

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 753-2022

лесных насаждений ОГКУ "Южское 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
Палехское		41	8	7,4		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 7,40 га.

Кадастровый номер участка: 37:11:000000:10
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды
б/н от 16.07.2010 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 7,4 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 7,40 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
Палехское	-	41	8	7,40	-	350, 821, 343, 883
Итого				7,40	-	350, 821, 343, 883

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
Палехское	-	41	8	7,4	-	-	-	-

Лесоустройство 2020 г.

Состав по таксационному описанию - 7БЗЕ+Ос+С

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 7,4 га - 1,94

СКС по породам: Б - 1,95; Е - 1,9;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

На участке необходимо установить надзор за состоянием насаждения.

Дата проведения обследования 07.09.2022 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

Лесничество: ОГКУ "Южское лесничество", уч.Палехское

Категория защитных лесов: Леса расположенные в лесопарковых зонах (исп.в целях орг.отдыха насел., сохр.сан.-гигиен., оздор.функций и эст.цен.прир.ландшафтов)

квартал 41

N Вы- де- ла	Пло- щадь, га	Состав, подро- ст, подлесок, почва, рельеф, особенности вы- дела, отметка о порослевом происх. кадас- тровая оценка	Я р т а с	Вы со ем- ен- т у я р с а	Эл- о з р а с т	В о с а т р	В ы с а р	Д и а с р	Кл ас с	Гр уп па	Б о и и т	Тип леса ТЛУ	П о л о т а	Зап.сыр. дес.м3			Кл ас с о с т и	Зап.на выд. д.м3				Хозяйственные мероприятия		
														На 1 га	Общ- ий на вы- деле	В т.ч по сост- авля- ющим		Су хо ст ой а	Р е д и е н е е ст	Еди нич ные дер ев. ест	Захлам Общ ий		Ли кв ид	
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 2, стадия дигрессии-1 насаждение пройдено рубкой																								
6	1,2	Культ.лесные 4Е3С1Л2Б	1	7	Е С Л Б	22	7	8	2	1	2	ЕСЛЖ С2	0,6	4	5	2								
		подлесок Р+КРЛ			редкий																			
		Культуры: 1998г. удовлетворит. Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- 3В класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 2, стадия дигрессии-1																						
7	0,7	Ландшафтна я поляна										ОР												
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ОР класс эстет.оценки 3, класс санит.оценки 1, стадия дигрессии-1																						
8	7,4	7Б3Е+ОС +С	1	25	Б Е ОС С	70 70	25 24	28 30	7	3	1	ЕБР В3	0,5	18	133	93 40	2 1							15
		подрост 10Е подлесок Р+КРЛ			редкий	20	4						1,5	т.шт./га		благонадежный								
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ПР класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 2, стадия дигрессии-2 полнота неравномерная, состав неоднородный																						
9	2,8	3С2Е4Б1ОС	1	23	С Е Б ОС	75 21 25 24	22 24 26 28	4	2	2		ССЛЖ С2	0,5	17	48	14 10 19 5								
		подрост 10Е подлесок Р+КРЛ			редкий	20	4						1,0	т.шт./га		благонадежный								
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ПР класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 2, стадия дигрессии-1																						
10	7,5	5Е2Е3Б	1	20	Е Е Б	45 65 75	17 22 24	20 26 28	3	2	1	ЕСЛЖ С2	0,4	12	90	45 18 27								15
		подлесок Р+КРЛ			редкий																			
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ПР класс эстет.оценки 1, класс																						