

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480

Утверждаю:

Заместитель министра лесного  
хозяйства Кировской области

 С.В.Салин

«21» сентября 2017 г.

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 134**  
**лесных насаждений в Яранском лесничестве**  
**Министерства л/х Кировской области**

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь га
Салобелякское сельское участковое лесничество		98	3	6,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,7 га

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 6,7 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	
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	
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:

Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. В насаждении имеются единичные деревья старого сухостоя ели, старого бурелома, не превышающие ежегодный естественный отпад. Санитарно – оздоровительных мероприятий в данном насаждении не требуется. Не достаточно погибших и повреждённых деревьев для назначения СОМ.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Черепанов Е.А. Подпись 

Колчин Н.В. Подпись 

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

### Абрис участка

М 1:10000

Яранского лесничества  
Салобеляжского сельского участкового лесничества  
Кв 98 выд. 3. пл. 6,7 га.

### Планшет № 438



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

номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
Выд 3 1	5702138 / 04794734		
2	5702396 / 04794981		

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Черепанов Е.А. \_\_\_\_\_

Колчин Н.В. \_\_\_\_\_

Дата составления документа 27.07.2017г. Телефон 89128286231

Приложение 1.1  
к акту лесопатологического обследования

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

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество (лесопарк) Яранское  
Участковое лесничество Салобелякское сельское Урочище (лесная дача)

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	Поджиг рубке, %	Назначены	
							состав	попоя	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	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
98	3	6,7	экспл				5Б2Ос3Е+П	Б	65	25	28	КС3	1	1	220		88	4	3		3				2		сут	5	ветров				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «\*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.С Черепанов Е.А. Подпись 

Колчин Н.В. Подпись 

Дата составления докум 27.07.2017г. Телефон 89128286231

