

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области

Ф.И.О. по лесному хозяйству

Дата М.Ю.Яковлев

**АКТ
ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 471-2023**

лесных насаждений ОГКУ ВО Вичугское (лесничество, лесопарк)
Ивановская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
1	2	3	4	5
Сосновское		71	1	4,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,4 га.

Кадастровый номер участка: 37:15:000000:42
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды от 20.06.2017 №14-01-2017, государственная регистрация от 11.07.2017 г. № 37:15:000000:42-37/001/2017-2.

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование - кв. 71 выд. 1

Площадь лесопатологического обследования - 4,4 га

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия: _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен 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		Причины ослабления
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
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, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, метров	ширина, метров	высота, метров		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Сосновское		71	1	4,4	-	-	Мероприятия не требуются. Насаждение - здоровое (устойчивое).	-

Лесоустройство 2021-2022 г.

Состав по таксационному описанию - 5Б 4Ос 1Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 4,4 га - 1,28

СКС по породам: Б - 1,39 ; Ос - 1,26 ; Е - 1,2 ; - ; -

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 13.10.2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Модин Михаил Алексеевич

ФИО

Начальник службы
лесоуправления

Должность


Подпись

ЗАО "Муром"

Организации

8-995-960-47-36

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 2023
(месяц)

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ивановская область
Сосновское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

ОГКУ ВО Вичугское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитности	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия							
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сохостой	старый ветровал	старый бурелом			вид	площадь, га						
																	Н		Р	Н	Р	Н	Р	Н											Р					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36					
71	1	4,4	Защитные	Эксплуатационные леса			-	5	Б	55	25	24	БСЛЖ С2	0,7	1	220		79	13	3									1	4		350								
								4	ОС	55	26	24						85	10	2									3		356									
								1	Е	55	20	20						84	14	1									1		396									
Итого по насаждению:																		82,7		12,3		2,0											0,3	2,7		350,356,396				

Условные обозначения Н - деревья не подлежащие рубке; Р = деревья подлежащие рубке
*причины Трутовик ложный (код 356), Гнили ствольные (код 350), Повреждение стволов лосем (код 396).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Модин Михаил Алексеевич

Подпись 

Дата составления документа 09.11.2023

Телефон 8 995-960-47-36

Т а к с а ц и о н н о е о п и с а н и е

Вицугтское лесничество Сосновское уч. лесничество
 Категория защитности: Эксплуатационные леса

Квартал: 71

№	Площадь	Код	В	Д	К	Г	Б	Тип	П	Запас сырья	рост.	К	Запас на выделе, м3	Л	Един.	Захламлен.	Хозяйственные распоряжения
1	4,4	5B40C1E	1 Б 25 ОС Е	55 26 20	24 24 20	6	3	1	ЕСЛЖ С2	,7	220	968	484 387 97	2 3 1			
подрост: 10Е (30) 3,0 м, 0,5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ ЛЩ ГУСТОЙ																	
2	2,2	8B2E	1 Б 24 Е	55 20	24 20	6	3	1	ЕСЛЖ С2	,7	210	462	370 92	2 1			
подлесок: Р КРЛ ЛЩ ГУСТОЙ культуры-63 г., состояние ПОГИВШИЕ, ЗАГЛУШЕНИЕ ЛИСТВ. ПОР.																	
3	1,2	9B1E	1 Б 25 Е	55 20	24 20	6	3	1	ЕСЛЖ С2	,7	210	252	227 25	2 1			
подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ																	
4	2,2	5E2B3OC+E	1 Е 26 В ОС Е	90 27 28 45	28 28 32	5	4	2	ЕСЛЖ С2	,4	200	440	220 88 132	1 2 4	22	44	СПЛОШНАЯ РУБКА Л. КУЛЬТУРЫ
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 0,5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ ЛЩ ГУСТОЙ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЕЛОВАЯ ГУБКА селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																	
5	2,4	4B40C2E	1 Б 26 ОС Е	80 28 22	27 36 24	8	4	1	ЕСЛЖ С2	,5	170	408	163 163 82	2 4 1			СПЛОШНАЯ РУБКА Л. КУЛЬТУРЫ
подрост: 10Е (30) 4,0 м, 0,5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ ЛЩ ГУСТОЙ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЕЛОВАЯ ГУБКА																	
6	1,6	8B10C1E	1 Б 26 ОС Е	65 27 22	26 32 24	7	4	1	ЕСЛЖ С2	,7	230	368	294 37 37	2 4 1			СПЛОШНАЯ РУБКА Л. КУЛЬТУРЫ
подрост: 10Е (30) 3,0 м, 0,5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ ЛЩ ГУСТОЙ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЕЛОВАЯ ГУБКА																	
7	2,7	7E3B+OC	1 Е 23 В	65 26	24 24	4	3	1	ЕСЛЖ С2	,4	170	459	321 138	1 2			
подрост: 10Е (30) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ ЛЩ ГУСТОЙ																	