

## Приложение 2

## Акт

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
(лесопатологического обследования)

ГКУ МО "Мособллес" Ногинский филиал

Комитет лесного хозяйства Московской области  
(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

Дата: 12.09.2016 г.

1436 от 22.12.2015.

С.А.

Комиссия, действующая на основании приказа Ген.директора ГКУ МО "Мособллес" Нефедьева Н.Н., №П-  
Инженер-лесопатолог Суховеев О.И. пом.участкового лесничего Грязнов С

Зам.Директора-лесничий: Бекулова Т.В.

провела обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях  
в следующих лесных участках: Ногинское лесничество, Озерное участковое лесничество

Заложено ПП		
запас, кубм /га	количество, шт.	общая площадь, га
330	1	0,2

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика							
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет
12	7	5,6	Защитные	Лесопарк	9С1Б	С	100	30	38	СЛМ	0,6	1

Лесоустройство 1999 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения  
не соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов.  
Причины несоответствия: Срок лесоустройства.

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя,  
причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия:  
По данным пробных площадей состав: 8Е2С+Б, Состояние насаждения: погибшее..

Причина повреждения: Заселение типографом, бурелом.

По состоянию насаждения рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

На основании приказа Рослесхоза от 09.06.2015 № 182 - в обязательном порядке в рубку назначаются  
насаждения. Насаждения, поврежденные ветровалом и буреломом, приравниваются к 5-6 категориям состо  
соответствующего СОМ.

деревья 5-6 категорий состояния  
оценки насаждений с назначением

Рекомендуемые мероприятия			
Площадь, га	Выбираемый запас (общий), кубм/га	Выбираемый запас (ликвидный), кубм/га	Сроки проведения
0,2	330	290	2016-2017г.

квартал	выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика по ПП						Причины повреждения, ослабления деревьев	вид			
			Состав	гл. порода	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса			полнота	бонитет	Запас, кубм/га
12	7	5,6	8Е2С+Б	Е	100	30	38	СЛМ	0,6	1	330	Заселение типографом, бурелом	СРС

Характеристика и состояние подроста: отсутствует.

Описание повреждений насаждений: Заселение типографом, бурелом.

лицах.

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

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	91,0	91,0	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
		% 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 (% зараженных деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)

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

номер квартала	12
номер выдела	7
Выборке подлежит, % деревьев по м. куб.	88
в т.ч. ослабленных, %	0
сильно ослабленных, %	0
усыхающих, %	0
свежего сухостоя, %	0
старого сухостоя, %	82
свежего и старого бурелома, %	6
свежего и старого ветровала, %	0
Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит	0,07
Критическая полнота для данной категории насаждений	0,3

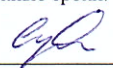
Технология рубок: сплошно-лесосечная, согласно технологической карте.


Меры по обеспечению возобновления: лесные культуры.

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:

проведение мероприятия в минимально возможные сроки.

Подписи членов комиссии:

Инженер-лесопатолог Суховеев О.И. 

пом.участкового лесничего Грязнов С.А. 

Зам.Директора-лесничий: Бекулова Т.В. 