


И.о.начальника Оленгуйского лесничества
ГКУ «Управление лесничеством
Забайкальского края»
 Давыдова Н.Н.
« » 2020 г.

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		Подрос-т: 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
30	5,0	10С+Л + Б	10С+ Л	С-11 Л- 11 Б- 4	С-11 Л- 11	С- 5,0 Л- 6,0 Б- 3,0	С- 5,0 Л-6,0	С- 1,6 Л-1,5 Б- 1,5	С-1,6 Л-1,5	С-16 Л-0,4 Б-0,3	С-14,4 Л-0,36	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 искривленные стволами, мешающих росту лучших деревьев _____

5. Планируемое время проведения рубки ухода (месяц, год) 2021 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

М

Луценко Н.В.

Согласовано: Начальник Оленгуйского участка
ЦМО КГСАУ «Забайкаллесхоз»

ПОЛЕВАЯ КАРТОЧКА № _____, код _____

инвентаризации лесных культур, переводимых в покрытые лесом земли,
защитных насаждений, подлежащих передаче в эксплуатацию в 200__ г.

Территориальный отдел СимферопольскийЛесное хозяйство Железнодорожно-Симферопольское

Совхоз (совхоз) _____

Район СимферопольскийМестонахождение участка: квартал 12, выдел 30

Лесорастительных условий _____

Насаждения лесные древостой

- а) лесные культуры;
б) ЗЛН на оврагах, балках, песках и др. неудобных землях;
в) пастбищезащитные лесные насаждения;
г) полезащитные лесные полосы.

Производства 2010 г.Площадь участка 5 га га.Схема смещения с-с-с-с, размещения растений в рядах с х с х см, между рядами 2,0 x 4,0 x 0,4 м.Количество высаженных растений на 1 га. 3450 шт.

Состояние насаждений на период обследования:

№ участков	Размер учетных площадок, кв. м	Фактичес- кая ширина между- рядий, м	Порода	Наличие культивируемых жизнеспособных деревьев, шт.	Средняя высота культивируе- мых деревьев, м	Степень сомкнутости крон защитных лесонасаждений		Кол-во деревьев естественного происхождения, шт.	Средняя высота мажоритарных пород естественного происхождения, м	Превышение мажоритарных и родом высот. культ + (гр. 10, гр. 6)
						в рядах	в между- рядьях			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2,25	3,0-4,0	с	185	1,6-2,0			с-45 п-2		
2	0,25	3,0-4,0	с	178	1,6-2,0			с-35 п-6		
3	0,25	3,0-4,0	с	186	1,6-2,0			с-45 п-1		
4	0,25	3,0-4,0	с	198	1,6-2,0			с-14		
5										
6				444						

Итого на пробах

по породам

В пересчете

на 1 га

с-444

с-129

п-9

880-100%

871-99%

9-1%

101-1

18. ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОМИССИИ:

- а) лесные культуры подлежат переводу в покрытые лесом земли по _____
классу качества, состав 10С+Л
- б) требуется провести мероприятия по улучшению состояния лесных культур (защитных лесонасаждений) обесценился - просеется на 2021 год
(указать намечаемые меры и срок их проведения)
- в) защитные лесонасаждения _____ подлежат переводу
в эксплуатацию колхозу (совхозу) _____
- с оценкой _____
- г) назначен срок повторного обследования _____
200__ г. _____

Члены комиссии:

М. Лейман. Луценко Н.В., уч. лесник Шендеров А.
мастер лес. хозяйства В.А. (должность, фамилия, и., о.)
"20" 09 2009 г.

М. Лейман
В.А.

С заключением комиссии согласен
Председатель колхоза (директор совхоза)
"_____" 200__ г.

14. Отметка центральной комиссии лесничества (предприятия) о контрольной оценке качества лесных культур.

(должность, фамилия, и., о.)

200__ г.

Утверждаю
Безбородов Н.И.
(подпись, фамилия, и.о.)

(дата)

АКТ
Технической приемки лесных культур

Лесничество Оленгуйское, участковое лесничество Н-Оленгуйское
«07» июня 2010 г.

Мы, ниже подписавшиеся: от лесничества инженер лесовосстановления Ермольева Н.В.
гл.специал.Романович Т.В.,ст.специал.Леднев В.А.

(должность, фамилия, и.о.)

и от лесопользователя

КГУ «Оленгуйский лес»

(наименование лесопользователя,

Директор Харитонов А.Н.

Должность, фамилия, и.о.)

Провели техническую приемку выполненных лесокультурных работ в кв.12 выд. 30

Группа лесов 1- защитные леса

При технической приемке установлено:

№ п/п	Виды работ	Ед. изм	Показатели			Качество, причины отклонения от проекта
			По проекту	Фактически выполнено	%	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем выполняемых работ, в т.ч на лесопокрытой площади	га	5,0	5,0		
	Главная порода		Сосна	Сосна		
3.	Вид культур (сплошные и т.п)		сплошные	сплошные		
4.	Наличие естественного возобновления по породам кол-во и высота		нет	нет		
5.	Способы и время обработки почвы (механизир.конная,ручная,сплошная,бороздами, Глубина обработки почвы,см		весна	весна		
6.	Метод и способ создания культур (посадка, посев ,механиз .ручной),применяемые машины и орудия.		Посадка, Ручная, Меч Колесова	Посадка, Ручная, Меч Колесова		
7.	Расстояние между рядами и в рядах, м, количество посадочных (посевных)мест на 1 га, тыс. шт		3,5-4,0 м	3,0-4,0 м		
8.	Схема смешения пород		С*С*С*С	С*С*С*С		
9.	Кол-во посадочных (посевных) мест, тыс .шт/га		4000	3450 4228		
10.	Качество подготовленной площади (глубина вспашки ,засоренность)		30 см слабая	30 см слабая		
11.	Характеристика посадочного материала: происхождение, сеянцы, саженцы ,качест. посевого материала, происхождение.		Сеянцы 2- х летки	Сеянцы 2-х летки		

рос

ав,
аст

ста,
во,
/га


проектный


16


1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

12. Качество работ по посадке (посеву), глубина и плотность заделки, прямолинейность.
13. Применяемые машины и орудия - без подготовки почвы
14. Выполнение противопожарных мероприятий (ширина и протяженность противопожарных разрывов, минерализованных полос) пропахивание минерализованных полос в два следа шириной 1,4 м - каждая.
15. Допущенные отступления от проекта и их причины _____
16. Основные недостатки по посадке (посеву) _____
17. Мероприятия по исправлению допущенных недостатков удовлетворительные
18. Общая оценка качества выполняемых работ - (хорошо, удовлетв, неудовлетв)

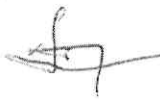
Подписи членов комиссии

 Гл. спец. Романович Т.В.
(должность, фамилия, и.о.)

 Инженер лесовосст. Ермольева Н.В.
(должность, фамилия, и.о.)

 Ст. спец. Леднев В.А.
(должность, фамилия, и.о.)

От лесопользователя

 Харитонов А.Н.
(должность, фамилия, и.о.)

Натурная проверка работ произведена _____
Должность, фамилия, и.о.

Установленный срок повторной проверки _____

Заключение по технической приемке лесных культур _____

Подписи членов комиссии лесничества _____
Должность, фамилия, и.о.

Должность, фамилия, и.о.

Должность, фамилия, и.о.

Отметка об устранении замечаний и о приемке работ _____

Зам. начальника отдела _____
Фамилия, и.о., подпись, число

Перечетная ведомость к акту технической приемки лесных культур
(реконструкции малоценных насаждений)

Участковое лесничество Н-Оленгуйское Кв. 12 Выдел 30

№ проб. площади	№ участ.	Размер п.п		Количест. борозд	Порода	Учтено саженцев, шт	Учтено сеянцев, шт
		м*м	м2				
1		20*40	800	6	Сосна	209+131(с/с)=340	340
2		20*40	800	6	Сосна	343	343
3							
4							
5							
6							
7							
8							

Итого по учетному
отрезку

1600

683

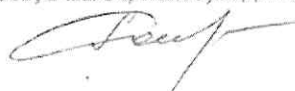
Всего на 1 га.

10 000

4268

инж.лесов. Ермольева Н.В ,гл. спец. Романович Т.В 28.06.10

(Исполнитель. должность, Ф.И.О., число, подпись)



Перечетная ведомость к акту технической приемки лесных культур
(реконструкции малоценных насаждений)

Участковое лесничество Н-Оленгуйское Кв. 12 Выдел 30

№ проб. площади	№ участ.	Размер п.п		Количест. борозд	Порода	Учтено саженцев, шт	Учтено сеянцев, шт
		м*м	м2				
1		20*40	800	6	Сосна	209	
2		20*40	800	6	Сосна	343	
3							
4							
5							
6							
7							
8							

Итого по учетному
отрезку 1600 552

Всего на 1 га. 10 000 3450

инж. лесов. Ермольева Н.В., гл. специалист Романович Т.В. 07.06.10
(Исполнитель. должность, Ф.И.О., число, подпись)

ос

з,
ст

а,
о,
а

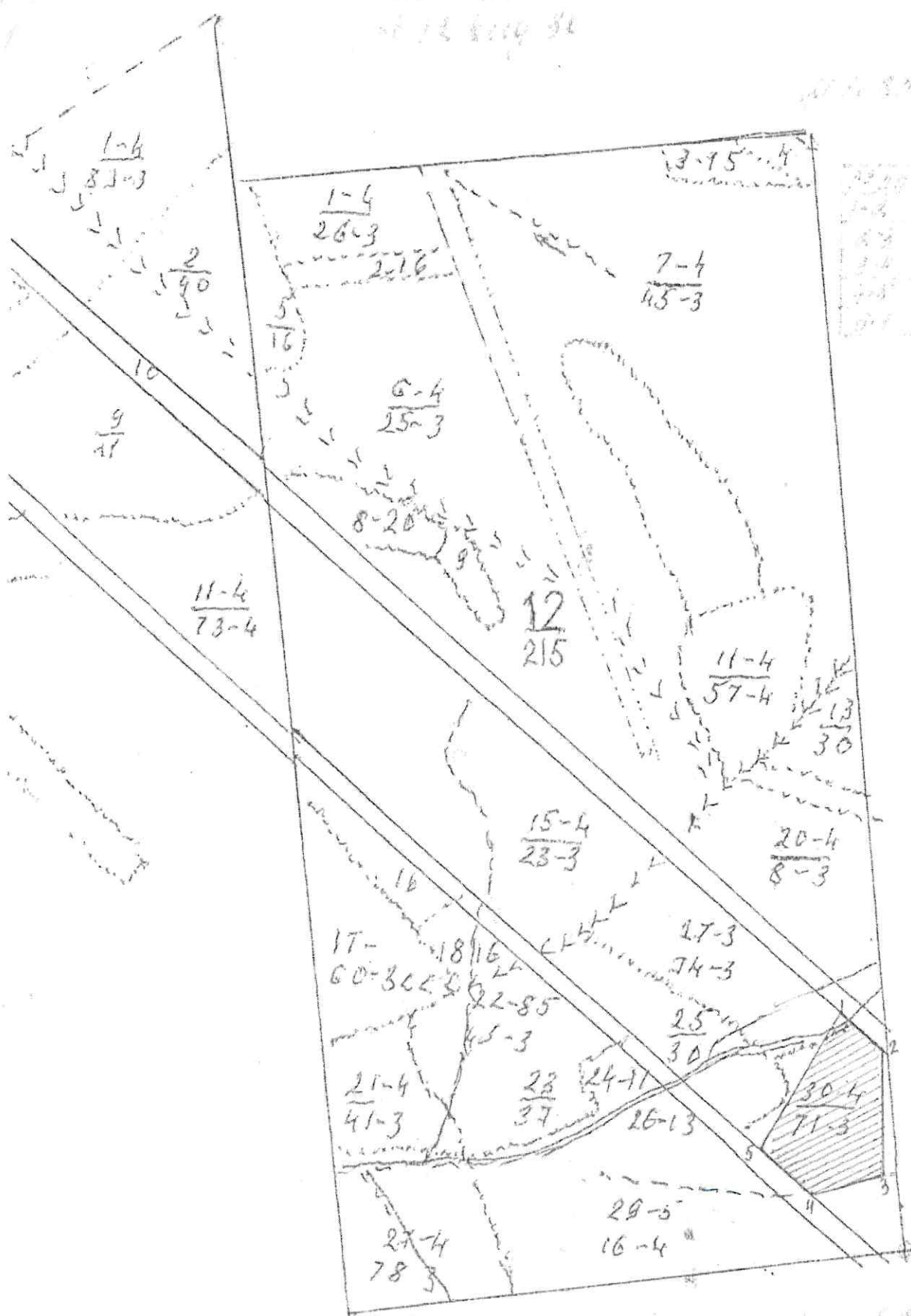
Continuation of

Survey of the property of the

State of Ohio

of 12 Aug 91

at 12 Aug 91



Area	Area	Area
1-4	26-3	31
2-16	7-4	45-3
6-4	25-3	8-20
11-4	73-4	12
15-4	23-3	17-3
21-4	41-3	22
24-11	26-13	29-5
27-4	78-3	16-4
11-4	57-4	13
20-4	8-3	30
30-4	71-3	

Continuation of Survey of the property of the State of Ohio of 12 Aug 91

ВЕДОМОСТЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЫРУБАЕМОЙ НЕЛЕКВИДНОЙ ДРЕВЕСИНЫ (ХВОРОСТА)

Квартал 12 выдел 30 площадь 5

Нижне - Оленгуйское участковое лесничество

П/площадь 0,25

Номер куч	Размер куч			Объем складочные	Переводной коэффициент	Объем Плотные куб.м.
	Высота	Ширина	длина			
1	0,7	0,8	0,7	2,2	0.12	0,264
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						0,264
Итого на 1 га						1,056
Итого на всей площади						5,280

Перечет произвел: *участковый лесничий ЛФ Луценко Н.В.*