

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В. Артемьева
Дата 24.10.14

Акт

лесопатологического обследования № 815

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
Костинское		117	27	4,00

Лесопатологическое обследование проведено на площади 4,00 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 117 выд. 27

Площадь лесопатологического обследования - 4 га.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,0 га:

Участковое лесничество	Урочище дача	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Костинское		4,0	-	ветровал, короед-типограф, опенок
Итого	-	4,0	-	-

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 2004 г.

Средневзвешенная категория состояния на площади 4,0 га - 4,1.

Состояние насаждения на данной площади - с нарушенной устойчивостью.

Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследования 12.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А. Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Заложено пробных площадей				
									состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	тип условий местопроизрастания	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	2004	117	27		Защитные	Зеленые и лесопарковые зоны		4,0	8	9	10	11	12	13	14	15	16	33	34				
										С	100	28	48	ЗЛРТС	0,6	С2	1	330					
Ф	-	117	27		Защитные	Зеленые и лесопарковые зоны		4,0	8	Е	100	28	48	ЗЛРТС	0,6	С2	1	330					

Примечание:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



Чеканова Т.А.

Подпись

ФИО

Октябрь 2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

ГКУ ВО "Заречное лесничество"

Лесничество (лесопарк)

Владимирская область

Субъект Российской Федерации

Урочище (лесная дача)

Костинское

Участковое лесничество

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожгит рубке, %	Назначенные мероприятия				
							состав	попоя	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб м/га	число деревьев на проб	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаляющие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал					свежий бурелом	старый бурелом	гнилостные деревья	вид	площадь, га
117	27	4.0	Защитные	Зеленые и лесопарковые зоны	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
							6	Е	100	28	48	ЗПРПС	0,6	1	330,0	120	10				10	10	30					обры корней (вывал), прошлых лет, обры корней свежий, отработано коросом ти пографом	50	ветровал, коросд типограф			
							2	С								20	5					5	10					обры корней (вывал), прошлых лет, обры корней свежий	15	ветровал			
							2	Б								20	5	5				2	8				обры корней (вывал), прошлых лет, наличие	10	ветровал, опенок				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Чеканова Т.А.

Подпись

Дата составления документа

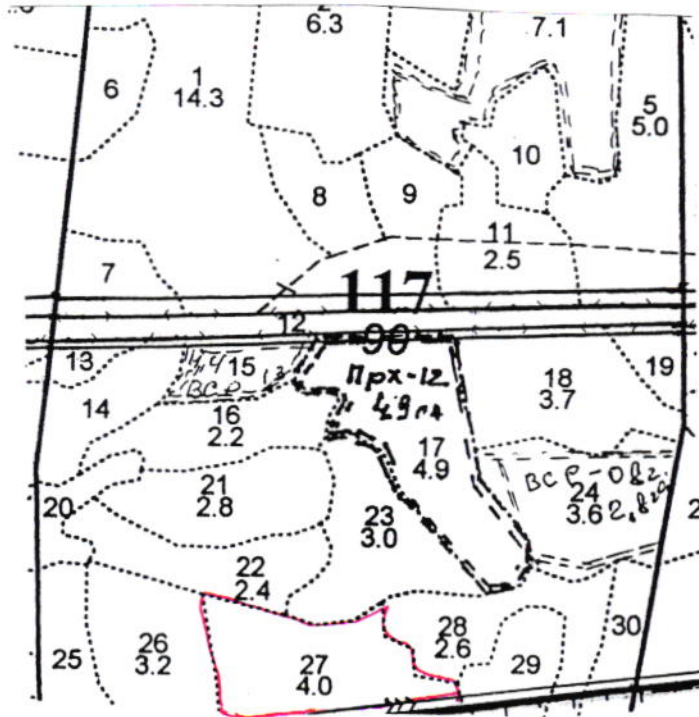
10.10.2017 г.

Телефон

8 (4922) 53-05-61

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
27					4,00

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 Чеканова Т.А. Подпись

Дата составления документа 10.10.2017 г. Телефон 8 (4922) 53-05-61