



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА
ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА
ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖКХ

П Р И К А З

от 15.05.2023

г.Ханты-Мансийск

№ 69-н

О внесении изменений в приказ
Департамента строительства,
архитектуры и ЖКХ от 20.10.2021
№ 228-н «Кусты скважин №№ 97, 111, 132.
Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения»

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ханты - Мансийского района, пунктом 16 Положения о департаменте строительства, архитектуры и ЖКХ (в редакции Решения Думы от 31.01.2018 №241), учитывая обращение ООО ЭПЦ «Трубопроводсервис» от 11.05.2023 № 55/1498 (№03-Вх-792 от 11.05.2023) приказываю:

1. Внести в приказ Департамента строительства, архитектуры и ЖКХ от 20.10.2021 №228-н «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» следующие изменения:

1.1 Приложения 1, 2 к Приказу изложить в новой редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему Приказу.

2. Департаменту строительства, архитектуры и ЖКХ разместить проект в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности Югры и на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

3. ООО ЭПЦ «Трубопроводсервис» обеспечить проведение кадастровых работ по формированию образуемого земельного участка и (или) формированию частей земельных участков в Управлении Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре.

4. ООО ЭПЦ «Трубопроводсервис» имеет право обращаться без доверенности с заявлением об осуществлении государственного кадастрового учета на образуемые земельные участки и (или) изменений основных сведений об объекте недвижимости в связи с образованием части(ей) земельных участков.

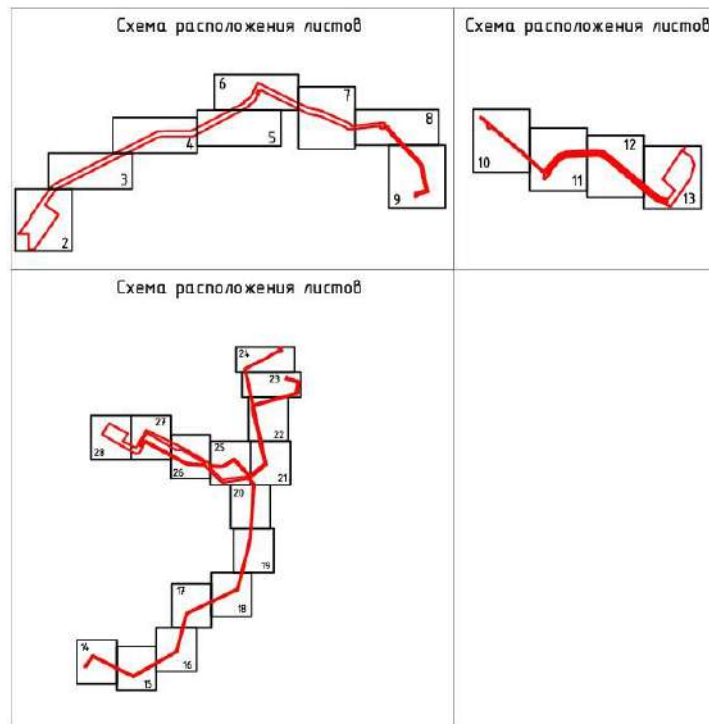
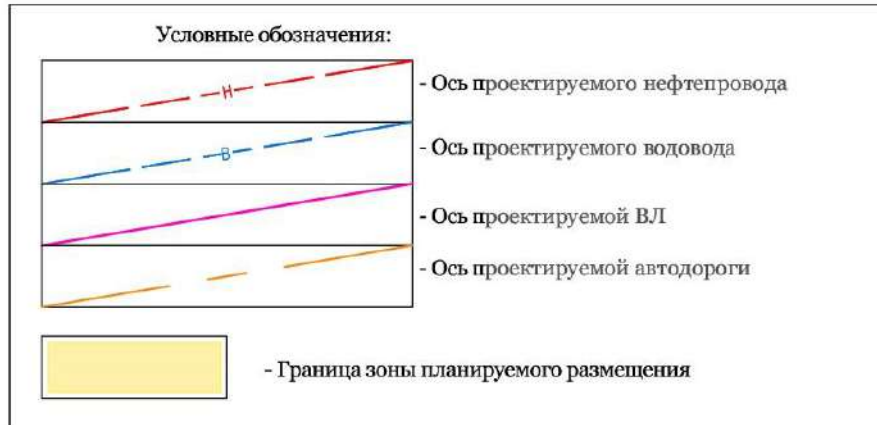
И. о. директора департамента



И.С. Петухин

Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть
Чертежи границ зон планируемого размещения линейных объектов. Лист 1

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж планировки территории. Лист 1

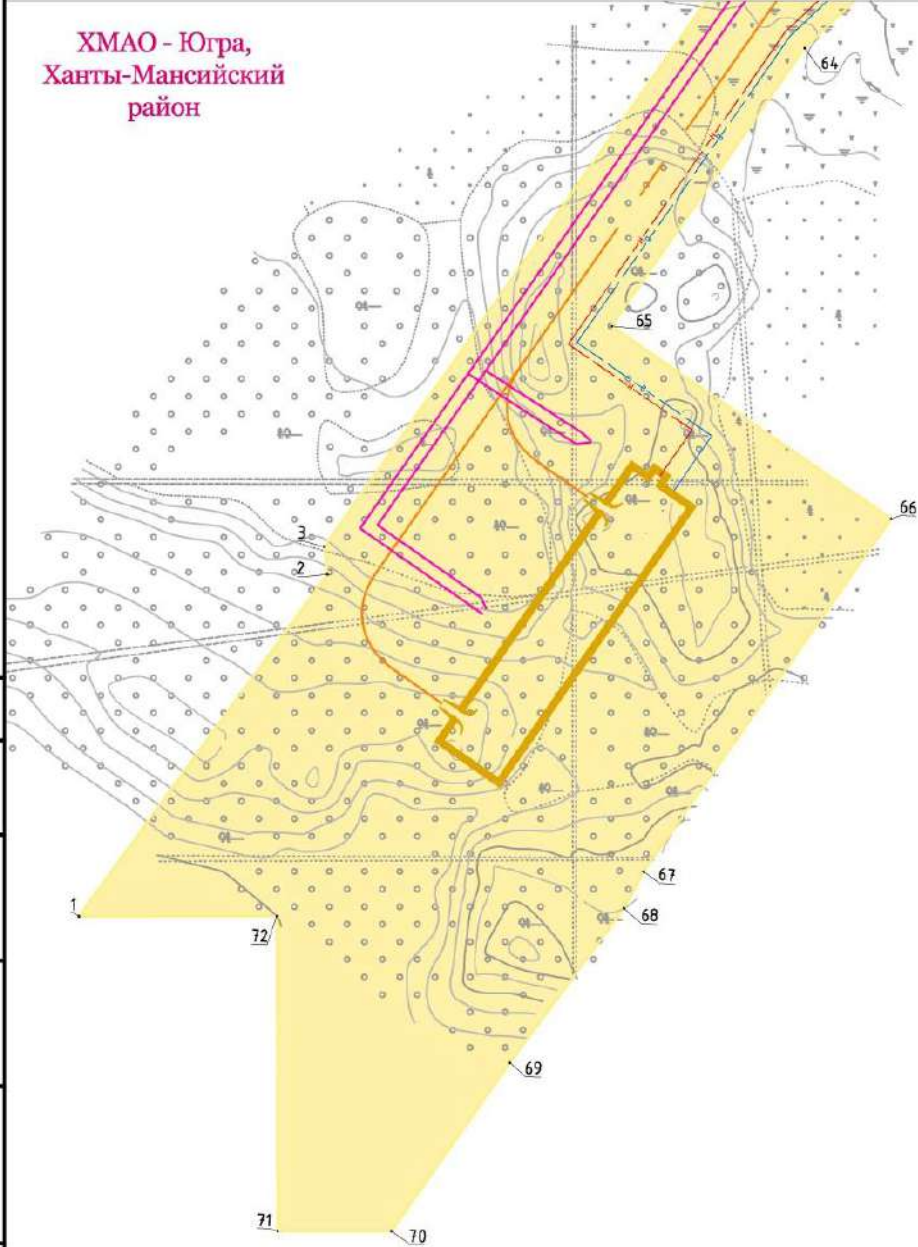


Согласовано
Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв.

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док	Подпись	Дата	
Разраб.		Вязникова	<i>[Signature]</i>	07.21	
Проверил					Документация по планировке территории. Проект планировки территории
Нач. отд.					Стадия
Н. контр.					Лист
ГИП	Даянов	<i>[Signature]</i>	07.21		Листов
					1
					28
					000 ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории. Лист 2. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

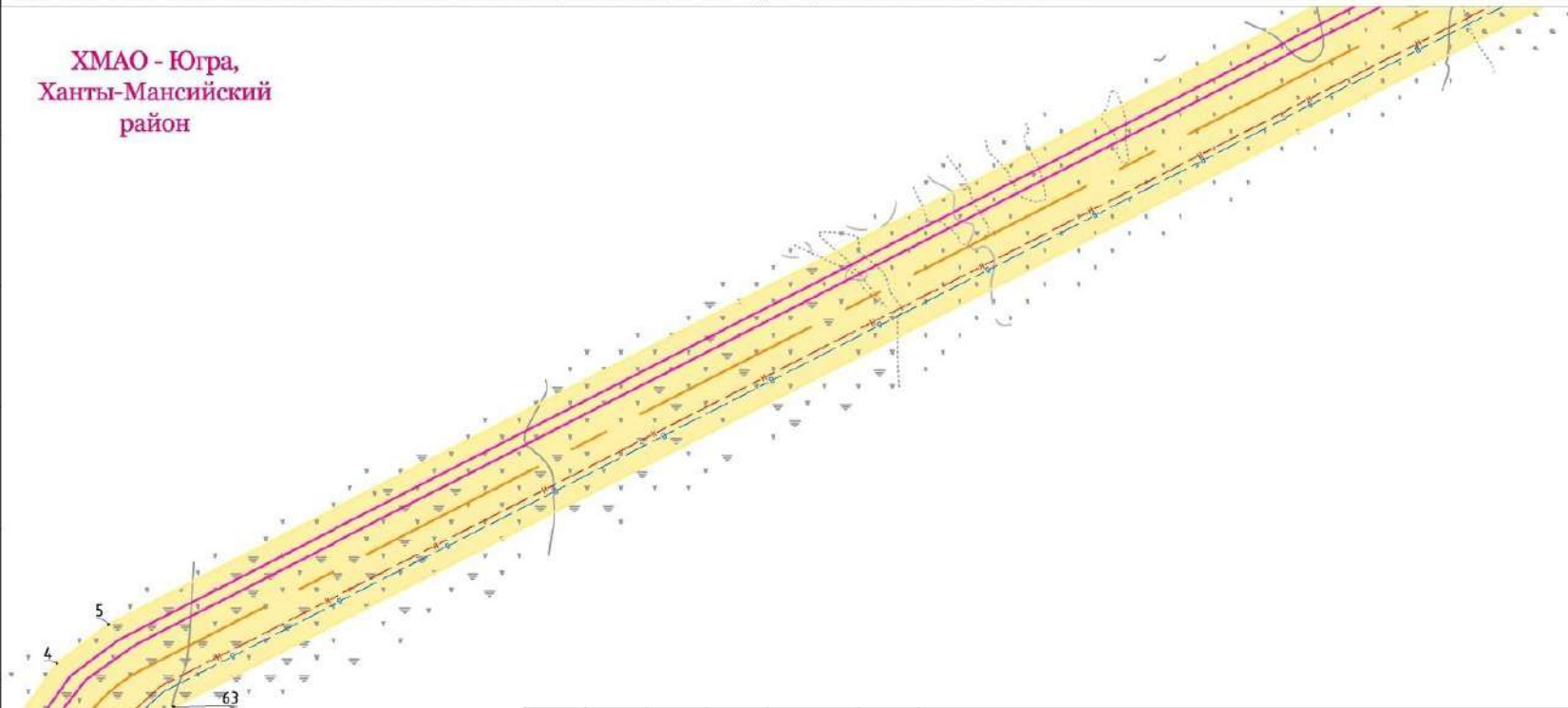


Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв.

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	07.21
			Документация по планировке территории. Проект планировки территории		
			Чертеж планировки территории		
			Стадия	Лист	Листов
			2	28	28
			ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 3. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

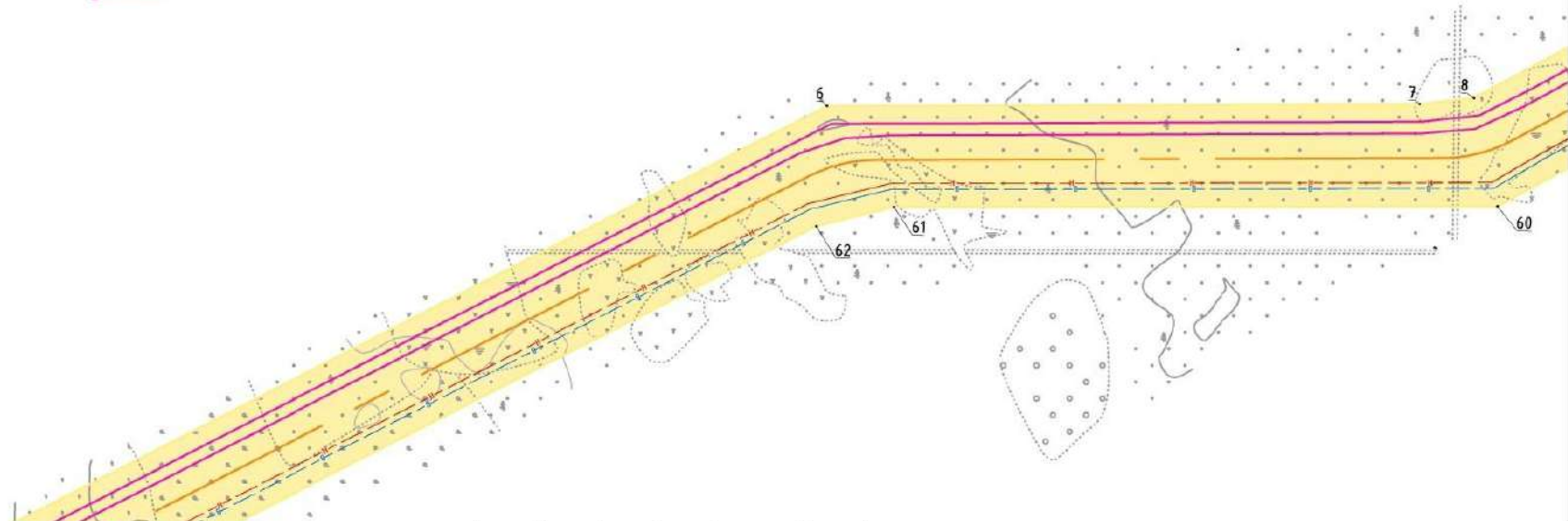


Согласовано
 Инв. N подл./Подпись и дата/Взам. инв.

						ХНТ19-26-ППТ и ПМТ			
						Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	07.21			3	28
Проверил						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.									
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	07.21				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 4. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

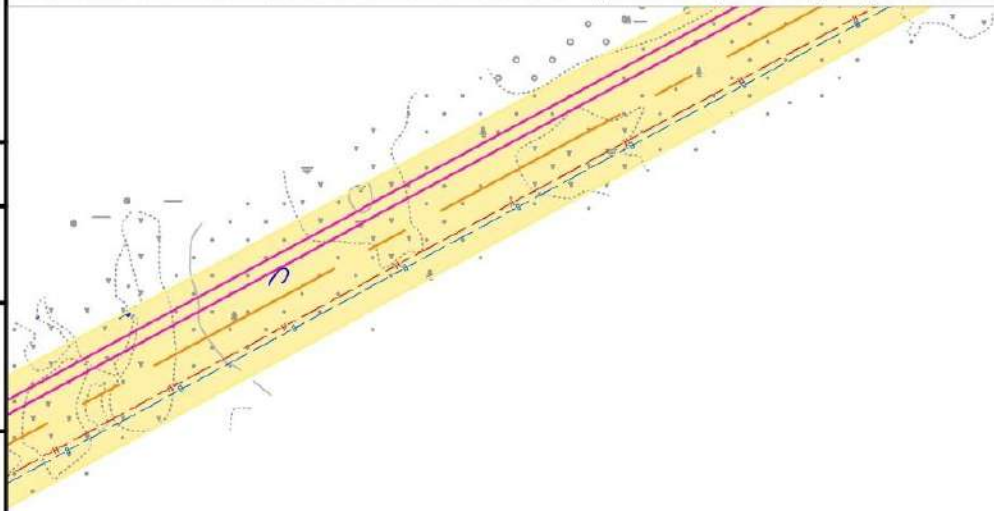


Согласовано

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв.

						ХНТ 19-26-ППТ и ПМТ			
						Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21			4	28
Проверил						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.									
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории : Лист 5. Масштаб 1:5000



ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

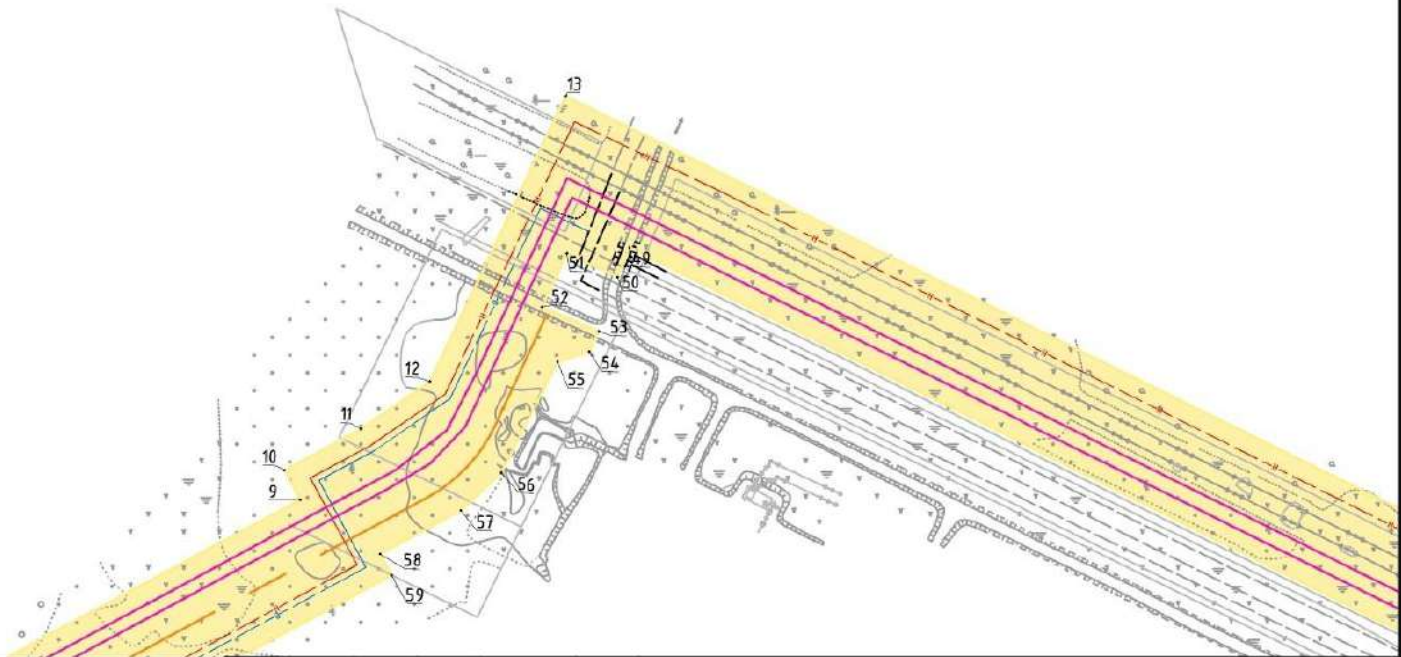
Согласовано

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв.

						ХНТ19-26-ППТ и ПМТ			
						Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21			5	28
Проверил						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.									
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 6. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



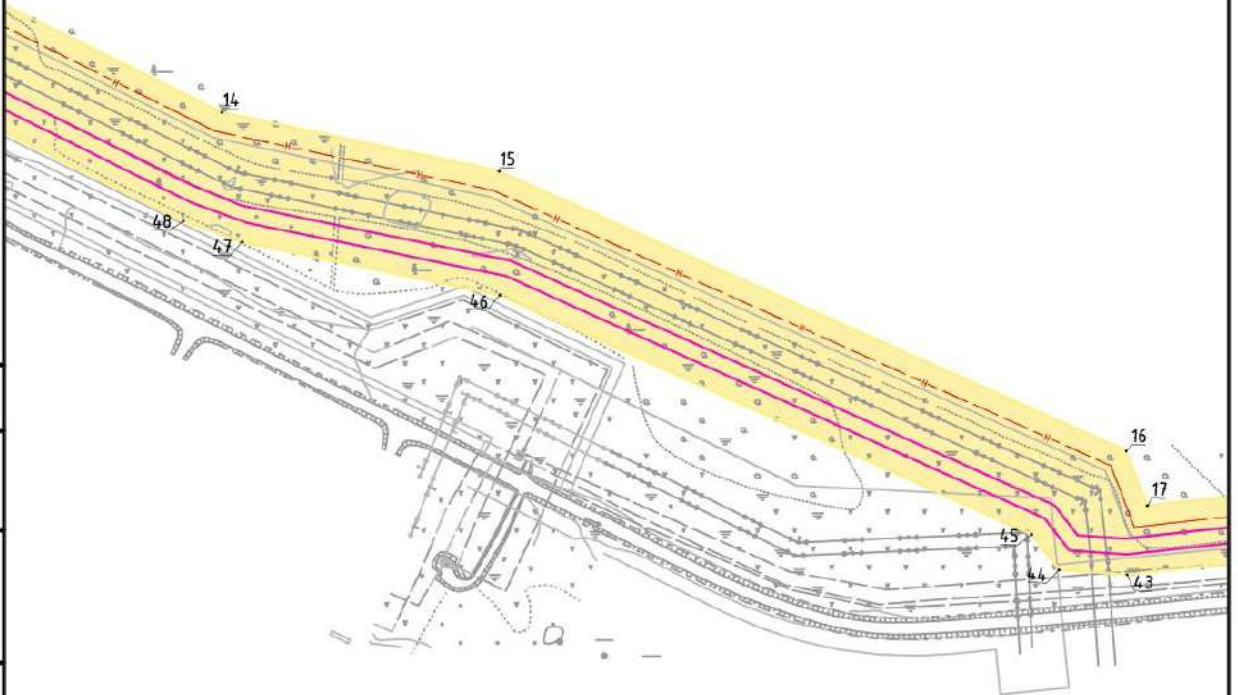
Согласовано

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв.

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
			Документация по планировке территории. Проект планировки территории		
			Стадия	Лист	Листов
				6	28
			Чертеж планировки территории		
			ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 7. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

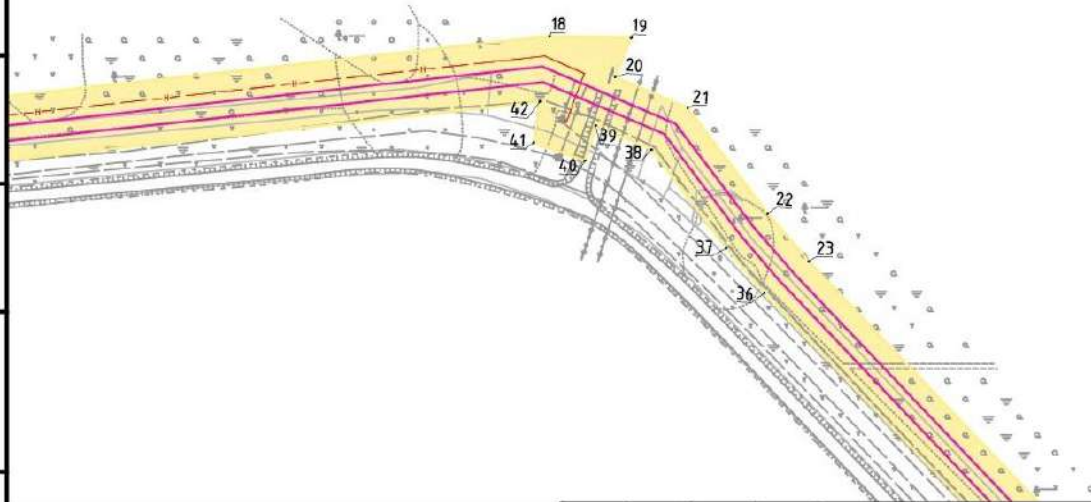


Согласовано
 Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
Документация по планировке территории. Проект планировки территории				Стадия	Лист
					7
Чертеж планировки территории				Листов	28
				ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 8. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



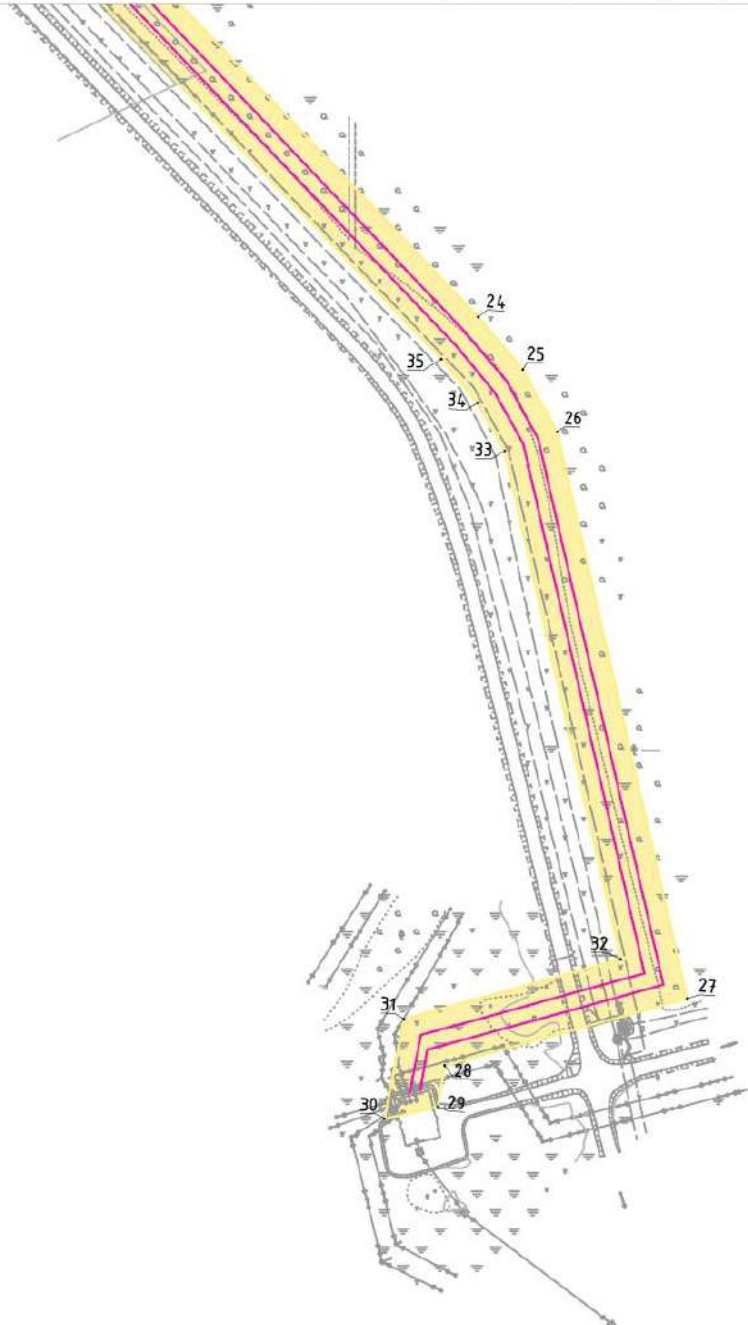
Согласовано

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

					ХНТ19-26-ППТ и ПМТ				
					Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	07.21			8	28
Проверил						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.									
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	07.21				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 9. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

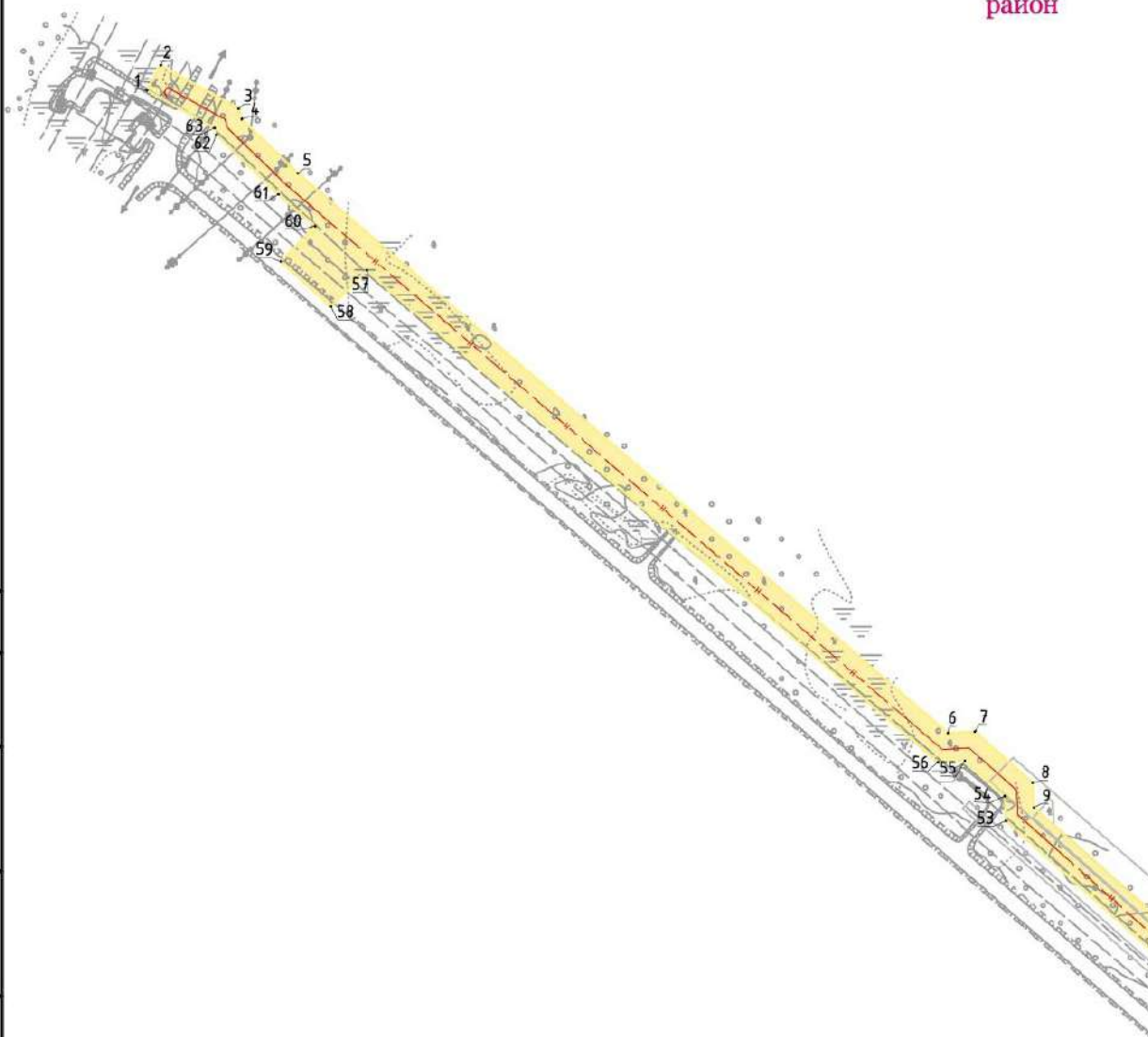


Согласовано					
Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N					

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
Документация по планировке территории. Проект планировки территории			Стадия	Лист	Листов
Чертеж планировки территории				9	28
ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"					

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист10. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

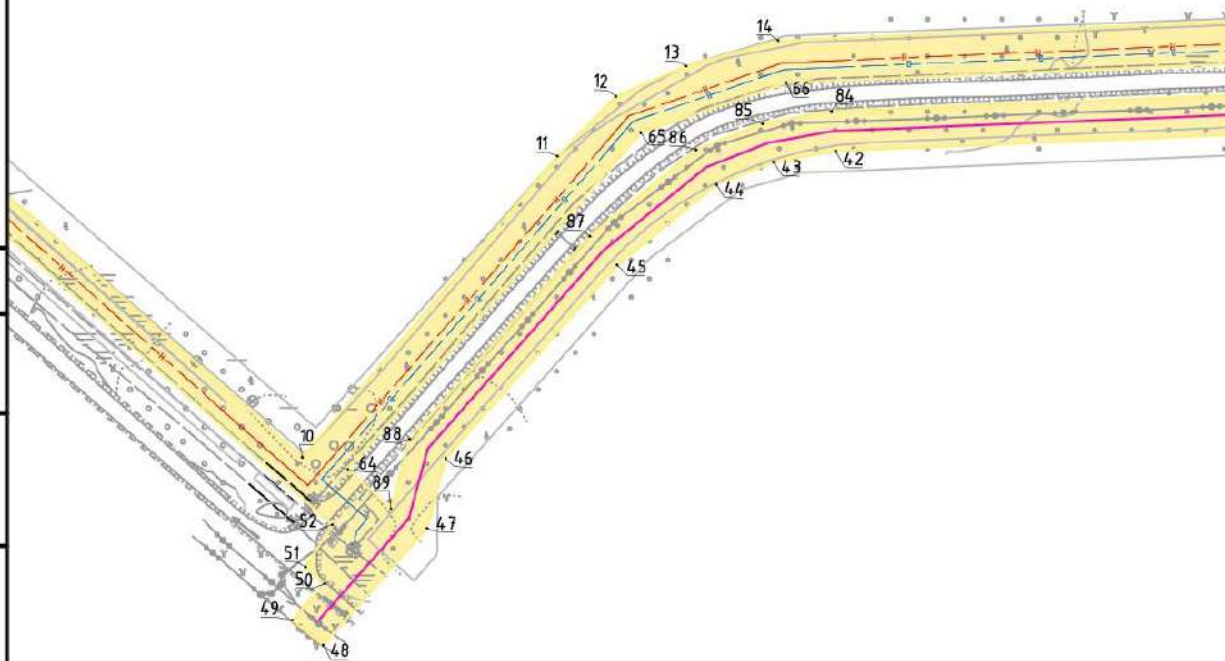


Согласовано	
Инв. N подл. Подпись и дата	Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док	Подпись	Дата	
Разраб.		Вязникова	<i>Вязникова</i>	07.21	Документация по планировке территории. Проект планировки территории
Проверил					Стадия
					Лист
					Листов
Нач. отд.					10
Н. контр.					28
ГИП	Даянов		<i>Даянов</i>	07.21	Чертеж планировки территории
					ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 11. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

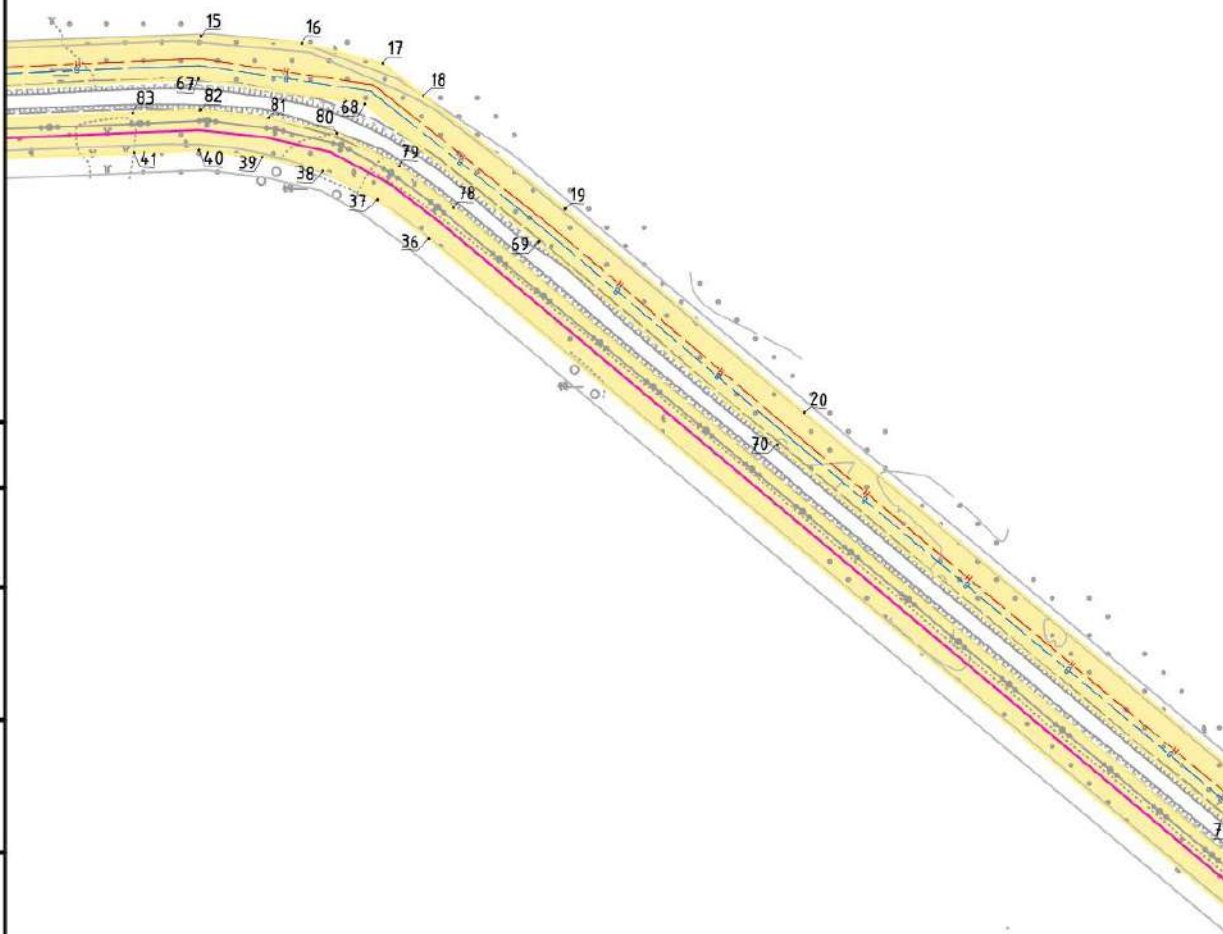


Согласовано
 Инв N подл. Подпись и дата Взам. инв

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док	Подпись	Дата	
Разраб.		Вязникова	<i>Вязникова</i>	07.21	Документация по планировке территории. Проект планировки территории
Проверил					
Нач. отд.					Чертеж планировки территории
Н. контр.					
ГИП		Даянов	<i>Даянов</i>	07.21	
				Стадия	
				Лист	
				Листов	
				11	
				28	
				ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории. Лист 12. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

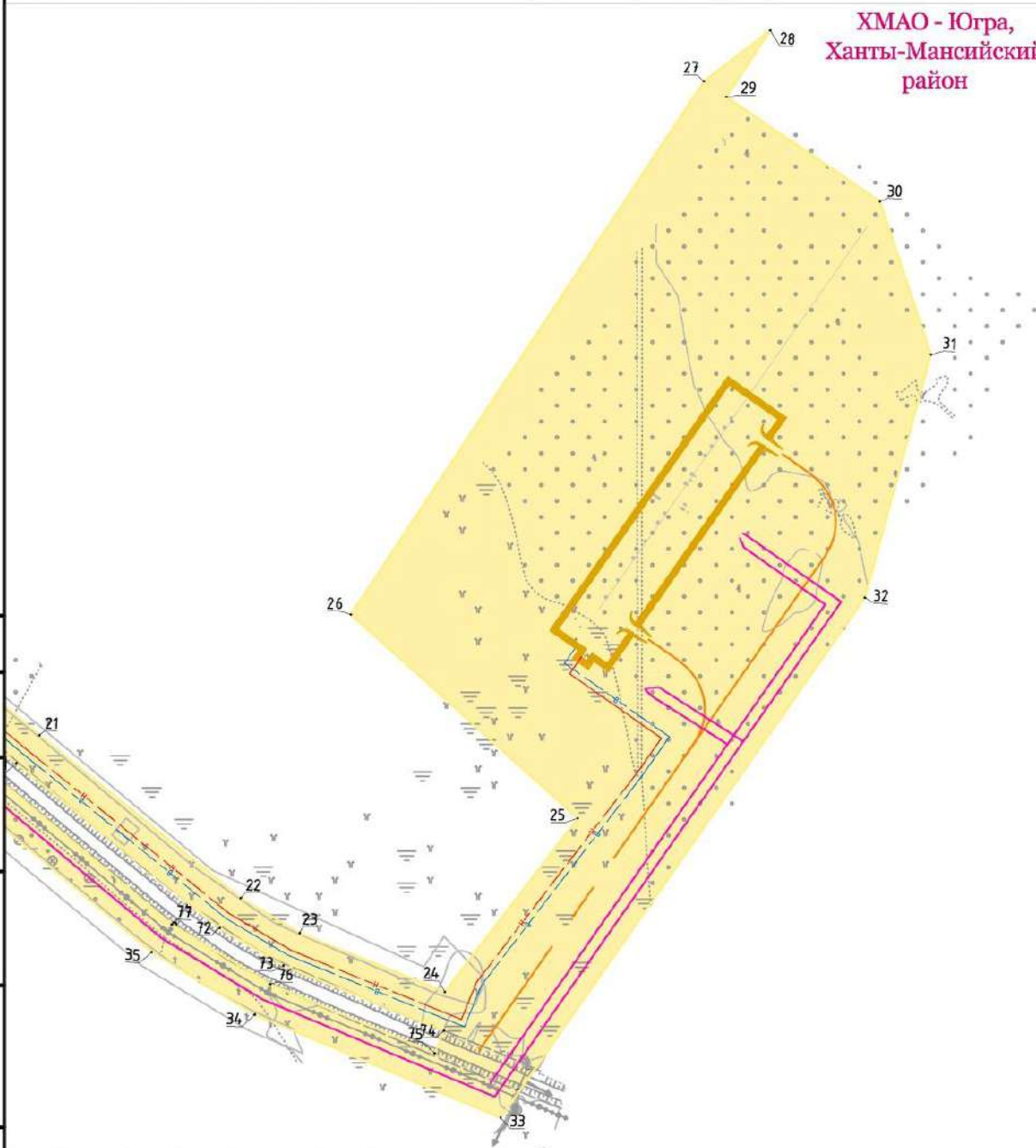


Согласовано
 Инв. N подл. Подпись и дата Взам. инв.

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ							
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения							
Изм.	Кол.уч.	Лист № док	Подпись	Дата			
Разраб.		Вязникова	<i>Вязникова</i>	07.21	Документация по планировке территории. Проект планировки территории		
Проверил							
Нач. отд.					Чертеж планировки территории		
Н. контр.							
ГИП		Даянов	<i>Даянов</i>	07.21			
					Стадия	Лист	Листов
						12	28
					ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории. Лист 13. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

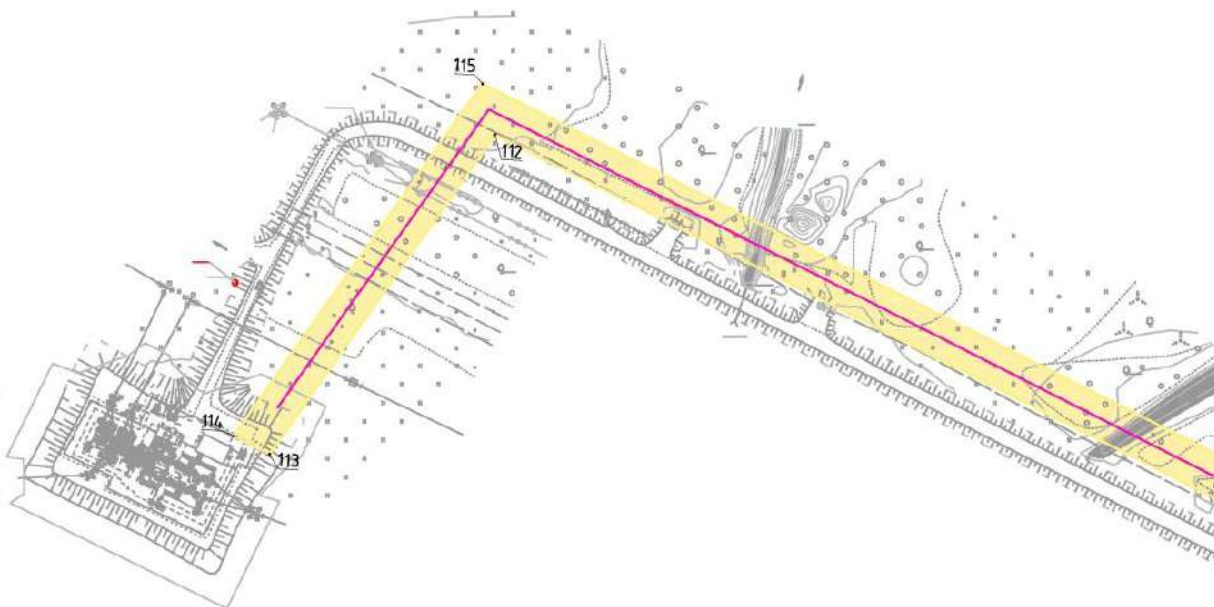


Согласовано
 Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв.

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
				Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия
				Чертеж планировки территории	Лист
					Листов
					13
					28
					ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 14. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



СОЗДАНО УЧЕБНОЙ ВЕРСИЕЙ ПРОДУКТА AUTODESK

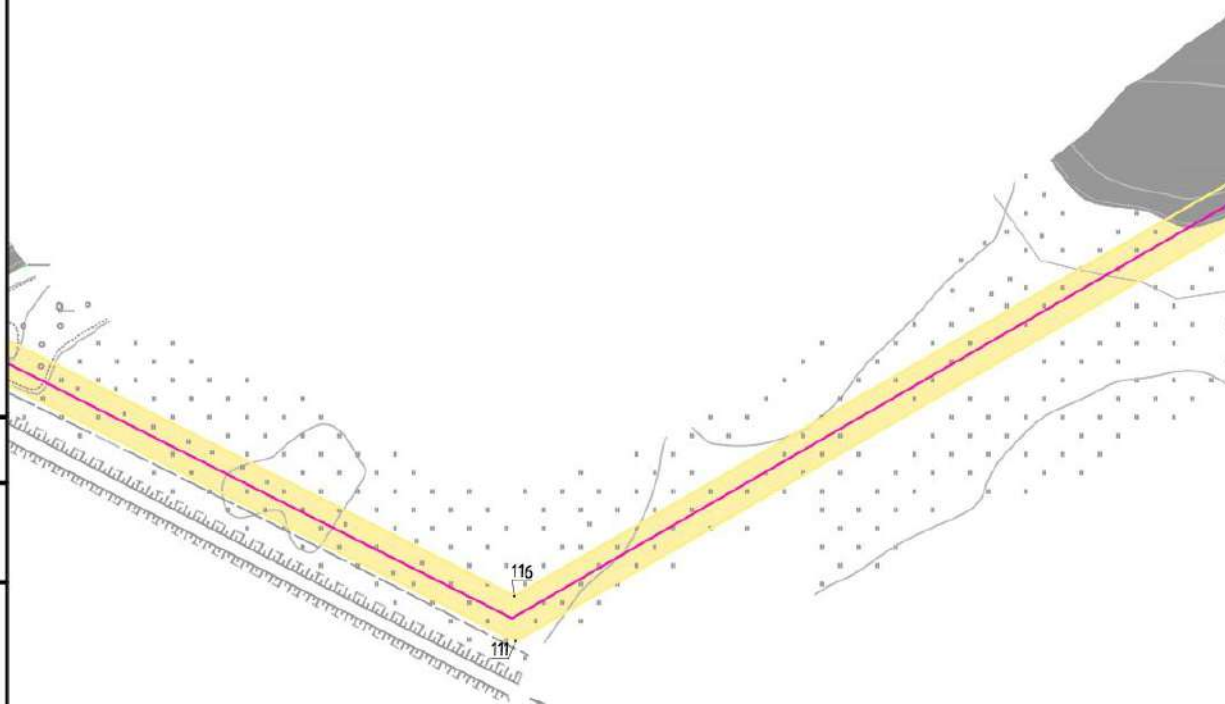
Согласовано

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

						ХНТ19-26-ППТ и ПМТ			
						Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21			14	28
Проверил						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.									
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 15. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

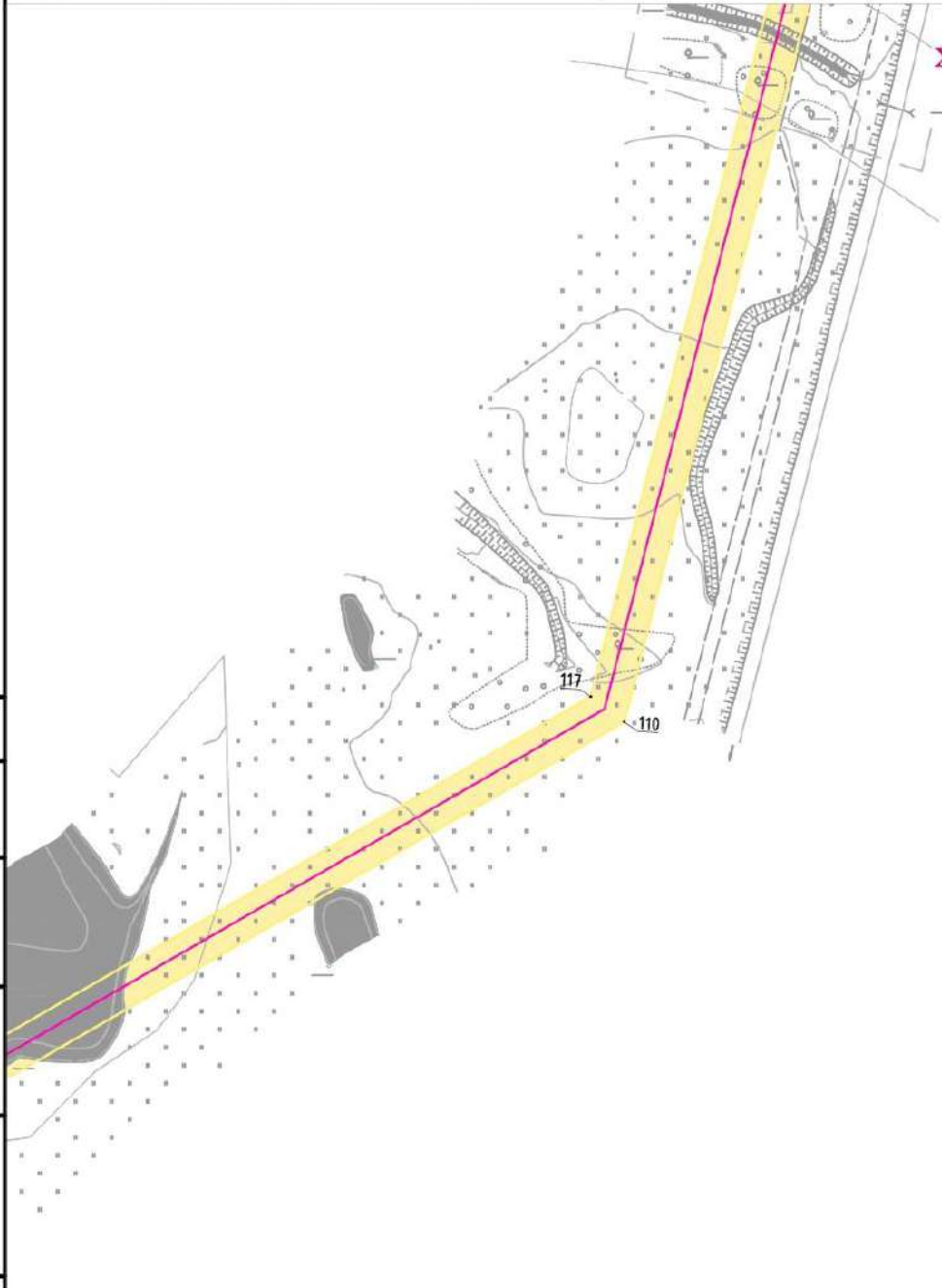


Согласовано	
Инв. № подл. / Подпись и дата / Взам. инв. №	

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разраб.		Вязникова	<i>Вязникова</i>	07.21	Документация по планировке территории. Проект планировки территории
Проверил					
Нач. отд.					Чертеж планировки территории
Н. контр.					
ГИП		Даянов	<i>Даянов</i>	07.21	
			Стадия	Лист	Листов
				15	28
			ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 16. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

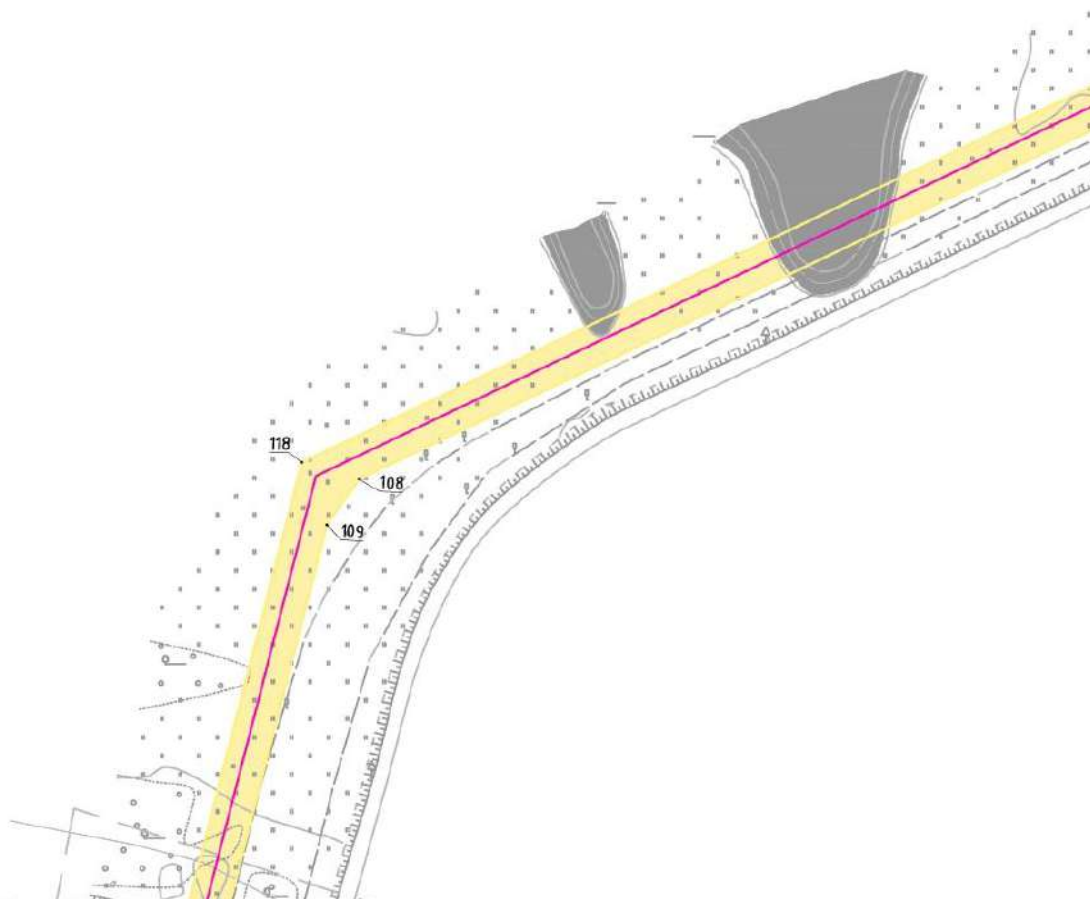


Согласовано	
Инв. N подл. Подпись и дата	Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
			Документация по планировке территории. Проект планировки территории		Стадия
					Лист
					Листов
			Чертеж планировки территории		ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"
					16
					28

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 17. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

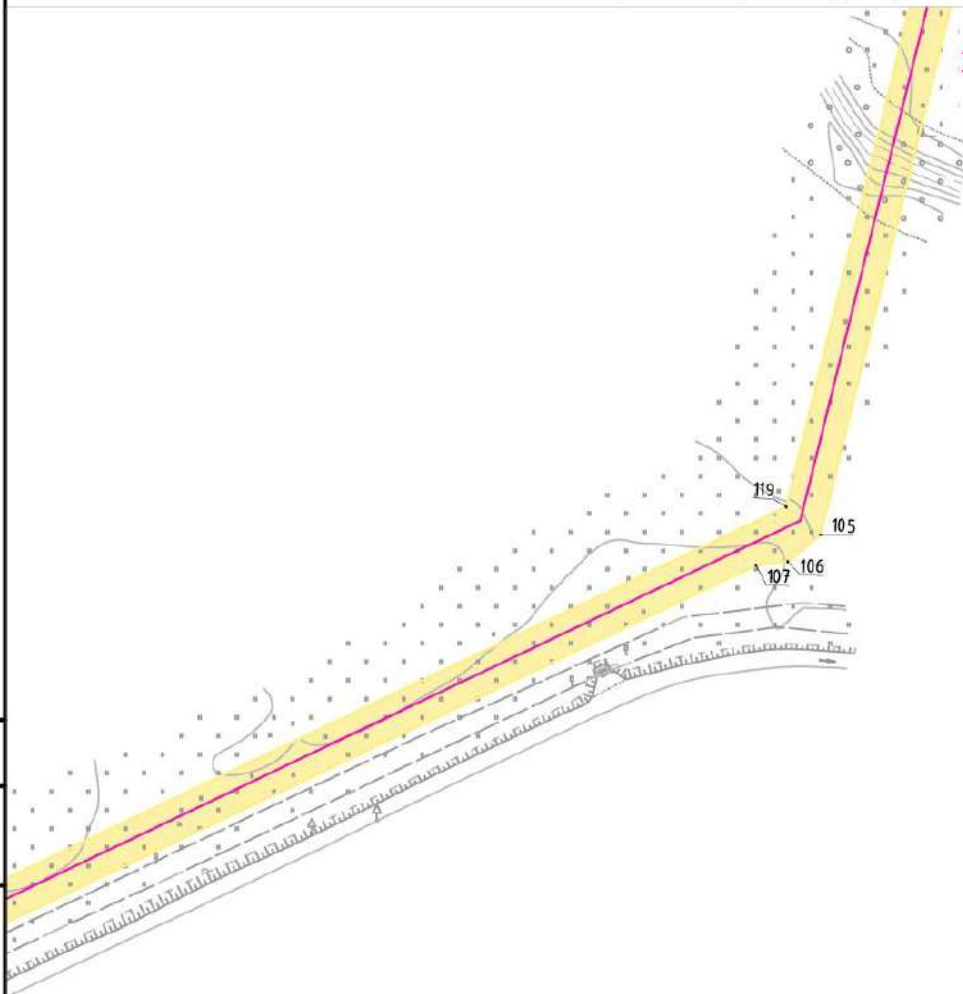


Согласовано	
Инв. N подл. Подпись и дата	Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
			Документация по планировке территории. Проект планировки территории		Стадия
			Чертеж планировки территории		Лист
			ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		Листов
					17
					28

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 18. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



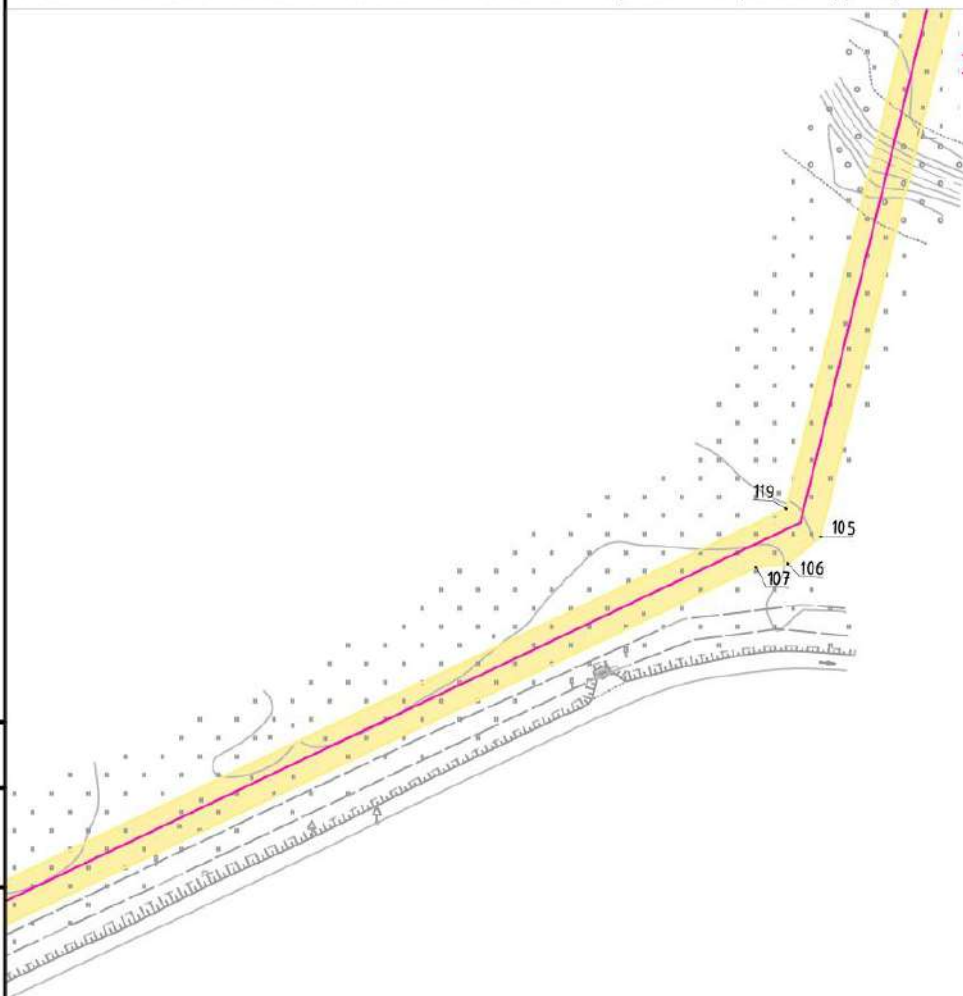
Согласовано

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
Документация по планировке территории. Проект планировки территории				Стадия	Лист
					18
				Листов	28
Чертеж планировки территории				ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 18. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



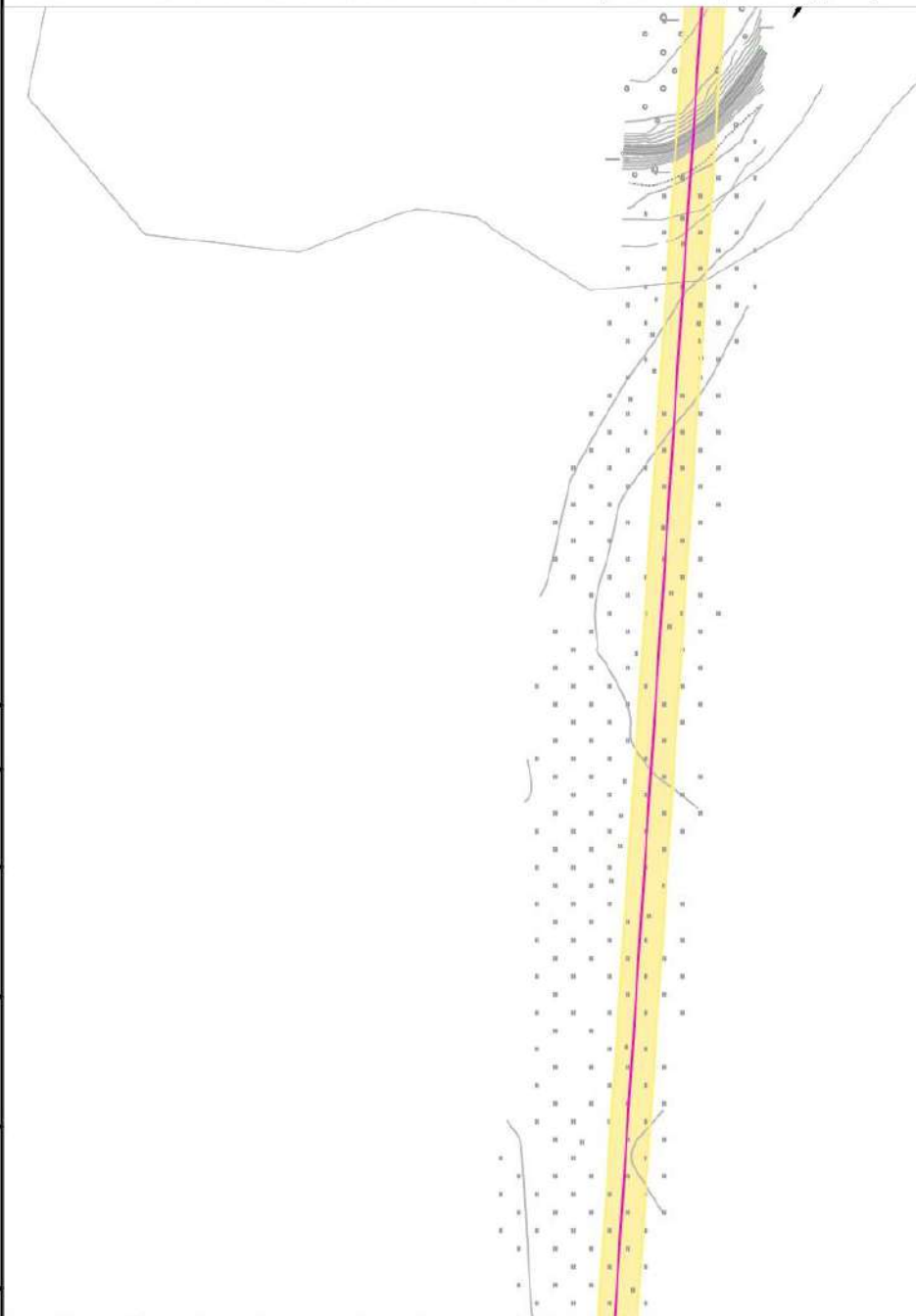
Согласовано

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

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
				Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия
				Чертеж планировки территории	Лист
					Листов
					18
					28
				ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 20. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

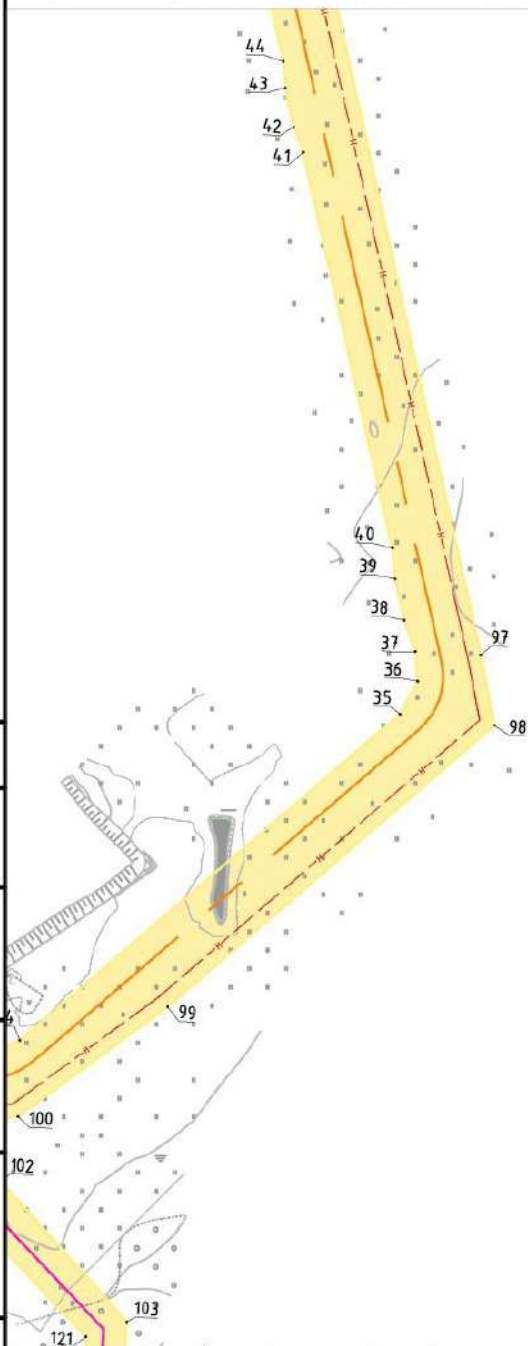


Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Согласовано

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
			Документация по планировке территории. Проект планировки территории		Стадия
			Чертеж планировки территории		Лист
			ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		Листов
					20
					28

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 21. Масштаб 1:5000

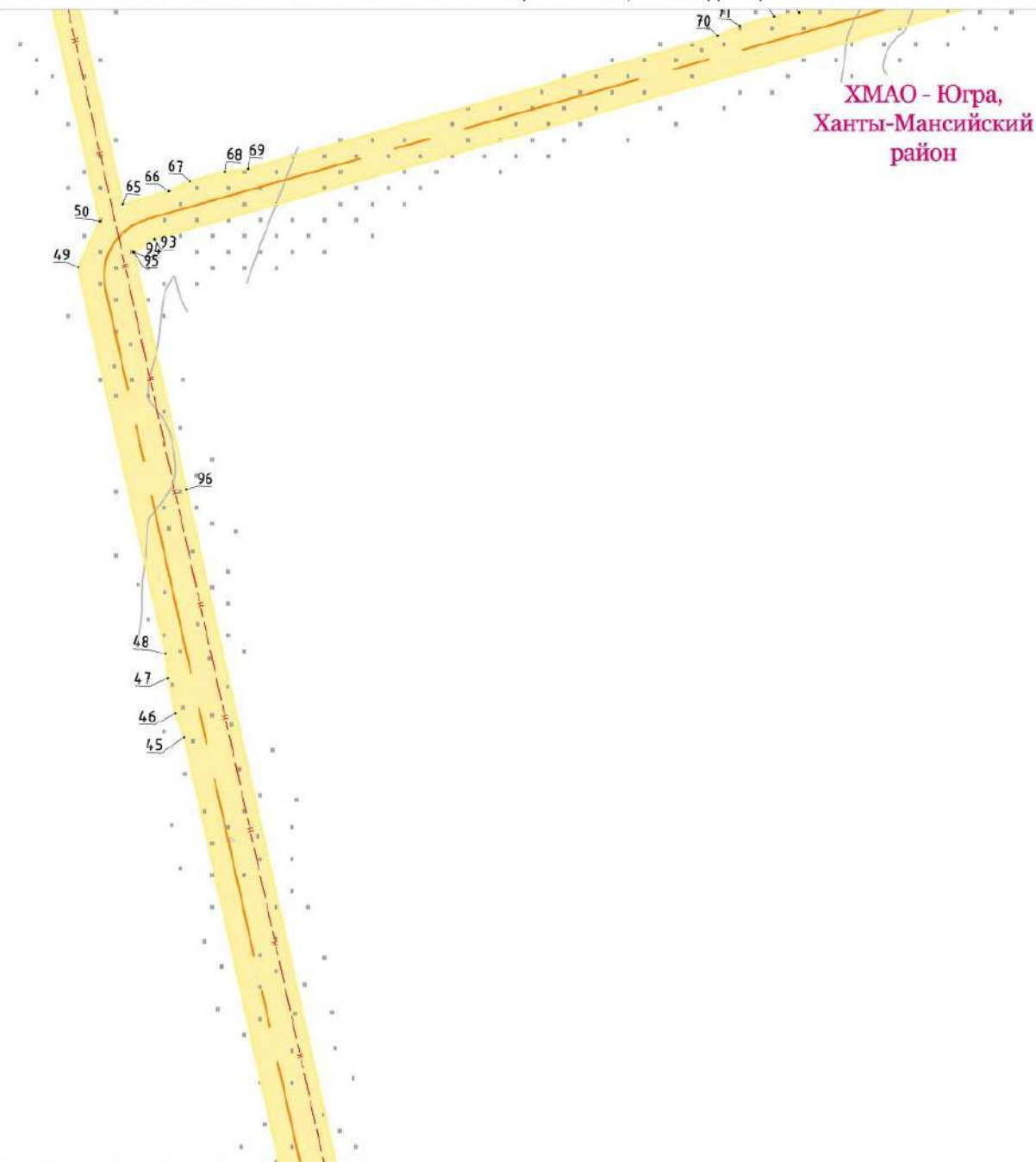
ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано	
Инв. N подл. Подпись и дата	Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
				Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия
				Чертеж планировки территории	Лист
					Листов
					21
					28
				ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 22. Масштаб 1:5000



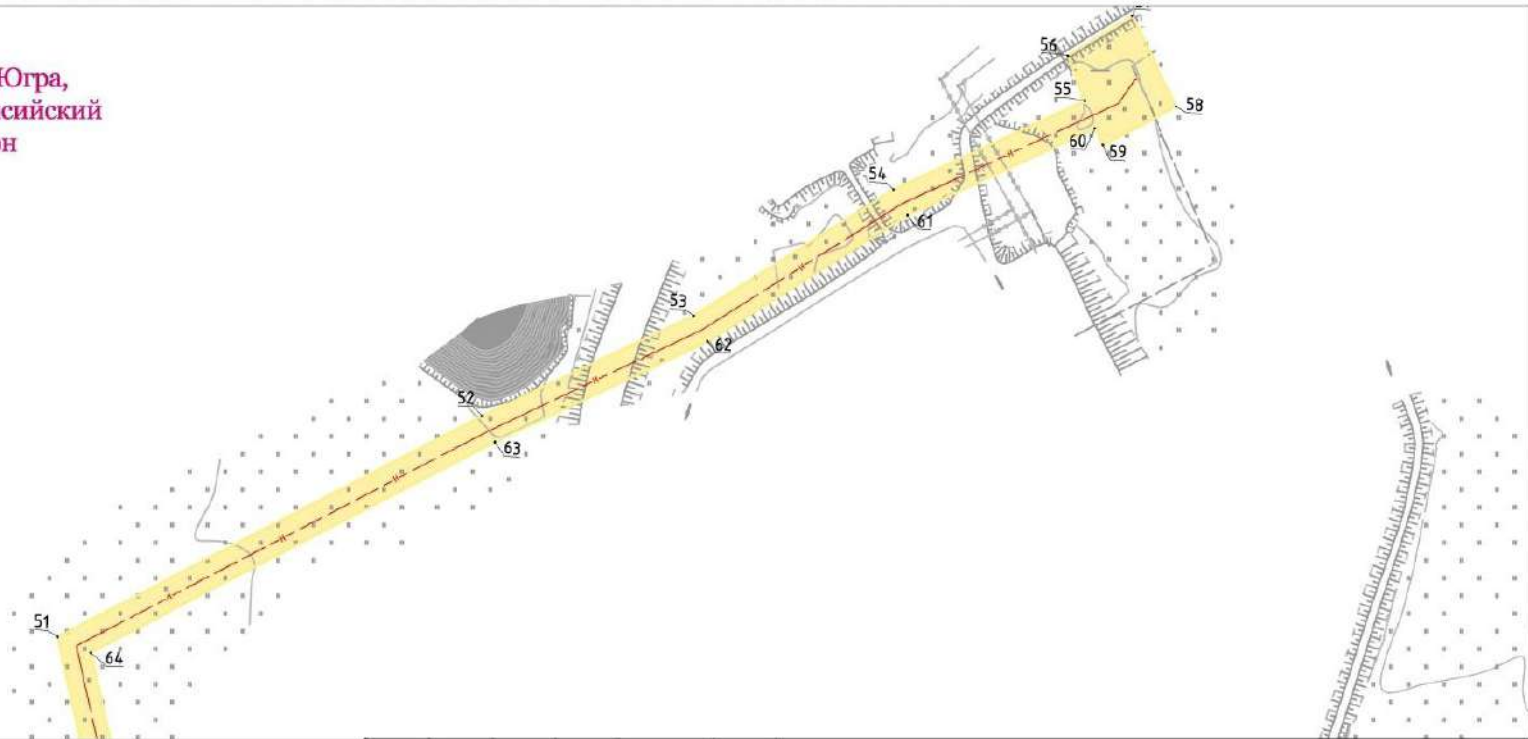
Согласовано

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разраб.		Вязникова	<i>Вязникова</i>	07.21	Документация по планировке территории. Проект планировки территории
Проверил					
Нач. отд.					Чертеж планировки территории
Н. контр.					
ГИП		Даянов	<i>Даянов</i>	07.21	
			Стадия	Лист	Листов
				22	28
			ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 24. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

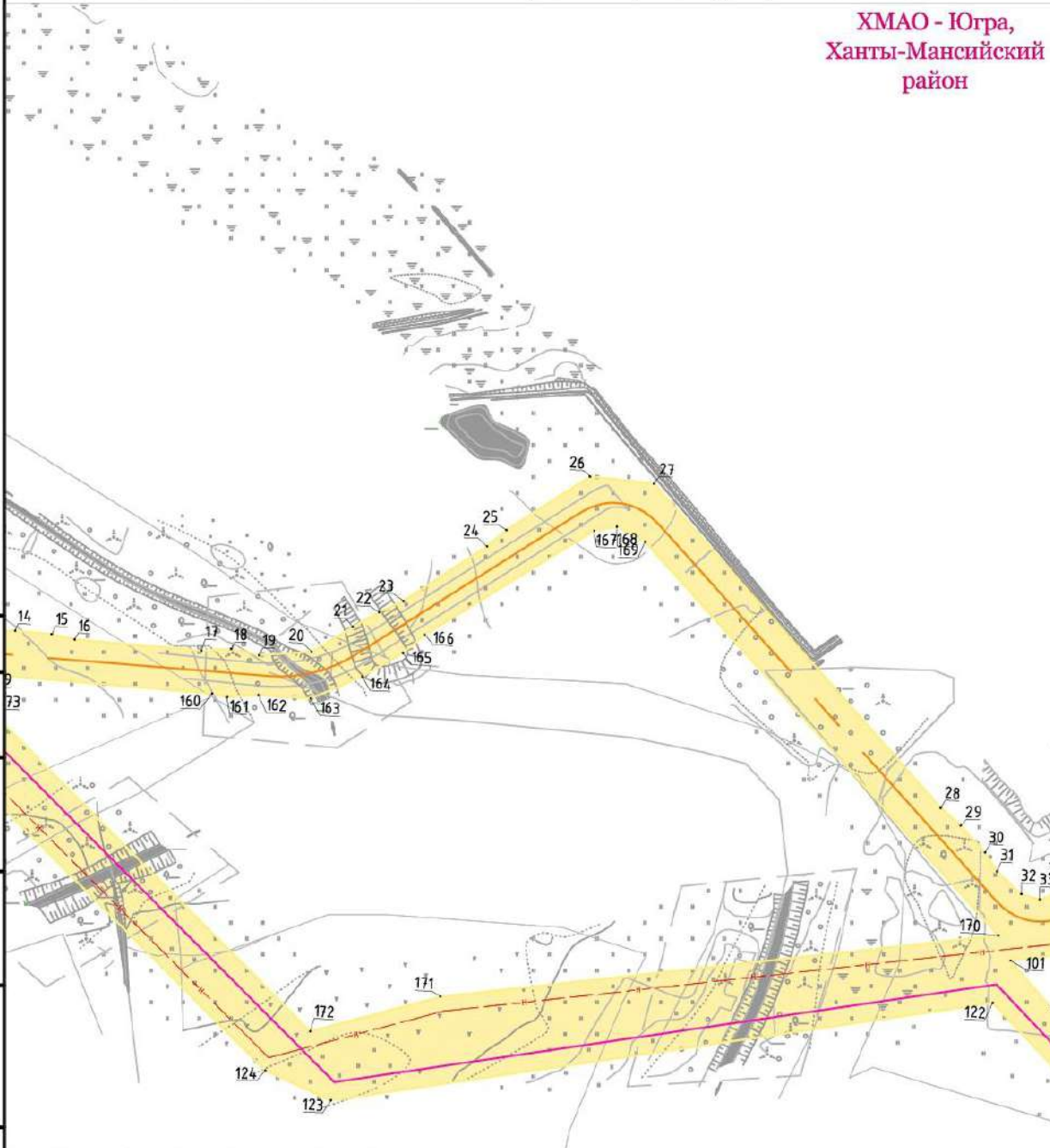


Голасовано
 Инв N подл. Подпись и дата. Взам. инв

					ХНТ19-26-ППТ и ПМТ				
					Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21			24	28
Проверил						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.									
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 25. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано
 Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
			Документация по планировке территории. Проект планировки территории		Стадия
					Лист
					Листов
			Чертеж планировки территории		ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"
					25
					28

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 26. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**

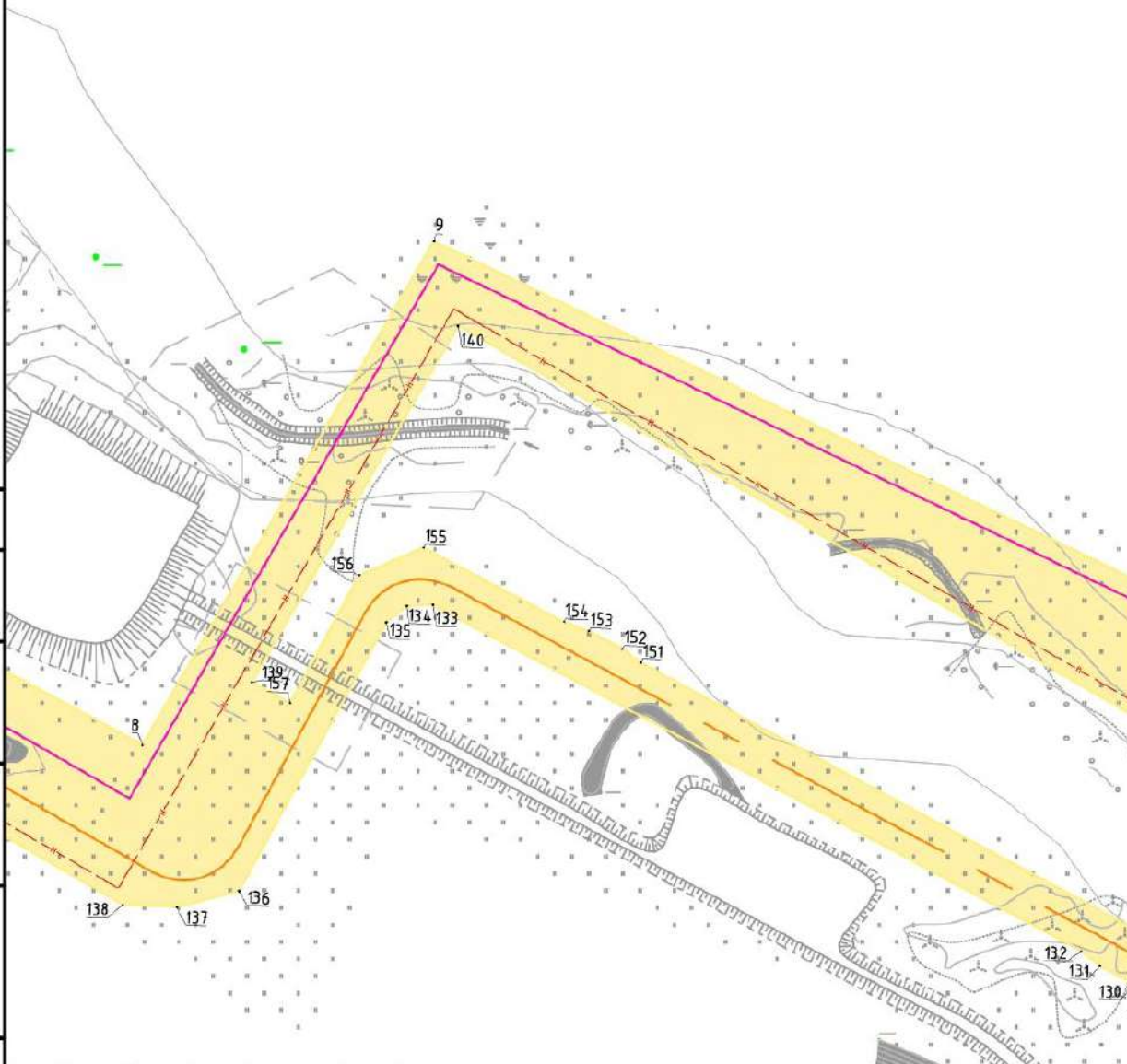


Согласовано	
Инв. № подл. / Подпись и дата / Взам. инв. №	

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись	Дата	
Разраб.		Вязникова	<i>Вязникова</i>	07.21	Документация по планировке территории. Проект планировки территории
Проверил					Стадия
					Лист
					Листов
Нач. отд.					ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"
Н. контр.					
ГИП	Даянов		<i>Даянов</i>	07.21	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории. Лист 27. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

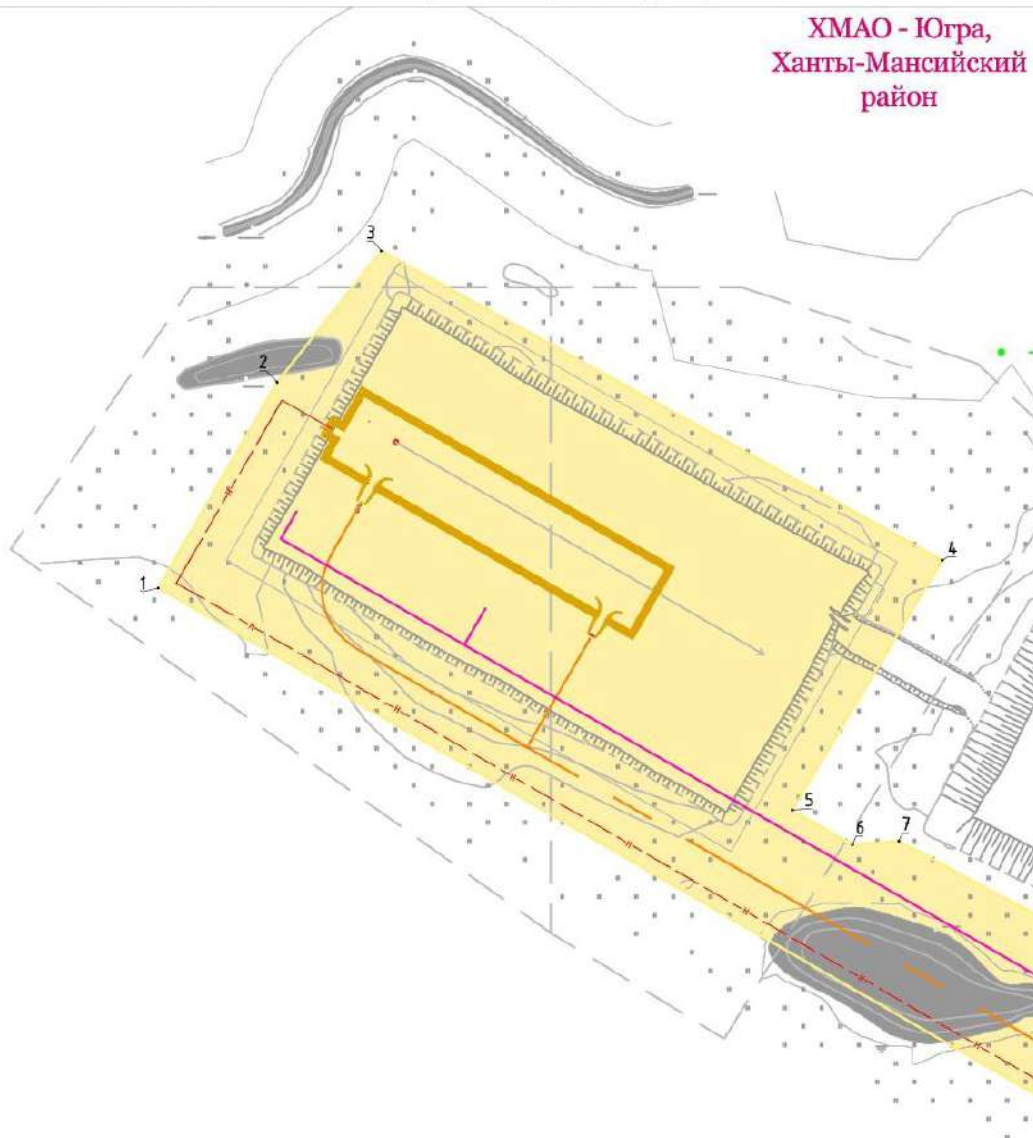


Согласовано
 Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	07.21
			Документация по планировке территории. Проект планировки территории		Стадия
			Чертеж планировки территории		Лист
					Листов
					27
					28
					ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов :
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ Чертеж планировки территории . Лист 28. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**



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

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	07.21
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	07.21
Документация по планировке территории. Проект планировки территории			Стадия	Лист	Листов
				28	28
Чертеж планировки территории			ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		

Основная часть проекта планировки территории. Текстовая часть

1 Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов

Планируемый к размещению объект «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» располагается на территории Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа Югры.

Определение границ зоны планируемого размещения обусловлено необходимостью строительства объекта «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения».

Выбор трассы по объекту «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» выполнен совместно с эксплуатирующей организацией – ООО «Газпромнефть-Хантос» и определен из условий обеспечения безопасной эксплуатации.

Граница зоны планируемого размещения объекта «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» соответствует нормативной границе полосы отвода.

Основой расчета земельных участков являются ведомственные строительные нормы:

- «Нормы отвода земель для нефтяных и газовых скважин»;
- «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ»;
- Постановление Правительства РФ «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;
- Федеральный закон "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";
- проектные решения по организации работ по проекту «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения».

Проектом предусматривается строительство:

Куст скважин № 97;

Куст скважин № 111;

Куст скважин № 132;

Автомобильная дорога к К 97 позиция 1;

Автомобильная дорога к К 97 позиция 2;

Нефтегазосборные сети К 97 – т.вр. К 97;

ВЛ-6кВ N1 т.вр. куст N97-КТПН N1 Куст N97;

ВЛ-6кВ N2 т.вр. куст N97-КТПН N1 Куст N97;

ВЛ-6кВ №1,2 КТПН №1 куст №97 – КТПН №2 Куст № 97;

Автомобильная дорога IVB категории до куста скважин №111 позиция 1;

Автомобильная дорога IVB категории до куста скважин №111 позиция 2;

Нефтегазосборные сети К 111 – т.вр. К 111;
 Высоконапорный водовод т.вр. Уз. 25.2 – К 111;
 ВЛ-6кВ №1,2 т.вр. куст №111 – КТПН №1 Куст № 111;
 ВЛ-6кВ №1,2 КТПН №1 куст №111 – КТПН №2 Куст № 111;
 Автомобильная дорога IVB категории до куста скважин №132 позиция 1;
 Автомобильная дорога IVB категории до куста скважин №132 позиция 2;
 Нефтегазосборные сети К 132 – т.вр. К 132;
 Высоконапорный водовод т.вр. К 132 – К 132;
 ВЛ-6кВ №1,2 т.вр. куст №132 – КТПН №1 Куст № 132;
 ВЛ-6кВ №1,2 КТПН №1 куст №132 – КТПН №2 Куст № 132.

Технико-экономические показатели объекта капитального строительства приведены в таблице

1.

Таблица 1 Технико-экономические показатели объекта проектирования

Наименование показателей	Ед. изм.	Количество по проекту
Площадочные объекты	шт.	4
Куст скважин № 97		
Количество скважин, всего:	шт.	24
в т.ч:		
- добывающих скважин	шт.	9
- нагнетательных с отработкой на нефть	шт.	13
- водозаборные	шт.	2
Дебит нефти по скважине	т/сут.	96
Дебит жидкости по скважине	м3/сут.	505
Газовый фактор	м3/т	70
Куст скважин № 111		
Количество скважин, всего:	шт.	24
в т.ч:		
- добывающих скважин	шт.	14
- нагнетательных с отработкой на нефть	шт.	10
- водозаборные	шт.	-
Дебит нефти по скважине	т/сут.	53
Дебит жидкости по скважине	м3/сут.	154
Газовый фактор	м3/т	70
Куст скважин № 132		
Количество скважин, всего:	шт.	24
в т.ч:		
- добывающих скважин	шт.	11
- нагнетательных с отработкой на нефть	шт.	11
- водозаборные	шт.	2
Дебит нефти по скважине	т/сут.	42
Дебит жидкости по скважине	м3/сут.	515
Газовый фактор	м3/т	70
Линейные объекты		
ВЛ 6 кВ №1 т.вр. Куст №97 - КТПН №1 Куст №97	м	500
ВЛ 6 кВ №2 т.вр. Куст №111- КТПН №1 Куст №111	м	500
ВЛ 6 кВ №1 т.вр. Куст №132 - КТПН №2 Куст №132	м	500
Нефтегазосборные сети К 97		
– т.вр.К 97:		38,9
- Нефтегазосборные сети К 97	м	
– Уз№ 96;		468,95

Наименование показателей	Ед. изм.	Количество по проекту
- Нефтегазосборные сети УЗ № 97 – УЗ № 97; - Нефтегазосборные сети УЗ № 97– УЗ№97		10,5
Высоконапорный водовод т.вр.К111– К111	м	512,8
Нефтегазосборные сети К 111 – т.вр.К 111: - Нефтегазосборные сети К 111 – УЗ№ 111; - Нефтегазосборные сети УЗ№ 111 – УЗ № 111;	м	469,9 10,5
Высоконапорный водовод т.вр.К 132– К 132	м	512,8
Нефтегазосборные сети К 132 – т.вр.К 132: - Нефтегазосборные сети К 132 – УЗ№ 132; - Нефтегазосборные сети УЗ№ 132 – УЗ № 132; - Нефтегазосборные сети УЗ№ 132 – УЗ№ 132	м	72,59 444 10
Автомобильная дорога к К.97	м	100
Автомобильная дорога к К.111	м	129
Автомобильная дорога к К.132	м	144
	м	126

2 Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зона планируемого размещения объекта «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» устанавливается на территории Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа Югры.

3 Соответствие наименований и планируемого местоположения линейных объектов федерального, регионального или местного значения наименованию и планируемому местоположению линейных объектов федерального, регионального или местного значения

Линейные объекты федерального, регионального или местного значения на проектируемой территории – отсутствуют.

4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Куст скважин № 132

№	X	Y
1	963001,75	2713599,93
2	963282,59	2713785,37
3	963304,39	2713781,69
4	963799,20	2714095,94
5	963833,39	2714137,37
6	964771,86	2715785,38

№	X	Y
7	964796,26	2716287,84
8	964803,30	2716333,62
9	965299,91	2717167,39
10	965322,58	2717153,86
11	965357,69	2717212,65
12	965397,47	2717265,24
13	965626,54	2717361,96
14	965258,84	2718200,60
15	965223,75	2718411,71
16	965034,05	2718894,57
17	964993,36	2718912,31
18	965068,71	2719396,36
19	965070,24	2719460,14
20	965039,35	2719448,88
21	965017,67	2719506,70
22	964938,00	2719572,86
23	964902,27	2719606,66
24	964493,72	2720032,85
25	964455,64	2720068,25
26	964409,79	2720096,07
27	963986,27	2720213,59
28	963927,55	2720032,98
29	963896,10	2720029,09
30	963885,31	2719989,32
31	963961,22	2720000,67
32	964013,78	2720162,37
33	964393,53	2720057,25
34	964428,83	2720035,39
35	964460,82	2720006,46
36	964876,14	2719573,17
37	964909,62	2719541,80
38	964983,87	2719480,14
39	965000,57	2719435,61
40	964972,75	2719428,44
41	964985,23	2719387,77
42	965017,27	2719391,08
43	964940,70	2718899,31
44	964942,02	2718847,93
45	964967,78	2718826,05
46	965130,28	2718416,60
47	965161,63	2718220,19
48	965175,60	2718175,36
49	965509,89	2717417,48
50	965486,23	2717409,25
51	965502,95	2717368,53
52	965460,01	2717350,82
53	965442,84	2717396,34
54	965426,54	2717389,65

№	X	Y
55	965417,49	2717364,88
56	965328,18	2717324,71
57	965297,18	2717294,09
58	965260,02	2717232,05
59	965243,81	2717241,74
60	964712,73	2716357,57
61	964689,12	2715845,84
62	964669,98	2715780,73
63	963767,83	2714193,95
64	963718,20	2714145,96
65	963490,24	2714002,40
66	963347,05	2714231,79
67	963057,35	2714047,49
68	963027,58	2714033,29
69	962900,70	2713947,84
70	962762,46	2713859,89
71	962758,48	2713769,23
72	963009,00	2713757,45

Куст скважин № 111

№	X	Y
1	956990,31	2723866,74
2	957010,91	2723877,00
3	956979,04	2723941,07
4	956970,75	2723943,85
5	956929,31	2723990,75
6	956503,77	2724532,31
7	956506,02	2724554,02
8	956466,92	2724602,11
9	956447,16	2724604,04
10	956177,99	2724935,91
11	956413,98	2725118,36
12	956461,09	2725160,49
13	956486,39	2725212,14
14	956508,73	2725280,97
15	956551,73	2725771,79
16	956549,90	2725848,48
17	956537,35	2725910,01
18	956514,42	2725941,66
19	956433,74	2726052,91
20	956288,37	2726240,33
21	956013,83	2726601,03
22	955878,64	2726784,25
23	955850,22	2726837,56
24	955804,16	2726967,49
25	955961,99	2727077,55
26	956132,17	2726869,92
27	956614,90	2727159,03
28	956662,31	2727215,49

№	X	Y
29	956602,18	2727179,67
30	956516,42	2727318,79
31	956383,73	2727369,69
32	956167,41	2727321,18
33	955695,69	2727021,59
34	955776,58	2726801,35
35	955827,42	2726708,31
36	956406,55	2725950,68
37	956434,14	2725910,82
38	956454,31	2725868,58
39	956462,68	2725822,19
40	956465,67	2725774,24
41	956461,50	2725725,50
42	956427,39	2725328,00
43	956416,79	2725281,44
44	956398,01	2725239,20
45	956333,88	2725167,10
46	956182,07	2725044,17
47	956128,71	2725032,42
48	956036,91	2724958,09
49	956054,72	2724933,89
50	956083,29	2724957,02
51	956095,24	2724942,13
52	956128,09	2724960,89
53	956435,35	2724582,06
54	956455,12	2724580,14
55	956482,14	2724546,90
56	956479,93	2724525,41
57	956853,86	2724049,52
58	956823,56	2724022,18
59	956857,95	2723980,36
60	956887,64	2724006,54
61	956911,62	2723976,00
62	956957,57	2723923,99
63	956962,67	2723922,28
64	956170,56	2724970,89
65	956434,46	2725180,24
66	956477,24	2725288,41
67	956519,57	2725771,53
68	956506,39	2725898,16
69	956408,14	2726033,70
70	956262,97	2726220,83
71	955988,22	2726581,83
72	955851,50	2726767,12
73	955820,83	2726824,60
74	955769,93	2726968,31
75	955749,93	2726960,97
76	955803,99	2726813,79

№	X	Y
77	955852,66	2726724,72
78	956430,83	2725968,35
79	956460,20	2725925,93
80	956483,13	2725877,88
81	956492,53	2725825,81
82	956495,77	2725773,89
83	956491,39	2725722,94
84	956457,13	2725323,35
85	956445,40	2725271,92
86	956423,55	2725222,73
87	956354,68	2725145,31
88	956195,44	2725016,39
89	956142,08	2725004,63
Куст скважин № 97		
№	X	Y
1	942700,46	2696112,07
2	942859,94	2696194,82
3	942962,44	2696268,90
4	942748,01	2696702,69
5	942554,46	2696598,01
6	942530,24	2696644,65
7	942534,63	2696679,46
8	942426,10	2696904,56
9	942849,81	2697124,63
10	942480,02	2697986,72
11	942158,81	2698603,65
12	942108,58	2698619,49
13	942107,72	2698643,38
14	942110,12	2698665,52
15	942108,62	2698697,65
16	942104,77	2698718,11
17	942099,99	2698830,07
18	942102,69	2698856,03
19	942098,16	2698880,84
20	942103,30	2698926,91
21	942126,77	2698962,14
22	942140,93	2698984,43
23	942151,60	2699005,55
24	942202,91	2699076,88
25	942218,02	2699093,24
26	942268,41	2699164,65
27	942264,62	2699221,04
28	941990,89	2699486,01
29	941976,21	2699504,14
30	941953,43	2699526,67
31	941937,41	2699537,76
32	941918,25	2699560,12
33	941914,34	2699576,59

№	X	Y
34	941925,05	2699601,73
35	942184,05	2699877,67
36	942209,57	2699889,89
37	942231,90	2699887,16
38	942255,12	2699877,61
39	942286,03	2699869,23
40	942309,48	2699865,93
41	942605,03	2699785,51
42	942623,80	2699777,51
43	942652,90	2699769,77
44	942672,79	2699767,40
45	943084,17	2699656,19
46	943104,68	2699647,50
47	943135,17	2699639,49
48	943156,57	2699636,56
49	943491,41	2699544,60
50	943532,69	2699561,83
51	944374,12	2699334,95
52	944563,99	2699663,78
53	944650,68	2699827,70
54	944757,50	2699981,50
55	944834,39	2700129,67
56	944869,61	2700114,76
57	944903,29	2700164,16
58	944833,19	2700203,00
59	944800,15	2700145,49
60	944813,13	2700138,66
61	944737,76	2699993,40
62	944630,99	2699839,69
63	944543,86	2699674,92
64	944363,04	2699361,76
65	943548,61	2699581,38
66	943561,50	2699621,13
67	943571,01	2699639,15
68	943580,97	2699669,47
69	943584,28	2699689,54
70	943719,18	2700095,71
71	943728,93	2700114,20
72	943738,65	2700144,00
73	943742,78	2700165,67
74	943864,86	2700531,55
75	943878,40	2700551,64
76	943909,07	2700562,17
77	943935,65	2700561,58
78	943968,64	2700565,14
79	943988,72	2700569,90
80	944077,38	2700577,50
81	944094,71	2700573,58

№	X	Y
82	944109,68	2700557,68
83	944172,26	2700339,27
84	944163,88	2700317,64
85	944167,13	2700299,54
86	944240,15	2700321,64
87	944232,58	2700341,73
88	944213,30	2700350,14
89	944140,10	2700591,85
90	944095,60	2700618,18
91	943876,11	2700596,53
92	943840,08	2700573,58
93	943519,11	2699610,23
94	943506,79	2699592,65
95	943506,79	2699592,65
96	943301,13	2699648,11
97	942231,67	2699936,48
98	942178,88	2699949,01
99	941955,24	2699712,14
100	941867,33	2699602,98
101	941859,59	2699553,22
102	941818,74	2699591,36
103	941716,05	2699692,10
104	940451,84	2699665,42
105	939249,19	2699425,47
106	939227,84	2699401,75
107	939223,89	2699377,97
108	938637,74	2698277,63
109	938602,24	2698254,89
110	937747,25	2698076,42
111	937111,68	2697082,47
112	937539,26	2696131,45
113	937290,51	2695972,09
114	937302,85	2695944,35
115	937577,28	2696120,15
116	937145,73	2697079,99
117	937765,73	2698049,63
118	938648,45	2698233,87
119	939269,00	2699398,81
120	940455,11	2699635,47
121	941703,55	2699661,81
122	941821,67	2699539,38
123	941709,73	2698961,44
124	941733,42	2698902,68
125	942057,94	2698548,59
126	942074,87	2698543,25
127	942092,77	2698109,30
128	942107,04	2698063,29
129	942259,30	2697747,39

№	X	Y
130	942266,47	2697725,10
131	942280,54	2697696,80
132	942291,82	2697680,95
133	942551,52	2697137,20
134	942549,69	2697115,61
135	942535,35	2697099,69
136	942309,88	2696989,02
137	942294,33	2696938,68
138	942294,48	2696894,48
146	942123,03	2698217,50
139	942481,58	2696991,77
140	942781,38	2697147,67
141	942426,31	2697831,40
142	942432,18	2697965,97
143	942142,74	2698521,86
144	942111,73	2698531,64
145	942111,73	2698531,64
147	942126,79	2698196,87
148	942127,95	2698165,88
149	942127,58	2698129,56
150	942143,44	2698072,13
151	942511,91	2697309,87
152	942522,39	2697294,12
153	942535,87	2697265,91
154	942542,38	2697245,46
155	942598,05	2697127,41
156	942573,17	2697075,80
157	942465,92	2697024,24
158	942071,24	2698631,25
159	942071,24	2698631,25
160	942062,59	2698841,05
161	942060,08	2698854,44
162	942063,17	2698881,83
163	942062,21	2698927,86
164	942083,58	2698972,25
165	942105,81	2699007,07
166	942122,73	2699025,61
167	942221,00	2699170,52
168	942225,40	2699190,19
169	942213,22	2699215,67
170	941881,08	2699541,66
171	941805,14	2699053,70
172	941769,52	2698940,65
173	942045,68	2698639,31

5 Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Реконструкция объекта «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» проектом не предусматривается.

6 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства объектов капитального строительства включают в себя:

1) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;

2) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;

3) предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;

4) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

На земельные участки, занятые линейными объектами, или предназначенные для размещения линейных объектов, действие градостроительных регламентов не распространяется.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения. Граница зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель.

Общая площадь зоны планируемого размещения проектируемого объекта 217,5613 га.

7 Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов

Выбор трассы по объекту «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» выполнен совместно с эксплуатирующей организацией – ООО «Газпромнефть-Хантос» и определен из условий обеспечения безопасной эксплуатации.

8 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 утверждённой документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В проектной документации необходимо предусмотреть мероприятия по защите действующих коммуникаций в местах пересечения от возможного негативного воздействия, в связи с размещением проектируемого линейного объекта.

Безопасность в районах прохождения проектируемых объектов обеспечивается расположением их на соответствующих расстояниях от существующих объектов инфраструктуры, что обеспечивает их сохранность при строительстве новых, безопасность при проведении работ и надежность в процессе эксплуатации.

Вариантность выбора места размещения линейных объектов не рассматривалась, так как объекты технологически привязаны к объектам сложившейся инфраструктуры и проходят вдоль существующих коридоров коммуникаций и на свободной от застройки территории.

9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

На территории размещения проектируемого объекта, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

Осуществление мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов не требуется.

Проектируемый объект не попадает в границы территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера федерального и местного значения.

Проектируемый объект попадает в границы территорий традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения ХМ-48.

10 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Проектируемый объект расположен вне зон особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения.

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительного-монтажных работ в границах отвода земель, позволит свести к минимуму воздействие на окружающую среду. По окончании строительства объекта предусматривается благоустройство территории и рекультивация земельных участков.

Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

**Основная часть проекта межевания территории.
Текстовая часть**

1. Перечень и сведения об образуемых земельных участках

Общая площадь занимаемых земель (в том числе земли, ранее предоставленные ООО «Газпромнефть-Хантос») – 217,5613 га.

Сведения о площадях земельных участков, необходимых для строительства и эксплуатации объекта «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» приведены в Таблице 1.

Таблица 1 – Сведения о площадях земельных участков, необходимых для строительства и эксплуатации объекта «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения»

№	Наименование объекта	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь по земельным участкам, арендованным ранее, га	Зона планируемого размещения объектов капитального строительства, га
1	Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения	111,1368	106,4245	217,5613

Расчет площади земельного участка произведен в соответствии с действующими нормами и земельным законодательством (ПУЭ, 7-е издание, Нормы отвода земель для нефтяных и газовых скважин СН 459-74, Земельный кодекс РФ, Градостроительный кодекс РФ).

Участок проектирования находится в эксплуатационных лесах Самаровского лесничества, Ханты-Мансийского участкового лесничества, Нялинского урочища, лесные кварталы №№ 546 (выделы №№ 1, 8, 9, 11, 12, 13, 29), 529 (выделы №№ 17, 20), 547 (выделы №№ 1, 2, 3, 14), 582 (выдел № 1), 583 (выделы №№ 1, 6, 11, 17), а также в защитных лесах Самаровского лесничества, Ханты-Мансийского участкового лесничества, Пойменного урочища, лесной квартал № 55 (выделы №№ 57, 58, 59, 60), 57 (выделы №№ 7, 12, 154).

Подготовлена проектная документация лесного участка от 06.09.2021г., в соответствии с которой образованы земельные (лесные) участки:

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:3У1, площадь 21,8260 га (218260 кв.м.), образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах. Участок расположен по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, лесной квартал № 546, выделы №№

1, 8, 9, 11, 12, 13, 29.

Целевое назначение лесов – эксплуатационные леса. Категория земель – земли лесного фонда. В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины.

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:3У2, площадь 38,4922 га (384922 кв.м.), образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах. Участок расположен по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, лесные кварталы № 529 (выделы №№ 17, 20), №546 (выделы №№ 1, 8, 29), №547 (выделы №№ 1, 2, 3, 14).

Целевое назначение лесов – эксплуатационные леса. Категория земель – земли лесного фонда. В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины.

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:3У3, площадь 1,6364 га (16364 кв.м.), образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах. Участок расположен по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, лесной квартал № 583 (выделы №№ 1, 11, 17).

Целевое назначение лесов – эксплуатационные леса. Категория земель – земли лесного фонда. В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых.

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:3У4, площадь 0,0712 га (712 кв.м.), образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах. Участок расположен по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, лесные кварталы № 582 (выдел № 1), № 583 (выделы №№ 1, 6).

Целевое назначение лесов – эксплуатационные леса. Категория земель – земли лесного фонда. В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины.

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:3У5, площадь 2,7557 га (27557 кв.м.), образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с

сохранением исходного земельного участка в измененных границах. Участок расположен по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Пойменное урочище, лесной квартал № 55 (выделы №№ 57, 58, 59, 60).

Целевое назначение лесов – защитные леса. Категория земель – земли лесного фонда. В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины.

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:ЗУ6, площадь 0,2632 га (2632 кв.м.), образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах. Участок расположен по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Пойменное урочище, лесной квартал № 55 (выделы №№ 59, 60).

Целевое назначение лесов – защитные леса. Категория земель – земли лесного фонда. В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины.

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:ЗУ7, площадь 1,1986 га (11986 кв.м.), образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах. Участок расположен по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Пойменное урочище, лесной квартал № 57 (выделы №№ 7, 12, 154).

Целевое назначение лесов – защитные леса. Категория земель – земли лесного фонда. В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины.

Условный кадастровый номер - 86:02:1001003:4672:ЗУ1, площадь 1,6857 га (16857 кв.м.), образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001003:4672 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах. Участок расположен по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ханты-Мансийский район, Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, лесной квартал № 545 (выдел № 1).

Целевое назначение лесов – эксплуатационные леса. Категория земель – земли лесного фонда. В соответствии с пунктом 11 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации вид разрешенного использования – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых.

Сведения о площадях образуемых земельных участков, испрашиваемых для объекта «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» приведены в Таблице 2.

Таблица 2 – Сведения о площадях образуемых земельных участков, испрашиваемых для объекта «Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения»

Условный номер образуемого земельного участка	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуются земельные участки	Площадь образуемого земельного участка, га	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики и лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов	Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества	Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости и принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости и переводе земельного участка из состава земель одной категории в другую
86:02:1001001:2004:ЗУ1	1-11	86:02:1001001:2004	21,8260	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	Эксплуатационные леса. Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, лесной квартал № 546, выделы №№ 1, 8, 9, 11, 12, 13, 29. Вид разрешенного использования лесов –	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

					<p>осуществлени е геологическог о изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использовани я территорий отсутствуют.</p>			
86:02:100 1001:2004 :3У2	1-61		38,4922		<p>Эксплуатацио нные леса. Самаровское лесничество, Ханты- Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, лесные кварталы № 529 (выделы №№ 17, 20), № 546 (выделы №№ 1, 8, 29), № 547 (выделы №№ 1, 2, 3, 14). Вид разрешенного использовани я лесов – осуществлени е геологическог о изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использовани я территорий отсутствуют.</p>			

86:02:100 1001:2004 :3У3	1-7		1,6364		<p>Эксплуатационные леса. Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, лесной квартал № 583 (выделы №№ 1, 11, 17). Вид разрешенного использования лесов – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых. Имеется водоохранная зона площадью 0,3409 га.</p>			
86:02:100 1001:2004 :3У4	1-11		0,0712		<p>Эксплуатационные леса. Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, лесные кварталы № 582 (выдел № 1), № 583 (выделы №№ 1, б). Вид разрешенного использования лесов – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины.. Имеется водоохранная зона площадью 0,0007 га.</p>			
86:02:100 1001:2004 :3У5	1-35		2,7557		<p>Защитные леса. Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое</p>			

					<p>лесничество, Пойменное урочище, лесной квартал № 55 (выделы №№ 57, 58, 59, 60). Вид разрешенного использовани я лесов – осуществлени е геологическог о изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использовани я территорий отсутствуют.</p>			
86:02:100 1001:2004 :ЗУ6	1-37		0,2632		<p>Защитные леса. Самаровское лесничество, Ханты- Мансийское участковое лесничество, Пойменное урочище, лесной квартал № 55 (выделы №№ 59, 60). Вид разрешенного использовани я лесов – осуществлени е геологическог о изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использовани</p>			

						я территорий отсутствуют.			
86:02:100 1001:2004 :3У7	1-30		1,1986			Защитные леса. Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Пойменное урочище, лесной квартал № 57 (выделы №№ 7, 12, 154). Вид разрешенного использования лесов – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.			
86:02:100 1003:4672 :3У1	1-4	86:02:100 1003:4672	1,6857	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001003:4672 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	Эксплуатационные леса. Самаровское лесничество, Ханты-Мансийское участковое лесничество, Нялинское урочище, лесной квартал № 546, выдел № 1. Вид разрешенного использования лесов – осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

						природные территории, зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.			
86:02:121 4001:3961 :ЗУ1	1-4	86:02:121 4001:3961	0,0020	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214001:3961 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:121 4001:1661 :ЗУ1	1-6	86:02:121 4001:1661	0,0758	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214001:1661 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:121 4001:ЗУ1	1-18	86:02:121 4001	9,5200	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-	-	-	Земли запаса. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:121 4001:ЗУ2	1-206		33,2238		-	-	-	-	
86:02:121 4001:1743 /чзу1	1-5	86:02:121 4001:1743	0,0659	заключение сервитута на часть земельного участка	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:121 4001:3954 /чзу1	1-4	86:02:121 4001:3954	0,3084	заключение сервитута на часть земельного участка	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:121 4001:3826 /чзу1	1-4	86:02:121 4001:3826	0,0119	заключение сервитута на часть земельного участка	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

Распределение земель отражено в таблице 3.

Таблица 3 - Распределение земель

Общая площадь - всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями, всего	в том числе, покрытые лесными культурами	лесные питомники и плантации	не занятые лесными насаждениями	Итого	дороги	просени	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Эксплуатационные леса										
63.7115	22.0958	-	-	-	22.0958	-	-	40.7861	0.8296	41.6157
Защитные леса										
4.2175	4.2175	-	-	-	4.2175	-	-	-	-	-
ИТОГО:										
67.9290	26.3133	-	-	-	26.3133	-	-	40.7861	0.8296	41.6157

Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территорий (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке представлены в таблице 4.

Таблица 4 – Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территорий (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке

Наименование участкового лесничества	Наименование урочища (при наличии)	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Перечень лесных кварталов или их частей	Перечень лесных выделов или их частей	Площадь (га)
1	2	3	4	5	6
Ханты-Мансийское	Нялинское	водоохранная зона	583	6	0.0007
Ханты-Мансийское	Нялинское	водоохранная зона	583	11	0.3409

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка представлены в таблице 5.

Таблица 5 – Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/участие (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь (га)/ запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га / куб. м)			
						молодняки	средне-возрастные	приспевающие	спелые и порослые
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок 1: Куст скважины 132									
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	1		2.8750 / -	Болото			
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	8	Б	9.6335 / 1349	-	-	-	9.6335 / 1349
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	9	Б	2.4086 / 337	-	-	-	2.4086 / 337
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	11	Б	5.9495 / 208	-	-	-	5.9495 / 208
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	12	Б	0.2791 / 39	-	-	-	0.2791 / 39
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	13	Б/Е	0.0038 / 1	-	-	-	0.0038 / 1
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	29		0.6765 / -	Профиль			
Всего по участку 1:					21.8260 / 1934	-	-	-	18.2745 / 1934
Участок 2: Коридор коммуникаций на куст 132 (в том числе: дорога автомобильная, линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения, водопровод, нефтепровод межпромысловый)									
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	529	17		8.4482 / -	Болото			
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	529	20		0.0081 / -	Профиль			
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	1		23.9625 / -	Болото			
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	8	Б	1.8359 / 257	-	-	-	1.8359 / 257
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	29		0.0899 / -	Профиль			
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	547	1		1.7125 / -	Болото			
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	547	2	С	0.3433 / 14	-	-	-	0.3433 / 14
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	547	3		2.0507 / -	Болото			
Эксплуатац.	Ханты-Мансийское / Нялинское	547	14		0.0411 / -	Профиль			
Всего по участку 2:					38.4922 / 271	-	-	-	2.1792 / 271

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка отражены в таблице 6.

Объекты лесной инфраструктуры представлены в таблице 7.

Объекты лесного семеноводства представлены в таблице 8

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, представлены в таблице 9.

Таблица 9 – Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры

№ п/п	Лесничество	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Наименование объекта	Единица измерения	Объем
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Самаровское	Ханты-Мансийское / Нялинское	529	20	Профиль	-	-
2	Самаровское	Ханты-Мансийское / Нялинское	546	29	Профиль	-	-
3	Самаровское	Ханты-Мансийское / Нялинское	547	14	Профиль	-	-

2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков представлен в таблице 10.

Таблица 10 – Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:3У1					
Площадь образуемого земельного участка: 218260 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	963001.67	2713600.04	7	963027.58	2714033.30
2	963282.60	2713785.37	8	962900.70	2713947.84
3	963526.62	2713946.58	9	962762.49	2713859.91
4	963490.24	2714002.40	10	962758.48	2713769.23
5	963347.05	2714231.79	11	963008.89	2713757.32
6	963057.34	2714047.48			
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:3У2					
Площадь образуемого земельного участка: 384922 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	964179.93	2714745.91	32	965018.42	2718879.47
2	964227.35	2715002.18	33	965204.06	2718405.88
3	963767.84	2714193.96	34	965239.53	2718194.74
4	963718.20	2714145.96	35	965565.41	2717451.68
5	963490.24	2714002.40	36	965584.33	2717458.23
6	963526.62	2713946.58	37	965258.85	2718200.61
7	963282.60	2713785.37	38	965223.75	2718411.71
8	963304.40	2713781.68	39	965034.05	2718894.57
9	963799.19	2714095.94	40	964993.36	2718912.31
10	963833.39	2714137.37	41	965068.72	2719396.36
11	964324.62	2715173.27	42	964926.05	2719554.78
12	964277.46	2714917.17	43	964991.65	2719500.97
13	964771.86	2715785.38	44	965018.28	2719486.29
14	964796.27	2716287.85	45	965024.67	2719488.06
15	964803.30	2716333.62	46	965017.68	2719506.72
16	965286.37	2717144.66	47	964938.00	2719572.86
17	965279.93	2717159.40	48	964902.27	2719606.66
18	965243.90	2717241.88	49	964493.72	2720032.85
19	964712.73	2716357.57	50	964455.64	2720068.26
20	964689.11	2715845.84	51	964409.80	2720096.07
21	964669.98	2715780.73	52	963991.12	2720212.25
22	965610.18	2717399.30	53	963987.73	2720200.79
23	965591.43	2717392.43	54	964055.60	2720181.11
24	965608.45	2717354.32	55	964226.73	2720127.05
25	965626.54	2717361.96	56	964288.46	2720108.22
26	965068.91	2719404.35	57	964400.39	2720077.23
27	965054.61	2719400.52	58	964452.52	2720045.55
28	965035.70	2719399.50	59	964513.25	2719982.08
29	965038.21	2719352.41	60	964516.81	2719979.10
30	965023.99	2719295.75	61	964915.25	2719563.87
31	964969.01	2718900.38			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:ЗУ3					
Площадь образуемого земельного участка: 16364 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	956662.31	2727215.49	5	956044.28	2726977.15
2	956177.71	2726926.85	6	956132.18	2726869.91
3	956122.16	2726893.78	7	956614.90	2727159.05
4	956076.62	2726968.98			
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:ЗУ4					
Площадь образуемого земельного участка: 712 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	956486.39	2725212.14	7	956514.42	2725941.66
2	956466.35	2725178.25	8	956526.39	2725921.42
3	956413.98	2725118.36	9	955744.95	2727052.87
4	956461.10	2725160.50	10	955748.59	2727043.09
5	956549.90	2725848.48	11	955746.12	2727053.62
6	956537.35	2725910.01			
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:ЗУ5					
Площадь образуемого земельного участка: 27557 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	942449.46	2697786.82	19	941947.90	2698668.66
2	942493.18	2697702.64	20	941947.02	2698684.45
3	942510.16	2697709.40	21	941964.48	2698727.91
4	942484.55	2697752.07	22	941916.85	2698779.89
5	942475.42	2697776.67	23	941894.76	2698726.64
6	942371.19	2698083.11	24	941877.43	2698745.56
7	942417.27	2697994.61	25	941880.60	2698753.29
8	942433.57	2698030.47	26	941892.90	2698791.99
9	942421.53	2698065.61	27	941898.24	2698800.19
10	942380.45	2698081.58	28	941878.00	2698822.29
11	942294.86	2698229.69	29	941858.43	2698776.47
12	942297.93	2698234.16	30	941854.24	2698770.85
13	942313.04	2698254.02	31	941780.53	2699326.96
14	942332.09	2698270.84	32	941853.12	2699361.97
15	942223.12	2698480.11	33	941867.25	2699452.72
16	942237.73	2698395.01	34	941837.65	2699520.05
17	942244.03	2698334.14	35	941818.14	2699521.08
18	942242.20	2698330.84			
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:ЗУ6					
Площадь образуемого земельного участка: 2632 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	942101.88	2698785.87	20	942071.42	2698901.31
2	942100.00	2698830.07	21	942072.29	2698910.31
3	942102.70	2698856.03	22	942073.71	2698919.23
4	942098.17	2698880.84	23	942075.66	2698928.07
5	942103.30	2698926.92	24	942078.15	2698936.76
6	942115.65	2698945.45	25	942080.97	2698944.81

7	942103.92	2698945.23	26	942074.59	2698944.70
8	942101.54	2698939.51	27	942070.60	2698945.28
9	942098.51	2698930.99	28	942062.21	2698927.86
10	942096.02	2698922.26	29	942063.17	2698881.83
11	942094.06	2698913.45	30	942060.08	2698854.44
12	942092.66	2698904.50	31	942062.59	2698841.05
13	942091.77	2698895.50	32	942063.07	2698829.49
14	942091.45	2698886.46	33	942066.67	2698825.53
15	942091.22	2698877.44	34	942104.30	2699322.59
16	942096.21	2698792.44	35	942104.59	2699325.83
17	942074.87	2698816.50	36	942054.40	2699373.67
18	942071.29	2698883.22	37	942025.97	2699399.46
19	942071.09	2698892.26			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:3У7

Площадь образуемого земельного участка: 11986 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	937538.75	2696165.45	16	937308.35	2696719.09
2	937551.57	2696179.37	17	937293.03	2696705.00
3	937482.94	2696331.66	18	937336.49	2696608.82
4	937465.35	2696327.24	19	937369.17	2696537.33
5	937503.17	2696244.84	20	937703.51	2697952.33
6	937503.25	2696244.70	21	937765.73	2698049.63
7	937457.27	2696344.84	22	937831.00	2698063.25
8	937475.23	2696348.77	23	937832.35	2698073.99
9	937442.46	2696421.49	24	937848.11	2698085.95
10	937441.22	2696398.65	25	937855.66	2698099.06
11	937435.94	2696391.26	26	937756.48	2698078.36
12	937421.22	2696447.43	27	937752.09	2698069.84
13	937440.07	2696426.79	28	937737.52	2698040.75
14	937426.11	2696457.79	29	937717.77	2697997.08
15	937379.66	2696560.86	30	937707.74	2697972.04

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001003:4672:3У1

Площадь образуемого земельного участка: 16857 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	964179.93	2714745.91	3	964324.62	2715173.27
2	964277.46	2714917.17	4	964227.35	2715002.18

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214001:3961:3У1

Площадь образуемого земельного участка: 20 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	nY		X	Y
1	938068.15	2698143.39	3	938067.32	2698140.52
2	938053.30	2698140.30	4	938067.33	2698140.52

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214001:1661:3У1

Площадь образуемого земельного участка: 758 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	937399.68	2697477.15	4	937400.83	2697534.67
2	937414.53	2697500.38	5	937388.22	2697514.96

3	937412.14	2697510.60	6	937393.44	2697503.99
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214001:3У1					
Площадь образуемого земельного участка: 95200 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	942752.73	2696693.13	10	942415.54	2696926.38
2	942742.92	2696672.71	11	942494.71	2696964.54
3	942744.99	2696668.72	12	942449.79	2697057.69
4	942947.52	2696278.42	13	942309.88	2696989.02
5	942723.69	2696162.28	14	942294.34	2696938.69
6	942520.92	2696553.15	15	942294.48	2696894.48
7	942519.13	2696556.58	16	942700.47	2696112.06
8	942534.63	2696679.46	17	942859.94	2696194.82
9	942432.94	2696890.33	18	942962.44	2696268.89
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214001:3У2					
Площадь образуемого земельного участка: 332238 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	937336.77	2695994.75	104	941947.90	2698668.66
2	937349.14	2695967.42	105	941947.02	2698684.45
3	937348.76	2695967.23	106	941964.48	2698727.91
4	937336.61	2695994.68	107	942045.68	2698639.31
5	937551.58	2696179.35	108	942071.24	2698631.24
6	937577.28	2696120.16	109	942096.21	2698792.44
7	937563.11	2696111.07	110	942101.88	2698785.87
8	937538.77	2696165.42	111	942104.77	2698718.11
9	937475.23	2696348.77	112	942108.62	2698697.66
10	937482.94	2696331.66	113	942110.11	2698665.81
11	937465.35	2696327.24	114	942107.72	2698643.38
12	937457.27	2696344.84	115	942108.58	2698619.49
13	937379.66	2696560.86	116	942158.81	2698603.65
14	937426.11	2696457.79	117	942223.12	2698480.11
15	937421.22	2696447.43	118	942237.73	2698395.01
16	937440.07	2696426.79	119	942244.03	2698334.14
17	937442.46	2696421.49	120	942242.20	2698330.84
18	937441.22	2696398.65	121	942142.74	2698521.85
19	937435.94	2696391.26	122	942111.73	2698531.64
20	937427.78	2696409.06	123	942114.87	2698444.55
21	937369.17	2696537.33	124	942261.48	2699180.33
22	937388.22	2697514.95	125	942267.75	2699174.52
23	937393.44	2697503.99	126	942268.41	2699164.66
24	937399.67	2697477.15	127	942218.02	2699093.23
25	937145.73	2697079.99	128	942202.91	2699076.88
26	937308.35	2696719.09	129	942151.61	2699005.55
27	937293.03	2696705.00	130	942140.93	2698984.43
28	937118.03	2697092.42	131	942126.77	2698962.14
29	937756.48	2698078.36	132	942115.65	2698945.45
30	937752.09	2698069.84	133	942103.92	2698945.25
31	937737.52	2698040.75	134	942105.01	2698947.82
32	937717.77	2697997.08	135	942109.03	2698955.94
33	937707.74	2697972.04	136	942113.50	2698963.80
34	937703.51	2697952.33	137	942118.45	2698971.36

35	937414.54	2697500.38	138	942255.70	2699167.96
36	937412.14	2697510.60	139	942257.11	2699170.10
37	937400.83	2697534.68	140	942258.36	2699172.33
38	937596.66	2697846.74	141	942259.47	2699174.64
39	937709.64	2698018.14	142	942260.43	2699177.00
40	937747.25	2698076.43	143	942261.24	2699179.41
41	938045.98	2698138.78	144	942104.59	2699325.83
42	938036.63	2698106.17	145	942185.84	2699250.74
43	937831.00	2698063.25	146	942185.96	2699250.37
44	937832.35	2698073.99	147	942241.06	2699199.27
45	937848.11	2698085.95	148	942241.24	2699198.89
46	937855.66	2698099.06	149	942241.70	2699197.70
47	938215.21	2698142.85	150	942242.11	2699196.49
48	938058.80	2698110.80	151	942242.44	2699195.25
49	938067.33	2698140.52	152	942242.67	2699194.00
50	941716.05	2699692.10	153	942242.82	2699192.73
51	941818.74	2699591.36	154	942242.92	2699191.45
52	941879.89	2699534.27	155	942242.90	2699190.16
53	941867.25	2699452.72	156	942242.80	2699188.92
54	941837.65	2699520.05	157	942242.65	2699187.64
55	941818.14	2699521.08	158	942242.41	2699186.38
56	941821.68	2699539.38	159	942242.07	2699185.15
57	941703.55	2699661.81	160	942241.69	2699183.94
58	940455.11	2699635.48	161	942241.18	2699182.74
59	939269.00	2699398.81	162	942240.64	2699181.60
60	938648.45	2698233.87	163	942240.01	2699180.48
61	938281.65	2698157.31	164	942239.31	2699179.41
62	938517.73	2698208.70	165	942098.10	2698977.16
63	938568.19	2698233.09	166	942093.18	2698969.62
64	938676.48	2698302.43	167	942088.66	2698961.76
65	938704.75	2698349.24	168	942084.67	2698953.63
66	938865.71	2698653.05	169	942081.16	2698945.32
67	939182.04	2699247.55	170	942080.99	2698944.83
68	939213.03	2699312.78	171	942074.59	2698944.70
69	939227.85	2699400.76	172	942070.60	2698945.28
70	939249.19	2699425.47	173	942083.58	2698972.24
71	940451.84	2699665.42	174	942105.81	2699007.07
72	941853.12	2699361.97	175	942122.73	2699025.61
73	941805.14	2699053.70	176	942221.00	2699170.52
74	941769.53	2698940.66	177	942225.39	2699190.20
75	941878.00	2698822.29	178	942213.22	2699215.69
76	941858.43	2698776.47	179	942104.30	2699322.59
77	941854.24	2698770.85	180	942332.09	2698270.84
78	941733.45	2698902.62	181	942480.02	2697986.72
79	941709.72	2698961.44	182	942849.82	2697124.61
80	941780.53	2699326.96	183	942841.44	2697120.44
81	941898.24	2698800.19	184	942749.38	2697121.83
82	941916.85	2698779.89	185	942748.88	2697072.20
83	941894.76	2698726.64	186	942656.22	2697024.07
84	941877.43	2698745.56	187	942633.66	2697070.86
85	941880.60	2698753.29	188	942781.38	2697147.67
86	941892.90	2698791.99	189	942493.18	2697702.64
87	942063.07	2698829.49	190	942510.16	2697709.40
88	942066.67	2698825.53	191	942484.55	2697752.07

89	942074.87	2698816.50	192	942475.42	2697776.67
90	942111.48	2698134.21	193	942449.46	2697786.82
91	942112.32	2698124.35	194	942426.31	2697831.40
92	942113.83	2698114.56	195	942432.18	2697965.96
93	942115.99	2698104.91	196	942417.27	2697994.61
94	942118.75	2698095.40	197	942433.57	2698030.47
95	942122.16	2698086.12	198	942421.53	2698065.61
96	942126.15	2698077.06	199	942380.45	2698081.58
97	942141.76	2698044.70	200	942371.19	2698083.11
98	942209.67	2697903.88	201	942294.86	2698229.69
99	942188.73	2697893.79	202	942297.93	2698234.16
100	942107.04	2698063.29	203	942313.04	2698254.02
101	942092.78	2698109.30	204	944420.46	2699461.21
102	942074.87	2698543.25	205	944422.60	2699459.83
103	942057.95	2698548.59	206	944415.59	2699452.78

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214001:1743/чзу1

Площадь образуемого земельного участка: 659 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	938036.64	2698106.17	4	938053.24	2698140.29
2	938058.78	2698110.80	5	938045.99	2698138.78
3	938067.32	2698140.52			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214001:3954/чзу1

Площадь образуемого земельного участка: 3084 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	942267.75	2699174.53	3	942209.11	2699274.80
2	942264.62	2699221.05	4	942185.96	2699250.37

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214001:3826/чзу1

Площадь образуемого земельного участка: 119 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	944857.79	2700189.37	3	944831.46	2700199.98
2	944833.19	2700203.00	4	944855.00	2700185.17

3 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, располагаются на территории Ханты-Мансийского района, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры Российской Федерации (МСК-86 зона 2). Каталог координат характерных точек границы территории представлен в таблице 11.

Таблица 11 - Перечень координат характерных точек границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Куст скважин № 132

№	X	Y
1	963001,75	2713599,93
2	963282,59	2713785,37
3	963304,39	2713781,69
4	963799,20	2714095,94
5	963833,39	2714137,37
6	964771,86	2715785,38
7	964796,26	2716287,84
8	964803,30	2716333,62
9	965299,91	2717167,39
10	965322,58	2717153,86
11	965357,69	2717212,65
12	965397,47	2717265,24
13	965626,54	2717361,96
14	965258,84	2718200,60
15	965223,75	2718411,71
16	965034,05	2718894,57
17	964993,36	2718912,31
18	965068,71	2719396,36
19	965070,24	2719460,14
20	965039,35	2719448,88
21	965017,67	2719506,70
22	964938,00	2719572,86
23	964902,27	2719606,66
24	964493,72	2720032,85
25	964455,64	2720068,25
26	964409,79	2720096,07
27	963986,27	2720213,59
28	963927,55	2720032,98
29	963896,10	2720029,09
30	963885,31	2719989,32
31	963961,22	2720000,67
32	964013,78	2720162,37
33	964393,53	2720057,25
34	964428,83	2720035,39

№	X	Y
35	964460,82	2720006,46
36	964876,14	2719573,17
37	964909,62	2719541,80
38	964983,87	2719480,14
39	965000,57	2719435,61
40	964972,75	2719428,44
41	964985,23	2719387,77
42	965017,27	2719391,08
43	964940,70	2718899,31
44	964942,02	2718847,93
45	964967,78	2718826,05
46	965130,28	2718416,60
47	965161,63	2718220,19
48	965175,60	2718175,36
49	965509,89	2717417,48
50	965486,23	2717409,25
51	965502,95	2717368,53
52	965460,01	2717350,82
53	965442,84	2717396,34
54	965426,54	2717389,65
55	965417,49	2717364,88
56	965328,18	2717324,71
57	965297,18	2717294,09
58	965260,02	2717232,05
59	965243,81	2717241,74
60	964712,73	2716357,57
61	964689,12	2715845,84
62	964669,98	2715780,73
63	963767,83	2714193,95
64	963718,20	2714145,96
65	963490,24	2714002,40
66	963347,05	2714231,79
67	963057,35	2714047,49
68	963027,58	2714033,29
69	962900,70	2713947,84
70	962762,46	2713859,89
71	962758,48	2713769,23
72	963009,00	2713757,45

Куст скважин № 111

№	X	Y
1	956990,31	2723866,74
2	957010,91	2723877,00
3	956979,04	2723941,07
4	956970,75	2723943,85
5	956929,31	2723990,75
6	956503,77	2724532,31
7	956506,02	2724554,02
8	956466,92	2724602,11
9	956447,16	2724604,04
10	956177,99	2724935,91
11	956413,98	2725118,36
12	956461,09	2725160,49
13	956486,39	2725212,14

№	X	Y
14	956508,73	2725280,97
15	956551,73	2725771,79
16	956549,90	2725848,48
17	956537,35	2725910,01
18	956514,42	2725941,66
19	956433,74	2726052,91
20	956288,37	2726240,33
21	956013,83	2726601,03
22	955878,64	2726784,25
23	955850,22	2726837,56
24	955804,16	2726967,49
25	955961,99	2727077,55
26	956132,17	2726869,92
27	956614,90	2727159,03
28	956662,31	2727215,49
29	956602,18	2727179,67
30	956516,42	2727318,79
31	956383,73	2727369,69
32	956167,41	2727321,18
33	955695,69	2727021,59
34	955776,58	2726801,35
35	955827,42	2726708,31
36	956406,55	2725950,68
37	956434,14	2725910,82
38	956454,31	2725868,58
39	956462,68	2725822,19
40	956465,67	2725774,24
41	956461,50	2725725,50
42	956427,39	2725328,00
43	956416,79	2725281,44
44	956398,01	2725239,20
45	956333,88	2725167,10
46	956182,07	2725044,17
47	956128,71	2725032,42
48	956036,91	2724958,09
49	956054,72	2724933,89
50	956083,29	2724957,02
51	956095,24	2724942,13
52	956128,09	2724960,89
53	956435,35	2724582,06
54	956455,12	2724580,14
55	956482,14	2724546,90
56	956479,93	2724525,41
57	956853,86	2724049,52
58	956823,56	2724022,18
59	956857,95	2723980,36
60	956887,64	2724006,54
61	956911,62	2723976,00
62	956957,57	2723923,99
63	956962,67	2723922,28
64	956170,56	2724970,89
65	956434,46	2725180,24
66	956477,24	2725288,41

№	X	Y
67	956519,57	2725771,53
68	956506,39	2725898,16
69	956408,14	2726033,70
70	956262,97	2726220,83
71	955988,22	2726581,83
72	955851,50	2726767,12
73	955820,83	2726824,60
74	955769,93	2726968,31
75	955749,93	2726960,97
76	955803,99	2726813,79
77	955852,66	2726724,72
78	956430,83	2725968,35
79	956460,20	2725925,93
80	956483,13	2725877,88
81	956492,53	2725825,81
82	956495,77	2725773,89
83	956491,39	2725722,94
84	956457,13	2725323,35
85	956445,40	2725271,92
86	956423,55	2725222,73
87	956354,68	2725145,31
88	956195,44	2725016,39
89	956142,08	2725004,63

Куст скважин № 97

№	X	Y
1	942700,46	2696112,07
2	942859,94	2696194,82
3	942962,44	2696268,90
4	942748,01	2696702,69
5	942554,46	2696598,01
6	942530,24	2696644,65
7	942534,63	2696679,46
8	942426,10	2696904,56
9	942849,81	2697124,63
10	942480,02	2697986,72
11	942158,81	2698603,65
12	942108,58	2698619,49
13	942107,72	2698643,38
14	942110,12	2698665,52
15	942108,62	2698697,65
16	942104,77	2698718,11
17	942099,99	2698830,07
18	942102,69	2698856,03
19	942098,16	2698880,84
20	942103,30	2698926,91
21	942126,77	2698962,14
22	942140,93	2698984,43
23	942151,60	2699005,55
24	942202,91	2699076,88
25	942218,02	2699093,24
26	942268,41	2699164,65
27	942264,62	2699221,04
28	941990,89	2699486,01

№	X	Y
29	941976,21	2699504,14
30	941953,43	2699526,67
31	941937,41	2699537,76
32	941918,25	2699560,12
33	941914,34	2699576,59
34	941925,05	2699601,73
35	942184,05	2699877,67
36	942209,57	2699889,89
37	942231,90	2699887,16
38	942255,12	2699877,61
39	942286,03	2699869,23
40	942309,48	2699865,93
41	942605,03	2699785,51
42	942623,80	2699777,51
43	942652,90	2699769,77
44	942672,79	2699767,40
45	943084,17	2699656,19
46	943104,68	2699647,50
47	943135,17	2699639,49
48	943156,57	2699636,56
49	943491,41	2699544,60
50	943532,69	2699561,83
51	944374,12	2699334,95
52	944563,99	2699663,78
53	944650,68	2699827,70
54	944757,50	2699981,50
55	944834,39	2700129,67
56	944869,61	2700114,76
57	944903,29	2700164,16
58	944833,19	2700203,00
59	944800,15	2700145,49
60	944813,13	2700138,66
61	944737,76	2699993,40
62	944630,99	2699839,69
63	944543,86	2699674,92
64	944363,04	2699361,76
65	943548,61	2699581,38
66	943561,50	2699621,13
67	943571,01	2699639,15
68	943580,97	2699669,47
69	943584,28	2699689,54
70	943719,18	2700095,71
71	943728,93	2700114,20
72	943738,65	2700144,00
73	943742,78	2700165,67
74	943864,86	2700531,55
75	943878,40	2700551,64
76	943909,07	2700562,17
77	943935,65	2700561,58
78	943968,64	2700565,14
79	943988,72	2700569,90
80	944077,38	2700577,50
81	944094,71	2700573,58

№	X	Y
82	944109,68	2700557,68
83	944172,26	2700339,27
84	944163,88	2700317,64
85	944167,13	2700299,54
86	944240,15	2700321,64
87	944232,58	2700341,73
88	944213,30	2700350,14
89	944140,10	2700591,85
90	944095,60	2700618,18
91	943876,11	2700596,53
92	943840,08	2700573,58
93	943519,11	2699610,23
94	943506,79	2699592,65
95	943506,79	2699592,65
96	943301,13	2699648,11
97	942231,67	2699936,48
98	942178,88	2699949,01
99	941955,24	2699712,14
100	941867,33	2699602,98
101	941859,59	2699553,22
102	941818,74	2699591,36
103	941716,05	2699692,10
104	940451,84	2699665,42
105	939249,19	2699425,47
106	939227,84	2699401,75
107	939223,89	2699377,97
108	938637,74	2698277,63
109	938602,24	2698254,89
110	937747,25	2698076,42
111	937111,68	2697082,47
112	937539,26	2696131,45
113	937290,51	2695972,09
114	937302,85	2695944,35
115	937577,28	2696120,15
116	937145,73	2697079,99
117	937765,73	2698049,63
118	938648,45	2698233,87
119	939269,00	2699398,81
120	940455,11	2699635,47
121	941703,55	2699661,81
122	941821,67	2699539,38
123	941709,73	2698961,44
124	941733,42	2698902,68
125	942057,94	2698548,59
126	942074,87	2698543,25
127	942092,77	2698109,30
128	942107,04	2698063,29
129	942259,30	2697747,39
130	942266,47	2697725,10
131	942280,54	2697696,80
132	942291,82	2697680,95
133	942551,52	2697137,20
134	942549,69	2697115,61

№	X	Y
135	942535,35	2697099,69
136	942309,88	2696989,02
137	942294,33	2696938,68
138	942294,48	2696894,48
146	942123,03	2698217,50
139	942481,58	2696991,77
140	942781,38	2697147,67
141	942426,31	2697831,40
142	942432,18	2697965,97
143	942142,74	2698521,86
144	942111,73	2698531,64
145	942111,73	2698531,64
147	942126,79	2698196,87
148	942127,95	2698165,88
149	942127,58	2698129,56
150	942143,44	2698072,13
151	942511,91	2697309,87
152	942522,39	2697294,12
153	942535,87	2697265,91
154	942542,38	2697245,46
155	942598,05	2697127,41
156	942573,17	2697075,80
157	942465,92	2697024,24
158	942071,24	2698631,25
159	942071,24	2698631,25
160	942062,59	2698841,05
161	942060,08	2698854,44
162	942063,17	2698881,83
163	942062,21	2698927,86
164	942083,58	2698972,25
165	942105,81	2699007,07
166	942122,73	2699025,61
167	942221,00	2699170,52
168	942225,40	2699190,19
169	942213,22	2699215,67
170	941881,08	2699541,66
171	941805,14	2699053,70
172	941769,52	2698940,65
173	942045,68	2698639,31

4 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящие в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

Информация о видах разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории, представлена в таблице 12.

Таблица 12 - Сведения об образуемых земельных участках

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, га	Способ образования земельного участка	Категория земель	Разрешенное использование	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую
86:02:1001001:2004:3У1	86:02:1001001:2004	21,8260	образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного в измененных границах	земли лесного фонда	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1001001:2004:3У2		38,4922			осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины	
86:02:1001001:2004:3У3		1,6364			осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	
86:02:1001301:2004:3У4		0,0712			осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных	

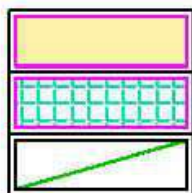
					ископаемых; заготовка древесины	
86:02:1001001:2004:3У5		2,7557			осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины	
86:02:1001001:2004:3У6		0,2623			осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины	
86:02:1001001:2004:3У7		1,1986			осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых; заготовка древесины	
86:02:1001003:4672:3У1	86:02:1001003:4672	1,66857	образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001003:4672 с сохранением исходного в измененных границах	земли лесного фонда	осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214001:3961:3У1	86:02:1214001:3961	0,0020	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214001:3961 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленн ости, энергетики, транспорта, связи, радиовещани я, телевидения, информатик и, земли для обеспечения космической деятельности , земли обороны, безопасности и земли иного специальног о назначения	Недропользовани е	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214001:1661:3У1	86:02:1214001:1661	0,0758	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214001:1661 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленн ости, энергетики, транспорта, связи, радиовещани я, телевидения, информатик и, земли для	Недропользовани е	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

				обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
86:02:1214001:3У1	86:02:1214001	9,5200	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Земли запаса	Недропользование	Земли запаса. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214001:3У2		33,2238		Земли запаса	Недропользование	
86:02:1214001:1743/чзу1	86:02:1214001:1743	0,0659	заключение сервитута на часть земельного участка	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания,	под объекты по проекту: "Карьер песка в районе к.614 Южной части Приобского месторождения нефти. Участок 2"	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214001:3826/чзу1	86:02:1214001:3826	0,0119	заключение сервитута на часть земельного участка	телевидения, информатики, земли для	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214001:3954/чзу1	86:02:1214001:3954	0,3084	заключение сервитута на часть земельного участка	обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование (Месторождение песка в районе к.931 южной части Приобского месторождения)	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть
Чертежи межевания территории для размещения линейных объектов. Лист 1

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории. Лист 1

Условные обозначения:



- Границы образуемых земельных участков
- Границы земельных участков, расположенных на ранее отведенных участках
- Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 86:02:1001003** - Обозначение кадастрового квартала
- 86:02:1001003-0736** - Обозначение земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 86:02:1001001:2004:071** - Обозначения образуемых земельных участков

Схема расположения листов



Схема расположения листов

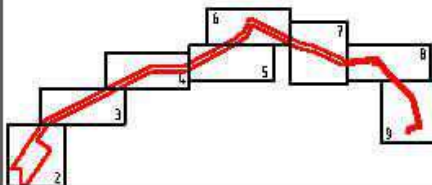
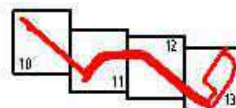


Схема расположения листов

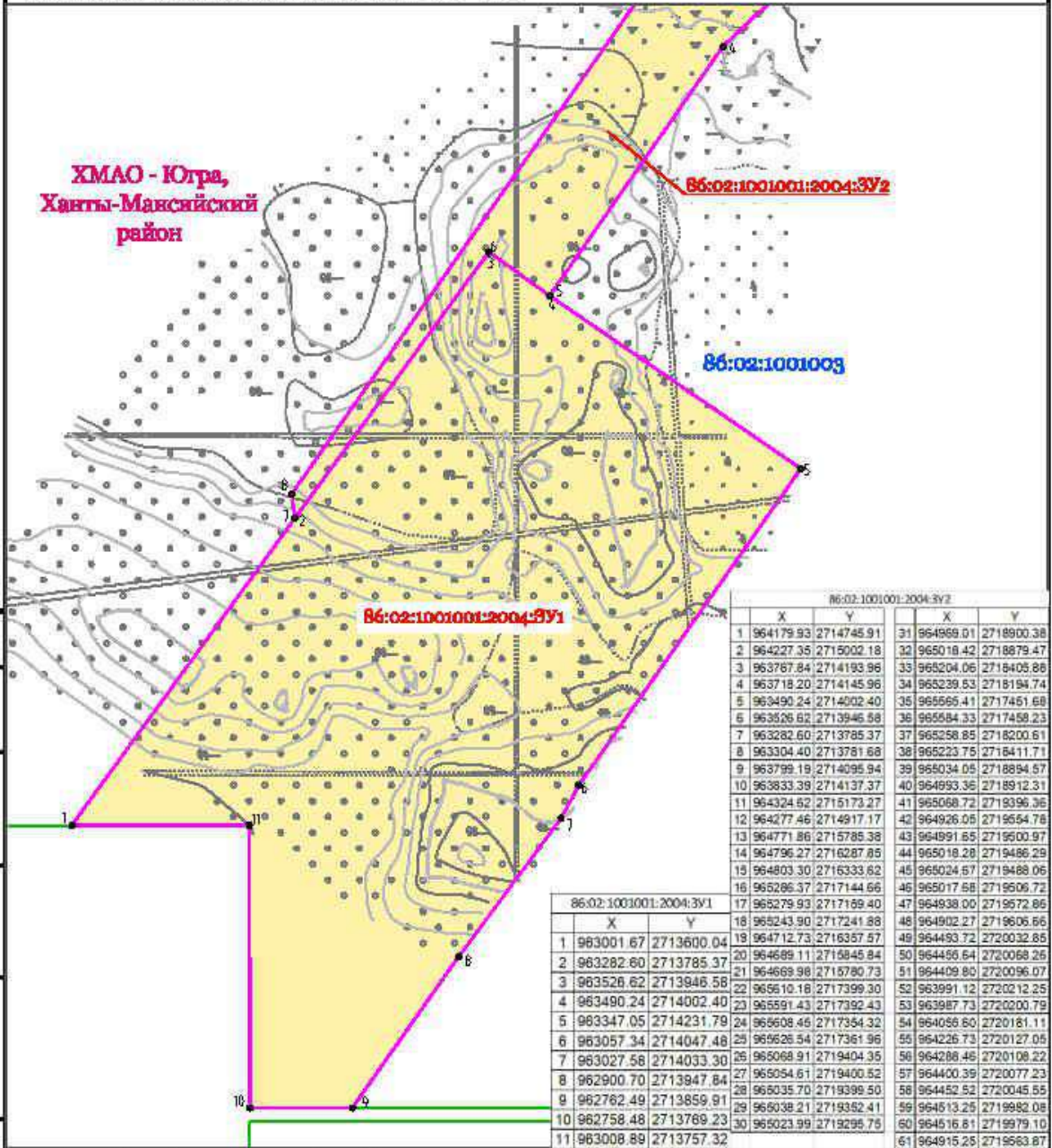


Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	05.23

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ		
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения		
Документация по планировке территории. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Листов
		28
Чертеж межевания территории	000 ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории. Лист 2. Масштаб 1:5000



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

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	05.23

Документация по планировке территории.
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Стадия	Лист	Листов
	2	28

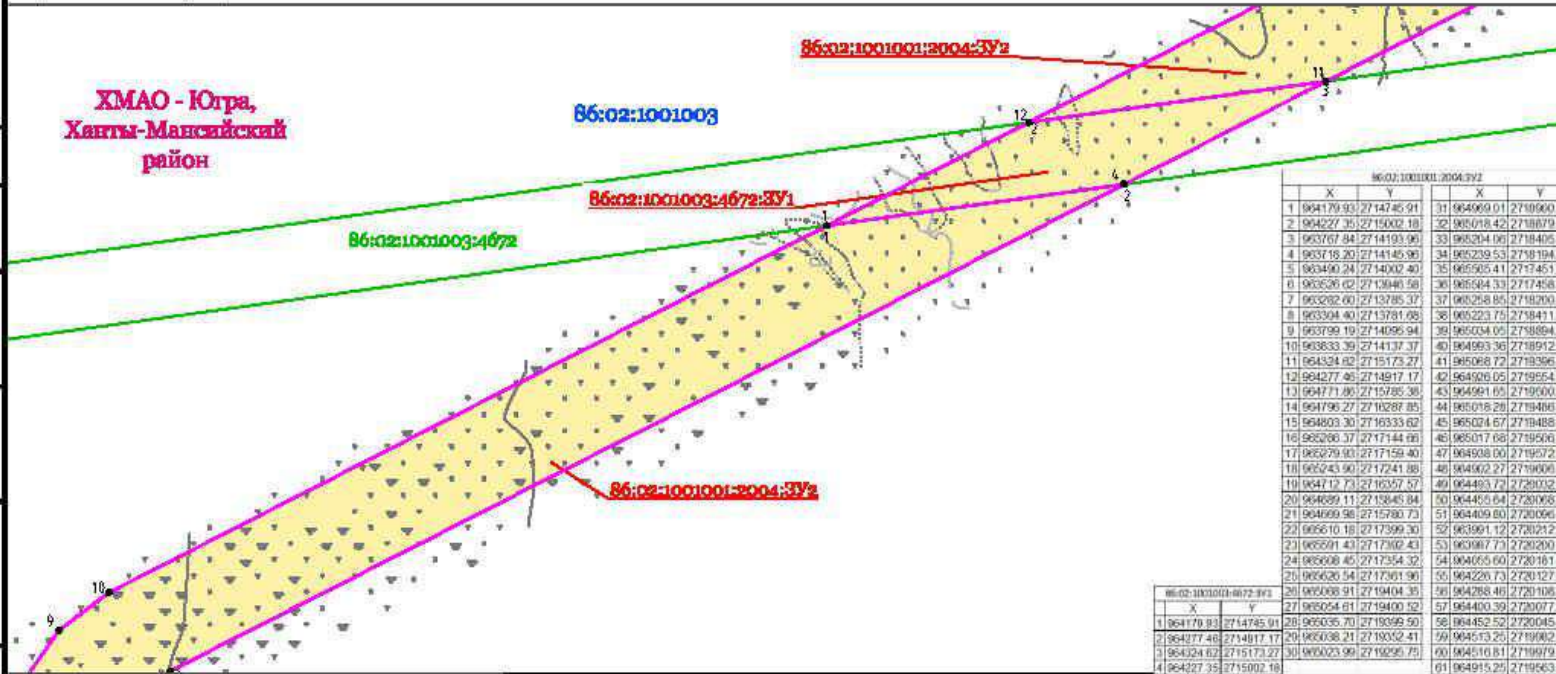
Чертеж межевания территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

Чертежи межевания территории для размещения линейных объектов. Лист 3

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории Лист 3. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район**



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Вязникова			<i>ВВ</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП	Даянов			<i>ДД</i>	05.23

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ		
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения		
Документация по планировке территории. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист / Листов
		3 / 28
Чертеж межевания территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

Чертежи межевания территории для размещения линейных объектов. Лист 4

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
 содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов)
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории Лист 4. Масштаб 1:5000

86:02:1001001:2004:3У2					
Х	У	Х	У		
1	964179.93	2714745.91	31	964969.01	2718900.38
2	964227.35	2715002.18	32	965016.42	2718679.47
3	963767.84	2714193.96	33	965204.06	2718405.86
4	963718.20	2714145.96	34	965299.53	2718194.74
5	963460.24	2714002.40	35	965565.41	2717451.68
6	963226.62	2713946.56	36	965584.33	2717436.23
7	963262.60	2713785.37	37	965268.85	2716200.61
8	963334.40	2713781.68	38	965223.75	2716411.71
9	963799.19	2714095.94	39	965034.05	2718894.07
10	963853.39	2714137.37	40	964903.36	2718912.31
11	964324.62	2715173.27	41	965068.72	2719396.38
12	964277.46	2714917.17	42	964826.05	2719554.78
13	964771.86	2715780.36	43	964961.05	2719500.97
14	964766.27	2716287.85	44	965018.26	2719486.29
15	964803.30	2716333.62	45	965024.07	2719488.08
16	965266.37	2717144.66	46	965077.68	2719506.72
17	965279.93	2717159.40	47	964936.00	2719572.86
18	965263.90	2717241.86	48	964902.27	2719606.89
19	964712.73	2716337.57	49	964483.72	2720032.85
20	964889.11	2715845.84	50	964455.04	2720066.26
21	964999.98	2715780.73	51	964469.80	2720099.07
22	965010.16	2717399.30	52	963991.12	2720212.25
23	965591.43	2717392.43	53	963987.73	2720200.79
24	965608.45	2717354.32	54	964665.60	2720181.11
25	966028.54	2717301.99	55	964226.73	2720127.05
26	965068.91	2719404.35	56	964286.48	2720108.22
27	965054.81	2719400.52	57	964400.39	2720077.23
28	965005.70	2719399.50	58	964452.52	2720045.55
29	965008.21	2719352.41	59	964513.25	2719992.00
30	965023.99	2718295.75	60	964516.81	2719979.10
			61	964915.25	2719663.87

86:02:1001003

86:02:1001001:2004:3У2

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

86:02:1001003:4672

Согласовано

Инв. N подл. Подпись и дата Взам. инв.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Вязникова			<i>[Подпись]</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП	Даянов			<i>[Подпись]</i>	05.23

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения

Документация по планировке территории
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

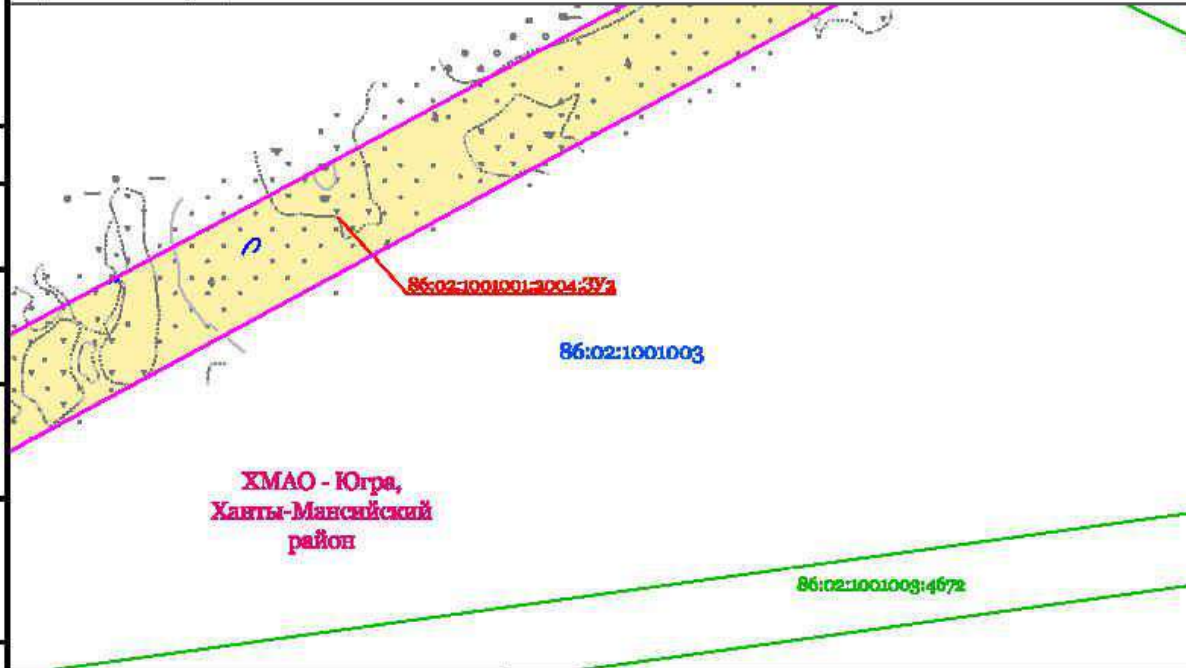
Стадия	Лист	Листов
	4	28

Чертеж межевания территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

Чертежи межевания территории для размещения линейных объектов. Лист 5

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Оборудование объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения")
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории Лист 5. Масштаб 1:5000



86:02:1001001:2004:3V2			
	X	Y	
1	964179.93	2714745.91	31 964969.01
2	964227.35	2715002.18	32 965018.42
3	963787.84	2714193.96	33 965204.06
4	963718.20	2714145.96	34 965239.53
5	963490.24	2714002.40	35 965565.41
6	963526.62	2713946.58	36 965584.33
7	963282.60	2713785.37	37 965258.85
8	963304.40	2713781.68	38 965223.75
9	963799.19	2714095.94	39 965034.05
10	963833.39	2714137.37	40 964993.36
11	964324.62	2715173.27	41 965068.72
12	964277.46	2714917.17	42 964926.05
13	964771.86	2715785.38	43 964991.65
14	964796.27	2716287.85	44 965018.28
15	964803.30	2716333.62	45 965024.67
16	965286.37	2717144.66	46 965017.68
17	965279.93	2717159.40	47 964938.00
18	965243.90	2717241.88	48 964902.27
19	964712.73	2716357.57	49 964493.72
20	964689.11	2715845.84	50 964455.84
21	964669.98	2715780.73	51 964409.80
22	965610.18	2717399.30	52 963991.12
23	965591.43	2717392.43	53 963987.73
24	965608.45	2717354.32	54 964055.60
25	965626.54	2717361.96	55 964226.73
26	965068.91	2719404.35	56 964288.46
27	965054.61	2719400.52	57 964400.39
28	965035.70	2719399.50	58 964452.52
29	965038.21	2719352.41	59 964513.25
30	965023.99	2719285.75	60 964516.81
			61 964915.25

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23

ХНТ19-26-ППТПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Оборудование объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Документация по планировке территории. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
		5	28

Чертеж межевания территории

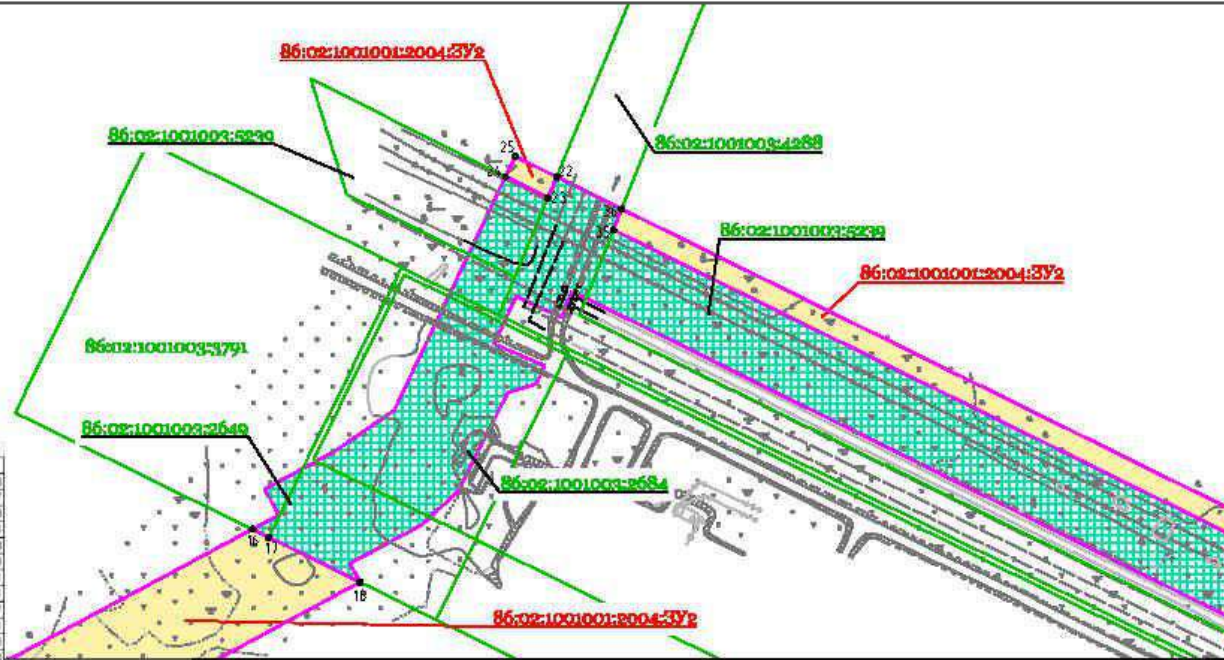
ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

Чертежи межевания территории для размещения линейных объектов. Лист 6

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
 одобряющий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов)
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории. Лист 6. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**

86:02:1001003



Согласовано

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

86:02:1001001:2004:3У2		86:02:1001002:5230			
X	Y	X	Y		
1	964179.83	2714745.91	31	964969.01	2719900.38
2	964227.35	2715002.18	32	965018.49	2719879.47
3	963767.84	2714153.96	33	965204.06	2718405.88
4	963710.20	2714145.98	34	965239.53	2718194.74
5	963490.24	2714002.40	35	965565.41	2717451.68
6	963526.82	2713948.58	36	965584.33	2717458.23
7	963282.60	2713785.37	37	966258.85	2719200.81
8	963304.40	2713781.68	38	965223.75	2718411.71
9	963799.19	2714095.94	39	965034.05	2718894.57
10	963833.39	2714137.37	40	964993.36	2718912.31
11	964324.62	2715173.27	41	965068.72	2719396.38
12	964277.46	2714917.17	42	964826.05	2719354.78
13	964771.86	2715785.38	43	964991.65	2719500.97
14	964796.27	2716287.85	44	965018.28	2719486.29
15	964803.30	2716333.62	45	965024.67	2719488.08
16	965298.37	2717144.66	46	965017.68	2719506.72
17	965279.93	2717159.40	47	964938.00	2719572.88
18	965243.90	2717241.88	48	964902.27	2719006.88
19	964712.73	2716357.57	49	964493.72	2720032.85
20	964689.11	2715845.84	50	964455.64	2720068.28
21	964889.98	2715780.73	51	964409.80	2720096.07
22	965616.18	2717399.30	52	963991.12	2720212.25
23	965591.43	2717392.43	53	963987.73	2720200.79
24	965608.45	2717354.32	54	964655.60	2720181.11
25	965626.54	2717361.96	55	964226.73	2720127.05
26	965068.91	2719404.35	56	964288.46	2720106.22
27	965054.61	2719400.52	57	964400.39	2720077.23
28	965035.70	2719399.50	58	964452.52	2720045.55
29	965038.21	2719352.41	59	964513.25	2719982.08
30	965023.09	2719295.75	60	964516.81	2719979.10
			61	964815.25	2719953.87

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Вязникова	6/6		<i>В.В.</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП	Даянов			<i>Д.Д.</i>	05.23

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Стадия	Лист	Листов
	6	28

Схема границ зон с особыми условиями
 использования территории, особо
 охраняемых природных территорий,
 лесничеств

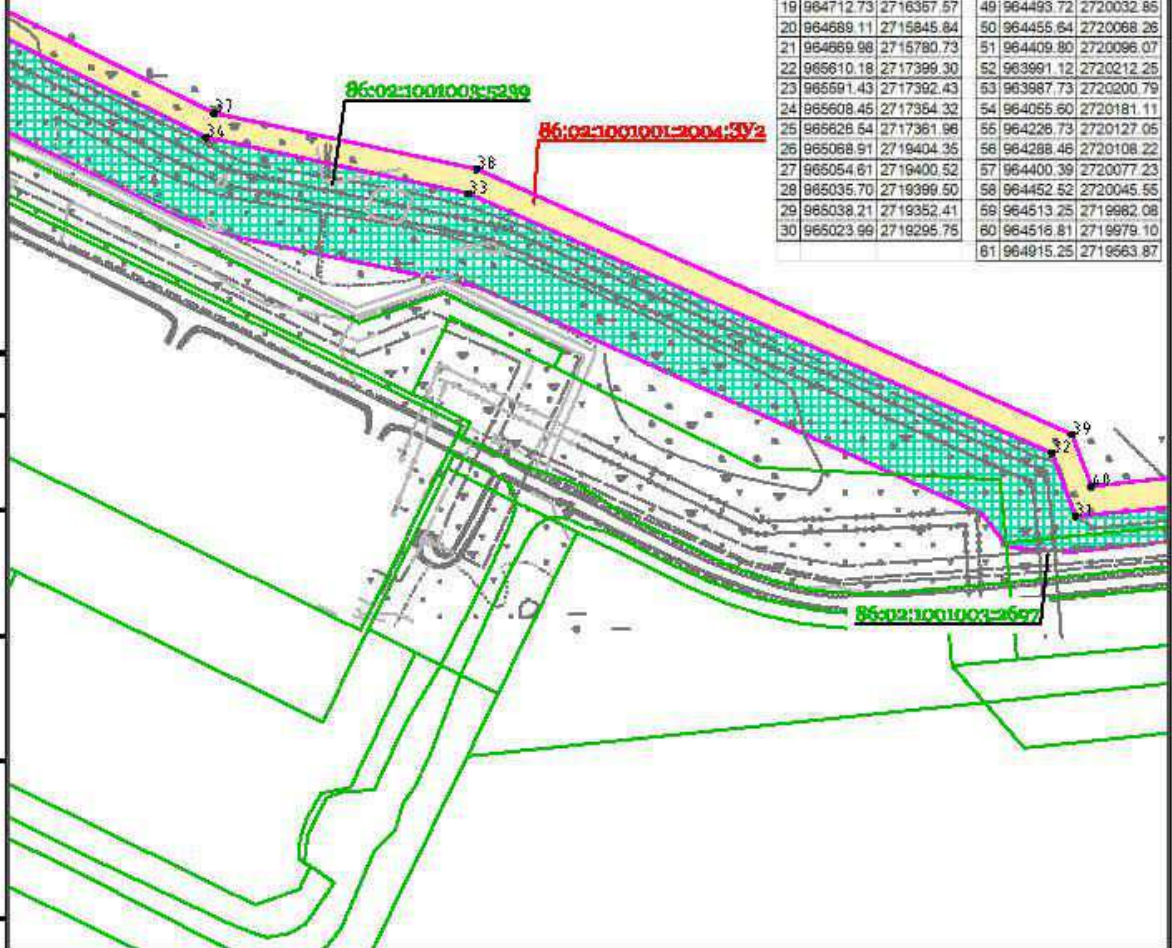
ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов:
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории Лист 7. Масштаб 1:5000

86:02:1001001:2004:392					
	X	Y		X	Y
1	964179.93	2714745.91	31	964989.01	2718900.38
2	964227.35	2715002.18	32	965018.42	2718879.47
3	963767.84	2714193.96	33	965204.06	2718405.88
4	963718.20	2714145.96	34	965239.53	2718194.74
5	963490.24	2714002.40	35	965565.41	2717451.68
6	963526.62	2713946.59	36	965594.33	2717458.23
7	963282.60	2713785.37	37	965258.85	2718200.61
8	963304.40	2713781.68	38	965223.75	2718411.71
9	963799.19	2714095.94	39	965034.05	2718894.57
10	963833.39	2714137.37	40	964993.36	2718912.31
11	964324.62	2715173.27	41	965068.72	2719396.36
12	964277.46	2714917.17	42	964826.05	2719554.78
13	964771.86	2715785.38	43	964991.65	2719500.97
14	964798.27	2716287.85	44	965018.28	2719488.29
15	964803.30	2716333.62	45	965024.67	2719488.06
16	965286.37	2717144.66	46	965017.68	2719506.72
17	965279.93	2717159.40	47	964938.00	2719572.86
18	965243.90	2717241.88	48	964902.27	2719608.66
19	964712.73	2716357.57	49	964493.72	2720032.85
20	964689.11	2715845.64	50	964455.64	2720068.26
21	964669.98	2715780.73	51	964409.80	2720096.07
22	965610.18	2717399.30	52	963991.12	2720212.25
23	965591.43	2717392.43	53	963987.73	2720200.79
24	965608.45	2717354.32	54	964055.60	2720181.11
25	965628.54	2717361.96	55	964228.73	2720127.05
26	965068.91	2719404.35	56	964288.46	2720108.22
27	965054.61	2719400.52	57	964400.39	2720077.23
28	965035.70	2719399.50	58	964452.52	2720045.55
29	965038.21	2719352.41	59	964513.25	2719982.08
30	965023.99	2719295.75	60	964516.81	2719979.10
			61	964915.25	2719563.87

**ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район**

86:02:1001003



Инв. N под. / Подпись и дата / Взам. инв. / Согласовано

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23

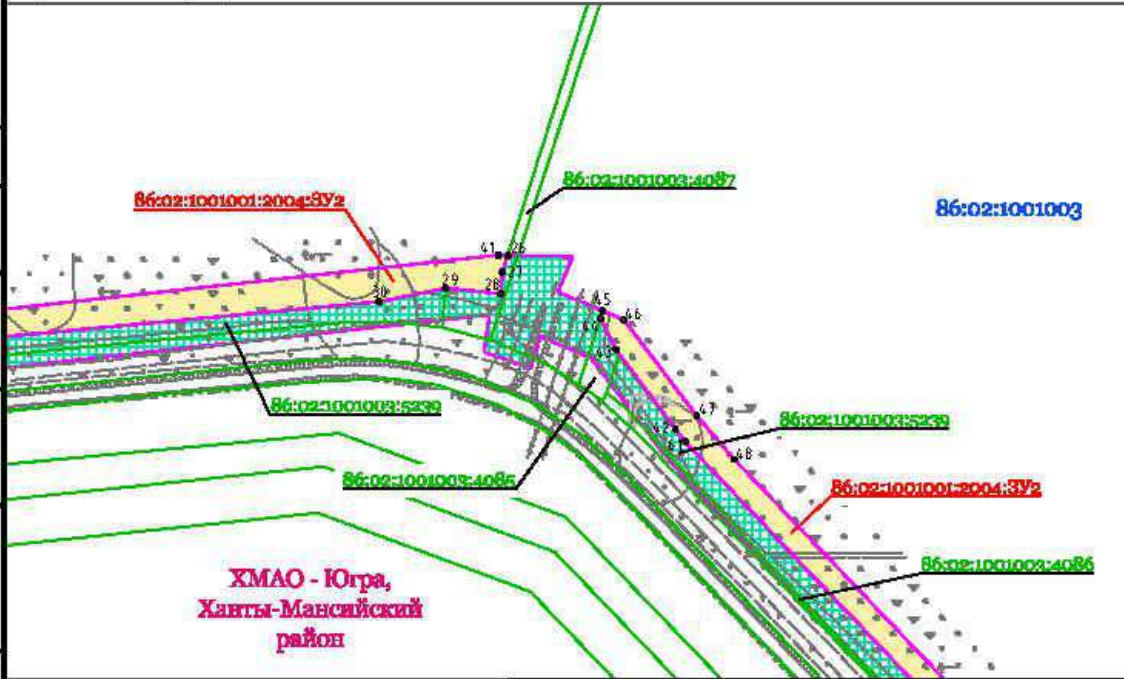
ХНТ19-26-ППТ и ПМТ		
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения		
Документация по планировке территории. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист / Листов
Чертеж межевания территории		7 / 28
		ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

Чертежи межевания территории для размещения линейных объектов. Лист 8

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ)
 содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории. Лист В. Масштаб 1:5000

Согласовано

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв.

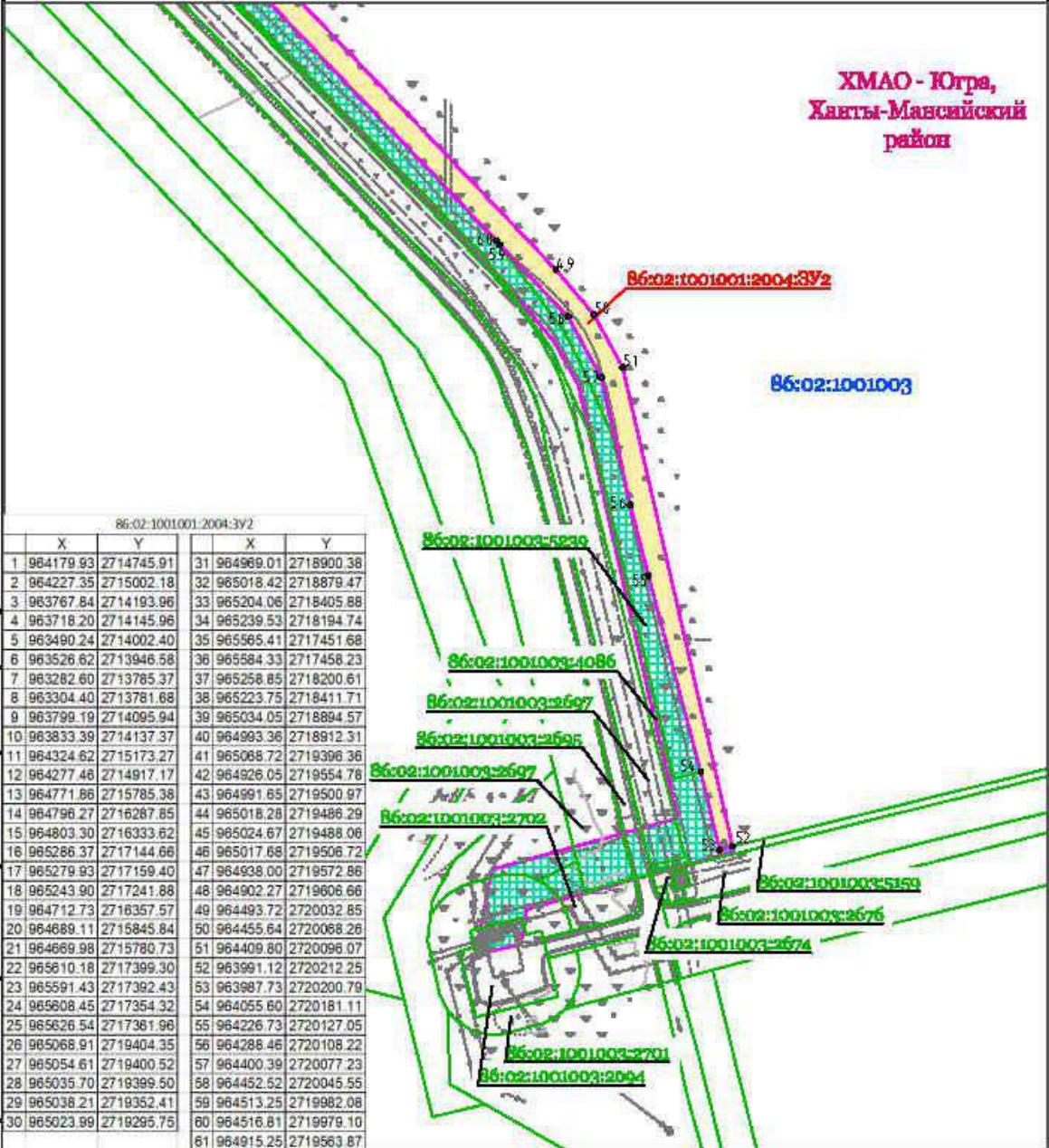


86:02:1001001:2004:3V2					
	X	Y		X	Y
1	964179.93	2714745.91	31	964969.01	2718900.38
2	964227.35	2715002.18	32	965018.42	2718879.47
3	963767.84	2714193.96	33	965204.06	2718405.88
4	963718.20	2714145.96	34	965239.53	2718194.74
5	963490.24	2714002.40	35	965565.41	2717451.68
6	963526.62	2713946.58	36	965584.33	2717458.23
7	963282.60	2713785.37	37	965258.85	2718200.61
8	963304.40	2713781.68	38	965223.75	2718411.71
9	963799.19	2714095.94	39	965034.05	2718894.57
10	963833.39	2714137.37	40	964993.36	2718912.31
11	964324.62	2715173.27	41	965068.72	2719396.36
12	964277.46	2714917.17	42	964926.05	2719554.78
13	964771.86	2715785.38	43	964991.65	2719500.97
14	964796.27	2716287.85	44	965018.28	2719486.29
15	964803.30	2716333.62	45	965024.67	2719488.06
16	965286.37	2717144.66	46	965017.68	2719506.72
17	965279.93	2717159.40	47	964938.00	2719572.86
18	965243.90	2717241.88	48	964902.27	2719606.66
19	964712.73	2716357.57	49	964493.72	2720032.85
20	964689.11	2715845.84	50	964456.64	2720068.26
21	964669.98	2715780.73	51	964409.80	2720096.07
22	965610.18	2717399.30	52	963991.12	2720212.25
23	965591.43	2717392.43	53	963987.73	2720200.79
24	965608.45	2717354.32	54	964055.60	2720181.11
25	965626.54	2717361.96	55	964226.73	2720127.05
26	965068.91	2719404.35	56	964288.46	2720108.22
27	965054.61	2719400.52	57	964400.39	2720077.23
28	965035.70	2719399.50	58	964452.52	2720045.55
29	965038.21	2719352.41	59	964513.25	2719982.08
30	965023.99	2719295.75	60	964516.81	2719979.10
			61	964915.25	2719563.87

					ХНТ19-26-ППТ и ПМТ		
					Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.23		
Проверил						Стадия	Лист
							28
Нач. отд.							
Н. контр.							
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23		
						ООО ЗПЦ "Трубопроводсервис"	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ)
 содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории Лист 9. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**



Согласовано

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

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>ВВ</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДД</i>	05.23

Документация по планировке территории.
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

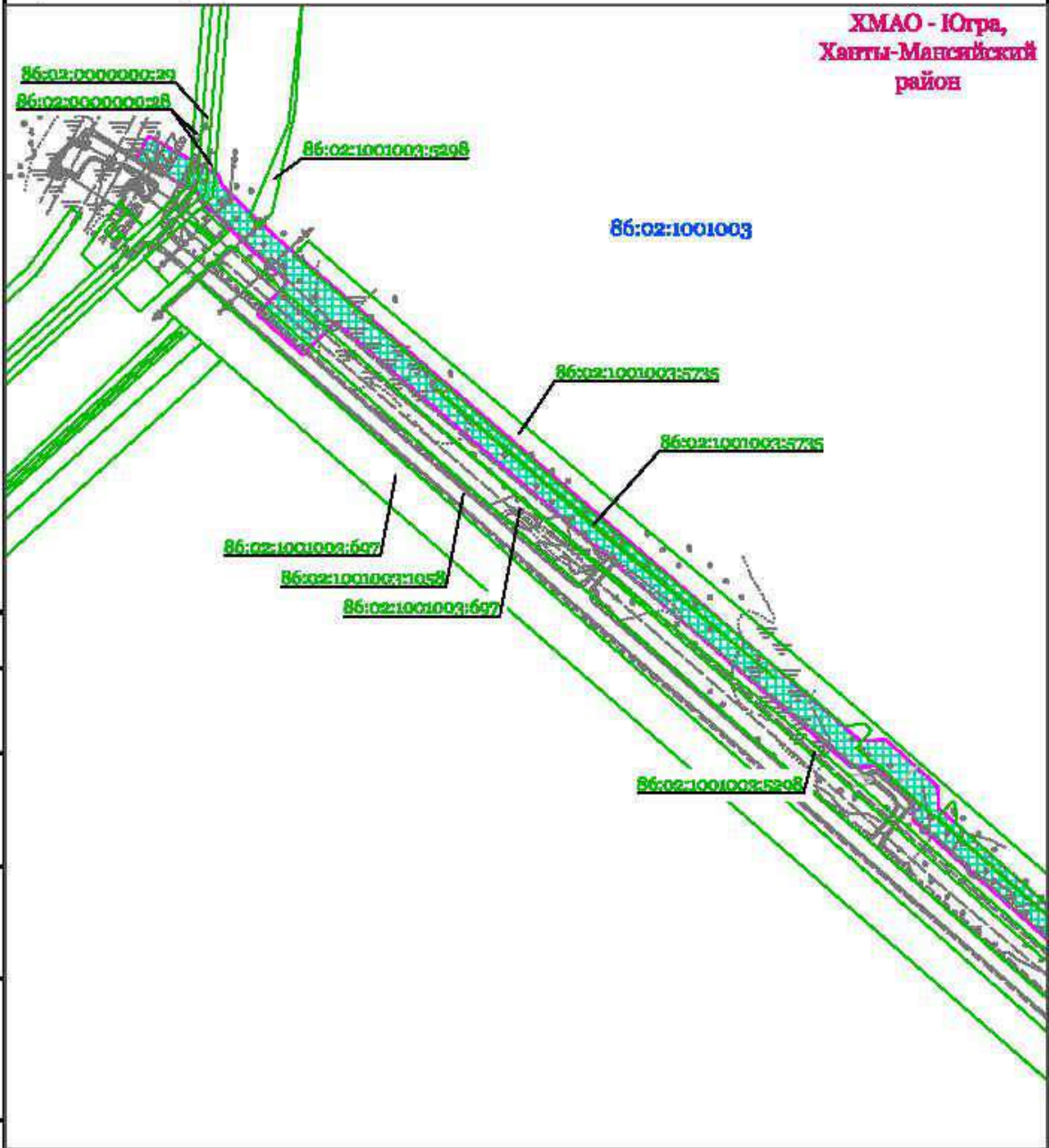
Стадия	Лист	Листов
	9	28

Чертеж межевания территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
 содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов:
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения" **86:02:1001003**
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории. Лист 10. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**

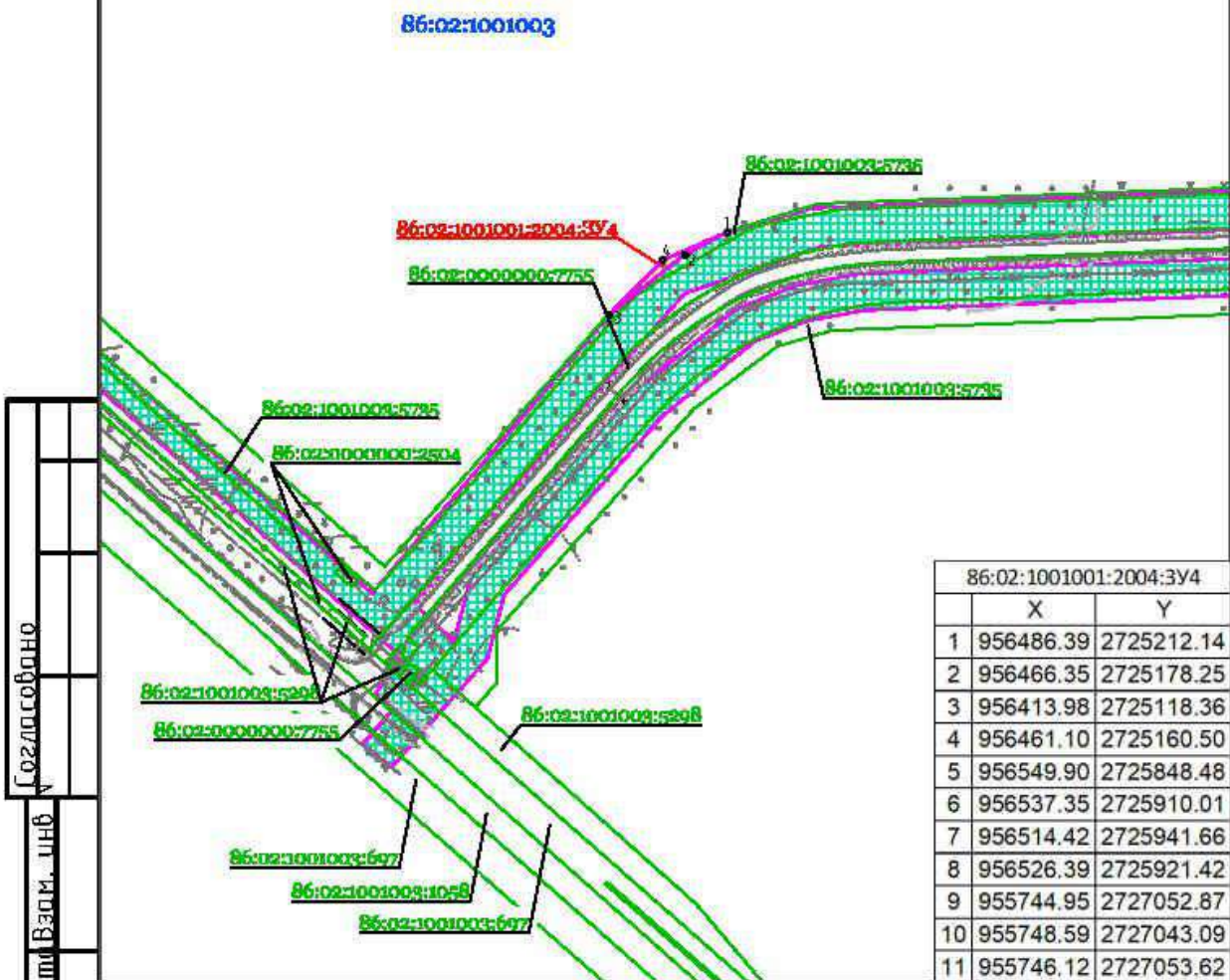


Создано
 Инв. № подл. Подпись и дата: Взам. инв. №

					ХНТ19-26-ППТ и ПМТ			
					Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
						Документация по планировке территории. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	10	28
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.23			
Проверил						ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.								
Н. контр.								
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23			

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ)
 содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов:
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории Лист 11. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**



Создано
 Согласовано
 Инв. N под
 Подпись и дата
 Инв. N под
 Подпись и дата

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Вязникова			<i>[Signature]</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП	Даянов			<i>[Signature]</i>	05.23

Документация по планировке территории
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

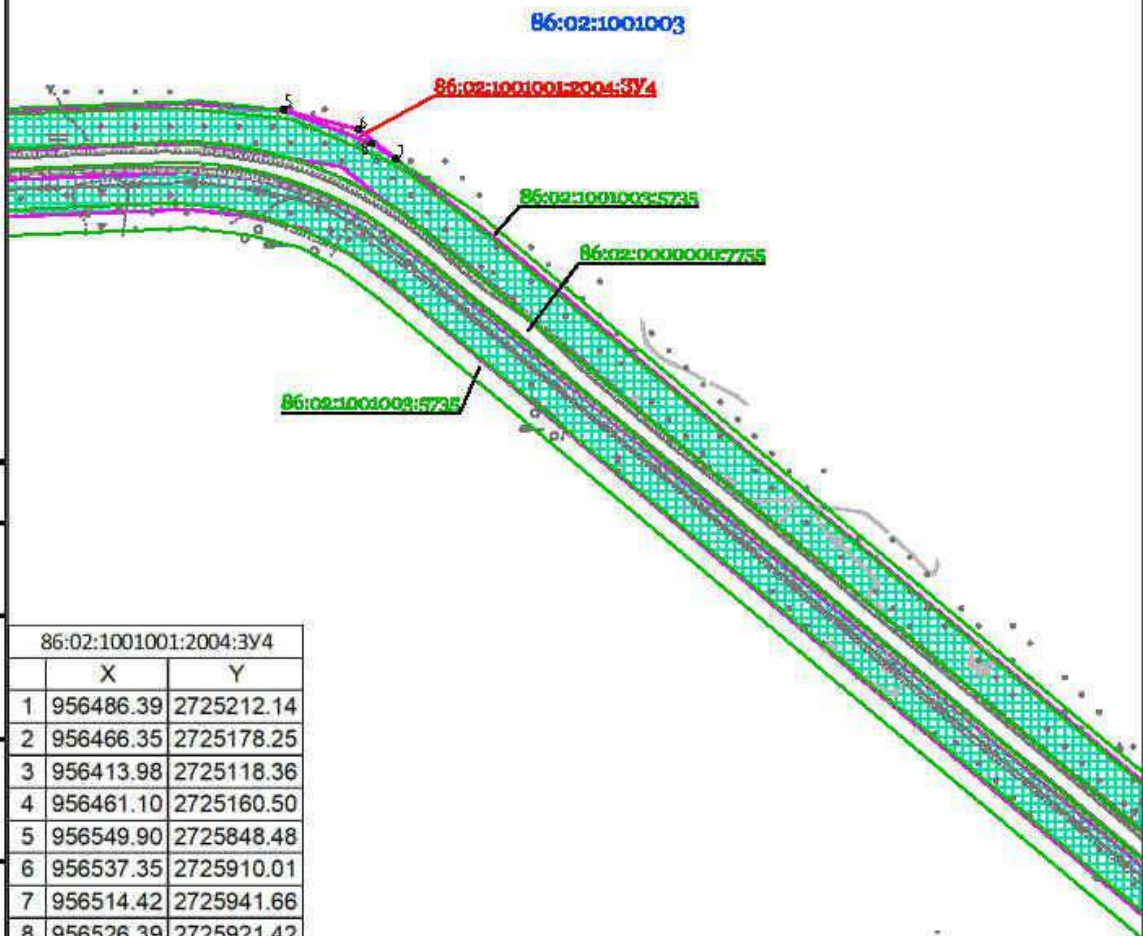
Стадия	Лист	Листов
	11	28

Чертеж межевания территории

ООО ЗПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ)
 содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов:
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории Лист 12. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**



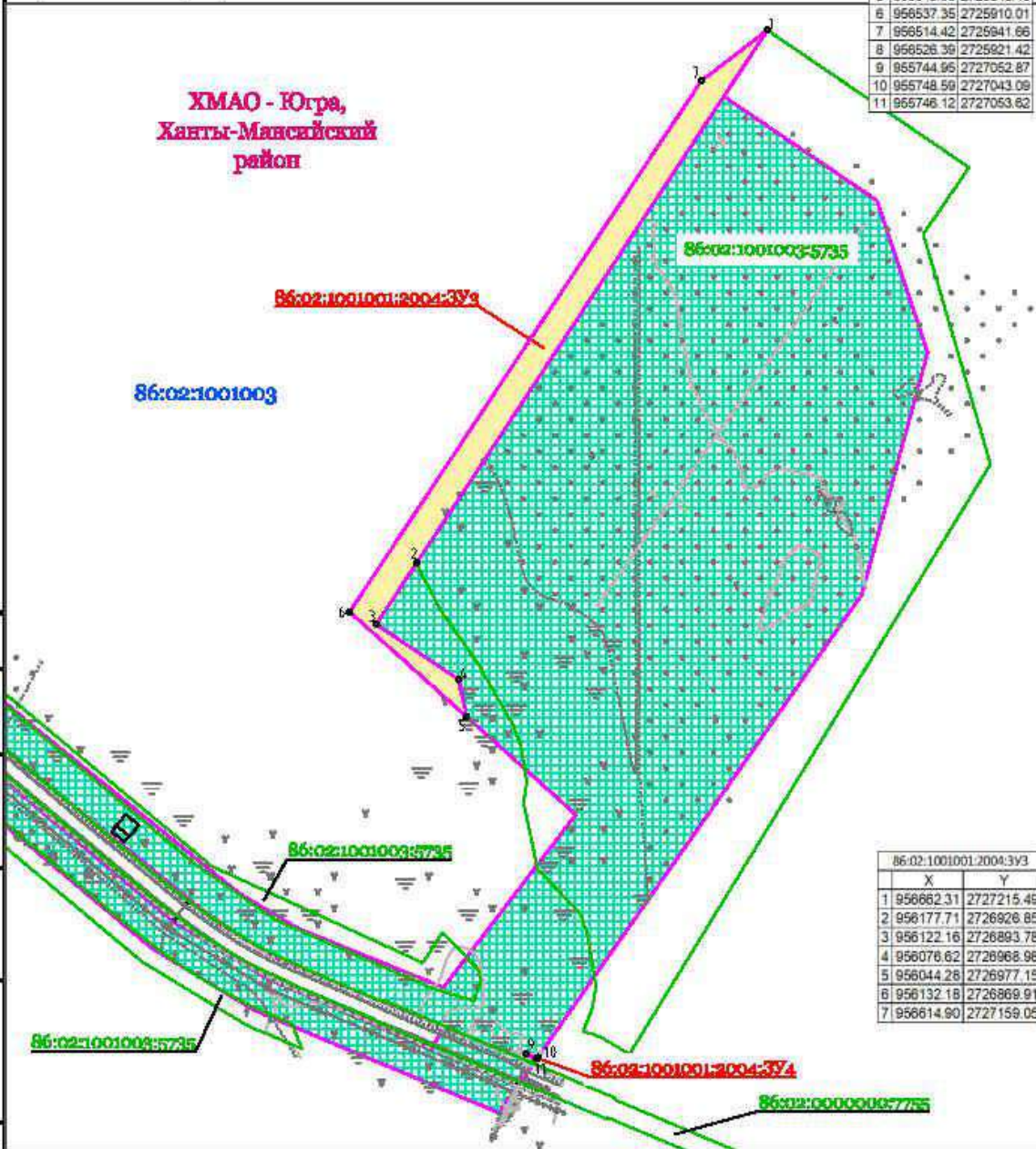
Создано
 Согласовано
 Инв. N под
 Подпись и дата
 Инв. N под
 Подпись и дата
 Инв. N под
 Подпись и дата

86:02:1001001:2004:3У4		
	X	Y
1	956486.39	2725212.14
2	956466.35	2725178.25
3	956413.98	2725118.36
4	956461.10	2725160.50
5	956549.90	2725848.48
6	956537.35	2725910.01
7	956514.42	2725941.66
8	956526.39	2725921.42
9	955744.95	2727052.87
10	955748.59	2727043.09
11	955746.12	2727053.62

					ХНТ19-26-ППТ и ПМТ			
					Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.23		12	28
Проверил						Документация по планировке территории ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		
Нач. отд.						000 ЗПЦ "Трубопроводсервис"		
Н. контр.						Чертеж межевания территории		
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23			

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ)
 содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов:
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории Лист 13. Масштаб 1:5000

86:02:1001001:2004:3V4		
	X	Y
1	956486.39	2725212.14
2	956466.35	2725178.25
3	956413.98	2725118.38
4	956461.10	2725160.50
5	956549.90	2725848.48
6	956537.35	2725810.01
7	956514.42	2725941.66
8	956528.39	2725921.42
9	956744.95	2727052.87
10	956748.59	2727043.09
11	956746.12	2727053.62



86:02:1001001:2004:3V3		
	X	Y
1	956662.31	2727215.49
2	956177.71	2726928.85
3	956122.16	2726893.78
4	956076.62	2726968.98
5	956044.28	2726977.15
6	956132.18	2726869.91
7	956614.90	2727159.05

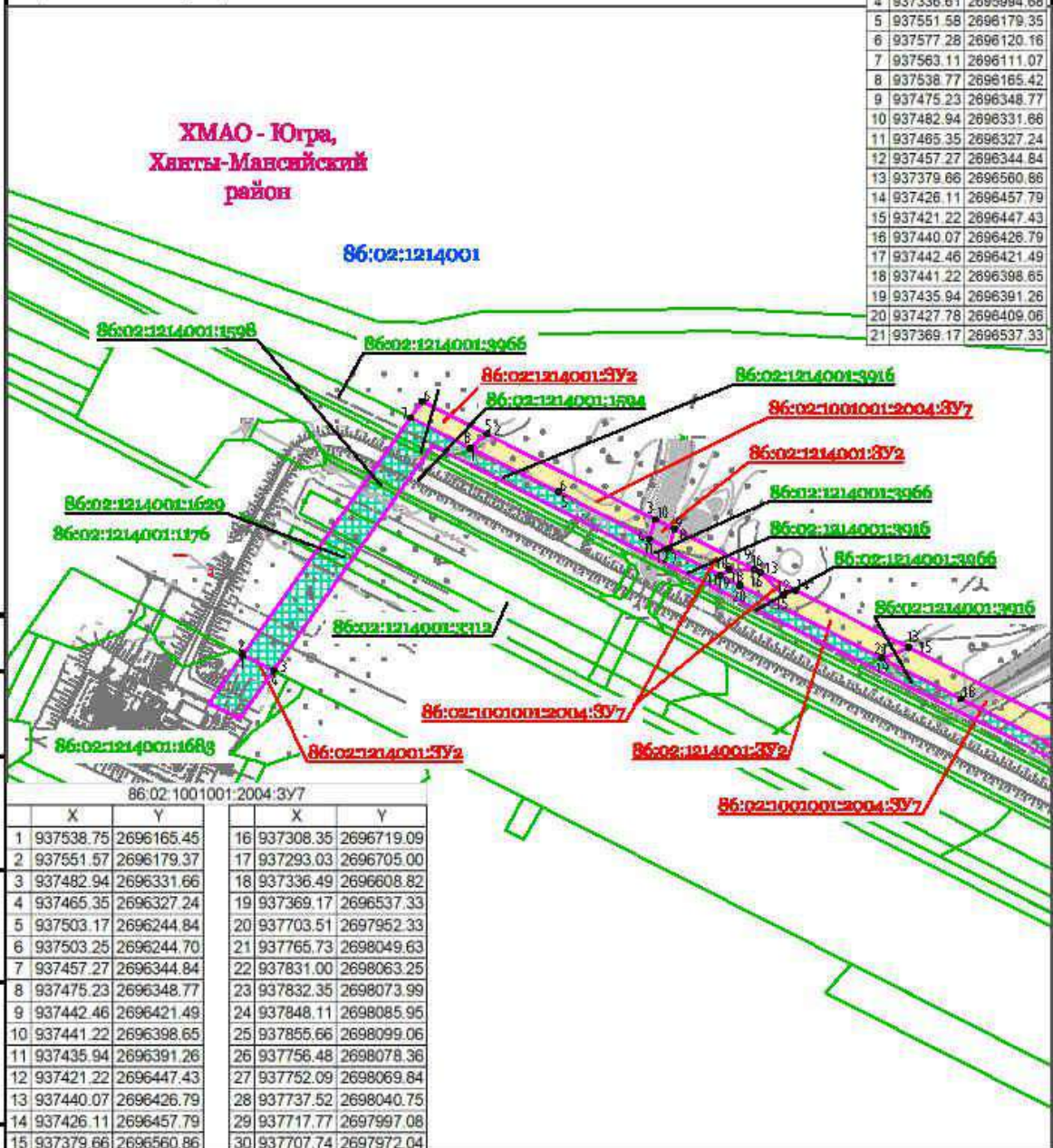
Согласовано
 Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ		
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения		
Документация по планировке территории. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист
		13
Чертеж межевания территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ)
 содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории Лист 14. Масштаб 1:5000

86:02:1214001:3У2		
	X	Y
1	937336.77	2695994.75
2	937349.14	2695967.42
3	937348.78	2695967.23
4	937336.61	2695994.68
5	937551.58	2696179.35
6	937577.28	2696120.16
7	937563.11	2696111.07
8	937538.77	2696165.42
9	937475.23	2696348.77
10	937482.94	2696331.66
11	937485.35	2696327.24
12	937457.27	2696344.84
13	937379.66	2696560.88
14	937426.11	2696457.79
15	937421.22	2696447.43
16	937440.07	2696426.79
17	937442.46	2696421.49
18	937441.22	2696398.65
19	937435.94	2696391.26
20	937427.78	2696409.06
21	937369.17	2696537.33



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

86:02:1001001:2004:3У7					
	X	Y			
1	937538.75	2696165.45	16	937308.35	2696719.09
2	937551.57	2696179.37	17	937293.03	2696705.00
3	937482.94	2696331.66	18	937336.49	2696608.82
4	937465.35	2696327.24	19	937369.17	2696537.33
5	937503.17	2696244.84	20	937703.51	2697952.33
6	937503.25	2696244.70	21	937765.73	2698049.63
7	937457.27	2696344.84	22	937831.00	2698063.25
8	937475.23	2696348.77	23	937832.35	2698073.99
9	937442.46	2696421.49	24	937848.11	2698085.95
10	937441.22	2696398.65	25	937855.66	2698099.06
11	937435.94	2696391.26	26	937756.48	2698078.36
12	937421.22	2696447.43	27	937752.09	2698069.84
13	937440.07	2696426.79	28	937737.52	2698040.75
14	937426.11	2696457.79	29	937717.77	2697997.08
15	937379.66	2696560.86	30	937707.74	2697972.04

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

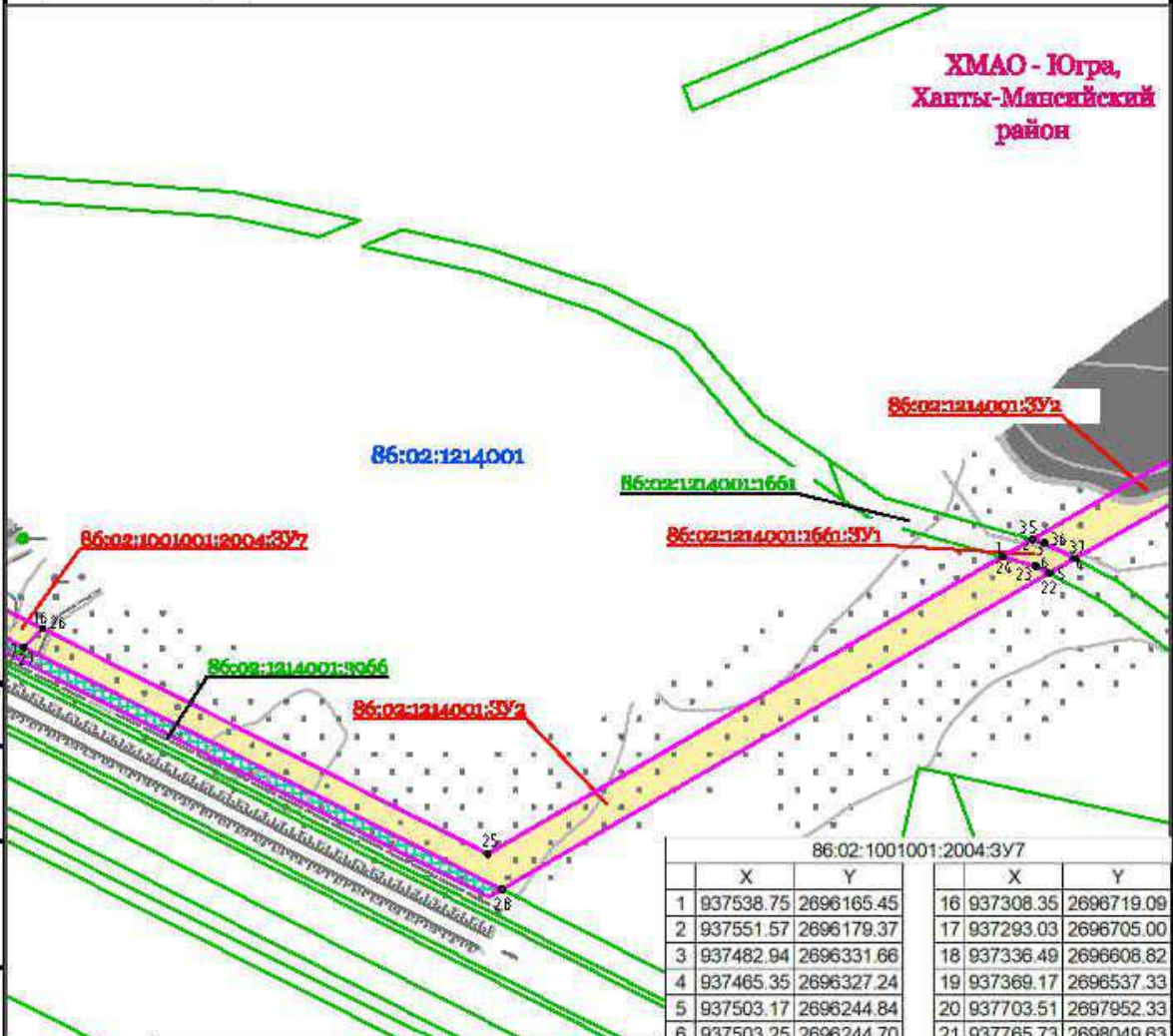
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>ВВ</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДД</i>	05.23

Документация по планировке территории. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
		14	28

Чертеж межевания территории	000 ЭПЦ "Трубопроводсервис"
-----------------------------	-----------------------------

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов:
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории Лист 15. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район**



Согласовано
Инв. N подл. Подпись и дата Взам. инв. N

86:02:1214001:3У2			86:02:1214001:1661:3У1		
	X	Y		X	Y
22	937388.22	2697514.95	1	937399.68	2697477.15
23	937393.44	2697503.99	2	937414.53	2697500.38
24	937399.67	2697477.15	3	937412.14	2697510.60
25	937145.73	2697079.99	4	937400.83	2697534.67
26	937308.35	2696719.09	5	937388.22	2697514.96
27	937293.03	2696705.00	6	937393.44	2697503.99
28	937118.03	2697092.42			

86:02:1001001:2004:3У7					
	X	Y		X	Y
1	937538.75	2696165.45	16	937308.35	2696719.09
2	937551.57	2696179.37	17	937293.03	2696705.00
3	937482.94	2696331.66	18	937336.49	2696608.82
4	937465.35	2696327.24	19	937369.17	2696537.33
5	937503.17	2696244.84	20	937703.51	2697952.33
6	937503.25	2696244.70	21	937765.73	2698049.63
7	937457.27	2696344.84	22	937831.00	2698063.25
8	937475.23	2696348.77	23	937832.35	2698073.99
9	937442.46	2696421.49	24	937848.11	2698085.95
10	937441.22	2696398.65	25	937855.66	2698099.06
11	937435.94	2696391.26	26	937756.48	2698078.36
12	937421.22	2696447.43	27	937752.09	2698069.84
13	937440.07	2696426.79	28	937737.52	2698040.75
14	937426.11	2696457.79	29	937717.77	2697997.08
15	937379.66	2696560.86	30	937707.74	2697972.04

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	05.23

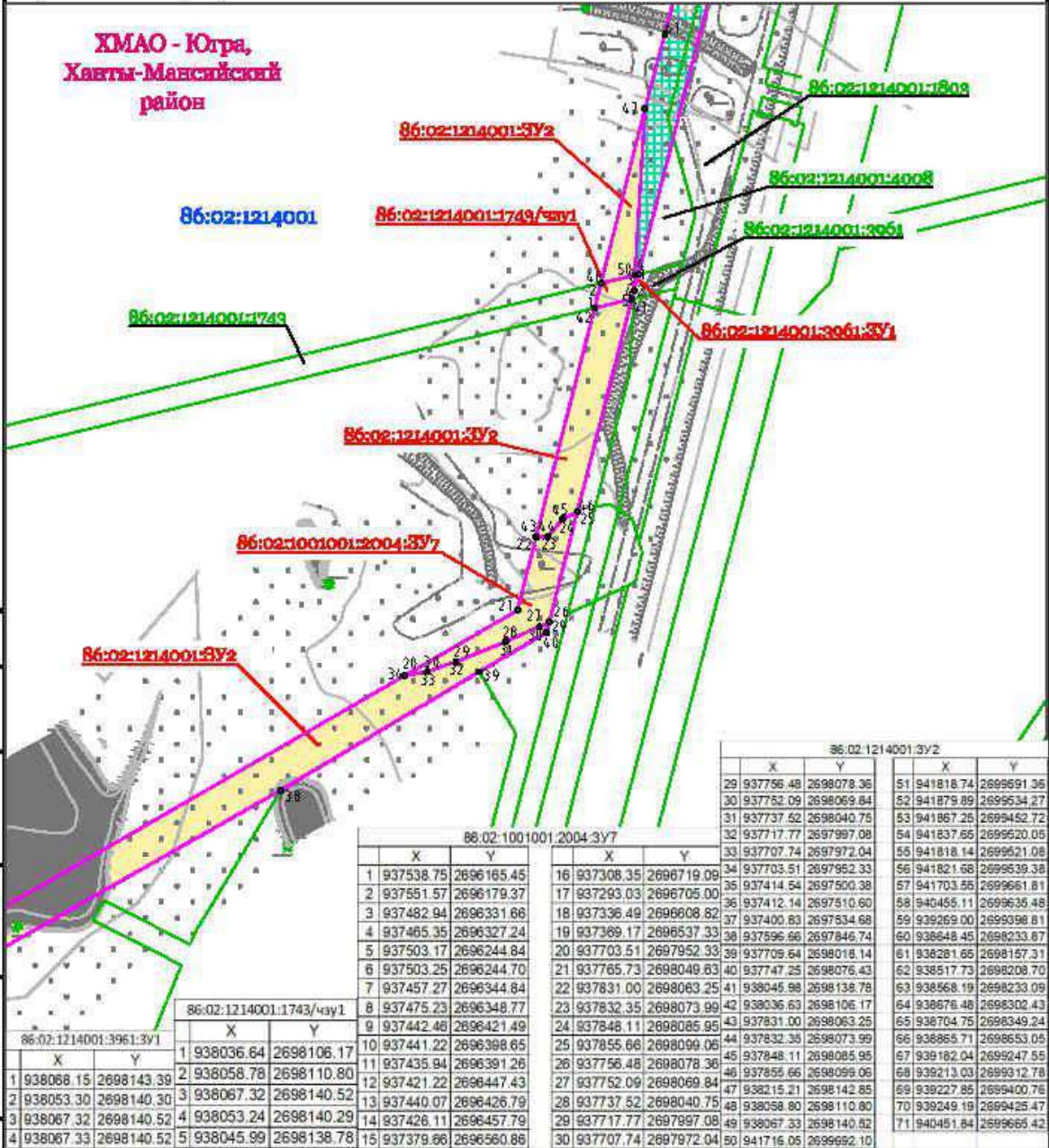
Документация по планировке территории.
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Стадия	Лист	Листов
	15	28

Чертеж межевания территории
ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
 содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов,
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории. Лист 16. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**



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

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Вязникова			<i>ВВ</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП	Даянов			<i>ДД</i>	05.23

Документация по планировке территории.
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Этадия	Лист	Листов
	16	28

Чертеж межевания территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ),
 содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов:
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории Лист 17. Масштаб 1:5000

86:02:1214001:3У2		86:02:1214001:4008			
X	Y	X	Y		
29	937756.48	2698078.36	51	941818.74	2698591.36
30	937752.09	2698069.84	52	941879.89	2698534.27
31	937737.52	2698040.75	53	941867.25	2698452.72
32	937717.77	2697997.08	54	941837.65	2698520.05
33	937707.74	2697972.04	55	941818.14	2698521.08
34	937703.51	2697952.33	56	941821.68	2698539.38
35	937414.54	2697500.38	57	941703.55	2698661.81
36	937412.14	2697510.60	58	940455.11	2698635.48
37	937400.83	2697534.68	59	939269.00	2698398.81
38	937596.66	2697846.74	60	938648.45	2698233.87
39	937709.64	2698018.14	61	938261.65	2698157.31
40	937747.25	2698076.43	62	938517.73	2698208.70
41	938045.98	2698138.78	63	938568.19	2698233.09
42	938036.63	2698108.17	64	938676.48	2698302.43
43	937831.00	2698063.25	65	938704.75	2698349.24
44	937832.35	2698073.99	66	938865.71	2698653.05
45	937848.11	2698085.95	67	939182.04	2698247.55
46	937855.66	2698099.06	68	939213.03	2698312.78
47	938215.21	2698142.85	69	939227.85	2698400.76
48	938058.80	2698110.80	70	939249.19	2698426.47
49	938067.33	2698140.52	71	940451.84	2698665.42
50	941716.05	2698692.10			

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**

86:02:1214001

86:02:1214001:3У2

86:02:1214001:4008

Согласовано
 Инв. N подл. Подпись и дата
 Взам. инв.

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Вязникова			<i>Вязникова</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП	Даянов			<i>Даянов</i>	05.23

Документация по планировке территории.
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Стадия	Лист	Листов
	17	28

Чертеж межевания территории
 ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов,
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории Лист 18. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район**

86:02:1214001

86:02:1214001:3У2

86:02:1214001:4008

86:02:1214001:3У2

	X	Y		X	Y
29	937756.48	2698078.36	51	941818.74	2699591.36
30	937752.09	2698069.84	52	941879.89	2699534.27
31	937737.52	2698040.75	53	941867.25	2699452.72
32	937717.77	2697997.08	54	941837.65	2699520.05
33	937707.74	2697972.04	55	941818.14	2699521.08
34	937703.51	2697952.33	56	941821.68	2699539.38
35	937414.54	2697500.38	57	941703.55	2699661.81
36	937412.14	2697510.60	58	940455.11	2699635.48
37	937400.83	2697534.68	59	939269.00	2699398.81
38	937596.66	2697846.74	60	938648.45	2698233.87
39	937709.64	2698018.14	61	938281.65	2698157.31
40	937747.25	2698076.43	62	938517.73	2698208.70
41	938045.98	2698138.78	63	938568.19	2698233.09
42	938036.63	2698106.17	64	938676.48	2698302.43
43	937831.00	2698063.25	65	938704.75	2698349.24
44	937832.35	2698073.99	66	938865.71	2698653.05
45	937848.11	2698085.95	67	939182.04	2699247.55
46	937855.66	2698099.06	68	939213.03	2699312.78
47	938215.21	2698142.85	69	939227.85	2699400.76
48	938058.80	2698110.80	70	939249.19	2699425.47
49	938067.33	2698140.52	71	940451.84	2699665.42
50	941716.05	2699692.10			

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

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>ВВ</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДД</i>	05.23

Документация по планировке территории.
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

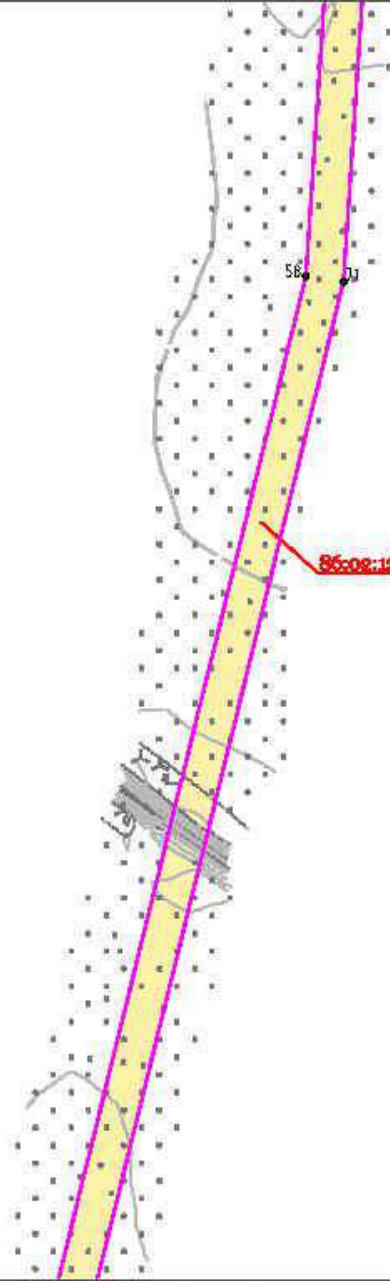
Стадия	Лист	Листов
	18	28

Чертеж межевания территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов:
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории Лист 19. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район**



86:02:1214001:3У2					
	X	Y		X	Y
29	937756.48	2698078.36	51	941818.74	2699591.36
30	937752.09	2698069.84	52	941879.89	2699534.27
31	937737.52	2698040.75	53	941867.25	2699452.72
32	937717.77	2697997.08	54	941837.65	2699520.05
33	937707.74	2697972.04	55	941818.14	2699521.08
34	937703.51	2697952.33	56	941821.68	2699539.38
35	937414.54	2697500.38	57	941703.55	2699661.81
36	937412.14	2697510.60	58	940455.11	2699635.48
37	937400.83	2697534.68	59	939269.00	2699398.81
38	937596.66	2697846.74	60	938648.45	2698233.87
39	937709.64	2698018.14	61	938281.65	2698157.31
40	937747.25	2698076.43	62	938517.73	2698208.70
41	938045.98	2698138.78	63	938568.19	2698233.09
42	938036.63	2698106.17	64	938676.48	2698302.43
43	937831.00	2698063.25	65	938704.75	2698349.24
44	937832.35	2698073.99	66	938865.71	2698653.05
45	937848.11	2698085.95	67	939182.04	2699247.55
46	937855.66	2698099.06	68	939213.03	2699312.78
47	938215.21	2698142.85	69	939227.85	2699400.76
48	938058.80	2698110.80	70	939249.19	2699425.47
49	938067.33	2698140.52	71	940451.84	2699665.42
50	941716.05	2699692.10			

Согласовано
Инв. N подл. Подпись и дата: Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>Вязникова</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Даянов</i>	05.23

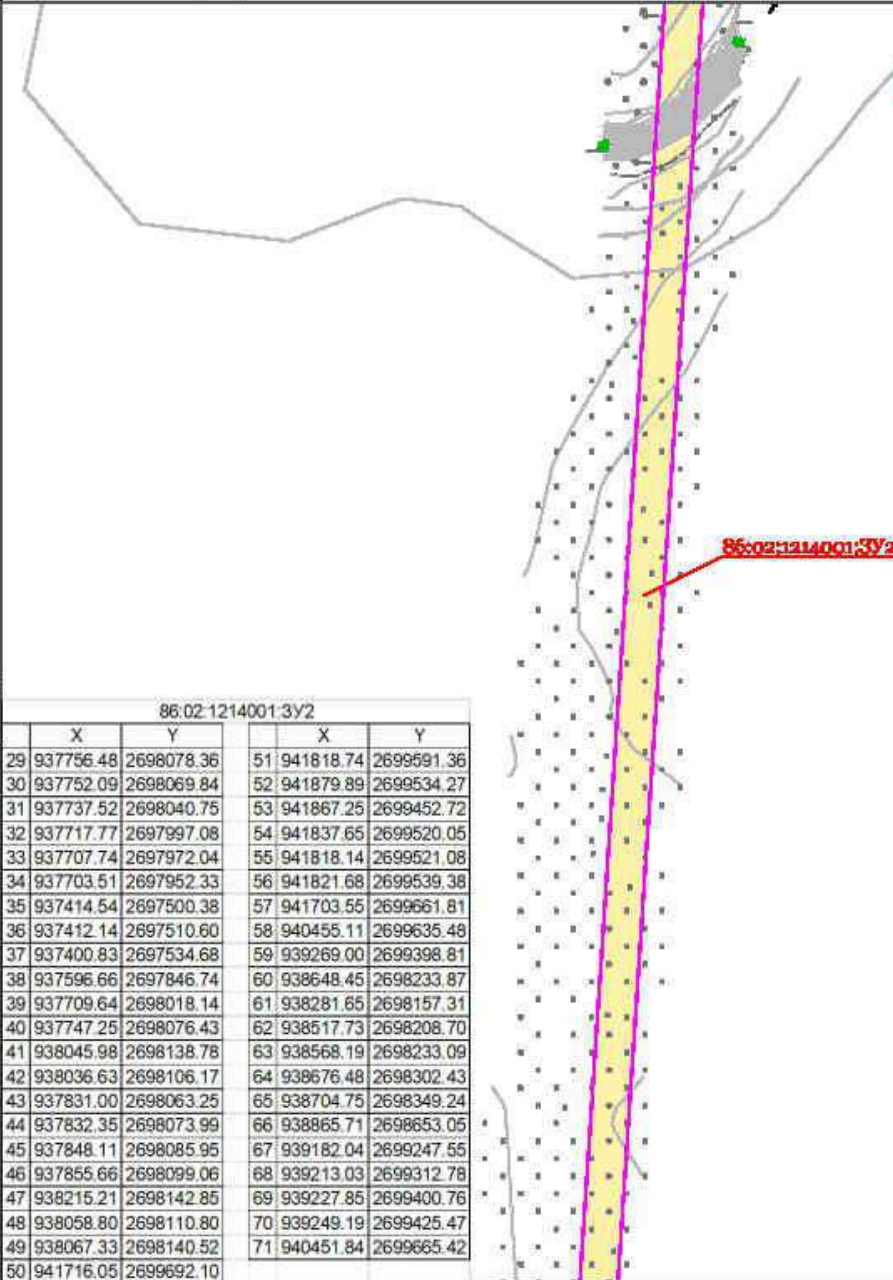
Документация по планировке территории.
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Стадия	Лист	Листов
	19	28

Чертеж межевания территории
ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов,
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории Лист 20. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район**



Согласовано
Инв. N подл. Подпись и дата: Взам. инв. N

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
	Разраб.	Вязникова		<i>Вязникова</i>	05.23
	Проверил				
	Нач. отд.				
	Н. контр.				
	ГИП	Даянов		<i>Даянов</i>	05.23

Документация по планировке территории.
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

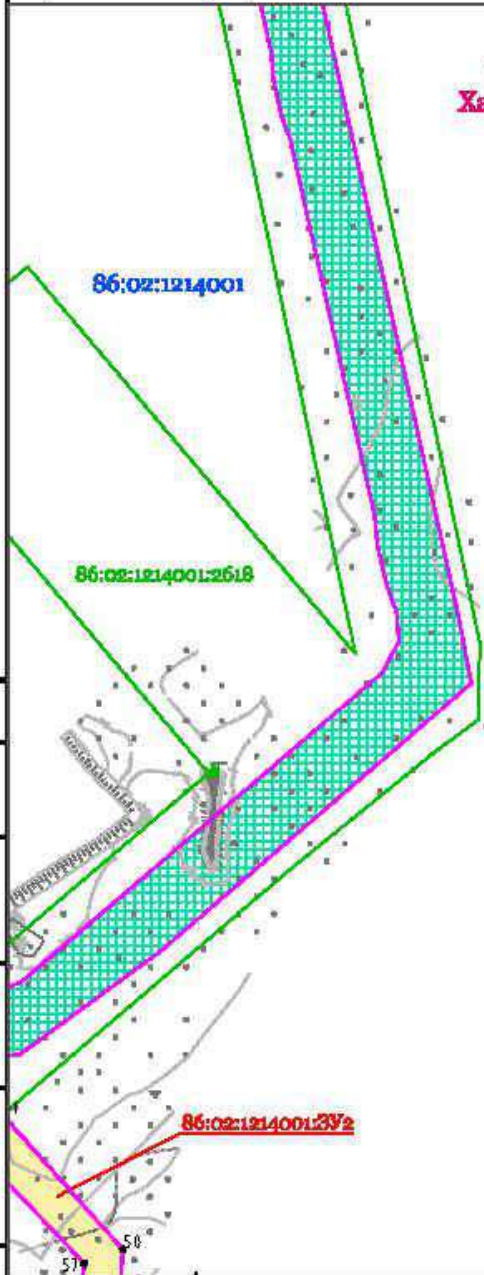
Стадия	Лист	Листов
	20	28

Чертеж межевания территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов:
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории Лист 21. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район**



86.02.1214001.3V2					
	X	Y		X	Y
29	937756.48	2698078.36	51	941818.74	2699591.36
30	937752.09	2698069.84	52	941879.89	2699534.27
31	937737.52	2698040.75	53	941867.25	2699452.72
32	937717.77	2697997.08	54	941837.65	2699520.05
33	937707.74	2697972.04	55	941818.14	2699521.08
34	937703.51	2697952.33	56	941821.68	2699539.38
35	937414.54	2697500.38	57	941703.55	2699661.81
36	937412.14	2697510.60	58	940455.11	2699635.48
37	937400.83	2697534.68	59	939269.00	2699398.81
38	937596.66	2697846.74	60	938648.45	2698233.87
39	937709.64	2698018.14	61	938281.65	2698157.31
40	937747.25	2698076.43	62	938517.73	2698208.70
41	938045.98	2698138.78	63	938568.19	2698233.09
42	938036.63	2698106.17	64	938676.48	2698302.43
43	937831.00	2698063.25	65	938704.75	2698349.24
44	937832.35	2698073.99	66	938865.71	2698653.05
45	937848.11	2698085.95	67	939182.04	2699247.55
46	937855.66	2698099.06	68	939213.03	2699312.78
47	938215.21	2698142.85	69	939227.85	2699400.76
48	938058.80	2698110.80	70	939249.19	2699425.47
49	938067.33	2698140.52	71	940451.84	2699665.42
50	941716.05	2699692.10			

Инв. N подл. Подпись и дата (Взам. инв)

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Вязникова			<i>В.В.</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП	Даянов			<i>Д.Д.</i>	05.23

Документация по планировке территории.
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

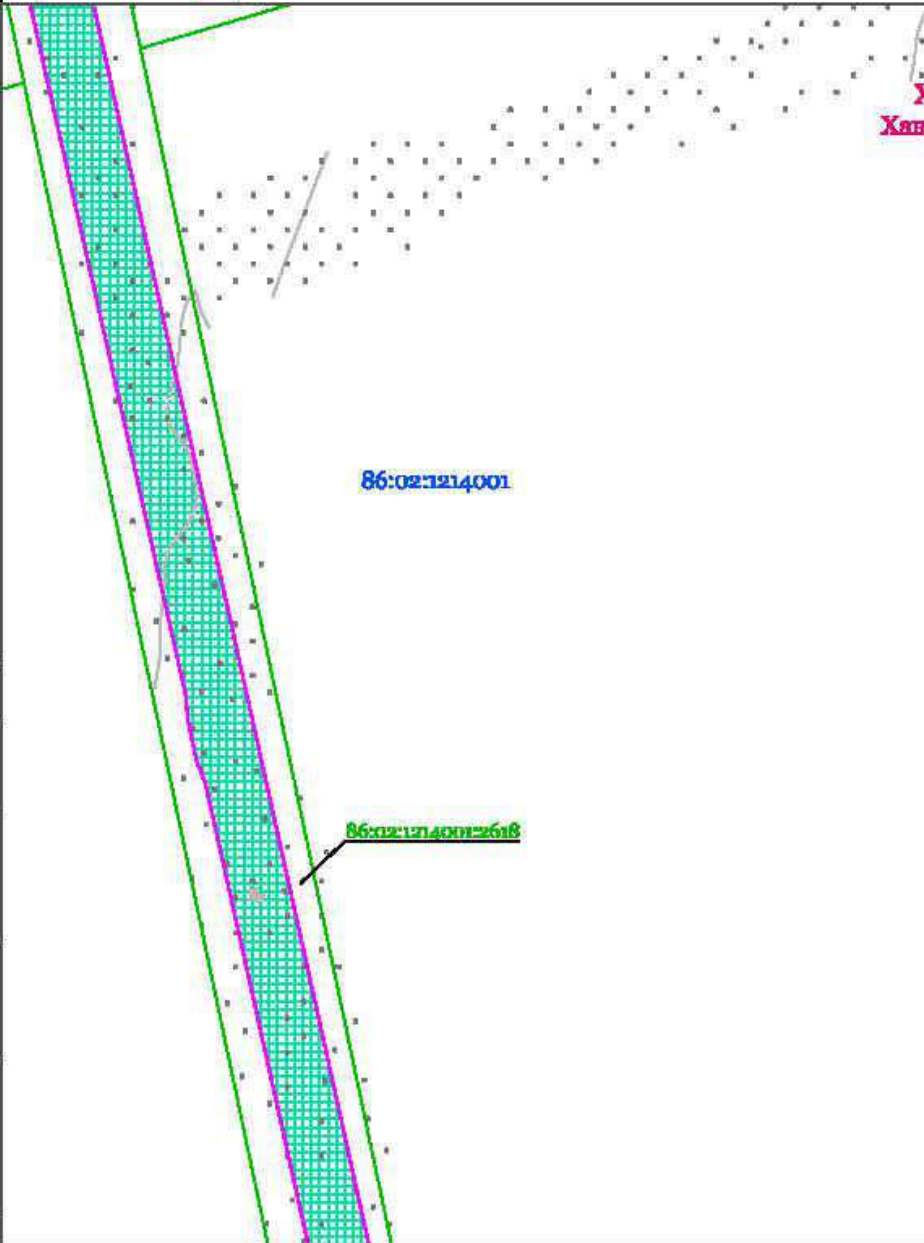
Стадия	Лист	Листов
	21	28

Чертеж межевания территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
 содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов:
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории Лист 22. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**



Инф. N подл. Подпись и дата. Взам. инв.	

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ		
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения		
Документация по планировке территории ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Листов
		22 / 28
Чертеж межевания территории	000 ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

Чертежи межевания территории для размещения линейных объектов. Лист 23

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
совершающий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории. Лист 23. Масштаб 1:5000



Согласовано

Инв. N подл. / Подпись и дата / Взам. инв.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ		
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения		
Документация по планировке территории ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Листов
		23 / 28
Чертеж межевания территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

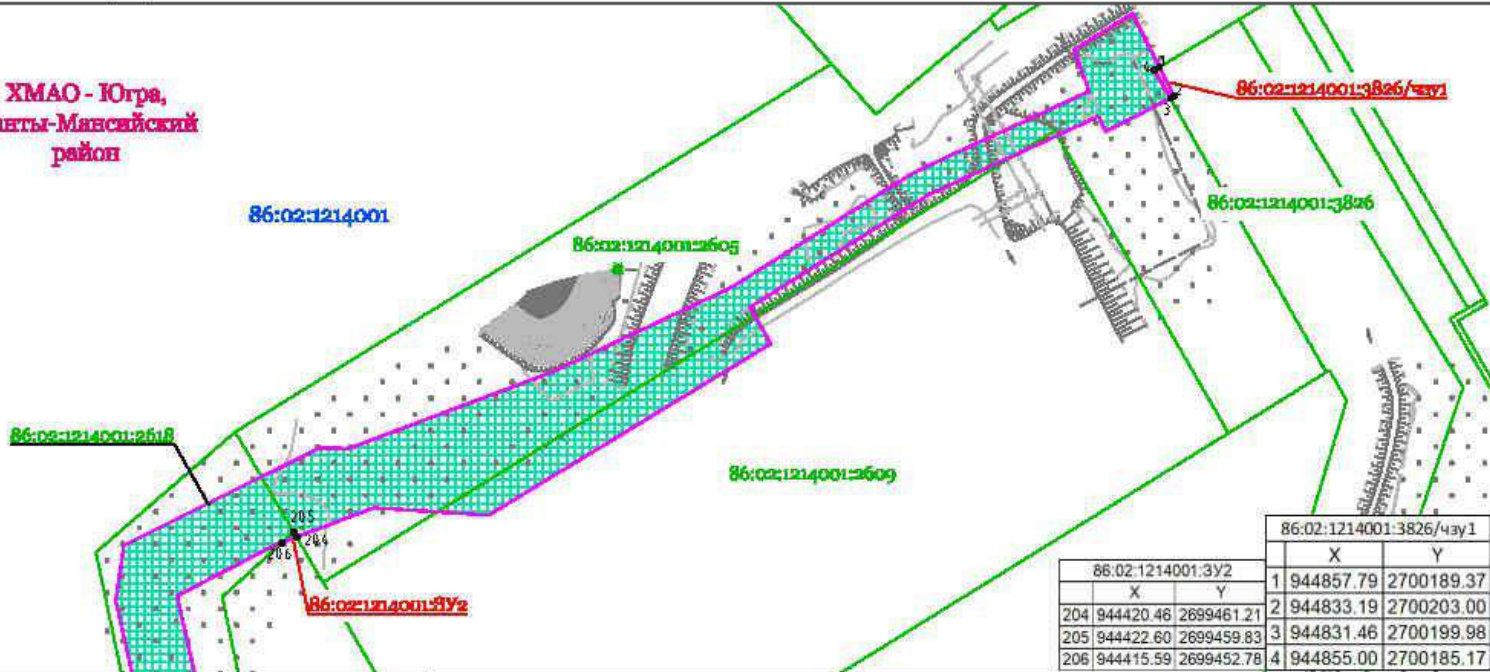
Чертежи межевания территории для размещения линейных объектов. Лист 24

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов)
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории. Лист 24. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

Согласовано

Инв. N подл./Подпись и дата/Взам. инв.



ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23

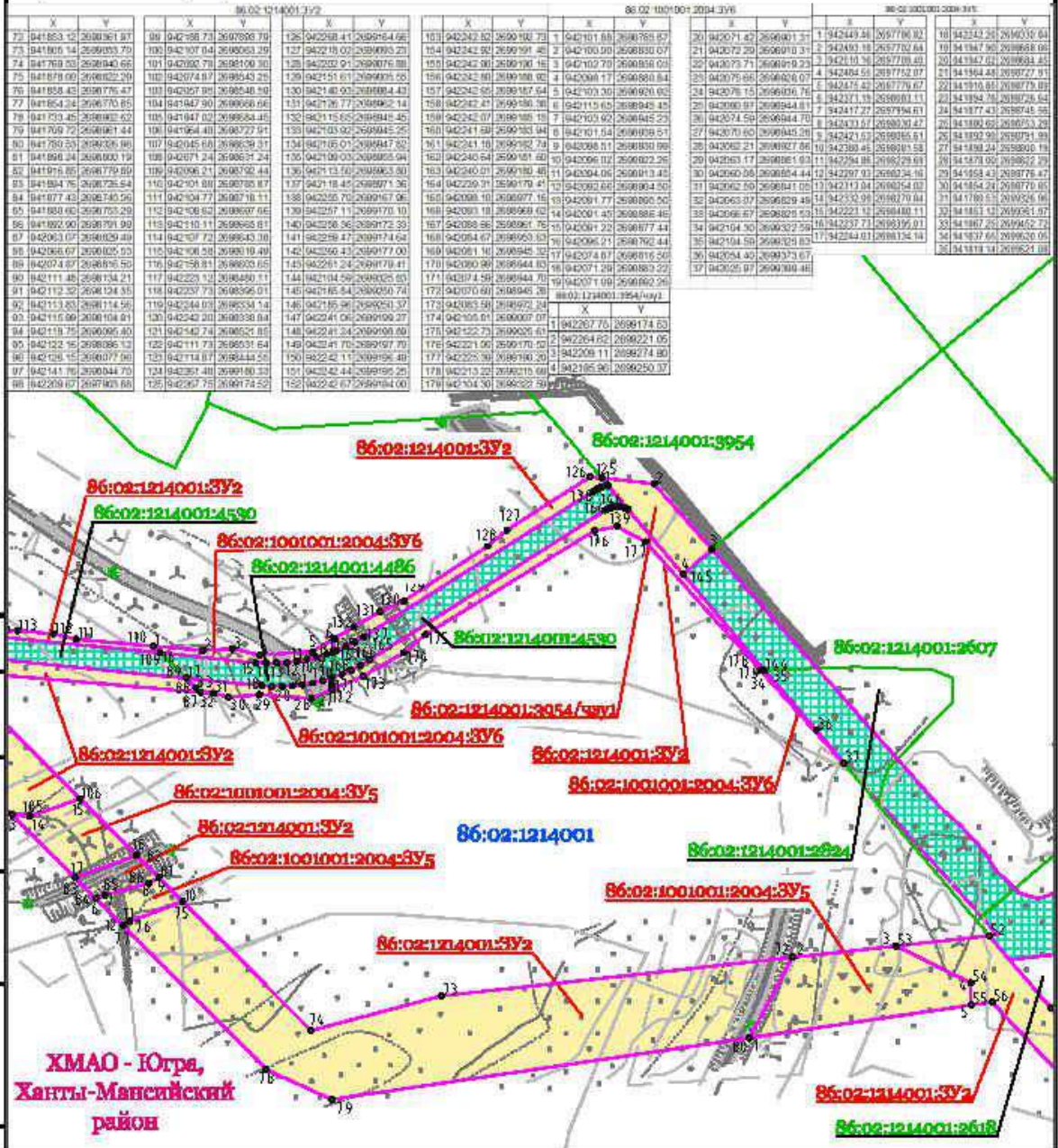
Документация по планировке территории.
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Стадия	Лист	Листов
	24	28

Чертеж межевания территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

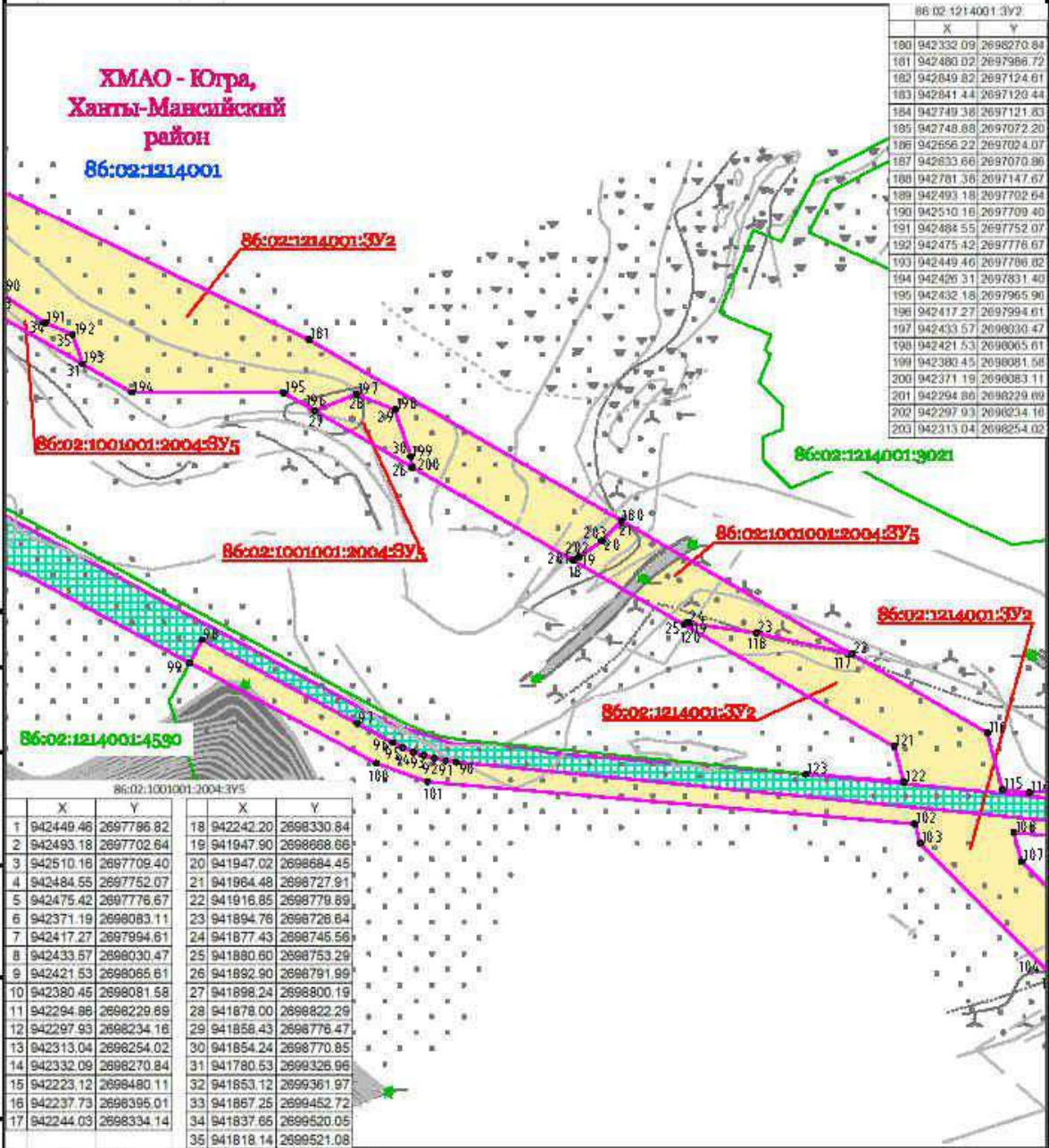
ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов:
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории Лист 25. Масштаб 1:5000



Согласовано
Инв. N подл. Подпись и дата: Взам. инв.

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ				
Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения				
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись
Разраб.	Вязникова	25	05.23	
Проверил				
Нач. отд.				
Н. контр.				
ГИП	Даянов		05.23	
Документация по планировке территории. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		Этадия	Лист	Листов
Чертеж межевания территории			25	28
		ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
 содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов,
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории Лист 26. Масштаб 1:5000



Согласовано
Инв. N под. Подпись и дата Взам. инв. N

86:02:1001001-2004-395					
X	Y	X	Y		
1	942449.46	2697786.82	18	942242.20	2698330.84
2	942493.18	2697702.64	19	941947.90	2698668.66
3	942510.16	2697709.40	20	941947.02	2698684.45
4	942484.55	2697752.07	21	941984.48	2698727.91
5	942475.42	2697776.67	22	941916.85	2698779.69
6	942371.19	2698083.11	23	941894.76	2698726.84
7	942417.27	2697994.61	24	941877.43	2698745.56
8	942433.57	2698030.47	25	941880.80	2698753.29
9	942421.53	2698065.61	26	941892.90	2698791.99
10	942380.45	2698081.58	27	941898.24	2698800.19
11	942294.86	2698229.69	28	941878.00	2698822.29
12	942297.93	2698234.16	29	941858.43	2698776.47
13	942313.04	2698254.02	30	941854.24	2698770.85
14	942332.09	2698270.84	31	941780.53	2699326.96
15	942223.12	2698480.11	32	941853.12	2699361.97
16	942237.73	2698395.01	33	941867.25	2699452.72
17	942244.03	2698334.14	34	941837.65	2699520.05
			35	941818.14	2699521.08

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

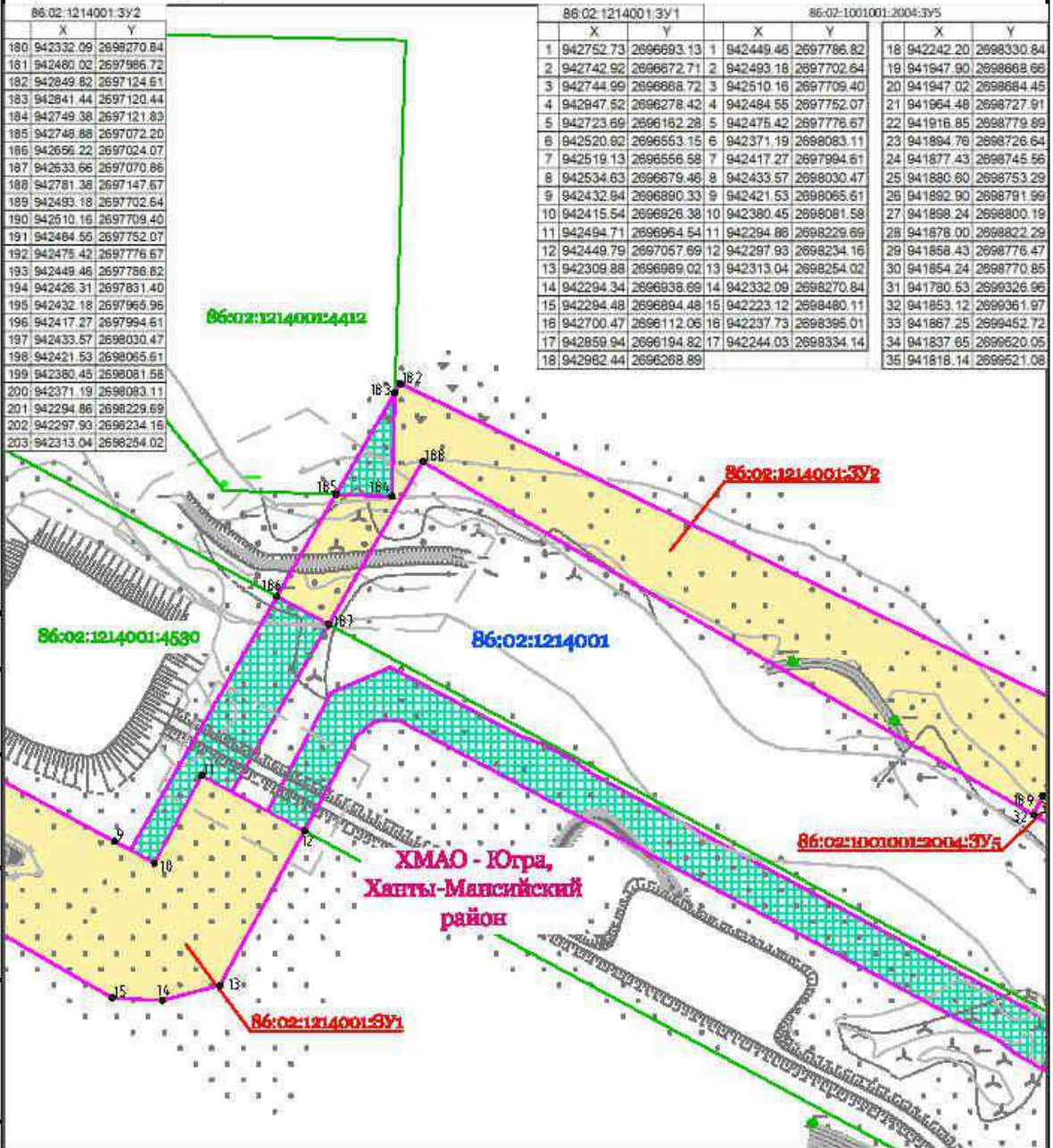
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработ.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.23
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23

Документация по планировке территории.
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Стадия	Лист	Листов
	26	28

Чертеж межевания территории
 ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
содержащий проект межевания территории, предусматривающий размещение линейных объектов,
"Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
Южной части Приобского месторождения"
ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж межевания территории Лист 27. Масштаб 1:5000

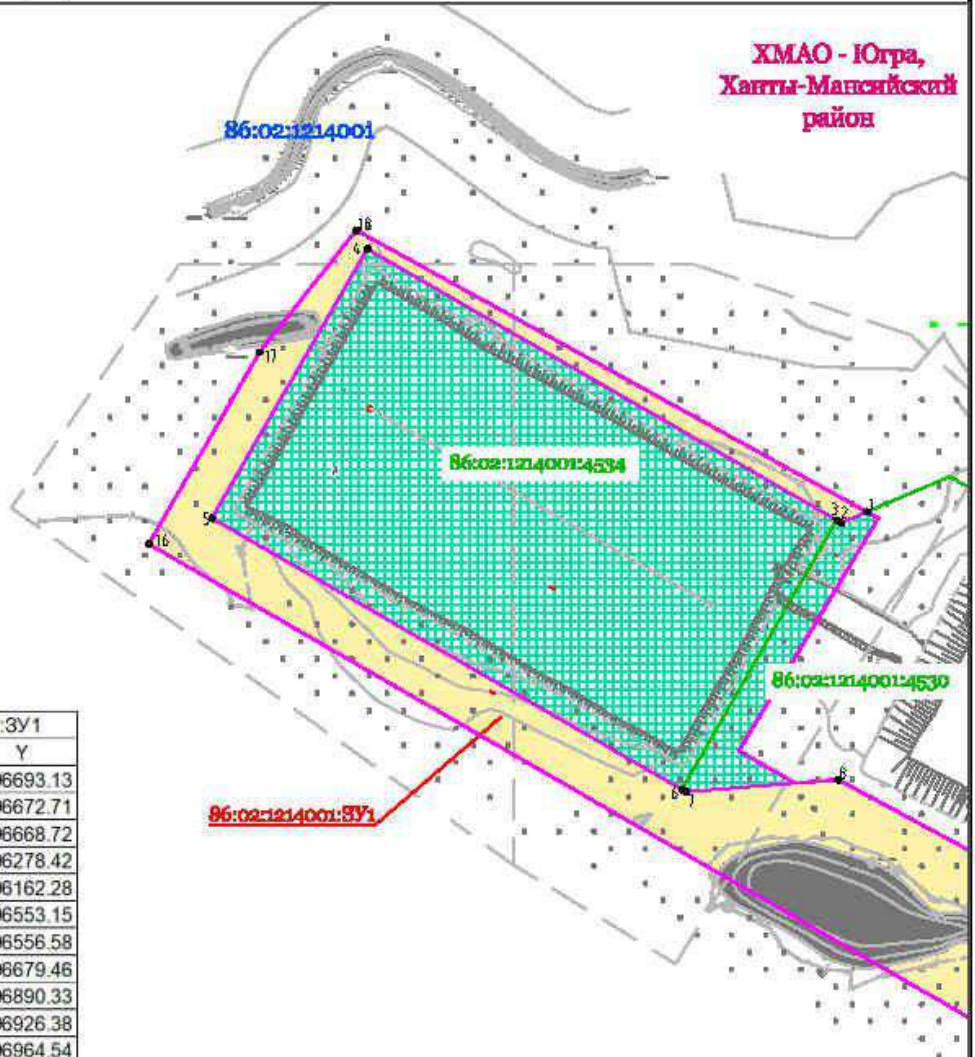


Голосовано
 Инв. N подл. Подпись и дата Взам. инв.

				ХНТ19-26-ППТ и ПМТ			
				Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Колуч.	Лист № док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
		Вязникова	<i>[Signature]</i>	05.23		27	28
Проверил					ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.							
Н. контр.							
ГИП	Даянов		<i>[Signature]</i>	05.23	Чертеж межевания территории		

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ,
 содержащий проект межевания территории), предусматривающая размещение линейных объектов
 "Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж межевания территории. Лист 28. Масштаб 1:5000

**ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район**



Согласовано

86:02:1214001:3У1		
	X	Y
1	942752.73	2696693.13
2	942742.92	2696672.71
3	942744.99	2696668.72
4	942947.52	2696278.42
5	942723.69	2696162.28
6	942520.92	2696553.15
7	942519.13	2696556.58
8	942534.63	2696679.46
9	942432.94	2696890.33
10	942415.54	2696926.38
11	942494.71	2696964.54
12	942449.79	2697057.69
13	942309.88	2696989.02
14	942294.34	2696938.69
15	942294.48	2696894.48
16	942700.47	2696112.06
17	942859.94	2696194.82
18	942962.44	2696268.89

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
	Разраб.		Вязникова	<i>[Signature]</i>	05.23
	Проверил				
	Нач. отд.				
	Н. контр.				
	ГИП		Даянов	<i>[Signature]</i>	05.23

ХНТ19-26-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 97, 111, 132. Обустройство объектов эксплуатации
 Южной части Приобского месторождения

Документация по планировке территории. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
		28	28
Чертеж межевания территории	000 ЭПЦ "Трубопроводсервис"		

Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков

В административном отношении район работ находится в Ханты-Мансийском автономном округе - Югра, в Ханты-Мансийском районе.

Проектируемый объект расположен в границах кадастрового квартала 86:02:1001001, 86:02:1001003, 86:02:1214001.

Проект выполнен в местной системе координат МСК-86 (зона 2).

Земельные участки под объекты строительства отводятся в постоянное пользование (долгосрочная аренда земли).

Места проведения работ согласовываются с районными администрациями и землепользователями в соответствии с действующим законодательством.

Основой для отвода земель являются следующие нормативные документы:

- ПУЭ (7-е издание);
- основы земельного законодательства Российской Федерации;
- исходные данные заказчика;
- проектные решения.

Обоснование способа образования земельного участка

Участки сформированы из земельных участков, находящихся в муниципальной и государственной собственности, земельных участков, находящихся в частной собственности, с учётом категории земель, кадастрового деления и возможности размещения объекта проектирования с целью дальнейшего предоставления во временное и постоянное пользование.

Проектом не предусматривается образование земельных участков, отнесенных к территориям общего пользования или имуществу общего пользования. Резервирование и изъятие для государственных или муниципальных нужд проектом не предусмотрено. Сервитуты проектом не устанавливаются.

Возможный способ образования, площадь и сведения об образуемых земельных участках временного отвода и его частей представлены в «Перечне образуемых и изменяемых земельных участков и их частей» (Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть).

Обоснование определения размеров образуемого земельного участка

Проектом межевания определены площадь и границы образуемых земельных участков. Образование земельных участков выполнено по границам размещения линейного объекта в

соответствии с нормами отвода земельных участков («Перечень образуемых и изменяемых земельных участков и их частей» Раздел 2. Проект межевания территории. Текстовая часть).

Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации

Границы публичных сервитутов, подлежащих установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации, в данном проекте не предусмотрены для установления.