

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

**Акт**

**лесопатологического обследования № 616-2022**

лесных насаждений ОГКУ "Шуйское 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
Шуйское сельское	С-3 "Ворожино"	1	21	0,5		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 0,50 га.

Кадастровый номер участка: 37:20:000000:445  
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды  
№ 18-01-2021 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 0,5 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 ослаблени, 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
Шуйское сельское	С-3 "Ворожино"	1	21	0,5	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 7Б3Ос+Д+Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 0,5 га - 1,47

СКС по породам: Б - 1,45; Ос - 1,5;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 18.07.2022 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



Н в о м д е р л а	Пло-щадь, га	Состав, подрост, почва, рельеф, особенности выдела	Э л Я р е с у м а	В о з н р с а о т а	Д и а с м в в и о о т з р р	К Г л р	Б о н и	Тип леса	П о л	Запас сырораств. леса, м3			Запас на выделе, м3					Хозяйственные распоряжения
										На	В т.ч. по	в	Сухо	Ре-	ест.	Общий	Лик-	
											га	Общий на выдел	по	стоя	дин	воз.	Общий	Лик-вида
16	2.7	7В3ОС	1 Б 22 ОС	55 23	22 24	20	6 2	2	РСТ В3	0.6	150	405	284 121	2 3				
подлесок: СР.ГУСТОТЫ ИВА КУСТАРНИКОВАЯ РЯБИНА КРУШИНА ЛОМКАЯ																		
17	3.9	7В2ОС1Е	1 Б 23 ОС Е	65 24 21	23 26 22	22	7 3	2	РСТ В3	0.7	180	702	491 141 70	2 3 1				
подрост 10Е (30) 4.0 м, 1.0 тыс.шт/га подлесок: РЕДКИЙ КРУШИНА ЛОМКАЯ ИВА КУСТАРНИКОВАЯ ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, 100-М ОПУШКИ ЛЕСА озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ																		
18	1.4	8В2ОС+Е	1 Б 23 ОС Е	65 24 21	23 26 22	22	7 3	2	РСТ В3	0.6	150	210	168 42	2 3 1				
подрост 10Е (30) 4.0 м, 1.0 тыс.шт/га подлесок: РЕДКИЙ КРУШИНА ЛОМКАЯ РЯБИНА ИВА КУСТАРНИКОВАЯ																		
19	6.4	5В3ОС2Е	1 Б 22 ОС Е	55 23 20	22 24 20	20	6 2	2	РСТ В3	0.7	170	1088	544 326 218	2 3 1				
подлесок: РЕДКИЙ КРУШИНА ЛОМКАЯ ИВА КУСТАРНИКОВАЯ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																		
20	1.7	7В3ОС	1 Б 23 ОС	65 24	23 26	22	7 3	2	РСТ В3	0.7	180	306	214 92	2 3				
подрост 10Е (30) 4.0 м, 1.0 тыс.шт/га подлесок: РЕДКИЙ КРУШИНА ЛОМКАЯ ИВА КУСТАРНИКОВАЯ																		
21	0.5	7В3ОС+Д+Е	1 Б 23 ОС Д Е	65 24 19 18	23 26 32 20	22	7 3	2	РСТ В3	0.7	180	90	63 27 3 1	2 3 3 1	5	ВЫБОР.САНРУВКА 25 %		
подрост 10Е (30) 4.0 м, 1.0 тыс.шт/га подлесок: РЕДКИЙ КРУШИНА ЛОМКАЯ ИВА КУСТАРНИКОВАЯ повреждение: БОЛЕЗНЯМИ ЛЕСА, 16г, ОСИНА, ЛОЖНЫМ ТРУТОВИК, СТЕПЕНЬ ПОВР.СЛАБАЯ																		
23	0.4	10Б+ОС	1 Б 20 ОС	55 22	20 24	18	6 2	2	РСТ В3	0.6	150	60	60	2 3				
подлесок: РЕДКИЙ КРУШИНА ЛОМКАЯ РЯБИНА 100-М ОПУШКИ ЛЕСА озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ ЛЕСОВ																		
24	1.1	9Б1ОС	1 Б 22 ОС	55 23	22 26	20	6 2	2	РСТ В3	0.6	150	165	148 17	2 3				
подлесок: РЕДКИЙ КРУШИНА ЛОМКАЯ РЯБИНА ИВА КУСТАРНИКОВАЯ																		
27	1.8	10Б	1 Б	55	22	20	6 2	2	РСТ В3	0.6	150	270	270	2				
подлесок: СР.ГУСТОТЫ КРУШИНА ЛОМКАЯ ИВА КУСТАРНИКОВАЯ РЯБИНА																		
34	1.1	6Б4ОС	1 Б 2 ОС	5 2	2		1 1	3	РСТ В3	0.4	5	6	3 3					
подлесок: РЕДКИЙ КРУШИНА ЛОМКАЯ РЯБИНА ИВА КУСТАРНИКОВАЯ																		