

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 389-2022

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
Юрьевецкое сельское	к-з им.Мичурина.	2	7	27,0		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 27,00 га.

Кадастровый номер участка: 37:22:000000:121
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 27,0 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 27,00 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
Юрьевецкое сельское	к-3 им.Мичурина.	2	7	27,00	-	821, 822
Итого				27,00	-	821, 822

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
Юрьевецкое сельское	к-3 им.Мичурина.	2	7	27,0	-	-	ЛПО инстр. способом	2022-2023 г.

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 10С+Б+Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 27 га - 3,55

СКС по породам: С - 3,55.

Санитарное состояние на данной площади - усыхающее лесное насаждение.

Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.


Дата проведения обследования 27.05.2022 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

Юрьевоцкое сельское уч. лес-во К-3 ИМ.МИЧУРИНА			Категория защ. лесов НЕРЕСТООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ ЛЕСОВ											Квартал 2																
№	Площадь	Состав. Подрост, по	Я:Вы-	Эле-	Воз:Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	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:	па:	ни:	леса		Сумм:	на	общий:	в т.ч:	ко-	ниг-														
ла	га	ости выдела. Отмет:	ле-							а пл:		по	то:	стоя:	ди:	ные	мероприятия													
		ка о порослевом	У:я-	са	ст	та	ет:	во:	те:	а пл:		на	сос-	ва:	ар:	(ста:		дер:	общий:	лик-										
		происх. Наимен. кат:	ру-				эр:	ар:	ТЛУ	оща-	1	на	сос-	ва:	ар:	(ста:		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							

1	8,8	8С2Б	1	11	С	35	11	10	2	1	2	СЧ	0,6	9	79	63								
					Б							ВЗ				16								
		подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ																						
2	4,4	8С2Б	1	11	С	35	11	10	2	1	2	СЧ	0,4	6	26	21								
					Б							ВЗ				5								
		подлесок: Р ИВК СРЕДНИЙ																						
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																						
3	35,0	10С	1	19	С	65	19	18	4	2	2	СЧ	0,7	22	770	770								
												ВЗ												
		подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ																						
		ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																						
4	3,8	10С+Б	1	18	С	50	18	16	3	2	1	СЧ	0,3	9	34	34								
												ВЗ												
		ПЛОЩАДЬ ЗАБОЛОЧЕНА, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																						
5	,8	8Б2С	1	16	Б	45	16	14	5	2	3	СЧ	0,7	11	9	7								
					С							ВЗ				2								
		подлесок: ИВК Р СРЕДНИЙ																						
6	6,1	8Б2С	1	13	Б	30	13	12	3	2	2	СЧ	0,5	6	37	30								
					С							ВЗ				7								
		единичные деревья																						
		10С			С	50	16	18							2						12			
		подлесок: ИВК Р СРЕДНИЙ																						
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ПЛОЩАДЬ ЗАБОЛОЧЕНА																						
7	27,0	10С+Б+Е	1	23	С	75	23	24	4	2	1	СЧ	0,6	24	648	648	1							
												ВЗ												
		подлесок: ИВК Р СРЕДНИЙ																						
		ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																						
8	5,2	5С1ЕЗБ10С+0ЛС	1	16	С	50	16	16	3	2	2	СЧ	0,7	18	94	47								
					Е							ВЗ				10								