

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В. Артемьева
Дата 06.12.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 2037

лесных насаждений ГКУ ВО "Собинское 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
Собинское		37	53	3,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 3,3 га

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации: Владимирская область
Лесничество (лесопарк): ГКУ ВО "Собинское лесничество"
Участковое лесничество: Собинское
Урочище (лесная дача):

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	Вид	Площадь, га			
37	53	3,3	Защитные	Защитные полосы вьоль парк	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического	Площадь вьольга, га	состав	попoла	возраст	средняя выcoтa, м	средний диаметр, см	тип леса	полнoтa	бонитет	Запас, м³/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	Признаки повреждения деревьев(кол)***	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждена**	Подлежит рубке, %	Вид	Площадь, га			
								6С2Б20с	С;Б;Ос	9	2,3	2	злрт; В2	0,5															251; 252	288							


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

**Причина ослабления, повреждения: 288 - Вертун сосновый

***Признаки повреждения деревьев: 251 - Деформация побегов
252 - Деформация стволов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории
ГАУ ВО "Владлесхоз"

Дата составления документа: 21.11.2017 г. телефон: 8(904)0394583


подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га.	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Запретные полосы вдоль рек	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га.	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей						
										Состав	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип условий местопрорастания	Плотота	Бонитет	Запас, м.куб/га	Количество	Общая площадь, га					
ТО	2004 г	37	53	1,5	защитные		Запретные полосы вдоль рек				Состав	7Б1Юс2С +Е	65	26	24	ЗЛРТ; В2	0,7	1	230	.	.			
											Состав	6С2Б0с	9	2,3	2	ЗЛРТ; В2	0,5							
Ф																								

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории
ГАОУ ВО "Владлесхоз"



подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 37 вид. 53 .

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужно подчеркнуть

Причины несоответствия _____ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	3,3

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение молодняков сосновым вертуном на площади 3,3 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

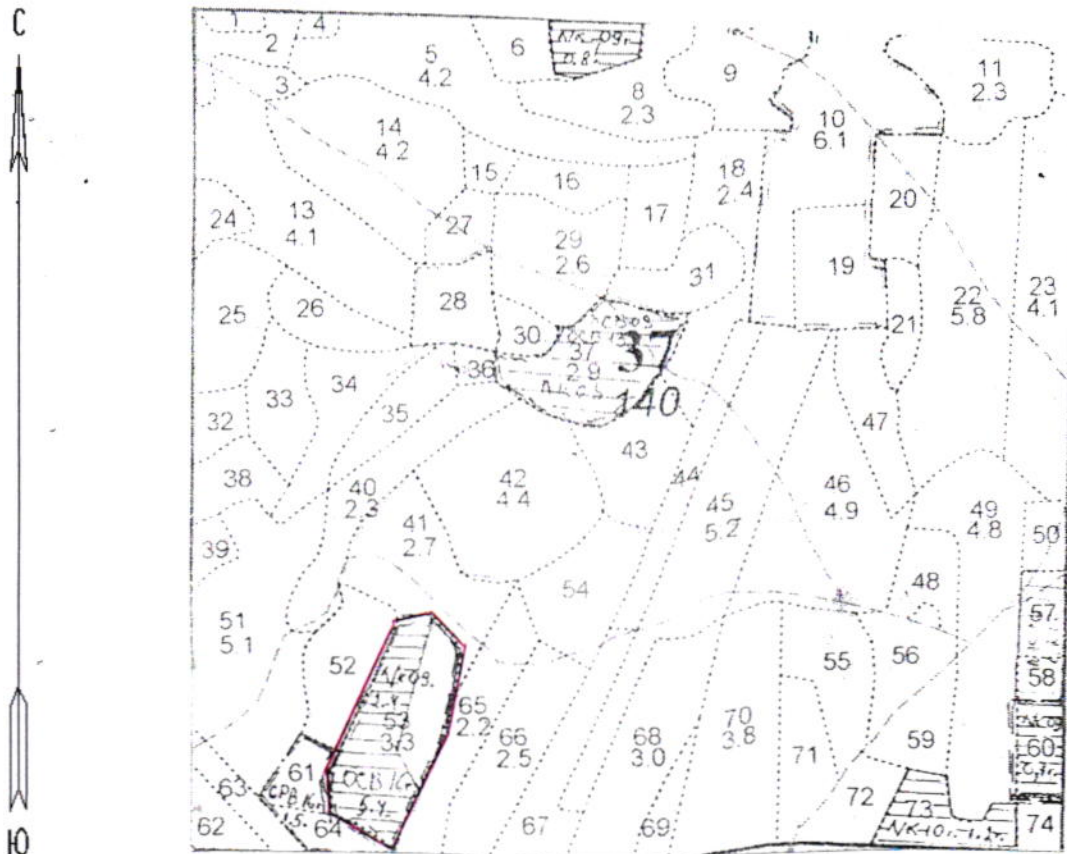
Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории
ГАОУ ВО "Владлесхоз"



подпись

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
53					3,3

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: Граница обследованного участка - —

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории
 ГАУ ВО "Владлесхоз"


 подпись

Дата составления документа: 21.11.2017 г.

телефон: 8(904)0394583