

## Акт

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
(лесопатологического обследования)

ГКУ МО "Мособллес" Виноградовский филиал  
Комитет лесного хозяйства Московской области  
(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

Дата: 31.10.2016 г.

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

Инженер-лесопатолог Тянюгина Т.И.

Начальник отдела лесного хозяйства: Малахов Д.Е.

Старший участковый лесничий Малаховского уч.л-ва Дроздов С.Ю.

провела обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях

в следующих лесных участках: Виноградовское лесничество, Малаховское участковое лесничество

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория заповедных лесов	Таксационная характеристика							Заложено ПП			
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км <sup>3</sup> /га	количество, шт.	общая площадь, га
6	6	12,7	Защитные	ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЧАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН	5С2Е3Е+Б	С	110	28	36	СЧРМ	0,6	2	270	2	0,85

Лесоустройство 2001 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: 5С5Е+Б, Состояние насаждения: ослабленное.

Причина повреждения: Заселение типографом, трутовик настоящий, ветровал, стволовые гнили, .

По состоянию насаждения рекомендуется проведение выборочной санитарной рубки.

На основании приказа Рослесхоза от 09.06.2015 № 182 - в обязательном порядке в рубку назначаются деревья 5-6 категории

состояния насаждений. Насаждения, поврежденные ветровалом и буреломом, приравниваются к 5-6 категориям состояния

насаждений с назначением соответствующего СОМ.

квартал	выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика							Рекомендуемые мероприятия									
			Состав	гл. порода	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	бонитет	Запас, км <sup>3</sup> /га	Причины повреждения, ослабления деревьев	вид	Площадь, га	Выбираемый запас (облий), км <sup>3</sup> /га	Выбираемый запас (ликвидный), км <sup>3</sup> /га	Сроки проведения		
2	270	СРВ	12,7	46	40	2016-2017	6	6	12,7	5С5Е	С	110	28	36	СЧРМ	0,6			

Характеристика и состояние подраста: отсутствует.

оаций, ветровал, стволовые гнили, .  
и РФ от 09.06.2015 № 182 "Выборочные санитарные рубки  
ивость, восстановления их целевых функций, локализации и  
ний".

ний приведено в следующих таблицах.

Описание повреждений насаждений: Заселение типографом, трутовик наст  
На основании п.106 Приказа Министерства природных ресурсов и экологи  
проводятся в целях оздоровления насаждений частично утративших устой  
(или) ликвидации очагов стволовых вредителей и инфекционных заболева  
Подробное описание встреченных видов вредителей, болезней и поврежде

В том числе:  
Заселено (отработано) стволовыми вредителями\*

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных (в т.ч. отработанных) деревьев)		Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	Е	27,5	27,5	Средняя

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

Повреждено огнем\*

Порода	Вид пожара	Состояние корневых лап		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)	

\* 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)
Трутовик настоящий Стволовые гнили Ветровал Бурелом	Б	17,8	Слабая
	С	1,0	Единичная
	Е	2,4	Единичная
	Б	1,5	Единичная

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

номер квартала	6
номер выдела	6
Выборке подлежит, % деревьев по м. куб.	17
в т.ч. ослабленных, %	0
сильно ослабленных, %	0
усыхающих, %	0
свежего сухостоя, %	0
старого сухостоя, %	14
свежего и старого бурелома, %	3
свежего и старого ветровала, %	0
Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит	0,5
Критическая полнота для данной категории насаждений	0,3


Технология рубок: выборочно-лесосечная, согласно технологической карте.


Меры по обеспечению возобновления: -

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:

проведение мероприятия в минимально возможные сроки.

Подписи членов комиссии:

Инженер-лесопатолог Тянюгина Т.И. 

Старший участковый лесничий Малаховского уч.л-ва Дроздов С.Ю. 

Начальник отдела лесного хозяйства: Малахов Д.Е. 