

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

Дата 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: Клинское 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	бонитет	запас, куб/га	количество, шт	общая площадь, га
50	1	8,7	з	лесопарковые зоны	6Е2Б2ОС	Е	30	12	10	ЕСЛШ	0,7	1	120		
50	2	2,4	з	лесопарковые зоны	5Е2Е3Б	Е	110	28	36	ЕСЛШ	0,6	2	330		
50	7	3,9	з	лесопарковые зоны	5ОС4Б1Е+Е	ОС	85	28	32	ЕСЛШ	0,7	1	320		

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: 822,343

По состоянию насаждения рекомендуется проведение очистки леса от захлажденности

квартал	выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика									Причины повреждения, ослабления деревьев	уемые 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
50	1	0,1 часть выдела	6Е2Б2ОС	Е	30	12	10	ЕСЛШ	0,7	1	120	822	ОЗ	0,1	10	0	2017
50	2	0,7 часть выдела	5Е2Е3Б	Е	110	28	36	ЕСЛШ	0,6	2	330	822,343	ОЗ	0,7	26	0	2017
50	7	1,8 часть выдела	5ОС4Б1Е+Е	ОС	85	28	32	ЕСЛШ	0,7	1	320	822	ОЗ	1,8	26	0	2017

Характеристика и состояние подраста: отсутствует.

Описание поврежденных насаждений: 822,343

Подробное описание встреченных 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.

Повреждено огнем*

Порода	Вид пожара	Состояние корневых дал		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% 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 сухостой	Старый сухостой	Свежий ветровал	Свежий бурелом				
50	1	70	10	10	0	0	0	0	0	10	10	0,7	
50	2	70	12	10	0	0	3	0	0	5	8	0,6	
50	7	70	12	10	0	0	0	0	0	8	8	0,7	

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.