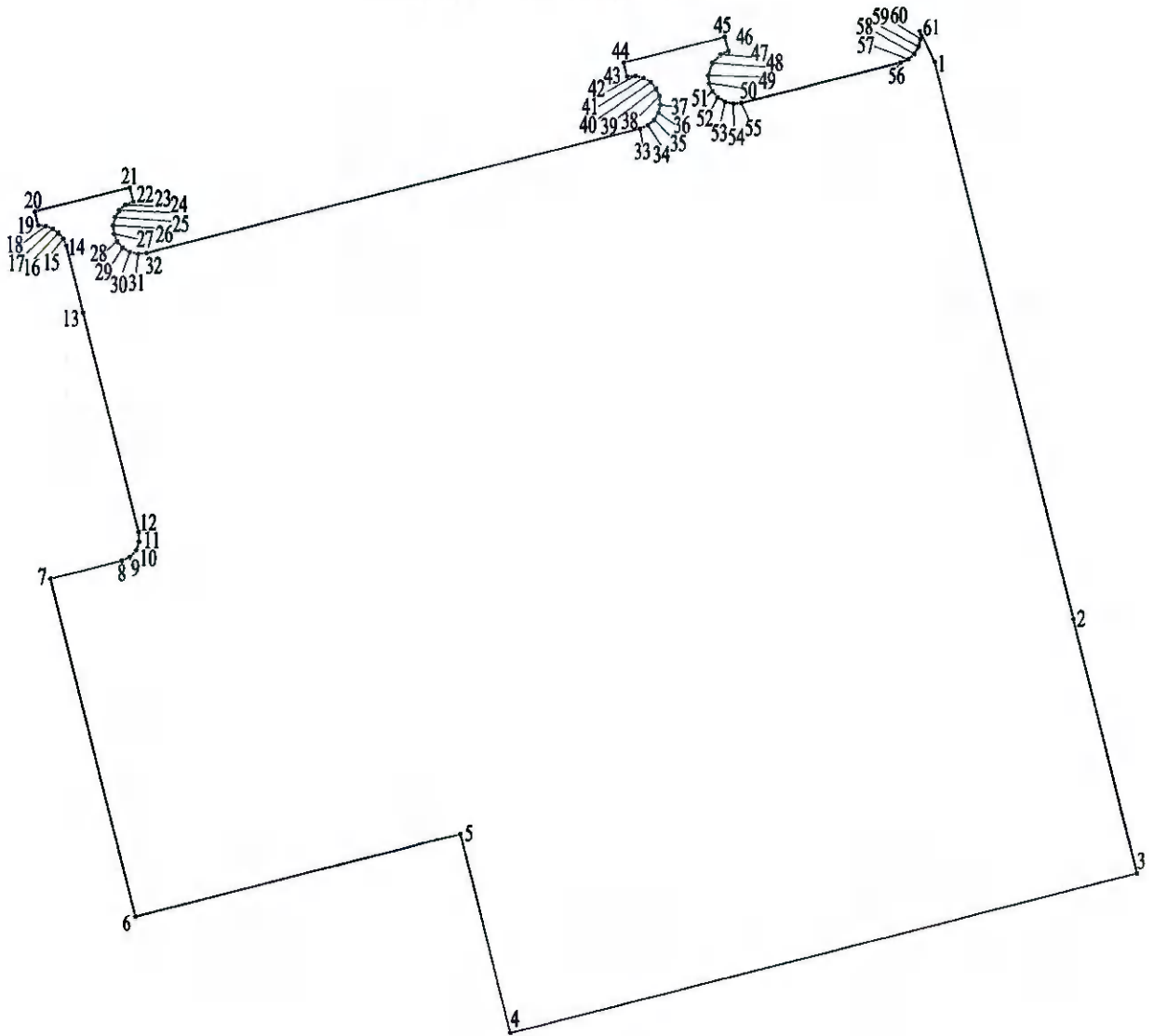
Граница зоны планируемого размещения перрона технического обслуживания и стояночной площадки воздушных судов (в том числе рулежных дорожек)

Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	494397,93	2179882,51
2	493716,08	2180052,95
3	493403,95	2180130,87
4	493212,09	2179363,15
5	493454,57	2179302,55
6	493354,92	2178903,82
7	493768,81	2178800,38
8	493790,59	2178887,48
9	493795,34	2178897,55
10	493803,59	2178905,02
11	493814,07	2178908,76
12	493825,19	2178908,21
13	494093,84	2178840,62
14	494175,98	2178819,95
15	494184,45	2178816,45
16	494191,68	2178810,81
17	494197,13	2178803,44
18	494200,40	2178794,88
19	494201,27	2178785,75
20	494218,22	2178781,52
21	494247,22	2178897,43
22	494230,24	2178901,67
23	494226,19	2178892,31
24	494219,45	2178884,65
25	494210,69	2178879,44
26	494200,74	2178877,17
27	494190,58	2178878,06
28	494181,19	2178882,03
29	494173,49	2178888,71
30	494168,24	2178897,45
31	494165,95	2178907,38

Точка	X	Y
32	494166,81	2178917,37
33	494317,90	2179522,56
34	494321,89	2179531,94
35	494328,58	2179539,62
36	494337,32	2179544,86
37	494347,26	2179547,13
38	494357,41	2179546,21
39	494366,79	2179542,19
40	494374,50	2179535,50
41	494379,80	2179526,78
42	494382,19	2179516,86
43	494381,44	2179506,68
44	494398,42	2179502,43
45	494429,30	2179625,97
46	494412,39	2179630,50
47	494408,26	2179621,17
48	494397,29	2179610,60
49	494382,75	2179606,06
50	494372,58	2179606,93
51	494363,19	2179610,89
52	494355,49	2179617,57
53	494350,24	2179626,30
54	494347,95	2179636,23
55	494348,85	2179646,38
56	494397,58	2179840,81
57	494401,46	2179849,93
58	494408,03	2179857,56
59	494416,63	2179862,82
60	494426,42	2179865,19
61	494436,47	2179864,44

Графическое отображение



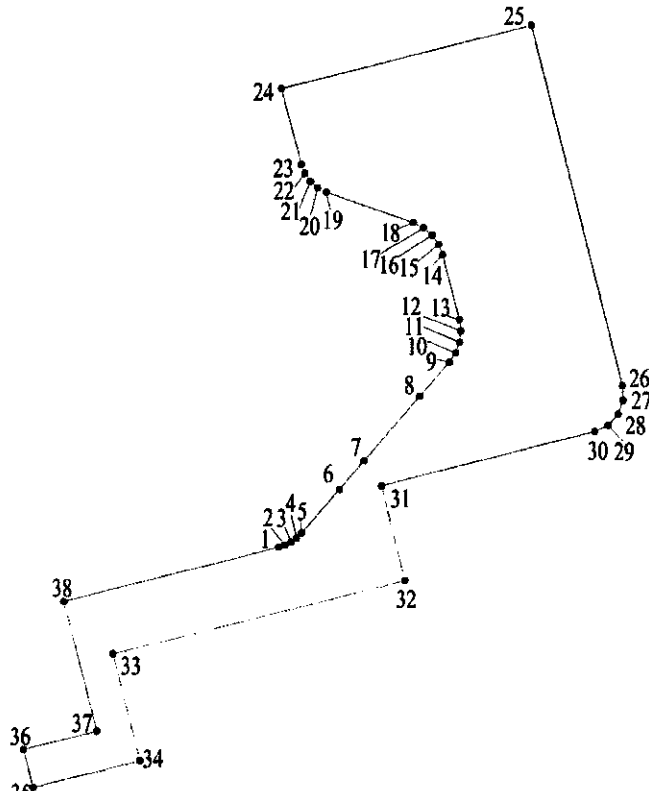
**Граница зоны планируемого размещения объектов служебно-технической территории
(в том числе административно-хозяйственных зданий)**

Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493704,90	2178651,18
2	493706,51	2178656,01
3	493708,83	2178660,54
4	493711,82	2178664,66
5	493715,40	2178668,28
6	493747,80	2178696,42
7	493769,20	2178715,00
8	493817,33	2178756,79
9	493842,83	2178778,93
10	493849,80	2178783,65
11	493857,71	2178786,56
12	493866,08	2178787,50
13	493874,43	2178786,42
14	493922,80	2178774,07
15	493930,67	2178770,99
16	493937,56	2178766,09
17	493943,06	2178759,65
18	493946,81	2178752,09
19	493969,73	2178686,91

Точка	X	Y
20	493973,08	2178680,50
21	493977,86	2178675,07
22	493983,81	2178670,94
23	493990,56	2178668,35
24	494047,22	2178653,60
25	494093,84	2178840,62
26	493825,19	2178908,21
27	493814,07	2178908,76
28	493803,59	2178905,02
29	493795,34	2178897,55
30	493790,59	2178887,48
31	493750,73	2178728,05
32	493679,92	2178745,74
33	493625,49	2178527,95
34	493545,66	2178548,06
35	493525,80	2178468,59
36	493554,17	2178461,50
37	493567,75	2178515,84
38	493665,00	2178491,54

Графическое отображение

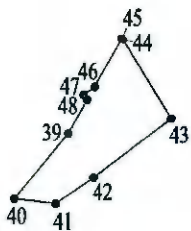
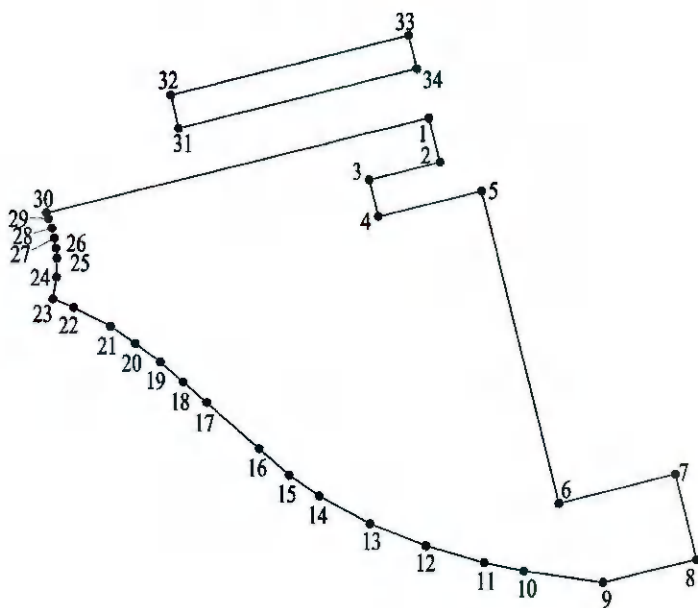


Граница зои планируемого размещения инженерных сооружений, коммуникаций и объектов транспортной инфраструктуры
Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493601,87	2178507,32
2	493567,75	2178515,84
3	493554,17	2178461,50
4	493525,80	2178468,59
5	493545,43	2178548,12
6	493305,85	2178608,48
7	493328,34	2178697,76
8	493263,23	2178714,16
9	493245,44	2178642,44
10	493254,00	2178581,61
11	493260,52	2178551,07
12	493273,50	2178506,07
13	493290,23	2178462,92
14	493311,50	2178423,78
15	493327,71	2178400,51
16	493347,81	2178377,57
17	493383,31	2178337,02
18	493399,14	2178319,06
19	493414,55	2178301,40
20	493428,60	2178282,53
21	493441,82	2178263,31
22	493456,14	2178235,07
23	493462,87	2178219,15
24	493479,60	2178221,99

Точка	X	Y
25	493493,89	2178222,16
26	493501,67	2178221,39
27	493509,36	2178220,02
28	493516,93	2178218,04
29	493524,32	2178215,49
30	493528,73	2178213,76
31	493594,07	2178314,98
32	493619,34	2178308,84
33	493665,00	2178491,54
34	493639,64	2178497,88
35	493347,42	2179904,63
36	493328,33	2179909,40
37	493341,75	2179963,51
38	493360,93	2179958,72
39	493309,56	2181328,41
40	493259,00	2181286,76
41	493255,22	2181318,98
42	493275,14	2181348,12
43	493321,16	2181408,78
44	493382,71	2181371,10
45	493383,44	2181370,25
46	493346,02	2181348,96
47	493339,73	2181340,32
48	493335,78	2181343,14

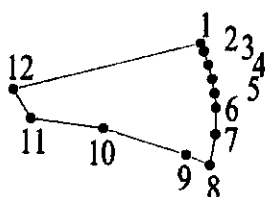
Графическое отображение



Граница зоны планируемого размещения инженерных коммуникаций и объектов транспортной инфраструктуры
Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493528,73	2178213,76
2	493524,32	2178215,49
3	493516,93	2178218,04
4	493509,36	2178220,02
5	493501,67	2178221,39
6	493493,89	2178222,16
7	493479,60	2178221,99
8	493462,87	2178219,15
9	493468,36	2178206,18
10	493482,59	2178161,51
11	493487,93	2178122,34
12	493503,57	2178112,79

Графическое отображение

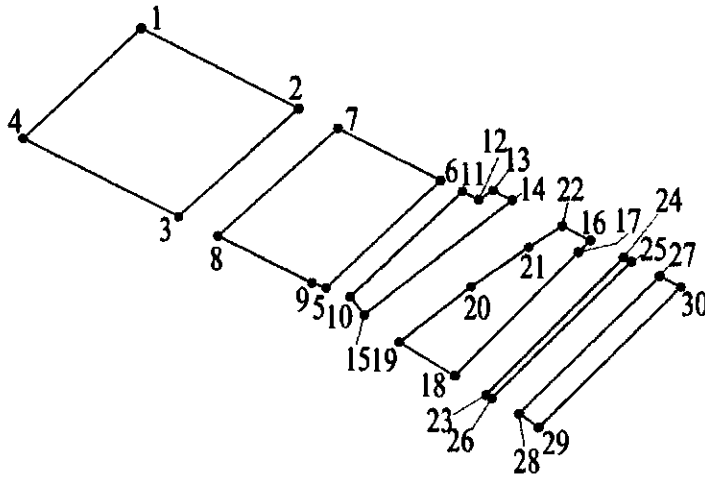


Граница зон планируемого размещения несущих опор рудёжной дорожки D 2
Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493432,10	2180849,94
2	493386,42	2180937,67
3	493326,30	2180870,06
4	493370,79	2180783,06
5	493285,46	2180952,24
6	493345,06	2181017,08
7	493375,05	2180959,50
8	493315,06	2180892,04
9	493288,24	2180944,48
10	493280,28	2180965,82
11	493338,68	2181029,34
12	493333,91	2181038,49
13	493338,98	2181046,50
14	493333,40	2181057,22
15	493270,20	2180973,53
16	493310,46	2181101,27
17	493303,84	2181094,43
18	493235,20	2181024,22
19	493254,44	2180993,13

Точка	X	Y
20	493284,96	2181033,68
21	493306,91	2181066,53
22	493318,61	2181085,61
23	493224,35	2181041,74
24	493300,68	2181120,04
25	493298,41	2181124,39
26	493222,33	2181045,00
27	493290,12	2181140,31
28	493213,53	2181060,38
29	493205,57	2181071,50
30	493283,94	2181152,20

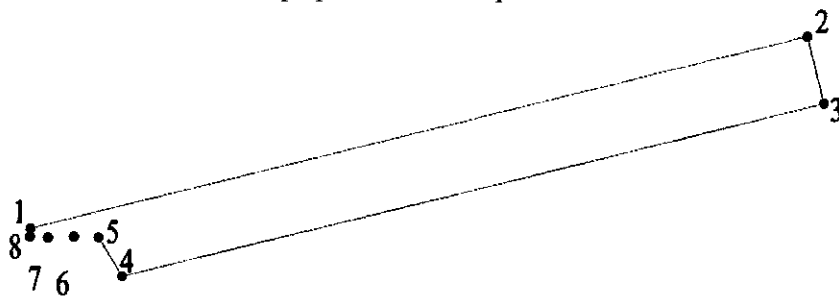
Графическое отображение



Граница зоны планируемого размещения основного подъезда к комплексу ВПП-3
Характерные точки нереллома

Точка	X	Y
1	493530,75	2178060,82
2	493639,64	2178497,88
3	493601,87	2178507,32
4	493503,57	2178112,79
5	493525,57	2178099,39
6	493525,78	2178085,55
7	493525,45	2178070,73
8	493525,95	2178060,58

Графическое отображение

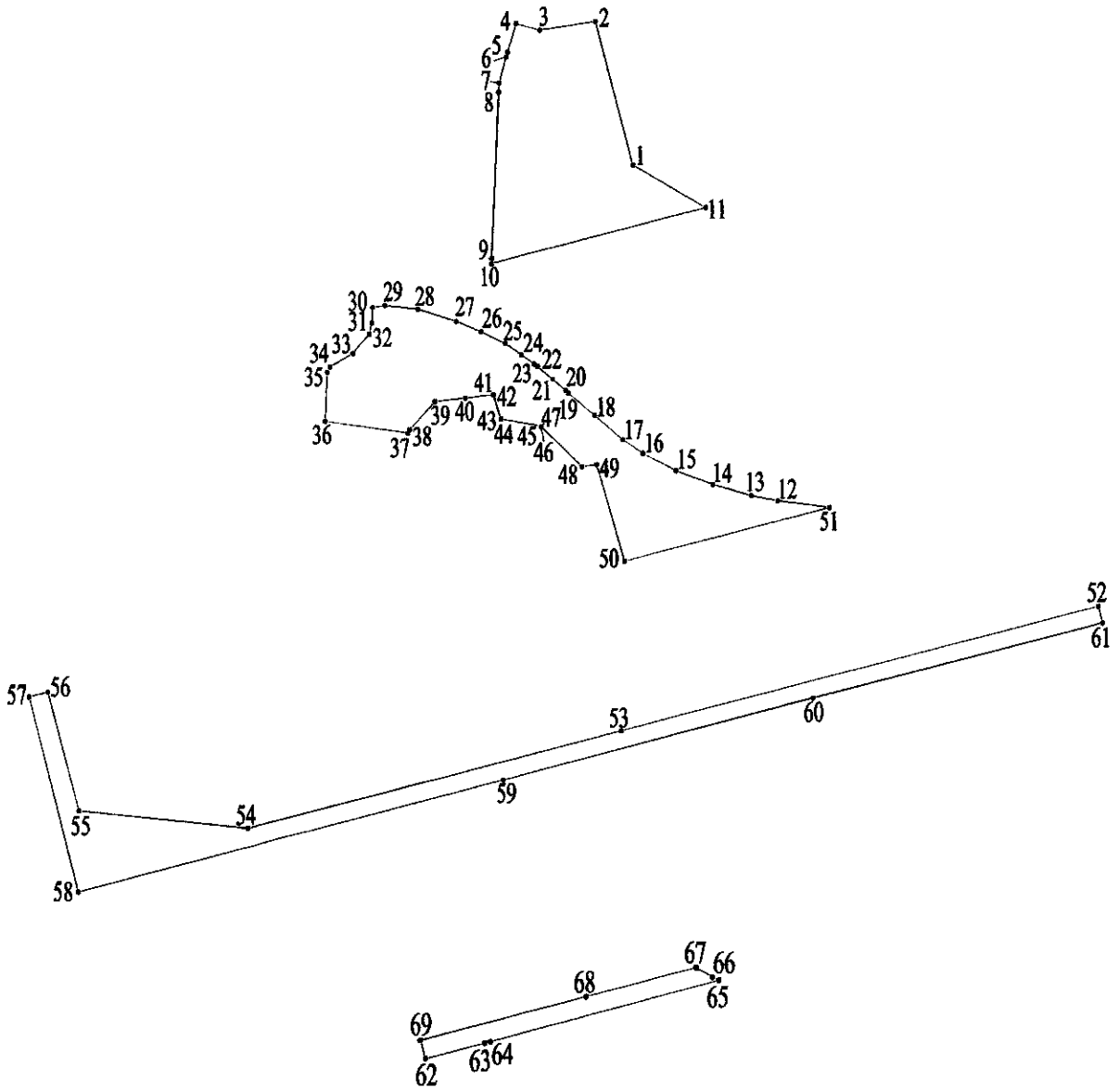


Граница зоны перспективного освоения территорий комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево
Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493644,48	2178227,97
2	493812,90	2178185,04
3	493803,78	2178119,78
4	493811,53	2178091,99
5	493778,07	2178081,62
6	493772,41	2178079,86
7	493742,51	2178071,39
8	493731,62	2178070,85
9	493536,73	2178061,12
10	493530,75	2178060,82
11	493593,54	2178312,85
12	493254,00	2178581,61
13	493260,52	2178551,07
14	493273,50	2178506,07
15	493290,23	2178462,92
16	493311,50	2178423,78
17	493327,71	2178400,51
18	493356,51	2178367,63
19	493383,31	2178337,02
20	493385,71	2178334,37
21	493399,14	2178319,06
22	493414,55	2178301,40
23	493417,53	2178297,39
24	493428,60	2178282,53
25	493441,82	2178263,31
26	493456,14	2178235,07
27	493468,36	2178206,18
28	493482,59	2178161,51
29	493487,91	2178122,50
30	493485,68	2178108,37
31	493467,33	2178107,18

Точка	X	Y
32	493454,83	2178104,20
33	493432,48	2178085,05
34	493416,55	2178058,14
35	493410,62	2178054,83
36	493352,77	2178051,94
37	493338,09	2178148,59
38	493341,53	2178150,54
39	493374,93	2178180,71
40	493378,67	2178216,31
41	493382,29	2178249,11
42	493381,54	2178249,33
43	493353,49	2178257,53
44	493353,39	2178258,07
45	493344,59	2178304,28
46	493343,93	2178304,89
47	493343,91	2178304,99
48	493296,61	2178352,67
49	493298,30	2178369,80
50	493185,70	2178401,59
51	493245,44	2178642,44
52	493347,42	2179904,63
53	493212,09	2179363,15
54	493106,17	2178939,25
55	493128,16	2178748,16
56	493263,23	2178714,16
57	493257,93	2178692,80
58	493036,17	2178746,52
59	493157,93	2179228,74
60	493247,06	2179581,78
61	493328,33	2179909,40
62	493341,75	2179963,51
63	493357,05	2180025,19
64	493358,56	2180031,12
65	493419,34	2180269,20
66	493422,70	2180262,82
67	493432,64	2180245,65
68	493403,95	2180130,87
69	493360,93	2179958,72

Графическое отображение

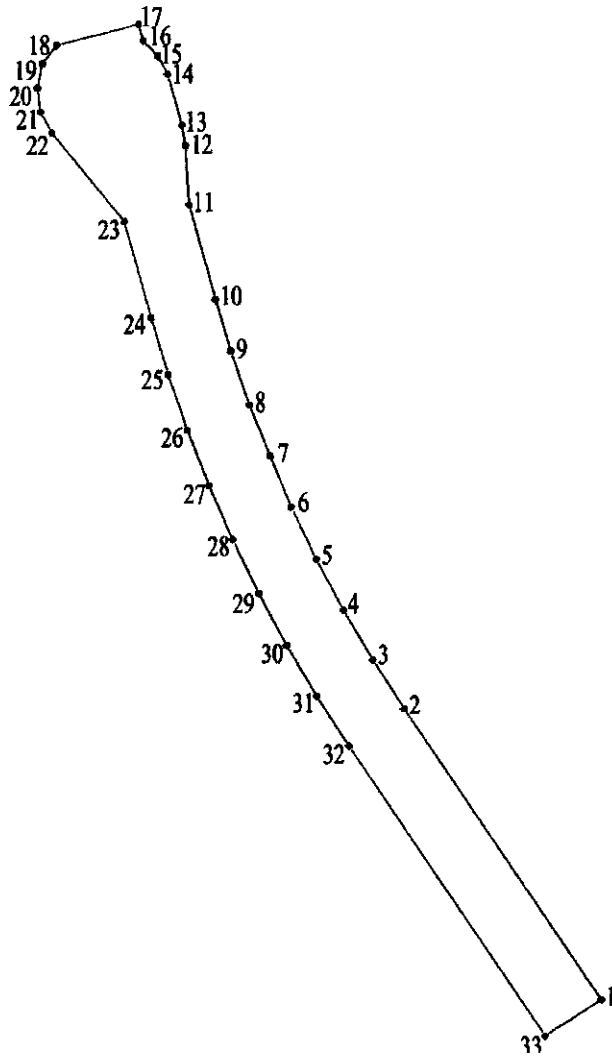


Границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги к территории комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево (на период эксплуатации)

Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	492665,47	2180279,29
2	492867,69	2180145,22
3	492901,51	2180123,79
4	492936,19	2180103,75
5	492971,65	2180085,15
6	493007,85	2180068,02
7	493043,25	2180053,79
8	493078,65	2180039,55
9	493116,10	2180027,01
10	493151,46	2180016,68
11	493217,15	2179998,84
12	493258,19	2179996,50
13	493272,45	2179994,18
14	493307,60	2179984,64
15	493320,25	2179977,92
16	493330,60	2179968,03
17	493342,10	2179964,90
18	493328,07	2179908,37
19	493315,28	2179898,34
20	493298,53	2179894,76
21	493282,10	2179896,79
22	493267,52	2179904,62
23	493205,89	2179954,23
24	493139,40	2179972,29
25	493100,11	2179983,81
26	493061,31	2179996,90
27	493023,07	2180011,52
28	492985,44	2180027,67
29	492948,49	2180045,31
30	492912,27	2180064,41
31	492876,85	2180084,95
32	492842,27	2180106,88
33	492640,66	2180240,55

Графическое отображение



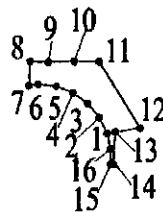
Границы зон планируемого размещения объектов, строительство которых планируется осуществить в границах смежных элементов планировочной структуры *

Граница зоны планируемого размещения примыкания к элементу транспортной развязки автомобильной дороги федерального значения М-10 "Россия"

**(на период строительства)
Характерные точки перелома**

Точка	X	Y
1	493484,96	2178103,76
2	493494,13	2178099,35
3	493501,96	2178092,86
4	493508,00	2178084,68
5	493511,89	2178075,27
6	493512,99	2178065,07
7	493512,35	2178059,90
8	493525,95	2178060,58
9	493525,45	2178070,73
10	493525,78	2178085,55
11	493525,57	2178099,39
12	493487,88	2178122,34
13	493485,68	2178108,37
14	493467,33	2178107,18
15	493467,48	2178105,76
16	493476,32	2178105,68

Графическое отображение



Граница зоны для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства)

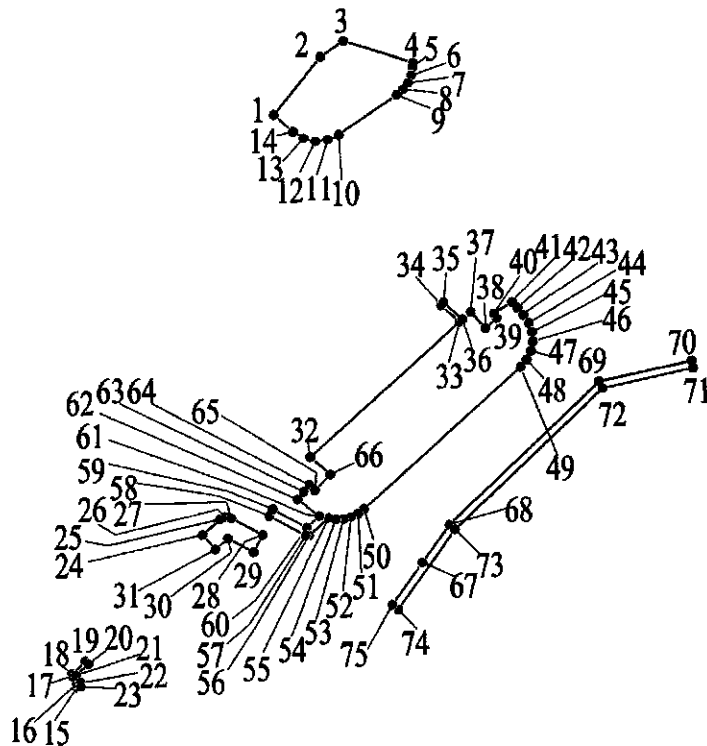
Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	492663,60	2180202,08
2	492694,45	2180227,47
3	492702,79	2180239,89
4	492690,60	2180276,94
5	492688,16	2180276,71
6	492683,89	2180275,83
7	492679,82	2180273,99
8	492676,34	2180271,36
9	492673,45	2180267,95

Точка	X	Y
10	492652,57	2180236,85
11	492649,84	2180230,83
12	492649,23	2180224,25
13	492650,79	2180217,83
14	492654,36	2180212,26
15	493131,85	2180867,15
16	493133,66	2180866,95
17	493137,90	2180864,44
18	493139,15	2180864,62
19	493145,76	2180871,82
20	493144,30	2180873,18
21	493138,22	2180866,57
22	493134,30	2180868,89
23	493132,07	2180869,14
24	493212,93	2180935,62
25	493221,07	2180945,06
26	493222,30	2180947,91
27	493221,69	2180950,95
28	493212,50	2180967,74
29	493203,37	2180962,75
30	493210,83	2180949,12
31	493205,05	2180942,41
32	493253,98	2180993,86
33	493325,69	2181074,76
34	493334,74	2181064,81
35	493336,22	2181066,16
36	493327,03	2181076,27
37	493330,93	2181080,68
38	493322,05	2181088,62
39	493327,49	2181094,55
40	493330,06	2181093,04
41	493335,88	2181103,01
42	493332,73	2181105,90
43	493328,96	2181109,13
44	493324,63	2181111,95
45	493319,73	2181113,57
46	493314,58	2181113,88
47	493309,51	2181112,87
48	493304,88	2181110,59
49	493300,99	2181107,20
50	493225,66	2181022,21
51	493223,24	2181018,95
52	493221,51	2181015,25

Точка	X	Y
53	493220,57	2181011,26
54	493220,46	2181007,17
55	493221,18	2181003,14
56	493211,89	2180992,76
57	493211,87	2180990,71
58	493222,66	2180971,44
59	493226,16	2180973,40
60	493216,07	2180991,42
61	493222,06	2180998,11
62	493231,30	2180986,58
63	493235,36	2180989,83
64	493239,05	2180993,01
65	493236,22	2180996,03
66	493244,43	2181004,29
67	493196,46	2181053,17
68	493216,66	2181068,04
69	493292,60	2181149,49
70	493303,07	2181199,39
71	493299,15	2181200,18
72	493288,92	2181151,40
73	493213,99	2181071,04
74	493171,66	2181039,88
75	493174,03	2181036,66

Графическое отображение

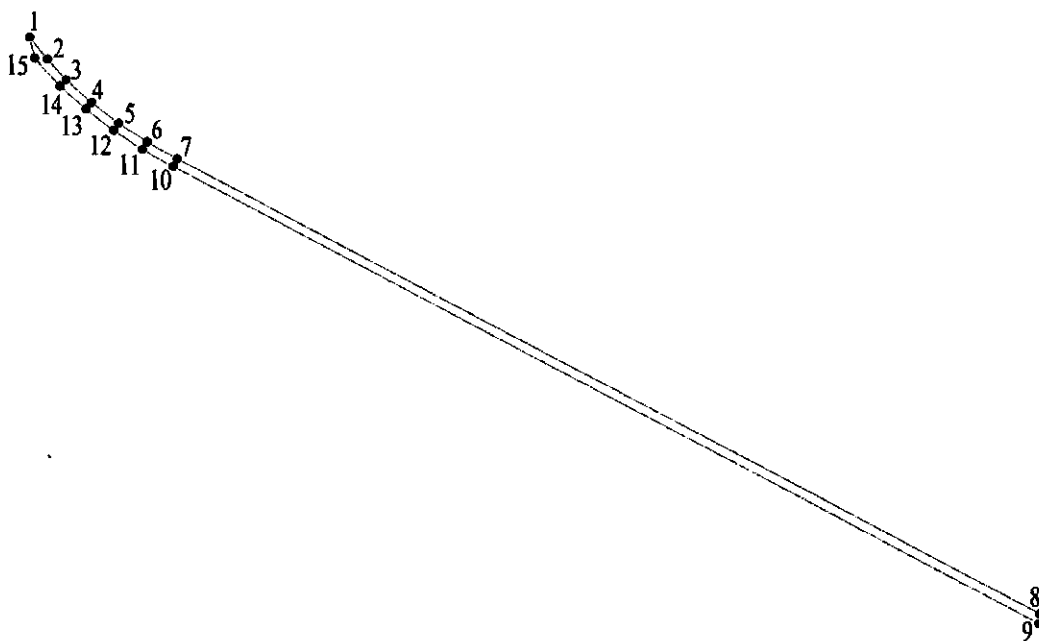


Граница зоны для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период эксплуатации)

Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493809,45	2180268,86
2	493794,69	2180280,87
3	493780,72	2180293,80
4	493765,39	2180311,25
5	493751,32	2180329,82
6	493738,65	2180349,33
7	493727,43	2180369,70
8	493421,61	2180959,30
9	493415,02	2180958,97
10	493722,09	2180366,97
11	493733,53	2180346,20
12	493746,45	2180326,31
13	493760,75	2180307,44
14	493776,43	2180289,61
15	493795,32	2180272,46

Графическое отображение

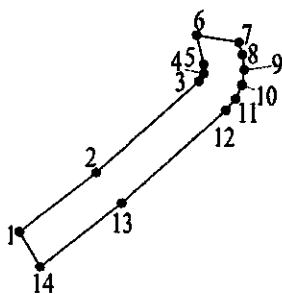


Граница зоны планируемого устройства нового русла водного объекта, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства)

Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	493295,05	2180825,48
2	493335,31	2180877,34
3	493397,39	2180947,00
4	493402,72	2180950,37
5	493409,07	2180950,40
6	493429,05	2180945,43
7	493424,00	2180974,25
8	493415,61	2180976,60
9	493405,33	2180977,91
10	493394,95	2180976,33
11	493385,40	2180971,98
12	493377,51	2180965,28
13	493314,61	2180894,70
14	493271,33	2180839,63

Графическое отображение

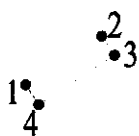


Границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги к территории комплекса и новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево (на период эксплуатации)

Характерные точки перелома

Точка	X	Y
1	492640,66	2180240,55
2	492665,47	2180279,29
3	492655,68	2180285,76
4	492630,53	2180247,23

Графическое отображение



Положения об очередности илаирируемого развития территории

Очередность планируемого развития территории содержит два этапа строительства объектов.

1 этап строительства объектов

№ и/и	Наименование объекта	Площадь застройки, м²
1	Ангары для технического обслуживания и хранения ВС тина В-777 (3-х секционный ангарный комплекс, с административно-производственными пристройками)	24300 (тех. обл. и хран. ВС), 6870 адм. часть
2	Склад	680
3	Здание вредных производств	1080
4	Основной контрольно-пропускной пункт	700

2 этап строительства объектов

№ и/и	Наименование объекта	Площадь застройки, м²
1	Ангары для технического обслуживания и хранения ВС тина В-777 (3-х секционный ангарный комплекс, с административно-производственными пристройками)	24300 (тех. обл. и хран. ВС), 6870 адм. часть
2	Ангар для ремонта сицетехиикн	8 400
3	Склад для хранения и обработки почты	12 420
4	Крытая стоянка аэродромной техники	3150
5	Производственио-административное здание аэродромной службы	1300
6	Здание для ремонта аэродромной техники	2600
7	Вспомогательный контрольно-пропускной пункт	144
8	Административное здание со столовой	1080

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Раздел 2. Чертёж планировки территории

Схема размещения элемента планировочной структуры



Зона планируемого размещения территории в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Документация по планировке территории (проект илланпрровки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планпрровки территории Чертёж планнрровки территории (чертёж красных линий)



**Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект
мсжевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3)
аэропорта Шереметьево**


Проект планировки территории

Чертёж планировки территории

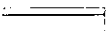
(границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства)


Условные обозначения


Границы

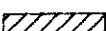
 территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

**Границы зон планируемого размещения объектов капитального
строительства федерального значения**

 комплекса взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево

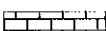
 зон планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 1 Приаэродромной территории аэропорта


 зон планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 2 Приаэродромной территории аэропорта

 зон планируемого размещения магистральных рулежных дорожек (в том числе служебно-производственных автодорог)

 зоны планируемого размещения объектов технического обслуживания воздушных судов

 зоны планируемого размещения перрона технического обслуживания и стояночной площадки воздушных судов (в том числе рулежных дорожек)

 зоны планируемого размещения объектов служебно-технической территории (в том числе административно-хозяйственных зданий)


 зон планируемого размещения инженерных сооружений, коммуникаций и объектов транспортной инфраструктуры

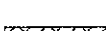
 зоны планируемого размещения инженерных коммуникаций и объектов транспортной инфраструктуры

 зон планируемого размещения существующих опор рулежной дорожки D 2


 зон для переустройства инженерных коммуникаций, связанных со строительством планируемых объектов


 зоны планируемого размещения основного проезда комплекса ВПП-3


 зоны перспективного освоения территорий комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево


 зоны планируемого размещения автомобильной дороги - подъезда к территории комплекса взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево (на период эксплуатации)


Зоны планируемого размещения объектов, строительство которых планируется осуществить в границах смежных элементов планировочной структуры

 зоны планируемого размещения примыкания к элементу транспортной развязки автомобильной дороги федерального значения М-10 "Россия" (на период строительства)

 зоны для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства)

 зоны планируемого размещения инженерных коммуникаций (на период эксплуатации)

 зоны планируемого устройства нового русла водного объекта, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства)

 зоны планируемого размещения автомобильной дороги - подъезда к территории комплекса взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево (на период строительства)

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертёж планировки территории

(границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства)

Условные обозначения

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (установленные)*

Зон планируемого размещения объектов федерального значения

зона планируемого размещения объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево

зона планируемого размещения объектов аэродрома и иных объектов, необходимых для обеспечения деятельности аэродрома

зона планируемого размещения объектов служебно-технического назначения

Зон планируемого размещения объектов регионального значения

территории общего пользования, переустраиваемые в связи со строительством объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево

Зон планируемого размещения объектов местного значения

территории общего пользования в населенных местах, переустраиваемые в связи со строительством объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево

Границы зон планируемого размещения объектов регионального значения**

зоны планируемого размещения линейного объекта - Шереметьевское шоссе

зоны планируемого размещения линейного объекта - линия рельсового транспорта (ЛРТ)

Линии, обозначающие*

автомобильные дороги федерального значения

автомобильные дороги регионального значения

автомобильные дороги местного значения, проезды и площадки

проезды, площадки (строительство)

автомобильная дорога (подъезд, строительство)

эстакада для объектов комплекса взлетно-посадочной полосы - 3 (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево (существующая/строительство)

мосты, путепроводы (существующие/строительство)

линии рельсового скоростного пассажирского транспорта (ЛРТ, строительство)

прохождение линии ЛРТ в разных уровнях (на эстакаде, строительство)

Примечание:

* Отображены в информационных целях и не являются предметом утверждения данного проекта

** Определяются в документации по планировке территории для реконструкции автомобильной дороги Шереметьевское шоссе

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

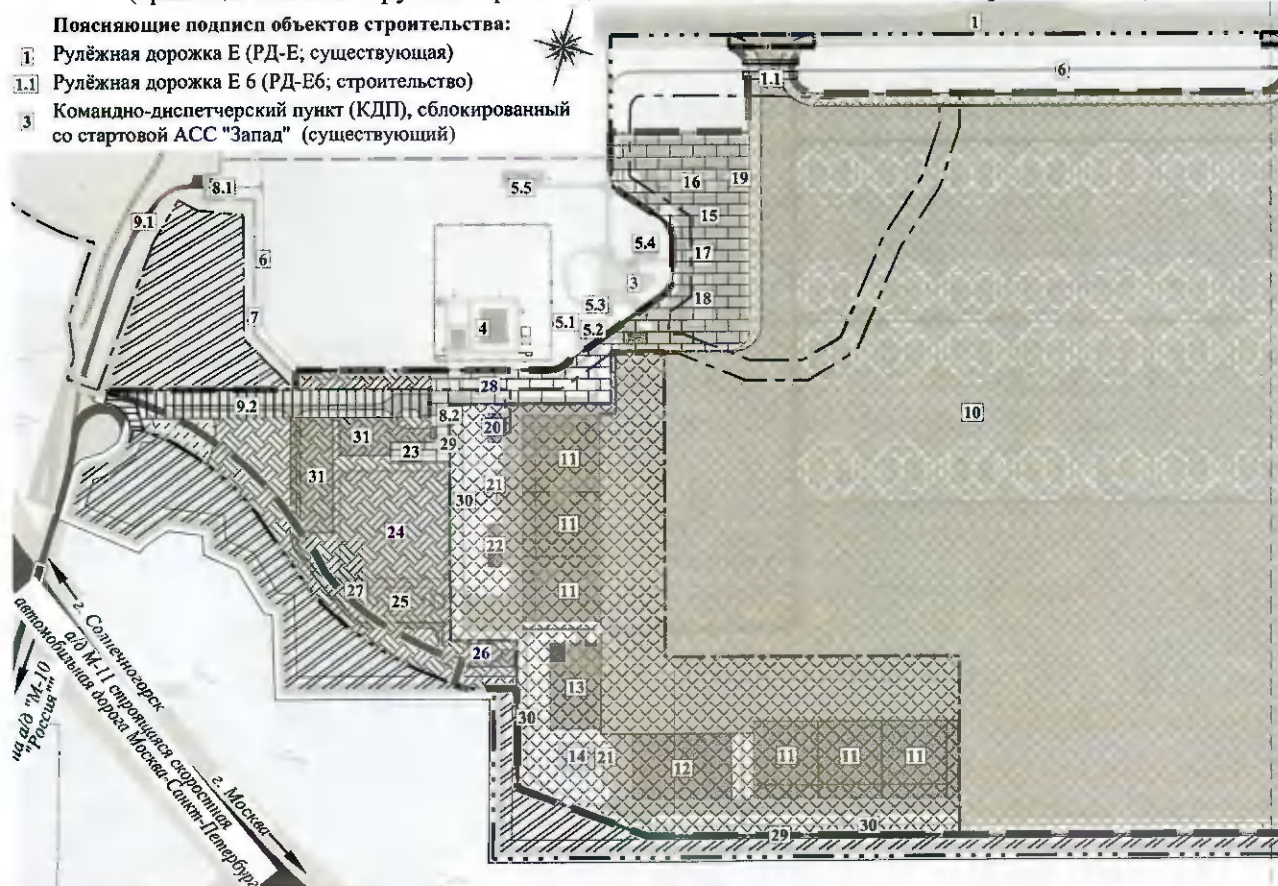
Проект планировки территории

Чертёж планировки территории

(границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства)

Поясняющие подписи объектов строительства:

- 1 Рулёжная дорожка Е (РД-Е; существующая)
- 1.1 Рулёжная дорожка Е 6 (РД-Е6; строительство)
- 3 Командно-диспетчерский пункт (КДП), сблокированный со стартовой АСС "Запад" (существующий)



- 4 Объединённая площадка очистных сооружений поверхностного и хозяйственно-бытового стоков "Запад" (существующая)
- 5.1 Газораспределительный пункт (ведется строительство)
- 5.2 Автоматизированная блочно-модульная котельная (ведется строительство)
- 5.3 Резервуары противопожарного запаса воды емк. 200 м³ (ведется строительство)
- 5.4 Трансформаторная подстанция 4Н с дизель-генераторной установкой 4Н (ведется строительство)
- 5.5 Распределительная трансформаторная подстанция 1Н, трансформаторная подстанция 2Н (ведется строительство)
- 6 Служебно-производственная автодорога (существующая)
- 7 Ограждение комплекса (существующее)
- 8.1 Контрольно-пропускной пункт (существующий)
- 8.2 Основной контрольно-пропускной пункт комплекса ВПП-3 (строительство)
- 9.1 Автомобильная дорога к территории аэродрома (существующая)
- 9.2 Основной проезд комплекса ВПП-3 (строительство)
- 10 Перрон для стоянки воздушных судов (строительство)
- 11 Ангар для технического обслуживания и хранения ВС типа В-777 (строительство)
- 12 Ангар для ремонта спецтехники (строительство)
- 13 Склад для хранения и обработки почты (строительство)
- 14 Наконечный резервуар дождевой канализации (строительство)
- 15 Площадка базы аэродромной службы (строительство)
- 16 Крытая стоянка аэродромной техники (строительство)
- 17 Производственно-административное здание аэродромной службы (строительство)
- 18 Здание для ремонта аэродромной техники (строительство)
- 19 Трансформаторная подстанция мест стоянок (строительство)
- 20 Склад (строительство)
- 21 Трансформаторная подстанция с дизель-генераторной установкой, компрессорная (строительство)
- 22 Здание вредных производств (строительство)
- 23 Административное здание со столовой (строительство)
- 24 Узел водопроводных сооружений (строительство)
- 25 Котельная (строительство)
- 26 Центральный распределительный пункт (строительство)
- 27 Газораспределительный пункт (строительство)
- 28 Локальные очистные сооружения бытовой канализации (строительство)
- 29 Ограждение контролируемой зоны аэропорта (строительство)
- 30 Натрунная автодорога (строительство)
- 31 Стоянка легкового автотранспорта (строительство)

Схема расположения фрагмента



0 100 200 300 400 500 м

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертеж планировки территории

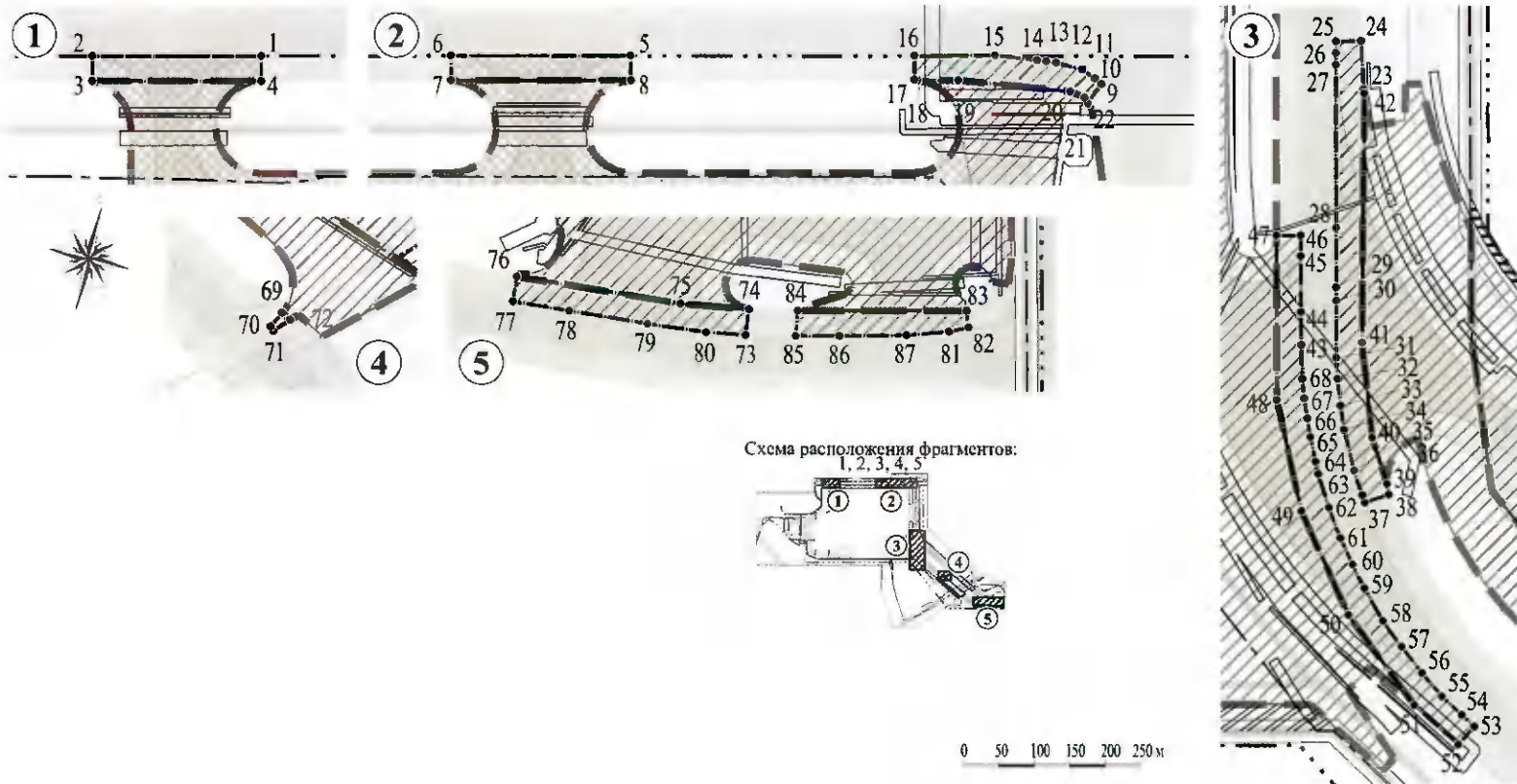
(границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства)



**Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории)
в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево**

Проект планировки территории

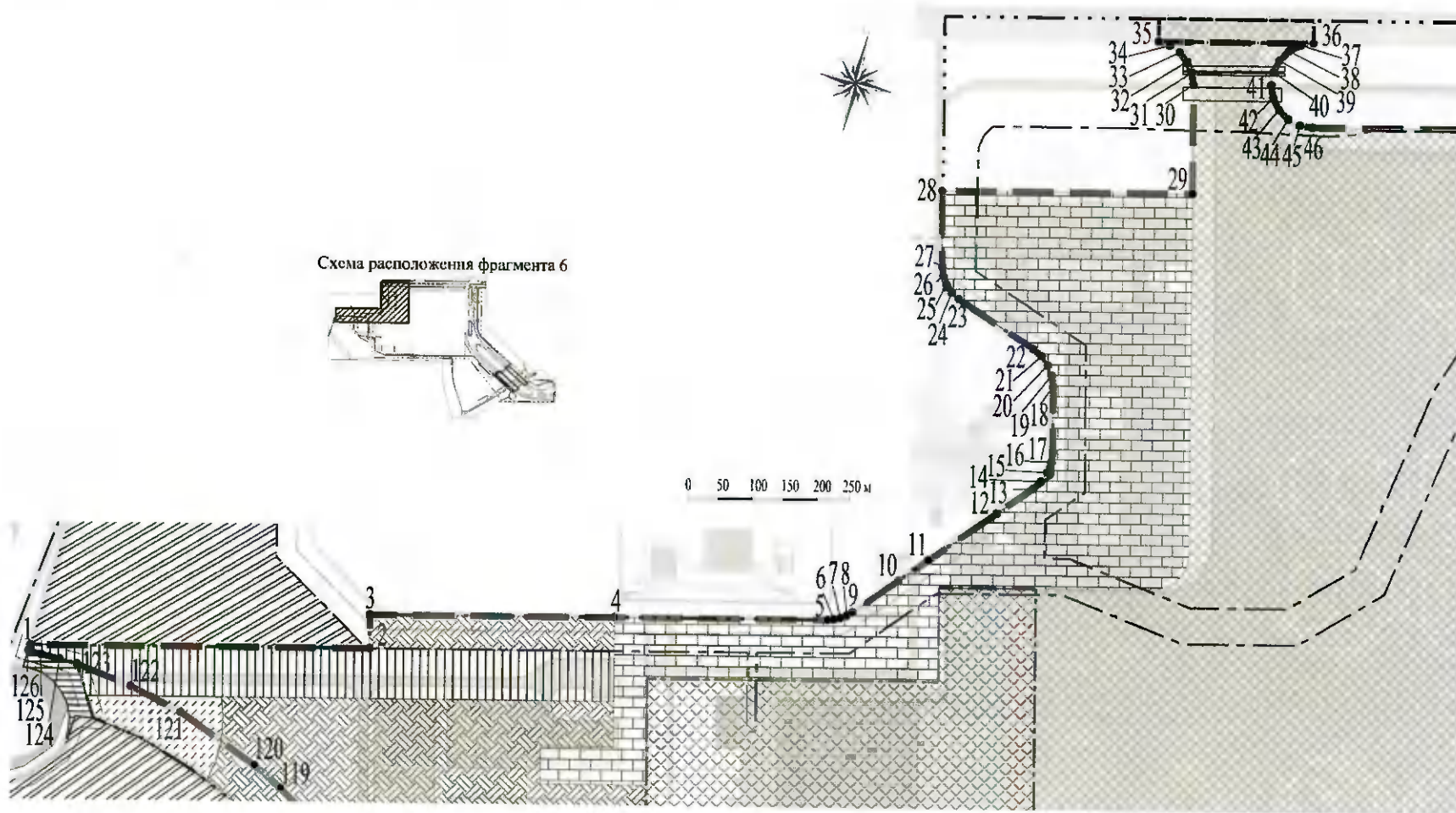
Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого переустройства объектов комплекса иовой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 1 Приаэродромной территории аэропорта)



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории)
в районе взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

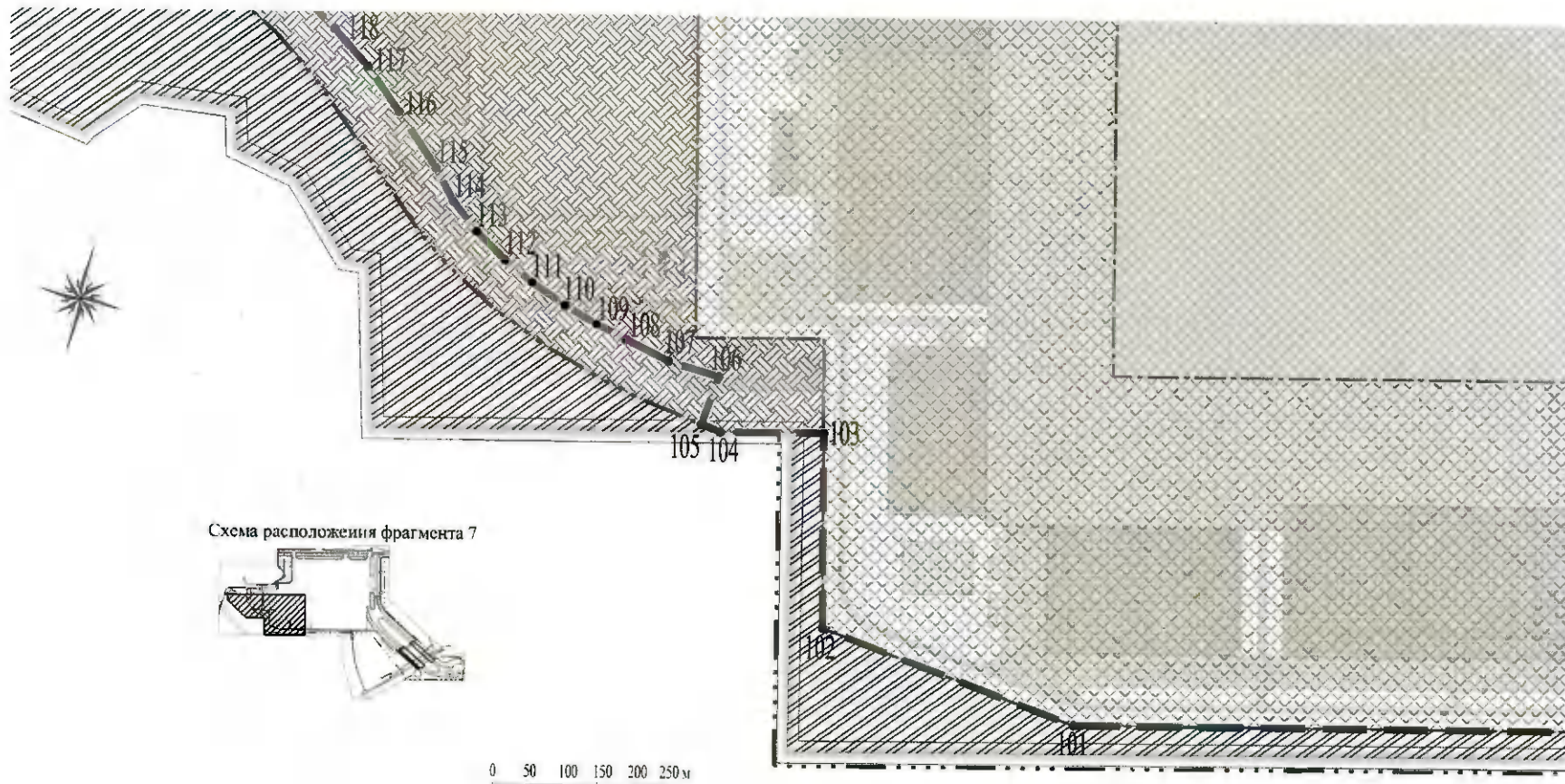
Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 2 Приаэродромной территории аэропорта)



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории)
в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

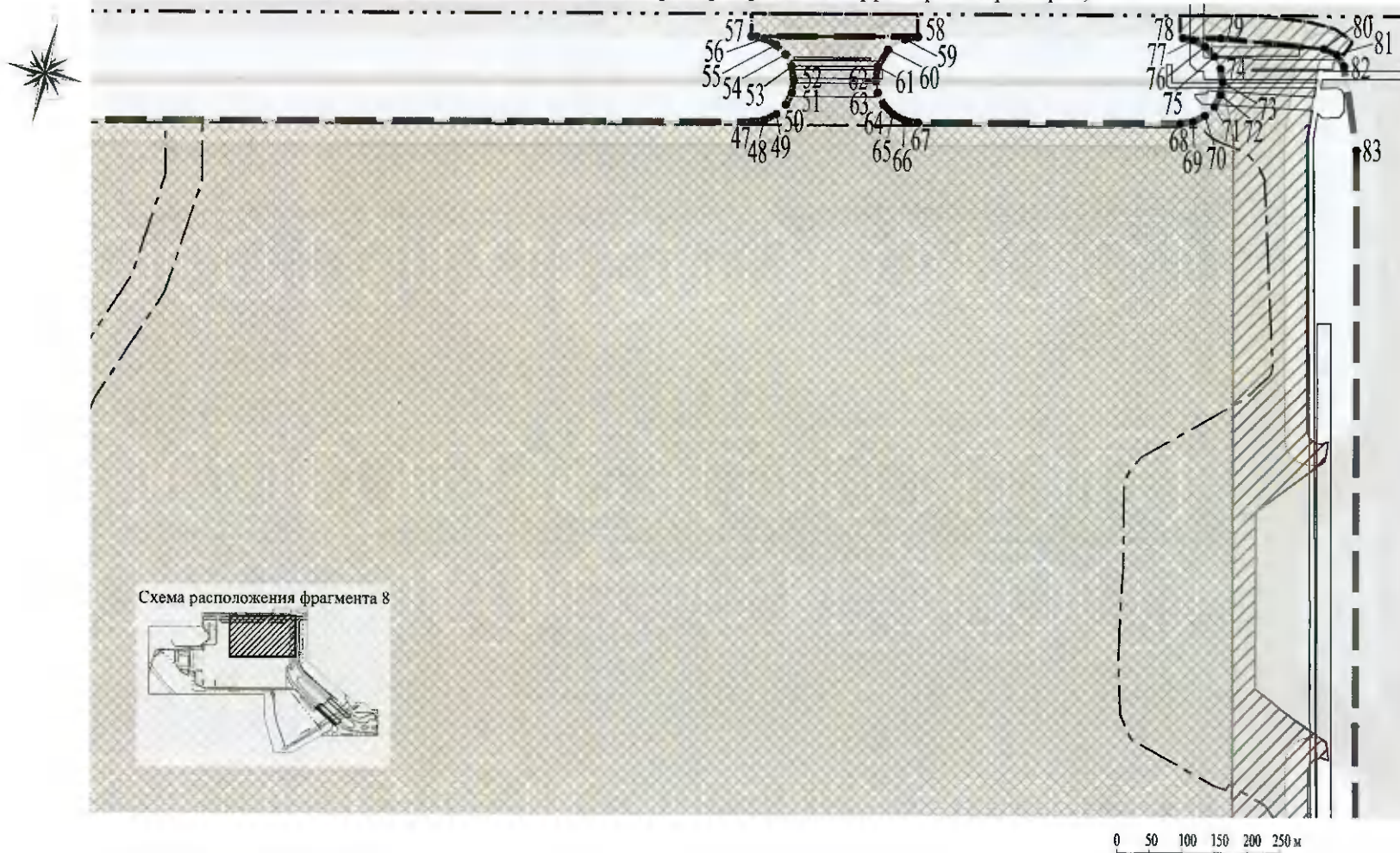
Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 2 Приаэродромной территории аэропорта)



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории)
в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

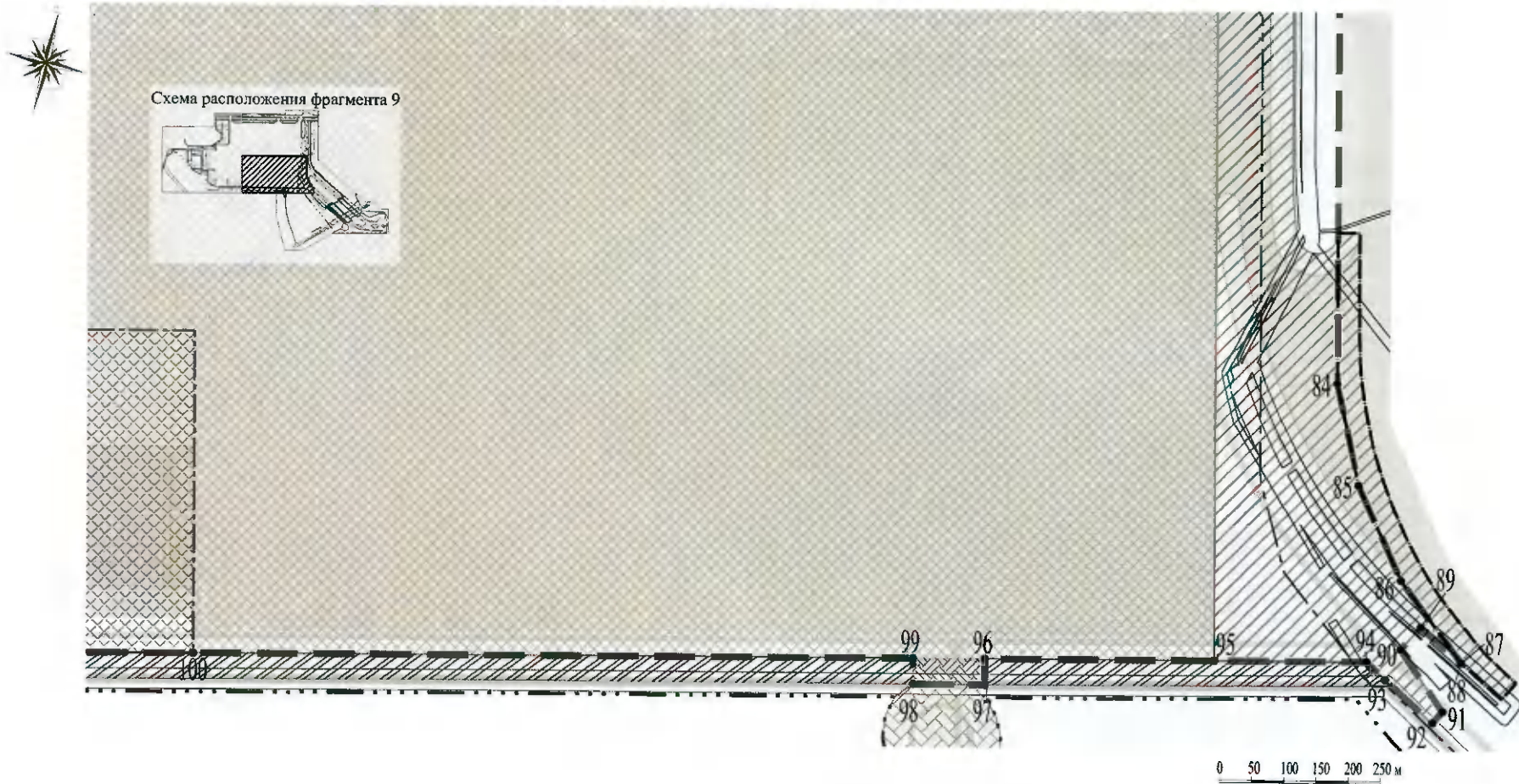
Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 2 Приаэродромной территории аэропорта)



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории)
в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

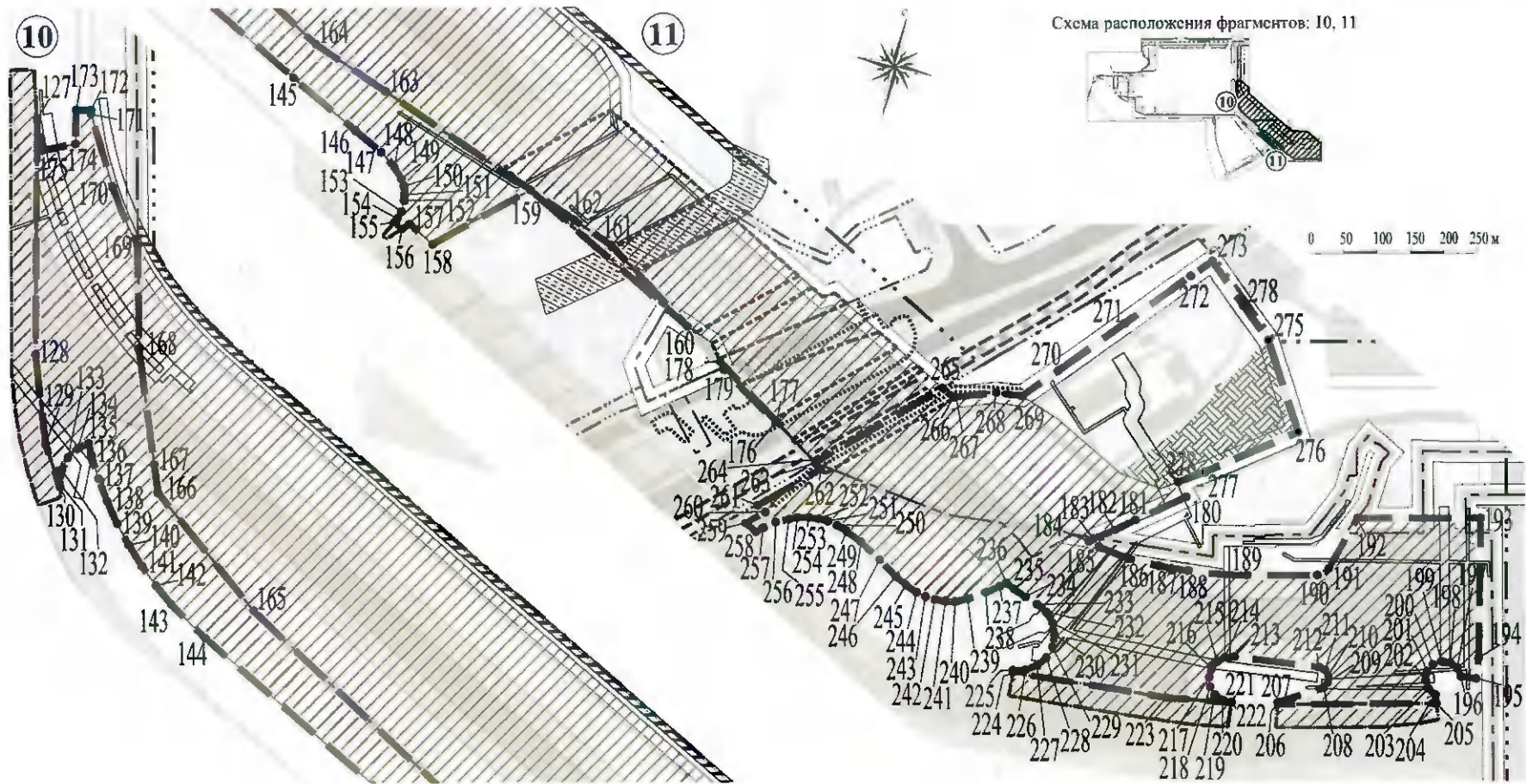
Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 2 Приаэродромной территории аэропорта)



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории)
в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

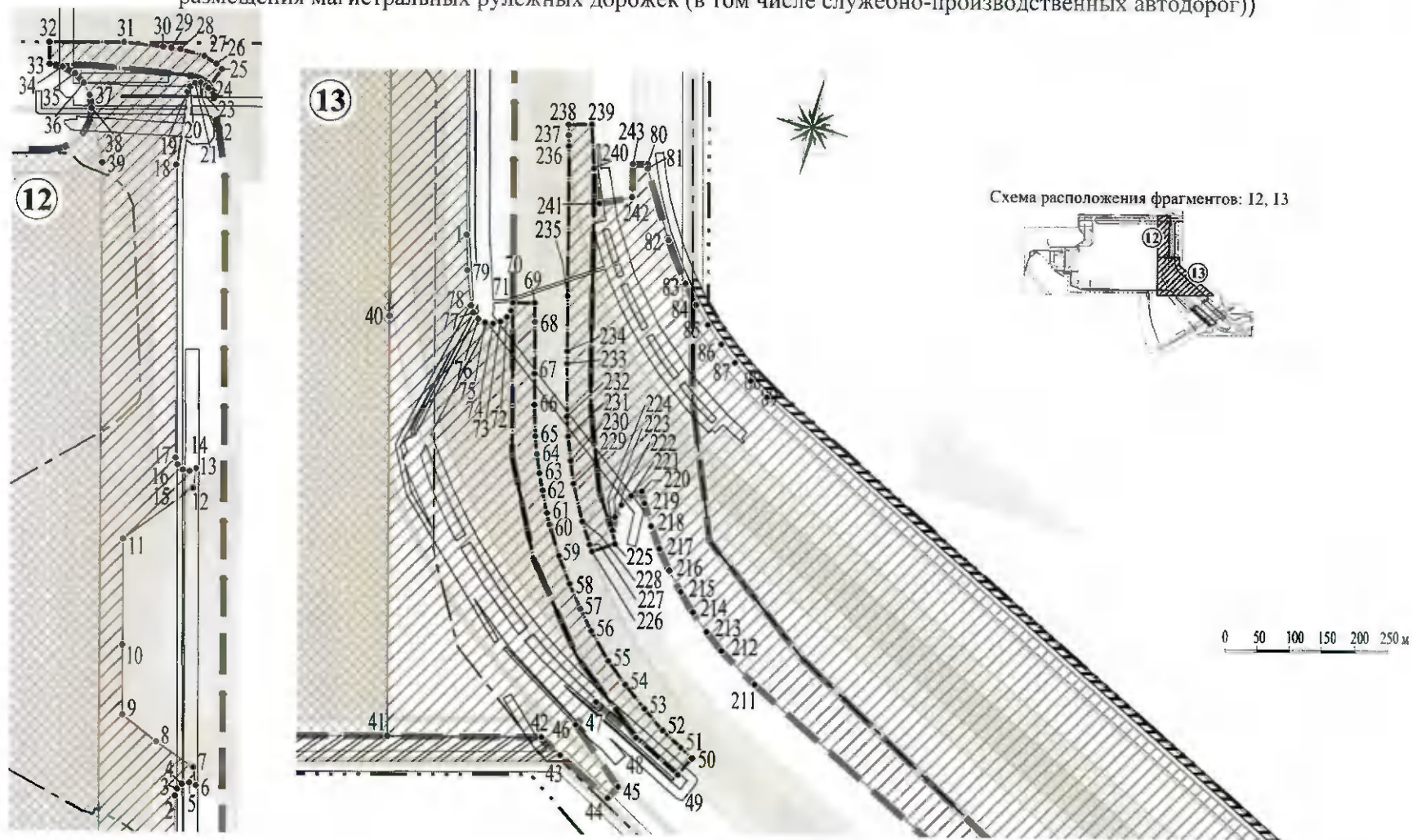
Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон планируемого переустройства объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево, расположенных в подзоне 2 Приаэродромной территории аэропорта)



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории)
в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

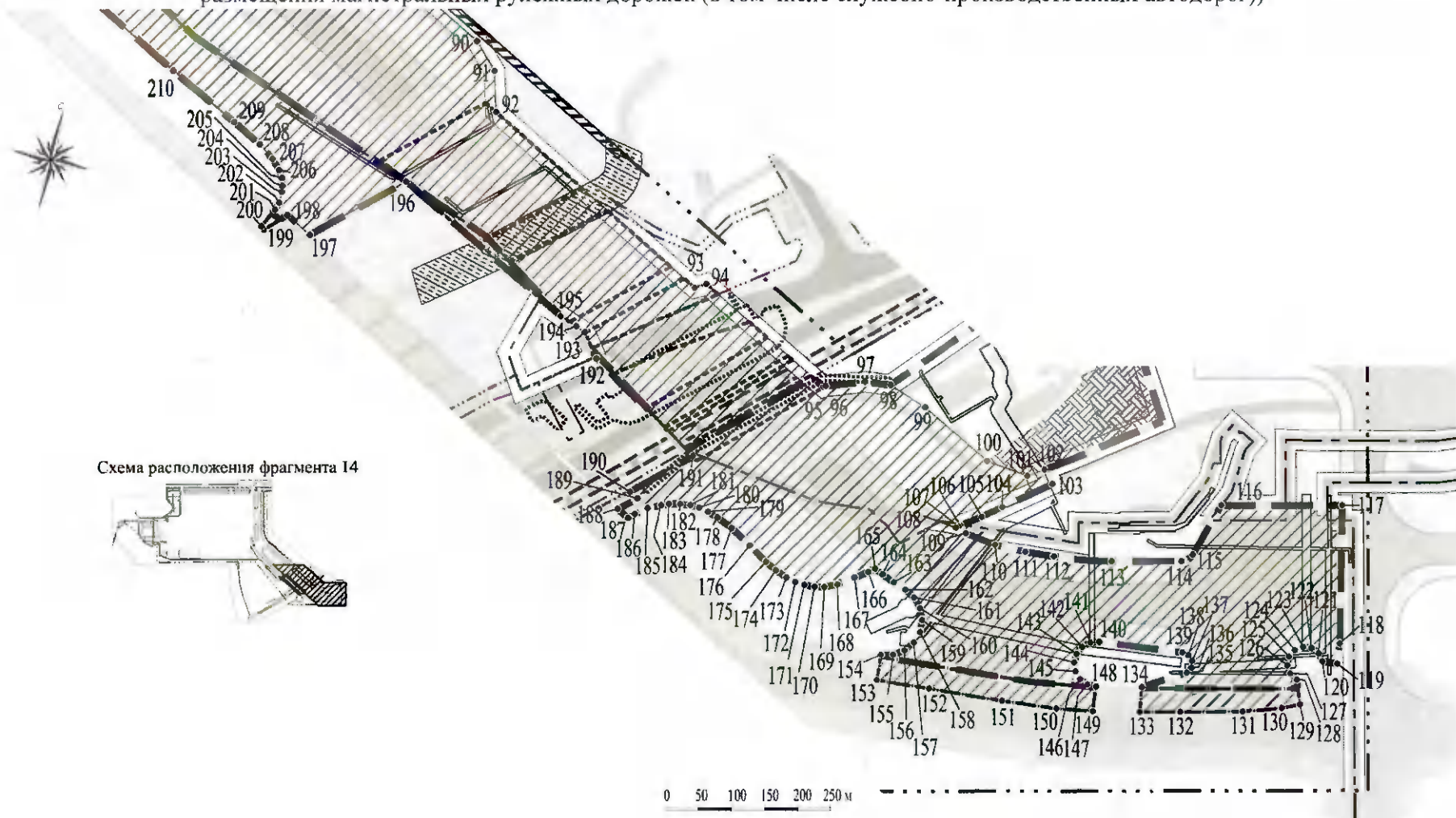
Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон планируемого размещения магистральных развозных дорожек (в том числе служебно-производственных автодорог))



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории)
в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

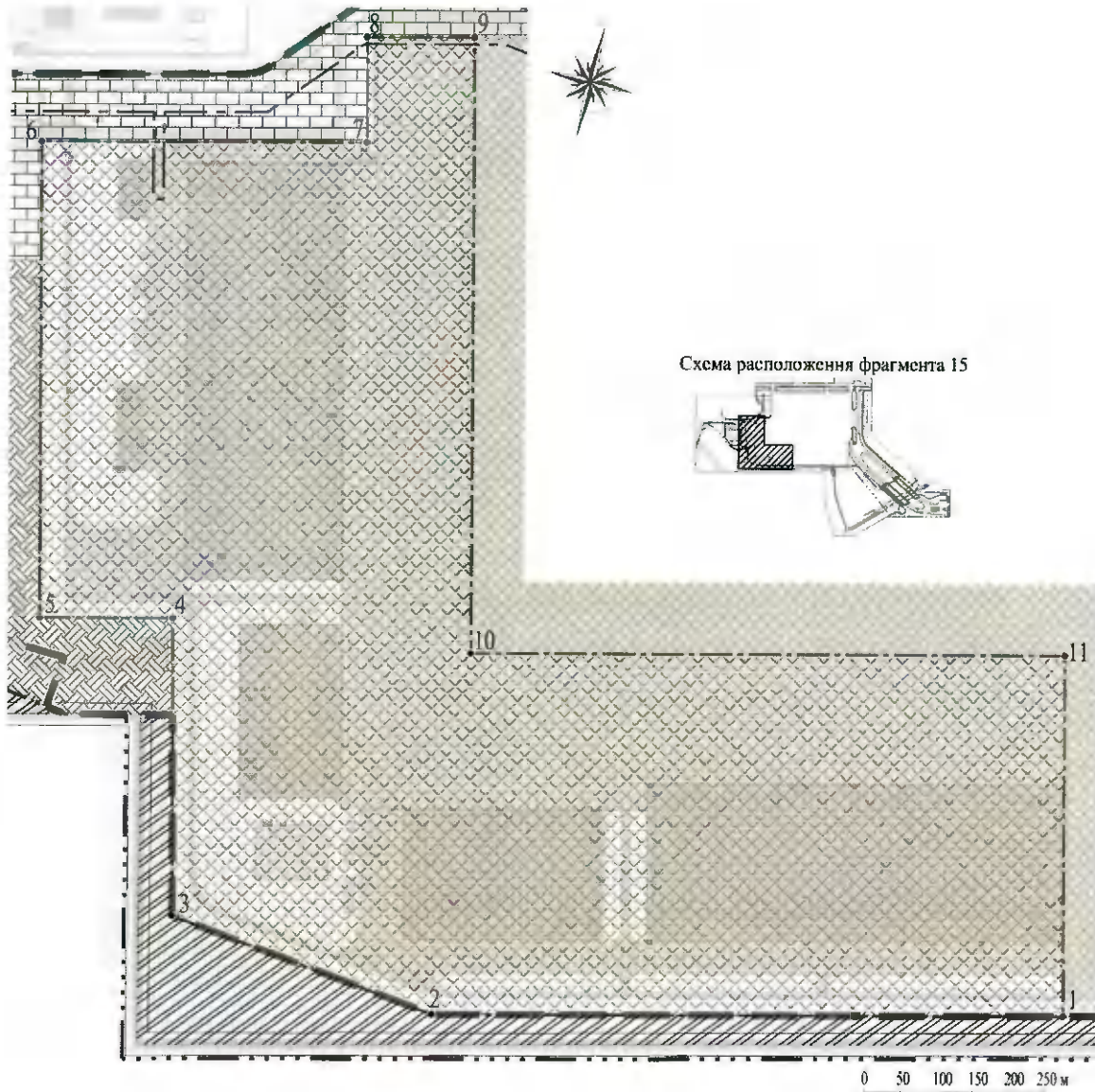
Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон планируемого размещения магистральных рулевых дорожек (в том числе служебно-производственных автодорог))



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертеж планировки территории (границы зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения объектов технического обслуживания воздушных судов)



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения перрона технического обслуживания и стояночной площадки воздушных судов (в том числе рулежных дорожек))

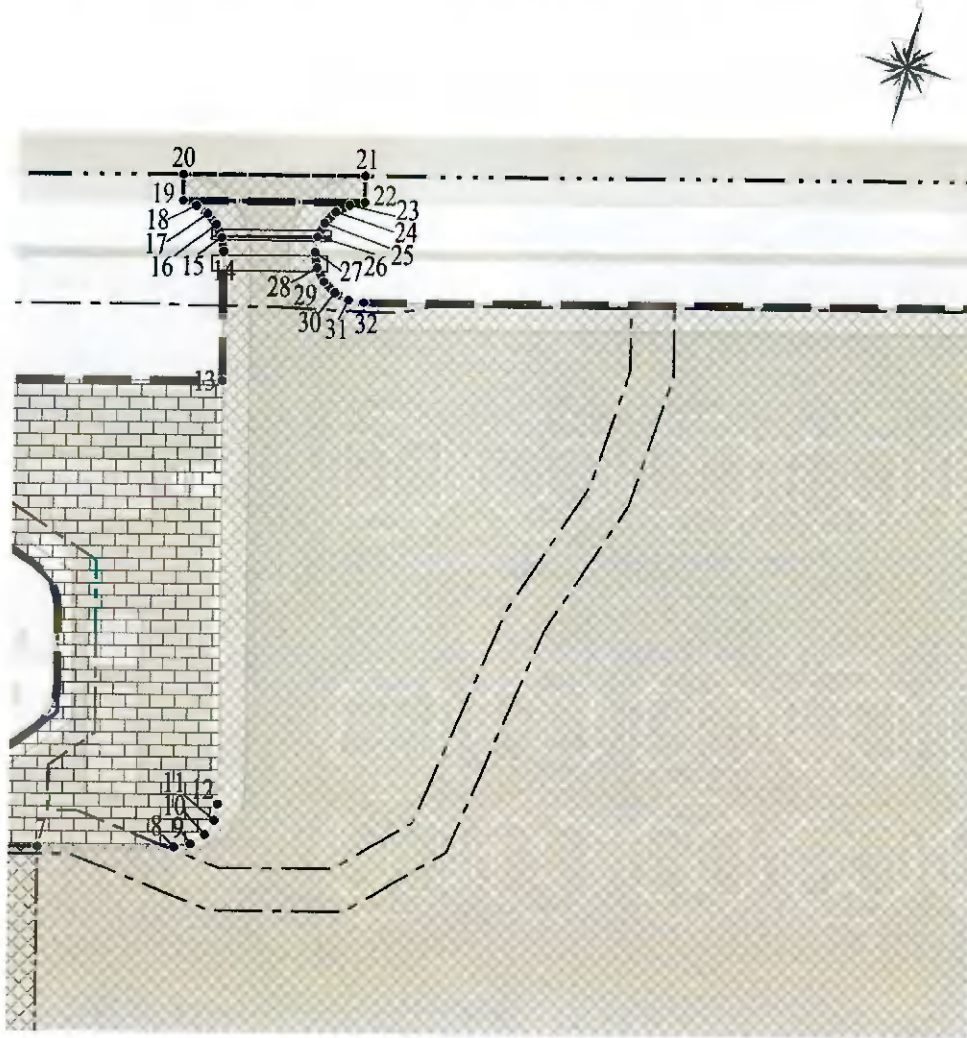
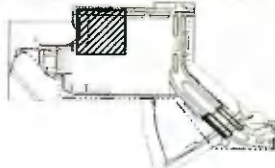


Схема расположения фрагмента 16



0 50 100 150 200 250 м

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения перрона технического обслуживания и стояночной площадки воздушных судов (в том числе рулежных дорожек))

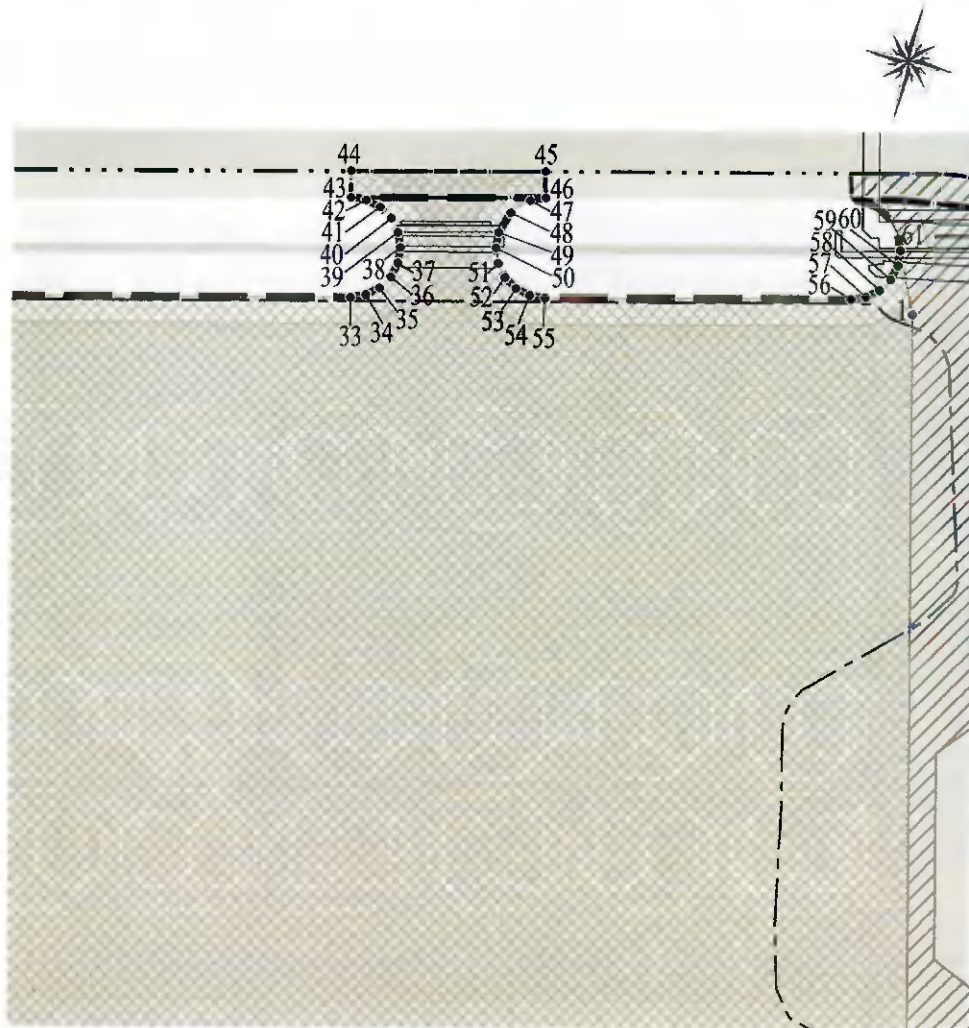
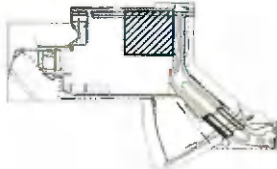


Схема расположения фрагмента 17



0 50 100 150 200 250 м

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения перрона технического обслуживания и стояночной площадки воздушных судов (в том числе рулежных дорожек))

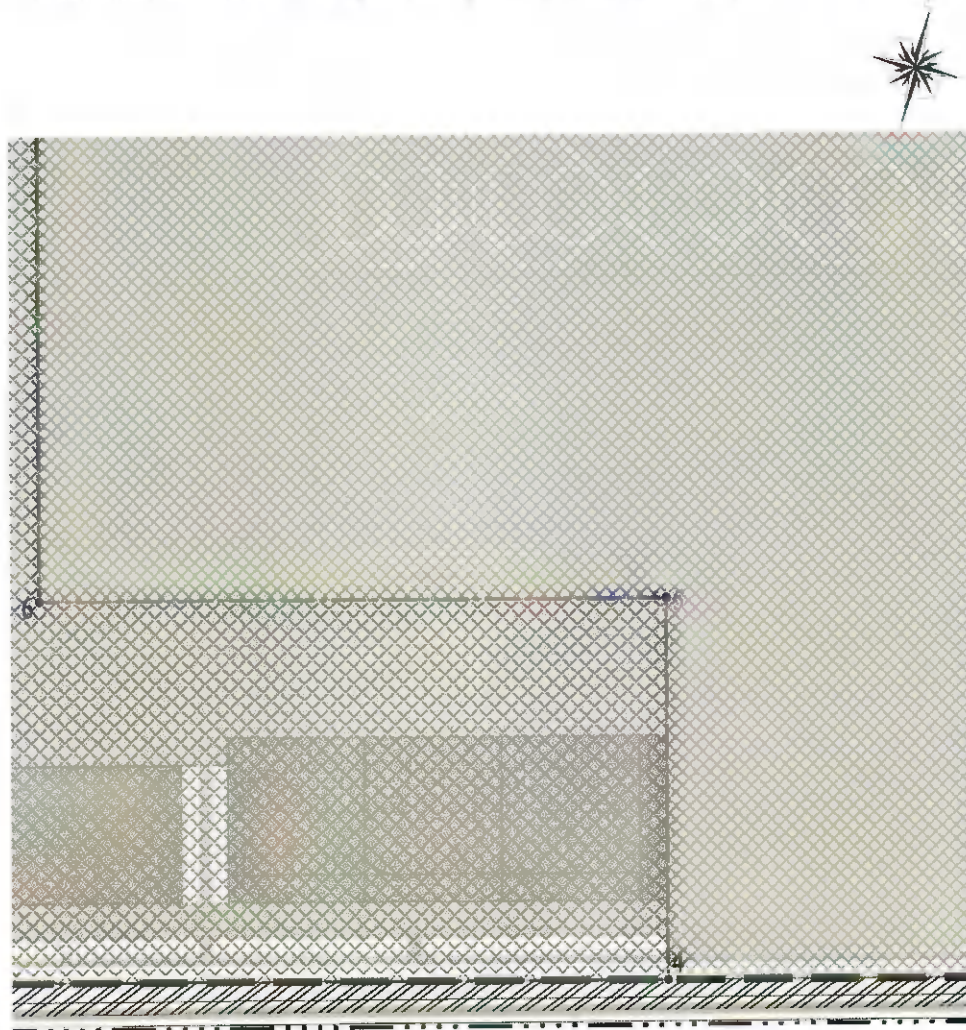
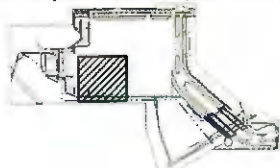


Схема расположения фрагмента 18

0 50 100 150 200 250 м



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения терминала технического обслуживания и стояночной площадки воздушных судов (в том числе рулежных дорожек))

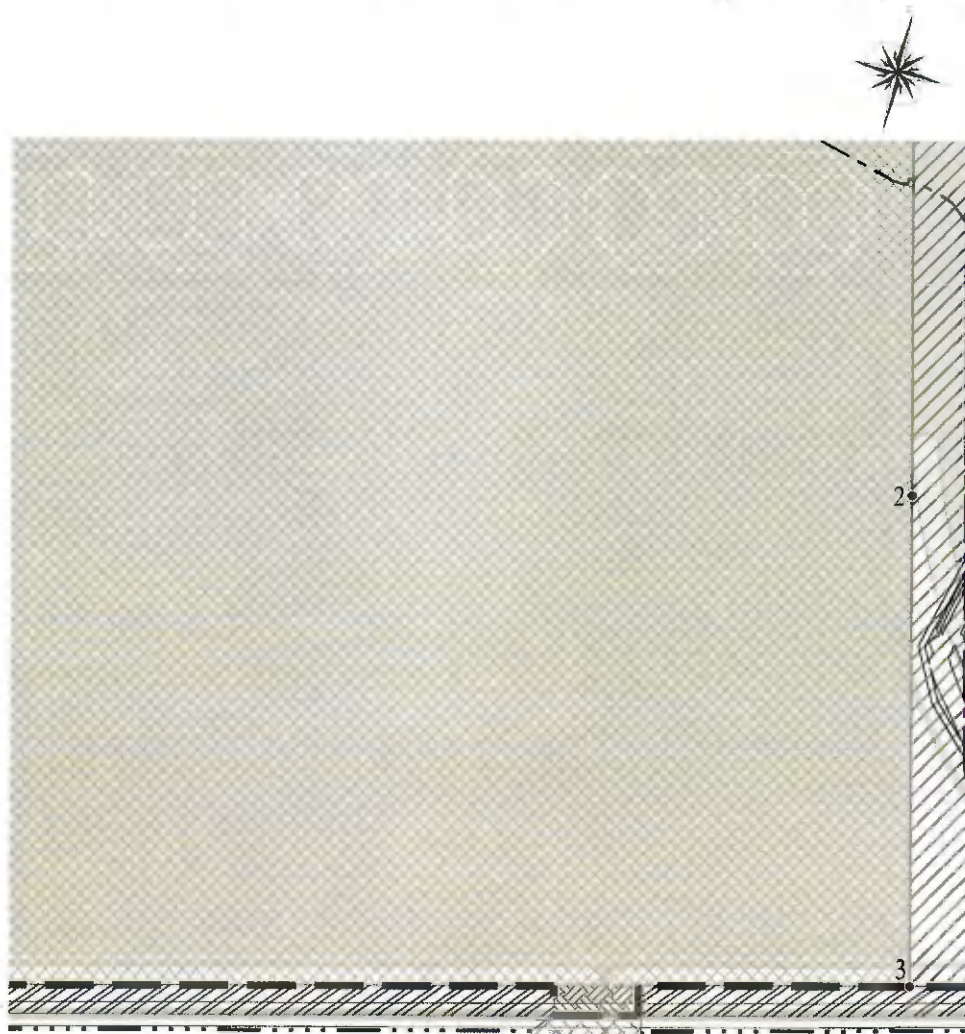
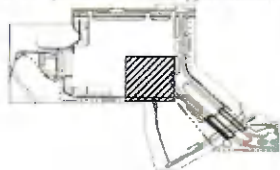


Схема расположения фрагмента 19

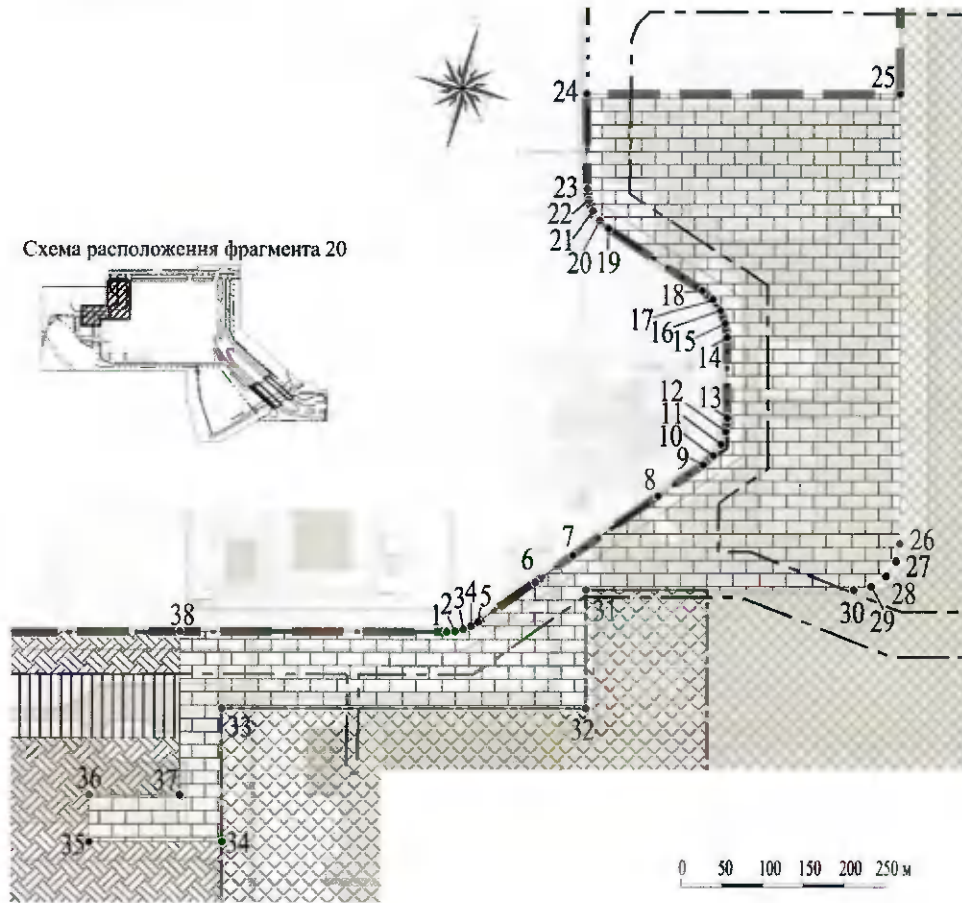


0 50 100 150 200 250 м

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

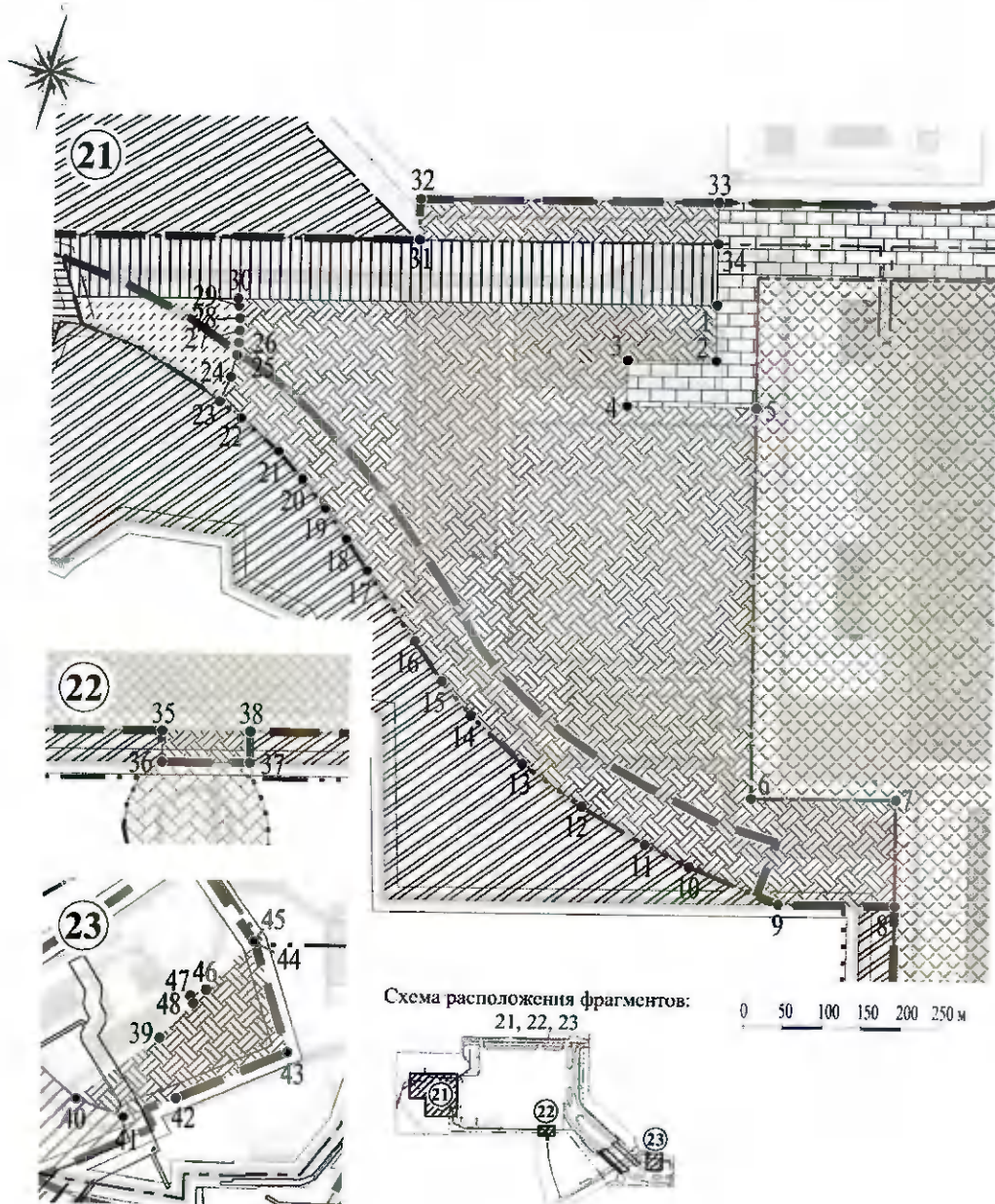
Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения объектов служебно-технической территории (в том числе административно-хозяйственных зданий))



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон планируемого размещения инженерных сооружений, коммуникаций и объектов транспортной инфраструктуры)



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения инженерных коммуникаций и объектов транспортной инфраструктуры)

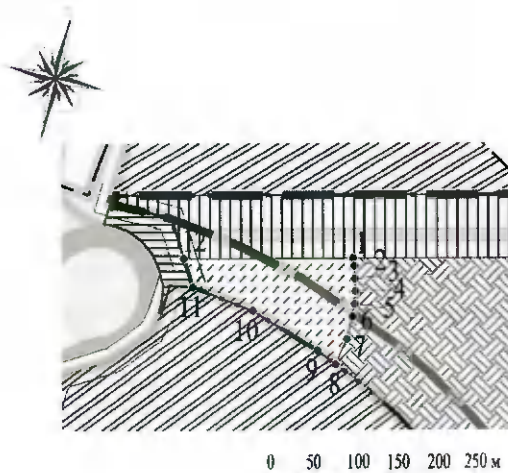


Схема расположения фрагмента 24



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон планируемого размещения несущих опор рулѐжной дорожки D 2)

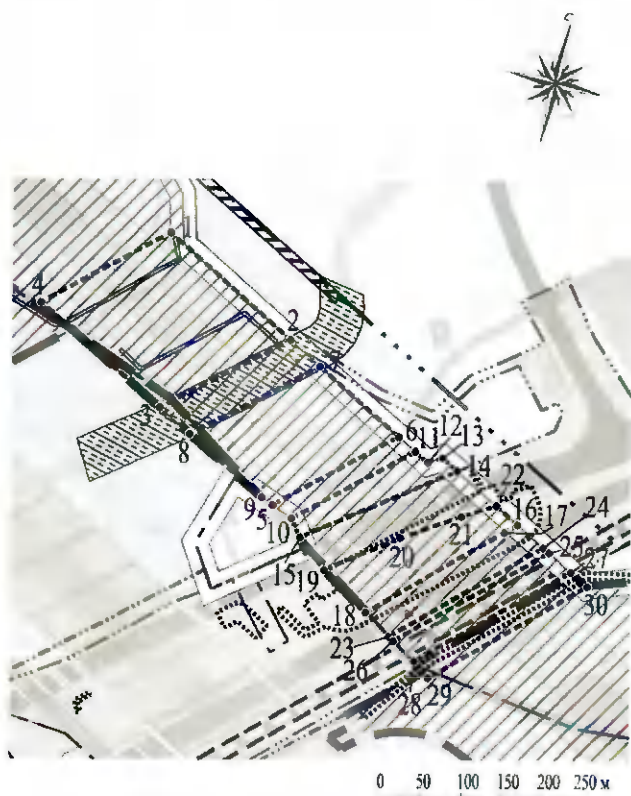


Схема расположения фрагмента 25



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения осевого проезда к комплексу ВПП-3)

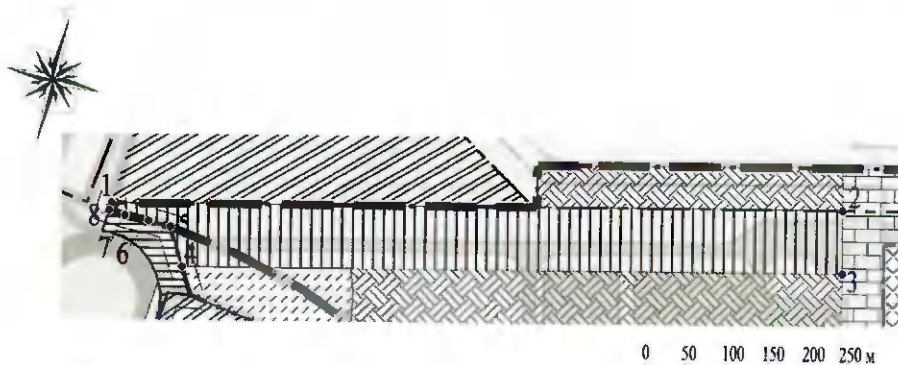


Схема расположения фрагмента 26



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон перспективного освоения территорий комплекса взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево)

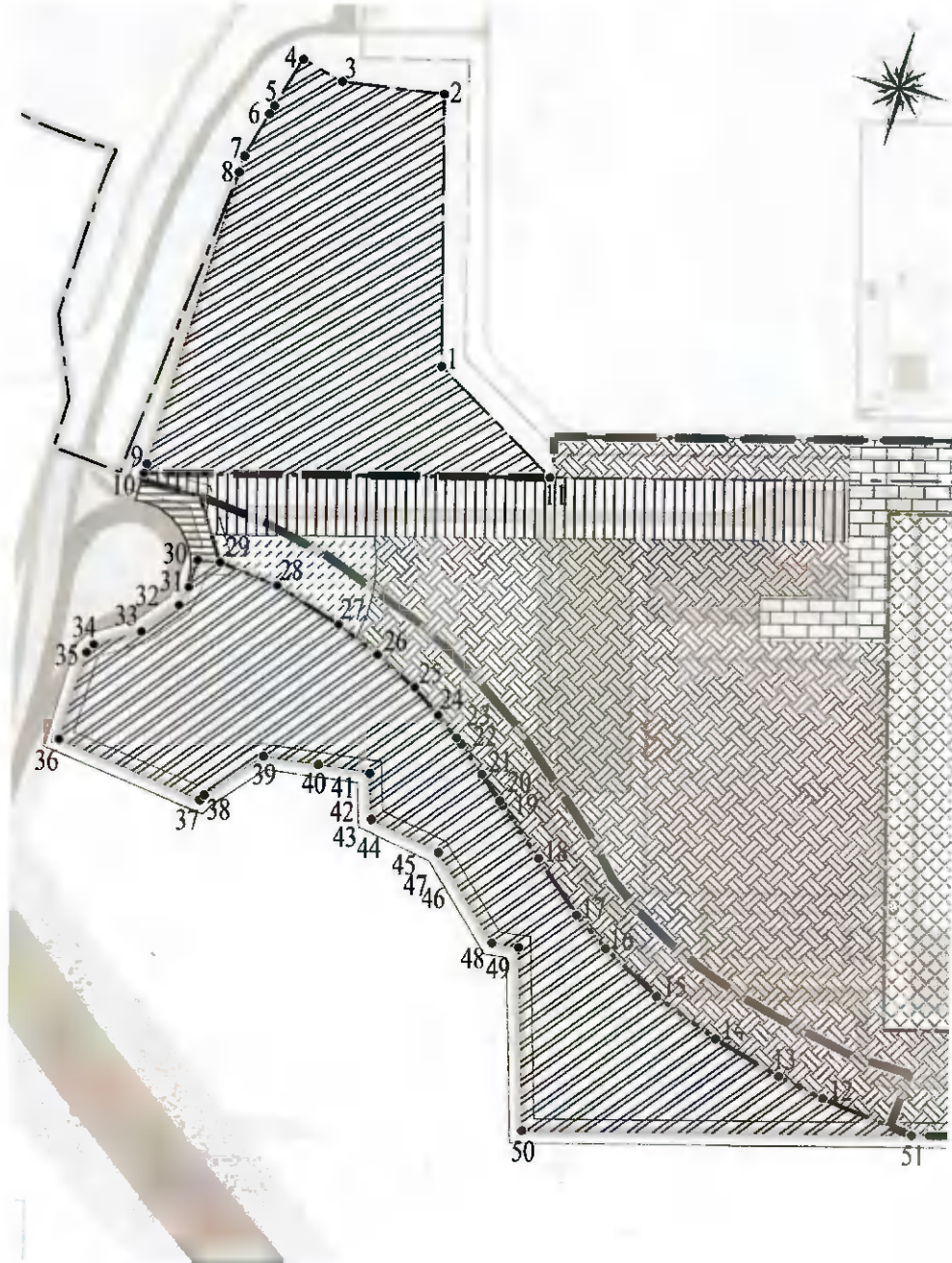


Схема расположения фрагмента 27



0 50 100 150 200 250 м

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон перспективного освоения территорий комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево)

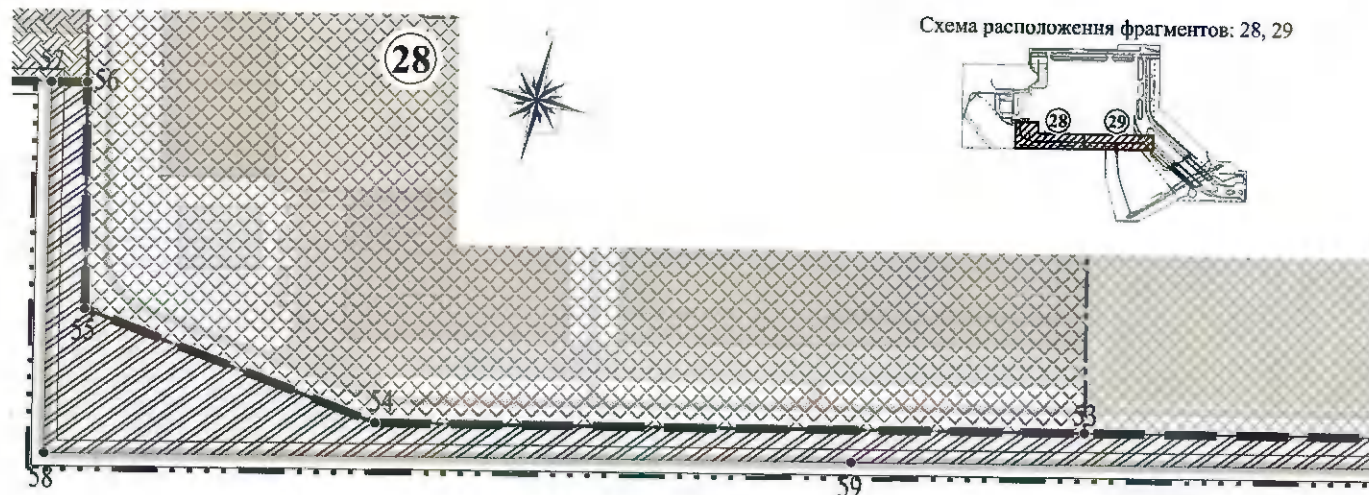
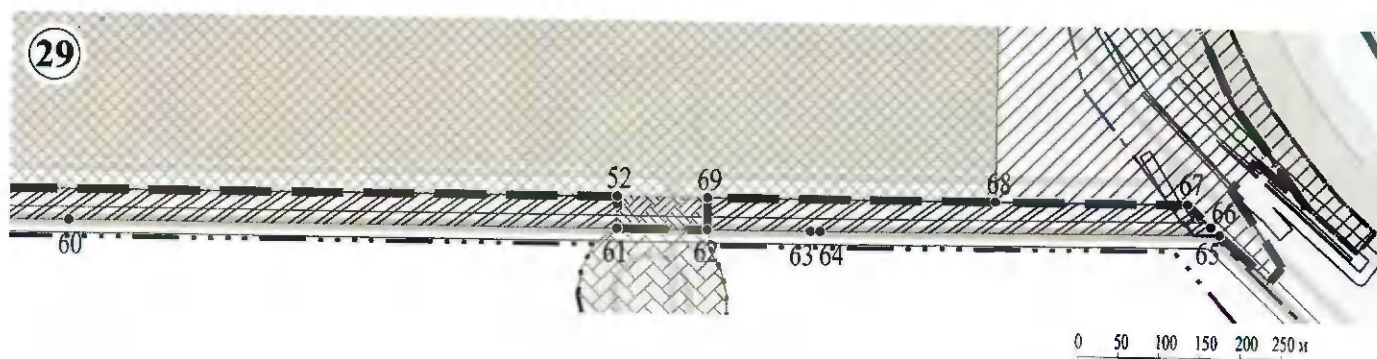
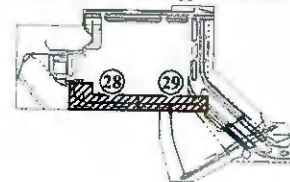


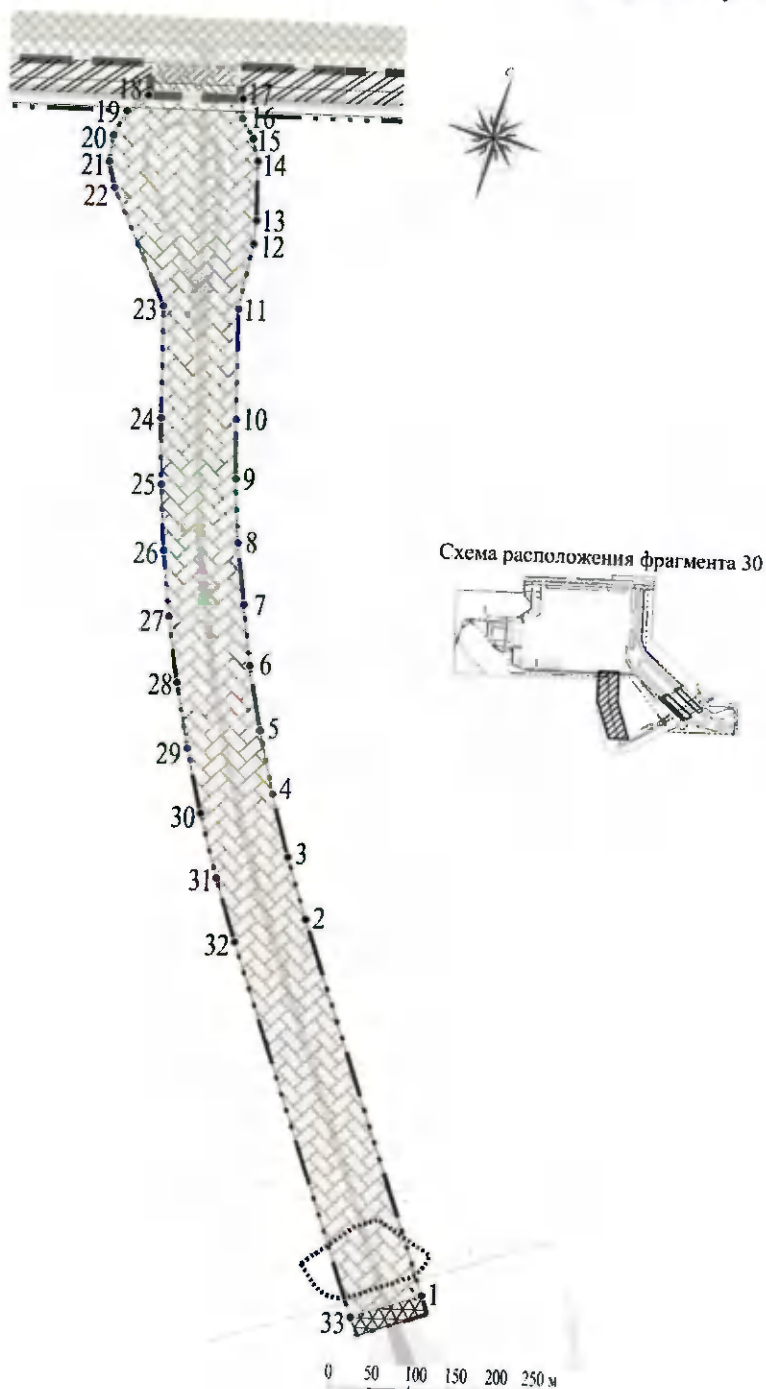
Схема расположения фрагментов: 28, 29



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения автомобильной дороги - подъезда к территории комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево (на период эксплуатации))



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения примыкания к элементу транспортной развязки автомобильной дороги федерального значения М-10 "Россия" (на период строительства))

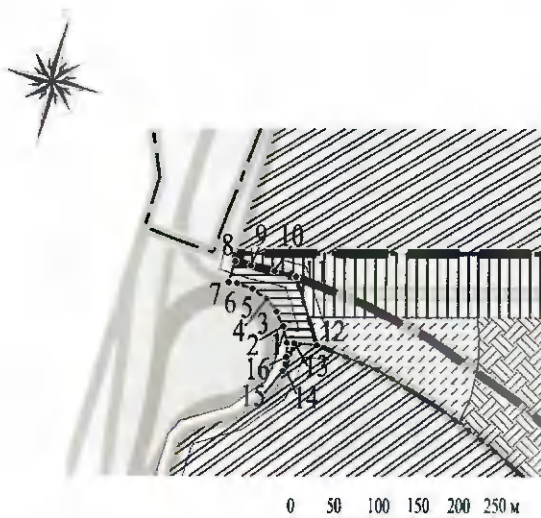


Схема расположения фрагмента 31



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зон для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства))



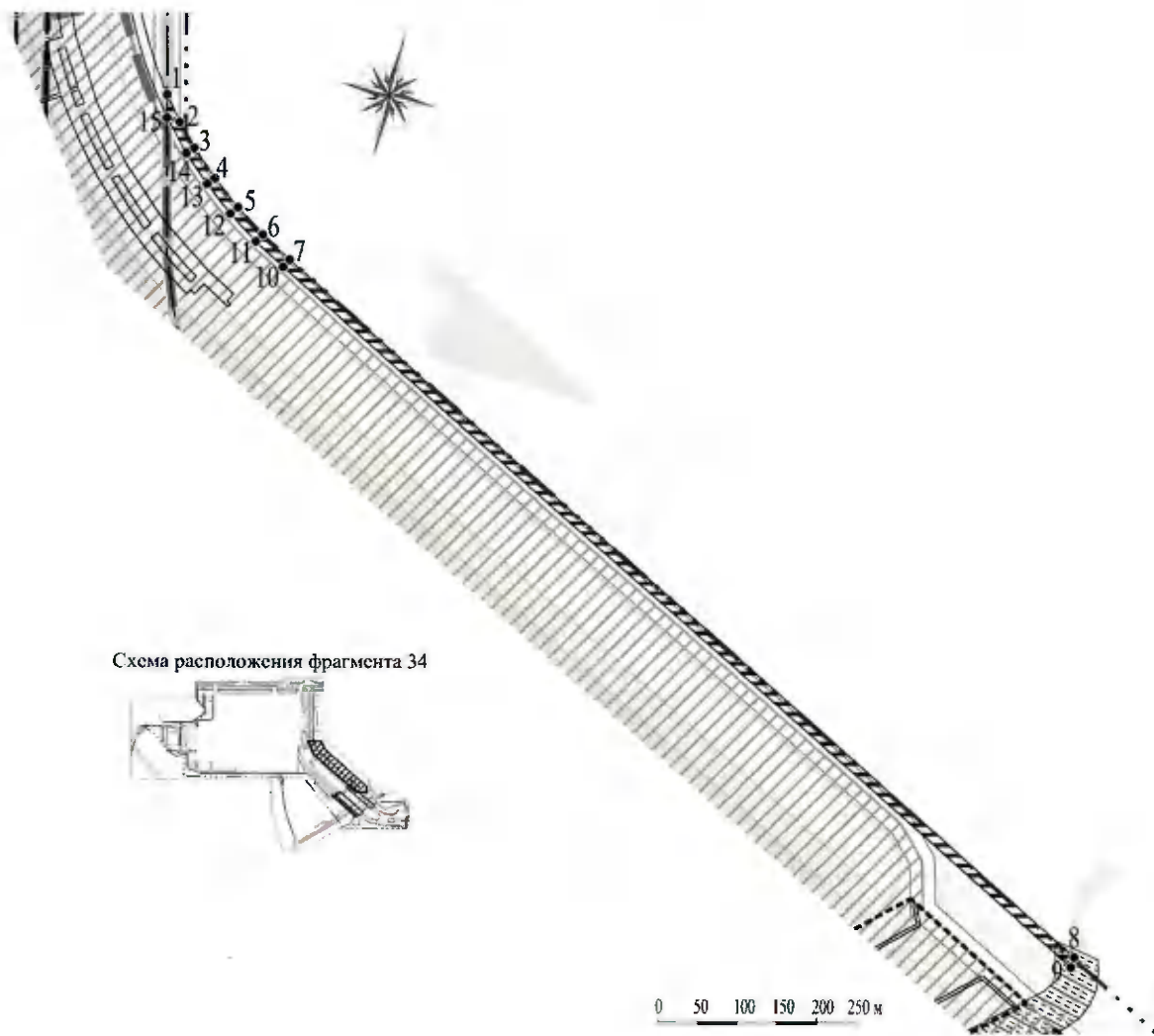
Схема расположения фрагментов: 32, 33



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертёж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период эксплуатации))



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого устройства нового русла водного объекта, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства))



Схема расположения фрагмента 35



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект планировки территории

Чертеж планировки территории (границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в части зоны планируемого размещения автомобильной дороги – подъезда к территории комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево (на период строительства))

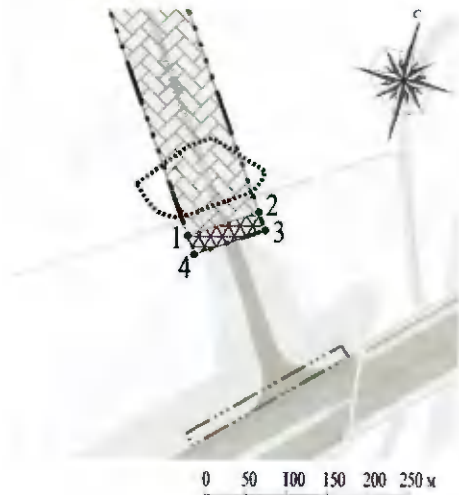
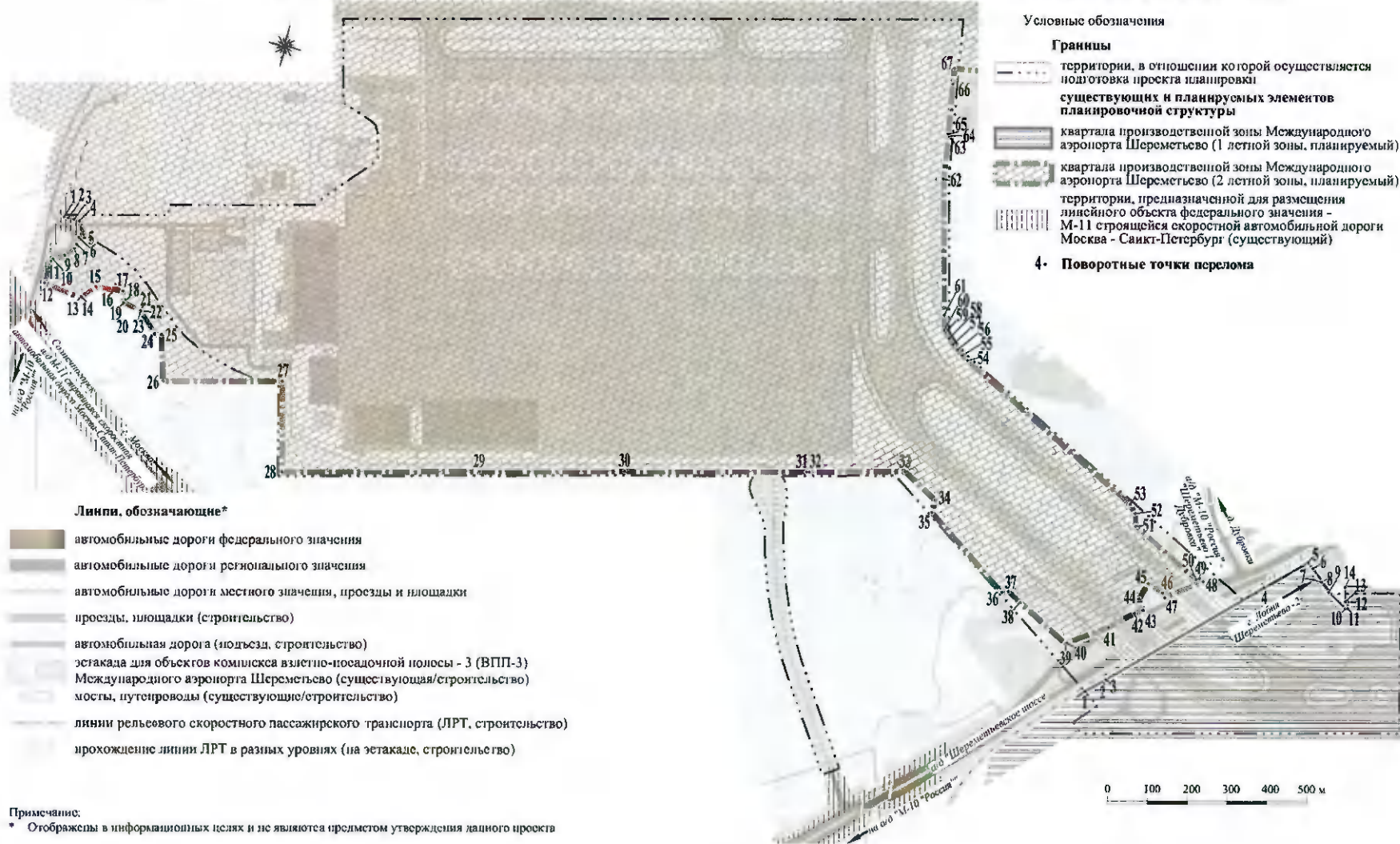


Схема расположения фрагмента 36



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе
взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево
Проект планировки территории

Чертёж планировки территории (границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры)



2. Проект межевания территории

Раздел 1. Текстовая часть

Проектом межевания территории даны предложения по образованию земельных участков для реализации 2-го этапа строительства в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево, расположенной на территории округов Химки и Солнечногорск Московской области на расстоянии 7 – 10 км к северо-западу относительно Московской кольцевой автомобильной дороги.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования, а также перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, приведены в таблице «Образуемые земельные участки».

Сведения о целевом назначении лесов, а также местоположении образуемых земельных участков в соответствии с данными Комитета лесного хозяйства приведены в таблице «Образуемые земельные участки».

Перечень и сведения о виде разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка приведены в соответствии с выписками из государственного лесного реестра о лесных кварталах и о лесотаксационных выделах содержатся в таблице «Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства (Клинское лесничество, Сходненское участковое лесничество, квартал 41,42, 43, 81)».

Сведения об изменяемых земельных участках приведены в таблице «Изменяемые земельные участки».

Границы образуемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков и номера поворотных точек их границ отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории». Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков приведены в каталоге координат поворотных точек границ образуемых земельных участков в системе координат МСК-50.

Границы образуемых и изменяемых земельных участков, а также условные номера образуемых земельных участков и номера поворотных точек их границ отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории».

Площади в границах публичных сервитутов (планируемых) представлены в таблице «Публичные сервитуты (планируемые)».

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых) приведены в каталоге координат поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых) в системе координат МСК-50.

Границы публичных сервитутов (планируемых), отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории» М 1:2000.

Образуемые земельные участки

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
Образуемые земельные участки в зоне планируемого размещения магистральных рулевных дорожек												
1	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ1	61851	-	Воздушный транспорт (7.4)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Клинское лесничество, Сходненское лесничество, квартал 43, выделы 6, 9, 10, 12, 13, 14, 17
2	50:09:006081 2:272	35879	Земли населённых пунктов	под размещение многофункционального офисно-складского комплекса	Московская область, Солнечногорский район, сельское поселение Луневское, д. Паршино, земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 50:09:0060812	50:09:0060812: 272:ЗУ1	16480	-	Воздушный транспорт (7.4)	Образование путем раздела земельного участка	-	-
3	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ2	5448	-	Воздушный транспорт (7.4)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
4	50:09:0060812:272	35879	Земли населенных пунктов	под размещение многофункционального офисно-складского комплекса	Московская область, Солнечногорский район, сельское поселение Луневское, д. Паршино, земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 50:09:0060812	50:09:0060812:272:ЗУ2	1190	-	Воздушный транспорт (7.4)	Образование путем раздела земельного участка	-	-
5	50:09:0060812	-	-	-	-	50:09:0060812:ЗУ3	11340	-	Воздушный транспорт (7.4)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
6	50:09:0060812	-	-	-	-	50:09:0060812:ЗУ4	1098	-	Воздушный транспорт (7.4)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
7	50:10:0030102	-	-	-	-	50:10:0030102:ЗУ1	163	-	Воздушный транспорт (7.4)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
37*	50:09:0060812:272	35879	Земли населённых пунктов	под размещение многофункционального офисно-складского комплекса	Московская область, Солнечногорский район, сельское поселение Луневское, д. Паршино, земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 50:09:0060812	50:09:0060812:272:3У5	-	11326	под размещение многофункционального офисно-складского комплекса	Образование путем раздела земельного участка	-	-
38*	50:09:0060812:272	35879	Земли населённых пунктов	под размещение многофункционального офисно-складского комплекса	Московская область, Солнечногорский район, сельское поселение Луневское, д. Паршино, земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 50:09:0060812	50:09:0060812:272:3У6	-	3764	под размещение многофункционального офисно-складского комплекса	Образование путем раздела земельного участка	-	-
43	77:09:0007001:9	83157	Земли населённых пунктов	эксплуатации улично-дорожной сети	г Москва, ш Шереметьевское	77:09:0007001:9:3У1	457	-	Воздушный транспорт (7.4)	Образование путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
Образуемые земельные участки в зоне планируемого устройства нового русла водного объекта, связанный со строительством планируемых объектов (на период строительства)												
8	50:09:0060812	-	-	-	-	50:09:0060812:3У5	1240	-	Водные объекты (11.0)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
9	50:09:0060812:272	35 879	Земли населённых пунктов	под размещение многофункционального офисно-складского комплекса	Московская область, Солнечногорский район, сельское поселение Луневское, д. Паршино, земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 50:09:0060812	50:09:0060812:272:3У3	27	-	Водные объекты (11.0)	Образование путем раздела земельного участка	-	-
10	50:09:0060812	-	-	-	-	50:09:0060812:3У6	166	-	Водные объекты (11.0)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
11	50:09:006081 2:272	35 879	Земли населённых пунктов	под размещение многофункционального офисно-складского комплекса	Московская область, Солнечногорский район, сельское поселение Луневское, д. Паршино, земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 50:09:0060812	50:09:0060812: 272:3У4	2068	-	Водные объекты (11.0)	Образование путем раздела земельного участка	-	-
Образуемые земельные участки в границах зоны для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период эксплуатации)												
18	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ9	3541	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Клинское лесничество, Сходненское лесничество, квартал 43, выделы 6, 9, 10, 14, 17
19	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ10	1	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
20	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ11	90	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
21	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ12	85	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
Образуемые земельные участки в границах зоны для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства)												
22	50:10:003010 2	-	-	-	-	50:10:0030102: ЗУ2	300	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
32	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ15	25	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
33	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ16	128	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Клинское лесничество, Сходненское лесничество, квартал 81, выдел 35
34	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ17	427	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Клинское лесничество, Сходненское лесничество, квартал 81, выдел 35
35	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ18	28	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
27	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ13	181	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
28	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ14	350	-	Коммунальное обслуживание (3.1)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
Образуемые земельные участки в границах зоны планируемого размещения автомобильной дороги - подъезда к территории комплекса ВВП-3 Международного аэропорта Шереметьево (на период эксплуатации)												
12	50:10:002100 2	-	-	-	-	50:10:0021002: ЗУ1	446	-	Автомобильный транспорт (7.2)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
13	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ7	373	-	Автомобильный транспорт (7.2)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
14	50:09:006081 2	-	-	-	-	50:09:0060812: ЗУ8	37896	-	Автомобильный транспорт (7.2)	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Клинское лесничество, Сходненское лесничество, квартал 42, выделы 32, 31, 34; квартал 81, выделы 8, 9, 40, 34, 35

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
Образуемые земельные участки в границах зоны планируемого примыкания к элементу транспортной развязки автомобильной дороги федерального значения М-10 "Россия" (на период строительства)												
15	50:09:0060812:116	9 350	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства и эксплуатации автомобильной дороги федерального значения	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луневское, п. Лунево, дом 1Б	50:09:0060812:116:3У1	1105	-	Автомобильный транспорт (7.2)	Образование путем раздела земельного участка	-	-
16	50:09:0060812:117	5 576	Земли лесного фонда	не установлено	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луневское, п. Лунево, дом 1Б	50:09:0060812:117:3У1	49	-	Автомобильный транспорт (7.2)	Образование путем раздела земельного участка	Защитные леса	Клинское лесничество, Сходнейское лесничество, квартал 41, выдел 29

Порядковый № ЗУ	Кadaстровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
17	50:09:0060812:116	9 350	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства и эксплуатации автомобильной дороги федерального значения	обл. Моовская, р-н Солнечногорский, с/пос. Лунеское, п. Лунескво, дом 1Б	50:09:0060812:116:3У2	6980	-	Воздушный транспорт (7.4)	Образование путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
39*	50:09:0060812:116	9 350	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства и эксплуатации автомобильной дороги федерального значения	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луневское, п. Лунево, дом 1Б	50:09:0060812:116:3У3	-	1094	для строительства и эксплуатации автомобильной дороги федерального значения	Образование путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
40*	50:09:0060812:116	9 350	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства и эксплуатации автомобильной дороги федерального значения	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луневское, н. Лунево, дом 1Б	50:09:0060812:116:3У4	-	170	для строительства и эксплуатации автомобильной дороги федерального значения	Образование путем раздела земельного участка	-	-
45*	50:09:0060812:117	5 576	Земли лесного фонда	не установлено	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луневское, п. Лунево, дом 1Б	50:09:0060812:117:3У2	-	24	Автомобильный транспорт (7.2)	Образование путем раздела земельного участка	Защитные леса	Клинское лесничество, Сходненское лесничество, квартал 41, выдел 29
46	50:09:0060812:117	5 576	Земли лесного фонда	не установлено	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луневское, н. Лунево, дом 1Б	50:09:0060812:117:3У3	5506	-	Автомобильный транспорт (7.2)	Образование путем раздела земельного участка	Защитные леса	Клинское лесничество, Сходненское лесничество, квартал 41, выдел 29

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ	Площадь земельного участка кв.м вне границ ППТ	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание	
Всего в границах ППТ							155861						
Всего вне границ ППТ								16378					

*Образуемые земельные участки приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения в данном проекте.

**Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства
(Клинское лесничество, Сходненское участковое лесничество, квартал 41, 42, 43, 81)**

Выдел	Состав, особенности выдела	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка
Клинское лесничество, Сходненское участковое лесничество							
категория защитности – Леса, расположенные в 1 и 2 поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения							
Виды использования: заготовка древесины (включая СОМ), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка недревесных лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, ведение сельского хозяйства (сенокосение и животноводство), осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев), выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений и полезных ископаемых, строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, осуществление религиозной деятельности, изыскательские работы							
Квартал 41							
29	Ель - 70%, ель + береза + осина + сосна - 30%	Ель - 24, ель - 28	Ель - 75, ель - 95	1	подрост: ель - 100%, подлесок: рябина редкий	проходная рубка 2 очередь 15%	16, 45
Квартал 42							
31	Береза - 90%, сосна - 10%	15	65	1	-	-	14
32	Сосна - 70%, береза - 30%	18	75	1	подрост: ель - 100%	-	14

Выдел	Состав, особенности выдела	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подросток	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка
34	Береза - 70%, осина - 20%, ель + ольха серая (белая) - 10%	23	65	1	подрост: ель - 100%, подросток: черемуха, рябина, крушина ломкая средний	-	14
Квартал 43							
6	Ель - 70%, ель + береза - 30%	Ель - 24, ель - 27	Ель - 70, ель - 100	1	подрост: ель - 100%, подросток: рябина редкий	проходная рубка 2 очередь 15%	1, 18
9	Лесные культуры: ель - 70%, ель + береза + лиственница + сосна - 30%	21	Ель - 48, ель - 70, береза - 50	1	-	-	1, 18
10	Сосна-70%, ель-10% береза+ ольха серая (белая)-20%	19	45	1	подрост: ель - 100%, подросток: черемуха, рябина, крушина ломкая густой	прореживание 2 очередь 15%	1, 18
13	лесные культуры ель -40%, сосна - 10%, береза - 50%	17	48	1	-	прореживание 1 очередь 30%	1
14	Лесные культуры ель -40%, сосна - 30%, береза-20%, лиственница + ольха серая (белая) - 10%	19	45	1	подрост: ель - 100%, подросток: рябина, черемуха редкий	прореживание 2 очередь 15%	1, 18
17	Береза + ель -100% Культуры под пологом ель - 90%, липа + дуб - 10%	27 Ель - 10, липа - 12	95 31	1 2	-	рубка обновляющая 100% уход за подростком	1, 18
Квартал 81							
8	Береза + осина - 100%	25	75	1	подрост: ель - 100%, подросток: рябина, черемуха редкий	-	14
9	Береза - 80%, осина - 20%	25	75	1	подрост: ель - 100%, подросток: рябина, черемуха	-	14

Выдел	Состав, особенности выдела	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка
					редкий		
34	Ольха серая (белая) - 60%, береза - 20%, осина-20%	Ольха серая (белая) - 15, береза, осина - 19	35	1	подлесок: черемуха, рябина, крушина ломкая густой	-	14
35	Прогалина	-	-	-	-	естественное возобновление	14, 33, 34
40	Береза - 50%, осина - 30%, ольха серая (белая) + ель -20%	23	65	1	подлесок: черемуха, рябина, крушина ломкая средний	-	14

Изменяемые земельные участки

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Всего	
					Площадь исходного земельного участка кв.м	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ
16	50:09:0060812:117	Земли лесного фонда	не установлено	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луневское, п. Лунево, дом 1Б	5 576	49
46						5506
15	50:09:0060812:116	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства и эксплуатации автомобильной дороги федерального значения	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луневское, п. Лунево, дом 1Б	9 350	1105
17						6980

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Всего	
					Площадь исходного земельного участка кв.м	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ
2	50:09:0060812:272	Земли населённых пунктов	иод размещение многофункционального офисно-складского комплекса	Московская область, Солиногорский район, сельское поселение Луновское, д. Паршино, земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 50:09:0060812	35 879	16480
4						1190
9						27
11						2068
43	77:09:0007001:9	Земли населённых пунктов	эксплуатации улично-дорожной сети	г Москва, ш Шереметьевское	83 157	457
-	50:09:0060812:388	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Московская область, р-н Солнечногорский	4	4
-	50:09:0060812:389	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Московская область, р-н Солнечногорский	195	195
-	50:09:0060812:118	Земли лесного фонда	не установлено	Российская Федерация, Московская область, городской округ Солнечногорск, Клипское лесничество, Сходненское участковое лесничество, квартал 41 выделы 29,31	7985	7985

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Всего	
					Площадь исходного земельного участка кв.м	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м в границах ППТ
-	50:09:0060812:102	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для строительства и эксплуатации экспрессной автомобильной дороги Москва-Санкт- Петербург на участке 15-й - 58-й км	Московская область, Солнечногорский район, пос. Луиево	9564	9564

Каталог координат новоротных точек границ образуемых земельных участков

Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	493727.98	2180348.87
2	493508.04	2180771.25
3	493507.72	2180769.87
4	493456.58	2180717.38
5	493452.62	2180721.85
6	493423.29	2180690.73
7	493415.47	2180654.65
8	493417.34	2180649.64
9	493427.31	2180622.86
10	493507.45	2180483.29
11	493541.49	2180424.00
12	493610.88	2180333.07
13	493712.36	2180293.59
14	493787.63	2180274.42
15	493782.96	2180278.53
16	493770.26	2180291.17
17	493758.36	2180304.58
18	493747.32	2180318.70
19	493737.18	2180333.48
1	493727.98	2180348.87
2		
20	493427.12	2180859.50
21	493387.39	2180935.79
22	493335.31	2180877.34
23	493333.41	2180874.87
24	493333.48	2180874.76
25	493345.32	2180842.98
5	493452.62	2180721.85
4	493456.58	2180717.38
3	493507.72	2180769.87
26	493508.04	2180771.26
27	493476.15	2180832.50
28	493457.29	2180850.87
20	493427.12	2180859.50
3		
5	493452.62	2180721.85

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
25	493345.32	2180842.98
29	493405.23	2180682.14
7	493415.47	2180654.65
6	493423.29	2180690.73
5	493452.62	2180721.85
4		
30	493335.86	2180952.92
31	493321.82	2180953.86
32	493318.58	2180935.18
33	493319.94	2180902.59
34	493316.53	2180900.88
35	493318.05	2180898.54
36	493361.99	2180947.86
37	493350.42	2180951.52
30	493335.86	2180952.92
5		
38	493338.98	2181046.50
39	493314.01	2181094.42
40	493240.60	2181017.90
41	493241.62	2181016.34
42	493247.27	2181021.68
43	493261.38	2181008.38
44	493252.65	2180999.32
45	493268.62	2180974.74
46	493280.72	2180965.48
47	493283.43	2180957.91
48	493288.24	2180944.48
49	493295.54	2180933.23
50	493301.12	2180924.63
51	493308.89	2180912.66
52	493308.96	2180912.55
34	493316.53	2180900.88
33	493319.94	2180902.59
32	493318.58	2180935.18
31	493321.82	2180953.86
30	493335.86	2180952.92
37	493350.42	2180951.52

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
53	493362.00	2180947.87
54	493374.06	2180961.39
55	493333.91	2181038.49
38	493338.98	2181046.50
6		
56	493309.02	2181104.03
57	493234.81	2181026.84
58	493240.60	2181017.91
59	493314.01	2181094.43
56	493309.02	2181104.03
7		
60	493289.17	2181142.14
61	493211.77	2181062.33
62	493212.73	2181060.87
63	493237.07	2181086.18
64	493289.76	2181140.99
60	493289.17	2181142.14
8		
65	493395.55	2180976.42
66	493394.95	2180976.33
67	493385.40	2180971.98
68	493377.51	2180965.28
54	493374.06	2180961.39
69	493383.26	2180943.72
70	493388.45	2180941.54
71	493392.18	2180941.16
72	493397.39	2180947.00
73	493402.72	2180950.37
74	493409.07	2180950.40
75	493421.01	2180947.43
76	493415.02	2180958.97
77	493421.60	2180959.30
78	493428.75	2180945.51
79	493429.05	2180945.43
80	493424.10	2180973.67
65	493395.55	2180976.42
9		
70	493388.45	2180941.54
81	493383.27	2180943.71

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
21	493387.39	2180935.79
82	493392.17	2180941.15
70	493388.45	2180941.54
10		
54	493374.06	2180961.39
53	493362.00	2180947.87
83	493365.12	2180946.88
84	493380.39	2180944.92
69	493383.26	2180943.72
54	493374.06	2180961.39
11		
36	493361.99	2180947.86
35	493318.05	2180898.54
23	493333.41	2180874.87
22	493335.31	2180877.34
21	493387.39	2180935.79
81	493383.27	2180943.71
84	493380.39	2180944.92
83	493365.12	2180946.88
36	493361.99	2180947.86
12		
85	492665.48	2180279.28
86	492640.66	2180240.55
87	492648.75	2180235.19
88	492673.54	2180273.94
85	492665.48	2180279.28
13		
89	492673.55	2180273.93
90	492648.76	2180235.19
91	492654.94	2180231.08
92	492680.90	2180269.06
89	492673.55	2180273.93
14		
93	493116.10	2180027.01
94	493078.65	2180039.55
95	493043.25	2180053.79
96	493007.85	2180068.02
97	492971.65	2180085.15
98	492936.19	2180103.75

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
99	492901.51	2180123.78
100	492867.69	2180145.22
92	492680.90	2180269.06
91	492654.94	2180231.08
101	492842.27	2180106.88
102	492876.85	2180084.95
103	492912.27	2180064.41
104	492948.49	2180045.31
105	492985.44	2180027.67
106	493023.07	2180011.52
107	493061.31	2179996.90
108	493100.11	2179983.81
109	493139.40	2179972.29
110	493205.89	2179954.23
111	493267.52	2179904.62
112	493282.10	2179896.79
113	493298.53	2179894.76
114	493315.28	2179898.34
115	493328.07	2179908.37
116	493342.10	2179964.90
117	493330.60	2179968.03
118	493320.25	2179977.92
119	493307.60	2179984.64
120	493272.45	2179994.18
121	493258.19	2179996.50
122	493217.15	2179998.84
123	493151.46	2180016.68
93	493116.10	2180027.01
15		
124	493525.57	2178099.39
125	493487.94	2178122.31
126	493489.14	2178101.75
127	493494.13	2178099.35
128	493501.96	2178092.86
129	493508.00	2178084.68
130	493511.89	2178075.27
131	493512.99	2178065.06
132	493512.35	2178059.90
133	493525.95	2178060.58

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
134	493525.45	2178070.73
135	493525.78	2178085.55
124	493525.57	2178099.39
16		
136	493487.88	2178122.33
137	493485.68	2178108.37
138	493482.83	2178108.19
139	493484.59	2178103.83
140	493484.96	2178103.75
141	493489.13	2178101.75
142	493487.93	2178122.31
136	493487.88	2178122.33
17		
143	493467.67	2178242.13
144	493434.50	2178333.13
145	493408.60	2178362.71
146	493376.41	2178398.52
147	493383.31	2178337.02
148	493385.71	2178334.37
149	493399.14	2178319.06
150	493414.55	2178301.40
151	493428.60	2178282.53
152	493441.82	2178263.31
153	493456.14	2178235.07
154	493468.36	2178206.18
155	493482.59	2178161.51
156	493487.93	2178122.34
125	493487.94	2178122.31
124	493525.57	2178099.39
157	493514.02	2178139.00
143	493467.67	2178242.13
18		
158	493727.43	2180369.70
159	493512.06	2180784.90
160	493510.91	2180783.68
161	493509.38	2180777.06
162	493722.09	2180366.97
163	493733.53	2180346.20
164	493746.45	2180326.31

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
165	493760.75	2180307.44
166	493776.43	2180289.61
168	493795.32	2180272.46
169	493809.45	2180268.86
170	493794.69	2180280.87
171	493780.72	2180293.80
172	493765.39	2180311.25
173	493751.32	2180329.82
174	493738.65	2180349.33
158	493727.43	2180369.70
19		
159	493512.06	2180784.90
175	493511.46	2180786.06
160	493510.91	2180783.68
159	493512.06	2180784.90
20		
176	493435.60	2180932.30
78	493428.75	2180945.51
75	493421.01	2180947.43
177	493428.08	2180933.81
176	493435.60	2180932.30
21		
78	493428.75	2180945.51
77	493421.61	2180959.30
76	493415.02	2180958.97
75	493421.01	2180947.43
78	493428.75	2180945.51
22		
178	493234.80	2181026.83
179	493227.31	2181019.04
180	493221.01	2181013.09
181	493220.57	2181011.26
182	493220.46	2181007.17
184	493221.18	2181003.14
186	493211.89	2180992.76
187	493211.87	2180990.71
188	493212.84	2180988.98
189	493240.59	2181017.90
178	493234.80	2181026.83

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
27		
208	493318.27	2181113.65
56	493309.02	2181104.03
217	493314.02	2181094.44
218	493328.44	2181109.47
219	493324.63	2181111.95
221	493319.73	2181113.57
208	493318.27	2181113.65
28		
222	493324.79	2181073.75
293	493325.69	2181074.76
294	493334.74	2181064.81
295	493336.22	2181066.16
296	493327.03	2181076.27
223	493330.93	2181080.68
224	493322.05	2181088.62
225	493327.49	2181094.55
226	493330.06	2181093.04
227	493335.88	2181103.01
230	493332.73	2181105.90
231	493328.96	2181109.13
232	493328.49	2181109.52
233	493314.02	2181094.43
222	493324.79	2181073.75
32		
263	492683.89	2180275.83
245	492679.82	2180273.99
264	492676.85	2180271.74
92	492680.90	2180269.05
265	492685.80	2180276.22
263	492683.89	2180275.83
33		
266	492690.60	2180276.94
267	492688.16	2180276.71
265	492685.81	2180276.22
92	492680.90	2180269.05
268	492696.62	2180258.63
266	492690.60	2180276.94
34		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
269	492679.23	2180214.95
91	492654.93	2180231.06
270	492649.51	2180223.13
271	492650.79	2180217.83
272	492654.36	2180212.26
276	492663.60	2180202.08
269	492679.23	2180214.95
35		
91	492654.93	2180231.06
277	492651.10	2180233.59
301	492649.84	2180230.83
302	492649.23	2180224.25
270	492649.51	2180223.14
91	492654.93	2180231.06
37*		
284	493517.43	2180958.04
285	493502.14	2180951.58
286	493484.58	2180939.57
287	493472.80	2180933.56
288	493452.73	2180928.84
281	493435.61	2180932.29
280	493511.46	2180786.08
289	493523.62	2180838.77
290	493559.98	2180893.00
291	493555.35	2180958.02
292	493541.38	2180979.15
293	493538.77	2180975.80
284	493517.43	2180958.04
38*		
26	493508.04	2180771.26
283	493509.38	2180777.07
282	493428.07	2180933.81
294	493422.22	2180934.99
295	493401.94	2180940.16
82	493392.17	2180941.15
21	493387.39	2180935.79
20	493427.12	2180859.50
28	493457.29	2180850.87
27	493476.15	2180832.50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
26	493508.04	2180771.26
39*		
129	493508.00	2178084.68
128	493501.96	2178092.86
127	493494.13	2178099.35
126	493489.14	2178101.75
296	493489.76	2178091.02
297	493497.83	2178044.00
298	493527.40	2178046.39
299	493525.90	2178060.57
132	493512.35	2178059.90
131	493512.99	2178065.06
130	493511.89	2178075.27
129	493508.00	2178084.68
40*		
300	493536.73	2178061.12
133	493525.95	2178060.58
299	493525.90	2178060.57
298	493527.40	2178046.39
301	493540.71	2178047.46
300	493536.73	2178061.12
43		
194	493224.82	2181042.22
197	493300.68	2181120.04
234	493298.41	2181124.39
237	493222.74	2181045.43
194	493224.82	2181042.22
45*		
296	493489.76	2178091.02
320	493489.13	2178101.74
140	493484.96	2178103.75
139	493484.59	2178103.83
296	493489.76	2178091.02
46		
142	493487.93	2178122.31
155	493482.59	2178161.51
154	493468.36	2178206.18
153	493456.14	2178235.07
152	493441.82	2178263.31

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
151	493428.60	2178282.53
150	493414.55	2178301.40
149	493399.14	2178319.06
148	493385.71	2178334.37
147	493383.31	2178337.02
321	493385.37	2178318.63

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
322	493412.01	2178245.60
323	493454.94	2178177.25
138	493482.83	2178108.19
137	493485.68	2178108.37
136	493487.88	2178122.33
142	493487.93	2178122.31

*Образуемые земельные участки приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения в данном проекте.

Ведомость иубличных сервитутов (планируемых)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер публичного сервитута (планируемого) постоянного	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м	Назначение сервитута
Публичные сервитуты (планируемые) постоянные в зоне планируемого размещения магистральных рулежных дорожек								
24	77:09:0007001:9	83 157	Земли населённых пунктов	эксплуатации уличной дорожной сети	г Москва, ш Шереметьевское	77:09:0007001:9/чзу1	1887	Устройство пересечения с автомобильной дорогой "Шереметьевское шоссе"
29	77:09:0007001:9	83 157	Земли населённых пунктов	эксплуатации улично-дорожной сети	г Москва, ш Шереметьевское	77:09:0007001:9/чзу2	1965	Устройство пересечения с автомобильной дорогой "Шереметьевское шоссе"
Публичные сервитуты (планируемые) постоянные в границах зоны планируемого размещения автомобильной дороги к территории комплекса новой ВВП-3 Международного аэропорта Шереметьево (на период эксплуатации)								
41	50:10:0021002:21	24 856	Земли населённых пунктов	для размещения объектов обслуживания и административных по-деловых объектов	обл. Московская, р-н Химкинский	50:10:0021002:21/чзу1	549	Для обеспечения подъезда к территории комплекса новой ВПП-3

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка кв.м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Адрес	Условный номер публичного сервитута (планируемого) постоянного	Площадь испрашиваемого земельного участка кв.м	Назначение сервитута
Публичные сервитуты (планируемые) постоянные в границах зоны для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период эксплуатации)								
36	50:09:0060812:272	35 879	Земли населённых пунктов	под размещение многофункционального офисно-складского комплекса	Московская область, Солнечногорский район, сельское поселение Луневское, д. Паршино, земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 50:09:0060812	50:09:0060812:272/чзу1	1023	Размещение инженерных сооружений
Публичные сервитуты (планируемые) постоянные в границах зоны для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства)								
25	50:10:0030102:58	7 879 599	Категория не установлена	-	обл. Московская, р-н Химкинский	50:10:0030102:58/чзу1	223	Размещение инженерных сооружений
26	77:09:0007001:9	83 157	Земли населённых пунктов	эксплуатация улично-дорожной сети	г Москва, щ Шереметьевское	77:09:0007001:9/чзу3	58	Размещение инженерных сооружений
30	77:09:0007001:9	83 157	Земли населённых пунктов	эксплуатация улично-дорожной сети	г Москва, щ Шереметьевское	77:09:0007001:9/чзу4	57	Размещение инженерных сооружений

Каталог координат иворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых)

Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
24		
194	493224.82	2181042.22
195	493234.80	2181026.84
196	493309.01	2181104.03
197	493300.68	2181120.04
194	493224.82	2181042.22
25		
198	493294.85	2181179.70
199	493288.92	2181151.40
200	493285.99	2181148.26
201	493287.95	2181144.50
203	493292.60	2181149.49
204	493303.07	2181199.39
205	493299.15	2181200.18
206	493296.04	2181185.33
207	493295.66	2181181.85
198	493294.85	2181179.70
26		
208	493318.26	2181113.65
210	493314.58	2181113.88
213	493309.51	2181112.87
216	493305.47	2181110.87
56	493309.02	2181104.03
208	493318.26	2181113.65
29		
234	493298.41	2181124.39
235	493289.76	2181140.98
63	493237.07	2181086.18
236	493212.73	2181060.86
237	493222.74	2181045.43
234	493298.41	2181124.39
30		
238	493225.66	2181022.21
241	493223.24	2181018.95
240	493221.51	2181015.25
246	493221.01	2181013.10
179	493227.31	2181019.04

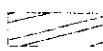
Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
178	493234.80	2181026.83
247	493232.67	2181030.12
238	493225.66	2181022.21
36		
280	493511.46	2180786.08
281	493435.61	2180932.29
282	493428.07	2180933.81
283	493509.38	2180777.07
280	493511.46	2180786.08
41		
86	492640.66	2180240.55
302	492665.47	2180279.29
303	492655.68	2180285.76
304	492630.53	2180247.23
86	492640.66	2180240.55

**Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект
межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3)
аэропорта Шереметьево
Проект межевания территории**

Раздел 2. Чертеж межевания территории

Условные обозначения

**Границы существующих и планируемых элементов
планировочной структуры**



квартала производственной зоны Международного аэропорта Шереметьево (1 летной зоны, планируемый)



квартала производственной зоны Международного аэропорта Шереметьево (2 летной зоны, планируемый)

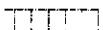


территории, предназначенной для размещения линейного объекта федерального значения - М-11 строящейся скоростной автомобильной дороги Москва - Санкт-Петербург (существующий)

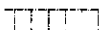
Границы



городского округа (Солнечногорск, Химки)



существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости



земель лесного фонда



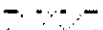
зоны планируемого размещения объектов капитального строительства федерального значения - комплекса взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево



зон планируемого размещения несущих опор рулежной дорожки D 2



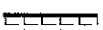
зон планируемого размещения магистральных рулежных дорожек (в том числе служебно-производственных автодорог)



зоны планируемого размещения поррона технического обслуживания и стояночной площадки воздушных судов (в том числе рулежных дорожек)



зоны планируемого размещения объектов технического обслуживания воздушных судов



зон планируемого размещения инженерных сооружений, коммуникаций и объектов транспортной инфраструктуры



зоны планируемого размещения основного проезда комплекса ВПП-3



образуемых земельных участков



изменяемых земельных участков








публичных сервитутов (планируемых)



красные линии




Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево
Проект межевания территории
 Чертеж межевания территории
 Условные обозначения

Границы зон планируемого размещения объектов, строительство которых планируется осуществить в границах смежных элементов планировочной структуры




-  зоны планируемого размещения примыкания к элементу транспортной развязки автомобильной дороги федерального значения М-10 «Россия» (на период строительства)
-  зоны планируемого размещения автомобильной дороги - подъезда к территории комплекса взлетно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево (на период эксплуатации)
-  зоны для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства)
-  зоны для переустройства и выноса инженерных коммуникаций, связанной со строительством планируемых объектов (на период эксплуатации)
-  зоны планируемого устройства нового русла водного объекта, связанной со строительством планируемых объектов (на период строительства)

Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства (установленные)

Зон планируемого размещения объектов федерального значения:

-  зона планируемого размещения объектов служебно-технического назначения
 -  зона планируемого размещения объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево
- Зон планируемого размещения объектов местного значения:***
-  территории общего пользования в населенных местах, переустраиваемые в связи со строительством объектов комплекса новой взлетно-посадочной полосы (ВПП-3) Международного аэропорта Шереметьево

Иные зоны планируемого размещения объектов капитального строительства

-  зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения - Шереметьевское шоссе
- Пояснительные надписи**
-  условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, образуемых земельных участков, предоставляемых из земель лесного фонда, в случае необходимости переводимых из земель лесного фонда в земли иных категорий, номера публичных сервитутов
 -  номера поворотных точек границ образуемых земельных участков, границ публичных сервитутов

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории

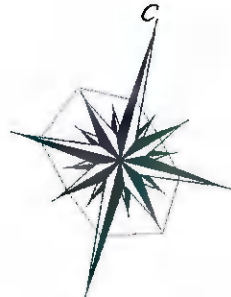
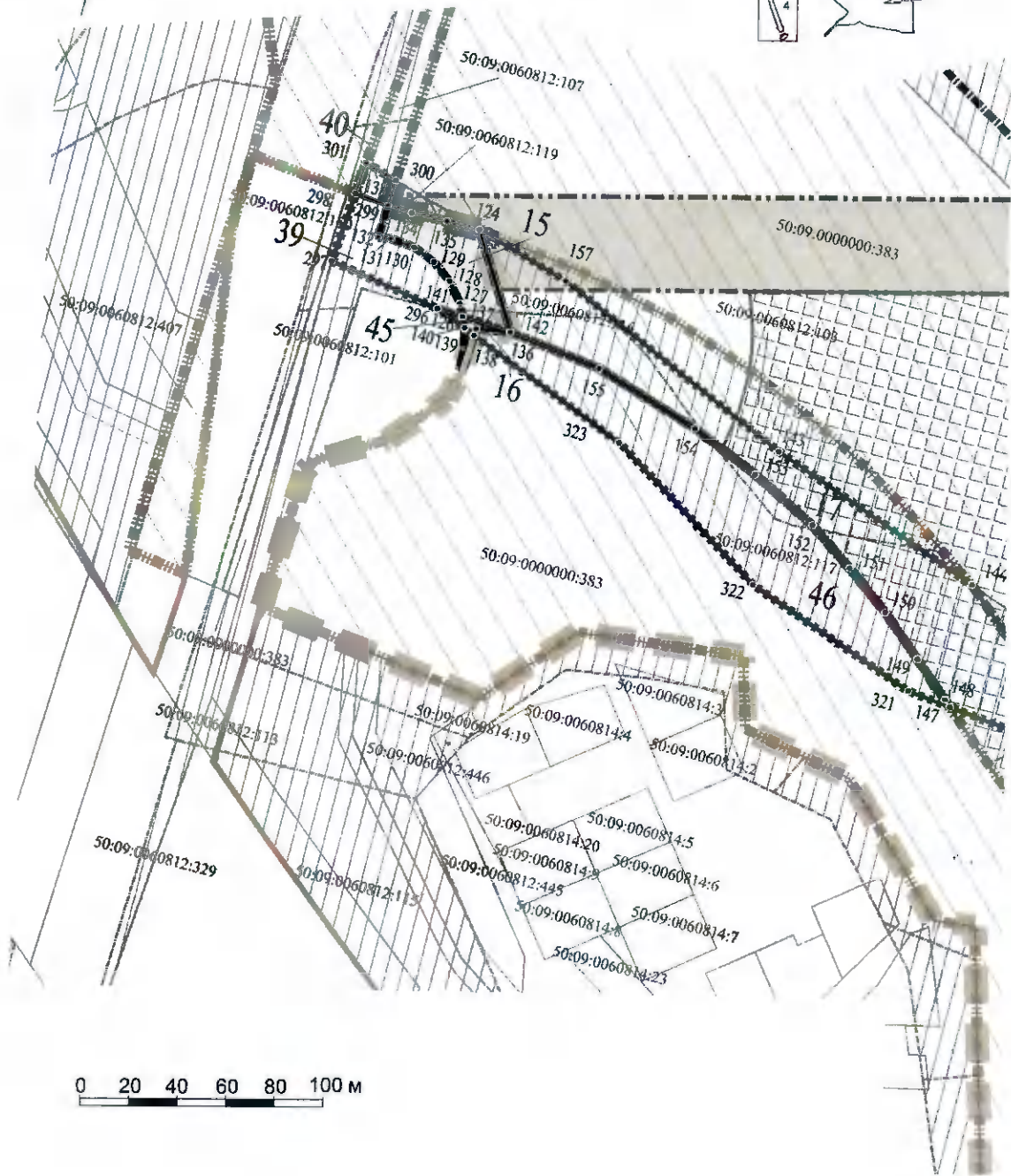
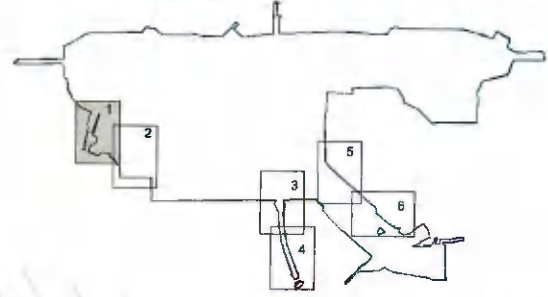
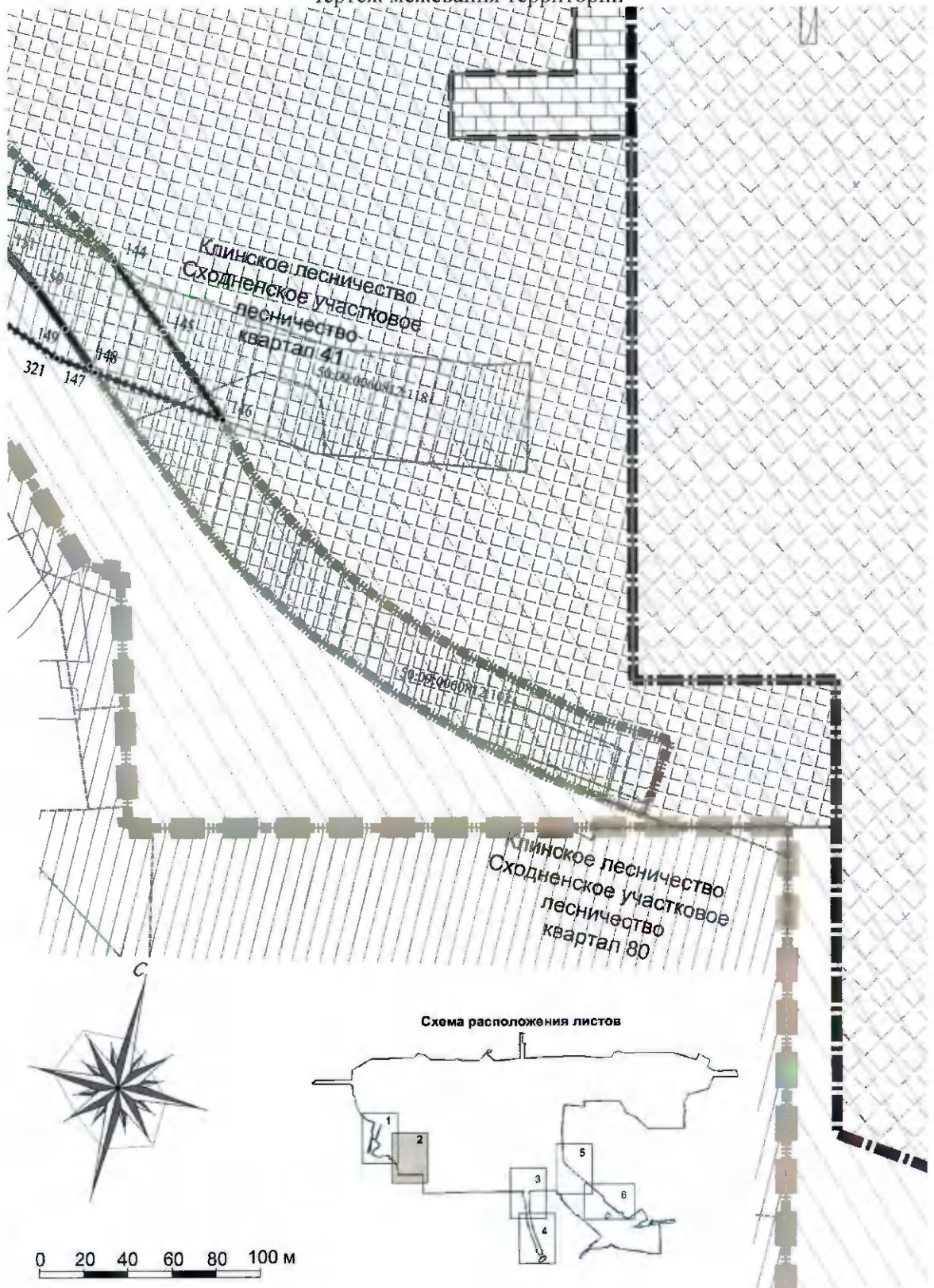


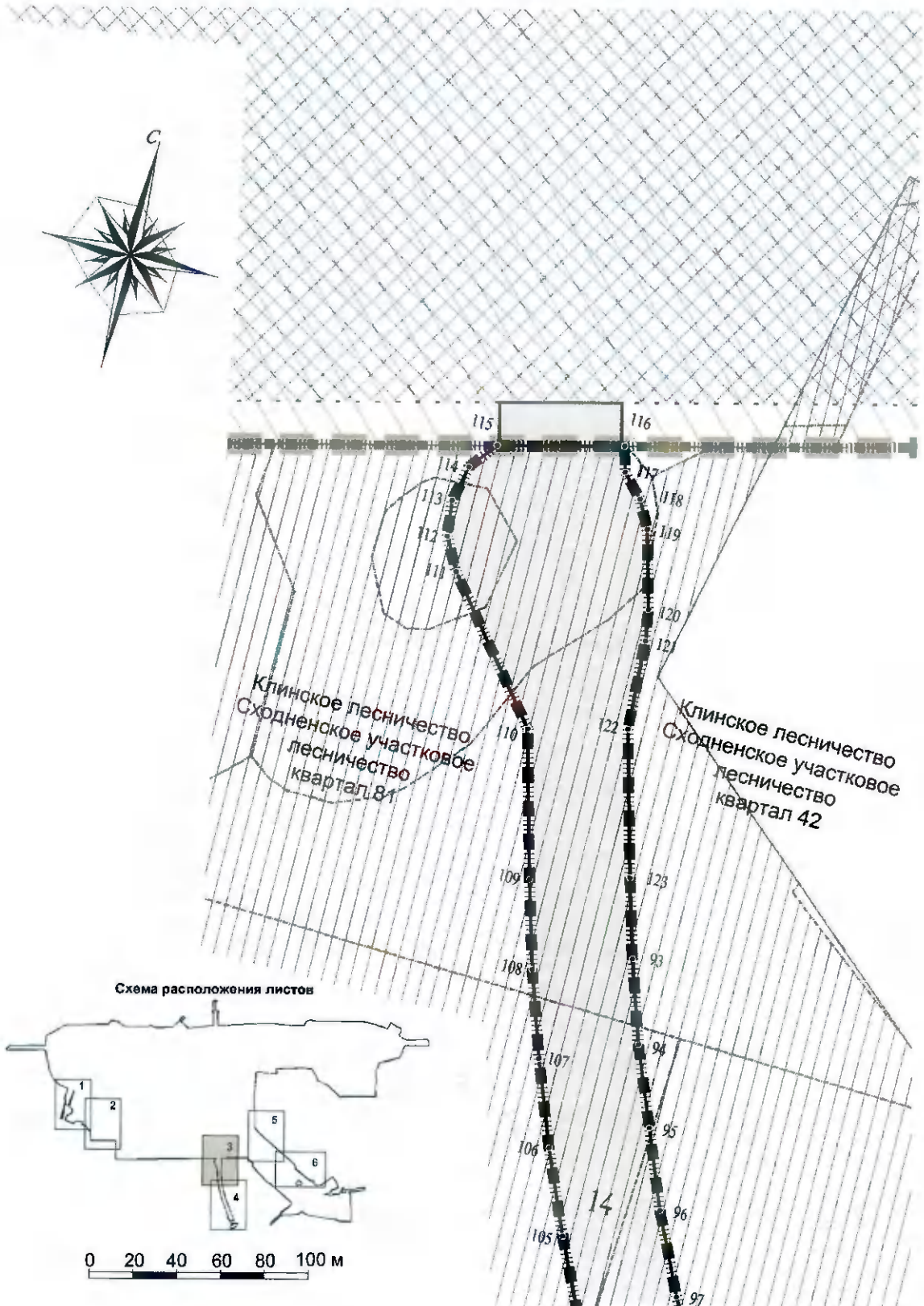
Схема расположения листов



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект
 межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3)
 аэропорта Шереметьево
 Проект межевания территории
 Чертеж межевания территории



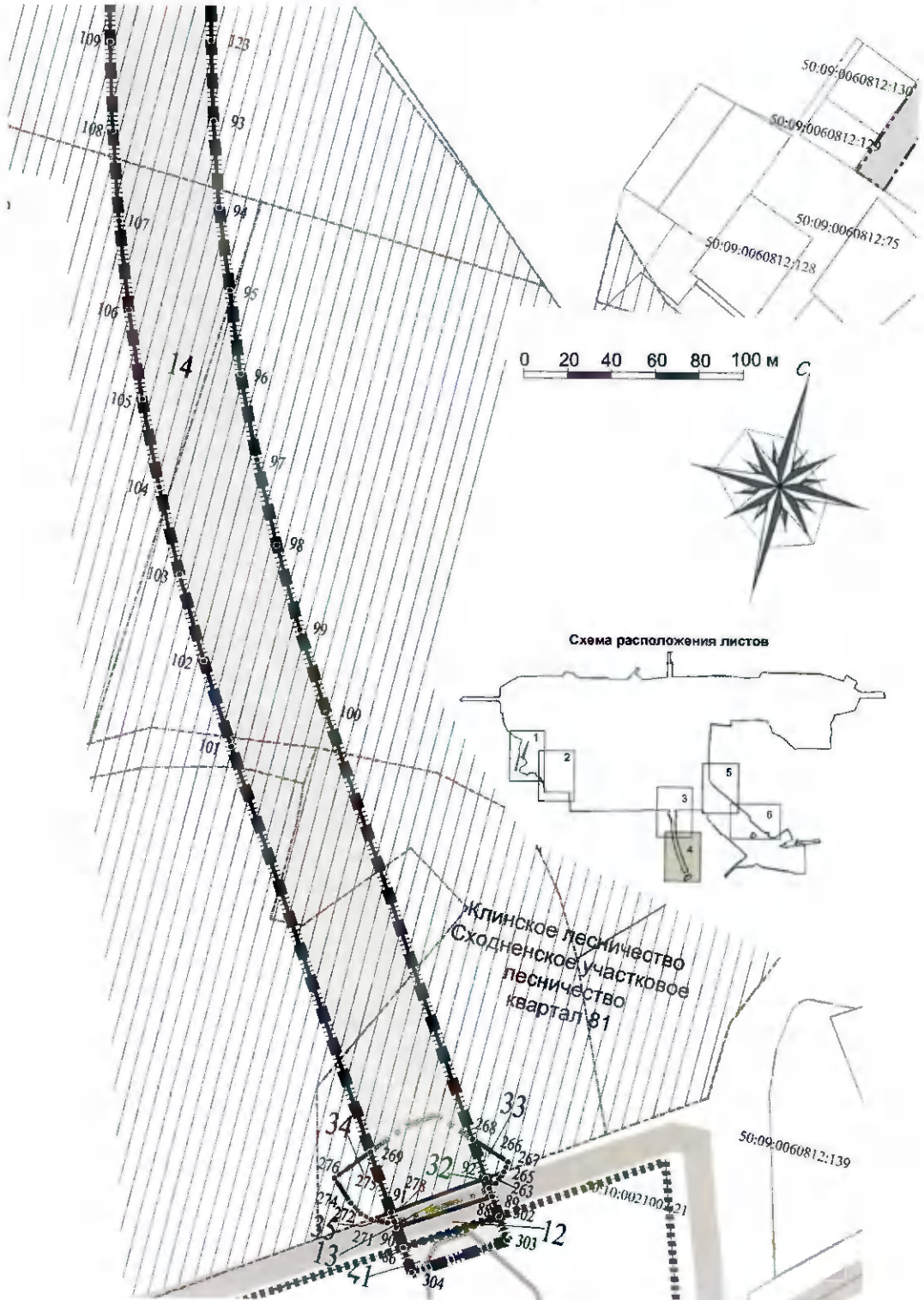
Документация по проекту планировки и проекту межевания территории в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево
Проект межевания территории
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории (проект планировки территории по проекту межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект межевания территории

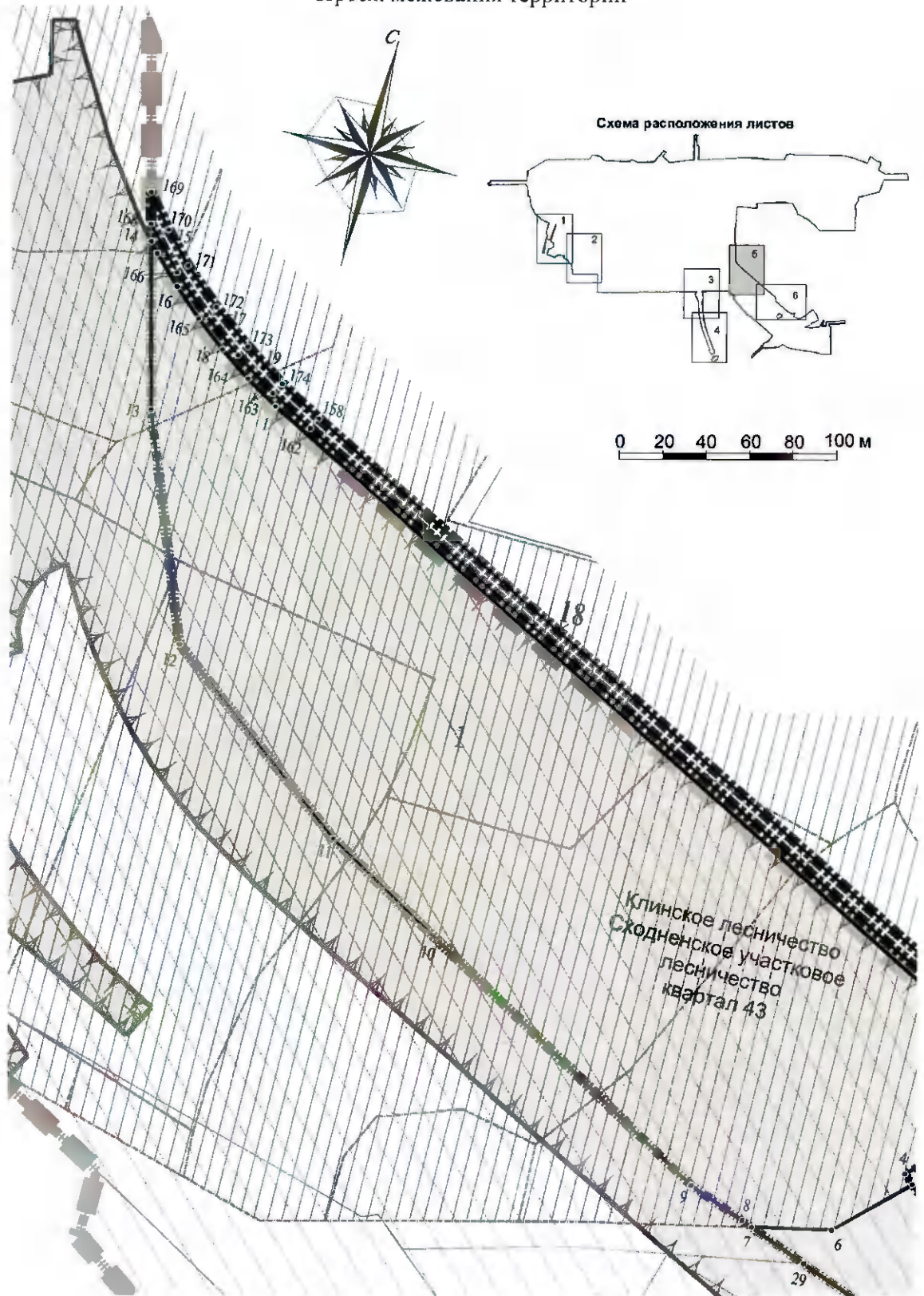
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлётно-посадочной полосы-3 (ВПП-3) аэропорта Шереметьево

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) в районе взлетно-посадочной полосы-3

Проект межевания территории
Чертеж межевания территории

