

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. Е.Н.Жукова
Дата 26.07.2017

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 63

лесных насаждений ГКУ ВО "Вязниковское 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
Никологорское		20	20	5,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 5,6 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
Никологорское		20	20	5,6	ВСП	5,6	С,Б	91	2017-2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:

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: Повреждение ветрами текущего и прошлых лет, корневые гнили

Дата проведения обследований 1.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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


подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество:

Владимирская область
Никологорское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

ГКУ ВО "Вязниковское лесничество"

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев(код)***.	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения.**	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия									
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м ³ /га		без признаков ослабле	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья					Вид	Площадь, га								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34								
20	20	5,6	Защитные	Лесопарковые зоны			8	С	90	26	30	МБР;В2	0,5	1	250	165	47,2	17,1	6,1									1,3			1,3	2,6		205; 206; 832	10,3	820; 465	5,2	ВСП	5,6		
							2	Б								64	15,8	3,8	1,6												1,0		206	7,8	820	1,0					
							+	Е								30	1,5	0,4													0,3		206	16,7	820	0,3					
Итого по насаждению:																259	64,5	21,3	7,7																						

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

***Причина ослабления, повреждения: 820 - Погодные условия
465 - Гнили корневые

**Признаки повреждения деревьев: 205 - Обрыв корней (вывал) свежий
206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет
832 - Наличие гнили

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Дата составления: 12.07.2017г.

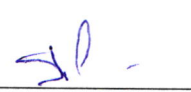
телефон: 89040394583



подпись

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Вязниковское лесничество"
 Участковое лесничество Никологорское
 Квартал 20 Выдел 20 Площадь, га 5,6
 Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади, га 0,84
 Таксационная характеристика:
 Тип леса: МБР;В2 Состав: 8С2Б+Е Возраст, лет: 90 Бонитет: 1
 Полнота: 0,50 Запас на га: 250 Возобновление нет
 Время и причина ослабления насаждения:
 Погодные условия
 Гнили корневые
 Тип очага: эпизодический; хронический
 (подчеркнуть)
 Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка;
кризис
 (подчеркнуть)
 Состояние насаждения, намечаемые мероприятия: ослабленное ВСП
 Должность: В.А.Парфенов инженер-лесопатолог 2 категории Подпись 
ГАУ ВО "Владлесхоз"
 Дата проведения обследования: 1.07.2017 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. подлеж ат 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																			
12																			
16																			
20								1			2						3	100,0	
24	8	2	3								5						18	27,8	
28	14	5	3					2			3						27	18,5	
32	41	20	4					1			1						67	3,0	
36	18	6	2								2						28	7,1	
40	8	3	1														12		
44	6	1	1														8		
48	2																2		
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	97	37	14					1			13						165	10,3	
% от кол-ва деревьев	58,8	22,4	8,5					2,4			7,9						100	10,3	
запас породы, м ³	98,8	35,8	12,7					2,6			8,2							10,8	
% от запаса породы	62,5	22,7	8,0					1,6			5,2							6,8	
% от запаса насаждения	47,2	17,1	6,1					1,3			3,9							5,2	

Порода: Береза

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. подлеж ат 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																			
12																			
16											1						1	100,0	
20											1						1	100,0	
24	4	2									2						8	25,0	
28	18	4	1														23		
32	16	3	2								1						22	4,5	
36	5	2	1														8		
40	1																1		
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	44	11	4								5						64	7,8	
% от кол-ва деревьев	68,8	17,2	6,3								7,8						100	7,8	
запас породы, м ³	33,2	8,1	3,4								2,2							2,2	
% от запаса породы	70,8	17,2	7,3								4,6							4,6	
% от запаса насаждения	15,8	3,8	1,6								1,0							1,0	

Порода: Ель

Ступени толщины, 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. подлежат 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	6	4									1						11	9,0909
12	2	1									2						5	40
16	3	2									1						6	16,667
20	4	1									1						6	16,667
24	2																2	
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
кол-во деревьев	17	8									5						30	16,7
% от кол-ва деревьев	56,6	26,7									16,7							16,7
запас породы, м ³	3,2	0,9									0,7							0,7
% от запаса породы	66,8	18,6									14,6							14,6
% от запаса насаждения	1,5	0,4									0,3							0,3

