

Акт  
 проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
 (лесопатологического обследования)  
 ФКУ МО "Мособлес" Клинский филиал  
 Комитет лесного хозяйства Московской области  
 (исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

Дата: 21.10.2016

Комиссия, действующая на основании приказа Генерального директора, №П-1436 от 22.12.2015.

Вед. инженер-лесопатолог Блохин А.В.

Ст. Участковый лесничий Сергеев Г.С.

Зам. Директора филиала-лесничего Смирнов Н.В.

Начальник отдела лес.хоз. Кондрашова К.Н.

провела обследование насаждений путём глазомерной таксации  
 в следующих лесных участках: Клинеево лесничество, Нудольское участковое лесничество

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика								Заложено ПП		
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	болитет	запас, куб/га	количество, шт	общая площадь, га
49	23	2,2	з	лесопарковые зоны	4С3Е2Б1ЮС	С	90	27	30	ЕСЛШ	0,7	1	320		
49	24	1,8	з	лесопарковые зоны	6ОС2Б2Е	ОС	80	27	32	ЕСЛШ	0,7	1	320		
49	25	2	з	лесопарковые зоны	10ОЛС+Б+Е	ОЛС	40	15	14	ЕПРЧ	0,5	3	100		

Лесоустройство 2000 года.

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

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

Причина повреждения: 822,343

По состоянию насаждения рекомендуется проведение очистки леса от захламленности.

квартал	выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика								Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия					
			Состав	порода	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	болитет		Запас, куб/га	вид	Площадь, га	Выбираемый запас (общий), куб/га	Выбираемый запас (лиминальный), куб/га	Сроки проведения
49	23	1,0 часть выдела	4С3Е2Б1ЮС	С	90	27	30	ЕСЛШ	0,7	1	320	822,343	ОЗ	1	32	0	2017
49	24	0,2 часть выдела	6ОС2Б2Е	ОС	80	27	32	ЕСЛШ	0,7	1	320	822	ОЗ	0,2	35	0	2017
49	25	0,1 часть выдела	10ОЛС+Б+Е	ОЛС	40	15	14	ЕПРЧ	0,5	3	100	822	ОЗ	0,1	10	0	2017

Характеристика и состояние подроста: отсутствует

Описание поврежденных насаждений: 822,343

Подробное описание встречаемых видов вредителей, болезней и повреждений приведено в следующих таблицах

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями\*

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (%)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)

\* В % от количества деревьев. Данные по запасу указаны в заключении, прилагаемому к акту

Порода	Вид повреждения	Повреждено огнем*					
		Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание дуба	
		% 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)	% деревьев с данным повреждением

\* В % от количества деревьев. Данные по запасу указаны в заключении, прилагаемому к акту

Заражено болезнями\*

Вид болезни	Порода	Встречаемость (%)	Степень заражения

\* В % от количества деревьев. Данные по запасу указаны в заключении, прилагаемому к акту.

квартал	выдел	Распределение запаса насаждения								Подлежит рубке, %	Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит	Критическая полнота для данной категории насаждений составляет
		Здоровые	Ослабленные	Сильно ослабленные	Усыхающие	Свежий сухойстой	Старый сухойстой	Свежий ветровал	Свежий бурелом			
49	23	70	10	10	0	0	0	0	10	10	0,7	
49	24	70	10	9	0	0	0	0	11	11	0,7	
49	25	70	10	10	0	0	0	0	10	10	0,5	

Технология рубок: согласно технологической карте.

Подписи членов комиссии:

Вед. инженер-лесопатолог: Блохин А.В.

Зам. Директора-лесничий: Смирнов Н.В.

Ст. Участковый лесничий: Сергеев Г.С.

Начальник отдела лес.хоз.: Кондрашова К.Н.