

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 «Востокмежупрлес», Зеленогорское участковое лесничество

Квартал: 74

Выдел: 7

Площадь: 5,6 га

Номер лесосеки: 1

Категория защитности: Запретные полосы вдоль водных объектов

32. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в.т.ч. рельефа, гидрологические условия, почвы); Слпк В2.свежие супеси, рельеф ровный, бонитет 2.

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
6Б	6Б	50	50	24	26	21	21	0,452	0,426	0,5	0,4	10Кл о 15 л 4,0 м, 1,5 тыс. шт/га	10 Кл о, 15 л 4,0 м, 1,1 тыс. шт/га
3С	3С	50	50	24	24	22	22	0,361	0,342	0,3	0,2		
1Ос	1Ос	50	50	24	20	23	22	0,066	0,049				
+Е	+Е	35	35	12	12	13	13	0,240	0,232				

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) 19,7%

4.2. объем вырубаемых деревьев по породам (на 1 га), общий – 35,4 кбм, в.т.ч. береза- 12,5 кбм., осина – 11,5 кбм, ель - 1,8 кбм., сосна – 9,6 кбм в.т.ч при устройстве погрузочных площадок и технологических коридоров общий – 24,9 кбм, в.т.ч. береза- 8,4 кбм., осина – 6,2 кбм, ель- 1,8 кбм., сосна – 8,5 кбм .

4.3. сумма площадей сечения 18,9 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

Директор ООО «Техносервис» Гибадуллин Р.И.  Дата 10.10.2023 г.

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

Согласовано: 27.10.2023 