

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Мензелинское, участковое лесничество: Актанышское кад. № 16:04:160202:949; 16:04:160202:952;	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	3,97
Приказ Министерства энергетики РФ № 1278 от 09.09.2024 г."Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации нефтепровода федерального значения "ППНМ Пермь-Альметьевск через р. Белая на 282 км, резервная нитка ДУ-1000, ПРНУ, АРНУ. Реконструкция."	
(основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	
(вид(ы) использования лесов)	
Приказ об установлении публичного сервитута №1278 от 9 сентября 2024 г.	
(договор аренды, решение о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решение и соглашение (при наличии) об установлении сервитута, соглашение об осуществлении публичного сервитута, иной правоустанавливающий документ)	

Общая часть

I. Общие сведения

Сведения о лице, использующем лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения)

Наименование/Фамилия, имя, отчество (при наличии) пользователя (юридического/физического лица)	Вид использования лесов	Адрес юридического или физического лица	Телефон, факс, адрес электронной почты, сайт (при наличии)	Дата, номер правоустанавливающего документа (договора аренды, решения о предоставлении права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком, решения и соглашения (при наличии) об установлении сервитута, соглашения об осуществлении публичного сервитута). Дата, номер регистрации права на земельный участок	Срок пользования, лет
1	2	3	4	5	6
ТРАНСНЕФТЬ - ПРИКАМЬЕ АО	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	420081, Республика Татарстан (Татарстан), г. Казань, ул. Патриса Лумумбы, дом 20, корпус 1	Телефон: (843) 279-04-20, Адрес электронной почты: kama@kaz.transneft.ru	Приказ об установлении публичного сервитута №1278 от 9 сентября 2024 г. Дата регистрации права: Номер(а) регистрации права:	10 лет

Сведения об органе государственной власти или органе местного самоуправления, предоставившем лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившем сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации публичный сервитут

Наименование органа государственной власти или органа местного самоуправления, предоставившего лесной участок (земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения) в аренду или постоянное (бессрочное) пользование, установившего сервитут или предусмотренный статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут.	Министерство энергетики Российской Федерации
--	--

Перечень законодательных и иных нормативных правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основании которых разработан проект освоения лесов

Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 200 – ФЗ «Лесной кодекс Российской Федерации»;
Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 201 – ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»;
Закон от 10 января 2002 года № 7 – ФЗ «Об охране окружающей среды»;
Закон от 24 апреля 1995 года № 52 – ФЗ «О животном мире»;
Постановление Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 года № 997 «Об утверждении требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи»;
Распоряжение Правительства РФ от 23 апреля 2022 г. N 999-р «Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»
Распоряжение Правительства РФ от 17 июля 2012 г. № 1283-р «Перечень объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»
Приказ Минприроды России от 28.03.2014 N 161"Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов"
Правила пожарной безопасности в лесах (уст. Постановлением Правительства РФ от 7 октября 2020 года N 1614
Приказ Минприроды России от 09.11.2020 года № 912 «Правила осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов»;
Приказ Минприроды России от 09.11.2020 года № 910 «Об утверждении порядка лесопатологического обследования и формы акта лесопатологического обследования»;
Лесохозяйственный регламент ГКУ «Мензелинское лесничество».
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 10 июля 2020 года N 434 "Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечня случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута".
ЗК РФ Статья 39.47. "Соглашение об осуществлении публичного сервитута" (введена Федеральным законом от 03.08.2018 N 341-ФЗ);
ЗК РФ Статья 39.46. "Плата за публичный сервитут" (введена Федеральным законом от 03.08.2018 N 341-ФЗ).

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	08.09.2034 г.
--	---------------

Разработчик проекта

ВОЛЖСКИЕ ЗЕМЛИ ООО. Адрес: 443086, Самарская область, г. Самара, ул. Мичурина, дом 132, этаж ЦОКОЛЬНЫЙ, помещение Н12. Телефон: 8(846)972-96-69, 342-66-32, Адрес электронной почты: vol_zem@mail.ru

Сведения о лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Перечень предоставленных в аренду, постоянное (бессрочное) пользование лесных кварталов, лесотаксационных выделов или их частей, в отношении которых установлен сервитут или публичный сервитут

Таблица №1

Наименование лесничества, участкового лесничества	Номера лесных кварталов, лесотаксационных выделов, частей выделов	Общая площадь, га
1	2	3
Мензелинское, Актанышское	74, 2ч	0,0643
Мензелинское, Актанышское	75, 2ч	0,1717
Мензелинское, Актанышское	75, 4ч	0,1045
Мензелинское, Актанышское	75, 5ч	1,1612
Мензелинское, Актанышское	75, 6ч	1,6495
Мензелинское, Актанышское	75, 7ч	0,1777
Мензелинское, Актанышское	75, 8ч	0,2204
Мензелинское, Актанышское	75, 10ч	0,0678
Мензелинское, Актанышское	366, 2ч	0,0016
Мензелинское, Актанышское	366, 4ч	0,3056
Мензелинское, Актанышское	366, 5ч	0,0457
Всего:		3,9700

Перечень земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения, на которых осуществляется использование, охрана, защита, воспроизводство лесов

Таблица №2

Местоположение земельного участка		Площадь, га	
Субъект Российской Федерации, муниципальный район	Кадастровый номер земельного участка	Общая площадь, га	В том числе занятая лесными насаждениями
1	2	3	4
Всего:			

Распределение площади лесного участка по видам целевого назначения лесов на защитные (по их категориям), эксплуатационные и резервные леса

Таблица №3

Целевое назначение лесов	Площадь, га	Доля от общей площади лесного участка, %
1	2	3
Защитные леса	3,9700	100,00
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохранных зонах	0,3529	8,90
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов		
ценные леса	3,6171	91,10
Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме - к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции)	0,0643	1,80
Нерестоохранные полосы лесов	3,5528	98,20
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса		
Итого лесов	3,9700	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Таблица №4

Преобладающая порода (указывается соответствующая порода)	Площадь, га	Средние таксационные показатели						
		Возраст, лет	класс бонитета	относительная полнота	запас насаждений на 1 га, м3		средний прирост по запасу на 1 га покрытых лесной растительностью, м3	состав насаждения
					покрытых лесной растительностью	спелых и перестойных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Защитные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Итого Мяколиственное								
Всего Защитные леса								
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Итого Мяколиственное								
Всего Эксплуатационные леса								
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мяколиственное								
Итого Мяколиственное								
Всего Резервные леса								
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								

Хозяйство - Твердолиственное							
Итого Твердолиственное							
Хозяйство - Мягоколиственное							
Итого Мягоколиственное							
ВСЕГО							

Сведения о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения

Таблица №5

Хозяйство, преобладающая порода	Состав насаждений	Высота деревьев, м	Лесной растительный покров	Сомкнутость крон	
				Древесного яруса	Кустарникового яруса
1	2	3	4	5	6
Мягоколиственное,					
Твердолиственное,					

Характеристика имеющихся в границах лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения) особо охраняемых природных территорий и объектов (границы и режим особой охраны), мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия

На лесном участке особо охраняемые природные территории и объекты ООПТ отсутствуют.

Таблица №6

Особо охраняемые природная территория и объекты	Расположение особо охраняемых природных территорий и объектов (квартал, выдел, урочище, границы, кадастровый номер)	Режим особой охраны	Мероприятия по сохранению объектов биоразнообразия
1	2	3	4
-	-	-	-

Сведения о наличии загрязнения лесов (в том числе нефтяного, радиоактивного)

Наличия загрязнений лесов, в том числе нефтяного и радиоактивного, не выявлено.

Таблица №7

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид загрязнения (в том числе нефтяное, радиоактивное)	Единица измерения (для радионуклидов: плотность загрязнения почвы - кБк/м2; для нефтепродуктов: удельное содержание - г/кг почвы)	Количественные показатели загрязнения
1	2	3	4	5	6	7
Мензелинское, Актанышское	-	-		-		-

Сведения о наличии мест обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений

Редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников. лиан и иных лесных растений на участке нет.

Таблица №8

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Вид, порода	Установленные ограничения	Основание для охраны
1	2	3	4	5	6	7
Мензелинское, Актанышское	-	-		-	-	-

Сведения о материалах специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований (при наличии)

Таблица №9

Материалы специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований	Реквизиты
1	2
-	-

Дата последнего лесоустройства в части таксации лесничества, лесного участка (получения сведений о качественных и количественных характеристиках лесных насаждений на земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения): 2016

Специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований не проводилось.

Сведения об обременениях лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)

На момент составления проекта освоения лесов лесной участок обременен настоящим публичным сервитутом, другие обременения не зарегистрированы.

Таблица №10

Вид обременения лесного участка (части лесного участка), земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения (части земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	Границы, площадь, га
1	2
Приказ Министерства энергетики РФ № 1278 от 09.09.2024 г."Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации нефтепровода федерального значения "ППНМ Пермь-Альметьевск через р. Белая на 282 км, резервная нитка ДУ-1000, ПРНУ, АРНУ. Реконструкция."	кв 74, часть выдела 2, кв 75 части выделов 2,4,5,6,7,8,10, кв 366 кв 366 части выделов 2,4,5. Площадь 3,97 га

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

Характеристика существующих и проектируемых объектов лесной инфраструктуры на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Таблица №11

Наименование объекта	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Проектируемые объекты							
Лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	Мензелинское, Актанышское	75	6ч	0,7		Пластиковый щит с противопожарной тематикой(100см х70 см)	установка

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Таблица №12

Проектируемые объекты	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, м2	Объем рубок, м3			
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Лесохозяйственный, лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	Мензелинское, Актанышское	75	6ч					
Итого								

Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов

Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Таблица №13

N п/п	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Площадь по классам пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Мензелинское, Актанышское					3,97	3,97	5
	Всего					3,97	3,97	5
	%					100,00	100,00	

Тематические лесные карты "Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности" прилагаются. Приложения 1, 1а.

Характеристика водных объектов

На территории лесного участка водные объекты отсутствуют.

Таблица №14

N п/п	Водный объект (водотоки (реки, ручьи, каналы), водоемы (озера, пруды, обводненные карьеры, водохранилища, противопожарные водоемы), болота (низинные, переходные, верховые), природные выходы подземных вод (родники, гейзеры))	Лесничество, участковое лесничество, квартал, выдел или кадастровый номер земельного участка сельскохозяйственного назначения	Площадь, га
1	2	3	4
1	-		
Всего			

Обоснование и характеристика проектируемых видов, объемов и сроков выполнения мероприятий по противопожарному обустройству лесов, в том числе с учетом объектов, созданных при использовании лесов в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, и их территориальное размещение

Использование лесного участка пользователем осуществляется в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества и «Правилами пожарной безопасности в лесах», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 07.10.2020 № 1614. Также обязательно неукоснительное выполнение общих требований пожарной безопасности в лесах, а именно:

- в период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова в лесах запрещается:

а) разводить костры в хвойных молодняках, на гарях, на участках поврежденного леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных остатков и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах разведение костров допускается на площадках, окаймленных минерализованной (то есть очищенной до минерального слоя почвы) полосой шириной не менее 0,5 метра. После завершения сжигания порубочных остатков или использования с иной целью костер должен быть тщательно засыпан землей или залит водой до полного прекращения тления;

б) бросать горящие спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло (стеклянные бутылки, банки и др.);

в) употреблять при охоте пыжи из горючих или тлеющих материалов;

г) оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами материалы (бумагу, ткань, паклю, вату и др.) в не предусмотренных специально для этого местах;

д) заправлять горючим топливные баки двигателей внутреннего сгорания при работе двигателя, использовать машины с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим;

- запрещается засорение леса бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами и мусором;

- сжигание мусора, вывозимого из населенных пунктов, может производиться вблизи леса только на специально отведенных местах при условии, что:

а) места для сжигания мусора (котлованы или площадки) располагаются на расстоянии не менее:

100 метров от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка;

50 метров от лиственного леса или отдельно растущих лиственных деревьев;

б) территория вокруг мест для сжигания мусора (котлованов или площадок) должна быть очищена в радиусе 25 - 30 метров от сухостойных деревьев, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и окаймлена двумя минерализованными полосами, шириной не менее 1,4 метра каждая, а вблизи хвойного леса на сухих почвах - двумя минерализованными полосами, шириной не менее 2,6 метра каждая, с расстоянием между ними 5 метров.

В период пожароопасного сезона сжигание мусора разрешается производить только при отсутствии пожарной опасности в лесу по условиям погоды и под контролем ответственных лиц.

Запрещается выжигание травы на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и озеленительным лесным насаждениям, без постоянного наблюдения.

Юридические лица и граждане, осуществляющие использование лесов, обязаны:

а) хранить горюче-смазочные материалы в закрытой таре, производить в период пожароопасного сезона очистку мест их хранения от растительного покрова, древесного мусора, других горючих материалов и окаймление минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра;

б) при корчевке пней с помощью взрывчатых веществ уведомлять о месте и времени проведения этих работ органы государственной власти или органы местного самоуправления, указанные в пункте 4 настоящих Правил, не менее чем за 10 дней до их начала; прекращать корчевку пней с помощью этих веществ при высокой пожарной опасности в лесу;

в) соблюдать нормы наличия средств пожаротушения в местах использования лесов, утвержденные Министерством природных ресурсов Российской Федерации, содержать средства пожаротушения в период пожароопасного сезона в готовности, обеспечивающей возможность их немедленного использования.

Тушение лесного пожара включает в себя:

а) обследование лесного пожара с использованием наземных, авиационных или космических средств в целях уточнения вида и интенсивности лесного пожара, его границ, направления его движения, выявления возможных границ его распространения и локализации, источников противопожарного водоснабжения, подъездов к ним и к месту лесного пожара, а также других особенностей, определяющих тактику тушения лесного пожара;

б) доставку людей и средств тушения лесных пожаров к месту тушения лесного пожара и обратно;

в) локализацию лесного пожара;

г) ликвидацию лесного пожара;

д) наблюдение за локализованным лесным пожаром и его дотушивание;

е) предотвращение возобновления лесного пожара.

Лица, использующие леса, в случае обнаружения лесного пожара на соответствующем лесном участке немедленно обязаны сообщить об этом в специализированную диспетчерскую службу и принять все возможные меры по недопущению распространения лесного пожара. Лица, которым лесные участки предоставлены в постоянное (бессрочное) пользование, безвозмездное пользование или в аренду, а также обладатели сервитута принимают участие в осуществлении мероприятий по тушению лесного пожара на соответствующем лесном участке ст.53.4 ч.2.1 ЛК РФ

Правила тушения лесных пожаров устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

В соответствии с требованиями п. 2, п. 3 ст. 53.1 ЛК РФ на лесопользователя возлагается обеспечить противопожарное обустройство лесов на переданных в постоянное (бессрочное) пользование лесных участках.

Обязательными для пользователей лесными участками являются мероприятия, связанные с противопожарным обустройством лесов, расстановкой пожарных щитов и противопожарных агитационных аншлагов, а также с созданием и содержанием систем и средств предупреждения и тушения лесных пожаров.

Указанные мероприятия осуществляются пользователями лесными участками на основании договора аренды и проекта.

Таблица №15

Объект противопожарного обустройства	Виды мероприятий	Лесничество, участковое лесничество, урочище, дача или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Единица измерения	Потребность в соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируемый объем мероприятий		Сроки выполнения мероприятий
									всего	ежегодный объем	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Лесохозяйственный , лесоустроительный знак, информационный щит, аншлаг	установка	Мензелинское, Актанышское	Защитные леса	75	6ч	Штука	1	-	1	1	2025

Тематическая лесная карта "Проектируемые виды и объемы мероприятий по противопожарному обустройству лесов" прилагается.Приложение 2.

Сведения о наличии и потребности в пожарной технике, оборудовании, снаряжении и инвентаре на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Потребность в пожарной технике, пожарном снаряжении и оборудовании определена в соответствии с приказом Минприроды России от 28.03.2014 N 161 (с изм. от 16.05.2018 г. № 202) "Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов"

Проектом предусмотрены Нормативы обеспеченности средствами предупреждения и тушения лесных пожаров лиц, использующих леса для олсуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых до 100 га арендованной площади

Таблица №16

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
1	2	3	4	5	6
Мобильные средства пожаротушения:Бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход (с учетом п.6 прил.3)*	Штука	1	1		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Малый патрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с противопожарным инвентарем (топор- 1шт, лом обыкновенный – 1 шт., ведро или емкость для доставки воды 10-15л-1ш., огнетушитель-1шт)*	Штука	1	1		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Пожарная мотопомпа с подачей от 100 до 800 л/мин., укомплектованная пожарно-техническим вооружением (в соответствии с руководством по эксплуатации (паспортом) на пожарную мотопомпу)	Штука	1	1		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Пожарное оборудование:Съемные цистерны или резиновые емкости для воды объемом 1000-1500л	Штука	1	1		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Напорные пожарные рукава (с характеристиками, предусмотренными документацией на мотопомпу)	Погонный метр	100	100		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная

Пожарный инструмент:Воздуходувки	Штука	2	2		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Бензопилы	Штука	2	2		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	10	10		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Топоры	Штука	3	3		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Лопаты	Штука	20	20		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Емкость для доставки воды объемом 10-15л	Штука	5	5		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Системы связи и оповещения:электромегафоны	Штука	1	1		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Радиостанции носимые, возимые УКВ или КВ диапазона <3>	Штука	1	1		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Средства индивидуальной защиты пожарных и граждан при пожаре Дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	Комплект	По числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров			РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Аптечки первой помощи	Штука	По 1 на каждые пять человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров			РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Огнетушащие вещества:Смачиватели, пенообразователи	Килограмм	5	5		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная

Дополнительные:Зажигательные аппараты	Штука	2	2		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная
Бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	5	5		РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная

* Использование бортового автомобиля повышенной проходимости, легкового автомобиля повышенной проходимости для тушения и локализации возгораний на арендуемом участке осуществляется по договору, заключаемому ежегодно перед пожароопасным сезоном со сторонними организациями. Учитывая отсутствие постоянного нахождения людей на арендованном лесном участке, создание стационарного пункта противопожарного инвентаря не предоставляется возможным. Пункт сосредоточения инвентаря размещен с учетом трехчасовой возможности доставки ресурсов пожаротушения по адресу: РТ, Актанышский муниципальный район, Масадинское сельское поселение, зона(массив) Нефтепромышленная. Тематическая лесная карта мест размещения пожарной техники, оборудования, снаряжения инвентаря прилагается. Приложение 3

Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых профилактических мероприятий по защите лесов с указанием мест проведения профилактических мероприятий

Таблица №17

Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Профилактические мероприятия													
			Профилактические лесохозяйственные мероприятия						Профилактические биотехнические мероприятия							
			Лечение деревьев, шт.		Применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов, га		Использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми), га		Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных, шт.		Охрана местообитаний, выпуск, расселение и интродукция насекомых- энтомофагов, га		Посев травянистых нектароносных растений, га		Использование феромонов, шт.	
			всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем	всего	ежегодн ый объем
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Защитные леса																
Итого																
Резервные леса																
Итого																
Эксплуатационные леса																
Итого																
Всего																

Сведения о наличии очагов вредных организмов на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) с указанием их местоположения и мероприятий, необходимых для ликвидации очагов вредных организмов

Таблица №18

Наименование очагов вредных организмов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Мероприятия, необходимые для ликвидации очагов вредных организмов
1	2	3	4	5	6	7
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	74	2ч	0,0643	-
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	2ч	0,1717	-
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	4ч	0,1045	-
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	5ч	1,1612	-
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	6ч	1,6495	-
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	7ч	0,1777	-
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	8ч	0,2204	-

-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	10ч	0,0678	-
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	366	2ч	0,0016	-
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	366	4ч	0,3056	-
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	366	5ч	0,0457	-

На лесном участке очагов вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий на леса не выявлено.

Сведения о повреждении и гибели лесов на начало действия проекта освоения лесов с указанием их местоположения

Таблица №19

Наименование причин повреждения и гибели лесов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь поврежденных и погибших насаждений нарастающим итогом, га	Площадь погибших насаждений нарастающим итогом, га
1	2	3	4	5	6	7
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	74	2ч		
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	2ч		
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	4ч		
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	5ч		
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	6ч		
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	7ч		
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	8ч		
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	75	10ч		
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	366	2ч		
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	366	4ч		
-	Защитные леса	Мензелинское, Актанышское	366	5ч		

Повреждения и гибель лесов на начало действия проекта не выявлены.

Обоснование и характеристика видов и объемов планируемых санитарно-оздоровительных мероприятий на лесном участке, с указанием мест проведения санитарно-оздоровительных мероприятий

Таблица №20

Вид санитарно-оздоровительного мероприятия	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Вырубаемый запас, м3			Год проведения	Обоснование
						общий	ликвидный	деловой		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные леса										
Итого										
Резервные леса										
Итого										
Эксплуатационные леса										
Итого										
Всего										

При использовании лесов не допускается ухудшение санитарного и лесопатологического состояния лесов.

В соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 г. № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах».

Граждане и юридические лица, осуществляющие использование, охрану, защиту и воспроизводство лесов, в случае обнаружения признаков появления вредителей, болезней, неблагополучного состояния, значительного или массового повреждения или поражения обязаны в пятидневный срок с даты обнаружения проинформировать об этом уполномоченные органы.

Информация, направляется в письменном или электронном виде с указанием места выявления повреждения, причины повреждения (с описанием признаков повреждения), поврежденной породы деревьев, примерной площади повреждения и контактных данных заявителя: фамилия, имя, отчество (при наличии) и телефон).

Проверка информации, проводится уполномоченными органами в 30-дневный срок с момента ее получения.

Проведение лесопатологического обследования обеспечивается арендатором.

По результатам лесопатологического обследования осуществляется корректировка Проекта освоения лесов с последующим проведением Государственной экспертизы.

Санитарно-оздоровительные мероприятия не проектируются.

Обоснование и характеристика проектируемых видов и объемов защитных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения (если таковые имеются)

Таблица №21

Наименование лесничества, участкового лесничества или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Номер лесного квартала	Перечень выделов	Площадь, га	Зона загрязнения (низкая, средняя, высокая, крайне высокая)	Защитные мероприятия в зонах радиоактивного загрязнения (на площади, га)			
					Установка предупреждающих аншлагов, шт.	Радиационный контроль лесных ресурсов (по видам)	Дозиметрический контроль при проведении лесохозяйственных работ	Прочие защитные мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Мензелинское, Актанышское	74	2ч	0,0643	-		-		
Мензелинское, Актанышское	75	2ч	0,1717	-		-		
Мензелинское, Актанышское	75	4ч	0,1045	-		-		
Мензелинское, Актанышское	75	5ч	1,1612	-		-		
Мензелинское, Актанышское	75	6ч	1,6495	-		-		
Мензелинское, Актанышское	75	7ч	0,1777	-		-		
Мензелинское, Актанышское	75	8ч	0,2204	-		-		
Мензелинское, Актанышское	75	10ч	0,0678	-		-		
Мензелинское, Актанышское	366	2ч	0,0016	-		-		
Мензелинское, Актанышское	366	4ч	0,3056	-		-		
Мензелинское, Актанышское	366	5ч	0,0457	-		-		

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), входящих в зоны радиоактивного загрязнения (если таковые имеются), с указанием ограничений по видам использования лесных участков (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения) и заготовки лесных ресурсов

Таблица №22

Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Зона загрязнения (низкая, средняя, высокая, крайне высокая)	Ограничение использования лесного участка (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения)
1	2	3	4	5	6
Мензелинское, Актанышское	74	2ч	0,0643	-	-
Мензелинское, Актанышское	75	2ч	0,1717	-	-
Мензелинское, Актанышское	75	4ч	0,1045	-	-
Мензелинское, Актанышское	75	5ч	1,1612	-	-
Мензелинское, Актанышское	75	6ч	1,6495	-	-
Мензелинское, Актанышское	75	7ч	0,1777	-	-
Мензелинское, Актанышское	75	8ч	0,2204	-	-
Мензелинское, Актанышское	75	10ч	0,0678	-	-
Мензелинское, Актанышское	366	2ч	0,0016	-	-
Мензелинское, Актанышское	366	4ч	0,3056	-	-
Мензелинское, Актанышское	366	5ч	0,0457	-	-

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

В соответствии с Федеральным законом от 02.07.2021г 303-ФЗ и Постановлением Правительства от 18.05.2022г №897 "Об утверждении Правил осуществления лесовосстановления или лесоразведения в случае, предусмотренном частью 4 статьи 63_1 Лесного кодекса Российской Федерации, о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 7 мая 2019 г. N 566 и внесении изменения в перечень нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, нормативных правовых актов, отдельных положений нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, правовых актов, отдельных положений правовых актов, групп правовых актов исполнительных и распорядительных органов государственной власти РСФСР и Союза ССР, решений Государственной комиссии по радиочастотам, содержащих обязательные требования, в отношении которых не применяются положения частей 1, 2 и 3 статьи 15 Федерального закона "Об обязательных требованиях в Российской Федерации" лица, использующие леса в соответствии со статьями 43-46 Лесного кодекса РФ, а также лица, в интересах которых осуществляется перевод земель лесного фонда в земли иных категорий, должны обеспечить лесовосстановление или лесоразведение на площади, равной площади вырубленных насаждений. Об утверждении Правил осуществления лесовосстановления или лесоразведения в случае, предусмотренном частью 4 статьи 63_1 Лесного кодекса Российской Федерации, о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 7 мая 2019 г. N 566 и внесении изменения в перечень нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, нормативных правовых актов, отдельных положений нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, правовых актов, отдельных положений правовых актов, групп правовых актов исполнительных и распорядительных органов государственной власти РСФСР и Союза ССР, решений Государственной комиссии по радиочастотам, содержащих обязательные требования, в отношении которых не применяются положения частей 1, 2 и 3 статьи 15 Федерального закона "Об обязательных требованиях в Российской Федерации"

Таблица №23

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5
	Мензелинское, Актанышское			

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Способы и объемы лесовосстановительных работ на лесном участке не представлены, так как не планируются.

Таблица №24

Категории земель, требующих лесовосстановления	Искусственное лесовосстановление			Комбинированное лесовосстановление	Естественное лесовосстановление	Всего
	итого	в том числе посев	в том числе посадка			
1	2	3	4	5	6	7
Итого						

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых планируются мероприятия по лесовосстановлению

Мероприятия по лесовосстановлению не планируются, ведомость не заполняется.

Таблица №25

Категория земель фонда лесовосстановления	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Планируемый способ лесовосстановления
1	2	3	4	5	6
	Мензелинское, Актанышское				

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых проектируются мероприятия по уходу за лесами

Уход за лесами на лесном участке не проектируется.

Таблица №26

Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	Вид ухода	Целевая порода	N квартала	N выдела	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
Мензелинское, Актанышское					

Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины

Таблица №27

Породы (указывается конкретная порода при необходимости)	Площадь лесов, нуждающихся в уходе за лесами, га	Ежегодная площадь ухода за лесами, га	Вид ухода за лесами
1	2	3	4
Хвойное			
Итого			
Твердолистное			

Итого			
Мягколиственное			
Итого			
Всего			

Уход за лесами на лесном участке не проектируется. Таблица "Проектируемые виды и ежегодные объемы ухода за лесами при воспроизводстве лесов, не связанные с заготовкой древесины" не заполняется.

Ведомость лесотаксационных выделов (земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения), в которых проектируются мероприятия по охране объектов животного и растительного мира, водных объектов

Общие требования по охране объектов животного мира и среды их обитания, направленные на предотвращение гибели объектов животного мира, установленные главой III Федерального закона «О животном мире», постановлением Правительства РФ от 13 августа 1996 г. №997, постановлением Кабинета Министров РТ от 15 сентября 2000 г. № 669 будут соблюдены. Исходя из специфики использования лесного участка, проектируется размещение одного скворечника на деревьях, произрастающих вблизи арендованного участка.

Мероприятия по охране объектов растительного мира не проектируются.

Таблица №28

Наименование объекта	Проектируемые мероприятия	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь, га	Объем, единица измерения
1	2	3	4	5	6	7
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	74	3	0,0135	0,0135, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	74	10	0,5469	0,5469, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	75	1	0,0005	0,0005, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	75	2	0,3097	0,3097, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	75	4	0,1081	0,1081, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	75	5	1,8111	1,8111, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	75	6	0,6085	0,6085, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	75	8	0,1094	0,1094, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	75	10	0,0121	0,0121, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	366	4	0,0041	0,0041, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	367	10	0,0037	0,0037, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	367	16	0,2298	0,2298, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	367	18	0,0050	0,005, Гектар
объекты животного мира	Проведение мероприятий в соответствии с разделом VII Постановления Правительства РФ от 13.08.1996 г №997	Мензелинское, Актанышское	367	19	0,0548	0,0548, Гектар

II. Организация использования лесов

Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Сведения о характеристиках и обосновании проектируемых видов и объемов работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Таблица №29

N п/п	Вид проектируемых работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Характеристика и обоснование проектируемых работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	Объем проектируемых работ по строительству, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
1	2	3	4
1	реконструкции и эксплуатации нефтепровода федерального значения	Приказ Министерства энергетики РФ № 1278 от 09.09.2024 г."Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации нефтепровода федерального значения "ППНМ Пермь-Альметьевск через р. Белая на 282 км, резервная нитка ДУ-1000, ПРНУ, АРНУ. Реконструкция."	3,97 га

Характеристика существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве, реконструкции, эксплуатации линейных объектов на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения)

Таблица №30

Наименование объекта, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственног о назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м2	Протяженност ь объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Существующие объекты							
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	74	2ч	643	56	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатация
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	75	2ч	1 717	101	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатаци
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	75	4ч	1 045	117	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатаци
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	75	5ч	11 612	403	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатаци
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	75	6ч	16 495	658	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатаци
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	75	7ч	1 777	163	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатаци
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	75	8ч	2 204	122	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатаци
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	75	10ч	678	81	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатаци
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	366	2ч	16	4	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатаци
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	366	4ч	3 056	135	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатаци
Трубопровод магистральный	Мензелинское, Актанышское	366	5ч	457	28	Подземный стальной магистральный нефтепровод, труба d=1000mm	реконструкция и эксплуатаци

Тематические лесные карты "Характеристика существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве, реконструкции,эксплуатации линейных объектов на лесном участке" прилагается. Приложения 4,4а.

Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения), предназначенном для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов

Таблица №31

Проектируемые объекты, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м2	Объем рубок, м3			
					корневой запас	в т.ч. хвойные	ликвидный запас	в т.ч. хвойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Мензелинское, Актанышское							
ИТОГО								

Рубка лесных насаждений не проектируется.