

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам. Директор департамента лесного хозяйства  
администрации Владимирской области

Ф.И.О. А.В.Андреев

Дата

С.В. Арташова 19.10.17

## АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ №

823

лесных насаждений Ковровское (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
Мелеховское		150	2	9,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 9,9 га

### 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) нужное подчеркнуть  
 таксационному описанию.

Причины несоответствия \_\_\_\_\_  
 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	
Мелеховское				

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	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными   
 бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	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:

Средневзвешенная категория состояния насаждения - без признаков ослабления (здоровое). С целью предотвращения негативных процессов и снижения ущерба от их воздействия необходимо осуществление надзора за состоянием.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Филатова Н.И.



подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область  
Участковое лесничество: Мелеховское

Лесничество (лесопарк) Ковровское  
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		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34																
150	2	9,9	Защитные	Зеленые зоны			5	Б								102	32,9	13	1,5				1		1					218	111	114	3,9	822	630	610	2	без СОМ											
							4	ОС	35	18	14	3М	0,7	1	130	4	24,6	12	0,9				1						111	114	2,7	610	630		1														
							1	Е							98	10,3	1,7					1,1						610	111	8,2	343	610		1,1															
Итого по насаждению:																	204	67,8	26	2,4							3,1		1											4					4,1				

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Филатова Н.И.

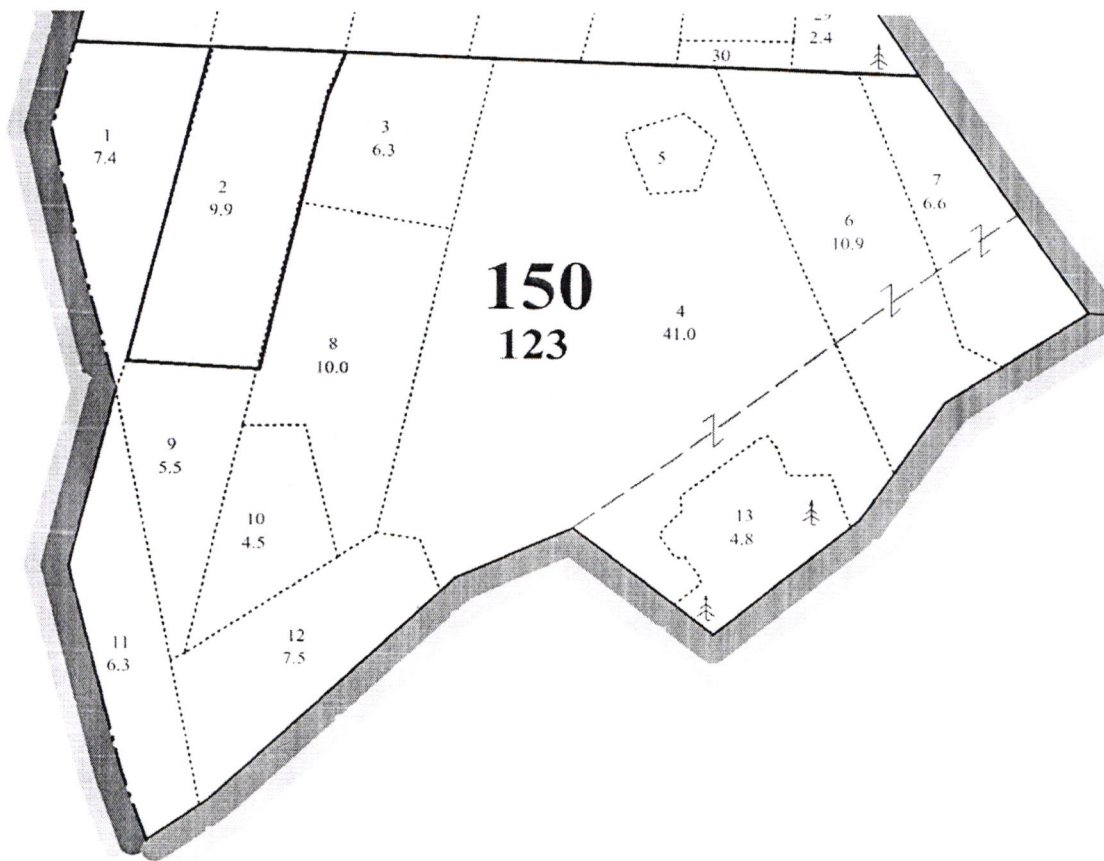
подпись

Дата составления документа 5.10.2017 телефон: 8(49232)24818



Абрис участка

Масштаб 1:10 000



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

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница обследуемого участка -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Филатова Н.И.

подпись

Дата составления документа: 5.10.2017.

телефон:

8(49232)24818