

Утверждаю:  
И.о министра лесного  
хозяйства Кировской области  
Ваня А.А. Загокин  
« 17 » ноября 2022г

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 72**

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Цепочкинское		4	17	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,7 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 4 выд 17

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,7 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	
Цепочкинское		-	-	-
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: в кв 4 выд 17 не обнаружено повреждений. Пожар 2022 года: высота нагара 1,5-2,0 метра, одиночное усыхание подроста ели.

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния, насаждение не требует проведения СОМ. СКС – 1.0

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
Цепочкинское		4	17	3,4	1	0,7	-	-

Дата проведения обследований 25 октября 2022г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Шурминского уч. лесничества Уржумского лесничества  
Бабаев В.Г. \_\_\_\_\_



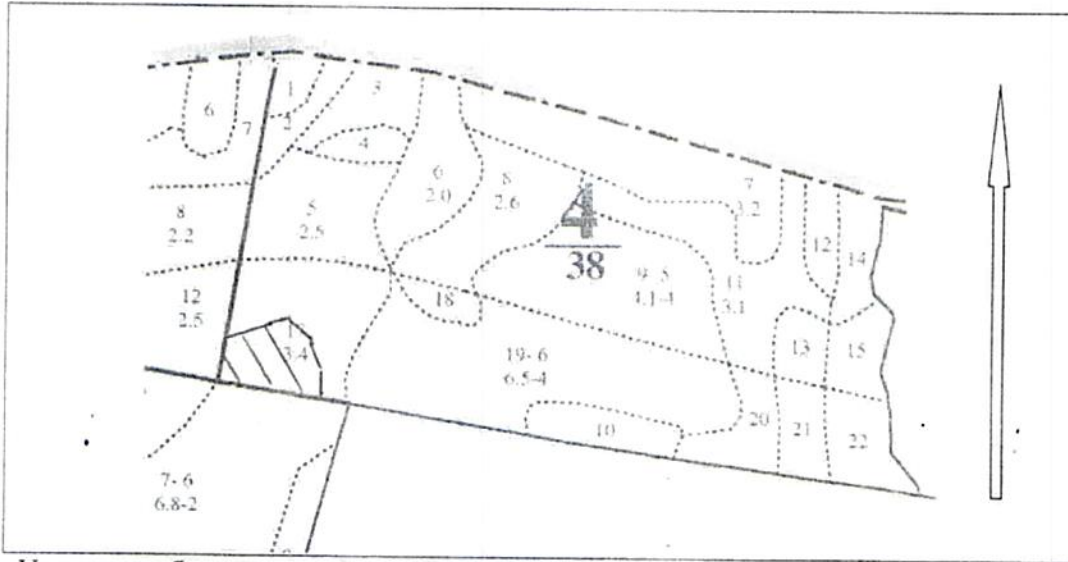
## Абрис

Абрис участков расстроенных и погибших насаждений, намечаемых в сплошную/выборочную санитарную рубку/ без назначения в кв. № 4 выд. № 17 на площади 0,7 га Уржумского лесничества Цепочкинского участкового лесничества. Участок находится в свободной от аренды / арендованной территории

(нужное подчеркнуть)

Цепочкинского участкового лесничества

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

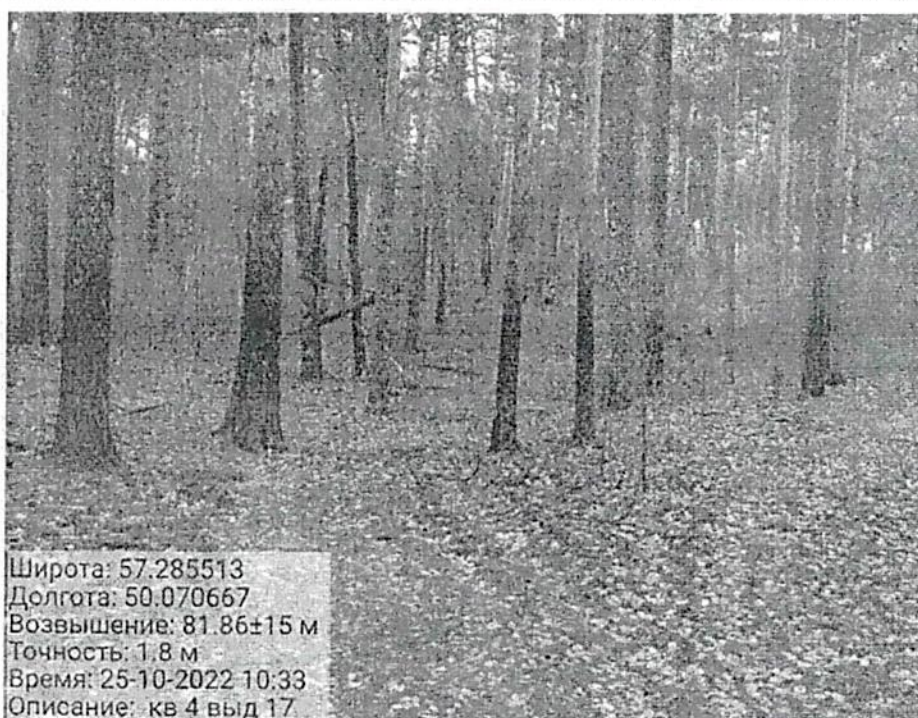
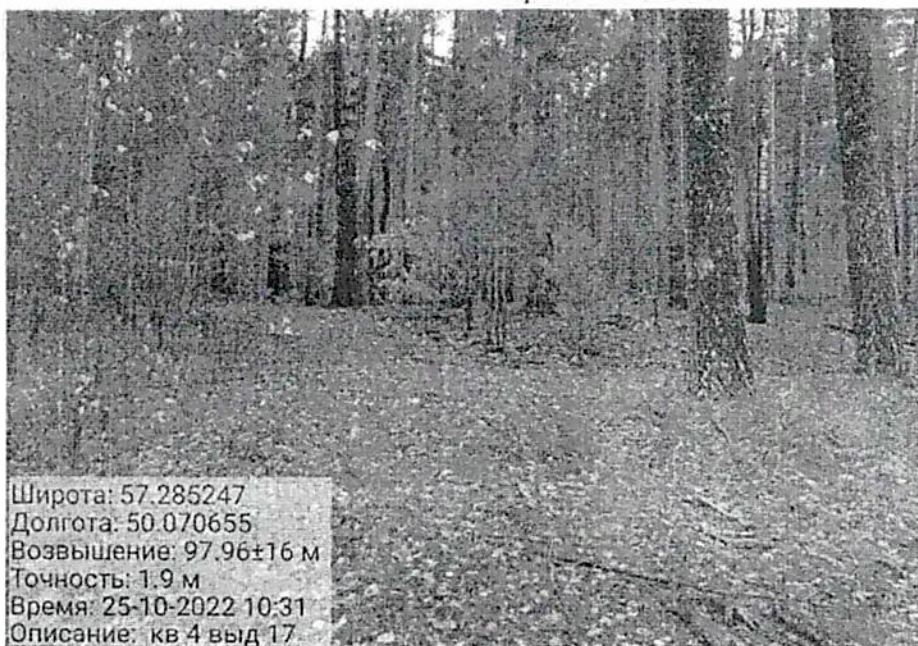
участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку / выборочную санитарную рубку / без назначения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Дата составления документа 07.11.2022 г.

Фотофиксация Цепочкинского лесничества  
квартал 4 выдел 17



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Шурминского участкового лесничества Бабаев В.Г.

  
(подпись)

Дата составления документа 07.11.2022 Г.

№ выдела	Состав, подлесок, подрост, поросль, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом процессе. Наименование категорий нецелев. земель. Хар. лесных культур. Категория охраны	Ярост. УС	Высота	Экземп. леса	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья, ком.				Запас на выдел, ком.				Хозяйственные мероприятия			
												на 1 га	на выдел	в т.ч. по составу пород	в т.ч. по возрасту	сливоч. дер.	Захламленность	общая	ликвид.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

14 0.9 ЗБЗКСЦЛПБС 1 21 3 Б 70 19 20 7 5 3 К 0.7 170 153 46 3  
 3 ОС 20 20  
 1 ЛП 18 18  
 3 С 110 24 28

подрост: 10Е; (20); 2 м; 1 тыс. шт/га подлесок: Р ЛП Средний  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. верхн. сомкн. эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Насаждения разновозрастные

15 0.9 4БЗКСЦЛП 1 22 4 Б 80 20 20 8 6 3 К 0.7 190 171 68 3  
 2 ОС 21 24  
 3 С 110 26 28  
 1 ЛП 80 20 18

подрост: 10Е; (10); 1 м; 1 тыс. шт/га подлесок: Р ЛП Средний  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. верхн. сомкн. эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Насаждения разновозрастные

16 0.2 Граница охраняемая 0

Земли линейного проложения, ширина - 2 м, протяженность - 0.8 км. Чистая  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Низкая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 17 3.4 10С+Б+С 1 26 10 С 110 26 36 6 6 2 Б 0.9 380 1292 1292 3  
 Б А2  
 С 60

подрост: 10Е; (30); 3 м; 2 тыс. шт/га подлесок: МЖ С Средний  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. верхн. сомкн. эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Высокая, Повышенной устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Плохая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные

18 0.4 6БЗКСЦЕ+С 1 26 6 Б 100 25 30 10 7 2 МЧ 0.5 170 68 41 3  
 3 ОС 27 36 В3 20 4  
 1 Е 26 28 7 3  
 С

подрост: 10Е; (30); 3 м; 2 тыс. шт/га  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Закрыт. гориз. сомкн. эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Низкая, Повышенной устойчивости, проходимость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

*Копия файла леснич. Сурма ДД / ВД*