

**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ**  
Рубки, проводимые в целях ухода за лесными насаждениями - проходная рубка  
(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 лесничество-филиал ГКУ РМЭ  
«Востокмежупрлес» Семисолинское участковое лесничество Моркинский лесной участок  
 Квартал 65  
 Выдел 60  
 Площадь 9,9 га  
 Номер лесосеки 2  
 Категория защитности Лесопарки

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка

(в том числе рельеф, гидрологических условий, почвы) Смбр В<sub>2</sub> почва свежая, рельеф равнинный

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	80	80	26	26	25	25	0,253	0,243	0,35	0,30	10Е	10Е
5Б	5Б			24	24	25	25	0,253	0,235	0,35	0,30	30	30
+Ос	+Ос			24	24	24	24	0,012	0,003			6,0	6,0
+Е	+Е			24	24	24	24	0,008	0,002			(3,0)	(2,4)
										0,7	0,6		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов: через 10 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) 15 %

4.2. объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га) в т.ч. при прокладке технологических коридоров  
42,0 м<sup>3</sup> в т.ч. сосна-12,3 м<sup>3</sup>; береза-18,1 м<sup>3</sup>; осина-8,5 м<sup>3</sup>; ель-3,1 м<sup>3</sup>;

4.3 сумма площадей сечения 41 м<sup>2</sup>/га

4.4 минимальная сомкнутость крон 0,6

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 пасаках; трелевка древесины на погрузочные площадки; частичная переработка древесины; очистка (доочистка) места рубки.

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



*М.Ю. Брамина*  
(подпись)

Дата 09.04.2019г.

М.П.