

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА

**«Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург
на участке Дюртюли – Ачит»,
этап 3 км 232 – км 275, Свердловская область**

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**Материалы по обоснованию проекта межевания территории
Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории.
Графическая часть»**

Том 2.3.2

8841-21-3-ПМТ-ПММО2.3.2

Часть 2. Чертежи материалов по обоснованию. Ачитский городской округ

**Акционерное общество
«Научно-исследовательский и проектный институт гражданского
строительства, благоустройства и городского дизайна «Моспроект-3»
АО «Моспроект-3»**



**ГРУППА КОМПАНИЙ
МОСПРОЕКТ-3**

Свидетельство № СРО-П-132-01022010 от 24.06.2019г.

Заказчик – Государственная компания «Российские автомобильные дороги»

***Строительство скоростной автомобильной дороги Казань –
Екатеринбург, на участке Дюряули – Ачит***

Этап 3 км 232 – км 275, Свердловская область

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**Материалы по обоснованию проекта межевания территории
Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории.
Графическая часть»**

Часть 2. Чертежи материалов по обоснованию.

Ачитский городской округ

8841-21-3-ПМТ-ПММО2.3.2

Том 2.3.2

**Акционерное общество
«Научно-исследовательский и проектный институт гражданского
строительства, благоустройства и городского дизайна «Моспроект-3»
АО «Моспроект-3»**



**ГРУППА КОМПАНИЙ
МОСПРОЕКТ-3**

***Строительство скоростной автомобильной дороги Казань –
Екатеринбург, на участке Дюртиули – Ачит***

Этап 3 км 232 – км 275, Свердловская область

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**Материалы по обоснованию проекта межевания территории
Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории.
Графическая часть»**

**Часть 2. Чертежи материалов по обоснованию.
Ачитский городской округ**

8841-21-3-ПМТ-ПММО2.3.2

Том 2.3.2

Руководитель Дирекции
по проектированию №2

Комплексный главный
инженер проекта



Т.И. Гушляк

А.В. Федосеев

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОБЪЕКТА

**«Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург
на участке Дюртиули – Ачит»,
этап 3 км 232 – км 275, Свердловская область**

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

**Материалы по обоснованию проекта межевания территории
Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории.
Графическая часть»**

**Том 2.3.2
8841-21-3-ПМТ-ПММО2.3.2**

Часть 2. Чертежи материалов по обоснованию. Ачитский городской округ

Заказчик:	АО «Моспроект-3»
Исполнитель:	ООО «КРТ Система»

Генеральный директор

Главный инженер



А.В. Сердюков

М.Ю. Ошерович

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург, на участке Дюртюли – Ачит

Раздел 2. «Положение о размещении линейных объектов»

Том 1.2.1	8841-21-3-ППТ-ППОЧ1.2.1	Часть 1. Положение о размещении линейных объектов	ООО «КРТ Система»
-----------	-------------------------	--	-------------------

2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории

Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Графическая часть»

Том 2.3.1	8841-21-3-ППТ-ППМО2.3.1	Часть 1. Схема расположения элементов планировочной структуры. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Красноуфимский округ	ООО «КРТ Система»
Том 2.3.2	8841-21-3-ППТ-ППМО2.3.2	Часть 2. Схема расположения элементов планировочной структуры. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Ачитский городской округ	ООО «КРТ Система»
Том 2.3.3	8841-21-3-ППТ-ППМО2.3.3	Часть 3. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Красноуфимский округ	ООО «КРТ Система»
Том 2.3.4	8841-21-3-ППТ-ППМО2.3.4	Часть 4. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта. Ачитский городской округ	ООО «КРТ Система»
Том 2.3.5	8841-21-3-ППТ-ППМО2.3.5	Часть 5. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Красноуфимский округ	ООО «КРТ Система»
Том 2.3.6	8841-21-3-ППТ-ППМО2.3.6	Часть 6. Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории. Ачитский городской округ	ООО «КРТ Система»
Том 2.3.7	8841-21-3-ППТ-ППМО2.3.7	Часть 7. Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий объектов культурного наследия Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д. Красноуфимский округ	ООО «КРТ Система»
Том 2.3.8	8841-21-3-ППТ-ППМО2.3.8	Часть 8. Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий объектов культурного наследия Схема границ территорий, подверженных риску	ООО «КРТ Система»

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8841-21-3-ППТ-ПП

Лист

2

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург, на участке Дюртюли – Ачит

		возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (пожар, взрыв, химическое, радиоактивное заражение, затопление, подтопление, оползень, карсты, эрозия и т.д. Ачитский городской округ	
Том 2.3.9	8841-21-3-ППТ-ППМО2.3.9	Часть 9. Схема конструктивных и планировочных решений. Красноуфимский округ	ООО «КРТ Система»
Том 2.3.10	8841-21-3-ППТ-ППМО2.3.10	Часть 10. Схема конструктивных и планировочных решений. Ачитский городской округ	ООО «КРТ Система»
Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка»			
Том 2.4.1	8841-21-3-ППТ-ППМО2.4.1	Часть 1. Пояснительная записка	ООО «КРТ Система»
Проект межевания территории			
1. Основная часть проекта межевания территории			
Раздел 1. «Проект межевания территории. Графическая часть»			
Том 1.1.1	8841-21-3-ПМТ-ПМОЧ1.1.1	Часть 1. Чертежи межевания территории. Красноуфимский округ	ООО «КРТ Система»
Том 1.1.2	8841-21-3-ПМТ-ПМОЧ1.1.2	Часть 2. Чертежи межевания территории. Ачитский городской округ	ООО «КРТ Система»
Раздел 2. «Проект межевания территории. Текстовая часть»			
Том 1.2.1.1	8841-21-3-ПМТ-ПМОЧ1.2.1.1	Часть 1.1 Пояснительная записка. Начало	ООО «КРТ Система»
Том 1.2.1.2	8841-21-3-ПМТ-ПМОЧ1.2.1.2	Часть 1.2 Пояснительная записка. Окончание	ООО «КРТ Система»
2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории			
Раздел 3. «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»			
Том 2.3.1	8841-21-3-ПМТ-ПММО2.3.1	Часть 1. Чертежи материалов по обоснованию. Красноуфимский округ	ООО «КРТ Система»
Том 2.3.2	8841-21-3-ПМТ-ПММО2.3.2	Часть 2. Чертежи материалов по обоснованию. Ачитский городской округ	ООО «КРТ Система»
Раздел 4. «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»			
Том 2.4.1	8841-21-3-ПМТ-ПММО2.4.1	Часть 1. Пояснительная записка	ООО «КРТ Система»
3. Схема резервирования земель			
Раздел 5. «Схема резервирования земель»			
Том 3.5.1	8841-21-3-ПМТ-ПМСР3.5.1	Часть 1. Схема резервирования земель. Текстовая часть	ООО «КРТ Система»

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8841-21-3-ППТ-ПП	Лист
							3

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург, на участке Дюртюли – Ачит

Том 3.5.2	8841-21-3-ПМТ-ПМСР3.5.2	Часть 2. Схема резервирования земель. Красноуфимский округ	ООО «КРТ Система»
Том 3.5.3	8841-21-3-ПМТ-ПМСР3.5.3	Часть 3. Схема резервирования земель. Ачитский городской округ	ООО «КРТ Система»
Приложения			
		Приложение 1. Инженерно-геодезические изыскания.	
Том 1.1	8841-21-3-ДПТ-ИГДИ1.1	Книга 1. Создание опорной геодезической сети. Обеспечение геодезического сопровождения ВЛС и АФС.	АО «Петербургские дороги»
Том 1.2	8841-21-3-ДПТ-ИГДИ1.2	Книга 2. Выполнение воздушного лазерного сканирования и фотосъемки, создание цифровых ортофотопланов и формирование цифровой модели рельефа.	АО «Петербургские дороги»
Том 1.3	8841-21-3-ДПТ-ИГДИ1.3	Книга 3. Полевое дешифрирование топографических планов. Инженерно-гидрографические работы. Согласование полноты и правильности нанесения на планы наземных и подземных коммуникаций с их собственниками.	АО «Петербургские дороги»
Том 1.4	8841-21-3-ДПТ-ИГДИ1.4	Книга 4. Инженерно-топографические планы масштаба 1:2000 полосы трассы проектируемой автодороги.	АО «Петербургские дороги»
Том 1.5	8841-21-3-ДПТ-ИГДИ1.5	Книга 5. Материалы согласований полноты и правильности нанесения на планы наземных и подземных коммуникаций с их собственниками.	АО «Петербургские дороги»
		Приложение 2. Инженерно-геологические изыскания	
Том 2.1	8841-21-3-ДПТ-ИГЛИ2.1	Книга 1. Инженерно-геологические изыскания. Текстовая часть.	АО «Моспроект-3» Серебряков Н.А.
Том 2.2	8841-21-3-ДПТ-ИГЛИ2.2	Книга 2. Инженерно-геологические изыскания. Графическая часть	АО «Моспроект-3» Серебряков Н.А.
Том 2.3	8841-21-3-ДПТ-ИГЛИ2.3	Книга 3. Геофизические исследования	АО «Моспроект-3» Серебряков Н.А.
Том 2.4	8841-21-3-ДПТ-ИГЛИ2.4	Книга 4. Инженерно-геологические изыскания. Карстологические исследования	ООО ПКИБЗ
		Приложение 3. Инженерно-гидрометеорологические изыскания.	
Том 3.1	8841-21-3-ДПТ-ИГМИЗ.1	Книга 1. Инженерно-гидрометеорологические изыскания.	АО «Моспроект-3» Серебряков Н.А.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата

8841-21-3-ППТ-ПП

Лист

4

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург, на участке Дюртюли – Ачит

		Текстовая часть	
Том 3.2	8841-21-3-ДПТ-ИГМИЗ.2	Книга 2. Инженерно-гидрометеорологические изыскания. Графическая часть	АО «Моспроект-3» Серебряков Н.А.
		Приложение 4. Инженерно-экологические изыскания.	
Том 4.1	8841-21-3-ДПТ-ИЭИ4.1	Книга 1. Инженерно-экологические изыскания. Пояснительная записка	ООО «ЦЛИП «УМЭКО»
Том 4.2	8841-21-3-ДПТ-ИЭИ4.1	Книга 2. Инженерно-экологические изыскания. Текстовые приложения	ООО «ЦЛИП «УМЭКО»
Том 4.3	8841-21-3-ДПТ-ИЭОИ4.1	Книга 3. Инженерно-экологические изыскания. Графические приложения	ООО «ЦЛИП «УМЭКО»
		Приложение 5. Материалы, обосновывающие разработку документации по планировке территории	
Том 5.1.1	8841-21-3-ДПТ-ОТР5.1.1	Книга 1. Обоснование выбора варианта трассы. Схемы предполагаемых вариантов прохождения трассы	АО «Моспроект-3» Первушмн А.С.
Том 5.1.2	8841-21-3-ДПТ-ОТР5.1.2	Книга 2. Обоснование основных технических решений автомобильной дороги	АО «Моспроект-3» Первушмн А.С.
Том 5.1.3	8841-21-3-ДПТ-ОТР5.1.3	Книга 3. Обоснование основных технических решений мест размещения транспортных развязок и переустраиваемых автомобильных дорог	АО «Моспроект-3» Первушмн А.С.
Том 5.1.4	8841-21-3-ДПТ-ОТР5.1.4	Книга 4. Обоснование основных технических решений по искусственным сооружениям автомобильной дороги основного хода и переустраиваемых автомобильных дорог	АО «Моспроект-3» Башкатов А.А.
Том 5.1.5	8841-21-3-ДПТ-ОТР5.1.5	Книга 5. Обоснование основных технических решений по АСУДД и СВП	ООО «А+С Консалт»
Том 5.1.6	8841-21-3-ДПТ-ОТР5.1.6	Книга 6. Обоснование основных технических решений и мест размещения объектов дорожного сервиса, МФЗ и иных зданий и сооружений, необходимых для содержания автомобильной дороги	АО «Моспроект-3» Первушмн А.С.
Том 5.2	8841-21-3-ДПТ-ЭС5.2.7	Книга 7. Энергоснабжение и наружное освещение автомобильной дороги.	АО «Моспроект-3» Байменденова Р.А.
Том 5.3	8841-21-3-ДПТ-ООС5.3.8	Книга 8. Мероприятия по охране окружающей среды	АО «Моспроект-3» Образцов Е.В.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8841-21-3-ППТ-ПП

Лист

5

Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург, на участке Дюртюли – Ачит

Том 5.4	8841-21-3-ДПТ-ГОЧС5.4.9	Книга 9. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.	ОАО «Моспромпроект» Сусахина М.Д.
Том 5.5	8841-21-3-ДПТ-МПИК5.5.10	Книга 10. Мероприятия по переустройству инженерных коммуникаций.	АО «Моспроект-3» Байменденова Р.А. Леонов В.Л. Кротов А.Н.
Том 5.6	8841-21-3-ДПТ-АРХ5.6.11	Книга 11. Мероприятия по обеспечению сохранности выявленных объектов культурного наследия. Выполнение археологического и историко-культурного обследования.	Институт археологии «РАН»
Том 5.7	8841-21-3-ДПТ-ЭКИ5.7.12	Книга 12. Экономические изыскания по выбранному варианту размещения Объекта и основных технических решений.	ООО «А+С Консалт»
Том 5.8	8841-21-3-ДПТ-ИПИ5.8.13	Книга 13. Имущественно-правовая инвентаризация земельных участков и иных объектов недвижимого имущества	ООО «КРТ Система»
Том 6	8841-21-3-ДПТ-РВИ6	Приложение 6. Определение предварительного размера возмещения в связи с изъятием для государственных нужд земельных участков и (или) иных объектов недвижимого имущества, занятием земельных участков на время проведения строительно-монтажных работ (укрупненный расчет).	ООО «КРТ Система»
Том 7	8841-21-3-ДПТ-ССР7	Приложение 7. Сводный сметный расчет стоимости строительства Автомобильной дороги на основании укрупненных нормативов цены строительства или объектов аналогов.	АО «Моспроект-3» Чайка Е.А.
Том 8	8841-21-3-ДПТ-УРС8	Приложение 8. Укрупненный расчет стоимости эксплуатации Автомобильной дороги и предлагаемой системы взимания платы на эксплуатационной стадии реализации проекта.	
Том 9	8841-21-3-ДПТ-ДСТУ9	Приложение 9. Документы согласований, технические требования и условия	АО «Моспроект-3» Федосеев А.В.

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8841-21-3-ППТ-ПП

Лист

6

Содержание

№ п/п	Наименование	№ стр.
	Графические материалы	
1.	Чертеж материалов по обоснованию. М 1:2000	9

						8841-21-3-ПМТ-ПММО2.3.2			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Содержание	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Седова				10.2021		ДПТ	1	1
Проверил	Овчинникова				10.2021		ООО «КРТ Система»		
Рук. отдела	Овчинникова				10.2021				
Нормоконтроль	Седова				10.2021				

Условные обозначения:

- Границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
- Границы субъектов Российской Федерации
- Границы муниципальных районов
- Границы поселений / городских округов
- Границы населенных пунктов
- Границы и номера кадастровых кварталов
- Границы и кадастровые номера существующих земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости
- Границы и кадастровые номера существующих объектов капитального строительства, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов:**
 - скоростной автомобильной дороги федерального значения «Скоростная автомобильная дорога Казань – Екатеринбург на участке Дюргюли – Ачит» (на период эксплуатации)
 - скоростной автомобильной дороги федерального значения «Скоростная автомобильная дорога Казань – Екатеринбург на участке Дюргюли – Ачит» (на период строительства)
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:**
 - автомобильных дорог
 - инженерных сетей и сооружений (на период эксплуатации)
 - инженерных сетей и сооружений (на период реконструкции)
- в т.ч. границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе инженерных сетей и сооружений, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:**
 - наземных элементов инженерных сетей
- Оси планируемых автомобильных дорог:**
 - автомобильной дороги общего пользования федерального значения
 - автомобильных дорог, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- Границы лесничеств:**
 - границы лесничеств (по сведениям ЕГРН)
 - границы лесных кварталов, выделов
 - леса, расположенные в лесопарковых зонах
- Границы территорий объектов культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, и выявленные объекты культурного наследия в границах подготовки проекта планировки территории отсутствуют.**

- Границы зон с особыми условиями использования территории:**
Установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации:
- Учтенные в ЕГРН: Установленные в соответствии с законодательством РФ:
- Границы охранных зон существующих инженерных сетей и сооружений:
 - объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)
 - Границы придорожных полос автомобильных дорог:
 - Границы водоохраных (рыбоохраных) зон:
 - Границы прибрежных защитных полос:
 - Подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов:**
 - границы придорожной полосы скоростной автомобильной дороги федерального значения «Скоростная автомобильная дорога Казань – Екатеринбург на участке Дюргюли – Ачит»
 - границы охранных зон трансформаторных подстанций
 - границы санитарно-защитных зон локальных очистных сооружений
 - Подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов:**
 - Границы придорожных полос автомобильных дорог:
 - Границы охранных зон:**
 - объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)
 - газопроводов
 - линий и сооружений связи

Границы особо охраняемых природных территорий отсутствуют.

Сведения об отнесении существующих земельных участков к определенной категории земель:

- земли сельскохозяйственного назначения
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
- земли населенных пунктов
- земли лесного фонда
- земли водного фонда
- земли запаса

Границы устанавливаемых публичных сервитутов:
В границах зон планируемого размещения автомобильных дорог (на период эксплуатации), в том числе подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:

- границы публичных сервитутов, устанавливаемых на пересечении с автомобильными и железными дорогами

В границах планируемого размещения автомобильной дороги (на период строительства):

- границы и условные номера устанавливаемых публичных сервитутов

В границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:
Инженерных сетей и сооружений на период эксплуатации:

- границы и условные номера устанавливаемых публичных сервитутов за границами зон планируемого размещения автомобильных дорог (на период эксплуатации)

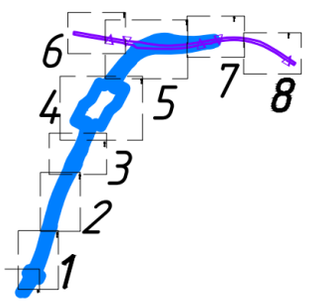
границы и условные номера устанавливаемых публичных сервитутов в границах зон планируемого размещения автомобильных дорог (на период эксплуатации)

Инженерных сетей и сооружений на период реконструкции:

- границы и условные номера устанавливаемых публичных сервитутов



Схема расположения листов



Согласовано
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

						8841-21-3-ПМТ-ПММ02.3.2			
						"Строительство скоростной автомобильной дороги Казань – Екатеринбург на участке Дюргюли – Ачит", этап 3 км 232 – км 275, Свердловская область.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории Материалы по обоснованию	Стадия	Лист	Листов
							ДПТ	1.0	9
Разработал	Танская				10.21		Чертеж материалов по обоснованию М 1:2000	ООО "КРТ Система"	
Проверил	Кутдусова				10.21				
Рук. отдела	Овчинникова				10.21				
Н. контроль	Седова				10.21				

Линия совмещения с листом 1.2



66:04:0102006:519
(ЕЗ 66:04:0000000:218)

66:04:0102006

Ачитский городской округ
Свердловской области

66:04:0102006:902

66:04:0102006:903

кв.12 в.10
66:04:0102006:538
(ЕЗ 66:04:0000000:21)

66:04:0102006:556
(ЕЗ 66:04:0000000:276)

Красноуфимское лесничество
Ачитское участковое лесничество

66:04:0102006:545
(ЕЗ 66:04:0000000:276)

66:04:0102006:546
(ЕЗ 66:04:0000000:276)

кв.12 в.7

Казань-Екатеринбург

66:04:0102006:538
(ЕЗ 66:04:0000000:21)

66:00-15.19
66:04:0102006:573
(ЕЗ 66:04:0000000:218)

66:00-15.19

полевая дорога

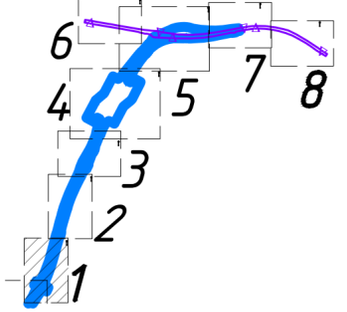
Граница работ

Красноуфимское лесничество
Ачитское участковое лесничество

66:04:0102006:548
(ЕЗ 66:04:0000000:21)

66:04:0102006

Схема расположения листов



Инв. № подл. Подл. и дата. Взам. инв. №

66:04:0102006:556
(ЕЗ 66:04:0000000:276)

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

8841-21-3-ПМТ-ПММ02.3.2

Лист 1.1

Линия совмещения с листом 1.3

Краснофимское лесничество
Ачитское участковое лесничество

66:04:0102006:456

Ачитский городской округ
Свердловской области

66:04:0102006

66:04:0102006:881

66:04:0102006:913

66:04:0102006:501
(ЕЗ 66:04:0000000:218)

66:04:0102006:503
(ЕЗ 66:04:0000000:276)

66:04:0102006:882

66:04:0102006:479
(ЕЗ 66:04:0000000:276)

66:04:0102006:917

66:04:0102006:917

66:04:0102006:515
(ЕЗ 66:04:0000000:276)

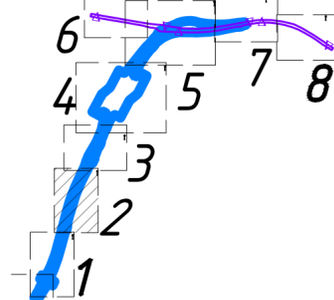
66:04:0102006:519
(ЕЗ 66:04:0000000:218)

66:04:0102006:901

66:04:0102006:903

Линия совмещения с листом 1.1

Схема расположения листов



Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата

8841-21-3-ПМТ-ПММ02.3.2

Лист

1.2

Инв. № подл.
Подл. и дата
Взам. инв. №

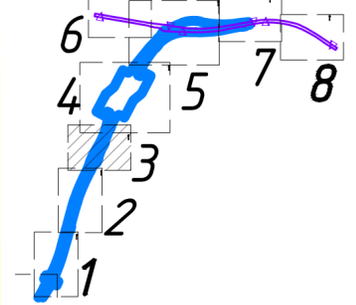
Ачитский городской округ
Свердловской области

Линия совмещения с листом 1.4



66:04.0102006:442
(ЕЗ 66:04.0000000:180)

Схема расположения листов



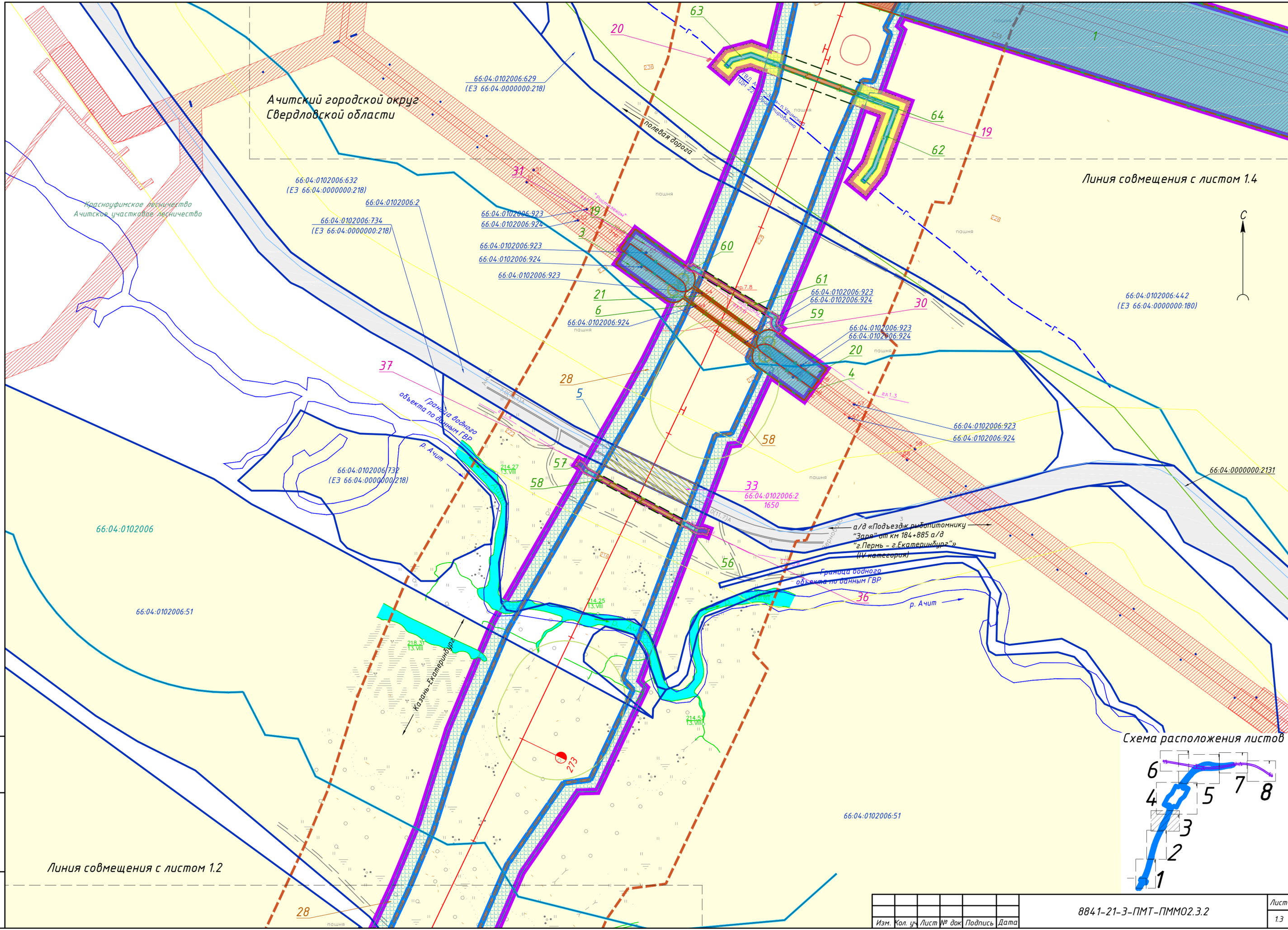
Линия совмещения с листом 1.2

Изм.	Кол. уч.	Лист № док	Подпись	Дата

8841-21-3-ПМТ-ПММ02.3.2

Лист
1.3

Инв. № подл.
Подп. и дата
Взам. инв. №



Ачитский городской округ
Свердловской области

66.04.0102006

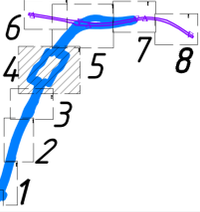
Линия совмещения с листом 1.5

полевая дорога

Линия совмещения с листом 1.3

Ачитский городской округ
Свердловской области

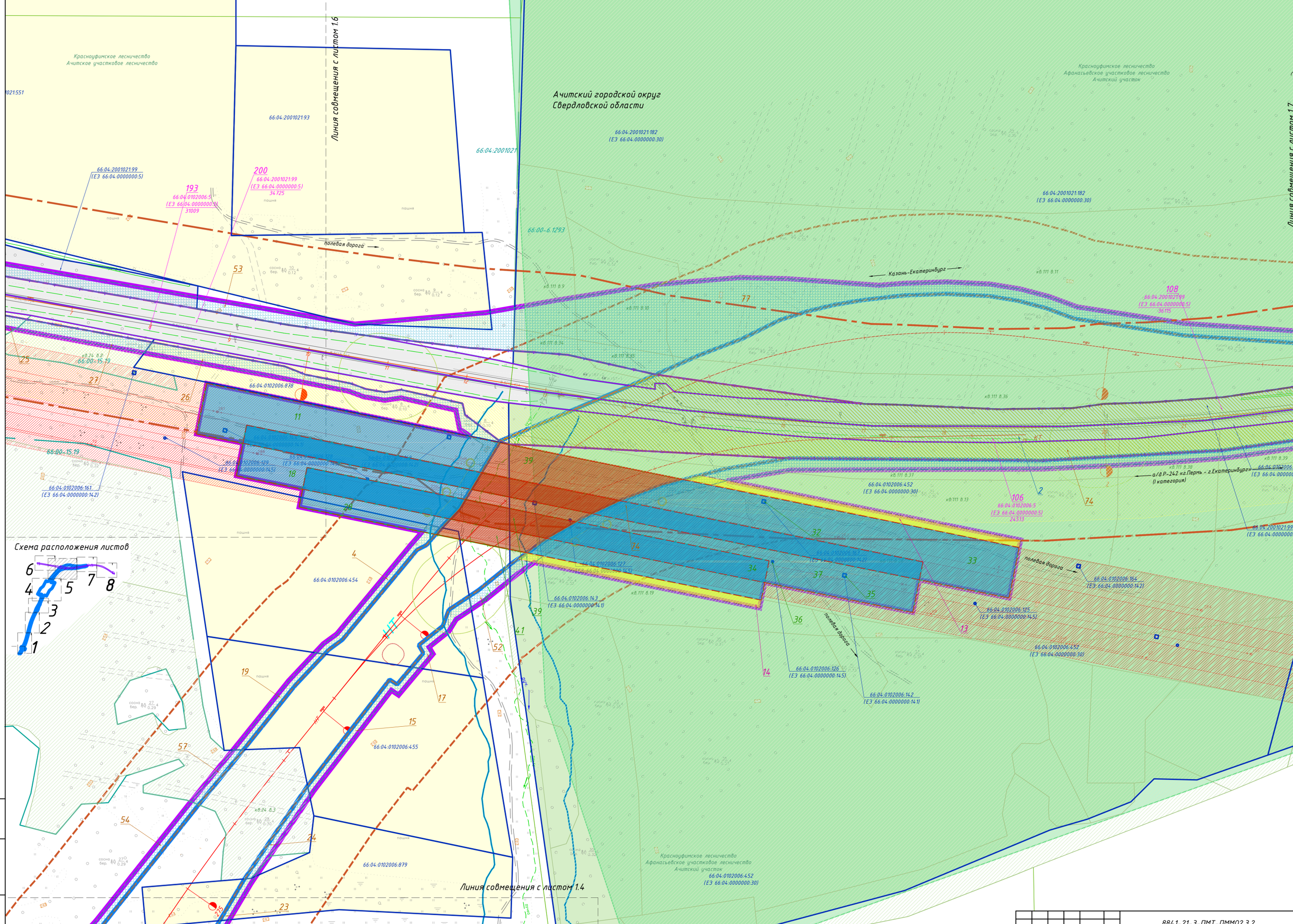
Схема расположения листов



Изм.	Кол. чч	Лист	№ док	Подпись	Дата

8841-21-3-ПМТ-ПММО2.3.2

Лист
1.4



Линия совмещения с листом 1.6

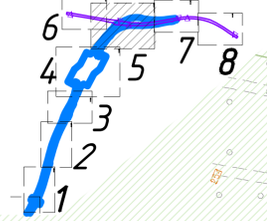
Линия совмещения с листом 1.7

Ачитский городской округ
Свердловской области

Красноуфимское лесничество
Ачитское участковое лесничество

Красноуфимское лесничество
Афанасьевское участковое лесничество
Ачитский участок

Схема расположения листов

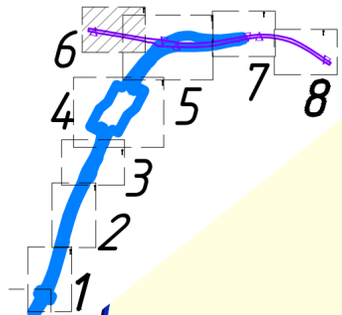


Изм.	Кол. ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8841-21-3-ПМТ-ПММ02.3.2

Лист
1.5

Схема расположения листов



Ачитский городской округ
Свердловской области

Линия совмещения с листом 1.5

66:04:2001021

Красноуфимское лесничество
Ачитское участковое лесничество

66:04:2001021:552

66:04:2001021:45
(ЕЗ 66:04:0000000:215)

66:04:2001021:551

66:04:2001021:93

пашня

автомобильная дорога
общего пользования
федерального значения
Р-242
"Пермь-Екатеринбург"

66:04:2001021:179
Казань-Екатеринбург

66:04:2001021:99
(ЕЗ 66:04:0000000:5)

193
66:04:0102006:5
(ЕЗ 66:04:0000000:5)
31009

200
66:04:2001021:99
(ЕЗ 66:04:0000000:5)
34725
пашня

53

53

66:04:0102006:159
(ЕЗ 66:04:0000000:142)

66:04:0102006:5
(ЕЗ 66:04:0000000:5)

66:04:0102006:146
(ЕЗ 66:04:0000000:141)

66:04:0102006:132
(ЕЗ 66:04:0000000:145)

66:04:0102006:131
(ЕЗ 66:04:0000000:145)

66:04:0102006:160
(ЕЗ 66:04:0000000:142)

66:04:0102006:145
(ЕЗ 66:04:0000000:141)

66:04:0102006:130
(ЕЗ 66:04:0000000:145)

66:04:0102006:161
(ЕЗ 66:04:0000000:142)

66:04:0102006

66:04:0102006:878

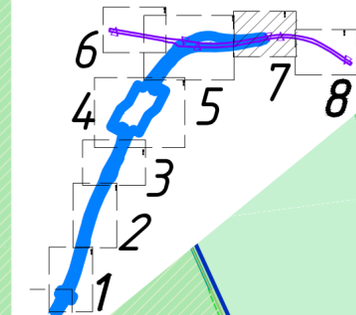
66:04:0102006:129
(ЕЗ 66:04:0000000:145)

Инв. № подл.
Подл. и дата
Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч.	Лист №	док	Подпись	Дата
------	----------	--------	-----	---------	------

8841-21-3-ПМТ-ПММ02.3.2

Лист
1.6



Красноуфимское лесничество
Афанасьевское участковое лесничество
Ачитский участок

Линия совмещения с листом 1.5

Линия совмещения с листом 1.8

Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

66:04:2001021:183
(ЕЗ 66:04:0000000:30)

66:04:2001021:183
(ЕЗ 66:04:0000000:30)

66:04:2001021

66:00-01293

108
66:04:2001021:99
(ЕЗ 66:04:0000000:5)
36115

Казань-Екатеринбург
кв.112 0.56

73

106
66:04:0102006:5
(ЕЗ 66:04:0000000:5)
24513

199
66:04:2001021:99
(ЕЗ 66:04:0000000:5)
44756

75
192
66:04:0102006:5
33025

кв.112 0.61

кв.112 0.62

66:04:0102006:453
(ЕЗ 66:04:0000000:30)

66:04:2001021:99
(ЕЗ 66:04:0000000:5)

Ачитский городской округ
Свердловской области

66:04:0102006

Красноуфимское лесничество
Афанасьевское участковое лесничество
Ачитский участок

Изм.	Кол. уч.	Лист № док	Подпись	Дата

