

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

(должность)

М.Ю.Яковлев

(Ф.И.О)

(дата)

Акт

лесопатологического обследования № 913-2022

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
Воскресенское		14	21	2,9		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,9

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 2,9 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
Воскресенское	-	14	21	2,9	-	-	-	-

Лесоустройство 2019 г.
Состав по таксационному описанию - 4СЗЕЗБ+ОЛЧ
Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 2,9 га - 1,13
СКС по породам: С-1,12; Б-1,08; Е-1,2
Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.
Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Дата проведения обследования _____ 12.09.2022г _____

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 _____

(Faint, mostly illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page)

Воскресенское уч. лес-во	Категория зашитности: леса, расположен. в водоохраных зонах																						
N	Пло-	Состав	Подр.	Подл.	Я: Вы-	Эле-	Воз:	Вы:	Ди:	Гр.	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл.	Запас	на	выделе,	лес. кмБ:			
вы-	шадь,	Покров,	почва,	ре-	Р: со-	мент:																	
де-	л:	еф,	особ.	вид.	Про:	У: та	ра	со-	ет:	зр:	те:	леса											
ла	па	исхожд.	Кат.	земель:	С: Яр	ле-																	
		Хар.	лесн.	культур:	УС	са	ст:	та:	та:	та:													
		Кадастр.	оценка	а																			
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	4.1	8B1C1E	1	18	B	45	18	18	5	2	2	СВР	0.6	11	45.1	36.1	2						
					C		18	22				B2				4.5	1						
					E		17	16								4.5	2						

Класс пожарной опасности 2
 Особенности: Полосы леса по берегам рек и ин. вод. об. зас. бобр., тлу варьирует, состав неоднородный
 ОЗУ: Другие особо зашитные участки

9	2.2	6C2E2B+OC	1	25	C	90	26	32	5	3	1	СВР	0.6	26	57.2	34.4	1						2.2
					E		21	26				B2				11.4	2						
					B		24	28								11.4	2						
					OC																		

подлесок: Р, КРЛ Средний
 Класс пожарной опасности 2
 Особенности: состав неоднородный, полнота неравномерная, Полосы леса по берегам рек и ин. вод. об. зас. бобр.
 ОЗУ: Другие особо зашитные участки

11	0.8	Культуры лесные	1	14	E	40	13	14	2	1	2	ЕБР	0.6	12	9.6	3.8	1						
		4E1C5B			C		14	16				B2				1	1						
					B		14	16								4.8	2						

подлесок: Р, КРЛ, МЖ Редкий
 Класс пожарной опасности 1
 год создания л/к 1979, состояние Удовлетворительные
 Особенности: Полосы леса по берегам рек и ин. вод. об. зас. бобр., состав неоднородный
 ОЗУ: Другие особо зашитные участки

21	2.9	4C3E3B+OЛЧ	1	24	C	90	26	28	5	3	1	СЧ	0.6	25	72.5	28.9	1						4.3
					E		21	28				B3				21.8	1						
					B		24	28								21.8	2						

ОЛЧ
 подлесок: ИВК, КРЛ, Р Средний
 Класс пожарной опасности 3
 Особенности: Полосы леса по берегам рек и ин. вод. об. зас. бобр., тлу варьирует, состав неоднородный
 ОЗУ: Другие особо зашитные участки

Итого по категории 185 3 7