

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

(должность)

М.Ю.Яковлев

(Ф.И.О)

(дата)

### Акт

### лесопатологического обследования № 936-2022

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		65	25	12,8		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,8

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 12,8 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 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, 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, 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	-	65	25	12,8	-	-	-	-

Лесоустройство 2019 г.

Состав по таксационному описанию - 7ЕЗБ+Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 12,8 га - 1,12

СКС по породам: Е-1,16; Б-1,04

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Дата проведения обследования 16.09.2022г

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

Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом  
Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за **Август 2022 г.**

Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество (лесопарк) ОГКУ «Шуйское лесничество»

Участковое лесничество Савинское Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Число деревьев на всеменной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %												Причина ослабления, поврежденная	Подлежит рубке, % от запаса	Назначение мероприятия												
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность		бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные			усыхающие			от запаса					площадь, га	вид											
65	25	12,8														96	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36								
									ЕС		ЛДЖ																															
									7		60		18		18																											
									3																																	
									+																																	
														<b>Итого по насаждению:</b>			96,9			1,7			1,4			821,822																

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке, Р - деревья подлежат рубке

\* причины:  
повреждения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Дата составления документа 22.09.2022г

## Савинское уч. лес-во

## Категория зашитности: зелёные зоны

: N : Состав. Подр. Подл. : Я : Вы- : Эле- : Воз : Вы- : Ди : Кл. : Гр. : Во : Тип : Полн : Запас сырораст. : Кл. : Запас на выделе, дес. : КСМ :  
 : вы- : шадь, : Покров, почва, ре- : Р : со- : мент : : ам : во : во : ни : : ота : : леса, дес. : КСМ : то : :  
 : де- : : льф, особ. выд. : Про : У : та : : ра : : со- : ет : зр : зр : те : леса : : ва : су- : ре- : еди : захламлен. : Хозин :  
 : ла : га : : исход. : Кат. : земель : С : Яр : ле- : : р : ас : ас : т : : : Сумм : на : общий : по : рн : хо- : : ниц : :  
 : : : Хар. : лесн. : культур : ус : са : ст : та : : та : га : : : : а : пл : 1 : на : : соста : ос : стоя : дин : ных : обшй : лик- : меророст : :  
 : : : : Катастро : в. : оценка : : а : : : : : : : : : : ТЛУ : : сеч. : га : : выдел : : вяющ. : ти : стар. : : дер. : : вида : :  
 : 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: Р, КРЛ Редкий

Класс пожарной опасности 4

Особенности: в выделе волока, состав неоднородный

26	20.3	6Б20С1С1Е	1	26	Б	75	26	26	8	4	1	ССЛЖ	0.7	23	466.9	280.1	2	20.3	20.3			Добр. вид, 20%
					ОС	26	28					СЗ			93.4	3						
					С	26	28								46.7	1						
					Е	25	26								46.7	2						

подрост: 10Е (20) 3 м, 2 тыс. шт/га

подлесок: Р, КРЛ Средний

Класс пожарной опасности 4

Особенности: полнота неравномерная, состав неоднородный

27	2.3	6Б10С3Е+С	1	24	Б	75	24	26	8	4	2	ЕСЛЖ	0.6	18	41.4	24.9	2	2.3	2.3			Добр. вид, 10%
					ОС	24	26					СЗ			4.1	3						
					Е	24	26								12.4	1						
					С																	

Класс пожарной опасности 4

28 0.8 Нефтепровод

Класс пожарной опасности 5

Земли линейного протяжения: ширина 50 м, протяженность 0.2 км, чистая

29	0.8	7Б3Е	1	24	Б	75	24	26	8	4	2	ЕСЛЖ	0.6	18	14.4	10.1	2	0.8	0.8			Добр. вид, 10%
					Е	24	28					СЗ			4.3	2						

подрост: 10Е (20) 2 м, 2 тыс. шт/га

Класс пожарной опасности 4

30	0.7	6Б4ОС+Е	1	7	Б	15	7	8	2	1	2	ЕСЛЖ	0.7	4	2.8	1.7		1.7	1.1			Добр. вид, 10%
					ОС							СЗ										
					Е																	

Класс пожарной опасности 4