Акт проверки сацитарного и лесонатологического состанини леснаго учистка (десонаталогического обследивании) ГКУ МО "Мособласе" Клинский филиал Комитет лесного комиста Москвиской области (папазинуставляния орган субъекта РФ в области лесных отнонений)

Комиссии, действующая на основании приказа Генерального директора, 26П-1436 от 22 12 2015.
Вел. инженер-десонателет Викулин Е.А. Ст. Участковый десничий Богулов Д.С.

Зам Директора-филнала лесинчего Смирнов Н.В.

Начальник отдела лес. коз.: Кондраниова К Н

провеля обеледование насаждений путём глазомерной таксации в следующих лесных участках: Клинское десинчество, Домашенское участковое десинчество

rar	ž	4	YOUNG SCHOOL	истиск лесов				Такса	thousa	характері	юнка			Залож	ено П
Кыртал	веств	[Lioutata, 13	(Lateroe subsequence seners	Категория защитиих лесов	COCTAB	rrodon	возраст, лет	средия высота, м	COCCERNIT MUNICIPA CO	тип леса	realiera	болитет	Salac, xôu /ra	BATOMEHOLIN (*)	OSSIGAR STREETS, CA
49	1	8	3	1 к 2 пояс зон свн.охр. водонет	961C+OC	£	80	28	32	ЕЧРІЦ	0,7	1	250		
49	5	1.4	3	1 и 2 поле зон сан.охр водонет	5E2OC3C	Б	80	24	28	САБУ	0,6	2	190		
49	á	3,7	3	1 и 2 пове эні сан. охр. водонет	9610C	б	80	28	28	EALIT	8,0	1	290		
49	9	2.6	3	1 и 2 пояс зон сви охр. водонег	3E3C3E1OC	E	80	22	28	мчрэ	0,7	2	300		
49	10	3,8	1	1 и 2 пояс зон сан.охр. водонет	5OC362C	oc	80	24	32	СЧРМ	0,7	2	260		

Лесоустройство 2000 года

В результате обенедования установлено: таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационному опысанию лесохозаffственного регламента, плана освоения лесов

Фактическая тикециюнная карактеристика участков, состояние дрецестоя, причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитирно-оздоровительные мероприятых

Причина повреждения встровал (821), бурелом (822) 110 состоянию плежиления рекомендуется проведение очнетки лесов от закламления.

Kathan Bazan		ł	L,			Таксанию	ния хара	ктеристик	0		···	3	l'e	комена	Gennae	меропрі	MINE
	CPEPH	Плошьда, та	Состан	ecodon :::	Lindkos	Средика висота, м	Средой диметр, см	Тик деса	аюлюта	боюпет	Jattse, Köselta	винэгдагээ энижжалыг гипыли]]	рна	Roman, 18	Выбідземый запос (общий). кбм./га	Вабираемый запас (ликиндиний), кби біз	2017
49	-		951C+ OC	Б	80	28	32	ЕЧРИ	0,7	1	250	821,822	03	0,1			3017
49	5	0,3 часть выдела	553OC 2C	Б	80	24	28	СЧРМ	0,6	2	190	821,822	03	0,3			2017
49	6	О,6 часть выделя	951OC	G	80	28	28	ЕЧРИ	8,0	1	290	821,822	03	0,6	13,4	0	2017
49	9	0,5 часть вылела	3E3C36 1OC	Е	80	22	28	СЧРМ	0,7	2	300	821,822	03	0,5			2017
49	10		50C3E 2C	oc	80	34	32	СЧРМ	0,7	2	260	821,822	03	0.4	j		2017

Характеристика и состояние подхоста отсутетнует. Отнезние повреждений насаждений

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

		Заселено (отработано)	стиоловыми вредителями ^в
Нил вредителя	Порода	Встречаемость (%	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)

* В % от количества деревьев. Даниме по запасу указаны и заключении, прилагаемому к акту

		Состояние корневых л	ian	Повреждено огнем* Состояние корневой шейки	I	Подсупнивание ду	ña .
erodoll	Вид пожера	же могием магентых отнем		Ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 2/4, 6одес 2/4)	% деревьев с данным повреждение м	по окружности (1/4, 2/4; ¼.	% деревьен е данным понрежде нием
	- "		1				

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

		Заражено боле:	*нями		
Вид болезни	Порода	Встречаемость	Степень заражени		

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

				Pac	пределение		Полнота	Критическая				
квартал	выдел	Здоровые	Ослаблении е	Сильно	Усыхающие	Свежий сухостой	Старый сухостой	Свежий	Свежий бурелом	Подлежит рубке,%	насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке.	полнота для данной категории насаждений составляет
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 ка

Подписи членов комиссии: Вед. инженер-лесопатолог Викулин Е.А.

Зам. Директора филиала-лесничего: Смирнов Н

Ст. Участковый лесничий Богунов Д.С. _____ оту и Д

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