

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 657-2022

лесных насаждений ОГКУ "Кинешемское 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
Юрьевецкое сельское	МУП "Родник"	8	10	10,0		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 10,00 га.

Кадастровый номер участка: 37:22:000000:119/127
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды
№ 19-01-2021 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 10,0 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 10,00 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
Юрьевецкое сельское	МУП "Родник"	8	10	10,00	-	821, 350
Итого				10,00	-	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
Юрьевецкое сельское	МУП "Родник"	8	10	10,0	-	-	ЛПО инстр. способом	В кратчайшие сроки

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 8Б1С1Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 10 га - 2,52

СКС по породам: Б - 2,6; С - 1,9; Е - 2,45;

Санитарное состояние на данной площади - сильно ослабленное лесное насаждение.

Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследования 24.06.2022 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

Юрьевоцкое сельское уч. лес-во			МУП "РОДНИК"										ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА				Квартал 8													
: N	: Пло-	: Состав. Подрост, по:	Я: Вы-	Эле-	Воз: Вы-	Ди: Кл:	Гр: Бо:	Тип	: Полн:	Запас	сырораст.	: Кл:	Запас на выделе, дес. МЗ																	
: вы-	: щадь,	: длесок покров, поч:	: со-	: мент:	: :	: ас:	: уп:	: :	: юта	: леса,	: дес. МЗ	: ас:																		
: де-	: ва,	: рельеф, особенн:	Р: та	: ра	: со-	: ам:	: с:	: па:	: ни:	леса	: :	: су-	: ре-	: еди-	: закла:	: млен.	: Хозяйственные													
: ла	: га	: ости выдела. Отмет:	: :	: ле-	: :	: :	: :	: :	: Сумм:	: на	: общий:	: в т.ч.:	: хо-	: :	: ни:	: :	: мероприятия													
: :	: ка	: о порослевом	: У: я-	: са	: ст:	: та:	: ет:	: во:	: во:	: те:	: га	: пл:	: :	: по	: то:	: стоя:	: дни:	: ные	: :	: мероприятия										
: :	: прои:	: сх. Наимен. кат:	: ру-	: :	: :	: эр:	: эр:	: ТЛУ	: ша-	: 1	: на	: со-	: ва:	: :	: дер.	: общ:	: ли:	: :	: :	: мероприятия										
: :	: ег. неза:	: лес. земель:	: С: са-	: :	: :	: р:	: ас:	: ас:	: дей:	: :	: :	: та:	: (ста:	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: мероприятия										
: :	: Хар.	: лесных культур	: :	: :	: :	: та:	: та:	: :	: сече:	: га	: выдел:	: ляю:	: ос:	: ро-	: :	: :	: :	: :	: :	: мероприятия										
: :	: Кадастр.	: оц:	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: ний	: :	: шим	: ти:	: го)	: :	: :	: :	: :	: :	: :	: мероприятия										
: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24	: 25						
5	9,5	5С1Е4Б	1	21	С	65	21	22	4	3	1	СЧ	0,7	25	238	119	1													
					Е		20	20				В3																		
					Б		21	20																						
					селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																									
6	2,9	5С2Е3Б	1	22	С	70	22	24	4	3	1	СЧ	0,6	22	64	32	1													
					Е		21	22				В3																		
					Б		22	22																						
					подрост: 10Е (10) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га																									
					СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																									
					селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																									
7	4,1	4С2Е4Б	1	22	С	70	23	24	4	3	1	СЧ	0,7	26	107	43	1													
					Е		21	22				В3																		
					Б		22	22																						
					подрост: 10Е (20) 1,5 м, 1,0 тыс.шт/га																									
					СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																									
					селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																									
8	2,5	5С2Е3Б	1	21	С	65	21	20	4	3	1	СЧ	0,6	21	53	26	1													
					Е		20	20				В3																		
					Б		21	20																						
					подрост: 10Е (20) 1,5 м, 1,0 тыс.шт/га																									
					СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																									
					селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																									
9	6,8	6Б2С2Е	1	24	Б	65	25	24	7	4	1	БЧ	0,6	18	122	73	1							РУБКА СОХР.ПД						
					С		25	26				В3												УХОД ЗА ПОДР.						
					Е		21	22																						
					подрост: 10Е (20) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га																									
					СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																									
10	10,0	8Б1С1Е	1	25	Б	65	25	24	7	4	1	БЧ	0,7	22	220	176	1							СПЛОШНАЯ РУБК						
					С		25	26				В3												Л.КУЛЬТУРЫ						
					Е		23	24																ртык нм 03						
					подрост: 10Е (20) 4,0 м, 2,0 тыс.шт/га																									

