

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

(должность)
М.Ю.Яковлев

(Ф.И.О)
07.10.2024

(дата)

Акт

лесопатологического обследования № 244-2024

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		5	9	4,1		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,1

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 4,1 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 лесопатологическое	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Воскресенское	-	5	9	4,1	-	-	-	-

Лесоустройство 2019 г.

Состав по таксационному описанию - 8С2Б+Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 4,1 га - 1,05

СКС по породам: С-1,04;Б-1,12;Е-1

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

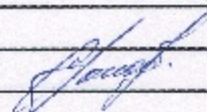
Дата проведения обследования 06.09.2024

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 заповности: Эксплуатационные леса

Воскресенское Уч. лес-во

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

6	2.8	8520E,CC	1	25	U	75	25	26	8	4	2	СВР	0.7	22	61.6	49.3	2	2.8				2.9	Сплошная рубка 100%
																							Ест.лесовос.сох.л.

подрост: 10E (30) 4 м, 2.5 тыс.шт/га
 подлесок: КРЛ, Р Средний
 Класс пожарной опасности ?
 Особенности: размещение подроста групповое

7	2.9	8510C1C+E	1	19	B	40	19	16	4	2	1	СВР	0.8	16	46.4	37.2	1	2.9				2.9	

подросток: КРЛ, Р Редкий
 Класс пожарной опасности ?

8	1.4	8F1C1E	1	25	B	75	25	24	8	4	2	СЧ	0.3	9	12.6	10	2	1.4				1.4	Сплошная рубка 100%
																							Ест.лесовос.сох.л.

подрост: 10E (20) 3 м, 2 тыс.шт/га
 подлесок: КРЛ, Р Средний
 Класс пожарной опасности 3
 Особенности: размещение подроста групповое

9	4.1	Кульгуры лесные 8C2D1E	1	25	C	78	25	26	4	3	1	СВР	0.7	31	127.1	101.7	1	4.1				4.1	

подросток: КРЛ, Р Редкий
 Класс пожарной опасности 2
 Особенности: Уловительные

Иск.лесовосст.
 РЛК 9
 Агротех. уход
 Делол.культур