

Согласовано:

Главный лесничий Бокситогорского
лесничества Филиала ЛОГКУ "Леноблес"
" " " Рыжова С.В.
2018 год

Проект рубок ухода

Выборочная рубка, прореживание (ПРЖ)
(вид рубки ухода)

Лесничество **Бокситогорское** Участковое лес-во **Борское**
Квартал, выдел, площадь **21** в. **13 пл. 2,2 га;**

Категория зашитности лесов **Защитные леса: ценные леса -**
нерестоохранные полосы лесов

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий **ЧС В2**

1. Потребность насаждения в проведении Рубки Ухода (в 1-ую, 2-ую, 3-ю, 4-ю очередь) наличие др. насаждений, требующих ухода в 1-ую, 2-ую, 3-ю очередь)

2. Необходимо проведение Рубки ухода во 2-ю очередь

3. Проектируемое кол-во и размеры пробных площадей в молодняках и постоянных пробных площадей.

Ласеки- отбор деревьев в рубку **волока - сплошной пересчет**

3. Характер-ка насаждения: исходная (до рубки) -- проектируемая (после рубки)

Выдел	площадь	Состав Древоства		Высота по породам		Диаметр по породам		Запас на 1 га		полнота по породам (G)		
		исход-ный	проект-ный	исход-ный	проект-ный	исход-ный	проект-ный	исход-ный	проект-ный	исход-ный	проект-ный	
13	2,2	3Е	3Е	35	12	12	14	14	150	113	0,7	0,5
		1С	1С	35	14	14	16	16				
		3Б	3Б	30	14	14	12	12				
		20с	20с	30	15	15	18	18				
		1Олс	1Олс	30	12	12	14	14				

4. Хар-ка деревьев по классам хозяйственно-биологической квалификации с учетом выделения главных и второст. пород
Лучшие С,Е - имеющая лучшие показатели роста, подрост; здоровые хорошо сформированные кроны, имеющие прямые достаточно очищенные от сучьев стволы
Вспомогательные Дереья березы; Дер-я способствующие формиров-ю у лучших дер-ев стволов и крон, выполняющие почво-защитные функции, обеспечивающие сохранение целостности насаждения
Нежелательные(подл.рубке) Осина, Ольха и сухостой, повреждённые дер-я с признаками ослабления; - мешающие росту и формированию крон отборных, лучших, вспомогательных деревьев (охлествывающие, затеняющие)
5. Планируемое время проведения рубки ухода(месяцы, год) 4 кв. 2018 г. - 1 кв 2019г.
6. Интенсивность рубки ухода 25%
- 6.1 В % от исходного запаса (полноты или кол-ва деревьев)
- 6.2 Объем вырубаемой массы по породам ликвид(на 1га/на всей S), в.т.ч. при прокладке технологических коридоров

с пазек	С		Е	Б	Ос+Олс	Всего
	с 1 га	с общей				
с волоков	1,8	3	6	5	10	24,0
Всего	4	7,3	16	7,7	6,4	23,2
с деланки	3,2	7,0	10,0	10,0	10,9	34,1
с общей	7,0	22,0	22,0	22,0	24,0	75,0

7. Практикуемая технология ухода, название(с указанием вида трелюемой Древошины) Среднеласечная хлыстами
расстояние между технологич. коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) 35-40м
ширина технологических коридоров Магистр - 5 м
количество и размеры погрузочных пунктов 1 - 30х40
ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (РУ в молодняках)
8. Планируемое проведение РУ(на 1га площади участка) 38,0 м³
9. Сортиментный состав вырубаемой части древостоя (при предварительной оценке)
10. Ожидаемый доход от реализации заготовленной древесины

11. Прибыль на 1га участка леса, пройденного уходом
Согласовано: лесничий **Борского участкового лесничества** С.И. Плыгина

