Директор ГКУ

AKT

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка ГКУ БО Брянское лесничество Снежетьское участковое лесничество

Управление лесами Брянской области

(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

Комиссия, действующая на основании приказа по ГКУ Брянской области "Брянское лесничество" № 61 от 16 августа 2016 в составе: зам. директора ГКУ БО "Брянское лесничество" Феськов В.В., уч. лесничий Фокинского лесничества Величков А.И. Инженер-лесопатолог Шарыгин А.М.

провела обследование насаждений путём анализа состояния деревьев с помощью глазомерной таксации

Ī	юдующ	CWI JIC	LHOM y42	тетке, бря	инское ле	есничес	тво, Фо	кинское	участко	овое лес	ничество	о, Участ	ок: быв	. МУСП	Отрадн	юе
	н	таксационная характер								ктеристик	ca	Заложено ПП				
	Квартал	Выдел	Площадь,	Целевое назначень земель	Категори защитны лесов	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний циаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кбм /га	оличество, шт.	общая лощадь, га
-	2	24(ч)	1.6	ит	>	3E				~					Я	Ë
L	J	д.1	1,6	Зап.	03	733	С	55	20	22	Сбр В2	0,7	1	230	0	0

Лесоустройство 2006 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения

соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов.

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя,

причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия:

По данным обследования состав: 10С+Б, Состояние насаждения: здоровое.

Причина повреждения: Рекреационная нагрузка.

По состоянию насаждения рекомендуется проведение уборки захламленности.

		Таксационная характеристика по ПП								ж,	Рекомендуемые мероприятия						
квартал	выдел	Площадь, га	Состав	гл. порода	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнога	бонитет	Запас, кбм/га	Причины повреждени ослабления деревьег	рид	Площадь, га	Выбираемый запас (общий), кбм/га	Выбираемый запас (ликвидный), кбм/га	Сроки проведения
3	24(ч) д.1	1,6	-	,)	_	_	_)	-	~	скреационна я нагрузка	У3	0,3	18	16	2016

Характеристика и состояние подроста: неблагонадежный, 1 тыс.шт./га.

Описание повреждений насаждений: Рекреационная нагрузка.

номер квартала	2					
номер выдела	24(n) n 1					
Выборке подлежит, % деревьев по м. куб.	24(ч) д.1					
в т.ч. ослабленных, %,	0					
сильно ослабленных,%,	1					
усыхающих, %,	0,0					
свежего сухостоя,%,	0,0					
старого сухостоя ,%,	0,0					
свежего и старого бурелома,%,						
свежего и старого ветровала,%.	3					
Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих						
рубке, составит	0,67					
Критическая полнота для данной категории насаждений	не лимитируется					

Под влиянием рекреационной нагрузки в обследованных насаждениях произошло накопление погибших деревьев. Распределение повреждённых деревьев внутри обследованного выдела носит неравномерный характер. Стволовые вредители существенного влияния на процессы ослабления деревьев не оказывают. Ожидаемое снижение полноты насаждения после уборки повреждённых деревьев произойдёт до 0,7.

Технология рубок: -

Меры по обеспечению возобновления: естественное возобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений:

проведение мероприятия в минимально возможные сроки, соблюдение сроков запрета на хранение(оставление) древесины.

Подписи членов комиссии:

Зам. директора ГКУ БО "Брянское лесничество"

Феськов В.В.

Исполнитель: Инженер-лесопатолог

Шарыгин А.М.

Участковый лесничий Фокинского лесничества

Величков А.И.