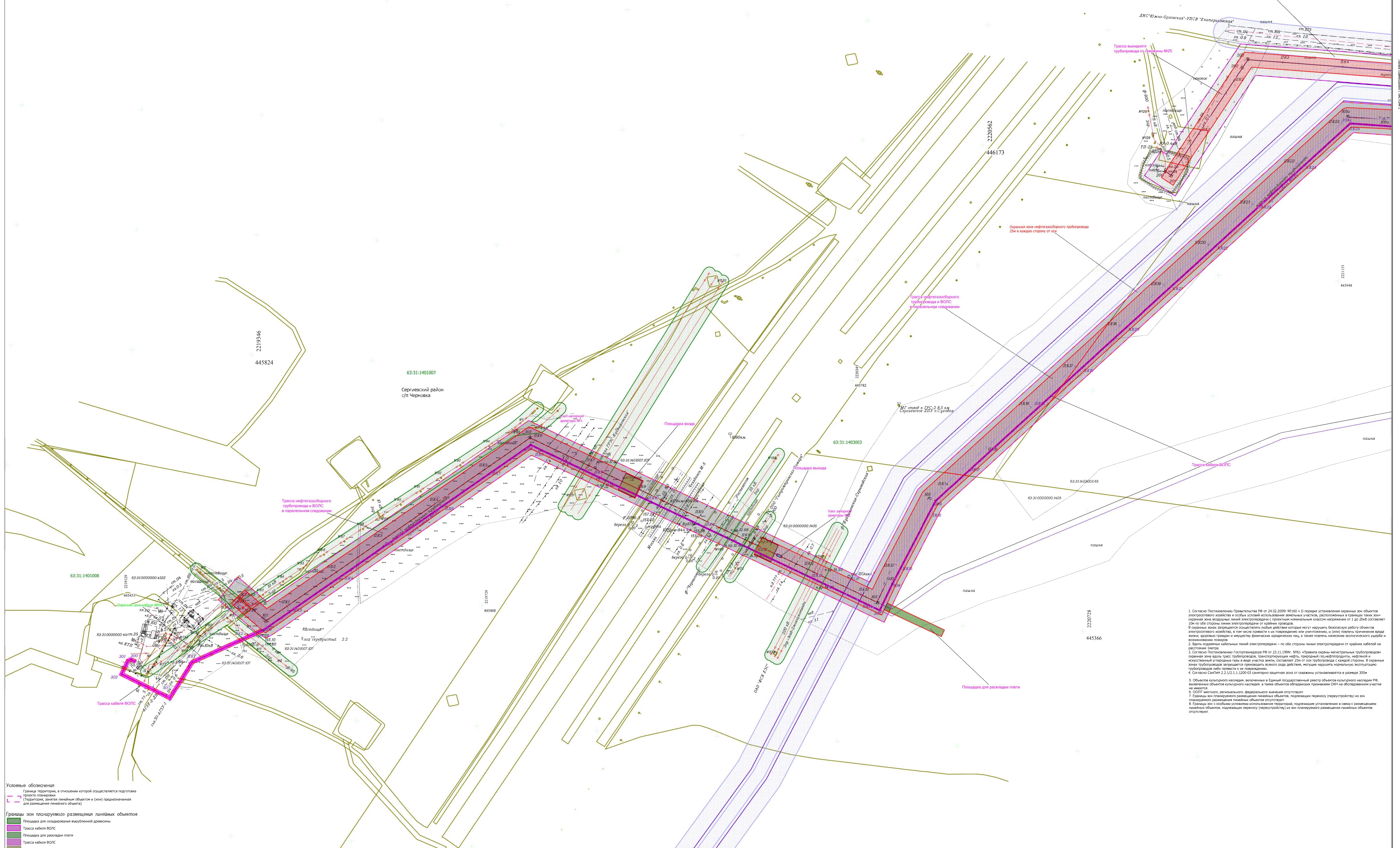




МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Для реконструкции объекта АО "Самаранефтегаз"
 5756П "Реконструкция наземного нефтепровода ДНС «Южно-Орловская» - УПСВ
 «Катериновская» (замена аварийного участка)"
 на территории муниципального района Сергеевский Самарской области,
 в границах сельского поселения Черновка



1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24.02.2009 №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20кВ составляет 10м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.
2. Вдоль подземных кабельных линий электропередачи – по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра.
3. Согласно Постановлению Госгорнадзора РФ от 23.11.1994 №61 «Правила охраны магистральных трубопроводов» охранная зона вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефть и искусственный углеродный газ в виде участка земли, составляет 20м от оси трубопровода с каждой стороны. В охранных зонах трубопроводов запрещается проводить всякого рода действия, которые могут нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению.
4. Согласно СанПиН 2.2.12.11.1200-03 санитарно-защитная зона от свалки устанавливается в размере 300м.
5. Объекты культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия РФ, выявленных объектов культурного наследия, а также объектов обременения Организации ОПН на обременяемом участке не имеются.
6. ООПТ местного, регионального, федерального значения отсутствуют.
7. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройке) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.
8. Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих переносу (перестройке) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.

- Условные обозначения**
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проектной документации
 - Территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов**
- Площадка для складирования вырубленной древесины
 - Трасса кабеля ВОПС
 - Площадка для раскладки плит
 - Трасса кабеля ВОПС
 - Площадка ввода
 - Опасный объект
 - Опасный объект
 - Площадка для складирования вырубленной древесины
 - Трасса выходящего трубопровода от скважины №25
 - Узел заборной арматуры №2
 - Узел заборной арматуры №3
 - Эстакада
 - Опасный объект

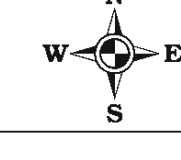
- Границы зон с особыми условиями использования территорий**
- Охранная зона кабеля ВОПС
 - Охранная зона нефтегазоборного трубопровода
 - Охранная зона выходящего трубопровода от скв. №25
 - Охранная зона существующей ВЛ-фид
 - Охранная зона существующего трубопровода
 - Водооградная зона

- Границы зон существующих охранных и режимных объектов - отсутствуют:**
- границы зон охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) федерального, регионального и местного значения - отсутствуют;
 - границы зон заповедных, подтопленных, подтопленных, границ санитарно-защитных зон существующих промышленных объектов и производств и (или) их комплексов - отсутствуют;
 - границы охранных зон стационарных пунктов наблюдения за состоянием окружающей среды, ее загрязнением - отсутствуют;
 - границы природоохранной территории, границы охранных зон мелководья донных - отсутствуют;
 - границы санитарных разрывов, установленных от существующих нефтегазоборных скважин и аппаратов, а также объектов энергетики - отсутствуют;
 - границы зон с особыми условиями использования территории в границах подготовки проекта планировки территории, устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации - отсутствуют

Схема расположения листов

1	2	3	4
---	---	---	---

Самарская область, муниципальный район Сергеевский		в границах сельского поселения Черновка	
5756П "Реконструкция наземного нефтепровода ДНС «Южно-Орловская» - УПСВ «Катериновская» (замена аварийного участка)"			
Изм.	Конт.	Лист	Из всего
Город:	Ильинский А.С.	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории	Градусничная часть
Поселок:	Ильинский А.С.	Схема границ зон с особыми условиями использования территории	Масштаб 1:2000
И.С.И.	И.С.И.	Схема границ зон с особыми условиями использования территории	Масштаб 1:2000
И.С.И.	И.С.И.	Схема границ зон с особыми условиями использования территории	Масштаб 1:2000
И.С.И.	И.С.И.	Схема границ зон с особыми условиями использования территории	Масштаб 1:2000



МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 для реконструкции объекта АО "Самаранефтегаз"
 5756П "Реконструкция наземного нефтепровода ДНС «Ожно-Орловская» - УПСВ
 «Екатерининская» (замена аварийного участка)"
 на территории муниципального района Сергиевский Самарской области,
 в границах сельского поселения Черновка

63:31:1403003
 Сергиевский район
 с/п Черновка

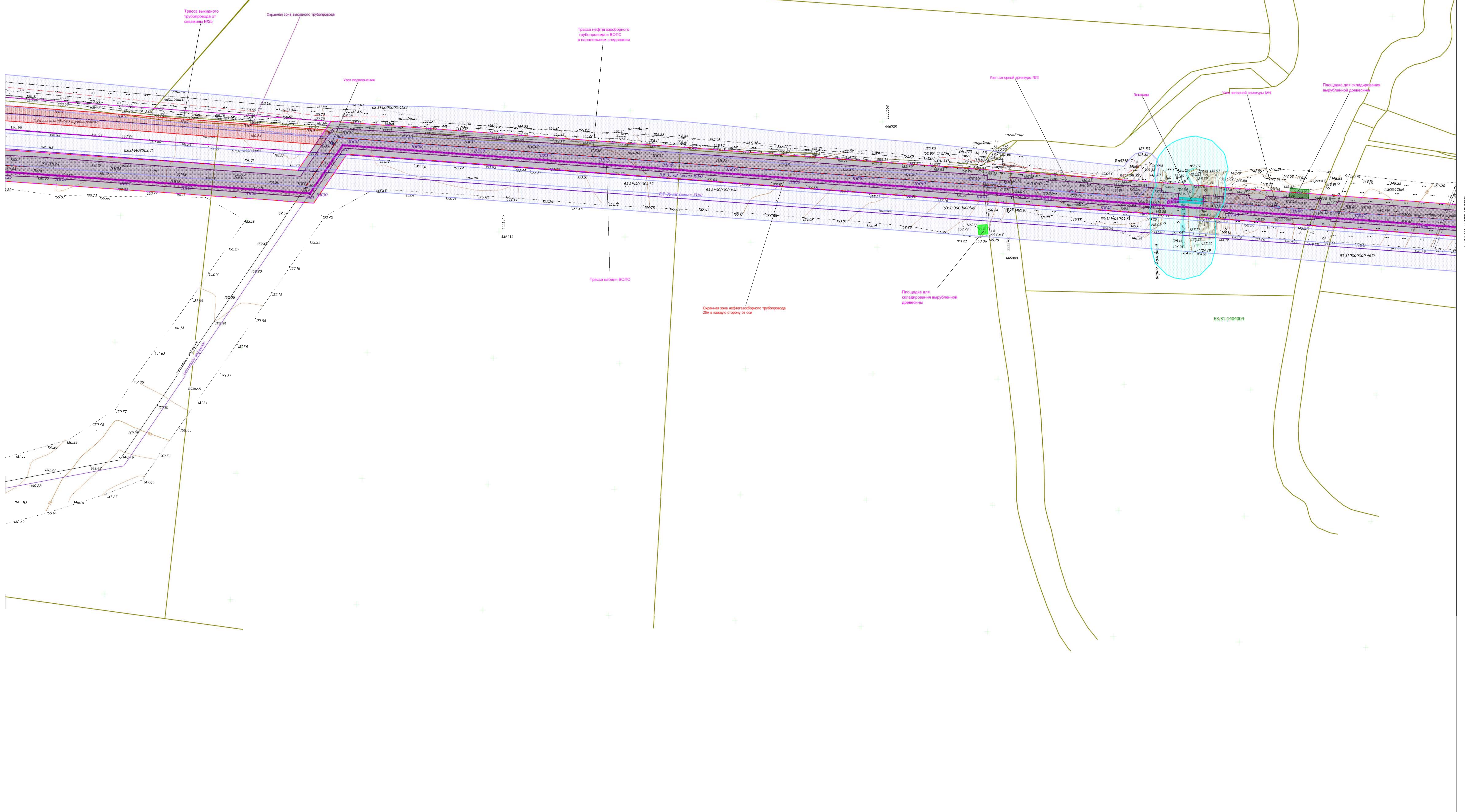


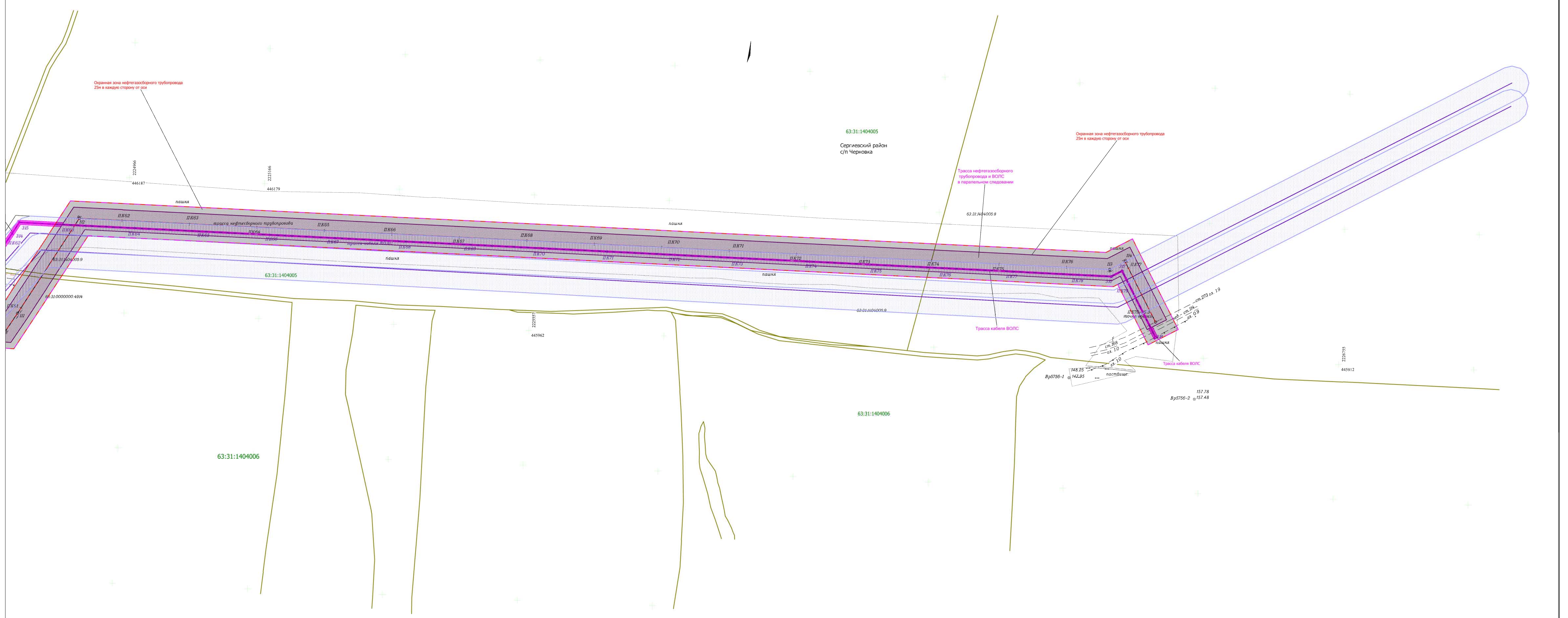
Схема расположения листов

1	2	3	4
---	---	---	---

Самарская область, муниципальный район Сергиевский в границах сельского поселения Черновка			
5756П Реконструкция наземного нефтепровода ДНС «Ожно-Орловская» - УПСВ «Екатерининская» (замена аварийного участка)			
Изм.	Жол.уч.	Лист	Н док.Парикс
Разработано:	Курмангалиев А.С.	Дата:	
Проектировщик:	Кубенко М.А.	Лист:	2
Исполнитель:		Листов:	4
ГИП:		Статус:	П/П
Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории графическая часть			Схема границ зон с особыми условиями использования территории
Масштаб 1:2000			ООО "Самарангитинерл"
Формат А0			



МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 для реконструкции объекта АО "Самаранефтегаз"
 5756П "Реконструкция наземного нефтепровода ДНС «Омьно-Орловская» - УПСВ
 «Екатерининская» (замена аварийного участка)"
 на территории муниципального района Сергеевский Самарской области,
 в границах сельского поселения Черновка



Ситуационный план масштаб 1: 50 000

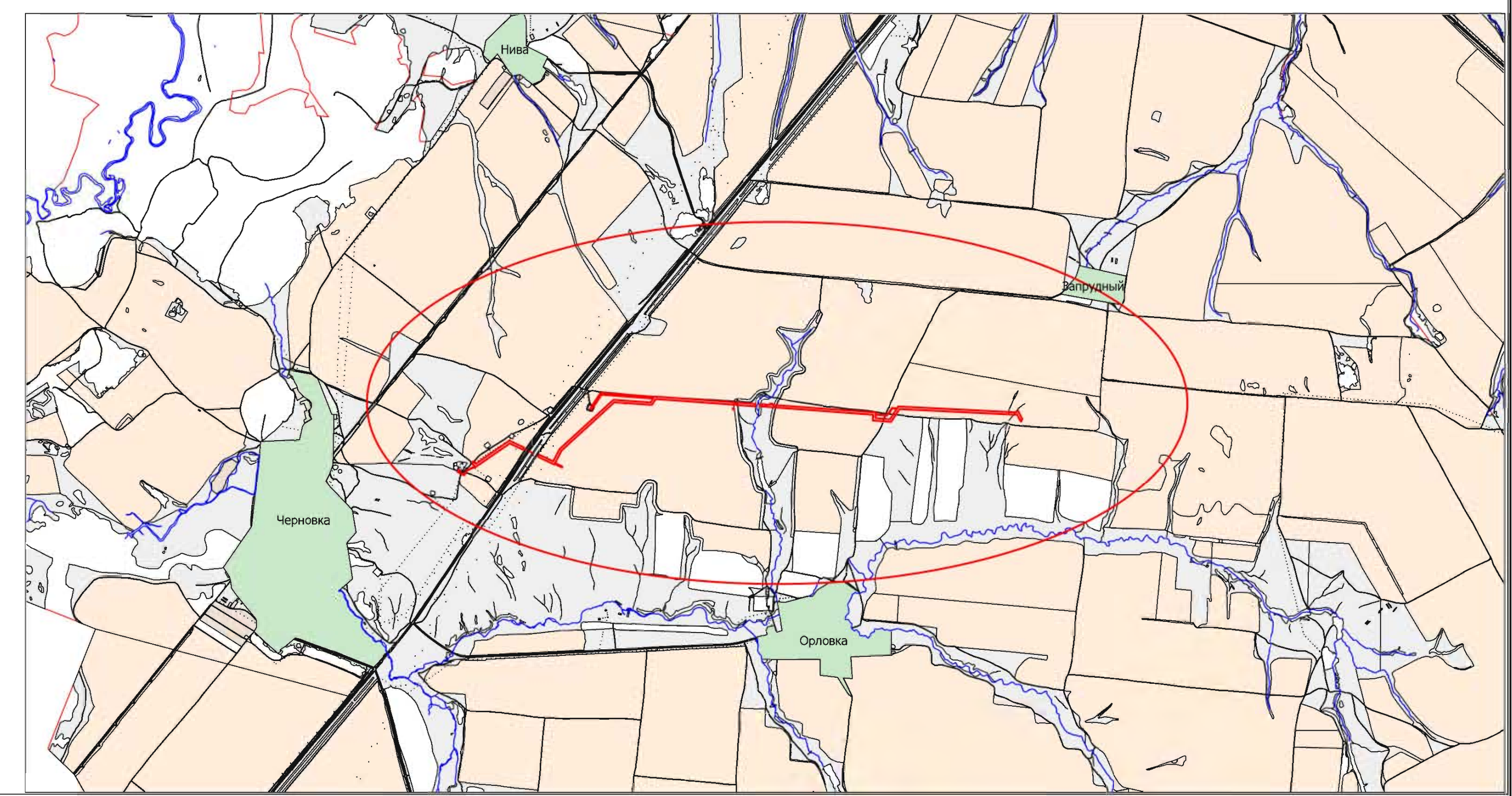


Схема расположения листов

1	2	3	4
---	---	---	---

Самарская область, муниципальный район Сергеевский в границах сельского поселения Черновка		5756П "Реконструкция наземного нефтепровода ДНС «Омьно-Орловская» - УПСВ «Екатерининская» (замена аварийного участка)"	
Изм.	Жол.уч.	Лист	Н док. Подпись
Город:	Курганцев А.С.	Дата:	
Проект:	Чубень М.А.	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории графическая часть	Стадия
Исполнитель:		Схема границ зон с особыми условиями использования территории Масштаб 1:2000	Лист
ГИП:		ООО "Самаргазифтех"®	Листов
			4
			4