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: 26.09.2016 г.

Комиссия, действующая на основании приказа Ген. директора ГКУ МО "Мособллес" Нефедьева Н.Н., MП-1436 от 22.12.2015. Инженер-лесопатолог Суховеев О.И. Ст. Участковый лесничий Коханский В.В.

Зам. Директора-лесничий: Бекулова Т.В.

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

			Д	<u></u>			Ī	аксацион	ная хара	ктеристи	a			Заложе	ено ПП
Квартал	Выдел	Площаць, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кбм /га	количество, шт.	общая площадь, га
13	12	0,3	Зацитные	**Gontage**	D01	С	63	21	24	СЛМ	0,7	1	260	1	0,3

Лесоустройство 1997 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов.

Причины несоответствия:

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя, причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: По данным пробных площадей состав: 9С1Е, Состояние насаждения: ослабленное.

Причина повреждения: Бурелом, ветровал, заселение типографом.

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 категорий состояния насаждений. Насаждения, поврежденные ветровалом и буреломом, приравниваются к 5-6 категориям состояния насаждений с назначением соответствующего СОМ.

				Таксационная характеристика по ПП 👳 Рекомендуемые ме							роприяти	Я					
квартал	выдел	Площадь, га	Состав	гл. порода	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	бонитет	Запас, кбм/га	Причины повреждения, ослабления деревьев	ជាមេ	Плошаль, га	Выбираемый запас (общий), кбм/га	Выбираемый запас (ликвидный), кбм/га	Сроки проведения
13	12	0,3	9CIE	С	63	21	24	СЛМ	0,7	1	260	Б р юм, встро	СРВ	0,3	56	49	2016-2017r.

Характеристика и состояние подроста: отсутствует.

Описание повреждений насаждений: Бурелом, ветровал, заселение типографом.

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

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями*

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (т.ч. отработан	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)		
Короед-типограф	E	33,3	33,3	Сильная	

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

e	apa	Состояние ко	рневых лап	Состоянь	Подсушивание луба		
Порола	Віщпо	% поврежденных огнем	% деревьев с данным повреждением	Ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; ² / ₄ ; более ³ / ₄)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; ¾; более ¾)	% деревьев с данным повреждением
	-						

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

Запажено болезнями*

	_

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

номер квартала	13	
номер выдела	12	
Выборке подлежит, % деревьев по м. куб.	21	
в т.ч. ослабленных, %,	0	
сильно ослабленных,%,	0	
усыхающих, %,	0 -	
свежего сухостоя,%,	0	
старого сухостоя ,%,	6	
свежего и старого бурелома,%,	14	
свежего и старого ветровала,%.	1	
Полнота насаждения после уборки деревьсв, подлежащих рубке, составит	0,55	
Критическая полнота для данной категории насаждений	0,3	

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 повр	еждения смежных насаждений:
проведение мероприятия в минимально возможные сроки.	/
Подписи членов комиссии:	1
Инженер-лесопатолог Суховеев О.И	Ст. Участковый лесшичий Коханский В.В.
^-/	
OP and	

Зам. Директора-лесничий: Бекулова Т.В.