

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента
лесного хозяйства
администрации Владимирской области

Ф.И.О. С.В. Артемьева

Дата 17.11.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1691

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
Стёпанцевское		19	4	7,7
Стёпанцевское		19	5	3,1
Стёпанцевское		19	7	4,8
Стёпанцевское		19	8	1,9
Стёпанцевское		19	9	1,8
Стёпанцевское		19	10	1,2
Стёпанцевское		19	11	2,3
Стёпанцевское		19	18	11,2
Стёпанцевское		19	21	2,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 36,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7,7 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 7,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Стёпанцевское		7,7		Свежий ветровал,
				свежий бурелом

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	7,7
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.

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 7,7 га составляет 1,57 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 04.09.2017г.

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: Стёпанцевское Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	Назначенные мероприятия																	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			28	29	30	33	34													
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория зашитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	состав	порода	возраст	спелая высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м ³ /га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабле	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина повреждения	Подожит рубке, %	Вид	Площадь, га													
19	4	7,7	эксплу	1	7,7		8	Б	20	10	8	3лрт	0,6	2	50		73	2										205	30	821																
							2	С									9	3				4						217,205	822,821																	
Итого по насаждению:																	82	5						4	4	9																				

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: 01.11.2017 телефон: 8 920 930 11 42

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


подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,1 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 3,1 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Степанцевское		3,1		Ветровал, бурелом

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	3,1
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:

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 3,1 га составляет 1,66 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 4.09.2017г.

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: **Стёпанцевское** Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	Назначенные мероприятия								
							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
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	состав	попоя	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	Запас, м ³ /га	Число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина, ослабления повреждена	Полжежит рубке, %	Вид	Площадь, га			
19	5	3,1	эксплуатационные	1		3,1	7	С	52	20	18	Зарт В2	0,7	1	250		56	5					3	2	4			215,205,218		821,822						
							3	Б									20	5					2	3				206,218		881						
Итого по насаждению:																	76	10					3	2	6	3										

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

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	
Стёпанцевское		4,8		Ветровал, бурелом.
				смоляной рак,
				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	4,8
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:

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 4,8 га составляет 1,61 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 04.09.2017г.

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: **Стёпанцевское** Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				26	27	28	29	33	34		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория зашитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м ³ /га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабл	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина, ослабления поврежденных	Подлежит рубке, %	Вид	Площадь, га		
19	7	4,8	эксплуатационн		1	4,8	7	С	75	26	28	МчВ3	0,6	1	300	17	56	10			1		2	1				205,218, 807	821,822,371						
							1	Е								4	4	2			1						807,205	821,371							
							1	Ос								7	7	1				2					217	822							
							1	Б								8	8						2				832	350							
Итого по насаждению:																75	13				1	1	2	4	4										

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: **01.11.2017** телефон: 8 920 930 11 42

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


подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,9 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 1,9 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Стёпанцевское		1,9		Свежий, бурелом,
				свежий ветровал

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	1,9
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, 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 1,9 га составляет 1,64 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 04.10.2017г.

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: **Стёпанцевское** 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	33	34					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория зашитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м ³ /га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(кол)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина, ослабления поврежденных	Полжежит рубке, %	Вид	Площадь, га			
19	8	1,9	эксплуатационные	1	1,9		4	С	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					
							1	Е	34	15	14	Зпрт В2	0,7	1	160		4	3			1				4	1		205		821								
							5	Б									44	2					2	3	2			205		821								
Итого по насаждению:		1,9															75	12			1		2	9	1			205,217		821,822								

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Дата составления документа: **01.10.2017 г.** телефон: 8 920 930 11 42


подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,8 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 1,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Стёпанцевское		1,8		Ветровал, бурелом, смоляной рак

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	1,8
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:

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 1,8 га составляет 1,58 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 04.09.2017г.

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 1,2 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 1,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Степанцевское		1,2		Ветровал, бурелом,
				смоляной рак

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	1,2
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:

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 1,2 га составляет 1,66 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 04.09.2017г.

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

Морозова В.Ю.
подпись

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Владимирская область
Участковое лесничество: **Стёпанцевское**

Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Вязниковское лесничество"
Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория заповедности	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(код)	Доля повреждённых деревьев, %	Причина, ослабления повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия						
							состав	пола	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	Запас, м³/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	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		
19	10	1,2	эксплуатационные		1	1,2	7	С	65	24	26	ЧВЗ	0,6	1	270	58	5				1				3	3		205,807		371,821					
							1	Б								8	8					1	1	3	2			217,218	822						
							1									7	1											205	821						
Итого по насаждению:																	73	14		1		1	1	3	5	3									

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа:

06.10.2017

телефон: 8 920 930 11 42

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


подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,3 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 2,3 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Степанцевское		2,3		Старый бурелом,
				свежий ветровал

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	2,3
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:

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 2,3 га составляет 1,57 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 04.09.2017г.

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
 Участковое лесничество: **Стёпанцевское**
 Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Вязниковское лесничество"
 Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										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	29	30	31	32	33
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	Запас, м ³ /га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	увыхнувшие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(код)	Доля поврежденных деревьев, %	Причина, ослабления повреждения	Полжежит рубке, %	Вид	Площадь, га		
19	11	2,3	эксплуатационные		1	2,3	8	Б	20	10	8	3ЛПТ В2	0,8	2	60		70	5					3	2				216,205		821,822					
							1	Ос								6	6						4					205		821					
							1	Е								6	6						4					205		821					
Итого по насаждению:							2,3									82	5						3	2											

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа:

01.10.2017 г. телефон: 8 920 930 11 42

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


подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 11,2 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 11,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Стёпанцевское		11,2		Ветровал, бурелом, смоляной рак, стволовые гнили, трутовик 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	11,2
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:

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 11,2 га составляет 1,64 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двукратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 04.09.2017г.

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
Участковое лесничество: **Стёпанцевское**

Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Вязниковское 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	33	34		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесовос назначенные лесов	Категория зашитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м ³ /га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабле	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(код)	Доля повреждённых деревьев, %	Причина, ослабленя поврежденя	Полежит рубке, %	Вид	Площадь, га		
19	18	11,2	эксплуатаци	онные	1	11,2	7	С	65	23	26	МчВЗ	0,6	1	250		52	10			1		2	2	2	5		205,218	371,821,822						
							2	Б								11	11	5			2							217,832	822,350						
							1	Ос								9	9	1										801	358						
Итого по насаждению:																	72	16			3		2	2	5										

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

Исполнитель: работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: **01.10.2017** телефон: 8 920 930 11 42

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


подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,9 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 2,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Стёпанцевское		2,9		Ветровал, бурелом, смоляной рак, стволые гнили, трутовик еловый

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	2,9
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:

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 2,9 га составляет 1,58 - насаждение с нарушенной устойчивостью. Размер текущего отпада не превышает двухкратный размер естественного отпада. Необходимо проведение лесопатологического обследования инструментальным способом.

Дата проведения обследований 04.09.2017г.

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 **Стёпанцевское** Лесничество (лесопарк) ГКУ ВО "Вязниковское лесничество"
 Участковое 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	33	34				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м ³ /га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(кол)	Доля повреждённых деревьев, %	Причина, ослабления поврежденная	Полежит рубке, %	Вид	Назначенные мероприятия				
19	21	2,9	эксплуатационные		1	2,9	5 С	65	22	24	МрВ2	0,7	1	280		36	10			1								205,807		821,371							
							2 Е									13	3				2							205,832,801		821,350,470							
							3 Б									26	1						3					218		822							
Итого по насаждению:																75	14			1	2																

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

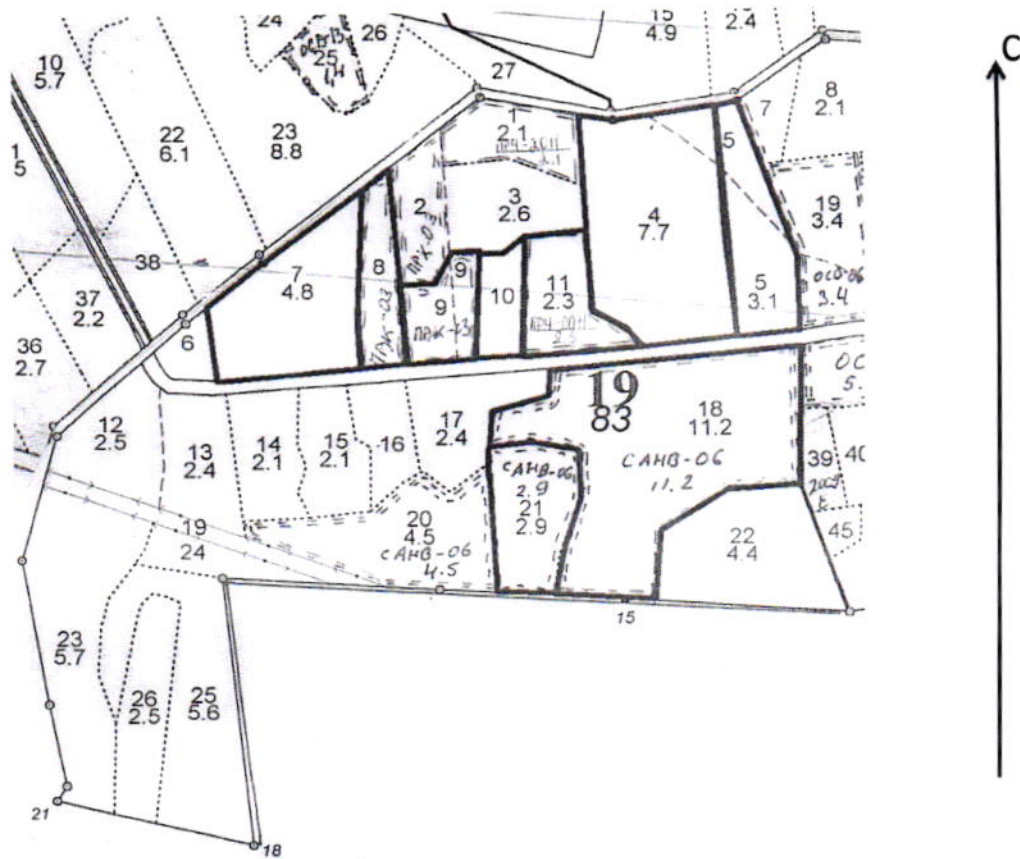
Начальник Вязниковского ЛХУ ООО "КовровЛесПром" Морозова В.Ю.

Дата составления документа: 06.10.2017 г. телефон: 8 920 930 11 42


подпись

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



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

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница обследованного участка - ———

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Морозова В.Ю.
подпись

Дата составления документа:

01.11.2017г.

телефон:

8 920 930 11 42