

УТВЕРЖДАЮ:

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

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 37

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		387	6	6,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 6,9 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:

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев	821
Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев	822
Гнили корневые	465
Гнили стволовые	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	% деревьв с даным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьв с данным повреждением	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревьв с даным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьв)	Степень поражения лесного насаждения(слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Гнили корневые	С	1,5	слабая
Гнили стволовые	Б	2,3	слабая

2.3. Выборке подлежит: 6,7 % деревьв

в том числе:

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

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьв, подлежащих рубке, составит: 0,70
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

Заключение

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		387	6	6,9	ВСП	6,9	Сосна	157	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 ствольные гнили

Дата проведения обследований 21.06.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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


подпись

ВООДИТЪ ГАУ ВО
ЗАРЕДАНЪ ДИВНАЕ ЧАСТЪ
ПРОЦЕДУРА
2017.06.21