



СЛУЖБА АРХИТЕКТУРЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«25» сентября 2019 года

№ 82-88-ср

Иркутск

Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области).

В соответствии со статьями 7, 42, 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 16 Закона Иркутской области от 23 июля 2008 года № 59-оз «О градостроительной деятельности в Иркутской области», руководствуясь постановлением администрации Иркутской области от 31 октября 2007 года № 261-па «О Службе архитектуры Иркутской области»:

1. Утвердить проект планировки территории и проект межевания территории, предназначенной для размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) (прилагаются).

2. Отделу территориального планирования и планировки территории службы архитектуры Иркутской области (Т.А. Студеникина) в течение семи дней со дня принятия настоящего распоряжения направить документацию по планировке территории, указанную в пункте 1 настоящего распоряжения, главе поселения, главе городского округа, применительно к территориям которых осуществлялась подготовка указанной документации.

3. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию и размещению на официальном сайте службы архитектуры Иркутской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Руководитель службы архитектуры
Иркутской области – главный
архитектор Иркутской области

Е.В. Протасова

«УТВЕРЖДЕН
распоряжением службы архитектуры
Иркутской области
от «25» сентября 2019 года № 82-88-ср

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ
ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА
«РАЗРАБОТКА И ОБУСТРОЙСТВО ЯРАКТИНСКОГО,
МАРКОВСКОГО И ДАНИЛОВСКОГО
НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ»
(ОБУСТРОЙСТВО КУСТОВОЙ ПЛОЩАДКИ № 209
ЯРАКТИНСКОГО НГКМ)» В УСТЬ-КУТСКОМ РАЙОНЕ,
КАТАНГСКОМ РАЙОНЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ).**

Заказчик - ООО «ИНК»

**«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти»
(Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)**

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе

Том 1. Проект планировки территории. Графическая часть.

Генеральный директор



М.В. Астахов

Иркутск, 2019 г.

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА ПРОЕКТА

| | | |
|----------|---|---|
| 1. | Адрес строительства | Сибирский Федеральный округ, Иркутская область, Усть-Кутский район, Верхнемарковское сельское поселение, Катангский район, Непское сельское поселение |
| 2. | Наименование объекта | Титул объекта: «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) |
| 3. | Приказ (Распоряжение) органов государственной власти и (или) органов местного самоуправления о подготовке документации по планировке территории | Распоряжение Службы архитектуры Иркутской области от 29.03.2019г. № 82-30-ср «О подготовке документации по планировке территории линейного объекта» |
| 4. | Заказчик | Полное наименование - Общество с ограниченной ответственностью «Иркутская нефтяная компания» Сокращенное наименование - ООО «ИНК» |
| 5. | Проектная организация | Полное наименование - Общество с ограниченной ответственностью «СЕРВИСТА» Сокращенное наименование – ООО «СЕРВИСТА» |
| 6. | Авторы проекта | Е.Н. Роголёва, М.В. Редрова, В.В. Петренко, Н.А. Петренко |
| 7. | Стадия | Проектная документация |
| 8. | Вид строительства | Новое строительство |
| 9. | Количество эксплуатационных единиц | 1. Нагнетательный газопровод от УКПГ-2 до КП 209, состоящий из: – нагнетательного газопровода DN250 PN250 от УКПГ-2 до Т.6; – нагнетательный газопровод DN100 PN250 от Т.6 до КП209. 2. Кустовая площадка нагнетательной скважины Ярактинского НГКМ № 209 (скв.819); 3. Узел запорной арматуры УЗА-1 в месте перспективного подключения куста КП213 в Т.6; 4. Узел охранной запорной арматуры УЗА-2. |
| 10. | Общая площадь земельных участков под размещение объектов | 27,8492 га |
| 11. | Намечаемые сроки строительства | 2019 г. |
| 12. | Адреса: | |
| | Заказчик | 664000, Иркутская область, г. Иркутск, пр-кт Большой Литейный, д. 4 |
| | Проектная организация | 664047, Россия, Иркутская обл., г.Иркутск, ул.Байкальская, 105А, офис 505 |
| Телефоны | Заказчик | 8 (3952) 211-352 |
| | Проектная организация | 8 (3952) 546-470 |
| | | |



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

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|--|------|
| | | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист |
| Изм. | Коп.уч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата | | 2 |

СПИСОК УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Начальник отдела подготовки документации по планировке территории ООО «СЕРВИСТА» Е.Н. Роголёва

Инженер отдела подготовки документации по планировке территории ООО «СЕРВИСТА» М.В. Редрова

Специалист отдела подготовки документации по планировке территории ООО «СЕРВИСТА»
Кадастровый инженер ООО «СЕРВИСТА» В.В. Петренко

Специалист отдела подготовки документации по планировке территории ООО «СЕРВИСТА»
Кадастровый инженер ООО «СЕРВИСТА» Н.А. Петренко

| Инв.№ | подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | Лист |
|-------|---------|--------------|-------------|-------|------|--|---|------|
| | | | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | 3 |
| Изм. | Коп.уч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата | | | |

СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

| Номер тома | Наименование | Примечание |
|------------|--|------------|
| 1 | Проект планировки территории. Графическая часть. | |
| 2 | Положение о размещении линейных объектов. | |
| 3 | Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть. | |
| 4 | Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка. | |
| 5 | Основная часть проекта межевания территории. Текстовая часть. | |
| 6 | Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть. | |
| 7 | Материалы по обоснованию проекта межевания территории. | |

| | | | | | | | | | |
|-------|---------|--------------|-------------|-------|------|---|--|---|------|
| Инь.№ | подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | | Лист |
| | | | | | | | | | |
| Изм. | Коп.уч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | | 4 | |

СОДЕРЖАНИЕ

Том 1. Проект планировки территории. Графическая часть.

| № п/п | Наименование чертежа | Страница |
|-------|---|----------|
| 1. | Чертеж красных линий | 6 |
| 2. | Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов | 23 |

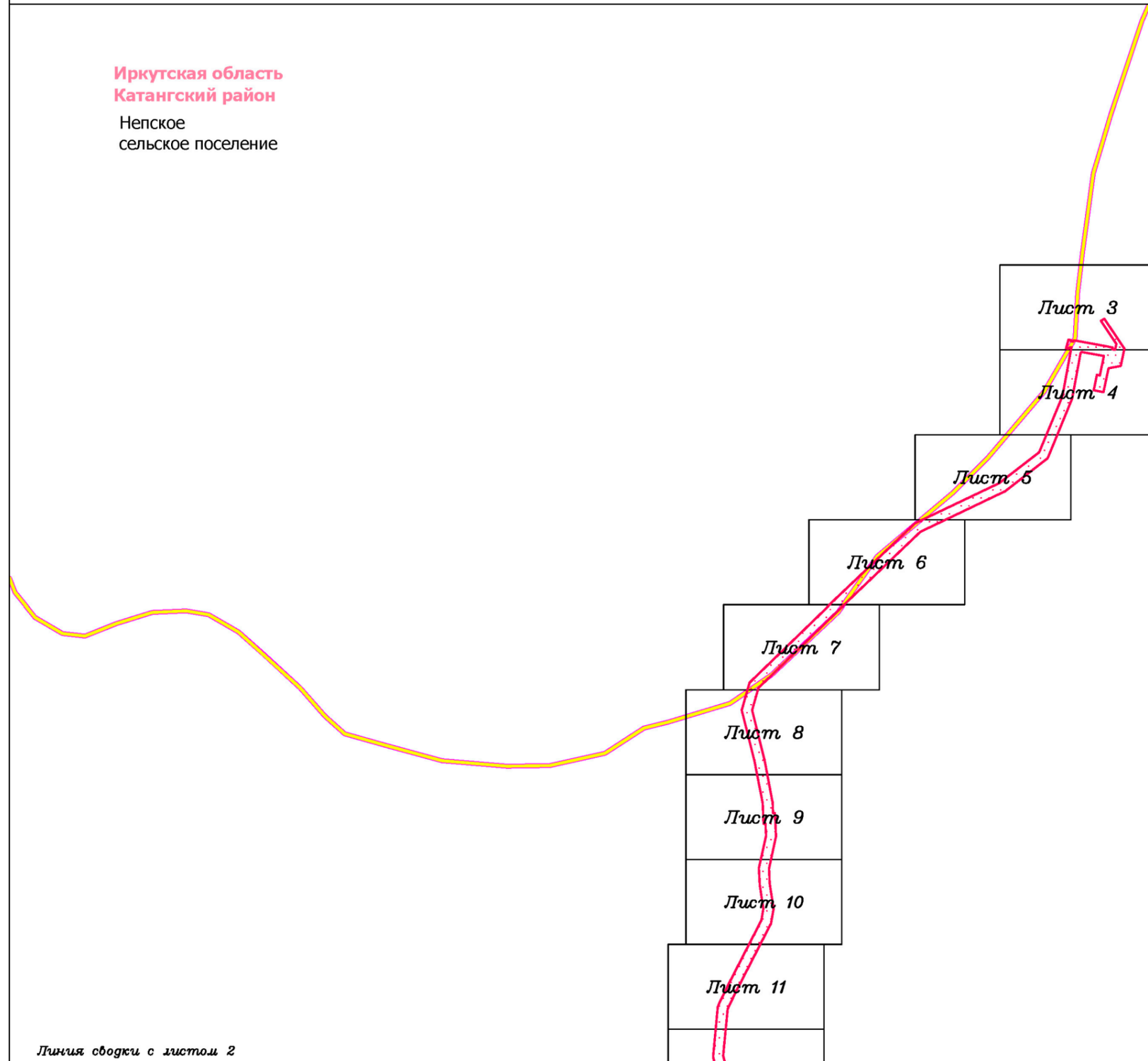
| | | | | | | | | |
|-------------|--------------|-------------|--------|-------|------|---|---|------|
| Инь.№ подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист |
| Изм. | Коп.уч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата | 5 | | |

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район

Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 2

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 01 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:

- береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 1 | 17 |

Чертеж красных линий

М 1:25000



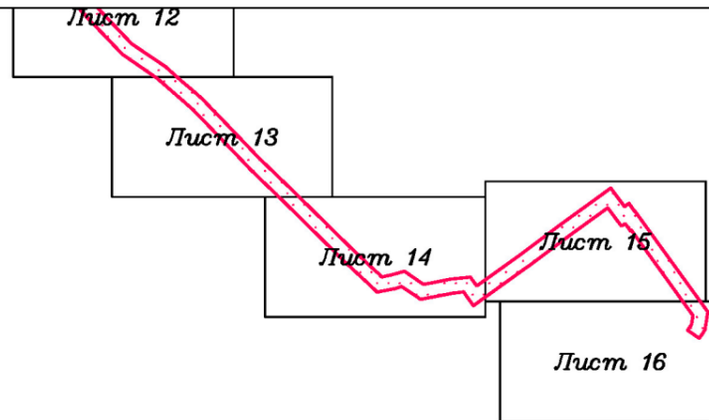
ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Схема расположения листов к чертежу красных линий

Линия сводки с листом 1

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 1 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:

- береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 2 | 17 |

Чертеж красных линий

М 1:25000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

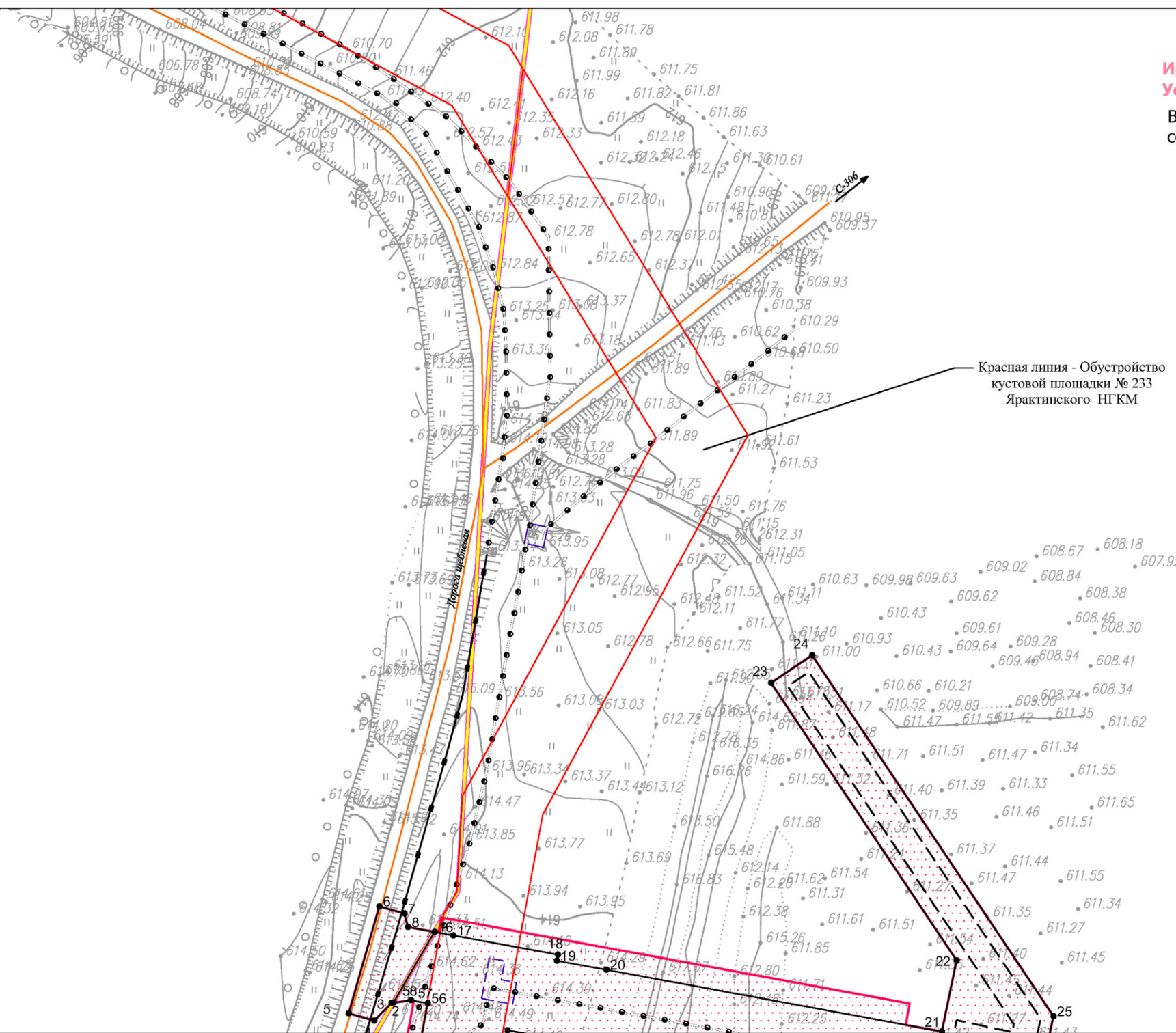
Чертеж красных линий

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район

Верхнемарковское
сельское поселение



Красная линия - Обустройство кустовой площадки № 233 Ярактинского НГКМ

Линия сводки с листом 4

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 01 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:

- береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 3 | 17 |

Чертеж красных линий

М 1:2000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

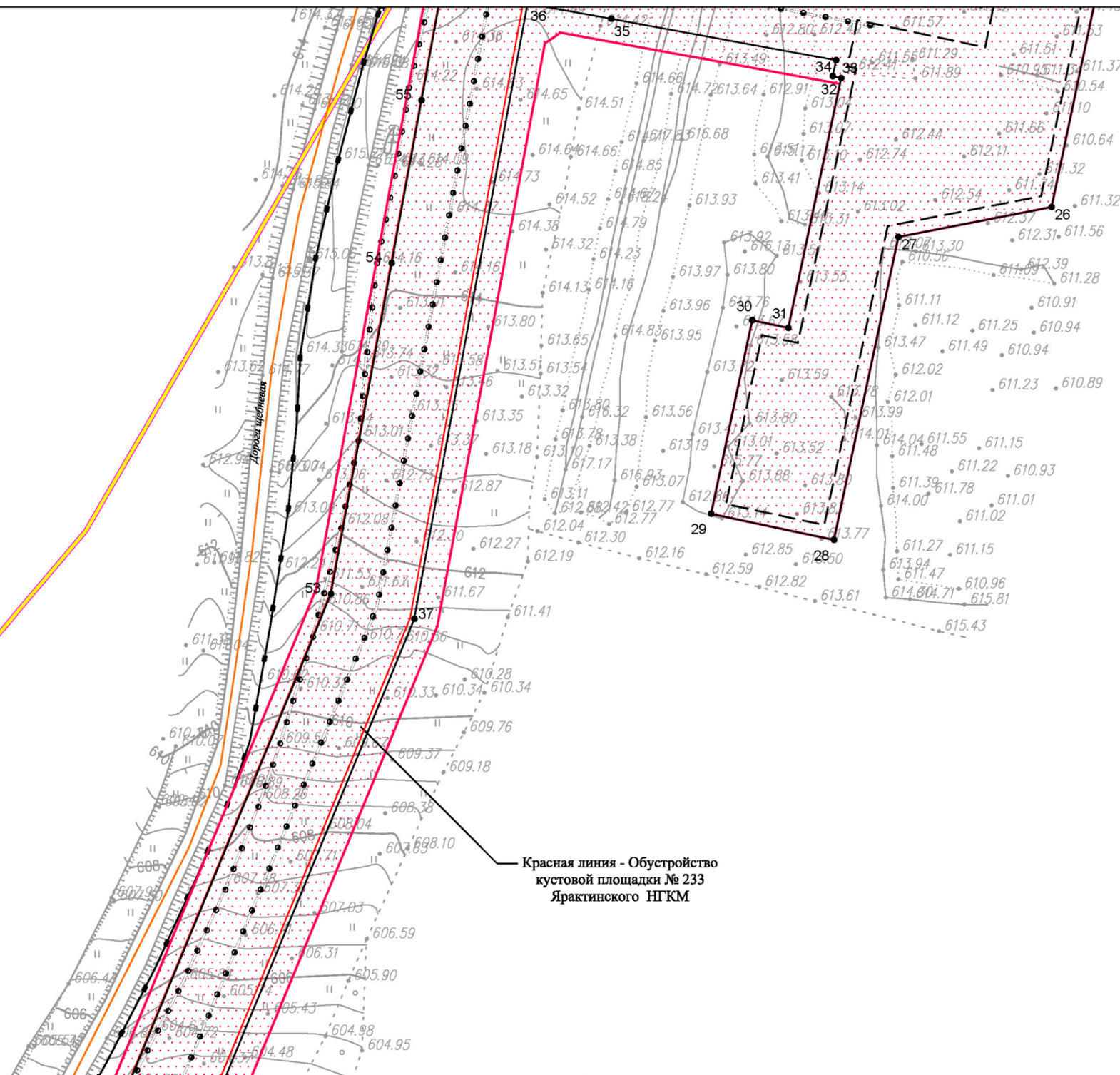
Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж красных линий

Линия сводки с листом 3

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 5

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 01 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:
 береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1
- сооружение 2
- сооружение 3

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

Красная линия - Обустройство кустовой площадки № 233 Ярактинского НГКМ

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|---------------|-------|-------|
| Разработал | | | Петренко Н.А. | | 03.19 |
| Проверил | | | Редрова М.В. | | 03.19 |
| Н. контроль | | | Роголёва Е.Н. | | 03.19 |



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 4 | 17 |

Чертеж красных линий

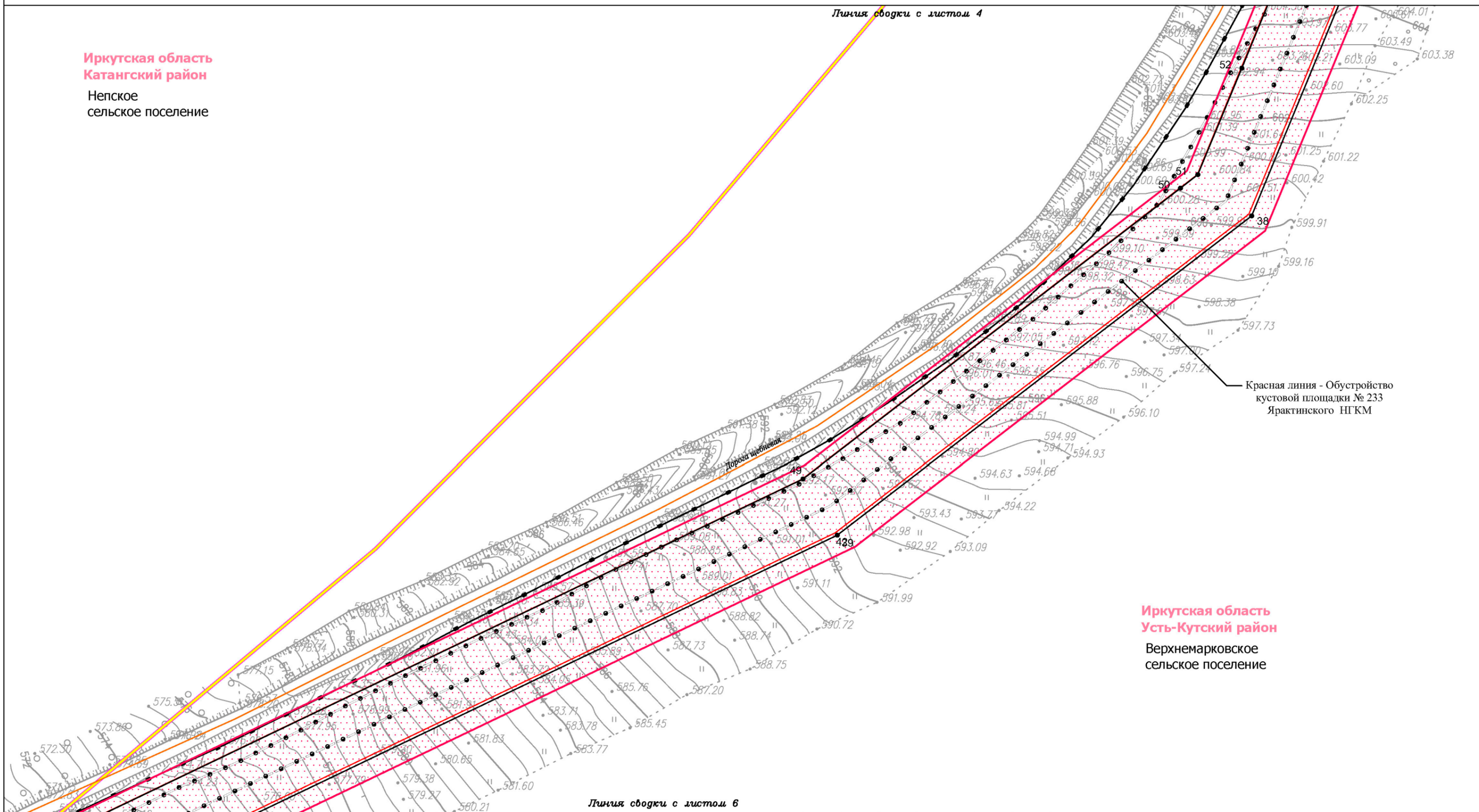
М 1:2000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Линия сводки с листом 4



Красная линия - Обустройство
кустовой площадки № 233
Ярактинского НГКМ

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 6

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 1 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:
 береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 5 | 17 |

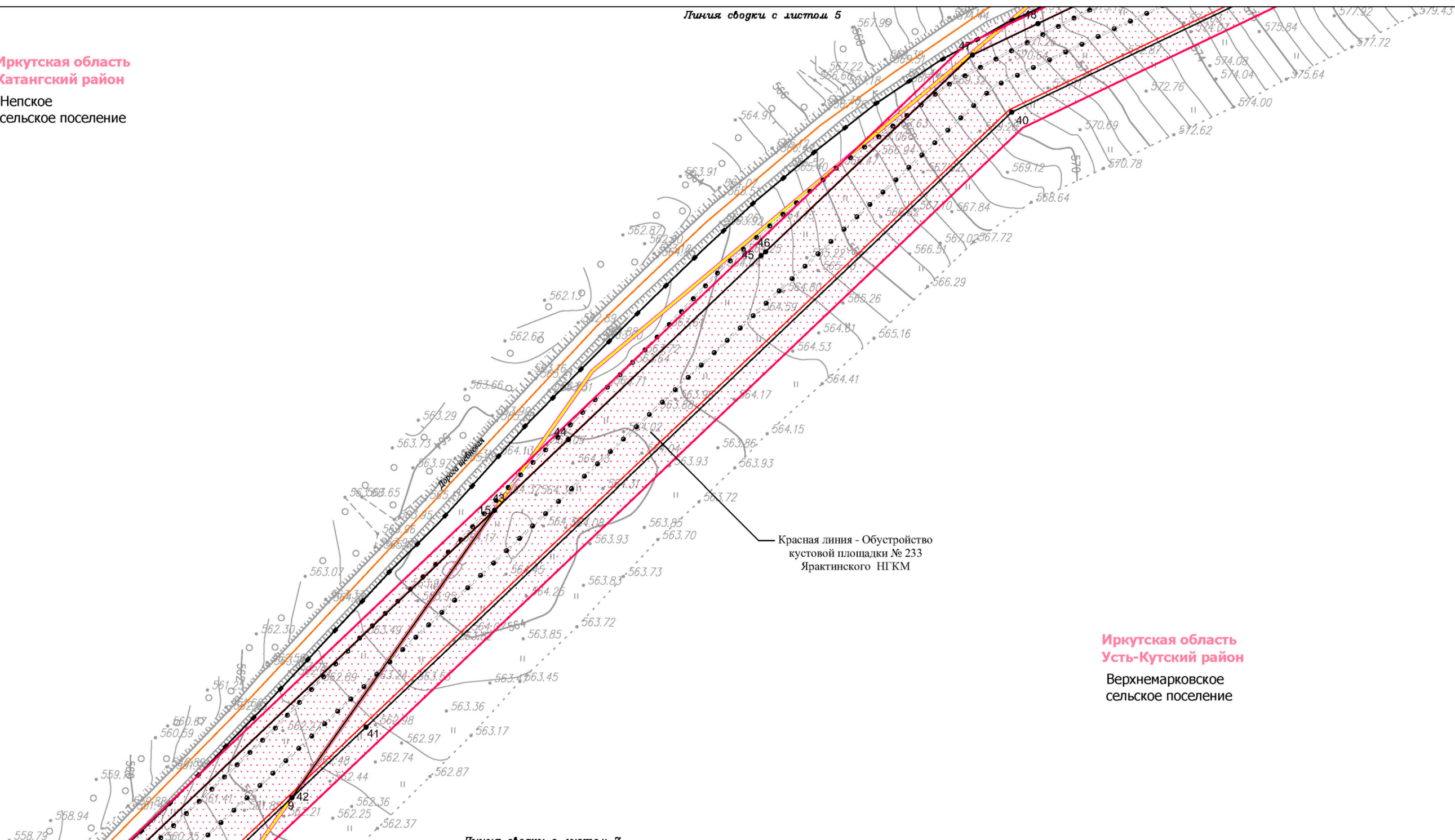
Чертёж красных линий

М 1:2000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение



Красная линия - Обустройство кустовой площадки № 233 Ярактинского НГКМ

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 1 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:
 береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1
- сооружение 2
- сооружение 3

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|---------------|-----------------|-------|
| Разработал | | | Петренко Н.А. | <i>Петренко</i> | 03.19 |
| Проверил | | | Редрова М.В. | <i>Редрова</i> | 03.19 |
| Н. контроль | | | Роголёва Е.Н. | <i>Роголёва</i> | 03.19 |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 6 | 17 |

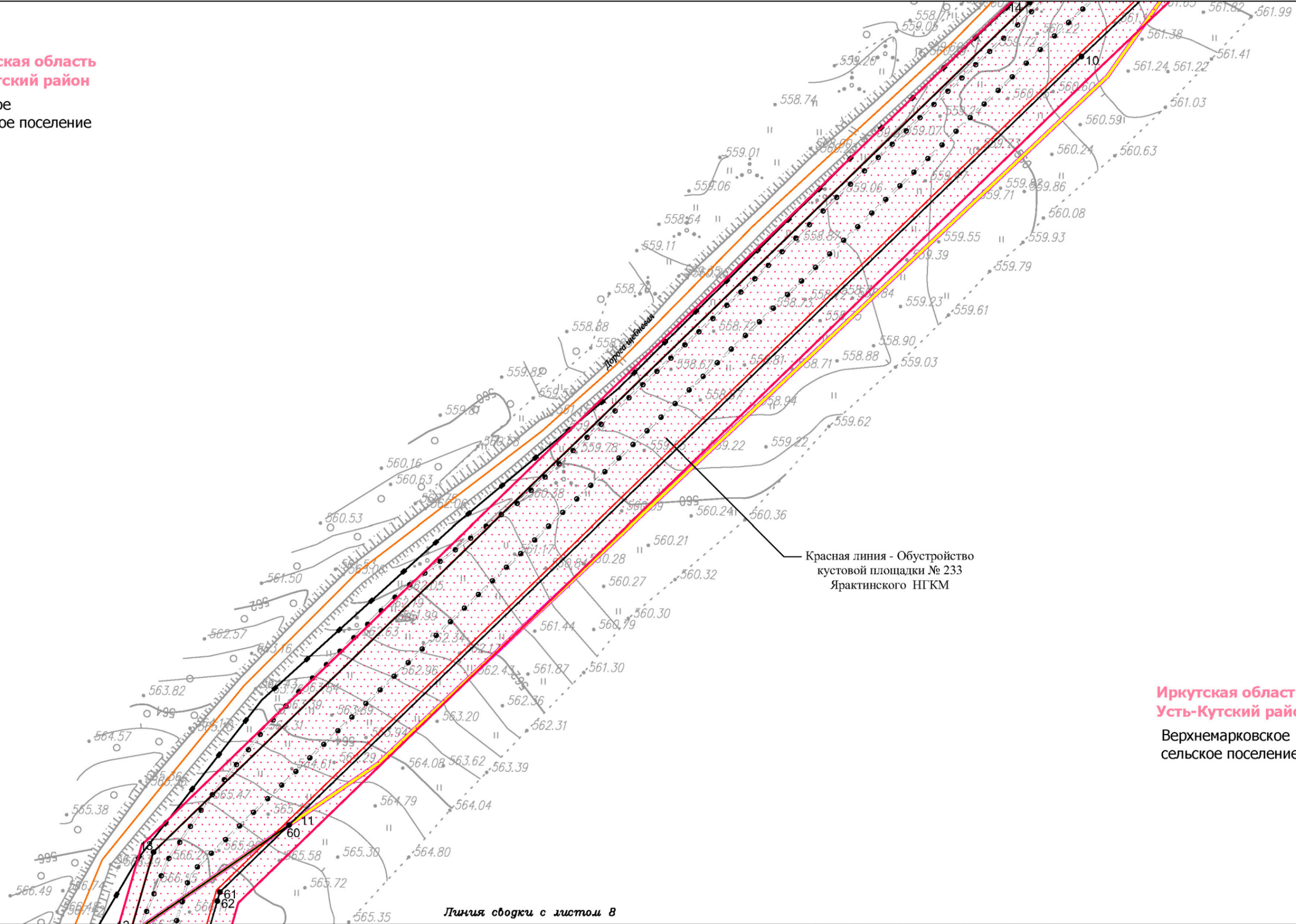
Чертеж красных линий

М 1:2000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение



Красная линия - Обустройство кустовой площадки № 233 Ярактинского НГКМ

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- Красные линии:**
- красные линии существующие
 - красные линии устанавливаемые
 - 01 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:

- береговая полоса (5 м)

- Существующие коммуникации:**
- трубопровод 1
 - трубопровод 2
 - трубопровод 3
 - ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:**
- сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:**
- трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:**
- сооружение 2
 - сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)*

| | | | |
|--|--------|------|--------|
| ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Стадия | Лист | Листов |
| | П | 7 | 17 |

Чертёж красных линий

М 1:2000

ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505

Чертеж красных линий

Линия сводки с листом 7

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район

Верхнемарковское
сельское поселение

Красная линия - Обустройство
кустовой площадки № 233
Ярактинского НГКМ

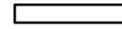
Линия сводки с листом 9

Условные обозначения:

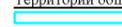
-  граница муниципального района
-  граница сельского поселения
-  дорога общего типа местного значения
-  реки, каналы, водотоки

 граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

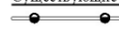
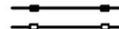
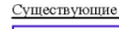
Красные линии:

-  красные линии существующие
-  красные линии устанавливаемые
-  ● 1 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

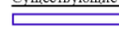
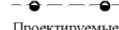
Территории общего пользования:

-  береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

-  трубопровод 1
-  трубопровод 2
-  трубопровод 3
-  ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

-  сооружение 1
-  сооружение 2
-  сооружение 3

Проектируемые коммуникации:

-  трубопровод 4
-  сооружение 2
-  сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 8 | 17 |

Чертеж красных линий

М 1:2000



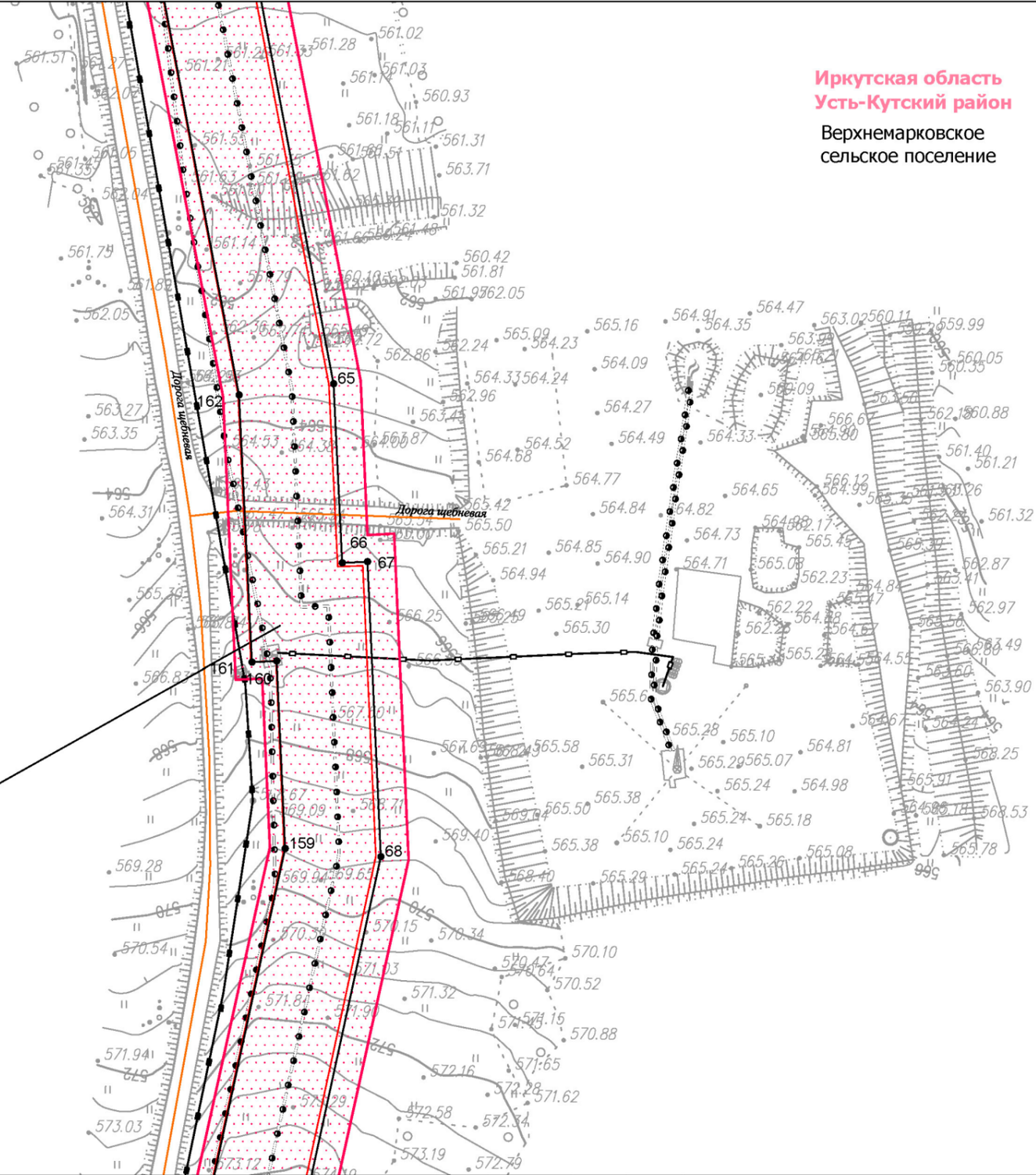
ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Чертёж красных линий

Линия сводки с листом 8

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Красная линия - Обустройство
кустовой площадки № 233
Ярактинского НГКМ



Линия сводки с листом 10

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 1 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:
 береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|---------------|-------|-------|
| Разработал | | | Петренко Н.А. | | 03.19 |
| Проверил | | | Редрова М.В. | | 03.19 |
| Н. контроль | | | Роголёва Е.Н. | | 03.19 |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 9 | 17 |

Чертёж красных линий

М 1:2000



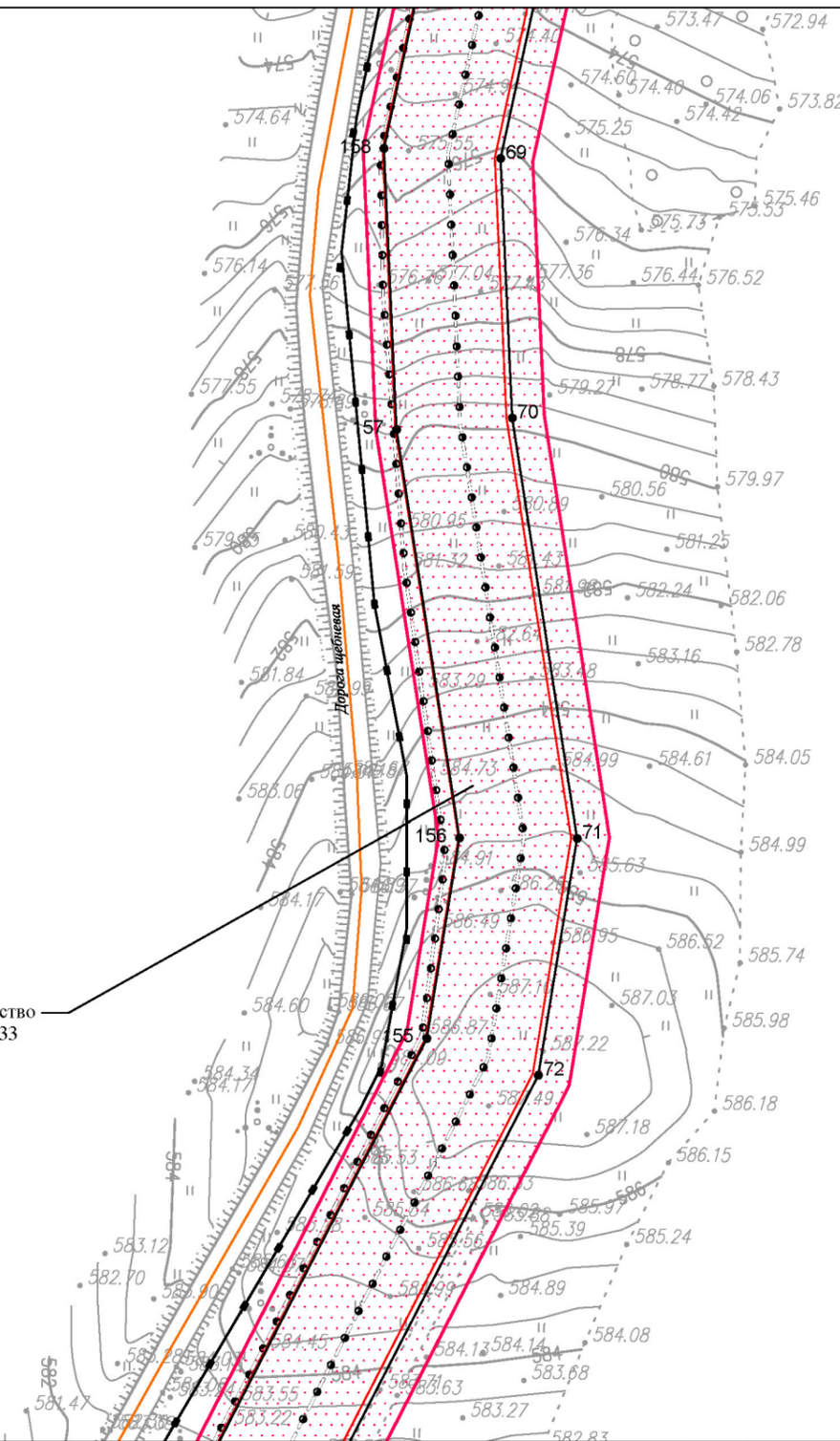
ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Чертеж красных линий

Линия сводки с листом 9

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Красная линия - Обустройство
кустовой площадки № 233
Ярактинского НГКМ



Линия сводки с листом 11

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 1 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:

- береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------------|------|--------|-----------------|-------|
| Разработал | Петренко Н.А. | | | <i>Петренко</i> | 03.19 |
| Проверил | Редрова М.В. | | | <i>Редрова</i> | 03.19 |
| Н. контроль | Роголёва Е.Н. | | | <i>Роголёва</i> | 03.19 |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 10 | 17 |

Чертеж красных линий

М 1:2000



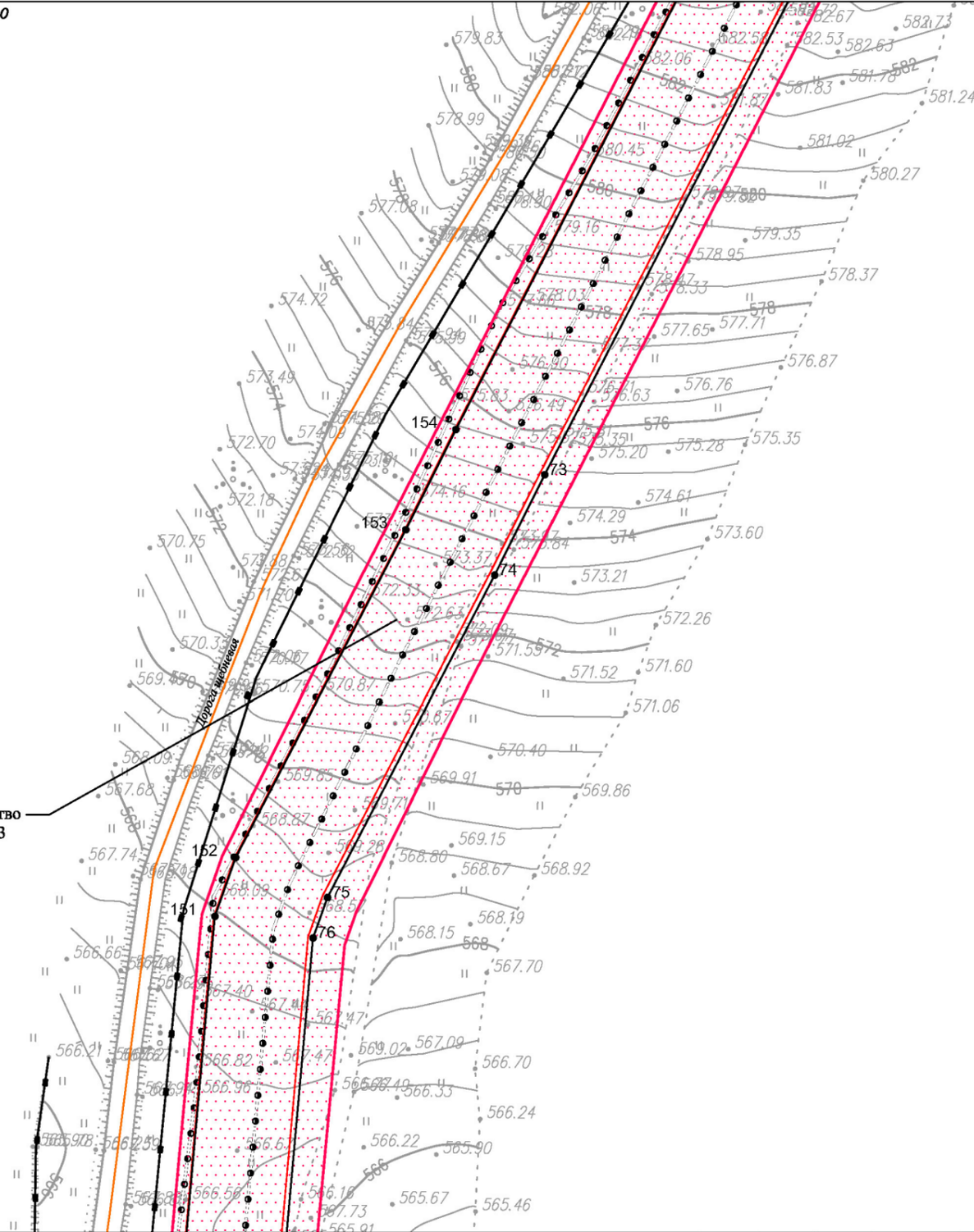
ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Чертеж красных линий

Линия сводки с листом 10

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Красная линия - Обустройство
кустовой площадки № 233
Ярактинского НГКМ



Линия сводки с листом 12

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- характеристическая точка устанавливаемых красных линий, номер характеристической точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:
 береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

| Иркутская область | | | | | |
|--|--|--|--------|------|--------|
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | |
| Заказчик: | | | Стадия | Лист | Листов |
| ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | | | П | 11 | 17 |
| Чертеж красных линий М 1:2000 | | | | | |
| ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | | | | |

Линия сводки с листом 11

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Красная линия - Обустройство
кустовой площадки № 233
Ярактинского НГКМ

Линия сводки с листом 13

Условные обозначения:

-  граница муниципального района
-  граница сельского поселения
-  дорога общего типа местного значения
-  реки, каналы, водотоки

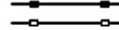
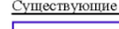
 граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

Красные линии:

-  красные линии существующие
-  красные линии устанавливаемые
-  ● 1 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:
 береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

-  трубопровод 1
-  трубопровод 2
-  трубопровод 3
-  ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

-  сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

-  трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

-  сооружение 2
-  сооружение 3

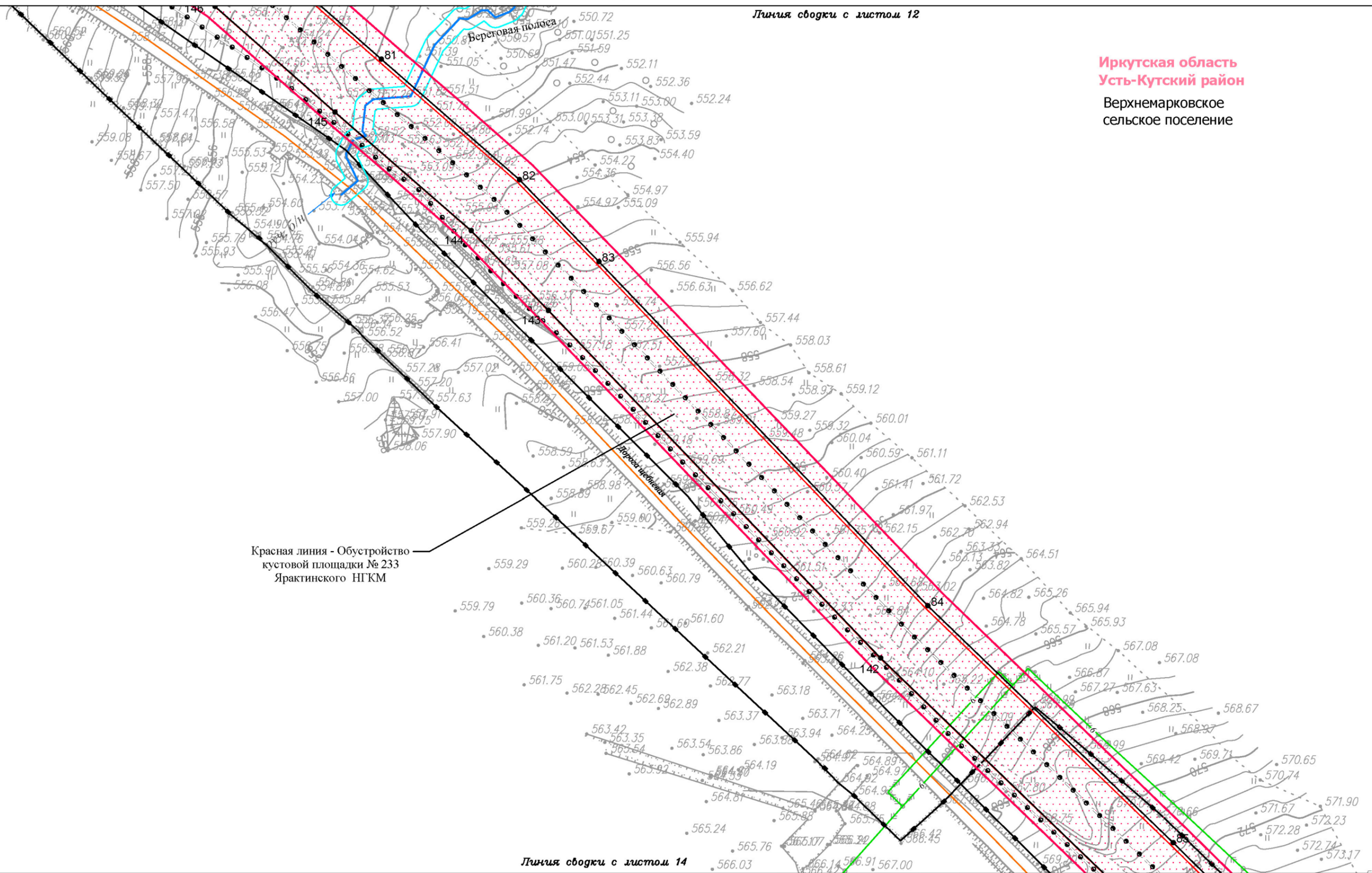
| Иркутская область | | | | | | Иркутская область | | | |
|--|---------------|------|--------|---|-------|--|------|--------|----|
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | | Стадия | Лист | Листов | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |  Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | П | 12 | 17 |
| Разработал | Петренко Н.А. | | |  | 03.19 | | | | |
| Проверил | Редрова М.В. | | |  | 03.19 | | | | |
| Н. контроль | Роголёва Е.Н. | | |  | 03.19 | Чертёж красных линий М 1:2000 | | | |
| | | | | | |  ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | | |

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертёж красных линий

Линия сводки с листом 12

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Красная линия - Обустройство кустовой площадки № 233 Ярактинского НГКМ

Линия сводки с листом 14

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 01 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:
 береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1
- сооружение 2
- сооружение 3

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------------|------|--------|-------|-------|
| Разработал | Петренко Н.А. | | | | 03.19 |
| Проверил | Редрова М.В. | | | | 03.19 |
| Н. контроль | Роголёва Е.Н. | | | | 03.19 |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 13 | 17 |

Чертёж красных линий

М 1:2000



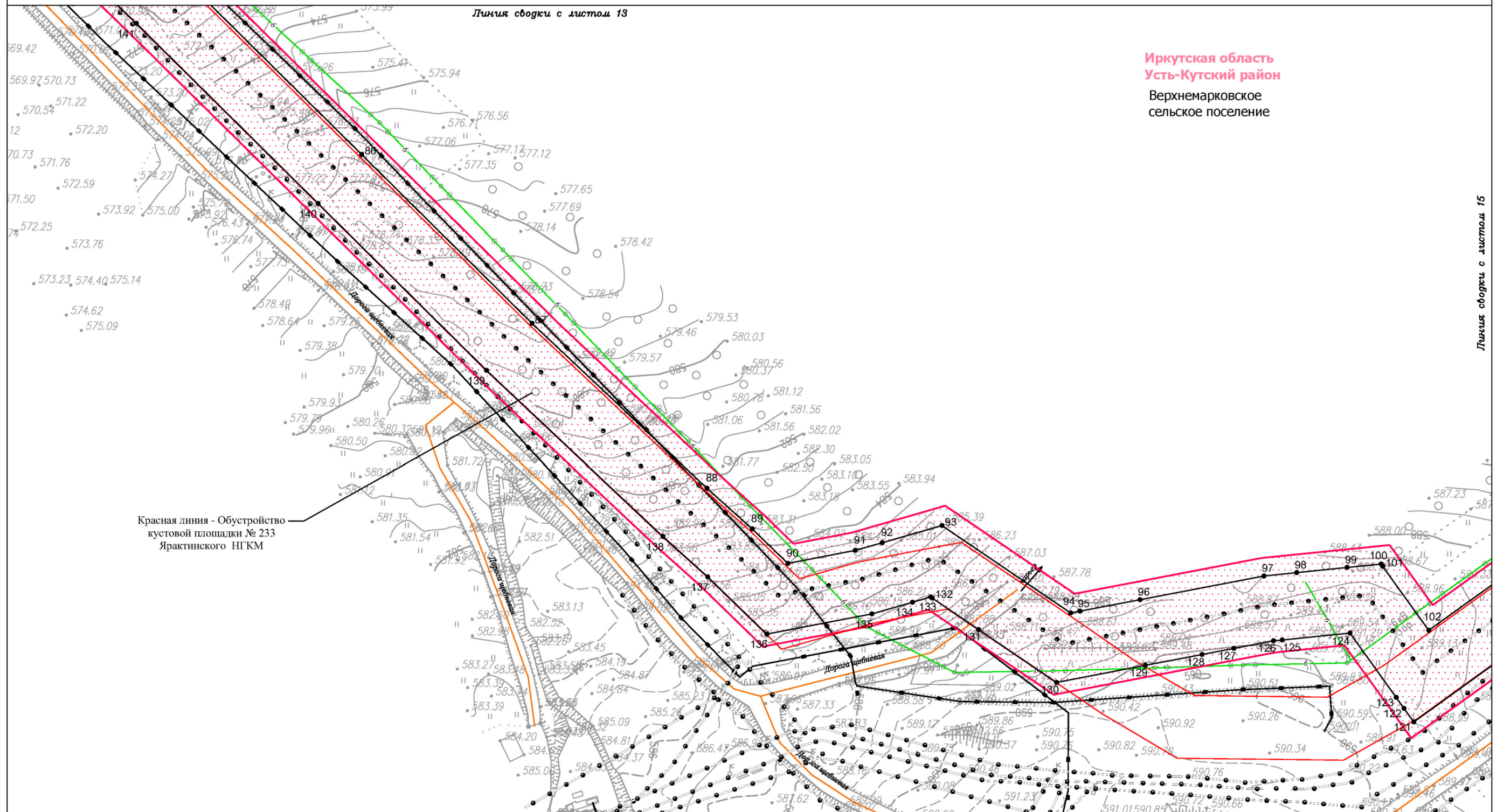
ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертёж красных линий

Линия сводки с листом 13

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Красная линия - Обустройство кустовой площадки № 233 Ярактинского НГКМ

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 01 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:
 береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)

| | | | |
|--|--------|------|--------|
| Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Стадия | Лист | Листов |
| | П | 14 | 17 |

Чертёж красных линий

М 1:2000

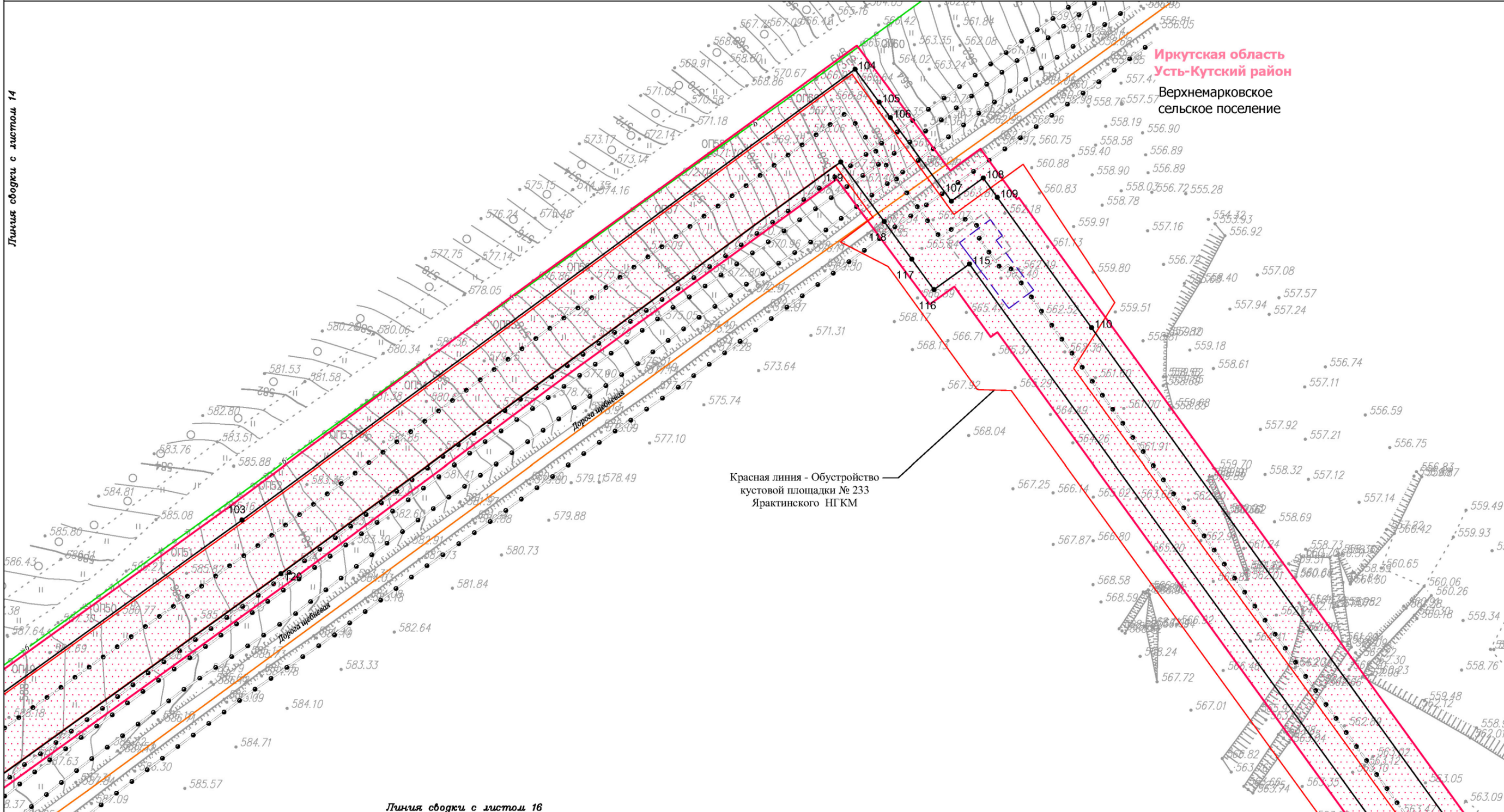
ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505

Линия сводки с листом 15

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж красных линий

Линия сводки с листом 14



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Красная линия - Обустройство
кустовой площадки № 233
Ярактинского НГКМ

Линия сводки с листом 16

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- Красные линии:**
- красные линии существующие
 - красные линии устанавливаемые
 - 1 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:

- береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1
- сооружение 2
- сооружение 3

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)*

| | | | | |
|---|-----------|--------|------|--------|
|  ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Заказчик: | Стадия | Лист | Листов |
| | | П | 15 | 17 |

Чертеж красных линий

М 1:2000


 ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское сельское поселение

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:

- красные линии существующие
- красные линии устанавливаемые
- 1 характерная точка устанавливаемых красных линий, номер характерной точки устанавливаемых красных линий

Территории общего пользования:

- береговая полоса (5 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Иркутская область | | | | | | Иркутская область | | | |
|--|---------|------|--------|----------------------|-------|--|--------|------|--------|
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | | Иркутская область | | | |
| Иркутская область | | | | | | Иркутская область | | | |
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | | Иркутская область | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Заказчик: | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | | | | <i>Петренко Н.А.</i> | 03.19 | | П | 16 | 17 |
| Проверил | | | | <i>Редрова М.В.</i> | 03.19 | | | | |
| Н. контроль | | | | <i>Роголёва Е.Н.</i> | 03.19 | | | | |
| Чертёж красных линий | | | | | | ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | | |
| М 1:2000 | | | | | | | | | |

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Приложение к чертежу красных линий

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
|----|------------|------------|----|------------|------------|----|------------|------------|-----|------------|------------|-----|------------|------------|
| 1 | 1035633.89 | 4281149.86 | 32 | 1035563.54 | 4281304.56 | 65 | 1033330.98 | 4279635.25 | 100 | 1031053.58 | 4280735.52 | 135 | 1031027.39 | 4280468.00 |
| 2 | 1035604.52 | 4281132.82 | 33 | 1035564.26 | 4281301.19 | 66 | 1033266.22 | 4279638.39 | 101 | 1031052.41 | 4280736.37 | 136 | 1031016.79 | 4280412.78 |
| 3 | 1035604.40 | 4281131.99 | 34 | 1035570.64 | 4281302.54 | 67 | 1033266.63 | 4279647.50 | 102 | 1031018.74 | 4280760.62 | 137 | 1031046.91 | 4280381.74 |
| 4 | 1035597.09 | 4281124.92 | 35 | 1035587.06 | 4281213.26 | 68 | 1033160.13 | 4279652.28 | 103 | 1031131.68 | 4280917.39 | 138 | 1031068.02 | 4280358.17 |
| 5 | 1035600.12 | 4281114.35 | 36 | 1035593.16 | 4281180.08 | 69 | 1033000.04 | 4279617.55 | 104 | 1031365.73 | 4281235.91 | 139 | 1031155.05 | 4280265.60 |
| 6 | 1035644.47 | 4281126.99 | 37 | 1035349.21 | 4281135.18 | 70 | 1032923.18 | 4279620.99 | 105 | 1031348.61 | 4281248.41 | 140 | 1031242.68 | 4280177.10 |
| 7 | 1035641.50 | 4281137.44 | 38 | 1035056.63 | 4281014.42 | 71 | 1032798.89 | 4279640.19 | 106 | 1031340.54 | 4281254.29 | 141 | 1031337.27 | 4280081.57 |
| 8 | 1035635.91 | 4281138.88 | 39 | 1034889.15 | 4280796.68 | 72 | 1032728.80 | 4279628.73 | 107 | 1031297.24 | 4281285.90 | 142 | 1031452.22 | 4279962.26 |
| 1 | 1035633.89 | 4281149.86 | 40 | 1034689.73 | 4280379.88 | 73 | 1032457.01 | 4279488.85 | 108 | 1031309.26 | 4281302.49 | 143 | 1031622.16 | 4279799.56 |
| | | | 41 | 1034381.10 | 4280055.49 | 74 | 1032422.40 | 4279471.54 | 109 | 1031299.20 | 4281309.77 | 144 | 1031661.20 | 4279761.69 |
| 9 | 1034345.71 | 4280018.29 | 42 | 1034345.72 | 4280018.30 | 75 | 1032311.40 | 4279413.86 | 110 | 1031231.49 | 4281358.78 | 145 | 1031719.18 | 4279695.04 |
| 10 | 1034292.70 | 4279962.57 | 43 | 1034490.02 | 4280120.06 | 76 | 1032297.43 | 4279408.89 | 111 | 1030937.70 | 4281571.45 | 146 | 1031770.91 | 4279636.28 |
| 11 | 1033939.53 | 4279597.80 | 44 | 1034525.37 | 4280157.22 | 77 | 1032062.54 | 4279388.03 | 112 | 1030868.82 | 4281560.48 | 147 | 1031801.69 | 4279591.26 |
| 12 | 1033888.97 | 4279524.58 | 45 | 1034617.66 | 4280253.95 | 78 | 1032027.96 | 4279395.98 | 113 | 1030874.84 | 4281522.67 | 148 | 1031854.82 | 4279513.57 |
| 13 | 1033927.04 | 4279535.45 | 46 | 1034619.58 | 4280256.25 | 79 | 1031881.17 | 4279535.97 | 114 | 1030936.82 | 4281532.58 | 149 | 1032011.06 | 4279364.57 |
| 14 | 1034317.51 | 4279938.75 | 47 | 1034718.41 | 4280360.12 | 80 | 1031798.12 | 4279657.43 | 115 | 1031264.57 | 4281295.34 | 150 | 1032060.16 | 4279353.29 |
| 15 | 1034490.02 | 4280120.05 | 48 | 1034734.17 | 4280393.06 | 81 | 1031745.07 | 4279717.69 | 116 | 1031251.22 | 4281276.91 | 151 | 1032304.83 | 4279375.01 |
| 9 | 1034345.71 | 4280018.29 | 49 | 1034918.62 | 4280778.58 | 82 | 1031686.20 | 4279785.36 | 117 | 1031267.06 | 4281265.34 | 152 | 1032325.16 | 4279382.24 |
| | | | 50 | 1035071.23 | 4280976.98 | 83 | 1031646.03 | 4279824.33 | 118 | 1031286.65 | 4281251.04 | 153 | 1032438.02 | 4279440.90 |
| 16 | 1035633.89 | 4281149.87 | 51 | 1035078.27 | 4280986.14 | 84 | 1031477.79 | 4279985.39 | 119 | 1031317.57 | 4281228.48 | 154 | 1032472.57 | 4279458.18 |
| 17 | 1035632.45 | 4281157.70 | 52 | 1035134.16 | 4281009.21 | 85 | 1031361.88 | 4280105.61 | 120 | 1031103.87 | 4280937.62 | 155 | 1032739.71 | 4279595.66 |
| 18 | 1035624.49 | 4281200.99 | 53 | 1035358.99 | 4281102.01 | 86 | 1031268.44 | 4280199.97 | 121 | 1030970.66 | 4280752.72 | 156 | 1032799.04 | 4279605.36 |
| 19 | 1035621.93 | 4281200.55 | 54 | 1035490.19 | 4281126.14 | 87 | 1031179.80 | 4280289.48 | 122 | 1030977.81 | 4280747.59 | 157 | 1032919.77 | 4279586.71 |
| 20 | 1035618.15 | 4281221.12 | 55 | 1035554.70 | 4281138.00 | 88 | 1031093.36 | 4280381.43 | 123 | 1030983.52 | 4280743.50 | 158 | 1033002.96 | 4279582.99 |
| 21 | 1035592.59 | 4281360.09 | 56 | 1035604.30 | 4281147.12 | 89 | 1031072.07 | 4280405.20 | 124 | 1031017.35 | 4280719.22 | 159 | 1033163.05 | 4279617.72 |
| 22 | 1035622.06 | 4281366.23 | 57 | 1035605.58 | 4281140.15 | 90 | 1031053.95 | 4280423.88 | 125 | 1031013.73 | 4280683.56 | 160 | 1033230.75 | 4279614.68 |
| 23 | 1035736.99 | 4281289.31 | 58 | 1035604.52 | 4281132.83 | 91 | 1031060.74 | 4280459.27 | 126 | 1031013.26 | 4280678.97 | 161 | 1033230.35 | 4279605.69 |
| 24 | 1035748.39 | 4281306.34 | 16 | 1035633.89 | 4281149.87 | 92 | 1031064.77 | 4280473.40 | 127 | 1031009.28 | 4280658.13 | 162 | 1033326.92 | 4279601.01 |
| 25 | 1035598.98 | 4281406.35 | | | | 93 | 1031073.82 | 4280504.87 | 128 | 1031006.09 | 4280641.47 | 163 | 1033539.18 | 4279560.80 |
| 26 | 1035512.39 | 4281388.05 | 59 | 1033888.96 | 4279524.58 | 94 | 1031027.92 | 4280572.52 | 129 | 1031000.37 | 4280611.57 | 164 | 1033792.93 | 4279497.19 |
| 27 | 1035500.53 | 4281327.23 | 60 | 1033939.52 | 4279597.79 | 95 | 1031028.83 | 4280577.28 | 130 | 1030991.47 | 4280565.00 | 165 | 1033833.28 | 4279508.70 |
| 28 | 1035380.36 | 4281301.69 | 61 | 1033908.74 | 4279566.00 | 96 | 1031034.88 | 4280608.89 | 131 | 1031019.21 | 4280524.09 | 166 | 1033873.82 | 4279520.27 |
| 29 | 1035390.71 | 4281252.94 | 62 | 1033904.58 | 4279564.81 | 97 | 1031047.33 | 4280673.99 | 132 | 1031035.76 | 4280499.70 | 59 | 1033888.96 | 4279524.58 |
| 30 | 1035467.49 | 4281269.24 | 63 | 1033792.36 | 4279532.79 | 98 | 1031049.07 | 4280691.15 | 133 | 1031036.31 | 4280498.90 | | | |
| 31 | 1035464.46 | 4281283.53 | 64 | 1033546.57 | 4279594.41 | 99 | 1031051.77 | 4280717.69 | 134 | 1031033.54 | 4280489.30 | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|---------------|--------|-----------------|-------|
| Разработал | | Петренко Н.А. | | <i>Петренко</i> | 03.19 |
| Проверил | | Редрова М.В. | | <i>Редрова</i> | 03.19 |
| Н. контроль | | Роголёва Е.Н. | | <i>Роголёва</i> | 03.19 |
| | | | | | |
| | | | | | |



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 17 | 17 |

Приложение к чертежу красных линий

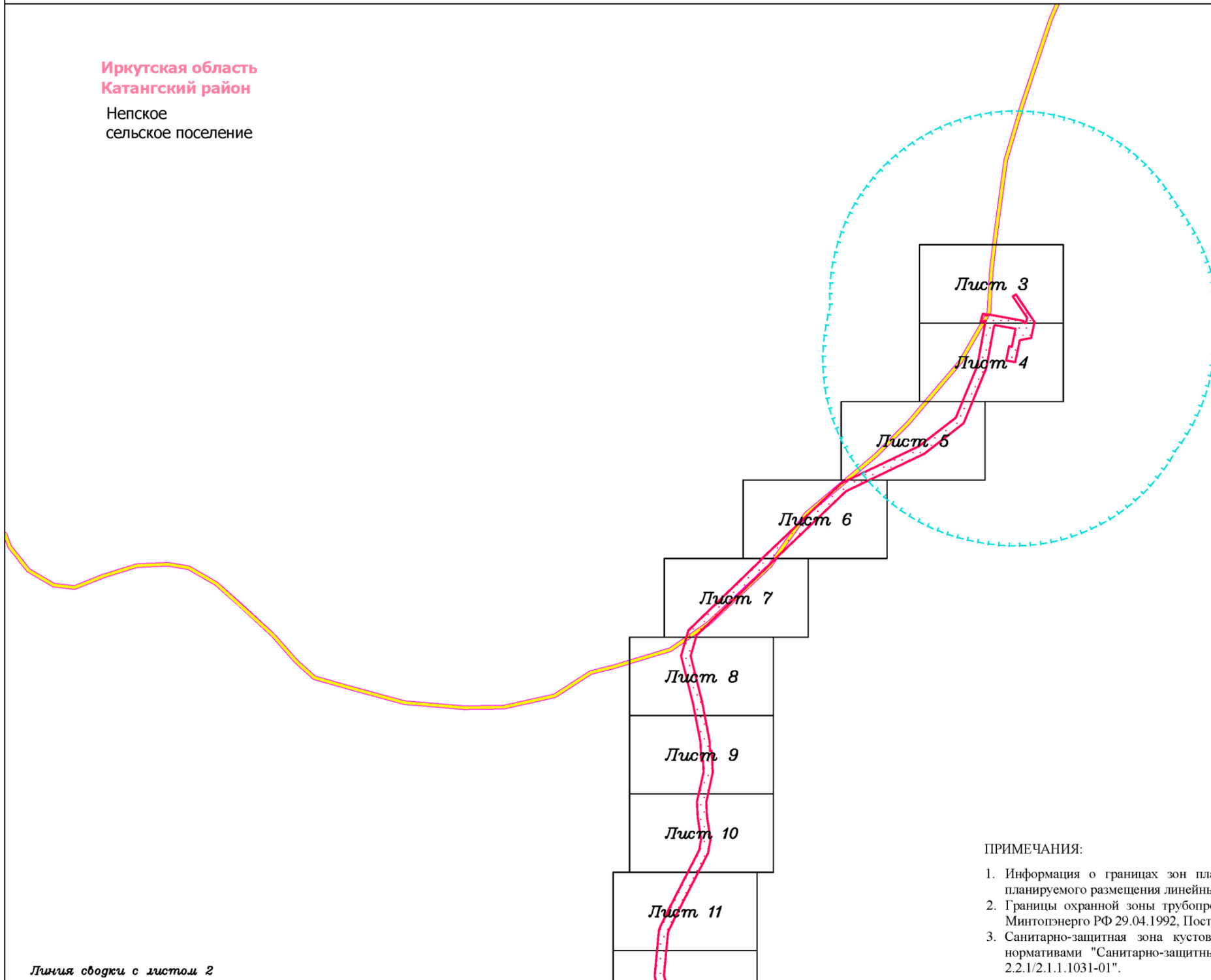
М 1:2000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Информация о границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, отсутствует;
2. Границы охранной зоны трубопровода установлены в соответствии с "Правилами охраны магистральных трубопроводов" (утв. Минтопэнерго РФ 29.04.1992, Постановлением Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992 N 9) (с изм. от 23.11.1994);
3. Санитарно-защитная зона кустовой площадки установлена в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1031-01".

Линия сводки с листом 2

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

— граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

— граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

• 1 — характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характеристической точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

— граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

— охранный зона трубопровода (25 м)

— санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|---------------|-------|
| Разработал | | | | Петренко Н.А. | 03.19 |
| Проверил | | | | Редрова М.В. | 03.19 |
| Н. контроль | | | | Роголева Е.Н. | 03.19 |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 1 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих переносу (переустройству) из зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1:25000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

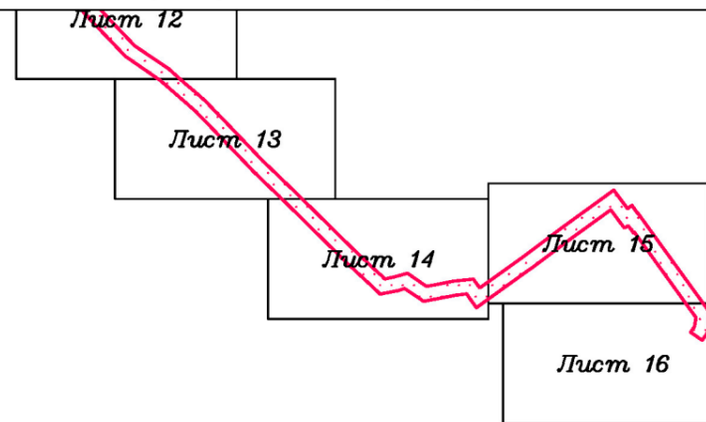
Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Схема расположения листов к чертежу границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линия сводки с листом 1

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

охранная зона трубопровода (25 м)

санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

сооружение 2

сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|----------------------|-------|
| Разработал | | | | <i>Петренко Н.А.</i> | 03.19 |
| Проверил | | | | <i>Редрова М.В.</i> | 03.19 |
| Н. контроль | | | | <i>Роголёва Е.Н.</i> | 03.19 |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 2 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих переносу (переустройству) из зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1:25000



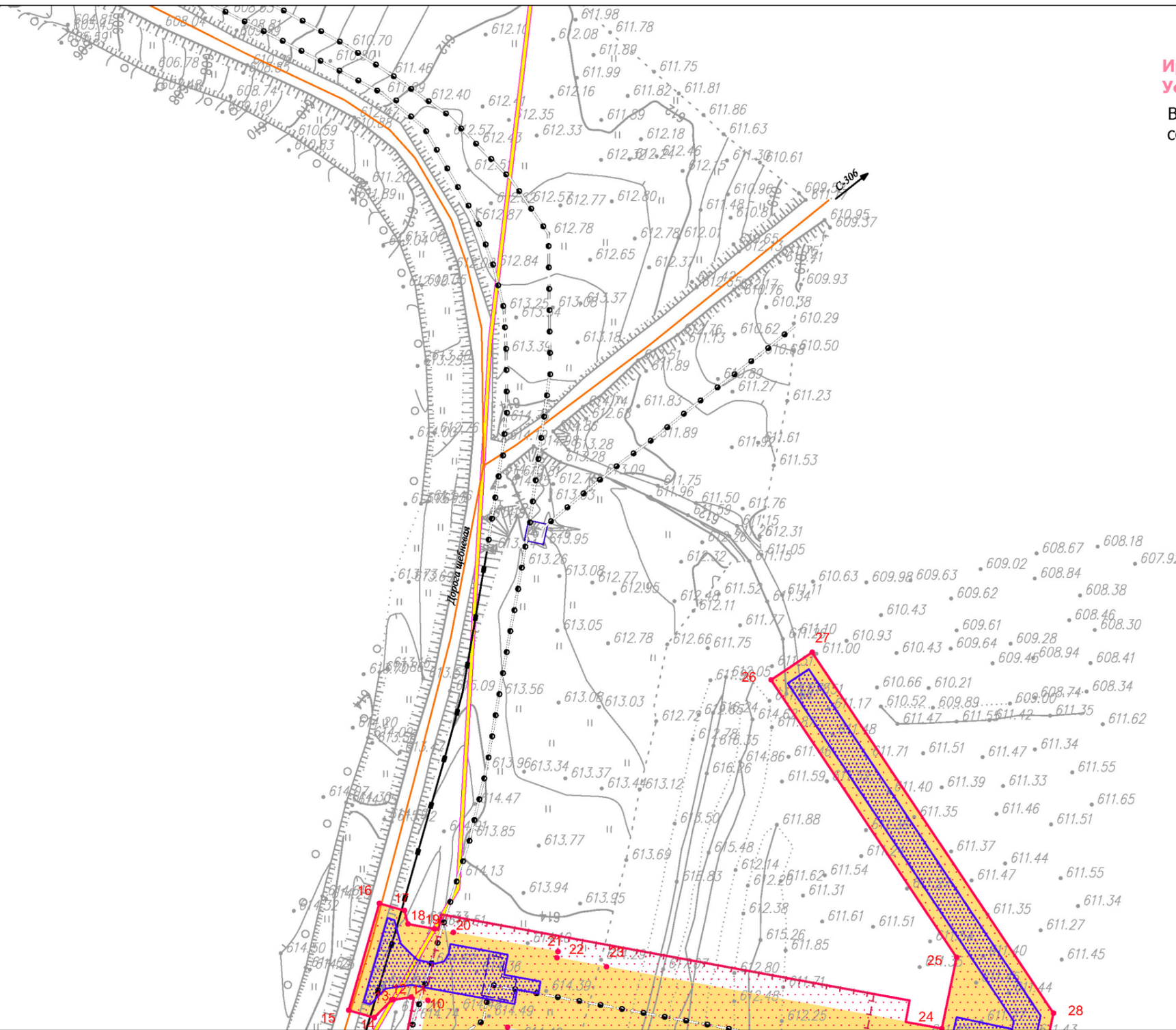
ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 4

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- 1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------------|------|--------|-----------------|-------|
| Разработал | Петренко Н.А. | | | <i>Петренко</i> | 03.19 |
| Проверил | Редрова М.В. | | | <i>Редрова</i> | 03.19 |
| Н. контроль | Роголёва Е.Н. | | | <i>Роголёва</i> | 03.19 |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)

| | | | | |
|---|-----------------------------|--------|------|--------|
|  ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Заказчик: | Стадия | Лист | Листов |
| | ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | П | 3 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

М 1:2000


 ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505

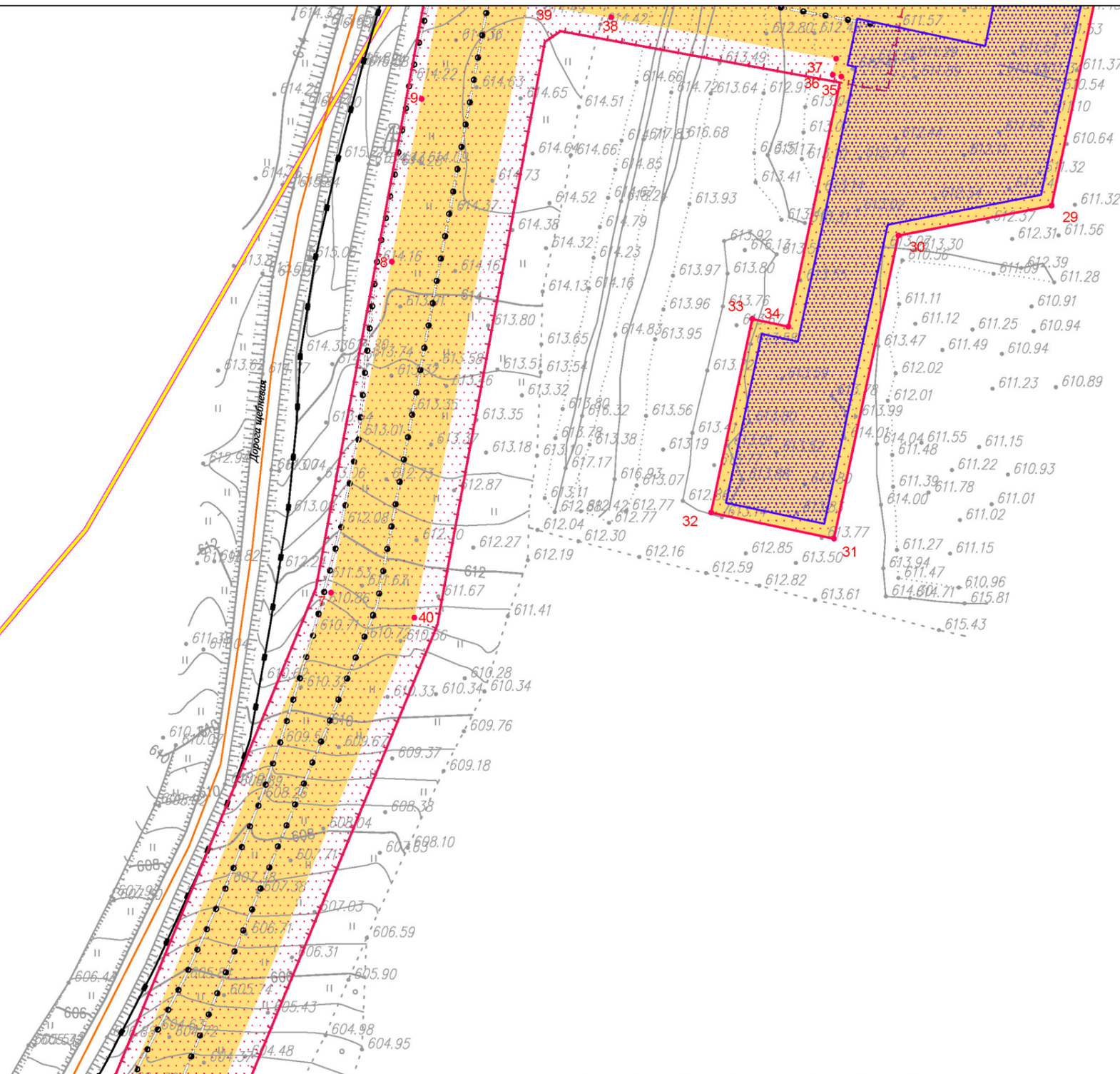
Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линия сводки с листом 3

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 5

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- 1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------------|------|--------|-------|-------|
| Разработал | Петренко Н.А. | | | | 03.19 |
| Проверил | Редрова М.В. | | | | 03.19 |
| Н. контроль | Роголева Е.Н. | | | | 03.19 |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 4 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих переносу (переустройству) из зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1:2000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

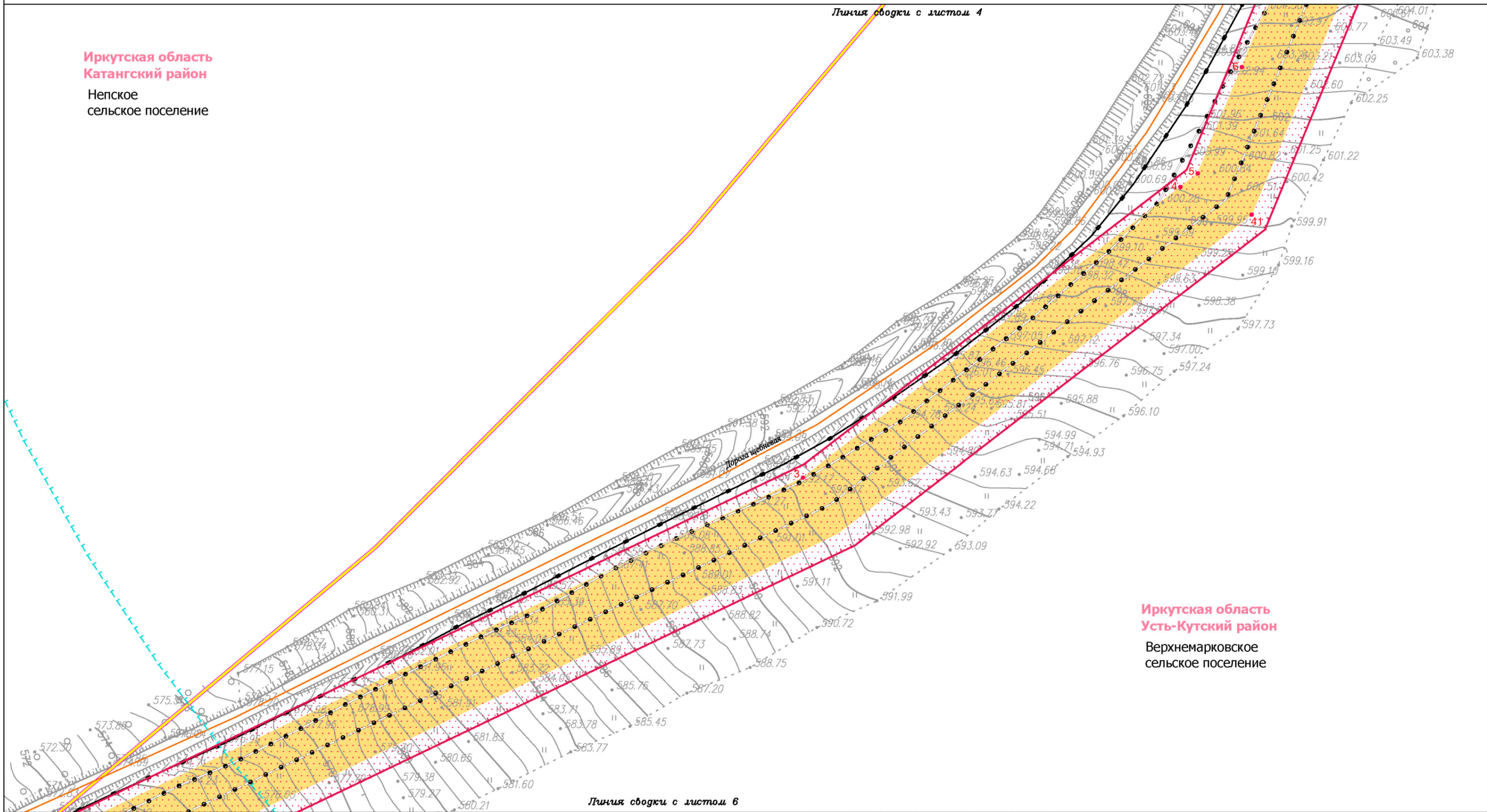
Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение

Линия сводки с листом 4



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 6

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- 1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1
- трубопровод 4

Проектируемые коммуникации:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)*

| | | | | |
|--|-----------------------------|--------|------|--------|
| ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Заказчик: | Стадия | Лист | Листов |
| | Иркутская нефтяная компания | П | 5 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

М 1:2000

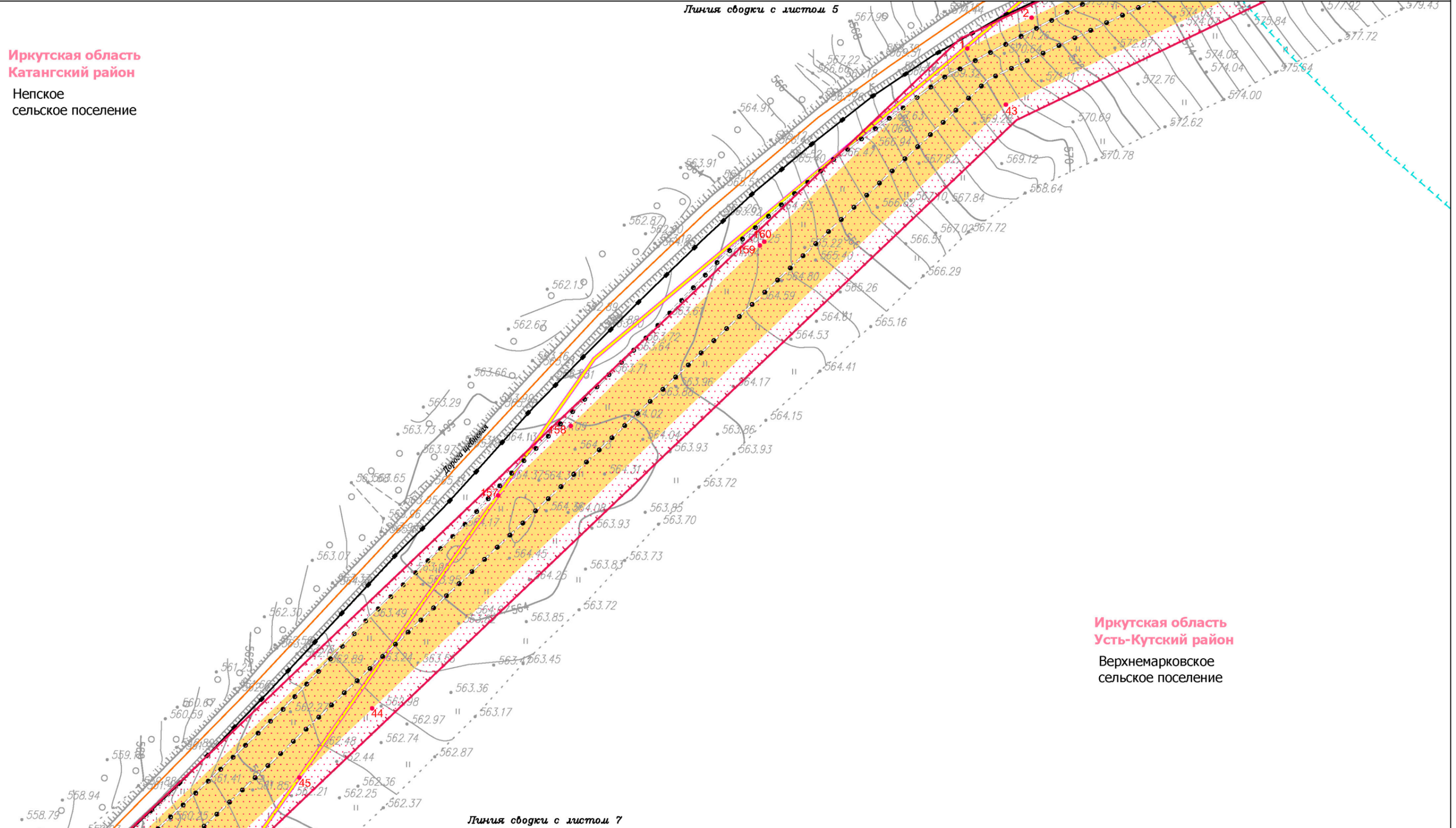
ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Линия сводки с листом 5



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 7

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характеристической точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:
- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- Существующие коммуникации:**
 - трубопровод 1
 - трубопровод 2
 - трубопровод 3
 - ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:**
 - сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:**
 - трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:**
 - сооружение 2
 - сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)*

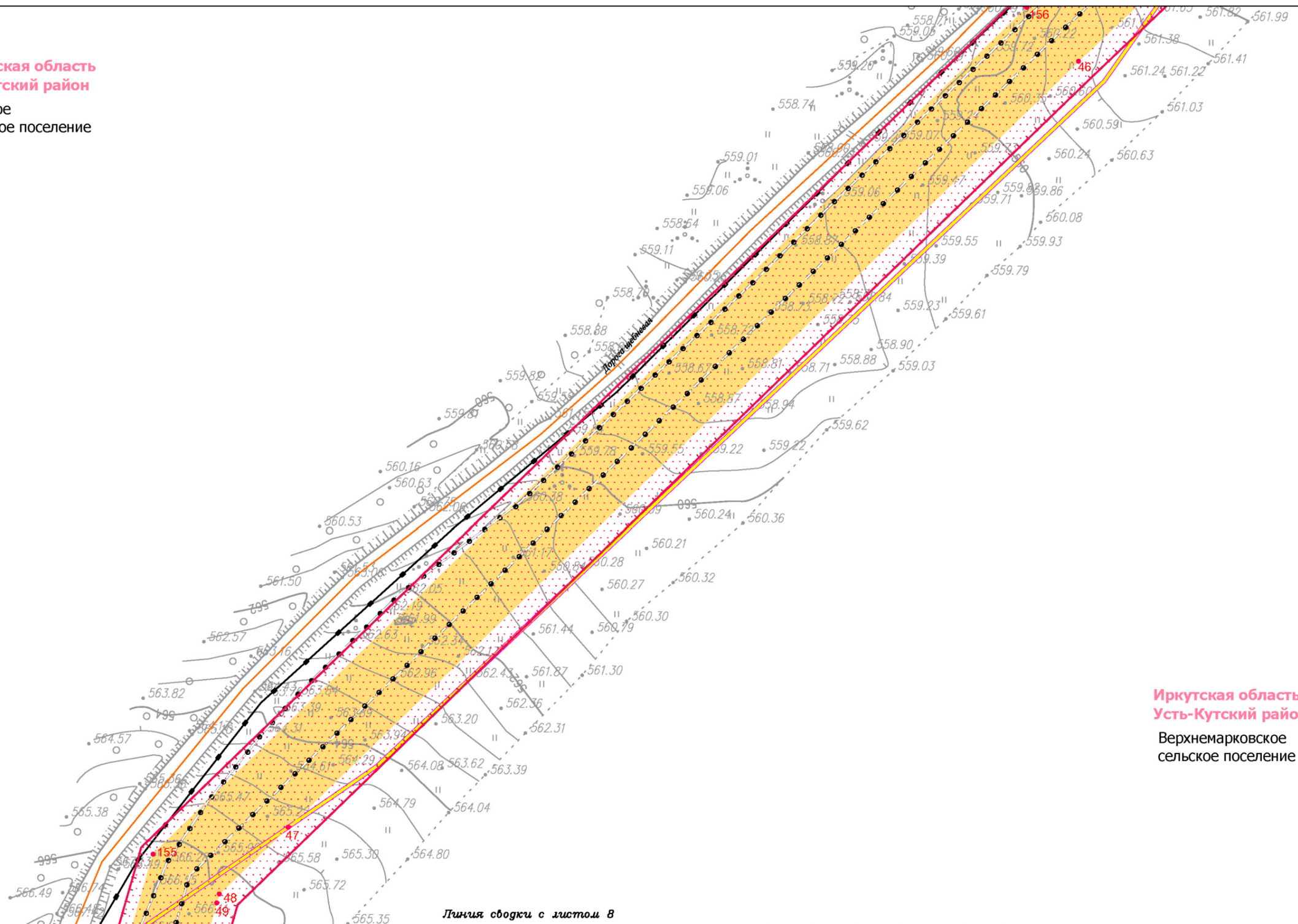
| Заказчик: | | Стадия | Лист | Листов |
|--|--|--------|------|--------|
| ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | | П | 6 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов
М 1:2000

ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 8

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- 1 характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характеристической точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2

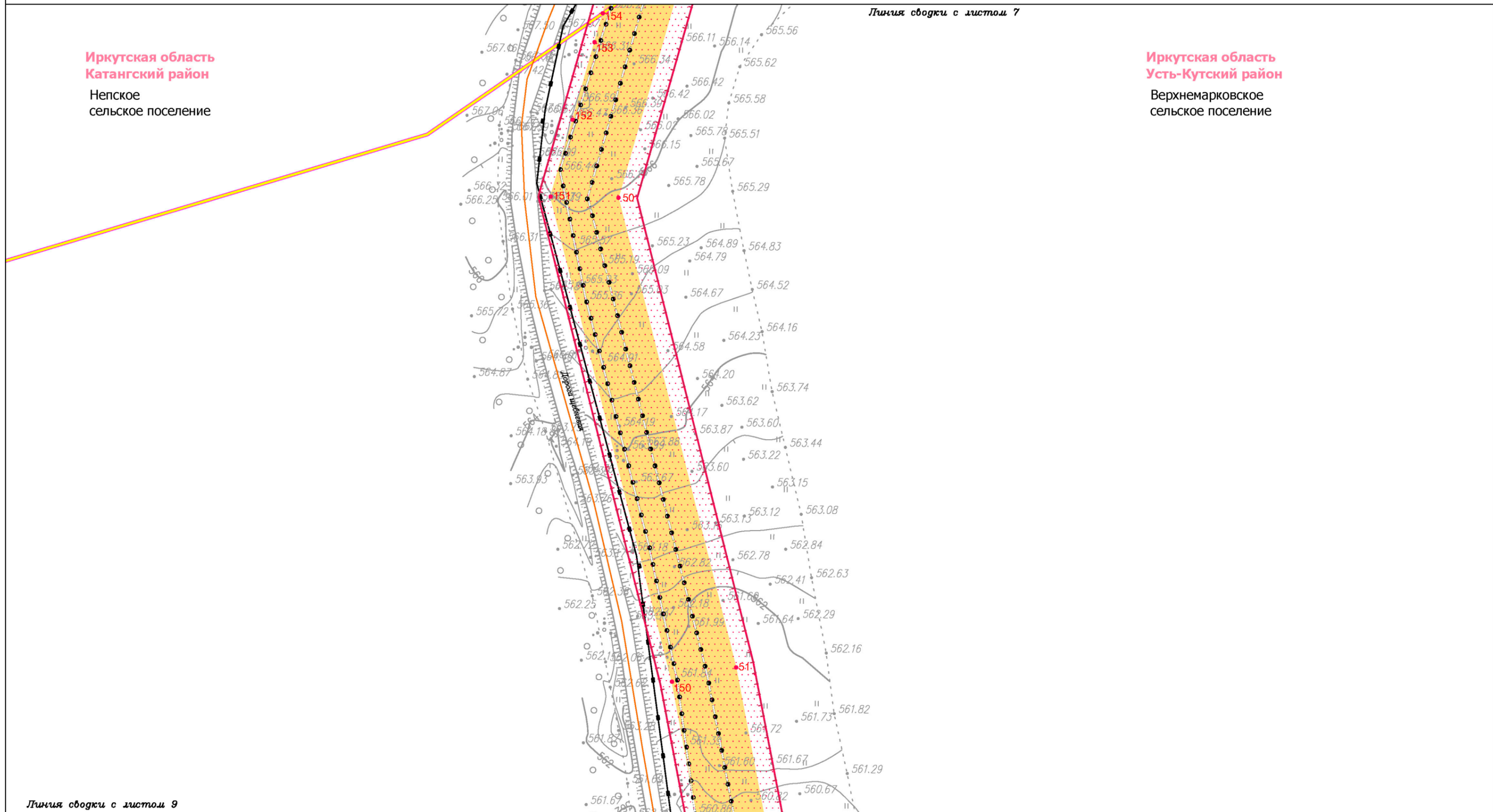
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

| Иркутская область | | | | | |
|--|--|--|---|------|--------|
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | |
| Заказчик: | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | П | 7 | 16 |
| | | | | | |
| | | | ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | |

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов



Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 7

Линия сводки с листом 9

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характеристической точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

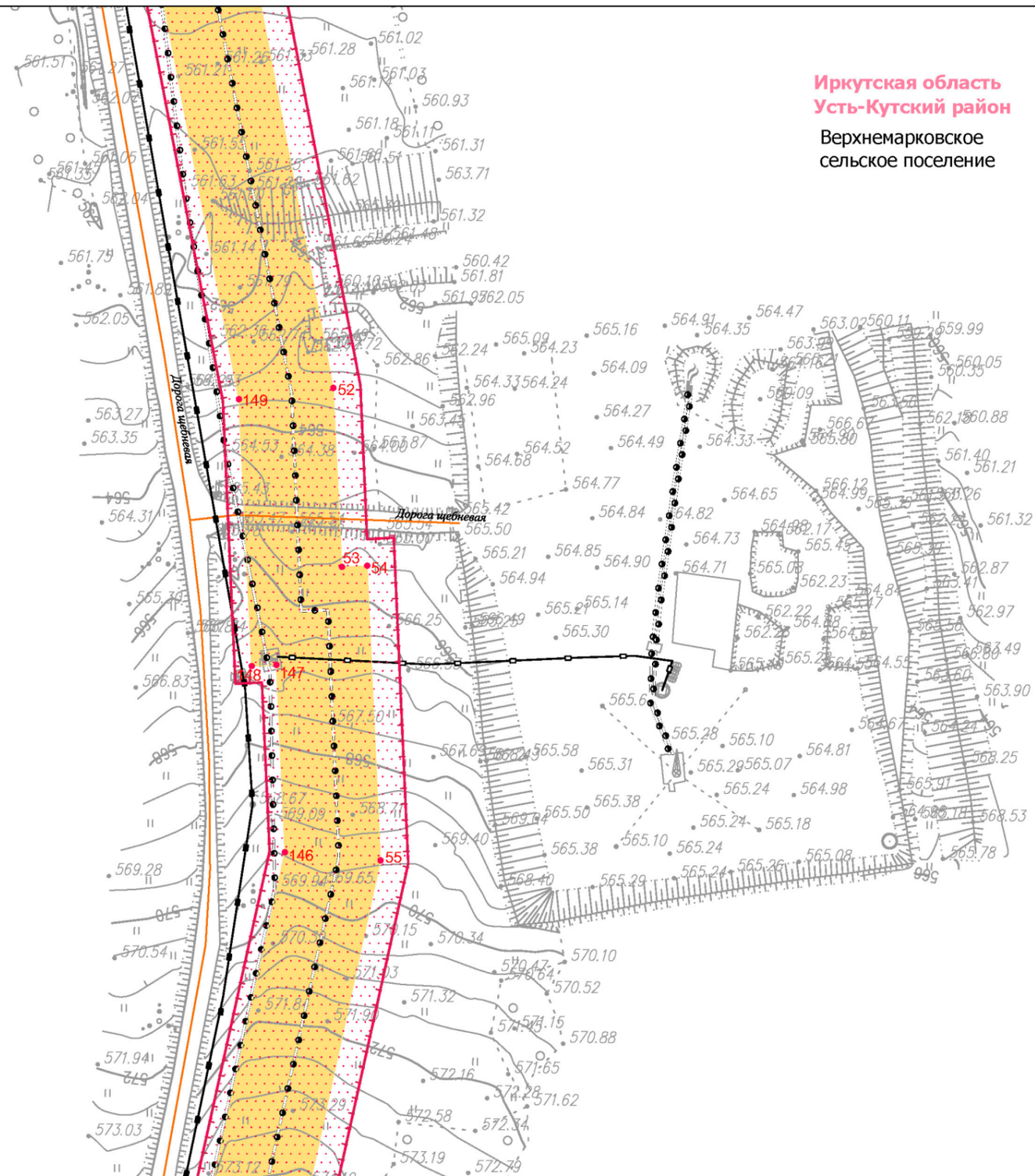
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

| Иркутская область | | |
|--|--------------------------------|--------|
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | |
| Заказчик: | ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | |
| Стадия | Лист | Листов |
| П | 8 | 16 |
| Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов М 1:2000 | | |
| ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | |

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линия сводки с листом 8



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 10

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- 1 характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характеристической точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1
- трубопровод 4

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 1

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------------|------|--------|-------|-------|
| Разработал | Петренко Н.А. | | | | 03.19 |
| Проверил | Редрова М.В. | | | | 03.19 |
| Н. контроль | Роголева Е.Н. | | | | 03.19 |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 9 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих переносу (переустройству) из зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1:2000

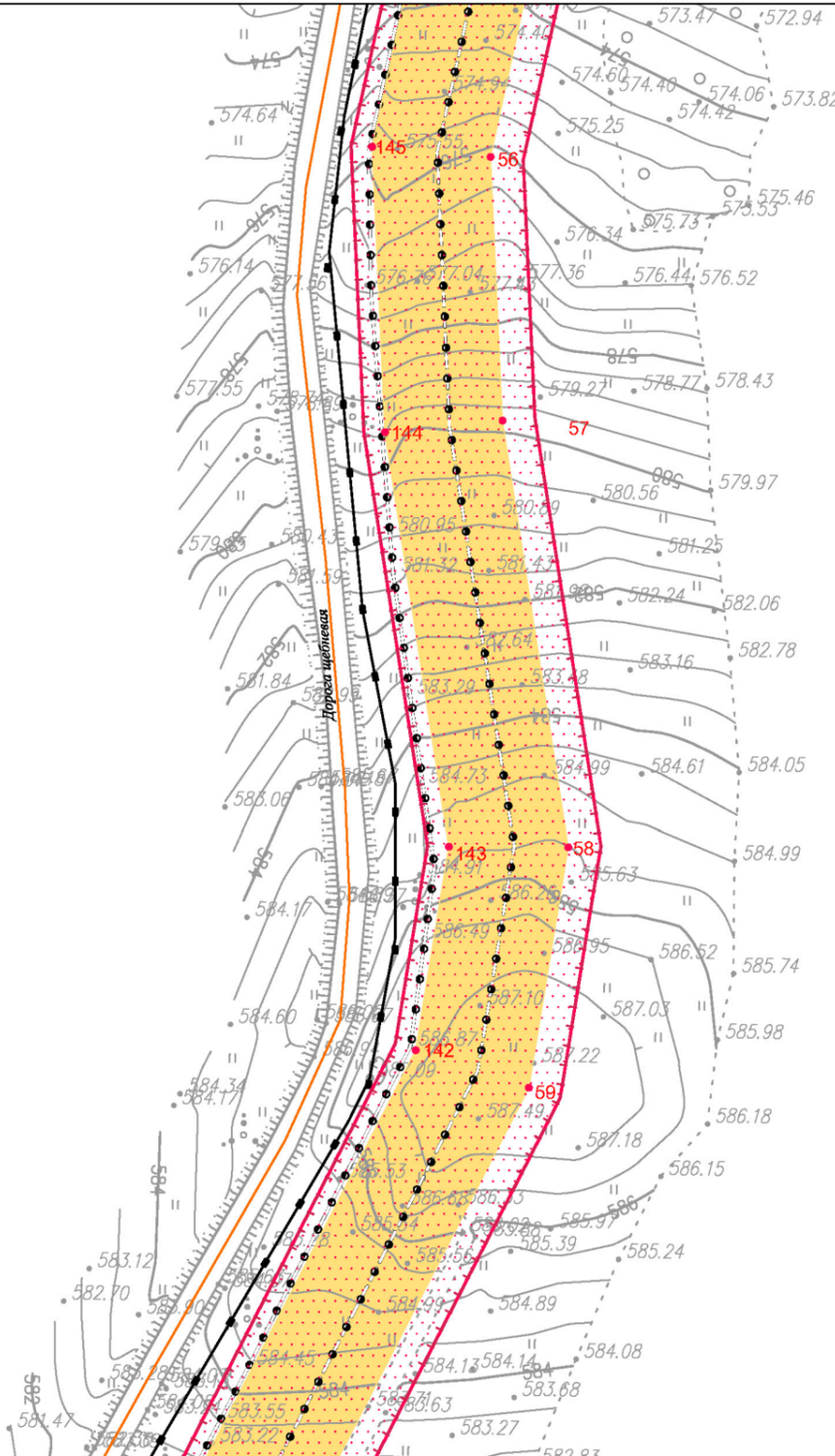


ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линия сводки с листом 9



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 11

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области»

1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области»

Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

охранная зона трубопровода (25 м)

санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)*

| | | | |
|--|--------|------|--------|
| ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Стадия | Лист | Листов |
| | П | 10 | 16 |

Заказчик:

ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

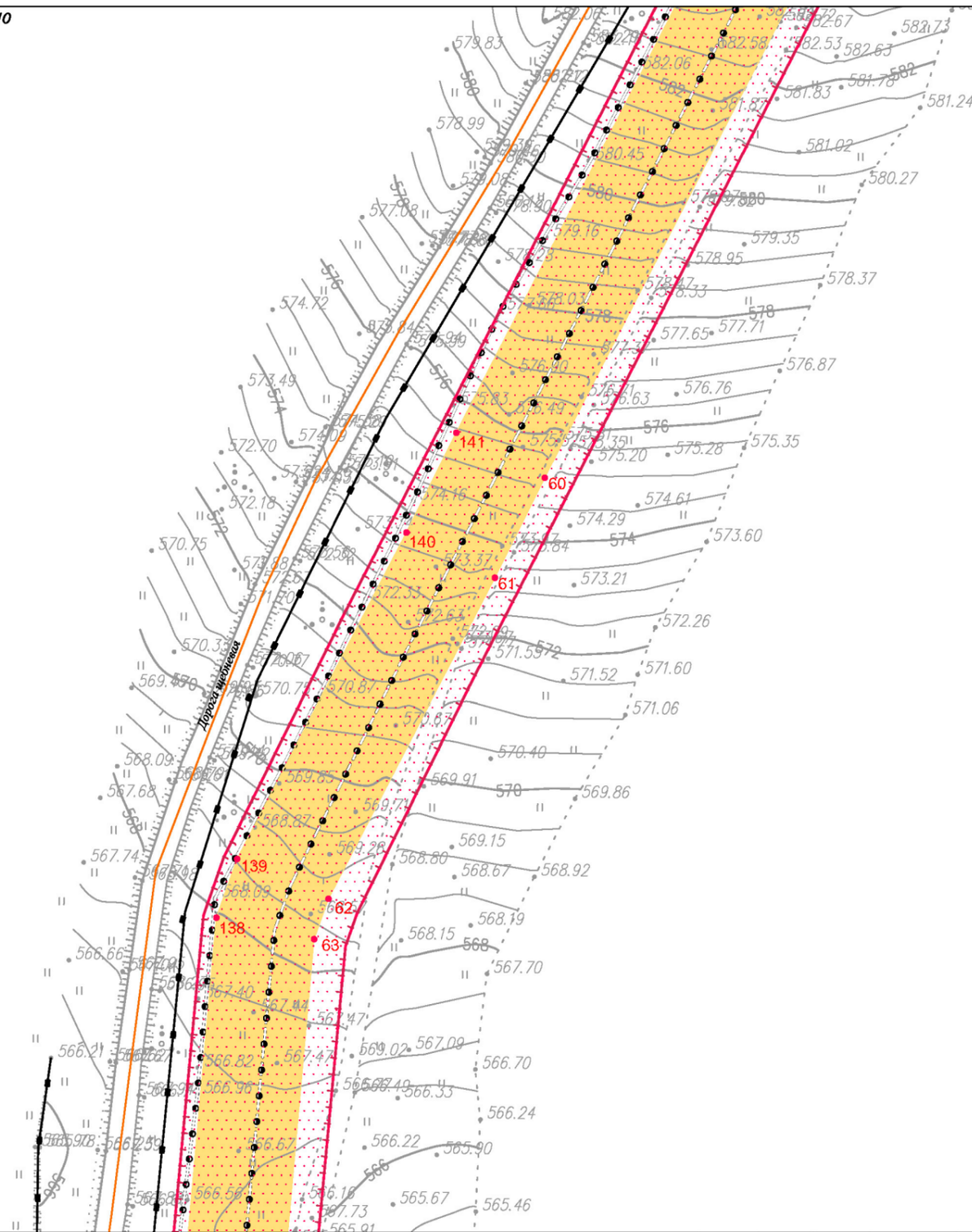
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих переносу (переустройству) из зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1:2000

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линия сводки с листом 10

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 12

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

охранная зона трубопровода (25 м)

санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

сооружение 2

сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)

| Заказчик: | Стадия | Лист | Листов |
|---------------------------------|--------|------|--------|
| ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | П | 11 | 16 |

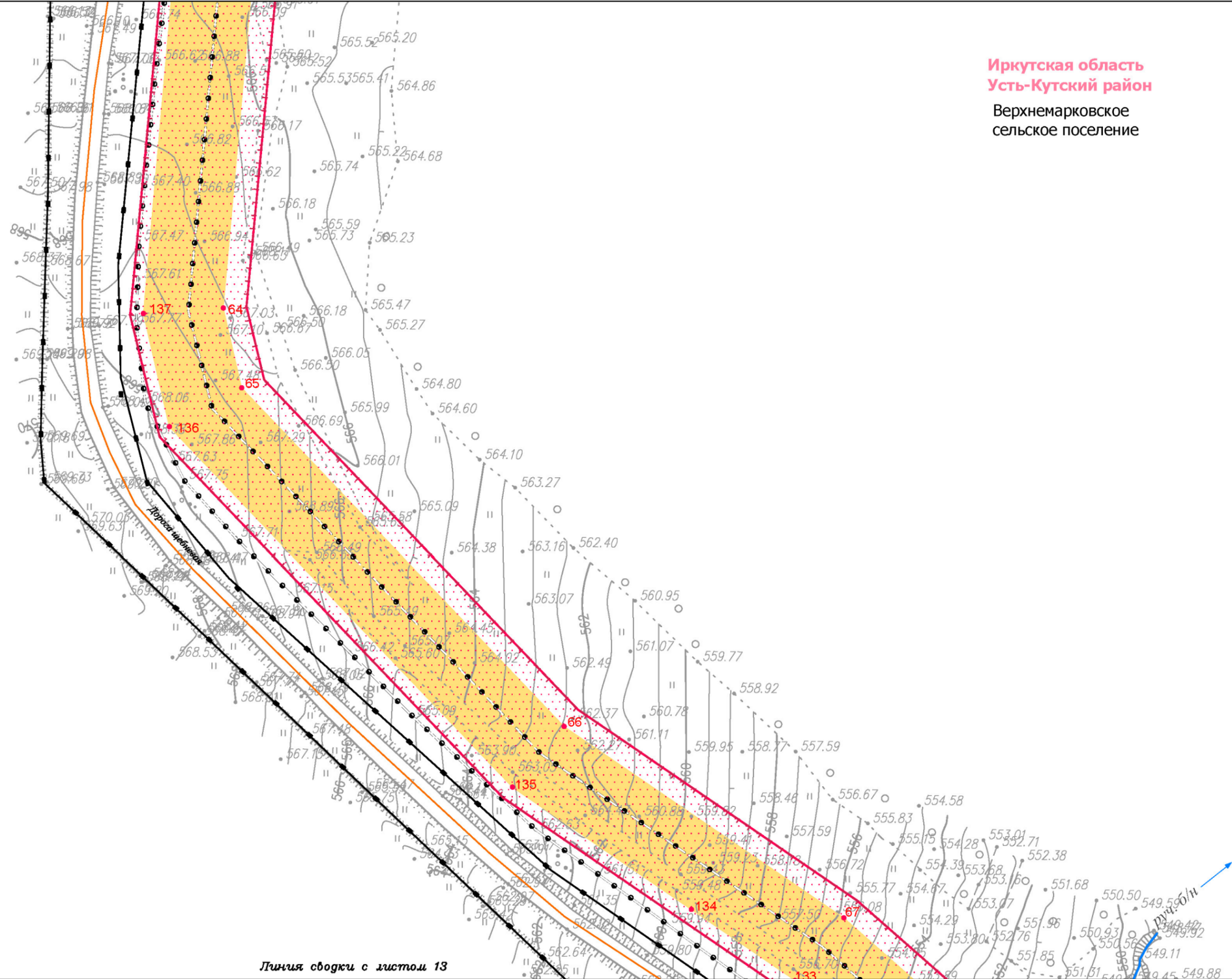
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов
М 1:2000

ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линия сводки с листом 11



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 13

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- 1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)*

| | | | | |
|---|-----------|--------|------|--------|
|  ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Заказчик: | Стадия | Лист | Листов |
| | | П | 12 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов
М 1:2000

ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

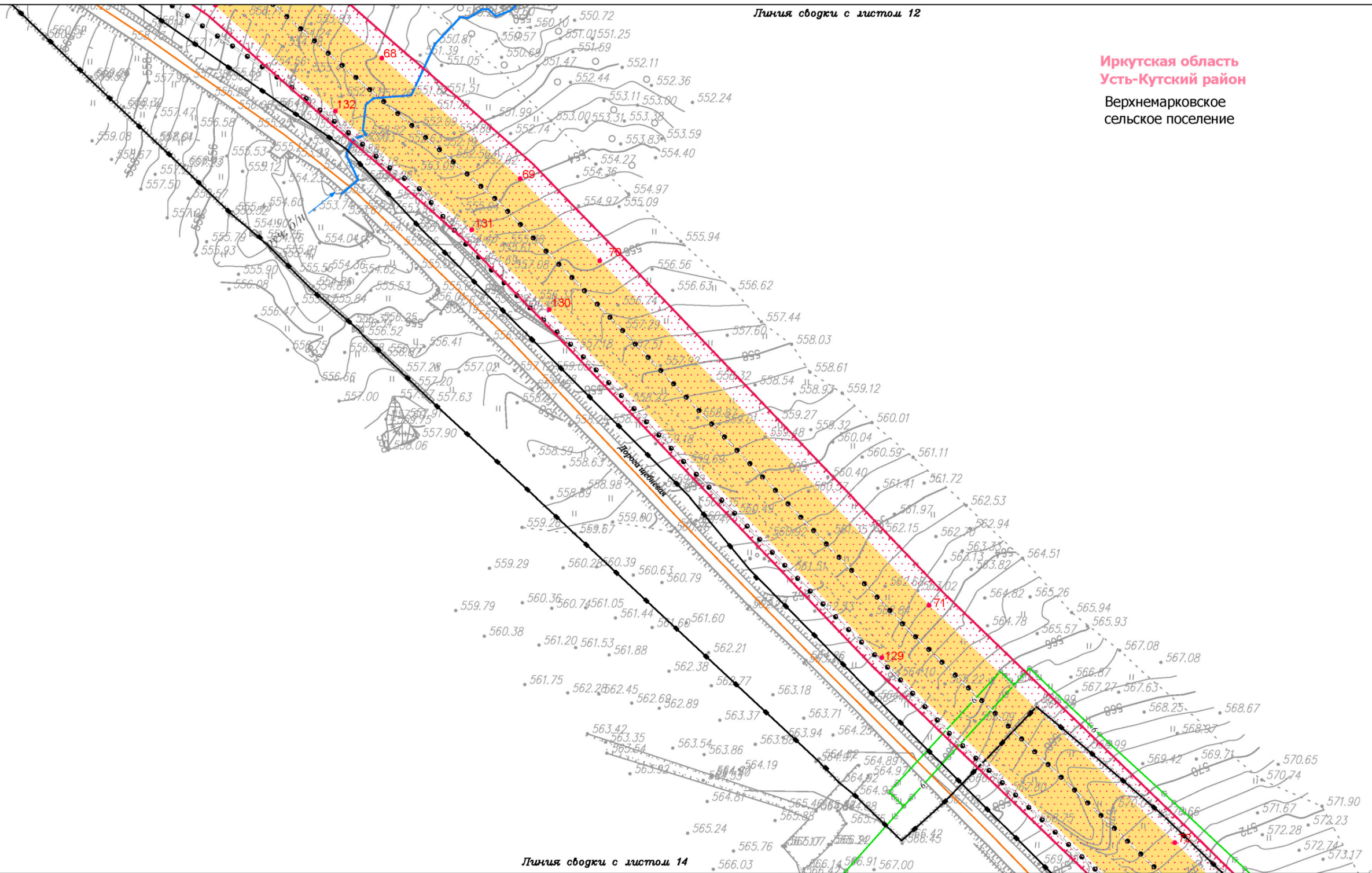
СЕРВИСТА

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линия сводки с листом 12

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 14

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- 1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------------|------|--------|-------|-------|
| Разработал | Петренко Н.А. | | | | 03.19 |
| Проверил | Редрова М.В. | | | | 03.19 |
| Н. контроль | Роголева Е.Н. | | | | 03.19 |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 13 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих переносу (переустройству) из зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1:2000



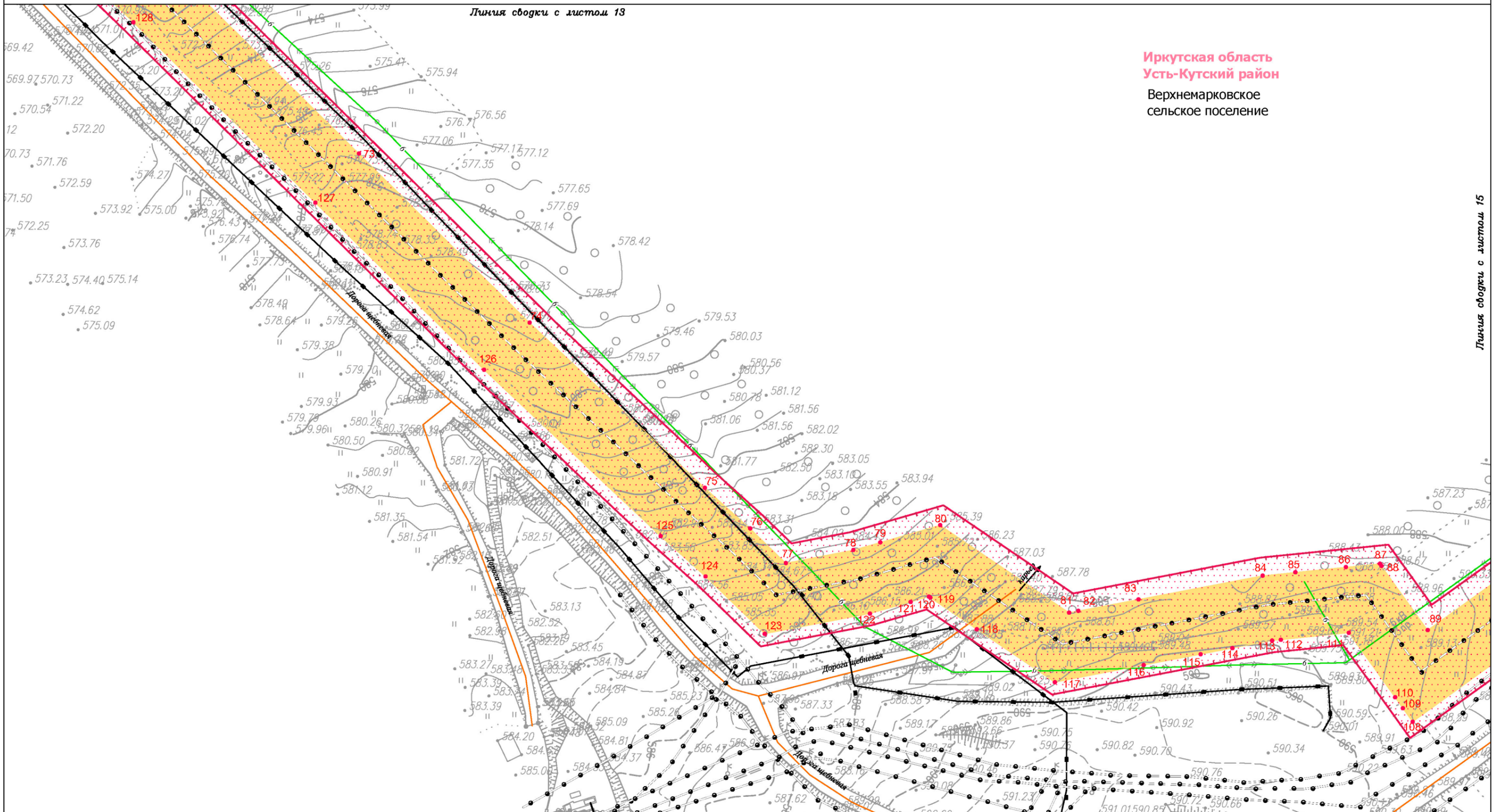
ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линия сводки с листом 13

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 15

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- характеристическая точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характеристической точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------------|------|--------|-------|-------|
| Разработал | Петренко Н.А. | | | | 03.19 |
| Проверил | Редрова М.В. | | | | 03.19 |
| Н. контроль | Роголева Е.Н. | | | | 03.19 |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 14 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов,
подлежащих переносу (переустройству) из зон
планируемого размещения линейных объектов
М 1:2000

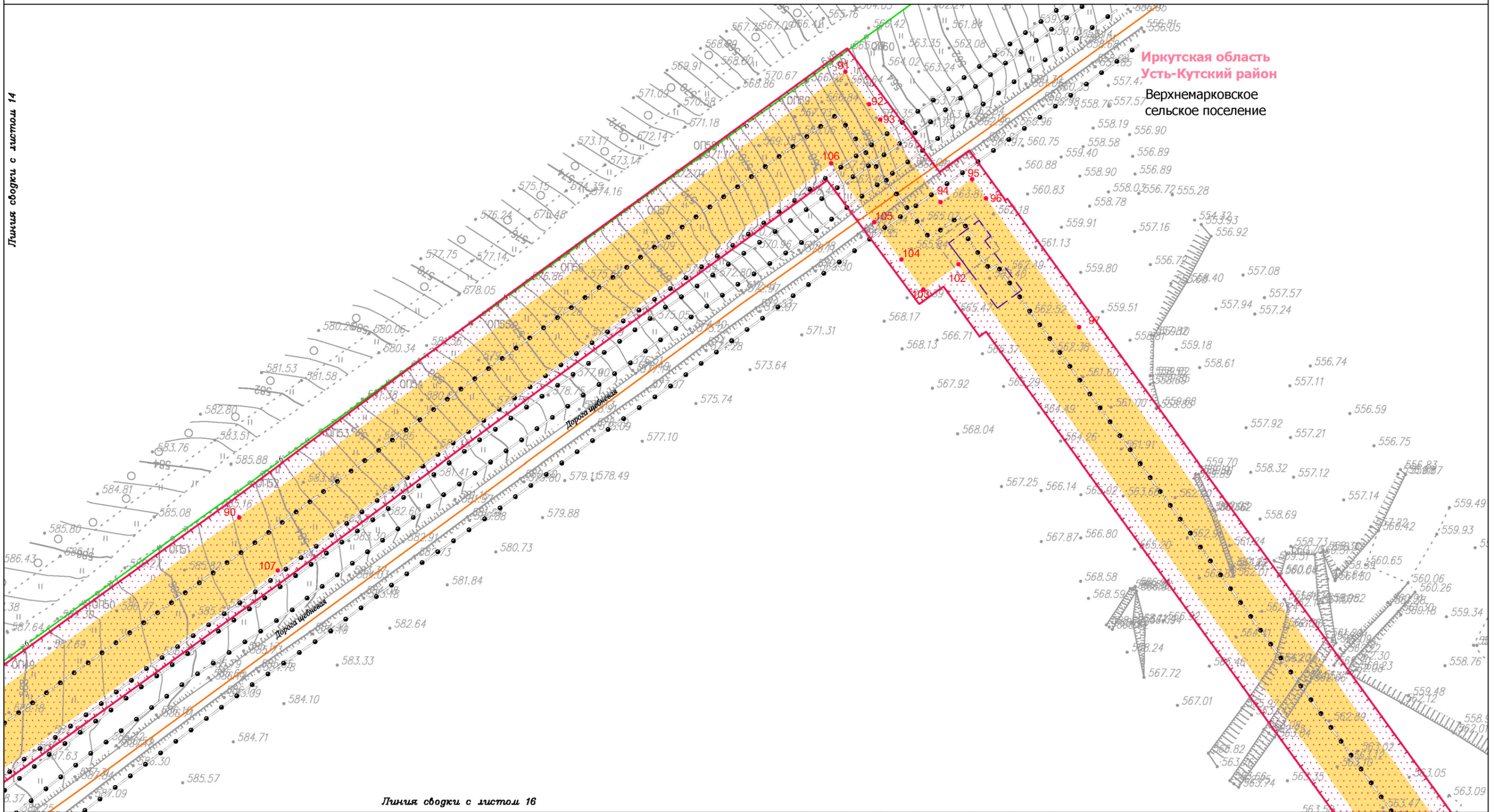


ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов

Линия обводки с листом 14



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия обводки с листом 16

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

- 1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)
- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:
- охранная зона трубопровода (25 м)

- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- Существующие коммуникации:**
 - трубопровод 1
 - трубопровод 2
 - трубопровод 3
 - ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:**
 - сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:**
 - трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:**
 - сооружение 2
 - сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)*

| | | | | |
|--|-----------|--------|------|--------|
| ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Заказчик: | Стадия | Лист | Листов |
| | | П | 15 | 16 |

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов
М 1:2000

ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории)

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

граница зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта

граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катанском районе Иркутской области)

Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта:

охранная зона трубопровода (25 м)

санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

сооружение 2

сооружение 3

| Иркутская область | | | | | | Иркутская область | | | | |
|--|---------------|------|--------|-------|-------|--|---|--------|----|----|
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | | Стадия | Лист | Листов | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | П | 16 | 16 |
| Разработал | Петренко Н.А. | | | | 03.19 | | | | | |
| Проверил | Редрова М.В. | | | | 03.19 | | | | | |
| Н. контроль | Роголёва Е.Н. | | | | 03.19 | Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов М 1:2000 | | | | |
| | | | | | | ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | | | |

Заказчик - ООО «ИНК»

«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе

Том 2. Положение о размещении линейных объектов.

Генеральный директор



М.В. Астахов

Иркутск, 2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Том 2. Положение о размещении линейных объектов.

| № | Наименование раздела | Стр. |
|-----|--|------|
| 1. | Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта | 3 |
| 2. | Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта | 3 |
| 3. | Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта | 4 |
| 4. | Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения линейного объекта | 5 |
| 5. | Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения | 5 |
| 6. | Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения | 6 |
| 7. | Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта | 6 |
| 8. | Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта | 7 |
| 9. | Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды | 7 |
| 10. | Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне | 9 |
| | Приложения | 11 |
| | Приложение А. Сведения об отсутствии объектов культурного наследия | 12 |
| | Приложение Б. Письмо Главного управления Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Иркутской области | 13 |

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Копуч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата |
|------|--------|------|--------|-------|------|

«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Лист

2

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов.
 Наименование объекта: «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области).

Проектируемый объект предназначен для создания производственной программы, обеспечивающей:

- полную герметизацию процессов;
- надежность эксплуатации промысловых трубопроводов;
- учет закачиваемого газа в нагнетательную скважину;
- транспорт нагнетаемого газа от УКПГ-2 до КП209.

Количество скважин обустраиваемого куста – 1 шт. Скважина на кусте КП 209 является нагнетательной.

В составе указанного объекта предусматривается размещение следующих объектов:

Площадные объекты (обустройство добывающих скважин):

- 1) кустовая площадка нагнетательной скважины Ярактинского НГКМ № 209 (скв.819);
- 2) узел запорной арматуры УЗА-1 в месте перспективного подключения куста КП213 в Т.6;
- 3) узел охранной запорной арматуры УЗА-2.

Линейные объекты:

- 1) нагнетательный газопровод от УКПГ-2 до КП 209, состоящий из двух участков:
 - участок нагнетательного газопровода DN250 PN250 от УКПГ-2 до Т.6 протяженностью 7,4 км;
 - участок нагнетательного газопровода DN100 PN250 от Т.6 до КП209 протяженностью 0,15 км.

Началом нагнетательного газопровода является точка подключения на площадке блока напорных ниток УКПГ-2. Конечной точкой – подключение нагнетательного газопровода к фонтанной арматуре скважины №819 кустовой площадки КП209.

По трассе проектируемого нагнетательного газопровода предусмотрены узлы запорной арматуры, которые устанавливаются в точках подключения трубопроводов от других кустовых площадок и на выходе с УКПГ-2.

Проектируемый нагнетательный газопровод прокладывается подземно. В связи с тем, что на Ярактинском НГКМ предусмотрено одновременное строительство линейной части трубопроводов, нагнетательный газопровод прокладывается в одной траншее с газосборным трубопроводом и метаноолопроводом от КП233 до УКПГ-2.

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

Планируемый к размещению линейный объект расположен в границах Усть-Кутского муниципального района Иркутской области, на территории Верхнемарковского сельского поселения и в границах Катангского района на территории Непского сельского поселения.

В подготовке документации по планировке территории использовались

| | | | | | | | | |
|--------|-------|--------------|-------------|------|--------|------|--|------|
| Инва.№ | подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист |
| | | | | Изм. | Копуч. | Лист | | |

материалы Схемы территориального планирования Катангского района Иркутской области (утв. постановлением администрации муниципального образования «Катангский район» №4/5 от 06.12.2013г. «Об утверждении схемы территориального планирования муниципального образования "Катангский район"»), Схемы территориального планирования Усть-Кутского района Иркутской области (утв. решением Думы Усть-Кутского муниципального образования 6 созыва №145 от 30.04.2013г.), Генерального плана Непского муниципального образования (утв. постановлением администрации Непского муниципального образования №15/1 от 26.12.2013г. «Об утверждении Генерального плана Непского муниципального образования»), Генерального плана Верхнемарковского муниципального образования (утв. решением Думы Верхнемарковского сельского поселения III созыва №39 от 27.11.2013г.).

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов.

Таблица 1. – Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта в системе координат (МСК-38, зона 4).

| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
|----|------------|------------|----|------------|------------|----|------------|------------|
| | | | 26 | 1035512.39 | 4281388.05 | 56 | 1035604.30 | 4281147.12 |
| 1 | 1035633.89 | 4281149.86 | 27 | 1035500.53 | 4281327.23 | 57 | 1035605.58 | 4281140.15 |
| 2 | 1035604.52 | 4281132.82 | 28 | 1035380.36 | 4281301.69 | 58 | 1035604.52 | 4281132.83 |
| 3 | 1035604.40 | 4281131.99 | 29 | 1035390.71 | 4281252.94 | 16 | 1035633.89 | 4281149.87 |
| 4 | 1035597.09 | 4281124.92 | 30 | 1035467.49 | 4281269.24 | | | |
| 5 | 1035600.12 | 4281114.35 | 31 | 1035464.46 | 4281283.53 | 59 | 1033888.96 | 4279524.58 |
| 6 | 1035644.47 | 4281126.99 | 32 | 1035563.54 | 4281304.56 | 60 | 1033939.52 | 4279597.79 |
| 7 | 1035641.50 | 4281137.44 | 33 | 1035564.26 | 4281301.19 | 61 | 1033908.74 | 4279566.00 |
| 8 | 1035635.91 | 4281138.88 | 34 | 1035570.64 | 4281302.54 | 62 | 1033904.58 | 4279564.81 |
| 1 | 1035633.89 | 4281149.86 | 35 | 1035587.06 | 4281213.26 | 63 | 1033792.36 | 4279532.79 |
| | | | 36 | 1035593.16 | 4281180.08 | 64 | 1033546.57 | 4279594.41 |
| 9 | 1034345.71 | 4280018.29 | 37 | 1035349.21 | 4281135.18 | 65 | 1033330.98 | 4279635.25 |
| 10 | 1034292.70 | 4279962.57 | 38 | 1035056.63 | 4281014.42 | 66 | 1033266.22 | 4279638.39 |
| 11 | 1033939.53 | 4279597.80 | 39 | 1034889.15 | 4280796.68 | 67 | 1033266.63 | 4279647.50 |
| 12 | 1033888.97 | 4279524.58 | 40 | 1034689.73 | 4280379.88 | 68 | 1033160.13 | 4279652.28 |
| 13 | 1033927.04 | 4279535.45 | 41 | 1034381.10 | 4280055.49 | 69 | 1033000.04 | 4279617.55 |
| 14 | 1034317.51 | 4279938.75 | 42 | 1034345.72 | 4280018.30 | 70 | 1032923.18 | 4279620.99 |
| 15 | 1034490.02 | 4280120.05 | 43 | 1034490.02 | 4280120.06 | 71 | 1032798.89 | 4279640.19 |
| 9 | 1034345.71 | 4280018.29 | 44 | 1034525.37 | 4280157.22 | 72 | 1032728.80 | 4279628.73 |
| | | | 45 | 1034617.66 | 4280253.95 | 73 | 1032457.01 | 4279488.85 |
| 16 | 1035633.89 | 4281149.87 | 46 | 1034619.58 | 4280256.25 | 74 | 1032422.40 | 4279471.54 |
| 17 | 1035632.45 | 4281157.70 | 47 | 1034718.41 | 4280360.12 | 75 | 1032311.40 | 4279413.86 |
| 18 | 1035624.49 | 4281200.99 | 48 | 1034734.17 | 4280393.06 | 76 | 1032297.43 | 4279408.89 |
| 19 | 1035621.93 | 4281200.55 | 49 | 1034918.62 | 4280778.58 | 77 | 1032062.54 | 4279388.03 |
| 20 | 1035618.15 | 4281221.12 | 50 | 1035071.23 | 4280976.98 | 78 | 1032027.96 | 4279395.98 |
| 21 | 1035592.59 | 4281360.09 | 51 | 1035078.27 | 4280986.14 | 79 | 1031881.17 | 4279535.97 |
| 22 | 1035622.06 | 4281366.23 | 52 | 1035134.16 | 4281009.21 | 80 | 1031798.12 | 4279657.43 |
| 23 | 1035736.99 | 4281289.31 | 53 | 1035358.99 | 4281102.01 | 81 | 1031745.07 | 4279717.69 |
| 24 | 1035748.39 | 4281306.34 | 54 | 1035490.19 | 4281126.14 | 82 | 1031686.20 | 4279785.36 |
| 25 | 1035598.98 | 4281406.35 | 55 | 1035554.70 | 4281138.00 | 83 | 1031646.03 | 4279824.33 |

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

| | | | | | | | |
|------|--------|------|-------|-------|------|--|------|
| Изм. | Копуч. | Лист | №док. | Подп. | Дата | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист |
| | | | | | | | 4 |

| № | X | Y |
|-----|------------|------------|
| 84 | 1031477.79 | 4279985.39 |
| 85 | 1031361.88 | 4280105.61 |
| 86 | 1031268.44 | 4280199.97 |
| 87 | 1031179.80 | 4280289.48 |
| 88 | 1031093.36 | 4280381.43 |
| 89 | 1031072.07 | 4280405.20 |
| 90 | 1031053.95 | 4280423.88 |
| 91 | 1031060.74 | 4280459.27 |
| 92 | 1031064.77 | 4280473.40 |
| 93 | 1031073.82 | 4280504.87 |
| 94 | 1031027.92 | 4280572.52 |
| 95 | 1031028.83 | 4280577.28 |
| 96 | 1031034.88 | 4280608.89 |
| 97 | 1031047.33 | 4280673.99 |
| 98 | 1031049.07 | 4280691.15 |
| 99 | 1031051.77 | 4280717.69 |
| 100 | 1031053.58 | 4280735.52 |
| 101 | 1031052.41 | 4280736.37 |
| 102 | 1031018.74 | 4280760.62 |
| 103 | 1031131.68 | 4280917.39 |
| 104 | 1031365.73 | 4281235.91 |
| 105 | 1031348.61 | 4281248.41 |
| 106 | 1031340.54 | 4281254.29 |
| 107 | 1031297.24 | 4281285.90 |
| 108 | 1031309.26 | 4281302.49 |
| 109 | 1031299.20 | 4281309.77 |
| 110 | 1031231.49 | 4281358.78 |
| 111 | 1030937.70 | 4281571.45 |

| № | X | Y |
|-----|------------|------------|
| 112 | 1030868.82 | 4281560.48 |
| 113 | 1030874.84 | 4281522.67 |
| 114 | 1030936.82 | 4281532.58 |
| 115 | 1031264.57 | 4281295.34 |
| 116 | 1031251.22 | 4281276.91 |
| 117 | 1031267.06 | 4281265.34 |
| 118 | 1031286.65 | 4281251.04 |
| 119 | 1031317.57 | 4281228.48 |
| 120 | 1031103.87 | 4280937.62 |
| 121 | 1030970.66 | 4280752.72 |
| 122 | 1030977.81 | 4280747.59 |
| 123 | 1030983.52 | 4280743.50 |
| 124 | 1031017.35 | 4280719.22 |
| 125 | 1031013.73 | 4280683.56 |
| 126 | 1031013.26 | 4280678.97 |
| 127 | 1031009.28 | 4280658.13 |
| 128 | 1031006.09 | 4280641.47 |
| 129 | 1031000.37 | 4280611.57 |
| 130 | 1030991.47 | 4280565.00 |
| 131 | 1031019.21 | 4280524.09 |
| 132 | 1031035.76 | 4280499.70 |
| 133 | 1031036.31 | 4280498.90 |
| 134 | 1031033.54 | 4280489.30 |
| 135 | 1031027.39 | 4280468.00 |
| 136 | 1031016.79 | 4280412.78 |
| 137 | 1031046.91 | 4280381.74 |
| 138 | 1031068.02 | 4280358.17 |
| 139 | 1031155.05 | 4280265.60 |

| № | X | Y |
|-----|------------|------------|
| 140 | 1031242.68 | 4280177.10 |
| 141 | 1031337.27 | 4280081.57 |
| 142 | 1031452.22 | 4279962.26 |
| 143 | 1031622.16 | 4279799.56 |
| 144 | 1031661.20 | 4279761.69 |
| 145 | 1031719.18 | 4279695.04 |
| 146 | 1031770.91 | 4279636.28 |
| 147 | 1031801.69 | 4279591.26 |
| 148 | 1031854.82 | 4279513.57 |
| 149 | 1032011.06 | 4279364.57 |
| 150 | 1032060.16 | 4279353.29 |
| 151 | 1032304.83 | 4279375.01 |
| 152 | 1032325.16 | 4279382.24 |
| 153 | 1032438.02 | 4279440.90 |
| 154 | 1032472.57 | 4279458.18 |
| 155 | 1032739.71 | 4279595.66 |
| 156 | 1032799.04 | 4279605.36 |
| 157 | 1032919.77 | 4279586.71 |
| 158 | 1033002.96 | 4279582.99 |
| 159 | 1033163.05 | 4279617.72 |
| 160 | 1033230.75 | 4279614.68 |
| 161 | 1033230.35 | 4279605.69 |
| 162 | 1033326.92 | 4279601.01 |
| 163 | 1033539.18 | 4279560.80 |
| 164 | 1033792.93 | 4279497.19 |
| 165 | 1033833.28 | 4279508.70 |
| 166 | 1033873.82 | 4279520.27 |
| 59 | 1033888.96 | 4279524.58 |

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.

Линейные объекты, подлежащие переносу (переустройству) из зоны планируемого размещения линейного объекта, отсутствуют.

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

В соответствии с п.6 ст. 30 Градостроительного кодекса РФ предельные параметры разрешенного строительства в пределах соответствующей территориальной зоны предусматриваются градостроительным регламентом.

Согласно подп.3 п.4 ст.36 Градостроительного кодекса РФ действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Таким образом, предельные параметры разрешенного строительства объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|--|---|--------|------|-------|-------|------|
| Взам. инв.№ | | | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист | | | | |
| | | | | | | | | | 5 | | | |
| Инв.№ подл. | | | | | | | Изм. | Колуч. | Лист | №док. | Подп. | Дата |
| | | | | | | | | | | | | |

месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) в границах зон их планируемого размещения, документами территориального планирования не устанавливаются.

6. Требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения.

Планируемый к размещению линейный объект не проходит по территории исторического поселения федерального или регионального значения, в связи с этим требования к архитектурным решениям, такие как требование к цветовому решению внешнего облика, требование к строительным материалам, определяющим внешний облик ОКС, входящих в состав линейного объекта, требование к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам, влияющим на их внешний облик и (или) на композицию, а также на силуэт застройки исторического поселения, не устанавливаются.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.

Планируемый к размещению нагнетательный газопровод от УКПГ-2 до КП 209 имеет пересечения с подземными газопроводами, метаноопроводами, нефтепроводами, наземными линиями электропередач ВЛ 6 кВ, автомобильными дорогами без категории, принадлежащими ООО «ИНК».

Сведения о пересечениях проектируемых объектов с объектами капитального строительства представлены в Томе 4 настоящей документации по планировке территории.

Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства, существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, необходимо предусмотреть проектной документацией по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) в соответствии с техническими условиями и требованиями к проектированию внутрипромысловых трубопроводов на объектах группы компаний ООО «ИНК» (газосборные, межплощадочные и газопроводы ППД) и СП 34-116-97. Инструкцией по проектированию, строительству и реконструкции промысловых нефтегазопроводов, утвержденной Приказом Минтопэнерго РФ от 23.12.1997 № 441.

Планируемый к размещению линейный объект имеет пересечения границы зоны планируемого размещения линейных объектов с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории – «Освоение газовых запасов Ярактинского и Марковского НГКМ, строительство криогенных установок на месторождениях, строительство продуктопроводов от месторождений до ж/д терминала в г. Усть-Куте, строительство газопровода от Марковского месторождения, а также строительство газохимического комплекса в г. Усть-Куте. ООО «Иркутская нефтяная компания» (Обустройство кустовой площадки № 233

| | | | | | | | | | | | |
|--------|-------|--------------|-------------|------|--------|------|--------|-------|------|--|------|
| Инва.№ | подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист |
| | | | | Изм. | Копуч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата | | |

Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе (Проект планировки территории и проект межевания территории утвержден распоряжением Службы архитектуры Иркутской области от 05.02.2019 года № 82-4-ср). Мероприятия по защите указанного ОКС предусмотреть техническими условиями на пересечение данных объектов.

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

Согласно письму Службы по охране объектов культурного наследия Иркутской области № 02-76-4156/18 от 27.06.2018г. (Приложение А) в зоне планируемого размещения проектируемого линейного объекта объекты культурного наследия отсутствуют. В связи с этим мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия, связанные с размещением линейных объектов, не предусматриваются, схема границ территорий объектов культурного наследия в рамках настоящего проекта не разрабатывается.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.

Согласно ст.4 Федерального закона № 7-ФЗ от 10.01.2002 «Об охране окружающей среды» объектами охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и (или) иной деятельности являются компоненты природной среды, природные объекты и природные комплексы.

Компоненты природной среды - земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы, а также озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле. При планировке и застройке территорий необходимо выполнять требования по обеспечению экологической безопасности, предусматривать мероприятия по охране природы, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, оздоровлению окружающей среды.

В процессе строительства и эксплуатации проектируемого объекта прямо или опосредованно будет оказываться воздействие на природные комплексы территории, в частности, на атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, растительность и прочее.

Охрана атмосферного воздуха

Основным видом воздействия промышленных объектов на состояние воздушного бассейна является загрязнение атмосферного воздуха выбросами загрязняющих веществ, тепла, водяного пара, аэрозолей. При строительстве проектируемого объекта наибольшее влияние будет оказано на атмосферный воздух за счет его загрязнения вредными веществами, содержащимися в выбросах строительных машин и механизмов. К источникам воздействия на атмосферный воздух в период эксплуатации относятся фланцевые соединения запорной арматуры, установленные на узлах запорной арматуры, свечи дренажных емкостей. Согласно РД 39-142-00 «Методика расчета выбросов вредных веществ в окружающую среду от неорганизованных источников нефтегазового оборудования» данные выбросы являются неорганизованными. Загрязнение атмосферного воздуха в период эксплуатации оценивается как незначительное и допустимое.

Охрану атмосферного воздуха на территории проектируемых объектов необходимо обеспечить решениями и мероприятиями, направленными на повышение надежности нефтепромыслового и нефтеперерабатывающего оборудования.

| | | | | | | | | |
|--------|-------|--------------|--------------|------|--------|------|--|------|
| Инва.№ | подл. | Подп. и дата | Взаим. инв.№ | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист |
| | | | | Изм. | Копуч. | Лист | | |

Решения, направленные на исключение разгерметизации оборудования и предупреждение аварийных выбросов опасных веществ, мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в период ведения строительного-монтажных работ, в период эксплуатации проектируемых объектов необходимо предусмотреть проектной документацией «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области).

Охрана поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения

В период строительного-монтажных работ и при эксплуатации объектов сброс производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод на рельеф местности и водные объекты отсутствует.

Воздействие на поверхностные воды может иметь место при попадании загрязняющих веществ только в аварийных ситуациях. В условиях нормальной эксплуатации опасность представляет попадание веществ в реки с поверхностным стоком загрязненных дождевых и талых вод. Воздействия проектируемых сооружений на поверхностные воды не будет. Для текущего контроля и своевременного принятия адекватных мер по устранению источников отрицательного воздействия на водные ресурсы, при реализации намечаемой деятельности, необходимо предусмотреть мониторинг поверхностных и подземных вод и соблюдение специального режима на территории водоохранных зон.

Мероприятия по охране поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения необходимо предусмотреть проектной документацией «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области).

Почвенный покров и земельные ресурсы

Нарушение почвенно-растительного покрова связано с прокладкой трубопроводов, подготовкой и планировкой площадок для монтажа оборудования, строительством временных складов для хранения материалов, а также с транспортировкой оборудования и людей. В результате перечисленных работ может снизиться биологическая продуктивность почвы, нарушиться водный и температурный режим грунтов, возникнуть эрозия, а на участках с незначительной мощностью почвенно-растительного покрова может произойти полное его уничтожение.

Мероприятия по предупреждению эрозии почв, по охране геологической среды и по рекультивации необходимо предусмотреть проектной документацией планируемого к размещению линейного объекта.

Охрана растительного и животного мира

При проведении строительных работ растительный покров в полосе землеотвода уничтожается практически полностью.

Значительный ущерб растительному покрову может быть нанесен в результате аварийных выбросов загрязняющих веществ в атмосферу. Косвенное воздействие атмосферных загрязнителей на растительность будет проявляться через почву.

Загрязнение атмосферы, вызванное строительными работами и работой автотранспорта, двигателей строительных машин и механизмов, может привести к угнетению растительных сообществ в зоне строительства. Присутствие пыли и загрязняющих веществ в атмосфере может вызвать временную задержку роста и развития растений, снижение продуктивности, появление морфофизиологических отклонений, накопление загрязняющих веществ в организмах растений и дальнейшую передачу их по трофическим цепям.

| | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|-------------|------|--------|------|--------|--|---------------|
| Инва.№ подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист 8 |
| | | | Изм. | Копуч. | Лист | Недок. | | |

Небольшие утечки ГСМ, потери химреагентов и различного мусора могут способствовать появлению участков с пониженным разнообразием растений или даже пятен, лишенных растительности, но это воздействие также будет локальным и незначительным.

В результате работ (рытье траншей и котлованов) и прохождения большегрузной техники увеличивается эрозионная опасность на прилегающей территории.

Воздействие на животный мир обусловлено работами по строительству и обустройству проектируемых объектов. Улучшение транспортной инфраструктуры, создание развитой сети наземных коммуникаций при разработке месторождения приводит к разбивке мест обитаний животных на фрагменты, вынуждая некоторых из них покидать свои места обитания. Негативное влияние на фауну оказывает проведение строительных работ (отрывка траншей, котлованов) на путях передвижения животных, водопоях.

Мероприятия по охране растительного и животного мира от воздействия проектируемого объекта необходимо предусмотреть проектной документацией планируемых к размещению линейных объектов.

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

В соответствии с Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» планируемый к размещению объект является опасным производственным объектом.

Аварийные ситуации на проектируемом объекте, такие как взрывы, пожары, разгерметизация трубопроводов, аварии в системах электроснабжения, теплоснабжения-отопления и террористические акты могут привести к образованию зон чрезвычайных ситуаций.

Объем и содержание мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне определить, исходя из принципов необходимой достаточности и максимально возможного использования имеющихся сил и средств.

С учетом вышеизложенного необходимо разработать комплекс инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций на основании «Исходных данных и требований для разработки мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», выданных Главным управлением Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Иркутской области №3-3/650 ид от 17.09.2018 г. (Приложение Б).

В соответствии с Федеральным законом от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и Постановлением Правительства РФ № 87 от 16.02.08 г. «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» разработать систему обеспечения пожарной безопасности, включая систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты.

В зону планируемого размещения линейного объекта попадают:

А) Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера:

— территории, подверженные землетрясениям (сейсмичность 6 баллов).

Категория опасности процесса землетрясений на участке работ относится к опасной (СНиП 22-01-95);

| | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|--------------|------|--------|------|--------|--|-----------|
| Инва.№ подл. | Подп. и дата | Взаим. инв.№ | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист 9 |
| | | | Изм. | Копуч. | Лист | Недок. | | |

—территории, подверженные морозному пучению (по категории опасности морозного пучения участок работ относится к опасному) (СП 115.13330.2016).

Б) Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера:

Зоны поражения производственного персонала при «струевом горении» на объекте:

- зона интенсивности излучения 100кВт/м²;
- Зона интенсивности излучения 10 кВт/ м².

Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, представлена в Томе 3 настоящей документации по планировке территории.

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|--------------|-------------|------|---------|------|--------|-------|------|---|------|
| Инв.№ | подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист |
| | | | | Изм. | Коп.уч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата | | 10 |

ПРИЛОЖЕНИЯ

| Инв.№ | подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | |
|-------|---------|--------------|-------------|-------|------|--|------|----|
| | | | | | | | | |
| Изм. | Коп.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист | 11 |

Приложение А
Сведения об отсутствии объектов культурного наследия



**СЛУЖБА ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. 5-й Армии, 2, г. Иркутск, 664025,
тел., факс 33-27-23
www.irkobl.ru/sites/oknio, sooknio@yandex.ru

27 ИЮН 2018 № 02-76-4156/18

на № 369-18/2 от 22.05.2018

О предоставлении информации

Генеральному директору ООО
"Навигатор"
Витязеву В.П.

На участке, размещения объекта "Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ", с местоположением: Иркутская область, Усть-Кутском районе, Ярактинское НГКМ, отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты обладающие признаками объекта культурного наследия.

Испрашиваемый земельный участок расположен вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

Информируем Вас, что в соответствии со ст. 36 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73 «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» земляные, строительные, хозяйственных и иные работы должны быть немедленно приостановлены исполнителем работ в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия. Исполнитель работ в течении трех рабочих дней со дня их обнаружения обязан направить заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия

Заместитель руководителя - начальник
отдела правовой работы и осуществления
государственного надзора службы

Г.А.Ивлев



Исполнитель: Пержакова Т.Ф. 3005/2018
+7(3952)241754 e-mail: nucleus27@mail.ru

| | | | | | | | | | |
|--|-------|--------------|-------------|------|--------|------|--------|-------|------|
| Инва.№ | подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | | |
| | | | | Изм. | Копуч. | Лист | Подок. | Подп. | Дата |
| «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | | | | | | | | Лист | |
| | | | | | | | | 12 | |

2. Исходные данные о состоянии потенциальной опасности объекта капитального строительства.

в соответствии с Федеральным законом ФЗ РФ № 116 от 21.07.97 г. «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» проектируемый объект является потенциально опасным (взрыво-пожароопасным);

возможны аварии, связанные с открытым горением пластовой продукции фонтанированием скважины, взрывом топливоздушнoй смеси, образующийся при открытом фонтанировании скважины, с разгерметизацией трубопроводов, неисправности запорно-регулирующей арматуры и насосного оборудования, которые могут стать причиной возникновения пожара и взрыва ТВС, экологического загрязнения окружающей среды;

также возможны террористические акты.

определить:

зоны действия основных поражающих факторов при авариях, с указанием применяемых для этого методик расчетов;

численность и размещение производственного персонала проектируемого объекта, который может оказаться в зоне действия поражающих факторов в случае аварий на объекте строительства;

численность и размещение населения на прилегающей территории, которое может оказаться в зоне действия поражающих факторов в случае аварий на объекте строительства;

разработать:

решения по исключению разгерметизации оборудования и предупреждению аварийных выбросов опасных веществ;

решения по системам контроля обнаружения взрывоопасных концентраций;

решения, направленные на предупреждение развития аварий и локализацию выбросов (сбросов) опасных веществ;

решения по обеспечению взрывопожаробезопасности;

решения по системам автоматического регулирования, блокировок, сигнализации, а также безаварийной остановки технологического процесса;

решения по обеспечению противоаварийной устойчивости пунктов и систем управления производственным процессом, безопасности находящегося в нем персонала и возможности управления процессом при аварии;

представить сведения о наличии, местах размещения и характеристиках основных и резервных источников электро-, тепло- и водоснабжения, а также систем связи;

представить сведения о наличии и размещении резервов материальных средств для ликвидации последствий аварий на проектируемом объекте;

решения по предотвращению постороннего вмешательства в деятельность объекта (по системам физической защиты и охраны объекта);

решения по системам оповещения о ЧС;

решения по обеспечению беспрепятственной эвакуации людей с территории объекта;

решения по обеспечению беспрепятственного ввода и передвижения на проектируемом объекте сил и средств ликвидации последствий аварий.

3. Исходные данные о потенциальной опасности территории, на которой намечается строительство.

В районе проектируемого объекта находятся действующая магистраль нефтепровода, аварии на которой могут стать причиной возникновения ЧС на объекте строительства;

определить зоны действия основных поражающих факторов при авариях на ПОО, с указанием источника информации или применяемых методик расчетов;

представить сведения о численности и размещении людей на проектируемом объекте, которые могут оказаться в зоне ЧС, вызванной авариями на рядом расположенных ПОО;

разработать:

решения, реализуемые при строительстве проектируемого объекта, по защите людей, технологического оборудования, зданий и сооружений, в случае необходимости, от воздушной ударной волны и вредных продуктов горения.

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------|------|--------|------|--------|--|------------|
| Инва.№ подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист 14 |
| | | | Изм. | Копуч. | Лист | Подок. | | |

4. Исходные данные для разработки мероприятий по гражданской обороне.

Категория проектируемого объекта по ГО устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации № 804 от 16.08.2016 и по показателям, введенным в действие приказом МЧС России № 632ДСП от 28.11.2016. Проектируемый объект не имеет категории по ГО;

Объект располагается на территории Усть-Кутского района Иркутской области.

Территорий, отнесенных к группам по ГО, и объектов экономики, отнесенных к категориям по ГО, вблизи месторождения нет.

Объект находится в зоне светомаскировки. Необходимо разработать по светомаскировочным мероприятиям, в соответствии с требованиями СП 264.1325800.2016 Световая маскировка населенных пунктов и объектов народного хозяйства. Актуализированная редакция СНиП 2.01.53-84, в соответствии с требованиями Задания на проектирование.

Огнестойкость зданий принять в соответствии с требованиями СП 165.1325800.2014 Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне. Актуализированная редакция СНиП 2.01.51-90, Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ред. 29.07.2017.

5. Исходные данные для разработки мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций

Объект строительства расположен в сейсмически опасной зоне (до 6 баллов), возможно воздействие ураганов, снежных бурь, сильных морозов, лесных пожаров, паводковых явлений, требующих превентивных защитных мер.

оценить частоту и интенсивность проявлений опасных природных процессов, а также категорию их опасности в соответствии с СП 115.13330.2016 Геофизика опасных природных воздействий. Актуализированная редакция СНиП 22-01-95;

разработать:

Мероприятия по инженерной защите территории объекта, сооружений и оборудования, в случае необходимости, от опасных геологических процессов (в соответствии с требованиями СП 165.1325800.2014, СП 14.13330.2014 Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81* (актуализированного СНиП II-7-81* "Строительство в сейсмических районах" (СП 14.13330.2011) и СП 116.13330.2012,

Решения, направленные на предупреждение развития аварий;

Решения по обеспечению взрывопожаробезопасности;

Решения по обеспечению противоаварийной устойчивости пунктов и систем управления производственным процессом, безопасности находящегося в нем персонала и возможности управления процессом при аварии;

Решения по предотвращению постороннего вмешательства в деятельность объекта (по системам физической защиты и охраны объекта);

Решения по обеспечению беспрепятственной эвакуации людей с территории объекта;

Решения по обеспечению беспрепятственного ввода и передвижения на проектируемом объекте сил и средств ликвидации последствий аварий.

Представить сведения о наличии, местах размещения и характеристиках основных и резервных источников электро-, тепло- и водоснабжения, а также систем связи.

Представить сведения о наличии и размещении резервов материальных средств для ликвидации последствий аварий на проектируемом объекте.

6. Дополнительные сведения для разработки мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Для объектов строительства, к которым предъявляются особые требования СП 165.1325800.2014, «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне». Актуализированная редакция.

Раздел ПМГОЧС разработать в строгом соответствии с национальным стандартом ГОСТ Р 55201-2012 «Порядок разработки перечня мероприятий по гражданской обороне,

3

| Инва.№ подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист |
|--------------|--------------|-------------|--------|-------|------|--|--|------|
| Изм. | Копуч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | 15 | |

Свод правил СП 52.13330.2016 "Естественное и искусственное освещение"
Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*

Межгосударственный стандарт ГОСТ 25380-2014 «Здания и сооружения. Метод измерения плотности тепловых потоков, проходящих через ограждающие конструкции».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 26253-2014 «Здания и сооружения. Метод определения теплоустойчивости ограждающих конструкций».

Государственный стандарт СССР ГОСТ 26629-85 «Здания и сооружения. Метод тепловизионного контроля качества теплоизоляции ограждающих конструкций».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 26824-2010 «Здания и сооружения. Методы измерения яркости».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 31167-2009 «Здания и сооружения. Методы определения воздухопроницаемости ограждающих конструкций в натуральных условиях»

Межгосударственный стандарт ГОСТ 31168-2014 «Здания жилые. Метод определения удельного потребления тепловой энергии на отопление».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 31251-2008 «Стены наружные с внешней стороны. Метод испытаний на пожарную опасность».

Национальный стандарт ГОСТ Р 52892-2007 «Вибрация и удар. Вибрация зданий. Измерение вибрации и оценка ее воздействия на конструкцию».

Государственный стандарт СССР ГОСТ 21779-82 «Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Технологические допуски».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21780-2006 «Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Расчет точности».

Государственный стандарт СССР ГОСТ 23615-79 «Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Статистический анализ точности».

Государственный стандарт СССР ГОСТ 23616-79 «Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Контроль точности».

Государственный стандарт СССР ГОСТ 26433.0-85 «Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Общие положения».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.1.033-81 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Термины и определения».

СВОДЫ ПРАВИЛ

Свод правил СП 28.13330.2012 "СНиП 2.03.11-85. Защита строительных конструкций от коррозии".

Свод правил СП 31.13330.2012 "СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения".

Свод правил СП 47.13330.2016/ СНиП 11-02-96 Актуализированная редакция «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения.»

Свод правил СП 49.13330.2010 "СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования", кроме разделов: 4, 5, 6 (пунктов 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4 - 6.1.8, 6.2.1 - 6.2.3, 6.2.6-6.2.23, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1 - 6.4.12, 6.6.1 - 6.6.9, 6.6.12 - 6.6.24), 7 (пунктов 7.1.1 - 7.1.8, 7.1.10- 7.1.14, 7.2.1 - 7.2.10, 7.3.1 - 7.3.24, 7.4.1 - 7.4.40), 8, 9 (пунктов 9.1.1 - 9.1.6, 9.2.1 - 9.2.7, 9.2.9 - 9.2.13, 9.3.1 - 9.3.6, 9.4.1 - 9.4.11) приложения Г.

Свод правил СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*.

Свод правил СП 20.13330.2016 Нагрузки и воздействия. Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85*.

Свод правил СП 14.13330.2014 Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81* (актуализированного СНиП II-7-81* "Строительство в сейсмических районах" (СП 14.13330.2011)) (с Изменением N 1).

Свод правил СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы".

Свод правил СП 2.13130.2012 «Противопожарная защита. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».

Свод правил СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.

6

| Инва.№ подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ |
|--|--------------|-------------|
| | | |
| Изм. | Копуч. | Лист |
| № док. | Подп. | Дата |
| «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | | |
| Лист | | |
| 18 | | |

Заказчик - ООО «ИНК»

«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе

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

Генеральный директор



М.В. Астахов

Иркутск, 2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

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

| № | Наименование раздела | Стр. |
|----|---|------|
| 1. | Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования | 3 |
| 2. | Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд | 3 |
| 3. | Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории | 3 |
| 4. | 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 | 3 |
| 5. | Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания | 3 |

| | |
|--|--------|
| Взам. инв. № | |
| Подп. и дата | |
| Инв. № подл. | |
| Изм. | Колуч. |
| Лист | Недок. |
| Подп. | Дата |
| «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | |
| Лист | |
| 2 | |

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

Настоящим проектом планировки территории предусматривается размещение линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» на земельных участках общей площадью 27,8492 га.

Все земельные участки, необходимые для размещения указанного линейного объекта, сформированы, сведения о них внесены в Единый государственный реестр недвижимости и Государственный лесной реестр, в связи с чем образование земельных участков в рамках настоящего проекта не предусмотрено.

«Ведомость площадей образуемых, изменяемых и существующих 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, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

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

Резервирование и (или) изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд настоящим проектом не предусмотрено.

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

Образование земельных участков в рамках настоящего проекта не предусмотрено.

4. 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.

Перевод земельных участков из состава земель лесного фонда в земли иных категорий в рамках настоящего проекта не предусмотрено.

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

Таблица 1. – Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой подготовлен проект межевания территории (МСК-38, зона 4).

| № | X | Y |
|---|------------|------------|
| 1 | 1035633.89 | 4281149.86 |
| 2 | 1035604.52 | 4281132.82 |
| 3 | 1035604.40 | 4281131.99 |
| 4 | 1035597.09 | 4281124.92 |
| 5 | 1035600.12 | 4281114.35 |
| 6 | 1035644.47 | 4281126.99 |

| № | X | Y |
|----|------------|------------|
| 7 | 1035641.50 | 4281137.44 |
| 8 | 1035635.91 | 4281138.88 |
| 1 | 1035633.89 | 4281149.86 |
| 9 | 1034345.71 | 4280018.29 |
| 10 | 1034292.70 | 4279962.57 |
| 11 | 1033939.53 | 4279597.80 |

| № | X | Y |
|----|------------|------------|
| 12 | 1033888.97 | 4279524.58 |
| 13 | 1033927.04 | 4279535.45 |
| 14 | 1034317.51 | 4279938.75 |
| 15 | 1034490.02 | 4280120.05 |
| 9 | 1034345.71 | 4280018.29 |
| 16 | 1035633.89 | 4281149.87 |

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

| | | | | | | | |
|------|--------|------|--------|-------|------|--|------|
| Изм. | Колуч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист |
| | | | | | | | 3 |

| № | X | Y |
|----|------------|------------|
| 17 | 1035632.45 | 4281157.70 |
| 18 | 1035624.49 | 4281200.99 |
| 19 | 1035621.93 | 4281200.55 |
| 20 | 1035618.15 | 4281221.12 |
| 21 | 1035592.59 | 4281360.09 |
| 22 | 1035622.06 | 4281366.23 |
| 23 | 1035736.99 | 4281289.31 |
| 24 | 1035748.39 | 4281306.34 |
| 25 | 1035598.98 | 4281406.35 |
| 26 | 1035512.39 | 4281388.05 |
| 27 | 1035500.53 | 4281327.23 |
| 28 | 1035380.36 | 4281301.69 |
| 29 | 1035390.71 | 4281252.94 |
| 30 | 1035467.49 | 4281269.24 |
| 31 | 1035464.46 | 4281283.53 |
| 32 | 1035563.54 | 4281304.56 |
| 33 | 1035564.26 | 4281301.19 |
| 34 | 1035570.64 | 4281302.54 |
| 35 | 1035587.06 | 4281213.26 |
| 36 | 1035593.16 | 4281180.08 |
| 37 | 1035349.21 | 4281135.18 |
| 38 | 1035056.63 | 4281014.42 |
| 39 | 1034889.15 | 4280796.68 |
| 40 | 1034689.73 | 4280379.88 |
| 41 | 1034381.10 | 4280055.49 |
| 42 | 1034345.72 | 4280018.30 |
| 43 | 1034490.02 | 4280120.06 |
| 44 | 1034525.37 | 4280157.22 |
| 45 | 1034617.66 | 4280253.95 |
| 46 | 1034619.58 | 4280256.25 |
| 47 | 1034718.41 | 4280360.12 |
| 48 | 1034734.17 | 4280393.06 |
| 49 | 1034918.62 | 4280778.58 |
| 50 | 1035071.23 | 4280976.98 |
| 51 | 1035078.27 | 4280986.14 |
| 52 | 1035134.16 | 4281009.21 |
| 53 | 1035358.99 | 4281102.01 |
| 54 | 1035490.19 | 4281126.14 |
| 55 | 1035554.70 | 4281138.00 |
| 56 | 1035604.30 | 4281147.12 |
| 57 | 1035605.58 | 4281140.15 |
| 58 | 1035604.52 | 4281132.83 |
| 16 | 1035633.89 | 4281149.87 |
| 59 | 1033888.96 | 4279524.58 |

| № | X | Y |
|-----|------------|------------|
| 60 | 1033939.52 | 4279597.79 |
| 61 | 1033908.74 | 4279566.00 |
| 62 | 1033904.58 | 4279564.81 |
| 63 | 1033792.36 | 4279532.79 |
| 64 | 1033546.57 | 4279594.41 |
| 65 | 1033330.98 | 4279635.25 |
| 66 | 1033266.22 | 4279638.39 |
| 67 | 1033266.63 | 4279647.50 |
| 68 | 1033160.13 | 4279652.28 |
| 69 | 1033000.04 | 4279617.55 |
| 70 | 1032923.18 | 4279620.99 |
| 71 | 1032798.89 | 4279640.19 |
| 72 | 1032728.80 | 4279628.73 |
| 73 | 1032457.01 | 4279488.85 |
| 74 | 1032422.40 | 4279471.54 |
| 75 | 1032311.40 | 4279413.86 |
| 76 | 1032297.43 | 4279408.89 |
| 77 | 1032062.54 | 4279388.03 |
| 78 | 1032027.96 | 4279395.98 |
| 79 | 1031881.17 | 4279535.97 |
| 80 | 1031798.12 | 4279657.43 |
| 81 | 1031745.07 | 4279717.69 |
| 82 | 1031686.20 | 4279785.36 |
| 83 | 1031646.03 | 4279824.33 |
| 84 | 1031477.79 | 4279985.39 |
| 85 | 1031361.88 | 4280105.61 |
| 86 | 1031268.44 | 4280199.97 |
| 87 | 1031179.80 | 4280289.48 |
| 88 | 1031093.36 | 4280381.43 |
| 89 | 1031072.07 | 4280405.20 |
| 90 | 1031053.95 | 4280423.88 |
| 91 | 1031060.74 | 4280459.27 |
| 92 | 1031064.77 | 4280473.40 |
| 93 | 1031073.82 | 4280504.87 |
| 94 | 1031027.92 | 4280572.52 |
| 95 | 1031028.83 | 4280577.28 |
| 96 | 1031034.88 | 4280608.89 |
| 97 | 1031047.33 | 4280673.99 |
| 98 | 1031049.07 | 4280691.15 |
| 99 | 1031051.77 | 4280717.69 |
| 100 | 1031053.58 | 4280735.52 |
| 101 | 1031052.41 | 4280736.37 |
| 102 | 1031018.74 | 4280760.62 |
| 103 | 1031131.68 | 4280917.39 |
| 104 | 1031365.73 | 4281235.91 |

| № | X | Y |
|-----|------------|------------|
| 105 | 1031348.61 | 4281248.41 |
| 106 | 1031340.54 | 4281254.29 |
| 107 | 1031297.24 | 4281285.90 |
| 108 | 1031309.26 | 4281302.49 |
| 109 | 1031299.20 | 4281309.77 |
| 110 | 1031231.49 | 4281358.78 |
| 111 | 1030937.70 | 4281571.45 |
| 112 | 1030868.82 | 4281560.48 |
| 113 | 1030874.84 | 4281522.67 |
| 114 | 1030936.82 | 4281532.58 |
| 115 | 1031264.57 | 4281295.34 |
| 116 | 1031251.22 | 4281276.91 |
| 117 | 1031267.06 | 4281265.34 |
| 118 | 1031286.65 | 4281251.04 |
| 119 | 1031317.57 | 4281228.48 |
| 120 | 1031103.87 | 4280937.62 |
| 121 | 1030970.66 | 4280752.72 |
| 122 | 1030977.81 | 4280747.59 |
| 123 | 1030983.52 | 4280743.50 |
| 124 | 1031017.35 | 4280719.22 |
| 125 | 1031013.73 | 4280683.56 |
| 126 | 1031013.26 | 4280678.97 |
| 127 | 1031009.28 | 4280658.13 |
| 128 | 1031006.09 | 4280641.47 |
| 129 | 1031000.37 | 4280611.57 |
| 130 | 1030991.47 | 4280565.00 |
| 131 | 1031019.21 | 4280524.09 |
| 132 | 1031035.76 | 4280499.70 |
| 133 | 1031036.31 | 4280498.90 |
| 134 | 1031033.54 | 4280489.30 |
| 135 | 1031027.39 | 4280468.00 |
| 136 | 1031016.79 | 4280412.78 |
| 137 | 1031046.91 | 4280381.74 |
| 138 | 1031068.02 | 4280358.17 |
| 139 | 1031155.05 | 4280265.60 |
| 140 | 1031242.68 | 4280177.10 |
| 141 | 1031337.27 | 4280081.57 |
| 142 | 1031452.22 | 4279962.26 |
| 143 | 1031622.16 | 4279799.56 |
| 144 | 1031661.20 | 4279761.69 |
| 145 | 1031719.18 | 4279695.04 |
| 146 | 1031770.91 | 4279636.28 |
| 147 | 1031801.69 | 4279591.26 |
| 148 | 1031854.82 | 4279513.57 |
| 149 | 1032011.06 | 4279364.57 |

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

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Колуч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата |
|------|--------|------|--------|-------|------|

«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

| № | X | Y |
|-----|------------|------------|
| 150 | 1032060.16 | 4279353.29 |
| 151 | 1032304.83 | 4279375.01 |
| 152 | 1032325.16 | 4279382.24 |
| 153 | 1032438.02 | 4279440.90 |
| 154 | 1032472.57 | 4279458.18 |
| 155 | 1032739.71 | 4279595.66 |

| № | X | Y |
|-----|------------|------------|
| 156 | 1032799.04 | 4279605.36 |
| 157 | 1032919.77 | 4279586.71 |
| 158 | 1033002.96 | 4279582.99 |
| 159 | 1033163.05 | 4279617.72 |
| 160 | 1033230.75 | 4279614.68 |
| 161 | 1033230.35 | 4279605.69 |

| № | X | Y |
|-----|------------|------------|
| 162 | 1033326.92 | 4279601.01 |
| 163 | 1033539.18 | 4279560.80 |
| 164 | 1033792.93 | 4279497.19 |
| 165 | 1033833.28 | 4279508.70 |
| 166 | 1033873.82 | 4279520.27 |
| 59 | 1033888.96 | 4279524.58 |

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

| | | | | | |
|------|--------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Колуч. | Лист | Недок. | Подп. | Дата |

«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Заказчик - ООО «ИНК»

**«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти»
(Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)**

Проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе

**Том 6. Основная часть проекта межевания территории.
Графическая часть.**

Генеральный директор



М.В. Астахов

Иркутск, 2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

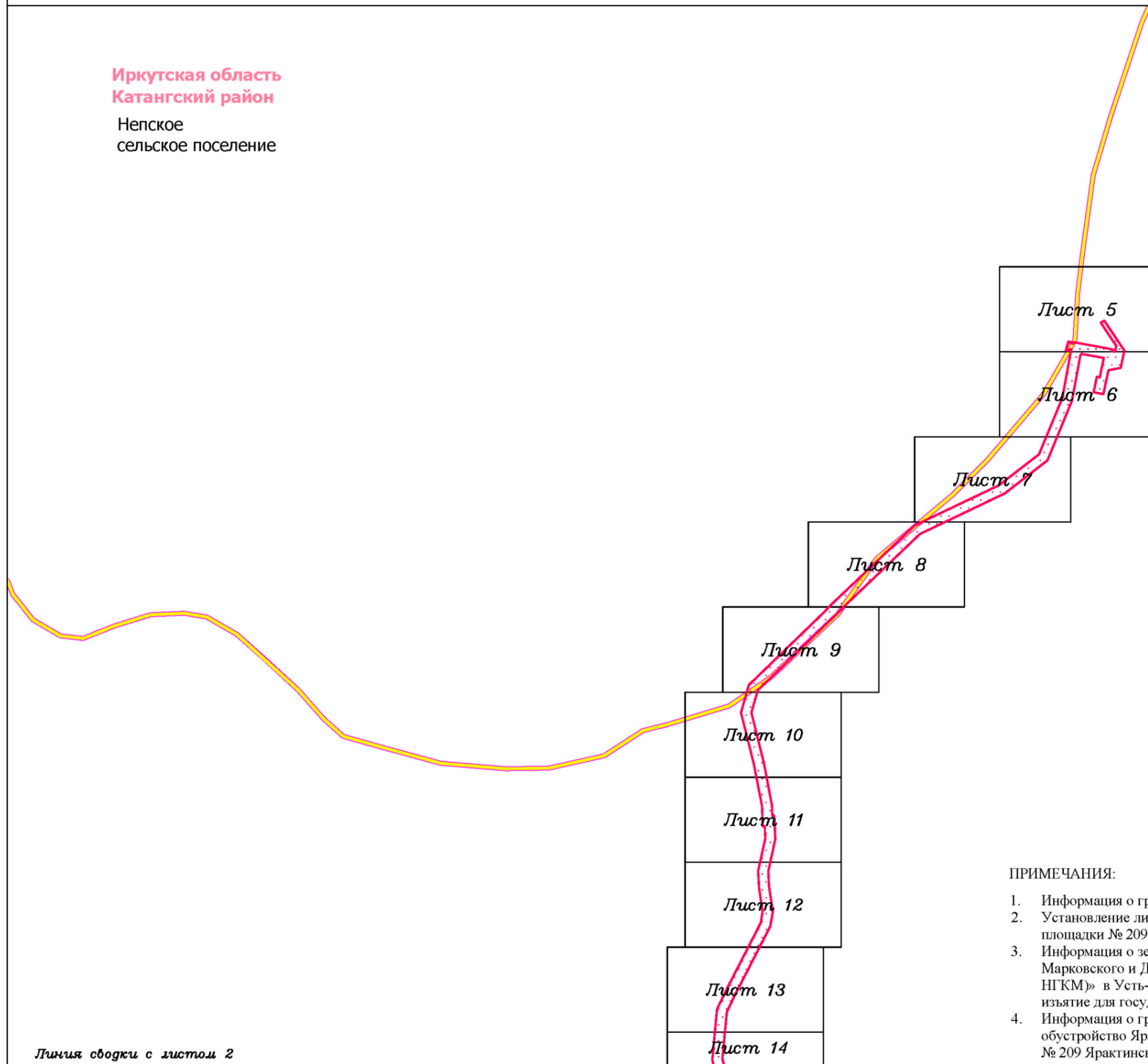
Том 6. Основная часть проекта межевания территории. Графическая часть.

| № п/п | Наименование чертежа | Страница |
|----------|-----------------------------|----------|
| 1. | Чертеж межевания территории | 3 |

| Инь.№ подл. | Подп. и дата | Взам. инв.№ | | | | | | | |
|-------------|--------------|-------------|------|---------|------|--------|-------|--|------|
| | | | | | | | | «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) | Лист |
| | | | Изм. | Коп.уч. | Лист | Нодок. | Подп. | Дата | 2 |

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Информация о границах планируемых элементов планировочной структуры отсутствует;
2. Установление линий отступа от красных линий в границах зоны планируемого размещения линейного объекта «Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ» не предусмотрено;
3. Информация о земельных участках в границах зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области), в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, отсутствует;
4. Информация о границах зон действия публичных сервитутов в границах зоны планируемого размещения линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области) отсутствует.

Линия сводки с листом 2

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

— граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:
— красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- земельный участок существующий
- 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
- : 37:3У1 условный номер существующего земельного участка
- 1 порядковый номер существующего земельного участка

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

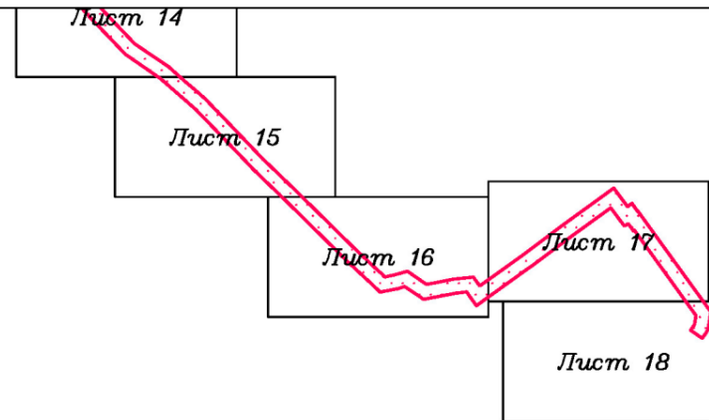
| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------------|--------|--------------------|-------|---|--------|------|--------|
| | | | | | | Иркутская область | | | |
| | | | | | | Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |  Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | | Петренко Н.А. | | <i>[Signature]</i> | 03.19 | | П | 1 | 18 |
| Проверил | | Редрова М.В. | | <i>[Signature]</i> | 03.19 | | | | |
| Н. контроль | | Роголева Е.Н. | | <i>[Signature]</i> | 03.19 | | | | |
| | | | | | | Чертёж межевания территории | | | |
| | | | | | | М 1:25000 | | | |
| | | | | | |  ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | | |

Документация по планировке территории (проект межевания территории)

Схема расположения листов к чертежу межевания территории

Линия сводки с листом 1

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:
 красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- земельный участок существующий
- 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
- :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
- 1 порядковый номер существующего земельного участка

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 2 | 18 |

Чертеж межевания территории

М 1:25000



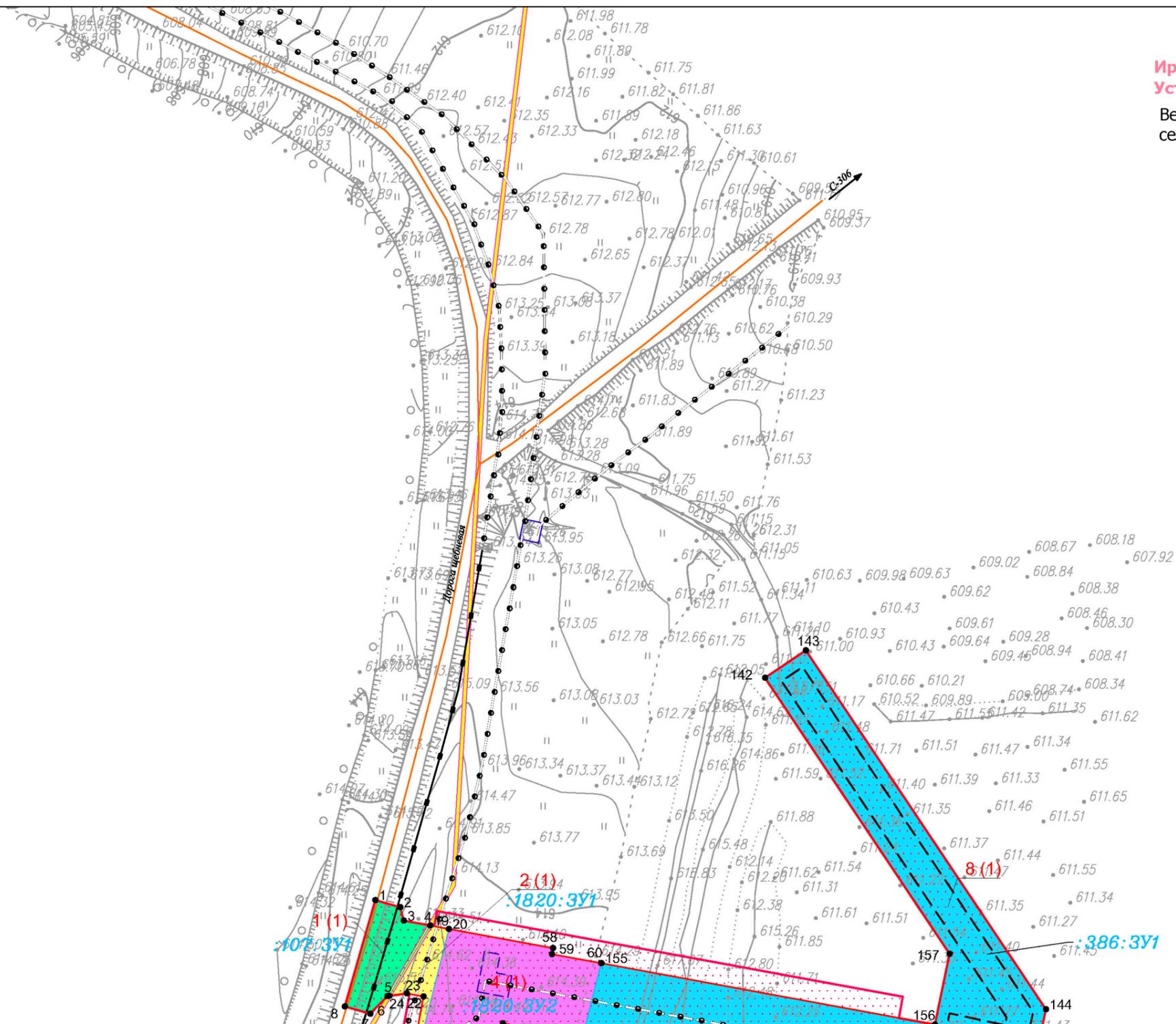
ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект межевания территории)

Чертеж межевания территории

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 6

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- Красные линии:**
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- земельный участок существующий
- 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
- :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
- 1 порядковый номер существующего земельного участка

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

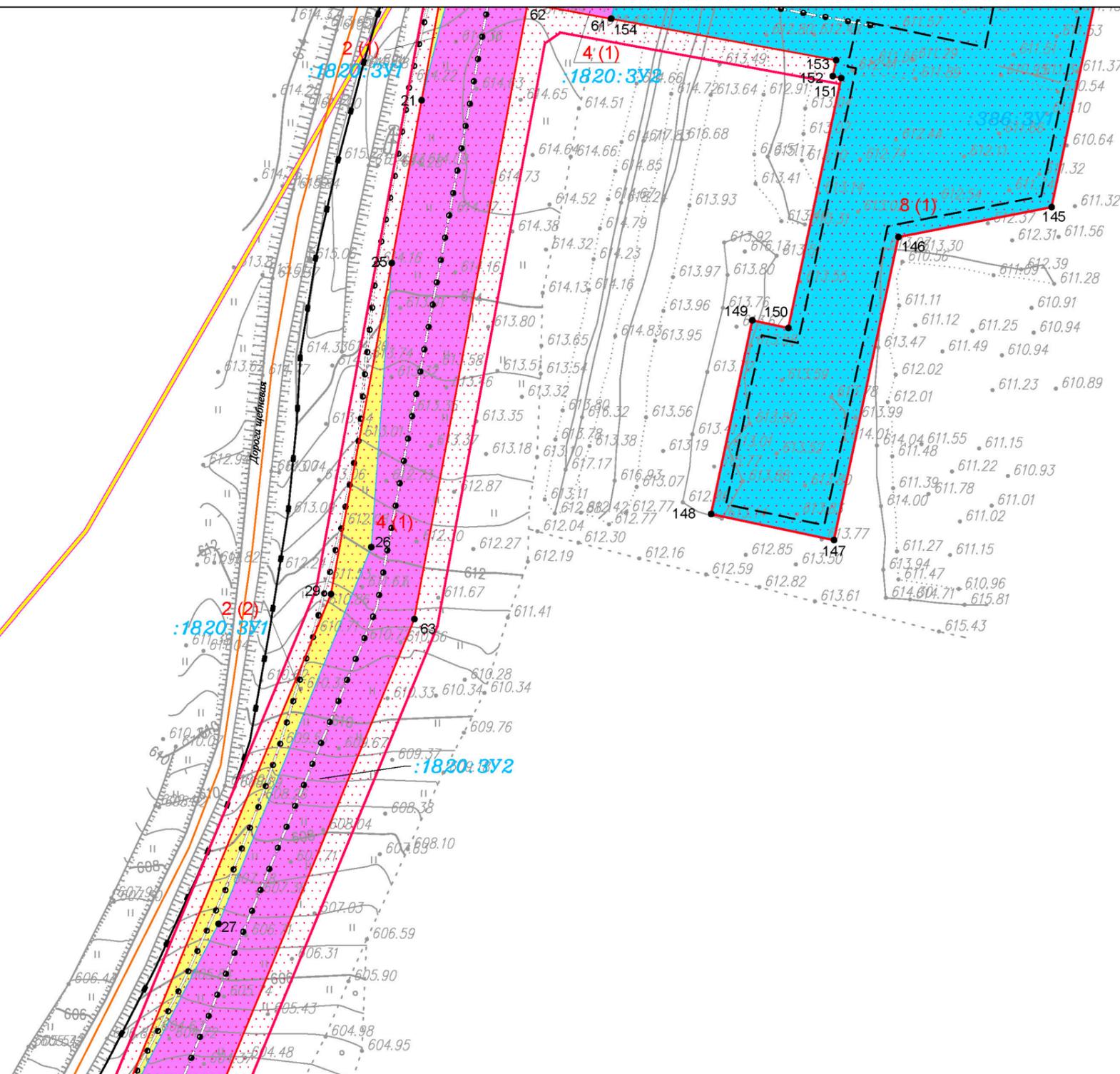
| | | |
|--|-----------|-----------------------------|
| Иркутская область | | |
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | |
| ИЗДАТЕЛЬСТВО ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Заказчик: | ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ |
| Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | Стадия | Лист |
| Чертеж межевания территории | П | 4 |
| М 1:2000 | Листов | 18 |

Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 5

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 7

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Данилювского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- Красные линии:
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- земельный участок существующий
- 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
- :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
- 1 порядковый номер существующего земельного участка

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1
- сооружение 2
- сооружение 3

- Проектируемые коммуникации:
- трубопровод 4

- Проектируемые сооружения:
- сооружение 2
 - сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------------|------|--------|-------|-------|
| Разработал | Петренко Н.А. | | | | 03.19 |
| Проверил | Редрова М.В. | | | | 03.19 |
| Н. контроль | Роголёва Е.Н. | | | | 03.19 |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 5 | 18 |

Чертеж межевания территории

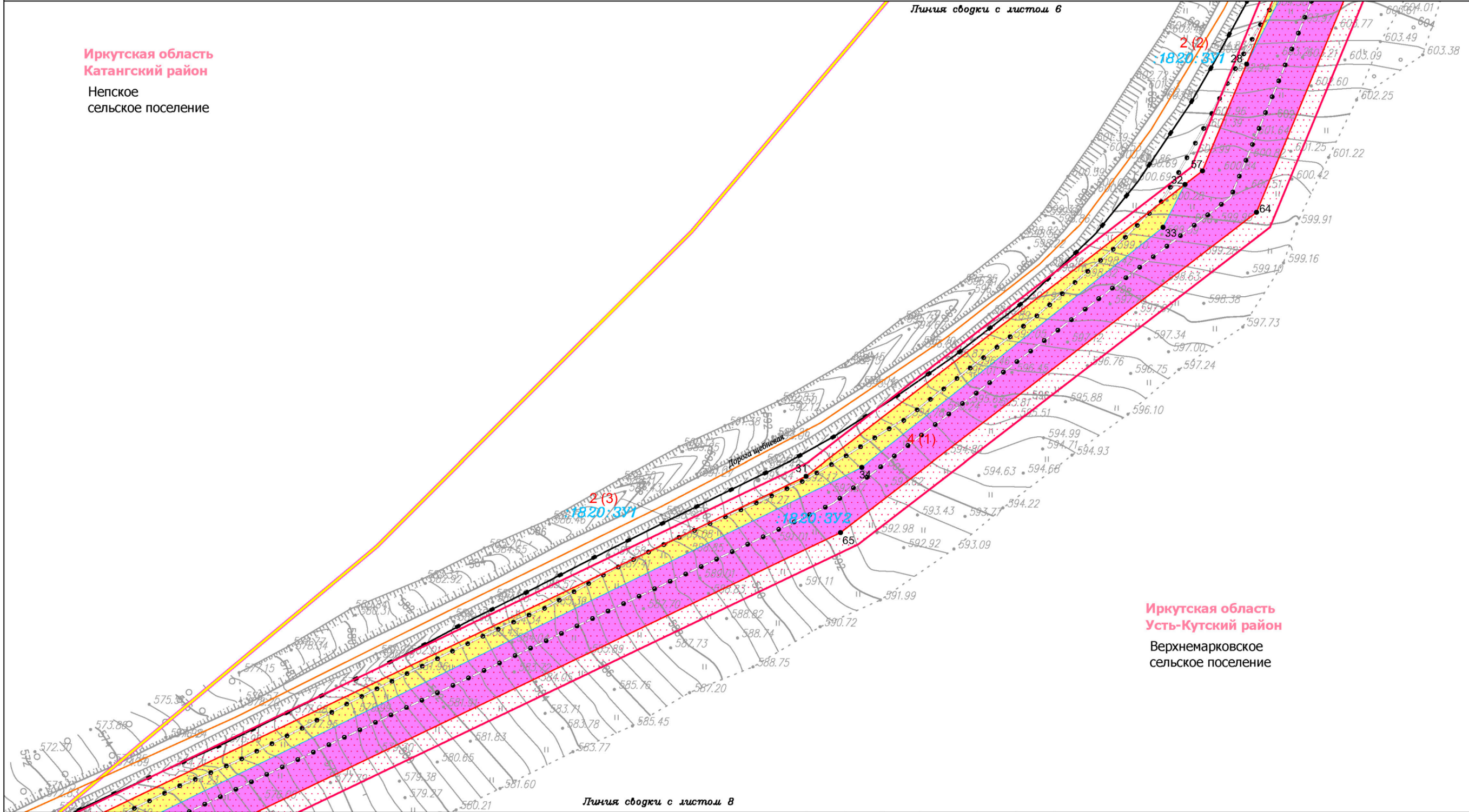
М 1:2000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Линия сводки с листом 6



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 8

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Данилюевского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
- Красные линии:**
 красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- земельный участок существующий
- 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
- :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
- 1 порядковый номер существующего земельного участка

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:**
- сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:**
- трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:**
- сооружение 2
- сооружение 3

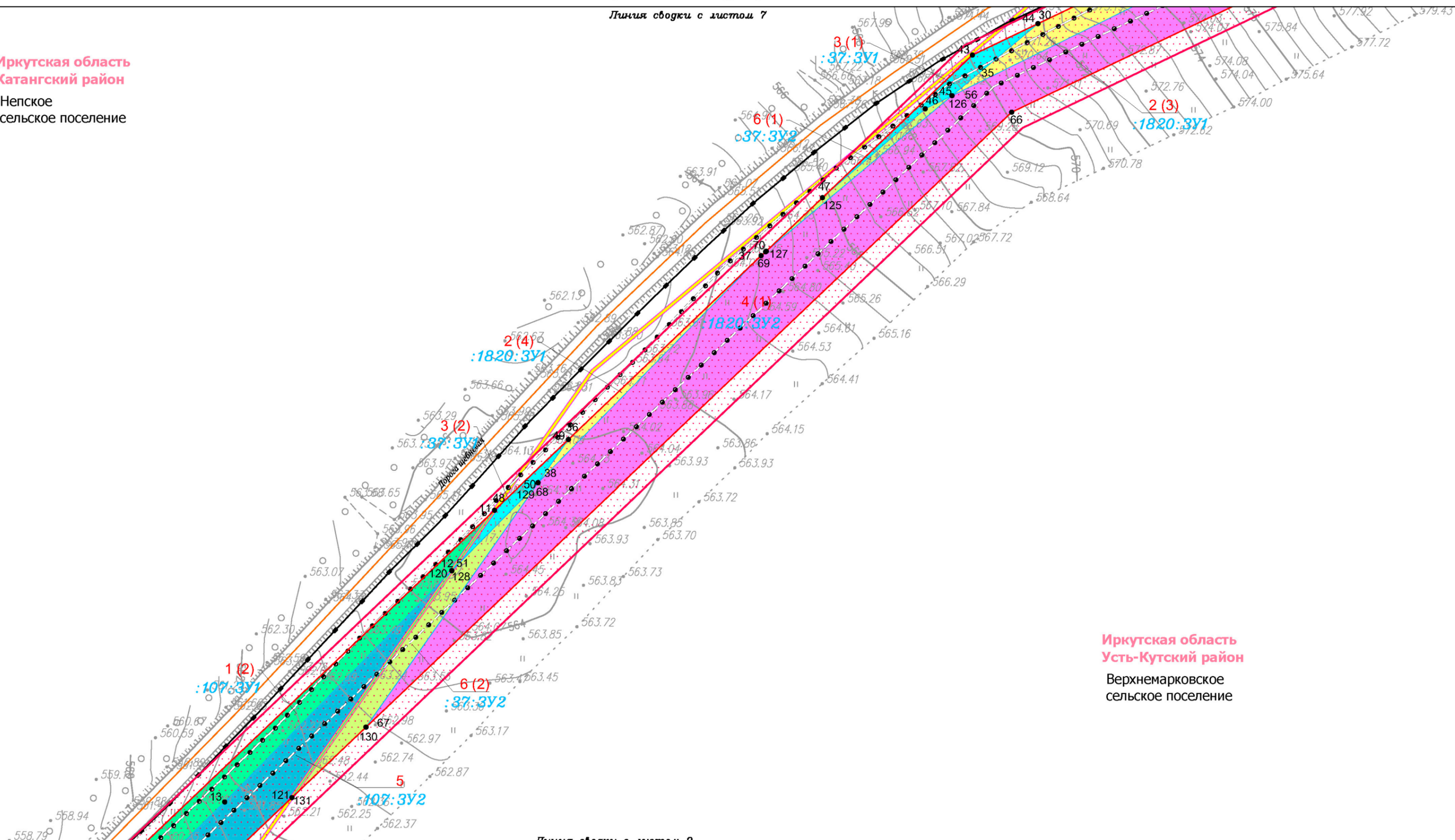
| | | | | | |
|--|---------|---------------|--------|-------|--------|
| Иркутская область | | | | | |
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| Разработал | | Петренко Н.А. | | | 03.19 |
| Проверил | | Редрова М.В. | | | 03.19 |
| Н. контроль | | Роголева Е.Н. | | | 03.19 |
| Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | | | | | |
| | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | П | 6 | 18 |
| Чертеж межевания территории М 1:2000 | | | | | |
| ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | | | | |

Документация по планировке территории (проект межевания территории)

Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 7

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 9

- Условные обозначения:**
- граница муниципального района
 - граница сельского поселения
 - дорога общего типа местного значения
 - реки, каналы, водотоки
 - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
 - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

- Образованные и (или) изменяемые земельные участки:**
- земельный участок существующий
 - поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
 - :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
 - 1 порядковый номер существующего земельного участка

- Существующие коммуникации:**
- трубопровод 1
 - трубопровод 2
 - трубопровод 3
 - ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:**
- сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:**
- трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:**
- сооружение 2
 - сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)*

| | | | |
|---|--------|------|--------|
|  ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Стадия | Лист | Листов |
| | II | 7 | 18 |

Чертёж межевания территории

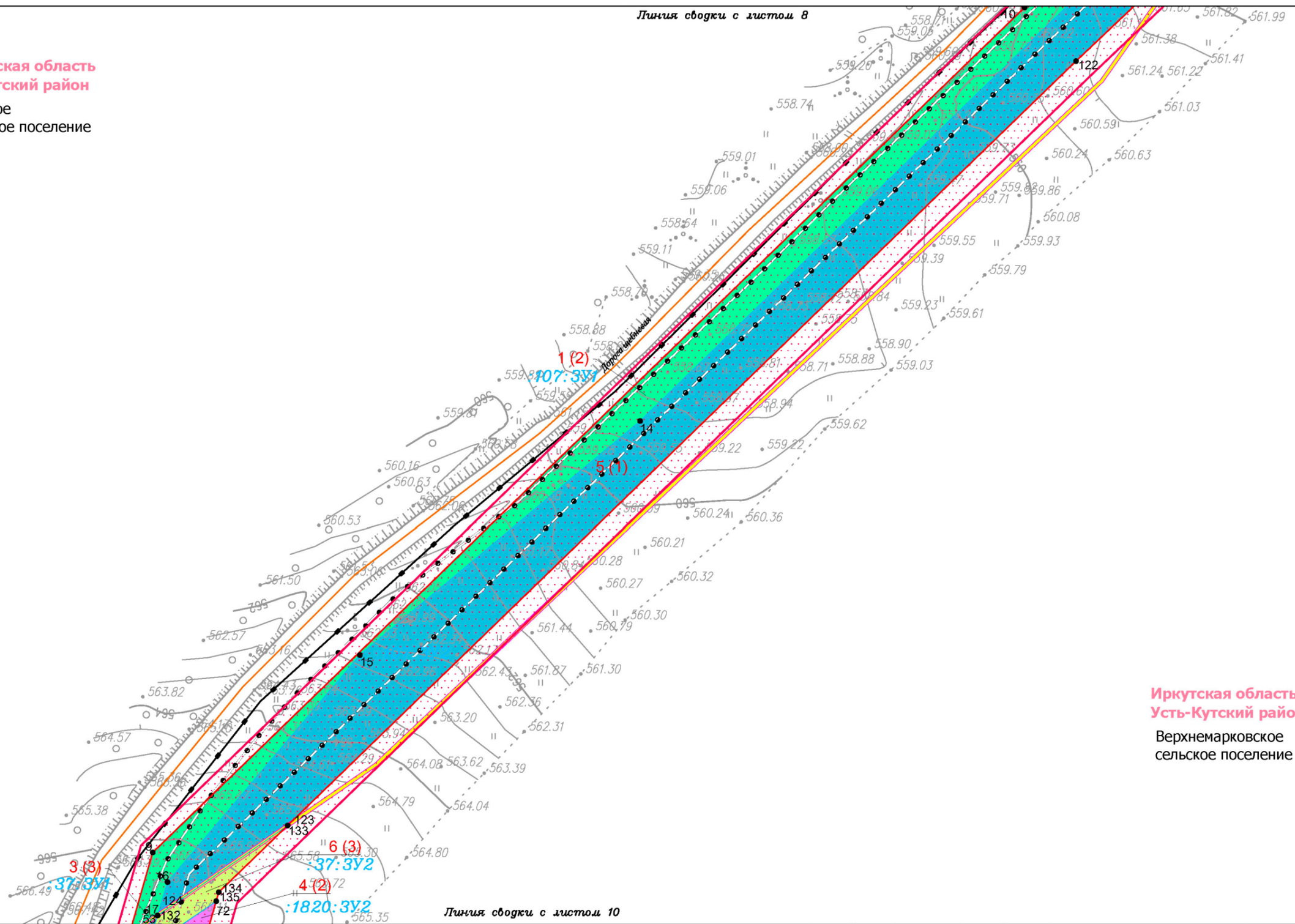
М 1:2000


 ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505

Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 8

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
- Красные линии:**
 красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

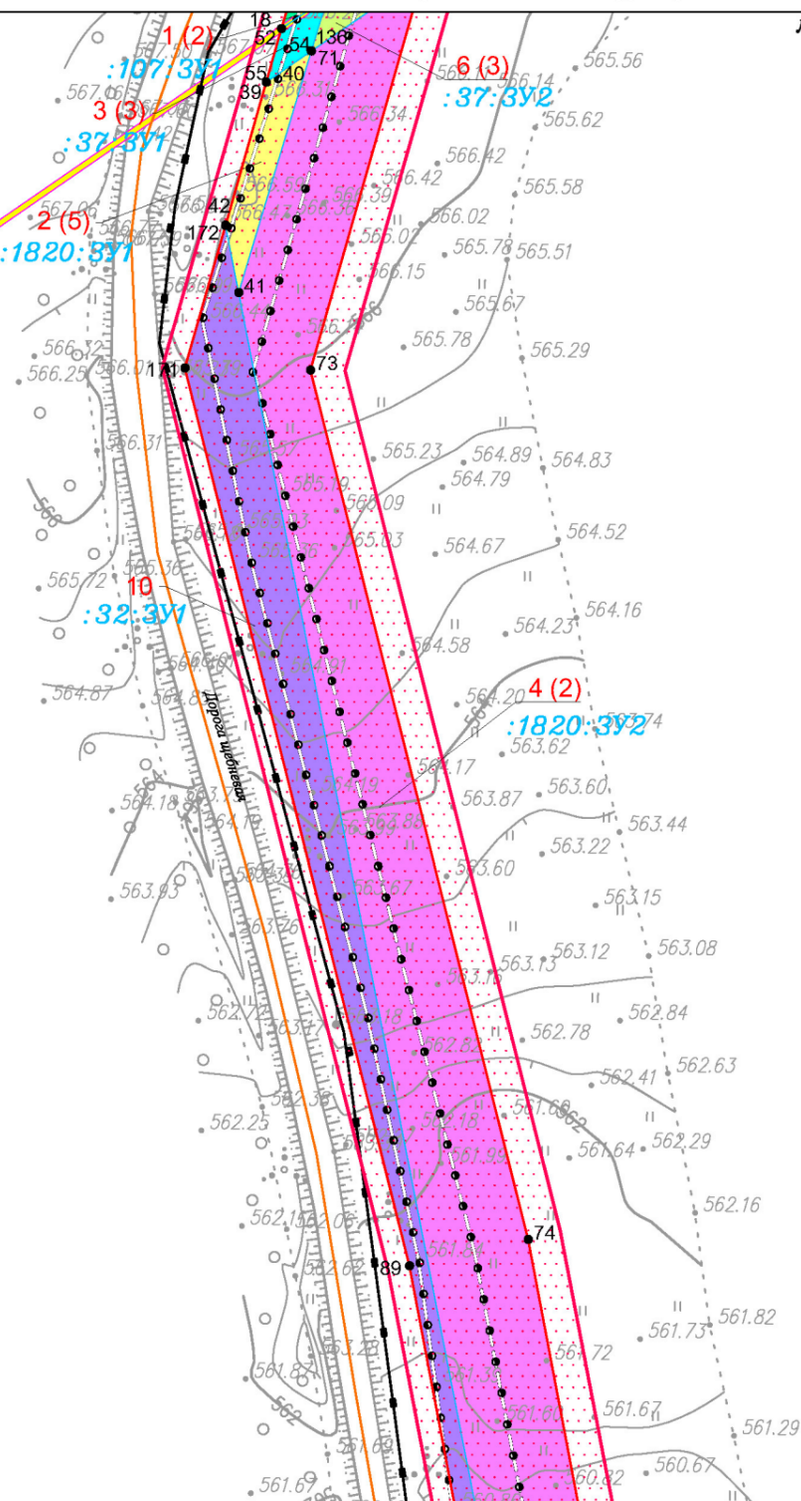
- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- земельный участок существующий
 - 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
 - :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
 - 1 порядковый номер существующего земельного участка

- Существующие коммуникации:
- трубопровод 1
 - трубопровод 2
 - трубопровод 3
 - ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:
- сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:
- трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:
- сооружение 2
 - сооружение 3

| Иркутская область | | | | | | Иркутская область | | |
|--|---------|------|----------------------|----------------------|-------|--|------|--------|
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | | | | <i>Петренко Н.А.</i> | 03.19 | Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | П | 8 |
| Проверил | | | <i>Редрова М.В.</i> | 03.19 | | | | |
| Н. контроль | | | <i>Роголева Е.Н.</i> | 03.19 | | | | |
| Чертеж межевания территории | | | | | | ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | |
| М 1:2000 | | | | | | | | |

Иркутская область
Катангский район
Непское
сельское поселение

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 11

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
- Красные линии:**
 красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- земельный участок существующий
- 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
- :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
- 1 порядковый номер существующего земельного участка

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1
- сооружение 2
- сооружение 3

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)*

| | | | | |
|--|---|--------|------|--------|
| | Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Стадия | Лист | Листов |
| | | П | 9 | 18 |

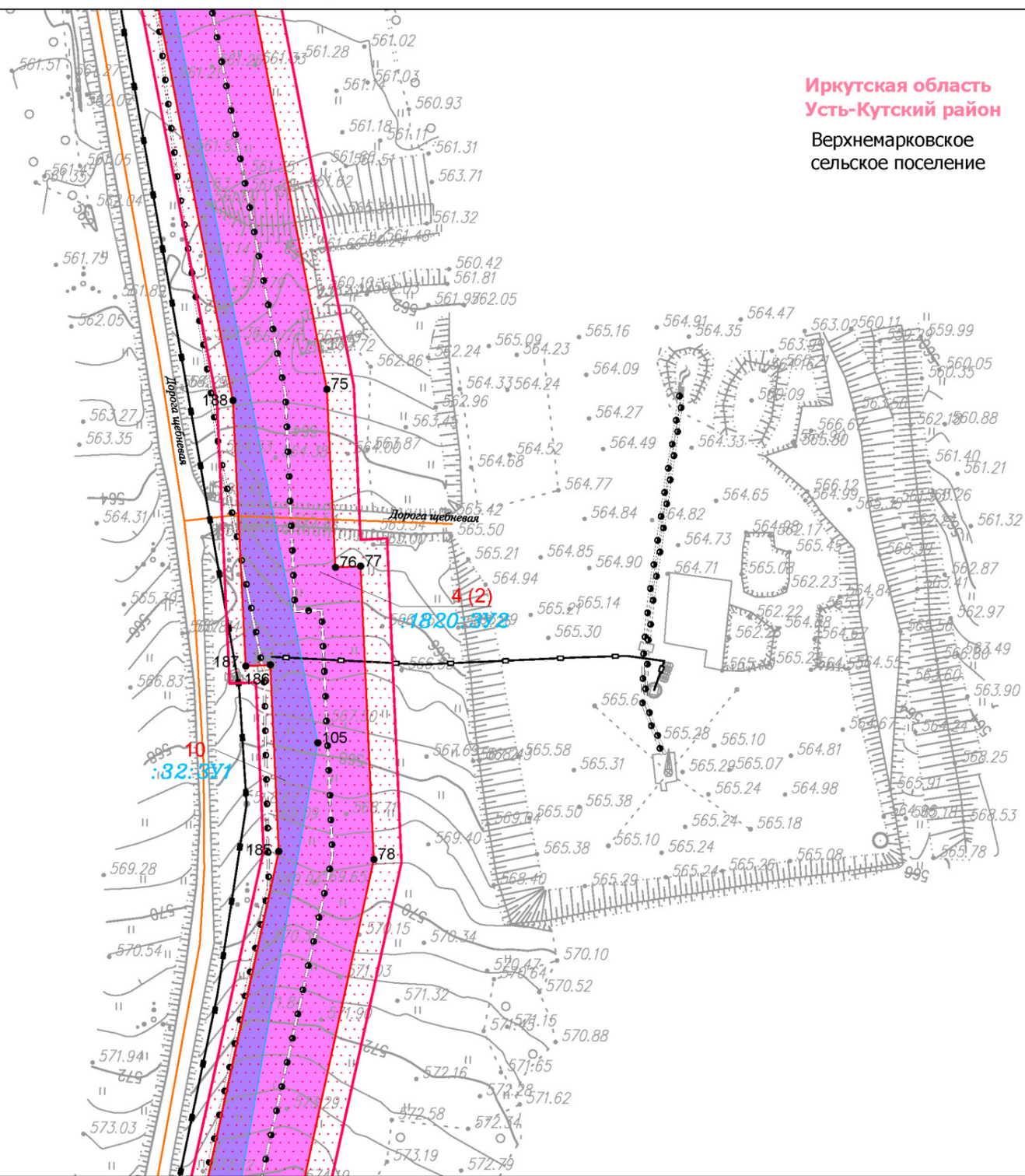
Чертеж межевания территории

М 1:2000

ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 10



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 12

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

- Красные линии:**
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- земельный участок существующий
- поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
- :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
- 1 порядковый номер существующего земельного участка

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

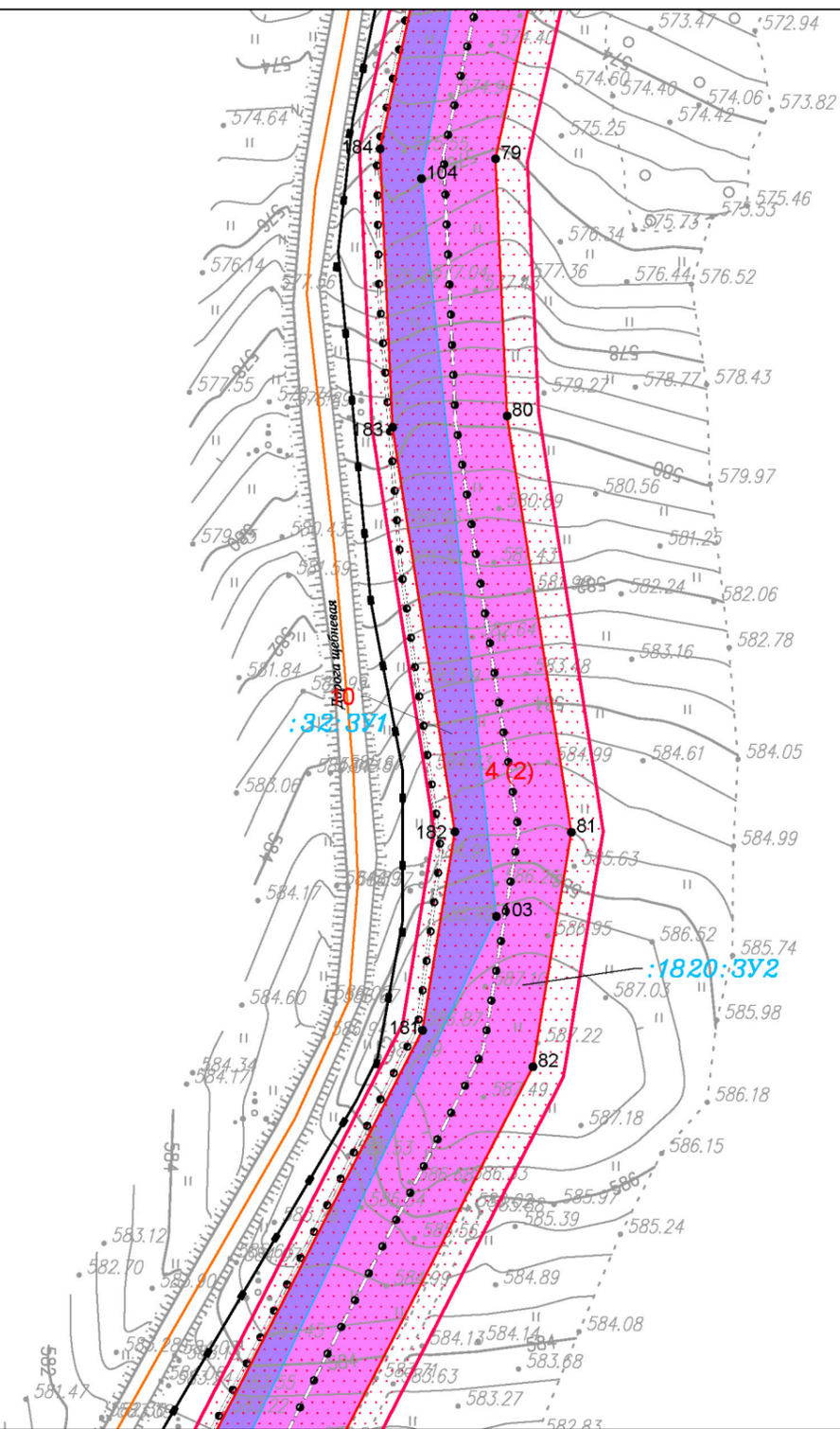
- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

| Иркутская область | | | |
|--|--------|------|--------|
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | |
| Заказчик: | Стадия | Лист | Листов |
| ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | П | 10 | 18 |
| Чертеж межевания территории | | | |
| М 1:2000 | | | |
| ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | | |

Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 11



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 13

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:
красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- земельный участок существующий
- 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
- :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
- 1 порядковый номер существующего земельного участка

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- 6 ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------------|------|--------|-------|-------|
| Разработал | Петренко Н.А. | | | | 03.19 |
| Проверил | Редрова М.В. | | | | 03.19 |
| Н. контроль | Роголёва Е.Н. | | | | 03.19 |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 11 | 18 |

Чертеж межевания территории

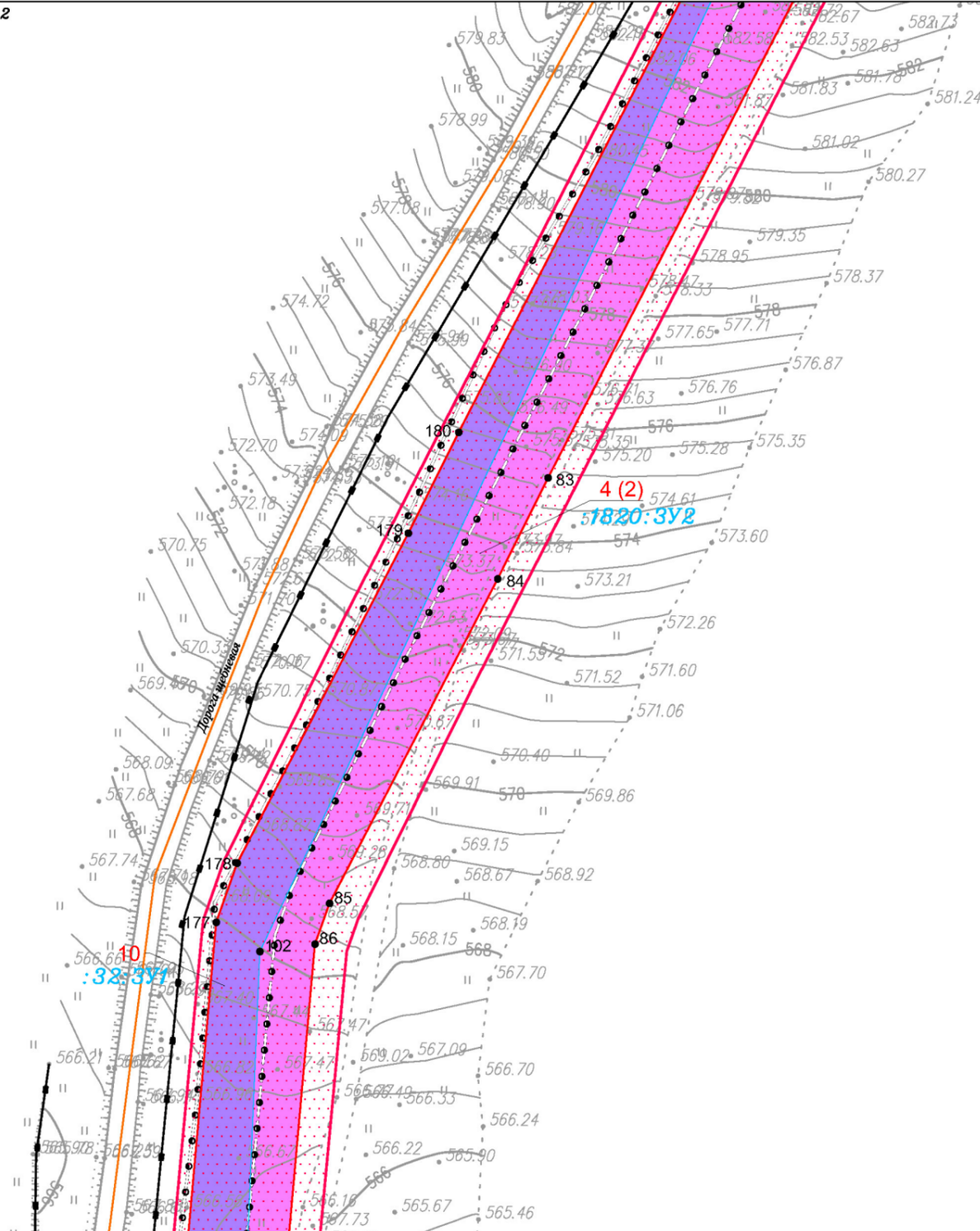
М 1:2000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 12



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 14

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
- Красные линии:**
 красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- земельный участок существующий
- 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
- :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
- 1 порядковый номер существующего земельного участка

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- 6 ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:**
- сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:**
- трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:**
- сооружение 2
- сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|---------------|-------|-------|
| Разработал | | | Петренко Н.А. | | 03.19 |
| Проверил | | | Редрова М.В. | | 03.19 |
| Н. контроль | | | Роголёва Е.Н. | | 03.19 |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| П | 12 | 18 |

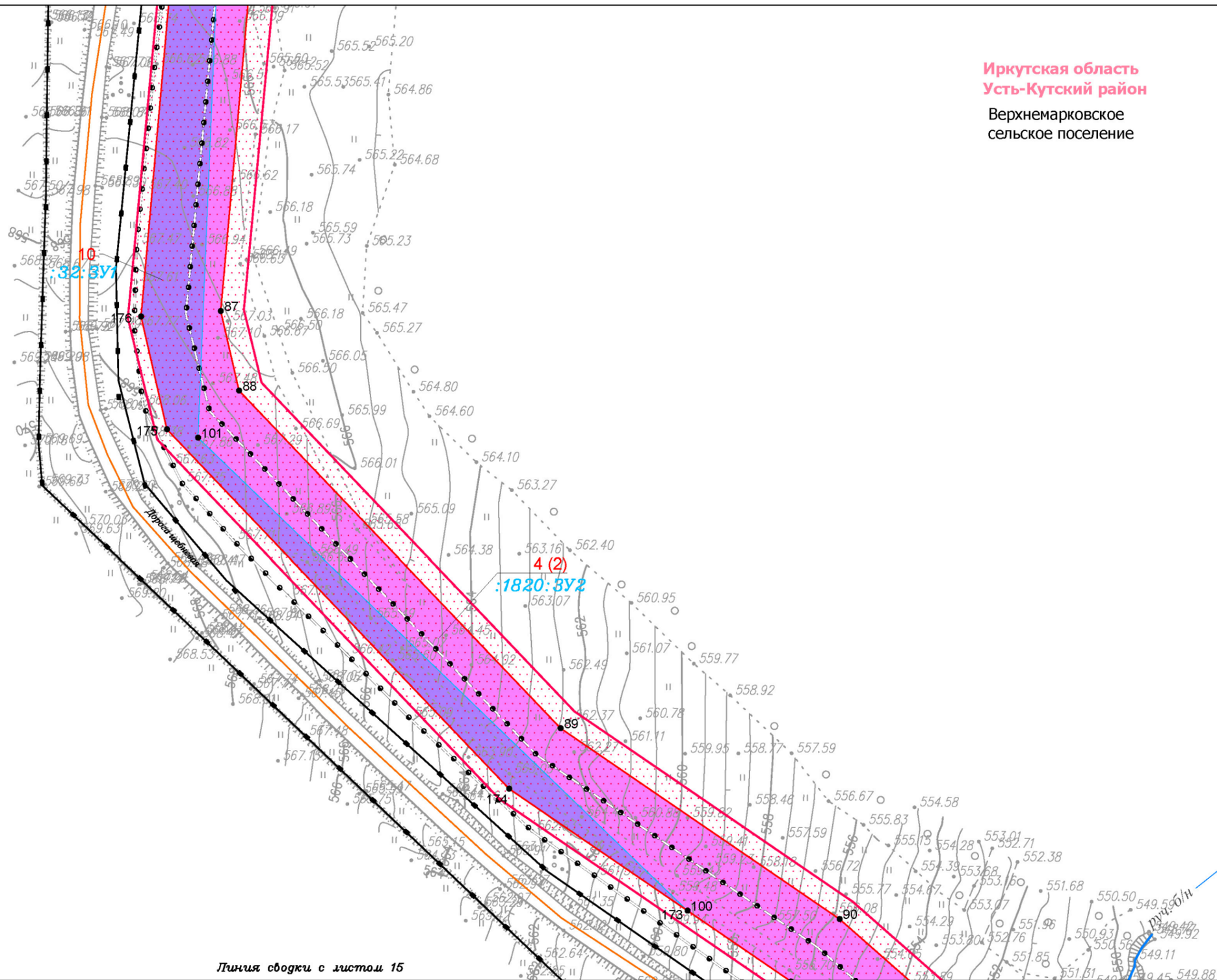
Чертеж межевания территории

М 1:2000



ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Линия сводки с листом 13



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 15

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
- Красные линии:**
 красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:**
- земельный участок существующий
 - 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
 - :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
 - 1 порядковый номер существующего земельного участка

- Существующие коммуникации:**
- трубопровод 1
 - трубопровод 2
 - трубопровод 3
 - ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:**
- сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:**
- трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:**
- сооружение 2
 - сооружение 3

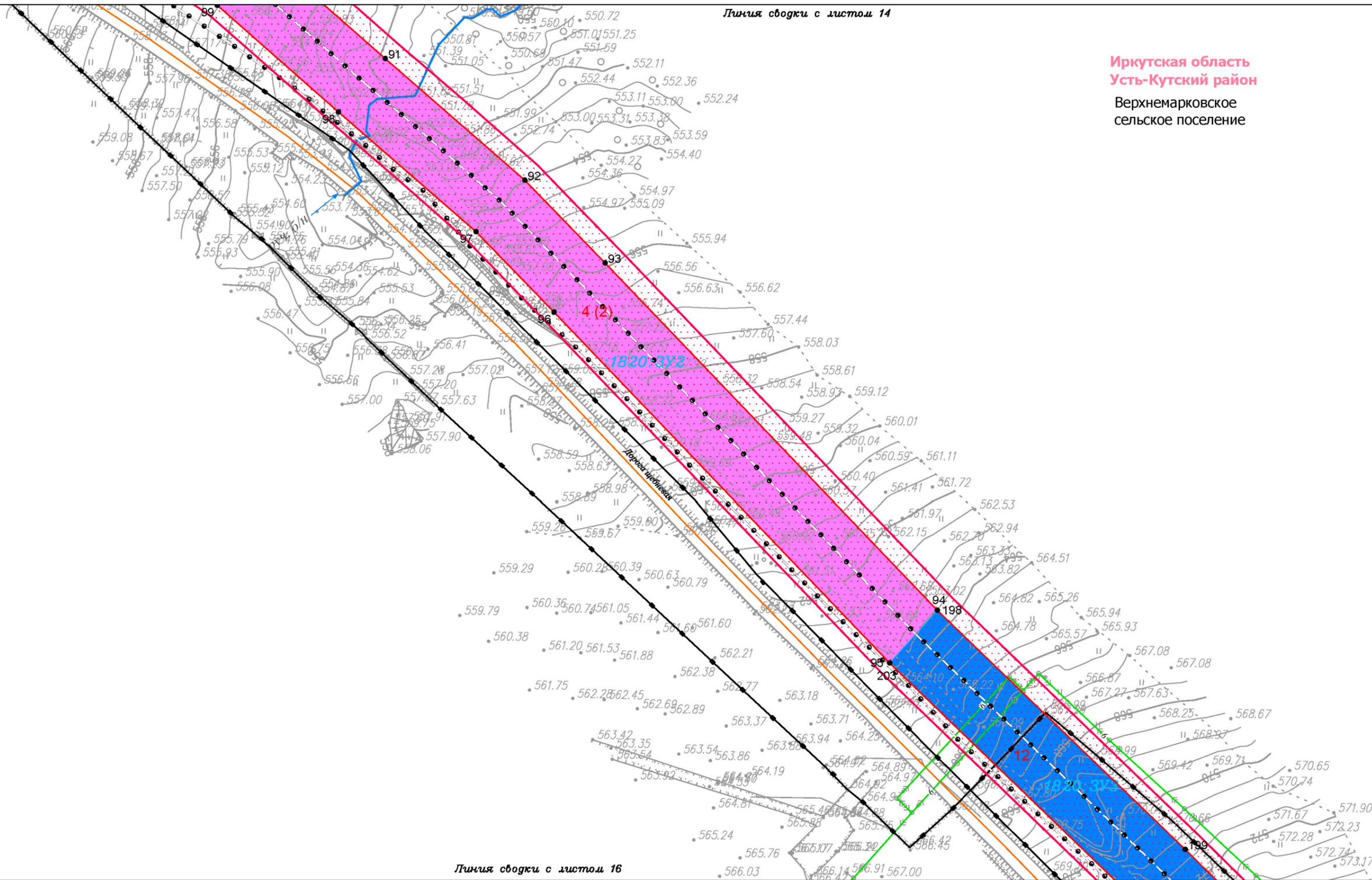
| Иркутская область | | | | | | Иркутская область | | | |
|--|---------|------|---------------|--------------------|-------|---|--------|------|--------|
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Заказчик: | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | |  ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | П | 13 | 18 |
| Разработал | | | Петренко Н.А. | <i>[Signature]</i> | 03.19 | | | | |
| Проверил | | | Редрова М.В. | <i>[Signature]</i> | 03.19 | | | | |
| Н. контроль | | | Роголёва Е.Н. | <i>[Signature]</i> | 03.19 | | | | |
| Чертеж межевания территории | | | | | | | | | |
| М 1:2000 | | | | | | | | | |

Документация по планировке территории (проект межевания территории)

Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 14

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение



Линия сводки с листом 16

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
- Красные линии:**
 красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:**
- земельный участок существующий
 - 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
 - :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
 - 1 порядковый номер существующего земельного участка

- Существующие коммуникации:**
- трубопровод 1
 - трубопровод 2
 - трубопровод 3
 - ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:**
- сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:**
- трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:**
- сооружение 2
 - сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Иркутская область

*Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)*

| | | | |
|--|--------|------|--------|
| ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Стадия | Лист | Листов |
| | П | 14 | 18 |

Чертёж межевания территории

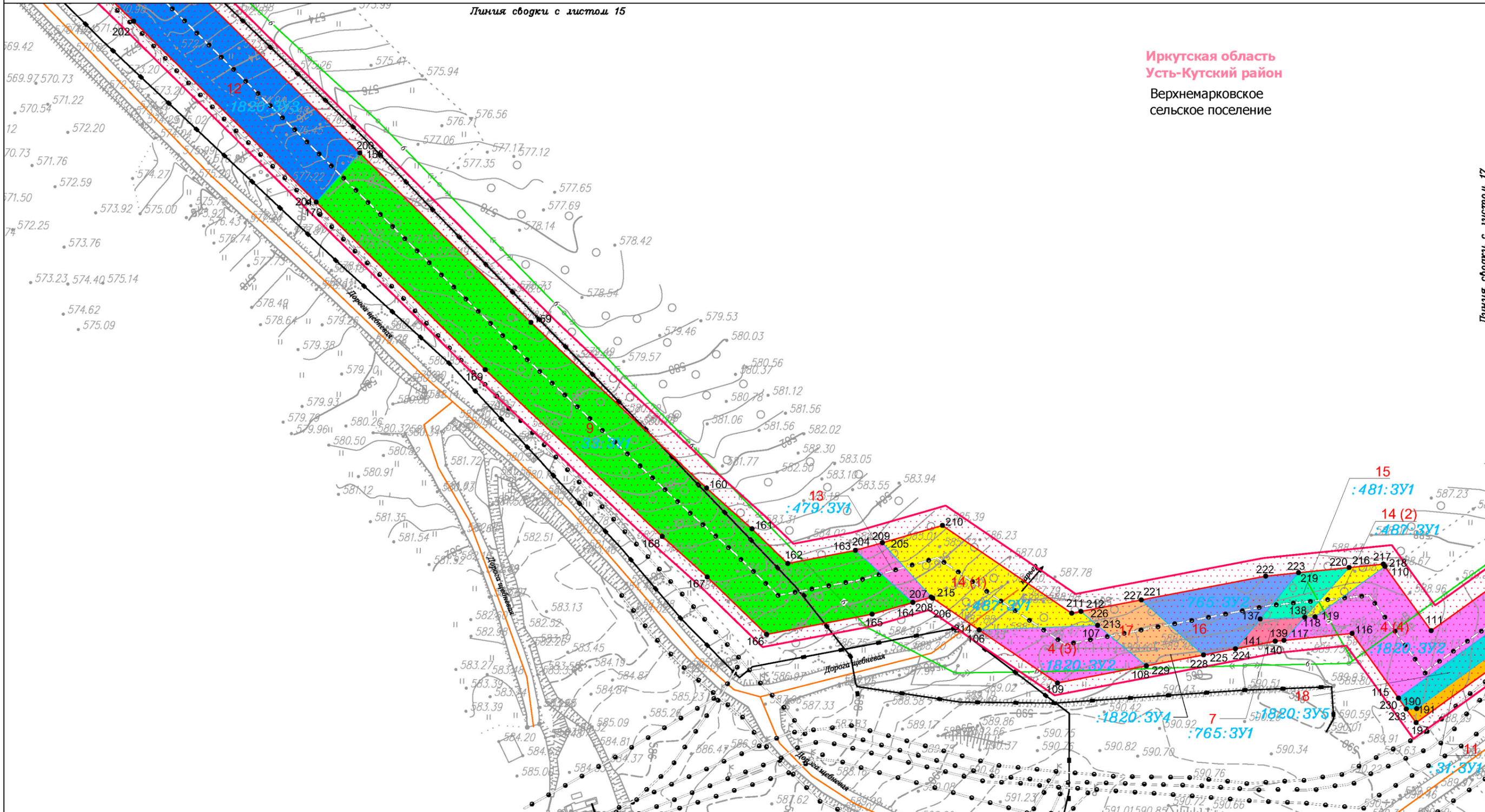
М 1:2000

ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505

Линия сводки с листом 15

Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 17



Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Данилювского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
- Красные линии:**
 красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

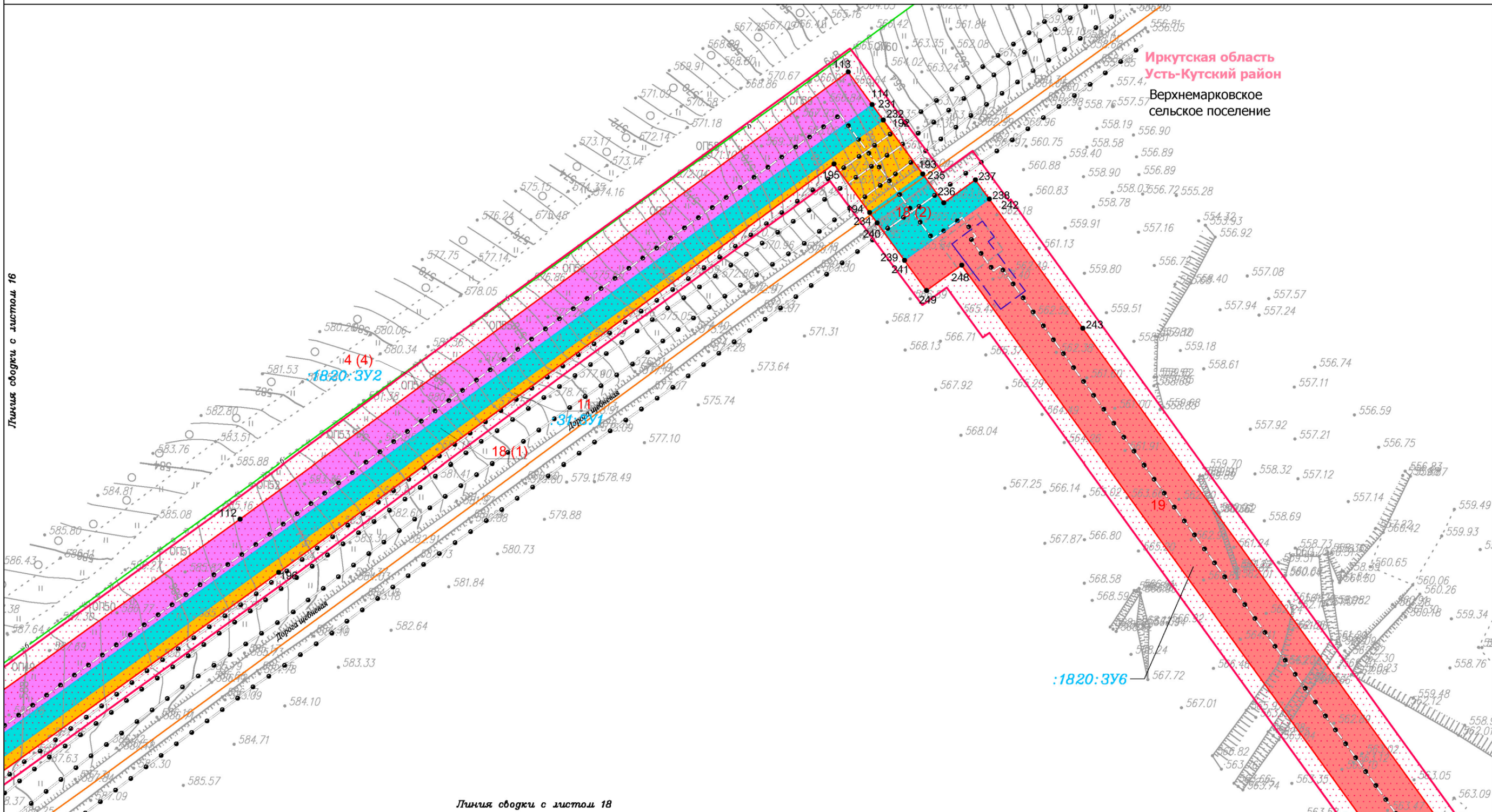
- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:**
- земельный участок существующий
 - земельный участок существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
 - условный номер существующего земельного участка
 - порядковый номер существующего земельного участка

- Существующие коммуникации:**
- трубопровод 1
 - трубопровод 2
 - трубопровод 3
 - ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:**
- сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:**
- трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:**
- сооружение 2
 - сооружение 3

| | | | | | |
|--|---------|---------------|--------|--------|-------|
| Иркутская область | | | | | |
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| Разработал | | Петренко Н.А. | | | 03.19 |
| Проверил | | Редрова М.В. | | | 03.19 |
| Н. контроль | | Роголева Е.Н. | | | 03.19 |
| Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | | | | | |
| | | Стадия | Лист | Листов | |
| | | П | 15 | 18 | |
| Чертеж межевания территории М 1:2000 | | | | | |
| ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | | | | |

Документация по планировке территории (проект межевания территории)

Чертеж межевания территории



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 16

Линия сводки с листом 18

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога общего типа местного значения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтяногазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)
- Красные линии: красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- земельный участок существующий
 - 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
 - :37:3У1 условный номер существующего земельного участка
 - 1 порядковый номер существующего земельного участка

- Существующие коммуникации:
- трубопровод 1
 - трубопровод 2
 - трубопровод 3
 - ВЛ 6 кВ
- Существующие сооружения:
- сооружение 1
- Проектируемые коммуникации:
- трубопровод 4
- Проектируемые сооружения:
- сооружение 2
 - сооружение 3

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|
| Разработал | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н. контроль | | | | | |

Иркутская область

Документация по планировке территории
(проект планировки территории
с проектом межевания территории в его составе)

| | | | |
|--|--------|------|--------|
| ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | Стадия | Лист | Листов |
| | П | 16 | 18 |

Чертёж межевания территории

М 1:2000

ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- дорога обычного типа местного значения
- реки, каналы, водотоки

граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории по объекту «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти (Обустройство кустовой площадки № 209 Ярактинского НГКМ)» в Усть-Кутском районе, Катангском районе Иркутской области)

Красные линии:
 красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- земельный участок существующий
- 13 поворотная точка существующего земельного участка, номер поворотной точки существующего земельного участка
- : 37: 3У1 условный номер существующего земельного участка
- 1 порядковый номер существующего земельного участка

Существующие коммуникации:

- трубопровод 1
- трубопровод 2
- трубопровод 3
- ВЛ 6 кВ

Существующие сооружения:

- сооружение 1

Проектируемые коммуникации:

- трубопровод 4

Проектируемые сооружения:

- сооружение 2
- сооружение 3

| | | | | | |
|--|---------|---------------|--------|-----------------|-------|
| Иркутская область | | | | | |
| Документация по планировке территории (проект планировки территории с проектом межевания территории в его составе) | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| Разработал | | Петренко Н.А. | | <i>Петренко</i> | 03.19 |
| Проверил | | Редрова М.В. | | <i>Редрова</i> | 03.19 |
| Н. контроль | | Роголёва Е.Н. | | <i>Роголёва</i> | 03.19 |
|  Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ | | | | | |
| | | Стадия | Лист | Листов | |
| | | П | 17 | 18 | |
| Чертёж межевания территории М 1:2000 | | | | | |
|  ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 | | | | | |

Документация по планировке территории (проект межевания территории)

Приложение к чертежу межевания территории

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

| № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y | № | X | Y |
|-------|------------|------------|-------|------------|------------|-------|------------|------------|-------|------------|------------|-------|------------|------------|-----|------------|------------|-----|------------|------------|--------|------------|------------|--------|------------|------------|
| 1 (1) | | | 30 | 1034734.17 | 4280393.07 | 56 | 1034698.02 | 4280349.90 | 83 | 1032457.01 | 4279488.85 | 116 | 1031017.35 | 4280719.22 | 139 | 1031013.73 | 4280683.55 | 171 | 1033792.93 | 4279497.19 | 200 | 1031268.45 | 4280199.96 | 137 | 1031024.89 | 4280671.08 |
| 1 | 1035644.47 | 4281126.99 | 31 | 1034918.62 | 4280778.58 | 34 | 1034923.28 | 4280807.82 | 84 | 1032422.40 | 4279471.54 | 117 | 1031013.73 | 4280683.56 | 140 | 1031013.26 | 4280678.97 | 172 | 1033833.28 | 4279508.70 | 201 | 1031242.68 | 4280177.10 | 224 | 1031009.28 | 4280658.12 |
| 2 | 1035641.50 | 4281137.44 | 32 | 1035071.23 | 4280976.98 | 33 | 1035048.76 | 4280965.48 | 85 | 1032311.40 | 4279413.86 | 118 | 1031025.79 | 4280694.38 | 141 | 1031009.28 | 4280658.13 | 105 | 1033202.50 | 4279631.95 | 202 | 1031337.27 | 4280081.57 | 225 | 1031006.09 | 4280641.47 |
| 3 | 1035635.91 | 4281138.88 | 33 | 1035048.76 | 4280965.48 | 32 | 1035071.23 | 4280976.98 | 86 | 1032297.43 | 4279408.89 | 119 | 1031026.00 | 4280699.84 | 137 | 1031024.89 | 4280671.08 | 104 | 1032994.10 | 4279595.32 | 203 | 1031452.22 | 4279962.26 | 221 | 1031034.88 | 4280608.90 |
| 4 | 1035633.90 | 4281149.86 | 34 | 1034923.28 | 4280807.82 | 57 | 1035078.27 | 4280986.14 | 87 | 1032062.54 | 4279388.03 | 110 | 1031052.41 | 4280736.37 | 8 | | | 103 | 1032773.74 | 4279617.77 | 198 | 1031477.79 | 4279985.39 | 17 | | |
| 5 | 1035604.52 | 4281132.82 | 35 | 1034698.04 | 4280349.93 | 28 | 1035134.16 | 4281009.21 | 88 | 1032027.96 | 4279395.98 | 5 | | | 142 | 1035736.99 | 4281289.31 | 102 | 1032294.91 | 4279390.00 | 13 | | | 226 | 1031028.83 | 4280577.29 |
| 6 | 1035604.40 | 4281131.99 | 30 | 1034734.17 | 4280393.07 | 27 | 1035228.37 | 4281057.45 | 89 | 1031881.17 | 4279535.97 | 14 | 1034126.36 | 4279760.91 | 143 | 1035748.39 | 4281306.34 | 101 | 1032007.45 | 4279378.12 | 204 | 1031060.74 | 4280459.27 | 227 | 1031034.88 | 4280608.89 |
| 7 | 1035597.09 | 4281124.92 | 2 (4) | | | 26 | 1035377.62 | 4281118.02 | 90 | 1031798.12 | 4279657.43 | 13 | 1034343.51 | 4279984.49 | 144 | 1035598.98 | 4281406.35 | 173 | 1031801.69 | 4279591.26 | 205 | 1031064.76 | 4280473.38 | 228 | 1031006.09 | 4280641.46 |
| 8 | 1035600.12 | 4281114.35 | 36 | 1034525.37 | 4280157.23 | 25 | 1035490.19 | 4281126.14 | 91 | 1031745.07 | 4279717.69 | 120 | 1034459.61 | 4280098.61 | 145 | 1035512.39 | 4281388.05 | 174 | 1031854.82 | 4279513.57 | 206 | 1031035.76 | 4280499.70 | 229 | 1031000.37 | 4280611.57 |
| 1 | 1035644.47 | 4281126.99 | 37 | 1034617.66 | 4280253.95 | 21 | 1035554.70 | 4281138.00 | 92 | 1031686.20 | 4279785.36 | 121 | 1034345.73 | 4280018.30 | 146 | 1035500.53 | 4281327.23 | 175 | 1032011.06 | 4279364.57 | 207 | 1031036.31 | 4280498.90 | 107 | 1031021.59 | 4280586.01 |
| 1 (2) | | | 38 | 1034503.71 | 4280141.95 | 20 | 1035632.45 | 4281157.70 | 93 | 1031646.03 | 4279824.33 | 122 | 1034292.70 | 4279962.57 | 147 | 1035380.36 | 4281301.69 | 176 | 1032060.16 | 4279353.29 | 208 | 1031033.55 | 4280489.32 | 226 | 1031028.83 | 4280577.29 |
| 9 | 1033927.04 | 4279535.45 | 36 | 1034525.37 | 4280157.23 | 58 | 1035624.49 | 4281200.99 | 94 | 1031477.79 | 4279985.38 | 123 | 1033939.52 | 4279597.78 | 148 | 1035390.71 | 4281252.94 | 177 | 1032304.83 | 4279375.01 | 204 | 1031060.74 | 4280459.27 | 18 (1) | | |
| 10 | 1034317.51 | 4279938.75 | 2 (5) | | | 59 | 1035621.93 | 4281200.55 | 95 | 1031452.24 | 4279962.25 | 124 | 1033897.99 | 4279537.67 | 149 | 1035467.49 | 4281269.24 | 178 | 1032325.16 | 4279382.24 | 14 (1) | | | 230 | 1030983.51 | 4280743.51 |
| 11 | 1034490.01 | 4280120.05 | 39 | 1033873.81 | 4279520.27 | 60 | 1035618.15 | 4281221.12 | 96 | 1031622.16 | 4279799.56 | 16 | 1033913.40 | 4279542.31 | 150 | 1035464.46 | 4281283.53 | 179 | 1032438.02 | 4279440.90 | 209 | 1031064.77 | 4280473.40 | 231 | 1031348.60 | 4281248.41 |
| 12 | 1034459.63 | 4280098.62 | 40 | 1033882.62 | 4279533.02 | 61 | 1035587.06 | 4281213.24 | 97 | 1031661.20 | 4279761.69 | 15 | 1034018.35 | 4279631.23 | 151 | 1035563.54 | 4281304.56 | 180 | 1032472.57 | 4279458.18 | 210 | 1031073.82 | 4280504.87 | 232 | 1031340.54 | 4281254.29 |
| 13 | 1034343.51 | 4279984.49 | 41 | 1033814.28 | 4279512.42 | 62 | 1035593.16 | 4281180.08 | 98 | 1031719.18 | 4279695.04 | 14 | 1034126.36 | 4279760.91 | 152 | 1035564.26 | 4281301.19 | 181 | 1032739.71 | 4279595.66 | 211 | 1031027.92 | 4280572.52 | 191 | 1030978.02 | 4280752.94 |
| 14 | 1034126.36 | 4279760.91 | 42 | 1033833.32 | 4279508.73 | 63 | 1035349.21 | 4281135.18 | 99 | 1031770.91 | 4279636.28 | 6 (1) | | | 153 | 1035570.64 | 4281302.54 | 182 | 1032799.04 | 4279605.36 | 212 | 1031028.83 | 4280577.28 | 233 | 1030977.82 | 4280747.58 |
| 15 | 1034018.35 | 4279631.23 | 39 | 1033873.81 | 4279520.27 | 64 | 1035056.63 | 4281014.42 | 100 | 1031801.69 | 4279591.27 | 125 | 1034646.75 | 4280284.80 | 154 | 1035587.05 | 4281213.26 | 183 | 1032919.77 | 4279586.71 | 213 | 1031021.61 | 4280585.98 | 230 | 1030983.51 | 4280743.51 |
| 16 | 1033913.40 | 4279542.31 | 3 (1) | | | 65 | 1034889.15 | 4280796.68 | 101 | 1032007.45 | 4279378.12 | 46 | 1034691.41 | 4280336.46 | 155 | 1035618.15 | 4281221.13 | 184 | 1033002.96 | 4279582.99 | 214 | 1031019.22 | 4280524.09 | 18 (2) | | |
| 17 | 1033897.99 | 4279537.66 | 43 | 1034718.41 | 4280360.12 | 66 | 1034689.73 | 4280379.88 | 102 | 1032294.91 | 4279390.00 | 126 | 1034698.01 | 4280349.88 | 156 | 1035592.59 | 4281360.09 | 185 | 1033163.05 | 4279617.72 | 215 | 1031035.74 | 4280499.74 | 234 | 1031292.11 | 4281247.05 |
| 18 | 1033888.98 | 4279524.58 | 44 | 1034734.17 | 4280393.06 | 67 | 1034381.10 | 4280055.49 | 103 | 1032773.74 | 4279617.77 | 127 | 1034619.60 | 4280256.26 | 157 | 1035622.06 | 4281366.23 | 186 | 1033230.75 | 4279614.68 | 209 | 1031064.77 | 4280473.40 | 235 | 1031312.27 | 4281274.93 |
| 9 | 1033927.04 | 4279535.45 | 45 | 1034698.02 | 4280349.89 | 68 | 1034503.68 | 4280141.93 | 104 | 1032994.10 | 4279595.32 | 125 | 1034646.75 | 4280284.80 | 142 | 1035736.99 | 4281289.31 | 187 | 1033230.35 | 4279605.69 | 14 (2) | | | 236 | 1031297.24 | 4281285.90 |
| 2 (1) | | | 46 | 1034691.41 | 4280336.46 | 69 | 1034617.69 | 4280253.99 | 105 | 1033202.50 | 4279631.95 | 6 (2) | | | 9 | | | 188 | 1033326.92 | 4279601.01 | 216 | 1031051.77 | 4280717.69 | 237 | 1031309.26 | 4281302.49 |
| 19 | 1035633.89 | 4281149.87 | 47 | 1034646.76 | 4280284.80 | 70 | 1034619.88 | 4280256.60 | 41 | 1033814.28 | 4279512.42 | 128 | 1034459.62 | 4280098.62 | 158 | 1031268.44 | 4280199.97 | 189 | 1033539.18 | 4279560.80 | 217 | 1031053.58 | 4280735.52 | 238 | 1031299.20 | 4281309.77 |
| 20 | 1035632.45 | 4281157.70 | 43 | 1034718.41 | 4280360.12 | 56 | 1034698.02 | 4280349.90 | 71 | 1033882.63 | 4279533.04 | 129 | 1034503.66 | 4280141.91 | 159 | 1031179.80 | 4280289.48 | 171 | 1033792.93 | 4279497.19 | 218 | 1031052.41 | 4280736.36 | 239 | 1031267.07 | 4281265.34 |
| 21 | 1035554.70 | 4281138.00 | 3 (2) | | | 4 (2) | | | 4 (3) | | | 130 | 1034381.09 | 4280055.47 | 160 | 1031093.36 | 4280381.43 | 11 | | | 119 | 1031026.00 | 4280699.84 | 240 | 1031286.65 | 4281251.04 |
| 22 | 1035604.30 | 4281147.12 | 48 | 1034489.99 | 4280120.04 | 71 | 1033882.63 | 4279533.04 | 106 | 1031019.21 | 4280524.09 | 131 | 1034345.73 | 4280018.31 | 161 | 1031072.07 | 4280405.20 | 190 | 1030977.81 | 4280747.59 | 118 | 1031025.79 | 4280694.38 | 234 | 1031292.11 | 4281247.05 |
| 23 | 1035605.58 | 4281140.15 | 49 | 1034525.37 | 4280157.22 | 72 | 1033904.58 | 4279564.81 | 107 | 1031021.59 | 4280586.01 | 128 | 1034459.62 | 4280098.62 | 162 | 1031053.95 | 4280423.88 | 191 | 1030978.02 | 4280752.94 | 216 | 1031051.77 | 4280717.69 | 19 | | |
| 24 | 1035604.52 | 4281132.83 | 50 | 1034503.69 | 4280141.93 | 73 | 1033792.36 | 4279532.79 | 108 | 1031000.37 | 4280611.55 | 6 (3) | | | 163 | 1031060.73 | 4280459.25 | 192 | 1031340.53 | 4281254.29 | 15 | | | 241 | 1031267.06 | 4281265.34 |
| 19 | 1035633.89 | 4281149.87 | 51 | 1034459.66 | 4280098.65 | 74 | 1033546.57 | 4279594.41 | 109 | 1030991.47 | 4280565.00 | 132 | 1033897.97 | 4279537.66 | 164 | 1031033.54 | 4280489.30 | 193 | 1031312.28 | 4281274.92 | 219 | 1031049.07 | 4280691.16 | 242 | 1031299.19 | 4281309.77 |
| 2 (2) | | | 48 | 1034489.99 | 4280120.04 | 75 | 1033330.98 | 4279635.25 | 106 | 1031019.21 | 4280524.09 | 133 | 1033939.50 | 4279597.78 | 165 | 1031027.39 | 4280468.00 | 194 | 1031292.12 | 4281247.05 | 220 | 1031051.77 | 4280717.68 | 243 | 1031231.49 | 4281358.78 |
| 25 | 1035490.19 | 4281126.14 | 3 (3) | | | 76 | 1033266.22 | 4279638.39 | 4 (4) | | | 134 | 1033908.74 | 4279566.00 | 166 | 1031016.79 | 4280412.78 | 195 | 1031317.57 | 4281228.48 | 118 | 1031025.79 | 4280694.38 | 244 | 1030937.70 | 4281571.45 |
| 26 | 1035377.62 | 4281118.02 | 52 | 1033888.94 | 4279524.58 | 77 | 1033266.63 | 4279647.50 | 110 | 1031052.41 | 4280736.37 | 135 | 1033904.59 | 4279564.81 | 167 | 1031046.91 | 4280381.74 | 196 | 1031103.87 | 4280937.62 | 137 | 1031024.89 | 4280671.08 | 245 | 1030868.82 | 4281560.48 |
| 27 | 1035228.37 | 4281057.45 | 53 | 1033897.97 | 4279537.65 | 78 | 1033160.13 | 4279652.28 | 111 | 1031018.74 | 4280760.62 | 136 | 1033882.64 | 4279533.04 | 168 | 1031068.02 | 4280358.17 | 197 | 1030970.66 | 4280752.72 | 219 | 1031049.07 | 4280691.16 | 246 | 1030874.84 | 4281522.67 |
| 28 | 1035134.16 | 4281009.21 | 54 | 1033882.64 | 4279533.03 | 79 | 1033000.04 | 4279617.55 | 112 | 1031131.68 | 4280917.39 | 132 | 1033897.97 | 4279537.66 | 169 | 1031155.05 | 4280265.60 | 190 | 1030977.81 | 4280747.59 | 16 | | | 247 | 1030936.82 | 4281532.58 |
| 29 | 1035358.99 | 4281102.01 | 55 | 1033873.82 | 4279520.27 | 80 | 1032923.18 | 4279620.99 | 113 | 1031365.73 | 4281235.91 | 7 | | | 170 | 1031242.67 | 4280177.11 | 12 | | | 221 | 1031034.88 | 4280608.90 | 248 | 1031264.57 | 4281295.34 |
| 25 | 1035490.19 | 4281126.14 | 52 | 1033888.94 | 4279524.58 | 81 | 1032798.89 | 4279640.19 | 114 | 1031348.61 | 4281248.41 | 137 | 1031024.89 | 4280671.08 | 158 | 1031268.44 | 4280199.97 | 198 | 1031477.79 | 4279985.39 | 222 | 1031047.33 | 4280673.99 | 249 | 1031251.22 | 4281276.91 |
| 2 (3) | | | 4 (1) | | | 82 | 1032728.80 | 4279628.73 | 115 | 1030983.52 | 42 | | | | | | | | | | | | | | | |