

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. председателя комитета Ивановской области
по лесному хозяйству
_____ должность
М.Ю. Яковлев
_____ фамилия, имя и отчество (при наличии)
21.08.2024
_____ дата

Акт

лесопатологического обследования № 125-2024

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	СПК «Дружба»	5	1	24,2		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 24,20 га.

Кадастровый номер участка: 37:07:000000:676
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 24,2 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 ослабления, 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	СПК «Дружба»	5	1	24,2	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 24,2 га - 1,47

СКС по породам: Е - 1,6; С - 1,36; Б - 1,32; ОС - 1,48;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 02.08.2024 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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Август 2024 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ивановская область
Кинешемское сельское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

ОГКУ "Кинешемское лесничество"
СПК «Дружба»

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия									
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		27	28	29	30			31	32	Причина ослабления, повреждения*	вид	площадь, га					
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р																
5	1	24,20	Эксплуатационные	-	-			4	Е	55	18	20	ЕЧ	0,7	2	220,0		68		20		4					3			4	1		821, 343		-	-					
								2	С									70		28											2		821								
								2	Б									77		20											3		821, 350								
								2	ОС									61		36											3		821, 350								
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:																	68,8		24,8		1,6									1,2			1,6	2,0			821, 350, 343				

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

*причины воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), гнили ствольные (код 350), повреждение (заселено или отработано) короедом-повреждения: типографом (код 343).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

Подпись



Дата составления документа

07.08.2024 г.

Кинешемское сельское уч. лес-во СПК "ДРУЖБА"

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 5

№	Площадь, га	Состав делянок, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Назмен.кат. ег. незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадастров. оценка	Я:Вы-	Эле-мент	Воз:Вы-	Ди:Кл:	Гр:Бо:	Тип леса	Полнота	Запас сырья	срораст.	Кл:	Запас на выделе, дес. МЗ	с:	су-	ре-	еди-	захл.тен.	Хозяйственные мероприятия				
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	24,2	4Е2С2В20С	1	19	Е	55	18	20	3	2	2	ЕЧ	0,7	22	532	213	1						
					С		19	22				В3											
					Е		19	20															
					ОС		19	20															
2	3,6	5В30С2Е	1	13	Е	35	13	12	4	2	3	СВР	0,5	6	22	11	2						
					ОС		14	12				В2											
					Е		12	14															
3	1,7	4С3Е2В10С	1	16	С	55	18	20	3	2	2	СВР	0,5	13	22	9	1						
					Е		16	18				В2											
					Е		40	14															
					ОС		14	14															
4	1,9	40С2В3Е1С	1	22	ОС	60	22	28	6	4	2	ЕЧ	0,6	20	38	15	3						
					Е		21	24				В3											
					Е		22	26															
					С		23	28															
					подрост: 10Е (30) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га																		
5	1,1	4Е1С40С1Е	1	20	Е	65	18	22	4	3	2	ЕЧ	0,6	20	22	9	1						
					С		19	24				В3											
					ОС		21	22															
					Е		20	20															
					селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																		
6	2,2	3Е2С3В20С	1	19	Е	55	18	20	3	2	2	ЕЧ	0,5	16	35	11	1						
					С		19	22				В3											
					Е		19	20															
					ОС		20	24															
7	,6	80ЛС2В	1	12	ОЛС	35	12	12	4	3	3	ОЛП	0,5	5	3	2	3						
					Е		12	14				С5											
8	4,2	5Е1С30С1Е	1	21	Е	65	21	24	4	3	1	ЕЧ	0,7	25	105	52	1						
					С		22	28				В3											

СПЛОШНАЯ РУБКА
МИНИМАЛИЗАЦИЯ