

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

Ф.И.О. М.Ю. Яковлев

Дата 25.09.2020

Акт

лесопатологического обследования № 421-2020
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		75	4	5,90

Лесопатологическое обследование проведено на площади 5,90 га



1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 75 выд. 4

Площадь лесопатологического обследования - 5,9 га.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,9 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 _____ га:

Участковое лесничество	Урочище дача	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-

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 - 4С2Е4Б

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 5,9 га - 1,37.

Средневзвешенная категория состояния по породам: С - 1,35; Е - 1,65; Б - 1,25;

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 10.08.2020 г.

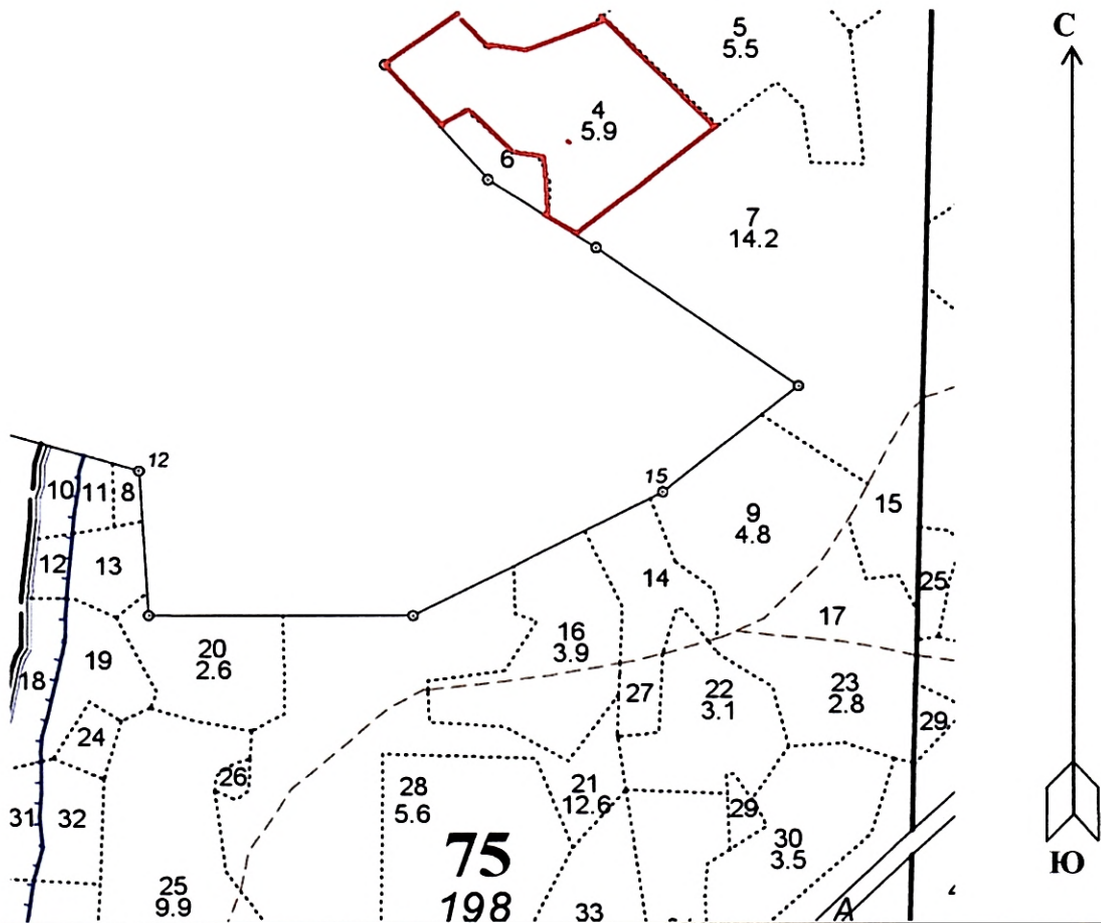
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич Подпись _____



Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4	-	-	-	-	-

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 28.08.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61

ЗАРАЙСКОЕ участковое лесничество

ЗАПРЕТ. ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ВОД. ОБЪЕКТОВ

Квартал 75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Н	Пло-	Состав	Подрост	по	Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес.М3	
де-	шадь,	длесок	покров,	поч:	со-	мент:					ас:	Уп:		леса	ота	леса,	дес. М3	ас:					Хозяйственные:
ла	га	ости	выдела.	Отмет:	ле-						ам:	с	па:	ни:	су-	ре-	еди-	захламлен.	Хозяи-	ответственные:			
		ка	о	порослевом	У:	я-	са	ст	та	ет:	во:	во:	те:	ТЛУ	а	пл:	по	то:	стоя:	дин	ные		мероприятия
		происх.	Наимен.	кат:	ру-						зр:	зр:			оша-	1	на	сос-	ва:	дер.	общий:	лик-	
		ег.	незалес.	земель:	С:	са-					р	ас:	ас:		дей		тав-	рн:	(ста				
		Хар.	лесных	культур							та:	та:			сече:	га	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ест.		вида:
		Кадастр.	оценка												ний		шим	ти:	го:	воз.			

1 8,1 фонд выборочных рубок
5С3Е2В 1 25 С 85 26 28 5 4 1 СЧ 0,6 28 227 114 1
Е 23 24 68 1
Б 26 22 45 2
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 2,5 тыс. шт/га
подлесок: Р СРЕДНИЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

2 ,6 ПАШНЯ

3 3,5 фонд выборочных рубок
8Б2С+Е 1 26 Б 70 26 22 7 4 1 СЧ 0,7 23 81 65 2
С 27 28 16 1
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 1,5 тыс. шт/га
подлесок: Р РЕДКИЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ

4 5,9 фонд выборочных рубок
4С2Е4В 1 25 С 75 26 28 4 3 1 СЧ 0,5 23 136 55 1
Е 20 22 27 1
Б 26 22 54 2
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га
подлесок: Р СРЕДНИЙ
повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОБЛ. ТИПОГРАФ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ ПРОИДЕНО РУБКОЙ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

5 5,5 фонд выборочных рубок
6Б3С1Е 1 25 Б 70 26 22 7 4 1 СЧ 0,6 20 110 66 2
С 26 28 33 1
Е 20 22 11 1
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га
подлесок: Р РЕДКИЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ

6 ,8 фонд выборочных рубок
10Б+С+Е 1 25 В 55 25 20 6 3 1 СЧ 0,7 22 18 18 1
В3
подрост: 10Е (20) 2,0 м, 1,0 тыс. шт/га
подлесок: Р РЕДКИЙ

7 14,2 фонд выборочных рубок

Кочия Верна
Ильин АИ
Нач. отдела охраны
и заповида лесов