

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

### Акт

#### лесопатологического обследования № 748-2022

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		17	2	23,7		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 23,70 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 23,7 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 23,70 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	-	17	2	23,70	-	350, 822, 343
<b>Итого</b>				<b>23,70</b>	<b>-</b>	<b>350, 822, 343</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
Палехское	-	17	2	23,7	-	-	-	-

Лесоустройство 2020 г.

Состав по таксационному описанию - 5Б4ОС1Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 23,7 га - 1,82

СКС по породам: Б - 1,75; ОС - 1,9; Е - 1,85;

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 зеленых зонах (выделяемые в целях обесп.защиты насел.от воздейств.неблаг. явлений, сохр. и восст.окруж.среды)

квартал 17

N Вы- де- ла	Пло- щадь, га	Состав, Подро- ст, подросток, почва, рельеф, особенности вы- дела, отметка о порослевом происх. кадас- тровая оценка	Яр- та ус- са	Вы- со- тен- т ле- са	Эл- ем- из- ра- ст	В о- з- ра- ст	В ы- с- о- та	Д и- а- м- е- р	Кл ас- с- ас- та	Гр уп- па- н- и- е	Б о- н- и- е	Тип леса  ТЛУ	П о- л- н- о- т- а	Зап.сыр. дес.м3			Кл ас- с- ас- ти	Зап.на выд. д.м3				Хозяйственные мероприятия	
														На 1 га	Общ- ий вы- де- ле	В т.ч по сост- авля- ющим		Су- то- хо- ст- ой	Р и- н- а	Еди- нич- ные дер- ев- ест	Захлам- лен- ий 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

1 0,8 ЛЭП ширина 15,0м X 0,6 км. чистая

2 23,7 5Б40С1Е 1 26 Б 80 26 26 8 4 1 ЕСЛЖ 0,5 19 450 225 2  
ОС 80 26 32 С2 180 4  
Е 80 23 24 45 1  
10Е 2 16 Е 55 16 16 0,3 7 166 166 1  
редкий  
подлесок Р+КРЛ  
ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ  
насаждение разновозрастное

3 11,7 8Б10С1Е 1 26 Б 80 26 26 8 4 1 ЕСЛЖ 0,5 18 211 168 2  
ОС 80 26 32 С2 21 4  
Е 80 24 22 22 1  
10Е 2 16 Е 55 16 16 0,3 7 82 82 1  
редкий  
подлесок Р+КРЛ  
ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ

4 0,5 6Е1СЗБ+ОС 1 24 Е 75 23 30 4 2 1 ЕСЛЖ 0,4 16 8 5  
С 24 26 С2 1  
Б 26 26 2  
ОС 20 4 2,5 т.шт./га благонадежный  
редкий  
подлесок Р+КРЛ  
ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ

5 2,2 Культ.лесные 1 23 С 65 23 24 4 2 1 ССЛЖ 0,8 32 70 70  
10С+Е +Б Е Б  
10Е 10 1 3,0 т.шт./га благонадежный  
редкий  
подлесок Р+КРЛ  
ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ

6 0,3 Культ.лесные 1 20 С 65 20 24 4 2 2 ССЛЖ 0,6 20 6 6  
10С+Е +Б Е Б С2  
10Е 30 6 1,0 т.шт./га благонадежный