

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного хозяйства
Ф.И.О. С.В. Артемьева
Дата 05.12.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1793

лесных насаждений ГКУ ВО "Селивановское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
1	2	3	4	5
Муромское	<i>Нива</i>	2	12	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 2 выд. 12

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,4 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 и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га.

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

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 различной степени	
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:

Естественный отпад не превышает нормы.

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 1,13 (здоровое) Санитарное состояние на площади 0,4 га. удовлетворительное, насаждение устойчиво. Назначение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Дата проведения обследований 10.10.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории
ВО "Владлесхоз"

ГАУ


подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область
Участковое лесничество: Чаадаевское

Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Селивановское лесничество"
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	Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	28	Вид	Площадь, га		
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	12	0,4	Защитные	ОЗУ			8	С	50	18	18	ЕЗ/ПТ	0,5	1	150	80	74,0	3,0	1,0	1,0	1,0						104,205		820						
Итого по насаждению:							2	Б								100	94,0	3,0	1,0	1,0	1,0														

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются («*»)

**Причина ослабления, повреждения: 820 - Погодные условия

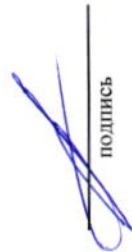
***Признаки повреждения деревьев: 104 - Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее

205 - Обрыв корней (вывал) свежий

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

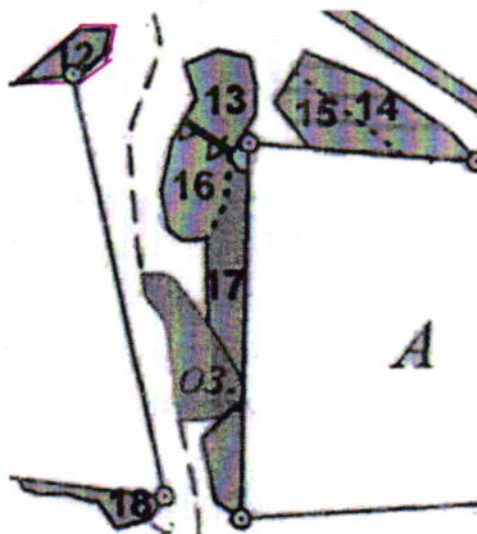
Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории
ГКУ ВО "Владлесхоз"

Дата составления документа: 28.09.2017 телефон: 89308377087


подпись

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
12					0,4

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела - —

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории
"Владлесхоз"

ГАУ ВО

подпись

подпись

телефон:

89308377087

Дата составления документа: 29.10.2017