

Проект ухода за лесом.

Прореживание

1. Характеристика местоположения лесного участка:

Республика Марий Эл, лесничество Параньгинское

Участковое лесничество: Илетское; лесной участок - Илетский

Номер квартала - 29 номер выдела - 25, эксплуатационная площадь - 1,7 га.

2. Категория защитности: защитные полосы лесов, расположенные вдоль автомобильных дорог общего пользования

3. Характеристика лесорастительных условий: рельеф - ровный, почвы-супесчаные, тип леса-ЕЛПШ, гидрологические условия - С2.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки - 25% от исходного запаса, полнота лесных насаждений до рубки 0,8, после рубки 0,6

Объем вырубаемой ликвидной древесины 74 м³, в том числе по породам:

- Ель-2м³, Береза-58 м³, Осина-14 м³.

5. Характеристика насаждения:

Выдел	Площадь	Состав древостоя	Возраст	Диаметр	Высота	Количество деревьев шт.	Полнота сомкнутость	Запас м ³ /га	подрост			
									Состав	Возраст, лет	Высота, м	Кол-во, шт./га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Исходная характеристика насаждения до проведения мероприятий по уходу за лесом												
25	1,7	10Б+Лп	40	18	20		0,8	175	10,Лп	30	6,0	2,0
Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесом												
25	1,7	10Б+Лп	40	18	20		0,6	131	10,Лп	30	6,0	2,0

6. Этапы и сроки проведения работ: 3-4 квартал 2019 года

-учет оценки их результатов: 4-й квартал 2019 года

7. Характеристика вырубаемой части насаждений: проводится относительно равномерная рубка деревьев,

- вспомогательные (деревья, обеспечивающие устойчивость и биоразнообразие насаждения) Б, Ос;

- нежелательные (мешающие росту и формированию крон с неудовлетворительным качеством ствола и кроны, сухостойные, деревья с неудовлетворительным качеством ствола) Б, Ос, Ель. Деревья, подлежащие рубке, могут находиться во всем массиве насаждения

8. Характеристика технологической сети:

-технологический коридор (волоки) – 0,1 га;

-погрузочный пункт - погрузочная площадка прошлых рубок.

9. Описание технологий выполнения работ:

9.1. Подготовительные лесосечные работы:

-установка информационных знаков;

-разметка в натуре границ погрузочных пунктов, трасс трелевочных волоков, рубка аварийных деревьев в зонах безопасности, угрожающих безопасной работе включая виды (породы) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается.

9.2. Основные лесосечные работы:

-валка лесных насаждений, обрубка сучьев, обрезка сучьев;

-трелевка древесины на погрузочную площадку;

-сбор порубочных остатков в мелкие кучи;

-разделка хлыстов на сортименты, штабелевка сортиментов, погрузка сортиментов.

9.3. Заключительные лесосечные работы:

-очистка (доочистка) мест рубок от порубочных остатков;

-приведение в надлежащее состояние нарушенных просек, водотоков, ручьев;

-приведение в состояние пригодное для использования по назначению лесных дорог;

-очистка мест рубок осуществляется одновременно с рубкой лесных насаждений и трелевкой древесины.

Директор ООО «Габит»

м.п.



И.Г.Сибгатуллин

31.07.2019г.