

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

от 13.01.2020 г. № 15


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 85
 Выдел 6
 Площадь 1,3 га
 Номер лесосеки 1
 Категория защитности Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка
 (в том числе рельеф, гидрологических условий, почвы) Счер А₃ почва свежая, рельеф равнинный, поверхностного застоя воды нет

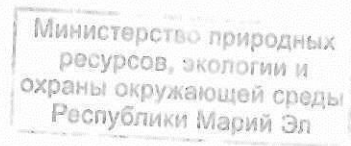
2. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) – проектируемая (после рубки)

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		Подrost: 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
8С	8С	40	40	18	19,9	17	17	1	1,237	1,137	0,72	0,56		
2Б	2Б			16	17,5	16	16		0,176	0,061	0,18	0,14		
+Б				12		13			0,003					
+Ос				16		17			0,014					
											0,9	0,7		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:
 лесосечные работы IV квартал 2022г.- I-IV квартал 2023г.
4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
- 4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 32,1 %
- 4.2. объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га) в т.ч. при прокладке технологических коридоров
80,3 м³ в т.ч сосна-50,7 м³; береза-24,4 м³; ель-0,4 м³; осина-4,8 м³
- 4.3 сумма площадей сечения 31,0 м²/га
- 4.4 минимальная сомкнутость крон -
5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, 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 площадки; частичная переработка древесины; очистка (доочистка) места рубки.

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

Дата 15.09.2023г.



19.09.2023