

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

### Акт

лесопатологического обследования № 768-2022

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

Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  V  
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Петровское		44	49	1,6		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 1,60 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 1,6 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 1,60 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	-	44	49	1,60	-	466, 821, 822
<b>Итого</b>				<b>1,60</b>	<b>-</b>	<b>466, 821, 822</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	-	44	49	1,6	-	-	-	-

Лесоустройство 2018 г.

Состав по таксационному описанию - 10С+Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 1,6 га - 1,62

СКС по породам: С - 1,62; Б - 1,2;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

На участке необходимо установить надзор за состоянием насаждения.

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"

Целевое назначение лесов: Эксплуатационные леса

квартал 44

№ Выдела	Площадь, га	Состав, Подрост, подрост, почва, рельеф, особенности выдела, отметка о порослевом происх. кадастровая оценка	Яр	Высота	Этаж	Возраст	Восстановление	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Зап.сыр. дес.мэ			Зап.на выд. д.мэ						Хозяйственные мероприятия	
													Полнота	На 1 га	Общий выдел	В т.ч по составляющим	ас	Су	Р	Единичные	Захламленные		Лиственный
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		подлесок ЛЩ+Р			С																		
		редкий																					
46	0,6	Культ.лесные 4Е1С5Б+ОС	1	21	Е	49	19	16	3	2	1	ЕСЛЖ С2	0,6	20	12	5	2						
					Б	49	22	24								1	2						
					ОС	49	22	20								6	2						
		подлесок ЛЩ+Р																					
		редкий																					
47	0,7	7ДН1Б10С1ЛП	1	23	ДН	100	23	28	10	5	3	ДП С3	0,6	21	15	10	2						Сплошная рубка Ест.лесовосст.
					Б	70	25	26								1	2						
					ОС	100	26	32								1	4						
					ЛП	100	20	18								3	2						
		подлесок ЛЩ+Р+Ж																					
		редкий																					
48	6,6	Культ.лесные 9С1Б	1	24	С	68	24	26	4	3	1	ССЛЖ С2	0,7	28	185	166	1						
		подлесок ЛЩ+Р			Б	68	24	24								19	2						
		средний																					
49	1,6	Культ.лесные 10С+Б	1	26	С	79	26	28	4	3	1	ССЛЖ С2	0,7	32	51	51	1						
		подлесок ЛЩ+Р			Б																		
		средний																					
50	1,5	70С3Б	1	26	ОС	65	26	32	7	5	1	ЕСЛЖ С2	0,7	27	40	28	4						Сплошная рубка Сод.ест.возоб. РТК 20
					Б	65	25	26								12	2						
		Повреждение: фитовредители																					
		-Осина ложным трутовиком , степень сильная																					
51	0,8	8Б10С1С	1	26	Б	75	26	28	8	4	1	ЕСЛЖ С2	0,7	26	21	17	2						Сплошная рубка Сод.ест.возоб. РТК 20
					ОС	75	27	32								2	4						
					С	85	26	30								2	1						
		подлесок Р+ЛЩ																					
		редкий																					
52	2,4	Культ.лесные 9С1Б	1	24	С	68	24	26	4	3	1	ССЛЖ С2	0,8	33	79	71	1						
		подлесок ЛЩ+Р			Б	68	23	22								8	2						
		средний																					