

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 328-2022

лесных насаждений ОГКУ "Кинешемское 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
Кинешемское сельское	АО Кинешемское	5	44	15,3		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 15,30 га.

Кадастровый номер участка: 37:07:000000:662/675
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды
№ 19-01-2021 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 15,3 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
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	-

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
Кинешемское сельское	АО Кинешемское	5	44	15,3	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 4Е1СЗБ2ОС+ОЛС

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 15,3 га - 1,49

СКС по породам: Е - 1,5; С - 1,44; Б - 1,4; ОС - 1,65;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 17.05.2022 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

Кинешемское сельское уч. лес-во АО «КИНЕШЕМСКОЕ» ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА квартал 5

: N	: Пло-	: Состав. Подрост, по:	: Я: Вы-	: Эле-	: Воз: Вы-	: Ди: Кл:	: Гр: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас	: сырост.	: Кл:	: Запас на	: выцеле,	: дес. М3	:					
: вы-	: щадь,	: длесок покров, поч:	: со-	: мент:	:	: ас:	: уп:	:	: юта	: леса,	: дес. М3	: ас:	:	:	:	:					
: де-	: ва,	: рельеф, особенн:	: Р: та	:	: ра	: со-	: ам:	: с: па:	: ни:	: леса	:	: с	: су-	: ре-	: еди-	: закла:	: млен.	: Хозяй:	: ственные	:	
: ла	: га	: ости выдела. Отмет:	: л-	:	:	:	:	:	: Сумм:	: на	: общй:	: в т.ч:	: хо-	:	: ни:	:	:	:	:	:	
:	:	: ка о порослево:	: У: я-	: са	: ст:	: та:	: ет:	: во:	: те:	: га	: пл:	:	: по	: то:	: стоя:	: дн:	: ные	:	: мероп:	: риятия	:
:	:	: прои:	: с. Наимен. кат:	: ру-	:	:	: ар:	: эр:	: ТЛУ	: оша-	: 1	: на	: сос-	: ва:	:	: дер.	: общй:	: лик-	:	:	
:	:	: ег. назале:	: с. земель:	: са-	:	:	: р:	: ас:	: ас:	: т	: дей:	:	: тав-	: рн:	: (ста:	:	:	:	:	:	
:	:	: Хар. лесных культур:	:	:	:	:	: та:	: та:	:	: сече:	: га	: выдел:	: ляю:	: ос:	: ро-	: ест.	:	: вида:	:	:	
:	:	: Кадастров. оценка:	:	:	:	:	:	:	:	: ний:	:	: щим	: 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 :

подлесок: КРЛ ИВК СРЕДНИЙ
повреждение болезни стволов и корней, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, трутовик осиновый ложный
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПЛОЩАДЬ ПРОКАШИВАЕТСЯ

41	3,5	7Б2ОС1Е+С+ОЛС	1	25	Б	70	26	30	7	4	1	ЕСЛЖ	0,4	13	46	32	2	4			СПЛОШНАЯ РУБК	
		ОС		24	30																ЕСТЕСТВ. ВОЗОБ	
		Е		24	24																	

подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПЛОЩАДЬ ПРОКАШИВАЕТСЯ

42	1,3	9ОС1ОЛС+Е+ОЛС	1	23	ОС	60	24	26	6	4	1	ЕСЛЖ	0,6	22	29	26	2				СПЛОШНАЯ РУБК	
		ОЛС		18	18																	ЕСТЕСТВ. ВОЗОБ

повреждение болезни стволов и корней, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, трутовик осиновый ложный

43	3,0	8В2Е	1	21	Б	55	22	22	6	3	2	ЕБР	0,8	19	57	46	1					
		Е		19	20																	11 1

44	15,3	4Е1С3Б2ОС+ОЛС	1	22	Е	65	21	22	4	3	1	ЕСЛЖ	0,7	27	413	165	1					
		С		22	24																	41 1
		Б		24	24																	124 1
		ОС		23	24																	83 2

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

45	2,0	лесные культуры 4Е1С2Б2ОС1ОЛС	1	8	Е	25	8	10	2	1	2	ЕСЛЖ	0,7	6	12	5						
		С																				С2 1
		Б																				3
		ОС																				2
		ОЛС																				1

подлесок: ИВК КРЛ РЕДКИЙ
культуры-, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

46	18,0	5Е3ОС2Б	1	25	Е	75	24	26	4	3	1	ЕСЛЖ	0,7	33	594	297	1					
		ОС		25	26																	С2 178 2
		Б		26	28																	119 2

подрост: 10Е (30) 3,0 м, 2,0 тыс. шт/га
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПЛОЩАДЬ ПРОКАШИВАЕТСЯ