

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области

Ф.И.О. С.В.Артемьева

Дата 05.02.2018

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2640

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		389	12	10,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 10,6 га

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		389	12	10,6	СРВ	10,6	Сосна	275	2018-2019 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В соответствии с Правилами заготовки древесины, утвержденные приказом Минприроды от 13.09.2016 г. №474.

Год образования старого сухостоя 2015-2016 г.

Основная причина повреждения древесины: 821; 822; 881; 882; 300

Дата проведения обследований: 12.01.2018 г.

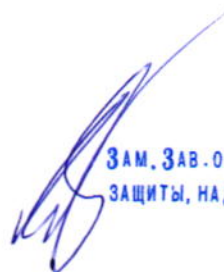
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфенов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории
ГАОУ ВО "Владлесхоз"



подпись

Алишан С. Э.



**ЗАМ. ЗАВ. ОТДЕЛОМ ОХРАНЫ,
ЗАЩИТЫ, НАДЗОРА И КОНТРОЛЯ
ЗЫКОВ Р. Ю.**

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Суздальское лесничество"
 Участковое лесничество Нерлинское
 Квартал 389 Выдел 12 Площадь, га 10,6
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 0,92
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: ЗЛРТ; В2 Состав: 10С Возраст, лет: 76 Бонитет: 1
 Полнота: 0,7 Запас на га: 352 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
 Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев
 Воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
 Воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев
 Повреждено (заселено или отработано) лубоедом сосновым малым
 Губка корневая

Тип очага: эпизодический; хронический
 (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка; кризис
 (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,72 (ослабленное).
 Состояние насаждения - с нарушенной устойчивостью.
 С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия
 назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 10,6 га.

Должность: Парфенов В.А. инженер - лесопатолог I категории Подпись ПА
ГАУ ВО "Владлесхоз"

Дата составления документа: 22.09.2018 г. телефон: 89040394583

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

Ступени тол-щины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежа-т рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8	17																	17	
12	28	6								5	1		14					54	2,7
16	34	27				2				10	4		13					90	4,0
20	58	38				2				8	3		12					121	3,4
24	182	42				3				4	1		2					234	1,4
28	137	31								3			2					173	0,7
32	17	9				1				1								28	0,3
36	4	3																7	
40	2	2																4	
44		1																1	
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	479	159				8				31	9		43					729	91
% от кол-ва де-ревьев по насаж.	65,7	21,8				1,1				4,3	1,2		5,9					100,0	12,5
% от кол-ва де-ревьев по породе	65,7	21,8				1,1				4,3	1,2		5,9					100,0	12,5
запас породы, м ³	226,41	73,49				3,26				9,30	2,13		9,21					323,80	23,90
% от запаса по породе	69,9	22,7				1,0				2,9	0,7		2,8					100,0	7,4
% от запаса насаждения	69,9	22,7				1,0				2,9	0,7		2,8					100,0	7,4

Целевое назначение: лесопарковые зоны

Лесничество: Нерлинское участковое лесничество

№ выдела	Площадь выдела, га	Состав выдела	Подрословом	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полно	Запас сырья на I га	Общий запас на выделе	В т.ч. по составу пород	Класс товарности	Запас на выделе, м³			Хозяйственные мероприятия			
																			сухостой (старого)	редкие	единичные деревья		захламленности	общий	ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
11	20,3	10С+Б	1	24	С	65	24	24	4	2	1	3ЛР	0,7	320	6496	6496	6496	1	18	19	20	21	22	23	24
<p>ОЗУ: другие особо защитные участки лесов</p> <p>Особенности выдела: Особенности выдела - участки леса вокруг населенных пунктов, Особенности выдела: Особенности выдела - полнота неравномерная, Рекреационная характеристика: Тип ландшафта - IА гориз. сомкн., Класс эстетической оценки - I класс, Класс рекреационной оценки - средняя, Класс устойчивости - устойчивость нарушена, Степень проходимости - плохая, Степень просматриваемости - плохая, Стадии деградации - I стадия,</p> <p>Подлесок: Р Крл густой</p> <p>ОЗУ: другие особо защитные участки лесов</p> <p>Особенности выдела: Особенности выдела - участки леса вокруг населенных пунктов, Особенности выдела: Особенности выдела - состав неоднородный, Особенности выдела - полнота неравномерная, Рекреационная характеристика: Тип ландшафта - IА гориз. сомкн., Класс эстетической оценки - I класс, Класс рекреационной оценки - средняя, Класс устойчивости - устойчивость нарушена, Степень проходимости - плохая, Степень просматриваемости - плохая, Стадии деградации - I стадия,</p>																									
12	10,6	10С	1	25	С	76	25	26	4	2	1	3ЛР	0,7	340	3604	3604	3604	1	18	19	20	21	22	23	24
<p>Подлесок: Р Крл густой</p> <p>Рекреационная характеристика: Тип ландшафта - IА гориз. сомкн., Класс эстетической оценки - I класс, Класс рекреационной оценки - высокая, Класс устойчивости - устойчивость нарушена, Степень проходимости - плохая, Степень просматриваемости - плохая, Стадии деградации - I стадия, Лесные культуры: Оценка состояния лесных культур - удовлетворительные,</p>																									
13	3	60СЗБ1С	1	23	Ос	65	23	28	7	4	2	ЩР	0,6	220	660	396	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<p>Подлесок: Крл редкий</p> <p>Рекреационная характеристика: Тип ландшафта - IА гориз. сомкн., Класс эстетической оценки - I класс, Класс рекреационной оценки - средняя, Класс устойчивости - устойчивость нарушена, Степень проходимости - средняя, Степень просматриваемости - средняя, Стадии деградации - 2 стадия, Повреждение насаждения: Тип повреждения - фитовредителями, Поврежденная порода - осина, Вид болезни - ложный трутовик, Степень повреждения - степень средняя,</p>																									
14	0,7	8Б2С	1	25	Б	70	25	26	7	3	1	МЧ	0,7	220	154	123	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<p>Подлесок: Крл Р густой</p> <p>ОЗУ: другие особо защитные участки лесов</p>																									

13СР 12
19,3

13СР 12
3,5

ИКУ ВО
«СУЗДАДСКОЕ»
ЛЕСНИЧЕСТВО

добровольно-выборочная рубка 15%

