

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. Председателя комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству  
\_\_\_\_\_  
(должность)  
М.Ю.Яковлев  
\_\_\_\_\_  
( Ф.И.О)  
07.10.2024  
\_\_\_\_\_  
(дата)

**Акт**

**лесопатологического обследования № 223-2024**

лесных насаждений ОГКУ "Шуйское лесничество" (лесничество, лесопарк)  
Ивановская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Савинское		64	1	2,2		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,2

Кадастровый номер участка: 37:16:000000:0006  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды лесного участка  
от 27 февраля 2012г. б/н  
заготовка древесины  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

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

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 2,2 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 и утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
-	-			-	-	-
Итого						

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 различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными  бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			объем куб.м.	Площадь загрязнения, га
	длина,	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, заключенные о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище(дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Савинское	-	64	1	2,2	-	-	-	-

Лесоустройство 2019 г.

Состав по таксационному описанию - 7Б1ОС2Е

Средневзвешенная категория состояния ( далее СКС) на площади 2,2 га - 1,07

СКС по породам: Б-1,08,ОС-1,04,Е-1,04.

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Дата проведения обследования 30.08.2024

Исполнитель работ по проведению лесопотологического обследования:

Фамилия, имя и отчество ( при наличии) Гонобоблев Сергей Александрович

Организация Общество с ограниченной ответственностью "Регион"

Должность Мастер леса

Подпись  Телефон 8-910-964-15-59

№	Площадь, га	Средневзвешенная категория состояния	Средневзвешенная категория состояния по породам
1	2,2	1,07	Б-1,08, ОС-1,04, Е-1,04

№	Площадь, га	Средневзвешенная категория состояния	Средневзвешенная категория состояния по породам
1	2,2	1,07	Б-1,08, ОС-1,04, Е-1,04

№	Площадь, га	Средневзвешенная категория состояния	Средневзвешенная категория состояния по породам
1	2,2	1,07	Б-1,08, ОС-1,04, Е-1,04



Савинское уч. лес-во		Категория защитности: зелёные зоны																					
№	Класс	Возраст	Высота	Диаметр	Группа	Вид	Тип	Полнота	Запас сырья	Класс	Запас на выдел	Дес.	Класс										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2.2	7Б10С2Е	1	24	Б	65	24	28	7	3	2	ССЛЖ	0.5	15	33	23.1	2						
					ОС	24	32									3.3	3						
					Е	24	26									6.6	2						
подлесок: Р, ЛЩ Средний Класс пожарной опасности 4 ОЗУ: Опушки лесов, границ. с безлес. пространст.																							
2	6.7	6Б20С2Е+С	1	25	Б	75	25	26	8	4	2	ЕСЛЖ	0.7	22	147.4	88.4	2						6.7
					ОС	25	28									29.5	3						
					Е	24	26									29.5	2						
					С																		
подрост: 10Е (20) 2 м, 2 тыс.шт/га подлесок: КРЛ Редкий Класс пожарной опасности 4																							
3	3.0	8Б2С+Е	1	25	Б	80	25	26	8	4	2	ССЛЖ	0.7	22	66	52.8	2						
					С	24	26									13.2	1						
					Е																		
подрост: 10Е (20) 3 м, 2 тыс.шт/га подлесок: КРЛ Редкий Класс пожарной опасности 4																							
4	3.1	5Б30С2Е	1	24	Б	60	24	24	6	2	1	ЕСЛЖ	0.5	15	46.5	23.2	2						
					ОС	24	26									14	3						
					Е	23	24									9.3	2						
подлесок: КРЛ Редкий Класс пожарной опасности 4 ОЗУ: Опушки лесов, границ. с безлес. пространст.																							
5	3.3	7Б20С1Е+С	1	24	Б	75	24	26	8	4	2	ССЛЖ	0.7	21	69.3	48.5	2						3.3
					ОС	24	28									13.9	3						
					Е	22	26									6.9	2						
					С																		
подрост: 10Е (30) 3 м, 2 тыс.шт/га подлесок: Р Редкий Класс пожарной опасности 4																							

Добр. выб. руб.  
20%Добр. выб. руб.  
20%Добр. выб. руб.  
20%