

Проект ухода за лесом

Проходные рубки 3-й очереди

1. Характеристика местоположения лесного участка:

Республика Марий Эл, лесничество Параньгинское

Участковое лесничество: Илетское; лесной участок Илетский

Номер квартала: 26, номер выдела (ов) 33, эксплуатационная площадь-4,0га,

2. Категория защитности : запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов

3. Характеристика лесорастительных условий: рельеф-ровный, почвы-супесчаные, тип леса-Слк, гидрологические условия - В2

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

Интенсивность рубки - 20% от исходного запаса, полнота лесных насаждений до рубки -0,8, после рубки-0,6

Объем вырубаемой ликвидной древесины 237м³, в том числе по породам: Сосна-49 м³, Береза-116 м³ Липа-2 м³, Осина-44м³, Ель-26м³

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, т.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 | | | | | | | | | | | | |
| 33 | 6,3 | 4С1Е4Б1Ос | 50 | 23 | 22 | | 0,8 | 320 | | | | |
| Характеристика вырубаемой части насаждений | | | | | | | | | | | | |
| 33 | 4,0 | 2С1Е5Б2Ос | 50 | 23 | 22 | 496 | 0,20 | 59 | | | | |
| Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесом | | | | | | | | | | | | |
| 33 | 4,0 | 4С1Е4Б1Ос | 50 | 23 | 22 | | 0,6 | 261 | | | | |

6. Этапы и сроки проведения работ: 3-4 квартал 2018 года

-учет оценки их результатов: 4-й квартал 2018 года

7. Характеристика вырубаемой части насаждений: проводится относительно равномерная рубка деревьев, вспомогательные (деревья, обеспечивающие устойчивость и биоразнообразие насаждения) Сосна, Ель, Береза

нежелательные(мешающие росту и формированию крон с неудовлетворительным качеством ствола и кроны) Осина, Береза;

8. Характеристика технологической сети:

-ширина пасеки 60м, ширина технологических коридоров (волоков) 3 м, площадь технологических коридоров(волоков) 0,1га,общая площадь под погрузочные пункты 0,13га.

9. Описание технологий выполнения работ.

9.1.Подготовительные лесосечные работы:

-разметка в натуре границ погрузочных пунктов, трасс магистральных и пасечных волоков, рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе включая виды (породы) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается.

-установка информационных знаков.

9.2.Основные лесосечные работы:

-валка лесных насаждений, обрубка сучьев, обрезка сучьев,-трелевка древесины на погрузочную площадку;

-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.

После проведения указанных работ допускается доочистка лесосек.

Директор ООО «Габун»
м.п.



И.Г.Сибгатуллин

02.02.18г.

дата