

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования №

747 - 2011

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
Верхне-Ландеховское		2	6	21,9		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 21,90 га

Кадастровый номер участка:

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

Документ о праве пользования:

Договор аренды от 27.10.2011 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 24,0 % 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 8,1 %;
 свежего бурелома 14,0 %;
 старого сухостоя 1,9 %;
 старого ветровала _____ %;
 старого бурелома _____ %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4

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 выдел	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
Верхне-Ландеховское	-	2	6	21,9	-	-	ВСП	21,90	Б, Е	24,0	до 20.06.2023 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

Дата проведения ЛПО 20.06.2021 г.

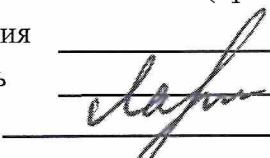
Дата составления документа 25.06.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

1.1. Субъект Российской Федерации _____ Ивановская область _____

Лесничество _____ ОГКУ "Пучежское лесничество" _____

Участковое лесничество _____ Верхне-Ландеховское _____ Урочище (дача) _____

Квартал _____ 2 _____ Выдел _____ 6 _____ Площадь выдела _____ 21,9 га.

Лесопатологический выдел _____ Площадь лесопатологического выдела _____ га.

1.2. Метод перече́та:

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

Количество лент/площадок _____ 12 шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) _____ 11,3 м.

Размер временной пробной площади: _____ 0,48 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав _____ 9Б1Е _____ возраст _____ 45 лет; тип леса _____ ЕЧ В3 _____ полнота _____ 0,5

бонитет _____ 1 _____ Запас на га _____ 88,5 кубм _____ 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), внутривидовая конкуренция (код 630).

Состояние насаждения : _____ сильно ослабленное лесное насаждение _____

Средневзвешенная категория состояния насаждения : _____ 2,71 _____

1.6. Назначенные мероприятия: _____ выборочная санитарная рубка _____

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) _____ Ларенков Александр Владимирович _____ Подпись _____  _____

Дата составления документа _____ 25.06.2021 г. _____

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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

По насаждению:

средневзвешенная категория состояния

2,71

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	29		41		19												89 / 7,12	
16	37		34		24						43					3	141 / 24,07	32,6
20	3		12		10						4					1	30 / 8,73	17,0
24	1		2		1						2						6 / 2,58	33,3
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	70		89		54						49					4	266 / 42,5	53
Итого, куб м	9,93		13,45		8,93						9,39					0,80	42,50	10,19
Итого, % от запаса по насаждению	23,4		31,6		21,0						22,1					1,9	100,0	24,0

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

Порода:

Береза

Средневзвешенная категория состояния

2,68

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	29		38		19												86 / 6,88	
16	35		29		24						40					3	131 / 22,27	32,8
20	3		12		10						3					1	29 / 8,41	13,8
24	1		2		1						2						6 / 2,58	33,3
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	68		81		54						45					4	252 / 40,14	49
Итого, куб м	9,57		12,31		8,93						8,53					0,80	40,14	9,33
Итого, % от запаса по породе	23,8		30,7		22,2						21,3					2,0	100,0	23,3

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

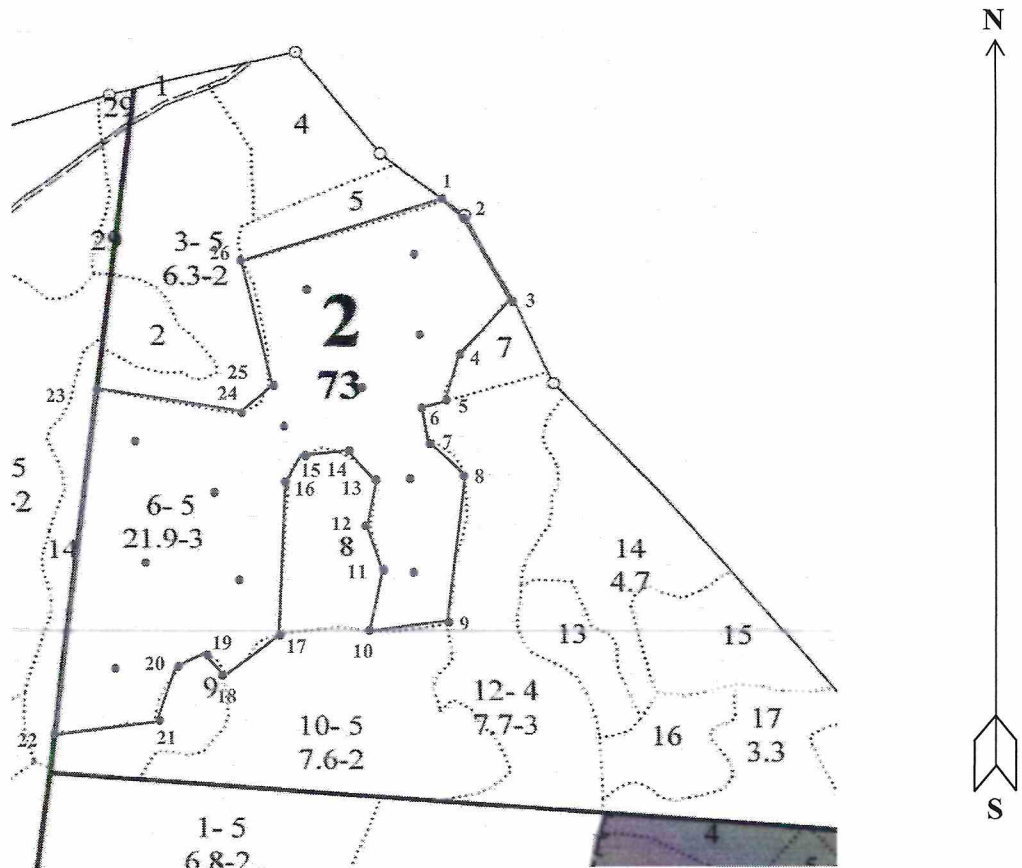
1

2

3

Абрис участка

М 1:10000



Условные обозначения: — Границы участка
• Круговые площадки

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета	
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, м		
2	6		1			11,3	0,04	42.72657	56.92291
			2			11,3	0,04	42.72882	56.92386
			3			11,3	0,04	42.72680	56.92436
			4			11,3	0,04	42.72882	56.92507
			5			11,3	0,04	42.72718	56.92596
			4			11,3	0,04	42.73063	56.92593
			5			11,3	0,04	42.73297	56.92365
			4			11,3	0,04	42.73323	56.92541
			5			11,3	0,04	42.73353	56.92684
			4			11,3	0,04	42.73369	56.92810
			5			11,3	0,04	42.73085	56.92781
			4			11,3	0,04	42.73212	56.92659

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	42.73421	56.92879	42
2-3	42.73468	56.92859	135
3-4	42.73558	56.92735	111
4-5	42.73440	56.92673	67

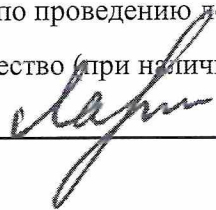
5-6	42.73407,	56.92613	3
6-7	42.73357	56.92606	41
7-8	42.73362	56.92564	62
8-9	42.73435	56.92528	237
9-10	42.73375	56.92324	105
10-11	42.73211	56.92324	101
11-12	42.73235	56.92406	53
12-13	42.73221	56.92452	69
13-14	42.73248	56.92512	51
14-15	42.73196	56.92547	59
15-16	42.73098,	56.92566	37
16-17	42.73049	56.92543	245
17-18	42.72999	56.92321	85
18-19	42.72881	56.92270	63
19-20	42.72830	56.92300	44
20-21	42.72772	56.92287	83
21-22	42.72719	56.92210	151
22-23	42.72485	56.92208	508
23-24	42.72485,	56.92208	197
24-25	42.72951	56.92611	48
25-26	42.73015	56.92637	189
26-1	42.72987	56.92820	275

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа

25.06.2021 г.

Фотофиксация лесных насаждений

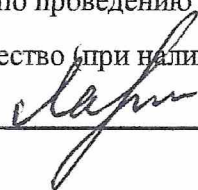


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа

25.06.2021 г.

