

Акт

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
 в ГКУ СО Сысертское лесничество"

Департамента лесного хозяйства Свердловской области

(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

5 сентября 2016 г.

Комиссия, действующая на основании приказа ГКУ СО "Сысертское лесничество"  
 № 12 от 29, 01, 2016 г.

Петров Юрий Петрович - заместитель директора ГКУ СО "Сысертское лесничество"  
 - председатель комиссии.

Дмитриев Андрей Владимирович - гл.специалист ГКУ СО "Сысертское лесничество"  
 - инженер -лесопатолог.

Кузнецова Наталья Викторовна - гл.специалист ГКУ СО "Сысертское лесничество"

Пирожков Пётр Владимирович - лесничий В-Сысертског участкового лесничества  
 провели обследование насаждений путем анализа санитарного состояния деревьев на пробных  
 площадях (глазомерной таксации) (нужное подчеркнуть) в следующих лесных участках:

**В-Сысертское** участковое л-во, Участок **Никольский**

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика									Заложено пробных	
					Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, куб/га	Количество, шт.	Общая площадь, га
7	4	20,0	защ.	лесопарковые	8С2Б	С	110	28	32	Сртр	0,7	2	390	1	0,30
				зоны		Б	90	25	24	341					

Лесоустройст 1998 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения не соответствует  
 таксационному описанию (нужное подчеркнуть) лесохозяйственного регламента,  
 плана освоения лесов. Причины несоответствия \_\_\_\_\_

В выд. проведена сплошная рубка в 2000 г на площади 3,6 га, в 2003 г на площади 3,4 га.

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

Насаждения сильно ослабленные (ср.категория состояния - 3,1 ; текущий отпад - 16 %)

с высоким текущим отпадом, с сильно изреженными кронами и слабым приростом.

Причины ослабления - повреждение подсочкой многолетней давности, сосновая губка.

Имеются деревья 4 категории состояния с сильно ажурной кроной, слабым приростом и усыханием  
 ветвей более 2/3, деревья 5 категории с жёлтой хвоей и частичным опаданием коры,

а также старый сухостой. Часть деревьев заселена стволовыми вредителями, часть отработана.

**Рекомендуется выборочная санитарная рубка**



заражено болезнями:

Вид болезней	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	Сосна	до 5 %	слабая

кв. 7  
выд. 4

Выборке подлежит: в% от запаса **23 %**  
в т.ч. ослабленных- %,  
сильно ослабленных- %,  
усыхающих- 16 %,  
свежего сухостоя- 0 %,  
старого сухостоя- 6 %,  
ветровала свежего %,  
ветровала старого %.

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

кв. 7  
выд. 4 **0,54**

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет

0,3

Технология рубок: валка деревьев вершиной на волок, обрубка сучьев на месте валки,

трелёвка за вершину на погрузочную площадку, раскряжёвка, вывозка сортиментами

одновременно с заготовкой.

Меры по обеспечению возобновления: естественное заращивание

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений

1. При оставлении древесины на хранение в летний период, произвести её обработку

в соответствии с требованиями "Правил санитарной безопасности"

2. Очистку лесосеки производить огнем способом в непожароопасный период.

Подписи членов комиссии:

 Петров Ю.П.  
 Дмитриев А.В.  
 Кузнецова Н.В.  
 Пирожков П.В.

Приложения:

1. Листок сигнализации
2. Абрис участка лесопатологического обследования с временной пробной площадью
3. Ведомость перече́та деревьев на пробной площади
4. Копия таксационного описания
5. Сводная ведомость повреждённых, растроенных и погибших лесных участков и пробных площадей, заложенных в них для обоснования санитарно-оздоровительных мероприятий
6. Карточка лесопатологической таксации