

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
62	63	1,9	Ос	13	10	30	57	26	49
			Лп	8	8	18	35	16	30
			Ивд	10	10	13	24	10	20

8. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты):

Наименование мероприятия	Ед. изм.	Объём	Описание работ (технологических операций)
Технологические полосы (пасеки), ширина	м	30-40	валка клейменных деревьев, раскряжевка, обрезка сучьев, сортировка, вывозка сортиментов
Трассы волоков и дорог	га	0,3	прокладка технологических коридоров
Технологические (погрузочные) пункты, производственные и бытовые площадки	га	поляна	складирование заготовленной древесины
	шт	1	
Способ очистки лесосеки			измельчение порубочных остатков и укладка на волокна

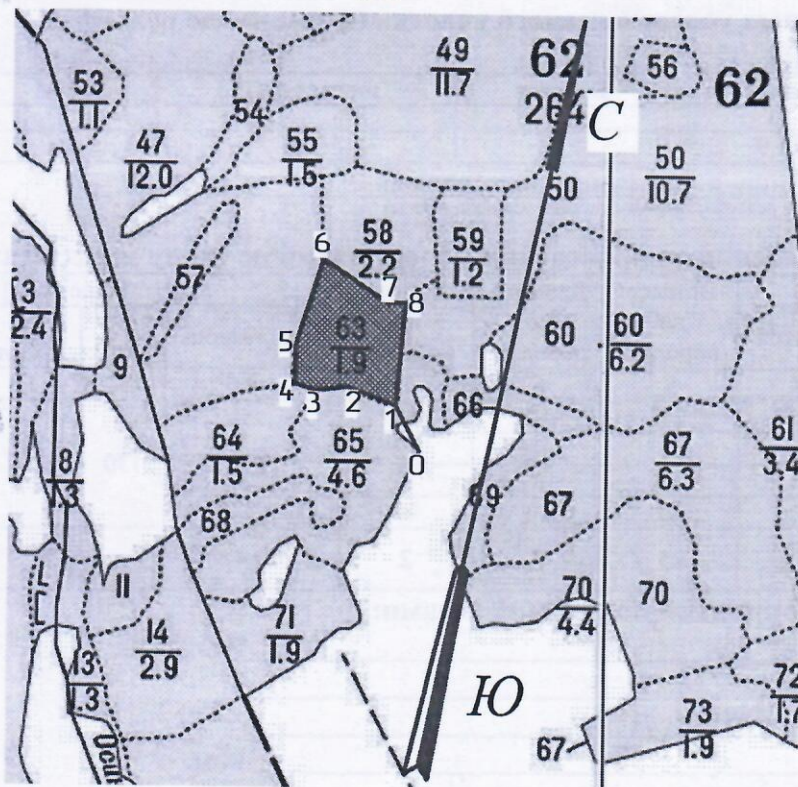
9. Характеристика насаждения после проведения мероприятий по уходу за лесами:

№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав древостоя	Возраст по породам	Диаметр по породам	Высота по породам	Полнота насаждения	Запас (кбм)	
								на 1 га	на выделе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
62	63	1,9	50с	25	14	10	0,6	78	148
			3Б	25	14	8			
			2Е	25	4	4			
			Лп	25	9	8			

10. Схема размещения проектируемого участка по уходу за лесами

ЧЕРТЕЖ

Масштаб 1: 10 000



Линии	Румб	Длина, м
1-2	СЗ: 42°	67
2-3	СЗ: 83°	67
3-4	ЮЗ: 68°	41
4-5	СЗ: 87°	30
5-6	СЗ: 14°	50
6-7	СВ: 04°	119
7-8	ЮВ: 70°	102
8-1	СВ: 76°	24

Проект составил инженер л/х Козионова И.А. 12.07.18
(должность, Ф.И.О., подпись, дата составления)