

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка ООО «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 Семисолинский лесной участок

Квартал 85

Выдел 3

Площадь 3,4 га

Номер лесосеки 1

Категория защитности запретные полосы вдоль водных объектов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка

(в том числе рельеф, гидрологических условий, почвы) Ечер В₃

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
ЗБ	4Б	50	50	22	22	23	23	0,167	0,112	0,3	0,3		
2Ос	2Ос			24	24	23	23	0,111	0,071	0,1	0,1		
1Олч	+Олч			22	22	23	23	0,055	0,030	0,1	-		
2Е	2Е			24	24	22	22	0,111	0,071	0,1	0,1		
2С	2С			26	26	23	23	0,111	0,077	0,1	0,1		
										0,7	0,6		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов

рубка-III-IV квартал 2018 г. I-III квартал 2019 г., осмотр-III-IV квартал 2019 г.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса

(полноты или количества деревьев) 20 %

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

136 м³ в т.ч береза-41 м³, осина-27 м³, ольха черная -14 м³, сосна-27 м³, ель-27 м³

4.3 сумма площадей сечения 27 м²/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 пасеках; трелевка древесины на погрузочные площадки; частичная переработка древесины; очистка (доочистка) места рубки.

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

Брамина М.Ю.
(подпись)

Дата 24.10.2018 г.

М.П.

