

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству  
\_\_\_\_\_ должность  
А.В. Бабаев  
\_\_\_\_\_ фамилия, имя и отчество (при наличии)  
01.10.2024  
\_\_\_\_\_ дата

**Акт**

**лесопатологического обследования № 189-2024**

лесных насаждений ОГКУ "Южское 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
Южское		15	3	3,2		
			11	4,3		
			44	1,2		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 8,7 га.

Кадастровый номер участка: 37:21:000000:10  
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды лесного участка  
№ б-н от 18.08.2010 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 3,2 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
-	-	-	-	-	-	-
<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
Южское	-	15	3	3,2	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 3,2 га - 1,41

СКС по породам: С - 1,41.

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.


Дата проведения обследования 12.08.2024 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



# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,3 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 ослабления, 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
Южское	-	15	11	4,3	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 4,3 га - 1,41

СКС по породам: С - 1,41; Б - 1,2; Е - 1,3;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 19.08.2024 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



# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,2 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
-	-	-	-	-	-	-
<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
Южское	-	15	44	1,2	-	-	-	-



Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 1,2 га - 1,44

СКС по породам: С - 1,49; Б - 1,36;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 19.08.2024 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



Лесничество:ОГКУ "Южское лесничество", Участковое лесничество: Южское  
 Категория защитных лесов: Зеленые зоны  
 квартал 15

№ Выдела	Площадь, га	Состав, Подрост, подрост, почва, рельеф, особенности выдела, отметка о порослевом происх. кадастровая оценка	Яр	Высо	Эм-з	Возраст	Восста	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Площадь	Зап. сыр. дес. м3			Класс	Зап. на выд. д. м3				Хозяйственные мероприятия		
														На	Общ. на выделе	В т.ч по составляющим		С. то	Р. хой	Едини	Закла			
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	0,6	Канавы																						
		ширина 10,0м X 0,6 км. состояние удовлетворительное																						
		тип ландшафта- ОБ класс эстет.оценки 3, класс санит.оценки 0, стадия дигрессии-0																						
2	2,6	БЗС	1	24	Б	75	24	24	8	4	2	С4	0,6	20	52	36	2							
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 1, стадия дигрессии-1																						
3	3,2	ЮС	1	17	С	65	17	18	4	2	3	СДМ	0,8	22	70	70								
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 1, стадия дигрессии-1																						
6	1,3	ББ2Е+С	1	14	Б	30	15	12	3	2	2	С4	0,8	11	14	11								
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 1, стадия дигрессии-1																						
7	1,2	ББ1Б1ЮС	1	18	Б	30	18	18	2	1	1А	ЕСЛЖ	0,6	16	19	15								
		ЮС	9	С	110	19	26										2							2
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 1, стадия дигрессии-1																						
8	4,6	ББ2С2Е	1	11	Б	25	11	10	3	2	2	С4	0,6	7	32	19								
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 1, стадия дигрессии-1 насаждение пройдено рубкой,полнота неравномерная,состав неоднородный																						
9	2,1	ББ3С1Е	1	8	Б	20	8	8	2	1	3	СДМ	0,6	4	8	5								

№ Выдела	Площадь, га	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности дела, отметка о порослевом происх. кадастровая оценка	Яр	Высота	Этаж	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Зап. сыр. дес. м3			Класс	Зап. на выд. д. м3				Хозяйственные мероприятия		
													На	Общ. на выделе	В т.ч по составляющим		С. то	Сухо	Ред	Единичные		Заклад	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		10С	9	С	110	18	26										1						2
			Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санитар.оценки 1, стадия дигрессии-1 насаждение пройдено рубкой, полнота неравномерная, состав неоднородный																				
10	5,6	10С	1	19	С	110	19	24	6	4	4	ССФ АБ	0,6	19	106	106	1						
			Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санитар.оценки 1, стадия дигрессии-2																				
11	4,3	10С+Б +Е	1	25	С Б Е	70	25	22	4	2	1	СЧ ВЗ	0,7	31	133	133							
		подрост 10Е подлесок Р+КРЛ				25	5							1,0	т.шт./га		благонадежный						
			Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санитар.оценки 1, стадия дигрессии-1 насаждение разновозрастное, полнота неравномерная																				
12	0,8	Культ.лесные 4Е2С3Б10С	1	4	Е С Б ОС	16	4	4	1	1	2	ЕСЛЖ С2	0,7	2	2	1							Прочистка 30%
		подлесок ИВК+Р+КРЛ				16	4	4									1	3					
			Культуры: 2002г. удовлетворит. Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санитар.оценки 1, стадия дигрессии-1																				
13	0,3	Культ.лесные 10Е 10Б	1	3	Е	10	3	4	1	1	2	СЧ ВЗ	0,6	1									Осветление 40%
			2	2	Б	5	2	2					0,4	0,4									
			Культуры: 2008г. удовлетворит. Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санитар.оценки 1, стадия дигрессии-1																				
14	1,5	10С+Е	1	26	С Е	130	26	40	7	4	2	СЧ ВЗ	0,5	23	34	34	2						
		подрост 10Е подлесок Р+КРЛ				30	6							1,5	т.шт./га		благонадежный						
			Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс																				

Лесничество:ОГКУ "Южское лесничество", Участковое лесничество: Южское  
 Категория защитных лесов: Зеленые зоны  
 квартал 15

№ Выдела	Площадь, га	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности дела, отметка о порослевом происх. кадастровая оценка	Яр	Высота	Эм-зона	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Площадь	Зап. сыр. дес. мЗ		Класс	Зап. на выд.	Выд. д. мЗ	Хозяйственные мероприятия				
														Общ.	В т.ч. по составу					С. то	Р. ой	Едичные	Закл. Общ. Ли
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
санит. оценки 1, стадия дигрессии-1																							
42	11,3	6Б4С 10С подросток Р+КРЛ	1	7	Б	25	7	8	3	2	4	СДМ АТ	0,6	4	45	27 18			2		23		
<p>Рекреац. хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет. оценки 1, класс санитар. оценки 1, стадия дигрессии-1 тип леса варьирует, насаждение пройдено рубкой, насаждение разновозрастное, полнота неравномерная, состав неоднородный</p>																							
43	2,0	10С+Б подрост 10Е подлесок Р	1	25	С	70	25	24	4	2	1	С4 В3	0,8	35	70	70			1,5 т.шт./га		благонадежный		
<p>Рекреац. хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет. оценки 1, класс санитар. оценки 1, стадия дигрессии-1</p>																							
44	1,2	6С4Б подлесок Р	1	23	С	60	23	22	3	2	1	С4 В3	0,7	24	29	17 12							
<p>Рекреац. хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет. оценки 1, класс санитар. оценки 1, стадия дигрессии-1</p>																							
45	1,2	8С2Б	1	21	С	55	21	20	3	2	1	С4 В3	0,8	26	31	25 6							
<p>Рекреац. хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет. оценки 1, класс санитар. оценки 1, стадия дигрессии-1</p>																							
46	0,9	5С5Б+Е подрост 10Е	1	18	С	75	19	18	4	2	2	С4 В3	0,7	18	16	8 8			1,5 т.шт./га		благонадежный		
<p>Рекреац. хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет. оценки 1, класс санитар. оценки 1, стадия дигрессии-1</p>																							
47	0,6	8Б1С1Е	1	27	Б	75	27	24	8	4	1	С4 В3	0,6	23	14	11 1	2 1						