

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного  
хозяйства администрации Владимирской области  
Ф.И.О. С.В.Артемьева  
Дата 17.11.17

## АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1736

лесных насаждений ГКУ ВО "Гороховецкое 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
Быкасовское		101	24	2,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 2,7 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:

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями 300  
 Рак смоляной 371  
 Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев 821

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 1,2/заселено 1,1	

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 данном 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
Рак смоляной	С	2,8	

2.3. Выборке подлежит: 5,6 % деревьев (по запасу)

в том числе:

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

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

усыхающих 2,3 % деревьев (по запасу) (причины назначения) 300 371

свежего сухостоя 0,8 % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 2,0 % деревьев (по запасу)

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

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

старого ветровала 0,5 % деревьев (по запасу)

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

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

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,60

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
Быкасовское		101	24	2,7	СРВ	2,7	Сосна	30	2017-2018 г.
Итого:								30	

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:

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 \_\_\_\_\_

Основная причина повреждения древесины: \_\_\_\_\_ Стволовые вредители, рак смоляной, воздействие сильных ветров прошлых лет. \_\_\_\_\_

Дата проведения обследований: \_\_\_\_\_ 07.09.2017. \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Папижук Н.Н зам.директора (специалист-лесопатолог)  
Гороховецкого филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
\_\_\_\_\_   
подпись

## Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область

Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Гороховецкое лесничество"

Участковое лесничество: Быкасовское

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	Назначенные мероприятия																		
							8	9	10	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	Запас, м <sup>3</sup> /га	Число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий бурелом				старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Вид	Площадь, га													
101	24	2,7	эксплуатационные				10	С	50	18	18	3М А2	0,7	1	197	1003	37,3	31,3	25,8	2,3	0,8	2,0				0,5			609; 610; 808; 206	7,4	300; 371; 821	5,6	СРВ	2,7													
Итого по насаждению:																	1003	37,3	31,3	25,8	2,3	0,8	2,0																								

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

\*\*Причина ослабления, повреждения:

300 - Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями

371 - Рак смоляной

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

\*\*\*Признаки повреждения деревьев:

609 - Местное поселение стволовых (заселено)

610 - Местное поселение стволовых (отработано)

808 - Наличие на стволе под кроной раковых ран, язв, образований (>2/3 окр. ств.)

206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Папужук Н.Н. зам.директора (специалист-лесопатолог)

Гороховецкого филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"

Дата составления документа: 02.11.2017.

телефон: 849238 2-14-63

подпись

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект РФ Владимирская область  
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Гороховецкое лесничество"  
 Участковое лесничество Быкасовское  
 Квартал 101 Выдел 24 Площадь, га 2,7  
 Номер очага вредных организмов: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади, га 2,7  
 Таксационная характеристика:  
 Тип леса: 3М А2 Состав: 10С Возраст, лет: 50 Бонитет: 1  
 Полнота: 0,7 Запас на га: 197 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями  
 Рак смоляной

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал 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 - 2,06 (ослабленное).

Состояние насаждения - с нарушенной устойчивостью.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия.

назначается проведение выборочной санитарной рубки на площади 2,7 га.

Должность: Папижук Н.Н зам.директора (специалист-лесопатолог)  
 Гороховецкого филиала ГАУ ВО "Владлесхоз"

Подпись



Дата составления документа: 02.11.2017.

телефон:

849238 2-14-63



## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

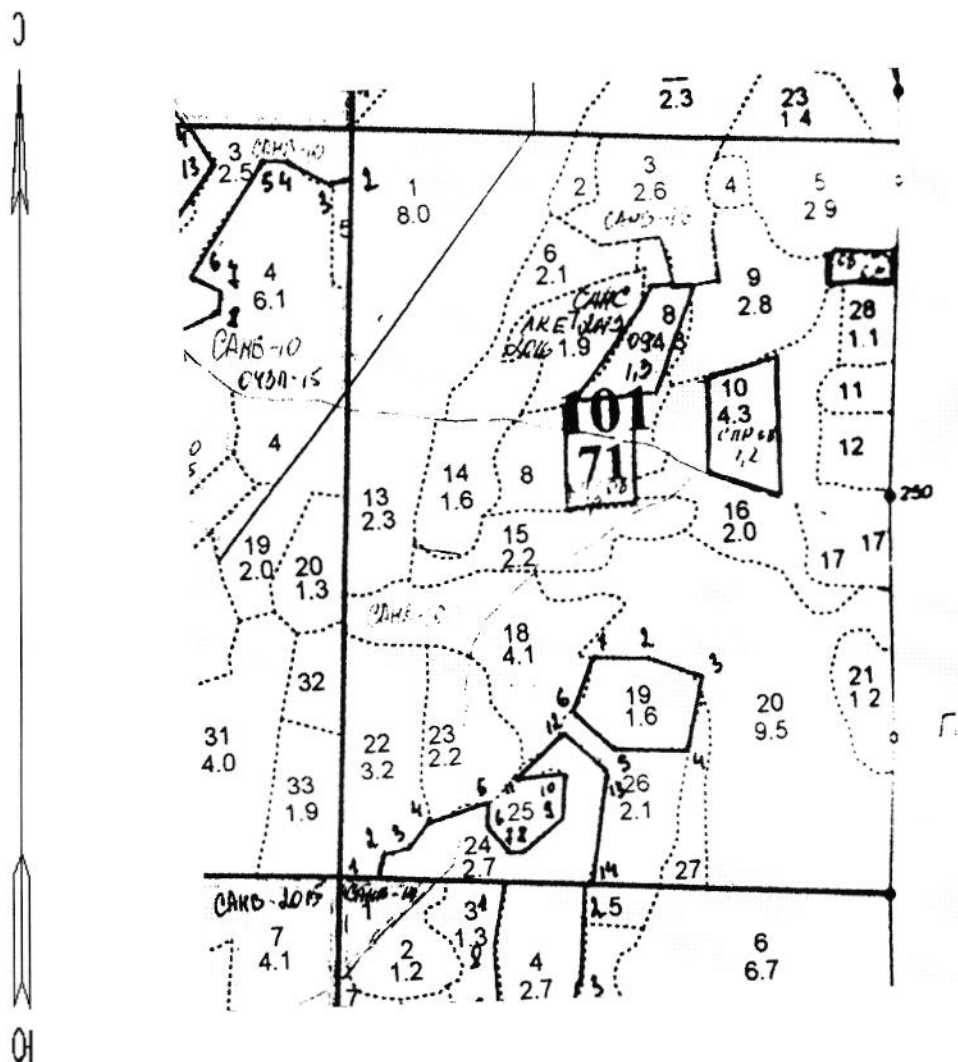
Порода:

Сосна

Ступени тол- щины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			встрвал, 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	9	9														30	
12	36	29	22						5				2				94	0,7
16	55	39	36	3	1	3			1	4			2				144	1,4
20	72	56	49	3	3	2	3	2	1	4			2				197	2,0
24	65	43	35	3	2	2	2	3		4			2				161	1,8
28	57	43	25	2	1	1		1		2			1				133	0,8
32	37	38	29	2	1			1		1							109	0,5
36	36	34	28	2													100	0,2
40	7	6	7														20	
44	5	4	6														15	
48																		
52																		
56																		
60																		
кол-во деревьев	382	301	246	15	8	8	5	7	2	20			9				1003	
% от кол-ва де- реьев по насаж.	38,1	30,0	24,5	1,5	0,8	0,8	0,5	0,7	0,2	2,0			0,9				100,0	7,4
% от кол-ва де- реьев по породе	38,1	30,0	24,5	1,5	0,8	0,8	0,5	0,7	0,2	2,0			0,9				100,0	7,4
запас породы, м <sup>3</sup>	198,54	165,90	136,76	8,34	3,59	2,72	1,84	3,59	0,47	6,41			2,71				530,87	29,67
% от запаса по породе	37,3	31,3	25,8	1,6	0,7	0,5	0,3	0,7	0,1	1,2			0,5				100,0	5,6
% от запаса насаждения	37,3	31,3	25,8	1,6	0,7	0,5	0,3	0,7	0,1	1,2			0,5				100,0	5,6

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
24					2,7

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	55° 59' 651" сш; 42° 32' 380" вд	СВ : 9°	30
2-3	55° 59' 668" сш; 42° 32' 391" вд	СВ : 76°	30
3-4	55° 59' 672" сш; 42° 32' 418" вд	СВ : 36°	45
4-5	55° 59' 690" сш; 42° 32' 451" вд	СВ : 71°	80
5-6	55° 59' 696" сш; 42° 32' 528" вд	Ю : 0°	30
6-7	55° 59' 680" сш; 42° 32' 525" вд	ЮВ : 43°	40

7-8	55° 59' 660" сш; 42° 32' 545" вд	В : 0°	20
8-9	55° 59' 660" сш; 42° 32' 565" вд	СВ : 50°	70
9-10	55° 59' 680" сш; 42° 32' 619" вд	СВ : 3°	60
10-11	55° 59' 710" сш; 42° 32' 626" вд	ЮЗ : 84°	60
11-12	55° 59' 713" сш; 42° 32' 566" вд	СВ : 47°	90
12-13	55° 59' 738" сш; 42° 32' 626" вд	ЮВ : 48°	80
13-14	55° 59' 714" сш; 42° 32' 677" вд	ЮЗ : 6°	140
14-1	55° 59' 629" сш; 42° 32' 642" вд	З : 0°	280

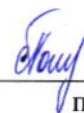
Условные обозначения:      Сплошной перечет -

Граница обследованного участка -      —

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Папижук Н.Н зам.директора (специалист-лесопатолог) Гороховецкого филиала  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

подпись



подпись

Дата составления документа: 02.11.2019.

телефон: 849238 2-14-63