

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В. Артемьева
Дата 24.10.17

Акт

лесопатологического обследования № 810

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
Вольгинское	НЭБ	5	43	3,80

Лесопатологическое обследование проведено на площади 3,80 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование - кв. 5 выд. 43

Площадь лесопатологического обследования - 3,8 га.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,3 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 1,3 га:

Участковое лесничество	Урочище дача	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Вольгинское	НЭБ	1,3	-	короед-типограф, старый ветровал, опенок
Итого	-	1,3	-	-

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 2001 г.

Средневзвешенная категория состояния на площади 1,3 га - 3,9.

Состояние насаждения на данной площади - с нарушенной устойчивостью.

Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Состояние насаждения на площади 2,5 га - устойчивое.

Дата проведения обследования 13.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А.

Подпись 

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Лесное 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	полнота	тип условий местопрорастания	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	2001	5	43	1,3	Защитные	лосы лесов, расположенные вдоль вод	1	1,3	8	Б	55	23	22	ЕСНС3	0,6	Б2	1	170	15	16	33	34
Ф	-	5	43	1,3	Защитные	лосы лесов, расположенные вдоль вод	1	1,3	8	Е	55	23	22	ЕСНС3	0,6	Б2	1	170	15	16	33	34

Примечание:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чеканова Т.А.

Подпись



2017 г.

Октябрь

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Заречное лесничество"

Участковое лесничество

Вольгинское

Урочище (лесная дача)

НЭБ

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	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подконт рубок, %	Назначенные мероприятия
5	43	3,8		Защитные	5	Категория защитных лесов	1	1,30	6	Е	5,5	23	22	ЕШС3	0,6	1	170,0	200	5	5	10	30	10	10	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
																			без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	заселено и обработано коросом-типографом, старый ветровал	55	короса типограф, старый ветровал						
																		50	10	10	5	2	2	1						наличие гнили, наличие плодовых тел, обрыв корней (вывал)	5	опенок, старый ветровал						
																		25	2	2		2	2	2					наличие гнили, обрыв корней (вывал), прошлых лет	6	опенок, старый ветровал							

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Цеканова Т.А.

Подпись



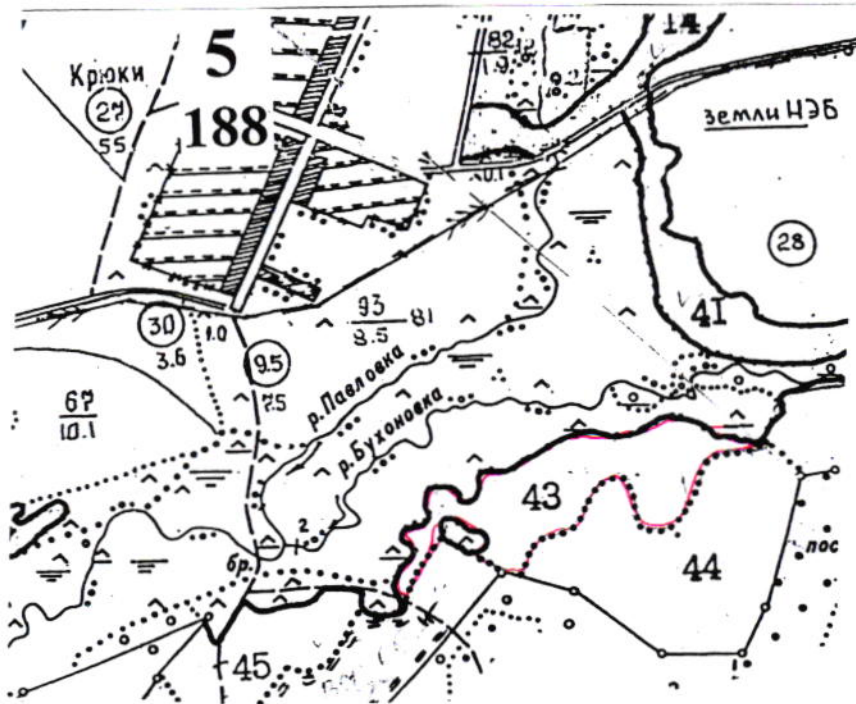
Дата составления документа

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
43					3,80

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