

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

### Акт

лесопатологического обследования № 355-2022

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	к-з "Мухортово"	9	14	20,9		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 20,90 га.

Кадастровый номер участка: 37:07:000000:668  
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 20,9 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 ослаблены, 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
Кинешемское сельское	к-з "Мухортово"	9	14	20,9	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 5ЕЗБ2ОС

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 20,9 га - 1,49

СКС по породам: Е - 1,55; Б - 1,4; ОС - 1,45;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.


Дата проведения обследования 16.05.2022 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 уч. лес-во К-Э "МУХОРТОВО" Категория защитных лесов ЗАПРЕТ.ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ВОД.ОБЪЕКТОВ Квартал 9

N	Пло-	Состав. Подрост, по:	Я:Вы-	Эле-	Воз:Вы-	Ди:Кл:	Гр:Бо:	Тип	Полн:Запас сырораств.	Кл: Запас на выделе, дес.МЗ														
вы-	щадь,	длесок покров, поч:	со-	мент:		ас:уп:		ота:	леса, дес. МЗ	ас:														
де-	ва,	рельеф, особенн:	Р:та:	ра:	со-	ам:с	па:ни:	леса:																
ла:	га	ости выдела.Отмет:	ле-					Сумм:	на	общий:в т.ч:	ко-	нич-												
		ка о порослевом	У:я-	са:	ст:	та:	ет:во:во:те:	а пл:		по	то:стоя:дн:	ные:		мероприятия										
		происх.Наимен.кат:	ру-			эр:эр:	ТЛУ	оша-	1	на	сос-	ва:	дер.	общий:лик-										
		ег.незалес.земель:	С: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:		шим	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:	

С 27 30 В3 92 1 20%

Б 26 28 231 2

подрост: 10Е (40) 3,0 м, 2,0 тыс.шт/га

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

9	2,4	7Б2ОС1Е	1	22	Б	65	22	20	7	4	2	СБР	0,7	18	43	30	2						ДОБР.ВЫБ.РУБ.
					ОС		23	22				В2				9	2						25%
					Е		21	20								4	1						

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

10	2,8	10ОС	1	16	ОС	40	16	16	4	3	2	ЕСЛЖ	0,8	17	48	48	2						
												С3											

11	20,0	4Б3ОС2Е1С	1	25	Б	65	25	24	7	4	1	СБР	0,6	19	380	152	2						ДОБР.ВЫБ.РУБ.
					ОС		26	28				В2				114	3						20%
					Е		24	24								76	1						
					С		25	26								38	1						

повреждение ,ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, пилильщик сосновый обьект

12	20,5	6ОС2Б1С1Е	1	14	ОС	35	14	12	4	3	2	СЧ	0,9	15	308	185	2						
					Б		14	12				В3				61	2						
					С		13	14								31	1						
					Е		11	12								31	1						

13	,3	10Б	1	14	Б	35	14	12	4	2	2	СБР	0,5	7	2	2							
												В2											

14	20,9	лесные культуры БЕЗБ2ОС	1	11	Б	30	8	8	2	1	3	ЕЧ	0,9	13	272	136	1						ПРОРЕЖИВ.1 ОЧ
					Б		14	12				В3				82	2						30%
					ОС		14	12								54	2						

культуры-, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

Итого по категории  
144,0

3121

по составляющим породам