

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Зам Директор департамента лесного хозяйства
администрации Владимирской области

Ф.И.О. А.В.Андреев

Дата

С.В.Артешева 18.10.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 817

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		138	4	16,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 16,0 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 16,0 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
Участковое лесничество:

Владимирская область
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											
138	4	16	Защитные	Запретные полосы вдоль водных объектов			5	Б									881	36,3	9,5	1,7											206 218 111 801	3,4	821 822 630 350	1,6	без СОМ									
							3	ОС	45	20	14	СН	0,7	1	150	525	26	2	0,9			0,9							206 218 801	8,6	821 822 350	2,7												
							1	Лп								175	6,6	1,3											111		610													
							1	Е								183	11,4																											
Итого по насаждению:																1764	80,3	13	2,6					0,9			1,5			1,9						4,3		4,3						

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Филатова Н.И.



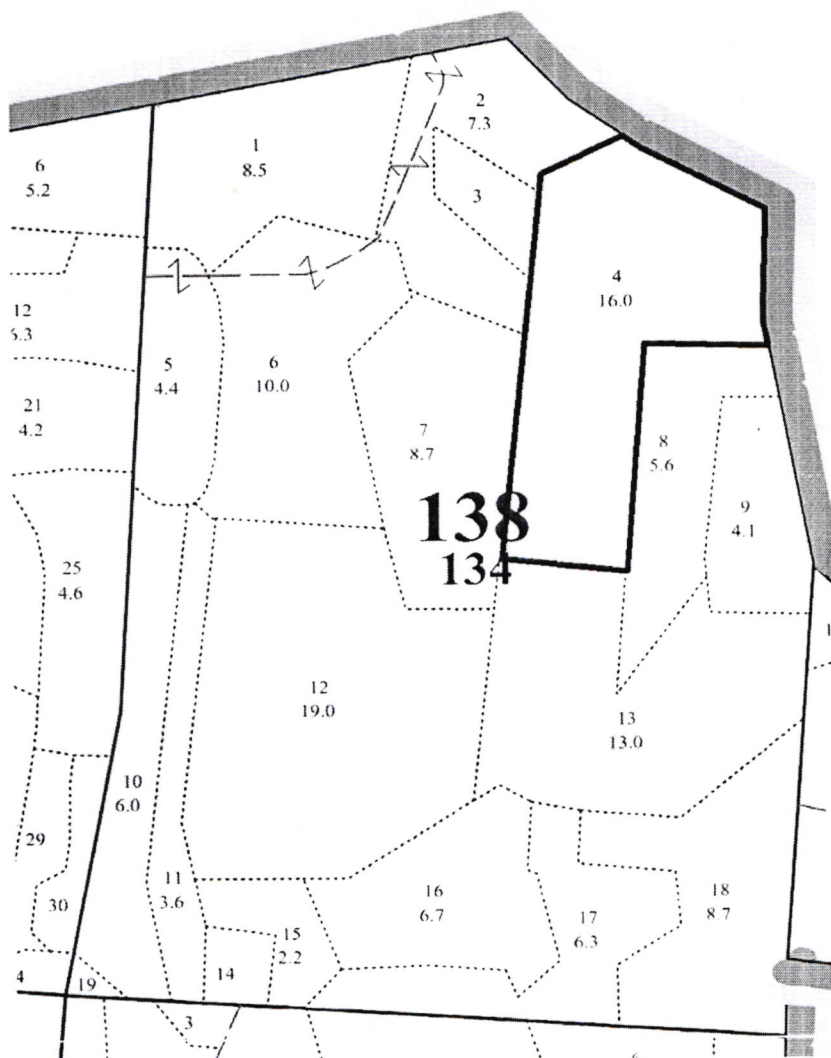
подпись

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
4					

№ 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