

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

Ф.И.О. М.Ю. Яковлев

Дата 28.09.2020

Акт

лесопатологического обследования № 451-2020

лесных насаждений ОГКУ "Заволжское 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
Есиплевское		52	17	3,10

Лесопатологическое обследование проведено на площади 3,10 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 52 выд. 17

Площадь лесопатологического обследования - 3,1 га.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,1 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 2018 г.

Состав по таксационному описанию - 4С1Е4Б1Ос

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 3,1 га - 1,48.

Средневзвешенная категория состояния по породам: С - 1,45; Е - 2,2; Б - 1,13; Ос - 2,3;

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 14.09.2020 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич

Подпись



Сентябрь 2020 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации

Ивановская область

Лесничество (лесопарк)

ОГКУ "Заволжское лесничество"

Участковое лесничество

Есиплевское

Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев***	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения**	Поджег рубке, %	Назначенные мероприятия												
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					29	30	31	32	33	34							
52	17	3,10	Эксплуатационные		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	вид	площадь, га									
							4	С	67	25	26	ССЛЖ	0,7	1а	310	17	26,0	12,0	1,0					1,0				206, 209,																
							1	Е								17	4,0	4,0				1,0					610, 206		821															
							4	Б								17	36,0	3,0	1,0										343, 821															
							1	Ос								17	2,0	3,0	5,0																									
																17	68,0	22,0	7,0				1,0					610, 206, 209, 801		343, 821, 356														
ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ																																												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».
**причины повр. (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), трутовик ложный (код 356). повреждения:

*** признаки местного поселения стволовых (отработано) (код 610), обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), мех. повр. ствола в области кроны прошлых лет (<2/3 окр. ств.) (код 209), наличие плодовых тел на стволе (код 801). повреждения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

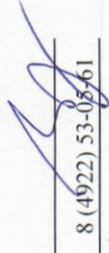
ФИО Зайцев Алексей Николаевич

Подпись

Дата составления документа

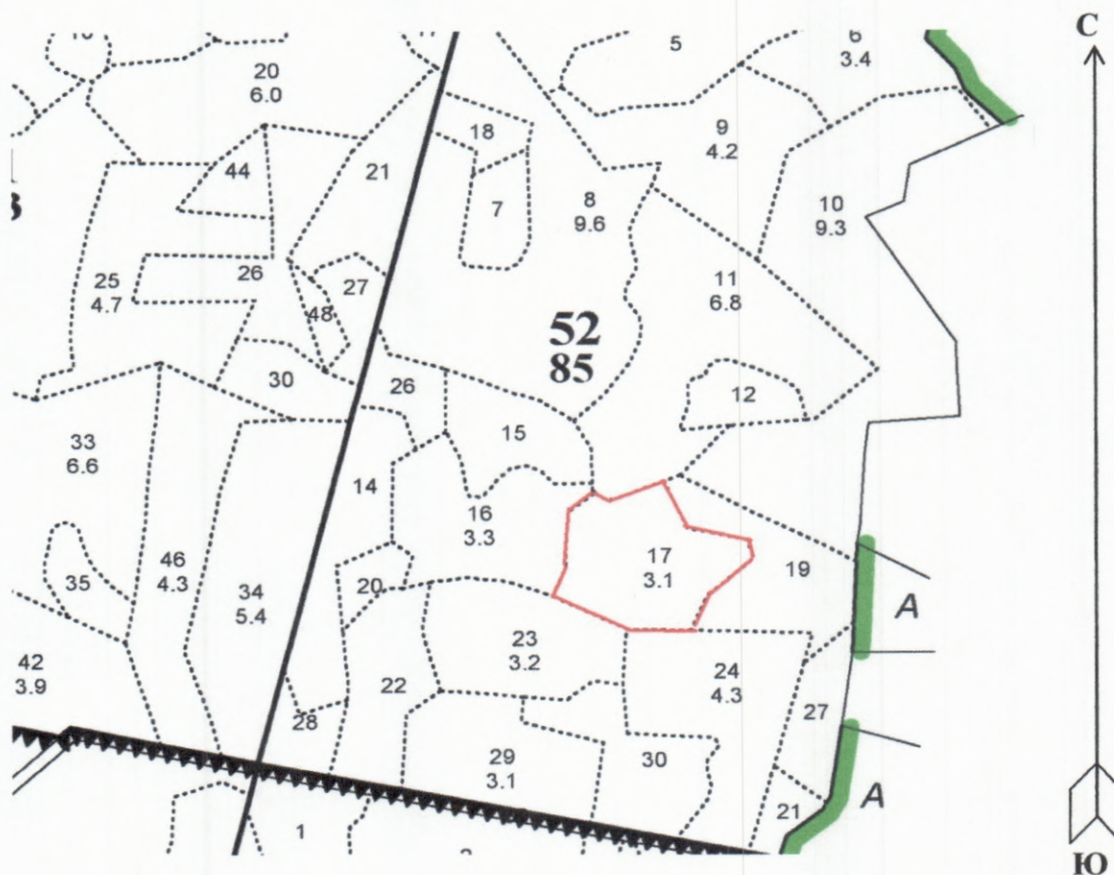
18.09.2020 г.

Телефон 8 (4922) 53-05761



Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
17	-	-	-	-	-

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 [Signature]

Дата составления документа 18.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61

№	Площадь	Состав	Подрост	по: Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырораст.	Кл:	Запас	на	выделе,	лес.МЗ			
№	вы-	шадь,	длесок	покров,	поч:	со-	мент:	ра	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	ота:	леса,	лес. МЗ	ас:	су-	ре-	еди-	захламлен.	Хозяйственные:	
№	ла:	га	ости	выдела.	Отмет:	ле-	са:	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	ТЛУ	а пл:	на:	общий:	в т.ч:	хо-	сто:	дин:	ные:	мероприятия	
№	проеисх.	Наимен.	кат:	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	ру-	дей:	на:	сос-	ва:	ва:	ва:	ва:	ва:	ва:	
№	ег.	незалес.	земель:	С:	са:	сече:	га:	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ро-	ро-	ро-										
№	Хар.	лесных	культур:	оценк:	оценк:	оценк:	оценк:	оценк:	оценк:	оценк:	оценк:	оценк:	оценк:	оценк:	ний:	шум:	ти:	го:	ти:	го:	ти:	го:	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:

Лесные культ.
рпк нм 06 Е11 1
4 1

подлесок: КРЛ Р редкий

16 3,3 5C1E4B

1 26 С

80

26 30

4 3 1

СЧ

0,7

32

106

53 1

11 1

42 2

подрост: 10Е (15) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный
подлесок: КРЛ Р средний
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

17 3,1 лесные культуры

1 25 С

67

25 26

4 3 1А

ССЛЖ

0,7

31

96

38 1

10 1

38 2

10 4

подрост: 10Е (25) 5,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный
подлесок: КРЛ Р средний
повреждение фитовредителями, Осина, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

18 ,7 8E2B+OC

1 20 Е

50

20 18

3 2 1

ЕСЛЖ

0,7

24

17

14

3

19 2,6 5C2E3B+OC

1 26 С

85

26 30

5 4 1

ССЛЖ

0,6

28

73

36 1

15 1

22 2

22 2

Сплошн. рубка
Лесные культ.
рпк нм 07 С

подрост: 10Е (20) 4,0 м, 0,5 тыс.шт/га, благонадежный
подлесок: КРЛ Р средний
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

20 ,6 5OC3E2E+C

1 25 ОС

65

25 30

7 4 1

ЕСЛЖ

0,3

12

7

4 4

2 2

1 1

Сплошн. рубка
Лесные культ.
рпк нм 06 Е

подлесок: КРЛ Р средний
повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком

21 ,6 9E1B+OC

1 25 Е

70

25 26

4 3 1

ЕСЛЖ

0,6

28

17

15 1

2 2

0

подлесок: КРЛ Р средний
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

22 2,3 6C1E3B

1 25 С

80

26 30

4 3 1

ССЛЖ

0,7

32

74

44 1

8 1

22 2

22 2

подрост: 10Е (30) 6,0 м, 0,5 тыс.шт/га, благонадежный
подлесок: КРЛ Р редкий
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

23 3,2 лесные культуры

1 25 С

69

25 30

4 3 1

ССЛЖ

0,7

31

99

79 1

10 1

2