

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель комитета Ивановской области

по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

**Акт**

**лесопатологического обследования № 575-2022**

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
Тейковское		21	15	12,7		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 12,70 га.

Кадастровый номер участка:

37:18:000000:0006

для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

договор аренды лесного участка от 21.02.2012 г. № б/н,

регистрация права от 19.04.2012г. № 37-37-12/109/2012/347; договор уступки прав и обязанностей

от 21.05.2012 г. № б/н, регистрация права от 11.06.2013 г. № 37-37-12/156/2013-585

(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 12,7 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 - 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
-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого</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
Тейковское	-	21	15	12,7	-	-	-	-

Лесоустройство 2013 г.

Состав по таксационному описанию - 5Б3Ос2Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 12,7 га - 1,44

СКС по породам: Б - 1,38; Ос - 1,54; Е - 1,46;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 12.08.2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Митронин Роман Вячеславович

Организация ИП Логунов А.В.

Должность Инженер лесного хозяйства

Подпись  Телефон 8 (962) 155-28-20





№	Пло-вы-де-ла	Состав леса	Подрост	Полдесок	Фонд	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Вид	Тип	Полнота	Запас	Классификация	Характеристика	Мероприятия						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Уч. ЛЕСА ВОКР. НАС. ПУН, САД. ТОВ.  
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ  
 озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

12	2,0	фонд добр-выбор. рубок	1	21	С	65	20,28	4	2	2	2	ССЛЖ	0,7	23	46	37	1						
		8С2В+Е			В	24	20					С3				9	1						
		подрост: 10Е (35)			5,0 м,		2,0 тыс. шт/га																
		полдесок: ИВК Р РЕДКИЙ																					
13	7,8	фонд добр-выбор. рубок	1	15	Б	55	15	12	6	2	4	ССФ	0,7	10	78	62	1						
		8Е2С+Е			С	16	18					А5				16	1						
		полдесок: ИВК Р РЕДКИЙ																					
14	1,9	фонд добр-выбор. рубок	1	22	В	60	23	20	6	2	2	ЕСЛЖ	0,7	18	34	27	1						
		8В2Е			Е	20	20					С3				7	1						
		полдесок: Р ИВК КРЛ РЕДКИЙ																					
		повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ																					
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНОЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																					
15	12,7	5Б3ОС2Е	1	24	Б	75	25	22	8	4	2	ССЛЖ	0,7	21	267	134	1						
					ОС	24	26					С2				80	3						
		подрост: 10Е (10)			1,5 м,		2,0 тыс. шт/га									53	1						
		полдесок: КРЛ Р МЛ РЕДКИЙ																					
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ,																					
		СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ																					
		Уч. ЛЕСА ВОКР. НАС. ПУН, САД. ТОВ.																					
		озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																					
16	3,2	5ОС2Б3Е	1	4	ОС	10	5	4	1	1	2	ЕСЛЖ	0,7	3	8	4							
					Б	5	4					С3				2							
		полдесок: Р ИВК МЛ РЕДКИЙ			Е	3	4																
		культуры-01 г. ВСПАШКА БОРОЗД, ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0*0,7 м, 4500 шт/га, состояние ПОГИВШИЕ, ЗАГЛУШЕНИЕ ЛИСТВ. ПОР.																					
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНОЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ С ИСКУССТВ. ПОРОДАМИ, Уч. ЛЕСА ВОКР. НАС. ПУН, САД. ТОВ.																					
		озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																					
17	10,4	5Б3ОС2Е	1	23	Б	65	25	22	7	3	1	ЕСЛЖ	0,7	20	208	104	1						
					ОС	23	20					С2				62	3						
		подрост: 10Е (35)			4,0 м,		1,0 тыс. шт/га									42	1						
		полдесок: ИВК Р РЕДКИЙ																					

Комп. Версия: Редкий Шедрый лес Р.В.