

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного  
хозяйства администрации Владимирской области  
Ф.И.О. С.В.Артемьева  
Дата 18.02.2018

## АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ №2693

лесных насаждений ГКУ ВО "Курловское 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
Долбинское		78	19	1,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 1,9 га

## 2. Инструментальное обследование лесного участка. Кв 78 выд 19

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
Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями	300
Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев	822

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	С	отработано 9,2	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем корней	% деревь с данним повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревь с данним повреждением	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, более 3/4)	% деревь с данним 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

2.3. Выборке подлежит: 15,4 % деревьев (по запасу)

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу) (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу) (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу) (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 9,2 % деревьев (по запасу)

свежего ветровала 3,6 % деревьев (по запасу)

свежего бурелома 2,6 % деревьев (по запасу)

старого ветровала \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу)

старого бурелома \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу)

Аварийных \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3

 Шининис

СЭ



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

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
Долбинское		78	19	1,9	СРВ	1,90	Сосна	79	2018 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

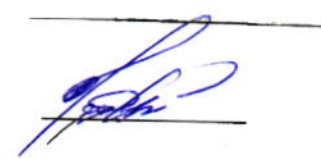
Основная причина повреждения древесины: 821; 300; 822

Дата проведения обследований: 15.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ДИО Ботов Е.А.

подпись



Дата составления документа: 05.02.2018

телефон:

84924155486

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область  
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Курловское лесничество"  
 Участковое лесничество Долбинское  
 Квартал 78 Выдел 19 Площадь, га 1,9

Номер очага вредных организмов: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади, га 1,9

Таксационная характеристика:  
 Тип леса: 3М А2 Состав: 10С+Б Возраст, лет: 55 Бонитет: 1А  
 Полнота: 0,7 Запас на га: 270 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями

Воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев

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 - 1,86 (ослабленное).

Состояние насаждения -с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия  
назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 1,9 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись

Дата составления документа:

05.02.2018

телефон:

84924155486

## 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	5	5							4							26	0,4
12	15	7	2							20							44	2,0
16	98	13	1							26	1						139	2,7
20	137	34	2							19	3						195	2,2
24	155	25	16							13	6						215	1,9
28	119	36	18							18	13						204	3,1
32	65	7	2							7	10						91	1,7
36	41	5	2							4	2						54	0,6
40	10	6	2							3	2						23	0,5
44										1	2						3	0,3
48																		
52																		
56																		
60																		
кол-во деревьев	652	138	50							115	39						994	13,0
% от кол-ва де- реьев по насаж.	65,0	13,8	5,0							11,5	3,9						99,2	15,4
% от кол-ва де- реьев по породе	65,6	13,9	5,0							11,6	3,921						100,0	15,5
запас породы, м <sup>3</sup>	334,23	70,14	27,80							47,36	30,66						510,19	78,02
% от запаса по породе	65,6	13,7	5,4							9,3	6,0						100,0	15,3
% от запаса насаждения	65,1	13,7	5,4							9,2	5,9						99,3	15,1

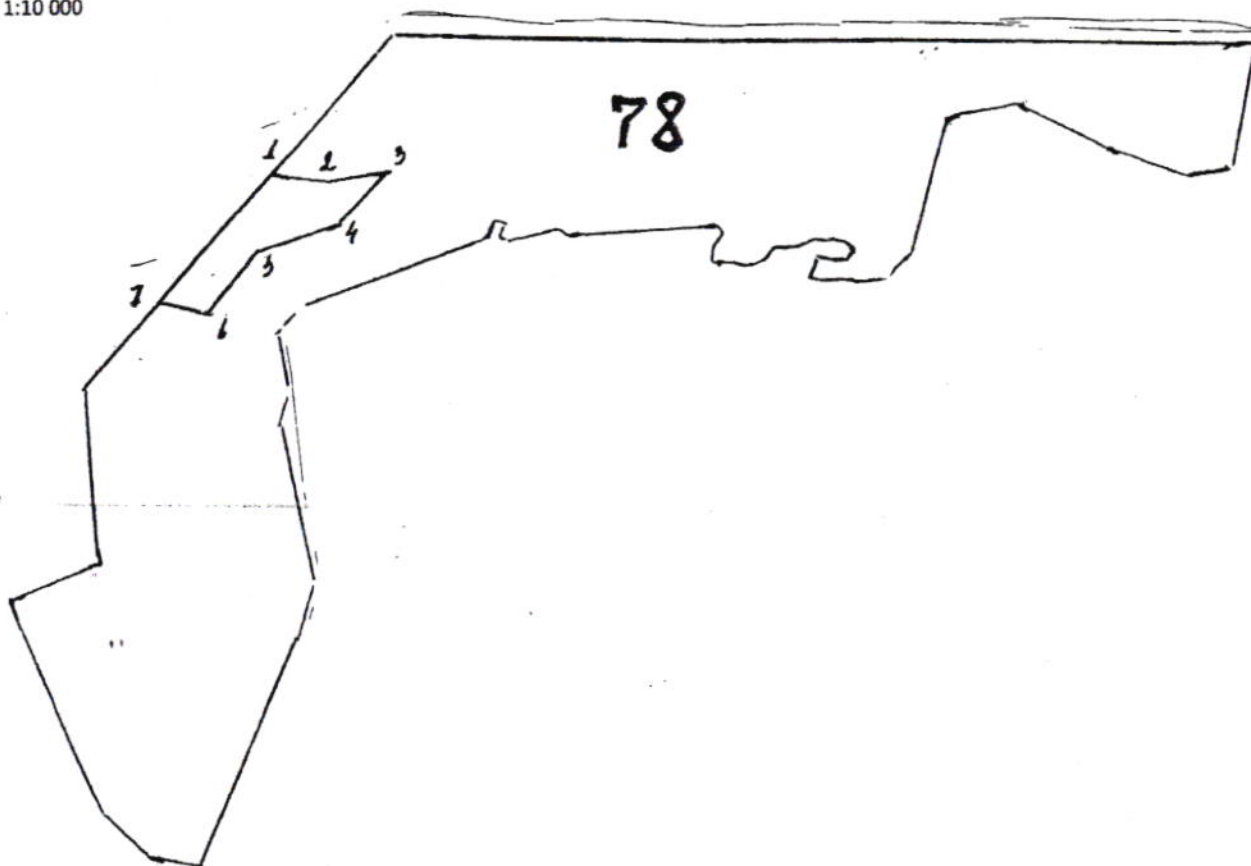
Порода: Береза

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						2	0,1
20	2										1						3	0,1
24	1																1	
28	1																1	
32																	1	
36											1						1	0,1
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
кол-во деревьев	5										3						8	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	0,5										0,3						0,8	0,3
% от кол-ва де- реьев по породе	62,5										37,5						100,0	37,5
запас породы, м <sup>3</sup>	1,80										1,30						3,10	1,30
% от запаса по породе	58,1										41,9						100,0	41,9
% от запаса насаждения	0,4										0,3						0,7	0,3



Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
19	сплошной пересчет				
					1,9

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	55° 18.710' сш; 41° 05.056' вд	СВ : 80°	70
2-3	55° 18.715' сш; 41° 05.125' вд	СВ : 66°	100
3-4	55° 18.730' сш; 41° 05.200' вд	ЮЗ : 31°	105
4-5	55° 18.685' сш; 41° 05.149' вд	ЮЗ : 57°	115
5-6	55° 18.662' сш; 41° 05.072' вд	ЮЗ : 23°	110
6-7	55° 18.603' сш; 41° 05.014' вд	СЗ : 89°	70
7-1	55° 18.604' сш; 41° 04.945' вд	СВ : 21°	225

Условные обозначения:   
 Круговые площадки постоянного радиуса -   
 Граница обследованного участка -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Ботов Е.А.

подпись

подпись

Дата составления документа: 05.02.2018

телефон:

84924155486

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Лесничество участковое Долбинское урочище Буревестник

№	Площадь	Лесничество	Состав	Подрост	по Я	Вы	Эле	Воз	Вы	Ди	Кл	Пр	Бо	Тип	Полн	Запас	сырост	Кл	Запас	на	выделе	лес	МЗ
			длесок	покров	поч	со	мент	ра	со	ам	с	па	ни	леса	ота	леса	лес	ас	ре	еди	захла	млн	МЗ
			ва	рельеф	особенн	Р	та	ле	ст	та	ет	во	те	тлу	Сумм	на	в	т	ч	хо	ни	ре	МЗ
			га	ости	выдела	Отмет	ка	о	поросле	вом	У	я	са	тлу	а	пл	по	то	стоя	дин	дер	общий	лик
				происх	Наимен	кат	ру	пр	ас	ас	ст	та	та	дей	оша	ва	ва	рн	ста	ро	ест	ро	вида
				ег	незалес	земель	С	са	Хар	лесных	культур	Кадастр	ов	оценка	ний	чим	ти	го	воз	воз	воз	воз	воз
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

В2

подлесок: ИВК СРЕДНИЙ  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ  
озу: ОПУШКИ ЛЕСОВ, ГРАНИЧАЩ С БЕЗЛЕСНЫМИ ПРОСТРАНСТВАМИ

18 2,8 7В3С 1 13 В 25 13 10 3 2 1 ЗЛРТ 0,7 8 22 15  
В2  
подлесок: ИВК Р СРЕДНИЙ  
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ  
озу: ОПУШКИ ЛЕСОВ, ГРАНИЧАЩ С БЕЗЛЕСНЫМИ ПРОСТРАНСТВАМИ

19 1,9 10С+В 1 22 С 55 22 22 3 2 1А ЭМ 0,7 27 51 51  
А2  
подлесок: МЖ РЕДКИЙ

20 ,9 10С+В 1 22 С 55 22 22 3 2 1А ЭМ 0,7 27 24 24  
А2  
подлесок: МЖ РЕДКИЙ

21 1,4 9С1В 1 21 С 50 21 20 3 2 1А ЗЛРТ 0,6 22 31 28  
В2  
озу: ОПУШКИ ЛЕСОВ, ГРАНИЧАЩ С БЕЗЛЕСНЫМИ ПРОСТРАНСТВАМИ

22 ,4 9С1В 1 21 С 50 21 20 3 2 1А ЗЛРТ 0,6 22 9 8  
В2  
подлесок: МЖ МЛ РЕДКИЙ  
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ

23 1,3 10С 1 20 С 50 20 20 3 2 1 ЭМ 0,6 21 27 27  
А2  
подлесок: МЖ РЕДКИЙ

24 1,4 10С 1 17 С 39 17 12 2 1 1 ЭМ 0,8 22 31 31  
А2  
подлесок: МЖ РЕДКИЙ

25 ,7 10С 1 17 С 39 17 12 2 1 1 ЭМ 0,8 22 15 15  
А2  
культуры-69 г., состояние ХОРОШИЕ  
повреждение СНЕГОЛОМ, СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ  
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, В ВЫДЕЛЕ ВОЛОКА

ГКУ ВО  
«КУРЛОВСКОЕ  
ЛЕСНИЧЕСТВО»

