

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 556-2022

лесных насаждений ОГКУ "Вичугское лесничество" (лесничество, лесопарк)

Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Лухское сельское	с-3 "Тимирязевский"	11	28	7,5		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 7,50 га.

Кадастровый номер участка: 37:10:000000:130/137
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды
№ 17-01-2021 от 17.11.2021 г.

заготовка древесины

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,5 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 или утраченной устойчивостью выявлены на площади 7,50 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослаблени, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Лухское сельское	с-3 "Тимирязевский"	11	28	7,50	-	350, 343, 821
Итого				7,50	-	350, 343, 821

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	-
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, 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, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Лухское сельское	с-3 "Тимирязевский"	11	28	7,5	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 6ОС2Б2Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 7,5 га - 2,19

СКС по породам: ОС - 2,5; Б - 1,55; Е - 1,9;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

На участке необходимо установить надзор за состоянием насаждения.

Дата проведения обследования 27.07.2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61

Лесничество С-3"Тимирязевски

Категория защитности Эксплуатационные леса

Квартал 11

Лесничество С-3"Тимирязевски													Категория защитности Эксплуатационные леса				Квартал 11						
№	Площадь	Состав	Подрост	по Я	Высота	Элемент	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип	Полнота	Запас сырья	рост	Класс	Запас на выдел	дес. МЗ				
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	10,1	6Б10С3Е	1	23	Б	60	23	24	6	3	2	ЕСЛЖ	0,5	14	141	85	2						
					ОС		24	26				С3				14	2						
					Е		21	22								42	1						
					подрост: 10Е (40) 5,0 м, 3,0 тыс.шт/га, благонадежный																		
					подлесок: Р средний																		
					озу: другие особо защитные участки																		
26	,7	10Б+Е	1	24	Б	70	24	26	7	4	2	ЕЧ	0,5	15	11	11	2						
												В3											
					УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ																		
					озу: другие особо защитные участки																		
27	2,5	6ОС4Б+ОЛС	1	22	ОС	55	22	24	6	4	2	ЕЧ	0,6	20	50	30	3						
					Б		22	22				В3				20	2						
					повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, осина, средняя поврежденность, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК																		
					УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ																		
					озу: другие особо защитные участки																		
28	7,5	6ОС2Б2Е	1	23	ОС	60	24	26	6	4	1	ЕЧ	0,5	18	135	81	3						
					Б		24	24				В3				27	2						
					Е		20	22								27	1						
					подрост: 10Е (35) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный																		
					подлесок: Р средний																		
					повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, осина, средняя поврежденность, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК																		
					УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ.ПУНКТОВ																		
					озу: другие особо защитные участки																		
29	,9	8В2ОС+Е	1	23	Б	65	23	26	7	4	2	ЕЧ	0,5	14	13	10	2						
					ОС		24	28				В3				3	3						