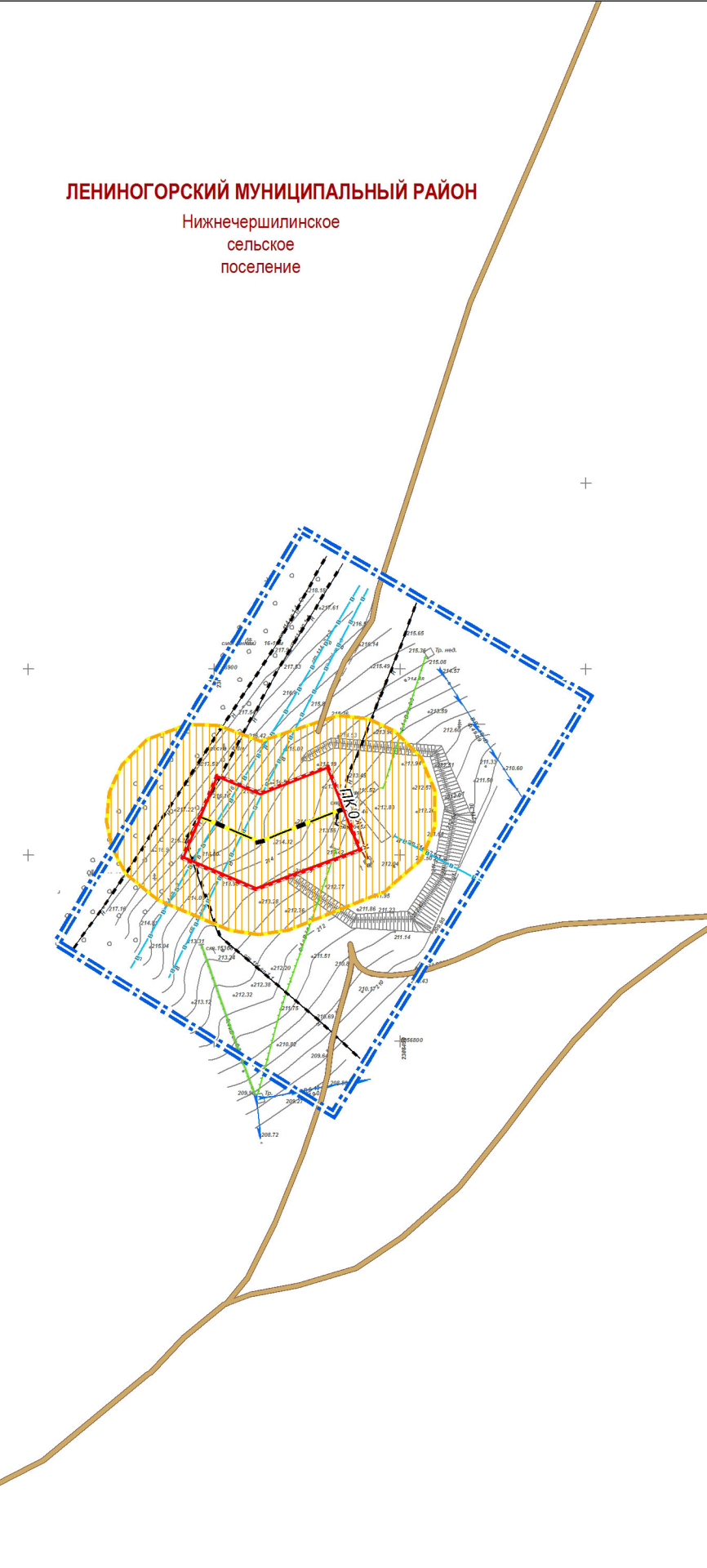
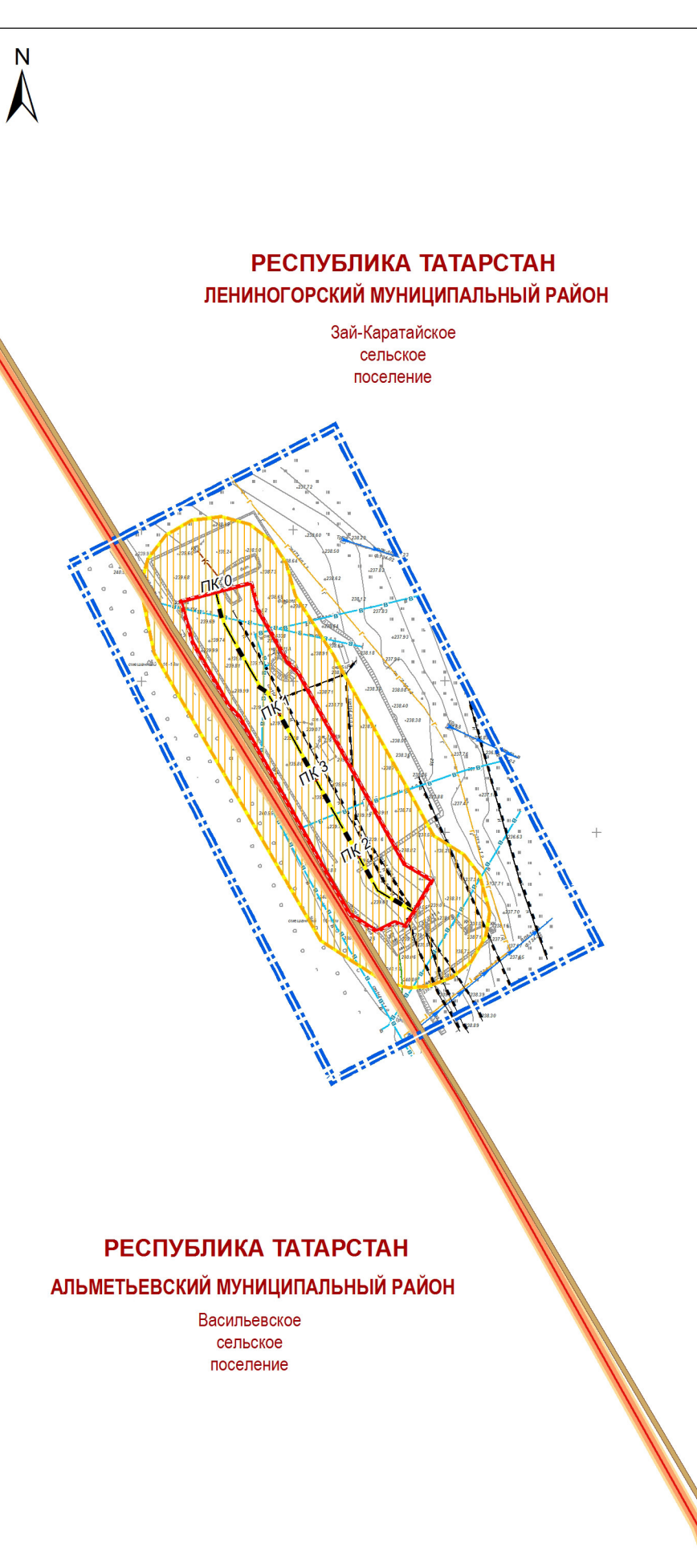


СХЕМА ГРАНИЦ ПЛАНИРУЕМЫХ К УСТАНОВЛЕНИЮ ОХРАННЫХ ЗОН ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ

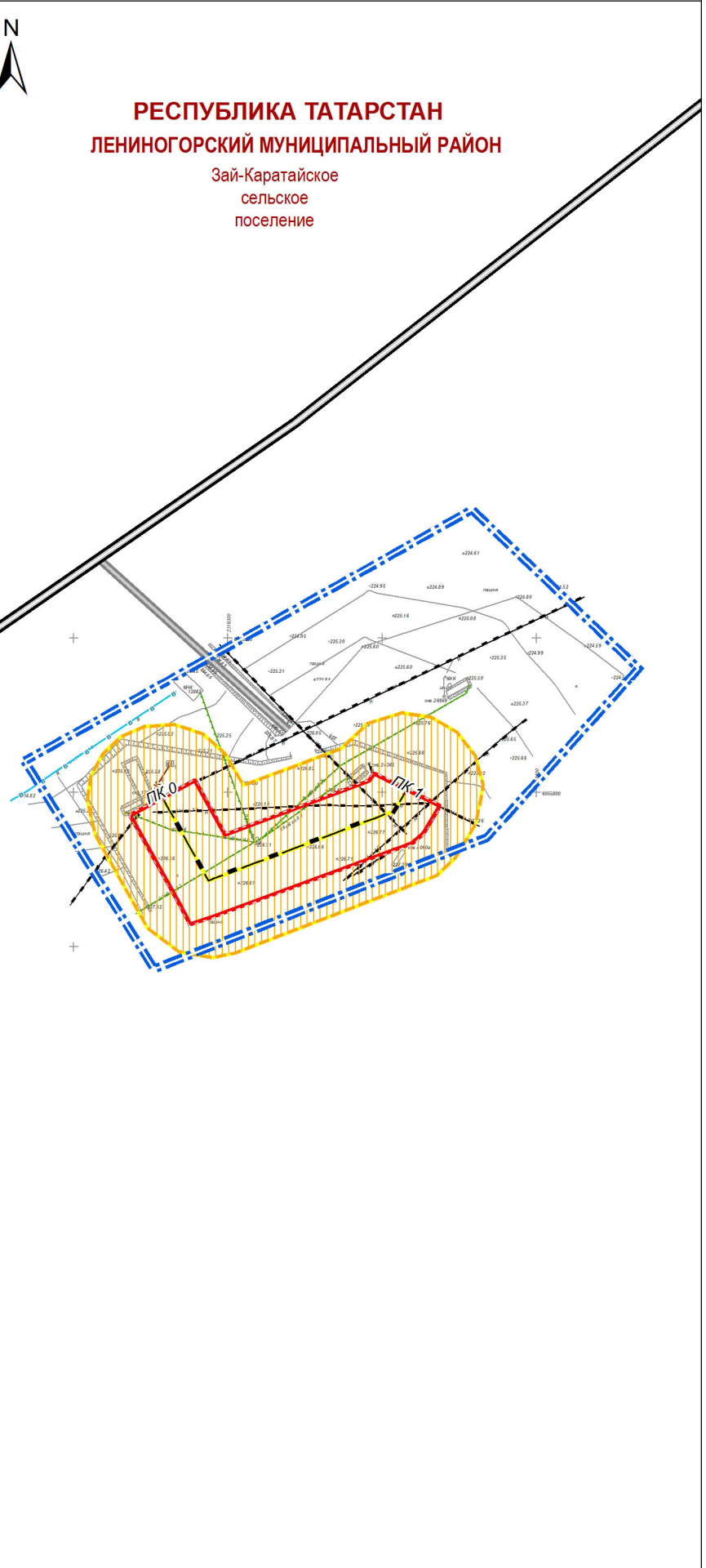
УЧАСТОК 1
Нефтепровод от скв.24281 до точки врезки в нефтепровод до скв.15308 (ГЗУ-1ас)



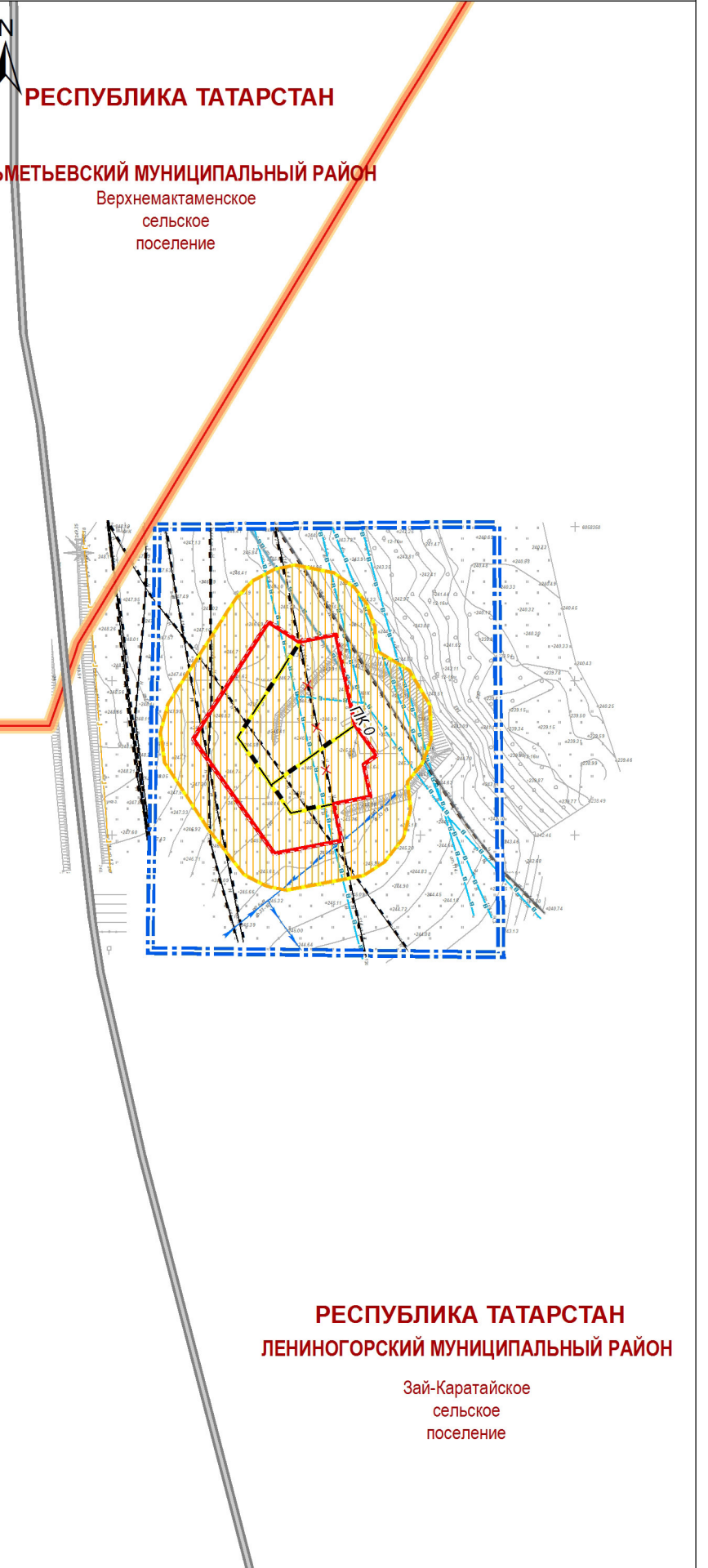
УЧАСТОК 2
Нефтепровод от скв.24337 до ГЗУ-11



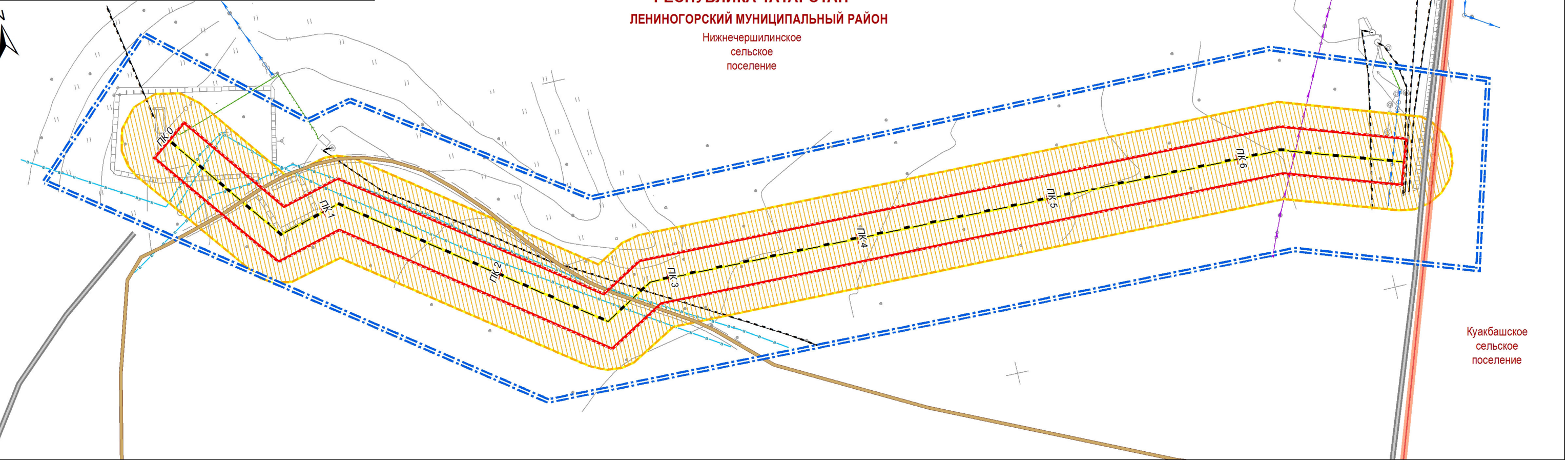
УЧАСТОК 3
Нефтепровод от скв.12862 до точки врезки в нефтепровод скв.24365 (ГЗУ-11)



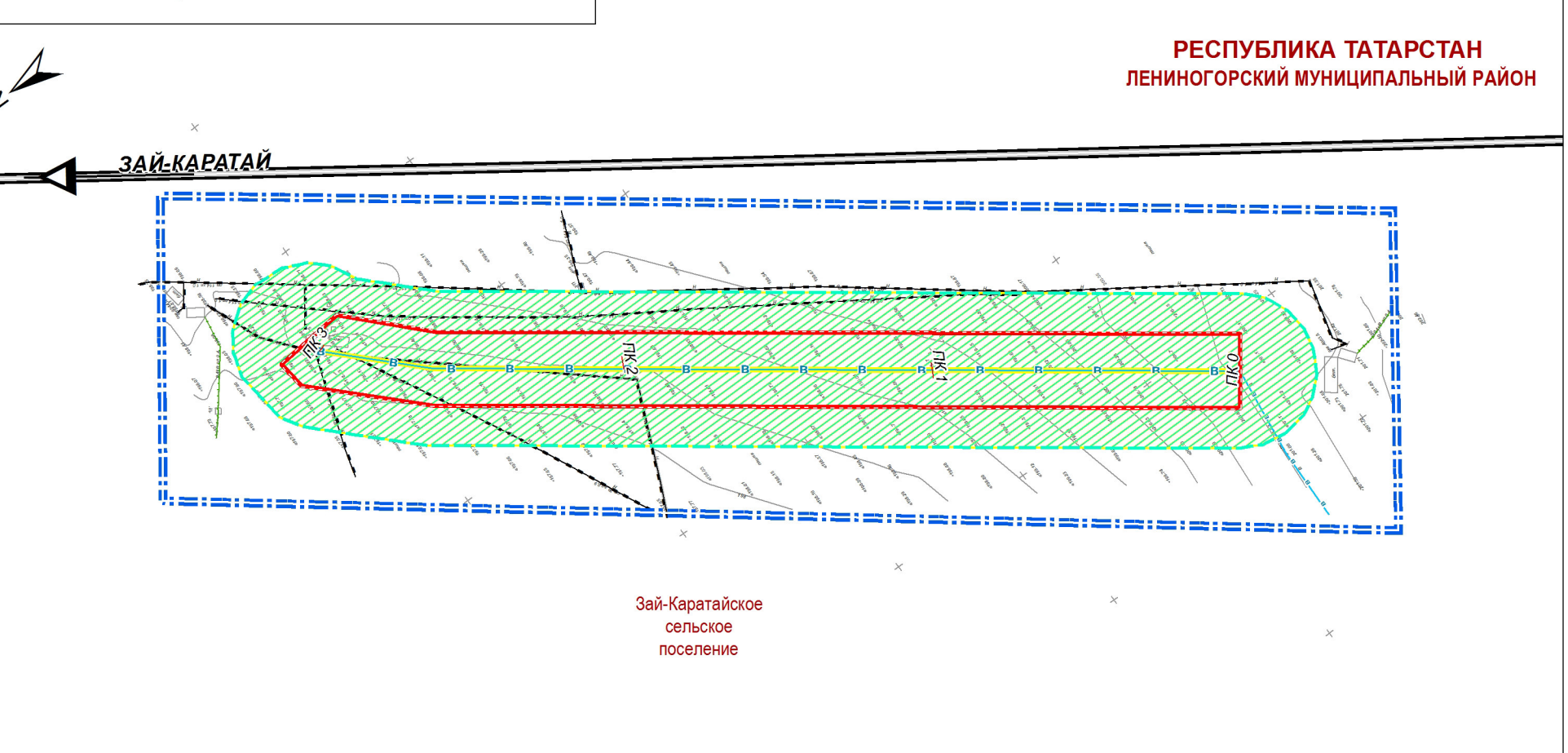
УЧАСТОК 4
Нефтепровод от скв.4019а до точки врезки в нефтепровод скв.9219 (ГЗУ-12с)



УЧАСТОК 5
Нефтепровод от скв.15312 до точки врезки в нефтепровод скв.7934 - ГЗУ-2ас



УЧАСТОК 6
Водовод от точки врезки в водовод скв.16618 до скв.9244



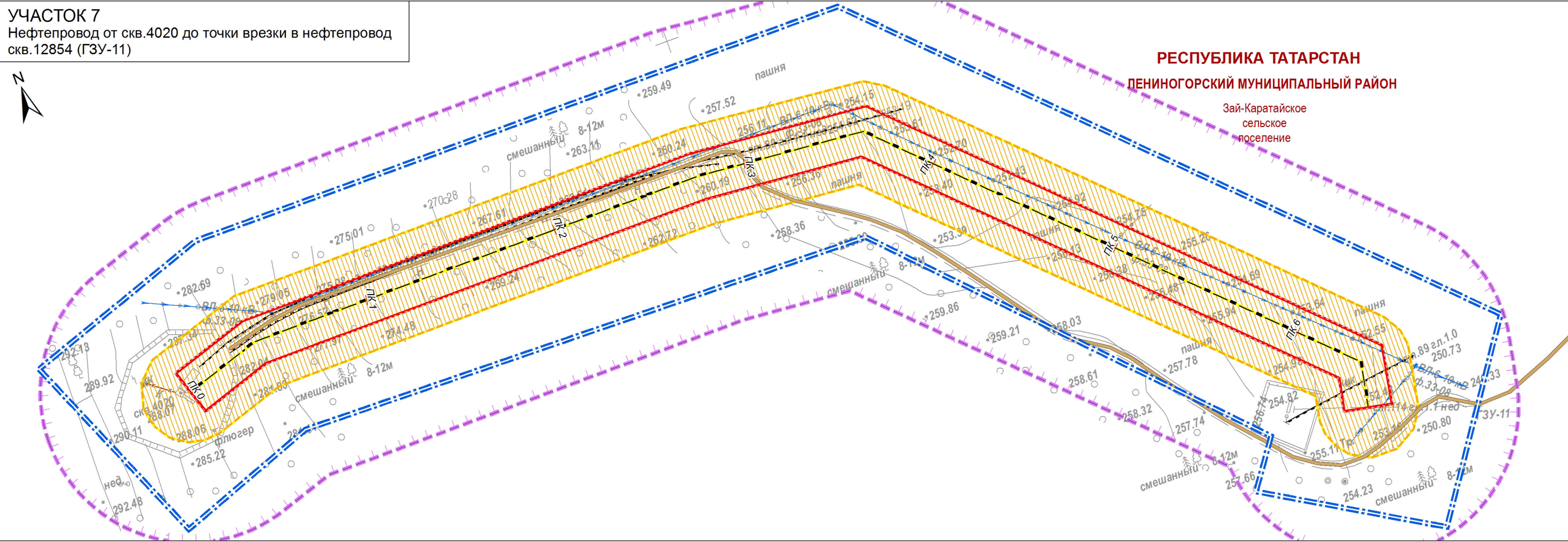
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 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
 - промышленные нефтепроводы
- Демонтируемые инженерные коммуникации и сооружения
 - ×
 - ×
- Зоны с особыми условиями использования территории (планируемые)
 - охранная зона водовода
 - охранная зона нефтепровода
- 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

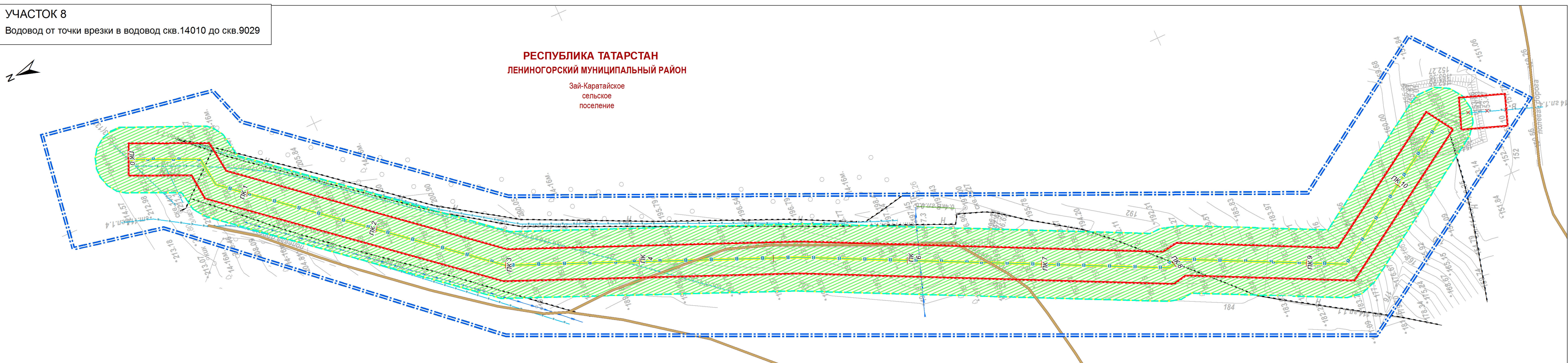
Примечание: 1. Схема границ планируемых к установлению охранных зон проектируемых объектов разработана в составе 4-х листов (листы 11-14 тома 4 проекта).			
Заказчик: НГДУ "Ленингорскнефть"			
Документация по планировке территории для размещения объекта: «Реконструкция системы трубопроводов площадей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

СХЕМА ГРАНИЦ ПЛАНИРУЕМЫХ К УСТАНОВЛЕНИЮ ОХРАННЫХ ЗОН ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ

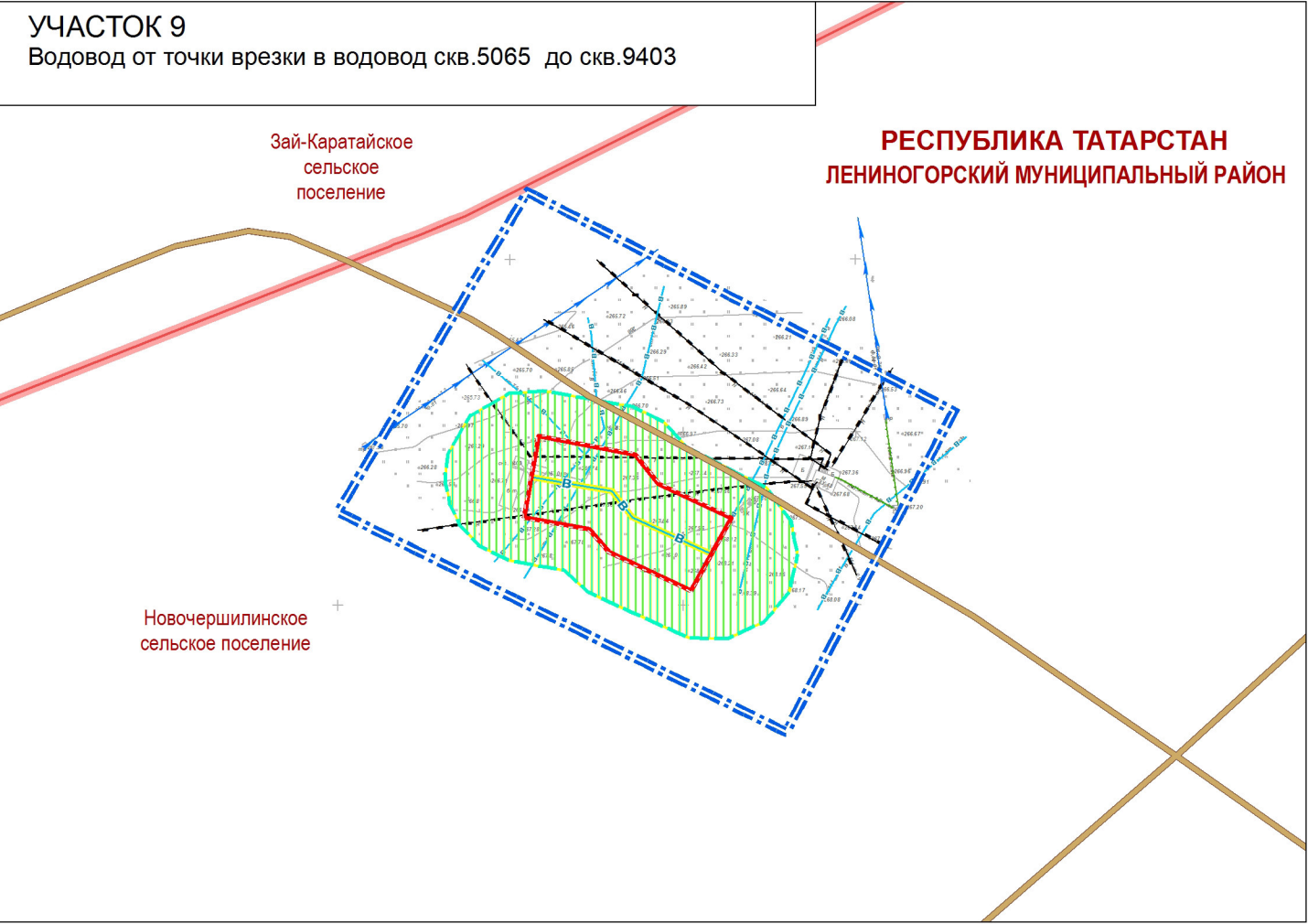
УЧАСТОК 7
Нефтепровод от скв.4020 до точки врезки в нефтепровод скв.12854 (ГЗУ-11)



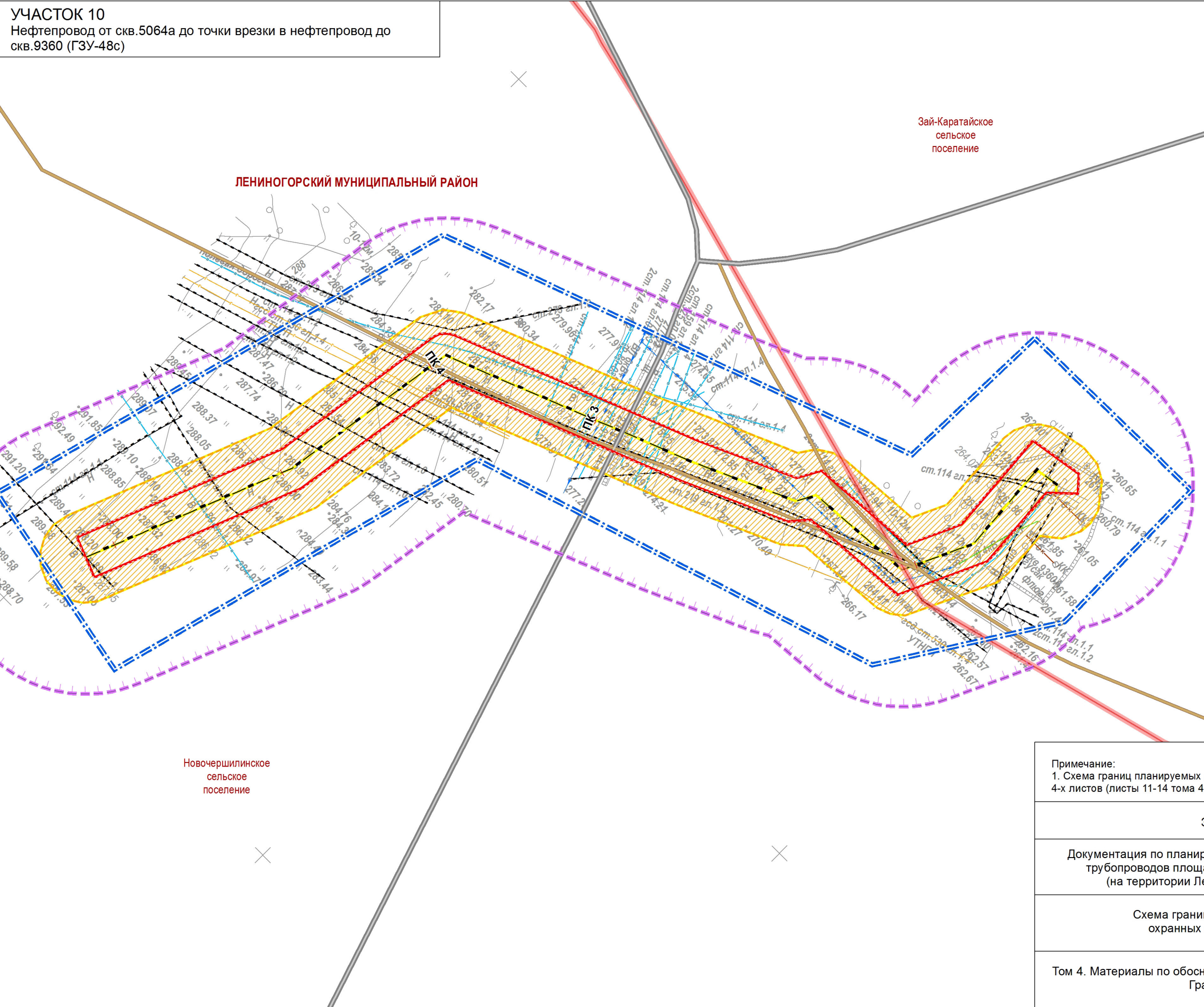
УЧАСТОК 8
Водовод от точки врезки в водовод скв.14010 до скв.9029



УЧАСТОК 9
Водовод от точки врезки в водовод скв.5065 до скв.9403



УЧАСТОК 10
Нефтепровод от скв.5064а до точки врезки в нефтепровод до скв.9360 (ГЗУ-48с)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- границы муниципальных районов
- границы муниципальных образований
- 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
 - промышленные 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"

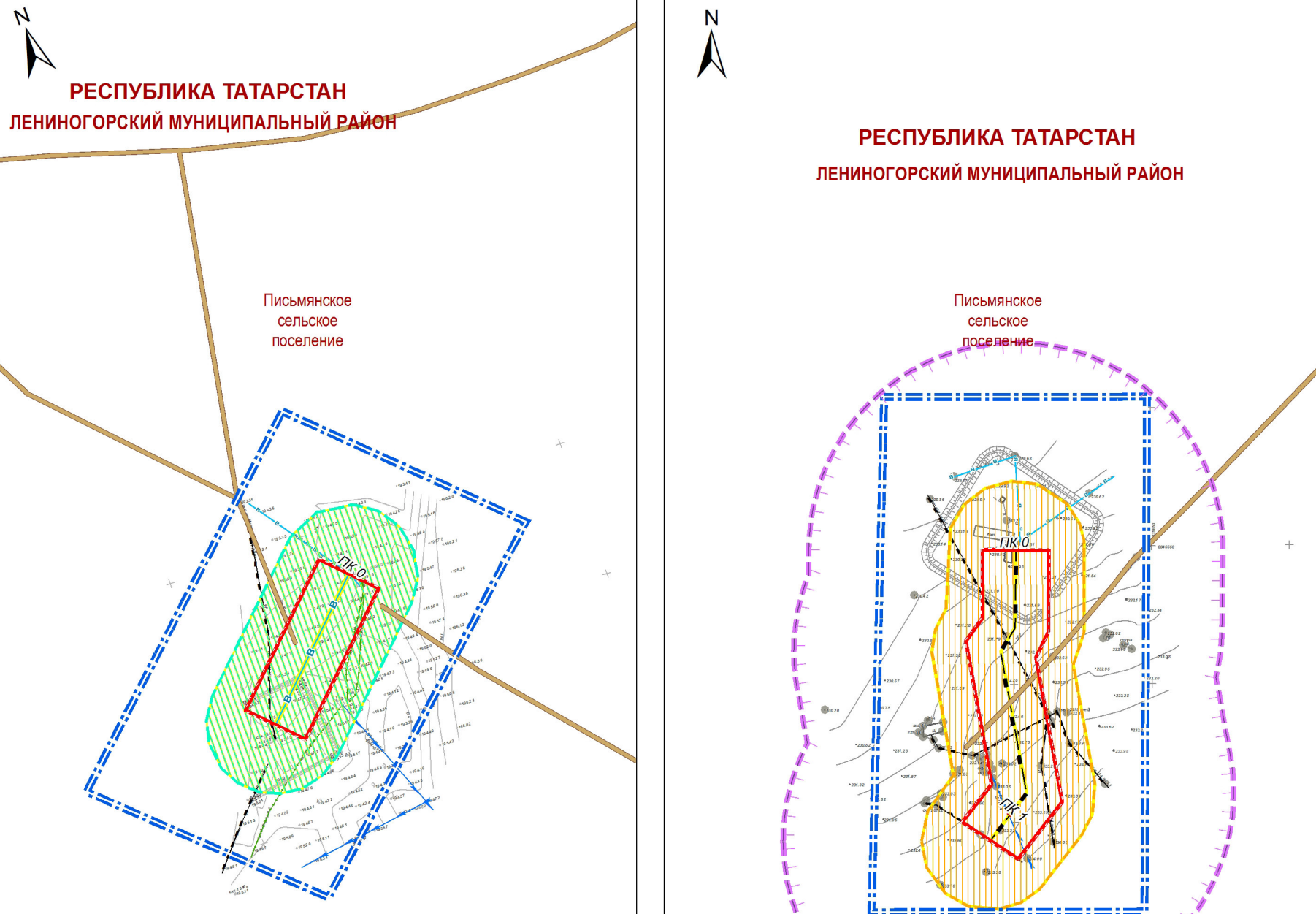
Документация по планировке территории для размещения объекта: «Реконструкция системы трубопроводов площадей НГДУ «Ленингорскнефть» Ромашинского месторождения» (на территории Ленингорского муниципального района Республики Татарстан)

Схема границ планируемых к установлению охранных зон проектируемых объектов	Стадия	Лист	Листов
	ДПТ	12	23

Том 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть. Масштаб 1:2000

СХЕМА ГРАНИЦ ПЛАНИРУЕМЫХ К УСТАНОВЛЕНИЮ ОХРАННЫХ ЗОН ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ

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



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)

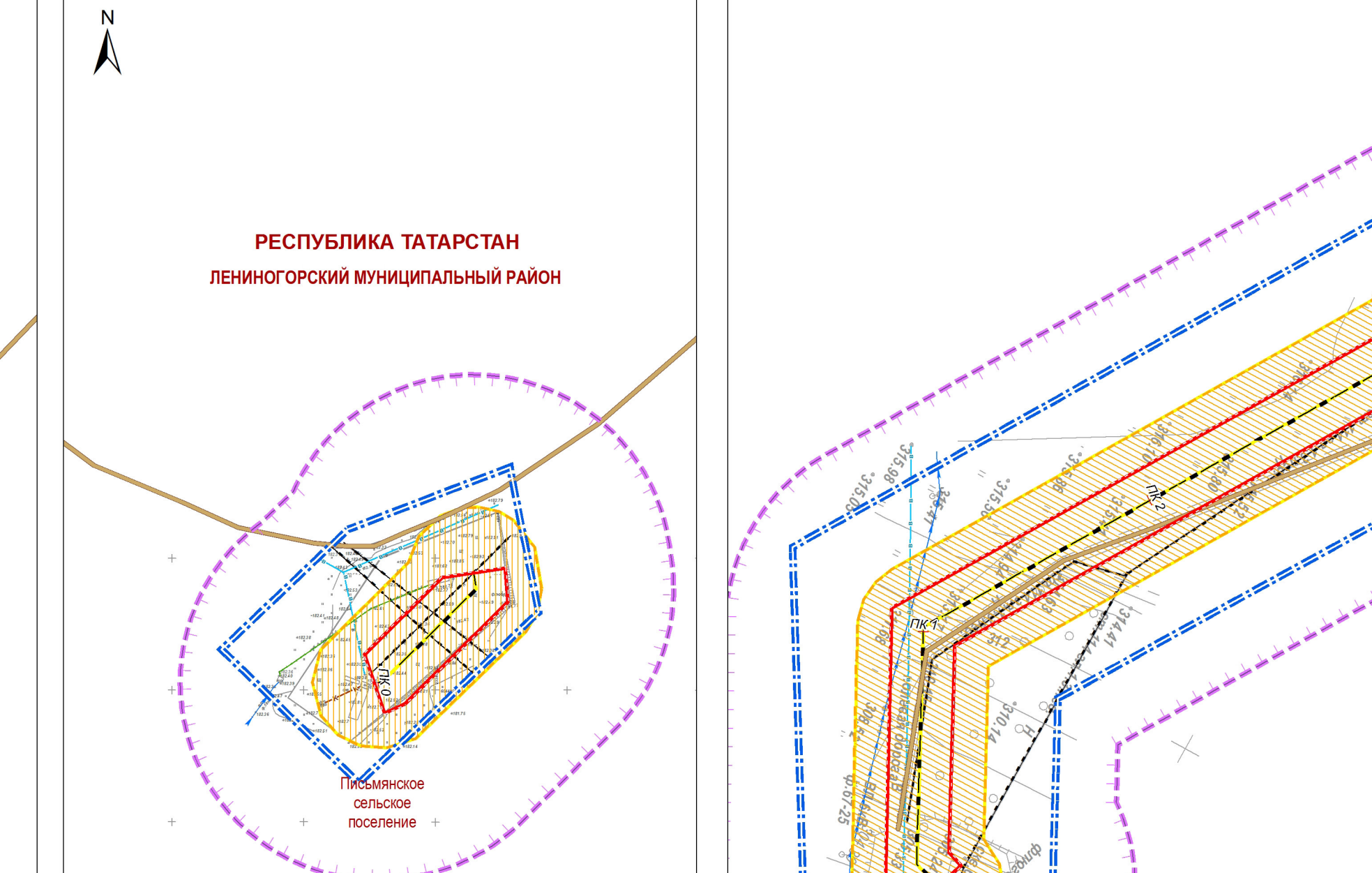
Схема границ планируемых к установлению охранных зон проектируемых объектов

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

Масштаб 1:2000

Формат А4/к7

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



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)

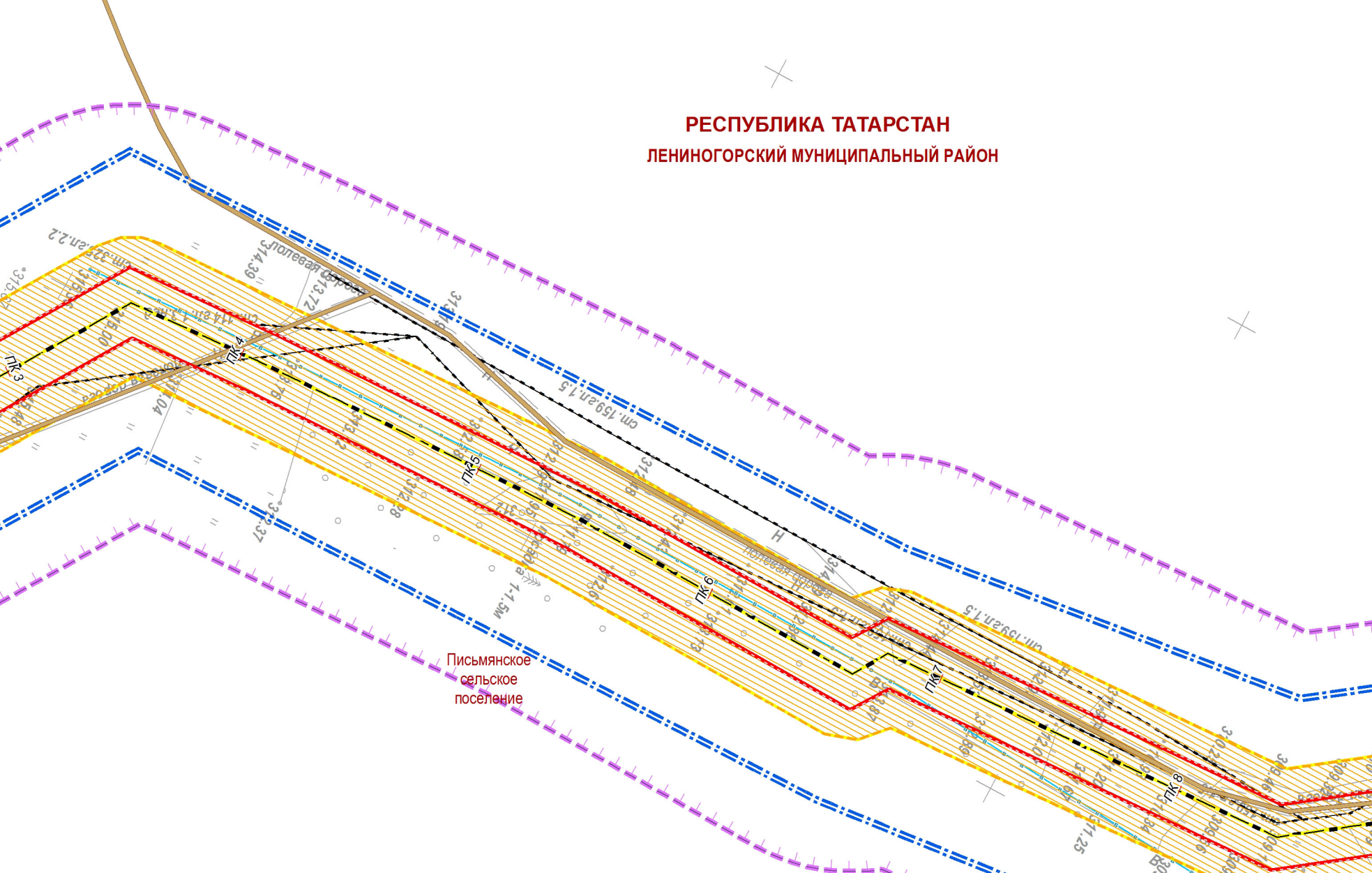
Схема границ планируемых к установлению охранных зон проектируемых объектов

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

Масштаб 1:2000

Формат А4/к7

УЧАСТОК 13
Нефтепровод от скв.6018а до точки врезки в нефтепровод скв.26722 (ГЗУ-36а)



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)

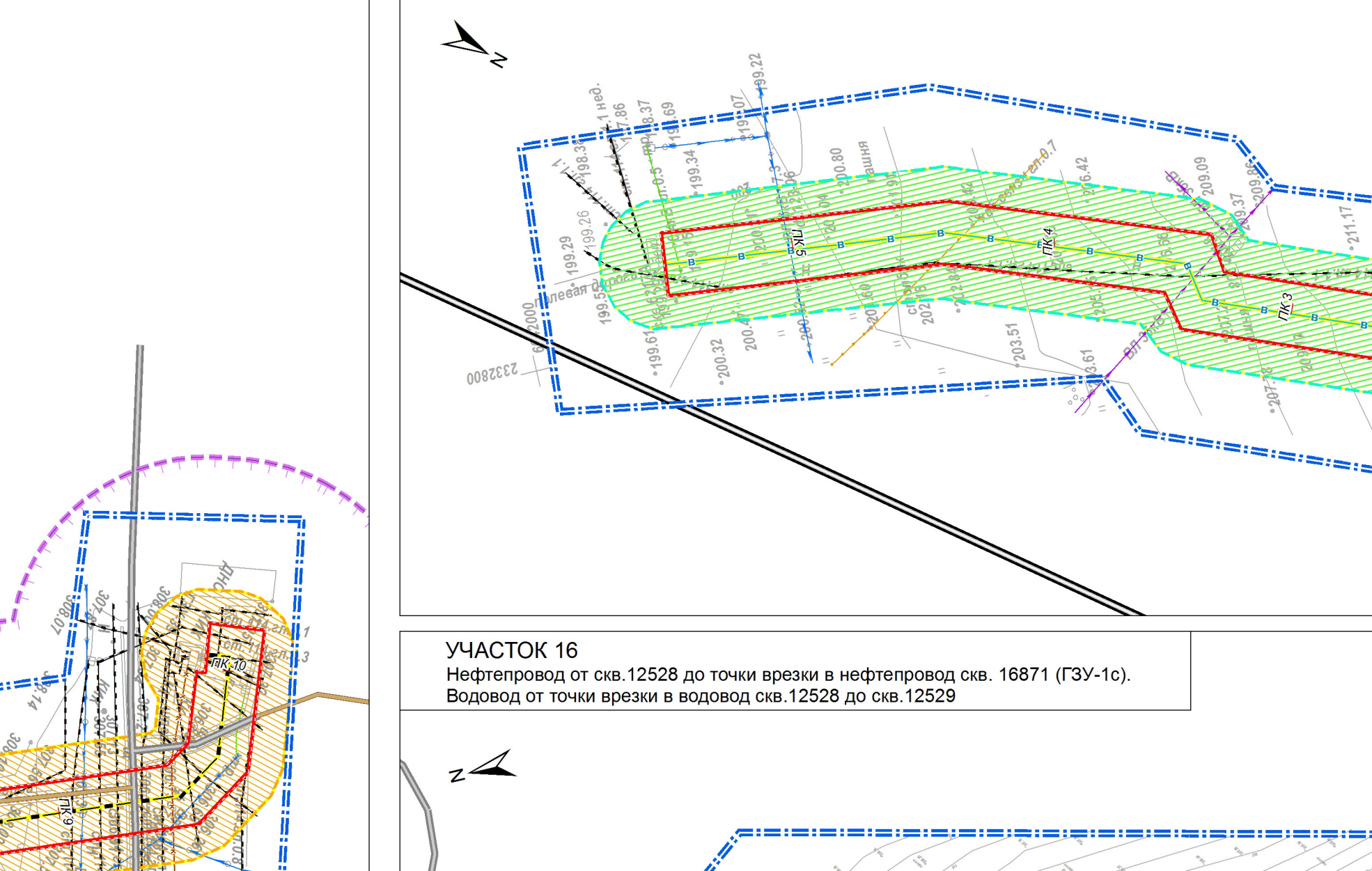
Схема границ планируемых к установлению охранных зон проектируемых объектов

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

Масштаб 1:2000

Формат А4/к7

УЧАСТОК 14
Нефтепровод от скв.6390 до ГЗУ-39



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)

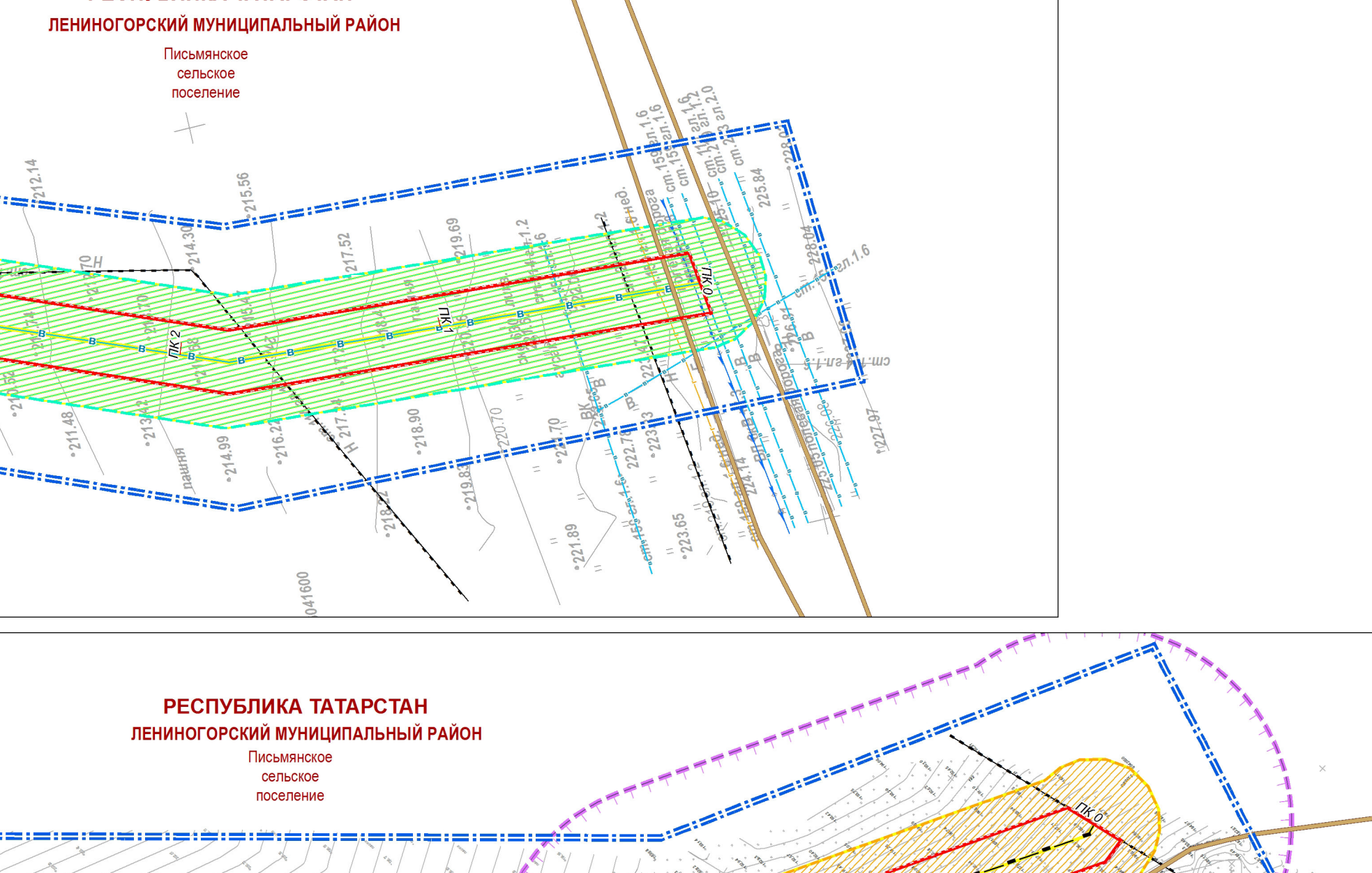
Схема границ планируемых к установлению охранных зон проектируемых объектов

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

Масштаб 1:2000

Формат А4/к7

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



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

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

Масштаб 1:2000

Формат А4/к7

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



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

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

Масштаб 1:2000

Формат А4/к7

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