

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: 53

Выдел: 47

Площадь: 17,9 га

Номер лесосеки: 2

Категория защитности: Запретные полосы вдоль водных объектов

38. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в.т.ч. рельефа, гидрологические условия, почвы): СбрА2, свежие, песчаная, рельеф волнистый, бонитет 1.

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	55	55	24	24	23	23	0,882	0,825	0,8	0,7	10 Е	10 Е
+Б	+Б	55	55	20	20	20	20	0,023	0,012			15.л.	15.л.
+Е	+Е	55	55	16	16	16	16	0,019	0,014			3.0 м.	3.0 м.
												1.62	1.2 тыс
												тыс шт	шт на 1
												на 1 га.	га

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) 16,0 %

4.2. объем вырубаемых деревьев по породам (на 1 га), общий – 39,2 кбм, в.т.ч. сосна -34,5 кбм .береза- 3,6 кбм., ель-1,1 кбм.. в.т.ч при устройстве погрузочных площадок и технологических коридоров общий – 19,0 кбм, в.т.ч. сосна -14,7 кбм .береза- 3,3 кбм., ель-1,0 кбм.

4.3. сумма площадей сечения 31,7 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

Директор ООО «Техносервис»



Гибадуллин Р. И.

08.11.2022