

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного
хозяйства администрации Владимирской области
Ф.И.О. С.В.Артемова
Дата 16.10.17

АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 706

лесных насаждений ГКУ ВО "Курловское 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
Великодворское		87	4	2
Великодворское		87	5	8
Великодворское		87	6	3,6
Великодворское		87	7	1
Великодворское		87	8	0,2
Великодворское		87	10	0,9
Великодворское		87	11	1
Великодворское		87	13	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 17,2 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 87 выд. 4

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,0 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 2,0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		2,0		Воздействие сильных ветров текущего и прошлых лет.

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 4,38 (усыхающее). Насаждение на площади 2,0 га - с нарушенной устойчивостью, повреждено сильными ветрами текущего и прошлых лет. С целью предотвращения распространения негативного воздействия в соответствии с п. 46 Приказа № 480 Министерства природных ресурсов и экологии от 16.09.2016 г. в данном насаждении назначается сплошная санитарная рубка на площади 2,0 га.
Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубки составит - 0,2

Дата проведения обследований: 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Курловское лесничество"

Участковое лесничество:

Великодворское

Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория зашитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического 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	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м ³ /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				
87	4	2,1	эксплуатационные		1	2	8	С	65	24	26	ЗЛРТ В2	0,8	1	360	373	5,4						0,4				73,8		205; 215	93,6	881;882	74,2	СРС	2,0			
							2	Б								118													20,1		252; 217	100,0			881;882	20,1	
							+	Е								2													0,3		205	100,0			881	0,3	
Итого по насаждению:																493	5,4										0,4			94,2			95,1		94,6		

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

**Причина ослабления, повреждения: 881 - Воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
882 - Воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев

***Признаки повреждения деревьев: 205 - Обрыв корней (вывал) свежий
215 - Слом ствола в области кроны свежий

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись

Дата составления документа: 29.09.2017

телефон:

84924155486

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 87 выд. 5 .

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 8,0 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 8,0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		8,0		Воздействие сильных ветров текущего и прошлых лет.

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			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 величина состояния насаждения - 4,44 (усыхающее). Насаждение на площади 8,0 га - с нарушенной устойчивостью, повреждено сильными ветрами текущего и прошлых лет. С целью предотвращения распространения негативного воздействия в соответствии с п. 46 Приказа № 480 Министерства природных ресурсов и экологии от 16.09.2016 г. в данном насаждении назначается сплошная санитарная рубка на площади 8,0 га.

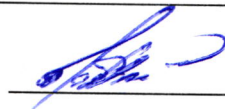
Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубки составит - 0,2

Дата проведения обследований: 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Курловское лесничество"

Участковое лесничество:

Великодворское

Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория зашитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического 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	порода	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						
87	5	18,5	Эксплуатационные		1	8	7	Б	70	26	26	ЗЛРТ В2	0,7	1	230		5						10		54			205, 206, 217, 218	64,0	820	64,0	СРС	8,0						
						2	Е										3						4		13			205, 206, 217	17,0	820	17,0								
						1	С										6								4			206, 205	4,0	820	4,0								
						+	ОС																		1			205		820									
Итого по насаждению:																		14										14		72					85,0		85,0		

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

**Причина ослабления, повреждения: 820 - Погодные условия

***Признаки повреждения деревьев:
 205 - Обрыв корней (вывал) свежий
 206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет
 217 - Слом ствола под кроной свежий
 218 - Слом ствола под кроной прошлых лет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

Дата составления документа: 19.09.2017

телефон: 84924155486


подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 87 выд. 6 .

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 I 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	
		2,9		Воздействие сильных ветров текущего и прошлых лет.

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 4,40 (усыхающее). Насаждение на площади 2,9 га - с нарушенной устойчивостью, повреждено сильными ветрами текущего и прошлых лет. С целью предотвращения распространения негативного воздействия в соответствии с п. 46 Приказа № 480 Министерства природных ресурсов и экологии от 16.09.2016 г. в данном насаждении назначается сплошная санитарная рубка на площади 2,9 га.

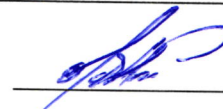
Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубки составит - 0,2

Дата проведения обследований: 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Курловское лесничество"

Участковое лесничество:

Великодворское

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											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	34								
87	6	3,6	Эксплуатационные		1	2,9	4	Б									8							10		20				205, 217	30,0	820	30,0	СРС	2,9						
							4	Олч									3							15		21			205, 217	36,0	820	36,0									
							2	ОС	65	26	28	ЗЛРТР СЗ	0,6	1	200		4									16			205	16,0	820	16,0									
							+	Е																		2			205	2,0	820	2,0									
							+	С																		1			205	1,0	820	1,0									
Итого по насаждению:																		15									25			60							85,0		85,0		

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

**Причина ослабления, повреждения: 820 - Погодные условия

***Признаки повреждения деревьев: 205 - Обрыв корней (вывал) свежий
217 - Слом ствола под кроной свежий

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

Дата составления документа:

29.09.2017

телефон: 84924155486



подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 87 выд. 6 .

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,7 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 _____ 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			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 величина состояния насаждения - 1,25 (здоровое). Санитарное состояние на площади 0,7 га удовлетворительное, насаждение устойчиво. Назначение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Дата проведения обследований: 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

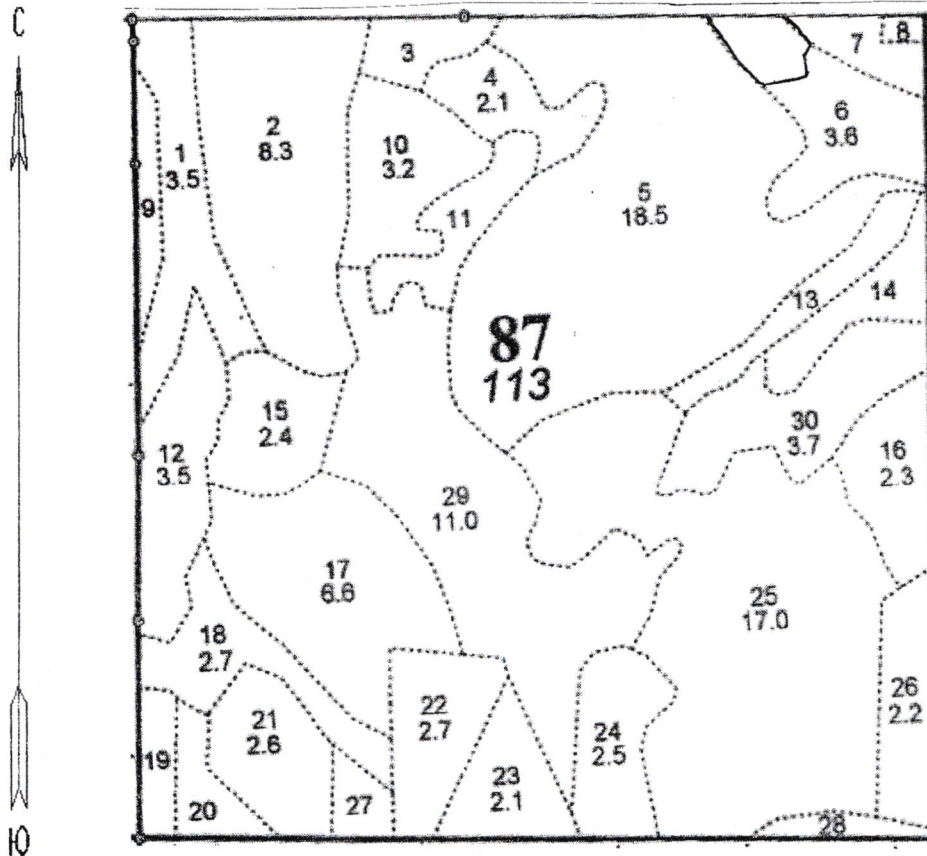
ФИО Ботов Е.А.

подпись



Абрис участка

Масштаб 1:10 000




№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
6					

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: Граница обследованного участка —

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись  подпись

Дата составления документа: 29.09.2017

телефон: 84924155486

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 87 выд. 7 .

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,0 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 1,0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		1,0		Воздействие сильных ветров текущего и прошлых лет.

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 4,16 (усыхающее). Насаждение на площади 1,0 га - с нарушенной устойчивостью, повреждено сильными ветрами текущего и прошлых лет. С целью предотвращения распространения негативного воздействия в соответствии с п. 46 Приказа № 480 Министерства природных ресурсов и экологии от 16.09.2016 г. в данном насаждении назначается сплошная санитарная рубка на площади 1,0 га.

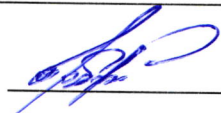
Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубки составит - 0,2

Дата проведения обследований: 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 87 выд. 8 .

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,2 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 0,2 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		0,2		Воздействие сильных ветров текущего и прошлых лет.

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 4,15 (усыхающее). Насаждение на площади 0,2 га - с нарушенной устойчивостью, повреждено сильными ветрами текущего и прошлых лет. С целью предотвращения распространения негативного воздействия в соответствии с п. 46 Приказа № 480 Министерства природных ресурсов и экологии от 16.09.2016 г. в данном насаждении назначается сплошная санитарная рубка на площади 0,2 га.

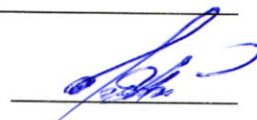
Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубки составит - 0,2

Дата проведения обследований: 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Курловское лесничество"

Участковое лесничество:

Великодворское

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												
87	8	0,2	Эксплуатационные				8	С																										СРС	0,2										
							1	Е	53	20	20	ЗЛРТ В2	0,7	1	250		3							2		5					205, 217	7,0	820	7,0											
							1	Б									2							2		6				205	8,0	820	8,0												
Итого по насаждению:																		25										39		36						75,0		75,0							

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

**Причина ослабления, повреждения: 820 - Погодные условия

***Признаки повреждения деревьев: 205 - Обрыв корней (вывал) свежий

217 - Слом ствола под кроной свежий

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

Дата составления документа:

29.09.2017

телефон: 84924155486

подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование в кв. 87 вкл. 10.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,9 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 0,9 га.

Участковое лесничество	Урочище (леса)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)	Воздействие сильных ветров текущего и прошлых лет.
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью		
		0,9			

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 заражение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Средствеземная величина состояния насаждения - 4,04 (усыхающее). Насаждение на площади 0,9 га - с нарушенной

устойчивостью, повреждено сильными ветрами текущего и прошлых лет. С целью предотвращения распространения

негативного воздействия в соответствии с п. 46 Приказа № 480 Министрства природных ресурсов и экологии от

16.09.2016 г. в данном насаждении назначается сплошная санитарная рубка на площади 0,9 га.

Плота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубки составят - 0,2

Дата проведения обследования:

05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Курловское лесничество"

Участковое лесничество:

Великодворское

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																		
87	10	3,2	Эксплуатационные		1	0,9	5	С		85	26	28	МЧ В3	0,7	1	350		10	5													205, 217, 206, 218	35,0	820	35,0	СРС	0,9														
							5	Б										8	3											205, 217, 206	39,0	820	39,0																		
Итого по насаждению:																		18	8														25																		

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

**Причина ослабления, повреждения: 820 - Погодные условия

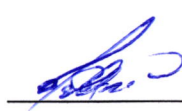
***Признаки повреждения деревьев:
 205 - Обрыв корней (вывал) свежий
 206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет
 217 - Слом ствола под кроной свежий
 218 - Слом ствола под кроной прошлых лет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

Дата составления документа: 29.09.2017

телефон: 84924155486



подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 87 выд. 11 .

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,0 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 1,0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		1,0		Воздействие сильных ветров текущего и прошлых лет.

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			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 величина состояния насаждения - 3,94 (усыхающее). Насаждение на площади 1,0 га - с нарушенной устойчивостью, повреждено сильными ветрами текущего и прошлых лет. С целью предотвращения распространения негативного воздействия в соответствии с п. 46 Приказа № 480 Министерства природных ресурсов и экологии от 16.09.2016 г. в данном насаждении назначается сплошная санитарная рубка на площади 1,0 га.

Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубки составит - 0,2

Дата проведения обследований: 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Курловское лесничество"

Участковое лесничество:

Великодворское

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											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	34															
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического 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 сухой	старый сухой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(код)***	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения.**	Подлежит рубке, %	Вид	Площадь, га															
87	11	2,0	Эксплуатационные		1	1	9	С	65	24	22	Мч В3	0,8	1	360		20	5											205, 217, 206, 218	65,0	820	65,0	СРС	1,0														
							1	Б									2	1										205, 217, 206	7,0	820	7,0																	
Итого по насаждению:																		22	6									33					39															

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

**Причина ослабления, повреждения: 820 - Погодные условия

***Признаки повреждения деревьев:
205 - Обрыв корней (вывал) свежий
206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет
217 - Слом ствола под кроной свежий
218 - Слом ствола под кроной прошлых лет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

Дата составления документа:

20.09.2017

телефон: 84924155486



подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 87 выд. 13 .

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 0,4 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		0,4		Воздействие сильных ветров текущего и прошлых лет.

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			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:

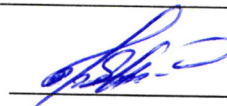
Средневзвешенная величина состояния насаждения - 3,84 (усыхающее). Насаждение на площади 0,4 га - с нарушенной устойчивостью, повреждено сильными ветрами текущего и прошлых лет. С целью предотвращения распространения негативного воздействия в соответствии с п. 46 Приказа № 480 Министерства природных ресурсов и экологии от 16.09.2016 г. в данном насаждении назначается сплошная санитарная рубка на площади 0,4 га.

Дата проведения обследований: 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Курловское лесничество"

Участковое лесничество:

Великодворское

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											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	34																
87	13	1,7	Эксплуатационные		1	0,4	6	С	72	25	28	ОРБР В2	0,7	1	330		26																	205, 217, 206, 218	34,0	820	34,0	СРС	0,4										
						2	Е																2																	205, 217, 206	18,0	820	18,0						
						2	Б																1																		205	19,0	820	19,0					
Итого по насаждению:																		29																															

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

- **Причина ослабления, повреждения: 820 - Погодные условия
- ***Признаки повреждения деревьев: 205 - Обрыв корней (вывал) свежий
206 - Обрыв корней (вывал) прошлых лет
217 - Слом ствола под кроной свежий
218 - Слом ствола под кроной прошлых лет

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

Дата составления документа: 29.09.2017 телефон: 84924155486



ПОДПИСЬ

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 87 выд. 13 .

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 0,4 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		0,4		Воздействие сильных ветров текущего и прошлых лет.

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения - 3,84 (усыхающее). Насаждение на площади 0,4 га - с нарушенной устойчивостью, повреждено сильными ветрами текущего и прошлых лет. С целью предотвращения распространения негативного воздействия в соответствии с п. 46 Приказа № 480 Министерства природных ресурсов и экологии от 16.09.2016 г. в данном насаждении назначается сплошная санитарная рубка на площади 0,4 га.

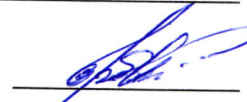
Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубки составит - 0,2

Дата проведения обследований: 05.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

подпись _____



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

ГКУ ВО "Курловское лесничество"

Участковое лесничество:

Великодворское

Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория зашитности	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Назначенные мероприятия																		
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м ³ /га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(код)***.	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения.**	Подлежит рубке, %	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														
87	13	1,7	Эксплуатационные		2	0,1	6	С				ОРБР В2	0,7	1	330		50	10																													
							2	Е	72	25	28						10	10																													
							2	Б									15	5																													
Итого по насаждению:																		75	25																												

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

**Причина ослабления, повреждения:

***Признаки повреждения деревьев:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

Дата составления документа:

29.09.2017

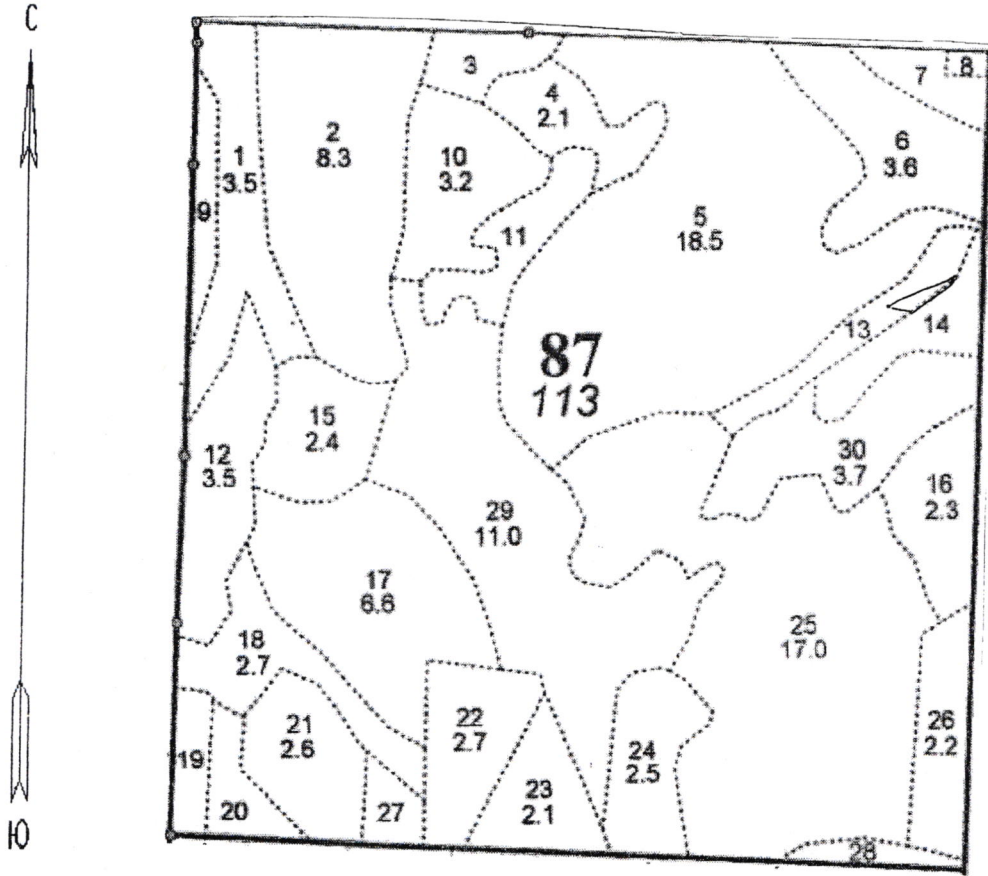
телефон: 84924155486

подпись



Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
13					

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: Граница обследованного участка —

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ботов Е.А.

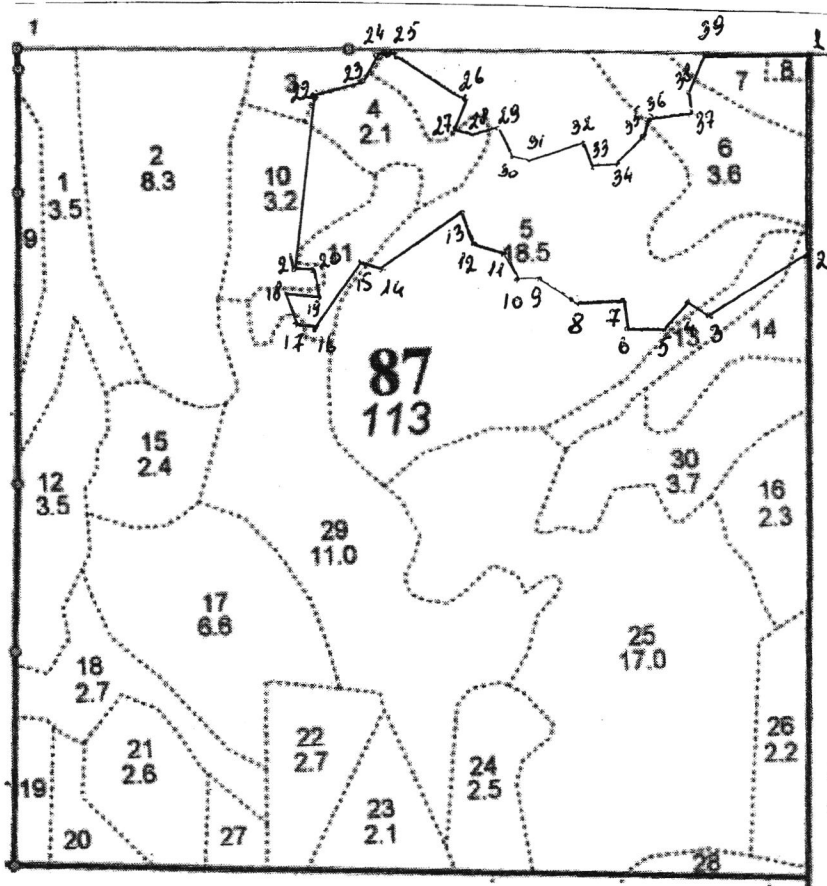
подпись
подпись

Дата составления документа: 19.09.2017

телефон: 84924155486

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
4,5,6,7,8,10,11,13					16,4

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	55° 17.553' сш; 40° 42.300' вд	ЮЗ : 5°	255
2-3	55° 17.415' сш; 40° 42.280' вд	ЮЗ : 62°	163
3-4	55° 17.375' сш; 40° 42.146' вд	СЗ : 48°	31
4-5	55° 17.386' сш; 40° 42.121' вд	ЮЗ : 48°	55
5-6	55° 17.365' сш; 40° 42.084' вд	СЗ : 77°	46
6-7	55° 17.391' сш; 40° 42.038' вд	СЗ : 4°	37
7-8	55° 17.390' сш; 40° 41.982' вд	ЮЗ : 89°	60
8-9	55° 17.410' сш; 40° 41.935' вд	СЗ : 54°	61
9-10	55° 17.412' сш; 40° 41.934' вд	СЗ : 84°	31
10-11	55° 17.412' сш; 40° 41.903' вд	СЗ : 24°	35
11-12	55° 17.430' сш; 40° 41.892' вд	СЗ : 62°	40
12-13	55° 17.440' сш; 40° 41.858' вд	СЗ : 21°	45
13-14	55° 17.461' сш; 40° 41.844' вд	ЮЗ : 60°	131
14-15	55° 17.427' сш; 40° 41.737' вд	СЗ : 66°	30
15-16	55° 17.431' сш; 40° 41.710' вд	ЮЗ : 39°	105
16-17	55° 17.388' сш; 40° 41.644' вд	СЗ : 83°	24
17-18	55° 17.390' сш; 40° 41.646' вд	СЗ : 10°	43
18-19	55° 17.391' сш; 40° 41.648' вд	ЮВ : 81°	38
19-20	55° 17.412' сш; 40° 41.614' вд	СЗ : 8°	25
20-21	55° 17.410' сш; 40° 41.665' вд	СЗ : 85°	230

