

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 584-2022

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

Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
 2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Лухское сельское	с-3 "Порздневский"	12	16	8,2		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 8,20 га.

Кадастровый номер участка: 37:10:000000:139/126
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 8,2 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 8,20 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 "Порздневский"	12	16	8,20	-	343, 350, 821, 371
Итого				8,20	-	343, 350, 821, 371

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 "Порздневский"	12	16	8,2	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 4Е1СЗБ2Ос

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 8,2 га - 2,05

СКС по породам: Е - 2,45; С - 1,7; Б - 1,65; Ос - 2;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

На участке необходимо установить надзор за состоянием насаждения.

Дата проведения обследования 01.08.2022 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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Август 2022 г.

Субъект Российской Федерации

Ивановская область

Лесничество (лесопарк)

ОГКУ "Вичугское лесничество"

Участковое лесничество

Лухское сельское

Урочище (лесная дача)

с-з "Порздневский"

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия								
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		27	28	29	30			31	32	Причина ослабления, повреждения*	вид	площадь, га				
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р															
								4	Е	70	22	24	ЕСЛЖ	0,5	1	220,0		45		20		5		5										343, 350, 821						
								1	С									65		20		5											821, 371							
								3	Б									60		25		10										821								
								2	Ос									55		20		10						5	10			350, 821								
								ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:										53,5		21,5					7,5		2,0								5,5	10,0		343, 350, 821, 371		

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

*причины повреждения (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), гнили ствольные (код 350), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), рак смоляной (код 371).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

Подпись

Дата составления документа

10.08.2022 г.

Лесничество С-3"Порздневский			Категория защитности Эксплуатационные леса											Квартал 12									
: N	: Пло-	: Состав. Подрост, по:	Я: Вы-	Эле-	Воз: Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	: Полн:	Запас сырораст.	: Кл:	Запас на выделе, дес.М3	:	:	:						
: вы-	: шадь,	: длесок покров, поч:	: со-	: мент:	:	:	: ас:	уп:	:	:	: ота:	: леса, дес. М3	: ас:	:	:	:	:						
: де-	: ва,	: рельеф, особенн:	Р: та	: ра	: со-	ам:	с	: па:	ни:	леса	:	: сумм:	на	: общий:	в т.ч:	: хо-	: ниц:						
: ла:	: га	: ости выдела. Отмет:	: ле-	:	:	:	:	:	:	:	: Сумм:	на	: общий:	в т.ч:	: хо-	: ниц:	:						
:	:	: ка о порослевом	: У: я-	: са	: ст	: та	: ет:	во:	во:	те:	: а пл:	:	: по	: то:	стоя:	дин	: ные						
:	:	: происх. Наимен. кат:	: ру-	:	:	:	: эр:	эр:	:	ТЛУ	: оша-	: 1	: на	: сос-	: ва:	:	: дер.						
:	:	: ег. незалес. земель:	С: са-	:	:	: р	: ас:	ас:	: т	:	: дей:	:	: тав-	: рн:	(ста:	:	:						
:	:	: Хар. лесных культур	:	:	:	: та:	: та:	:	:	:	: сече:	га	: выдел:	ляю-	: ос:	ро-	: ест.						
:	:	: Кадастров. оценка	:	:	:	:	:	:	:	:	: ний	:	: шим	: ти:	го):	: воз.	:						
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24
15	2,3	7B2E1C	1	4	Б	5	4	4	1	1	1	СЧ	0,6	1	2	1							
				Е								В3				1							
				С																			
16	8,2	4E1C3B2OC	1	24	Е	70	22	24	4	3	1	ЕСЛЖ	0,5	22	180	72	1						
				С			24	28				С3				18	1						
				Б			25	24								54	2						
				OC			25	32								36	3						
17	4,6	4B2OC3E1C	1	24	Б	60	25	24	6	3	1	ЕБР	0,6	18	83	33	2						
				OC			25	32				В3				17	3						
				Е			21	22								25	1						
				С			23	24								8	1						
				подрост: 10Е (30) 4,5 м, 3,5 тыс. шт/га, благонадежный																			
				подлесок: Р средний																			
18	7,0	7B2OC1E	1	24	Б	60	24	22	6	3	1	ЕЧ	0,6	18	126	88	2						
				OC			24	28				В3				25	3						
				Е			21	24								13	1						
19	1,1	9B1C	1	23	Б	55	23	22	6	3	1	СЧ	0,6	17	19	17	2						
				С			21	24				В3				2	1						
20	2,9	8B2C	1	23	Б	55	23	22	6	3	1	ЕЧ	0,7	20	58	46	2						
				С			21	24				В3				12	1						
				УЧ-КИ ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																			
				озу: другие особо защитные участки																			