

АКТ

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
(лесопатологического обследования)
ГКУ МО "Мособлес" 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 участка Виноградовского лесничества: Дроздов С.Ю.

путем анализа состояния деревьев на пробных площадях
Виноградовское лесничество, Малаховское участковое лесничество

провела обследование насаждений
в следующих лесных участках:

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, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
Защитные	ЛЕСОПАРКОВЫЕ ЧАСТИ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН	6С2Е2Е	С	100	26	32	СЧРМ	0,6	2	250	1	0,5

Квартал	Выдел	Площадь, га
6	4	2,7

тановлено: таксационная характеристика насаждения
исанию лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов.
рактеристика участков, состояние древостоя,
пия деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия:
остав: 7С2Е1Б, Состояние насаждения: ослабленное.
е типографом, трутовик настоящий, ветровал, стволовые гнили, . .
ендуется проведение выборочной санитарной рубки.
а от 09.06.2015 № 182 - в обязательном порядке в рубку назначаются деревья 5-6 категории
ния, поврежденные ветровалом и буреломом, приравниваются к 5-6 категориям состояния
ветствующего СОМ.

Лесоустройство 2001 года.
В результате обследования уо
соответствует таксационному оп
Фактическая таксационная ха
причины повреждения, ослаблен
По данным пробных площадей с
Причина повреждения: Заселени
По состоянию насаждения реком
На основании приказа Рослесхоз
состояния насаждений. Насажде
насаждений с назначением соотв

Таксационная характеристика							Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия					
гл. порода	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	бонитет		Запас, кубм/га	вид	Площадь, га	Выбираемый запас (общий), кубм/га	Выбираемый запас (ликвидный), кубм/га	Сроки проведения
С	100	26	32	СЧРМ	0,6	2	250	Заселение типографом, трутовик настоящий, ветровал, стволовые гнили,	СРВ	2,7	37	33	2016-2017г.

квартал	выдел	Площадь, га	Состав
			7С2Е1Б
6	4	2,7	7С2Е1Б

проста, отсутствует

Характеристика и состояние под

Описание повреждений насаждений: Заселение типографом, трутовик настоящий, ветровал, стволовые гнили,
На основании п.106 Приказа Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09.06.2015 № 182 "Выборочные санитарные рубки
проводятся в целях оздоровления насаждений частично утративших устойчивость, восстановления их целевых функций, локализации и
(или) ликвидации очагов стволовых вредителей и инфекционных заболеваний".
Подробное описание встреченных видов вредителей, болезней и повреждений приведено в следующих таблицах.

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	35,9	35,9	Сильная

* 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 % деревьев с данным повреждением
		% 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	16,7	Слабая
	С	0,9	Единичная
	Е	1,3	Единичная
	Б	0,9	Единичная

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


номер квартала	6
номер выдела	4
Выборке подлежит, % деревьев по м. куб.	15
в т.ч. ослабленных, %	0
сильно ослабленных, %	0
усыхающих, %	0
свежего сухостоя, %	0
старого сухостоя, %	11
свежего и старого бурелома, %	2
свежего и старого ветровала, %	1
Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит	0,51
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 Тяногина Т.И. 

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

Начальник отдела лесного хозяйства: Малахов Д.Е. 