

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 796-2022

лесных насаждений ОГКУ "Тейковское 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
Крапивновское		57	14	3,4		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 3,40 га.

Кадастровый номер участка:

37:18:000000:0006

для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

договор аренды лесного участка от 21.02.2012 г. № б/н,

регистрация права от 19.04.2012г. № 37-37-12/109/2012/347; договор уступки прав и обязанностей

от 21.05.2012 г. № б/н, регистрация права от 11.06.2013 г. № 37-37-12/156/2013-585, 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 3,4 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 - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	-

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
Крапивновское	-	57	14	3,4	-	-	-	-

Лесоустройство 2013 г.

Состав по таксационному описанию - 5Е4Ос1Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 3,4 га - 1,37

СКС по породам: Е - 1,4; Ос - 1,38; Б - 1,21;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 30.09.2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Митронин Роман Вячеславович

Организация ИП Логунов А.В.

Должность Инженер лесного хозяйства

Подпись  Телефон 8 (962) 155-28-20

№	Пло-щадь	га	Состав	Подрост	по Я	Вы-ва	Эле-ва	Рельеф	особен	Р	та	ле-ста	Отмет	У	я-ру	С	са-тур	Хар. лесных культур	Кадастров. оценка	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	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	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

подрост: 10Е (15) 3,0 м, 2,0 тыс. шт/га
 подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, В ВЫДЕЛЕ ВОЛОКА

12 3,8 фонд добр-выбор. рубок 1 27 Б 75 27 24 8 4 1 ЕСЛЖ 0,6 21 80 40 1 4
 5Б40С1Е ОС 27 32 С3 32 3
 Е 26 28 8 1
 ДОБР. ВЫБ. РУБ. 10%

подрост: 10Е (30) 5,0 м, 2,0 тыс. шт/га
 подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, В ВЫДЕЛЕ ВОЛОКА

13 1,4 фонд добр-выбор. рубок 1 10 Е 22 9 8 2 1 1 ЕСЛЖ 0,8 10 14 8 1
 лесные культуры Б 12 8 С3 3 1
 ОС 12 8 3 2
 ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ 20%

культуры-91 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

14 3,4 фонд добр-выбор. рубок 1 27 Е 85 27 28 5 3 1 ЕСЛЖ 0,5 27 92 46 1 7
 5Б40С1Б ОС 26 28 С3 37 3
 Б 27 28 9 1
 ВЫБОР. САНРУБК
 УБОРКА ЗАХЛАМ

подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га
 подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ,
 СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОБД ТИПОГРАФ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

15 3 фонд добр-выбор. рубок 1 11 Б 20 11 8 2 1 2 ЕСЛЖ 0,7 6 2 2
 10Б ОС

16 1,5 фонд добр-выбор. рубок 1 26 Е 85 26 28 5 3 1 ЕСЛЖ 0,6 30 45 22 1 2
 5Б3Б20С Б 26 26 С3 14 1
 ОС 26 28 9 3
 ВЫБОР. САНРУБК
 УБОРКА ЗАХЛАМ

подрост: 10Е (20) 3,0 м, 1,5 тыс. шт/га
 подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

Комп. Берка
 [Signature]
 [Signature] [Signature] Р.В.



