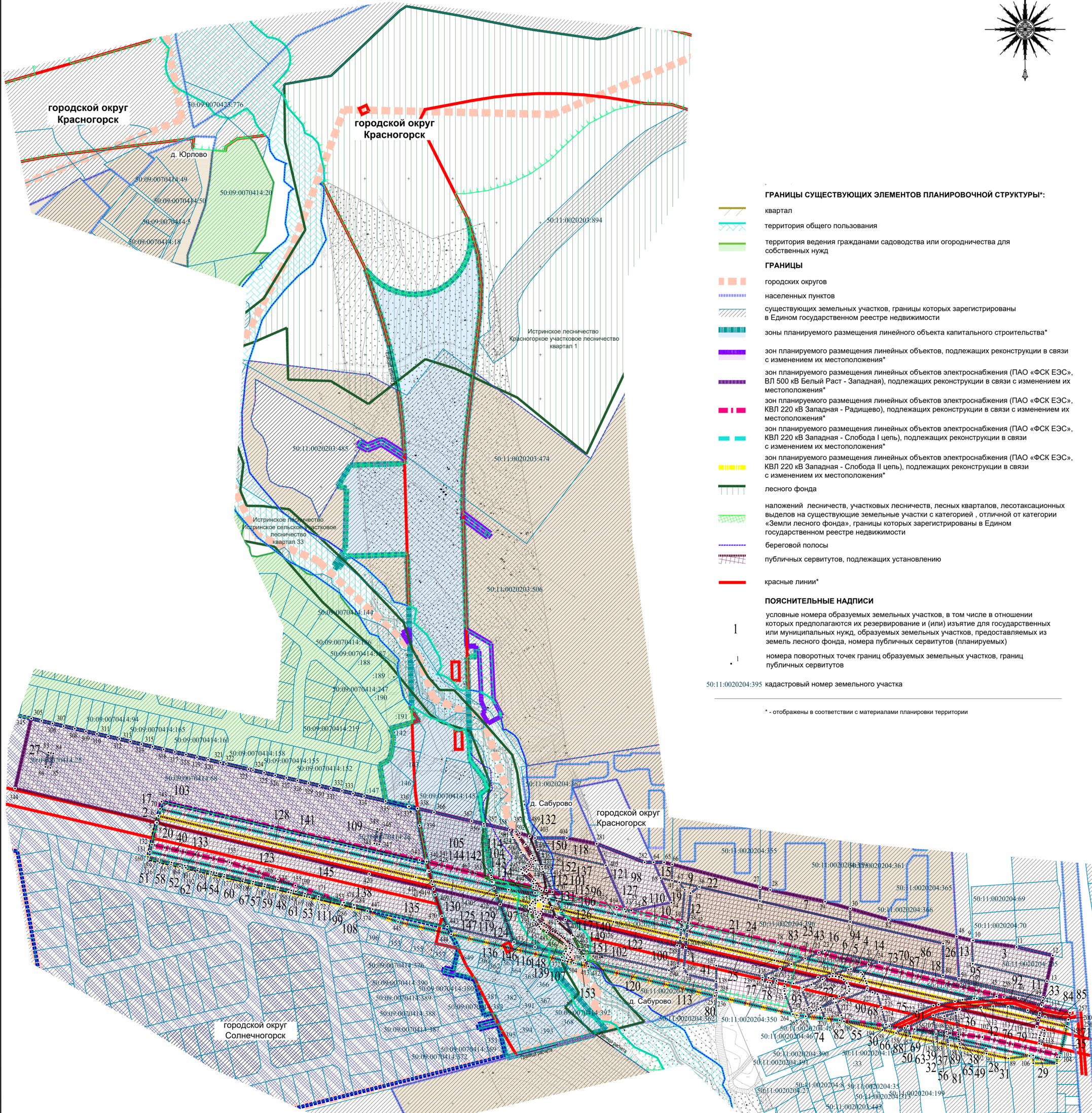
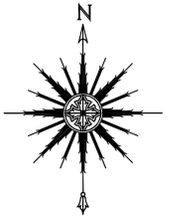


Сообщение о планируемом изъятии земельных участков и иных объектов недвижимого имущества для государственных нужд в целях строительства автомобильной дороги Пятницкое шоссе (новое направление) - Сабурово в городском округе Красногорск Московской области

1	<u>Министерство транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области</u> (орган, уполномоченный на издание распоряжения об изъятии)
2	<u>Государственное казенное учреждение Московской области</u> <u>«Дирекция дорожного строительства»</u> (организация, уполномоченная на выявление лиц, земельные участки и объекты недвижимого имущества которых подлежат изъятию)
3	<u>Государственное казенное учреждение Московской области</u> <u>«Дирекция дорожного строительства»</u> <u>123592, г. Москва, улица Кулакова, дом 20, корпус 1, бизнес-центр «Орбита-2», строение Бета</u> <u>тел.: 8 (498) 602-02-58</u> <u>время приема: с 09:30 до 17:00, обед с 13:00 до 13:45 (8 этаж, каб. 821)</u> <u>e-mail: mtdi@mosreg.ru info@ddsмо.ru</u> (адрес и телефон, по которым заинтересованные лица могут получить информацию о планируемом изъятии, время приема заинтересованных лиц, электронный адрес для направления обращений заинтересованных лиц)
4	<u>Государственное казенное учреждение Московской области</u> <u>«Дирекция дорожного строительства»</u> <u>123592, г. Москва, улица Кулакова, дом 20, корпус 1, бизнес-центр «Орбита-2», строение Бета</u> <u>тел.: 8 (498) 602-02-58</u> <u>время приема: с 09:30 до 17:00, обед с 13:00 до 13:45 (8 этаж, каб. 821)</u> В течение 60 дней со дня опубликования данного сообщения в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов (адрес и телефон, по которым заинтересованные лица могут подать заявления об учете их прав на земельные участки и объекты недвижимого имущества, а также срок подачи указанных заявлений)
5	Правительство Московской области: https://mosreg.ru/dokumenty/normotvorchestvo/prinyato-pravitelstvom/postanovleniya-pmo/19-10-2022-10-04-39-postanovlenie-pravitelstva-moskovskoy-oblasti-ot (официальный сайт в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на котором размещается проект планировки территории)
6	Администрация г.о. Красногорск: https://krasnogorsk-adm.ru/ Администрация г.о. Солнечногорск: https://solreg.mosreg.ru/ Правительство Московской области: https://mosreg.ru/dokumenty/normotvorchestvo/prinyato-pravitelstvom/postanovleniya-pmo/19-10-2022-10-04-39-postanovlenie-pravitelstva-moskovskoy-oblasti-ot (официальные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о планируемом изъятии)

Подготовка изменений в документацию по планировке территории для строительства автомобильной дороги «Пятницкое шоссе (новое направление) - Сабурово» в городском округе Красногорск Московской области

Чертеж межевания территории
в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения - линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС»



ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ*:

- квартал
- территория общего пользования
- территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд

ГРАНИЦЫ

- городских округов
- населенных пунктов
- существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
- зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства*
- зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения*
- зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 500 кВ Белый Раст - Западная), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения*
- зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Радищево), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения*
- зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Слобода I цепь), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения*
- зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Слобода II цепь), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения*
- лесного фонда
- наложений лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов на существующие земельные участки с категорией, отличной от категории «Земли лесного фонда», границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
- береговой полосы
- публичных сервитутов, подлежащих установлению
- красные линии*

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

- 1 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, номера публичных сервитутов (планируемых)
- 1 номера поворотных точек границ образуемых земельных участков, границ публичных сервитутов

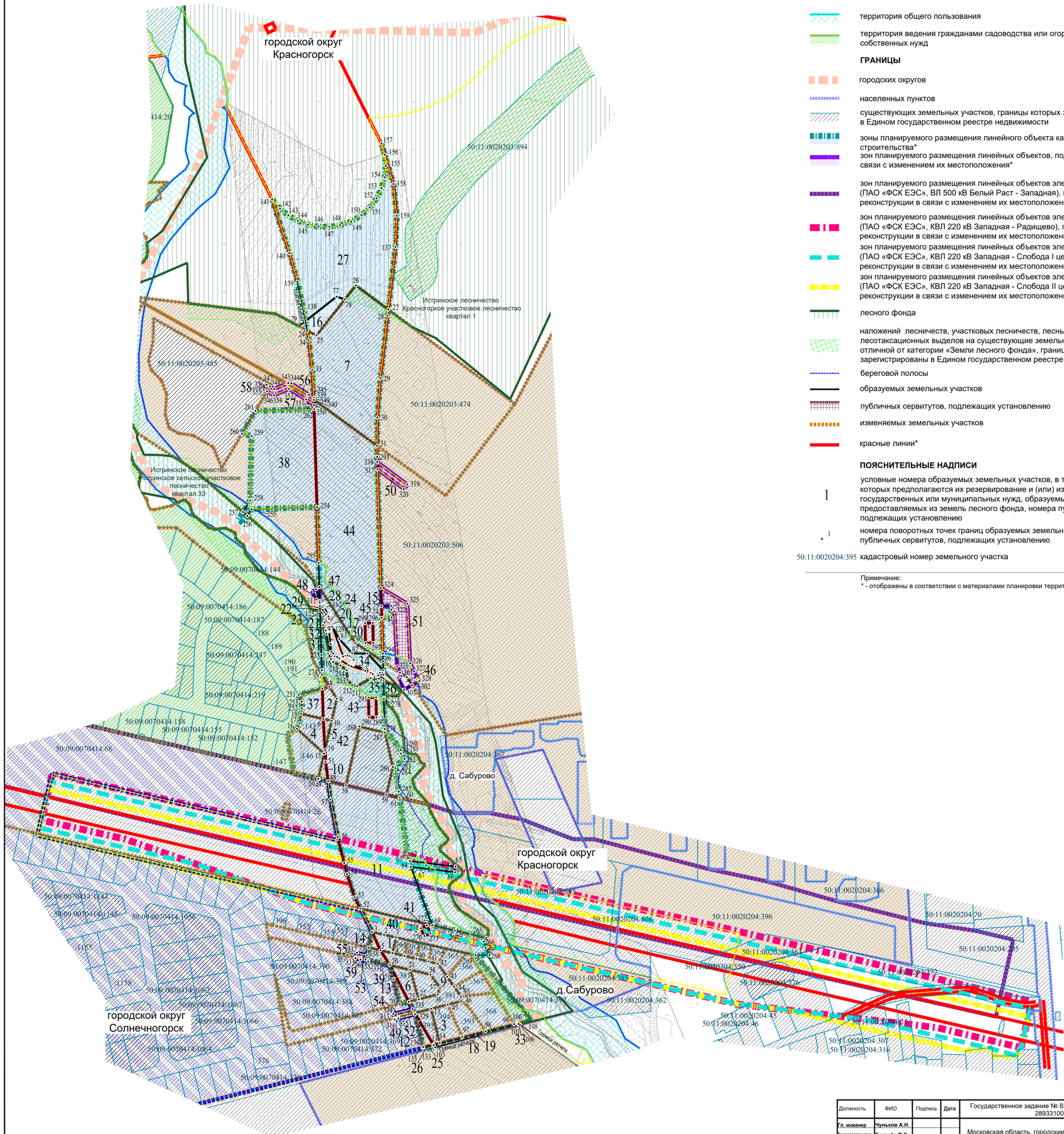
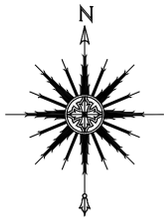
50:11:0020204:395 кадастровый номер земельного участка

* - отображены в соответствии с материалами планировки территории

Должность	ФИО	Подпись	Дата	Государственное задание № 8340003 (версия № 2) от 28.04.2021 г. 28933100100000010001		
Гл. инженер	Чуныхов А.Н.			Московская область, городские округа Солнечногорск и Красногорск		
Гальдростроитель	Богачин П.С.					
Рук. мастерской	Лавальев Д.М.			Подготовка изменений в документацию по планировке территории для строительства автомобильной дороги «Пятницкое шоссе (новое направление) - Сабурово» в городском округе Красногорск Московской области		
Мех. отдела № 1	Колосова Н.В.					
Вед. инженер	Углова О.М.			Стадия	Лист	Листов
Инженер	Брыков А.А.			ПМТ	1	1
Проверил	Колосова Н.В.			Часть межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения - линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС» М 1:2000		
				ИЗДАТЕЛЬСТВО ГАУ МО «НИИПИ градостроительства»		

Подготовка изменений в документацию по планировке территории для строительства автомобильной дороги «Пятницкое шоссе (новое направление) - Сабурово» в городском округе Красногорск Московской области

Чертеж межевания территории



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ ПЛАНИРУЕМЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:

- квартал
- территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд
- территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта

ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:

- квартал
- территория общего пользования
- территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд

ГРАНИЦЫ

- городских округов
- населенных пунктов
- существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
- зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства*
- зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения*
- зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 500 кВ Белый Раст - Западная), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения*
- зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Радищево), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения*
- зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Слобода I цепь), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения*
- зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Слобода II цепь), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения*
- лесного фонда
- наложений лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесосакционных выделов на существующие земельные участки с категорией, отличной от категории «Земли лесного фонда», границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
- береговой полосы
- образуемых земельных участков
- публичных сервитутов, подлежащих установлению
- изменяемых земельных участков
- красные линии*

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

- 1 основные 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, номера публичных сервитутов, подлежащих установлению
- 1 номера поворотных точек границ образуемых земельных участков, границ публичных сервитутов, подлежащих установлению

50:11:0020204:395 кадастровый номер земельного участка

Примечание:

* - отображены в соответствии с материалами планировки территории

Должность	ФИО	Подпись	Дата	Государственное задание № 8340003 (версия № 2) от 28.04.2021 г. 28933100100000010001		
Гл. инженер	Чуныхов А.Н.			Московская область, городские округа Солнечногорск и Красногорск		
Гл. архитектор	Богачев П.С.					
Рук. мастерской	Лаводулов Д.М.			Подготовка изменений в документацию по планировке территории для строительства автомобильной дороги «Пятницкое шоссе (новое направление) - Сабурово» в городском округе Красногорск Московской области		
Нач. отдела № 1	Колосова Н.В.					
Вед. инженер	Углова О.М.					
Инженер	Брыков А.А.					
Проверил	Колосова Н.В.			Чертеж межевания территории М 1:2000	Лист 1	Листов 1



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.10.2022 № 1141/33

г. Красногорск

**О внесении изменений в документацию по планировке территории
для строительства автомобильной дороги Пятницкое шоссе
(новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
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», учитывая решение Градостроительного совета Московской области от 26.04.2022, Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в документацию по планировке территории для строительства автомобильной дороги Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск Московской области, утвержденную постановлением Правительства Московской области от 24.12.2021 № 1432/44 «Об утверждении документации по планировке территории для строительства автомобильной дороги Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск Московской области» (далее – изменения в документацию по планировке территории).

2. Комитету по архитектуре и градостроительству Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить главе городского округа Красногорск и главе городского округа Солнечногорск Московской области изменения в документацию по планировке территории.

3. Министерству информационных и социальных коммуникаций Московской области обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в газете «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).

Первый Вице-губернатор
Московской области – Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Московской области

от 17.10.2022 № 1141/33

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в документацию по планировке территории для строительства
автомобильной дороги Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово
в городском округе Красногорск Московской области**

Документацию по планировке территории для строительства автомобильной дороги Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск Московской области изложить в следующей редакции:

«УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Московской области
от 24.12.2021 № 1432/44

(в редакции постановления Правительства
Московской области
от 17.10.2022 № 1141/33)

**Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово
в городском округе Красногорск Московской области**

Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск Московской области (далее – документация по планировке территории) подготовлена 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», на основании распоряжения Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 10.03.2022 № 27РВ-85 «О подготовке изменений в документацию по планировке территории для строительства автомобильной дороги «Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово» в городском округе Красногорск Московской области».

Документация по планировке территории подготовлена в целях выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик планируемого развития территории.

Документация по планировке территории подготовлена государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт

градостроительства» по заказу Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области.

Документация по планировке территории подготовлена с использованием материалов специализированных научно-исследовательских и проектных организаций, результатов инженерных изысканий, в соответствии с требованиями технических регламентов.

Документация по планировке территории выполнена в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории.

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

Основная часть проекта планировки территории включает в себя:

Раздел 1. Положение о размещении линейного объекта, 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 устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта;

перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта;

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 линейного объекта в границах зоны его планируемого размещения;

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 линейного объекта;

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

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 границы зоны планируемого размещения линейного объекта;

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;

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, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;

схему границ зон с особыми условиями использования территории;

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

схему конструктивных и планировочных решений.

2. Проект межевания территории.

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

Основная часть проекта межевания территории включает в себя:

Раздел 1. Текстовая часть, в которой приведены:

перечень и сведения о площади образуемых и изменяемых земельных участков, вид разрешенного использования образуемых и изменяемых земельных участков;

характеристики земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области;

перечень и сведения о площади изменяемых земельных участков;

каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков;

публичные сервитуты (планируемые);

каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых).

Раздел 2. Чертеж межевания территории, на котором отображены:

границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;

красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;

границы образуемых и изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков;

границы зон действия публичных сервитутов.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя:

текстовую часть, графическую часть.

1. Проект планировки территории

Раздел 1. Положение о размещении линейного объекта

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

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается на территориях городского округа Красногорск и городского округа Солнечногорск Московской области.

Начало трассы – планируемая транспортная развязка в разных уровнях на пересечении автомобильных дорог регионального значения Пятницкое шоссе – Саврасово – М-10 «Россия, Пятницкое шоссе, Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово».

Конец трассы – земельный участок с кадастровым номером 50:11:0020204:95.

Основные характеристики линейного объекта:

протяженность – 0,9 км;

категория – магистральная улица районного значения;

количество полос движения – 4;

ширина полосы движения – 3,75 м;

ширина центральной разделительной полосы – 3,5 м;

ширина газона – 2,0 м;

ширина тротуара – 2,25 м;

ширина велодорожки – 2,0 м;

наименьший радиус кривых в плане по оси – 600 м;

тип дорожной одежды – капитальный, асфальтобетон;

классификация автомобильной дороги по значению – региональная.

Проектом планировки территории предусмотрено:

строительство автомобильной дороги Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово по параметрам магистральной улицы с 4 полосами движения;

строительство отстойно-разворотной площадки для обслуживания общественного пассажирского транспорта;

организация новых маршрутов общественного пассажирского транспорта до планируемой жилой застройки;

организация пешеходных и велосипедных дорожек и тротуаров вдоль автомобильной дороги Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово.

В составе линейного объекта предусмотрено одно искусственное сооружение – мост через реку Банька.

В отношении инженерной инфраструктуры планируются следующие мероприятия:

наружное электроосвещение;

сбор, отвод и очистка поверхностного стока;

организация рельефа;

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

В части инженерной инфраструктуры для функционирования и ввода в эксплуатацию линейного объекта предусмотрено строительство:

закрытой и открытой сети дождевой канализации;

двух комплексов очистных сооружений поверхностного стока;

самотечных сбросных коллекторов очищенных стоков;

водопропускных труб;

подпорной стенки;

сети наружного освещения;

трансформаторных подстанций ТП-6 (10) / 0,4 кВ;

низковольтного оборудования сети наружного освещения (БРП);

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

Строительство объектов инженерной инфраструктуры

Таблица 1

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Электроснабжение			
	Наружное освещение			
1.1	трансформаторные подстанции	строительство	2 объекта	0,0042
1.2	блочные распределительные пункты сети наружного освещения (БРП)	строительство	3 объекта	0,0015
1.3	питающие кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ сети наружного освещения	строительство	0,447 км	0,0224
1.4	сеть наружного освещения	строительство	2,475 км	0,2228
2	Организация поверхностного стока			

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
2.1	очистные сооружения поверхностного стока	строительство	1 объект	0,0300
2.2	самотечные сбросные коллекторы очищенного стока	строительство	0,034 км	0,0051
2.3	закрытая сеть дождевой канализации	строительство	1,562 км	0,0937
2.4	водоотводные каналы, в том числе железобетонные лотки	демонтаж	0,232 км	0,0693
		строительство	1,307 км	0,3268
2.5	водопропускные трубы	демонтаж	9 объектов	0,0037

Для обеспечения требуемых условий эксплуатации и соответствующих параметров по надежности функционирования существующих инженерных коммуникаций предусмотрена реконструкция:

- участков линий электропередачи напряжением 500, 220, 6 (10) и 0,4 кВ;
- участков закрытой сети дождевой канализации;
- комплекса очистных сооружений поверхностного стока;
- самотечных сбросных коллекторов очищенных стоков;
- участков распределительной сети газоснабжения;
- линейно-кабельных сооружений связи и линий связи.

Реконструкция объектов инженерной инфраструктуры

Таблица 2

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Электроснабжение			
1.1	ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная	демонтаж опор	2 шт.	0,0212
		строительство опор	2 шт.	0,0902
		перевес проводов	1,134	1,9667
1.2	КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I, II цепь (многоцепная)	демонтаж опор	2 объекта	0,0070
		строительство опор	2 объекта	0,0098
		перевес проводов	1,012 км	3,7451
1.3	воздушные линии электропередачи напряжением 6 (10) кВ	демонтаж	0,119 км	0,0952

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1.4	кабельные линии электропередачи напряжением 6 (10) кВ	строительство	0,161 км	0,0081
1.5	воздушные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ	демонтаж	0,174 км	0,0104
1.6	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ	демонтаж	0,187 км	0,0062
		строительство	0,314 км	0,0050
1.7	сеть наружного освещения	демонтаж	0,330 км	0,0297
1.8	блочный распределительный пункт	демонтаж	1 объект	0,0010
		строительство	1 объект	0,0010
2	Связь			
2.1	линейно-кабельные сооружения связи, трубы ПНД (закрытые переходы)	строительство (по трассам)	0,101 км	0,0071
2.2	кабели связи в грунте	демонтаж (по трассам)	0,124 км	0,0087
		строительство (по трассам)	0,055 км	0,0039
3	Газоснабжение			
3.1	газопровод низкого давления $P \leq 0,005$ МПа диаметром 100 мм	демонтаж участка	0,396 км	0,0040
		реконструкция участка	0,017 км	0,0002
		строительство участка	0,409 км	0,0041
3.2	газопровод низкого давления $P \leq 0,005$ МПа диаметром 50 мм	демонтаж участка	0,106 км	0,0005
		реконструкция участка	0,043 км	0,0002
		строительство участка	0,111 км	0,0005
3.3	газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа диаметром 89 мм	демонтаж участка	0,108	0,0010
		строительство участка	0,144	0,0013
3.4	газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа диаметром 110 мм	демонтаж участка	0,127	0,0014
		строительство участка	0,114	0,0013
4	Водоотведение (дождевая канализация)			
4.1	дренажная сеть	демонтаж	0,036 км	0,0022
		строительство	0,023 км	0,0014

Основные технико-экономические показатели проекта

Таблица 3

Показатель	Единица измерения	Показатель
ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ		
1. Водоотведение		
Среднегодовой объем поверхностных вод	тыс. куб. м/год	14,01
2. Электроснабжение		
Суммарная расчетная мощность планируемой сети наружного освещения	кВт/кВА	17 / 18

Перечень городских округов в составе Московской области, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается на территориях городского округа Красногорск и городского округа Солнечногорск Московской области.

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Характерные точки границ зоны планируемого размещения линейного объекта привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта представлен в таблице 4.

Таблица 4

Точка	X	Y
1	484356,09	2173116,38
2	484313,58	2173129,09
3	484280,04	2173132,56
4	484247,40	2173131,18
5	484181,41	2173123,56
6	484174,95	2173122,82
7	484109,14	2173115,23
8	484067,83	2173111,97
9	484026,38	2173111,70
10	483868,99	2173116,28
11	483869,41	2173126,60
12	483857,24	2173127,11
13	483856,92	2173116,65
14	483819,16	2173117,80
15	483801,50	2173118,23
16	483795,29	2173118,39
17	483790,78	2173118,50
18	483772,99	2173118,94
19	483771,59	2173118,89
20	483739,87	2173119,76
21	483717,70	2173136,80
22	483713,88	2173136,92
23	483708,41	2173140,73
24	483700,53	2173130,61
25	483698,68	2173131,17
26	483673,91	2173134,59
27	483665,08	2173135,85
28	483614,89	2173143,03
29	483608,89	2173143,89
30	483601,38	2173144,96
31	483600,82	2173145,17
32	483600,79	2173146,48
33	483594,98	2173194,69
34	483589,02	2173193,98
35	483594,64	2173147,43
36	483533,18	2173169,95
37	483527,63	2173193,88
38	483519,94	2173227,15
39	483515,97	2173224,46

40	483509,25	2173226,47
41	483501,80	2173230,54
42	483501,60	2173215,72
43	483433,82	2173274,95
44	483430,04	2173259,89
45	483429,33	2173261,26
46	483428,61	2173262,63
47	483428,41	2173263,00
48	483401,54	2173161,30
49	483405,06	2173160,41
50	483440,75	2173151,39
51	483452,60	2173145,23
52	483450,18	2173135,66
53	483476,36	2173129,04
54	483491,14	2173125,31
55	483497,06	2173099,71
56	483509,72	2173102,64
57	483526,00	2173106,41
58	483562,64	2173087,94
59	483586,98	2173079,98
60	483598,66	2173076,97
61	483625,96	2173069,94
62	483665,49	2173062,40
63	483684,92	2173059,96
64	483687,15	2173050,35
65	483687,32	2173049,57
66	483693,32	2173023,71
67	483734,31	2173016,96
68	483739,93	2173027,24
69	483745,98	2173029,76
70	483755,91	2173031,42
71	483761,56	2173032,37
72	483768,50	2173032,21
73	483775,76	2173028,93
74	483784,38	2173061,21
75	483796,91	2173053,40
76	483801,64	2173053,29
77	483817,88	2173052,81
78	483863,74	2173051,46

79	483869,37	2173051,30
80	483875,00	2173051,13
81	483914,52	2173049,96
82	483973,38	2173048,23
83	483971,27	2172979,03
84	483964,34	2172974,58
85	483957,13	2172969,96
86	483960,36	2172964,91
87	483968,28	2172969,99
88	483980,22	2172977,64
89	484048,27	2172979,01
90	484050,83	2172969,08
91	484074,75	2172983,29
92	484076,48	2173045,19
93	484086,29	2173044,90
94	484117,98	2173043,10
95	484149,14	2173039,62
96	484159,33	2173037,92
97	484169,37	2173036,24
98	484180,06	2173034,45
99	484210,65	2173027,60
100	484240,83	2173019,09
101	484297,23	2173000,85
102	484287,75	2173009,15
103	484280,52	2173017,99
104	484274,85	2173027,91
105	484270,91	2173038,64
106	484268,79	2173049,87
107	484268,57	2173061,29
108	484270,24	2173072,59
109	484274,05	2173084,38
110	484280,81	2173095,15
111	484288,91	2173103,94
112	484298,48	2173111,11
113	484309,20	2173116,41
114	484320,70	2173119,66
115	484332,61	2173120,76
116	484344,52	2173119,66

Граница зоны размещения планируемого линейного объекта определена исходя из потребности размещения конструктивных элементов автомобильной дороги и инженерных коммуникаций, необходимых для ее строительства и последующего функционирования.

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

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

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, представлен в таблице 5.1.

Таблица 5.1

Точка	X	Y
1	484020,89	2173111,86
2	483997,25	2173143,60
3	483992,44	2173140,01
4	484013,23	2173112,09
5	483869,41	2173126,60
6	483868,99	2173116,28
7	483888,24	2173115,72
8	483871,73	2173143,85
9	483809,10	2173146,65
10	483800,40	2173150,76
11	483790,22	2173156,37
12	483781,44	2173140,44
13	483793,70	2173133,68
14	483795,78	2173137,46
15	483805,66	2173132,79
16	483863,50	2173130,20
17	483865,50	2173126,77
18	483439,28	2173151,76
19	483433,97	2173130,28
20	483439,79	2173128,84
21	483444,86	2173149,25
22	483440,75	2173151,39
23	483497,06	2173099,71
24	483496,39	2173102,60
25	483494,97	2173102,22
26	483498,41	2173088,98
27	483504,22	2173090,49
28	483501,56	2173100,75
29	483875,00	2173051,13
30	483872,97	2173051,19
31	483872,27	2173050,06
32	483884,16	2173042,66
33	483886,97	2173047,19
34	483889,06	2173050,71
35	484086,29	2173044,90
36	484081,02	2173045,05
37	484086,70	2173036,62
38	484097,83	2173018,94
39	484097,86	2173018,64
40	484091,21	2173002,73
41	484096,98	2172992,09
42	484102,25	2172994,96
43	484097,85	2173003,06
44	484104,01	2173017,80
45	484103,62	2173021,00
46	484091,72	2173039,90
47	484088,44	2173044,77

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения линий электропередачи 500 кВ Белый Раст – Западная (ПАО «ФСК ЕЭС»), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, представлен в таблице 5.2 в системе координат МСК-50.

Таблица 5.2

Точка	X	Y
48	483787,00	2172619,83
49	483784,31	2172631,42
50	483781,37	2172644,09
51	483778,44	2172656,75
52	483775,50	2172669,41
53	483772,56	2172682,08
54	483769,62	2172694,74
55	483766,69	2172707,41
56	483763,75	2172720,07

57	483760,81	2172732,73
58	483757,87	2172745,40
59	483754,94	2172758,06
60	483752,00	2172770,72
61	483749,06	2172783,39
62	483746,13	2172796,05
63	483743,19	2172808,72
64	483740,25	2172821,38
65	483736,97	2172835,54
66	483735,52	2172841,67
67	483729,58	2172867,37
68	483728,40	2172872,49
69	483725,46	2172885,15
70	483722,52	2172897,81
71	483719,58	2172910,48
72	483716,65	2172923,14
73	483713,71	2172935,81
74	483710,77	2172948,47
75	483707,83	2172961,13
76	483704,90	2172973,80
77	483701,96	2172986,46
78	483699,02	2172999,12
79	483693,32	2173023,71
80	483687,32	2173049,57
81	483687,15	2173050,35

82	483680,55	2173078,79
83	483670,63	2173121,59
84	483660,54	2173165,08
85	483656,91	2173176,43
86	483653,29	2173187,79
87	483651,35	2173193,86
88	483651,44	2173230,16
89	483644,82	2173264,12
90	483623,76	2173318,80
91	483623,75	2173328,96
92	483623,75	2173340,98
93	483592,41	2173461,89
94	483579,22	2173524,41
95	483558,59	2173597,11
96	483535,04	2173691,91
97	483535,05	2173692,97
98	483527,63	2173742,62
99	483518,00	2173783,82
100	483437,09	2173765,63
101	483529,29	2173355,85
102	483561,25	2173217,74
103	483564,56	2173203,45
104	483567,87	2173189,16
105	483610,51	2173004,95
106	483707,58	2172601,39

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения линий электропередачи 220 кВ Западная – Радищево (ПАО «Россети Московский регион»), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, представлен в таблице 5.3 в системе координат МСК-50.

Таблица 5.3

Точка	X	Y
107	483692,57	2172768,43
108	483626,32	2173062,26
109	483593,60	2173199,09
110	483592,66	2173203,00
111	483591,72	2173206,92
112	483572,57	2173287,00
113	483532,08	2173470,84
114	483452,97	2173803,49
115	483445,09	2173801,64
116	483437,18	2173799,78
117	483404,29	2173792,09

118	483425,30	2173703,70
119	483444,40	2173541,14
120	483449,97	2173493,68
121	483450,24	2173492,23
122	483505,63	2173254,54
123	483509,01	2173240,03
124	483512,39	2173225,53
125	483556,13	2173037,82
126	483568,46	2173002,90
127	483604,44	2172901,03
128	483623,91	2172845,63
129	483643,79	2172757,43

Примечание: границы зоны планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «Россети Московский регион»), подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, проходящие в границах земель лесного фонда, приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения проекта планировки территории (характерные точки № 110, 123).

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения линий электропередачи 220 кВ Западная – Слобода 1 цепь (ПАО «ФСК ЕЭС»), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, представлен в таблице 5.4 в системе координат МСК-50.

Таблица 5.4

Точка	X	Y
130	483684,44	2172766,22
131	483613,91	2173071,79
132	483584,51	2173199,23
133	483583,42	2173203,93
134	483582,34	2173208,63
135	483564,67	2173285,19
136	483522,29	2173468,77
137	483445,09	2173801,64
138	483437,18	2173799,78
139	483404,29	2173792,09
140	483402,47	2173791,66
141	483402,47	2173788,65
142	483395,48	2173788,59

143	483403,04	2173761,57
144	483404,57	2173761,53
145	483404,03	2173757,28
146	483434,37	2173626,48
147	483444,40	2173541,14
148	483449,97	2173493,68
149	483450,24	2173492,23
150	483505,63	2173254,54
151	483509,01	2173240,03
152	483512,39	2173225,53
153	483556,13	2173037,82
154	483568,46	2173002,90
155	483597,43	2172920,89
156	483635,72	2172754,97

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения линий электропередачи 220 кВ Западная – Слобода 2 цепь (ПАО «ФСК ЕЭС»), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, представлен в таблице 5.5, в системе координат МСК-50.

Таблица 5.5

Точка	X	Y
157	483676,61	2172763,96
158	483606,77	2173057,99
159	483577,23	2173189,96
160	483574,66	2173201,43
161	483572,09	2173212,90
162	483556,34	2173283,28
163	483512,50	2173466,68
164	483437,18	2173799,78
165	483404,29	2173792,09
166	483402,47	2173791,66
167	483402,47	2173788,65
168	483395,48	2173788,59

169	483395,61	2173761,72
170	483404,57	2173761,53
171	483400,96	2173733,12
172	483444,40	2173541,14
173	483449,97	2173493,68
174	483450,24	2173492,23
175	483505,63	2173254,54
176	483509,01	2173240,03
177	483512,39	2173225,53
178	483556,13	2173037,82
179	483568,46	2173002,90
180	483627,96	2172752,40

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны его 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 линейного объекта

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 линейного объекта

В границе территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, находится выявленный объект культурного наследия (памятник археологии) – Селище «Сабуровское» (приказ Комитета по культуре Администрации Московской области от 31.12.1998 № 354). Местоположение объекта археологического наследия требует уточнения (дополнительных натурных обследований) с последующим определением границ этого объекта.

На этапе разработки проектной документации необходимо предусмотреть раздел по обеспечению сохранности объектов культурного наследия.

При разработке проектной документации для строительства автомобильной дороги в соответствии со статьями 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) необходимо обеспечить проведение историко-культурной экспертизы территории, подлежащей воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, путем разведки, в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона.

В соответствии с Федеральным законом в случае необходимости проведения земляных и строительных работ для строительства автомобильной дороги все работы «в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия».

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Перечень мероприятий по охране окружающей среды:
 установка экрана-стенки вдоль территории жилой и дачной застройки;
 установка шумозащитных окон на фасадах зданий;
 организация системы отвода поверхностного стока с полотна автомобильной дороги;
 устройство очистных сооружений поверхностного стока.

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)

Характерные точки красных линий привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

Перечень координат характерных точек красных линий представлен в таблице 6.

Таблица 6

Точка	X	Y
1*	484356,09	2173116,38
2*	484313,58	2173129,09
3*	484280,04	2173132,56
4*	484247,40	2173131,18
5	484181,41	2173123,56
6	484174,95	2173122,82
7	484109,14	2173115,23
8	484067,83	2173111,97
9	484026,38	2173111,70
10	483868,99	2173116,28
11	483856,92	2173116,65
12	483819,16	2173117,80
13	483428,41	2173263,00
14	483416,80	2173219,04
15	483404,60	2173172,88
16	483440,75	2173151,39
17	483452,60	2173145,23
18	483491,14	2173125,31
19	483506,80	2173115,31
20	483526,00	2173106,41
21	483562,64	2173087,94
22	483586,98	2173079,98
23	483598,66	2173076,97
24	483625,96	2173069,94
25	483665,49	2173062,40
26	483684,92	2173059,96
27	483705,42	2173057,38
28	483750,49	2173054,81
29	483782,43	2173053,91
30	483784,38	2173061,21
31	483796,91	2173053,40
32	483801,64	2173053,29
33	483914,52	2173049,96
34	483973,38	2173048,23
35	484076,48	2173045,19
36	484086,29	2173044,90
37	484117,98	2173043,10
38	484149,14	2173039,62
39	484159,33	2173037,92
40*	484210,65	2173027,60
41*	484240,83	2173019,09
42*	484297,23	2173000,85
43	483851,43	2173107,27

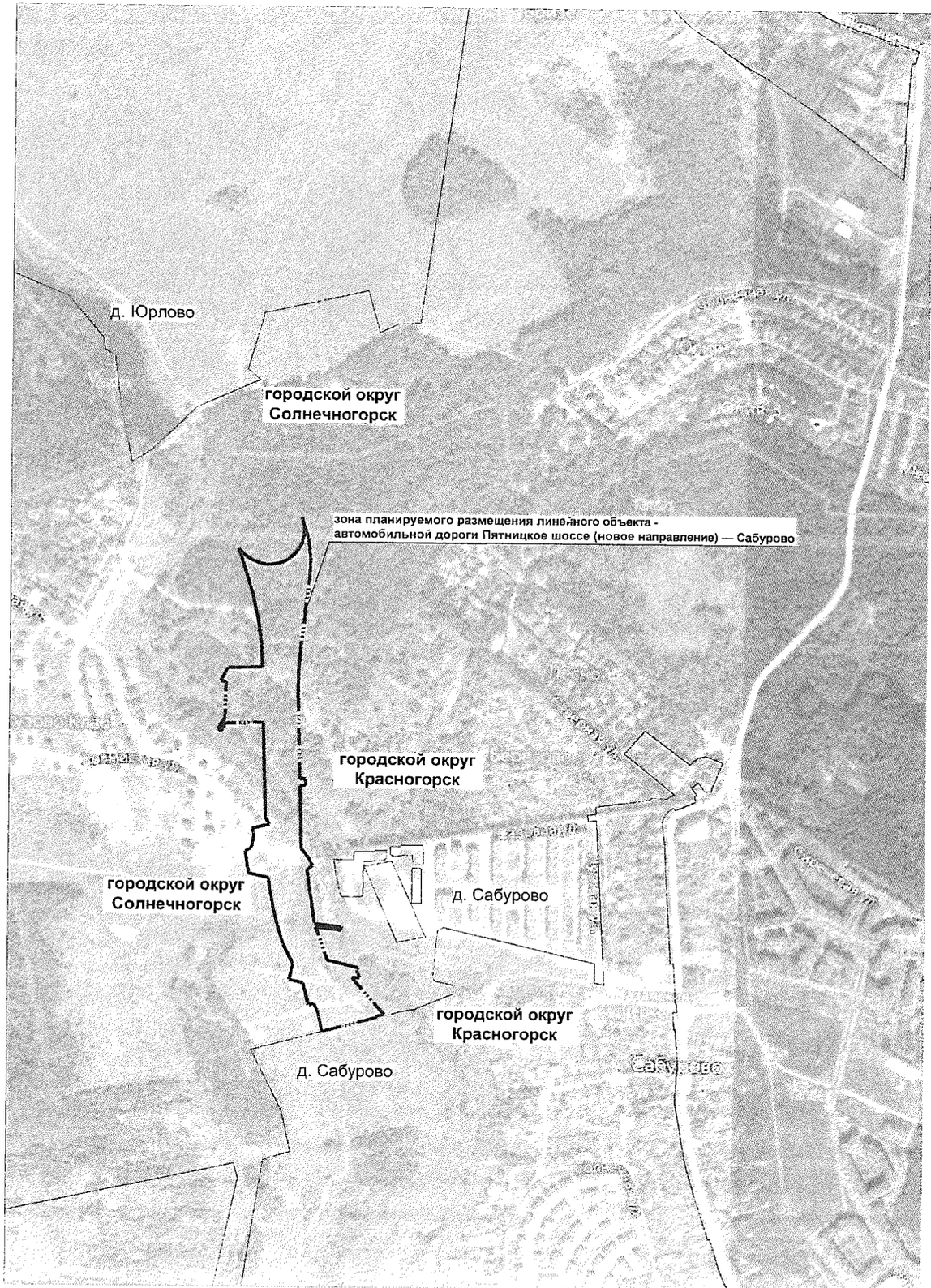
44	483830,44	2173107,66
45	483830,28	2173099,43
46	483851,28	2173099,04
47	483751,98	2173103,02
48	483772,98	2173102,63
49	483773,11	2173110,63

50	483752,15	2173111,02
51	483524,73	2173168,11
52	483521,84	2173161,74
53	483530,00	2173158,03
54	483532,89	2173164,41

Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области

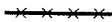
Проект планировки территории
Раздел 2. Графическая часть

Схема расположения элемента планировочной структуры



**Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области
Проект планировки территории
Условные обозначения**

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	существующие красные линии *
	отменяемые красные линии
	устанавливаемые красные линии **
	номера характерных точек устанавливаемых красных линий ***
Границы	
	территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	зоны планируемого размещения линейного объекта
	зоны планируемого размещения линейного объекта — автомобильной дороги Пятницкое шоссе на участке «Митино — ЦКАД»
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС»), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «Россети Московский регион»), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	муниципальных образований
	населенных пунктов (по материалам Генерального плана городского округа Красногорск Московской области, утвержденного решением Совета депутатов городского округа Красногорск Московской области от 26.12.2019 № 273/23, Генерального плана городского округа Солнечногорск Московской области, утвержденного решением Совета депутатов городского округа Солнечногорск Московской области от 10.12.2019 № 471/37)
	земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости
	земель лесного фонда, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости
Транспортная инфраструктура :	
	края проезжей части
	ось автомобильной дороги
	тротуары
	велодорожки
	мосты
	транспортные светофоры

Примечание:

* Существующие красные линии отображены в соответствии со следующей градостроительной документацией:

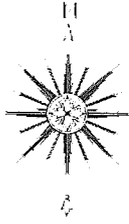
проект планировки территории для размещения линейного объекта капитального строительства – автомобильной дороги Пятницкое шоссе на участке «Митино – ЦКАД», утвержденный постановлением Правительства Московской области от 23.11.2015 № 1097/44;

документация по планировке территории для размещения объектов энергетики федерального значения «заход ВЛ 220 кВ Куркино – Радищево на ПС 500 кВ Западная (образование КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)», «заход ВЛ 110 кВ Куркино – Радищево на ПС 220 кВ Слобода и ПС 500 кВ Западная (образование КВЛ 220 кВ Западная – Слобода 1 цепь)», «заход ВЛ 220 кВ Пенягино – Шмелево на ПС 220 кВ Слобода и ПС 500 кВ Западная (образование КВЛ 220 кВ Западная – Слобода 2 цепь)», «заход ВЛ 220 кВ Пенягино – Шмелево на ПС 220 кВ Слобода (образование КВЛ 220 кВ Слобода – Шмелево)», «заход ВЛ 220 кВ Куркино – Радищево на ПС 500 кВ Западная (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Западная – Куркино)», «реконструкция ВЛ 110 кВ Тушино – Ангелово (образование КВЛ 220 кВ Западная – Герцево 1 и 2 цепь)», «заход ВЛ 220 кВ Пенягино – Шмелево на ПС 500 кВ Западная (с последующим образованием КВЛ 220 кВ Западная – Пенягино)», утвержденная приказом Министерства энергетики Российской Федерации (Минэнерго России) от 17.08.2018 № 667.

*** Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий приводится в томе 2 проекта планировки территории (утверждаемая часть) в разделе положение о размещении линейных объектов в форме таблицы, которая является неотъемлемым приложением к чертежу красных линий.

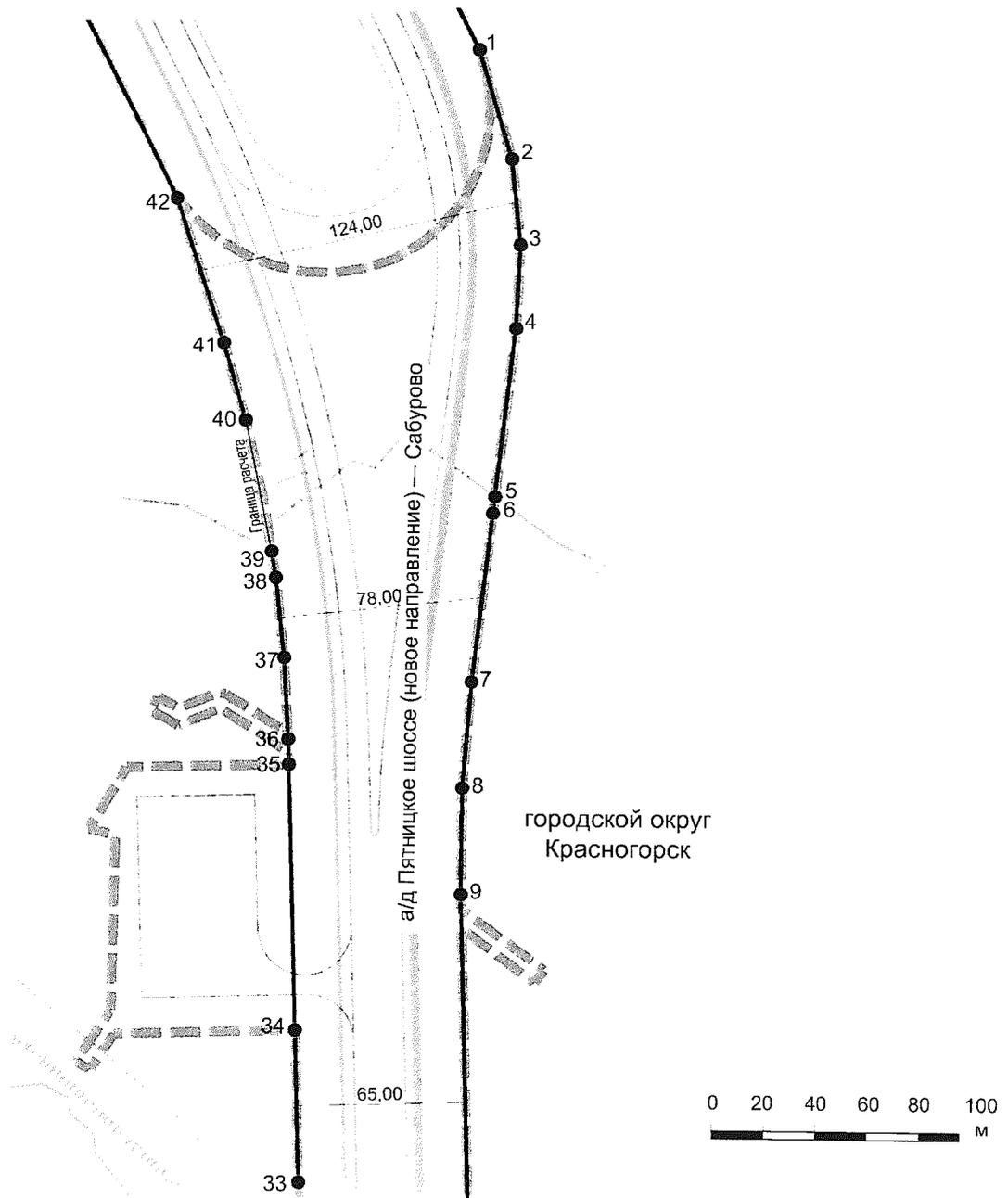
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий

Схема расположения листов

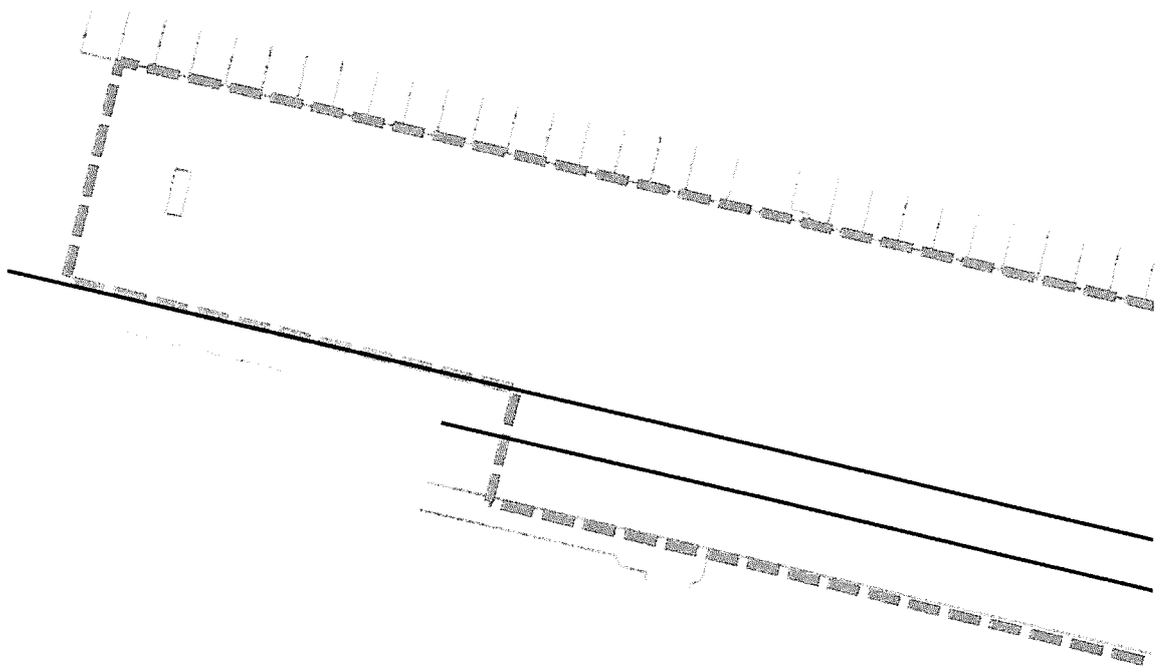
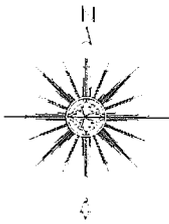


1

2 3 4

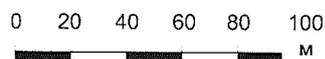
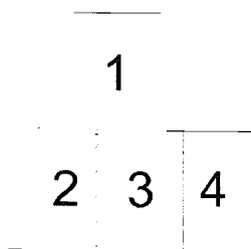


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



городской округ
Солнечногорск

Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий

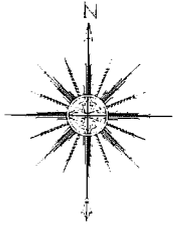
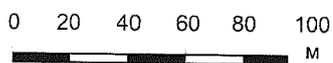
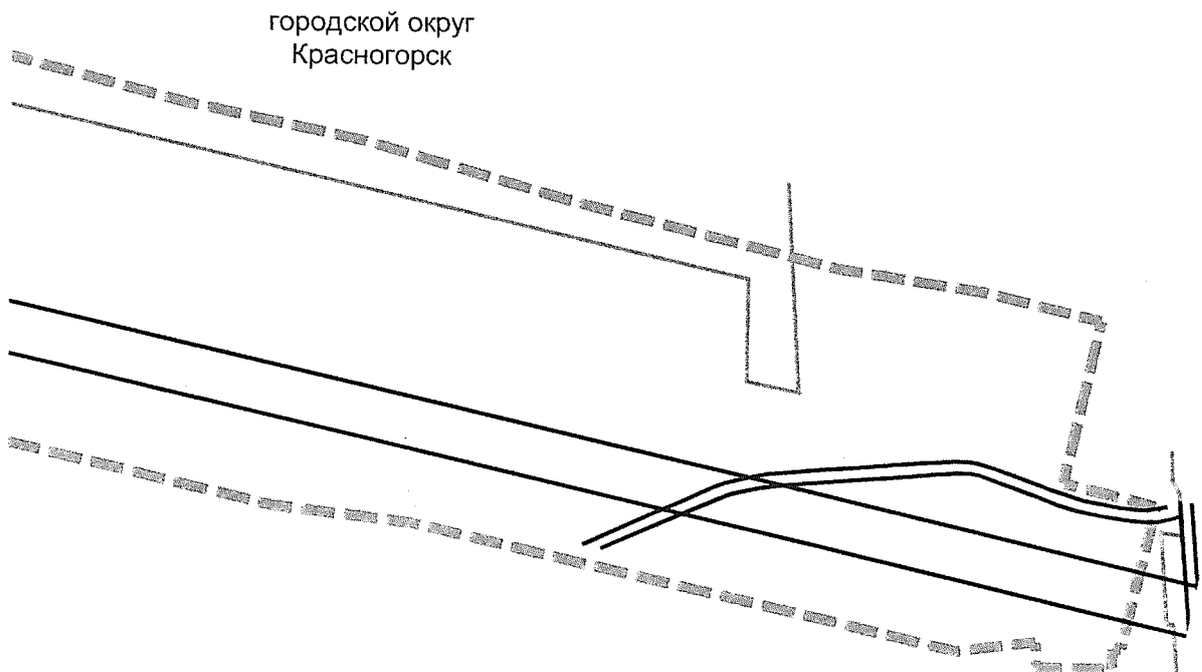
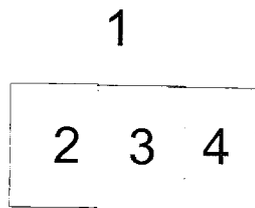
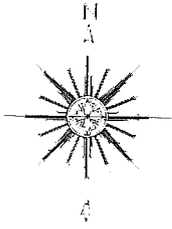


Схема расположения листов

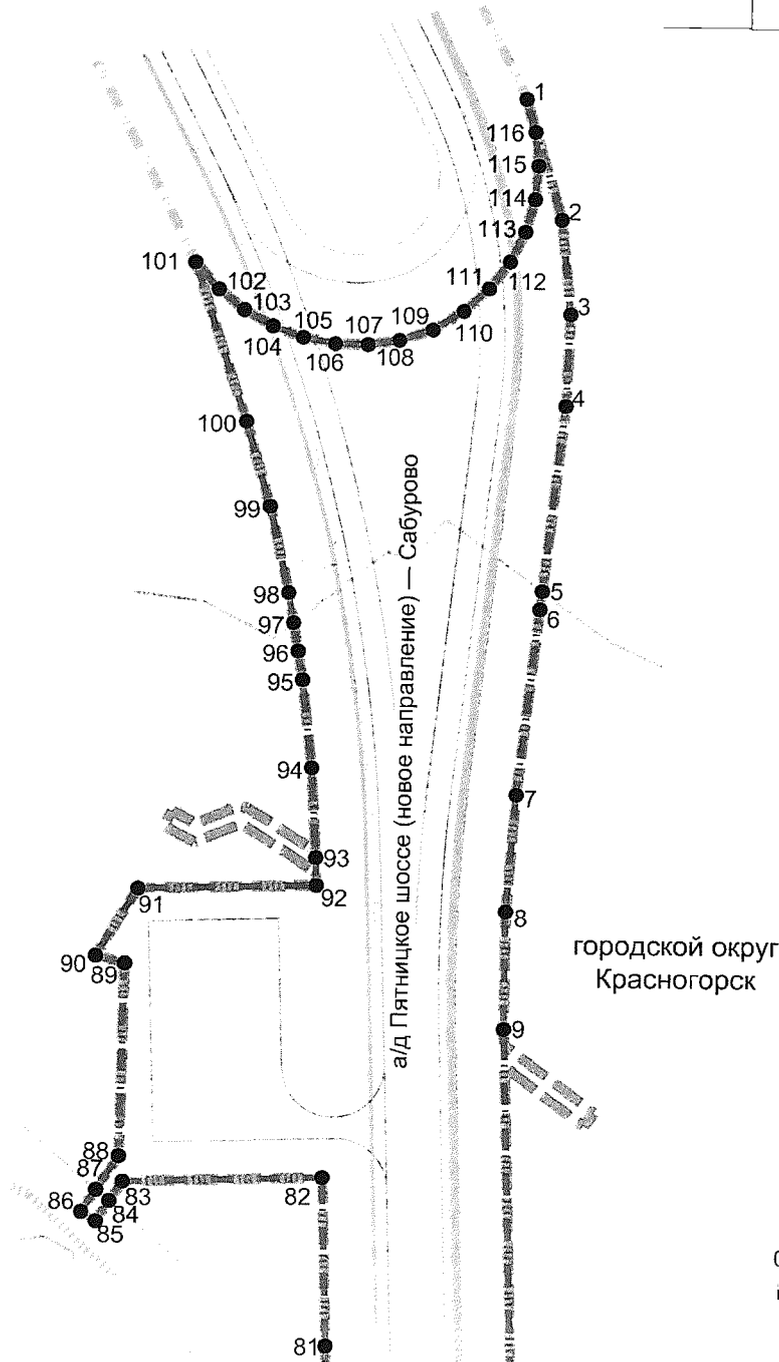


Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Схема расположения листов



1		
2	3	4



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

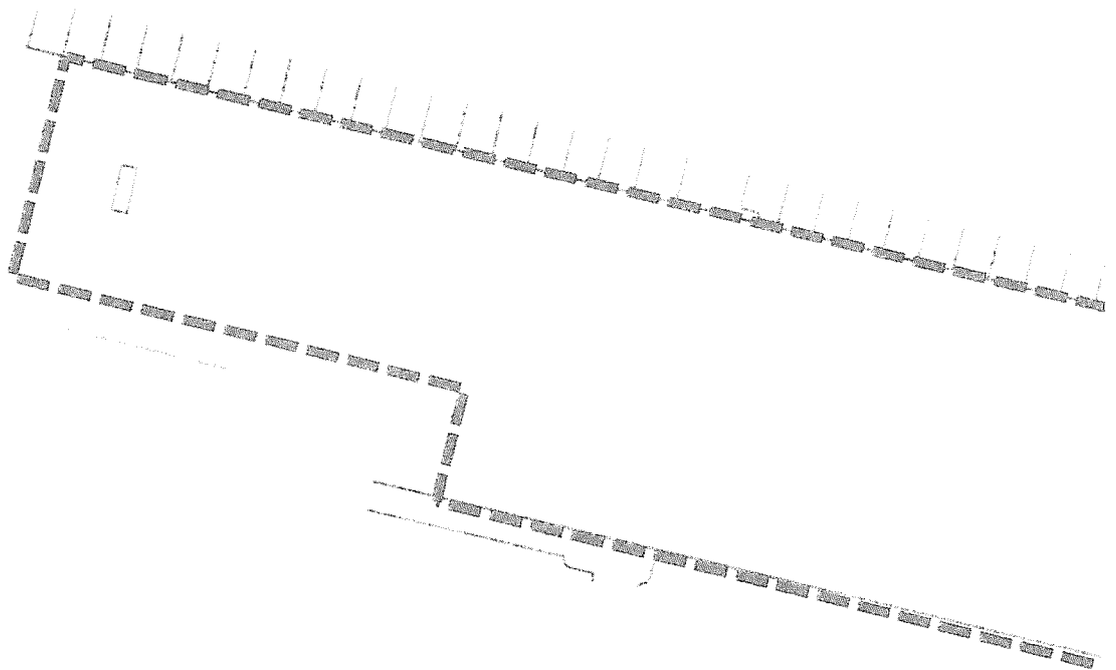
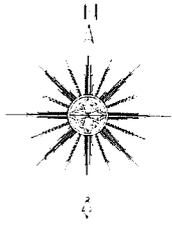
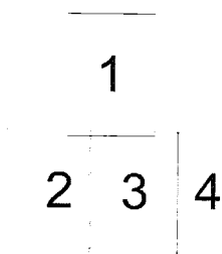
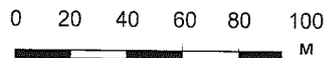


Схема расположения листов



городской округ
Солнечногорск



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта



**Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области**
Проект планировки территории
Чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта

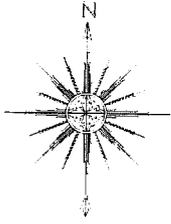
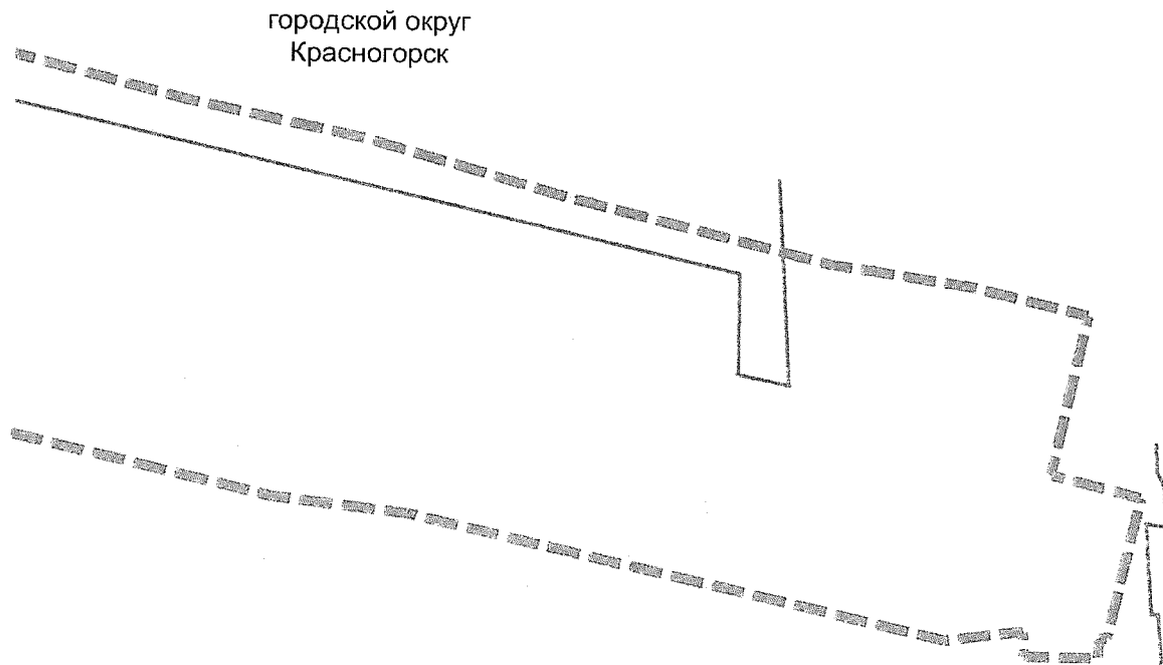
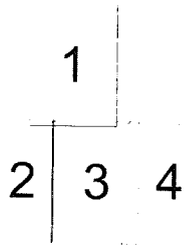


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области

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

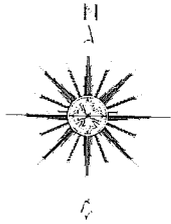
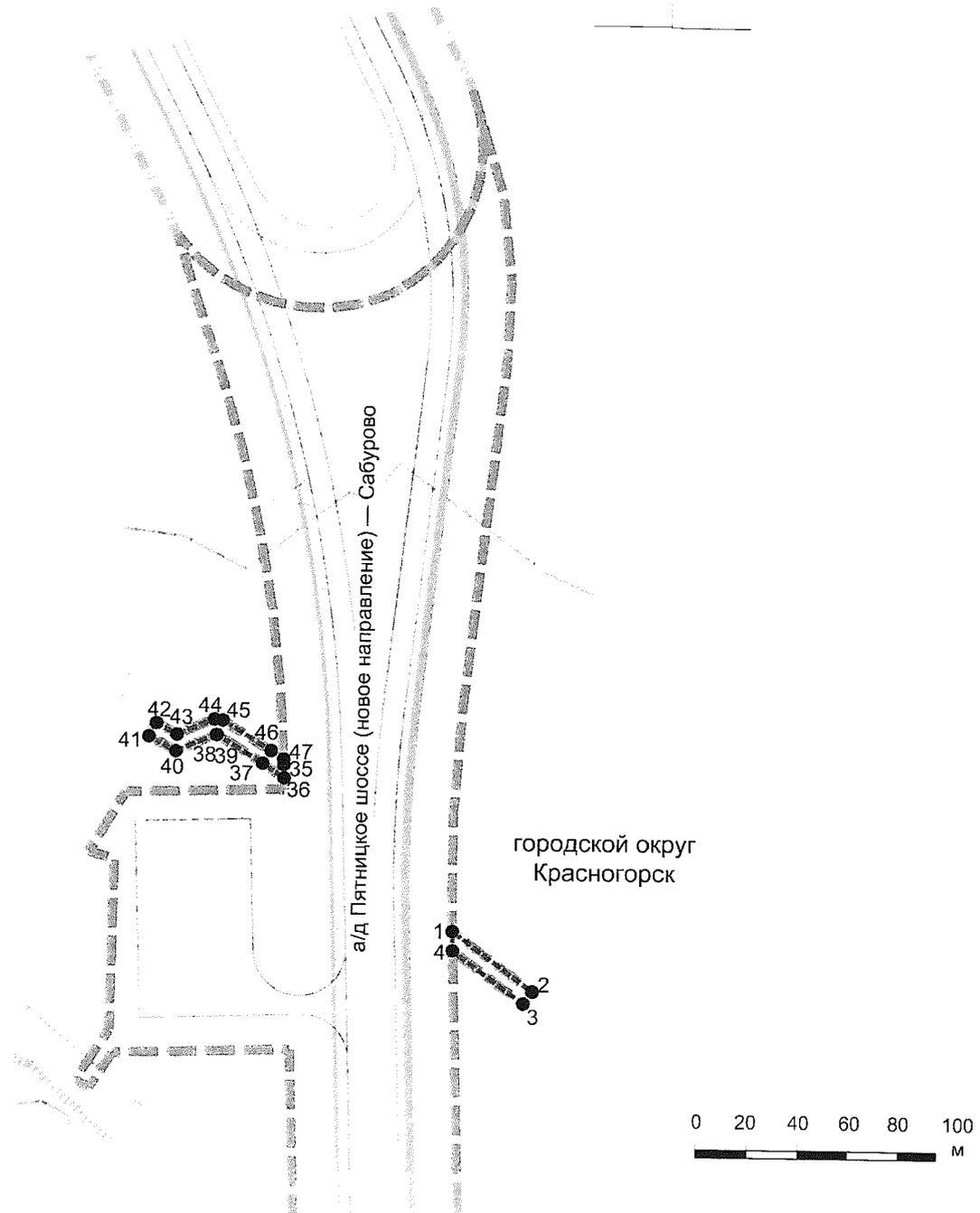
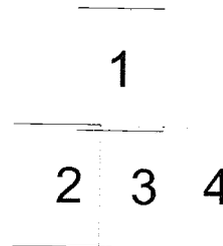


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области

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

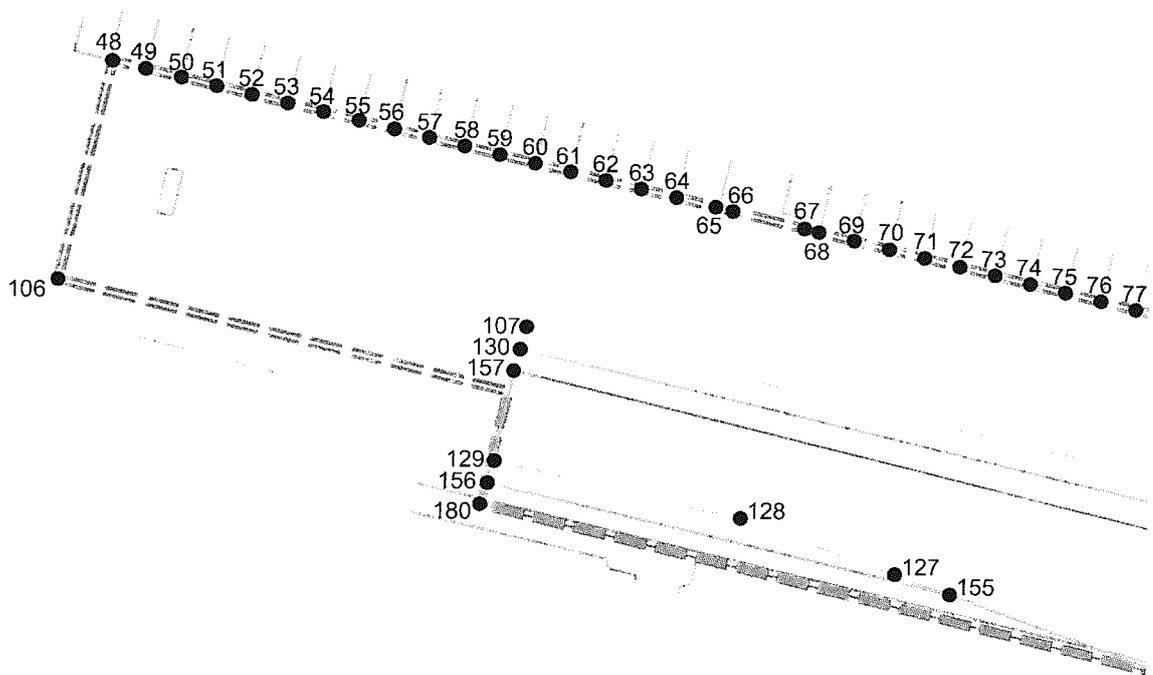
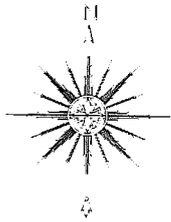
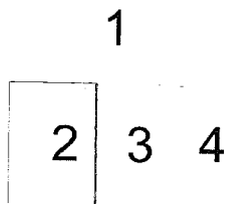
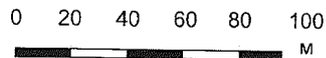


Схема расположения листов



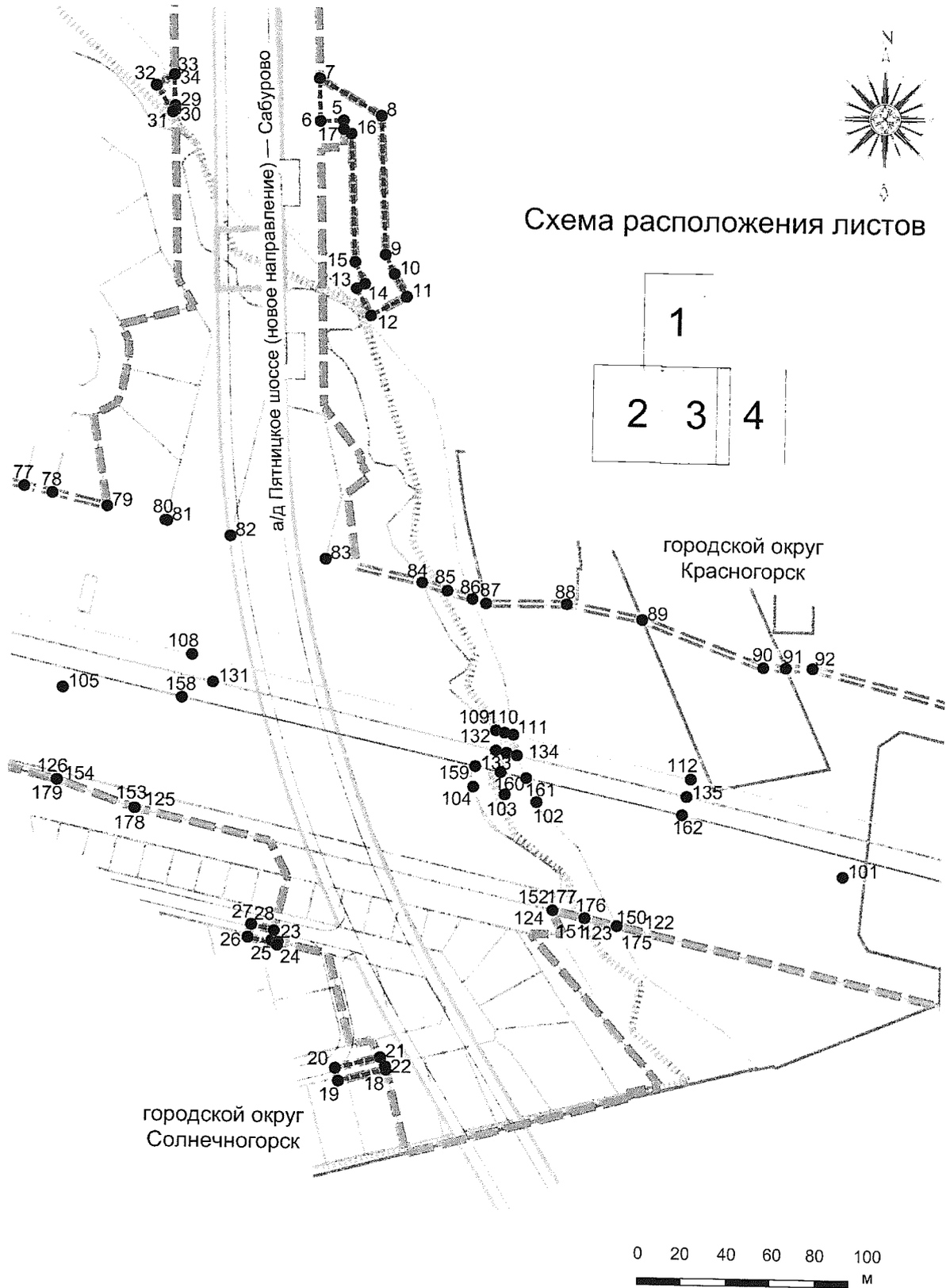
городской округ
Солнечногорск



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области

Проект планировки территории

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



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области

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

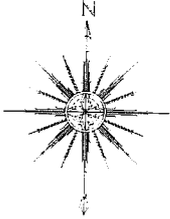
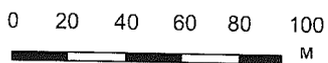
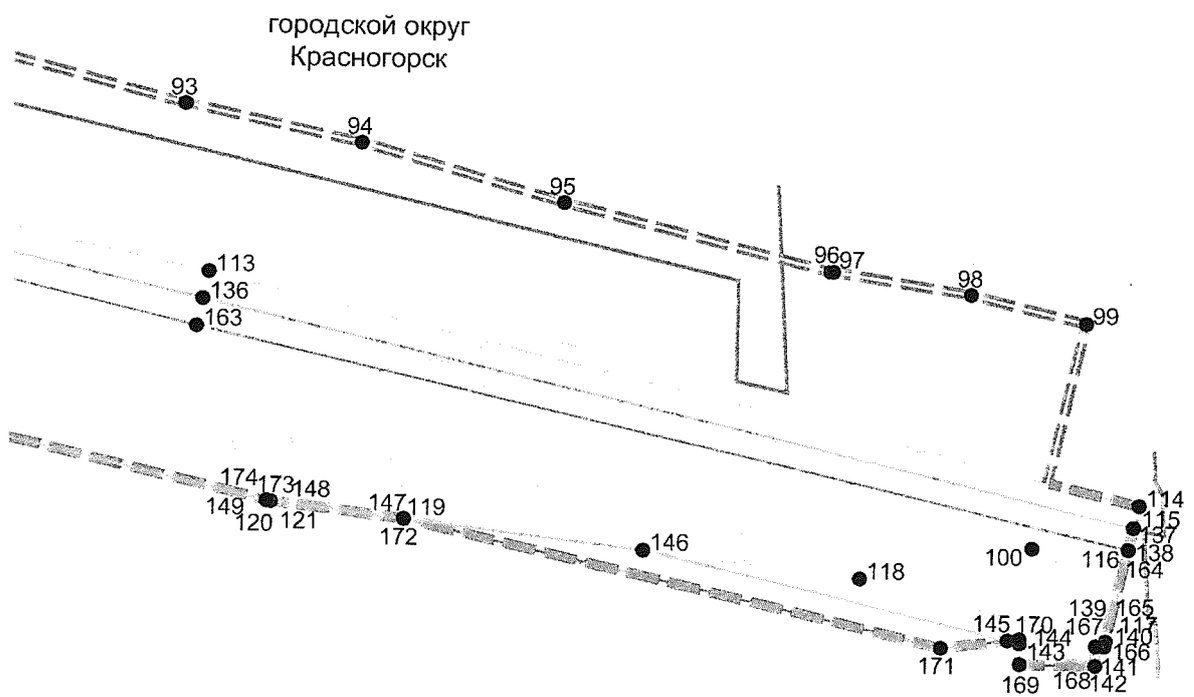
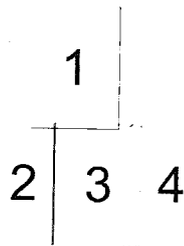


Схема расположения листов



Проект межевания территории

Раздел 1. Текстовая часть

В проекте межевания территории для строительства автомобильной дороги «Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово» в городском округе Красногорск Московской области определено местоположения границ образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов, включающих элементы их обустройства.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для строительства линейного объекта, в том числе возможные способы их образования, а также перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, представлены в таблице 7 «Образуемые земельные участки».

Сведения о целевом назначении лесов, а также местоположении образуемого земельного участка в соответствии с данными Комитета лесного хозяйства Московской области представлены в таблице 7 «Образуемые земельные участки».

Перечень и сведения о виде разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка в соответствии с выписками из государственного лесного реестра о лесных кварталах и о лесотаксационных выделах, предполагаемых к переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения» представлены в таблице 8 «Характеристики земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Истринское лесничество, Красногорское участковое лесничество, квартал 1, Истринское лесничество, Истринское сельское лесничество участковое лесничество, квартал 33), предполагаемых к переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения».

Перечень и сведения о виде разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка в соответствии с выписками из государственного лесного реестра о лесных кварталах и о лесотаксационных выделах, предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов и не подлежащих переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения» представлены в таблице 9 «Характеристики земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Истринское лесничество, Истринское сельское лесничество участковое лесничество, квартал 33), предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов и не подлежащих переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения».

Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков представлены в таблице 10 «Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков» в системе координат МСК-50.

Границы образуемых земельных участков отображены в графическом материале «Чертеж межевания территории».

Площади в границах публичных сервитутов, подлежащих установлению, представлены в таблице 11 «Ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению».

Площади в границах публичных сервитутов, подлежащих установлению в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» представлены в таблице 12 «Ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС».

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению, представлены в таблице 13 «Каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению» системе координат МСК-50.

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» представлены в таблице 14 «Каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» в системе координат МСК-50.

Границы публичных сервитутов, подлежащих установлению, отображены в графическом материале «Чертеж межевания территории».

Границы публичных сервитутов, подлежащих установлению, отображены в графическом материале «Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС».

Таблица 7

Образаемые земельные участки

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Словный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
Земельные участки, образуемые в зоне планируемого размещения линейного объекта											
1	50:09:0070414:649	437	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:649:ЗУ1	Земли для информатики, обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	328	Путем раздела земельного участка	-	-
2	50:09:0070414:142	1002	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:142:ЗУ1	Земли для информатики, обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	402	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
3	50:09:0070414:395	663	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:395:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	461	Путем раздела земельного участка	-	-
4	50:09:0070414:143	864	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:143:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	721	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
5	50:09:0070414:143	864	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:143:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	143	Путем раздела земельного участка	-	-
6	50:09:0070414:381	746	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:381:ЗУ6	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	537	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
7	50:11:0020203:474	32500	Земли особо охраняемых территорий и объектов	под пансионатом	50:11:0020203:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	9111	Путем раздела земельного участка	-	-
9	50:09:0070414:391	5419	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:391:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	1762	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
10	50:09:0070414:144	22005	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:144:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	159	Путем раздела земельного участка	-	-
11	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:68:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	9828	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
12	50:09:0070414:395	663	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:395:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	201	Путем раздела земельного участка	-	-
13	50:09:0070414:381	746	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:381:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	209	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
14	50:09:0070414:649	437	Земли сельскохозяйственного назначения	дачное строительство	50:09:0070414:649:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	109	Путем раздела земельного участка	-	-
15	50:11:0020203:506	145970	Земли особо охраняемых территорий и объектов	для размещения профилактория и летнего спортивно-оздоровительного комплекса	50:11:0020203:506:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	126	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
16	50:11:0020203	-	-	-	50:11:0020203: ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	650	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
17	50:11:0020203	-	-	-	50:11:0020203: ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	826	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
18	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204: ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	88	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
19	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204: ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	180	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
20	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414: ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	4	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
21	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414: ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	2	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
22	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414: ЗУЗ	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	4	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
23	50:11:0020203	-	-	-	50:11:0020203: ЗУЗ	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	11	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Истринское лесничество, участковое лесничество: Истринское сельское лесничество, квартал 33, выдел 2

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
24	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414: ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	5	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
25	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204: ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	31	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
26	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204: ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	10	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
27	50:11:0020203	-	-	-	50:11:0020203: ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	10234	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Истринское лесничество, участковое лесничество: Красногорское лесничество, квартал 1, выделы 1, 7, 8

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Применение
28	50:11:0020203	-	-	-	50:11:0020203: ЗУ5	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	1	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Истринское лесничество, участковое лесничество: Истринское сельское лесничество, квартал 33, выдел 2
29	50:11:0020203	-	-	-	50:11:0020203: ЗУ6	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	9	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Истринское лесничество, участковое лесничество: Истринское сельское лесничество, квартал 33, выдел 2

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемые вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
30	50:11:0020203	-	-	-	50:11:0020203: ЗУ7	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	575	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Истринское лесничество, участковое лесничество: Истринское сельское лесничество, квартал 33, выдел 1,2
31	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414: ЗУ5	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	611	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Истринское лесничество, участковое лесничество: Истринское сельское лесничество, квартал 33, выдел 1,2

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
32	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414: ЗУ6	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	240	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Истринское лесничество, участок лесничества: Истринское сельское лесничество, квартал 33, выдел 1,2
33	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204: ЗУ5	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	1	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемые вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
34	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414: ЗУ7	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	2	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Истринское лесничество, участковое лесничество: Истринское сельское лесничество, квартал 33, выдел 2
35	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414: ЗУ8	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	1	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Истринское лесничество, участковое лесничество: Истринское сельское лесничество, квартал 33, выдел 2

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
36	50:11:0020203	-	-	-	50:11:0020203: ЗУ8	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	16	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Истринское лесничество, участок лесничества: Истринское сельское лесничество, квартал 33, выдел 2
37	50:09:0070414: 142	1002	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414: 142:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	599	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
38	50:11:0020203:506	145970	Земли особо охраняемых территорий и объектов	Для размещения профилактория и летнего спортивно-оздоровительного комплекса	50:11:0020203:506:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Стоянка транспорта общего пользования (7.2.3)	7192	Путем раздела земельного участка	-	-
39	50:09:0070414:391	5419	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:391:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	255	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
40	50:09:0070414:1075	5181	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1075:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	2635	Путем раздела земельного участка	-	-
41	50:09:0070414:1075	5181	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1075:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	63	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
42	50:09:0070414:144	22005	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:144:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	5536	Путем раздела земельного участка	-	-
43	50:09:0070414:144	22005	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:144:ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	168	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
44	50:11:0020203:506	145970	Земли особо охраняемых территорий и объектов	Для размещения профилактория и летнего спортивно-оздоровительного комплекса	50:11:0020203:506:ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	14132	Путем раздела земельного участка	-	-
45	50:11:0020203:506	145970	Земли особо охраняемых территорий и объектов	Для размещения профилактория и летнего спортивно-оздоровительного комплекса	50:11:0020203:506ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	173	Путем раздела земельного участка	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
-	50:09:0070414:367	630	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:09:0070414:145	2512	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
-	50:09:0070414:362	222	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:09:0070414:146	1300	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
-	50:09:0070414:364	221	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:09:0070414:382	589	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
-	50:09:0070414:368	1281	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:09:0070414:361	220	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
-	50:09:0070414:365	449	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:09:0070414:363	223	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемые вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
-	50:09:0070414:394	785	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:09:0070414:392	957	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
-	50:09:0070414:366	616	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:09:0070414:393	788	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
Итого в зоне размещения линейного объекта								79197			

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
Земельные участки, образуемые в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения											
46	50:11:0020203	-	-	-	50:11:0020203: ЗУ9	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт (7.2)	125	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
47	50:11:0020203	-	-	-	50:11:0020203: ЗУ10	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	25	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Порядковый № ЗУ	48	50:11:0020203	-	Категория использования исходного земельного участка	-	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	-	Условный номер образуемого земельного участка	50:11:0020203: ЗУ11	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	48	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Целевое назначение лесов	Истринское лесничество, участковое лесничество: Истринское сельское лесничество, квартал 33, выдел 2	Примечание
Итого в зоне размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения																				
198																				

Таблица 8

Характеристики земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Истринское лесничество, Красногорское участковое лесничество, квартал 1, Истринское лесничество, Истринское сельское лесничество участковое лесничество, квартал 33), предполагаемых к переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения»

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Класс	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка/публичного сервитута/кадастровый номер земельного участка	Площадь образуемого участка/публичного сервитута/площадь по документу
Истринское лесничество, участковое лесничество: Красногорское								
категория защитности – леса, расположенные в лесопарковых зонах								
Виды использования: заготовка древесины (включая СОМ), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, ведение сельского хозяйства (сенокосение пчеловодство), 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 терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, осуществление религиозной деятельности, изыскательские работы								
Квартал 1								
1	Береза, осина, ольха серая (белая) + береза	береза - 70%; осина - 20%; ольха серая (белая) + береза - 10%	береза - 26, осина - 24, ольха серая (белая), береза - 20	береза, осина, ольха серая (белая) - 75, береза - 50	1	подросток: ель - 100%; подлесок: лещина, крушина ломкая, рябина, средний	27	114
7	Береза, осина + сосна + дуб	береза - 80%; осина + сосна + дуб - 20%	25	85	1	рябина, крушина ломкая, средний	27	2695
8	Дуб, береза, осина	дуб - 50%; береза - 40%; осина - 10%	дуб - 23, береза - 25, осина - 24	90	1	лещина, рябина, средний	27	7425
Истринское лесничество, участковое лесничество: Истринское сельское лесничество								

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Круж.	Подросток, поллесок	Хозяйственные мероприятия	Номер образцового участка/публичного номер земельного участка	Площадь образцового участка/площадь сервитута/площадь по документу
категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов									
Виды использования: заготовка древесины (включая СОМ), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, ведение сельского хозяйства (сенокосение пчеловодство), осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян), 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 терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, осуществление религиозной деятельности, изыскательские работы									
Квартал 33									
1	Береза, ольха серая (белая), ель	береза - 80%; ольха серая (белая) - 10%; ель - 10%	береза - 25, ольха серая (белая) - 18, ель - 21	65	1	-	-	30 31 32 33	2 486 109 1
2	Береза, ольха серая (белая), ель	береза - 80%; ольха серая (белая) - 10%; ель - 10%	береза - 25, ольха серая (белая) - 18, ель - 21	65	1	-	-	23 28 29 30 31 32 34 35 36 48	11 1 9 573 125 131 2 1 16 48
Итого								11749	

Таблица 9

Характеристики земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Истринское лесничество, Истринское сельское лесничество участковое лесничество, квартал 33), предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов и не подлежащих переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения»

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Группа	Подросток, подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка/публичного сервитута/кадастровый номер земельного участка	Площадь образуемого участка/площадь по документам
Истринское лесничество, участковое лесничество: Истринское сельское лесничество									
категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов									
<p>Виды использования: заготовка древесины (включая СОМ), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, ведение сельского хозяйства (сенокосение пчеловодство), осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян), выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений и полезных ископаемых, строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, осуществление религиозной деятельности, изыскательские работы</p>									
Квартал 33									
I	Береза, ольха серая (белая), ель	береза - 80%; ольха серая (белая) - 10%; ель - 10%	береза - 25, ольха серая (белая) - 18, ель - 21	65	1	-	-	97* 102* 107* 114* 117* 119* 139* 148* 153*	53 17 34 16 5 19 41 214 48

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Класс	Подросток, подросток	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка/публичного сервитута/кадастровый номер земельного участка	Площадь образуемого участка/площадь сервитута/площадь по документу
2	Береза, ольха серая (белая), ель	береза - 80%; ольха серая (белая) - 10%; ель - 10%	береза - 25, ольха серая (белая) - 18, ель - 21	65	1	-		101*	22
								106*	3
								112*	21
								114*	275
								115*	14
								117*	125
								119*	1
								126*	60
								131*	43
								132*	56
								134*	13
								139*	87
								148*	20
152*	602								
153*	668								
Итого								2457	

Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

Система координат МСК50-2

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	483526	2173106.41
2	483523.17	2173119.1
3	483520.34	2173131.79
4	483503.87	2173127.98
5	483506.8	2173115.31
1	483526	2173106.41
2		
6	483750.49	2173054.81
7	483782.43	2173053.91
8	483784.38	2173061.21
9	483771.69	2173069.13
10	483748.42	2173063.73
6	483750.49	2173054.81
3		
11	483407.73	2173171.02
12	483440.75	2173151.39
13	483445.16	2173168.84
14	483409.45	2173177.87
11	483407.73	2173171.02
4		
15	483713.8	2173055.71
16	483739.93	2173027.24
17	483745.98	2173029.76
18	483755.91	2173031.42
6	483750.49	2173054.81
19	483717.93	2173056.67
15	483713.8	2173055.71
5		
6	483750.49	2173054.81
10	483748.42	2173063.73
19	483717.93	2173056.67
6	483750.49	2173054.81
6		
20	483491.14	2173125.31
21	483486.18	2173146.74
22	483455.25	2173155.7
23	483452.6	2173145.23
20	483491.14	2173125.31
7		

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
24	484159.33	2173037.92
25	484154.16	2173047.73
26	484206.85	2173089.28
27	484181.41	2173123.56
28	484174.95	2173122.82
29	484109.14	2173115.23
30	484067.83	2173111.97
31	484038.03	2173111.77
32	484086.44	2173044.9
33	484117.98	2173043.1
34	484149.14	2173039.62
24	484159.33	2173037.92
9		
12	483440.75	2173151.39
23	483452.6	2173145.23
22	483455.25	2173155.7
36	483460.31	2173175.75
37	483467.22	2173178.12
38	483481.23	2173168.16
21	483486.18	2173146.74
20	483491.14	2173125.31
5	483506.8	2173115.31
4	483503.87	2173127.98
39	483500.94	2173140.64
40	483498.01	2173153.31
41	483495.08	2173165.97
42	483492.78	2173175.9
43	483478.93	2173185.75
44	483468.55	2173193.12
45	483458.18	2173200.49
46	483453.18	2173200.59
47	483449.57	2173186.3
13	483445.16	2173168.84
12	483440.75	2173151.39
10		
48	483684.92	2173059.96
49	483687.15	2173050.35
50	483687.32	2173049.57
15	483713.8	2173055.71
19	483717.93	2173056.67

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
51	483705.42	2173057.38
48	483684.92	2173059.96
11		
52	483550.81	2173093.91
53	483562.64	2173087.94
54	483586.98	2173079.98
55	483598.66	2173076.97
56	483625.96	2173069.94
57	483665.49	2173062.4
48	483684.92	2173059.96
58	483680.55	2173078.79
59	483670.63	2173121.59
60	483667.4	2173135.51
61	483665.08	2173135.85
62	483601.38	2173144.96
63	483600.82	2173145.17
64	483600.79	2173146.48
65	483594.98	2173194.69
66	483589.02	2173193.98
67	483594.64	2173147.43
68	483533.18	2173169.95
52	483550.81	2173093.91
12		
12	483440.75	2173151.39
11	483407.73	2173171.02
69	483405.06	2173160.41
12	483440.75	2173151.39
13		
20	483491.14	2173125.31
23	483452.6	2173145.23
70	483450.18	2173135.66
71	483476.36	2173129.04
20	483491.14	2173125.31
14		
1	483526	2173106.41
5	483506.8	2173115.31
72	483509.72	2173102.64
1	483526	2173106.41
15		
73	483857.24	2173127.11
74	483856.92	2173116.65
75	483868.99	2173116.28

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
76	483869.41	2173126.6
73	483857.24	2173127.11
16		
77	484194.98	2173068.92
78	484192.21	2173077.73
25	484154.16	2173047.73
24	484159.33	2173037.92
79	484169.37	2173036.24
77	484194.98	2173068.92
17		
80	483801.5	2173118.23
81	483819.21	2173101.75
82	483819.46	2173085.31
83	483834.67	2173071.82
84	483847.47	2173064.47
85	483848.76	2173065.81
86	483849.14	2173066.03
87	483849.59	2173065.95
88	483851.27	2173065.02
89	483859.48	2173060.44
90	483868.46	2173055.41
91	483869.5	2173054.74
92	483871.95	2173052.13
93	483875	2173051.13
94	483889.05	2173050.72
95	483830.33	2173088.62
96	483810.97	2173118
80	483801.5	2173118.23
18		
11	483407.73	2173171.02
14	483409.45	2173177.87
97	483415.43	2173201.71
98	483421.64	2173226.42
99	483429.19	2173256.5
100	483430.04	2173259.89
101	483429.2	2173260.79
102	483406.94	2173171.49
11	483407.73	2173171.02
19		
103	483404.6	2173172.88
104	483406.93	2173171.5
105	483429.19	2173260.8

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
106	483428.37	2173261.69
107	483428.61	2173262.63
108	483428.41	2173263
103	483404.6	2173172.88
20		
109	483851.95	2173063.37
110	483851.49	2173063.66
111	483850	2173064.59
112	483849.66	2173064.75
113	483849.44	2173064.72
114	483849.15	2173064.4
115	483848.79	2173063.89
116	483854.49	2173061.78
109	483851.95	2173063.37
21		
117	483862.79	2173055.71
118	483860.76	2173057.85
119	483859.39	2173058.71
120	483860.35	2173057.11
117	483862.79	2173055.71
22		
121	483867.74	2173053.51
122	483860.77	2173057.85
123	483862.8	2173055.71
124	483865.12	2173054.38
121	483867.74	2173053.51
23		
120	483860.35	2173057.11
125	483863.74	2173051.46
126	483866.89	2173051.38
117	483862.79	2173055.71
120	483860.35	2173057.11
24		
127	483854.5	2173061.77
128	483848.79	2173063.88
129	483848.71	2173063.77
130	483854.57	2173060.41
131	483855.02	2173061.12
132	483855.84	2173060.93
127	483854.5	2173061.77
25		
103	483404.6	2173172.88

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
133	483401.54	2173161.3
134	483404.22	2173160.63
104	483406.93	2173171.5
103	483404.6	2173172.88
26		
102	483406.94	2173171.49
135	483404.24	2173160.62
136	483405.07	2173160.41
11	483407.73	2173171.02
102	483406.94	2173171.49
27		
137	484247.4	2173131.18
27	484181.41	2173123.56
26	484206.85	2173089.28
78	484192.21	2173077.73
77	484194.98	2173068.92
79	484169.37	2173036.24
138	484180.06	2173034.45
139	484210.65	2173027.6
140	484240.83	2173019.09
141	484297.23	2173000.85
142	484287.75	2173009.15
143	484280.52	2173017.99
144	484274.85	2173027.91
145	484270.91	2173038.64
146	484268.79	2173049.87
147	484268.57	2173061.29
148	484270.24	2173072.59
149	484274.05	2173084.38
150	484280.81	2173095.15
151	484288.91	2173103.94
152	484298.48	2173111.11
153	484309.2	2173116.41
154	484320.7	2173119.66
155	484332.61	2173120.76
156	484344.52	2173119.66
157	484356.09	2173116.38
158	484313.58	2173129.09
159	484280.04	2173132.56
137	484247.4	2173131.18
28		
92	483871.95	2173052.13

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
160	483872.82	2173051.2
93	483875	2173051.13
92	483871.95	2173052.13
29		
161	483870.13	2173051.28
162	483868.01	2173053.35
121	483867.74	2173053.51
124	483865.12	2173054.38
123	483862.8	2173055.71
163	483866.9	2173051.38
164	483869.37	2173051.3
161	483870.13	2173051.28
30		
165	483798.07	2173111.72
166	483797.3	2173109.89
167	483796.84	2173109.06
168	483797.68	2173107.04
169	483799.58	2173105.23
170	483799.81	2173104.93
171	483799.95	2173104.52
172	483807.42	2173086.68
173	483807.87	2173086.19
174	483808.54	2173085.97
175	483809.22	2173086.21
176	483810.2	2173086.86
177	483811.32	2173087.3
178	483812.59	2173086.91
179	483814.56	2173085.59
180	483815.77	2173084.11
181	483816.68	2173082.54
182	483817.12	2173080.49
183	483816.86	2173077.91
184	483816.07	2173075.99
185	483847.4	2173064.4
84	483847.47	2173064.47
83	483834.67	2173071.82
82	483819.46	2173085.31
81	483819.21	2173101.75
80	483801.5	2173118.23
186	483799.17	2173118.28
187	483799.17	2173117.12
188	483798.9	2173114.73

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
165	483798.07	2173111.72
31		
129	483848.71	2173063.77
189	483844.41	2173057.76
190	483844.06	2173057.5
191	483843.48	2173057.49
192	483840.04	2173058.11
193	483820.51	2173062.35
194	483819.78	2173062.73
195	483819.1	2173063.26
196	483816.21	2173067.29
197	483812.74	2173072.54
198	483806.89	2173081.77
199	483801.74	2173097.27
200	483798.37	2173105.37
201	483795.36	2173108.4
202	483794.95	2173108.83
203	483794.81	2173109.08
204	483794.96	2173109.64
205	483795.71	2173111.39
206	483795.78	2173111.59
207	483792.93	2173118.44
208	483790.78	2173118.5
209	483792.86	2173113.73
210	483793.24	2173104.82
211	483784.78	2173090.57
212	483786.03	2173085.38
213	483791.55	2173080.42
214	483801.65	2173079.47
215	483806.7	2173072.96
216	483810.33	2173065.37
217	483813.68	2173062.82
218	483849.05	2173054.62
219	483851.99	2173056.28
130	483854.57	2173060.41
129	483848.71	2173063.77
32		
220	483821.26	2173063.42
221	483829.25	2173062.49
222	483842.85	2173060.79
223	483843.65	2173060.85
224	483844.54	2173061.41

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
225	483847.39	2173064.39
226	483816.06	2173075.98
227	483815.96	2173075.74
228	483814	2173073.41
229	483813.85	2173072.68
230	483814.17	2173071.6
231	483815.78	2173069.43
232	483819.37	2173065.41
220	483821.26	2173063.42
33		
105	483429.19	2173260.8
233	483429.31	2173261.28
107	483428.61	2173262.63
106	483428.37	2173261.69
105	483429.19	2173260.8
34		
234	483798.37	2173105.39
235	483801.74	2173097.28
236	483801.06	2173099.33
237	483799.54	2173103.84
238	483798.78	2173104.98
234	483798.37	2173105.39
35		
239	483796.84	2173109.05
240	483796.65	2173108.72
241	483796.56	2173108.41
242	483796.61	2173108.12
243	483797.07	2173107.62
244	483797.67	2173107.05
239	483796.84	2173109.05
36		
245	483795.29	2173118.39
246	483792.94	2173118.44
247	483795.79	2173111.6
248	483796.34	2173113.04
249	483797.03	2173116.14
250	483797.13	2173118.38
245	483795.29	2173118.39
37		
251	483775.76	2173028.93
7	483782.43	2173053.91
6	483750.49	2173054.81

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
18	483755.91	2173031.42
252	483761.56	2173032.37
253	483768.5	2173032.21
251	483775.76	2173028.93
38		
254	483973.38	2173048.23
255	483971.27	2172979.03
256	483964.34	2172974.58
257	483968.28	2172969.99
258	483980.22	2172977.64
259	484048.27	2172979.01
260	484050.83	2172969.08
261	484074.75	2172983.29
262	484076.48	2173045.19
254	483973.38	2173048.23
39		
20	483491.14	2173125.31
263	483497.06	2173099.71
72	483509.72	2173102.64
5	483506.8	2173115.31
20	483491.14	2173125.31
40		
264	483527.63	2173193.88
265	483519.94	2173227.15
266	483515.97	2173224.46
267	483509.25	2173226.47
268	483501.8	2173230.54
269	483501.6	2173215.72
1	483526	2173106.41
52	483550.81	2173093.91
264	483527.63	2173193.88
за исключением:		
270	483524.74	2173168.11
271	483532.89	2173164.4
272	483530	2173158.03
273	483521.83	2173161.74
270	483524.74	2173168.11
41		
270	483524.74	2173168.11
273	483521.83	2173161.74
272	483530	2173158.03
271	483532.89	2173164.4

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
270	483524.74	2173168.11
42		
19	483717.93	2173056.67
10	483748.42	2173063.73
9	483771.69	2173069.13
8	483784.38	2173061.21
35	483796.91	2173053.4
274	483801.64	2173053.29
275	483817.88	2173052.81
125	483863.74	2173051.46
276	483858.43	2173060.31
131	483855.02	2173061.12
219	483851.99	2173056.28
218	483849.05	2173054.62
217	483813.68	2173062.82
216	483810.33	2173065.37
215	483806.7	2173072.96
214	483801.65	2173079.47
213	483791.55	2173080.42
212	483786.03	2173085.38
211	483784.78	2173090.57
210	483793.24	2173104.82
209	483792.86	2173113.73
208	483790.78	2173118.5
277	483772.99	2173118.94
278	483771.59	2173118.89
279	483739.87	2173119.76
280	483717.7	2173136.8
281	483713.88	2173136.92
282	483708.41	2173140.73
283	483700.53	2173130.61
284	483698.68	2173131.17
285	483673.91	2173134.59
60	483667.4	2173135.51
59	483670.63	2173121.59
286	483699.85	2173128.36
287	483736.18	2173119.86
288	483742.38	2173093.13
58	483680.55	2173078.79
48	483684.92	2173059.96
51	483705.42	2173057.38
19	483717.93	2173056.67

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
за исключением:		
289	483751.98	2173103.03
290	483752.14	2173111.02
291	483773.11	2173110.62
292	483772.98	2173102.63
289	483751.98	2173103.03
43		
289	483751.98	2173103.03
292	483772.98	2173102.63
291	483773.11	2173110.62
290	483752.14	2173111.02
289	483751.98	2173103.03
44		
32	484086.44	2173044.9
31	484038.03	2173111.77
293	484026.38	2173111.7
75	483868.99	2173116.28
74	483856.92	2173116.65
294	483819.16	2173117.8
96	483810.97	2173118
95	483830.33	2173088.62
94	483889.05	2173050.72
295	483914.52	2173049.96
254	483973.38	2173048.23
262	484076.48	2173045.19
32	484086.44	2173044.9
за исключением:		
296	483851.28	2173099.03
297	483830.28	2173099.43
298	483830.43	2173107.66
299	483851.44	2173107.27
296	483851.28	2173099.03
45		
296	483851.28	2173099.03
299	483851.44	2173107.27
298	483830.43	2173107.66
297	483830.28	2173099.43
296	483851.28	2173099.03
46		
300	483799.21	2173135.84
301	483794.39	2173143.16
302	483786.05	2173148.78

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
303	483781.44	2173140.44
304	483793.7	2173133.68
305	483795.78	2173137.46
300	483799.21	2173135.84
47		
306	483889.06	2173050.71
93	483875	2173051.13
307	483886.97	2173047.19
308	483889.14	2173050.66
306	483889.06	2173050.71

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
48		
307	483886.97	2173047.19
93	483875	2173051.13
309	483872.97	2173051.19
310	483872.92	2173051.09
311	483876.08	2173047.69
312	483884.16	2173042.66
307	483886.97	2173047.19

Ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Условный номер публичного сервитута (планируемого) постоянного	Площадь части земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
Публичный сервитут (планируемый) в зонах планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения							
49	50:09:0070414:369	662	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:369/чзу1	6	Размещение инженерных сооружений
50	50:11:0020203:506	145970	Земли особо охраняемых территорий и объектов	Для размещения профилактория и летнего спортивно-оздоровительного комплекса	50:11:0020203:506/чзу1	223	Размещение инженерных сооружений
51	50:11:0020203:506	145970	Земли особо охраняемых территорий и объектов	Для размещения профилактория и летнего спортивно-оздоровительного комплекса	50:11:0020203:506/чзу2	1437	Размещение инженерных сооружений
52	50:09:0070414:351	662	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:351/чзу1	26	Размещение инженерных сооружений
53	50:09:0070414:380	643	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:380/чзу1	12	Размещение инженерных сооружений
54	50:09:0070414:391	5419	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:391/чзу1	98	Размещение инженерных сооружений

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Условный номер публичного сервитута (планируемого) постоянного	Площадь части земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
55	50:09:0070414:391	5419	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:391/чзу2	51	Размещение инженерных сооружений
56	50:11:0020203:474	32500	Земли особо охраняемых территорий и объектов	Под пансионатом	50:11:0020203:474/чзу1	56	Размещение инженерных сооружений
57	50:11:0020203:506	145970	Земли особо охраняемых территорий и объектов	Для размещения профилактория и летнего спортивно-оздоровительного комплекса	50:11:0020203:506/чзу3	273	Размещение инженерных сооружений
58	50:11:0020203:485	10070	Земли сельскохозяйственного назначения	Для огородничества	50:11:0020203:485/чзу1	23	Размещение инженерных сооружений
59	50:09:0070414:379	607	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:379/чзу1	6	Размещение инженерных сооружений

Таблица 12
 Ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС»

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Назначение сервитута
1	50:11:0020204:808	2403	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:808/чзу1	66	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищеве; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
2	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу1	4	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
3	50:11:0020204:205	3850	Земли населенных пунктов	Для размещения подъездов, автостоянки и озеленения общего пользования Местной религиозной организацией православный приход Казанского храма д. Сабурово	50:11:0020204:205/чзу1	2604	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Назначение сервитута
4	50:11:0020204:376	1767	Земли населенных пунктов	Для размещения береговой полосы поверхностного водного объекта (искусственного пруда)	50:11:0020204:376/чзу1	220	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
5	50:11:0020204:363	2228	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:363/чзу1	306	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
6	50:11:0020204:363	2228	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:363/чзу2	539	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)
7	50:11:0020204:806	14987	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:806/чзу1	1630	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
8	50:11:0020204:374	3343	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства	50:11:0020204:374/чзу1	10	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
9	50:11:0020204:808	2403	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:808/чзу2	369	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
10	50:11:0020204:808	2403	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:808/чзу3	63	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищеве)
11	50:11:0020204:312	3494	Земли населенных пунктов	Под размещение автомобильной дороги общего пользования	50:11:0020204:312/чзу1	77	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
12	50:11:0020204:808	2403	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:808/чзу4	65	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищеве; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
13	50:11:0020204:405	8672	Земли населенных пунктов	Для размещения автомобильной дороги общего пользования	50:11:0020204:405/чзу1	2457	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
14	50:11:0020204:376	1767	Земли населенных пунктов	Для размещения береговой полосы поверхностного водного объекта (искусственного пруда)	50:11:0020204:376/чзу2	271	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная-Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
15	50:11:0020204:803	7850	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:803/чзу1	314	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
16	50:11:0020204:363	2228	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:363/чзу3	497	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
17	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу2	3	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
18	50:11:0020204:372	2830	Земли населенных пунктов	Для размещения подъездной дороги	50:11:0020204:372/чзу1	1136	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
19	50:11:0020204:395	12263	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:395/чзу1	1183	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
20	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу3	3	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
21	50:11:0020204:396	17222	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:396/чзу1	1262	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радицево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
22	50:11:0020204:805	11628	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:805/чзу1	1706	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
23	50:11:0020204:396	17222	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:396/чзу2	11690	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
24	50:11:0020204:396	17222	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:396/чзу3	1396	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево)
25	50:11:0020204:396	17222	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:396/чзу4	997	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
26	50:11:0020204:807	20164	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:807/чзу1	2162	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
27	50:09:0070414:25	95	Земли сельскохозяйственного назначения	Для объектов энергетики	50:09:0070414:25/чзу1	95	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
28	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу1	450	Размещение инженерных сооружений (ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
29	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу2	100	Размещение инженерных сооружений (ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
30	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу3	12	Размещение инженерных сооружений (ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
31	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу4	949	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
32	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу5	4	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
33	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзуб	368	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищев; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
35	50:11:0020204:349	62	Земли населенных пунктов	Для размещения, обслуживания и эксплуатации опоры № 18 ВЛ 220 кВ «Западная-Радищев»/№ 18 ВЛ 220 кВ «Западная – Слобода I, II»	50:11:0020204:349/чзу1	62	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищев; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
36	50:11:0020204:312	3494	Земли населенных пунктов	Под размещение автомобильной дороги общего пользования	50:11:0020204:312/чзу2	212	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищев; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № 3У	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
37	50:11:0020204:26	600	Земли населенных пунктов	Для садоводства	50:11:0020204:26/чзу1	40	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
38	50:11:0020204:200	760	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:11:0020204:200/чзу1	67	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
39	50:11:0020204:25	786	Земли населенных пунктов	для индивидуального жилищного строительства	50:11:0020204:25/чзу1	33	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
40	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу4	1152	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кadaстровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
41	50:11:0020204:396	17222	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:396/чзу5	1896	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
42	50:11:0020204:312	3494	Земли населенных пунктов	Под размещение автомобильной дороги общего пользования	50:11:0020204:312/чзу3	369	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
43	50:11:0020204:363	2228	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:363/чзу4	367	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
48	50:09:0070414:1113	509	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1113/чзу1	41	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
49	50:11:0020204:164	620	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	50:11:0020204:164/чзу1	143	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
50	50:11:0020204:100	390	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	50:11:0020204:100/чзу1	84	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
51	50:09:0070414:1123	512	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1123/чзу1	24	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
52	50:09:0070414:1121	510	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1121/чзу1	32	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
53	50:09:0070414:1111	526	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1111/чзу1	46	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
54	50:09:0070414:1118	502	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1118/чзу1	34	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
55	50:11:0020204:22	918	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:11:0020204:22/чзу1	1	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
56	50:11:0020204:26	600	Земли населенных пунктов	Для садоводства	50:11:0020204:26/чзу2	115	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
57	50:09:0070414:1116	400	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1116/чзу1	34	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
58	50:09:0070414:1122	511	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1122/чзу1	31	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
59	50:09:0070414:1114	509	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1114/чзу1	40	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
60	50:09:0070414:1117	669	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1117/чзу1	50	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
61	50:09:0070414:1112	526	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1112/чзу1	44	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
62	50:09:0070414:1120	510	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1120/чзу1	32	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
63	50:11:0020204:25	786	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:11:0020204:25/чзу2	282	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
64	50:09:0070414:1119	509	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1119/чзу1	33	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
65	50:11:0020204:200	760	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:11:0020204:200/чзу2	123	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
66	50:11:0020204:312	3494	Земли населенных пунктов	Под размещение автомобильной дороги общего пользования	50:11:0020204:312/чзу4	109	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
67	50:09:0070414:1073	21729	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1073/чзу1	28	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
68	50:11:0020204:171	2120	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:11:0020204:171/чзу1	135	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
69	50:11:0020204:25	786	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:11:0020204:25/чзу3	307	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
70	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу7	932	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
71	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу8	203	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная –Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
72	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу9	1153	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная –Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
73	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу10	727	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
74	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу11	124	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная-Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
75	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу12	1312	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
76	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу13	602	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
77	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу14	2761	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
78	50:11:0020204:350	62	Земли населенных пунктов	Для размещения, обслуживания и эксплуатации опоры №19 ВЛ 220 кВ «Западная – Радищево» №19 ВЛ 220 кВ «Западная-Слобода I, II»	50:11:0020204:350/чзу1	62	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
79	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу15	3687	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
80	50:11:0020204:362	1375	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:362/чзу1	1	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
81	50:11:0020204:26	600	Земли населенных пунктов	Для садоводства	50:11:0020204:26/чзу3	5	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
82	50:11:0020204:22	918	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:11:0020204:22/чзу2	344	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
83	50:11:0020204:363	2228	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:363/чзу5	520	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радицево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
84	50:11:0020204:312	3494	Земли населенных пунктов	Под размещение автомобильной дороги общего пользования	50:11:0020204:312/чзу5	274	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радицево)
85	50:11:0020204:312	3494	Земли населенных пунктов	Под размещение автомобильной дороги общего пользования	50:11:0020204:312/чзу6	71	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радицево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
86	50:11:0020204:372	2830	Земли населенных пунктов	Для размещения подъездной дороги	50:11:0020204:372/чзу2	1365	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радицево)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
87	50:11:0020204:372	2830	Земли населенных пунктов	Для размещения подъездной дороги	50:11:0020204:372/чзу3	170	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищев; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
88	50:11:0020204:100	390	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	50:11:0020204:100/чзу2	5	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищев; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
89	50:11:0020204:200	760	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:11:0020204:200/чзу3	286	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная-Радищев; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
90	50:11:0020204:171	2120	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:11:0020204:171/чзу2	1538	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цель; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цель)
91	50:11:0020204:312	3494	Земли населенных пунктов	Под размещение автомобильной дороги общего пользования	50:11:0020204:312/чзу7	696	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цель; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цель)
92	50:11:0020204:312	3494	Земли населенных пунктов	Под размещение автомобильной дороги общего пользования	50:11:0020204:312/чзу8	512	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
93	50:11:0020204:376	1767	Земли населенных пунктов	Для размещения береговой полосы поверхностного водного объекта (искусственного пруда)	50:11:0020204:376/чзз3	1231	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
94	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу16	107	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
95	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу17	346	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
96	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу18	76	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
97	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:ЗУ1/чзу1	53	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
98	50:11:0020204:374	3343	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства	50:11:0020204:374/чзу2	3323	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
99	50:09:0070414:1109	524	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1109/чзу1	31	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
100	50:11:0020204:395	12263	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:395/чзу2	3632	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
101	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:ЗУ1/чзу2	22	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
102	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:ЗУ1/чзу3	17	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
103	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу5	30538	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
104	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу6	2322	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
105	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу7	4389	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
106	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу19	3	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево)
107	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:ЗУ1/чзу4	34	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
108	50:09:0070414:1075	5181	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1075/чзу1	13	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
109	50:09:0070414:26	95	Категория не установлена	Для объектов энергетики	50:09:0070414:26/чзу1	95	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
110	50:11:0020204:395	12263	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:395/чзу3	1257	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
111	50:09:0070414:1110	731	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1110/чзу1	87	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
112	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:ЗУ1/чзу5	21	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
113	50:11:0020204:808	2403	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:808/чзу5	1843	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
114	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:ЗУ1/чзу6	291	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
115	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу20	14	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)
116	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:ЗУ1/чзу7	13	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
117	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу21	130	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
118	50:11:0020204:803	7850	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:803/чзу2	1423	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
119	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:ЗУ1/чзу8	20	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищеве; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
120	50:11:0020204:385	12263	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и реакционных целей	50:11:0020204:385/чзу1	964	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищеве; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
121	50:11:0020204:395	12263	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:395/чзу4	3632	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
122	50:11:0020204:395	12263	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:395/чзу5	1332	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищеве; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
123	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу8	2673	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная-Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
124	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу9	339	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная-Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
125	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу10	676	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная– Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
126	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу22	60	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
127	50:11:0020204:395	12263	Земли населенных пунктов	Для малоэтажного жилищного строительства и рекреационных целей	50:11:0020204:395/чзуб	1242	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево)
128	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу11	2902	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
129	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу12	420	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радишево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
130	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу13	754	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цель)
131	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:3У1/чзу9	43	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)
132	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:3У1/чзу23	56	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
133	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу14	1302	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цель)
134	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:3У1/чзу10	13	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
135	50:09:0070414:1075	5181	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1075/чзу2	682	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
136	50:09:0070414:1075	5181	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1075/чзу3	1013	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
137	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу24	74	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
138	50:09:0070414:1109	524	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:1109/чзу2	10	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
139	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу25	128	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
140	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу26	103	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная-Слобода II цепь)
141	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу15	2873	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)
142	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу16	133	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
143	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу17	111	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)
144	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу18	995	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево)
145	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу19	10647	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
146	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу20	1825	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
147	50:09:0070414:68	210402	Земли сельскохозяйственного назначения	Дачное строительство	50:09:0070414:68/чзу21	3015	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная М Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная М Слобода II цепь)
148	50:09:0070414	-	-	-	50:09:0070414:ЗУ1/чзу11	234	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная М Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная М Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
149	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу27	95	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь)
150	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу28	91	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)

Порядковый № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория использования исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного (планируемого) постоянного сервитута	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Назначение сервитута
151	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу29	107	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная-Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)
152	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу30	602	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 500 кВ Белый Раст – Западная)
153	50:11:0020204	-	-	-	50:11:0020204:ЗУ1/чзу31	716	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Радищево; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода I цепь; ПАО «ФСК ЕЭС» КВЛ 220 кВ Западная – Слобода II цепь)

Таблица 13

Каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению
Система координат МСК50

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
49		
313	483435.33	2173129.95
314	483436.34	2173133.94
315	483434.97	2173134.29
316	483433.97	2173130.28
313	483435.33	2173129.95
50		
317	484013.23	2173112.09
318	484020.89	2173111.86
319	483997.25	2173143.6
320	483992.44	2173140.01
317	484013.23	2173112.09
51		
302	483786.05	2173148.78
301	483794.39	2173143.16
300	483799.21	2173135.84
321	483805.66	2173132.79
322	483863.5	2173130.2
323	483865.5	2173126.77
76	483869.41	2173126.6
75	483868.99	2173116.28
324	483888.24	2173115.72
325	483871.73	2173143.85
326	483809.1	2173146.65
327	483800.4	2173150.76
328	483790.22	2173156.37
302	483786.05	2173148.78
52		
314	483436.34	2173133.94
12	483440.75	2173151.39
329	483439.28	2173151.76
315	483434.97	2173134.29
314	483436.34	2173133.94
53		
330	483498.42	2173093.82
263	483497.06	2173099.71
331	483496.39	2173102.6
332	483494.97	2173102.22
333	483497.07	2173094.16
330	483498.42	2173093.82

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
54		
12	483440.75	2173151.39
314	483436.34	2173133.94
313	483435.33	2173129.95
334	483439.79	2173128.84
335	483444.86	2173149.25
12	483440.75	2173151.39
55		
263	483497.06	2173099.71
330	483498.42	2173093.82
336	483499.48	2173089.26
337	483504.22	2173090.49
338	483501.56	2173100.75
263	483497.06	2173099.71
56		
339	484088.44	2173044.77
340	484086.44	2173044.89
341	484091.15	2173038.39
342	484103.44	2173016.45
343	484104.01	2173017.8
344	484103.62	2173021
345	484091.72	2173039.9
339	484088.44	2173044.77
57		
346	484095.18	2172995.43
347	484100.33	2172998.49
348	484097.85	2173003.06
342	484103.44	2173016.45
341	484091.15	2173038.39
340	484086.44	2173044.89
349	484086.29	2173044.9
350	484081.02	2173045.05
351	484086.7	2173036.62
352	484097.83	2173018.94
353	484097.86	2173018.64
354	484091.21	2173002.73
346	484095.18	2172995.43
58		
347	484100.33	2172998.49
346	484095.18	2172995.43

Номера точек	Координаты, м	
	X	Y
355	484096.98	2172992.09
356	484102.25	2172994.96
347	484100.33	2172998.49
59		
336	483499.48	2173089.26
330	483498.42	2173093.82
333	483497.07	2173094.16
357	483498.41	2173088.98
336	483499.48	2173089.26

Каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС»

Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	483538.11	2173359.53
2	483536.47	2173366.41
3	483527.1	2173365.57
4	483528.65	2173358.68
1	483538.11	2173359.53
2		
5	483668.92	2172762.14
6	483676.61	2172763.96
7	483676.51	2172764.39
8	483668.8	2172762.61
5	483668.92	2172762.14
3		
9	483535.04	2173691.91
10	483535.05	2173692.97
11	483527.63	2173742.62
12	483518	2173783.82
13	483488.78	2173777.25
14	483508.64	2173692.62
9	483535.04	2173691.91
4		
15	483488.97	2173570.74
16	483497.4	2173533.44
17	483501.83	2173551.2
18	483498.55	2173565.45
19	483496.61	2173566.88
20	483491.89	2173569.61
15	483488.97	2173570.74
5		
21	483507.53	2173574.07
22	483521.03	2173517.3
23	483523.86	2173524.16
24	483510.64	2173586.56
21	483507.53	2173574.07
6		
22	483521.03	2173517.3
21	483507.53	2173574.07

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
25	483502.53	2173553.99
26	483514.63	2173501.77
22	483521.03	2173517.3
7		
27	483595.43	2173450.23
28	483592.41	2173461.89
29	483579.22	2173524.41
30	483571.08	2173553.08
31	483556.05	2173553
32	483579.82	2173450.12
27	483595.43	2173450.23
8		
33	483570.55	2173296.18
34	483568.9	2173303.62
35	483567.64	2173297.44
33	483570.55	2173296.18
9		
36	483595.82	2173380.87
37	483588.74	2173371.1
38	483554.72	2173368.05
39	483556.24	2173361.16
40	483592.58	2173364.42
41	483601.05	2173358.25
36	483595.82	2173380.87
10		
39	483556.24	2173361.16
38	483554.72	2173368.05
42	483545.73	2173367.24
43	483547.32	2173360.36
39	483556.24	2173361.16
11		
44	483460.71	2173770.94
45	483470.89	2173728.14
46	483469.78	2173745.02
47	483461.77	2173771.17
44	483460.71	2173770.94
12		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
43	483547.32	2173360.36
42	483545.73	2173367.24
2	483536.47	2173366.41
1	483538.11	2173359.53
43	483547.32	2173360.36
13		
48	483539.41	2173674.29
9	483535.04	2173691.91
14	483508.64	2173692.62
13	483488.78	2173777.25
49	483470.05	2173773.04
50	483491.48	2173676.92
48	483539.41	2173674.29
14		
16	483497.4	2173533.44
15	483488.97	2173570.74
51	483486.48	2173571.71
52	483480.65	2173572.68
53	483480.51	2173572.64
54	483485.69	2173549.62
55	483486.75	2173549
56	483490.74	2173545.66
57	483492.72	2173543.18
58	483493.94	2173540.1
59	483494.41	2173536.57
60	483494.62	2173532.91
61	483493.98	2173529.32
62	483491.63	2173523.2
63	483493.16	2173516.41
16	483497.4	2173533.44
15		
64	483623.75	2173328.96
65	483623.75	2173340.98
66	483621.35	2173350.22
67	483602.97	2173349.96
68	483605.99	2173336.88
64	483623.75	2173328.96
16		
26	483514.63	2173501.77
25	483502.53	2173553.99
16	483497.4	2173533.44
69	483508.13	2173486
26	483514.63	2173501.77

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
17		
7	483676.51	2172764.39
70	483684.44	2172766.22
71	483684.36	2172766.58
72	483676.41	2172764.79
7	483676.51	2172764.39
18		
45	483470.89	2173728.14
21	483507.53	2173574.07
24	483510.64	2173586.56
73	483467	2173772.35
47	483461.77	2173771.17
46	483469.78	2173745.02
45	483470.89	2173728.14
19		
39	483556.24	2173361.16
34	483568.9	2173303.62
74	483578.2	2173349.28
68	483605.99	2173336.88
41	483601.05	2173358.25
40	483592.58	2173364.42
39	483556.24	2173361.16
20		
8	483668.8	2172762.61
7	483676.51	2172764.39
72	483676.41	2172764.79
75	483668.7	2172763.05
8	483668.8	2172762.61
21		
42	483545.73	2173367.24
76	483522.29	2173468.77
26	483514.63	2173501.77
69	483508.13	2173486
77	483512.5	2173466.68
2	483536.47	2173366.41
42	483545.73	2173367.24
22		
66	483621.35	2173350.22
27	483595.43	2173450.23
32	483579.82	2173450.12
36	483595.82	2173380.87
41	483601.05	2173358.25
67	483602.97	2173349.96

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
66	483621.35	2173350.22
23		
24	483510.64	2173586.56
23	483523.86	2173524.16
22	483521.03	2173517.3
78	483532.08	2173470.84
38	483554.72	2173368.05
37	483588.74	2173371.1
36	483595.82	2173380.87
79	483531.56	2173658.98
80	483495.32	2173658.79
24	483510.64	2173586.56
24		
38	483554.72	2173368.05
78	483532.08	2173470.84
22	483521.03	2173517.3
26	483514.63	2173501.77
76	483522.29	2173468.77
42	483545.73	2173367.24
38	483554.72	2173368.05
25		
2	483536.47	2173366.41
77	483512.5	2173466.68
69	483508.13	2173486
81	483502.87	2173473.25
3	483527.1	2173365.57
2	483536.47	2173366.41
26		
30	483571.08	2173553.08
82	483558.59	2173597.11
48	483539.41	2173674.29
50	483491.48	2173676.92
80	483495.32	2173658.79
79	483531.56	2173658.98
31	483556.05	2173553
30	483571.08	2173553.08
27		
83	483748.47	2172639.45
84	483747.3	2172645.03
85	483731	2172641.58
86	483732.19	2172636
83	483748.47	2172639.45
28		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
87	483422.66	2173676.98
88	483404.03	2173757.28
89	483400.97	2173733.2
90	483406.6	2173708.31
91	483406.75	2173708.31
92	483411.96	2173707.87
93	483417.77	2173677.67
87	483422.66	2173676.98
29		
94	483403.04	2173761.57
95	483395.48	2173788.59
97	483395.61	2173761.72
94	483403.04	2173761.57
30		
98	483433.53	2173589.76
99	483438.3	2173593.06
100	483437.77	2173597.57
98	483433.53	2173589.76
31		
101	483428.54	2173676.15
102	483425.3	2173703.7
103	483404.29	2173792.09
104	483402.47	2173791.66
105	483402.47	2173788.65
95	483395.48	2173788.59
94	483403.04	2173761.57
106	483404.57	2173761.53
88	483404.03	2173757.28
87	483422.66	2173676.98
101	483428.54	2173676.15
32		
107	483431.58	2173650.32
108	483430.87	2173656.25
109	483430.32	2173650.5
107	483431.58	2173650.32
33		
110	483444.52	2173767.3
111	483459.25	2173702.18
112	483460.55	2173715.9
113	483460	2173732.86
114	483449.96	2173768.52
110	483444.52	2173767.3
35		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
115	483433.47	2173772.03
116	483432.94	2173774.32
117	483426.37	2173774.11
118	483423.36	2173773.41
119	483417.36	2173770.71
120	483417.89	2173768.42
121	483424.46	2173768.63
122	483427.48	2173769.33
115	483433.47	2173772.03
36		
123	483465.98	2173672.42
111	483459.25	2173702.18
124	483456.92	2173677.64
125	483456.9	2173677.56
126	483462.27	2173653.74
123	483465.98	2173672.42
37		
108	483430.87	2173656.25
127	483430.1	2173662.83
128	483425.81	2173663.37
129	483428.74	2173650.73
109	483430.32	2173650.5
108	483430.87	2173656.25
38		
127	483430.1	2173662.83
101	483428.54	2173676.15
87	483422.66	2173676.98
128	483425.81	2173663.37
127	483430.1	2173662.83
39		
107	483431.58	2173650.32
109	483430.32	2173650.5
129	483428.74	2173650.73
130	483434.37	2173626.48
107	483431.58	2173650.32
40		
131	483635.72	2172754.97
8	483668.8	2172762.61
75	483668.7	2172763.05
132	483643.79	2172757.43
133	483623.91	2172845.63
134	483604.44	2172901.03
135	483597.44	2172920.86

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
131	483635.72	2172754.97
41		
3	483527.1	2173365.57
81	483502.87	2173473.25
136	483494.43	2173452.77
137	483506.48	2173400.37
138	483488.72	2173400.46
139	483496.28	2173367.68
140	483503.58	2173363.46
3	483527.1	2173365.57
42		
141	483455.84	2173755.27
142	483452.63	2173769.12
114	483449.96	2173768.52
113	483460	2173732.86
112	483460.55	2173715.9
111	483459.25	2173702.18
123	483465.98	2173672.42
143	483467.68	2173680.99
144	483469.28	2173697.36
141	483455.84	2173755.27
43		
69	483508.13	2173486
16	483497.4	2173533.44
63	483493.16	2173516.41
81	483502.87	2173473.25
69	483508.13	2173486
48		
149	483589.2	2172915.59
150	483589.82	2172912.98
151	483592.79	2172900.51
152	483595.33	2172901.1
153	483591.84	2172916.2
149	483589.2	2172915.59
49		
90	483406.6	2173708.31
154	483413.4	2173678.24
93	483417.77	2173677.67
92	483411.96	2173707.87
91	483406.75	2173708.31
90	483406.6	2173708.31
50		
155	483435.71	2173615.13

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
156	483435.21	2173619.37
157	483426.18	2173621.72
158	483429.88	2173605.36
155	483435.71	2173615.13
51		
159	483627.96	2172752.4
160	483629.85	2172752.85
161	483627.08	2172764.66
162	483625.16	2172764.21
159	483627.96	2172752.4
52		
163	483617.99	2172794.38
164	483619.19	2172789.34
165	483621.58	2172779.28
166	483623.55	2172779.74
167	483620.01	2172794.85
163	483617.99	2172794.38
53		
168	483584.19	2172936.68
169	483585.5	2172931.17
170	483588.24	2172931.81
171	483584.66	2172947.39
172	483581.81	2172946.73
168	483584.19	2172936.68
54		
173	483610.83	2172824.54
174	483612.94	2172825.03
175	483611.57	2172830.9
176	483609.48	2172839.92
177	483607.3	2172839.41
173	483610.83	2172824.54
55		
178	483444.4	2173541.14
179	483443.87	2173545.65
180	483443.33	2173545.88
178	483444.4	2173541.14
56		
129	483428.74	2173650.73
128	483425.81	2173663.37
181	483416.5	2173664.54
182	483419.71	2173650.31
183	483420.17	2173651.97
129	483428.74	2173650.73

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
57		
184	483599.54	2172872.09
185	483601.91	2172872.66
186	483598.82	2172886.01
187	483596.36	2172885.44
184	483599.54	2172872.09
58		
162	483625.16	2172764.21
161	483627.08	2172764.66
166	483623.55	2172779.74
165	483621.58	2172779.28
162	483625.16	2172764.21
59		
187	483596.36	2172885.44
186	483598.82	2172886.01
152	483595.33	2172901.1
151	483592.79	2172900.51
187	483596.36	2172885.44
60		
177	483607.3	2172839.41
176	483609.48	2172839.92
188	483604.55	2172861.23
189	483602.24	2172860.7
177	483607.3	2172839.41
61		
169	483585.5	2172931.17
149	483589.2	2172915.59
153	483591.84	2172916.2
190	483590.68	2172921.22
170	483588.24	2172931.81
169	483585.5	2172931.17
62		
191	483617.6	2172796.02
163	483617.99	2172794.38
167	483620.01	2172794.85
192	483616.48	2172809.92
193	483614.42	2172809.44
191	483617.6	2172796.02
63		
156	483435.21	2173619.37
130	483434.37	2173626.48
129	483428.74	2173650.73
183	483420.17	2173651.97

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
182	483419.71	2173650.31
157	483426.18	2173621.72
156	483435.21	2173619.37
64		
193	483614.42	2172809.44
192	483616.48	2172809.92
174	483612.94	2172825.03
173	483610.83	2172824.54
193	483614.42	2172809.44
65		
128	483425.81	2173663.37
87	483422.66	2173676.98
93	483417.77	2173677.67
154	483413.4	2173678.24
181	483416.5	2173664.54
128	483425.81	2173663.37
66		
194	483433.46	2173589.57
98	483433.53	2173589.76
100	483437.77	2173597.57
155	483435.71	2173615.13
158	483429.88	2173605.36
194	483433.46	2173589.57
67		
184	483599.54	2172872.09
189	483602.24	2172860.7
188	483604.55	2172861.23
185	483601.91	2172872.66
184	483599.54	2172872.09
68		
179	483443.87	2173545.65
99	483438.3	2173593.06
98	483433.53	2173589.76
194	483433.46	2173589.57
180	483443.33	2173545.88
179	483443.87	2173545.65
69		
107	483431.58	2173650.32
156	483435.21	2173619.37
195	483436.78	2173618.96
196	483450.11	2173647.62
107	483431.58	2173650.32
70		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
143	483467.68	2173680.99
123	483465.98	2173672.42
15	483488.97	2173570.74
20	483491.89	2173569.61
19	483496.61	2173566.88
18	483498.55	2173565.45
197	483468.97	2173694.21
143	483467.68	2173680.99
71		
198	483437.18	2173799.78
110	483444.52	2173767.3
114	483449.96	2173768.52
199	483448.13	2173775.02
200	483444.3	2173801.45
198	483437.18	2173799.78
72		
201	483479.4	2173498.08
202	483480.9	2173498.45
203	483481.85	2173500.12
204	483484.9	2173508.78
205	483490.98	2173521.5
62	483491.63	2173523.2
54	483485.69	2173549.62
206	483482.74	2173551.34
207	483479.69	2173552.45
208	483477.48	2173551.85
209	483475.26	2173549.39
210	483471.63	2173540.84
211	483468.66	2173534.14
212	483458.93	2173518.65
213	483455.41	2173511.84
214	483455.37	2173508.75
215	483458.76	2173506.04
201	483479.4	2173498.08
73		
15	483488.97	2173570.74
123	483465.98	2173672.42
126	483462.27	2173653.74
53	483480.51	2173572.64
52	483480.65	2173572.68
51	483486.48	2173571.71
15	483488.97	2173570.74
74		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
216	483448.92	2173502.64
217	483449.07	2173502.58
218	483457.3	2173517.01
219	483456.13	2173520.27
220	483446.38	2173524.33
216	483448.92	2173502.64
75		
53	483480.51	2173572.64
126	483462.27	2173653.74
221	483461.11	2173647.91
222	483454.55	2173628.5
100	483437.77	2173597.57
99	483438.3	2173593.06
223	483439.55	2173593.92
224	483453.97	2173589.78
225	483458.91	2173588.43
226	483474.07	2173584.08
227	483476.09	2173578.48
228	483478.47	2173572.04
53	483480.51	2173572.64
76		
125	483456.9	2173677.56
124	483456.92	2173677.64
111	483459.25	2173702.18
110	483444.52	2173767.3
229	483437.09	2173765.63
125	483456.9	2173677.56
77		
136	483494.43	2173452.77
230	483488.28	2173479.52
231	483483.04	2173477.99
232	483477.73	2173477.99
233	483474.16	2173478.72
234	483451.8	2173487.45
235	483451.28	2173487.77
236	483471.61	2173400.55
237	483472.9	2173400.54
238	483478.32	2173400.51
138	483488.72	2173400.46
137	483506.48	2173400.37
136	483494.43	2173452.77
за исключением:		
239	483492.71	2173453.41

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
240	483490.43	2173452.89
241	483487.75	2173458.89
242	483487.06	2173461.91
243	483486.87	2173468.49
244	483489.16	2173469.01
245	483491.84	2173463
246	483492.53	2173459.98
239	483492.71	2173453.41
78		
239	483492.71	2173453.41
246	483492.53	2173459.98
245	483491.84	2173463
244	483489.16	2173469.01
243	483486.87	2173468.49
242	483487.06	2173461.91
241	483487.75	2173458.89
240	483490.43	2173452.89
239	483492.71	2173453.41
79		
125	483456.9	2173677.56
229	483437.09	2173765.63
110	483444.52	2173767.3
198	483437.18	2173799.78
103	483404.29	2173792.09
102	483425.3	2173703.7
101	483428.54	2173676.15
247	483433.24	2173675.49
248	483452.99	2173673.02
249	483449.23	2173660.26
250	483431.49	2173662.65
108	483430.87	2173656.25
107	483431.58	2173650.32
196	483450.11	2173647.62
125	483456.9	2173677.56
за исключением:		
115	483433.47	2173772.03
122	483427.48	2173769.33
121	483424.46	2173768.63
120	483417.89	2173768.42
119	483417.36	2173770.71
118	483423.36	2173773.41
117	483426.37	2173774.11
116	483432.94	2173774.32

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
115	483433.47	2173772.03
80		
251	483472.08	2173398.55
237	483472.9	2173400.54
236	483471.61	2173400.55
251	483472.08	2173398.55
81		
108	483430.87	2173656.25
250	483431.49	2173662.65
127	483430.1	2173662.83
108	483430.87	2173656.25
82		
179	483443.87	2173545.65
178	483444.4	2173541.14
220	483446.38	2173524.33
252	483458.68	2173519.21
253	483465.65	2173536.36
254	483450.11	2173542.99
179	483443.87	2173545.65
83		
136	483494.43	2173452.77
81	483502.87	2173473.25
63	483493.16	2173516.41
255	483486.21	2173488.5
136	483494.43	2173452.77
84		
256	483445.09	2173801.64
142	483452.63	2173769.12
44	483460.71	2173770.94
257	483452.97	2173803.49
256	483445.09	2173801.64
85		
114	483449.96	2173768.52
142	483452.63	2173769.12
256	483445.09	2173801.64
200	483444.3	2173801.45
199	483448.13	2173775.02
114	483449.96	2173768.52
86		
25	483502.53	2173553.99
21	483507.53	2173574.07
45	483470.89	2173728.14
258	483471.45	2173719.67

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
144	483469.28	2173697.36
25	483502.53	2173553.99
87		
25	483502.53	2173553.99
144	483469.28	2173697.36
197	483468.97	2173694.21
17	483501.83	2173551.2
25	483502.53	2173553.99
88		
156	483435.21	2173619.37
155	483435.71	2173615.13
259	483437.86	2173618.73
195	483436.78	2173618.96
156	483435.21	2173619.37
89		
101	483428.54	2173676.15
127	483430.1	2173662.83
250	483431.49	2173662.65
249	483449.23	2173660.26
248	483452.99	2173673.02
247	483433.24	2173675.49
101	483428.54	2173676.15
90		
99	483438.3	2173593.06
179	483443.87	2173545.65
254	483450.11	2173542.99
260	483464.66	2173536.78
261	483467.87	2173545.01
228	483478.47	2173572.04
227	483476.09	2173578.48
226	483474.07	2173584.08
225	483458.91	2173588.43
224	483453.97	2173589.78
223	483439.55	2173593.92
99	483438.3	2173593.06
91		
100	483437.77	2173597.57
222	483454.55	2173628.5
221	483461.11	2173647.91
126	483462.27	2173653.74
125	483456.9	2173677.56
196	483450.11	2173647.62
195	483436.78	2173618.96

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
259	483437.86	2173618.73
155	483435.71	2173615.13
100	483437.77	2173597.57
92		
142	483452.63	2173769.12
144	483469.28	2173697.36
258	483471.45	2173719.67
45	483470.89	2173728.14
44	483460.71	2173770.94
142	483452.63	2173769.12
93		
230	483488.28	2173479.52
255	483486.21	2173488.5
63	483493.16	2173516.41
62	483491.63	2173523.2
205	483490.98	2173521.5
204	483484.9	2173508.78
203	483481.85	2173500.12
202	483480.9	2173498.45
201	483479.4	2173498.08
215	483458.76	2173506.04
214	483455.37	2173508.75
213	483455.41	2173511.84
212	483458.93	2173518.65
211	483468.66	2173534.14
210	483471.63	2173540.84
209	483475.26	2173549.39
208	483477.48	2173551.85
207	483479.69	2173552.45
206	483482.74	2173551.34
54	483485.69	2173549.62
53	483480.51	2173572.64
228	483478.47	2173572.04
261	483467.87	2173545.01
260	483464.66	2173536.78
253	483465.65	2173536.36
252	483458.68	2173519.21
219	483456.13	2173520.27
218	483457.3	2173517.01
217	483449.07	2173502.58
262	483448.96	2173502.35
263	483449.97	2173493.68
264	483450.24	2173492.23

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
235	483451.28	2173487.77
234	483451.8	2173487.45
233	483474.16	2173478.72
232	483477.73	2173477.99
231	483483.04	2173477.99
230	483488.28	2173479.52
94		
54	483485.69	2173549.62
62	483491.63	2173523.2
61	483493.98	2173529.32
60	483494.62	2173532.91
59	483494.41	2173536.57
58	483493.94	2173540.1
57	483492.72	2173543.18
56	483490.74	2173545.66
55	483486.75	2173549
54	483485.69	2173549.62
95		
24	483510.64	2173586.56
80	483495.32	2173658.79
50	483491.48	2173676.92
49	483470.05	2173773.04
73	483467	2173772.35
24	483510.64	2173586.56
96		
265	483582.34	2173208.63
266	483585.22	2173208.11
267	483585.34	2173208.21
268	483585.55	2173208.05
269	483591.72	2173206.92
270	483590.05	2173213.91
271	483580.05	2173218.55
265	483582.34	2173208.63
97		
272	483577.23	2173189.96
273	483576.28	2173194.23
274	483575.66	2173194.1
275	483571.88	2173193.74
276	483568.88	2173194.02
277	483566.62	2173194.58
278	483567.87	2173189.16
279	483571.11	2173187.99
280	483575.02	2173188.12

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
272	483577.23	2173189.96
98		
34	483568.9	2173303.62
33	483570.55	2173296.18
281	483644.82	2173264.12
282	483623.76	2173318.8
64	483623.75	2173328.96
74	483578.2	2173349.28
34	483568.9	2173303.62
99		
283	483577.91	2172976.13
284	483573.82	2172987.72
285	483572	2172988.03
286	483575.3	2172974.15
283	483577.91	2172976.13
100		
287	483558.78	2173228.41
288	483529.29	2173355.85
4	483528.65	2173358.68
289	483505.68	2173356.62
290	483501.16	2173346.56
291	483524.63	2173244.9
292	483539.9	2173237.16
287	483558.78	2173228.41
101		
293	483584.51	2173199.23
294	483583.42	2173203.93
295	483582.92	2173206.09
296	483579.17	2173202.8
297	483581.22	2173200.1
298	483583.42	2173197.68
293	483584.51	2173199.23
102		
299	483565.39	2173199.85
300	483554.5	2173204.61
301	483554.99	2173203.82
302	483562.07	2173198.85
303	483563.45	2173198.32
304	483565.45	2173199.57
299	483565.39	2173199.85
103		
305	483784.31	2172631.42
306	483781.37	2172644.09

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
307	483778.44	2172656.75
308	483775.5	2172669.41
309	483772.56	2172682.08
310	483769.62	2172694.74
311	483766.69	2172707.41
312	483763.75	2172720.07
313	483760.81	2172732.73
314	483757.87	2172745.4
315	483754.94	2172758.06
316	483752	2172770.72
317	483749.06	2172783.39
318	483746.13	2172796.05
319	483743.19	2172808.72
320	483740.25	2172821.38
321	483736.97	2172835.54
322	483735.52	2172841.67
323	483729.58	2172867.37
324	483728.4	2172872.49
325	483725.46	2172885.15
326	483722.52	2172897.81
327	483719.58	2172910.48
328	483716.65	2172923.14
329	483713.71	2172935.81
330	483710.77	2172948.47
331	483707.83	2172961.13
332	483704.9	2172973.8
333	483701.96	2172986.46
334	483699.02	2172999.12
335	483693.32	2173023.71
336	483687.32	2173049.57
337	483687.15	2173050.35
338	483684.92	2173059.96
339	483665.49	2173062.4
340	483625.96	2173069.94
341	483624.39	2173070.34
342	483626.32	2173062.26
343	483692.57	2172768.43
71	483684.36	2172766.58
70	483684.44	2172766.22
7	483676.51	2172764.39
6	483676.61	2172763.96
5	483668.92	2172762.14
344	483707.58	2172601.39

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
345	483787	2172619.83
305	483784.31	2172631.42
за исключением:		
346	483661.67	2173014.11
347	483645.31	2173010.85
348	483644.17	2173016.42
349	483660.57	2173019.68
346	483661.67	2173014.11
за исключением:		
83	483748.47	2172639.45
86	483732.19	2172636
85	483731	2172641.58
84	483747.3	2172645.03
83	483748.47	2172639.45
104		
350	483594.66	2173194.65
351	483594.98	2173194.69
352	483595.31	2173191.94
353	483606.72	2173144.2
354	483608.89	2173143.89
355	483614.89	2173143.03
356	483665.08	2173135.85
357	483667.4	2173135.52
358	483660.54	2173165.08
359	483651.99	2173168.64
360	483634.79	2173178.04
361	483624.14	2173187.33
362	483619.94	2173184.19
363	483615.66	2173178.07
364	483611.56	2173178.42
365	483593.6	2173199.08
350	483594.66	2173194.65
105		
366	483680.55	2173078.79
367	483670.63	2173121.59
357	483667.4	2173135.52
356	483665.08	2173135.85
355	483614.89	2173143.03
354	483608.89	2173143.89
353	483606.72	2173144.2
341	483624.39	2173070.34
340	483625.96	2173069.94
339	483665.49	2173062.4

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
338	483684.92	2173059.96
366	483680.55	2173078.79
106		
368	483582.92	2173206.1
266	483585.22	2173208.11
265	483582.34	2173208.63
368	483582.92	2173206.1
107		
369	483520.07	2173233.32
370	483516.1	2173233.89
371	483509.5	2173237.94
372	483510.93	2173231.8
373	483515.99	2173230.25
369	483520.07	2173233.32
108		
374	483568.46	2173002.9
285	483572	2172988.03
284	483573.82	2172987.72
374	483568.46	2173002.9
109		
346	483661.67	2173014.11
349	483660.57	2173019.68
348	483644.17	2173016.42
347	483645.31	2173010.85
346	483661.67	2173014.11
110		
271	483580.05	2173218.55
375	483564.67	2173285.19
43	483547.32	2173360.36
1	483538.11	2173359.53
376	483556.34	2173283.28
377	483569.76	2173223.32
271	483580.05	2173218.55
111		
172	483581.81	2172946.73
171	483584.66	2172947.39
378	483578.3	2172975.05
283	483577.91	2172976.13
286	483575.3	2172974.15
172	483581.81	2172946.73
112		
379	483602.42	2173194.31
380	483592.88	2173202.07

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
365	483593.6	2173199.08
381	483597	2173195.18
379	483602.42	2173194.31
113		
4	483528.65	2173358.68
3	483527.1	2173365.57
140	483503.58	2173363.46
139	483496.28	2173367.68
138	483488.72	2173400.46
238	483478.32	2173400.51
382	483512.84	2173250.88
291	483524.63	2173244.9
290	483501.16	2173346.56
289	483505.68	2173356.62
4	483528.65	2173358.68
114		
358	483660.54	2173165.08
383	483658.69	2173170.84
384	483652.07	2173175.81
385	483628.32	2173189.52
386	483619.27	2173187.16
387	483612.25	2173179.84
388	483611.41	2173179.64
389	483602.24	2173191.34
390	483599.63	2173192.15
364	483611.56	2173178.42
363	483615.66	2173178.07
362	483619.94	2173184.19
361	483624.14	2173187.33
360	483634.79	2173178.04
359	483651.99	2173168.64
358	483660.54	2173165.08
115		
391	483592.88	2173202.08
269	483591.72	2173206.92
268	483585.55	2173208.05
391	483592.88	2173202.08
116		
392	483549.78	2173197.5
393	483553.79	2173194.24
394	483558.01	2173192.73
395	483550.61	2173198.8
396	483548.11	2173200.34

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
392	483549.78	2173197.5
117		
397	483565.68	2173199.73
398	483570.46	2173202.52
399	483574.14	2173203.72
400	483572.09	2173212.9
401	483561.25	2173217.74
402	483565.39	2173199.86
397	483565.68	2173199.73
118		
403	483651.35	2173193.86
404	483651.44	2173230.16
281	483644.82	2173264.12
405	483620.41	2173274.66
406	483638.3	2173197.06
403	483651.35	2173193.86
119		
272	483577.23	2173189.96
407	483579.15	2173191.56
408	483582.9	2173196.94
409	483581.58	2173197.25
410	483580.44	2173196.9
411	483577.19	2173194.41
273	483576.28	2173194.23
272	483577.23	2173189.96
120		
251	483472.08	2173398.55
412	483505.63	2173254.54
413	483505.64	2173254.53
382	483512.84	2173250.88
238	483478.32	2173400.51
237	483472.9	2173400.54
251	483472.08	2173398.55
121		
33	483570.55	2173296.18
414	483572.57	2173287
270	483590.05	2173213.91
415	483613.1	2173203.23
406	483638.3	2173197.06
405	483620.41	2173274.66
33	483570.55	2173296.18
122		
377	483569.76	2173223.32

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
376	483556.34	2173283.28
1	483538.11	2173359.53
4	483528.65	2173358.68
288	483529.29	2173355.85
287	483558.78	2173228.41
377	483569.76	2173223.32
123		
75	483668.7	2172763.05
72	483676.41	2172764.79
416	483606.77	2173057.99
417	483602.76	2173075.91
418	483598.66	2173076.97
419	483593.53	2173078.29
420	483610.51	2173004.95
75	483668.7	2172763.05
124		
421	483575.95	2173154.28
422	483586.04	2173150.58
272	483577.23	2173189.96
280	483575.02	2173188.12
279	483571.11	2173187.99
278	483567.87	2173189.16
421	483575.95	2173154.28
125		
422	483586.04	2173150.58
421	483575.95	2173154.28
419	483593.53	2173078.29
418	483598.66	2173076.97
417	483602.76	2173075.91
422	483586.04	2173150.58
126		
423	483579.17	2173202.81
368	483582.92	2173206.1
265	483582.34	2173208.63
424	483581.15	2173208.85
400	483572.09	2173212.9
399	483574.14	2173203.72
425	483577.98	2173204.33
426	483578.86	2173203.21
423	483579.17	2173202.81
127		
270	483590.05	2173213.91
414	483572.57	2173287

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
33	483570.55	2173296.18
35	483567.64	2173297.44
34	483568.9	2173303.62
39	483556.24	2173361.16
43	483547.32	2173360.36
375	483564.67	2173285.19
271	483580.05	2173218.55
270	483590.05	2173213.91
128		
72	483676.41	2172764.79
71	483684.36	2172766.58
427	483613.91	2173071.79
428	483613.6	2173073.12
417	483602.76	2173075.91
416	483606.77	2173057.99
72	483676.41	2172764.79
129		
429	483592.64	2173163.99
293	483584.51	2173199.23
407	483579.15	2173191.56
272	483577.23	2173189.96
422	483586.04	2173150.58
430	483594.64	2173147.43
429	483592.64	2173163.99
130		
429	483592.64	2173163.99
430	483594.64	2173147.43
422	483586.04	2173150.58
417	483602.76	2173075.91
428	483613.6	2173073.12
429	483592.64	2173163.99
131		
380	483592.88	2173202.07
268	483585.55	2173208.05
266	483585.22	2173208.11
295	483582.92	2173206.09
293	483584.51	2173199.23
431	483586.24	2173201.71
432	483591.74	2173201.22
365	483593.6	2173199.08
380	483592.88	2173202.07
132		
433	483619.28	2173187.17

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
385	483628.32	2173189.52
434	483652.08	2173175.81
435	483643.22	2173182.47
436	483630.73	2173190.21
437	483624.49	2173192.69
433	483619.28	2173187.17
133		
160	483629.85	2172752.85
5	483668.92	2172762.14
8	483668.8	2172762.61
131	483635.72	2172754.97
135	483597.44	2172920.86
378	483578.3	2172975.05
190	483590.68	2172921.22
175	483611.57	2172830.9
160	483629.85	2172752.85
134		
438	483615.22	2173186.1
439	483613.17	2173185.57
440	483604.7	2173192.46
441	483611.96	2173183.99
442	483612.98	2173184.24
438	483615.22	2173186.1
135		
443	483550.81	2173093.9
444	483542.03	2173098.33
445	483556.13	2173037.82
374	483568.46	2173002.9
284	483573.82	2172987.72
446	483575.45	2172987.44
447	483570.52	2173008.89
443	483550.81	2173093.9
136		
448	483527.63	2173193.88
449	483519.94	2173227.15
450	483515.97	2173224.46
451	483512.39	2173225.53
444	483542.03	2173098.33
443	483550.81	2173093.9
448	483527.63	2173193.88
137		
269	483591.72	2173206.92
452	483616.5	2173202.4

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
415	483613.1	2173203.23
270	483590.05	2173213.91
269	483591.72	2173206.92
138		
284	483573.82	2172987.72
283	483577.91	2172976.13
453	483578.03	2172976.22
446	483575.45	2172987.44
284	483573.82	2172987.72
139		
454	483522.69	2173232.95
455	483526.26	2173232.44
456	483530.61	2173228.09
457	483546.32	2173208.19
458	483550.05	2173206.56
459	483545.23	2173213.88
460	483543.18	2173219.59
461	483540.27	2173223.66
462	483535.86	2173228.58
463	483531.27	2173233.12
464	483526.15	2173233.58
454	483522.69	2173232.95
140		
401	483561.25	2173217.74
400	483572.09	2173212.9
377	483569.76	2173223.32
287	483558.78	2173228.41
401	483561.25	2173217.74
141		
341	483624.39	2173070.34
428	483613.6	2173073.12
427	483613.91	2173071.79
71	483684.36	2172766.58
343	483692.57	2172768.43
342	483626.32	2173062.26
341	483624.39	2173070.34
142		
353	483606.72	2173144.2
352	483595.31	2173191.94
465	483600.79	2173146.48
466	483600.82	2173145.17
467	483601.38	2173144.96
353	483606.72	2173144.2

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
143		
429	483592.64	2173163.99
468	483589.02	2173193.98
350	483594.66	2173194.65
365	483593.6	2173199.08
432	483591.74	2173201.22
431	483586.24	2173201.71
293	483584.51	2173199.23
429	483592.64	2173163.99
144		
353	483606.72	2173144.2
467	483601.38	2173144.96
466	483600.82	2173145.17
465	483600.79	2173146.48
352	483595.31	2173191.94
350	483594.66	2173194.65
468	483589.02	2173193.98
429	483592.64	2173163.99
428	483613.6	2173073.12
341	483624.39	2173070.34
353	483606.72	2173144.2
145		
75	483668.7	2172763.05
420	483610.51	2173004.95
419	483593.53	2173078.29
469	483586.98	2173079.98
470	483562.64	2173087.94
443	483550.81	2173093.9
447	483570.52	2173008.89
378	483578.3	2172975.05
471	483597.43	2172920.89
472	483597.44	2172920.85
134	483604.44	2172901.03
133	483623.91	2172845.63
132	483643.79	2172757.43
75	483668.7	2172763.05
146		
449	483519.94	2173227.15
448	483527.63	2173193.88
473	483533.18	2173169.95
421	483575.95	2173154.28
278	483567.87	2173189.16
393	483553.79	2173194.24

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
392	483549.78	2173197.5
474	483544.26	2173206.87
475	483528.94	2173229.15
476	483522.73	2173229.04
449	483519.94	2173227.15
147		
419	483593.53	2173078.29
421	483575.95	2173154.28
473	483533.18	2173169.95
443	483550.81	2173093.9
470	483562.64	2173087.94
469	483586.98	2173079.98
419	483593.53	2173078.29
148		
477	483550.06	2173206.55
457	483546.32	2173208.19
456	483530.61	2173228.09
455	483526.26	2173232.44
478	483522.67	2173232.95
479	483521.57	2173232.66
480	483516.74	2173229.75
481	483514.98	2173229.65
482	483511.21	2173230.6
451	483512.39	2173225.53
450	483515.97	2173224.46
449	483519.94	2173227.15
476	483522.73	2173229.04
475	483528.94	2173229.15
483	483544.26	2173206.88
396	483548.11	2173200.34
395	483550.61	2173198.8
394	483558.01	2173192.73
484	483567.21	2173189.4
278	483567.87	2173189.16
277	483566.62	2173194.58
485	483564.81	2173195.05
486	483561.38	2173196.67
487	483553.52	2173201.31
477	483550.06	2173206.55
149		
400	483572.09	2173212.9
424	483581.15	2173208.85
265	483582.34	2173208.63

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
271	483580.05	2173218.55
377	483569.76	2173223.32
400	483572.09	2173212.9
150		
488	483618.86	2173201.82
489	483653.29	2173187.79
403	483651.35	2173193.86
406	483638.3	2173197.06
488	483618.86	2173201.82
151		
401	483561.25	2173217.74
287	483558.78	2173228.41
490	483540.93	2173236.68
491	483556.76	2173219.75
401	483561.25	2173217.74
152		
489	483653.29	2173187.79
488	483618.86	2173201.82
452	483616.5	2173202.4
269	483591.72	2173206.92
391	483592.88	2173202.08
492	483602.43	2173194.31
493	483603.28	2173194.11
494	483604.69	2173192.47
439	483613.17	2173185.57
495	483615.23	2173186.11
496	483621.32	2173191.55

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
497	483624.82	2173194.48
498	483625.6	2173194.26
499	483631.42	2173191.2
500	483644.27	2173183.47
501	483658.22	2173172.33
502	483656.91	2173176.43
489	483653.29	2173187.79
153		
402	483565.39	2173199.86
401	483561.25	2173217.74
491	483556.76	2173219.75
490	483540.93	2173236.68
292	483539.9	2173237.16
291	483524.63	2173244.9
503	483516.7	2173248.92
413	483505.64	2173254.53
504	483509.01	2173240.03
505	483509.5	2173237.95
370	483516.1	2173233.89
506	483520.08	2173233.33
507	483521.33	2173234.32
508	483527.9	2173236.75
509	483529.86	2173236.66
510	483537.94	2173227.84
511	483548.3	2173214.38
512	483554.49	2173204.62
402	483565.39	2173199.86

**Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области**

**Проект межевания территории
Чертеж межевания территории**

Условные обозначения

	ГРАНИЦЫ ПЛАНИРУЕМЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:
	квартал
	территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд
	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
	ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:
	квартал
	территория общего пользования
	территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд
	ГРАНИЦЫ
	городских округов
	населенных пунктов
	существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	зон планируемого размещения линейного объекта капитального строительства
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 500 кВ Белый Раст - Западная), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Радищево), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Слобода I цепь), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Слобода II цепь), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	лесного фонда
	наложений лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов на существующие земельные участки с категорией, отличной от категории «Земли лесного фонда», границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	береговой полосы
	образуемых земельных участков
	публичных сервитутов, подлежащих установлению
	изменяемых земельных участков
	красные линии

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

1

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, номера публичных сервитутов, подлежащих установлению

• 1

номера поворотных точек границ образуемых земельных участков, границ публичных сервитутов, подлежащих установлению

Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области

Проект межевания территории
Чертеж межевания территории

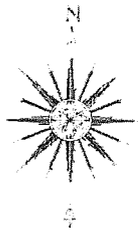
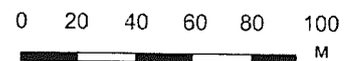
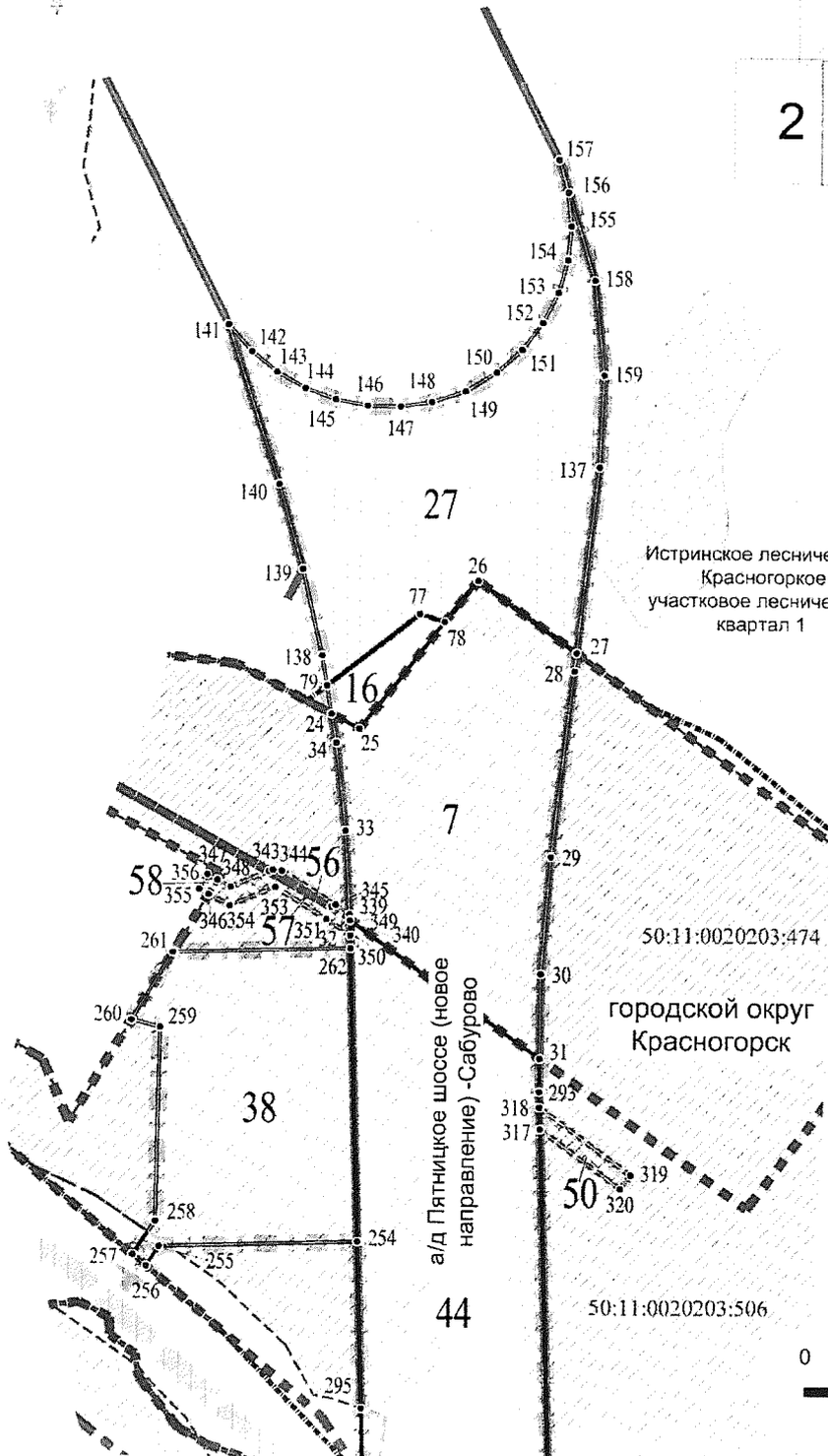
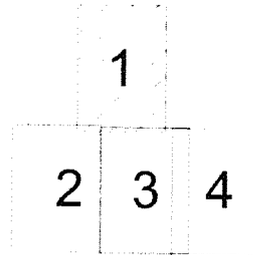


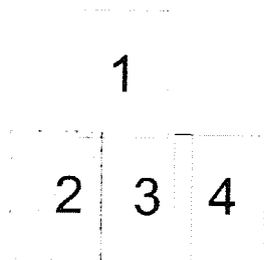
Схема расположения листов



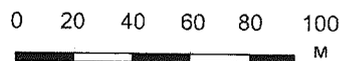
**Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области
Проект межевания территории
Чертеж межевания территории**



Схема расположения листов

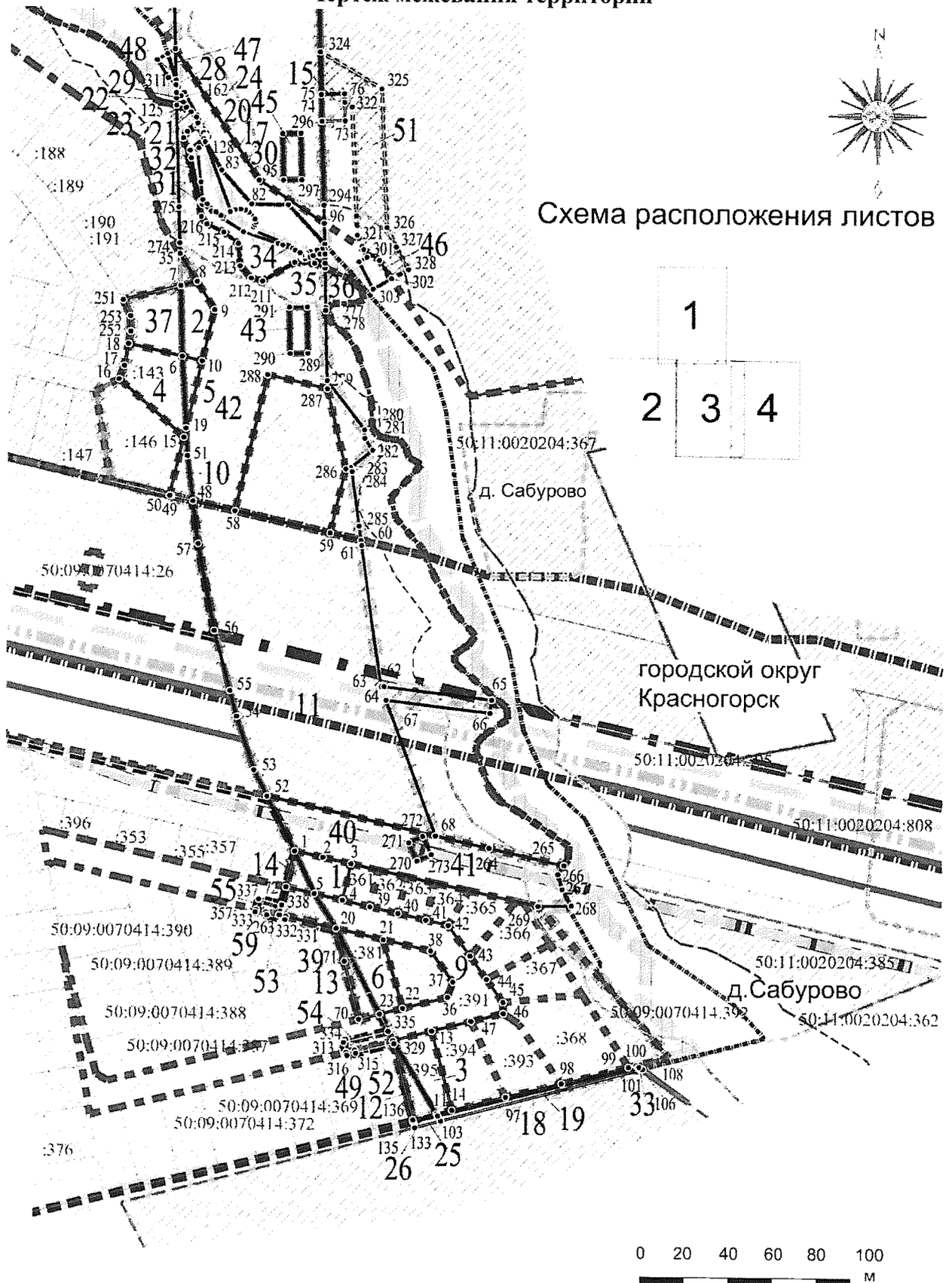


городской округ
Солнечногорск



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области

Проект межевания территории
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области
Проект межевания территории
Чертеж межевания территории

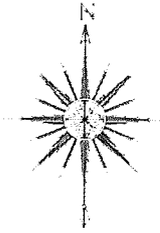
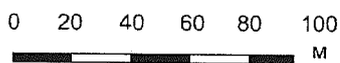
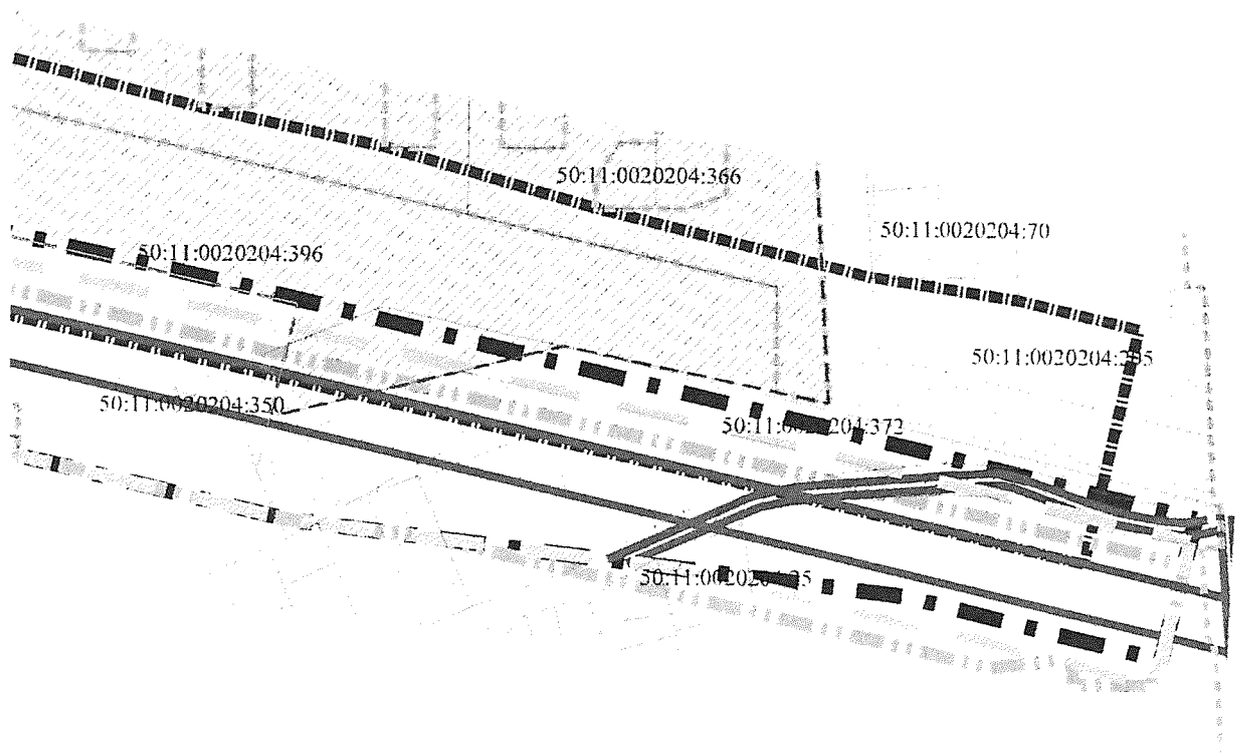
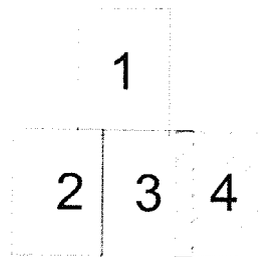


Схема расположения листов



**Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области**

Проект межевания территории

**Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных
объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий
электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС»**

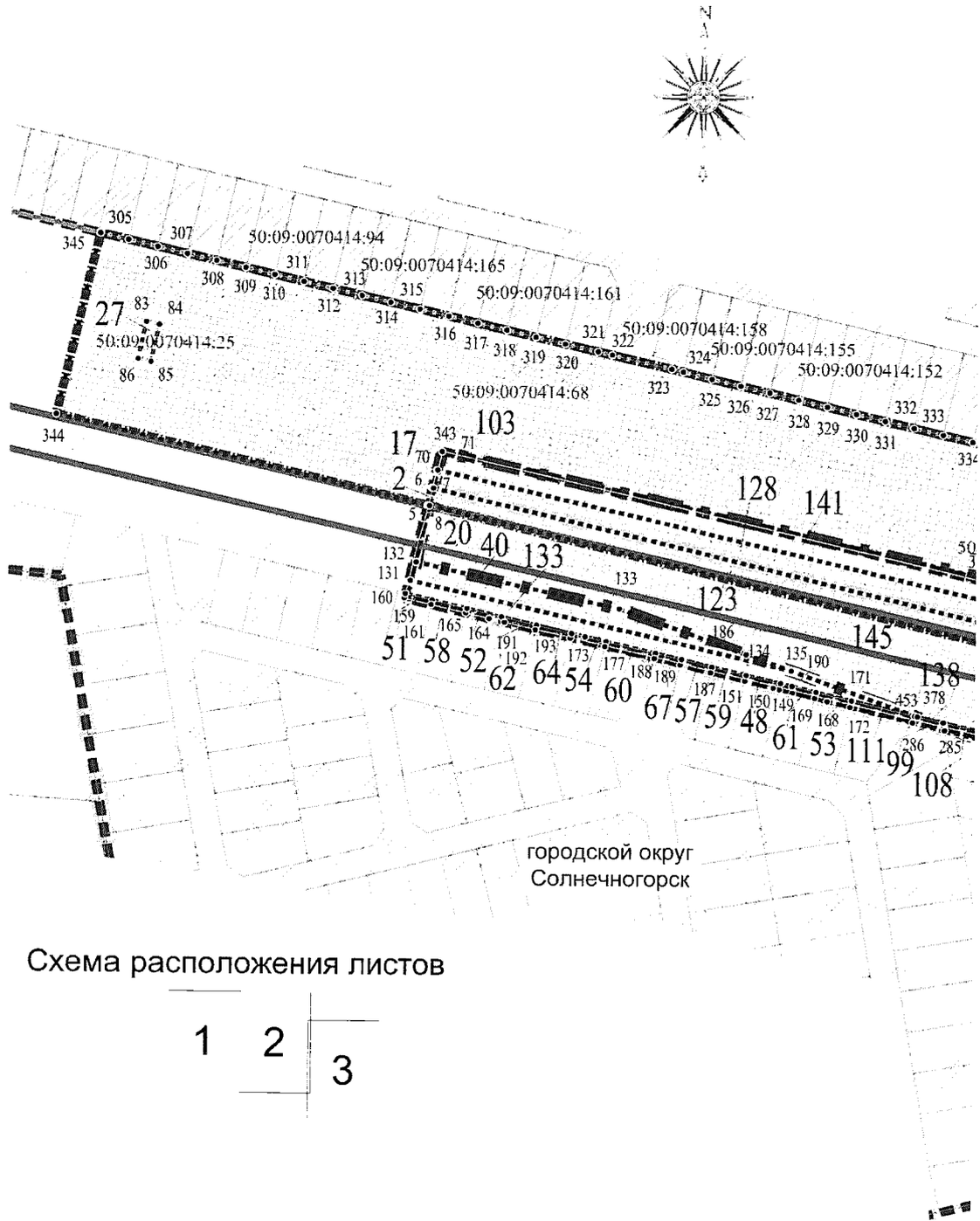
Условные обозначения

	ГРАНИЦЫ ПЛАНИРУЕМЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:
	квартал
	территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд
	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
	ГРАНИЦЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЭЛЕМЕНТОВ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ:
	квартал
	территория общего пользования
	территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд
	ГРАНИЦЫ
	городских округов
	населенных пунктов
	существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 500 кВ Белый Раст - Западная), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Радищево), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Слобода I цепь), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов электроснабжения (ПАО «ФСК ЕЭС», КВЛ 220 кВ Западная - Слобода II цепь), подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	лесного фонда
	наложений лесничеств, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов на существующие земельные участки с категорией, отличной от категории «Земли лесного фонда», границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	береговой полосы
	образуемых земельных участков
	публичных сервитутов, подлежащих установлению
	изменяемых земельных участков
	красные линии
	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, номера публичных сервитутов, подлежащих установлению
	номера поворотных точек границ образуемых земельных участков, границ публичных сервитутов, подлежащих установлению

Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
 Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
 Московской области

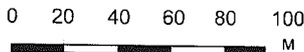
Проект межевания территории

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных
 объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий
 электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС»



городской округ
 Солнечногорск

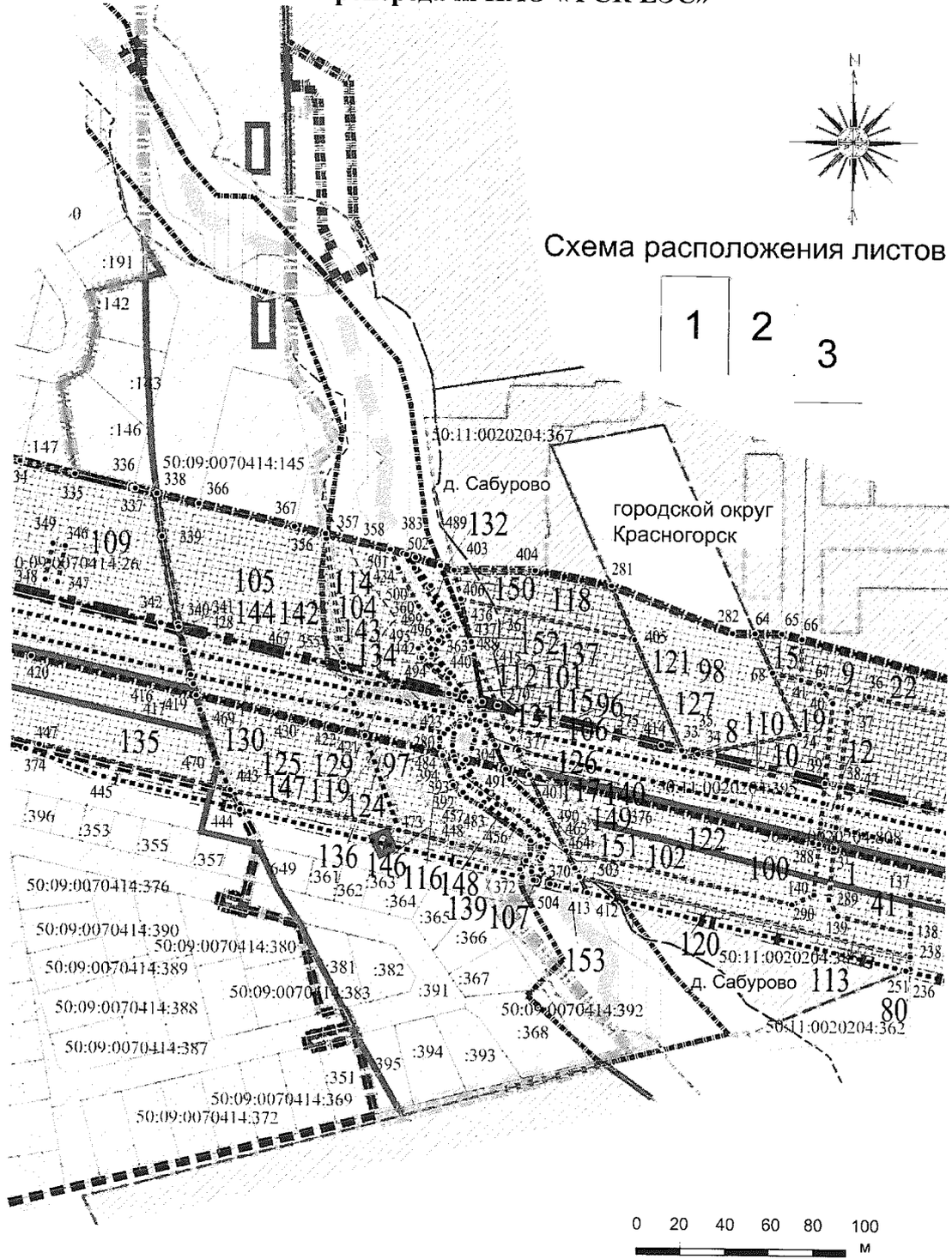
Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных
объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий
электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС»



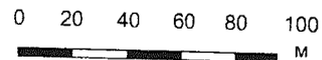
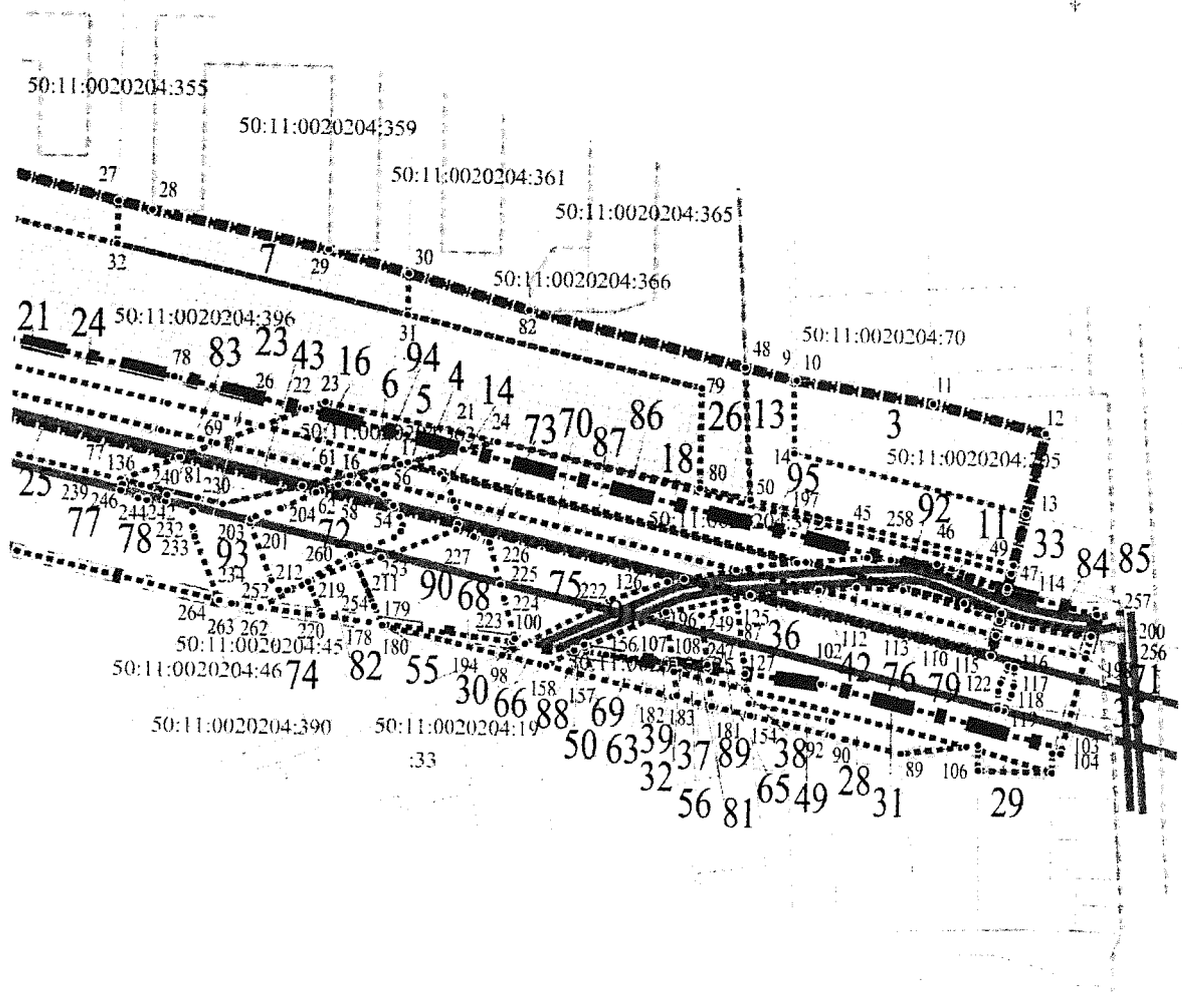
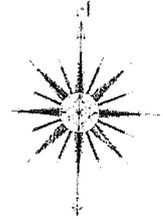
Документация по планировке территории для строительства автомобильной дороги
Пятницкое шоссе (новое направление) – Сабурово в городском округе Красногорск
Московской области

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных
объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий
электропередачи ПАО «ФСК ЕЭС»

Схема расположения листов

1 2 3



».