

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

### Акт

лесопатологического обследования № 681-2022

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
Верхне-Ландеховское сельское	к-з "Восход"	4	2	8,5		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 8,50 га.

Кадастровый номер участка: 37:01:000000:477  
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 8,5 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 8,50 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
Верхне-Ландеховское	к-з "Восход"	4	2	8,50	-	821, 350, 343
<b>Итого</b>				<b>8,50</b>	<b>-</b>	<b>821, 350, 343</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
Верхне-Ландеховское сельское	к-з "Восход"	4	2	8,5	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 4С1Е4Б1ОС

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 8,5 га - 1,78

СКС по породам: С - 1,9; Е - 2,05; Б - 1,55; ОС - 1,9;

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 сырораст. :Кл. Запас на выделе, дес.кбм:													:											
:вы-:шадь, :Покров,почва, ре-:Р:со- :мент: : :ам:во:во:ни: :ота : леса, дес.кбм :то:-----:													:											
:де-: :льеф,особ.выд.Про:У:та : :ра :со-:ет:зр:зр:те: леса :----:-----:ва:су- :ре- :еди-:захлавлен.:Хозяйственные													:											
:ла : га :исхожд.Кат.земель:С:Яр :ле- : : :р :ас:ас:т : :Сумм: на :общий:по :рн:хо- : :нич-:-----:													:											
: : :Хар.лесн. культур: :ус :са :ст :та : :та:та: : :а пл: 1 :на :соста:ос:стоя:дин :ных :общий:лик-:мероприятия													:											
: : :Кадастров.оценка : :а : : : : : : : 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 :	
1	1.2	8В2С+Е+ОС	1	22.2	В	60	22	24	6	3	2	СК	0.7	19	23	18	2							
					С	70	23	28				С3				5	1							
					Е		22	24									1							
					ОС		24	32									3							
		подрост: 10Е (30) 6 м, 2 тыс.шт/га																						
		подлесок: Р Редкий																						
		ОЗУ: Уч-ки леса вокруг нас.пунктов, садов.товар.																						
2	8.5	4С1Е4В1ОС	1	23.5	С	75	23	28	4	3	1	СК	0.7	26	221	88	1							
					Е		23	28				С2				22	1							
					В		24	32								89	2							
					ОС		24	36								22	3							
		подрост: 10Е (15) 3 м, 1 тыс.шт/га																						
		подлесок: Р Редкий																						
		ОЗУ: Уч-ки леса вокруг нас.пунктов, садов.товар.																						
3	5.3	4ЕЗСЗВ+ОС	1	24	Е	95	24	36	5	4	2	ЕК	0.6	25	132	52	1							
					С		24	36				С2				40	1							
					В	80	24	32								40	2							
					ОС		25	40									3							
		подрост: 10Е (35) 7 м, 1 тыс.шт/га																						
		подлесок: Р,КРЛ,ЧР Редкий																						
		Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная																						
		ОЗУ: Уч-ки леса вокруг нас.пунктов, садов.товар.																						
4	0.7	7В1ОС1С1Е	1	20.6	В	55	21	20	6	3	2	СРТ	0.7	17	12	9	2							
					ОС		21	24				С2				1	3							
					С		20	20								1	1							
					Е		18	16								1	1							
		подрост: 10Е (25) 5 м, 3 тыс.шт/га																						
		подлесок: Р,КРЛ Редкий																						
		ОЗУ: Уч-ки леса вокруг нас.пунктов, садов.товар.																						