

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зем. Директор департамента лесного хозяйства
администрации Владимирской области

Ф.И.О. А.В.Андреев

Дата

С.В. Артешева 18.10.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 816

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		97	18	7,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 7,6 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужное подчеркнуть

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	Тихие зори			

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, 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:

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

Лесничество (лесопарк)

Ковровское

Участковое лесничество:

Мелеховское

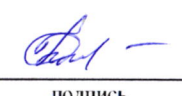
Урочище (лесная дача)

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		
97	18	7.6	Защитные	Запретные полосы вдоль водных объектов			5	Б								315	39,9	8,8	1,3		0,5	0,2	0,2	0,2			0,2			206 218 114 111	2,2	821 822 630	1,3	без COM	
							3	OC	35	18	16	ЗЛРГ	0,7	1	130	182	17,7	6,7	2,3		0,2	0,2		0,5		0,3		206 218 111	3,8	821 822 630	1,2				
							1	С							54	7,3	1,3						0,2					218 101	1,9	822 610	0,2				
							1	Е							69	11,1	0,3						0,2		0,3		206 218 111	4,3	821 822 610	0,5					
Итого по насаждению:																620	76	17	3,6		0,7	0,4	0,2	1,1		0,8					2,9		3,2		

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