

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 779-2022

лесных насаждений ОГКУ "Тейковское 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
Гаврилово-Посадское сельское	СПК "Мир"	10	12	4,4		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 4,40 га.

Кадастровый номер участка: 37:03:000000:169
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды
№21-01-2021 от 03.12.2021 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 4,4 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 4,40 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
Гаврилово-Посадское	СПК "Мир"	10	12	4,40	-	821, 350
Итого				4,40	-	821, 350

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
Гаврилово-Посадское сельское	СПК "Мир"	10	12	4,4	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 6Б2Ос1ОЛЧ1Е+С

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 4,4 га - 1,74

СКС по породам: Б - 1,55; Ос - 2,1; ОЛЧ - 1,4; Е - 2,45;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

На участке необходимо установить надзор за состоянием насаждения.

Дата проведения обследования 20.09.2022 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

СПК "Мир" (Гав.-Посадское сель.уч.л-во)			Категория лесов ЗАПРЕТ.ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ВОД.ОБЪЕКТОВ															Квартал 10					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		40СЗВ2С1Е+Е	1	24	ОС	60	23	26	6	4	2	СЧ	0,4	15	78	31	3	16			21		
					Б		25	24				ВЗ				23	1						
					С	75	26	28								16	1						
					Е		25	26								8	1						
					Е	90																	
					подрост: 10Е (30) 3,0 м, 0,5 тыс.шт/га подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																		
7	,8	НАСАЖДЕНИЕ ПОГИВШЕ			Е						2	ЕСЛЖ											ЕСТЕСТВ.ВОЗОВ
		единичные деревья			Е	70	24	24				СЗ											УБОР.ЗАХЛ(СУХ
		10Е												1				2		1	3		УБОРКА ЗАХЛАМ
		подлесок: КРЛ ГУСТОЙ																					
8	11,2	фонд выборочных рубок																					
		6Б2ОЛЧ2С+Е+ОС	1	22	Б	55	23	22	6	3	1	ССЛЖ	0,7	18	202	121	1						
					ОЛЧ		20	22				С2				41	1						
					С		23	24								40	1						
		подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ																					
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																					
9	3,7	фонд выборочных рубок																					
		6Б4С+Е+ОС	1	25	Б	65	25	24	7	4	1	СЧ	0,6	19	70	42	1						4
					С		25	26				ВЗ				28	1						
		подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ																					
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, СПЕЦПОЛОСЫ И СПЕЦЗОНЫ																					
10	,6	фонд выборочных рубок																					
		10С+Б	1	24	С	65	24	26	4	3	1	СЧ	0,7	29	17	17	1						0
												ВЗ											
		подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ																					
		ДИАМЕТР ВАРЬИРУЕТ, СПЕЦПОЛОСЫ И СПЕЦЗОНЫ																					
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																					
11	3,3	фонд выборочных рубок																					
		5Б3ОС2Е+С	1	24	Б	55	24	22	6	3	1	ЕСЛЖ	0,5	15	50	25	1	7				13	УБОР.ЗАХЛ(СУХ
					ОС		24	26				СЗ				15	3						УБОРКА ЗАХЛАМ
					Е		22	24								10	1						
					С	85																	
		подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ																					
		повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ВЫМОКАНИЕ, ЕЛЬ, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ																					
12	4,4	фонд выборочных рубок																					

СПК "Мир" (Гав.-Посадское сель.уч.л-во)			Категория лесов ЗАПРЕТ.ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ВОД.ОБЪЕКТОВ													Квартал 10									
№	Площадь	Состав	Подрост	по	Я	Вы	Эле	Воз	Вы	Ди	Кл	Гр	Бо	Тип	Полн	Запас	сырораст.	Кл	Запас	на	выделе	дес	МЗ		
:	вы-	шадь	длесок	покров	поч	со	мент	:	:	ас	уп	:	:	ота	леса	дес	МЗ	ас	:	:	:	:	:	:	
ла	га	ости	выдела	Отмет	:	ле	:	:	:	:	:	:	:	Сумм	на	общий	в т.ч	хо	ре	еди	захламлен	Хозяйственные	мероприятия		
:	:	ка	о порослевом	У	я	са	ст	та	ет	во	во	те	а	пл	:	по	то	стоя	дин	ные	:	:	:	:	
:	:	проеисх	Наимен	кат	ру	:	:	зр	зр	:	ТЛУ	оца	1	на	сос	ва	:	дер	общий	лик	:	:	:	:	
:	:	ег	незалес	земель	С	са	:	р	ас	ас	т	дей	:	тав	рн	(ста	:	:	:	:	:	:	:	:	
:	:	Хар	лесных	культур	:	:	та	та	:	:	сече	га	выдел	ляю	ос	ро	:	ест	:	вида	:	:	:	:	
:	:	Кадастров	оценка	:	:	:	:	:	:	:	ний	:	шим	ти	го	:	воз	:	:	:	:	:	:	:	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
		6В20С10ЛЧ1Е+С	1	25	Б	65	25	24	7	4	1	ССЛЖ	0,4	13	57	34	1		4				18		
					ОС			25				СЗ					11								
					ОЛЧ			24									6								
					Е			22									6								
					С	90																			
		подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ																							
		повреждение ВЫМОКАНИЕ, ЕЛЬ, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ																							
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																							
13	5,5	фонд выборочных рубок																							
		6В20С2Е+С+ОЛС	1	25	Б	65	25	24	7	4	1	СЧ	0,6	19	105	63	1						6		
					ОС			24				ВЗ					21								
					Е			24									21								
		подрост: 10Е (30) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га																							
		подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ																							
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																							
14	5,7	фонд выборочных рубок																							
		5В20ЛЧ1ОС2Е+С+Е	1	25	Б	65	25	24	7	4	1	СЧ	0,5	16	91	46	1		6				11		
					ОЛЧ			24				ВЗ					18								
					ОС	80		24									9								
					Е			25									18								
					Е	45																			
		подлесок: ИВК КРЛ СРЕДНИЙ																							
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																							
15	5,1	фонд выборочных рубок																							
		8В1Е1С+ОС	1	25	Б	65	25	24	7	4	1	СЧ	0,6	19	97	77	1						8		
					Е			24				ВЗ					10								
					С			25									10								
		подрост: 10Е (30) 2,5 м, 1,0 тыс.шт/га																							
		подлесок: КРЛ СРЕДНИЙ																							
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																							
16	3,4	фонд выборочных рубок																							
		6В20С10ЛС1С	1	24	Б	65	25	22	7	4	1	СЧ	0,6	19	65	39	1								
					ОС			24				ВЗ					13								
					ОЛС			22									7								
					С			24									6								
		подрост: 10Е (30) 3,0 м, 1,5 тыс.шт/га																							
		подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ																							
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																							
17	1,9	фонд выборочных рубок																							