

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета

Ивановской области по лесному хозяйству

Ф.И.О. Яковлев М.Ю.

Дата

21.10.2010

**Акт**

**лесопатологического обследования №**

109-2010

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	17	6,8

Лесопатологическое обследование проведено на площади

6,8 га

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 16 вид. 17

Площадь лесопатологического обследования - 6,8 га.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6,8 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 - 5Б3Ос1С1Е

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 6,8 га - 1,49.

Средневзвешенная категория состояния по породам: Б - 1,32; Ос - 1,83; С - 1,2; Е - 1,6;

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.

Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество (лесопарк) ОГКУ "Заволжское лесничество"

Участковое лесничество Есиплевское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33		34														
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	28		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	фонитет	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	валявшиеся деревья	Признаки повреждения деревьев**	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения**	Полжежит рубке, %	Назначенные мероприятия														
16	17	6,80	Эксплуатационные	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													
							5	Б	70	25	26	ЕСДЖ	0,7	1	230	38,0	10,0	1,0					1,0					206, 209,		821																
							3	Ос								19,0	1,0	8,0			1,0		1,0				206, 832, 801		821, 356																	
							1	С								8,0	2,0																													
							1	Е								7,0	2,0						1,0				206		821																	
<b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ</b>																	72,0	15,0	9,0			1,0	3,0								206, 209, 832, 801		821, 356													

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».

\*\*причины воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), трутовик ложный (код 356), повреждения:

\*\*\* признаки обрыв корней (ывал) прошлых лет (код 206), мех. повр. ствола в области кроны прошлых лет (<2/3 окр. ств.) (код 209), наличие гнили (код 832), наличие плодовых тел на стволе (код 801), повреждения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев Алексей Николаевич

Подпись

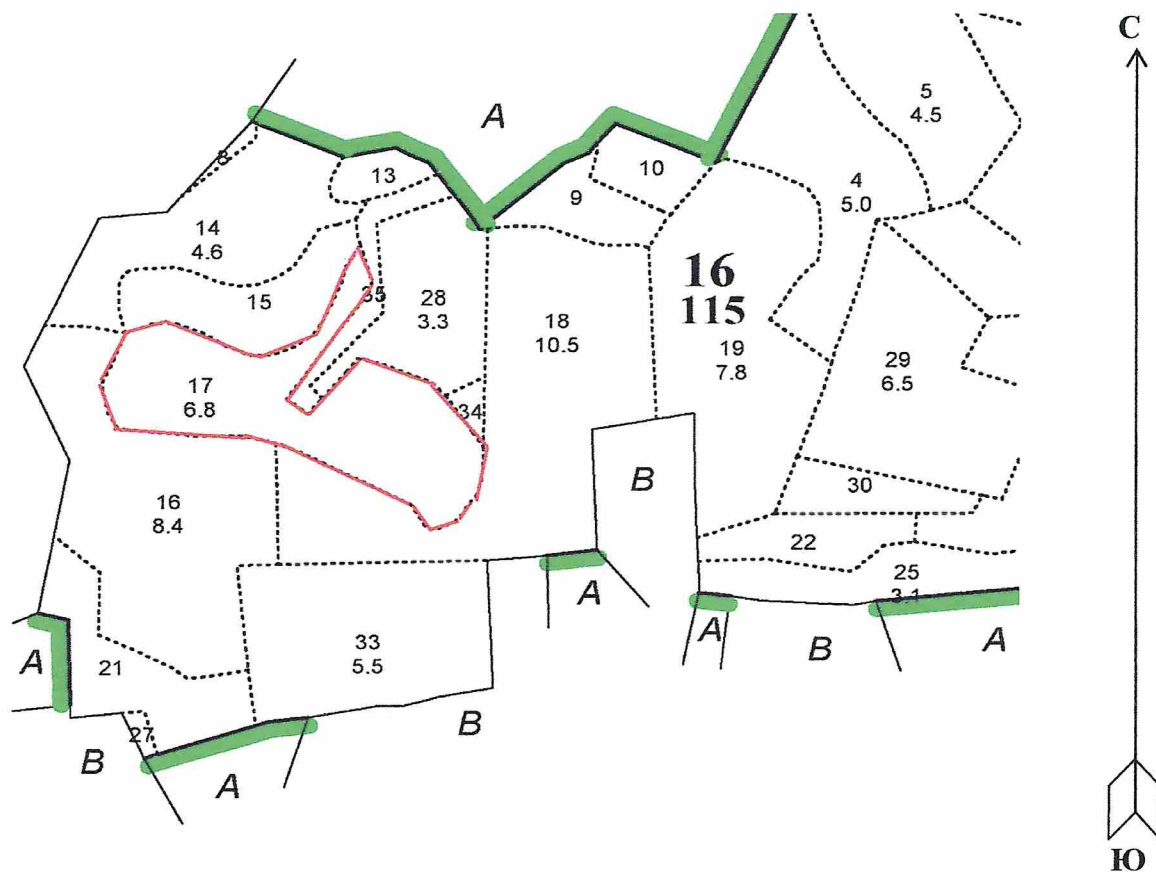


Дата составления документа 28.09.2020 г.

Телефон 8 (4922) 53-05461

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

Дата составления документа 28.09.2020 г. Телефон 8 (4922) 33-05-61

## ОГКУ "Заволжское лесничество" Есиплевское уч.

## Эксплуатационные леса

Квартал 16

№	Площадь	Состав	Подрост	подлесок	селекционная оценка	Нормальные	№	Высота	Диаметр	Группа	Тип	Полнота	Запас сырья	Класс	Запас на выделе	лес.	дес.	МЗ	С	Сухо	ре	еди	нич	захламлен.	Хозяйственные	мероприятия					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24								
11	4	7Б3ОС+Е	1	22	Б	55	21	20	6	3	2	ЕСЛЖ	0,6	14	6	4	2														
						ОС	65	23	28			С3				2	4														
12	4,4	5С3Е2Б	1	26	С	90	26	32	5	4	1	ССЛЖ	0,6	28	123	61	1									Сплошн. рубка Лесные культ. рпк нм 07 С					
						Е	26	30				С2				37	1														
						Б	70	26	30							25	2														
							подрост: 10Е (15) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный																								
							подлесок: Р КРЛ редкий																								
							селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																								
13	7	5Б1ОС4С	1	15	Б	45	15	14	5	2	3	СДМ	0,4	6	4	2															
						ОС	15	14				А4				2															
						С	55	14	16																						
14	4,6	5С3Е2Б+ОС	1	27	С	90	27	36	5	4	1	ССЛЖ	0,6	29	133	66	1									Сплошн. рубка Лесные культ. рпк нм 07 С					
						Е	26	30				С2				40	1														
						Б	70	26	30							27	2														
							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	70	19	20	4	3	2	СДМ	0,6	16	42	21	1														
						Б	50	16	14			А4				21	2														
							селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																								
16	8,4	3С2Е3Б2ОС	1	25	С	90	25	30	5	4	1	СЧ	0,6	28	235	71	1									Сплошн. рубка Естеств. Лесов					
						Е	25	28				В3				47	1														
						Б	70	26	30							70	2														
						ОС	21	36								47	4														
							подрост: 10Е (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	5Б3ОС1С1Е	1	26	Б	70	25	26	7	4	1	ЕСЛЖ	0,7	23	156	78	1									Сплошн. рубка Лесные культ. рпк нм 06 Е					
						ОС	27	36				С2				47	4														
						С	80	26	30							16	1														
						Е	25	24								15	1														
							подрост: 10Е (15) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный																								
							подлесок: КРЛ Р редкий																								
							повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																								
18	10,5	3Е2С3Б2ОС	1	26	Е	90	26	30	5	4	1	ЕСЛЖ	0,6	30	315	95	1									Сплошн. рубка Лесные культ. рпк нм 06 Е					
						С	27	32				С2				63	1														
						Б	70	26	30							94	2														
						ОС	27	36								63	4														
							подрост: 10Е (15) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га, благонадежный																								
							подлесок: КРЛ Р средний																								
							повреждение фитовредителями, Осина, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ложным трутовиком																								
							селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																								

Коня Себя  
Велич.