



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.01.2022 № 12/1

г. Красногорск

Об утверждении проекта планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе в городском округе Ступино Московской области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Московской области № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области», Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», государственной программой Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 № 782/39 «Об утверждении государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы», с учетом решения Градостроительного совета Московской области от 09.11.2021, Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемый проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе в городском округе Ступино Московской области (далее – проект планировки территории).

2. Комитету по архитектуре и градостроительству Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить главе городского округа Ступино Московской области проект планировки территории.

3. Главному управлению по информационной политике Московской области обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в газете

059249*

«Ежедневные новости. Подмосковье», «Информационном вестнике Правительства Московской области», размещение (опубликование) на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Московской области Фомина М.А.

Первый Вице-губернатор
Московской области — Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Московской области

от 20.01.2022 № 12/1

**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы
в п. Михнево и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области**

Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе в городском округе Ступино Московской области (далее – проект планировки территории) подготовлен в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Схемой территориального планирования Московской области – основными положениями градостроительного развития, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 «Об утверждении Схемы территориального планирования Московской области – основных положений градостроительного развития», Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», государственной программой Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 № 782/39 «Об утверждении государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы», на основании распоряжения Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 17.03.2021 № 27РВ-91 «О подготовке проекта планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе в городском округе Ступино Московской области».

Проект планировки территории подготовлен в целях выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

Проект планировки территории подготовлен государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» по заказу Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области.

Проект планировки территории подготовлен с использованием материалов специализированных научно-исследовательских и проектных организаций, результатов инженерных изысканий в соответствии с требованиями технических регламентов.

Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по ее обоснованию.

Основная часть проекта планировки территории включает в себя:

Раздел 1. Положение о размещении линейных объектов, в котором приведены:

наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемого для размещения линейного объекта, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

перечень городских округов в составе Московской области, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов;

перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов;

перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения;

информация о мероприятиях по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;

информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;

информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;

информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне;

перечень координат характерных точек красных линий (приложение к чертежу красных линий).

Раздел 2. Графическая часть, включающая в себя:

чертеж красных линий;

чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов;

чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Материалы по обоснованию проекта планировки территории содержат:

пояснительную записку;

графическую часть, включающую в себя:

схему расположения элементов планировочной структуры (территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов);

схему использования территории в период подготовки проекта планировки территории;

схему организации улично-дорожной сети и движения транспорта;

схему размещения инженерных сетей и сооружений;

схему вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;

схему границ территорий объектов культурного наследия;

схему границ зон с особыми условиями использования территорий;

схему границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

схему конструктивных и планировочных решений;

планируемые поперечные профили.

Раздел 1. Положение о размещении линейных объектов

Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемого для размещения линейного объекта, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Наименование линейных объектов – магистральная улица в п. Михнево и участок автомобильной дороги Каширское шоссе в городском округе Ступино Московской области.

Назначение планируемой магистральной улицы – обеспечение транспортной связи поселка Михнево и деревни Липитино с Каширским шоссе.

Начало участка реконструкции автомобильной дороги Каширское шоссе – земельный участок с кадастровым номером 50:33:0020235:15.

Конец участка реконструкции автомобильной дороги Каширское шоссе – земельный участок с кадастровым номером 50:33:0020236:22.

Начало строительства магистральной улицы в поселке Михнево – автомобильная дорога Каширское шоссе.

Конец строительства магистральной улицы в поселке Михнево – улица Донбасская.

Площадь разработки проекта планировки территории составляет 32,65 га.

Основные характеристики планируемых объектов представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование показателя	Реконструкция участка автомобильной дороги «Каширское шоссе»	Строительство участка автомобильной дороги «М-4 «Дон» – Михнево»	Строительство магистральной улицы в п. Михнево (регионального значения)	Строительство путепровода на автомобильной дороге «М-4 «Дон» – Михнево» через ж/д пути	Реконструкция участка автомобильной дороги «М-4 «Михнево – Липитино»
1	Категория автомобильной дороги	I	МУ	МУ	МУ	МУ
2	Протяженность	1110 м	245,0 м	2200,0 м (с учетом путепровода)	202 м	100 м
3	Количество полос движения (суммарно в двух направлениях)	4 – 6	2 – 4	2 – 4	2	2
4	Ширина полосы движения	3,75 м	3,5 м	3,5 м	3,5 м	3,5 м
5	Ширина проезжей части	18,75 – 23,0 м	7,5 – 14,0 м	7,5 – 14,0 м	7,5 м	7,0 м
6	Расчетная скорость движения	60 – 90 км/ч	60 км/ч	60 км/ч	60 км/ч	60 км/ч
7	Ширина тротуаров	2,25 м	2,25 м	2,25 м	2,25 м	2,25 м
8	Тип дорожной одежды, вид покрытия	капитальный, асфальтобетон	капитальный, асфальтобетон	капитальный, асфальтобетон	капитальный, асфальтобетон	капитальный, асфальтобетон

Проектом планировки территории предусмотрено:

реконструкция участка автомобильной дороги «Каширское шоссе» по параметрам автодороги I категории с 4 – 6 полосами движения;

строительство надземного пешеходного перехода через автомобильную дорогу «Каширское шоссе»;

строительство участка автомобильной дороги «М-4 «Дон» – Михнево» по параметрам магистральной улицы с 2 полосами движения;

строительство магистральной улицы в поселке Михнево (регионального значения, по параметрам магистральной улицы с 2 полосами движения) с мостовым переходом через

реку Каширка;

строительство круговой развязки в одном уровне на пересечении магистральной улицы в поселке Михнево с улицей Екиматовская;

устройство двух остановочных пунктов на участке строительства магистральной улицы в поселке Михнево;

строительство транспортной развязки в разных уровнях на пересечении магистральной улицы в поселке Михнево и железнодорожных путей Павелецкого направления Московской железной дороги с устройством путепровода по основному ходу магистральной улицы и бокового проезда под путепроводом для выезда на улицу Вокзальная;

строительство круговой развязки в одном уровне на пересечении магистральной улицы в поселке Михнево и улицы Донбасская;

для организации подъезда к прилегающим территориям производственно-складского назначения предусмотрено строительство бокового проезда с односторонним движением вдоль улицы Сельхозтехники с разворотом под планируемым путепроводом.

Движение автомобильного транспорта по планируемой магистральной улице предусмотрено в двух направлениях.

В местах остановок общественного транспорта предусмотрено строительство новых остановочных пунктов с заездными карманами и павильонами для пассажиров. Для обеспечения пешеходных связей предусмотрено строительство наземных пешеходных переходов в районе остановочных пунктов общественного транспорта и системы тротуаров.

В отношении объектов инженерной инфраструктуры планируются следующие мероприятия:

наружное электроосвещение;

электроосвещение остановочного пункта и пешеходных переходов;

сбор, отвод и очистка поверхностного стока;

организация рельефа;

реконструкция и вынос инженерных коммуникаций, попадающих в зону производства строительных работ, в соответствии с требованиями нормативных документов.

Для функционирования автомобильных дорог предусмотрено строительство:

закрытой и открытой сети дождевой канализации;

пяти комплексов локальных очистных сооружений поверхностного стока;

сбросных коллекторов очищенных стоков;

водопрпускных труб;

сети наружного освещения;

трансформаторной подстанции 10/0,4 кВ;

блочных распределительных пунктов или шкафов наружного освещения;

линий электропередачи напряжением 6 (10) и 0,4 кВ.

Для обеспечения требуемых условий эксплуатации и соответствующих параметров по надежности функционирования существующих инженерных коммуникаций предусмотрены реконструкция и вынос из зоны строительства:

участков кабельных и воздушных линий электропередачи напряжением 6 (10) кВ и 0,4 кВ;

объектов распределительной сети газоснабжения;

водопрпускных труб.

Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры

Таблица 2

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Водоотведение. Дождевая канализация			
1.1	локальные очистные	строительство	5 объектов	0,1

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
	сооружения поверхностного стока			
1.2	закрытая сеть дождевой канализации	строительство	6,157 км	0,308
1.3	открытая сеть дождевой канализации	строительство	1,737 км	0,09
1.4	самотечный сбросной коллектор очищенного стока	строительство	0,103 км	0,01
1.5	водопропускные трубы	строительство	5 штук	0,007
		демонтаж	5 штук	0,006
1.6	каменная наброска в местах выпуска очищенного стока	строительство	2 участка	
2	Электроснабжение и наружное освещение			
2.1	трансформаторная подстанция 10/0,4 кВ	строительство	1 объект	0,026
2.2	шкаф наружного освещения (ШНО)	строительство	4 объекта	0,016
2.3	кабельные линии электропередачи напряжением 10 кВ до ТП (ориентировочно)	строительство	0,11 км	0,0055
2.4	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ от ТП до ШНО	строительство	0,25 км	0,0125
2.5	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ от ШНО до вводов сети наружного освещения	строительство	0,1 км	0,005
2.6	сеть наружного освещения	строительство	7,0 км	0,63
3	Реконструкция объектов инженерной инфраструктуры			
3.1	Электроснабжение (реконструкция)			
3.1.1	воздушные линии электропередачи напряжением 10 кВ	демонтаж	0,65	
		строительство	0,38	
3.1.2	кабельные линии электропередачи напряжением 10 кВ	демонтаж	0,62	
		строительство	0,14	
3.1.3	воздушные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ	демонтаж	0,17 км	0,0102
		строительство	0,02 км	0,0012
3.1.4	сеть наружного освещения	демонтаж	1,5 км	0,135
3.2	Газоснабжение (реконструкция)			
3.2.1	газопровод высокого давления (P ≤ 1,2 МПа) диаметром 350 мм	демонтаж	0,053 км	0,021
		строительство	0,070 км	0,028

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
3.2.2	газопровод высокого давления ($P \leq 1,2$ МПа) диаметром 300 мм	демонтаж	0,230 км	0,092
		строительство	0,200 км	0,080
3.2.3	газопровод высокого давления ($P \leq 1,2$ МПа) диаметром 300 мм	демонтаж	0,200 км	0,080
		строительство	0,185 км	0,074
3.2.4	газопровод высокого давления ($P \leq 1,2$ МПа) диаметром 100 мм	демонтаж	0,060 км	0,016
		строительство	0,115 км	0,024
3.2.5	газопровод высокого давления ($P \leq 0,6$ МПа) диаметром 300 мм	демонтаж	0,200 км	0,080
		строительство	0,180 км	0,072
3.2.6	газопровод высокого давления $P \leq 1,2$ МПа диаметром 300 мм	реконструкция участка с установкой футляра	0,040 км	0,016
3.2.7	газопровод высокого давления $P \leq 1,2$ МПа диаметром 300 мм	реконструкция участка с установкой футляра	0,026 км	0,010
3.2.8	Перенос ШРП в районе деревни Екиматово	демонтаж	объект	0,0002
		строительство	объект	0,0002
3.2.9	газопровод низкого давления $P \leq 0,005$ МПа диаметром 225 мм	демонтаж	0,046 км	0,018
		строительство	0,050 км	0,020
3.2.10	газопровод низкого давления $P \leq 0,005$ МПа диаметром 110 мм	демонтаж	0,060 км	0,024
		строительство	0,080 км	0,032
3.2.11	газопровод низкого давления $P \leq 0,005$ МПа диаметром 110 мм	реконструкция участка с установкой футляра	0,022	0,011

Перечень городских округов в составе Московской области, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зоны планируемого размещения линейных объектов устанавливаются на территории городского округа Ступино Московской области, в поселке Михнево.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Координаты характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50, зона 2.

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта – автомобильной дороги «Каширское шоссе» представлен в таблице 3.

Таблица 3

1	397056,09	2215505,15
2	397057,31	2215517,41
3	397062,65	2215578,37
4	397054,95	2215579,05
5	397010,04	2215584,03
6	396955,88	2215591,30
7	396958,98	2215583,64
8	396928,96	2215591,58
9	396801,02	2215625,44
10	396695,82	2215660,16
11	396634,70	2215677,75
12	396634,10	2215677,95
13	396634,10	2215677,95
14	396632,58	2215688,11
15	396630,54	2215699,80
16	396600,40	2215709,42
17	396594,59	2215691,23
18	396527,65	2215713,72
19	396495,73	2215723,36

20	396342,22	2215773,61
21	396315,31	2215797,20
22	396251,33	2215806,77
23	396254,41	2215817,09
24	396137,48	2215851,95
25	396140,90	2215863,45
26	396095,19	2215876,41
27	396099,52	2215891,68
28	396089,32	2215894,58
29	396081,92	2215868,51
30	396063,47	2215806,74
31	396222,50	2215764,42
32	396567,27	2215643,66
33	396858,39	2215559,03
34	397005,01	2215523,37
35	397003,57	2215518,15
36	397029,02	2215511,11
37	397028,70	2215507,89
1	397056,09	2215505,15

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта автомобильной дороги «М-4 «Дон» – Михнево» представлен в таблице 4.

Таблица 4

контур 1		
40	396670,64	2215757,19
41	396675,32	2215778,68
42	396665,65	2215780,93
43	396647,70	2215785,02
44	396644,60	2215772,18
45	396642,04	2215763,69
46	396660,75	2215759,49
40	396670,64	2215757,19
контур 2		
47	396535,50	2215794,47
48	396471,06	2215797,53
49	396402,33	2215800,86

50	396352,38	2215802,95
51	396352,32	2215802,95
52	396295,17	2215805,03
53	396251,55	2215807,50
54	396251,33	2215806,77
55	396315,31	2215797,20
56	396342,22	2215773,61
57	396495,73	2215723,36
58	396498,31	2215746,31
59	396496,66	2215746,50
60	396500,02	2215774,10
61	396534,15	2215772,44
47	396535,50	2215794,47

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта магистральной улицы в поселке Михнево представлен в таблице 5.

Таблица 5

70	396594,59	2215691,23
71	396600,40	2215709,42
72	396607,07	2215730,32
73	396621,40	2215745,74

74	396622,84	2215753,05
75	396638,30	2215751,28
76	396642,04	2215763,69
77	396644,60	2215772,18

78	396647,70	2215785,02
79	396637,96	2215794,41
80	396630,14	2215808,47
81	396624,67	2215815,04
82	396609,68	2215827,40
83	396602,38	2215837,20
84	396610,74	2215838,99
85	396608,65	2215848,77
86	396599,85	2215846,89
87	396597,29	2215858,86
88	396576,43	2215924,30
89	396499,92	2216164,38
90	396490,34	2216198,30
91	396483,09	2216232,54
92	396478,15	2216267,18
93	396475,52	2216302,08
94	396475,22	2216337,07
95	396477,25	2216372,01
96	396480,85	2216400,72
97	396506,51	2216472,42
98	396515,57	2216492,99
99	396528,80	2216565,86
100	396539,72	2216575,51
101	396547,91	2216570,71
102	396555,51	2216565,61
103	396564,62	2216557,33
104	396572,46	2216547,35
105	396610,67	2216489,23
106	396663,78	2216408,47
107	396750,74	2216371,06
108	396768,45	2216506,18
109	396743,66	2216509,43
110	396731,55	2216417,00
111	396721,06	2216411,04
112	396680,55	2216428,47
113	396629,45	2216506,18
114	396592,77	2216561,97
115	396582,98	2216574,43
116	396570,96	2216585,34
117	396561,22	2216591,89
118	396552,36	2216597,08
119	396552,85	2216611,47
120	396554,93	2216614,60
121	396570,88	2216634,48
122	396588,55	2216652,84

123	396607,78	2216669,56
124	396628,43	2216684,49
125	396650,38	2216697,55
126	396669,67	2216706,97
127	396735,61	2216736,21
128	396761,50	2216749,71
129	396800,34	2216751,46
130	396804,54	2216766,09
131	396811,76	2216783,67
132	396842,91	2216791,00
133	396857,96	2216790,96
134	396858,03	2216815,41
135	396865,33	2216832,82
136	396867,90	2216848,33
137	396884,72	2216846,68
138	396884,38	2216843,17
139	396895,97	2216841,43
140	396899,46	2216867,76
141	396874,30	2216869,44
142	396857,77	2216870,12
143	396850,58	2216867,39
144	396823,92	2216851,90
145	396826,65	2216867,73
146	396837,30	2216955,95
147	396840,87	2216985,48
148	396849,26	2216983,98
149	396873,54	2216981,66
150	396874,17	2217036,07
151	396873,00	2217064,05
152	396870,24	2217091,91
153	396859,03	2217179,37
154	396869,75	2217180,75
155	396868,35	2217191,67
156	396856,81	2217190,19
157	396847,50	2217221,25
158	396844,50	2217280,25
159	396871,63	2217301,72
160	396885,34	2217296,77
161	396883,44	2217309,87
162	396883,77	2217318,29
163	396885,69	2217328,53
164	396882,39	2217329,72
165	396870,35	2217355,89
166	396859,05	2217369,16
167	396843,74	2217377,52

168	396826,47	2217379,87
169	396809,49	2217375,88
170	396787,61	2217363,98
171	396758,83	2217371,86
172	396752,57	2217374,54
173	396735,75	2217335,10
174	396739,31	2217333,49
175	396759,81	2217324,05
176	396801,75	2217304,74
177	396807,09	2217227,14
178	396799,70	2217226,79
179	396800,44	2217211,08
180	396800,88	2217198,61
181	396801,01	2217192,34
182	396803,69	2217158,71
183	396807,46	2217111,37
184	396808,87	2217087,52
185	396811,95	2217048,56
186	396801,91	2216989,77
187	396821,99	2216987,67
188	396807,78	2216870,01
189	396804,85	2216853,79
190	396800,04	2216838,02
191	396742,42	2216804,54
192	396664,22	2216754,19
193	396605,82	2216723,31
194	396592,06	2216718,92
195	396596,63	2216714,32
196	396581,53	2216700,38
197	396568,43	2216684,80
198	396556,66	2216667,62
199	396550,24	2216659,78
200	396540,82	2216648,96
201	396526,14	2216629,22
202	396501,65	2216584,13
203	396500,57	2216581,62
204	396490,55	2216587,73
205	396447,53	2216544,71
206	396460,33	2216489,63
207	396459,88	2216485,27

208	396448,29	2216390,64
209	396448,00	2216385,79
210	396404,18	2216388,34
211	396403,75	2216381,18
212	396422,23	2216380,09
213	396420,73	2216354,38
214	396446,09	2216352,90
215	396445,21	2216337,82
216	396445,53	2216300,82
217	396448,31	2216263,93
218	396453,54	2216227,31
219	396461,20	2216191,11
220	396471,18	2216155,75
221	396547,85	2215915,19
222	396565,22	2215860,69
223	396562,17	2215815,89
224	396552,11	2215800,87
225	396535,50	2215794,47
226	396534,15	2215772,44
227	396549,91	2215763,80
228	396557,70	2215752,80
229	396565,58	2215745,20
230	396566,51	2215741,89
231	396567,44	2215735,19
232	396566,54	2215728,50
233	396563,89	2215722,28
234	396559,66	2215717,01
235	396554,18	2215713,06
236	396547,85	2215710,72
237	396541,11	2215710,16
238	396534,47	2215711,43
70	396594,59	2215691,23
вырез 1		
239	396762,15	2217325,38
240	396764,72	2217330,36
241	396758,50	2217333,56
242	396755,93	2217328,60
239	396762,15	2217325,38

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта улицы Рабочая представлен в таблице 6.

Таблица 6

250	396768,45	2216506,18
251	396787,37	2216650,57

252	396800,34	2216751,46
253	396761,50	2216749,71

254	396772,94	2216734,39
255	396762,58	2216653,75

256	396743,66	2216509,43
250	396768,45	2216506,18

Примечание: *координаты характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта улицы Рабочая приводятся в информационных целях и не являются предметом утверждения в данном проекте планировки территории.

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта автомобильной дороги «Михнево – Липитино» представлен в таблице 7.

Таблица 7

260	396752,57	2217374,54
261	396697,91	2217399,67
262	396692,88	2217417,42
263	396694,09	2217420,05
264	396676,54	2217428,20
265	396670,69	2217425,83
266	396652,18	2217434,42

267	396642,84	2217412,45
268	396656,96	2217406,05
269	396643,70	2217376,68
270	396704,34	2217349,29
271	396720,18	2217342,13
272	396735,75	2217335,10
260	396752,57	2217374,54

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Координаты характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50, зона 2.

Таблица 8

Точка	X	Y
1	396684,60	2215663,39
2	396684,78	2215663,92
3	396633,84	2215679,72
4	396634,10	2215677,95
5	396634,70	2215677,75
6	396622,91	2215702,24
7	396620,00	2215706,19
8	396627,41	2215733,89
9	396631,02	2215733,40
10	396633,54	2215751,82
11	396622,84	2215753,05
12	396621,40	2215745,74
13	396612,32	2215735,96
14	396624,39	2215734,31
15	396617,14	2215706,71
16	396617,82	2215705,78
17	396617,35	2215704,01
18	396639,52	2215792,91
19	396640,86	2215802,07
20	396632,73	2215874,87
21	396612,85	2215872,65

Точка	X	Y
22	396618,74	2215819,93
23	396624,67	2215815,04
24	396630,14	2215808,47
25	396637,96	2215794,41
26	396425,66	2216354,09
27	396420,73	2216354,38
28	396422,23	2216380,09
29	396407,99	2216380,93
30	396405,58	2216358,62
31	396406,54	2216299,05
32	396415,97	2216218,25
33	396435,83	2216220,56
34	396426,52	2216300,37
35	396428,76	2216386,91
36	396434,37	2216438,72
37	396414,48	2216440,87
38	396408,77	2216388,08
39	396638,72	2216690,61
40	396628,43	2216684,49
41	396614,05	2216674,09
42	396614,16	2216668,53

Точка	X	Y
43	396638,96	2216655,88
44	396637,77	2216629,09
45	396641,77	2216628,91
46	396643,07	2216658,28
47	396618,11	2216671,00
48	396618,02	2216675,78

Точка	X	Y
49	396640,00	2216688,34
50	396804,61	2217263,09
51	396798,35	2217263,76
52	396797,93	2217259,78
53	396804,89	2217259,04

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Размещение объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, в зоне планируемой реконструкции не планируется. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции не определены.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Сохраняемые объекты капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объекты капитального строительства, планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, требующие мероприятий по защите от возможного негативного воздействия, отсутствуют.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации и выявленные объекты культурного наследия.

В соответствии со статьей 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон), в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона, работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лица, проводящие указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

С целью уменьшения негативного воздействия на окружающую среду требуется проведение комплекса природоохранных мероприятий:

инженерная защита территории, укрепление склонов, проведение противокарстовых мероприятий, укрепление несущей способности грунтов;

организация системы отвода поверхностного стока с твердого покрытия полотна автодороги;

устройство прикромочных лотков для отвода воды с проезжей части дорожного покрытия;

шумозащитное озеленение вдоль автомобильной дороги;

сохранение функционального использования, организация мониторинга зеленых насаждений для оценки динамики их состояния, оценки результатов реализованных мероприятий, своевременной разработки дополнительных мероприятий по улучшению состояния деревьев ценных пород, компенсационная посадка вырубленных деревьев;

рекультивация земель, нарушенных при строительстве линейного объекта;

регулярная уборка проезжей части дорожного покрытия.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Необходимость осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне, отсутствует. Проектируемая территория не попадает в зоны возможного радиоактивного, химического, биологического заражения и зоны действия поражающих факторов при авариях на потенциально опасных объектах, а также в зоны возможного затопления.

Перечень координат характерных точек красных линий
(приложение к чертежу красных линий)

Координаты характерных точек границ расчета красных линий привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50, зона 2.

В таблице 9 представлен перечень координат характерных точек красных линий.

Таблица 9

Точка	X	Y
1	397062,65	2215578,37
2	397054,95	2215579,05
3	397010,04	2215584,03
4	396955,88	2215591,30
5	396958,98	2215583,64
6	396928,96	2215591,58
7	396903,38	2215598,35
8	396801,02	2215625,44
9	396695,82	2215660,16
10	396634,70	2215677,75
11	396634,10	2215677,95
12	396632,58	2215688,11
13	396630,54	2215699,80
14	396600,40	2215709,42
15	396607,07	2215730,32
20	396621,40	2215745,74
21	396622,84	2215753,05
22	396638,30	2215751,28
23	396642,04	2215763,69
24	396660,75	2215759,49
25	396670,64	2215757,19
26	396675,32	2215778,68
27	396665,65	2215780,93
28	396647,70	2215785,02
29	396637,96	2215794,41
30	396630,14	2215808,47
31	396624,67	2215815,04
32	396609,68	2215827,40
33	396601,73	2215838,09
34	396597,29	2215858,86
35	396576,43	2215924,30
36	396499,92	2216164,38
37	396490,34	2216198,30
38	396483,09	2216232,54
39	396478,15	2216267,18
40	396475,52	2216302,08
41	396475,22	2216337,07
42	396477,25	2216372,01

Точка	X	Y
43	396480,85	2216400,72
44	396500,89	2216456,73
45	396516,64	2216498,89
46	396528,80	2216565,86
47	396539,72	2216575,51
48	396547,91	2216570,71
49	396555,51	2216565,61
50	396564,62	2216557,33
51	396572,46	2216547,35
52	396610,67	2216489,23
53	396663,78	2216408,47
54	396750,74	2216371,06
55	396768,45	2216506,18
56	396787,37	2216650,57
57	396800,34	2216751,46
58	396804,54	2216766,09
59	396811,76	2216783,67
60	396842,91	2216791,00
61	396857,96	2216790,96
62	396858,03	2216815,41
63	396865,33	2216832,82
64	396867,90	2216848,33
65	396884,72	2216846,68
66	396884,38	2216843,17
67	396895,97	2216841,43
68	396873,54	2216981,66
69	396874,17	2217036,07
70	396873,00	2217064,05
71	396870,24	2217091,91
72	396858,28	2217185,27
73	396847,50	2217221,25
74	396844,50	2217280,25
75	396871,63	2217301,72
76	396885,34	2217296,77
77	396885,69	2217328,53
78	396882,39	2217329,72
79	396870,35	2217355,89
80	396859,05	2217369,16

Точка	X	Y
81	396843,74	2217377,52
82	396826,47	2217379,87
83	396809,49	2217375,88
84	396787,61	2217363,98
85	396758,83	2217371,86
86	396752,57	2217374,54
87	396697,91	2217399,67
88	396661,51	2217416,11
89	396647,15	2217422,60
90	396630,22	2217382,77
91	396643,70	2217376,68
92	396704,34	2217349,29
93	396720,18	2217342,13
94	396735,75	2217335,10
95	396739,31	2217333,49
96	396759,81	2217324,05
97	396801,75	2217304,74
98	396807,09	2217227,14
99	396799,70	2217226,79
100	396800,44	2217211,08
101	396800,88	2217198,61
102	396801,01	2217192,34
103	396803,69	2217158,71
104	396807,46	2217111,37
105	396808,87	2217087,52
106	396811,95	2217048,56
107	396801,91	2216989,77
108	396573,61	2216713,04
109	396592,06	2216718,92
110	396596,63	2216714,32
111	396581,53	2216700,38
112	396568,43	2216684,80
113	396556,66	2216667,62
114	396550,24	2216659,78
115	396540,82	2216648,96
116	396526,14	2216629,22
117	396501,65	2216584,13
118	396497,55	2216574,65
119	396462,55	2216509,19
120	396452,96	2216428,75
121	396448,29	2216390,64
122	396445,21	2216337,82
123	396445,53	2216300,82
124	396448,31	2216263,93

Точка	X	Y
125	396453,54	2216227,31
126	396461,20	2216191,11
127	396471,18	2216155,75
128	396547,85	2215915,19
129	396565,22	2215860,69
130	396562,17	2215815,89
131	396552,11	2215800,87
132	396535,50	2215794,47
133	396471,06	2215797,53
134	396402,33	2215800,86
135	396352,38	2215802,95
136	396352,32	2215802,95
137	396295,17	2215805,03
138	396251,55	2215807,50
139	396254,41	2215817,09
140	396081,92	2215868,51
141	396079,08	2215869,36
142	396040,92	2215880,50
143	396023,69	2215886,29
144	396009,66	2215823,84
145	396051,84	2215809,84
146	396063,47	2215806,74
147	396222,50	2215764,42
148	396514,95	2215661,99
149	396571,39	2215642,46
150	396858,39	2215559,03
151	397005,01	2215523,37
152	397049,62	2215518,28
153	397057,12	2215517,66
154	396495,73	2215723,36
155	396527,65	2215713,72
156	396534,47	2215711,43
157	396541,11	2215710,16
158	396547,85	2215710,72
159	396554,18	2215713,06
160	396559,66	2215717,01
161	396563,89	2215722,28
162	396566,54	2215728,50
163	396567,44	2215735,19
164	396566,51	2215741,89
165	396565,58	2215745,20
166	396557,70	2215752,80
167	396549,91	2215763,80
168	396534,15	2215772,44

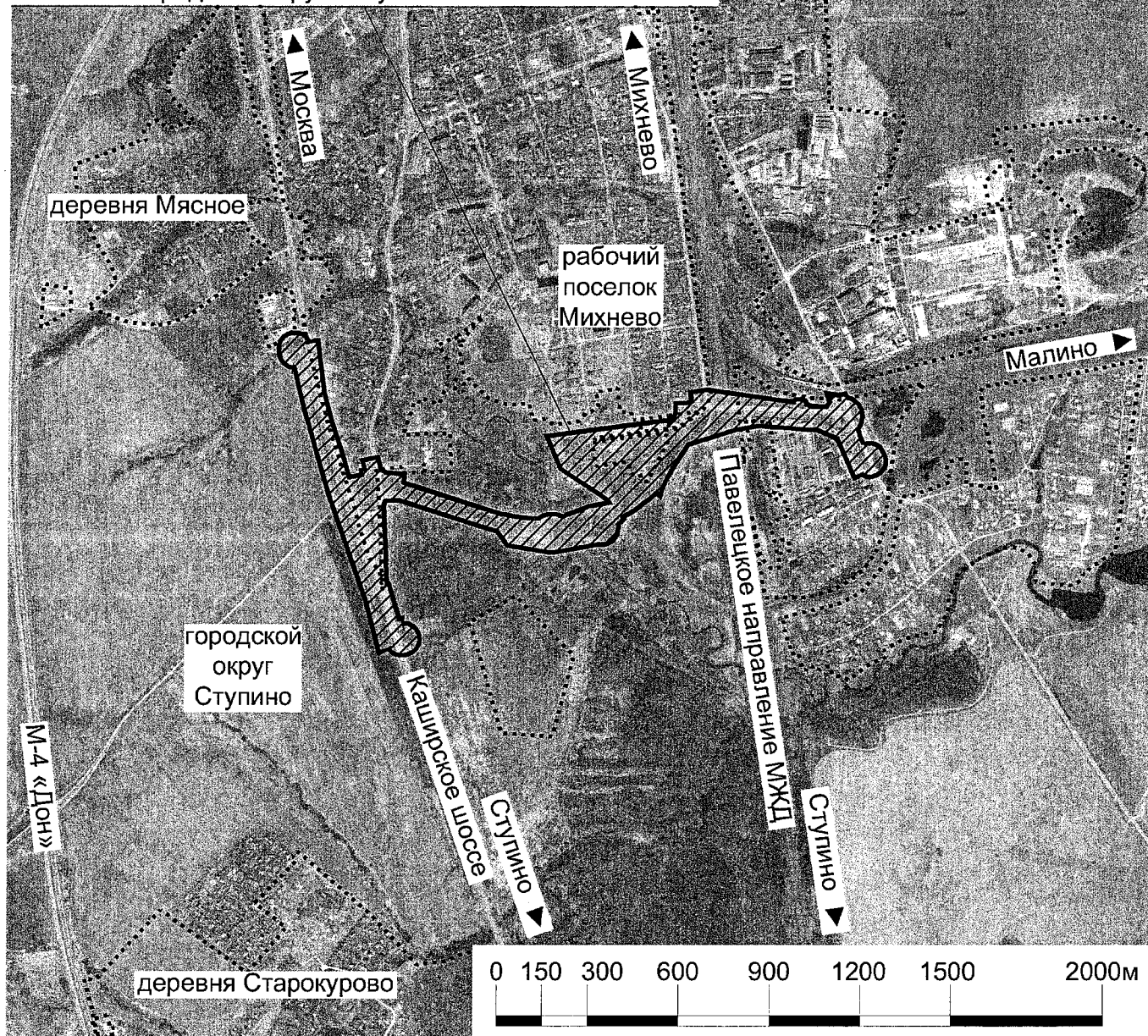
Точка	X	Y
169	396500,02	2215774,10
170	396496,66	2215746,50
171	396498,31	2215746,31
172	396772,94	2216734,39
173	396761,50	2216749,71
174	396735,61	2216736,21
175	396669,67	2216706,97
176	396650,38	2216697,55
177	396628,43	2216684,49
178	396607,78	2216669,56
179	396588,55	2216652,84
180	396570,88	2216634,48
181	396554,93	2216614,60
182	396552,85	2216611,47
183	396552,36	2216597,08

Точка	X	Y
184	396561,22	2216591,89
185	396570,96	2216585,34
186	396582,98	2216574,43
187	396592,77	2216561,97
188	396629,45	2216506,18
189	396680,55	2216428,47
190	396721,06	2216411,04
191	396731,55	2216417,00
192	396743,66	2216509,43
193	396762,58	2216653,75
194	396762,15	2217325,38
195	396764,72	2217330,36
196	396758,50	2217333,56
197	396755,93	2217328,59

Раздел 2. Графическая часть



Проект планировки территории для строительства магистральной улицы
в п. Михнево и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области

Схема расположения элемента планировочной структуры





Участок строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области

**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж красных линий**








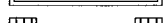


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  устанавливаемые красные линии
-  номера характерных точек устанавливаемых красных линий


ГРАНИЦЫ:

-  населенных пунктов
-  территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
-  зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения Каширское шоссе
-  зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения М4 «Дон» — Михнево
-  зоны планируемого размещения магистральной улицы в поселке Михнево (регионального значения)
-  зоны планируемого размещения улицы Рабочая (местного значения)
-  зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения Михнево — Липитино
-  зоны планируемого размещения железнодорожных путей не общего пользования (в соответствии с постановлением администрации Ступинского муниципального района Московской области от 18.10.2013 № 4143-п)

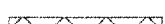

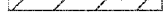

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ:

-  планируемые автомобильные дороги
-  планируемые тротуары
-  планируемые пешеходные переходы
-  железнодорожные пути Павелецкого направления
-  планируемые железнодорожные пути не общего пользования
-  планируемые подпорные стенки
-  планируемые путепровод и мост
-  планируемый надземный пешеходный переход
-  планируемые остановки общественного пассажирского транспорта (автобуса)
-  планируемый перекресток со светофорным регулированием

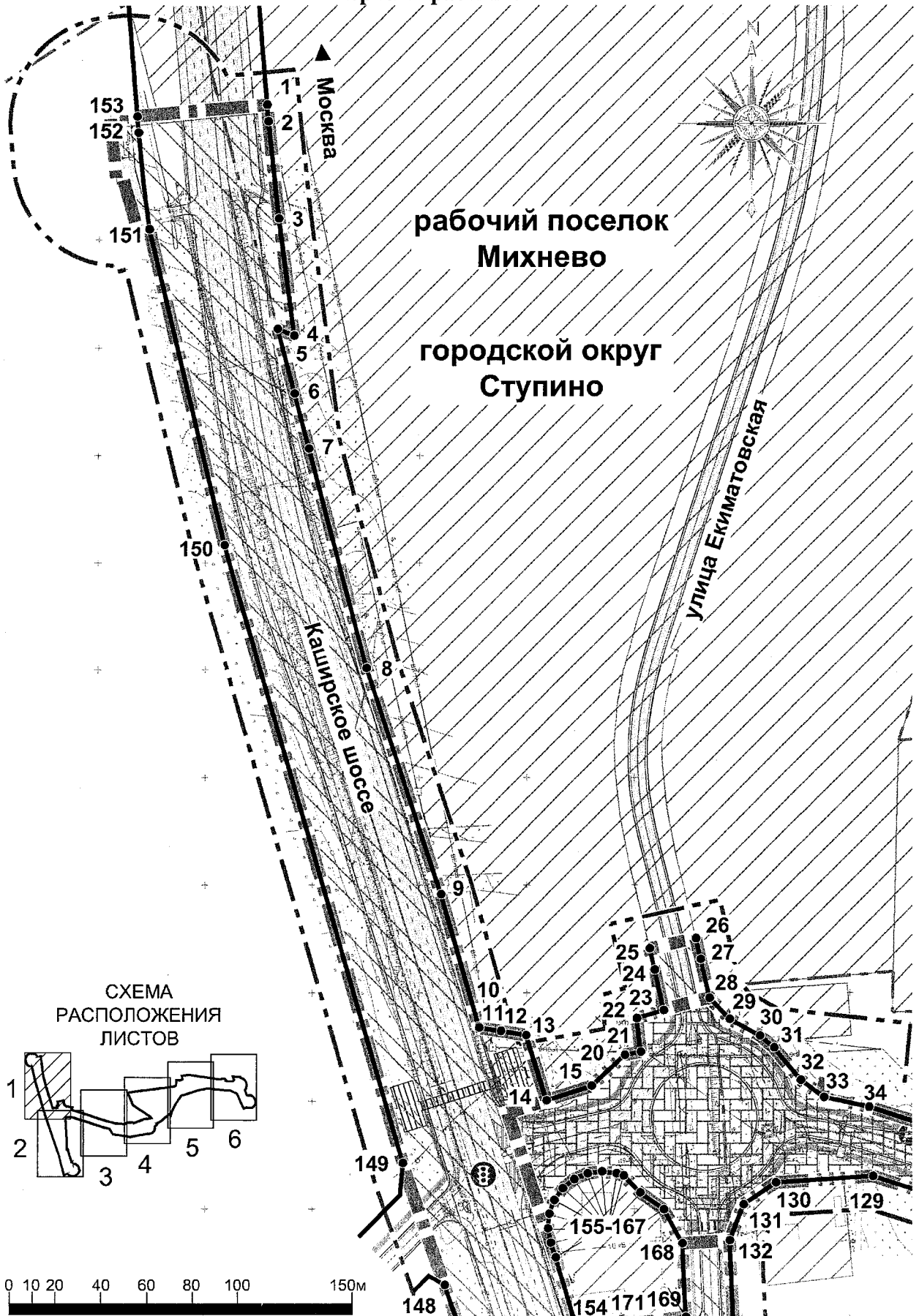
ПЛАНИРУЕМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:

-  территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
-  улично-дорожная сеть

СУЩЕСТВУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:

-  территория общего пользования
-  квартал
-  территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
-  улично-дорожная сеть

Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж красных линий



Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области

Чертеж красных линий

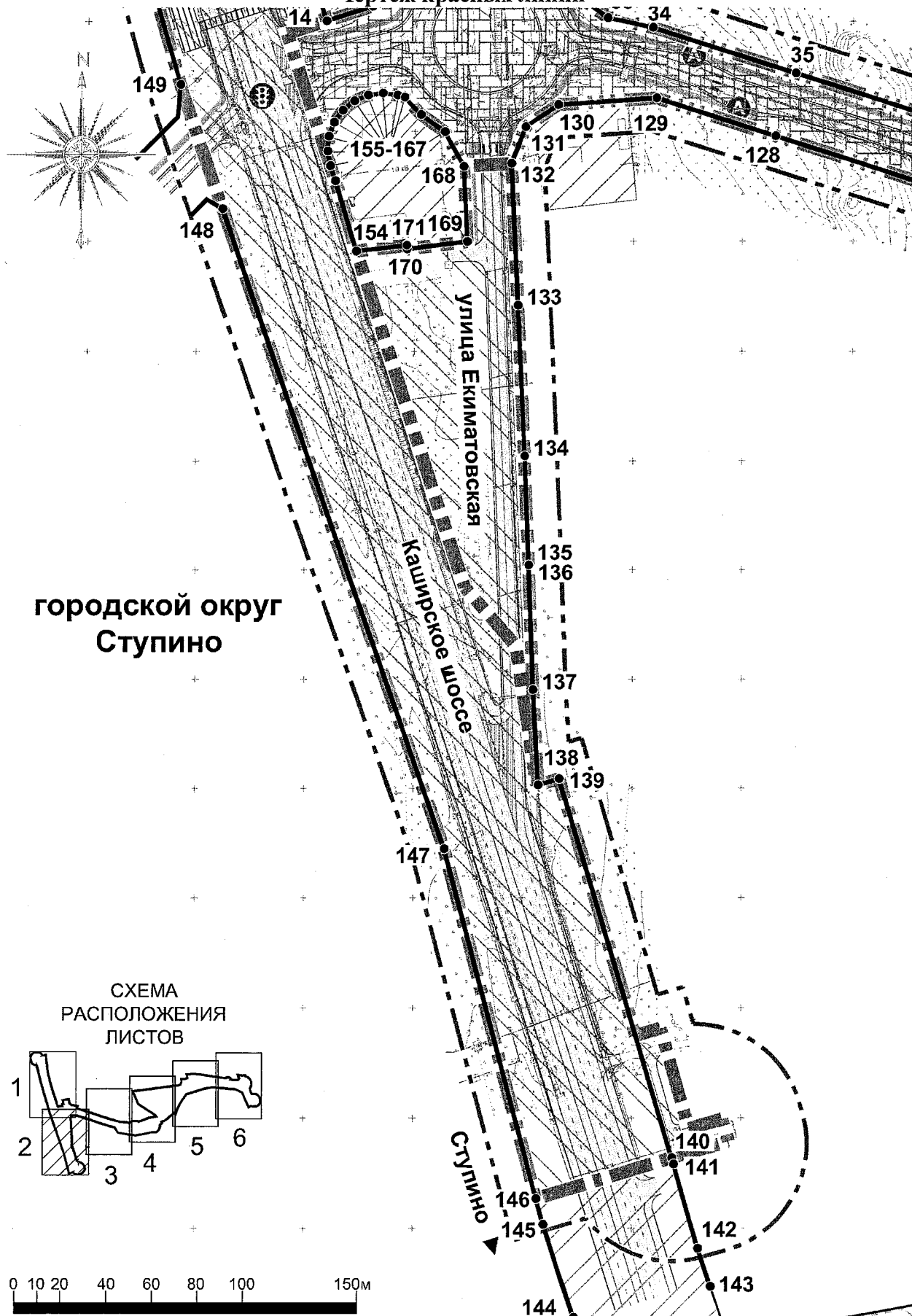
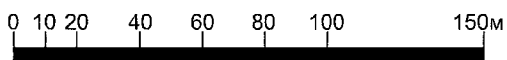
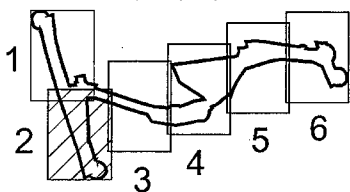
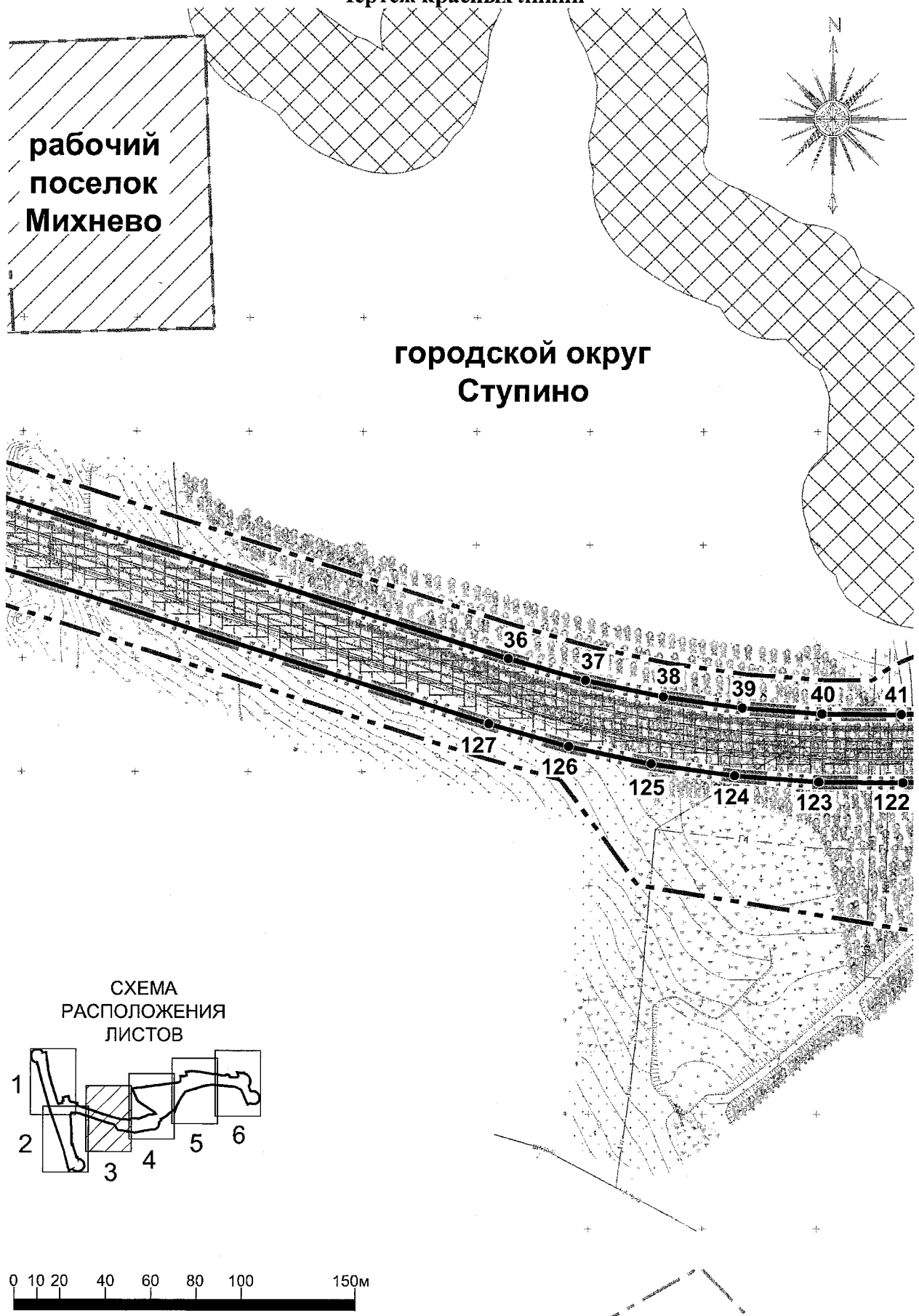


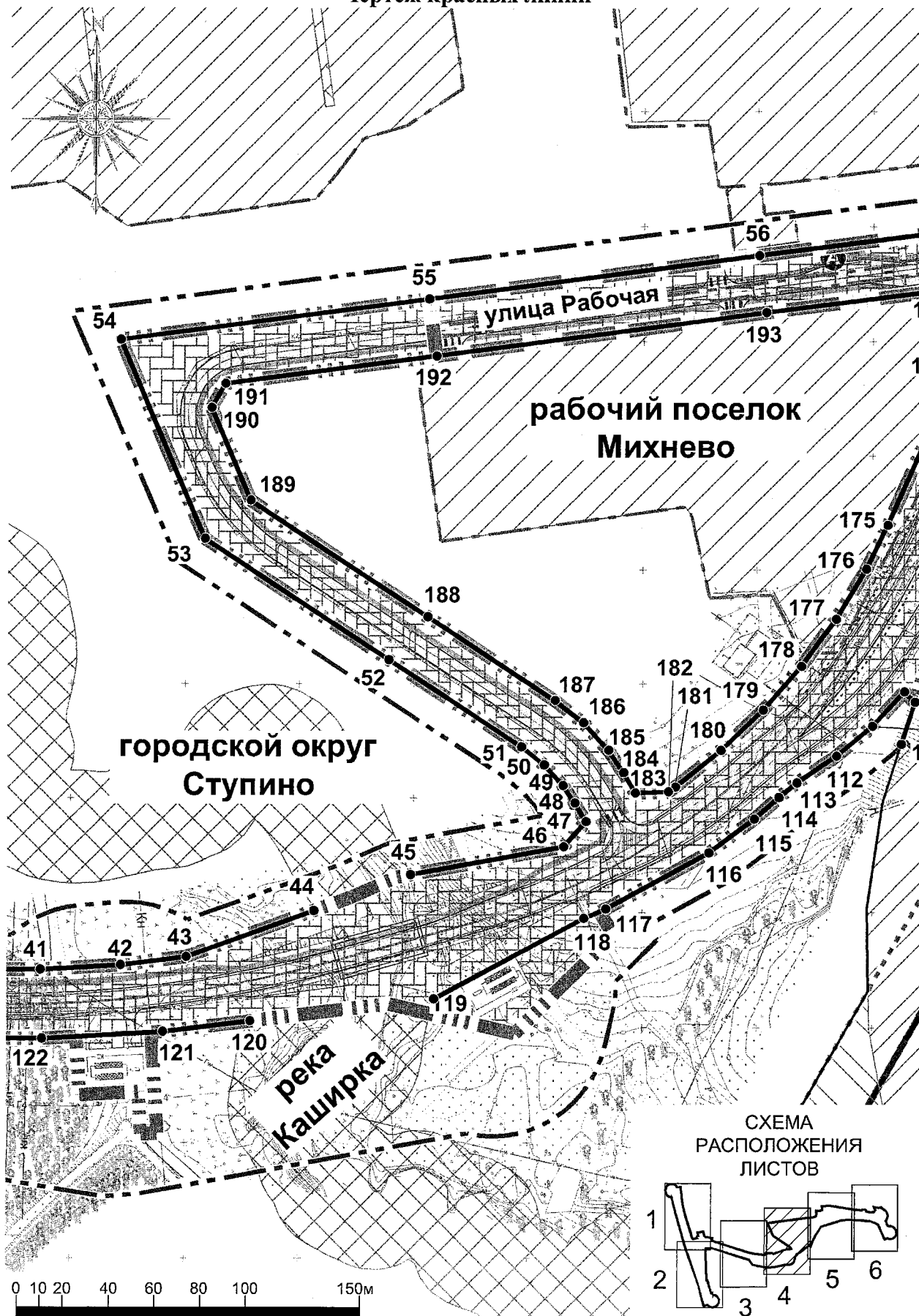
СХЕМА
РАСПОЛОЖЕНИЯ
ЛИСТОВ



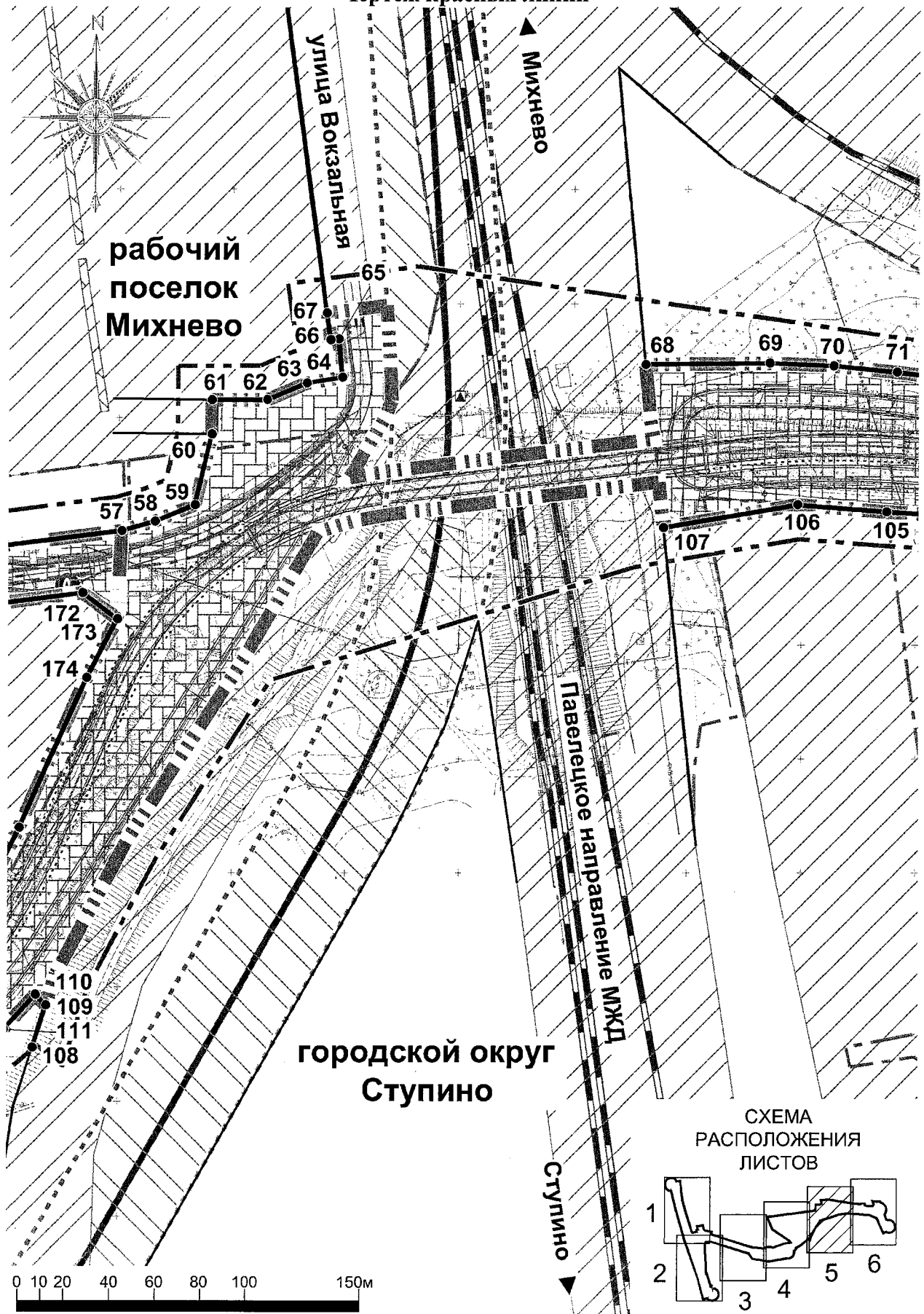
**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж красных линий**



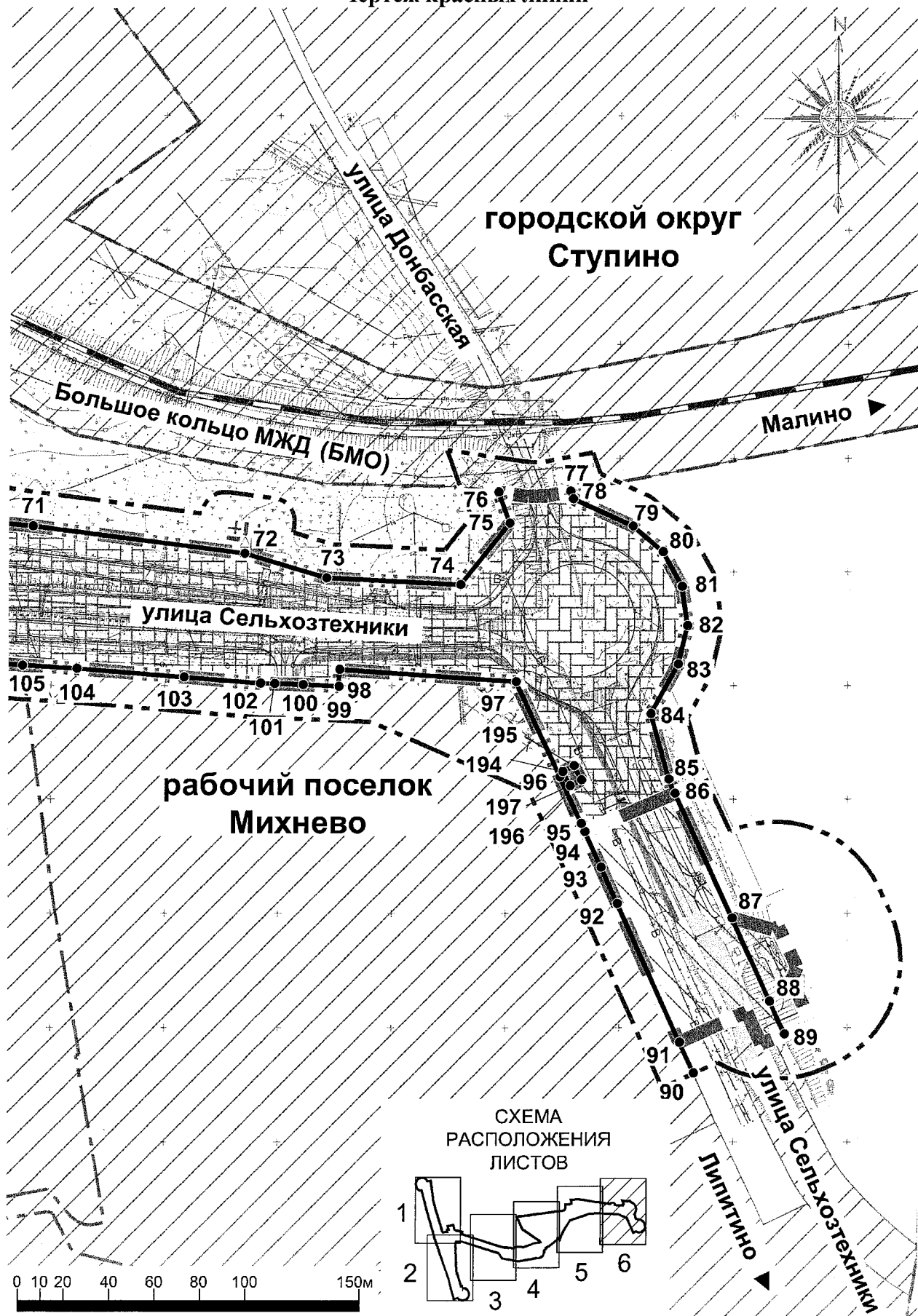
**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж красных линий**



Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж красных линий









**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж красных линий**



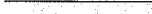









**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейных объектов**

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



ГРАНИЦЫ:

	населенных пунктов
	территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
	зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения Каширское шоссе
	зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения М4 «Дон» — Михнево
	зоны планируемого размещения магистральной улицы в поселке Михнево (регионального значения)
	зоны планируемого размещения улицы Рабочая (местного значения)
	зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения Михнево — Липитино
	номера характерных точек границ зон планируемого размещения автомобильных дорог
	зоны планируемого размещения железнодорожных путей не общего пользования (в соответствии с постановлением администрации Ступинского муниципального района Московской области от 18.10.2013 № 4143-п)


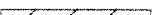

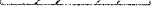
ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ:

	планируемые автомобильные дороги
	планируемые тротуары
	планируемые пешеходные переходы
	железнодорожные пути Павелецкого направления
	планируемые железнодорожные пути не общего пользования
	планируемые подпорные стенки
	планируемые путепровод и мост
	планируемый надземный пешеходный переход
	планируемые остановки общественного пассажирского транспорта (автобуса)
	планируемый перекресток со светофорным регулированием

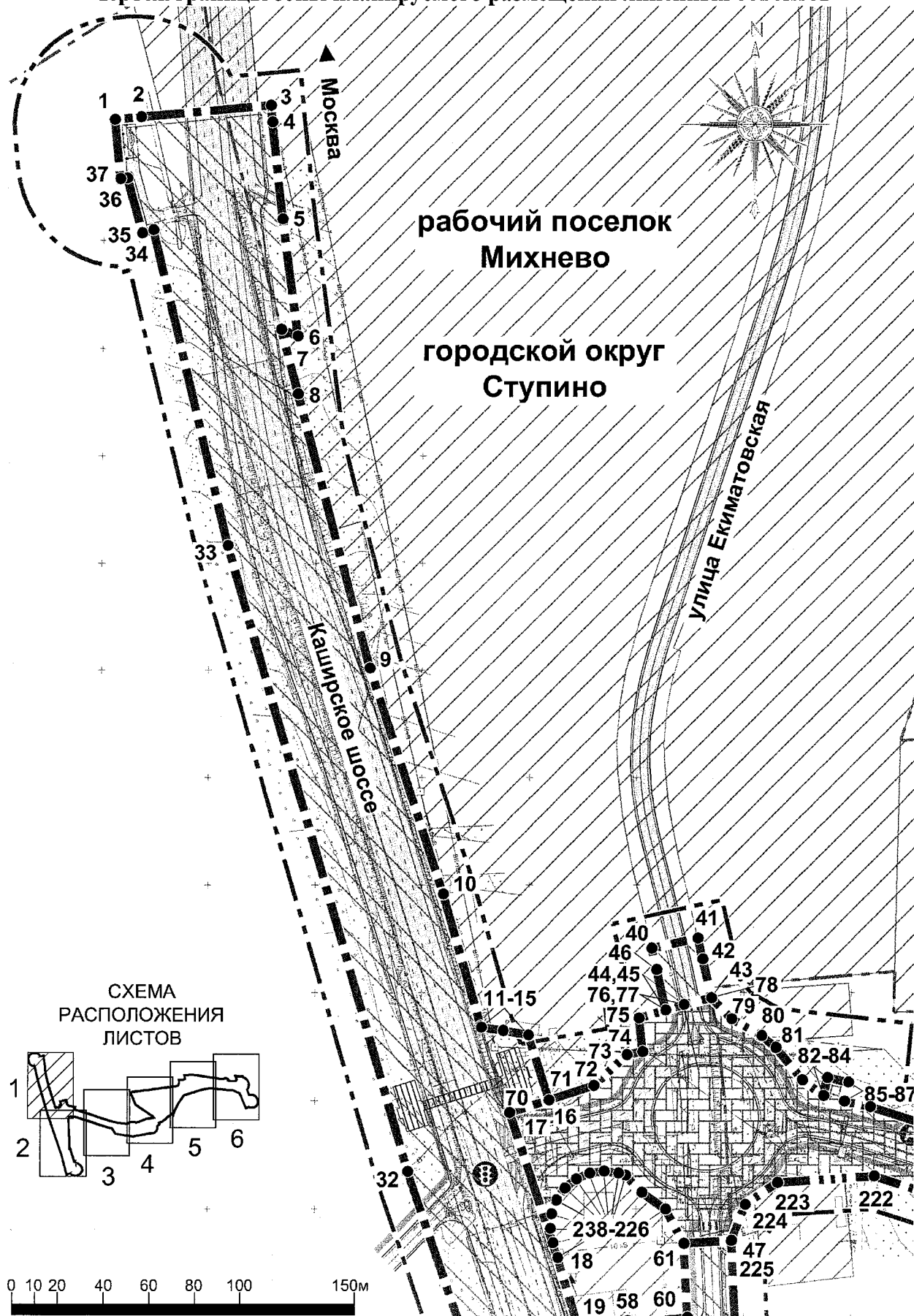
ПЛАНИРУЕМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:

	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
	улично-дорожная сеть

СУЩЕСТВУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:

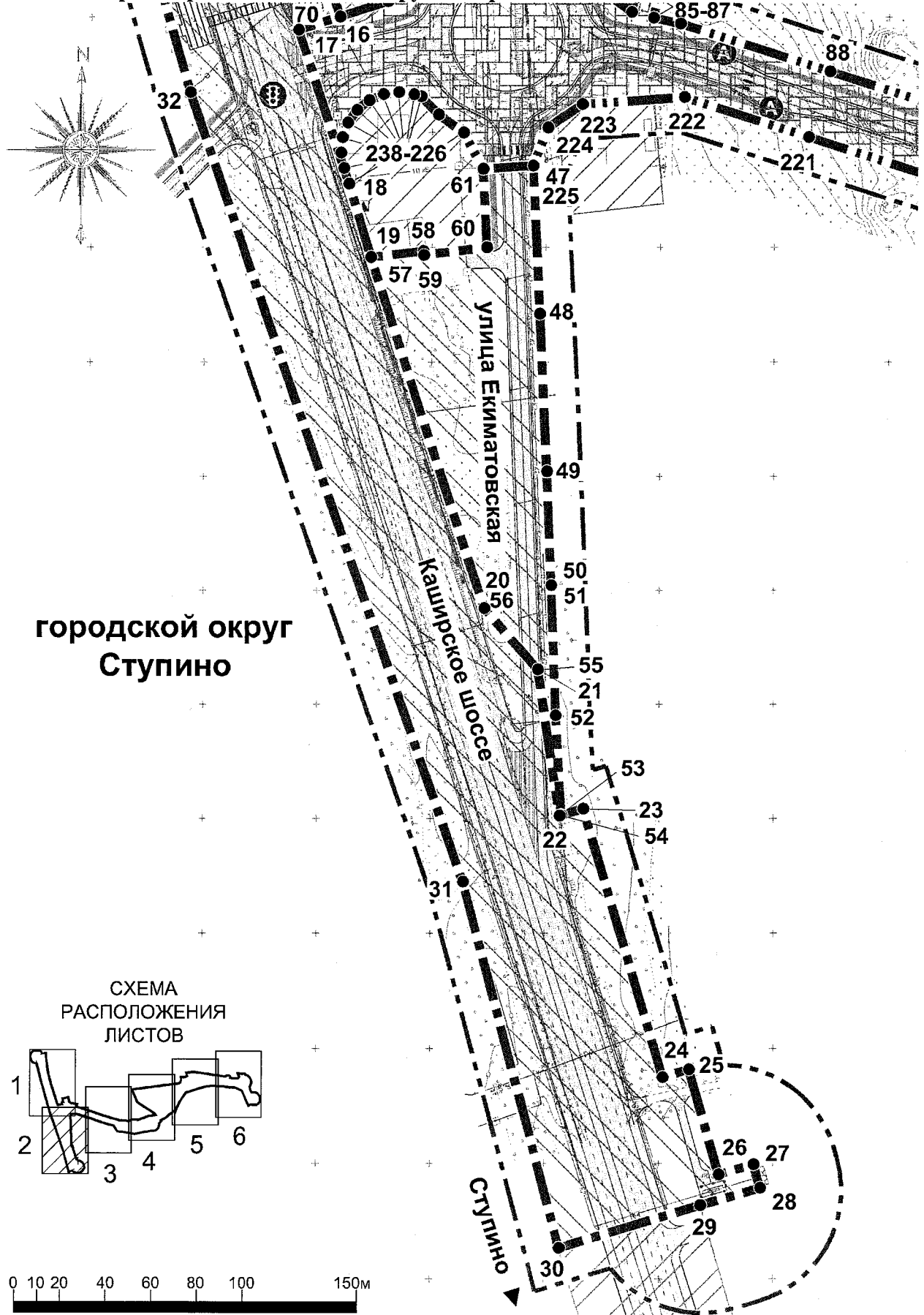
	территория общего пользования
	квартал
	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
	улично-дорожная сеть

Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейных объектов

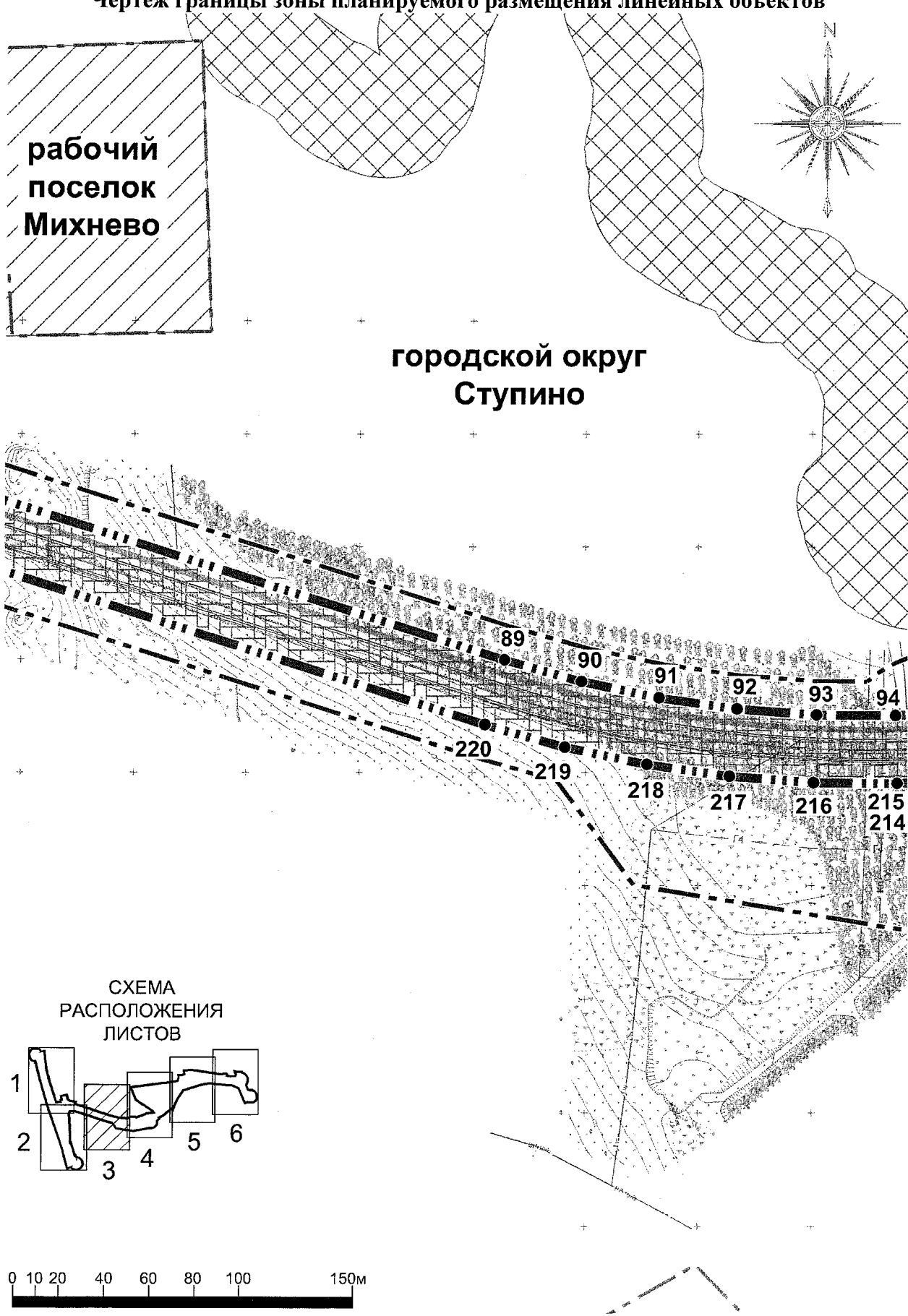


Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области

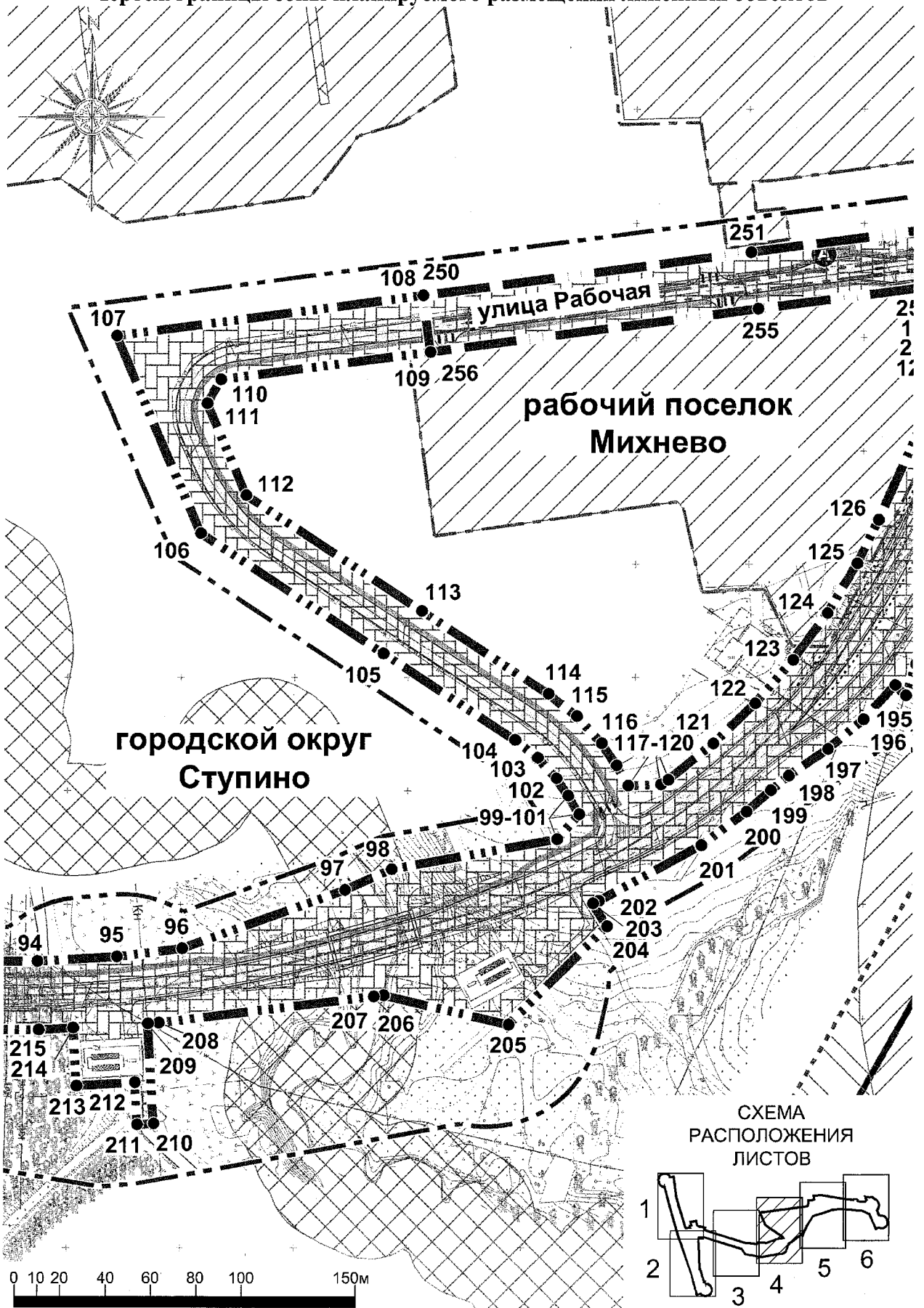
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейных объектов



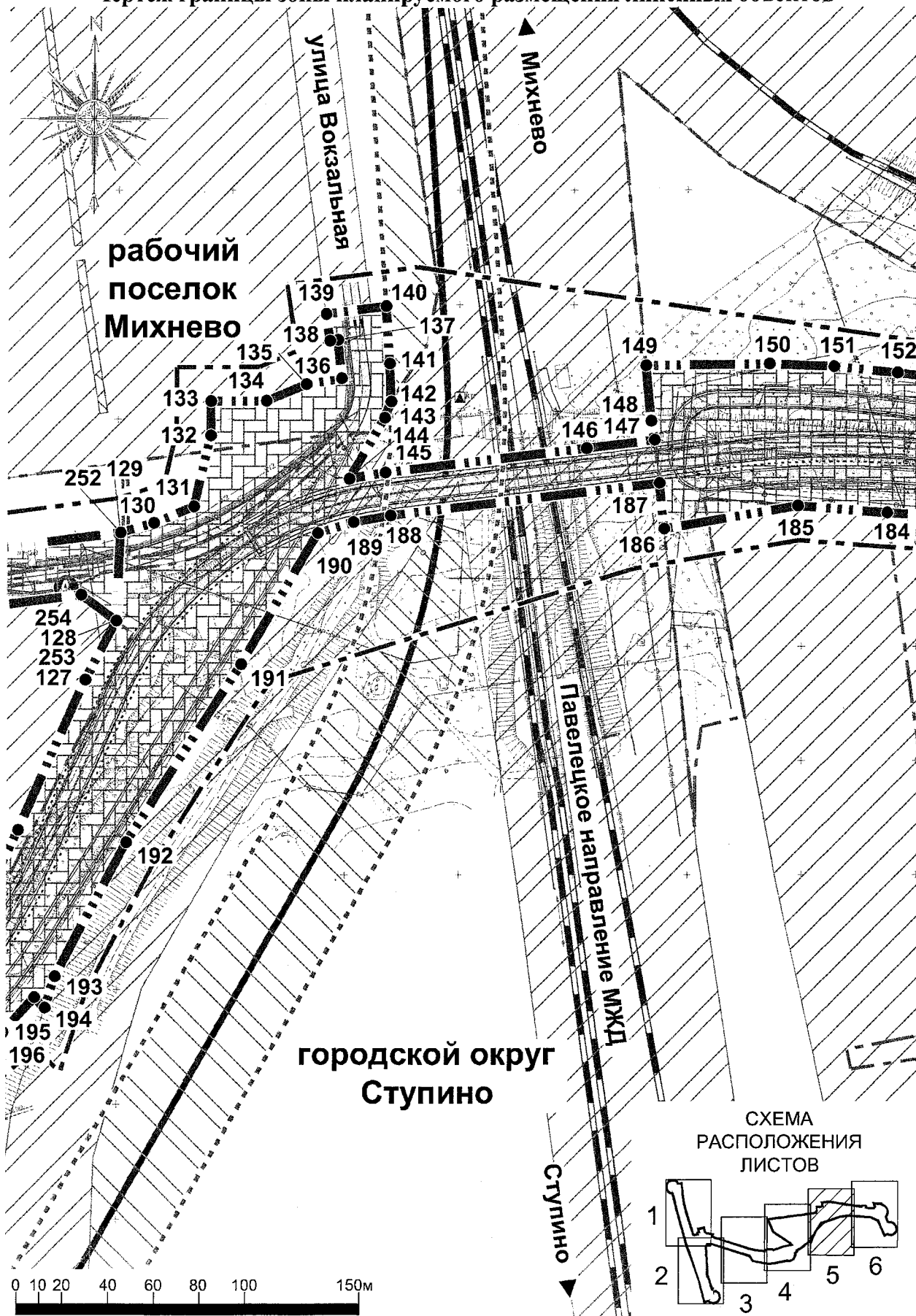
**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейных объектов**



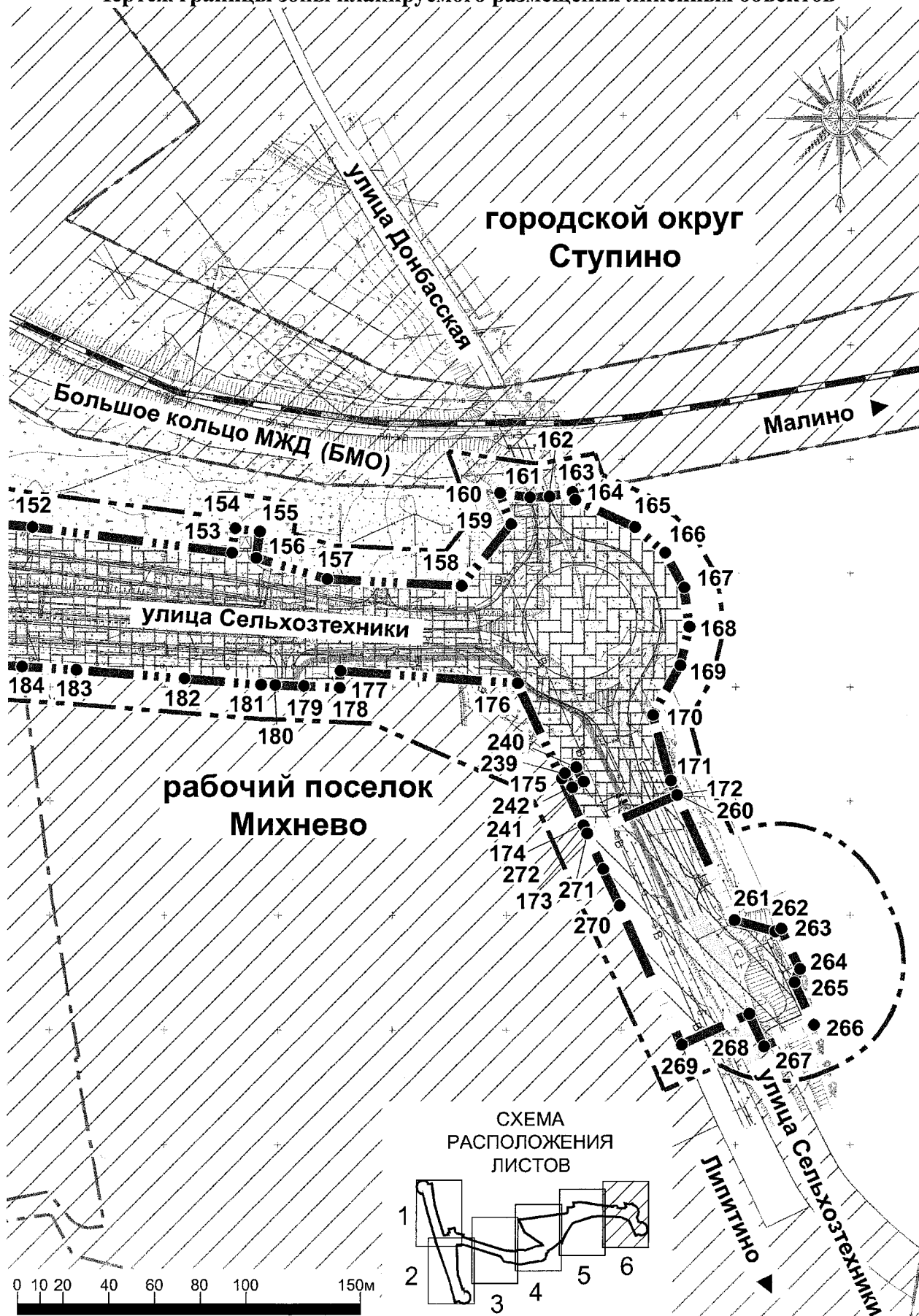
Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейных объектов



Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейных объектов







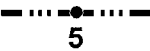
Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейных объектов





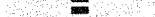







**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:


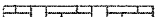
ГРАНИЦЫ:

	населенных пунктов
	территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
	зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения Каширское шоссе
	зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения М4 «Дон» — Михнево
	зоны планируемого размещения магистральной улицы в поселке Михнево (регионального значения)
	зоны планируемого размещения улицы Рабочая (местного значения)
	зоны планируемого размещения автомобильной дороги регионального значения Михнево — Липитино
	зоны планируемого размещения железнодорожных путей не общего пользования (в соответствии с постановлением администрации Ступинского муниципального района Московской области от 18.10.2013 № 4143-п)
	зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (с характерными точками)





ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ:

	планируемые автомобильные дороги
	планируемые тротуары
	планируемые пешеходные переходы
	железнодорожные пути Павелецкого направления
	планируемые железнодорожные пути не общего пользования
	планируемые подпорные стенки
	планируемые путепровод и мост
	планируемый надземный пешеходный переход
	планируемые остановки общественного пассажирского транспорта (автобуса)
	планируемый перекресток со светофорным регулированием

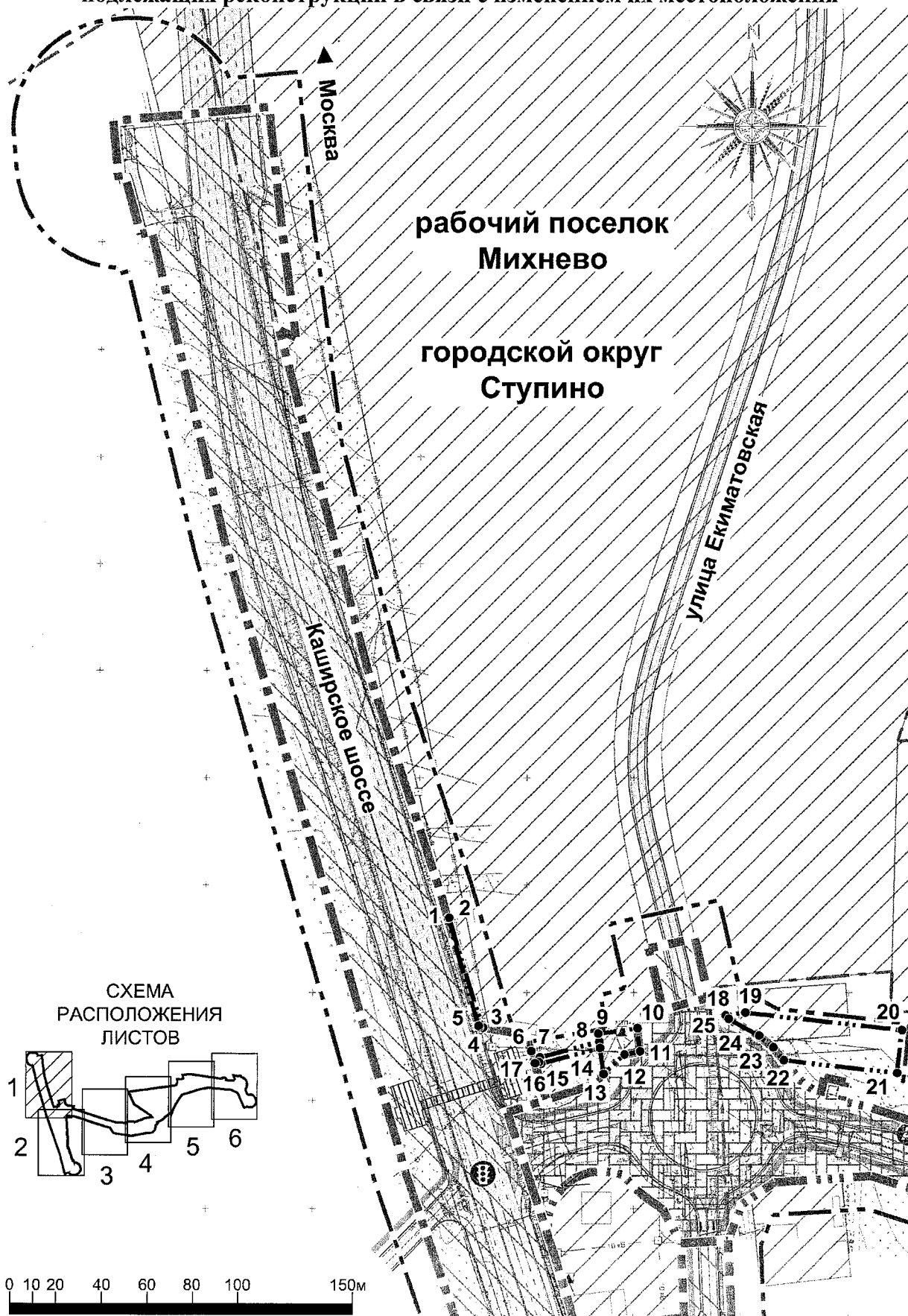
ПЛАНИРУЕМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:

	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
	улично-дорожная сеть

СУЩЕСТВУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:

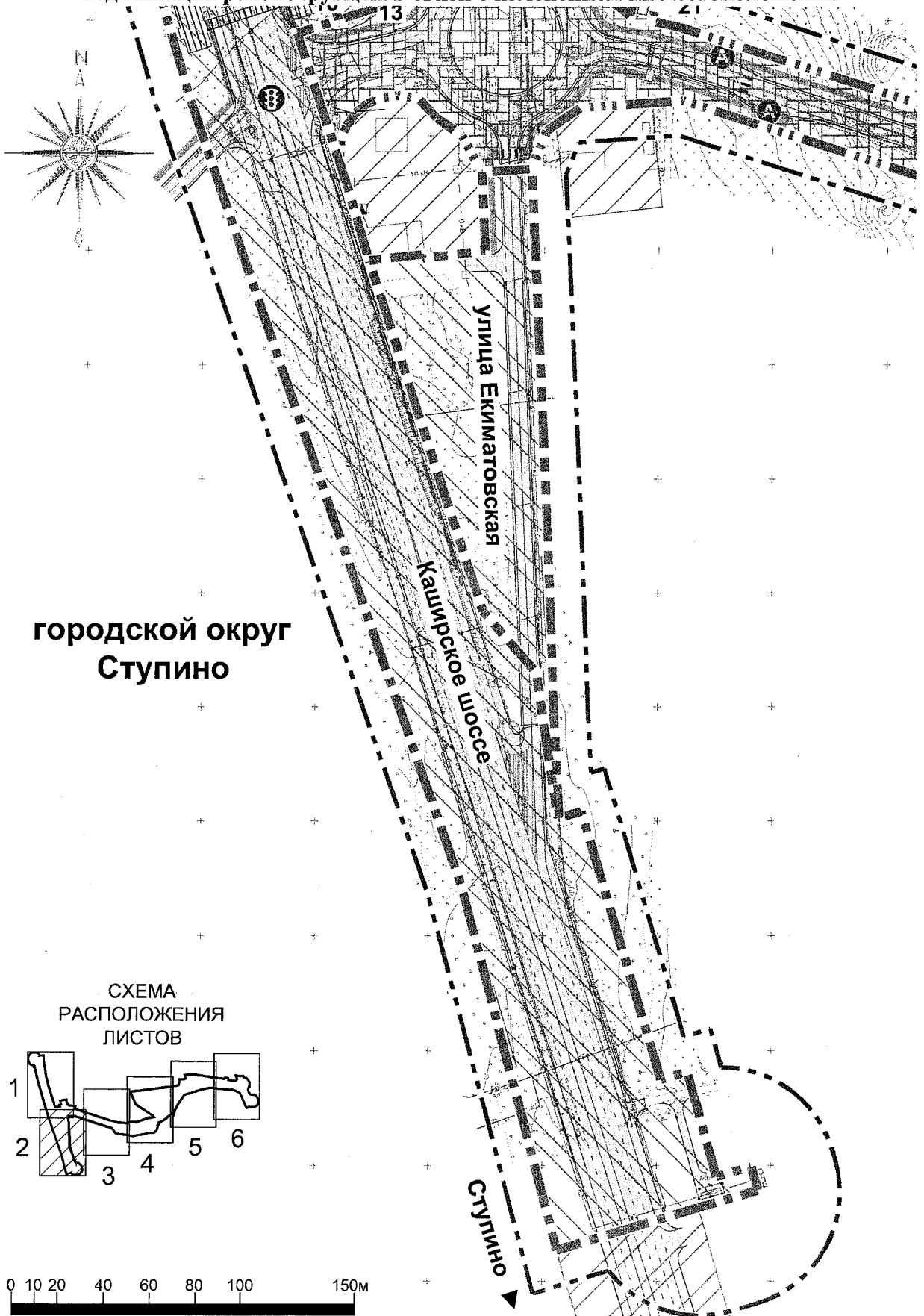
	территория общего пользования
	квартал
	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
	улично-дорожная сеть

Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

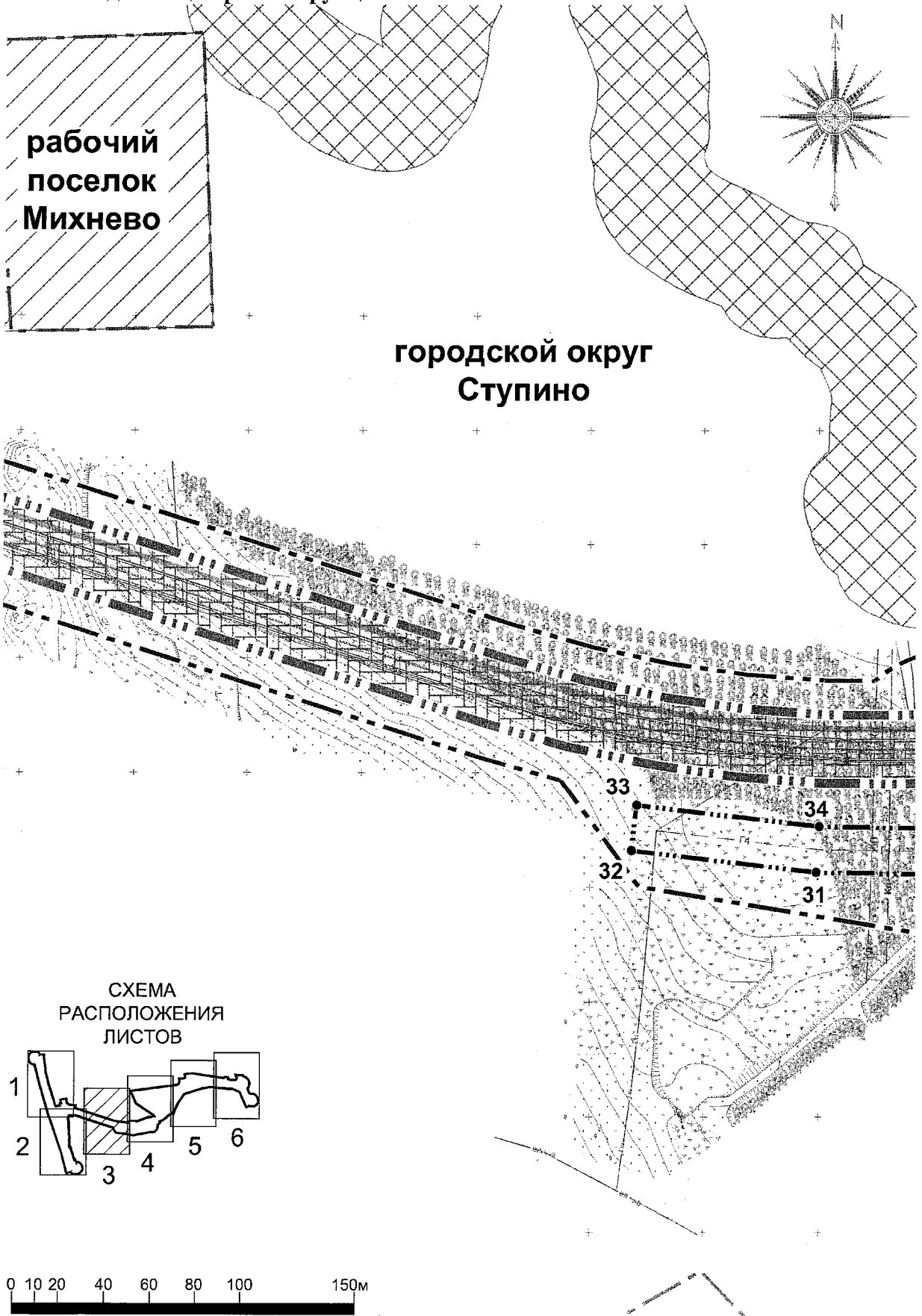


**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области**

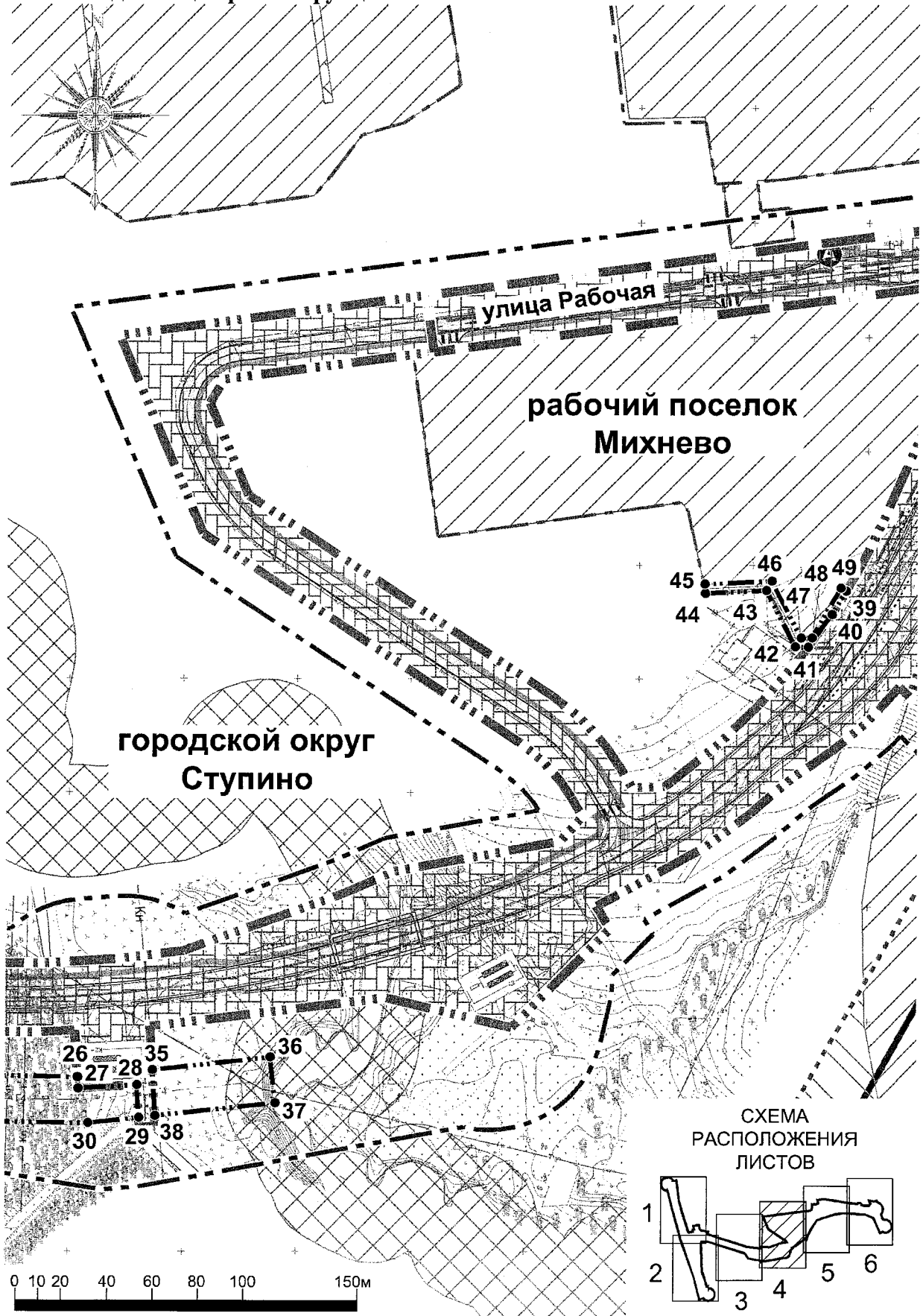
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



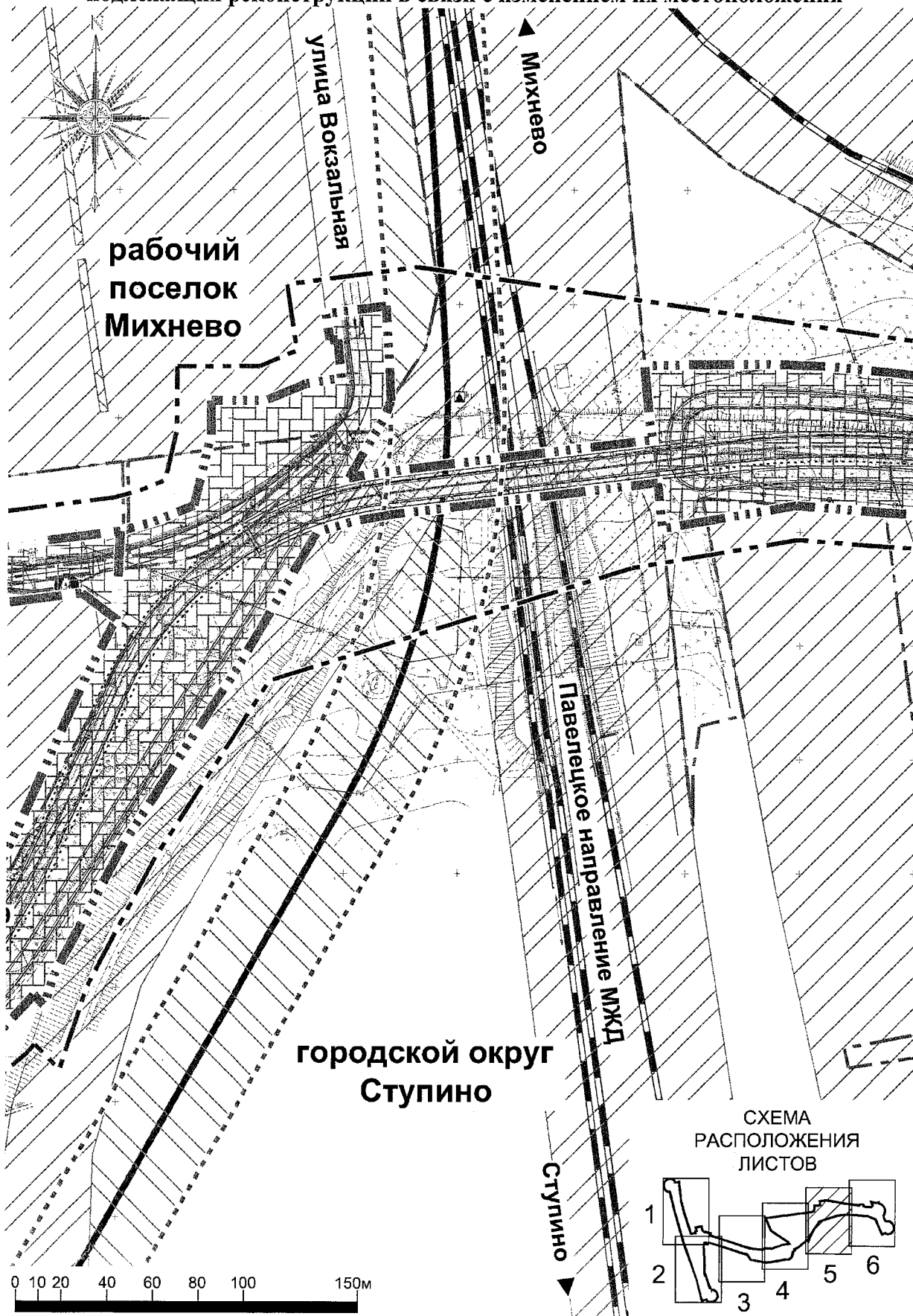
**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



**Проект планировки территории для строительства магистральной улицы в п. Михнево
и реконструкции участка автомобильной дороги Каширское шоссе
в городском округе Ступино Московской области
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

