

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«МегаБит»

Документация по планировке территории (проект межевания территории) по объекту:
«Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)»

Том 1. Основная часть проекта межевания территории

Заказчик: ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»

Директор ООО «МегаБит»

специалист I категории по землеустройству



Ибатуллин К.Н.

Рахимьянова Р.М.

Состав проекта межевания территории

Том 1. Раздел 1 Проект межевания территории. Графическая часть




Раздел 2 Проект межевания территории. Текстовая часть

Том 2. Раздел 3 Материалы по обоснованию проекта межевания территории.
Графическая часть

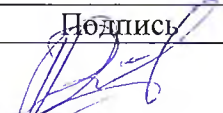
Раздел 4 Материалы по обоснованию проекта межевания территории.
Пояснительная записка

Оглавление

Том. 1. Раздел 1 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	5
Чертеж межевания территории	6
Раздел 2 ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ	14
Введение	15
1.1 Формирование земельных участков проектируемых объектов	16
1.2. Перечень образуемых земельных участков	16
1.3. Площадь образуемых земельных участков	18
1.4. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования	22
1.5. Сведения о лесных участках. Целевое назначение лесов	22
1.6. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке	23
1.7. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка	23
1.8. Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории	33
1.9. Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд	33
1.10. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута	33
1.11. Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую	33
2. Координаты характерных точек формируемых земельных участков	34
2.1. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	50
ПРИЛОЖЕНИЕ А	51

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпис.	Дата						
Разраб.		Рахимьянова				ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ			Стадия	Лист	Листов
Пров.		Шайхуллина							П	3	
Директор		Ибатуллин							ООО «МегаБит»		

СОСТАВ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ:

№	Должность	Ф.И.О.	Подпись
1	специалист I категории по землеустройству	Рахимьянова Р.М.	

Проект межевания территории на объекты: «Реконструкция Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)», состоит из текстовой и графической частей:

Графические приложения

№ п/п	Наименование чертежа	Масштаб чертежа	Кол-во листов
	Чертеж проекта межевания территории	1:5000	8

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							4

Том. 1. Раздел 1
Проект межевания территории. Графическая часть

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

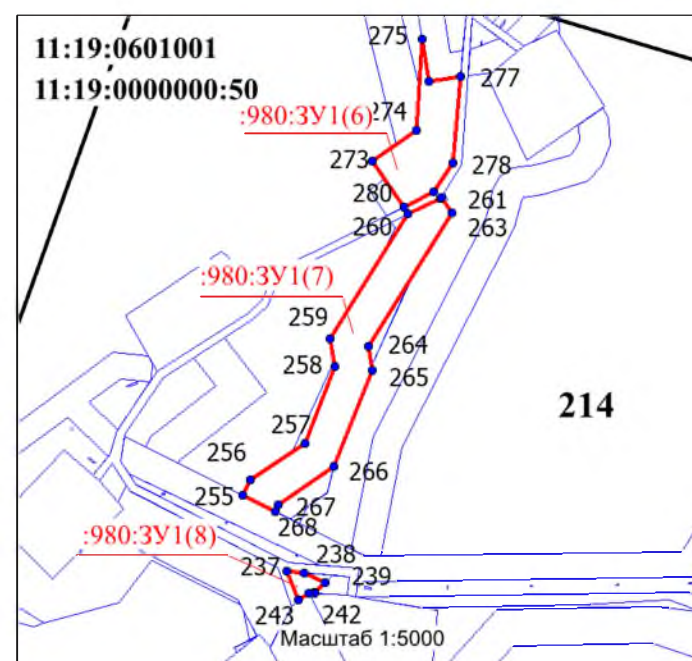
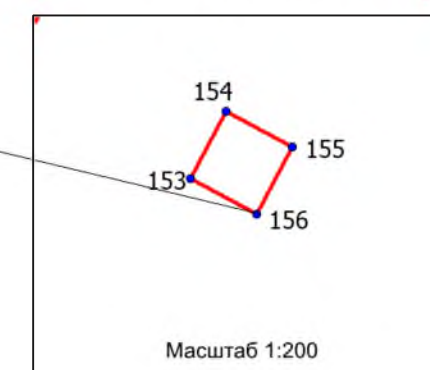
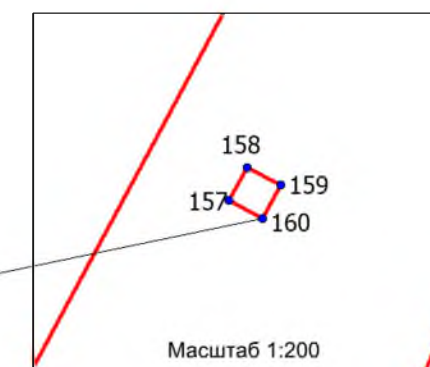
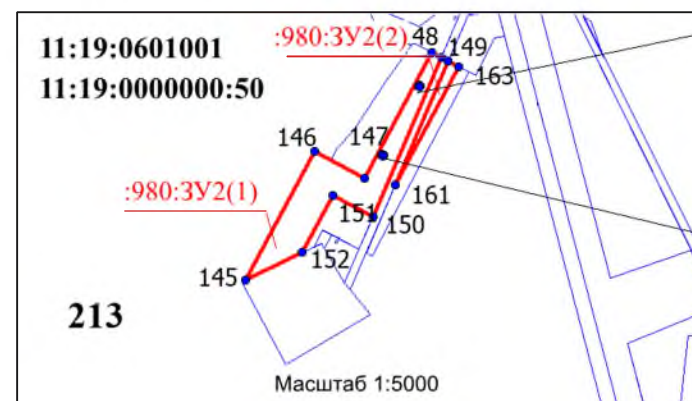
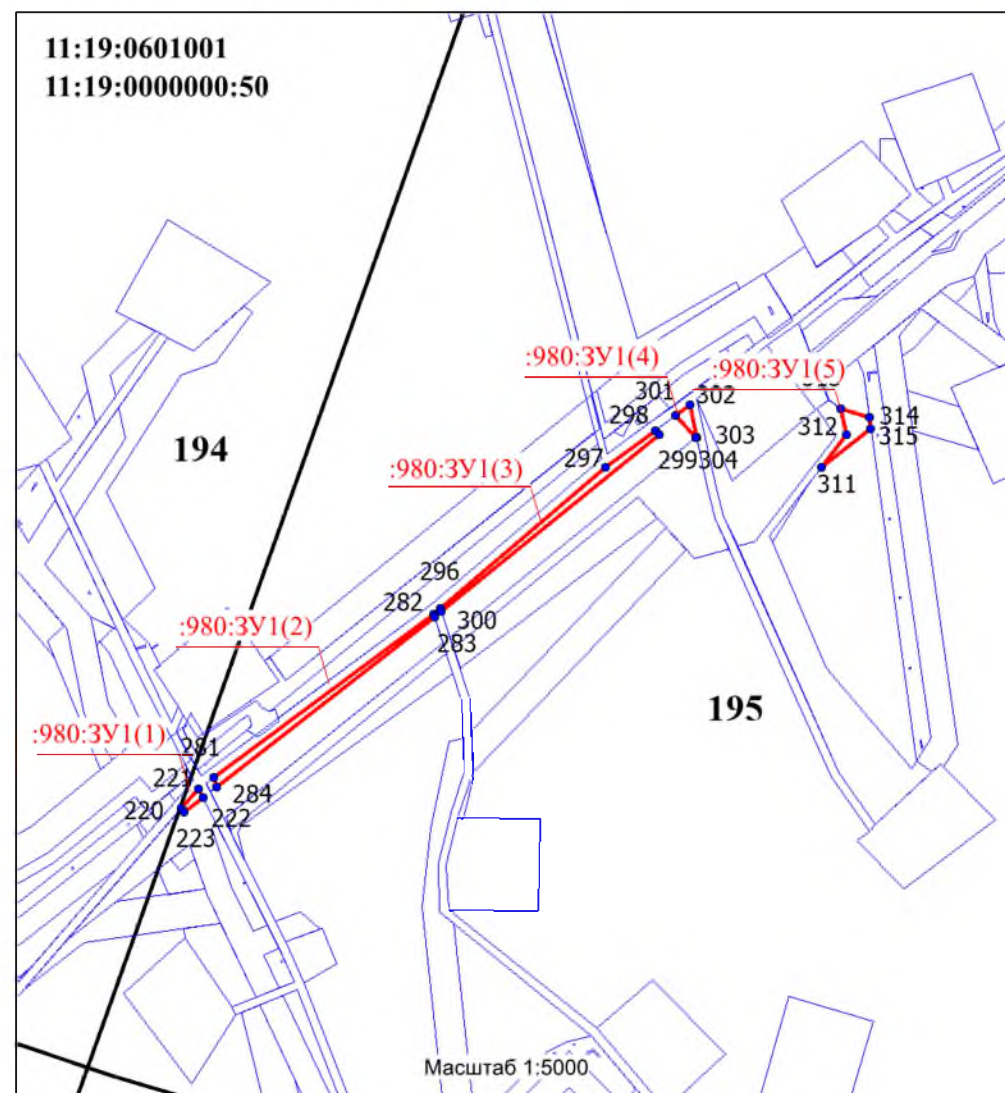
						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		5



ЧЕРТЕЖ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Лист 1

Субъект Российской Федерации: Республика Коми
Муниципальное образование: МР "Сосногорск"
Лесничество (лесопарк): Сосногорское лесничество
Участковое лесничество: Конашьельское участковое лесничество
Квартал: 195, 213, 214, 215, 216
Площадь: 26,8286 га



Примечание:

- Устанавливаемые, изменяемые, отменяемые красные линии отсутствуют.
- Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 №564 "Об утверждении положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов" на схеме не отображены, в связи с их отсутствием:
- границы публичных сервитутов, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- границы публичных сервитутов, подлежащих установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов;
- границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения линейных объектов;
- границы особо охраняемых природных территорий;
- границы территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границы территорий выявленных объектов культурного наследия;
- каталог координат приведен на странице 33, таблица 9.

Условные обозначения:

:980:3Y1(1) - обозначение образуемого земельного участка

— граница образуемого земельного участка

— граница лесного квартала

11:19:0601001 - номер кадастрового квартала

11:19:0000000:50 - кадастровый номер исходного участка

194 - номер лесного квартала

1 - точка поворота границы участка и ее номер

— границы ранее отведенных земельных участков

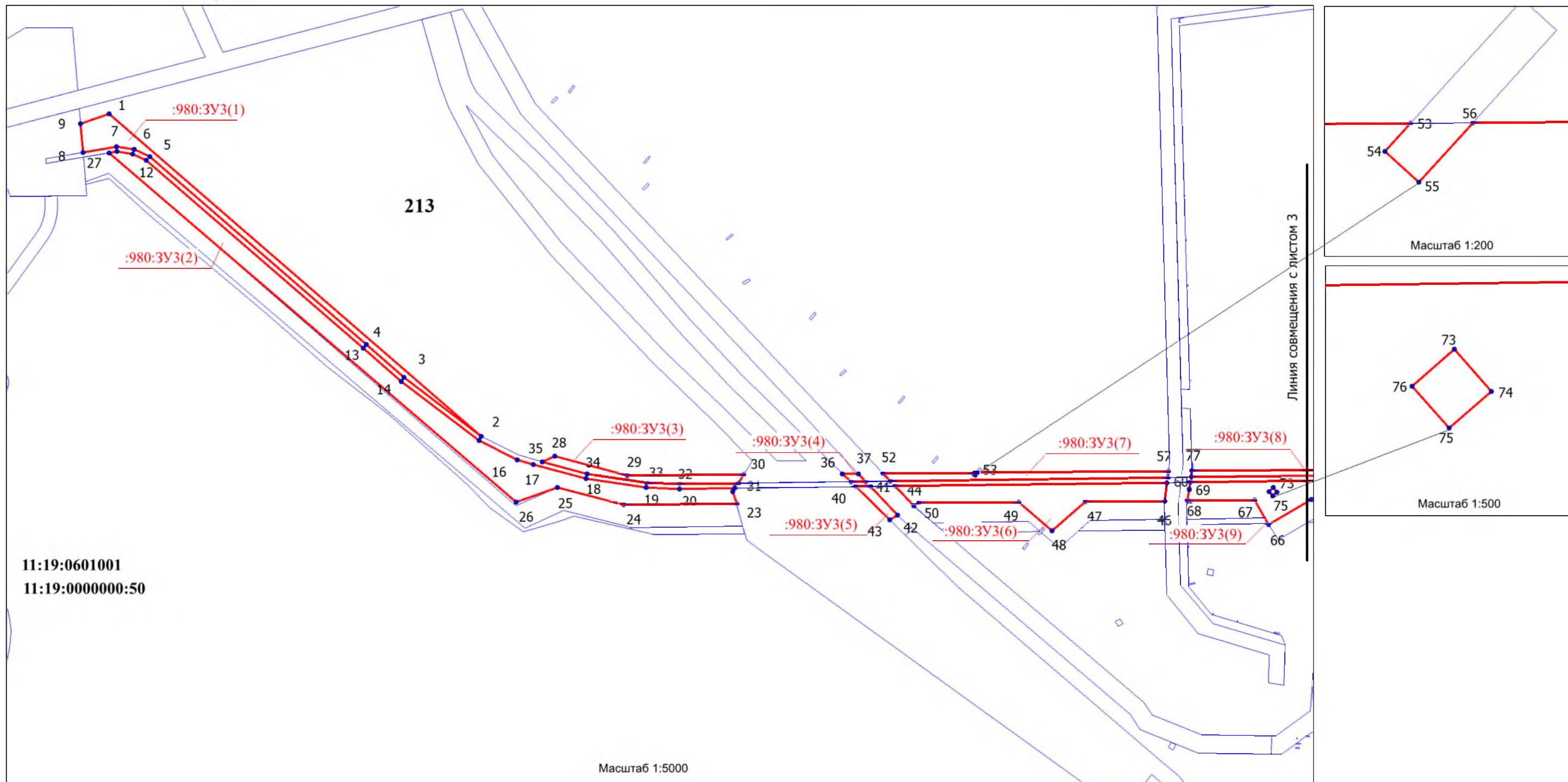
						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Док.	Подпись	Дата	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ Масштаб 1:5000	Стадия	Лист
Разраб.								Листов
Проверил								
Директор								
						ООО "МегаБит"		



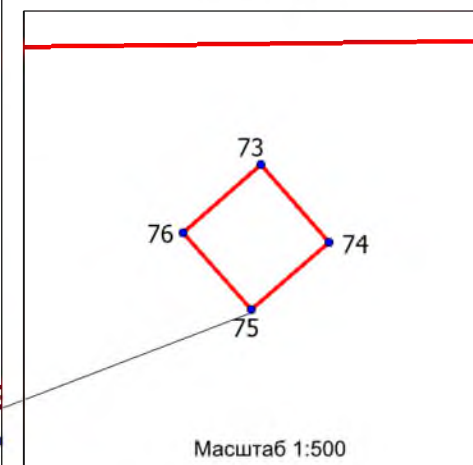
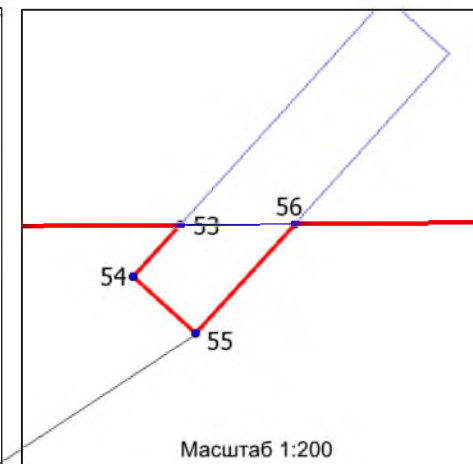
ЧЕРТЕЖ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Лист 2

Субъект Российской Федерации: Республика Коми
Муниципальное образование: МР "Сосногорск"
Лесничество (лесопарк): Сосногорское лесничество
Участковое лесничество: Конашьельское участковое лесничество
Квартал: 195, 213, 214, 215, 216
Площадь: 26,8286 га



11:19:0601001
11:19:0000000:50



* см. Примечания на листе 1 чертежа
проекта межевания территории
* см. Условные обозначения на листе 1
чертежа проекта межевания территории

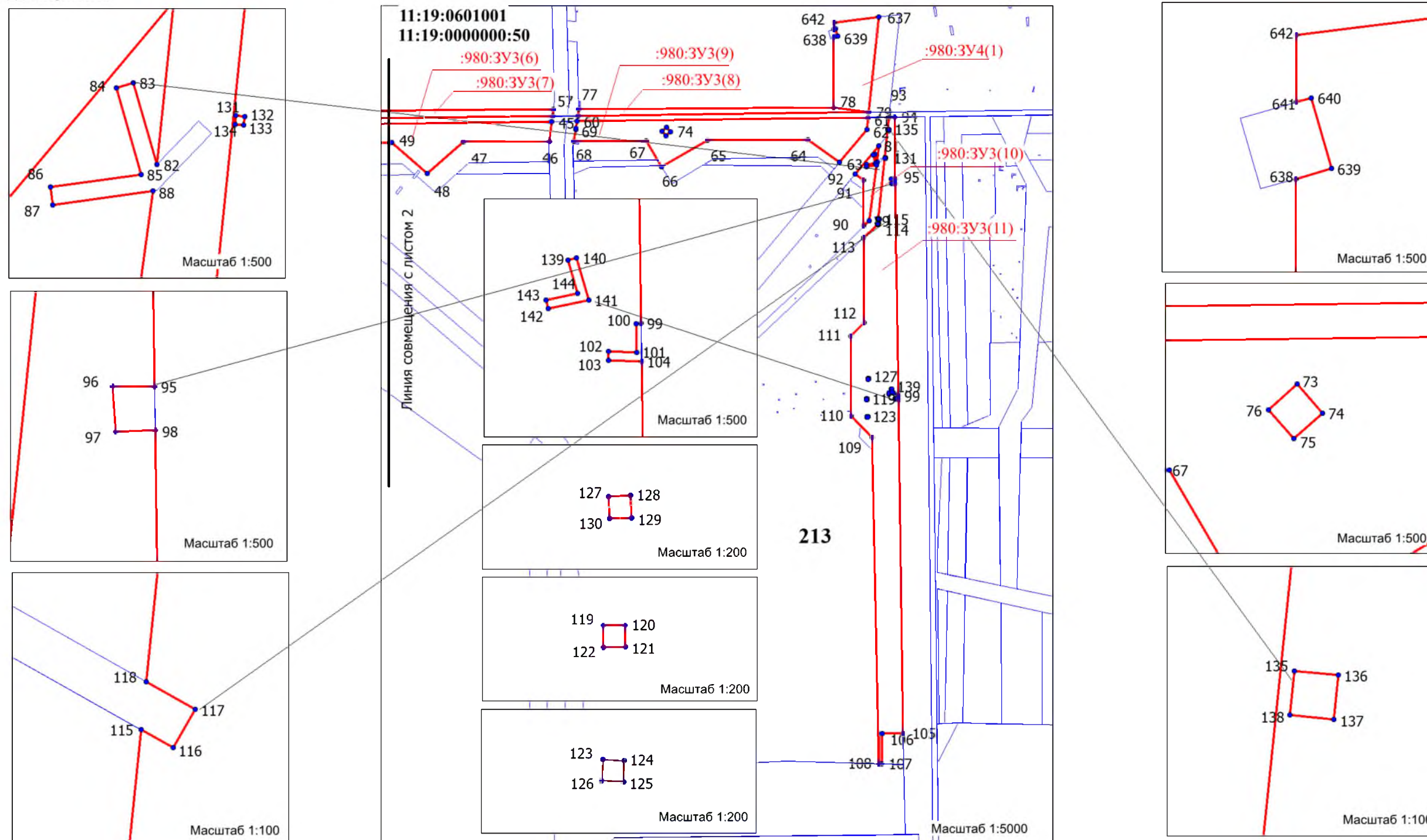
						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Док.	Подпись	Дата					
Разраб.						ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ Масштаб 1:5000		Стадия	Лист	Листов
Проверил										
Директор										
						ООО "МегаБит"				



ЧЕРТЕЖ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Лист 3

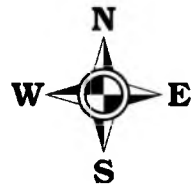
Субъект Российской Федерации: Республика Коми
Муниципальное образование: МР "Сосногорск"
Лесничество (лесопарк): Сосногорское лесничество
Участковое лесничество: Конашьельское участковое лесничество
Квартал: 195, 213, 214, 215, 216
Площадь: 26,8286 га



* см. Примечания на листе 1 чертежа
проекта межевания территории

* см. Условные обозначения на листе 1
чертежа проекта межевания территории

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Док.	Подпись	Дата					
Разраб.						ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ Масштаб 1:5000		Стадия	Лист	Листов
Проверил										
Директор					ООО "МегаБит"					



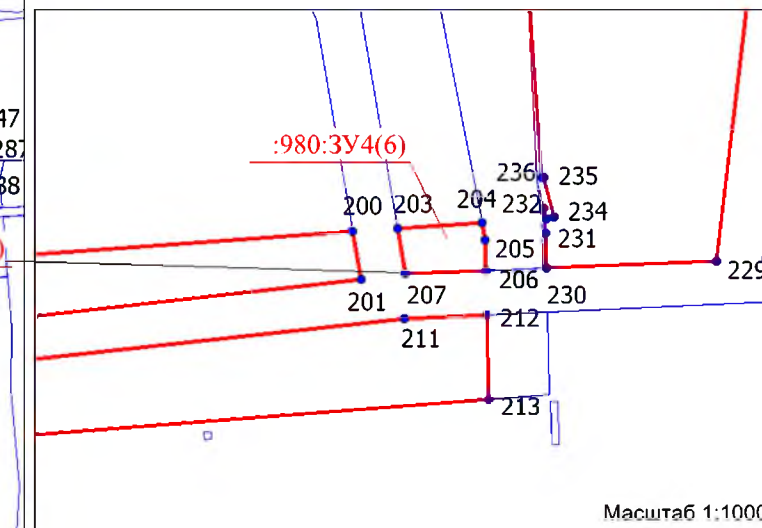
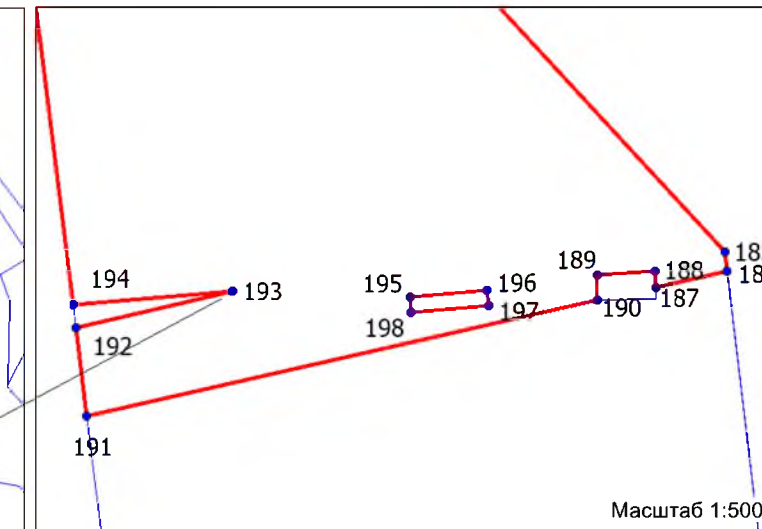
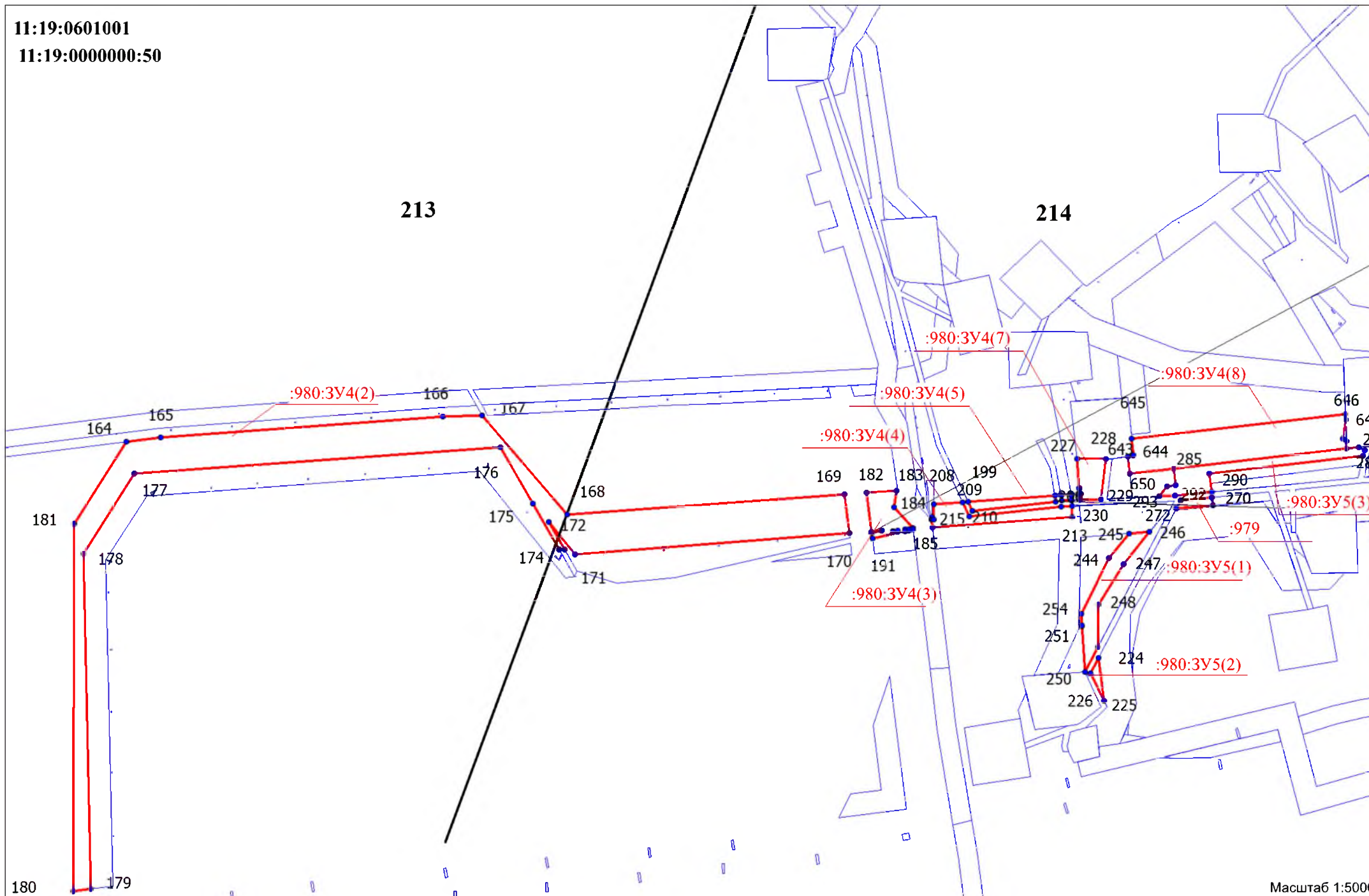
ЧЕРТЕЖ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Лист 4

Субъект Российской Федерации: Республика Коми
Муниципальное образование: МР "Сосногорск"
Лесничество (лесопарк): Сосногорское лесничество
Участковое лесничество: Конашьельское участковое лесничество
Квартал: 195, 213, 214, 215, 216
Площадь: 26,8286 га

11:19:0601001

11:19:0000000:50



* см. Примечания на листе 1 чертежа
проекта межевания территории

* см. Условные обозначения на листе 1
чертежа проекта межевания территории

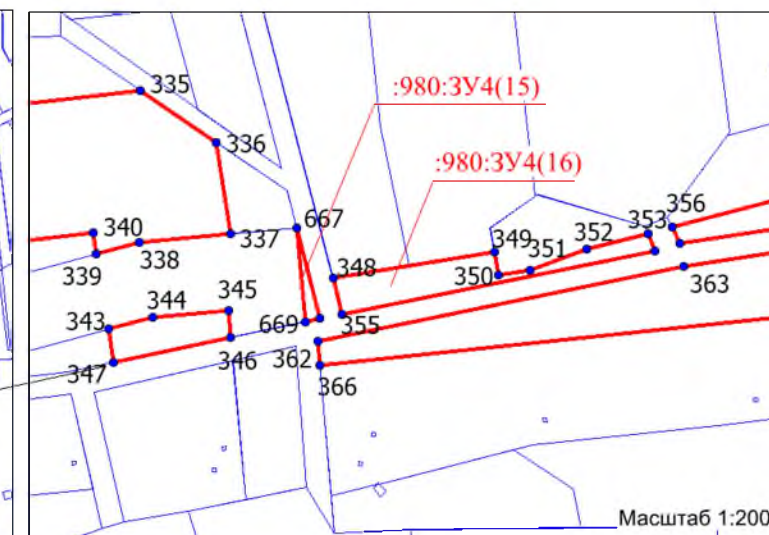
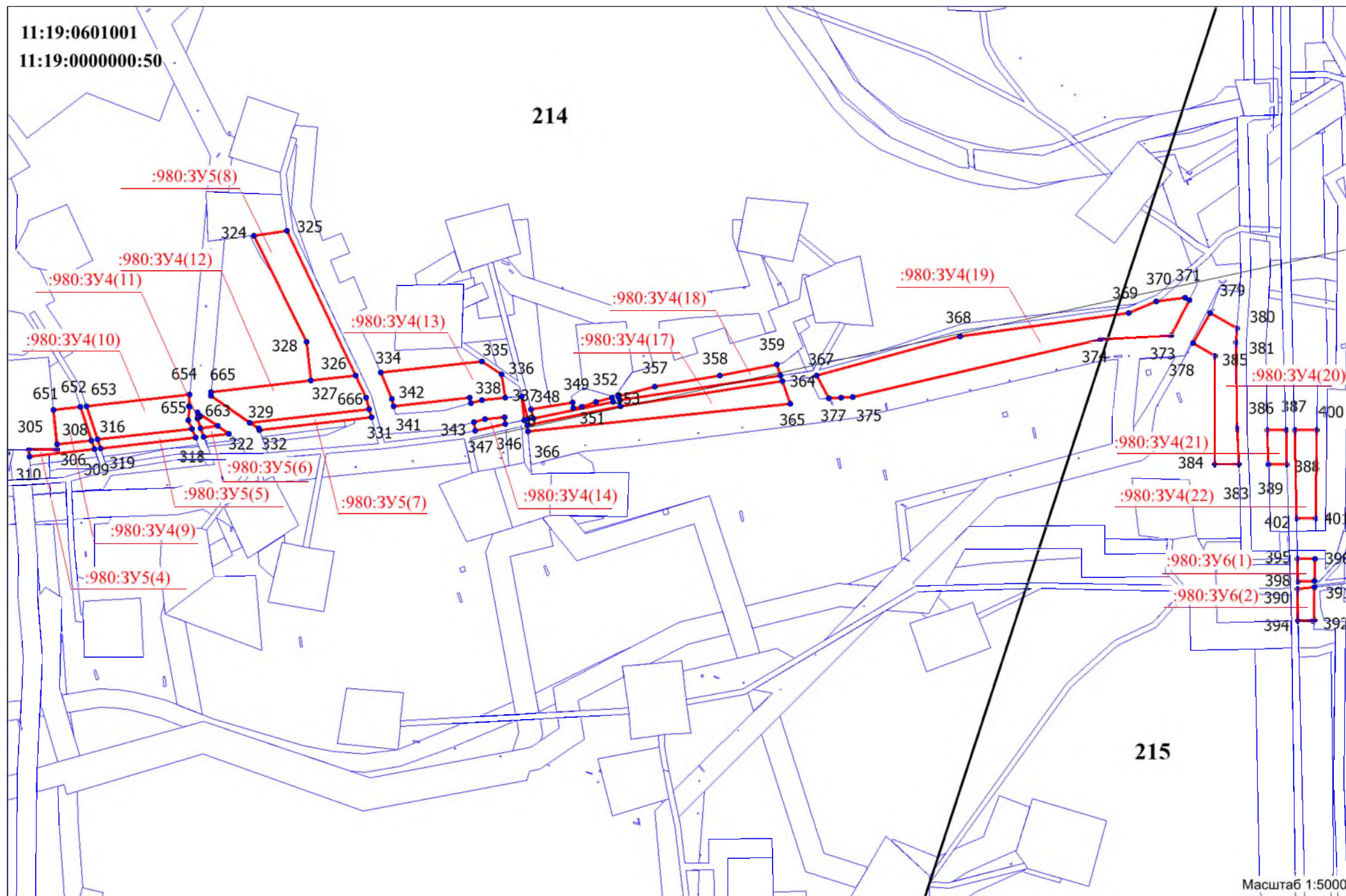
						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Док.	Подпись	Дата			
Разраб.								
Проверил								
Директор								
						ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		
						Масштаб 1:5000		
						Стадия	Лист	Листов
						ООО "МегаБит"		



ЧЕРТЕЖ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Лист 5

Субъект Российской Федерации: Республика Коми
Муниципальное образование: МР "Сосногорск"
Лесничество (лесопарк): Сосногорское лесничество
Участковое лесничество: Конашьельское участковое лесничество
Квартал: 195, 213, 214, 215, 216
Площадь: 26,8286 га



* см. Примечания на листе 1 чертежа
проекта межевания территории

* см. Условные обозначения на листе 1
чертежа проекта межевания территории

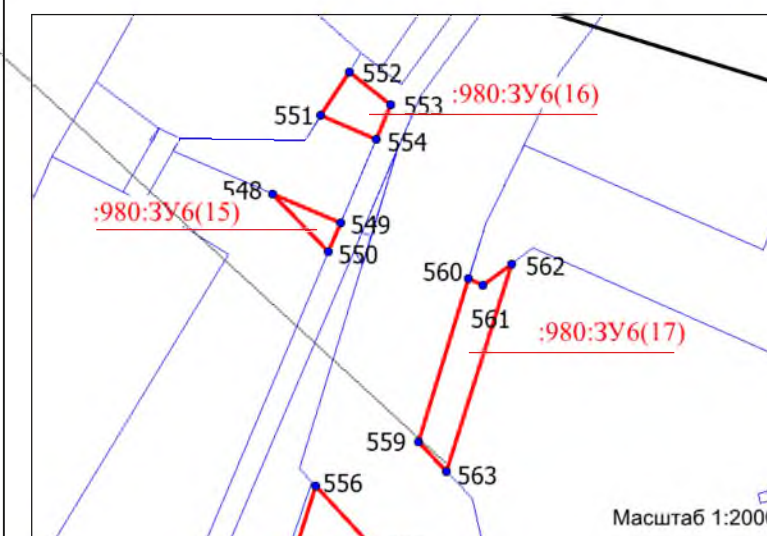
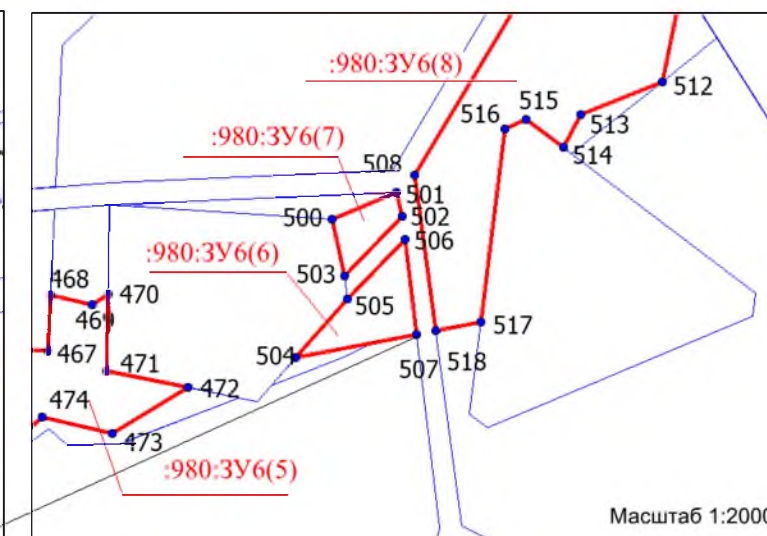
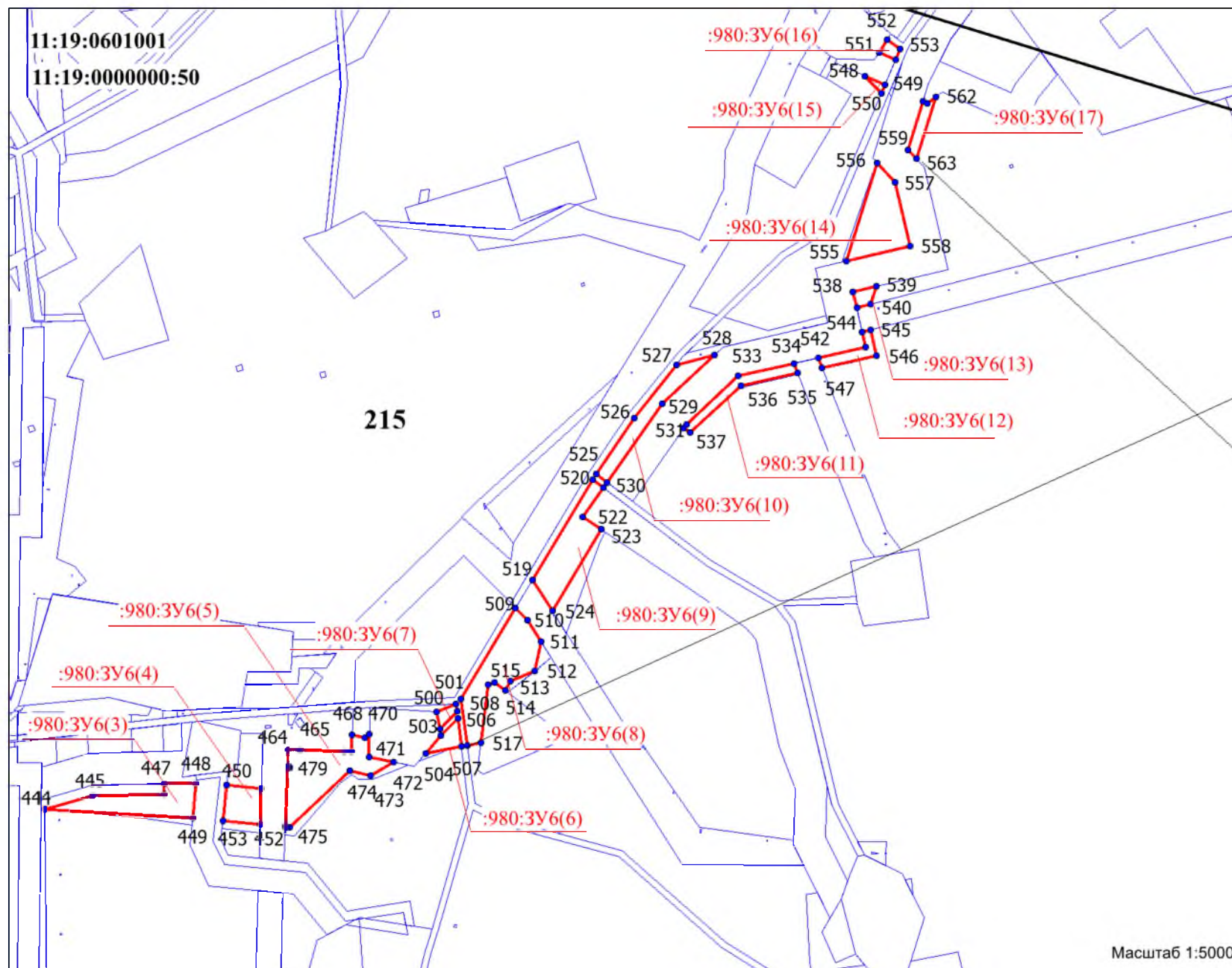
						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Док.	Подпись	Дата					
Разраб.						ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ Масштаб 1:5000		Стадия	Лист	Листов
Проверил										
Директор					ООО "МегаБит"					



ЧЕРТЕЖ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Лист 6

Субъект Российской Федерации: Республика Коми
Муниципальное образование: МР "Сосногорск"
Лесничество (лесопарк): Сосногорское лесничество
Участковое лесничество: Конашьельское участковое лесничество
Квартал: 195, 213, 214, 215, 216
Площадь: 26,8286 га



* см. Примечания на листе 1 чертежа
проекта межевания территории

* см. Условные обозначения на листе 1
чертежа проекта межевания территории

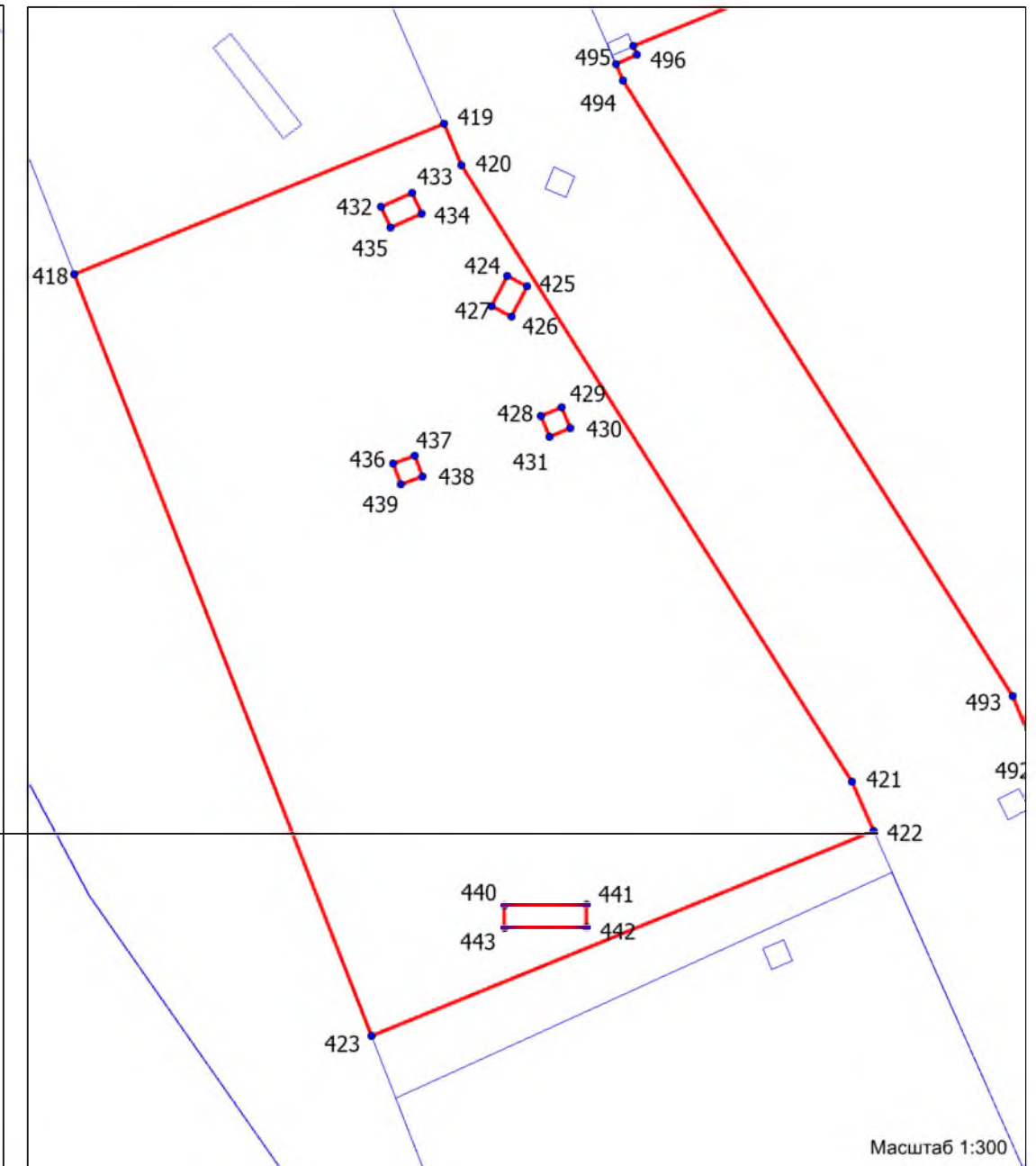
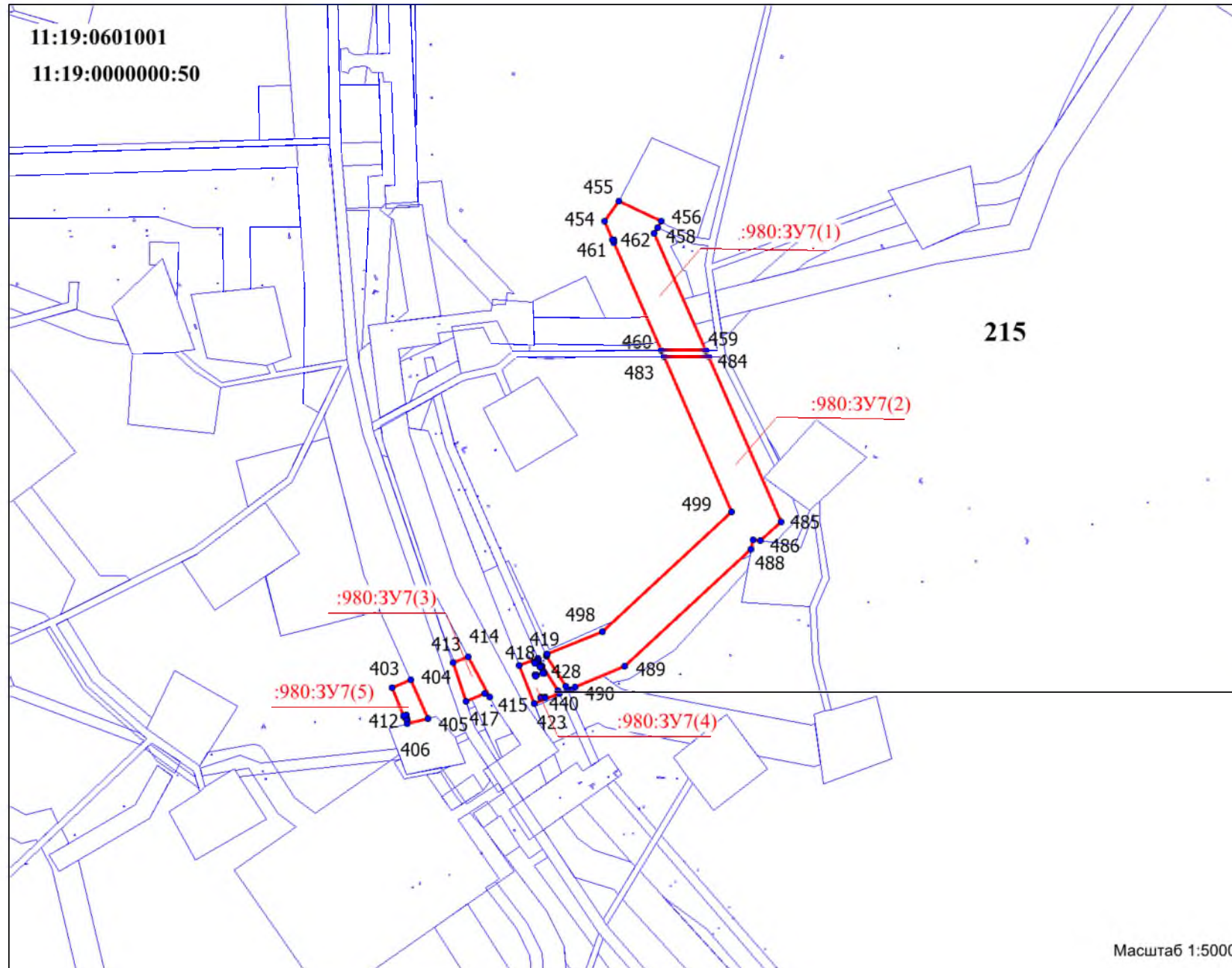
						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Док.	Подпись	Дата				
Разраб.						ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ Масштаб 1:5000	Стадия	Лист	Листов
Проверил									
Директор							ООО "МегаБит"		



ЧЕРТЕЖ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Лист 7

Субъект Российской Федерации: Республика Коми
Муниципальное образование: МР "Сосногорск"
Лесничество (лесопарк): Сосногорское лесничество
Участковое лесничество: Конашьельское участковое лесничество
Квартал: 195, 213, 214, 215, 216
Площадь: 26,8286 га



* см. Примечания на листе 1 чертежа
проекта межевания территории

* см. Условные обозначения на листе 1
чертежа проекта межевания территории

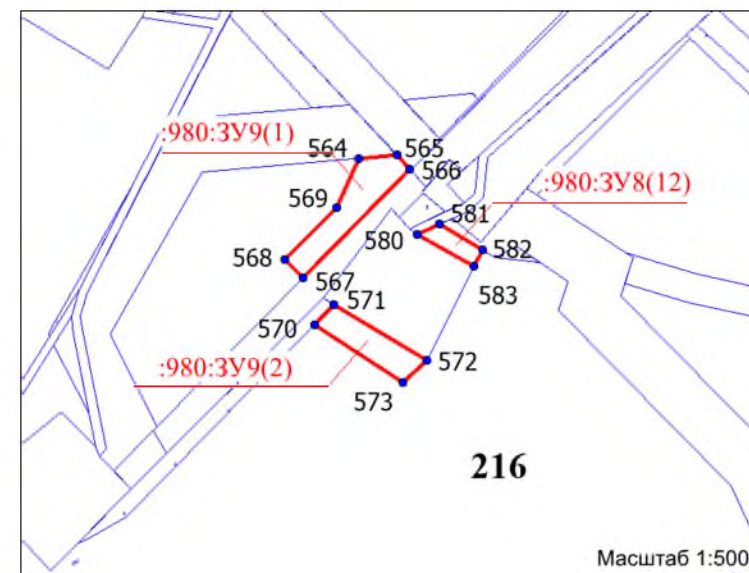
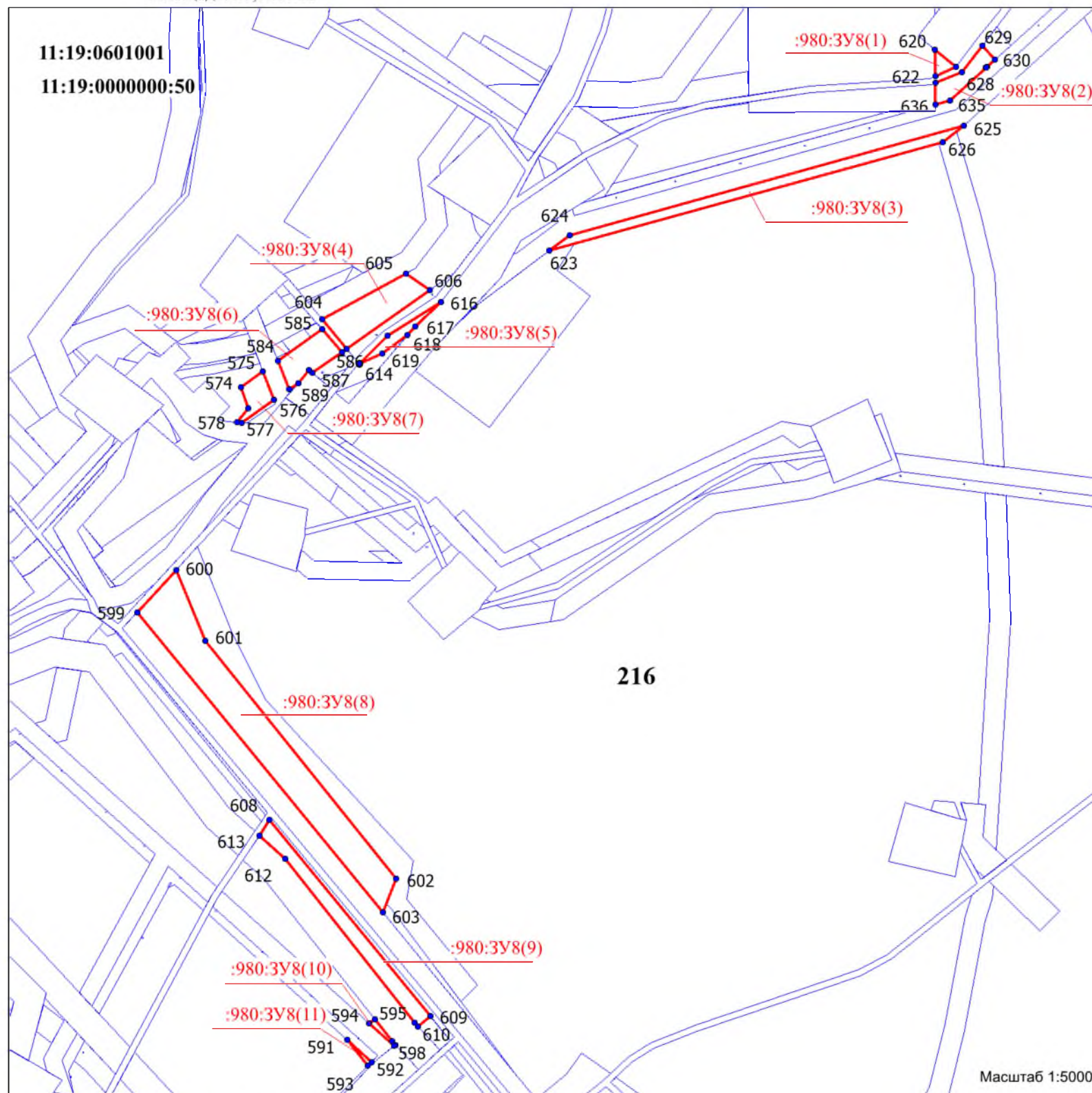
						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Док.	Подпись	Дата						
Разраб.						ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ			Стадия	Лист	Листов
Проверил											
Директор											
						Масштаб 1:5000			ООО "МегаБит"		



ЧЕРТЕЖ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Лист 8

Субъект Российской Федерации: Республика Коми
Муниципальное образование: МР "Сосногорск"
Лесничество (лесопарк): Сосногорское лесничество
Участковое лесничество: Конашьельское участковое лесничество
Квартал: 195, 213, 214, 215, 216
Площадь: 26,8286 га



* см. Примечания на листе 1 чертежа
проекта межевания территории

* см. Условные обозначения на листе 1
чертежа проекта межевания территории

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Док.	Подпись	Дата			
Разраб.						ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		Стадия
Проверил								Лист
Директор								Листов
						Масштаб 1:5000		ООО "МегаБит"

Раздел 2
Проект межевания территории. Текстовая часть

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		14

Введение

Проект межевания территории для размещения объекта ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»: Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь), (далее по тексту – проект межевания территории), разработан в соответствии с градостроительным кодексом РФ и постановлением правительства Российской Федерации от 02.04.2022 №575.

Во исполнение пункта 12.3 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации проект межевания территории согласован с Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми от _____.

Местоположение земель лесного фонда, необходимых для выполнения планируемых работ (лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел): Республика Коми, МО МР «Сосногорск», Сосногорское лесничество, Конашьельское участковое лесничество, кварталы (выделы) №№195(32), №213 (9,10,17,18,19,21,24,25,27,31,33,35,41,42,46), №214 (1,2,4,17), №215 (2,3,5,17,18,20,21), №216 (26,30,46).

Картографический материал для проекта межевания территории выполнен в системе координат МСК –11 (зона 5).

Подготовка проекта межевания территории осуществляется для изменения вида разрешенного использования и цели использования земельных участков с кадастровыми номерами 11:19:0601001:979, 11:19:0601001:980.

Проект межевания территории разработан в соответствии с требованиями действующих нормативных актов и законов Российской Федерации и состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по обоснованию этого проекта.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							15
Интв. № подл.	Подпись и дата	Взам. интв. №					

1.1. Формирование земельных участков проектируемых объектов

Проектом предусматривается формирование земельных участков для размещения объекта: «Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)», согласно Распоряжению Правительства Российской Федерации от 30.04.2022 №1084- .

Таблица 1 – Местоположение, границы и площадь образуемых земельных участков, вид разрешенного использования

Субъект Российской Федерации	Республика Коми
Муниципальное образование	ГО «Сосногорск»
Категория земель	Земли лесного фонда
Лесничество (лесопарк)	Сосногорское
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Конашьельское участковое лесничество
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Эксплуатационные леса, Защитные леса
Квартал (лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела)	195(32), 213(9,10,17,18,19,21,24,25,27,31,33,35,41,42,46), 214(1,2,4,17), 215(2,3,5,17,18,20,21), 216(26,30,46)
Площадь проектируемого лесного участка, га	26,8286

1.2. Перечень образуемых земельных участков

Перечень проектируемых земельных участков, испрашиваемых для размещения объекта по каждому из землепользователей, представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка	Номер земельного участка	Площадь, га	Номера характерных точек
:979	11:19:06010001:979	0,0277	269-272
:980:3У1(1)	11:19:06010001:980:3У1(1)	0,0078	220-223
:980:3У1(2)	11:19:06010001:980:3У1(2)	0,0745	281-284
:980:3У1(3)	11:19:06010001:980:3У1(3)	0,0741	296-300
:980:3У1(4)	11:19:06010001:980:3У1(4)	0,0122	301-304
:980:3У1(5)	11:19:06010001:980:3У1(5)	0,0361	311-315
:980:3У1(6)	11:19:06010001:980:3У1(6)	0,2734	273-280
:980:3У1(7)	11:19:06010001:980:3У1(7)	0,5707	255-268
:980:3У1(8)	11:19:06010001:980:3У1(8)	0,0256	237-243
:980:3У2(1)	11:19:06010001:980:3У2(1)	0,3565	145-160
:980:3У2(2)	11:19:06010001:980:3У2(2)	0,0341	161-163
:980:3У3(1)	11:19:06010001:980:3У3(1)	0,5909	1-9
:980:3У3(2)	11:19:06010001:980:3У3(2)	2,0852	10-27
:980:3У3(3)	11:19:06010001:980:3У3(3)	0,2283	28-35
:980:3У3(4)	11:19:06010001:980:3У3(4)	0,0185	36-39
:980:3У3(5)	11:19:06010001:980:3У3(5)	0,0639	40-43
:980:3У3(6)	11:19:06010001:980:3У3(6)	0,8290	44-51

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							16
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

:980:3Y3(7)	11:19:06010001:980:3Y3(7)	0,2994	52-59
:980:3Y3(8)	11:19:06010001:980:3Y3(8)	0,2057	77-80
:980:3Y3(9)	11:19:06010001:980:3Y3(9)	0,9360	60-76
:980:3Y3(10)	11:19:06010001:980:3Y3(10)	0,0882	81-92
:980:3Y3(11)	11:19:06010001:980:3Y3(11)	2,1927	93-141
:980:3Y4(1)	11:19:06010001:980:3Y4(1)	0,4537	637,79,78,638-642
:980:3Y4(2)	11:19:06010001:980:3Y4(2)	3,4712	164-181
:980:3Y4(3)	11:19:06010001:980:3Y4(3)	0,1466	182-198
:980:3Y4(4)	11:19:06010001:980:3Y4(4)	0,1936	208-219
:980:3Y4(5)	11:19:06010001:980:3Y4(5)	0,0720	199-202
:980:3Y4(6)	11:19:06010001:980:3Y4(6)	0,0068	203-207
:980:3Y4(7)	11:19:06010001:980:3Y4(7)	0,1103	227-236
:980:3Y4(8)	11:19:06010001:980:3Y4(8)	0,8009	643-649,286,285,650
:980:3Y4(9)	11:19:06010001:980:3Y4(9)	0,1145	651,652,308,307
:980:3Y4(10)	11:19:06010001:980:3Y4(10)	0,3630	653-657,317,316
:980:3Y4(11)	11:19:06010001:980:3Y4(11)	0,0152	658-663,321,320
:980:3Y4(12)	11:19:06010001:980:3Y4(12)	0,5065	664,665,327,326,666,330,329
:980:3Y4(13)	11:19:06010001:980:3Y4(13)	0,4298	334-342
:980:3Y4(14)	11:19:06010001:980:3Y4(14)	0,0278	343-347
:980:3Y4(15)	11:19:06010001:980:3Y4(15)	0,0049	667-669
:980:3Y4(16)	11:19:06010001:980:3Y4(16)	0,0518	348-355
:980:3Y4(17)	11:19:06010001:980:3Y4(17)	0,4550	362-366
:980:3Y4(18)	11:19:06010001:980:3Y4(18)	0,1554	356-361
:980:3Y4(19)	11:19:06010001:980:3Y4(19)	1,1607	367-377
:980:3Y4(20)	11:19:06010001:980:3Y4(20)	0,3971	378-385
:980:3Y4(21)	11:19:06010001:980:3Y4(21)	0,0695	386-389
:980:3Y4(22)	11:19:06010001:980:3Y4(22)	0,1957	399-402
:980:3Y5(1)	11:19:06010001:980:3Y5(1)	0,2228	244-254
:980:3Y5(2)	11:19:06010001:980:3Y5(2)	0,0228	224-226
:980:3Y5(3)	11:19:06010001:980:3Y5(3)	0,2656	285-295
:980:3Y5(4)	11:19:06010001:980:3Y5(4)	0,0510	305-310
:980:3Y5(5)	11:19:06010001:980:3Y5(5)	0,0916	316-319
:980:3Y5(6)	11:19:06010001:980:3Y5(6)	0,0200	320-323
:980:3Y5(7)	11:19:06010001:980:3Y5(7)	0,1082	329-333
:980:3Y5(8)	11:19:06010001:980:3Y5(8)	0,5542	324-328
:980:3Y6(1)	11:19:06010001:980:3Y6(1)	0,0414	395-398
:980:3Y6(2)	11:19:06010001:980:3Y6(2)	0,0583	390-394
:980:3Y6(3)	11:19:06010001:980:3Y6(3)	0,2210	444-449
:980:3Y6(4)	11:19:06010001:980:3Y6(4)	0,1029	450-453
:980:3Y6(5)	11:19:06010001:980:3Y6(5)	0,3211	464-482
:980:3Y6(6)	11:19:06010001:980:3Y6(6)	0,0425	504-507
:980:3Y6(7)	11:19:06010001:980:3Y6(7)	0,0199	500-503
:980:3Y6(8)	11:19:06010001:980:3Y6(8)	0,3264	508-518
:980:3Y6(9)	11:19:06010001:980:3Y6(9)	0,2631	519-524
:980:3Y6(10)	11:19:06010001:980:3Y6(10)	0,1796	525-530
:980:3Y6(11)	11:19:06010001:980:3Y6(11)	0,0947	531-537
:980:3Y6(12)	11:19:06010001:980:3Y6(12)	0,0592	542-547
:980:3Y6(13)	11:19:06010001:980:3Y6(13)	0,0245	538-541
:980:3Y6(14)	11:19:06010001:980:3Y6(14)	0,2593	555-558
:980:3Y6(15)	11:19:06010001:980:3Y6(15)	0,0081	548-550
:980:3Y6(16)	11:19:06010001:980:3Y6(16)	0,0175	551-554
:980:3Y6(17)	11:19:06010001:980:3Y6(17)	0,0475	559-563
:980:3Y7(1)	11:19:06010001:980:3Y7(1)	0,5000	454-463

Изм.	Колуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

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

11:19:06010001:980:3У1(3)	741	линейных объектов (Нефтеcборный коллектор 3У №304 - Узел №603)			лесного участка с кадастровым номером 11:19:06010001:980
11:19:06010001:980:3У1(4)	122				
11:19:06010001:980:3У1(5)	361				
11:19:06010001:980:3У1(6)	2734				
11:19:06010001:980:3У1(7)	5707				
11:19:06010001:980:3У1(8)	256				
11:19:06010001:980:3У2(1)	3565	Строительство, реконструкция , эксплуатация линейных объектов (Выкидная линия Скважина №808 - т.вр. Скважина №121 - 3У №603)			
11:19:06010001:980:3У2(2)	341				
11:19:06010001:980:3У3(1)	5909	Строительство, реконструкция , эксплуатация линейных объектов (Низконапорный водовод Колодец № 1 - Колодец в районе старого УПСВ)			
11:19:06010001:980:3У3(2)	20852				
11:19:06010001:980:3У3(3)	2283				
11:19:06010001:980:3У3(4)	185				
11:19:06010001:980:3У3(5)	639				
11:19:06010001:980:3У3(6)	8290				
11:19:06010001:980:3У3(7)	2994				
11:19:06010001:980:3У3(8)	2057				
11:19:06010001:980:3У3(9)	9360				
11:19:06010001:980:3У3(10)	882				
11:19:06010001:980:3У3(11)	21927				
11:19:06010001:980:3У4(1)	4537	Строительство, реконструкция , эксплуатация линейных объектов (Низконапорный водовод т.вр. в низконапорный водовод (колодец №1 -			
11:19:06010001:980:3У4(2)	34712				
11:19:06010001:980:3У4(3)	1466				
11:19:06010001:980:3У4(4)	1936				
11:19:06010001:980:3У4(5)	720				

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							19
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

	11:19:06010001 :980:3У4(6)	68	колодец в районе старого УПСВ) - БКНС-1)			
	11:19:06010001 :980:3У4(7)	1103				
	11:19:06010001 :980:3У4(8)	8009				
	11:19:06010001 :980:3У4(9)	1145				
	11:19:06010001 :980:3У4(10)	3630				
	11:19:06010001 :980:3У4(11)	152				
	11:19:06010001 :980:3У4(12)	5065				
	11:19:06010001 :980:3У4(13)	4298				
	11:19:06010001 :980:3У4(14)	278				
	11:19:06010001 :980:3У4(15)	49				
	11:19:06010001 :980:3У4(16)	518				
	11:19:06010001 :980:3У4(17)	4550				
	11:19:06010001 :980:3У4(18)	1554				
	11:19:06010001 :980:3У4(19)	11607				
	11:19:06010001 :980:3У4(20)	3971				
	11:19:06010001 :980:3У4(21)	695				
	11:19:06010001 :980:3У4(22)	1957				
	11:19:06010001 :980:3У5(1)	2228	Строительство, реконструкция , эксплуатация линейных объектов (Высоконапорн ый водовод БНГ-8 - Скважина №91)			
	11:19:06010001 :980:3У5(2)	228				
	11:19:06010001 :980:3У5(3)	2656				
	11:19:06010001 :980:3У5(4)	510				
	11:19:06010001 :980:3У5(5)	916				
	11:19:06010001 :980:3У5(6)	200				
	11:19:06010001 :980:3У5(7)	1082				
	11:19:06010001 :980:3У5(8)	5542				
	11:19:06010001 :980:3У6(1)	414	Строительство, реконструкция , эксплуатация			
	11:19:06010001 :980:3У6(2)	583				

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							20
Изм.	Кодуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

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

11:19:06010001 :980:3У6(3)	2210	линейных объектов (Нефтегесборный коллектор ЗУ №405 т.вр. В т/п ЗУ №201 - Узел №0)			
11:19:06010001 :980:3У6(4)	1029				
11:19:06010001 :980:3У6(5)	3211				
11:19:06010001 :980:3У6(6)	425				
11:19:06010001 :980:3У6(7)	199				
11:19:06010001 :980:3У6(8)	3264				
11:19:06010001 :980:3У6(9)	2631				
11:19:06010001 :980:3У6(10)	1796				
11:19:06010001 :980:3У6(11)	947				
11:19:06010001 :980:3У6(12)	592				
11:19:06010001 :980:3У6(13)	245				
11:19:06010001 :980:3У6(14)	2593				
11:19:06010001 :980:3У6(15)	81				
11:19:06010001 :980:3У6(16)	175				
11:19:06010001 :980:3У6(17)	475				
11:19:06010001 :980:3У7(1)	5000	Строительство, реконструкция , эксплуатация линейных объектов (Высоконапорн ый водовод БНГ-3 - Скважина №354)			
11:19:06010001 :980:3У7(2)	13692				
11:19:06010001 :980:3У7(3)	626				
11:19:06010001 :980:3У7(4)	738				
11:19:06010001 :980:3У7(5)	664				
11:19:06010001 :980:3У8(1)	252	Строительство, реконструкция , эксплуатация линейных объектов (Высоконапорн ый водовод БНГ-4 - Скважина 164)			
11:19:06010001 :980:3У8(2)	1084				
11:19:06010001 :980:3У8(3)	3682				
11:19:06010001 :980:3У8(4)	2979				
11:19:06010001 :980:3У8(5)	603				
11:19:06010001 :980:3У8(6)	1609				
11:19:06010001 :980:3У8(7)	843				

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							21
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1.6. Виды разрешенного использования лесов на проектируемом лесном участке

Лесохозяйственным регламентом Сосногорского лесничества в квартале №№195, 213, 214, 215, 216 Конашъяльского участкового лесничества и соответственно в проектируемом лесном участке установлены следующие виды разрешенного использования лесов:

- заготовка древесины;
- заготовка живицы;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- осуществление рекреационной деятельности;
- создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- выращивание посадочного материала лесных растений (сеянцев и саженцев);
- осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;
- строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов;
- строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов;
- переработка древесины и иных лесных ресурсов;
- осуществление религиозной деятельности;
- использование лесов в местах традиционного проживания и хозяйственной деятельности лиц, относящихся к коренным малочисленным народам Севера (осуществление изыскательских работ).

1.7. Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка

Данные характеристики проектируемого лесного участка составлены на основании данных государственного лесного реестра Сосногорского лесничества и необходимости натурного обследования, представлены в таблицах 4-7.

Таблица 4 - Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениями всего	в том числе покрытые лесными культурами	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	Дороги	просеки	Болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26,8286	18,2765	-	-	3,4786	21,7551	-	-	1,8467	3,2268	5,0735

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							23
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

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

Таблица 5 - Характеристика насаждений проектируемого лесного участка

Участковое лесничество/ урочище (при наличии)	Ном ер квар тала	Номер выдела	Состав насаждения или характеристика лесного участка при отсутствии насаждения	Площадь (га)/ запас древесины при наличии (куб. м)	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб.м)			
			По данным лесоустройств а		молод- няки	среднево- зрaстные	приспе- вающие	спелые и перес- тойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Конашгелъск ое участковое лесничество	Реконструкция трубопроводов Пашининского нефтяного месторождения (7 очередь):							
	Нефтесборный коллектор ЗУ №304 - Узел №603							
	:980:ЗУ1(1)							
	Эксплуатационные леса							
	195	32	Болото	0,0078/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	Итого по :980:ЗУ1(1)			0,0078/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	:980:ЗУ1(2)							
	Эксплуатационные леса							
	195	32	Болото	0,0745/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	Итого по :980:ЗУ1(2)			0,0745/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	:980:ЗУ1(3)							
	Эксплуатационные леса							
	195	32	Болото	0,0741/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	Итого по :980:ЗУ1(3)			0,0741/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	:980:ЗУ1(4)							
	Эксплуатационные леса							
	195	32	Болото	0,0122/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	Итого по :980:ЗУ1(4)			0,0122/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	:980:ЗУ1(5)							
	Эксплуатационные леса							
	195	32	Болото	0,0361/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	Итого по :980:ЗУ1(5)			0,0361/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	:980:ЗУ1(6)							
	Эксплуатационные леса							
	214	1	Болото	0,2734/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	Итого по :980:ЗУ1(6)			0,2734/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	:980:ЗУ1(7)							
	Эксплуатационные леса							
	214	1	Болото	0,5707/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	Итого по :980:ЗУ1(7)			0,5707/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	:980:ЗУ1(8)							
	Эксплуатационные леса							
	214	1	Болото	0,0256/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	Итого по :980:ЗУ1(8)			0,0256/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	Выкидная линия Скважина №808 - т.вр. Скважина №121 - ЗУ №603							
	:980:ЗУ2(1)							
	Эксплуатационные леса							
	213	41	Болото	0,2890/-	-/-	-/-	-/-	-/-
		46	Нефтекачка	0,0675/-	-/-	-/-	-/-	-/-
		Итого по :980:ЗУ2(1)			0,3565/-	-/-	-/-	-/-

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							24
Изм.	Кодуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							25
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

	42	Линия электропередач	0,0781/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У3(7)			0,2994/9	-/-	-/-	-/-	0,0921/9
:980:3У3(8)							
Эксплуатационные леса							
213	35	8Б1С1Е	0,0429/2	-/-	0,0429/2	-/-	-/-
	42	Линия электропередач	0,1628/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У3(8)			0,2057/2	-/-	0,0429/2	-/-	-/-
:980:3У3(9)							
Эксплуатационные леса							
213	35	8Б1С1Е	0,3112/12	-/-	0,3112/12	-/-	-/-
	42	Линия электропередач	0,6248/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У3(9)			0,9360/12	-/-	0,3112/12	-/-	-/-
:980:3У3(10)							
Эксплуатационные леса							
213	35	8Б1С1Е	0,0882/4	-/-	0,0882/4	-/-	-/-
Итого по :980:3У3(10)			0,0882/4	-/-	0,0882/4	-/-	-/-
:980:3У3(11)							
Эксплуатационные леса							
213	35	8Б1С1Е	2,1927/88	-/-	2,1927/88	-/-	-/-
Итого по :980:3У3(11)			2,1927/88	-/-	2,1927/88	-/-	-/-
Низконапорный водовод т.вр. в низконапорный водовод (колодец №1 - колодец в районе старого УПСВ) - БКНС-1							
:980:3У4(1)							
Эксплуатационные леса							
213	35	8Б1С1Е	0,1425/6	-/-	0,1425/6	-/-	-/-
	42	Линия электропередач	0,3112/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У4(1)			0,4537/6	-/-	0,1425/6	-/-	-/-
:980:3У4(2)							
Эксплуатационные леса							
213	31	7Б2С1Е	0,8384/8	-/-	0,8384/8	-/-	-/-
	33	7Б2Е1С	1,3593/54	-/-	1,3593/54	-/-	-/-
214	2	6Б3С1Е	0,2475/1	0,2475/1	-/-	-/-	-/-
	4	6Е1СЗБ+К	1,0260/123	-/-	-/-	-/-	1,0260/123
Итого по :980:3У4(2)			3,4712/186	0,2475/1	2,1977/62	-/-	1,0260/123
:980:3У4(3)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6Б3С1Е	0,1466/1	0,1466/1	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У4(3)			0,1466/1	0,1466/1	-/-	-/-	-/-
:980:3У4(4)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6Б3С1Е	0,1936/1	0,1936/1	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У4(4)			0,1936/1	0,1936/1	-/-	-/-	-/-
:980:3У4(5)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6Б3С1Е	0,0720/0	0,0720/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У4(5)			0,0720/0	0,0720/0	-/-	-/-	-/-
:980:3У4(6)							

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Интв. № подл.	Взам. инв. №	Подпись и дата			

						Лист
Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)						26

Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,0068/0	0,0068/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(6)			0,0068/0	0,0068/0	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(7)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,1103/0	0,1103/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(7)			0,1103/0	0,1103/0	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(8)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,8009/3	0,8009/3	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(8)			0,8009/3	0,8009/3	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(9)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,1145/0	0,1145/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(9)			0,1145/0	0,1145/0	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(10)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,3630/1	0,3630/1	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(10)			0,3630/1	0,3630/1	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(11)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,0152/0	0,0152/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(11)			0,0152/0	0,0152/0	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(12)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,5065/2	0,5065/2	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(12)			0,5065/2	0,5065/2	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(13)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,4298/2	0,4298/2	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(13)			0,4298/2	0,4298/2	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(14)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,0278/0	0,0278/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(14)			0,0278/0	0,0278/0	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(15)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,0049/0	0,0049/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(15)			0,0049/0	0,0049/0	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(16)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,0518/0	0,0518/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(16)			0,0518/0	0,0518/0	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(17)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,4550/2	0,4550/2	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:ЗУ4(17)			0,4550/2	0,4550/2	-/-	-/-	-/-
:980:ЗУ4(18)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,1554/1	0,1554/1	-/-	-/-	-/-

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							27
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

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

Итого по :980:3У4(18)			0,1554/1	0,1554/1	-/-	-/-	-/-
:980:3У4(19)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,9637/4	0,9637/4	-/-	-/-	-/-
215	2	Карьер	0,0225/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	21	Линия электропередач	0,1745/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У4(19)			1,1607/4	0,9637/4	-/-	-/-	-/-
:980:3У4(20)							
Эксплуатационные леса							
215	21	Линия электропередач	0,2561/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	18	8Б1С1Е+ОС	0,1410/3	-/-	0,1410/3	-/-	-/-
Итого по :980:3У4(20)			0,3971/3	-/-	0,1410/3	-/-	-/-
:980:3У4(21)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,0695/1	-/-	0,0695/1	-/-	-/-
Итого по :980:3У4(21)			0,0695/1	-/-	0,0695/1	-/-	-/-
:980:3У4(22)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,1957/4	-/-	0,1957/4	-/-	-/-
Итого по :980:3У4(22)			0,1957/4	-/-	0,1957/4	-/-	-/-
Высоконапорный водовод БНГ-8 - Скважина №91							
:979							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,0277/0	0,0277/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :979			0,0277/0	0,0277/0	-/-	-/-	-/-
:980:3У5(1)							
Эксплуатационные леса							
214	17	7ЕЗБ+С+К	0,2228/18	-/-	-/-	-/-	0,2228/18
Итого по :980:3У5(1)			0,2228/18	-/-	-/-	-/-	0,2228/18
:980:3У5(2)							
Эксплуатационные леса							
214	17	7ЕЗБ+С+К	0,0228/2	-/-	-/-	-/-	0,0228/2
Итого по :980:3У5(2)			0,0228/2	-/-	-/-	-/-	0,0228/2
:980:3У5(3)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,2656/1	0,2656/1	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У5(3)			0,2656/1	0,2656/1	-/-	-/-	-/-
:980:3У5(4)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,0510/0	0,0510/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У5(4)			0,0510/0	0,0510/0	-/-	-/-	-/-
:980:3У5(5)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,0916/0	0,0916/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У5(5)			0,0916/0	0,0916/0	-/-	-/-	-/-
:980:3У5(6)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6БЗС1Е	0,0200/0	0,0200/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У5(6)			0,0200/0	0,0200/0	-/-	-/-	-/-

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							28
Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

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

:980:3У5(7)							
Эксплуатационные леса							
214	2	6Б3С1Е	0,1082/0	0,1082/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У5(7)			0,1082/0	0,1082/0	-/-	-/-	-/-
:980:3У5(8)							
Эксплуатационные леса							
214	1	Болото	0,4492/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	2	6Б3С1Е	0,1050/0	0,1050/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У5(8)			0,5542/0	0,1050/0	-/-	-/-	-/-
Нефтеcборный коллектор 3У №405 т.вр. В т/п 3У №201 - Узел №0							
:980:3У6(1)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,0414/1	-/-	0,0414/1	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(1)			0,0414/1	-/-	0,0414/1	-/-	-/-
:980:3У6(2)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,0583/1	-/-	0,0583/1	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(2)			0,0583/1	-/-	0,0583/1	-/-	-/-
:980:3У6(3)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,2210/4	-/-	0,2210/4	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(3)			0,2210/4	-/-	0,2210/4	-/-	-/-
:980:3У6(4)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,1029/2	-/-	0,1029/2	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(4)			0,1029/2	-/-	0,1029/2	-/-	-/-
:980:3У6(5)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,3211/6	-/-	0,3211/6	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(5)			0,3211/6	-/-	0,3211/6	-/-	-/-
:980:3У6(6)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,0425/1	-/-	0,0425/1	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(6)			0,0425/1	-/-	0,0425/1	-/-	-/-
:980:3У6(7)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,0199/0	-/-	0,0199/0	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(7)			0,0199/0	-/-	0,0199/0	-/-	-/-
:980:3У6(8)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,3264/7	-/-	0,3264/7	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(8)			0,3264/7	-/-	0,3264/7	-/-	-/-
:980:3У6(9)							
Эксплуатационные леса							
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,2631/5	-/-	0,2631/5	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(9)			0,2631/5	-/-	0,2631/5	-/-	-/-
:980:3У6(10)							
Эксплуатационные леса							
215	17	3С2Е5Б	0,1008/4	-/-	0,1008/4	-/-	-/-
	18	8Б1С1Е+ОС	0,0788/2	-/-	0,0788/2	-/-	-/-

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							29
Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

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

Итого по :980:3У6(10)			0,1796/6	-/-	0,1796/6	-/-	-/-
:980:3У6(11)			Эксплуатационные леса				
215	17	3С2Е5Б	0,0947/4	-/-	0,0947/4	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(11)			0,0947/4	-/-	0,0947/4	-/-	-/-
:980:3У6(12)			Эксплуатационные леса				
215	17	3С2Е5Б	0,0592/2	-/-	0,0592/2	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(12)			0,0592/2	-/-	0,0592/2	-/-	-/-
:980:3У6(13)			Эксплуатационные леса				
215	17	3С2Е5Б	0,0245/1	-/-	0,0245/1	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(13)			0,0245/1	-/-	0,0245/1	-/-	-/-
:980:3У6(14)			Эксплуатационные леса				
215	21	Линия электропередач	0,2593/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(14)			0,2593/-	-/-	-/-	-/-	-/-
:980:3У6(15)			Эксплуатационные леса				
215	3	5С5Б	0,0081/0	0,0081/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(15)			0,0081/0	0,0081/0	-/-	-/-	-/-
:980:3У6(16)			Эксплуатационные леса				
215	3	5С5Б	0,0175/0	0,0175/0	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(16)			0,0175/0	0,0175/0	-/-	-/-	-/-
:980:3У6(17)			Эксплуатационные леса				
215	3	5С5Б	0,0475/1	0,0475/1	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У6(17)			0,0475/1	0,0475/1	-/-	-/-	-/-
Высоконапорный водовод БНГ-3 - Скважина №354			:980:3У7(1)				
			Эксплуатационные леса				
215	5	Вырубка	0,2799/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	18	8Б1С1Е+ОС	0,2201/4	-/-	0,2201/4	-/-	-/-
Итого по :980:3У7(1)			0,5000/4	-/-	0,2201/4	-/-	-/-
:980:3У7(2)			Эксплуатационные леса				
215	18	8Б1С1Е+ОС	1,3692/27	-/-	1,3692/27	-/-	-/-
Итого по :980:3У7(2)			1,3692/27	-/-	1,3692/27	-/-	-/-
:980:3У7(3)			Эксплуатационные леса				
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,0002/0	-/-	0,0002/0	-/-	-/-
	20	Вырубка	0,0624/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Итого по :980:3У7(3)			0,0626/0	-/-	0,0002/0	-/-	-/-
:980:3У7(4)			Эксплуатационные леса				
215	18	8Б1С1Е+ОС	0,0738/1	-/-	0,0738/1	-/-	-/-
Итого по :980:3У7(4)			0,0738/1	-/-	0,0738/1	-/-	-/-
:980:3У7(5)			Эксплуатационные леса				

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист 30
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							31
Изм.	Кодуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

:980:3У9 - *Высоконапорный водовод БНГ-4 - Скважина №29*

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							33
Изм.	Кодуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1.11. Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую

Категория земель – земли лесного фонда. Необходимость перевода земельного участка из состава земель лесного фонда отсутствуют.

2. Координаты характерных точек формируемых земельных участков

Таблица 9 – Перечень координат точек формируемых земельных участков, совпадающий с перечнем координат характерных точек границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка ПМТ

Обозначение характерных точек границ	Румбы	Длина линий, метры	Координаты, м МСК-11 (зона 5)		Геоданнные	
			X	Y	Широта	Долгота
1	2	3	4	5	6	7
<i>Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)</i>						
<i>Нефтеcборный коллектор 3У №304 - Узел №603</i>						
<i>:980:3У1(1)</i>						
220	СВ: 40° 59' 15"	17,38	807771.02	5418317.99	63°16'19.360"	56°23'46.797"
221	ЮВ: 26° 51' 53"	6,84	807784.14	5418329.39	63°16'19.782"	56°23'47.620"
222	ЮЗ: 53° 33' 9"	15,74	807778.04	5418332.48	63°16'19.584"	56°23'47.839"
223	СЗ: 38° 8' 47"	2,96	807768.69	5418319.82	63°16'19.284"	56°23'46.928"
<i>:980:3У1(2)</i>						
281	СВ: 53° 25' 11"	181,24	807791.65	5418339.81	63°16'20.022"	56°23'48.371"
282	ЮВ: 17° 34' 17"	1,89	807899.66	5418485.35	63°16'23.484"	56°23'58.852"
283	ЮЗ: 51° 57' 50"	182,89	807897.86	5418485.92	63°16'23.426"	56°23'58.892"
284	СЗ: 17° 38' 8"	6,8	807785.17	5418341.87	63°16'19.813"	56°23'48.516"
<i>:980:3У1(3)</i>						
296	СВ: 49° 27' 33"	143,69	807903.58	5418489.9	63°16'23.610"	56°23'59.179"
297	СВ: 53° 36' 3"	40,66	807996.98	5418599.1	63°16'26.606"	56°24'7.049"
298	ЮВ: 40° 24' 17"	3,8	808021.11	5418631.83	63°16'27.379"	56°24'9.406"
299	ЮЗ: 50° 56' 48"	185,1	808018.22	5418634.29	63°16'27.285"	56°24'9.581"
300	СЗ: 18° 10' 27"	2,08	807901.6	5418490.55	63°16'23.546"	56°23'59.225"
<i>:980:3У1(4)</i>						
301	СВ: 53° 35' 3"	11,61	808031.19	5418645.5	63°16'27.702"	56°24'10.391"
302	ЮВ: 11° 59' 19"	21,86	808038.08	5418654.84	63°16'27.923"	56°24'11.063"
303	ЮЗ: 49° 59' 37"	0,73	808016.7	5418659.38	63°16'27.232"	56°24'11.380"
304	СЗ: 41° 40' 52"	20,03	808016.23	5418658.82	63°16'27.217"	56°24'11.340"
<i>:980:3У1(5)</i>						
311	СВ: 37° 13' 29"	27,44	807996.64	5418741.73	63°16'26.568"	56°24'17.278"
312	СЗ: 12° 57' 10"	17,44	808018.49	5418758.33	63°16'27.271"	56°24'18.477"
313	ЮВ: 73° 14' 15"	19,94	808035.49	5418754.42	63°16'27.821"	56°24'18.204"
314	ЮВ: 7° 43' 5"	7,67	808029.74	5418773.51	63°16'27.631"	56°24'19.571"
315	ЮЗ: 52° 8' 44"	41,55	808022.14	5418774.54	63°16'27.386"	56°24'19.641"
<i>:980:3У1(6)</i>						
273	СВ: 55° 38' 9"	35,36	807428.96	5418390.5	63°16'8.299"	56°23'51.858"
274	СВ: 3° 38' 16"	60,52	807448.92	5418419.69	63°16'8.939"	56°23'53.959"
275	ЮВ: 8° 48' 8"	27,97	807509.32	5418423.53	63°16'10.889"	56°23'54.259"

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

1	2	3	4	5	6	7
276	CB: 82° 21' 45"	21,22	807481.68	5418427.81	63°16'9.995"	56°23'54.555"
277	Ю3: 5° 12' 55"	57,1	807484.5	5418448.84	63°16'10.082"	56°23'56.064"
278	Ю3: 32° 24' 30"	23,06	807427.64	5418443.65	63°16'8.247"	56°23'55.668"
279	Ю3: 63° 39' 17"	22,15	807408.17	5418431.29	63°16'7.621"	56°23'54.774"
280	C3: 34° 22' 1"	37,1	807398.34	5418411.44	63°16'7.307"	56°23'53.347"
:980:3Y1(7)						
255	CB: 25° 47' 57"	11,37	807207.57	5418304.85	63°16'1.165"	56°23'45.627"
256	CB: 55° 56' 41"	43,5	807217.81	5418309.8	63°16'1.495"	56°23'45.986"
257	CB: 21° 18' 34"	54,49	807242.17	5418345.84	63°16'2.275"	56°23'48.580"
258	C3: 8° 52' 44"	18,72	807292.93	5418365.64	63°16'3.911"	56°23'50.020"
259	CB: 32° 7' 7"	97,09	807311.43	5418362.75	63°16'4.509"	56°23'49.820"
260	CB: 63° 53' 54"	23,77	807393.66	5418414.37	63°16'7.155"	56°23'53.555"
261	CB: 31° 36' 27"	0,76	807404.12	5418435.72	63°16'7.489"	56°23'55.090"
262	ЮВ: 34° 23' 18"	12,52	807404.77	5418436.12	63°16'7.510"	56°23'55.119"
263	Ю3: 32° 7' 9"	104,1	807394.44	5418443.19	63°16'7.175"	56°23'55.622"
264	ЮВ: 8° 54' 21"	16,08	807306.27	5418387.84	63°16'4.338"	56°23'51.617"
265	Ю3: 21° 14' 6"	68,55	807290.38	5418390.33	63°16'3.824"	56°23'51.789"
266	Ю3: 55° 57' 24"	44,53	807226.48	5418365.5	63°16'1.765"	56°23'49.983"
267	Ю3: 26° 24' 59"	5,17	807201.55	5418328.6	63°16'0.966"	56°23'47.327"
268	C3: 63° 35' 44"	23,95	807196.92	5418326.3	63°16'0.817"	56°23'47.160"
:980:3Y1(8)						
237	ЮВ: 85° 14' 11"	11,56	807157.35	5418334.08	63°15'59.538"	56°23'47.702"
238	ЮВ: 64° 55' 53"	15,41	807156.39	5418345.6	63°15'59.505"	56°23'48.528"
239	Ю3: 46° 51' 52"	9,35	807149.86	5418359.56	63°15'59.291"	56°23'49.526"
240	Ю3: 17° 52' 43"	0,65	807143.47	5418352.74	63°15'59.086"	56°23'49.034"
241	C3: 85° 59' 56"	3,87	807142.85	5418352.54	63°15'59.066"	56°23'49.020"
242	Ю3: 54° 36' 40"	8,51	807143.12	5418348.68	63°15'59.076"	56°23'48.743"
243	C3: 21° 47' 28"	20,63	807138.19	5418341.74	63°15'58.918"	56°23'48.244"
Выкидная линия Скважина №808 - т.вр. Скважина №121 - 3Y №603						
:980:3Y2(1)						
145	CB: 28° 24' 58"	96,64	807157.98	5417581.86	63°15'59.693"	56°22'53.770"
146	ЮВ: 61° 48' 27"	37,32	807242.98	5417627.85	63°16'2.430"	56°22'57.101"
147	CB: 28° 12' 27"	94,55	807225.35	5417660.74	63°16'1.855"	56°22'59.452"
148	ЮВ: 62° 6' 56"	6,99	807308.67	5417705.43	63°16'4.538"	56°23'2.689"
149	Ю3: 23° 16' 54"	115,02	807305.4	5417711.61	63°16'4.431"	56°23'3.131"
150	C3: 61° 47' 46"	30,02	807199.75	5417666.15	63°16'1.027"	56°22'59.830"
151	Ю3: 28° 10' 25"	42,7	807213.94	5417639.69	63°16'1.490"	56°22'57.938"
152	Ю3: 64° 3' 54"	41,89	807176.3	5417619.53	63°16'0.278"	56°22'56.478"
153	CB: 28° 6' 23"	1	807240.46	5417672	63°16'2.341"	56°23'0.265"
154	ЮВ: 61° 53' 37"	1	807241.34	5417672.47	63°16'2.369"	56°23'0.299"
155	Ю3: 28° 6' 23"	1	807240.87	5417673.35	63°16'2.354"	56°23'0.362"
156	C3: 61° 53' 37"	1	807239.99	5417672.88	63°16'2.325"	56°23'0.328"
157	CB: 28° 6' 23"	1	807286.29	5417696.25	63°16'3.817"	56°23'2.022"
158	ЮВ: 61° 53' 37"	1	807287.17	5417696.72	63°16'3.845"	56°23'2.056"
159	Ю3: 28° 6' 23"	1	807286.7	5417697.6	63°16'3.830"	56°23'2.119"
160	C3: 61° 53' 37"	1	807285.82	5417697.13	63°16'3.801"	56°23'2.085"
:980:3Y2(2)						
161	CB: 23° 14' 36"	88,92	807221.22	5417681.22	63°16'1.718"	56°23'0.919"
162	ЮВ: 62° 26' 9"	7,69	807302.92	5417716.31	63°16'4.350"	56°23'3.467"
163	Ю3: 28° 12' 24"	88,67	807299.36	5417723.13	63°16'4.234"	56°23'3.954"
Низконапорный водовод Колодец №1 - Колодец в районе старого УПСВ						

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Изм. № подл.	Взам. инв. №	Подпись и дата

1	2	3	4	5	6	7
:980:3Y3(1)						
1	ЮВ: 49° 6' 52"	599,71	806179.89	5415627.2	63°15'28.427"	56°20'33.288"
2	СЗ: 52° 54' 51"	118,32	805787.35	5416080.59	63°15'15.678"	56°21'5.646"
3	СЗ: 48° 45' 52"	60,74	805858.7	5415986.2	63°15'17.997"	56°20'58.906"
4	СЗ: 49° 4' 12"	349,29	805898.74	5415940.52	63°15'19.298"	56°20'55.647"
5	СЗ: 64° 11' 16"	21,11	806127.57	5415676.63	63°15'26.730"	56°20'36.813"
6	СЗ: 81° 58' 7"	21,33	806136.76	5415657.63	63°15'27.030"	56°20'35.454"
7	ЮЗ: 80° 31' 11"	41,65	806139.74	5415636.51	63°15'27.129"	56°20'33.942"
8	СЗ: 4° 47' 7"	35,12	806132.88	5415595.43	63°15'26.914"	56°20'30.995"
9	СВ: 70° 54' 32"	36,72	806167.88	5415592.5	63°15'28.045"	56°20'30.797"
:980:3Y3(2)						
10	ЮВ: 81° 38' 34"	19,26	806133.76	5415637.01	63°15'26.936"	56°20'33.975"
11	ЮВ: 64° 45' 49"	18,13	806130.96	5415656.07	63°15'26.842"	56°20'35.341"
12	ЮВ: 49° 4' 15"	349,41	806123.23	5415672.47	63°15'26.590"	56°20'36.513"
13	ЮВ: 48° 48' 48"	61,67	805894.32	5415936.46	63°15'19.156"	56°20'55.354"
14	ЮВ: 52° 55' 14"	118,59	805853.71	5415982.87	63°15'17.837"	56°20'58.666"
15	ЮВ: 63° 11' 19"	52,03	805782.21	5416077.48	63°15'15.512"	56°21'5.421"
16	ЮВ: 73° 38' 39"	21,09	805758.74	5416123.92	63°15'14.747"	56°21'8.741"
17	ЮВ: 75° 2' 16"	65,88	805752.8	5416144.16	63°15'14.552"	56°21'10.189"
18	ЮВ: 81° 37' 28"	74,28	805735.79	5416207.81	63°15'13.992"	56°21'14.745"
19	ЮВ: 87° 27' 8"	40,27	805724.97	5416281.3	63°15'13.631"	56°21'20.008"
20	СВ: 89° 14' 53"	67,81	805723.18	5416321.53	63°15'13.567"	56°21'22.890"
21	ЮЗ: 32° 28' 16"	4,69	805724.07	5416389.33	63°15'13.584"	56°21'27.750"
22	ЮВ: 16° 34' 3"	15,82	805720.11	5416386.81	63°15'13.457"	56°21'27.568"
23	ЮЗ: 89° 28' 33"	137,7	805704.95	5416391.32	63°15'12.967"	56°21'27.885"
24	СЗ: 75° 21' 11"	83,52	805703.69	5416253.63	63°15'12.948"	56°21'18.017"
25	ЮЗ: 70° 11' 14"	52,87	805724.81	5416172.82	63°15'13.643"	56°21'12.233"
26	СЗ: 49° 22' 39"	653,14	805706.89	5416123.08	63°15'13.073"	56°21'8.662"
27	СВ: 80° 25' 55"	9,81	806132.13	5415627.34	63°15'26.885"	56°20'33.282"
:980:3Y3(3)						
28	ЮВ: 75° 21' 20"	91,41	805762.85	5416169.68	63°15'14.872"	56°21'12.022"
29	СВ: 89° 34' 5"	141,89	805739.74	5416258.12	63°15'14.112"	56°21'18.352"
30	ЮЗ: 32° 26' 12"	12,68	805740.81	5416400.01	63°15'14.123"	56°21'28.521"
31	ЮЗ: 89° 14' 15"	71,4	805730.11	5416393.21	63°15'13.779"	56°21'28.030"
32	СЗ: 87° 27' 46"	39,76	805729.16	5416321.82	63°15'13.760"	56°21'22.913"
33	СЗ: 81° 38' 48"	73,65	805730.92	5416282.1	63°15'13.823"	56°21'20.067"
34	СЗ: 75° 2' 14"	56,39	805741.62	5416209.23	63°15'14.180"	56°21'14.849"
35	СВ: 65° 55' 38"	16,35	805756.18	5416154.75	63°15'14.659"	56°21'10.950"
:980:3Y3(4)						
36	СВ: 90° 0' 0"	19,58	805741.71	5416520.11	63°15'14.133"	56°21'37.128"
37	ЮВ: 43° 39' 13"	13,24	805741.71	5416539.69	63°15'14.129"	56°21'38.532"
38	ЮЗ: 89° 17' 2"	18,4	805732.13	5416548.83	63°15'13.819"	56°21'39.183"
39	СЗ: 46° 27' 5"	14,24	805731.9	5416530.43	63°15'13.814"	56°21'37.864"
:980:3Y3(5)						
40	СВ: 89° 14' 33"	18,15	805725.98	5416536.24	63°15'13.622"	56°21'38.279"
41	ЮВ: 43° 14' 47"	48,06	805726.22	5416554.39	63°15'13.627"	56°21'39.579"
42	ЮЗ: 59° 34' 22"	11,35	805691.21	5416587.32	63°15'12.491"	56°21'41.927"
43	СЗ: 45° 32' 21"	57,85	805685.46	5416577.53	63°15'12.307"	56°21'41.223"
:980:3Y3(6)						
44	СВ: 89° 15' 9"	331,17	805726.6	5416584.23	63°15'13.634"	56°21'41.718"
45	ЮЗ: 7° 19' 17"	22,44	805730.92	5416915.37	63°15'13.718"	56°22'5.451"

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	--------	------	--------	---------	------

1	2	3	4	5	6	7
46	Ю3: 89° 34' 5"	96,83	805708.66	5416912.51	63°15'13.000"	56°22'5.238"
47	Ю3: 48° 34' 11"	54,06	805707.93	5416815.68	63°15'12.993"	56°21'58.298"
48	С3: 49° 0' 8"	53,6	805672.16	5416775.15	63°15'11.844"	56°21'55.380"
49	Ю3: 89° 34' 15"	121,51	805707.32	5416734.7	63°15'12.986"	56°21'52.495"
50	Ю3: 59° 34' 39"	7,45	805706.41	5416613.19	63°15'12.977"	56°21'43.786"
51	С3: 43° 15' 3"	32,9	805702.64	5416606.77	63°15'12.857"	56°21'43.325"
:980:3V3(7)						
52	СВ: 89° 35' 27"	112	805742.2	5416569.56	63°15'14.140"	56°21'40.673"
53	Ю3: 42° 23' 51"	1,87	805743	5416681.56	63°15'14.148"	56°21'48.699"
54	ЮВ: 47° 53' 55"	2,24	805741.62	5416680.3	63°15'14.103"	56°21'48.609"
55	СВ: 42° 18' 47"	3,92	805740.12	5416681.96	63°15'14.055"	56°21'48.727"
56	СВ: 89° 35' 19"	232,55	805743.02	5416684.6	63°15'14.148"	56°21'48.917"
57	Ю3: 7° 21' 9"	7,81	805744.69	5416917.14	63°15'14.163"	56°22'5.583"
58	Ю3: 89° 14' 53"	337,51	805736.94	5416916.14	63°15'13.913"	56°22'5.509"
59	С3: 43° 12' 5"	13,29	805732.51	5416578.66	63°15'13.826"	56°21'41.321"
:980:3V3(8)						
77	СВ: 89° 35' 29"	287,43	805744.91	5416945.8	63°15'14.165"	56°22'7.637"
78	ЮВ: 82° 17' 0"	39,99	805746.96	5417233.22	63°15'14.182"	56°22'28.236"
79	Ю3: 89° 15' 9"	328,12	805741.59	5417272.85	63°15'14.002"	56°22'31.074"
80	СВ: 7° 47' 31"	7,67	805737.31	5416944.76	63°15'13.920"	56°22'7.560"
:980:3V3(9)						
60	СВ: 89° 15' 12"	328,49	805731.29	5416943.76	63°15'13.726"	56°22'7.486"
61	Ю3: 5° 55' 34"	13,75	805735.57	5417272.22	63°15'13.808"	56°22'31.027"
62	Ю3: 40° 0' 21"	48,33	805721.89	5417270.8	63°15'13.366"	56°22'30.920"
63	С3: 53° 51' 21"	44,05	805684.87	5417239.73	63°15'12.176"	56°22'28.679"
64	Ю3: 89° 34' 13"	113,34	805710.85	5417204.16	63°15'13.021"	56°22'26.140"
65	Ю3: 59° 42' 50"	59,74	805710	5417090.82	63°15'13.013"	56°22'18.017"
66	С3: 30° 16' 54"	34,29	805679.87	5417039.23	63°15'12.049"	56°22'14.308"
67	Ю3: 89° 33' 59"	81,9	805709.48	5417021.94	63°15'13.008"	56°22'13.081"
68	СВ: 9° 23' 58"	13,47	805708.86	5416940.04	63°15'13.002"	56°22'7.211"
69	ЮВ: 82° 38' 51"	0,31	805722.15	5416942.24	63°15'13.431"	56°22'7.374"
70	СВ: 6° 50' 34"	1,01	805722.11	5416942.55	63°15'13.429"	56°22'7.396"
71	С3: 82° 34' 7"	0,23	805723.11	5416942.67	63°15'13.462"	56°22'7.405"
72	СВ: 9° 12' 0"	8,26	805723.14	5416942.44	63°15'13.463"	56°22'7.388"
73	ЮВ: 41° 18' 17"	6,8	805724.6	5417044.56	63°15'13.492"	56°22'14.707"
74	Ю3: 48° 45' 31"	6,8	805719.49	5417049.05	63°15'13.327"	56°22'15.027"
75	С3: 41° 21' 38"	6,79	805715.01	5417043.94	63°15'13.183"	56°22'14.659"
76	СВ: 48° 41' 43"	6,8	805720.11	5417039.45	63°15'13.348"	56°22'14.339"
:980:3V3(10)						
81	Ю3: 5° 57' 3"	18,52	805703.32	5417283.94	63°15'12.764"	56°22'31.854"
82	С3: 16° 5' 35"	9,6	805684.9	5417282.02	63°15'12.170"	56°22'31.710"
83	Ю3: 74° 5' 38"	2,01	805694.12	5417279.36	63°15'12.468"	56°22'31.523"
84	ЮВ: 16° 7' 23"	10,19	805693.57	5417277.43	63°15'12.450"	56°22'31.384"
85	Ю3: 82° 3' 28"	10,35	805683.78	5417280.26	63°15'12.134"	56°22'31.583"
86	ЮВ: 8° 2' 57"	2	805682.35	5417270.01	63°15'12.089"	56°22'30.848"
87	СВ: 82° 0' 45"	11,37	805680.37	5417270.29	63°15'12.025"	56°22'30.867"
88	Ю3: 7° 42' 42"	63,12	805681.95	5417281.55	63°15'12.075"	56°22'31.675"
89	Ю3: 44° 43' 15"	8,71	805619.4	5417273.08	63°15'10.056"	56°22'31.044"
90	С3: 0° 15' 13"	51,94	805613.21	5417266.95	63°15'9.857"	56°22'30.602"
91	С3: 53° 50' 8"	11,37	805665.15	5417266.72	63°15'11.534"	56°22'30.606"
92	СВ: 40° 0' 7"	41,07	805671.86	5417257.54	63°15'11.753"	56°22'29.950"

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист 37
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	2	3	4	5	6	7
:980.3V3(11)						
93	CB: 89° 16' 0"	6,25	805735.87	5417295.36	63°15'13.814"	56°22'32.685"
94	ЮВ: 0° 49' 7"	70	805735.95	5417301.61	63°15'13.815"	56°22'33.133"
95	СЗ: 89° 38' 9"	4,72	805665.96	5417302.61	63°15'11.554"	56°22'33.178"
96	ЮВ: 4° 15' 10"	5,12	805665.99	5417297.89	63°15'11.556"	56°22'32.840"
97	CB: 87° 55' 20"	4,41	805660.88	5417298.27	63°15'11.391"	56°22'32.865"
98	ЮВ: 0° 49' 2"	239,05	805661.04	5417302.68	63°15'11.396"	56°22'33.181"
99	ЮЗ: 82° 52' 30"	0,56	805422.01	5417306.09	63°15'3.675"	56°22'33.334"
100	ЮВ: 1° 58' 8"	3,2	805421.94	5417305.53	63°15'3.673"	56°22'33.294"
101	СЗ: 88° 33' 48"	3,19	805418.74	5417305.64	63°15'3.570"	56°22'33.301"
102	ЮЗ: 1° 43' 6"	1	805418.82	5417302.45	63°15'3.573"	56°22'33.072"
103	ЮВ: 88° 27' 51"	3,73	805417.82	5417302.42	63°15'3.540"	56°22'33.070"
104	ЮВ: 0° 49' 6"	376,65	805417.72	5417306.15	63°15'3.537"	56°22'33.337"
105	ЮЗ: 89° 35' 38"	23,99	805041.11	5417311.53	63°14'51.373"	56°22'33.578"
106	ЮЗ: 0° 7' 58"	34,5	805040.94	5417287.54	63°14'51.371"	56°22'31.859"
107	СЗ: 88° 10' 7"	3,44	805006.44	5417287.46	63°14'50.257"	56°22'31.841"
108	СЗ: 1° 10' 9"	368,51	805006.55	5417284.02	63°14'50.261"	56°22'31.594"
109	СЗ: 45° 15' 15"	33,48	805374.98	5417276.5	63°15'2.161"	56°22'31.196"
110	СЗ: 0° 15' 15"	90,13	805398.55	5417252.72	63°15'2.927"	56°22'29.501"
111	CB: 44° 45' 16"	21,45	805488.68	5417252.32	63°15'5.838"	56°22'29.507"
112	СЗ: 0° 14' 42"	95,9	805503.91	5417267.42	63°15'6.327"	56°22'30.594"
113	CB: 46° 28' 49"	21,9	805599.81	5417267.01	63°15'9.424"	56°22'30.602"
114	CB: 5° 51' 22"	5,49	805614.89	5417282.89	63°15'9.908"	56°22'31.745"
115	ЮВ: 60° 40' 46"	0,84	805620.35	5417283.45	63°15'10.085"	56°22'31.788"
116	CB: 29° 23' 20"	1	805619.94	5417284.18	63°15'10.071"	56°22'31.840"
117	СЗ: 60° 48' 51"	1,27	805620.81	5417284.67	63°15'10.099"	56°22'31.875"
118	CB: 5° 53' 13"	115,05	805621.43	5417283.56	63°15'10.120"	56°22'31.796"
119	CB: 89° 25' 37"	1	805418.4	5417269.74	63°15'3.565"	56°22'30.728"
120	ЮВ: 0° 34' 23"	1	805418.41	5417270.74	63°15'3.565"	56°22'30.800"
121	ЮЗ: 89° 25' 58"	1,01	805417.41	5417270.75	63°15'3.533"	56°22'30.800"
122	CB: 0° 0' 0"	1	805417.4	5417269.74	63°15'3.533"	56°22'30.728"
123	ЮВ: 87° 42' 34"	1	805398.31	5417270.63	63°15'2.916"	56°22'30.784"
124	ЮЗ: 2° 53' 29"	0,99	805398.27	5417271.63	63°15'2.914"	56°22'30.856"
125	СЗ: 87° 42' 34"	1	805397.28	5417271.58	63°15'2.882"	56°22'30.852"
126	CB: 2° 53' 29"	0,99	805397.32	5417270.58	63°15'2.884"	56°22'30.780"
127	CB: 87° 8' 15"	1	805441.38	5417271.78	63°15'4.307"	56°22'30.883"
128	ЮВ: 2° 51' 45"	1	805441.43	5417272.78	63°15'4.308"	56°22'30.955"
129	ЮЗ: 87° 42' 34"	1	805440.43	5417272.83	63°15'4.276"	56°22'30.958"
130	СЗ: 2° 53' 29"	0,99	805440.39	5417271.83	63°15'4.275"	56°22'30.886"
131	ЮВ: 84° 13' 56"	1	805690.43	5417290.92	63°15'12.347"	56°22'32.350"
132	ЮЗ: 5° 42' 38"	1	805690.33	5417291.91	63°15'12.343"	56°22'32.421"
133	СЗ: 83° 43' 22"	1,01	805689.33	5417291.81	63°15'12.311"	56°22'32.413"
134	CB: 6° 20' 25"	1	805689.44	5417290.81	63°15'12.315"	56°22'32.341"
135	ЮВ: 84° 51' 26"	1	805722.09	5417294.25	63°15'13.369"	56°22'32.600"
136	ЮЗ: 5° 42' 38"	1	805722	5417295.25	63°15'13.366"	56°22'32.672"
137	СЗ: 84° 17' 22"	1	805721	5417295.15	63°15'13.333"	56°22'32.665"
138	CB: 5° 46' 4"	1	805721.1	5417294.15	63°15'13.337"	56°22'32.593"
139	CB: 73° 44' 23"	1	805429.11	5417297.88	63°15'3.906"	56°22'32.749"
140	ЮВ: 16° 18' 40"	4,95	805429.39	5417298.84	63°15'3.915"	56°22'32.818"
141	ЮЗ: 77° 54' 19"	4,72	805424.64	5417300.23	63°15'3.761"	56°22'32.915"
142	СЗ: 12° 5' 41"	1	805423.65	5417295.61	63°15'3.730"	56°22'32.584"

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

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							38

ИНВ. № подл.	
--------------	--

Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)

1	2	3	4	5	6	7
653	CB: 83° 30' 9"	107,81	806375.73	5418687.97	63.259508080	56.403542207
654	Ю3: 5° 2' 43"	12,17	806387.93	5418795.09	63.259611971	56.405676483
655	ЮВ: 55° 29' 29"	1,16	806375.81	5418794.02	63.259503296	56.405653778
656	Ю3: 5° 1' 28"	14,04	806375.15	5418794.98	63.259497325	56.405672817
657	ЮВ: 22° 20' 53"	9,73	806361.16	5418793.75	63.259371882	56.405646711
317	Ю3: 83° 36' 26"	98,52	806352.16	5418797.45	63.259290949	56.405719342
316	С3: 18° 31' 10"	36,43	806341.19	5418699.54	63.259197617	56.403768609
:980:3У4(11)						
658	CB: 17° 1' 58"	1,81	806363.02	5418803.13	63°15'33.797"	56°24'21.001"
659	CB: 88° 46' 33"	2,34	806364.75	5418803.66	63°15'33.853"	56°24'21.040"
660	С3: 1° 8' 45"	1	806364.8	5418806	63°15'33.854"	56°24'21.208"
661	Ю3: 88° 40' 4"	2,15	806365.8	5418805.98	63°15'33.886"	56°24'21.207"
662	С3: 4° 53' 7"	3,52	806365.75	5418803.83	63°15'33.885"	56°24'21.053"
663	ЮВ: 55° 28' 4"	24,91	806369.26	5418803.53	63°15'33.999"	56°24'21.033"
321	Ю3: 83° 35' 42"	17,57	806355.14	5418824.05	63°15'33.539"	56°24'22.498"
320	С3: 19° 22' 23"	10,43	806353.18	5418806.59	63°15'33.479"	56°24'21.245"
:980:3У4(12)						
664	CB: 5° 5' 58"	3,83	806386.66	5418817.06	63°15'34.558"	56°24'22.010"
665	CB: 83° 30' 57"	104,14	806390.47	5418817.4	63°15'34.681"	56°24'22.036"
327	CB: 83° 31' 37"	46,66	806402.23	5418920.87	63°15'35.041"	56°24'29.457"
326	ЮВ: 25° 22' 12"	25,3	806407.49	5418967.23	63°15'35.202"	56°24'32.783"
666	ЮВ: 15° 10' 39"	12,3	806384.63	5418978.07	63°15'34.462"	56°24'33.550"
330	Ю3: 83° 36' 23"	124,65	806372.76	5418981.29	63°15'34.078"	56°24'33.776"
329	С3: 55° 27' 37"	49	806358.88	5418857.42	63°15'33.653"	56°24'24.891"
:980:3У4(13)						
334	CB: 83° 30' 51"	105,62	806410.46	5418993.28	63°15'35.293"	56°24'34.651"
335	ЮВ: 55° 38' 51"	24,23	806422.39	5419098.22	63°15'35.659"	56°24'42.178"
336	ЮВ: 9° 7' 55"	24,51	806408.72	5419118.22	63°15'35.213"	56°24'43.606"
337	Ю3: 84° 44' 14"	24,31	806384.52	5419122.11	63°15'34.431"	56°24'43.875"
338	Ю3: 74° 47' 15"	11,81	806382.29	5419097.9	63°15'34.364"	56°24'42.138"
339	С3: 9° 8' 34"	5,6	806379.19	5419086.5	63°15'34.266"	56°24'41.320"
340	Ю3: 83° 25' 20"	79,61	806384.72	5419085.61	63°15'34.445"	56°24'41.258"
341	С3: 12° 8' 39"	8,08	806375.6	5419006.52	63°15'34.165"	56°24'35.585"
342	С3: 23° 10' 23"	29,33	806383.5	5419004.82	63°15'34.421"	56°24'35.467"
:980:3У4(14)						
343	CB: 74° 46' 10"	12,22	806359.32	5419089.69	63°15'33.623"	56°24'41.540"
344	CB: 84° 44' 9"	20,05	806362.53	5419101.48	63°15'33.725"	56°24'42.387"
345	ЮВ: 5° 18' 6"	7,25	806364.37	5419121.45	63°15'33.781"	56°24'43.819"
346	Ю3: 78° 2' 30"	31,71	806357.15	5419122.12	63°15'33.547"	56°24'43.864"
347	С3: 9° 9' 52"	8,85	806350.58	5419091.1	63°15'33.341"	56°24'41.638"
:980:3У4(15)						
667	ЮВ: 14° 29' 34"	24,8	806386.12	5419139.5	63°15'34.480"	56°24'45.122"
668	Ю3: 79° 59' 32"	4	806362.15	5419145.69	63°15'33.704"	56°24'45.555"
669	С3: 5° 24' 19"	24,9	806361.33	5419141.82	63°15'33.678"	56°24'45.278"
:980:3У4(16)						
348	CB: 80° 52' 31"	43,26	806372.86	5419149.09	63°15'34.049"	56°24'45.804"
349	ЮВ: 9° 41' 36"	6,12	806379.72	5419191.8	63°15'34.263"	56°24'48.868"
350	CB: 81° 8' 53"	8,64	806373.69	5419192.83	63°15'34.068"	56°24'48.939"
351	CB: 70° 4' 20"	15,9	806375.02	5419201.37	63°15'34.109"	56°24'49.552"
352	CB: 75° 28' 45"	16,63	806380.44	5419216.32	63°15'34.281"	56°24'50.626"
353	ЮВ: 21° 50' 40"	4,95	806384.61	5419232.42	63°15'34.413"	56°24'51.782"

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист 41
Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

Инв. № подл.	
--------------	--

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							42
Изм.	Колуч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		

1	2	3	4	5	6	7
272	CB: 27° 30' 56"	8,9	806266.64	5418410.92	63°15'30.757"	56°23'52.849"
:980:3Y5(1)						
244	CB: 39° 7' 34"	32,82	806214.96	5418340.85	63°15'29.101"	56°23'47.805"
245	CB: 85° 32' 47"	21,64	806240.42	5418361.56	63°15'29.919"	56°23'49.300"
246	Ю3: 39° 16' 11"	42,99	806242.1	5418383.13	63°15'29.970"	56°23'50.847"
247	Ю3: 31° 10' 51"	49,35	806208.82	5418355.92	63°15'28.900"	56°23'48.883"
248	Ю3: 1° 5' 57"	43,79	806166.6	5418330.37	63°15'27.541"	56°23'47.035"
249	Ю3: 27° 44' 41"	29,11	806122.82	5418329.53	63°15'26.127"	56°23'46.957"
250	C3: 3° 34' 29"	47,95	806097.06	5418315.98	63°15'25.298"	56°23'45.975"
251	CB: 25° 1' 1"	0,5	806144.92	5418312.99	63°15'26.844"	56°23'45.780"
252	C3: 64° 26' 24"	0,25	806145.37	5418313.2	63°15'26.858"	56°23'45.795"
253	C3: 3° 34' 35"	11,86	806145.48	5418312.97	63°15'26.862"	56°23'45.779"
254	CB: 26° 24' 21"	64,35	806157.32	5418312.23	63°15'27.245"	56°23'45.731"
:980:3Y5(2)						
224	ЮВ: 7° 31' 46"	44,64	806111.56	5418330.07	63°15'25.763"	56°23'46.991"
225	C3: 26° 16' 29"	31,78	806067.3	5418335.92	63°15'24.333"	56°23'47.392"
226	CB: 27° 32' 43"	17,77	806095.8	5418321.85	63°15'25.256"	56°23'46.395"
:980:3Y5(3)						
285	CB: 83° 20' 58"	180,81	806307.69	5418407.99	63°15'32.083"	56°23'52.655"
286	CB: 83° 55' 14"	12,37	806328.63	5418587.58	63°15'32.727"	56°24'5.537"
287	ЮВ: 62° 6' 41"	6,97	806329.94	5418599.88	63°15'32.767"	56°24'6.419"
288	Ю3: 13° 22' 11"	5,84	806326.68	5418606.04	63°15'32.660"	56°24'6.859"
289	Ю3: 83° 29' 14"	160,9	806321	5418604.69	63°15'32.477"	56°24'6.760"
290	ЮВ: 7° 57' 56"	19,2	806302.75	5418444.83	63°15'31.917"	56°23'55.294"
291	Ю3: 84° 24' 20"	38,26	806283.74	5418447.49	63°15'31.303"	56°23'55.477"
292	Ю3: 87° 3' 26"	16,36	806280.01	5418409.41	63°15'31.189"	56°23'52.746"
293	CB: 39° 6' 30"	13,36	806279.17	5418393.07	63°15'31.165"	56°23'51.574"
294	CB: 83° 32' 55"	8,54	806289.54	5418401.5	63°15'31.498"	56°23'52.183"
295	C3: 6° 38' 11"	17,31	806290.5	5418409.99	63°15'31.528"	56°23'52.792"
:980:3Y5(4)						
305	CB: 89° 27' 12"	29,35	806330.7	5418628.61	63°15'32.786"	56°24'8.478"
306	C3: 5° 30' 51"	5,52	806330.98	5418657.96	63°15'32.789"	56°24'10.582"
307	CB: 83° 36' 8"	36,26	806336.47	5418657.43	63°15'32.967"	56°24'10.547"
308	ЮВ: 18° 34' 2"	9,58	806340.51	5418693.46	63°15'33.091"	56°24'13.131"
309	Ю3: 83° 30' 51"	67,72	806331.43	5418696.51	63°15'32.797"	56°24'13.346"
310	C3: 5° 2' 15"	6,95	806323.78	5418629.22	63°15'32.562"	56°24'8.519"
:980:3Y5(5)						
316	CB: 83° 36' 26"	98,52	806341.19	5418699.54	63°15'33.111"	56°24'13.567"
317	ЮВ: 22° 19' 29"	9,56	806352.16	5418797.45	63°15'33.447"	56°24'20.590"
318	Ю3: 83° 30' 47"	99,13	806343.32	5418801.08	63°15'33.161"	56°24'20.846"
319	C3: 18° 31' 47"	9,57	806332.12	5418702.58	63°15'32.818"	56°24'13.781"
:980:3Y5(6)						
320	CB: 83° 35' 42"	17,57	806353.18	5418806.59	63°15'33.479"	56°24'21.245"
321	ЮВ: 55° 27' 28"	13,99	806355.14	5418824.05	63°15'33.539"	56°24'22.498"
322	Ю3: 83° 34' 46"	26,02	806347.21	5418835.57	63°15'33.280"	56°24'23.320"
323	C3: 19° 21' 32"	9,41	806344.3	5418809.71	63°15'33.191"	56°24'21.465"
:980:3Y5(7)						
329	CB: 83° 36' 23"	124,65	806358.88	5418857.42	63°15'33.653"	56°24'24.891"
330	ЮВ: 15° 11' 37"	9	806372.76	5418981.29	63°15'34.078"	56°24'33.776"
331	Ю3: 83° 30' 59"	117,25	806364.07	5418983.65	63°15'33.797"	56°24'33.941"
332	C3: 20° 55' 57"	1,96	806350.83	5418867.15	63°15'33.391"	56°24'25.585"
:980:3Y5(8)						
:980:3Y5(9)						
:980:3Y5(10)						
:980:3Y5(11)						
:980:3Y5(12)						
:980:3Y5(13)						
:980:3Y5(14)						
:980:3Y5(15)						
:980:3Y5(16)						
:980:3Y5(17)						
:980:3Y5(18)						
:980:3Y5(19)						
:980:3Y5(20)						
:980:3Y5(21)						
:980:3Y5(22)						
:980:3Y5(23)						
:980:3Y5(24)						
:980:3Y5(25)						
:980:3Y5(26)						
:980:3Y5(27)						
:980:3Y5(28)						
:980:3Y5(29)						
:980:3Y5(30)						
:980:3Y5(31)						
:980:3Y5(32)						
:980:3Y5(33)						
:980:3Y5(34)						
:980:3Y5(35)						
:980:3Y5(36)						
:980:3Y5(37)						
:980:3Y5(38)						
:980:3Y5(39)						
:980:3Y5(40)						
:980:3Y5(41)						
:980:3Y5(42)						
:980:3Y5(43)						
:980:3Y5(44)						
:980:3Y5(45)						
:980:3Y5(46)						
:980:3Y5(47)						
:980:3Y5(48)						
:980:3Y5(49)						
:980:3Y5(50)						
:980:3Y5(51)						
:980:3Y5(52)						
:980:3Y5(53)						
:980:3Y5(54)						
:980:3Y5(55)						
:980:3Y5(56)						
:980:3Y5(57)						
:980:3Y5(58)						
:980:3Y5(59)						
:980:3Y5(60)						
:980:3Y5(61)						
:980:3Y5(62)						
:980:3Y5(63)						
:980:3Y5(64)						
:980:3Y5(65)						
:980:3Y5(66)						
:980:3Y5(67)						
:980:3Y5(68)						
:980:3Y5(69)						
:980:3Y5(70)						
:980:3Y5(71)						
:980:3Y5(72)						
:980:3Y5(73)						
:980:3Y5(74)						
:980:3Y5(75)						
:980:3Y5(76)						
:980:3Y5(77)						
:980:3Y5(78)						
:980:3Y5(79)						
:980:3Y5(80)						
:980:3Y5(81)						
:980:3Y5(82)						
:980:3Y5(83)						
:980:3Y5(84)						
:980:3Y5(85)						
:980:3Y5(86)						
:980:3Y5(87)						
:980:3Y5(88)						
:980:3Y5(89)						
:980:3Y5(90)						
:980:3Y5(91)						
:980:3Y5(92)						
:980:3Y5(93)						
:980:3Y5(94)						
:980:3Y5(95)						
:980:3Y5(96)						
:980:3Y5(97)						

						Реконструкция трубопроводов Пашининского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							43
Изм.	Кодуч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Инв. № подл.	
--------------	--

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							44
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Инв. № подл.	
--------------	--

45

Инв. № подл.	
--------------	--

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							46
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

ИНВ. № подл.	
--------------	--

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
							47
Изм.	Колич.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	2	3	4	5	6	7
621	Ю3: 65° 50' 13"	21,77	804251.65	5422566.45	63°14'24.832"	56°28'49.697"
622	С3: 0° 28' 35"	25,26	804242.74	5422546.59	63°14'24.549"	56°28'48.270"
:980:3Y8(2)						
627	СВ: 67° 58' 16"	27,59	804236.08	5422546.65	63°14'24.334"	56°28'48.271"
628	СВ: 37° 53' 32"	32,29	804246.43	5422572.23	63°14'24.662"	56°28'50.109"
629	ЮВ: 41° 25' 15"	18,12	804271.91	5422592.06	63°14'25.481"	56°28'51.542"
630	Ю3: 47° 55' 36"	10,39	804258.32	5422604.05	63°14'25.039"	56°28'52.394"
631	С3: 39° 22' 10"	0,5	804251.36	5422596.34	63°14'24.816"	56°28'51.838"
632	Ю3: 50° 16' 4"	1	804251.75	5422596.02	63°14'24.829"	56°28'51.815"
633	ЮВ: 38° 59' 28"	0,54	804251.11	5422595.25	63°14'24.808"	56°28'51.760"
634	Ю3: 47° 56' 24"	46,87	804250.69	5422595.59	63°14'24.795"	56°28'51.784"
635	Ю3: 74° 20' 11"	14,52	804219.29	5422560.79	63°14'23.788"	56°28'49.276"
636	С3: 0° 26' 34"	20,71	804215.37	5422546.81	63°14'23.665"	56°28'48.272"
:980:3Y8(3)						
623	СВ: 53° 6' 58"	24,59	804074.77	5422175.15	63°14'19.207"	56°28'21.581"
624	СВ: 74° 27' 6"	393,92	804089.53	5422194.82	63°14'19.679"	56°28'22.997"
625	Ю3: 52° 29' 45"	26,02	804195.12	5422574.32	63°14'23.005"	56°28'50.233"
626	Ю3: 74° 33' 56"	392,69	804179.28	5422553.68	63°14'22.498"	56°28'48.746"
:980:3Y8(4)						
604	СВ: 61° 24' 11"	92,07	804009.02	5421956.4	63°14'17.131"	56°28'5.881"
605	ЮВ: 55° 15' 17"	28,16	804053.09	5422037.24	63°14'18.537"	56°28'11.693"
606	Ю3: 54° 46' 30"	98,16	804037.04	5422060.38	63°14'18.014"	56°28'13.342"
607	С3: 39° 45' 15"	37,2	803980.42	5421980.19	63°14'16.203"	56°28'7.571"
:980:3Y8(5)						
614	СВ: 45° 22' 8"	37,35	803966.57	5421992.76	63°14'15.753"	56°28'8.465"
615	СВ: 57° 42' 31"	61,14	803992.81	5422019.34	63°14'16.594"	56°28'10.381"
616	Ю3: 47° 7' 35"	34,11	804025.47	5422071.02	63°14'17.638"	56°28'14.099"
617	Ю3: 40° 30' 50"	11,39	804002.26	5422046.02	63°14'16.893"	56°28'12.297"
618	Ю3: 53° 6' 53"	29,86	803993.6	5422038.62	63°14'16.615"	56°28'11.762"
619	Ю3: 67° 29' 15"	23,79	803975.68	5422014.74	63°14'16.042"	56°28'10.043"
:980:3Y8(6)						
584	СВ: 54° 44' 1"	52,03	803969.13	5421914.18	63°14'15.852"	56°28'2.837"
585	ЮВ: 41° 5' 8"	29	803999.17	5421956.66	63°14'16.813"	56°28'5.895"
586	Ю3: 55° 2' 1"	34,86	803977.31	5421975.72	63°14'16.103"	56°28'7.249"
587	С3: 49° 31' 19"	4,04	803957.33	5421947.15	63°14'15.464"	56°28'5.193"
588	Ю3: 40° 5' 12"	16,18	803959.95	5421944.08	63°14'15.549"	56°28'4.975"
589	Ю3: 55° 5' 32"	10,57	803947.57	5421933.66	63°14'15.152"	56°28'4.222"
590	С3: 21° 22' 54"	29,65	803941.52	5421924.99	63°14'14.958"	56°28'3.598"
:980:3Y8(7)						
574	СВ: 54° 44' 29"	26,24	803943.8	5421878.33	63°14'15.042"	56°28'0.257"
575	ЮВ: 21° 18' 16"	29,75	803958.95	5421899.76	63°14'15.527"	56°28'1.800"
576	Ю3: 55° 4' 20"	38,01	803931.23	5421910.57	63°14'14.629"	56°28'2.561"
577	С3: 86° 9' 40"	4,63	803909.47	5421879.41	63°14'13.933"	56°28'0.318"
578	СВ: 39° 2' 15"	17,29	803909.78	5421874.79	63°14'13.944"	56°27'59.987"
579	С3: 19° 38' 42"	21,86	803923.21	5421885.68	63°14'14.376"	56°28'0.774"
:980:3Y8(8)						
599	СВ: 42° 39' 20"	55,31	803727.1	5421778.64	63°14'8.065"	56°27'53.013"
600	ЮВ: 22° 31' 45"	73,96	803767.78	5421816.12	63°14'9.371"	56°27'55.717"
601	ЮВ: 38° 45' 52"	293,09	803699.46	5421844.46	63°14'7.158"	56°27'57.714"
602	Ю3: 21° 38' 57"	34,91	803470.93	5422027.97	63°13'59.738"	56°28'10.745"
603	С3: 39° 19' 33"	373,11	803438.48	5422015.09	63°13'58.692"	56°28'9.807"

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист 48
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

1	2	3	4	5	6	7
:980:3У8(9)						
608	ЮВ: 39° 19' 30"	243,7	803527.28	5421906.14	63°14'1.584"	56°28'2.048"
609	ЮЗ: 50° 28' 54"	15,32	803338.76	5422060.58	63°13'55.462"	56°28'13.016"
610	СЗ: 42° 58' 9"	4,99	803329.01	5422048.76	63°13'55.149"	56°28'12.165"
611	СЗ: 38° 16' 58"	200,1	803332.66	5422045.36	63°13'55.268"	56°28'11.923"
612	СЗ: 47° 45' 33"	33,93	803489.73	5421921.39	63°14'0.368"	56°28'3.122"
613	СВ: 33° 48' 23"	17,74	803512.54	5421896.27	63°14'1.110"	56°28'1.334"
:980:3У8(10)						
594	СВ: 53° 14' 50"	6,85	803331.7	5422001.72	63°13'55.247"	56°28'8.798"
595	ЮВ: 38° 16' 31"	27,23	803335.8	5422007.21	63°13'55.378"	56°28'9.193"
596	ЮВ: 42° 54' 21"	4,45	803314.42	5422024.08	63°13'54.684"	56°28'10.390"
597	ЮЗ: 50° 39' 49"	1,72	803311.16	5422027.11	63°13'54.578"	56°28'10.606"
598	СЗ: 48° 2' 40"	32,35	803310.07	5422025.78	63°13'54.543"	56°28'10.510"
:980:3У8(11)						
591	ЮВ: 47° 51' 56"	31,82	803315.89	5421980.57	63°13'54.741"	56°28'7.275"
592	ЮЗ: 44° 25' 40"	4,96	803294.54	5422004.17	63°13'54.046"	56°28'8.955"
593	СЗ: 38° 57' 52"	32,01	803291	5422000.7	63°13'53.932"	56°28'8.705"
:980:3У8(12)						
580	СВ: 65° 13' 21"	16,2	803116.19	5421877.42	63°13'48.314"	56°27'59.792"
581	ЮВ: 59° 27' 46"	33,18	803122.98	5421892.13	63°13'48.530"	56°28'0.849"
582	ЮЗ: 27° 3' 40"	12,4	803106.12	5421920.71	63°13'47.979"	56°28'2.887"
583	СЗ: 60° 43' 16"	43,16	803095.08	5421915.07	63°13'47.624"	56°28'2.478"
Высоконапорный водовод БНГ-4 - Скважина №29						
:980:3У9(1)						
564	СВ: 85° 5' 21"	25,23	803166.62	5421838.61	63°13'49.951"	56°27'57.038"
565	ЮВ: 42° 53' 10"	12,46	803168.78	5421863.75	63°13'50.015"	56°27'58.839"
566	ЮЗ: 44° 21' 39"	100,78	803159.65	5421872.23	63°13'49.718"	56°27'59.442"
567	СЗ: 45° 11' 14"	17,31	803087.6	5421801.77	63°13'47.407"	56°27'54.362"
568	СВ: 44° 48' 0"	48,62	803099.8	5421789.49	63°13'47.804"	56°27'53.488"
569	СВ: 24° 41' 31"	35,57	803134.3	5421823.75	63°13'48.910"	56°27'55.958"
:980:3У9(2)						
570	СВ: 44° 25' 31"	18,33	803056.72	5421809.61	63°13'46.408"	56°27'54.908"
571	ЮВ: 59° 8' 3"	71,15	803069.81	5421822.44	63°13'46.828"	56°27'55.833"
572	ЮЗ: 47° 0' 8"	21,45	803033.31	5421883.51	63°13'45.636"	56°28'0.188"
573	СЗ: 56° 50' 8"	69,54	803018.68	5421867.82	63°13'45.167"	56°27'59.058"

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист 49
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

2.1. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Настоящий проект обеспечивает равные права и возможности правообладателей земельных участков в соответствии с действующим законодательством. Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечить необходимые требования по содержанию и обслуживанию объектов промышленной застройки в условиях сложившейся планировочной системы территории проектирования.

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		50

ПРИЛОЖЕНИЕ А Письмо о согласовании с министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми от ____ № ____.

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

						Реконструкция трубопроводов Пашнинского нефтяного месторождения (7 очередь)	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		51