

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

\_\_\_\_\_  
должность

М.Ю. Яковлев

\_\_\_\_\_  
фамилия, имя и отчество (при наличии)

\_\_\_\_\_  
дата

### Акт

лесопатологического обследования № 766-2022

лесных насаждений ОГКУ "Тейковское лесничество" (лесничество, лесопарк)

Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Петровское		12	32	1,8		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 1,80 га.

Кадастровый номер участка: 37:03:000000:0013  
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды лесного участка от 25 июня 2012 г.

Вид разрешенного использования лесов - заготовка древесины.

\_\_\_\_\_  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование**  
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 1,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: \_\_\_\_\_ -

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,80 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Петровское	-	12	32	-	1,80	343, 821, 822, 350, 358
<b>Итого</b>				-	<b>1,80</b>	<b>343, 821, 822, 350, 358</b>

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
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений	-
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		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Петровское	-	12	32	1,8	-	-	ЛПО инстр. способом	В кратчайшие сроки

Лесоустройство 2018 г.

Состав по таксационному описанию - 10Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 1,8 га - 4,67

СКС по породам: Е - 4,67.

Санитарное состояние на данной площади - погибшее лесное насаждение.

Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследования 01.09.2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Бодлев Николай Петрович

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61



Лесничество:ОГКУ "Тейковское лесничество", Участковое лесничество: Петровское

Арендатор: ООО "Ивановский лес"

Категория защитных лесов: Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов

квартал 12

№ Выдела	Площадь, га	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела, отметка о порослевом происх. кадастровая оценка	Яр	Высота	Этен-р	Возраст	Воса	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Зап. сыр. дес. мЗ			Зап. на выд. д. мЗ					Хозяйственные мероприятия	
														На	Общ-ий	В т.ч по сост-вающим	ас	Су	Р	Едичные	Закл		Общ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
				Е		55	20	22								4	1						Сод.сохр.подр. РТК 19
		подрост 10Е подлесок ЛЩ+КРЛ				20	3	средний					2,0 т.шт./га										благонадежный
32	1,8	Погибшее 10Е 50СЗБ2Е	13	Е	80	25	28	4	3	1	Е4 В3						1	7	25	18		Ест.лесовосст.	
			9	ОС	80	25	30										3			5			
				Б	80	25	26										2			3			
				Е	80	25	28										1			2			
		Повреждение: фитовредители -Ель еловой губкой , степень сильная																					
		Повреждение: фитовредители -Осина ложным трутовиком , степень слабая																					
33	1,5	7Б30С+Е	1	24	ОС	65	24	24	7	4	2	Е4 В3	0,6	20	30	21	2					Чересполосн.выб.руб. 50%	
				Б	65	24	26									9	3					Сод.сохр.подр. РТК 19	
		подрост 10Е подлесок ЛЩ+КРЛ				20	4	густой					2,0 т.шт./га										благонадежный
34	2,9	60СЗБ1ИВД	1	11	ОС	25	11	10	3	2	2	Е4 В3	0,6	6	17	10							
				Б			9	8								5							
		50С5Б	9	ОС	60	22	26									2			3		4		
		подлесок ЛЩ+КРЛ				60	22	24								2			2		4		
						густой																	
35	1,0	60СЗБ1Е	1	24	ОС	55	24	28	6	4	1	Е4 В3	0,6	22	22	13	3	1			1	Равн.пост.руб. 15%	
				Б	55	24	26									7	2					Сод.сохр.подр. РТК 19	
				Е	55	24	30									2	1						
		подрост 10Е подлесок ЛЩ+КРЛ				20	4	густой					3,2 т.шт./га										благонадежный
36	3,4	5Б40С1Е	1	23	Б	50	23	24	5	2	1	Е4 В3	0,6	23	78	39	1						
				ОС	50	23	26									31	3						
				Е	50	23	24									8	1						