

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: 58

Выдел: 22

Площадь: 7,1 га

Номер лесосеки: 2

Категория защитности: Запретные полосы вдоль водных объектов

33. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в.т.ч. рельефа, гидрологические условия, почвы): Смч ВЗ.влажные супеси, рельеф пониженный, 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
8Б	8Б	45	45	20	22	20	20	0,703	0,629	0,6	0,5	10Е, 20 л 3,0 м, 1,7 тыс. шт/га	10Е, 20 л 3,0 м, 1,2 тыс. шт/га
1С	1С	45	45	20	20	21	21	0,144	0,141	0,1	0,07		
1Е	1Е	45	45	16	16	16	16	0,216	0,198	0,1	0,07		
+Ос	+Ос	45	45	16	16	19	19	0,026	0,025				

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:

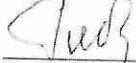
4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20 %

4.2. объем вырубаемых деревьев по породам (на 1 га), общий – 32,0 кбм, в.т.ч. сосна – 1,8 кбм, береза- 27,1 кбм., ель- 2,8 кбм., осина -0,3 кбм, в.т.ч при устройстве погрузочных площадок и технологических коридоров общий – 23,2 кбм, в.т.ч. сосна – 1,8 кбм., береза- 18,4 кбм., ель-2,8 кбм, осина- 0,2 кбм..

4.3. сумма площадей сечения 18,0 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 17.09.2023 г.

Исходных
данных
и
среды
Эл

Согласовано:  23.10.2023