

**Акт
приверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка
(лесопатологического обследования)
ГКУ МО "Мособллес" Клинский филиал
Комитет лесного хозяйства Московской области
(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)**

Дата 24.10.2016

Комиссия, действующая на основании приказа Генерального директора, №П-1436 от 22.12.2015
Нач. инженер-лесопатолог Виноградов Е.А.

Ст. Участковый лесничий Бегунов Д.С.

Зам. Директора-филиала лесничего Смирнов Н.В.

Начальник отдела лес.хоз. Кондратова К.Н.

провела обследование насаждений путем глазомерной таксации
в следующих лесных участках Клинского лесничества, Домашенское участковое лесничество

Координат	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика									Заложено ИП	
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	коэффициент	запас, куб/га	количество, шт	общая площадь, га	
49	1	8	3	1 и 2 пояс зон сан.охр. водоемов	9Б1С+ОС	Б	80	28	32	ЕЧРП	0,7	1	250		
49	5	1,4	3	1 и 2 пояс зон сан.охр. водоемов	5Б2ОС2С	Б	80	24	28	СЧРМ	0,6	2	190		
49	6	3,7	3	1 и 2 пояс зон сан.охр. водоемов	9Б1ОС	Б	80	28	28	ЕЧРП	0,8	1	290		
49	9	2,6	3	1 и 2 пояс зон сан.охр. водоемов	3Б3С3Б1ОС	Б	80	22	28	СЧРМ	0,7	2	300		
49	10	3,8	3	1 и 2 пояс зон сан.охр. водоемов	5ОС3Б2С	ОС	80	24	32	СЧРМ	0,7	2	260		

Лесустройство 2000 года

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, планта основных лесов

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние дренажей, причины поредания, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия

Причина поредания ветровал (821), бурелом (822)
По состоянию насаждения рекомендуется проведение очистки лесов от захламления.

выдел	Площадь, га	Состав	порода	возраст	Таксационная характеристика					Прямые поредания, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия					
					Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	коэффициент	Запас, куб/га		вид	Площадь, га	Выбрасываемый запас (общий), куб/га	Выбрасываемый запас (лиственнич), куб/га	Сроки проведения	
49	0,1 часть выдела	9Б1С+ОС	Б	80	28	32	ЕЧРП	0,7	1	250	821,822	ОЗ	0,1			2017
49	0,3 часть выдела	5Б3ОС2С	Б	80	24	28	СЧРМ	0,6	2	190	821,822	ОЗ	0,3			2017
49	0,6 часть выдела	9Б1ОС	Б	80	28	28	ЕЧРП	0,8	1	290	821,822	ОЗ	0,6	13,4	0	2017
49	0,5 часть выдела	3Б3С3Б1ОС	Б	80	22	28	СЧРМ	0,7	2	300	821,822	ОЗ	0,5			2017
49	0,4 часть выдела	5ОС3Б2С	ОС	80	24	32	СЧРМ	0,7	2	260	821,822	ОЗ	0,4			2017

Характеристика и состояние подроста отсутствуют.

Описание поврежденных насаждений

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

В том числе
Заселено (отработано) стеновыми вредителями*

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (%)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)

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

Порода	Вид пожара	Повреждено огнем*				
		Состояние корневых шишек		Состояние корневой шейки		Подсчитывание дуба
		% поврежденных шишек	% 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	Степень заражения

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

квартал	выдел	Распределение запаса насаждения								Подожиг рубье,%	Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке.	Критическая полнота для данной категории насаждений составляет
		Здоровые	Ослабленные	Сильно ослабленные	Усыхающие	Свежий сухой	Старый сухой	Свежий ветровал	Свежий бурелом			
49	1	65	20	10	0	0	0	3	2	5	0,7	не лимитируется
49	5	65	20	10	0	0	0	3	2	5	0,6	не лимитируется
49	6	70	15	10	0	0	0	3	2	5	0,8	не лимитируется
49	9	60	20	15	0	0	0	3	2	5	0,7	не лимитируется
49	10	65	20	10	0	0	0	3	2	5	0,7	не лимитируется

Технология рубок: согласно технологической карте.

Подписи членов комиссии:

Вед. инженер-лесопатолог Викулин Е.А.

Зам. Директора филиала-лесничего: Смирнов Н.В.

Ст. Участковый лесничий Богунов Д.С.

Начальник отдела лес.хоз.: Кондрашова К.Н.