



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 10.01.2023
г. Ханты-Мансийск

№ 1-н

О внесении изменений в приказ
Департамента строительства,
архитектуры и ЖКХ от 21.10.2021
№229-н «Об утверждении документации
по планировке территории для
размещения объекта: «Кусты скважин
№№55, 343. 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 27.12.2022 №55/5693 (№03-Вх-2215 от 28.12.2022) приказываю:

1. Внести в приказ Департамента строительства, архитектуры и ЖКХ от 21.10.2021 №229-н «Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта: «Кусты скважин №№55, 343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» следующие изменения:

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

2. Опубликовать настоящий приказ в газете «Наш район» и разместить на официальном сайте администрации Ханты-Мансийского района.

3. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Заместитель главы
Ханты-Мансийского района,
директор департамента
строительства, архитектуры и ЖКХ



Р.Ш. Речалов

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 объектов №№ 53,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
Чертеж планировки территории. Лист 1. Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

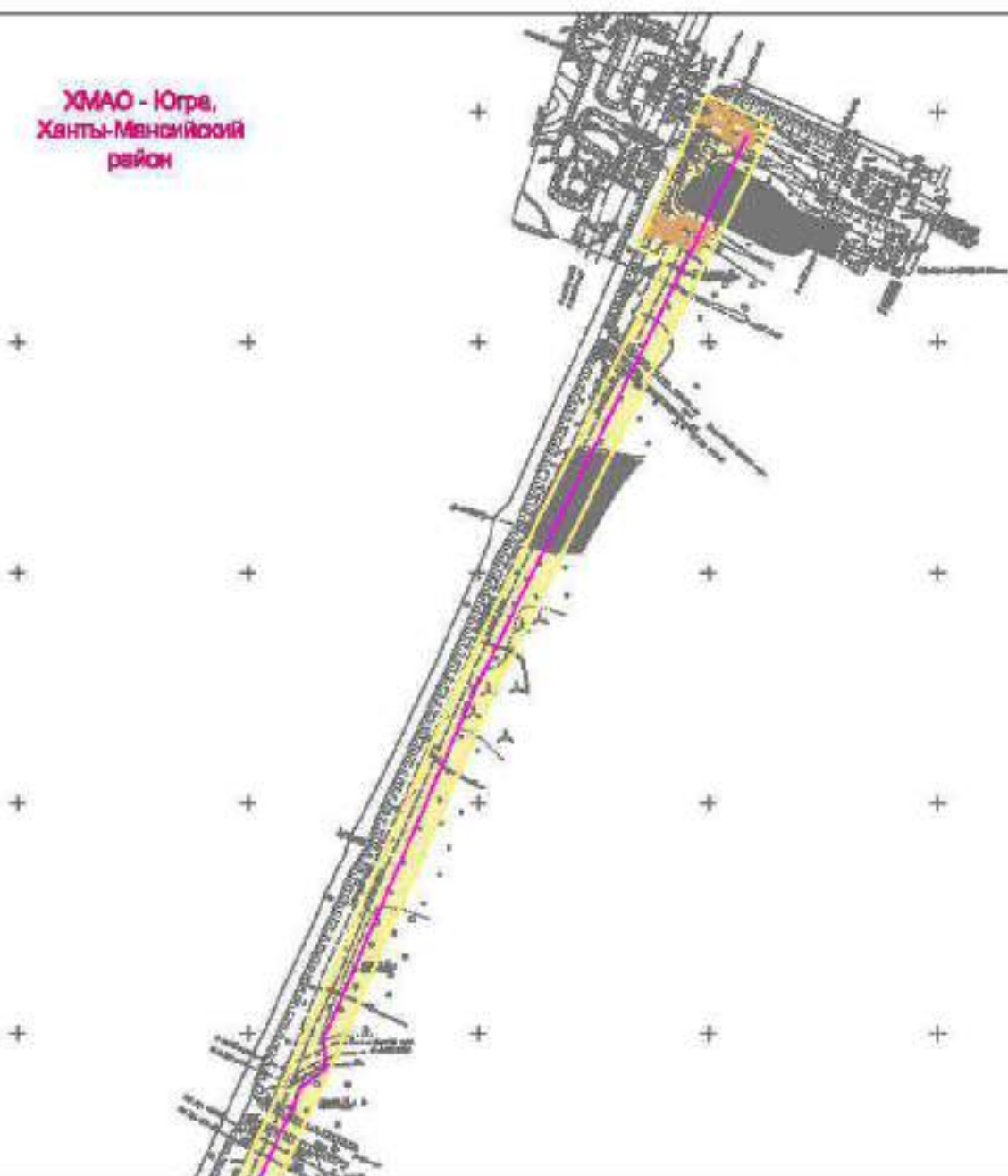
Схема расположения листов

					ХНТ19-07-ППТ и ПМТ			
					Кусты объектов №№ 53,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Имя	Кол-во	Лист № док	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	Страниц	Лист	Листов
Рязань	Вяжикиев	33		05.22		1	33	
Проверил					Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. авт.								
Н. контр.								
ГИП	Давыдов			05.22				

Создано
Имя И.И. Подпись и дата: Взм. инв.

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 2. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДЯ</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

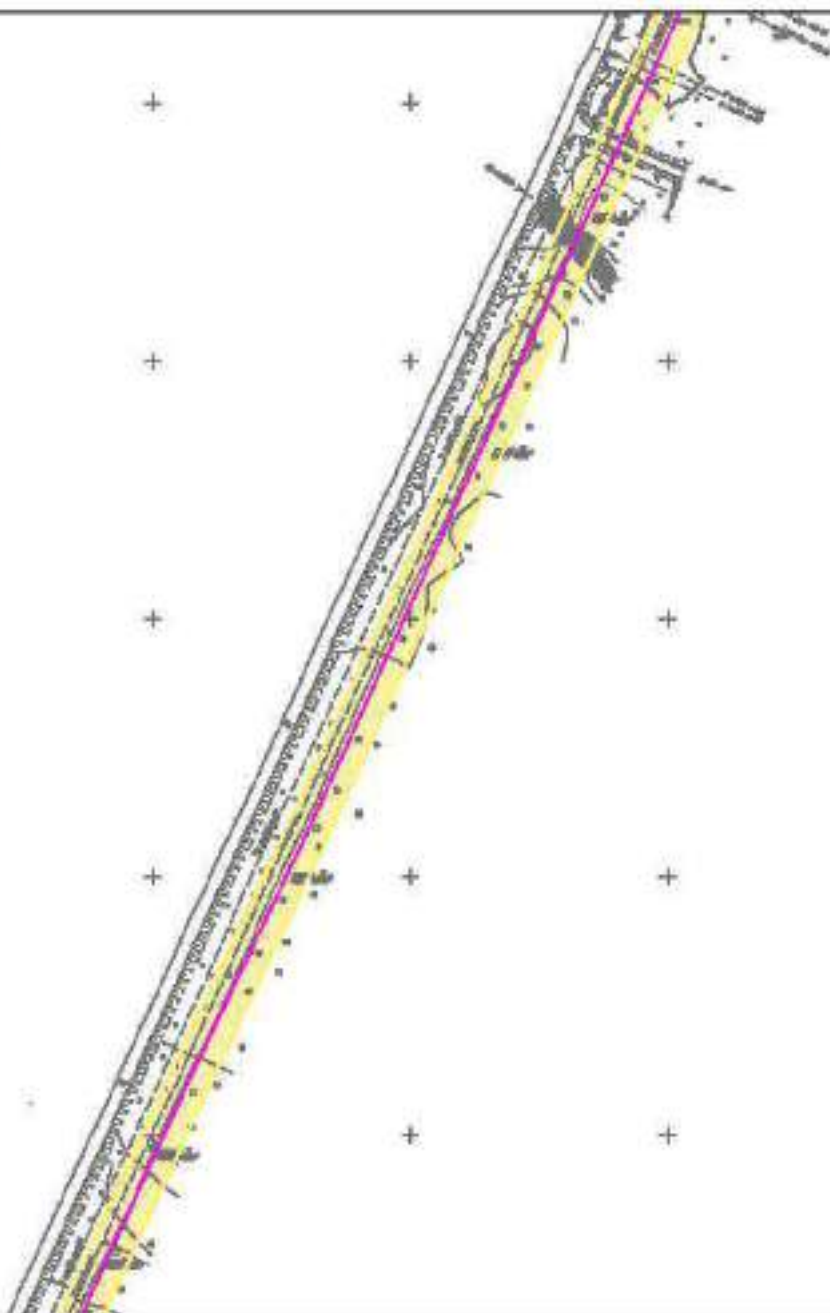
Страница	Лист	Листов
	2	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 3. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



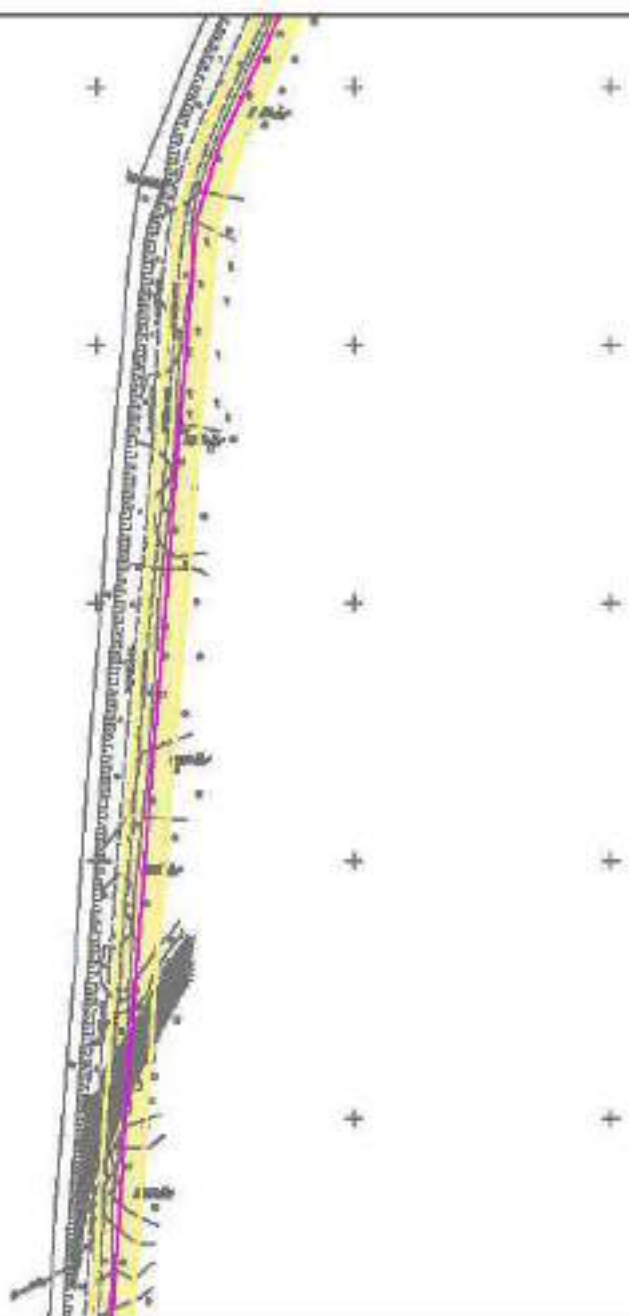
Согласовано

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

						ХНТ19-07-ППТ и ПМТ			
						Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории, ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	Страница	Лист	Листов
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.22				
Проверил						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.									
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.22				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 4. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>[Signature]</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.22
				Документация по планировке территории, ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	Страница
				Чертеж планировки территории	Лист
					Листов
					4
					33
					ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 5. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано

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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>В.А.</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Д.А.</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

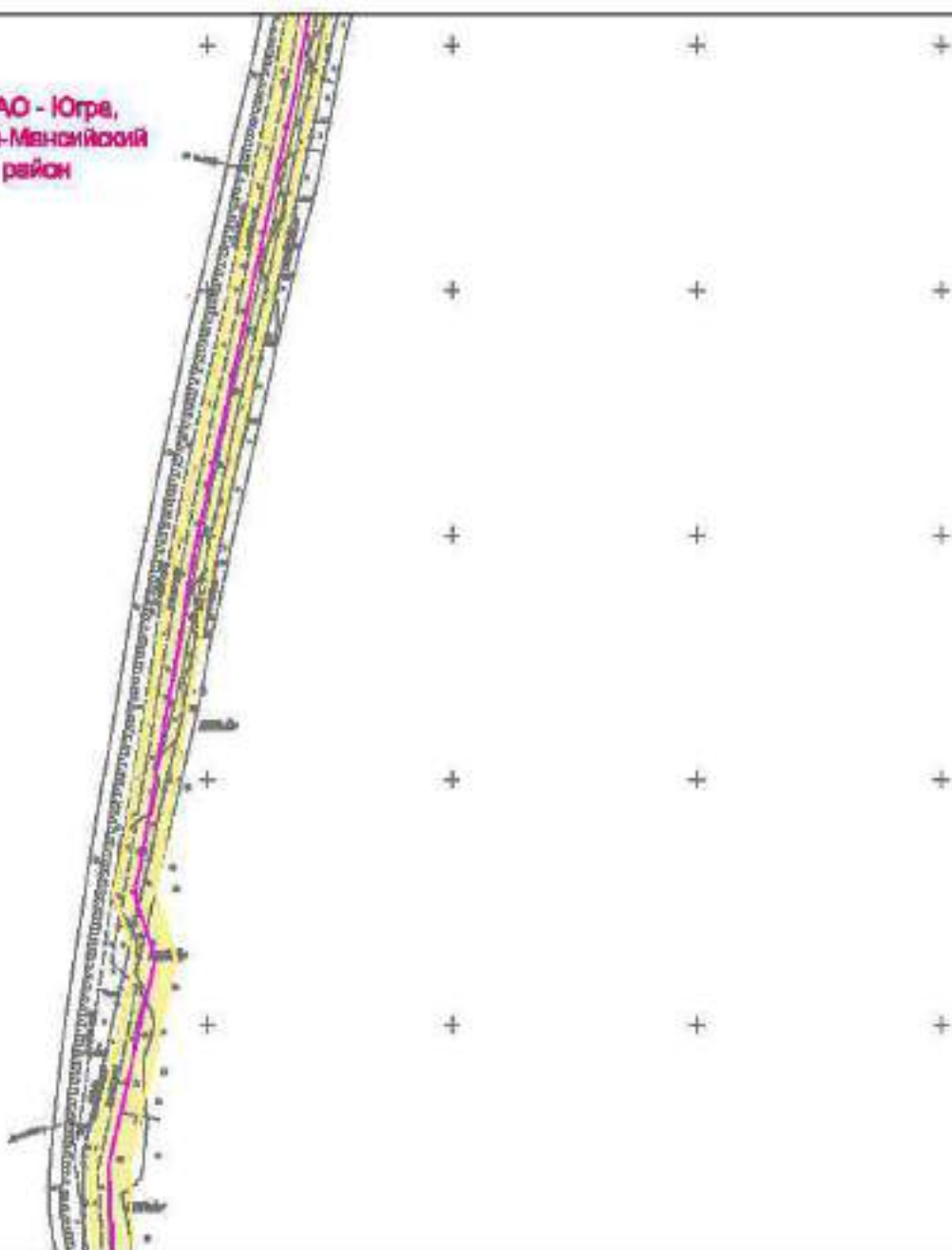
Страница	Лист	Листов
	5	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 6. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>В.А.</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Д.А.</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Страница	Лист	Листов
	6	33

Чертеж планировки территории

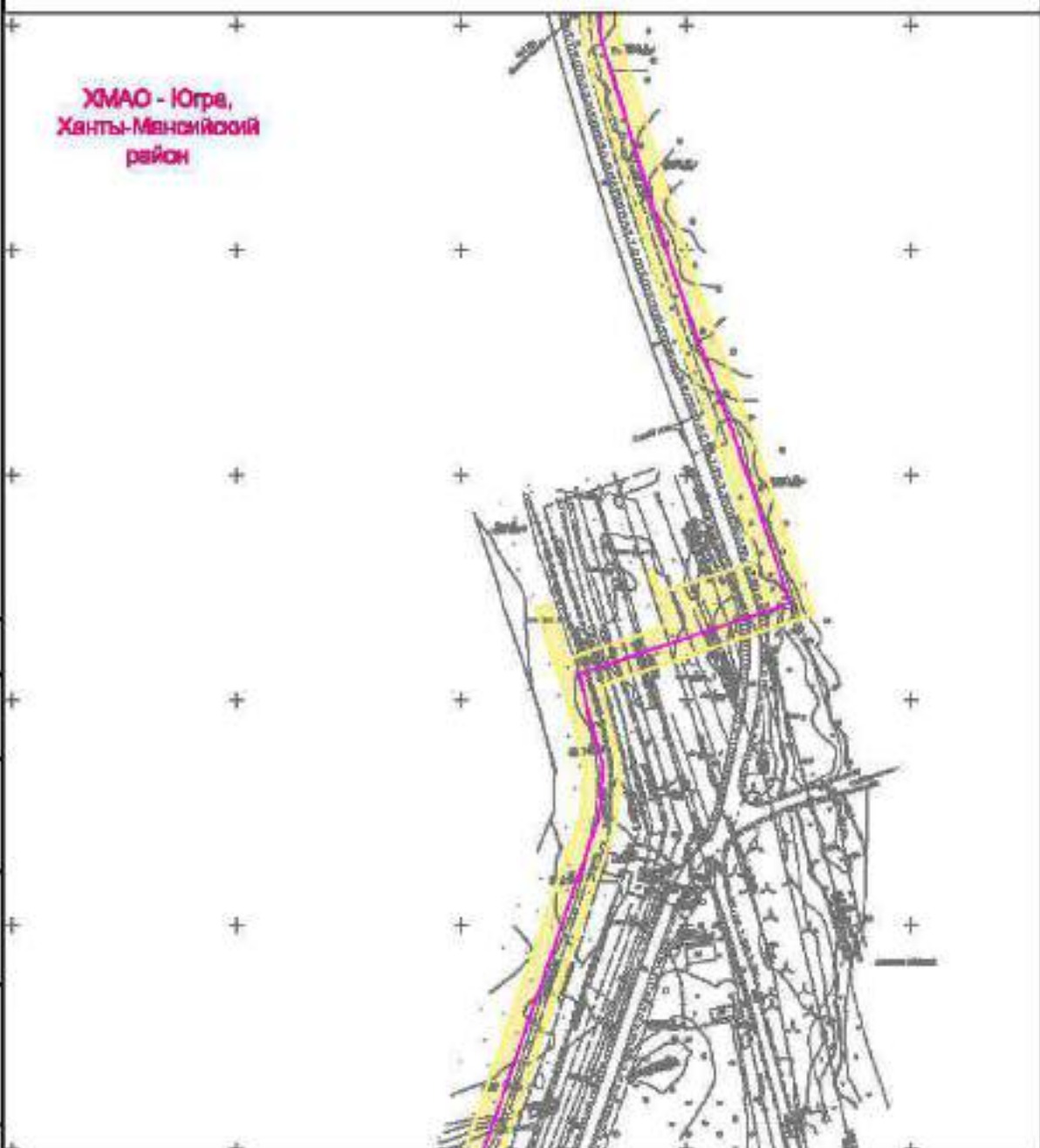
ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 7. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

Согласовано

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



ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>[Signature]</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

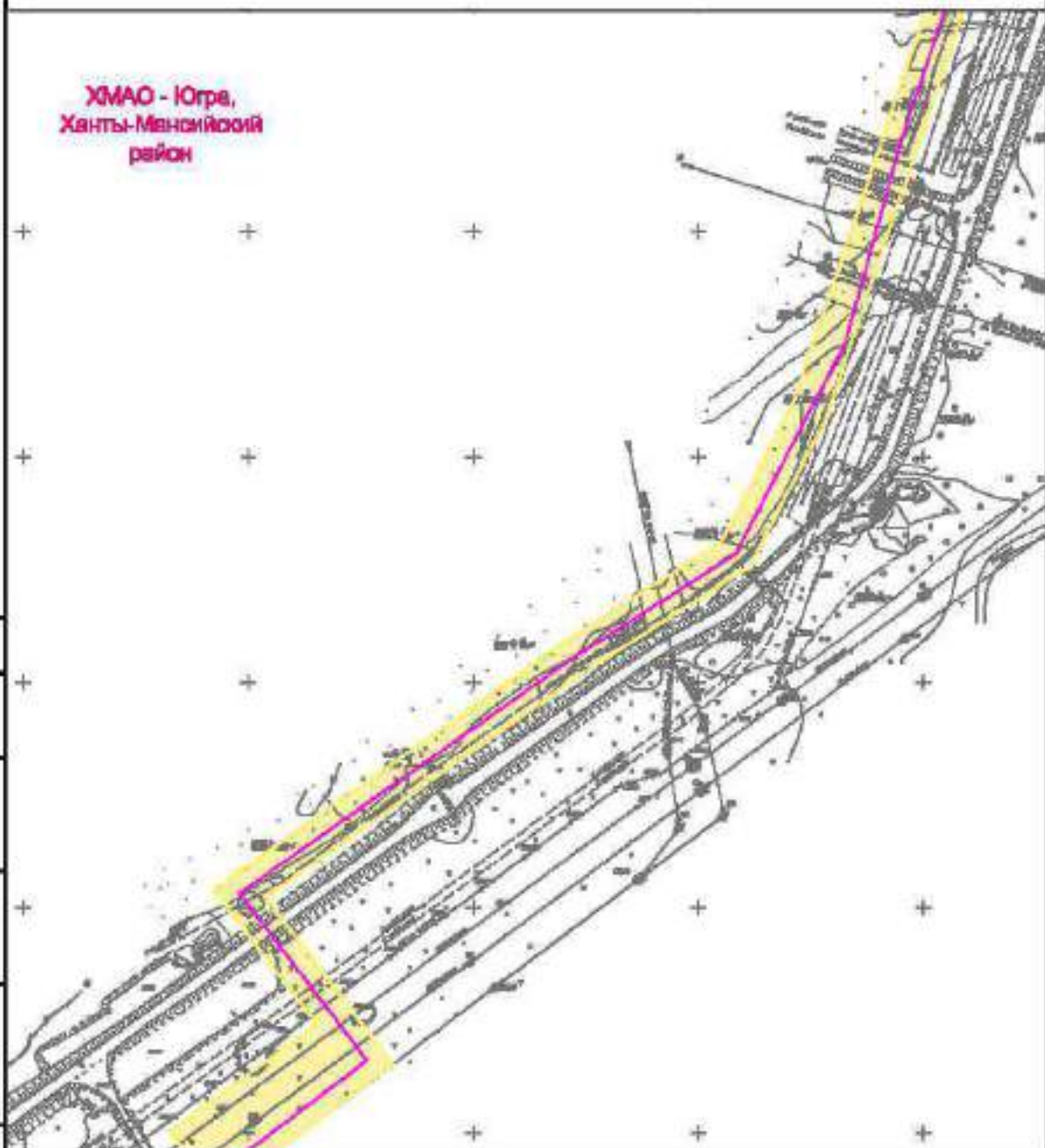
Страница	Лист	Листов
	7	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 8. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано

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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

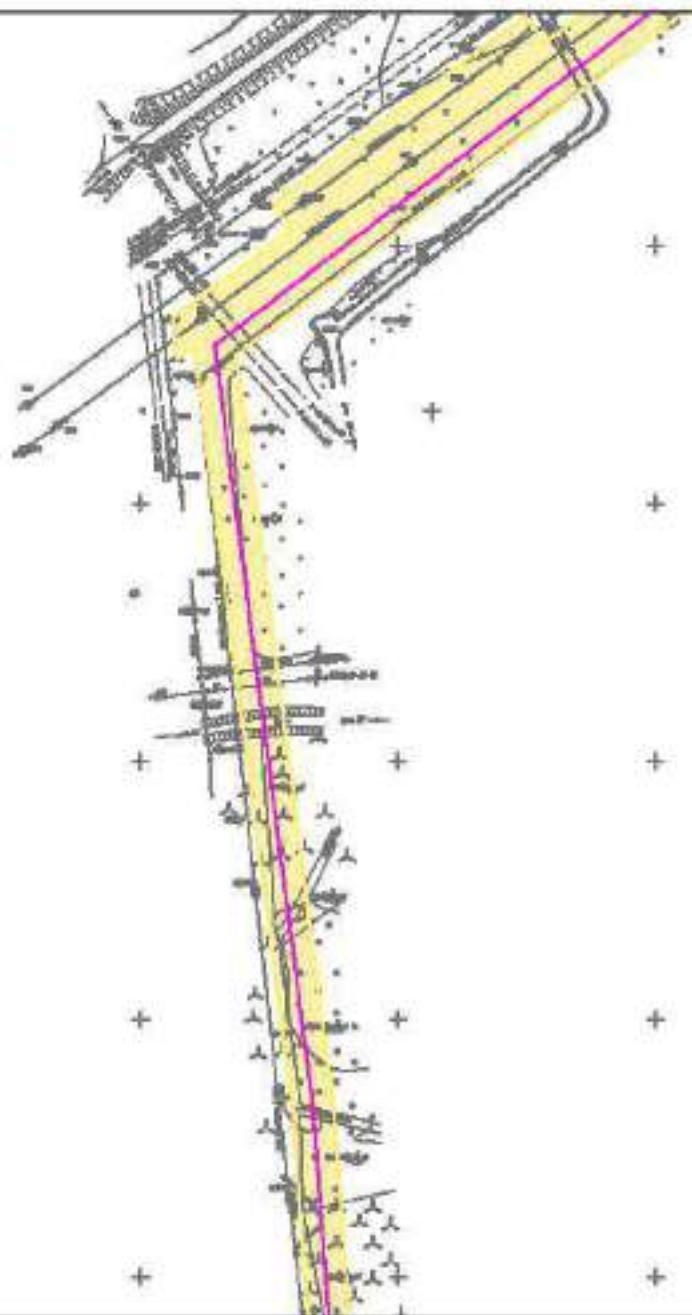
Страница	Лист	Листов
	8	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 9. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано

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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДА</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

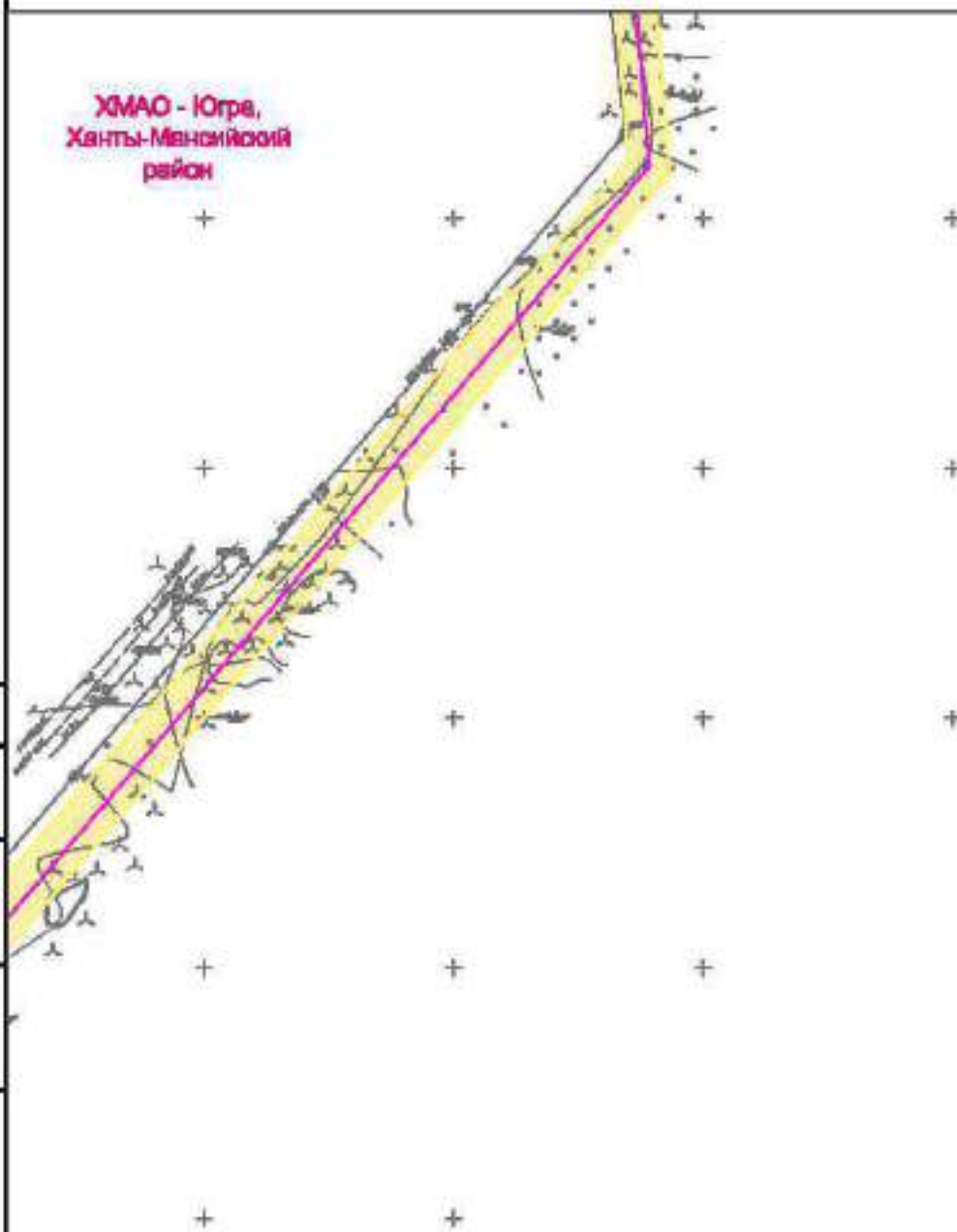
Страница	Лист	Листов
	9	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 10. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано

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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>[Signature]</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

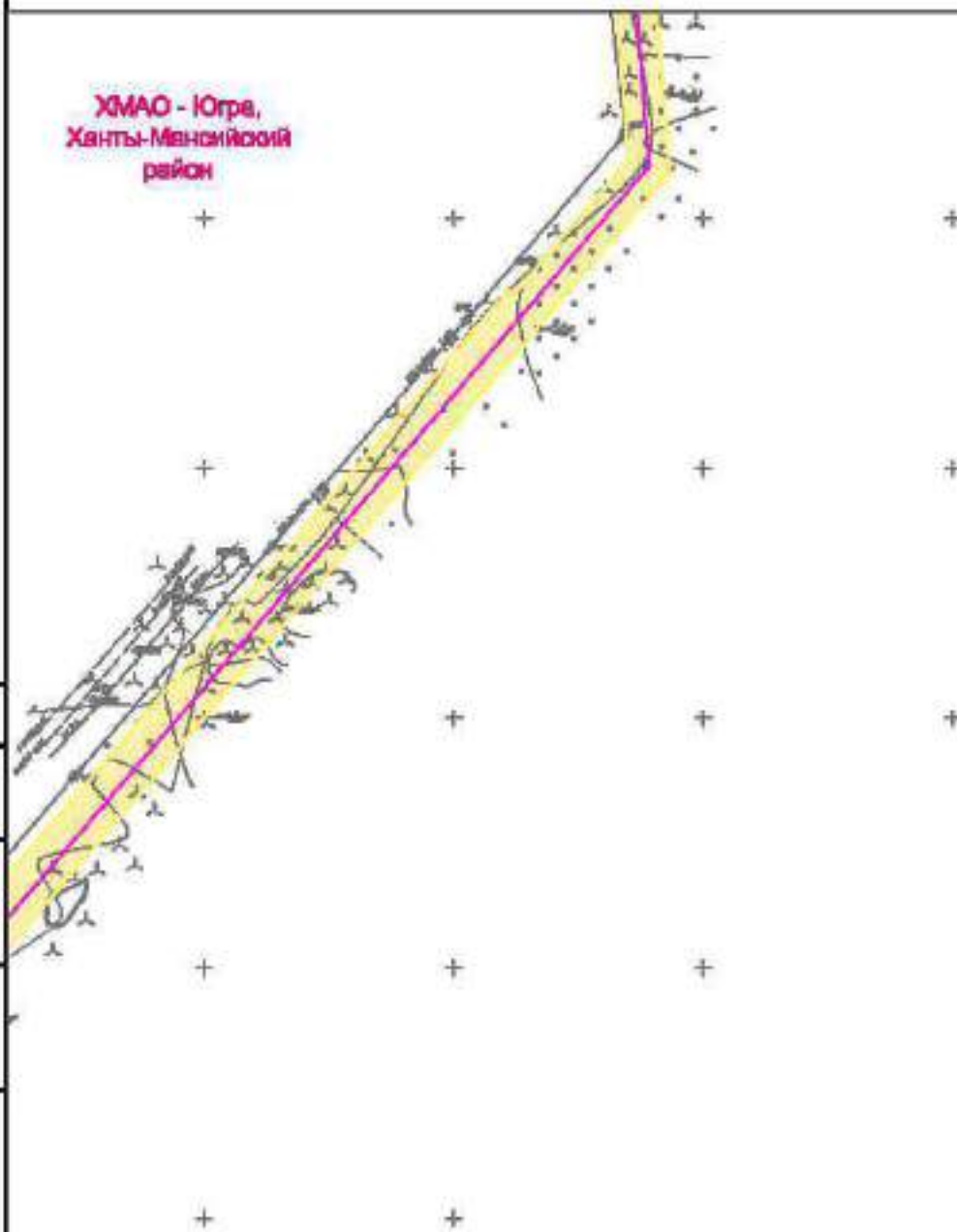
Страница	Лист	Листов
	10	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 10. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано

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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>[Signature]</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

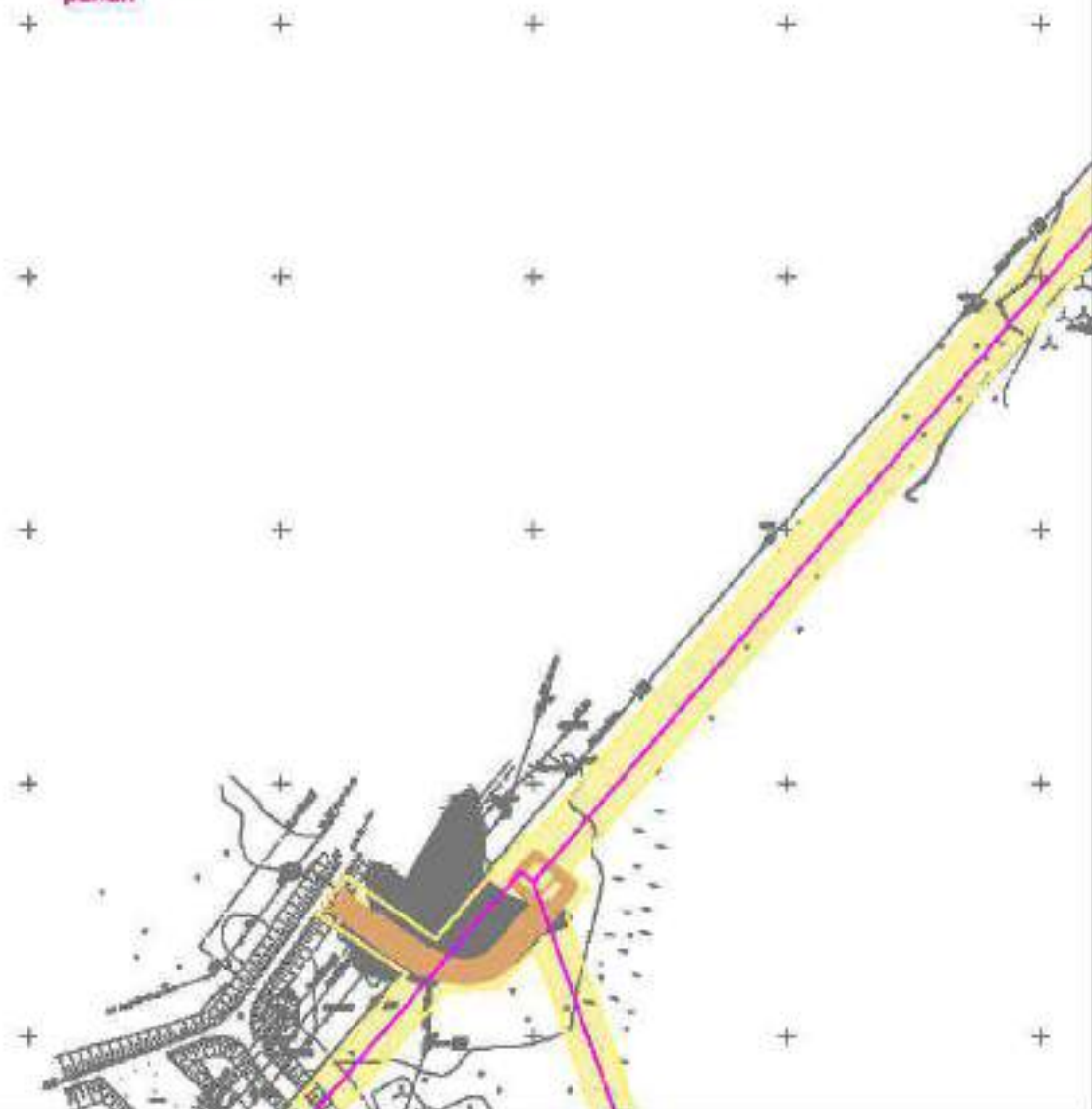
Страница	Лист	Листов
	10	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 11. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22
Проверил					
Нач. инв.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДА</i>	05.22

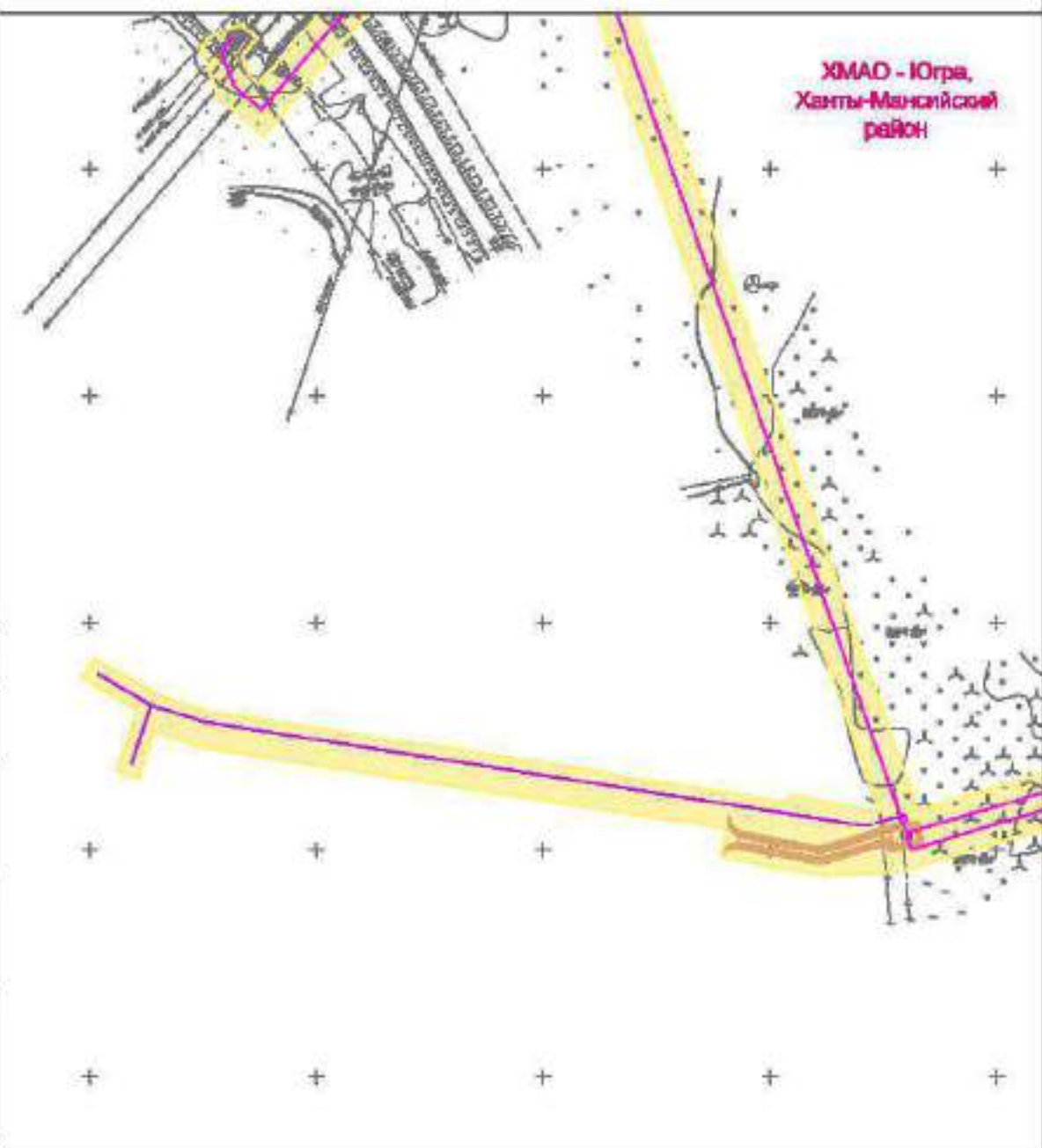
Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Страница	Лист	Листов
	11	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 12. Масштаб 1:5000

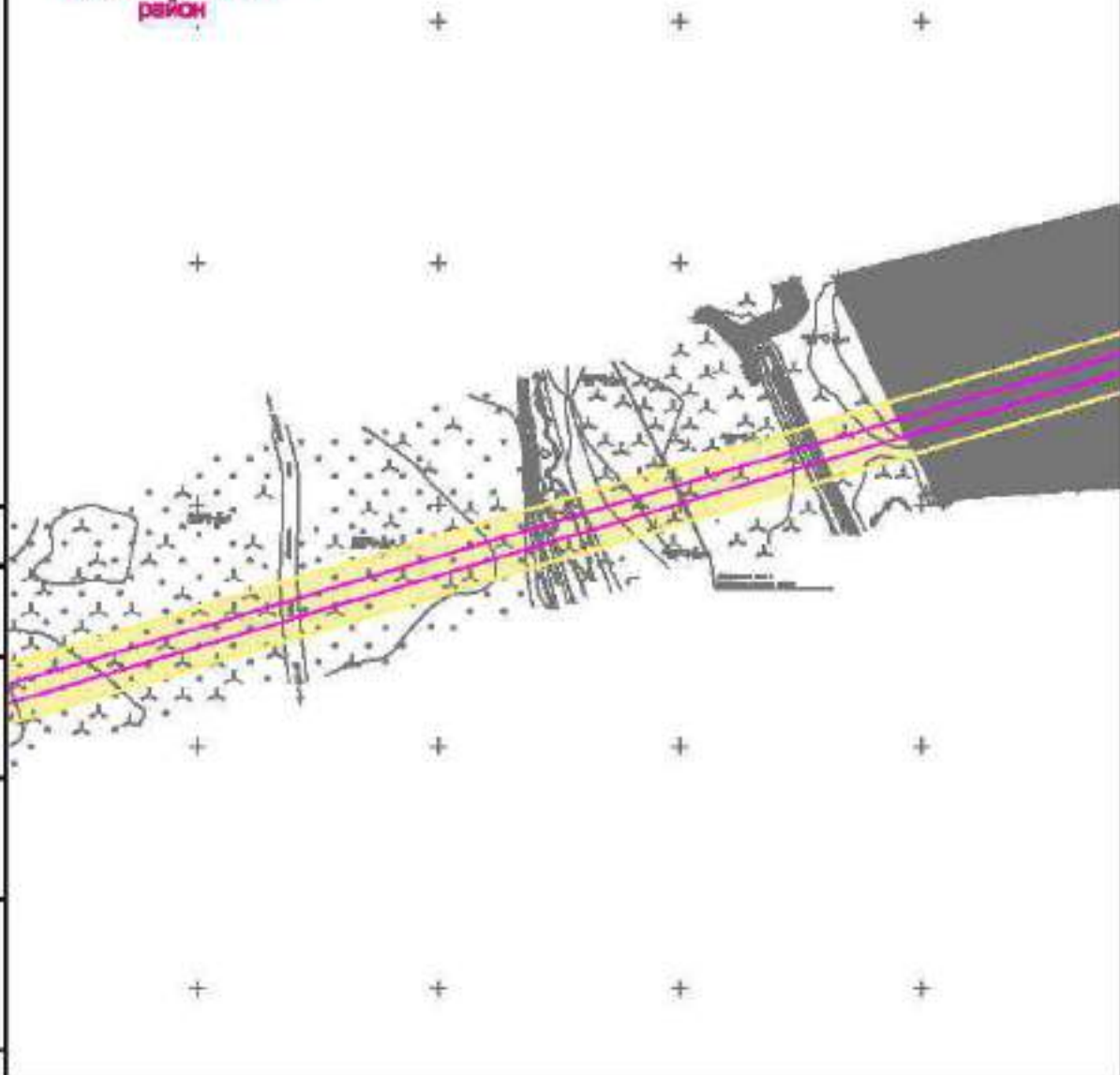


Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №
 Согласовано

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП	Даянов			<i>ДА</i>	05.22
				Документация по планировке территории, ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	Страница
				Чертеж планировки территории	Лист
					Листов
					12
					33
				ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 13. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

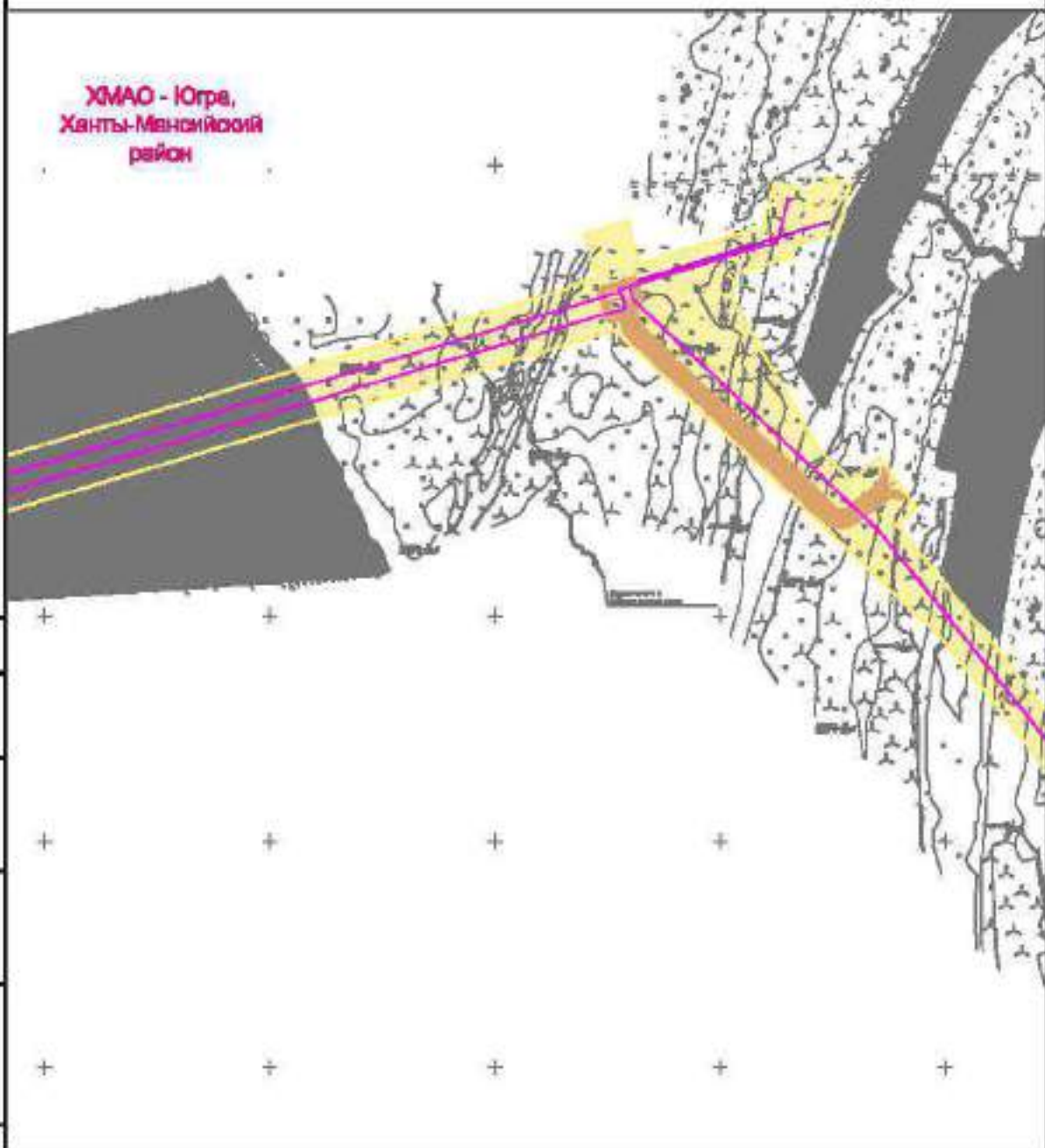


Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №
 Согласовано

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ											
Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения											
Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.22						
Проверил											
Нач. отд.											
Н. контр.											
ГИП	Даянов			<i>[Signature]</i>	05.22						
				Документация по планировке территории, ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	<table border="1"> <tr> <td>Страница</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td></td> <td>13</td> <td>33</td> </tr> </table>	Страница	Лист	Листов		13	33
Страница	Лист	Листов									
	13	33									
				Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"						

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 14. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

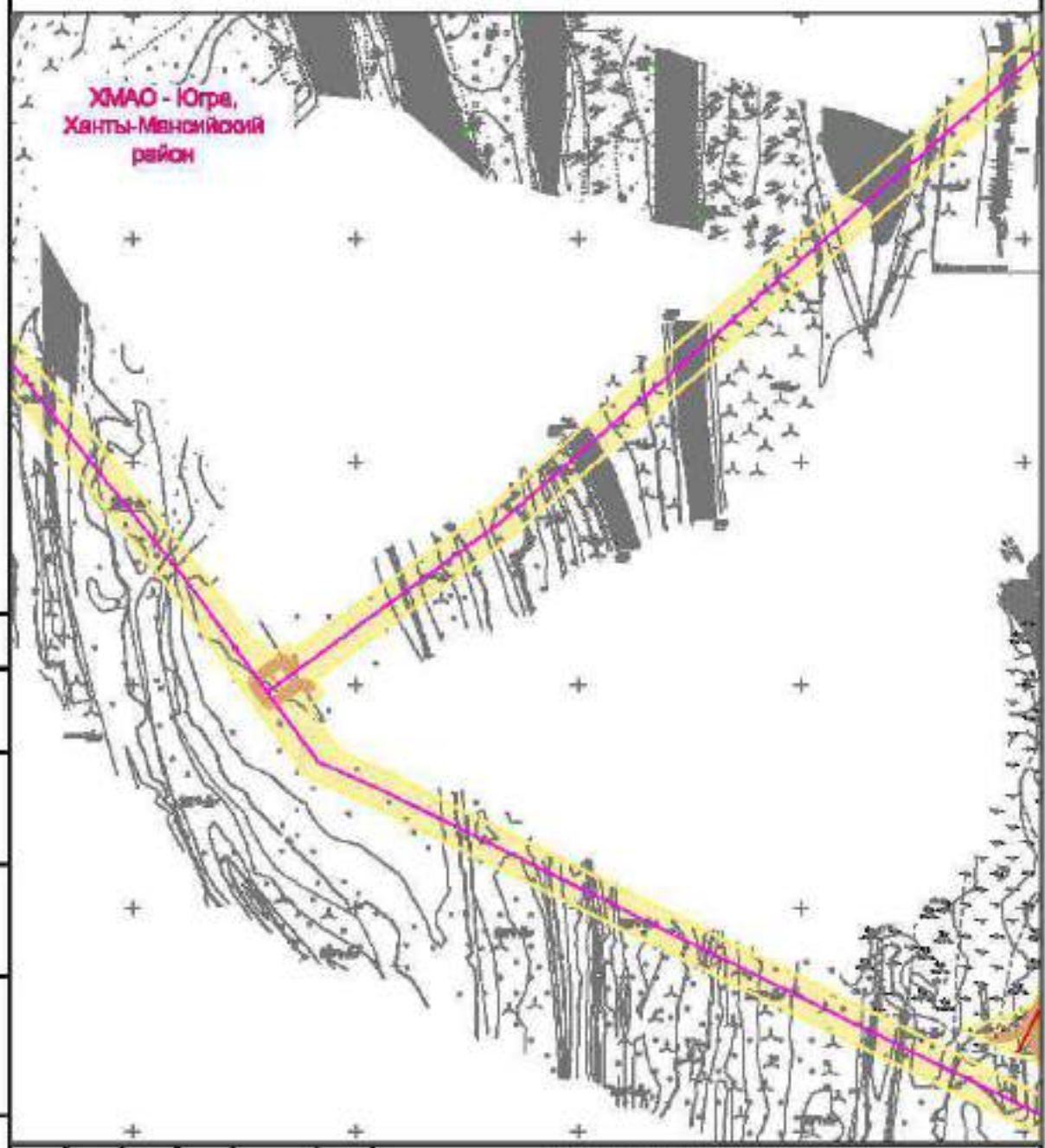


Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №
 Согласовано

						ХНТ19-07-ППТ и ПМТ			
						Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории, ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	Страница	Лист	Листов
Разраб.		Вязникова		<i>В.А.</i>	05.22				
Проберил						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. инв.									
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>Д.А.</i>	05.22				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 15. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Резерв.		Вязникова		<i>В.А.</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП	Даянов			<i>Д.А.</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

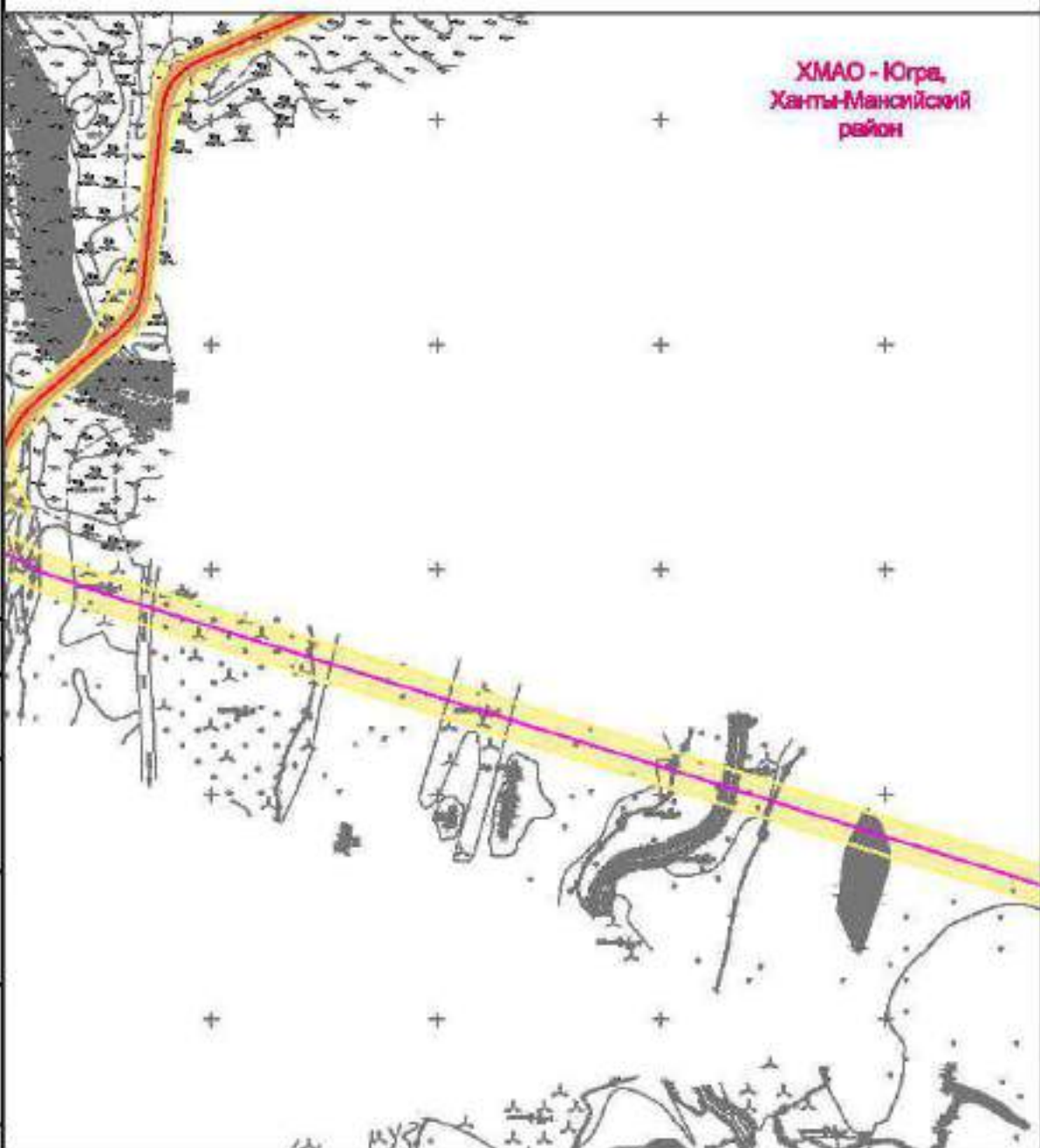
Страница	Лист	Листов
	15	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 16. Масштаб 1:5000

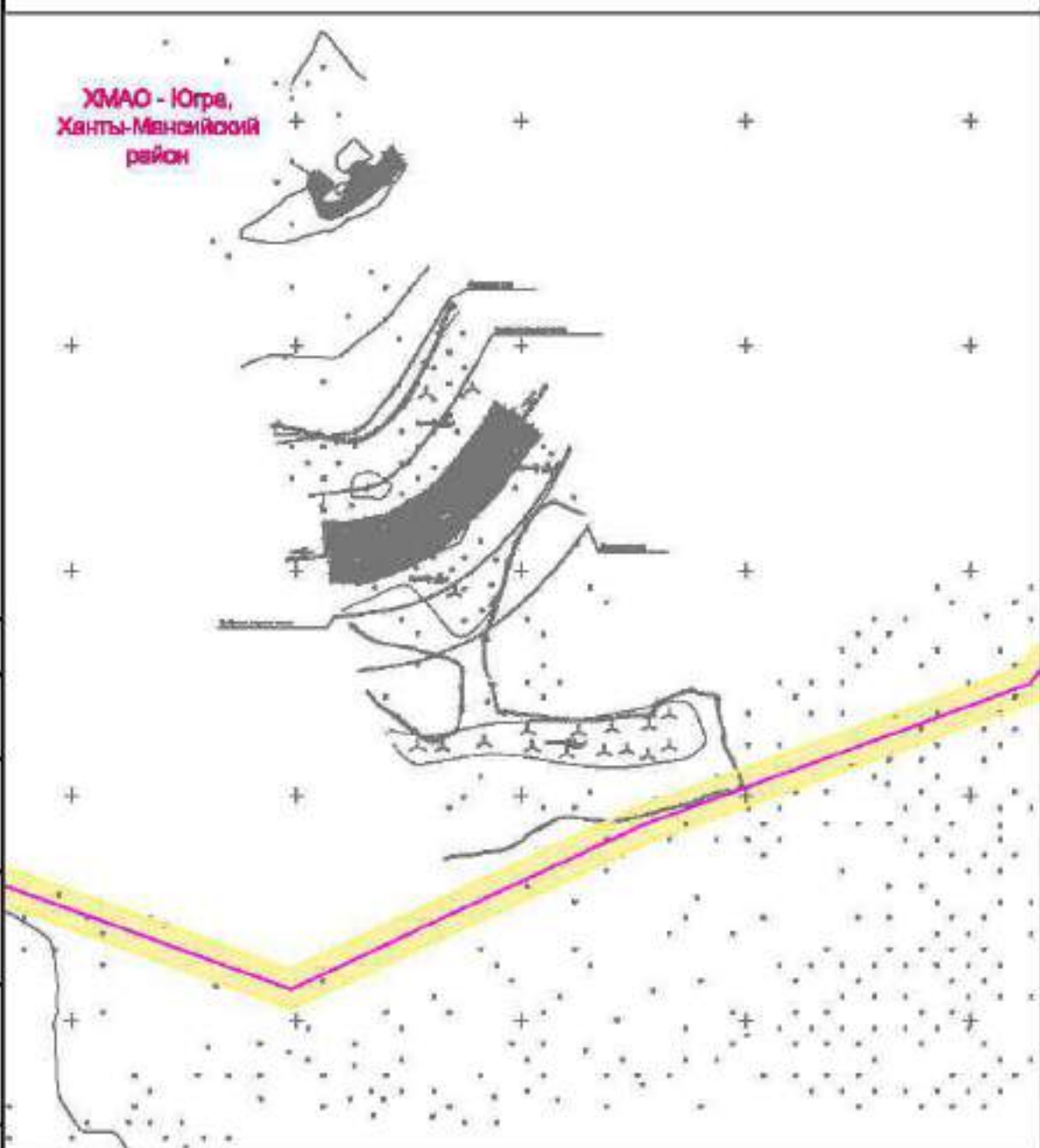
ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ					
Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения					
Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.22
Проверил					
Нач. инв.					
Н. контр.					
ГИП	Даянов			<i>[Signature]</i>	05.22
Документация по планировке территории, ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ				Страница	Лист
					33
Чертеж планировки территории				ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 17. Масштаб 1:5000



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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДА</i>	05.22

Документация по планировке территории.
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

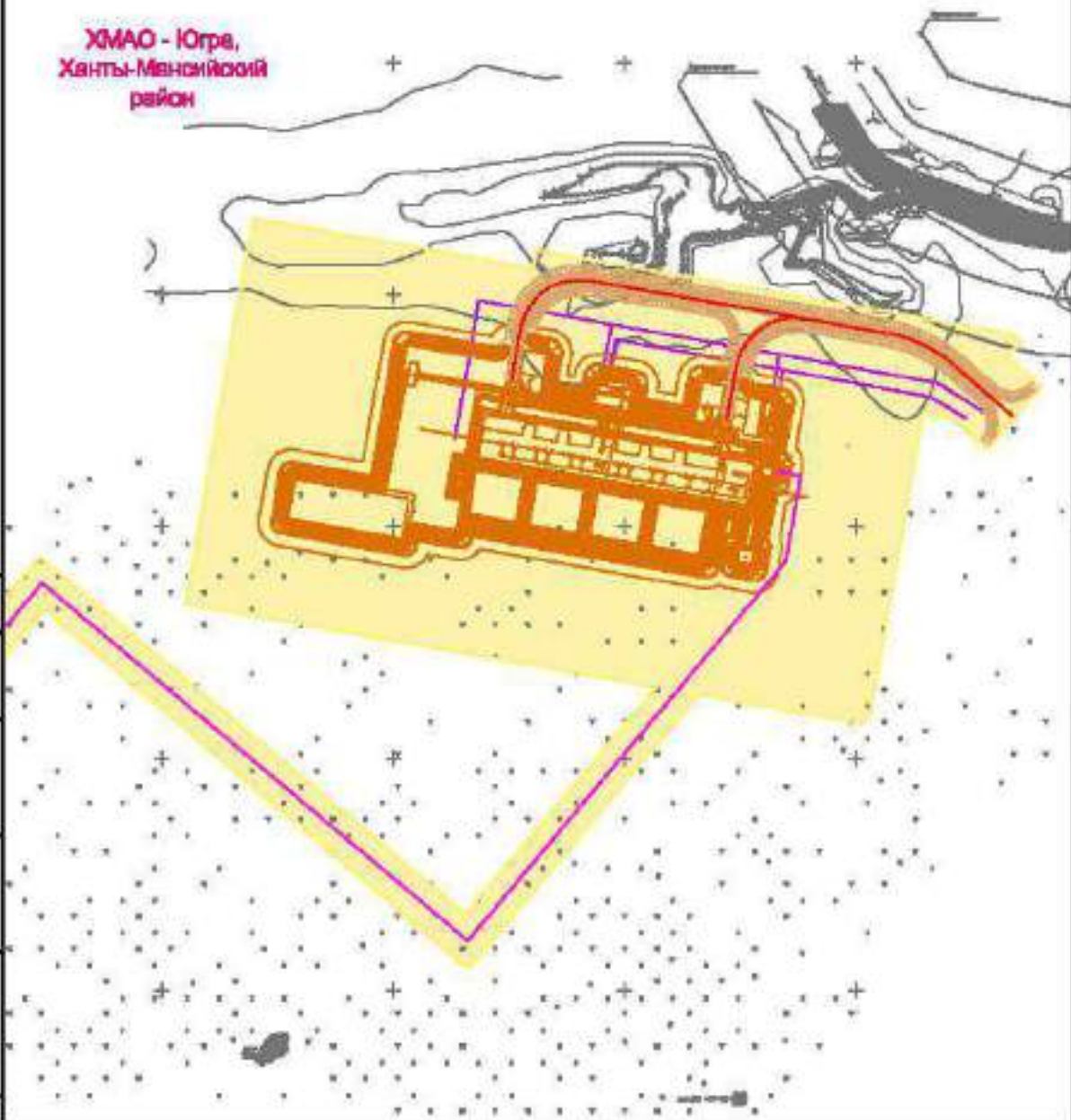
Страница	Лист	Листов
	17	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 18. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22
Проверил					
Нач. инв.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДА</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

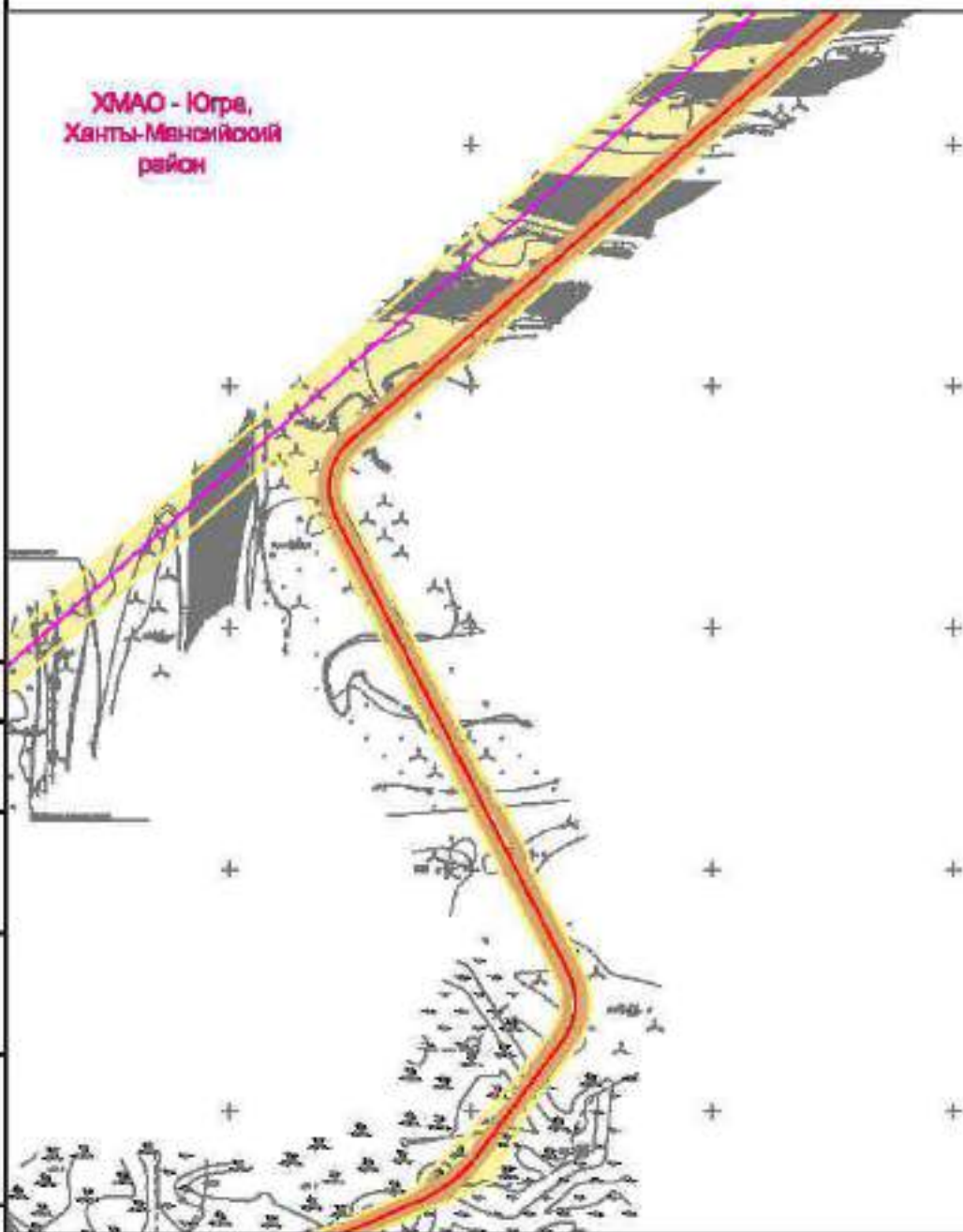
Страница	Лист	Листов
	18	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 19. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>[Signature]</i>	05.22
Пробрана					
Нач. инв.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Страница	Лист	Листов
	19	33

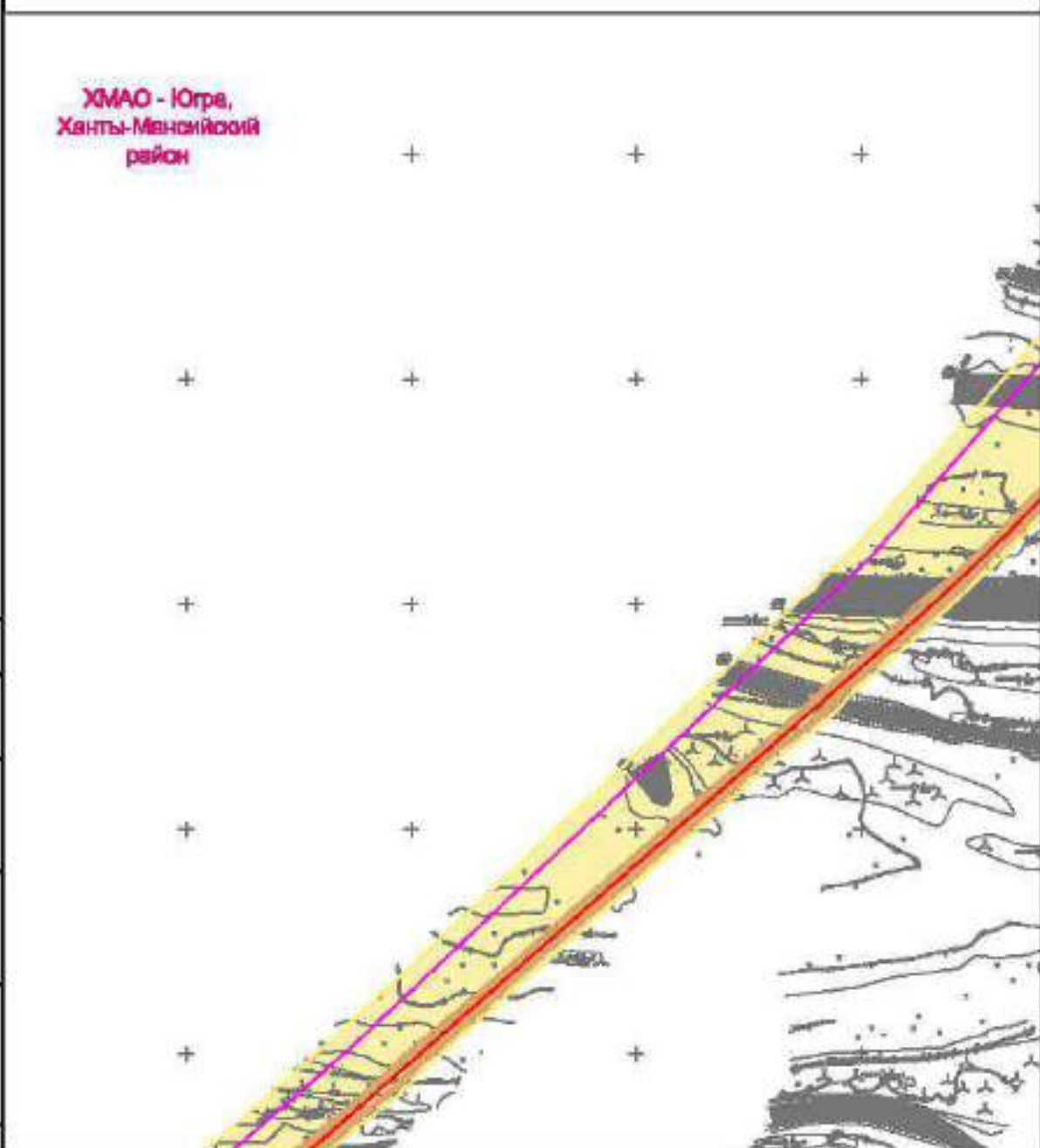
Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 20. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

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



ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДА</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

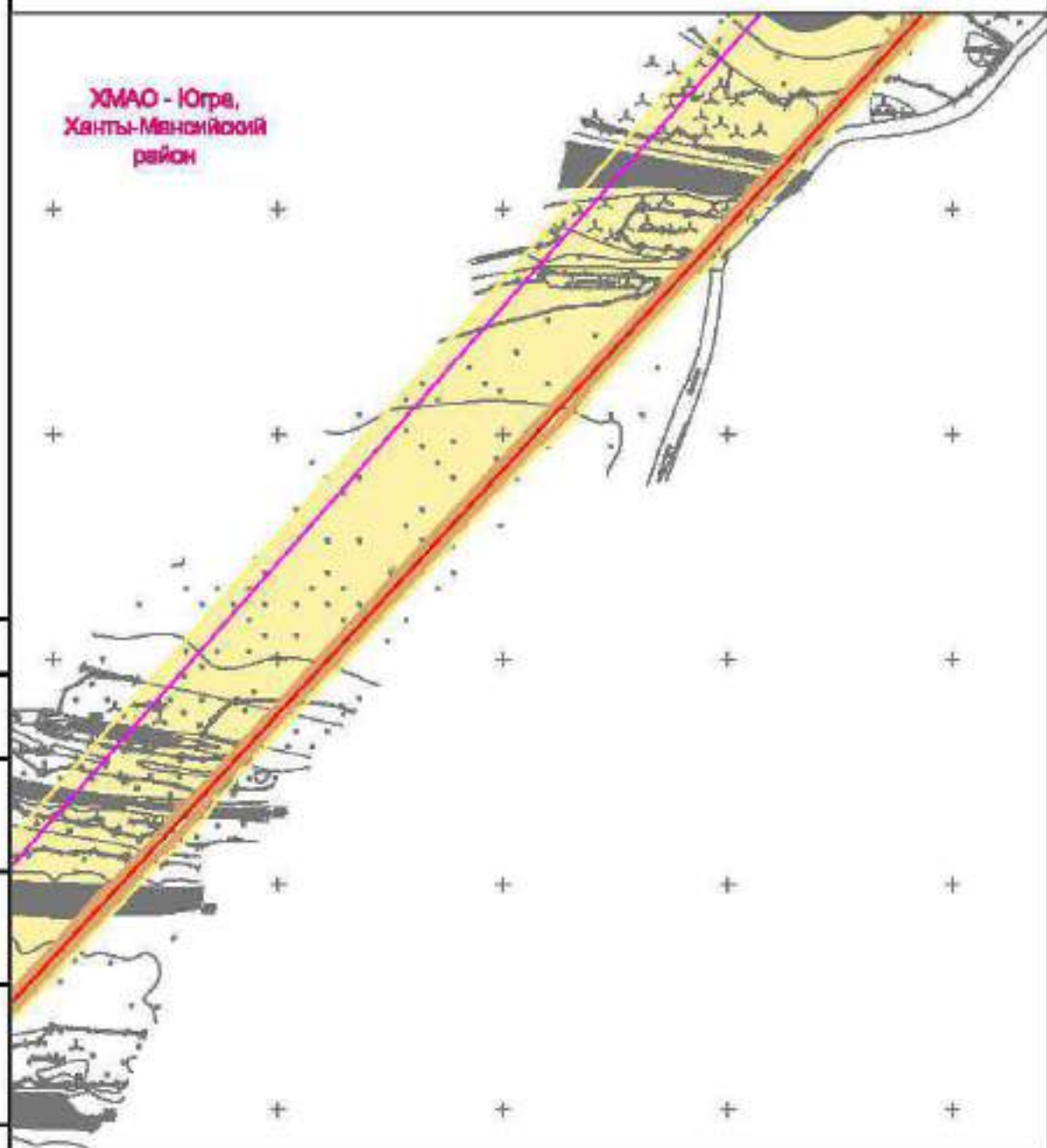
Страница	Лист	Листов
	20	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 21. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>В.А.</i>	05.22
Проверил					
Нач. инв.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Д.А.</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Страница	Лист	Листов
	21	33

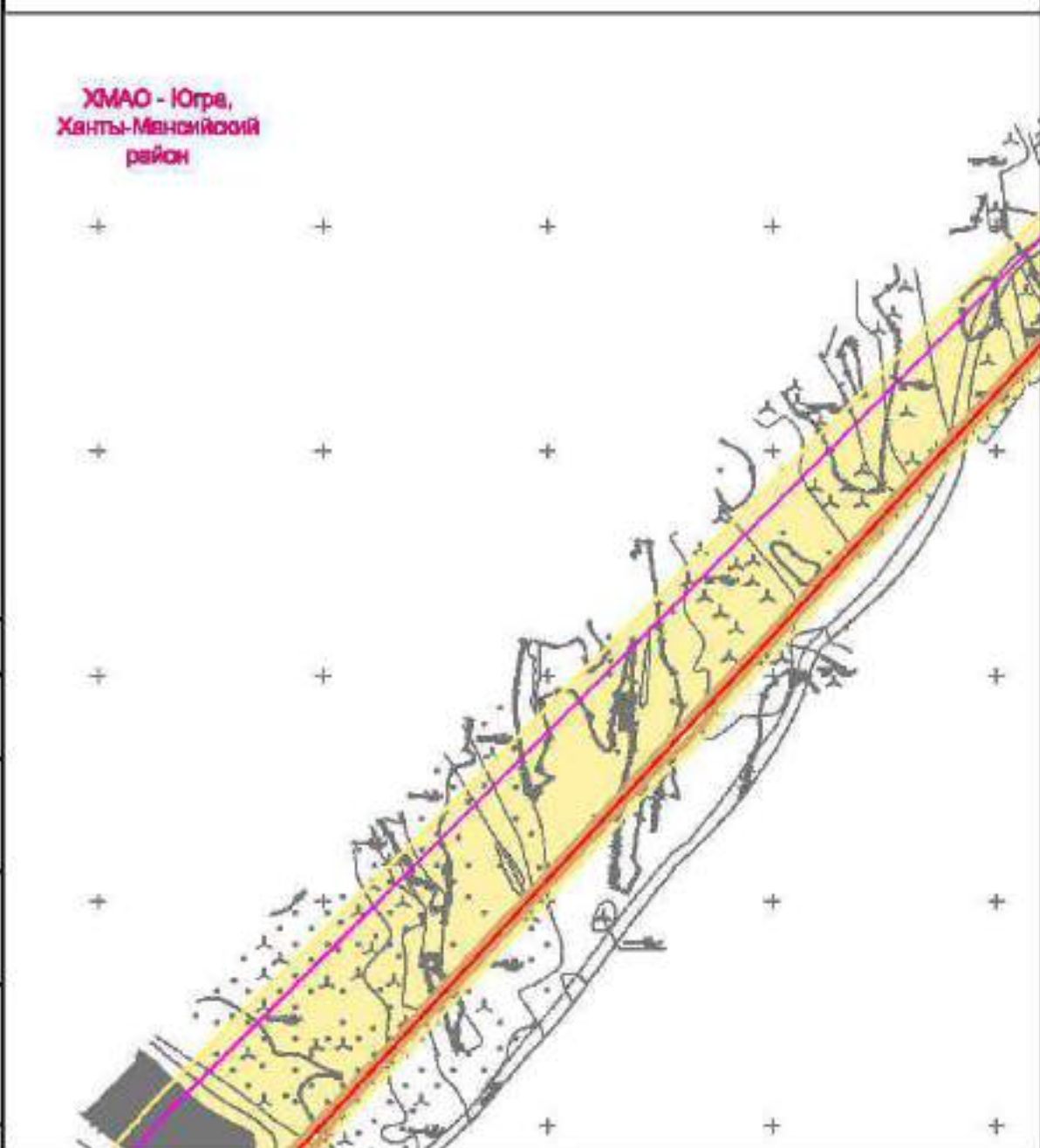
Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 22. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

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



ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДА</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Страница	Лист	Листов
	22	33

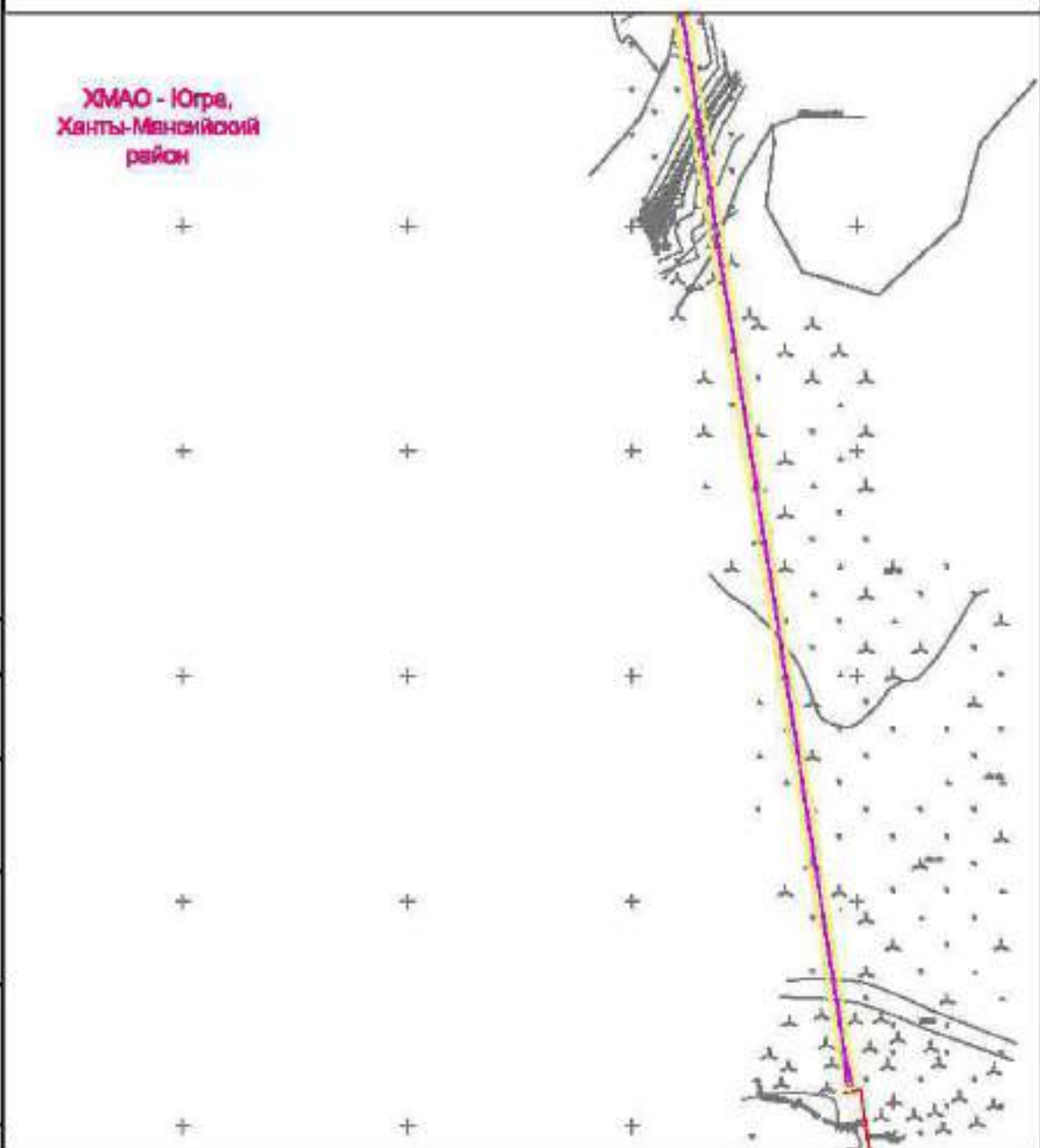
Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 23. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

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



ХНТ19-07-ППТиПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>В.А.</i>	05.22
Проверил					
Нач. инв.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Д.А.</i>	05.22

Документация по планировке территории.
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

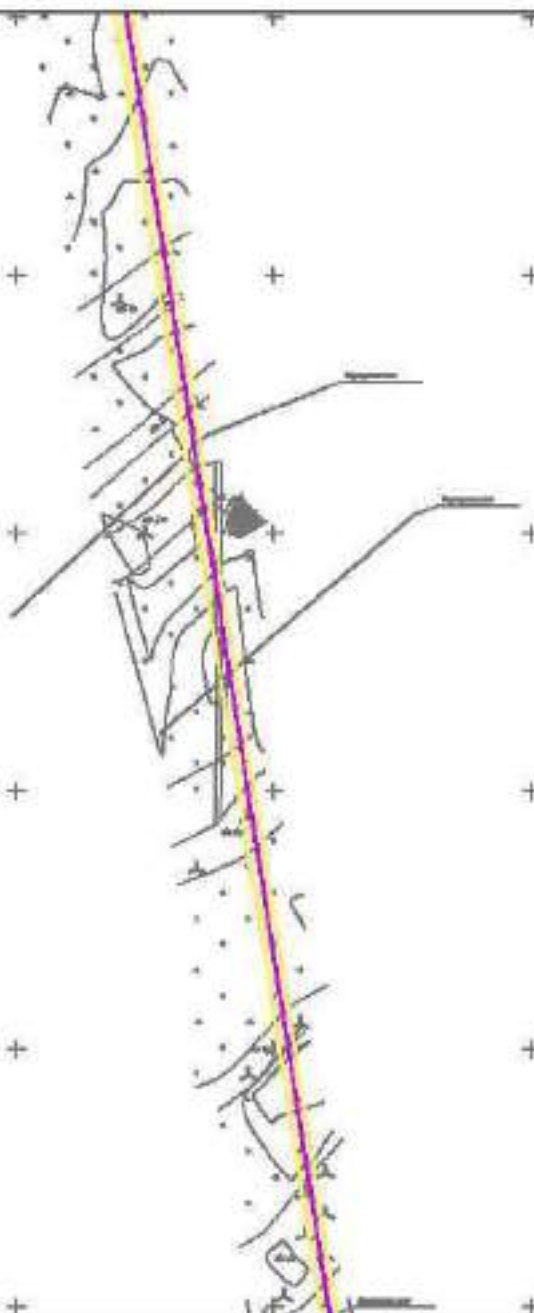
Страница	Лист	Листов
	23	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 24. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано

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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>В.А.</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Д.А.</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Страница	Лист	Листов
	24	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 25. Масштаб 1:5000



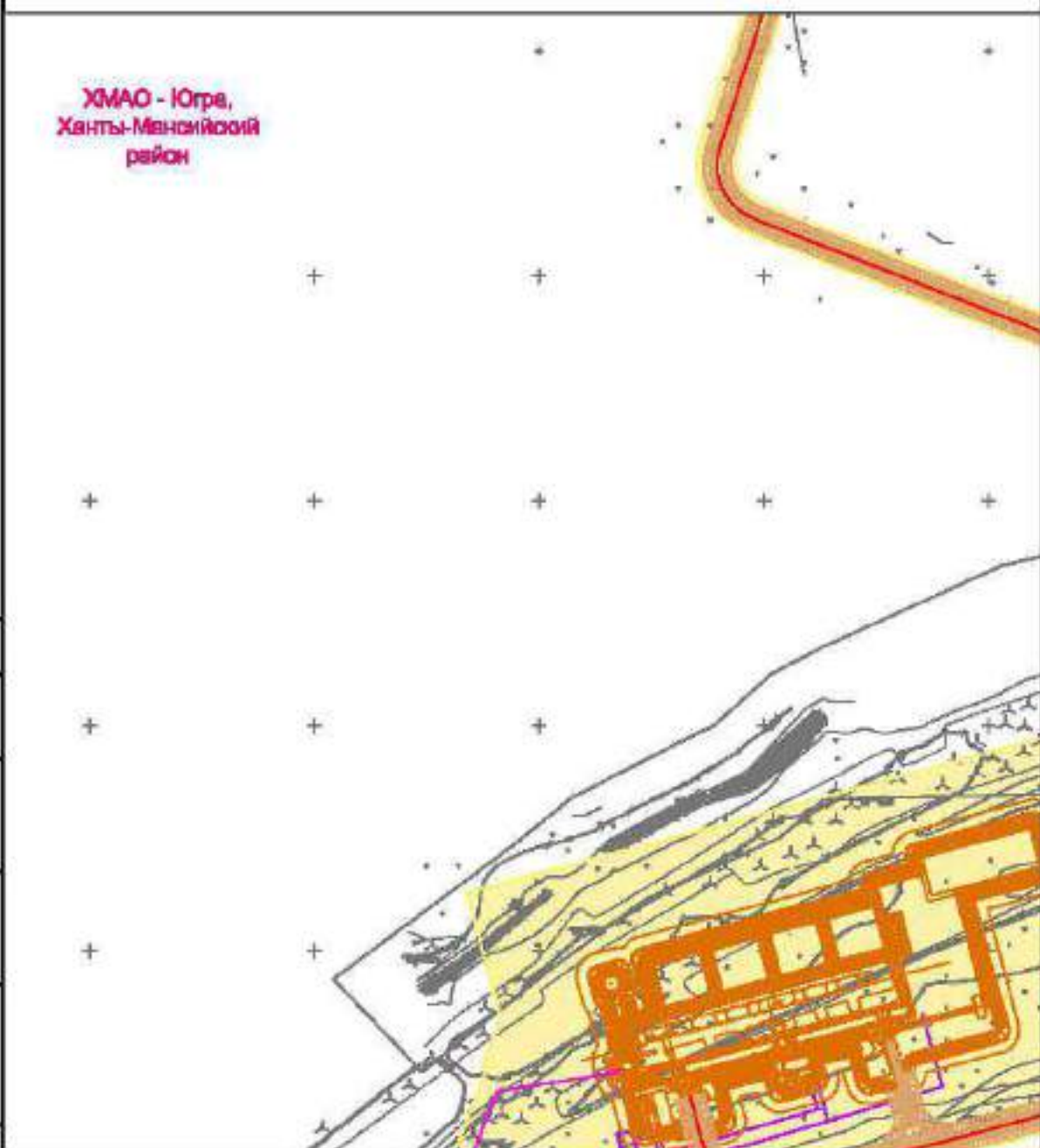
Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №
 Согласовано

						ХНТ19-07-ППТ и ПМТ			
						Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	Страница	Лист	Листов
Резрвб.		Вязникава		<i>В.А.</i>	05.22				
Проберши						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. инв.									
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>Д.А.</i>	05.22				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 26. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

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



ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>[Signature]</i>	05.22
Проверил					
Нач. инв.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

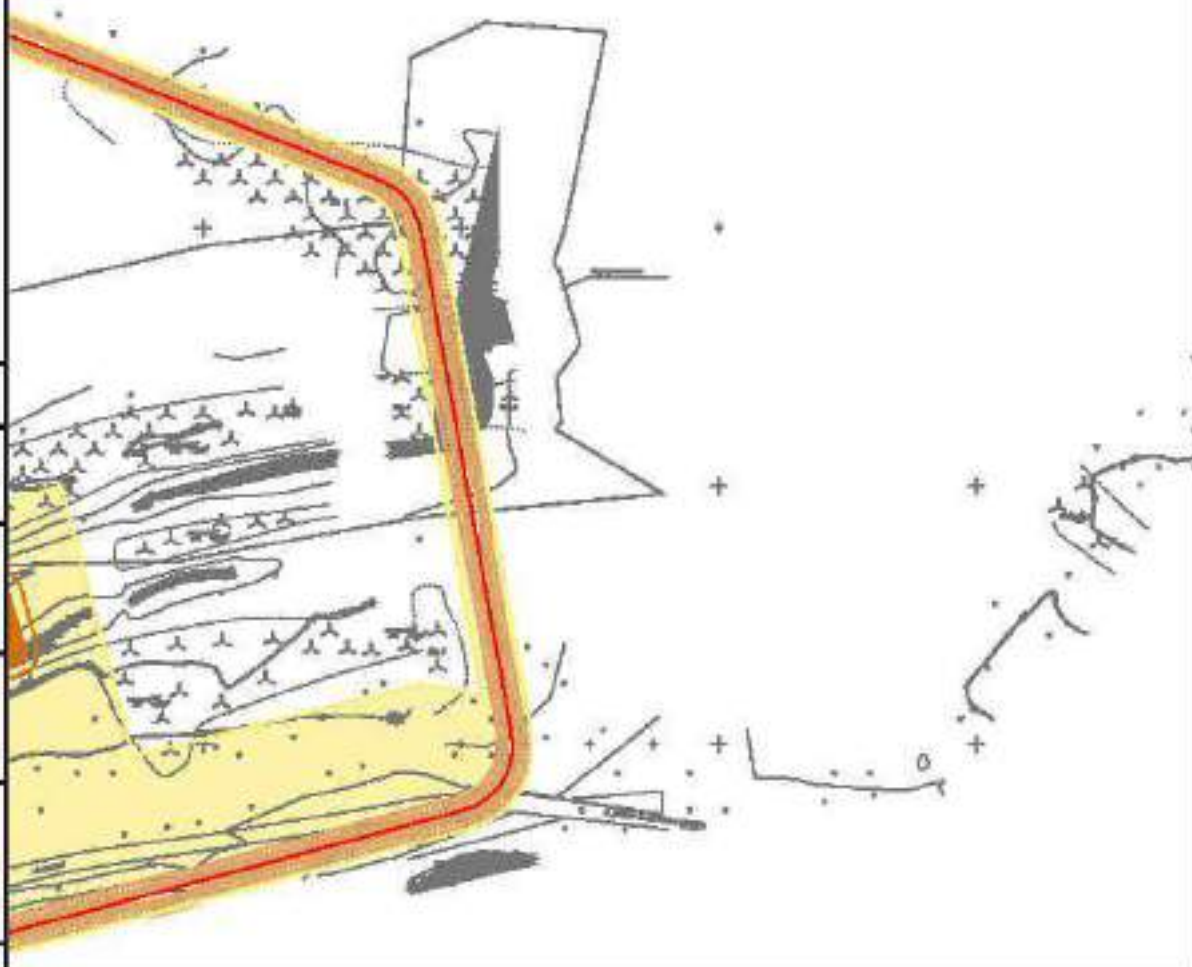
Страница	Лист	Листов
	26	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 27. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано

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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вязникова		<i>[Signature]</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.22

Документация по планировке территории.
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

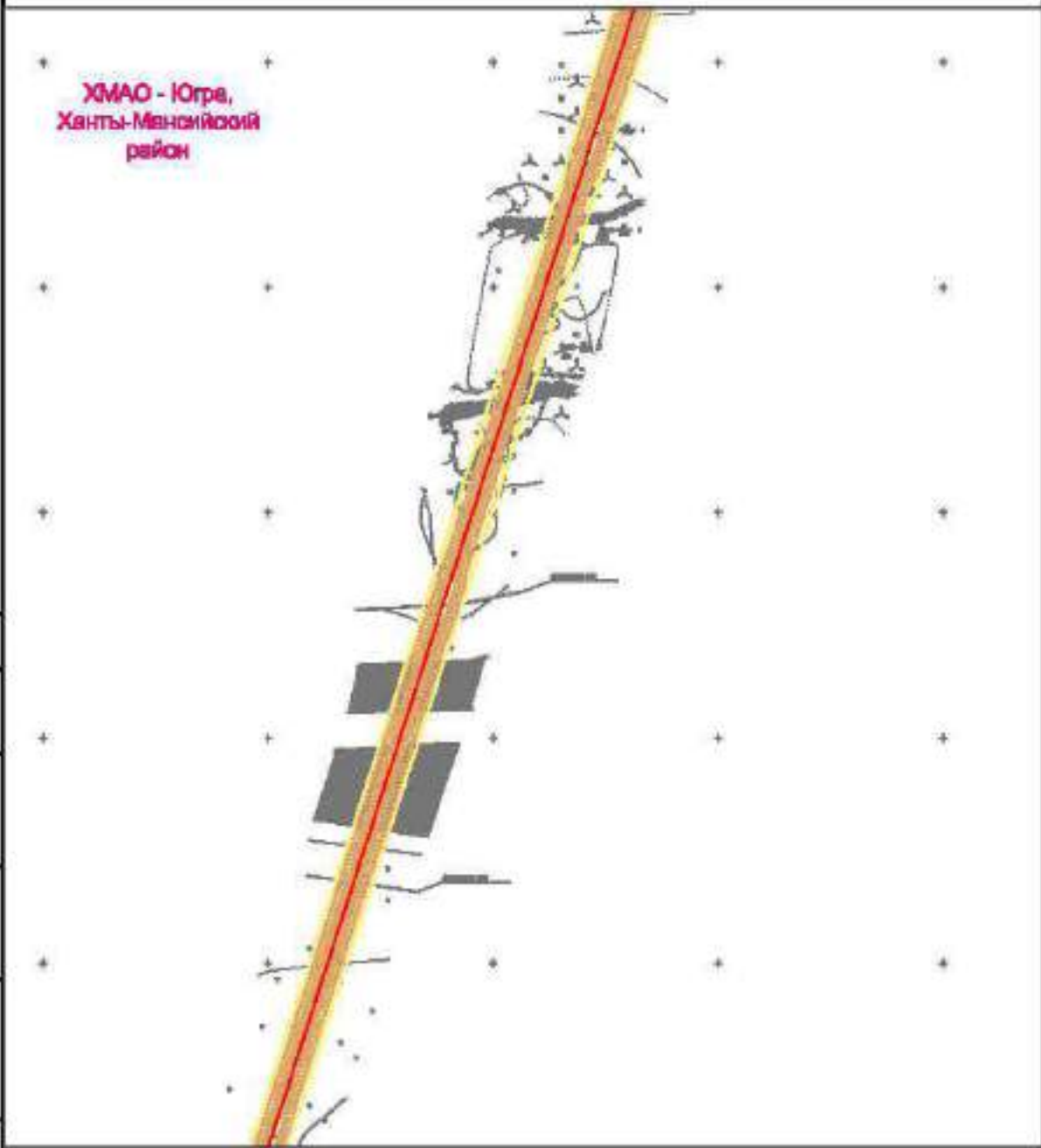
Страница	Лист	Листов
	27	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения"
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 28. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



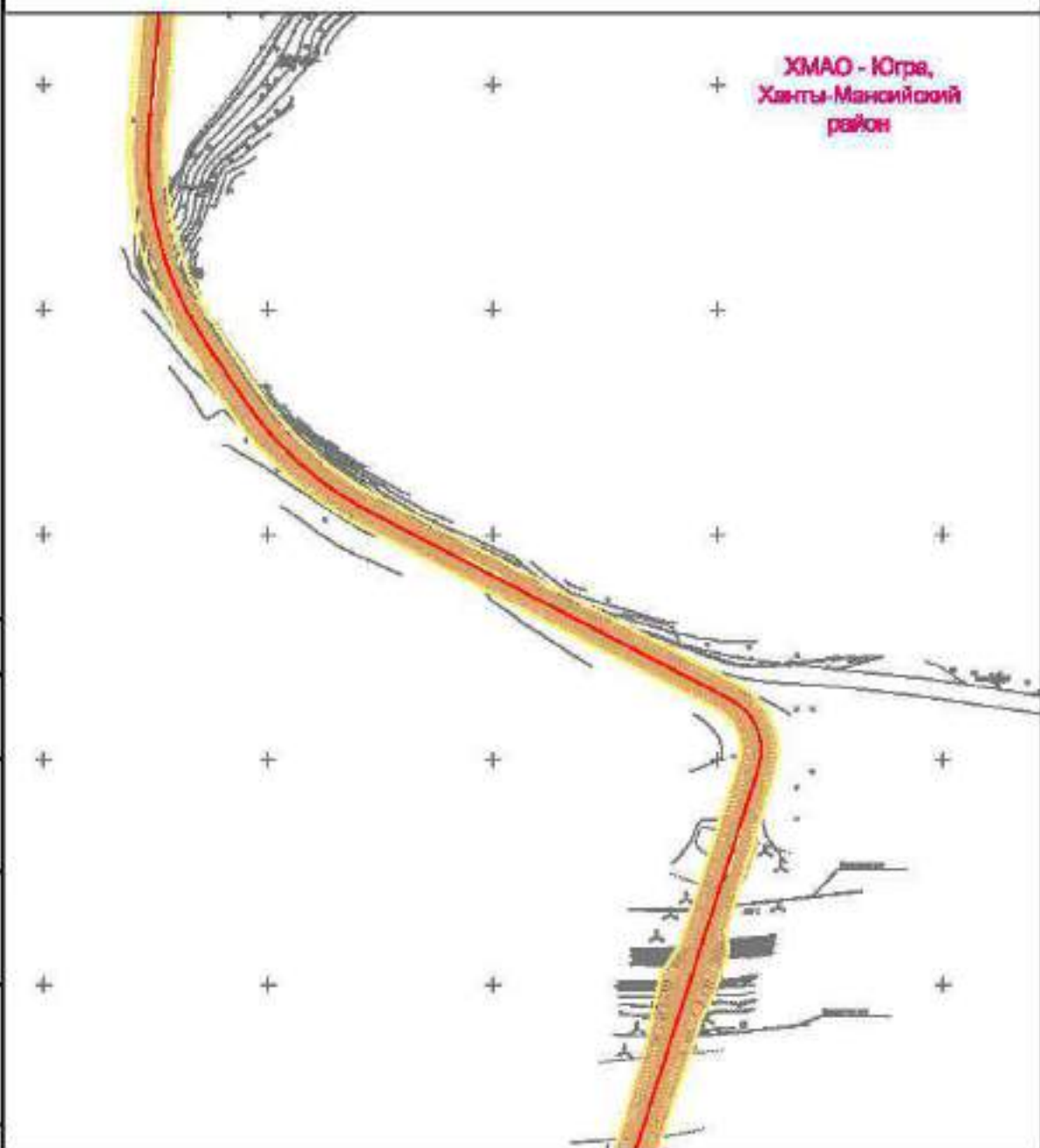
Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №
 Согласовано

						ХНТ19-07-ППТ и ПМТ			
						Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Ком.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории, ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	Страниц	Лист	Листов
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22			28	33
Проверил						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. инв.									
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>ДА</i>	05.22				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 29. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

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



ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>[Signature]</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>[Signature]</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

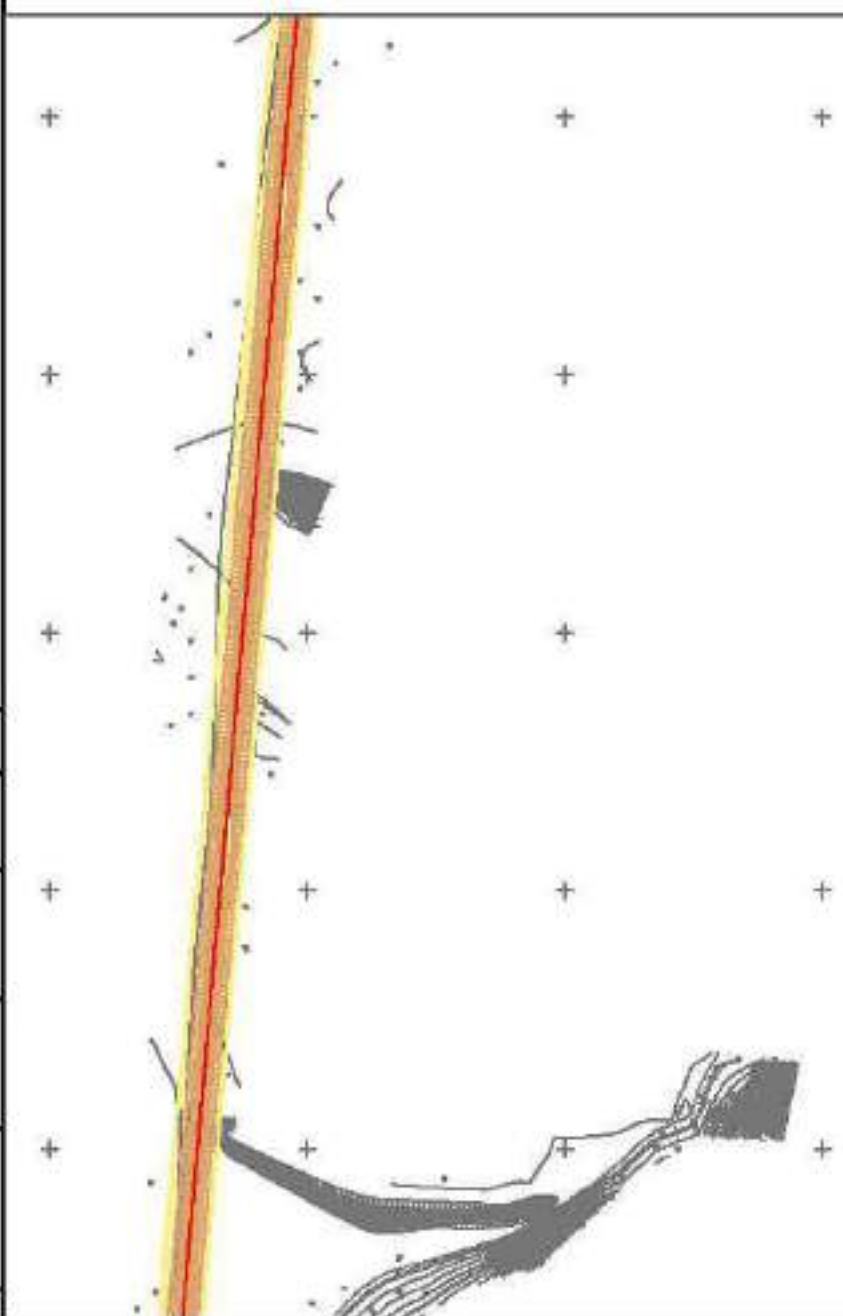
Специя	Лист	Листов
	29	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 30. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



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

ХНТ19-07-ППТчПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22
Проверил					
Нач. отд.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>ДА</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

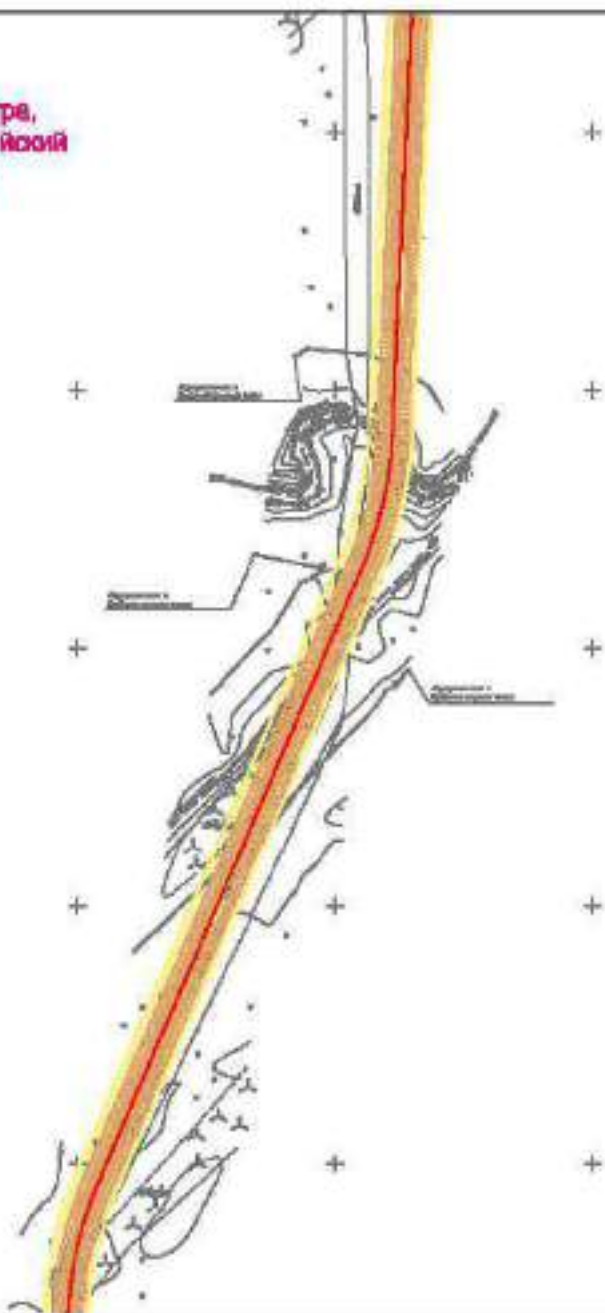
Склад	Лист	Листов
	30	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 31. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано

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

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Вяжикина		<i>В.А.</i>	05.22
Проверил					
Нач. инв.					
Н. контр.					
ГИП		Даянов		<i>Д.А.</i>	05.22

Документация по планировке территории,
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

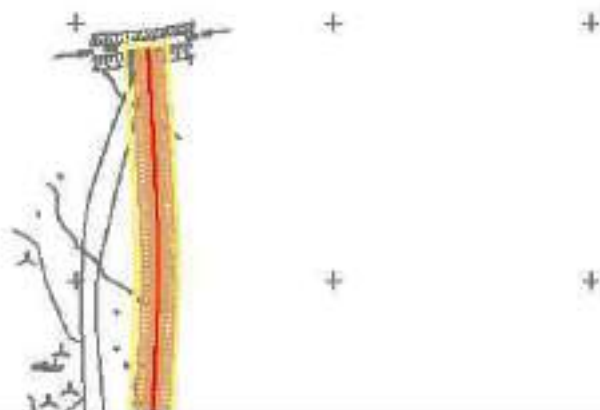
Страница	Лист	Листов
	31	33

Чертеж планировки территории

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 32. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район

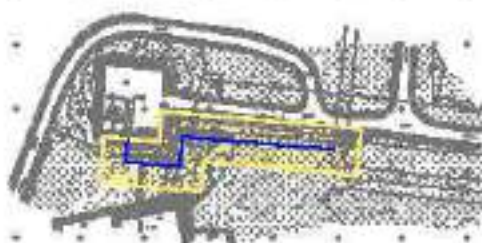


Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №
 Согласовано

ХНТ19-07-ППТ и ПМТ											
Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения											
Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22						
Проверил											
Нач. отд.											
Н. контр.											
ГИП	Даянов			<i>ДЯ</i>	05.22						
				Документация по планировке территории, ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	<table border="1"> <tr> <td>Страниц</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td></td> <td>32</td> <td>33</td> </tr> </table>	Страниц	Лист	Листов		32	33
Страниц	Лист	Листов									
	32	33									
				Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"						

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, содержащий ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ), предусматривающая размещение линейных объектов: "Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения" ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
 Чертеж планировки территории. Лист 33. Масштаб 1:5000

ХМАО - Югра,
 Ханты-Мансийский
 район



Согласовано

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

						ХНТ19-07-ППТ и ПМТ			
						Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Комп.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разраб.		Вяжикина		<i>ВЯ</i>	05.22	Документация по планировке территории, ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	Страниц	Лист	Листов
Проверил								33	33
Нач. инв.						Чертеж планировки территории	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Н. контр.									
ГИП		Даянов		<i>ДА</i>	05.22				

Основная часть проекта планировки территории. Текстовая часть

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

Планируемый к размещению объект «Кусты скважин №№ 55, 343. 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 №№ 55, 343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения».

Выбор трассы по объекту «Кусты скважин №№ 55, 343. 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 №№ 55, 343. 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 №№ 55, 343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения».

Проектом предусматривается строительство:

а) площадные:

- куст скважин № 55;
- куст скважин № 343.

б) линейные:

- Подъездные пути
- Нефтегазосборные сети К 55 – т.вр. К 55 D-159*8мм, L- 5,3 км;
- Нефтегазосборные сети К 343 – т.вр. К 343 D-159*8мм, L- 4,8 км;
- ВЛ 6кВ №1 т.вр. Куст № 55 – КТПН №1 Куст № 55;
- ВЛ 6кВ №2 т.вр. Куст № 55 – КТПН №1 Куст № 55.

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		
Куст скважин № 55		
Количество скважин, всего:	шт.	24
в т.ч:		
- добывающих скважин	шт.	12
- нагнетательных с отработкой на нефть	шт.	12
Дебит нефти по скважине	т/сут.	45
Дебит жидкости по скважине	м3/сут.	132
Газовый фактор	м3/т	55
Линейные объекты		
Куст скважин № 55:		
ВЛ 6кВ №1 т.вр. Куст №55 - КТПН №1. Куст №55;	м	1373
ВЛ 6кВ №2 т.вр. Куст №55 - КТПН №1. Куст №55;	м	1403
ВЛ 6кВ №1 т.вр. КТПН №1 Куст №55 - КТПН №2. Куст №55;	м	225
ВЛ 6кВ №2 т.вр. КТПН №1 Куст №55 - КТПН №2. Куст №55;	м	232
Нефтегазосборные сети К 55 – т.вр. К55	м	1660,20
Высоконапорный водовод т.вр. К 55 – К 55	м	1696
Автомобильная дорога до куста скважин № 55, м	м	1505,2
Автомобильная дорога до куста скважин № 55 (заезд №2), м	м	399,7
Площадочные объекты		
Куст скважин № 343		
Количество скважин, всего:	шт.	24
в т.ч:		
- добывающих скважин	шт.	20
- нагнетательных с отработкой на нефть	шт.	4
Дебит нефти по скважине	т/сут.	69
Дебит жидкости по скважине	м3/сут.	100
Газовый фактор	м3/т	58
Линейные объекты		
Куст скважин № 343:		
ВЛ 6кВ №1 т.вр. Куст №343 - КТПН №1. Куст №343;	м	415
ВЛ 6кВ №2 т.вр. Куст №343 - КТПН №1. Куст №343;	м	397
ВЛ 6кВ №1 т.вр. КТПН №1 Куст №343 - КТПН №2. Куст №343;	м	117
ВЛ 6кВ №2 т.вр. КТПН №1 Куст №343 - КТПН №2. Куст №343;	м	145
Нефтегазосборные сети К 343 – т.вр. К343	м	1377,80
Высоконапорный водовод т.вр. УЗ№7.5 – К 343	м	1400
Автомобильная дорога до куста скважин № 343, м	м	363,3
Автомобильная дорога до куста скважин № 343 (заезд №2), м	м	254,8

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 №№ 55, 343. 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

Таблица 2 - Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта «Кусты скважин №№ 55, 343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения».

Система координат МСК-86 зона 2

№	X	Y
1	2704998,01	919137,27
2	2705055,65	919113,54
3	2705040,04	919073,57
4	2704941,32	918848,28
5	2704835,74	918607,33
6	2704715,51	918294,04
7	2704418,43	917553,70
8	2704404,87	917519,89
9	2704322,80	917326,29
10	2704202,53	917029,35
11	2704188,87	916975,10
12	2704178,76	916693,46
13	2704168,13	916397,64
14	2704157,23	915950,71
15	2704153,34	915841,29
16	2704117,15	915592,68
17	2704110,58	915437,66
18	2704097,91	915344,49
19	2704093,03	915308,25
20	2704087,28	915212,60
21	2704082,05	915127,41

№	X	Y
22	2704069,82	915038,17
23	2704003,74	914653,88
24	2703994,96	914583,89
25	2703993,28	914584,20
26	2703992,93	914582,22
27	2703994,71	914581,90
28	2703974,53	914421,10
29	2703970,95	914392,42
30	2703968,29	914377,30
31	2703973,49	914362,97
32	2703987,49	914324,35
33	2703957,35	914153,60
34	2703965,59	914058,48
35	2704040,64	913851,81
36	2704100,34	913710,59
37	2704142,96	913600,46
38	2704151,60	913579,17
39	2704162,00	913553,57
40	2704162,18	913553,11
41	2704140,78	913544,83
42	2704133,63	913542,05

№	X	Y
43	2704113,81	913534,39
44	2704104,06	913530,61
45	2704042,45	913506,77
46	2703975,32	913480,68
47	2703975,78	913479,43
48	2703996,05	913413,37
49	2703995,57	913362,87
50	2703896,04	913026,82
51	2703798,92	912690,47
52	2703737,40	912558,03
53	2703595,40	912458,21
54	2703321,24	912245,88
55	2703396,67	912155,69
56	2703431,38	912114,21
57	2703440,47	912103,43
58	2703002,67	911736,84
59	2703054,84	911438,94
60	2703103,14	911163,46
61	2703140,31	910863,17
62	2702245,24	909715,15
63	2702248,00	909712,87

№	X	Y
64	2702261,43	909701,99
65	2702244,95	909680,31
66	2702588,13	908833,12
67	2703430,73	909125,20
68	2703834,90	909265,26
69	2704102,04	909357,89
70	2704101,29	909360,17
71	2704126,96	909369,05
72	2704113,94	909406,00
73	2704151,40	909420,52
74	2704163,97	909381,93
75	2704188,84	909390,59
76	2704199,51	909394,52
77	2704199,89	909396,44
78	2704200,43	909394,84
79	2704242,67	909410,28
80	2704271,19	909419,26
81	2704280,12	909459,85
82	2704311,42	909452,91
83	2704328,13	909465,70
84	2704347,73	909461,45
85	2704338,72	909419,52
86	2704301,08	909406,22
87	2704298,46	909394,35
88	2704253,02	909379,94
89	2704249,74	909378,54
90	2704246,49	909355,82
91	2704271,94	909316,20
92	2704328,01	909228,73
93	2704330,27	909225,09
94	2704360,68	909199,01
95	2704384,23	909220,22
96	2704419,09	909177,86
97	2704402,40	909161,74
98	2704727,14	908793,59
99	2704774,70	908733,99
100	2704778,43	908736,99
101	2704789,40	908723,21
102	2704805,18	908734,93
103	2704810,11	908728,51
104	2704820,60	908736,95
105	2704981,77	908865,57
106	2705276,90	909147,18
107	2705293,33	909162,90
108	2706149,62	909979,98
109	2706590,57	910434,81
110	2707399,74	911442,63
111	2708126,15	912237,23

№	X	Y
112	2708330,07	912460,35
113	2708417,34	912537,42
114	2708369,93	912771,64
115	2708433,48	912958,46
116	2708431,12	912965,92
117	2708445,09	913007,49
118	2708410,12	913117,91
119	2708759,56	913228,53
120	2708957,02	913291,10
121	2709013,60	913112,46
122	2709022,55	913084,18
123	2709243,93	913150,16
124	2709290,34	913144,35
125	2709283,36	913175,19
126	2709279,46	913192,42
127	2709212,03	913490,07
128	2709210,30	913497,30
129	2709208,36	913503,84
130	2709206,05	913509,38
131	2709201,72	913516,13
132	2709196,65	913521,30
133	2709192,85	913524,07
134	2709189,62	913525,95
135	2709185,30	913527,99
136	2709180,35	913529,94
137	2709174,99	913531,82
138	2708748,15	913676,60
139	2708679,30	913699,96
140	2708638,73	913713,72
141	2708636,64	913714,44
142	2708634,60	913715,15
143	2708631,58	913716,24
144	2708628,05	913717,60
145	2708624,90	913718,93
146	2708621,94	913720,31
147	2708619,30	913721,65
148	2708616,20	913723,41
149	2708613,47	913725,14
150	2708610,60	913727,18
151	2708608,45	913728,88
152	2708605,93	913731,08
153	2708603,74	913733,19
154	2708602,06	913734,96
155	2708600,46	913736,79
156	2708598,54	913739,16
157	2708595,73	913743,14
158	2708593,83	913746,25
159	2708592,11	913749,48

№	X	Y
160	2708590,45	913753,12
161	2708588,92	913757,14
162	2708587,93	913760,34
163	2708587,21	913763,11
164	2708586,65	913765,79
165	2708586,04	913769,64
166	2708585,69	913773,32
167	2708585,54	913777,25
168	2708585,63	913780,81
169	2708585,83	913783,56
170	2708586,15	913786,48
171	2708586,72	913790,20
172	2708587,42	913793,79
173	2708588,09	913796,83
174	2708588,92	913800,19
175	2708589,72	913803,18
176	2708590,24	913805,11
177	2708627,10	913928,94
178	2708867,46	914810,21
179	2708894,96	914918,81
180	2708900,90	914942,23
181	2708922,34	915026,85
182	2708926,13	915041,86
183	2708931,25	915074,90
184	2708935,52	915102,38
185	2708951,27	915128,78
186	2708993,55	915283,80
187	2708994,44	915287,13
188	2708995,28	915290,39
189	2708996,15	915294,35
190	2708996,67	915297,20
191	2708997,10	915300,42
192	2708997,25	915302,23
193	2708997,30	915303,97
194	2708997,31	915305,01
195	2708997,18	915307,57
196	2708996,93	915309,70
197	2708996,68	915311,28
198	2708995,97	915314,37
199	2708995,17	915316,89
200	2708994,19	915319,36
201	2708993,19	915321,47
202	2708992,23	915323,21
203	2708990,80	915325,45
204	2708990,03	915326,54
205	2708988,25	915328,76
206	2708987,16	915329,96
207	2708985,57	915331,55

№	X	Y
208	2708984,51	915332,50
209	2708982,04	915334,45
210	2708980,46	915335,56
211	2708978,34	915336,92
212	2708975,51	915338,54
213	2708971,42	915340,66
214	2708968,44	915342,08
215	2708966,44	915343,02
216	2708645,98	915490,74
217	2708644,77	915491,30
218	2708625,58	915502,02
219	2708616,62	915507,22
220	2708610,01	915511,33
221	2708602,29	915516,41
222	2708593,12	915522,89
223	2708584,41	915529,52
224	2708576,98	915535,56
225	2708562,71	915548,32
226	2708550,49	915560,59
227	2708544,70	915566,90
228	2708536,45	915576,52
229	2708529,24	915585,64
230	2708522,90	915594,17
231	2708490,51	915638,03
232	2708482,24	915649,64
233	2708476,09	915659,04
234	2708471,23	915667,04
235	2708466,60	915675,18
236	2708460,55	915686,80
237	2708454,39	915700,01
238	2708449,91	915710,78
239	2708445,83	915721,70
240	2708442,17	915732,77
241	2708438,17	915746,79
242	2708433,11	915769,66
243	2708430,21	915789,10
244	2708428,80	915804,15
245	2708428,06	915826,08
246	2708428,31	915838,38
247	2708476,97	916972,90
248	2708477,59	916983,04
249	2708479,27	916999,25
250	2708481,35	917012,88
251	2708485,64	917033,31
252	2708490,52	917051,03
253	2708496,89	917069,63
254	2708679,56	917553,51
255	2708683,07	917563,42

№	X	Y
256	2708687,65	917578,52
257	2708689,73	917586,57
258	2708692,73	917600,38
259	2708695,32	917616,41
260	2708696,90	917631,10
261	2708697,63	917643,55
262	2708697,84	917653,71
263	2708698,20	918077,89
264	2708698,05	918089,72
265	2708697,06	918111,19
266	2708695,95	918124,58
267	2708684,54	918241,10
268	2708681,72	918269,95
269	2708714,86	918273,28
270	2708717,49	918246,38
271	2708729,29	918125,81
272	2708730,23	918114,76
273	2708731,57	918086,75
274	2708731,67	918075,37
275	2708731,31	917652,19
276	2708730,94	917637,48
277	2708730,17	917625,94
278	2708727,83	917606,02
279	2708725,05	917590,32
280	2708720,25	917570,01
281	2708715,77	917555,02
282	2708711,24	917542,09
283	2708528,56	917058,19
284	2708524,79	917047,58
285	2708521,82	917038,13
286	2708518,62	917026,44
287	2708516,01	917014,95
288	2708513,07	916998,20
289	2708511,31	916983,25
290	2708510,42	916970,20
291	2708461,77	915835,80
292	2708461,57	915828,73
293	2708461,60	915818,45
294	2708462,81	915797,25
295	2708466,11	915773,35
296	2708469,04	915759,24
297	2708471,75	915748,58
298	2708474,06	915740,64
299	2708477,36	915730,54
300	2708481,09	915720,47
301	2708487,87	915704,57
302	2708496,84	915686,83
303	2708504,84	915673,19

№	X	Y
304	2708510,58	915664,39
305	2708517,80	915654,22
306	2708554,64	915604,32
307	2708560,01	915597,29
308	2708567,51	915588,19
309	2708575,37	915579,42
310	2708587,83	915566,88
311	2708598,79	915557,05
312	2708605,61	915551,41
313	2708612,59	915545,99
314	2708619,99	915540,63
315	2708628,79	915534,70
316	2708639,89	915527,88
317	2708650,88	915521,78
318	2708662,59	915515,95
319	2708675,74	915509,85
320	2708781,37	915460,89
321	2708983,45	915367,20
322	2708988,59	915364,76
323	2708991,96	915363,07
324	2708994,79	915361,55
325	2708997,75	915359,84
326	2709001,48	915357,49
327	2709004,24	915355,54
328	2709006,98	915353,40
329	2709009,86	915350,88
330	2709012,28	915348,53
331	2709015,20	915345,32
332	2709017,79	915342,09
333	2709019,78	915339,26
334	2709021,31	915336,87
335	2709022,75	915334,38
336	2709023,99	915331,99
337	2709025,14	915329,55
338	2709026,42	915326,47
339	2709027,39	915323,76
340	2709028,16	915321,35
341	2709028,96	915318,29
342	2709029,59	915315,38
343	2709030,23	915311,48
344	2709030,58	915308,03
345	2709030,78	915303,17
346	2709030,67	915299,17
347	2709030,37	915295,53
348	2709029,85	915291,64
349	2709029,11	915287,42
350	2709028,09	915282,83
351	2709026,94	915278,26

№	X	Y
352	2709026,07	915275,02
353	2708991,56	915142,37
354	2708994,18	915124,14
355	2708983,91	915087,30
356	2708973,03	915063,61
357	2708970,77	915055,63
358	2708965,09	915035,65
359	2708939,07	914944,03
360	2708932,99	914922,63
361	2708918,90	914873,00
362	2708916,12	914863,21
363	2708623,13	913797,69
364	2708622,63	913795,30
365	2708621,50	913789,37
366	2708620,96	913785,95
367	2708620,56	913781,79
368	2708620,49	913780,18
369	2708620,53	913776,75
370	2708620,69	913772,67
371	2708620,99	913770,42
372	2708621,42	913768,30
373	2708622,06	913765,97
374	2708623,04	913763,30
375	2708623,91	913761,37
376	2708624,76	913759,75
377	2708626,03	913757,65
378	2708627,84	913755,17
379	2708629,31	913753,46
380	2708630,77	913751,96
381	2708632,77	913750,21
382	2708635,08	913748,49
383	2708638,18	913746,34
384	2708640,84	913744,73
385	2708643,13	913743,50
386	2708645,67	913742,27
387	2708647,91	913741,26
388	2708650,60	913740,10
389	2708654,65	913738,44
390	2708688,44	913726,97
391	2708757,30	913703,62
392	2709188,54	913557,35
393	2709199,07	913553,53
394	2709202,51	913552,10
395	2709205,88	913550,53
396	2709209,17	913548,83
397	2709212,47	913546,91
398	2709214,88	913545,34
399	2709217,44	913543,50

№	X	Y
400	2709220,08	913541,39
401	2709222,77	913539,00
402	2709226,62	913535,08
403	2709230,29	913530,63
404	2709233,55	913525,88
405	2709235,71	913522,13
406	2709237,48	913518,54
407	2709239,03	913514,95
408	2709240,13	913511,98
409	2709241,15	913508,94
410	2709242,20	913505,39
411	2709243,09	913502,04
412	2709243,79	913499,23
413	2709244,85	913494,64
414	2709314,38	913188,05
415	2709318,29	913170,81
416	2709325,29	913139,98
417	2709328,07	913127,70
418	2709329,37	913121,73
419	2709329,92	913118,92
420	2709330,72	913114,01
421	2709331,30	913109,22
422	2709331,57	913105,24
423	2709331,62	913101,38
424	2709331,33	913096,15
425	2709330,59	913090,80
426	2709329,55	913086,06
427	2709328,26	913081,65
428	2709327,14	913078,61
429	2709325,68	913075,12
430	2709323,99	913071,73
431	2709320,63	913066,09
432	2709316,87	913061,03
433	2709313,48	913057,19
434	2709309,57	913053,44
435	2709306,88	913051,20
436	2709304,55	913049,43
437	2709301,39	913047,28
438	2709298,59	913045,60
439	2709296,19	913044,29
440	2709293,78	913043,09
441	2709291,94	913042,23
442	2709289,79	913041,31
443	2709287,76	913040,48
444	2709285,43	913039,59
445	2709282,48	913038,53
446	2709278,37	913037,16
447	2709275,36	913036,20

№	X	Y
448	2708688,72	912850,43
449	2708664,44	912845,88
450	2708602,88	912828,91
451	2708596,46	912826,86
452	2708592,84	912825,53
453	2708589,85	912824,25
454	2708586,10	912822,36
455	2708579,14	912817,49
456	2708574,22	912812,06
457	2708570,46	912805,93
458	2708567,83	912798,96
459	2708567,67	912798,17
460	2708567,49	912797,50
461	2708567,31	912796,71
462	2708567,01	912795,23
463	2708566,90	912794,44
464	2708566,66	912792,86
465	2708566,48	912791,28
466	2708566,30	912788,71
467	2708566,17	912787,02
468	2708566,17	912786,13
469	2708566,11	912785,34
470	2708566,05	912783,56
471	2708565,99	912781,65
472	2708565,93	912776,96
473	2708564,61	912607,94
474	2708567,05	912588,75
475	2708566,87	912563,39
476	2708564,13	912550,95
477	2708563,62	912482,02
478	2708563,59	912479,57
479	2708563,52	912476,99
480	2708563,47	912475,99
481	2708563,42	912474,98
482	2708563,36	912473,86
483	2708563,32	912472,85
484	2708563,23	912471,73
485	2708563,17	912470,72
486	2708563,07	912469,60
487	2708562,96	912468,48
488	2708562,87	912467,35
489	2708562,71	912466,23
490	2708562,55	912465,20
491	2708562,40	912464,08
492	2708561,99	912461,71
493	2708561,52	912459,45
494	2708560,98	912457,19
495	2708557,58	912447,61

№	X	Y
496	2708552,46	912438,38
497	2708546,19	912430,54
498	2708538,46	912423,62
499	2708529,78	912418,08
500	2708528,75	912417,57
501	2708527,75	912417,07
502	2708526,68	912416,56
503	2708525,60	912416,05
504	2708524,53	912415,65
505	2708523,52	912415,15
506	2708522,44	912414,75
507	2708521,36	912414,36
508	2708520,34	912413,96
509	2708519,32	912413,57
510	2708518,23	912413,28
511	2708517,22	912412,89
512	2708516,18	912412,60
513	2708515,15	912412,32
514	2708514,14	912412,04
515	2708513,00	912411,67
516	2708512,35	912411,49
517	2709017,43	909922,26
518	2709007,51	909920,90
519	2708498,31	912408,11
520	2708401,32	912384,96
521	2708398,94	912384,39
522	2708396,55	912383,69
523	2708394,18	912382,99
524	2708391,80	912382,29
525	2708389,43	912381,49
526	2708387,12	912380,57
527	2708384,80	912379,66
528	2708382,55	912378,74
529	2708380,25	912377,72
530	2708378,06	912376,59
531	2708375,81	912375,57
532	2708373,63	912374,32
533	2708371,44	912373,19
534	2708369,32	912371,83
535	2708367,19	912370,59
536	2708365,13	912369,24
537	2708363,07	912367,89
538	2708361,06	912366,44
539	2708359,07	912364,87
540	2708357,11	912363,42
541	2708355,16	912361,85
542	2708353,28	912360,18
543	2708351,45	912358,63

№	X	Y
544	2708349,64	912356,85
545	2708347,86	912355,18
546	2708346,10	912353,40
547	2708344,38	912351,63
548	2708342,73	912349,75
549	2708341,14	912347,87
550	2708210,95	912193,49
551	2708201,98	912178,83
552	2708181,54	912154,61
553	2708168,15	912142,78
554	2707890,71	911813,64
555	2707879,96	911795,26
556	2707858,64	911769,36
557	2707841,42	911755,18
558	2707566,90	911429,58
559	2707557,57	911414,09
560	2707536,66	911389,67
561	2707521,72	911376,07
562	2707246,02	911049,09
563	2707235,58	911030,85
564	2707215,11	911006,44
565	2707196,25	910990,06
566	2706928,37	910672,39
567	2706912,13	910646,78
568	2706891,85	910624,62
569	2706880,23	910615,35
570	2706789,42	910507,63
571	2706718,28	910427,73
572	2706643,02	910351,61
573	2706591,87	910302,67
574	2706574,13	910281,45
575	2706549,26	910258,69
576	2706537,82	910250,89
577	2706225,79	909951,96
578	2706210,76	909933,90
579	2706188,24	909912,41
580	2706171,27	909899,71
581	2705864,39	909605,69
582	2705849,28	909586,53
583	2705827,51	909565,85
584	2705810,78	909554,39
585	2705747,32	909493,61
586	2705745,97	909492,30
587	2705744,66	909491,00
588	2705743,99	909490,39
589	2705743,37	909489,70
590	2705742,74	909489,10
591	2705740,93	909487,21

№	X	Y
592	2705739,78	909485,92
593	2705739,27	909485,33
594	2705738,18	909484,16
595	2705737,92	909483,80
596	2705737,16	909482,87
597	2705736,17	909481,58
598	2705735,32	909480,41
599	2705734,05	909478,44
600	2705731,32	909473,15
601	2705729,31	909467,11
602	2705728,44	909461,14
603	2705728,54	909454,57
604	2705729,67	909448,38
605	2705729,87	909447,61
606	2705730,34	909446,19
607	2705730,85	909444,76
608	2705731,43	909443,34
609	2705732,07	909441,82
610	2705732,71	909440,29
611	2705733,82	909438,12
612	2705734,20	909437,25
613	2705734,57	909436,49
614	2705735,00	909435,73
615	2705735,42	909434,98
616	2705735,86	909434,22
617	2705736,29	909433,35
618	2705739,05	909428,48
619	2705864,96	909207,54
620	2705876,86	909192,92
621	2705892,80	909165,13
622	2705898,95	909147,95
623	2705938,22	909079,07
624	2705940,15	909075,60
625	2705941,63	909073,01
626	2705942,61	909071,17
627	2705943,12	909070,20
628	2705943,61	909069,33
629	2705944,04	909068,34
630	2705944,54	909067,38
631	2705945,04	909066,40
632	2705945,47	909065,41
633	2705945,92	909064,43
634	2705946,80	909062,37
635	2705948,08	909059,20
636	2705949,20	909055,92
637	2705949,54	909054,82
638	2705949,81	909053,72
639	2705950,07	909052,69

№	X	Y
640	2705952,64	909040,86
641	2705952,10	909025,49
642	2705948,40	909016,23
643	2705948,02	909015,09
644	2705947,58	909014,06
645	2705947,16	909012,92
646	2705946,71	909011,89
647	2705946,23	909010,86
648	2705945,73	909009,82
649	2705945,24	909008,79
650	2705944,75	909007,76
651	2705944,20	909006,83
652	2705943,71	909005,72
653	2705943,16	909004,88
654	2705942,60	909003,95
655	2705942,04	909003,02
656	2705941,50	909002,09
657	2705940,95	909001,17
658	2705940,39	909000,24
659	2705939,84	908999,31
660	2705939,28	908998,51
661	2705938,73	908997,58
662	2705938,17	908996,76
663	2705937,61	908995,95
664	2705937,06	908995,03
665	2705936,50	908994,22
666	2705934,88	908991,89
667	2705899,49	908939,54
668	2705877,96	908888,42
669	2705725,55	908813,74
670	2705715,41	908806,29
671	2705687,79	908792,87
672	2705677,92	908789,60
673	2705643,61	908761,20
674	2705629,69	908715,75
675	2705619,98	908558,89
676	2705586,66	908525,82
677	2705535,73	908479,93
678	2705504,93	908437,75
679	2705501,58	908430,75
680	2705521,07	908378,37
681	2705425,17	908416,23
682	2705484,43	908438,36
683	2705500,88	908473,03
684	2705560,94	908529,26
685	2705605,10	908623,23
686	2705614,84	908780,45
687	2705811,04	908876,51

№	X	Y
688	2705874,37	908947,84
689	2705914,97	909005,28
690	2705916,59	909007,71
691	2705917,11	909008,41
692	2705917,60	909009,22
693	2705918,11	909009,93
694	2705918,62	909010,73
695	2705919,08	909011,43
696	2705919,57	909012,23
697	2705920,03	909012,94
698	2705920,48	909013,74
699	2705920,94	909014,44
700	2705921,40	909015,13
701	2705921,79	909015,94
702	2705922,19	909016,63
703	2705922,58	909017,32
704	2705922,99	909018,02
705	2705923,38	909018,81
706	2705923,73	909019,51
707	2705924,08	909020,20
708	2705924,42	909020,88
709	2705924,71	909021,57
710	2705925,06	909022,27
711	2705925,29	909022,95
712	2705925,59	909023,63
713	2705925,87	909024,43
714	2705926,10	909025,23
715	2705927,70	909031,93
716	2705927,80	909041,62
717	2705926,76	909047,26
718	2705926,49	909048,02
719	2705926,30	909048,68
720	2705926,08	909049,45
721	2705925,83	909050,11
722	2705925,56	909050,88
723	2705925,25	909051,65
724	2705924,99	909052,30
725	2705924,67	909053,06
726	2705924,04	909054,59
727	2705923,66	909055,35
728	2705923,33	909056,11
729	2705922,96	909056,87
730	2705922,22	909058,39
731	2705921,43	909059,91
732	2705920,98	909060,67
733	2705920,13	909062,30
734	2705919,21	909063,92
735	2705918,29	909065,54

№	X	Y
736	2705917,38	909067,16
737	2705715,72	909420,89
738	2705670,99	909478,98
739	2705327,79	909151,50
740	2705311,30	909135,78
741	2705002,84	908841,41
742	2704839,90	908711,36
743	2704829,64	908703,16
744	2704838,79	908691,28
745	2704824,32	908679,64
746	2704855,70	908640,56
747	2704902,07	908622,30
748	2705216,54	908483,97
749	2705541,66	908342,47
750	2705576,98	908331,76
751	2706448,94	908103,08
752	2706694,33	908026,68
753	2706839,79	908103,02
754	2706996,81	908184,61
755	2707330,76	908323,39
756	2707363,68	908366,38
757	2707379,27	908386,81
758	2707761,08	908094,56
759	2707916,99	908298,40
760	2707506,95	908351,96
761	2707523,62	908479,35
762	2707550,71	908687,23
763	2707794,25	908655,37
764	2707796,27	908670,77
765	2708210,44	908616,72
766	2708218,27	908610,58
767	2708207,25	908596,66
768	2708237,75	908572,51
769	2708193,71	908516,70
770	2708163,15	908540,85
771	2708136,71	908544,35
772	2708102,75	908284,10
773	2708095,58	908274,98
774	2707953,64	908293,59
775	2707767,02	908049,67
776	2707760,38	908050,98
777	2707385,26	908341,93
778	2707353,41	908300,25
779	2707350,99	908297,08
780	2707010,37	908155,58
781	2706854,49	908074,60
782	2706810,41	908051,53
783	2706697,45	907992,25

№	X	Y
784	2706440,09	908072,31
785	2705568,25	908300,88
786	2705530,55	908312,37
787	2705203,70	908454,55
788	2704889,72	908592,80
789	2704826,70	908617,46
790	2704702,45	908773,13
791	2704446,75	909062,99
792	2704390,82	909111,02
793	2704316,44	909174,89
794	2704252,85	909229,49
795	2704170,41	909300,34
796	2704144,39	909322,64
797	2703872,08	909228,39
798	2703451,94	909082,73
799	2702574,03	908778,52
800	2702506,74	908772,05
801	2702464,94	908778,08
802	2702416,67	908785,09
803	2702420,23	908810,07
804	2702316,94	908821,23
805	2701950,55	908860,88
806	2701943,88	908862,97
807	2701913,42	908872,65
808	2701911,68	908873,23
809	2701899,77	908831,58
810	2701880,55	908836,98
811	2701895,85	908890,76
812	2701845,96	908917,34
813	2701855,42	908934,95
814	2701920,01	908902,49
815	2701921,83	908902,03
816	2701952,81	908893,72
817	2701956,42	908892,70
818	2702285,70	908857,53
819	2702321,33	908852,46
820	2702474,14	908835,32
821	2702475,24	908842,11
822	2702491,22	908839,80
823	2702552,60	908831,09
824	2702554,44	908831,01
825	2702221,06	909654,05
826	2702192,60	909620,42
827	2702162,94	909617,42
828	2702151,04	909616,19
829	2702094,27	909543,40
830	2702009,81	909435,07
831	2701984,24	909402,28

№	X	Y
832	2701965,05	909417,20
833	2701943,18	909434,27
834	2701925,90	909476,85
835	2701935,49	909489,11
836	2701961,14	909498,69
837	2701975,05	909487,75
838	2701962,53	909471,75
839	2701969,61	909454,27
840	2701978,64	909447,19
841	2702120,10	909628,52
842	2702047,57	909672,58
843	2702068,81	909703,69
844	2702142,36	909657,11
845	2702209,42	909743,06
846	2702214,38	909739,12
847	2703015,06	910763,19
848	2703015,08	910763,22
849	2703019,33	910759,87
850	2703106,91	910872,34
851	2703071,48	911158,65
852	2702969,32	911741,63
853	2702956,48	911731,28
854	2702951,56	911763,33
855	2702956,86	911767,62
856	2703012,87	911812,89
857	2703040,76	911835,42
858	2703025,39	911856,24
859	2703214,98	912009,16
860	2703231,24	911989,37
861	2703262,22	912014,41
862	2703246,13	912034,28
863	2703371,76	912135,60
864	2703280,68	912244,35
865	2703275,35	912250,76
866	2703563,89	912474,34
867	2703576,35	912484,05
868	2703711,97	912579,26
869	2703740,87	912641,41
870	2703768,84	912701,73
871	2703822,37	912886,99
872	2703845,86	912968,56
873	2703895,08	913136,27
874	2703930,19	913254,88
875	2703963,59	913367,64
876	2703963,79	913389,46
877	2703964,02	913408,64
878	2703945,50	913468,89
879	2703937,47	913489,70

№	X	Y
880	2703915,38	913546,80
881	2703927,26	913551,38
882	2703945,15	913503,32
883	2703963,77	913510,53
884	2704034,23	913537,78
885	2704034,02	913538,56
886	2704029,83	913547,90
887	2704026,44	913555,40
888	2704013,41	913584,65
889	2704016,79	913586,04
890	2704024,24	913565,97
891	2704082,42	913587,54
892	2704090,98	913590,74
893	2704109,44	913597,59
894	2704101,55	913618,76
895	2704070,64	913698,64
896	2704010,87	913840,18
897	2703934,07	914051,55
898	2703925,09	914155,00
899	2703954,48	914321,48
900	2703935,22	914374,42
901	2703939,26	914397,22
902	2703972,06	914658,57
903	2704038,18	915043,08
904	2704050,19	915130,52
905	2704061,13	915311,36
906	2704075,12	915414,39
907	2704079,30	915413,37
908	2704079,44	915418,50
909	2704075,76	915419,38
910	2704078,68	915440,43
911	2704085,19	915595,67
912	2704121,44	915844,17
913	2704125,22	915951,58
914	2704136,14	916398,61
915	2704157,06	916979,54
916	2704172,00	917039,35
917	2704293,24	917338,57
918	2704375,32	917532,16
919	2704686,04	918306,57
920	2704806,13	918619,50
921	2704969,29	918991,81
922	2704943,81	919001,75
1	2704998,01	919137,27
923	2708151,61	912217,71
924	2708352,61	912437,61
925	2708470,95	912542,05
926	2708493,55	912431,70

№	X	Y
927	2708395,85	912408,42
928	2708392,94	912407,70
929	2708390,03	912406,91
930	2708387,16	912406,05
931	2708384,28	912405,13
932	2708381,45	912404,15
933	2708378,63	912403,10
934	2708375,83	912401,99
935	2708373,05	912400,83
936	2708370,31	912399,60
937	2708367,59	912398,32
938	2708364,90	912396,97
939	2708362,24	912395,56
940	2708359,62	912394,09
941	2708357,02	912392,57
942	2708354,46	912390,99

№	X	Y
943	2708351,94	912389,36
944	2708349,45	912387,67
945	2708347,00	912385,93
946	2708344,58	912384,14
947	2708342,21	912382,29
948	2708339,87	912380,39
949	2708337,59	912378,44
950	2708335,34	912376,44
951	2708333,14	912374,39
952	2708330,99	912372,29
953	2708328,87	912370,15
954	2708326,82	912367,96
955	2708324,80	912365,72
956	2708322,84	912363,45
957	2708180,92	912195,15
923	2708151,61	912217,71

№	X	Y
958	2712078,01	948112,29
959	2712119,79	948110,77
960	2712120,70	948133,94
961	2712170,77	948132,02
962	2712253,02	948129,12
963	2712276,54	948127,17
964	2712273,52	948091,24
965	2712250,87	948093,13
966	2712169,44	948095,98
967	2712155,25	948096,58
968	2712154,35	948073,40
969	2712099,41	948075,48
970	2712074,96	948077,60
958	2712078,01	948112,29

5 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Реконструкция объекта «Кусты скважин №№ 55, 343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» проектом не предусматривается.

6 Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования не предусмотрены. Красные линии не устанавливаются.

7 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, проектируемых в составе 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 192,1616 га.

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

Выбор трассы по объекту «Кусты скважин №№ 55, 343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» выполнен совместно с эксплуатирующей организацией – ООО «Газпромнефть-Хантос» и определен из условий обеспечения безопасной эксплуатации.

9 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, 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 утвержденной 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.

10 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.

11 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 строительно-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.

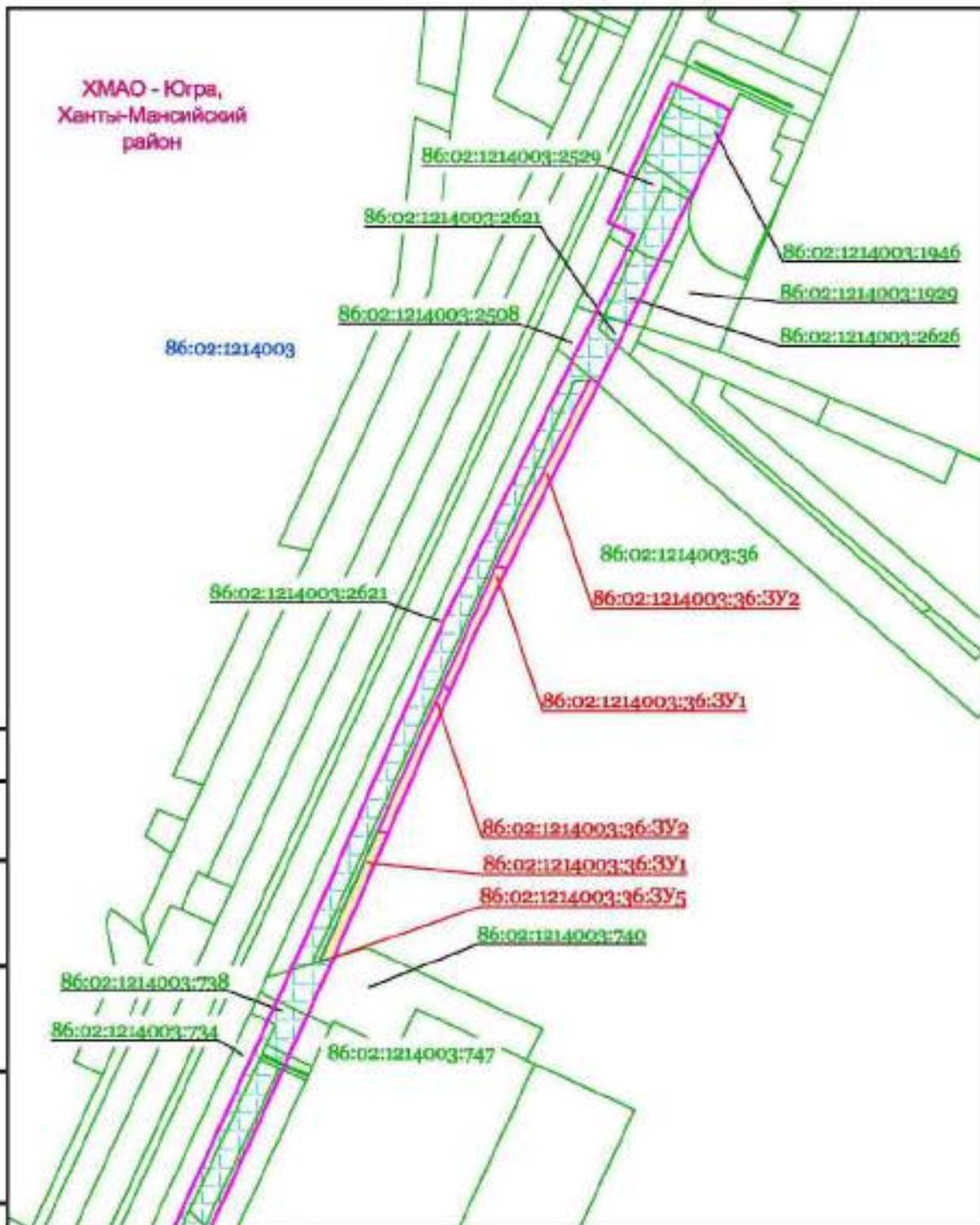
Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

12 Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

В проектной документации разработаны разделы по мероприятиям:

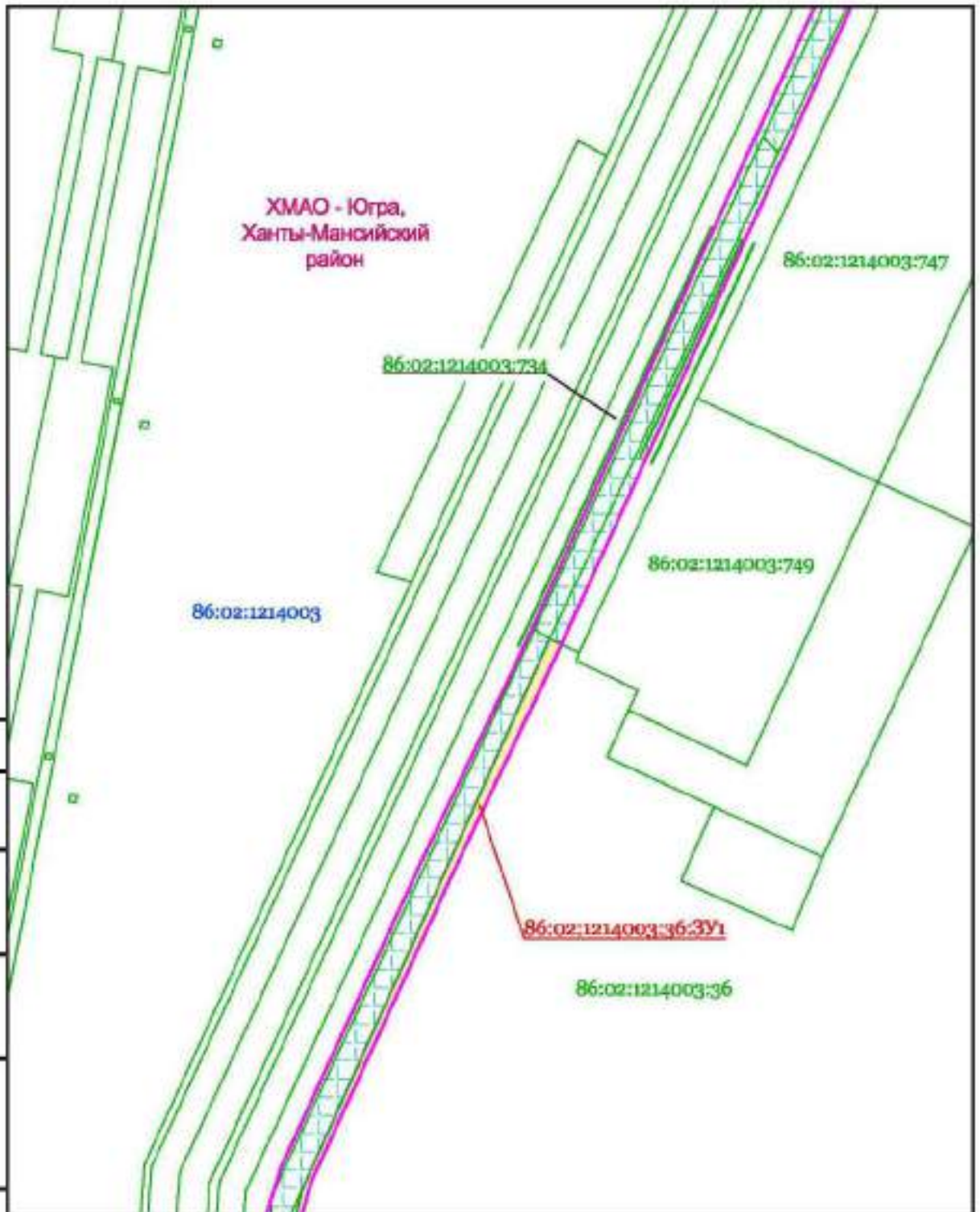
по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций.

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район



Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб. Согласовано

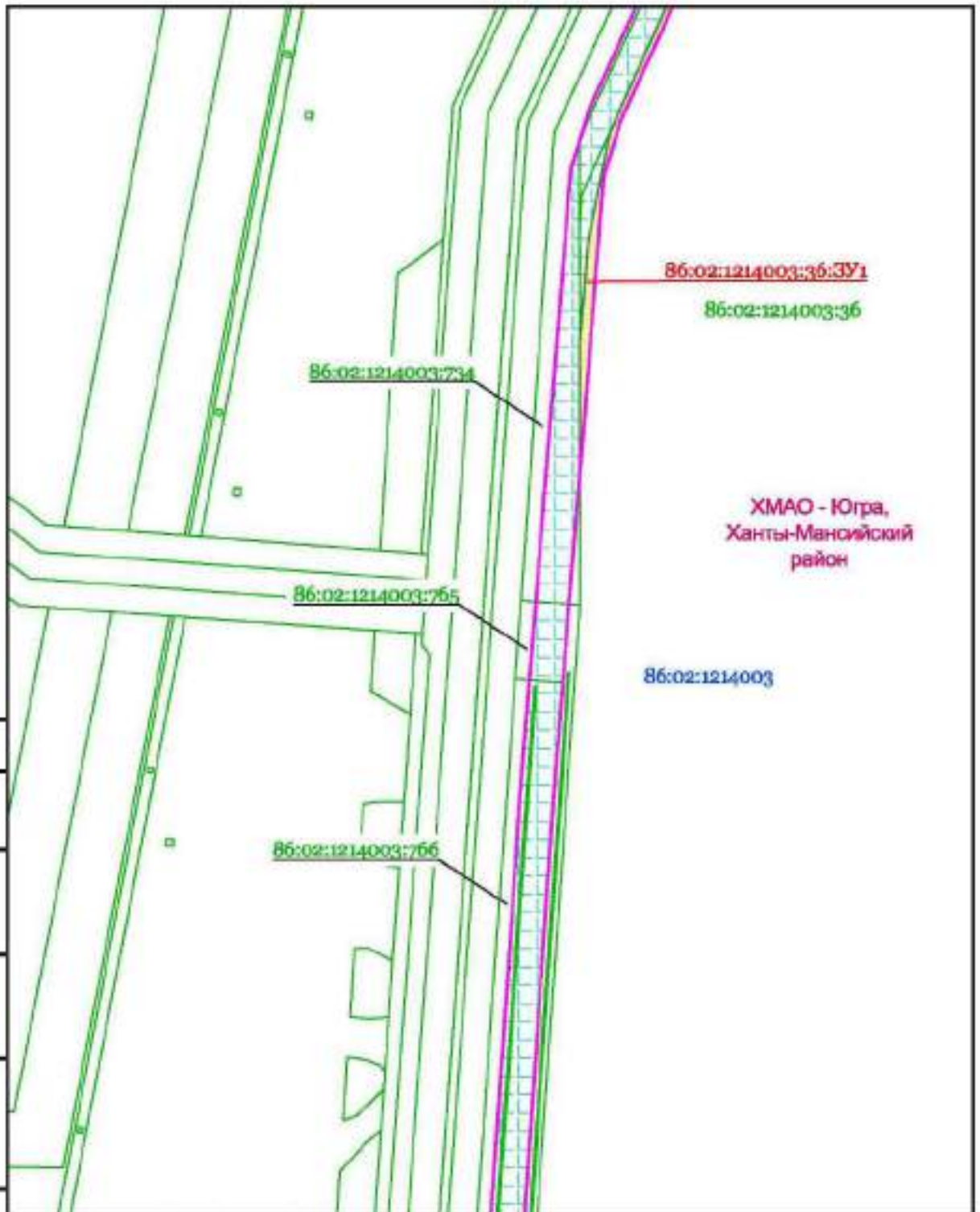
ХНТ19-07-ПМТ					
Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения					
Изм.	Колуч	Лист	№ вкл.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Загидуллин			12.22
Нач. отд.		Исцанов			12.22
Н. контр.		Беркань			12.22
ГИП		Даянов			12.22
Основная часть проекта: межевания территории. Графическая часть			Стадия	Лист	Листов
				2	33
Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000			ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		



Согласовано

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

					ХНТ19-07-ПМТ				
					Кусты скважин №№ 55,343, обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения				
Изм.	Колуч.	Лист	№ экз.	Подпись	Дата	Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зайцева			12.22				
Проверил		Засидилин			12.22			3	33
Нач. отд.		Нугуманов			12.22	Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Н. контр.		Бержань			12.22				
ГИП		Дьянов			12.22				



ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

86:02:1214003

Согласовано

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

						ХНТ19-07-ПМТ			
						Кусты скважин №№ 55,343. Оборудование объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения			
Изм.	Колуч	Лист	№ эк.	Подпись	Дата	Основная часть проекта нежелезнодорожной территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Зайцева				12.22				
Проверил	Загидуллин				12.22	Чертеж нежелезнодорожной территории Масштаб 1:5000		4	33
Нач. отд.	Нусупсанов				12.22				
Н. контр.	Беркань				12.22				
ГИП	Даянов				12.22		ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

86:02:1214003:36

86:02:1214003

86:02:1214003:766

86:02:1214003:769

86:02:1214003:770

86:02:1214003:1882

86:02:1214003:2642

86:02:1214003:36:3У1

86:02:1214003:36

86:02:1214003:36:3У1

Согласовано

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

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин ИР№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения

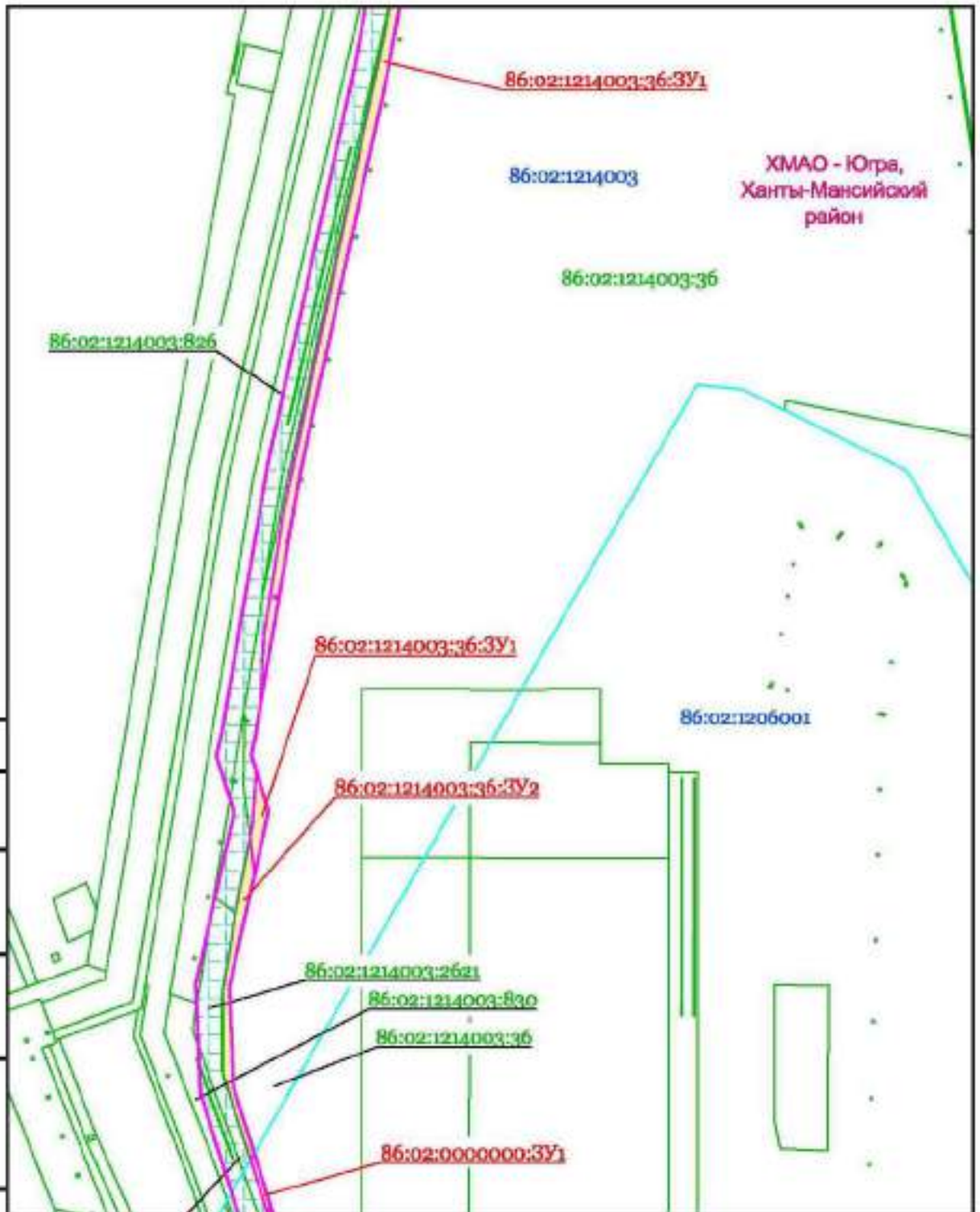
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Загидуллин			12.22
Нач. отд.		Нузуманов			12.22
Н. контр.		Беркань			12.22
ГИП		Даянов			12.22

Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	5	33

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"



ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

Согласовано

Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского неспорождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Засидулин			12.22
Нач. отд.		Нугуманов			12.22
Н. контр.		Бержань			12.22
ГИП		Даянов			12.22

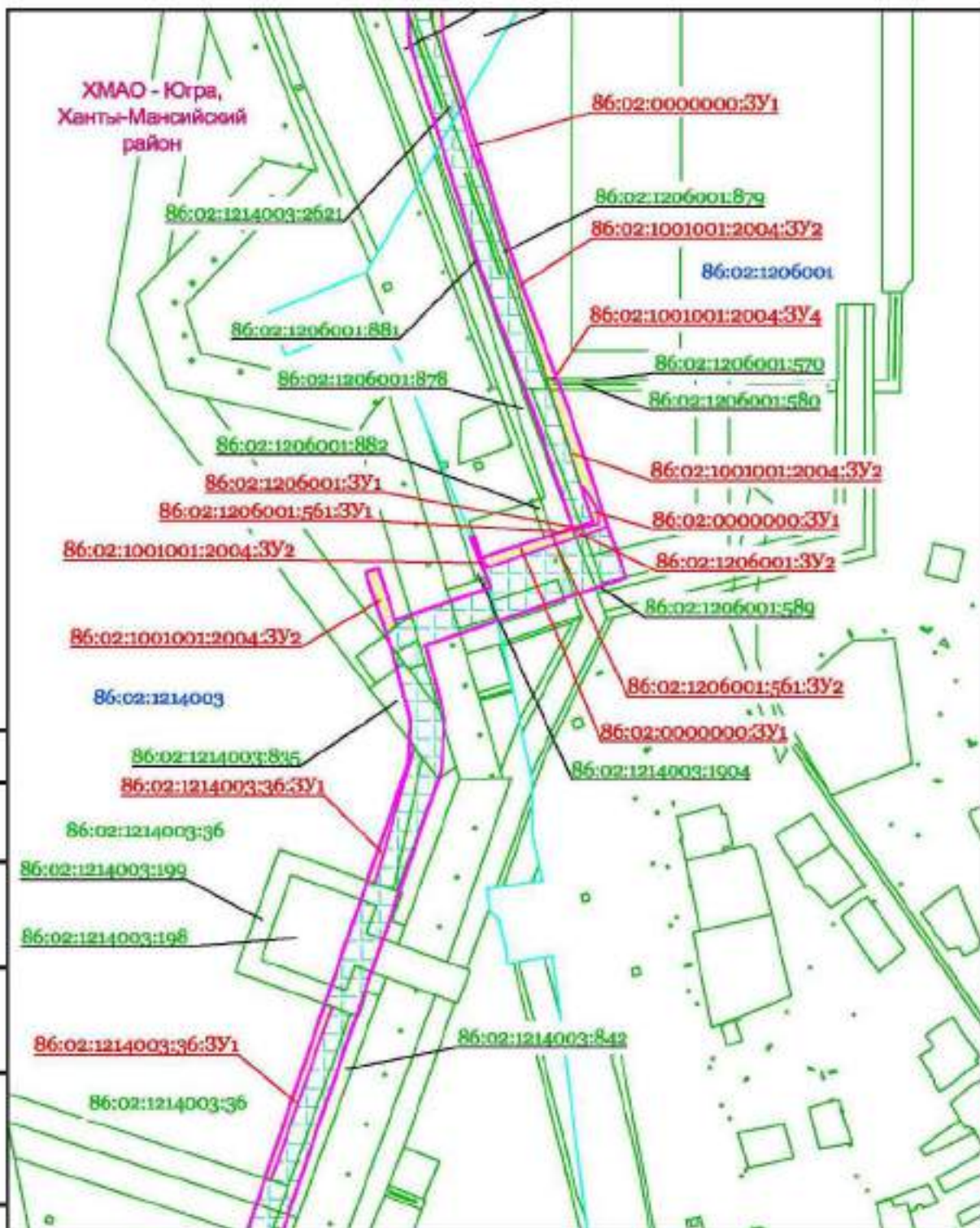
Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	6	33

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

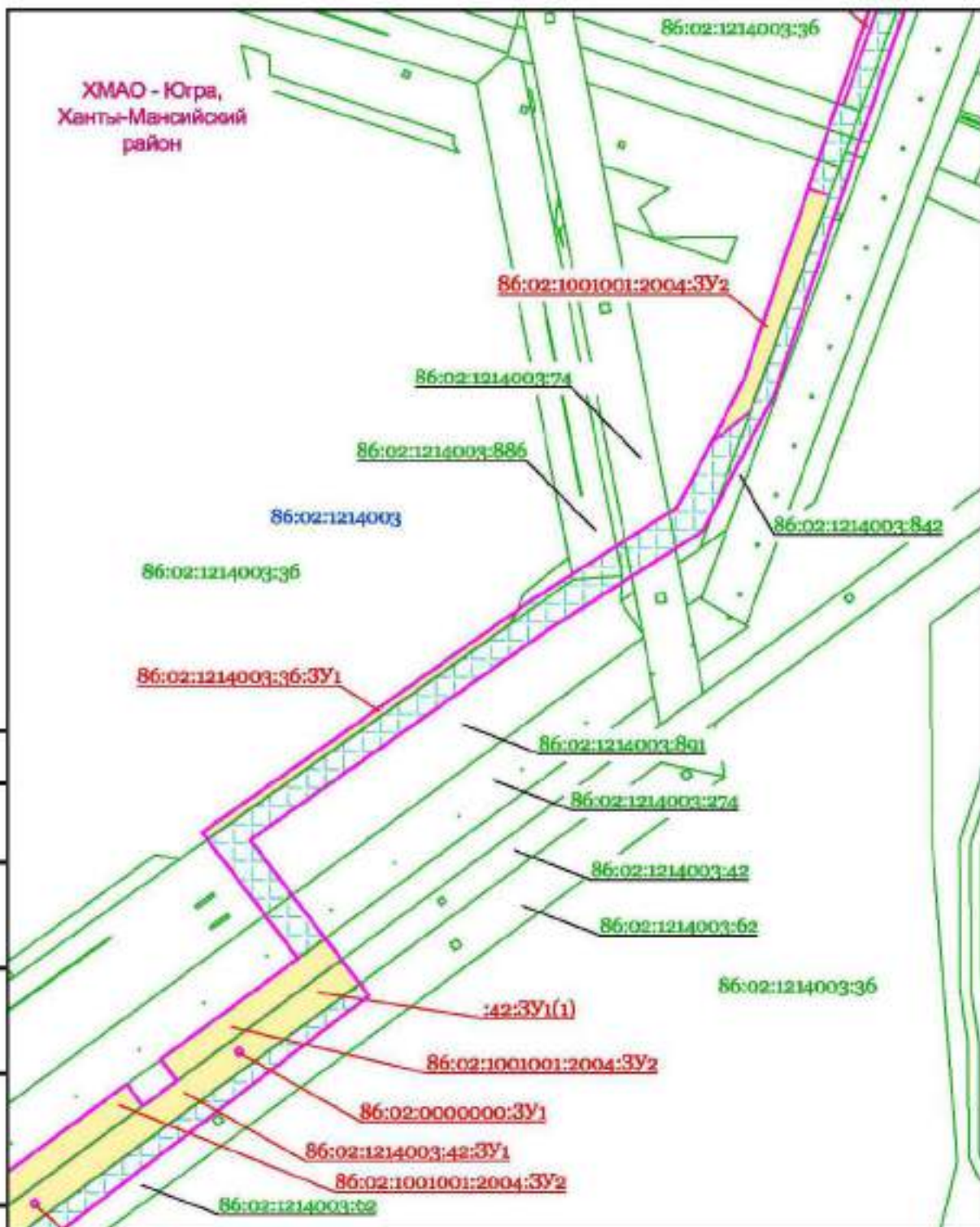


Согласовано

Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

					ХНТ19-07-ПМТ			
					Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения			
Изм.	Колуч.	Лист № вк.	Подпись	Дата	Основная часть проекта нежевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зайцева		12.22			7	33
Проверил		Загидцлин		12.22	Чертеж нежевания территории Масштаб 1:5000	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.		Нусманов		12.22				
Н. контр.		Беркань		12.22				
ГИП		Даянов		12.22				

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район



Согласовано
 Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343, обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского нестержения

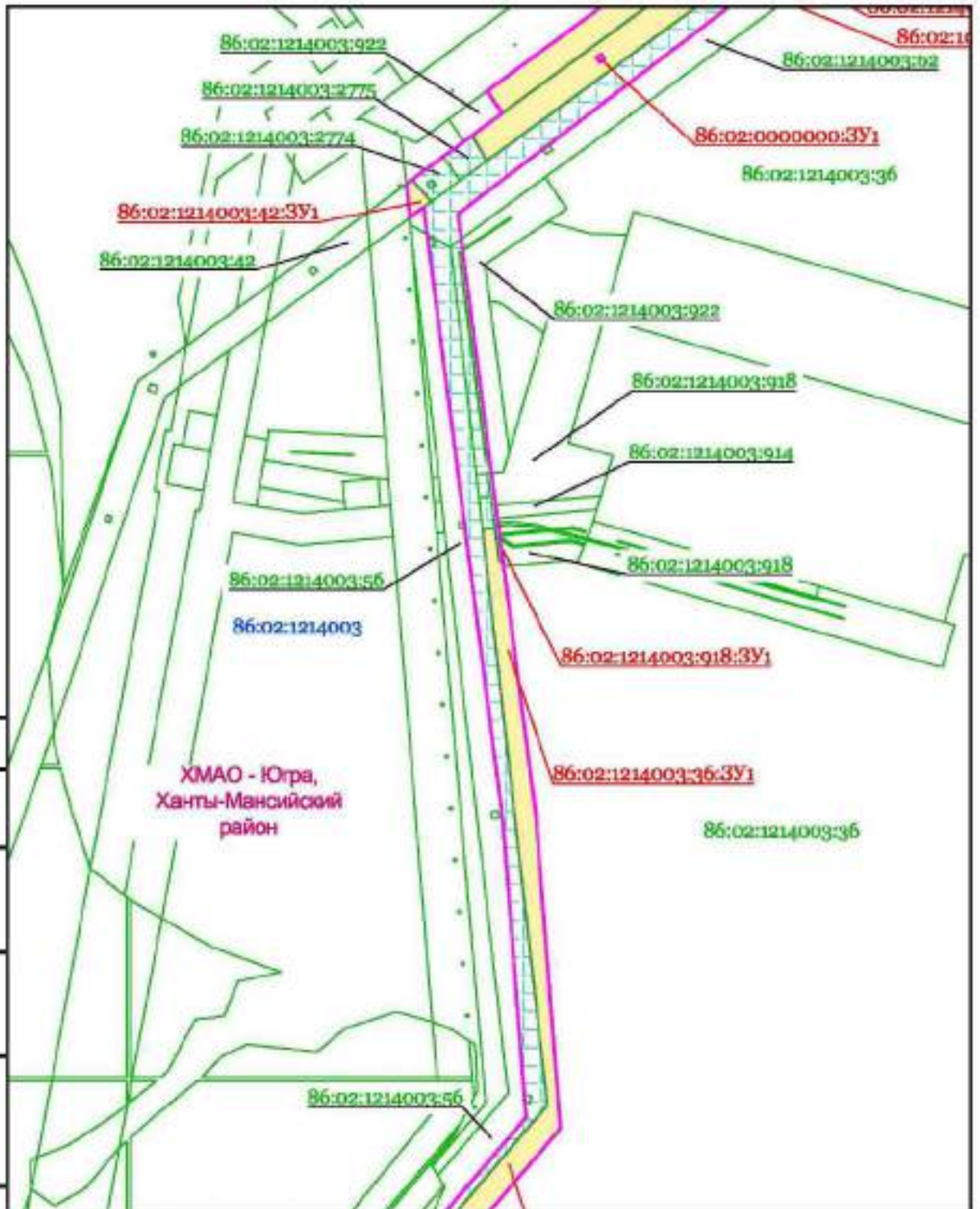
Изм.	Колуч.	Лист	№ инв.	Подпись	Дата
Разраб.				Зайцева	12.22
Проверил				Засибуллин	12.22
Нач. отд.				Нурманов	12.22
Н. контр.				Берканы	12.22
ГИП				Даянов	12.22

Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	8	33

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

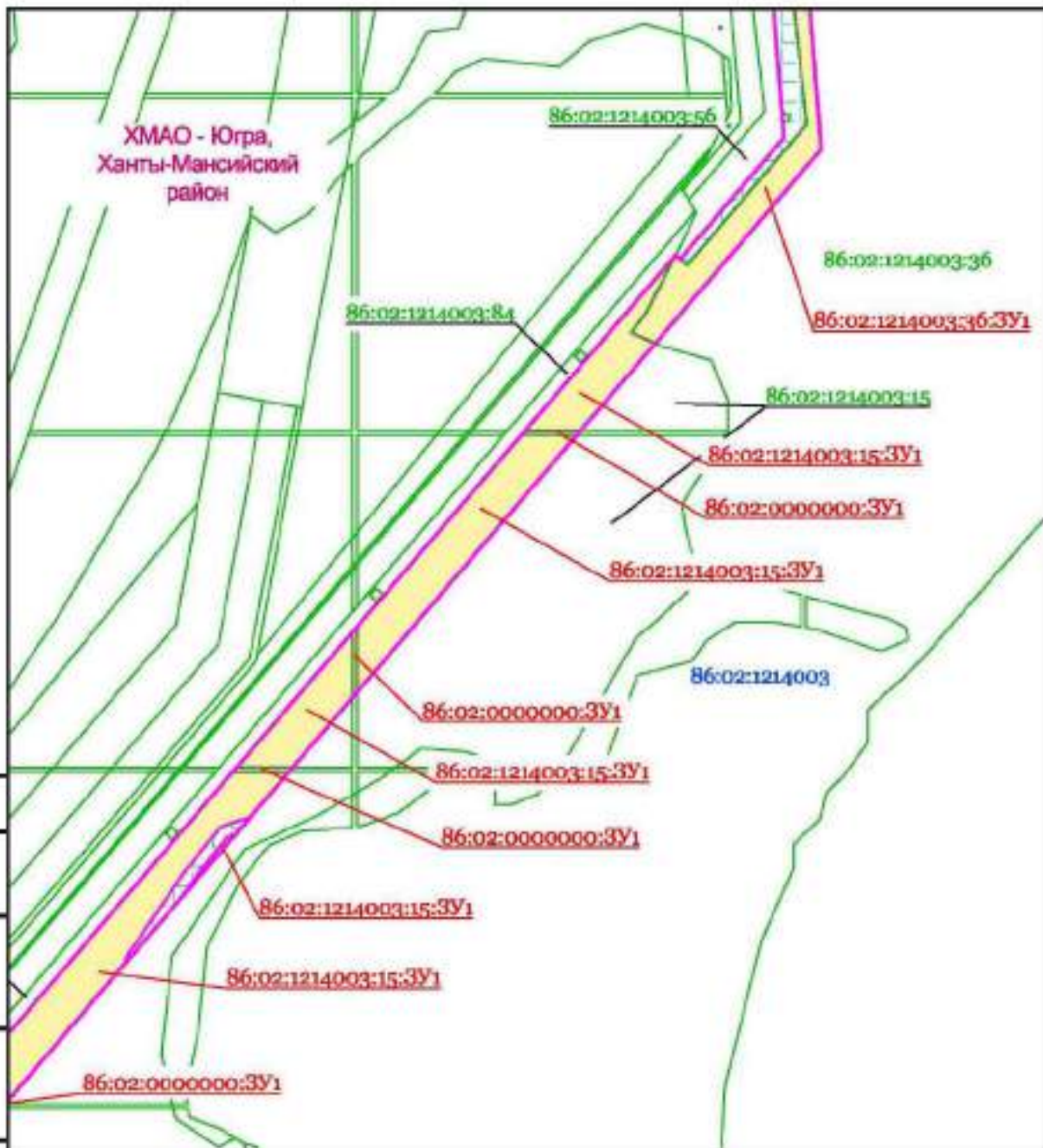
ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"



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

					ХНТ19-07-ПМТ				
					Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения				
Изм.	Колуч.	Лист	из див.	Подпись	Дата	Основная часть проекта: неведение территории. Графическая часть.	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зайцева			12.22				
Проверил		Загидцлин			12.22			9	33
Нач. отд.		Нижнянов			12.22	Чертеж неведения территории Масштаб 1:5000	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Н. контр.		Беркань			12.22				
ГИП		Даянов			12.22				

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район



Согласовано

Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343, обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения

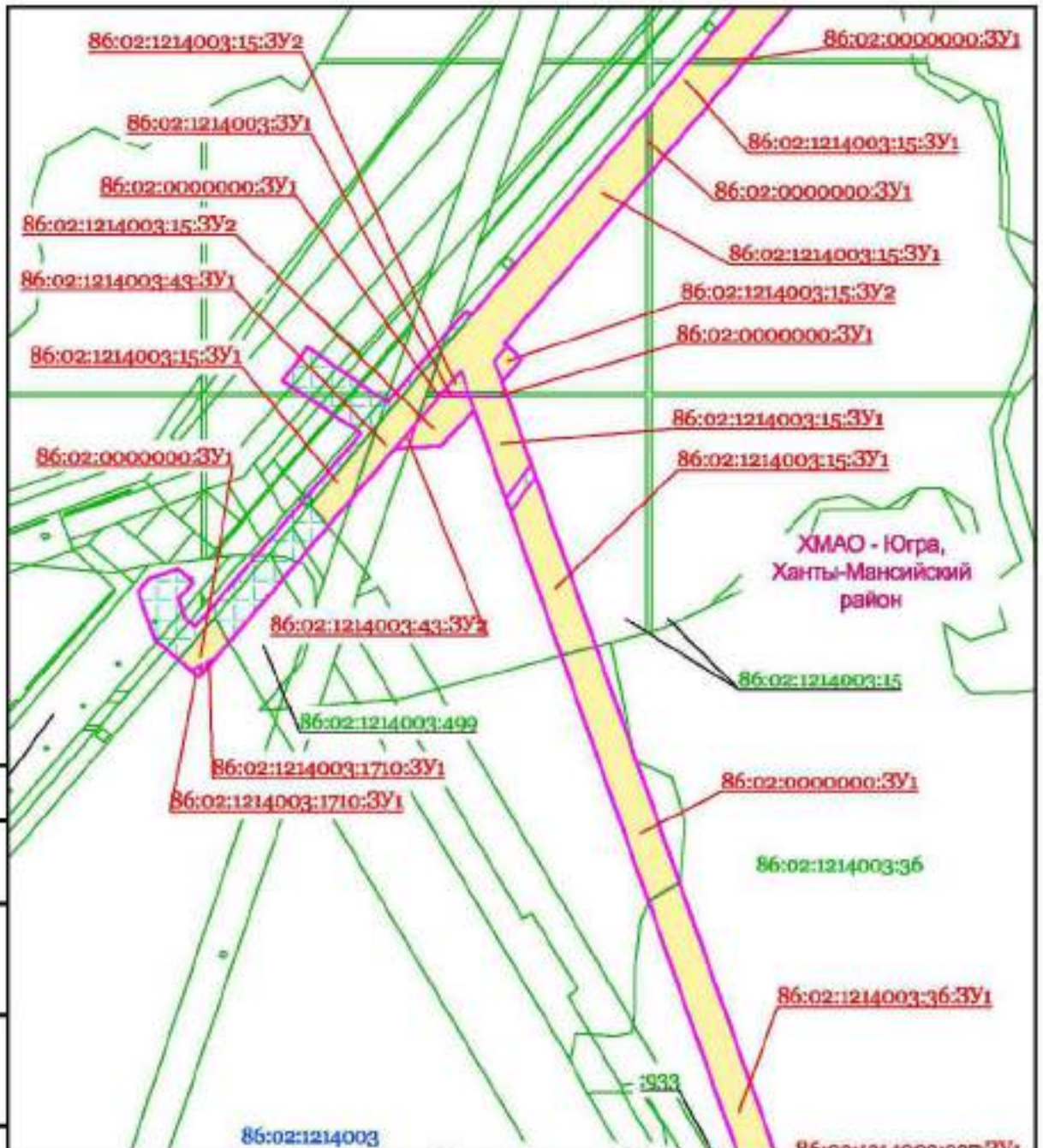
Изм.	Колуч.	Лист	№ вкл.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Загидцилин			12.22
Нач. отд.		Нугуманов			12.22
Н. контр.		Бержань			12.22
ГИП		Даянов			12.22

Основная часть проекта нежевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	10	33

Чертеж нежевания территории
Масштаб 1:5000

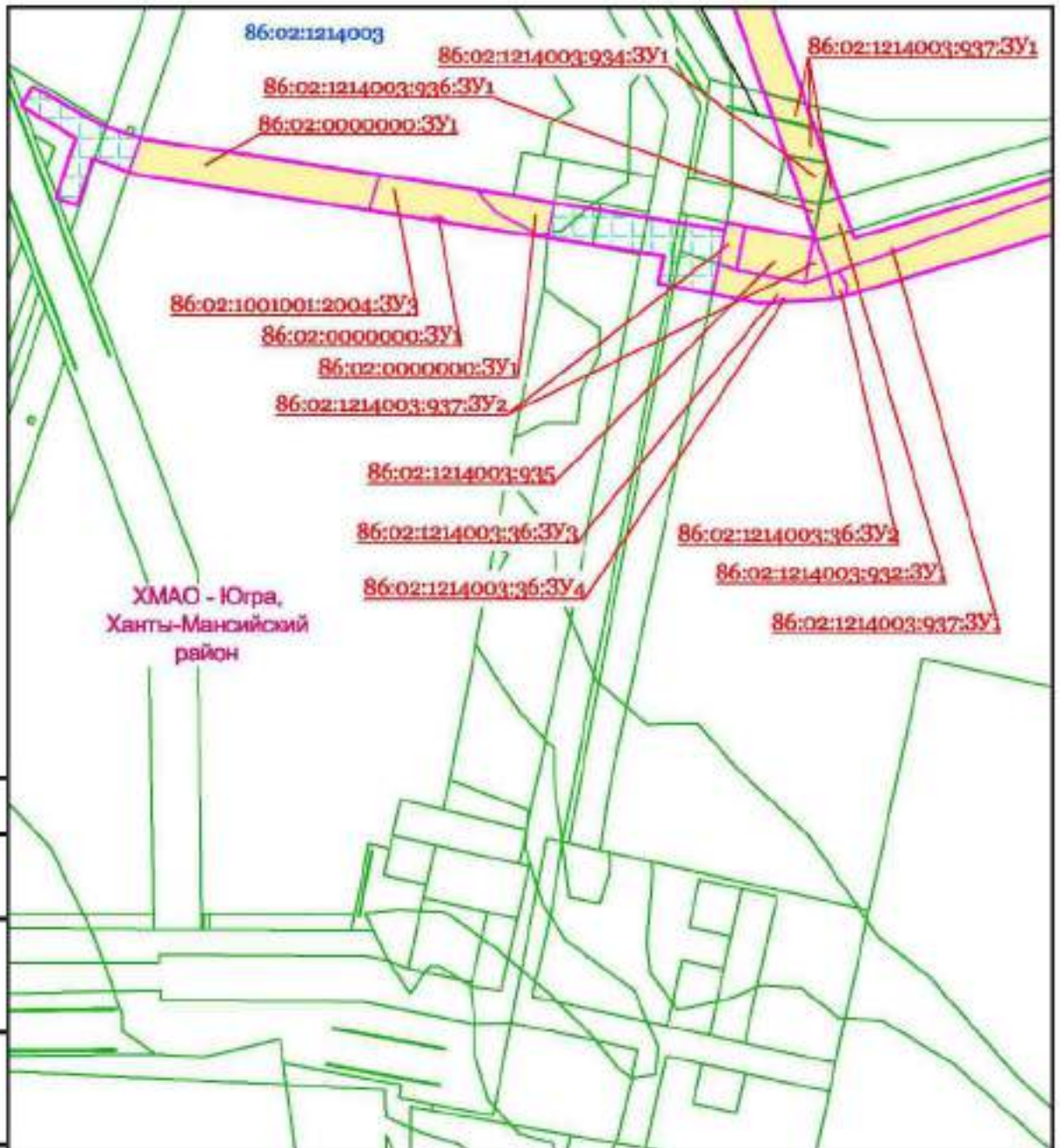
000 ЭПЦ "Трубопроводсервис"



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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
	Разраб.			Зайцева	12.22
	Проверил			Засидилин	12.22
	Нач. отд.			Нусиманов	12.22
	Н. контр.			Беркань	12.22
	ГИП			Даянов	12.22

ХНТ19-07-ПМТ		
Кусты скважин ИР№ 55,343. Оборудование объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения		
Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть	Стадия	Листов
	11	33
Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000		ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"



Согласовано

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

						ХНТ19-07-ПМТ			
						Кусты габажин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения			
Изм.	Колуч	Лист	№ фк.	Подпись	Дата	Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зайцева			12.22				
Проверил		Загидуллин			12.22	Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000		12	33
Нач. отд.		Ицуанов			12.22		ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Н. контр.		Беркань			12.22				
ГИП		Даянов			12.22				

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

86:02:1214003:36

86:02:1214003

86:02:0000000:3У1

86:02:1214003:36:3У2

86:02:1214003:36:3У1

86:02:1214003:36

Согласовано

Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,543. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист № инв.	Подпись	Дата
Разраб.			Зайцева	12.22
Проверил			Завидуллин	12.22
Нач. отд.			Нугуманов	12.22
Н. контр.			Беркань	12.22
ГИП			Дажнов	12.22

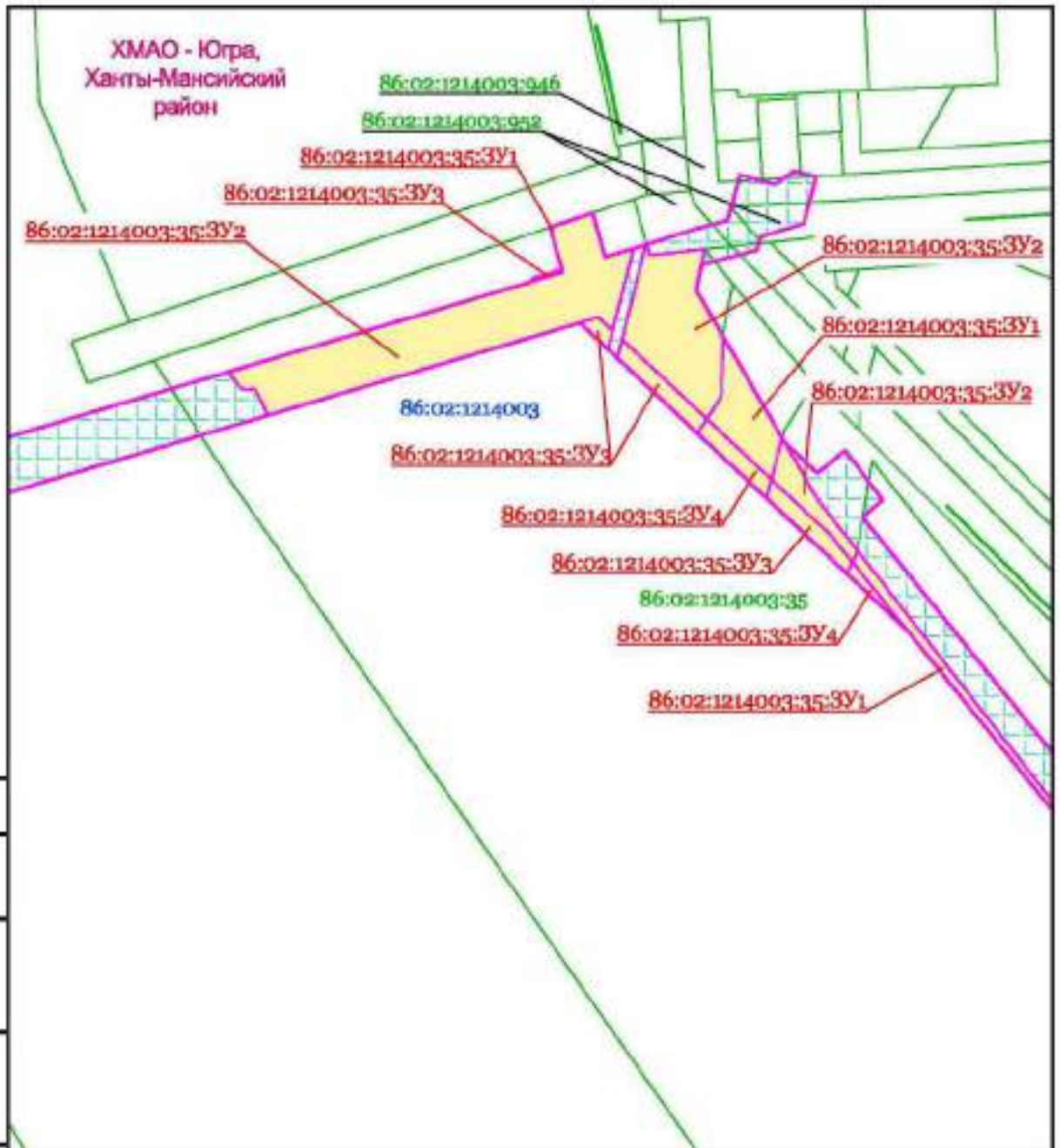
Основная часть проекта нежевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	13	33

Чертеж нежевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

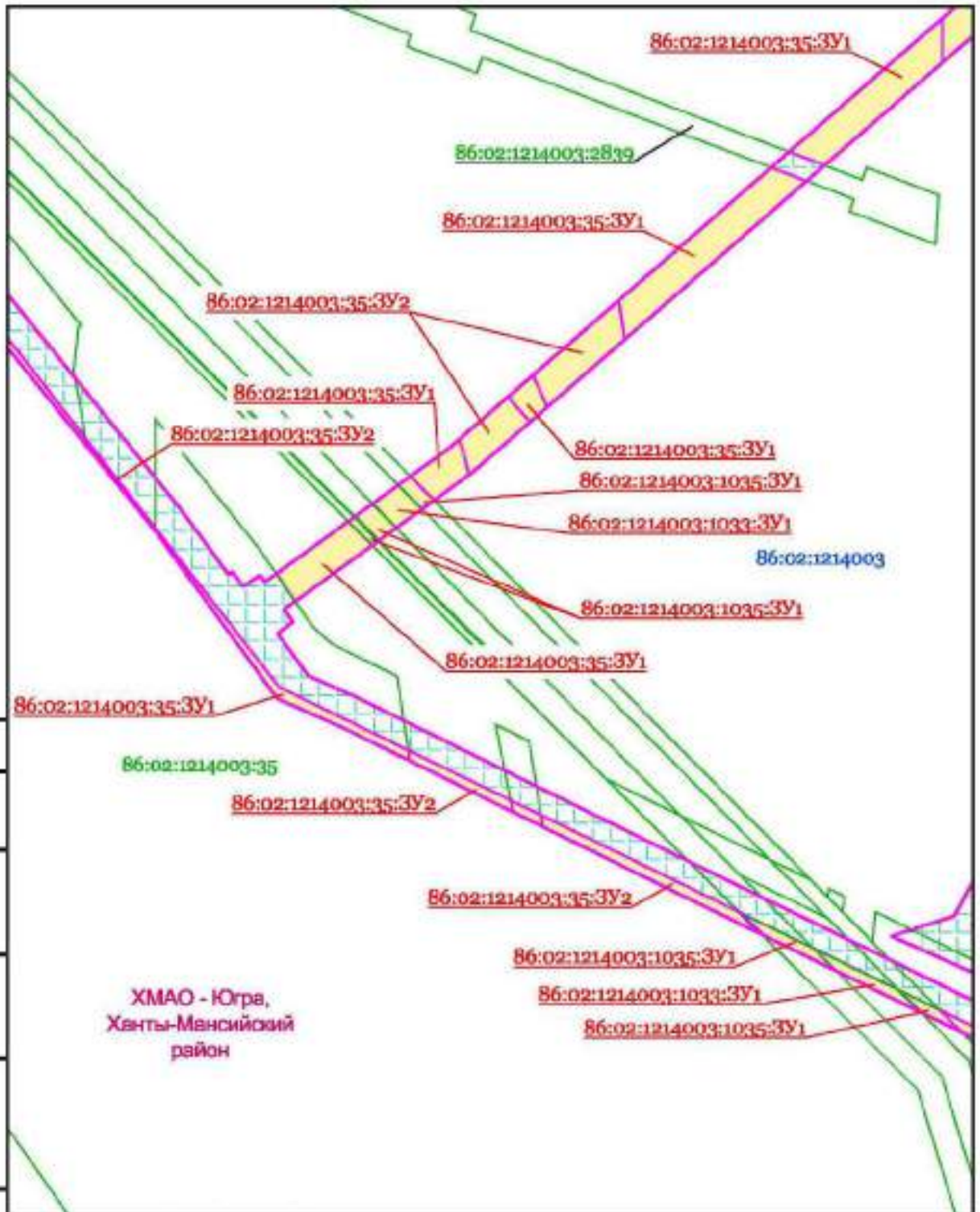
ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район



Согласовано

Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

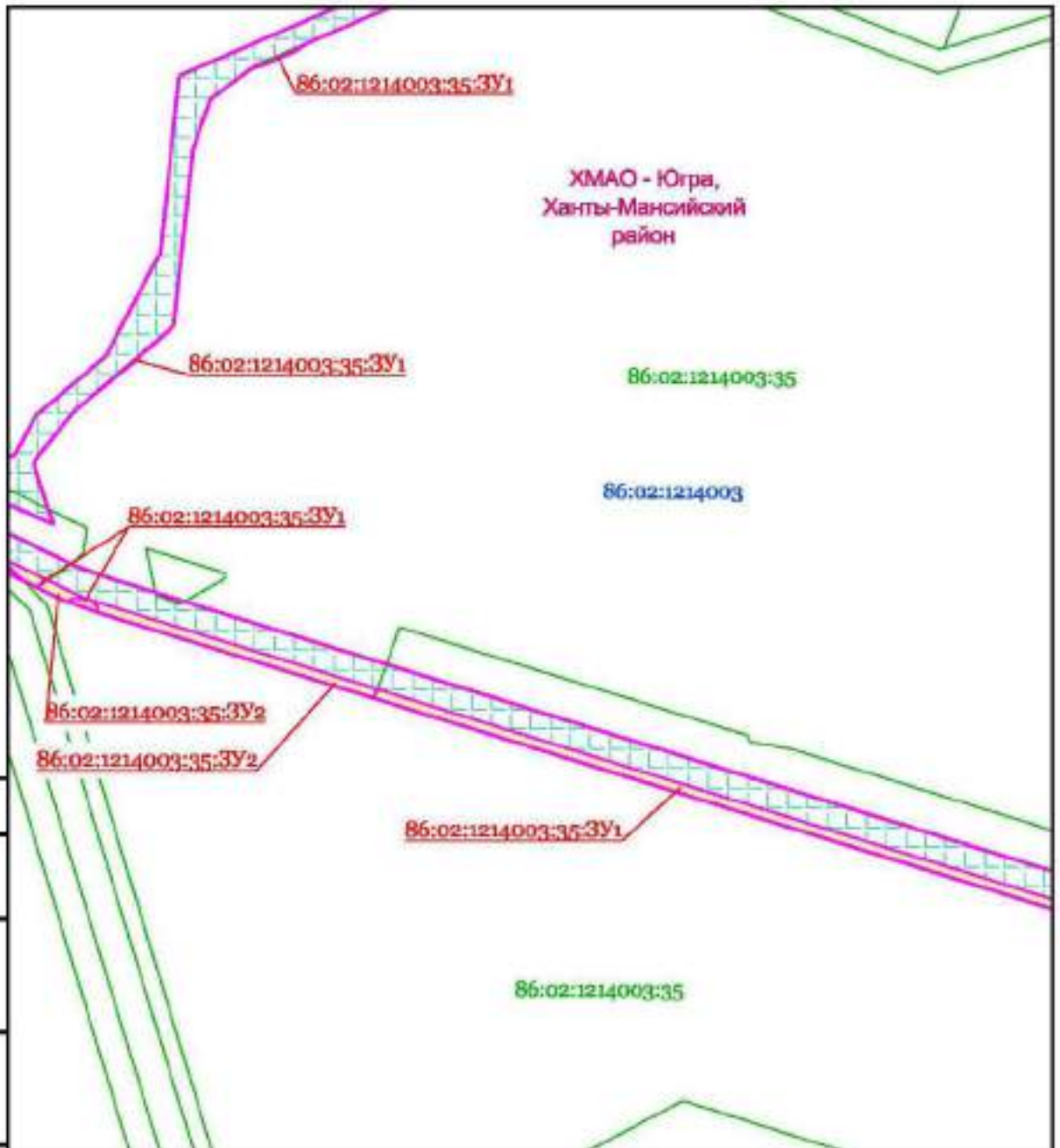
					ХНТ19-07-ПМТ				
					Кусты скважин №№ 55,343, обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения				
Изм.	Колуч.	Лист	№ вкл.	Подпись	Дата	Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зайцева			12.22				14
Проверил		Загидалин			12.22	Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.		Нусупанов			12.22				
Н. контр.		Беркандь			12.22				
ГИП		Дьянов			12.22				



Согласовано

Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

					ХНТ19-07-ПМТ				
					Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского нестараждения				
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Зайцева				12.22			15	33
Проверил	Загидуллин				12.22	Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.	Нугуманов				12.22				
Н. контр.	Бержань				12.22				
ГИП	Даянов				12.22				



Согласовано

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

					ХНТ19-07-ПМТ				
					Кусты скважин ИР№ 55,343. Оборудование объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения				
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зайцева			12.22				16
Проверил		Загидуллин			12.22	Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.		Нузуманов			12.22				
Н. контр.		Бержань			12.22				
ГИП		Даянов			12.22				

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

86:02:1214003

86:02:1214003:2839

86:02:1214003:35:3У1

86:02:1214003:35

86:02:1214003:2933

86:02:1214003:35:3У1

86:02:1214003:35

Согласовано

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

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Оборудование объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ фак.	Подпись	Дата
Разраб.				Зайцева	12.22
Проверил				Загидцлин	12.22
Нач. отд.				Нуждина	12.22
Н. контр.				Беркань	12.22
ГИП				Даянов	12.22

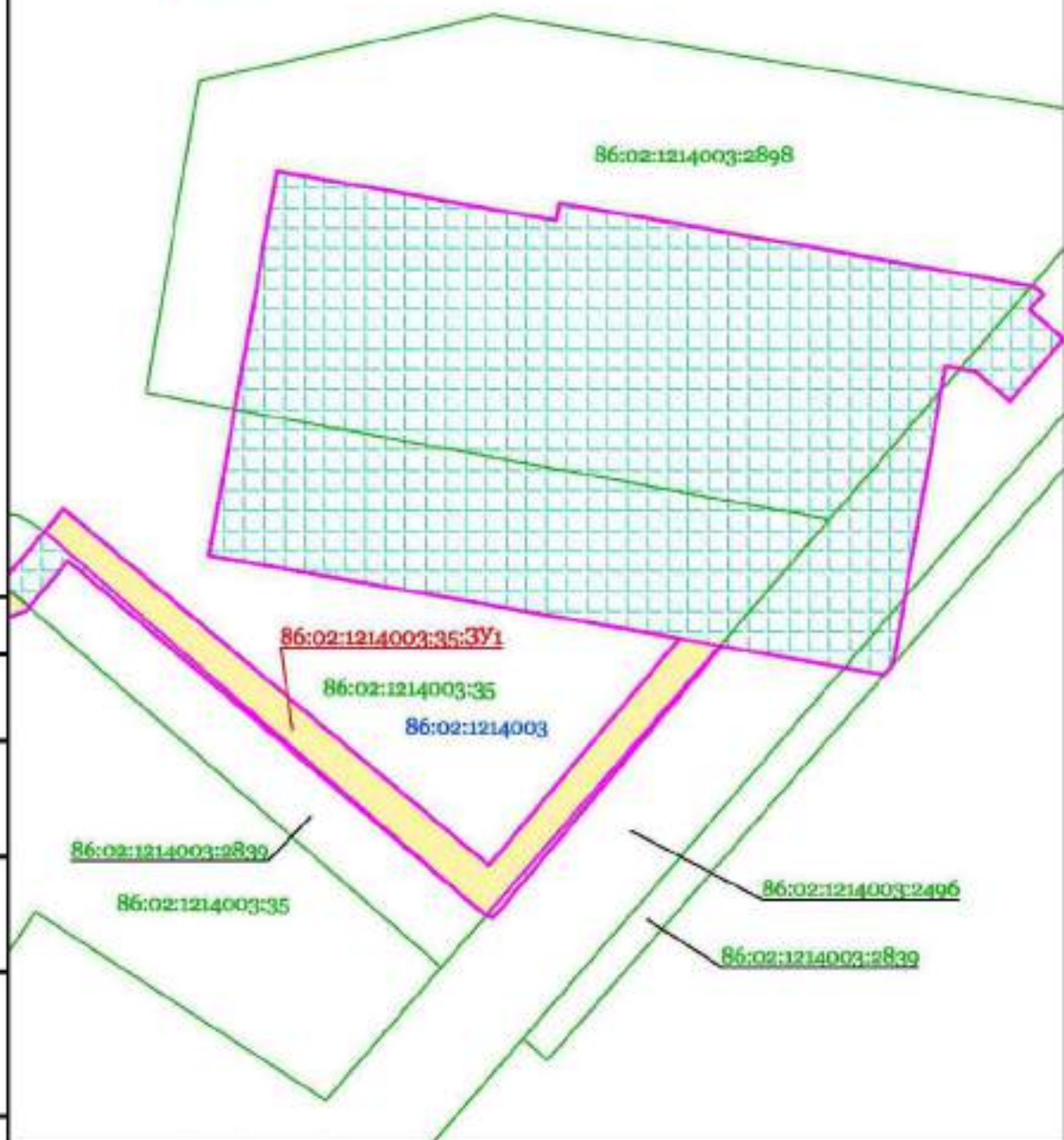
Основная часть проекта: межевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	17	33

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район



Согласовано

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

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343, обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

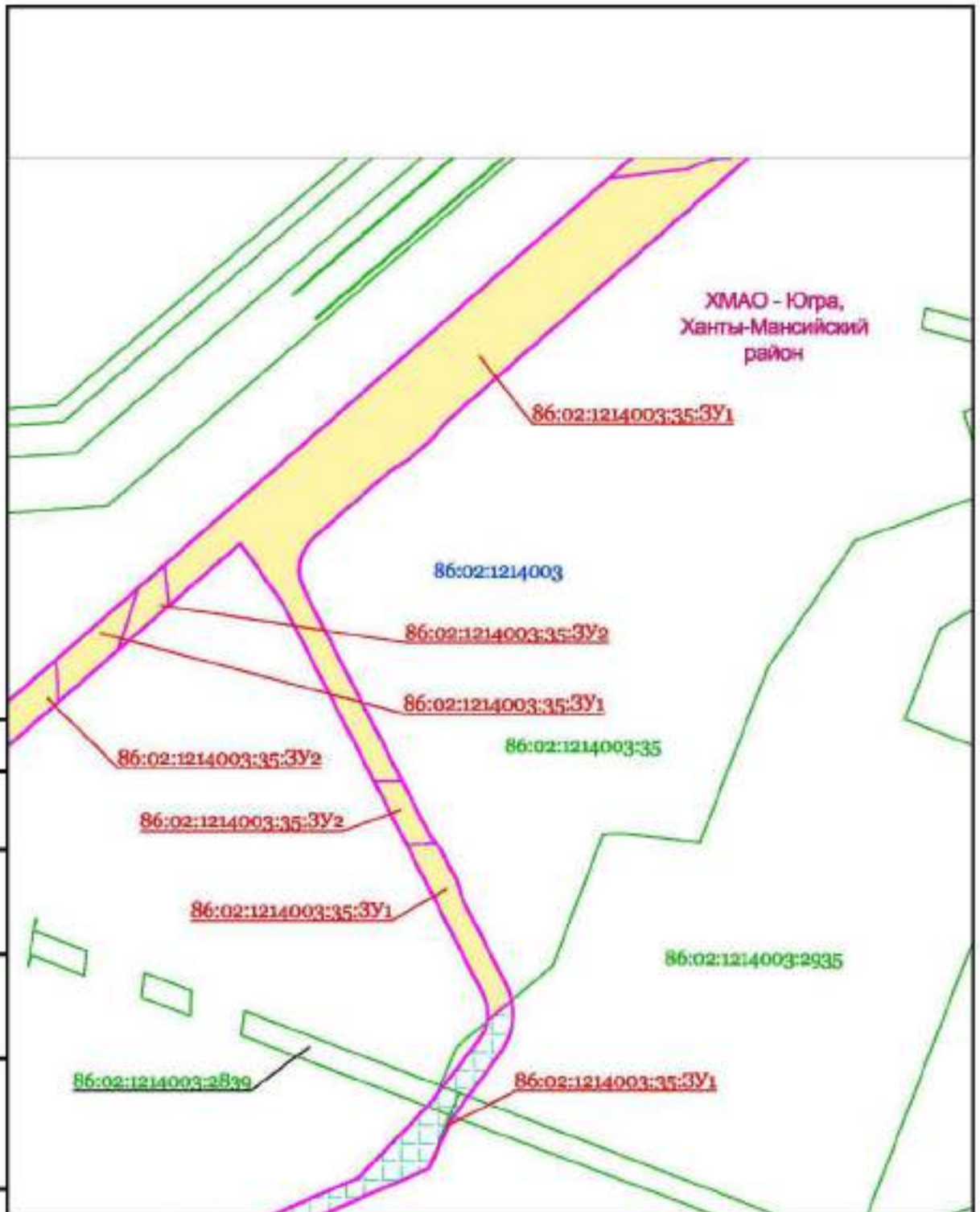
Изм.	Колуч.	Лист № экз.	Подпись	Дата
Разраб.			Зайцева	12.22
Проверил			Завидумлин	12.22
Нач. отд.			Нургуланов	12.22
Н. контр.			Беркань	12.22
ГИП			Даянов	12.22

Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	18	33

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"



Согласовано

Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

Изм.	Колуч.	Лист	№ вкл.	Подпись	Дата
	Разраб.			Зайцева	12.22
	Проверил			Загидцилин	12.22
	Нач. отд.			Нусманов	12.22
	Н. контр.			Беркань	12.22
	ГИП			Даянов	12.22

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Оборудование объектов эксплуатации в/жидкой части Приобского месторождения

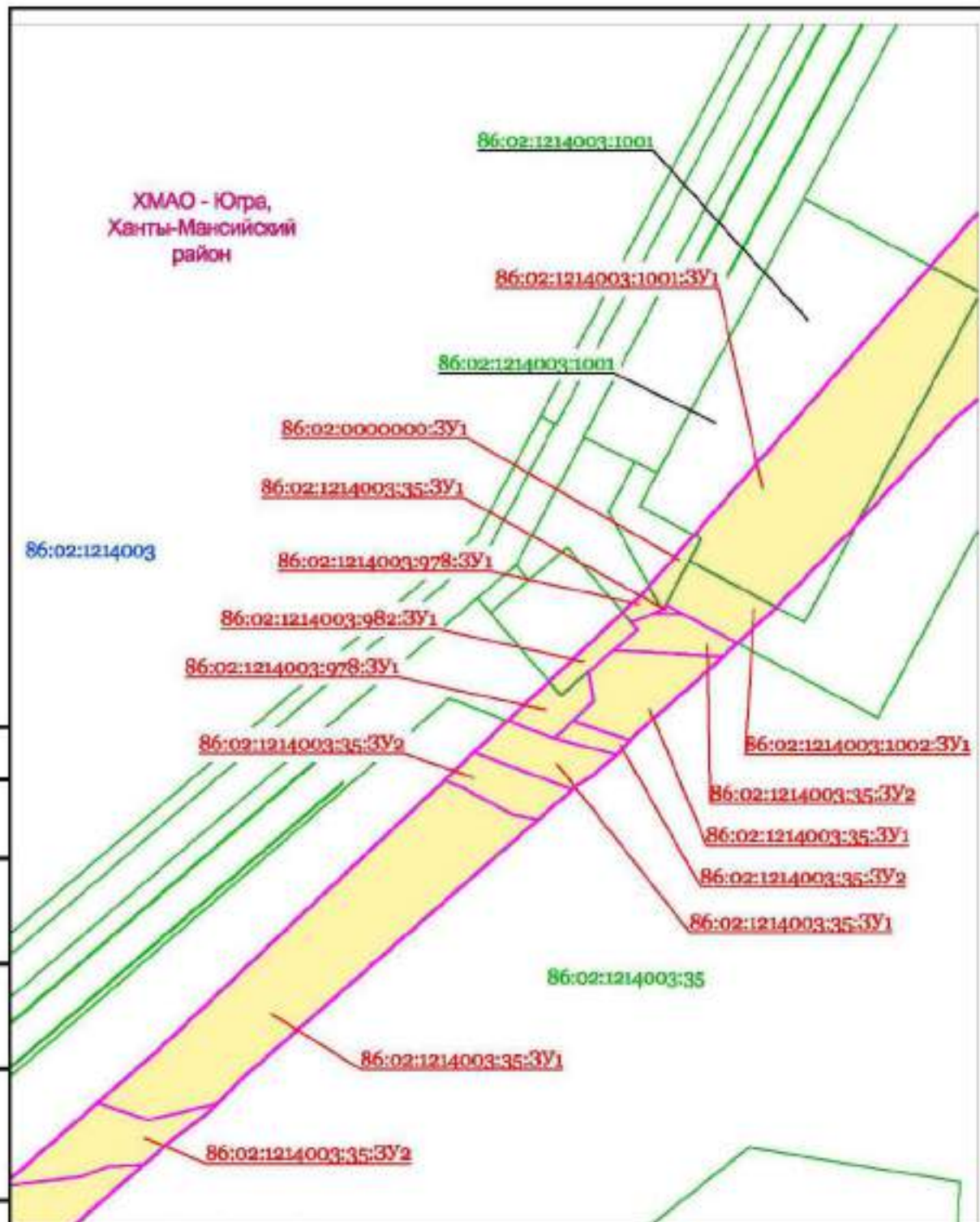
Основная часть проекта нежевания территории. Графическая часть

Чертеж нежевания территории
Масштаб 1:5000

Стадия	Лист	Листов
	19	33

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район



Согласовано
 Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин И№ 55,343. Оборудование объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения

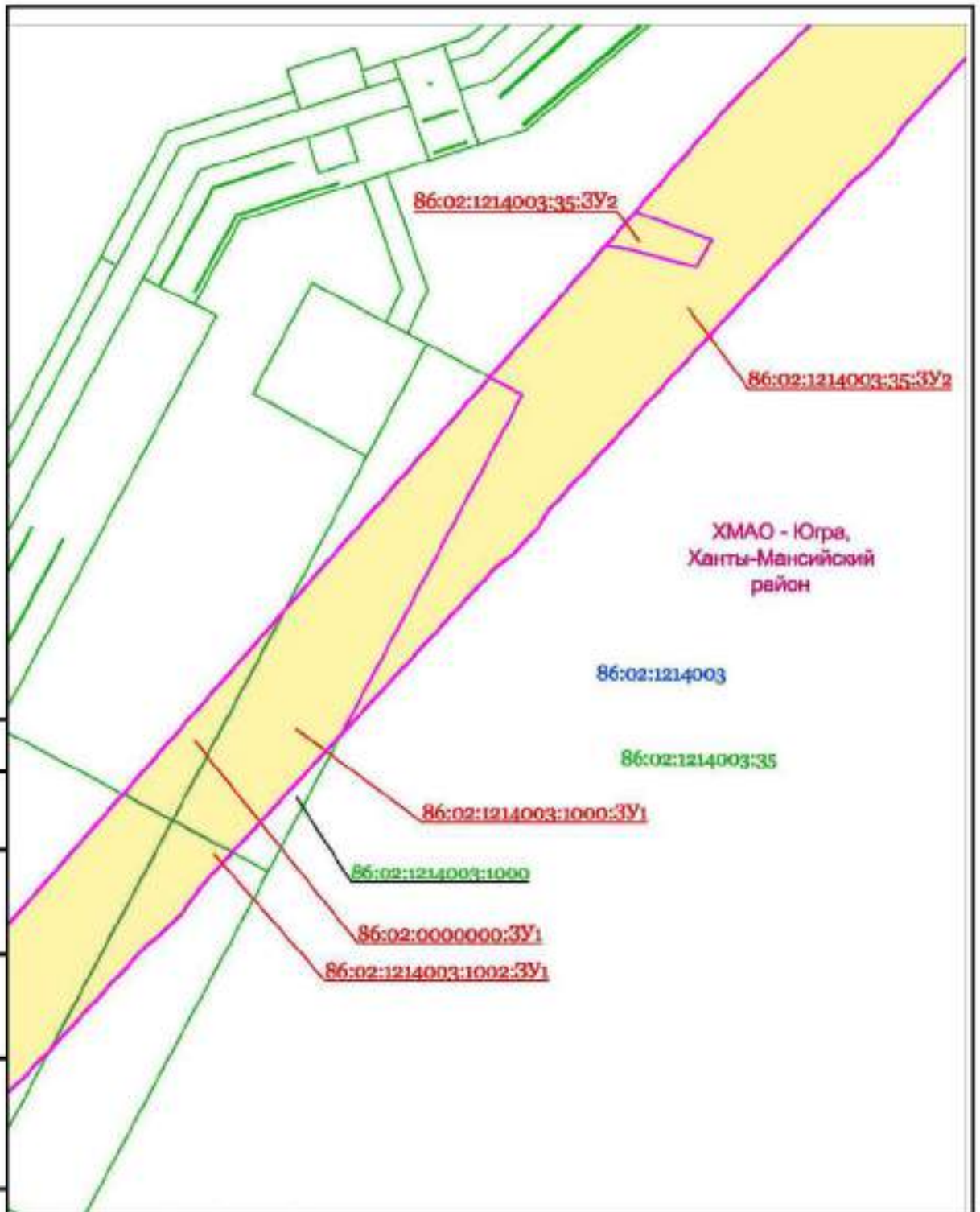
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Засидилин			12.22
Нач. отд.		Нусманов			12.22
Н. контр.		Беркань			12.22
ГИП		Даянов			12.22

Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	20	33

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"



Согласовано

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Загидуллин			12.22
Нач. отд.		Нугуманов			12.22
Н. контр.		Беркмань			12.22
ГИП		Даянов			12.22

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин ИФР 55,343, обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения

Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	21	33

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

86:02:1214003:2781

86:02:1214003:35:3У2

86:02:1214003

86:02:1214003:35:3У2

86:02:1214003:35:3У2

86:02:1214003:35

Согласовано

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

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин ИФР 55,343. Оборудование объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ вкл.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Загидцалин			12.22
Нач. отд.		Ицуманов			12.22
Н. контр.		Беркань			12.22
ГИП		Даянов			12.22

Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	22	33

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

86:02:1214003:2496

86:02:1214003

86:02:1214003:35

86:02:0000000:191

Согласовано

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

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Оборудование объектов эксплуатации в/жной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ вкл.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Завидцлин			12.22
Нач. отд.		Нужманов			12.22
Н. контр.		Бержань			12.22
ГИП		Даянов			12.22

Основная часть проекта нежевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	23	33

Чертеж нежевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

86:02:1214003:35

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

86:02:1214003:35

86:02:1214003

86:02:1214003:2496

Согласовано

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

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения

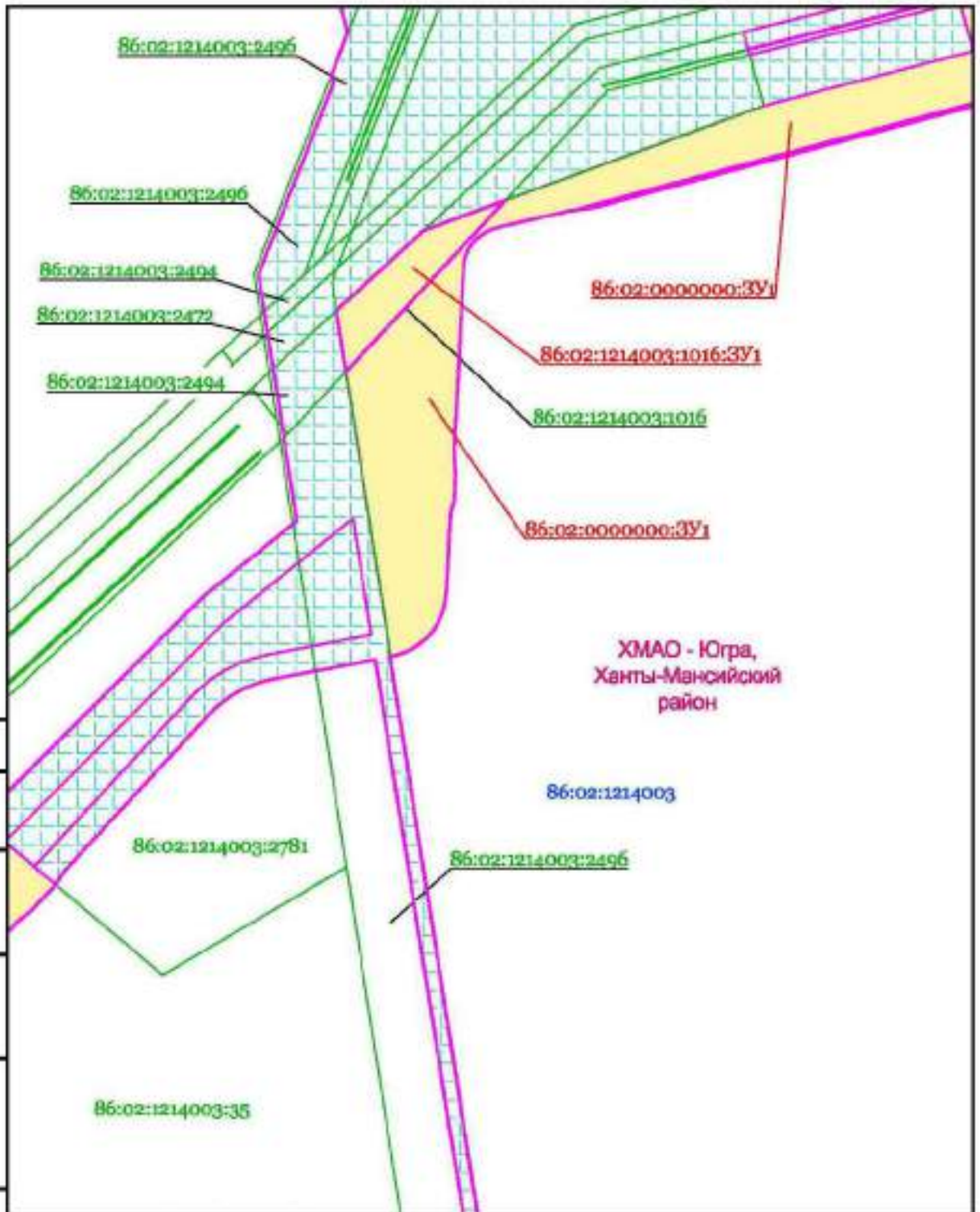
Изм.	Колуч.	Лист	№ фок.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Загайдулин			12.22
Нач. отд.		Игуманов			12.22
Н. контр.		Беркань			12.22
ГИП		Дьянов			12.22

Основная часть проекта: межевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	24	33

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

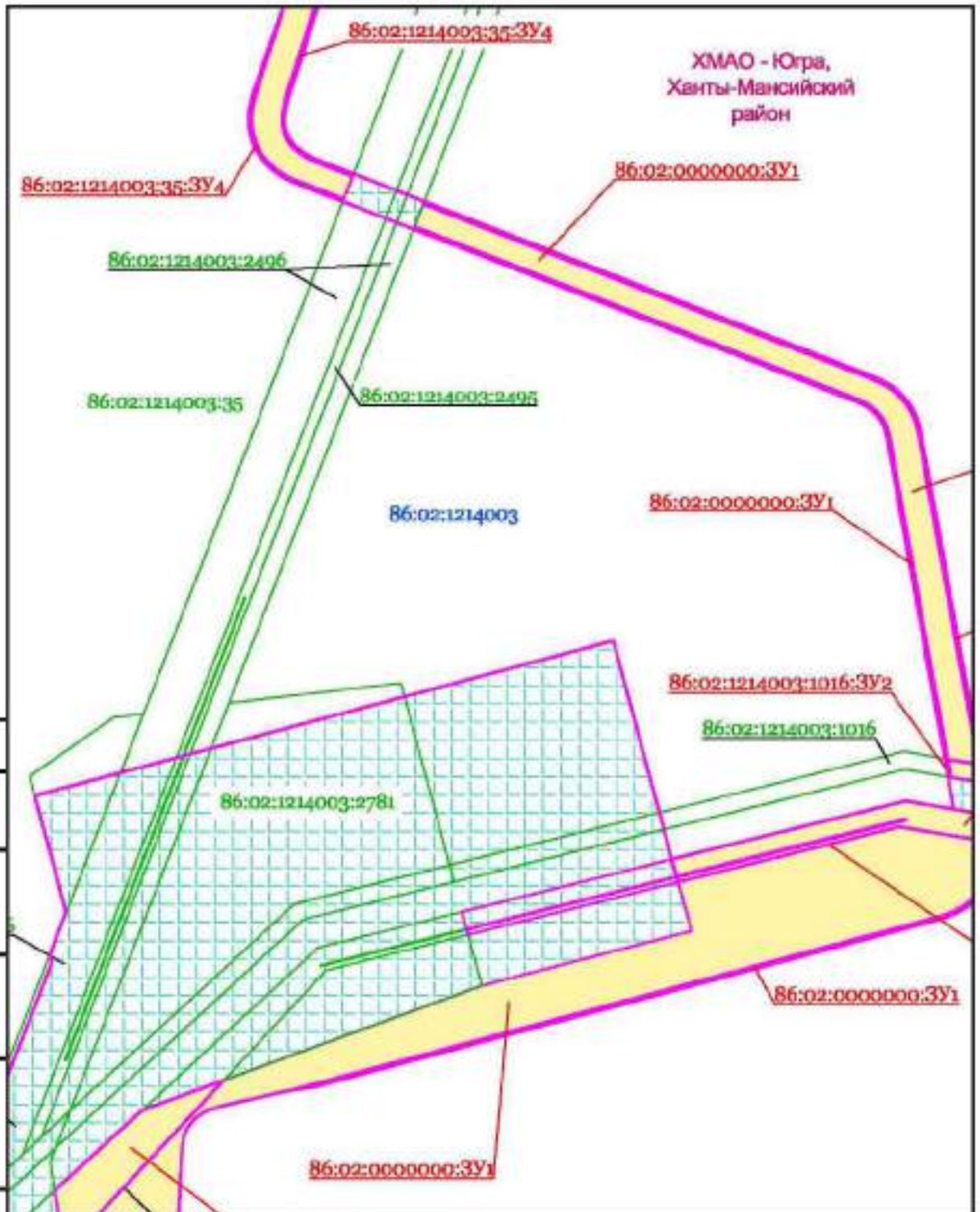
ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"



Согласовано
 Инб. N подп. Подпись и дата. Взам. инб.

					ХНТ19-07-ПМТ				
					Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения				
Изм.	Колуч.	Лист	№ вк.	Подпись	Дата	Основная часть проекта нежизненной территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Зайцева				12.22				25
Проверил	Загидуллин				12.22	Чертеж нежизненной территории Масштаб 1:5000	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Нач. отд.	Нусманов				12.22				
Н. контр.	Беркань				12.22				
ГИП	Даянов				12.22				

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район



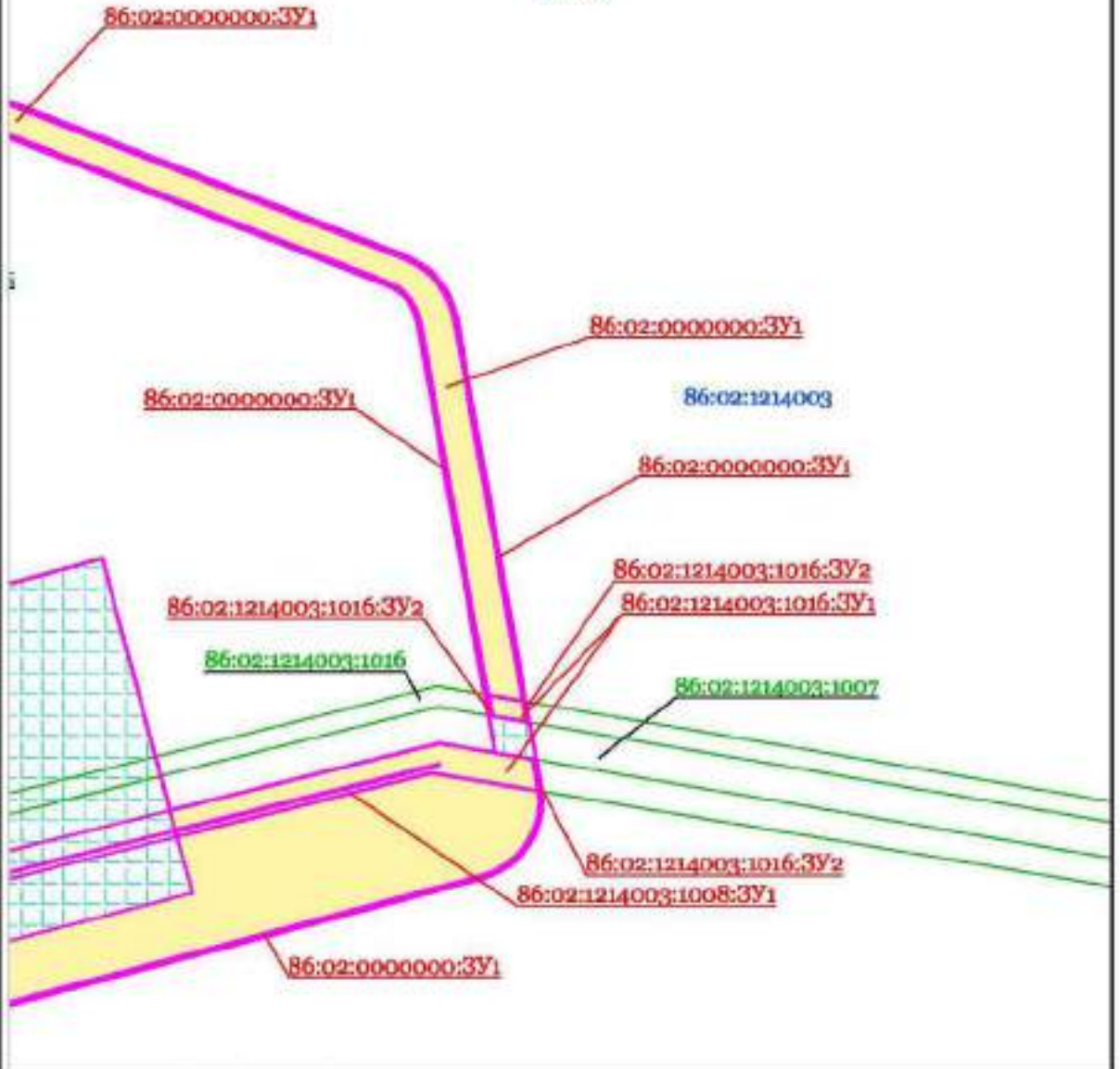
Согласовано

Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

ХНТ19-07-ПМТ					
Кусты скважин ИР№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения					
Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Засидилин			12.22
Нач. отд.		Нусиманов			12.22
Н. контр.		Беркань			12.22
ГИП		Даянов			12.22
Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть				Стадия	Лист
Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000					Листов
					26 33
				ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"	

74

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район



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

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Оборудование объектов эксплуатации южной части Приобского нестационарного

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Загидуллин			12.22
Нач. отд.		Нузуманов			12.22
Н. контр.		Баркань			12.22
ГИП		Дьянов			12.22

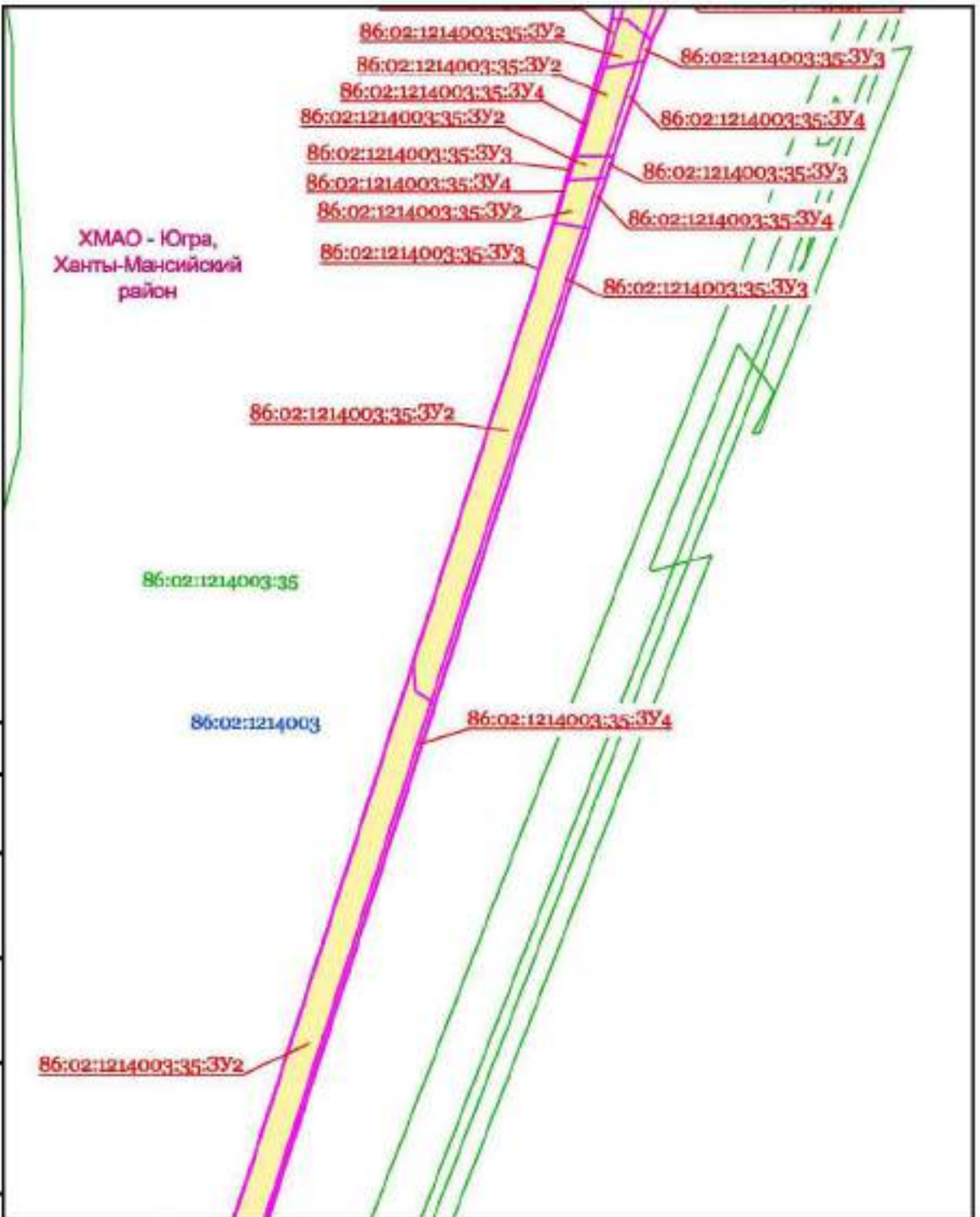
Основная часть проекта нежевания территории. Графическая часть.

Стадия	Лист	Листов
	27	33

Чертеж нежевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

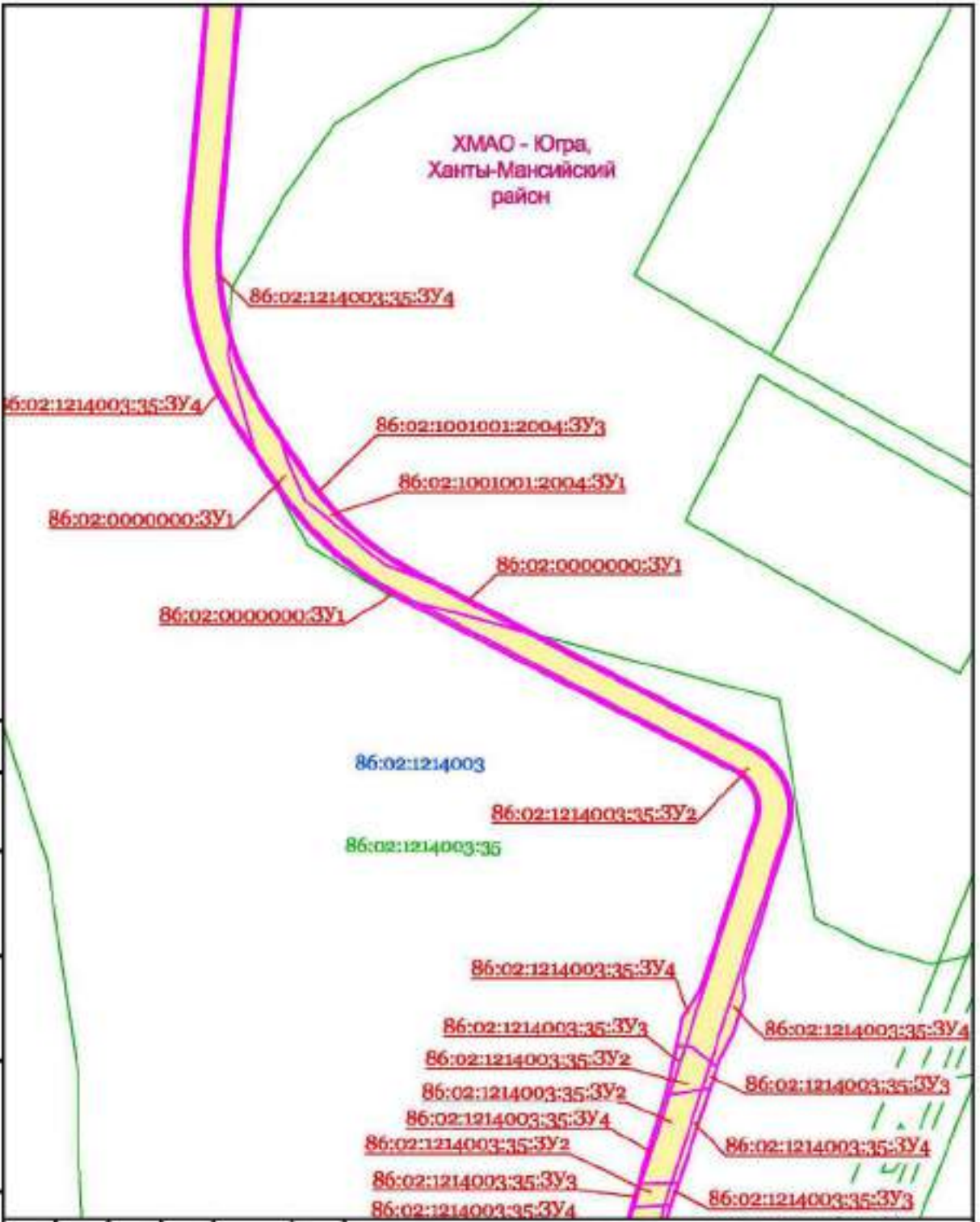


Согласовано

Инб. N подп. Подпись и дата. Взам. инб.

					ХНТ19-07-ПМТ				
					Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации в южной части Приобского месторождения				
Изм.	Колуч	Лист	№ экз.	Подпись	Дата	Основная часть проекта: межевание территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Зайцева				12.22				
Проверил	Загидуллин				12.22			28	33
Нач. отд.	Нусупанов				12.22	Чертеж межевания территории Масштаб 1:5000	ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"		
Н. контр.	Беркань				12.22				
ГИП	Даянов				12.22				

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район



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

Изм.	Колуч.	Лист № док.	Подпись	Дата
Разраб.			Зайцева	12.22
Проверил			Защипулин	12.22
Нач. отд.			Нужманов	12.22
Н. контр.			Беркань	12.22
ГИП			Даянов	12.22

ХНТ19-07-ПМТ		
Кусты окважин №№ 55,543. Оборудование объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения		
Основная часть проекта нежевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист
		29
Чертеж нежевания территории Масштаб 1:5000	000 ЭПЦ "Трубопроводсервис"	
	Листов	33

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

86:02:1214003:35:3У4

86:02:1214003:35

86:02:1214003

86:02:1214003:35:3У4

86:02:1214003:35:3У4

86:02:1214003:35:3У2

Согласовано

Инб. N подл. Подпись и дата. Взам. инб.

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	из	вог.	Подпись	Дата

Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	30	33

Чертеж межевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

6:02:1214003:35:3У2

86:02:1214003:35:3У4

86:02:1214003:35:3У4

86:02:1214003:35

86:02:1214003

86:02:1214003:35:3У2

86:02:1214003:35:3У4

86:02:1214003:35:3У4

Согласовано

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

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	в. вкл.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Загидуллин			12.22
Нач. отд.		Нусманов			12.22
Н. контр.		Беркань			12.22
ГИП		Даянов			12.22

Основная часть проекта нежевания территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	31	33

Чертеж нежевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район

86:02:1214003

86:02:1214003:1933

86:02:1214003:2643

86:02:1214003:35

86:02:1214003:35:3У4

Согласовано

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

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Оборудование объектов эксплуатации в южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ вк.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Загидуллин			12.22
Нач. отд.		Нужуманов			12.22
Н. контр.		Беркань			12.22
ГИП		Даянов			12.22

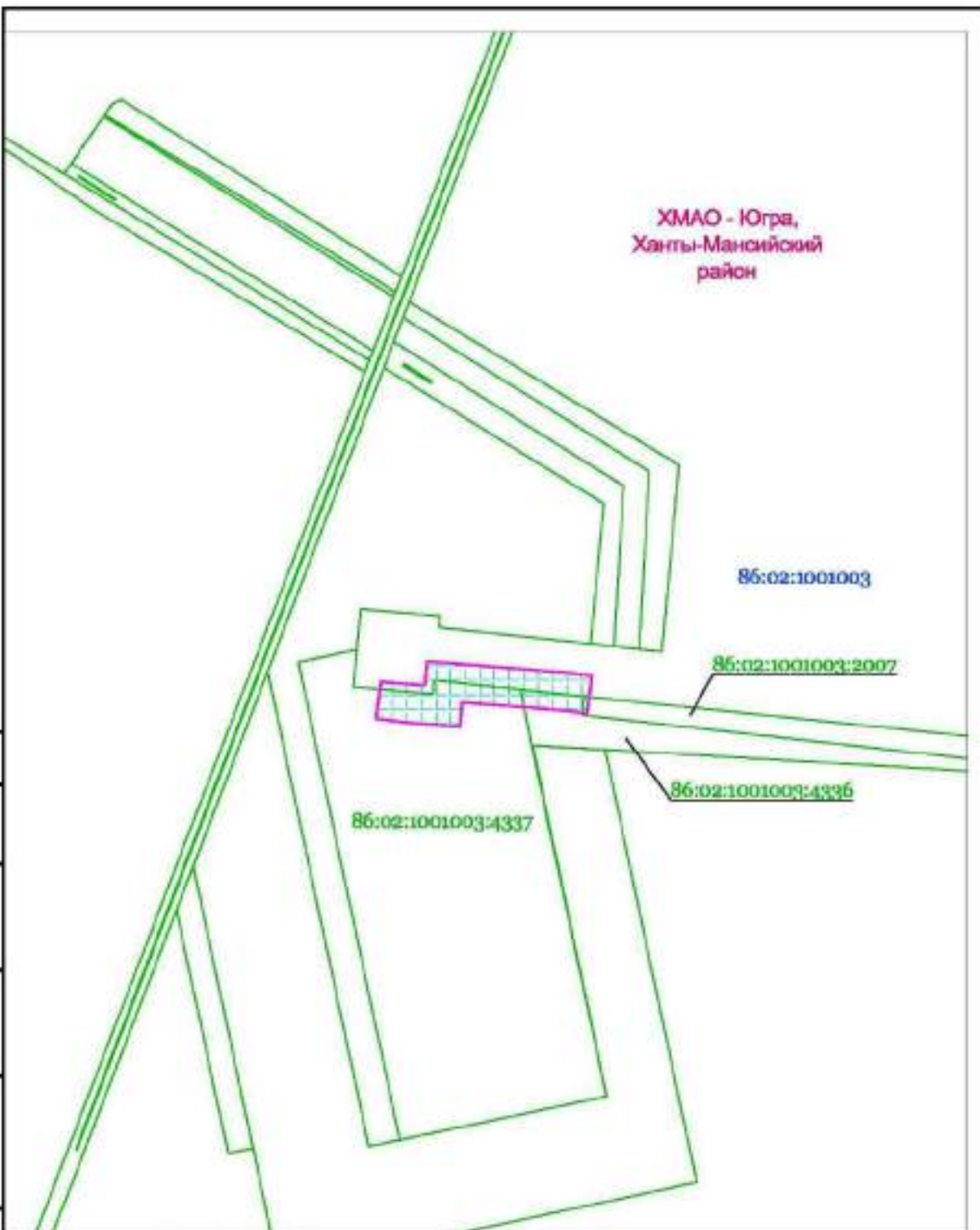
Основная часть проекта нежевания территории. Графическая часть.

Стадия	Лист	Листов
	32	33

Чертеж нежевания территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

ХМАО - Югра,
Ханты-Мансийский
район



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

ХНТ19-07-ПМТ

Кусты скважин №№ 55,343. Оборудование объектов эксплуатации южной части Приобского месторождения

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Зайцева			12.22
Проверил		Загидуллин			12.22
Нач. отд.		Нугуманов			12.22
Н. контр.		Бермань			12.22
ГИП		Даянов			12.22

Основная часть проекта нежелезнодорожной территории. Графическая часть

Стадия	Лист	Листов
	33	33

Чертеж нежелезнодорожной территории
Масштаб 1:5000

ООО ЭПЦ "Трубопроводсервис"

Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть

1 Перечень образуемых земельных участков

Площадь вновь отводимых земель – 103,0625 га. Перечень образуемых земельных участков представлен в таблице 1.1.

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).

Использование земельных участков, образуемых для строительства и эксплуатации объекта «Кусты скважин №№ 55, 343. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» неограниченным кругом лиц не предусматривается, изъятие для государственных или муниципальных нужд не требуется.

Участок проектирования находится в защитных лесах Самаровского лесничества, Правдинского участкового лесничества, Правдинского урочища, лесной квартал № 45 (выдел №65), в защитных лесах Самаровского лесничества, Правдинского участкового лесничества, Пойменного урочища, лесной квартал № 60 (выделы №№ 37, 257, 261, 269, 394, 409).

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

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:3У1 (номер учетной записи в государственном лесном реестре – 86/09/010/2021-11/01449), площадь 0,1217 га (1217 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, Правдинское урочище, лесной квартал №45, выдел № 65.

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:3У2 (номер учетной записи в государственном лесном реестре – 86/09/010/2021-11/01450), площадь 1,9167 га (19167 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 №60, выделы №№ 37, 257, 261, 269, 394, 409.

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:3У3 (номер учетной записи в государственном лесном реестре – 86/09/010/2022-03/00280), площадь 0,4320 га (4320 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, Правдинское урочище, лесной квартал №45, выдел № 65; Пойменное урочище, лесной квартал №60, выдел № 325.

Условный кадастровый номер - 86:02:1001001:2004:3У4, площадь 0,0114 га (114 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 №60, выдел № 37.

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 – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины.

Распределение земель отражено в таблице 1.2.

Таблица 1.1 – Сведения об образуемых земельных участках и частях земельных участков

Условный номер образуемого земельного участка	Номер а характерных точек образуемых земельных участков в	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуются земельные участки	Площадь образуемого земельного участка, га	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении и (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 принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую
86:02:1001001:2004:3У1	1-14	86:02:1001001:2004	0,1217	образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного в измененных границах	-	Защитные леса. Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Правдинское урочище, лесной квартал № 45. Вид разрешенного использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1001001:2004:3У2	1-41	86:02:1001001:2004	1,9167	образование земельного участка	-	Защитные леса.	-	-	Перевод земель из одной

				участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного в измененных границах		Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Пойменное урочище, лесной квартал № 60. Вид разрешенного использования лесов – строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины. Присутствуют участки леса вокруг сельских населенных пунктов площадью 0,7362 га.			категории в другую не требуется
86:02:1001001:2004:3У3	1-101	86:02:1001001:2004	0,4320	образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного в измененных границах	-	Защитные леса. Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Правдинское урочище, лесной квартал № 45; Пойменное урочище, лесной квартал № 60. Особо защитные участки лесов, особо охраняемые природные территории, зоны с особыми условиями использования территорий отсутствуют.	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1001001:2004:3У4	1-4	86:02:1001001:2004	0,0114	образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного в измененных границах	-	Защитные леса. Самаровское лесничество, Правдинское участковое лесничество, Пойменное урочище, лесной квартал № 60. Присутствуют участки леса вокруг сельских населенных пунктов площадью 0,0114 га.	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:35:3У1	1-493	86:02:1214003:35	44,4034	образование путем раздела земельного участка с кадастровым	-	-	-	-	Земли сельскохозяйственного назначения. Необходим перевод земель из одной

				номером 86:02:1214003 :35 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах					категории в другую
86:02:1214003:35:3 У2	1-175	86:02:121 4003:35	9,886 2	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003 :35 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Земли сельскохозяйстве нного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:36:3 У1	1-100	86:02:121 4003:36	7,691 8	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003 :36 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Земли сельскохозяйстве нного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:36:3 У2	1-32	86:02:121 4003:36	1,031 1	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003 :36 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Земли сельскохозяйстве нного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:36:3 У3	1-10	86:02:121 4003:36	0,226 2	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003 :36 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Земли сельскохозяйстве нного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:36:3 У4	1-3	86:02:121 4003:36	0,001 4	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003 :36 с сохранением исходного земельного	-	-	-	-	Земли сельскохозяйстве нного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую

				участка в измененных границах					
86:02:1214003:35:3 У3	1-44	86:02:1214003:35	0,6368	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:35 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Земли сельскохозяйственного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:35:3 У4	1-1306	86:02:1214003:35	2,6774	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:35 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Земли сельскохозяйственного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:15:3 У1	1-60	86:02:1214003:15	5,7130	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:15 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Земли сельскохозяйственного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:15:3 У2	1-13	86:02:1214003:15	0,2253	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:15 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Земли сельскохозяйственного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:42:3 У1	1-18	86:02:1214003:42	1,5051	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:42 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:1000:3У1	1-8	86:02:1214003:1000	4,1007	образование путем	-	-	-	-	Перевод земель из одной

				раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1000 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах					категории в другую не требуется
86:02:1214003:1001:ЗУ1	1-8	86:02:1214003:1001	3,2085	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1001 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:1002:ЗУ1	1-11	86:02:1214003:1002	1,2385	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1002 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:978:ЗУ1	1-11	86:02:1214003:978	0,3118	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:978 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:982:ЗУ1	1-6	86:02:1214003:982	0,1860	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:982 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:1035:ЗУ1	1-20	86:02:1214003:1035	0,2551	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1035	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

				с сохранением исходного земельного участка в измененных границах					
86:02:1214003:1033 :3У1	1-8	86:02:121 4003:1033	0,186 7	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003 :1033 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:937: 3У1	1-19	86:02:121 4003:937	0,809 0	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003 :937 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:932: 3У1	1-6	86:02:121 4003:932	0,080 8	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003 :932 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:934: 3У1	1-5	86:02:121 4003:934	0,097 2	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003 :934 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:936: 3У1	1-3	86:02:121 4003:936	0,023 6	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003 :936 с сохранением исходного	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

				земельного участка в измененных границах					
86:02:1214003:43:3У1	1-4	86:02:1214003:43	0,2289	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:43 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1206001:561:3У1	1-5	86:02:1206001:561	0,0185	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1206001:561 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1206001:561:3У2	1-3	86:02:1206001:561	0,0003	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1206001:561 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1206001:3У1	1-4	86:02:1206001	0,0025	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-	-	-	Земли запаса. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1206001:3У2	1-4		0,0054		-	-	-	-	
86:02:1214003:918:3У1	1-5	86:02:1214003:918	0,0125	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:918 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:43:3У2	1-3	86:02:1214003:43	0,0130	образование путем раздела	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в

				земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:43 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах					другую не требуется
86:02:1214003:937:3У2	1-9	86:02:1214003:937	0,1046	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:937 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:0000000:3У1	1-255	86:02:0000000	12,2603	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-	-	-	Земли запаса. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:1710:3У1	1-7	86:02:1214003:1710	0,0074	образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1710, с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Земли запаса. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:3У1	1-915	86:02:1214003	1,6951	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-	-	-	Земли запаса. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:36:3У5	1-4	86:02:1214003:36	0,0005	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:36 с сохранением исходного земельного участка в измененных	-	-	-	-	Земли сельскохозяйственного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую

86:02:1214003:935	1-4	86:02:1214003:935	0,248 0	Оформление договора аренды на весь земельный участок	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:1016:3У1	1-22	86:02:1214003:1016	1,447 0	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1016 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:1016:3У2	1-40		0,018 7						
86:02:1214003:1008:3У1	1-4	86:02:1214003:1008	0,022 4	образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1008, с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	-	-	-	-	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

* Площадь и границы образуемых земельных участков могут быть уточнены при проектировании и проведении кадастровых работ

Таблица 1.2 – Распределение земель

Общая площадь-всего	В том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	покрытые лесной растительностью	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	непокрытые лесной растительностью	Итого	дороги	просеки	болота	другие	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12
Участок 1: дорога автомобильная на куст скважин № 55 (86:02:1001001:2004:3У1); Участок 2: нефтепровод межпромысловый от куста скважин № 347 (86:02:1001001:2004:3У2)										
2,0384	0,8579	--	--	--	0,8579	--	--	--	1,1805	1,1805
86:02:1001001:2004:3У3										
0,4320	0,4320	--	--	--	0,4320	--	--	--	--	--
86:02:1001001:2004:3У4										
0,0114	0,0114	--	--	--	0,0114	--	--	--	--	--
Всего:										
2,4872	1,3013	--	--	--	1,3013	--	--	--	1,1805	1,1805

Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территориях (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке представлены в таблице 1.3.

Таблица 1.3 – Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территориях (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке

№ п/п	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	7
1	Правдинское	Пойменное	Участки леса вокруг сельских населенных пунктов	60	37	0,2865
2	Правдинское	Пойменное	Участки леса вокруг сельских населенных пунктов	60	257	0,0731
3	Правдинское	Пойменное	Участки леса вокруг сельских населенных пунктов	60	261	0,0065
4	Правдинское	Пойменное	Участки леса вокруг сельских населенных пунктов	60	269	0,3802
5	Правдинское	Пойменное	Участки леса вокруг сельских населенных пунктов	60	394	0,0013

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка представлены в таблице 1.4.

Таблица 1.4 – Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
						Молодняк и	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Участок 1: дорога автомобильная на куст скважин № 55 (86:02:1001001:2004:3У1)</i>									
Защитные	Правдинское / Правдинское	45	65	Б	0,1217 / 13	-	-	-	0,1217 / 13
Всего по участку 1:					0,1217 / 13	-	-	-	0,1217 / 13
<i>Участок 2: нефтепровод межпромысловый от куста скважин № 347(86:02:1001001:2004:3У2)</i>									
Защитные (ОЗУ)	Правдинское / Пойменное	60	37	ИБ	0,2751 / 28	-	-	0,2751 / 28	-
Защитные (ОЗУ)	Правдинское / Пойменное	60	257	Б	0,0731 / 7	-	-	0,0731 / 7	-
Защитные (ОЗУ)	Правдинское / Пойменное	60	261	Б	0,0065 / 1	-	0,0065 / 1	-	-
Защитные (ОЗУ)	Правдинское / Пойменное	60	269	Б	0,3802 / 27	-	0,3802 / 27	-	-
Защитные (ОЗУ)	Правдинское / Пойменное	60	394	Б	0,0013 / 0	-	0,0013 / 0	-	-
Защитные	Правдинское / Пойменное	60	409		1,1805 / -	<i>Линия электропередач</i>			
Всего по участку 2:					1,9167 / 63	-	0,3880 / 28	0,3482 / 35	-
<i>86:02:1001001:2004:3У3</i>									
Защитные	Правдинское / Правдинское	45	65	Б	0,0609 / 7	-	-	-	0,0609 / 7

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь(га)/запас древесины (куб.м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
						Молодняк и	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Защитные	Правдинское / Пойменное	60	325	ИВ	0,3711 / 4	0,3711 / 4	-	-	-
Всего по участку 86:02:1001001:2004:ЗУ3:					0,4320 / 11	0,3711 / 4	-	-	0,0609 / 7
86:02:1001001:2004:ЗУ4									
Защитные (ОЗУ)	Правдинское / Пойменное	60	37	ИВ	0,0114 / 1	-	-	0,0114 / 1	-
Всего по участку 86:02:1001001:2004:ЗУ4:					0,0114 / 1	-	-	0,0114 / 1	-
ИТОГО:					2,4818 / 88	0,3711 / 4	0,3880 / 28	0,3596 / 36	0,1826 / 20

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка отражены в таблице 1.5.

Таблица 1.5 – Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Целевое назначение лесов	Квартал	Выдел	Преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст насаждений	Войлок насаждения	Плотность древостоев	Средний запас древесины (куб.м/га)			
								Молодняки	Средне-возрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Правдинское урочище											
Защитные	45	65	Б	5Б3ОС2Е	120	3	0,6	-	-	-	110
Пойменное урочище											
Защитные	60	37	ИВ	6ИВ3Б1ОС	55	4	0,6	-	-	100	-
Защитные	60	257	Б	6Б2ОС2ИВ	65	3	0,5	-	-	90	-
Защитные	60	261	Б	8Б2ИВ	55	4	0,6	-	90	-	-
Защитные	60	269	Б	5Б3ИВ2ОС	55	4	0,5	-	70	-	-
Защитные	60	325	ИВ	10ИВ	3	4	0,5	10	-	-	-
Защитные	60	394	Б	5Б3ИВ2ОС	55	3	0,7	-	70	-	-

Объекты лесной инфраструктуры представлены в таблице 1.6.

Таблица 1.6 – Объекты 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
-	-	-	-	-	-	-	-

Объекты лесного семеноводства представлены в таблице 1.7.

Таблица 1.7 – Объекты лесного семеноводства

№ 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
-	-	-	-	-	-	-	-

Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры, представлены в таблице 1.8.

Таблица 1.8 – 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	Правдинское / Пойменное	60	409	Линия электропередач	-	-

2 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков представлен в таблице 2.1.

Таблица 2.1 – Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:36:ЗУ2					
Площадь образуемого земельного участка: 10311 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	918670,14	2704863,26	17	914058,47	2703965,59
2	918670,63	2704852,01	18	913995,80	2703988,36
3	918851,59	2704933,03	19	913989,30	2703985,00
4	918852,11	2704936,53	20	914069,47	2703955,22
5	918848,28	2704941,31	21	914152,33	2703951,54
6	918415,30	2704751,67	22	914224,60	2703959,92
7	918556,89	2704807,32	23	908799,44	2702566,76
8	918551,71	2704814,40	24	908803,24	2702576,08
9	918413,66	2704761,42	25	908791,85	2702583,51
10	915344,51	2704091,43	26	908782,00	2702584,07
11	915347,61	2704084,87	27	908778,52	2702574,03
12	915347,64	2704084,75	28	909024,90	2703285,05
13	915346,03	2704091,43	29	909059,26	2703269,55
14	914298,01	2703970,69	30	909068,80	2703268,02
15	914262,84	2703976,63	31	909098,51	2703353,71
16	914153,54	2703957,37	32	909056,96	2703377,56
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:36:ЗУ1					
Площадь образуемого земельного участка: 76918 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	918556,90	2704807,32	51	914362,97	2703973,49
2	918670,62	2704852,00	52	914324,35	2703987,49
3	918670,13	2704863,26	53	913254,85	2703930,18
4	918608,84	2704836,10	54	913367,64	2703963,59
5	918551,72	2704814,40	55	913389,34	2703963,78
6	918289,40	2704702,18	56	913383,38	2703968,76
7	918313,42	2704711,63	57	913252,63	2703937,37
8	918415,29	2704751,67	58	913136,20	2703895,07
9	918413,64	2704761,41	59	913134,03	2703902,07
10	918294,88	2704715,84	60	912966,89	2703851,62
11	916818,55	2704172,98	61	912968,51	2703845,86
12	916818,64	2704173,08	62	912461,60	2703558,79
13	916912,57	2704176,70	63	912353,83	2703420,48
14	917019,14	2704193,16	64	912353,84	2703420,48
15	917558,46	2704406,94	65	912244,37	2703280,66
16	917558,45	2704406,96	66	912250,76	2703275,35
17	917553,68	2704418,42	67	912371,71	2703431,45
18	917519,88	2704404,87	68	912474,29	2703563,82
19	917326,29	2704322,80	69	910692,76	2702978,40
20	917029,35	2704202,53	70	910710,59	2702991,10
21	916975,10	2704188,86	71	910763,13	2703015,02
22	916693,01	2704178,74	72	910754,66	2703025,75
23	915309,18	2704071,66	73	910754,66	2703025,78
24	915340,68	2704072,04	74	910885,14	2703126,66
25	915350,19	2704074,31	75	911435,08	2703039,62
26	915347,67	2704084,68	76	911436,63	2703051,41
27	915347,64	2704084,75	77	911405,01	2703057,15
28	915347,63	2704084,78	78	911402,90	2703061,16
29	915344,51	2704091,43	79	911294,73	2703080,13
30	915346,03	2704091,44	80	911163,46	2703103,14
31	915344,49	2704097,91	81	911131,36	2703107,11
32	915308,25	2704093,04	82	910863,17	2703140,31

33	915212,60	2704087,22	83	910683,82	2703000,48
34	915212,59	2704087,22	84	909343,85	2702381,24
35	915127,41	2704082,05	85	909344,36	2702379,91
36	915038,17	2704069,82	86	909348,99	2702378,70
37	914653,88	2704003,73	87	909352,10	2702377,89
38	914583,85	2703994,94	88	909217,59	2702397,84
39	914584,18	2703993,22	89	909220,15	2702398,94
40	914582,20	2703992,86	90	909236,66	2702424,72
41	914581,86	2703994,70	91	908949,97	2702540,78
42	914421,10	2703974,53	92	908957,87	2702503,05
43	914493,75	2703975,80	93	908975,79	2702999,71
44	914603,51	2703987,81	94	909068,79	2703268,00
45	915133,12	2704074,48	95	909059,26	2703269,55
46	915139,32	2704074,39	96	909024,90	2703285,03
47	914262,93	2703976,65	97	908917,66	2702975,62
48	914298,03	2703970,70	98	908782,00	2702584,08
49	914298,08	2703970,70	99	908791,85	2702583,51
50	914310,66	2703972,56	100	908803,24	2702576,09

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:000000:3У1

Площадь образуемого земельного участка: 122603 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	913584,81	2704013,78	129	909217,61	2702397,84
2	913586,01	2704016,69	130	913188,41	2709311,22
3	913566,63	2704023,99	131	913191,98	2709282,72
4	911891,78	2703136,88	132	913495,96	2709213,71
5	911888,00	2703132,22	133	913506,28	2709210,63
6	911892,66	2703128,44	134	913510,86	2709208,67
7	911896,44	2703133,08	135	913518,18	2709203,91
8	912044,32	2703323,92	136	913523,56	2709198,53
9	912040,52	2703319,26	137	913526,66	2709194,35
10	912045,18	2703315,48	138	913528,49	2709191,15
11	912048,98	2703320,14	139	913530,79	2709186,47
12	909667,86	2702177,80	140	913532,72	2709181,40
13	909668,49	2702191,81	141	913534,64	2709175,97
14	909664,34	2702188,57	142	913679,48	2708749,07
15	909663,80	2702176,60	143	913700,79	2708756,29
16	909669,52	2702214,79	144	913552,80	2709192,49
17	909671,04	2702248,70	145	913547,72	2709204,87
18	909667,11	2702250,30	146	913544,16	2709211,18
19	909665,59	2702216,38	147	913540,56	2709216,28
20	910596,93	2702885,05	148	913536,47	2709221,03
21	910601,08	2702888,30	149	913529,05	2709227,67
22	910603,30	2702937,71	150	913520,76	2709233,04
23	910599,16	2702934,48	151	913517,40	2709234,72
24	910285,56	2702641,62	152	913514,02	2709236,12
25	910289,72	2702644,89	153	913510,75	2709237,36
26	910291,97	2702694,97	154	913507,46	2709238,43
27	910287,82	2702691,74	155	913504,27	2709239,39
28	909974,21	2702398,20	156	913501,08	2709240,23
29	909978,36	2702401,47	157	913498,00	2709240,96
30	909980,00	2702438,64	158	913494,02	2709241,90
31	909980,61	2702452,21	159	912682,54	2708457,76
32	909976,46	2702448,98	160	912853,36	2708602,99
33	909976,00	2702438,80	161	912955,16	2708846,03
34	910414,68	2702742,57	162	913016,52	2709044,45
35	910419,58	2702746,42	163	913062,66	2709029,52
36	910361,28	2702749,01	164	913125,12	2709238,66
37	910356,36	2702745,18	165	913114,35	2709327,62
38	909930,11	2702363,76	166	913113,96	2709327,69
39	909934,98	2702367,56	167	913105,20	2709328,58
40	909875,46	2702370,23	168	913101,63	2709328,62
41	909870,55	2702366,40	169	913096,58	2709328,30

42	913600,58	2704117,55	170	913091,64	2709327,72
43	913604,48	2704128,00	171	913086,77	2709326,62
44	913637,93	2704115,58	172	913079,72	2709324,34
45	913636,00	2704118,80	173	913072,94	2709321,23
46	913614,61	2704133,48	174	913062,61	2709314,29
47	913602,72	2704134,11	175	913055,50	2709307,35
48	913598,49	2704119,13	176	913053,46	2709304,93
49	913598,21	2704118,54	177	913051,65	2709302,45
50	913989,27	2703985,02	178	913049,82	2709299,86
51	913995,79	2703988,36	179	913048,33	2709297,20
52	913946,14	2704006,39	180	913047,34	2709295,62
53	913936,30	2704004,65	181	913046,57	2709294,02
54	913566,01	2704024,34	182	913045,81	2709292,41
55	913587,54	2704082,42	183	913045,05	2709290,81
56	913590,74	2704090,98	184	913043,63	2709287,65
57	913581,78	2704094,60	185	913042,45	2709284,47
58	913557,70	2704032,33	186	913041,38	2709281,40
59	913559,12	2704028,21	187	913040,03	2709277,35
60	909434,98	2702009,74	188	913039,07	2709274,46
61	909420,03	2701998,08	189	912845,88	2708664,44
62	909415,60	2701990,26	190	912828,91	2708602,88
63	909410,62	2701990,74	191	912826,86	2708596,46
64	909404,99	2701986,36	192	912825,53	2708592,84
65	909413,10	2701986,13	193	912824,25	2708589,85
66	909407,98	2701976,92	194	912822,36	2708586,10
67	909417,18	2701965,09	195	912817,49	2708579,14
68	909456,41	2701995,73	196	912812,06	2708574,22
69	910419,84	2706609,65	197	912805,93	2708570,46
70	910441,94	2706596,29	198	912798,96	2708567,83
71	910492,18	2706636,63	199	912798,17	2708567,67
72	910488,94	2706643,44	200	912797,50	2708567,49
73	910467,72	2706633,32	201	912796,71	2708567,31
74	910424,82	2706612,86	202	912795,22	2708567,01
75	910419,84	2706609,66	203	912794,43	2708566,90
76	909098,51	2703353,72	204	912792,86	2708566,66
77	909125,20	2703430,73	205	912791,28	2708566,48
78	909123,57	2703431,60	206	912788,71	2708566,30
79	909118,80	2703434,12	207	912787,02	2708566,17
80	909116,19	2703435,37	208	912786,13	2708566,17
81	909112,93	2703436,70	209	912785,34	2708566,11
82	909109,31	2703438,12	210	912783,56	2708566,05
83	909105,49	2703439,55	211	912781,65	2708565,99
84	909102,88	2703440,69	212	912776,96	2708565,93
85	909100,27	2703441,93	213	912607,93	2708564,61
86	909093,66	2703445,60	214	912588,75	2708567,05
87	909082,73	2703451,94	215	912563,39	2708566,87
88	909056,96	2703377,57	216	912550,95	2708564,13
89	910757,90	2706849,98	217	912482,02	2708563,62
90	910940,73	2706996,77	218	912479,57	2708563,59
91	910734,80	2706898,42	219	912476,99	2708563,52
92	915731,54	2708474,01	220	912475,99	2708563,47
93	915722,48	2708477,06	221	912474,98	2708563,42
94	915704,38	2708484,65	222	912473,86	2708563,36
95	915688,85	2708492,30	223	912472,85	2708563,32
96	915679,66	2708497,45	224	912471,73	2708563,23
97	915667,48	2708504,95	225	912470,72	2708563,17
98	915652,45	2708515,38	226	912469,60	2708563,07
99	915633,74	2708529,18	227	912468,48	2708562,96
100	915612,93	2708537,25	228	912467,34	2708562,86
101	915580,04	2708552,86	229	912466,22	2708562,71
102	915521,57	2708631,80	230	912465,20	2708562,55
103	915509,50	2708669,34	231	912464,08	2708562,40
104	915507,12	2708674,50	232	912461,71	2708561,99
105	915463,75	2708768,08	233	912459,45	2708561,52

106	915486,87	2708663,26	234	912457,19	2708560,98
107	915494,27	2708647,30	235	912447,61	2708557,58
108	915494,66	2708646,34	236	912438,38	2708552,46
109	915495,16	2708645,37	237	912430,54	2708546,19
110	915504,60	2708627,04	238	912423,62	2708538,46
111	915517,56	2708605,91	239	912418,08	2708529,78
112	915525,28	2708594,86	240	912417,57	2708528,75
113	915537,46	2708579,39	241	912417,07	2708527,75
114	915550,45	2708564,79	242	912416,56	2708526,68
115	915562,18	2708553,07	243	912416,05	2708525,60
116	915575,34	2708541,38	244	912415,65	2708524,53
117	915590,71	2708529,17	245	912415,15	2708523,52
118	915623,90	2708504,71	246	912414,75	2708522,44
119	915628,46	2708501,92	247	912414,36	2708521,36
120	915714,24	2708473,90	248	912413,96	2708520,34
121	909436,28	2702309,27	249	912413,57	2708519,32
122	909445,97	2702339,87	250	912413,28	2708518,23
123	909352,18	2702377,86	251	912412,89	2708517,22
124	909348,46	2702378,83	252	912412,60	2708516,18
125	909344,36	2702379,90	253	912412,32	2708515,15
126	909343,84	2702381,24	254	912412,04	2708514,14
127	909236,68	2702424,68	255	912411,67	2708512,99
128	909220,18	2702398,94			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:3У2

Площадь образуемого земельного участка: 19167 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	913584,63	2704013,34	22	913614,60	2704133,44
2	913584,81	2704013,77	23	913636,00	2704118,79
3	913566,63	2704023,99	24	913637,93	2704115,58
4	913565,97	2704024,24	25	913727,85	2704082,15
5	913566,01	2704024,35	26	913728,27	2704092,86
6	913559,12	2704028,23	27	913710,61	2704100,31
7	913557,69	2704032,29	28	913600,46	2704142,96
8	913555,44	2704026,46	29	912886,98	2703822,37
9	913551,38	2703927,26	30	912880,90	2703842,49
10	913497,75	2703947,23	31	912672,90	2703776,60
11	913489,75	2703937,46	32	912641,71	2703741,11
12	913546,80	2703915,38	33	912701,72	2703768,84
13	913936,25	2704004,67	34	912014,41	2703262,21
14	913946,14	2704006,39	35	912034,27	2703246,11
15	913851,81	2704040,64	36	912155,68	2703396,68
16	913739,04	2704088,31	37	912136,25	2703412,95
17	913738,65	2704078,14	38	912009,16	2703214,99
18	913592,01	2704121,11	39	911989,45	2703231,21
19	913598,20	2704118,53	40	911835,39	2703040,68
20	913598,49	2704119,12	41	911856,19	2703025,32
21	913602,72	2704134,10			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:3У4

Площадь образуемого земельного участка: 114 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	913728,27	2704092,86	3	913738,65	2704078,14
2	913739,04	2704088,31	4	913727,85	2704082,15

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1206001:3У2

Площадь образуемого земельного участка: 54 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	913598,19	2704118,51	3	913588,96	2704113,21
2	913592,01	2704121,10	4	913594,53	2704110,80

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1206001:3У1

Площадь образуемого земельного участка: 25 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	913598,19	2704118,51	3	913597,59	2704109,45
2	913594,53	2704110,80	4	913600,58	2704117,51
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1206001:561:3У2					
Площадь образуемого земельного участка: 3 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	913588,52	2704112,08	3	913588,96	2704113,20
2	913594,17	2704110,93			
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1206001:561:3У1					
Площадь образуемого земельного участка: 185 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	913590,74	2704090,98	4	913588,52	2704112,07
2	913597,59	2704109,44	5	913581,78	2704094,61
3	913594,18	2704110,92			
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:42:3У1					
Площадь образуемого земельного участка: 15051 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	911747,49	2702976,57	10	912044,32	2703323,92
2	911731,22	2702956,41	11	912040,52	2703319,26
3	911731,23	2702956,41	12	912045,18	2703315,48
4	911763,20	2702951,50	13	912048,98	2703320,14
5	911767,56	2702956,79	14	911812,83	2703012,83
6	911891,78	2703136,88	15	911835,37	2703040,69
7	911888,00	2703132,22	16	912136,22	2703412,96
8	911892,66	2703128,44	17	912114,17	2703431,31
9	911896,44	2703133,08	18	911788,91	2703027,94
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:918:3У1					
Площадь образуемого земельного участка: 125 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	911438,89	2703054,86	4	911436,64	2703051,46
2	911402,93	2703061,16	5	911438,31	2703051,16
3	911405,02	2703057,17			
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:15:3У1					
Площадь образуемого земельного участка: 57130 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	909639,99	2702169,59	31	910683,81	2703000,48
2	909663,80	2702176,60	32	910603,31	2702937,71
3	909664,33	2702188,57	33	910601,08	2702888,30
4	910230,17	2702646,79	34	910763,06	2703014,95
5	910168,73	2702598,89	35	910419,61	2702746,43
6	910189,20	2702611,69	36	910596,91	2702885,05
7	910227,07	2702638,86	37	910599,14	2702934,47
8	909562,07	2702077,41	38	910361,29	2702749,02
9	909637,28	2702134,76	39	909707,12	2702189,38
10	909569,63	2702114,70	40	909930,05	2702363,70
11	909543,33	2702094,19	41	909870,54	2702366,39
12	909665,58	2702216,38	42	909715,15	2702245,24
13	909667,10	2702250,30	43	909712,96	2702248,06
14	909607,38	2702274,49	44	909699,07	2702237,35
15	909575,42	2702252,91	45	909680,31	2702244,95
16	909654,04	2702221,05	46	909671,05	2702248,69

17	909935,02	2702367,58	47	909669,55	2702214,78
18	909974,20	2702398,19	48	909688,23	2702207,21
19	909976,45	2702448,97	49	909668,50	2702191,82
20	909875,47	2702370,24	50	909667,86	2702177,80
21	910414,65	2702742,56	51	910246,25	2702659,33
22	910356,35	2702745,17	52	910235,80	2702632,68
23	910291,98	2702694,97	53	910195,19	2702603,17
24	910289,74	2702644,91	54	910118,63	2702555,67
25	909564,03	2702257,52	55	910109,39	2702552,61
26	909596,14	2702279,04	56	910037,72	2702496,70
27	909445,98	2702339,87	57	909980,62	2702452,22
28	909436,29	2702309,26	58	909978,38	2702401,48
29	910710,60	2702991,06	59	910285,56	2702641,62
30	910692,76	2702978,39	60	910287,81	2702691,73

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:43:ЗУ1

Площадь образуемого земельного участка: 2289 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	909707,02	2702189,33	3	909569,65	2702114,73
2	909639,97	2702169,56	4	909637,32	2702134,79

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:15:ЗУ2

Площадь образуемого земельного участка: 2253 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	909712,96	2702248,06	8	909639,99	2702169,59
2	909701,99	2702261,43	9	909664,33	2702188,57
3	909680,31	2702244,95	10	909665,58	2702216,38
4	909699,07	2702237,35	11	909654,04	2702221,05
5	909669,55	2702214,78	12	909620,42	2702192,60
6	909668,50	2702191,82	13	909617,42	2702162,93
7	909688,23	2702207,21			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:ЗУ1

Площадь образуемого земельного участка: 16951 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	908832,54	2702212,48	459	913062,61	2709314,29
2	908836,10	2702218,63	460	913072,94	2709321,23
3	908830,62	2702230,20	461	913079,72	2709324,34
4	909664,34	2702188,57	462	913086,77	2709326,62
5	909668,49	2702191,81	463	913091,64	2709327,72
6	909669,52	2702214,79	464	913096,58	2709328,30
7	909665,59	2702216,38	465	913101,63	2709328,62
8	915509,50	2708669,34	466	913679,48	2708749,07
9	915502,03	2708692,59	467	913534,64	2709175,97
10	915460,77	2708781,59	468	913532,72	2709181,40
11	915463,75	2708768,08	469	913530,79	2709186,47
12	915507,12	2708674,50	470	913528,49	2709191,15
13	915644,40	2708525,05	471	913526,66	2709194,35
14	915633,74	2708529,18	472	913523,56	2709198,53
15	915652,45	2708515,38	473	913518,18	2709203,91
16	915667,48	2708504,95	474	913510,86	2709208,67
17	915679,66	2708497,45	475	913506,28	2709210,63
18	915688,85	2708492,30	476	913495,96	2709213,71
19	915704,38	2708484,65	477	913191,98	2709282,72
20	915722,48	2708477,06	478	913192,39	2709279,46
21	915731,54	2708474,01	479	913490,07	2709212,03
22	915740,64	2708474,06	480	913492,00	2709211,59
23	915739,46	2708474,42	481	913492,19	2709211,55

24	915738,19	2708474,82	482	913492,38	2709211,51
25	915736,90	2708475,23	483	913492,51	2709211,47
26	915735,63	2708475,65	484	913492,67	2709211,43
27	915734,36	2708476,07	485	913492,77	2709211,41
28	915733,08	2708476,49	486	913492,89	2709211,38
29	915731,81	2708476,92	487	913493,05	2709211,35
30	915730,54	2708477,36	488	913493,20	2709211,32
31	915729,28	2708477,81	489	913493,52	2709211,24
32	915728,01	2708478,26	490	913493,68	2709211,20
33	915726,75	2708478,71	491	913493,84	2709211,16
34	915725,49	2708479,18	492	913494,02	2709211,12
35	915724,23	2708479,65	493	913494,21	2709211,07
36	915722,97	2708480,12	494	913494,40	2709211,03
37	915721,72	2708480,60	495	913494,59	2709210,98
38	915720,47	2708481,09	496	913494,78	2709210,94
39	915719,22	2708481,58	497	913494,97	2709210,89
40	915717,97	2708482,08	498	913495,15	2709210,85
41	915716,73	2708482,57	499	913495,34	2709210,80
42	915715,49	2708483,09	500	913495,63	2709210,72
43	915714,25	2708483,61	501	913495,91	2709210,66
44	915713,01	2708484,13	502	913496,19	2709210,58
45	915711,78	2708484,65	503	913496,47	2709210,52
46	915710,55	2708485,19	504	913496,75	2709210,44
47	915709,31	2708485,72	505	913497,10	2709210,35
48	915708,08	2708486,27	506	913497,47	2709210,26
49	915706,87	2708486,81	507	913497,84	2709210,16
50	915705,64	2708487,38	508	913498,20	2709210,06
51	915704,57	2708487,87	509	913498,47	2709210,00
52	915703,50	2708488,36	510	913498,65	2709209,95
53	915702,44	2708488,86	511	913498,83	2709209,90
54	915701,37	2708489,37	512	913499,01	2709209,85
55	915700,31	2708489,88	513	913499,19	2709209,80
56	915699,24	2708490,39	514	913499,36	2709209,75
57	915698,19	2708490,91	515	913499,54	2709209,70
58	915697,14	2708491,44	516	913499,71	2709209,65
59	915696,07	2708491,96	517	913499,89	2709209,60
60	915695,02	2708492,50	518	913500,05	2709209,55
61	915693,97	2708493,03	519	913500,23	2709209,50
62	915692,93	2708493,58	520	913500,40	2709209,45
63	915692,40	2708493,85	521	913500,57	2709209,39
64	915691,88	2708494,12	522	913500,75	2709209,34
65	915691,36	2708494,40	523	913500,91	2709209,29
66	915690,83	2708494,67	524	913501,09	2709209,24
67	915690,31	2708494,95	525	913501,26	2709209,19
68	915689,68	2708495,29	526	913501,44	2709209,14
69	915689,04	2708495,62	527	913501,60	2709209,09
70	915688,41	2708495,97	528	913501,77	2709209,04
71	915687,78	2708496,31	529	913501,94	2709208,98
72	915687,15	2708496,66	530	913502,11	2709208,93
73	915686,51	2708497,00	531	913502,27	2709208,87
74	915685,89	2708497,36	532	913502,43	2709208,82
75	915685,26	2708497,70	533	913502,60	2709208,77
76	915684,63	2708498,06	534	913502,76	2709208,71
77	915684,00	2708498,41	535	913502,93	2709208,66
78	915683,38	2708498,77	536	913503,10	2709208,60
79	915682,75	2708499,12	537	913503,25	2709208,54
80	915682,13	2708499,49	538	913503,42	2709208,49
81	915681,50	2708499,84	539	913503,59	2709208,45
82	915680,76	2708500,27	540	913503,75	2709208,39
83	915679,92	2708500,77	541	913503,91	2709208,33
84	915679,07	2708501,27	542	913504,07	2709208,27
85	915678,22	2708501,77	543	913504,23	2709208,21
86	915677,38	2708502,27	544	913504,39	2709208,16
87	915676,55	2708502,79	545	913504,55	2709208,10

88	915675,71	2708503,29	546	913504,70	2709208,04
89	915674,87	2708503,81	547	913504,86	2709207,98
90	915674,03	2708504,33	548	913505,02	2709207,93
91	915673,19	2708504,84	549	913505,18	2709207,87
92	915672,36	2708505,37	550	913505,33	2709207,81
93	915671,54	2708505,89	551	913505,49	2709207,74
94	915670,71	2708506,41	552	913505,64	2709207,69
95	915669,88	2708506,95	553	913505,80	2709207,62
96	915669,05	2708507,48	554	913505,95	2709207,57
97	915668,01	2708508,16	555	913506,11	2709207,50
98	915666,97	2708508,85	556	913506,27	2709207,45
99	915665,93	2708509,54	557	913506,42	2709207,38
100	915664,90	2708510,23	558	913506,56	2709207,32
101	915663,87	2708510,93	559	913506,71	2709207,26
102	915662,84	2708511,64	560	913506,86	2709207,20
103	915661,81	2708512,34	561	913507,01	2709207,13
104	915660,79	2708513,06	562	913507,15	2709207,08
105	915659,77	2708513,77	563	913507,30	2709207,01
106	915658,75	2708514,49	564	913507,45	2709206,94
107	915657,74	2708515,22	565	913507,67	2709206,84
108	915656,74	2708515,95	566	913507,89	2709206,75
109	915655,73	2708516,68	567	913508,04	2709206,68
110	915654,73	2708517,42	568	913508,18	2709206,61
111	915654,22	2708517,80	569	913508,40	2709206,51
112	915623,90	2708504,71	570	913508,62	2709206,42
113	915590,71	2708529,17	571	913508,82	2709206,32
114	915575,34	2708541,39	572	913508,97	2709206,25
115	915562,18	2708553,07	573	913509,11	2709206,18
116	915550,45	2708564,79	574	913509,24	2709206,11
117	915537,46	2708579,39	575	913509,38	2709206,04
118	915525,28	2708594,86	576	913509,53	2709205,98
119	915517,56	2708605,91	577	913509,66	2709205,90
120	915504,60	2708627,04	578	913509,80	2709205,83
121	915495,16	2708645,37	579	913509,94	2709205,76
122	915494,66	2708646,34	580	913510,08	2709205,69
123	915494,27	2708647,30	581	913510,21	2709205,62
124	915486,87	2708663,26	582	913510,35	2709205,54
125	915490,64	2708646,20	583	913510,49	2709205,48
126	915490,87	2708645,70	584	913510,92	2709205,24
127	915491,30	2708644,77	585	913511,34	2709205,01
128	915502,02	2708625,58	586	913511,76	2709204,76
129	915502,44	2708624,83	587	913512,17	2709204,51
130	915502,86	2708624,07	588	913512,58	2709204,25
131	915503,29	2708623,32	589	913512,98	2709204,00
132	915503,71	2708622,57	590	913513,39	2709203,73
133	915504,15	2708621,82	591	913513,79	2709203,45
134	915504,58	2708621,08	592	913514,19	2709203,18
135	915505,02	2708620,33	593	913514,59	2709202,90
136	915505,45	2708619,59	594	913514,98	2709202,61
137	915505,89	2708618,84	595	913515,36	2709202,32
138	915506,34	2708618,10	596	913515,74	2709202,03
139	915506,78	2708617,36	597	913516,13	2709201,72
140	915507,22	2708616,62	598	913516,49	2709201,42
141	915507,67	2708615,87	599	913516,87	2709201,10
142	915508,12	2708615,14	600	913517,24	2709200,79
143	915508,57	2708614,41	601	913517,59	2709200,47
144	915509,02	2708613,66	602	913517,96	2709200,15
145	915509,48	2708612,94	603	913518,31	2709199,82
146	915509,95	2708612,20	604	913518,66	2709199,48
147	915510,41	2708611,48	605	913519,01	2709199,14
148	915510,86	2708610,74	606	913519,35	2709198,79
149	915511,33	2708610,01	607	913519,69	2709198,45
150	915511,79	2708609,28	608	913520,01	2709198,09
151	915512,26	2708608,56	609	913520,34	2709197,75

152	915512,73	2708607,83	610	913520,67	2709197,38
153	915513,21	2708607,11	611	913520,98	2709197,02
154	915513,67	2708606,39	612	913521,30	2709196,65
155	915514,15	2708605,66	613	913521,46	2709196,45
156	915514,63	2708604,94	614	913521,62	2709196,25
157	915515,11	2708604,23	615	913521,78	2709196,05
158	915515,37	2708603,83	616	913521,93	2709195,86
159	915515,63	2708603,45	617	913522,09	2709195,66
160	915515,89	2708603,06	618	913522,26	2709195,45
161	915516,15	2708602,68	619	913522,41	2709195,25
162	915516,41	2708602,29	620	913522,56	2709195,04
163	915516,68	2708601,90	621	913522,71	2709194,84
164	915516,94	2708601,51	622	913522,86	2709194,63
165	915517,48	2708600,74	623	913523,01	2709194,42
166	915518,00	2708599,97	624	913523,16	2709194,22
167	915518,54	2708599,20	625	913523,30	2709194,01
168	915518,81	2708598,82	626	913523,45	2709193,80
169	915519,08	2708598,44	627	913523,57	2709193,63
170	915519,35	2708598,05	628	913523,65	2709193,51
171	915519,61	2708597,67	629	913523,82	2709193,24
172	915520,16	2708596,91	630	913523,99	2709192,99
173	915520,70	2708596,15	631	913524,16	2709192,72
174	915521,24	2708595,39	632	913524,32	2709192,46
175	915521,79	2708594,63	633	913524,48	2709192,19
176	915522,35	2708593,87	634	913524,65	2709191,93
177	915522,89	2708593,11	635	913524,81	2709191,66
178	915523,70	2708592,02	636	913524,98	2709191,38
179	915524,53	2708590,92	637	913525,13	2709191,10
180	915525,34	2708589,82	638	913525,29	2709190,82
181	915526,17	2708588,73	639	913525,37	2709190,68
182	915527,00	2708587,65	640	913525,45	2709190,54
183	915527,84	2708586,56	641	913525,52	2709190,40
184	915528,67	2708585,48	642	913525,61	2709190,26
185	915529,52	2708584,41	643	913525,68	2709190,12
186	915530,37	2708583,34	644	913525,76	2709189,98
187	915531,22	2708582,27	645	913525,83	2709189,83
188	915532,08	2708581,20	646	913525,91	2709189,69
189	915532,95	2708580,14	647	913525,99	2709189,54
190	915533,81	2708579,08	648	913526,06	2709189,40
191	915534,68	2708578,03	649	913526,14	2709189,25
192	915535,56	2708576,98	650	913526,22	2709189,09
193	915536,44	2708575,93	651	913526,29	2709188,95
194	915537,33	2708574,89	652	913526,36	2709188,80
195	915538,22	2708573,85	653	913526,44	2709188,65
196	915539,12	2708572,82	654	913526,52	2709188,50
197	915540,01	2708571,79	655	913526,59	2709188,35
198	915540,92	2708570,77	656	913526,67	2709188,19
199	915541,83	2708569,74	657	913526,74	2709188,04
200	915542,74	2708568,73	658	913526,81	2709187,90
201	915543,66	2708567,72	659	913526,89	2709187,75
202	915544,58	2708566,71	660	913526,95	2709187,60
203	915545,51	2708565,69	661	913527,02	2709187,43
204	915546,44	2708564,70	662	913527,10	2709187,28
205	915547,37	2708563,70	663	913527,17	2709187,13
206	915548,32	2708562,71	664	913527,24	2709186,96
207	915549,11	2708561,87	665	913527,32	2709186,81
208	915549,91	2708561,04	666	913527,39	2709186,65
209	915550,71	2708560,21	667	913527,46	2709186,49
210	915551,51	2708559,39	668	913527,53	2709186,33
211	915552,32	2708558,57	669	913527,61	2709186,17
212	915553,13	2708557,74	670	913527,67	2709186,02
213	915553,94	2708556,93	671	913527,74	2709185,85
214	915554,75	2708556,12	672	913527,88	2709185,54
215	915555,58	2708555,31	673	913527,95	2709185,38

216	915556,40	2708554,50	674	913528,02	2709185,22
217	915557,23	2708553,69	675	913528,10	2709185,05
218	915558,06	2708552,90	676	913528,16	2709184,89
219	915558,89	2708552,10	677	913528,23	2709184,71
220	915559,72	2708551,30	678	913528,37	2709184,39
221	915560,59	2708550,49	679	913528,44	2709184,22
222	915561,48	2708549,65	680	913528,50	2709184,05
223	915562,38	2708548,82	681	913528,58	2709183,88
224	915563,27	2708547,99	682	913528,65	2709183,72
225	915564,17	2708547,17	683	913528,71	2709183,56
226	915565,08	2708546,33	684	913528,85	2709183,22
227	915565,98	2708545,51	685	913528,91	2709183,05
228	915566,90	2708544,70	686	913529,01	2709182,80
229	915567,81	2708543,88	687	913529,08	2709182,62
230	915568,73	2708543,07	688	913529,15	2709182,44
231	915569,65	2708542,27	689	913529,22	2709182,28
232	915570,58	2708541,47	690	913529,29	2709182,10
233	915571,50	2708540,67	691	913529,35	2709181,92
234	915572,43	2708539,87	692	913529,41	2709181,75
235	915573,37	2708539,08	693	913529,48	2709181,58
236	915574,42	2708538,20	694	913529,55	2709181,40
237	915575,46	2708537,32	695	913529,62	2709181,22
238	915576,52	2708536,45	696	913529,68	2709181,05
239	915577,58	2708535,59	697	913529,74	2709180,88
240	915578,64	2708534,73	698	913529,81	2709180,70
241	915579,71	2708533,88	699	913529,88	2709180,53
242	915580,78	2708533,02	700	913529,94	2709180,35
243	915581,85	2708532,17	701	913530,00	2709180,17
244	915582,93	2708531,33	702	913530,07	2709179,99
245	915584,01	2708530,49	703	913530,14	2709179,80
246	915585,09	2708529,65	704	913530,21	2709179,63
247	915586,19	2708528,82	705	913530,27	2709179,44
248	915587,28	2708528,00	706	913530,33	2709179,27
249	915588,38	2708527,18	707	913530,40	2709179,08
250	915588,92	2708526,77	708	913530,47	2709178,90
251	915594,17	2708522,90	709	913530,56	2709178,63
252	908860,95	2702252,83	710	913530,63	2709178,44
253	908857,43	2702285,65	711	913530,72	2709178,18
254	908852,35	2702321,28	712	913530,79	2709177,99
255	908825,62	2702317,46	713	913530,85	2709177,81
256	908823,84	2702308,91	714	913530,92	2709177,62
257	908842,30	2702269,28	715	913531,02	2709177,34
258	913105,20	2709328,58	716	913531,08	2709177,15
259	913113,96	2709327,69	717	913531,15	2709176,97
260	913114,35	2709327,62	718	913531,21	2709176,78
261	913113,97	2709330,73	719	913531,27	2709176,59
262	913113,64	2709330,78	720	913531,34	2709176,40
263	913113,16	2709330,86	721	913531,41	2709176,22
264	913112,69	2709330,91	722	913531,47	2709176,02
265	913112,19	2709330,98	723	913531,54	2709175,84
266	913111,69	2709331,04	724	913531,60	2709175,64
267	913111,20	2709331,10	725	913531,66	2709175,46
268	913110,70	2709331,15	726	913531,73	2709175,27
269	913110,21	2709331,20	727	913531,82	2709174,99
270	913109,72	2709331,26	728	913676,62	2708748,10
271	913109,22	2709331,30	729	913188,02	2709314,38
272	913108,71	2709331,34	730	913188,41	2709311,22
273	913108,20	2709331,39	731	913494,02	2709241,90
274	913107,68	2709331,43	732	913498,00	2709240,96
275	913107,17	2709331,46	733	913501,08	2709240,23
276	913106,66	2709331,49	734	913504,27	2709239,39
277	913106,14	2709331,52	735	913507,46	2709238,43
278	913105,63	2709331,55	736	913510,75	2709237,36
279	913105,11	2709331,57	737	913514,02	2709236,12

280	913104,32	2709331,60	738	913517,40	2709234,72
281	913103,53	2709331,61	739	913520,76	2709233,04
282	913103,01	2709331,62	740	913529,05	2709227,67
283	913102,48	2709331,62	741	913536,47	2709221,03
284	913101,96	2709331,62	742	913540,56	2709216,28
285	913101,20	2709331,62	743	913544,16	2709211,18
286	913100,48	2709331,60	744	913547,72	2709204,87
287	913099,76	2709331,57	745	913552,80	2709192,49
288	913099,03	2709331,54	746	913700,79	2708756,29
289	913098,31	2709331,50	747	913703,64	2708757,25
290	913097,59	2709331,44	748	913557,35	2709188,54
291	913096,87	2709331,38	749	913557,23	2709188,88
292	913096,15	2709331,33	750	913557,05	2709189,42
293	913095,44	2709331,25	751	913556,88	2709189,90
294	913094,72	2709331,17	752	913556,75	2709190,30
295	913094,01	2709331,09	753	913556,64	2709190,61
296	913093,29	2709330,99	754	913556,50	2709191,02
297	913092,57	2709330,89	755	913556,36	2709191,44
298	913091,87	2709330,77	756	913556,20	2709191,85
299	913091,52	2709330,71	757	913556,06	2709192,25
300	913090,80	2709330,59	758	913555,92	2709192,66
301	913090,09	2709330,46	759	913555,78	2709193,07
302	913089,38	2709330,32	760	913555,63	2709193,48
303	913088,69	2709330,18	761	913555,48	2709193,91
304	913087,98	2709330,01	762	913555,33	2709194,34
305	913087,28	2709329,85	763	913555,17	2709194,76
306	913086,58	2709329,68	764	913555,01	2709195,19
307	913085,79	2709329,48	765	913554,86	2709195,62
308	913085,01	2709329,27	766	913554,70	2709196,04
309	913084,49	2709329,12	767	913554,54	2709196,46
310	913083,98	2709328,98	768	913554,38	2709196,90
311	913083,46	2709328,83	769	913554,22	2709197,33
312	913082,94	2709328,67	770	913554,05	2709197,76
313	913082,17	2709328,42	771	913553,88	2709198,20
314	913080,89	2709327,99	772	913553,71	2709198,64
315	913079,87	2709327,62	773	913553,53	2709199,07
316	913078,86	2709327,24	774	913553,35	2709199,51
317	913077,85	2709326,85	775	913553,17	2709199,95
318	913077,35	2709326,65	776	913552,99	2709200,39
319	913076,35	2709326,22	777	913552,86	2709200,72
320	913075,36	2709325,78	778	913552,76	2709200,95
321	913074,39	2709325,32	779	913552,57	2709201,39
322	913073,42	2709324,86	780	913552,39	2709201,84
323	913072,45	2709324,37	781	913552,19	2709202,28
324	913071,49	2709323,87	782	913552,00	2709202,73
325	913070,70	2709323,43	783	913551,80	2709203,17
326	913069,92	2709322,99	784	913551,60	2709203,63
327	913069,14	2709322,53	785	913551,39	2709204,08
328	913068,36	2709322,08	786	913551,18	2709204,53
329	913067,60	2709321,61	787	913550,97	2709204,99
330	913066,85	2709321,12	788	913550,75	2709205,43
331	913066,09	2709320,63	789	913550,53	2709205,88
332	913065,35	2709320,12	790	913550,31	2709206,33
333	913064,61	2709319,60	791	913550,08	2709206,79
334	913063,88	2709319,08	792	913549,85	2709207,25
335	913063,16	2709318,54	793	913549,61	2709207,69
336	913062,44	2709318,00	794	913549,38	2709208,16
337	913061,74	2709317,44	795	913549,14	2709208,61
338	913061,03	2709316,87	796	913548,89	2709209,06
339	913060,40	2709316,36	797	913548,65	2709209,51
340	913059,85	2709315,89	798	913548,39	2709209,96
341	913059,31	2709315,42	799	913548,13	2709210,43
342	913058,77	2709314,94	800	913547,86	2709210,89
343	913058,24	2709314,46	801	913547,59	2709211,34

344	913057,71	2709313,96	802	913547,32	2709211,79
345	913057,19	2709313,48	803	913547,05	2709212,24
346	913056,42	2709312,72	804	913546,70	2709212,80
347	913055,65	2709311,95	805	913546,46	2709213,19
348	913054,90	2709311,17	806	913546,21	2709213,57
349	913054,41	2709310,64	807	913545,97	2709213,94
350	913054,17	2709310,38	808	913545,72	2709214,32
351	913053,92	2709310,11	809	913545,47	2709214,69
352	913053,68	2709309,84	810	913545,21	2709215,07
353	913053,44	2709309,56	811	913544,96	2709215,43
354	913053,21	2709309,30	812	913544,70	2709215,80
355	913052,91	2709308,95	813	913544,44	2709216,17
356	913052,62	2709308,62	814	913544,16	2709216,54
357	913052,33	2709308,27	815	913543,90	2709216,90
358	913052,04	2709307,93	816	913543,63	2709217,26
359	913051,76	2709307,58	817	913543,36	2709217,62
360	913051,47	2709307,24	818	913543,09	2709217,98
361	913051,20	2709306,88	819	913542,81	2709218,34
362	913050,92	2709306,53	820	913542,53	2709218,69
363	913050,64	2709306,17	821	913542,25	2709219,04
364	913050,37	2709305,81	822	913541,97	2709219,38
365	913050,10	2709305,46	823	913541,68	2709219,74
366	913049,83	2709305,09	824	913541,39	2709220,08
367	913049,57	2709304,74	825	913541,10	2709220,42
368	913049,30	2709304,37	826	913540,81	2709220,77
369	913049,04	2709304,00	827	913540,51	2709221,10
370	913048,79	2709303,64	828	913540,22	2709221,44
371	913048,53	2709303,26	829	913539,92	2709221,78
372	913048,14	2709302,71	830	913539,62	2709222,11
373	913047,65	2709301,95	831	913539,31	2709222,44
374	913047,17	2709301,20	832	913539,00	2709222,77
375	913046,69	2709300,43	833	913538,70	2709223,09
376	913046,46	2709300,05	834	913538,20	2709223,62
377	913046,23	2709299,67	835	913537,69	2709224,13
378	913046,00	2709299,28	836	913537,19	2709224,64
379	913045,77	2709298,89	837	913536,67	2709225,14
380	913045,53	2709298,47	838	913536,15	2709225,64
381	913045,28	2709298,02	839	913535,62	2709226,13
382	913045,03	2709297,56	840	913535,08	2709226,62
383	913044,78	2709297,10	841	913534,54	2709227,10
384	913044,66	2709296,87	842	913534,00	2709227,57
385	913044,47	2709296,53	843	913533,45	2709228,04
386	913044,35	2709296,29	844	913532,90	2709228,50
387	913044,23	2709296,06	845	913532,34	2709228,95
388	913044,11	2709295,84	846	913531,77	2709229,40
389	913043,99	2709295,60	847	913531,21	2709229,84
390	913043,87	2709295,37	848	913530,63	2709230,29
391	913043,70	2709295,03	849	913530,06	2709230,72
392	913043,53	2709294,69	850	913529,47	2709231,14
393	913043,36	2709294,34	851	913528,88	2709231,55
394	913043,20	2709294,00	852	913528,29	2709231,97
395	913043,03	2709293,66	853	913527,69	2709232,37
396	913042,92	2709293,43	854	913527,08	2709232,76
397	913042,82	2709293,20	855	913526,48	2709233,16
398	913042,71	2709292,97	856	913525,88	2709233,55
399	913042,65	2709292,85	857	913525,25	2709233,93
400	913042,55	2709292,62	858	913524,64	2709234,29
401	913042,39	2709292,27	859	913524,02	2709234,65
402	913042,23	2709291,94	860	913523,39	2709235,02
403	913042,13	2709291,71	861	913522,76	2709235,36
404	913041,93	2709291,26	862	913521,77	2709235,90
405	913041,79	2709290,91	863	913521,18	2709236,20
406	913041,64	2709290,58	864	913520,82	2709236,39
407	913041,50	2709290,25	865	913520,35	2709236,62

408	913041,31	2709289,79	866	913519,87	2709236,86
409	913041,11	2709289,34	867	913519,50	2709237,03
410	913040,92	2709288,88	868	913519,02	2709237,26
411	913040,74	2709288,42	869	913518,54	2709237,48
412	913040,57	2709287,98	870	913517,83	2709237,80
413	913040,39	2709287,54	871	913517,35	2709238,01
414	913040,22	2709287,09	872	913516,76	2709238,27
415	913040,05	2709286,65	873	913516,39	2709238,43
416	913039,93	2709286,32	874	913516,03	2709238,58
417	913039,79	2709285,98	875	913515,55	2709238,78
418	913039,67	2709285,65	876	913514,95	2709239,03
419	913039,55	2709285,31	877	913514,24	2709239,29
420	913039,39	2709284,88	878	913513,53	2709239,56
421	913039,23	2709284,45	879	913512,94	2709239,78
422	913039,07	2709284,02	880	913512,35	2709240,00
423	913038,92	2709283,57	881	913511,86	2709240,16
424	913038,76	2709283,14	882	913511,40	2709240,34
425	913038,61	2709282,71	883	913510,94	2709240,49
426	913038,50	2709282,38	884	913510,58	2709240,62
427	913038,39	2709282,06	885	913510,12	2709240,77
428	913038,28	2709281,75	886	913509,06	2709241,10
429	913038,14	2709281,32	887	913508,36	2709241,33
430	913037,99	2709280,91	888	913507,79	2709241,50
431	913037,85	2709280,49	889	913507,00	2709241,74
432	913037,75	2709280,16	890	913506,30	2709241,94
433	913037,61	2709279,74	891	913505,39	2709242,20
434	913037,47	2709279,32	892	913504,60	2709242,42
435	913037,35	2709278,97	893	913503,60	2709242,69
436	913037,26	2709278,70	894	913502,70	2709242,93
437	913037,14	2709278,30	895	913501,93	2709243,13
438	913037,07	2709278,10	896	913501,28	2709243,29
439	913037,01	2709277,89	897	913500,73	2709243,42
440	913036,90	2709277,57	898	913500,31	2709243,53
441	913036,81	2709277,29	899	913499,87	2709243,63
442	913036,20	2709275,36	900	913499,44	2709243,74
443	912850,43	2708688,72	901	913499,01	2709243,83
444	912845,88	2708664,44	902	913498,47	2709243,97
445	913039,07	2709274,46	903	913498,12	2709244,05
446	913040,03	2709277,35	904	913497,87	2709244,11
447	913041,38	2709281,40	905	913497,61	2709244,17
448	913042,45	2709284,47	906	913497,25	2709244,26
449	913043,63	2709287,65	907	913496,90	2709244,34
450	913045,05	2709290,81	908	913496,61	2709244,40
451	913045,81	2709292,41	909	913494,64	2709244,85
452	913046,57	2709294,02	910	908870,25	2702165,98
453	913047,34	2709295,62	911	908838,44	2702157,97
454	913048,33	2709297,20	912	908860,88	2701950,55
455	913049,82	2709299,86	913	908862,96	2701943,89
456	913051,65	2709302,45	914	908893,71	2701952,81
457	913053,46	2709304,93	915	908892,70	2701956,42
458	913055,50	2709307,35			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:43:ЗУ2

Площадь образуемого земельного участка: 130 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	909639,97	2702169,56	3	909616,19	2702151,02
2	909617,42	2702162,91			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:1710:ЗУ1

Площадь образуемого земельного участка: 74 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	909415,60	2701990,26	5	909413,10	2701986,13

2	909420,03	2701998,08	6	909404,98	2701986,35
3	909410,63	2701990,75	7	909402,28	2701984,24
4	909407,97	2701976,93			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:937:3У1

Площадь образуемого земельного участка: 8090 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	908868,30	2702573,87	11	908903,59	2702525,03
2	908862,66	2702557,08	12	908830,89	2702554,49
3	908897,52	2702562,03	13	908830,67	2702559,95
4	908928,94	2702549,31	14	908839,67	2702585,47
5	908936,84	2702511,57	15	908833,11	2702588,12
6	908957,86	2702503,05	16	908975,81	2702999,69
7	908949,95	2702540,80	17	908803,26	2702576,07
8	908935,72	2702512,01	18	908799,46	2702566,76
9	908927,82	2702549,76	19	908807,42	2702563,99
10	908898,37	2702561,68			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:3У3

Площадь образуемого земельного участка: 4320 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	915604,32	2708554,64	52	915526,31	2708642,61
2	915601,96	2708556,41	53	915525,79	2708643,52
3	915599,61	2708558,20	54	915525,28	2708644,43
4	915597,29	2708560,01	55	915524,77	2708645,35
5	915594,99	2708561,85	56	915524,26	2708646,26
6	915592,71	2708563,71	57	915523,76	2708647,19
7	915590,44	2708565,60	58	915523,26	2708648,10
8	915588,19	2708567,51	59	915522,76	2708649,02
9	915585,98	2708569,44	60	915522,27	2708649,94
10	915583,77	2708571,39	61	915521,78	2708650,88
11	915581,59	2708573,37	62	915521,29	2708651,80
12	915579,42	2708575,37	63	915520,81	2708652,73
13	915577,28	2708577,39	64	915520,33	2708653,66
14	915575,16	2708579,44	65	915519,85	2708654,59
15	915573,06	2708581,51	66	915519,38	2708655,53
16	915570,98	2708583,59	67	915518,92	2708656,47
17	915568,92	2708585,70	68	915518,45	2708657,40
18	915566,88	2708587,83	69	915517,99	2708658,34
19	915564,88	2708589,99	70	915517,53	2708659,28
20	915562,88	2708592,16	71	915517,07	2708660,22
21	915560,91	2708594,34	72	915516,62	2708661,17
22	915558,87	2708596,60	73	915516,18	2708662,11
23	915556,92	2708598,82	74	915515,73	2708663,06
24	915555,14	2708601,04	75	915509,93	2708675,18
25	915553,26	2708603,31	76	915502,07	2708692,49
26	915551,41	2708605,61	77	915509,51	2708669,34
27	915549,58	2708607,91	78	915512,99	2708661,81
28	915547,78	2708610,25	79	915519,89	2708648,06
29	915545,99	2708612,59	80	915527,48	2708634,72
30	915544,23	2708614,96	81	915541,76	2708613,18
31	915543,72	2708615,67	82	915552,47	2708599,55
32	915542,68	2708617,10	83	915563,89	2708586,63
33	915541,65	2708618,54	84	915576,02	2708574,40
34	915540,63	2708619,99	85	915588,91	2708562,74
35	915539,62	2708621,44	86	915602,53	2708552,19
36	915538,62	2708622,89	87	915633,73	2708529,19
37	915537,63	2708624,36	88	915644,39	2708525,06
38	915536,64	2708625,83	89	908838,43	2702158,02
39	915535,66	2708627,30	90	908870,25	2702165,99
40	915534,70	2708628,78	91	908860,95	2702252,78

41	915533,74	2708630,27	92	908842,30	2702269,28
42	915532,80	2708631,77	93	908823,84	2702308,91
43	915531,87	2708633,26	94	908825,62	2702317,46
44	915530,93	2708634,77	95	908821,68	2702316,90
45	915530,02	2708636,28	96	908821,24	2702316,88
46	915529,48	2708637,18	97	908823,63	2702294,83
47	915528,94	2708638,08	98	908830,62	2702230,24
48	915528,41	2708638,98	99	908836,10	2702218,63
49	915527,88	2708639,89	100	908832,54	2702212,45
50	915527,35	2708640,79	101	908835,71	2702182,34
51	915526,83	2708641,69			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:934:3У1

Площадь образуемого земельного участка: 972 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	908903,57	2702525,04	4	908862,66	2702557,07
2	908898,36	2702561,69	5	908865,00	2702540,67
3	908897,53	2702562,03			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:932:3У1

Площадь образуемого земельного участка: 808 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	908834,41	2702553,05	4	908839,68	2702585,46
2	908862,65	2702557,08	5	908830,67	2702559,95
3	908868,26	2702573,89	6	908830,90	2702554,48

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:936:3У1

Площадь образуемого земельного участка: 236 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	908864,98	2702540,67	3	908834,43	2702553,05
2	908862,65	2702557,07			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:937:3У2

Площадь образуемого земельного участка: 1046 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	908830,98	2702552,56	6	908804,76	2702469,20
2	908830,89	2702554,49	7	908842,00	2702475,20
3	908807,42	2702563,99	8	908839,70	2702491,18
4	908799,46	2702566,76	9	908800,14	2702485,55
5	908791,38	2702546,94			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:36:3У3

Площадь образуемого земельного участка: 2262 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	908799,44	2702566,76	6	908772,05	2702506,74
2	908778,52	2702574,03	7	908778,08	2702464,92
3	908774,62	2702533,54	8	908804,76	2702469,20
4	908776,64	2702527,98	9	908800,11	2702485,55
5	908773,57	2702522,58	10	908791,37	2702546,93

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:36:3У4

Площадь образуемого земельного участка: 14 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y		X	Y
1	908774,62	2702533,52	3	908776,64	2702527,98
2	908773,57	2702522,59			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:35:3У2

Площадь образуемого земельного участка: 98862 кв. м

Обозначение	Координаты, м		Обозначение	Координаты, м	
-------------	---------------	--	-------------	---------------	--

характерных точек границ	X	Y	характерных точек границ	X	Y
1	908776,12	2704702,25	89	908908,18	2705072,81
2	908773,14	2704702,43	90	912025,42	2707932,52
3	908850,50	2704634,19	91	912068,57	2707971,98
4	908858,00	2704632,46	92	912023,28	2707990,79
5	908857,99	2704632,47	93	911981,75	2708006,40
6	908314,52	2705550,69	94	911966,51	2707975,88
7	908313,86	2705553,06	95	912004,54	2707947,41
8	908313,06	2705540,17	96	910248,97	2706410,41
9	908310,40	2705537,00	97	910276,45	2706437,05
10	908312,37	2705530,55	98	910245,60	2706532,30
11	908321,77	2705508,93	99	910215,44	2706500,81
12	908328,50	2705518,38	100	910219,22	2706476,32
13	914918,91	2708897,11	101	910242,70	2706427,76
14	914942,13	2708903,44	102	909844,56	2706007,70
15	914943,78	2708932,61	103	909927,00	2706094,09
16	914922,23	2708926,73	104	909926,62	2706098,20
17	908530,07	2705054,50	105	909913,58	2706143,63
18	908519,05	2705057,19	106	909932,21	2706208,99
19	908563,52	2704956,22	107	909912,41	2706188,24
20	908573,61	2704954,27	108	909899,71	2706171,26
21	910310,33	2706529,30	109	909870,94	2706141,23
22	910294,51	2706585,04	110	909868,10	2706108,43
23	910281,45	2706574,13	111	909856,77	2706082,29
24	910280,48	2706573,07	112	909309,61	2704182,42
25	910293,28	2706513,02	113	909345,53	2704189,63
26	915027,74	2708926,79	114	909396,31	2704199,87
27	915074,58	2708939,57	115	909385,45	2704203,52
28	915074,36	2708946,60	116	909392,83	2704251,75
29	915060,36	2708964,41	117	909392,79	2704251,79
30	915033,92	2708957,19	118	909378,53	2704249,74
31	915028,76	2708933,15	119	909355,82	2704246,49
32	909371,61	2705558,47	120	909316,19	2704271,88
33	909432,27	2705575,63	121	909263,13	2704272,50
34	909455,02	2705599,46	122	909242,93	2704260,26
35	909421,49	2705604,74	123	914452,36	2708769,85
36	909415,59	2705604,56	124	914810,21	2708867,46
37	909256,97	2705809,17	125	914877,55	2708885,83
38	909258,68	2705835,81	126	914875,55	2708905,62
39	909207,54	2705864,96	127	914874,04	2708913,59
40	909200,34	2705870,82	128	914415,81	2708788,60
41	909197,61	2705843,02	129	914425,26	2708773,44
42	909191,70	2704320,06	130	911654,82	2707593,72
43	909228,67	2704327,98	131	911737,99	2707669,75
44	909174,98	2704362,39	132	911737,01	2707670,03
45	909132,43	2704398,66	133	911724,59	2707683,88
46	909129,96	2704398,36	134	911738,68	2707696,10
47	909121,63	2704395,02	135	911768,12	2707699,57
48	909145,59	2704373,88	136	911772,28	2707722,92
49	908517,01	2705084,55	137	911637,33	2707742,06
50	908432,68	2705278,46	138	911578,13	2707692,14
51	908412,33	2705300,73	139	911577,30	2707666,49
52	908454,55	2705203,70	140	911616,65	2707616,96
53	908506,00	2705086,85	141	909321,30	2703996,52
54	908517,02	2705084,52	142	909357,90	2704102,04
55	908872,94	2704989,49	143	909366,81	2704127,75
56	908916,15	2705034,78	144	909369,05	2704126,96
57	908893,18	2705057,09	145	909400,91	2704115,73
58	908841,41	2705002,84	146	909407,20	2704117,14
59	908840,06	2705001,13	147	909420,48	2704151,42
60	908865,96	2704993,10	148	909381,93	2704163,97
61	908314,03	2705555,80	149	909390,59	2704188,84
62	908312,77	2705557,27	150	909352,86	2704181,13

63	908245,11	2705814,48	151	909316,94	2704173,81
64	908236,99	2705811,94	152	909328,36	2704160,51
65	908300,88	2705568,25	153	909322,73	2704144,31
66	908302,29	2705563,61	154	909281,50	2704025,53
67	908306,51	2705564,18	155	909228,39	2703872,08
68	911303,57	2707288,09	156	909232,19	2703870,16
69	911337,39	2707315,24	157	909241,85	2703864,99
70	911314,29	2707389,92	158	909247,25	2703861,76
71	911287,50	2707376,30	159	909249,62	2703860,26
72	911301,21	2707311,42	160	909250,47	2703859,39
73	909297,17	2705434,04	161	909251,08	2703858,42
74	909359,88	2705499,75	162	909251,13	2703857,43
75	909335,53	2705502,46	163	909250,51	2703854,22
76	909319,06	2705503,39	164	909250,29	2703852,24
77	909254,97	2705436,22	165	909250,41	2703850,48
78	910400,12	2706587,15	166	909250,87	2703848,75
79	910406,78	2706580,91	167	909251,25	2703847,46
80	910415,83	2706600,84	168	909251,85	2703846,33
81	910416,77	2706629,73	169	909252,68	2703845,35
82	910391,59	2706682,56	170	909254,18	2703844,11
83	910378,27	2706669,39	171	909256,01	2703842,90
84	910379,47	2706584,94	172	909256,98	2703842,30
85	910379,12	2706564,74	173	909258,26	2703841,24
86	908937,98	2705057,64	174	909262,83	2703837,12
87	909013,58	2705136,89	175	909265,26	2703834,90
88	908976,23	2705144,11			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:35:ЗУ1

Площадь образуемого земельного участка: 444034 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	909405,97	2704113,95	248	913787,14	2708618,12
2	909406,83	2704116,16	249	913784,78	2708617,76
3	909407,21	2704117,14	250	913782,43	2708617,57
4	909400,91	2704115,73	251	913780,07	2708617,49
5	908558,85	2705619,97	252	913777,94	2708617,45
6	908525,82	2705586,66	253	913776,83	2708617,51
7	908479,89	2705535,73	254	913774,93	2708617,52
8	908789,64	2705678,01	255	913773,04	2708617,62
9	908791,54	2705680,30	256	913769,38	2708618,11
10	908813,74	2705725,63	257	913767,62	2708618,49
11	908806,29	2705715,41	258	913765,96	2708618,92
12	908792,87	2705687,79	259	913763,88	2708619,58
13	908888,39	2705877,94	260	913761,92	2708620,35
14	908940,57	2705896,25	261	913759,96	2708621,29
15	908939,50	2705899,47	262	913758,01	2708622,28
16	910419,84	2706609,66	263	913756,18	2708623,38
17	910424,80	2706612,88	264	913754,46	2708624,64
18	910416,78	2706629,71	265	913752,76	2708626,00
19	910415,84	2706600,86	266	913751,16	2708627,41
20	908310,39	2705537,01	267	913749,26	2708629,22
21	908313,06	2705540,17	268	913747,70	2708631,18
22	908314,03	2705555,80	269	913746,15	2708633,25
23	908306,51	2705564,18	270	913745,32	2708634,51
24	908302,29	2705563,60	271	913743,98	2708636,28
25	908530,06	2705054,52	272	913742,85	2708638,16
26	908517,02	2705084,51	273	913741,63	2708640,21
27	908506,00	2705086,84	274	913740,54	2708642,36
28	908519,05	2705057,20	275	913739,44	2708644,63
29	908347,63	2705474,33	276	913738,34	2708647,05
30	908328,50	2705518,37	277	913737,26	2708649,53
31	908321,78	2705508,92	278	913736,98	2708650,37
32	908327,17	2705496,53	279	913736,58	2708651,21
33	908916,16	2705034,79	280	913735,89	2708652,96

34	908937,97	2705057,63	281	913735,60	2708653,58
35	908908,17	2705072,80	282	913724,15	2708687,42
36	908893,20	2705057,11	283	913702,86	2708680,21
37	914877,56	2708885,83	284	913716,59	2708639,69
38	914918,90	2708897,11	285	913717,26	2708637,78
39	914922,22	2708926,73	286	913717,53	2708636,77
40	914874,05	2708913,59	287	913717,93	2708635,76
41	914875,55	2708905,62	288	913718,98	2708632,85
42	908835,91	2704944,59	289	913720,14	2708629,82
43	908865,57	2704981,77	290	913721,42	2708626,71
44	908872,93	2704989,48	291	913722,80	2708623,66
45	908865,96	2704993,10	292	913724,42	2708620,61
46	908840,05	2705001,13	293	913726,13	2708617,54
47	908813,94	2704968,42	294	913728,08	2708614,51
48	908776,09	2704702,28	295	913730,56	2708611,13
49	908628,44	2704828,10	296	913733,29	2708607,95
50	908573,61	2704954,26	297	913736,24	2708604,98
51	908563,52	2704956,21	298	913739,43	2708602,16
52	908592,80	2704889,72	299	913742,74	2708599,65
53	908617,46	2704826,70	300	913746,30	2708597,31
54	908772,99	2704702,57	301	913749,43	2708595,53
55	908773,13	2704702,44	302	913752,57	2708593,92
56	908776,10	2704702,27	303	913756,71	2708592,25
57	909063,05	2704446,69	304	913760,88	2708590,91
58	909121,61	2704395,03	305	913765,18	2708589,84
59	909129,96	2704398,36	306	913768,05	2708589,29
60	909132,42	2704398,67	307	913771,04	2708588,90
61	909132,38	2704398,70	308	913774,60	2708588,58
62	908858,01	2704632,45	309	913778,27	2708588,53
63	908850,52	2704634,16	310	913781,75	2708588,71
64	914942,14	2708903,44	311	913782,99	2708588,81
65	915027,73	2708926,79	312	913786,47	2708589,16
66	915028,76	2708933,15	313	913789,85	2708589,67
67	915033,91	2708957,19	314	913793,12	2708590,31
68	914943,79	2708932,61	315	913796,29	2708591,06
69	908736,93	2704820,58	316	913799,35	2708591,81
70	908790,05	2704887,14	317	913802,30	2708592,57
71	908768,18	2704911,09	318	908293,73	2707952,30
72	908711,33	2704839,86	319	908050,97	2707760,37
73	909359,89	2705499,76	320	908112,04	2707683,58
74	909432,27	2705575,62	321	908366,38	2707363,67
75	909371,61	2705558,46	322	908386,81	2707379,28
76	909319,10	2705503,44	323	908094,55	2707761,08
77	909335,53	2705502,46	324	908298,40	2707916,99
78	909191,70	2704320,05	325	909927,01	2706094,09
79	909242,92	2704260,27	326	909979,98	2706149,62
80	909263,13	2704272,50	327	910248,96	2706410,40
81	909316,14	2704271,91	328	910242,70	2706427,76
82	909228,68	2704327,97	329	910219,22	2706476,32
83	910276,47	2706437,07	330	910215,43	2706500,80
84	910308,04	2706467,68	331	909951,96	2706225,79
85	910293,18	2706512,90	332	909933,90	2706210,76
86	910293,27	2706513,00	333	909932,22	2706209,00
87	910280,47	2706573,06	334	909913,58	2706143,63
88	910258,69	2706549,26	335	909926,62	2706098,20
89	910250,89	2706537,82	336	909455,03	2705599,47
90	910245,61	2706532,30	337	909844,55	2706007,69
91	909197,60	2705843,02	338	909856,77	2706082,29
92	909200,33	2705870,83	339	909868,10	2706108,43
93	909192,92	2705876,86	340	909870,93	2706141,22
94	909165,13	2705892,80	341	909605,69	2705864,39
95	909147,95	2705898,95	342	909586,53	2705849,27
96	909079,07	2705938,21	343	909565,84	2705827,51
97	909075,60	2705940,16	344	909554,39	2705810,78

98	909073,01	2705941,63	345	909493,61	2705747,32
99	909071,17	2705942,61	346	909492,30	2705745,97
100	909070,20	2705943,12	347	909491,00	2705744,66
101	909069,33	2705943,60	348	909490,39	2705743,99
102	909068,34	2705944,04	349	909489,70	2705743,37
103	909067,38	2705944,53	350	909489,10	2705742,74
104	909066,40	2705945,04	351	909487,21	2705740,93
105	909065,41	2705945,47	352	909485,92	2705739,78
106	909064,43	2705945,92	353	909485,33	2705739,27
107	909062,37	2705946,80	354	909484,16	2705738,18
108	909059,20	2705948,08	355	909483,80	2705737,92
109	909055,92	2705949,20	356	909482,87	2705737,16
110	909054,82	2705949,54	357	909481,58	2705736,17
111	909053,72	2705949,82	358	909480,41	2705735,32
112	909052,68	2705950,07	359	909478,44	2705734,05
113	909031,90	2705927,69	360	909473,14	2705731,32
114	909041,62	2705927,80	361	909467,11	2705729,31
115	909047,26	2705926,76	362	909461,14	2705728,44
116	909048,02	2705926,49	363	909454,57	2705728,54
117	909048,68	2705926,30	364	909448,38	2705729,67
118	909049,45	2705926,08	365	909447,61	2705729,87
119	909050,10	2705925,83	366	909446,19	2705730,34
120	909050,87	2705925,56	367	909444,76	2705730,85
121	909051,64	2705925,25	368	909443,34	2705731,43
122	909052,30	2705924,99	369	909441,82	2705732,07
123	909053,06	2705924,67	370	909440,29	2705732,71
124	909054,59	2705924,04	371	909438,12	2705733,82
125	909055,35	2705923,66	372	909437,25	2705734,20
126	909056,11	2705923,34	373	909436,49	2705734,57
127	909056,87	2705922,96	374	909435,73	2705735,00
128	909058,39	2705922,22	375	909434,98	2705735,42
129	909059,91	2705921,42	376	909434,22	2705735,86
130	909060,67	2705920,98	377	909433,35	2705736,29
131	909062,29	2705920,12	378	909428,48	2705739,04
132	909063,92	2705919,22	379	909258,69	2705835,81
133	909065,54	2705918,29	380	909256,98	2705809,17
134	909067,16	2705917,38	381	909420,89	2705715,72
135	909297,13	2705434,00	382	909478,98	2705670,99
136	909254,95	2705436,19	383	909415,60	2705604,58
137	909151,46	2705327,75	384	909421,49	2705604,74
138	909162,88	2705293,30	385	911738,00	2707669,76
139	910330,18	2706548,26	386	912025,41	2707932,51
140	910358,10	2706542,26	387	912004,54	2707947,41
141	910379,12	2706564,74	388	911966,51	2707975,88
142	910379,47	2706584,94	389	911981,75	2708006,40
143	910378,25	2706669,37	390	912023,28	2707990,79
144	910351,61	2706643,02	391	912068,59	2707972,00
145	910302,67	2706591,87	392	912237,17	2708126,09
146	910294,52	2706585,05	393	912178,80	2708201,93
147	910310,34	2706529,30	394	912154,61	2708181,54
148	908976,24	2705144,12	395	912142,78	2708168,15
149	909013,58	2705136,90	396	911813,64	2707890,71
150	909147,10	2705276,82	397	911795,26	2707879,96
151	909135,74	2705311,26	398	911769,36	2707858,64
152	908236,99	2705811,95	399	911755,18	2707841,42
153	908245,11	2705814,50	400	911637,34	2707742,07
154	908245,10	2705814,52	401	911772,28	2707722,92
155	908082,07	2706434,99	402	911768,12	2707699,57
156	908059,30	2706508,32	403	911738,68	2707696,10
157	908000,84	2706696,73	404	911724,59	2707683,88
158	908055,98	2706802,28	405	911737,01	2707670,03
159	908051,51	2706810,41	406	918241,48	2708687,51
160	907992,25	2706697,45	407	918245,69	2708713,93
161	908072,31	2706440,09	408	918125,48	2708726,29

162	908074,61	2706854,51	409	918101,01	2708728,05
163	908083,77	2706855,50	410	918085,64	2708728,60
164	908252,85	2707180,16	411	918075,36	2708728,65
165	908314,49	2707335,55	412	917652,21	2708728,31
166	908300,23	2707353,39	413	917637,12	2708727,93
167	908297,08	2707350,99	414	917622,09	2708726,77
168	908155,58	2707010,37	415	917598,33	2708723,49
169	915486,86	2708663,27	416	917582,97	2708720,43
170	915463,74	2708768,10	417	917569,93	2708717,07
171	915364,51	2708982,19	418	917543,19	2708708,42
172	915363,22	2708984,96	419	917059,21	2708525,72
173	915361,82	2708987,84	420	917052,93	2708523,44
174	915360,32	2708990,79	421	917043,82	2708520,41
175	915358,70	2708993,73	422	917028,16	2708515,93
176	915356,99	2708996,74	423	917014,12	2708512,75
177	915355,04	2708999,71	424	917002,73	2708510,71
178	915352,98	2709002,69	425	916985,63	2708508,53
179	915350,68	2709005,57	426	916970,38	2708507,44
180	915348,59	2709007,89	427	915835,87	2708458,78
181	915346,49	2709010,16	428	915824,36	2708458,53
182	915343,73	2709012,62	429	915810,99	2708458,81
183	915340,74	2709014,99	430	915794,76	2708460,02
184	915337,20	2709017,50	431	915774,81	2708462,77
185	915333,53	2709019,80	432	915755,94	2708466,71
186	915330,71	2709021,23	433	915741,21	2708470,75
187	915327,89	2709022,55	434	915731,55	2708474,00
188	915324,84	2709023,83	435	915714,24	2708473,90
189	915321,65	2709024,88	436	915628,46	2708501,92
190	915318,47	2709025,84	437	915623,90	2708504,69
191	915314,06	2709026,81	438	915639,87	2708492,94
192	915309,52	2709027,41	439	915642,22	2708491,15
193	915304,96	2709027,73	440	915657,05	2708480,97
194	915301,27	2709027,72	441	915672,25	2708471,68
195	915297,58	2709027,55	442	915688,17	2708463,23
196	915293,98	2709027,15	443	915707,22	2708454,55
197	915290,49	2709026,64	444	915726,78	2708447,27
198	915287,22	2709026,01	445	915746,87	2708441,27
199	915283,93	2709025,26	446	915767,26	2708436,63
200	915280,76	2709024,51	447	915788,73	2708433,30
201	915277,81	2709023,69	448	915810,29	2708431,45
202	915275,77	2709023,16	449	915827,91	2708431,08
203	915060,38	2708964,41	450	915838,21	2708431,31
204	915074,36	2708946,60	451	916972,80	2708479,95
205	915074,59	2708939,57	452	916978,97	2708480,31
206	915283,05	2708996,43	453	916997,49	2708482,04
207	915284,87	2708996,98	454	917010,79	2708484,01
208	915287,69	2708997,70	455	917026,04	2708487,02
209	915290,42	2708998,36	456	917045,07	2708491,85
210	915293,13	2708998,98	457	917059,87	2708496,53
211	915295,72	2708999,48	458	917068,53	2708499,66
212	915296,51	2708999,60	459	917552,50	2708682,35
213	915299,10	2708999,99	460	917562,43	2708685,94
214	915301,69	2709000,23	461	917575,39	2708689,90
215	915302,36	2709000,25	462	917592,28	2708694,14
216	915304,48	2709000,29	463	917601,77	2708696,01
217	915306,48	2709000,23	464	917617,10	2708698,41
218	915309,27	2709000,01	465	917626,65	2708699,50
219	915312,03	2708999,57	466	917644,02	2708700,64
220	915314,57	2708999,05	467	917653,74	2708700,83
221	915317,09	2708998,29	468	918077,90	2708701,17
222	915319,50	2708997,39	469	918085,72	2708701,11
223	915321,89	2708996,31	470	918124,89	2708698,94
224	915324,17	2708995,14	471	910823,79	2707056,04
225	915326,45	2708993,80	472	911094,20	2707184,94

226	915328,48	2708992,31	473	911157,44	2707215,08
227	915330,61	2708990,64	474	911157,45	2707215,08
228	915332,10	2708989,24	475	911172,74	2707183,05
229	915333,69	2708987,72	476	911303,56	2707288,08
230	915335,05	2708986,15	477	911301,21	2707311,42
231	915336,60	2708984,25	478	911287,50	2707376,30
232	915338,05	2708982,19	479	911314,29	2707389,92
233	915339,38	2708980,03	480	911337,40	2707315,25
234	915340,70	2708977,75	481	911442,63	2707399,74
235	915342,01	2708975,37	482	911654,82	2707593,71
236	915343,32	2708972,94	483	911616,65	2707616,96
237	915344,51	2708970,34	484	911577,30	2707666,49
238	915345,70	2708967,69	485	911578,12	2707692,14
239	913804,35	2708593,11	486	911429,58	2707566,91
240	913928,94	2708627,09	487	911414,09	2707557,57
241	914452,36	2708769,84	488	911389,66	2707536,66
242	914425,26	2708773,44	489	911376,07	2707521,72
243	914415,80	2708788,60	490	911049,09	2707246,02
244	913798,43	2708620,21	491	911030,85	2707235,58
245	913795,04	2708619,48	492	911006,44	2707215,11
246	913792,33	2708618,98	493	910990,06	2707196,25
247	913789,73	2708618,52			

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:35:ЗУ3

Площадь образуемого земельного участка: 6368 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	914810,21	2708867,46	23	915027,02	2708922,38
2	914877,68	2708884,55	24	915041,86	2708926,13
3	914877,55	2708885,83	25	915074,84	2708931,24
4	914942,13	2708903,44	26	909328,36	2704160,51
5	914918,91	2708897,11	27	909316,94	2704173,81
6	914918,66	2708894,91	28	909300,34	2704170,41
7	914941,98	2708900,85	29	909322,73	2704144,31
8	909369,05	2704126,96	30	909174,86	2704316,48
9	909366,81	2704127,75	31	909191,70	2704320,06
10	909357,90	2704102,04	32	909145,59	2704373,88
11	909360,17	2704101,29	33	909121,63	2704395,02
12	914922,23	2708926,73	34	909111,04	2704390,79
13	914943,78	2708932,61	35	909292,89	2704179,02
14	914944,15	2708939,12	36	909309,61	2704182,42
15	914922,61	2708932,99	37	909242,93	2704260,26
16	914922,28	2708927,23	38	909235,57	2704255,82
17	915033,92	2708957,19	39	909229,38	2704252,99
18	915060,36	2708964,41	40	914415,81	2708788,60
19	915055,41	2708970,69	41	914874,04	2708913,59
20	915035,62	2708965,10	42	914873,03	2708918,92
21	915074,58	2708939,57	43	914865,47	2708916,76
22	915027,74	2708926,79	44	914413,41	2708792,44

Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:35:ЗУ4

Площадь образуемого земельного участка: 26774 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	914877,69	2708884,55	654	915322,64	2708992,56
2	914918,65	2708894,91	655	915322,93	2708992,40
3	914918,90	2708897,11	656	915323,21	2708992,23
4	914877,56	2708885,83	657	915323,49	2708992,06
5	914874,05	2708913,59	658	915323,79	2708991,89
6	914922,22	2708926,73	659	915324,07	2708991,71
7	914922,28	2708927,23	660	915324,34	2708991,54
8	914922,59	2708932,99	661	915324,62	2708991,36
9	914873,04	2708918,92	662	915324,91	2708991,18
10	915027,73	2708926,79	663	915325,18	2708990,99

11	914942.14	2708903.44	664	915325.45	2708990.80
12	914941.99	2708900.85	665	915325.72	2708990.61
13	915027.01	2708922.38	666	915326.00	2708990.42
14	909111.03	2704390.80	667	915326.27	2708990.24
15	909121.61	2704395.03	668	915326.54	2708990.03
16	909063.05	2704446.69	669	915326.80	2708989.84
17	914943.79	2708932.61	670	915327.06	2708989.63
18	915033.91	2708957.19	671	915327.32	2708989.44
19	915035.60	2708965.10	672	915327.58	2708989.22
20	914944.16	2708939.13	673	915327.84	2708989.02
21	913804.35	2708593.11	674	915328.11	2708988.81
22	913802.30	2708592.57	675	915328.36	2708988.59
23	913799.35	2708591.81	676	915328.61	2708988.38
24	913796.29	2708591.06	677	915328.76	2708988.25
25	913793.12	2708590.31	678	915328.92	2708988.12
26	913789.85	2708589.67	679	915329.07	2708987.97
27	913786.47	2708589.16	680	915329.22	2708987.84
28	913782.99	2708588.81	681	915329.37	2708987.71
29	913781.75	2708588.71	682	915329.52	2708987.57
30	913778.27	2708588.53	683	915329.68	2708987.44
31	913774.60	2708588.58	684	915329.82	2708987.30
32	913771.04	2708588.89	685	915329.96	2708987.16
33	913768.05	2708589.29	686	915330.12	2708987.01
34	913765.18	2708589.84	687	915330.26	2708986.87
35	913760.88	2708590.91	688	915330.41	2708986.74
36	913756.71	2708592.25	689	915330.55	2708986.59
37	913752.57	2708593.92	690	915330.69	2708986.45
38	913749.43	2708595.53	691	915330.84	2708986.30
39	913746.30	2708597.31	692	915330.98	2708986.15
40	913742.74	2708599.64	693	915331.12	2708986.01
41	913739.43	2708602.16	694	915331.27	2708985.86
42	913736.24	2708604.98	695	915331.40	2708985.71
43	913733.29	2708607.95	696	915331.55	2708985.57
44	913730.56	2708611.13	697	915331.68	2708985.43
45	913728.08	2708614.51	698	915331.82	2708985.27
46	913726.13	2708617.54	699	915332.09	2708984.96
47	913724.42	2708620.61	700	915332.23	2708984.82
48	913722.80	2708623.66	701	915332.37	2708984.67
49	913721.42	2708626.71	702	915332.50	2708984.51
50	913720.14	2708629.82	703	915332.63	2708984.35
51	913718.98	2708632.85	704	915332.81	2708984.14
52	913717.93	2708635.76	705	915332.91	2708984.02
53	913717.53	2708636.77	706	915333.01	2708983.90
54	913717.26	2708637.78	707	915333.11	2708983.78
55	913716.59	2708639.69	708	915333.20	2708983.66
56	913702.86	2708680.21	709	915333.31	2708983.54
57	913699.98	2708679.23	710	915333.40	2708983.42
58	913713.72	2708638.73	711	915333.50	2708983.29
59	913714.38	2708636.81	712	915333.60	2708983.17
60	913714.48	2708636.54	713	915333.70	2708983.05
61	913714.57	2708636.26	714	915333.79	2708982.93
62	913714.65	2708636.02	715	915333.89	2708982.80
63	913714.72	2708635.80	716	915333.98	2708982.69
64	913714.85	2708635.46	717	915334.07	2708982.56
65	913714.93	2708635.22	718	915334.17	2708982.43
66	913715.00	2708635.01	719	915334.26	2708982.30
67	913715.11	2708634.70	720	915334.36	2708982.17
68	913715.19	2708634.49	721	915334.45	2708982.04
69	913715.26	2708634.29	722	915334.55	2708981.91
70	913715.34	2708634.08	723	915334.64	2708981.78
71	913715.41	2708633.87	724	915334.73	2708981.65
72	913715.48	2708633.67	725	915334.83	2708981.52
73	913715.56	2708633.45	726	915334.92	2708981.38
74	913715.63	2708633.25	727	915335.02	2708981.26

75	913715.70	2708633.03	728	915335.11	2708981.13
76	913715.85	2708632.62	729	915335.21	2708981.00
77	913715.93	2708632.41	730	915335.29	2708980.86
78	913716.00	2708632.22	731	915335.38	2708980.73
79	913716.08	2708632.00	732	915335.48	2708980.59
80	913716.16	2708631.80	733	915335.56	2708980.46
81	913716.24	2708631.58	734	915335.66	2708980.32
82	913716.28	2708631.47	735	915335.75	2708980.17
83	913716.36	2708631.26	736	915335.84	2708980.04
84	913716.40	2708631.15	737	915335.94	2708979.90
85	913716.44	2708631.05	738	915336.02	2708979.76
86	913716.48	2708630.95	739	915336.12	2708979.62
87	913716.52	2708630.84	740	915336.21	2708979.48
88	913716.56	2708630.72	741	915336.29	2708979.33
89	913716.60	2708630.62	742	915336.47	2708979.05
90	913716.64	2708630.52	743	915336.56	2708978.91
91	913716.68	2708630.41	744	915336.65	2708978.77
92	913716.72	2708630.30	745	915336.74	2708978.63
93	913716.76	2708630.20	746	915336.83	2708978.48
94	913716.80	2708630.09	747	915336.92	2708978.34
95	913716.89	2708629.87	748	915337.01	2708978.18
96	913716.93	2708629.77	749	915337.10	2708978.03
97	913716.97	2708629.67	750	915337.19	2708977.89
98	913717.01	2708629.56	751	915337.27	2708977.74
99	913717.05	2708629.44	752	915337.37	2708977.59
100	913717.13	2708629.24	753	915337.45	2708977.44
101	913717.21	2708629.02	754	915337.54	2708977.28
102	913717.26	2708628.92	755	915337.63	2708977.14
103	913717.30	2708628.82	756	915337.71	2708976.99
104	913717.34	2708628.71	757	915337.80	2708976.84
105	913717.38	2708628.59	758	915337.89	2708976.68
106	913717.43	2708628.49	759	915337.97	2708976.53
107	913717.47	2708628.38	760	915338.05	2708976.38
108	913717.52	2708628.27	761	915338.15	2708976.23
109	913717.56	2708628.16	762	915338.23	2708976.07
110	913717.60	2708628.05	763	915338.32	2708975.91
111	913717.65	2708627.94	764	915338.41	2708975.75
112	913717.69	2708627.84	765	915338.49	2708975.60
113	913717.74	2708627.73	766	915338.58	2708975.44
114	913717.78	2708627.62	767	915338.67	2708975.28
115	913717.83	2708627.51	768	915338.75	2708975.12
116	913717.87	2708627.41	769	915338.84	2708974.97
117	913717.92	2708627.29	770	915338.92	2708974.80
118	913717.96	2708627.18	771	915339.01	2708974.64
119	913718.01	2708627.08	772	915339.09	2708974.48
120	913718.05	2708626.96	773	915339.17	2708974.33
121	913718.10	2708626.86	774	915339.22	2708974.24
122	913718.14	2708626.76	775	915339.30	2708974.08
123	913718.19	2708626.65	776	915339.39	2708973.93
124	913718.23	2708626.53	777	915339.47	2708973.76
125	913718.28	2708626.43	778	915339.56	2708973.60
126	913718.32	2708626.32	779	915339.64	2708973.42
127	913718.37	2708626.22	780	915339.73	2708973.27
128	913718.41	2708626.10	781	915339.82	2708973.09
129	913718.46	2708626.00	782	915339.90	2708972.93
130	913718.50	2708625.89	783	915339.98	2708972.76
131	913718.55	2708625.78	784	915340.07	2708972.60
132	913718.59	2708625.67	785	915340.15	2708972.43
133	913718.64	2708625.57	786	915340.23	2708972.26
134	913718.70	2708625.46	787	915340.31	2708972.10
135	913718.74	2708625.34	788	915340.41	2708971.93
136	913718.79	2708625.23	789	915340.49	2708971.76
137	913718.84	2708625.12	790	915340.57	2708971.59
138	913718.89	2708625.01	791	915340.66	2708971.42

139	913718.93	2708624.90	792	915340.74	2708971.25
140	913718.99	2708624.79	793	915340.82	2708971.07
141	913719.03	2708624.68	794	915340.91	2708970.90
142	913719.09	2708624.57	795	915340.99	2708970.72
143	913719.13	2708624.46	796	915341.08	2708970.55
144	913719.18	2708624.35	797	915341.16	2708970.37
145	913719.23	2708624.25	798	915341.24	2708970.21
146	913719.28	2708624.13	799	915341.33	2708970.02
147	913719.33	2708624.02	800	915341.42	2708969.85
148	913719.38	2708623.92	801	915341.50	2708969.68
149	913719.43	2708623.80	802	915341.58	2708969.50
150	913719.48	2708623.69	803	915341.66	2708969.33
151	913719.53	2708623.59	804	915341.75	2708969.16
152	913719.58	2708623.48	805	915341.83	2708968.98
153	913719.63	2708623.36	806	915341.92	2708968.80
154	913719.68	2708623.26	807	915342.00	2708968.61
155	913719.73	2708623.15	808	915342.08	2708968.44
156	913719.79	2708623.03	809	915342.18	2708968.25
157	913719.83	2708622.93	810	915342.26	2708968.08
158	913719.89	2708622.82	811	915342.34	2708967.90
159	913719.93	2708622.71	812	915342.43	2708967.71
160	913719.99	2708622.60	813	915342.51	2708967.53
161	913720.04	2708622.50	814	915342.60	2708967.35
162	913720.09	2708622.39	815	915342.68	2708967.17
163	913720.14	2708622.27	816	915342.77	2708967.00
164	913720.20	2708622.16	817	915342.85	2708966.81
165	913720.25	2708622.05	818	915342.93	2708966.63
166	913720.31	2708621.94	819	915343.02	2708966.44
167	913720.37	2708621.83	820	915490.62	2708646.23
168	913720.42	2708621.72	821	915463.74	2708768.10
169	913720.48	2708621.60	822	915460.76	2708781.61
170	913720.53	2708621.49	823	915422.10	2708865.40
171	913720.59	2708621.39	824	915386.77	2708941.43
172	913720.64	2708621.27	825	915367.19	2708983.45
173	913720.70	2708621.16	826	915367.07	2708983.74
174	913720.75	2708621.06	827	915366.98	2708983.93
175	913720.81	2708620.94	828	915366.88	2708984.13
176	913720.86	2708620.83	829	915366.79	2708984.32
177	913720.92	2708620.73	830	915366.70	2708984.53
178	913720.97	2708620.61	831	915366.61	2708984.72
179	913721.03	2708620.50	832	915366.52	2708984.91
180	913721.08	2708620.40	833	915366.43	2708985.11
181	913721.14	2708620.29	834	915366.34	2708985.30
182	913721.20	2708620.17	835	915366.24	2708985.50
183	913721.26	2708620.07	836	915366.15	2708985.69
184	913721.31	2708619.95	837	915366.05	2708985.89
185	913721.37	2708619.84	838	915365.96	2708986.08
186	913721.42	2708619.74	839	915365.87	2708986.28
187	913721.49	2708619.62	840	915365.78	2708986.47
188	913721.54	2708619.51	841	915365.68	2708986.68
189	913721.60	2708619.41	842	915365.59	2708986.88
190	913721.65	2708619.30	843	915365.48	2708987.08
191	913721.72	2708619.18	844	915365.39	2708987.28
192	913721.77	2708619.08	845	915365.29	2708987.48
193	913721.84	2708618.96	846	915365.20	2708987.69
194	913721.89	2708618.84	847	915365.10	2708987.88
195	913721.96	2708618.74	848	915365.01	2708988.08
196	913722.01	2708618.62	849	915364.91	2708988.28
197	913722.08	2708618.51	850	915364.81	2708988.49
198	913722.14	2708618.41	851	915364.72	2708988.69
199	913722.20	2708618.29	852	915364.51	2708989.09
200	913722.26	2708618.18	853	915364.42	2708989.29
201	913722.33	2708618.08	854	915364.31	2708989.49
202	913722.38	2708617.96	855	915364.21	2708989.70

203	913722.45	2708617.85	856	915364.11	2708989.91
204	913722.51	2708617.74	857	915364.01	2708990.12
205	913722.57	2708617.62	858	915363.91	2708990.32
206	913722.64	2708617.52	859	915363.80	2708990.52
207	913722.70	2708617.40	860	915363.70	2708990.73
208	913722.77	2708617.29	861	915363.59	2708990.94
209	913722.83	2708617.19	862	915363.48	2708991.14
210	913722.89	2708617.07	863	915363.38	2708991.34
211	913722.95	2708616.96	864	915363.27	2708991.56
212	913723.02	2708616.86	865	915363.17	2708991.75
213	913723.08	2708616.75	866	915363.07	2708991.96
214	913723.15	2708616.64	867	915362.96	2708992.17
215	913723.21	2708616.53	868	915362.85	2708992.37
216	913723.28	2708616.42	869	915362.74	2708992.59
217	913723.34	2708616.31	870	915362.63	2708992.80
218	913723.41	2708616.20	871	915362.52	2708993.01
219	913723.47	2708616.09	872	915362.41	2708993.22
220	913723.54	2708615.99	873	915362.29	2708993.43
221	913723.60	2708615.87	874	915362.18	2708993.63
222	913723.67	2708615.77	875	915362.06	2708993.85
223	913723.74	2708615.65	876	915361.95	2708994.06
224	913723.81	2708615.54	877	915361.84	2708994.26
225	913723.87	2708615.44	878	915361.66	2708994.57
226	913723.95	2708615.32	879	915361.55	2708994.79
227	913724.01	2708615.21	880	915361.44	2708994.99
228	913724.08	2708615.11	881	915361.32	2708995.20
229	913724.15	2708614.99	882	915361.20	2708995.42
230	913724.22	2708614.88	883	915361.08	2708995.63
231	913724.28	2708614.77	884	915360.96	2708995.84
232	913724.36	2708614.66	885	915360.84	2708996.06
233	913724.43	2708614.55	886	915360.72	2708996.27
234	913724.50	2708614.45	887	915360.60	2708996.48
235	913724.57	2708614.34	888	915360.47	2708996.69
236	913724.64	2708614.22	889	915360.35	2708996.91
237	913724.71	2708614.12	890	915360.23	2708997.12
238	913724.78	2708614.02	891	915360.10	2708997.33
239	913724.86	2708613.90	892	915359.98	2708997.54
240	913724.92	2708613.80	893	915359.84	2708997.75
241	913725.00	2708613.68	894	915359.72	2708997.96
242	913725.06	2708613.58	895	915359.59	2708998.17
243	913725.14	2708613.47	896	915359.46	2708998.39
244	913725.21	2708613.36	897	915359.33	2708998.61
245	913725.29	2708613.26	898	915359.20	2708998.81
246	913725.35	2708613.14	899	915359.07	2708999.03
247	913725.43	2708613.05	900	915358.93	2708999.24
248	913725.50	2708612.93	901	915358.80	2708999.47
249	913725.58	2708612.83	902	915358.66	2708999.67
250	913725.75	2708612.57	903	915358.53	2708999.89
251	913725.93	2708612.33	904	915358.39	2709000.10
252	913726.10	2708612.08	905	915358.26	2709000.32
253	913726.28	2708611.83	906	915358.12	2709000.53
254	913726.46	2708611.58	907	915357.98	2709000.74
255	913726.63	2708611.34	908	915357.84	2709000.95
256	913726.81	2708611.10	909	915357.70	2709001.16
257	913726.99	2708610.85	910	915357.56	2709001.37
258	913727.18	2708610.60	911	915357.41	2709001.59
259	913727.36	2708610.36	912	915357.27	2709001.80
260	913727.55	2708610.12	913	915357.12	2709002.02
261	913727.73	2708609.89	914	915356.97	2709002.23
262	913727.92	2708609.65	915	915356.82	2709002.44
263	913728.11	2708609.41	916	915356.67	2709002.66
264	913728.30	2708609.17	917	915356.53	2709002.87
265	913728.49	2708608.92	918	915356.38	2709003.08
266	913728.68	2708608.69	919	915356.23	2709003.29

267	913728.88	2708608.45	920	915356.07	2709003.51
268	913729.07	2708608.22	921	915355.92	2709003.72
269	913729.27	2708607.99	922	915355.77	2709003.93
270	913729.46	2708607.76	923	915355.61	2709004.14
271	913729.66	2708607.53	924	915355.45	2709004.36
272	913729.86	2708607.30	925	915355.30	2709004.56
273	913730.06	2708607.06	926	915355.14	2709004.78
274	913730.26	2708606.83	927	915354.97	2709004.98
275	913730.46	2708606.60	928	915354.81	2709005.20
276	913730.67	2708606.38	929	915354.65	2709005.41
277	913730.87	2708606.16	930	915354.49	2709005.62
278	913731.07	2708605.93	931	915354.32	2709005.83
279	913731.49	2708605.49	932	915354.07	2709006.16
280	913731.91	2708605.04	933	915353.90	2709006.36
281	913732.34	2708604.61	934	915353.74	2709006.56
282	913732.76	2708604.17	935	915353.57	2709006.78
283	913733.19	2708603.74	936	915353.40	2709006.98
284	913733.64	2708603.32	937	915353.23	2709007.19
285	913734.07	2708602.89	938	915353.06	2709007.39
286	913734.51	2708602.48	939	915352.83	2709007.67
287	913734.96	2708602.06	940	915352.53	2709008.01
288	913735.41	2708601.65	941	915352.24	2709008.35
289	913735.87	2708601.25	942	915351.94	2709008.70
290	913736.33	2708600.84	943	915351.65	2709009.03
291	913736.79	2708600.46	944	915351.34	2709009.37
292	913737.26	2708600.06	945	915351.04	2709009.70
293	913737.73	2708599.68	946	915350.73	2709010.02
294	913738.20	2708599.29	947	915350.42	2709010.35
295	913738.68	2708598.91	948	915350.12	2709010.68
296	913739.16	2708598.54	949	915349.80	2709011.01
297	913739.64	2708598.18	950	915349.49	2709011.32
298	913740.13	2708597.81	951	915349.17	2709011.64
299	913740.62	2708597.45	952	915348.86	2709011.96
300	913741.12	2708597.10	953	915348.53	2709012.28
301	913741.62	2708596.75	954	915348.15	2709012.66
302	913742.12	2708596.41	955	915347.75	2709013.03
303	913742.62	2708596.07	956	915347.36	2709013.39
304	913743.14	2708595.73	957	915346.95	2709013.76
305	913743.65	2708595.41	958	915346.55	2709014.13
306	913744.16	2708595.08	959	915346.14	2709014.49
307	913744.68	2708594.76	960	915345.74	2709014.83
308	913744.90	2708594.62	961	915345.32	2709015.20
309	913745.13	2708594.48	962	915344.92	2709015.54
310	913745.35	2708594.35	963	915344.49	2709015.89
311	913745.58	2708594.22	964	915344.08	2709016.24
312	913745.80	2708594.10	965	915343.65	2709016.58
313	913746.02	2708593.96	966	915343.23	2709016.91
314	913746.25	2708593.83	967	915342.80	2709017.24
315	913746.48	2708593.70	968	915342.34	2709017.59
316	913746.71	2708593.58	969	915341.83	2709017.97
317	913746.93	2708593.44	970	915341.33	2709018.34
318	913747.17	2708593.32	971	915340.82	2709018.71
319	913747.39	2708593.20	972	915340.30	2709019.07
320	913747.63	2708593.07	973	915339.78	2709019.43
321	913747.85	2708592.94	974	915339.26	2709019.78
322	913748.09	2708592.83	975	915338.74	2709020.13
323	913748.31	2708592.71	976	915338.20	2709020.48
324	913748.55	2708592.58	977	915337.67	2709020.81
325	913748.78	2708592.46	978	915337.14	2709021.14
326	913749.02	2708592.35	979	915336.60	2709021.47
327	913749.24	2708592.23	980	915336.06	2709021.79
328	913749.48	2708592.11	981	915335.51	2709022.10
329	913749.71	2708591.99	982	915334.96	2709022.42
330	913749.95	2708591.89	983	915334.57	2709022.64

331	913750.18	2708591.76	984	915334.18	2709022.85
332	913750.42	2708591.65	985	915333.78	2709023.07
333	913750.65	2708591.55	986	915333.39	2709023.27
334	913750.89	2708591.44	987	915332.99	2709023.48
335	913751.12	2708591.32	988	915332.59	2709023.69
336	913751.37	2708591.22	989	915332.18	2709023.89
337	913751.80	2708591.02	990	915331.78	2709024.09
338	913752.24	2708590.82	991	915331.38	2709024.28
339	913752.68	2708590.64	992	915330.98	2709024.48
340	913753.12	2708590.45	993	915330.57	2709024.68
341	913753.56	2708590.27	994	915330.16	2709024.86
342	913754.00	2708590.09	995	915329.75	2709025.05
343	913754.45	2708589.91	996	915329.35	2709025.22
344	913754.89	2708589.73	997	915328.81	2709025.46
345	913755.34	2708589.57	998	915328.14	2709025.74
346	913755.79	2708589.40	999	915327.48	2709026.02
347	913756.24	2708589.24	1000	915326.80	2709026.29
348	913756.68	2708589.08	1001	915326.13	2709026.54
349	913757.14	2708588.92	1002	915325.46	2709026.80
350	913757.59	2708588.78	1003	915324.78	2709027.04
351	913758.04	2708588.62	1004	915324.10	2709027.27
352	913758.50	2708588.48	1005	915323.41	2709027.51
353	913758.96	2708588.33	1006	915322.73	2709027.73
354	913759.42	2708588.20	1007	915322.03	2709027.94
355	913759.87	2708588.06	1008	915321.34	2709028.16
356	913760.34	2708587.93	1009	915320.65	2709028.35
357	913760.79	2708587.80	1010	915319.95	2709028.54
358	913761.26	2708587.68	1011	915319.25	2709028.73
359	913761.72	2708587.55	1012	915318.78	2709028.85
360	913762.18	2708587.43	1013	915318.29	2709028.96
361	913762.64	2708587.32	1014	915317.81	2709029.07
362	913763.11	2708587.21	1015	915317.33	2709029.19
363	913763.57	2708587.10	1016	915316.84	2709029.30
364	913764.04	2708586.99	1017	915316.36	2709029.39
365	913764.51	2708586.89	1018	915315.87	2709029.49
366	913764.72	2708586.85	1019	915315.38	2709029.59
367	913764.93	2708586.80	1020	915314.90	2709029.68
368	913765.14	2708586.76	1021	915314.41	2709029.77
369	913765.36	2708586.72	1022	915313.92	2709029.86
370	913765.57	2708586.69	1023	915313.44	2709029.94
371	913765.79	2708586.65	1024	915312.95	2709030.01
372	913766.00	2708586.61	1025	915312.45	2709030.09
373	913766.20	2708586.56	1026	915311.96	2709030.16
374	913766.42	2708586.52	1027	915311.48	2709030.23
375	913766.63	2708586.49	1028	915310.98	2709030.29
376	913766.85	2708586.45	1029	915310.49	2709030.34
377	913767.06	2708586.42	1030	915309.99	2709030.40
378	913767.28	2708586.38	1031	915309.50	2709030.45
379	913767.49	2708586.34	1032	915309.02	2709030.50
380	913767.70	2708586.31	1033	915308.52	2709030.55
381	913767.91	2708586.28	1034	915308.03	2709030.58
382	913768.13	2708586.24	1035	915307.53	2709030.62
383	913768.34	2708586.22	1036	915307.04	2709030.66
384	913768.56	2708586.19	1037	915306.54	2709030.68
385	913768.78	2708586.15	1038	915306.04	2709030.71
386	913768.99	2708586.12	1039	915305.55	2709030.73
387	913769.21	2708586.09	1040	915305.05	2709030.76
388	913769.42	2708586.07	1041	915304.52	2709030.76
389	913769.64	2708586.04	1042	915303.98	2709030.77
390	913769.84	2708586.01	1043	915303.44	2709030.77
391	913770.06	2708585.98	1044	915302.90	2709030.78
392	913770.28	2708585.95	1045	915302.37	2709030.77
393	913770.49	2708585.94	1046	915301.83	2709030.77
394	913770.71	2708585.91	1047	915301.29	2709030.76

395	913770.97	2708585.88	1048	915300.75	2709030.74
396	913771.23	2708585.86	1049	915300.23	2709030.72
397	913771.49	2708585.84	1050	915299.70	2709030.70
398	913771.75	2708585.81	1051	915299.17	2709030.67
399	913772.02	2708585.79	1052	915298.64	2709030.63
400	913772.28	2708585.76	1053	915298.11	2709030.60
401	913772.54	2708585.74	1054	915297.58	2709030.56
402	913772.80	2708585.72	1055	915297.06	2709030.52
403	913773.06	2708585.70	1056	915296.56	2709030.48
404	913773.32	2708585.69	1057	915296.04	2709030.42
405	913773.58	2708585.67	1058	915295.53	2709030.37
406	913773.84	2708585.65	1059	915295.02	2709030.31
407	913774.10	2708585.63	1060	915294.50	2709030.25
408	913774.36	2708585.62	1061	915294.00	2709030.19
409	913774.62	2708585.61	1062	915293.49	2709030.12
410	913774.89	2708585.60	1063	915292.99	2709030.05
411	913775.15	2708585.59	1064	915292.50	2709029.99
412	913775.41	2708585.57	1065	915292.00	2709029.91
413	913775.67	2708585.57	1066	915291.51	2709029.83
414	913775.93	2708585.56	1067	915291.01	2709029.76
415	913776.20	2708585.56	1068	915290.53	2709029.68
416	913776.46	2708585.55	1069	915290.04	2709029.59
417	913776.72	2708585.55	1070	915289.56	2709029.51
418	913776.98	2708585.55	1071	915289.08	2709029.42
419	913777.24	2708585.54	1072	915288.60	2709029.34
420	913777.52	2708585.55	1073	915288.13	2709029.24
421	913777.78	2708585.54	1074	915287.65	2709029.16
422	913778.04	2708585.55	1075	915287.18	2709029.06
423	913778.30	2708585.55	1076	915286.70	2709028.96
424	913778.69	2708585.55	1077	915286.25	2709028.86
425	913778.94	2708585.56	1078	915285.78	2709028.77
426	913779.31	2708585.57	1079	915285.33	2709028.66
427	913779.56	2708585.58	1080	915284.87	2709028.56
428	913779.81	2708585.59	1081	915284.41	2709028.46
429	913780.06	2708585.60	1082	915283.95	2709028.36
430	913780.31	2708585.62	1083	915283.50	2709028.25
431	913780.56	2708585.62	1084	915283.05	2709028.15
432	913780.81	2708585.63	1085	915282.61	2709028.04
433	913781.07	2708585.65	1086	915282.16	2709027.93
434	913781.32	2708585.66	1087	915281.72	2709027.83
435	913781.57	2708585.67	1088	915281.28	2709027.71
436	913781.82	2708585.69	1089	915280.84	2709027.61
437	913781.94	2708585.70	1090	915280.41	2709027.50
438	913782.09	2708585.71	1091	915279.96	2709027.38
439	913782.27	2708585.72	1092	915279.54	2709027.28
440	913782.46	2708585.73	1093	915279.11	2709027.17
441	913782.61	2708585.75	1094	915278.69	2709027.05
442	913782.84	2708585.76	1095	915278.26	2709026.94
443	913782.98	2708585.77	1096	915277.83	2709026.83
444	913783.12	2708585.79	1097	915277.41	2709026.71
445	913783.23	2708585.80	1098	915276.98	2709026.60
446	913783.32	2708585.81	1099	915275.01	2709026.07
447	913783.44	2708585.82	1100	915142.37	2708991.56
448	913783.69	2708585.84	1101	915124.14	2708994.18
449	913783.93	2708585.86	1102	915087.29	2708983.91
450	913784.17	2708585.89	1103	915063.61	2708973.03
451	913784.41	2708585.91	1104	915055.45	2708970.71
452	913784.65	2708585.94	1105	915060.38	2708964.41
453	913784.90	2708585.97	1106	915275.77	2709023.16
454	913785.14	2708585.99	1107	915277.81	2709023.69
455	913785.39	2708586.02	1108	915280.76	2709024.51
456	913785.63	2708586.05	1109	915283.93	2709025.26
457	913785.87	2708586.07	1110	915287.22	2709026.01
458	913786.11	2708586.10	1111	915290.49	2709026.64

459	913786.36	2708586.14	1112	915293.98	2709027.15
460	913786.60	2708586.17	1113	915297.58	2709027.55
461	913786.84	2708586.20	1114	915301.27	2709027.72
462	913787.08	2708586.23	1115	915304.96	2709027.73
463	913787.32	2708586.27	1116	915309.52	2709027.41
464	913787.55	2708586.30	1117	915314.06	2709026.81
465	913787.80	2708586.33	1118	915318.47	2709025.84
466	913788.28	2708586.41	1119	915321.65	2709024.88
467	913788.76	2708586.48	1120	915324.84	2709023.83
468	913789.24	2708586.56	1121	915327.89	2709022.55
469	913789.83	2708586.66	1122	915330.71	2709021.23
470	913790.32	2708586.74	1123	915333.53	2709019.80
471	913790.78	2708586.83	1124	915337.20	2709017.50
472	913791.25	2708586.91	1125	915340.74	2709014.99
473	913791.60	2708586.98	1126	915343.73	2709012.62
474	913792.06	2708587.07	1127	915346.49	2709010.16
475	913792.52	2708587.16	1128	915348.59	2709007.89
476	913792.99	2708587.25	1129	915350.68	2709005.57
477	913793.45	2708587.35	1130	915352.98	2709002.69
478	913793.90	2708587.44	1131	915355.04	2708999.71
479	913794.36	2708587.54	1132	915356.99	2708996.74
480	913794.81	2708587.64	1133	915358.70	2708993.73
481	913795.48	2708587.79	1134	915360.32	2708990.79
482	913795.93	2708587.88	1135	915361.82	2708987.84
483	913796.15	2708587.94	1136	915363.22	2708984.96
484	913796.60	2708588.05	1137	915364.51	2708982.19
485	913797.04	2708588.15	1138	914415.80	2708788.60
486	913797.48	2708588.26	1139	914413.40	2708792.43
487	913797.91	2708588.35	1140	913797.69	2708623.13
488	913798.35	2708588.46	1141	913797.00	2708622.99
489	913798.78	2708588.58	1142	913796.67	2708622.92
490	913799.22	2708588.68	1143	913796.33	2708622.84
491	913799.65	2708588.79	1144	913795.98	2708622.77
492	913800.08	2708588.90	1145	913795.64	2708622.71
493	913800.51	2708589.01	1146	913795.30	2708622.63
494	913800.92	2708589.11	1147	913794.96	2708622.56
495	913801.55	2708589.28	1148	913794.62	2708622.50
496	913802.17	2708589.45	1149	913794.30	2708622.42
497	913802.59	2708589.55	1150	913794.02	2708622.38
498	913803.11	2708589.69	1151	913793.75	2708622.32
499	913803.73	2708589.86	1152	913793.48	2708622.27
500	913804.28	2708590.01	1153	913793.20	2708622.21
501	913805.11	2708590.24	1154	913792.93	2708622.16
502	913928.94	2708627.09	1155	913792.47	2708622.06
503	909229.34	2704253.04	1156	913792.20	2708622.02
504	909235.57	2704255.82	1157	913791.93	2708621.96
505	909242.92	2704260.27	1158	913791.66	2708621.91
506	909191.70	2704320.05	1159	913791.39	2708621.86
507	909174.89	2704316.44	1160	913791.13	2708621.81
508	909204.91	2704282.34	1161	913790.87	2708621.76
509	915486.86	2708663.27	1162	913790.61	2708621.72
510	915345.70	2708967.69	1163	913790.34	2708621.67
511	915344.51	2708970.34	1164	913790.08	2708621.62
512	915343.32	2708972.94	1165	913789.82	2708621.57
513	915342.01	2708975.37	1166	913789.55	2708621.53
514	915340.70	2708977.75	1167	913789.28	2708621.48
515	915339.38	2708980.03	1168	913789.03	2708621.44
516	915338.05	2708982.19	1169	913788.78	2708621.39
517	915336.60	2708984.25	1170	913788.53	2708621.36
518	915335.05	2708986.15	1171	913788.27	2708621.32
519	915333.69	2708987.72	1172	913787.76	2708621.24
520	915332.10	2708989.24	1173	913787.51	2708621.20
521	915330.61	2708990.64	1174	913787.18	2708621.15
522	915328.48	2708992.31	1175	913786.83	2708621.10

523	915326.45	2708993.79	1176	913786.51	2708621.05
524	915324.17	2708995.14	1177	913786.19	2708621.01
525	915321.89	2708996.31	1178	913785.87	2708620.96
526	915319.50	2708997.39	1179	913785.53	2708620.92
527	915317.09	2708998.29	1180	913785.21	2708620.87
528	915314.57	2708999.05	1181	913784.89	2708620.84
529	915312.03	2708999.57	1182	913784.57	2708620.81
530	915309.27	2709000.01	1183	913784.25	2708620.77
531	915306.48	2709000.23	1184	913783.94	2708620.73
532	915304.48	2709000.29	1185	913783.63	2708620.71
533	915302.36	2709000.25	1186	913783.32	2708620.68
534	915301.69	2709000.23	1187	913783.02	2708620.65
535	915299.10	2708999.99	1188	913782.71	2708620.63
536	915296.51	2708999.60	1189	913782.39	2708620.60
537	915295.72	2708999.48	1190	913782.01	2708620.58
538	915293.13	2708998.98	1191	913781.72	2708620.55
539	915290.42	2708998.36	1192	913781.43	2708620.54
540	915287.69	2708997.70	1193	913781.14	2708620.53
541	915284.87	2708996.98	1194	913780.84	2708620.51
542	915283.05	2708996.43	1195	913780.55	2708620.50
543	915074.59	2708939.57	1196	913780.33	2708620.49
544	915074.85	2708931.24	1197	913780.03	2708620.49
545	915102.38	2708935.52	1198	913779.75	2708620.48
546	915128.78	2708951.27	1199	913779.48	2708620.47
547	915283.80	2708993.55	1200	913779.21	2708620.47
548	915285.71	2708994.06	1201	913778.94	2708620.47
549	915286.17	2708994.19	1202	913778.73	2708620.48
550	915286.56	2708994.29	1203	913778.53	2708620.48
551	915286.93	2708994.39	1204	913778.31	2708620.48
552	915287.32	2708994.49	1205	913778.04	2708620.49
553	915287.69	2708994.59	1206	913776.87	2708620.54
554	915288.08	2708994.69	1207	913776.62	2708620.53
555	915288.45	2708994.79	1208	913776.37	2708620.52
556	915288.82	2708994.88	1209	913776.12	2708620.52
557	915289.19	2708994.97	1210	913775.87	2708620.52
558	915289.56	2708995.07	1211	913775.62	2708620.52
559	915289.93	2708995.16	1212	913775.36	2708620.53
560	915290.30	2708995.25	1213	913775.11	2708620.54
561	915290.67	2708995.33	1214	913774.86	2708620.54
562	915291.04	2708995.42	1215	913774.61	2708620.55
563	915291.40	2708995.51	1216	913774.36	2708620.56
564	915291.75	2708995.59	1217	913773.86	2708620.58
565	915292.12	2708995.67	1218	913773.36	2708620.63
566	915292.47	2708995.76	1219	913772.89	2708620.66
567	915292.84	2708995.84	1220	913772.44	2708620.71
568	915293.19	2708995.92	1221	913772.00	2708620.76
569	915293.56	2708995.99	1222	913771.54	2708620.82
570	915293.91	2708996.07	1223	913771.32	2708620.85
571	915294.26	2708996.14	1224	913770.98	2708620.90
572	915294.62	2708996.21	1225	913770.75	2708620.93
573	915294.97	2708996.28	1226	913770.53	2708620.97
574	915295.32	2708996.35	1227	913770.30	2708621.01
575	915295.69	2708996.41	1228	913770.09	2708621.05
576	915296.04	2708996.47	1229	913769.86	2708621.09
577	915296.40	2708996.54	1230	913769.64	2708621.13
578	915296.85	2708996.62	1231	913769.41	2708621.17
579	915297.20	2708996.67	1232	913769.19	2708621.23
580	915297.53	2708996.73	1233	913768.96	2708621.27
581	915297.88	2708996.78	1234	913768.75	2708621.32
582	915298.39	2708996.85	1235	913768.52	2708621.37
583	915299.08	2708996.94	1236	913768.30	2708621.42
584	915299.75	2708997.02	1237	913768.08	2708621.48
585	915300.42	2708997.10	1238	913767.85	2708621.53
586	915300.76	2708997.12	1239	913767.64	2708621.58

587	915301.09	2708997.16	1240	913767.42	2708621.64
588	915301.50	2708997.19	1241	913767.19	2708621.70
589	915301.67	2708997.21	1242	913766.97	2708621.76
590	915302.07	2708997.23	1243	913766.76	2708621.83
591	915302.38	2708997.25	1244	913766.50	2708621.90
592	915302.80	2708997.27	1245	913766.23	2708621.98
593	915303.32	2708997.29	1246	913765.97	2708622.06
594	915303.84	2708997.30	1247	913765.72	2708622.14
595	915304.10	2708997.30	1248	913765.46	2708622.23
596	915304.36	2708997.30	1249	913764.95	2708622.41
597	915304.62	2708997.30	1250	913764.44	2708622.59
598	915304.88	2708997.30	1251	913764.05	2708622.74
599	915305.14	2708997.30	1252	913763.68	2708622.89
600	915305.41	2708997.29	1253	913763.42	2708622.98
601	915305.67	2708997.29	1254	913763.05	2708623.13
602	915305.93	2708997.28	1255	913762.68	2708623.30
603	915306.19	2708997.26	1256	913762.30	2708623.46
604	915306.50	2708997.26	1257	913761.93	2708623.64
605	915306.86	2708997.23	1258	913761.56	2708623.82
606	915307.21	2708997.21	1259	913761.19	2708624.00
607	915307.57	2708997.18	1260	913760.82	2708624.18
608	915307.93	2708997.15	1261	913760.46	2708624.37
609	915308.28	2708997.12	1262	913760.10	2708624.56
610	915308.64	2708997.07	1263	913759.75	2708624.76
611	915309.00	2708997.03	1264	913759.38	2708624.97
612	915309.34	2708996.98	1265	913759.03	2708625.16
613	915309.70	2708996.93	1266	913758.68	2708625.37
614	915310.05	2708996.88	1267	913758.33	2708625.59
615	915310.41	2708996.83	1268	913757.99	2708625.81
616	915310.76	2708996.77	1269	913757.65	2708626.03
617	915311.11	2708996.71	1270	913757.31	2708626.26
618	915311.46	2708996.64	1271	913756.97	2708626.49
619	915311.79	2708996.59	1272	913756.64	2708626.73
620	915312.12	2708996.51	1273	913756.30	2708626.97
621	915312.43	2708996.45	1274	913755.98	2708627.21
622	915312.76	2708996.37	1275	913755.65	2708627.46
623	915313.08	2708996.30	1276	913755.33	2708627.71
624	915313.41	2708996.22	1277	913755.01	2708627.97
625	915313.72	2708996.13	1278	913754.69	2708628.23
626	915314.05	2708996.05	1279	913754.39	2708628.49
627	915314.37	2708995.97	1280	913754.08	2708628.76
628	915314.68	2708995.88	1281	913753.77	2708629.03
629	915315.01	2708995.78	1282	913753.46	2708629.31
630	915315.32	2708995.69	1283	913753.16	2708629.58
631	915315.64	2708995.59	1284	913752.82	2708629.91
632	915315.96	2708995.49	1285	913752.47	2708630.26
633	915316.27	2708995.38	1286	913752.14	2708630.60
634	915316.59	2708995.28	1287	913751.80	2708630.95
635	915316.89	2708995.17	1288	913751.48	2708631.31
636	915317.21	2708995.05	1289	913751.15	2708631.66
637	915317.52	2708994.94	1290	913750.83	2708632.02
638	915317.83	2708994.81	1291	913750.51	2708632.39
639	915318.13	2708994.70	1292	913750.21	2708632.77
640	915318.45	2708994.57	1293	913749.91	2708633.14
641	915318.75	2708994.44	1294	913749.61	2708633.52
642	915319.06	2708994.33	1295	913749.18	2708634.10
643	915319.36	2708994.19	1296	913749.04	2708634.29
644	915319.67	2708994.05	1297	913748.90	2708634.48
645	915319.97	2708993.92	1298	913748.75	2708634.68
646	915320.27	2708993.77	1299	913748.61	2708634.88
647	915320.57	2708993.63	1300	913748.52	2708635.03
648	915320.86	2708993.49	1301	913748.43	2708635.18
649	915321.17	2708993.34	1302	913748.24	2708635.47
650	915321.46	2708993.19	1303	913747.95	2708635.90

651	915321.76	2708993.04	1304	913747.67	2708636.27
652	915322.05	2708992.88	1305	913747.50	2708636.50
653	915322.34	2708992.73	1306	913747.34	2708636.72
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:1035:ЗУ1					
Площадь образуемого земельного участка: 2551 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	908790.06	2704887.15	11	908835.89	2704944.58
2	908794.45	2704892.65	12	908813.93	2704968.41
3	908772.58	2704916.60	13	908795.09	2704893.46
4	908768.19	2704911.10	14	908808.01	2704909.64
5	908364.91	2705434.50	15	908785.97	2704933.39
6	908347.62	2705474.33	16	908773.22	2704917.40
7	908327.18	2705496.50	17	908432.66	2705278.50
8	908344.56	2705456.57	18	908401.16	2705351.09
9	908804.99	2704957.20	19	908380.68	2705373.51
10	908826.94	2704933.36	20	908412.32	2705300.78
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:1033:ЗУ1					
Площадь образуемого земельного участка: 1867 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	908364.91	2705434.50	5	908808.02	2704909.66
2	908344.56	2705456.54	6	908826.93	2704933.35
3	908380.68	2705373.52	7	908804.98	2704957.20
4	908401.16	2705351.09	8	908785.99	2704933.40
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:978:ЗУ1					
Площадь образуемого земельного участка: 3118 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	910415.97	2706572.31	7	910346.95	2706505.41
2	910434.81	2706590.57	8	910334.51	2706517.06
3	910441.93	2706596.28	9	910358.10	2706542.26
4	910419.84	2706609.65	10	910330.18	2706548.26
5	910406.78	2706580.91	11	910293.18	2706512.90
6	910308.05	2706467.68			
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:982:ЗУ1					
Площадь образуемого земельного участка: 1860 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	910346.96	2706505.41	4	910400.12	2706587.15
2	910415.94	2706572.30	5	910358.10	2706542.26
3	910406.78	2706580.91	6	910334.51	2706517.06
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:1002:ЗУ1					
Площадь образуемого земельного участка: 12385 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	910467.72	2706633.32	7	910706.73	2706957.32
2	910427.33	2706717.88	8	910672.39	2706928.37
3	910391.60	2706682.57	9	910646.78	2706912.13
4	910424.82	2706612.88	10	910624.62	2706891.85
5	910509.55	2706791.04	11	910615.35	2706880.23
6	910734.80	2706898.42			
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:1001:ЗУ1					
Площадь образуемого земельного участка: 32085 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	910467.72	2706633.32	5	910734.80	2706898.42
2	910488.94	2706643.44	6	910509.54	2706791.03

3	910492.19	2706636.64	7	910507.63	2706789.42
4	910757.89	2706849.97	8	910427.34	2706717.89
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:1000:3У1					
Площадь образуемого земельного участка: 41007 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	910734.80	2706898.42	5	911094.20	2707184.94
2	910940.74	2706996.78	6	911090.12	2707182.98
3	911172.73	2707183.04	7	910823.74	2707055.99
4	911157.44	2707215.08	8	910706.74	2706957.33
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1001001:2004:3У1					
Площадь образуемого земельного участка: 1217 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	915633.73	2708529.19	8	915527.48	2708634.72
2	915602.53	2708552.19	9	915519.89	2708648.06
3	915588.91	2708562.74	10	915512.99	2708661.81
4	915576.02	2708574.40	11	915509.51	2708669.34
5	915563.89	2708586.63	12	915521.57	2708631.78
6	915552.47	2708599.55	13	915580.04	2708552.86
7	915541.76	2708613.18	14	915612.93	2708537.25
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:36:3У5					
Площадь образуемого земельного участка: 5 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	918289.40	2704702.18	3	918294.05	2704715.50
2	918294.88	2704715.84			
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:1016:3У1					
Площадь образуемого земельного участка: 14470 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	913191.96	2709282.72	12	913062.66	2709029.52
2	913188.40	2709311.22	13	913067.18	2709028.06
3	913171.21	2709315.12	14	913131.90	2709245.02
4	913174.79	2709286.62	15	913132.86	2709244.74
5	913084.14	2709022.56	16	913068.14	2709027.74
6	913150.14	2709243.86	17	912740.54	2708445.94
7	913140.33	2709322.14	18	912808.04	2708513.08
8	913127.23	2709325.10	19	912821.11	2708526.04
9	913118.94	2709326.85	20	912845.62	2708584.52
10	913114.36	2709327.62	21	912853.36	2708602.99
11	913125.12	2709238.66	22	912682.54	2708457.76
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:1016:3У2					
Площадь образуемого земельного участка: 187 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	913171.21	2709315.12	21	913124.53	2709328.78
2	913188.40	2709311.22	22	913124.11	2709328.87
3	913188.01	2709314.39	23	913123.69	2709328.95
4	913170.78	2709318.30	24	913123.25	2709329.05
5	913191.96	2709282.72	25	913122.82	2709329.14
6	913174.79	2709286.62	26	913122.39	2709329.23
7	913175.16	2709283.37	27	913121.83	2709329.34
8	913192.38	2709279.46	28	913121.38	2709329.44

9	913114.36	2709327.62	29	913120.72	2709329.57
10	913118.94	2709326.85	30	913120.05	2709329.70
11	913127.23	2709325.10	31	913119.38	2709329.83
12	913140.33	2709322.14	32	913118.80	2709329.94
13	913139.93	2709325.30	33	913118.12	2709330.06
14	913127.84	2709328.04	34	913117.65	2709330.15
15	913127.34	2709328.14	35	913117.07	2709330.25
16	913126.93	2709328.24	36	913116.50	2709330.35
17	913126.51	2709328.34	37	913115.91	2709330.44
18	913126.09	2709328.43	38	913115.31	2709330.53
19	913125.60	2709328.54	39	913114.24	2709330.70
20	913124.95	2709328.68	40	913113.98	2709330.73
Условный номер образуемого земельного участка: 86:02:1214003:1008:3У1					
Площадь образуемого земельного участка: 224 кв. м					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У		Х	У
1	913068.13	2709027.74	3	913131.90	2709245.02
2	913132.85	2709244.74	4	913067.19	2709028.05

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 3.1.

Таблица 3.1 - Перечень координат характерных точек границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

№	Х	У
1	2704998,01	919137,27
2	2705055,65	919113,54
3	2705040,04	919073,57
4	2704941,32	918848,28
5	2704835,74	918607,33
6	2704715,51	918294,04
7	2704418,43	917553,70
8	2704404,87	917519,89
9	2704322,80	917326,29
10	2704202,53	917029,35
11	2704188,87	916975,10
12	2704178,76	916693,46
13	2704168,13	916397,64
14	2704157,23	915950,71
15	2704153,34	915841,29
16	2704117,15	915592,68
17	2704110,58	915437,66
18	2704097,91	915344,49
19	2704093,03	915308,25

№	Х	У
20	2704087,28	915212,60
21	2704082,05	915127,41
22	2704069,82	915038,17
23	2704003,74	914653,88
24	2703994,96	914583,89
25	2703993,28	914584,20
26	2703992,93	914582,22
27	2703994,71	914581,90
28	2703974,53	914421,10
29	2703970,95	914392,42
30	2703968,29	914377,30
31	2703973,49	914362,97
32	2703987,49	914324,35
33	2703957,35	914153,60
34	2703965,59	914058,48
35	2704040,64	913851,81
36	2704100,34	913710,59
37	2704142,96	913600,46
38	2704151,60	913579,17

№	Х	У
39	2704162,00	913553,57
40	2704162,18	913553,11
41	2704140,78	913544,83
42	2704133,63	913542,05
43	2704113,81	913534,39
44	2704104,06	913530,61
45	2704042,45	913506,77
46	2703975,32	913480,68
47	2703975,78	913479,43
48	2703996,05	913413,37
49	2703995,57	913362,87
50	2703896,04	913026,82
51	2703798,92	912690,47
52	2703737,40	912558,03
53	2703595,40	912458,21
54	2703321,24	912245,88
55	2703396,67	912155,69
56	2703431,38	912114,21
57	2703440,47	912103,43

№	X	Y
58	2703002,67	911736,84
59	2703054,84	911438,94
60	2703103,14	911163,46
61	2703140,31	910863,17
62	2702245,24	909715,15
63	2702248,00	909712,87
64	2702261,43	909701,99
65	2702244,95	909680,31
66	2702588,13	908833,12
67	2703430,73	909125,20
68	2703834,90	909265,26
69	2704102,04	909357,89
70	2704101,29	909360,17
71	2704126,96	909369,05
72	2704113,94	909406,00
73	2704151,40	909420,52
74	2704163,97	909381,93
75	2704188,84	909390,59
76	2704199,51	909394,52
77	2704199,89	909396,44
78	2704200,43	909394,84
79	2704242,67	909410,28
80	2704271,19	909419,26
81	2704280,12	909459,85
82	2704311,42	909452,91
83	2704328,13	909465,70
84	2704347,73	909461,45
85	2704338,72	909419,52
86	2704301,08	909406,22
87	2704298,46	909394,35
88	2704253,02	909379,94
89	2704249,74	909378,54
90	2704246,49	909355,82
91	2704271,94	909316,20
92	2704328,01	909228,73
93	2704330,27	909225,09
94	2704360,68	909199,01
95	2704384,23	909220,22
96	2704419,09	909177,86
97	2704402,40	909161,74
98	2704727,14	908793,59
99	2704774,70	908733,99
100	2704778,43	908736,99
101	2704789,40	908723,21
102	2704805,18	908734,93
103	2704810,11	908728,51
104	2704820,60	908736,95
105	2704981,77	908865,57

№	X	Y
106	2705276,90	909147,18
107	2705293,33	909162,90
108	2706149,62	909979,98
109	2706590,57	910434,81
110	2707399,74	911442,63
111	2708126,15	912237,23
112	2708330,07	912460,35
113	2708417,34	912537,42
114	2708369,93	912771,64
115	2708433,48	912958,46
116	2708431,12	912965,92
117	2708445,09	913007,49
118	2708410,12	913117,91
119	2708759,56	913228,53
120	2708957,02	913291,10
121	2709013,60	913112,46
122	2709022,55	913084,18
123	2709243,93	913150,16
124	2709290,34	913144,35
125	2709283,36	913175,19
126	2709279,46	913192,42
127	2709212,03	913490,07
128	2709210,30	913497,30
129	2709208,36	913503,84
130	2709206,05	913509,38
131	2709201,72	913516,13
132	2709196,65	913521,30
133	2709192,85	913524,07
134	2709189,62	913525,95
135	2709185,30	913527,99
136	2709180,35	913529,94
137	2709174,99	913531,82
138	2708748,15	913676,60
139	2708679,30	913699,96
140	2708638,73	913713,72
141	2708636,64	913714,44
142	2708634,60	913715,15
143	2708631,58	913716,24
144	2708628,05	913717,60
145	2708624,90	913718,93
146	2708621,94	913720,31
147	2708619,30	913721,65
148	2708616,20	913723,41
149	2708613,47	913725,14
150	2708610,60	913727,18
151	2708608,45	913728,88
152	2708605,93	913731,08
153	2708603,74	913733,19

№	X	Y
154	2708602,06	913734,96
155	2708600,46	913736,79
156	2708598,54	913739,16
157	2708595,73	913743,14
158	2708593,83	913746,25
159	2708592,11	913749,48
160	2708590,45	913753,12
161	2708588,92	913757,14
162	2708587,93	913760,34
163	2708587,21	913763,11
164	2708586,65	913765,79
165	2708586,04	913769,64
166	2708585,69	913773,32
167	2708585,54	913777,25
168	2708585,63	913780,81
169	2708585,83	913783,56
170	2708586,15	913786,48
171	2708586,72	913790,20
172	2708587,42	913793,79
173	2708588,09	913796,83
174	2708588,92	913800,19
175	2708589,72	913803,18
176	2708590,24	913805,11
177	2708627,10	913928,94
178	2708867,46	914810,21
179	2708894,96	914918,81
180	2708900,90	914942,23
181	2708922,34	915026,85
182	2708926,13	915041,86
183	2708931,25	915074,90
184	2708935,52	915102,38
185	2708951,27	915128,78
186	2708993,55	915283,80
187	2708994,44	915287,13
188	2708995,28	915290,39
189	2708996,15	915294,35
190	2708996,67	915297,20
191	2708997,10	915300,42
192	2708997,25	915302,23
193	2708997,30	915303,97
194	2708997,31	915305,01
195	2708997,18	915307,57
196	2708996,93	915309,70
197	2708996,68	915311,28
198	2708995,97	915314,37
199	2708995,17	915316,89
200	2708994,19	915319,36
201	2708993,19	915321,47

№	X	Y
202	2708992,23	915323,21
203	2708990,80	915325,45
204	2708990,03	915326,54
205	2708988,25	915328,76
206	2708987,16	915329,96
207	2708985,57	915331,55
208	2708984,51	915332,50
209	2708982,04	915334,45
210	2708980,46	915335,56
211	2708978,34	915336,92
212	2708975,51	915338,54
213	2708971,42	915340,66
214	2708968,44	915342,08
215	2708966,44	915343,02
216	2708645,98	915490,74
217	2708644,77	915491,30
218	2708625,58	915502,02
219	2708616,62	915507,22
220	2708610,01	915511,33
221	2708602,29	915516,41
222	2708593,12	915522,89
223	2708584,41	915529,52
224	2708576,98	915535,56
225	2708562,71	915548,32
226	2708550,49	915560,59
227	2708544,70	915566,90
228	2708536,45	915576,52
229	2708529,24	915585,64
230	2708522,90	915594,17
231	2708490,51	915638,03
232	2708482,24	915649,64
233	2708476,09	915659,04
234	2708471,23	915667,04
235	2708466,60	915675,18
236	2708460,55	915686,80
237	2708454,39	915700,01
238	2708449,91	915710,78
239	2708445,83	915721,70
240	2708442,17	915732,77
241	2708438,17	915746,79
242	2708433,11	915769,66
243	2708430,21	915789,10
244	2708428,80	915804,15
245	2708428,06	915826,08
246	2708428,31	915838,38
247	2708476,97	916972,90
248	2708477,59	916983,04
249	2708479,27	916999,25

№	X	Y
250	2708481,35	917012,88
251	2708485,64	917033,31
252	2708490,52	917051,03
253	2708496,89	917069,63
254	2708679,56	917553,51
255	2708683,07	917563,42
256	2708687,65	917578,52
257	2708689,73	917586,57
258	2708692,73	917600,38
259	2708695,32	917616,41
260	2708696,90	917631,10
261	2708697,63	917643,55
262	2708697,84	917653,71
263	2708698,20	918077,89
264	2708698,05	918089,72
265	2708697,06	918111,19
266	2708695,95	918124,58
267	2708684,54	918241,10
268	2708681,72	918269,95
269	2708714,86	918273,28
270	2708717,49	918246,38
271	2708729,29	918125,81
272	2708730,23	918114,76
273	2708731,57	918086,75
274	2708731,67	918075,37
275	2708731,31	917652,19
276	2708730,94	917637,48
277	2708730,17	917625,94
278	2708727,83	917606,02
279	2708725,05	917590,32
280	2708720,25	917570,01
281	2708715,77	917555,02
282	2708711,24	917542,09
283	2708528,56	917058,19
284	2708524,79	917047,58
285	2708521,82	917038,13
286	2708518,62	917026,44
287	2708516,01	917014,95
288	2708513,07	916998,20
289	2708511,31	916983,25
290	2708510,42	916970,20
291	2708461,77	915835,80
292	2708461,57	915828,73
293	2708461,60	915818,45
294	2708462,81	915797,25
295	2708466,11	915773,35
296	2708469,04	915759,24
297	2708471,75	915748,58

№	X	Y
298	2708474,06	915740,64
299	2708477,36	915730,54
300	2708481,09	915720,47
301	2708487,87	915704,57
302	2708496,84	915686,83
303	2708504,84	915673,19
304	2708510,58	915664,39
305	2708517,80	915654,22
306	2708554,64	915604,32
307	2708560,01	915597,29
308	2708567,51	915588,19
309	2708575,37	915579,42
310	2708587,83	915566,88
311	2708598,79	915557,05
312	2708605,61	915551,41
313	2708612,59	915545,99
314	2708619,99	915540,63
315	2708628,79	915534,70
316	2708639,89	915527,88
317	2708650,88	915521,78
318	2708662,59	915515,95
319	2708675,74	915509,85
320	2708781,37	915460,89
321	2708983,45	915367,20
322	2708988,59	915364,76
323	2708991,96	915363,07
324	2708994,79	915361,55
325	2708997,75	915359,84
326	2709001,48	915357,49
327	2709004,24	915355,54
328	2709006,98	915353,40
329	2709009,86	915350,88
330	2709012,28	915348,53
331	2709015,20	915345,32
332	2709017,79	915342,09
333	2709019,78	915339,26
334	2709021,31	915336,87
335	2709022,75	915334,38
336	2709023,99	915331,99
337	2709025,14	915329,55
338	2709026,42	915326,47
339	2709027,39	915323,76
340	2709028,16	915321,35
341	2709028,96	915318,29
342	2709029,59	915315,38
343	2709030,23	915311,48
344	2709030,58	915308,03
345	2709030,78	915303,17

№	X	Y
346	2709030,67	915299,17
347	2709030,37	915295,53
348	2709029,85	915291,64
349	2709029,11	915287,42
350	2709028,09	915282,83
351	2709026,94	915278,26
352	2709026,07	915275,02
353	2708991,56	915142,37
354	2708994,18	915124,14
355	2708983,91	915087,30
356	2708973,03	915063,61
357	2708970,77	915055,63
358	2708965,09	915035,65
359	2708939,07	914944,03
360	2708932,99	914922,63
361	2708918,90	914873,00
362	2708916,12	914863,21
363	2708823,13	913797,69
364	2708822,63	913795,30
365	2708821,50	913789,37
366	2708820,96	913785,95
367	2708820,56	913781,79
368	2708820,49	913780,18
369	2708820,53	913776,75
370	2708820,69	913772,67
371	2708820,99	913770,42
372	2708821,42	913768,30
373	2708822,06	913765,97
374	2708823,04	913763,30
375	2708823,91	913761,37
376	2708824,76	913759,75
377	2708826,03	913757,65
378	2708827,84	913755,17
379	2708829,31	913753,46
380	2708830,77	913751,96
381	2708832,77	913750,21
382	2708835,08	913748,49
383	2708838,18	913746,34
384	2708840,84	913744,73
385	2708843,13	913743,50
386	2708845,67	913742,27
387	2708847,91	913741,26
388	2708850,60	913740,10
389	2708854,65	913738,44
390	2708888,44	913726,97
391	2708757,30	913703,62
392	2709188,54	913557,35
393	2709199,07	913553,53

№	X	Y
394	2709202,51	913552,10
395	2709205,88	913550,53
396	2709209,17	913548,83
397	2709212,47	913546,91
398	2709214,88	913545,34
399	2709217,44	913543,50
400	2709220,08	913541,39
401	2709222,77	913539,00
402	2709226,62	913535,08
403	2709230,29	913530,63
404	2709233,55	913525,88
405	2709235,71	913522,13
406	2709237,48	913518,54
407	2709239,03	913514,95
408	2709240,13	913511,98
409	2709241,15	913508,94
410	2709242,20	913505,39
411	2709243,09	913502,04
412	2709243,79	913499,23
413	2709244,85	913494,64
414	2709314,38	913188,05
415	2709318,29	913170,81
416	2709325,29	913139,98
417	2709328,07	913127,70
418	2709329,37	913121,73
419	2709329,92	913118,92
420	2709330,72	913114,01
421	2709331,30	913109,22
422	2709331,57	913105,24
423	2709331,62	913101,38
424	2709331,33	913096,15
425	2709330,59	913090,80
426	2709329,55	913086,06
427	2709328,26	913081,65
428	2709327,14	913078,61
429	2709325,68	913075,12
430	2709323,99	913071,73
431	2709320,63	913066,09
432	2709316,87	913061,03
433	2709313,48	913057,19
434	2709309,57	913053,44
435	2709306,88	913051,20
436	2709304,55	913049,43
437	2709301,39	913047,28
438	2709298,59	913045,60
439	2709296,19	913044,29
440	2709293,78	913043,09
441	2709291,94	913042,23

№	X	Y
442	2709289,79	913041,31
443	2709287,76	913040,48
444	2709285,43	913039,59
445	2709282,48	913038,53
446	2709278,37	913037,16
447	2709275,36	913036,20
448	2708688,72	912850,43
449	2708664,44	912845,88
450	2708602,88	912828,91
451	2708596,46	912826,86
452	2708592,84	912825,53
453	2708589,85	912824,25
454	2708586,10	912822,36
455	2708579,14	912817,49
456	2708574,22	912812,06
457	2708570,46	912805,93
458	2708567,83	912798,96
459	2708567,67	912798,17
460	2708567,49	912797,50
461	2708567,31	912796,71
462	2708567,01	912795,23
463	2708566,90	912794,44
464	2708566,66	912792,86
465	2708566,48	912791,28
466	2708566,30	912788,71
467	2708566,17	912787,02
468	2708566,17	912786,13
469	2708566,11	912785,34
470	2708566,05	912783,56
471	2708565,99	912781,65
472	2708565,93	912776,96
473	2708564,61	912607,94
474	2708567,05	912588,75
475	2708566,87	912563,39
476	2708564,13	912550,95
477	2708563,62	912482,02
478	2708563,59	912479,57
479	2708563,52	912476,99
480	2708563,47	912475,99
481	2708563,42	912474,98
482	2708563,36	912473,86
483	2708563,32	912472,85
484	2708563,23	912471,73
485	2708563,17	912470,72
486	2708563,07	912469,60
487	2708562,96	912468,48
488	2708562,87	912467,35
489	2708562,71	912466,23

№	X	Y
490	2708562,55	912465,20
491	2708562,40	912464,08
492	2708561,99	912461,71
493	2708561,52	912459,45
494	2708560,98	912457,19
495	2708557,58	912447,61
496	2708552,46	912438,38
497	2708546,19	912430,54
498	2708538,46	912423,62
499	2708529,78	912418,08
500	2708528,75	912417,57
501	2708527,75	912417,07
502	2708526,68	912416,56
503	2708525,60	912416,05
504	2708524,53	912415,65
505	2708523,52	912415,15
506	2708522,44	912414,75
507	2708521,36	912414,36
508	2708520,34	912413,96
509	2708519,32	912413,57
510	2708518,23	912413,28
511	2708517,22	912412,89
512	2708516,18	912412,60
513	2708515,15	912412,32
514	2708514,14	912412,04
515	2708513,00	912411,67
516	2708512,35	912411,49
517	2709017,43	909922,26
518	2709007,51	909920,90
519	2708498,31	912408,11
520	2708401,32	912384,96
521	2708398,94	912384,39
522	2708396,55	912383,69
523	2708394,18	912382,99
524	2708391,80	912382,29
525	2708389,43	912381,49
526	2708387,12	912380,57
527	2708384,80	912379,66
528	2708382,55	912378,74
529	2708380,25	912377,72
530	2708378,06	912376,59
531	2708375,81	912375,57
532	2708373,63	912374,32
533	2708371,44	912373,19
534	2708369,32	912371,83
535	2708367,19	912370,59
536	2708365,13	912369,24
537	2708363,07	912367,89

№	X	Y
538	2708361,06	912366,44
539	2708359,07	912364,87
540	2708357,11	912363,42
541	2708355,16	912361,85
542	2708353,28	912360,18
543	2708351,45	912358,63
544	2708349,64	912356,85
545	2708347,86	912355,18
546	2708346,10	912353,40
547	2708344,38	912351,63
548	2708342,73	912349,75
549	2708341,14	912347,87
550	2708210,95	912193,49
551	2708201,98	912178,83
552	2708181,54	912154,61
553	2708168,15	912142,78
554	2707890,71	911813,64
555	2707879,96	911795,26
556	2707858,64	911769,36
557	2707841,42	911755,18
558	2707566,90	911429,58
559	2707557,57	911414,09
560	2707536,66	911389,67
561	2707521,72	911376,07
562	2707246,02	911049,09
563	2707235,58	911030,85
564	2707215,11	911006,44
565	2707196,25	910990,06
566	2706928,37	910672,39
567	2706912,13	910646,78
568	2706891,85	910624,62
569	2706880,23	910615,35
570	2706789,42	910507,63
571	2706718,28	910427,73
572	2706643,02	910351,61
573	2706591,87	910302,67
574	2706574,13	910281,45
575	2706549,26	910258,69
576	2706537,82	910250,89
577	2706225,79	909951,96
578	2706210,76	909933,90
579	2706188,24	909912,41
580	2706171,27	909899,71
581	2705864,39	909605,69
582	2705849,28	909586,53
583	2705827,51	909565,85
584	2705810,78	909554,39
585	2705747,32	909493,61

№	X	Y
586	2705745,97	909492,30
587	2705744,66	909491,00
588	2705743,99	909490,39
589	2705743,37	909489,70
590	2705742,74	909489,10
591	2705740,93	909487,21
592	2705739,78	909485,92
593	2705739,27	909485,33
594	2705738,18	909484,16
595	2705737,92	909483,80
596	2705737,16	909482,87
597	2705736,17	909481,58
598	2705735,32	909480,41
599	2705734,05	909478,44
600	2705731,32	909473,15
601	2705729,31	909467,11
602	2705728,44	909461,14
603	2705728,54	909454,57
604	2705729,67	909448,38
605	2705729,87	909447,61
606	2705730,34	909446,19
607	2705730,85	909444,76
608	2705731,43	909443,34
609	2705732,07	909441,82
610	2705732,71	909440,29
611	2705733,82	909438,12
612	2705734,20	909437,25
613	2705734,57	909436,49
614	2705735,00	909435,73
615	2705735,42	909434,98
616	2705735,86	909434,22
617	2705736,29	909433,35
618	2705739,05	909428,48
619	2705864,96	909207,54
620	2705876,86	909192,92
621	2705892,80	909165,13
622	2705898,95	909147,95
623	2705938,22	909079,07
624	2705940,15	909075,60
625	2705941,63	909073,01
626	2705942,61	909071,17
627	2705943,12	909070,20
628	2705943,61	909069,33
629	2705944,04	909068,34
630	2705944,54	909067,38
631	2705945,04	909066,40
632	2705945,47	909065,41
633	2705945,92	909064,43

№	X	Y
634	2705946,80	909062,37
635	2705948,08	909059,20
636	2705949,20	909055,92
637	2705949,54	909054,82
638	2705949,81	909053,72
639	2705950,07	909052,69
640	2705952,64	909040,86
641	2705952,10	909025,49
642	2705948,40	909016,23
643	2705948,02	909015,09
644	2705947,58	909014,06
645	2705947,16	909012,92
646	2705946,71	909011,89
647	2705946,23	909010,86
648	2705945,73	909009,82
649	2705945,24	909008,79
650	2705944,75	909007,76
651	2705944,20	909006,83
652	2705943,71	909005,72
653	2705943,16	909004,88
654	2705942,60	909003,95
655	2705942,04	909003,02
656	2705941,50	909002,09
657	2705940,95	909001,17
658	2705940,39	909000,24
659	2705939,84	908999,31
660	2705939,28	908998,51
661	2705938,73	908997,58
662	2705938,17	908996,76
663	2705937,61	908995,95
664	2705937,06	908995,03
665	2705936,50	908994,22
666	2705934,88	908991,89
667	2705899,49	908939,54
668	2705877,96	908888,42
669	2705725,55	908813,74
670	2705715,41	908806,29
671	2705687,79	908792,87
672	2705677,92	908789,60
673	2705643,61	908761,20
674	2705629,69	908715,75
675	2705619,98	908558,89
676	2705586,66	908525,82
677	2705535,73	908479,93
678	2705504,93	908437,75
679	2705501,58	908430,75
680	2705521,07	908378,37
681	2705425,17	908416,23

№	X	Y
682	2705484,43	908438,36
683	2705500,88	908473,03
684	2705560,94	908529,26
685	2705605,10	908623,23
686	2705614,84	908780,45
687	2705811,04	908876,51
688	2705874,37	908947,84
689	2705914,97	909005,28
690	2705916,59	909007,71
691	2705917,11	909008,41
692	2705917,60	909009,22
693	2705918,11	909009,93
694	2705918,62	909010,73
695	2705919,08	909011,43
696	2705919,57	909012,23
697	2705920,03	909012,94
698	2705920,48	909013,74
699	2705920,94	909014,44
700	2705921,40	909015,13
701	2705921,79	909015,94
702	2705922,19	909016,63
703	2705922,58	909017,32
704	2705922,99	909018,02
705	2705923,38	909018,81
706	2705923,73	909019,51
707	2705924,08	909020,20
708	2705924,42	909020,88
709	2705924,71	909021,57
710	2705925,06	909022,27
711	2705925,29	909022,95
712	2705925,59	909023,63
713	2705925,87	909024,43
714	2705926,10	909025,23
715	2705927,70	909031,93
716	2705927,80	909041,62
717	2705926,76	909047,26
718	2705926,49	909048,02
719	2705926,30	909048,68
720	2705926,08	909049,45
721	2705925,83	909050,11
722	2705925,56	909050,88
723	2705925,25	909051,65
724	2705924,99	909052,30
725	2705924,67	909053,06
726	2705924,04	909054,59
727	2705923,66	909055,35
728	2705923,33	909056,11
729	2705922,96	909056,87

№	X	Y
730	2705922,22	909058,39
731	2705921,43	909059,91
732	2705920,98	909060,67
733	2705920,13	909062,30
734	2705919,21	909063,92
735	2705918,29	909065,54
736	2705917,38	909067,16
737	2705715,72	909420,89
738	2705670,99	909478,98
739	2705327,79	909151,50
740	2705311,30	909135,78
741	2705002,84	908841,41
742	2704839,90	908711,36
743	2704829,64	908703,16
744	2704838,79	908691,28
745	2704824,32	908679,64
746	2704855,70	908640,56
747	2704902,07	908622,30
748	2705216,54	908483,97
749	2705541,66	908342,47
750	2705576,98	908331,76
751	2706448,94	908103,08
752	2706694,33	908026,68
753	2706839,79	908103,02
754	2706996,81	908184,61
755	2707330,76	908323,39
756	2707363,68	908366,38
757	2707379,27	908386,81
758	2707761,08	908094,56
759	2707916,99	908298,40
760	2707506,95	908351,96
761	2707523,62	908479,35
762	2707550,71	908687,23
763	2707794,25	908655,37
764	2707796,27	908670,77
765	2708210,44	908616,72
766	2708218,27	908610,58
767	2708207,25	908596,66
768	2708237,75	908572,51
769	2708193,71	908516,70
770	2708163,15	908540,85
771	2708136,71	908544,35
772	2708102,75	908284,10
773	2708095,58	908274,98
774	2707953,64	908293,59
775	2707767,02	908049,67
776	2707760,38	908050,98
777	2707385,26	908341,93

№	X	Y
778	2707353,41	908300,25
779	2707350,99	908297,08
780	2707010,37	908155,58
781	2706854,49	908074,60
782	2706810,41	908051,53
783	2706697,45	907992,25
784	2706440,09	908072,31
785	2705568,25	908300,88
786	2705530,55	908312,37
787	2705203,70	908454,55
788	2704889,72	908592,80
789	2704826,70	908617,46
790	2704702,45	908773,13
791	2704446,75	909062,99
792	2704390,82	909111,02
793	2704316,44	909174,89
794	2704252,85	909229,49
795	2704170,41	909300,34
796	2704144,39	909322,64
797	2703872,08	909228,39
798	2703451,94	909082,73
799	2702574,03	908778,52
800	2702506,74	908772,05
801	2702464,94	908778,08
802	2702416,67	908785,09
803	2702420,23	908810,07
804	2702316,94	908821,23
805	2701950,55	908860,88
806	2701943,88	908862,97
807	2701913,42	908872,65
808	2701911,68	908873,23
809	2701899,77	908831,58
810	2701880,55	908836,98
811	2701895,85	908890,76
812	2701845,96	908917,34
813	2701855,42	908934,95
814	2701920,01	908902,49
815	2701921,83	908902,03
816	2701952,81	908893,72
817	2701956,42	908892,70
818	2702285,70	908857,53
819	2702321,33	908852,46
820	2702474,14	908835,32
821	2702475,24	908842,11
822	2702491,22	908839,80
823	2702552,60	908831,09
824	2702554,44	908831,01
825	2702221,06	909654,05

№	X	Y
826	2702192,60	909620,42
827	2702162,94	909617,42
828	2702151,04	909616,19
829	2702094,27	909543,40
830	2702009,81	909435,07
831	2701984,24	909402,28
832	2701965,05	909417,20
833	2701943,18	909434,27
834	2701925,90	909476,85
835	2701935,49	909489,11
836	2701961,14	909498,69
837	2701975,05	909487,75
838	2701962,53	909471,75
839	2701969,61	909454,27
840	2701978,64	909447,19
841	2702120,10	909628,52
842	2702047,57	909672,58
843	2702068,81	909703,69
844	2702142,36	909657,11
845	2702209,42	909743,06
846	2702214,38	909739,12
847	2703015,06	910763,19
848	2703015,08	910763,22
849	2703019,33	910759,87
850	2703106,91	910872,34
851	2703071,48	911158,65
852	2702969,32	911741,63
853	2702956,48	911731,28
854	2702951,56	911763,33
855	2702956,86	911767,62
856	2703012,87	911812,89
857	2703040,76	911835,42
858	2703025,39	911856,24
859	2703214,98	912009,16
860	2703231,24	911989,37
861	2703262,22	912014,41
862	2703246,13	912034,28
863	2703371,76	912135,60
864	2703280,68	912244,35
865	2703275,35	912250,76
866	2703563,89	912474,34
867	2703576,35	912484,05
868	2703711,97	912579,26
869	2703740,87	912641,41
870	2703768,84	912701,73
871	2703822,37	912886,99
872	2703845,86	912968,56
873	2703895,08	913136,27

№	X	Y
874	2703930,19	913254,88
875	2703963,59	913367,64
876	2703963,79	913389,46
877	2703964,02	913408,64
878	2703945,50	913468,89
879	2703937,47	913489,70
880	2703915,38	913546,80
881	2703927,26	913551,38
882	2703945,15	913503,32
883	2703963,77	913510,53
884	2704034,23	913537,78
885	2704034,02	913538,56
886	2704029,83	913547,90
887	2704026,44	913555,40
888	2704013,41	913584,65
889	2704016,79	913586,04
890	2704024,24	913565,97
891	2704082,42	913587,54
892	2704090,98	913590,74
893	2704109,44	913597,59
894	2704101,55	913618,76
895	2704070,64	913698,64
896	2704010,87	913840,18
897	2703934,07	914051,55
898	2703925,09	914155,00
899	2703954,48	914321,48
900	2703935,22	914374,42
901	2703939,26	914397,22
902	2703972,06	914658,57
903	2704038,18	915043,08
904	2704050,19	915130,52
905	2704061,13	915311,36
906	2704075,12	915414,39
907	2704079,30	915413,37
908	2704079,44	915418,50
909	2704075,76	915419,38
910	2704078,68	915440,43
911	2704085,19	915595,67
912	2704121,44	915844,17
913	2704125,22	915951,58
914	2704136,14	916398,61
915	2704157,06	916979,54
916	2704172,00	917039,35
917	2704293,24	917338,57
918	2704375,32	917532,16
919	2704686,04	918306,57
920	2704806,13	918619,50
921	2704969,29	918991,81

№	X	Y
922	2704943,81	919001,75
1	2704998,01	919137,27
923	2708151,61	912217,71
924	2708352,61	912437,61
925	2708470,95	912542,05
926	2708493,55	912431,70
927	2708395,85	912408,42
928	2708392,94	912407,70
929	2708390,03	912406,91
930	2708387,16	912406,05
931	2708384,28	912405,13
932	2708381,45	912404,15
933	2708378,63	912403,10
934	2708375,83	912401,99
935	2708373,05	912400,83
936	2708370,31	912399,60
937	2708367,59	912398,32
938	2708364,90	912396,97

№	X	Y
939	2708362,24	912395,56
940	2708359,62	912394,09
941	2708357,02	912392,57
942	2708354,46	912390,99
943	2708351,94	912389,36
944	2708349,45	912387,67
945	2708347,00	912385,93
946	2708344,58	912384,14
947	2708342,21	912382,29
948	2708339,87	912380,39
949	2708337,59	912378,44
950	2708335,34	912376,44
951	2708333,14	912374,39
952	2708330,99	912372,29
953	2708328,87	912370,15
954	2708326,82	912367,96
955	2708324,80	912365,72
956	2708322,84	912363,45

№	X	Y
957	2708180,92	912195,15
923	2708151,61	912217,71
958	2712078,01	948112,29
959	2712119,79	948110,77
960	2712120,70	948133,94
961	2712170,77	948132,02
962	2712253,02	948129,12
963	2712276,54	948127,17
964	2712273,52	948091,24
965	2712250,87	948093,13
966	2712169,44	948095,98
967	2712155,25	948096,58
968	2712154,35	948073,40
969	2712099,41	948075,48
970	2712074,96	948077,60
958	2712078,01	948112,29

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, входящими 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 4.1.

Таблица 4.1 - 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		0,1217	образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1001001:2004 с сохранением исходного в измененных границах	земли лесного фонда	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; заготовка древесины	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1001001:2004:3У2		1,9167				
86:02:1001001:2004:3У3		0,4320				
86:02:1001001:2004:3У4	86:02:1001001:2004	0,0114				
86:02:1214003:35:3У1	86:02:1214003:35	44,4034	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:35 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли сельскохозяйственного назначения	Недропользование	Земли сельскохозяйственного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:35:3У2		9,8862				
86:02:1214003:35:3У3		0,6368				
86:02:1214003:35:3У4		2,6774				
86:02:1214003:36:3У1	86:02:1214003:36:	7,6918	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:36 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли сельскохозяйственного назначения	Недропользование	Земли сельскохозяйственного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:36:3У2		1,0311				
86:02:1214003:36:3У3		0,2262				
86:02:1214003:36:3У4		0,0014				
86:02:1214003:36:3У5		0,0005				
86:02:1214003:15:3У1	86:02:1214003:15	5,7130	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:15 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли сельскохозяйственного назначения	Недропользование	Земли сельскохозяйственного назначения. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:15:3У2		0,2253				
86:02:1214003:42:3У1	86:02:1214003:42	1,5051	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи,	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

			86:02:1214003:42 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения		
86:02:1214003:1000:3У1	86:02:1214003:1000	4,1007	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1000 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:1001:3У1	86:02:1214003:1001	3,2085	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1001 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:1002:3У1	86:02:1214003:1002	1,2385	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1002 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:978:3У1	86:02:1214003:978	0,3118	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:978 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:982:3У1	86:02:1214003:982	0,1860	образование путем раздела земельного участка с	Земли промышленности, энергетики,	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не

			кадастровым номером 86:02:1214003:982 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения		требуется
86:02:1214003:1035:3У1	86:02:1214003:1035	0,2551	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1035 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:1033:3У1	86:02:1214003:1033	0,1867	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1033 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:937:3У1		0,8090				
86:02:1214003:937:3У2	86:02:1214003:937	0,1046	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:937 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:932:3У1	86:02:1214003:932	0,0808	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:932 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:934:3У1	86:02:1214003:	0,0972	образование путем	Земли	Недропользование	Перевод земель из

	934		раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:934 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения		одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:936:3У1	86:02:1214003:936	0,0236	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:936 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:43:3У1		0,2289				
86:02:1214003:43:3У2	86:02:1214003:43	0,0130	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:43 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1206001:561:3У1		0,0185				
86:02:1206001:561:3У2	86:02:1206001:561	0,0003	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1206001:561 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1206001:3У1		0,0025				
86:02:1206001:3У2	86:02:1206001	0,0054	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Земли запаса	Недропользование	Земли запаса. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:918:3У1	86:02:1214003:918	0,0125	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:918 с сохранением исходного земельного участка	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

			в измененных границах	обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
86:02:0000000:3У1	86:02:0000000	12,2603	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Земли запаса	Недропользование	Земли запаса. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:3У1	86:02:1214003	1,6951	образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Земли запаса	Недропользование	Земли запаса. Необходим перевод земель из одной категории в другую
86:02:1214003:1710:3У1	86:02:1214003:1710	0,0074	образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1710, с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:935	86:02:1214003:935	0,2480	Оформление договора аренды на весь земельный участок	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:1016:3У1		1,4470		Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения		
86:02:1214003:1016:3У2	86:02:1214003:1016	0,0187	образование путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1016 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется
86:02:1214003:1008:3У1	86:02:1214003:1008	0,0224	образование земельного участка путем раздела земельного участка с кадастровым номером 86:02:1214003:1008, с сохранением исходного земельного участка	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения	Недропользование	Перевод земель из одной категории в другую не требуется

			в измененных границах	космической деятельности, земли обороны безопасности и земли иного специального назначения		
--	--	--	-----------------------	--	--	--

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, в защитных лесах Самаровского лесничества, Правдинского участкового лесничества, Правдинского урочища, лесной квартал № 45 (выдел №65), в защитных лесах Самаровского лесничества, Правдинского участкового лесничества, Пойменного урочища, лесной квартал № 60 (выделы №№ 37, 257, 261, 269, 394, 409).

Проектируемый объект расположен в границах кадастрового квартала 86:02:1001001, 86:02:1214003, 86:02:1206001, 86:02:0000000.

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.