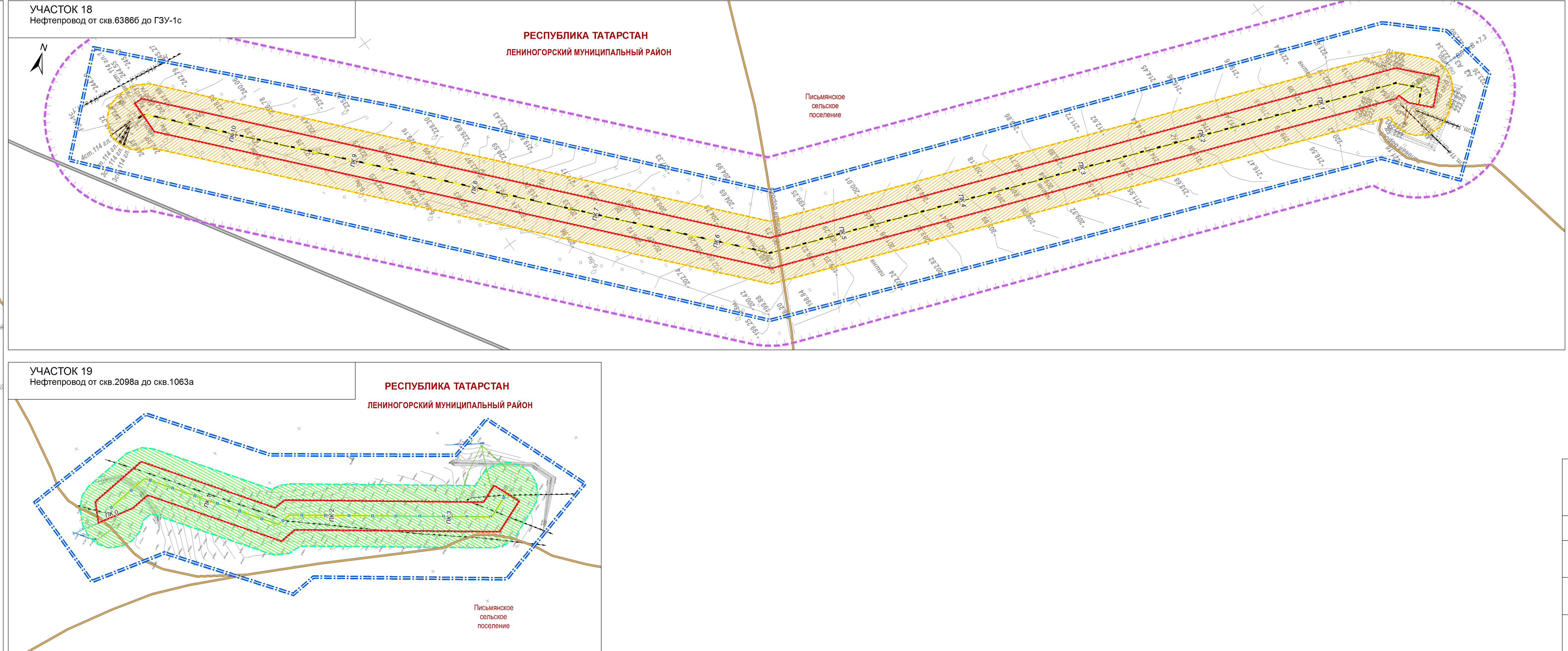
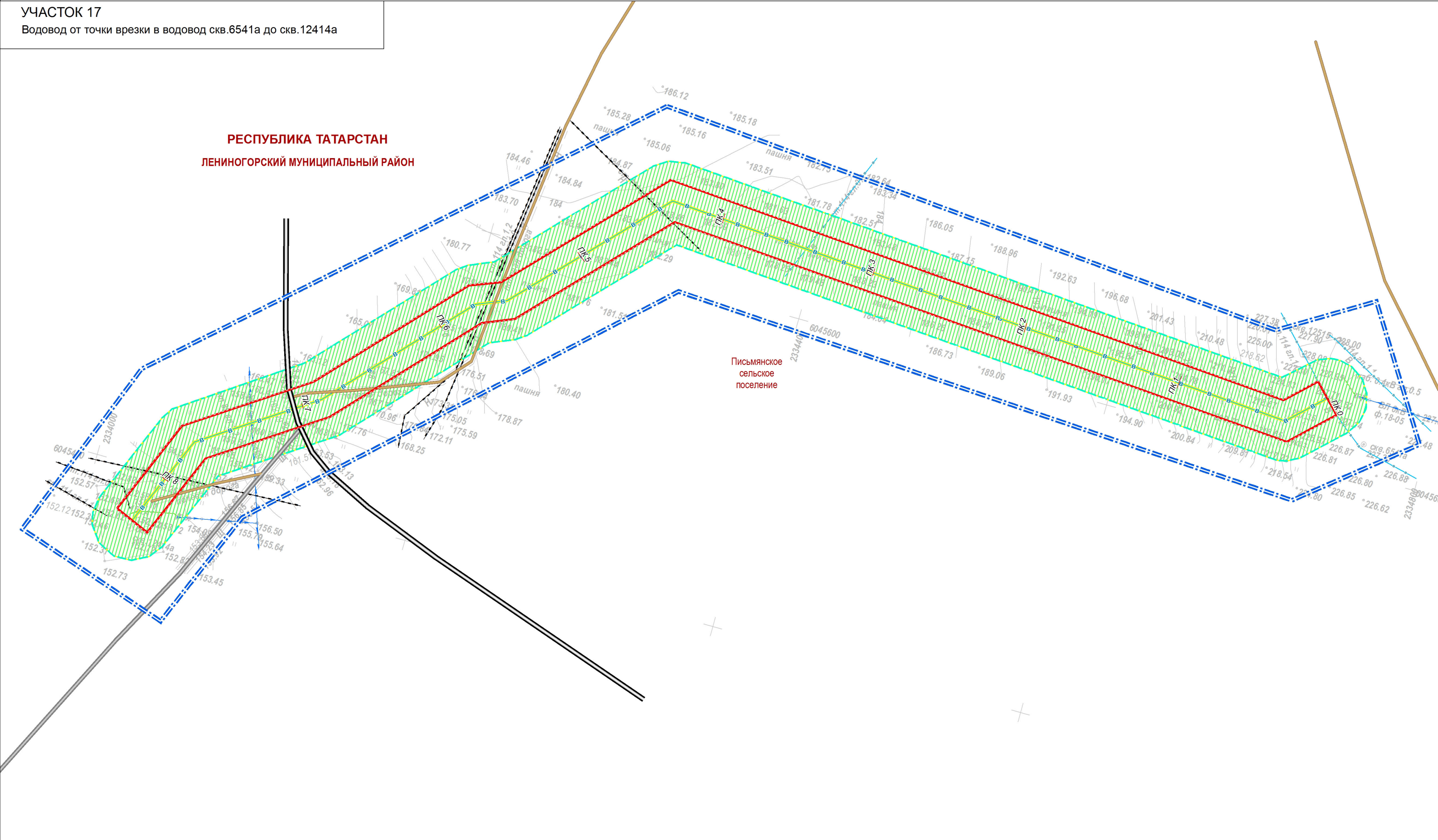


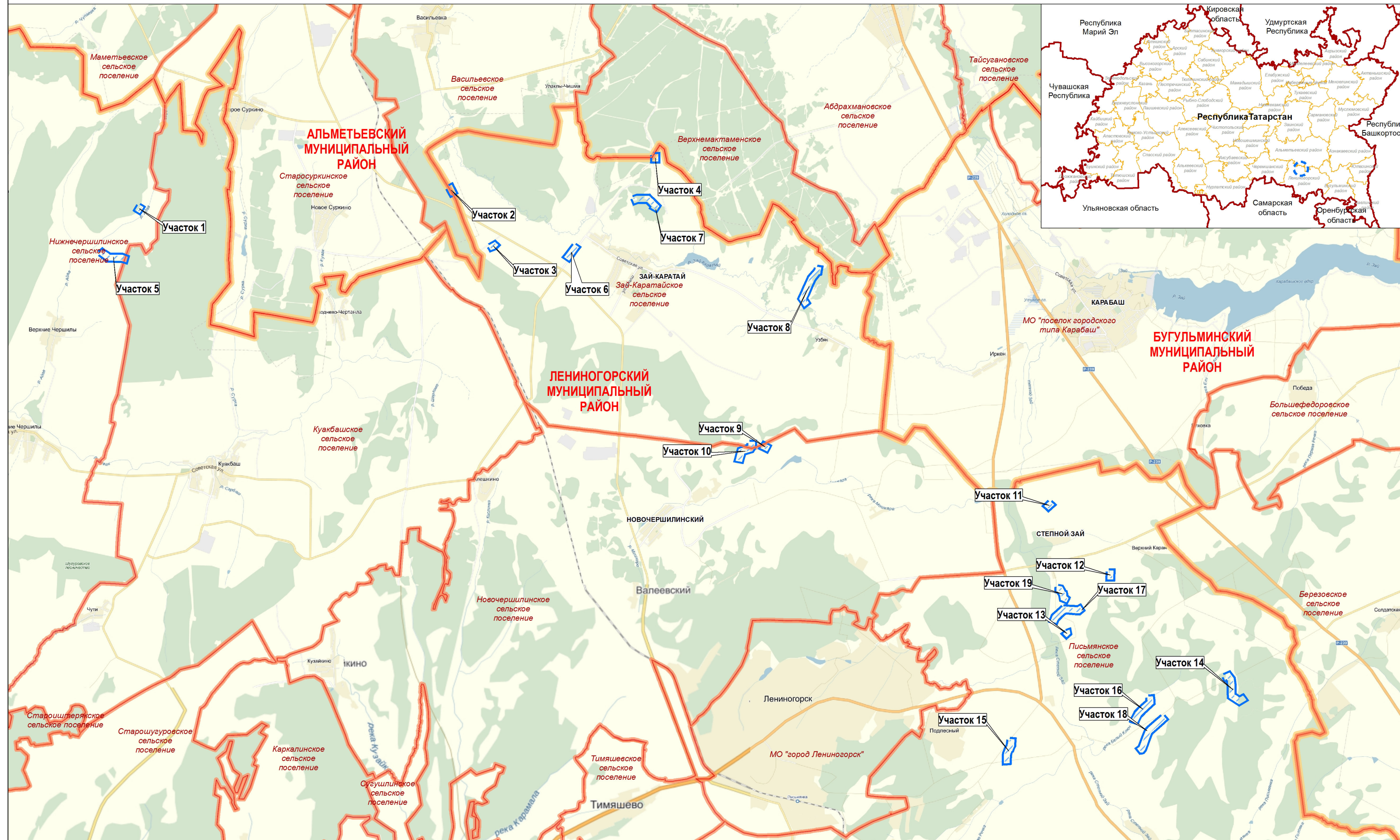
СХЕМА ГРАНИЦ ПЛАНИРУЕМЫХ К УСТАНОВЛЕНИЮ ОХРАННЫХ ЗОН ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- границы муниципальных образований
 - границы муниципальных районов
 - водные объекты
 - граница территории проектирования
 - границы зоны планируемого размещения объекта:
«Строительство газопроводов с объектов НГДУ «Ямашнефть» и НГДУ «Елховнефть»
- Улично-дорожная сеть**
- автомобильные дороги с твердым покрытием
 - автомобильные дороги с переходным покрытием
 - полевые автомобильные дороги
- Планируемые инженерные коммуникации и сооружения**
- водовод
 - промысловые нефтепроводы
- Демонтируемые инженерные коммуникации и сооружения**
- ×
 - ×
- Зоны с особыми условиями использования территории (планируемые)**
- охранная зона водовода
 - охранная зона нефтепровода
 - минимальное расстояние до городов и других населенных пунктов
- Существующие инженерные коммуникации**
- нефтепроводы
 - водоводы
 - газопроводы
 - кабели связи
 - воздушные линии электропередачи 6 кВ
 - воздушные линии электропередачи 35 кВ
 - кабельные линии электропередачи 0,4 кВ
 - канализация
 - дренаж
 - прочие коммуникации
 - кабель кип

Примечание: 1. Схема границ планируемых к установлению охранных зон проектируемых объектов разработана в составе 4-х листов (листы 11-14 тома 4 проекта).			
Заказчик: НГДУ "Ленингорскнефть"			
Документация по планировке территории для размещения объекта: «Реконструкция системы трубопроводов площадей НГДУ «Ленингорскнефть» Ромашкинского месторождения» (на территории Ленингорского муниципального района Республики Татарстан)			
Схема границ планируемых к установлению охранных зон проектируемых объектов	Стадия	Лист	Листов
	ДПТ	14	23
Том 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.		Масштаб 1:2000	

СХЕМА ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИЙ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ В ЗОНЕ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА



Примечание:
1. Объекты культурного наследия в границах территорий проектирования отсутствуют.

Заказчик: НГДУ "Ленинаторскнефть"

Документация по планировке территории для размещения объекта: «Реконструкция системы трубопроводов Ромашкинского месторождения НГДУ «Ленингорскнефть»
(на территории Ленингорского муниципального района Республики Татарстан)

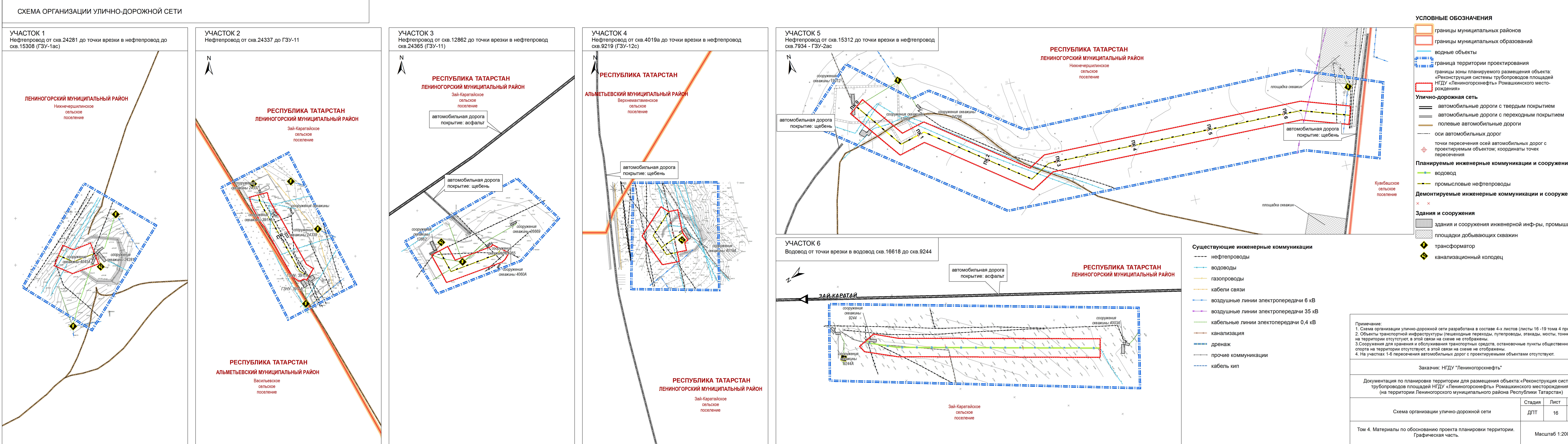
Схема границ территорий объектов культурного наследия
в зоне размещения объекта

Стадия

Лист

Листов

Том 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.
Графическая часть.



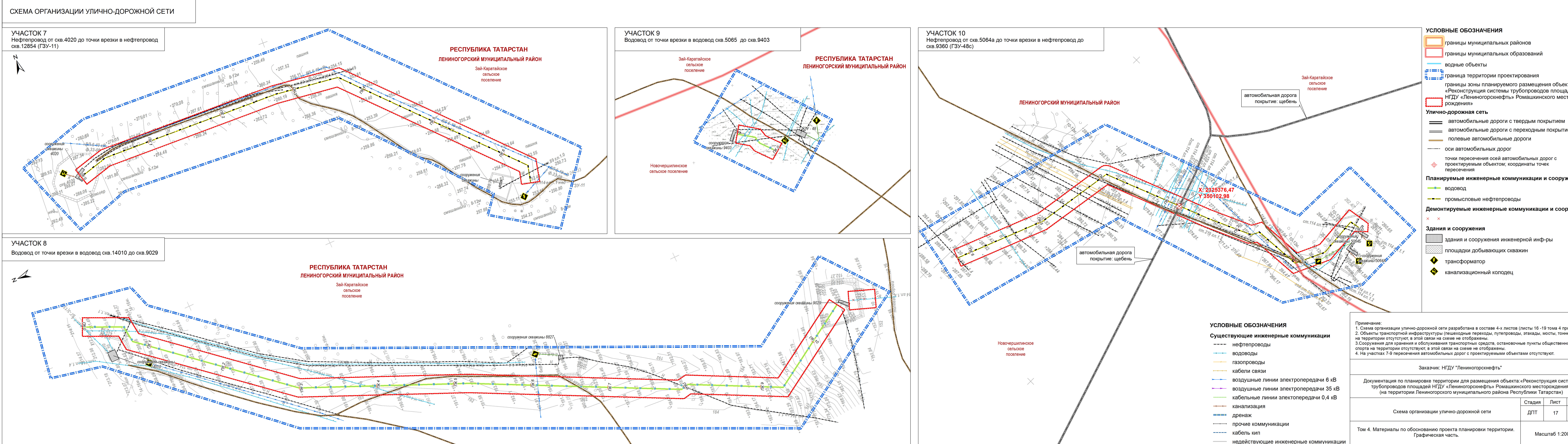
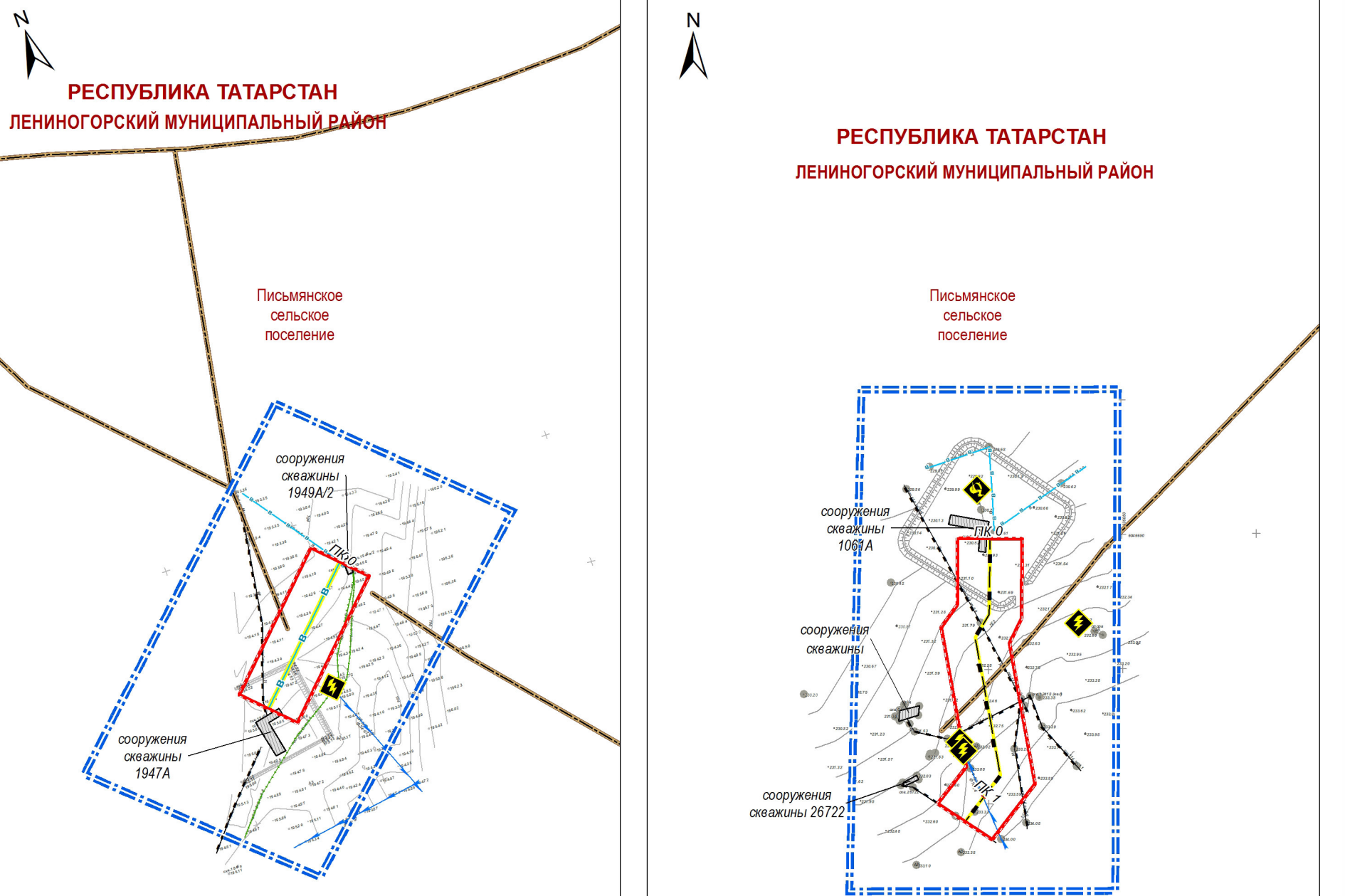
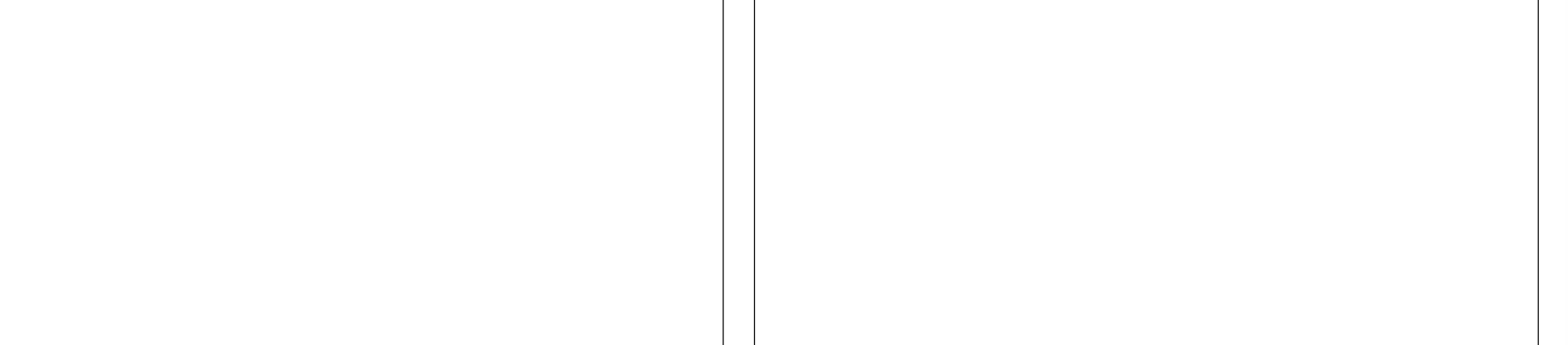


СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ

УЧАСТОК 11
Водовод от точки врезки в водовод скв.1949а до скв.1947а



УЧАСТОК 12
Нефтепровод от скв.1061а до точки врезки в нефтепровод скв.26722 (ГЗУ-23с1).



УЧАСТОК 13
Нефтепровод от скв.6018а до точки врезки в нефтепровод скв.26762 (ГЗУ-36а)

УЧАСТОК 14
Нефтепровод от скв.6390 до ГЗУ-39

УЧАСТОК 15
Водовод от точки врезки в водовод скв.39456 до скв.6217а

УЧАСТОК 16
Нефтепровод от скв.12528 до точки врезки в нефтепровод скв.16871 (ГЗУ-1с).
Водовод от точки врезки в водовод скв.12528 до скв.12529

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- границы муниципальных районов
 - границы муниципальных образований
 - водные объекты
 - граница территории проектирования
 - границы зоны планируемого размещения объекта: «Реконструкция системы трубопроводов площадей НГДУ «Ленингорскнефть» Ромашкинского месторождения»
- Улично-дорожная сеть**
- автомобильные дороги с твердым покрытием
 - автомобильные дороги с переходным покрытием
 - полевые автомобильные дороги
 - оси автомобильных дорог
 - точки пересечения осей автомобильных дорог с проектируемым объектом; координаты точек пересечения
- Планируемые инженерные коммуникации и сооружения**
- водовод
 - промысловые нефтепроводы
- Демитируемые инженерные коммуникации и сооружения**
- здания и сооружения
 - площадки добывающих скважин
 - трансформатор
 - канализационный колодец
- Существующие инженерные коммуникации**
- нефтепроводы
 - водоводы
 - газопроводы
 - кабели связи
 - воздушные линии электропередачи 6 кВ
 - воздушные линии электропередачи 35 кВ
 - кабельные линии электропередачи 0,4 кВ
 - канализация
 - дренаж
 - прочие коммуникации
 - кабель кип
 - недействующие инженерные коммуникации

Примечание:
1. Схема организации улично-дорожной сети разработана в составе 4-х листов (листы 16-19 тома 4 проекта).
2. Объекты транспортной инфраструктуры (пешеходные переходы, путепроводы, эстакады, мосты, тоннели) на территории отсутствуют, в этой связи на схеме не отображены.
3. Сооружения для хранения и обслуживания транспортных средств, остановочные пункты общественного транспорта на территории отсутствуют, в этой связи на схеме не отображены.
4. На участках 11-13, 15, 16 пересечения автомобильных дорог с проектируемыми объектами отсутствуют.

Заказчик: НГДУ «Ленингорскнефть»			
Документация по планировке территории для размещения объекта: «Реконструкция системы трубопроводов площадей НГДУ «Ленингорскнефть» Ромашкинского месторождения» (на территории Ленингорского муниципального района Республики Татарстан)			
Схема организации улично-дорожной сети	Стадия	Лист	Листов
	ДПТ	18	23
Том 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.		Масштаб 1:2000	