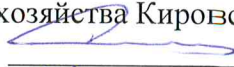


Утверждаю:  
Заместитель министра лесного  
хозяйства Кировской области  
 С.В.Салин  
« 21 » сентября 2017г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 131**

лесных насаждений Слободского 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
Озерницкое		99	3,7,11	16,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,6 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование участка в квартале 99 выд. 3,7,11 Озерницкого участкового лесничества Слободского лесничества. Участок свободный от аренды.**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 16,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

При проведении лесопатологического обследования визуальным способом обнаружено: в выделе 3 на единичных стволах деревьев осины встречаются плодовые тела осинового трутовика, в выделах 7, 11 на единичных стволах березы обнаружены плодовые тела чаги.

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	1,5
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:

Насаждение без признаков ослабления, санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Повреждение от пожаров и неблагоприятных погодных условий не обнаружено.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 20 17 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Озерницкое

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Слободское

Участок свободный от аренды

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	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	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджегит рубке, %	Назначенные мероприятия			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения
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	
99	3	3,8	Эксплуатационные		3	3,8	5Б5Ос	Б	55	24	18	ЧВ3	0,9	1	290	0	90	4	3	2	1	0	0	0	0	0	0	3	Осиновый трутовик					
99	7	6,2	Эксплуатационные		7	6,2	5Б3Ос2Е	Б	55	24	18	ЧВ3	0,7	1	200	0	90	4	3	2	1	0	0	0	0	0	0	3	Скошенный трутовик (Чага)					
99	11	6,6	Эксплуатационные		11	6,6	6Б4Ос	Б	50	22	16	КС3	0,9	1	260	0	90	4	3	2	1	0	0	0	0	0	0	3	Скошенный трутовик (Чага)					

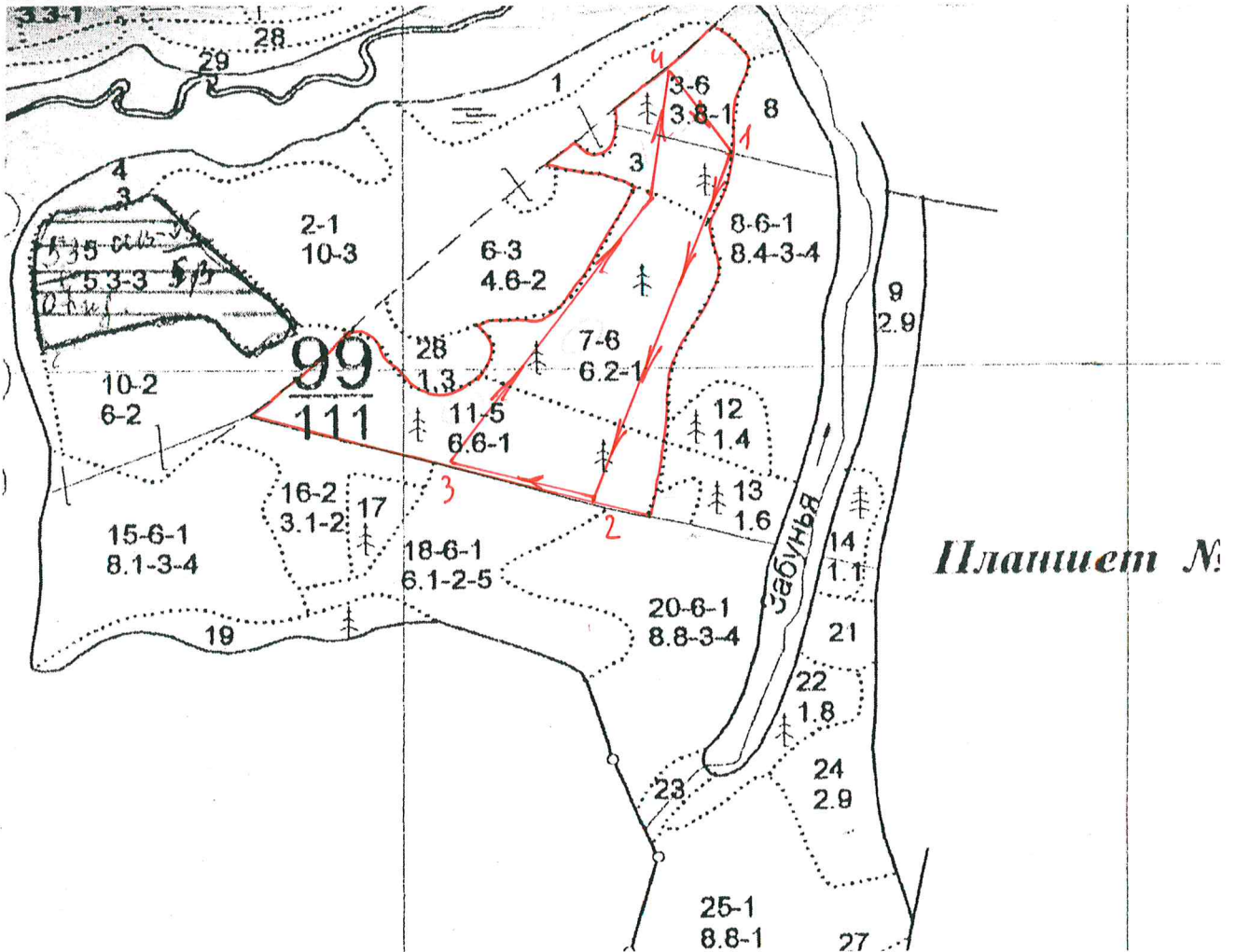
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись

Дата составления документа 03.07.17 Телефон 89127380889

### Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
	59.00.619 50.06.135		
	59.00.389 50.06.041		
	59.00.436 50.05.708		
	59.00.708 50.06.028		

Условные обозначения:

- маршрутный ход
- обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись

Дата составления документа 03.07.17 Телефон 89127380889



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
10	6,0	ПОДДЕСОК: Р РЕДКИЙ 4Б40С2ИВД+Е	1	7	В	15	7	4	2	1	2	Ч	,7	4	21	9				
					ОС							ВЗ				8				4
					ИВЦ															
11	6,6	ПОДРОСТ: 10Е (15) 0,5 М, 1,0 ТЫС.ШТ/ГА 6Б40С	1	23	Б	50	22	16	5	2	1	К	,9	26	172	103	3			
					ОС		24	24				СЗ				69	3			
					ОС															
12	1,4	ПОДРОСТ: 7ЕЗП (25) 1,5 М, 3,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДДЕСОК: Р РЕДКИЙ 5Е4Б10С	1	23	Е	110	22	24	6	4	3	Ч	,3	12	17	8	1			
					Б		24	26				ВЗ				7	3			
					ОС		25	36								2	4			
					ОС															
13	1,6	ПОДРОСТ: 10Е (25) 3,0 М, 5,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДДЕСОК: Р МЖ РЕДКИЙ НАС, УТРАТИВ, УСТОЙЧИВОСТЬ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ	1	18	Б	40	18	14	4	2	2	Ч	,9	18	29	23	3			
					ОС		20	18				ВЗ				6	3			
14	1,1	ПОДРОСТ: 10Е (25) 1,5 М, 4,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДДЕСОК: Р МЖ РЕДКИЙ НАС, УТРАТИВ, УСТОЙЧИВОСТЬ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ	1	25	Е	110	24	26	6	4	3	Ч	,7	31	34	17	1			
					П		26	28				ВЗ				7	3			
					Б		26	26								7	3			
					С		24	30								3	1			
					ОС															
15	6,1	ПОДРОСТ: 7ПЗЕ (25) 2,0 М, 3,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДДЕСОК: Р МЖ РЕДКИЙ ПОВРЕЖДЕНИЕ ФИТОСРЕДИТЕЛИ, ШИХТА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ	1	22	Е	110	22	24	6	4	3	Ч	,7	25	203	142	1			
					П		22	24				ВЗ				41	3			
					Б		24	24								20	3			
					ОС															
16	3,1	ПОДРОСТ: 10Е (15) 0,5 М, 2,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДДЕСОК: Р СР.ГУСТ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ	1	8	Б	15	6	6	2	1	2	Ч	,7	4	12	6	1			
					ОС							ВЗ				4	2			
					ИВЦ															
17	1,0	ПОДРОСТ: 10Е (10) 0,5 М, 3,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДДЕСОК: Р СР.ГУСТ НАС, УТРАТИВ, УСТОЙЧИВОСТЬ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ	1	25	Е	110	24	26	6	4	3	К	,3	13	13	6	1			
					Б		26	26				СЗ				3	1			
					П		25	30								2	3			