

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 06 2A 73 00 37 B2 8D B2 42 AC 6D 1C D0 44 F2 FC
Владелец: Мартыненко Пётр Александрович
Действителен: с 29.11.2024 по 19.06.2039

Проект освоения лесов

На лесном участке (земельном участке из земель сельскохозяйственного назначения) лесничество: Западно-дельтовое, участковое лесничество: Травинское кад. № 30:05:150305:487	
(участковое лесничество; лесничество, кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
Общей площадью (га)	0,6968
предоставленного на основании приказа Службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области от 09.09.2024 №291 "О предоставлении лесного участка в аренду для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений (причал речной пассажирский)"	
(основание предоставления лесного участка (земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения)	
строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений	
(вид(ы) использования лесов)	
Договор аренды лесного участка №709 от 19 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 о 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
Мартыненко Петр Александрович	строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений	283054, Донецкая Народная Республика, г. Донецк, ул. Аристова, д.1	Телефон: 8-960-468-29-70	Договор аренды лесного участка №709 от 19 сентября 2024 г. Дата регистрации права: 26 сентября 2024 г. Номер(а) регистрации права: 30:05:150305:487-30/061/2024-2	49 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.	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области
--	--

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

1. Договор №709 аренды лесного участка от 19 сентября 2024 года (с приложениями) между Службой природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области и Мартыненко П.А. (Приложение №1 к проекту освоения лесов);
2. Материалы государственного лесного реестра (выписка из государственного лесного реестра от 02 ноября 2024 года) (Приложение №3 к проекту освоения лесов);
3. Лесохозяйственный регламент Западнодонецкого лесничества, утвержденный приказом Службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области от 16 ноября 2018 года №376;
4. Лесной план Астраханской области, утвержденный постановлением губернатора Астраханской области от 24 декабря 2018 года №112;
5. Водный кодекс РФ (Федеральный закон от 3 июня 2006 года №74-ФЗ);
6. Лесной кодекс РФ (Федеральный закон от 4 декабря 2006 года №200-ФЗ);
7. Распоряжение Правительства РФ от 17 июля 2012 года №1283-р «Об утверждении Перечня объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»;
8. Приказ Федерального агентства лесного хозяйства от 5 июля 2011 года №287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»;
9. Постановление Правительства РФ от 07 октября 2020 №1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»;
10. Постановления Правительства РФ от 16 апреля 2011 года №281 «О мерах противопожарного обустройства лесов»;
11. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28 марта 2014 года №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»;
12. Постановление Правительства РФ от 09 декабря 2020 №2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах»;
13. Приказ Минприроды России от 29 декабря 2021 №1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления»;
14. Распоряжение Правительства РФ от 30 апреля 2022 г. №1084-р «О перечне объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»
15. Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» от 20.12.2004 №166-ФЗ;
16. Распоряжение Правительства РФ от 23 апреля 2022 года N 999-р «Об утверждении перечня некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»

Срок действия проекта освоения лесов

Срок действия проекта освоения лесов (дата окончания срока действия)	25.09.2073 0:00:00
--	--------------------

Разработчик проекта	Мартыненко Петр Александрович. Адрес: 283054, Донецкая Народная Республика, г. Донецк, ул. Аристова, д.1. Телефон: 8-960-468-29-70
	(наименование организации, юридический адрес, номер телефона (при наличии), адрес электронной почты (при наличии))

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
Западно-дельтовое, Травинское	123, 11ч	0,6968
Всего:		0,6968

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

Таблица №2

Целевое назначение лесов	Площадь, га	Доля от общей площади лесного участка, %
1	2	3
Защитные леса	0,6968	100,00
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях		
леса, расположенные в водоохранных зонах		
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	0,6968	100,00
Леса, расположенные в лесопарковых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, используемые в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов)	0,6968	100,00
ценные леса		
городские леса		
Резервные леса		
Эксплуатационные леса		
Итого лесов	0,6968	100

Таксационная характеристика лесных насаждений на лесном участке

Согласно договору аренды лесного участка от 19.09.2024 №709 и выписке из государственного лесного реестра от 02.11.2024, категория земель арендованного лесного участка: прочие земли (солонец), следовательно данные в таблице №3 отсутствуют.

Таблица №3

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 - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Защитные леса								
Эксплуатационные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Эксплуатационные леса								
Резервные леса								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
Всего Резервные леса								
Всего на лесном участке								
Хозяйство - Хвойное								
Итого Хвойное								
Хозяйство - Твердолиственное								
Итого Твердолиственное								
Хозяйство - Мягколиственное								
Итого Мягколиственное								
ВСЕГО								

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

Таблица №4

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)

Таблица №5

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

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

Таблица №6

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

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

Таблица №7

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): 30.07.2002

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

Таблица №8

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

Создание и эксплуатация лесной инфраструктуры

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

На территории арендованного участка лесного фонда, на момент разработки проекта освоения лесов, существующих объектов лесной инфраструктуры нет.

Арендатором не планируется размещение объектов лесной инфраструктуры на арендованном лесном участке, вследствие его не большой площади и отсутствия свободного места для их размещения, следовательно, данные в таблице отсутствуют и тематическая лесная карта не разрабатывается.

Таблица №9

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

Проектируемый объем рубок лесных насаждений, при создании объектов лесной инфраструктуры

Таблица №10

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

Мероприятия по охране, защите и воспроизводству лесов

Характеристика территории лесного участка по классам пожарной опасности

Характеристика территории арендованного лесного участка по классам пожарной опасности приведена на тематической лесной карте в приложении №7 к проекту освоения лесов.

Таблица №11

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	Западно-дельтовое, Травинское				0,6968		0,6968	IV
	Всего				0,6968		0,6968	
	%				100,00		100,00	

Характеристика водных объектов

На территории арендованного участка лесного фонда водных объектов нет. Однако, участок лесного фонда, переданный в аренду, расположен в границах водоохраной зоны и прибрежной защитной полосы реки Гандурино, граничащей с территорией арендованного лесного участка.

Таблица №12

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

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

Виды и объемы мероприятий по противопожарному обустройству лесов на территории арендованного участка лесного фонда не планируются, вследствие его не большой площади и отсутствия свободного места для их размещения, следовательно, данные в таблице отсутствуют и тематическая лесная карта не разрабатывается.

Таблица №13

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

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

Таблица №14

Наименование	Единица измерения	В соответствии с действующими нормативами	Имеется в наличии	Проектируется приобретение, аренда, изготовление	Место расположения
1	2	3	4	5	6
малый лесопатрульный комплекс или легковой автомобиль повышенной проходимости с комплектом пожарно-технического вооружения (за исключением спасательного оборудования)	Штука	1		1	за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, т.к. планируется аренда этого оборудования
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	за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, т.к. планируется аренда этого оборудования
съемные цистерны или резиновые емкости для воды объемом 1000 - 1500 л	Штука	2		2	за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, т.к. планируется аренда этого оборудования

комплект напорных пожарных рукавов (с характеристиками, предусмотренными документацией на мотопомпу)	Погонный метр	100		100	за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, т.к. планируется аренда этого оборудования
воздуходувки	Штука	2		2	за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, т.к. планируется аренда этого оборудования
бензопилы	Штука	3		3	за пределами арендованного лесного участка на земельном участке 30:05:150305:9, граничащим с арендованным лесным участком
ранцевые лесные опрыскиватели (ранцы противопожарные)	Штука	5		5	за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, т.к. планируется аренда этого оборудования
топоры	Штука	5		5	за пределами арендованного лесного участка на земельном участке 30:05:150305:9, граничащим с арендованным лесным участком
лопаты	Штука	10		10	за пределами арендованного лесного участка на земельном участке 30:05:150305:9, граничащим с арендованным лесным участком
емкость для доставки воды объемом 10-15 л.	Штука	5		5	за пределами арендованного лесного участка на земельном участке 30:05:150305:9, граничащим с арендованным лесным участком
электромегафоны	Штука	1		1	за пределами арендованного лесного участка на земельном участке 30:05:150305:9, граничащим с арендованным лесным участком
радиостанции носимые УКВ или КВ диапазона	Штука	--***			
дежурная спецодежда (защитные каски, защитные очки, средства защиты органов дыхания и зрения, плащи из огнеупорной ткани, энцефалитные костюмы, сапоги кирзовые (ботинки), брезентовые рукавицы)	Комплект	2*		2	за пределами арендованного лесного участка на земельном участке 30:05:150305:9, граничащим с арендованным лесным участком

аптечка первой помощи	Штука	1**		1	за пределами арендованного лесного участка на земельном участке 30:05:150305:9, граничащим с арендованным лесным участком
смачиватели, пенообразователи	Килограмм	5		5	за пределами арендованного лесного участка на земельном участке 30:05:150305:9, граничащим с арендованным лесным участком
зажигательные аппараты	Штука	3		3	за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, т.к. планируется аренда этого оборудования
бидоны или канистры для питьевой воды	Штука	5		5	за пределами арендованного лесного участка на земельном участке 30:05:150305:9, граничащим с арендованным лесным участком
бортовой автомобиль повышенной проходимости или вездеход	Штука	1		1	за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, т.к. планируется аренда этого оборудования
бульдозеры мощностью свыше 100 л.с. (или экскаватор)	Штука	1		1	за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, т.к. планируется аренда этого оборудования

Примечание: дополнительно в соответствии с пунктом 6 приложения 3 к приказу Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28 марта 2014 года №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» на каждое указанное транспортное средство предусматривается: топор – 1 шт., лом обыкновенный – 1 шт., ведро (или емкость для доставки воды 10-15 л) – 1 шт., огнетушитель – 1 шт.

*необходимое количество рассчитано по числу лиц, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров – 2 человека.

** необходимое количество рассчитано с учетом 1 аптечка на каждые 5 человек, участвующих в мероприятиях по недопущению распространения лесных пожаров.

***размещение и приобретение радиостанций носимых УКВ или КВ диапазона не планируется, т.к. на участке имеется устойчивая сотовая связь.

Мобильные средства пожаротушения и пожарное оборудование, которые арендатор планирует арендовать, будут располагаться за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, при возникновении возможного очага возгорания все необходимое оборудование будет немедленно (в течении 3-х часов) доставляться на территорию лесного участка.

Расположение пункта сосредоточения противопожарного инвентаря за пределами арендованного лесного участка на земельном участке 30:05:150305:9, граничащим с арендованным лесным участком и пункта за пределами арендованного лесного участка в г. Камызяк, в 27,0 км северо-восточнее арендованного участка, в которых будут сосредоточены пожарное оборудование, снаряжение и инвентарь представлено на тематической лесной карте в приложении №8 к проекту освоения лесов.

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

Так как в настоящем проекте освоения данные о очагах вредных организмов, загрязнений и иных негативных воздействий техногенного и природного характера не приводится, следовательно, тематическая лесная карта не разрабатывается.

Таблица №15

Целевое назначение лесов	N квартала	N выдела	Профилактические мероприятия	
			Профилактические лесохозяйственные мероприятия	Профилактические биотехнические мероприятия

[illegible]

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 №16

Наименование очагов вредных организмов	Целевое назначение лесов	Лесничество, участковое лесничество или кадастровый номер земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Мероприятия, необходимые для ликвидации очагов вредных организмов
1	2	3	4	5	6	7

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

Таблица №17

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

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

Так как в настоящем проекте освоения не требуется проведение санитарно – оздоровительных мероприятий, следовательно, тематическая лесная карта не разрабатывается.

Таблица №18

[illegible]

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

Так как в настоящем проекте освоения не выявлены зоны радиоактивного загрязнения, следовательно, тематическая лесная карта не разрабатывается.

Таблица №19

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

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 №20

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

Площадь земель, нуждающихся в лесовосстановлении

Таблица №21

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

Плановые способы и объемы лесовосстановления

Таблица №22

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

Таблица №23

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

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

Таблица №24

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

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

Таблица №25

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			
Твердолиственное			
Итого			
Мягколиственное			
Итого			
Всего			

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

Таблица №26

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
арендованный лесной участок	соблюдение статьи 42; пунктов 1-4 статьи 56; части 1 статьи 60; пунктов 2,4,5 части 15, части 16 и пунктов 1,2 части 17 статьи 65 Водного кодекса РФ (Федеральный закон от 3 июня 2006 года №74-ФЗ)	Западно-дельтовое, Травинское	123	11ч	0,6968	0,6968, Гектар
арендованный лесной участок	поддержание оптимальных условий для существующей фауны: подкормка зимующих птиц и зверей в неблагоприятный для их жизни период (в период обледенения, метелей, сильных морозов) и соблюдение тишины в период выведения и воспитания потомства	Западно-дельтовое, Травинское	123	11ч	0,6968	0,6968, Гектар
арендованный лесной участок	до начала производства работ согласование с территориальным органом Росрыболовства проектной документации, в соответствии с требованиями статьи 50 ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»	Западно-дельтовое, Травинское	123	11ч	0,6968	0,6968, Гектар
арендованный лесной участок	исключение попадания в водоток грунта и строительных материалов	Западно-дельтовое, Травинское	123	11ч	0,6968	0,6968, Гектар
арендованный лесной участок	исключение загрязнения русла водотока горюче-смазочными материалами	Западно-дельтовое, Травинское	123	11ч	0,6968	0,6968, Гектар

II. Организация использования лесов

Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений

Сведения о характеристиках и обосновании проектируемых видов и объемов работ по строительству и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, созданию и расширению территорий морских и речных портов, строительству, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений

Таблица №27

N п/п	Вид проектируемых работ по строительству и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, созданию и расширению территорий морских и речных портов, строительству, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений	Характеристика и обоснование проектируемых работ по строительству и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, созданию и расширению территорий морских и речных портов, строительству, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений	Объем проектируемых работ по строительству и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, созданию и расширению территорий морских и речных портов, строительству, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений
1	2	3	4

1	<p>Согласно договору №709 аренды лесного участка от 19 сентября 2024 года в аренду передан лесной участок для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений (причал речной пассажирский) на площади 0,6968 га. До завершения действия договора аренды, арендатором должна быть проведена в соответствии с пунктом 6 статьи 21 Лесного кодекса РФ рекультивация (техническая и биологическая).</p>	<p>На момент разработки проекта освоения лесов на лесном участке нет существующих объектов. Для использования арендованного лесного участка для заявленных целей на участке проектируется размещение причала речного пассажирского (1 шт.) и объектов системы охраны гидротехнического сооружения (2 шт.).</p> <p>Причал речной пассажирский общей площадью 810 м2 (1 шт.), состоящий из трех частей (90мх6м, 50мх3м, 40мх3м) будет представлять собой комплекс металлических и деревянных опор, к которым швартуются понтоны, поверх металлических и деревянных опор уложены деревянные и пластиковые настилы и сходни. Причал речной пассажирский необходим для швартовки водных транспортных средств, на которых осуществляется перевозка пассажиров. Объекты системы охраны гидротехнического сооружения площадью 36 м2 (1 шт.) и 108 м2 (1 шт.) будут представлять собой деревянные-металлические постройки размерами 6мх6м и 18мх6м (соответственно).</p>	<p>Размещение всех проектируемых объектов на лесном участке будет осуществляться с максимальным использованием ручного труда.</p>
---	---	---	---

Характеристика существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создании и расширении территорий морских и речных портов, строительстве, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений на лесном участке

Таблица №28

Наименование объекта, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество	N квартала	N выдела	Площадь объекта, строения, сооружения, м2	Протяженность объекта, м	Характеристика объекта	Проектируемые мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
Проектируемые объекты							
причал речной пассажирский	Западно-дельтовое, Травинское	123	11ч	810		состоящий из трех частей (90мх6м, 50мх3м, 40мх3м) комплекс металлических и деревянных опор, к которым швартуются понтоны, поверх металлических и деревянных опор уложены деревянные и пластиковые настилы и сходни	Строительство и эксплуатация объекта
объект системы охраны гидротехнического сооружения	Западно-дельтовое, Травинское	123	11ч	36		деревянно-металлическая постройка 6мх6м	Строительство и эксплуатация объекта
объект системы охраны гидротехнического сооружения	Западно-дельтовое, Травинское	123	11ч	108		деревянно-металлическая постройка 18мх6м	Строительство и эксплуатация объекта

Проектируемый объем рубок лесных насаждений на лесном участке при строительстве и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создании и расширении территорий морских и речных портов, строительстве, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений

Таблица №29

Проектируемые объекты, строения, сооружения	Лесничество, участковое лесничество	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

Территориальное размещение существующих и проектируемых объектов, строений и сооружений при строительстве и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создании и расширении территорий морских и речных портов, строительстве, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений и их пространственное размещение представлено на тематической лесной карте в приложении №9 к проекту освоения лесов.