

приказом Минэнерго России

от « » 2016 г.	<u>No</u>
----------------	-----------







# Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе по объекту:

«ТП «ВСТО-ІІ». Резервная нитка ППМН через р. Амур. Строительство»

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Дальневосточный федеральный округ, Хабаровский край, Нанайский район, Хабаровский район

### **Tom 3**

Ген	неральный директор ООО «Геоинжст						
		Р.В. Щербина					
<b>«</b>	<b>&gt;&gt;</b>	2016 г.					

	<b>РЕГИСТРАЦИОНН</b>	АЯ КАРТОЧКА ПРОЕКТА
1.	Адрес строительства	Дальневосточный федеральный округ, Хабаровский
		край, Нанайский район, Хабаровский район
2.	Наименование объекта	Титул объекта: «ТП «ВСТО-II». Резервная нитка ППМН через р. Амур. Строительство»
		Наименование объекта в соответствии с СТП: «Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)
3.	Приказ (Распоряжение) органов	
	государственной власти и (или)	Приказ Министерства энергетики Российской
	органов местного самоуправления	Федерации от 12 ноября 2015 № 854 О подготовке
	о подготовке документации по	документации по планировке территории
	планировке территории	
4.	Заказчик	АО «Транснефть - Дальний Восток»
5.	Проектная организация	ООО «Геоинжстрой»
6.	Авторы проекта	К.М. Сабанова, Д.Р. Назаренко, Д.А. Безухов,
		Е.А. Ковалева
7.	Стадия	Проект планировки территории
8.	Вид строительства	Строительство
9.	Количество эксплуатационных единиц	Магистральный нефтепровод
10.	Общая площадь земельных участков под размещение объекта	163,1330 га
11.	Намечаемые сроки строительства	2017 г.
12.	Адреса:	
	Заказчик:	680020, Россия, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Запарина, д. 1.
	Проектная организация:	127015, г. Москва, ул. Новодмитровская, д.2, корп.1
13.	Телефоны:	
	Заказчик:	8(4212) 40-11-01
	Проектная организация:	8(495) 988-83-73, 988-28-28

нв. № подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,	Лист
						нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)	

#### СПИСОК УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Начальник отдела отдела территориального планирования и К.М. Сабанова землеустроительных работ ООО «Геоинжстрой»

Заместитель начальника отдела геоинформационных систем Д.Р. Назаренко

ООО «Геоинжстрой»

Ведущий специалист отдела геоинформационных систем Д.А. Безухов

ООО «Геоинжстрой»

Ведущий специалист отдела з отдела территориального

планирования и землеустроительных работ ООО «Геоинжстрой» Е.А. Ковалева

#### СОСТАВ ПРОЕКТА:

**Материалы проекта планировки территории с проектом межевания в его составе** (утверждаемая часть)

- I. Основная часть проекта планировки. Положение о размещении объектов энергетики (трубопроводного транспорта)
  - 1. Сведения об объекте и его краткая характеристика
  - 2. Сведения о размещении объекта на территории
  - 3. Сведения о пересечениях планируемого к размещению объекта с другими ОКС

#### II. Основная часть проекта планировки. Графическая часть.

№№ п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Чертеж планировки территории с отображением линий обозначающих дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной защиты и транспортной инфраструктуры	П - 1	1:100 000 1:2 000
2.	Чертеж планировки территории	Π - 2	1:100 000 1:2 000

# III. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка

- 1. Исходно-разрешительная документация
  - 2. Исходные данные

 $N_{\underline{0}}N_{\underline{0}}$ 

- 3. Обоснование размещения проектируемого объекта
- 4. Предложения по внесению изменений и дополнений в документы территориального планирования и Правила землепользования и застройки
  - 5. Материалы по обоснованию проекта межевания территории

#### IV. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть

п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	2	3	4
1.	Схема расположения элемента планировочной структуры	П-3	1:100 000
2.	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	П-4	1:100 000 1:2 000
3.	Схема границ территории объектов культурного наследия	П-5	1:100 000
4.	Схема границ зон с особыми условиями использования территорий	П-6	1:100 000 1:2 000
5	Схема границ планируемых к установлению охранных зон проектируемого объекта	П-7	1:100 000 1:2 000
6.	Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта	П-8	1:100 000 1:2 000
7.	Схема организации движения транспорта, обеспечивающего строительство объекта	П-9	1:100 000 1:2 000
8.	Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории	П-10	1:100 000 1:2 000

тодп. Подп. и дата Взам. инв. №

Mare	<b>Коп м</b> і	Пист	№ док.	Подп.	Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)
(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

#### V. Проект межевания территории

№ <u>№</u> п/п	Наименование	Лист	Масштаб
1	Чертеж межевания территории 1 этап	П-11	1:100 000 1:2 000

- 2. Площади образуемых и изменяемых земельных участков и их частей
- 3. Образуемые земельные участки, которые после образования будут, относится к территориям общего пользования или имуществу общего пользования
- 4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

#### СОДЕРЖАНИЕ

# I. Основная часть проекта планировки. Положение о размещении объектов энергетики (трубопроводного транспорта)

#### Введение

- 1. Сведения об объекте и его краткая характеристика
- 1.1 Основные технические параметры объекта
- 2. Сведения о размещении объекта на территории
- 2.1 Сведения об основных положениях документа территориального планирования, предусматривающего размещение линейного объекта
- 2.2 Технико-экономические характеристики планируемого к размещению объекта
- 2.3 Характеристика планируемого развития территории
- 2.3.1 Плотность и параметры застройки
- 2.3.2 Параметры социальной инфраструктуры и благоустройства территории
- 2.3.3 Предложения по установлению сервитутов
- 2.3.4 Территории общего пользования
- 2.3.5 Меры по защите территорий от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и мероприятия по гражданской обороне
- 2.3.6 Наименования административно-территориальных единиц, которые пересекают объект
- 2.3.7 Сведения о застроенных территориях, которые пересекают объект
- 2.3.8 Сведения о незастроенных территориях с выделением территорий государственной, муниципальной собственности или неразграниченной государственной собственности, не обремененных правами третьих лиц
- 2.3.9 Сведения о категориях земель, на которых планируется размещение объекта
- 2.3.10 Сведения о пересечениях объектом водных объектов
- 3. Сведения о пересечениях планируемого к размещению объекта с другими ОКС
- 3.1 Ведомость пересечений границ размещения объекта с другими ОКС (имеющимися)
- 3.2 Ведомость пересечений границ размещения объекта с другими ОКС и земельными участками (планируемыми)
- II. Основная часть проекта планировки. Графическая часть.
- 1. Чертеж планировки территории с отображением линий, обозначающих дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной защиты и транспортной инфраструктуры 2 Чертеж планировки территории
- III. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка
- 1. Исходная разрешительная документация
- 1.1 Распорядительные документы, разрешения, технические условия, материалы инженерных изысканий, согласования, а так же иные документы, полученные от уполномоченных государственных органов, и специализированных организаций, необходимые для разработки, согласования проектной документации и строительства проектируемого объекта
- 2. Исходные данные

Подп. и дата

- 2.1 Описание исходных данных, полученных в результате изыскательских работ
- 3. Обоснование размещения проектируемого объекта
- 3.1 Обоснование параметров объекта, планируемого к размещению
- 3.2 Обоснование размещения объекта на планируемой территории

L								
							«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,	Лист
							нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»	
V	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)	

- 3.3 Обоснование и особенности размещения объекта на землях объектов культурного наследия, землях лесного фонда и иных зон с особыми условиями использования территорий
- 3.4 О защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности
- 3.5 Описание и обоснование положений, касающихся иных вопросов планировки территории
- 3.6 Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории
- 4. Предложения по внесению изменений и дополнений в документы территориального планирования и правила землепользования и застройки
- 4.1 Анализ утвержденной градостроительной документации всех уровней и обоснование предложений для внесения изменений и дополнений в документы территориального планирования и правила землепользования и застройки.
- 5. Материалы по обоснованию проекта межевания территории
- 5.1 Характеристика территории, на которой осуществляется межевание
- 5.2 Предложения по установлению сервитутов на период строительства и период эксплуатации в пределах территории проектирования
- 5.3 Обоснование принятых в проекте решений по формируемым земельным участкам (частям земельных участков)
- 5.4 Технико-экономические показатели проекта межевания территории, в том числе в форме таблицы формируемых земельных участков и частей земельных участков с указанием действующих кадастровых номеров земельных участков, расположенных на территории размещения проектируемого объекта и их правовых характеристик и сведений о кадастровой стоимости
- IV. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть
- 1. Схема расположения элемента планировочной структуры
- 2. Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории
- 3. Схема границ территории объектов культурного наследия
- 4. Схема границ зон с особыми условиями использования территорий
- 5. Схема границ планируемых к установлению охранных зон проектируемого объекта
- 6. Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта
- 7. Схема вертикальной планировки и инженерной подготовки территории
- 8. Схема организации движения транспорта, обеспечивающего строительство объекта
- V. Проект межевания территории
- 1. Чертеж межевания территории
- 2. Площади образуемых и изменяемых земельных участков и их частей
- 3. Образуемые земельные участки, которые после образования будут относится к территориям общего пользования или имуществу общего пользования

Подп. и дата Вза			4. Вид	д разре	ешенного	о испол	зования или имуществу общего пользования пьзования образуемых земельных участков в соответствии с ритории	
Инв. № подп.	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-П)». П резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)	Лист

#### 1. Исходно-разрешительная документация.

- 1.1 Распорядительные документы, разрешения, технические условия, материалы инженерных изысканий, согласования, а так же иные документы, полученные от уполномоченных государственных органов, и специализированных организаций, необходимые для разработки, согласования проектной документации и строительства проектируемого объекта.
- 1. Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 12 ноября 2015 № 854 О подготовке документации по планировке территории;

#### 2. Исходные данные.

- 2.1 Описание исходных данных, полученных в результате изыскательских работ.
- 1. При подготовке проекта планировки территории использовались растры масштаба 1:200 000. Номенклатура листов карты:
- M-53-XXVIII
- M-53-XXXIV
- Топографическая подложка масштаба 1:200 000;
- 2. Разработанная Филиал «Омскгипротрубопровод» проектная документация, направленная с письмом АО «Транснефть-Дальний Восток»;
- 3. Сведения государственного кадастра недвижимости, заказанные в электронном виде в xml-формате, посредством сети интернет maps.rosreestr.ru/PortalOnline/;
- 4. Постановление Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 27.02.2003 г. № 27 «Об инструкции о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»
- 5. Постановление Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 29.10.2002 г. № 150 «Об утверждении инструкции о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации;
- 6. СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- 7. СП 42.13330.2011. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*;
- 8. Нормативы градостроительного проектирования Хабаровского края, утверждены Постановлением Правительства Хабаровского края от 27.05.2013 № 136-пр;
- 9. Схема территориального планирования Хабаровского края, утверждена Постановление Правительства Хабаровского края от 10.07.2012 № 232-пр;
- 10. Стратегия экологической безопасности Хабаровского края на период до 2020 года, утверждена Распоряжением Правительства Хабаровского края от 11.12.2010 № 758-рп;
- 11. Схема территориального планирования Нанайского муниципального района Хабаровского края, утверждена Собранием депутатов Нанайского муниципального района от 20.10.2010 № 173;
- 12. Схема территориального планирования Хабаровского района, утверждена Решением совета депутатов от 23.10.2012 г.;
- 13. Генеральный план Галкинского сельского поселения Хабаровского муниципального района Хабаровского края, утвержден от 12.07.2013 № 201-66;
- 14. СанПин 2.1.4.111002 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого значения»;

№ подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,	Лист
						нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)	

- 15. СанПин 2.2.1/2.1.1.1200 03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- 16. СП 86.13330.2014. Свод правил. Магистральные трубопроводы. СНиП III-42-80\*, утвержденный Приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 61/пр;
- 17. СП 36.13330.2012. Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85\*, утвержденный Приказом Госстроя от 25.12.2012 №108/ГС;
- 18. СП 125.13330.2012. Свод правил. Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов. Актуализированная редакция СНиП 2.05.13-90, утвержденный Приказом Госстроя от 25.12.2012 № 106/ГС;
- 19. СанПин «Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электромагнитного поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты»;
- 20. Основанием для разработки проекта планировки территории являются:
- Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 12 ноября 2015 № 854 О подготовке документации по планировке территории;
- Техническое задание;
- Контракт с АО «Транснефть Дальний Восток».

#### 3. Обоснование размещения проектируемого объекта.

#### 3.1 Обоснование параметров объекта, планируемого к размещению.

#### 3.2 Обоснование размещения объекта на планируемой территории.

Целью развития трубопроводного транспорта федерального значения для транспортировки нефти и нефтепродуктов в Дальневосточном федеральном округе является расширение возможностей единой трубопроводной системы, позволяющей осуществлять транспортировку жидких углеводородов к потребителям с учетом Стратегии социально-экономического развития Дальневосточного федерального округа на период до 2020 года.

Развитие трубопроводного транспорта федерального значения для транспортировки нефти и нефтепродуктов в Дальневосточном федеральном округе направлено на решение следующих стратегических задач:

- -внедрения инновационных технологий и технологических процессов, создания современных высокоэффективных производств;
  - увеличение доли конечной продукции, в том числе технологически сложной;
- улучшения потребительских свойств конечной продукции, их адаптации под нужды конечных потребителей;
  - расширения ассортимента продукции;
  - выхода на зарубежные рынки.

Подп.

Кол.уч. Лист № док.

Таким образом, строительство новых объектов трубопроводного транспорта федерального значения в Дальневосточном федеральном округе позволит увеличить объемы поставок нефтепродуктов с нефтеперерабатывающих предприятий к потребителям, выйти на зарубежный рынок нефтепродуктов, создаст дополнительные рабочие места и условия для стабильного повышения качества жизни населения, будет способствовать масштабному внедрению инноваций и динамичному социально-экономическому развитию региона в долгосрочной перспективе.

нв. № подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №	

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Все планируемые к размещению на территории Дальневосточного федерального округа объекты трубопроводного транспорта должны проектироваться с учетом требований охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности:

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 №2322-р «Об утверждении Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года»;
- План мероприятий по реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года;
- Схема территориального планирования Российской Федерации в области развития и размещения особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года.
- <u>3.3 Обоснование и особенности</u> размещения объекта на землях объектов культурного наследия, землях лесного фонда и иных зон с особыми условиями использования территорий.
- 3.4 О защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности.
- 3.5 Описание и обоснование положений, касающихся иных вопросов планировки территории.

Согласно п. 1 ст. 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовка проекта планировки территории осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в том числе объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

Состав и содержание проектов планировки территории, подготовка которых осуществляется на основании документов территориального планирования субъекта Российской Федерации, документов территориального планирования муниципального образования, устанавливаются настоящим Кодексом, законами и иными нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации.

Линейные объекты в силу их технических особенностей и, как правило, большой протяженности размещаются на значительном количестве земельных участков (в том числе под их поверхностью), которые принадлежат разным лицам, относятся к различным категориям земель и имеют различные виды разрешенного использования. При этом протяженность линейных объектов может достигать нескольких тысяч километров и пересекать границы не только муниципальных образований, но и субъектов Российской Федерации.

В федеральных законах достаточно часто используется понятие «линейные объекты». Вместе с тем, как правило, данное понятие раскрывается через перечисление видов таких объектов, число которых при этом не является исчерпывающим. При этом общая дефиниция, определяющая признаки таких объектов, в законодательстве отсутствует. Так, согласно пункту 11 статьи 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации к линейным объектам относятся линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения. Водным кодексом Российской Федерации к числу таких объектов причисляются также мосты, подводные и подземные переходы, трубопроводы, подводные линии связи. Статья 11 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 115-ФЗ «О концессионных

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
нв. № подп.	

Кол.уч. Лист № док.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

соглашениях» говорит о «трубопроводах, подводных линиях связи, других линейных объектов».

Принимая во внимание обширность и многообразие типологии линейных объектов, не представляется возможным дать полный перечень линейных объектов в федеральном законе.

Очевидно, что линейным объектам, в отличие от других объектов капитального строительства, свойственны определенные конструктивные особенности, присущие инженерно-техническим сооружениям, а также большая протяженность.

Анализ и закрепление в федеральном законе отличительных особенностей линейного объекта позволило и обосновало бы необходимость установления особенностей регулирования правовых отношений, связанных с размещением и последующей эксплуатацией линейных объектов.

Предусмотренные действующим законодательством универсальные процедуры предоставления земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, зачастую не учитывают особенности конструкции, способы размещения линейных объектов, что приводит к возникновению существенных затруднений на практике, как при первичном предоставлении, так и при последующем использования таких земельных участков.

Необходимость образования земельного участка, его кадастрового учета, оформления какого-либо права на него влечет существенные экономические и административные издержки юридических лиц - собственников линейных объектов, которые не всегда являются оправданными с точки зрения соотношения количества необходимых для выполнения процедур с конечным результатом, что в итоге перекладываются на потребителей, как в части повышения тарифов, повышения стоимости подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, так и в части отсутствия газификации, электрификации, транспортного обслуживания целых населенных пунктов.

По существу формирование земельных участков на период строительства является действием, направленным на создание земельных участков, которые не предназначены для какого-либо дальнейшего использования в гражданском обороте, что свидетельствует о необходимости поиска иного подхода к оформлению земельных правоотношений применительно к линейным объектам.

При этом полагается, что есть вопрос о необходимости внесения изменений в Земельный кодекс Российской Федерации с целью установления возможности использования земель и земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности, для отдельных видов работ, связанных с размещением, эксплуатацией и ремонтом линейных объектов, без принятия решения о предоставлении земельного участка, а на основании разрешения соответствующего органа.

Целевое назначение земель различных категорий не всегда позволяет осуществить строительство и размещение линейных объектов без перевода таких земель из одной категории в другую либо проведения иных дополнительных процедур, помимо прямо предусмотренных Земельным кодексом Российской Федерации и Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Так, на основании пункта 2 статьи 78 Земельного кодекса Российской Федерации использование земель сельскохозяйственного назначения или земельных участков в составе таких земель, предоставляемых на период осуществления строительства дорог, линий электропередачи, линий связи (в том числе линейно-кабельных сооружений), нефтепроводов, газопроводов и иных трубопроводов, осуществляется при наличии утвержденного проекта

ів. № подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док.

	«Грубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихии океан»,
неф	теперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
	(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

рекультивации таких земель для нужд сельского хозяйства без перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли иных категорий.

В то же время для целей эксплуатации линейных объектов требуется перевод земельного участка в состав земель промышленности и иного специального назначения.

Проведение процедур перевода является длительным, дорогостоящим, а в некоторых случаях и избыточным мероприятием.

Площади земельных участков, необходимых для строительства (реконструкции) линейных объектов оформляются значительно больше, чем площадь земельного участка, необходимая для последующей эксплуатации линейных объектов.

При этом перевести из одной категории в другую части земельного участка невозможно, в связи с чем, возникает необходимость проведения полного комплекса кадастровых работ по формированию земельных участков и их постановке на кадастровый учет.

Остается недостаточно урегулированным вопрос о возможности и порядке размещения линейных объектов на землях, относящихся к категории особо охраняемых территорий и объектов.

Планом мероприятий по совершенствованию контрольно-надзорных и разрешительных функций и оптимизации предоставления государственных услуг в области градостроительной деятельности, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2010 года № 982-р предусматривается необходимость отмены деления земель на категории, как института, дублирующего институты территориального планирования и градостроительного зонирования.

Таким образом, в целом основным направлением совершенствования порядка определения правового режима земельных участков является переход от деления земель на категории к определению их разрешенного использования на основании документов территориального планирования и градостроительного зонирования. При этом необходимо обратить особое внимание на установление переходных положений, обеспечивающих защиту земель сельскохозяйственного назначения, особо охраняемых природных территорий и других особо ценных земель, что соответствует пункту 1 Перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания президиума Государственного совета Российской Федерации от 9 октября 2012 года.

До 31 декабря 2015 года в отношении земельных участков, предназначенных для строительства, реконструкции линейных объектов, могут предоставляться градостроительные планы земельных участков в порядке, установленном Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Введение переходных положений в законодательство Российской Федерации о градостроительной деятельности о возможности предоставления градостроительных планов земельных участков, связано в первую очередь с тем, что Градостроительным кодексом Российской Федерации не устанавливаются какие-либо особенности утверждения проекта планировки территории (проекта межевания территории в составе проекта планировки территории) применительно к размещению линейных объектов, в связи, с чем размещение линейного объекта (независимо, отчего технических характеристик и протяженности) всегда должно сопровождаться разработкой и утверждением проекта планировки территории.

В соответствии с Положением о подготовке документации по планировке территории, осуществляемой по решению уполномоченного федерального округа исполнительной власти, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.02.2011 №77, пунктом 4.4.24 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.05.2008 №400, приказом

Подп. и дата	Взам. инв. №

Кол.уч. Лист № док.

	«труоопроводная система «восточная Сиоирь - тихии океан»,
неф	отеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
	(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Минэнерго России от 15.12.2014 № 924 «О предоставлении полномочий» полномочиями по выдаче разрешений на подготовку документации по территориальному планированию и утверждению документации по планировке территории наделено Министерство энергетики Российской Федерации.

Представленный проект планировки разрабатывался в строгом соответствии со схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта), утвержденной Распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 №816-р, а так же заданием на подготовку документации по планировке территории для размещения объекта «Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» от 12 ноября 2015 № 854.

3.6 Основные технико-экономические показатели проекта планировки территории.

- 4. Предложения по внесению изменений и дополнений в документы территориального планирования и Правила землепользования и застройки.
- 4.1 Анализ утвержденной градостроительной документации всех уровней и обоснование предложений для внесения изменений и дополнений в документы территориального планирования и правила землепользования и застройки.

Схема территориального планирования (СТП) — это, с одной стороны, необходимый этап документального оформления процесса хозяйственного развития территории, с другой стороны, — это инструмент для определения возможных направлений развития.

Необходимость разработки СТП продиктована Градостроительным кодексом РФ. Это обязательный вид документации, которым должны располагать администрации муниципальных образований для того, чтобы иметь возможность решать вопросы земельно-имущественных отношений и разрешать на своей территории новое строительство и реконструкцию объектов разного функционального назначения.

Следует учесть, что СТП — это необходимое, но недостаточное условие для решения указанных вопросов. Тот же Градостроительный кодекс предписывает разработку на предыдущих стадиях СТП России, субъектов Российской Федерации, а на основе СТП районов - документов следующего уровня детализации: генеральных планов городских или сельских поселений, правил землепользования и застройки, проектов детальной планировки для конкретных участков нового строительства или реконструкции жилых и промышленных объектов. Это важное обстоятельство для понимания того, что СТП не может ответить на все вопросы сразу. Законодательство предусматривает их постепенное решение по мере укрупнения масштаба рассмотрения территории.

Содержание Схем территориального планирования определено ст. 19 Градостроительного кодекса РФ:

«Статья 19. Содержание схемы территориального планирования муниципального района

- 1. Схема территориального планирования муниципального района включает в себя карты (схемы) планируемого размещения объектов капитального строительства местного значения, в том числе:
  - 1) объектов электро- и газоснабжения в границах муниципального района;

Инв. № подп.	Подп. и дата	Взам. ин

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

- 2) автомобильных дорог общего пользования между населёнными пунктами, мостов и иных транспортных инженерных сооружений вне границ населённых пунктов в границах муниципального района;
- 3) иных объектов, размещение которых необходимо для осуществления полномочий органов местного самоуправления муниципального района.
- 2. Схема территориального планирования муниципального района содержит положения о территориальном планировании и соответствующие карты (схемы).
- 3. Положения о территориальном планировании, содержащиеся в схеме территориального планирования муниципального района, включают в себя:
  - 1) цели и задачи территориального планирования;
- 2) перечень мероприятий по территориальному планированию и указание на последовательность их выполнения.
- 4. На картах (схемах), содержащихся в схеме территориального планирования муниципального района, отображаются:
- 1) существующие и планируемые границы поселений, входящих в состав муниципального района;
  - 2) границы земель различных категорий в пределах межселенных территорий;
  - 3) границы территорий объектов культурного наследия;
  - 4) границы зон с особыми условиями использования территорий;
- 5) границы земельных участков, которые предоставлены для размещения объектов капитального строительства местного значения или на которых размещены объекты капитального строительства, находящиеся в собственности муниципального района, а также границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства местного значения;
- 6) границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства на межселенных территориях;
- 7) границы населённых пунктов, расположенных на межселенных территориях. (п. 7 введен Федеральным законом от 18.12.2006 № 232-Ф3.)
- 5. В целях утверждения схемы территориального планирования муниципального района осуществляется подготовка соответствующих материалов по обоснованию ее проекта в текстовой форме и в виде карт (схем).
- 6. Материалы по обоснованию проекта схемы территориального планирования муниципального района в текстовой форме включают в себя:
  - 1) обоснование вариантов решения задач территориального планирования;
  - 2) перечень мероприятий по территориальному планированию;
  - 3) обоснование предложений по территориальному планированию, этапы их реализации;
- 4) перечень основных факторов риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
- 7. На картах (схемах) в составе материалов по обоснованию проекта схемы территориального планирования муниципального района отображаются:
- 1) информация о состоянии соответствующей территории, о возможных направлениях её развития и ограничениях её использования;
  - 2) предложения по территориальному планированию.
- 8. Указанная в пункте 1 части 7 настоящей статьи информация отображается на следующих картах (схемах);
  - 1) карты (схемы) использования территории муниципального района;

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подп.	

Кол.уч.

Лист № док.

- 2) карты (схемы) ограничений, утверждаемые в составе схем территориального планирования Российской Федерации, схем территориального планирования субъектов Российской Федерации, генеральных планов поселений, в том числе карты (схемы) границ территорий объектов культурного наследия, карты (схемы) границ зон с особыми условиями использования территорий, карты (схемы) границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, карты (схемы) границ зон негативного воздействия объектов капитального строительства местного значения в случае размещения таких объектов;
- 3) карты (схемы) с отображением результатов анализа комплексного развития территории и размещения объектов капитального строительства местного значения, в том числе с учётом результатов инженерных изысканий;
  - 4) иные карты (схемы).
- 9. Указанные в пункте 2 части 7 настоящей статьи предложения отображаются на картах (схемах), которые используются для внесения в них изменений при согласовании проекта схемы территориального планирования муниципального района и включают в себя:
- 1) карты (схемы) с отображением зон планируемого размещения объектов капитального строительства на межселенных территориях;
- 2) карты (схемы) с отображением зон планируемого размещения объектов капитального строительства местного значения;
  - 3) иные карты (схемы).

Для того чтобы разработать перечень мероприятий территориального развития и объектов капитального строительства, необходимо максимально полно и детально оценить имеющиеся в муниципальном районе ресурсы для развития. Разрушения дореволюционного и социалистического укладов хозяйственной деятельности, изменения в мировой экономике, произошедшие за последние 100 лет, привели к тому, что существующие на большей части территории страны системы расселения, землепользования, ресурсопользования:

- совокупно не оценены и не охарактеризованы,
- не приспособлены к современной экономической ситуации,
- не проанализированы и не поняты возможности их эффективного использования.

Большая часть архивной и статистической информации о территориях устарела, т. к. собиралась и совокупно анализировалась только в конце 80-х годов прошлого века. Её нельзя брать за основу для построения планов на будущее. Следовательно, дополнительная польза от разработки Схем территориального планирования состоит в том, что в ходе их создания осуществляются сбор и систематизация информации обо всех сторонах жизни в муниципальных районах.

Соответственно, реальность выполнения перечня мероприятий территориального развития и строительства намечаемых объектов в первую очередь будет зависеть от качества собранной информации, во вторую — от того, насколько грамотно проведён анализ демографических и природных ресурсов территории, в третью — от уровня развития местной законодательной и нормативной базы (косвенно характеризующей активность местной власти).

#### 5. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

- 5.1 Характеристика территории, на которой осуществляется межевание.
- 5.2 Предложения по установлению сервитутов на период строительства и период эксплуатации в пределах территории проектирования.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подп.	

					«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьминс	
					(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»	
ол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)	

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур», планируется к размещению на землях запаса, землях сельскохозяйственного назначения, землях лесного фонда и землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Согласно примечанию 1 строительных норм отвода земель для магистральных трубопроводов СН 452-73, утвержденных Госстроем СССР 30 марта 1973 года полосы земель для магистральных подземных трубопроводов необходимы для временного краткосрочного пользования на период их строительства, а земельные участки для размещения запорной арматуры в долгосрочное пользование. Таким образом, земельные участки, испрашиваемые на период эксплуатации наземных объектов будут оформлены в пользование на правах долгосрочной аренды.

Согласно Таблице 1 СН 452-73 «Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов» ширина полосы земель для одного подземного трубопровода для DN1000 на землях сельскохозяйственного назначения худшего качества (при снятии и восстановлении плодородного слоя) - 39м; на землях несельскохозяйственного назначения, или непригодных для сельского хозяйства, и землях государственного лесного фонда — 28м.

Границы полосы отвода определены с учетом размещения строительной техники, раскрытия выемки, размещения отвалов минерального грунта и отвалов с растительным слоем. Площадь участков, занимаемых амбарами, оценена по его объему и геометрическим размерам.

На период строительства объекта, в отношении земельных участков попадающих в полосу отвода автомобильных дорог планируется установление публичных сервитутов.

В соответствии с п.п. 16-17 Постановления Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-комунальному комплексу от 29.10.2002 №150 проекты межевания территории в виде графических и текстовых материалов являются основанием для выноса в натуру (на местность) границ земельных участков, установления публичных сервитутов и выдаче кадастровых паспортов испрашиваемых земельных участков.

Кроме того, на всем протяжении магистрального нефтепровода, в дальнейшем, планируется оформление публичного сервитута в пределах охранной зоны нефтепровода для беспрепятственного доступа эксплуатирующей организации на взрывоопасный объект.

Каталоги координат зоны публичных сервитутов приведены в материалах по обоснованию проекта межевания территории.

# <u>5.3 Обоснование принятых в проекте решений по формируемым земельным участкам (частям земельных участков).</u>

Земельные участки отводятся в краткосрочную аренду на период строительства и в долгосрочную аренду, сроком на 49 лет, на период эксплуатации объекта «Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур».

Согласно Постановлению Правительства РФ от 03.12.2014 №1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов» для следующих объектов не требуется оформление землеотвода:

нв. № подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Кол.уч. Лист № док.

	«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
	нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
	(BCTO-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

- 1. Подземные линейные сооружения, а также их наземные части и сооружения, технологически необходимые для их использования, для размещения которых не требуется разрешения на строительство.
- 2. Водопроводы и водоводы всех видов, для размещения которых не требуется разрешения на строительство.
- 3. Линейные сооружения канализации (в том числе ливневой) и водоотведения, для размещения, которых не требуется разрешения на строительство.
  - 4. Элементы благоустройства территории.
- 5. Линии электропередачи классом напряжения до 35 кВ, а также связанные с ними трансформаторные подстанции, распределительные пункты и иное предназначенное для осуществления передачи электрической энергии оборудование, для размещения которых не требуется разрешения на строительство.
- 6. Нефтепроводы и нефтепродуктопроводы диаметром DN 300 и менее, газопроводы и иные трубопроводы давлением до 1,2 Мпа, для размещения которых не требуется разрешения на строительство.
- 7. Тепловые сети всех видов, включая сети горячего водоснабжения, для размещения которых не требуется разрешения на строительство.
- 8. Геодезические, межевые, предупреждающие и иные знаки, включая информационные табло (стелы) и флагштоки.
- 9. Защитные сооружения, для размещения которых не требуется разрешения на строительство.
- 10. Объекты, предназначенные для обеспечения пользования недрами, для размещения которых не требуется разрешения на строительство.
- 11. Линии и сооружения связи, для размещения которых не требуется разрешения на строительство.
- 12. Проезды, в том числе вдольтрассовые, и подъездные дороги, для размещения которых не требуется разрешения на строительство.
  - 13. Пожарные водоемы и места сосредоточения средств пожаротушения.
  - 14. Пруды-испарители.
- 15. Отдельно стоящие ветроэнергетические установки и солнечные батареи, для размещения которых не требуется разрешения на строительство.

Использование землепользователями земель над подземными трубопроводами возможно только с соблюдением правил охраны магистральных трубопроводов.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур», укладывается траншейным способом на землях населенных пунктах, землях лесного фонда и землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Отвод земли для производства работ по строительству участка нефтепровода принят согласно нормам в соответствии с CH 452-73.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур», не затрагивает особо охраняемые природные территории.

Таблица 1. Каталог координат поворотных точек границ намеченных к отводу земельных участков в местной системе координат.

Инв. № подп. Подп. и дата Взам. инв. №

Кол.уч. Лист № док.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

# Каталог координат формируемого земельного участка №1, временный отвод

	участка жет, временный отвод				
No	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	Y (МСК-27 зона 3)	
1	-	-	501495,37	3197497,05	
2	199,99	52° 5' 38"	501618,24	3197654,85	
	279,99	142° 5' 37"	·	,	
3	117,15	53° 30' 27"	501397,32	3197826,87	
4		322° 45' 4"	501466,99	3197921,05	
5	77,75		501528,88	3197873,99	
6	20,19	53° 21' 25"	501540,93	3197890,19	
7	239,19	143° 12' 8"	501349,40	3198033,46	
	19,34	145° 56' 24"	·	•	
8	25,95	231° 57' 51"	501333,38	3198044,29	
9		142° 46' 12"	501317,39	3198023,85	
10	40,11		501285,45	3198048,12	
11	5,15	229° 5' 48"	501282,08	3198044,23	
12	7,56	142° 25' 3"		,	
12	5,69	93° 7' 26"	501276,09	3198048,84	
13	2,75	142° 40' 20"	501275,78	3198054,52	
14			501273,59	3198056,19	
15	37,85	52° 38' 0"	501296,56	3198086,27	
16	10,99	143° 28' 27"	501287,73	3198092,81	
	37,75	230° 20' 31"		•	
17	16,39	142° 36' 45"	501263,64	3198063,75	
18	118,22	159° 11' 2"	501250,62	3198073,70	
19			501140,12	3198115,71	
20	51,99	68° 18' 54"	501159,33	3198164,02	
21	8856,14	143° 10' 24"	494070,40	3203472,34	
	1172,16	172° 51' 15"			
22	161,83	112° 45' 38"	492907,34	3203618,15	
23	15,00	21° 3' 24"	492844,73 492858,73	3203767,38 3203772,77	
	15,00	21 J 27	1,72000,70	5205112,11	

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	<b>Y (МСК-27 зона 3)</b>
	81,65	112° 45' 9"		
25	15,01	201° 0' 26"	492827,15	3203848,07
26	24,26	113° 0' 11"	492813,14	3203842,69
27			492803,66	3203865,02
28	14,48	31° 50' 45"	492815,96	3203872,66
29	60,27	112° 15' 31"	492793,13	3203928,44
30	15,00	201° 3' 24"	492779,13	3203923,05
	342,08	112° 48' 24"	,	
31	37,37	172° 26' 1"	492646,53	3204238,39
32	15,00	80° 56' 45"	492609,49	3204243,31
33	103,24	172° 24' 27"	492611,85	3204258,12
34	-		492509,52	3204271,76
35	8,20	233° 34' 37"	492504,65	3204265,16
36	15,03	186° 48' 12"	492489,73	3204263,38
37	4,79	284° 59' 34"	492490,97	3204258,75
38	22,74	283° 14' 31"		
	9,05	264° 32' 51"	492496,18	3204236,61
39	5,38	264° 33' 52"	492495,32	3204227,60
40	8,34	328° 19' 46"	492494,81	3204222,24
41	•		492501,91	3204217,86
42	29,24	354° 29' 3"	492531,01	3204215,05
43	11,12	127° 19' 24"	492524,27	3204223,89
44	102,10	352° 41' 5"	492625,54	3204210,89
45	672,97	292° 48' 30"	492886,42	,
	1181,54	352° 51' 16"		3203590,54
46	8825,23	323° 10' 24"	494058,78	3203443,57
47	72,68	248° 19' 12"	501122,97	3198153,77
48	26,57	323° 9' 21"	501096,12	3198086,23

Подп. и дата Взам. инв. №

 Изм.
 Кол.уч.
 Лист
 № док.
 Подп.
 Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения  $\Re 2$  к СТП РФ)

Y (МСК-27 зона 3)

Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	/ \ <b>1</b>	(	,
49			501117,38	3198070,30
50	50,97	234° 8' 55"	501087,53	3198028,99
	25,63	322° 53' 51"	•	,
51	15,53	232° 36' 48"	501107,97	3198013,53
52			501098,54	3198001,19
53	180,00	143° 4' 15"	500954,65	3198109,34
54	180,00	233° 4' 24"	500846,51	3197965,45
	200,00	323° 4' 44"	•	
55	195,45	53° 10' 3"	501006,40	3197845,31
56			501123,57	3198001,75
57	101,22	322° 54' 37"	501204,31	3197940,71
58	12,15	31° 1' 13"	501214,72	3197946,97
	64,36	331° 6' 47"	,	·
59	69,96	52° 12' 40"	501271,07	3197915,88
60	68,55	11° 18' 23"	501313,94	3197971,17
61			501381,16	3197984,61
62	86,81	323° 32' 54"	501450,99	3197933,03
	116,77	233° 30' 0"	•	
63	199,99	232° 5' 38"	501381,53	3197839,16
64	300,00	322° 5' 40"	501258,66	3197681,36
1	-	-	501495,37	3197497,05
65	-	-	501336,44	3198012,09
	5,45	54° 10' 52"	•	
66	6,42	51° 15' 23"	501339,63	3198016,51
67	4,94	100° 22' 38"	501343,65	3198021,52
68			501342,76	3198026,38
69	5,61	147° 12' 56"	501338,04	3198029,42
	5,14	152° 41' 15"	·	
70	4,92	147° 16' 43"	501333,47	3198031,78
71 72		235° 13' 5"	501329,33	3198034,44
12	23,00	255 15 5	501316,21	3198015,55

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

 Изм.
 Кол.уч.
 Лист
 № док.
 Подп.
 Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

# Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	X (МСК-27 зона 3)	Y (МСК-27 зона 3)
	26,29	144° 9' 47"		
73			501294,90	3198030,94
74	9,70	234° 0' 57"	501289,20	3198023,09
75	9,25	320° 13' 5"	501296,31	3198017,17
	9,25	320° 13' 5"		·
76	4,19	322° 51' 23"	501303,42	3198011,25
77	4,98	331° 44' 17"	501306,76	3198008,72
78			501311,15	3198006,36
79	3,60	344° 22' 56"	501314,62	3198005,39
80	5,61	7° 22' 42"	501320,18	3198006,11
	6,69	13° 34' 44"		
81	1,87	26° 42' 7"	501326,68	3198007,68
82	4,28	20° 5' 9"	501328,35	3198008,52
83	-		501332,37	3198009,99
84	1,55	13° 3' 0"	501333,88	3198010,34
85	1,62	27° 59' 21"	501335,31	3198011,10
	1,50	41° 13' 18"		
65	-	-	501336,44	3198012,09
86	50.02	58° 22' 55"	501269,81	3197950,72
87	50,93		501296,51	3197994,09
88	4,79	46° 36' 27"	501299,80	3197997,57
89	3,25	33° 12' 4"	,	,
	3,92	11° 54' 40"	501302,52	3197999,35
90	7,87	348° 55' 58"	501306,36	3198000,16
91			501314,08	3197998,65
92	33,15	150° 59' 56"	501285,09	3198014,72
93	2,00	310° 8' 7"	501286,38	3198013,19
	2,49	301° 12' 1"	,	
94	3,48	289° 19' 16"	501287,67	3198011,06
95	2,49	277° 9' 12"	501288,82	3198007,78

1нв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Подп. и дата

Взам. инв. №

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Y (МСК-27 зона 3)

Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	, , ,	` ,	,
96			501289,13	3198005,31
97	3,54	260° 54' 35"	501288,57	3198001,81
	3,07	246° 11' 20"	,	,
98	3,58	233° 17' 24"	501287,33	3197999,00
99			501285,19	3197996,13
100	2,56	221° 21' 16"	501283,27	3197994,44
	10,20	225° 54' 47"		·
101	6,58	209° 24' 35"	501276,17	3197987,11
102	2,93	193° 36' 35"	501270,44	3197983,88
103	2,93	193 30 33	501267,59	3197983,19
104	1,95	188° 32' 43"	501265,66	3197982,90
	1,95	184° 42' 53"		,
105	2,93	179° 48' 16"	501263,72	3197982,74
106			501260,79	3197982,75
107	2,93	173° 43' 28"	501257,88	3197983,07
100	3,89	166° 47' 5"	501254.00	2107092.07
108	3,90	158° 57' 44"	501254,09	3197983,96
109	2,94	152° 12' 51"	501250,45	3197985,36
110	2,94	132 12 31	501247,85	3197986,73
111	2,92	146° 2' 15"	501245,43	3197988,36
	10,90	147° 21' 34"	,	,
112	8,34	148° 47' 19"	501236,25	3197994,24
113	•		501229,12	3197998,56
114	32,51	53° 40' 9"	501248,38	3198024,75
	5,00	96° 12' 3"		
115	4,87	102° 19' 29"	501247,84	3198029,72
116	96,43	142° 51' 37"	501246,80	3198034,48
117			501169,93	3198092,70
118	10,47	187° 51' 5"	501159,56	3198091,27
	60,57	233° 30' 23"		
119 120	10,06	278° 16' 59"	501123,54 501124,99	3198042,58 3198032,62
120	10,00	270 10 37	J () 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5170052,02

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод	участка	<b>№1.</b>	временный	отвол
-----------------------------	---------	------------	-----------	-------

№	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	<b>Y (МСК-27 зона 3)</b>
	96,55	323° 14' 25"		
121	9,91	8° 14' 10"	501202,34	3197974,84
122	8,52	52° 54' 54"	501212,15	3197976,26
123			501217,29	3197983,06
124	55,78	323° 7' 3"	501261,91	3197949,58
86	7,98	8° 12' 40"	501269,81	3197950,72
125	-	-	492426,50	3204135,61
	100,00	82° 22' 49"	,	
126	29,17	352° 40' 21"	492439,76	3204234,73
127	7,82	292° 24' 0"	492468,69	3204231,01
128		351° 56' 56"	492471,67	3204223,78
129	14,35		492485,88	3204221,77
130	7,17	96° 0' 17"	492485,13	3204228,90
131	11,34	95° 24' 50"	492484,06	3204240,19
	14,77	103° 20' 57"	·	,
132	5,81	101° 1' 10"	492480,65	3204254,56
133	6,63	101° 7' 25"	492479,54	3204260,26
134	1,74	154° 1' 32"	492478,26	3204266,77
135			492476,70	3204267,53
136	11,41	167° 39' 22"	492465,55	3204269,97
137	10,11	123° 13' 7"	492460,01	3204278,43
138	103,24	172° 24' 49"	492357,67	3204292,06
139	15,01	260° 57' 7"	492355,31	3204277,24
	132,47	172° 45' 11"	·	,
140	15,18	82° 23' 34"	492223,90	3204293,95
141	59,27	172° 31' 33"	492225,91	3204309,00
142	18,30	228° 6' 4"	492167,14	3204316,71
143	14,56	172° 25' 15"	492154,92	3204303,09

Подп. и дата Взам. инв. №

 Изм.
 Кол.уч.
 Лист
 № док.
 Подп.
 Дата

### Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

144	16,00	268° 51' 15"	492140,49	3204305,01
145	10,00	200 31 13	492140,17	3204289,01
	7,31	287° 16' 11"		
146	7,70	273° 16' 29"	492142,34	3204282,03
147	7,70	273 10 29	492142,78	3204274,34
1.10	49,61	352° 31' 5"	40.2404.0.	
148	100,00	262° 22' 49"	492191,97	3204267,88
149	100,00	202 22 19	492178,71	3204168,76
125	250,00	352° 22' 48"	400406.50	2204125 (1
125	<u>-</u>	-	492426,50	3204135,61
150			492136,30	3204275,19
151	9,51	99° 37' 14"	492134,71	3204284,57
131	21,32	92° 7' 23"	492134,71	3204264,37
152			492133,92	3204305,88
153	4,10	172° 17' 6"	492129,86	3204306,43
133	16,01	92° 2' 25"	172127,00	3201300,13
154	77.20	1720 211 461	492129,29	3204322,43
155	77,38	172° 31' 46"	492052,57	3204332,49
	134,17	82° 30' 36"		, , ,
156	149,75	173° 59' 50"	492070,06	3204465,52
157	149,73	173 39 30	491921,13	3204481,18
1.50	26,06	261° 58' 9"		
158	121,69	195° 3' 21"	491917,49	3204455,38
159	121,07	173 3 21	491799,98	3204423,77
160	10,51	288° 25' 3"	401002.20	2204412.00
160	116,84	15° 4' 15"	491803,30	3204413,80
161			491916,12	3204444,18
162	108,72	262° 25' 52"	401001.20	2204226 41
102	6,21	174° 32' 47"	491901,80	3204336,41
163			491895,62	3204337,00
164	12,01	166° 16' 33"	491883,95	3204339,85
101	30,51	172° 21' 11"	171000,70	320 1337,03
165	11.02	1140 421 211	491853,71	3204343,91
166	11,82	114° 42' 2"	491848,77	3204354,65
167	3,94	172° 25' 28"	491844,86	3204355,17

Подп. и дата Взам. инв. №

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Инв. № подп.

						,
						нефте
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Каталог координат формируемого земельного

участка No1	. временный отвод
v 4aci ka ji≌i	• BUCMCHHBIN UIBUA

№	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	Y (МСК-27 зона 3)			
	8,32	228° 42' 14"					
168			491839,37	3204348,92			
1.60	5,64	300° 6' 36"	401042.20	2204244.04			
169	3,99	291° 17' 42"	491842,20	3204344,04			
170	3,77	271 17 72	491843,65	3204340,32			
	14,95	296° 21' 34"	·				
171	17.06	2070 501 2111	491850,29	3204326,92			
172	17,26	297° 50' 31"	491858,35	3204311,66			
1/2	7,08	301° 46' 56"	171050,55	3201311,00			
173			491862,08	3204305,64			
174	3,61	295° 25' 45"	401072 72	2204202 20			
174	3,52	302° 14' 48"	491863,63	3204302,38			
175	5,62	502 11.10	491865,51	3204299,40			
	9,46	352° 28' 9"	4040=400				
176	4,77	94° 19' 30"	491874,89	3204298,16			
177	4,77	94 19 30	491874,53	3204302,92			
	5,36	87° 45' 22"	,	,			
178	4.00	2520 221 10"	491874,74	3204308,28			
179	4,22	352° 22' 10"	491878,92	3204307,72			
1//	11,03	359° 3' 54"	771070,72	3207301,12			
180	-		491889,95	3204307,54			
	248,46	352° 31' 7"	501405 27	2107407.05			
1	-		501495,37	3197497,05			
	Площадь: 524765 кв.м.; Периметр: 28041 м						

# Каталог координат формируемого земельного участка №2, временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	Y (МСК-27 зона 3)
	-	-		
181			491603,84	3204198,18
	48,20	113° 24' 39"		
182			491584,69	3204242,41
	9,25	112° 6' 1"		
183			491581,21	3204250,98
	6,23	107° 33' 44"		
184			491579,33	3204256,92
	8,93	103° 16' 24"		
185			491577,28	3204265,61
	7,45	95° 4' 58"		
186	_		491576,62	3204273,03
187	11,24	91° 50' 9"	491576,26	3204284,26

Подп. и дата	
Инв. № подп.	

Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Y (МСК-27 зона 3)

## Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

**№** Длины, м Дир. Углы X (МСК-27 зона 3)

245	длины, м	дир. утлы	А (МСК-27 зона 3)	Т (МСК-27 зона 3)
	15,76	87° 3' 14"		
188	20,45	135° 21' 23"	491577,07	3204300,00
189			491562,52	3204314,37
190	11,30	131° 46' 20"	491554,99	3204322,80
191	6,92	125° 56' 31"	491550,93	3204328,40
	4,69	120° 30' 9"	491330,93	
192	3,95	121° 45' 34"	491548,55	3204332,44
193			491546,47	3204335,80
194	12,97	138° 45' 6"	491536,72	3204344,35
195	23,22	0° 38' 29"	491559,94	3204344,61
	1,96	353° 16' 23"		
196	10,41	292° 28' 33"	491561,89	3204344,38
197	55,04	353° 57' 39"	491565,87	3204334,76
198			491620,60	3204328,97
199	5,54	147° 36' 0"	491615,92	3204331,94
	19,36	135° 51' 29"		
200	12,78	132° 35' 25"	491602,03	3204345,42
201	11,81	118° 24' 32"	491593,38	3204354,83
202			491587,76	3204365,22
203	10,14	135° 0' 0"	491580,59	3204372,39
204	11,05	139° 13' 7"	491572,22	3204379,61
	19,16	135° 39' 20"		
205	5,18	117° 27' 17"	491558,52	3204393,00
206	28,01	169° 35' 33"	491556,13	3204397,60
207	·		491528,58	3204402,66
208	13,10	303° 21' 1"	491535,78	3204391,72
209	35,53	167° 45' 47"	491501,06	3204399,25
	46,60	120° 16' 4"	,	
210	24,63	121° 56' 28"	491477,57	3204439,50
211	10,02	155° 1' 16"	491464,54	3204460,40

Дата

Подп.

Подп. и дата Взам. инв. №

Y (МСК-27 зона 3)

## Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Дир. Углы Х (МСК-27 зона 3)

312	длины, м	дир. 5 13161	A (Meit 27 John 5)	1 (Mex 27 30na 3)
212			491455,46	3204464,63
213	10,72	152° 8' 39"	491445,98	3204469,64
214	8,65	145° 53' 14"	491438,82	3204474,49
	17,46	137° 37' 21"		
215	8,91	191° 11' 47"	491425,92	3204486,26
216	19,57	299° 0' 2"	491417,18	3204484,53
217	25,40	300° 22' 18"	491426,67	3204467,41
218	26,01	300° 23' 22"	491439,51	3204445,50
219			491452,67	3204423,06
220	24,07	300° 32' 21"	491464,90	3204402,33
221	37,56	175° 3' 59"	491427,48	3204405,56
222	5,80	127° 0' 29"	491423,99	3204410,19
223	23,75	172° 30' 3"		
	13,88	300° 17' 52"	491400,44	3204413,29
224	38,13	300° 29' 59"	491407,44	3204401,31
225	13,99	300° 46' 52"	491426,79	3204368,46
226	11,81	352° 27' 35"	491433,95	3204356,44
227			491445,66	3204354,89
228	4,12	123° 43' 42"	491443,37	3204358,32
229	1,63	102° 4' 12"	491443,03	3204359,91
230	53,49	349° 52' 6"	491495,69	3204350,50
231	11,18	295° 1' 45"	491500,42	3204340,37
	14,84	292° 2' 16"	•	,
232	109,41	298° 22' 41"	491505,99	3204326,61
233	19,52	301° 31' 57"	491557,99	3204230,35
234	36,91	306° 37' 39"	491568,20	3204213,71
235			491590,22	3204184,09
236	9,02	51° 28' 44"	491595,84	3204191,15

Подп. и дата Взам. инв. №

No

Длины, м

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Y (МСК-27 зона 3)

# Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	, , ,	(	(
	6,20	43° 49' 22"		
237	4,47	37° 49' 7"	491600,31	3204195,44
181	-	-	491603,84	3204198,18
238	-	-	491443,57	3204272,46
	10,35	110° 39' 35"	771773,37	3207272,70
239	143,42	194° 58' 2"	491439,92	3204282,14
240	143,42	174 30 2	491301,37	3204245,10
241	138,65	82° 24' 41"	491319,68	3204382,54
	46,30	352° 31' 2"		,
242	1,25	347° 4' 26"	491365,59	3204376,51
243			491366,81	3204376,23
244	10,43	288° 2' 7"	491370,04	3204366,31
	1,50	298° 16' 29"		
245	5,63	8° 28' 31"	491370,75	3204364,99
246	-		491376,32	3204365,82
247	11,98	357° 53' 41"	491388,29	3204365,38
	10,58	122° 50' 56"		
248	29,45	121° 32' 51"	491382,55	3204374,27
249		1160 211 151	491367,14	3204399,37
250	8,52	116° 21' 15"	491363,36	3204407,00
251	13,33	115° 5' 3"	401257.71	2204410.07
251	26,94	178° 19' 10"	491357,71	3204419,07
252	1 02	2000 45! 17!!	491330,78	3204419,86
253	1,82	280° 45' 17"	491331,12	3204418,07
254	8,18	297° 41' 35"	491334,92	3204410,83
	246,89	172° 30' 55"	771334,74	3204410,03
255	15,56	83° 1' 16"	491090,13	3204442,99
256	-		491092,02	3204458,43
257	84,85	172° 22' 2"	491007,92	3204469,70
	15,82	262° 20' 9"		
258	211,39	172° 25' 36"	491005,81	3204454,02
259	66,24	172° 14' 3"	490796,26	3204481,88

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Каталог координат формируемого земельного

VUSCTKS	No 2	временный отвол
vyacika	J144.	временный отвод

N₂	Длины, м	Дир. Углы	X (МСК-27 зона 3)	Y (МСК-27 зона 3)
260			490730,63	3204490,83
	145,13	172° 44' 25"		,
261	68,30	172° 20' 5"	490586,66	3204509,17
262			490518,97	3204518,28
263	106,81	172° 32' 39"	490413,06	3204532,14
264	15,97	280° 56' 13"	490416,09	3204516,46
	14,89	260° 57' 40"	490410,09	3204310,40
265	763,74	352° 31' 12"	490413,75	3204501,75
266			491170,99	3204402,33
267	150,00	262° 25' 21"	491151,21	3204253,64
	149,99	352° 25' 5"		
268	148,78	15° 2' 28"	491299,89	3204233,85
238	-	-	491443,57	3204272,46
269	<u>-</u>	-	490256,35	3204522,40
270	30,06	86° 27' 7"	490258,21	3204552,40
	1,46	352° 8' 48"	·	,
271	15,56	84° 14' 43"	490259,66	3204552,20
272	•		490261,22	3204567,68
273	56,46	172° 3' 33"	490205,30	3204575,48
274	15,82	262° 20' 9"	400202.10	2204550.80
274	30,62	172° 55' 42"	490203,19	3204559,80
275	35,00	82° 23' 52"	490172,80	3204563,57
276	,		490177,43	3204598,26
277	40,00	172° 24' 2"	490137,78	3204603,55
	35,01	262° 23' 59"		,
278	288,88	172° 31' 38"	490133,15	3204568,85
279	,		489846,72	3204606,42
280	15,55	84° 14' 30"	489848,28	3204621,89
281	94,67	171° 48' 51"	489754,57	3204635,37
	20,44	222° 14' 36"	407134,31	,
282	202,32	170° 52' 25"	489739,44 489539,68	3204621,63 3204653,72
203	202,32	170 52 25	10,00,00	520 1055,12

Инв. № подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Y (МСК-27 зона 3)

## Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	T P	,	,
	15,55	82° 54' 25"		
284	20.72	1710 11 2"	489541,60	3204669,15
285	89,73	171° 1' 2"	489452,97	3204683,16
206	15,95	249° 54' 23"	400447.40	2204660.10
286	109,56	170° 59' 57"	489447,49	3204668,18
287			489339,28	3204685,32
288	15,55	84° 14' 30"	489340,84	3204700,79
200	64,31	170° 33' 29"	707370,07	3204700,77
289	16.51	2479 501 011	489277,40	3204711,34
290	16,51	247° 59' 9"	489271,21	3204696,03
201	26,77	170° 53' 9"		2204500.25
291	21,45	122° 21' 23"	489244,78	3204700,27
292	21,10	122 21 23	489233,30	3204718,39
293	42,06	171° 22' 15"	489191,72	3204724,70
293	15,82	262° 20' 9"	409191,72	3204/24,70
294	52.20	1700 441 011	489189,61	3204709,02
295	52,30	170° 44' 8"	489137,99	3204717,44
	15,56	84° 10' 19"		•
296	82,68	171° 58' 36"	489139,57	3204732,92
297	02,00	171 30 30	489057,70	3204744,46
298	14,51	255° 18' 45"	480054.02	2204720 42
298	52,44	170° 56' 56"	489054,02	3204730,42
299		11601014	489002,23	3204738,67
300	7,10	116° 10' 4"	488999,10	3204745,04
300	7,71	176° 34' 52"	100777,10	3201710,01
301	1,04	125° 13' 3"	488991,40	3204745,50
302	1,04	123 13 3	488990,80	3204746,35
202	3,35	159° 24' 14"	400007.66	2204747.52
303	8,20	299° 7' 45"	488987,66	3204747,53
304			488991,65	3204740,37
305	37,71	298° 49' 17"	489009,83	3204707,33
303	9,03	296° 42' 24"	107007,03	340T101,33
306	7.10	2520 461 271	489013,89	3204699,26
307	7,19 8,36	353° 46' 27" 114° 17' 47"	489021,04	3204698,48
		•		,

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

# Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

308     785,59     350° 59' 50"     489017,60     3204706,1       309     466,81     352° 31' 11"     3204583,1       269     -     -     490256,35     3204522,4       310     -     -     488982,47     3204705,2       311     3,34     114° 27' 23"     488979,35     3204712,1       312     488978,04     3204715,2       313     488962,11     3204745,0       314     488962,11     3204745,0       315     488955,76     3204756,1       316     488953,27     3204746,5	7 0 9 5 2 8
309     489793,51     3204583,1       269     -     -     490256,35     3204522,4       310     488982,47     3204705,2       311     488979,35     3204712,1       312     488978,04     3204715,2       313     488962,11     3204745,0       314     489     173° 32' 36"     488955,76     3204756,1       315     489     173° 32' 36"     488950,90     3204756,7	0 9 5 2
269     -     -     490256,35     3204522,4       310     -     -     -       310     488982,47     3204705,2       7,54     114° 27' 23"     488979,35     3204712,1       312     488978,04     3204715,2       313     488962,11     3204745,0       314     488962,11     3204745,0       488955,76     3204756,1       315     488950,90     3204756,7	9 5 2 8
310     -     -     3204705,2       311     488982,47     3204705,2       311     488979,35     3204712,1       312     488978,04     3204715,2       313     488962,11     3204745,0       314     488955,76     3204756,1       488950,90     3204756,7       315     488950,90     3204756,7	9 5 2 8
7,54       114° 27' 23"       488979,35       3204712,1         311       3,34       113° 6' 30"       488978,04       3204715,2         312       33,84       118° 4' 46"       3204745,0         313       488962,11       3204745,0         314       488955,76       3204756,1         4,89       173° 32' 36"       488950,90       3204756,7         315       10,43       283° 7' 49"	5 2 8
311     3,34     113° 6' 30"     488979,35     3204712,1       312     488978,04     3204715,2       313     488962,11     3204745,0       12,76     119° 50' 22"     488955,76     3204756,1       314     488955,76     3204756,1       4,89     173° 32' 36"     488950,90     3204756,7       315     10,43     283° 7' 49"	2
312     488978,04     3204715,2       313     488962,11     3204745,0       12,76     119° 50' 22"     488955,76     3204756,1       314     48955,76     3204756,1       315     488950,90     3204756,7	8
33,84 118° 4' 46" 488962,11 3204745,0  12,76 119° 50' 22" 488955,76 3204756,1  4,89 173° 32' 36" 488950,90 3204756,7  10,43 283° 7' 49"	8
12,76 119° 50' 22" 488955,76 3204756,1 4,89 173° 32' 36" 488950,90 3204756,7 10,43 283° 7' 49"	
4,89     173° 32' 36"       315     488950,90       10,43     283° 7' 49"	5
315 488950,90 3204756,7 10,43 283° 7' 49"	
	0
310     400933,21   3204740,3	
57,51 170° 33' 8"	<u>T</u>
317 488896,54 3204755,9 20,56 120° 1' 54"	8
318 488886,25 3204773,7	8
319 15,40 171° 49' 21" 488871,01 3204775,9	7
16,47 276° 33' 19"	
320 488872,89 3204759,6 15,85 276° 55' 23"	1
321 488874,80 3204743,8	8
322 15,40 274° 23' 45" 488875,98 3204728,5	3
87,52 350° 59' 38"	
323 488962,42 3204714,8 5,09 288° 4' 44"	3
324 488964,00 3204709,9	9
325 6,22 281° 52' 10" 488965,28 3204703,9	0
5,78 8° 33' 1"	
326 488971,00 3204704,7 11,48 2° 38' 44"	D
310 - 488982,47 3204705,2	9
327 488299,19 3204819,9	1
51,06 134° 59' 31" 488263,09 3204856,0	<del></del>
13,18 171° 0' 33" 488263,09 3204836,0	<u> </u>
329         488250,07         3204858,0           330         39,14         307° 28' 23"         488273,88         3204827,0	
330 39,14 307° 28' 23" 488273,88 3204827,0	2

Подп. и дата Взам. инв. №

№

Длины, м

Инв. № подп.

«Трубопров нефтеперекачивающа (ВСТО-II)». II ј Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

3,90	299° 27' 13" 350° 59' 13"	488275,80	3204823,62
23,68	350° 59' 13"	4002/3,00	3404843,04
-			
-	-	488299,19	3204819,91
	-	488855,25	3204731,82
15,26	94° 8' 1"	,	
15.86	97° 3' 44"	488854,15	3204747,04
12,00		488852,20	3204762,78
16,28	96° 37' 54"	488850 32	3204778,95
47,38	171° 48' 36"	400030,32	3204110,73
10.75	Q10 15' 45"	488803,42	3204785,70
19,/3	01 13 43	488806,42	3204805,22
39,89	170° 53' 56"	400767.02	2204011 52
35,00	260° 42' 35"	488/0/,03	3204811,53
-		488761,38	3204776,99
68,61	170° 57' 37"	488693.62	3204787,77
108,40	170° 55' 24"	•	
190 09	171° 0' 51"	488586,58	3204804,87
,		488398,82	3204834,56
16,13	80° 34' 42"	488401 <i>46</i>	3204850,47
89,30	170° 55' 17"	•	3204030,47
18 32	233° 30' 10"	488313,28	3204864,56
10,34	433 37 17	488302,42	3204849,80
0,93	170° 44' 23"	400201 50	2204940.05
55,95	318° 32' 36"	488301,30	3204849,95
	2500 501 401	488343,43	3204812,91
518,20	350° 59' 49"	488855,25	3204731,82
-	-	•	,
2.42	123° 2' 1"	488167,55	3204840,78
-		488166,23	3204842,81
28,44	127° 57' 28"	488148 74	3204865,23
15,75	115° 56' 48"	100110,71	3201003,23
8 37	165° 21' 54"	488141,85	3204879,39
4,90	260° 57' 37"	488133,75	3204881,48
	47,38  19,75  39,89  35,00  68,61  108,40  190,09  16,13  89,30  18,32  0,93  55,95  518,20   2,42  28,44  15,75  8,37	16,28       96° 37' 54"         47,38       171° 48' 36"         19,75       81° 15' 45"         39,89       170° 53' 56"         35,00       260° 42' 35"         68,61       170° 57' 37"         108,40       170° 55' 24"         190,09       171° 0' 51"         16,13       80° 34' 42"         89,30       170° 55' 17"         18,32       233° 39' 19"         0,93       170° 44' 23"         55,95       318° 32' 36"         518,20       350° 59' 49"         -       -         2,42       123° 2' 1"         28,44       127° 57' 28"         15,75       115° 56' 48"         8,37       165° 31' 54"	16,28     96° 37' 54"     488852,20       47,38     171° 48' 36"     488803,42       19,75     81° 15' 45"     488806,42       39,89     170° 53' 56"     488767,03       35,00     260° 42' 35"     488761,38       68,61     170° 57' 37"     488693,62       108,40     170° 55' 24"     488398,82       16,13     80° 34' 42"     488401,46       89,30     170° 55' 17"     488313,28       18,32     233° 39' 19"     488302,42       0,93     170° 44' 23"     488301,50       55,95     318° 32' 36"     488343,43       518,20     350° 59' 49"     488167,55       2,42     123° 2' 1"     488166,23       28,44     127° 57' 28"     488148,74       15,75     115° 56' 48"     488141,85       8,37     165° 31' 54"

Подп. и дата Взам. инв. №

№

Длины, м

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Y (МСК-27 зона 3)

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

№

Длины, м

		·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		488132,98	3204876,64
6,30	261° 52' 57"	499122.00	3204870,40
0,66	341° 33' 54"	400132,09	3204870,40
22.75	2679 421 2611	488132,72	3204870,19
23,75	267° 42° 26"	488131,77	3204846,46
36,23	350° 58' 46"		220.40.40.70
<u>-</u>	-	488167,55	3204840,78
	1210 2112 611	488254,69	3204826,97
41,64	124° 54' 26"	488230 86	3204861,12
11,02	171° 1' 28"		
7 98	122° 11' 44"	488219,97	3204862,84
		488215,72	3204869,59
31,73	122° 50' 37"	488198 51	3204896,25
57,35	170° 55' 13"	100170,31	,
24.91	2799 1216"	488141,88	3204905,30
24,01	2/8 12 0	488145,42	3204880,74
18,31	292° 22' 36"	499152.20	2204962 91
3,64	292° 16' 7"	488132,39	3204863,81
	2000 511 111	488153,77	3204860,44
26,23	309° 51° 1″	488170,58	3204840,30
3,18	350° 57' 8"		220,4020,00
6,99	292° 0' 52"	4881/3,/2	3204839,80
-		488176,34	3204833,32
69,98	350° 58' 49"	488245.45	3204822,35
7,98	122° 11' 44"		
13 66	351° 1' 38"	488241,20	3204829,10
-	-	488254,69	3204826,97
-	-	487324 40	3204706,43
37,82	102° 59' 20"		
87 96	99° 27' 17"	487315,90	3204743,28
01,70	77 21 11	487301,45	3204830,05
108,59	96° 33' 25"	487280 NS	3204937,93
225,98	251° 56' 30"		3204937,93
	0,66  23,75  36,23  41,64  11,02  7,98  31,73  57,35  24,81  18,31  3,64  26,23  3,18  6,99  69,98  7,98  13,66  37,82  87,96	0,66       341° 33' 54"         23,75       267° 42' 26"         36,23       350° 58' 46"         -       -         41,64       124° 54' 26"         11,02       171° 1' 28"         7,98       122° 11' 44"         31,73       122° 50' 37"         57,35       170° 55' 13"         24,81       278° 12' 6"         18,31       292° 22' 36"         3,64       292° 16' 7"         26,23       309° 51' 1"         3,18       350° 57' 8"         6,99       292° 0' 52"         69,98       350° 58' 49"         7,98       122° 11' 44"         13,66       351° 1' 38"         -       -         37,82       102° 59' 20"         87,96       99° 27' 17"         108,59       96° 33' 25"	6,30       261° 52' 57"       488132,09         0,66       341° 33' 54"       488132,72         23,75       267° 42' 26"       488131,77         36,23       350° 58' 46"       488167,55         -       -       488254,69         41,64       124° 54' 26"       488230,86         11,02       171° 1' 28"       488219,97         7,98       122° 11' 44"       488198,51         57,35       170° 55' 13"       488141,88         24,81       278° 12' 6"       488145,42         18,31       292° 22' 36"       488152,39         3,64       292° 16' 7"       488170,58         3,18       350° 57' 8"       488170,58         3,18       350° 57' 8"       488176,34         69,98       350° 58' 49"       488245,45         7,98       122° 11' 44"       488241,20         13,66       351° 1' 38"       488254,69         -       -       488254,69         -       -       488254,45         48824,40       487324,40         37,82       102° 59' 20"       487315,90         487289,05       487289,05

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. Nº подп.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Y (МСК-27 зона 3)

# Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

371	106,71	351° 1' 23"		
3/1	_		10500110	2004506 42
		-	487324,40	3204706,43
376	-	-	488108,65	3204844,06
370	6,04	88° 6' 12"	400100,03	3204044,00
377	0,0.	00 0 12	488108,85	3204850,10
	8,37	350° 59' 56"	,	,
378			488117,12	3204848,79
	5,51	88° 38' 54"		
379	24.00	700 201 5011	488117,25	3204854,30
280	24,80	79° 39' 50"	400121 70	2204979 70
380	31,35	95° 25' 4"	488121,70	3204878,70
381	31,33	73 23 4	488118,74	3204909,91
	19,01	170° 51' 35"	.00210,71	220.707,71
382	,,		488099,97	3204912,93
	69,32	170° 50' 41"		
383			488031,53	3204923,96
204	25,01	252° 1' 17"	400022 01	2204000 17
384	60.02	1710 51 2011	488023,81	3204900,17
385	69,93	171° 5' 28"	197051 72	2204011 00
363	6,62	286° 3' 8"	487954,72	3204911,00
386	0,02	200 3 0	487956,55	3204904,64
200	526,57	170° 59' 1"	101700,00	2201201,01
387			487436,49	3204987,16
	12,44	155° 42' 3"		
388			487425,15	3204992,28
200	23,57	161° 28' 22"	407402.00	2204000 77
389	22 62	167° 15' 48"	487402,80	3204999,77
390	23,63	10/ 13 46	487379,75	3205004,98
370	37,39	161° 44' 4"	101317,13	3203001,70
391	- · y <del>-</del> ·		487344,24	3205016,70
	36,59	171° 11' 48"	,	,
392			487308,08	3205022,30
202	15,83	160° 56' 7"	407202.42	222525
393	44.07	2600 401 411	487293,12	3205027,47
394	44,07	269° 49' 4"	487292,98	2204092 40
374	19,87	280° 47' 22"	401474,70	3204983,40
395	17,07	200 1/ 22	487296,70	3204963,88
	0,82	1° 23' 49"		
396			487297,52	3204963,90
	1,67	251° 53' 23"		
397			487297,00	3204962,31
	21 72	280° 48' 37"		
398	31,72 230,39	279° 24' 37"	487302,95	3204931,15

Подп. и дата Взам. инв. №

№

Длины, м

Дир. Углы

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

### Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

399			487340,62	3204703,86
	317,20	351° 1' 6"		
400	151,88	81° 6' 23"	487653,93	3204654,34
401			487677,41	3204804,39
402	1,91	94° 30' 50"	487677,26	3204806,29
	18,86	90° 12' 45"		,
403	16,06	68° 45' 18"	487677,19	3204825,15
404			487683,01	3204840,12
405	61,83	81° 6' 21"	487692,57	3204901,21
106	14,76	80° 59' 49"	107604 00	2204015 70
406	245,52	350° 58' 59"	487694,88	3204915,79
407	3,53	261° 2' 39"	487937,37	3204877,31
408	3,33	201 2 39	487936,82	3204873,82
409	2,51	270° 54' 46"	487936,86	3204871,31
107	173,94	350° 59' 11"	407750,00	32070/1,31
376	<u>-</u>	-	488108,65	3204844,06
410			487282,02	3204956,54
411	7,11	98° 39' 15"	487280,95	3204963,57
	4,15	1° 6' 15"		
412	9,16	97° 16' 20"	487285,10	3204963,65
413		000 201 221	487283,94	3204972,74
414	47,23	90° 20' 22"	487283,66	3205019,97
415	10,54	86° 11' 35"	497294.27	2205020 40
415	6,49	84° 4' 43"	487284,36	3205030,49
416	20,43	166° 41' 54"	487285,03	3205036,95
417			487265,15	3205041,65
418	6,81	255° 59' 2"	487263,50	3205035,04
	2,18	203° 51' 19"	,	,
419	68,45	254° 22' 18"	487261,51	3205034,16
420			487243,07	3204968,24
421	1,56	340° 31' 9"	487244,54	3204967,72
422	7,12	251° 35' 25"	487242,29	3204960,96

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

# Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	Y (МСК-27 зона 3)
	2,25	323° 50' 30"		
423			487244,11	3204959,63
	38,04	355° 20' 24"		
181	-	-	491603,84	3204198,18
		Площадь: 288	578 кв.м.; Периметр: 118	<b>360</b> м

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

 $N_{\underline{0}}$ 

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Длины, м

45,19

Дир. Углы

147° 20' 0"

Х (МСК-27 зона 3)

474839,69

Y (МСК-27 зона 3)

3202336,24

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»

(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

425         52,05         57° 21' 47"         474801,65         3202360,63           426         45,84         136° 36' 31"         474829,72         3202404,46           427         474796,41         3202435,95           428         474954,68         3202604,48           429         474954,68         3202604,48           429         474954,01         3202612,52           430         475515,88         3203210,78           431         475526,81         3203200,98           432         46° 35' 40"         475526,81         3203200,98	
426     45,84     136° 36' 31"     474829,72     3202404,46       427     474796,41     3202435,95       428     474954,68     3202604,48       429     474954,01     3202612,52       430     475515,88     3203210,78       431     475526,81     3203200,98	
45,84     136° 36' 31"       427     474796,41     3202435,95       428     474954,68     3202604,48       429     474954,01     3202612,52       430     474954,01     3202612,52       431     475515,88     3203210,78       431     475526,81     3203200,98	
427     474796,41     3202435,95       428     474954,68     3202604,48       429     474954,68     3202602,48       429     474954,01     3202612,52       430     475515,88     3203210,78       431     475526,81     3203200,98       77,25     46° 35' 40"     475526,81     3203200,98	
231,20 46° 47' 53"  428  8,07 94° 45' 49"  429  820,74 46° 47' 47"  430  14,68 318° 7' 12"  475515,88 3203210,78  475526,81 3203200,98	
428     8,07     94° 45' 49"     474954,68     3202604,48       429     474954,01     3202612,52       820,74     46° 47' 47"     475515,88     3203210,78       14,68     318° 7' 12"     475526,81     3203200,98       77,25     46° 35' 40"     475526,81     3203200,98	
8,07     94° 45' 49"       429     474954,01     3202612,52       820,74     46° 47' 47"     475515,88     3203210,78       14,68     318° 7' 12"     475526,81     3203200,98       77,25     46° 35' 40"     475526,81     3203200,98	
429     474954,01     3202612,52       430     46° 47' 47"     475515,88     3203210,78       431     475526,81     3203200,98       77,25     46° 35' 40"	
429     429     474954,01     3202612,52       430     46° 47' 47"     475515,88     3203210,78       431     475526,81     3203200,98       77,25     46° 35' 40"     475526,81     3203200,98	
820,74     46° 47' 47"       430     475515,88       14,68     318° 7' 12"       431     475526,81       77,25     46° 35' 40"	
430     475515,88     3203210,78       14,68     318° 7' 12"     475526,81     3203200,98       77,25     46° 35' 40"     475526,81     3203200,98	
14,68 318° 7' 12" 431 475526,81 3203200,98 77,25 46° 35' 40"	
431 475526,81 3203200,98 77,25 46° 35' 40"	
77,25 46° 35' 40"	
432 475579,89 3203257,10	
15,00 138° 17' 48"	
433 475568,69 3203267,08	
6,30 334° 7' 34"	
434 475574,36 3203264,33	
28,16 47° 17' 17"	
435 475593,46 3203285,02	
14,99 318° 19' 30"	
436 475604,66 3203275,05	
77,26 46° 35' 1"	
437 475657,76 3203331,17	
15,00 138° 21' 2"	
438 475646,55 3203341,14	
176,79 46° 48' 21" 3203341,14	
439 475767,56 3203470,03	
3,87 169° 25' 0" 3203470,03	
440 475763,76 3203470,74	
2,76 166° 22' 0" 3203470,74	
441 475761,08 3203471,39	
441 442 2,88 163° 27' 11" 475758,32 3203472,21	
<u> </u>	

Y (МСК-27 зона 3)

## Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

№

Длины, м

			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,
	2,83	159° 42' 18"		
443	3,76	152° 24' 42"	475755,67	3203473,19
444	3,70	132 24 42	475752,34	3203474,93
445	3,79	137° 33' 49"	475740 54	2202477.40
443	2,46	135° 59' 15"	475749,54	3203477,49
446	1.74	1510 41 2 41	475747,77	3203479,20
447	1,74	151° 4' 24"	475746,25	3203480,04
4.40	5,57	162° 52' 1"	475740.02	2202401.60
448	2,70	158° 44' 58"	475740,93	3203481,68
449			475738,41	3203482,66
450	2,94	151° 10' 19"	475735,83	3203484,08
	2,84	142° 9' 37"	,	,
451	1,89	133° 55' 37"	475733,59	3203485,82
452	-		475732,28	3203487,18
453	1,63	127° 30' 14"	475731,29	3203488,47
133	1,47	120° 13' 42"	170731,27	3203 100,17
454	1,30	113° 36' 14"	475730,55	3203489,74
455	1,50	113 30 14	475730,03	3203490,93
456	253,86	226° 48' 19"	475556,27	3203305,86
730	35,99	226° 46' 43"	+13330,21	3203303,00
457	4,15	316° 51' 14"	475531,62	3203279,63
458	4,13	310 31 14	475534,65	3203276,79
459	1,48	316° 55' 5"	475525 72	2202275 79
439	854,72	226° 47' 51"	475535,73	3203275,78
460	7.60	0.49 511 22"	474950,61	3202652,74
461	7,68	94° 51' 23"	474949,96	3202660,39
462	169,45	226° 42' 52"	474022 70	2202527.04
462	49,71	118° 29' 17"	474833,78	3202537,04
463			474810,07	3202580,73
464	229,53	100° 52' 44"	474766,75	3202806,13
	577,80	96° 56' 25"		,
465	786,45	96° 56' 35"	474696,93	3203379,70
466	12,12	220° 55' 8"	474601,86	3204160,38

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

						нефтепа
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	,

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

<u>                                     </u>			, <u>.</u>	
467	788,19	276° 56' 48"	474592,70	3204152,44
468	-		474688,03	3203370,04
469	568,90	276° 56' 34"	474756,80	3202805,31
	231,15	280° 55' 40"	·	·
470	24,92	291° 57' 49"	474800,62	3202578,35
471			474809,94	3202555,24
472	30,53	304° 16' 4"	474827,13	3202530,01
472	131,47	226° 47' 48"		•
473	32,97	316° 23' 19"	474737,13	3202434,18
474	49,60	237° 38' 0"	474761,00	3202411,44
475	-		474734,45	3202369,55
476	39,32	145° 27' 11"	474702,06	3202391,85
	21,97	237° 54' 32"		
477	34,37	230° 11' 39"	474690,39	3202373,24
478	,		474668,39	3202346,84
479	26,12	137° 0' 59"	474649,28	3202364,65
400	18,75	228° 36' 36"		,
480	26,96	317° 47' 46"	474636,88	3202350,58
481	23,62	225° 37' 3"	474656,85	3202332,47
482			474640,33	3202315,59
483	7,81	314° 50' 40"	474645,84	3202310,05
	3,79	228° 18' 58"	,	,
484	30,70	173° 35' 8"	474643,32	3202307,22
485	-		474612,81	3202310,65
486	57,89	226° 23' 9"	474572,88	3202268,74
107	38,91	190° 50' 31"		2202261 42
487	41,54	196° 45' 50"	474534,66	3202261,42
488	94,91	190° 6' 12"	474494,89	3202249,44
489			474401,45	3202232,79
490	19,70	279° 19' 7"	474404,64	3202213,35
491	94,89	9° 54' 36"	474498,11	3202229,68

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Подп. и дата

Взам. инв. №

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Y (МСК-27 зона 3)

Каталог координат формируемого земельного

участка	.No3.	временный	отвол
участка	JYYJ,	временныи	отвод

Длины, м Дир. Углы Х (МСК-27 зона 3)

No

312	Zimibi, w	дир. з тэны	11 (MCR 27 3011a 3)	1 (MER 27 John 3)
	43,12	16° 12' 55"		
492	44,50	11° 16' 28"	474539,51	3202241,72
493			474583,15	3202250,42
494	32,19	47° 19' 0"	474604,97	3202274,08
495	32,78	354° 10' 9"	474637,58	2202270.75
	14,55	47° 30' 23"	474037,38	3202270,75
496	26,25	322° 43' 26"	474647,41	3202281,48
497	j		474668,30	3202265,58
498	11,72	237° 9' 0"	474661,94	3202255,73
400	12,05	149° 22' 13"		
499	52,39	237° 28' 18"	474651,57	3202261,87
500	12,22	328° 21' 9"	474623,40	3202217,70
501			474633,80	3202211,29
502	10,49	237° 39' 31"	474628,19	3202202,43
	25,48	327° 47' 39"	•	
503	14,73	230° 35' 34"	474649,75	3202188,85
504	95,52	218° 47' 44"	474640,40	3202177,47
505	93,32		474565,95	3202117,62
506	59,27	231° 43' 14"	474529,23	3202071,09
	4,86	181° 31' 56"		,
507	39,59	147° 26' 16"	474524,37	3202070,96
508	00.54		474491,00	3202092,27
509	98,54	156° 30' 7"	474400,63	3202131,56
510	136,04	100° 18' 25"	474376,29	3202265,40
	150,00	100° 8' 41"	,	,
511	179,99	190° 8' 50"	474349,87	3202413,05
512	,		474172,70	3202381,34
513	152,57	280° 8' 35"	474199,57	3202231,15
514	165,01	11° 1' 8"	171261 51	3202262,69
	144,05	280° 24' 23"	474361,54	,
515	106,68	338° 18' 33"	474387,56	3202121,01

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Y (МСК-27 зона 3)

#### Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

	, ,	' ' •	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
516			474486,69	3202081,58
517	52,43	324° 26' 22"	474520 24	2202051 00
517	5,20	12° 46' 47"	474529,34	3202051,09
518	71.22	510 40L 40U	474534,41	3202052,24
519	74,22	51° 49' 42"	474580,28	3202110,59
	97,84	39° 24' 2"		
520	10,40	50° 6' 35"	474655,88	3202172,69
521			474662,55	3202180,67
522	43,88	327° 24' 52"	474699,52	3202157,04
322	73,41	57° 24' 11"	474077,32	3202137,04
523	21.45	2270 101 211	474739,07	3202218,89
524	21,45	327° 19' 3"	474757,12	3202207,31
424	153,10	57° 21' 48"		
424	-	-	474839,69	3202336,24
525			474750,36	3202240,87
526	101,03	56° 47' 34"	474805,69	3202325,40
320	7,72	79° 51' 16"	474003,07	3202323,40
527	7.90	1249 52! 10!!	474807,05	3202333,00
528	7,80	124° 52' 18"	474802,59	3202339,40
520	60,08	149° 48' 41"	474750 ((	2202260 61
529	5,71	169° 48' 42"	474750,66	3202369,61
530	-		474745,04	3202370,62
531	5,80	214° 53' 41"	474740,28	3202367,30
	101,01	237° 21' 56"	,	
532	5,80	259° 52' 18"	474685,81	3202282,24
533	2,00	237 32 10	474684,79	3202276,53
524	5,69	304° 50' 6"	171600 N1	2202271 06
534	30,83	324° 28' 46"	474688,04	3202271,86
535			474713,13	3202253,95
536	25,08	235° 51' 13"	474699,05	3202233,19
	9,64	220° 12' 5"	,	,
537	6,24	193° 20' 44"	474691,69	3202226,97
538	0,24	1/3 20 77	474685,62	3202225,53
539	4,30	147° 20' 41"	474682,00	3202227,85

Подп. и дата Взам. инв. №

№

Длины, м

Дир. Углы

Инв. № подп.

						Н
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

540         2,83         237° 15' 53"         474680,47         3202225,47           541         4,82         147° 27' 53"         474672,52         3202227,61           542         11,80         147° 19' 12"         474668,46         3202230,20           543         11,80         147° 19' 12"         474658,53         3202236,57           544         4,73         148° 7' 22"         474651,84         3202248,35           545         33,68         238° 56' 2"         474647,82         3202248,35           546         12,77         349° 1' 59"         474642,98         3202217,07           547         3,28         331° 24' 12"         474642,98         3202215,50           548         23,32         326° 51' 42"         474669,93         3202202,75           549         5,39         327° 20' 28"         474669,93         3202199,84           551         6,02         349° 57' 32"         474689,54         3202187,86           552         474695,47         3202186,81         35° 10' 54"           553         60,18         35° 10' 54"         474700,52         3202190,37           554         6,35         333° 21' 15"         474738,15         3202241,60 <tr< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr<>					
541         4,82         147° 27' 53"         474672,52         3202227,61           542         11,80         147° 19' 12"         474668,46         3202230,20           543         11,80         147° 19' 12"         474658,53         3202236,57           544         4,73         148° 7' 22"         474651,84         3202245,85           545         33,68         238° 56' 2"         474630,44         3202219,50           547         3,28         331° 24' 12"         474642,98         3202217,07           548         23,32         326° 51' 42"         474645,86         3202215,50           549         5,39         327° 20' 28"         474669,93         3202202,75           550         22,98         328° 34' 43"         474689,54         3202187,86           552         6,18         35° 10' 54"         474699,47         3202186,81           553         60,38         58° 2' 59"         474699,47         3202186,81           555         6,59         342° 15' 7"         3202186,81           555         47,23         34° 51' 20"         3202241,60           555         -         -         474673,80         3202240,87           556         7,23	540	2,83	237° 15' 53"	474680.47	3202225.47
542         4,82         147° 27' 53"         474668,46         3202230,20           543         11,80         147° 19' 12"         474658,53         3202230,20           544         11,44         125° 47' 16"         474651,84         3202245,85           545         4,73         148° 7' 22"         474647,82         3202248,35           546         12,77         349° 1' 59"         474630,44         3202219,50           547         3,28         331° 24' 12"         474642,98         3202217,07           548         23,32         326° 51' 42"         474665,39         3202202,75           549         5,39         327° 20' 28"         474665,39         3202202,75           550         22,98         328° 34' 43"         474689,54         3202187,86           551         6,02         349° 57' 32"         474695,47         3202186,81           553         6,18         35° 10' 54"         474695,47         3202186,81           554         6,35         333° 21' 15"         474732,47         3202241,60           555         6,59         342° 15' 7"         474738,15         3202236,74           555         7,23         34° 51' 20"         474673,80         3202240,87 </td <td></td> <td>8,23</td> <td>164° 56' 2"</td> <td>,</td> <td></td>		8,23	164° 56' 2"	,	
543         11,80         147° 19' 12"         474658,53         3202236,57           544         125° 47' 16"         474651,84         3202245,85           545         33,68         238° 56' 2"         474647,82         3202248,35           546         12,77         349° 1' 59"         474630,44         3202219,50           547         3,28         331° 24' 12"         474642,98         3202217,07           548         23,32         326° 51' 42"         474665,39         3202202,75           549         5,39         327° 20' 28"         474669,93         3202199,84           550         22,98         328° 34' 43"         474689,54         3202187,86           551         6,02         349° 57' 32"         474695,47         3202186,81           553         60,38         58° 2' 59"         474700,52         3202190,37           554         6,35         333° 21' 15"         474732,47         3202241,60           555         47473,815         3202238,75           556         474738,15         3202240,87           557         32,17         57° 10' 10"         474673,80         3202240,87           558         19,00         138° 27' 23"         474677,02	541	4,82	147° 27' 53"	4/46/2,52	3202227,61
543         11,44         125° 47' 16"         474658,53         3202236,57           544         4,73         148° 7' 22"         474651,84         3202245,85           545         33,68         238° 56' 2"         474647,82         3202248,35           546         12,77         349° 1' 59"         474630,44         3202219,50           547         3,28         331° 24' 12"         474642,98         3202217,07           548         23,32         326° 51' 42"         474665,39         3202202,75           549         5,39         327° 20' 28"         474669,93         3202199,84           550         22,98         328° 34' 43"         474669,93         3202187,86           551         6,02         349° 57' 32"         474695,47         3202186,81           552         6,18         35° 10' 54"         3202186,81           553         474700,52         3202190,37           554         6,35         333° 21' 15"         3202241,60           555         474738,15         3202238,75           556         474744,43         3202240,87           557         474673,80         3202274,09           558         19,00         138° 27' 23"         47467	542	11.80	147° 19' 12"	474668,46	3202230,20
544         4,73         148° 7' 22"         474651,84         3202245,85           545         33,68         238° 56' 2"         474647,82         3202248,35           546         12,77         349° 1' 59"         474630,44         3202217,07           547         3,28         331° 24' 12"         474642,98         3202217,07           548         23,32         326° 51' 42"         474665,39         3202202,75           550         5,39         327° 20' 28"         474669,93         3202199,84           551         6,02         349° 57' 32"         474699,47         3202187,86           552         474695,47         3202186,81         3202186,81           553         60,38         58° 2' 59"         474700,52         3202190,37           554         474732,47         3202241,60         3202241,60           555         474744,43         3202236,74         3202240,87           556         474673,80         3202240,87         3202240,87           557         -         474673,80         3202274,09           558         474671,02         320313,72           559         35,73         227° 29' 43"         474673,80         3202274,09	543	,		474658,53	3202236,57
545         33,68         238° 56' 2"         474647,82         3202248,35           546         12,77         349° 1' 59"         474630,44         3202219,50           547         3,28         331° 24' 12"         474642,98         3202217,07           548         23,32         326° 51' 42"         474665,39         3202202,75           549         5,39         327° 20' 28"         474669,93         320219,84           550         22,98         328° 34' 43"         474689,54         3202187,86           551         6,02         349° 57' 32"         474695,47         3202186,81           552         6,18         35° 10' 54"         474700,52         3202190,37           554         6,35         333° 21' 15"         474732,47         3202241,60           555         6,59         342° 15' 7"         474738,15         3202238,75           556         7,23         34° 51' 20"         474673,80         3202240,87           557         474673,80         3202240,87         3202240,87           559         474671,02         3202313,72           559         474677,02         3202313,72           550         474673,80         3202274,09	544			474651,84	3202245,85
546         238° 56' 2"         474630,44         3202219,50           547         349° 1' 59"         474642,98         3202217,07           548         3,28         331° 24' 12"         474645,86         3202215,50           549         474665,39         3202202,75           550         474669,93         3202199,84           551         474669,93         3202199,84           551         474695,47         3202187,86           552         6,18         35° 10' 54"         3202186,81           553         474700,52         3202190,37           554         6,35         333° 21' 15"         3202241,60           555         474732,47         3202241,60           555         474738,15         3202238,75           556         474738,15         3202238,75           557         474750,36         3202240,87           557         474673,80         3202274,09           558         19,00         138° 27' 23"         474677,02         3202313,72           559         47,78         3202274,09         32,72         35,73         227° 29' 43"         474652,88         3202274,09           557         -         -         -	545	4,73	148° 7' 22"	474647,82	3202248,35
547         349° 1' 59"         474642,98         3202217,07           548         3,28         331° 24' 12"         474645,86         3202215,50           549         474665,39         320220,75           550         474669,93         3202199,84           551         47469,93         3202187,86           552         47469,54         3202187,86           553         47469,47         3202186,81           553         474700,52         3202190,37           554         474732,47         3202241,60           553         474732,47         3202241,60           554         6,35         333° 21' 15"         474732,47         3202238,75           556         474734,43         3202236,74         3202240,87           557         474750,36         3202240,87           558         474691,24         3202301,12           559         474677,02         3202313,72           560         44,78         327° 34' 23"         474652,88         3202274,09           557         -         474673,80         3202274,09           557         -         474673,80         3202274,09	546	33,68	238° 56' 2"		
548         3,28         331° 24' 12"         474645,86         3202215,50           549         23,32         326° 51' 42"         474665,39         3202202,75           550         5,39         327° 20' 28"         474669,93         3202199,84           551         22,98         328° 34' 43"         474689,54         3202187,86           551         6,02         349° 57' 32"         474695,47         3202186,81           552         6,18         35° 10' 54"         474700,52         3202190,37           554         6,35         333° 21' 15"         3202241,60           555         474732,47         3202241,60           555         474744,43         3202236,74           556         474744,43         3202236,74           557         474673,80         3202240,87           557         32,17         57° 10' 10"         474691,24         3202301,12           559         35,73         227° 29' 43"         474673,80         3202274,09           557         -         -         474673,80         3202274,09           557         -         -         474673,80         3202274,09           557         -         -         474673,80		12,77	349° 1' 59"		·
549         326° 51' 42"         474665,39         3202202,75           550         474669,93         3202199,84           551         474689,54         3202187,86           551         474695,47         3202186,81           552         474695,47         3202186,81           553         474700,52         3202190,37           554         474732,47         3202241,60           555         474732,47         3202238,75           556         474738,15         3202238,75           556         474750,36         3202240,87           557         474673,80         3202274,09           558         474691,24         3202301,12           559         35,73         227° 29' 43"         474652,88         3202287,38           557         -         -         474673,80         3202274,09           557         -         -         474652,88         3202287,38           557         -         -         474673,80         3202274,09	547	3,28	331° 24' 12"	474642,98	3202217,07
549         474665,39         3202202,75           550         22,98         328° 34′ 43"         474669,93         3202199,84           551         474689,54         3202187,86           552         474695,47         3202186,81           553         474700,52         3202190,37           554         474732,47         3202241,60           555         474732,47         3202238,75           556         474744,43         3202236,74           557         474673,80         3202274,09           558         474691,24         3202301,12           559         35,73         227° 29′ 43″         474673,80         3202287,38           557         474673,80         3202287,38           557         474673,80         3202274,09	548	23.32	326° 51' 42"	474645,86	3202215,50
550         22,98         328° 34' 43"         474669,93         3202199,84           551         6,02         349° 57' 32"         474689,54         3202187,86           552         474695,47         3202186,81           553         474700,52         3202190,37           554         474732,47         3202241,60           555         474738,15         3202238,75           556         474744,43         3202236,74           557         474673,80         3202240,87           558         474673,80         3202274,09           559         35,73         227° 29' 43"         474672,88         3202287,38           557         -         474673,80         3202274,09           557         -         474673,80         3202287,38           557         -         474673,80         3202287,38           557         -         474673,80         3202287,38           557         -         -         474673,80         3202274,09	549			474665,39	3202202,75
551         6,02         349° 57' 32"         474689,54         3202187,86           552         474695,47         3202186,81           553         474700,52         3202190,37           554         474732,47         3202241,60           555         474738,15         3202238,75           556         474744,43         3202236,74           557         474673,80         3202240,87           558         474691,24         3202301,12           559         474677,02         3202313,72           550         474652,88         3202287,38           557         474673,80         3202274,09	550	5,39	327° 20' 28"	474669,93	3202199,84
552         474695,47         3202186,81           553         474700,52         3202190,37           554         474732,47         3202241,60           555         474738,15         3202238,75           556         474744,43         3202236,74           557         474673,80         3202274,09           558         474677,02         3202313,72           559         474652,88         3202287,38           557         474673,80         3202274,09	551	22,98	328° 34' 43"	474689 54	3202187 86
553         6,18         35° 10' 54"         474700,52         3202190,37           554         60,38         58° 2' 59"         474732,47         3202241,60           555         6,35         333° 21' 15"         474738,15         3202238,75           556         474744,43         3202236,74           525         -         -         474750,36         3202240,87           557         -         -         474673,80         3202274,09           558         474673,80         3202274,09           559         474677,02         3202313,72           560         474652,88         3202287,38           557         -         -         474673,80         3202274,09		6,02	349° 57' 32"	,	,
554         60,38         58° 2' 59"         474732,47         3202241,60           555         6,35         333° 21' 15"         474738,15         3202238,75           556         474744,43         3202236,74           525         -         474750,36         3202240,87           557         474673,80         3202274,09           558         474691,24         3202301,12           559         474677,02         3202313,72           560         474652,88         3202287,38           557         -         474673,80         3202274,09	552	6,18	35° 10' 54"	4/4695,4/	3202186,81
554         474732,47         3202241,60           555         474738,15         3202238,75           556         474744,43         3202236,74           7,23         34° 51' 20"         474750,36         3202240,87           557         474673,80         3202274,09           558         474691,24         3202301,12           19,00         138° 27' 23"         474677,02         3202313,72           559         474652,88         3202287,38           24,78         327° 34' 23"         474673,80         3202274,09           557         -         -         474673,80         3202287,38           557         -         -         474673,80         3202274,09	553	60.38	58° 2' 59"	474700,52	3202190,37
555         474738,15         3202238,75           556         474744,43         3202236,74           525         -         474750,36         3202240,87           557         -         474673,80         3202274,09           558         474691,24         3202301,12           559         474677,02         3202313,72           560         474652,88         3202287,38           557         -         474673,80         3202274,09	554	,		474732,47	3202241,60
556     474744,43     3202236,74       525     -     -     474750,36     3202240,87       557     474673,80     3202274,09       558     474691,24     3202301,12       559     474677,02     3202313,72       560     474652,88     3202287,38       557     -     474673,80     3202274,09       557     -     474673,80     3202274,09	555	,		474738,15	3202238,75
7,23     34° 51' 20"       525     -       -     -       557     474673,80       32,17     57° 10' 10"       558     474691,24       19,00     138° 27' 23"       474677,02     3202313,72       35,73     227° 29' 43"       474652,88     3202287,38       24,78     327° 34' 23"       474673,80     3202274,09	556	6,59	342° 15' 7"	474744,43	3202236,74
557     -     -     474673,80     3202274,09       558     474691,24     3202301,12       559     474677,02     3202313,72       560     474652,88     3202287,38       557     -     -     474673,80     3202274,09				,	
32,17     57° 10' 10"       474691,24     3202301,12       19,00     138° 27' 23"       474677,02     3202313,72       35,73     227° 29' 43"       474652,88     3202287,38       24,78     327° 34' 23"       474673,80     3202274,09		-	-		·
558     474691,24     3202301,12       559     474677,02     3202313,72       560     474652,88     3202287,38       24,78     327° 34' 23"     474673,80     3202274,09       557     -     -     474673,80     3202274,09	557	32,17	57° 10' 10"	474673,80	3202274,09
559     474677,02     3202313,72       560     474652,88     3202287,38       24,78     327° 34' 23"     474673,80     3202274,09       557     -     -     474673,80     3202274,09	558		138° 27' 23"	474691,24	3202301,12
560     474652,88     3202287,38       24,78     327° 34' 23"     474673,80     3202274,09       557     -     -     -       -     -     -	559	,		474677,02	3202313,72
557 474673,80 3202274,09	560	35,73	227° 29' 43"	474652,88	3202287,38
	557	-		474673 80	3202274 09
		-	-	,	,
301 20,01 04 24 22 474033,73 3202276,21	561	20,01	84° 24' 22"	474635,75	3202278,21

Подп. и дата Взам. инв. №

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения N2 к СТП PФ)

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

562			171627 70	3202298,12
302	31,01	174° 20' 13"	474637,70	3202270,12
563	20.01	264° 24' 22"	474606,84	3202301,18
564	20,01	204 24 22	474604,89	3202281,27
561	31,01	354° 20' 13"	474635,75	3202278,21
301		-	474033,73	3202278,21
565	1,33	62° 39' 48"	475562,25	3203281,16
566			475562,86	3203282,34
567	1,53	72° 9' 20"	475563,33	3203283,80
	2,46	79° 55' 28"		
568	2,20	81° 23' 31"	475563,76	3203286,22
569			475564,09	3203288,40
570	2,17	92° 38' 18"	475563,99	3203290,57
571	3,92	92° 20' 14"		
571	2,85	97° 26' 55"	475563,83	3203294,49
572	1 02	104° 38' 50"	475563,46	3203297,32
573	1,82	104 38 30	475563,00	3203299,08
574	0,85	116° 33' 54"	475562,62	3203299,84
	0,67	130° 8' 7"		
575	0,55	145° 26' 14"	475562,19	3203300,35
576			475561,74	3203300,66
577	0,49	165° 40' 38"	475561,27	3203300,78
	0,46	182° 29' 22"	,	
578	0,47	196° 6' 48"	475560,81	3203300,76
579			475560,36	3203300,63
580	0,87	208° 55' 35"	475559,60	3203300,21
501	0,37	220° 36' 4"		2202200 07
581	0,69	233° 47' 25"	475559,32	3203299,97
582	0,38	246° 48' 5"	475558,91	3203299,41
583	0,56		475558,76	3203299,06
584	2,47	255° 0' 32"	475558,12	3203296,67
585	4,87	256° 42' 20"	475557,00	3203290,07

Дата

Подп.

Подп. и дата Взам. инв. №

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

586	2,23	260° 12' 0"	475556,62	3203289,73
	2,48	265° 22' 14"	473330,02	3203207,13
587	2,36	273° 38' 12"	475556,42	3203287,26
588	2,30	2/3 36 12	475556,57	3203284,90
589	1,06	280° 53' 7"	475556,77	3203283,86
	1,88	287° 57' 12"	·	
590	0,81	296° 15' 0"	475557,35	3203282,07
591	-		475557,71	3203281,34
592	1,37	305° 46' 51"	475558,51	3203280,23
	1,02	326° 9' 16"	•	,
593	0,49	347° 5' 33"	475559,36	3203279,66
594			475559,84	3203279,55
595	0,83	8° 19' 32"	475560,66	3203279,67
596	0,47	29° 17' 28"	475561 07	2202270 00
	0,51	37° 46' 32"	475561,07	3203279,90
597	0,55	46° 28' 7"	475561,47	3203280,21
598			475561,85	3203280,61
565	0,68	53° 58' 21"	475562,25	3203281,16
	-	-	•	
599	40,00	11° 51' 27"	477888,42	3205156,46
600			477927,57	3205164,68
601	29,99	101° 51' 11"	477921,41	3205194,03
	118,02	11° 52' 38"	,	,
602	3,67	81° 13' 48"	478036,90	3205218,32
603	6.10	78° 9' 49"	478037,46	3205221,95
604	6,19		478038,73	3205228,01
605	12,07	89° 28' 40"	478038,84	3205240,08
	7,31	91° 15' 13"	·	,
606	6,20	97° 13' 41"	478038,68	3205247,39
607			478037,90	3205253,54
608	6,31 2,78	78° 23' 14" 61° 24' 21"	478039,17	3205259,72
500	<b>-</b> ,, o	V. 2. 21	.,000,11	1 2 3 2 2 2 3 , 1 2

Подп. и дата Взам. инв. №

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения  $\mathbb{N}$  2 к СТП РФ)

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

(00			470040.50	2205262.16
609	200,30	191° 51' 51"	478040,50	3205262,16
610	,		477844,48	3205220,98
611	1,14	327° 8' 39"	477845,44	3205220,36
612	2,13	306° 58' 39"	477846,72	3205218,66
	2,84	276° 16' 23"	,	
613	6,13	253° 48' 38"	477847,03	3205215,84
614			477845,32	3205209,95
615	5,16	276° 40' 15"	477845,92	3205204,82
616	6,40	269° 6' 17"	477845,82	3205198,42
	5,75	255° 5' 39"	,	
617	6,09	206° 13' 41"	477844,34	3205192,86
618	7,02	192° 30' 39"	477838,88	3205190,17
619			477832,03	3205188,65
620	5,13	251° 6' 20"	477830,37	3205183,80
	4,37	205° 2' 26"		
621	4,64	192° 10' 51"	477826,41	3205181,95
622	3,67	214° 20' 22"	477821,87	3205180,97
623			477818,84	3205178,90
624	6,03	176° 0' 32"	477812,82	3205179,32
625	4,64	159° 57' 50"	477808,46	3205180,91
	4,90	177° 32' 45"		
626	4,76	173° 36' 23"	477803,56	3205181,12
627			477798,83	3205181,65
628	2,34	124° 42' 38"	477797,50	3205183,57
629	12,86	98° 13' 28"	477795,66	3205196,30
	7,62	80° 51' 33"	,	,
630	6,72	67° 35' 47"	477796,87	3205203,82
631			477799,43	3205210,03
632	2,44	28° 59' 9"	477801,56	3205211,21
633	3,76	13° 4' 28"	477805,22	3205212,06

Подп. и дата Взам. инв. №

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Инв. № подп.

«Тр нефтеперека (ВСТС)
 Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Y (МСК-27 зона 3)

#### Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	, <b>I</b>	(	(
	3,77	353° 8' 20"		
634	2,59	333° 37' 58"	477808,96	3205211,61
635			477811,28	3205210,46
636	3,50	291° 17' 3"	477812,55	3205207,20
	4,31	326° 9' 44"		
637	3,20	359° 49' 15"	477816,13	3205204,80
638			477819,33	3205204,79
639	9,41	24° 52' 37"	477827,87	3205208,75
	7,82	52° 25' 36"		·
640	9,00	34° 30' 7"	477832,64	3205214,95
641	-		477840,06	3205220,05
642	619,50	191° 51' 52"	477233,79	3205092,68
642	2170,33	226° 48' 26"	475749.20	2202510.20
643	3,78	25° 20' 46"	475748,30	3203510,39
644	2,37	15° 8' 57"	475751,72	3203512,01
645	2,37	13 6 37	475754,01	3203512,63
646	1,14	9° 37' 41"	475755,13	3203512,82
	2,13	2° 57' 22"		·
647	0,98	355° 54' 51"	475757,26	3203512,93
648			475758,24	3203512,86
649	1,79	349° 22' 49"	475760,00	3203512,53
	1,52	342° 45' 30"	,	·
650	0,86	353° 17' 24"	475761,45	3203512,08
651			475762,30	3203511,98
652	1,18	322° 56' 7"	475763,24	3203511,27
	1,02	307° 25' 53"		
653	1,22	279° 27' 44"	475763,86	3203510,46
654			475764,06	3203509,26
655	2,51	270° 41' 5"	475764,09	3203506,75
656	0,70	258° 31' 49"	475762.05	2202506.06
656	1,43	247° 22' 48"	475763,95	3203506,06
657	1,53	229° 14' 11"	475763,40	3203504,74

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Y (МСК-27 зона 3)

#### Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	, , ,	, , ,	
658			475762,40	3203503,58
659	1,69	213° 52' 42"	475761,00	3203502,64
	1,83	201° 6' 17"	,	,
660	2,99	188° 15' 55"	475759,29	3203501,98
661			475756,33	3203501,55
662	5,17	178° 0' 21"	475751,16	3203501,73
	0,96	182° 23' 9"		
663	1,77	192° 4' 19"	475750,20	3203501,69
664	0.02	2029 241 111	475748,47	3203501,32
665	0,83	202° 34' 1"	475747,70	3203501,00
666	1,73	211° 45' 34"	475746,23	3203500,09
	1,83	219° 0' 9"		
667	7,41	221° 13' 20"	475744,81	3203498,94
668			475739,24	3203494,06
669	1,76	232° 36' 35"	475738,17	3203492,66
	0,73	246° 35' 43"		,
670	0,64	261° 52' 11"	475737,88	3203491,99
671	-		475737,79	3203491,36
672	1,24	286° 49' 54"	475738,15	3203490,17
673	1,38	310° 1' 3"	A75720 0A	3203489,11
	2,35	324° 20' 56"	475739,04	3203407,11
674	1,99	321° 31' 11"	475740,95	3203487,74
675	,		475742,51	3203486,50
676	2,59	343° 35' 52"	475744,99	3203485,77
	1,83	337° 47' 26"		,
677	1,44	342° 11' 40"	475746,68	3203485,08
678	-		475748,05	3203484,64
679	1,17	2° 56' 8"	475749,22	3203484,70
	0,87	30° 23' 55"	,	,
680	1,57	44° 29' 1"	475749,97	3203485,14
681 682		120 571 5711	475751,09 475752,50	3203486,24
082	1,96	43° 57' 57"	475752,50	3203487,60

Дата

Подп.

Подп. и дата Взам. инв. №

Y (МСК-27 зона 3)

#### Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
663	0,69	22° 6' 34"		2002/27/27
683	1,47	3° 53' 30"	475753,14	3203487,86
684			475754,61	3203487,96
685	1,01	11° 58' 34"	475755,60	3203488,17
003	2,14	22° 14' 56"	473733,00	3203400,17
686	1 70	250 211 1411	475757,58	3203488,98
687	1,72	25° 31' 14"	475759,13	3203489,72
600	2,68	21° 28' 59"	4757(1.60	2202400.70
688	1,70	12° 53' 37"	475761,62	3203490,70
689			475763,28	3203491,08
690	1,62	3° 53' 4"	475764,90	3203491,19
	0,79	355° 39' 24"	,	,
691	1,55	347° 18' 38"	475765,69	3203491,13
692	1,55	347 10 30	475767,20	3203490,79
693	2,33	332° 6' 55"	475760.26	3203489,70
093	1,64	317° 28' 5"	475769,26	3203469,70
694	2.66	2050 111 111	475770,47	3203488,59
695	2,66	305° 11' 11"	475772,00	3203486,42
606	1,94	294° 42' 47"	475770 01	2202404.66
696	2,05	287° 17' 14"	475772,81	3203484,66
697	-		475773,42	3203482,70
698	3,17	279° 15' 15"	475773,93	3203479,57
	2,80	269° 23' 10"	,	,
699	621,38	46° 48' 25"	475773,90	3203476,77
700			476199,21	3203929,79
701	15,00	318° 21' 2"	476210,42	3203919,82
	86,90	46° 47' 9"		,
702	15,00	138° 21' 2"	476269,92	3203983,15
703	13,00	130 21 2	476258,71	3203993,12
704	44,88	46° 38' 35"	476200 52	2204025 75
/ 04	73,21	46° 53' 34"	476289,52	3204025,75
705	1227.74	460 471 441	476339,55	3204079,20
706	1337,74 640,54	46° 47' 44" 11° 50' 55"	477255,37	3205054,30
	,		, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	)

Подп. и дата Взам. инв. №

№

Длины, м

Дир. Углы

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

707			477882,26	3205185 82
/0/	30,00	281° 50' 57"	4//002,20	3205185,82
599	-	-	477888,42	3205156,46
708	-	-	478708,15	3205318,58
700	4,44	53° 52' 40"	470710 77	2205222 17
709	16,43	53° 20' 21"	478710,77	3205322,17
710	10,88	66° 49' 44"	478720,58	3205335,35
711			478724,86	3205345,35
712	7,65	50° 34' 6"	478729,72	3205351,26
	22,68	42° 3' 3"		
713	11,10	43° 58' 41"	478746,56	3205366,45
714			478754,55	3205374,16
715	10,59	26° 38' 15"	478764,02	3205378,91
	26,82	192° 41' 2"	·	
716	4,72	221° 33' 46"	478737,85	3205373,02
717	61.21	1019 521 2011	478734,32	3205369,89
718	61,31	191° 53' 20"	478674,33	3205357,26
719	24,14	60° 13' 0"	478686,32	3205378,21
	35,73	44° 11' 41"	470000,32	3203376,21
720	182,96	191° 50' 1"	478711,94	3205403,12
721			478532,87	3205365,60
722	484,44	191° 51' 52"	478058,78	3205266,00
	4,85	305° 5' 54"		
723	7,86	282° 34' 6"	478061,57	3205262,03
724	-		478063,28	3205254,36
725	11,17	268° 39' 59"	478063,02	3205243,19
726	12,16	264° 3' 0"		
726	8,32	254° 31' 38"	478061,76	3205231,10
727	481,24	11° 52' 30"	478059,54	3205223,08
728	701,24	11 32 30	478530,48	3205322,11
729	73,99	341° 52' 24"	478600,80	3205299,09
730	76,86	11° 51' 18"	478676,02	3205314,88

Подп. и дата Взам. инв. №

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» Дата (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

# Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	<b>Y (МСК-27 зона 3)</b>
	1,64	256° 13' 6"		
731	6,94	0° 34' 40"	478675,63	3205313,29
732	26,11	11° 32' 1"	478682,57	3205313,36
708	-	-	478708,15	3205318,58
733	-	-	478948,62	3205368,15
734	5,88	53° 5' 28"	478952,15	3205372,85
735	2,80	51° 22' 19"		
	16,28	67° 7' 12"	478953,90	3205375,04
736	18,33	72° 22' 32"	478960,23	3205390,04
737	11,41	85° 13' 25"	478965,78	3205407,51
738	•		478966,73	3205418,88
739	2,73	90° 25' 11"	478966,71	3205421,61
740	6,06	180° 11' 20"	478960,65	3205421,59
	3,91	283° 0' 20"		
741	154,01	191° 54' 3"	478961,53	3205417,78
742	1,73	243° 8' 17"	478810,83	3205386,02
743			478810,05	3205384,48
744	3,49	292° 13' 41"	478811,37	3205381,25
745	7,70	227° 50' 29"	478806,20	3205375,54
746	10,62	184° 51' 44"	478795,62	3205374,64
	9,25	132° 1' 10"	,	,
747	5,09	191° 54' 21"	478789,43	3205381,51
748	10,27	201° 21' 57"	478784,45	3205380,46
749			478774,89	3205376,72
750	25,76	209° 50' 59"	478752,55	3205363,90
751	24,83	223° 37' 44"	478734,58	3205346,77
	22,82	233° 36' 25"	,	,
752	4,70	249° 49' 45"	478721,04	3205328,40
753	4,20	238° 3' 9"	478719,42	3205323,99

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Y (МСК-27 зона 3)

#### Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

			4=0=1= 4=	22222
754	13,62	11° 30' 58"	478717,20	3205320,43
755	13,02		478730,55	3205323,15
756	4,78	52° 23' 15"	478733,47	3205326.04
730	218,27	11° 51' 18"	4/0/33,4/	3205326,94
757	6.05	230° 5' 50"	478947,08	3205371,78
758	6,05		478943,20	3205367,14
733	5,51	10° 33' 20"	478948,62	3205368,15
133	<u>-</u>	-	170770,02	5205500,15
759	49,99	45° 0' 29"	479231,90	3205230,24
760			479267,24	3205265,59
761	100,71	131° 0' 21"	479201,16	3205341,59
701	56,73	121° 25' 3"	7/7201,10	3203341,37
762	25.65	107° 11' 29"	479171,59	3205390,00
763	25,65	10/ 11 29	479164,01	3205414,50
764	20,86	6° 16' 35"	470104.74	2205417.70
764	19,64	11° 9' 19"	479184,74	3205416,78
765	,		479204,01	3205420,58
766	1,30	282° 51' 45"	479204,30	3205419,31
	9,21	300° 11' 5"		
767	5,55	11° 13' 44"	479208,93	3205411,35
768			479214,37	3205412,43
769	5,73	27° 41' 2"	479219,44	3205415,09
	2,16	51° 0' 32"	,	·
770	13,08	118° 47' 57"	479220,80	3205416,77
771			479214,50	3205428,23
772	24,05	120° 15' 54"	479202,38	3205449,00
	19,57	114° 55' 42"	,	,
773	15,43	109° 32' 20"	479194,13	3205466,75
774			479188,97	3205481,29
775	17,06	193° 4' 30"	479172,35	3205477,43
113	5,21	197° 25' 34"	117114,33	5205 F11,T3
776 777	0 00	322° 26' 44"	479167,38 479175,21	3205475,87 3205469,85
///	9,88	322 20 44	4/91/3,21	<u> </u>

Подп. и дата Взам. инв. №

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Дир. Углы

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

	«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
ĺ	нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
	(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Y (МСК-27 зона 3)

# Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

№ Длины, м Дир. Углы Х (МСК-27 зона 3)

245	длины, м	дир. этлы	A (WICK-27 30Ha 3)	1 (МСК-27 зона 3)
	5,24	1° 5' 35"		
778	0,95	294° 8' 43"	479180,45	3205469,95
779	-		479180,84	3205469,08
780	6,04	192° 37' 54"	479174,95	3205467,76
781	31,68	197° 29' 8"	479144,73	3205458,24
	12,42	200° 24' 17"		·
782	20,57	191° 52' 1"	479133,09	3205453,91
783	23,81	101° 3' 52"	479112,96	3205449,68
784	-		479108,39	3205473,05
785	45,15	191° 28' 18"	479064,14	3205464,07
786	24,14	283° 8' 38"	479069,63	3205440,56
	74,77	191° 53' 40"		·
787	5,96	121° 33' 25"	478996,47	3205425,15
788	4,91	185° 36' 22"	478993,35	3205430,23
789	-		478988,46	3205429,75
790	4,39	235° 24' 14"	478985,97	3205426,14
791	3,18	291° 13' 54"	478987,12	3205423,18
792	3,42	290° 42' 46"	,	,
	22,64	284° 50' 47"	478988,33	3205419,98
793	8,03	271° 17' 2"	478994,13	3205398,10
794	,		478994,31	3205390,07
795	1,51	302° 0' 19"	478995,11	3205388,79
796	7,63	309° 11' 58"	478999,93	3205382,88
797	7,24	311° 48' 39"	,	,
	19,36	20° 35' 51"	479004,76	3205377,48
798	3,75	129° 9' 37"	479022,88	3205384,29
799		11° 51' 56"	479020,51	3205387,20
800	43,67		479063,25	3205396,18
801	108,71 128,74	320° 43' 48" 311° 1' 7"	479147,41	3205327,37

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Y (МСК-27 зона 3)

# Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

759		-	479231,90	3205230,24
802	-	-	484930,40	3205336,21
803	9,67	85° 8' 16"	484931,22	3205345,85
	12,83	1° 31' 4"	·	·
804	42,00	81° 40' 37"	484944,05	3205346,19
805	9,37	164° 50' 9"	484950,13	3205387,75
806	3,84	158° 18' 33"	484941,09	3205390,20
807			484937,52	3205391,62
808	10,20	86° 20' 47"	484938,17	3205401,80
809	49,77	170° 58' 56"	484889,02	3205409,60
810	5,38	260° 48' 1"	484888,16	3205404,29
811	10,43	170° 33' 53"	484877,87	3205406,00
812	249,90	80° 57' 40"	,	
	300,01	170° 57' 34"	484917,13	3205652,80
813	250,00	260° 57' 36"	484620,85	3205699,94
814	6,71	265° 7' 48"	484581,57	3205453,05
815	1,48	171° 2' 51"	484581,00	3205446,36
816	54,91	301° 2' 7"	484579,54	3205446,59
817			484607,85	3205399,54
818	0,71	301° 14' 21"	484608,22	3205398,93
819	59,43	298° 37' 19"	484636,69	3205346,76
820	30,25	287° 54' 27"	484645,99	3205317,98
821	40,17	293° 34' 43"	484662,06	3205281,16
	108,49	82° 56' 32"	,	,
822	97,49	350° 58' 59"	484675,39	3205388,83
823	24,70	342° 44' 19"	484771,68	3205373,55
824 825	15,16	345° 14' 55"	484795,27 484809,93	3205366,22 3205362,36
	- ,- ~			

Подп. и дата Взам. инв. №

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Дир. Углы

Инв. № подп.

						«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
						нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Y (МСК-27 зона 3)

## Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	5,82	350° 24' 29"		
826	26.70	2400 201 201	484815,67	3205361,39
827	36,70	348° 29' 38"	484851,63	3205354,07
	28,22	351° 17' 54"		
828	5 15	261° 1' 18"	484879,53	3205349,80
829	5,45	201 1 18	484878,68	3205344,42
	52,37	350° 58' 48"		·
802	-	-	484930,40	3205336,21
830	<del>-</del>	-	484457,40	3204908,80
024	130,00	80° 30' 57"	40.4450.00	22252252
831	183,09	81° 33' 50"	484478,82	3205037,02
832	100,07	01 33 30	484505,68	3205218,13
022	126,57	351° 53' 34"	404620.00	2205200 20
833	42,69	85° 53' 22"	484630,99	3205200,28
834	,		484634,05	3205242,86
025	32,82	101° 17' 58"	191627 62	2205275 04
835	67,44	111° 12' 12"	484627,62	3205275,04
836			484603,23	3205337,91
837	14,51	121° 10' 49"	484595,72	3205350,32
837	20,42	116° 12' 49"	404393,72	3203330,32
838	40.72	1100 251 241	484586,70	3205368,64
839	40,53	118° 37' 34"	484567,28	3205404,22
037	2,16	117° 30' 43"	101307,20	3203 10 1,22
840	10.65	1170 211 401	484566,28	3205406,14
841	10,65	117° 31' 40"	484561,36	3205415,58
0.11	21,92	120° 58' 37"	10 10 0 1,5 0	2200 . 10,00
842	20.25	1150 201 01	484550,08	3205434,37
843	20,25	115° 30' 8"	484541,36	3205452,65
	1896,57	170° 59' 5"	,	,
844	14,96	83° 51' 31"	482668,22	3205749,83
845	14,70	05 51 51	482669,82	3205764,70
0.15	80,07	170° 34' 35"	400 700 02	2007777
846	15,52	263° 35' 55"	482590,83	3205777,81
847	10,02	203 33 33	482589,10	3205762,39
0.40	66,45	170° 59' 13"	400500 45	2205772 00
848	134,69	175° 10' 58"	482523,47	3205772,80

Подп. и дата Взам. инв. №

№

Длины, м

Дир. Углы

Инв. № подп.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
						не

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

30,14	849			482389,26	3205784,11
111,28	850	30,14	85° 59' 10"	482391 37	3205814 18
S52		111,28	175° 11' 44"		
20,62	851	30,11	266° 1' 12"	482280,48	3205823,50
853         3,02         105° 44' 13"         482257,84         3205795,19           854         32,28         176° 32' 11"         482257,02         3205798,10           855         2,19         284° 47' 48"         482224,80         3205800,05           856         44,30         284° 11' 23"         482225,36         3205797,93           857         1,99         277° 48' 14"         482236,22         3205754,98           858         26,56         350° 51' 24"         482236,49         3205753,01           859         9,15         358° 52' 22"         482271,86         3205748,79           860         3,61         106° 43' 46"         482270,82         3205752,07           861         245,33         355° 11' 42"         482515,29         3205731,52           862         1686,73         350° 59' 14"         484181,20         3205467,29           863         202,82         262° 59' 57"         484156,48         3205265,98           865         176,82         261° 32' 51"         484281,56         3205069,97           866         484260,13         3204941,76           867         484457,40         3204908,80           -         -         484459,10	852	20 62	175° 11' 16"	482278,39	3205793,46
854         32,28         176° 32' 11"         482257,02         3205798,10           855         2,19         284° 47' 48"         482224,80         3205800,05           856         44,30         284° 11' 23"         482225,36         3205797,93           857         1,99         277° 48' 14"         482236,22         3205754,98           858         1,99         277° 48' 14"         482236,49         3205753,01           859         9,15         358° 52' 22"         482262,71         3205748,79           860         3,61         106° 43' 46"         482270,82         3205752,07           861         245,33         355° 11' 42"         482515,29         3205731,52           862         1686,73         350° 59' 14"         484181,20         3205467,29           863         202,82         262° 59' 57"         484156,48         3205265,98           864         152,54         352° 2' 42"         484281,56         3205069,97           866         484260,13         3204941,76         3204941,76           867         200,00         350° 30' 52"         484457,40         3204908,80           -         -         484459,10         3205040,32           869	853			482257,84	3205795,19
855         2,19         284° 47′ 48″         482224,80         3205800,05           856         44,30         284° 11′ 23″         482225,36         3205797,93           857         1,99         277° 48′ 14″         482236,22         3205754,98           858         26,56         350° 51′ 24″         482236,49         3205753,01           859         9,15         358° 52′ 22″         482262,71         3205748,79           860         3,61         106° 43′ 46″         482271,86         3205748,61           861         245,33         355° 11′ 42″         482270,82         3205752,07           862         482515,29         3205731,52           863         484181,20         3205467,29           864         152,54         352° 2′ 42″         484156,48         3205265,98           865         176,82         261° 32′ 51″         484281,56         3205069,97           866         129,99         260° 30′ 39″         484260,13         3204941,76           869         484457,40         3204908,80         -           -         484459,10         3205040,32           869         160,12         172° 8′ 59″         484485,92         3205202,27 <td< td=""><td>854</td><td>,</td><td></td><td>482257,02</td><td>3205798,10</td></td<>	854	,		482257,02	3205798,10
856         2,19         284° 47' 48"         482225,36         3205797,93           857         1,99         277° 48' 14"         482236,22         3205754,98           858         26,56         350° 51' 24"         482236,49         3205753,01           859         9,15         358° 52' 22"         482262,71         3205748,79           860         3,61         106° 43' 46"         482270,82         3205752,07           861         245,33         355° 11' 42"         482515,29         3205731,52           863         202,82         262° 59' 57"         484181,20         3205467,29           864         152,54         352° 2' 42"         484307,55         3205244,87           865         176,82         261° 32' 51"         484260,13         3205069,97           866         484260,13         3204941,76         3205040,32           868         484457,40         3204908,80         484457,40         3204908,80           -         -         484459,10         3205040,32           869         160,12         172° 8' 59"         484485,92         320520,27           870         177,38         261° 33' 53"         484327,30         3205066,68	855	32,28	176° 32' 11"	482224,80	3205800,05
857         44,30         284° 11' 23"         482236,22         3205754,98           858         1,99         277° 48' 14"         482236,49         3205753,01           859         482262,71         3205748,79           9,15         358° 52' 22"         3205748,61           860         3,61         106° 43' 46"         482271,86         3205748,61           861         482270,82         3205752,07           862         482515,29         3205731,52           863         484181,20         3205467,29           864         484156,48         3205265,98           865         484307,55         3205244,87           866         484281,56         3205069,97           867         484260,13         3204941,76           868         484457,40         3204908,80           -         -         484459,10         3205040,32           869         484459,10         320520,27           870         177,38         261° 33' 53"         484301,28         3205066,68	856	2,19	284° 47' 48"		
1,99		44,30	284° 11' 23"	,	
26,56         350° 51' 24"         482262,71         3205748,79           860         3,61         106° 43' 46"         482271,86         3205748,61           861         245,33         355° 11' 42"         482270,82         3205752,07           862         482515,29         3205731,52           1686,73         350° 59' 14"         484181,20         3205467,29           863         484181,20         3205265,98           864         484156,48         3205265,98           865         484307,55         3205244,87           866         484281,56         3205069,97           867         484260,13         3204941,76           830         -         -           200,00         350° 30' 52"         484457,40         3204908,80           -         -         484459,10         3205040,32           869         484459,10         3205040,32           870         484307,38         3205242,14           177,38         261° 33' 53"         484327,30         32052642,14           177,38         261° 33' 53"         484301,28         3205066,68	857	1,99	277° 48' 14"	482236,22	3205754,98
859         482262,71         3205748,79           860         3,61         106° 43' 46"         482271,86         3205748,61           861         245,33         355° 11' 42"         482270,82         3205752,07           862         482515,29         3205731,52           863         484181,20         3205467,29           864         484181,20         3205265,98           865         484307,55         3205265,98           866         484281,56         3205069,97           867         484260,13         3204941,76           808         484457,40         3204908,80           -         -         484459,10         3205040,32           869         484485,92         320520,27           870         484307,38         32052642,14           177,38         261° 33' 53"         484327,30         3205242,14           871         484301,28         3205066,68	858	26 56	350° 51' 24"	482236,49	3205753,01
860         3,61         106° 43' 46"         482271,86         3205748,61           861         245,33         355° 11' 42"         482270,82         3205752,07           862         1686,73         350° 59' 14"         482515,29         3205731,52           863         202,82         262° 59' 57"         484181,20         3205467,29           864         484156,48         3205265,98           865         484307,55         3205244,87           866         484281,56         3205069,97           867         484260,13         3204941,76           830         -         -           868         484457,40         3204908,80           -         -         484459,10         3205040,32           869         484485,92         3205220,27           870         484327,30         3205242,14           177,38         261° 33' 53"         484301,28         3205066,68	859			482262,71	3205748,79
861       482270,82       3205752,07         862       482515,29       3205731,52         1686,73       350° 59' 14"       3205467,29         202,82       262° 59' 57"       484181,20       3205467,29         864       484156,48       3205265,98         152,54       352° 2' 42"       484307,55       3205244,87         865       484281,56       3205069,97         866       484260,13       3204941,76         200,00       350° 30' 52"       484457,40       3204908,80         -       -       484459,10       3205040,32         868       484485,92       320520,27         870       484327,30       3205242,14         871       484301,28       3205066,68	860			482271,86	3205748,61
862     482515,29     3205731,52       863     484181,20     3205467,29       864     484156,48     3205265,98       865     484307,55     3205244,87       866     484281,56     3205069,97       867     484260,13     3204941,76       809     200,00     350° 30' 52"     484457,40     3204908,80       868     484459,10     3205040,32       869     484485,92     320520,27       870     484327,30     3205242,14       871     484301,28     3205066,68	861	3,61	106° 43' 46"	482270,82	3205752,07
863     484181,20     3205467,29       864     484156,48     3205265,98       865     484307,55     3205244,87       866     484281,56     3205069,97       867     484260,13     3204941,76       830     -     -     484457,40     3205049,80       868     484459,10     3205040,32       869     484485,92     3205220,27       870     484307,28     3205066,68	862	245,33	355° 11' 42"	482515 29	3205731 52
202,82     262° 59' 57"       864     484156,48     3205265,98       152,54     352° 2' 42"     484307,55     3205244,87       176,82     261° 32' 51"     484281,56     3205069,97       129,99     260° 30' 39"     484260,13     3204941,76       200,00     350° 30' 52"     3204908,80       -     -     484457,40     3204908,80       -     -     484459,10     3205040,32       869     484485,92     3205220,27       870     484327,30     3205242,14       177,38     261° 33' 53"     484301,28     3205066,68		1686,73	350° 59' 14"	,	,
865     152,54     352° 2' 42"       865     176,82     261° 32' 51"       866     484281,56     3205069,97       867     484281,56     3205069,97       868     484260,13     3204941,76       830     -     -     484457,40     3204908,80       -     -     -     484459,10     3205040,32       869     484485,92     3205220,27       870     484327,30     3205242,14       177,38     261° 33' 53"     484301,28     3205066,68		202,82	262° 59' 57"		
866     176,82     261° 32' 51"       867     484281,56     3205069,97       867     484260,13     3204941,76       830     -     -     484457,40     3204908,80       868     -     484459,10     3205040,32       869     484485,92     3205220,27       870     484327,30     3205242,14       177,38     261° 33' 53"     484301,28     3205066,68	864	152,54	352° 2' 42"	484156,48	3205265,98
866     484281,56     3205069,97       867     484260,13     3204941,76       200,00     350° 30' 52"     484457,40     3204908,80       -     -     484459,10     3205040,32       868     484459,10     3205040,32       181,94     81° 31' 22"     484485,92     3205220,27       869     484485,92     3205220,27       870     484327,30     3205242,14       177,38     261° 33' 53"     484301,28     3205066,68	865	176.82	261° 32' 51"	484307,55	3205244,87
867     484260,13     3204941,76       830     -     -     484457,40     3204908,80       868     484459,10     3205040,32       869     484485,92     3205220,27       870     484327,30     3205242,14       871     484301,28     3205066,68	866			484281,56	3205069,97
830     -     -     484457,40     3204908,80       868     -     -     -       869     484459,10     3205040,32       869     484485,92     3205220,27       870     484327,30     3205242,14       177,38     261° 33' 53"     484301,28     3205066,68	867	129,99	260° 30' 39"	484260,13	3204941,76
868     -     -     484459,10     3205040,32       869     181,94     81° 31' 22"     484485,92     3205220,27       869     160,12     172° 8' 59"     484327,30     3205242,14       870     177,38     261° 33' 53"     484301,28     3205066,68	830	200,00	350° 30' 52"	484457.40	3204908,80
181,94     81° 31' 22"       869     484485,92     3205220,27       160,12     172° 8' 59"     484327,30     3205242,14       177,38     261° 33' 53"     484301,28     3205066,68		-	-		,
870     160,12     172° 8' 59"       484327,30     3205242,14       177,38     261° 33' 53"       484301,28     3205066,68		181,94	81° 31' 22"	,	
870 484327,30 3205242,14 177,38 261° 33' 53" 484301,28 3205066,68	869	160,12	172° 8' 59"	484485,92	3205220,27
871 484301,28 3205066,68	870	177 38	261° 33' 53"	484327,30	3205242,14
808   100,01   350° 31′ 3″   484459,10   3205040,32				,	
	868	160,01	350° 31' 3"	484459,10	3205040,32

Взам. инв. № Подп. и дата

Инв. № подп.

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Кол.уч. Лист № док. Дата Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Y (МСК-27 зона 3)

#### Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

№

Длины, м

	-		,	,
	-	-		
872	2.25	250 11 120	482213,56	3205754,73
873	3,35	35° 1' 12"	482216,30	3205756,65
075	3,45	355° 10' 52"	102210,50	3203730,03
874	45.05	1050 201 401	482219,74	3205756,36
875	45,35	107° 39' 49"	482205,98	3205799,57
073	3,87	108° 59' 47"	102203,70	3203177,31
876	0.55		482204,72	3205803,23
877	8,52	162° 35' 8"	482196,59	3205805,78
077	0,80	178° 34' 4"	702170,37	3203003,70
878			482195,79	3205805,80
879	5,54	279° 52' 12"	482196,74	3205800,34
0/7	43,39	175° 10' 29"	702170,/4	3403000,34
880			482153,50	3205803,99
881	31,88	97° 24' 29"	482149,39	3205835,60
001	81,17	176° 0' 55"	402149,39	3203833,00
882			482068,42	3205841,24
883	29,97	266° 0' 5"	192066 22	2205911 24
003	369,85	175° 6' 51"	482066,33	3205811,34
884			481697,82	3205842,84
885	14,99	88° 23' 38"	191609 21	2205957 92
003	69,29	175° 30' 49"	481698,24	3205857,82
886			481629,16	3205863,24
887	14,84	266° 15' 9"	491629 10	2205949 42
007	1392,85	175° 11' 6"	481628,19	3205848,43
888	,		480240,26	3205965,34
889	108,99	175° 24' 39"	490121 62	2205074.06
009	733,33	216° 10' 5"	480131,62	3205974,06
890			479539,61	3205541,28
891	270,38	192° 10' 27"	479275,31	2205494.26
091	19,34	192° 8' 47"	4/92/3,31	3205484,26
892			479256,40	3205480,19
893	14,44	125° 55' 30"	470247 02	2205401 00
073	5,05	214° 45' 34"	479247,93	3205491,88
894			479243,78	3205489,00
905	3,23	197° 52' 23" 292° 10' 56"	470240 71	2205400 01
895	6,14	292 10 36"	479240,71	3205488,01

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

896			479243,03	3205482,32
	4,92	277° 42' 8"		,
897	7,00	281° 57' 6"	479243,69	3205477,44
898	2,46	284° 22' 32"	479245,14	3205470,59
899			479245,75	3205468,21
900	2,43	292° 14' 20"	479246,67	3205465,96
901	11,03	304° 3' 52"	479252,85	3205456,82
	3,89	298° 24' 37"	•	,
902	10,47	303° 42' 18"	479254,70	3205453,40
903	6,93	295° 33' 59"	479260,51	3205444,69
904	· ·		479263,50	3205438,44
905	16,48	300° 30' 59"	479271,87	3205424,24
906	19,94	14° 24' 20"	479291,18	3205429,20
	16,28	127° 15' 50"		,
907	36,75	11° 45' 33"	479281,32	3205442,16
908	90,41	307° 2' 50"	479317,30	3205449,65
909			479371,77	3205377,49
910	63,22	192° 48' 42"	479310,12	3205363,47
911	21,18	313° 2' 55"	479324,58	3205347,99
	60,96	12° 44' 12"	·	
912	127,28	11° 53' 49"	479384,04	3205361,43
913	20,00	101° 55' 0"	479508,59	3205387,67
914	Í		479504,46	3205407,24
915	299,80	11° 47' 26"	479797,93	3205468,50
916	80,01	101° 47' 4"	479781,59	3205546,82
917	240,75	191° 41' 58"	479545,84	3205498,00
	12,51	23° 3' 36"		
918	8,34	32° 28' 16"	479557,35	3205502,90
919			479564,39 480143 82	3205507,38 3205930 90
920	717,71	36° 9' 50"	480143,82	3205930,90

Подп. и дата Взам. инв. №

No

Длины, м

Дир. Углы

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	Y (МСК-27 зона 3)		
	2070,54	355° 11' 38"				
921			482207,08	3205757,43		
	2,78	286° 28' 56"				
922			482207,87	3205754,76		
	5,69	359° 41' 52"				
424	-	-	474839,69	3202336,24		
	Площадь: 817987 кв.м.; Периметр: 35226 м					

## Каталог координат формируемого земельного

участка №1, постоянный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

923			501336,44	3198012,09
923	5,45	54° 10' 52"	301330,44	3170012,07
924	3,43	34 10 32	501339,63	3198016,51
924	6,42	51° 15' 23"	301339,03	3170010,31
925	0,42	31 13 23	501343,65	3198021,52
723	4,94	100° 22' 38"	301343,03	3170021,32
926	1,51	100 22 30	501342,76	3198026,38
7 - 0	5,61	147° 12' 56"		
927	-		501338,04	3198029,42
	5,14	152° 41' 15"		
928			501333,47	3198031,78
	4,92	147° 16' 43"		
929			501329,33	3198034,44
	23,00	235° 13' 5"		
930			501316,21	3198015,55
	26,29	144° 9' 47"		
931	0.70	22.40.01.55"	501294,90	3198030,94
022	9,70	234° 0' 57"	501200 20	2100022.00
932	0.25	2200 121 511	501289,20	3198023,09
933	9,25	320° 13' 5"	501206.21	2100017 17
933	9,25	320° 13' 5"	501296,31	3198017,17
934	9,23	320 13 3	501303,42	3198011,25
737	4,19	322° 51' 23"	301303,72	3170011,23
935	1,12	222 21 23	501306,76	3198008,72
	4,98	331° 44' 17"		
936	,		501311,15	3198006,36
	3,60	344° 22' 56"		
937			501314,62	3198005,39
	5,61	7° 22' 42"		
938			501320,18	3198006,11
	6,69	13° 34' 44"		
939			501326,68	3198007,68
940	1,87	26° 42' 7"	501328,35	3198008,52

т. Подп. и дата Взам. инв. №

№

Длины, м

Дир. Углы

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

## Каталог координат формируемого земельного

участка №1, постоянный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

Y (МСК-27 зона 3)

Дир. Углы

941	4,28	20° 5' 9"		
<b>—</b>			501332,37	3198009,99
	1,55	13° 3' 0"		
942	1,62	27° 59' 21"	501333,88	3198010,34
943	1.50	41° 13' 18"	501335,31	3198011,10
923	1,50	- 41 13 18	501336,44	3198012,09
944	-	-	501269,81	3197950,72
	50,93	58° 22' 55"		
945	4,79	46° 36' 27"	501296,51	3197994,09
946	3,25	33° 12' 4"	501299,80	3197997,57
947	-		501302,52	3197999,35
948	3,92	11° 54' 40"	501306,36	3198000,16
949	7,87	348° 55' 58"	501314,08	3197998,65
	33,15	150° 59' 56"	301314,08	3197998,03
950	2,00	310° 8' 7"	501285,09	3198014,72
951	,		501286,38	3198013,19
952	2,49	301° 12' 1"	501287,67	3198011,06
953	3,48	289° 19' 16"	501288,82	3198007,78
	2,49	277° 9' 12"	•	
954	3,54	260° 54' 35"	501289,13	3198005,31
955	3,07	246° 11' 20"	501288,57	3198001,81
956	-		501287,33	3197999,00
957	3,58	233° 17' 24"	501285,19	3197996,13
	2,56	221° 21' 16"		,
958	10,20	225° 54' 47"	501283,27	3197994,44
959	6,58	209° 24' 35"	501276,17	3197987,11
960	-		501270,44	3197983,88
961	2,93	193° 36' 35"	501267,59	3197983,19
962	1,95	188° 32' 43"	501265,66	3197982,90
	1,95	184° 42' 53"	•	
963	2,93	179° 48' 16"	501263,72	3197982,74

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

№

Длины, м

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

участка №1, постоянный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	Y (МСК-27 зона 3)
964			501260,79	3197982,75
965	2,93	173° 43' 28"	501257,88	3197983,07
966	3,89	166° 47' 5"	501254,09	3197983,96
	3,90	158° 57' 44"		
967	2,94	152° 12' 51"	501250,45	3197985,36
968	2,92	146° 2' 15"	501247,85	3197986,73
969	10,90	147° 21' 34"	501245,43	3197988,36
970			501236,25	3197994,24
971	8,34	148° 47' 19"	501229,12	3197998,56
972	32,51	53° 40' 9"	501248,38	3198024,75
973	5,00	96° 12' 3"	501247,84	3198029,72
974	4,87	102° 19' 29"		
	96,43	142° 51' 37"	501246,80	3198034,48
975	10,47	187° 51' 5"	501169,93	3198092,70
976	60,57	233° 30' 23"	501159,56	3198091,27
977	10,06	278° 16' 59"	501123,54	3198042,58
978			501124,99	3198032,62
979	96,55	323° 14' 25"	501202,34	3197974,84
980	9,91	8° 14' 10"	501212,15	3197976,26
981	8,52	52° 54' 54"	501217,29	3197983,06
982	55,78	323° 7' 3"	501261,91	,
	7,98	8° 12' 40"	,	3197949,58
923	-		501336,44 1001 кв.м.; Периметр: 73	3198012,09 4 м
L		тыощидь. П	Tool Russin, Hepimerp. 15	* 17A

# Каталог координат формируемого земельного участка №2, постоянный отвод

Взам. инв. №

Подп. и дата

N₂	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	<b>Y (МСК-27 зона 3)</b>
	-	-		
983	101,03	56° 47' 34"	474750,36	3202240,87

						«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,	Лист
						нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)	

Y (МСК-27 зона 3)

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, постоянный отвод

Х (МСК-27 зона 3)

	, ,	F	(	,
984			474805,69	3202325,40
985	7,72	79° 51' 16"	474807,05	3202333,00
	7,80	124° 52' 18"		,
986	60,08	149° 48' 41"	474802,59	3202339,40
987	5,71	169° 48' 42"	474750,66	3202369,61
988			474745,04	3202370,62
989	5,80	214° 53' 41"	474740,28	3202367,30
990	101,01	237° 21' 56"	474685,81	3202282,24
	5,80	259° 52' 18"		,
991	5,69	304° 50' 6"	474684,79	3202276,53
992	30,83	324° 28' 46"	474688,04	3202271,86
993			474713,13	3202253,95
994	25,08	235° 51' 13"	474699,05	3202233,19
995	9,64	220° 12' 5"	474601.60	3202226,97
	6,24	193° 20' 44"	474691,69	,
996	4,30	147° 20' 41"	474685,62	3202225,53
997			474682,00	3202227,85
998	2,83	237° 15' 53"	474680,47	3202225,47
999	8,23	164° 56' 2"	474672,52	3202227,61
	4,82	147° 27' 53"		,
1000	11,80	147° 19' 12"	474668,46	3202230,20
1001	11,44	125° 47' 16"	474658,53	3202236,57
1002			474651,84	3202245,85
1003	4,73	148° 7' 22"	474647,82	3202248,35
1004	33,68	238° 56' 2"	474630,44	3202219,50
	12,77	349° 1' 59"	·	,
1005	3,28	331° 24' 12"	474642,98	3202217,07
1006		326° 51' 42"	474645,86	3202215,50
1007	23,32		474665,39	3202202,75
1008	5,39	327° 20' 28"	474669,93	3202199,84

Взам. инв. №	
Подп. и дата	

- 1			
<u> </u>			
Ė	1		

No

Длины, м

Дир. Углы

участка №2, постоянный отвод

N₂	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	Y (МСК-27 зона 3)
	22,98	328° 34' 43"		
1009	22,98	328 34 43	474689,54	3202187,86
	6,02	349° 57' 32"	·	·
1010			474695,47	3202186,81
	6,18	35° 10' 54"		
1011			474700,52	3202190,37
	60,38	58° 2' 59"		
1012			474732,47	3202241,60
	6,35	333° 21' 15"		
1013			474738,15	3202238,75
	6,59	342° 15' 7"		
1014		_	474744,43	3202236,74
	7,23	34° 51' 20"		
983	-	-	474750,36	3202240,87
		Площадь: 121	107 кв.м.; Периметр: 61:	5 м

Каталог координат формируемого земельного участка №3, постоянный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Х (МСК-27 зона 3)	Y (МСК-27 зона 3)
	-	-		
1015			474635,75	3202278,21
	20,01	84° 24' 22"		
1016			474637,70	3202298,12
	31,01	174° 20' 13"		
1017			474606,84	3202301,18
	20,01	264° 24' 22"		
1018			474604,89	3202281,27
	31,01	354° 20' 13"		
1015	-	-	474635,75	3202278,21
		Площадь: 62	20 кв.м.; Периметр: 102	M

Таблица 2. Каталог координат поворотных точек границ намеченных к отводу земельных участков в системе координат WGS-84.

Каталог координат формируемого земельного

Взам. инв. №

Подп. и дата

участка №1, временный отвод No Длины, м Дир. Углы Широта (WGS-84) Долгота (WGS-84) 48° 53' 14.13" 135° 19' 12.95" 1 199,99 52° 5' 38" 2 48° 53' 18.2" 135° 19' 20.58" 279,99 142° 5' 37" 135° <u>19' 29.22"</u> 3 48° 53' 11.15" 53° 30' 27" 117,15 77,75 322° 45' 4" 4 48° 53′ 13.46″ 135° 19' 33.78"

						«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,	Лист
						нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)	

участка №1, временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)
5			48° 53' 15.43"	135° 19' 31.42"
6	20,19	53° 21' 25"	48° 53' 15.83"	135° 19' 32.2"
7	239,19	143° 12' 8"	48° 53' 9.72"	135° 19' 39.4"
	19,34	145° 56' 24"		
8	25,95	231° 57' 51"	48° 53' 9.21"	135° 19' 39.95"
9	40,11	142° 46' 12"	48° 53' 8.68"	135° 19' 38.96"
10	5,15	229° 5' 48"	48° 53' 7.66"	135° 19' 40.18"
11	-		48° 53' 7.55"	135° 19' 39.99"
12	7,56	142° 25' 3"	48° 53' 7.36"	135° 19' 40.22"
13	5,69	93° 7' 26"	48° 53' 7.35"	135° 19' 40.5"
14	2,75	142° 40' 20"	48° 53' 7.28"	135° 19' 40.59"
	37,85	52° 38' 0"		
15	10,99	143° 28' 27"	48° 53' 8.04"	135° 19' 42.04"
16	37,75	230° 20' 31"	48° 53' 7.76"	135° 19' 42.37"
17	16,39	142° 36' 45"	48° 53' 6.96"	135° 19' 40.97"
18			48° 53' 6.55"	135° 19' 41.47"
19	118,22	159° 11' 2"	48° 53' 2.99"	135° 19' 43.63"
20	51,99	68° 18' 54"	48° 53' 3.65"	135° 19' 45.98"
21	8856,14	143° 10' 24"	48° 49' 17.27"	135° 24' 12.48"
	1172,16	172° 51' 15"		
22	161,83	112° 45' 38"	48° 48' 39.72"	135° 24' 20.61"
23	15,00	21° 3' 24"	48° 48' 37.77"	135° 24' 27.98"
24	81,65	112° 45' 9"	48° 48' 38.23"	135° 24' 28.23"
25	,		48° 48' 37.25"	135° 24' 31.94"
26	15,01	201° 0' 26"	48° 48' 36.79"	135° 24' 31.69"
27	24,26	113° 0' 11"	48° 48' 36.5"	135° 24' 32.79"
	14,48	31° 50' 45"		
28 29	60,27	112° 15' 31"	48° 48' 36.9" 48° 48' 36.19"	135° 24' 33.16" 135° 24' 35.91"

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения N2 к СТП  $P\Phi$ )

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод

Широта (WGS-84)

Длины, м Дир. Углы

No

312	Asimibi, iii	дир. у глы	Importa (WGS 04)	Z0311014 (W GS 04)
	15,00	201° 3' 24"		
30	342,08	112° 48' 24"	48° 48' 35.74"	135° 24' 35.66"
31	342,00	112 40 24	48° 48' 31.62"	135° 24' 51.22"
32	37,37	172° 26' 1"	48° 48' 30.42"	135° 24' 51.49"
	15,00	80° 56' 45"		
33	103,24	172° 24' 27"	48° 48' 30.51"	135° 24' 52.22"
34			48° 48' 27.2"	135° 24' 52.97"
35	8,20	233° 34' 37"	48° 48' 27.04"	135° 24' 52.65"
	15,03	186° 48' 12"		
36	4,79	284° 59' 34"	48° 48' 26.56"	135° 24' 52.58"
37			48° 48' 26.6"	135° 24' 52.35"
38	22,74	283° 14' 31"	48° 48' 26.75"	135° 24' 51.26"
39	9,05	264° 32' 51"	48° 48' 26.72"	135° 24' 50.82"
39	5,38	264° 33' 52"	46 46 20.72	133 24 30.82
40	8,34	328° 19' 46"	48° 48' 26.7"	135° 24' 50.55"
41	0,54	320 19 40	48° 48' 26.93"	135° 24' 50.34"
42	29,24	354° 29' 3"	48° 48' 27.87"	135° 24' 50.17"
	11,12	127° 19' 24"		
43	102,10	352° 41' 5"	48° 48' 27.66"	135° 24' 50.61"
44			48° 48' 30.92"	135° 24' 49.89"
45	672,97	292° 48' 30"	48° 48' 39.02"	135° 24' 19.27"
46	1181,54	352° 51' 16"	400 401 17 0011	135° 24' 11.08"
46	8825,23	323° 10' 24"	48° 49' 16.88"	133* 24 11.08
47	72,68	248° 19' 12"	48° 53' 2.46"	135° 19' 45.51"
48	,		48° 53' 1.55"	135° 19' 42.22"
49	26,57	323° 9' 21"	48° 53' 2.23"	135° 19' 41.42"
	50,97	234° 8' 55"		
50	25,63	322° 53' 51"	48° 53' 1.24"	135° 19' 39.42"
51			48° 53' 1.9"	135° 19' 38.64"
52	15,53	232° 36' 48"	48° 53' 1.58"	135° 19' 38.05"
	180,00	143° 4' 15"		
53	180,00	233° 4' 24"	48° 52' 56.99"	135° 19' 43.48"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

 Изм.
 Кол.уч.
 Лист
 № док.
 Подп.
 Дата

Каталог координат формируемого земельного

участка No1	. временный отвод
v 4aci ka Ji≌i	• BUCMCHHBIN UIBUA

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

Длины, м Дир. Углы

№

		, , •	,	
54	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2222 11 1 11	48° 52' 53.4"	135° 19' 36.52"
55	200,00	323° 4' 44"	48° 52' 58.51"	135° 19' 30.48"
56	195,45	53° 10' 3"	48° 53' 2.39"	135° 19' 38.05"
	101,22	322° 54' 37"		
57	12,15	31° 1' 13"	48° 53' 4.97"	135° 19' 34.98"
58			48° 53' 5.31"	135° 19' 35.28"
59	64,36	331° 6' 47"	48° 53' 7.12"	135° 19' 33.7"
60	69,96	52° 12' 40"	48° 53' 8.53"	135° 19' 36.38"
	68,55	11° 18' 23"	48° 53' 10.72"	
61	86,81	323° 32' 54"		135° 19' 36.98"
62	116,77	233° 30' 0"	48° 53' 12.95"	135° 19' 34.38"
63			48° 53' 10.64"	135° 19' 29.84"
64	199,99	232° 5' 38"	48° 53' 6.58"	135° 19' 22.21"
1	300,00	322° 5' 40"	48° 53' 14.13"	135° 19' 12.95"
	-	-		
65	5,45	54° 10' 52"	48° 53' 9.29"	135° 19' 38.37"
66	6,42	51° 15' 23"	48° 53' 9.39"	135° 19' 38.58"
67			48° 53' 9.53"	135° 19' 38.82"
68	4,94	100° 22' 38"	48° 53' 9.5"	135° 19' 39.06"
69	5,61	147° 12' 56"	48° 53' 9.35"	135° 19' 39.22"
	5,14	152° 41' 15"		
70	4,92	147° 16' 43"	48° 53' 9.2"	135° 19' 39.33"
71	23,00	235° 13' 5"	48° 53' 9.07"	135° 19' 39.47"
72			48° 53' 8.64"	135° 19' 38.55"
73	26,29	144° 9' 47"	48° 53' 7.95"	135° 19' 39.33"
74	9,70	234° 0' 57"	48° 53' 7.76"	135° 19' 38.95"
	9,25	320° 13' 5"		
75	9,25	320° 13' 5"	48° 53' 7.99"	135° 19' 38.65"
76 77	4,19	322° 51' 23"	48° 53' 8.22" 48° 53' 8.33"	135° 19' 38.36" 135° 19' 38.23"
_ / /	1,17	1 322 31 23	10 23 0.33	133 17 30.23

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм.

Кол.у	ч. Лист	№ док.	Подп.	Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)
					нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмин (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
					«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод

Широта (WGS-84)

Длины, м Дир. Углы

No

78         3,60         344° 17"         48° 53' 8.47"         135° 19' 38.11"           79         5,61         7° 22' 42"         48° 53' 8.58"         135° 19' 38.06"           80         6,69         13° 34' 44"         48° 53' 8.76"         135° 19' 38.09"           81         1,87         26° 42' 7"         48° 53' 8.97"         135° 19' 38.16"           82         4,28         20° 5' 9"         48° 53' 9.02"         135° 19' 38.27"           83         1,55         13° 3' 0"         48° 53' 9.15"         135° 19' 38.28"           85         1,62         27° 59' 21"         48° 53' 9.29"         135° 19' 38.28"           85         1,50         41° 13' 18"         48° 53' 9.29"         135° 19' 38.32"           86         -         -         48° 53' 9.29"         135° 19' 38.37"           87         4,79         46° 36' 27"         48° 53' 7.09"         135° 19' 37.52"           88         3,25         33° 12' 4"         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.69"           89         3,25         33° 12' 4"         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.77"           90         7,87         348° 55' 58"         48° 53' 8.31"         135° 19' 37.77"           92         2,00         31	312	<b>Д</b> ., т	дир. з тапа	mnpora (WOS 04)	Zomora (WGS 04)
3,60		4,98	331° 44' 17"		
The color of the	78	3.60	344° 22' 56"	48° 53' 8.47"	135° 19' 38.11"
80 6,69 13° 34' 44" 81 1,87 26° 42' 7" 82 4,28 20° 5' 9" 83 1,55 13° 3' 0" 84 1,62 27° 59' 21" 85 1,50 41° 13' 18" 65	79			48° 53' 8.58"	135° 19' 38.06"
81         1,87         26° 42' 7"         48° 53' 8.97"         135° 19' 38.16"           82         4,28         20° 5' 9"         48° 53' 9.02"         135° 19' 38.27"           83         1,55         13° 3' 0"         48° 53' 9.15"         135° 19' 38.28"           84         1,62         27° 59' 21"         48° 53' 9.25"         135° 19' 38.32"           85         1,50         41° 13' 18"         48° 53' 9.29"         135° 19' 38.32"           65         -         -         48° 53' 9.29"         135° 19' 38.37"           86         50,93         58° 22' 55"         48° 53' 7.09"         135° 19' 35.41"           87         4,79         46° 36' 27"         48° 53' 7.98"         135° 19' 37.52"           88         3,25         33° 12' 4"         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.69"           89         3,92         11° 54' 40"         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.77"           90         7,87         348° 55' 58"         48° 53' 8.31"         135° 19' 37.73"           92         2,00         310° 8' 7"         48° 53' 7.63"         135° 19' 38.47"           94         3,48         289° 19' 16"         48° 53' 7.67"         135° 19' 38.36"           95         2,49	80	5,61	7° 22' 42"	48° 53' 8.76"	135° 19' 38.09"
1,87		6,69	13° 34' 44"		
83         4,28         20° 5' 9"         48° 53' 9.15"         135° 19' 38.27"           84         1,62         27° 59' 21"         48° 53' 9.25"         135° 19' 38.28"           85         1,50         41° 13' 18"         48° 53' 9.25"         135° 19' 38.32"           65         -         -         48° 53' 9.29"         135° 19' 38.37"           86         -         -         48° 53' 7.09"         135° 19' 35.41"           87         4,79         46° 36' 27"         48° 53' 7.98"         135° 19' 37.52"           88         4,79         46° 36' 27"         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.69"           89         3,25         33° 12' 4"         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.69"           90         7,87         348° 55' 58"         48° 53' 8.31"         135° 19' 37.81"           91         33,15         150° 59' 56"         48° 53' 7.63"         135° 19' 38.54"           92         2,00         310° 8' 7"         48° 53' 7.67"         135° 19' 38.47"           94         3,48         289° 19' 16"         48° 53' 7.71"         135° 19' 38.36"           95         48° 53' 7.71"         135° 19' 38.36"         48° 53' 7.73"         135° 19' 38.38"           96         3,54		1,87	26° 42' 7"	40 33 0.97	155 19 56.10
1,55	82	4 28	20° 5' 9"	48° 53' 9.02"	135° 19' 38.2"
84         1,62         27° 59' 21"         48° 53' 9.2"         135° 19' 38.28"           85         1,50         41° 13' 18"         48° 53' 9.25"         135° 19' 38.32"           65         -         -         48° 53' 9.29"         135° 19' 38.37"           86         -         -         48° 53' 7.09"         135° 19' 35.41"           87         4,79         46° 36' 27"         48° 53' 7.98"         135° 19' 37.52"           88         3,25         33° 12' 4"         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.69"           89         3,92         11° 54' 40"         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.77"           90         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.73"           91         33,15         150° 59' 56"         48° 53' 8.56"         135° 19' 37.73"           92         48° 53' 7.63"         135° 19' 38.47"         135° 19' 38.47"           93         2,49         301° 12' 1"         48° 53' 7.67"         135° 19' 38.36"           95         48° 53' 7.74"         135° 19' 38.08"         135° 19' 38.08"           96         48° 53' 7.74"         135° 19' 37.77"         135° 19' 37.77"           98         3,54         260° 54' 35"         48° 53' 7.69"         135° 19' 37.63"           <	83	_		48° 53' 9.15"	135° 19' 38.27"
85         1,62         27° 59' 21"         48° 53' 9.25"         135° 19' 38.32"           65         -         -         48° 53' 9.29"         135° 19' 38.37"           86         -         -         -         48° 53' 7.09"         135° 19' 35.41"           87         4,79         46° 36' 27"         48° 53' 7.98"         135° 19' 37.52"           88         3,25         33° 12' 4"         48° 53' 8.1"         135° 19' 37.69"           89         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.77"           90         48° 53' 8.31"         135° 19' 37.81"           91         3,92         11° 54' 40"         48° 53' 8.31"         135° 19' 37.81"           91         33,15         150° 59' 56"         48° 53' 8.56"         135° 19' 37.73"           92         48° 53' 7.63"         135° 19' 38.54"           93         2,49         301° 12' 1"         48° 53' 7.67"         135° 19' 38.47"           94         48° 53' 7.67"         135° 19' 38.47"         135° 19' 38.47"           95         48° 53' 7.71"         135° 19' 38.08"         48° 53' 7.74"         135° 19' 38.08"           96         3,54         260° 54' 35"         48° 53' 7.75"         135° 19' 37.77"           98         48° 53' 7.6	84	1,55	13° 3' 0"	48° 53' 9.2"	135° 19' 38.28"
1,50         41° 13' 18"         48° 53' 9.29"         135° 19' 38.37"           86         -         -         48° 53' 7.09"         135° 19' 35.41"           87         46° 36' 27"         48° 53' 7.98"         135° 19' 37.52"           88         3,25         33° 12' 4"         48° 53' 8.1"         135° 19' 37.69"           89         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.77"           90         48° 53' 8.31"         135° 19' 37.77"           91         3,92         11° 54' 40"           91         48° 53' 8.31"         135° 19' 37.73"           92         48° 53' 8.56"         135° 19' 37.73"           92         48° 53' 7.63"         135° 19' 38.54"           93         48° 53' 7.67"         135° 19' 38.36"           94         48° 53' 7.71"         135° 19' 38.36"           95         48° 53' 7.74"         135° 19' 38.2"           96         48° 53' 7.75"         135° 19' 38.08"           97         48° 53' 7.73"         135° 19' 37.91"           98         48° 53' 7.69"         135° 19' 37.77"           98         48° 53' 7.69"         135° 19' 37.63"		1,62	27° 59' 21"		
86         -         -         -         48° 53' 7.09"         135° 19' 35.41"           87         4,79         46° 36' 27"         48° 53' 7.98"         135° 19' 37.52"           88         3,25         33° 12' 4"         48° 53' 8.1"         135° 19' 37.69"           89         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.77"           90         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.71"           91         7,87         348° 55' 58"         48° 53' 8.56"         135° 19' 37.73"           92         48° 53' 7.63"         135° 19' 37.73"         135° 19' 38.54"           93         2,00         310° 8' 7"         48° 53' 7.67"         135° 19' 38.47"           94         48° 53' 7.67"         135° 19' 38.36"         135° 19' 38.36"           95         2,49         277° 9' 12"         48° 53' 7.71"         135° 19' 38.08"           96         48° 53' 7.75"         135° 19' 38.08"           97         48° 53' 7.75"         135° 19' 37.91"           98         3,54         260° 54' 35"         48° 53' 7.69"         135° 19' 37.77"           98         3,58         233° 17' 24"         48° 53' 7.62"         135° 19' 37.63"           99         2,56         221° 21' 16"         48° 53' 7.62" <t< td=""><td>83</td><td>1,50</td><td>41° 13' 18"</td><td>46 33 9.23</td><td></td></t<>	83	1,50	41° 13' 18"	46 33 9.23	
86         48° 53' 7.09"         135° 19' 35.41"           87         4,79         46° 36' 27"         48° 53' 7.98"         135° 19' 37.52"           88         3,25         33° 12' 4"         48° 53' 8.1"         135° 19' 37.69"           89         3,92         11° 54' 40"         48° 53' 8.18"         135° 19' 37.77"           90         48° 53' 8.31"         135° 19' 37.81"         135° 19' 37.73"           91         48° 53' 8.56"         135° 19' 37.73"           92         48° 53' 7.63"         135° 19' 38.54"           93         48° 53' 7.67"         135° 19' 38.47"           94         48° 53' 7.67"         135° 19' 38.36"           95         48° 53' 7.74"         135° 19' 38.36"           96         48° 53' 7.74"         135° 19' 38.08"           97         48° 53' 7.75"         135° 19' 38.08"           97         48° 53' 7.75"         135° 19' 37.91"           98         3,54         260° 54' 35"         48° 53' 7.69"         135° 19' 37.77"           98         3,58         233° 17' 24"         48° 53' 7.62"         135° 19' 37.63"           99         48° 53' 7.62"         135° 19' 37.63"	65	-	-	48° 53' 9.29"	135° 19' 38.37"
87       4,79       46° 36' 27"       48° 53' 7.98"       135° 19' 37.52"         88       3,25       33° 12' 4"       48° 53' 8.1"       135° 19' 37.69"         89       48° 53' 8.18"       135° 19' 37.77"         90       48° 53' 8.31"       135° 19' 37.81"         91       48° 53' 8.56"       135° 19' 37.73"         92       48° 53' 7.63"       135° 19' 38.54"         93       48° 53' 7.63"       135° 19' 38.47"         94       301° 12' 1"       48° 53' 7.67"       135° 19' 38.36"         95       48° 53' 7.71"       135° 19' 38.36"         95       48° 53' 7.74"       135° 19' 38.08"         96       48° 53' 7.75"       135° 19' 38.08"         97       48° 53' 7.73"       135° 19' 37.91"         98       48° 53' 7.69"       135° 19' 37.77"         98       48° 53' 7.69"       135° 19' 37.63"         99       48° 53' 7.62"       135° 19' 37.63"	86		<b>5</b> 00 <b>65:</b> 55"	48° 53' 7.09"	135° 19' 35.41"
4,79     46° 36' 27"       48° 53' 8.1"     135° 19' 37.69"       3,25     33° 12' 4"       48° 53' 8.18"     135° 19' 37.77"       90     48° 53' 8.31"     135° 19' 37.81"       7,87     348° 55' 58"     48° 53' 8.56"     135° 19' 37.73"       92     48° 53' 7.63"     135° 19' 38.54"       93     48° 53' 7.63"     135° 19' 38.47"       94     48° 53' 7.67"     135° 19' 38.47"       95     48° 53' 7.71"     135° 19' 38.36"       96     48° 53' 7.74"     135° 19' 38.2"       96     48° 53' 7.75"     135° 19' 38.08"       97     48° 53' 7.75"     135° 19' 37.91"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       99     48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"	87	50,93	58° 22' 55"	48° 53' 7.98"	135° 19' 37.52"
89     3,25     33° 12' 4"     48° 53' 8.18"     135° 19' 37.77"       90     48° 53' 8.31"     135° 19' 37.81"       91     48° 53' 8.56"     135° 19' 37.73"       92     48° 53' 8.56"     135° 19' 37.73"       93     48° 53' 7.63"     135° 19' 38.54"       94     48° 53' 7.67"     135° 19' 38.47"       95     48° 53' 7.71"     135° 19' 38.36"       95     48° 53' 7.74"     135° 19' 38.2"       96     48° 53' 7.75"     135° 19' 38.08"       97     48° 53' 7.73"     135° 19' 37.91"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       99     48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"		4,79	46° 36' 27"		
90     3,92     11° 54' 40"     48° 53' 8.31"     135° 19' 37.81"       91     33,15     150° 59' 56"     48° 53' 8.56"     135° 19' 37.73"       92     48° 53' 7.63"     135° 19' 38.54"       93     48° 53' 7.67"     135° 19' 38.47"       94     48° 53' 7.67"     135° 19' 38.36"       95     48° 53' 7.71"     135° 19' 38.36"       95     48° 53' 7.74"     135° 19' 38.2"       96     48° 53' 7.74"     135° 19' 38.08"       97     48° 53' 7.75"     135° 19' 37.91"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       99     48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"		3,25	33° 12' 4"	46 33 8.1"	155 19 57.69"
90     48° 53' 8.31"     135° 19' 37.81"       91     48° 53' 8.56"     135° 19' 37.73"       92     48° 53' 7.63"     135° 19' 38.54"       93     48° 53' 7.67"     135° 19' 38.47"       94     48° 53' 7.67"     135° 19' 38.36"       95     48° 53' 7.71"     135° 19' 38.36"       95     48° 53' 7.74"     135° 19' 38.2"       96     48° 53' 7.75"     135° 19' 38.08"       97     48° 53' 7.75"     135° 19' 37.91"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       99     48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"	89	3 92	11° 54' 40"	48° 53' 8.18"	135° 19' 37.77"
91     48° 53' 8.56"     135° 19' 37.73"       92     48° 53' 7.63"     135° 19' 38.54"       93     48° 53' 7.67"     135° 19' 38.47"       94     48° 53' 7.67"     135° 19' 38.47"       95     48° 53' 7.71"     135° 19' 38.36"       95     48° 53' 7.74"     135° 19' 38.2"       96     48° 53' 7.75"     135° 19' 38.08"       97     48° 53' 7.75"     135° 19' 37.91"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       99     48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"	90	_		48° 53' 8.31"	135° 19' 37.81"
92     33,15     150° 59' 56"     48° 53' 7.63"     135° 19' 38.54"       93     48° 53' 7.67"     135° 19' 38.47"       94     48° 53' 7.71"     135° 19' 38.36"       95     48° 53' 7.74"     135° 19' 38.36"       96     48° 53' 7.74"     135° 19' 38.08"       97     48° 53' 7.75"     135° 19' 38.08"       97     48° 53' 7.73"     135° 19' 37.91"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.63"       99     48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"	91	7,87	348° 55' 58"	48° 53' 8.56"	135° 19' 37.73"
2,00     310° 8' 7"       48° 53' 7.67"     135° 19' 38.47"       94     48° 53' 7.71"     135° 19' 38.36"       95     48° 53' 7.74"     135° 19' 38.2"       96     48° 53' 7.75"     135° 19' 38.08"       97     48° 53' 7.73"     135° 19' 37.91"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       99     48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"		33,15	150° 59' 56"		
2,49     301° 12' 1"       48° 53' 7.71"     135° 19' 38.36"       2,49     277° 9' 12"       48° 53' 7.74"     135° 19' 38.2"       2,49     277° 9' 12"       48° 53' 7.75"     135° 19' 38.08"       3,54     260° 54' 35"       48° 53' 7.73"     135° 19' 37.91"       3,07     246° 11' 20"       48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       3,58     233° 17' 24"       48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"		2,00	310° 8' 7"		
94     48° 53' 7.71"     135° 19' 38.36"       95     48° 53' 7.74"     135° 19' 38.2"       96     48° 53' 7.75"     135° 19' 38.08"       97     48° 53' 7.75"     135° 19' 38.08"       97     48° 53' 7.73"     135° 19' 37.91"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       99     48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"       2,56     221° 21' 16"     48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"	93	2 49	301° 12' 1"	48° 53' 7.67"	135° 19' 38.47"
95	94			48° 53' 7.71"	135° 19' 38.36"
96	95	3,48	289° 19' 16"	48° 53' 7.74"	135° 19' 38.2"
3,54     260° 54' 35"       48° 53' 7.73"     135° 19' 37.91"       3,07     246° 11' 20"       48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       3,58     233° 17' 24"       48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"       2,56     221° 21' 16"	06	2,49	277° 9' 12"	18° 53' 7 75"	135° 10' 38 08"
3,07     246° 11' 20"       98     48° 53' 7.69"     135° 19' 37.77"       3,58     233° 17' 24"     48° 53' 7.62"     135° 19' 37.63"       99     2,56     221° 21' 16"     135° 19' 37.63"		3,54	260° 54' 35"		
98 48° 53' 7.69" 135° 19' 37.77" 99 48° 53' 7.62" 135° 19' 37.63" 2,56 221° 21' 16" 135° 19' 37.63"	97	3.07	246° 11' 20"	48° 53' 7.73"	135° 19' 37.91"
99 48° 53' 7.62" 135° 19' 37.63" 2,56 221° 21' 16"	98			48° 53' 7.69"	135° 19' 37.77"
	99	3,38	255" 17" 24"	48° 53' 7.62"	135° 19' 37.63"
100   10,20   223 34 47   40 33 7.30   133 19 37.33	100			180 531 7 5611	135° 10' 27 55"
	100	10,20	443 J4 41	1 70 23 7.30	133 17 37.33

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод

№ Длины, м Дир. Углы Широта (WGS-84)

245	длины, м	дир. этлы	широта (WGS-64)	долгота (WGS-84)
101			48° 53' 7.32"	135° 19' 37.2"
102	6,58	209° 24' 35"	48° 53' 7.13"	135° 19' 37.04"
103	2,93	193° 36' 35"	48° 53' 7.04"	135° 19' 37.01"
	1,95	188° 32' 43"		
104	1,95	184° 42' 53"	48° 53' 6.98"	135° 19' 37"
105	2,93	179° 48' 16"	48° 53' 6.92"	135° 19' 36.99"
106	2,93	173° 43' 28"	48° 53' 6.82"	135° 19' 36.99"
107			48° 53' 6.73"	135° 19' 37.01"
108	3,89	166° 47' 5"	48° 53' 6.6"	135° 19' 37.06"
109	3,90	158° 57' 44"	48° 53' 6.49"	135° 19' 37.13"
110	2,94	152° 12' 51"	48° 53' 6.41"	135° 19' 37.2"
	2,92	146° 2' 15"		
111	10,90	147° 21' 34"	48° 53' 6.33"	135° 19' 37.28"
112	8,34	148° 47' 19"	48° 53' 6.04"	135° 19' 37.58"
113	32,51	53° 40' 9"	48° 53' 5.81"	135° 19' 37.8"
114			48° 53' 6.45"	135° 19' 39.07"
115	5,00	96° 12' 3"	48° 53' 6.43"	135° 19' 39.31"
116	4,87	102° 19' 29"	48° 53' 6.4"	135° 19' 39.55"
117	96,43	142° 51' 37"	48° 53' 3.95"	135° 19' 42.47"
118	10,47	187° 51' 5"	48° 53' 3.61"	135° 19' 42.41"
	60,57	233° 30' 23"		
119	10,06	278° 16' 59"	48° 53' 2.41"	135° 19' 40.05"
120	96,55	323° 14' 25"	48° 53' 2.46"	135° 19' 39.57"
121	9,91	8° 14' 10"	48° 53' 4.93"	135° 19' 36.66"
122	•		48° 53' 5.24"	135° 19' 36.72"
123	8,52	52° 54' 54"	48° 53' 5.41"	135° 19' 37.05"
124	55,78	323° 7' 3"	48° 53' 6.84"	135° 19' 35.37"
86	7,98	8° 12' 40"	48° 53' 7.09"	135° 19' 35.41"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Долгота (WGS-84)

#### Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

No

Длины, м

125	51.21" 51.01" 50.65" 50.54" 50.89" 51.44"
126       48° 48' 24.93"       135° 24'         29,17       352° 40' 21"       48° 48' 25.86"       135° 24'         127       48° 48' 25.86"       135° 24'         128       48° 48' 25.95"       135° 24'         129       48° 48' 26.41"       135° 24'         130       48° 48' 26.39"       135° 24'         131       48° 48' 26.39"       135° 24'         131       48° 48' 26.36"       135° 24'         132       48° 48' 26.26"       135° 24'         133       48° 48' 26.26"       135° 24'	51.21" 51.01" 50.65" 50.54" 50.89" 51.44"
126     48° 48' 24.93"     135° 24'       127     48° 48' 25.86"     135° 24'       128     48° 48' 25.95"     135° 24'       129     48° 48' 25.95"     135° 24'       130     48° 48' 26.41"     135° 24'       131     48° 48' 26.39"     135° 24'       132     48° 48' 26.36"     135° 24'       133     48° 48' 26.26"     135° 24'       48° 48' 26.26"     135° 24'       48° 48' 26.26"     135° 24'       48° 48' 26.26"     135° 24'       48° 48' 26.26"     135° 24'       48° 48' 26.26"     135° 24'	51.01" 50.65" 50.54" 50.89" 51.44"
29,17     352° 40' 21"       48° 48' 25.86"     135° 24'       128     48° 48' 25.95"     135° 24'       129     48° 48' 26.41"     135° 24'       7,17     96° 0' 17"     48° 48' 26.39"     135° 24'       130     48° 48' 26.39"     135° 24'       131     48° 48' 26.36"     135° 24'       132     48° 48' 26.26"     135° 24'       133     48° 48' 26.23"     135° 24'	51.01" 50.65" 50.54" 50.89" 51.44"
7,82       292° 24' 0"         48° 48' 25.95"       135° 24'         129       48° 48' 26.41"       135° 24'         7,17       96° 0' 17"       48° 48' 26.39"       135° 24'         130       48° 48' 26.39"       135° 24'         131       48° 48' 26.36"       135° 24'         132       48° 48' 26.26"       135° 24'         5,81       101° 1' 10"       48° 48' 26.23"       135° 24'	50.65" 50.54" 50.89" 51.44"
128     48° 48' 25.95"     135° 24'       129     48° 48' 26.41"     135° 24'       7,17     96° 0' 17"     48° 48' 26.39"     135° 24'       130     48° 48' 26.39"     135° 24'       131     48° 48' 26.36"     135° 24'       132     48° 48' 26.26"     135° 24'       5,81     101° 1' 10"     48° 48' 26.23"     135° 24'       48° 48' 26.23"     135° 24'	50.54" 50.89" 51.44"
129     48° 48' 26.41"     135° 24'       130     48° 48' 26.39"     135° 24'       131     48° 48' 26.36"     135° 24'       132     48° 48' 26.26"     135° 24'       5,81     101° 1' 10"     48° 48' 26.23"     135° 24'       48° 48' 26.23"     135° 24'	50.89" 51.44"
7,17 96° 0' 17"  48° 48' 26.39"  11,34 95° 24' 50"  48° 48' 26.36"  135° 24'  14,77 103° 20' 57"  132 48° 48' 26.26"  5,81 101° 1' 10"  48° 48' 26.23"  135° 24'	50.89" 51.44"
130     48° 48' 26.39"     135° 24'       131     48° 48' 26.36"     135° 24'       132     48° 48' 26.26"     135° 24'       133     48° 48' 26.26"     135° 24'       48° 48' 26.26"     135° 24'       48° 48' 26.23"     135° 24'	51.44"
131     48° 48' 26.36"     135° 24'       132     48° 48' 26.26"     135° 24'       5,81     101° 1' 10"     48° 48' 26.23"     135° 24'       48° 48' 26.23"     135° 24'	
14,77 103° 20' 57" 132 48° 48' 26.26" 135° 24' 5,81 101° 1' 10" 48° 48' 26.23" 135° 24'	
5,81 101° 1' 10" 48° 48' 26.23" 135° 24'	52 15"
133 48° 48' 26.23" 135° 24'	J4.1J
	52.43"
134 1,74 154° 1' 32" 48° 48' 26.19" 135° 24'	52.75"
135 48° 48' 26.14" 135° 24'	52.79"
11,41 167° 39' 22"	52.02"
136 10,11 123° 13' 7" 48° 48' 25.78" 135° 24'	52.92"
137 48° 48' 25.6" 135° 24'	53.34"
138 103,24 172° 24' 49" 48° 48' 22.3" 135° 24'	54.00"
15,01 260° 57' 7" 48 48 22.3 133 24	J <del>T</del> .UZ
139 48° 48' 22.22" 135° 24'	53.37"
132,47 172° 45' 11" 140 48° 48' 17.97" 135° 24'	54.3"
15,18 82° 23' 34"	<u> </u>
141 48° 48' 18.04" 135° 24'	55.03"
59,27   172° 31' 33"   48° 48' 16.15"   135° 24'	55.46"
18,30 228° 6' 4"	
143 48° 48' 15.74" 135° 24'	54.8"
144 48° 48' 15.28" 135° 24'	54.91"
16,00 268° 51' 15"	54.12"
145 48° 48' 15.26" 135° 24' 7,31 287° 16' 11"	34.13"
146 48° 48' 15.33" 135° 24'	53.78"
7,70 273° 16' 29"	52 /1"
147	JJ. <del>4</del> 1
148 100,00 262° 22' 49" 48° 48' 16.92" 135° 24'	53.05"

Подп. и дата Взам. инв. №

Дата

участка №1, временный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

149			48° 48' 16.44"	135° 24' 48.2"
125	250,00	352° 22' 48"	48° 48' 24.44"	135° 24' 46.37"
123	<u> </u>	-	40 40 24.44	133 24 40.37
150	9,51	99° 37' 14"	48° 48' 15.13"	135° 24' 53.45"
151	9,31	77 37 14	48° 48' 15.08"	135° 24' 53.91"
152	21,32	92° 7' 23"	48° 48' 15.07"	135° 24' 54.96"
132	4,10	172° 17' 6"	70 70 13.07	133 24 34.70
153	16,01	92° 2' 25"	48° 48' 14.94"	135° 24' 54.99"
154		72 2 23	48° 48' 14.93"	135° 24' 55.77"
155	77,38	172° 31' 46"	48° 48' 12.45"	135° 24' 56.33"
	134,17	82° 30' 36"		
156	149,75	173° 59' 50"	48° 48' 13.09"	135° 25' 2.83"
157	-		48° 48' 8.28"	135° 25' 3.72"
158	26,06	261° 58' 9"	48° 48' 8.14"	135° 25' 2.46"
	121,69	195° 3' 21"		
159	10,51	288° 25' 3"	48° 48' 4.32"	135° 25' 1.01"
160			48° 48' 4.42"	135° 25' 0.52"
161	116,84	15° 4' 15"	48° 48' 8.09"	135° 25' 1.92"
162	108,72	262° 25' 52"	400 401 7 5711	1250 241 57 7511
162	6,21	174° 32' 47"	48° 48' 7.57"	135° 24' 56.65"
163	12.01	1669 161 2211	48° 48' 7.37"	135° 24' 56.68"
164	12,01	166° 16' 33"	48° 48' 6.99"	135° 24' 56.83"
165	30,51	172° 21' 11"	100 101 6 02"	1250 24! 57 06!!
165	11,82	114° 42' 2"	48° 48' 6.02"	135° 24' 57.06"
166	2 04	172° 25' 28"	48° 48' 5.86"	135° 24' 57.59"
167	3,94	1/2 23 28	48° 48' 5.74"	135° 24' 57.61"
168	8,32	228° 42' 14"	48° 48' 5.56"	135° 24' 57.31"
108	5,64	300° 6' 36"	40 40 3.30	133 24 37.31
169	3,99	291° 17' 42"	48° 48' 5.64"	135° 24' 57.07"
170	3,77	271 1/42	48° 48' 5.69"	135° 24' 56.89"
171	14,95	296° 21' 34"	48° 48' 5.9"	135° 24' 56.22"
172	17,26	297° 50' 31"	48° 48' 6.15"	135° 24' 55.47"

Подп. и дата Взам. инв. №

№

Длины, м

Дир. Углы

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Каталог координат формируемого земельного

участка №1, временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)
	7,08	301° 46' 56"		
173	7,00	301 40 30	48° 48' 6.27"	135° 24' 55.17"
	3,61	295° 25' 45"		
174			48° 48' 6.32"	135° 24' 55.01"
	3,52	302° 14' 48"		
175	0.45		48° 48' 6.38"	135° 24' 54.86"
176	9,46	352° 28' 9"	400 401 6 6011	1250 241 54 011
176	4 77	0.40 1.01 2.011	48° 48' 6.68"	135° 24' 54.8"
177	4,77	94° 19' 30"	48° 48' 6.67"	135° 24' 55.03"
	5,36	87° 45' 22"		
178			48° 48' 6.68"	135° 24' 55.29"
	4,22	352° 22' 10"		
179			48° 48' 6.81"	135° 24' 55.26"
	11,03	359° 3' 54"		
180	240.46	2520 211 5"	48° 48' 7.17"	135° 24' 55.24"
	248,46	352° 31' 7"	400 521 14 121	1250 101 12 05"
1	-	-	48° 53' 14.13"	135° 19' 12.95"
		Площадь: 524	765 кв.м.; Периметр: 280	041 м

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)
	-	-		
181			48° 47' 57.85"	135° 24' 50.13"
	48,20	113° 24' 39"		
182			48° 47' 57.26"	135° 24' 52.31"
	9,25	112° 6' 1"		
183			48° 47' 57.15"	135° 24' 52.73"
	6,23	107° 33' 44"		
184			48° 47' 57.09"	135° 24' 53.02"
	8,93	103° 16' 24"		
185			48° 47' 57.03"	135° 24' 53.45"
	7,45	95° 4' 58"		
186			48° 47' 57.01"	135° 24' 53.81"
	11,24	91° 50' 9"		
187			48° 47' 57"	135° 24' 54.37"
100	15,76	87° 3' 14"		
188			48° 47' 57.04"	135° 24' 55.14"
100	20,45	135° 21' 23"	400 451 5 6 5011	1250 241 55 0511
189	11.20	1210 461 2011	48° 47' 56.58"	135° 24' 55.85"
100	11,30	131° 46' 20"	400 451 56 2 41	1250 241 56 25"
190	6.02	1050 561 21"	48° 47' 56.34"	135° 24' 56.27"
101	6,92	125° 56' 31"	400 471 56 011	1250 241 56 55"
191	4.60	1200 201 011	48° 47' 56.21"	135° 24' 56.55"
192	4,69	120° 30' 9"	48° 47' 56.14"	135° 24' 56.75"

Подп. и	
Инв. № подп.	

Взам. инв. №

дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

No

Длины, м

		, , ,	r ( )	,
	3,95	121° 45' 34"		
193	12.07	138° 45' 6"	48° 47' 56.07"	135° 24' 56.92"
194	12,97	138 43 0	48° 47' 55.76"	135° 24' 57.34"
105	23,22	0° 38' 29"	100 171 56 51"	1250 24! 57 24!!
195	1,96	353° 16' 23"	48° 47' 56.51"	135° 24' 57.34"
196	10.41	2020 201 221	48° 47' 56.57"	135° 24' 57.32"
197	10,41	292° 28' 33"	48° 47' 56.7"	135° 24' 56.85"
100	55,04	353° 57' 39"		
198	5,54	147° 36' 0"	48° 47' 58.47"	135° 24' 56.52"
199			48° 47' 58.32"	135° 24' 56.67"
200	19,36	135° 51' 29"	48° 47' 57.87"	135° 24' 57.34"
	12,78	132° 35' 25"		
201	11,81	118° 24' 32"	48° 47' 57.6"	135° 24' 57.81"
202	11,01	110 24 32	48° 47' 57.42"	135° 24' 58.32"
203	10,14	135° 0' 0"	100 17! 57 3!!	135° 24' 58.68"
203	11,05	139° 13' 7"	48° 47' 57.2"	133 24 36.06
204	10.16	1259 201 201	48° 47' 56.93"	135° 24' 59.04"
205	19,16	135° 39' 20"	48° 47' 56.49"	135° 24' 59.71"
20.6	5,18	117° 27' 17"	400 471 57 421	1250 241 50 0411
206	28,01	169° 35' 33"	48° 47' 56.42"	135° 24' 59.94"
207			48° 47' 55.53"	135° 25' 0.21"
208	13,10	303° 21' 1"	48° 47' 55.76"	135° 24' 59.66"
	35,53	167° 45' 47"		
209	46,60	120° 16' 4"	48° 47' 54.64"	135° 25' 0.06"
210			48° 47' 53.9"	135° 25' 2.05"
211	24,63	121° 56' 28"	48° 47' 53.49"	135° 25' 3.09"
	10,02	155° 1' 16"	10 17 33.17	133 23 3.07
212	10,72	152° 8' 39"	48° 47' 53.2"	135° 25' 3.3"
213	10,72	132 0 37	48° 47' 52.89"	135° 25' 3.55"
214	8,65	145° 53' 14"	48° 47' 52.66"	135° 25' 3.8"
414	17,46	137° 37' 21"	70 4/ 32.00	133 43 3.0
215	0.01	1010 111 47"	48° 47' 52.25"	135° 25' 4.39"
216	8,91 19,57	191° 11' 47" 299° 0' 2"	48° 47' 51.97"	135° 25' 4.31"
	•	<u>.                                      </u>		

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, в	временный отвод
---------------	-----------------

№ Длины, м Дир. Углы Широта (WGS-84)

745	длины, м	дир. этлы	широта (WGS-04)	долгота (WGS-84)
217			48° 47' 52.27"	135° 25' 3.46"
218	25,40	300° 22' 18"	48° 47' 52.67"	135° 25' 2.38"
219	26,01	300° 23' 22"	48° 47' 53.08"	135° 25' 1.27"
	24,07	300° 32' 21"		
220	37,56	175° 3' 59"	48° 47' 53.47"	135° 25' 0.24"
221	5,80	127° 0' 29"	48° 47' 52.26"	135° 25' 0.43"
222	23,75	172° 30' 3"	48° 47' 52.15"	135° 25' 0.66"
223			48° 47' 51.39"	135° 25' 0.83"
224	13,88	300° 17' 52"	48° 47' 51.61"	135° 25' 0.24"
225	38,13	300° 29' 59"	48° 47' 52.22"	135° 24' 58.62"
226	13,99	300° 46' 52"	48° 47' 52.44"	135° 24' 58.02"
227	11,81	352° 27' 35"	48° 47' 52.82"	135° 24' 57.93"
	4,12	123° 43' 42"		
228	1,63	102° 4' 12"	48° 47' 52.75"	135° 24' 58.1"
229	53,49	349° 52' 6"	48° 47' 52.74"	135° 24' 58.18"
230	11,18	295° 1' 45"	48° 47' 54.43"	135° 24' 57.68"
231			48° 47' 54.58"	135° 24' 57.18"
232	14,84	292° 2' 16"	48° 47' 54.75"	135° 24' 56.5"
233	109,41	298° 22' 41"	48° 47' 56.39"	135° 24' 51.74"
234	19,52	301° 31' 57"	48° 47' 56.71"	135° 24' 50.91"
	36,91	306° 37' 39"		
235	9,02	51° 28' 44"	48° 47' 57.4"	135° 24' 49.45"
236	6,20	43° 49' 22"	48° 47' 57.59"	135° 24' 49.79"
237	4,47	37° 49' 7"	48° 47' 57.74"	135° 24' 49.99"
181	-	-	48° 47' 57.85"	135° 24' 50.13"
238	10.25	1100 201 2 21	48° 47' 52.71"	135° 24' 53.9"
239	10,35	110° 39' 35"	48° 47' 52.59"	135° 24' 54.37"
240	143,42	194° 58' 2"	48° 47' 48.09"	135° 24' 52.68"

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

№ Длины, м Дир. Углы Широта (WGS-84)

712	длины, м	дир. Утлы	широта (WGS-04)	долгота (WGS-64)
	138,65	82° 24' 41"		
241	46,30	352° 31' 2"	48° 47' 48.76"	135° 24' 59.4"
242	1,25	347° 4' 26"	48° 47' 50.24"	135° 24' 59.06"
243			48° 47' 50.28"	135° 24' 59.05"
244	10,43	288° 2' 7"	48° 47' 50.38"	135° 24' 58.56"
245	1,50	298° 16' 29"	48° 47' 50.4"	135° 24' 58.49"
	5,63	8° 28' 31"		
246	11,98	357° 53' 41"	48° 47' 50.58"	135° 24' 58.53"
247	10,58	122° 50' 56"	48° 47' 50.97"	135° 24' 58.5"
248	•		48° 47' 50.79"	135° 24' 58.94"
249	29,45	121° 32' 51"	48° 47' 50.3"	135° 25' 0.18"
250	8,52	116° 21' 15"	48° 47' 50.18"	135° 25' 0.56"
	13,33	115° 5' 3"		
251	26,94	178° 19' 10"	48° 47' 50.01"	135° 25' 1.15"
252	1,82	280° 45' 17"	48° 47' 49.14"	135° 25' 1.21"
253			48° 47' 49.15"	135° 25' 1.12"
254	8,18	297° 41' 35"	48° 47' 49.26"	135° 25' 0.77"
255	246,89	172° 30' 55"	48° 47' 41.36"	135° 25' 2.55"
	15,56	83° 1' 16"		
256	84,85	172° 22' 2"	48° 47' 41.43"	135° 25' 3.3"
257	15,82	262° 20' 9"	48° 47' 38.71"	135° 25' 3.93"
258			48° 47' 38.64"	135° 25' 3.16"
259	211,39	172° 25' 36"	48° 47' 31.87"	135° 25' 4.7"
260	66,24	172° 14' 3"	48° 47' 29.75"	135° 25' 5.19"
	145,13	172° 44' 25"		
261	68,30	172° 20' 5"	48° 47' 25.1"	135° 25' 6.21"
262	106,81	172° 32' 39"	48° 47' 22.92"	135° 25' 6.71"
263			48° 47' 19.5"	135° 25' 7.48"
264	15,97 14,89	280° 56' 13" 260° 57' 40"	48° 47' 19.59"	135° 25' 6.71"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

Дир. Углы

№

Длины, м

265			400 451 10 511	1250 251 5 0011
265	763,74	352° 31' 12"	48° 47' 19.5"	135° 25' 5.99"
266	,		48° 47' 43.95"	135° 25' 0.49"
267	150,00	262° 25' 21"	48° 47' 43.23"	135° 24' 53.22"
	149,99	352° 25' 5"		
268	148,78	15° 2' 28"	48° 47' 48.03"	135° 24' 52.13"
238	-	-	48° 47' 52.71"	135° 24' 53.9"
269	-	-	48° 47' 14.42"	135° 25' 7.13"
270	30,06	86° 27' 7"	400 471 14 511	1259 251 9 71
270	1,46	352° 8' 48"	48° 47' 14.5"	135° 25' 8.6"
271	15 56	84° 14' 43"	48° 47' 14.54"	135° 25' 8.59"
272	15,56	04 14 43	48° 47' 14.6"	135° 25' 9.35"
273	56,46	172° 3' 33"	48° 47' 12.8"	135° 25' 9.78"
213	15,82	262° 20' 9"		
274	30,62	172° 55' 42"	48° 47' 12.72"	135° 25' 9.01"
275	Í		48° 47' 11.74"	135° 25' 9.22"
276	35,00	82° 23' 52"	48° 47' 11.91"	135° 25' 10.92"
-	40,00	172° 24' 2"		
277	35,01	262° 23' 59"	48° 47' 10.63"	135° 25' 11.21"
278	Í		48° 47' 10.46"	135° 25' 9.51"
279	288,88	172° 31' 38"	48° 47' 1.21"	135° 25' 11.59"
200	15,55	84° 14' 30"	400 471 1 2711	1259 251 12 2511
280	94,67	171° 48' 51"	48° 47' 1.27"	135° 25' 12.35"
281	20.44	2220 141 2611	48° 46' 58.24"	135° 25' 13.09"
282	20,44	222° 14' 36"	48° 46' 57.75"	135° 25' 12.42"
283	202,32	170° 52' 25"	48° 46′ 51.3″	135° 25' 14.16"
	15,55	82° 54' 25"		
284	89,73	171° 1' 2"	48° 46' 51.37"	135° 25' 14.92"
285			48° 46' 48.51"	135° 25' 15.68"
286	15,95	249° 54' 23"	48° 46' 48.32"	135° 25' 14.95"
	109,56	170° 59' 57"		
287 288	15,55	84° 14' 30"	48° 46' 44.83" 48° 46' 44.89"	135° 25' 15.88" 135° 25' 16.63"
200	10,00		10 11.07	100 20 10.00

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

№ Длины, м Дир. Углы Широта (WGS-84)

312	Zimibi, m	дир. 3 13161	широта (11 Св оч)	Z0.1101a (W G5 04)
	64,31	170° 33' 29"		
289	16,51	247° 59' 9"	48° 46' 42.84"	135° 25' 17.21"
290			48° 46' 42.63"	135° 25' 16.46"
291	26,77	170° 53' 9"	48° 46' 41.78"	135° 25' 16.69"
	21,45	122° 21' 23"		
292	42,06	171° 22' 15"	48° 46' 41.42"	135° 25' 17.59"
293	15.92	262° 20' 9"	48° 46' 40.08"	135° 25' 17.93"
294	15,82	202 20 9	48° 46' 40"	135° 25' 17.16"
295	52,30	170° 44' 8"	48° 46' 38.33"	135° 25' 17.62"
	15,56	84° 10' 19"		
296	82,68	171° 58' 36"	48° 46' 38.39"	135° 25' 18.38"
297			48° 46' 35.75"	135° 25' 19.01"
298	14,51	255° 18' 45"	48° 46' 35.62"	135° 25' 18.33"
299	52,44	170° 56' 56"	48° 46' 33.95"	135° 25' 18.77"
299	7,10	116° 10' 4"	40 40 33.93	133 23 16.77
300	7,71	176° 34' 52"	48° 46' 33.85"	135° 25' 19.08"
301			48° 46' 33.6"	135° 25' 19.11"
302	1,04	125° 13' 3"	48° 46' 33.59"	135° 25' 19.16"
202	3,35	159° 24' 14"	400 461 22 4011	1250 25! 10 22!!
303	8,20	299° 7' 45"	48° 46' 33.48"	135° 25' 19.22"
304	37,71	298° 49' 17"	48° 46' 33.61"	135° 25' 18.87"
305			48° 46' 34.18"	135° 25' 17.23"
306	9,03	296° 42' 24"	48° 46' 34.31"	135° 25' 16.83"
	7,19	353° 46' 27"		
307	8,36	114° 17' 47"	48° 46' 34.54"	135° 25' 16.79"
308	785,59	350° 59' 50"	48° 46' 34.43"	135° 25' 17.16"
309	,		48° 46' 59.47"	135° 25' 10.5"
269	466,81	352° 31' 11"	48° 47' 14.42"	135° 25' 7.13"
	-	-		
310	7,54	114° 27' 23"	48° 46' 33.29"	135° 25' 17.15"
311	3,34	113° 6' 30"	48° 46' 33.2"	135° 25' 17.49"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

	«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
	нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
	(BCTO-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	<b>1 1 1 1</b>	<b>P</b> · · · ( · · · · · · · )	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
312			48° 46' 33.15"	135° 25' 17.64"
313	33,84	118° 4' 46"	48° 46' 32.65"	135° 25' 19.12"
	12,76	119° 50' 22"		
314	4,89	173° 32' 36"	48° 46' 32.46"	135° 25' 19.66"
315			48° 46' 32.3"	135° 25' 19.7"
316	10,43	283° 7' 49"	48° 46' 32.37"	135° 25' 19.2"
	57,51	170° 33' 8"		
317	20,56	120° 1' 54"	48° 46' 30.54"	135° 25' 19.71"
318			48° 46' 30.22"	135° 25' 20.59"
319	15,40	171° 49' 21"	48° 46' 29.72"	135° 25' 20.71"
220	16,47	276° 33' 19"	400 461 20 7011	1259 251 10 011
320	15,85	276° 55' 23"	48° 46' 29.78"	135° 25' 19.91"
321	15.40	2749 221 4511	48° 46' 29.83"	135° 25' 19.13"
322	15,40	274° 23' 45"	48° 46' 29.86"	135° 25' 18.38"
323	87,52	350° 59' 38"	190 161 22 65"	1250 25! 17 64"
323	5,09	288° 4' 44"	48° 46' 32.65"	135° 25' 17.64"
324	6,22	281° 52' 10"	48° 46' 32.7"	135° 25' 17.4"
325	0,22		48° 46' 32.74"	135° 25' 17.1"
326	5,78	8° 33' 1"	48° 46' 32.92"	135° 25' 17.14"
320	11,48	2° 38' 44"		133 23 17.14
310	-	-	48° 46' 33.29"	135° 25' 17.15"
327			48° 46' 11.24"	135° 25' 23.33"
328	51,06	134° 59' 31"	48° 46' 10.09"	135° 25' 25.13"
	13,18	171° 0' 33"		
329	39,14	307° 28' 23"	48° 46' 9.67"	135° 25' 25.24"
330			48° 46' 10.43"	135° 25' 23.7"
331	3,90	299° 27' 13"	48° 46' 10.49"	135° 25' 23.53"
	23,68	350° 59' 13"	400 47111 2411	
327	-	-	48° 46' 11.24"	135° 25' 23.33"
332	15.06	0.40.01.11	48° 46' 29.19"	135° 25' 18.56"
333	15,26	94° 8' 1"	48° 46' 29.16"	135° 25' 19.3"
334	15,86	97° 3' 44"	48° 46' 29.11"	135° 25' 20.08"

Подп. и дата Взам. инв. №

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Широта (WGS-84)

Длины, м Дир. Углы

No

312	Zamibi, w	Дир. 3 131В1	Impora (WGS 04)	gomera (wess 64)
	16,28	96° 37' 54"		
335	47,38	171° 48' 36"	48° 46' 29.06"	135° 25' 20.87"
336	47,50		48° 46' 27.54"	135° 25' 21.24"
337	19,75	81° 15' 45"	48° 46' 27.65"	135° 25' 22.19"
	39,89	170° 53' 56"		133 23 22.17
338	35,00	260° 42' 35"	48° 46' 26.38"	135° 25' 22.53"
339			48° 46' 26.18"	135° 25' 20.85"
340	68,61	170° 57' 37"	48° 46' 23.99"	135° 25' 21.43"
	108,40	170° 55' 24"		
341	190,09	171° 0' 51"	48° 46' 20.54"	135° 25' 22.36"
342			48° 46' 14.47"	135° 25' 23.97"
343	16,13	80° 34' 42"	48° 46' 14.57"	135° 25' 24.74"
	89,30	170° 55' 17"		
344	18,32	233° 39' 19"	48° 46' 11.72"	135° 25' 25.51"
345		1700 441 2211	48° 46' 11.36"	135° 25' 24.79"
346	0,93	170° 44' 23"	48° 46' 11.33"	135° 25' 24.81"
2.47	55,95	318° 32' 36"	400 461 12 6711	1259 251 22 0511
347	518,20	350° 59' 49"	48° 46' 12.67"	135° 25' 22.95"
332	-	-	48° 46' 29.19"	135° 25' 18.56"
348	-	-	48° 46' 6.99"	135° 25' 24.47"
349	2,42	123° 2' 1"	48° 46' 6.95"	135° 25' 24.57"
349	28,44	127° 57' 28"	48 40 0.93	133 23 24.37
350	15,75	115° 56' 48"	48° 46' 6.4"	135° 25' 25.68"
351	13,/3	113 30 40	48° 46' 6.18"	135° 25' 26.38"
352	8,37	165° 31' 54"	48° 46' 5.92"	135° 25' 26.49"
	4,90	260° 57' 37"		
353	6,30	261° 52' 57"	48° 46' 5.89"	135° 25' 26.25"
354			48° 46' 5.86"	135° 25' 25.95"
355	0,66	341° 33' 54"	48° 46' 5 88"	135° 25' 25 94"
	23,75	267° 42' 26"		
356	36 23	350° 58' 46"	48° 46' 5.84"	135° 25' 24.77"
348	-	-	48° 46' 6.99"	135° 25' 24.47"
355 356 348	,		48° 46' 5.88" 48° 46' 5.84" 48° 46' 6.99"	

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

| Мартиров | Мартиро

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

№

Длины, м

	_		<b>P</b> · · · ( · · · · · · · )	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
357			48° 46' 9.8"	135° 25' 23.72"
358	41,64	124° 54' 26"	48° 46' 9.05"	135° 25' 25.41"
	11,02	171° 1' 28"		
359	7,98	122° 11' 44"	48° 46' 8.7"	135° 25' 25.5"
360			48° 46' 8.57"	135° 25' 25.83"
361	31,73	122° 50' 37"	48° 46' 8.03"	135° 25' 27.16"
362	57,35	170° 55' 13"	48° 46' 6.2"	135° 25' 27.65"
	24,81	278° 12' 6"		
363	18,31	292° 22' 36"	48° 46' 6.3"	135° 25' 26.44"
364	-		48° 46' 6.51"	135° 25' 25.6"
365	3,64	292° 16' 7"	48° 46' 6.56"	135° 25' 25.44"
366	26,23	309° 51' 1"	48° 46' 7.09"	135° 25' 24.44"
300	3,18	350° 57' 8"	48 40 7.09	133 23 24.44
367	6,99	292° 0' 52"	48° 46' 7.19"	135° 25' 24.41"
368			48° 46' 7.27"	135° 25' 24.09"
369	69,98	350° 58' 49"	48° 46' 9.51"	135° 25' 23.5"
	7,98	122° 11' 44"		
370	13,66	351° 1' 38"	48° 46' 9.37"	135° 25' 23.83"
357	-	-	48° 46' 9.8"	135° 25' 23.72"
371	<u> </u>	-	48° 45' 39.63"	135° 25' 18.59"
372	37,82	102° 59' 20"	48° 45' 39.38"	135° 25' 20.4"
	87,96	99° 27' 17"		
373	108,59	96° 33' 25"	48° 45' 38.96"	135° 25' 24.66"
374	,		48° 45' 38.61"	135° 25' 29.95"
375	225,98	251° 56' 30"	48° 45' 36.23"	135° 25' 19.49"
371	106,71	351° 1' 23"	48° 45' 39.63"	135° 25' 18.59"
	-	-		
376	6,04	88° 6' 12"	48° 46' 5.09"	135° 25' 24.68"
377			48° 46' 5.1"	135° 25' 24.97"
378	8,37	350° 59' 56"	48° 46' 5.37"	135° 25' 24.9"
379	5,51	88° 38' 54"	48° 46' 5.37"	135° 25' 25.17"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Каталог координат формируемого земельного

участка №2, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

№

Длины, м

		, <b>I</b>	<b>P</b> = ( )	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	24,80	79° 39' 50"		
380	31,35	95° 25' 4"	48° 46' 5.53"	135° 25' 26.36"
381	31,33	75 25 4	48° 46' 5.45"	135° 25' 27.89"
382	19,01	170° 51' 35"	48° 46' 4.84"	135° 25' 28.06"
	69,32	170° 50' 41"		
383	25,01	252° 1' 17"	48° 46' 2.64"	135° 25' 28.65"
384			48° 46' 2.37"	135° 25' 27.49"
385	69,93	171° 5' 28"	48° 46' 0.14"	135° 25' 28.08"
	6,62	286° 3' 8"		
386	526,57	170° 59' 1"	48° 46' 0.2"	135° 25' 27.77"
387			48° 45' 43.41"	135° 25' 32.24"
388	12,44	155° 42' 3"	48° 45' 43.05"	135° 25' 32.5"
	23,57	161° 28' 22"		
389	23,63	167° 15' 48"	48° 45' 42.33"	135° 25' 32.88"
390		1610 441 411	48° 45' 41.59"	135° 25' 33.16"
391	37,39	161° 44' 4"	48° 45' 40.44"	135° 25' 33.76"
202	36,59	171° 11' 48"	400 451 20 201	1250 251 24 0611
392	15,83	160° 56' 7"	48° 45' 39.28"	135° 25' 34.06"
393	44.07	269° 49' 4"	48° 45' 38.79"	135° 25' 34.33"
394	44,07	209 49 4	48° 45' 38.76"	135° 25' 32.17"
395	19,87	280° 47' 22"	48° 45' 38.88"	135° 25' 31.22"
373	0,82	1° 23' 49"	40 43 30.00	133 23 31.22
396	1,67	251° 53' 23"	48° 45' 38.9"	135° 25' 31.22"
397			48° 45' 38.88"	135° 25' 31.14"
398	31,72	280° 48' 37"	48° 45' 39.06"	135° 25' 29.61"
	230,39	279° 24' 37"		
399	317,20	351° 1' 6"	48° 45' 40.15"	135° 25' 18.45"
400			48° 45' 50.27"	135° 25' 15.77"
401	151,88	81° 6' 23"	48° 45' 51.11"	135° 25' 23.09"
	1,91	94° 30' 50"		
402	18,86	90° 12' 45"	48° 45' 51.11"	135° 25' 23.19"
403	16,06	68° 45' 18"	48° 45' 51.11"	135° 25' 24.11"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения N2 к СТП PФ)

VUSCTES	No 2	временный отвол
Vacina	J124.	временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)
	, , ,			
404	61.02	010 61 0111	48° 45' 51.31"	135° 25' 24.84"
405	61,83	81° 6' 21"	48° 45' 51.65"	135° 25' 27.82"
	14,76	80° 59' 49"	10 10 01100	
406	245.52	2500 501 501	48° 45' 51.74"	135° 25' 28.53"
407	245,52	350° 58' 59"	48° 45' 59.56"	135° 25' 26.45"
107	3,53	261° 2' 39"	10 10 07.00	130 20 20.10
408	2.51	2700 541 461	48° 45' 59.54"	135° 25' 26.27"
409	2,51	270° 54' 46"	48° 45' 59.54"	135° 25' 26.15"
107	173,94	350° 59' 11"	10 10 07.01	155 25 20.15
376	-	-	48° 46' 5.09"	135° 25' 24.68"
410	-	-	48° 45' 38.4"	135° 25' 30.87"
110	7,11	98° 39' 15"	T. U. G. T. JU.T	155 25 50.07
411		10.61.1.711	48° 45' 38.37"	135° 25' 31.21"
412	4,15	1° 6' 15"	48° 45' 38.5"	135° 25' 31.21"
112	9,16	97° 16' 20"	10 10 30.3	155 25 51.21
413		0.00 \$ 01 5 5 11	48° 45' 38.47"	135° 25' 31.66"
414	47,23	90° 20' 22"	48° 45' 38.48"	135° 25' 33.97"
717	10,54	86° 11' 35"	UT. JU.TU	155 45 55.71
415		0.40	48° 45' 38.51"	135° 25' 34.49"
416	6,49	84° 4' 43"	48° 45' 38.54"	135° 25' 34.8"
710	20,43	166° 41' 54"	TU TU JU.J4	133 23 34.0
417			48° 45' 37.9"	135° 25' 35.05"
418	6,81	255° 59' 2"	48° 45' 37.84"	135° 25' 34.73"
710	2,18	203° 51' 19"	J J J J I O T J J I O T J J I O T J J I O T J J I O T J J I O T J J I O T J I	133 23 34./3
419			48° 45' 37.77"	135° 25' 34.68"
420	68,45	254° 22' 18"	48° 45' 37.14"	135° 25' 31.47"
720	1,56	340° 31' 9"	70 73 37.14	133 43 31.47
421			48° 45' 37.19"	135° 25' 31.45"
422	7,12	251° 35' 25"	100 151 27 111	1250 251 21 1211
422	2,25	323° 50' 30"	48° 45' 37.11"	135° 25' 31.12"
423	-		48° 45' 37.17"	135° 25' 31.05"
101	38,04	355° 20' 24"	100 171 57 0511	1250 241 50 1211
181	-	Пложет . 200	48° 47' 57.85"	135° 24' 50.13"
		площадь: 288	578 кв.м.; Периметр: 118	DOU M

# Каталог координат формируемого земельного участка №3, временный отвод

Взам. инв. №

Подп. и дата

						«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,	Лист
						нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)	

Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)
-	-	48° 38' 54.25"	135° 23' 33.18"
45,19	147° 20' 0"	48° 38' 53.03"	135° 23' 34.4"
52,05	57° 21' 47"		135° 23' 36.52"
45,84	136° 36' 31"		
231,20	46° 47' 53"	48° 38' 52.9"	135° 23' 38.09"
8.07	94° 45' 49"	48° 38' 58.12"	135° 23' 46.18"
		48° 38' 58.11"	135° 23' 46.58"
		48° 39' 16.62"	135° 24' 15.33"
14,68	318° 7' 12"	48° 39' 16.97"	135° 24' 14.84"
77,25	46° 35' 40"	48° 39' 18 72"	135° 24' 17.54"
15,00	138° 17' 48"		
6,30	334° 7' 34"		135° 24' 18.03"
28,16	47° 17' 17"	48° 39' 18.55"	135° 24' 17.89"
14 99	318° 19' 30"	48° 39' 19.18"	135° 24' 18.89"
,		48° 39' 19.53"	135° 24' 18.39"
		48° 39' 21.28"	135° 24' 21.09"
15,00	138° 21' 2"	48° 39' 20.93"	135° 24' 21.59"
176,79	46° 48' 21"	48° 39' 24 91"	135° 24' 27.78"
3,87	169° 25' 0"		135° 24' 27.82"
2,76	166° 22' 0"		
2,88	163° 27' 11"	48° 39' 24.7"	135° 24' 27.85"
2.83	159° 42' 18"	48° 39' 24.62"	135° 24' 27.89"
,		48° 39' 24.53"	135° 24' 27.94"
,		48° 39' 24.42"	135° 24' 28.03"
3,79	137° 33' 49"	48° 39' 24.34"	135° 24' 28.16"
2,46	135° 59' 15"	48° 39' 24 28"	135° 24' 28.24"
1,74	151° 4' 24"		
5,57	162° 52' 1"		135° 24' 28.29"
2,70	158° 44' 58"	48° 39' 24.06" 48° 39' 23.98"	135° 24' 28.37" 135° 24' 28.42"
	52,05  45,84  231,20  8,07  820,74  14,68  77,25  15,00  6,30  28,16  14,99  77,26  15,00  176,79  3,87  2,76  2,88  2,83  3,76  3,79  2,46  1,74  5,57	52,05       57° 21' 47"         45,84       136° 36' 31"         231,20       46° 47' 53"         8,07       94° 45' 49"         820,74       46° 47' 47"         14,68       318° 7' 12"         77,25       46° 35' 40"         15,00       138° 17' 48"         6,30       334° 7' 34"         28,16       47° 17' 17"         14,99       318° 19' 30"         77,26       46° 35' 1"         15,00       138° 21' 2"         176,79       46° 48' 21"         3,87       169° 25' 0"         2,76       166° 22' 0"         2,88       163° 27' 11"         2,83       159° 42' 18"         3,76       152° 24' 42"         3,79       137° 33' 49"         2,46       135° 59' 15"         1,74       151° 4' 24"         5,57       162° 52' 1"	45,19       147° 20' 0"         52,05       57° 21' 47"         45,84       136° 36' 31"         231,20       46° 47' 53"         8,07       94° 45' 49"         48° 38' 58.12"         820,74       46° 47' 47"         48° 39' 16.62"         14,68       318° 7' 12"         48° 39' 16.97"         77,25       46° 35' 40"         48° 39' 18.72"         15,00       138° 17' 48"         48° 39' 18.36"         48° 39' 18.55"         28,16       47° 17' 17"         48° 39' 19.53"         48° 39' 19.53"         48° 39' 21.28"         15,00       138° 21' 2"         48° 39' 21.28"         15,00       138° 21' 2"         48° 39' 24.79"         2,81       16° 22' 0"         48° 39' 24.79"         2,82       16° 22' 0"         48° 39' 24.62"         2,83       159° 42' 18"         3,76       152° 24' 42"         48° 39' 24.34"         2,46       135° 59' 15"         48° 39' 24.28"         48° 39' 24.28"         48° 39' 24.28"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, вр	еменный отвод
----------------	---------------

№ Длины, м Дир. Углы Широта (WGS-84)

245	длины, м	дир. Утлы	широта (WGS-64)	долгога (WGS-84)
	2,94	151° 10' 19"		
450	2,84	142° 9' 37"	48° 39' 23.89"	135° 24' 28.49"
451			48° 39' 23.82"	135° 24' 28.58"
452	1,89	133° 55' 37"	48° 39' 23.78"	135° 24' 28.65"
453	1,63	127° 30' 14"	48° 39' 23.75"	135° 24' 28.71"
	1,47	120° 13' 42"		
454	1,30	113° 36' 14"	48° 39' 23.73"	135° 24' 28.77"
455	253,86	226° 48' 19"	48° 39' 23.71"	135° 24' 28.83"
456			48° 39' 17.99"	135° 24' 19.94"
457	35,99	226° 46' 43"	48° 39' 17.17"	135° 24' 18.68"
458	4,15	316° 51' 14"	48° 39' 17.27"	135° 24' 18.53"
	1,48	316° 55' 5"		
459	854,72	226° 47' 51"	48° 39' 17.3"	135° 24' 18.49"
460	7,68	94° 51' 23"	48° 38' 58.02"	135° 23' 48.54"
461			48° 38' 58"	135° 23' 48.92"
462	169,45	226° 42' 52"	48° 38' 54.17"	135° 23' 42.99"
463	49,71	118° 29' 17"	48° 38' 53.43"	135° 23' 45.15"
	229,53	100° 52' 44"		
464	577,80	96° 56' 25"	48° 38' 52.15"	135° 23' 56.19"
465	786,45	96° 56' 35"	48° 38' 50.21"	135° 24' 24.26"
466	,	2200 551 911	48° 38' 47.57"	135° 25' 2.47"
467	12,12	220° 55' 8"	48° 38' 47.27"	135° 25' 2.09"
468	788,19	276° 56' 48"	48° 38' 49.92"	135° 24' 23.8"
469	568,90	276° 56' 34"	48° 38' 51.83"	
	231,15	280° 55' 40"		135° 23' 56.16"
470	24,92	291° 57' 49"	48° 38' 53.12"	135° 23' 45.04"
471		304° 16' 4"	48° 38' 53.41"	135° 23' 43.9"
472	30,53		48° 38' 53.95"	135° 23' 42.65"
473	131,47 32,97	226° 47' 48" 316° 23' 19"	48° 38' 50.99"	135° 23' 38.05"
4/3	32,91	310-25-19"	48" 38" 30.99"	155 25 58.05"

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	T. I.	<b>F</b> ( ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
474			48° 38' 51.75"	135° 23' 36.92"
475	49,60	237° 38' 0"	48° 38' 50.86"	135° 23' 34.89"
	39,32	145° 27' 11"		
476	21,97	237° 54' 32"	48° 38' 49.83"	135° 23' 36.01"
477			48° 38' 49.44"	135° 23' 35.11"
478	34,37	230° 11' 39"	48° 38' 48.71"	135° 23' 33.84"
479	26,12	137° 0' 59"	48° 38' 48.1"	135° 23' 34.73"
	18,75	228° 36' 36"		
480	26,96	317° 47' 46"	48° 38' 47.7"	135° 23' 34.05"
481			48° 38' 48.33"	135° 23' 33.15"
482	23,62	225° 37' 3"	48° 38' 47.79"	135° 23' 32.34"
483	7,81	314° 50' 40"	48° 38' 47.96"	135° 23' 32.06"
	3,79	228° 18' 58"		
484	30,70	173° 35' 8"	48° 38' 47.88"	135° 23' 31.93"
485			48° 38' 46.89"	135° 23' 32.12"
486	57,89	226° 23' 9"	48° 38' 45.58"	135° 23' 30.11"
487	38,91	190° 50' 31"	48° 38' 44.34"	135° 23' 29.78"
407	41,54	196° 45' 50"		133 23 29.78
488	94,91	190° 6' 12"	48° 38' 43.04"	135° 23' 29.23"
489			48° 38' 40.01"	135° 23' 28.5"
490	19,70	279° 19' 7"	48° 38' 40.1"	135° 23' 27.55"
401	94,89	9° 54' 36"	400 201 42 1211	1259 221 29 2611
491	43,12	16° 12' 55"	48° 38' 43.13"	135° 23' 28.26"
492	44,50	11° 16' 28"	48° 38' 44.48"	135° 23' 28.82"
493			48° 38' 45.9"	135° 23' 29.21"
494	32,19	47° 19' 0"	48° 38' 46.62"	135° 23' 30.34"
	32,78	354° 10' 9"		
495	14,55	47° 30' 23"	48° 38' 47.67"	135° 23' 30.15"
496	26.25	322° 43' 26"	48° 38' 48"	135° 23' 30.67"
497	26,25	344 43 40	48° 38' 48.66"	135° 23' 29.87"
498	11,72	237° 9' 0"	48° 38' 48.45"	135° 23' 29.4"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	, , ,	r ( )	,
	12,05	149° 22' 13"		
499	52,39	237° 28' 18"	48° 38' 48.12"	135° 23' 29.71"
500	32,39	237 20 10	48° 38' 47.18"	135° 23' 27.57"
501	12,22	328° 21' 9"	100 201 17 5211	1250 221 27 251
501	10,49	237° 39' 31"	48° 38' 47.52"	135° 23' 27.25"
502		2270 471 2011	48° 38' 47.33"	135° 23' 26.82"
503	25,48	327° 47' 39"	48° 38' 48.02"	135° 23' 26.14"
504	14,73	230° 35' 34"	400 201 47 711	1252 221 25 5011
504	95,52	218° 47' 44"	48° 38' 47.71"	135° 23' 25.59"
505			48° 38' 45.27"	135° 23' 22.73"
506	59,27	231° 43' 14"	48° 38' 44.05"	135° 23' 20.49"
	4,86	181° 31' 56"		
507	39,59	147° 26' 16"	48° 38' 43.9"	135° 23' 20.49"
508			48° 38' 42.83"	135° 23' 21.56"
509	98,54	156° 30' 7"	48° 38' 39.93"	135° 23' 23.55"
307	136,04	100° 18' 25"	10 30 37.73	133 23 23.33
510	150,00	100° 8' 41"	48° 38' 39.21"	135° 23' 30.11"
511	130,00	100 0 41	48° 38' 38.44"	135° 23' 37.35"
512	179,99	190° 8' 50"	48° 38' 32.69"	135° 23' 35.94"
312	152,57	280° 8' 35"	70 30 32.07	133 23 33.74
513	165,01	11° 1' 8"	48° 38' 33.48"	135° 23' 28.59"
514	105,01	11 1 0	48° 38' 38.73"	135° 23' 29.99"
515	144,05	280° 24' 23"	48° 38' 39.49"	1259 221 22 051
313	106,68	338° 18' 33"	46 36 39.49	135° 23' 23.05"
516	52.42	22.49.261.2211	48° 38' 42.68"	135° 23' 21.04"
517	52,43	324° 26' 22"	48° 38' 44.04"	135° 23' 19.51"
£10	5,20	12° 46' 47"	400 201 44 2111	1250 221 10 561
518	74,22	51° 49' 42"	48° 38' 44.21"	135° 23' 19.56"
519			48° 38' 45.73"	135° 23' 22.38"
520	97,84	39° 24' 2"	48° 38' 48.21"	135° 23' 25.35"
	10,40	50° 6' 35"		
521	43,88	327° 24' 52"	48° 38' 48.43"	135° 23' 25.73"
522	73,41	57° 24' 11"	48° 38' 49.61"	135° 23' 24.54"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

Дир. Углы

523	21.45	2270 101 211	48° 38' 50.93"	135° 23' 27.53"
524	21,45	327° 19' 3"	48° 38' 51.5"	135° 23' 26.95"
424	153,10	57° 21' 48"	48° 38' 54.25"	135° 23' 33.18"
	-	-		
525	101,03	56° 47' 34"	48° 38' 51.31"	135° 23' 28.59"
526			48° 38' 53.14"	135° 23' 32.68"
527	7,72	79° 51' 16"	48° 38' 53.19"	135° 23' 33.05"
528	7,80	124° 52' 18"	48° 38' 53.05"	135° 23' 33.36"
529	60,08	149° 48' 41"		
329	5,71	169° 48' 42"	48° 38' 51.39"	135° 23' 34.88"
530	5,80	214° 53' 41"	48° 38' 51.21"	135° 23' 34.94"
531			48° 38' 51.05"	135° 23' 34.78"
532	101,01	237° 21' 56"	48° 38' 49.24"	135° 23' 30.67"
	5,80	259° 52' 18"		
533	5,69	304° 50' 6"	48° 38' 49.2"	135° 23' 30.39"
534			48° 38' 49.3"	135° 23' 30.16"
535	30,83	324° 28' 46"	48° 38' 50.11"	135° 23' 29.27"
536	25,08	235° 51' 13"	48° 38' 49.64"	135° 23' 28.26"
	9,64	220° 12' 5"		
537	6,24	193° 20' 44"	48° 38' 49.4"	135° 23' 27.97"
538	,		48° 38' 49.2"	135° 23' 27.9"
539	4,30	147° 20' 41"	48° 38' 49.08"	135° 23' 28.02"
540	2,83	237° 15' 53"	48° 38' 49.03"	135° 23' 27.9"
	8,23	164° 56' 2"		
541	4,82	147° 27' 53"	48° 38' 48.78"	135° 23' 28.01"
542			48° 38' 48.65"	135° 23' 28.14"
543	11,80	147° 19' 12"	48° 38' 48.33"	135° 23' 28.46"
544	11,44	125° 47' 16"	48° 38' 48.12"	135° 23' 28.92"
	4,73	148° 7' 22"		
545 546	33,68	238° 56' 2"	48° 38' 47.99" 48° 38' 47.41"	135° 23' 29.05" 135° 23' 27.65"
210	22,00	250 50 2	10 00 17.11	100 20 27.00

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

Дир. Углы

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

547	12,77	349° 1' 59"	48° 38' 47.82"	135° 23' 27.52"
	3,28	331° 24' 12"		
548	23,32	326° 51' 42"	48° 38' 47.91"	135° 23' 27.45"
549	5,39	327° 20' 28"	48° 38' 48.53"	135° 23' 26.8"
550			48° 38' 48.68"	135° 23' 26.66"
551	22,98	328° 34' 43"	48° 38' 49.31"	135° 23' 26.06"
	6,02	349° 57' 32"		
552	6,18	35° 10' 54"	48° 38' 49.5"	135° 23' 26"
553	60,38	58° 2' 59"	48° 38' 49.66"	135° 23' 26.17"
554			48° 38' 50.73"	135° 23' 28.65"
555	6,35	333° 21' 15"	48° 38' 50.91"	135° 23' 28.5"
556	6,59	342° 15' 7"	48° 38' 51.11"	135° 23' 28.4"
	7,23	34° 51' 20"		
525		-	48° 38' 51.31"	135° 23' 28.59"
557	22.17	570 101 101	48° 38' 48.85"	135° 23' 30.28"
558	32,17	57° 10' 10"	48° 38' 49.43"	135° 23' 31.59"
559	19,00	138° 27' 23"	48° 38' 48.97"	135° 23' 32.22"
	35,73	227° 29' 43"		
560	24,78	327° 34' 23"	48° 38' 48.18"	135° 23' 30.95"
557	-	-	48° 38' 48.85"	135° 23' 30.28"
561	<del>-</del>		48° 38' 47.62"	135° 23' 30.52"
562	20,01	84° 24' 22"	48° 38' 47.69"	135° 23' 31.49"
	31,01	174° 20' 13"		
563	20,01	264° 24' 22"	48° 38' 46.69"	135° 23' 31.66"
564	31,01	354° 20' 13"	48° 38' 46.62"	135° 23' 30.69"
561	-	-	48° 38' 47.62"	135° 23' 30.52"
565	-	-	48° 39' 18.17"	135° 24' 18.72"
566	1,33	62° 39' 48"	48° 39' 18.18"	135° 24' 18.78"
	1,53	72° 9' 20"		
567	2,46	79° 55' 28"	48° 39' 18.2"	135° 24' 18.85"

Инв. № подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ) Кол.уч. Лист № док. Дата Подп.

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

№

Длины, м

•
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

#### Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

Дир. Углы

593	1,02	326° 9' 16"	48° 39' 18.07"	135° 24' 18.66"
	0,49	347° 5' 33"		
594	0,83	8° 19' 32"	48° 39' 18.09"	135° 24' 18.65"
595	0,47	29° 17' 28"	48° 39' 18.11"	135° 24' 18.66"
596			48° 39' 18.13"	135° 24' 18.67"
597	0,51	37° 46' 32"	48° 39' 18.14"	135° 24' 18.68"
598	0,55	46° 28' 7"	48° 39' 18.15"	135° 24' 18.7"
565	0,68	53° 58' 21"	48° 39' 18.17"	135° 24' 18.72"
	-	-		
599	40,00	11° 51' 27"	48° 40' 34.49"	135° 25' 48.42"
600	29,99	101° 51' 11"	48° 40' 35.76"	135° 25' 48.79"
601			48° 40' 35.57"	135° 25' 50.22"
602	118,02	11° 52' 38"	48° 40' 39.32"	135° 25' 51.32"
603	3,67	81° 13' 48"	48° 40' 39.34"	135° 25' 51.5"
604	6,19	78° 9' 49"	48° 40' 39.39"	135° 25' 51.79"
	12,07	89° 28' 40"		
605	7,31	91° 15' 13"	48° 40' 39.4"	135° 25' 52.38"
606	6,20	97° 13' 41"	48° 40' 39.4"	135° 25' 52.74"
607			48° 40' 39.37"	135° 25' 53.04"
608	6,31	78° 23' 14"	48° 40' 39.42"	135° 25' 53.34"
609	2,78	61° 24' 21"	48° 40' 39.46"	135° 25' 53.46"
610	200,30	191° 51' 51"	48° 40' 33.1"	135° 25' 51.61"
	1,14	327° 8' 39"		
611	2,13	306° 58' 39"	48° 40' 33.13"	135° 25' 51.57"
612	2,84	276° 16' 23"	48° 40' 33.17"	135° 25' 51.49"
613			48° 40' 33.18"	135° 25' 51.36"
614	6,13	253° 48' 38"	48° 40' 33.12"	135° 25' 51.07"
615	5,16 6,40	276° 40' 15" 269° 6' 17"	48° 40' 33.14"	135° 25' 50.82"
	- 9 - 9		,	

Подп. и дата Взам. инв. №

 №
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 ...
 .

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

Дир. Углы

(16			400 401 22 121	1250 251 50 511
616	5,75	255° 5' 39"	48° 40' 33.13"	135° 25' 50.5"
617	,		48° 40' 33.08"	135° 25' 50.23"
618	6,09	206° 13' 41"	48° 40' 32.9"	135° 25' 50.11"
610	7,02	192° 30' 39"	400 401 22 6711	1250 251 50 0411
619	5,13	251° 6' 20"	48° 40' 32.67"	135° 25' 50.04"
620	4,37	205° 2' 26"	48° 40' 32.62"	135° 25' 49.8"
621			48° 40' 32.49"	135° 25' 49.71"
622	4,64	192° 10' 51"	48° 40' 32.34"	135° 25' 49.67"
	3,67	214° 20' 22"		
623	6,03	176° 0' 32"	48° 40' 32.24"	135° 25' 49.57"
624		159° 57' 50"	48° 40' 32.05"	135° 25' 49.6"
625	4,64		48° 40' 31.91"	135° 25' 49.68"
626	4,90	177° 32' 45"	48° 40' 31.75"	135° 25' 49.69"
020	4,76	173° 36' 23"	40 40 31.73	133 23 47.07
627	2,34	124° 42' 38"	48° 40' 31.6"	135° 25' 49.72"
628	,		48° 40' 31.56"	135° 25' 49.82"
629	12,86	98° 13' 28"	48° 40' 31.5"	135° 25' 50.44"
	7,62	80° 51' 33"		
630	6,72	67° 35' 47"	48° 40' 31.55"	135° 25' 50.81"
631	-		48° 40' 31.63"	135° 25' 51.11"
632	2,44	28° 59' 9"	48° 40' 31.7"	135° 25' 51.16"
633	3,76	13° 4' 28"	48° 40' 31.82"	135° 25' 51.2"
	3,77	353° 8' 20"		
634	2,59	333° 37' 58"	48° 40' 31.94"	135° 25' 51.18"
635			48° 40' 32.02"	135° 25' 51.12"
636	3,50	291° 17' 3"	48° 40' 32.06"	135° 25' 50.96"
	4,31	326° 9' 44"		
637	3,20	359° 49' 15"	48° 40' 32.17"	135° 25' 50.84"
638			48° 40' 32.28"	135° 25' 50.84"
639	9,41	24° 52' 37"	48° 40' 32.55"	135° 25' 51.02"
640	7,82	52° 25' 36"	48° 40' 32.71"	135° 25' 51.32"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

641         9,00         34° 30' 7"         48° 40' 32.95"         135° 25' 51.56"           642         2170,33         226° 48' 26"         48° 40' 13.26"         135° 25' 45.84"           643         3,78         25° 20' 46"         48° 39' 24.31"         135° 24' 29.77"           644         2,37         15° 8' 57"         48° 39' 24.5"         135° 24' 29.84"           645         1,14         9° 37' 41"         48° 39' 24.5"         135° 24' 29.88"           646         2,13         2° 57' 22"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           647         0,98         355° 54' 51"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.88"           649         1,52         342° 45' 30"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.88"           650         0,86         353° 17' 24"         48° 39' 24.7"         135° 24' 29.88"           651         1,18         322° 56' 7"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.88"           652         1,02         307° 25' 53"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           653         1,22         279° 27' 44"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.58" <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th>- ` ` /</th><th></th></t<>				- ` ` /	
642         619,50         191° 51' 52"         48° 40' 13.26"         135° 25' 45.84"           643         3,78         25° 20' 46"         48° 39' 24.31"         135° 24' 29.87"           644         2,37         15° 8' 57"         48° 39' 24.43"         135° 24' 29.84"           645         1,14         9° 37' 41"         48° 39' 24.5"         135° 24' 29.88"           646         2,13         2° 57' 22"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           647         0,98         355° 54' 51"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.88"           650         0,86         353° 17' 24"         48° 39' 24.74"         135° 24' 29.88"           651         1,18         322° 56' 7"         48° 39' 24.74"         135° 24' 29.88"           652         1,02         307° 25' 53"         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.83"           653         1,22         279° 27' 44"         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.8"           653         1,22         279° 27' 44"         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.58"           654         2,51         270° 41' 5"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.38"		9,00	34° 30' 7"		
642         2170,33         226° 48' 26"         48° 40' 13.26"         135° 25' 45.84"           643         3,78         25° 20' 46"         48° 39' 24.31"         135° 24' 29.77"           644         2,37         15° 8' 57"         48° 39' 24.43"         135° 24' 29.84"           645         1,14         9° 37' 41"         48° 39' 24.5"         135° 24' 29.88"           646         2,13         2° 57' 22"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           647         0,98         355° 54' 51"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.88"           650         0,86         353° 17' 24"         48° 39' 24.74"         135° 24' 29.88"           651         1,18         322° 56' 7"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.84"           652         1,02         307° 25' 53"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           653         1,22         279° 27' 44"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           655         0,70         258° 31' 49"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.58"           656         1,43         247° 22' 48"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.38"           <	641	619 50	191° 51' 52"	48° 40' 32.95"	135° 25' 51.56"
643         3,78         25° 20' 46"         48° 39' 24.43"         135° 24' 29.77"           644         2,37         15° 8' 57"         48° 39' 24.43"         135° 24' 29.84"           645         1,14         9° 37' 41"         48° 39' 24.5"         135° 24' 29.88"           646         2,13         2° 57' 22"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           647         0,98         355° 54' 51"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.88"           650         1,52         342° 45' 30"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.86"           651         1,18         322° 56' 7"         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.83"           652         1,02         307° 25' 53"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.83"           653         1,22         279° 27' 44"         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.76"           654         2,51         270° 41' 5"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           655         0,70         258° 31' 49"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           655         1,43         247° 22' 48"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.38"	642	017,50		48° 40' 13.26"	135° 25' 45.84"
644         2,37         15° 8' 57"         48° 39' 24.43"         135° 24' 29.84"           645         1,14         9° 37' 41"         48° 39' 24.5"         135° 24' 29.88"           646         2,13         2° 57' 22"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           647         0,98         355° 54' 51"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.63"         135° 24' 29.88"           649         1,52         342° 45' 30"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.88"           650         0,86         353° 17' 24"         48° 39' 24.74"         135° 24' 29.84"           651         1,18         322° 56' 7"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           652         1,02         307° 25' 53"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           653         1,22         279° 27' 44"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.7"           654         2,51         270° 41' 5"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.58"           655         0,70         258° 31' 49"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.58"           656         1,43         247° 22' 48"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.38"           65	643	2170,33	226° 48' 26"	48° 39' 24 31"	135° 24' 29 77"
645         2,37         15° 8' 57"         48° 39' 24.5"         135° 24' 29.87"           646         2,13         2° 57' 22"         48° 39' 24.53"         135° 24' 29.88"           647         0,98         355° 54' 51"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.88"           649         1,52         342° 45' 30"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.86"           650         0,86         353° 17' 24"         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.84"           651         1,18         322° 56' 7"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           652         1,02         307° 25' 53"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           653         1,22         279° 27' 44"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           654         2,51         270° 41' 5"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.7"           655         0,70         258° 31' 49"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           656         1,43         247° 22' 48"         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.38"           657         48° 39' 24.7"         135° 24' 29.38"         135° 24' 29.38"           658         <		3,78	25° 20' 46"		
645         1,14         9° 37' 41"         48° 39' 24.5"         135° 24' 29.87"           646         2,13         2° 57' 22"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           647         0,98         355° 54' 51"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.88"           649         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.88"         135° 24' 29.88"           650         48° 39' 24.74"         135° 24' 29.84"           651         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.88"           651         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           652         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           653         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           654         2,51         270° 41' 5"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.7"           655         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.7"         135° 24' 29.7"           655         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"         135° 24' 29.58"           656         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.58"         135° 24' 29.38"           657         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.38"         135° 24' 29.34"           658         48° 39' 24.70"	644	2 37	15° 8' 57"	48° 39' 24.43"	135° 24' 29.84"
646         2,13         2° 57' 22"         48° 39' 24.53"         135° 24' 29.88"           647         0,98         355° 54' 51"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.86"           649         1,52         342° 45' 30"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.86"           650         48° 39' 24.74"         135° 24' 29.84"         135° 24' 29.84"           651         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.83"         135° 24' 29.88"           652         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.88"         135° 24' 29.84"           653         1,02         307° 25' 53"         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.76"           654         2,51         270° 41' 5"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.76"           655         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"         135° 24' 29.58"           656         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"         135° 24' 29.58"           657         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.38"         135° 24' 29.38"           658         48° 39' 24.72"         135° 24' 29.38"         135° 24' 29.38"           659         48° 39' 24.72"         135° 24' 29.38"         135° 24' 29.38"	645	2,31	13 6 37	48° 39' 24.5"	135° 24' 29.87"
647         0,98         355° 54' 51"         48° 39' 24.6"         135° 24' 29.88"           648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.63"         135° 24' 29.88"           649         1,52         342° 45' 30"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.86"           650         0,86         353° 17' 24"         48° 39' 24.74"         135° 24' 29.84"           651         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.83"         135° 24' 29.88"           652         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"           653         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.8"           654         279° 27' 44"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.7"           655         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.7"           656         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           657         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           658         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.48"           659         48° 39' 24.72"         135° 24' 29.38"           659         48° 39' 24.72"         135° 24' 29.38"           660         2,99         188° 15' 55"         48° 39' 24.66"         135° 24' 29.33"           661         48° 39' 24.66"         135° 24' 29.34"           662         48° 3	646	1,14	9° 37' 41"	48° 30' 24 53"	135° 24' 29 88"
648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.63"         135° 24' 29.88"           649         1,52         342° 45' 30"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.86"           650         48° 39' 24.74"         135° 24' 29.84"         135° 24' 29.84"           651         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.83"           652         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.8"           653         1,02         307° 25' 53"         135° 24' 29.76"           654         279° 27' 44"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.76"           655         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.78"           656         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           657         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.54"           658         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.48"           659         48° 39' 24.76"         135° 24' 29.38"           659         48° 39' 24.72"         135° 24' 29.38"           660         48° 39' 24.66"         135° 24' 29.33"           661         48° 39' 24.66"         135° 24' 29.33"           662         48° 39' 24.4"         135° 24' 29.34"           663         48° 39' 24.4"         135° 24' 29.34"	040	2,13	2° 57' 22"	40 39 24.33	133 24 29.88
648         1,79         349° 22' 49"         48° 39' 24.63"         135° 24' 29.88"           649         1,52         342° 45' 30"         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.86"           650         0,86         353° 17' 24"         135° 24' 29.84"         135° 24' 29.84"           651         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.83"         135° 24' 29.88"           652         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.8"         135° 24' 29.8"           653         1,02         307° 25' 53"         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.76"           654         270° 27' 44"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.78"           655         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           656         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           657         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.48"           658         48° 39' 24.8"         135° 24' 29.48"           659         48° 39' 24.76"         135° 24' 29.38"           660         48° 39' 24.72"         135° 24' 29.38"           661         48° 39' 24.57"         135° 24' 29.33"           662         48° 39' 24.4"         135° 24' 29.34"           663         48° 39' 24.37"         135° 24' 29.34"	647	0.08	255° 54' 51"	48° 39' 24.6"	135° 24' 29.88"
649         48° 39' 24.69"         135° 24' 29.86"           650         48° 39' 24.74"         135° 24' 29.84"           651         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.83"           651         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.83"           652         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.8"           653         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.76"           654         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.7"           655         270° 41' 5"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           656         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.58"           657         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.48"           658         48° 39' 24.76"         135° 24' 29.48"           659         48° 39' 24.76"         135° 24' 29.38"           660         48° 39' 24.76"         135° 24' 29.38"           661         48° 39' 24.76"         135° 24' 29.38"           662         48° 39' 24.66"         135° 24' 29.33"           663         48° 39' 24.37"         135° 24' 29.34"           663         48° 39' 24.37"         135° 24' 29.34"	648	0,70	333 34 31	48° 39' 24.63"	135° 24' 29.88"
650         1,52         342° 45' 30"         48° 39' 24.74"         135° 24' 29.84"           651         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.83"           652         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.8"           653         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.76"           654         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.78"           655         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           656         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           657         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.58"           658         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.48"           659         48° 39' 24.72"         135° 24' 29.38"           660         48° 39' 24.72"         135° 24' 29.38"           660         48° 39' 24.72"         135° 24' 29.38"           661         48° 39' 24.57"         135° 24' 29.33"           662         48° 39' 24.57"         135° 24' 29.33"           663         48° 39' 24.37"         135° 24' 29.34"	640	1,79	349° 22' 49"	18° 30' 21 60"	135° 24' 20 86"
651         0,86         353° 17' 24"         48° 39' 24.77"         135° 24' 29.83"           652         1,18         322° 56' 7"         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.8"           653         1,02         307° 25' 53"         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.76"           654         2,51         270° 41' 5"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.7"           655         0,70         258° 31' 49"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           656         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.54"         135° 24' 29.54"           657         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.48"         135° 24' 29.48"           658         48° 39' 24.76"         135° 24' 29.48"         135° 24' 29.38"           659         48° 39' 24.76"         135° 24' 29.38"         135° 24' 29.38"           660         48° 39' 24.72"         135° 24' 29.38"         135° 24' 29.38"           661         5,17         178° 0' 21"         48° 39' 24.57"         135° 24' 29.33"           662         48° 39' 24.44"         135° 24' 29.34"         135° 24' 29.34"           663         48° 39' 24.37"         135° 24' 29.34"	047	1,52	342° 45' 30"	70 37 24.07	133 24 27.00
651     48° 39' 24.77"     135° 24' 29.83"       652     48° 39' 24.8"     135° 24' 29.8"       653     48° 39' 24.81"     135° 24' 29.8"       654     48° 39' 24.81"     135° 24' 29.76"       655     48° 39' 24.82"     135° 24' 29.7"       655     2,51     270° 41' 5"     48° 39' 24.82"     135° 24' 29.58"       656     48° 39' 24.81"     135° 24' 29.58"       657     48° 39' 24.81"     135° 24' 29.54"       658     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.48"       659     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.38"       660     48° 39' 24.66"     135° 24' 29.33"       661     48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.34"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"	650	0.96	2520 17! 24"	48° 39' 24.74"	135° 24' 29.84"
652       1,02       307° 25' 53"       48° 39' 24.8"       135° 24' 29.8"         653       1,22       279° 27' 44"       48° 39' 24.81"       135° 24' 29.76"         654       2,51       270° 41' 5"       48° 39' 24.82"       135° 24' 29.7"         655       0,70       258° 31' 49"       48° 39' 24.82"       135° 24' 29.58"         656       48° 39' 24.81"       135° 24' 29.54"         657       48° 39' 24.8"       135° 24' 29.48"         658       48° 39' 24.76"       135° 24' 29.48"         659       48° 39' 24.76"       135° 24' 29.38"         660       48° 39' 24.66"       135° 24' 29.38"         661       48° 39' 24.66"       135° 24' 29.33"         662       48° 39' 24.4"       135° 24' 29.34"         663       48° 39' 24.37"       135° 24' 29.34"	651	0,80	333 17 24	48° 39' 24.77"	135° 24' 29.83"
1,02     307° 25' 53"       48° 39' 24.81"     135° 24' 29.76"       2,51     270° 41' 5"       655     48° 39' 24.82"     135° 24' 29.78"       656     48° 39' 24.82"     135° 24' 29.58"       657     48° 39' 24.81"     135° 24' 29.54"       658     48° 39' 24.8"     135° 24' 29.48"       659     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.38"       660     48° 39' 24.72"     135° 24' 29.38"       661     48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.34"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"	650	1,18	322° 56' 7"	400 201 24 011	1259 24! 20 9!!
1,22     279° 27' 44"       48° 39' 24.82"     135° 24' 29.7"       655     48° 39' 24.82"     135° 24' 29.58"       656     48° 39' 24.82"     135° 24' 29.58"       657     48° 39' 24.81"     135° 24' 29.54"       657     48° 39' 24.81"     135° 24' 29.48"       658     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.48"       659     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.38"       660     48° 39' 24.72"     135° 24' 29.38"       661     48° 39' 24.66"     135° 24' 29.35"       661     48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.34"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"       1,77     192° 4' 19"     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"	032	1,02	307° 25' 53"	46 39 24.6	133 24 29.8
654         2,51         270° 41' 5"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.7"           655         0,70         258° 31' 49"         48° 39' 24.82"         135° 24' 29.58"           656         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.54"           657         48° 39' 24.81"         135° 24' 29.48"           658         48° 39' 24.76"         135° 24' 29.42"           659         48° 39' 24.76"         135° 24' 29.38"           660         48° 39' 24.66"         135° 24' 29.38"           661         48° 39' 24.57"         135° 24' 29.33"           662         48° 39' 24.4"         135° 24' 29.34"           663         48° 39' 24.37"         135° 24' 29.34"           1,77         192° 4' 19"         48° 39' 24.37"         135° 24' 29.34"	653	1 22	2709 27! 44"	48° 39' 24.81"	135° 24' 29.76"
655     48° 39' 24.82"     135° 24' 29.58"       656     48° 39' 24.81"     135° 24' 29.54"       657     48° 39' 24.81"     135° 24' 29.48"       657     48° 39' 24.8"     135° 24' 29.48"       658     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.48"       659     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.38"       660     48° 39' 24.66"     135° 24' 29.38"       661     48° 39' 24.66"     135° 24' 29.33"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.34"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"       1,77     192° 4' 19"     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"	654	1,22	219 21 44	48° 39' 24.82"	135° 24' 29.7"
656     48° 39' 24.81"     135° 24' 29.54"       657     48° 39' 24.8"     135° 24' 29.48"       658     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.42"       659     48° 39' 24.72"     135° 24' 29.38"       660     48° 39' 24.66"     135° 24' 29.38"       661     48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.33"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"       1,77     192° 4' 19"     135° 24' 29.34"	655	2,51	270° 41' 5"	499 201 24 921	1250 24! 20 50!!
657     48° 39' 24.8"     135° 24' 29.48"       658     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.42"       659     48° 39' 24.72"     135° 24' 29.38"       660     48° 39' 24.66"     135° 24' 29.38"       661     48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.33"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"       177     192° 4' 19"     192° 4' 19"	033	0,70	258° 31' 49"	46 39 24.62	133 24 29.36
657     48° 39' 24.8"     135° 24' 29.48"       658     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.42"       659     48° 39' 24.72"     135° 24' 29.38"       660     48° 39' 24.66"     135° 24' 29.38"       661     48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.33"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"       1,77     192° 4' 19"     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"	656	1 42	2479 221 4911	48° 39' 24.81"	135° 24' 29.54"
658     48° 39' 24.76"     135° 24' 29.42"       659     48° 39' 24.72"     135° 24' 29.38"       660     48° 39' 24.66"     135° 24' 29.38"       661     48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.33"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"       1,77     192° 4' 19"     135° 24' 29.34"	657	1,43	241 22 48	48° 39' 24.8"	135° 24' 29.48"
1,69     213° 52' 42"       48° 39' 24.72"     135° 24' 29.38"       1,83     201° 6' 17"       48° 39' 24.66"     135° 24' 29.35"       2,99     188° 15' 55"       48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       5,17     178° 0' 21"       48° 39' 24.4"     135° 24' 29.34"       135° 24' 29.34"       48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"       135° 24' 29.34"	650	1,53	229° 14' 11"	490 201 24 7611	125° 24' 20 42"
1,83     201° 6' 17"       48° 39' 24.66"     135° 24' 29.35"       661     48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       5,17     178° 0' 21"     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.34"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.34"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"       1,77     192° 4' 19"     135° 24' 29.34"	038	1,69	213° 52' 42"	40 39 24./0	133 24 29.42
660     48° 39' 24.66"     135° 24' 29.35"       661     48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       5,17     178° 0' 21"     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.34"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.34"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"       1,77     192° 4' 19"     135° 24' 29.34"	659	1 92	2019 6! 17"	48° 39' 24.72"	135° 24' 29.38"
661     48° 39' 24.57"     135° 24' 29.33"       662     48° 39' 24.4"     135° 24' 29.34"       663     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"       1,77     192° 4' 19"     48° 39' 24.37"     135° 24' 29.34"	660	1,03	201 0 1/	48° 39' 24.66"	135° 24' 29.35"
5,17 178° 0' 21" 48° 39' 24.4" 135° 24' 29.34"  0,96 182° 23' 9" 48° 39' 24.37" 135° 24' 29.34"  1,77 192° 4' 19"	661	2,99	188° 15' 55"	18° 30' 21 57"	135° 24' 20 33"
0,96 182° 23' 9" 663 48° 39' 24.37" 135° 24' 29.34" 1,77 192° 4' 19"	001	5,17	178° 0' 21"	70 J7 Z4.J1	133 44 47.33
663 48° 39' 24.37" 135° 24' 29.34" 1,77 192° 4' 19"	662	0.06	1820 221 0"	48° 39' 24.4"	135° 24' 29.34"
	663	0,70	102 23 3	48° 39' 24.37"	135° 24' 29.34"
0,03   202 34 1   40 39 24.31   133 24 29.33	661		+	18° 30' 21 31"	135° 24' 20 32"
	004	0,83	202 34 1	40 37 24.31	133 24 29.33

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

№

Длины, м

Дир. Углы

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	' ' •	1 ( /	
665			48° 39' 24.29"	135° 24' 29.31"
666	1,73	211° 45' 34"	48° 39' 24.24"	135° 24' 29.26"
	1,83	219° 0' 9"		
667	7,41	221° 13' 20"	48° 39' 24.19"	135° 24' 29.21"
668	1,76	232° 36' 35"	48° 39' 24.01"	135° 24' 28.98"
669			48° 39' 23.98"	135° 24' 28.91"
670	0,73	246° 35' 43"	48° 39' 23.97"	135° 24' 28.88"
671	0,64	261° 52' 11"	48° 39' 23.96"	135° 24' 28.85"
672	1,24	286° 49' 54"		
	1,38	310° 1' 3"	48° 39' 23.97"	135° 24' 28.79"
673	2,35	324° 20' 56"	48° 39' 24"	135° 24' 28.74"
674			48° 39' 24.06"	135° 24' 28.67"
675	1,99	321° 31' 11"	48° 39' 24.11"	135° 24' 28.61"
676	2,59	343° 35' 52"	48° 39' 24.19"	135° 24' 28.57"
	1,83	337° 47' 26"		
677	1,44	342° 11' 40"	48° 39' 24.25"	135° 24' 28.53"
678	1,17	2° 56' 8"	48° 39' 24.29"	135° 24' 28.51"
679			48° 39' 24.33"	135° 24' 28.51"
680	0,87	30° 23' 55"	48° 39' 24.35"	135° 24' 28.53"
681	1,57	44° 29' 1"	48° 39' 24.39"	135° 24' 28.58"
	1,96	43° 57' 57"		
682	0,69	22° 6' 34"	48° 39' 24.44"	135° 24' 28.65"
683	1,47	3° 53' 30"	48° 39' 24.46"	135° 24' 28.66"
684			48° 39' 24.51"	135° 24' 28.67"
685	1,01	11° 58' 34"	48° 39' 24.54"	135° 24' 28.67"
686	2,14	22° 14' 56"	48° 39' 24.6"	135° 24' 28.71"
	1,72	25° 31' 14"		
687	2,68	21° 28' 59"	48° 39' 24.65"	135° 24' 28.75"
688 689	1,70	12° 53' 37"	48° 39' 24.73" 48° 39' 24.79"	135° 24' 28.79" 135° 24' 28.81"
007	-,,,	1 2 00 07		100 27 20.01

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

№

Длины, м

	1,62	3° 53' 4"	400 201 2 1 2 1	10.70.2
690	0,79	355° 39' 24"	48° 39' 24.84"	135° 24' 28.81"
691			48° 39' 24.87"	135° 24' 28.81"
692	1,55	347° 18' 38"	48° 39' 24.91"	135° 24' 28.79"
	2,33	332° 6' 55"		
693	1,64	317° 28' 5"	48° 39' 24.98"	135° 24' 28.74"
694	2.66	2059 111 111	48° 39' 25.02"	135° 24' 28.68"
695	2,66	305° 11' 11"	48° 39' 25.07"	135° 24' 28.58"
696	1,94	294° 42' 47"	48° 39' 25.09"	135° 24' 28.49"
090	2,05	287° 17' 14"	40 39 23.09	133 24 20.49
697	3,17	279° 15' 15"	48° 39' 25.11"	135° 24' 28.39"
698			48° 39' 25.12"	135° 24' 28.24"
699	2,80	269° 23' 10"	48° 39' 25.12"	135° 24' 28.1"
	621,38	46° 48' 25"		
700	15,00	318° 21' 2"	48° 39' 39.14"	135° 24' 49.88"
701	-	469 471 011	48° 39' 39.5"	135° 24' 49.38"
702	86,90	46° 47' 9"	48° 39' 41.46"	135° 24' 52.43"
703	15,00	138° 21' 2"	48° 39' 41.1"	135° 24' 52.92"
703	44,88	46° 38' 35"	46 39 41.1	133 24 32.92
704	73,21	46° 53' 34"	48° 39' 42.11"	135° 24' 54.49"
705			48° 39' 43.76"	135° 24' 57.06"
706	1337,74	46° 47' 44"	48° 40' 13.94"	135° 25' 43.95"
	640,54	11° 50' 55"		
707	30,00	281° 50' 57"	48° 40' 34.3"	135° 25' 49.86"
599	-	-	48° 40' 34.49"	135° 25' 48.42"
708	-	-	48° 41' 1.1"	135° 25' 55.66"
	4,44	53° 52' 40"		
709	16,43	53° 20' 21"	48° 41' 1.19"	135° 25' 55.84"
710		66° 49' 44"	48° 41' 1.51"	135° 25' 56.47"
711	10,88	00 47 44	48° 41' 1.66"	135° 25' 56.96"
712	7,65 22,68	50° 34' 6" 42° 3' 3"	48° 41' 1.82"	135° 25' 57.24"
/12	22,08	42 3 3	40 41 1.02	133 23 31.24

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Длины, м Дир. Углы

No

312	Zamibi, w	Дпр. 5 13161	milpota (WGS 04)	domora (was or)
713			48° 41' 2.37"	135° 25' 57.98"
714	11,10	43° 58' 41"	48° 41' 2.63"	135° 25' 58.34"
715	10,59	26° 38' 15"	48° 41' 2.94"	135° 25' 58.57"
	26,82	192° 41' 2"		
716	4,72	221° 33' 46"	48° 41' 2.09"	135° 25' 58.3"
717	61,31	191° 53' 20"	48° 41' 1.98"	135° 25' 58.15"
718			48° 41' 0.03"	135° 25' 57.58"
719	24,14	60° 13' 0"	48° 41' 0.43"	135° 25' 58.6"
720	35,73	44° 11' 41"	48° 41' 1.27"	135° 25' 59.79"
721	182,96	191° 50' 1"	48° 40' 55.46"	135° 25' 58.11"
	484,44	191° 51' 52"		
722	4,85	305° 5' 54"	48° 40' 40.06"	135° 25' 53.63"
723	7,86	282° 34' 6"	48° 40' 40.14"	135° 25' 53.44"
724	11,17	268° 39' 59"	48° 40' 40.2"	135° 25' 53.06"
725			48° 40' 40.18"	135° 25' 52.51"
726	12,16	264° 3' 0"	48° 40' 40.13"	135° 25' 51.92"
727	8,32	254° 31' 38"	48° 40' 40.06"	135° 25' 51.53"
728	481,24	11° 52' 30"	48° 40' 55.35"	135° 25' 55.98"
	73,99	341° 52' 24"		
729	76,86	11° 51' 18"	48° 40' 57.62"	135° 25' 54.8"
730	1,64	256° 13' 6"	48° 41' 0.06"	135° 25' 55.51"
731	•	0° 34' 40"	48° 41' 0.05"	135° 25' 55.43"
732	6,94		48° 41' 0.27"	135° 25' 55.43"
708	26,11	11° 32' 1" -	48° 41' 1.1"	135° 25' 55.66"
733	-	-	48° 41' 8.91"	135° 25' 57.89"
	5,88	53° 5' 28"		
734	2,80	51° 22' 19"	48° 41' 9.03"	135° 25' 58.12"
735 736	16,28	67° 7' 12"	48° 41' 9.09" 48° 41' 9.3"	135° 25' 58.22" 135° 25' 58.95"
		•		

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

участка №3, временный отвод

No	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)
	18,33	72° 22' 32"		
737	11,41	85° 13' 25"	48° 41' 9.49"	135° 25' 59.8"
738			48° 41' 9.53"	135° 26' 0.36"
739	2,73	90° 25' 11"	48° 41' 9.53"	135° 26' 0.49"
740	6,06	180° 11' 20"	48° 41' 9.33"	135° 26' 0.49"
741	3,91	283° 0' 20"	48° 41' 9.36"	135° 26' 0.3"
	154,01	191° 54' 3"		
742	1,73	243° 8' 17"	48° 41' 4.46"	135° 25' 58.88"
743	3,49	292° 13' 41"	48° 41' 4.44"	135° 25' 58.8"
744		227° 50' 29"	48° 41' 4.48"	135° 25' 58.65"
745	7,70		48° 41' 4.31"	135° 25' 58.37"
746	10,62	184° 51' 44"	48° 41' 3.97"	135° 25' 58.33"
747	9,25	132° 1' 10"	48° 41' 3.77"	135° 25' 58.67"
	5,09	191° 54' 21"		
748	10,27	201° 21' 57"	48° 41' 3.61"	135° 25' 58.63"
749	25,76	209° 50' 59"	48° 41' 3.29"	135° 25' 58.45"
750	24,83	223° 37' 44"	48° 41' 2.57"	135° 25' 57.84"
751			48° 41' 1.98"	135° 25' 57.02"
752	22,82	233° 36' 25"	48° 41' 1.53"	135° 25' 56.14"
753	4,70	249° 49' 45"	48° 41' 1.47"	135° 25' 55.92"
754	4,20	238° 3' 9"	48° 41' 1.4"	135° 25' 55.75"
	13,62	11° 30' 58"		
755	4,78	52° 23' 15"	48° 41' 1.83"	135° 25' 55.87"
756	218,27	11° 51' 18"	48° 41' 1.93"	135° 25' 56.05"
757	•		48° 41' 8.87"	135° 25' 58.07"
758	6,05	230° 5' 50"	48° 41' 8.74"	135° 25' 57.85"
733	5,51	10° 33' 20"	48° 41' 8.91"	135° 25' 57.89"
759	- 49,99	- 45° 0' 29"	48° 41' 18.01"	135° 25' 50.92"
/39	<del>4</del> 7,77	43 0 29	46 41 18.01	155 25 30.92

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

участка №3, временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)
760			48° 41' 19.17"	135° 25' 52.62"
761	100,71	131° 0' 21"	48° 41' 17.07"	135° 25' 56.38"
762	56,73	121° 25' 3"	48° 41' 16.14"	135° 25' 58.77"
763	25,65	107° 11' 29"	48° 41' 15.91"	135° 25' 59.98"
	20,86	6° 16' 35"		
764	19,64	11° 9' 19"	48° 41' 16.58"	135° 26' 0.07"
765	1,30	282° 51' 45"	48° 41' 17.21"	135° 26' 0.24"
766	9,21	300° 11' 5"	48° 41' 17.21"	135° 26' 0.18"
767	5,55	11° 13' 44"	48° 41' 17.36"	135° 25' 59.79"
768			48° 41' 17.54"	135° 25' 59.84"
769	5,73	27° 41' 2"	48° 41' 17.7"	135° 25' 59.96"
770	2,16	51° 0' 32"	48° 41' 17.75"	135° 26' 0.04"
771	13,08	118° 47' 57"	48° 41' 17.55"	135° 26' 0.61"
772	24,05	120° 15' 54"	48° 41' 17.17"	135° 26' 1.63"
773	19,57	114° 55' 42"	48° 41' 16.91"	135° 26' 2.51"
	15,43	109° 32' 20"		
774	17,06	193° 4' 30"	48° 41' 16.75"	135° 26' 3.22"
775	5,21	197° 25' 34"	48° 41' 16.21"	135° 26' 3.05"
776	9,88	322° 26' 44"	48° 41' 16.05"	135° 26' 2.98"
777	5,24	1° 5' 35"	48° 41' 16.3"	135° 26' 2.68"
778	0,95	294° 8' 43"	48° 41' 16.47"	135° 26' 2.68"
779			48° 41' 16.48"	135° 26' 2.63"
780	6,04	192° 37' 54"	48° 41' 16.29"	135° 26' 2.57"
781	31,68	197° 29' 8"	48° 41' 15.31"	135° 26' 2.13"
782	12,42	200° 24' 17"	48° 41' 14.93"	135° 26' 1.93"
783	20,57	191° 52' 1"	48° 41' 14.28"	135° 26' 1.74"
784	23,81	101° 3' 52"	48° 41' 14.14"	135° 26' 2.89"

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп.

Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения  $\Re 2$  к СТП  $\Pr$ 

Долгота (WGS-84)

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

№ Длины, м Дир. Углы Широта (WGS-84)

312	длины, м	дир. Утлы	широта (WGS-84)	долгота (WGS-84)
	45,15	191° 28' 18"		
785	24,14	283° 8' 38"	48° 41' 12.7"	135° 26' 2.48"
786			48° 41' 12.87"	135° 26' 1.33"
787	74,77	191° 53' 40"	48° 41' 10.49"	135° 26' 0.64"
788	5,96	121° 33' 25"	48° 41' 10.4"	135° 26' 0.89"
	4,91	185° 36' 22"		
789	4,39	235° 24' 14"	48° 41' 10.24"	135° 26' 0.87"
790			48° 41' 10.15"	135° 26' 0.69"
791	3,18	291° 13' 54"	48° 41' 10.19"	135° 26' 0.55"
792	3,42	290° 42' 46"	48° 41' 10.23"	135° 26' 0.39"
	22,64	284° 50' 47"		
793	8,03	271° 17' 2"	48° 41' 10.4"	135° 25' 59.32"
794	1,51	302° 0' 19"	48° 41' 10.4"	135° 25' 58.93"
795			48° 41' 10.43"	135° 25' 58.86"
796	7,63	309° 11' 58"	48° 41' 10.58"	135° 25' 58.57"
	7,24	311° 48' 39"		
797	19,36	20° 35' 51"	48° 41' 10.73"	135° 25' 58.3"
798	3,75	129° 9' 37"	48° 41' 11.32"	135° 25' 58.62"
799			48° 41' 11.25"	135° 25' 58.76"
800	43,67	11° 51' 56"	48° 41' 12.64"	135° 25' 59.17"
801	108,71	320° 43' 48"	48° 41' 15.32"	135° 25' 55.73"
	128,74	311° 1' 7"		
759	-	-	48° 41' 18.01"	135° 25' 50.92"
802	0.67	050 0! 16!!	48° 44' 22.5"	135° 25' 51.4"
803	9,67	85° 8' 16"	48° 44' 22.53"	135° 25' 51.87"
804	12,83	1° 31' 4"	48° 44' 22.94"	135° 25' 51.87"
	42,00	81° 40' 37"		
805	9,37	164° 50' 9"	48° 44' 23.16"	135° 25' 53.9"
806	3,84	158° 18' 33"	48° 44' 22.87"	135° 25' 54.03"
807	10,20	86° 20' 47"	48° 44' 22.75"	135° 25' 54.1"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

Дир. Углы

000		1		
808	40.77	1700 501 56"	48° 44' 22.78"	135° 25' 54.6"
809	49,77	170° 58' 56"	48° 44' 21.2"	135° 25' 55.02"
	5,38	260° 48' 1"		
810	10,43	170° 33' 53"	48° 44' 21.16"	135° 25' 54.76"
811			48° 44' 20.83"	135° 25' 54.86"
812	249,90	80° 57' 40"	48° 44' 22.24"	135° 26' 6.9"
	300,01	170° 57' 34"		
813	250,00	260° 57' 36"	48° 44' 12.67"	135° 26' 9.45"
814	-		48° 44' 11.27"	135° 25' 57.4"
815	6,71	265° 7' 48"	48° 44' 11.25"	135° 25' 57.08"
	1,48	171° 2' 51"		
816	54,91	301° 2' 7"	48° 44' 11.2"	135° 25' 57.09"
817	· ·		48° 44' 12.09"	135° 25' 54.76"
818	0,71	301° 14' 21"	48° 44' 12.1"	135° 25' 54.73"
_	59,43	298° 37' 19"		
819	30,25	287° 54' 27"	48° 44' 12.99"	135° 25' 52.16"
820			48° 44' 13.28"	135° 25' 50.74"
821	40,17	293° 34' 43"	48° 44' 13.78"	135° 25' 48.93"
	108,49	82° 56' 32"		
822	97,49	350° 58' 59"	48° 44' 14.27"	135° 25' 54.18"
823			48° 44' 17.38"	135° 25' 53.36"
824	24,70	342° 44' 19"	48° 44' 18.14"	135° 25' 52.98"
_	15,16	345° 14' 55"		
825	5,82	350° 24' 29"	48° 44' 18.61"	135° 25' 52.78"
826	-		48° 44' 18.79"	135° 25' 52.72"
827	36,70	348° 29' 38"	48° 44' 19.95"	135° 25' 52.34"
	28,22	351° 17' 54"		
828	5,45	261° 1' 18"	48° 44' 20.86"	135° 25' 52.1"
829	-		48° 44' 20.82"	135° 25' 51.84"
802	52,37	350° 58' 48"	48° 44' 22.5"	135° 25' 51.4"
_	-	-		
830	130,00	80° 30' 57"	48° 44' 6.95" 48° 44' 7.72"	135° 25' 30.87" 135° 25' 37.13"
0.51	150,00	00 30 31	10 11 7.72	155 25 57.15

Подп. и дата Взам. инв. №

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

Дир. Углы

832	183,09	81° 33' 50"	48° 44' 8.69"	135° 25' 45.97"
	126,57	351° 53' 34"		133 23 43.71
833	42,69	85° 53' 22"	48° 44' 12.73"	135° 25' 44.99"
834	,		48° 44' 12.85"	135° 25' 47.07"
835	32,82	101° 17' 58"	48° 44' 12.66"	135° 25' 48.66"
026	67,44	111° 12' 12"	400 441 11 0111	1250 251 51 751
836	14,51	121° 10' 49"	48° 44' 11.91"	135° 25' 51.75"
837	20,42	116° 12' 49"	48° 44' 11.67"	135° 25' 52.36"
838	,		48° 44' 11.39"	135° 25' 53.27"
839	40,53	118° 37' 34"	48° 44' 10.78"	135° 25' 55.02"
-	2,16	117° 30' 43"		
840	10,65	117° 31' 40"	48° 44' 10.75"	135° 25' 55.12"
841	21,92	120° 58' 37"	48° 44' 10.59"	135° 25' 55.59"
842	21,92		48° 44' 10.24"	135° 25' 56.51"
843	20,25	115° 30' 8"	   48° 44' 9.97"	135° 25' 57.42"
-	1896,57	170° 59' 5"		
844	14,96	83° 51' 31"	48° 43' 9.51"	135° 26' 13.5"
845		170° 34' 35"	48° 43' 9.57"	135° 26' 14.22"
846	80,07	1/0 34 33	48° 43' 7.01"	135° 26' 14.93"
847	15,52	263° 35' 55"	48° 43' 6.95"	135° 26' 14.18"
	66,45	170° 59' 13"		
848	134,69	175° 10' 58"	48° 43' 4.83"	135° 26' 14.74"
849	20.14	85° 59' 10"	48° 43' 0.49"	135° 26' 15.4"
850	30,14		48° 43' 0.58"	135° 26' 16.87"
851	111,28	175° 11' 44"	48° 42' 57"	135° 26' 17.42"
-	30,11	266° 1' 12"		
852	20,62	175° 11' 16"	48° 42' 56.91"	135° 26' 15.95"
853	3,02	105° 44' 13"	48° 42' 56.25"	135° 26' 16.05"
854	5,02		48° 42' 56.22"	135° 26' 16.2"
855	32,28 2,19	176° 32' 11" 284° 47' 48"	48° 42' 55.18"	135° 26' 16.32"
322	<b>-</b> ,-,-		1 12 22.10	100 20 10.02

Подп. и дата Взам. инв. №

Дата

 $N_{\underline{0}}$ 

Длины, м

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения  $\Re 2$  к СТП  $\Pr$ 

Каталог координат формируемого земельного

VUSCTES	No3	временный отвод
v 4at i Ka	J12J.	временный отвод

No	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)
856			48° 42' 55.2"	135° 26' 16.21"
857	44,30	284° 11' 23"	48° 42' 55.53"	135° 26' 14.1"
	1,99	277° 48' 14"		
858	26,56	350° 51' 24"	48° 42' 55.53"	135° 26' 14.01"
859	9,15	358° 52' 22"	48° 42' 56.38"	135° 26' 13.78"
860			48° 42' 56.67"	135° 26' 13.76"
861	3,61	106° 43' 46"	48° 42' 56.65"	135° 26' 13.93"
	245,33	355° 11' 42"		
862	1686,73	350° 59' 14"	48° 43' 4.54"	135° 26' 12.72"
863	202,82	262° 59' 57"	48° 43' 58.32"	135° 25' 58.43"
864	-		48° 43' 57.41"	135° 25' 48.6"
865	152,54	352° 2' 42"	48° 44' 2.28"	135° 25' 47.44"
866	176,82	261° 32' 51"	48° 44' 1.35"	135° 25' 38.91"
	129,99	260° 30' 39"		
867	200,00	350° 30' 52"	48° 44' 0.59"	135° 25' 32.65"
830	-	-	48° 44' 6.95"	135° 25' 30.87"
868	<u> </u>	-	48° 44' 7.08"	135° 25' 37.31"
869	181,94	81° 31' 22"	48° 44' 8.04"	135° 25' 46.09"
	160,12	172° 8' 59"		
870	177,38	261° 33' 53"	48° 44' 2.93"	135° 25' 47.29"
871	160,01	350° 31' 3"	48° 44' 1.99"	135° 25' 38.73"
868	-	-	48° 44' 7.08"	135° 25' 37.31"
872	-	-	48° 42' 54.79"	135° 26' 14.11"
873	3,35	35° 1' 12"	48° 42' 54.88"	135° 26' 14.2"
	3,45	355° 10' 52"		
874	45,35	107° 39' 49"	48° 42' 54.99"	135° 26' 14.18"
875	3,87	108° 59' 47"	48° 42' 54.57"	135° 26' 16.31"
876			48° 42' 54.53"	135° 26' 16.49"
877	8,52	162° 35' 8"	48° 42' 54.27"	135° 26' 16.62"
878	0,80	178° 34' 4"	48° 42' 54.24"	135° 26' 16.62"

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

Каталог координат формируемого земельного

участка №3, временный отвод

Широта (WGS-84)

Дир. Углы

№

Длины, м

	, ,	, , 1	,	, ,
	5,54	279° 52' 12"		
879	43,39	175° 10' 29"	48° 42' 54.27"	135° 26' 16.35"
880	·		48° 42' 52.88"	135° 26' 16.57"
881	31,88	97° 24' 29"	48° 42' 52.76"	135° 26' 18.12"
	81,17	176° 0' 55"		
882	29,97	266° 0' 5"	48° 42' 50.14"	135° 26' 18.46"
883			48° 42' 50.06"	135° 26' 17"
884	369,85	175° 6' 51"	48° 42' 38.15"	135° 26' 18.84"
005	14,99	88° 23' 38"	400 401 20 1711	1259 261 10 5711
885	69,29	175° 30' 49"	48° 42' 38.17"	135° 26' 19.57"
886	14,84	266° 15' 9"	48° 42' 35.94"	135° 26' 19.9"
887	14,04	200 13 9	48° 42' 35.9"	135° 26' 19.17"
888	1392,85	175° 11' 6"	48° 41' 51.04"	135° 26' 26.03"
	108,99	175° 24' 39"		
889	733,33	216° 10' 5"	48° 41' 47.53"	135° 26' 26.54"
890			48° 41' 28.13"	135° 26' 5.87"
891	270,38	192° 10' 27"	48° 41' 19.55"	135° 26' 3.3"
002	19,34	192° 8' 47"		
892	14,44	125° 55' 30"	48° 41' 18.93"	135° 26' 3.11"
893	5.05	214° 45' 34"	48° 41' 18.67"	135° 26' 3.69"
894	5,05	214 43 34	48° 41' 18.53"	135° 26' 3.56"
895	3,23	197° 52' 23"	48° 41' 18.43"	135° 26' 3.51"
	6,14	292° 10' 56"		
896	4,92	277° 42' 8"	48° 41' 18.5"	135° 26' 3.23"
897			48° 41' 18.52"	135° 26' 2.99"
898	7,00	281° 57' 6"	48° 41' 18.56"	135° 26' 2.66"
	2,46	284° 22' 32"		
899	2,43	292° 14' 20"	48° 41' 18.58"	135° 26' 2.54"
900	11.02	304° 3' 52"	48° 41' 18.61"	135° 26' 2.43"
901	11,03	304 3 32	48° 41' 18.81"	135° 26' 1.98"
902	3,89	298° 24' 37" 303° 42' 18"	48° 41' 18.87"	135° 26' 1.81"
902	10,47	303 42 18	40 41 18.8/	133 20 1.81

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

VUSCTKS	No3	временный отвол
vaacika	J123,	временный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)	
903			48° 41' 19.05"	135° 26' 1.37"	
904	6,93	295° 33' 59"	48° 41' 19.14"	135° 26' 1.07"	
905	16,48	300° 30' 59"			
	19,94	14° 24' 20"	48° 41' 19.41"	135° 26' 0.37"	
906	16,28	127° 15' 50"	48° 41' 20.03"	135° 26' 0.59"	
907			48° 41' 19.72"	135° 26' 1.23"	
908	36,75	11° 45' 33"	48° 41' 20.89"	135° 26' 1.57"	
909	90,41	307° 2' 50"	48° 41' 22.61"	135° 25' 58"	
	63,22	192° 48' 42"			
910	21,18	313° 2' 55"	48° 41' 20.61"	135° 25' 57.36"	
911	60,96	12° 44' 12"	48° 41' 21.07"	135° 25' 56.6"	
912		11° 53' 49"	48° 41' 23"	135° 25' 57.21"	
913	127,28		48° 41' 27.05"	135° 25' 58.38"	
914	20,00	101° 55' 0"	48° 41' 26.92"	135° 25' 59.34"	
915	299,80	11° 47' 26"	48° 41' 36.46"	135° 26' 2.1"	
	80,01	101° 47' 4"			
916	240,75	191° 41' 58"	48° 41' 35.97"	135° 26' 5.94"	
917	12,51	23° 3' 36"	48° 41' 28.31"	135° 26' 3.75"	
918	•		48° 41' 28.69"	135° 26' 3.98"	
919	8,34	32° 28' 16"	48° 41' 28.92"	135° 26' 4.19"	
920	717,71	36° 9' 50"	48° 41' 47.9"	135° 26' 24.42"	
	2070,54	355° 11' 38"			
921	2,78	286° 28' 56"	48° 42' 54.58"	135° 26' 14.25"	
922	5,69	359° 41' 52"	48° 42' 54.61"	135° 26' 14.11"	
424	- , ~ -	-	48° 38' 54.25"	135° 23' 33.18"	
Площадь: 817987 кв.м.; Периметр: 35226 м					

#### Каталог координат формируемого земельного участка №1, постоянный отвод

Взам. инв. №

Подп. и дата

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)	
---	----------	-----------	-----------------	------------------	--

ľ							«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,	Лист
I							нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»	
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)	

#### Каталог координат формируемого земельного

участка №1, постоянный отвод

5,45 6,42 4,94 5,61 5,14 4,92 23,00 26,29 9,70	54° 10' 52" 51° 15' 23" 100° 22' 38" 147° 12' 56" 152° 41' 15" 147° 16' 43" 235° 13' 5"	48° 53' 9.29" 48° 53' 9.39" 48° 53' 9.53" 48° 53' 9.5" 48° 53' 9.35" 48° 53' 9.2" 48° 53' 9.07"	135° 19' 38.37" 135° 19' 38.58" 135° 19' 38.82" 135° 19' 39.06" 135° 19' 39.22" 135° 19' 39.33" 135° 19' 39.47"
6,42 4,94 5,61 5,14 4,92 23,00 26,29	51° 15' 23" 100° 22' 38" 147° 12' 56" 152° 41' 15" 147° 16' 43" 235° 13' 5"	48° 53' 9.39" 48° 53' 9.53" 48° 53' 9.5" 48° 53' 9.35" 48° 53' 9.2"	135° 19' 38.58" 135° 19' 38.82" 135° 19' 39.06" 135° 19' 39.22" 135° 19' 39.33"
4,94 5,61 5,14 4,92 23,00 26,29	100° 22' 38" 147° 12' 56" 152° 41' 15" 147° 16' 43" 235° 13' 5"	48° 53' 9.53" 48° 53' 9.5" 48° 53' 9.35" 48° 53' 9.2"	135° 19' 38.82" 135° 19' 39.06" 135° 19' 39.22" 135° 19' 39.33"
5,61 5,14 4,92 23,00 26,29	147° 12' 56" 152° 41' 15" 147° 16' 43" 235° 13' 5"	48° 53' 9.5" 48° 53' 9.35" 48° 53' 9.2"	135° 19' 39.06" 135° 19' 39.22" 135° 19' 39.33"
5,61 5,14 4,92 23,00 26,29	152° 41' 15" 147° 16' 43" 235° 13' 5"	48° 53' 9.35" 48° 53' 9.2"	135° 19' 39.22" 135° 19' 39.33"
5,14 4,92 23,00 26,29	152° 41' 15" 147° 16' 43" 235° 13' 5"	48° 53' 9.2"	135° 19' 39.33"
4,92 23,00 26,29	147° 16' 43" 235° 13' 5"		
23,00 26,29	235° 13' 5"	48° 53' 9.07"	135° 19' 39.47"
26,29		10 23 7.01	133 17 37.17
Ź		400 521 0 6411	
9,70	144° 9' 47"	48° 53' 8.64"	135° 19' 38.55"
- ,	234° 0' 57"	48° 53' 7.95"	135° 19' 39.33"
0.25	320° 13' 5"	48° 53' 7.76"	135° 19' 38.95"
9,25		48° 53' 7.99"	135° 19' 38.65"
9,25	320° 13' 5"	48° 53' 8.22"	135° 19' 38.36"
4,19	322° 51' 23"	180 231 8 331	135° 19' 38.23"
4,98	331° 44' 17"		
3,60	344° 22' 56"	48° 53' 8.47"	135° 19' 38.11"
5 61	7° 22' 42"	48° 53' 8.58"	135° 19' 38.06"
		48° 53' 8.76"	135° 19' 38.09"
6,69	13° 34' 44"	48° 53' 8.97"	135° 19' 38.16"
1,87	26° 42' 7"	48° 53' 9.02"	135° 19' 38.2"
4,28	20° 5' 9"		135° 19' 38.27"
1,55	13° 3' 0"		
1,62	27° 59' 21"	48° 53' 9.2"	135° 19' 38.28"
		48° 53' 9.25"	135° 19' 38.32"
-	-	48° 53' 9.29"	135° 19' 38.37"
-	-	48° 53' 7.09"	135° 19' 35.41"
50,93	58° 22' 55" 46° 36' 27"	48° 53' 7.98"	135° 19' 37.52"
	4,19 4,98 3,60 5,61 6,69 1,87 4,28 1,55 1,62 1,50 -	4,19       322° 51' 23"         4,98       331° 44' 17"         3,60       344° 22' 56"         5,61       7° 22' 42"         6,69       13° 34' 44"         1,87       26° 42' 7"         4,28       20° 5' 9"         1,55       13° 3' 0"         1,62       27° 59' 21"         1,50       41° 13' 18"         -       -         50,93       58° 22' 55"	4,19       322° 51' 23"       48° 53' 8.22"         4,98       331° 44' 17"       48° 53' 8.33"         3,60       344° 22' 56"       48° 53' 8.58"         5,61       7° 22' 42"       48° 53' 8.76"         6,69       13° 34' 44"       48° 53' 8.97"         1,87       26° 42' 7"       48° 53' 9.02"         4,28       20° 5' 9"       48° 53' 9.15"         1,55       13° 3' 0"       48° 53' 9.2"         1,62       27° 59' 21"       48° 53' 9.25"         1,50       41° 13' 18"       48° 53' 9.29"         -       -       48° 53' 7.09"         50,93       58° 22' 55"

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

#### Каталог координат формируемого земельного

участка №1, постоянный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

046			400 521 0 111	1250 101 27 601
946	3,25	33° 12' 4"	48° 53' 8.1"	135° 19' 37.69"
947			48° 53' 8.18"	135° 19' 37.77"
948	3,92	11° 54' 40"	48° 53' 8.31"	135° 19' 37.81"
949	7,87	348° 55' 58"		135° 19' 37.73"
949	33,15	150° 59' 56"	48° 53' 8.56"	133 19 37.73
950	2,00	310° 8' 7"	48° 53' 7.63"	135° 19' 38.54"
951	,		48° 53' 7.67"	135° 19' 38.47"
952	2,49	301° 12' 1"	48° 53' 7.71"	135° 19' 38.36"
953	3,48	289° 19' 16"	490 521 7 74"	135° 19' 38.2"
933	2,49	277° 9' 12"	48° 53' 7.74"	133 19 38.2
954	3,54	260° 54' 35"	48° 53' 7.75"	135° 19' 38.08"
955			48° 53' 7.73"	135° 19' 37.91"
956	3,07	246° 11' 20"	48° 53' 7.69"	135° 19' 37.77"
957	3,58	233° 17' 24"	490 521 7 621	1259 101 27 6211
937	2,56	221° 21' 16"	48° 53' 7.62"	135° 19' 37.63"
958	10,20	225° 54' 47"	48° 53' 7.56"	135° 19' 37.55"
959	,		48° 53' 7.32"	135° 19' 37.2"
960	6,58	209° 24' 35"	48° 53' 7.13"	135° 19' 37.04"
961	2,93	193° 36' 35"	48° 53' 7.04"	135° 19' 37.01"
	1,95	188° 32' 43"		
962	1,95	184° 42' 53"	48° 53' 6.98"	135° 19' 37"
963	,		48° 53' 6.92"	135° 19' 36.99"
964	2,93	179° 48' 16"	48° 53' 6.82"	135° 19' 36.99"
965	2,93	173° 43' 28"	48° 53' 6.73"	135° 19' 37.01"
	3,89	166° 47' 5"		
966	3,90	158° 57' 44"	48° 53' 6.6"	135° 19' 37.06"
967			48° 53' 6.49"	135° 19' 37.13"
968	2,94	152° 12' 51"	48° 53' 6.41"	135° 19' 37.2"
969	2,92	146° 2' 15"	100 52! 6 22!!	135° 19' 37.28"
969	10,90	147° 21' 34"	48° 53' 6.33" 48° 53' 6.04"	135° 19' 37.28" 135° 19' 37.58"

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

No

Длины, м

Дир. Углы

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

### Каталог координат формируемого земельного

участка №1, постоянный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)
312	<b>Д</b> лины, w	Дпр. 3 13161	mnpora (WGS 04)	gomera (wess or)
	8,34	148° 47' 19"		
971			48° 53' 5.81"	135° 19' 37.8"
	32,51	53° 40' 9"	400 4	4.5.5.4.5.5.5.5.
972	5.00	069 121 211	48° 53' 6.45"	135° 19' 39.07"
973	5,00	96° 12' 3"	48° 53' 6.43"	135° 19' 39.31"
713	4,87	102° 19' 29"	TO 33 0.T3	133 17 37.31
974	,		48° 53' 6.4"	135° 19' 39.55"
	96,43	142° 51' 37"		
975			48° 53' 3.95"	135° 19' 42.47"
076	10,47	187° 51' 5"	400 501 2 6111	1250 101 42 411
976	60.57	233° 30' 23"	48° 53' 3.61"	135° 19' 42.41"
977	60,57	233 30 23	48° 53' 2.41"	135° 19' 40.05"
711	10,06	278° 16' 59"	10 33 2,11	133 17 10.03
978	,		48° 53' 2.46"	135° 19' 39.57"
	96,55	323° 14' 25"		
979	0.01	00.4.4.4.0.11	48° 53' 4.93"	135° 19' 36.66"
000	9,91	8° 14' 10"	100 521 5 211	1259 101 26 721
980	8,52	52° 54' 54"	48° 53' 5.24"	135° 19' 36.72"
981	0,52	32 34 34	48° 53' 5.41"	135° 19' 37.05"
701	55,78	323° 7' 3"		100 17 07.00
982	•		48° 53' 6.84"	135° 19' 35.37"
	7,98	8° 12' 40"		
923	-	-	48° 53' 9.29"	135° 19' 38.37"
		Площадь: 11	1001 кв.м.; Периметр: 73	34 м

# Каталог координат формируемого земельного

участка №2, постоянный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)
	-	-		
983			48° 38' 51.31"	135° 23' 28.59"
	101,03	56° 47' 34"		
984			48° 38' 53.14"	135° 23' 32.68"
	7,72	79° 51' 16"		
985			48° 38' 53.19"	135° 23' 33.05"
	7,80	124° 52' 18"		
986			48° 38' 53.05"	135° 23' 33.36"
	60,08	149° 48' 41"		
987			48° 38' 51.39"	135° 23' 34.88"
	5,71	169° 48' 42"		
988			48° 38' 51.21"	135° 23' 34.94"
	5,80	214° 53' 41"		
989			48° 38' 51.05"	135° 23' 34.78"
990	101,01	237° 21' 56"	48° 38' 49.24"	135° 23' 30.67"

<b>≗</b>	
Инв. № подп.	
Z	

Взам. инв. №

дп. и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

участка №2, постоянный отвод

Широта (WGS-84)

Долгота (WGS-84)

Дир. Углы

991	5,80	259° 52' 18"	48° 38' 49.2"	135° 23' 30.39"
771	5,69	304° 50' 6"		
992	30,83	324° 28' 46"	48° 38' 49.3"	135° 23' 30.16"
993			48° 38' 50.11"	135° 23' 29.27"
994	25,08	235° 51' 13"	48° 38' 49.64"	135° 23' 28.26"
995	9,64	220° 12' 5"	48° 38' 49.4"	135° 23' 27.97"
	6,24	193° 20' 44"		
996	4,30	147° 20' 41"	48° 38' 49.2"	135° 23' 27.9"
997	2,83	237° 15' 53"	48° 38' 49.08"	135° 23' 28.02"
998			48° 38' 49.03"	135° 23' 27.9"
999	8,23	164° 56' 2"	48° 38' 48.78"	135° 23' 28.01"
1000	4,82	147° 27' 53"	48° 38' 48.65"	135° 23' 28.14"
	11,80	147° 19' 12"		
1001	11,44	125° 47' 16"	48° 38' 48.33"	135° 23' 28.46"
1002		1400 7! 22!!	48° 38' 48.12"	135° 23' 28.92"
1003	4,73	148° 7' 22"	48° 38' 47.99"	135° 23' 29.05"
1004	33,68	238° 56' 2"	48° 38' 47.41"	135° 23' 27.65"
1005	12,77	349° 1' 59"		
1005	3,28	331° 24' 12"	48° 38' 47.82"	135° 23' 27.52"
1006	23,32	326° 51' 42"	48° 38' 47.91"	135° 23' 27.45"
1007			48° 38' 48.53"	135° 23' 26.8"
1008	5,39	327° 20' 28"	48° 38' 48.68"	135° 23' 26.66"
1009	22,98	328° 34' 43"	48° 38' 49.31"	135° 23' 26.06"
	6,02	349° 57' 32"		
1010	6,18	35° 10' 54"	48° 38' 49.5"	135° 23' 26"
1011	60,38	58° 2' 59"	48° 38' 49.66"	135° 23' 26.17"
1012			48° 38' 50.73"	135° 23' 28.65"
1013	6,35	333° 21' 15"	48° 38' 50.91"	135° 23' 28.5"
1014	6,59 7,23	342° 15' 7" 34° 51' 20"	48° 38' 51.11"	135° 23' 28.4"
1014	1,43	J4 J1 ZU	1 40 30 31.11	133 23 28.4

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

№

Длины, м

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

## Каталог координат формируемого земельного

участка №2, постоянный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)		
983	-	-	48° 38' 51.31"	135° 23' 28.59"		
Площадь: 12107 кв.м.; Периметр: 615 м						

# Каталог координат формируемого земельного

участка №3, постоянный отвод

№	Длины, м	Дир. Углы	Широта (WGS-84)	Долгота (WGS-84)		
	-	-				
1015			48° 38' 47.62"	135° 23' 30.52"		
	20,01	84° 24' 22"				
1016			48° 38' 47.69"	135° 23' 31.49"		
	31,01	174° 20' 13"				
1017			48° 38' 46.69"	135° 23' 31.66"		
	20,01	264° 24' 22"				
1018			48° 38' 46.62"	135° 23' 30.69"		
	31,01	354° 20' 13"				
1015	-	-	48° 38' 47.62"	135° 23' 30.52"		
	Площадь: 620 кв.м.; Периметр: 102 м					

Таблица 3. Каталог координат поворотных точек красных линий.

Геодезический порядок координат

№ поворотной точки	X	Y
Xa	баровский край (МС	СК 27-3)
1	501535,62	3197875,55
2	501536,97	3197880,55
3	501535,62	3197885,55
4	501533,01	3197888,51
5	501517,30	3197900,47
6	501519,46	3197902,63
7	501520,80	3197907,63
8	501519,46	3197912,62
9	501516,82	3197915,60
10	501468,60	3197952,02
11	501420,34	3197988,04
12	501372,58	3198023,88
13	501354,49	3198037,18
14	501353,57	3198037,78
15	501348,56	3198039,12
16	501346,01	3198038,79
17	501318,11	3198031,44
18	501311,73	3198036,13

Подп. и дата	Взам. инв. №

.пдог	
일	
NHB.	

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Геодезический порядок координат

X

Y

№ поворотной

точки

Xa	абаровский край (МС	CK 27-3)
19	501312,97	3198040,80
20	501311,63	3198045,80
21	501307,97	3198049,46
22	501305,09	3198050,23
23	501304,95	3198050,76
24	501302,27	3198053,78
25	501298,64	3198056,48
26	501310,59	3198072,38
27	501312,26	3198074,90
28	501315,60	3198087,40
29	501312,26	3198099,90
30	501303,11	3198109,06
31	501290,60	3198112,41
32	501278,10	3198109,06
33	501270,62	3198102,42
34	501249,38	3198074,17
35	501240,57	3198080,81
36	501213,47	3198101,12
37	501210,98	3198102,77
38	501198,47	3198106,12
39	501185,97	3198102,77
40	501182,21	3198105,54
41	501179,72	3198107,19
42	501167,22	3198110,54
43	501154,71	3198107,19
44	501147,21	3198100,53
45	501145,96	3198098,86
46	501144,59	3198099,89
47	501164,39	3198149,66
48	501166,15	3198158,90
49	501162,81	3198171,40
50	501156,13	3198178,91
51	494079,57	3203477,97
52	494077,09	3203479,61
53	494067,70	3203482,76
54	492914,32	3203627,35
55	492659,08	3204234,33
56	492657,69	3204237,13
57	492648,54	3204246,29
58	492639,29	3204249,43

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Геодезический порядок координат

Хабаровский край (МСК 27-3)

X

Y

№ поворотной

точки

Λ	кабаровский краи (МС	K 21-3)
59	491829,03	3204355,94
60	491820,22	3204371,19
61	491793,64	3204421,17
62	491784,90	3204437,38
63	491513,57	3204473,05
64	491550,52	3204415,20
65	491558,94	3204396,36
66	491565,10	3204390,63
67	489798,89	3204622,81
68	489771,52	3204626,77
69	487260,34	3205025,23
70	487279,28	3205098,16
71	484947,90	3205468,09
72	484947,36	3205464,16
73	484947,24	3205452,54
74	484944,78	3205433,97
75	484941,86	3205423,75
76	484941,73	3205422,90
77	484941,69	3205421,99
78	484942,01	3205415,15
79	484941,79	3205412,27
80	484938,28	3205393,68
81	482524,10	3205776,75
82	482522,86	3205776,94
83	482522,09	3205777,04
84	482521,05	3205777,16
85	482520,45	3205777,23
86	482519,40	3205777,32
87	480139,86	3205977,39
88	480137,77	3205977,49
89	480125,27	3205974,14
90	480123,02	3205972,67
91	479537,39	3205544,62
92	479536,76	3205544,17
93	479536,30	3205543,87
94	479535,80	3205543,57
95	479535,22	3205543,24
96	479534,70	3205542,95
97	479534,23	3205542,73
98	479533,70	3205542,49

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Геодезический порядок координат

X

Y

№ поворотной

точки

Хабаровский край (МСК 27-3)		
99	479533,15	3205542,27
100	479532,57	3205542,06
101	479532,02	3205541,87
102	479531,49	3205541,72
103	479530,89	3205541,56
104	479530,10	3205541,38
105	478603,40	3205346,64
106	478539,45	3205367,58
107	478531,67	3205368,83
108	478526,53	3205368,29
109	477239,44	3205097,96
110	477232,08	3205095,15
111	477226,36	3205090,61
112	474748,55	3202452,18
113	474745,12	3202447,56
114	474741,78	3202435,06
115	474745,12	3202422,56
116	474749,60	3202416,90
117	474770,45	3202397,19
118	474760,85	3202382,21
119	474757,40	3202384,42
120	474756,41	3202385,03
121	474743,91	3202388,38
122	474731,41	3202385,03
123	474727,00	3202380,82
124	474715,43	3202388,22
125	474714,45	3202388,83
126	474701,95	3202392,17
127	474689,45	3202388,83
128	474680,90	3202380,65
129	474671,30	3202365,68
130	474661,42	3202375,07
131	474656,70	3202378,61
132	474644,20	3202381,96
133	474631,70	3202378,61
134	474622,54	3202369,46
135	474619,20	3202356,96
136	474622,54	3202344,46
137	474626,97	3202338,84
138	474641,31	3202325,22

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Геодезический порядок координат

X

Y

№ поворотной

точки

X	абаровский край (МС	CK 27-3)
139	474638,78	3202322,67
140	474637,19	3202320,60
141	474635,85	3202315,60
142	474637,19	3202310,61
143	474637,64	3202310,01
144	474632,90	3202304,70
145	474606,81	3202307,45
146	474605,76	3202307,51
147	474600,76	3202306,18
148	474598,53	3202304,43
149	474569,74	3202274,31
150	474533,60	3202267,38
151	474532,59	3202267,13
152	474493,37	3202255,30
153	474409,38	3202240,32
154	474406,14	3202239,14
155	474402,48	3202235,48
156	474401,14	3202230,48
157	474402,48	3202225,48
158	474403,99	3202223,97
159	474402,53	3202218,85
160	474403,87	3202213,85
161	474407,53	3202210,19
162	474412,53	3202208,85
163	474414,25	3202209,00
164	474498,79	3202223,75
165	474499,86	3202224,00
166	474540,81	3202235,91
167	474582,90	3202244,30
168	474585,96	3202245,44
169	474588,31	3202247,33
170	474613,23	3202274,33
171	474633,63	3202271,83
172	474668,39	3202253,10
173	474669,36	3202253,12
174	474676,79	3202264,71
175	474679,14	3202262,25
176	474734,89	3202226,49
177	474735,88	3202225,88
178	474748,38	3202222,53

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Геодезический порядок координат

X

Y

№ поворотной

точки

X	Хабаровский край (МС	CK 27-3)
179	474760,88	3202225,88
180	474769,43	3202234,05
181	474820,72	3202314,14
182	474821,32	3202315,12
183	474824,66	3202327,62
184	474821,32	3202340,11
185	474813,15	3202348,66
186	474802,94	3202355,21
187	474823,72	3202387,66
188	474824,32	3202388,64
189	474827,66	3202401,14
190	474824,32	3202413,64
191	474819,84	3202419,31
192	474802,06	3202436,11
193	477257,43	3205050,65
194	478530,25	3205317,98
195	478594,21	3205297,04
196	478601,99	3205295,79
197	478607,13	3205296,33
198	479540,60	3205492,49
199	479542,40	3205492,91
200	479543,14	3205493,08
201	479544,51	3205493,43
202	479545,28	3205493,66
203	479546,62	3205494,05
204	479547,48	3205494,32
205	479548,81	3205494,76
206	479549,52	3205495,01
207	479550,84	3205495,50
208	479551,59	3205495,79
209	479552,89	3205496,32
210	479553,64	3205496,64
211	479554,92	3205497,21
212	479555,67	3205497,56
213	479556,93	3205498,17
214		
214	479557,77	3205498,60
216	479559,01	3205499,26
	479559,61 479560,83	3205499,59
217	1	3205500,28
218	479561,50	3205500,68

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Геодезический порядок координат

X

Y

№ поворотной

точки

X	Сабаровский край (МСК 27-3)				
219	479562,69	3205501,40			
220	479563,40	3205501,85			
221	479564,58	3205502,62			
222	479565,32	3205503,13			
223	479566,46	3205503,94			
224	480144,98	3205926,79			
225	482514,83	3205727,53			
226	482515,45	3205727,47			
227	482516,36	3205727,35			
228	484932,42	3205343,99			
229	484922,31	3205269,66			
230	487223,99	3204904,44			
231	487246,91	3204976,74			
232	489763,85	3204577,37			
233	489791,88	3204573,30			
234	491617,37	3204333,33			
235	491648,74	3204301,73			
236	491666,51	3204251,22			
237	491900,08	3204220,52			
238	491886,47	3204249,15			
239	491861,27	3204298,50			
240	491859,40	3204301,51			
241	492618,55	3204201,72			
242	492873,83	3203594,65			
243	492875,22	3203591,84			
244	492884,38	3203582,69			
245	492893,77	3203579,53			
246	494054,91	3203433,98			
247	501110,85	3198150,35			
248	501091,06	3198100,59			
249	501089,30	3198091,35			
250	501092,64	3198078,86			
251	501099,30	3198071,35			
252	501115,99	3198058,85			
253	501108,69	3198049,12			
254	501107,04	3198046,63			
255	501103,70	3198034,13			
256	501107,04	3198021,63			
257	501113,70	3198014,12			
258	501189,81	3197957,10			
	·	·			

Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Геодезический порядок координат

№ поворотной точки	X	Y
	баровский край (МС	K 27-3)
259	501192,30	3197955,45
260	501204,80	3197952,10
261	501217,31	3197955,45
262	501224,81	3197962,11
263	501254,52	3198001,77
264	501287,92	3198013,42
265	501307,63	3197999,26
266	501308,47	3197998,71
267	501313,47	3197997,38
268	501316,51	3197997,85
269	501342,44	3198006,12
270	501370,58	3197985,41
271	501421,87	3197947,32
272	501471,84	3197909,92
273	501520,91	3197872,59
274	501521,96	3197871,89
275	501526,96	3197870,55
276	501531,96	3197871,89
277	474668,52	3202255,30
278	474675,44	3202266,11
279	474670,97	3202270,79
280	474667,63	3202283,29
281	474670,97	3202295,79
282	474671,57	3202296,77
283	474676,25	3202304,08
284	474649,23	3202274,19
285	474646,81	3202272,24
286	474641,81	3202270,90
287	474640,59	3202270,98
288	474638,93	3202271,18
289	501285,95	3198014,84
290	501273,75	3198023,61
291	501266,84	3198017,48
292	501263,34	3198013,53
293	501256,62	3198004,56

. № подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Таблица 4. Ведомость землепользователей

Взам. инв. №

Подп. и дата

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
1	Хабаровский край, Нанайский район		1	ПК 0 - ПК 0+27.9	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:22	346
2	Хабаровский край, Нанайский район		2	ПК 0+7.29 - ПК 0+49.26	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:25	237
3	Хабаровский край, Нанайский район		3	ПК 0+7.79 - ПК 0+10.9	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:22	3
4	Хабаровский край, Нанайский район		4	ПК 0+8.05 - ПК 0+41.36	Собственн ость РФ	Аренда ОАО "Связьтрансн ефть"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:26	338
5	Хабаровский край, Нанайский район		5	ПК 0+14.37 - ПК 0+23.15	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:24	138
6	Хабаровский край, Нанайский район		6	ПК 0+16.97 - ПК 0+22.48	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:23	6
7	Хабаровский край, Нанайский район		7	ПК 0+17.78 - ПК 0+18.78	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:23	1
8	Хабаровский край, Нанайский район		8	ПК 0+17.78 - ПК 0+18.78	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:23	1
9	Хабаровский край, Нанайский район		9	ПК 0+17.98 - ПК 0+18.98	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:23	1
1 0	Хабаровский край, Нанайский район		10	ПК 0+22.43 - ПК 0+60.37	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	465 0
			<u></u>			система «Восточная Си ция «Сковородино» - сі			Лист

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
					0				
1	Хабаровский край, Нанайский район		11	ПК 0+22.96 - ПК 0+27.29	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	33
1 2	Хабаровский край, Нанайский район		12	ПК 0+27.9 - ПК 0+28.71	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:25	18
1 3	Хабаровский край, Нанайский район		13	ПК 0+28.71 - ПК 1+38.25	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	498
1 4	Хабаровский край, Нанайский район		14	ПК 0+34.5 - ПК 0+40.38	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:22	141
1 5	Хабаровский край, Нанайский район		15	ПК 0+36.39 - ПК 0+49.75	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:25	169
1 6	Хабаровский край, Нанайский район		16	ПК 0+40.64 - ПК 0+45.34	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:23	6
1 7	Хабаровский край, Нанайский район		17	ПК 0+60.37 - ПК 0+60.37	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	470
1 8	Хабаровский край, Нанайский район		18	ПК 0+60.37 - ПК 0+60.37	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	34 <sup>2</sup> 26
1 9	Хабаровский край, Нанайский район		19	ПК 0+60.37 - ПК 2+46.04	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	107 78

Лист

№ док.

Подп.

Дата

Кол.уч.

Взам. инв. №

Подп. и дата

	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
					0				
2	1 1		20	ПК 0+60.37 - ПК 0+60.37	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	599
2	*		21	ПК 0+60.37 - ПК 0+60.37	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	502
2			22	ПК 0+60.37 - ПК 0+60.37	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	26. 69
2			23	ПК 2+1.81 - ПК 2+30.3	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27/1	34
2	* '		24	ПК 2+1.84 - ПК 2+46.04	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	26 81
2			25	ПК 2+9.61 - ПК 2+16.32	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	38
2			26	ПК 2+16.32 - ПК 2+35.75	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	17 4
2			27	ПК 2+24.42 - ПК 2+30.69	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	89
2	2 Хабаровский край,		28	ПК 2+27.54 -	Собственн ость РФ,	Аренда ООО "Транснефть -	Земли лесного	27:09:000 1901,	3

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Плошаль, м2
	Нанайский район			ПК 2+30.33	Литовское лесничеств о	Дальний Восток"	фонда	27:00:000 0000:16/4 1	
2 9	Хабаровский край, Нанайский район		29	ПК 2+29.34 - ПК 2+30.88	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	7
3 0	Хабаровский край, Нанайский район		30	ПК 2+35.75 - ПК 2+76.27	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	11 8
3 1	Хабаровский край, Нанайский район		31	ПК 2+36.88 - ПК 2+46.04	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27/1	27
3 2	Хабаровский край, Нанайский район		32	ПК 2+46.04 - ПК 4+38.31	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	20
3 3	Хабаровский край, Нанайский район		33	ПК 2+76.27 - ПК 2+83.57	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	19
3 4	Хабаровский край, Нанайский район		34	ПК 2+83.57 - ПК 2+87.86	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27/1	26
3 5	Хабаровский край, Нанайский район		35	ПК 2+87.86 - ПК 2+90.57	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:25	8
3 6	Хабаровский край, Нанайский район		36	ПК 2+90.57 - ПК 2+98.43	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:22	23
3 7	Хабаровский край, Нанайский		37	ПК 2+98.43 - ПК 3+2.18	Собственн ость РФ, Литовское	Аренда ООО "Транснефть - Дальний	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000	11

Инв. № подп.

Лист

№ док.

Подп.

Дата

Кол.уч.

Взам. инв. №

Подп. и дата

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Плошаль. м2
	район				лесничеств 0	Восток"		1901:25	
3 8	Хабаровский край, Нанайский район		38	ПК 3+2.19 - ПК 3+36.46	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	58 9
3 9	Хабаровский край, Нанайский район		39	ПК 3+3.28 - ПК 3+18.73	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	59
4 0	Хабаровский край, Нанайский район		40	ПК 3+36.46 - ПК 16+99.78	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	35
4	Хабаровский край, Нанайский район		41	ПК 9+68.24 - ПК 10+39.81	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	5
4 2	Хабаровский край, Нанайский район		42	ПК 12+52.6 - ПК 12+62.53	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	1′
4 3	Хабаровский край, Нанайский район		43	ПК 14+44.42 - ПК 14+53.56	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	1:
4 4	Хабаровский край, Нанайский район		44	ПК 16+99.78 - ПК 17+17.89	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	49
4 5	Хабаровский край, Нанайский район		45	ПК 17+0.7 - ПК 17+16.92	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27/2	29
4 6	Хабаровский край,		46	ПК 17+0.74 -	Собственн ость РФ,		Земли лесного	27:09:000 1901,	60

нв. № подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
	Нанайский район			ПК 17+16.88	Литовское лесничеств о		фонда	27:09:000 1901:27/1	
4 7	Хабаровский край, Нанайский район		47	ПК 17+16.81 - ПК 103+54.9	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	362 33
4 8	Хабаровский край, Нанайский район		48	ПК 17+17.89 - ПК 103+59.89	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	216 724
4 9	Хабаровский край, Нанайский район		49	ПК 18+3.78 - ПК 18+12.56	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	15
5 0	Хабаровский край, Нанайский район		50	ПК 29+91.56 - ПК 30+33.63	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	61
5	Хабаровский край, Нанайский район		51	ПК 41+46.88 - ПК 41+52.1	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	4
5 2	Хабаровский край, Нанайский район		52	ПК 48+95.31 - ПК 48+99.64	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	2
5 3	Хабаровский край, Нанайский район		53	ПК 91+80.3 - ПК 103+36.31	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	619 8
5 4	Хабаровский край, Нанайский район		54	ПК 103+59.89 - ПК 103+95.79	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:25	107 7
						система «Восточная Си			Лист
	$\Box$			(B0	СТО-II)». II резервн	ция «Сковородино» - сг ная нитка подводного п	ерехода через р.		
Изм.	Кол.уч. Лист № д	цок. Под	цп. ,	Цата	(пункт 3	92 приложения № 2 к (	СІП РФ)		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
5 5	Хабаровский край, Нанайский район		55	ПК 103+86.94 - ПК 111+59.28	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4	92 <i>6</i> 5
5 6	Хабаровский край, Нанайский район		56	ПК 103+95.79 - ПК 111+51.79	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	175 74
5 7	Хабаровский край, Нанайский район		57	ПК 111+63.55 - ПК 112+50.05	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	103 26
5 8	Хабаровский край, Нанайский район		58	ПК 112+50.05 - ПК 115+0.11	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	278 81
5 9	Хабаровский край, Нанайский район		59	ПК 115+0.11 - ПК 115+9.29	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	127
6 0	Хабаровский край, Нанайский район		60	ПК 115+15.04 - ПК 118+2.22	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	505 5
6	Хабаровский край, Нанайский район		61	ПК 115+15.54 - ПК 118+14.43	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	211 26
6 2	Хабаровский край, Нанайский район		62	ПК 116+1.72 - ПК 117+42.83	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	500
6 3	Хабаровский край, Нанайский район		63	ПК 117+37.09 - ПК 118+64.06	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	246

Взам. инв. №

Подп. и дата

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
6 4	Хабаровский край, Нанайский район		64	ПК 120+64.83 - ПК 122+38.57	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:17:020 1201	126 88
6 5	Хабаровский край, Хабаровский район		65	ПК 121+17.67 - ПК 122+2.31	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	231
6	Хабаровский край, Хабаровский район		66	ПК 121+60.18 - ПК 122+51.51	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	235 8
6 7	Хабаровский край, Хабаровский район		67	ПК 122+83.64 - ПК 123+36.99	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	190 42
6 8	Хабаровский край, Хабаровский район		68	ПК 123+36.99 - ПК 132+48.22	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	250 74
6 9	Хабаровский край, Хабаровский район		69	ПК 124+23.6 - ПК 132+48.62	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	102 52
7	Хабаровский край, Хабаровский район		70	ПК 125+70.45 - ПК 126+55.36	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	379
7	Хабаровский край, Хабаровский район		71	ПК 134+8.17 - ПК 134+64.92	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	551
7 2	Хабаровский край, Хабаровский район		72	ПК 134+8.4 - ПК 142+12.09	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	217 89
7 3	Хабаровский край, Хабаровский район		73	ПК 134+95.51 - ПК 135+35.57	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	117 8
7 4	Хабаровский край, Хабаровский		74	ПК 138+24.57 - ПК	Админист рация Хабаровск		Земли запаса	27:17:020 1201	118 7
	Кол.уч. Лист № д			нефтепере	екачивающая станц СТО-II)». II резервн	истема «Восточная Си дия «Сковородино» - сг ая нитка подводного п 92 приложения № 2 к (	іецморнефтепор <sup>а</sup>	т «Козьмино»	Лис

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Плошаль м2
	район			139+29.49	ого района				
7 5	Хабаровский край, Хабаровский район		75	ПК 142+12.09 - ПК 146+78.75	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	89
7	Хабаровский край, Хабаровский район		76	ПК 142+73.4 - ПК 146+74.31	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	10
7 7	Хабаровский край, Хабаровский район		77	ПК 143+38.72 - ПК 144+6.02	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	67
7 8	Хабаровский край, Хабаровский район		78	ПК 144+39.08 - ПК 144+90.32	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	47
7 9	Хабаровский край, Хабаровский район		79	ПК 145+42.56 - ПК 146+26.59	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	75
8 0	Хабаровский край, Хабаровский район		80	ПК 146+93.94 - ПК 148+4.28	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	79
8	Хабаровский край, Хабаровский район		81	ПК 147+8.94 - ПК 148+6.3	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	24
8	Хабаровский край, Хабаровский район		82	ПК 147+25.43 - ПК 147+33.18	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	2
8	Хабаровский край, Хабаровский район		83	ПК 147+91.66 - ПК 148+15.1	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	13
8	Хабаровский край, Хабаровский район		84	ПК 148+23.75 - ПК 153+54.23	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	37
8	Хабаровский край,		85	ПК 148+27.22	Админист		Земли	27:17:020 1201,	13 6

Взам. инв. №

Подп. и дата

нефт

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
	Хабаровский район			- ПК 153+65.5	Хабаровск ого района			27:17:020 1201:47	
8 6	Хабаровский край, Хабаровский район		86	ПК 148+33.4 - ПК 149+23.5	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	156 4
8 7	Хабаровский край, Хабаровский район		87	ПК 152+90.52 - ПК 153+84.18	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	776
8 8	Хабаровский край, Хабаровский район		88	ПК 153+86.74 - ПК 154+18.03	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	173
8 9	Хабаровский край, Хабаровский район		89	ПК 154+7.37 - ПК 154+25.42	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	370
9	Хабаровский край, Хабаровский район		90	ПК 154+46.23 - ПК 154+58.59	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	263
9	Хабаровский край, Хабаровский район		91	ПК 154+58.59 - ПК 155+27.47	Собственн ость Хабаровск ий край	Аренда ООО "Даниловка"	Земли с/х назначен ия	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:12 (27:17:00 00000:51 7)	560
9 2	Хабаровский край, Хабаровский район		92	ПК 154+58.59 - ПК 154+58.59	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	107
9 3	Хабаровский край, Хабаровский район		93	ПК 154+58.61 - ПК 155+27.47	Собственн ость Хабаровск ий край	Аренда ООО "Даниловка"	Земли с/х назначен ия	27:17:020 1201, 27:17:000 0000:517/ 37 (27:17:00 00000:51 7)	296 5
9 4	Хабаровский край, Хабаровский		94	ПК 154+84.24 - ПК	Собственн ость Хабаровск	Аренда ООО "Даниловка"	Земли с/х назначен ия	27:17:020 1201, 27:17:020	956
						истема «Восточная Си			Лист
						ция «Сковородино» - с пая нитка подводного г			

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
	район			155+55.48	ий край			1201:12 (27:17:00 00000:51 7)	
9 5	Хабаровский край, Хабаровский район		95	ПК 155+20.03 - ПК 155+57.23	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	269
9	Хабаровский край, Хабаровский район		96	ПК 155+27.47 - ПК 155+34.14	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	73
9 7	Хабаровский край, Хабаровский район		97	ПК 155+27.47 - ПК 155+27.47	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	36
9	Хабаровский край, Хабаровский район		98	ПК 155+35.8 - ПК 155+58.01	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	308
9	Хабаровский край, Хабаровский район		99	ПК 155+42.14 - ПК 155+59.79	Собственн ость Хабаровск ий край	Аренда ООО "Даниловка"	Земли с/х назначен ия	27:17:020 1201, 27:17:000 0000:517/ 37 (27:17:00 00000:51 7)	149
1 0 0	Хабаровский край, Хабаровский район		100	ПК 155+71.09 - ПК 155+80.48	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	70
1 0 1	Хабаровский край, Хабаровский район		101	ПК 155+71.61 - ПК 155+82.65	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	413
1 0 2	Хабаровский край, Хабаровский район		102	ПК 155+78.72 - ПК 157+53.09	Собственн ость Хабаровск ий край	Аренда ООО "Даниловка"	Земли с/х назначен ия	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:13 (27:17:00 00000:51	139

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Взам. инв. №

Подп. и дата

нефтеп **Дата** 

Подп.

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
1 0 3	Хабаровский край, Хабаровский район		103	ПК 155+82.65 - ПК 155+82.66	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	403
1 0 4	Хабаровский край, Хабаровский район		104	ПК 155+82.66 - ПК 157+31.07	Собственн ость Хабаровск ий край	Аренда ООО "Даниловка"	Земли с/х назначен ия	27:17:020 1201, 27:17:000 0000:517/ 37 (27:17:00 00000:51 7)	567 4
1 0 5	Хабаровский край, Хабаровский район		105	ПК 155+82.66 - ПК 155+82.66	Собственн ость Хабаровск ий край	Аренда ООО "Даниловка"	Земли с/х назначен ия	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:13 (27:17:00 00000:51 7)	119
1 0 6	Хабаровский край, Хабаровский район		106	ПК 157+28.08 - ПК 164+7.15	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	102
1 0 7	Хабаровский край, Хабаровский район		107	ПК 157+31.07 - ПК 164+7.88	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	150 54
1 0 8	Хабаровский край, Хабаровский район		108	ПК 163+31.71 - ПК 164+31.2	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	107 41
1 0 9	Хабаровский край, Хабаровский район		109	ПК 163+32.4 - ПК 164+12.91	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	312
1 1 0	Хабаровский край, Хабаровский район		110	ПК 164+10.83 - ПК 164+53.05	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	130 4
1 1 1	район Хабаровский край, Хабаровский район		111	ПК 164+12.35 - ПК 164+38.12	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	590

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
1 1 2	Хабаровский край, Хабаровский район		112	ПК 164+17.21 - ПК 164+49.11	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201, 27:17:020 1201:47	870
1 1 3	Хабаровский край, Хабаровский район		113	ПК 164+21.24 - ПК 164+46.18	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	360
1 1 4	Хабаровский край, Хабаровский район		114	ПК 164+37.34 - ПК 164+38.42	Админист рация Хабаровск ого района		Земли запаса	27:17:020 1201	1
1 1 5	Хабаровский край, Хабаровский район		115	ПК 187+82.9 - ПК 188+57.74	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 32 (27:17:00 00000:18 6)	188
1 1 6	Хабаровский край, Хабаровский район		116	ПК 187+83.16 - ПК 188+57.21	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 32 (27:17:00 00000:18 6)	260
1 1 7	Хабаровский край, Хабаровский район		117	ПК 188+57.21 - ПК 191+40.95	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 46 (27:17:00 00000:18 6)	542 61
1 1 8	Хабаровский край, Хабаровский район		118	ПК 188+57.3 - ПК 189+45.26	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:12 (27:17:00 00000:18 6)	187

Инв. № подп.

Лист

№ док.

Подп.

Дата

Кол.уч.

Взам. инв. №

Подп. и дата

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
1 1 9	Хабаровский край, Хабаровский район		119	ПК 188+57.6 - ПК 191+0.48	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:12 (27:17:00 00000:18 6)	202 85
1 2 0	Хабаровский край, Хабаровский район		120	ПК 189+44.89 - ПК 191+37.56	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 47 (27:17:00 00000:18 6)	658 4
1 2 1	Хабаровский край, Хабаровский район		121	ПК 190+69.22 - ПК 195+48.66	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 32 (27:17:00 00000:18 6)	321 60
1 2 2	Хабаровский край, Хабаровский район		122	ПК 190+80.74 - ПК 195+47.84	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 47 (27:17:00 00000:18 6)	582 20
1 2 3	Хабаровский край, Хабаровский район		123	ПК 190+81.58 - ПК 194+42.66	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 32 (27:17:00 00000:18 6)	986
1 2 4	Хабаровский край, Хабаровский район		124	ПК 191+11.72 - ПК 191+57.64	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:12	987 9

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
						чный НИИ сельского хозяйства"		00000:18 6)	
1 2 5	Хабаровский край, Хабаровский район		125	ПК 191+82.18 - ПК 215+30.86	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 46 (27:17:00 00000:18 6)	562 19
1 2 6	Хабаровский край, Хабаровский район		126	ПК 191+93.93 - ПК 193+94.98	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:37	261 98
1 2 7	Хабаровский край, Хабаровский район		127	ПК 194+61.09 - ПК 195+51.49	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 32 (27:17:00 00000:18 6)	149 8
1 2 8	Хабаровский край, Хабаровский район		128	ПК 209+96.64 - ПК 212+29.82	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:12 (27:17:00 00000:18 6)	398 29
1 2 9	Хабаровский край, Хабаровский район		129	ПК 213+73.86 - ПК 214+85.27	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:12 (27:17:00 00000:18 6)	106 2

Инв. № подп. Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
1 3 0	Хабаровский край, Хабаровский район		130	ПК 214+54.05 - ПК 215+25.94	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 32 (27:17:00 00000:18 6)	343
1 3 1	Хабаровский край, Хабаровский район		131	ПК 215+43.63 - ПК 216+72.92	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 32 (27:17:00 00000:18 6)	750
1 3 2	Хабаровский край, Хабаровский район		132	ПК 215+48.86 - ПК 237+96.57	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 46 (27:17:00 00000:18 6)	54 91
1 3 3	Хабаровский край, Хабаровский район		133	ПК 216+14.61 - ПК 216+98.07	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:12 (27:17:00 00000:18 6)	820
1 3 4	Хабаровский край, Хабаровский район		134	ПК 216+79.03 - ПК 216+79.05	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 32 (27:17:00 00000:18 6)	230
1 3 5	Хабаровский край, Хабаровский район		135	ПК 216+79.05 - ПК 216+95.62	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 32	24

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Плошаль. м2
						чный НИИ сельского хозяйства"		(27:17:00 00000:18 6)	
1 3 6	Хабаровский край, Хабаровский район		136	ПК 237+96.57 - ПК 237+96.57	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:12 (27:17:00 00000:18 6)	40 33
1 3 7	Хабаровский край, Хабаровский район		137	ПК 237+96.57 - ПК 238+43.66	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:37	19 9
1 3 8	Хабаровский край, Хабаровский район		138	ПК 238+33.55 - ПК 243+38.93	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 34 (27:17:00 00000:18 6)	36
1 3 9	Хабаровский край, Хабаровский район		139	ПК 238+43.68 - ПК 243+30	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 50 (27:17:00 00000:18 6)	16
1 4 0	Хабаровский край, Хабаровский район		140	ПК 240+3.01 - ПК 240+5.13	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:37	2
1 4 1	Хабаровский край, Хабаровский район		141	ПК 240+3.21 - ПК 240+4.61	Админист рация Хабаровск ого района	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:38	1
1 4 2	Хабаровский край, Хабаровский район		142	ПК 240+93.91 - ПК 242+71.53	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:37	17

Изм.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Плошаль м2
1 4 3	Хабаровский край, Хабаровский район		143	ПК 241+49.63 - ПК 242+71.56	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 50	1
1 4 4	Хабаровский край, Хабаровский район		144	ПК 241+58.2 - ПК 246+32.67	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 34 (27:17:00 00000:18 6)	41 3
1 4 5	Хабаровский край, Хабаровский район		145	ПК 241+71.13 - ПК 242+86.09	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:11 (27:17:00 00000:18 6)	25
1 4 6	Хабаровский край, Хабаровский район		146	ПК 243+30.01 - ПК 243+35.54	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:37	24
1 4 7	Хабаровский край, Хабаровский район		147	ПК 243+35.55 - ПК 246+34.47	Собственн ость РФ	Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосто чный НИИ сельского хозяйства"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:186/ 51 (27:17:00 00000:18 6)	8:
1 4 8	Хабаровский край, Хабаровский район		148	ПК 245+74.97 - ПК 246+27.16	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102	72
1 4 9	Хабаровский край, Хабаровский район		149	ПК 246+34.47 - ПК 246+48.2	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:39	48
1 5 0	Хабаровский край, Хабаровский район		150	ПК 246+48.2 - ПК 246+64.3	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102	12

Изм.

Кол.уч. Лист

№ док.

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Дата

	№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
	1 5 1	Хабаровский край, Хабаровский район		151	ПК 246+58.8 - ПК 246+63.59	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:18	23
	1 5 2	Хабаровский край, Хабаровский район		152	ПК 247+14.33 - ПК 249+25.85	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9001, 27:17:000 0000:351 2	197 31
	1 5 3	Хабаровский край, Хабаровский район		153	ПК 247+19.7 - ПК 248+79.96	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9001, 27:17:032 9001:851	313 7
	1 5 4	Хабаровский край, Хабаровский район		154	ПК 247+35.71 - ПК 247+36.88	Админист рация Хабаровск ого района	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9001, 27:17:032 9001:851	1
	1 5 5	Хабаровский край, Хабаровский район		155	ПК 249+25.85 - ПК 249+29.53	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9001	356
	1 5 6	Хабаровский край, Хабаровский район		156	ПК 249+60.75 - ПК 249+88.17	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9001	479
	1 5 7	Хабаровский край, Хабаровский район		157	ПК 249+64.58 - ПК 249+88.16	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9001, 27:17:032 9001:323 6	680
1	1 5 8	Хабаровский край, Хабаровский район		158	ПК 249+88.17 - ПК 251+90.84	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:351 2	823 0
	1 5 9	Хабаровский край, Хабаровский район		159	ПК 252+2.08 - ПК 258+81.74	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:351 2	329 57
	1 6 0	Хабаровский край, Хабаровский район		160	ПК 252+17.78 - ПК 252+87.3	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:20	577
		раион			232+67.3	ого района			9102.20	L

Инв. № подп.

Лист

№ док.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
1 6 1	Хабаровский край, Хабаровский район		161	ПК 253+7.02 - ПК 258+73.53	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:20	19
1 6 2	Хабаровский край, Хабаровский район		162	ПК 259+6.5 - ПК 259+70.73	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:351 2	21′
1 6 3	Хабаровский край, Хабаровский район		163	ПК 259+70.73 - ПК 259+75.78	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:20	10
1 6 4	Хабаровский край, Хабаровский район		164	ПК 259+75.78 - ПК 272+72.25	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:351 2	53 13
1 6 5	Хабаровский край, Хабаровский район		165	ПК 261+5.2 - ПК 261+33.2	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:20	1
1 6 6	Хабаровский край, Хабаровский район		166	ПК 261+55.62 - ПК 263+43.65	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:032 9102:20	67
1 6 7	Хабаровский край, Хабаровский район		167	ПК 272+62.81 - ПК 280+70.84	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:21/3 3	23
1 6 8	Хабаровский край, Хабаровский район		168	ПК 272+72.26 - ПК 288+92.75	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:21/3 0	56 1:
1 6 9	Хабаровский край, Хабаровский район		169	ПК 272+72.34 - ПК 288+81.83	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:267 3	16
1 7 0	Хабаровский край, Хабаровский район		170	ПК 272+98.18 - ПК 288+88.8	Собственн ость РФ, Министерс тво	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:21/3	10

Изм.

Кол.уч. Лист

№ док.

Дата

Подп.

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
					обороны			0	
1 7 1	Хабаровский край, Хабаровский район		171	ПК 280+89.26 - ПК 282+5.39	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:21/3 3	14
1 7 2	Хабаровский край, Хабаровский район		172	ПК 285+90.23 - ПК 288+75.05	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:21/3 3	20
1 7 3	Хабаровский край, Хабаровский район		173	ПК 288+98.06 - ПК 291+81.97	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:21/3 0	283 9
1 7 4	Хабаровский край, Хабаровский район		174	ПК 289+5 - ПК 291+86.24	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:21/3	934
1 7 5	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	175	ПК 289+8.52 - ПК 291+39.32	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9102, 27:17:000 0000:267 3	638
1 7 6	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	176	ПК 291+86.24 - ПК 292+11.67	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:030 2401, 27:17:030 2401:289	445
1 7 7	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе	177	ПК 291+86.24 - ПК 291+86.24	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:030 2401	104 2
		1			Taylog	vyamova (D	5 T		Пист
Изм.	Кол.уч. Лист № д	цок. Под	<b>цп.</b> /	нефтепере	екачивающая стані СТО-II)». II резервн	истема «Восточная Си дия «Сковородино» - сг ая нитка подводного п 92 приложения № 2 к (	пецморнефтепор перехода через р.	т «Козьмино»	Лист

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
		лени е							
1 7 8	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	178	ПК 291+92.83 - ПК 295+62.57	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:030 2401	269 4
1 7 9	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	179	ПК 291+98.36 - ПК 292+24.36	Админист рация Хабаровск ого района		Земли населенн ых пунктов	27:17:030 2401, 27:17:030 2401:169	59
1 8 0	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	180	ПК 292+4.03 - ПК 297+10.01	Админист рация Хабаровск ого района	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:030 2401, 27:17:030 2401:290	520
1 8 1	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	181	ПК 292+11.68 - ПК 300+66.57	Админист рация Хабаровск ого района	ООО "Сельскохозя йственное предприятие "Колос"	Земли с/х назначен ия	27:17:030 2401, 27:17:000 0000:349 5/3	202 09
1 8 2	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	182	ПК 292+21.03 - ПК 300+81.49	Админист рация Хабаровск ого района	ООО "Сельскохозя йственное предприятие "Колос"	Земли с/х назначен ия	27:17:030 2401, 27:17:000 0000:349 5	567 5
1 8	Хабаровский край,	Галк инск	183	ПК 296+74.21	Админист рация	Аренда ООО "Транснефть -	Земли с/х назначен	27:17:030 2401,	1
	Кол.уч. Лист № д			нефтепере	екачивающая стані СТО-II)». II резервн	истема «Восточная Си ция «Сковородино» - сп пая нитка подводного п 92 приложения № 2 к (	пецморнефтепора перехода через р.	т «Козьмино»	Лис

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
3	Хабаровский район	ое сель ское посе лени е		- ПК 296+75.64	Хабаровск ого района	Дальний Восток"	ки	27:17:000 0000:349 5	
1 8 4	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	184	ПК 296+96.83 - ПК 298+66.97	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/3 3	245 4
1 8 5	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	185	ПК 296+98.19 - ПК 297+48.2	Админист рация Хабаровск ого района		Земли населенн ых пунктов	27:17:030 2401, 27:17:030 2401:169	67
1 8 6	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	186	ПК 298+54.61 - ПК 301+16.07	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 7	363 6
1 8 7	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	187	ПК 300+22.12 - ПК 300+64.1	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 7	43
1 8 8	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени	188	ПК 300+49.85 - ПК 303+9.57	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	376

Изм. Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

(ВСТО-П)». П резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

$\sim$	^	$\sim$
,	u	( )

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
		e							
1 8 9	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	189	ПК 300+66.58 - ПК 303+7.92	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/3 1	871 6
1 9 0	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	190	ПК 300+73.86 - ПК 302+20.46	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 7	208
1 9 1	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	191	ПК 300+76.77 - ПК 302+93.18	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/3 1	135
1 9 2	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	192	ПК 303+7.92 - ПК 304+19.18	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:351 2	517
1 9 3	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	193	ПК 303+9.56 - ПК 303+49.45	Админист рация Хабаровск ого района		Земли населенн ых пунктов	27:17:032 9101, 27:17:032 9101:680	88
1 9	Хабаровский край,	Галк инск	194	ПК 303+37.6 -	Админист рация	Аренда ООО "Транснефть -	Земли населенн	27:17:032 9101,	2

Взам. инв. №

Подп. и дата

Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

	№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
	4	Хабаровский район	ое сель ское посе лени е		ПК 303+37.6	Хабаровск ого района	Дальний Восток"	ых пунктов	27:17:032 9101:681	
	1 9 5	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	195	ПК 303+51.04 - ПК 304+25.41	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 8	99
	1 9 6	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	196	ПК 304+19.19 - ПК 305+10.55	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 8	230 0
	1 9 7	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	197	ПК 304+24.08 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 8	771 6
b 3am. MHB. NE	1 9 8	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	198	ПК 305+10.56 - ПК 305+14.61	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	331
подп. и дата	1 9 9	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени	199	ПК 305+14.61 - ПК 305+53.04	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:753	989
нв. № подп.		1 1 1			<u> </u>	«Тпубонпородная «	истема «Восточная Си	биль - Тиунй оче	31//	Лист
<u> </u>		<del>                                     </del>	$\dashv$		нефтепер	екачивающая стані	истема «Восточная си ция «Сковородино» - ст ная нитка полволного п	пецморнефтепор	«Козьмино»	

Изм. Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
		e							
2 0 0	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	200	ПК 305+24.63 - ПК 305+45.05	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	729
2 0 1	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	201	ПК 305+53.04 - ПК 306+10.43	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	673
2 0 2	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	202	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:753	293
2 0 3	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	203	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	2
2 0 4	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	204	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	2
2 0	Хабаровский край,	Галк инск	205	ПК 305+84.14	Собственн ость РФ,		Земли с/х назначен	27:17:032 9101	349

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

»

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
5	Хабаровский район	ое сель ское посе лени е		- ПК 306+24.72	Министерс тво обороны		ки		
2 0 6	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	206	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101	336
2 0 7	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	207	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/3 3	809
2 0 8	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	208	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 8	171 6
2 0 9	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	209	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 8	7
2 1 0	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени	210	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	31

Изм.

Кол.уч. Лист

№ док.

Дата

Подп.

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
		e							
2 1 1	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	211	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	61
2 1 2	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	212	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	43
2 1 3	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	213	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	4
2 1 4	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	214	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	4
2 1 5	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	215	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:753	74
2	Хабаровский край,	Галк инск	216	ПК 305+85.3 -	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто	Земли промышл	27:17:032 9101,	2

Инв. № подп.

Изм.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

	№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
	6	Хабаровский район	ое сель ское посе лени е		ПК 305+87.53		чная строительная дирекция"	енности	27:17:000 0000:755	
-	2 1 7	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	217	ПК 305+85.37 - ПК 305+87.48	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	2
	2 1 8	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	218	ПК 305+86.39 - ПК 306+24.72	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 9	311
-	2 1 9	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	219	ПК 305+86.78 - ПК 305+90.3	Собственн ость РФ		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	4
	2 2 0	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	220	ПК 305+86.99 - ПК 305+90.92	Собственн ость РФ		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	4
	2 2 1	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени	221	ПК 305+88.92 - ПК 305+98.87	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:753	88
				•						
L		$oxed{oxed}$					истема «Восточная Си ция «Сковородино» - ст			Лис
							ция «Сковородино» - сі ная нитка подводного п			

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
		e							
2 2 2	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	222	ПК 305+90.06 - ПК 305+93.84	Собственн ость РФ		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	4
2 2 3	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	223	ПК 305+90.55 - ПК 305+94.16	Собственн ость РФ		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	4
2 2 4	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	224	ПК 305+93.1 - ПК 305+95.18	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	2
2 2 5	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	225	ПК 305+93.41 - ПК 305+95.48	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	2
2 2 6	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	226	ПК 305+95.97 - ПК 306+24.72	Админист рация Хабаровск ого района		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	2
2 2	Хабаровский край,	Галк инск	227	ПК 305+99.2 -	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто	Земли промышл	27:17:032 9101,	2

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

	№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
	7	Хабаровский район	ое сель ское посе лени е		ПК 306+1.41		чная строительная дирекция"	енности	27:17:000 0000:755	
	2 2 8	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	228	ПК 306+1.09 - ПК 306+5.23	Собственн ость РФ		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	4
	2 2 9	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	229	ПК 306+10.43 - ПК 306+24.72	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:753	290
	2 3 0	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	230	ПК 306+11.2 - ПК 306+13.41	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	2
Взам. инв. №	2 3 1	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	231	ПК 306+13.07 - ПК 306+15.62	Собственн ость РФ		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	3
Подп. и дата	2 3 2	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени	232	ПК 306+24.72 - ПК 306+24.72	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101	249 09
Инв. № подп.	«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», <b>Ли</b>									
Инв.	Изм.	Изм.       Кол.уч.       Лист       № док.       Подп.       Дата       Нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козь (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)								

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2	
		е Галк инск								
2 3 3	Хабаровский край, Хабаровский район	ое сель ское посе лени е	233	ПК 306+24.72 - ПК 306+24.72	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 6	230 9	
2 3 4	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	234	ПК 306+24.72 - ПК 306+24.72	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	1	
2 3 5	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	235	ПК 306+24.72 - ПК 306+24.72	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	789	
2 3 6	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	236	ПК 306+24.72 - ПК 306+24.72	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	1	
2	Хабаровский край,	Галк инск ое сель		ПК 306+24.72	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	1	
3 7	крап, Хабаровский район	ское посе лени е	237	- ПК 306+24.72						
2 3	Хабаровский край,	Галк инск	238	ПК 306+24.72	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто	Земли промышл	27:17:032 9101,	1	
	«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»									
	м. <b>Кол.уч. Лист</b> № док. <b>Подп. Дата</b> (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)									

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
8	Хабаровский район	ое сель ское посе лени е		- ПК 306+24.72		чная строительная дирекция"	енности	27:17:000 0000:755	
2 3 9	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	239	ПК 306+24.72 - ПК 306+24.72	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	1
2 4 0	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	240	ПК 306+24.72 - ПК 306+24.72	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101	374
2 4 1	Хабаровский край, Нанайский район		1	ПК 0+17.45 - ПК 0+49.6	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:25	416
2 4 2	Хабаровский край, Нанайский район		2	ПК 0+17.74 - ПК 0+41.36	Собственн ость РФ	Аренда ОАО "Связьтрансн ефть"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:26	258
2 4 3	Хабаровский край, Нанайский район		3	ПК 0+41.46 - ПК 0+47.24	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли промышл енности	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:23	6
2 4 4	Хабаровский край, Нанайский район		4	ПК 0+49.26 - ПК 0+53.2	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	103
2 4 5	Хабаровский край, Нанайский район		5	ПК 0+56.86 - ПК 0+60.37	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	220
						истема «Восточная Си			Ли
нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»									

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

300

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
2 4 6	Хабаровский край, Нанайский район		6	ПК 0+60.37 - ПК 1+81.72	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	270 5
2 4 7	Хабаровский край, Нанайский район		7	ПК 0+60.37 - ПК 2+9.49	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:09:000 1901:27	276 9
2 4 8	Хабаровский край, Нанайский район		8	ПК 0+60.37 - ПК 0+60.37	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	229
2 4 9	Хабаровский край, Нанайский район		9	ПК 1+38.25 - ПК 1+59.62	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств о	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16/4 1	227
2 5 0	Хабаровский край, Нанайский район		10	ПК 1+59.62 - ПК 2+9.61	Собственн ость РФ, Литовское лесничеств		Земли лесного фонда	27:09:000 1901, 27:00:000 0000:16	201
2 5 1	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	11	ПК 304+39.02 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 8	688
2 5 2	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	12	ПК 304+40.44 - ПК 305+4.19	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 8	499 1
2 5 3	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель	13	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:753	95

Инв. № подп.

Лист

Кол.уч.

№ док.

Подп.

Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

JINCI

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
		ское посе лени е				дирекция"			
2 5 4	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	14	ПК 305+84.14 - ПК 305+84.14	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	139
2 5 5	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	15	ПК 305+84.14 - ПК 306+13.36	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	603
2 5 7	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	16	ПК 305+93.46 - ПК 305+96.15	Собственн ость РФ, Министерс тво обороны	Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:21/2 9	5
2 5 8	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	17	ПК 305+95.09 - ПК 305+99.31	Собственн ость РФ		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	4
2 5 9	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	18	ПК 305+98.79 - ПК 306+1.04	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	2

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

№ по порядку	Район	Поселение/ населенный пункт	Усл номер ЧЗУ	Местоположение контура, пикетаж по проекту	Правообладатель	Арендатор/ обременение	Категория земель	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Площадь, м2
2 6 0	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	19	ПК 306+10.57 - ПК 306+12.81	Собственн ость РФ	Аренда ООО "Дальневосто чная строительная дирекция"	Земли промышл енности	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:755	2
2 6 1	Хабаровский край, Хабаровский район	Галк инск ое сель ское посе лени е	20	ПК 306+7.01 - ПК 306+11.02	Собственн ость РФ		Земли с/х назначен ия	27:17:032 9101, 27:17:000 0000:267 3	4
							Плог временно м	го отвода,	163 133 0
							постоянно	щадь эго отвода, 12	237 28

5.4 Технико-экономические показатели проекта межевания территории, в том числе в форме таблицы формируемых земельных участков и частей земельных участков с указанием действующих кадастровых номеров земельных участков, расположенных на территории размещения проектируемого объекта и их правовых характеристик и сведений о кадастровой стоимости.

Таблица 1. Технико-экономические показатели проекта межевания территории.

Взам. инв. №	Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
Подп. и дата	1	В границах земельного участка 27:09:0001901: 22	Собственность РФ, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	346	16918

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан»,
нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино»
(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур»
(пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Земленользова тель	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
2	В границах земельного участка 27:09:0001901: 25	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	2371	974603
3	В границах земельного участка 27:09:0001901: 22	Собственность РФ, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	3	16918
4	В границах земельного участка 27:09:0001901: 26	Собственность РФ, Аренда ОАО "Связьтранснефть "	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	338	1591
5	В границах земельного участка 27:09:0001901: 24	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	1380	161295
6	В границах земельного участка 27:09:0001901: 23	Собственность РФ, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	6	393
7	В границах земельного участка 27:09:0001901: 23	Собственность РФ, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	1	393
8	В границах земельного участка 27:09:0001901: 23	Собственность РФ, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	1	393
9	В границах земельного участка 27:09:0001901: 23	Собственность РФ, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	1	393
10	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	4650	0

Кол.уч. Лист

№ док.

Дата

Подп.

Подп. и дата

Взам. инв. №

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
11	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	33	0
12	В границах земельного участка 27:09:0001901: 25	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	18	974603
13	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	4983	0
14	В границах земельного участка 27:09:0001901: 22	Собственность РФ, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	141	16918
15	В границах земельного участка 27:09:0001901: 25	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	169	974603
16	В границах земельного участка 27:09:0001901: 23	Собственность РФ, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	6	393
17	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	470	0
18	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	34426	0
19	В границах земельного	Собственность РФ, Литовское	Хабаровский край, Нанайский	Земли лесного	10778	0

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	участка 27:00:0000000: 16	лесничество,	район	фонда		
20	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	599	238149
21	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	502	238149
22	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	26369	0
23	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27/1	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	347	238149
24	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	26081	0
25	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	382	0
26	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	1764	238149
27	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	89	0

Инв. № подп. Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм.	Коп.уч.	Лист	№ лок.	Полп.	Лата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Земленользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
28	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	3	0
29	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	7	0
30	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	1158	0
31	В границах земельного участка 27:09:0001901:	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	2787	238149
32	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	2063	0
33	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	190	0
34	В границах земельного участка 27:09:0001901:	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	260	238149
35	В границах земельного участка 27:09:0001901: 25	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	81	974603
36	В границах земельного участка	Собственность РФ, Аренда ООО "Транснефть -	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов	236	16918

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	27:09:0001901: 22	Дальний Восток"		трубопроводн ой системы		
37	В границах земельного участка 27:09:0001901: 25	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	112	974603
38	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	5899	0
39	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	59	0
40	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	35908	0
41	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	5	238149
42	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	17	238149
43	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	15	238149
44	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	493	238149

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
45	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27/2	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	29	238149
46	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27/1	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	60	238149
47	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	36233	0
48	В границах земельного участка 27:00:0000000:	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	216724	0
49	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	15	238149
50	В границах земельного участка 27:09:0001901:	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	61	238149
51	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	4	238149
52	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	2	238149
53	В границах земельного участка 27:09:0001901: 27	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	6198	238149

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Подп. и дата

Взам. инв. №

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
54	В границах земельного участка 27:09:0001901: 25	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	1077	974603
55	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	9265	0
56	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	17574	0
57	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	10326	0
58	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	27881	0
59	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	127	0
60	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	5055	0
61	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	21126	0
62	В границах земельного участка	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	5002	0

Инв. № подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	27:00:0000000: 16					
63	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	2460	0
64	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	12688	0
65	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	2313	139673
66	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	2358	0
67	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	19042	0
68	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	25074	139673
69	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	10252	0
70	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	379	0
71	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	551	0
72	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	21789	139673

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист

№ док.

Дата

Подп.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Земленользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
73	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	1178	0
74	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	1187	0
75	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	8952	0
76	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	10925	139673
77	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	677	0
78	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	476	0
79	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	753	0
80	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	794	0
81	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	2470	139673
82	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	20	0
83	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	177	0

Инв. № подп. Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

	Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	84	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	3731	0
	85	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	13768	139673
	86	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	1564	0
	87	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	776	0
	88	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	173	0
	89	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	370	139673
	90	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	263	139673
	91	В границах земельного участка 27:17:0201201: 12 (27:17:0000000: 517)	Собственность Хабаровский край, Аренда ООО "Даниловка"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	560	450741
	92	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, край, Хабаровский район	Земли запаса	107	0
	93	В границах земельного участка 27:17:0000000: 517/37	Собственность Хабаровский край, Аренда ООО "Даниловка"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	2965	450741
1							

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Подп. и дата

Взам. инв. №

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	(27:17:0000000: 517)					
94	В границах земельного участка 27:17:0201201: 12 (27:17:0000000: 517)	Собственность Хабаровский край, Аренда ООО "Даниловка"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	956	450741
95	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	269	0
96	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	73	139673
97	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	36	0
98	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	308	139673
99	В границах земельного участка 27:17:0000000: 517/37 (27:17:0000000: 517)	Собственность Хабаровский край, Аренда ООО "Даниловка"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	149	450741
100	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	70	0
101	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	413	139673

Инв. № подп.

Подп. и дата

Взам. инв. №

зм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
102	В границах земельного участка 27:17:0201201: 13 (27:17:0000000: 517)	Собственность Хабаровский край, Аренда ООО "Даниловка"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	1395	74018
103	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, храй, Хабаровский район	Земли запаса	403	0
104	В границах земельного участка 27:17:0000000: 517/37 (27:17:0000000: 517)	Собственность Хабаровский край, Аренда ООО "Даниловка"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	5674	74018
105	В границах земельного участка 27:17:0201201: 13 (27:17:0000000: 517)	Собственность Хабаровский край, Аренда ООО "Даниловка"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	1193	74018
106	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, храй, Хабаровский район	Земли запаса	102008	0
107	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	15054	139673
108	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	10741	0
109	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	312	0
110	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	1364	0

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
111	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	590	139673
112	В границах земельного участка 27:17:0201201: 47	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	870	139673
113	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, край, Хабаровский район	Земли запаса	360	0
114	В границах кадастрового квартала 27:17:0201201	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли запаса	1	0
115	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/32 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	1889	1120925
116	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/32 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	2606	1120925
117	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/46 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	54261	1120925
118	В границах земельного участка 27:17:0329102: 12	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	1876	1120925

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» Дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	(27:17:0000000: 186)	"Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"				
119	В границах земельного участка 27:17:0329102: 12 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	20285	11209253
120	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/47 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	6584	11209253
121	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/32 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	32160	11209253
122	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/47 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	58220	11209253
123	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/32 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	9861	11209253

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Условный	номер 433 Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
124	В границах земельного участка 27:17:0329102: 12 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	9879	11209253
125	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/46 (27:17:00000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	56219	11209253
120	В границах земельного участка 27:17:0329102: 37	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II)	26198	318693
127	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/32 (27:17:00000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	1498	11209253
128	В границах земельного участка 27:17:0329102: 12 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	39829	11209253

Подп. и дата Взам. инв. №

Инв. № подп.

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
129	В границах земельного участка 27:17:0329102: 12 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	1062	11209253
130	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/32 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	343	11209253
131	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/32 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	750	11209253
132	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/46 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	54191	11209253
133	В границах земельного участка 27:17:0329102: 12 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	826	11209253
134	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/32 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	2364	11209253
134	земельного участка 27:17:0000000: 186/32 (27:17:0000000:	РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского	край, Хабаровский	сельскохозяй ственного производства «Восточная Сибирь - То	ихий океан», ефтепорт «Коз	ьмино»

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
		хозяйства"				
135	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/32 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	24	11209253
136	В границах земельного участка 27:17:0329102: 12 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	40433	11209253
137	В границах земельного участка 27:17:0329102: 37	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II)	1979	318693
138	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/34 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	3660	10557749
139	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/50	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	16565	10557749

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	(27:17:0000000: 186)	"Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"				
140	В границах земельного участка 27:17:0329102: 37	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II)	28	318693
141	В границах земельного участка 27:17:0329102: 38	Администрация Хабаровского района, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для эксплуатации объекта Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ТС ВСТО-П)	1	5
142	В границах земельного участка 27:17:0329102: 37	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II)	177	318693

Инв. № подп. Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
143	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/50	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II)	1	318693
144	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/34 (27:17:0000000: 186)	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны й НИИ сельского хозяйства"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	41238	10557749
145	В границах земельного участка 27:17:0329102: 11 (27:17:0000000: 186)	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	2534	10557749
146	В границах земельного участка 27:17:0329102: 37	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II)	246	318693
147	В границах земельного участка 27:17:0000000: 186/51 (27:17:0000000:	Собственность РФ, Постоянное (бессрочное) пользование ФГБНУ "Дальневосточны	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	8571	10557749

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	186)	й НИИ сельского хозяйства"				
148	В границах кадастрового квартала 27:17:0329102	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	724	0
149	В границах земельного участка 27:17:0329102: 39	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Резервная нитка	489	695
150	В границах кадастрового квартала 27:17:0329102	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	1229	0
151	В границах земельного участка 27:17:0329102: 18	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь-Тихий океан участок НПС Сковородино-СМНП Козьмино (ТС ВСТО-П)	23	450

Инв. № подп. Идата

Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
152	В границах земельного участка 27:17:0000000: 3512	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Резервная нитка	19731	1212957
153	В границах земельного участка 27:17:0329001: 851	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ТС ВСТО-II)	3137	22996
154	В границах земельного участка 27:17:0329001: 851	Администрация Хабаровского района, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ТС ВСТО-II)	1	22996

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист

№ док.

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен ие	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
155	В границах кадастрового квартала 27:17:0329001	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	356	0
156	В границах кадастрового квартала 27:17:0329001	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	479	0
157	В границах земельного участка 27:17:0329001: 3236	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Резервная нитка	680	1230
158	В границах земельного участка 27:17:0000000: 3512	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Резервная нитка	8230	1212957

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Взам. инв. №

Подп. и дата

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
159	В границах земельного участка 27:17:0000000: 3512	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Резервная нитка	32957	1212957
160	В границах земельного участка 27:17:0329102: 20	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино ( TC BCTO-II)	577	92884
161	В границах земельного участка 27:17:0329102: 20	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино ( TC BCTO-II)	19	92884

Кол.уч. Лист

№ док.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

162   В границах земельного участка 27:17:0000000: 3512   Хабаровский район   Хабаровский район   Хабаровский район   Смовродино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Рехервная нигка добъекта: Трубопровод ная система Восточная (Сковородино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Рехервная нигка добъекта: Трубопровод ная система восточная (Сковородино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Рехервная нигка добъекта: Трубопровод ная система восточная (Сковородино (Смовродино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Рехервная нигка добъекта: Трубопровод ная система восточная (Сибирь. Тихий океан участок НПС (Сковородино - СМНП Козьмино (ТСТВСТО-II). Подводный переход ная система восточная (Сибирь. Тихий океан участок НПС (Сковородино - СМНП Козьмино (ТСТВСТО-II). Подводный объекта Трубопровод ная система восточная (Сибирь. Тихий океан участок НПС (Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II). Подводный переход МН (ВСТО-II). Подводный переход МН	Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
В границах земельного участка 27:17:0329102: 20  В границах земельного района, 20  В границах земельного участка 27:17:0329102: 20  В границах земельного участка 27:17:0000000: 3512  Администрация Хабаровский район  Хабаровский край, Хабаровский район  Хабаровский край, Хабаровский край, Хабаро	162	земельного участка 27:17:0000000:	Хабаровского	край, Хабаровский	строительства объекта Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Резервная нитка	2178	1212957
В границах земельного участка 27:17:0000000: 3512  Администрация Хабаровский край, Хабаровский район  Хабаровский район  Хабаровский район  Хабаровский район  Хабаровский край, Хабаровский район  Хабаровский район  Хабаровский район  Хабаровский край, Хабаровский район  Хабаровский край, Хабаровский район  Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II). Подводный	163	земельного участка 27:17:0329102:	Хабаровского	край, Хабаровский	строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (	1083	92884
переход инт	164	земельного участка 27:17:0000000:	Хабаровского	край, Хабаровский	Для строительства объекта Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II).	53313	1212957

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен ие	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
				через р. Амур. Резервная нитка		
165	В границах земельного участка 27:17:0329102: 20	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино ( TC BCTO-II)	1	92884
166	В границах земельного участка 27:17:0329102: 20	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино ( TC ВСТО-II)	672	92884
167	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/33	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	237	0
168	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/30	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	56015	0
169	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район	Для сельскохозяй ственного производства	1663	451642

Изм.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

(ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
170	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/30	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	10782	0
171	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/33	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	14	0
172	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/33	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	20	0
173	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/30	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	2839	0
174	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/30	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район	Земли с/х назначения	9341	0
175	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	638	451642
176	В границах земельного участка 27:17:0302401: 289	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Размещение нефтепроводо в, водопроводов и иных трубопроводо в, а так же иных зданий и сооружений необходимых для эксплуатации названных трубопроводо	445	445

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
				в (для строительства на этапе проектно- изыскательны х работ по объекту Трубопровод ная система		
177	В границах кадастрового квартала 27:17:0302401	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	1042	0
178	В границах кадастрового квартала 27:17:0302401	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	2694	0
179	В границах земельного участка 27:17:0302401: 169	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино ( TC BCTO-II)	59	33857
180	В границах земельного участка 27:17:0302401: 290	Администрация Хабаровского района, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Размещение автомобильн ых дорог вне границ населенного пункта (для проектно-изыскательны х работ по объекту Трубопровод ная система Восточная	5203	19170

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
				Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-П). Строительств о вспомогатель ных объект		
181	В границах земельного участка 27:17:0000000: 3495/3	Администрация Хабаровского района, ООО "Сельскохозяйств енное предприятие "Колос"	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Под сенокос	20209	2639157
182	В границах земельного участка 27:17:0000000: 3495	Администрация Хабаровского района, ООО "Сельскохозяйств енное предприятие "Колос"	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Под сенокос	5675	2639157
183	В границах земельного участка 27:17:0000000: 3495	Администрация Хабаровского района, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Под сенокос	1	2639157
184	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/33	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	2454	0
185	В границах земельного участка 27:17:0302401: 169	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино	67	33857

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
				- СМНП Козьмино ( ТС ВСТО-II)		
186	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/27	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	3636	0
187	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/27	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	43	0
188	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский Район, Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	376	451642
189	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/31	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	8716	0
190	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/27	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	2088	0
191	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/31	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	1353	0
192	В границах земельного участка 27:17:0000000: 3512	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для строительства объекта Трубопровод ная система Восточная	5172	1212957

Инв. № подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

13м. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
				Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ВСТО-II). Подводный переход МН через р. Амур. Резервная нитка		
193	В границах земельного участка 27:17:0329101: 680	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для строительства объекта: Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино ( TC BCTO-II)	88	1946
194	В границах земельного участка 27:17:0329101: 681	Администрация Хабаровского района, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для эксплуатации объекта Трубопровод ная система Восточная Сибирь - Тихий океан участок НПС Сковородино - СМНП Козьмино (ТС ВСТО-II)	2	636
195	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/28	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	99	0

Взам. инв. №

Подп. и дата

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
196	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/28	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	2300	0
197	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/28	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	7716	0
198	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	331	451642
199	В границах земельного участка 27:17:0000000: 753	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	989	16218
200	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	729	451642
201	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	6731	451642

Лист

№ док.

Подп.

Дата

Кол.уч.

Взам. инв. №

Подп. и дата

	Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Земленользова	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	202	В границах земельного участка 27:17:0000000: 753	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	293	16218
	203	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение		2	389
Подп. и дата Взам. инв. №	204	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение		2	389
Инв. № подп.	Изм. Кол	.уч. Лист № док. Г	нефтепер	«Трубопроводная система « екачивающая станция «Ско СТО-П)». II резервная нитк:	«Восточная Сибирь - Ті вородино» - спецморна	ефтепорт «Коз через р. Амур»	

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
				вки нефти и осуществлени я ремонтных работ		
205	В границах кадастрового квартала 27:17:0329101	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	3495	0
206	В границах кадастрового квартала 27:17:0329101	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	336	0
207	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/33	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	809	0
208	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/28	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	1716	0
209	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/28	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	7	0
210	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	31	451642
211	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское	Для сельскохозяй ственного производства	61	451642

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Условный номер 43У	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	<b>Местоположен</b> ис	Использовани	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
212	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	43	451642
213	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	4	451642
214	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	4	451642
215	В границах земельного участка 27:17:0000000: 753	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	74	16218
216	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная	2	389

Инв. № подп.

Лист № док.

Кол.уч.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Земленользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
				Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ		
217	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	2	389
218	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/29	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	311	451642
219	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	4	451642
220	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	4	451642

Инв. № подп. Подп. и дата Взам. инв. №

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
221	В границах земельного участка 27:17:0000000: 753	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	88	16218
222	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ	Хабаровский край, хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	4	451642
223	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	4	451642
224	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	2	389

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
225	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	2	389
226	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Администрация Хабаровского района,	Хабаровский край, хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	2	451642
227	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	2	389
228	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	4	451642

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

	Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	229	В границах земельного участка 27:17:0000000: 753	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	290	16218
	230	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	2	389
Взам. инв. №	231	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	3	451642
Подп. и дата	232	В границах кадастрового квартала 27:17:0329101	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	24909	0
Инв. № подп.	Изм. Кол	.уч. Лист № док. Г	нефтепере	«Трубопроводная система « екачивающая станция «Ско СТО-II)». II резервная нитка (пункт 392 прил	овородино» - спецморно	ефтепорт «Коз через р. Амур»	

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
233	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/26	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	2309	0
234	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	1	389
235	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	789	451642
236	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	1	389

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Подп.

Дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

	Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	237	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	1	389
	238	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	1	389
Подп. и дата Взам. инв. №	239	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	<ul> <li>&lt;для</li> <li>строительства и</li> <li>эксплуатации объектов</li> <li>трубопроводн ой системы</li> <li>Восточная Сибирь -</li> <li>Тихий океан&gt; предназначен ных для</li> <li>транспортиро</li> </ul>	1	389
Инв. № подп.	Изм. Кол	.уч. Лист № док. П	нефтепере	«Трубопроводная система « екачивающая станция «Ско СТО-II)». II резервная нитка (пункт 392 приле	вородино» - спецморно	ефтепорт «Коз через р. Амур»	

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен ие	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
				вки нефти и осуществлени я ремонтных работ		
240	В границах кадастрового квартала 27:17:0329101	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	374	0
1	В границах земельного участка 27:09:0001901: 25	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов лесного фонда	416	974603
2	В границах земельного участка 27:09:0001901: 26	Собственность РФ, Аренда ОАО "Связьтранснефть	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	258	1591
3	В границах земельного участка 27:09:0001901: 23	Собственность РФ, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Для размещения объектов трубопроводн ой системы	6	393
4	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	103	0
5	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	220	0
6	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	2705	0
7	В границах земельного	Собственность РФ, Литовское	Хабаровский край, Нанайский	Для размещения	2769	238149

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист

№ док.

Подп.

Дата

«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-II)». II резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)

JINCI

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова	Местоположен ие	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
	участка 27:09:0001901: 27	лесничество,	район	объектов лесного фонда		
8	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	229	0
9	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16/41	Собственность РФ, Литовское лесничество, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	2278	0
10	В границах земельного участка 27:00:0000000: 16	Собственность РФ, Литовское лесничество,	Хабаровский край, Нанайский район	Земли лесного фонда	2017	0
11	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/28	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	6882	0
12	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/28	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Земли с/х назначения	4991	0
13	В границах земельного участка 27:17:0000000: 753	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных	95	451642

Инв. № подп.

Кол.уч. Лист № док.

Дата

Подп.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Землепользова тель	Местоположен ие	Использовани e	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
				работ		
14	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	139	451642
15	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ, Министерство обороны	Хабаровский край, хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	603	451642
16	В границах земельного участка 27:17:0000000: 21/29	Собственность РФ, Министерство обороны, Аренда ООО "Транснефть - Дальний Восток"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	5	451642
17	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	4	451642
18	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	2	389

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подп.

Условный номер ЧЗУ	Номер кадастрового квартала/ земельного участка	Земленользова тель	Местоположен	Использовани е	Площадь, м2	Площадь земельного участка, м2
19	В границах земельного участка 27:17:0000000: 755	Собственность РФ, Аренда ООО "Дальневосточная строительная дирекция"	Хабаровский край, Хабаровский район,Галкинско е сельское поселение	<для строительства и эксплуатации объектов трубопроводн ой системы <Восточная Сибирь - Тихий океан> предназначен ных для транспортиро вки нефти и осуществлени я ремонтных работ	2	389
20	В границах земельного участка 27:17:0000000: 2673	Собственность РФ	Хабаровский край, Хабаровский район, Галкинско е сельское поселение	Для сельскохозяй ственного производства	4	451642
			Площадь време м2 Площадь постоя м2		1631330 23728	

Взам. инв. №								
Подп. и дата								
Инв. № подп.	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Трубопроводная система «Восточная Сибирь - Тихий океан», нефтеперекачивающая станция «Сковородино» - спецморнефтепорт «Козьмино» (ВСТО-П)». П резервная нитка подводного перехода через р. Амур» (пункт 392 приложения № 2 к СТП РФ)	Лист