

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

Дата: 24.10.2016

Комиссия, действующая на основании приказа Генерального директора, №П-1436 от 22.12.2015
 Вед. инженер-лесопатолог Викулин Е.А.

Ст. Участковый лесничий Богданов Д.С.

Зам. Директора филиала-лесничего: Смирнов Н.В.

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

проведено обследование насаждений путём глазомерной таксации
 в следующих лесных участках: Клинское лесничество, Домашевское участковое лесничество

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика								Заложено ГП		
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га
14	10	4,8	3	1 и 2	10Б	Б	65	18	20	ЕПРЧ	0,5	3	100		
14	13	0,9	3	1 и 2 по с.о. сан.о. хр.во. доист.	5С1Е3Б10 С	С	90	27	36	СЧРМ	0,5	1	250		

Лесоустройство 2000 года.

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

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

Причина повреждения ветровал (821), бурелом (822)
 По состоянию насаждения рекомендуется проведение очистки лесов от захламления.

квартал	выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика								Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия			
			Состав	ст. породы	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	бонитет		Запас, куб/га	вид	Площадь, га	Сроки проведения
14	10	0,4 часть в выд. с/а	10Б	Б	65	18	20	ЕПРЧ	0,5	3	100	821,822	ОЗ	0,4	2017
14	13	0,5 часть в выд. с/а	5С1Е3Б10 С	С	90	27	36	СЧРМ	0,5	1	250	821,822	ОЗ	0,5	2017

Характеристика и состояние подраста: отсутствует
 Описание повреждений насаждений

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

В том числе
 Заселено (отработано) стволовыми вредителями*

Вид вредителя	Порода	Заселено (отработано) стволовыми вредителями*	
		Встречаемость (%)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)

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

Повреждено огнем*

Порода	Вид пожара	Состояние корневых пп		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных	% 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	Заражено болезнями*	
		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 сухой	Старый сухой	Свежий ветровал				Свежий бурелом
14	10	60	20	10	0	0	0	5	5	10	0,5	не лимитируется
14	13	60	20	10	0	0	0	5	5	10	0,5	не лимитируется

Технология рубок: согласно технологической карте.

Подписи членов комиссии:

Вед. инженер-лесопатолог Викулин Е.А. 

Зам. Директора филиала-лесничего: Смирнов Н.В. 

Ст. Участковый лесничий Богунов Д.С. 

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