

«Утверждаю» Масин  
Начальник Карымского  
лесничества  
Е.В.Шаляпина  
«17» сентября 2018 г.

## Проект рубок ухода

Уход за молодняком (осветление)

Карымское лесничество Карымское участковое лесничество

Квартал, выдел, площадь: кв. 31 выд. 7 S- 4,4 га

Категория : зап. Пол. Лес. Бер. рек. озер

Тип (группа лесов) леса и тип лесорастительных условий рлд, С2

1. Потребность насаждения в проведении рубки ухода (в первую, вторую, третью, четвертую очередь – наличие других насаждений, требующих ухода в первую, вторую или третью очередь) в первую очередь
2. Проектируемое количество и размеры пробных в молодняках и постоянных пробных площадей 2 шт п.п 20\*20
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		Сомкнуто сть полнота по породам		Подрост Возраст, кол-во тыс/га		Состав, Высота,	
		исх	пр	исх	пр	исх	пр	исх	пр	исх	пр	исх	пр	исх	пр	исх	пр
7	4,4	3С2	5С5	9	9	4	4	4	4	2300	2300	0,9	0,7				
		Л5Б	Л			2	2			130							
						2	2			80							

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

- Лучшие сосна, лиственница
- Вспомогательные - осина
- Нежелательные (подлежащие рубке) береза
5. Планируемое время проведения рубки ухода (месяц, год)  
июль август
6. Интенсивность рубки ухода 25%
- 6.1 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров 9 м<sup>3</sup> /га неликвидной древесины
- 6.2 Проектируемая технология ухода название (с указанием вида трелюемой, транспортируемой древесины) укладка в колья
- Расстояние между технологическими коридорами существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными)  
5-10м
- Ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) 3м
7. Планируемые затраты на проведение рубок древостоя (на 1 га площади участка) \_\_\_\_\_
8. Сортиментный состав вырубаемой части древостоя (по предварительной оценке) Береза, осина
9. Ожидаемый доход от реализации заготовленной древесины \_\_\_\_\_
10. Прибыль на 1 га участка леса, пройденного ухода \_\_\_\_\_

Проект составил: Участковый лесничий



Шипицына Л.К.

# АКТ

Натурного обследования от 30.07.2018 года

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе участкового лесничего Л.К.Шипицына Карымского участкового лесничества, лесник Л.В. Егоров провели обследование участка в квартале 31 выделе 7 общей площадью 30,0 га для проведения ухода за молодняком. Согласно таксационного описания состав насаждения 3С2ЛЗБ. Для определения запаса убираемой древесины была заложена пробная площадь размером 0,04 га, в результате отбора неликвидной древесины на пробе оказалось 3 складочных куб.м неликвидной древесины, при переводе из складочных кубометров в плотные применяется коэффициент 0,12 (при длине хвороста 2-4 м)

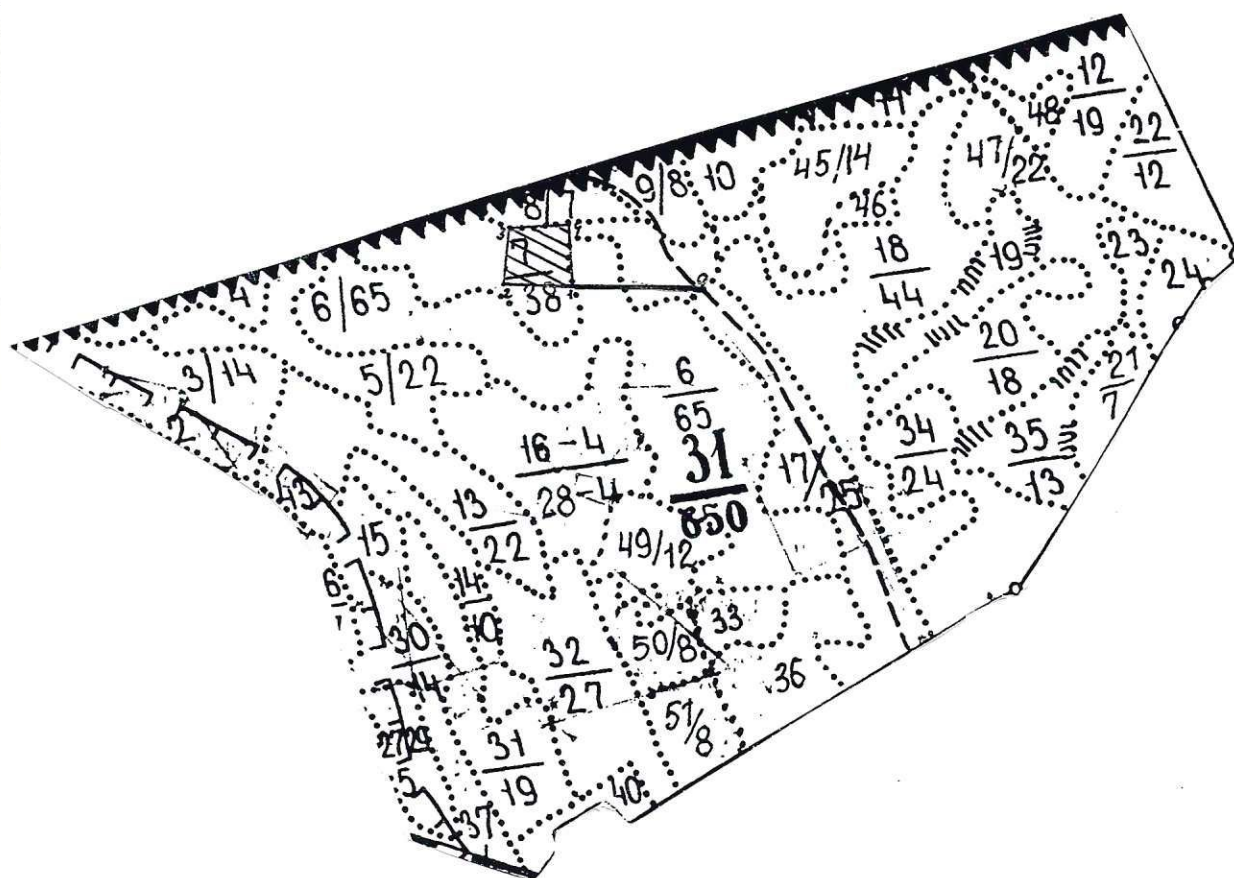
$3 \text{ скл. куб.м.} * 0,12 = 0,36 \text{ скл. куб.м.}$ , в переводе на 1,0 га = 9 куб.м.

На всей площади  $4,4 \text{ га} * 9 \text{ м}^3 = 40$  куб.м. неликвидной древесины.

Подписи комиссии: Участковый лесничий Шипицын Л.К.Шипицына  
Лесник Егоров Л.В. Егоров



Выкопировка из планшета № 8  
 Карымское лесничество,  
 Карымского участкового лесничества  
 квартал № 31 выдел № 7  
 уход за молодняком (осветление)  
 Площадь 4,4 га  
 М 1:25000



Условные обозначения:

Уход за молодняком



Выкопировку вычертил: *Шипицына Л.К.*

Экспликация		
Ноточек	направление	Длина, м
0-1	СЗ : 78	425
1-2	СЗ : 78	232
2-3	СВ: 14	202
3-4	ЮВ: 81	195
4-1	ЮЗ: 4	214



Масштаб: 1:25000  
Площадь: 4.418 Га

Привязка  
СЗ 78° 425м

Разметка  
СЗ 78° 232м  
СВ 14° 202м  
ЮВ 81° 195м  
ЮЗ 4° 214м

# СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

лесосечного фонда на

2019

Забайкальский край

Лесничество

Карымское

Карымское участковое лесничество

Наименование лесозаготовителя

№ кв	№ выд	площадь эксп.	способ рубки	порода	запас древесины куб.м							нелик вид	всего
					крупная	средняя	мелкая	всего деловой	дрова	итого			
31	7	4,40	Уход за молодняком	сосна									
			осветление	листвен.									
				береза									
				осина								40	40
				кедр									
				итого								40	40

Вид  
пользования уход за молодняком  
Группа леса защитные  
Состав леса 3С2Л5Б  
Класс возраст 2  
Бонитет 3  
Высота 13  
Диаметр 12  
полнота 0,9

Наличие подроста  
порода  
площадь га  
количество шт  
Семенные куртины или семенники:  
площадь 0  
количество 0  
порода 0

Лесосека в натуре ограничена визирами и лесосечными столбами.

## Обязанности лесопользователя:

1. Сохранить подроста не менее 70% в зимний период, не менее 60% в летний период.
2. Приступить к рубке деревьев после получения лесорубочного билета.
3. Сохранять на лесосеке деревья, не подлежащие рубке.
4. Разработку и очистку лесосеки вести согласно технологической карты.
5. Соблюдать Правила пожарной безопасности, Санитарные правила, Правила заготовки древесины