

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента  
лесного хозяйства  
администрации Владимирской области

Ф.И.О. С.В.Артемова

Дата 12.11.17

## АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1687

лесных насаждений ГКУ ВО "Вязниковское 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
Стёпанцевское		44	11	17,5
Стёпанцевское		44	27	13,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 30,5 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 17,5 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	

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			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:

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 17,5 га составляет 1,35 - насаждение устойчивое. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. С целью предотвращения распространения негативного воздействия на лесные насаждения и снижения ущерба от их воздействия необходимо проведение профилактических биологических мероприятий направленных на улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц (развешивание искусственных гнездовий в количестве 8 шт.) и охране местообитания насекомых - энтомофагов (огораживание муровейников - 3 шт.)

Дата проведения обследований 28.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Начальник Вязниковского ЛХУ ООО "КовровЛесПром" Морозова В.Ю.

  
\_\_\_\_\_   
подпись

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.**

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	33		34			
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26				27	28		29	Причина, ослабившая поврежденный	Подскажи рубке, %
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория заповедности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесотот. выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	фонитет	Запас, м <sup>3</sup> /га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина, ослабившая поврежденный	Подскажи рубке, %	Проведение профилактических биотехнических мероприятий по улучшению условий обитания и размножения насекомых-вредителей (развешивание искусственных гнездовий 8 шт.) и охране местобитания насекомых - энтомофагов (огораживание муравейников - 3 шт.)	Площадь, га		
44	11	17,5			1	17,5	7	С	62	22	26	МчВЗ	0,7	1	280	59	10		1								805		371					
			эксплуатационные				5	Б								21	5		2	2							832		350					
<b>Итого по насаждению:</b>							17,5									80	15		2	1	2													

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: 01.10.2017 телефон: 8 920 930 11 42

Начальник Вязниковского ЛХУ ООО "КовровЛесПром"  
Морозова В.Ю.

  
подпись

### 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13,0 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	

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 насаждений на площади 13,0 га составляет 1,42 - насаждение устойчивое. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. С целью предотвращения распространения негативного воздействия на лесные насаждения и снижения ущерба от их воздействия необходимо проведение профилактических биотехнических мероприятий направленных на улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и охраны местообитаний насекомых-энтомофагов - развешивание искусственных гнездовий в количестве 7 шт., огораживание муравейников в количестве 4 шт.

Дата проведения обследований 28.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Начальник Вязниковского ЛХУ ООО "КовровЛесПром" Морозова В.Ю.

  
подпись



