

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Рубки, проводимые в целях ухода за лесными насаждениями – прореживание
(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
Семи-Солинское участковое лесничество Моркинский лесной участок	
Квартал	113
Выдел	81
Площадь	1,5 га
Номер лесосеки	1
Категория защитности леса расположенные в водоохранных зонах	

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка

(в том числе рельеф, гидрологических условий, почвы) Езм В₂, почва свежая, рельеф ровный

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

Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		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
5С	5С	60	60	18	18	20	20	0,404	0,283	0,35	0,3	10Е	10Е
3Б	3Б			20	20	22	22	0,161	0,132	0,21	0,18	30	30
2Е	2Е			18	18	20	20	0,218	0,192	0,14	0,12	4,0	4,0
+Ос				20		22		0,002				(2,0)	(1,8)
+Лп								0,002				0,7	0,6

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: через 5 дней после выхода лесной декларации и согласно технологической карты проводятся подготовительные лесосечные работы (разметка в натуре границ бытовой площади, рубка деревьев на погрузочном пункте и волоках) с целью создания условий для безопасного и эффективного выполнения основных (валка, трелевка, вывозка и т.д.) и заключительных работ (очистка и доочистка мест рубок, приведение в состояние пригодное для использования по назначению л/дорог, мостов, просек, рек).

Оценка качества и эффективности проведенных мероприятий по уходу за лесами проводится при осмотре лесосеки после окончания работ в соответствии с Порядком осмотра лесосеки.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 30 %

4.2. объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га) в т.ч. при прокладке технологических коридоров

66 м³ в т.ч сосна-18м³; ель-18м³; береза-27 м³; осина-1 м³; липа-2м³

4.3 сумма площадей сечения 35,6 м²/га

4.4 минимальная сомкнутость крон 0,6

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 площади; частичная переработка древесины; очистка (доочистка) места рубки.

Директор ООО «Лес-Сервис» Брамина М.Ю.


(подпись)

Дата 2 12 2020 г.

