

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В. Артемьева
Дата 23.01.12

Акт

лесопатологического обследования № 2613

лесных насаждений ГКУ ВО "Камешковское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Владимирская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, га
Новкинское		72	34	1.10

Лесопатологическое обследование проведено на площади 1.10 га

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Рак смоляной	С	0.9	

2.3. Выборке подлежит 10.9 % деревьев от запаса,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;
сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;
усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;
свежего сухостоя _____ %, _____ ;
свежего ветровала 3.0 %; _____ ;
свежего бурелома _____ %; _____ ;
старого сухостоя 0.9 %; _____ ;
старого ветровала 7.0 %; _____ ;
старого бурелома _____ %; _____ ;
аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.6

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	Квартал	Выдел	Площадь, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Новкинское		72	34	1.1	СРВ	1.1	С, Б	29.8	2019 г.

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

- проведение мероприятий в максимально сжатые сроки;

- своевременная вывозка заготовленной древесины;

- надзор за состоянием насаждения.

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя _____ - _____ ;

Основная причина повреждения древесины _____ 371, 821 _____ .

Дата проведения обследований 20.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Галиней С.А. _____

Подпись _____

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Камешковское лесничество"
 Участковое лесничество Новкинское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Защитные	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки поврежденная деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Полжик рубке, %	Назначенные мероприятия				
					состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на пробе	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	учающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					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
72	34	1.10		Защитные	Защитные полог, расположенные вблизи водных объектов		8	С	65	20	20	3М	0,7	1	250	653	61.1	11.2										808, 205, 206	8.2	371, 821	7.7	СРВ	1.10
							2	Б								235	12.3	4.5				0.9	2.6	4.2			205, 206	4.3	821	3.2			
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:																888	73.4	15.7	-	-	-	0.9	3.0	7.0	-	-	808, 205, 206	12.5	371, 821	10.9	СРВ	1.10	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*». Расшифровка кодов причин и признаков указана в разделе 2 к Акту лесопатологического обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Галиной С.А. Подпись 

Дата составления документа 09.01.2018г. Телефон 8 (4922) 53-05-61

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации _____

Владимирская область _____

Лесничество (лесопарк) _____

ГКУ ВО "Камешковское лесничество", Новкинское участ. лес-во _____

Квартал 72 Выдел 34 Площадь 1.10 га.

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1.10 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЗМ состав 8С2Б возраст 65 бонитет 1

полнота 0.7 запас на га 250.0 возобновление _____ отсутствует _____

Время и причина ослабления лесного насаждения:

рак смоляной (код 371), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины были определены по следующим основным признакам: наличие на стволе под кроной раковых ран, язв, образований (>2/3 окр. ств.) (код 808), обрыв корней (вывал) свежий (код 205), обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206).

Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная категория состояния насаждения составляет - 1.63

Состояние насаждения - ослабленное

Назначенное мероприятие - санитарная рубка выборочная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Галиней С.А. _____

Подпись _____



Дата составления документа _____

09.01.2018г.

Телефон _____

8 (4922) 53-05-61

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

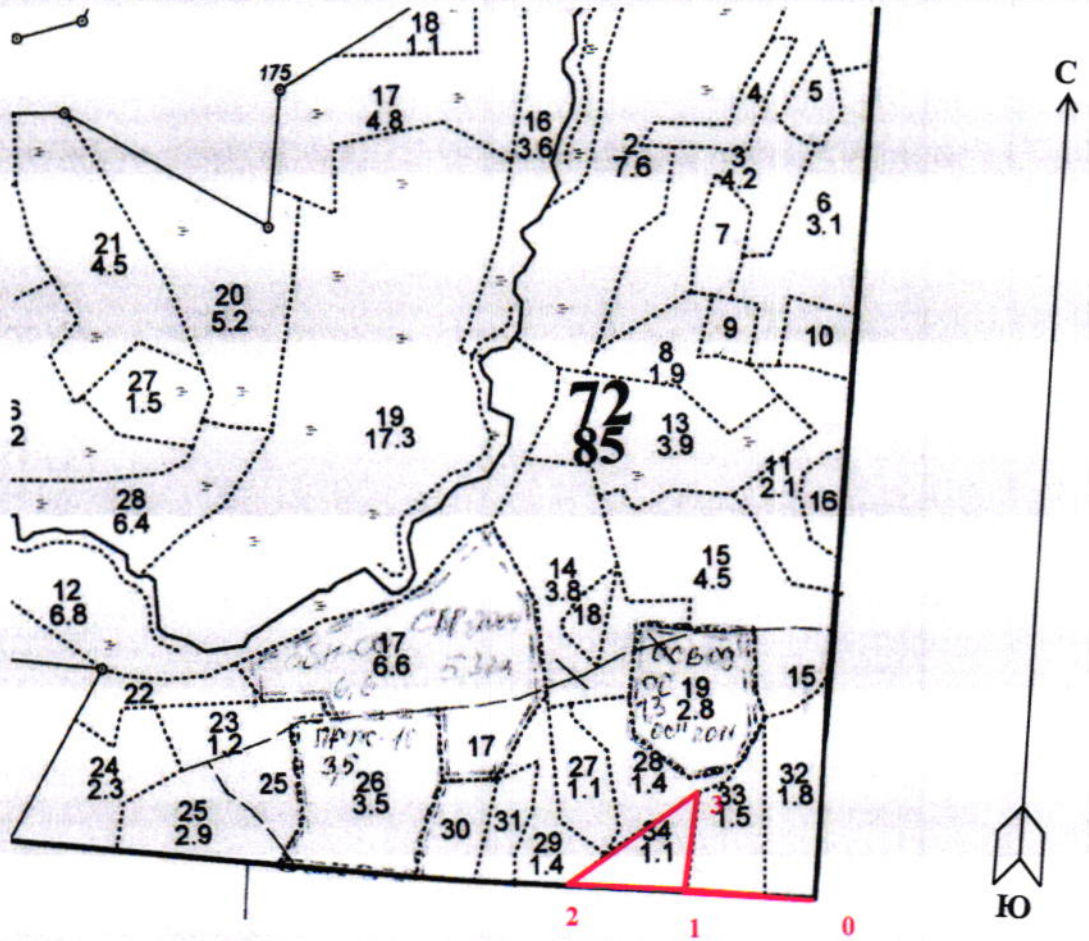
Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	35	11																46
16	125	12									8		11				156	2.9
20	148	24						3			14		29				218	7.0
24	130	21						3			3		2				159	1.2
28	58	16															74	
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	496	84						6			25		42				653	11.1
% от числа стволов породы	76.0	12.9						0.9			3.8		6.4				100.0	11.1
% от числа стволов всех пород	55.8	9.5						0.7			2.8		4.7				73.5	8.2
Итого запас породы, кубм.	168.23	30.79						2.42			7.04		11.44				219.91	9.5
Итого, % от запаса породы	76.5	14.0						1.1			3.2		5.2				100.0	9.5
Итого, % от общего запаса	61.1	11.2						0.9			2.6		4.2				80.0	7.7

Порода: Береза

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего дер-в по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подл. 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	23	11																34
16	56	14									3		15				88	7.7
20	48	12									2		18				80	8.5
24	20	13															33	
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого число стволов, шт.	147	50									5		33				235	16.1
% от числа стволов породы	62.6	21.3									2.1		14.0				100.0	16.1
% от числа стволов всех пород	16.6	5.6									0.6		3.7				26.5	4.3
Итого запас породы, кубм.	33.87	12.34									1.10		7.76				55.07	16.1
Итого, % от запаса породы	61.5	22.4									2.0		14.1				100.0	16.1
Итого, % от общего запаса	12.3	4.5									0.4		2.8				20.0	3.2

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
34	Сплошной перечет				1.10

Номера точек	Координаты	Азимуты	Длина, м	Номера точек	Координаты	Азимуты	Длина, м
0-1	56°23.534';041°01.701'	266°	160				
1-2	56°23.754';041°01.690'	266°	320				
2-3	56°23.921';041°01.692'	186°	210				
3-1	56°23.595';041°01.738'	42°	130				

Условные обозначения: — - Границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Галиней С.А.

Подпись

Дата составления документа 09.01.2018г.

Телефон 8 (4922) 53-05-61

Лесничество НОВКИНСКОЕ

Категория зашитажности ЗАПРЕТ ПОЛОСЫ ВДОЛЬ РЕК

Квартал 72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ																							
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																							

34 1,1 БС2В 1 20 С 65 20 20 4 3 2 3М 0,7 25 28 22 1 6 2

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

35 , 3 ДОРОГА ГРУНТОВАЯ
ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ГРУНТОВАЯ, ширина 3,0 м, протяженность 1,1 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

36 1,5 РЕКА
ширина 6,0 м, протяженность 2,5 км

37 , 2 ГРАНИЦЫ
ширина 2,0 м, протяженность 0,8 км, ЗАРОСШАЯ

Итого по кварталу

по составляющим породам	1388	18	1
С	828		
Е	120		
В	324		
ОС	17		
ОЛЧ	99		

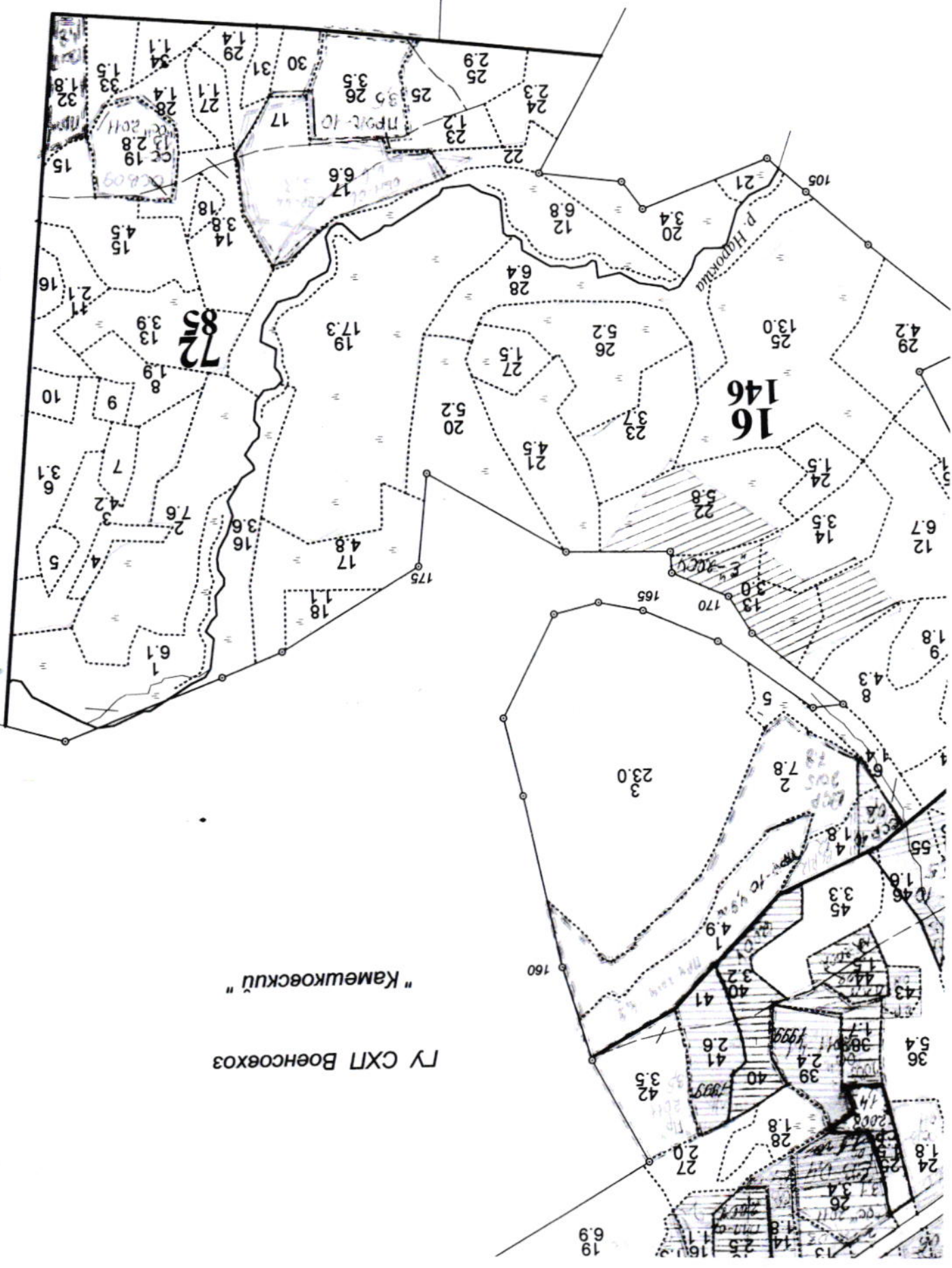
РАСЧИСЛКА





Планшет 21

Планшет 20



СХЛ Военсовхоз "Камешковский"

16

72

146

19