

Акт
проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
(лесопатологического обследования)
ГКУ МО "Мособллес" 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 Вилкулин Е.А.

Ст. Участковый лесничий Крыжановский А.В.

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

Начальник отдела лес.хоз. Кондрашова К.Н.

провела обследование насаждений путём глазомерной таксации
 в следующих лесных участках: Клинское лесничество, Новинское 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	бенкет	запас, куб/га	количество, шт	общая площадь, га
40	18	3,9	з	1 и 2 пояс зон сан.охр.водн.	4Е2Б1ОС3 Е+С	Е	100	27	32	ЕСЛШ	0,6	1	320		
40	19	21	з	1 и 2 пояс зон сан.охр.водн.	5Б2ОС2Е1 С	Б	85	27	28	ЕЧРШ	0,6	1	210		

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, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия

Причина повреждения короед-типограф (343), ветровал (821), бурелом (822)

По состоянию насаждения рекомендуется проведение очистки лесов от захлывания

квартал	выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика										Рекомендуемые мероприятия				
			Состав	гл. порода	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	бенкет	Запас, куб/га	Причины повреждения, ослабления деревьев	вид	Площадь, га	Выбираемый запас (общий), куб/га	Выбираемый запас (лиственный), куб/га	Сроки проведения
40	18	1,7 часть выдела	4Е2Б1 ОС3Е+ С	Е	100	27	32	ЕСЛШ	0,6	1	320	343,821,822	ОЗ	1,7	46	0	2017
40	19	1,1 часть выдела	5Б2ОС 2Е1С	Б	85	27	28	ЕЧРШ	0,6	1	210	343,821,822	ОЗ	1,1			2017

Характеристика и состояние подраста: отсутствует

Описание повреждений насаждений:

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

В том числе
 Заселено (отработано) стволовыми вредителями*

кв	выд	Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных (в т.ч. отработанных) деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
40	18	короед-типограф	Е	10	Слабая
40	19	короед-типограф	Е	10	Слабая

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

Порода	Вид пожара	Повреждено огнем*		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Состояние корневых лап	Состояние корневой шейки	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
		% поврежденных огнем	% деревьев с данным повреждением				

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

Заражено болезнями*

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

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

квартал	выдел	Распределение запаса насаждения								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		
40	18	50	20	10	0	0	10	5	5	20	0,5
40	19	50	20	10	0	0	10	5	5	20	0,5

Технология рубок: согласно технологической карте

Подписи членов комиссии:

Вед. инженер-лесопатолог Викулин Е.А.

Зам. Директора-лесничий: Смирнов Н.В.

Ст. Участковый лесничий Крыжановский А.В.

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