

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

АКТ
лесопатологического обследования № 33
лесных насаждений в Парковое (лесничество)
Кировской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Бобинское		110	43	6,8	1	0,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,1 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)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений

2.1. Лесничество Парковое Участковое лесничество Бобинское

2.2. Урочище (дача) _____ квартал 110 выдел 43 лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

В связи с наличием ветровальных деревьев в обследованном насаждении существует угроза возникновения лесных пожаров

ООПТ зеленая зона г. Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского; ОЗУ: участки лесов вокруг сельских насел. пунктов и садовых товариществ

___ (отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохраной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.3. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: ветровал 2017 г.

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.4. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 1,5$ и $\leq 4,5$)

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,5$) +

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния $\leq 1,5$)

2.5. Причины ослабления повреждения, средневзвешенная категория состояния:
Ветровал 2017 года, короед-типограф СКС 4,8

2.5.1. заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

2.5.2. повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		Процент поврежденных огнём корней	Процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	Процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

2.5.3. заражено болезнями:

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

2.6. Выборке подлежит 95 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

Без признаков ослабления % (причины назначения) ;

Ослабленных % (причины назначения) ;

Сильно ослабленных % (причины назначения) ;

Усыхающих % (причины назначения) заселение короедом-типографом ;

Свежего сухостоя %,

Старого сухостоя 5 %,

Свежего ветровала %,

Старого ветровала (неликвидная древесина) 90 %,

Свежего бурелома %,

Старого бурелома %,

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

2.8. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет: не лимитируется

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или ущерба от их воздействия назначено: рекомендуется произвести санитарно-оздоровительные мероприятия в виде уборки неликвидной древесины так как в ОЗУ полнота не лимитируется. Выбираемый запас – 1,2 мЗ

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
Бобинское		110	43	6,8	1	0,1	УНД	0,1	Е,Ос,П,Б	95	2023-25 гг.

абрис участка прилагается (приложение 3 к акту)

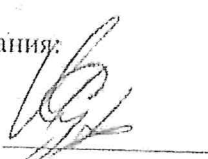
Рекомендации по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.


Меры по обеспечению возобновления: Сохранение жизнеспособного подроста с последующим обследованьем участка после проведения лесохозяйственных работ для определения способа лесовосстановления.

Дата проведения обследования: 12.05. 2023 года.

Дата составления документа 30.05.2023 года.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог КОГКУ "Кировлесцентр" Суханов С.М. 

Инженер-лесопатолог КОГКУ "Кировлесцентр" Усатов Е.А. 

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выделенными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Парковое Участковое лесничество Бобинское

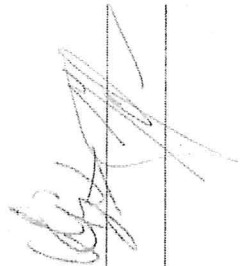
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
																					Таксационная характеристика
Год проведения лесопроизводства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	Бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	площадь, га	
2016	110	43	6,8	защитные	Зелёные защитные зоны	Участки лесов вокруг сельских населённых пунктов и садовых товарищества	ТО	1	0,1	10Е +П +Ос	Е П Ос	95 95 65	23 23 23	26 26 26	БВ2	0,6	2	230 10 ст. сух.			
							Ф	1	0,1	Роглибшее насаждение 10Е+П+Ос	Е П Ос	95 95 65	23 23 23	26 26 26	БВ2	0	2	12 216-ст. ветров ал 12 ст. сух.			

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: ФИО Суханов С.М. Подпись

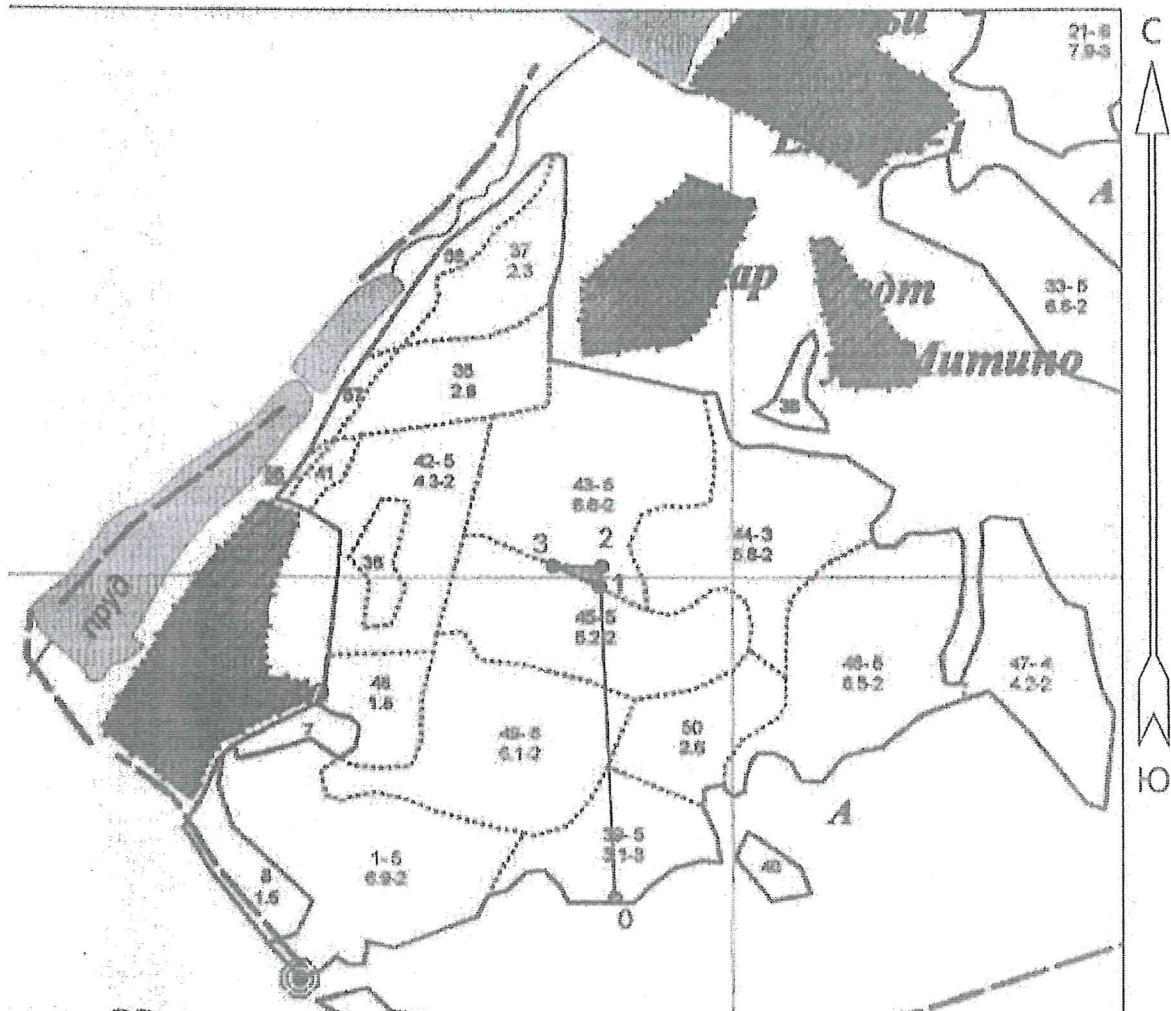


ФИО Усагов Е.А. Подпись

Абрис участка леса

в кв. 110 вид. 43 на площ. 0,1 га Парковое лесничество Бобинское участковое лесничество

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/ Уборка неликвидной древесины

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/ центров круговых площадок перече́та
			№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га	
110	43	1					-	


Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания

Пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты	Длина, м	Номера точек	Координаты	Длина, м
0	58.679473/49.825043	420	2	58.683465/49.824724	66
1	58.683226/49.824643	27	3	58.683480/49.823586	67

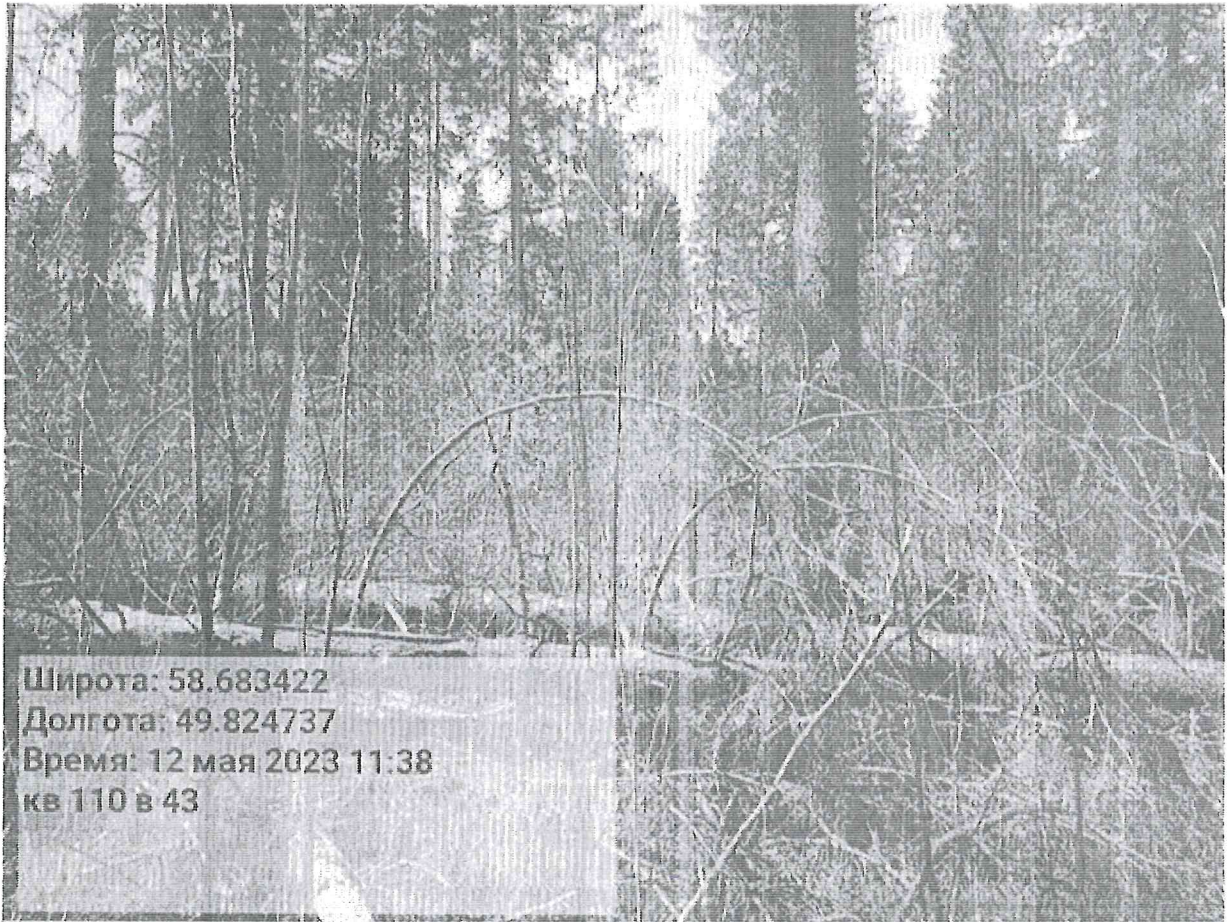
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Суханов С.М. Подпись 

ФИО Усатов Е.А. Подпись _____

Дата составления документа 30.05.2023 г.

Фотофиксация Бобинского участкового лесничества кв. 110 вид. 43



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог КОГКУ "Кировлесцентр" Суханов С.М.

Инженер-лесопатолог КОГКУ "Кировлесцентр" Усатов Е.А.

№ выдела	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом пророск. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур.	Ярост.	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Понтология	Запас сыров. лесов, км			Класс	Запас на выделе, км				Хозяйственные мероприятия	
														на I	II	III		сухостой (ста-рогу)	редин	свнч. дер	Заклапенность обшая ликвида		19
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
40	0.5	6Б4ОС+С	1	21	6 Е	75	21	24	4	4	2	ЛП	0.5	170	85	51	1						
			4	ОС		60	22	22				С2	34				3						
			С			75	22	22									3						
		подрост: 10Е; (20); 2 м; 1 тыс.шт/га																					
		озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																					
		Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средняя устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста- ршая, стабильная дигресси - регулирование рекреации не требуется																					
		Особенности: 3 зона округа горно-сан. охраны леч.-озд. местн. "Митино", ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского																					
41	0.4	Культуры лесные	1	18	10 С	51	18	16	3	3	2	К	0.7	200	80	80	1						
			Е			65	18	16				С3					1						
		подрост: 10Е; (10); 2 м; 1 тыс.шт/га																					
		озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																					
		Культуры, год создания л/к - 1966, Вспанка борозд., Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные																					
		Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста- ршая, стабильная дигресси - регулирование рекреации не требуется																					
		Особенности: Полнога черноморская, 2 зона округа горно-сан. охраны леч.-озд. местн. "Митино", ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского																					
42	4.3	7ЕЗС+ОС	1	24	7 Е	95	23	28	5	5	2	Ч	0.7	290	1247	873	2						
			3	С		95	25	32				В3	374				1						
			ОС			65	25	32									1						
		подрост: 10Е; (30); 3 м; 1 тыс.шт/га																					
		озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																					
		Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста- ршая, стабильная дигресси - регулирование рекреации не требуется																					
		Особенности: Полнога черноморская, 2 зона округа горно-сан. охраны леч.-озд. местн. "Митино", ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского																					
43	6.8	10Е+П+ОС	1	23	10 Е	95	23	26	5	5	2	Б	0.6	230	1564	1564	1	68					
			П			95	23	26				В2					1						
			ОС			65	23	26									1						
		подрост: 10Е; (15); 1.5 м; 2 тыс.шт/га																					
		озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																					
		Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста- ршая, стабильная дигресси - регулирование рекреации не требуется																					
		Особенности: Посадки разновозрастные, 2 зона округа горно-сан. охраны леч.-озд. местн. "Митино", ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского																					

Handwritten signature

Копия Верна

