

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 569-2023

лесных насаждений ОГКУ "Пучежское 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
Пестяковское		9	16	19,0		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 19,00 га.

Кадастровый номер участка: 37:12:000000:2
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды № б/н от 16.07.2009
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 19,0 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 19,00 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
Пестяковское	-	9	16	19,00	-	821, 343, 822
Итого				19,00	-	821, 343, 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
Пестяковское	-	9	16	19,0	-	-	-	-

Лесоустройство 2018 г.

Состав по таксационному описанию - 6С1ЕЗБ
Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 19 га - 1,8
СКС по породам: С - 1,85; Е - 1,8; Б - 1,7;
Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.
На участке необходимо установить надзор за состоянием насаждения.

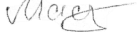
Дата проведения обследования 04.10.2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Организация ООО "Лесплан"

Должность инженер

Подпись  Телефон 89200029938

Лесничество: ОГКУ "Пучажское лесничество", Участковое лесничество: Пестяковское
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные леса

квартал 9

N Выщадь, деля	Состав, Подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности Выдела, отметка о порослевом происх. кадастровая оценка	Я Вы Эл- Со ем- р та ен- Т У яр У с а са Т	В О ы и о з р а т е с а Т	Д и а м е т р з р а с т а т	Кл Гр Б Кл ас с п а н Д е л е з р а с т а т	Тип леса ТЛУ	П л н о т а	Зап. сыр. дес. м3	Зап. на Выд. Д. м3	Хозяйственные мероприятия			
										Общ-ий	На 1 га	Су р х о е н ы е д е р е в. а е с т	Еди ни ч ны е Общ ий Ли кв Ид
1	3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<p>ОС Е 60 редкий культуры: 1980г. хорошие</p>													
12	0,6 10Б+ОС +Е	1 13 Б	25 13 10 3 2 1	ЕСЛЖ	0,7 8 5 5	5	1,5 т.шт./га	благонадежный					
13	3,2 6Е2Е2Б+ОС +С	1 19 Е	65 21 20 4 3 1	ЕСЛЖ	0,6 18 58	35 1 3	1,5 т.шт./га	благонадежный					
14	1,1 8Б2Е	1 18 Б	40 19 16 4 2 1	ЕБР	0,7 15 16	13	1,5 т.шт./га	благонадежный					
15	3,8 6Е2Е2Б+С	1 20 Е	50 19 16 3 2 1	ЕБР	0,8 25 95	57 1 4	1,0 т.шт./га	благонадежный					Проходн. рубка 15%
16	19,0 10Е	1 23 С	55 23 22 3 2 1А	ССЛЖ	0,7 26 494	296 1 10	1,5 т.шт./га	благонадежный					
<p>ОС Е 60 редкий культуры: 1964г. удовлетворит.</p>													