

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 687-2022

лесных насаждений ОГКУ "Пучежское 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
Верхне-Ландеховское сельское	к-з им.Ленина	7	55	2,1		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 2,10 га.

Кадастровый номер участка: 37:01:000000:479/478
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды
№ 23-01-2021 от 10.12.2021 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 2,1 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 или утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,10 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
Верхне-Ландеховское	к-з им.Ленина	7	55	2,10	-	821, 371, 350
Итого				2,10	-	821, 371, 350

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
Верхне-Ландеховское сельское	к-з им.Ленина	7	55	2,1	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 6С3Е1Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 2,1 га - 1,88

СКС по породам: С - 1,85; Е - 2,05; Б - 1,55;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

На участке необходимо установить надзор за состоянием насаждения.


Дата проведения обследования 17.08.2022 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

: N	: Пло-	: Состав	: Подр.	: Подл.	: Я:	: Вы-	: Эле-	: Воз:	: Вы-	: Ди:	: Кл.	: Гр.	: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас	: сыро-	: раст.	: Кл.	: Запас	: на	: выделе,	: дес.	: кбм:
: вы-	: шадь,	: Покров,	: почва,	: ре-	: Р:	: со-	: мент:	: :	: :	: ам:	: во:	: во:	: ни:	: :	: ота:	: леса,	: дес.	: кбм	: :	: :	: :	: :	: :	: :
: де-	: льеф,	: особ.	: выд.	: Про:	: У:	: та	: :	: ра	: со-	: ет:	: зр:	: зр:	: те:	: :	: :	: :	: :	: :	: ва:	: су-	: ре-	: еди-	: зах-	: ламлен.
: ла	: га	: исхожд.	: Кат.	: земель:	: С:	: Яр	: ле-	: :	: :	: р	: ас:	: ас:	: т	: :	: Сумм:	: на	: об-	: щий:	: по	: рн:	: хо-	: :	: нич-	: :
: :	: :	: Хар.	: лесн.	: культур:	: ус	: са	: ст	: та	: та	: та:	: та:	: :	: :	: а	: пл:	: 1	: на	: со-	: ста:	: ос:	: стоя:	: дин	: ных	: об-
: :	: :	: Кадастр.	: оцен-	: ка	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: ТЛУ	: сеч.:	: га	: выдел:	: вляющ:	: ти:	: стар.	: :	: дер.:	: :	: :	: вида:
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24	

55	2.1	6С3Е1В		1	22.2	С	70	22	28	4	3	1	СЧ	0.7	25	52	31	1						
						Е		22	24				В3				16	1						
						Б		24	36								5	2						

подрост: 10Е (20) 4 м, 3 тыс.шт/га
 подлесок: Р,КРЛ Средний
 Особенности: Полнота неравномерная
 ОЗУ: Берегозащитные участки леса

56	7.5	10С+Е+В		1	23	С	85	23	32	5	4	2	СК	0.6	22	165	165	1						
						Е		22	28				С3					1						
						Б		24	36									2						

подрост: 10Е (25) 5 м, 2.5 тыс.шт/га
 подлесок: Р,КРЛ Средний
 Особенности: Состав неоднородный

Сплошная рубка
 Естественн. возоб

58	1.1	10С+Е		1	24	С	95	24	36	5	4	2	СЧ	0.6	23	25	25	1						
						Е		23	32				В3					1						

подрост: 10Е (20) 4 м, 2 тыс.шт/га
 подлесок: Р,КРЛ Средний
 Особенности: Полнота неравномерная
 ОЗУ: Берегозащитные участки леса

59	2.8	7С3Е		1	22.7	С	85	23	36	5	4	2	СЧ	0.5	18	50	35	1						
						Е		22	28				В3				15	1						

подрост: 10Е (20) 4 м, 3 тыс.шт/га
 подлесок: Р,КРЛ Редкий
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная
 ОЗУ: Уч-ки леса вокруг нас.пунктов, садов.товар.

60	2.3	7С3Е+В		1	24	С	95	24	36	5	4	2	СЧ	0.6	23	53	37	1						
						Е		24	36				В3				16	1						
						Б		24	40									2						

подрост: 10Е (20) 4 м, 2 тыс.шт/га
 подлесок: Р,КРЛ Средний
 Особенности: Полнота неравномерная
 ОЗУ: Уч-ки леса вокруг нас.пунктов, садов.товар.