

Проект ухода за лесом Проходная рубка

1. Характеристика местоположения лесного участка:
Республика Марий Эл, Лесничество – Параньгинское, Участковое лесничество- Илетское;
Лесной участок - Параньгинский
2. Категория защитности - запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов
3. Характеристика лесорастительных условий:
-рельеф -ровный, почвы- песчаные, тип леса-Елпк гидрологические условия- С₂
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 -82 м³, в т. ч.
по породам: Ель-1 м³ Береза-70м,³ Осина-8м,³ Липа-2м,³ Клен-1 м³,
5. Характеристика насаждения:

Состав древостоя	Возраст	Высота	Диаметр	Количество деревьев шт	Полнота Сомкнутость	Запас м ³ /га	подрост			
							Состав	Возраст ,лет	Высота ,м	Количе-во штук
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Исходная характеристика насаждения по материалам лесоустройства										
8Б1Лп1Ос+Е	45	22	20		0,8	210				
Проектируемая характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесом										
8Б1Лп1Ос+Е	45	22	20		0,6	169				

6. Этапы и сроки проведения работ: 2-3 квартал 2024 года
- учет оценки их результатов: 3-4-й квартал 2024 года
7. Характеристика вырубаемой части насаждений:
 - проводится относительно равномерная рубка деревьев:
 - нежелательные деревья;
 - лучшие деревья;
 - вспомогательные деревья;
8. Характеристика технологической сети:
 - технологический коридор (волок) -0,2 га. – естественные просветы, прогалины
 - погрузочный пункт - 0,1 га.-старый погрузочный пункт
9. Описание технологий выполнения работ.
 - 9.1. Подготовительные лесосечные работы:
 - разметка в натуре границ погрузочного пункта, трассе магистрального и пасечного волоков, рубка аварийных деревьев за границами лесосеки, угрожающих безопасной работе включая виды (породы) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается.
 - установка информационных знаков.
 - рубка деревьев на погрузочном пункте и волоках;
 - 9.2. Основные лесосечные работы:
 - валка лесных насаждений, обрубка сучьев, обрезка сучьев,
 - трележка древесины на погрузочную площадку;
 - разделка хлыстов на сортименты, штабелевка сортиментов, погрузка сортиментов.
 - 9.3. Заключительные лесосечные работы:
 - очистка мест рубок от порубочных остатков;
 - приведение в надлежащее состояние нарушенных просек, водотоков, ручьев;
 - приведение в состояние ,пригодное для использования по назначению лесных дорог;

Директор ООО «Габит»

И. Г. Сibaгатуллин

24.09.2023.

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

Согласовано: *Вол* 27.12.2023