

Заказчик - ООО «Салым Петролеум Девелопмент»

**ОБУСТРОЙСТВО ВЕРХНЕСАЛЫМСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ.
НЕФТЕГАЗОСБОРНЫЙ ТРУБОПРОВОД. УЧАСТОК ОТ УЗЛА Ш84 ДО
УПСВ**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 6. Мероприятия по охране окружающей среды

Часть 2. Графическая часть

SUP-IPL-S101-015-PD-06.2-OOS

Том 6.2

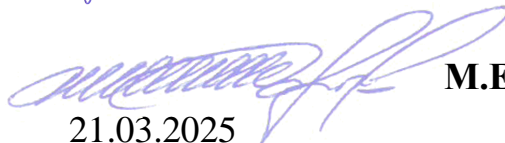
Технический директор-главный инженер



21.03.2025

Р.А. Концевич

Главный инженер проекта








21.03.2025

М.Е. Демидова

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. №подл.	106685

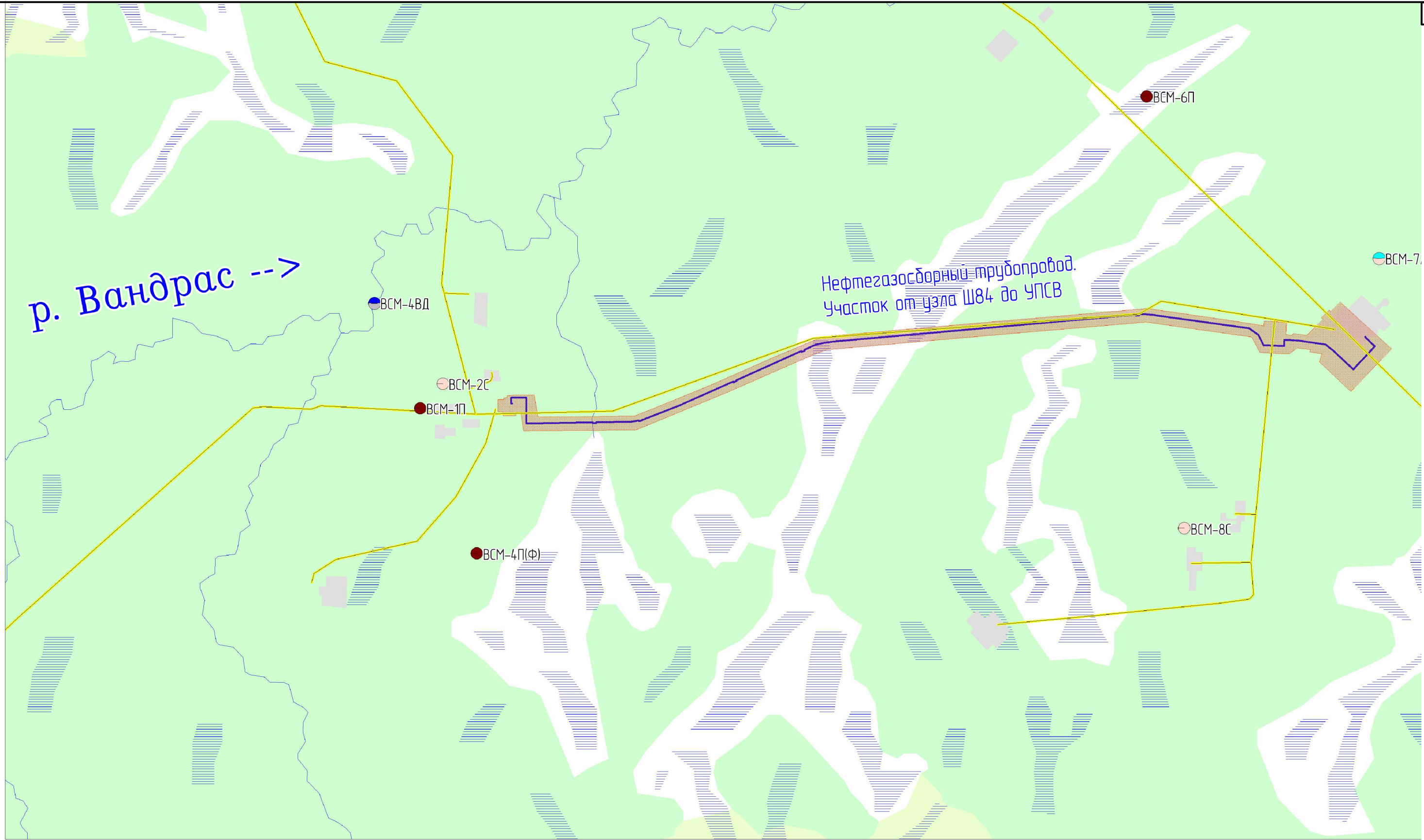
Взам. инв. №		Подп. и дата	

						SUP-IPL-S101-015-PD-06.2-OOS-C
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	

Ив. № подл. 106685	Разраб.	Зольникова		21.03.25	Содержание тома	Стадия	Лист	Листов
	Пров.	Бардасова		21.03.25		П		1
	Нач. отд.	Кузнецова		21.03.25		ООО «НИПИ «Нефтегазпроект»		
	Н. контр.	Шинкеева		21.03.25				
	ГИП	Демидова		21.03.25				

Инв. № подл. 106685	Подп. и дата	Взам. инв. №							SUP-IPL-S101-015-PD-06.2-00S.ГЧ			
									Обустройство Верхнесалымского месторождения.			
									Нефтегазосборный трубопровод. Участок от узла Ш84 до УПСВ			
			Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Мероприятия по охране окружающей среды	Стадия	Лист	Листов
			Разраб.		Зольникова			21.03.25				
			Пров.		Бардасова			21.03.25				
			Гл. спец.		Горскина			21.03.25				
			Нач. отд.		Кузнецова			21.03.25				
			Н. контр.		Шинкеева			21.03.25	Ведомость графической части	ООО «НИПИ «Нефтегазпроект»		
			ГИП		Демидова			21.03.25				

Лист	Наименование	Примечание
1	Ведомость графической части	
2	Обзорная схема (1:30000)	
3	Комплексная экологическая карта (1:25000)	
4	Карта-схема расположения проектируемых объектов относительно ООПТ (1:750000)	
5	Карта-схема мест обнаружения видов имеющих особый охранный статус относительно района производства работ (1:250000)	
6	Карта фактического материала (1:30000)	
7	Карта-схема размещения источников шума и расчетных точек на период строительства (1:40000)	
8	Карта-схема размещения источников загрязнения атмосферы и расчетных точек на период строительства (1:48000)	



– район изысканий

– проектируемый объект

Пункты локального экологического мониторинга







– точка отбора проб атмосферного воздуха

– точка отбора проб атмосферных осадков

– точка отбора проб поверхностных вод

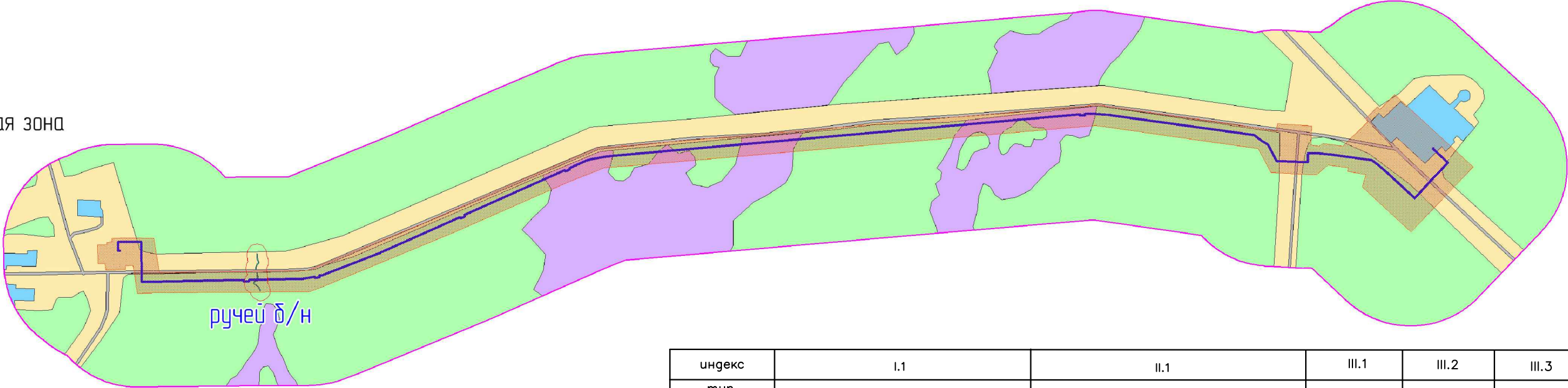
– точка отбора проб донных отложений

– точка отбора проб почвенного покрова

						SUP-IPL-S101-015-PD-06.2-00S.ГЧ			
						Обустройство Верхнесалымского месторождения. Нефтегазосборный трубопровод. Участок от узла Ш84 до УПСВ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Мероприятия по охране окружающей среды	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зольникова			21.03.25		П	2	
Пров.		Бардасова			21.03.25				
Гл. спец.		Горскина			21.03.25				
Нач. отд.		Кузнецова			21.03.25				
Н. контр.		Шинкеева			21.03.25	Обзорная схема (1:30000)	ООО «НИПИ «Нефтегазпроект»		
ГИП		Демидова			21.03.25				

Условные обозначения

- Проектируемый объект
- Район изысканий
- I.1
- II.1
- III.1
- III.2
- III.3
- Водоохранная зона



индекс	I.1	II.1	III.1	III.2	III.3
тип ландшафта	Таёжный	Таёжный	Таёжный	Таёжный	Таёжный
подтип ландшафта	Среднетаёжный	Среднетаёжный	Среднетаёжный	Среднетаёжный	Среднетаёжный
тип местности/антропогенного ландшафта	Возвышенных дренированных равнин	Переувлажненных (гидроморфных)	Вырубочно-гигрессионный	Нефтегазо-промышленный	Линейно-транспортный
вид урочища/тип антропогенной местности	Плоские и слабоувалистые равнины с елово-березовыми мохово-кустарничковыми лесами на дерново-глеевых почвах	Открытые слабоволнистые недренируемые поверхности междуречий с верховыми кустарничково-сфагновыми болотами на верховых торфяных почвах	Лентово-вырубочный	Подготовки и переработки нефти и газа	Дорожный; Поли-магистральный
Почвы	Дерново-глеевая	Верховые торфяные	Дерново-глеевая	Антропогенно-преобразованные	
Растительность	Елово-березовые мохово-кустарничковые леса Лесной / пойменный — болотная полевка, ондатра, кряква, гоголь, речная крачка, чирок-свистунок, обыкновенный бекас — по водоемам, обыкновенная белка, азиатский бурундук, пеночки: теньковка и весничка, черныш, мохноногий сыч, черный дятел, зарянка, обыкновенная горихвостка, снегирь, шуры, клесты: белокрылый и еловик, обыкновенная чечевица, овсянки, буроголовая гаичка, обыкновенный поползень в лесах	Кустарничково-сфагновые болота Лесоболотный биотоп: желтая трясогузка, рябинник и белобровик, весничка, теньковка, таловка, трехпалый дятел, лесной конек, полевка-экономка, буроголовая гаичка, средняя бурозубка, обыкновенный глухарь, фифи, луговой конек, обыкновенная чечевица, темная полевка, обыкновенная бурозубка	Травяно-моховая растительность	Пионерные эрозиофильные группировки	
Животные			Антропогенно-преобразованный тип местобитания: воробей домовый, ворона серая, каменка, белая и желтая трясогузки, краснозобый и луговой коньки, варакушка, частично лемминги и полевки.		

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл. 106685

SUP-IPL-S101-015-PD-06.2-00S.ГЧ

Обустройство Верхнесалымского месторождения. Нефтегазосборный трубопровод. Участок от узла Ш84 до УПСВ

Изм. Кол.уч. Лист №док. Подпись Дата

Разраб. Зольникова 21.03.25

Пров. Бардасова 21.03.25

Гл. спец. Горскина 21.03.25

Нач. отд. Кузнецова 21.03.25

Н. контр. Шинкеева 21.03.25

ГИП Демидова 21.03.25

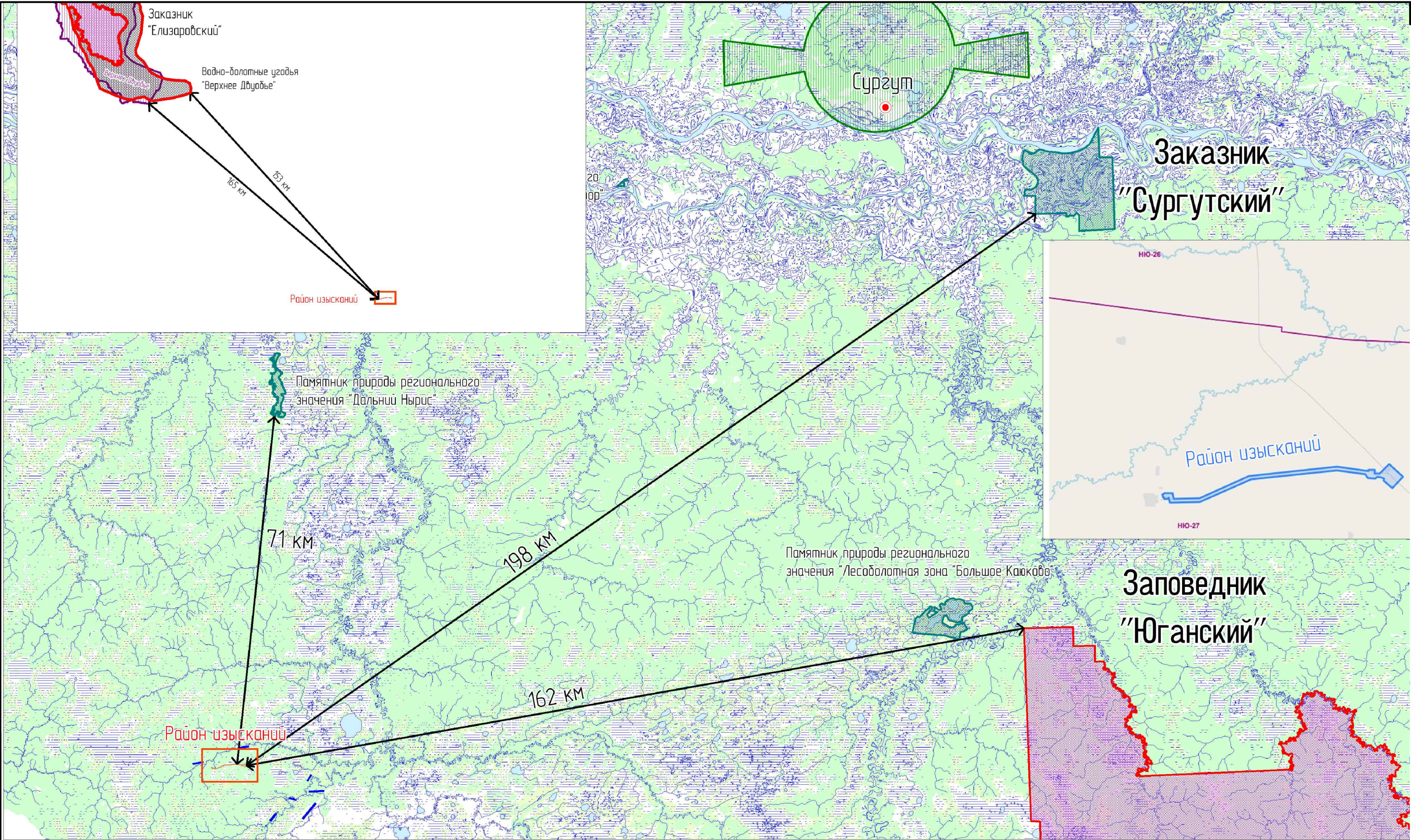
Мероприятия по охране окружающей среды

Комплексная экологическая карта (1:25000)

Стадия Лист Листов







П 3

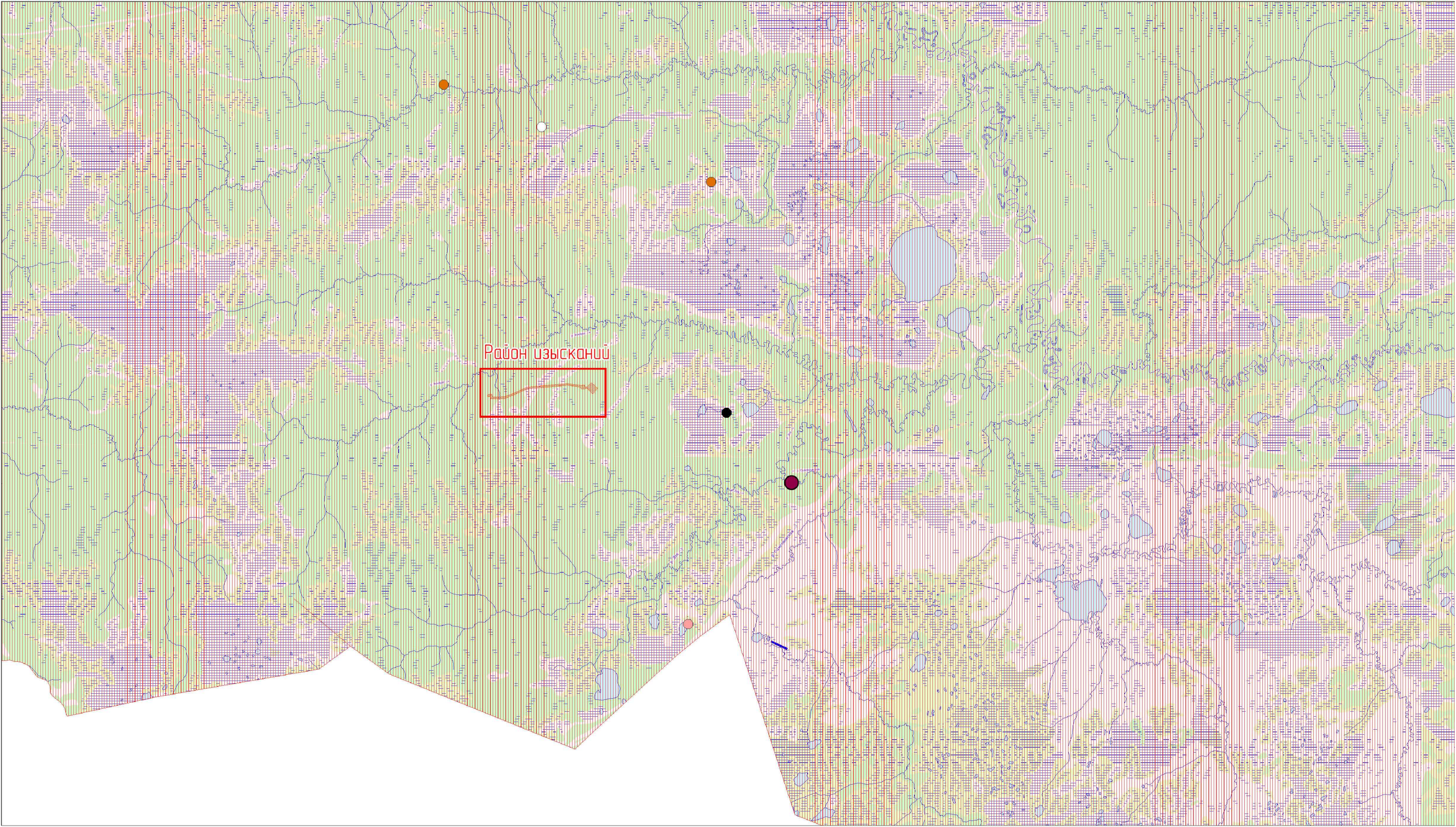
ООО «НИПИ «Нефтегазпроект»



Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	106685

- Приаздромные территории
- ООПТ регионального значения
- ООПТ федерального значения
- НЮ-27 Территории традиционного природопользования







						SUP-IPL-S101-015-PD-06.2-00S.ГЧ			
						Обустройство Верхнесалымского месторождения. Нефтегазосборный трубопровод. Участок от узла Ш84 до УПСВ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Мероприятия по охране окружающей среды	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зольникова			21.03.25		П	4	
Проб.		Бардасова			21.03.25				
Гл. спец.		Горскина			21.03.25				
Нач. отд.		Кузнецова			21.03.25				
Н. контр.		Шинкеева			21.03.25	Карта-схема расположения проектируемых объектов относительно ООПТ (1:750000)	ООО «НИПИ «Нефтегазпроект»		
ГИП		Демидова			21.03.25				

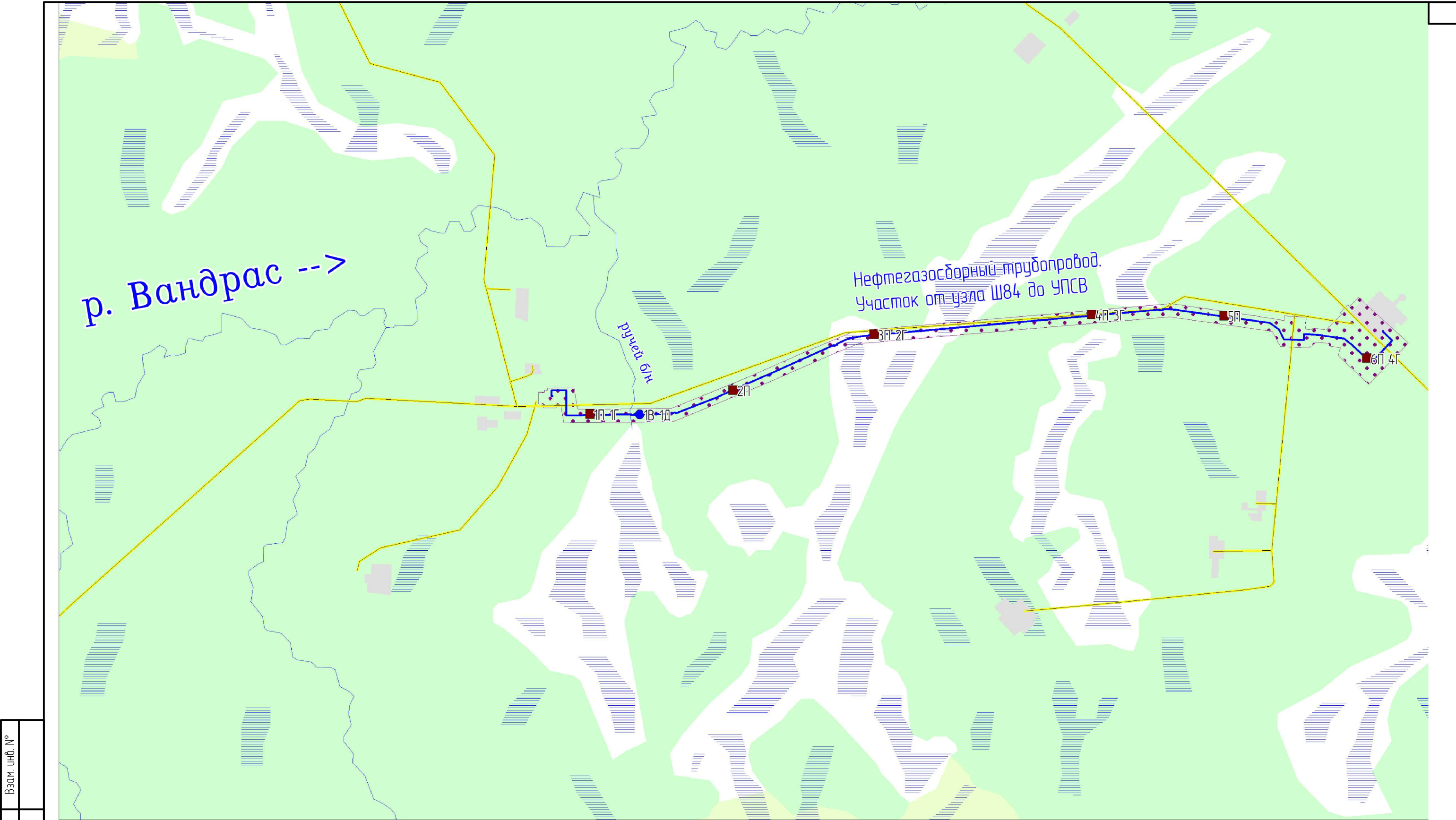


Расстояние от проектируемых объектов до ближайших мест обнаружения редких видов растений и животных:







- ГОМАЛИЯ ТРИХОМАНОВИДНАЯ – *Homalia trichomanoides* (Hedw.) Bruch et al. – 8,6 км
- БАРАНЕЦ ОБЫКНОВЕННЫЙ – *Hyperzia selago* (L.) Bernh. ex Schrank et C. Mart. s.l. – 14,3 км
- ЛИКОПОДИЕЛЛА ЗАЛИВАЕМАЯ – *Lycopodiella inundata* (L.) Holub – 16,4 км
- ПАЛЬЧАТОКОРЕННИК ПЯТНИСТЫЙ – *Dactylorhiza maculata* (L.) Soo – 15,6 км
- ▨ СИБИРСКАЯ ЛЯГУШКА – *Rana amurensis* Boulenger, 1886 – *

* в ходе прохождения полевых маршрутов данный вид не обнаружен

						SUP-IPL-S101-015-PD-06.2-00S.ГЧ			
						Обустройство Верхнесалымского месторождения. Нефтегазосборный трубопровод. Участок от узла Ш84 до УПСВ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Мероприятия по охране окружающей среды	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зольникова			21.03.25		П	5	
Пров.		Бардасова			21.03.25				
Гл. спец.		Горскина			21.03.25				
Нач. отд.		Кузнецова			21.03.25	Карта-схема мест обнаружения видов имеющих особый охранный статус относительно района производства работ (1:250000)	ООО «НИПИ «Нефтегазпроект»		
Н. контр.		Шинкеева			21.03.25				
ГИП		Демидова			21.03.25				

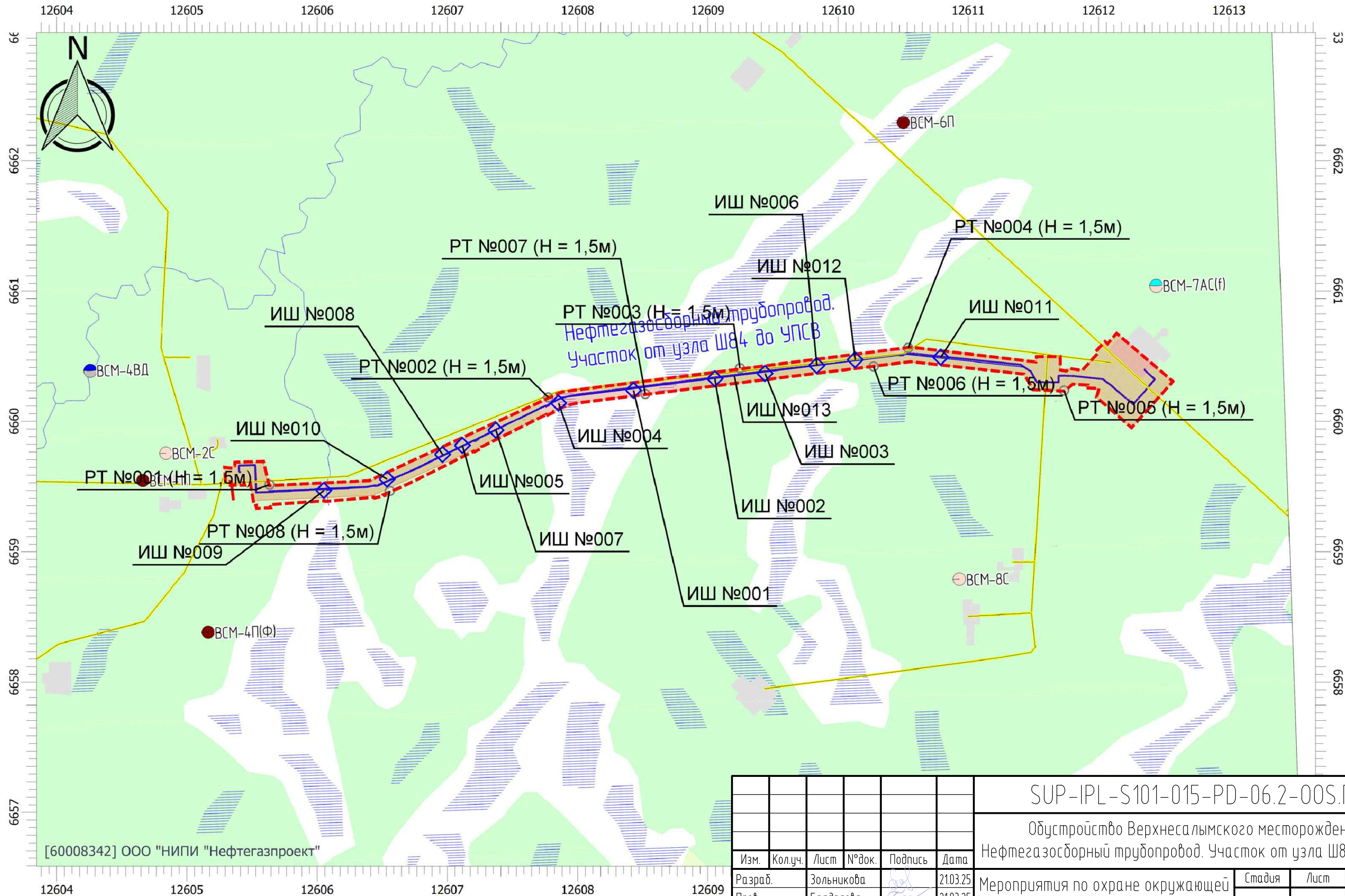


- проектируемые объекты
- граница гамма-съёмки
- 1П 1Г — точки отбора проб почв и грунтовых вод
- 1В 1Д — точки отбора проб поверхностных вод и донных отложений

						SUP-IPL-S101-015-PD-06.2-00S.ГЧ			
						Обустройство Верхнесалымского месторождения. Нефтегазосборный трубопровод. Участок от узла Ш84 до УПСВ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Мероприятия по охране окружающей среды	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зольникова			21.03.25		П	6	
Проб.		Бардасова			21.03.25				
Гл. спец.		Горскина			21.03.25				
Нач. отд.		Кузнецова			21.03.25				
Н. контр.		Шинкеева			21.03.25	Карта фактического материала (1:30000)	ООО «НИПИ «Нефтегазпроект»		
ГИП		Демидова			21.03.25				

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	106685

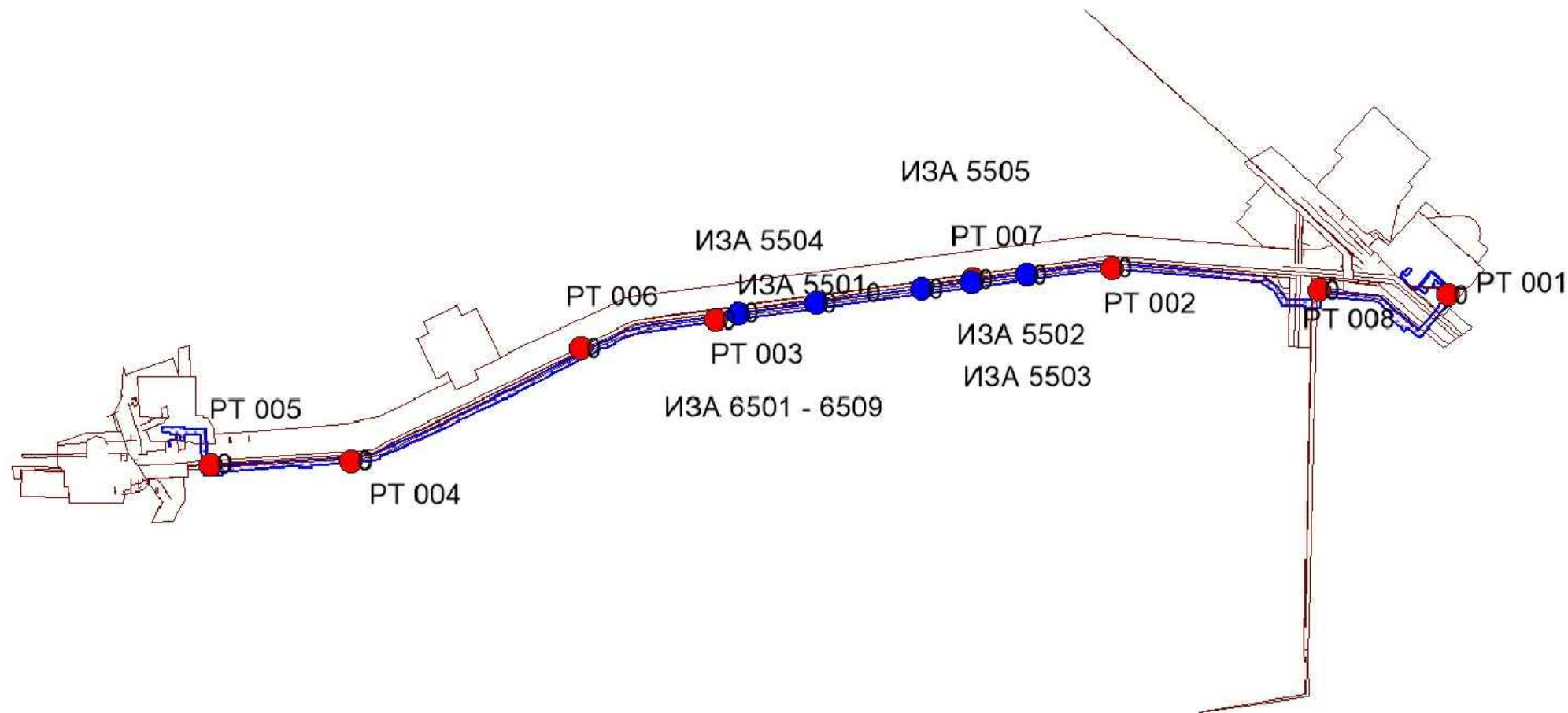
Отчет



[60008342] ООО "НИПИ "Нефтегазпроект"

SUP-IPL-S101-015-PD-06.2-00S.ГЧ						Обустройство Верхнесалымского месторождения. Нефтегазосборный трубопровод. Участок от узла Ш84 до УПСВ		
Мероприятия по охране окружающей среды						Стадия	Лист	Листов
Карта-схема размещения источников шума и расчетных точек на период строительства (1:40000)						П	7	
						ООО «НИПИ «Нефтегазпроект»		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Разраб.		Зольникова			21.03.25			
Проб.		Бардасова			21.03.25			
Гл. спец.		Горскина			21.03.25			
Нач. отд.		Кузнецова			21.03.25			
Н. контр.		Шинкеева			21.03.25			
ГИП		Демидова			21.03.25			







Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	106685



№ ист.	Наименование источника	Координаты	
		X1, (м)	X2, (м)
		Y1, (м)	Y2, (м)
5501	Дымовая труба ДЭС-100	12608537,20	
		6660231,50	
5502	Выхлопная труба сварочного агрегата АДД-1	12610137,10	
		6660448,70	
5503	Выхлопная труба сварочного агрегата АДД-2	12609833,50	
		6660409,00	
5504	Патрубок компрессора	12608969,30	
		6660289,90	
5505	Патрубок азотно-воздушной компрессорной станции СДА-10/101	12609557,90	
		6660367,00	
6501	ДВС ДСТ, автотранспорта	12608191,90	12610409,00
		6660186,30	6660485,30
6502	Пост сварки	12608191,90	12610409,00
		6660186,30	6660485,30
6503	Пост сварки	12608191,90	12610409,00
		6660186,30	6660485,30
6504	Заправка техники (бензин)	12608191,90	12610409,00
		6660186,30	6660485,30
6505	Заправка техники (дизельное топливо)	12608191,90	12610409,00
		6660186,30	6660485,30
6506	Заправка ДЭС-100	12608191,90	12610409,00
		6660186,30	6660485,30
6507	Расходная емкость ДЭС	12608191,90	12610409,00
		6660186,30	6660485,30
6508	Лакокрасочные работы	12608191,90	12610409,00
		6660186,30	6660485,30
6509	Бензопилы	12608191,90	12610409,00
		6660186,30	6660485,30

Условные обозначения:

- РТ 001 Расчетная точка на границе промплощадки строительства
- ИЗА 5501 Источник загрязнения атмосферы на период строительства
- Границы ранее отведенных земельных участков
- Зона размещения проектируемого трубопровода

						SUP-IPL-S101-015-PD-06.2-00S.ГЧ			
						Обустройство Верхнесалымского месторождения. Нефтегазосборный трубопровод. Участок от узла Ш84 до УПСВ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Мероприятия по охране окружающей среды	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Зольникова			21.03.25		П	8	
Пров.		Бардасова			21.03.25				
Гл. спец.		Горскина			21.03.25				
Нач. отд.		Кузнецова			21.03.25				
Н. контр.		Шинкеева			21.03.25	Карта-схема размещения источников загрязнения атмосферы и расчетных точек на период строительства (1:48000)	ООО «НИПИ «Нефтегазпроект»		
ГИП		Демидова			21.03.25				