

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

Ф.И.О. М.Ю. Яковлев

Дата 22.09.2017

**Акт**

**лесопатологического обследования № 377**  
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	10	7,40

Лесопатологическое обследование проведено на площади 7,40 га



1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 2 выд. 10

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,4 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	
-	-	-	-	-
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 7,4 га - 1,31.

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 \_\_\_\_\_







Абрис участка

М 1:10000

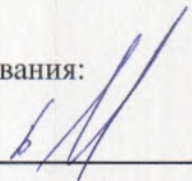


№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
10					

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

ПРИВОЛЖСКИЙ СЕЛЬСКИЙ ЛЕСХОЗ МУТ'КОВАЛЕВСКИЙ\*

Категория зашитности: ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ ЛЕСА

Квартал: 2

Вид: Пло- щадь	Состав, подрост, почва	Эле- менты лесной экосистемы	Возра- стная структура	Д.К.Г. и л.р.	В: О: ни:	Тип: леса:	П: О:	Запас сырора- ста, м3	К: Л: Т:	Значимые распоряжения
м: га	густота, выделен	я: л: с: р: м: а: с: т: с: н: н: т:	л: в: о: з: р: а: с: т: а: т: а: р:	и: л: р: а: м: в: о: в: о: т: е: з: р: р:	и: н: и: н: е: у: с: л: о: в: о: д:	л: с: а: л: е: с: т: и: п: л: е: с: о: б: о: р: о: д:	л: е: с: л: е: с: л: е: с: л: е: с: л: е: с:	м: 3	л: с: л: е: с: л: е: с: л: е: с:	л: с: л: е: с: л: е: с: л: е: с:



10	7,4	6E2B20C	1 В 20 В ОС	55 19 20 20 3 2 1	МЧР ВЗ	,6	200	1480	888 296 296	72	САМБ 69ч 72ч	ВЫБОР. САНРУВКА 15%
11	7,2	7E2B10C	1 В 20 В ОС	50 20 20 20 3 2 1	КМС СЗ	,7	240	1728	1209 346 173	44	17ч-09 4ччч 97чч	ПРОХ. РУБ. 3 ОЧ. 20%
13	3,9	5E5B+0C	1 В 18 В	45 18 18 3 2 1	МЧР ВЗ	,6	170	663	332 331	64	САМБ-07 6чччч, 71чч	ВЫБОР. САНРУВКА 10%
14	1,7	4B20C4E+C	1 В 17 ОС	40 17 14 4 2 2	МЧР ВЗ	,6	110	187	75 32 75			
15	6,4	5E3E20C+0LC	1 В 20 В ОС	50 19 20 20 3 2 1	МЧР ВЗ	,6	190	1216	608 365 243			
16	6,0	10E	1 В	55 19 22 3 2 1	МЧР ВЗ	,6	190	1140	1140	17		ВЫБОР. САНРУВКА 10%
17	1,7	10E+B+0C	1 В	50 19 20 3 2 1	КМС СЗ	,6	190	323	323			

подлесок: Р КУ СР.ГУСТ повреждение ВОЛЕЗНЫМИ ЛЕСА, ОСИНА, СТЕПЕНЬ ПОВР. СИЛЬНАЯ, СЕРДЦЕВИННАЯ ГНИЛЬ

подрост: 10E (20) 2,0 м, 2,0 тыс. шт./га  
подлесок: КУ СР.ГУСТ  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

подрост: 10E (25) 3,0 м, 2,0 тыс. шт./га  
подлесок: Р КУ СР.ГУСТ  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

4,4 лесные культуры 1 С 50 22 22 3 2 1А КМС СЗ ,8 300 1320 1320

подлесок: Р КУ ГУСТОЙ

подрост: 10E (15) 2,0 м, 2,0 тыс. шт./га  
подлесок: Р КУ СР.ГУСТ  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

подрост: 10E (25) 3,0 м, 2,0 тыс. шт./га  
подлесок: Р КУ СР.ГУСТ  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

подрост: 10E (25) 4,0 м, 2,0 тыс. шт./га  
подлесок: Р КУ СР.ГУСТ  
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

подрост: 10E (20) 3,0 м, 1,0 тыс. шт./га  
подлесок: Р КУ СР.ГУСТ  
ОЗУ: УЧАСТКИ ЛЕСА ВОКРУГ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ