

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка ООО «А-Транс»

Номер и дата аренды лесного участка №2 от 18.03.2008г

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок Моркинское лесничество – филиал ГКУ РМЭ «Востокмежупрлес» Уньжинское участковое лесничество Уньжинский лесной участок

Квартал 29

Выдел 1

Площадь 2,5 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) ЕКС С3

дерново-среднеподзолистые, свежие суглинистые супесчаные почвы, 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
6Е	7Е	48	48	14	15,4	16	16	1,137	1,099	0,48	0,42	-	-
4Б	3Б	50	50	18	19,9	20	20	0,301	0,226	0,32	0,18	-	-
	+Лп									0,8	0,6		

3. Этап 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) 30%

4.2 объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т. ч при прокладке технологических коридоров 44,72 м³, в т. ч ель-17,62 м³, береза-26,89 м³, липа-0,21 м³

4.3 сумма площадей сечения 26,2 м²/га

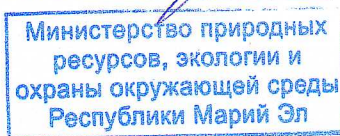
4.4 минимальная сомкнутость крон -

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

Директор ООО «А-Транс» Чернядьев А.А

Дата 16.11.2022



Согласовано: 17.11.2022 *Роб*