

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 558-2022

лесных насаждений ОГКУ "Вичугское 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
Лухское сельское	с-3 "Тимирязевский"	15	10	1,7		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 1,70 га.

Кадастровый номер участка: 37:10:000000:130/137
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды
№ 17-01-2021 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 1,7 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 1,70 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
Лухское сельское	с-3 "Тимирязевский"	15	10	1,70	-	343, 350, 821, 883
Итого				1,70	-	343, 350, 821, 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
Лухское сельское	с-3 "Тимирязевский"	15	10	1,7	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 6Е4Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 1,7 га - 2,17

СКС по породам: Е - 2,35; Б - 1,9;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

На участке необходимо установить надзор за состоянием насаждения.

Дата проведения обследования 27.07.2022 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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Июль 2022 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ивановская область
Лухское сельское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

ОГКУ "Вичугское лесничество"
с-з "Тимирязевский"

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия								
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		27	28	29	30			31	32	Причина ослабления, повреждения*	вид	площадь, га				
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р												Н	Р		
15	10	1,70	Эксплуатационные	-	-		6	Е	65	21	22	ЕЧ	0,5	1	200,0		45		20		10		5		5		5		5		5		5		343, 350, 821, 883					
							4	Б									50		30		10													343, 350, 821						
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:																	47,0		24,0		10,0		3,0		3,0		3,0		3,0		5,0		5,0		343, 350, 821, 883					

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

*причины повреждения (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), гнили стволовые (код 350), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), воздействия тяжести снега, повлекшие сильный изгиб или слом стволов деревьев в текущем году (код 883).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Зайцев Алексей Николаевич

Подпись



Дата составления документа

08.08.2022 г.

Лесничество С-9"Тимирязевски			Категория защитности Эксплуатационные леса											Квартал 15									
№	Пло- щадь	Состав. Подрост, по: длесок покров, поч: ва, рельеф, особенн: ости выдела. Отмет: ка о порослевом происх. Наимен. кат: ег. незалес. земель: Хар. лесных культур Кадастров. оценка	Я: Вы- со- та	Эле- мент: ле- я- са	Воз: Вы- ра со- та	Ди: ам: с	Кл: па: ни	Гр: ни	Бо: ни	Тип леса	Полн: Сумм:	Запас на	сырораст. в т.ч.:	Кл: хо- нич- ные	Запас на выделе, дес. М3 :ас:----- :су- :ре- :еди-:захламлен.:Хозяйственные:	дес. М3 :ас:----- :су- :ре- :еди-:захламлен.:Хозяйственные:	23	24					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		подлесок: Р КРЛ средний																					
6	1,0	9Б10С+Е подлесок: Р КРЛ средний подрост: 10Е (35) 4,0 м, 3,0 тыс. шт/га, благонадежный	1	25 Б ОС	80	25 32	8 4 2	ЕЧ ВЗ	0,5	16	16	14 2 2 3											рубка сохр. пд уход за пдр.
7	1,5	7Б10С2Е подлесок: Р КРЛ средний подрост: 10Е (35) 4,0 м, 3,0 тыс. шт/га, благонадежный	1	25 Б ОС Е	80	25 32	8 4 2	ЕЧ ВЗ	0,5	16	24	17 2 2 3 5 1											рубка сохр. пд уход за пдр.
9	1,2	100ЛЧ подлесок: ИВК средний	1	20 ОЛЧ	60	20 20	6 3 2	ОЛП С4	0,5	15	18	18 2											
10	1,7	6Е4Б подлесок: Р средний подрост: 10Е (35) 4,0 м, 4,0 тыс. шт/га, благонадежный	1	22 Е Б	65	21 22	4 3 1	ЕЧ ВЗ	0,5	20	34	20 1 14 2											
11	6,0	10Е единичные деревья 8Е2Б подлесок: Р средний повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ель, сильная поврежденность, КОРОВЕД ТИПОГРАФ	1	13 Е Е Б	35	13 14	2 1 1	ЕЧ ВЗ	0,5	9	54	54											