



ПЕРСПЕКТИВА

*Общество с ограниченной ответственностью
«Перспектива»*

Заказчик - ООО «Транснефть-Восток»

«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2» (пункт 157 Приложения №1 к СТП)

Титул объекта:

«Расширение трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке ГНПС «Тайшет» - НПС «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3 очередь строительства. НПС №2»

Проект планировки и межевания территории

Том 5. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть.

Иркутск, 2019 г.



ПЕРСПЕКТИВА

**Общество с ограниченной ответственностью
«Перспектива»**

Заказчик - ООО «Транснефть-Восток»

«Утверждено
приказом Минэнерго России
от «___» _____ 201_ г.
№ _____»

«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2» (пункт 157 Приложения №1 к СТП)

Титул объекта:

«Расширение трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке ГНПС «Тайшет» - НПС «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3 очередь строительства. НПС №2»

Проект планировки и межевания территории

Том 5. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть.

Генеральный директор



Е.А. Хабусов

Иркутск, 2019 г.

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА ПРОЕКТА

1.	Адрес строительства	Сибирский Федеральный округ, Иркутская область, Чунский район, Веселовское сельское поселение и Чунское городское поселение
2.	Наименование объекта	Титул объекта (инвестиционный проект): «Расширение трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке ГНПС «Тайшет» - НПС «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3 очередь строительства. НПС №2». Наименование объекта в соответствии с СТП: «Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС N 2» (пункт 157 Приложения №1 к СТП)
3.	Приказ (Распоряжение) органов государственной власти и (или) органов местного самоуправления о подготовке документации по планировке территории	Приказ генерального директора ООО «Транснефть-Восток» № 237 от 14.02.2019 г. «О подготовке документации по планировке территории»
4.	Заказчик	Полное наименование – Общество с ограниченной ответственностью «Транснефть-Восток» Сокращенное наименование – ООО «Транснефть-Восток»
5.	Проектная организация	Полное наименование – Общество с ограниченной ответственностью «Перспектива» Сокращенное наименование – ООО «Перспектива»
6.	Авторы проекта	Е.Н.Роголёва, И.С.Богомол, М.В.Редрова, В.В.Петренко
7.	Стадия	Проектная документация
8.	Вид строительства	Строительство
9.	Количество эксплуатационных единиц	<ol style="list-style-type: none"> 1. Технологический трубопровод Дн 1000; 2. Подъездная дорога к насосной I подъема; 3. Подъездная дорога к НПС №2; 4. Кабель электрохимзащиты; 5. Кабель электрический подземный; 6. Протяженный анодный заземлитель; 7. Кабель охранной сигнализации; 8. Кабельная технологическая эстакада; 9. Отводной напорный коллектор очищенных сточных вод; 10. Бытовая напорная канализация; 11. Вдольтрассовая ВЛ 10 кВ; 12. Кабель связи; 13. Нефтеперекачивающая станция №2.

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

						«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		2

10.	Общая площадь земельных участков под размещение объектов	67,0500 га.
11.	Намечаемые сроки строительства	2017 – 2019 гг.
12.	Адреса:	
	Заказчик	665734, Россия, Иркутская обл., г.Братск, ж.р.Энергетик, ул.Олимпийская, 14
	Проектная организация	664011, Россия, Иркутская обл, город Иркутск, улица Свердлова, дом 36, оф. 527
13.	Телефоны	
	Заказчик	8(3953) 300-701
	Проектная организация	8(3952) 434-340

Инва.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№
--------------	--------------	-------------

						«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		3

СПИСОК УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Начальник отдела подготовки документации по планировке территории ООО «Перспектива»

Е.Н.Роголёва

Заместитель начальника отдела подготовки документации по планировке территории ООО «Перспектива»

И.С. Богомол

Инженер отдела подготовки документации по планировке территории ООО «Перспектива»

М.В.Редрова

Специалист отдела подготовки документации по планировке территории ООО «Перспектива»
Кадастровый инженер ООО «Перспектива»

В.В. Петренко

Инва.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№						
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист	
							4	

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Номер тома	Наименование	Примечание
1	Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении объекта трубопроводного транспорта.	
2	Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.	
3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.	
4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.	
5	Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть.	
6	Основная часть проекта межевания территории. Чертежи межевания территории.	
7	Материалы по обоснованию проекта межевания территории.	

Инва.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№
--------------	--------------	-------------

						«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		5

СОДЕРЖАНИЕ

Том 5. Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть.

№	Наименование чертежа	Страница
1.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования	7
2.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования	7
3.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд	7
4.	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории	7
5.	Информация о правообладателях земельных участков	7
6.	Категория земель	8
7.	Адресные характеристики земельных участков	8
8.	Площадь исходных земельных участков	10
9.	Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов	10
9.1.	Местоположение проектируемого лесного участка	10
9.2.	Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка	-
9.3.	Вид разрешенного использования лесного участка	-
9.4.	Сведения об обременениях проектируемого лесного участка	-
9.5.	Сведения об ограничениях использования лесов	-
9.6.	Объекты лесной инфраструктуры	-
9.7.	Объекты, не связанные с созданием лесной инфраструктуры	-
9.8.	Сведения о наличии на проектируемом лесном участке особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий	-
9.9.	Проектируемые виды разрешенного использования и цель предоставления лесного участка	-
10.	Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания	10

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		6

1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.

Настоящим проектом планировки территории предусматривается размещение линейного объекта «Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2» на земельных участках общей площадью 67,0500 га. При этом все земельные участки, необходимые для размещения указанного линейного объекта, сформированы, сведения о них внесены в единый государственный реестр недвижимости и государственный лесной реестр.

«Ведомость формируемых земельных участков», на которых предусмотрено размещение линейного объекта, приведена на чертеже межевания территории в томе 6 данной документации по планировке территории.

2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в рамках настоящего проекта не предусмотрено.

3. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Образование земельных участков, в отношении которых предполагается их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, в рамках настоящего проекта не предусмотрено (см. п. 2.5 тома 3 данной документации по планировке территории).

4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории.

Образование земельных участков из земель лесного фонда настоящим проектом не предусмотрено.

5. Информация о правообладателях земельных участков.

Таблица 1. - Информация о правообладателях земельных участков, необходимых для размещения объекта

№ п/п ЗУ	Номер кадастрового квартала / кадастровый номер исходного / существующего ЗУ	Площадь ЗУ в границах полосы отвода	Вид права/ Правообладатель исходного/ существующего ЗУ
1	38:21:000000:1114	283275	Собственность Российская Федерация / аренда ООО "Транснефть - Восток" с 02.06.2017 по 31.12.2020
2	38:21:000000:1113	344979	Собственность Российская Федерация / аренда ООО "Транснефть - Восток" с 02.06.2017 по 31.12.2020
3	38:21:042701:742	211	Собственность Российская Федерация / аренда ООО "Транснефть - Восток" с 02.06.2017 по 31.12.2020
4	38:21:042701:745	19269	Собственность Российская Федерация / аренда ООО "Транснефть - Восток" с

Взам. инв.№

Подп. и дата

Инв.№ подл.

						«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		7

			02.06.2017 по 31.12.2020
5	38:21:042701:747	7029	Собственность Российская Федерация / аренда ООО "Транснефть - Восток" с 02.06.2017 по 31.12.2020
6	е.з. 38:21:000000:29	3759	Собственность Российская Федерация / аренда ООО "Транснефть - Восток" с 27.02.2008 по 07.06.2056
7	38:21:042701:746	7342	Собственность Российская Федерация / аренда ООО "Транснефть - Восток" с 02.06.2017 по 31.12.2020
8	38:21:042701:754	1579	Собственность Российская Федерация / аренда ООО "Транснефть - Восток" с 07.12.2017 по 31.12.2020
9	38:21:042701:744	2976	Собственность Российская Федерация / аренда ООО "Транснефть - Восток" с 02.06.2017 по 31.12.2020
10	38:21:042701:737	81	Собственность Российская Федерация / аренда ООО "Транснефть - Восток" с 02.06.2017 по 31.12.2020

6. Категория земель.

Таблица 2. – Категория земель.

№ п/п	Номер кадастрового квартала/ кадастровый номер исходного ЗУ	Площадь ЗУ в границах полосы отвода	Категория земель исходного / существующего ЗУ
1.	38:21:000000:1114	283275	Земли лесного фонда
2.	38:21:000000:1113	344979	Земли лесного фонда
3.	38:21:042701:742	211	Земли лесного фонда
4.	38:21:042701:745	19269	Земли лесного фонда
5.	38:21:042701:747	7029	Земли лесного фонда
6.	е.з. 38:21:000000:29	3759	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
7.	38:21:042701:746	7342	Земли лесного фонда
8.	38:21:042701:754	1579	Земли лесного фонда
9.	38:21:042701:744	2976	Земли лесного фонда
10.	38:21:042701:737	81	Земли лесного фонда

7. Адресные характеристики земельных участков.

Таблица 3. – Адресные характеристики земельных участков

№ п/п ЗУ	Номер кадастрового квартала / кадастровый номер исходного / существующего ЗУ	Площадь ЗУ в границах полосы отвода	Адресные характеристики земельных участков
1.	38:21:000000:1114	283275	Иркутская область, Чунское районное муниципальное образование, Чунское лесничество, защитные леса, Мироновское участковое лесничество, Мироновская дача, квартал № 53 (в. 36ч, 38ч, 39ч, 40ч, 43ч), Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 9 (в. 43ч, 73ч), квартал № 10 (в. 74ч, 84ч), эксплуатационные леса, Мироновское участковое

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

						«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		8

Инва.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№

№ п/п ЗУ	Номер кадастрового квартала / кадастровый номер исходного / существующего ЗУ	Площадь ЗУ в границах полосы отвода	Адресные характеристики земельных участков
			лесничество, Мироновская дача, квартал № 53 (в. 14ч, 15ч, 17ч, 18ч, 20ч, 22ч, 26ч), Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 10 (в. 27ч, 30ч, 32ч, 33ч, 34ч, 35ч, 37ч, 39ч, 53ч, 55ч), квартал № 11 (в. 8ч, 9ч, 10ч, 11ч, 13ч, 14ч, 15ч, 16ч, 17ч, 18ч, 19ч, 20ч, 31ч, 32ч, 33ч, 46ч, 47ч, 59ч), квартал № 12 (в. 2ч, 3ч, 5ч, 7ч, 8ч, 38ч, 40ч)
2.	38:21:000000:1113	344979	Иркутская область, Чунское районное муниципальное образование, Чунское лесничество, защитные леса, Мироновское участковое лесничество, Мироновская дача, квартал № 53 (в. 38ч), Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 9 (в. 43ч, 73ч), квартал № 10 (в. 74ч, 84ч), эксплуатационные леса, Мироновское участковое лесничество, Мироновская дача, квартал № 53 (в. 17ч, 20ч, 22ч), Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 10 (в. 27ч, 28ч, 30ч, 32ч, 33ч, 34ч, 35ч, 37ч, 39ч, 53ч, 55ч), квартал № 11 (в. 8ч, 9ч, 10ч, 13ч, 14ч, 15ч, 16ч, 17ч, 19ч, 20ч, 33ч, 46ч, 47ч, 59ч), квартал № 12 (в. 2ч, 3ч, 4ч, 5ч, 7ч, 8ч, 11ч, 40ч)
3.	38:21:042701:742	211	Иркутская область, Чунское районное муниципальное образование, Чунское лесничество, эксплуатационные леса, Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 11 (в. 9ч, 17ч)
4.	38:21:042701:745	19269	Иркутская область, Чунское районное муниципальное образование, Чунское лесничество, защитные леса, Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 9 (в. 43ч, 73ч), квартал № 10 (в. 74ч, 84ч), эксплуатационные леса, Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 10 (в. 27ч, 28ч, 30ч, 32ч, 33ч, 34ч, 35ч, 37ч, 39ч, 53ч, 55ч), квартал № 11 (в. 11ч, 13ч, 14ч, 16ч, 17ч, 18ч, 19ч, 20ч, 33ч, 46ч, 47ч), квартал № 12 (в. 3ч, 4ч, 5ч, 7ч, 40ч)
5.	38:21:042701:747	7029	Иркутская область, Чунское районное муниципальное образование, Чунское лесничество, эксплуатационные леса, Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 11 (в. 19ч, 46ч), квартал № 12 (в. 5ч, 40ч)
6.	е.з. 38:21:000000:29	3759	Иркутская обл., р-н Чунский, от границ р. Чуна в восточном направлении на всем протяжении до границ с Братским районом
7.	38:21:042701:746	7342	Российская Федерация, Иркутская область, Чунское районное муниципальное образование, Чунское лесничество, эксплуатационные леса, Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 11 (в. 15ч, 16ч, 17ч, 19ч, 46ч)
8.	38:21:042701:754	1579	Российская Федерация, Иркутская область, Чунское районное муниципальное образование, Чунское лесничество, Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, эксплуатационные леса, квартал № 12 (в. 8ч, 11ч)

						«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		9

№ п/п ЗУ	Номер кадастрового квартала / кадастровый номер исходного / существующего ЗУ	Площадь ЗУ в границах полосы отвода	Адресные характеристики земельных участков
9.	38:21:042701:744	2976	Иркутская область, Чунское районное муниципальное образование, Чунское лесничество, защитные леса, Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 9 (в. 43ч, 73ч), квартал № 10 (в. 74ч, 84ч), эксплуатационные леса, Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, квартал № 10 (в. 27ч, 28ч, 30ч, 32ч, 33ч, 34ч, 35ч, 37ч, 39ч, 53ч, 55ч), квартал № 11 (в. 13ч, 14ч, 16ч, 17ч, 20ч, 46ч, 47ч)
10.	38:21:042701:737	81	Иркутская область, Чунское районное муниципальное образование, Чунское лесничество, Баяндаевское участковое лесничество, Баяндаевская дача, эксплуатационные леса, в квартале 11 (выдела 13, 17, 46)

8. Площадь исходных земельных участков.

Сведения о площадях исходных земельных участков, необходимые для размещения линейного объекта, представлены в таблице 6.

Таблица 4. – Площадь исходных земельных участков

№ п/п ЗУ	Номер кадастрового квартала / кадастровый номер исходного / существующего ЗУ	Площадь ЗУ в границах полосы отвода	Площадь исходного/ изменяемого участка, кв.м.
1.	38:21:000000:1114	283275	554959
2.	38:21:000000:1113	344979	411394
3.	38:21:042701:742	211	409
4.	38:21:042701:745	19269	148753
5.	38:21:042701:747	7029	7253
6.	е.з. 38:21:000000:29	3759	77961
7.	38:21:042701:746	7342	7583
8.	38:21:042701:754	1579	1579
9.	38:21:042701:744	2976	38258
10.	38:21:042701:737	81	139

9. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов.

Образование земельных участков из земель лесного фонда в рамках настоящего проекта не предусмотрено.

10. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания.

Таблица 5. - Перечень координат характерных точек границ территории (зоны планируемого размещения линейного объекта), в отношении которой подготовлен проект межевания территории (система координат МСК-38, Зона 2)

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1 (1)			3	801313,95	2234271,84	6	799060,49	2233498,82
1	801465,21	2234243,48	4	799104,01	2233513,76	7	798981,00	2233540,44
2	801459,99	2234256,29	5	799063,85	2233499,98	8	798592,67	2233743,87

Взам. инв.№	Подп. и дата	Инв.№ подл.					«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

№	X	Y
9	798588,23	2233746,20
10	798552,78	2233764,76
11	798548,34	2233767,09
12	798385,58	2233852,35
13	798372,90	2233848,15
14	798350,53	2233859,39
15	798348,59	2233860,36
16	798358,09	2233880,22
17	798343,80	2233887,06
18	798345,79	2233891,23
19	798338,58	2233894,68
20	798332,25	2233881,48
21	798315,71	2233889,78
22	798321,35	2233901,00
23	798324,18	2233906,64
24	798327,91	2233914,08
25	798234,24	2233961,35
26	798276,84	2234046,32
27	798271,83	2234048,83
28	798300,08	2234105,09
29	798184,02	2234163,36
30	798157,54	2234110,63
31	798186,11	2234096,29
32	798162,72	2234081,81
33	798157,79	2234071,99
34	798055,75	2234123,22
35	798101,64	2234214,46
36	798130,93	2234199,47
37	798145,54	2234228,56
38	797942,68	2234330,41
39	797897,81	2234241,04
40	797805,85	2234287,21
41	797764,98	2234205,82
42	797753,69	2234211,49
43	797747,11	2234214,79
44	797650,67	2234022,72
45	797657,23	2234019,42
46	797668,55	2234013,74
47	797674,04	2234004,74
48	797685,30	2233986,28
49	797680,50	2233982,18
50	797667,62	2233966,18
51	797661,61	2233954,51
52	797656,93	2233941,99
53	797652,84	2233928,26
54	797400,66	2233037,45
55	797396,41	2233032,66
56	797394,01	2233024,05

№	X	Y
57	797395,50	2233019,22
58	797388,64	2232994,55
59	797344,17	2232963,66
60	797342,20	2232961,94
61	797340,36	2232959,39
62	797339,32	2232956,86
63	797304,94	2232835,41
64	797304,41	2232831,61
65	797304,88	2232827,86
66	797306,23	2232824,50
67	797340,49	2232763,18
68	797340,06	2232762,94
69	797345,41	2232753,31
70	797355,03	2232758,64
71	797349,69	2232768,26
72	797349,24	2232768,01
73	797320,73	2232819,04
74	797436,10	2232786,38
75	797473,12	2232917,16
76	797497,56	2232873,43
77	797497,06	2232873,15
78	797502,40	2232863,54
79	797512,02	2232868,87
80	797506,68	2232878,50
81	797506,30	2232878,29
82	797479,33	2232926,56
83	797477,12	2232929,52
84	797474,02	2232931,95
85	797470,70	2232933,37
86	797412,37	2232949,89
87	797429,30	2233010,12
88	797432,73	2233012,95
89	797435,54	2233021,98
90	797433,92	2233026,44
91	797688,87	2233926,88
92	797692,48	2233937,57
93	797699,08	2233950,38
94	797707,05	2233958,95
95	797715,46	2233964,30
96	797726,45	2233967,85
97	797739,45	2233968,14
98	797748,08	2233966,20
99	797759,62	2233961,70
100	797773,52	2233954,89
101	797787,78	2233947,72
102	797822,99	2233929,39
103	797867,05	2233907,18
104	797881,77	2233899,77

№	X	Y
105	797886,51	2233897,39
106	797918,92	2233881,06
107	798041,14	2233819,65
108	798065,42	2233799,50
109	798106,30	2233769,74
110	798023,44	2233783,32
111	798020,89	2233767,80
112	798018,56	2233753,59
113	798018,10	2233750,75
114	798035,36	2233747,92
115	798052,90	2233745,04
116	798058,22	2233744,17
117	798040,53	2233753,77
118	798088,68	2233745,85
119	798102,46	2233738,34
120	798097,93	2233729,40
121	798094,39	2233722,35
122	798101,41	2233718,50
123	798104,96	2233725,57
124	798109,66	2233734,40
125	798144,21	2233715,49
126	798149,86	2233703,98
127	798148,70	2233704,13
128	798158,76	2233681,78
129	798161,57	2233673,26
130	798161,34	2233670,58
131	798160,70	2233663,36
132	798158,00	2233655,54
133	798154,14	2233640,69
134	798143,72	2233617,87
135	798138,71	2233599,05
136	798137,03	2233592,74
137	798127,49	2233576,18
138	797977,37	2233270,26
139	797963,95	2233243,06
140	797800,58	2232911,54
141	797792,93	2232897,36
142	797768,88	2232859,04
143	797741,27	2232823,20
144	797733,13	2232813,85
145	797722,39	2232802,08
146	797559,08	2232631,56
147	797555,72	2232628,05
148	797294,56	2232355,36
149	797071,92	2232149,72
150	796994,01	2232086,12
151	796893,74	2232003,37
152	796602,74	2231772,97

Инва.№ подл.	Взам. инв.№
	Подп. и дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
							11

№	X	Y
153	796529,90	2231717,97
154	796492,27	2231690,66
155	796485,76	2231685,34
156	796480,07	2231680,16
157	796475,26	2231675,24
158	796470,69	2231669,93
159	796466,78	2231664,73
160	796461,07	2231655,48
161	796456,33	2231645,16
162	796454,09	2231638,12
163	796453,14	2231635,16
164	796452,88	2231634,34
165	796450,78	2231623,18
166	796450,05	2231611,85
167	796450,68	2231600,88
168	796451,97	2231592,76
169	796455,40	2231579,89
170	796461,16	2231565,22
171	796489,32	2231505,96
172	796509,22	2231459,02
173	796633,57	2231119,02
174	796637,44	2231117,94
175	796641,62	2231106,39
176	796637,78	2231107,46
177	796664,31	2231034,96
178	796856,38	2230517,30
179	796979,00	2230190,54
180	797000,36	2230129,22
181	797011,12	2230096,04
182	797018,45	2230074,68
183	797022,19	2230065,18
184	797025,89	2230056,78
185	797029,71	2230049,00
186	797037,89	2230034,84
187	797047,55	2230021,16
188	797058,38	2230008,48
189	797069,87	2229997,20
190	797077,90	2229990,16
191	797107,38	2229967,08
192	797118,85	2229958,51
193	797128,85	2229951,42
194	797160,94	2229932,00
195	797195,05	2229916,38
196	797206,64	2229912,07
197	797235,31	2229886,31
198	797245,61	2229917,64
199	797253,67	2229941,17
200	797224,91	2229942,39

№	X	Y
201	797205,21	2229949,98
202	797172,91	2229965,40
203	797138,21	2229987,45
204	797124,94	2229997,49
205	797110,95	2230008,44
206	797096,09	2230020,45
207	797085,06	2230031,00
208	797072,28	2230046,41
209	797067,67	2230052,94
210	797064,63	2230058,06
211	797059,55	2230067,14
212	797054,59	2230077,91
213	797050,64	2230088,04
214	797043,98	2230107,48
215	797035,66	2230133,13
216	797032,21	2230143,55
217	797015,85	2230190,52
218	797008,32	2230210,85
219	796994,20	2230249,04
220	796970,84	2230311,30
221	796944,77	2230380,52
222	796918,64	2230450,39
223	796905,30	2230485,71
224	796884,63	2230541,16
225	796864,31	2230595,04
226	796851,13	2230631,45
227	796845,69	2230646,11
228	796825,65	2230700,12
229	796803,64	2230759,44
230	796778,15	2230828,14
231	796759,58	2230878,19
232	796748,48	2230908,12
233	796735,07	2230944,26
234	796728,87	2230959,45
235	796723,89	2230972,07
236	796720,34	2230981,89
237	796717,18	2230990,42
238	796714,17	2231000,37
239	796711,29	2231008,33
240	796709,52	2231013,12
241	796704,88	2231025,78
242	796699,89	2231038,33
243	796696,98	2231046,90
244	796693,94	2231055,27
245	796695,70	2231054,78
246	796686,43	2231081,65
247	796680,40	2231097,65
248	796674,94	2231109,80

№	X	Y
249	796672,21	2231115,58
250	796665,64	2231128,96
251	796664,75	2231130,75
252	796605,47	2231294,34
253	796588,55	2231342,02
254	796582,83	2231356,15
255	796578,10	2231370,01
256	796565,75	2231405,69
257	796554,02	2231437,82
258	796545,58	2231461,43
259	796534,25	2231489,10
260	796524,18	2231512,84
261	796514,35	2231534,32
262	796504,08	2231555,94
263	796493,13	2231578,98
264	796488,14	2231592,16
265	796485,14	2231603,06
266	796484,87	2231610,80
267	796485,40	2231618,64
268	796486,99	2231626,44
269	796490,47	2231635,82
270	796494,50	2231643,12
271	796500,27	2231650,67
272	796508,19	2231658,41
273	796525,54	2231671,52
274	796545,07	2231685,69
275	796586,25	2231716,62
276	796643,97	2231760,93
277	796700,86	2231805,98
278	796749,48	2231844,47
279	796781,97	2231870,20
280	796811,83	2231893,84
281	796844,42	2231919,65
282	796872,73	2231942,06
283	796895,66	2231960,21
284	796916,21	2231976,51
285	796957,57	2232010,64
286	797013,99	2232057,20
287	797058,11	2232093,24
288	797082,33	2232113,01
289	797103,64	2232131,73
290	797127,26	2232153,21
291	797153,65	2232177,55
292	797186,80	2232208,17
293	797212,20	2232231,63
294	797245,38	2232262,28
295	797271,32	2232286,24
296	797287,19	2232300,89

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата	«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
							12

№	X	Y
297	797299,27	2232312,05
298	797323,00	2232334,46
299	797480,15	2232498,34
300	797718,86	2232748,77
301	797723,16	2232753,27
302	797732,73	2232762,07
303	797756,05	2232787,40
304	797777,00	2232811,78
305	797788,57	2232826,10
306	797795,00	2232834,07
307	797800,61	2232844,16
308	797812,00	2232863,77
309	797817,62	2232875,00
310	797822,86	2232886,47
311	797827,88	2232897,65
312	797834,01	2232909,36
313	797836,38	2232913,89
314	797846,56	2232932,58
315	797855,79	2232948,58
316	797866,39	2232968,90
317	797874,80	2232984,94
318	797881,81	2232998,01
319	797892,89	2233017,81
320	797902,77	2233037,87
321	797905,03	2233042,44
322	797907,23	2233046,93
323	797924,91	2233082,80
324	797927,12	2233087,30
325	797936,71	2233106,78
326	797950,69	2233135,16
327	797968,81	2233172,25
328	797985,86	2233206,57
329	797997,31	2233229,82
330	798004,86	2233245,17
331	798019,92	2233277,17
332	798033,70	2233304,04
333	798046,58	2233332,65
334	798059,91	2233361,26
335	798068,85	2233379,21
336	798084,19	2233409,85
337	798091,72	2233423,91
338	798099,30	2233440,56
339	798114,32	2233471,57
340	798124,85	2233495,50
341	798143,54	2233532,71
342	798158,04	2233561,98

№	X	Y
343	798166,25	2233579,97
344	798173,16	2233595,02
345	798175,05	2233599,06
346	798176,65	2233605,52
347	798183,64	2233620,33
348	798188,30	2233632,66
349	798193,52	2233643,45
350	798195,93	2233648,41
351	798198,88	2233654,54
352	798200,65	2233661,05
353	798202,68	2233668,57
354	798197,72	2233680,15
355	798195,20	2233686,05
356	798190,65	2233696,68
357	798189,73	2233698,84
358	798191,31	2233698,72
359	798186,01	2233709,76
360	798201,34	2233707,92
361	798210,00	2233725,91
362	798225,15	2233723,42
363	798226,23	2233722,73
364	798215,39	2233700,24
365	798227,87	2233684,79
366	798221,20	2233670,33
367	798225,95	2233664,45
368	798226,18	2233664,16
369	798226,58	2233663,67
370	798233,83	2233660,27
371	798255,08	2233705,60
372	798270,97	2233698,15
373	798288,22	2233734,20
374	798282,44	2233736,92
375	798268,14	2233743,63
376	798290,18	2233790,41
377	798294,02	2233798,56
378	798301,37	2233794,91
379	798324,77	2233844,83
380	798338,10	2233838,45
381	798339,95	2233842,32
382	798341,82	2233841,38
383	798371,33	2233826,56
384	798383,82	2233830,70
385	798539,67	2233749,05
386	798544,11	2233746,73
387	798579,55	2233728,16
388	798584,00	2233725,84

№	X	Y
389	798606,16	2233714,23
390	799058,83	2233477,11
391	799089,27	2233487,55
392	799129,43	2233501,33
393	801316,25	2234251,49
394	801386,07	2234244,05
395	801402,56	2234242,30
396	801450,10	2234237,23
1	801465,21	2234243,48
397	798266,90	2234055,73
398	798196,60	2234091,03
399	798170,39	2234074,79
400	798166,73	2234067,51
401	798221,07	2234040,22
402	798251,46	2234024,97
397	798266,90	2234055,73
403	798306,81	2233853,62
404	798297,93	2233858,28
405	798196,14	2233909,39
406	798160,73	2233838,88
407	798244,51	2233796,82
408	798268,17	2233784,94
409	798272,84	2233781,18
403	798306,81	2233853,62
1 (2)		
410	798096,07	2233707,85
411	798089,12	2233711,85
412	798066,58	2233666,95
413	797928,61	2233599,13
414	797902,49	2233564,51
415	797857,73	2233579,73
416	797828,83	2233525,73
417	797831,97	2233503,93
418	797835,74	2233477,83
419	797844,22	2233472,53
420	797849,56	2233481,05
421	797896,54	2233543,33
422	797933,85	2233592,79
423	798072,52	2233660,96
410	798096,07	2233707,85

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

Таблица 6. – Перечень координат характерных точек границ территории (зоны планируемого размещения временных зданий и сооружений), в отношении которой подготовлен проект межевания территории (МСК-38, зона 2).

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1 (1)			5	798266,90	2234055,73	20	798196,14	2233909,39
1	798370,65	2233999,21	1 (3)			21	798160,73	2233838,88
2	798276,84	2234046,32	11	798186,11	2234096,29	22	798244,51	2233796,82
3	798234,24	2233961,35	12	798157,54	2234110,63	23	798275,18	2233859,77
4	798327,91	2233914,08	13	798100,67	2234139,19	19	798297,93	2233858,28
1	798370,65	2233999,21	14	798130,93	2234199,47	1 (5)		
1 (2)			15	798101,64	2234214,46	24	797963,95	2233243,06
5	798266,90	2234055,73	16	798055,75	2234123,22	25	797667,10	2233392,21
6	798196,60	2234091,03	17	798157,79	2234071,99	26	797503,58	2233066,52
7	798170,39	2234074,79	18	798162,72	2234081,81	27	797800,58	2232911,54
8	798166,73	2234067,51	11	798186,11	2234096,29	24	797963,95	2233243,06
9	798221,07	2234040,22	1 (4)					
10	798251,46	2234024,97	19	798297,93	2233858,28			

Таблица 7. – Перечень координат характерных точек границ территории (зоны планируемого демонтажа), в отношении которой подготовлен проект межевания территории (МСК-38, зона 2)

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1 (1)			12	798215,39	2233700,24	26	798149,86	2233703,98
1	798338,10	2233838,45	13	798226,23	2233722,73	27	798144,21	2233715,49
2	798324,77	2233844,83	14	798225,15	2233723,42	28	798109,66	2233734,40
3	798301,37	2233794,91	15	798210,00	2233725,91	29	798104,96	2233725,57
4	798314,21	2233788,52	16	798201,34	2233707,92	30	798142,85	2233704,82
1	798338,10	2233838,45	17	798186,01	2233709,76	26	798149,86	2233703,98
1 (2)			18	798191,31	2233698,72	1 (5)		
5	798306,81	2233853,62	19	798194,57	2233698,49	31	798097,93	2233729,40
6	798297,93	2233858,28	20	798198,70	2233698,20	32	798102,46	2233738,34
7	798275,18	2233859,77	21	798203,61	2233692,13	33	798088,68	2233745,85
8	798244,51	2233796,82	22	798204,93	2233690,49	34	798040,53	2233753,77
9	798268,17	2233784,94	23	798209,11	2233685,31	35	798058,22	2233744,17
10	798272,84	2233781,18	24	798220,82	2233670,80	36	798076,22	2233741,23
5	798306,81	2233853,62	25	798221,20	2233670,33	31	798097,93	2233729,40
1 (3)			11	798227,87	2233684,79			
11	798227,87	2233684,79	1 (4)					

Изн.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№					«Расширение «трубопроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан» на участке «Головная нефтеперекачивающая станция «Тайшет» – нефтеперекачивающая станция «Сковородино» до 80 млн. тонн в год. 3-я очередь. Строительство нефтеперекачивающей станции НПС № 2»	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.		Подп.