

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

Казаков М.Г.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

01.06.2026

дата

Акт

лесопатологического обследования № 21-2026

лесных насаждений ОГКУ "Кинешемское 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
Решемское		108	7	8,2		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 8,20 га.

Кадастровый номер участка: 37:07:000000:00009 ; 37:22:000000:2; 37:22:020501:1 ; 37:22:020 501:2 ; 37:22:020 501:3 (37:07:000000:9 новый)
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды от 11 февраля 2010г. б/н
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 8,2 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 8,20 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
Решемское	-	108	7	8,20	-	881, 882, 821, 343
Итого				8,20	-	881, 882, 821, 343

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
Решемское	-	108	7	8,2	-	-	-	-

Лесоустройство 2017 г.

Состав по таксационному описанию - 3С2Е5Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 8,2 га - 1,61

СКС по породам: С - 1,4; Е - 2,2; Б - 1,5;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.


Дата проведения обследования 18.05.2026 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Токарев А.В.

Организация ООО "Решма-Лес"

Должность инженер л/в

Подпись  Телефон 849 331 5-30-10

№ выдела	Площадь	Состав леса	Подросль	Почва	Рельеф	Обособленность выдела	Отметка о порослевом происх.	Наименование категорий	Незалес. земель	Хар. лесных культур	Ярота	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья			Запас на выделе			Хозяйственные мероприятия
																						на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам	сухостоя (старого)	рединич. дер	Захламленность общая	
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	0.5	Сенокос	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Уборка захламл.			
2	3.5	7С3Е	1	23	7С	75	23	26	4	5	1	СБР	0.7	270	945	662	1											
		Единичные деревья	9	26	10С	120	26	36				В2		10		284	1											
		10С																										
3	1.3	7Е2С1Б	1	20	7Е	70	20	22	4	5	2	ЕБР	0.7	240	312	218	1											
		подросль: 10Е; (30); 4 м; 1.5 тыс.шт/га (Благонадежный)																										
		озу: Опушки лесов, граница с безлесными пространствами																										
		повреждения насаждения: фитовредители, Сосна, рак-серянка, Слабая поврежденность																										
		Селекционная оценка: Нормальные																										
4	3.3	7Е2С1Б	1	20	7Е	65	19	20	4	5	2	ЕСЛЖ	0.7	230	759	531	1	33										
		подросль: 10Е; (20); 2 м; 1 тыс.шт/га																										
		озу: Опушки лесов, граница с безлесными пространствами																										
		Селекционная оценка: Нормальные																										
5	1.5	Сенокос	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
6	4.1	Культуры лесные	1	19	3С	50	19	20	3	4	1	СБР	0.8	240	984	295	1											
		3С2Е5Б																										
		подросль: 10Е; (10); 1 м; 2 тыс.шт/га (Благонадежный)																										
		озу: Опушки лесов, граница с безлесными пространствами																										
		Культуры: год создания л/к - 1967, состояние - Хорошие																										
		особенности: -																										
7	8.2	Культуры лесные	1	19	3С	50	19	20	3	4	1	СБР	0.8	250	2050	615	1											
		3С2Е5Б																										
		подросль: Р Редкий																										
		Культуры: год создания л/к - 1967, состояние - Хорошие																										
		особенности: -																										
		Культуры: год создания л/к - 1967, состояние - Хорошие																										
		особенности: -																										

Проходн. 1 оч. (20%)
 Ген. директор
 Сураков А.А. А.А.А.