

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Пермский национальный исследовательский политехнический университет»

Научно-проектный центр «Нефтегазовый инжиниринг»

Свидетельство № 0253-2016-5902291029-08 от 21 июня 2016 г.

ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

Документация по планировке территории по объекту
«Строительство объектов системы ППД для скважины № 109
Аспинского месторождения»

2021/354/ДС154-ППТ

Договор №

2021/354/ДС154

Изм.	№ док.	Подп.	Дата

2023

зам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. №	



«Уралстройизыскания»

Юридический адрес: 614065, Пермский край, г. Пермь, ул. 2-я Гамовская, 89, офис 5

Почтовый адрес: 614065, Пермский край, г. Пермь, ул. Монастырская, д. 14, офис 244

ИНН 5903019805 КПП 590501001 ОГРН 1065903022624

Телефон/Факс: 8(342)207-2017

E-mail: usizisk@yandex.ru [http:// Уралстройизыскания.рф](http://Уралстройизыскания.рф)

Заказчик – ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»

**Документация по планировке территории по объекту
«Строительство объектов системы ПЖД для скважины № 109
Аспинского месторождения»**

T2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории

2021/354/ДС154-ПЖТ

Директор

И.М. Утемов

Состав проекта планировки и проекта межевания территории:

Том 1. Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1. Проект планировки территории. Графическая часть

Раздел 2. Положение о размещении линейных объектов.

Том 2. 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

Том 3. Основная часть проекта межевания территории

Раздел 5. Проект межевания территории. Текстовая часть

Раздел 6. Проект межевания территории. Графическая часть

Том 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории

Раздел 7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

Графическая часть

Раздел 8. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

Пояснительная записка.

Взам. инв. №							2021/354/ДС154-СП			
	Подпись и дата									
Инв. № подл.	Изм.	Колич.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ	Стадия	Лист	Листов
	Разработчик	Шустова				12.23		П		
							ООО «Уралстройизыскания»			

Раздел 3.
Материалы по обоснованию
проекта планировки территории.
Графическая часть

Взам. инв. №										
Подпись и дата										
Инв. № подл.						2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ГЧ				
	Изм.	Кол.у	Лист	№ док	Подпись		Дата	Стадия	Лист	Листов
	Разработал		Шустова				12.23	II	1	
							ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ			
							ООО «Уралстройизыскания»			

Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты

В соответствии с Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 25 апреля 2017 года №740/пр схема вертикальной планировки и инженерной защиты территории не подготавливается, так как проект планировки территории не предусматривает размещение объектов капитального строительства, не являющихся линейными объектами, автомобильных дорог общего пользования, проездов, железнодорожных линий, выделение элементов улично-дорожной сети, при условии размещения таких объектов и (или) выделения таких элементов на территории с рельефом, имеющим уклон более 8 процентов.

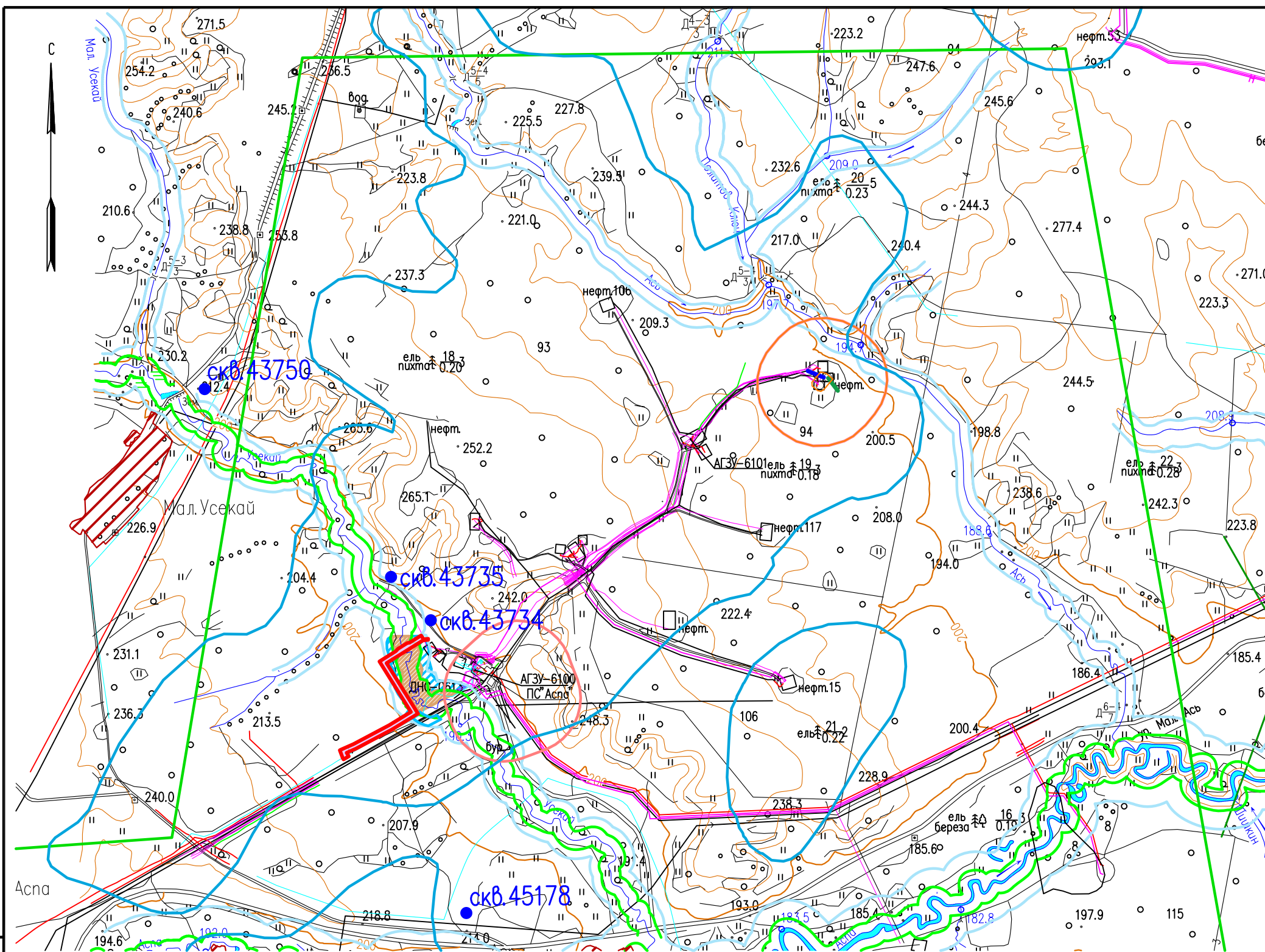
Схема границ территорий объектов культурного наследия

Схема границ территорий объектов культурного наследия отсутствует.

Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта

Проектом не разрабатывается

Интв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							2021/354/ДС154-ППТ.Т2-ГЧ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата					



- Условные обозначения:**
- Границы зоны планируемого размещения линейного объекта
 - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка схемы расположения элементов планировочной структуры
 - Граница СЗЗ
 - Граница горного отвода
 - Граница Аспинского месторождения
 - Граница прибрежной защитной полосы водного объекта
 - Граница водоохранной зоны водного объекта
 - Водозаборная скважина
 - Участки лесов, рекомендуемые к проектированию ОЗУ лесов: берегозащитные участки лесов
 - Участки проектирования защитных лесов: леса, расположенные в водоохранных зонах
 - ЗСО 2 пояса водозаборной скважины
 - ЗСО 3 пояса водозаборной скважины

Примечание:

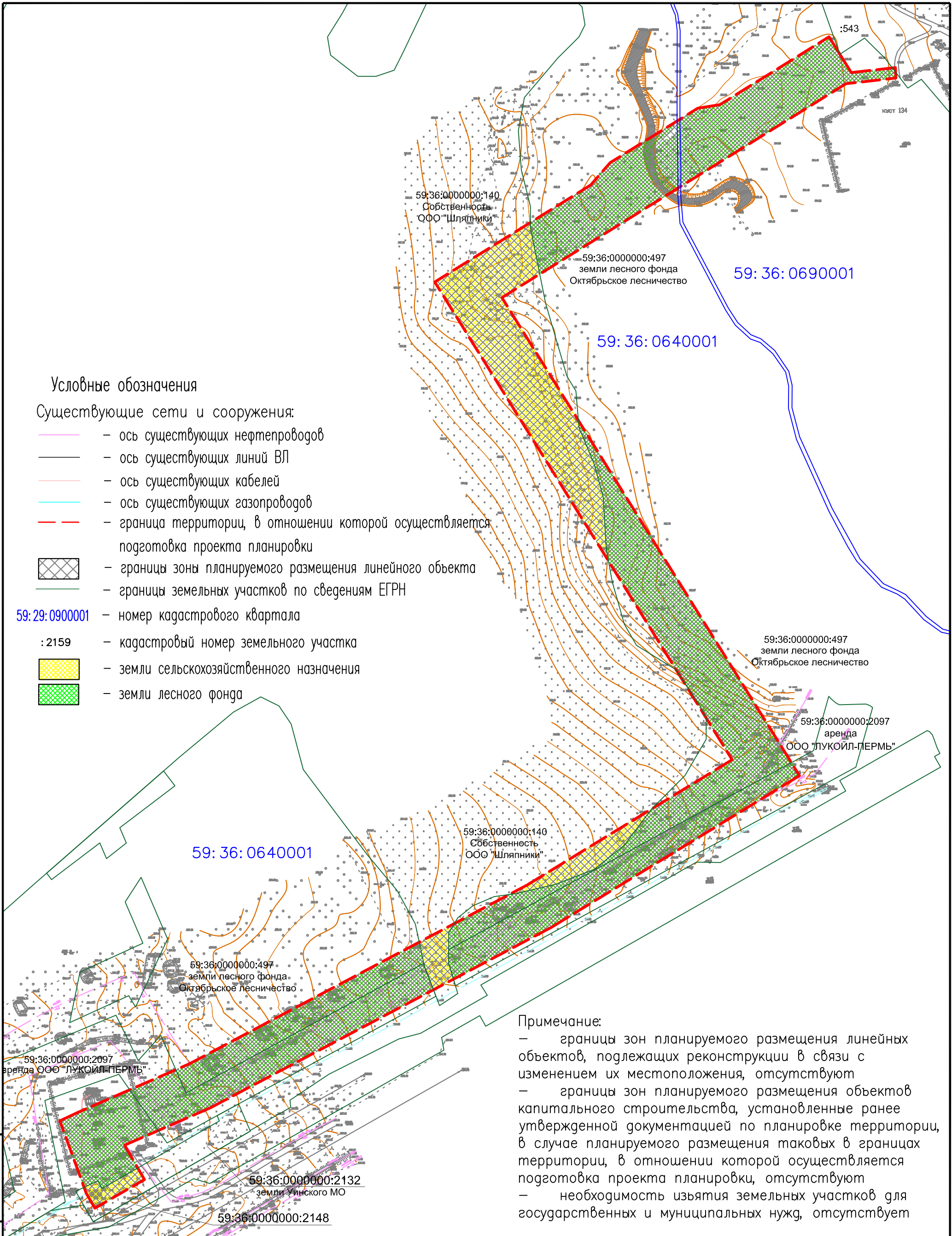
1. Система высот Балтийская 1977 г.
2. Система координат МСК-59
3. Сплошные горизонталы проведены через 20 м

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют

Имя, И. подл. Подпись и дата. Взам. инв. N










					2021/354/ДС154-ППТ.Т2-ГЧ			
					«Строительство объектов системы ППД для скважины №109 Аспинского месторождения»			
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	стадия	лист	листов
						П	1	1
					Разработана	Схема расположения элементов планировочной структуры М 1:25 000		
					Шустова			
					[Подпись]			
					12.23			
					ООО "Уралстройизыскания"			

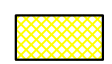
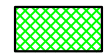


Условные обозначения

Существующие сети и сооружения:

-  - ось существующих нефтепроводов
-  - ось существующих линий ВЛ
-  - ось существующих кабелей
-  - ось существующих газопроводов
-  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - границы зоны планируемого размещения линейного объекта
-  - границы земельных участков по сведениям ЕГРН


59:29:0900001

- : 2159 - кадастровый номер земельного участка
-  - земли сельскохозяйственного назначения
-  - земли лесного фонда

Примечание:

- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют
- границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения таковых в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, отсутствуют
- необходимость изъятия земельных участков для государственных и муниципальных нужд, отсутствует

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

Изм	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата
Разработал		Шустова			12.23

2021/354/ДС154-ППТ.Т2-ГЧ		
«Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения»		
Проект планировки территории	Стадия ПД	Лист 1
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории (М 1:2000)	Листов 1	
ООО «Уралстройизыскания»		

Примечание:

1. Система координат МСК-59
2. Система высот Балтийская
3. Сплошные горизонтали проведены через 0,5 м.
4. Изыскания выполнены в 2023г.
5. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, отсутствуют
6. На территории планируемого размещения линейного объекта отсутствуют объекты культурного наследия.
7. На территории планируемого размещения линейного объекта границы особо охраняемых природных территорий, отсутствуют
8. Границы зон с особыми условиями использования территории подлежащие изменению в связи с размещением линейного объекта, отсутствуют.
9. Границы ЗОУИТ, подлежащие установлению, изменению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с их переносом из зон планируемого размещения линейных объектов либо в границах зон планируемого размещения объектов, отсутствуют.

Условные обозначения

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зоны планируемого размещения линейного объекта
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН

59:29:0900001 - номер кадастрового квартала

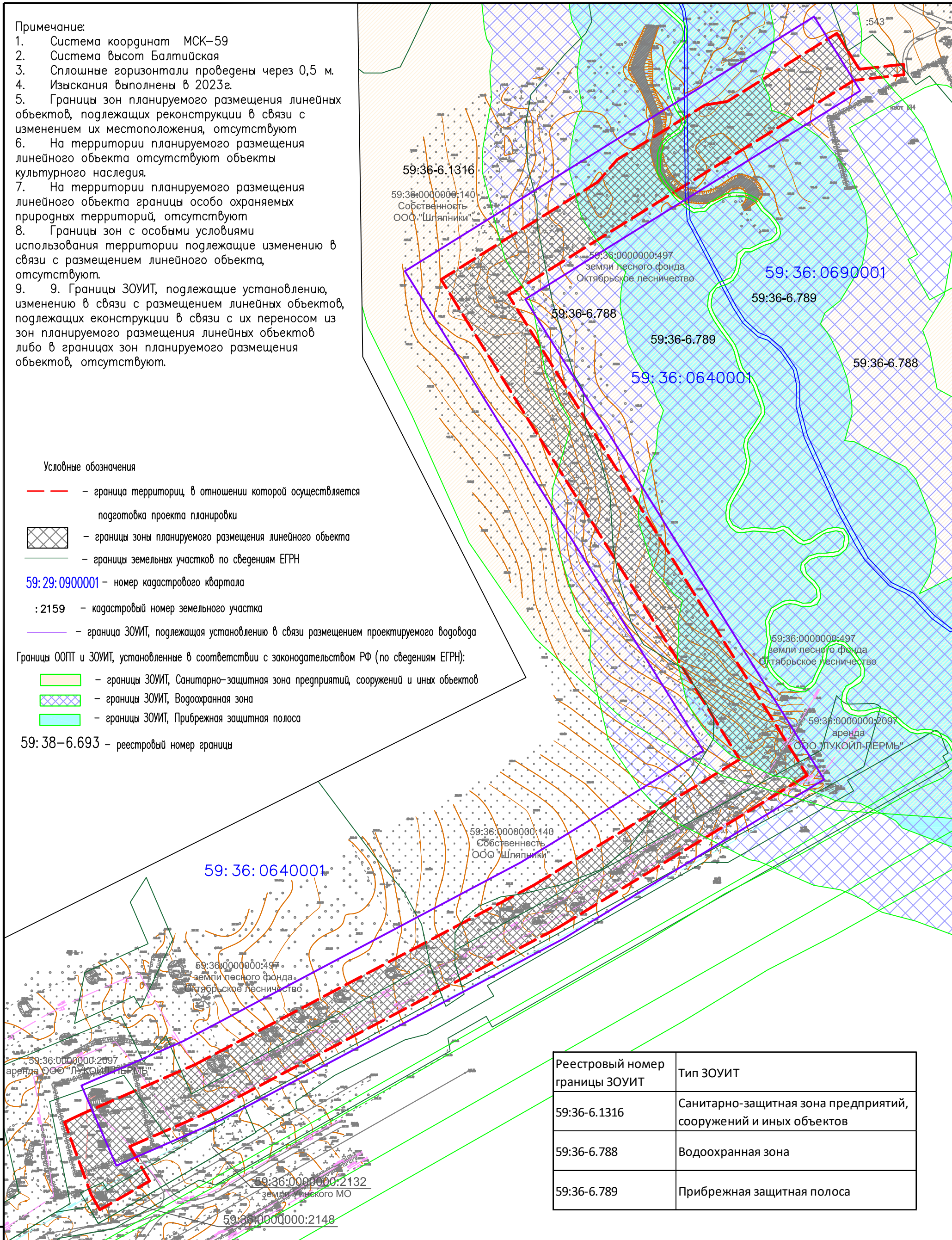
:2159 - кадастровый номер земельного участка

- граница ЗОУИТ, подлежащая установлению в связи размещением проектируемого водовода

Границы ООПТ и ЗОУИТ, установленные в соответствии с законодательством РФ (по сведениям ЕГРН):

- границы ЗОУИТ, Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов
- границы ЗОУИТ, Водоохранная зона
- границы ЗОУИТ, Прибрежная защитная полоса

59:38-6.693 - реестровый номер границы



Реестровый номер границы ЗОУИТ	Тип ЗОУИТ
59:36-6.1316	Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов
59:36-6.788	Водоохранная зона
59:36-6.789	Прибрежная защитная полоса

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

Изм	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата
Разработал		Шустова		<i>Шустова</i>	12.23

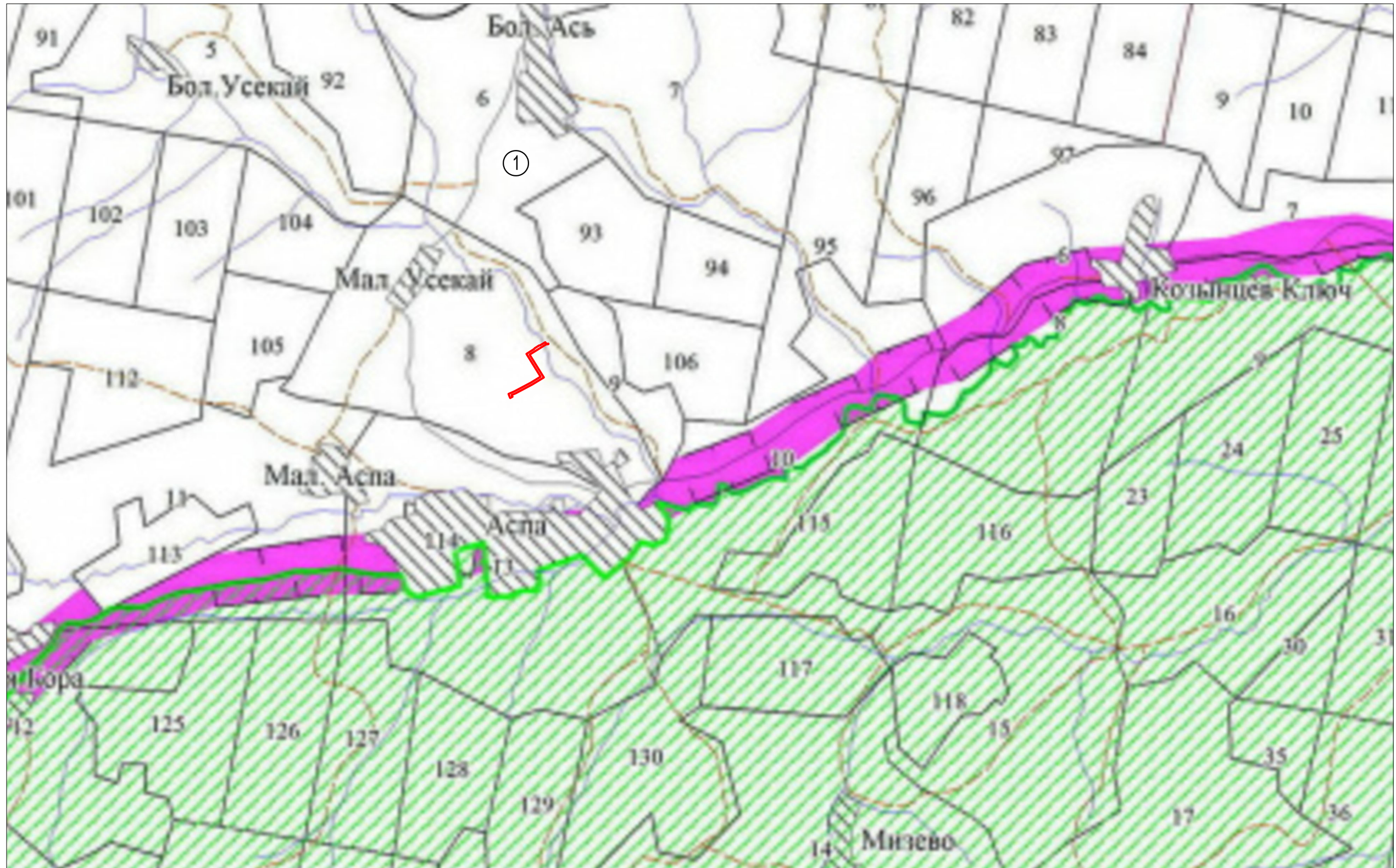
2021/354/ДС154-ППТ.Т2-ГЧ

«Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения»

Проект планировки территории	Стадия	Лист	Листов
	ПД	1	1

ООО "Уралстройизыскания"

(М 1:2000)

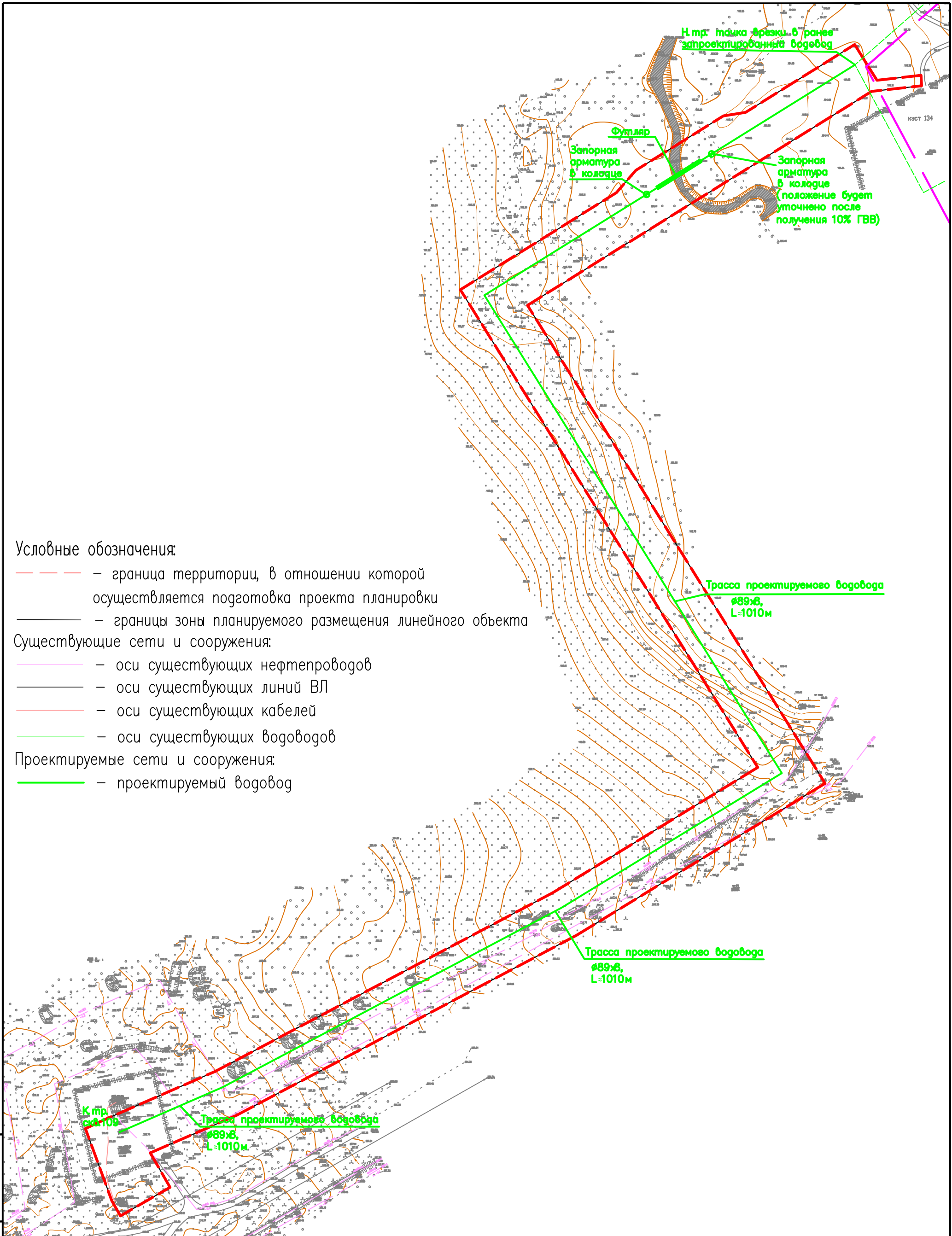


Условные обозначения

- Уинский государственный природный биологический охотничий заказник
- Эксплуатационные леса
- Населенные пункты
- Октябрьское лесничество Уинское участковое лесничество
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

						2021/354/ДС154-ППТ.Т2-ГЧ				
						«Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения»				
Изм	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории		Стадия	Лист	Листов
						ПД		1	1	
Разработал Шустова						12.23		Схема лесничеств (М 1:50000)		ООО "Уралстройизыскания"

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



Условные обозначения:

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

Существующие сети и сооружения:

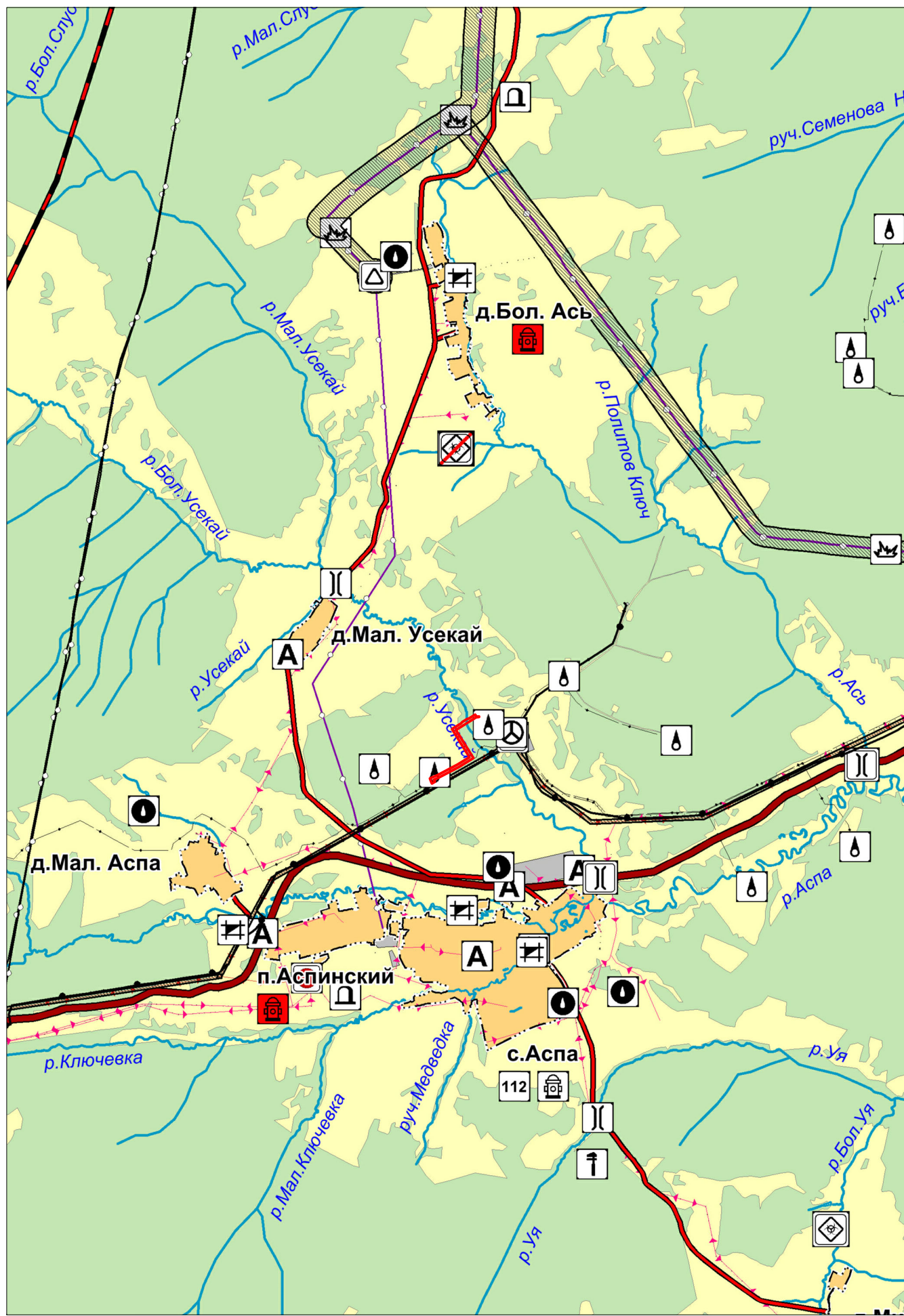
- — — — — оси существующих нефтепроводов
- — — — — оси существующих линий ВЛ
- — — — — оси существующих кабелей
- — — — — оси существующих водоводов

Проектируемые сети и сооружения:

- — — — — проектируемый водовод

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

2021/354/ДС154- ППТ.Т2- ГЧ					
«Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения»					
Изм	Кол	Лист	N док	Подпись	Дата
Проект планировки территории				Стадия	Лист
				ПД	1
Разработал Шустова				Дата	Листов
				12.23	1
Схема конструктивных и планировочных решений (М 1:2000)				ООО "Уралстройизыскания"	



Условные обозначения

- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Магистральный нефтепровод
 - Нефтепровод прочий
 - Дожимная насосная станция (ДНС)
 - Фонд скважин
 - Магистральный газопровод
 - Газопровод распределительный среднего давления
 - Газораспределительная станция (ГРС) регионального значения
 - Водозабор
 - Водонапорная башня
 - Водовод
 - Очистные сооружения (КОС)
 - Канализационная насосная станция (КНС)
 - Линия связи
- Гидротехнические сооружения**
- Водоподпорные и водонапорные гидротехнические сооружения
- Объекты утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления**
- Объект утилизации, уничтожения биологических отходов, регионального значения
- Места погребения**
- Кладбище
- Объекты системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций**
- Аварийно-спасательные службы и (или) аварийно-спасательные формирования
 - Объекты обеспечения пожарной безопасности (пожарные водоемы, пожарные пирсы)
 - Объекты информирования и оповещения
- Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций**
- Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера
 - Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера

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

						2021/354/ДС154-ППТ.Т2-ГЧ			
						«Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения»			
Изм	Кол	уч	Лист	N док	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
							Проект планировки территории	ПД	1 / 1
Разработал	Шустова		[Signature]		11.23	Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (М 1:50000)		ООО "Уралстройизыскания"	

Содержание

4.1	Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории.	2
4.2	Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов	3
4.3.	Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	7
4.4.	Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов.....	8
4.5	Ведомости 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.....	8
4.6	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	8
4.7	Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.).	8
	ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ.....	9

Взам. инв. №									
	Подпись и дата								
Инов. № подл.							2021/354/ДС154-ППТ.Т2-ТЧ		
	Изм.	Кол.у	Лист	№ док	Подпись	Дата			
	Разработал		Шустова			11.23	Стадия	Лист	Листов
							П		
							ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ		
						ООО «Уралстройизыскания»			

4.1 Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории.

В административном отношении участок изысканий находится на территории Уинского муниципального округа Пермского края.

Климат

Климат рассматриваемой территории континентальный, с холодной продолжительной зимой, теплым, но сравнительно коротким летом, ранними осенними и поздними весенними заморозками.

Зимой на Урале, где расположен участок планируемого строительства, часто наблюдается антициклон с сильно охлажденным воздухом. Охлаждение воздуха в антициклонах происходит, главным образом, в нижних слоях, одновременно уменьшается влагосодержание этих слоев.

По схематической карте климатического районирования территории Российской Федерации для строительства, район работ относится к строительноклиматической зоне IV. Климатическая характеристика района работ представлена по метеостанции (далее – МС) г. Чернушка.

Абсолютный минимум температуры воздуха по МС Чернушка достигает минус 54 С, абсолютный максимум по МС Чернушка – плюс 38 С, средний из ежегодных абсолютных минимумов по МС Чернушка – минус 38,7 С.

Средняя температура самого холодного месяца: минус 16,6 С.

Осадки. Среднее количество осадков за год по району составляет 566 мм по МС Чернушка. Максимум осадков за месяц по МС Чернушка наблюдается в июле (75 мм); минимум – в феврале (26 мм). Количество твердых осадков за XI–III по МС Чернушка – 169 мм, жидких за период IV–X – 397 мм.

Снежный покров. Снежный покров является одним из важнейших факторов, влияющих на формирование климата. В результате излучения воздух над снежной поверхностью сильно охлаждается, а весной большое количество тепла затрачивается на таяние снега.

Средняя из наибольших высот снежного покрова по постоянной рейке составляет 66 см, максимальная высота снежного покрова 115 см, минимальная – 19 см.

Ветер. Преобладающее направление ветра в течение года в районе южное. Максимальная повторяемость штилей в течение сезонов составляет 14 %. Максимальная наблюдаемая скорость ветра (порыв) по МС Чернушка составляет 30 м/с. Скорость ветра, вероятность превышения которой в течение года составляет 5%, равна 7м/с.

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

						2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ	Лист
							2
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата		

Ландшафт и геоморфологические условия

Исследуемая территория Пермского края расположена в умеренной части Северного внетропического ландшафтного пояса, в пределах Русской равнинной страны. Участок планируемого строительства в ландшафтном отношении находится в южной части провинции таежного Высокого Заволжья. Провинция подтаежного Высокого Заволжья располагается в самой южной части региона и по особенностям орографического строения напоминает смежную с ней таежную часть Высокого Заволжья.

Эрозионно-денудационные возвышенности имеют высотные отметки порядка 200 – 400 м. Средняя глубина расчленения рельефа составляет 100 – 125 м. Единственным местом, имеющим особые индивидуальные черты строения земной поверхности, является крайний восток территории. Здесь с юга на север протянулась ровная платообразная возвышенность – Сылвинский кряж – северное окончание крупного орографического образования Русской равнины Уфимского плато. Восточный крутой край этой возвышенности приподнят над соседними территориями на высоту 80 – 100 м. Западный борт более пологий. Понижаясь очень постепенно, он обрывается невысоким уступом прямо в долину р. Ирени. Поверхность плато имеет самые низкие для Прикамья значения густоты долинного расчленения (густоты речной сети). Согласно классификации ландшафтов по Н.Н. Назарову, территория проектируемого объекта относится к подтаежной зоне, области Высокого Заволжья, также подклассу платообразные слаборасчлененные на нижнепермских гипсах, известняках, доломитах и гипсах (Тулвинский).

4.2 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов

Размер границ зон планируемого размещения объекта, обеспечивает размещение проектируемой трассы, строительных механизмов, площадок складирования материалов и изделий, временных инвентарных бытовых помещений.

Перед началом строительства осуществляется расчистка территории в пределах строительной полосы.

Особо охраняемые природные территории (ООПТ) – это участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение. К ним относятся заповедники, заказники, национальные парки и памятники природы.

Особо охраняемые природные территории федерального значения на территории Пермского края находятся: на территории Гремячинского,

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
---------------	----------------	--------------

Горнозаводского и Красновишерского муниципальных районов – Государственный природный заповедник «Вишерский», образован Постановлением Совета Министров РСФСР № 120 от 26.02.1991 г.; на территории Гремячинского и Горнозаводского районов – Государственный природный заповедник «Басеги», образован Решением совета министров РСФСР за №531.

В иных административно территориальных образованиях отсутствуют существующие и планируемые к созданию ООПТ федерального значения и их охранные зоны.

В соответствии с данными Государственного кадастра особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения на испрашиваемом участке отсутствуют ООПТ регионального и местного значения, включая государственные природные биологические заказники Пермского края (письмо от 18.08.2023 №30-01-20,2-4412). Сведениями о резервировании земель для создания ООПТ местного значения Министерство не располагает.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 1994 г. № 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 2 февраля 1971 г.», утверждающим Список находящихся на территории Российской Федерации водно-болотных угодий, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, на территории Пермского края водно-болотные угодья отсутствуют.

Согласно сведениям, полученным от Администрации Уинского муниципального округа (письмо от 18.07.2023 №259-02-20исх-438), сообщается об отсутствии на участке работ:

- особо охраняемых территорий местного значения и зон охраны особо охраняемых природных территорий местного значения;
- лесов, имеющих защитный статус, резервных лесов, особо защитных участков лесов, лесопарковых зеленых поясов;
- особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий;
- мелиорированных земель и мелиоративных систем;
- рекреационных зон;
- лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природно-лечебных ресурсов;
- мест массового отдыха населения, территорий размещения лечебно-профилактических учреждений длительного пребывания больных и центров

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

реабилитации и иных территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания; -округов санитарной (горно-санитарной) охраны курортов;

- санитарно-защитных разрывов и разрывов промышленных предприятий, полигонов ТБО и мест захоронения опасных отходов производства;

- скотомогильников;

- приаэродромных территорий;

- кладбищ, крематориев;

- территорий и (или) акваторий водно-болотных угодий и ключевых орнитологических территорий.

Согласно Федеральному закону от 07.05.2001 №49-ФЗ территория Пермского края не относится к территориям традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации.

Обследование территории на наличие мест обитания (произрастания) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края и Красную книгу РФ, а также путей миграции животных не проводилось.

По сведениям из Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, Департамента по недропользованию по Приволжскому федеральному округу (письмо от 27.07.2023 г. №ПК-ПФО-11-00-36/1615) под участком предстоящей застройки имеются запасы Аспинского месторождения углеводородного сырья в пределах горного отвода, предоставленного в пользование ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» в соответствии с лицензией ПЕМ 12461 НЭ для разведки и добычи углеводородного сырья.

Государственная инспекция по охране объектов культурного наследия Пермского края, сообщает (заключение от 27.07.2023 №Исх55-01-18.2-1740).

1.1. На момент обращения в границах земельного участка расположены: – сведения отсутствуют

1.2. На момент обращения в границах земельного участка отсутствуют:

- объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

- выявленные объекты культурного наследия;

- объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия;

- территории объектов культурного наследия;

- зоны охраны объектов культурного наследия;

- защитные зоны объектов культурного наследия.

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
--------------	----------------	--------------

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

1.3. На момент обращения земельный участок непосредственно связан/не связан с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия: не связан.

2. Сведения о режимах использования (ограничения/обременения) земельного участка: по условиям охраны объектов культурного наследия отсутствуют.

3. Имеются/отсутствуют данные о проведенных историко-культурных исследованиях в границах земельного участка: отсутствуют.

4. В границах земельного участка необходимо/отсутствует необходимость проведения историко-культурной экспертизы: отсутствует.

По данным ФБУ «ТФГИ по Приволжскому федеральному округу» Пермский филиал (письмо от 17.08.2023 г. №03-1380) в радиусе 2х км от проектируемого объекта расположены подземные источники хозяйственно-питьевого водоснабжения:

В 0,3 км северо-западнее испрашиваемого участка (от т. 8) расположена водозаборная скважина № 43735. Согласно учётной карточке, скважина расположена севернее с. Аспа в 2,5 км и юго-восточнее д. М.Усекай в 1,4 км, водозабор Аспинского нефтяного месторождения. НГДУ «Чернушканефть», левый берег р. Усекай. Скважина эксплуатационная пробурена в 1977 г. для хозяйственно-питьевого и промышленного водоснабжения Аспинского нефтяного месторождения. Сдана НГДУ «Чернушканефть». Скважина учитывается Кадастром подземных вод за 1977 г. под номером 169 (номенклатурный лист О40В).

В 0,03 км восточнее испрашиваемого участка (от т. 8) расположена водозаборная скважина № 43734. Согласно учётной карточке, скважина расположена северо-восточнее с. Аспа в 2 км и юго-восточнее д. М.Усекай в 1,8 км, водозабор Аспинского нефтяного месторождения НГДУ «Чернушканефть», левый берег реки Усекай. Скважина эксплуатационная пробурена в 1977 г. для хозяйственно-питьевого и промышленного водоснабжения Аспинского нефтяного месторождения. Сдана НГДУ «Чернушканефть». Скважина учитывается Кадастром подземных вод за 1977 г. под номером 171 (номенклатурный лист О40В).

В 1,7 км северо-западнее испрашиваемого участка (от т. 8) расположена водозаборная скважина № 43750. Согласно учётной карточке, скважина расположена северо-восточнее с. Аспа в 1,8 км и юго-восточнее д. М.Усекай в 2 км, водозабор Аспинского нефтяного месторождения НГДУ «Чернушканефть», левый берег р. Усекай. Скважина эксплуатационная пробурена в 1977 г. для хозяйственно-питьевого и промышленного водоснабжения Аспинского нефтяного месторождения. Сдана НГДУ «Чернушканефть». Скважина учитывается Кадастром подземных вод за 1977 г. под номером 172 (номенклатурный лист О40В).

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

Лист

6

В 0,8 км юго-восточнее испрашиваемого участка (от т. 11) расположена водозаборная скважина № 45178. Согласно учётной карточке, скважина расположена на северной окраине с. Аспа, в 200 м северо-западнее молочнотоварной фермы, левый берег реки Аспа. Скважина эксплуатационная пробурена в 1978 г. для хозпитьевого водоснабжения молочно-товарной фермы. Сдана колхозу им.Калинина. Скважина учитывается Кадастром подземных вод за 1978 г. под номером 347 (номенклатурный лист О40В).

По данным Государственной ветеринарной инспекции Пермского края в районе выполнения проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство объектов системы ППД для скважины №109 Аспинского месторождения», расположенному в Уинском муниципальном округе Пермского края, сообщает, что на расстоянии до 1 км от объекта сибиреязвенных захоронений, скотомогильников, биотермических ям и санитарно-защитных зон таких объектов нет (письмо от 02.08.2023 г. №49-05-03исх-473).

По данным Министерства здравоохранения Пермского края (письмо от 21.08.2023 г. №34-01-09-4149-исх) на территории выполнения проектно-изыскательских работ лечебно-оздоровительные местности и курорты, организации и объекты учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Пермского края, отсутствуют.

Рекреационные зоны, санитарно-защитные зоны и округа санитарной (горно-санитарной) охраны территорий Министерством здравоохранения Пермского края не устанавливаются.

По информации от Министерства Агропромышленного комплекса Пермского края (письмо от 19.07.2023 г. №25-03.1-02-181) в границах и на территории объекта, расположенного на территории Уинского муниципального округа Пермского края, особо ценные продуктивные сельскохозяйственные земли отсутствуют.

Согласно сведениям, полученным от Министерства сельского хозяйства и продовольствия Пермского края, Пермского филиала ФГБУ «Управление «Башмелиоводхоз», в границах участка мелиорируемые земли и мелиоративные системы отсутствуют (письмо от 24.07.23 г. №361).

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

Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения не требуется.

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ	Лист
							7

4.4. Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов

Предельные параметры застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов не регламентированы.

4.5 Ведомости 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

Ведомости пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с дорогами, наземными и подземными коммуникациями, ВЛ и линиями связи приведены в отчете по инженерно-геодезическим изысканиям.

4.6 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

Пересечение границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запроектировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, отсутствует.

4.7 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.).

Ведомость пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.) приведены в отчете по инженерно-геодезическим изысканиям.

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ,
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

ул. Попова, д.11, г. Пермь, 614085
Тел.(342) 233-27-57, факс (342) 233-20-99
E-mail: min2@priroda.permkrai.ru
ОКПО 78891558, ОГРН 1065902004354,
ИНН/КПП 5902293298/590201001

Директору
ООО «Уралстройизыскания»
Утёмову И.М.

ул. Монастырская, д. 14, офис 244,
г. Пермь, 614000

18.08.2023 № 30-01-20.2-4412

На № 788/23 от 14.07.2023

О предоставлении информации
о природных комплексах
и природных объектах

Уважаемый Илья Маркович!

В соответствии с запросом сообщаем, что на участке выполнения проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения» (далее – проектируемый объект), расположенному в Уинском муниципальном округе Пермского края, особо охраняемые природные территории (далее – ООПТ) регионального значения, включая государственные природные биологические заказники Пермского края, а также ООПТ местного значения отсутствуют. Сведениями о резервировании земель для создания ООПТ местного значения Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края (далее – Министерство) не располагает.

Лесопарковый зеленый пояс на территории проектируемого объекта отсутствует.

Обследование участка размещения проектируемого объекта и прилегающей территории (в радиусе 100 м) на наличие мест обитания (произрастания) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края и Красную книгу Российской Федерации, а также путей миграции объектов животного мира Министерством не проводилось.

На основании постановлений Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 г. № 20 «Об инженерных изысканиях для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства», от 05 марта 2007 г. № 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий», от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» любое освоение

Документ создан в электронной форме. № 30-01-20.2-4412 от 18.08.2023. Исполнитель: Ладыгин И.В.
Страница 1 из 6. Страница создана: 17.08.2023 21:52



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

Лист
10

земельного участка сопровождается инженерно-экологическими изысканиями с проведением собственных исследований на предмет наличия объектов животного и растительного мира, занесенных в Красные книги Российской Федерации и субъекта Российской Федерации.

С целью получения достоверной информации по участку размещения проектируемого объекта исполнитель проекта самостоятельно проводит его обследование с целью выявления редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Пермского края, собирает информацию о ключевых биотопах и местах их обитания (произрастания).

В случае выявления мест обитания (произрастания) объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Пермского края, необходимо направить соответствующую информацию в Министерство, а также при проведении работ учитывать ограничения, утвержденные постановлением Правительства Пермского края от 13 апреля 2009 г. № 222-п «Об утверждении Порядка охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов, занесенных в Красную книгу Пермского края», и требования к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Пермского края, установленные постановлением Правительства Пермского края от 15 декабря 2008 г. № 706-п.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 1994 г. № 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 2 февраля 1971 г.», утверждающим Список находящихся на территории Российской Федерации водно-болотных угодий, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, на территории Пермского края водно-болотные угодья отсутствуют.

Информация о ключевых орнитологических территориях России размещена на сайте Общероссийской общественной организации «Союз охраны птиц России» в разделе «Программы – ключевые орнитологические территории России» (<http://www.rbcu.ru/programs/54/>).

Сведениями о наличии/отсутствии округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природных лечебных ресурсов Министерство не располагает.



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

Дополнительно информируем, что в соответствии с Порядком ведения государственного реестра курортного Фонда Российской Федерации, утвержденным приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 06 августа 2007 г. № 522 «О ведении государственного Реестра курортного Фонда Российской Федерации» ведение Реестра, включающего сведения о лечебно-оздоровительных местностях и курортах федерального, регионального и местного значения, а также находящихся на их территориях природных лечебных ресурсах, осуществляет Министерство здравоохранения Российской Федерации. Информация о границах округов санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов, включая границы зон, входящих в состав этих округов, вносится в Единый государственный реестр недвижимости.

Информация о составе, плотности и годовом приросте основных видов охотничьих ресурсов, обитающих на территории Уинского муниципального округа Пермского края, прилагается.

При сопоставлении приложенного к запросу картографического материала со сведениями материалов лесоустройства Октябрьского лесничества Пермского края выявлено наложение участка размещения проектируемого объекта на земли лесного фонда в границах квартала № 8 (части выделов 24, 25, 26, 27, 36, 37, 51) Уинского участкового лесничества (Подсобное хозяйство «Нива») (схема прилагается).

По виду целевого назначения испрашиваемый земельный участок относится к эксплуатационным лесам.

В границах указанного лесного квартала особо защитные участки лесов, а также городские леса отсутствуют.

Установленные зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) поверхностных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на участке размещения проектируемого объекта и в радиусе 2 км от него отсутствуют.

Установленные зоны санитарной охраны ЗСО подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения в границах проектируемого объекта отсутствуют.

В радиусе 2 км от проектируемого объекта расположены ЗСО подземного источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

Приказом Министерства от 06 апреля 2018 г. № СЭД-30-01-02-419 утвержден «Проект зон санитарной охраны источника хозяйственно-питьевого водоснабжения села Аспа Аспинского сельского поселения Уинского муниципального района Пермского края (ООО «СТЭК», скважина № 2787)», разработанный для ООО «СТЭК» (ИНН 5906079827).

Приказы с установленными параметрами ЗСО размещены на официальном сайте Министерства в разделе «Деятельность» - «Зоны



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

санитарной охраны». С границами ЗСО можно ознакомиться на публичной кадастровой карте, либо обратиться непосредственно к заказчику вышеуказанного проекта.

Участки недр местного значения, содержащие общераспространенные полезные ископаемые и подземные воды с объемом добычи не более 500 м³/сутки, в границах проектируемого объекта отсутствуют.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Заместитель министра,
начальник управления по охране
и использованию объектов животного мира



Д.Н. Дудников

Ладыгин Игорь Валентинович
236 37 43

Документ создан в электронной форме. № 30-01-20.2-4412 от 18.08.2023. Исполнитель: Ладыгин И.В.
Страница 4 из 6. Страница создана: 17.08.2023 21:52



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

Лист
13

Приложение к письму
Министерства природных
ресурсов, лесного хозяйства
и экологии Пермского края

Информация
о составе, плотности и годовом приросте основных видов охотничьих
ресурсов, обитающих на территории Уинского муниципального округа
Пермского края
(по данным учетов 2022 года)

№ п/п	Охотничьи ресурсы	Плотность, особей/1000 га
1	Белка (лес)	4,04
2	Зяц-беяк (лес)	10,92
3	Кабан (лес)	0,02
4	Куница (лес)	0,95
5	Лисица (лес)	0,32
	Лисица (поле)	0,82
6	Лось (лес)	5,22
7	Медведь (лес)	0,90
8	Рысь (лес)	0,06
9	Рябчик (лес)	82,83
10	Тетерев (лес)	7,99
	Тетерев (поле)	23,55
11	Глухарь (лес)	2,01

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Документ создан в электронной форме. № 30-01-20.2-4412 от 18.08.2023. Исполнитель: Ладыгин И.В.
Страница 5 из 6. Страница создана: 17.08.2023 21:52

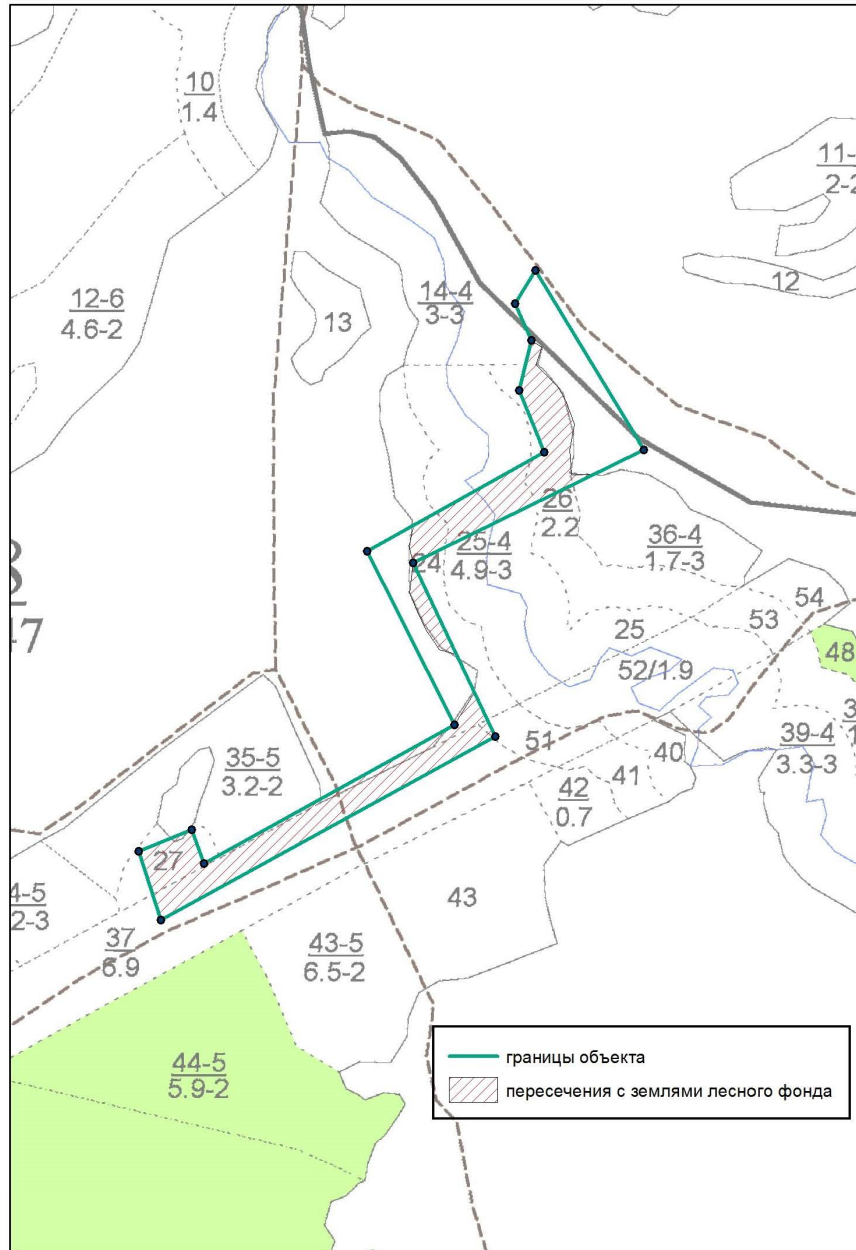


Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

Лист
14

**Схема
пересечения границ проектируемого объекта с границами
Уинского участкового лесничества**



Документ создан в электронной форме. № 30-01-20.2-4412 от 18.08.2023. Исполнитель: Ладыгин И.В.
Страница 6 из 6. Страница создана: 17.08.2023 21:52



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ



**АДМИНИСТРАЦИЯ
УИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Октябрьская, д. 1, с. Уинское,
Пермский край, Уинский район, 617520
Тел. (259) 2 31 62, факс (259) 2 42 99
E-mail: adm_uinsk@mail.ru, КПП 591701001
ОГРН 1205900002605, ИНН 5917005961

18.07.2023 № 259-02-20иск-438

На № _____ от _____

О направлении информации

**Директору ООО
«Уралстройизыскания»
И.М. Утёмову**

**614046, Пермский край, г. Пермь,
ул. 2 – я Гамовская, д.89, офис 5**

Уважаемый Илья Маркович!

Рассмотрев запрос о предоставлении сведений для проведения проектно – изыскательских работ по объекту: « Строительство объектов системы ППД для скважины №109 Аспинского месторождения», расположенном на территории Уинского муниципального округа, Пермского края, ближайший населенный пункт с.Аспа, сообщаем Вам об отсутствии на участке работ:

- особо охраняемых территорий местного значения и зон охраны особо охраняемых природных территорий местного значения;
- лесов, имеющих защитный статус, резервных лесов, особо защитных участков лесов, лесопарковых зеленых поясов;
- особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий;
- мелиорированных земель и мелиоративных систем;
- рекреационных зон;
- лечебно – оздоровительных местностей, курортов и природно – лечебных ресурсов;
- мест массового отдыха населения, территорий размещения лечебно – профилактических учреждений длительного пребывания больных и центров реабилитации и иных территорий с нормируемыми показателями качества среды обитания;
- округов санитарной (горно – санитарной) охраны курортов;
- санитарно-защитных разрывов и разрывов промышленных предприятий, полигонов ТБО и мест захоронения опасных отходов производства;
- скотомогильников;
- приаэродромных территорий;
- кладбищ, крематориев;

Документ создан в электронной форме. № 259-02-20иск-438 от 18.07.2023. Исполнитель: Рассохин О.В.
Страница 1 из 2. Страница создана: 18.07.2023 08:34



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

-территорий и (или) акваторий водно – болотных угодий и ключевых орнитологических территорий.

Также сообщаем, что в радиусе 2 км. от участка работ находится подземный источник питьевого и хозяйственно – бытового водоснабжения (с.Аспа, северная часть села). Зоны санитарной охраны источника водоснабжения не утверждены.

С уважением,

Глава муниципального округа –
глава администрации Уинского
муниципального округа



А.Н.Зелёнкин

8(34259)23303
Рассохин О.В.

Документ создан в электронной форме. № 259-02-20исх-438 от 18.07.2023. Исполнитель: Рассохин О.В.
Страница 2 из 2. Страница создана: 18.07.2023 08:34



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ	Лист
							17



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
(РОСНЕДРА)

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ПРИВОЛЖСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(ПРИВОЛЖСКНЕДРА)

пл.М.Горького, 4/2, г.Н.Новгород, 603000
Тел./факс (831), 434-34-87, тел. 433-74-03
E-mail: privolzh@rosnedra.gov.ru

27.07.2023 № ПК-ПФО-11-00-36/1615
на № 795/23 от 14.07.2023

Уведомление об отказе в выдаче
заключения об отсутствии полезных
ископаемых в недрах под участком
предстоящей застройки

Директору
ООО «Уралстройизыскания»

Утемову И.М.

ул. Монастырская, д. 14, оф. 244,
г. Пермь, 614000

Уважаемый Илья Маркович!

Департамент по недропользованию по Приволжскому федеральному округу (Приволжскнедра) рассмотрел заявление Общества с ограниченной ответственностью «Уралстройизыскания» о выдаче заключения об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки объектом «Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения», расположенным на территории Уинского муниципального округа Пермского края.

На основании подпункта 3 пункта 63, пункта 67 Административного регламента предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по выдаче заключений об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки и разрешений на застройку земельных участков, которые расположены за границами населенных пунктов и находятся на площадях залегания полезных ископаемых, а также на размещение за границами населенных пунктов в местах залегания полезных ископаемых подземных сооружений в пределах горного отвода (далее – Административный регламент), утвержденного приказом Федерального агентства по недропользованию от 22.04.2020 № 161, Приволжскнедра уведомляет Общество с ограниченной ответственностью «Уралстройизыскания» (ИНН

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

5903019805, юридический адрес: г. Пермь, ул. 2-я Гамовская, 89, оф. 5/почтовый адрес: 614000, г. Пермь, ул. Монастырская, д. 14, оф. 244) об отказе в выдаче заключения об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки в связи с наличием полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки, учтенных государственным балансом запасов полезных ископаемых в соответствии со статьей 31 Закона Российской Федерации «О недрах», а именно запасов:

- Аспинского месторождения углеводородного сырья в пределах горного отвода, предоставленного в пользование ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» в соответствии с лицензией ПЕМ 12461 НЭ для разведки и добычи углеводородного сырья.

Заместитель начальника



Р.В. Симонова

Исполнитель:
Ольхова Ирина Георгиевна,
(342) 241-40-08

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ
ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ ПЕРМСКОГО КРАЯ

Ул. 25 Октября, д. 18а, г. Пермь, 614000
Тел. (342) 212-05-29, факс (342) 212-05-88
E-mail: info@giokn.permkrai.ru
ОКПО 15529947, ОГРН 1175958018576
ИНН/КПП 5902043202/590201001

Г ООО «Уралстройизыскания» Г

Утемову И.М.

E-mail: eco.dept@yandex.ru

27.07.2023 № Исх55-01-18.2-1740

На № 791/23 от 14.07.2023

Г предоставлении заключения Г
об ОКН

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на предоставление сведений о наличии или отсутствии объектов культурного наследия, включённых в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на землях, подлежащих воздействию изыскательных, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ

На основании заявления о предоставлении государственной услуги по предоставлению сведений о наличии или отсутствии объектов культурного наследия, включённых в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на землях, подлежащих воздействию изыскательных, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в границах территории реализации проектных решений (далее – земельный участок):
наименование объекта: «Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения».
адрес объекта: Пермский край, Уинский городской округ,
кадастровый номер земельного участка: — (в соответствии с ситуационным планом участка)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№доку	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

Инспекция сообщает.

1.1. На момент обращения в границах земельного участка расположены: —

1.2. На момент обращения в границах земельного участка отсутствуют:

- объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

- выявленные объекты культурного наследия;

- объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия;

- территории объектов культурного наследия;

- зоны охраны объектов культурного наследия;

- защитные зоны объектов культурного наследия.

1.3. На момент обращения земельный участок непосредственно связан/не связан с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия: не связан.

2. Сведения о режимах использования (ограничения/обременения) земельного участка: по условиям охраны объектов культурного наследия отсутствуют.

3. Имеются/отсутствуют данные о проведенных историко-культурных исследованиях в границах земельного участка: отсутствуют.

4. В границах земельного участка необходимо/отсутствует необходимость проведения историко-культурной экспертизы: отсутствует.

5. Дополнительная информация.

Приложение: Ситуационный план участка на 2 л. в 1 экз.

Зам. начальника инспекции

(должность)



(подпись)

Д.А. Изосимов

(инициалы, фамилия)

Подпись заявителя,
подтверждающая
получение
заключения

(подпись)

(инициалы, фамилия заявителя)

(дата)

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

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

Лист

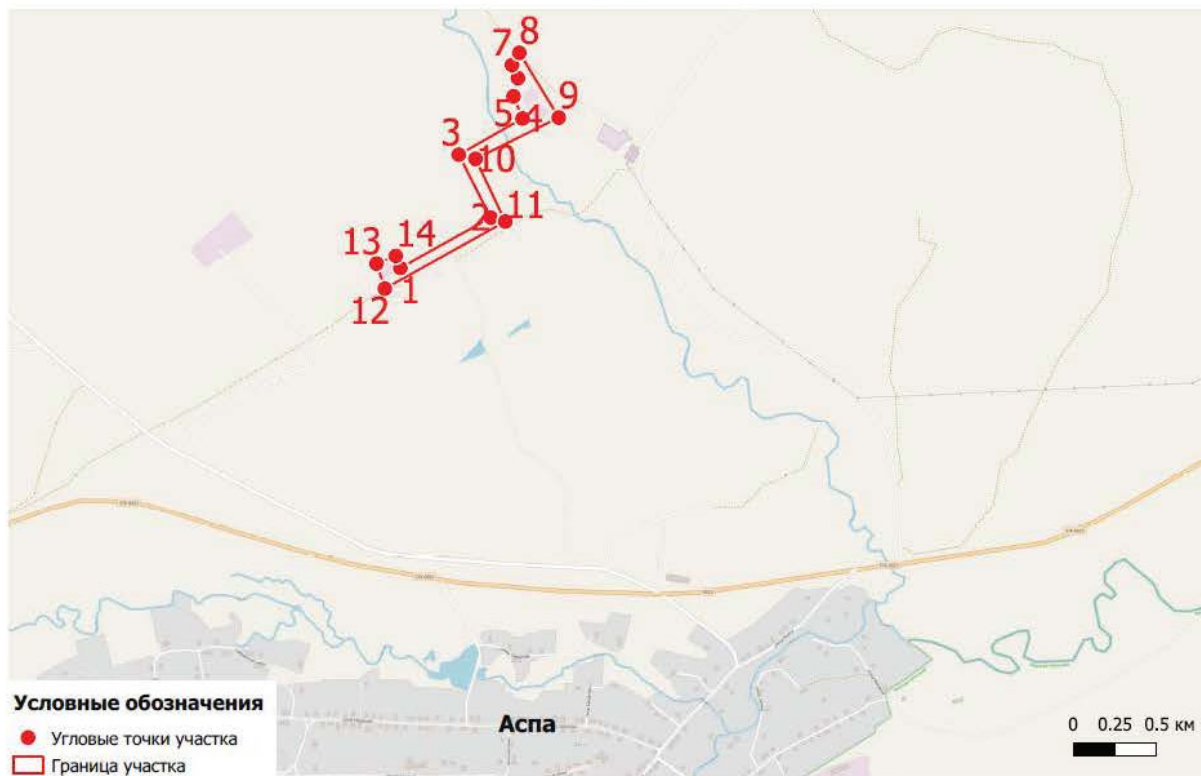
21

Приложение
к заключению
Государственной инспекции
по охране объектов
культурного наследия
Пермского края

27.07.2023

Исх55-01-18.2-1740

Схема-карта объекта «Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения». Часть 1
М 1:25 000



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

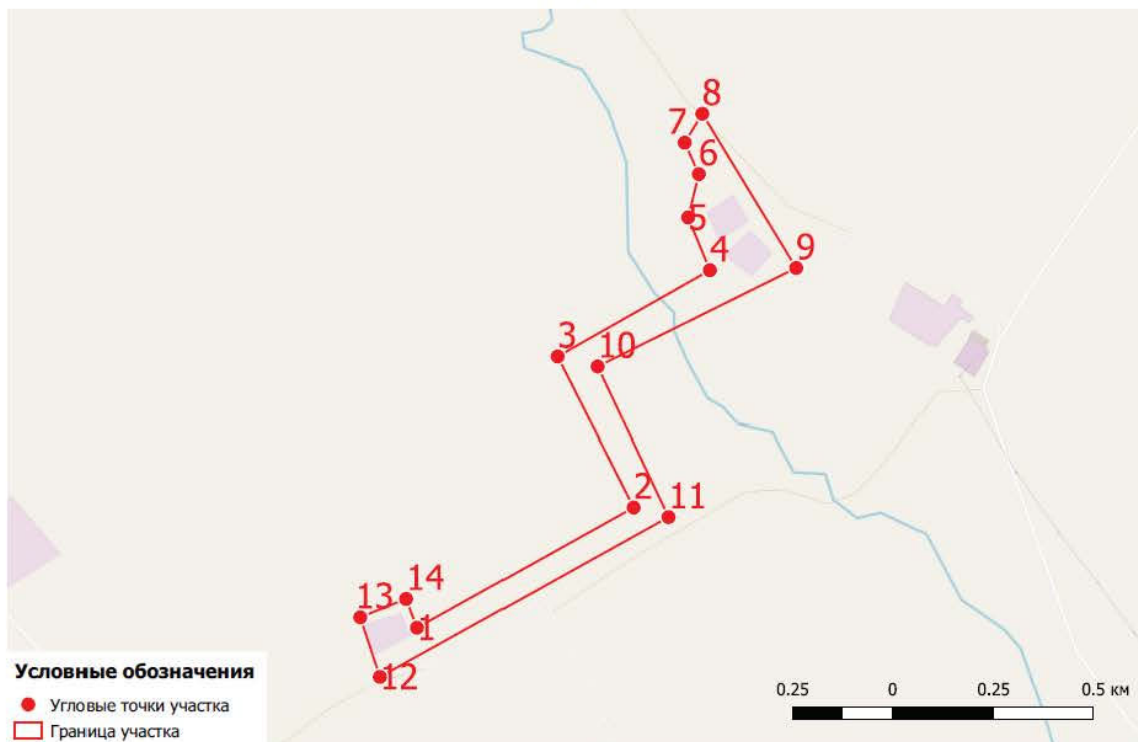
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

27.07.2023

Исх55-01-18.2-1740

Схема-карта объекта «Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения». Часть 2
М 1:10 000



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
(Роснедра)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ФОНД
ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ
ПО ПРИВОЛЖСКОМУ
ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФБУ «ТФИ по Приволжскому
федеральному округу»)
ПЕРМСКИЙ ФИЛИАЛ

ул. Крылова, д.34, г. Пермь, 614081
тел/факс: (342)238-37-78
E-mail: perm@tfipfo.ru

ОГРН:1025202405656 ИНН: 5257044753

17.08.2023 № 03-1380

На № 796/23 от 14.07.2023

О предоставлении информации

Директору ООО
«Уралстройизыскания»

И.М. Утемову

2-я Гамовская ул., д.89
Пермь, 614046
E-mail: eco.dept@yandex.ru

Для получения информации предоставлены следующие документы: 1) письмо ООО «Уралстройизыскания» за № 796/23 от 14.07.23; 2) копия топографического плана участка, масштаб 1:25 000, 1:10 000; 3) географические координаты угловых точек территории застройки (WGS 84).

Участок, испрашиваемый для проведения проектно-изыскательских работ по объекту: «Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения», расположен в Уинском муниципальном округе Пермского края.

Географические координаты угловых точек объекта (WGS 84) представлены в Приложении 1.

В радиусе 2 км от испрашиваемого участка расположены подземные источники хозяйственно-питьевого водоснабжения:

В 0,3 км северо-западнее испрашиваемого участка (от т. 8) расположена водозаборная скважина № 43735. Согласно учётной карточке, скважина расположена севернее с. Аспа в 2,5 км и юго-восточнее д. М.Усекай в 1,4 км, водозабор Аспинского нефтяного месторождения. НГДУ «Чернушканефть», левый берег р. Усекай. Скважина эксплуатационная пробурена в 1977 г. для хозяйственного и промышленного водоснабжения Аспинского нефтяного месторождения. Сдана НГДУ «Чернушканефть». Скважина учитывается Кадастром подземных вод за 1977 г. под номером 169 (номенклатурный лист О40В).

В 0,03 км восточнее испрашиваемого участка (от т. 8) расположена водозаборная скважина № 43734. Согласно учётной карточке, скважина расположена северо-восточнее с. Аспа в 2 км и юго-восточнее д. М.Усекай в 1,8 км, водозабор Аспинского нефтяного месторождения НГДУ «Чернушканефть», левый берег реки Усекай. Скважина эксплуатационная пробурена в 1977 г. для хозяйственного и промышленного водоснабжения Аспинского нефтяного месторождения. Сдана НГДУ «Чернушканефть». Скважина учитывается Кадастром подземных вод за 1977 г. под номером 171

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

Лист

24

(номенклатурный лист О40В).

В 1,7 км северо-западнее испрашиваемого участка (от т. 8) расположена водозаборная скважина № 43750. Согласно учётной карточке, скважина расположена северо-восточнее с. Аспа в 1,8 км и юго-восточнее д. М.Усекай в 2 км, водозабор Аспинского нефтяного месторождения НГДУ «Чернушканефть», левый берег р. Усекай. Скважина эксплуатационная пробурена в 1977 г. для хозяйственного и промышленного водоснабжения Аспинского нефтяного месторождения. Сдана НГДУ «Чернушканефть». Скважина учитывается Кадастром подземных вод за 1977 г. под номером 172 (номенклатурный лист О40В).

В 0,8 км юго-восточнее испрашиваемого участка (от т. 11) расположена водозаборная скважина № 45178. Согласно учётной карточке, скважина расположена на северной окраине с. Аспа, в 200 м северо-западнее молочно-товарной фермы, левый берег реки Аспа. Скважина эксплуатационная пробурена в 1978 г. для хозяйственного водоснабжения молочно-товарной фермы. Сдана колхозу им.Калинина. Скважина учитывается Кадастром подземных вод за 1978 г. под номером 347 (номенклатурный лист О40В).

По утвержденным зонам санитарной охраны (1, 2 и 3 поясов) необходимо обращаться в Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.

Приложение: 1. Географические координаты угловых точек испрашиваемого участка. Система координат WGS 84 – на 1 листе в 1 экз.
2. Ситуационный план испрашиваемого участка по объекту: «Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения», масштаб 1:25 000 – на 1 листе в 1 экз.

Руководитель



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

И.Н. Косухина

Сертификат: 00B60C045D324EB1D36362EA32357A3419
Владелец: Косухина Ирина Николаевна
Действителен: с 19.12.2022 до 13.03.2024

Наберухина Анастасия Сергеевна
8 342 (280-84-28)

Инов. № подл.	Взам. инв. №
Подпись и дата	

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

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

Лист
25

Географические координаты угловых точек испрашиваемого участка.
Система координат WGS 84

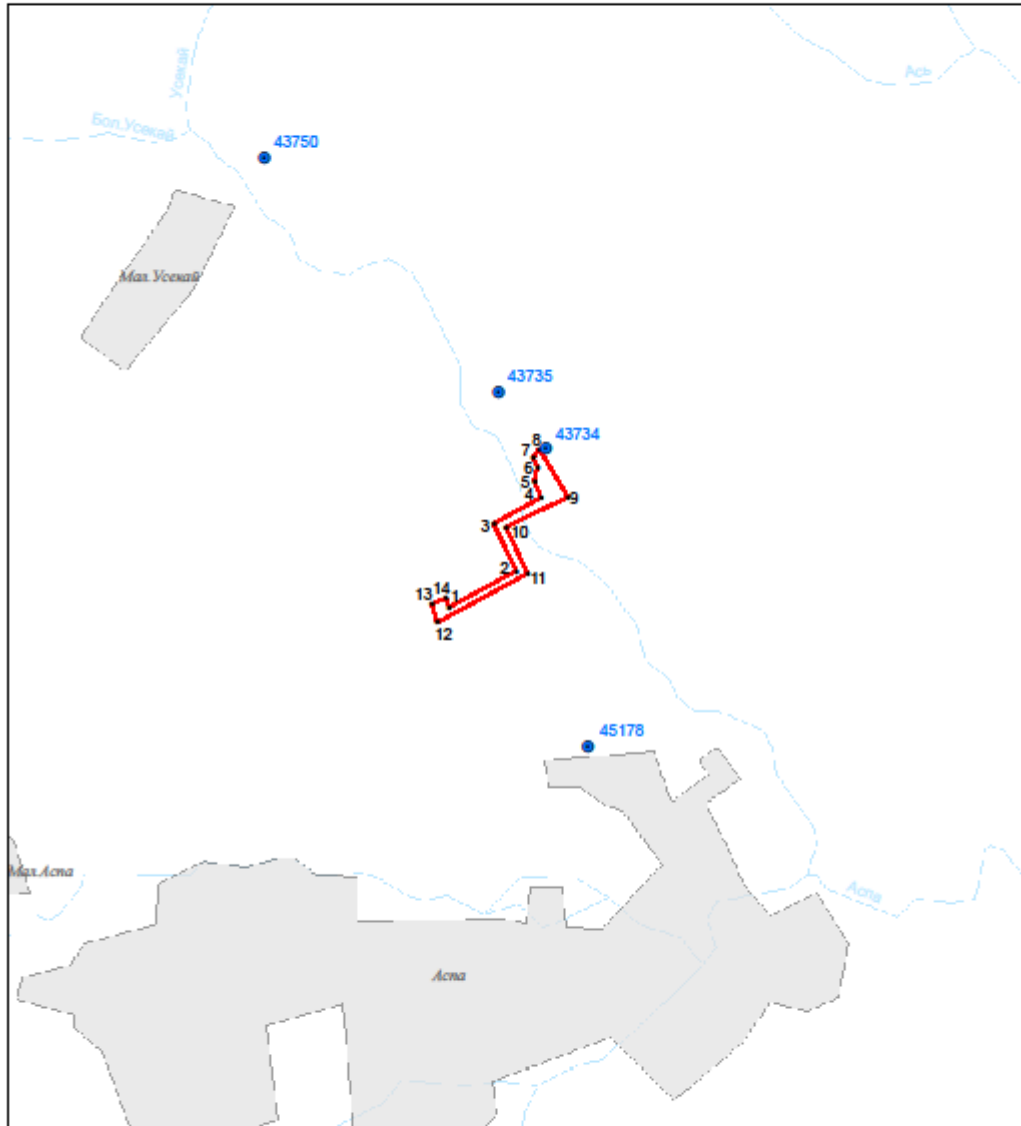
№	СШ			ВД		
	Градусы	Минуты	Секунды	Градусы	Минуты	Секунды
1	56	52	20,9388	56	19	18,1560
2	56	52	26,2560	56	19	35,6016
3	56	52	32,8908	56	19	29,4528
4	56	52	36,7032	56	19	41,7792
5	56	52	39,0396	56	19	40,0188
6	56	52	40,9584	56	19	40,8828
7	56	52	42,3516	56	19	39,7380
8	56	52	43,6296	56	19	41,1636
9	56	52	36,8040	56	19	48,7668
10	56	52	32,4480	56	19	32,6892
11	56	52	25,8348	56	19	38,4312
12	56	52	18,7608	56	19	15,1536
13	56	52	21,3996	56	19	13,5660
14	56	52	22,2132	56	19	17,2704

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

**Ситуационный план испрашиваемого участка по объекту:
"Строительство объектов системы ПШД для скважины № 109
Аспинского месторождения"
Масштаб 1:25 000**



Условные обозначения

- Угловые точки испрашиваемого участка
- Испрашиваемый участок
- Водозаборные скважины

Наберукина А.С.
Пермский филиал ФБУ "ТФГИ
по Приволжскому федеральному округу"

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШД.Т2-ТЧ



**ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ВЕТЕРИНАРНАЯ ИНСПЕКЦИЯ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Б. Гагарина, д. 10, г. Пермь, 614990
Тел. (342) 265 54 56, факс (342) 265 55 57
ОКПО 85101091, ОГРН 1085906004777,
ИНН/КПП 5906083855/590601001

02.08.2023 № 49-05-03исх-473

На № 789/23 от 14.07.2023

Об отсутствии скотомогильников

Директору ООО «Уралстройизыскания»
Утёмову И.М.

ул. Монастырская, д. 14, оф. 244,
г. Пермь, 614000

eco.dept@yandex.ru

Уважаемый Илья Маркович!

Государственная ветеринарная инспекция Пермского края на запрос ООО «Уралстройизыскания» о наличии (отсутствии) скотомогильников в связи с выполнением проектно-изыскательских работ на объекте «Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения», расположенном на территории Уинского муниципального округа Пермского края, сообщает.

В границах проектируемого объекта и прилегающей к нему территории в радиусе 1 км сибирезвенные захоронения, скотомогильники, биотермические ямы, а также санитарно-защитные зоны таких объектов, отсутствуют.

Начальник инспекции



М.Г. Завьялов

Беляева Мария Александровна
(342) 265 55 57

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Ленина, д. 51, г. Пермь, 614006
Тел: (343) 217 79 00; факс: (343) 217 76 81
E-mail: info@minzdrov.permkrai.ru
ОКПО 01979367. ОГРН 1065902004629,
ИНН-КПП 5902293308-590201001

21.08.2023 № 34-01-09-4149-исх

Директору
ООО «Уралстройизыскания»

Утёмов И.М.

ул. Монастырская, д. 14, офис 244,
г. Пермь, 614000

eco.dept@yandex.ru

Ша № 01

**О направлении информации
о лечебно-оздоровительных
местностях**

Уважаемый Илья Маркович!

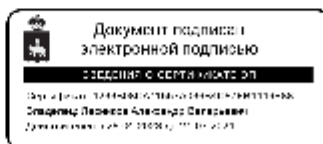
В ответ на Ваш запрос от 14 июля 2023 года № 793/23 (зарег. от 17 августа 2023 года № 34-01-09-3289-вх) о предоставлении сведений о наличии (отсутствии) рекреационных зон, территорий лечебно-оздоровительных местностей, санаторно-курортных организаций и их санитарно-защитных зон, а также округов санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов, мест массового отдыха населения, территорий размещения лечебно-профилактических учреждений длительного пребывания больных и центров реабилитации на участке работ, направляю информацию в части касающейся.

На территории выполнения проектно-изыскательских работ по объекту: «Строительство объектов системы ППД для скважины №109 Аспинского месторождения», расположенному в Уинском муниципальном округе Пермского края, ближайший населенный пункт - Аспа, лечебно-оздоровительные местности и курорты, организации и объекты учреждений, подведомственных Министерству здравоохранения Пермского края, отсутствуют.

Рекреационные зоны, санитарно-защитные зоны и округа санитарной (горно-санитарной) охраны территорий Министерством здравоохранения Пермского края не устанавливаются.

Заместитель министра

Терновская Наталья Николаевна
258 46 33 (доб. 2)



А.В. Лесников

Документ создан в электронной форме. № 34-01-09-4149-исх от 21.08.2023. Исполнитель: Терновская Н.Н.
Страница 1 из 1. Страница создана: 21.08.2023 11:32

Инов. № подл.
Подпись и дата
Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата	2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ	Лист
							29



**МИНИСТЕРСТВО
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО
КОМПЛЕКСА ПЕРМСКОГО КРАЯ**

В. Гарегина, д. П.П. Пермь, 614980
Тел: (342) 265 14 44, Факс: (342) 265 55 78
E-mail: info@agropromkomplex.ru
ОКФС: 06678995, ОГРН: 102590364411,
ИНН/КПП: 5903002581/5903601001

19.07.2023 № 25-03.1-02-181

№ № _____ от _____

О предоставлении информации

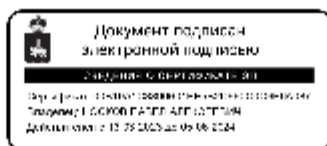
Директору
ООО Уралстройизыскания»

Утёмову И.М.
eco.dept@yandex.ru

Уважаемый Илья Маркович!

По Вашему запросу от 14 июля 2023 г. № 794/23 о предоставлении информации по наличию/отсутствию особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий сообщаем, что в границах и на территории проектно-изыскательских работ на объекте «Строительство объектов системы ППД для скважины № 109 Аспинского месторождения», расположенного на территории Уинского МО, Пермского края, ближайший населенный пункт – Аспа, особо ценные продуктивные сельскохозяйственные земли отсутствуют.

Министр



П.А. Носков

Мусатова Дарья Сергеевна
(342) 265 14 55

Документ создан в электронной форме. № 25-03.1-02-181 от 19.07.2023. Исполнитель: Мусатова Д.С.
Страница 1 из 1. Страница создана: 17.07.2023 17:52



Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)

ДЕПАРТАМЕНТ МЕЛИОРАЦИИ
(Депмелиорации)

Пермский филиал
Федерального государственного бюджетного учреждения
«Управление мелиорации земель и
сельскохозяйственного водоснабжения по Республике
Башкортостан»
(Пермский филиал ФГБУ «Управление «Башмелиоводхоз»)

614094, г. Пермь, ул. Связистов, 24
телефон/факс: (342) 224-34-51/ 224-54-34
E-mail: permvodhoz59@mail.ru

« 24 » июля 2023 г. № 361
на № 792/23 от 14.07.2023 г.

Директору
ООО «Уралстройизыскания»
Утёмову И.М.

На Ваш запрос от 14.07.2023 г. № 792/23 о наличии (отсутствии) мелиорируемых земель и мелиоративных систем на участках выполнения проектно-изыскательских работ на объекте «Строительство объектов системы ГПД для скважины № 109 Аспинского месторождения», расположенном в Уинском муниципальном округе Пермского края, согласно приложенной к запросу схеме расположения участков изысканий сообщаем, что на данных участках мелиорированных земель и мелиоративных систем **нет**.

Директор

Н. Г. Белослудцев

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

2021/354/ДС154-ПШТ.Т2-ТЧ