

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

09.01.2025

дата

Акт

лесопатологического обследования № 369-2024

лесных насаждений ОГКУ "Пучежское 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
Пучежское		69	7	2,0	1	0,90

Лесопатологическое обследование проведено на площади 0,90 га

Кадастровый номер участка: 37:14:000000:0001

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

Документ о праве пользования: Договор аренды от 09.06.2011 г. б/н

Заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь / возбудитель	Порода	Встречаемость (% от запаса насаждения)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.5. Выборке подлежит 69,6 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления _____ % (причины назначения); _____
ослабленных _____ % (причины назначения); _____
сильно ослабленных _____ % (причины назначения); _____
усыхающих _____ % (причины назначения); _____
свежего сухостоя _____ %; _____
свежего ветровала _____ %; _____
свежего бурелома _____ %; _____
старого сухостоя 59,5 %; _____
старого ветровала 8,0 %; _____
старого бурелома 2,1 %; _____

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет

0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пучежское	-	69	7	2,0	1	0,90	ССР	0,90	Е, С, Б	100,0	до 04.12.2026 г.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение
- своевременная вывозка заготовленной древесины;
- надзор за состоянием насаждения.

Дата проведения ЛПО 04.12.2024 г.

Дата составления документа 10.12.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Кондратов Евгений Николаевич

Организация ООО "ИвПромАгроТрест"

Должность Инженер по лесопользованию

Подпись _____ Телефон 8(915)815-72-01

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га
2021-2022	69	7	2,0	Защитные	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта)	-	ТО	×	×	8Е1С1Б	Е	60	20	24	ЕСЛЖ	0,7	1	240	-	-
							Ф	1	0,90	9Е1С+Б	Е	60	20	24	ЕСЛЖ	0,8	1	261,81	Спл. пер.	0,90

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Кондратов Евгений Николаевич

Подпись



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

1.1. Субъект Российской Федерации _____ Ивановская область _____

Лесничество _____ ОГКУ "Пучежское лесничество" _____

Участковое лесничество _____ Пучежское _____ Урочище (дача) _____

Квартал _____ 69 _____ Выдел _____ 7 _____ Площадь выдела _____ 2,0 _____ га.

Лесопатологический выдел _____ 1 _____ Площадь лесопатологического выдела _____ 0,90 _____ га.

1.2. Метод перече́та:

Сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки
(нужное подчеркнуть)

Количество лент/площадок _____ - _____ шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) _____ - _____ м.

Размер временной пробной площади: _____ 0,90 _____ га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав _____ 9Е1С+Б _____ возраст _____ 60 _____ лет; тип леса _____ ЕСЛЖ _____ полнота _____ 0,8 _____

бонитет _____ 1 _____ Запас на га _____ 261,8 _____ кбм Возобновление _____ отсутствует _____

1.4. Номер очага вредных организмов: _____

Тип очага вредных организмов: _____ эпизодический _____ хронический _____ (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: _____ начальная, _____ нарастания численности,
собственно вспышка, _____ кризис _____ (подчеркнуть)

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Время ослабления, повреждения насаждения - 2021 г.

Состояние насаждения : _____ усыхающее лесное насаждение _____

Средневзвешенная категория состояния насаждения : _____ 3,75 _____

1.6. Назначенные мероприятия: _____ сплошная санитарная рубка _____

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) _____ Кондратов Евгений Николаевич _____ Подпись _____ 

Дата составления документа _____ 10.12.2024 г. _____

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению:

средневзвешенная категория состояния

3,75

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт. / куб.м	в т. ч. подлеж ит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	10															8	18 / 1,44	44,4
16	26													1		36	63 / 11,32	58,7
20	41		1											1		68	111 / 35,46	62,2
24	25		3											1		52	81 / 40,47	65,4
28	15		1											2		55	73 / 53,47	78,5
32	6													2		20	28 / 28,09	78,9
36	5															12	17 / 22,95	70,6
40	1													1		6	8 / 13,28	88,9
44	3															6	9 / 18,3	70,2
48	2																2 / 4,78	
52																1	1 / 3,09	100,0
56	1																1 / 2,98	
60																		
Итого, шт.	135		5											8		264	412 / 235,63	272
Итого, куб.м	69,19		2,56											5,45		158,43	235,63	163,88
Итого, % от запаса по насаждению	29,3		1,1											2,3		67,3	100,0	69,6

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано стволовыми вредителями.

Порода:

Ель

Средневзвешенная категория состояния

3,96

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт. / куб.м	в т. ч. подлеж ит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12	10															8	18 / 1,44	44,4
16	25															36	61 / 10,98	59,0
20	40		1													68	109 / 34,88	62,4
24	25		3													52	80 / 40	65,0
28	12		1													55	68 / 50,32	80,9
32	5															20	25 / 25,5	80,0
36	5															12	17 / 22,95	70,6
40																6	6 / 10,32	100,0
44																6	6 / 12,84	100,0
48	1																1 / 2,6	
52																1	1 / 3,09	100,0
56																		
60																		
Итого, шт.	123		5													264	392 / 214,92	264
Итого, куб.м	53,93		2,56													158,43	214,92	158,43
Итого, % от запаса по породе	25,1		1,2													73,7	100,0	73,7

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

Порода: Сосна средневзвешенная категория состояния 1,90

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт. / куб.м	в т. ч. подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16																			
20																			
24														1				1 / 0,47	100,0
28														1				1 / 0,67	100,0
32														1				1 / 0,91	100,0
36																			
40	1													1				2 / 2,96	50,0
44	3																	3 / 5,46	
48	1																	1 / 2,18	
52																			
56	1																	1 / 2,98	
60																			
Итого, шт.	6													4				10 / 15,63	4
Итого, куб.м	12,10													3,53				15,63	3,53
Итого, % от запаса по породе	77,4													22,6				100,0	22,6

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода: Береза средневзвешенная категория состояния 2,51

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			шт. / куб.м	в т. ч. подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16	1													1				2 / 0,34	50,0
20	1													1				2 / 0,58	50,0
24																			
28	3													1				4 / 2,48	25,0
32	1													1				2 / 1,68	50,0
36																			
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
Итого, шт.	6													4				10 / 5,08	4
Итого, куб.м	3,16													1,92				5,08	1,92
Итого, % от запаса по породе	62,2													37,8				100,0	37,8

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
0 - 1	56° 59' 32.76786"	42° 59' 21.79485"	337.2
1 - 2	56° 59' 32.52571"	42° 59' 41.79964"	104.4
2 - 3	56° 59' 29.17503"	42° 59' 41.04973"	178.6
3 - 4	56° 59' 23.40174"	42° 59' 40.87817"	56.0
4 - 5	56° 59' 23.46107"	42° 59' 37.55638"	60.0
5 - 6	56° 59' 25.34379"	42° 59' 36.69490"	18.4
6 - 7	56° 59' 25.66730"	42° 59' 37.60913"	38.5
7 - 8	56° 59' 26.81144"	42° 59' 38.50902"	45.3
8 - 2	56° 59' 28.15988"	42° 59' 37.45915"	68.5

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Кондратов Е.Н.

Подпись

Дата составления документа 10.12.2024



Таксационное описание

ОГКУ <Пучежское лесничество> Пучежское участковое лесничество

Категория лесов: Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов

Квартал: 69

Н в:	Пло-	Состав,	Э л	В	Д	К Г	Б	Тип	П	Запас сырораств.	К	Запас на выделе, м3						
о н:	шадь,	подрост,	Я: л	е	о	В	и	л р	о	: леса	о	: леса, м3	л					
м д:	е га	почва,	р: е	с	з	ы	а	н	л	:	т	:	Един:	Захламлен:	Хозяйственные:			
р л:	а:	рельеф,	у: м	а	р	с	м:	в	и	тип	н	На :	В т.ч.:	дер.:	распоряжения			
		особенности	с: е	а	о	е	о	о	т	лесор.	о	: Общий:	по	в	Сухо:	Ре-:	ест.:	
		выдела	-: н	с	т	т	з	з	е	услов.	т	га :	на	сост.:	а	стоя:	дин:	воз.:
			н: т	т	а	р	р	р	т		а	: выдел:	пород:	р	:	:	Общий:	Лик-:
																		вида:

1	2,5	лесные культуры 6Е4Б	1 Е 18 В	42	17	16	3	2	3	ЕСЛЖ СЗ	,7	190	475	285	1			
		культуры-79 г., состояние																
		УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																
2	3,3	лесные культуры 6Е1ЛЗВ	1 Е 18 Л Б	42	17	16	3	2	1	ЕСЛЖ СЗ	,8	220	726	435	1			ПРОХОДН.1 оч. 15%
		культуры-79 г., состояние																
		УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ																
3	,6	6В2С2Е	1 В 3 С Е	5	3	2	1	1	2	ССЛЖ СЗ	,7	15	9	5				
4	2,1	7С3Е+Б	1 С 21 Е	80	22	28	4	3	2	ССЛЖ СЗ	,6	210	441	309	1			42 11
		подрост: 10Е (30) 3,0 м, 2,0 тыс.шт/га																
		подросток: КРЛ Р РЕДКИЙ																
		повреждение ВЕТРОВАЛОМ, 21 г., СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ																
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																
5	,8	6В3Е1С	1 В 4 Е С	10	4	2	1	1	2	ЕСЛЖ СЗ	,7	15	12	7				
6	1,0	7С3Е+Б	1 С 21 В	75	22	28	4	3	2	ССЛЖ СЗ	,6	220	220	154	1			45 10
		подрост: 10Е (30) 7,0 м, 2,0 тыс.шт/га																
		подросток: КРЛ Р РЕДКИЙ																
		повреждение ВЕТРОВАЛОМ, 21 г., СОСНА, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ																
		селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																
		озу: ОПУШКИ ЛЕСОВ ШИР. 100М, ГРАНИЧАЩИЕ С БЕЗЛЕСНЫМИ ПРОСТРАНСТВАМИ																
7	2,0	8Е1С1Б	1 Е 20 С Б	60	20	24	3	2	1	ЕСЛЖ С2	,7	240	480	384	1			
8	,4	8Б2Е	1 В 17 В	35	17	16	4	2	1	ЕСЛЖ СЗ	,7	130	52	42	2			
9	1,3	лесные культуры																

