

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. Председателя комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

(должность)
М.Ю.Яковлев

(Ф.И.О)
07.10.2024

(дата)

Акт
лесопатологического обследования № 218-2024
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
Савинское		31	15	10		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади _____ 10 _____

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 10 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	-	31	15	10	-	-	-	-

Лесоустройство 2019 г.

Состав по таксационному описанию - 5С1ЕЗБ1ОС

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 10 га - 1,06

СКС по породам: С-1,05,Е-1,04,Б-1,08,ОС-1,04.

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

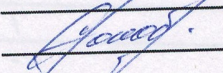
Дата проведения обследования 04.09.2024г

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

Вид записки	Категория	Площадь, га	Объем, куб. м	Площадь, га

Учетное хозяйство	Участок (№)	Классификация	Площадь, га	Объем, куб. м	Площадь, га

Категория зашитности: Эксплуатационные леса		Классификация																						
уч. лес-во	Кл. Гр. Бо:	Ди:	Воз:	Вы-	Эле:	Состав:	Подр.	Полн:	Запас:	сырораст.	Тип:	Кл. Гр. Бо:	Ди:	Воз:	Вы-	Эле:	Состав:	Подр.	Полн:	Запас:	сырораст.	Тип:		
уч. лес-во	Кл. Гр. Бо:	Ди:	Воз:	Вы-	Эле:	Состав:	Подр.	Полн:	Запас:	сырораст.	Тип:	Кл. Гр. Бо:	Ди:	Воз:	Вы-	Эле:	Состав:	Подр.	Полн:	Запас:	сырораст.	Тип:		
10.0	1	20	С	60	20	20	20	3	2	1	ССЛЖ	0.6	20	200	100	1	10	10	10	10	10	10	10	
5С1Е3Е1ОС			Е	18	18	18	18				С2				20	2								
			В	20	18	20	18								60	2								
			ОС	20	22	20	22								20	3								
подрост: 10Е (20) 2 м, 2 тыс.шт/га																								
подлесок: КРЛ, Р Средний																								
Класс пожарной опасности 4																								
год создания л/к 1959, состояние Удовлетворительные																								
16	5.3	7Е3В	1	16	Е	55	16	16	3	2	ЕСЛЖ	0.6	15	79.5	55.7	2	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
					В	17	16				С3				23.8	2								
подрост: 10Е (20) 2 м, 2 тыс.шт/га																								
подлесок: КРЛ, Р Средний																								
Класс пожарной опасности 4																								
Особенности: в выделе волока																								
17	1.6	5Б5ОС+Е	"	1	20	Б	55	20	6	3	2	ССЛЖ	0.6	13	20.8	10.4	2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
					ОС	20	24				С3				10.4	3								
					Е																			
подлесок: КРЛ, Р Средний																								
Класс пожарной опасности 4																								
Фитовредители, Осина, ложный трутовик, Сильная поврежденность																								
18	0.8	Дорога	автом.	грунтовая																				
Класс пожарной опасности 5																								
Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 2 км, состояние удовлетворительное, Лесохозяйственная																								
19	0.7	Пробежки	квартальные																					
Класс пожарной опасности 5																								
Земли линейного протяжения: ширина 4 м, протяженность 1.9 км, заросшая																								
Итого по категории																								
																		1087	67	67	67	67	67	67