

Утверждаю: И. о руководителя
Республиканского агентства лесного
хозяйства

Д.Ю. Ставников

«20» января 2017 г.

Согласовано: Ведущий специалист
отдела охраны, защиты,
воспроизводства лесов

И.С. Болдырев

«20» января 2017 г.

Акт лесопатологического обследования № 41

(Акт проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка в Бичурском лесничестве *Республиканское агентство лесного хозяйства Р. Бурятия*)

(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

29 ноября 2016

Комиссия, действующая на основании приказа Республиканского агентства лесного хозяйства № 482 от 25.05.2016 г.
(наименование органа, издавшего приказ)

в составе:

Калиниченко А.И. - начальник Бичурского участка А УРБ "Бичурский лесхоз" (Ф.И.О., должность)

Соковикова Е.А. - мастер леса Киретского участка А УРБ "Бичурский Лесхоз" (Ф.И.О., должность)

Недельский А.П. - мастер леса Бичурского участка А УРБ "Бичурский лесхоз" (Ф.И.О., должность)

провели обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях (глазомерной таксации) (нужное подчеркнуть) в следующих лесных участках

Киретское участковое лесничество:

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитности лесов	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
					состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, кубм/га	Кол-во, шт.	Общая площадь, га	
9	8	4	эксплуатационные	эксплуатационные	10С	сосна	40	11	12	Зл.Рт	0.9	3	140	1	0.1	

Лесоустройство: 1988 г.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения части выдела на площади – 0.8 га. не соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента.

Причины несоответствия- Участок пройден рубками прошлых лет.

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя, причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия:

Санитарное состояние обследованного насаждения - "Погибшее" средневзвешенная величина

состояния составляет (К с.н.) = 5.0 Основ.причины ослаб, древостоя: Верховой пожар текущего года.

код 874

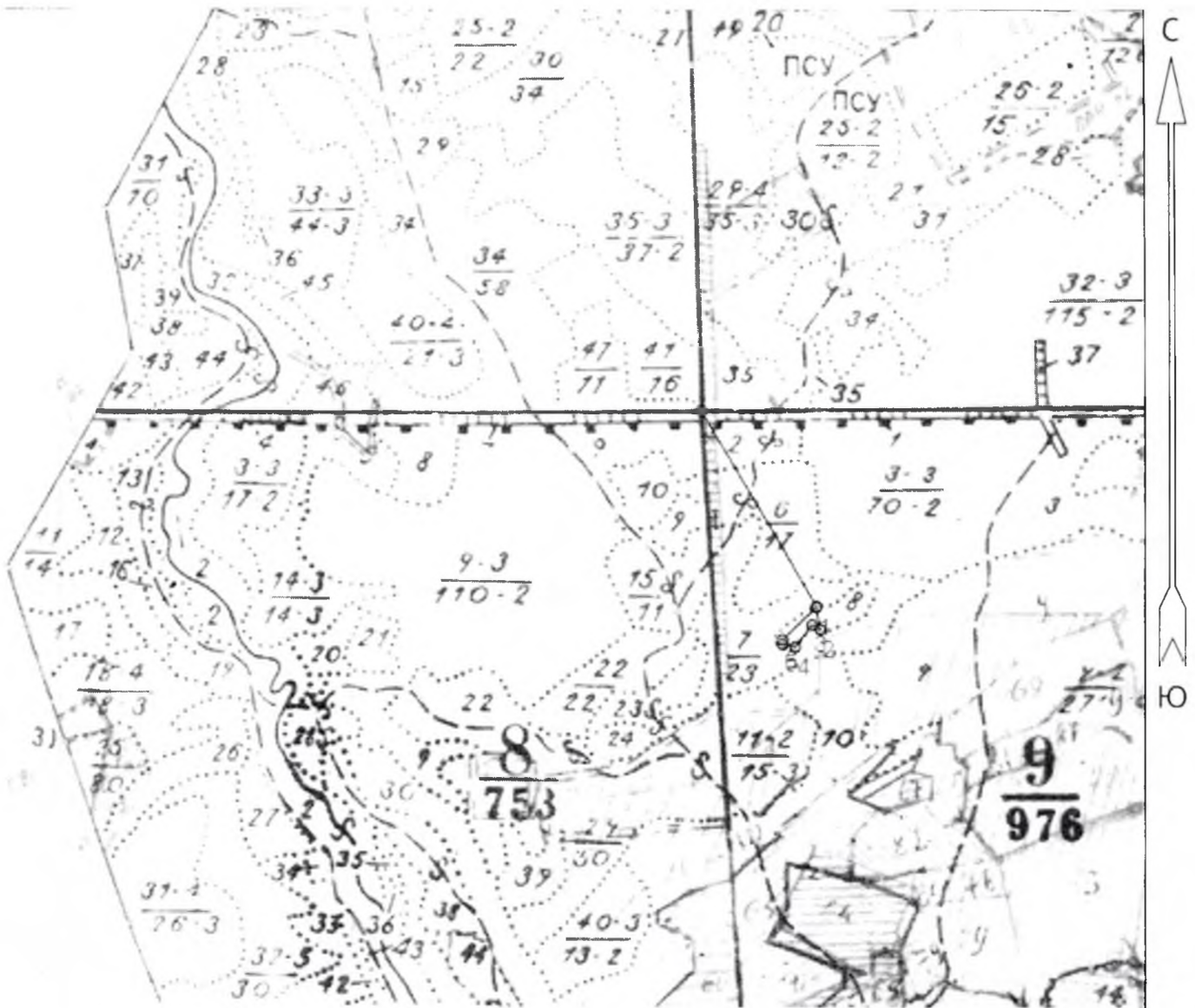
Процент подлежащих рубке деревьев на выделе составил 100. В насаждении можно рекомендовать (ССР) Сплошную санитарную рубку

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика								Причины повреждения, ослабления дер-в	Рекомендуемые мероприятия					
			Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет		Запас, кубм/га	вид	Площадь, га	Выбираемый запас(общий) кубм/га	Выбираемый запас(ликвидный) кубм/га	Сроки проведения
9	8	4	10С	сосна	40	11	12	Зл.Рт	0.5	3	80	874 Верховой пожар текущего года.	ССР	0.8	80	73.6	2016

Выкопировка из планшета

Участка леса, пройденного ЛПО и расположенного в выделе 8, квартала № 9.
 Киретского участкового лесничества, Бичурского лесничества.
 Обследуемая площадь-0,8 га. Целевое назначение: Эксплуатируемые леса.
 Назначено СОМ (ССР) на площади- 0,8 га.

Масштаб: 25 000



Условные обозначения

- | | |
|--|--|
| <p>Квартальная сетка </p> <p>Граница выдела </p> <p>Лесная дорога </p> <p>Противопожарный разрыв </p> | <p>Обследуемый участок </p> <p>Назначено в рубку </p> <p>Пробная площадь </p> |
|--|--|

Лесопатолог: *Калиниченко А.И.* Калиниченко А.И.

**Сводная ведомость поврежденных, расстроенных и погибших лесных участков и пробных площадей,
Заложенных в них для обоснования санитарно-оздоровительных мероприятий**

Субъект Российской Федерации Республика Бурятия
Лесничество Киретское участковое

дата 29.11.2016 г.

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на пробе, шт	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %						Подлежит рубке в %	Причина ослабления	Обеспечение возобновления	Рекомендуемое мероприятие												
			доля породы	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас кубм/га	запас кубм/га	здоровые	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие				свежий сухостой	старый сухостой	свежий бурелом, ветровал	старый ветровал, бурелом	вид	площадь, га	выбираемый запас, кубм (в том числе нелекавид)						
9	8	0,8	10	С	40	11	12	Зл.Рт	0,5	3	80	80	100	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	874	Создание лесных культур	ССР	0,8	64,0					
			0	Л	0	0	0				0		0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0	0,0	0,0		
			0	Ос	0	0	0				0		0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Итого:											80		100	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0					0,0	0,0	100,0			0,80
в т.ч. Хв							80		100																								

$$K_{с.н.} = (N_1 \times K_{ср 1} + N_2 \times K_{ср 2} + N_3 \times K_{ср 3} + N_4 \times K_{ср 4} + N_5 \times K_{ср 5} + N_6 \times K_{ср 6} + N_7 \times K_{ср 7}) / 10$$

С	K _{ср.} =	5	x	10	=	50				
Л	K _{ср.} =	0	x	0	=	0				
Ос	K _{ср.} =	0	x	0	=	0				
				10	Σ	50	K _{с.н.} =	50	/	10 = 5,00

K_{с.н.} = 5,00

Исполнитель



Калиниченко А.И.