

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель руководителя службы природопользования и
охраны окружающей среды Астраханской области по
лесному хозяйству
А.Е. Джадраев

2023 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 4/1 на выполнение комплекса мероприятий (работ) по охране, защите и воспроизводству лесов
расположенных на территории лесного фонда Астраханской области.

на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов

Наименование государственного учреждения
Виды деятельности государственного
учреждения Астраханской области
Вид государственного учреждения Астраханской
области

Государственное автономное учреждение Астраханской области "Красноярский лесхоз"
Лесоводство
Государственное автономное учреждение Астраханской области

Коды	
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	
Дата окончания действия	
по сводному реестру	122j0054
по ОКВЭД	02.4
по ОКВЭД	

Часть 2. Сведения о выполняемых работах
РАЗДЕЛ 2.1

1. Наименование работы Предупреждение возникновения и распространения лесных пожаров, включая территорию ООПТ
2. Категории потребителей работы в интересах общества, юридические лица, физические лица, орган государственной власти или местного самоуправления
3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы:
3.1. Показатели, характеризующие качество работы:

Уникальный номер по базовому (отраслевому) перечню	03.004.1
--	----------

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы		Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы		
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	в процента х	в абсолютных показателях
							наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы		
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		описание работы	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	в процента х	в абсолютны х показателя
наименование		код															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
0300410750000001 5001201	Устройство противопожарных минерализованных полос			в плановой форме		Протяженность минерализованных полос	километр ы	008	Поделка (пахота) до сплошного минерального слоя почвы на установленных заданием участках лесного фонда минерализованной полосы шириной не менее 2,6 м механизированным способом: трактор (колесный или гусеничный) + плуг (ПН- 4-35/ПН- 3-35 и др.)	155,11	155,11	155,11					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

3.2. Показатели, характеризующие объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы		
															в	абсолютны	
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ	код	описание работы	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	в процентах	х показателя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
0300810490000001 5000201	Выборочная санитарная рубка			в плановой форме		Гектары	гектары	059	Валка намеченных в рубку деревьев, трелевка части стволов, обрубка сучьев, раскряжевка, складирование и вывоз ликвидной древесины с лесосеки, очистка лесосек с соблюдением Правил пожарной и санитарной безопасности в лесах. Порубочные остатки подлежат сжиганию, мульчированию или вывозу в места предназначенные для переработки древесины.	39,5	39,5	39,5					
						Неликвидный запас	кубическ ие метры	113		817	817	817					
0300812710000001 5009201	Очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия (Уборка неликвидной древесины)			в плановой форме		Гектары	гектары	059	Валка намеченных в рубку деревьев, трелевка части стволов, обрубка сучьев, раскряжевка, складирование и вывоз ликвидной древесины с лесосеки, очистка лесосек с соблюдением Правил пожарной и санитарной безопасности в лесах. Порубочные остатки подлежат сжиганию, мульчированию или вывозу в места предназначенные для переработки древесины.	63,2	63,2	63,2					
						Неликвидный запас	кубическ ие метры	113		821	821	821					
0300810710000001 5001201	Сплошная санитарная рубка			в плановой форме		Гектары	гектары	059	Валка намеченных в рубку деревьев, подтрелевка части стволов, обрубка сучьев, раскряжевка, складирование и вывоз ликвидной древесины с лесосеки, очистка лесосек с соблюдением Правил пожарной и санитарной безопасности в лесах. Порубочные остатки подлежат сжиганию, мульчированию или вывозу в места предназначенные для переработки древесины.	5,2	5,2	5,2					
						Неликвидный запас	кубическ ие метры	113		28	28	28					

РАЗДЕЛ 2.5

1. Наименование работы Осуществление лесовосстановления и лесоразведения
2. Категории потребителей работы в интересах общества, юридические лица, физические лица, орган государственной власти или местного самоуправления
3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы:
 - 3.1. Показатели, характеризующие качество работы:

Уникальный номер по базовому (отраслевому) перечню

03.005.1

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы		Значение показателя качества работы				Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
								2024 год (очередной финансовый год)		2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	в процента х	в абсолютных показателях
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы:

5.2. Показатели, характеризующие объем работы.																	
Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы		
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		описание работы	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
						наименование	код										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
03005127600000015007201	Облесение нелесных земель в составе земель лесного фонда	Посадка стандартным посадочным материалом под меч (лопату) Колесова или механизированным способом (лесопосадочными машинами различных марок в агрегате с трактором) в соответствии с проектом (организационно-технологической схемой) лесовосстановления		в плановой форме		Гектары	гектары	059	- предпосадочная обработка, - ручная и механизированная (трактор + лесопосадочная машина) посадка семян, размещение и схема смешения в соответствии с проектами лесовосстановления (лесоразведения), - посадочный материал соответствующий типу лесорастительных условий конкретного лесного участка, - посадка производится при наступлении благоприятных агроклиматических условий в весенний период- начиная с таяния снежного покрова до начала весеннего половодья, - выкопанный отсортированный посадочный прикапывают, во время посадки сеянцы обмакивают в болтушку, - после посадки лесных культур участки закрепляются в натуре столбами диаметром не менее 12 см и высотой над землей 1,3 м в местах пересечения линии сторон. На столбах делается надпись с	25	38,5	38,5					
03005127500000015008201	Содействие естественному возобновлению. (Огораживание)			в плановой форме		Гектары	гектары	059	Огораживание лесных участков в соответствии с проектом СЕЛ	0	0	0					

030051084000000 15009201	Проведение механизированного ухода культиватором лесным в агрегате с тракторами и уничтожением сорных культур			в плановой форме	Гектары	гектары	059	- Механизированная (трактор + культиватор или дисковая борона) обработка (рыхление) почвы в междурядьях (рядах) лесных культур с одновременным уничтожением травянистой растительности; - в календарный месяц агротехнический уход за лесными культурами производится не чаще одного раза.	170	170	170					
030051078000000 15007201	Дополнение лесных культур. Дополнительная высадка семян на площадях с низкой приживаемостью лесных культур			в плановой форме	Гектары	гектары	059	- Ручное (под меч Колесова) или механизированное дополнение лесных культур старших возрастов с приживаемостью 25-85 %;	42,9	55,9	55,9					
030051064000000 15003201	Подготовка почвы под лесные культуры. Механизированная обработка почвы в агрегате с лесным плугом в соответствии с проектом лесовосстановления			в плановой форме	Гектары	гектары	059	- механизированная (трактор с плугом) сплошная или частичная (полосная) обработка почвы на лесокультурных площадях	25	30	30					

РАЗДЕЛ 2.6

1. Наименование работы Выполнение работ по лесному семеноводству
2. Категории потребителей работы в интересах общества, юридические лица, физические лица, орган государственной власти или местного самоуправления
3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы:
3.1. Показатели, характеризующие качество работы:

Уникальный номер по базовому (отраслевому) перечню

03.011.1

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель,		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые	
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

- 3.2. Показатели, характеризующие объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель,		Показатель объема работы			Значение показателя объема			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые		
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		описание работы	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
03011105400000015007101	Выполнение работ по лесному семеноводству			в плановой форме		Килограммы	килограммы	166	Заготовка семян лесных растений	50	50	50					

РАЗДЕЛ 2.7

1. Наименование работы Выполнение работ по отводу лесосек
2. Категории потребителей работы в интересах общества, юридические лица, физические лица, орган государственной власти или местного самоуправления
3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы:
3.1. Показатели, характеризующие качество работы:

Уникальный номер по базовому (отраслевому) перечню

03.010.1

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы		Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы		
							единица измерения по ОКЕИ			2025 год	2026 год		

	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование	код	2024 год (очередной финансовый год)	1-й год планового периода	2-й год планового периода	процентах	абсолютных показателях
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы						
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		описание работы	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях				
							наименование	код													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18				
03010106200000015008201	Отвод лесосек, в том числе			в плановой форме		Гектары	гектары	059	Газушка граничных визиров, угломерная съемка и промер граничных линий, инструментальная привязка и квартальным просекам, определение площади лесосеки, постановка на углах лесосеки лесохозяйственных (делячных) столбов, отбор и клеймение предназначенных для рубки деревьев, перечет назначенных в рубку деревьев и определение качественных характеристик и объемов заготавливаемой древесины, составление технологической карты разработки лесосеки	113,5	113,5	113,5									
	Отвод лесосек под выборочные рубки																				
	Отвод лесосек под рубки ухода в молодняках																				
	Отвод лесосек под сплошные санитарные рубки																				

ЧАСТЬ 3. Прочие сведения о государственном задании

- Основания для досрочного прекращения выполнения государственного задания
ликвидация государственного автономного учреждения;
перераспределение полномочий, повлекшее исключение из компетенции ГАУ, органа исполнительной власти субъекта РФ, полномочий по оказанию государственной работы;
исключение государственной работы из ведомственного перечня государственных работ,
иные, предусмотренные нормативными правовыми актами случаи, влекущие за собой невозможность оказания государственной работы, неустранимую в краткосрочной перспективе.
- Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

Ведомость местонахождения лесных участков, где планируется проведение работ по охране, защите и воспроизводству лесов в 2023 году, календарный план, форма отчета о выполнении работ по охране, защите и воспроизводству лесов, приведены в приложениях № 4,5,6,7,8 к государственному заданию.

Одновременно с выполнением работ по охране, защите и воспроизводству лесов, осуществляется продажа лесных насаждений для заготовки древесины на основании договора купли-продажи лесных насаждений. Оплата по договору купли-продажи лесных насаждений производится в соответствии ставок платы, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2007 № 310 "О ставках платы за единицу объема лесных ресурсов и ставок платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности с применением коэффициента индексации ставок, установленного Постановлением Правительства РФ от 14.12.2016 № 1350 "О коэффициентах к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов и ставкам платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной собственности".

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Форма контроля	Периодичность	Исполнительные органы государственной власти Астраханской области, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
Оперативный (текущий) контроль	ежеквартально акты натурной приемки, отчет о выполнении государственного задания	ГКУ АО "Астраханьлес", Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области

ПОРЯДОК (УСЛОВИЯ) ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОМПЛЕКСА МЕРОПРИЯТИЙ (РАБОТЫ) ПО ОХРАНЕ, ЗАЩИТЕ И ВОСПРОИЗВОДСТВУ ЛЕСОВ.

Месторасположение объектов работ:

- территория Восточнодельтового лесничества (Красноярское, Марфинское и Зеленгинское участковые лесничества) в границах Красноярского и Володарского административных районов;
- территория Западнодельтового лесничества (Лиманское, Икрянинское, Мумринское участковые лесничества) в границах Лиманского, Икрянинского административных районов. Границы объектов работ соответствуют границам земель лесного фонда установленных картографией Лесохозяйственного регламента Восточнодельтового лесничества, Красноярского, Марфинского и Зеленгинского участковых лесничеств, а также границам земель лесного фонда установленных картографией Лесохозяйственного регламента Западнодельтового лесничества, Лиманского, Икрянинского, Мумринского участковых лесничеств и соответствуют картографии лесоустройства 2000 - 2001 годов.

1.1. Мероприятия (работа) по настоящему Заданию выполняются в соответствии с действующим законодательством, нормативными правовыми актами Российской Федерации и Астраханской области.

Исполнение в лесном фонде мероприятий, предусмотренных **приложением № 2**, должно быть закончено государственным автономным учреждением в соответствии с требованиями, предъявляемыми лесным законодательством и настоящим Заданием к качеству, параметрам и нормативам их производства, в срок до 26 декабря 2024 года по охране, защите и воспроизводству лесов.

1.2. При выполнении мероприятий должны соблюдаться следующие условия:

1.2.1. Мероприятия производятся в соответствии с календарными сроками, указанными в **приложении № 2** – из расчета не менее, чем в размере поквартальных установленных объемов по видам работ с учетом нарастающего итога выполненного объема с начала года.

При наличии спроса на заготовленную древесину, влиянии гидрологических факторов, допускается увеличение объема производства санитарно-оздоровительных мероприятий – СОМ и рубок ухода за лесом в текущем квартале года из расчета, чтобы фактический размер рубки, в установленных объемных показателях (по видам СОМ, рубок ухода) нарастающим итогом с начала года был не менее объема, установленного календарным планом.

1.2.2. Разработка лесосек СОМ (кроме лесосек СОМ с продленным сроком рубки) и рубок ухода за лесом (заготовка древесины) должна быть завершена до 26 ноября 2024 года, места производства рубок в указанный срок должны быть предъявлены государственным автономным учреждением к осмотру и натурной приемке – в установленном порядке направляется Извещение–запрос на лесохозяйственную приемку.

Лесосеки с продленным сроком рубки должны быть предъявлены государственным автономным учреждением к осмотру и натурной приемке не позднее срока окончания их продления (до 26.10.2024).

1.2.3. К натурной приемке предъявляются только полностью пройденные (законченные) рубкой лесосеки СОМ и рубок ухода. Предъявление к приемке частей лесосек не допускается.

Очистка лесосек СОМ и рубок ухода производится с соблюдением Правил пожарной и санитарной безопасности в лесах одновременно с заготовкой древесины (рубкой) в соответствии с регламентацией *Договоров купли-продажи лесных насаждений для заготовки древесины*, оформляемых в соответствии с настоящим Заданием (см. п. 1.5).

1.2.4. Предусмотренные к разработке настоящим заданием лесосеки СОМ и рубок ухода, находящиеся в противозерозионных лесах, государственных защитных лесных полосах, степных участках иных категорий защитности, должны быть освоены и предъявлены государственным автономным учреждением к приемке в 4-м квартале 2024 года.

1.2.5. Отграничение предъявляемых к приемке лесосек на местности должно соответствовать ОСТу 56-44-80 и Правила заготовки древесины (утв. Приказом МПР РФ от 09.12.2020 № 2047).

1.2.6. Минимальная ширина минерализованных полос (устройство или уход за полосами) устанавливается в размере не менее 2,6 м. Места устройства минерализованных полос и ухода за минерализованными полосами (прочистки противопожарных минерализованных полос) определяются ведомостью набора лесных участков для производства указанных мероприятий – **приложение № 4**. В случае невозможности, по объективным причинам, производства указанных мероприятий в местах,

установленных **приложением № 4**, новые места производства мероприятий (замена) согласовываются с ГКУ АО «Астраханьлес».

Государственное автономное учреждение самостоятельно осуществляет все необходимые согласования по конкретному (точному) прохождению полос на местности с организациями, отвечающими за содержание подземных коммуникаций (кабеля связи и подачи электроэнергии, водопроводы, газопроводы и т.п.) и несет ответственность за исполнение указанных согласований.

При устройстве и уходах за минерализованными полосами каждый последующий прием как правило может проводиться не ранее 1,5 месяца от предыдущего приема.

1.2.7. При ухудшении (осложнении) природной пожарной опасности (обстановки) государственное автономное учреждение, при необходимости, вправе, письменно уведомив службу и ГКУ АО «Астраханьлес», увеличить оплачиваемые объемы устройства и ухода за минерализованными полосами в конкретном текущем квартале года из расчета, чтобы фактический объем этих видов оплачиваемых мероприятий в установленных объемных показателях нарастающим итогом с начала года был не менее оплачиваемого объема, установленного календарным планом.

1.2.8. Параметры элементов противопожарной пропаганды, проводимой государственным автономным учреждением в соответствии с настоящим Заданием, устанавливаются техническими условиями на аншлаги, которые устанавливается отдельным документом службы.

Места установки аншлагов определяются ведомостью набора лесных участков для производства указанного мероприятия – **приложение № 5**.

1.2.9. В рамках осуществления мониторинга пожарной безопасности, в целях своевременного предоставления достоверной информации о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах, государственное автономное учреждение обязано предоставлять в службу сведения, предусмотренные п. 2 Правил осуществления контроля за достоверностью сведений о пожарной опасности в лесах и лесных пожарах (утв. постановлением Правительства РФ от 18.08.2011 № 687).

Порядок и параметры промежуточного контроля за выполнением государственным автономным учреждением мониторинга пожарной опасности (лесными пожарами) определяется отдельным документом (приказ) службы.

1.2.10. Лесопатологические обследования (ЛПО) осуществляются в облиственном состоянии насаждений в соответствии с регламентацией приказа МПР РФ от 09.11.2020 № 910 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и Формы акта лесопатологического обследования на лесных участках, согласованных с ГКУ АО «Астраханьлес» и входящих в размещенные на сайте ФБУ «Рослесозащита»:

- «Реестр лесных участков, на которых рекомендуется проведение мероприятий по защите лесов (ЛПО)» - **визуальное ЛПО**,

- «Реестр лесных участков, на которых рекомендуется проведение мероприятий по защите лесов (ПРВО)» - **инструментальное ЛПО**.

1.2.11. Места отвода лесосек под рубки ухода согласовываются с лесничими ГКУ АО «Астраханьлес». Отвод лесосек санитарно-оздоровительных мероприятий (СОМ) производится на основании материалов инструментального ЛПО. При этом первичный подбор лесных участков под проведение СОМ осуществляется в соответствии с «Реестром участков, рекомендуемых под проведение санитарно-оздоровительных мероприятий» (далее – Реестр), составленном филиалом ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Волгоградской области».

Отвод лесосек под уход в молодняках, а также под уборку неликвидной древесины, при разработке горельников, валежника, ветровала, бурелома производится путем закладки пробных площадей. При отводе лесосек под иные рубки все деревья, намечаемые в рубку диаметром свыше 8 см на высоте груди, подлежат кроме клеймения с краской «в лапу» обязательному клеймению с краской клеймом «РУ» на высоте груди в месте производства затески.

1.2.12. Условия производства работ по воспроизводству лесов:

Работы по лесовосстановлению, лесоразведению, дополнению лесных культур, производятся при наступлении благоприятных агроклиматических условий: в весенний период - начиная с таяния снежного покрова. Работы должны быть завершены в кратчайшие агротехнические сроки, при этом для работ, проводимых в пойме - до начала весеннего половодья. При раннем наступлении благоприятных агроклиматических условий, государственное автономное учреждение начинает производство посадки и дополнения лесных культур в 1-м квартале календарного года. В осенний период посадка и дополнение лесных культур как правило производятся с 20 октября по 10 ноября.

При невозможности, по объективным причинам (паводок и др.), посадки лесных культур в весенний период государственное автономное учреждение по согласованию со службой может

произвести при наступлении благоприятных агроклиматических условий в 4-м квартале календарного года (в период с 20 октября по 10 ноября). В этом случае, в приложение № 2 установленным порядком вносятся соответствующие изменения (включая уменьшение общего объема производства агротехнических уходов).

Методы и сроки проведения содействия естественному лесовосстановлению (далее – СЕЛ) регламентируются **приложением № 6**.

Лесовосстановление, лесоразведение, агротехнические уходы за лесными культурами, дополнение лесных культур производятся в соответствии с проектными документами на посадку лесных культур (проекты лесовосстановления, лесоразведения, СЕЛ) выполненными в ГКУ АО «Астраханьлес», а также с Ведомостями лесных участков, назначенных под: - посадку лесных культур и содействию естественному лесовосстановлению (**приложение № 6**), - дополнение лесных культур (**приложение № 7**), - под агротехнические уходы за лесными культурами (**приложение № 8**).

Места обработки почвы под культуры будущего года определяются лесничими в соответствии с проектами лесовосстановления и лесоразведения, выполненными в ГКУ АО «Астраханьлес» в течении сентября-октября текущего года.

При уходе за лесными культурами каждый последующий прием ухода как правило может проводиться не ранее 1 месяца от предыдущего приема.

Посадка и дополнение лесных культур производится лесными породами, обговоренными в проектной документации и выше указанных Ведомостях (**приложения №№ 6, 7**). Смена пород допускается только по согласованию с ГКУ АО «Астраханьлес» на породы заменители (аналоги), соответствующие типу лесорастительных условий (местопроизрастания) конкретного лесного участка, на котором производится посадка и (или) дополнение лесных культур. Санкционированная смена пород не влияет на первоначальную стоимость задания (см. приложение № 2).

В случае гибели (списания) лесных культур, которая обусловлена действием чрезвычайной ситуации (пожар, засуха, паводок, включая зимний паводок) автономное учреждение при исполнении Государственного задания освобождается от производства в списанных (погибших) лесных культурах, включенных на момент заключения задания в предварительный набор площадей, дополнений и агротехнических уходов за лесными культурами. При этом соответственно уменьшается стоимость по заданию, пропорционально стоимости исключаемых из производства объемов указанных работ.

1.2.13. Оценка эффективности, проведенного в соответствии с заданием лесовосстановления и лесоразведения (лесные культуры 1-го года), определяется в соответствии с проводимой службой (либо по поручению – ГКУ АО «Астраханьлес») совместно с государственным автономным учреждением инвентаризацией лесокультурных площадей. Указанная инвентаризация проводится в 3-4 кварталах календарного года в соответствии с действующими нормативными правовыми актами (НПА) Российской Федерации в указанной области лесных отношений и (или) Техническими указаниями по проведению инвентаризации лесных культур, защитных лесных насаждений, питомников, площадей с проведенными мерами содействия естественному возобновлению леса и вводу молодняков в категорию ценных древесных насаждений (1990 г.). Если по результатам инвентаризации на лесном участке выявлена гибель лесных культур 1-го года, не обусловленная действием обстоятельств непреодолимой силы, государственное автономное учреждение обязано за счет собственных средств произвести дополнение (восстановление) лесных культур на означенном участке весной последующего года в оптимальные агротехнические сроки.

1.2.14. При исполнении мероприятия: «Формирование запаса семян» государственное автономное учреждение обеспечивает: сбор партии (партий) семян, проведение в установленном порядке экспертизы партии семян (проверка качества семян в филиале ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Волгоградской области») с предоставлением в службу копии удостоверения о качестве семян, хранение семян до особого распоряжения службы. В рамках исполнения мероприятия заготавливаются семена не ниже 2-го класса качества.

1.3. Мероприятия выполняются в соответствии с нормативными техническими документами (НТК и др.) утвержденными службой. Государственное автономное учреждение в течении 20 рабочих дней, с даты утверждения настоящего Задания, получает в службе нормативные технические документы (НТК и др.) по видам оплачиваемых мероприятий, указанных в приложении № 2.

1.4. Государственное автономное учреждение должно приводить лесные участки в прежнее состояние:

- при уничтожении верхнего плодородного слоя почвы, уничтожении, повреждении или захламлении искусственных, или естественных водотоков, рек, ручьев, осушительных канав,

дренажных систем, других дорожных и гидромелиоративных сооружений, просек, квартальных и других столбов, дорог;

- при сносе возведенных построек, сооружений, приспособлений и других объектов.

1.5. Государственное автономное учреждение при реализации настоящего Задания, убирает (заготавливает) древесину в объемах и на условиях, регламентируемых *Договорами купли-продажи лесных насаждений для заготовки древесины к Государственному заданию*, оформляемыми на каждое участковое лесничество и конкретный вид СОМ и рубок ухода.

Договор купли-продажи лесных насаждений для заготовки древесины к Государственному заданию содержит основные технико-экономические показатели рубки и оформляется службой в соответствии с действующим Типовым договором купли-продажи лесных насаждений.

1.5.1. Объем убираемой (заготавливаемой) древесины по каждой лесосеке указан в *Договоре купли-продажи лесных насаждений для заготовки древесины*. При этом, с учетом нормативной погрешности лесоизмерительных инструментов и сортиментных товарных таблиц, а также возможности рациональной разделки вырубаемых деревьев, допускается увлечение (уменьшение) объемов заготавливаемой ликвидной дровяной древесины до 10% от объемов древесины, указанных в *Договоре купли-продажи лесных насаждений для заготовки древесины*.

1.4.2. Служба в течение 2023 года вправе производить замену не начатых рубкой назначенных под проведением СОМ лесных насаждений (лесосек 2023 года, оформленных по Договорам купли-продажи лесных насаждений для заготовки древесины), на лесные насаждения, поврежденные стихийными бедствиями, болезнями и вредителями леса, выявленные по результатам ЛПО.

1.4.3. При выявлении потребности в производстве дополнительного объема, не предусмотренных Заданием рубок ухода за лесами и СОМ с наличием ликвидной дровяной древесины (по материалам отвода), дополнительный объем, СОМ производится государственным автономным учреждением без изменения первоначальной цены (стоимости) Задания на основании и в объемах, указанных в дополнительных Договорах купли-продажи лесных насаждений для заготовки древесины к Государственному заданию.

Дополнительный объем рубок ухода и СОМ оформляется службой государственному автономному учреждению на условиях п. 1.5. настоящего Задания.

1.5. Государственное автономное учреждение обязано в течение **в течение трех рабочих дней** извещать подведомственную службу ГКУ АО «Астраханьлес» (лесничество) об окончании заготовки и разработки лесосек рубок ухода и СОМ, по каждой лесосеке для проведения процедуры осмотра места рубки и натурной приемки законченной лесосеки.

1.6. Мероприятие (работа) считается выполненными с даты подписания службой отчета о выполнении государственного задания комплекса мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов (приложение № 3 к Заданию).

1.7. Государственное автономное учреждение обеспечивает учет древесины, заготовленной при проведении рубок по настоящему Заданию, транспортировку и учет сделок с ней, а также предоставление информации для «Единой государственной автоматизированной информационной системы учета древесины и сделок с ней» в соответствии с регламентацией, установленной ЛК РФ и федеральными НПА в указанной сфере лесных отношений.

1.8. Показатели, определяющие качество, выполняемых в соответствии с настоящим Заданием, мероприятий (работ) регламентируются нормативными правовыми актами (НПА) Российской Федерации и Астраханской области, предъявляющими требования к срокам и качеству выполнения в лесном фонде мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов (ОЗВЛ) – НПА в области лесных отношений.

1.9. Контроль за качеством проводимых мероприятий, натурная лесохозяйственная приемка выполненных мероприятий производится в соответствии с действующим Порядком приемки и контроля, выполняемых в лесном фонде лесничеств службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов (далее – Порядок). Указанным Порядком детализируется оценка качества по видам (составу) мероприятий, а также обговариваются некоторые особенности подготовки и производства ряда мероприятий. При этом критерии (параметры) оценки принимаемых проведенных мероприятий регламентируются приложением 17 Методических рекомендаций по проведению государственной инвентаризации лесов, утвержденных приказом Рослесхоза от 10.11.2011 № 472

Объемы, календарные сроки и стоимость комплекса мероприятий (работы) по охране, защите и воспроизводству лесов

Объемы, календарные сроки и стоимость комплекса мероприятий (работы) по охране, защите и восстановлению								
№ п/п	Наименование показателей мероприятий	Ед. изм.	Объем	Стоимость	Календарный план выполнения мероприятий			
					I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
На территории Красноярского, Марфинского, Зеленгинского участковых лесничеств Восточнodelьтового лесничества в границах Красноярского и Володарского административных районов								
1. Повышение эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров, а также их тушения								
1.1	Устройство противопожарных минерализованных полос	км	100,11	119 437,24	--	100,11	--	--
1.2	Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос (уход за минерализованными полосами)	км	330,03	347 521,59	--	120,905	209,125	--
1.3	Организация системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств	га	35 046	5 668 377,57	с 1 марта по 31 октября			
1.4	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах в т.ч.	шт.	35	282 454,20	--	35	--	--
1.4.1	Организация по изготовлению и установке в лесном фонде аншлагов по противопожарной тематике	шт.	35	282 454,20	--	35	--	--
1.5	Тушение лесных пожаров	га	1,25	71 839,09	постоянно на всей территории лесного фонда в зоне наземной охраны			
Итого стоимость по «Повышению эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров, а также их тушения»		руб.	х	6 489 629,69	х	х	х	х
2. Повышение эффективности проведения профилактики возникновения, локализации и ликвидации очагов вредных организмов								
2.1	Планирование, обоснование и назначение санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по защите лесов (лесопатологические обследования, в том числе инструментальным и (или) визуальным способом), из них:	га	160,00	169 760,00	--	--	160,00	--

2.1.1	визуальное ЛПО	га	80,00	35 200,00	--	--	80,00	--
2.1.2	инструментальное ЛПО	га	80,00	134 560,00	--	--	80,00	--
Итого стоимость по «Планированию, обоснованию и назначению санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по защите лесов»		руб.	х	169 760,00	х	х	х	х
2.2	Предупреждение возникновения вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия (СОМ), в т.ч.	га	80,0	223 503,77	--	--	--	80,0
		м ²	960,0					960,0
		м ³	480,0					480,0
2.2.1	выборочные санитарные рубки	га	19,0	49 545,26	--	--	--	19,0
	общая масса	м ³	296,0					296,0
	в т.ч. неликвид	м ³	148,0					148,0
2.2.2	выборочные санитарные рубки	га	17,9	<i>За счет собственных средств</i>	--	--	--	17,9
	общая масса	м ³	147,0					147,0
	в т.ч. неликвид	м ³	73,0					73,0
2.2.3	уборка неликвидной древесины	га	43,1	173 958,51	--	--	--	43,1
	общая масса	м ³	517,0					517,0
	в т.ч. неликвид	м ³	259,0					259,0
Итого стоимость по «Предупреждению возникновения вредных организмов, санитарно-оздоровительным мероприятиям»		руб.	х	223 503,77	х	х	х	х
ВСЕГО по «Повышению эффективности проведения профилактики возникновения, локализации и ликвидации очагов вредных организмов»		руб.	х	393 263,77	х	х	х	х
3. Осуществление интенсивного лесовосстановления и лесоразведения обеспечивающих сохранение экологического потенциала лесов, а также проведение ухода за лесами, повышение продуктивности и улучшения породного состава лесов								
3.1	Проведение ухода за лесами в молодняках (рубки осветления, рубки прочистки), в т.ч.	га	--	--	--	--	--	--
	неликвидная древесина	м ³	--					
Итого стоимость по «Осуществлению интенсивного лесовосстановления и лесоразведения обеспечивающих сохранение экологического потенциала лесов, а также проведению ухода за лесами, повышению продуктивности и улучшения породного состава лесов»		руб.	х	х	х	х	х	х

4. Организация интенсивного использования лесов с учетом сохранения их экологического потенциала, лесное планирование и регламентирование								
4.1	Отвод лесосек под рубки ухода всего, в т.ч.	га	80,00	247 673,60	--	--	80,00	--
4.1.1	Отвод лесосек под рубки ухода в молодняках	га	--	--	--	--	--	--
4.1.2	Отвод лесосек под сплошные рубки	га	--	--	--	--	--	--
4.1.3	Отвод лесосек под выборочные рубки	га	80,00	247 673,60	--	--	80,00	--
Итого стоимость по «Организации интенсивного использования лесов с учетом сохранения их экологического потенциала, лесному планированию и регламентированию»		руб.	х	247 673,60	х	х	х	х
5. Увеличение площади лесовосстановления								
5.2	Облесение нелесных земель в составе земель лесного фонда (лесоразведение) всего, в т.ч	га	25,0	720 606,50	--	--	--	25,00
5.2.1	сеянцы джугуна, 4 х 1	га	25,0	720 606,50	--	--	--	25,00
5.3	Агротехнический уход за лесными культурами, в т.ч.:	га	144,0	961 713,89	--	119,0	25,0	--
5.3.1	Агротехнический уход за лесными культурами путем рыхления почвы с одновременным уничтожением травянистой древесной растительностью	га	90,0	539 558,10	--	65,00	25,00	--
5.3.1.1	механизированный уход в междурядьях ЛК	га	90,0	539 558,10	--	65,00	25,00	--
5.3.2.	Дополнение лесных культур всего, в т.ч.	га	54,0	422 155,79	--	54,0	--	--
5.3.2.1	дополнение джугун, тамарикс 4 х 1	га	54,0	422 155,79	--	54,0	--	--
5.4	Подготовка почвы под лесные культуры - обработка почвы под лесные культуры будущего года	га	25,0	287 335,50	--	--	--	25,00
Итого стоимость по «Увеличению площади лесовосстановления»		руб.	х	1 969 655,89	х	х	х	х
6. Формирование запаса семян для лесовосстановления								
6.1	Формирование запаса лесных семян для лесовосстановления: заготовка семян лесных растений джугуна	кг	50,00	36 937,50	--	--	50,00	--
Итого стоимость по «Формированию запаса семян для лесовосстановления»		кг	50,00	36 937,50	х	х	х	х

ВСЕГО мероприятия в границах Восточнодельтового лесничества		руб.	х	9 137 160,45	х	х	х	х
На территории Икрянинского, Мумринского, Лиманского участковых лесничеств Западнодельтового лесничества в границах Икрянинского и Лиманского административных районов								
1. Повышение эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров, а также их тушения								
1.1	Устройство противопожарных минерализованных полос	км	55,00	65 618,30	--	100,11	--	--
1.2	Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос (уход за минерализованными полосами)	км	170,00	179 010,00	--	51,3	57,5	61,2
1.3	Организация системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств	га	14 519	2 348 318,61	с 1 марта по 31 октября			
1.4	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах в т.ч.	шт.	10	80 701,20	--	--	10	--
1.4.1	Организация по изготовлению и установке в лесном фонде аншлагов по противопожарной тематике	шт.	10	80 701,20	--	--	10	--
1.5	Тушение лесных пожаров	га	0,28	16 091,95	постоянно на всей территории лесного фонда в зоне наземной охраны			
Итого стоимость по «Повышению эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров, а также их тушения»		руб.	х	2 689 740,06	х	х	х	х
2. Повышение эффективности проведения профилактики возникновения, локализации и ликвидации очагов вредных организмов								
2.1	Планирование, обоснование и назначение санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по защите лесов (лесопатологические обследования, в том числе инструментальным и (или) визуальным способом), из них:	га	66,00	70 026,00	--	66,00	--	--
2.1.1	визуальное ЛПО	га	33,00	14 520,00	--	33,00	--	--
2.1.2	инструментальное ЛПО	га	33,00	55 506,00	--	33,00	--	--

Итого стоимость по «Планированию, обоснованию и назначению санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по защите лесов»		руб.	х	70 026,00	х	х	х	х
2.2	Предупреждение возникновения вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия (СОМ), в т.ч.	га	33,5	78 786,97	--	--	--	33,5
		м ²	1 254,0					1 254,0
		м ³	676,0					676,0
2.2.1	выборочные санитарные рубки	га	15,2	39 636,21	--	--	--	15,2
	общая масса	м ³	562,0					562,0
	в т.ч. неликвид	м ³	210,0					210,0
2.2.2	выборочные санитарные рубки	га	8,6	За счет собственных средств	--	--	--	8,6
	общая масса	м ³	337,0					337,0
	в т.ч. неликвид	м ³	119,0					119,0
2.2.3	уборка неликвидной древесины	га	9,7	39 150,76	--	--	--	9,7
	общая масса	м ³	355,0					355,0
	в т.ч. неликвид	м ³	347,0					347,0
Итого стоимость по «Предупреждению возникновения вредных организмов, санитарно-оздоровительным мероприятиям»		руб.	х	78 786,97	х	х	х	х
ВСЕГО по «Повышению эффективности проведения профилактики возникновения, локализации и ликвидации очагов вредных организмов»		руб.	х	148 812,97	х	х	х	х
3. Осуществление интенсивного лесовосстановления и лесоразведения обеспечивающих сохранение экологического потенциала лесов, а также проведение ухода за лесами, повышение продуктивности и улучшения породного состава лесов								
3.1	Проведение ухода за лесами в молодняках (рубки осветления, рубки прочистки), в т.ч.	га	--	--	--	--	--	--
	неликвидная древесина	м ³	--					
Итого стоимость по «Осуществлению интенсивного лесовосстановления и лесоразведения обеспечивающих сохранение экологического потенциала лесов, а также проведению ухода за лесами, повышению продуктивности и улучшения породного состава лесов»		руб.	х	х	х	х	х	х
4. Организация интенсивного использования лесов с учетом сохранения их экологического потенциала, лесное планирование и регламентирование								
4.1	Отвод лесосек под рубки ухода всего, в т.ч.	га	33,00	102 165,36	--	--	33,00	--

4.1.1	Отвод лесосек под рубки ухода в молодняках	га	--	--	--	--	--	--
4.1.2	Отвод лесосек под сплошные рубки	га	--	--	--	--	33,00	--
4.1.3	Отвод лесосек под выборочные рубки	га	33,00	102 165,36	--	--	--	--
Итого стоимость по «Организации интенсивного использования лесов с учетом сохранения их экологического потенциала, лесному планированию и регламентированию»		руб.	x	102 165,36	x	x	x	x

5. Увеличение площади лесовосстановления

5.3.	Агротехнический уход за лесными культурами, в т.ч.:	га	2,90	22 671,33	--	2,9	--	--
5.3.2.	Дополнение лесных культур всего, в т.ч.	га	2,90	22 671,33	--	2,9	--	--
5.3.2.1	дополнение колом ивы древовидной, 4 x 3	га	2,90	22 671,33	--	2,9	--	--
Итого стоимость по «Увеличению площади лесовосстановления»		руб.	x	22 671,33	x	x	x	x
ВСЕГО мероприятия в границах Западнодельтового лесничества		руб.	x	2 963 389,72	x	x	x	x
ВСЕГО общая стоимость по Государственному заданию		руб.	x	12 100 550,17	x	x	x	x

Заместитель руководителя службы
природопользования и охраны
окружающей среды Астраханской области



А.Е. Джадраев

Директор
ГАУ АО «Красноярский лесхоз»



Т.К. Салыров

ОТЧЁТ

о выполнении Государственного задания № от 20__ г. на выполнение комплекса
лесохозяйственных мероприятий (работы) на территории лесного фонда
в Астраханской области

за __ квартал (нарастающим итогом с начала года) 20__ года

Государственного автономного учреждения Астраханской области «_____ лесхоз»

Наименование мероприятий по охране, защите, воспроизводству лесов	Ед. изм.	Плановый (годовой) объем работ	Выполнено за отчетный период	Стоимость единицы, руб.	Плановый (годовой) объем финанси- рования, руб.	Профинан- сировано за отчетный период, руб.	Освоено за отчетный период, руб.	Приме- чание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1. Устройство противопожарных минерализованных полос	км							
1.2. Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос (уход за минерализованными полосами)	км							
1.3. Организация системы обнаружения и учета лесных пожаров, системы наблюдения за их развитием с использованием наземных, авиационных или космических средств	га							
1.4. Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	шт.							
1.4.1. Организация по изготовлению и установке в лесном фонде аншлагов по противопожарной тематике	шт.							
1.5. Тушение лесных пожаров	га							
<i>Повышению эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров, а также их тушения</i>	руб.	х	х	х				
2.1. Планирование, обоснование и назначение санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по защите лесов (лесопатологические обследования, в том числе инструментальным и (или) визуальным способом), из них:								
2.1.1. визуальное ЛПО	га							

2.1.2. инструментальное ЛПО	га							
Итого по «Планированию, обоснованию и назначению санитарно-оздоровительных мероприятий и мероприятий по защите лесов»	руб.							
2.2 Предупреждение возникновения вредных организмов, санитарно-оздоровительные мероприятия (СОМ), в т.ч.:	га							
	м ³							
	м ³							
2.2.1 Сплошные санитарные рубки	га							
общая масса	м ³							
в т.ч. неликвид	м ³							
2.2.2. Выборочные санитарные рубки	га							
общая масса	м ³							
в т.ч. неликвид	м ³							
2.2.3. Уборка неликвидной древесины	га							
общая масса	м ³							
в т.ч. неликвид	м ³							
Итого по «Предупреждению возникновения вредных организмов, санитарно-оздоровительным мероприятиям»	руб.	х	х	х	х	х	х	х
ВСЕГО по «Повышению эффективности проведения профилактики возникновения, локализации и ликвидации очагов вредных организмов»	руб.							
3.1. Проведение ухода за лесами в молодняках (рубки осветления, рубки прочистки), в т.ч.	га							
неликвидная древесина	м ³							
Итого по «Осуществлению интенсивного лесовосстановления и лесоразведения обеспечивающих сохранение экологического потенциала лесов, а также проведению ухода за лесами, повышению продуктивности и улучшения породного состава лесов»	руб.							
4.1. Отвод лесосек под рубки ухода всего, в т.ч.	га							
4.1.1. Отвод лесосек под рубки ухода в молодняках	га							
4.1.2. Отвод лесосек под сплошные рубки	га							
4.1.3. Отвод лесосек под выборочные рубки	га							
Итого по «Организации интенсивного использования	руб.							

<u>лесов с учетом сохранения их экологического потенциала, лесному планированию и регламентированию»</u>								
5.1. Лесовосстановление, всего, в т.ч.	га							
5.1.1. Создание лесных культур (ЛК), всего в т.ч.:	га							
5.2. Облесение нелесных земель в составе земель лесного фонда (лесоразведение)	га							
5.3. Проведение агротехнического ухода за лесными культурами, в т.ч.	га							
5.3.1 механизированный уход в междурядьях ЛК	га							
5.3.2. Дополнение лесных культур, всего, в т.ч.:	га							
5.4. Подготовка почвы под лесные культуры-обработка почвы под лесные культуры будущего года.	га							
5.5. Уход за лесосеменными плантациями, маточными плантациями, архивами клонов плюсовых деревьев, постоянными лесосеменными участками (ЛСП)	га							
Итого по «Увеличению площади лесовосстановления»	руб.	х	х	х				
6.1. Формирование запаса лесных семян для лесовосстановления: заготовка семян лесных растений								
Итого по «Формированию запаса семян для лесовосстановления»	руб.	х	х	х				
ВСЕГО общая стоимость по Государственному заданию	руб.	х	х	х				

Директор ГАУ АО «лесхоз»

Директор
ГКУ АО «Астраханьлес»

Заместитель руководителя
по лесному хозяйству
службы природопользования
и охраны окружающей среды
Астраханской области

" " 20 г.

" " 20 г.

" " 20 г.

Сводная ведомость набора лесных участков

для осуществления в 2024 году устройства противопожарных минерализованных полос и прочистки и обновления противопожарных минерализованных полос (уход за минерализованными полосами)

Наименование мероприятий	квартал	выдел	годовой объем	в т.ч. по кварталам			
				1	2	3	4
Восточнодельтовое лесничество							
Красноярское участковое лесничество							
устройство противопожарных минерализованных полос	2	7,5,8,17	1,90	--	1,90	--	--
	6	1,3,41,40,39,38,46,42,30,56,53,54	3,38	--	3,38	--	--
	11	35,36,37,38,39	2,65	--	2,65	--	--
	13	9,10,11,12,13,14,15	1,5	--	1,5	--	--
	17	22,20,1,2,4,5,6,7,17	3,17	--	3,17	--	--
	18	1,10,15,16,30,29,28,19,13,17,33,18,35	4,04	--	4,04	--	--
	19	1,2,6,7,9,8,13,15,12,16	4,4	--	4,4	--	--
	20	1,4,2,5,7,8,9,14,15,22,26,32	3,81	--	3,81	--	--
	23	4,54,53,6,8,14,16,17,25,31,30,37,44,48	4,13	--	4,13	--	--
	24	2,3,7,10,13,16,14,15	2,75	--	2,75	--	--
	28	2,3,7,8,13,14,17,20,22,23,25,27,28,29,30,31,37,38,39,41,42,47,46,48,49,51,60,61,62,63,64	8,25	--	8,25	--	--
	29	5,3,1,8,9,10,11,21,22,23,25,24,14,13,12,16,18,20,17,7	10,07	--	10,07	--	--
	30	21,22	1,2	--	1,2	--	--
	34	1,2,3,5,6,7,8,10,11,12	3,77	--	3,77	--	--
	85	2	1,01	--	1,01	--	--
	86	14,13,11	1,17	--	1,17	--	--
	111	1,2,4,5	0,75	--	0,75	--	--
	126	8	0,9	--	0,9	--	--
	127	8,9	1,4	--	1,4	--	--
	141	1,2,5,6,7	2,45	--	2,45	--	--
86	7,8,9,10,11,13,14	2,0	--	2,0	--	--	
Итого:			64,70	--	64,70	--	--
Марфинское участковое лесничество							
устройство противопожарных минерализованных полос	202	5	1,5	--	1,5	--	--
	203	13,11,10,9,6,14,18,16,15,17,19,20,24,25,35,26,22,21	7,27	--	7,27	--	--
	204	2,3,11,13,14,15,16	3,28	--	3,28	--	--
	212	15,20,31	1,08	--	1,08	--	--
	213	29,30,31,32,33,34,11,21	2,15	--	2,15	--	--
	214	10	1,72	--	1,72	--	--
	252	8,9,10,11,12,6,3,2	4,31	--	4,31	--	--
	253	9,1	1,9	--	1,9	--	--

Итого:			23,21	--	23,21	--	--
<i>Зеленгинское участковое лесничество</i>							
устройство противопожар ных минерализован ных полос	14	2,5,9,10,18,19,21,22,23,27 ,28,29,31	6,2	--	6,2	--	--
	16	2,3	0,5	--	0,5	--	--
	13	30,8,9,11,13,15,16,17,29,2 0,19,21,23,26,28,22	5,5	--	5,5	--	--
Итого:			12,2	--	12,2	--	--
Всего устройство противопожарных минерализованных полос в Восточнодольтовом лесничестве			100,11	--	100,11	--	--
<i>Красноярское участковое лесничество</i>							
1-но кратный уход за противопожар ными минерализован ными полосами	2	5 7,8,17	1,90	--	--	1,90	
	6	1,3,41,40,39,38,46,42,30,56, 53,54	3,38	--	--	3,38	
	11	35,36,37,38,39	2,65	--	--	2,65	
	13	9,10,11,12,13,14,15	1,5	--	--	1,5	
	17	22,20,1,2,4,5,6,7,17	3,17	--	--	3,17	
	18	1,10,15,16,30,29,28,19,13, 17,33,18,35,34	4,04	--	--	4,04	
	19	1,2,6,7,9,8,13,15,12,16	4,4	--	--	4,40	
	20	1,4,2,5,7,8,9,14,15,22,26,3 2	3,81	--	--	3,81	
	24	2,3,7,10,13,16,14,15	2,75	--	--	2,75	
	28	2,3,7,8,13,14,17,20,22,23,2 5,27,28,29, 30,31,37,38,39,41,42,47,4 6,48,49,51, 60,61,62,63,64	8,25	--	--	8,25	
	29	5,3,1,8,9,10,11,21,22,23,2 5,24,14,13,12,16,18,20,17, 7	10,07	--	--	10,07	
	30	21,22	1,2	--	--	1,2	
	34	1,2,3,5,6,7,8,10,11,12	3,77	--	--	3,77	
	86	14,13,11	1,17	--	--	1,17	
	111	1,2,4,5	0,75	--	--	0,75	
	126	8	0,9	--	0,45	0,45	
	127	8,9	1,4	--	0,7	0,7	
2-х кратный уход за противопожар ными минерализован ными полосами	77	37,38,39,40,42	2,3	--	1,15	1,15	
	79	23,22,26,19,18,17,3,16,13, 12	6,74	--	3,37	3,37	
	82	1,2,3,4,5,9,10	3,56		1,78	1,78	
	83	1,2,3,4,5,6,8,9,10,12,13,21 ,23,24,25	6,0	--	3,0	3,0	
	85	2,37,39,38,43,45,16,11,10	6,01	--	3,005	3,005	
	86	7,8,9,10,11,13,14	4,0		2,0	2,0	
	98	8	3,8	--	1,9	1,9	
	99	12, 21,25,31,32,33	4,23	--	2,115	2,115	
	100	3,17,11,12,14,15	2,34	--	1,17	1,17	
	101	12,14,18,20,21	3,7	--	1,85	1,85	
	102	1,2,3,4,5,20,23,16,17,19	5,0	--	2,5	2,5	
	103	2,11,14,7	5,26	--	2,63	2,63	
	104	1,2,3,4,6,9,10,12,13,14	4,78	--	2,39	2,39	

	105	1,11,12,17,22	4,88	--	2,44	2,44	
	106	1,2,12,13,8,10,15,17,18	4,34	--	2,17	2,17	
	107	8,14,5,15,17,18,10	4,64	--	2,32	2,32	
	108	12,13,14,15	1,75		0,875	0,875	
	109	16,11,15,14,13,26,17,23,24	6,9	--	3,45	3,45	
	110	1,5,7,8,11,12,38,13,20,24,15,39,16,18,19,33,34,36,37	12,24	--	6,12	6,12	
	111	15,16,20,24,25,26,28	4,6	--	2,30	2,30	
	112	3,5	5,72	--	2,86	2,86	
	113	1,2,6,7,31,32,33	5,31	--	2,655	2,655	
	114	1,2,3,5,6,23,24,26,27,28,13,20	11,32	--	5,66	5,66	
	115	1,2,3,4,5,6,19,9,15,8,7,20,11,10	8,58	--	4,29	4,29	
2-х кратный уход за противопожарными минерализованными полосами	116	1,2,3,4,5	2,52	--	1,26	1,26	
	117	1,2	2,52	--	1,26	1,26	
	118	1,4,5,7	2,08	--	1,04	1,04	
	119	4,5,6,7	2,1	--	1,05	1,05	
	120	13,14,15,16,18	2,1	--	1,05	1,05	
	122	2	1,32	--	0,66	0,66	
	123	20,21,22	4,2	--	2,1	2,1	
	124	18,22	0,8	--	0,4	0,4	
	125	13,14,15	2,16	--	1,08	1,08	
	126	8	0,9	--	0,45	0,45	
	127	8,9	1,4	--	0,7	0,7	
	128	6,7,8,19,14,13,21,20,36,18,23,33,35	7,34	--	3,67	3,67	
	129	3,23,31,30,22,21,14,32,33,34,35,36	8,04	--	4,02	4,02	
	130	1,2,3,4,5,28,17,18,16,11,12,14,49,52,56,58,60,61,62,63,64,65,66	17,84	--	8,92	8,92	
	131	2,9,8,3,4,20,23,19,28,29	8,7	--	4,35	4,35	
	133	22,21,13,14,15,23,29,33,45,48,49,38,36,50,40,42,43,44	9,54	--	4,77	4,77	
	134	6,7,8,13,14,15,16	4,0	--	2,0	2,0	
	135	11,16,17,10,20	1,1	--	0,55	0,55	
	137	1,2,5,6,7,9,10,13,17,18,19,20	10,2	--	5,1	5,1	
	138	14	0,98	--	0,49	0,49	
	140	12,16,9,11,23,26,25,18,19,14,13,93	7,22	--	3,61	3,61	
	141	1,2,5,6,7	2,45	--	1,225	1,225	
	142	6,7,8,9,12,13,14,15,16,17	3,84	--	1,92	1,92	
	143	13,14,1,8,15	3,7	--	1,85	1,85	
	144	11,10,9,8,1,2,12,13,16,19,20,21	4,46	--	2,23	2,23	
Итого:			294,62	--	120,905	173,715	
Марфинское участковое лесничество							
1-но кратный	202	5	1,5	--	--	1,5	

уход за противопожар ными минерализован ными полосами	203	13,11,10,9,6,14,18,16,15,1 7,19,20,24,25,35,26,22,21	7,27	--	--	7,27	
	204	2,3,11,14,13,15,16	3,28	--	--	3,28	
	212	15,20,21	1,08	--	--	1,08	
	213	29,30,31,32,33,34,11,21	2,15	--	--	2,15	
	214	10	1,72	--	--	1,72	
	252	8,9,10,11,12,6,3,2	4,31	--	--	4,31	
	253	9,1	1,9	--	--	1,9	
Итого:			23,21	--	--	23,21	
<i>Зеленгинское участковое лесничество</i>							
1-но кратный уход за противопожар ными минерализован ными полосами	14	2,5,9,10,18,19,21,22,23,27 ,28,29,31	6,2	--	--	6,2	
	16	2,3	0,5	--	--	0,5	
	13	30,8,9,11,13,15,16,17,29,2 0,19,21,23,26,28,22	5,5	--	--	5,5	
Итого:			12,2	--	--	12,2	
Всего прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос в Восточнодельтовом лесничестве			330,03	--	120,905	209,125	--
На территории Икрянинского, Мумринского, Лиманского участковых лесничеств Западнодельтового лесничества в границах Икрянинского и Лиманского административных районов							
<i>Икрянинское участковое лесничество</i>							
устройство противопожар ных минерализован ных полос	27	2,5,7,8,9,11	2,65	--	--	2,65	--
	28	9	0,9			0,9	
	26	7	0,85	--	--	0,85	--
	18	2,3,7,10,14	4,2	--	--	4,2	--
	25	7,10,11,12	2,2	--	--	2,2	--
	55	35,43,47, 55	1,4	--	--	1,4	--
	46	6,7,9,11	1,8	--	--	1,8	--
	47	7,9,11,12,14,15,16,19,20	2,6	--	--	2,6	--
	50	1,2	2,9	--	--	2,9	--
	54	1,3,7,8,9,14,19	5,9	--	--	5,9	--
	68	6,16,17,21,22,23,24	2,49	--	--	2,49	--
	73	3,4,6,7,8,10,13,14,15	2,98	--	--	2,98	--
	74	2,6,7,9,13,14,18,19,23,24,25,3 0,31,32,36,37	5,18	--	--	5,18	--
	84	8,11,13,14,16,18,20,21	3,8	--	--	3,8	--
	86	1	1,45	--	--	1,45	--
	75	2	0,4	--	--	0,4	--
	79	5	0,45	--	--	0,45	--
	82	2	0,35	--	--	0,35	--
	103	3,5,6,8,10,11,12,17,18,28	3,9	--	--	3,9	--
Итого:			46,4	--	--	46,4	--
<i>Лиманское участковое лесничество</i>							
устройство мин. полос	24	1,2,3,4	2,0	--	--	2,0	--
	11	10	0,7	--	--	0,7	--
	12	5,6,13,14	2,6	--	--	2,6	--
	14	6	1,5	--	--	1,5	--
	4	2,3,9,10,11,13	1,8	--	--	1,8	--

Итого:			8,6	--	--	8,6	--
<u>Всего устройство противопожарных минерализованных полос в границах объекта работ</u>			<u>55,0</u>	<u>--</u>	<u>--</u>	<u>55,0</u>	<u>--</u>
<i>Икрянинское участковое лесничество</i>							
1-но кратный уход за противопожарными минерализованными полосами	54	1,3,7,8,9,14,19	5,9	--	--	--	5,9
	27	2,5,7,8,9,11	2,65	--	--	--	2,65
	28	9	0,9				0,9
	26	7	0,85	--	--	--	0,85
	18	2,3,7,10,14	4,2	--	--	--	4,2
	25	7,10,11,12	2,2	--	--	--	2,2
	68	6,21,24	1,65	--	--	--	1,65
	68	16,17,22,23	0,84	--	--	--	0,84
	73	3,4,6,7,8,10,13,14,15	2,98	--	--	--	2,98
	74	2,6,7,9,13,14,18,19,23,24,25,30,31,32,36,37	5,18	--	--	--	5,18
	84	8,11,13,14,16,18,20,21	3,8	--	--	--	3,8
	86	1	1,45	--	--	--	1,45
	75	2	0,4	--	--	--	0,4
	79	5	0,45	--	--	--	0,45
	82	2	0,35	--	--	--	0,35
	55	35,43,47, 55	1,4	--	--	--	1,4
	46	6,7,9,11	1,8	--	--	--	1,8
	47	7,9,11,12,14,15,16,19,20	2,6	--	--	--	2,6
	50	1,2	2,9	--	--	--	2,9
	103	3,5,6,8,10,11,12,17,18,28	3,9	--	--	--	3,9
2-х кратный уход за противопожарными минерализованными полосами	19	11	1,4	--	--	0,7	0,7
	2	11	1,6	--	0,8	0,8	--
	2	2,3	2,2	--	1,1	1,1	--
	3	18,20,21	3,8	--	1,9	1,9	--
	3	22,23	3,0	--	1,5	1,5	--
	4	11,12,13,14	3,4	--	1,7	1,7	--
	7	4	4,2	--	2,1	2,1	--
	7	1	1,0	--	0,5	0,5	--
	7	2	2,6	--	1,3	1,3	--
	8	1	3,0	--	1,5	1,5	--
	8	4,5	2,2		1,1	1,1	--
	31	6,4	6,1	--	3,05	3,05	--
	41	1,4,6	2,8		1,4	1,4	--
	41	16,14,15,12	3,6		1,8	1,8	--
	55	9,10,11,15,16,17,20	4,0		2,0	2,0	--
	55	56	2,2		1,1	1,1	--
	55	26,27	1,1		0,55	0,55	--
	55	14,18,34,33,30,28,29	5,4		2,7	2,7	--
	56	2,3,4,7	4,0		2,0	2,0	--
	63	7,8,16	1,6		0,8	0,8	--
	69	4,5,8,9,10	2,0		1,0	1,0	--
	69	2,11	2,0		1,0	1,0	--
	35	12,21,22	3,3	--	1,65	1,65	--
	36	2,3	2,7	--	1,35	1,35	--
	36	10	2,0	--	1,0	1,0	--

	89	6,7,8,9,10	4,2	--	2,1	2,1	--
	89	11,15	5,2	--	2,6	2,6	--
	98	11,16,17,18,20,21,22,23,25,26,27	12,0	--	6,0	6,0	--
	98	2,3,5,6,8	4,4	--	2,2	2,2	--
	100	28,29,49,51	7,0	--	3,5	3,5	--
Итого:			150,4	--	51,3	52,00	47,1
<i>Лиманское участковое лесничество</i>							
1-но кратный уход за противопожарными минерализованными полосами	24	1,2,3,4	2,0	--	--	--	2,0
	11	10	0,7	--	--	--	0,7
	12	5,6,13,14	2,6	--	--	--	2,6
	14	6	1,5	--	--	--	1,5
	4	2,3,9,10,11,13	1,8	--	--	--	1,8
2-х кратный уход за противопожарными минерализованными полосами	25	1,2,3,5,6,8,11,12,13,14,16	11,0	--	--	5,5	5,5
Итого:			19,6	--	--	5,5	14,1
Всего прощетка и обновление противопожарных минерализованных полос в границах объекта работ			170,00	--	51,3	57,50	61,20

Заместитель руководителя службы

А.Е. Джадраев

Директор
ГБУ АО «Красноярский лесхоз»

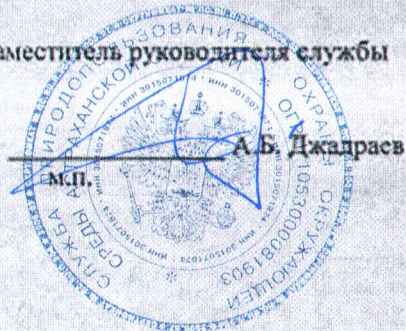
Т.К. Садыров

Сводная ведомость набора лесных участков
для осуществления в 2024 году установки и размещение стендов и других знаков и указателей,
содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах

Наименование мероприятий	квартал	выдел	количество шт.	в т.ч. по кварталам			
				1	2	3	4
на территории Красноярского, Зеленгинского, Марфинского участковых лесничеств Восточнodelьтового лесничества							
в границах Красноярского и Володарского административных районов							
<i>Красноярское участковое лесничество</i>							
Установка аншлагов	12	2	1	--	1	--	--
	13	15	1	--	1	--	--
	14	48	1	--	1	--	--
	14	85	1	--	1	--	--
	15	1	1	--	1	--	--
	16	103	1	--	1	--	--
	20	37	1	--	1	--	--
	30	21	1	--	1	--	--
	77	40	1	--	1	--	--
	130	62	1	--	1	--	--
	133	37	1	--	1	--	--
	137	7	1	--	1	--	--
	140	18	1	--	1	--	--
	144	1	1	--	1	--	--
	51	1	1	--	1	--	--
Итого:			15	--	15	--	--
<i>Зеленгинское участковое лесничество</i>							
Установка аншлагов	5	17	1	--	1	--	--
	13	1	1	--	1	--	--
	13	19	1	--	1	--	--
	15	1	1	--	1	--	--
	16	10	1	--	1	--	--
	20	8	1	--	1	--	--
	21	1	1	--	1	--	--
	91	1	1	--	1	--	--
	92	6	1	--	1	--	--
	110	3	1	--	1	--	--
Итого:			10	--	10	--	--
<i>Марфинское участковое лесничество</i>							
Установка аншлагов	203	9	1	--	1	--	--
	204	11	1	--	1	--	--
	206	12	1	--	1	--	--
	209	3	1	--	1	--	--
	295	1	1	--	1	--	--
	295	8	1	--	1	--	--
	305	14	1	--	1	--	--
	306	3	1	--	1	--	--
	306	19	1	--	1	--	--
	306	35	1	--	1	--	--

Итого:			10	--	10	--	--
Всего аншлаги по Восточнодельтовому лесничеству			35		35		
на территории Икрянинского, Мумринского, Лиманского участковых лесничеств Западнодельтового лесничества							
в границах Икрянинского и Лиманского административных районов							
<i>Икрянинское участковое лесничество</i>							
Установка аншлагов	8	1	1	--	--	1	--
	31	6	1	--	--	1	--
	27	11	1	--	--	1	--
	63	18	1	--	--	1	--
	70	16	1	--	--	1	--
	100	51	1	--	--	1	--
Итого:			6	--	--	6	--
<i>Мумринское участковое лесничество</i>							
Установка аншлагов	208	8	1	--	--	1	--
	212	12	1	--	--	1	--
Итого:			2	--	--	2	--
<i>Лиманское участковое лесничество</i>							
Установка аншлагов	14	6	1	--	--	1	--
	25	5	1	--	--	1	--
Итого:			2	--	--	2	--
Всего аншлаги в границах объекта работ			10	--	--	10	--

Заместитель руководителя службы



Директор
ГАУ АО «Красноярский лесхоз»

Т.К. Салыров

Ведомость

лесных участков, назначенных под посадку лесных культур и СЕЛ в 2024 году

№ п/п	Наименование участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела	Год и сезон производства культур		Площа дь, га	Способ подготовки почвы	Главная порода	Схема размеще ния	Густота на 1 га, шт	Потребно посадочного материала, всего, шт
						Всего					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Мероприятия в ВОСТОЧНОДЕЛЬТОВОМ лесничестве											
ПОСАДКА ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР - ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЕ											
1	Красноярское	86	7ч	2024	осень октябрь	1,56	частичная	джузгун	4x1	2500	Дж-3900
2	Красноярское	86	8ч	2024	осень октябрь	8,36	частичная	джузгун	4x1	2500	Дж-20900
			9ч			0,7					Дж-1750
3	Красноярское	86	11ч,12ч,13ч, 14ч	2024	осень октябрь	14,38	частичная	джузгун	4x1	2500	Дж-35950
Итого по участковому лесничеству				х	х	25,0	х	х	х	х	Дж-62500
ВСЕГО лесоразведение				х	х	25,0	х	х	х	х	Дж-62500

Заместитель руководителя службы

А.Е. Джадраев

мп

Директор ГАУ АО «Красноярский лесхоз»

Т.К. Садыров

мп

Ведомость

лесных участков, назначенных под дополнение лесных культур в 2024 году

№п/п	Местоположение участка			Год и сезон производства культур		Площадь, га всего	Главная порода	Схема размещения	Густота на 1 га, шт	Приживаемость, %	дополнение		
	Наименование участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела								Площадь, га	Порода дополнения	Потребность в посадочном материале, порода - шт.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Мероприятия в ВОСТОЧНОДЕЛЬТОВОМ лесничестве													
Дополнение лесных культур лесоразведение													
1	Красноярское	115	13	2021	Осень. октябрь	10,0	джузгун	4х1	2500	79	10,0	джузгун	Дж-1500
2	Красноярское	115	13	2021	весна, апрель	10,0	джузгун	4х1	2500	56,8	10,0	джузгун	Дж- 11550
3	Красноярское	126	8ч	2022	весна, апрель	5,1	джузгун	4х1	2500	73,6	5,1	джузгун	Дж-2800
		127	8ч,9ч			8,9					8,9		
4	Красноярское	85	2ч	2023	весна, апрель	5,0	джузгун	4х1	2500		5,0	джузгун	Дж-675
5	Красноярское	141	4ч,5ч,6ч,7ч	2023	весна, апрель	4,0	джузгун	4х1	2500		4,0	джузгун	Дж-950
6	Красноярское	142	12ч,13ч,14ч,15ч,16ч,17ч	2023	весна, апрель	11,0	джузгун	4х1	2500		11,0	джузгун	Дж-2640
Итого: дополнение лесоразведение						54,0	х	х	х	х	54,0	х	Дж -20115
ВСЕГО дополнение в Восточнодельтовом лесничестве						54,0	х	х	х	х	54,0	х	Дж -20115
Мероприятия в Западнодельтовом лесничестве													
Дополнение лесных культур лесовосстановление													
1	Икрянинское	54	20	2019	весна, апрель	1,6	ива древовидная	4х3	833	56,1	1,6	ива древовидная	Ив-626
2	Икрянинское	41	9	2020	весна, апрель	1,3	ива древовидная	4х3	833	66,1	1,3	ива древовидная	Ив-423
Итого дополнение лесовосстановление						2,9	х	х	х	х	2,9	х	Ив-1049
ВСЕГО дополнение в Западнодельтовом лесничестве						2,9	х	х	х	х	2,9	х	Ив-1049

Заместитель руководителя службы
А.Е. Джадраев
М.П.

Директор ГАУ АО «Красноярский лесхоз»
Т.К. Садыров
М.П.

Ведомость

лесных участков, назначенных под проведения агротехнических механизированных уходов (МУ) в междурядьях лесных культур в 2024 году

№п/п	Местоположение участка			Год и сезон производства культур		Площ адь, га Всего	Главная порода	Схем а разм ещен ия	Густота на 1 га	Параметры механизированных уходов					
	Наименование участкового лесничества	Номер квартала	Номер выдела							Кратность ухода	Годовой объем ухода в, переводе на однократный, га	в т.ч. по кварталам, га			
												I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Мероприятия в ВОСТОЧНОДЕЛЬТОВОМ лесничестве															
Механизированный уход в междурядьях лесных культур лесоразведение															
2	Красноярское	115	13	2021	весна	10,0	тамарикс	4х1	2500	1	10,0	--	10,0	--	--
3	Красноярское	115	13	2021	осень	10,0	джузгун	4х1	2500	1	10,0	--	10,0	-	--
4	Красноярское	126	8	2022	весна	5,10	джузгун	4х1	2500	1	14,00	--	5,1	--	--
		127	8,9			8,90						--	8,9	--	--
5	Красноярское	122	2	2022	весна	6,00	джузгун	4х1	2500	1	6,00	--	6,0	--	--
6	Красноярское	85	2ч	2023	весна	5,00	джузгун	4х1	2500	2	10,00	--	5,0	5,0	--
7	Красноярское	141	1ч,2ч	2023	весна	5,00	джузгун	4х1	2500	2	10,0	--	5,0	5,0	
	Красноярское	141	5ч,6ч,7ч	2023	весна	4,00	джузгун	4х1	2500	2	8,0	--	4,0	4,0	--
8	Красноярское	142	12ч,13ч,14ч, 15ч,16ч,17ч	2023	весна	11,0	джузгун	4х1	2500	2	22,0	--	11,0	11,0	--
9															
Итого МУ лесоразведение					--	65,0	--	--	--	--	90,0	--	65,0	25,0	--
ВСЕГО МУ в границах объекта работ					--	65,0	--	--	--	--	90,0	--	65,0	25,0	--

Заместитель руководителя службы
А.Е. Джадраев

МП

Директор ГАУ АО «Красноярский лесхоз»
Т.К. Садыров

МП

Приложение № 2
к Положению о формировании государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансовом обеспечении выполнения государственного задания

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ № ¹

на 20 ____ год и на плановый период 20 ____ и 20 ____ годов
от " ____ " _____ 20 ____ г.

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения) _____

Форма по
ОКУД

Коды
0506001

Дата

Виды деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

по сводному
реестру

По ОКВЭД

По ОКВЭД

По ОКВЭД

Вид федерального государственного учреждения: _____
(указывается вид федерального государственного учреждения из базового (отраслевого) перечня)

Периодичность _____
(указывается в соответствии с периодичностью представления отчета о выполнении государственного задания, установленной в государственном задании)