





2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5

2.4.2. Повреждено огнем:

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 88 % деревьев

(указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления	_____	(причины ослабления)	_____
ослабленных	_____	(причины ослабления)	_____
сильно ослабленных	_____	(причины ослабления)	_____
усыхающих	_____	(причины ослабления)	_____
свежего сухостоя	_____		
свежего ветровала	<u>61,0%</u>		
свежего бурелома	<u>23,0%</u>		
старого сухостоя	<u>2,0%</u>		
старого ветровала	<u>1,0%</u>		
старого бурелома	<u>1,0%</u>		

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

рекомендуется произвести санитарно-оздоровительное мероприятие в виде сплошной санитарной рубки, т.к. снижение полноты после удаления деревьев, подлежащих рубке снизится ниже критической. Вырубаемый запас – 729 м3.

Проведено визуальное лесопатологическое обследование в соответствии с п. 47 Порядка проведения лесопатологического обследования (Приказ Минприроды России от 09.11.2020 № 910), в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Свечинское	СПК «Знамя»	21	14	9.2	1	2,7	ССР	2,7	С,Е, Б, ОС	88	до 07.2025

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

своевременная вывозка заготовленной древесины, порубочные остатки после сплошных санитарных рубок подлежат сжиганию, измельчению, обработке пестицидами или вывозу в места, предназначенные для переработки древесины.

Дата проведения ЛПО 22.07.2024 г.

Дата составления документа 16.08.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Мочалов Сергей Леонидович

Организация \_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Телефон 8 912 336 72 35

Ведомость  
участков леса с выявленными несоответствиями  
таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Куровская область Лесничество Свечинское  
Участковое лесничество Свечинское сельское Урочище (лесная дача) СИК «Знамя»

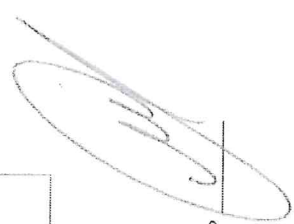
Год проведения лесоуст ройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источники данных	Номер лесного участка выдела	Площадь лесного участка, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	попада ет	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	пожара	бонитет	запас, куб. м/га	количество во шт.	Осци платей		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
							ТО	х	х	6С 1Е 3Б +ОС	С	60	21	22	МЧ	0,8	1	270				
2019	21	14	9,2	Эксплуатационные			Ф	1	2,7	6С 1Е 3Б +ОС	С	60	21	22	МЧ	0,1	1	270				

Условные обозначения:  
ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Мочалов Сергей Леонидович Подпись





ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N

1.1. Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Свечинское  
Участковое лесничество Свечинское сельское Урочище (дача) СНК «Знамя»  
Квартал 21 Выдел 14 Площадь выдела 9,2 га.  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 2,7 га.

1.2. Метод перече́та:  
сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,  
релаксационные площадки (нужное подчеркнуть).  
Количество лент/площадок \_\_\_\_\_ шт.  
Размеры площадок (длина x ширина/радиус) \_\_\_\_\_ м.  
Размер временной пробной площади: \_\_\_\_\_ га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
Состав 6С1ЕЗБ+ОС возраст 60 лет; тип леса МЧ полнота 0,1  
бонитет 1 запас на га 270 кубм возобновление 10Е (20) 3,0 м, 2,0 тыс. шт/га.

1.4. Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_  
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное  
подчеркнуть).  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,  
собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:  
ветропад 2024 года  
Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью.  
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,5

1.6. Назначенные мероприятия:  
сплошная санитарная рубка  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Мочалов Сергей Леопидович

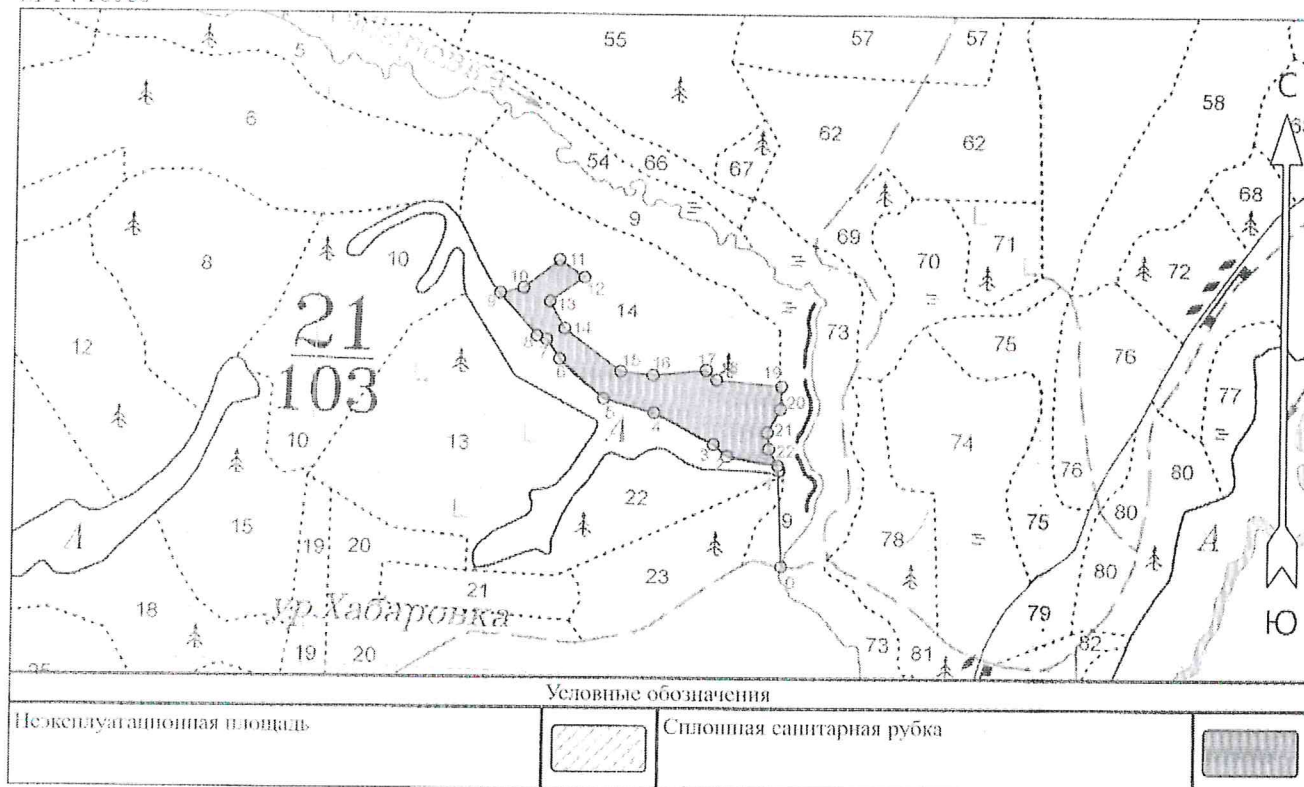
Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 16.08.2024 г.



Абрис участка леса  
Свечинское лесничество, Свечинское сельское участковое лесничество,  
СПК "Знамя" кв. 21, выдел 14, площадь 2,7 га.

М 1 : 10000



Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших посадений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
0 - 1	58.22892	47.29018	140
1 - 2	58.23018	47.29007	70
2 - 3	58.23029	47.28889	25
3 - 4	58.23043	47.28857	92
4 - 5	58.23082	47.28718	71
5 - 6	58.23099	47.28601	82
6 - 7	58.23147	47.28495	32
7 - 8	58.23171	47.28464	15
8 - 9	58.23175	47.28440	78
9 - 10	58.23228	47.28353	33
10 - 11	58.23235	47.28408	64
11 - 12	58.23269	47.28494	42
12 - 13	58.23248	47.28553	58
13 - 14	58.23218	47.28472	43
14 - 15	58.23185	47.28507	97

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Мочалов Сергей Леопольдович Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 16.08.2024

15 - 16	58.23132	47.28640	44
16 - 17	58.23128	47.28715	73
17 - 18	58.23134	47.28839	20
18 - 19	58.23122	47.28864	89
19 - 20	58.23115	47.29015	32
20 - 21	58.23087	47.29012	36
21 - 22	58.23058	47.28983	22
22 - 1	58.23038	47.28986	26

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Мочалов Сергей Леонидович Подпись \_\_\_\_\_

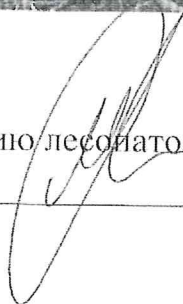
Дата составления документа 16.08.2024



Фототаблица  
к акту лесопатологического обследования  
в Свечинском лесничестве, Свечинском сельском участковом лесничестве  
СПК «Знамя» в квартале 21 выдел 14.



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
16.08.2024 г.

  
/Мочалов Сергей Леонидович/

№ участка	Наименование участка	И.О.Ф. владельца	Экземплярность	Возраст	Диаметр	Класс	Высота	Диаметр	Класс	Условие на выделении			Материал										
										с	ст	ст											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

13 7.6 Березня

подпрост. 10Е, (15) 2 м 2 тыс. шт/га  
10Е

Составляет ест. лесовосп. Уход за подпростом

14 9.2 6С1Е35+ОС

подпрост. 10Е, (20) 3 м 2 тыс. шт/га  
ОС

Проводили рубка (25%)

15 4.2 8В2С+ОС+Е

подпрост. 10Е, (20) 3 м 2 тыс. шт/га  
ОС

Исполнена рубка

16 1 6Б1ОС3С+Е

подпрост. 10Е, (20) 3 м 2 тыс. шт/га  
ОС

Исполнена рубка

17 1.9 7Б1ОС2С+Е

подпрост. 10Е, (20) 3 м 2 тыс. шт/га  
ОС

Исполнена рубка

18 4.2 7С1Е2Б+ОС

подпрост. 10Е, (15) 2 м 2 тыс. шт/га  
ОС

Исполнена рубка



Иван. А/О  
РБСВМКОСЛЕСА х-90. №1001. = В.А. Подол.