

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

### Акт

лесопатологического обследования № 682-2022

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 им.Ленина	1	20	10,5		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 10,50 га.

Кадастровый номер участка: 37:01:000000:479  
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 10,5 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 10,50 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослаблены, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Верхне-Ландеховское	к-з им.Ленина	1	20	10,50	-	821, 350, 343
<b>Итого</b>				<b>10,50</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 им.Ленина	1	20	10,5	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 4Е2С2Е2Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 10,5 га - 1,79

СКС по породам: Е - 1,9; С - 1,7; Е - 1,55; Б - 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.Во: 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 : :Суми: 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 :		
17	4.5	4С1Е4Б1ОС	1	22	С	65	22	24	4	3	1	СЧ	0.7	24	108	43	1								
					Е		21	24				ВЗ				11	1								
					Б		22	24								43	2								
					ОС		23	32								11	3								
					подрост: 10Е (20) 4 м, 2 тыс.шт/га																				
					подлесок: КРЛ,Р Редкий																				
					Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный																				
18	2.1	6Е2С2Б	1	22.2	Е	70	22	24	4	3	1	ЕРСТ	0.7	26	55	33	1								
					С		22	28				ВЗ				11	1								
					Б		23	32								11	2								
					подрост: 10Е (25) 5 м, 2 тыс.шт/га																				
					подлесок: КРЛ,Р Редкий																				
					Особенности: Состав неоднородный																				
19	1.8	3Е2С5Б	1	22.2	Е	65	21	24	4	3	1	ЕРСТ	0.7	26	47	14	1								
					С		22	24				ВЗ				9	1								
					Б		23	28								24	2								
					подрост: 10Е (30) 6 м, 2.5 тыс.шт/га																				
					подлесок: КРЛ,Р Редкий																				
20	10.5	4Е2С2Е2Б	1	23.2	Е	90	24	36	5	4	2	ЕРСТ	0.5	20	210	84	1								
					С		24	36				ВЗ				42	1								
					Е	75	21	24								42	1								
					Б		23	36								42	2								
					подрост: 10Е (30) 6 м, 2 тыс.шт/га																				
					подлесок: КРЛ,Р Редкий																				
					Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный, Насаждение разновозрастное																				
21	3.2	5Б1ОС2Е2ОЛЧ	1	23.2	Б	75	24	32	8	4	2	ЕРСТ	0.6	18	58	28	2								
					ОС		24	40				ВЗ				6	3								
					Е		22	24								12	1								
					ОЛЧ		22	24								12	2								
					подрост: 10Е (30) 6 м, 2 тыс.шт/га																				
					подлесок: КРЛ,Р Редкий																				
					Особенности: Полнота неравномерная, Состав неоднородный																				

Сплошная рубка  
Естественн. возобСплошная рубка  
Естественн. возоб