

# 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: 26

Выдел: 56

Площадь: 8,4 га

Номер лесосеки: 2

Категория защитности: Запретные полосы вдоль водных объектов

4. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в.т.ч. рельефа, гидрологические условия, почвы); Сбр А2, 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
10С	10С	59	59	20	22	19	20	1,040	0,964	0,9	0,7	10Е,	10Е,
+Б	+Б			20	20	19	19	0,049	0,023			15 л	15 л
+Е	+Е			16	16	16	16	0,032	0,20			3,0 м,	3,0 м,
												1,0 тыс. шт/га	0,8 тыс. шт/га

3. Этапы и сроки выполнения работ, учета и оценки их результатов: лесосечные работы в 4 квартале 2022 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) 20 %

4.2. объем вырубаемых деревьев по породам ( на 1 га), в.т.ч. при прокладке технологических коридоров: общий – 55,8 кбм, в.т.ч. сосна -43,7 кбм, ель -2,5кбм, береза -9,3 кбм., осина – 0,3 кбм .

4.3. сумма площадей сечения 32,04 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. Гиб Дата 29.08.2022 г.

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

*Согласовано: 05.09.2022*

*РГ*