

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 520-2023

лесных насаждений ОГКУ "Вичугское 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
Лухское сельское	с-3 Тимирязевский	22	25	7,8		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 7,80 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
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 7,8 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 7,80 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-з Тимирязевски	22	25	7,80	-	343, 821, 822
Итого				7,80	-	343, 821, 822

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-з Тимирязевский	22	25	7,8	-	-	ЛПО инстр. способом	В кратчайшие сроки

Лесоустройство 2017 г.

Состав по таксационному описанию - 5Е1СЗБ1Е
 Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 7,8 га - 2,5
 СКС по породам: Е - 2,75; С - 1,9; Б - 2,25; Е - 2,55;
 Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.
 Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом

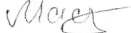
Дата проведения обследования 01.10.2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Маслянец Д.А.

Организация ООО "Лесплан"

Должность инженер

Подпись  Телефон 89200029938

Лесничество С-3"Тимирязевски Категория защитности Эксплуатационные леса Квартал 22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
24	3,0	7Б1Е2Е	1	24	В	90	25	32	9	4	2	ЕСЛЖ	0,4	12	36	25	2						рубка сохр.пд уход за пдр.
<p>полдрост: 10Е (40) 4,0 м, 5,0 тыс.шт/га, благонадежный подлесок: Р КРЛ средний</p>																							
25	7,8	5Е1С3Б1Е	1	21	Е	55	19	22	3	2	1	ЕЧ	0,5	18	140	70	1						
<p>поллесок: Р средний</p>																							
26	3,3	5С2Е3Б	1	25	С	70	25	28	4	3	1	ССЛЖ	0,6	26	86	43	1						
<p>полдрост: 10Е (35) 4,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный подлесок: Р средний</p>																							
27	1,8	насаждение с породами искусств. происхождения 60С2Б2Е+С	1	8	ОС	15	9	6	2	1	1	ЕБР	0,7	4	7	4							
<p>полдрост: 10Е (35) 4,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный</p>																							
28	2,6	8Е1С1В	1	23	Е	75	23	28	4	3	1	ЕСЛЖ	0,5	22	57	45	1						
<p>полдрост: 10Е (35) 4,0 м, 2,0 тыс.шт/га, благонадежный</p>																							