

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ
Рубки, проводимые в целях ухода за лесными насаждениями – Проходная
(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка «Лес-Сервис»
 Номер и дата договора аренды лесного участка №1 от 17.03.2008
 Лесничество, участковое Лесничество, лесной участок Моркинское
Уньжинское участковое лесничество Алексеевский лесной участок
 Квартал 57
 Выдел 45
 Площадь 7,3га
 Номер лесосеки 1
 Категория защитности Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка
(в том числе рельеф, гидрологических условий, почвы)

Елпк С₂ почва свежая, рельеф равнинный, поверхностного застоя воды нет

2. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) – проектируемая (после рубки)

Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Класс бонитета	Количество деревьев по породам, тыс.шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (тыс.шт./га)	
Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.		Исх.	Проект.	Исх.	Проект.	Исх.	Проект.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6Б	7Б	50	50	24	26,6	21	21	1а	0,251	0,234	0,42	0,35	-	-
30с	20с			28	30,5	24	24		0,081	0,058	0,21	0,10		
1Пп	1Пп			24	24,0	22	22		0,073	0,068	0,07	0,05		
4Е				20		21								
4П				20		19								
											0,7	0,5		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:
лесосечные работы IV квартал 2023г.- I-IV квартал 2024г.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 19,7 %

4.2. объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га) в т.ч. при прокладке технологических коридоров
38,5 м³ в т.ч береза-12,1 м³; осина-21,4м³; липа-4,9м³; пихта-0,1м³;

4.3 сумма площадей сечения 21,4м²/га

4.4 минимальная сомкнутость крон -

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операции, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные пункты)

Установка знаков безопасности; рубка деревьев на площадях погрузочных пунктов, трассах магистральных и пасечных волоков (технологических коридоров); валка назначенных в рубку деревьев в пасеках; трелевка древесины на погрузочные площади; частичная переработка древесины; очистка (доочистка) места рубки.

Директор ООО «Лес-Сервис» Кислицын С.Н.


(подпись)

Дата 27.11.2023г.

М.П.