

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

Ф.И.О. М.Ю. Яковлев

Дата 30.09.2020

Акт

лесопатологического обследования № 498-2020

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 (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, га
Зарайское		112	22	4,70

Лесопатологическое обследование проведено на площади 4,70 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 112 выд. 22

Площадь лесопатологического обследования - 4,7 га.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,70 га:

Участковое лесничество	Урочище дача	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	4,70	-	821,370,343

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
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		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 3С2Е5Б

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 4,7 га - 1,77.

Средневзвешенная категория состояния по породам: С - 1,33; Е - 3,2; Б - 1,46;

Состояние насаждения на данной площади - с нарушенной устойчивостью.

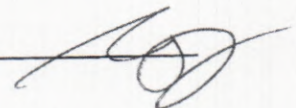
Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследования 18.08.2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич

Подпись _____



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации

Ивановская область

Лесничество (лесопарк)

Август

2020 г.

Участковое лесничество

Зарайское

Урочище (лесная дача)

ОТКУ "Гучеевское лесничество"

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								29	30	31	32	33	34							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25							26	27	28				
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				
Номер Квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев***	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения**	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га				
			Эксплуатационные														65,0	21,0				6,0	8,0				206, 610, 808		821, 343, 370	14,0	ЛПО инструментальным способом	4,70					
112	22	4,70																																			
Итого по насаждению																																					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

**причины воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), повр. (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), некротико-раковые заболевания стволов (код повреждение: 370)

***признаки обрыва корней (вывал) прошлых лет (код 206), местное поселение стволовых (отработано) (код 610), наличие на стволе под кроной раковых рин. язв, образований (>2/3 окр. ств.) (код 808) повреждения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич

Подпись

Дата составления документа

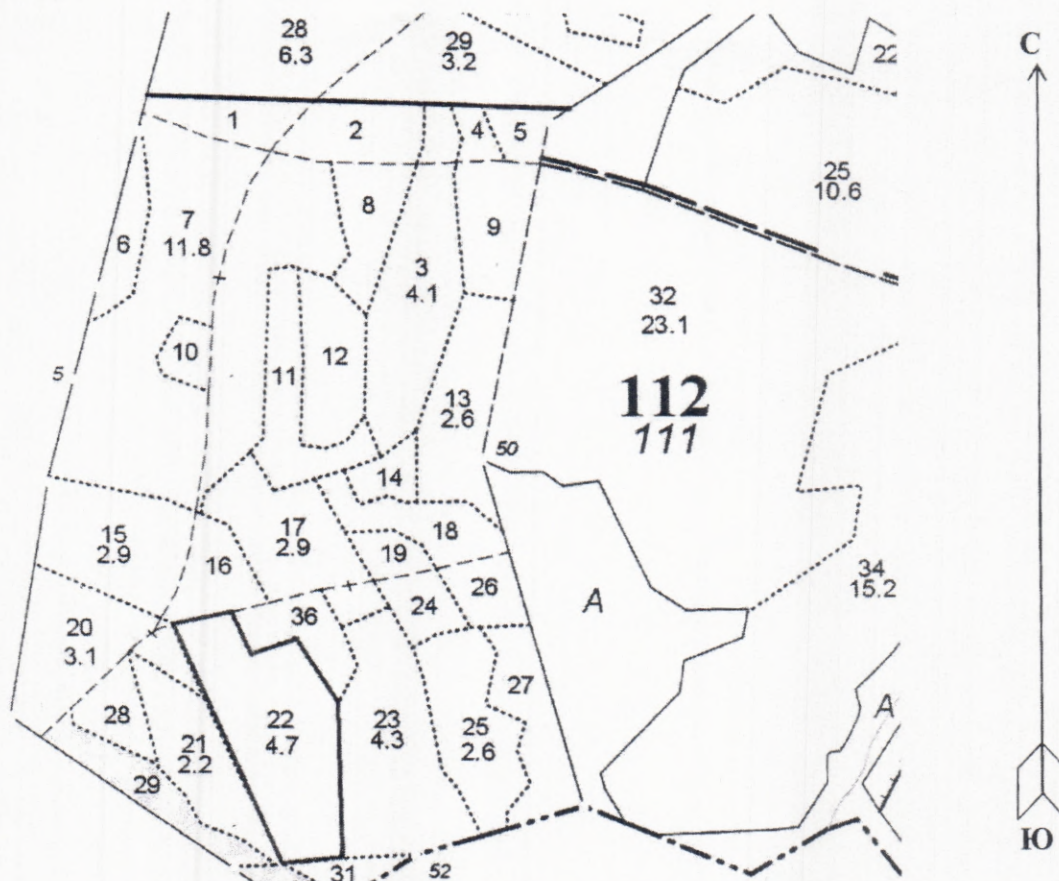
02.09.2020 г.

Телефон

8 (4922) 53-0561

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
22	-	-	-	-	-

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Условные обозначения: ——— - границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич Подпись

Дата составления документа 02.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61

ЗАРАЙСКОЕ участковое лесничество

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 112

: N	: Пло-	: Состав	: Подрост	: по: Я: Вы-	: Эле-	: Воз-	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас	: сыро-	: раст.	: Кл:	: Запас	: на	: выде-	: ле, дес.	: МЗ		
: де-	: шадь,	: длесок	: покров,	: поч:	: со-	: мент:	: ас:	: уп:	: ас:	: уп:	: леса	: ота:	: леса,	: дес.	: МЗ	: ас:	: ас:	: ас:	: ас:	: ас:	: ас:		
: ла:	: га	: ости	: выдела.	: Отмет:	: ле-	: ас:	: ам:	: с:	: па:	: ни:	: леса	: сумм:	: на:	: обшй:	: в т.ч.	: хо-	: хо-	: сто-	: дин:	: ные:	: дер:		
:	:	: ка о	: порослевом	: У: Я-	: са:	: ст:	: та:	: ет:	: во:	: те:	: ТЛУ	: а пл:	: на:	: сос-	: ва:	: на:	: сос-	: ва:	: дер:	: обшй:	: лик-		
:	:	: проих.	: Наимен.	: кат:	: ру-	: ас:	: ас:	: т:	: р:	: ас:	: т:	: дей:	: га:	: выдел:	: ляю-	: ос:	: ро-	: ос:	: ро-	: ест:	: вида:		
:	:	: Хар.	: лесных	: культур	: : :	: : :	: : :	: : :	: : :	: : :	: : :	: ний:	: шим:	: ти:	: го:	: : :	: : :	: : :	: : :	: : :	: : :		
: 1:	: 2:	: 3	: 4:	: 5:	: 6:	: 7:	: 8:	: 9:	: 10:	: 11:	: 12:	: 13:	: 14:	: 15:	: 16:	: 17:	: 18:	: 19:	: 20:	: 21:	: 22:	: 23:	: 24:

подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ

повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КOROЕД ТИПОГРАФ

20	3,1	3С2Е5В	1	25	С	70	25	26	4	3	1	Сч	0,6	26	81	24	1	16	1	41	2
					Е	23	26					В3									
					Б	25	24														

подрост: 10Е (20) 2,0 м, 0,5 тыс. шт/га

подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ

В ВЫДЕЛЕ ВОЛОКА

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

21	2,2	4Е2С4В	1	27	Е	85	26	28	5	4	1	Еч	0,6	30	66	27	1	13	1	26	2
					С	27	32					В3									
					Б	27	30														

подрост: 10Е (30) 4,0 м, 1,0 тыс. шт/га

подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ

повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КOROЕД ТИПОГРАФ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

22	4,7	лесные культуры	1	17	С	42	17	16	3	2	1	Сч	0,7	19	89	27	1	18	1	44	1
					Е	16	16					В3									
					Б	18	16														

подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ

культуры-75 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КOROЕД ТИПОГРАФ

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ,

23	4,3	7Е2С1В	1	26	Е	90	26	28	5	4	1	Еч	0,5	25	108	75	1	22	1	11	2
					С	27	32					В3									
					Б	27	30														

подрост: 10Е (30) 4,0 м, 1,0 тыс. шт/га

подлесок: Р КРЛ РЕДКИЙ

повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КOROЕД ТИПОГРАФ

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПЛОТНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

24	,8	лесные культуры	1	17	Е	48	17	16	3	2	1	Еч	0,4	11	9	6	1	1	1	2	1
					С	17	16					В3									
					Б	18	16														

подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ

культуры-69 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КOROЕД ТИПОГРАФ

Копия Бориса

Борис