

УТВЕРЖДАЮ:
 Председатель комитета Ивановской области
 по лесному хозяйству

 (должность)
 М.Ю.Яковлев

 (Ф.И.О)

 (дата)

Акт лесопатологического обследования № 946-2022

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		174	7	9,2		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,2

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 9,2 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, 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 лесопатологическая	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Савинское	-	174	7	9,2	-	-	-	-

Лесоустройство 2019 г.

Состав по таксационному описанию - 5ЕЗБ2ОС

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 9,2 га - 1

СКС по породам: Е-1; Б-1; ОС-1

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

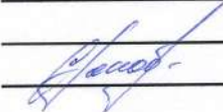
Дата проведения обследования 16.09.2022г

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

Категория защитности: Эксплуатационные леса

Минское уч. лес-во																								
Н : Пло-	Состав	Подр.	Подл.	Я:Вы-	Эле-	Воз:Вы-	Ди:Кл.Гр.Бо:	Тип	Полн:Запас	сырораст.	:Кл. Запас	на	выделе,	дес.кбм:										
ш-:шадь,	Покров,	почва,	ре-:Р:со-	мент:	:ам:во:во:ни:	:ола:	леса,	дес.кбм	:то:	ва:су-	ре-	еди-	захламлн.	Хозяйственные										
ю-:	льеф,	особ.	выд.Про:У:та	:ра	со-:ет:зр:те:	леса	:Сумм:	на	общий:по	:рн:хо-	:нич-	:общий:лик-	мероприятия											
ла :	га	исхожд.	Кат.земель:С:Яр	ле-	:Р	ас:ас:т	:а пл:	1	на	:соста:ос:стоя:дин	:ных	:общий:лик-	мероприятия											
:	:Хар.лесн.	культур:	УС	:са	:ст	:та	:ла:та:	:	:га	:выдел:вляющ:ти:стар.	:гер.:	:вида:												
:	:Кадастров.оценка	:а	:	:	:	:	:ТЛУ	:	:	:	:	:	:											
1 :	2	3	4:	5	6	7	8	9:	10:	11:	12:	13	14	15	16	17	18:	19	20	21	22	23	24	

4.3 Волого

Класс пожарной опасности 5

Волога: Низинное, Тростниковое, Сосна, % зарастания 10

9.2	Культуры лесные	1	8	Е	26	8	8	2	1	3	ЕСЛЖ	0.7	6	55.2	27.6						
	5ЕЗБ20С			Б							СЗ			16.6	11						

подлесок: КРЛ, Р Средний

Класс пожарной опасности 1

год создания л/к 1993, состояние Удовлетворительные

2.2	Культуры лесные	1	24	С	83	24	26	5	4	2	ССЛЖ	0.4	17	37.4	18.7	2	3.3					
	5С1Е2Б20С			Е		23	24				СЗ			3.7	3							
				Б		24	26							7.5	3							
				ОС		25	28							7.5	3							

подрост: 10Е (40) 6 м, 2 тыс.шт/га

подлесок: КРЛ, Р Средний

Класс пожарной опасности 4

год создания л/к 1936, состояние Неудовлетворительные, прочие причины

9.4	Культуры лесные	1	24	С	81	24	26	5	4	2	ССЛЖ	0.4	17	159.8	63.8	2	23.5					
	4С2Е2Б20С			Е		23	24				СЗ			32	3							
				Б		24	26							32	3							
				ОС		25	28							32	3							

подлесок: КРЛ, Р Средний

Класс пожарной опасности 4

год создания л/к 1938, состояние Неудовлетворительные, прочие причины

Сплошная рубка

100%

Ест.лесовос.сох.п.

РТК 19

Сплошная рубка

100%

Иск.лесовосст.

РТК 9

Агротех. уход.