

УТВЕРЖДАЮ:  
 Председатель комитета Ивановской области  
 по лесному хозяйству  
 \_\_\_\_\_  
 должность  
 М.Ю. Яковлев  
 \_\_\_\_\_  
 фамилия, имя и отчество (при наличии)  
 \_\_\_\_\_  
 дата

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 97-2022**  
 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
Ленинское		1	45	18,0		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 18,00 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 18,0 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 18,00 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослаблены, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Ленинское	-	1	45	18,00	-	466, 821
<b>Итого</b>				<b>18,00</b>	<b>-</b>	<b>466, 821</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
Ленинское	-	1	45	18,0	-	-	-	-

Лесоустройство 2013 г.

Состав по таксационному описанию - 10С

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 18 га - 1,71

СКС по породам: С - 1,71.

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

На участке необходимо установить надзор за состоянием насаждения.

Дата проведения обследования 05.10.2021 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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2021 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Ивановская область  
Ленинское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

ОГКУ "Тейковское лесничество"

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										34	35	36																				
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	тонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.	без признаков ослабления			ослабленные			сильно ослабленные					увяхающие			свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления*	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия								
1	45	18,00	Зашитные	Запретные поборы лесов, расположенные вблизи водных объектов (леса, прилегающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безветренной пойме - к пойме реки, выполняющие водоупорную функцию)	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	тонитет	запас, куб.м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Н	Р	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	466, 821											466, 821	34	35	36
								10	С	74	23	24	СБР	0,7	1	280,0	18	76	5	5	5												9	5														
<b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:</b>																																																
																				76	5	5	5									9	5											466, 821				

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке  
\*причины повреждения: губка корневая (код 466), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Бамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_  
Бодлев Николай Петрович  
Подпись  
Дата составления документа 08.10.2021 г.