

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

\_\_\_\_\_  
должность

М.Ю. Яковлев

\_\_\_\_\_  
фамилия, имя и отчество (при наличии)

\_\_\_\_\_  
дата

**Акт**

**лесопатологического обследования № 1102-2021**

лесных насаждений ОГКУ "Пучежское 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
Пестяковское		42	1	3,4		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 3,40 га.

Кадастровый номер участка: 37:12:000000:2  
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды лесного участка  
№ б/н от 16 июля 2009 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 3,4 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 - 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
-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого</b>				-	-	-

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
Пестяковское	-	42	1	3,4	-	-	-	-

Лесоустройство 2019 г.

Состав по таксационному описанию - 5ЕЗС2Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 3,4 га - 1,47

СКС по породам: Е - 1,55; С - 1,55; Б - 1,15;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 07.10.2021 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: ОГКУ "Пучажское лесничество", Участковое лесничество: Пестяковское  
 Категория защитных лесов: Леса, расположенные в защитных полосах лесов

квартал 42

N	Вы- де- ла	Пло- ща- де- ла	Состав, подро- ст, подлесок, почва, рельеф, особенности вы- дела, отметка о порослевом проемсх. кадас- тровая оценка	Я	Вы	Эл-	В	Д	Кл	Гр	Б	Тип	П	Зап. сыр. дес.	дес.	м3	Кл	Зап. на выд.	д. м3	Хозяйственные				
				р	со	ен-	о	и	ас	Уп	о	Па	н	леса	о	л	н	в	т.ч	ас	су	р	Захлам	
				У	р	т	з	а	во	во	т	ТЛУ	о	на	по	ст	ва	ст	е	Общ	Ли	мероприятия		
				с	а	т	р	т	зр	зр	е		га	дел	ю	ля-	ри	ой	и	Общ	Ли			
				а	с	а	с	а	а	с	т					и	ос	ти	н	а	ев.	ид		
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	3,4	5ЕЗС2Б		1	24	Е	65	21	20	4	2	1	ЕСЛЖ	0,7	28	95	48							
				С	80	27	26					С2				29	18							
				Б	65	26	22																	
					30	6								0,5	т.шт./га									
				Ягодники черника- 10% редкий																				
				подрост 10Е редкий																				
				подлесок Р																				
2	2,8	5С2Е1Б+0С		1	25	С	95	25	30	5	3	2	ССЛЖ	0,6	24	67	34	1						
				Е	75	23	22						С2				13	1						
				Б	95	25	22										20	2						
					30	6																		
				подрост 10Е редкий																				
				подлесок Р																				
3	5,1	5С4Е1Б+0С		1	25	С	105	26	36	6	4	2	ССЛЖ	0,6	26	133	66	1						
				Е	70	23	22						С2				53	1						
				Б	105	26	22										14	2						
					30	6																		
				подрост 10Е редкий																				
				подлесок Р																				
				в выделе волока, размещение подроста групповое																				
4	4,2	6Б4С+Е		1	26	Б	70	26	22	7	3	1	ССЛЖ	0,7	27	113	68	2						
				С	90	25	30						С2				45	1						
				Е	30	6																		
				подрост 10Е редкий																				
				подлесок Р																				
				в выделе волока																				
5	1,4	8Б2С+Е		1	25	Б	60	25	22	6	2	1	ССЛЖ	0,7	24	34	27							
				С	25	24							С2				7							
				Е																				
				подрост 10Е редкий																				
				подлесок Р																				
6	1,0	5С5Б+Е		1	26	С	80	28	28	4	2	1А	ССЛЖ	0,7	28	28	14							
				Б	60	25	22						С2				14							