

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента
лесного хозяйства
администрации Владимирской области

Ф.И.О. С.В. Артемьева

Дата 17.11.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1682

лесных насаждений ГКУ ВО "Вязниковское 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
Никологорское		72	24	4,8
Никологорское		72	35	2,6
Никологорское		72	36	5,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,8 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 4,8 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Никологорское		4,8		Короед типограф, ветровал, стволовые гнили.

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	4,8

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.

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 4,8 га составляет 1,67 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 19.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Начальник Вязниковского ЛХУ ООО "КовровЛесПром" Морозова В.Ю.


подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
 Субъект Российской Федерации Владимирская область Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Вязниковское лесничество"
 Участковое лесничество: **Никологорское** Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория заповитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения						Число деревьев на проб., шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев(кол.)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина, ослабляющая поврежденная	Подожки рубки, %	Назначенные мероприятия					
							состав	популя	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса		полнота	бонитет	Запас, м ³ /га	без признаков ослабле	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий бурелом					старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	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
72	24	4,8	эксплу		1	4,8	5	Е	27	10	10	ЕЧ ВЗ	0,8	2	100	32	5	5	5			3			5		206,610	343,821					
Итого по насаждению:							5	Б								40	5	5	5						5		832	350					

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Начальник Вязниковского ЛХУ ООО "КовровЛесПром"
Морозова В.Ю.

Дата составления документа: **26.11.2017** телефон: 8 920 930 11 42


подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) нужное подчеркнуть
 таксационному описанию.

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 2,6 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Никологорское		2,6		Короед типограф, ветровал, стволы гнили, трутовик ложный осиновый

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	2,6

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.

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 2,6 га составляет 1,93 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 19.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Начальник Вязниковского ЛХУ ООО "КовровЛесПром" Морозова В Ю


 подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужно 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 5,7 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Никологорское		5,7		Короед типограф, ветровал, стволые гнили.

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	5,7

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

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 5,7 га составляет 1,67 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 19.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Начальник Вязниковского ЛХУ ООО "КовровЛесПром" Морозова В.Ю.


подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область

Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Вязниковское лесничество"

Участковое лесничество: **Никологорское**

Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория зашитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев(кол)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина, ослабления поврежденя	Полежит рубок, %	Назначенные мероприятия							
							состав	попoла	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		Запас, м ³ /га	без признаков ослабле	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживающие	свежий сухой	старый сухой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал					старый ветровал	аварийные деревья	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				
72	36	5,7	эксплуатационные		1	5,7	5	Е	23	5	4	ЕЧ ВЗ	0,4	2	20	32	5	5	5	5	3				5		206,610	343,821									
Итого по насаждению:							5,7									72	10	5	5	5	3					5											

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Начальник Вязниковского ЛХУ ООО "КовровЛесПром"

Морозова В.Ю.

Дата составления документа:

01.11.2017г.

телефон: 8 920 930 11 42



подпись

