

**Акт**

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
(лесопатологического обследования)

ГКУ МО "Мособллес" Дмитровский филиал

Комитет лесного хозяйства Московской области  
(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

Дата 24.10.2014.

С: Комиссией Дмитровского филиала ГКУ МО "Мособллес", действующей на основании приказа действующей на основании приказа П-125 от 11.06.2014г в составе:

Заместитель директора филиала-лесничий Семеняченко В.В.

Начальник отдела лесного хозяйства Новикова Е.А.

Инженер-лесопатолог Дьяконов Д.В.

Ст. Участковый Лесничий Мосин В.И.

проведено обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях в следующих лесных участках: Дмитровское лесничество Тимоновское участковое лесничество.

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика							Заложено пробных площадей			
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га
105	8	7,5	защитные	защитные	4С3Е2Б 1ЮС	С	85	28	28	СС,1М В2	0,6	1	290		

Лесоустройство 1999 года

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов.

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

По данным пробных площадей состав 4С3Е2Б1ЮС Состояние древостоя: ослабленное

Причина повреждения: короед-типограф

квартал	выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика							Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия						
			Состав	гл. породы	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота		бонитет	Запас, куб/га	вид	Площадь, га	Выбираемый запас (общий), куб/га	Выбираемый запас (ликвидный), куб/га	Сроки проведения
105	8	7,5	4С3Е2 Б1ЮС	С	85	28	28	СС1М В	0,6	1	290	короед-типограф	ВСП	7,5	326,3		2014г

Характеристика и состояние подроста: отсутствует

Описание повреждений насаждений: мозаичное

В том числе:  
Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных (отработанных) деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
короел-типограф	Е	50	сильная
	-	-	
	-	-	

Повреждено огнем

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки			Подсушивание сруб
		% поврежденных огнем	% деревьев с данным повреждением	Ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	
		-					
		-					
		-					

Заражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% зараженных деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
		-	-
		-	-
		-	-
		-	-
		-	-

номер квартала	105						
номер выдела	8						
Выборке подлежит, % деревьев по м3	15						
в т.ч. ослабленных, %	-						
сильно ослабленных, %	-						
усыхающих, %	-						
свежего сухостоя, %	-						
старого сухостоя, %	-						
свежего бурелома, %	3,25						
свежего ветровала, %	5,75						
Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит	0,51						
Критическая полнота для данной категории насаждений составляет	0,3						

Технология рубок выборочно-лесосечная, согласно технологической карте  
100% выборка Ели

Меры по обеспечению возобновления содействие возобновлению

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений

Подписи:

Заместитель директора филиала-лесничий Семеняченко В.В.

Начальник отдела лесного хозяйства Новикова Е.А.

Инженер-лесопатолог Дьяконов Д.В.

Ст. Участковый Лесничий Мосин В.И.