

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. Е.Н.Жукова
Дата 30.06.2017

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 32

лесных насаждений ГКУ ВО "Суздальское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
1	2	3	4	5
Нерлинское		386	12	5,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 5,5 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия: нужное подчеркнуть

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Погодные условия	820
Гнили корневые	465
Гнили стволые	350

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	% деревьев с данном 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 данном повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили корневые	С	3,8	слабая
Гнили стволые	Б	1,6	слабая

2.3. Выборке подлежит: 7,5 % деревьев

в том числе:

ослабленных	_____	% деревьев	(причины назначения)	
сильно ослабленных	_____	% деревьев	(причины назначения)	
усыхающих	_____	% деревьев	(причины назначения)	
свежего сухостоя	_____	% деревьев		
старого сухостоя	<u>2,2</u>	% деревьев		
свежего ветровала	_____	% деревьев		
свежего бурелома	_____	% деревьев		
старого ветровала	<u>3,7</u>	% деревьев		
старого бурелома	<u>1,7</u>	% деревьев		
Аварийных	_____	% деревьев		

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,50
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

Заклучение

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия га	Порода	Запас на выдел, м3	Крайние сроки проведения
Нерлинское		386	12	5,5	ВСП	5,5	Сосна	124	2017-2019 г.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: _____ В соответствии с правилами лесовосстановления

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период _____

Своевременная вывозка заготовленной древесины _____

Осуществление надзора за состоянием насаждения. _____

Год образования старого сухостоя _____ 2014-2016 г.

Основная причина повреждения древесины: _____ старый ветровал и бурелом, корневые и стволые гнили

Дата проведения обследований

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: 21.06.2017

В.А.Парфенов инженер-лесопатолог 2 категории
ГАУ ВО "Владлесхоз"


подпись