

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного  
хозяйства администрации Владимирской области  
Ф.И.О. С.В. Артемьева  
Дата 30. 11. 2017 г.

Акт

лесопатологического обследования № 1784

лесных насаждений ГКУ ВО "Заречное лесничество" (лесничество, лесопарк)  
Владимирская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (Выделы)	Площадь, га
Покровское		29	10	6,60

Лесопатологическое обследование проведено на площади 3,20 га



Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик ложный	Б	4,9	
Трутовик ложный	ОС	0,8	

2.3. Выборке подлежит 86,3 % деревьев от запаса,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 усыхающих 10,4 % (причины назначения) 396, 343 ;  
 свежего сухостоя 3,3 %,  
 свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя 42,4 %;  
 старого ветровала 30,2 %;  
 старого бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 аварийных \_\_\_\_\_ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Покровское		29	10	6,6	СРС	3,2	Е	959,3	2019 г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: лесные культуры

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

- проведение мероприятий в максимально сжатые сроки;
- своевременная вывозка заготовленной древесины;
- надзор за состоянием смежных насаждений.

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ;

Основная причина повреждения древесины 343, 396, 821, 300, 356.

Дата проведения обследований 11.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А.

Подпись





Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик ложный	Б	4,9	
Трутовик ложный	ОС	0,8	

2.3. Выборке подлежит 86,3 % деревьев от запаса,  
 в том числе:  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 усыхающих 10,4 % (причины назначения) 396, 343 ;  
 свежего сухостоя 3,3 %;  
 свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя 42,4 %;  
 старого ветровала 30,2 %;  
 старого бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 аварийных \_\_\_\_\_ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Покровское		29	10	6,6	СРС	3,2	Е	959,3	2019 г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются ( приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: лесные культуры

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

- проведение мероприятий в максимально сжатые сроки;
- своевременная вывозка заготовленной древесины;
- надзор за состоянием смежных насаждений.

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ;  
 Основная причина повреждения древесины 343, 396, 821, 300, 356 .

Дата проведения обследований 11.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А. Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика лесного насаждения										20	21
										11	12	13	14	15	16	17	18	19			
Источник данных	Год проведения лесоустройства	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	тип условий местопроизростания	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	2004	29	10	6,6	Защитные	Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов	1	3,20	6Е2С2Б	Е	85	23	24	ЕЧ	0,7	В3	2	290,0			
Ф	-	29	10	6,6	Защитные	Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов	1	3,20	8Е1В1С+ОС	Е	85	23	25	ЕЧ	0,7	В3	2	299,8	1	3,20	

Примечание:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Чеканова Т.А.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Заречное лесничество"

Участковое лесничество

Покровское

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			
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			
29	10	6,60	Защитные	Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов	1	3,20	8*	Е	85	23	25	ЕЧ	0,7	2	299,8	1244	2,2	1,6		10,4		39,2		30,2			612,614, 214,206	80,1	343,396, 821	79,8	СРС	3,20				
							1	Б								161	1,5	0,2	2,9	0,7	3,0	1,9					801,832	3,6	356	4,9						
							1	С								46	1,2	1,2	1,2			0,8					614	0,5	300	0,8						
							+	ОС								70	0,9	0,1			0,3	0,5					801,832	1,2	356	0,8						
<b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:</b>																	1521	5,8	3,1	4,1	11,1	3,3	42,4	-	30,2	-	-	-	-	-	612,614, 214,206, 614,801, 832	85,4	343,396, 821,300, 356	86,3	СРС	3,20

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отменяются (\*). Расшифровка кодов причин и признаков указана в разделе 2 к Акту лесопатологического обследования

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А.

Подпись



Дата составления документа

17.11.2017г.

Телефон

8 (4922) 53-05-61

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_\_\_\_

Субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_

Владимирская область \_\_\_\_\_

Лесничество (лесопарк) \_\_\_\_\_

ГКУ ВО "Заречное лесничество", Покровское участ. лес-во \_\_\_\_\_

Квартал 29 Выдел 10 Площадь 6,60 га.

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 3,20 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЕЧ состав 8Е1Б1С+ОС возраст 85 бонитет 2

полнота 0,7 запас на га 299,8 возобновление \_\_\_\_\_ отсутствует \_\_\_\_\_

Время и причина ослабления лесного насаждения:

повр. (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), повр. стволов лосем (код 396), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300), трутовик ложный (код 356). Данные причины были определены по следующим основным признакам: заселено >3/4 окр. ств. под кроной (код 612), отработано >3/4 окр. ств. под кроной (код 614), мех. повр. ствола под кроной прошлых лет (>2/3 окр. ств.) (код 214), обрыв корней (ывал) прошлых лет (код 206), отработано >3/4 окр. ств. под кроной (код 614), наличие плодовых тел на стволе (код 801), наличие гнили (код 832)

Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Средневзвешенная категория состояния насаждения составляет - 4,28

Состояние насаждения - усыхающее

Назначенное мероприятие - санитарная рубка сплошная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа \_\_\_\_\_

17.11.2017г.

Телефон \_\_\_\_\_

8 (4922) 53-05-61

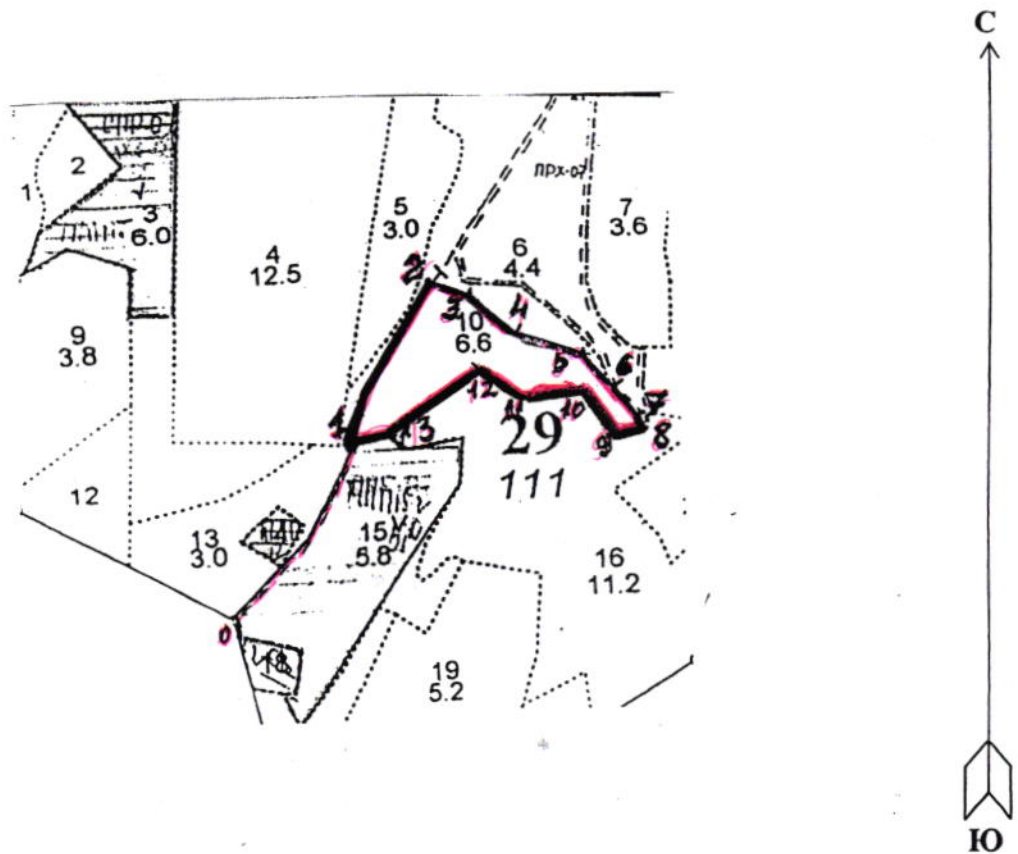






Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
10	Сплошной перечет				3,20

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	56°02'754";39°09'686"	ест.гр.	300	7-8	56°02'876";39°10'224"	ЮВ:60°	18
1-2	56°02'881";39°09'846"	ест.гр.	239	8-9	56°02'877";39°10'223"	ЮЗ:75°	47
2-3	56°02'987";39°09'964"	ЮВ:81°	53	9-10	56°02'877";39°10'182"	СЗ:40°	62
3-4	56°02'962";39°10'013"	ЮВ:62°	79	10-11	56°02'907";39°10'152"	ЮЗ:86°	86
4-5	56°02'949";39°10'072"	ЮВ:85°	100	11-12	56°02'908";39°10'071"	СЗ:72°	64
5-6	56°02'837";39°10'160"	ЮВ:51°	65	12-13	56°02'879";39°10'889"	ЮЗ:37°	172
6-7	56°02'888";39°10'216"	ЮВ:61°	47	13-1	56°02'879";39°09'889"	ЮЗ:84°	44

Условные обозначения: - Границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А.

Подпись

Дата составления документа 17.11.2017г.

Телефон 8 (4922) 53-05-61