

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра лесного  
хозяйства Кировской области  
В. Г. Глушков  
«23» ноября 2023 г.

АКТ  
лесопатологического обследования № 97  
лесных насаждений в Уржумское (лесничество)  
Кировской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Октябрьское		123	14	2,3	2	0,55
Октябрьское		123	17	4,0	1	0,35

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,9 га

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: \_\_\_\_\_

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*кв 123 выд 14

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,55 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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	
Октябрьское		-	-	-
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**

Проведено переобследование участка леса, на котором в 2018 году были назначены выборочные санитарные рубки в кв 123 выд 14 на площади 2,3 га (на площади 1,75 проведена рубка).

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: в кв 123 выд 14 не обнаружено повреждений.

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС – 1.4

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Ква ртал	Вы дел	Площа дь выдела, га	Лесопат ологичес кий выдел	Площадь лесопатолог ического выдела, га	Вид меро приятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Октябрьское		123	14	2,3	2	0,55	-	-

Дата проведения обследований 15.11.2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Шурминского уч. лесничества Уржумского лесничества

Дата составления документа 16.11.2023 г. Бабаев В.Г. \_\_\_\_\_

2. Визуальное лесопатологическое обследование. \*кв 123 выд 17

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,35 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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	
Октябрьское		-	-	-
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			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Проведено переобследование участка леса, на котором в 2018 году были назначены выборочные санитарные рубки в кв 123 выд 17 на площади 0,9 га (на площади 0,55 проведена рубка).

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: в кв 123 выд 17 не обнаружено повреждений.

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС – 1,2

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Октябрьское		123	17	4,0	1	0,35	-	-

Дата проведения обследований 15.11.2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

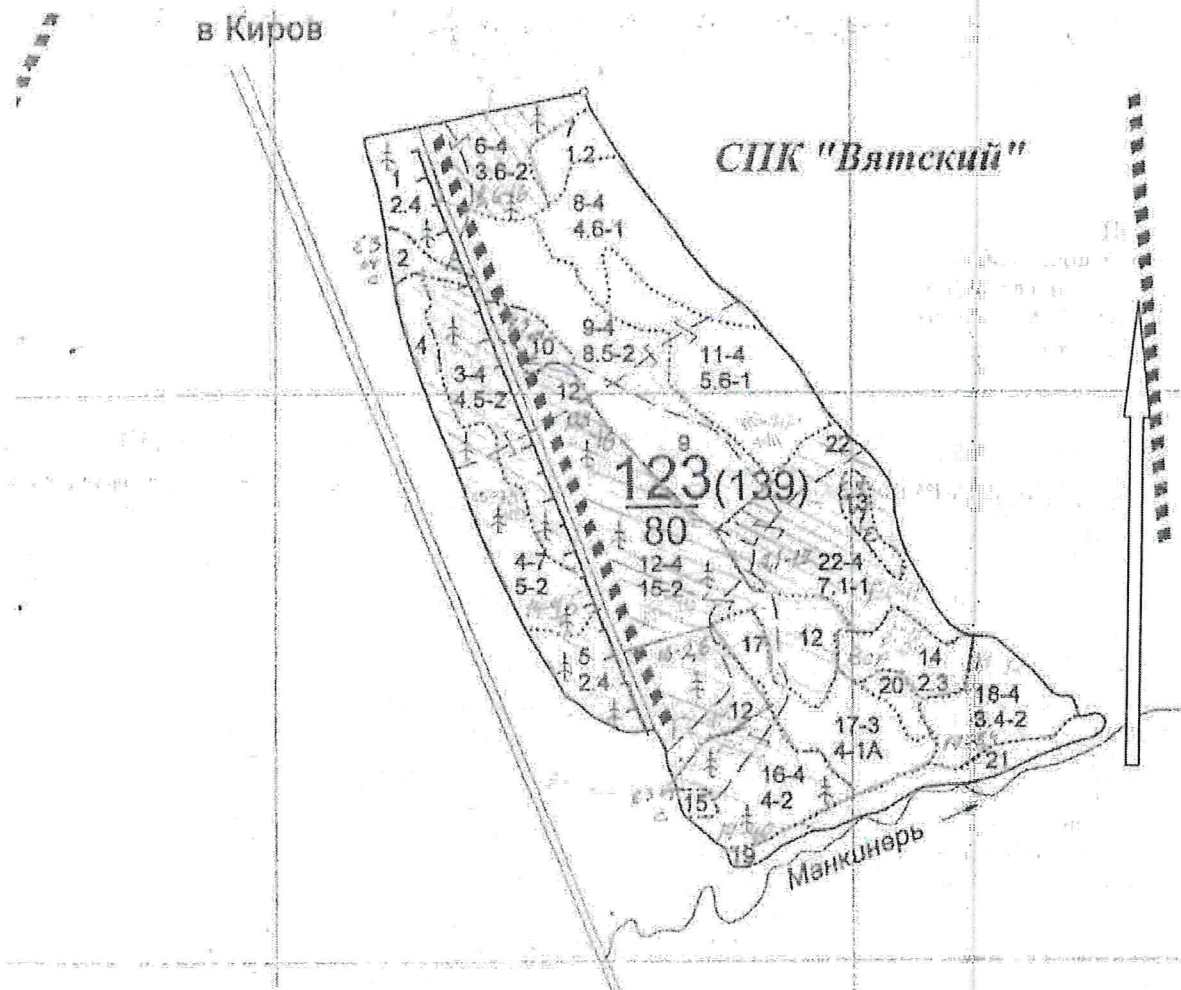
Лесничий Шурминского уч. лесничества Уржумского лесничества  
Дата составления документа 16.11.2023 г. Бабаев В.Г.





Абрис участка леса

Кв. № 123 выд. № 14 пл 0,55 га; кв 123 выд 17 пл 0,35 га Уржумского лесничества  
Октябрьского участкового лесничества. Участок находится в свободной от аренды / арендованной  
территории



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Бабаев В.Г. Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 16.11.2023 г.

Фотофиксация Октябрьского участкового лесничества кв.123 выд. 14,17





Широта: 56.794873  
Долгота: 50.38543  
Высота: 112.02±11 м  
Точность: 2.0 м  
Время: 15.11.2023 08:13  
Описание: кв. 123 выд. 17



Широта: 56.795138  
Долгота: 50.385202  
Высота: 109.92±31 м  
Точность: 4.5 м  
Время: 15.11.2023 08:13  
Описание: кв. 123 выд. 17

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Лесничий Шурминского участкового лесничества Бабаев В.Г. \_\_\_\_\_  
Дата составления документа 16.11.2023 г.



Категория зашитности эксплуатирваемые леса 2 группы

квартал 123

ТИП	ПОЛН	ЗАПАС	СЫРОРАСТ.	КЛ	ЗАПАС	НА	ВЫДЕЛЕ,	ДЕС.	МЗ		
ЛЕСА	ОТА	ЛЕСА,	ДЕС.	МЗ	АС						
	СУММ	НА	ОБЩИИ	В Т.Ч	С	СУ	РЕ	ЕДИ	ЗАХЛАМЛЕН,	ХОЗЯИСТВЕННЫЕ	
ТЛУ	А ПЛ		ПО	ТО	СТОЯ	ДИН	НЫХ			МЕРОПРИЯТИЯ	
	ОЩА	1	НА	СОС	ВА			ОБЩИИ	ЛИК		
	ДЕЙ		ТАВ	РН	(СТА			ДЕ			
	СЕЧЕ	ГА	ВЫДЕЛ	ЛЯЮ	ОС	РО		РЕВЬ		ВИДА	
	НИЙ		ШИМ	ТИ	ГО			ЕВ			
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Конец Верня лесничий  
В.Г. Бабеев

ЛП 02 7 22 51 51

Состояние удовлетворительные

РГ					
С2					
ЛП	8	29	116	56	1
С2				23	1
				12	1
				12	3
				11	3

ЕСТ. ВОЗОБНОВ.

К 03 7 27 108 108

Состояние удовлетворительные

К	6	22	75	39	1
С3				15	1
				8	1
				8	3
				7	3

ТБ С4 7 18 6 3 3  
1 3  
1 3  
1 3  
2

РУБ. ОБНОВ. 30Ч  
100%  
ЕСТ. ВОЗОБНОВ.

ЛП С2 7 6 4 2  
1  
1

ЛП С2 7 28 53 32 1  
11 1  
5 3

РУБ. ОБНОВ. 30Ч  
25%  
Л. КУЛЬТУРЫ

