



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «КАРГАСОКСКИЙ РАЙОН»  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**АДМИНИСТРАЦИЯ КАРГАСОКСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

26.12.2024

№ 371

с. Каргасок

Об утверждении документации по планировке территории (проект планировки территории) на линейный объект: «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» (Крапивинский поток)»

В соответствии со статьями 42, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Каргасокский район», заявлением Акционерного общества «Томскнефть» Восточной Нефтяной Компании от 23.12.2024 № 4961960600

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить документацию по планировке территории (проект планировки территории) по объекту: «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» (Крапивинский поток)» для размещения линейного объекта, расположенного в границах Каргасокского района согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Разместить настоящее постановление и документацию по планировке территории на официальном сайте Администрации Каргасокского района в сети «Интернет».

3. Настоящее постановление официально обнародовать в порядке, предусмотренном Уставом муниципального образования «Каргасокский район».

Глава Каргасокского района



А.П. Ащеулов



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
ПРОЕКТНАЯ ФИРМА

**УРАЛТРУБОПРОВОДСТРОЙПРОЕКТ**

(ООО ПФ «УРАЛТРУБОПРОВОДСТРОЙПРОЕКТ»)

Застройщик (Технический заказчик) – АО "ТОМСКНЕФТЬ" ВНК

**«ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ  
КРАПИВИНСКОГО НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ»  
(«КРАПИВИНСКИЙ ПОТОК»)**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
(Проект планировки территории, содержащий проект межевания  
территории)**

Основная часть проекта планировки территории  
Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть  
Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов

**ТСС-ТП.2401-ППТ**

**Том 1**

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

Первый заместитель  
генерального директора



08.10.24

Р. З. Бадртдинов

Главный инженер проекта

08.10.2024

Г. Р. Колчина

2024

## Состав документации по планировке территории

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	ТСС-ТП.2401-ППТ	Основная часть проекта планировки территории	
		Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	
		Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов	
2	ТСС-ТП.2401-ППТ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	
		Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
		Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	

Согласовано	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

ТСС-ТП.2401-ППТ					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.		Суханова			09.24
Проверил		Гаврилова			09.24
Нач. отдела		Валетов			09.24
Н. контр.		Валетов			09.24
ГИП		Колчина			09.24

Состав документации по планировке территории

Стадия	Лист	Листов
ППТ		1
ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»		



## Содержание

1 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ .....	3
Чертеж красных линий.....	3
Чертеж планировки территории .....	4
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.....	7
2 ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ .....	8
2.1 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения .....	8
2.2 Перечень субъектов РФ, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов РФ, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов. ....	9
2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов .....	9
2.4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения .....	10
2.5 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов, в границах зон их планируемого размещения .....	10
2.6 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 .....	11
2.7 Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению	

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

ТСС-ТП.2401-ППТ

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.		Суханова		<i>Суханова</i>	09.24
Проверил		Гаврилова		<i>Гаврилова</i>	09.24
Нач. отдела		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24
Н. контр.		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24
ГИП		Колчина		<i>Колчина</i>	09.24

Содержание

Стадия	Лист	Листов
ППТ	1	12

ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»



объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов. ....	11
2.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды. ....	11
2.9 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 .....	12

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

Изм.	Коп.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

## Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

### Чертеж красных линий

Графическая часть «Чертеж красных линий» не разрабатывается в связи с тем, что границы территорий общего пользования в данном проекте планировки территории не устанавливаются, не изменяются и не отменяются.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

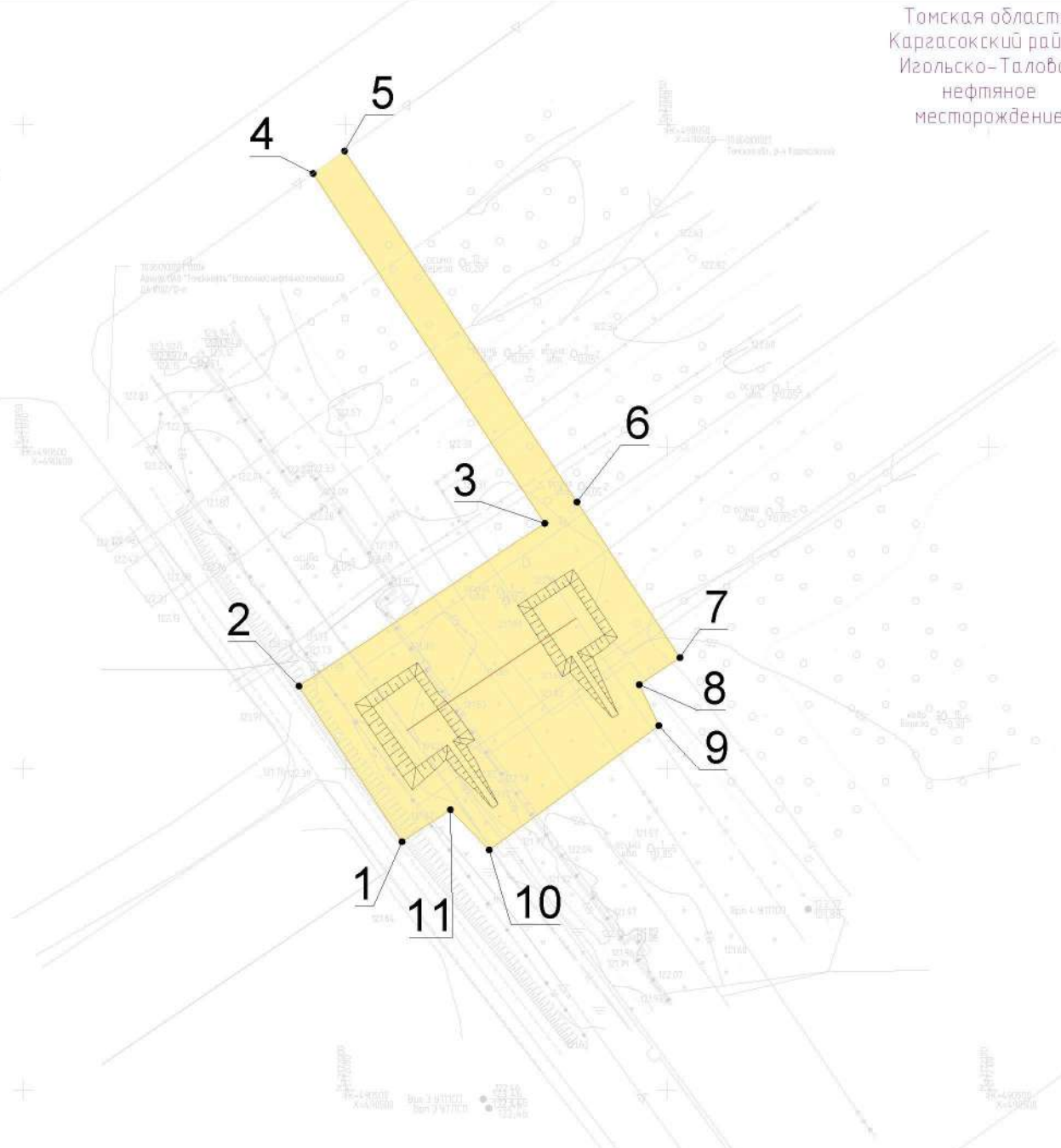
ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

3

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории),  
 предусматривающая размещение линейного объекта: «Техническое перевооружение  
 трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)  
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ  
 Чертеж планировки территории. Лист 1. Масштаб 1:1000

Томская область,  
 Каргасокский район,  
 Игольско-Таловое  
 нефтяное  
 месторождение



Согласовано

Взам. инв. N

Условные обозначения  
 представлены на листе Э

Подпись и дата

Инв. N подл.

ТСС-ТП.2401-ППТ

«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного  
 месторождения» («Крапивинский поток»)

Изм.	Кол.уч	Лист	Идрк	Подпись	Дата
Разраб.		Суханова		<i>Суханова</i>	09.24
Проб.		Гаврилова		<i>Гаврилова</i>	09.24
Нач. отд.		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24
Н. контр.		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24
ГИП		Колчина		<i>Колчина</i>	09.24

Документация по планировке территории.  
 Проект планировки территории

Стадия	Лист	Листов
ППТ	1	3

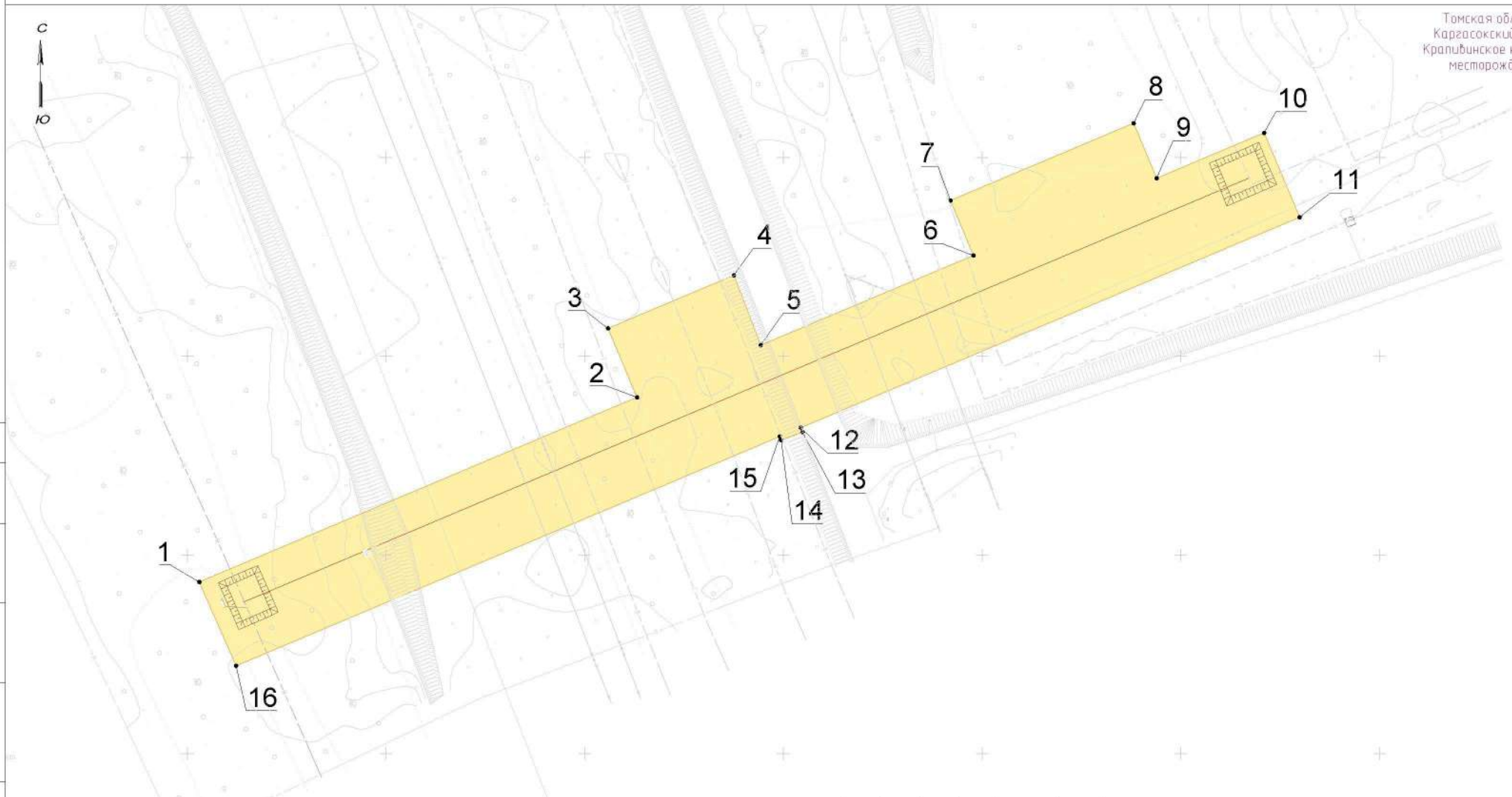
Чертеж (чертежи) планировки территории

ООО ПФ  
 «Уралтрубопроводстройпроект»



ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории), предусматривающая размещение объекта: «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)  
 ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
 ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ  
 Чертеж планировки территории. Лист 2. Масштаб 1:1000

Томская область,  
 Крайковский район,  
 Крапивинское нефтяное  
 месторождение



Согласовано	
Взам. инб. N	
Подпись и дата	
Инб. N подл.	

Условные обозначения  
 представлены на листе 3

ТСС-ТП.2401-ППТ					
«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)					
Изм.	Колуч	Лист	Идок	Подпись	Дата
Разраб.	Суханова			<i>Суханова</i>	09.24
Проб.	Габрилова			<i>Габрилова</i>	09.24
Нач. отд.	Валетов			<i>Валетов</i>	09.24
Н. контр.	Валетов			<i>Валетов</i>	09.24
ГИП	Колчина			<i>Колчина</i>	09.24
				Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия ППТ
				Чертеж (чертежи) планировки территории	Лист 2
				ООО ПФ "Уралтрубопроводстройпроект"	Листов 3



## Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

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

Графическая часть «Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения», не разрабатывается в связи с тем, что линейные объекты, подлежащие реконструкции в связи с изменением их местоположения, в данном проекте отсутствуют

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

7



## 2 ПОЛОЖЕНИЕ О РАЗМЕЩЕНИИ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

2.1 Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Планируемый к размещению объект «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток») расположены в Каргасокском районе, Томской области, на территории Крапивинского и Игольско -Талового нефтяного месторождения.

Функциональное назначение объекта «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»): для разделения и переключения потоков рабочей жидкости, для производства обслуживания и ремонта, а также уменьшения отрицательного воздействия на окружающую среду проектной документацией предусмотрена установка запорной арматуры.

На проектируемых трубопроводах располагаются узлы запорной арматуры с манометрами для контроля герметичности закрытия или открытия задвижки.

В части автоматизированных систем управления для проектируемого трубопровода нефтегазосборного проектом предусматривается местный контроль давления манометрами до и после узлов запорной арматуры, предусматриваемых технологической частью проекта.

Документацией по планировке территории предусматривается размещение следующих проектируемых объектов:

1. Перемычка НВТ «ЦПС Игол - "0" км Парабель» - трубопровод Транснефть;
2. Перемычка НС «гр.УПСВ-2 - УПН Крап.» - НН "УПН Крап. - ЦПС Пионерный".

Основные технико-экономические показатели объекта капитального строительства приведены в таблице 1.

Таблица 1. - Техничко-экономические показатели объекта капитального строительства

Наименование технико-экономического показателя	Единица измерения	Значение
Перемычка НВТ «ЦПС Игол - "0" км Парабель» - трубопровод Транснефть, протяженность	метр	31,58
Перемычка НС «гр.УПСВ-2 - УПН Крап.» - НН "УПН Крап. - ЦПС Пионерный", протяженность	метр	274,48

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

Изм.	Коп.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
------	--------	------	-------	-------	------

ТСС-ТП.2401-ППТ

**2.2 Перечень субъектов РФ, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов РФ, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов**

Зона планируемого размещения объекта «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток») устанавливается на территории Томской области, Каргасокского района и на землях лесного фонда Васюганского лесничества, Васюганского участкового лесничества, Черталинского урочища.

**2.3 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов**

Координаты характерных точек границ зон планируемого размещения определены в местной системе координат МСК-70, зона 2.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения приведен в таблице 2.

Таблица 2 - Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объекта

Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	527693,22	2124703,05
2	527739,65	2124813,2
3	527756,98	2124805,89
4	527770,33	2124837,54
5	527752,76	2124844,31
6	527775,33	2124897,84
7	527789,17	2124892,06
8	527808,59	2124938,13
9	527794,75	2124943,92
10	527806,15	2124970,97
11	527784,95	2124979,9
12	527732,04	2124854,36
13	527730,96	2124854,79
14	527728,92	2124849,44
15	527729,82	2124849,09

16	527672,16	2124712,3
1	527693,22	2124703,05
Номер характерной точки	Координаты	
	X	Y
1	490538,65	2172008,84
2	490562,83	2171992,83
3	490588,12	2172031,02
4	490642,48	2171995,02
5	490645,98	2171999,9
6	490591,43	2172036,02
7	490567,25	2172052,03
8	490563,06	2172045,7
9	490556,69	2172048,73
10	490537,37	2172022,38
11	490543,63	2172016,35
12	490538,65	2172008,84
1	490538,65	2172008,84

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

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

## 2.4 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Проектом планировки территории не предусматривается установление зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

## 2.5 Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов, в границах зон их планируемого размещения

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства объектов капитального строительства включают в себя:

- предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;

- минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;

- предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;

- максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

На земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами, действие градостроительного регламента не распространяется.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения. Граница зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель.

Общая площадь зоны планируемого размещения проектируемого объекта 1,0219 га.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

10



**2.6 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**

Сохраняемые объекты капитального строительства (здания, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующие и строящиеся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объекты капитального строительства, планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, отсутствуют.

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

В соответствии с письмом Комитета по охране объектов культурного наследия Томской области от 24.01.2024 года № 48-01-00137 по имеющейся в распоряжении Комитета информации, объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия, выявленные объекты культурного наследия, а также территории объектов культурного наследия, установленные зоны охраны и защитные зоны объектов культурного наследия, на испрашиваемом земельном участке, отсутствуют.

**2.8 Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды**

Проектируемый объект не попадает в границы особо охраняемых природных территорий федерального, регионального и местного значения, а также в границы их охранных зон.

Реализация проекта не приведет к загрязнению территории района расположения объекта. Производство строительно-монтажных работ в границах отвода земель, позволит свести к минимуму воздействие на окружающую среду. По окончании строительства объекта предусматривается благоустройство территории и рекультивация земельных участков.

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

						ТСС-ТП.2401-ППТ	Лист 11
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата		

Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для их предотвращения предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

**2.9 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 целях обеспечения защиты основных производственных фондов, снижения возможных потерь и разрушений в чрезвычайных ситуациях, для обеспечения взрывопожаробезопасности объекта «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»), предупреждения развития аварий и выбросов опасных веществ при строительстве и эксплуатации Объекта необходимо предусмотреть мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и принять меры по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне объекта «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»).

В соответствии с пунктом 14 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации мероприятия по гражданской обороне и предупреждению чрезвычайных ситуаций разрабатываются в составе проектной документации особо опасных, технически сложных и уникальных, а также опасных производственных объектов, определяемых в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» и Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

В соответствии с Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» каждый объект защиты должен иметь систему обеспечения пожарной безопасности. Целью создания такой системы является предотвращение пожара, обеспечение безопасности людей и защита имущества при пожаре. При проектировании и строительстве Объекта необходимо предусмотреть систему обеспечения пожарной безопасности.

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

							ТСС-ТП.2401-ППТ	Лист 12
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата			



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
ПРОЕКТНАЯ ФИРМА

**УРАЛТРУБОПРОВОДСТРОЙПРОЕКТ**

(ООО ПФ «УРАЛТРУБОПРОВОДСТРОЙПРОЕКТ»)

Застройщик (Технический заказчик) – АО "ТОМСКНЕФТЬ" ВНК

**«ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ  
КРАПИВИНСКОГО НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ»  
(«КРАПИВИНСКИЙ ПОТОК»)**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ  
(Проект планировки территории)**

Материалы по обоснованию проекта планировки территории  
Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки  
территории. Графическая часть  
Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки  
территории. Пояснительная записка

**ТСС-ТП.2401-ППТ**

**Том 2**

Первый заместитель  
генерального директора



  
08.10.24

**Р. З. Бадртдинов**

Главный инженер проекта

  
08.10.2024

**Г. Р. Колчина**

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

2024

## Состав документации по планировке территории

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
1	ТСС-ТП.2401-ППТ	Основная часть проекта планировки территории	
		Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть	
		Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов	
2	ТСС-ТП.2401-ППТ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	
		Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	
		Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	

Согласовано	

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.		Суханова			09.24
Проверил		Гаврилова			09.24
Нач. отдела		Валетов			09.24
Н. контр.		Валетов			09.24
ГИП		Колчина			09.24

ТСС-ТП.2401-ППТ		
Состав документации по планировке территории		
Стадия	Лист	Листов
ППТ		1
ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»		

## Содержание

1 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....	3
Схема расположения элементов планировочной структуры .....	3
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории....	6
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств .....	9
Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.....	12
Схема конструктивных и планировочных решений .....	15
2 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА .....	18
2.1 Природно-климатические условия территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории .....	18
2.2 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов.....	21
2.3 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.....	21
2.4 Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов .....	22
2.5 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории .....	22
2.6 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории.....	24
2.7 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами .....	25

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

ТСС-ТП.2401-ППТ

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разраб.		Суханова		<i>Суханова</i>	09.24
Проверил		Гаврилова		<i>Гаврилова</i>	09.24
Нач. отдела		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24
Н. контр.		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24
ГИП		Колчина		<i>Колчина</i>	09.24

Содержание

Стадия	Лист	Листов
ППТ	1	81
ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»		

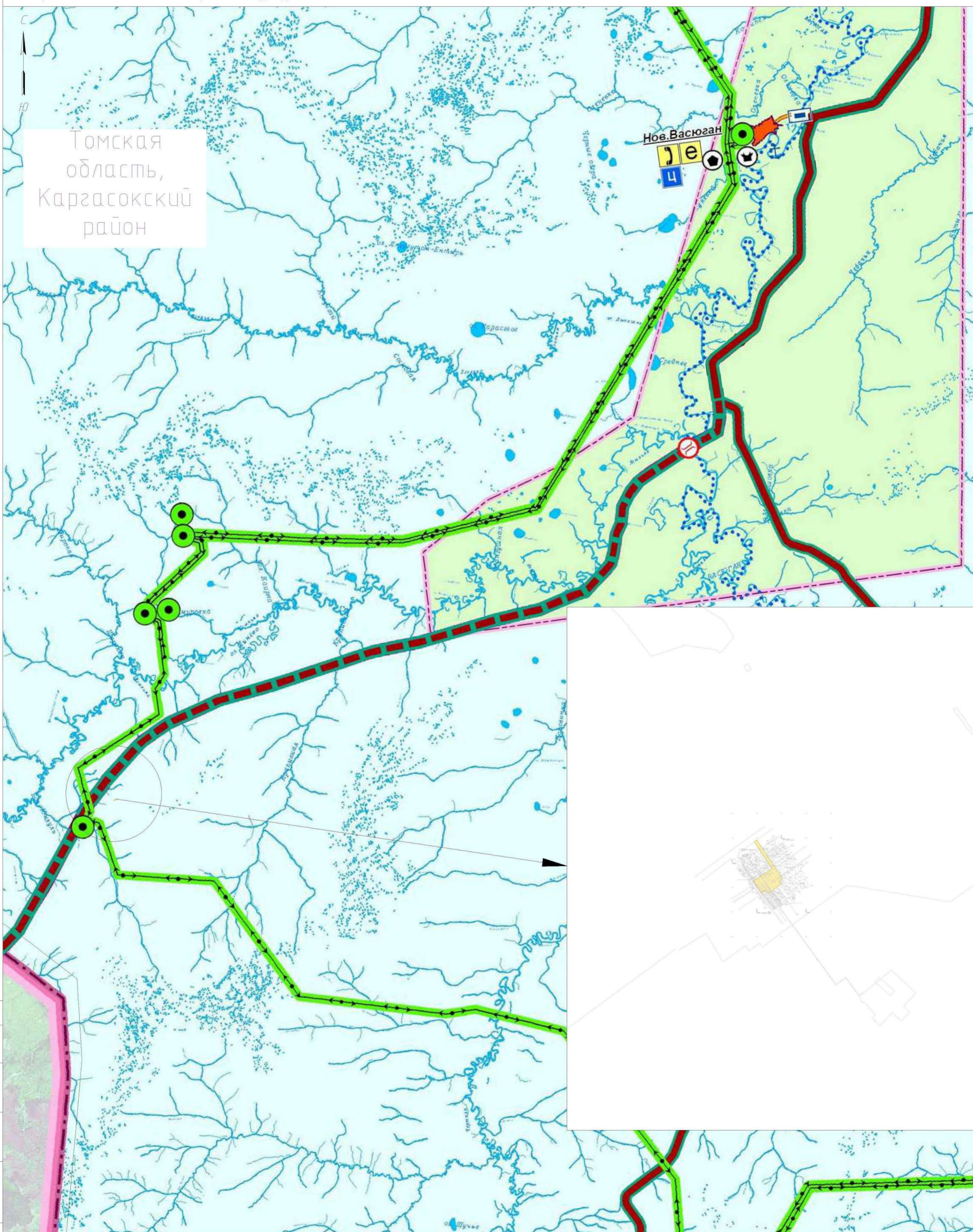


Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Коп.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ





Томская  
 область,  
 Кargasокский  
 район

Согласовано	
Взам. инв. N	
Подпись и дата	
Инв. N подл.	

Томская  
 область

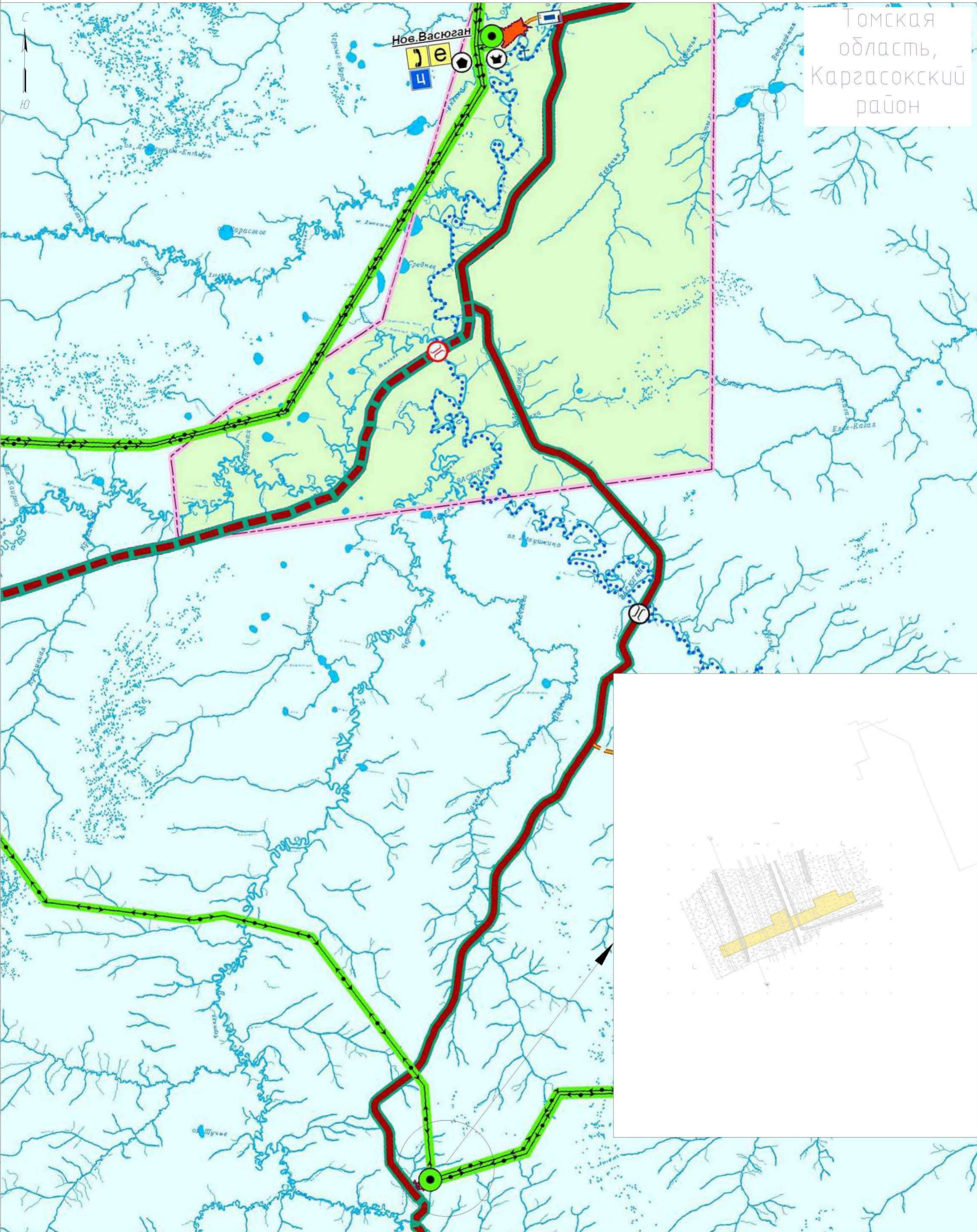
Условные обозначения  
 представлены на Листе 3

ТСС-ТП.24-01-ППТ					
«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Издк.	Подпись	Дата
Разраб.		Суханова		<i>[Signature]</i>	09.24
Проб.		Габрилова		<i>[Signature]</i>	09.24
Нач. отд.		Валетов		<i>[Signature]</i>	09.24
Н. контр.		Валетов		<i>[Signature]</i>	09.24
ГИП		Колчина		<i>[Signature]</i>	09.24
Документация по планировке территории, Проект планировки территории				Стадия	Лист
				ППТ	1
				Листов	3
Схема расположения элементов планировочной структуры				ООО ПФ "Уралтрубопроводстройпроект"	
Формат А2					



ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории), предусматривающая размещение линейного объекта:  
 «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.  
 Схема расположения элементов планировочной структуры. Лист 1. Масштаб 1:200000

Томская область,  
 Каргасокский район



Согласовано	
Взам. инб. N	
Подпись и дата	
Инб. N подл.	

Томская область

Условные обозначения представлены на Листе 3

						ТСС-ТП.24-01-ППТ			
						«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Издк.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории, Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Суханова		<i>[Signature]</i>	09.24		ППТ	2	3
Проб.		Габрилова		<i>[Signature]</i>	09.24				
Нач. отд.		Валетов		<i>[Signature]</i>	09.24				
Н. контр.		Валетов		<i>[Signature]</i>	09.24			ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»	
ГИП		Колчина		<i>[Signature]</i>	09.24			Формат А2	



ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории), предусматривающая размещение линейного объекта: «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.  
 Схема расположения элементов планировочной структуры. Лист 3.

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

**АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ГРАНИЦЫ:**

- Томской области
- муниципальных районов
- поселений
- Тымское сельское поселение
- Усть-Тымское сельское поселение
- Киндальское сельское поселение
- Новоюгинское сельское поселение
- Каргасокское сельское поселение
- Сосновское сельское поселение
- Среднетымское сельское поселение
- Толпаровское сельское поселение
- Усть-Чикапское сельское поселение
- Вертикосское сельское поселение
- Среднеवासюганское сельское поселение
- Тевризское сельское поселение
- Нововасюганское сельское поселение
- межселенные территории
- населенных пунктов

**ТЕРРИТОРИИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ:**

- сельских населенных пунктов

**НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ ПО АДМИНИСТРАТИВНОМУ СТАТУСУ:**

- Каргасок** центр муниципального района
- Новый Васюган** центр поселения
- Геологический** прочие

**ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ:**

**ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ:**

- проект** железные дороги

**АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ:**

**Автомобильные дороги общего пользования:**

- суц** РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
- в т.ч. Северная широтная автомобильная дорога
- местного значения (автодороги, переданные в собственность муниципального района)
- автозимник

**Автодорожные сооружения:**

- основные автодорожные мосты
- прочие мосты

**РЕЧНОЙ ТРАНСПОРТ:**

- судоходные участки рек
- речной порт
- причал

- проектируемый объект

**АВИАЦИОННЫЙ ТРАНСПОРТ:**

- аэропорт
- оборудованная вертолетная площадка

**ОБЪЕКТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ:**

**ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ:**

- линии электропередач
- электроподстанции

**СВЯЗЬ:**

- таксофоны
- пункты коллективного доступа в сеть интернет (ПКД)

**ВОДОСНАБЖЕНИЕ:**

- централизованный водозабор подземных вод

**ВОДООТВЕДЕНИЕ:**

- канализационные очистные сооружения

**ОБЪЕКТЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ:**

- кладбище
- полигон ТБО\*
- санкционированное место размещения отходов\*
- скотомогильник\*

**Примечание:**

\* месторасположение объектов указано на схеме ориентировочно, санитарно-защитная зона - 1000 м

объекты федерального и регионального значения приведены на схеме для информативной целостности и не являются предложениями по территориальному планированию

Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

ТСС-ТП.2401-ППТ

«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)

Изм.	Кол.уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Суханова			09.24			ППТ	3
Пров.		Гаврилова			09.24				
Нач. отд.		Валетов			09.24				
Н. контр.		Валетов			09.24	Схема расположения элементов планировочной структуры	ООО ПФ "Уралтрубопроводстройпроект"		
ГИП		Колчина			09.24				

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории),  
предусматривающая размещение объекта: «Техническое перевооружение трубопроводов  
Крапивинского нефтяного месторождения»

(«Крапивинский поток»)

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Лист 1.

Масштаб 1:1000



Согласовано	

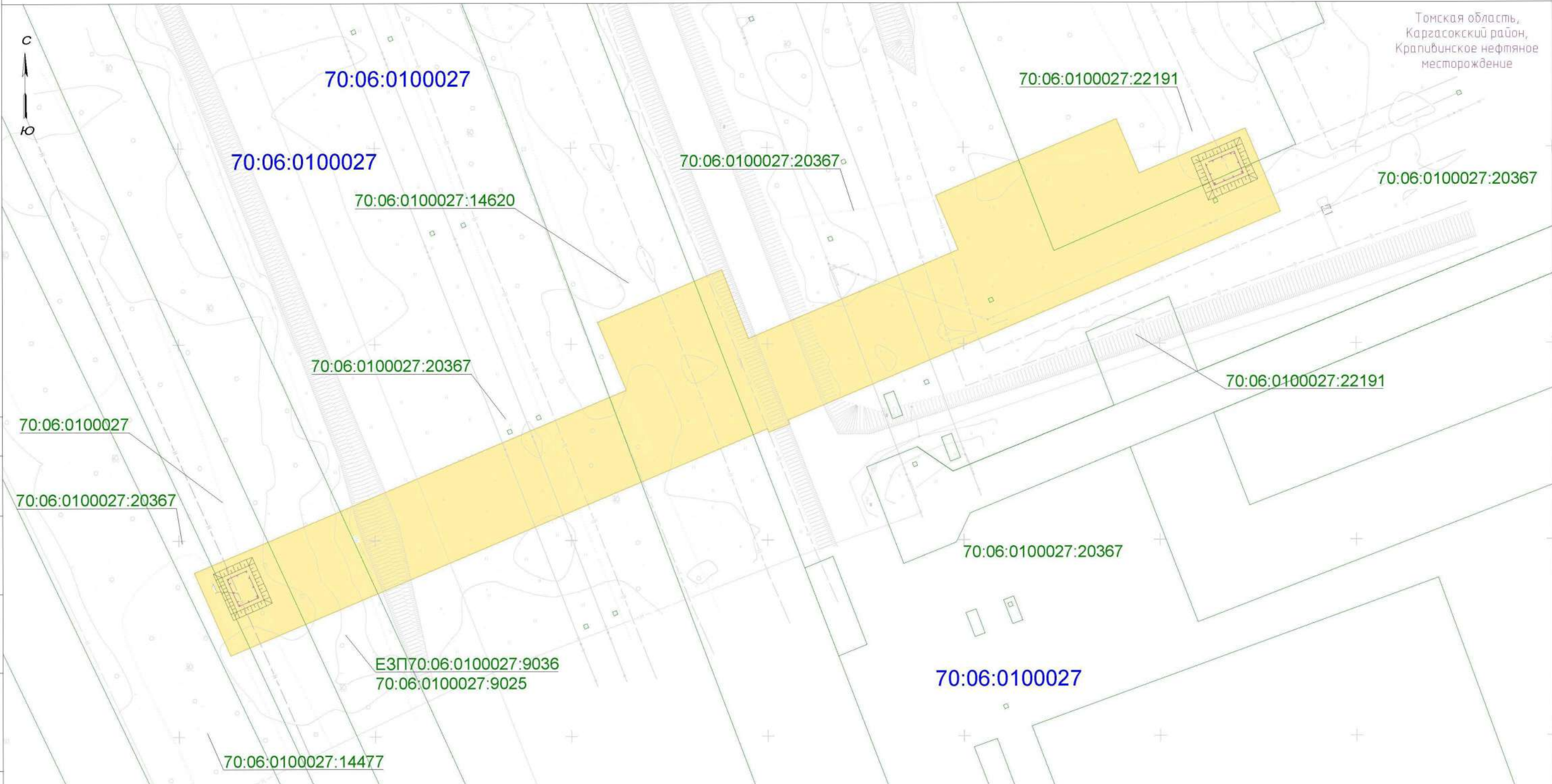
Взам. инв. №	
--------------	--

Подпись и дата	
----------------	--

Инв. № подл.	
--------------	--

ТСС-ТП.2401-ППТ					
«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Идок	Подпись	Дата
Разраб.		Суханова		<i>Суханова</i>	09.24
Пров.		Гаврилова		<i>Гаврилова</i>	09.24
Нач.отд.		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24
Н. контр.		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24
ГИП		Колчина		<i>Колчина</i>	09.24
				Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия
				Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории	Лист
					Листов
					ООО ПФ "Уралтрубопроводстройпроект"





Согласовано
Взам. инв. N
Подпись и дата
Инв. N подл.

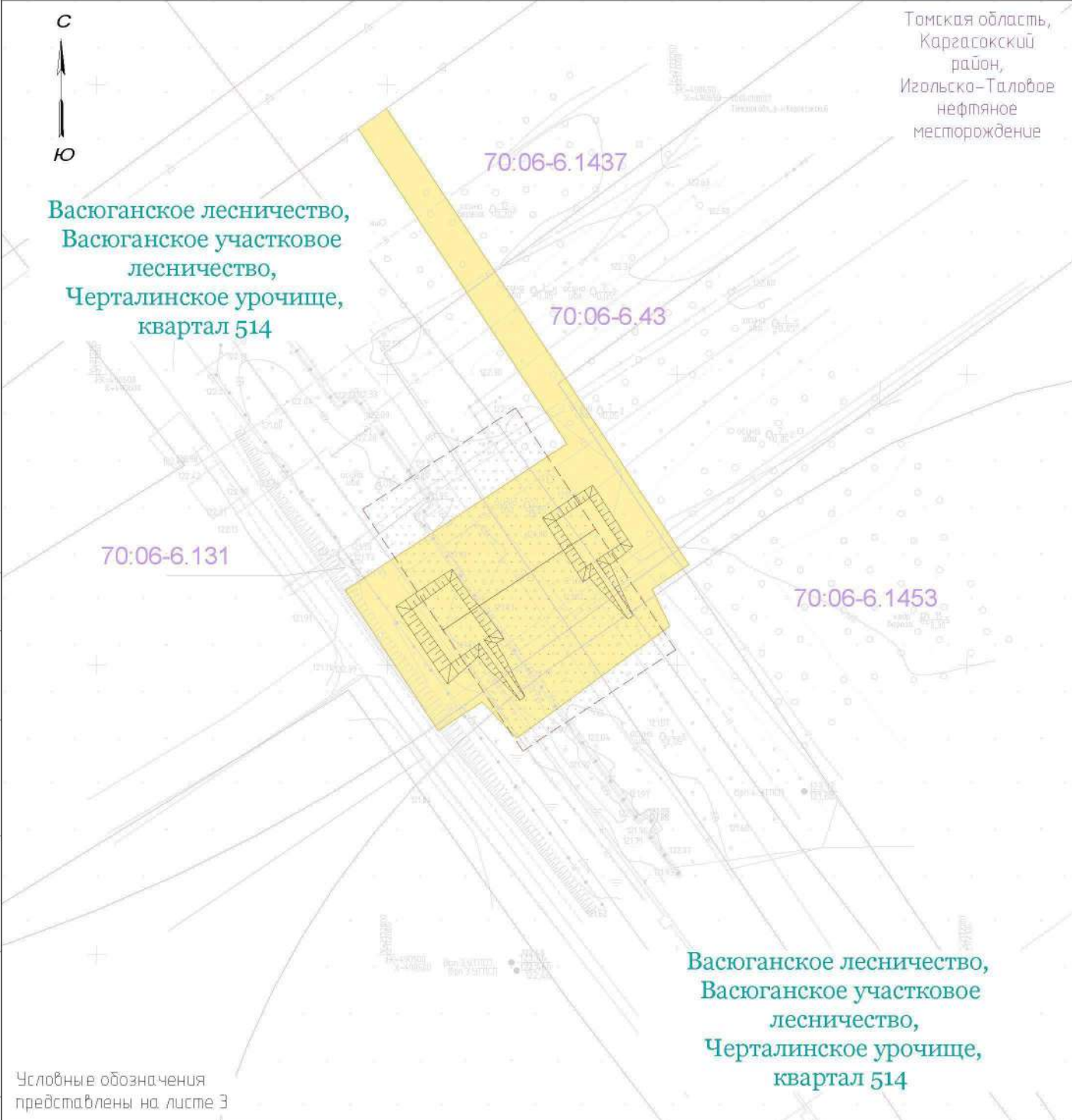
Условные обозначения представлены на листе 3

						ТСС-ТП.2401-ППТ			
						«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)			
Изм.	Кол.уч	Лист	Индок	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.				<i>Суханова</i>	09.24		ППТ	2	3
Пров.				<i>Гаврилова</i>	09.24				
Нач. отд.				<i>Валетов</i>	09.24				
Н. контр.				<i>Валетов</i>	09.24	Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории		ООО ПФ "Уралтрубопроводстройпроект"	
ГИП				<i>Колчина</i>	09.24				





ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории),  
 предусматривающая размещение линейного объекта:  
 «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский  
 поток»)  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ  
 Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий,  
 лесничеств. Лист 1. Масштаб 1:1000



Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата.

Инв. N подл.

Условные обозначения  
 представлены на листе Э

ТСС-ТП.2401-ППТ

«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного  
 месторождения» («Крапивинский поток»)

Изм.	Кол.уч	Лист	Издок	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Суханова			<i>Суханова</i>	09.24		Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств	ППТ	1
Проб.	Гаврилова			<i>Гаврилова</i>	09.24	ООО ПФ "Уралтрубопроводстройпроект"			
Нач. отд.	Валетов			<i>Валетов</i>	09.24				
Н. контр.	Валетов			<i>Валетов</i>	09.24				
ГИП	Колчина			<i>Колчина</i>	09.24				



ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории), предусматривающая размещение линейного объекта:  
 «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Лист 2. Масштаб 1:1000



Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Условные обозначения  
представлены на листе 3

Изм.	Кол.уч	Лист	Индок	Подпись	Дата
Разраб.		Суханова		<i>[Signature]</i>	09.24
Проб.		Габрилова		<i>[Signature]</i>	09.24
Нач. отд.		Валетов		<i>[Signature]</i>	09.24
Н. контр.		Валетов		<i>[Signature]</i>	09.24
ГИП		Колчина		<i>[Signature]</i>	09.24

ТСС-ТП.2401-ППТ

«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)

Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
	ППТ	2	3

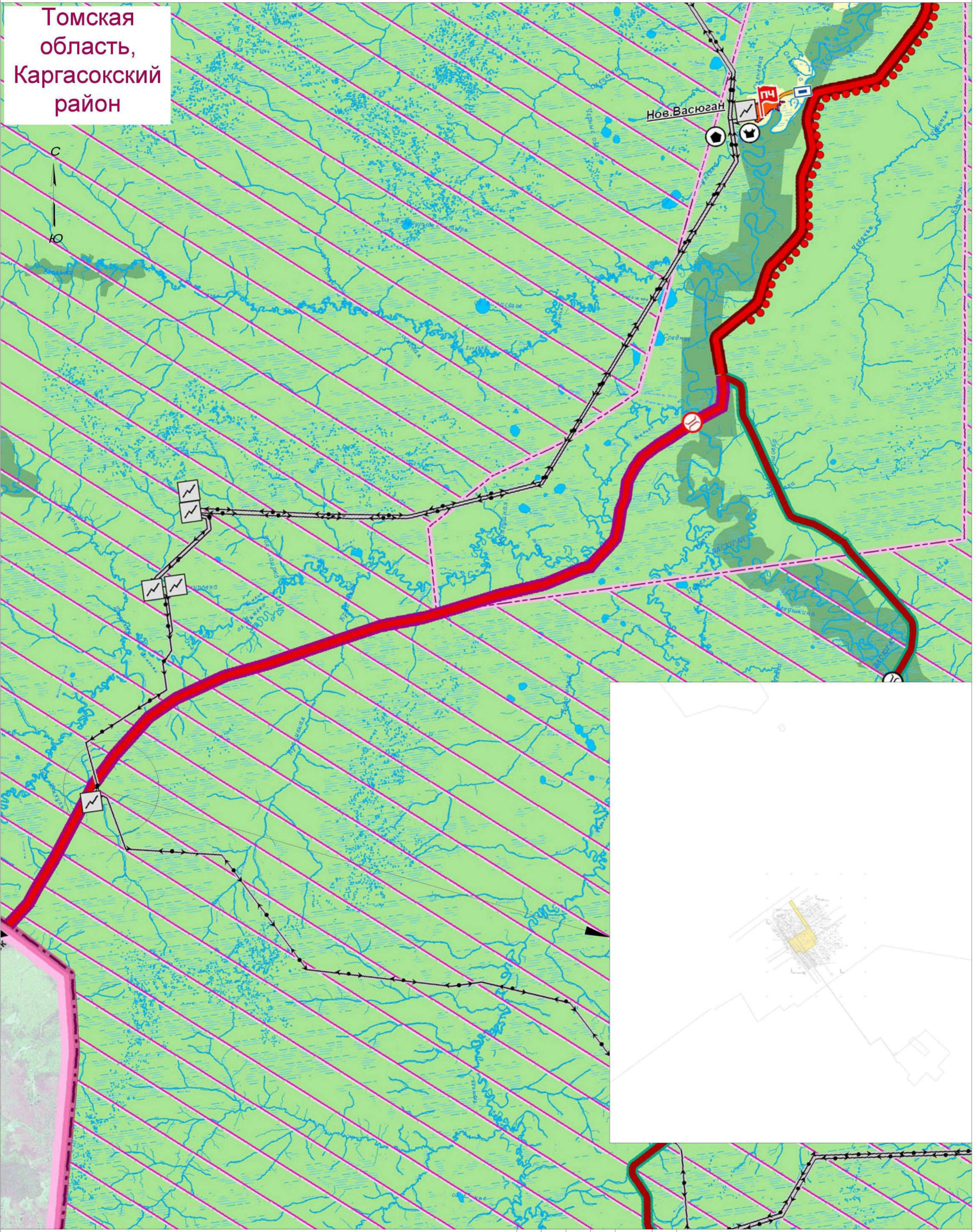
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств  
 ООО ПФ  
 «Уралтрубопроводстройпроект»





ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории), предусматривающая размещение линейного объекта:  
 «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.  
 Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Лист 1. Масштаб 1:200000

**Томская область,  
Каргасокский район**



Условные обозначения представлены на Листе 3

						ТСС-ТП.24-01-ППТ			
						«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)			
Изм.	Кол.ч	Лист	Изд.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.				<i>Суханова</i>	09.24		ППТ	1	3
Проб.				<i>Гаврилова</i>	09.24				
Нач. отд.				<i>Валетов</i>	09.24	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера			
Н. контр.				<i>Валетов</i>	09.24				
ГИП				<i>Колчина</i>	09.24	ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»			
						Формат А2			

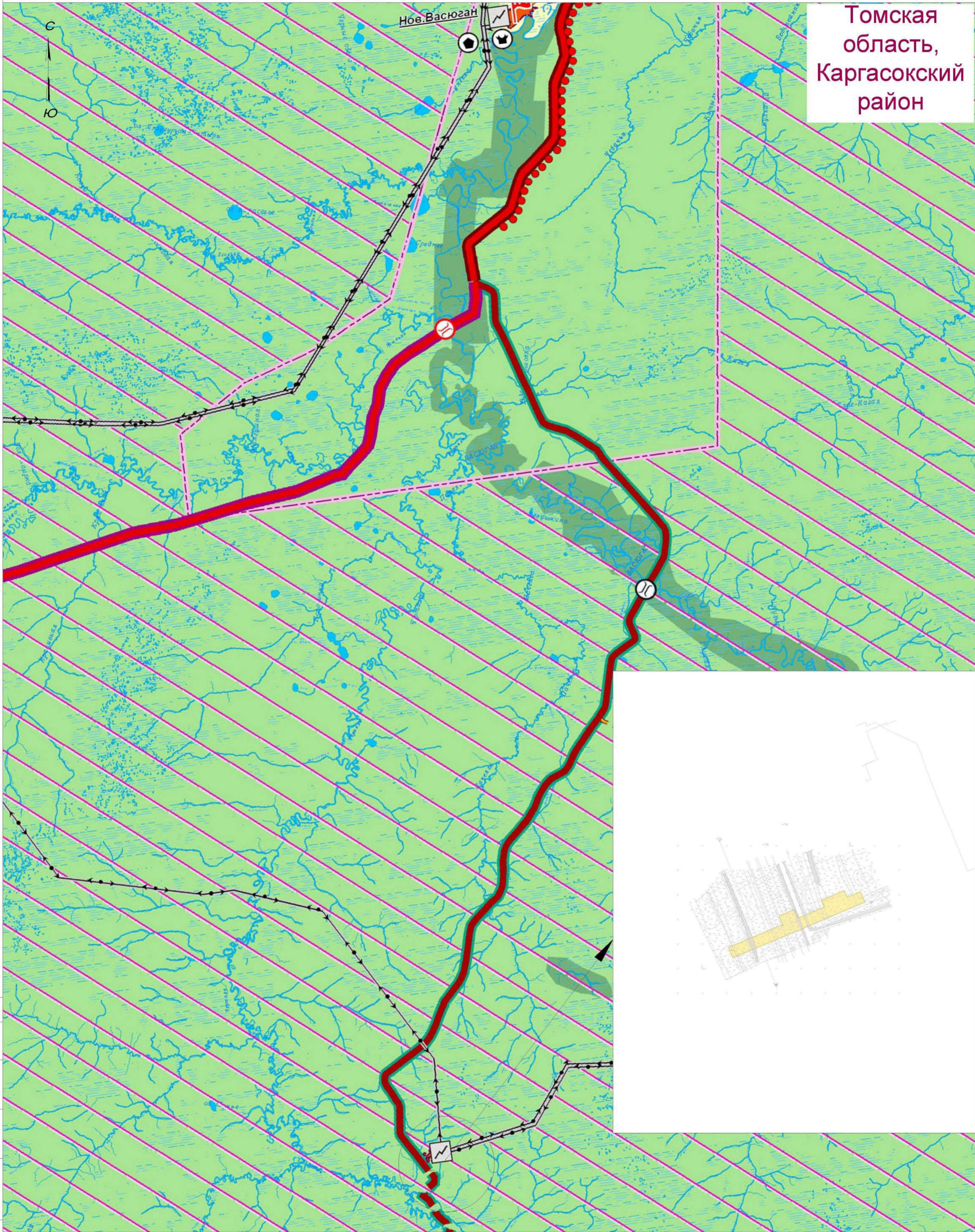
Инф. № подл.  
 Подпись и дата  
 Взам. инв. №  
 Согласовано



ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории), предусматривающая размещение линейного объекта:  
 «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Лист 2. Масштаб 1:200000

**Томская область,  
 Каргасокский район**



Условные обозначения  
 представлены на Листе 3

ТСС-ТП.24-01-ППТ

«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)

Изм.	Кол.уч.	Лист	Издк.	Подпись	Дата
Разраб.				<i>Суханова</i>	09.24
Проб.				<i>Габрилова</i>	09.24
Нач. отд.				<i>Валетов</i>	09.24
Н. контр.				<i>Валетов</i>	09.24
ГИП				<i>Колчина</i>	09.24

Документация по планировке территории,  
 Проект планировки территории

Стадия	Лист	Листов
ППТ	2	3

Схема границ территорий, подверженных  
 риску возникновения чрезвычайных ситуаций  
 природного и техногенного характера.

ООО ПФ  
 «Уралтрубопроводстройпроект»

Согласовано

Взам. инб. Н

Подпись и дата

Инб. Н подл.



ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории), предусматривающая размещение линейного объекта: «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Лист 3.

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

**АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ГРАНИЦЫ:**

- проект
- Томской области
- муниципальных районов
- поселений
- населенных пунктов
- межпоселенные территории

**НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ ПО АДМИНИСТРАТИВНОМУ СТАТУСУ:**

- Каргасок** - центр муниципального района
- Киндаль** - центр поселения
- Ларин** - прочие
- Волчиха\*** - населенные пункты с прогнозируемой полной убылью населения

**ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬ ПО КАТЕГОРИЯМ:**

- ЗЕМЛИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ:**
  - селских населенных пунктов
- ЗЕМЛИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**
- ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА, В ТОМ ЧИСЛЕ:**
  - защитные леса
- ЗЕМЛИ ВОДНОГО ФОНДА**
- ЗЕМЛИ ЗАПАСА**

**ИСТОЧНИКИ ВОЗМОЖНОГО ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА:**

**ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ:**

- железные дороги
- Автомобильные дороги:**
  - федерального значения
  - регионального или межмуниципального значения
  - местного значения (автодороги переданные в собственность муниципального района)
  - автозимник
  - маршруты перевозки опасных грузов

**Автомобильные сооружения:**

- основные автомобильные мосты
- прочие мосты
- паромная переправа
- аэропорт

**ОБЪЕКТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ:**

- линии электропередач
- электростанции

**ОБЪЕКТЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ:**

- кладбище
- полигон ТБО\*
- санкционированное место размещения отходов\*

**ОПАСНОСТИ БИОЛОГО-СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА**

- скотомогильник\*

- проектируемый объект

**ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА**

- речная береговая эрозия
- овражная эрозия
- территория подверженная весеннему подтоплению
- населенные пункты, подверженные затоплению
- заторы
- территории, подверженные возникновению лесных пожаров

**МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

- пожарная часть
- добровольная пожарная дружина
- путь 20 минутного движения пожарного подразделения

*Примечание:*  
\* месторасположение объектов указано на схеме ориентировочно, санитарно-защитная зона - 1000 м  
объекты федерального и регионального значения приведены на схеме для информационной целостности и не являются предложениями по территориальному планированию

Согласовано

Взам. инб. Н

Подпись и дата

Инб. Н подл.

ТСС-ТП.2401-ППТ

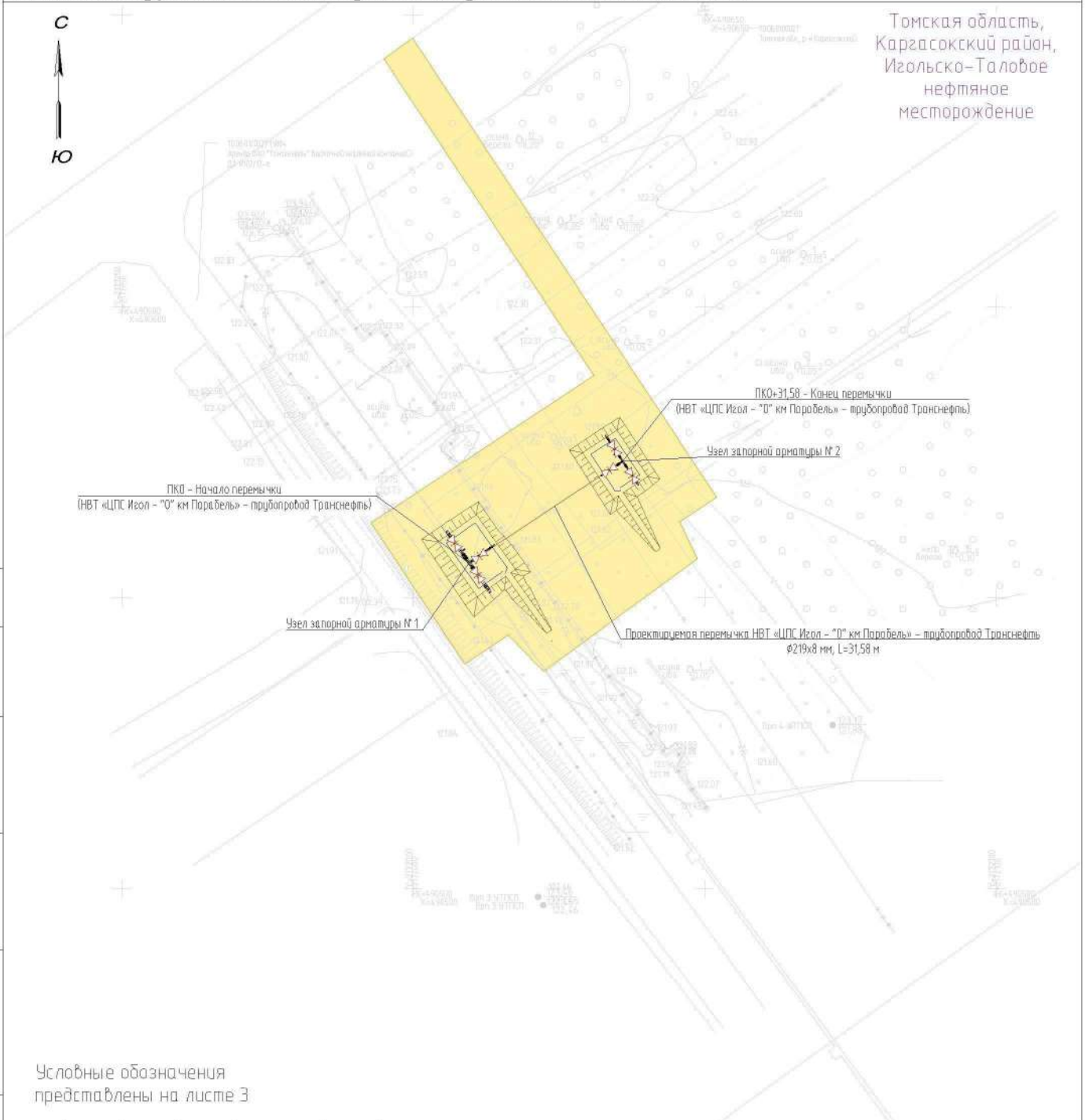
«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)

Изм.	Кол.уч.	Лист	Идок.	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Суханова			09.24			ППТ	3
Пров.		Гаврилова			09.24				
Нач. отд.		Валетов			09.24				
Н. контр.		Валетов			09.24	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	ООО ПФ "Уралтрубопроводстройпроект"		
ГИП		Колчина			09.24				

«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения»  
(«Крапивинский поток»)

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.  
ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Схема конструктивных и планировочных решений. Лист 1. М 1:1000



Согласовано	

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

Условные обозначения  
представлены на листе 3

ТСС-ТП.2401-ППТ

«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Суханова		<i>Суханова</i>	09.24		Схема конструктивных и планировочных решений	ППТ	1
Пров.		Гаврилова		<i>Гаврилова</i>	09.24				
Нач. отд.		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24				
Н. контр.		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24	ООО ПФ "Уралтрубопроводстройпроект"			
ГИП		Колчина		<i>Колчина</i>	09.24				



ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории), предусматривающая размещение объекта: «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ  
 Схема конструктивных и планировочных решений. Лист 2. М 1:1000

Томская область,  
 Каргасокский район,  
 Крапивинское нефтяное  
 месторождение



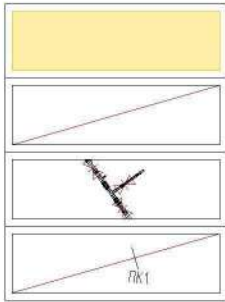
Согласовано	
Взам. инб. Н	
Подпись и дата	
Инб. Н посл.	

						ТСС-ТП.2401-ППТ			
						«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)			
Изм.	Кол.уч	Лист	Идок	Подпись	Дата	Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Суханова		<i>Суханова</i>	09.24		ППТ	2	3
Пров.		Гаврилова		<i>Гаврилова</i>	09.24				
Нач. отд.		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24				
Н. контр.		Валетов		<i>Валетов</i>	09.24	Схема конструктивных и планировочных решений	ООО ПФ "Уралтрубопроводстройпроект"		
ГИП		Колчина		<i>Колчина</i>	09.24				



**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ (Проект планировки территории),  
предусматривающая размещение объекта: «Техническое перевооружение трубопроводов  
Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)  
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ  
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ.  
ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ  
Схема конструктивных и планировочных решений. Лист 3**

Условные  
обозначения:



- Граница зоны планируемого размещения проектируемого объекта
- Ось проектируемого трубопровода
- Узел запорной арматуры
- Пикеты проектируемого трубопровода

Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

ТСС-ТП.2401-ППТ							
«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)							
Изм.	Кол.уч	Лист	Издок	Подпись	Дата		
Разраб.		Суханова		<i>[Signature]</i>	09.24		
Проф.		Гаврилова		<i>[Signature]</i>	09.24		
Нач. отд.		Валетов		<i>[Signature]</i>	09.24		
Н. контр.		Валетов		<i>[Signature]</i>	09.24		
ГИП		Калчина		<i>[Signature]</i>	09.24		
				Документация по планировке территории. Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
					ППТ	3	3
				Схема конструктивных и планировочных решений	ООО ПФ "Уралтрубопроводстройпроект"		

## 2 МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### 2.1 Природно-климатические условия территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории

Объект строительства - «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»).

Заказчик - АО «Томскнефть» ВНК

Исполнитель - ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»

Планируемый к размещению объект «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток») располагается на территории Каргасокского района Томской области Российской Федерации.

Непосредственно участок работ расположен на территории Крапивинского и Игольско-Талового нефтяного месторождения.

Климатическая характеристика района изысканий приводится по данным наблюдений на МС Новый Васюган и Средний Васюган.

По данным климатической справки Томского ЦГМС-филиала ФГБУ «Западно-Сибирское УГМС») на МС Новый Васюган абсолютный минимум температуры равен минус 53,2 °С, абсолютный максимум плюс 36,9 °С. значения:

Средняя максимальная температура наиболее жаркого месяца (июля) составляет 25,1 °С; средняя минимальная температура воздуха наиболее холодного месяца (января) -минус 23,4 °С. Продолжительность теплого периода составляет 188 дня, продолжительность холодного периода - 177 дней.

В соответствии с районированием территории страны по условиям для строительства (СП 131.13330.2020) район изыскания находится в районе I В.

Согласно ГОСТ 16350-80 «Климат СССР. Районирование и статистические параметры климатических факторов для технических целей» по воздействию климата на технические изделия и материалы участок изысканий относится к умеренно-холодному климатическому району (II4).

Согласно СП 50.13330.2012 рассматриваемый район относится к 2 (нормальной) зоне влажности.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ



(климатическая справка Томского ЦГМС-филиала ФГБУ «Западно-Сибирское УГМС»).

Согласно физико-географическому районированию Томской области, рассматриваемая территория относится к Верхневасюганскому природному району Васюганской провинции Южнотаежной подзоны Западно-Сибирской равнинной страны.

По схеме инженерно-геологического районирования участок изысканий относится к Обь-Иртышской области развития аккумулятивной равнины, сложенной плиоцен-четвертичными отложениями.

Обь-Иртышская область отличается монотонностью рельефа. Причиной этого послужили процессы речной и озерной аккумуляции, протекающие здесь, в основном, в четвертичный период и сформировавшие основные черты рельефа. В рельефе четко выделяются междуречные пространства и расчленяющие их долины рек. Гидрографическая сеть района изысканий представлена р. Ягыльях, с притоком Бол. Юнкуль, р. Чертала, с притоками Мал. и Бол. Бобровка, а также многочисленными ручьями без названия, озерами и болотами. Реки района изысканий относятся к бассейну р. Васюган.

Густота речной сети 0,36 км/км<sup>2</sup>.

По классификации Б.Д. Зайкова, реки участка изысканий относятся к западно-сибирскому типу рек. Для рек этого типа характерно невысокое, растянутое и сглаженное половодье, повышенный летне-осенний сток и низкая зимняя межень. Этот тип приурочен к Западно-Сибирской низменности.

В питании водотоков участвуют талые воды, жидкие осадки и подземные воды. Повсеместно источником питания являются зимние осадки, которые формируют от 50 до 60 % годового стока. В период половодья проходит до 70 % годового стока.

Проектируемые трассы не пересекают водотоков. В непосредственной близости к участкам изысканий находится:

Перемычка «НВТ «ЦПС Игол- «0» км Парабель»- трубопровод Транснефть»:

- ручей без названия (правый приток р. Большая Бобровка) протекает западнее на расстоянии 0,23 км;

- ручей без названия (левый приток р. Малая Бобровка) протекает севернее на расстоянии 1,6 км.

Перемычка «НС «гр.УПСВ-2-УПН Крап.» Ø273x10\*, L=20367м – НН «УПН Крап.-ЦПС Пионерный»:

- ручей без названия (правый приток р. Большой Юнкуль) протекает южнее на расстоянии 0,94 км;

- ручей без названия (левый приток р. ручья без названия) протекает севернее на

В период интенсивного снеготаяния и ливней пониженные замкнутые участки могут наполняться водой слоем до 0,3 м.

Возможность затопления территории участка Перемычка «НС «гр.УПСВ-2-УПН Крап.» 273x10\*, L=20367м – НН «УПН Крап.-ЦПС Пионерный» ближайшим водным объектом (ручей

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

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

без названия 3) исключается. Проектируемые сооружения не попадают в зону затопления ручья без названия 2, так как отметки поверхности земли в границах участка изысканий (от 112,33 м до 114,18 м БС) превышают более чем на 4 м, высотные отметки максимальных уровней половодья на ближайшем отрезке данного водного объекта.

## 2.2 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов

Планируемый к размещению объект «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток») располагается на территории Крапивинского и Игольско-Талового нефтяного месторождения, в Каргасокском районе Томской области Российской Федерации.

Определение границ зоны планируемого размещения обусловлено необходимостью строительства объекта «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»).

Выбор трассы по объекту «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток») выполнен совместно с эксплуатирующей организацией - АО «Томскнефть» ВНК и определен из условий обеспечения безопасной эксплуатации.

Граница зоны планируемого размещения объекта «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток») соответствует нормативной границе полосы отвода.

Общая площадь зоны планируемого размещения проектируемого объекта 1,0219 га:

## 2.3 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Проектом планировки территории не предусматривается установление зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата



**2.4 Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейных объектов**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства объектов капитального строительства включают в себя:

- предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;
- минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;
- предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;
- максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

На земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами, действие градостроительного регламента не распространяется.

Учитывая основные технические характеристики проектируемого объекта, проектом планировки территории определены границы зоны его планируемого размещения. Граница зоны планируемого размещения объекта установлена в соответствии с требованиями действующих норм отвода земель.

**2.5 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории**

Ведомость надземных сооружений, пересекаемых проектируемыми объектами, приведена в таблице 1

Таблица 1 – Ведомость пересекаемых надземных сооружений по перемычке НВТ «ЦПС Игол - "0" км Парабель» - трубопровод Транснефть

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

№	Положение по трассе			Наименование, напряжение, направление	Угол пересечения, град	Кол-во проводов	Расст. между проводами	№ опор, тип и расстояние от оси трассы						Отметки проводов и земли в точке пересечения				Примечание: владелец, ТУ, согласования	Координаты места пересечения						
	км	ПК	+					левая опора			правая опора			земля	н.пр.	в.пр.	гр. троса		Х (восток)	У (север)	Н				
								№	тип	h н.пр.	h в.пр.	расст., м	№									тип	h н.пр.	h в.пр.	расст., м
1	0.01	0	6.5	ВЛ 6кВ МН "И-Т-П", яч. №34	89°	3		15	Промежуточная	7.40	8.60	34.10	14	Промежуточная угловая	7.60	8.80	25.29	121.83	128.43			ООО «Энергонефть Томск»	490573.25	2172028.27	121.83
2	0.02	0	23.2	каб. эст. 0.4 кВ «Всявязь 1кор.	87°													122.03	122.53			ЦЭРТ-3 АО «Томскнефть»	490564.04	2172014.36	122.03

Таблица 2 – Ведомость пересекаемых надземных сооружений по перемычке НС «гр.УПСВ-2 - УПН Крап.» - НН "УПН Крап. - ЦПС Пионерный"

№	Положение по трассе			Наименование, напряжение, направление	Угол пересечения, град	Кол-во проводов	Расст. между проводами	№ опор, тип и расстояние от оси трассы						Отметки проводов и земли в точке пересечения				Примечание: владелец, ТУ, согласования	Координаты места пересечения						
	км	ПК	+					левая опора			правая опора			земля	н.пр.	в.пр.	гр. троса		Х (восток)	У (север)	Н				
								№	тип	h н.пр.	h в.пр.	расст., м	№									тип	h н.пр.	h в.пр.	расст., м
1	0.08	0	84.4	ВЛ 6кВ	42°	3		14/1	Промежуточная угловая	9.60	10.50	17.74	14	Промежуточная	10.20	11.20	25.19	113.07	120.77			ООО «Энергонефть Томск»	527761.98	2124889.36	113.07
2	0.09	0	88.0	Ф-5-16 ВЛ 6кВ	87°	3		10	Промежуточная	10.60	11.50	41.41	11	Промежуточная	9.60	10.60	12.53	113.07	122.07			ООО «Энергонефть Томск»	527760.56	2124885.98	113.07
3	0.10	1	3.7	Ф-Кр-4 ВЛ 6кВ	87°	3		13	Промежуточная	0.00	11.60	40.31	14	Промежуточная	10.20	11.20	16.96	113.03	122.03			ООО «Энергонефть Томск»	527754.46	2124871.52	113.03
4	0.19	1	89.8	Ф-Кр-15 ВЛ 6кВ	87°	3		19	Промежуточная	9.50	10.50	47.68	18	Промежуточная	9.40	10.40	5.84	112.51	121.51			ООО «Энергонефть Томск»	527721.04	2124792.22	112.51
5	0.20	1	97.5	Ф-Кр-3 ВЛ 6кВ	88°	3		19	Промежуточная	9.60	10.50	47.72	18	Промежуточная	9.40	10.40	5.51	112.58	121.58			ООО «Энергонефть Томск»	527718.05	2124785.12	112.58
6	0.22	2	21.1	Ф-С-141, Ф-С 141 ВЛ 35кВ	88°	12		205	Промежуточная	11.80	17.90	97.23	206	Промежуточная	11.80	17.90	218.32	112.77	123.37			ООО «Энергонефть Томск»	527708.90	2124763.42	112.77

Ведомость подземных сооружений, пересекаемых проектируемыми объектами приведена в таблице 3

Таблица 3 – Ведомость пересекаемых подземных сооружений по перемычке НВТ «ЦПС Игол - "0" км Парабель» - трубопровод Транснефть

№	Положение пересечения			Данные о пересекаемых коммуникациях и пересечениях						Примечания: ТУ, согласования	Координаты места пересечения		
	км	ПК	+	Наименование	Техническое состояние	Угол пересечения, град	Материал трубы	Диаметр или сечение, мм	Глубина заложения до верха, м		Владелец	Х (восток)	У (север)
1	0.01	0	12.8	водовод		83°	п/э	57	1.10	ЦЭРТ-3 АО «Томскнефть»	490569.79	2172023.05	121.85
2	0.02	0	16.2	водовод		87°	п/э	57	1.20	ЦЭРТ-3 АО «Томскнефть»	490567.90	2172020.19	121.98
3	0.02	0	23.8	теплосеть		87°	ст.	89	H=0.50	ЦЭРТ-3 АО «Томскнефть»	490563.72	2172013.87	122.02
4	0.02	0	24.1	теплосеть		87°	ст.	89	H=0.50	ЦЭРТ-3 АО «Томскнефть»	490563.52	2172013.58	122.02
5	0.03	0	31.6	каб. анодник		87°			1.40	АО «Томскнефть»	490559.38	2172007.32	121.79

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

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

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

23

Таблица 4 – Ведомость пересекаемых подземных сооружений по перемычке НС «гр.УПСВ-2 - УПН Крап.» - НН "УПН Крап. - ЦПС Пионерный"

№	Положение пересечения			Данные о пересекаемых коммуникациях и пересечениях							Примечания: ТУ, согласования	Координаты места пересечения		
	км	ПК	+	Наименование	Техническое состояние	Угол пересечения, град	Материал трубы	Диаметр или сечение, мм	Глубина заложения до верха, м	Владелец		X (восток)	Y (север)	H
1	0.07	0	74.3	нефтепровод		84°	ст.	219	1.00	АО «Томскнефть»	527765.93	2124898.71	113.24	
2	0.08	0	81.8	водовод		85°	ст.	168	1.40	АО «Томскнефть»	527763.02	2124891.81	113.13	
3	0.13	1	33.6	водовод		88°	ст.	168	1.50	АО «Томскнефть»	527742.86	2124843.98	113.01	
4	0.15	1	46.4	нефтепровод		88°	ст.	219	1.20	АО «Томскнефть»	527737.89	2124832.19	113.41	
5	0.17	1	68.2	газопровод		88°	ст.	325	1.20	АО «Томскнефть»	527729.43	2124812.12	112.88	
6	0.18	1	83.2	водовод		87°	ст.	273	1.40	АО «Томскнефть»	527723.61	2124798.31	112.67	

Ведомость автомобильных дорог, пересекаемых проектируемыми объектами, приведена в таблице 5

Таблица 5 – Ведомость пересекаемых автомобильных дорог по перемычке НС «гр.УПСВ-2 - УПН Крап.» - НН "УПН Крап. - ЦПС Пионерный"

№	Положение пересечения					Наименование дороги, место пересечения (км дороги)	Категория дороги	Вид покрытия	Ширина земляного полотна, м	Ширина основания насыпи, м	Ширина проезжей части, м	Насыпь или выемка (высота или глубина), м	Угол пересечения, град	Примечание: владелец, ТУ, согласования	Координаты места пересечения (ось дороги)				
	км	начало ПК	+	конец ПК	+										X (восток)	Y (север)	H	ПК	+
1	0.11	1	13.6	1	32.5	автодорога УПН-КП-3	IV	песок	9.8	18.96	9.80	1.25	88°	АО «Томскнефть»	527747.23	2124854.36	114.28	1	22.3

**2.6 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории**

Пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, отсутствуют.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	ТСС-ТП.2401-ППТ	Лист 24

**2.7 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами**

Пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта с водными объектами, отсутствует.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

25



# ПРИЛОЖЕНИЯ



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «КАРГАСОКСКИЙ РАЙОН»  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

АДМИНИСТРАЦИЯ КАРГАСОКСКОГО РАЙОНА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.08.2024

№ 203

с. Каргасок

О подготовке документации по планировке территории (проекта планировки и проекта межевания территории) на объект: «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения («Крапивинский поток»)

В соответствии со статьёй 45 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», рассмотрев обращение ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект» от 16.08.2024,

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Разрешить ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект» подготовку документации по планировке и межеванию территории по объекту «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения («Крапивинский поток»).

2. ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект» до утверждения документации по планировке территории применительно к землям лесного фонда согласовать с органами государственной власти осуществляющими предоставление лесных участков в границах земель лесного фонда.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования).

Глава Каргасокского района



А.П. Ащеулов

О.А. Мельникова  
8(38253) 2-13-54

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

26

**Техническое задание**  
**на подготовку документации по планировке территории**  
**«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения»**  
**(«Крапивинский поток»)**

<b>1. Общие требования</b>		
№ п/п	Перечень основных требований	Содержание требований
1	2	3
1.1	Вид разрабатываемой документации по планировке территории	Проект планировки территории и проект межевания территории.
1.2	Основание для разработки	План ПИР 2023-2025гг.
1.3	Сведения об объекте строительства	Местоположение: Томская область, Каргасокский район, Крапивинское нефтяное месторождение, Игольско-Таловое нефтяное месторождение
1.4	Назначение проектируемого объекта	- транспортировка нефти.
1.5	Вид строительства	Техническое перевооружение
1.6	Сведения о заказчике	АО "ТОМСКНЕФТЬ" ВНК
1.7	Технико-экономические характеристики и показатели объектов проектирования	<p>Предусмотреть проектирование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предусмотреть проектирование перемычки (НВТ «ЦПС Игол – «0» км Парабель» - трубопровод Транснефть. Предусмотреть отсекающую ЗКЛ в районе перемычки на НВТ «ЦПС Игол – «0» км Парабель». Проектирование выполнить в рамках требования ФНИП «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», ГОСТ Р 55990-2014).</li> <li>- Предусмотреть проектирование перемычки (НС «гр.УПСВ-2 – УПН Крап.» 273х10*, L=20367м – НН «УПН Крап. – ЦПС Пионерный» 325х8*, L=1145м. Проектирование выполнить в рамках требований ФНИП «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», ГОСТ Р 55990-2014).</li> <li>- Согласовать подключение и трассу прохождения трубопровода на стадии проектирования, с возможностью внесения корректировок.</li> <li>- Предусмотреть отсекающую ЗКЛ в районе перемычки на НВТ «ЦПС Игол – «0» км Парабель».</li> <li>- Предусмотреть 100% неразрушающий контроль сварных соединений промысловых трубопроводов. Предусмотреть контроль сплошности изоляции трубопровода на момент ведения СМР, а также после окончания.</li> </ul> <p>Основные технико-экономические показатели проектируемого объект уточнить при проектировании.</p>
1.8	Населенные пункты, поселения, городские округа, в отношении территорий которых осуществляется подготовка документации по планировке территории	Томская область, Каргасокский район, Крапивинское нефтяное месторождение, Игольско-Таловое нефтяное месторождение
1.9	Требования к подготовке документации по планировке территории	Подготовка и согласование документации по планировке территории должны осуществляться в соответствии с законодательством РФ.
1.10	Вид разрешенного использования земельных участков, пред-	- Недропользование - Строительство, реконструкция, эксплуатация линей-

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

27

	назначенных для размещения проектируемого объекта (объектов)	ных объектов согласно п.13 ст.25 ЛК РФ.
1.11	Состав проекта планировки	Проект планировки территории разработать в соответствии со ст. 41, 42, 43 и 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и Постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 «Об утверждении положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов».
12 Требования к форматам предоставления данных в электронном виде		
12.1	Общие требования	Порядок предоставления документации: согласно статье 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлению Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564 «Об утверждении положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов»
12.2 Оформление электронной версии		
12.2.1	Требования к оформлению документов	Текстовые материалы выполняются одним файлом в формате *.doc, *.docx – документ Microsoft Office Word, размер страницы А4, Шрифт Times New Roman, размер 14
13	Требования к предоставлению результатов работы	Документация по планировке территории передается на бумажном носителе в 2 экземплярах, сброшюрованные по томам в соответствии с настоящим заданием. Электронные версии текстовых и графических материалов проекта предоставляются на DVD или CD дисках.

Подготовил:  
Представитель по доверенности  
ООО ПФ УТПСП



З.Н. Зиятдинов

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

28





**МИНИСТЕРСТВО  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)**

ул. Б. Грушинская, д. 4/6, Москва, 125993,  
тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10  
сайт: www.mnr.gov.ru  
e-mail: minprirody@mnr.gov.ru  
телеграмм 112242 СФЕД

30.04.2020 № 15-47/10213  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ФГУ «Главгосэкспертиза»  
Министрства России

Фуркасовский пер., д.6, Москва, 101000

О предоставлении информации для  
инженерно-экологических изысканий

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации в соответствии с письмом от 04.02.2020 № 09-1/1137-СБ направляет актуализированный перечень особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) федерального значения.

Дополнительно сообщаем, что перечень содержит действующие и планируемые к созданию ООПТ федерального значения, создаваемые в рамках национального проекта «Экология» (далее – Проект). Окончание реализации Проекта запланировано на 31.12.2024. Учитывая изложенное данное письмо считается действительным до наступления указанной даты.

Дополнительно сообщаем, что в настоящее время не для всех федеральных ООПТ установлены охранные зоны, учитывая изложенное перечень не содержит районы в которых находятся охранные зоны федеральных ООПТ.

Минприроды России считаем возможным использовать данное письмо с приложенным перечнем при проведении инженерных изысканий и разработке проектной документации на территориях административно-территориальных единиц субъекта Российской Федерации отсутствующих в перечне, в качестве информации уполномоченного государственного органа исполнительной власти в сфере охраны окружающей среды об отсутствии ООПТ федерального значения.

При реализации объектов на территории административно-территориальных единиц субъекта Российской Федерации указанных в перечне и сопредельных с ними, необходимо обращаться за информацией подтверждающей отсутствие/наличия ООПТ федерального значения в федеральный орган исполнительной власти, в чьем ведении находится соответствующая ООПТ.

Минприроды России просит направить данное письмо с перечнем для использования в работе и размещения на официальных сайтах в подведомственные организации, уполномоченные на проведение государственной экологической экспертизы регионального уровня, а также на проведение государственной экспертизы проектной документации регионального уровня.

Приложение: на 31 листе.

Заместитель директора Департамента государственной  
политики и регулирования в сфере развития  
ООПТ и Байкальской природной территории

Исп. Галиченко С.А. (495) 252-23-61 (доб. 19-45)

А.И. Григорьев

ФГУ «Главгосэкспертиза России»  
Вх. № 7831 (1+31)  
12.05.2020 г.

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

Изм.	Коп.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

29

Приложение к письму Минприроды России  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Перечень муниципальных образований субъектов Российской Федерации, в границах которых имеются ООПТ федерального значения, а также территории, зарезервированные под создание новых ООПТ федерального значения в рамках национального проекта «Экология».**

Код субъекта РФ	Субъект Российской Федерации	Административная территориальная единица субъекта РФ	Категория федерального ООПТ	Название ООПТ	Принадлежность
1	Республика Адыгея	Майкопский район	Государственный природный заповедник	Кавказский имени Х.Г. Шапошникова	Минприроды России
	Республика Адыгея	г. Майкоп	Дендрологический парк и ботанический сад	Дендрарий Адыгейского государственного университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования "Адыгейский государственный университет"
2	Республика Башкортостан	Бурзянский район	Государственный природный заповедник	Башкирский	Минприроды России
	Республика Башкортостан	Бурзянский район	Государственный природный заповедник	Шульган-Таш	Минприроды России
	Республика Башкортостан	Белорецкий район ЗАТО г. Межгорье	Государственный природный заповедник	Южно-Уральский	Минприроды России
	Республика Башкортостан	г. Уфа	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад-институт Уфимского научного центра РАН	РАН, Учреждение РАН Ботанический сад – институт Уфимского научного центра РАН
	Республика Башкортостан	Бурзянский район, Кугарчинский район, Мелеузовский район	Национальный парк	Башкирия	Минприроды России

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

30

	Свердловская область	Ивдель, Североуральск	Государственный природный заповедник	Денежкин Камень	Минприроды России
	Свердловская область	Талицкий, Тугулымский	Национальный парк	Припышминские Боры	Минприроды России
	Свердловская область	г. Екатеринбург	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад Уральского государственного университета им. А.М.Горького	Минобрнауки России, ГОУ высшего профессионального образования "Уральский государственный университет им. А.М. Горького"
	Свердловская область	г. Екатеринбург	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботанический сад УрО РАН	РАН, ФГБУ науки Ботанический сад Уральского отделения РАН
	Свердловская область	г. Екатеринбург	Дендрологический парк и ботанический сад	Уральский сад лечебных культур им. Л.И. Вигорова	ФГБОУ высшего профессионального образования "Уральский государственный лесотехнический университет", Минприроды Свердловской области
67	Смоленская область	Демидовский, Духовщинский	Национальный парк	Смоленское Поозерье	Минприроды России
68	Тамбовская область	Инжавинский, Кирсановский	Государственный природный заповедник	Воронинский	Минприроды России
69	Тверская область	Андреапольский, Нелидовский, Пеновский, Селижаровский	Государственный природный заповедник	Центрально-Лесной	Минприроды России
	Тверская область	Калининский, Конаковский	Национальный парк	Государственный комплекс «Завидово»	ФСО
70	Томская область	Бакчарский	Государственный природный заповедник	Васюганский	Минприроды России

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата



	Томская область	г. Томск	Дендрологический парк и ботанический сад	Сибирский ботанический сад Томского государственного университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
71	Тульская область	Белевский, Дубенский, Веневский, Щекинский, Одоевский, Суворовский, г.о. Тула.	Национальный парк	«Тульские засеки»	Минприроды России
72	Тюменская область	Армизонский	Государственный природный заказник	Белоозерский	Минприроды России
	Тюменская область	Нижнетавдинский	Государственный природный заказник	Тюменский	Минприроды России
	Тюменская область	Армизонский, Бердюжский, Сладковский, Казанский	Планируемый к созданию государственный природный заповедник	Белоозерский	Минприроды России
	Тюменская область	г. Тюмень	Дендрологический парк и ботанический сад	Ботаническая коллекция биологического факультета Тюменского государственного университета	Минобрнауки России, ФГБОУ высшего профессионального образования "Тюменский государственный университет"
73	Ульяновская область	Сурский	Государственный природный заказник	Сурский	Минприроды России
	Ульяновская область	Павловский, Старокулаткинский	Государственный природный заказник	Старокулаткинский	Минприроды России
	Ульяновская область	Новоульяновск, Сенгилеевский, Чердаклинский,	Национальный парк	Сенгилеевские Горы	Минприроды России

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

87	Чукотский автономный округ	Иультинский, о. Врангеля, о. Геральд	Государственный природный заповедник	Остров Врангеля	Минприроды России
	Чукотский автономный округ	Иультинский, Провиденский, Чукотский	Национальный парк	Берингия	Минприроды России
89	Ямало-Ненецкий автономный округ	Красноселькупский	Государственный природный заповедник	Верхне-Тазовский	Минприроды России
	Ямало-Ненецкий автономный округ	Тазовский	Государственный природный заповедник	Гыданский	Минприроды России
91	Республика Крым	Ленинский район, (Заветненское и Марьевске с.п.)	Государственный природный заповедник	«Опукский»	Минприроды России
	Республика Крым	Бахчисарайский район, Симферопольский район, г.о. Ялта, г.о. Алушта	Национальный парк	«Крымский»	Управление делами Президента Российской Федерации
	Республика Крым	Раздольненский район	Государственный природный заповедник	«Лебяжий острова»	Минприроды России
	Республика Крым	Ленинский район	Государственный природный заповедник	«Казантипский»	Минприроды России
	Республика Крым	г.о. Феодосия	Государственный природный заповедник	«Карадагский»	Минобрнауки России
	Республика Крым	г.о. Ялта, Бахчисарайский район	Государственный природный заповедник	«Ялтинский горно-лесной природный заповедник»	Минприроды России
	Республика Крым	Раздольненский район, Краснопереконский район	Государственный природный заказник	«Каркинитский»	Минприроды России
Республика Крым	акватория Каркинитского залива Черного моря, возле побережья Раздольненского района	Государственный природный заказник	«Малое филофорное поле»	Минприроды России	

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ОХРАНЫ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Кирова пр., д. 14, г. Томск, 634041  
тел. (382 2) 903-940 факс (382 2) 503-646  
E-mail: [opr@tsobio.gov70.ru](mailto:opr@tsobio.gov70.ru)  
ИНН/КПП 7017052/20/701701001, ОГРН: 1027000852999

Первому заместителю  
генерального директора  
ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»  
Бадртдинову Р.З.

450047, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Менделеева, д. 21, оф. 570

[zinmatullin\\_ra@utpsp.ru](mailto:zinmatullin_ra@utpsp.ru)  
[mail@utpsp.ru](mailto:mail@utpsp.ru)

на № 29 янв 2024 № 0342  
от 34/237 от 18.01.2024

О предоставлении сведений

Уважаемый Ришат Загитович!

Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области (далее – Департамент), рассмотрев Ваш запрос о предоставлении сведений для выполнения проектно-изыскательских работ на территории Каргасокского МР Томской области по объектам: «Обустройство Павловского нефтяного месторождения. Кустовая площадка № 2»; «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» (Крапивинский поток), сообщает следующее.

Согласно предоставленным данным (схема и географические координаты), в границах запрашиваемых объектов существующие, проектируемые и перспективные особо охраняемые природные территории регионального значения, их охранные зоны и лесопарковые зеленые пояса отсутствуют.

Информация о наличии (отсутствии) округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов регионального значения, лечебно-оздоровительных местностей, курортов, природно-лечебных ресурсов регионального значения в Департаменте отсутствует. Для получения информации по данному запросу рекомендуем Вам обратиться в Администрацию Каргасокского района.

Департамент не является уполномоченным органом в области организации и управления ключевыми орнитологическими территориями и водно-болотными угодьями. Информация о ключевых орнитологических территориях является общедоступной и размещена на сайте Союза охраны птиц России <http://www.rbcu.ru/>. Информация о водно-болотных угодьях в Томской области является общедоступной и размещена по ссылке: <http://www.fesk.ru/regions/69.html>.

И.о. начальника Департамента

Т.Н. Мочалова

Лулева Юлия Владимировна  
Торопова Дарья Анатольевна  
(382 2) 90-38-96  
[tropova@green.tsu.ru](mailto:tropova@green.tsu.ru)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ





МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
«КАРГАСОКСКИЙ РАЙОН»

Администрация  
Каргасокского района

Заместитель Главы Каргасокского  
района по вопросам  
жизнеобеспечения района – начальник  
отдела жизнеобеспечения района

ул. Пушкина, д. 31, Каргасок, 636700  
тел.: (38253)23309 факс:(38253)22352  
e-mail: kargadm@tomsk.gov.ru  
ОКПО 02377944; ОГРН 1027000615828  
ИНН/КПП 7006000289/700601001

01.02.2024 № 04-01-0573/24  
на № 34/262 от 19.01.2024

Первому заместителю генерального  
директора  
Р.З. Бадрдинову

[zinnatullin\\_ra@utpsp.ru](mailto:zinnatullin_ra@utpsp.ru)  
[mail@utpsp.ru](mailto:mail@utpsp.ru)

О направлении ответа

Уважаемый Рипат Загитович!

На Ваше обращение «О предоставлении данных (3113)» по объекту «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»), который находится на землях лесного фонда, сообщаем об отсутствии:

- на участках работ и в радиусе 1 км кладбищ, крематориев и их санитарно-защитных зон (СЗЗ);
- на участках выполнения работ лесов, имеющих защитный статус, резервных лесов, особо защитных участков лесов, лесопарковых зеленых поясов, находящихся в ведении муниципального образования (не лесного фонда);
- на участках выполнения работ существующих, проектируемых и перспективных ООПТ местного значения и зон охраны ООПТ местного значения;
- на участках выполнения работ округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов местного значения;
- на участках выполнения работ лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природно-лечебных ресурсов местного значения;
- сведения о характере землепользования;
- на участках изысканий садовых и огороднических товариществ (СНТ, ОНТ), коллективных садов и садовых участков, колхозно-фермерских хозяйств;
- на участках проведения работ мелиоративных земель и систем, особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий.

Сведениями о наличии (отсутствии) на участках работ зон затопления и подтопления не располагаем.

Запросы о наличии (отсутствии) на участках работ и вблизи (в радиусе 3 км) поверхностных и подземных источников хозяйственно-питьевого водоснабжения и их ЗСО (в т.ч. схему их расположения, размеры зон санитарной охраны (ЗСО) скважин по I, II и III поясам); сведения о выпуске сточных вод в водные объекты; о наличии (отсутствии) на участках изысканий несанкционированных свалок, полигонов ТБО и мест захоронения опасных отходов производства с указанием их местоположении; о наличии (отсутствии) на

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

участках проведения изысканий территорий традиционного природопользования (далее – ТТП) местного значения и родовых угодий коренных малочисленных народностей, мест прогона животных, возможных путей естественных миграций объектов животного мира, оленьих пастбищ и об устройстве заграждений (коралей) на изыскиваемой территории направлены в Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 2267275610302; 481856210178584236261586  
Владелец: Монголин Сергей Владимирович  
Действителен с 20.01.2023 по 24.04.2024

С.В. Монголин

Т.А. Голешигина  
8(38253) 2-13-54

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

36





**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ДЕЛАМ НАЦИОНАЛЬНОСТЕЙ  
(ФАДН России)**

125039, г. Москва, Пресненская наб. д.10, стр.2

19.05.2021 г. № 911-03-1-03

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Общество с ограниченной  
ответственностью  
проектная фирма  
«Уралтрубопроводстройпроект»

ул. Менделеева, д. 21, оф. 570  
г. Уфа, 450047  
zinnatullin\_ra@utpsp.ru  
mail@utpsp.ru

В Федеральном агентстве по делам национальностей обращение общества с ограниченной ответственностью проектной фирмы «Уралтрубопроводстройпроект» от 27 апреля 2021 г. № 34/2448 по вопросу предоставления сведений о территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации рассмотрено.

Сообщаем, что на территории Парабельского, Александровского, Каргасокского районов Томской области территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации федерального значения не образованы.

В целях получения информации об образованных территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации регионального и местного значения рекомендуем обратиться в соответствующие органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации и органы местного самоуправления по месту нахождения участка (объекта).

Начальника Управления  
государственной политики в сфере  
межнациональных отношений

Т.Г. Цыбиков

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

АДМИНИСТРАЦИЯ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ДЕПАРТАМЕНТ  
ВНУТРЕННЕЙ ПОЛИТИКИ  
И СОЦИАЛЬНЫХ  
КОММУНИКАЦИЙ

Ленина пл., д. 6, г. Томск, 634050  
тел. (382 2) 516-791, факс (382 2) 515-016  
e-mail: timofeev@toms.gov.ru

06 ФЕВ 2024 № 5-468  
на № 34/242 от 18.01.2024

Первому заместителю  
генерального директора  
по производству ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»

Бадртдинову Р.З.

О наличии (отсутствии) родовых  
угодий, поселений коренных  
малочисленных народов, районов  
традиционного природопользования и  
проживания КМНС


Уважаемый Ришат Загитович!

Сообщаю информацию о наличии (отсутствии) родовых угодий, поселений коренных малочисленных народов, районов традиционного природопользования и проживания народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации в районе инженерно-экологических изысканий на территории Каргасокского МР Томской области по объектам:

- 1) «Обустройство Павловского нефтяного месторождения. Кустовая площадка № 2»;
- 2) «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»).

Информация о территориях традиционного природопользования регионального значения на затребованном участке в указанных границах объекта, расположенного в границах Каргасокского района Томской области в Департамент внутренней политики и социальных коммуникаций Администрации Томской области не поступала.

Предлагаю за подробной информацией о наличии (отсутствии) в районе проведения инженерно-экологических изысканий территорий традиционного природопользования обратиться в Администрацию Каргасокского района Томской области.

  
Начальник Департамента

Е.В. Тимофеев

Фоменко Никита Игоревич  
(3822) 517-012  
fomenkoni@toms.gov.ru

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

38





**ДЕПАРТАМЕНТ ПО  
СОЦИАЛЬНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКОМУ  
РАЗВИТИЮ СЕЛА  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

634003, г. Томск, ул. Пушкино, д. 16/1  
тел. (382 2) 908-924

E-mail: seloblar@zagnn.tomsk.ru, dep\_agro@gov70.ru  
ИНН/КПП 7020014244/701701001, ОГРН 102700688282

26.01.2024 № 55-01-0154

на № 34/221 от 18.01.2024

О предоставлении данных по особо ценным  
с/х угодьям и мелиоративным землям (3055,  
3113)

Первому заместителю генерального  
директора ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»

Бадртдинову Р.З.

Уважаемый Ришат Загитович!

На запрос о предоставлении данных в рамках выполнения проектно-изыскательских работ на территории Каргасокского МР Томской области по объектам:

- 1) «Обустройство Павловского нефтяного месторождения. Кустовая площадка № 2»;
- 2) «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»)

о наличии или отсутствии на участке проведения изысканий мелиоративных земель и систем, особо ценных земель, особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, использование которых для других целей не допускается, сообщаем следующее.

В рамках полномочий Департамента по социально-экономическому развитию села Томской области (далее – Департамент), закрепленных в Положении о Департаменте по социально-экономическому развитию села Томской области, утвержденном Постановлением Губернатора Томской области № 142 от 19.10.2007, Департамент не осуществляет ведение баз данных, необходимых для определения местоположения территорий и наличия (отсутствия) в их границах сельскохозяйственных угодий, особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, мелиорированных земель и мелиоративных систем.

Информация об особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодьях в разрезе муниципальных образований Томской области содержится в Перечне особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий Томской области, использование которых для целей, не связанных с ведением сельского хозяйства, не допускается, за исключением случаев, установленных федеральным законодательством, утвержденном постановлением Администрации Томской области от 11.08.2017 № 295а «Об утверждении Перечня особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий Томской области, использование которых для целей, не

Входящий № 385  
от 26 января 2024

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

Изм.	Коп.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

связанных с ведением сельского хозяйства, не допускается, за исключением случаев, установленных федеральным законодательством».

Для получения сведений о наличии (отсутствии) мелиорируемых земель, мелиоративных систем и видах мелиорации в районе проведения работ предлагаем обратиться в Федеральное государственное бюджетное учреждение «Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Томской области».

И.о. заместителя начальника Департамента  
– председателя комитета правового  
обеспечения и кадровой политики



В.В. Буркин

Гусева Ольга Геральдовна  
+7 (3822) 908077  
[gog@agro.tomsk.ru](mailto:gog@agro.tomsk.ru)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

40



*Зиннатуллин Р.А.*

*[Handwritten signature]*



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО РЫБОЛОВСТВУ  
Верхнеобское территориальное  
управление Федерального агентства  
по рыболовству  
(Верхнеобское ТУ Росрыболовства)

630091, г. Новосибирск-91, ул. Писарева, 1  
Телефон: (8-383) 221-36-69, (8-383) Факс: 221-44-90

*«РД» 02* 2022 № 02-39/ *РД*

На № 34/861 от 11.02.2022

О предоставлении информации

Первому заместителю  
генерального директора  
ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»

Бадртдинову Р.З.

450047, РФ, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Менделеева, д. 21, офис 570

Уважаемый Ришат Загитович!

На запрос ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект» от 11.02.2022 № 34/861 сообщаем следующее.

С 01.01.2022 года вступил в силу Федеральный закон от 30.12.2021 № 455-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», в соответствии с которым статья 48 «Рыбоохранные зоны» Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (устанавливающая понятие и порядок определения рыбоохранных зон) утратила силу.

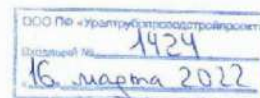
Согласно статьи 49 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» порядок установления рыбохозяйственных заповедных зон, изменения их границ, принятия решений о прекращении существования рыбохозяйственных заповедных зон определяется Правительством Российской Федерации. Порядок в настоящее время не разработан.

Заместитель руководителя

*[Handwritten signature]*

А.М. Цыгренко

К.В. Бекишева  
8 (383) 217 -16 -26



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

Изн.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ



МИНТРАНС РОССИИ  
РОСАВИАЦИЯ  
ЗАПАДНО-СИБИРСКОЕ  
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА  
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА  
ЗС МТУ Росавиации

Красный проспект, д.44, г.Новосибирск, 630091  
Тел. (383) 222-21-20, факс: (383) 222-49-31  
pricemnaya@zsmtu.favt.gov.ru, www.zs.favt.ru

05.02.2024 № Исх-04-1452/ЗСМТУ

На № 34/247 от 19.01.2024  
О предоставлении информации

Заместителю генерального директора  
ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»

Р.З. Бадурдинову

Мира ул., д. 70/1, пом.1  
г. Томск, 634027

Уважаемый Рихат Загитович!

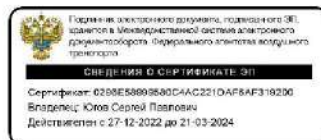
По Вашему запросу о наличии приаэродромных территорий аэродромов в районе инженерно-экологических изысканий по объектам:

- 1) «Обустройство Павловского нефтяного месторождения. Кустовая площадка №2»;
- 2) «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»). Расположенных на территории Каргасокского МР Томской области, ЗС МТУ Росавиации информирует.

Участки выполнения инженерно-экологических изысканий находятся вне границ приаэродромных территорий аэродромов гражданской авиации.

Проверку достоверности письма, подписанного электронной подписью, можно осуществить на сайте «Портал государственных услуг» перейдя по ссылке: <https://www.gosuslugi.ru/pgu/eds/>, выбрав для проверки сервис «ЭП – отсоединенная, в формате PKCS#7».

Врио начальника управления



С.П. Югов

Журавлев Сергей Алексеевич  
(383) 222-74-61

Документ зарегистрирован № Исх-04-1452/ЗСМТУ от 05.02.2024 Журавлев С.А. (Западно-Сибирское МТУ Росавиации)  
Страница 1 из 1. Страница создана: 05.02.2024 11:44

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

42





МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБОРОНЫ РОССИИ)  
**ОБЪЕДИНЕННОЕ  
СТРАТЕГИЧЕСКОЕ  
КОМАНДОВАНИЕ  
ЦЕНТРАЛЬНОГО ВОЕННОГО  
ОКРУГА  
УПРАВЛЕНИЕ ВОЙСК  
ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ  
ОБОРОНЫ И АВИАЦИИ**

г. Екатеринбург, 620019  
«*13*» марта 2023 г. № 39/*468*  
На № 34/615 от 31.01.2023 г.

Общество с ограниченной ответственностью  
«УРАЛТРУБОПРОВОДСТРОЙПРОЕКТ»  
Р.З.БАДРТДИНОВУ  
ул. Менделеева, д. 21, оф. 570, г. Уфа,  
Республика Башкортостан, 450047

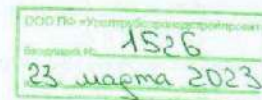
Уважаемый Ришат Загитович!

В соответствии с указаниями командующего войсками Центрального военного округа Ваше обращение от 31 января 2023 г. № 34/615 по вопросу предоставления информации о наличии (отсутствии) приаэродромных территорий аэродромов государственной авиации на территории Ямало-Ненецкого автономного округа (в т.ч. Пуровский, Красноселькупский, Тазовский, Надымский районы) и Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (в т.ч. Ханты-Мансийский, Нижневартовский, Нефтеюганский, Октябрьский, Сургутский районы), Вагайского, Уватского районов Тюменской области, Парабельского, Кargasокского районов Томской области, командованием Центрального военного округа рассмотрено.

По существу вопроса сообщаю, что на вышеуказанных территориях приаэродромные территории аэродромов Министерства обороны Российской Федерации и их подзоны отсутствуют.

Временно исполняющий обязанности  
начальника войск ПВО и авиации  
Центрального военного округа

И.Церреп



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

43



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039  
Тел. (495) 539-21-66  
Факс (495) 547-87-83  
<http://www.minpromtorg.gov.ru>

06.02.2023 № 10579/18

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»

[zinmatullin\\_ra@utpsp.ru](mailto:zinmatullin_ra@utpsp.ru)  
[mail@utpsp.ru](mailto:mail@utpsp.ru)

Департамент авиационной промышленности Минпромторга России в пределах компетенции рассмотрел обращение ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект» от 31.01.2023 № 34/613 и сообщает об отсутствии на территориях Ямало-Ненецкого автономного округа (Пуровский, Красноселькупский, Тазовский, Надымский районы), Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (Ханты-Мансийский, Нижневартовский, Нефтеюганский, Сургутский районы), Тюменской области (Вагайский, Уватский районы), Томской области (Парабельский, Каргасокский районы) аэродромов экспериментальной авиации, их приаэродромных территорий, границ полос воздушных подходов и санитарно-защитных зон.

Заместитель директора Департамента  
авиационной промышленности

М.Б. Богатырев

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Министерства промышленности и торговли  
Российской Федерации.

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 69FFB0C5911140088039E56ABC03DA8DE30BE8  
Кому выдан: Богатырев Михаил Борисович  
Действителен: с 08.02.2022 до 08.05.2023

И.И. Евстратов  
(495) 870-29-21 (284-59)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

44





**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Кирова пр., д.41, г. Томск, 654041  
тел (382 2) 900-798, факс (382 2) 557-298  
E-mail: dep-les@tomsk.gov.ru  
ИНН/КПП 7017517947/701701001, ОГРН 1127017029347

26.01.2024 № 74-11-0322

На 34/341 от 23.01.2024

О наличии/отсутствии ограничений  
проектируемого участка относительно  
земель лесного фонда

Заместителю главного инженера  
ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»  
Загитову Н.Р.

Менделеева ул., д. 21, офис 570, г. Уфа,  
республика Башкортостан, 450047

Уважаемый Нагим Римович!

Департамент лесного хозяйства Томской области (далее – Департамент) рассмотрел Ваше обращение о предоставлении сведений о наличии/отсутствии защитных участков лесов, особо защитных участков лесов, резервных лесов, в границах которой расположен земельный участок для проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»). Сообщает следующее.

Согласно прилагаемым географическим координатам и схеме расположения, проектируемый участок работ расположен на землях лесного фонда, имеет местоположение: Васюганское лесничество, Васюганское участковое лесничество, урочище «Черталинское», кварталы 255, 514. Схема пересечения земельного участка с землями лесного фонда прилагается.

Запрашиваемая Вами информация входит в перечень видов информации, содержащейся в государственном лесном реестре.

Предоставление информации, содержащейся в государственном лесном реестре, осуществляется в виде выписок из государственного лесного реестра в порядке, утвержденном приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.10.2013 № 464 «Об утверждении перечня видов информации, содержащейся в государственном лесном реестре, предоставляемой в обязательном порядке, и условий ее предоставления».

В соответствии с требованиями пункта 2.18 Административного регламента исполнения государственной функции по ведению государственного лесного реестра и предоставления государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, утвержденного приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 31.10.2007 № 282 «Об утверждении административного регламента исполнения государственной функции по ведению государственного лесного реестра и предоставления государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра», заинтересованное лицо направляет в уполномоченный орган государственной власти заявление о предоставлении выписки из государственного лесного реестра.

Предоставление государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра является платной государственной услугой.



ТО-20167468

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

45

Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2007 № 138 «О размере платы за предоставление выписок из государственного лесного реестра и порядке ее взимания» установлен размер платы за предоставление выписок из государственного лесного реестра и составляет 50 рублей за 1 лист формата А4.

Обращаем Ваше внимание, что на официальном сайте Департамента в общем доступе в разделе «Документы» – «Формы документов и обращений» размещена форма заявления о предоставлении выписки из государственного лесного реестра.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Заместитель  
начальника департамента



Р.В. Смалев

Елена Анатольевна Лахтионова  
(382 2) 901 889  
[Lakhtionovaea@tomsk.gov.ru](mailto:Lakhtionovaea@tomsk.gov.ru)

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

46



Схема пересечения земельного участка с землями лесного фонда



Условные обозначения:

- земли государственного лесного фонда

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Кирова пр., д.41, г. Томск, 634041  
тел (382 2) 900-798, факс (382 2) 557-298  
E-mail: dep-les@tomsk.gov.ru  
ИНН/КПП 7017317947/701701001, ОГРН 1127017029547

29.03.2024 № 74-11-1632

на № 54/1767 от 22.05.2024

Генеральному директору  
ООО ПФ  
«УРАЛТРУБОПРОВОДСТРОЙПРОЕКТ»

Шаяхову А.М

Менделеева ул., д. 21, офис 570,  
г. Уфа, Республика Башкортостан,  
450047

О предоставлении выписки  
из государственного лесного реестра

Уважаемый Айрат Масхутович!

Департамент лесного хозяйства Томской области рассмотрел заявление о предоставлении выписки из государственного лесного реестра, представленное Вашей организацией. Сообщает следующее.

Предоставляем выписку из государственного лесного реестра:

1. Сведения о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений испрашиваемого лесного участка, расположенного в Васюганском лесничестве, Васюганском участковом лесничестве, урочище «Васюганское», квартале 255, выделах 14, 15, квартале 514, выделах 7, 8, 17, 18.

2. Копию плана лесонасаждений испрашиваемого лесного участка, расположенного в Васюганском лесничестве, Васюганском участковом лесничестве, урочище «Васюганское», квартале 255, выделах 14, 15, квартале 514, выделах 7, 8, 17, 18.

Дополнительно сообщаем, что лесоустройство в Васюганском лесничестве, Васюганском участковом лесничестве, урочище «Васюганское», квартале 255, выделах 14, 15, проводилось в 1992 году, квартале 514, выделах 7, 8, 17, 18, проводилось в 2007 году.

Обращаем Ваше внимание, что при подготовке проектной документации лесного участка в соответствии с пунктом 5 приказа Минприроды России от 03.02.2017 № 54 «Об утверждении Требований к составу и к содержанию проектной документации лесного участка, порядка ее подготовки» характеристика проектируемого лесного участка должна составляться на основании данных государственного лесного реестра, а также натурного обследования проектируемого лесного участка (при необходимости).

В связи с давностью проведенного лесоустройства сообщаем о необходимости проведения натурного обследования проектируемого лесного участка. В случае несоответствия натурного обследования проектируемого лесного участка данным государственного лесного реестра составляется акт несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию в соответствии с приказом Минприроды России от 11.11.2013 № 496 «Об утверждении Перечня, форм и порядка подготовки документов, на основании которых осуществляется внесение документированной информации в государственный лесной реестр и ее изменение».



ТО-20714808

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

48



- Приложение: 1. Копии таксационного описания – на 4 л. в 1 экз.  
2. Копии плана лесонасаждений (формат А3) – 2 л. в 1 экз.

Заместитель  
начальника департамента



Р.В. Смалев

Дарья Александровна Торчкова  
(382 2) 90 19 88  
torchkovada@tomsk.gov.ru

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

49













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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Л-ВОЗВРАЩАЮЩЕЙ		КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ		ЛЕСА МЕСТНОСТЕЙ		№ 68*		КВАРТАЛ: 514	
№ ПЛОЩ.	СОСТАВ	ВРЕМЯ	В.С.	В.С.	В.С.	В.С.	В.С.	В.С.	В.С.
11	13:0 10С+Б	1 8 С	130 8 12	7 4 5Б СФ	3 3	39	39 3	Искл. расч.польз	
12	14:0 4С1х5Б	1 11 С	150 12 16	8 4 5А СФ	4 7	98	39 3		
13	20:0 6С+Б	1 6 С	110 6 8	6 3 5Б СФ	3 2	40	24 3		
14	7:0 50С3Б2С+К+П	1 25 ОС	120 27 40	12 4 2 Мш	5 20	140	70 5 7	14	Руб.с сохр.пар.
15	21:0 50С2Б3С+К	1 25 ОС	120 27 36	12 4 2 Мш	6 24	504	252 5 21	42	
16	18:0 7С1х2Б	1 14 С	140 14 18	7 4 5 СФ	4 8	144	101 1		Руб.с сохр.пар.
17	27:0 4С1х5Б	1 14 С	150 15 20	8 4 5 СФ	5 10	270	108 1		Руб.с сохр.пар.
18	7:3:0 4Б30С2С1К	1 23 Б	110 22 22	11 4 3 Мш	6 17	1241	497 4 73	73	Руб.с сохр.пар.
19	12:40 4К1х5В10С	1 22 К	210 21 28	6 3 4 Мш	5 28	3556	1422 1 127		Искл. расч.польз



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ЛПТ

514 Четв.

Отметки об изменениях после лесоустройства

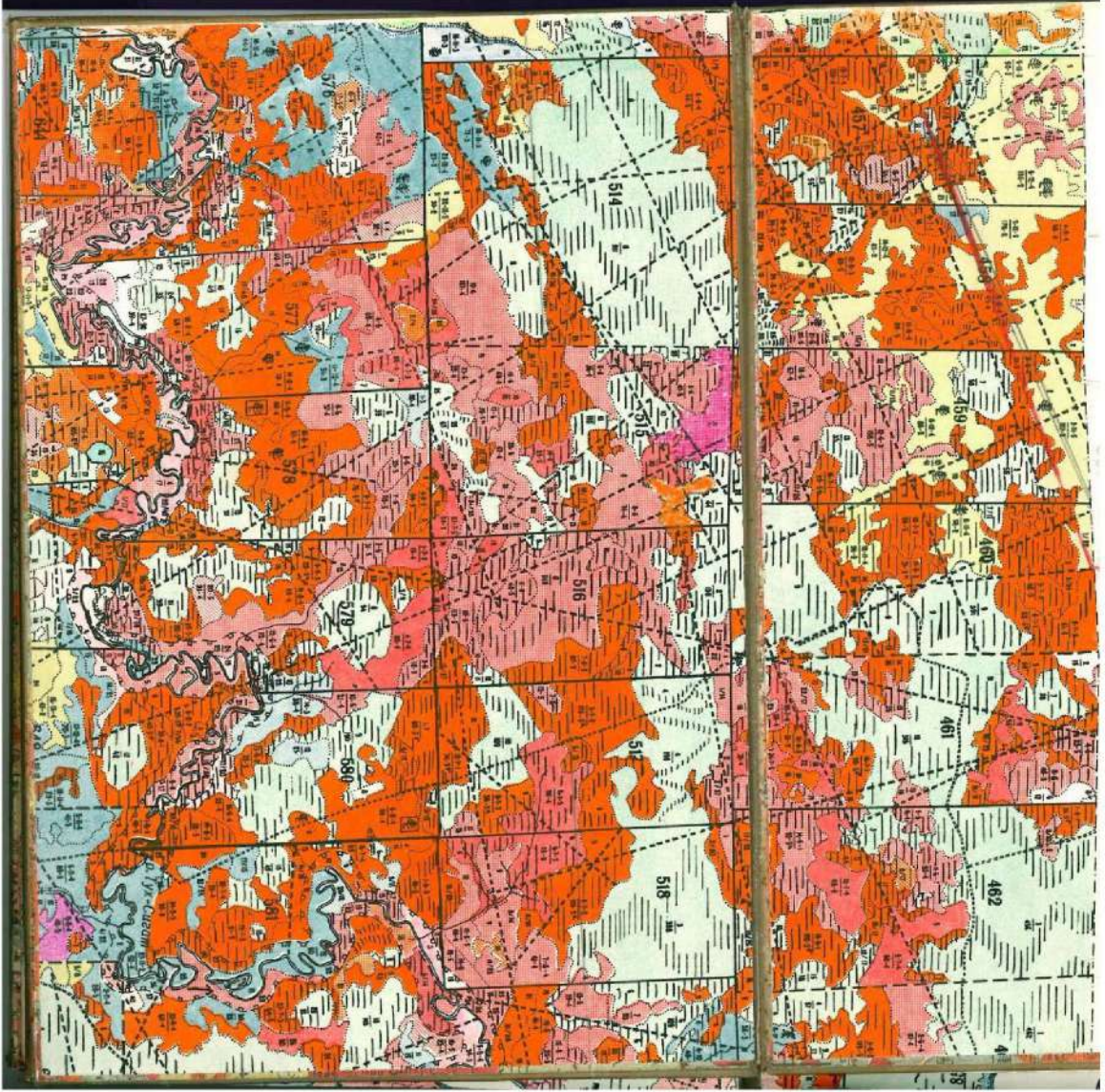
№ выдела	Площадь выдела	Наименование мероприятий и других изменений	Объем мероприятий	Подпись лица, производившего запись	№ выдела	Площадь выдела	Наименование мероприятий и других изменений	Объем мероприятий	Подпись лица, производившего запись
4	10,0	Посадка леса в кв. 11-11	S=0,05	[Подпись]					
8	911,0	" " " "	S=0,8368	[Подпись]					
9	23,0	" " " "	S=0,0684	[Подпись]					
10	24,0	" " " "	S=0,0932	[Подпись]					
11	13,0	" " " "	S=0,0912	[Подпись]					
5	10	псп - игол. пек. дер. 20/05/10	0,0308	[Подпись]					
6	44	" " " "	0,0269	[Подпись]					
7	14	" " " "	0,2684	[Подпись]					
8	811	" " " "	2,9968	[Подпись]					
9	23	" " " "	0,8363	[Подпись]					
10	24	" " " "	0,4158	[Подпись]					
8	911	52491501121	1,5445	[Подпись]					



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

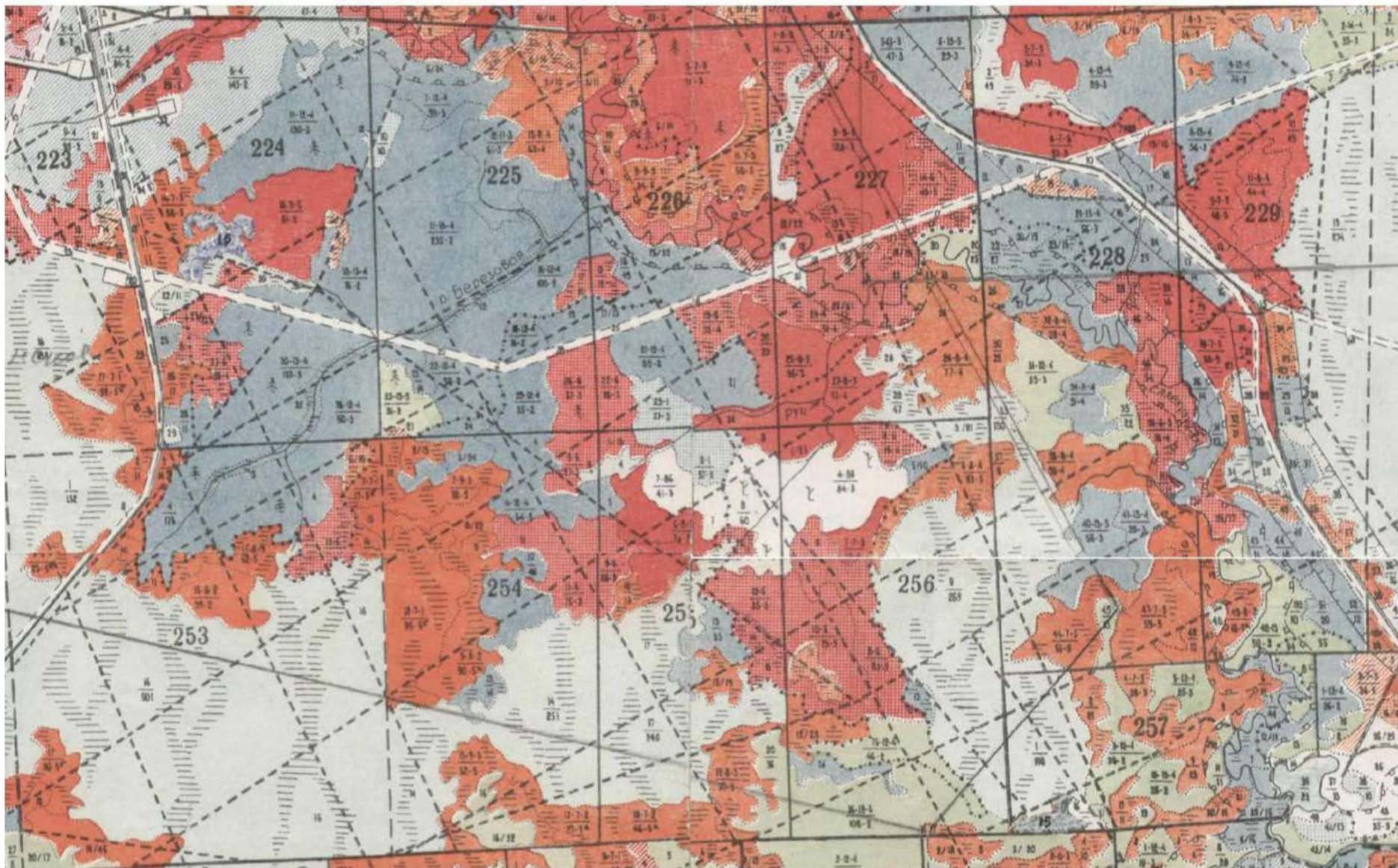
ТСС-ТП.2401-ППТ





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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата



ТСС-ТП.2401-ППТ



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ МЕЛИОРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное учреждение  
"Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения  
по Алтайскому краю"  
(ФГБУ «Управление «Алтаймелиоводхоз»)  
656038, Алтайский край,  
г. Барнаул, Комсомольский пр-т, д. 120,  
Тел. (385-2) 24-14-73, факс (385-2) 24-14-86  
mail@meliosib.ru**

ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»  
ИНН 0274095068  
450047 РФ, РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН, г. Уфа, ул. Менделеева, Дом 21, Офис 570

Справка

25.01.2024 № 24-09  
На № 34/263 от 19.01.2024

По данным Томского филиала ФГБУ «Управление «Алтаймелиоводхоз» в пределах размещения объекта «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» ("Крапивинский поток") на территории Томской области, Каргасокского района, мелиорированные земли обслуживаемые государственными, муниципальными, частными, мелиоративными системами и гидротехническими сооружениями, мелиоративные системы и отдельно расположенные гидротехнические сооружения (их части) федеральной собственности, переданных Учреждению в оперативное управление, отсутствуют.

За предоставлением сведений о наличии (отсутствии) мелиоративных систем (их частей) и отдельно расположенных гидротехнических сооружений иных форм собственности, следует дополнительно обратиться в органы государственной власти субъекта РФ или органы местного самоуправления в соответствующем субъекте Российской Федерации, а также о наличии прав на указанную мелиоративную систему или отдельно расположенное гидротехническое сооружение целесообразно обратиться в территориальное управление Росрестра.

Директор филиала



А. Е. Сафронов

Исполнитель: Власкина Д.И.  
Тел. 89528096415

Входящий № 366  
от 26 января 2024

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минприроды России)**

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993  
Тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10  
сайт: www.mnr.gov.ru  
e-mail: minprirody@mnr.gov.ru  
телефакс 112242 СФЕН

Бадртдинову Р.З.

krupskaya\_iu@utpsp.ru

ул. Менделеева 21, г. Уфа, 450047

31.01.2024 № 15-50/1375-ОГ

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О направлении информации

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации рассмотрело письмо ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект» от 19.01.2024 № 34/267 о предоставлении информации о наличии водно-болотных угодий международного значения в связи с выполнением инженерно-экологических изысканий по объекту: «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения («Крапивинский поток»)» (далее – Объект), расположенному в Каргасокском районе Томской области, и в рамках своей компетенции сообщает.

По сведениям, содержащимся в информационных ресурсах, вышеуказанный Объект в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.1994 № 1050 «О Мерах по обеспечению выполнения обязательств Российской Стороны, вытекающих из Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, от 02.02.1971» не находится в границах водно-болотных угодий международного значения.



Заместитель директора Департамента  
государственной политики и  
регулирования в сфере развития  
ООПТ

М.С. Деревянко

Исп.: Бурдаков И.А.  
Конг. телефон: (499)252-23-61 (доб. 48-67)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ





**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Кирова пр., д. 41, г. Томск, 654041  
тел. (382 2) 513-057, факс (382 2) 516-055  
E-mail: [uzo@dzato.tomsk.ru](mailto:uzo@dzato.tomsk.ru), <http://www.zdrav.tomsk.ru>  
ОКПО 01971415, ОГРН 1027000886318  
ИНН/КПП 7021021653/701701001

23.01.2024 № 60-531  
на № 34/232 от 18.01.2024

Первому заместителю генерального  
директора ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»

Бадртдинову Р.З.

450047, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Менделеева, 21, офис 570  
[zinnatullin\\_ra@utpsp.ru](mailto:zinnatullin_ra@utpsp.ru),  
[mail@utpsp.ru](mailto:mail@utpsp.ru)

О предоставлении информации



ТО-20126431

Уважаемый Ринат Загитович!

В ответ на Ваше письмо от 18.01.2024 №34/232 «О предоставлении информации в связи с выполнением проектно-изыскательских работы на территории Каргасокского МР Томской области по объектам:

- 1) «Обустройство Павловского нефтяного месторождения. Кустовая площадка №2»;
- 2) «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения.

Департамент здравоохранения Томской области информирует, что лечебно-оздоровительные местности, курорты и природно-лечебные ресурсы федерального, регионального и местного значения на указанной территории отсутствуют.

Дополнительно сообщаем, что информацией о зонах санитарной (горно-санитарной) охраны Департамент здравоохранения Томской области не располагает.

Одновременно сообщаем, что информация так же направлена на электронный адрес [zinnatullin\\_ra@utpsp.ru](mailto:zinnatullin_ra@utpsp.ru), [mail@utpsp.ru](mailto:mail@utpsp.ru).

Начальник департамента

Р.О. Фидаров

Таранов Александр Александрович  
(382 2) 999-101 доб.2831  
[taranovaa@dzato.tomsk.ru](mailto:taranovaa@dzato.tomsk.ru)

Милькевич Максим Николаевич  
(382 2) 732-580 доб.2525  
[medstat@tomsk.gov70.ru](mailto:medstat@tomsk.gov70.ru)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

59



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ВЕТЕРИНАРИИ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Ленина пр., д. 88, г. Томск, 654009  
тел. (382 2) 900-271, факс (382 2) 900-270  
E-mail: oov@gosvet.tomsk.ru, http://gosvet.tomsk.ru  
ИНН/КПП 7021023509/701701001, ОГРН 1027000889376

25.01.2024 № 66-06-0072  
на № 34/219 от 18.01.2024

Первому заместителю генерального  
директора ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»  
Бадурдинову Р.З.

450022 г. Уфа, ул. Менделеева, д.21  
офис 570 Россия  
mail@utpsp.ru, zinnatulin\_ra@utpsp.ru

О предоставлении информации по  
объекту

Уважаемый Ришат Загитович !

Департамент ветеринарии Томской области в ответ на Ваш запрос от 18.01.2024 №34/219 сообщает следующее.

Согласно представленному плану размещения в районе проведения работ по объекту: 1) «Обустройство Павловского нефтяного месторождения. Кустовая площадка №2. 2) «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»), а также в радиусе 1 км скотомогильники, биотермические ямы, сибирезвенные захоронения, «моровые поля» по информации, имеющейся в Департаменте ветеринарии Томской области, отсутствуют. Участок изысканий не попадает в границы санитарно-защитных зон скотомогильников и биотермических ям.

Заместитель начальника



Е.В.Гынгазова



ТО-20148002

Славский Михаил Михайлович  
(382 56) 21 9 11  
smmi@gsvt.tomsk.ru

Входящий № 338  
от 25 января 2024

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ





ул. Шевченко, д. 17, заместитель руководителя - Дубинская Оксана Альвидасовна, тел.: 8 (3822) 26-35-40, e-mail: grp70@grp.gov.ru).

Выпуски сточных вод в непосредственной близости от района размещения проектируемого объекта отсутствуют.

В соответствии с пп. 39 пункта 9 Положения о Департаменте, утвержденного постановлением Губернатора Томской области от 23.11.2007 № 153, в полномочия Департамента входит установление границ и режима зон санитарной охраны (далее – ЗСО) источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии их санитарным правилам. Осуществление Департаментом указанных полномочий носит заявительный характер.

На основании изложенного и по результатам рассмотрения представленных материалов (географические координаты и обзорные схемы участков изысканий) сообщаем, что сведения об источниках питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и их ЗСО, расположенных в радиусе 3 км от объекта проектирования представлены в приложении к настоящему ответу.

Также сообщаем, что договоры водопользования с целью забора (изъятия) водных ресурсов для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения из поверхностных водных объектов в районе размещения проектируемого объекта Департаментом не заключались; заявки на установление границ ЗСО поверхностных и подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, на заключение договоров водопользования с целью забора (изъятия) водных ресурсов из поверхностных водных объектов в районе размещения проектируемого объекта в Департамент не поступали.

Дополнительно сообщаем, что запрос, в части предоставления сведений о наличии/отсутствии на участке проведения изысканий территорий традиционного природопользования и родовых угодий коренных и малочисленных народностей перенаправлен по подведомственности в адрес Департамента внутренней политики и социальных коммуникаций Администрации Томской области.

Для сведения Администрации Каргасокского района сообщаем, что вопросы, связанные с организацией, управлением, ведением реестров и предоставления сведений о территориях традиционного природопользования и родовых угодий коренных и малочисленных народностей, в том числе местного значения, не относятся к компетенции Департамента. В связи с изложенным просим Вас в дальнейшем не перенаправлять в адрес Департамента запросы о предоставлении сведений по вопросам, не относящимся к полномочиям Департамента.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

И.о. начальника Департамента

Т.Н. Мочалова

Лулева Юлия Владимировна  
Киселев Дмитрий Вадимович  
(382 2) 90-59-56, [kiselev@green.tsu.ru](mailto:kiselev@green.tsu.ru)

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

Изм.	Коп.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

62



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Приложение к ответу Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области на запрос ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект» от 19.01.2024 № 34/262

Информация о зонах санитарной охраны водозаборных скважинах, используемых для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, с установленными Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области границами и режимом зон санитарной охраны, расположенных в радиусе 3 км от границ объекта «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» (Крапивинский поток)», расположенному на территории Каргасокского района Томской области

№ №	Номер скважины	Местонахождение (адрес)	Координаты скважины с.ш. в.д.	Границы ЗСО, установленные проектом			Реквизиты приказа ДПРиООС ТО	Примечание	
				I пояс	II пояс	III пояс			
<b>Участок работ 1</b>									
1	1 (инж-599)	Каргасокский район, водозабор вахтового поселка Крапивинского н.м. Водозаборный участок располагается в 150 м в восточном направлении от жилого комплекса	58°04'26,44" 75°35'52,86"	Единым контуром, R=30 м от устья крайних скважин, с учетом наложения границ Реестровый номер зоны в ЕГРН: 70:06-6.1017	Единым контуром, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению СВ-ЮЗ. Общая протяженность 110,7 м (61,5 м вверх по потоку, 49,2 м вниз по потоку), ширина 100 м Реестровый номер зоны в ЕГРН: 70:06-6.1023	Единым контуром, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению СВ-ЮЗ. Общая протяженность 1387,7 м (1261,6 м вверх по потоку, 126,2 м вниз по потоку), ширина 399 м Реестровый номер зоны в ЕГРН: 70:06-6.1018	от 27.07.2012 № 254	ОАО «Томскнефть» ВНК	
2	2 (инж-600)		58°04'26,35" 75°35'53,54"						
3	3 (инж-601)		58°04'26,23" 75°35'53,54"						
<b>Участок работ 2</b>									
4	СТ-468	Каргасокский район, водозабор Игольско-Талового н.м.	57°44'45,84" 76°23'46,17"	Окружность R=30 м от устья скважины Реестровый номер зоны в ЕГРН: 70:06-6.1027	Контуром, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению СВ-ЮЗ. Общая протяженность 329 м (208 м вверх по потоку, 121 м вниз по потоку), ширина 67,3 м Реестровый номер зоны в ЕГРН: 70:06-6.1028, 70:06-6.1031; 70:06-6.1029	Единым контуром, вытянутым по линии фильтрационного потока по направлению СВ-ЮЗ. Общая протяженность 4089 м (3894 м вверх по потоку, 195 м вниз по потоку), ширина 271 м Реестровый номер зоны в ЕГРН: 70:06-6.1030	от 27.07.2012 № 256	ОАО «Томскнефть» ВНК	
5	СТ-475а		57°44'45,52" 76°23'53,59"						Окружность R=30 м от устья скважины Реестровый номер зоны в ЕГРН: 70:06-6.1026
6	СТ-474		57°44'47,52" 76°23'51,84"						Окружность R=30 м от устья скважины Реестровый номер зоны в ЕГРН: 70:06-6.1032
7	197		57°44'42,97" 76°23'44,60"						Окружность R=15 м от устья скважины Реестровый номер зоны в ЕГРН: 70:06-6.1042

ТСС-ТП.2401-ППТ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

**ВЕРХНЕ-ОБСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ  
ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
(ВЕРХНЕ-ОБСКОЕ БВУ)  
ОТДЕЛ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ  
ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Шевченко, 17, г. Томск, 634021  
телефон (3822) 44-57-16, (3822) 26-05-96  
e-mail: ovrto@vobvunsk.ru

Генеральному директору  
ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»

А.М. Шаяхову

29.01.2024 № 08-32/ 154  
На 34/413 от 25.01.2024

О предоставлении сведений о водных объектах

Уважаемый Айрат Масхутович!

Отдел водных ресурсов по Томской области предоставляет Вам сведения, содержащиеся в государственном водном реестре (далее ГВР), в соответствии с заявлением (входящий от 25.01.2024 № 08-32/764) о водных объектах:

- р. Бол. Юнкуль по формам: 2.5-гвр, 2.9-гвр, 2.11-гвр, 2.12-гвр, по остальным, запрашиваемым формам, сведения в ГВР отсутствуют;
- р. Мал. Бобровка по формам: 2.9-гвр, 2.12-гвр, по остальным, запрашиваемым формам, сведения в ГВР отсутствуют.

По остальным, запрашиваемым Вами водным объектам, сведения в государственном водном реестре отсутствуют. Отсутствие сведений о водных объектах в ГВР не исключает их из числа водных объектов, в отношении которых должны соблюдаться соответствующие требования природоохранного и водного законодательства.

Обращаем Ваше внимание, что сведения из ГВР Вы можете получить на Едином портале Государственных и муниципальных услуг (Госуслуги). В разделе «Ведомства» выбрать Росводресурсы, далее «Информация из государственного водного реестра». Выбрав государственную услугу необходимо следовать указаниям в открывшемся интерфейсе. Срок оказания государственной услуги – 5 рабочих дней.

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Начальник отдела водных ресурсов  
по Томской области

Г.И. Мершина

Ульянова Инна Юрьевна  
8(3822) 26-05-96

Входящий № 405  
от 29 января 2024

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

64



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2.3.3 Использование водных объектов без изъятия вод. (форма 2.12-гвр)

Водохозяйственный участок: 13.01.08.001 - Васюган

Год: 2022

Наименование водного объекта	Код водного объекта	Фактические параметры водопользования			Особые отметки
		площадь акватории, кв.км.	выработка э/э, млн.кВт.час	протяженность, км	
1	2	3	4	5	6
Мал. Бобровка	13010800112199000000030	0,00245			

Начальник отдела водных ресурсов  
по Томской области



Г.И. Мершина

ТСС-ТП.2401-ППТ

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2.2.5 Права собственности на водные объекты. (форма 2.9-гвр)

Водохозяйственный участок: 13.01.08.001 - Васюган  
Водный объект: 13010800112199000000030 - Мал. Бобровка;

№ п/п	Наименование водного объекта	Код водного объекта	Местоположение	Принадлежность к гидрографической единице, водохозяйственному участку (код)	Форма собственности	Сведения о земельном участке, в границах которого находится водный объект		Особые отметки
						Кадастровый номер земельного участка	Собственник земельного участка	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Мал. Бобровка	13010800112199000000030		13.01.08.001	Федеральная		-	Пункт 1 статьи 8 Водного кодекса Российской Федерации

Начальник отдела водных ресурсов  
по Томской области



Г.И. Мершина

ТСС-ТП.2401-ППТ



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2.2.1 Государственная регистрация (форма 2.5-гвр)

Водохозяйственный участок: 13.01.08.001 - Вазюган  
 БВУ: Верхне-Обское БВУ  
 Субъект РФ: Томская область

№ п/п	Регистрационный номер	Дата		Номер договора водопользования/принятого решения о предоставлении водного объекта в пользование/иных документов	Уполномоченный орган	Наименование водного объекта, его код	Место водопользования, координаты	Цель водопользования	Вид водопользования	Водопользователь			Параметры водопользования			Срок водопользования	
		подписания договора/принятия решения/иных документов	государственной регистрации							наименование	идентификационный номер налогоплательщика	ОКВЭД	т.м3	т.кВт.ч	км2	Дата начала водопользования	Дата окончания водопользования
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Р032-01453-70/009001534	18.03.2021	01.04.2021		УОИВ по Томской области	Бол. Юнкуль 13010800112115200030478	муниципальное образование "Каргасокский район" Томской области, муниципалит	Сброс сточных вод	совместное водопользование	ООО "Энергон нефть Томск"	7022010799		65,7			01.04.2021	31.12.2025

Начальник отдела водных ресурсов  
 по Томской области



Г.И. Мершина

ТСС-ТП.2401-ППТ

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2.2.5 Права собственности на водные объекты. (форма 2.9-гвр)

Водохозяйственный участок: 13.01.08.001 - Васюган

Водный объект: 13010800112115200030478 - Бол. Юнкуль;

№ п/п	Наименование водного объекта	Местоположение	Код водного объекта	Принадлежность к гидрографической единице, водохозяйственному участку (код)	Право собственности	Полное наименование собственника, реквизиты документа, удостоверяющего право собственности
1	2	3	4	5	6	7
1	Бол. Юнкуль	198 км по пр. берегу р. Ягыл-Ях (КАР/ОБЬ/2169/636/198)	13010800112115200030478	13.01.08.001	Российская Федерация	Пункт 1 статьи 8 Водного кодекса Российской Федерации

Начальник отдела водных ресурсов  
по Томской области



Г.И. Мершина

ТСС-ТП.2401-ППТ



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

2.3.3 Использование водных объектов без изъятия вод. (форма 2.12-гвр)

Водохозяйственный участок: 13.01.08.001 - Васюган

Год: 2022

Наименование водного объекта	Код водного объекта	Фактические параметры водопользования			Особые отметки
		площадь акватории, кв.км.	выработка э/э, млн.кВт.час	протяженность, км	
1	2	3	4	5	6
Бол. Юнкуль	13010800112115200030478	0,00432			

Начальник отдела водных ресурсов  
по Томской области



Г.И. Мершина

ТСС-ТП.2401-ППТ

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2.3.2 Использование водных объектов. Водоотведение. (форма 2.11-гвр)

Водохозяйственный участок: 13.01.08.001 - Васюган  
 БВУ: Верхне-Обское БВУ  
 Субъект РФ: Томская область  
 Год: 2022

Код водохозяйственного участка	Наименование водного объекта	Код водного объекта	Тип приемника	Категория качества воды
1	2	3	4	5
13.01.08.001	БОЛЮНКУЛЬ	КАР/ОБЪ/2169/636/198	Пресные поверхностные воды	В пресных системах водоотведения

Отведено сточных вод, млн. м3						
Всего за год	Всего		Нормативно чистых (без очистки)	Нормативно очищенных на сооружениях очистки		
	Без очистки	Недостаточно очищенных		Биологической	Физико-химической	Механической
6	7	8	9	10	11	12
0,04924	0	0	0	0,04924	0	0

Содержание загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых в водные объекты													
Аммоний-ион, т	Железо, кг	Нитрат-анион, кг	Нитрит-анион, кг	Сульфат-анион (сульфаты), т	Фенол, гидроксibenзол, кг	Хлорид-анион (хлориды), т	ХПК, кг	Нефтепродукты (нефть), т	Сухой остаток, т	Фосфаты (по фосфору), т	Взвешенные вещества, т	БПК полн., т	АСПАВ (анионные синтетические поверхностно-активные вещества), кг
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
0,021	12,108	861,832	3,653	0,793	0,025	1,948	1243,87	0,002	23,84	0,004	0,345	0,142	2,852

Начальник отдела водных ресурсов  
по Томской области



Г.И. Мершина

ТСС-ТП.2401-ППТ



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ДЕПАРТАМЕНТ  
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
И РАЗВИТИЮ  
НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩЕГО  
КОМПЛЕКСА

Левина пл., д. 6, г. Томск 654050  
тел. (382 2) 467-611, факс (382 2) 513-804  
E-mail: nedra-pe@tomsk.gov.ru

30.01.2024 № 22-01-0070  
на № 34/265 19.01.2024

О предоставлении информации

Генеральному директору  
ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»  
Шаяхову А.М.

450047, РФ, республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Менделеева, д. 21, офис 570

Уважаемый Айрат Масхутович!

По результатам рассмотрения Вашего запроса сообщаем.

В границах участка работ, ограниченных угловыми точками в представленных географических координатах (ГСК-2011), по объекту: «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» ("Крапивинский поток)", участки недр, содержащие месторождения общераспространенных полезных ископаемых и находящиеся в распределенном фонде, отсутствуют.

Сведения о наличии (отсутствии) в испрашиваемых границах месторождений общераспространенных полезных ископаемых, изученных и поставленных до 2007 года на баланс, а также, изученных и поставленных на баланс за счет государственных средств, в Департаменте отсутствуют.

И.о. начальника департамента



И.В. Карташов



ТО-20200420

Анашкина Елена Александровна  
+7 (3822) 46-95-87  
anashkinaea@tomsk.gov.ru

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

71



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
(РОСНЕДРА)

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ЦЕНТРАЛЬНО-СИБИРСКОМУ ОКРУГУ  
(ЦЕНТРСИБНЕДРА)

Отдел геологии и лицензирования  
по Томской области  
(Томскнедра)

пр. Фрунзе, 232, г. Томск, 634021  
телефон/факс (3822) 24-18-64  
E-mail: tomsk@rosnedra.gov.ru

22.01.2024 № 11-16/60  
на № 34/261 от 19.01.2024г.

(вх. № 75 от 22.01.2024г.)

Генеральному директору  
ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»  
(ИНН 0274095068)  
Шаяхову А.М.

ул. Менделеева, дом 21, офис 570,  
г. Уфа, 450047

E-mail: mail@utpsp.ru

### УВЕДОМЛЕНИЕ

об отказе в предоставлении государственной услуги

Отдел геологии и лицензирования Департамента по недропользованию по Центрально-Сибирскому округу по Томской области отказывает в предоставлении государственной услуги по выдаче заключения об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»), расположенному в Каргасокском районе Томской области.

Предоставление государственной услуги по выдаче заключения об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки, которые находятся на площадях залегания полезных ископаемых при проведении работ по техническому перевооружению объектов капитального строительства в соответствии с Законом РФ «О недрах», Административным регламентом утв. Приказом Роснедра от 22.04.2020 № 161 не предусмотрено.

Начальник



О.И. Шабанина

Входящий № 256  
от 22 января 2024

О.М. Антоненко  
тел. (3822)24 - 50 - 22  
oantonenko@rosnedra.gov.ru

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

72





**ДЕПАРТАМЕНТ  
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ОХРАНЫ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Корова пр., д. 14, г. Томск, 634041  
тел. (382 2) 903-840 факс (382 2) 563-646  
E-mail: [prirousto@gov70.ru](mailto:prirousto@gov70.ru)  
ИНН/КПП 7017032120/701701001, ОГРН 1027000852999

29 ЯНВ 2024 № 0343  
на № 34/239 от 18.01.2024

О предоставлении сведений

Первому заместителю  
генерального директора  
ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»  
Бадрутдинову Р.З.

450047, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Менделеева, д. 21, оф. 570

[zinnatullin\\_ra@utpsp.ru](mailto:zinnatullin_ra@utpsp.ru)  
[mail@utpsp.ru](mailto:mail@utpsp.ru)

Уважаемый Ринат Загитович!

Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области (далее – Департамент), рассмотрев Ваш запрос о предоставлении сведений для выполнения проектно-изыскательских работ на территории Каргасокского МР Томской области по объектам: «Обустройство Павловского нефтяного месторождения. Кустовая площадка № 2»; «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» (Крапивинский поток), сообщает следующее.

В границах запрашиваемых объектов исследования на предмет наличия редких и исчезающих видов флоры и фауны, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Томской области, Департаментом не проводились.

Информация о распространении редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных в Томской области является общедоступной и размещена на сайте Департамента в разделе «Красная книга Томской области»: <https://green.tsu.ru/redbook/wp-content/uploads/2023/12/Красная-книга-Томской-области-3-е-издание.pdf>

И.о. начальника Департамента

Т.Н. Мочалова

Лунева Юлия Владимировна  
Торопова Дарья Анатольевна  
(382 2) 90-38-96  
[toropova@green.tsu.ru](mailto:toropova@green.tsu.ru)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

73



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ОХОТНИЧЬЕГО И  
РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ДОиРХ ТО)**

Киров пр., д. 14, г. Томск, 654041  
тел. (382 2) 905-071, факс (382 2) 905-071  
E-mail: dep-orkhto@tomsk.gov.ru  
ИНН/КПП 7017386228/701701001, ОГРН 1157017017520

22.01.2024 № 75-02-0081  
на № 34/236 от 18.01.2024

Первому заместителю генерального  
директора ООО Проектная Фирма  
«УРАЛТРУБОПРОВОДСТРОЙПРОЕКТ»

Бадртдинову Р.З.

450103, Республика Башкортостан,  
г. Уфа, ул. Менделеева, д.21, офис 570

Ответ на запрос

Департамент охотничьего и рыбного хозяйства Томской области (далее - Департамент) рассмотрел Ваше письмо от 18.01.2024 № 34/236 о предоставлении информации и сообщает следующее.

Указанные в схеме участки изысканий: «Обустройство Павловского нефтяного месторождения. Кустовая площадка №2»

«Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»), (далее объекты изысканий) не расположены в границах государственных природных заказников зоологического профиля.

Сведения о средней плотности и численности охотничье-промысловых видов животных и птиц на 1000 га в охотничьих угодьях Каргасокского района Томской области за 2023 год представлены в приложении 1.

Сведения о наличии или отсутствии путей сезонной миграции, о местах их массового размножения, о нормативах изъятия, о численности и плотности основных видов охотничье-промысловых животных и птиц на территории объектов изысканий в Департаменте отсутствуют.

Информация об охотничьих угодьях на территории Томской области размещена на сайте Департамента в разделе «Охота» <https://dor.tomsk.gov.ru/ohota>.

В месте проведения работ возможны перемещения диких животных. В настоящее время определенных границ миграционных коридоров и мест концентрации охотничьих, редких и особо охраняемых краснокнижных видов животных не отмечено. Для получения информации об объектах животного мира по конкретной территории проводимых работ Вам необходимо провести специальные научные исследования.

Приложение: на 1 л., в 1 экз.



ТО-20119913

Начальник департамента

Андрей Михайлович Наливайко  
(382 2) 90-50-38  
[nalivaikoam@tomsk.gov.ru](mailto:nalivaikoam@tomsk.gov.ru)



В.В.Сиротин

Входящий № 250  
от 22 января 2024

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ



приложение 1

Численность и плотность охотничьих ресурсов на территории  
Каргасокского района за 2023

Наименование вида	Численность	Плотность на 1000 га.
Белка	37 418	4,3
Горностай	302	0,03
Заяц-беляк	14 474	1,6
Колонок	138	0,01
Лисица	1146	0,13
Лось	8 244	0,95
Соболь	18 234	2,11
Медведь	1 051	0,1
Глухарь	88 768	10,3
Тетерев	676 759	78,6
Рябчик	2 279 223	265

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

75



**КОМИТЕТ  
ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ  
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Ленина пр., д. 50, г. Томск, 654050  
почтовый адрес: а/я 115, г. Томск, 654050  
тел. (382 2) 909-420, e-mail: koo.kito@gov70.ru  
ИНН/КПП 7017401187/701701001, ОГРН 1167051059359  
24.01.2024 № 48-01-0137

на № 34/222 от 18.01.2024

Первому заместителю  
генерального директора  
ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»

Р.З. Бадртдинову

О наличии (отсутствии) объектов культурного наследия

Уважаемый Ришат Загитович!

На основании заявления от 18.01.2024 № 34/222 о предоставлении сведений о наличии (отсутствии) объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, а также зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия на территории выполнения проектно-изыскательских работ по объекту «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» ("Крапивинский поток"), расположенному в Каргасокском районе Томской области, сообщаем следующее.

По имеющейся в распоряжении Комитета по охране объектов культурного наследия Томской области информации (Научный отчет о выполненных полевых исследованиях на земельном участке, отводимом под объект: «Реконструкция трубопроводов кустовой площадки № 7 Крапивинского нефтяного месторождения» в Каргасокском районе Томской области. Томск, 2023 // Н.В. Березовская, Томск, 2023; Научный отчет о выполненных археологических полевых работах по теме: «Натурные историко-культурные исследования на земельном участке, в границах объекта «Автозаправочная станция на Игольско-Таловом нефтяном месторождении». (Каргасокский район Томской области). Н.В. Березовская, 2019), объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, а также установленные зоны охраны и защитные зоны объектов культурного наследия, на испрашиваемой территории, отсутствуют.

Информируем Вас, что в соответствии с пунктом 4 статьи 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», при реализации проекта, земляные, строительные, хозяйственные и иные работы должны быть немедленно приостановлены исполнителем работ в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия. Исполнитель работ в течение трех рабочих дней со дня его обнаружения обязан направить заявление в письменной форме о выявленном объекте в региональный орган охраны объектов культурного наследия.



ТО-20144715

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

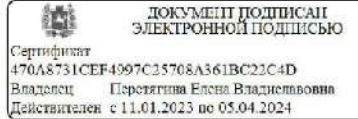
Лист

76



Уклонение исполнителя земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных или иных работ от обязательной передачи государству в соответствии с законодательством Российской Федерации предметов, имеющих культурную ценность, обнаруженных при проведении таких работ, влечет ответственность в соответствии со статьей 7.33 Кодекса об административных правонарушениях Российской Федерации и статьей 243.2 Уголовного кодекса Российской Федерации.

Председатель комитета



Е.В. Перетягина

Ирма Жавиддиновна Рагимханова  
8 (3822) 909-425  
ragimkhanovaizh@tomsk.gov.ru

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минкультуры России)**

125993, ГСП-3, Москва,  
Малый Гнездинковский пер., д. 7/6, стр. 1, 2  
Телефон: +7 495 629 10 10  
E-mail: mail@mkrf.ru

ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект»

mail@utpsp.ru

14.02.2024 № 1908-12-02@  
на № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_

Департамент государственной охраны культурного наследия Минкультуры России рассмотрел обращение ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект» от 18.01.2024 № 34/243 и сообщает следующее.

На основании статьи 9 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) Минкультуры России осуществляет полномочия по государственной охране объектов культурного наследия федерального значения, входящих в отдельный перечень объектов культурного наследия, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.06.2009 № 759-р (далее – Перечень). На участках проведения работ по объектам «Обустройство Павловского нефтяного месторождения. Кустовая площадка № 2», «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского нефтяного месторождения» («Крапивинский поток»), расположенным на территории Каргасокского МР Томской области, отсутствуют объекты культурного наследия, входящие в Перечень.

Входящий № 795  
от 15 февраля 2024

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

78



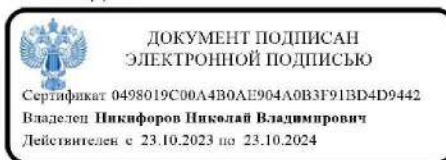
В соответствии с нормами статей 9.1, 9.2 и 9.3 Федерального закона полномочия по государственной охране объектов культурного наследия всех категорий историко-культурного значения, а также выявленных объектов культурного наследия, за исключением ряда отдельных объектов культурного наследия федерального значения, входящих в Перечень, находятся в компетенции соответствующих региональных органов государственной власти и органов местного самоуправления, уполномоченных в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия.

Таким региональным органом на территории Томской области является Комитет по охране объектов культурного наследия Томской области.

Дополнительно сообщаем, что в Томской области отсутствуют объекты всемирного культурного наследия ЮНЕСКО. Вопросы объектов всемирного природного наследия ЮНЕСКО относятся к компетенции Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Заместитель директора  
Департамента государственной  
охраны культурного наследия

Н.В.Никифоров



Бабян Глеб Сергеевич  
+7(495) 629-10-10, доб. 1537

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ

Лист

79



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

Кирова пр., д.41, г. Томск, 634041  
тел (382 2) 900-798, факс (382 2) 557-298  
E-mail: dep-les@tomsk.gov.ru  
ИНН/КПП 7017317947/701701001, ОГРН 1127017029347

17.12.2024 № 74-09-6690  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О согласовании проекта планировки территории

Инженеру II категории ООО ПФ  
«Уралтрубопроводстройпроект»

Сухановой К.Ю.

Менделеева ул., д. 21, оф. 570,  
г. Уфа, Республика Башкортостан,  
450047

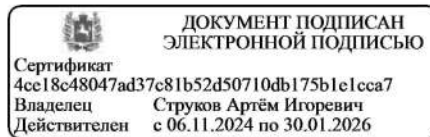
Уважаемая Кристина Юрьевна!

Департамент лесного хозяйства Томской области (далее – Департамент), рассмотрев заявление ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект» о согласовании документации по планировке территории, подготовленной для АО «Томскнефть» ВНК, сообщает следующее.

Департамент согласовывает проект планировки территории (без проекта межевания территории), подготовленные на основании постановления Администрации Каргасокского района Томской области от 28.08.2024 № 203 «Техническое перевооружение трубопроводов Крапивинского месторождения («Крапивинский поток»).

Приложение: 1. Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения объектов – на 1 л. в 1 экз.

Заместитель  
начальника департамента



А.И. Струков

Колесниченко Анна Дмитриевна  
(382 2) 90 19 17  
[kolesnichenkoaad@tomsk.gov.ru](mailto:kolesnichenkoaad@tomsk.gov.ru)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	ТСС-ТП.2401-ППТ	Лист
							80



**Перечень координат характерных точек границ зоны  
планируемого размещения объекта**

Номер характерной точки	X	Y
1	527693,22	2124703,05
2	527739,65	2124813,2
3	527756,98	2124805,89
4	527770,33	2124837,54
5	527752,76	2124844,31
6	527775,33	2124897,84
7	527789,17	2124892,06
8	527808,59	2124938,13
9	527794,75	2124943,92
10	527806,15	2124970,97
11	527784,95	2124979,9
12	527732,04	2124854,36
13	527730,96	2124854,79
14	527728,92	2124849,44
15	527729,82	2124849,09
16	527672,16	2124712,3
1	527693,22	2124703,05
1	490538,65	2172008,84
2	490562,83	2171992,83
3	490588,12	2172031,02
4	490642,48	2171995,02
5	490645,98	2171999,9
6	490591,43	2172036,02
7	490567,25	2172052,03
8	490563,06	2172045,7
9	490556,69	2172048,73
10	490537,37	2172022,38
11	490543,63	2172016,35
12	490538,65	2172008,84
1	490538,65	2172008,84

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата

ТСС-ТП.2401-ППТ