

Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра лесного
хозяйства Кировской области
С.В.Салин
«01» Февраля 2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 22

лесных насаждений Уржумского лесничества (лесопарка)
Министерство л/х Кировской области
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Уржумское сельское	СПК к-з «Весна»	1	2	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. в кв.1 выд.2 Уржумского сельского участкового лесничества СПК к-з «Весна», Уржумского лесничества на площади 0,8 га. Участок свободный от аренды. Лесоустройство 2012 года.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 0,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: Ошибка лесоустройства проведенного в 2012 году. Состав насаждения не соответствует таксационному описанию.
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	
Уржумское сельское	СПК «Весна»	-		-
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**

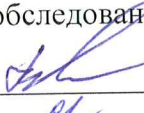
бытовыми


Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Насаждение условно здоровое, повреждений от неблагоприятных факторов не обнаружено, болезней леса не выявлено. Санитарно- оздоровительных мероприятий не требуется.

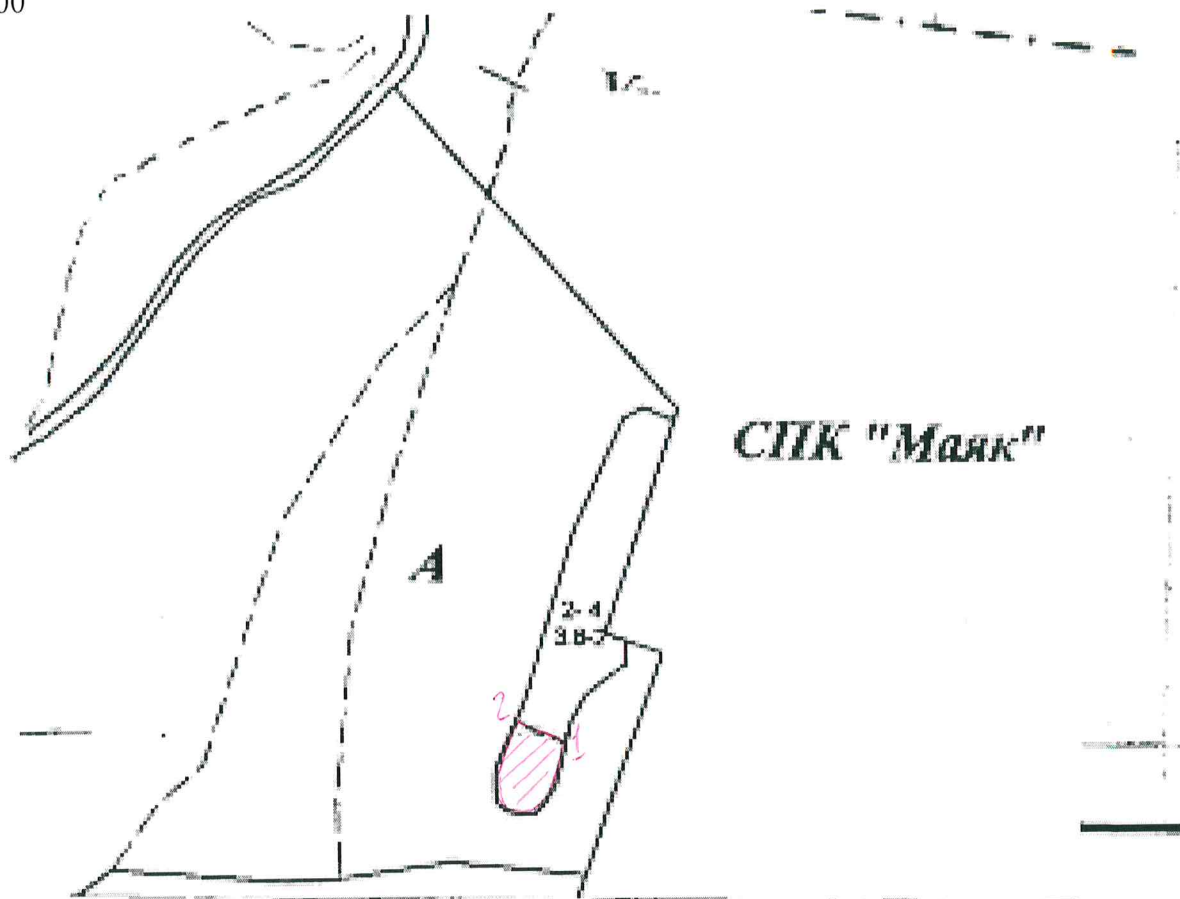
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись 

Ф.И.О. Савинцев Д.В. Подпись 

Абрис участка

М 1:10000



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

Номера точек	Координаты	Азимут линий	Длина, м
1-2	57 13.738 049 53.406	284	64
2-1	57 13.739 049 53.335	Естественная граница	380

Условные обозначения:

 - участок намечаемый в сплошную санитарную рубку

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись 

Дата составления документа 13.10.2017 Телефон 89127380889

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

Субъект Российской Федерации Кировская область . Лесничество (лесопарк) Уржумское
Участковое лесничество Уржумское сельское . Урочище (лесная дача) СПК к-з "Весна"

Участок свободный от аренды

1	2	3,8	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Назначенные мероприятия			
							3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																	13	14	15	16
1	2	3,8	Эксплуатационные	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га			
1	2	3,8	Эксплуатационные	5	1	0,8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	2	3,8	Эксплуатационные	5	1	0,8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Тукмачев В.П. Подпись 

Дата составления документа 13.10.17 Телефон 89127380889

2012г

№ выдела	площадь	состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о происловом происх. Наименование категорий лесных земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка.	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Запас сыров. леса, км			18	Запас на выделе, км			24		
														Тип леса	Площадь	Сумма площадей сечений		на I та	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		Класс	сухостоя (старого)
1	2		1	21	4 Е	70	20	22	4	5	2	К	0.8	250	1050	420	1	19	20	21	22	23	24
1	4.2	4Е3П2С1Б	1	21	4 Е	70	20	22	4	5	2	К	0.8	250	1050	420	1	19	20	21	22	23	24
					3 П		19	22				С3				315	1						
					2 С		23	32								210	1						
					1 Б		23	26								105	3						
2	3.8	4Е3П3С	1	20	4 Е	65	19	24	4	5	2	ЛП	0.7	220	836	334	1	19	20	21	22	23	24
					3 П		18	22				С2				251	1						
					3 С		22	32								251	1						
3	1.8	6С2Е2П+ОС	1	19	6 С	65	20	28	4	5	1	РГ	0.7	200	360	216	1	19	20	21	22	23	24
					2 Е		19	28				С2				72	1						
					2 П		18	22								72	1						
					ОС																		
4	0.1	6С2Е2П+ОС	1	20	6 С	70	21	28	4	5	1	РГ	0.6	190	19	11	1	19	20	21	22	23	24
					2 Е		20	28				С2				4	1						
					2 П		18	22								4	1						
					ОС																		
5	0.3	4С2С2Е2П+ОС	1	23	4 С	100	25	40	5	6	1	К	0.7	240	72	29	1	19	20	21	22	23	24
					2 С		65	21	28			С3				14	1						
					2 Е		100	22	32							14	1						
					2 П		22	28								14	2						
					ОС																		

подрост: 6Е4П; (25); 2.5 м; 1 тыс.шт/га
 Селекционная оценка, Нормальные
 подлесок: Ж БРК Средний

подрост: 7Е3П; (25); 2.5 м; 1.5 тыс.шт/га
 Селекционная оценка, Нормальные
 подлесок: МЖ БРК Р Редкий

подрост: 6Е4П; (20); 2 м; 3 тыс.шт/га
 озу: берегозащитные полосы
 склон -20
 Селекционная оценка, Нормальные

подрост: 6Е4П; (20); 1.5 м; 3 тыс.шт/га
 склон 103-20
 Селекционная оценка, Нормальные

подрост: 8Е2П; (35); 3 м; 1 тыс.шт/га
 озу: участки леса в радиусе 1 км вокруг насел. пунктов
 склон -25
 Селекционная оценка, Нормальные