

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

Ф.И.О. М.Ю. Яковлев

Дата 29.09.2017

**Акт**

**лесопатологического обследования №**

376

лесных насаждений ОГКУ "Фурмановское 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
Приволжский сельский лесхоз	МУП "Ковалевский"	2	9	3,70

Лесопатологическое обследование проведено на площади 3,70 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 2 вид. 9

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,7 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 \_\_\_\_\_ га:

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

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.

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 3,7 га - 1,27.

Состояние насаждения на данной площади - здоровое.

Санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования 22.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО \_\_\_\_\_ Бодлев Н.П. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 2017 г.

Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество (лесопарк) ОГКУ "Фурмановское лесничество" Август  
Участковое лесничество Приволжский сельский лесхоз Урочище (лесная дача) МУП "Ковалевский"

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	30
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	
2	9	3.7					4	Б	50	20	20	Мчр	0,6	2	130,0	42	36	4					2				вывал с корнем прошлых лет,	2	ветровал прошлых лет					
							3	ОС								28	20	8																
							2	ОЛС								20	15	5																
							1	Е								10	8	2																

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Бодлев Н.П. Подпись

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

Абрис участка

М 1:10000

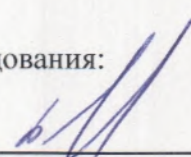


№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9					

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 Бодлев Н.П. Подпись 

Дата составления документа 19.09.2017 Телефон 8 (4922) 53-05-61

Таксационное описание

Приложение 2

ПРИВОЛЖСКИЙ СЕЛЬСКИЙ ЛЕСХОЗ МУП "КОВАЛЕВСКИЙ"  
Категория зашитности: ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ ЛЕСА

Н в:	Площадь:	Состав:	Лес:	В:	Д:	К:	Г:	Б:	Тип:	П:	Запас:	К:	Сыродрост:	Л:	Хозяйственные:
О в:	Мель:	Подлесок:	Я:	О:	И:	И:	И:	О:	Леса:	О:	Леса:	М:	О:	Леса:	распоряжения
М е:	Га:	Рельеф:	М:	С:	М:	В:	В:	Н:	Л:	Л:	Н:	Т:	Л:	Т:	Вид:
Р л:	Общественности:	Выделя:	С:	О:	Т:	О:	Т:	У:	С:	Л:	О:	Б:	С:	У:	Общий:
П а:	Вид:	Вид:	Н:	Т:	А:	Р:	Р:	Р:	Т:	А:	В:	О:	С:	О:	Воз:
															Лик:

1	1,7	4БЗОСЗОЛС	1 Б 12 ОС	40	13 14 14	12 14 14	4 2 3	3 Б4	ДМ	,3	30	51	21 15 15		
подлесок: ИВК СР. ГУСТ															
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ															
2	4,2	9Б1В+ОС	1 Б 19 Б	55	19 21	20 20	3 2 1	1 Б3	МЧР	,7	220	924	832 92	42	САМБ-072 42га 48.4
подросст: 10Б (20) 2,0 м, 2,5 тыс. шт/га															
подлесок: Р КУ СР. ГУСТ															
повреждение энтомофагами, ель, степень повр. сильная, коровяк типогрф															
СОСТАВ НВОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ															
3	3,2	9Б1В+ОС	1 Б 19 Б	55	19 20	22 18	3 2 1	1 С3	КУС	,8	250	800	720 80	32	ПРОХ-072 3,2га 69 м3
подросст: 10Б (25) 3,0 м, 3,0 тыс. шт/га															
подлесок: Р КУ СР. ГУСТ															
повреждение энтомофагами, ель, степень повр. сильная, коровяк типогрф															
СОСТАВ НВОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ															
4	2,3	7Б2ОС1Б	1 Б 21 ОС	55	20 22	22 18	3 2 1	1 С3	КУС	,6	210	483	338 97 48		
подросст: 10Б (20) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га															
подлесок: Р КУ СР. ГУСТ															
повреждение энтомофагами, ель, степень повр. сильная, коровяк типогрф															
СОСТАВ НВОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ															
5	6,2	5Б2ОС1ОЛС2Б+Б+Е	1 Б 7 ОС	15	7 7 6	6 6 6	6 2 1 2	2 Б3	МЧР	,7	30	186	93 37 19 37		
подлесок: 10Б (10) 1,0 м, 2,0 тыс. шт/га															
подлесок: ИВК СР. ГУСТ															
6	5,9	10Б+Б+Е	1 Б 5 Б	25 45	7 6	6 4 6	5 2 4	4 Б4	ДМ	,5	20	118	118		
подлесок: ИВК ГУСТОЙ															
7	1,3	8ОС2Б+Е	1 ОС 18 Б	40	18 18	20 16	4 3 2	2 Б3	МЧР	,5	130	169	135 34	3	
подлесок: Р ЛЩ КУ СР. ГУСТ															
8	11,0	5Б3В2ОС	1 Б 20 Б	55	20 20 20	22 18 22	3 2 1	1 С3	КУС	,6	200	2200	1100 660 440		
подросст: 10Б (20) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га															
подлесок: Р КУ СР. ГУСТ															
9	3,7	4Б3ОС2ОЛС1Б+Е	1 Б 19 ОС	50	20 20 13	20 22 12	5 2 2	2 Б3	МЧР	,6	130	481	193 144 96 48		37 САМБ-072 3,7га 48га



КОПИЯ  
ВЕРНА