

УТВЕРЖДАЮ:
 Председатель комитета Ивановской области
 по лесному хозяйству

 (должность)
 М.Ю.Яковлев

 (Ф.И.О)

 (дата)

Акт лесопатологического обследования № 928-2022

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V
 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Воскресенское		75	18	6,8		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 6,8

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 6,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия: _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении I 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
Воскресенское	-	75	18	6,8	-	-	-	-

Лесоустройство 2019 г.

Состав по таксационному описанию - 6Б2ОС2Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 6,8 га - 1

СКС по породам: Б-1; ОС-1; Е-1.

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.


Дата проведения обследования 14.09.2022г

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
14	3.0	6Б20С2С+E	1	24	Б	70	24	24	24	7	4	2	СВР	0.5	15	45	27	2	3			3	Сплошная рубка 100%
					ОС		25	28					В2			9	9						Иск. лесовосст. РТК 7
					С		24	26								9							Агротех. уход
					Е																		
					подлесок: МЖ, КРЛ Средний Класс пожарной опасности 2 год создания л/к 1946, состояние Погибшие, прочие причины																		
15	7.0	Культуры лесные	1	8	Е	25	8	6	2	1	2	ЕВР	0.7	6	42	21							
		5Б3В20С			Б							В2				12.6							
					ОС											8.4							
					подлесок: КРЛ Редкий Класс пожарной опасности 1 год создания л/к 1994, состояние Удовлетворительные																		
16	19.8	8Б10С1Е+С	1	14	Б	35	14	12	4	2	2	ЕВР	0.5	6	118.8	95	2						Установка аншлага
					ОС		14	14				В3			11.9	3							
					Е		12	10							11.9	2							
					С																		
					подлесок: КРЛ, Р Средний Класс пожарной опасности 3																		
17	13.2	5Б50С	1	3	Б	5	3	2	1	1	2	ЕВР	0.5	1	13.2	6.6							13.2
					ОС							В2				6.6							
					Единичные деревья 5Б50С																		
					24	Б	75	24	24						3.5								23.1
					ОС		25	28															23.1
					подлесок: ИР, Р Средний Класс пожарной опасности 3																		
18	6.8	6Б20С2Е	1	16	Б	40	16	14	4	2	2	ЕВР	0.7	11	74.8	44.8	2						Установка шлагб.
					ОС		16	18				В3			15	3							
					Е		14	14							15	2							
					подлесок: ИР, Р Средний Класс пожарной опасности 3																		