

«УТВЕРЖДАЮ»
Начальник Оленгуйского лесничества
ГКУ «Управление лесничествами
Забайкальского края»
Давыдов *Давыдова Н.Н.*
« » 2020 г.

ПРОЕКТ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ
(проект рубок ухода за лесами)
«Освещение прочистки»
(вид рубок ухода)

Лесничество, участковое лесничество, квартал 48 Оленгуйское лесничество Нижне-Оленгуйского
участковое лесничество

Выдел 19 площадь 12 га.

Категория защитности лесов защитные

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий В2 БР

1. Потребность насаждения в проведении рубки ухода (в первую, вторую, третью, четвертую
очередь - наличие других насаждений, требующих ухода в первую, вторую или третью очередь)
во вторую очередь

2. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках и постоянных пробных
площадей 5 шт. 10*10

3. Характеристика насаждений: исходная (до рубки), проектируемая (после рубки)

Выдел	Площадь	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Кол-во деревьев, тыс./га по породам, т. шт.		Сомкнутость, полнота по породам		Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс./га	
		исходный	проектный	исходный	проектный	исходный	проектный	исходный	проектный	исходный	проектный	исходный	проектный	исходный	проектный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
19	12	6С 3Л 1Б +Ос	7С 3Л +Б	С-44 Л-44 Б-24 Ос-24	С-44 Л-44 Б-24	С-12 Л-12 Б-10 Ос-10	С-12 Л-12 Б-10	С-12 Л-12 Б-10 Ос-10	С-12 Л-12 Б-10	С-6,0 Л-3,4 Б-0,1	С-5,4 Л-3,06 Б-0,09	0,8	0,7		

4. Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород (для молодняков обязательно даются параметры – лучших и нежелательных деревьев по высоте)

Лучшие - сосна

Вспомогательные _____

Нежелательные (подлежащие вырубке) - худшие хвойные молодняки, сухостойные, искривленными стволами, мешающие росту лучших деревьев.

5. Планируемое время проведения рубки ухода (месяц, год) 2020 год.

6. Интенсивность рубки ухода 10 %

6.1 в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) _____

6.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров _____

7. Проектируемая технология ухода, название (с указанием вида трелюемой (транспортируемой) древесины) _____

Расстояние между технологическими коридорами существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) _____

Ширина технологических коридоров _____

Количество и размеры погрузочных пунктов _____

Ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) _____

8. Планируемые затраты на проведение рубок ухода (на 1 га площади участка) _____

9. Сортиментный состав вырубаемой части древостоя (по предварительной оценке) _____

10. Ожидаемый доход от реализации заготовленной древесины _____

11. Прибыль на 1 га участка леса, пройденного уходом _____

Проект составил: Участковый лесничий
Нижне-Оленгуйского участкового лесничества



Луценко Н.В.

Согласовано: Начальник Оленгуйского участка
ЦМО КГСАУ «Забайкаллесхоз»

ВЕДОМОСТЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЫРУБАЕМОЙ НЕЛЕКВИДНОЙ ДРЕВЕСИНЫ (ХВОРОСТА)

Квартал 48 выдел 19 площадь 12

Нижне - Оленгуйское участковое лесничество

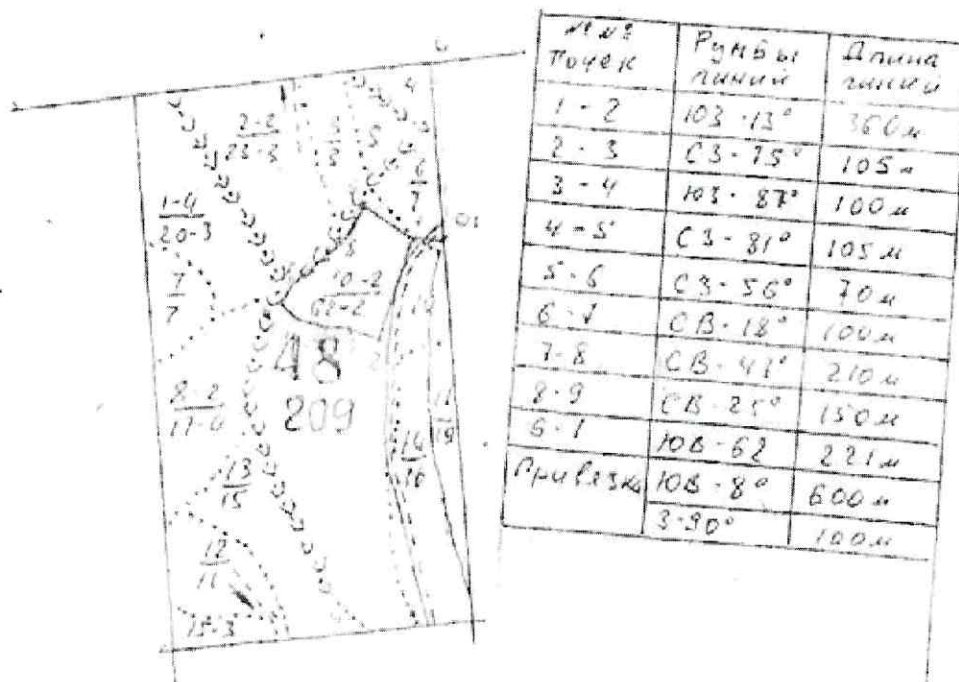
П/площадь 0,5

Номер куч	Размер куч			Объем складочные	Переводной коэффициент	Объем Плотные куб.м.
	Высота	Ширина	длина			
1	1,3	1,1	1,8	4,2	0,12	0,504
2				0		0
3				0		0
4				0		0
5				0		0
6				0		0
7				0		0
8				0		0
9				0		0
10				0		0
11				0		0
12				0		0
Итого на пробе						0,504
Итого на 1 га						1,008
Итого на всей площади						12,096

Перечет произвел: *И. И. Иванов* *И. И. Иванов*

Воксельный
из планшета № 12 Огнестрельного и неогнестрельного
Н.О. огнестрельного и неогнестрельного
№ 48 Вяз. 10
Вяз. 10 в вязке 11.96 м

масштаб 1:25000



№ п/п Точек	Румбы линий	Длина линий
1-2	103-13°	360 м
2-3	СЗ-75°	105 м
3-4	ЮЗ-87°	100 м
4-5	СЗ-81°	105 м
5-6	СЗ-56°	70 м
6-7	СВ-18°	100 м
7-8	СВ-41°	210 м
8-9	СВ-25°	150 м
9-1	ЮВ-62°	221 м
Привязка	ЮВ-8°	600 м
	З-90°	100 м

Условные обозначения	
1, 2, 3, ...	переходные столбы
0, 01, 1	автоматические визиреры
	привязка

связь производится между станциями
Воксельный Воксельный Воксельный
Воксельный Воксельный Воксельный
Воксельный Воксельный Воксельный
Воксельный Воксельный Воксельный

«Утверждаю»
 Руководитель
 Государственной лесной службы
 Забайкальского края
 В.В. Янишев
 «09» сентября 2011 г.

Новокручининский

А К Т натурного обследования

Комиссия в составе участкового лесничего 3-й категории Н-Оленгуйского участкового лесничества Оленгуйского отдела Государственной лесной службы Забайкальского края Игнатьева В.В., мастера леса Н-Оленгуйского участкового лесничества Веслополова С.Я., лесника Н-Оленгуйского участкового лесничества Бридова А.В. провела обследование выдела 10 квартала 48 Н-Оленгуйского участкового лесничества Оленгуйского отдела Государственной лесной службы Забайкальского края.

По материалам лесоустройства 1989 года характеристика выделов следующая:

Оценочные леса

Выдел №10

Площадь выдела -62 га

Состав 3С2Л2Б2Ос1С, возраст 35 лет, высота 11 м, диаметр 14 см, бонитет 2, тип леса Бр, полнота 0,6, запас- 70 куб.м./га.

Во время обследования выдела с закладкой круговых площадок установлена следующая характеристика выдела на площади 12,0 га. Площадь пробы 0,36 га.

Данные замеров									Показатели модельных деревьев			
Кол-во деревьев				Площадь сечения					порода	Высота, м	Диаметр, см	Возраст
сосна	листвен	берёза	осина	1-го д.р.	сосна	листвен	берёза	осина				
140	58	-	18	0,001	0,14	0,058	-	0,018	Сосна	10	35	8,0
150	95	55	11	0,005	0,75	0,475	0,275	0,055	Листвен	10	35	8,0
100	100	38	-	0,011	1,1	1,1	0,418	-	Берёза	6	15	6,0
180	-	-	-	0,020	3,6	-	-	-	Осина	6	15	6,0
ит	570	253	93	29		5,59	1,63	0,69	0,073			
36						15,53	4,53	1,92	0,20			
11												

Состав: 6С3Л1Б+Ос, возраст-35 лет, высота-10 м, диаметр-8,0 см., бонитет-2, полнота-0,8, тип леса- Бр, запас корневой- 80 куб.м./га.

По результатам натурного обследования комиссия считает необходимым:
выдела № 10 квартала 48 Н-Олегуйского участкового лесничества выделить
ный выдел под номером 19 площадью 12 га для достижения целей устойчивого,
дально эффективного получения высококачественной древесины и сохранения
ных функций леса, согласно «Правил ухода за лесами», утвержденных МПР РФ от
ля 2007 года № 185 провести рубки ухода: прочистки интенсивностью 20%.

площадь выдела № 10 после выделения выдела № 19-50,0 га.

аксационная характеристика выдела № 10 согласно материалов лесоустройства.
ти изменения в материалы лесоустройства.

Подписи:
частковый лесничий 3-й категории
Олегуйского участкового лесничества Олегуйского отдела
государственной лесной службы

Игнатьев В.В.

Мастер леса Н-Олегуйского участкового лесничества
Олегуйского отдела

Веслополов С.Я.

Лесник Н-Олегуйского участкового лесничества
Олегуйского отдела

Гаврилов А.В.

16
104
1045
1046
050
1056
063
072
070
064
051
139
131
17
27
7