



СЛУЖБА АРХИТЕКТУРЫ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

11.02.2021

82-9-ср

Иркутск

Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории, предназначенной для реализации инвестиционного проекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

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 реализации инвестиционного проекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе» (прилагается).

2. Начальнику отдела территориального планирования и планировки территорий службы архитектуры Иркутской области (Т.С. Миронова) 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 11.02.2021 2021 года № 82-9-ср

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ
ТЕРРИТОРИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ
ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА
«РАЗРАБОТКА И ОБУСТРОЙСТВО ЯРАКТИНСКОГО,
МАРКОВСКОГО И ДАНИЛОВСКОГО
НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ»
(ОБУСТРОЙСТВО КУСТОВОЙ ПЛОЩАДКИ
№ 216 ЯРАКТИНСКОГО НГКМ) В УСТЬ-КУТСКОМ РАЙОНЕ
И КАТАНГСКОМ РАЙОНЕ»**

Заказчик - ООО «ИНК»

**«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти»
(Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»**

Проект планировки территории и проект межевания территории в его составе

Том 1. Проект планировки территории. Графическая часть.

Генеральный директор



М.В. Астахов

Иркутск, 2020 г.

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА ПРОЕКТА

1.	Адрес строительства	Сибирский Федеральный округ, Иркутская область, Непское сельское поселение Катангского района, Верхнемарковское сельское поселение Усть-Кутского района
2.	Наименование объекта	Титул объекта: «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»
3.	Приказ (Распоряжение) органов государственной власти и (или) органов местного самоуправления о подготовке документации по планировке территории	Распоряжение Службы архитектуры Иркутской области №82-52-ср от 25.05.2020г. «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, И.С. Богомол, В.В. Петренко
7.	Стадия	Проектная документация
8.	Вид строительства	Новое строительство
9.	Количество эксплуатационных единиц	Линейные объекты: – промышленные трубопроводы; – внутриплощадочные дороги; – технологические сети; – эстакада. Площадные объекты: – кустовая площадка № 216 Ярактинского НГКМ; – площадка узла запорной арматуры УЗА-6; – площадка узла запорной арматуры УЗА-10; – площадка узла запорной арматуры УЗА-21.
10.	Общая площадь земельных участков под размещение объектов	42,6155 га
11.	Намечаемые сроки строительства	2020-2021 гг.
12.	Адреса:	
	Заказчик	664000, Иркутская область, г. Иркутск, пр-кт Большой Литейный, д. 4
	Проектная организация	664047, Россия, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Байкальская, 105 А, офис 505
13.	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 № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		2

СПИСОК УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Начальник отдела подготовки документации по
планировке территории ООО «СЕРВИСТА»

Е.Н. Роголёва

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

Кадастровый инженер ООО «СЕРВИСТА»

И.С. Богомол

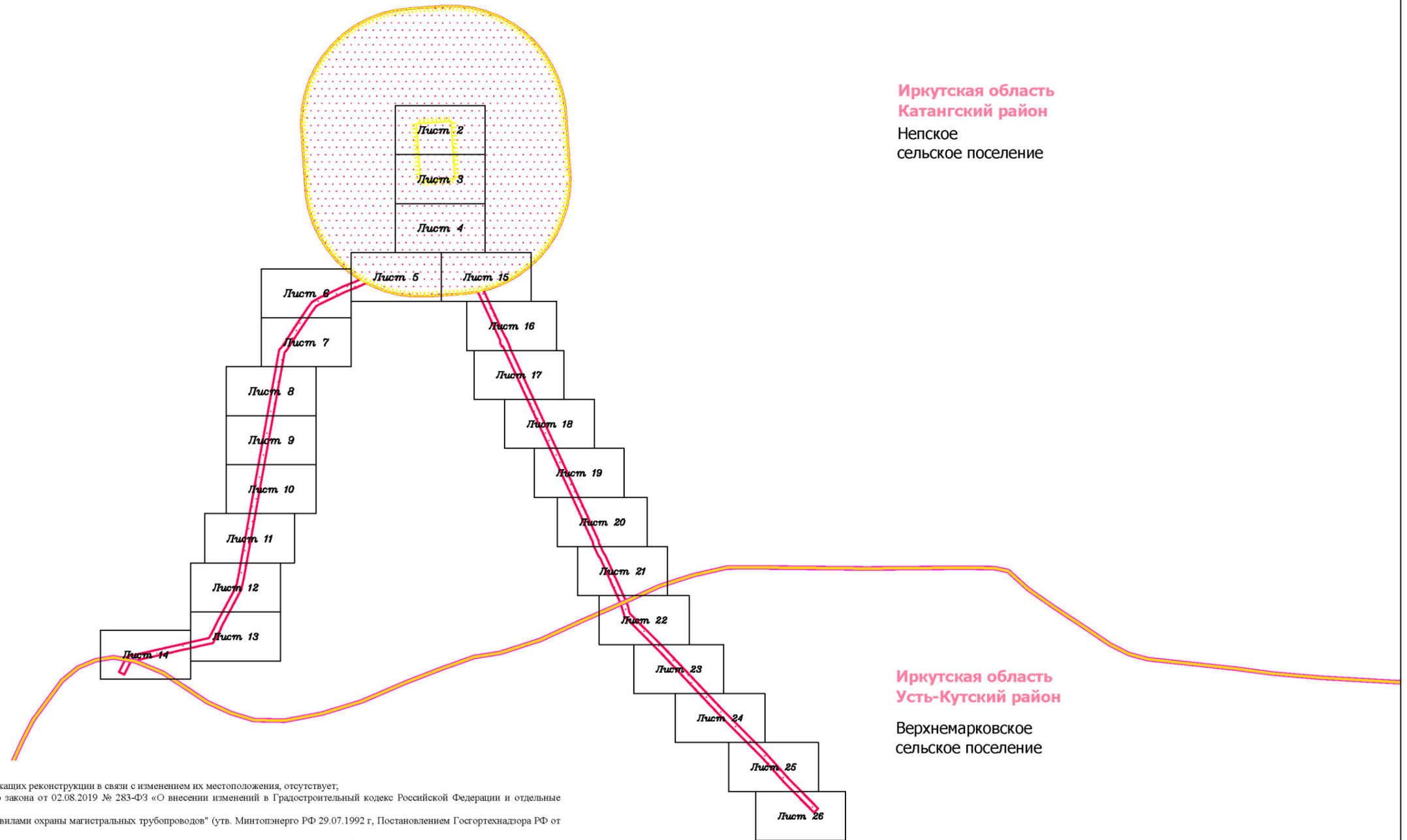
Специалист отдела подготовки документации по
планировке территории ООО «СЕРВИСТА»

Кадастровый инженер ООО «СЕРВИСТА»

В.В. Петренко

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№						
							«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
								3

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе». Схема расположения листов к чертежу границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Схема расположения листов к чертежу границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



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 реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствует;
2. Красные линии не устанавливаются в связи с вступлением в силу Федерального закона от 02.08.2019 № 283-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
3. Граница охранной зоны трубопроводов (25 м), установлены в соответствии с «Правилами охраны магистральных трубопроводов» (утв. Минтопэнерго РФ 29.07.1992 г., Постановлением Госгортехнадзора РФ от 22.07.1992 г. № 9) (с изм. от 23.11.1994.);
4. Граница охранной зоны объектов электроэнергетики (1 м - для кабельных линий), установлены в соответствии с постановлением правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;
5. Граница санитарно-защитной зоны кустовой площадки установлена в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями и дополнениями № 1, № 2, № 3, № 4);
6. Границы придорожной полосы автомобильной дороги (50 м для автомобильных дорог IV категории), установлены в соответствии со ст.26 Федерального закона от 08.11.2007 г. 257-ФЗ (ред. от 03.07.2016 г.) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (на основании определения категории автомобильной дороги в соответствии с «СП 37.13330.2012. Свод правил. Промышленный транспорт. Актуализированная редакция СНиП 2.05.07-91» (утв. Приказом Минрегиона России от 29.12.2011 г. N 635/7) (ред. от 18.08.2016 г.).

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 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

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

- охранный зона трубопроводов (25 м)
- охранный зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод

Существующие сооружения:

- сооружения

Проектируемые коммуникации:

- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети

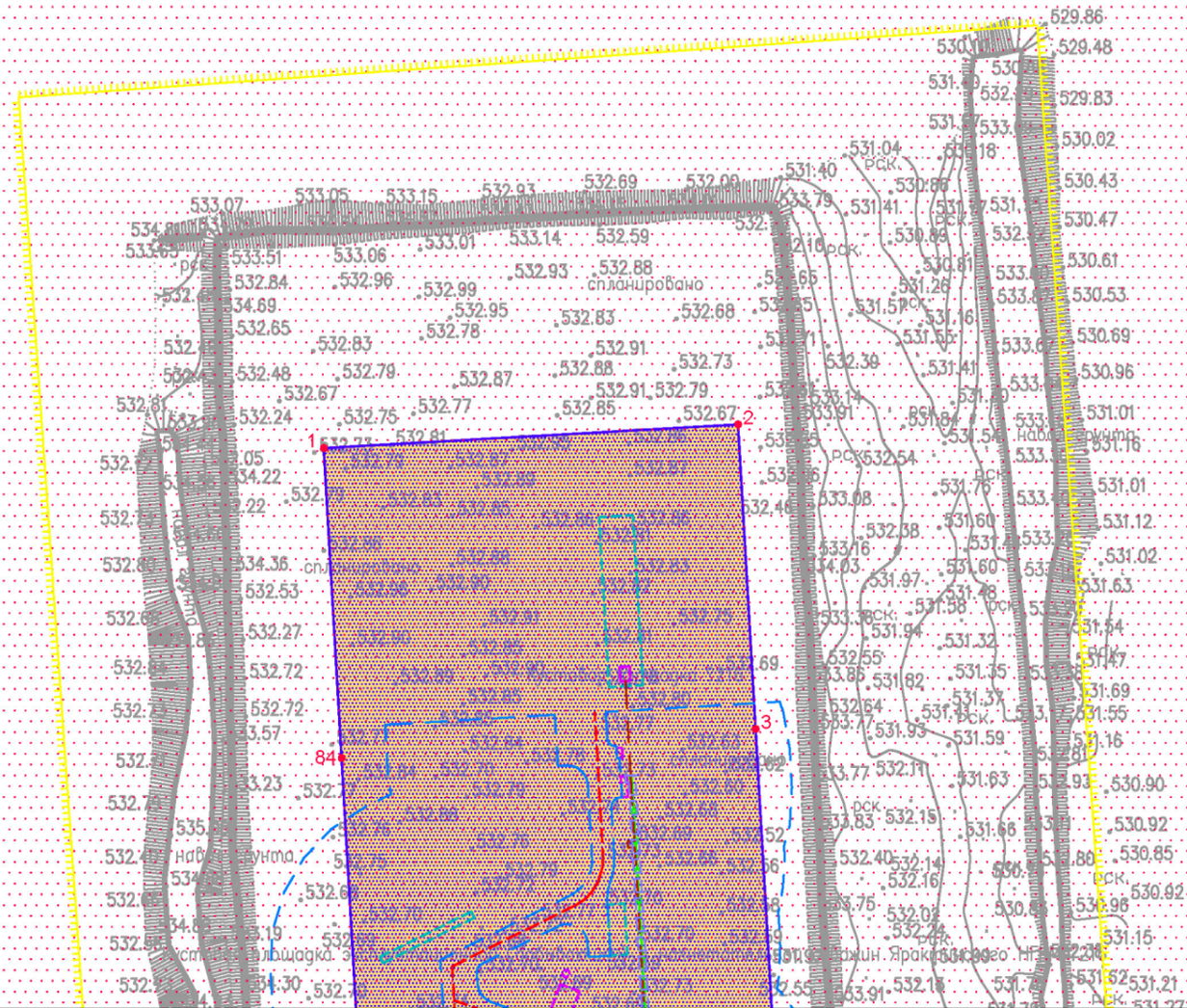
Проектируемые сооружения:

- сооружения
- площадки
- эстакада

Иркутская область																	
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»																	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата												
Разработал		Богомол И.С.		<i>И.С. Богомол</i>	12.20												
		Сухарев Д.В.		<i>Д.В. Сухарев</i>	12.20												
		Петренко Н.А.		<i>Н.А. Петренко</i>	12.20												
Проверил		Петренко В.В.		<i>В.В. Петренко</i>	12.20												
Н. контроль		Роголёва Е.Н.		<i>Е.Н. Роголёва</i>	12.20												
<table border="1"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Заказчик:</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ</td> </tr> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>П</td> <td>1</td> <td>26</td> </tr> </table>						Заказчик:			ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ			Стадия	Лист	Листов	П	1	26
Заказчик:																	
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ																	
Стадия	Лист	Листов															
П	1	26															
Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:40000																	
ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505																	

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе». Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Иркутская область
 Катангский район
 Непское
 сельское поселение



Линия сводки с листом 3

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

•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

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

- охранный зона трубопроводов (25 м)
- охранный зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод
- существующие сооружения
- сооружения
- проектируемые коммуникации:
- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети

- проектируемые сооружения:
- сооружения
- площадка
- эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
 КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	2	26

Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 М 1:2000

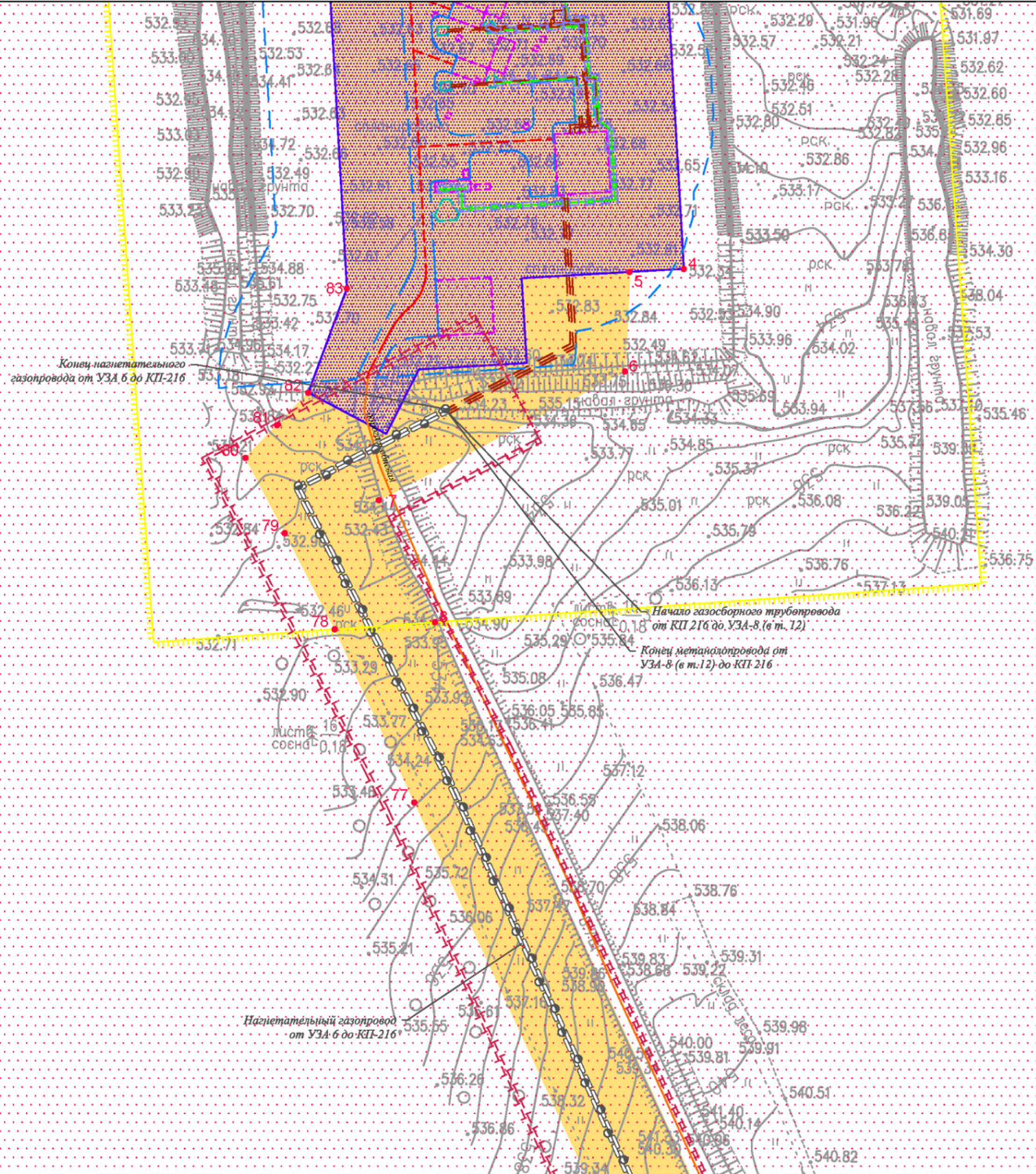


ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе». Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линия сдвиги с листом 2

Иркутская область
 Катангский район
 Непское сельское поселение



Линия сдвиги с листом 4

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 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

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

- охранный зона трубопроводов (25 м)
- охранный зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод
- существующие сооружения
- сооружения
- проектируемые коммуникации:
- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети

- проектируемые сооружения:
- сооружения
- площадки
- эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарева Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголева Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	3	26

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 М 1:2000

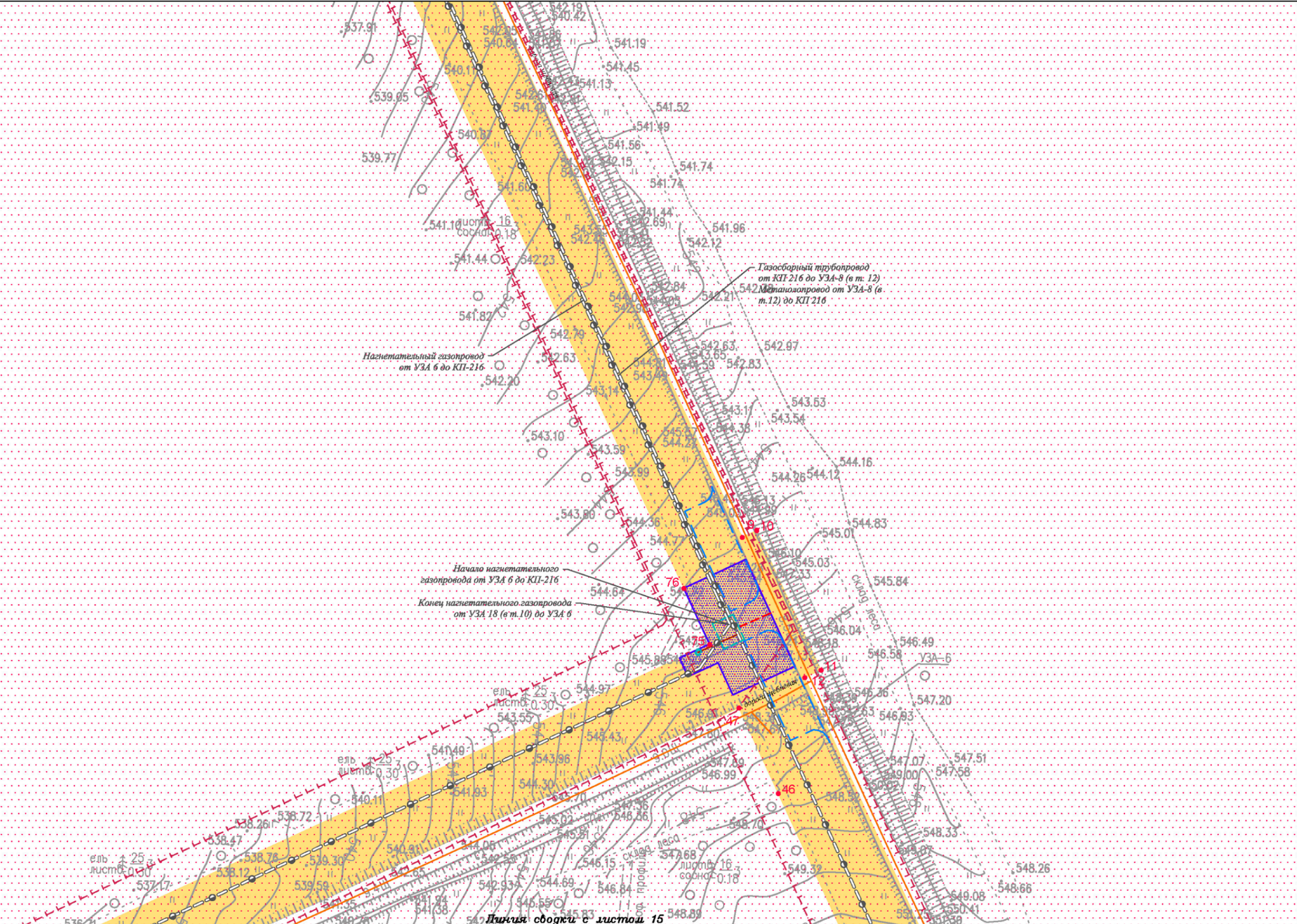


ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе». Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линия сводки с листом 3

Иркутская область
 Катангский район
 Непское
 сельское поселение



Линия сводки с листом 5

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

• 1
 характеристическая 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

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

- охранный зона трубопроводов (25 м)
- охранный зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод
- существующие сооружения
- сооружения
- проектируемые коммуникации:
- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети

Проектируемые сооружения:

- сооружения
- площадки
- эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголева Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

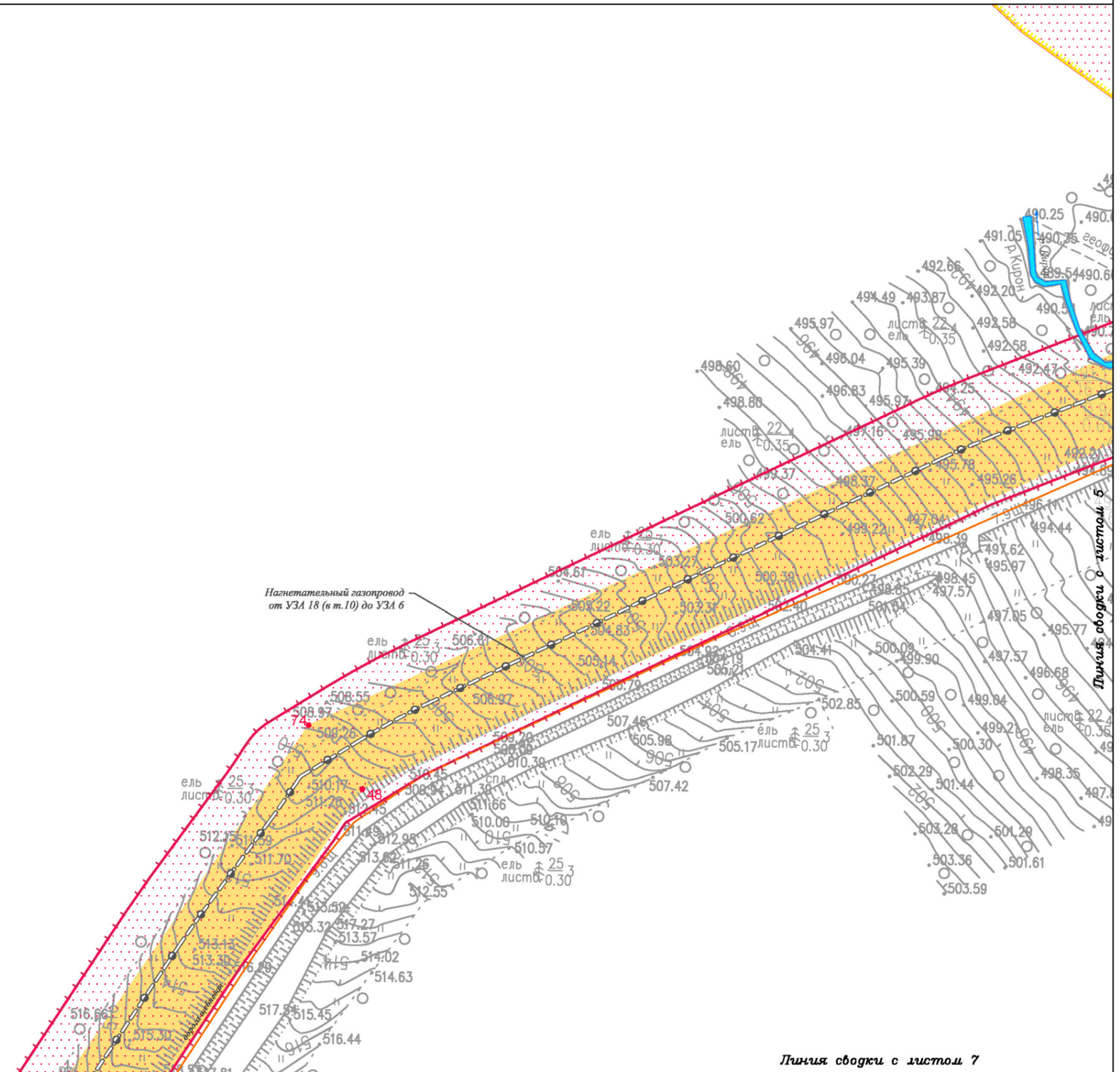
Иркутская НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	Стадия	Лист	Листов
	П	4	26

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 М 1:2000

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

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение



Линия обводки с листом 7

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 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

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта.
- охранная зона трубопроводов (25 м)
 - охранная зона объектов электроэнергетики (1 м)
 - санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
 - придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод
- сооружения
- Проектируемые коммуникации:
- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети

Проектируемые сооружения:

- сооружения
- площадки
- эстакада

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

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

	Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ		Стадия	Лист	Листов
			П	6	26

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

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

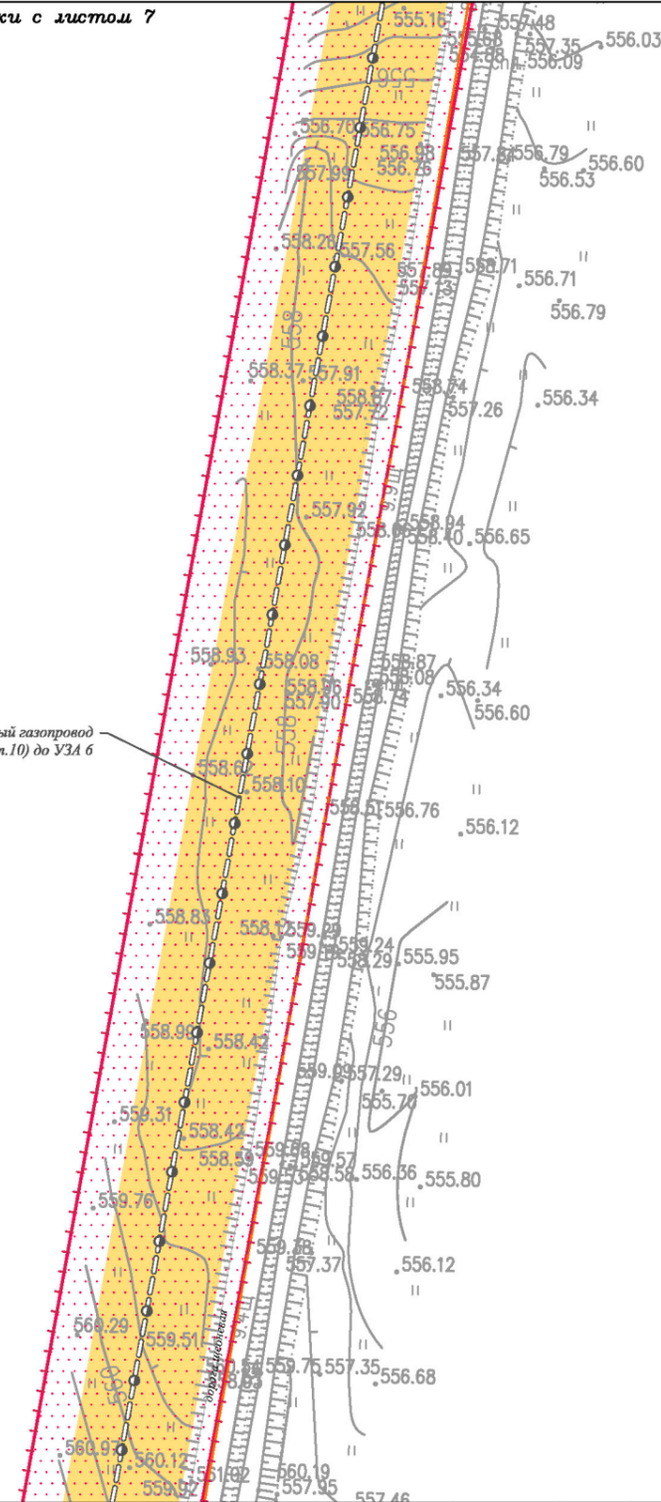
М 1:2000

Линия сводки с листом 7

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение

Назвительный газопровод
от УЗА 18 (в т.10) до УЗА 6



Линия сводки с листом 9

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 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

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта.**
- охранная зона трубопроводов (25 м)
 - охранная зона объектов электроэнергетики (1 м)
 - санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
 - придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

- Существующие коммуникации:**
- трубопровод

- Существующие сооружения:**
- сооружения

- Проектируемые коммуникации:**
- внутриплощадочная дорога
 - газопровод
 - технологические сети

- Проектируемые сооружения:**
- сооружения
 - площадки
 - эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголева Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	8	26

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
М 1:2000



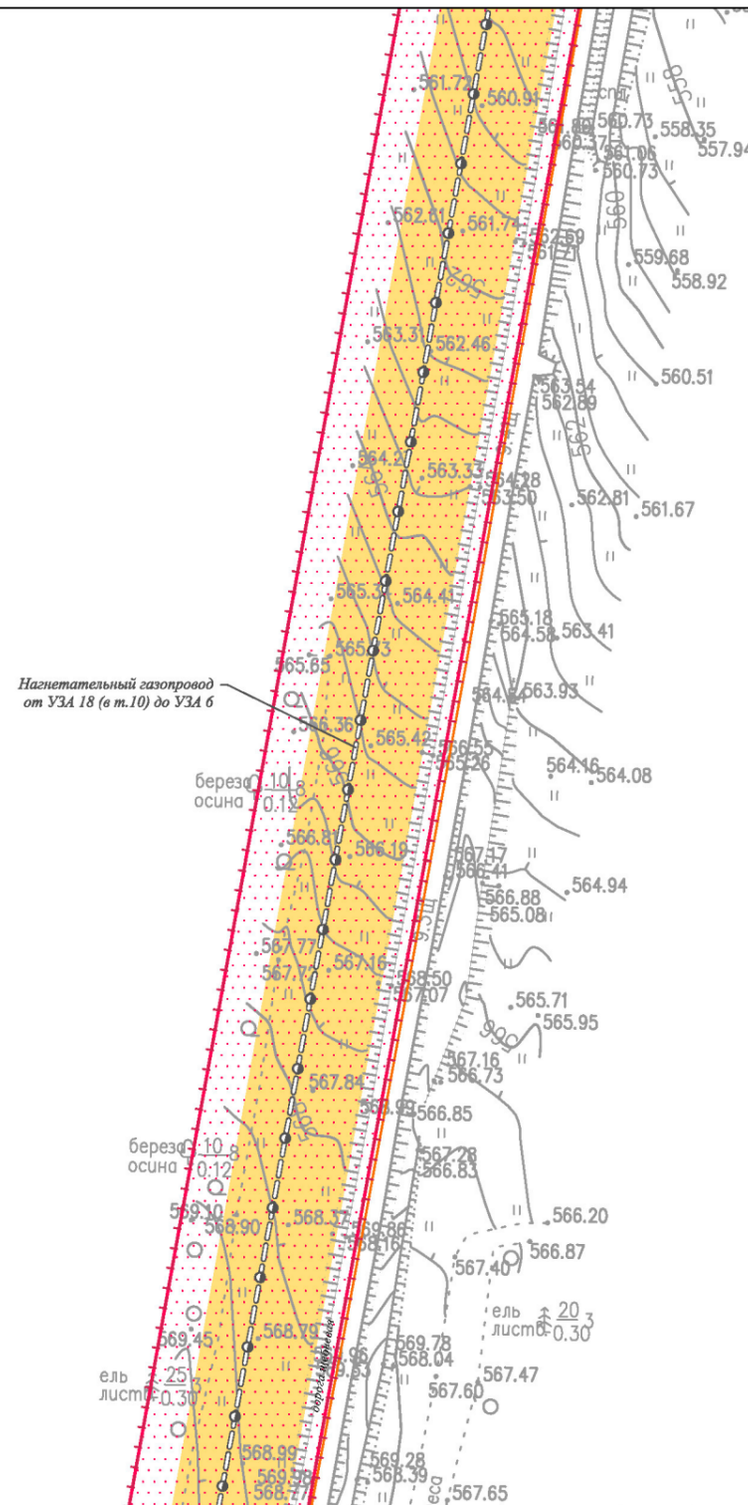
ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе». Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линия сводки с листом 8

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение



Линия сводки с листом 10

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 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

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта.**
- охранная зона трубопроводов (25 м)
 - охранная зона объектов электроэнергетики (1 м)
 - санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
 - придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

- Существующие коммуникации:**
- трубопровод

- Существующие сооружения:**
- сооружения

- Проектируемые коммуникации:**
- внутриплощадочная дорога
 - газопровод
 - технологические сети

- Проектируемые сооружения:**
- сооружения
 - площадка
 - эстакада

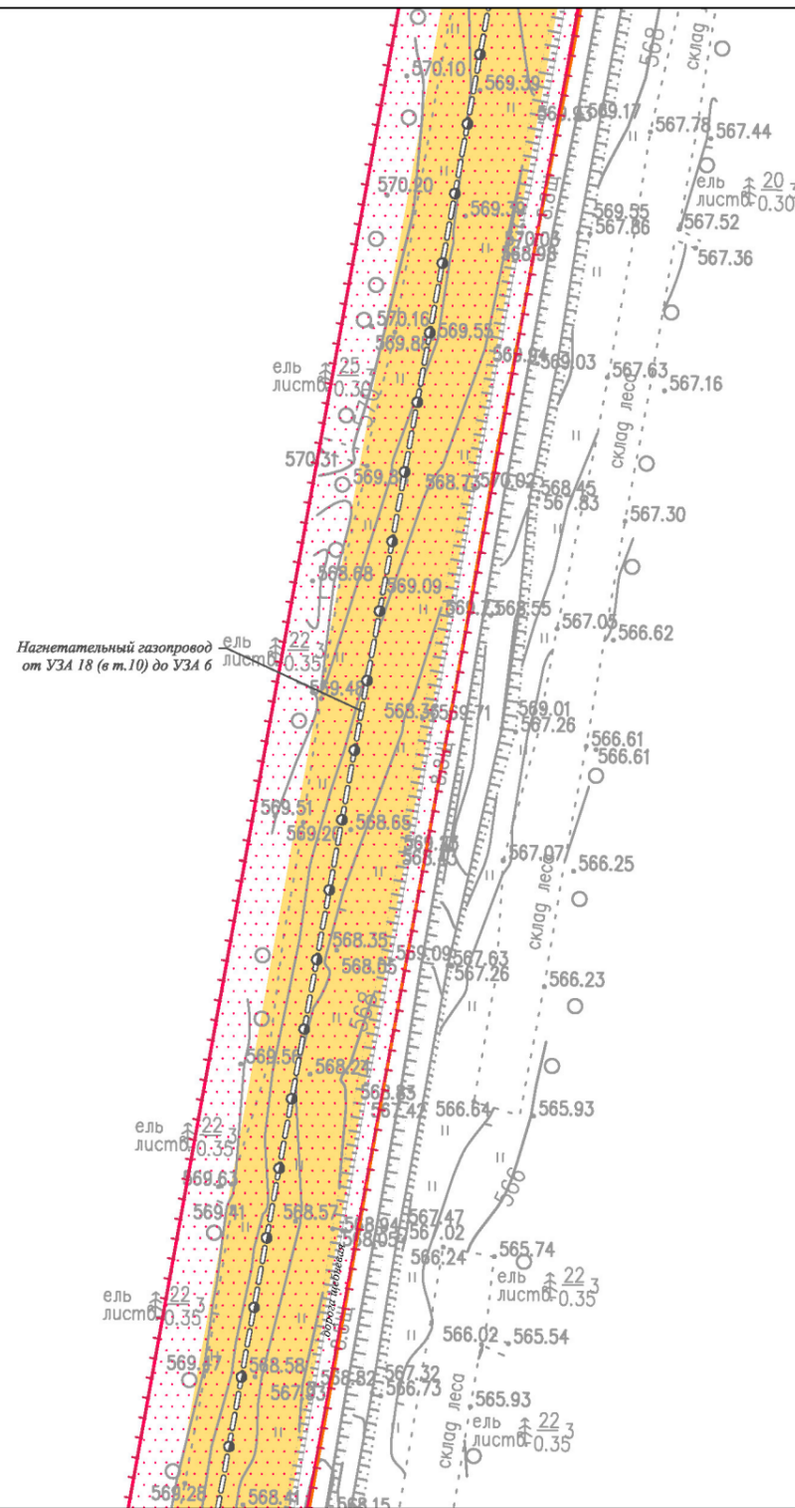
Иркутская область					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20
Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	9	26	
Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000					
 ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505					

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе». Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линия сводки с листом 9

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение



Линия сводки с листом 11

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 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

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

- охранный зона трубопроводов (25 м)
- охранный зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод
- сооружения
- проектируемые коммуникации:
- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети

- проектируемые сооружения:
- сооружения
- площадка
- эстакада

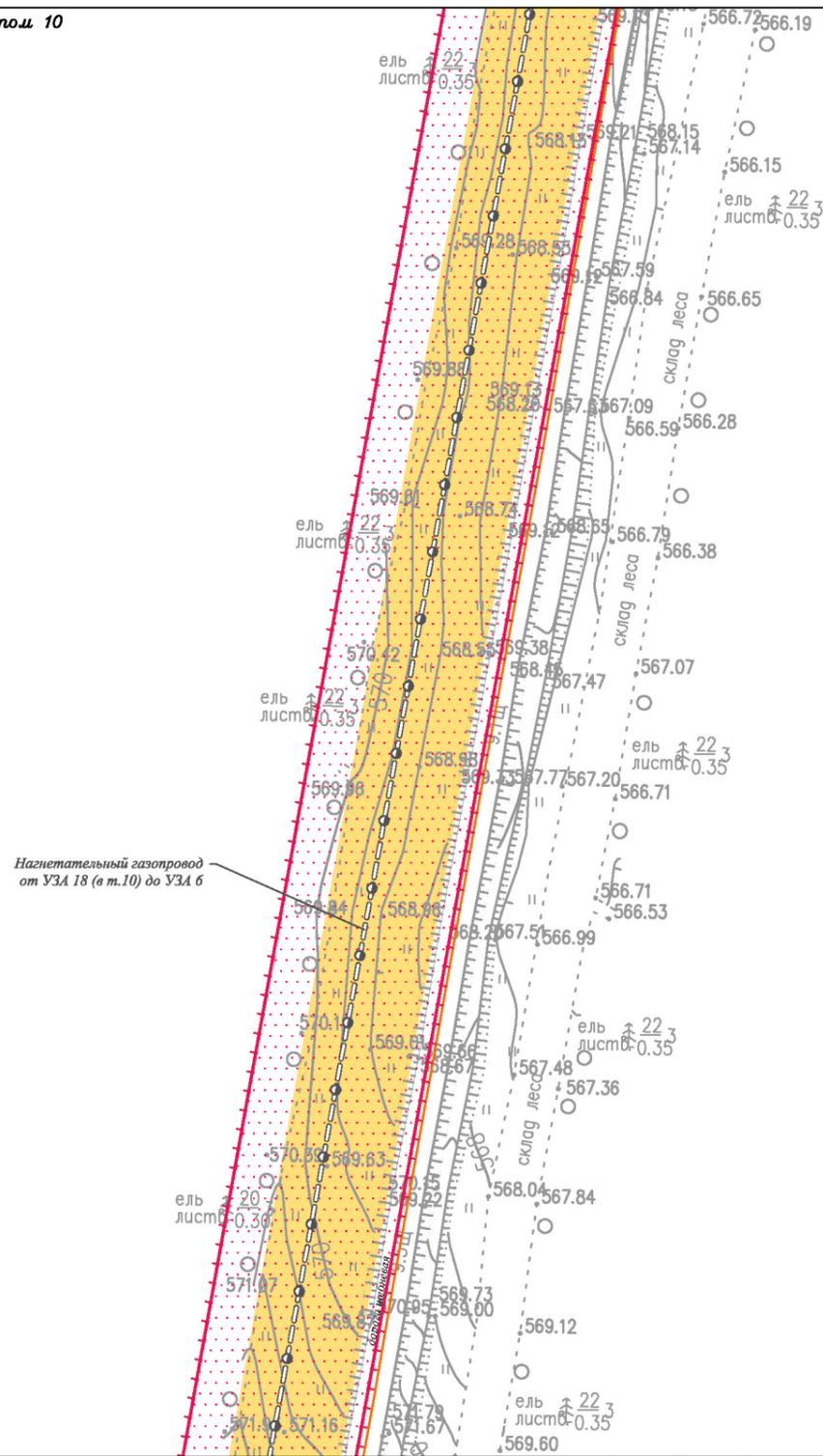
Иркутская область					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20
 Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	10	26	
Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов. Чертёж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения М 1:2000					
 ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505					

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе». Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линия сводки с листом 10

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение



Линия сводки с листом 12

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 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

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта.
- охранная зона трубопроводов (25 м)
 - охранная зона объектов электроэнергетики (1 м)
 - санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
 - придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

- Существующие коммуникации:
- трубопровод
- Существующие сооружения:
- сооружения
- Проектируемые коммуникации:
- внутриплощадочная дорога
 - газопровод
 - технологические сети
- Проектируемые сооружения:
- сооружения
 - площадка
 - эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголева Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	11	26

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
М 1:2000

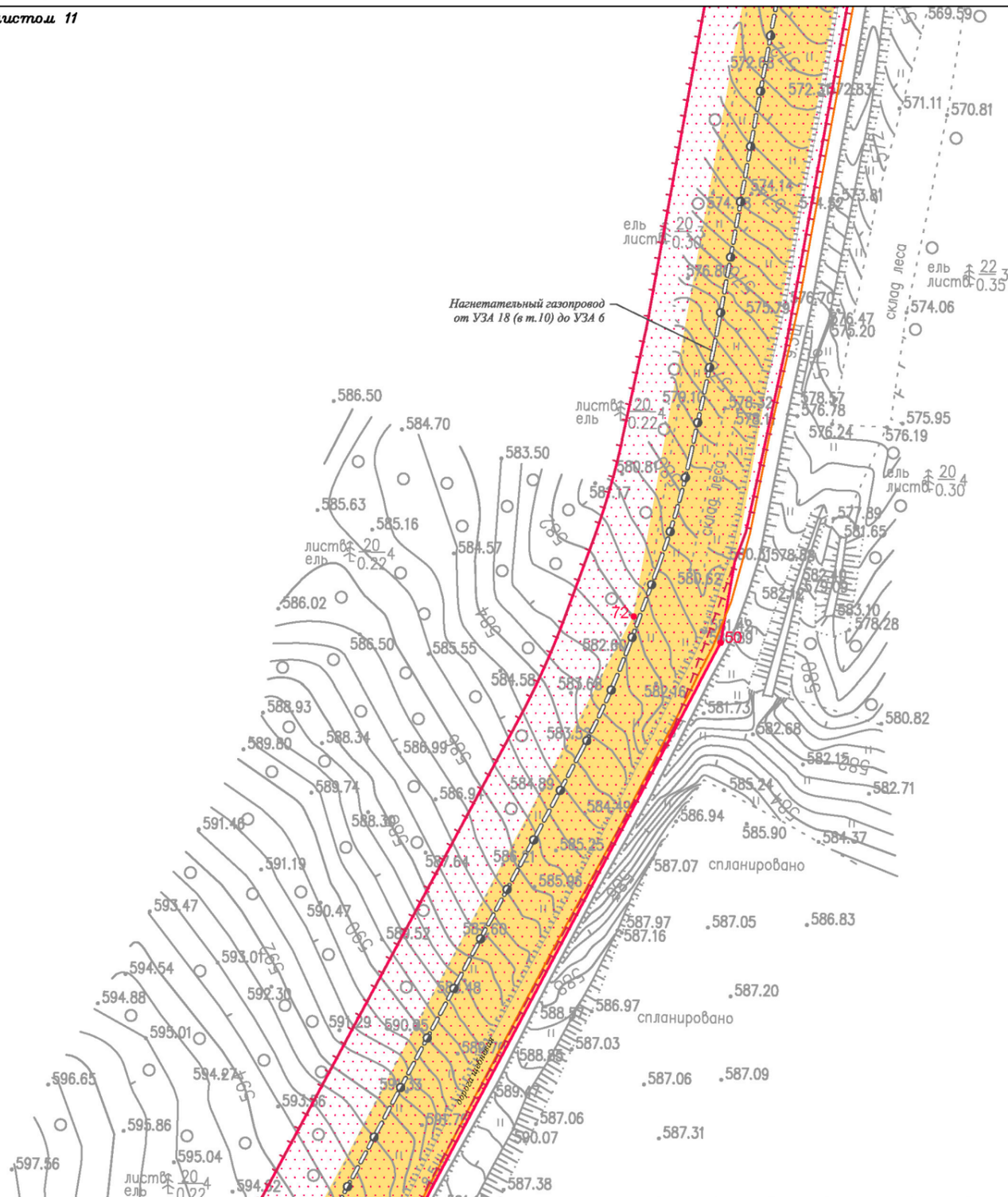


ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Линия сводки с листом 11

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение



Линия сводки с листом 13

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 1 характеристическая 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

- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта.**
- охранная зона трубопроводов (25 м)
 - охранная зона объектов электроэнергетики (1 м)
 - санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
 - придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

- Существующие коммуникации:**
- трубопровод

- Существующие сооружения:**
- сооружения

- Проектируемые коммуникации:**
- внутриплощадочная дорога
 - газопровод
 - технологические сети

- Проектируемые сооружения:**
- сооружения
 - площадка
 - эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголева Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
 КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	12	26

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 М 1:2000

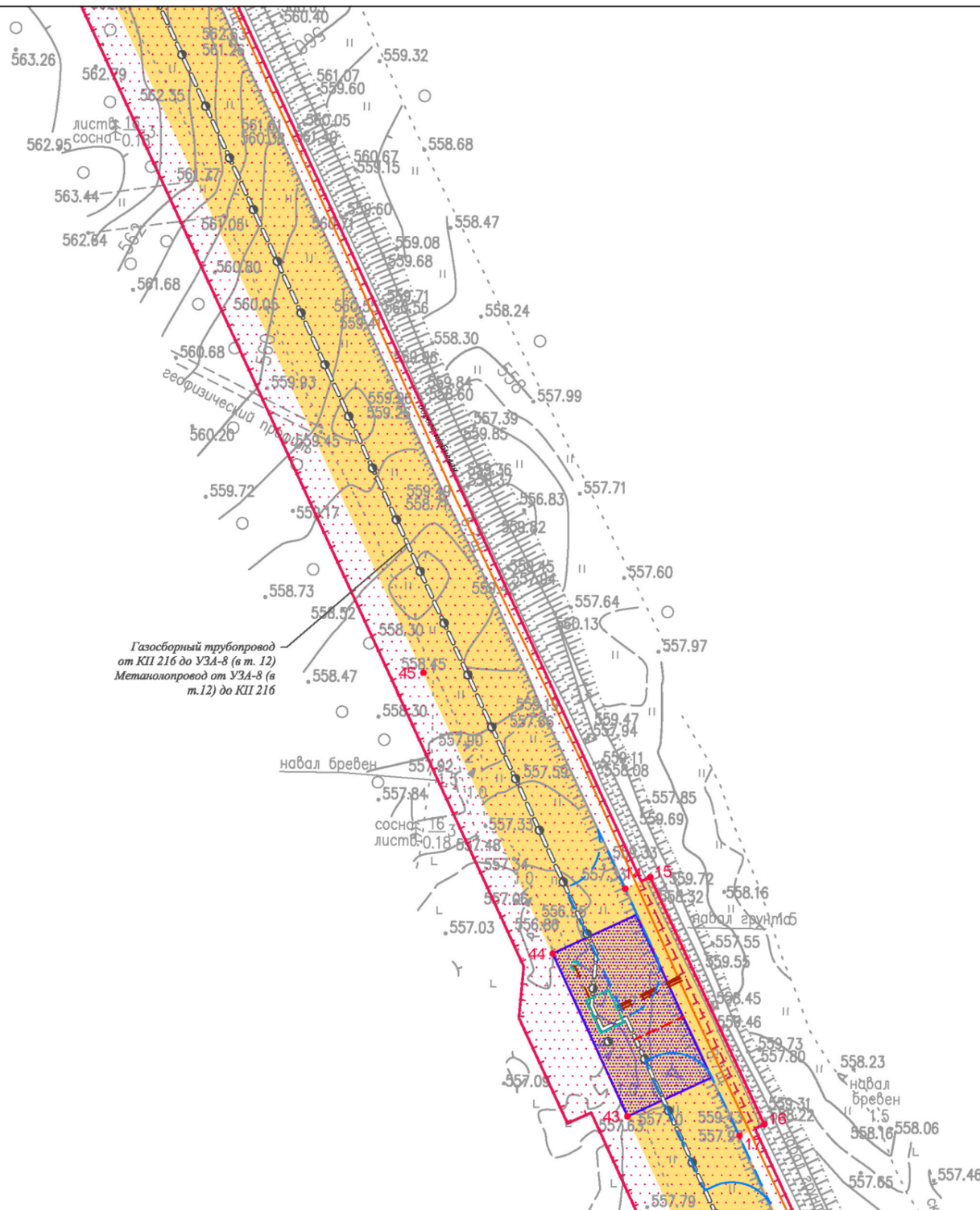
ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская,
 дом 105А, оф. 505

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе». Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линия сводки с листом 15

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение



Газосборный трубопровод от КИИ 216 до УЗА-8 (в т. 12)
Металлопровод от УЗА-8 (в т. 12) до КИИ 216

Линия сводки с листом 17

Условные обозначения:

- | | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> граница муниципального района граница сельского поселения реки, каналы, водотоки дорога обычного типа местного значения
 граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории граница зоны планируемого размещения линейного объекта
 ● 1 характерная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта, номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта | <ul style="list-style-type: none"> граница зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта
 Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта. охранная зона трубопроводов (25 м) охранная зона объектов электроэнергетики (1 м) санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м) придорожная полоса автомобильной дороги (50 м) | <ul style="list-style-type: none"> <u>Существующие коммуникации:</u> трубопровод <u>Существующие сооружения:</u> сооружения <u>Проектируемые коммуникации:</u> внутриплощадочная дорога газопровод технологические сети <u>Проектируемые сооружения:</u> сооружения площадки эстакада |
|---|--|--|

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал			Богомол И.С.	<i>И.С. Богомол</i>	12.20
			Сухарев Д.В.	<i>Д.В. Сухарев</i>	12.20
			Петренко Н.А.	<i>Н.А. Петренко</i>	12.20
Проверил			Петренко В.В.	<i>В.В. Петренко</i>	12.20
Н. контроль			Роголѳва Е.Н.	<i>Е.Н. Роголѳва</i>	12.20

Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	16	26

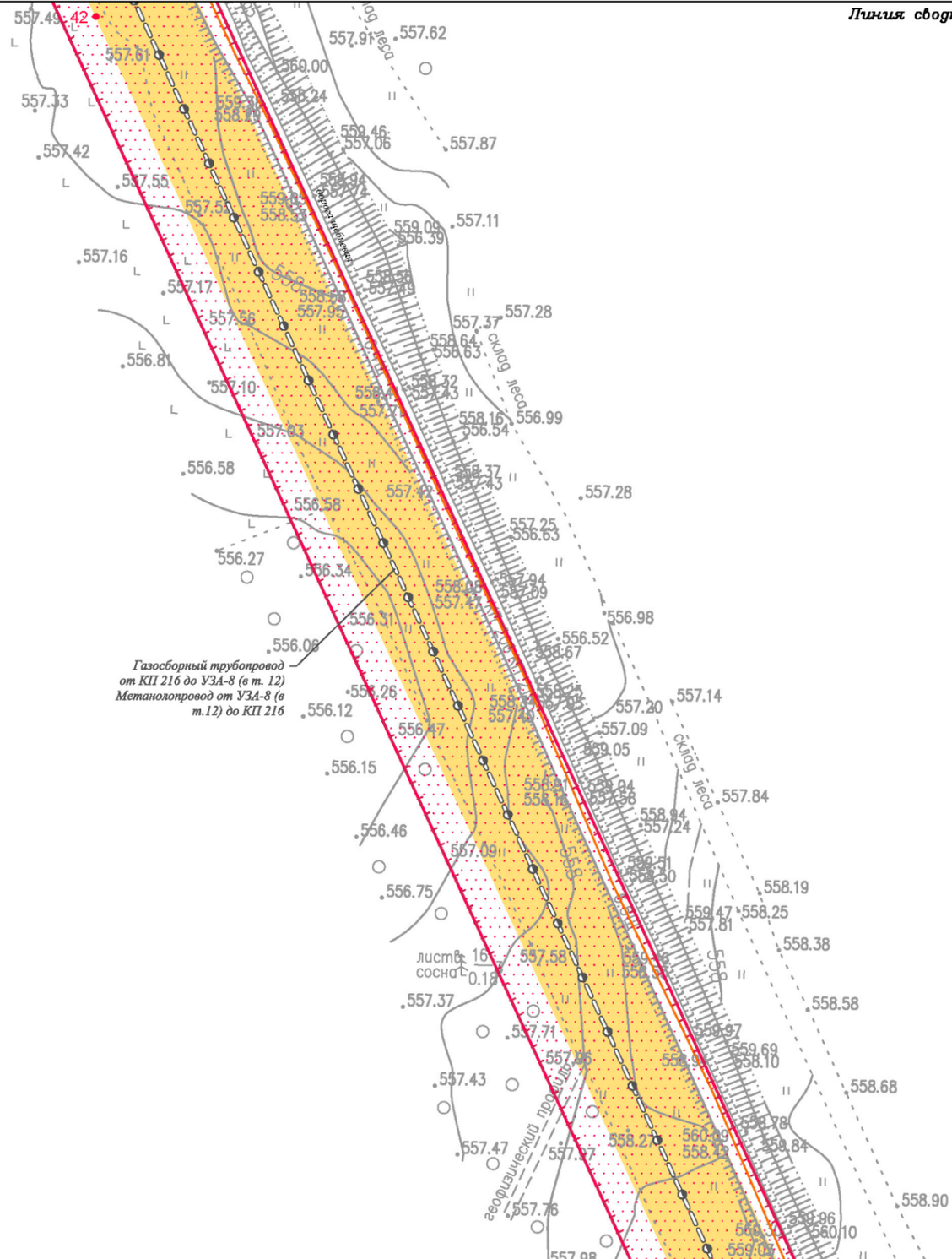
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
М 1:2000

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

Линия сводки с листом 16

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение



Линия сводки с листом 18

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- дорога обычного типа местного значения
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- 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
- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта.
- охранная зона трубопроводов (25 м)
- охранная зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

- Существующие коммуникации:**
- трубопровод
- Существующие сооружения:**
- сооружения
- Проектируемые коммуникации:**
- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети
- Проектируемые сооружения:**
- сооружения
- площадка
- эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголева Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

	Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ		Стадия	Лист	Листов
	II		П	17	26

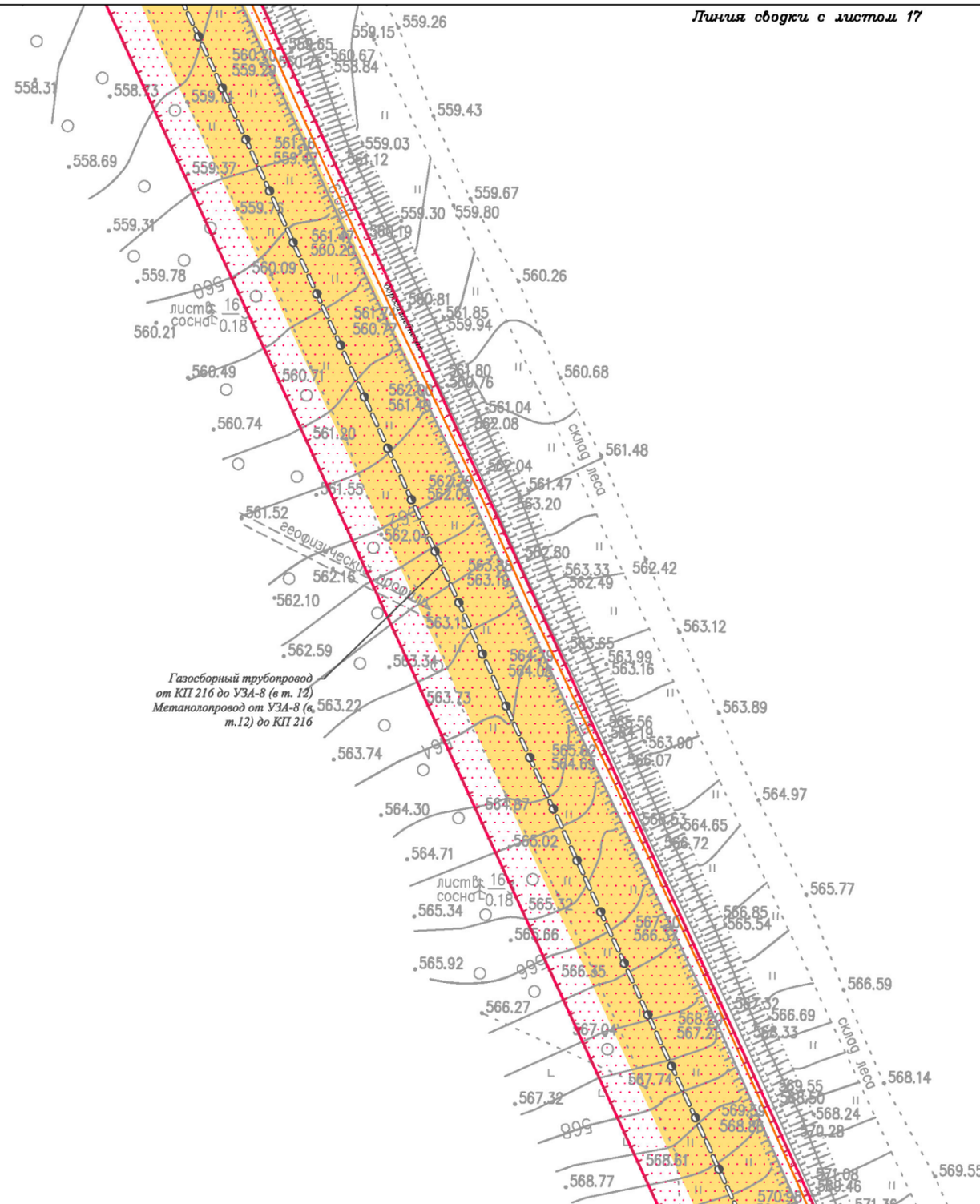
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 М 1:2000

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

Линия сводки с листом 17

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение



Линия сводки с листом 19

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

• 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

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

- охранный зона трубопроводов (25 м)
- охранный зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод

Существующие сооружения:

- сооружения

Проектируемые коммуникации:

- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети

Проектируемые сооружения:

- сооружения
- площадка
- эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголева Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	18	26

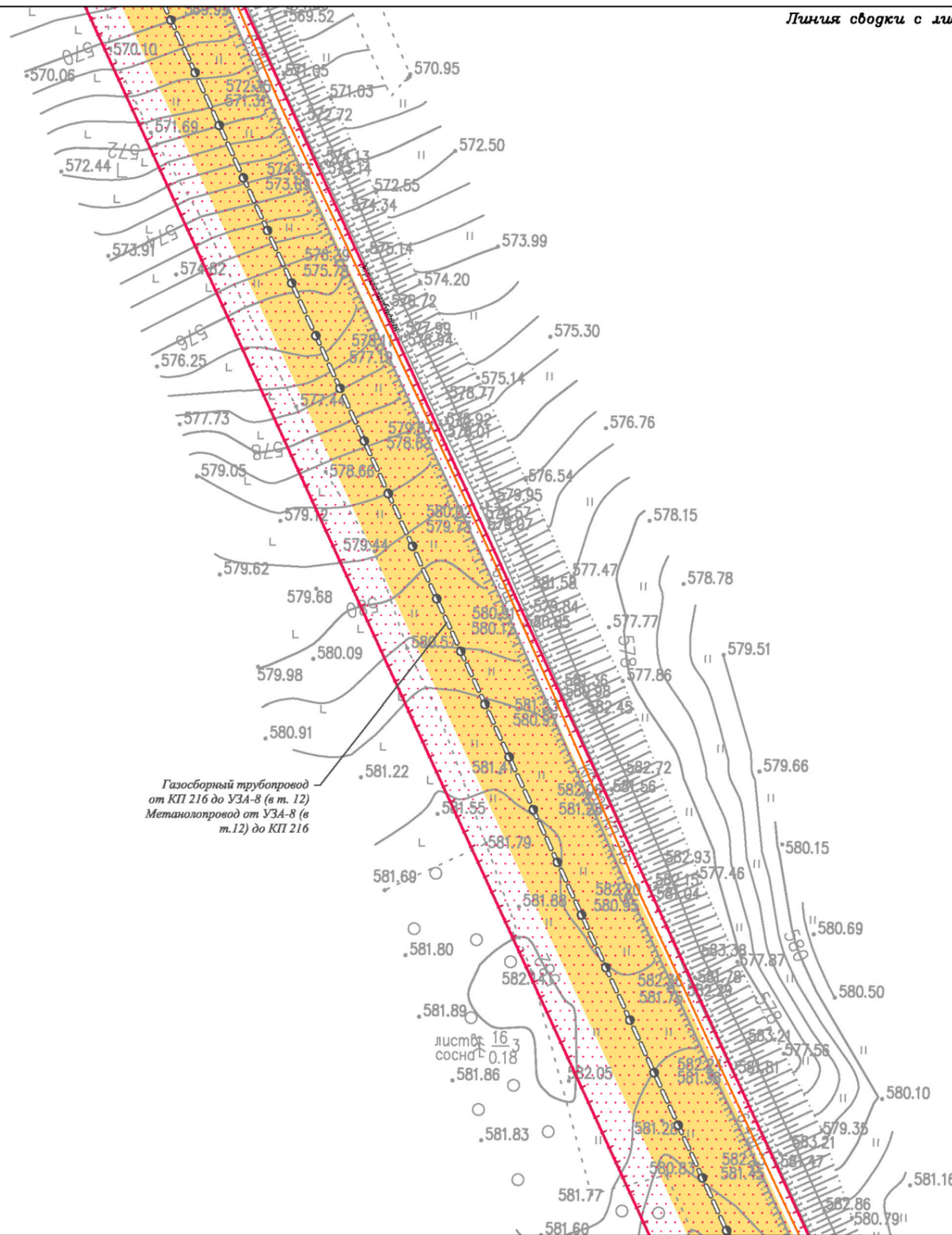
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
М 1:2000



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

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе». Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линия обводки с листом 18



Газосборный трубопровод от КП 216 до УЗА-8 (в т. 12)
 Метанолопровод от УЗА-8 (в т. 12) до КП 216

лист 16
 сосна 0,18

Линия обводки с листом 20

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 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

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

- охранный зона трубопроводов (25 м)
- охранный зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод
- Существующие сооружения:
- сооружения
- Проектируемые коммуникации:
- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети

Проектируемые сооружения:

- площадки
- эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголева Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

Заказчик:

 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	19	26

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 М 1:2000

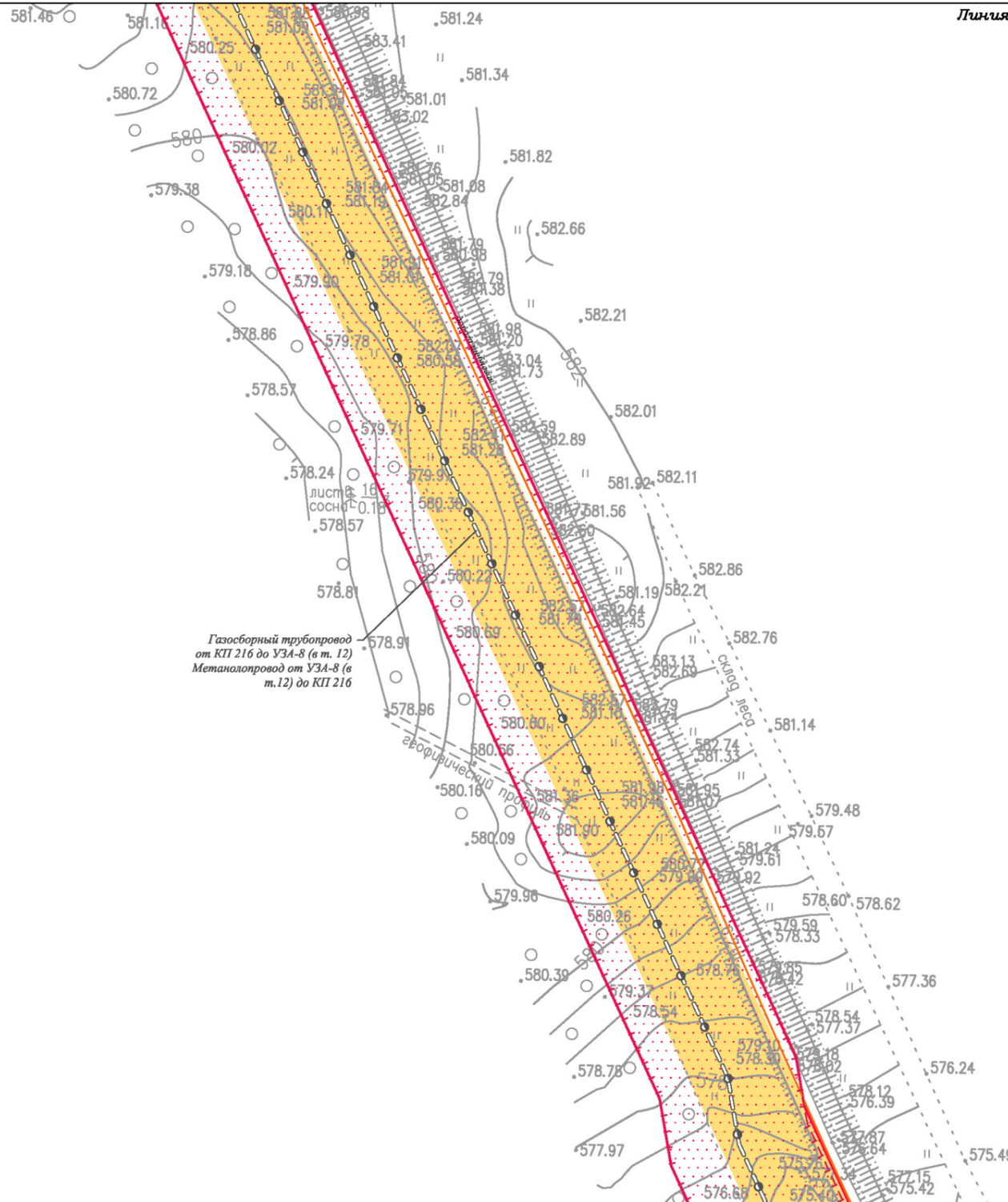
ООО "СЕРВИСТА"
 Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линия сводки с листом 19

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение



Линия сводки с листом 21

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 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

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

- охранная зона трубопроводов (25 м)
- охранная зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод

Существующие сооружения:

- сооружения

Проектируемые коммуникации:

- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети

Проектируемые сооружения:

- площадки
- эстакада

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголева Е.Н.				12.20



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	20	26

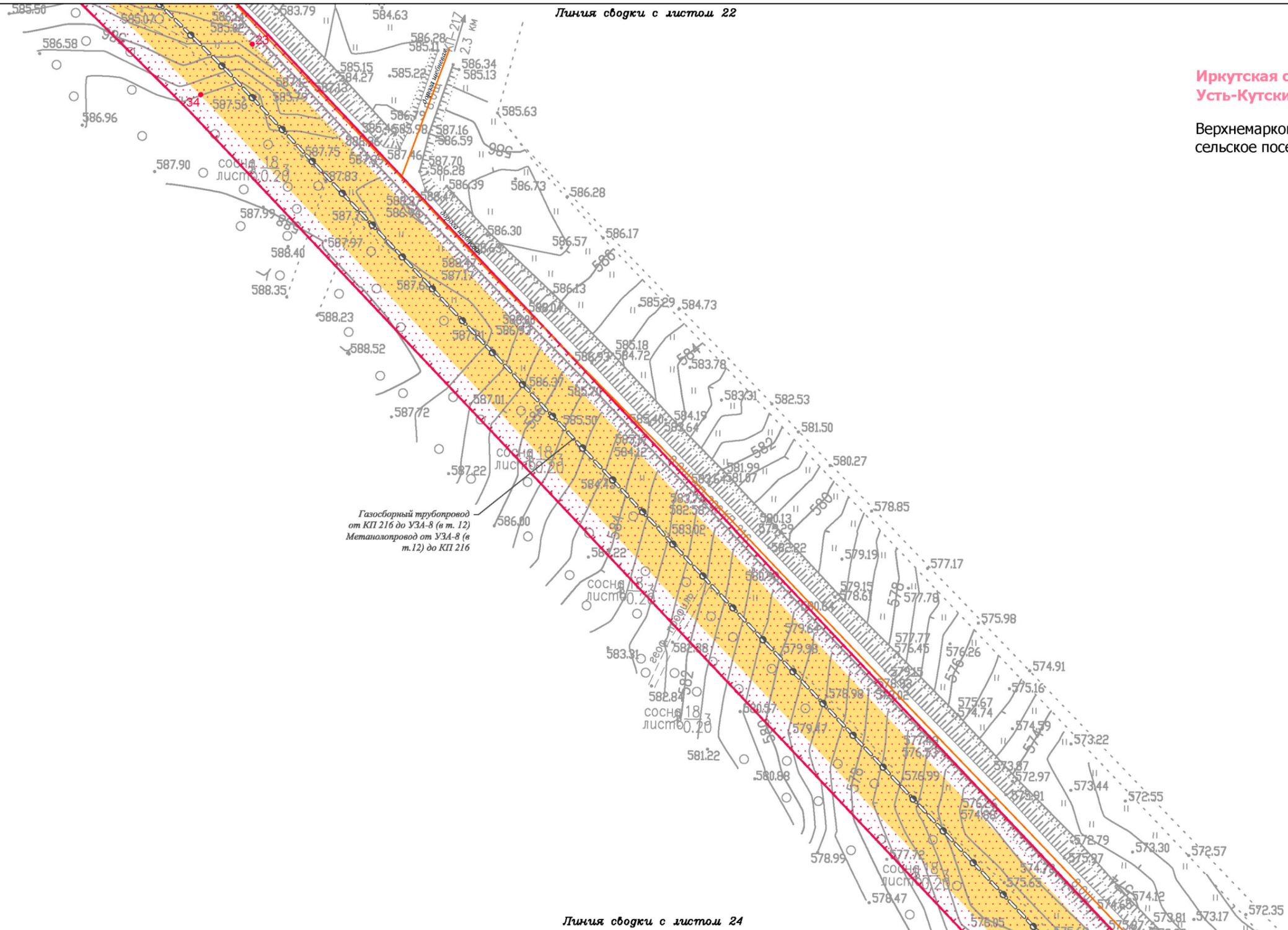
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



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

М 1:2000

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское
сельское поселение

Газосборный трубопровод от КП 216 до УЗА-8 (в т. 12)
Метаноопровод от УЗА-8 (в т. 12) до КП 216

Линия сводки с листом 24

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- дорога обычного типа местного значения
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- 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
- Зоны с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта.
- охранная зона трубопроводов (25 м)
- охранная зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

- Существующие коммуникации:
- трубопровод
- Существующие сооружения:
- сооружения
- Проектируемые коммуникации:
- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети
- Проектируемые сооружения:
- сооружения
- площадка
- эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

	<u>Заказчик:</u> ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ		Стадия	Лист	Листов
			П	23	26

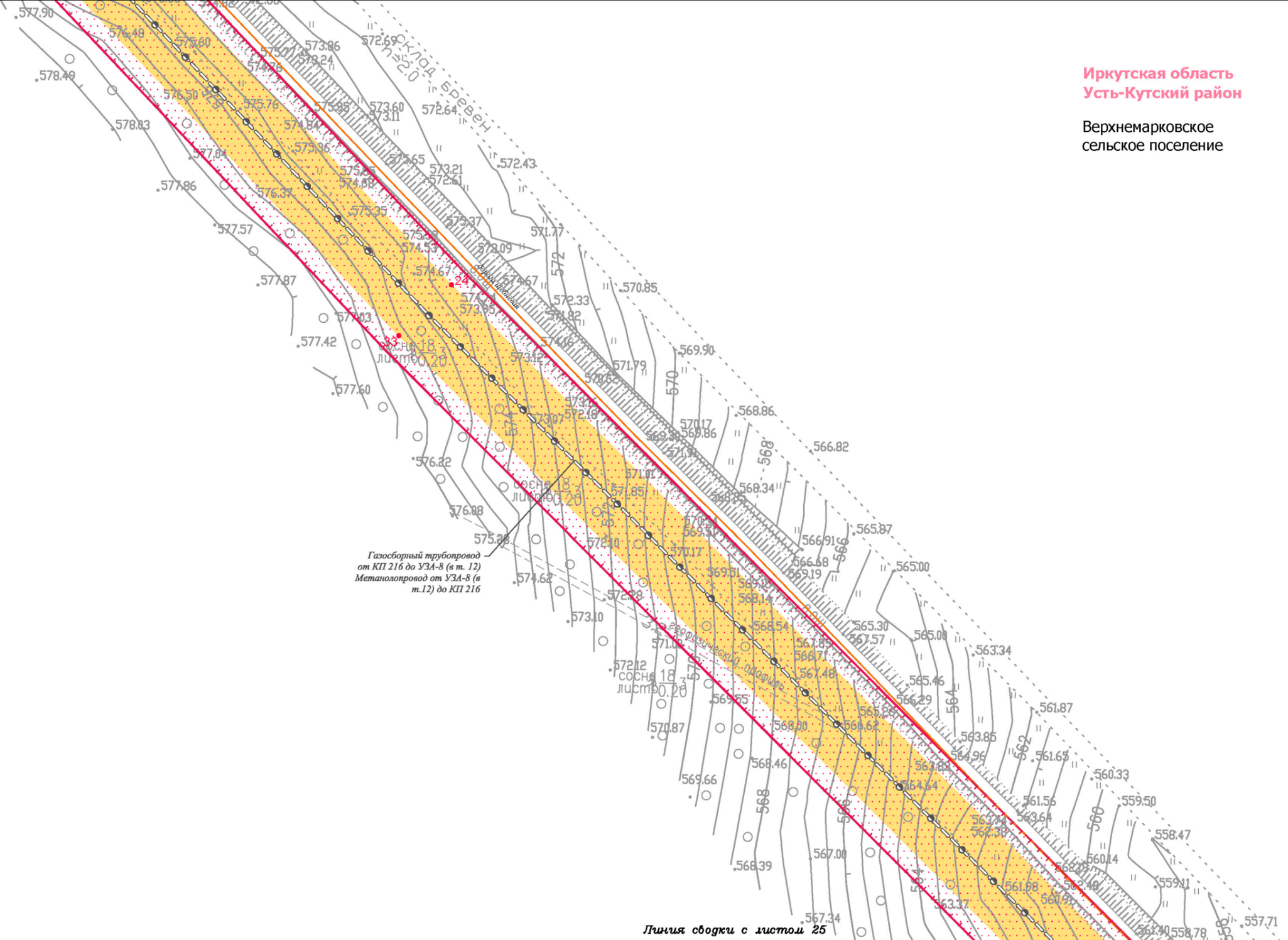
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

М 1:2000

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

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе». Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Линия сводки с листом 23



Иркутская область
Усть-Кутский район

Верхнемарковское
сельское поселение

Линия сводки с листом 25

Условные обозначения:

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

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта

- 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

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

- охранная зона трубопроводов (25 м)
- охранная зона объектов электроэнергетики (1 м)
- санитарно-защитная зона кустовой площадки (1000 м)
- придорожная полоса автомобильной дороги (50 м)

Существующие коммуникации:

- трубопровод

Существующие сооружения:

- сооружения

Проектируемые коммуникации:

- внутриплощадочная дорога
- газопровод
- технологические сети

Проектируемые сооружения:

- сооружения
- площадки
- эстакада

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	24	26

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов.
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



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

М 1:2000

Заказчик - ООО «ИНК»

«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

Проект планировки территории и проект межевания территории в его составе

Том 2. Положение о размещении линейных объектов.

Генеральный директор



М.В. Астахов

Иркутск, 2020 г.

СПИСОК УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Начальник отдела подготовки документации по
планировке территории ООО «СЕРВИСТА»

Е.Н. Роголёва

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

Кадастровый инженер ООО «СЕРВИСТА»

И.С. Богомол

Специалист отдела подготовки документации по
планировке территории ООО «СЕРВИСТА»

Кадастровый инженер ООО «СЕРВИСТА»

В.В. Петренко

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Лист
						«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	3
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

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

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.	

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	4

- площадка производственная (площадка автономного энергетического комплекса);
- площадка производственная (площадка солнечных батарей);
- радиомачта;
- канализация (приямки для сбора дождевых стоков);
- комплекс электроснабжения (место размещения мобильной дизельной электростанции (далее – ДЭС) для зарядки аккумуляторных батарей (далее – АКБ));
 - свеча;
 - канализация (лоток).
- площадка производственная (площадка узла запорной арматуры УЗА-6);
- площадка производственная (площадка узла запорной арматуры УЗА-10);
- площадка производственная (площадка узла запорной арматуры УЗА-21).

Промысловые трубопроводы

Начальной точкой линейной части газосборного трубопровода является отключающая арматура на границе куста, конечной точкой является точка врезки трубопровода на узле запорной арматуры УЗА-8.

Началом метанолопровода является точка врезки на узле запорной арматуры УЗА-8, конечной точкой – подключение метанолопровода к фонтанной арматуре скважины №844 кустовой площадки КП-216.

Началом нагнетательного газопровода является точка врезки на узле запорной арматуры УЗА-18, конечной точкой – подключение нагнетательного газопровода к фонтанной арматуре скважины №833 кустовой площадки КП-216.

На участке от КП-216 до УЗА-6 проектируемые нагнетательный газопровод Ø150, газосборный трубопровод Ø200 и метанолопровод Ø50 прокладываются в одном коридоре, укладываются в одну траншею, расстояние между осями трубопроводов в траншее принято равным 1,0 м. На участке совместной прокладки газосборного трубопровода и метанолопровода от УЗА-6 до УЗА-8 расстояние между осями трубопроводов, проложенных в одной траншее, принято равным 0,7 м.

По трассе проектируемого газопровода предусмотрены узлы запорной арматуры, которые устанавливаются в точках подключения трубопроводов от других кустовых площадок и на подходе к УКПГ-2:

- в месте перспективного подключения куста КП-217 в (т.17) предусмотрен узел запорной арматуры УЗА-10;
- в месте перспективного подключения нагнетательного газопровода на куст КП-207 (в т.7) предусмотрен узел запорной арматуры УЗА-21;
- в месте перспективного подключения нагнетательного газопровода на куст КП-217 (в т.9) предусмотрен узел запорной арматуры УЗА-6.

Основные технико-экономические показатели проектируемых трубопроводов приведены в Таблице 1.

Таблица 1. – Техничко-экономические показатели проектируемых трубопроводов.

Наименование	Ед. изм.	Количество
Газосборный трубопровод Ø200 мм от КП-216 до УЗА-8 (в т.12)		
Протяженность Ø200	м	6598,38
Расчетное давление	МПа	12,5
Узел запорной арматуры УЗА-6	шт.	1
Узел запорной арматуры УЗА-10	шт.	1
Узел запорной арматуры УЗА-21	шт.	1
Метанолопровод Ø50 мм от УЗА-8 (в т.12) до КП-216		

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
							7

Наименование	Ед. изм.	Количество
Протяженность Ø50	м	6598,38
Расчетное давление	МПа	26,8
Нагнетательный газопровод (Ø200 мм от УЗА-18 (в т.10) до УЗА-6; Ø150 мм от УЗА-6		
Протяженность Ø200	м	5270,55
Протяженность Ø150	м	718,53
Расчетное давление	МПа	25

Кустовая площадка № 216 Ярактинского НГКМ

На проектируемой площадке коммуникации прокладываются подземным и надземным способом. По эстакадам предусмотрена прокладка кабельных коммуникаций, технологических трубопроводов. Подземным способом прокладываются частично электрические кабели и кабели связи.

К проектируемой площадке куста скважин, площадкам линейных сооружений предусмотрено устройство внутривозрадных дорог IV-в категории, однополосных в соответствии СП 37.13330.2012. Ширина проезжей части составляет 4,50 м, ширина обочин – 1,0 м.

Электроснабжение электроприемников кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ на напряжение 24 В предусматривается от автономного энергетического комплекса на базе возобновляемых источников электроэнергии на основе солнечных модулей и АКБ. В качестве дополнительного источника электроэнергии (на время отсутствия заряда АКБ от солнечных модулей при разряде АКБ на 60%) предусматривается передвижная ДЭС мощностью 10 кВт.

Отвод поверхностных вод осуществляется по лотку в пониженные участки площадки куста скважин. Для сбора дождевых стоков с площадки на пониженных отметках предусмотрены приямки с последующей их откачкой передвижной техникой.

Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ предназначено для создания производственной программы, обеспечивающей:

- добычу продукции из газовых скважин фонтанным способом;
- замер дебита каждой скважины;
- ввод метанола в ствол скважины и в выкидной трубопровод;
- полную герметизацию процессов;
- надежность эксплуатации промысловых трубопроводов.

Максимальный дебит куста скважин составляет 330011 ст.м³/сут. Максимальный расход газа для нагнетательной скважины составляет 150000 ст.м³/сут.

Пластовое давление составляет 26,8 МПа. Режим работы проектируемых сооружений – круглосуточный, расчетное время работы 8760 ч/год.

Узлы запорной арматуры

Сооружения на участке линейной части газосборного трубопровода от КП-216 до УЗА-8 (т.12), метанолопровода от УЗА-8 (т.12) до КП-216, а также нагнетательного газопровода УЗА-18 (т.18) до КП-216:

- площадка УЗА-6 – 1 шт.;
- свеча продувочная (h=5м) – 1 шт.;
- площадка УЗА-10 – 1 шт.;
- свеча продувочная (h=5м) – 1 шт.;
- площадка УЗА-21 – 1 шт.;
- свеча продувочная (h=5м) – 1 шт.

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

						«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		8

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

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

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

Таблица 2. – Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта в системе координат МСК-38, зона 4.

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1 (1)			29	1040326,84	4290052,54	58	1041587,33	4284174,91
1	1046137,96	4286728,13	30	1040400,93	4289978,85	59	1041583,30	4284157,41
2	1046144,86	4286849,90	31	1040600,34	4289780,50	60	1041539,60	4284135,87
3	1046055,50	4286855,05	32	1040759,35	4289639,02	61	1041505,46	4284119,04
4	1045876,77	4286865,35	33	1041152,52	4289246,36	62	1041515,09	4284099,45
5	1045875,63	4286845,71	34	1041686,78	4288742,37	63	1041519,57	4284090,33
6	1045839,71	4286844,16	35	1041831,12	4288596,36	64	1041576,01	4284118,15
7	1045793,28	4286755,10	36	1041882,98	4288543,91	65	1041596,25	4284128,11
8	1045749,17	4286775,42	37	1041940,71	4288488,06	66	1041611,07	4284135,42
9	1045304,30	4286980,42	38	1041974,09	4288451,86	67	1041774,39	4284843,79
10	1045307,37	4286987,07	39	1042048,32	4288443,32	68	1041776,95	4284854,88
11	1045243,68	4287016,39	40	1042089,21	4288424,49	69	1041839,00	4284887,85
12	1045240,27	4287008,99	41	1042171,44	4288386,62	70	1041868,37	4284903,45
13	1044714,50	4287250,98	42	1044270,31	4287419,46	71	1041946,67	4284945,06
14	1044389,92	4287400,38	43	1044309,89	4287401,22	72	1042218,45	4285089,47
15	1044393,98	4287409,16	44	1044367,11	4287374,85	73	1044263,04	4285455,41
16	1044307,15	4287449,28	45	1044465,62	4287329,45	74	1044696,66	4285752,82
17	1044303,14	4287440,59	46	1045187,35	4286996,88	75	1045255,45	4286965,50
18	1042102,88	4288454,52	47	1045226,39	4286978,89	76	1045281,00	4286953,73
19	1042057,32	4288475,50	48	1044671,29	4285774,22	77	1045684,24	4286767,91
20	1041990,04	4288483,24	49	1044250,62	4285485,69	78	1045746,62	4286739,17
21	1041964,33	4288511,12	50	1042209,14	4285120,30	79	1045781,32	4286721,08
22	1041906,18	4288567,37	51	1041868,87	4284939,94	80	1045808,50	4286706,92
23	1041709,84	4288765,98	52	1041867,21	4284943,07	81	1045820,35	4286718,33
24	1041175,50	4289270,04	53	1041809,84	4284912,58	82	1045832,05	4286729,60
25	1040781,99	4289663,04	54	1041811,48	4284909,52	83	1045869,75	4286743,58
26	1040615,06	4289812,40	55	1041761,89	4284883,23	84	1046046,92	4286733,37
27	1040316,97	4290108,89	56	1041749,09	4284876,45	1	1046137,96	4286728,13
28	1040293,12	4290086,08	57	1041663,99	4284507,37			

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
							9

многоцелевого использования эксплуатационных лесов.

В соответствии с материалами Правил землепользования и застройки Непского муниципального образования Катангского района Иркутской области (утверждены Решением Думы Непского сельского поселения от 26.02.2014г. № 17/3, размещены на сайте Федеральной государственной информационной системы территориального планирования Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Internet по адресу https://fgstp.economy.gov.ru/?show_document=true&doc_type=npa&uin=25616419252014041103) проектируемые объекты капитального строительства в составе линейного объекта располагаются на землях лесного фонда, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются.

Таким образом, предельные параметры разрешенного строительства объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе», 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 объект в рамках проекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе» имеет пересечения с автомобильными дорогами. Указанные объекты капитального строительства являются объектами обустройства Ярактинского нефтегазоконденсатного месторождения и принадлежат ООО «ИНК».

Сведения о пересечениях проектируемого объекта с существующими объектами капитального строительства представлены в разделе 5 Тома 4 настоящей документации по планировке территории.

Зона планируемого размещения проектируемого линейного объекта не имеет пересечений с объектами капитального строительства, планируемыми к

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
							11
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

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

строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.

Сведения об отсутствии пересечений проектируемого объекта с объектами капитального строительства, планируемыми к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, представлены в разделе 6 Тома 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 «Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ» в соответствии с:

- требованиями типовых проектных технических решений к объектам ООО «ИНК»;
- СП 34-116-97 «Инструкция по проектированию, строительству и реконструкции промысловых нефтегазопроводов», утвержденным Приказом Минтопэнерго РФ от 23.12.1997 №441;
- техническими условиями и требованиями к проектированию внутрипромысловых трубопроводов на объектах группы компаний ООО «ИНК» (газосборных, межплощадочных и газопроводов ППД);
- техническими условиями и на основании письменных разрешений организаций, эксплуатирующих данные коммуникации, под непосредственным надзором представителей организаций.

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 №02-76-4149/18 от 27.06.2018г. (Приложение А) на земельных участках под размещение объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе 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. Территория проектирования расположена вне зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Согласно ст.4 Федерального закона №7-ФЗ от 10.01.2002г. «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.

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

						«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		12

быть обеспечивается за счет организованного сбора и вывоза ТКО и производственных отходов с территории.

Воздействие на подземные воды может проявиться в образовании техногенного водоносного горизонта, сформировавшегося в результате инфильтрации промывочной жидкости, в изменении условий питания, движения и разгрузки грунтового потока при планировке территории, при вырубке леса и кустарниковой растительности. Поскольку в период строительства кустовой площадки будет привлечено большое количество техники, возможно загрязнение подземного стока нефтепродуктами.

Общие требования по охране подземных и поверхностных вод от загрязнения и истощения могут заключаться в следующем:

- регулярной проверке целостности топливной системы строительной техники;
- исключении выбрасывания на грунт бракованных и обтирочных материалов;
- накоплении образующихся отходов в металлическом контейнере, установленном на водонепроницаемом покрытии, и их своевременном удалении;
- организации проездов с твердым покрытием.

Для текущего контроля и своевременного принятия адекватных мер по устранению источников отрицательного воздействия на водные ресурсы при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта необходимо предусмотреть мониторинг поверхностных и подземных вод и соблюдение специального режима на территории водоохраных зон.

Территория проектирования частично расположена в водоохранной зоне реки Кирон, что накладывает ограничения хозяйственной и иной деятельности, предусмотренные п.15 ст.65 Водного кодекса РФ. С учётом специфики проектируемого объекта из перечня запрещённых мероприятий стоит особо отметить запрет на движение и стоянку транспортных средств, за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие, а также сброс сточных, в том числе дренажных вод.

Мероприятия по охране поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения необходимо предусмотреть проектной документацией по объекту «Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ».

Охрана почвенного покрова и земельных ресурсов

Нарушение почвенно-растительного покрова связано с прокладкой трубопроводов, подготовкой и планировкой кустовой площадки № 216, площадок для размещения узлов запорной арматуры. Наиболее интенсивное воздействие на почвы оказывают земляные работы и прохождение тяжелой техники непосредственно в период ведения строительных работ.

На этапе эксплуатации механические воздействия на почвы могут возникнуть при проведении профилактических и ремонтно-восстановительных работ, а также при проездах вне запроектированных дорог.

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.

Для охраны и рационального использования земельных ресурсов при строительстве и эксплуатации объекта может быть предусмотрено:

- соблюдение границ зоны планируемого размещения проектируемого линейного объекта;
- отсыпка площадок под наземные сооружения, обустройство твердого водонепроницаемого и устойчивого к воздействию нефтепродуктов покрытия мест возможных утечек нефтепродуктов;
- своевременный вывоз строительного мусора и других видов образующихся

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист 14

отходов;

– максимальное использование существующих дорог и проездов для движения строительной техники.

Мероприятия по предупреждению эрозии почв, по охране земельных ресурсов и по рекультивации земель необходимо предусмотреть проектной документацией по объекту «Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ».

Охрана растительного и животного мира

При проведении строительных работ, включая планировку территории, установку бурового и вспомогательного оборудования, растительный покров в зоне планируемого размещения проектируемого объекта уничтожается практически полностью.

Загрязнение атмосферы, вызванное строительными работами и работой автотранспорта, двигателей строительных машин и механизмов, может привести к угнетению растительных сообществ в пределах территории проектирования. 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.

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

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.

Мерами по уменьшению негативного воздействия на растительный покров могут быть признаны:

- ведение всех строительных работ и движение транспорта строго в зоне планируемого размещения проектируемого линейного объекта;
- техническое обслуживание транспортной и строительной техники в специально отведенных местах.

Минимизация воздействия на растительный покров может быть обеспечена также соблюдением правил пожарной и санитарной безопасности.

Воздействие на животный мир обусловлено работами по строительству и обустройству проектируемого объекта. 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) на путях передвижения животных, водопоях.

Шумовое воздействие, включающее все виды шумов – шумы от работающих механизмов, шум транспорта – может быть сильным и действовать на животный мир непосредственно (отпугивающий эффект), а может быть слабым с аккумулятивным эффектом, вызывающим нарушения поведенческих реакций и оказывающим влияние на успешность охоты хищников.

Меры по защите животного мира предусматривают:

- хранение отходов в местах, недоступных для животных;
- соблюдение допустимого уровня шумовой нагрузки от строительной техники для снижения уровня беспокойства животных на близлежащей к зоне планируемого размещения проектируемого линейного объекта территории;
- недопущение оставления необрушенных конструкций, оборудования.

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
							15

Взам. инв.№	
-------------	--

Подп. и дата	
--------------	--

Изм. № подл.	
--------------	--

Использование современного малошумного оборудования (сертифицированного на соответствие принятым нормам), поддержание оборудования в исправном техническом состоянии и своевременный ремонт помогут снизить негативное шумовое воздействие от проектируемого объекта на животный мир.

Мероприятия по охране растительного и животного мира от воздействия проектируемого объекта необходимо предусмотреть проектной документацией по объекту «Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ».

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 ФЗ ОФ №116 от 21.07.97г. «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» планируемый к размещению объект является потенциально опасным (взрывопожароопасным).

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

Объем и содержание мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера необходимо определить, исходя из принципов необходимой достаточности и максимально возможного использования имеющихся сил и средств.

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» необходимо разработать систему обеспечения пожарной безопасности, включая систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты.

С учетом вышеизложенного на основании «Исходных данных и требований для разработки инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций, включаемых в задание на проектирование», выданных Главным управлением Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Иркутской области письмом №3-3/804ид от 15.05.2019г. (Приложение Б), необходимо разработать комплекс инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций, таких как:

- решения по исключению разгерметизации оборудования и предупреждению аварийных выбросов опасных веществ;
- решения по системам контроля обнаружения взрывоопасных концентраций;
- решения, направленные на предупреждения 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;
- решения по предотвращению постороннего вмешательства в деятельность объекта (по системам физической защиты и охраны объекта);
- решения по системам оповещения о ЧС;

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

						«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		16

- 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;
- представление сведений о наличии, местах размещения и характеристиках основных и резервных источников электро-, тепло- и водоснабжения, а также систем связи;
- представление сведений о наличии и размещении резервов материальных средств для ликвидации последствий аварий на проектируемом объекте.

В соответствии с проведенным анализом материалов инженерных изысканий, выполненных ООО «Навигатор» в апреле – июне 2016 г, апреле – августе 2018 г., и документов территориального планирования (Генеральный план Верхнемарковского сельского поселения, утвержденный решением Думы Верхнемарковского сельского поселения Усть-Кутского района Иркутской области №39 от 27.11.2013г.; Генеральный план Непского муниципального образования, утвержденный Решением Думы Непского муниципального образования Катангского района Иркутской области № 15/1 от 26.12.2013 г.) зона планируемого размещения проектируемого линейного объекта попадает в границы следующих территорий:

А. Территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера:

- территории, подверженные морозному пучению грунтов; категория опасности процесса морозного пучения грунтов оценивается как опасная (СП 115.13330.2016);

- территории, подверженные сейсмичности; категория опасности процесса сейсмичности для объектов массового строительства – 6 баллов, для объектов повышенной ответственности – 6 баллов, для особо ответственных объектов – 7 баллов (согласно СНиП II-7-81);

- территории, подверженные оползнеобразованию; категория опасности процесса оползнеобразования оценивается как умеренно опасная (согласно СП 115.13330.2016);

- территории, подверженные карстообразованию, суффозии, термокарстообразованию; категория опасности процессов карста, суффозии, термокарста оценивается как умеренно опасная (СП 115.13330.2016);

- территории, подверженные наводнению (затоплению); категория опасности процесса наводнения (затопления) оценивается как умеренно опасная (СП 115.13330.2016);

- территории, подверженные образованию наледи; категория опасности процесса образования наледи оценивается как умеренно опасная (СП 115.13330.2016).

В. Территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера:

- зоны поражения при пожаре:

- зона интенсивности излучения 100 кВт/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.

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

						«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		17

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 топливовоздушной 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 аварии в системах электроснабжения, теплоснабжения-отопления и 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 противозаварийной 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 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.

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.

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

В районе проектируемого объекта находятся действующие продуктопроводы Марковского НГКМ, авария, на которой может 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:

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
							21

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.

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 требования

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

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист 22
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Постановление Правительства РФ от 16.08.2016 № 804-дсп «Об утверждении Правил отнесения организаций к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения» (в действующей редакции).

Приказ МЧС России от 04.11.2004 № 506 «Об утверждении типового паспорта безопасности опасного объекта».

НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.110-2013 «Система проектной документации для строительства. Спецификация оборудования, изделий и материалов».

Государственный стандарт СССР ГОСТ 21.112-87 «Система проектной документации для строительства. Подъемно-транспортное оборудование. Условные изображения».

Государственный стандарт Союза ССР ГОСТ 21.113-88 «Система проектной документации для строительства. Обозначения характеристик точности».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.114-2013 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения эскизных чертежей общих видов нетиповых изделий».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.205-2016 «Система проектной документации для строительства. Условные обозначения элементов трубопроводных систем зданий и сооружений».

Государственный стандарт Союза ССР ГОСТ 21.401-88 «Система проектной документации для строительства. Технология производства. Основные требования к рабочим чертежам».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.501-2011 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.502-2016 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации металлических конструкций».

Государственный стандарт СССР ГОСТ 21.507-81 «Система проектной документации для строительства. Интерьеры Рабочие чертежи».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.508-93 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов».

Государственный стандарт Союза ССР ГОСТ 21.513-83 «Система проектной документации для строительства. Антикоррозионная защита конструкций зданий и сооружений. Рабочие чертежи».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.601-2011 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации внутренних систем водоснабжения и канализации».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.602-2016 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации систем отопления, вентиляции и кондиционирования».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.704-2011 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации наружных сетей водоснабжения и канализации».

Государственный стандарт ГОСТ 21.705-2016 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации Тепловых сетей».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.608-2014 «Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации внутреннего электрического освещения».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.209-2014 «Система проектной документации для строительства. Централизованное управление энергоснабжением. Условные графические и буквенные обозначения вида и содержания информации».

Межгосударственный стандарт ГОСТ 21.001-2013 «Система проектной документации для строительства. Общие положения».

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.		

Заказчик - ООО «ИНК»

«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

Проект планировки территории и проект межевания территории в его составе

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

Генеральный директор



М.В. Астахов

Иркутск, 2020 г.

СПИСОК УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Начальник отдела подготовки документации по
планировке территории ООО «СЕРВИСТА»

Е.Н. Роголёва

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

Кадастровый инженер ООО «СЕРВИСТА»

И.С. Богомол

Специалист отдела подготовки документации по
планировке территории ООО «СЕРВИСТА»

Кадастровый инженер ООО «СЕРВИСТА»

В.В. Петренко

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Лист
						«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	3

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

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

Размещение линейного объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе» предусмотрено на земельных участках общей площадью 42,6155 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.

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 предусмотрен.

5. Перечень координат характерных точек границ территории, в отношении которой подготовлен проект межевания территории

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

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1 (1)			4	1045876,77	4286865,35	8	1045749,17	4286775,42
1	1046137,96	4286728,13	5	1045875,63	4286845,71	9	1045304,30	4286980,42
2	1046144,86	4286849,90	6	1045839,71	4286844,16	10	1045307,37	4286987,07
3	1046055,50	4286855,05	7	1045793,28	4286755,10	11	1045243,68	4287016,39

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист
							6

Заказчик - ООО «ИНК»

**«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти»
(Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»**

Проект планировки территории и проект межевания территории в его составе

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

Генеральный директор



М.В. Астахов

Иркутск, 2020 г.

СПИСОК УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Начальник отдела подготовки документации по
планировке территории ООО «СЕРВИСТА»

Е.Н. Роголёва

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

Кадастровый инженер ООО «СЕРВИСТА»

И.С. Богомол

Специалист отдела подготовки документации по
планировке территории ООО «СЕРВИСТА»

Кадастровый инженер ООО «СЕРВИСТА»

В.В. Петренко

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Лист
						«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	3
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

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

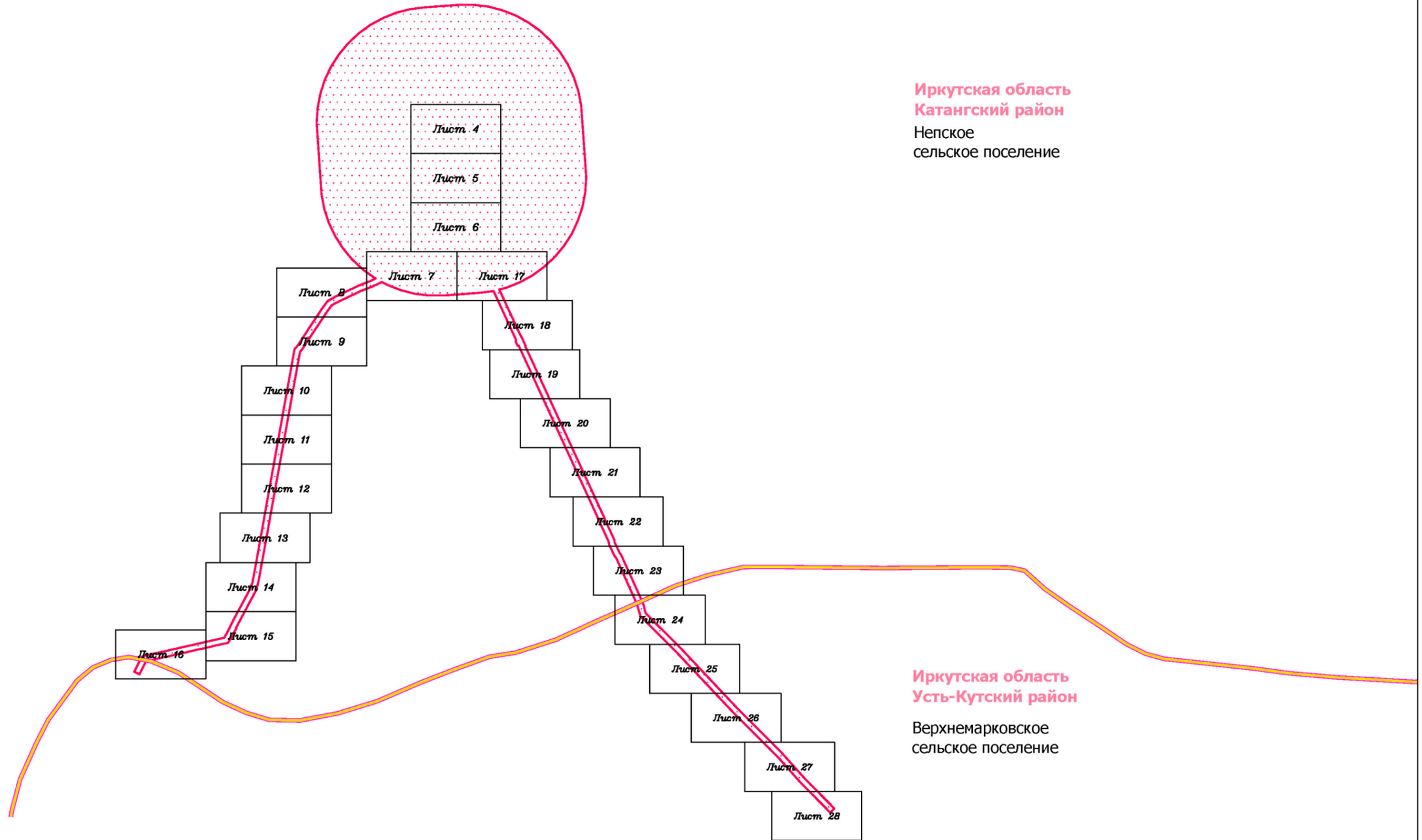
СОСТАВ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

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.	

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	«Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»	Лист 4
------	---------	------	--------	-------	------	--	------------------

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Схема расположения листов к чертежу межевания территории



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Информация о границах планируемых элементов планировочной структуры отсутствует;
2. Красные линии не устанавливаются в связи с вступлением в силу Федерального закона от 02.08.2019 № 283-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
3. Установление линий отступа от красных линий в границах зоны планируемого размещения линейного объекта не предусмотрено;
4. Информация о земельных участках в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, отсутствует;
5. Информация о границах зон действия публичных сервитутов в границах зоны планируемого размещения линейного объекта отсутствует.

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
— дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:3У1 — условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13 — поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1 — порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- 38:18:000000:39 — граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - 38:18:000000: — граница и номер кадастрового квартала
- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Иркутская область																				
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»																				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата															
Разработал		Богомол И.С.		<i>И.С. Богомол</i>	12.20															
		Сухарев Д.В.		<i>Д.В. Сухарев</i>	12.20															
		Петренко Н.А.		<i>Н.А. Петренко</i>	12.20															
Проверил		Петренко В.В.		<i>В.В. Петренко</i>	12.20															
Н. контроль		Роголёва Е.Н.		<i>Е.Н. Роголёва</i>	12.20															
<table border="1"> <tr> <th colspan="3">Иркутская область</th> </tr> <tr> <td colspan="3">Заказчик:</td> </tr> <tr> <td colspan="3">ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ</td> </tr> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>П</td> <td>1</td> <td>29</td> </tr> </table>						Иркутская область			Заказчик:			ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ			Стадия	Лист	Листов	П	1	29
Иркутская область																				
Заказчик:																				
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ																				
Стадия	Лист	Листов																		
П	1	29																		
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Чертёж межевания территории</td> <td colspan="2">ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505</td> </tr> <tr> <td colspan="2">М 1:40000</td> <td colspan="2">СЕРВИСТА</td> </tr> </table>						Чертёж межевания территории		ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505		М 1:40000		СЕРВИСТА								
Чертёж межевания территории		ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505																		
М 1:40000		СЕРВИСТА																		

**Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти»
(Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»
Чертеж межевания территории**

Ведомость площадей образуемых, изменяемых и существующих земельных участков

Порядковый номер ЗУ	Количество контуров ЗУ	Номер кадастрового квартала / кадастровый номер исходного / существующего ЗУ	Условный номер ЗУ в границах зоны размещения линейного объекта	Площадь ЗУ в границах зоны размещения линейного объекта, кв.м.	Категория земель исходного / образуемого / существующего ЗУ	Разрешенное использование образуемого ЗУ	Местоположение образуемого ЗУ	Площадь исходного / существующего ЗУ		Разрешенное использование исходного / существующего ЗУ		Вид права / Правообладатель исходного / существующего ЗУ	Вид кадастровых работ
								По ЕГРН, кв.м	По ГЛР в соответствии с договором аренды, кв.м	По ЕГРН	По ГЛР в соответствии с договором аренды		
1	2	38:23:000000:107	38:23:000000:107:ЗУ1	11257	Земли лесного фонда	---	---	2237636395	90000	Для заготовки древесины	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-428/16 от 30.09.2016)
2	1	38:23:000000:107	38:23:000000:107:ЗУ2	30567	Земли лесного фонда	---	---	2237636395	60000	Для заготовки древесины	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых – база бурения промышленная (строительство и эксплуатация газовой скважины № 802 на Ярактинском НГКМ)	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-158/14 от 28.02.2014)
3	1	38:23:000000:107	38:23:000000:107:ЗУ3	134491	Земли лесного фонда	---	---	2237636395	312100	Для заготовки древесины	В целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов – линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения; трубопровод подземный, водопровод; дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия (строительство и эксплуатация коридора коммуникаций до газовой скважины № 802 на Ярактинском НГКМ)	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 09.06.2063 года по д.а. лесного участка №91-184/14 от 14.03.2014)
4	1	38:23:000000:107	38:23:000000:107:ЗУ4	16157	Земли лесного фонда	---	---	2237636395	150000	Для заготовки древесины	Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-427/16 от 30.09.2016)
5	1	38:23:000000:107	38:23:000000:107:ЗУ5	23942	Земли лесного фонда	---	---	2237636395	1083000	Для заготовки древесины	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-528/16 от 18.11.2016)
6	1	38:23:110016:71	38:23:110016:71:ЗУ1	125649	Земли лесного фонда	---	---	1269266	1554590	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, для заготовки древесины	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-263/18 от 27.04.2018)
7	1	38:18:000001:37	38:18:000001:37:ЗУ1	2123	Земли лесного фонда	---	---	5357889	1083000	В целях заготовки древесины	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-528/16 от 18.11.2016)
8	1	38:18:000001:37	38:18:000001:37:ЗУ2	330	Земли лесного фонда	---	---	5357889	312100	В целях заготовки древесины	В целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов – линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения; трубопровод подземный, водопровод; дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия (строительство и эксплуатация коридора коммуникаций до газовой скважины № 802 на Ярактинском НГКМ)	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 09.06.2063 года по д.а. лесного участка №91-184/14 от 14.03.2014)
9	1	38:18:000000:1820	38:18:000000:1820:ЗУ1	804	Земли лесного фонда	---	---	1266463876	1083000	Для заготовки древесины	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-528/16 от 18.11.2016)
10	1	38:18:000000:1820	38:18:000000:1820:ЗУ2	2975	Земли лесного фонда	---	---	1266463876	312100	Для заготовки древесины	В целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов – линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения; трубопровод подземный, водопровод; дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия (строительство и эксплуатация коридора коммуникаций до газовой скважины № 802 на Ярактинском НГКМ)	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ЛесТоргСервис"; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 09.06.2063 года по д.а. лесного участка №91-184/14 от 14.03.2014)

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Богомол И.С.		<i>И.С. Богомол</i>	12.20
		Сухарев Д.В.		<i>Д.В. Сухарев</i>	12.20
		Петренко Н.А.		<i>Н.А. Петренко</i>	12.20
Проверил		Петренко В.В.		<i>В.В. Петренко</i>	12.20
Н. контроль		Роголёва Е.Н.		<i>Е.Н. Роголёва</i>	12.20



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	2	29

Чертеж межевания территории

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

**Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»
Чертёж межевания территории**

Ведомость площадей образуемых, изменяемых и существующих земельных участков

Порядковый номер ЗУ	Количество контуров ЗУ	Номер кадастрового квартала / кадастровый номер исходного / существующего ЗУ	Условный номер ЗУ в границах зоны размещения линейного объекта	Площадь ЗУ в границах зоны размещения линейного объекта, кв.м.	Категория земель исходного / образуемого / существующего ЗУ	Разрешенное использование образуемого ЗУ	Местоположение образуемого ЗУ	Площадь исходного / существующего ЗУ		Разрешенное использование исходного / существующего ЗУ		Вид права / Правообладатель исходного / существующего ЗУ	Вид кадастровых работ
								По ЕГРН, кв.м	По ГЛР в соответствии с договором аренды, кв.м	По ЕГРН	По ГЛР в соответствии с договором аренды		
11	2	38:18:000000:1820	38:18:000000:1820:ЗУ3	45	Земли лесного фонда	---	---	1266463876	126500	Для заготовки древесины	В целях использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых – под восстановление, капитальный ремонт и испытание разведочных скважин №№ 13, 14, 20, 22, 55, для разработки Ярактинского нефтегазоконденсатного месторождения, строительство и эксплуатация кустовой площадки № КП-22 Газ на Ярактинском НГКМ	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ЛесТоргСервис"; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-80/08 от 16.07.2008)
12	1	38:18:000000:1820	38:18:000000:1820:ЗУ4	72130	Земли лесного фонда	---	---	1266463876	357000	Для заготовки древесины	В целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов – линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения; трубопровод подземный, водопровод; дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия (строительство и эксплуатация коридора коммуникаций от скважины № 22 до газовой скважины № 803 Ярактинского НГКМ)	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ЛесТоргСервис"; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 06.06.2063 года по д.а. лесного участка №91-190/14 от 14.03.2014)
13	1	38:18:000001:352	38:18:000001:352:ЗУ1	1067	Земли лесного фонда	---	---	84553	596310	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, для заготовки древесины	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ЛесТоргСервис"; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-166/17 от 05.07.2017)
14	1	38:18:000000:1637	38:18:000000:1637:ЗУ1	279	Земли лесного фонда	---	---	1301	596310	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых	Для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ЛесТоргСервис"; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-166/17 от 05.07.2017)
15	1	38:18:000000:765	38:18:000000:765:ЗУ1	457	Земли лесного фонда	---	---	13604257	312100	Для ведения лесного хозяйства	В целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов – линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения; трубопровод подземный, водопровод; дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия (строительство и эксплуатация коридора коммуникаций до газовой скважины № 802 на Ярактинском НГКМ)	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ЛесТоргСервис"; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 09.06.2063 года по д.а. лесного участка №91-184/14 от 14.03.2014)
16	2	38:18:000000:765	38:18:000000:765:ЗУ2	3797	Земли лесного фонда	---	---	13604257	126500	Для ведения лесного хозяйства	В целях использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых – под восстановление, капитальный ремонт и испытание разведочных скважин №№ 13, 14, 20, 22, 55, для разработки Ярактинского нефтегазоконденсатного месторождения, строительство и эксплуатация кустовой площадки № КП-22 Газ на Ярактинском НГКМ	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ЛесТоргСервис"; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 31.12.2033 года по д.а. лесного участка №91-80/08 от 16.07.2008)
17	1	38:18:000000:765	38:18:000000:765:ЗУ3	85	Земли лесного фонда	---	---	13604257	357000	Для ведения лесного хозяйства	В целях использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов – линия электропередачи воздушная, кабельная всех классов напряжения; трубопровод подземный, водопровод; дорога автомобильная с усовершенствованным облегченным или переходным типом дорожного покрытия (строительство и эксплуатация коридора коммуникаций от скважины № 22 до газовой скважины № 803 Ярактинского НГКМ)	Собственность Российская Федерация; Аренда ООО "ЛесТоргСервис"; Аренда ООО "ИНК"	КР не предусмотрены (Аренда до 06.06.2063 года по д.а. лесного участка №91-190/14 от 14.03.2014)
Итого:				426155									

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Богомол И.С.		<i>И.С. Богомол</i>	12.20
		Сухарев Д.В.		<i>Д.В. Сухарев</i>	12.20
		Петренко Н.А.		<i>Н.А. Петренко</i>	12.20
Проверил		Петренко В.В.		<i>В.В. Петренко</i>	12.20
Н. контроль		Роголёва Е.Н.		<i>Е.Н. Роголёва</i>	12.20



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	3	29

Чертёж межевания территории

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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»
 Чертеж межевания территории

Иркутская область
 Катангский район

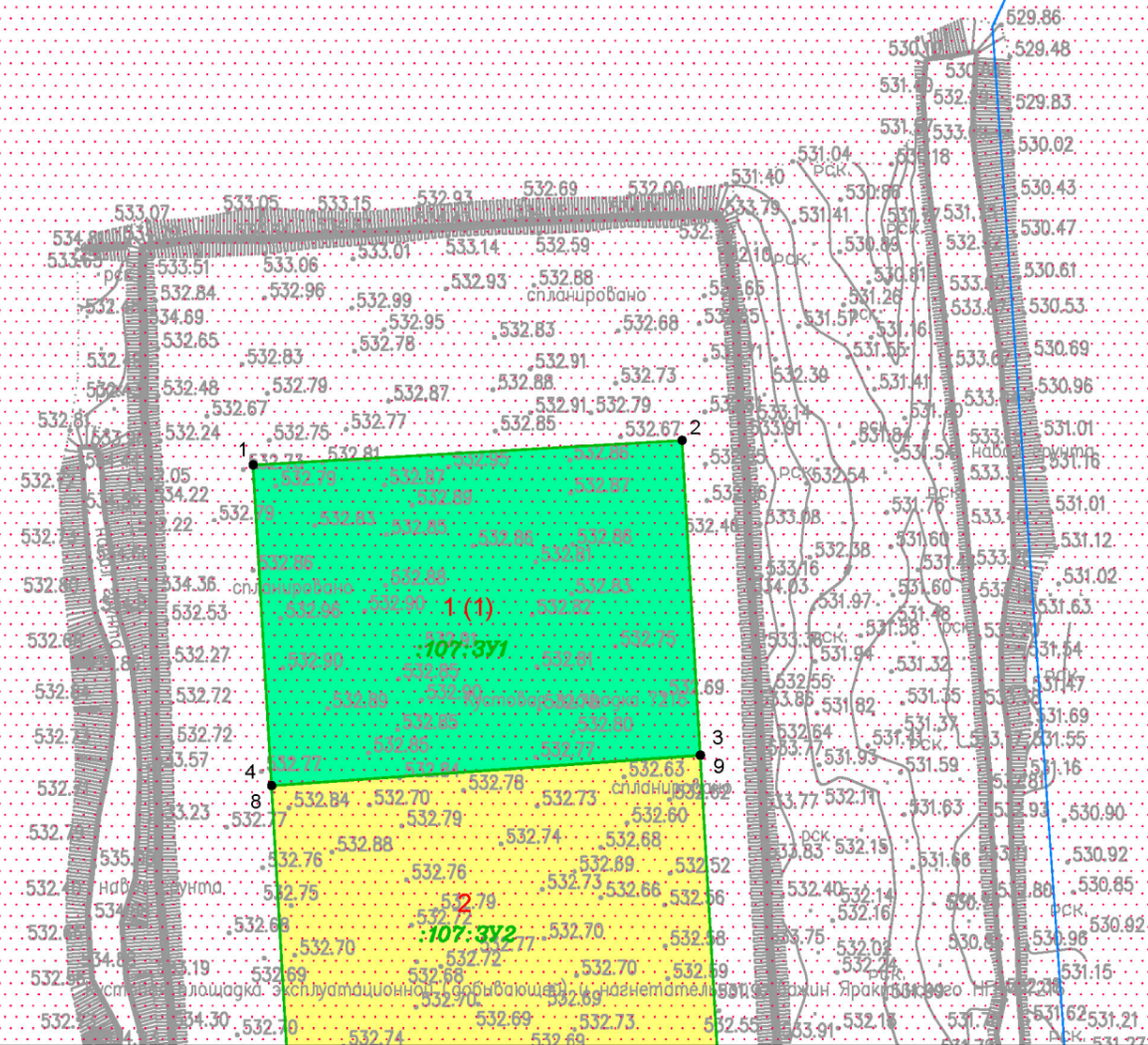
Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107

38:23:110016:71

38:23:000000:107



Линия сводки с листом 5

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети
- дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта

- 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
- 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - граница и номер кадастрового квартала

- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
 КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	4	29

Чертеж межевания территории

М 1:2000



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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»
 Чертеж межевания территории

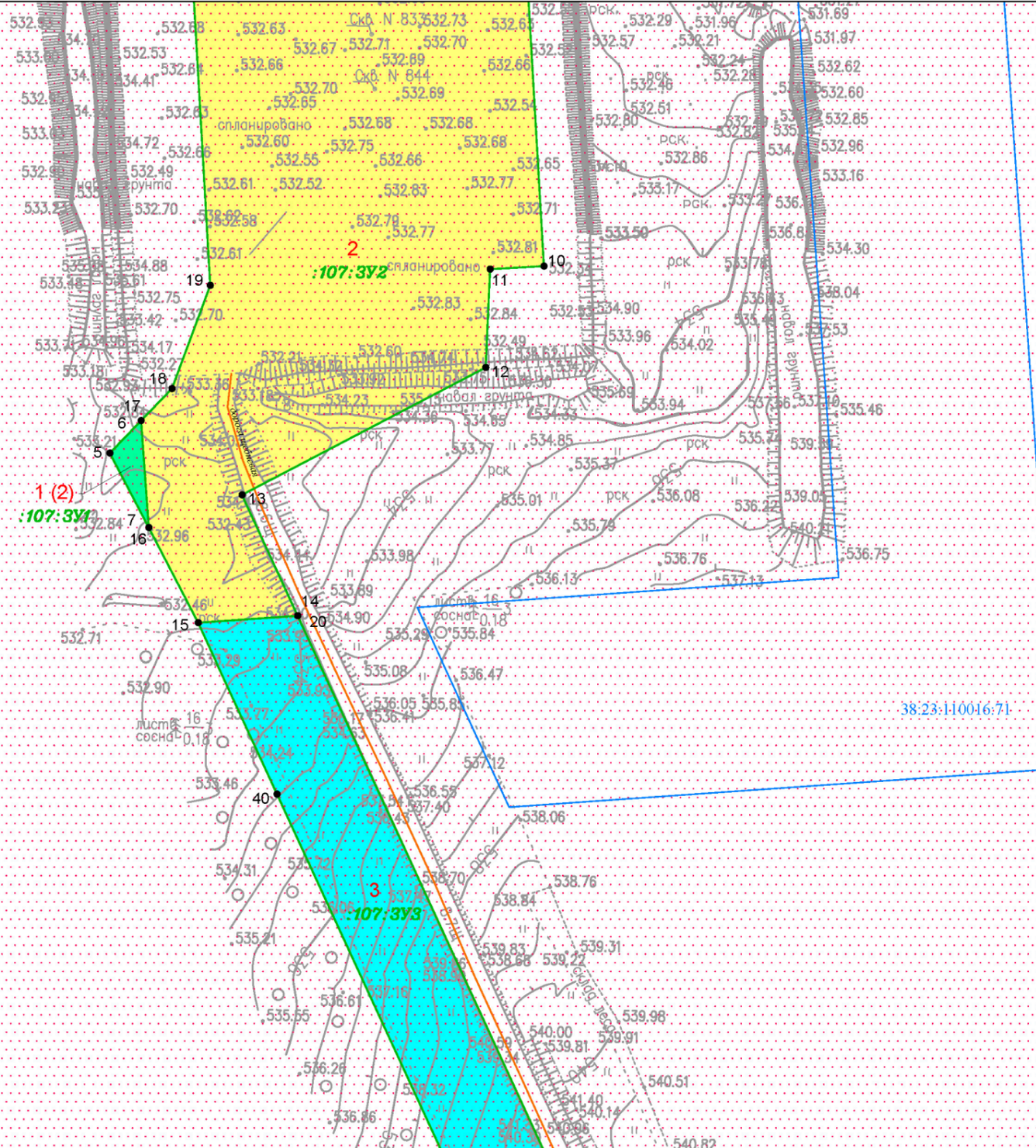
Линия сводки с листом 4

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107



38:23:110016:71

Линия сводки с листом 6

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта

- 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 13 поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1 порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- 38:18:000000:39 граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - 38:18:000000:1 граница и номер кадастрового квартала

- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	5	29

Чертеж межевания территории

М 1:2000

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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертеж межевания территории

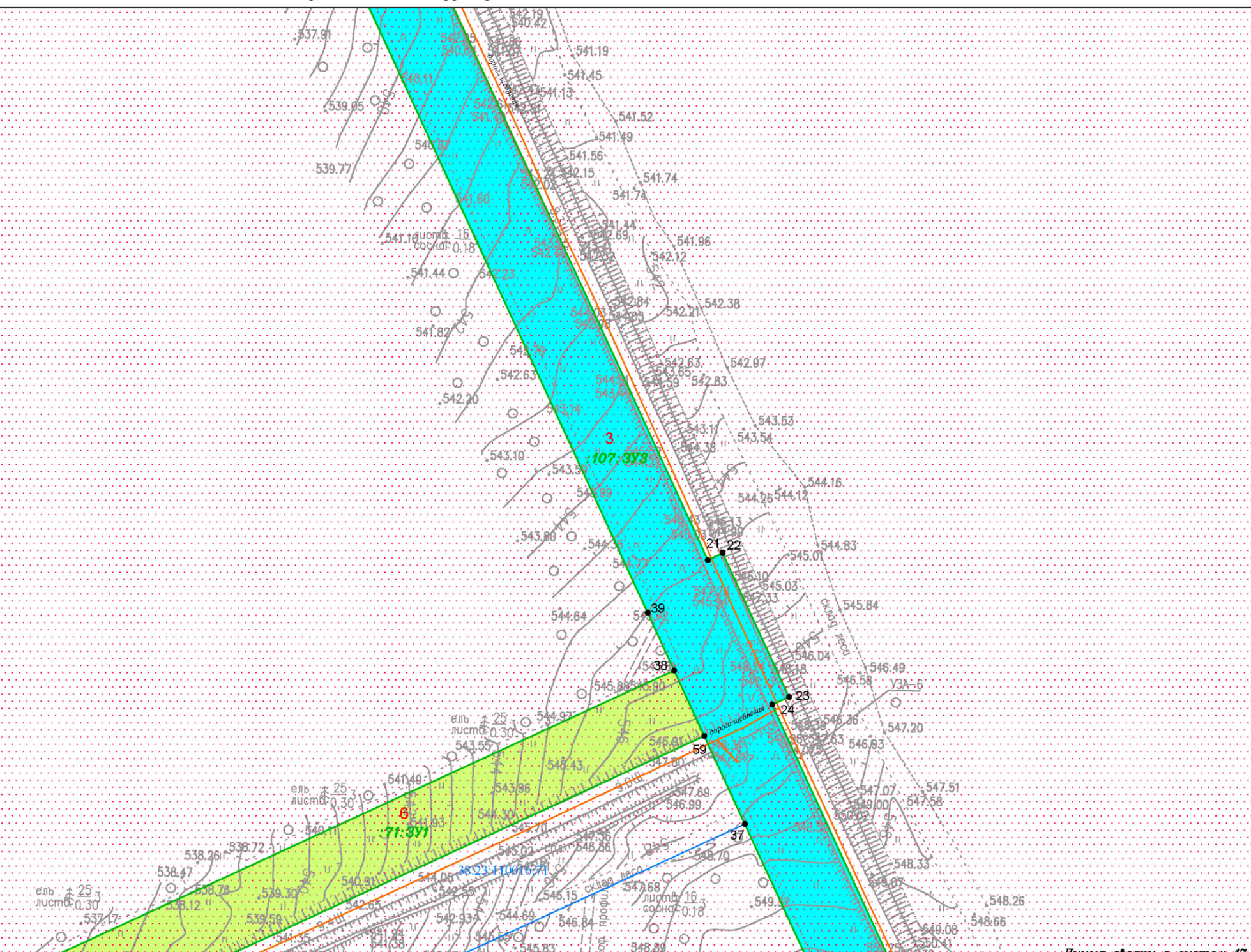
Линия сводки с листом 5

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107



Линия сводки с листом 7

Линия сводки с листом 17

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети: дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта

- 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
- 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- границы существующего земельного участка, его кадастровый номер **38:18:000000:39**
 - границы и номер кадастрового квартала **38:18:000000:1**

- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	6	29

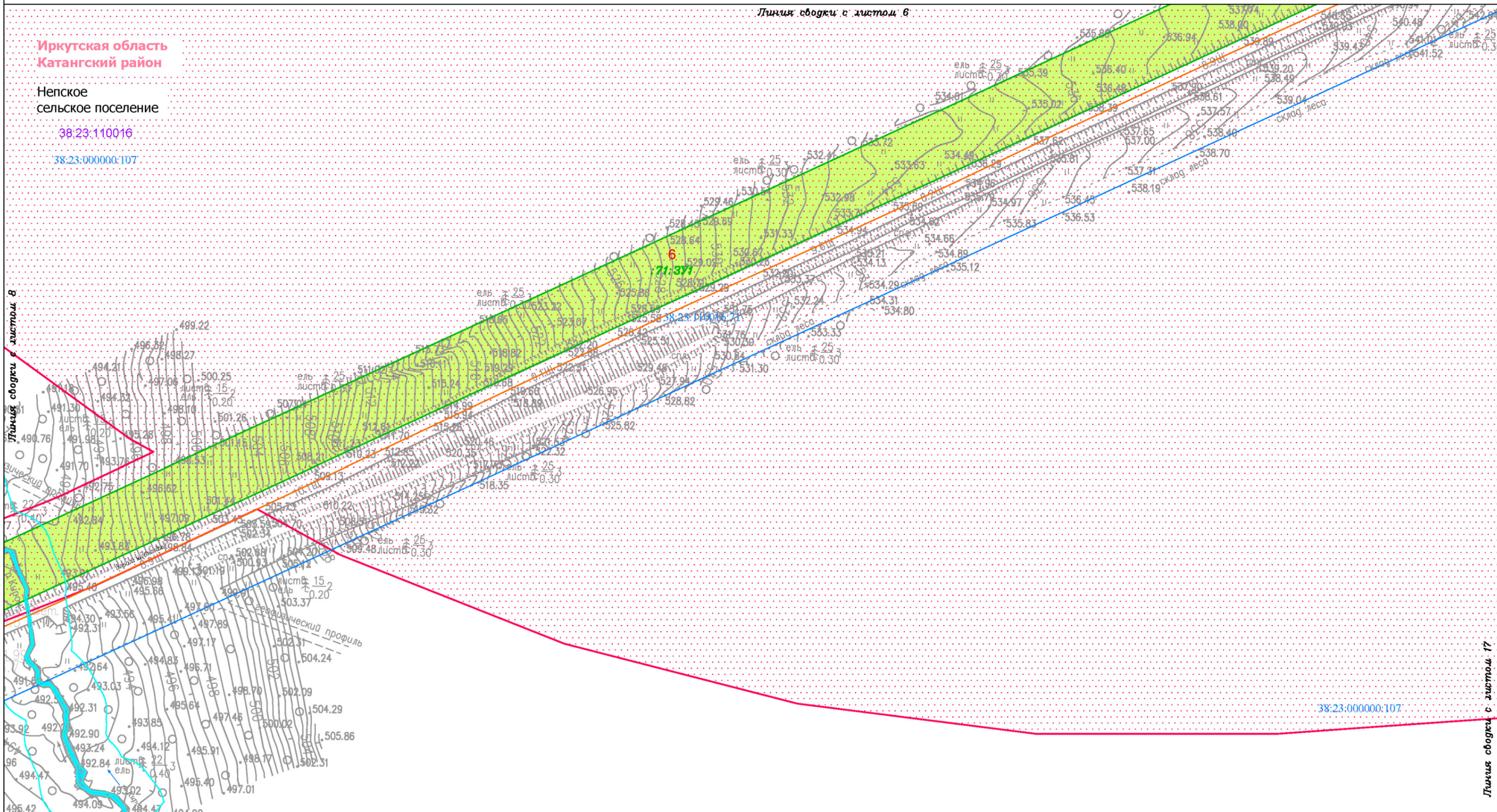
Чертеж межевания территории

M 1:2000



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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»
 Чертеж межевания территории



Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети: дорога общего типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:**
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:**
- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер **38:18:000000:39**
 - граница и номер кадастрового квартала **38:18:000000:1**
- Существующие элементы планировочной структуры:**
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	Заказчик:	Стадия	Лист	Листов
	ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	П	7	29

Чертеж межевания территории

М 1:2000

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

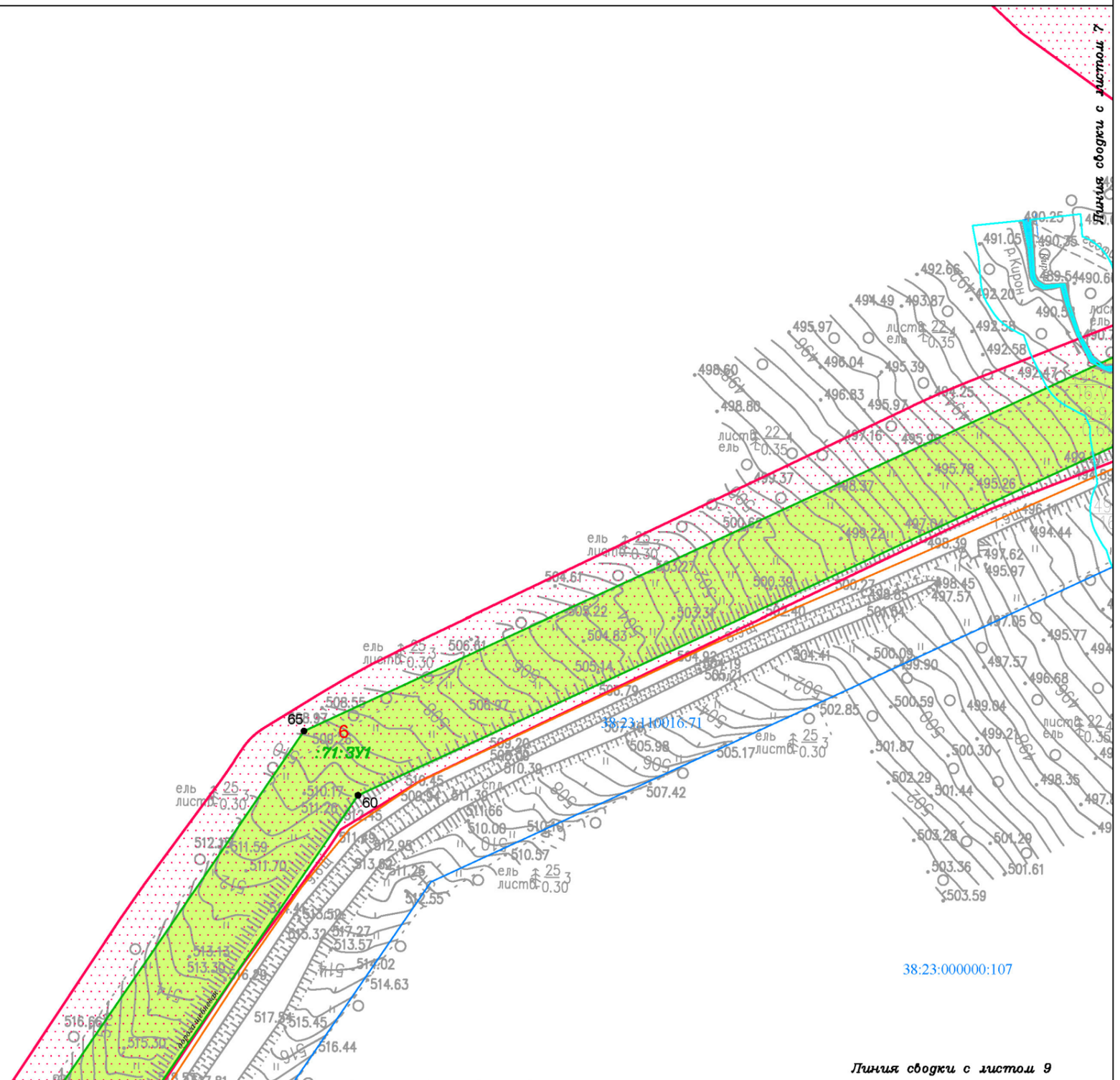
Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»
 Чертёж межевания территории

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107



38:23:000000:107

Линия обводки с листом 9

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер **38:18:000000:39**
 - граница и номер кадастрового квартала **38:18:000000:1**
- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.			<i>И.С. Богомол</i>	12.20
	Сухарев Д.В.			<i>Д.В. Сухарев</i>	12.20
	Петренко Н.А.			<i>Н.А. Петренко</i>	12.20
Проверил	Петренко В.В.			<i>В.В. Петренко</i>	12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.			<i>Е.Н. Роголёва</i>	12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

	Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	Стадия	Лист	Листов
		П	8	29

Чертёж межевания территории

М 1:2000

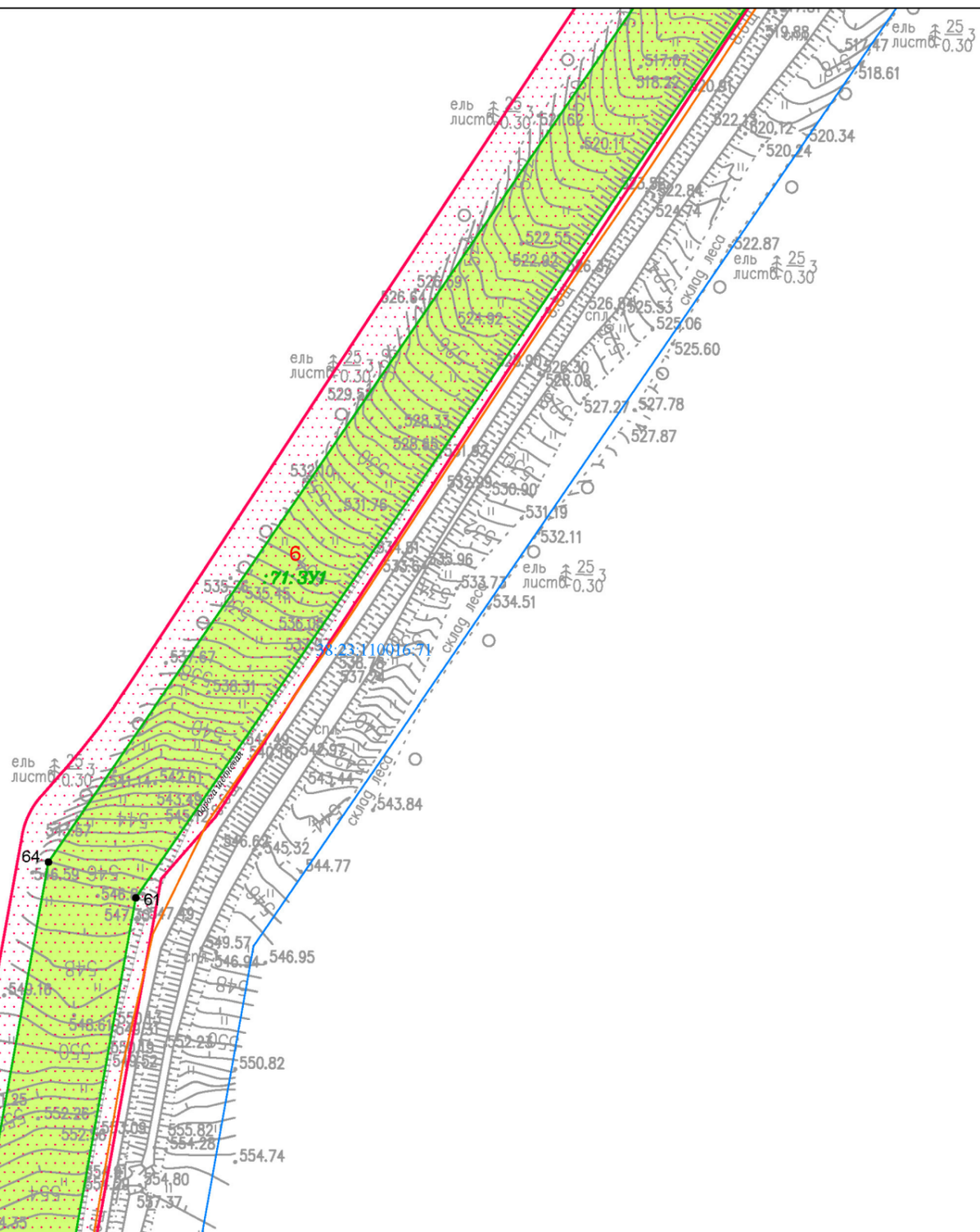
ООО "СЕРВИСТА"
Иркутск, ул. Байкальская,
дом 105А, оф. 505

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107



38:23:000000:107

Линия сводки с листом 10

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории

Элементы улично-дорожной сети:

- дорога обычного типа местного значения

Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:

- обозначение земельного участка
- границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 107:3У1 условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 13 поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
- 1 порядковый номер земельного участка

Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:

- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
- граница и номер кадастрового квартала

Существующие элементы планировочной структуры:

- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
- территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.			<i>И.С. Богомол</i>	12.20
	Сухарев Д.В.			<i>Д.В. Сухарев</i>	12.20
	Петренко Н.А.			<i>Н.А. Петренко</i>	12.20
Проверил	Петренко В.В.			<i>В.В. Петренко</i>	12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.			<i>Е.Н. Роголёва</i>	12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	9	29

Чертёж межевания территории

М 1:2000



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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти»
(Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
Чертеж межевания территории

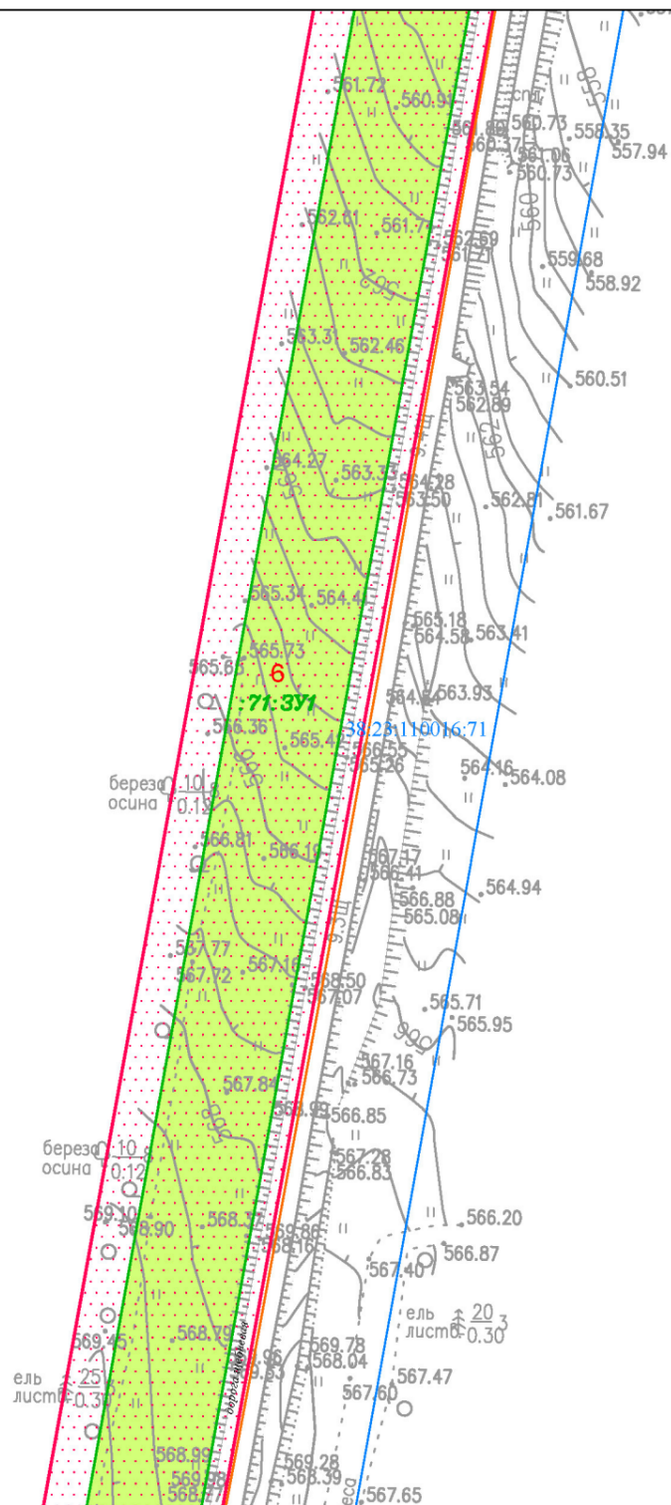
Линия сводки с листом 10

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107



38:23:000000:107

Линия сводки с листом 12

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- границы существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - границы и номер кадастрового квартала
- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Иркутская область					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20
Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ					
		Стадия	Лист	Листов	
		П	11	29	
Чертеж межевания территории					
 ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505					
М 1:2000					

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертёж межевания территории

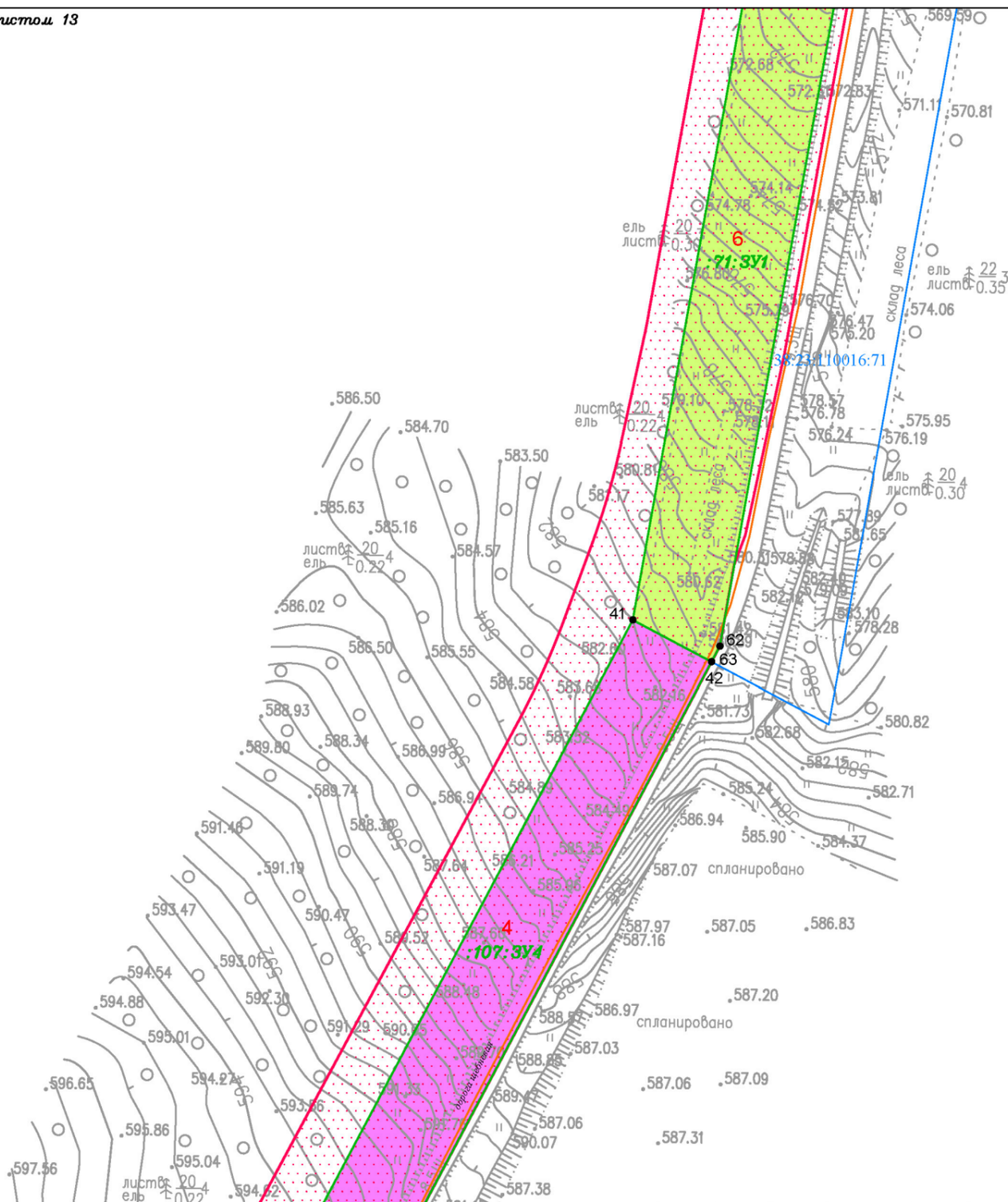
Линия сводки с листом 13

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107



Линия сводки с листом 15

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
 дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:**
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:3У1 условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13 поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1 порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:**
- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер 38:18:000000:39
 - граница и номер кадастрового квартала 38:18:000000:1
- Существующие элементы планировочной структуры:**
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.			<i>И.С. Богомол</i>	12.20
	Сухарев Д.В.			<i>Д.В. Сухарев</i>	12.20
	Петренко Н.А.			<i>Н.А. Петренко</i>	12.20
Проверил	Петренко В.В.			<i>В.В. Петренко</i>	12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.			<i>Е.Н. Роголёва</i>	12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

	Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	Стадия	Лист	Листов
		П	14	29

Чертёж межевания территории

М 1:2000

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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертёж межевания территории

Линия сборки с листом 14



Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107

Линия сборки с листом 16

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети: дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:371** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- 38:18:000000:39 граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - 38:18:000000:1 граница и номер кадастрового квартала
- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	Заказчик:	Стадия	Лист	Листов
	ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	П	15	29

Чертёж межевания территории

М 1:2000

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

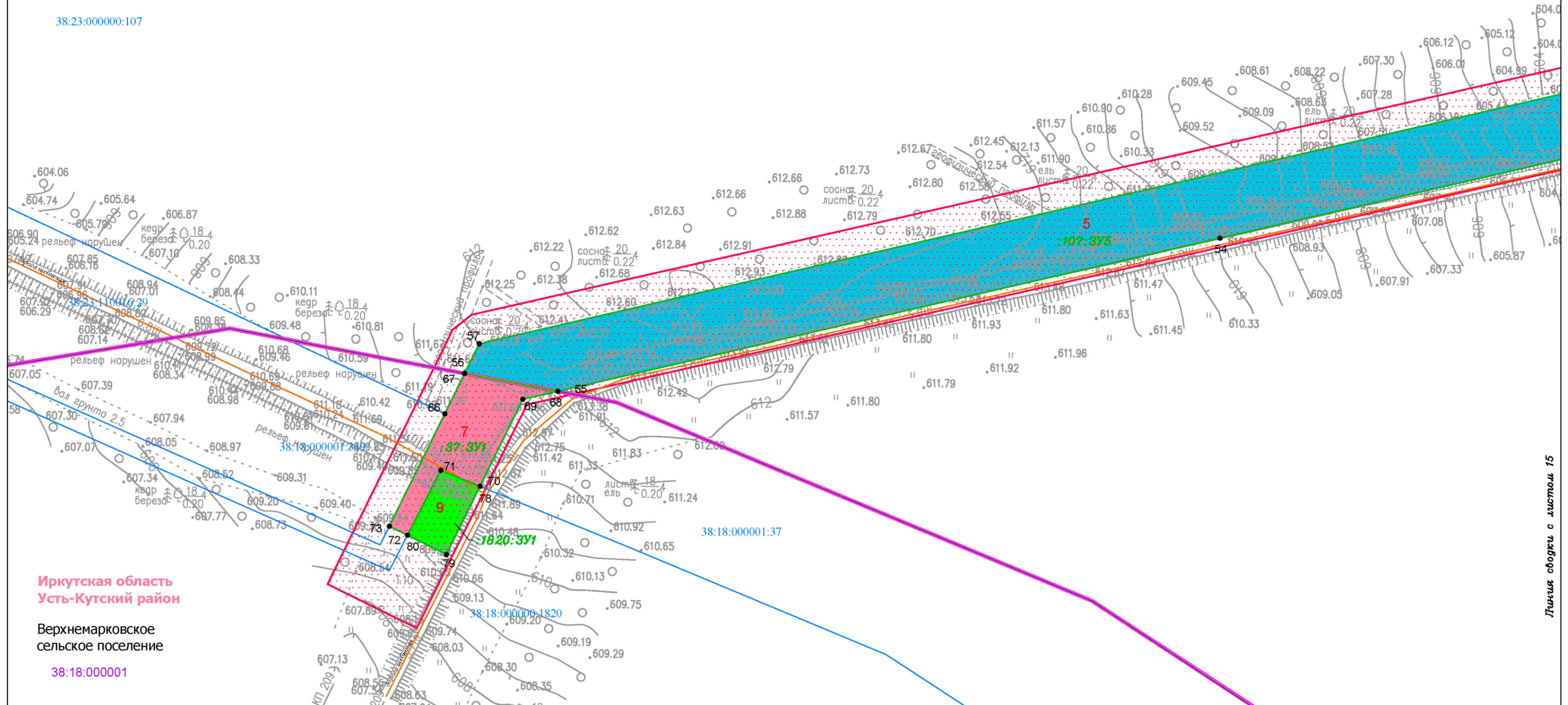
Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти»
(Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»
Чертёж межевания территории

Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107



Иркутская область
Усть-Кутский район

Верхнемарковское
сельское поселение

38:18:000001

Линия обводки с листом 15

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта

- 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 13 поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1 порядковый номер земельного участка

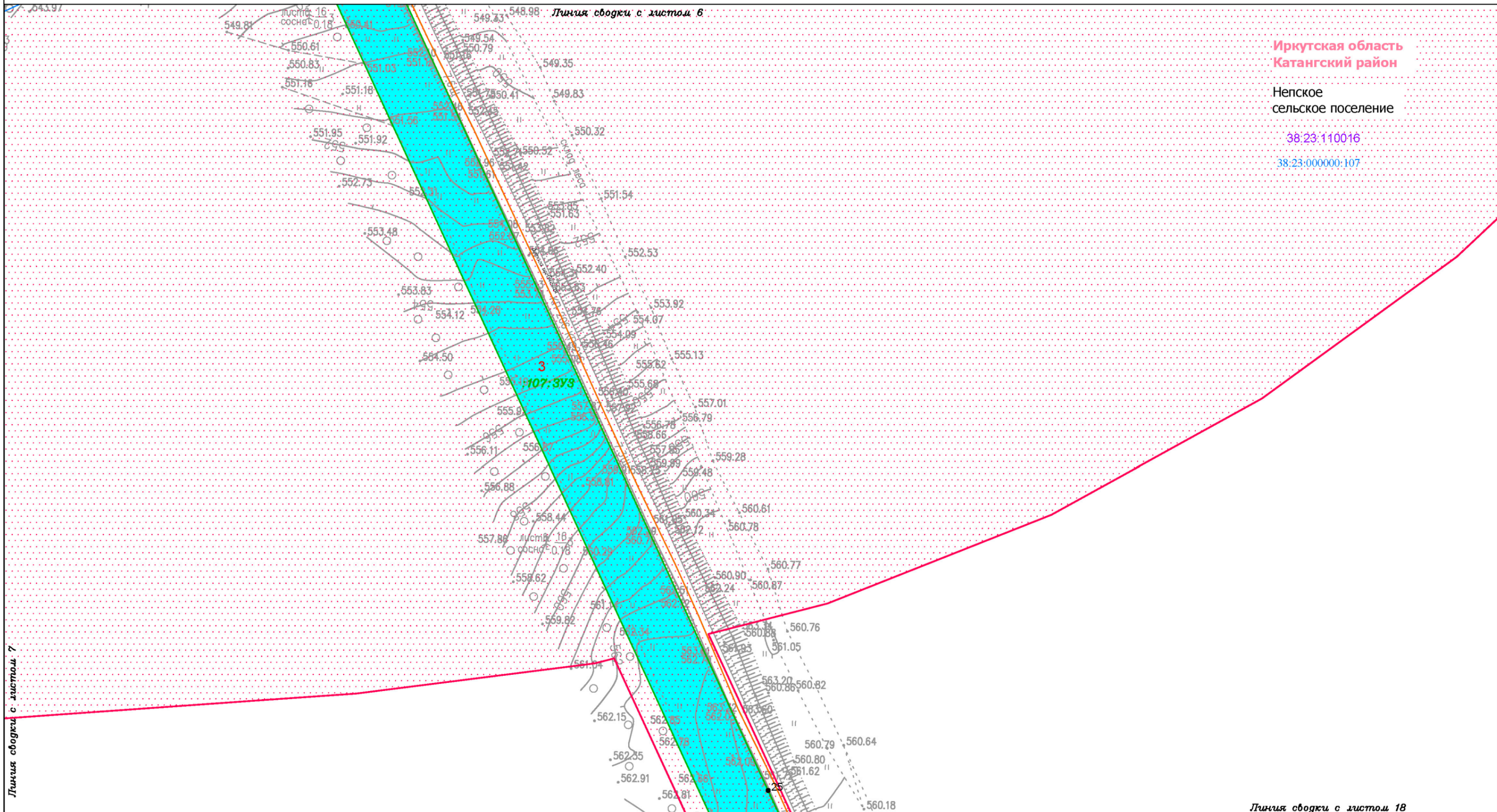
- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
38:18:000000:39
 - граница и номер кадастрового квартала
38:18:000001

- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

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

Иркутская область					
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»					
Заказчик:			Стадия	Лист	Листов
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ			П	16	29
Чертёж межевания территории			ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505		
М 1:2000					

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти»
 (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертеж межевания территории



Иркутская область
Катангский район

Непское
сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107

Линия обводки с листом 18

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта

- 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 13 поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1 порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- 38:18:000000:39 граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - 38:18:000000:1 граница и номер кадастрового квартала

- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	17	29

Чертеж межевания территории

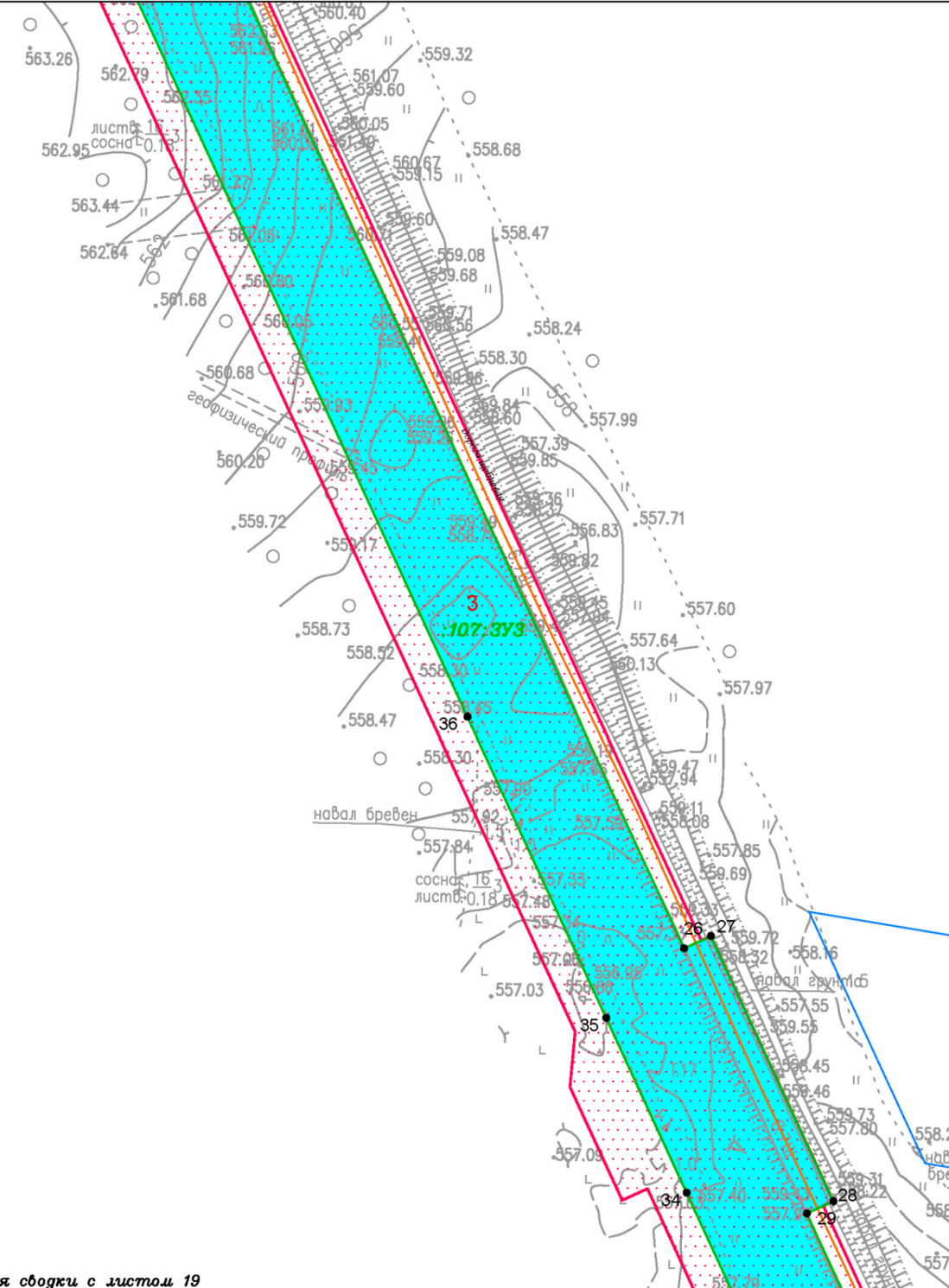
М 1:2000



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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 17



Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107

38:23:110016:71

Линия сводки с листом 19

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
 дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта

- 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 13 поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1 порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - граница и номер кадастрового квартала

- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Иркутская область						Иркутская область			
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе						Заказчик:	Стадия	Лист	Листов
						Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
Разработал							ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505 		
Проверил						Чертеж межевания территории М 1:2000			
Н. контроль									

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 18

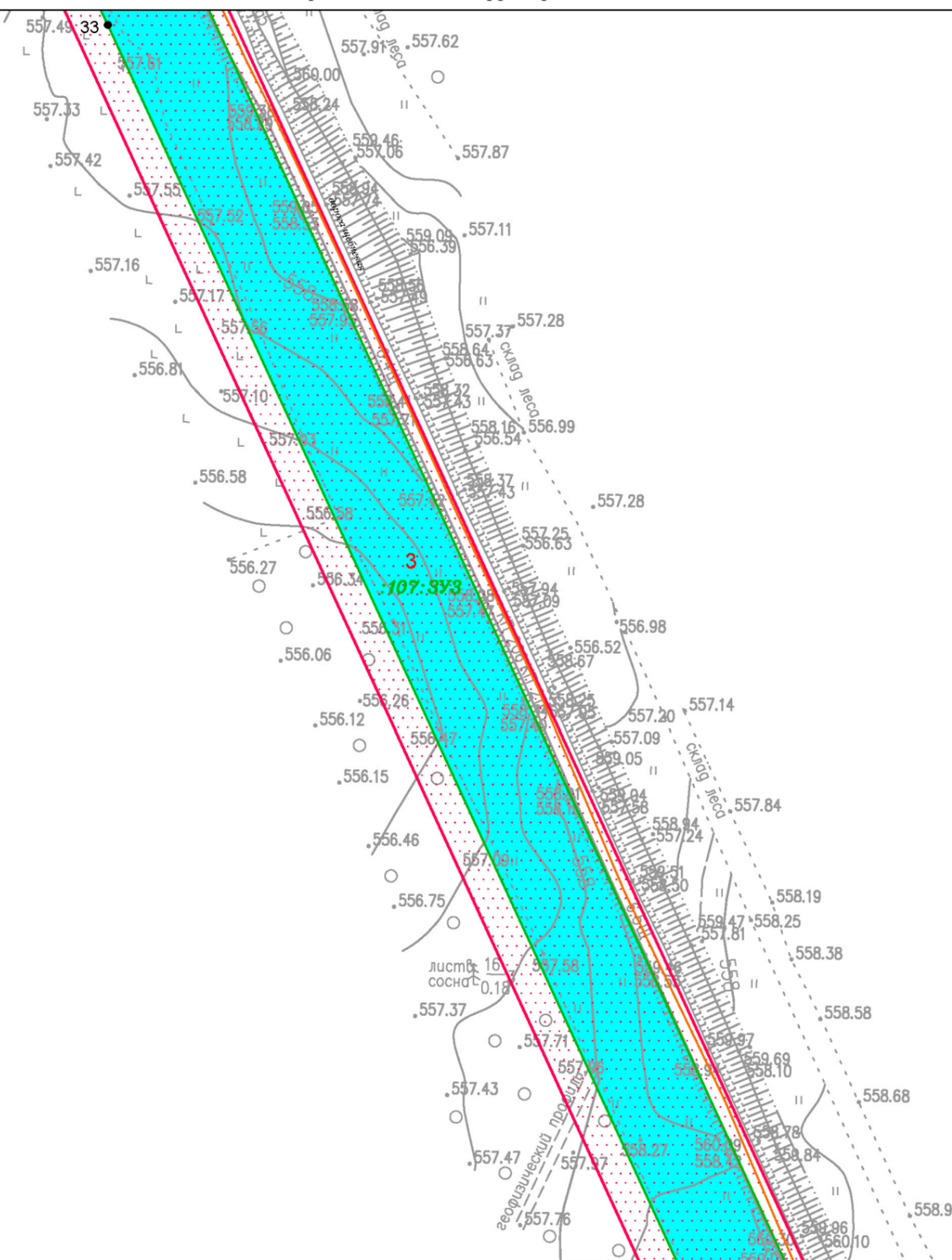
38:23:110016:71

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107



Линия сводки с листом 20

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети: дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - граница и номер кадастрового квартала
- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Богомол И.С.			12.20
		Сукарев Д.В.			12.20
		Петренко Н.А.			12.20
Проверил		Петренко В.В.			12.20
Н. контроль		Роголёва Е.Н.			12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
 КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	19	29

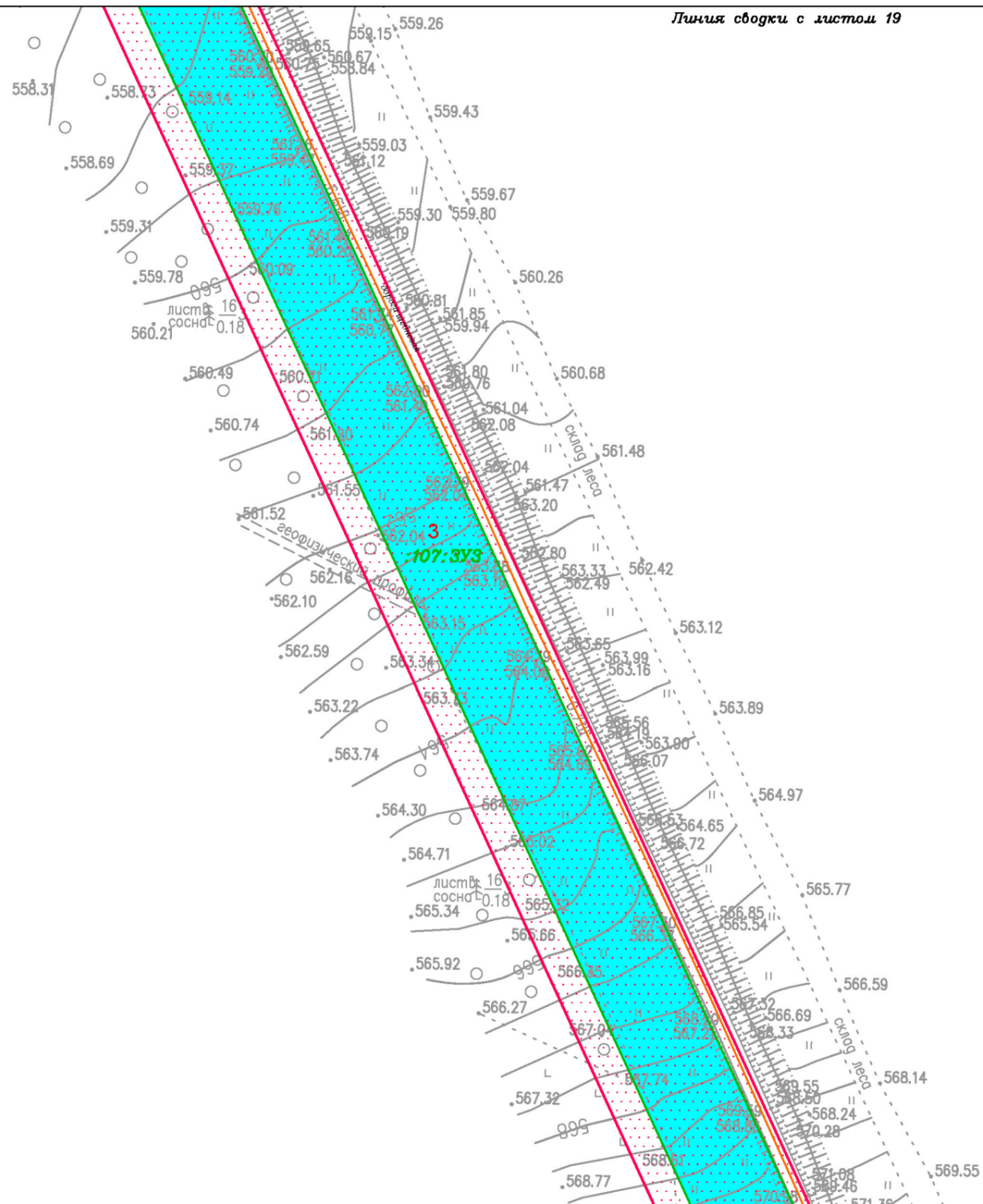
Чертеж межевания территории

М 1:2000



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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертеж межевания территории



Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
 дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта

- 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 13 поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1 порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - граница и номер кадастрового квартала

- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»



Заказчик:
 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ
 КОМПАНИЯ

Стадия	Лист	Листов
П	20	29

Чертеж межевания территории

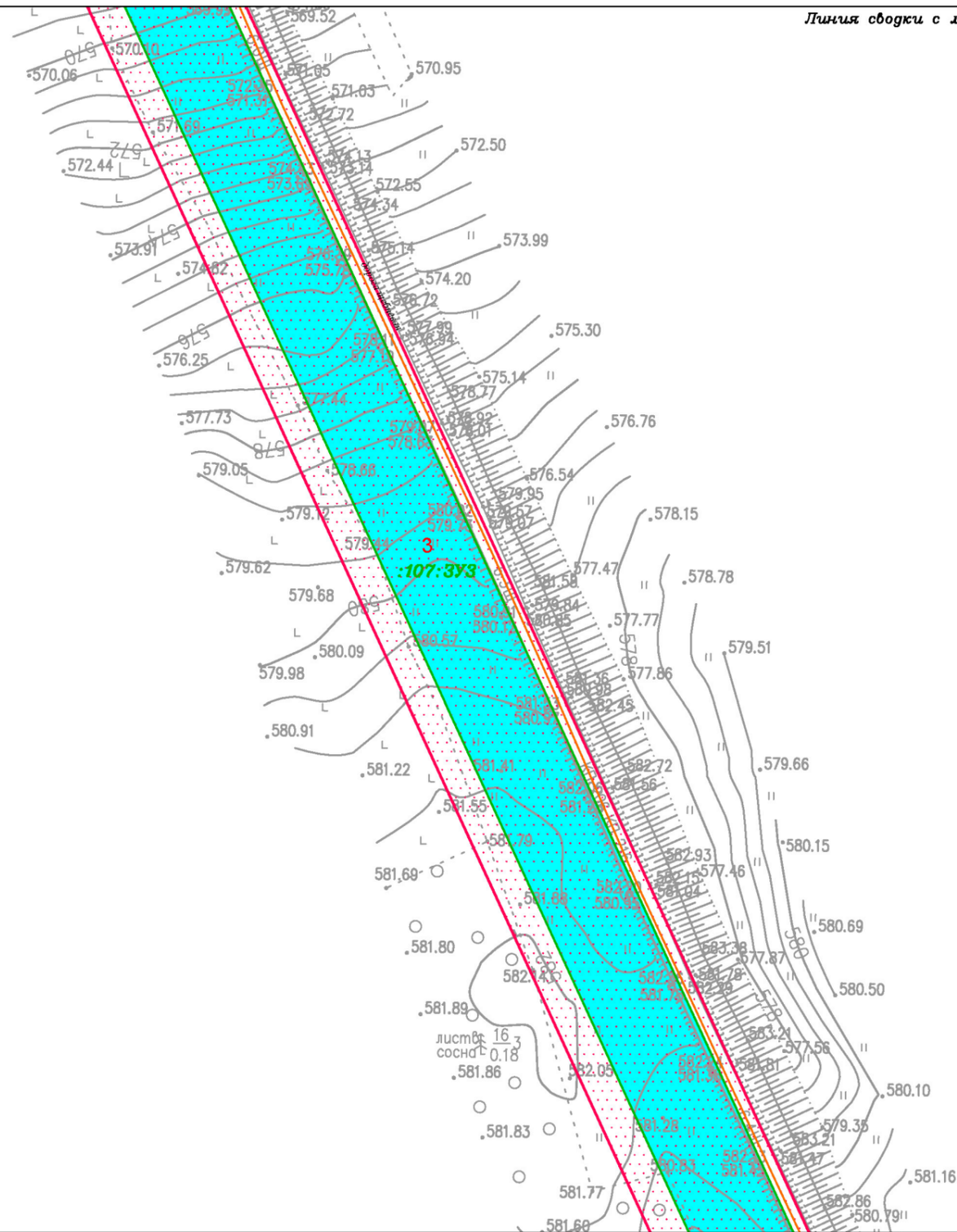
М 1:2000



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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 20



Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107

Линия сводки с листом 22

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- 38:18:000000:39 граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - 38:18:000000:1 граница и номер кадастрового квартала
- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

	Заказчик:		ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ
	Стадия	Лист	Листов
	П	21	29

Чертеж межевания территории

М 1:2000

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

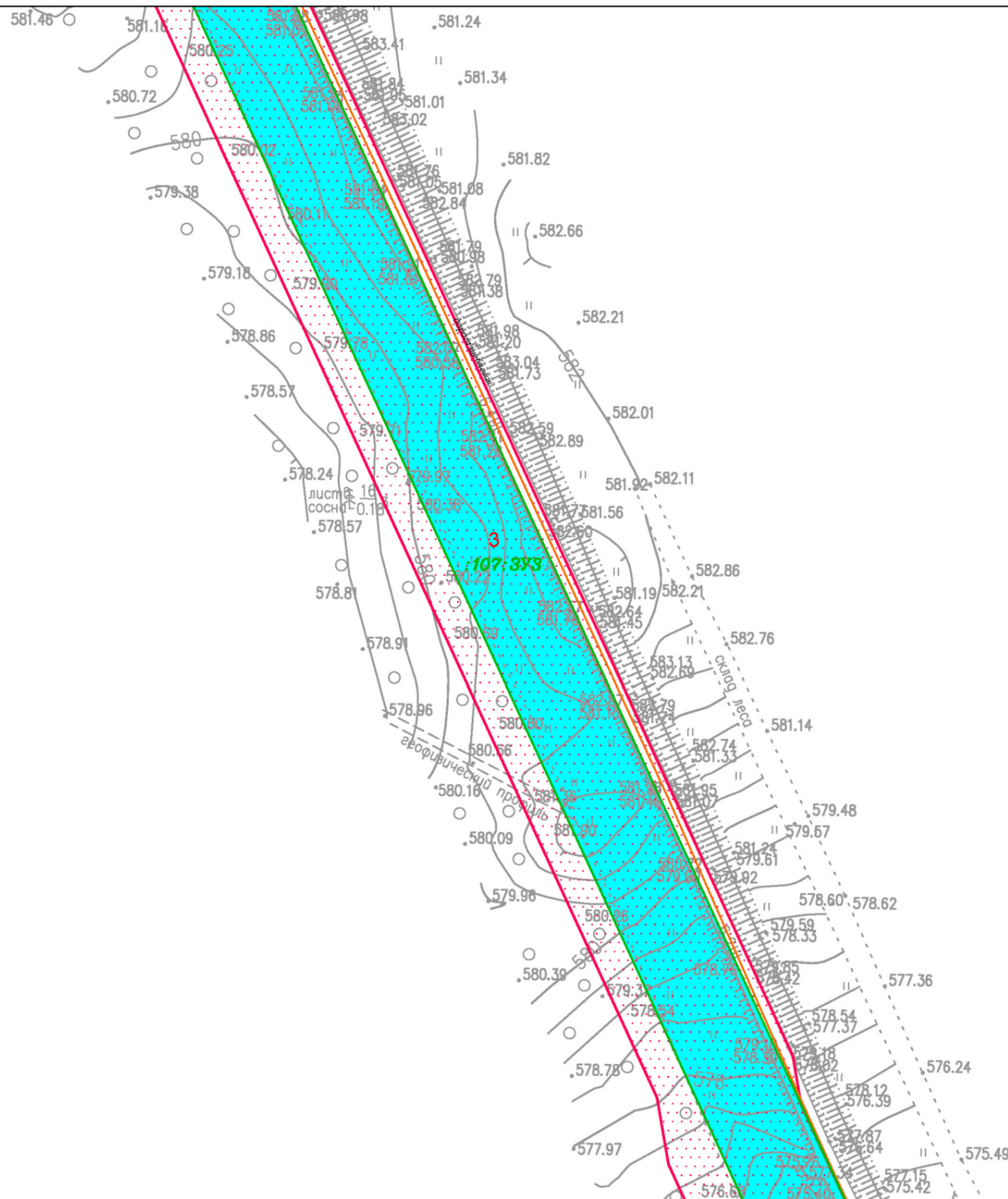
Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 21

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016
 38:23:000000:107



Линия сводки с листом 23

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети: дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:301** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- границы существующего земельного участка, его кадастровый номер **38:18:000000:39**
 - границы и номер кадастрового квартала **38:18:000000**
- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

	Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ		Стадия	Лист	Листов
			П	22	29

Чертеж межевания территории

М 1:2000

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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертеж межевания территории

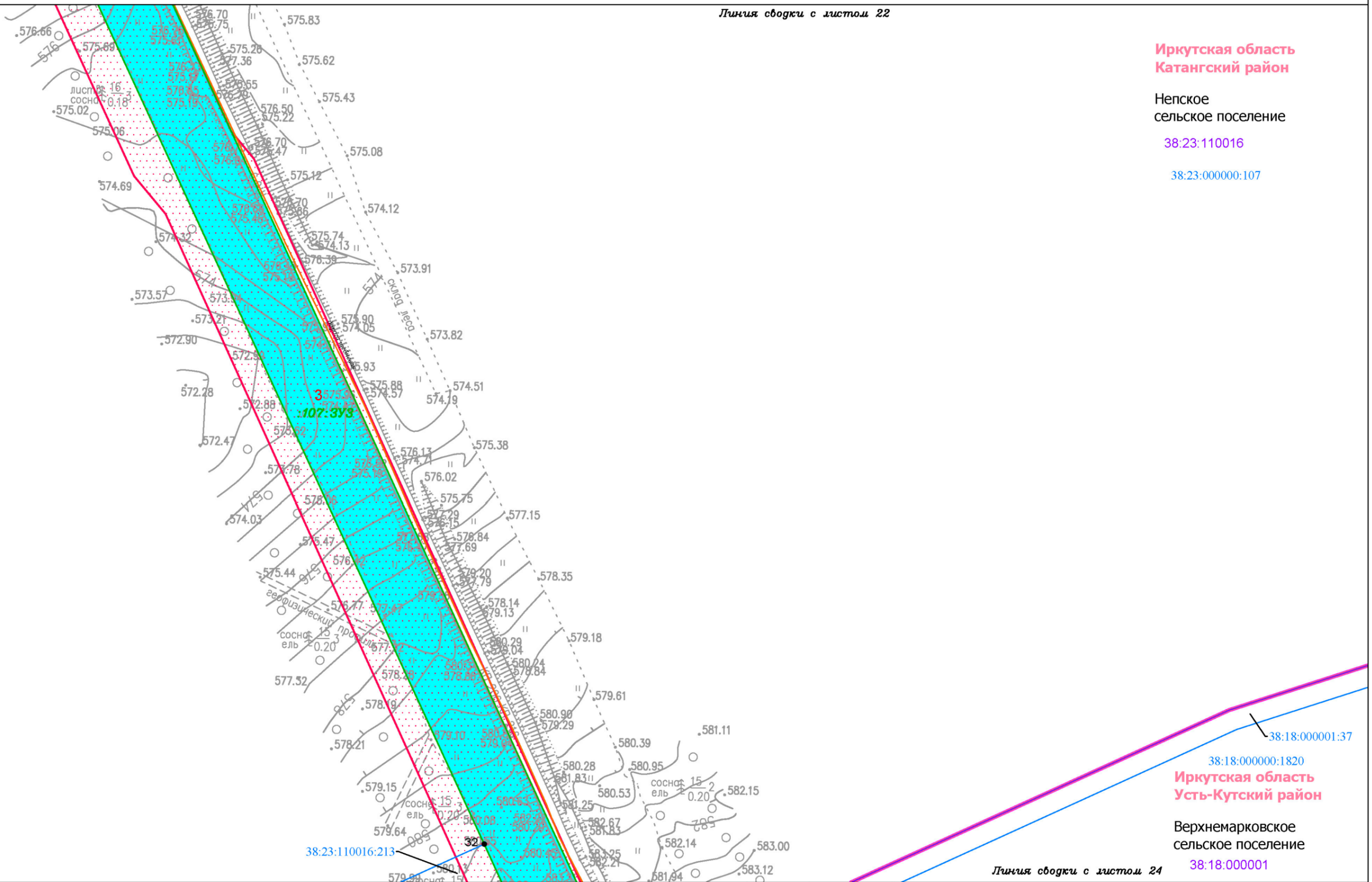
Линия сводки с листом 22

Иркутская область
 Катангский район

Непское
 сельское поселение

38:23:110016

38:23:000000:107



Линия сводки с листом 24

38:18:000001:37

38:18:000000:1820

Иркутская область
 Усть-Кутский район

Верхнемарковское
 сельское поселение

38:18:000001

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
 дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- 38:18:000000:39 граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - 38:18:000001 граница и номер кадастрового квартала
- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

	Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ		Стадия	Лист	Листов
			П	23	29

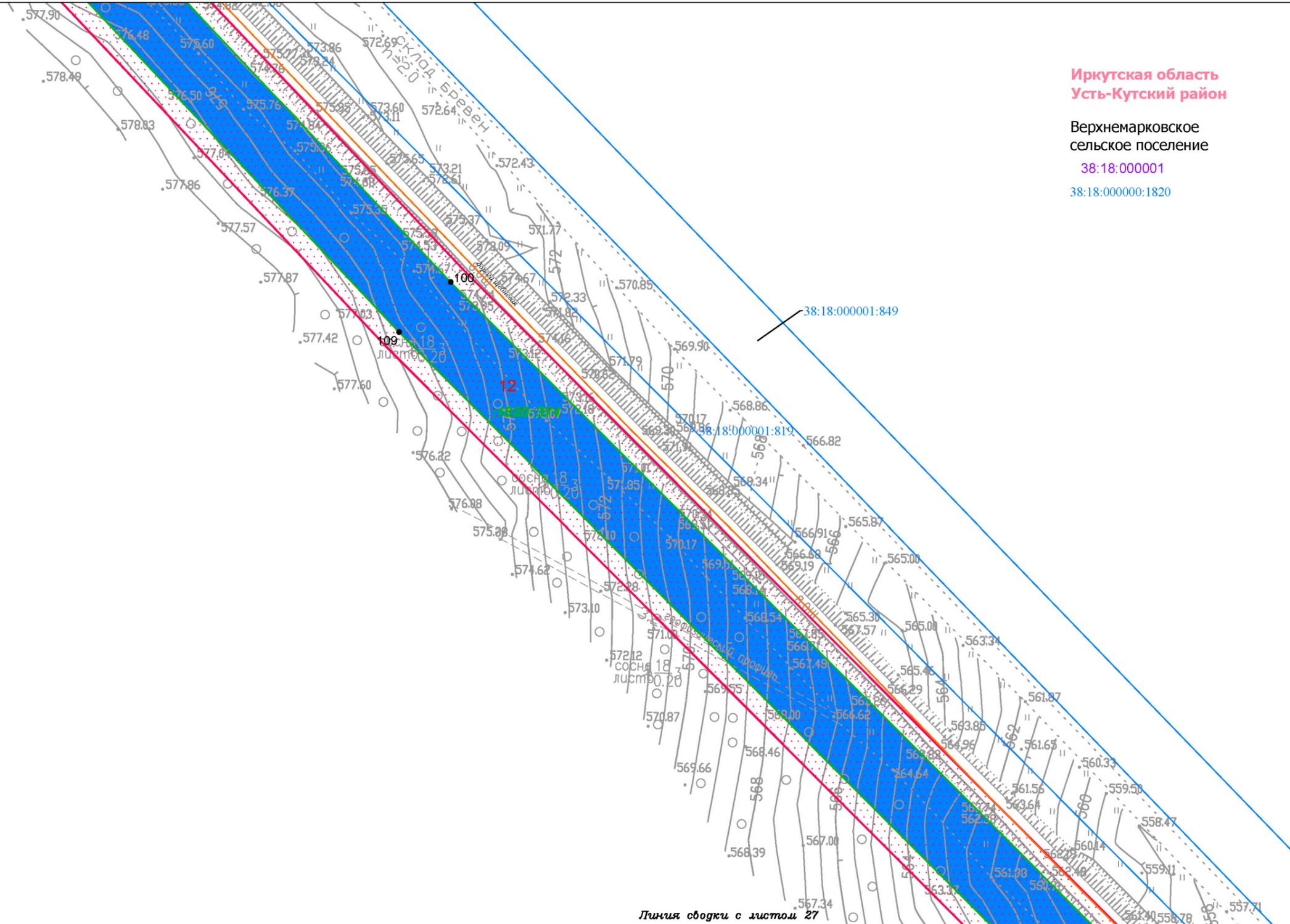
Чертеж межевания территории

М 1:2000

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

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»
 Чертёж межевания территории

Линия сводки с листом 25



Иркутская область
 Усть-Кутский район

Верхнемарковское
 сельское поселение

38:18:000001

38:18:000000:1820

38:18:000001:849

38:18:000000:1820

Линия сводки с листом 27

Условные обозначения:

- граница муниципального района
- граница сельского поселения
- реки, каналы, водотоки
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- элементы улично-дорожной сети:
дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
 - 13** поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1** порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - граница и номер кадастрового квартала
- Существующие элементы планировочной структуры:
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

Иркутская область						Иркутская область			
Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»						Стадия	Лист	Листов	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	 Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	П	26	29
Разработал	Богомол И.С.			<i>И.С. Богомол</i>	12.20				
	Сухарев Д.В.			<i>Д.В. Сухарев</i>	12.20				
	Петренко Н.А.			<i>Н.А. Петренко</i>	12.20				
Проверил	Петренко В.В.			<i>В.В. Петренко</i>	12.20	Чертёж межевания территории М 1:2000	 ООО "СЕРВИСТА" Иркутск, ул. Байкальская, дом 105А, оф. 505		
Н. контроль	Роголёва Е.Н.			<i>Е.Н. Роголёва</i>	12.20				

Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе
 Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 26

Иркутская область
 Усть-Кутский район

Верхнемарковское
 сельское поселение

38:18:000001

38:18:000000:1820

38:18:000000:1820

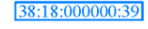
Линия сводки с листом 28

Условные обозначения:

-  граница муниципального района
-  граница сельского поселения
-  реки, каналы, водотоки
-  граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
-  элементы улично-дорожной сети: дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:
-  обозначение земельного участка
 -  границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта

- 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
-  13 поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 -  1 порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:
-  38:18:000000:39 граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 -  38:18:000001 граница и номер кадастрового квартала

- Существующие элементы планировочной структуры:
-  территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 -  территория общего пользования (береговая полоса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал	Богомол И.С.				12.20
	Сухарев Д.В.				12.20
	Петренко Н.А.				12.20
Проверил	Петренко В.В.				12.20
Н. контроль	Роголёва Е.Н.				12.20

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

	Заказчик: ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ		Стадия	Лист	Листов
			П	27	29

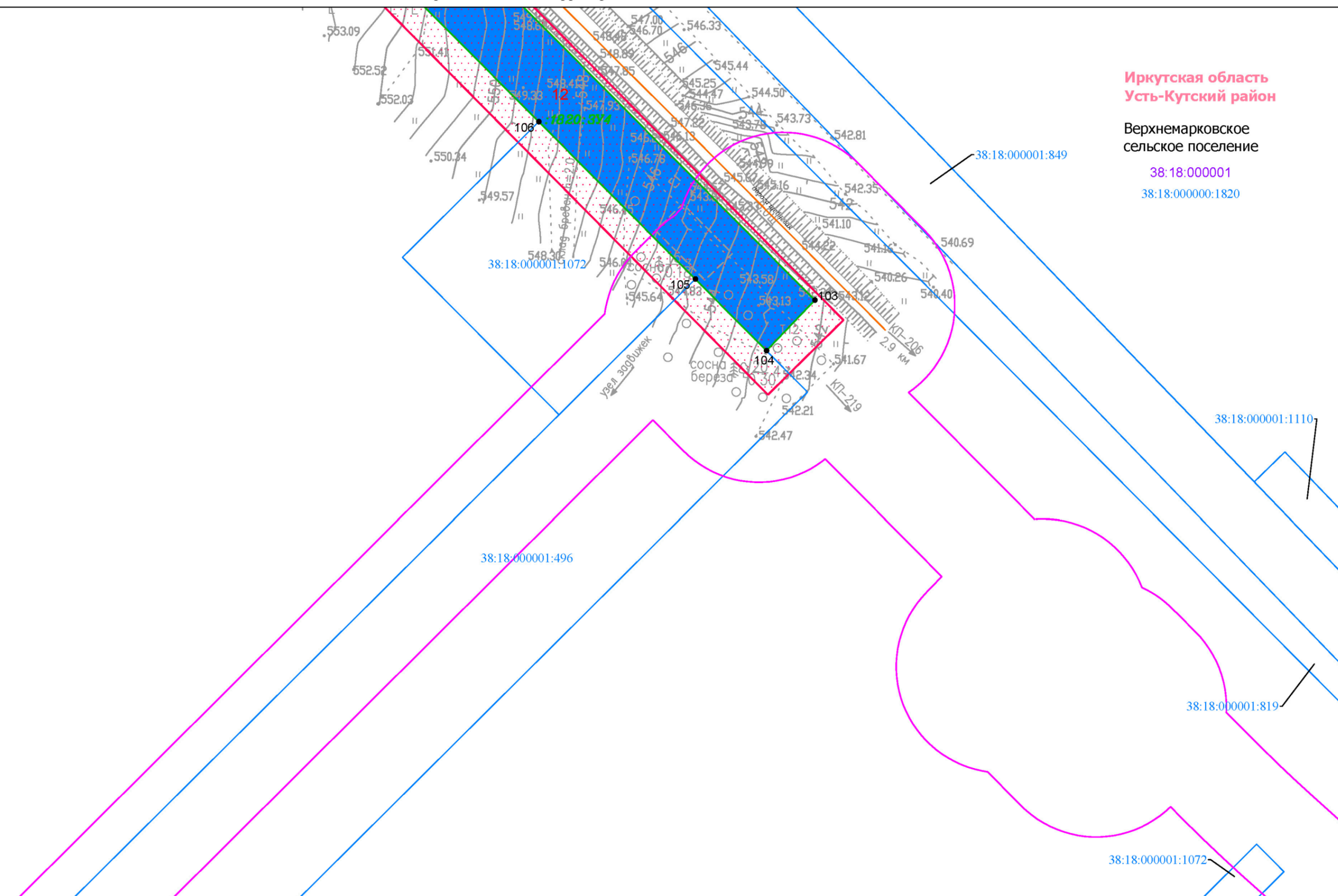
Чертеж межевания территории

М 1:2000

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

Чертеж межевания территории

Линия сводки с листом 27



Иркутская область
Усть-Кутский район
Верхнемарковское сельское поселение
38:18:000001
38:18:000000:1820

- Условные обозначения:**
- граница муниципального района
 - граница сельского поселения
 - реки, каналы, водотоки
 - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- Элементы улично-дорожной сети:**
- дорога обычного типа местного значения

- Образуемые и (или) изменяемые земельные участки:**
- обозначение земельного участка
 - границы земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 107:3У1** условный номер земельного участка в границах зоны размещения линейного объекта
- 13 поворотная точка земельного участка, номер поворотной точки земельного участка
 - 1 порядковый номер земельного участка

- Земельные участки, учтённые в Едином государственном реестре недвижимости:**
- граница существующего земельного участка, его кадастровый номер
 - граница и номер кадастрового квартала
- Существующие элементы планировочной структуры:**
- территория, предназначенная для размещения линейного объекта
 - территория общего пользования (береговая полоса)

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

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

 ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ	Заказчик:	Стадия	Лист	Листов
		П	28	29

Чертеж межевания территории

М 1:2000


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

**Документация по планировке территории (проект межевания территории) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»
Приложение к чертежу межевания территории**

Перечень координат характерных точек земельных участков в границах зоны размещения линейного объекта (система координат МСК-38, зона 4)

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1 (1)			31	1042089.21	4288424.49	61	1044250.62	4285485.69	11 (1)			14 (1)		
1	1046137.96	4286728.13	32	1042171.44	4288386.62	62	1042209.14	4285120.30	88	1041970.54	4288455.70	114	1041965.20	4288464.22
2	1046144.86	4286849.90	33	1044270.31	4287419.46	63	1042203.62	4285117.39	89	1041972.90	4288460.31	115	1041972.19	4288478.43
3	1046055.51	4286855.05	34	1044309.89	4287401.22	41	1042218.45	4285089.47	90	1041965.21	4288464.22	116	1041953.02	4288487.27
4	1046046.93	4286733.37	35	1044367.11	4287374.85	64	1044263.04	4285455.41	91	1041964.33	4288462.43	117	1041949.03	4288479.02
1	1046137.96	4286728.13	36	1044465.62	4287329.45	65	1044696.66	4285752.82	88	1041970.54	4288455.70	118	1041960.20	4288466.92
1 (2)			37	1045187.35	4286996.88	38	1045255.45	4286965.50	11 (2)			114	1041965.20	4288464.22
5	1045808.50	4286706.92	38	1045255.45	4286965.50	7 (1)			92	1041889.38	4288584.37	15 (1)		
6	1045820.34	4286718.32	39	1045281.00	4286953.73	66	1041576.01	4284118.15	93	1041882.66	4288591.17	115	1041972.19	4288478.43
7	1045781.32	4286721.07	40	1045684.24	4286767.91	67	1041596.24	4284128.10	94	1041881.29	4288588.49	119	1041979.95	4288494.20
5	1045808.50	4286706.92	15	1045746.62	4286739.17	68	1041587.32	4284174.91	92	1041889.38	4288584.37	120	1041964.91	4288510.49
2 (1)			4 (1)			69	1041583.30	4284157.41	12 (1)			116	1041953.02	4288487.27
8	1046046.92	4286733.37	41	1042218.45	4285089.47	70	1041539.61	4284135.87	95	1041864.90	4288562.18	115	1041972.19	4288478.43
9	1046055.50	4286855.05	42	1042203.61	4285117.39	71	1041547.66	4284116.13	96	1041878.68	4288589.81	16 (1)		
10	1045876.77	4286865.35	43	1041868.87	4284939.94	72	1041515.09	4284099.44	97	1041881.27	4288588.50	121	1041964.32	4288462.44
11	1045875.63	4286845.72	44	1041867.21	4284943.07	73	1041519.57	4284090.33	98	1041882.64	4288591.18	114	1041965.20	4288464.22
12	1045839.71	4286844.16	45	1041809.84	4284912.58	66	1041576.01	4284118.15	99	1041709.84	4288765.98	122	1041960.21	4288466.90
13	1045793.28	4286755.10	46	1041811.48	4284909.52	8 (1)			100	1041175.50	4289270.04	121	1041964.32	4288462.44
14	1045749.18	4286775.42	47	1041761.89	4284883.23	74	1042089.20	4288424.49	101	1040781.99	4289663.04	16 (2)		
15	1045746.62	4286739.17	48	1041776.95	4284854.88	75	1042102.87	4288454.52	102	1040615.06	4289812.40	116	1041953.02	4288487.27
16	1045781.32	4286721.08	49	1041839.00	4284887.85	76	1042093.80	4288458.69	103	1040316.97	4290108.89	123	1041964.90	4288510.51
17	1045820.35	4286718.33	50	1041868.37	4284903.45	77	1042080.12	4288428.67	104	1040293.12	4290086.08	124	1041964.33	4288511.12
18	1045832.05	4286729.60	51	1041946.67	4284945.06	74	1042089.20	4288424.49	105	1040326.84	4290052.54	125	1041906.18	4288567.37
19	1045869.75	4286743.58	41	1042218.45	4285089.47	9 (1)			106	1040400.93	4289978.85	126	1041889.39	4288584.36
8	1046046.92	4286733.37	5 (1)			71	1041547.66	4284116.13	107	1040600.34	4289780.50	127	1041881.29	4288588.48
3 (1)			48	1041776.95	4284854.88	78	1041539.60	4284135.87	108	1040759.35	4289639.02	128	1041866.82	4288560.24
15	1045746.62	4286739.17	52	1041761.88	4284883.23	79	1041505.46	4284119.04	109	1041152.52	4289246.36	129	1041882.98	4288543.91
20	1045749.17	4286775.42	53	1041749.09	4284876.45	80	1041515.09	4284099.45	110	1041686.78	4288742.37	130	1041940.71	4288488.06
21	1045304.30	4286980.42	54	1041663.99	4284507.37	71	1041547.66	4284116.13	111	1041831.12	4288596.36	131	1041948.87	4288479.20
22	1045307.37	4286987.07	55	1041587.33	4284174.91	10 (1)			95	1041864.90	4288562.18	132	1041949.03	4288479.03
23	1045243.68	4287016.39	56	1041596.25	4284128.11	81	1042080.11	4288428.68	13 (1)			116	1041953.02	4288487.27
24	1045240.27	4287008.99	57	1041611.07	4284135.42	82	1042093.77	4288458.70	87	1042048.32	4288443.32	17 (1)		
25	1044714.50	4287250.98	58	1041774.39	4284843.79	83	1042057.32	4288475.50	86	1041972.20	4288478.43	133	1041866.80	4288560.26
26	1044389.92	4287400.38	48	1041776.95	4284854.88	84	1041990.04	4288483.24	90	1041965.21	4288464.22	134	1041881.26	4288588.49
27	1044393.98	4287409.16	6 (1)			85	1041979.96	4288494.19	89	1041972.90	4288460.31	96	1041878.68	4288589.81
28	1044307.15	4287449.28	38	1045255.45	4286965.50	86	1041972.20	4288478.43	112	1041970.54	4288455.69	135	1041864.91	4288562.17
29	1044303.14	4287440.59	59	1045226.39	4286978.88	87	1042048.32	4288443.32	113	1041974.09	4288451.86	133	1041866.80	4288560.26
30	1042102.88	4288454.52	60	1044671.29	4285774.22	81	1042080.11	4288428.68	87	1042048.32	4288443.32			

Иркутская область

Документация по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории в его составе) для размещения объекта «Разработка и обустройство Ярактинского, Марковского и Даниловского нефтегазоконденсатных месторождений нефти» (Обустройство кустовой площадки № 216 Ярактинского НГКМ) в Усть-Кутском районе и Катангском районе»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработал		Богомол И.С.		<i>И.С. Богомол</i>	12.20
		Сухарев Д.В.		<i>Д.В. Сухарев</i>	12.20
		Петренко Н.А.		<i>Н.А. Петренко</i>	12.20
Проверил		Петренко В.В.		<i>В.В. Петренко</i>	12.20
Н. контроль		Роголёва Е.Н.		<i>Е.Н. Роголёва</i>	12.20



ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

Чертеж межевания территории

Стадия	Лист	Листов
П	29	29

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