

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета  
Ивановской области по лесному хозяйству  
Ф.И.О. Яковлев М.Ю.  
Дата 11.10.2010

**Акт**  
**лесопатологического обследования №** 708-1010  
лесных насаждений ОГКУ "Заволжское лесничество" (лесничество, лесопарк)  
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: Визуальный   
Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, га
Есиплевское		16	16	8,4

Лесопатологическое обследование проведено на площади 8,4 га

**1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 16 вид. 16**

Площадь лесопатологического обследования - 8,4 га.

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 8,4 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 - 3С2Е3Б2Ос

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 8,4 га - 1,44.


Средневзвешенная категория состояния по породам: С - 1,43; Е - 1,35; Б - 1,2; Ос - 1,9;

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 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2020 г.  
Ивановская область Лесничество (лесопарк) ОГКУ "Заволжское лесничество"


Участковое лесничество Есиплевское Урочище (лесная дача)

№ кв.	№ выдела	Площадь выдела	№ кв.	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев ***	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения**	Подожиг рубке, %	Назначенные мероприятия											
						состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	без признаков ослабления		ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий дупелом	старый дупелом	оавриные деревья	вид					площадь, га											
1	2	16	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								
16	16	8,40						2	С	90	26	30	Сч	0,6	1	280	24,0	3,0	1,0			1,0		1,0				206,209,801,808		821,370												
								2	Е								16,0	3,0						1,0				206		821												
								3	Б								24,0	6,0										832,801,		356												
								2	Ос								11,0	2,0	6,0			1,0					206,209,801,808,832		821,370,356													
<b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ</b>												75,0	14,0	7,0				2,0									2,0															

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».  
\*\*причины воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), некрозно-раковые заболевания стволов (код 370), трутовик ложный (код 356).  
повреждения:

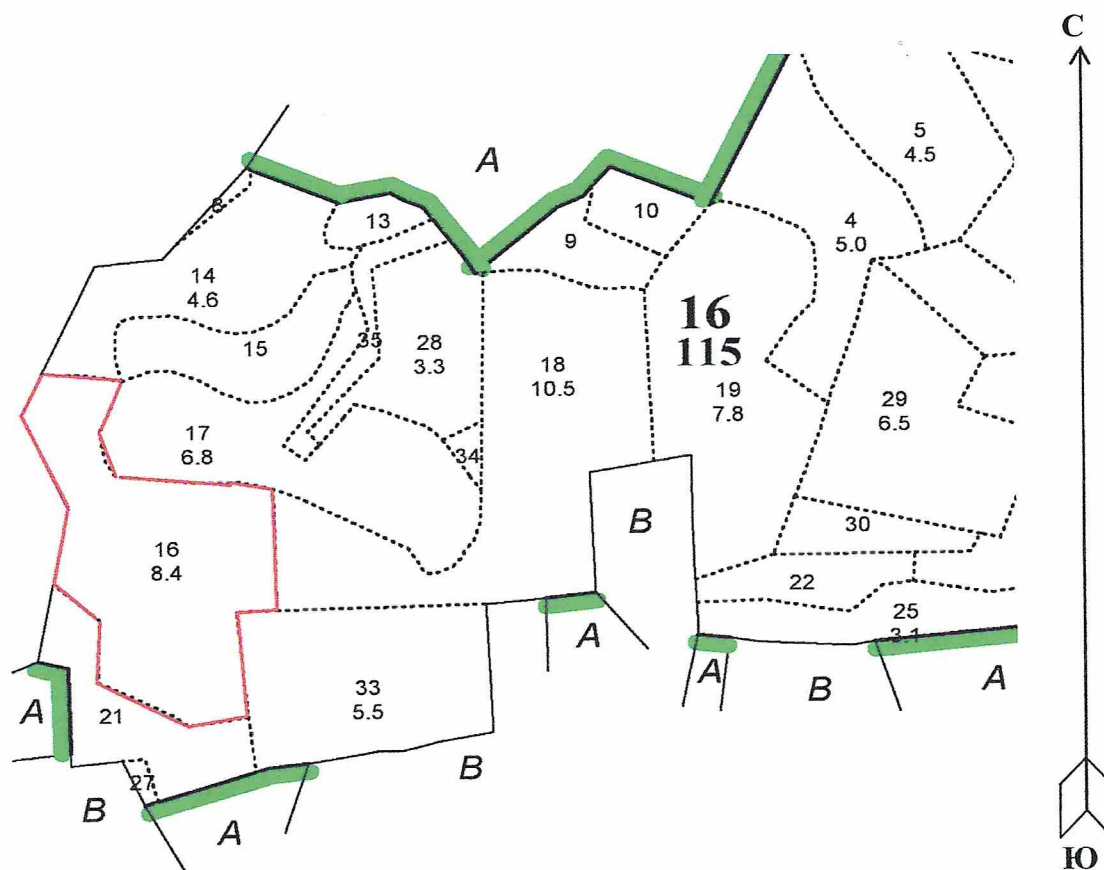
\*\*\* признаки обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), мех. повр. ствола в области кроны прошлых лет (<2/3 окр. ств.) (код 209), наличие плодовых тел на стволе (код 801), наличие на стволе под кроной раковых ран, язв, повреждения: образований (>2/3 окр. ств.) (код 808), наличие гнили (код 832).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич Подпись   
Дата составления документа 28.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-64

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
16	-	-	-	-	-

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 28.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61



## ОГКУ "Заволжское лесничество" Есиплевское Уч.

№	Площадь	Состав	Подрост	по Я	Высо	Элемент	Возраст	Высота	Диаметр	Группа	Вид	Тип леса	Полнота	Запас сырья	Класс	Выдел	Дес.	МЗ	Хозяйственные мероприятия				
11	4	7Б30С+Е	1	22	Б	ОС	55	21	20	6	3	2	ЕСЛЖ	0,6	14	6	4	2	2	4			
12	4,4	5С3Е2Б	1	26	С	Е	90	26	32	5	4	1	ССЛЖ	0,6	28	123	61	1	2	37	Сплошн. рубка Лесные культ. р/к нм 07 С		
							70	26	30														
							подрост: 10Е (15) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный																
							подлесок: Р КРЛ редкий																
							селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																
13	7	5Б10С4С	1	15	Б	ОС	45	15	14	5	2	3	СДМ	0,4	6	4	2						
							55	14	16				А4										
14	4,6	5С3Е2Б+ОС	1	27	С	Е	90	27	36	5	4	1	ССЛЖ	0,6	29	133	66	1	2	40	Сплошн. рубка Лесные культ. р/к нм 07 С		
							70	26	30				С2										
							подрост: 10Е (10) 2,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный																
							подлесок: КРЛ Р средний																
							селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																
15	2,6	5С5Б	1	18	С	Б	70	19	20	4	3	2	СДМ	0,6	16	42	21	1		21			
							50	16	14				А4										
							селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																
16	8,4	3С2Е3В2ОС	1	25	С	Е	90	26	30	5	4	1	СЧ	0,6	28	235	71	1	4	47	Сплошн. рубка Естеств. лесов		
							70	26	30				В3										
							70	26	30														
							21	36															
							(20) 4,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный																
							подлесок: КРЛ Р средний																
							повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																
							селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																
17	6,8	5Б30С1С1Е	1	26	Б	ОС	70	25	26	7	4	1	ЕСЛЖ	0,7	23	156	78	1	3	47	Сплошн. рубка Лесные культ. р/к нм 06 Е		
							80	26	30				С2										
							80	26	30														
							25	24															
							(15) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный																
							подлесок: КРЛ Р редкий																
							повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																
18	10,5	3Е2С3В2ОС	1	26	Е	ОС	90	26	30	5	4	1	ЕСЛЖ	0,6	30	315	95	1	5	63	Сплошн. рубка Лесные культ. р/к нм 06 Е		
							70	26	30				С2										
							70	26	30														
							27	36															
							(15) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный																
							подлесок: КРЛ Р средний																
							повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																
							селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																

Ирина Себя

Себя