

Утверждаю:

министр лесного
хозяйства Кировской области

С.В.Салин

« 13 » ноября 2017г.

Акт
лесопатологического обследования № 178

лесных насаждений Паркового лесничества (лесопарка)
министерства лесного хозяйства Кировской области
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Бахтинское сел.		76	25	10,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 10,0 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 _____ га:

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

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	10,0
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: имеются поврежденные деревья ели отработанные короедом –типографом , снижение полноты после удаления деревьев подлежащих рубке не снизит полноту ниже критической, без разработки волоков невозможно вырубить старый сухостой так как полнота насаждения 0,8. При разработке волоков при степени повреждения 4% количество волоков не охватит всю площадь выдела 10,0 га. Санитарно оздоровительные мероприятия не назначаются.

Дата проведения обследований 11 сентября 2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог КОГКУ "Кировлесцентр" Суханов С.М. _____

лесничий Бахтинского сел. уч. л-ва Веревицков В.Д. _____

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

Субъект Российской Федерации Кировская обл.
Лесничество (лесопарк) Бахтинское сел. . Квартал 76 . Выдел 25 .
Площадь 10,0 га, _____ .
Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 0,50 га.
Таксационная характеристика:
тип леса КСЗ ; состав 5Е4П1С ; возраст 70 ; бонитет 1 ;
полнота 0,8 ; запас на га 310 ; возобновление 9П1Е (15) 0,5 м 2,0 т шт/га .
Время и причина ослабления лесного насаждения:
имеются деревья ели отработанные короедом-типографом, поврежденные деревья расположены неравномерно по площади одиночно.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

насаждение с наличием старых сухостойных деревьев ели, СОМ не назначаются.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

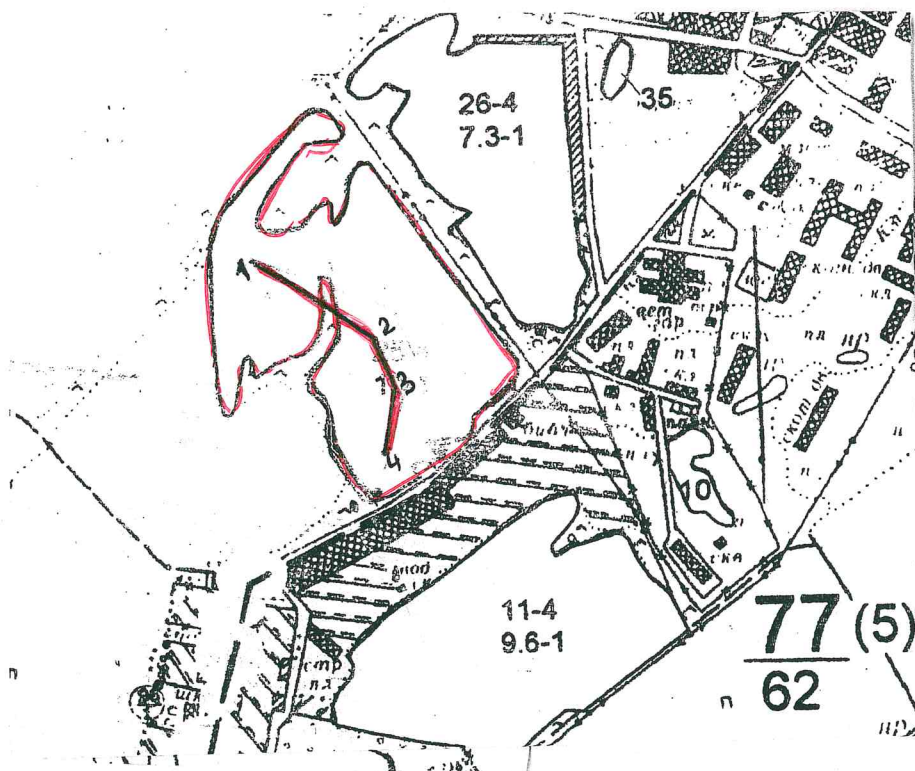
Ф.И.О. Суханов С.М. Подпись 

Дата составления документа 11.09.2017 г. Телефон _____

Абрис расстроенных и погибших насаждений, намечаемых в сплошную/выборочную санитарную рубку/без назначения (нужное подчеркнуть)

в кв. 76 выд. 25 на площади 10,0 га Паркового лесничества Бахтинского сел
участкового лесничества Участок находится в свободной от аренды/арендованной территории
(нужное подчеркнуть) ООО «УК Лесхоз» наименование арендатора, № и дата договора аренды)

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/выборочную санитарную рубку/без назначения

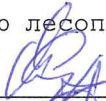
пробная площадь 

маршрутный ход

№ выдела	Ленты перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
25	1	340	15		0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	5833019/04937605		200
2	5832968/04937789		70
3	5832925/04937787		
4	5832868/04937758		70

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО _ Суханов С.М. _ Подпись  _____

ФИО_ Вереvщиков В.Д. _ Подпись  _____

Дата составления документа _11.09.2017 г. _

№ выдела	Имя выдела	Состав леса	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Вид	Тип леса	Класс	Сумма площадей выделов	Занесено в кадастр		в т.ч. по составу лесов	Класс	Занесено на выдел, км			Хозяйственные мероприятия				
														на I кв	общий			сухо-стой (ста-рото)	редкий	еди-нич. дсп		Захламленность	ликви-ды		
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	10.1	5Е4П1С+В+ОС	1 23	5 Е 4 П 1 С	70	23 22 25	24 22 28	4 4 1	4 4 1	1	К	0.8	310	3131	1566	2	2								
<p>подрост: 9ПШЕ; (15); 0.5 м; 2 тыс. шт/га отсу: участки леса в радиусе 1 км вокруг насел. пунктов Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп, Выдел проезжий, запрещение бытов, отходами, ООПТ Зеленая зона г. Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского</p>																									
26	7.1	5Е4П1С+В+ОС	1 22	5 Е 4 П 1 С	70	22 22 25	4 4 1	4 4 1	1	К	0.8	300	2130	1065	2	2	1								
<p>подрост: 8ПДЕ; (15); 1 м; 1.5 тыс. шт/га отсу: участки леса в радиусе 1 км вокруг насел. пунктов Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Размещение подроста групп, Выдел проезжий, ООПТ Зеленая зона г. Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского</p>																									
27	1.4	7Е3П1С+В+ОС	1 23	7 Е 3 П 1 С	70	23 22 22	4 4 1	4 4 1	1	К	0.8	300	420	294	2	2									
<p>подрост: 8ПДЕ; (15); 0.5 м; 1 тыс. шт/га отсу: участки леса в радиусе 1 км вокруг насел. пунктов Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Выдел непроезжий, ООПТ Зеленая зона г. Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского</p>																									