

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка: ООО «Техносервис»

Номер и дата договора аренды лесного участка: №2 от 18 декабря 2012 г.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: Моркинское лесничество-филиал ГКУ РМЭ «Востокмежурлес». Зеленогорское участковое лесничество

Квартал: 58

Выдел: 19

Площадь: 7,1 га

Номер лесосеки: 1

Категория защитности: Запретные полосы вдоль водных объектов

30. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в.т.ч. рельефа, гидрологические условия, почвы): Смбр В2, свежие суглисы, рельеф ровный, бонитет I.

2. Характеристика насаждения: исходный (до рубки), проектируемая (после рубки)

Состав насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам тыс. шт/га		Сомкнутость (полнота) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (тыс.шт/га)	
исходный	проект	исх	проект	исх	проект	исх	проект	исх	проект	исх	проект	исх	проект
6С	7С	55	55	24	24	19	20	0,596	0,561	0,5	0,4	10Е, 15 л 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га	10Е, 15 л 3,0 м, 0,9 тыс. шт/га
4Б	3Б	55	55	20	20	20	20	0,244	0,210	0,4	0,3		
+Е	+Е	35	35	12	12	13	13	0,077	0,048				

3. Этапы и сроки выполнения работ, учета и оценки их результатов: лесосечные работы в 2023- 2024 года; оценка качества выполненных мероприятий - проводится при осмотре лесосеки после окончания работ

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 19,2 %

4.2. объем вырубаемых деревьев по породам (на 1 га), общий – 53,8 кбм, в.т.ч. сосна – 30,5 кбм, береза- 17,4 кбм., ель- 5,9 кбм., в.т.ч при устройстве погрузочных площадок и технологических коридоров общий – 23,3 кбм, в.т.ч. сосна – 11,7 кбм., береза- 8,1 кбм., ель-3,5 кбм.


4.3. сумма площадей сечения 35,7 кв.м на 1 га

4.4. минимальная сомкнутость крон -

5. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических мероприятий, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты: разметка в натуре технологических коридоров (волоков) и погрузочных пунктов, установка предупредительных знаков: валка деревьев, обрубка сучьев, трелевка древесины, раскряжёвка на эстакаде, вывозка древесины; очистка лесосеки

Министерство природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл

Согласовано:  27.09.2023

Директор ООО «Техносервис» Гибадуллин Р.И.  Дата 19.09.2023 г.