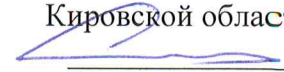


Утверждаю:  
Министр лесного хозяйства  
Кировской области

 С.В.Салин  
« 30 » октября 2017г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 159**

лесных насаждений Кильмезского 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
Южное сельское	СПК «Кильмезский»	2	35,52	18,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,1 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование. в кв.2выд.35 Южного сельского  
участкового лесничества, СПК «Кильмезский», Кильмезского лесничества на площади 9,2  
га. Участок свободный от аренды. Лесоустройство 2003 года.**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9,2 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 9,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Южное сельское	СПК «Кильмезский»	9,2		Короед-типограф
Итого		9,2		

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	9,2



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 условно здоровое, встречаются единичные деревья осины поврежденные осиновым трутовиком. Санитарно- оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись   
Ф.И.О. Меркушев С.К. Подпись 

**1. Визуальное лесопатологическое обследование. в кв.2выд. 52 Южного сельского  
участкового лесничества, СПК «Кильмезский», Кильмезского лесничества на площади 8,9 га.  
Участок свободный от аренды. Лесоустройство 2003 года.**

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 8,9 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 8,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Южное сельское	СПК «Кильмезский»	8,9		Короед-типограф
Итого		8,9		

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	8,9

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		

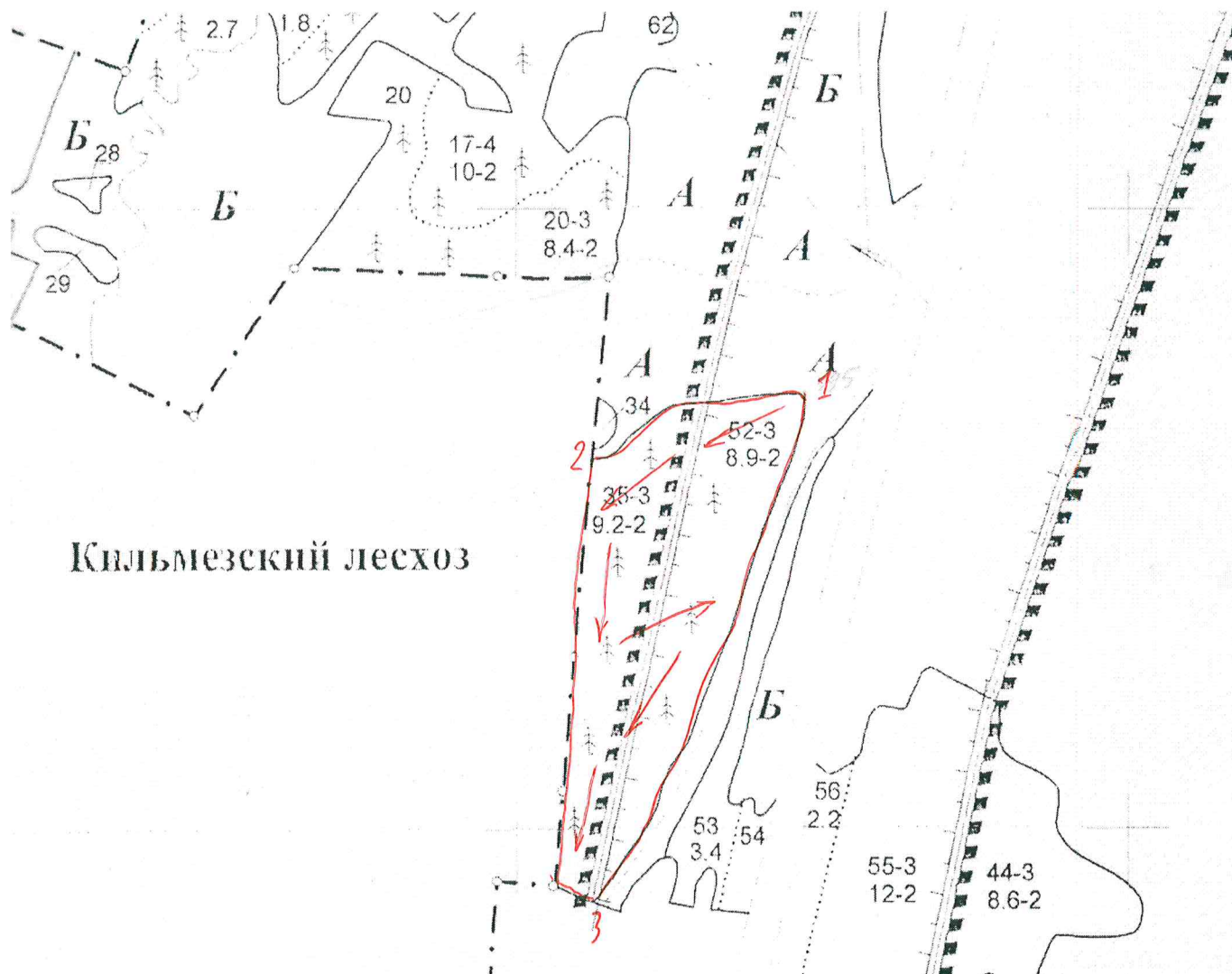
## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Насаждение условно здоровое, встречаются единичные деревья осины поврежденные осиновым трутовиком. Санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись   
Ф.И.О. Меркушев С.К. Подпись 


**Абрис участка в квартале 2 выд.35,52 Южного сельского участкового лесничества, СПК «Кильмезский», Кильмезского лесничества, в котором проведено визуальное лесопатологическое обследование на площади 18,1 га. Участок свободный от аренды.**  
 М 1:10000



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	56,54,780 51,00,953		
2	56,54,780 51,00,613		
3	56,54,365 51,00,540		

Условные обозначения:

 Маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись 

Дата составления документа 05,10,17 Телефон 9127380889

N	ПОДСТАВ.	ПОДРОСТ.	ПОЯВ.	ВЫМ.	ЗЕМ.	ВОЗ.	ВЫМ.	ДН.	КЛ.	ГР.	ВО.	ТИП	ПОДН.	ЗАПАС	СЫРОПАСТ.	КЛ.	ЗАПАС	НА	ВЫДЕЛ
---	----------	----------	-------	------	------	------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-------	-------	-----------	-----	-------	----	-------

КБ2 С17К «Кувшиновский»

Длина маршрута 17 км

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
52	8,9	4Е1Е2П2В10С+С+ЛП	1	21	Е	60	19	22	3	2	2	ЛП	6	20	178	71				
		ПОДРОСТ: 8Е2П (30) 3,0 М, 3,0 ТЫС. ШТ/ГА			Е	90	23	28				С2				18				
		ПОДДЕСОК: ЛП СР, ГЛУСТ			П	60	19	20								36				
		ПОДДЕСОК: ЛП			П	23	28									35				
		ПОДДЕСОК: Ф ЛП СР, ГЛУСТ			Б	23	28									18				
		ПОДДЕСОК: Ф ЛП СР, ГЛУСТ			ОС	23	32													
53	3,4	5Е30С2ЛП+П	1	20	Е	60	19	24	3	2	2	ЛП	6	19	65	32				
		ПОДДЕСОК: ЛП СР, ГЛУСТ			ОС	45	23	28				С2				20				
		ПОДДЕСОК: ЛП			ЛП	18	20									13				
54	1,0	5Е30С2ЛП+П	1	20	Е	60	19	24	3	2	2	ЛП	6	19	19	9				
		ПОДДЕСОК: Ф ЛП СР, ГЛУСТ			ОС	45	23	28				С2				6				
		ПОДДЕСОК: ЛП			ЛП	18	20									4				
55	12,0	3Е2П2ЛП20С1В	1	18	Е	50	17	20	3	2	2	ЛП	7	19	228	68				
		ПОДДЕСОК: П ЛП СР, ГЛУСТ			П	17	18					С2				46				
		ОЗУ: СТУШКИ ЛЕСА ПРИМЫКАЮЩИЕ К ДОРОГАМ			ЛП	17	16									46				
		ПОДДЕСОК: П ЛП РЕДКИИ			ОС	21	24									45				
		ПОДДЕСОК: П ЛП РЕДКИИ			Б	20	24									23				
56	2,2	3Е2П2ЛП20С1В	1	18	Е	50	17	20	3	2	2	ЛП	7	19	42	13				
		ПОДДЕСОК: П ЛП РЕДКИИ			П	17	18					С2								
		ПОДДЕСОК: П ЛП РЕДКИИ			ЛП	17	16													
		ПОДДЕСОК: П ЛП РЕДКИИ			ОС	21	24													
		ПОДДЕСОК: П ЛП РЕДКИИ			Б	20	24													
57	3,8	3ЛП3ЛП20С1Е1П	1	18	Е	55	19	20	6	2	2	ЛП	6	17						
		ПОДДЕСОК: П ЛП РЕДКИИ			ОС	45	21	24				С2								
		ОЗУ: СТУШКИ ЛЕСА ПРИМЫКАЮЩИЕ К ДОРОГАМ			Е	55	19	24												
		ПОДДЕСОК: П ЛП РЕДКИИ			П	19	20													

KB2

СПК «Кубаньлесхоз»

Земельный

27	03У: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов	6,0	ЗБ20С4ЛП1Е	1	17	Б	45	20	20	5	2	1	С3	6	11	66	20
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																13
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																26
26	ПОДЛЕСОК: Ф Ж СР, ГУСТ																7
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																2
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																1
29	ПОДЛЕСОК: ИВ Р РЕДКИИ																4
	ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ																4
	ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ																1
30	ПОДЛЕСОК: ИВ ЧР СР, ГУСТ																1
	ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ																1
	ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ																1
31	ПОДЛЕСОК: ИВ ЧР СР, ГУСТ																1
	ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ																3
	ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ																2
	ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ																1
32	ПОДЛЕСОК: ЧР ИВ РЕДКИИ																1
	ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ																1
	ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ																2
	ОЗУ: ВОДООХРАННЫЕ ПОЛОСЫ																4
33	ПОДЛЕСОК: ИВ ЧР СР, ГУСТ																2
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																2
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																2
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																4
34	ПОДЛЕСОК: ИВ ЧР СР, ГУСТ																2
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																2
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																1
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																1
35	ПОДЛЕСОК: ЛП СР, ГУСТ																70
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																18
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																35
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																35
	ОЗУ: Уч-ки леса в радиусе 1 км вокруг населен. пунктов																17

03У: Уч-ки леса

6 радиусе

1 км вокруг населен. пунктов