

УТВЕРЖДАЮ:

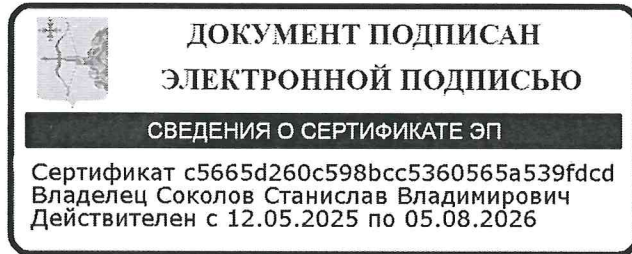
Заместитель министра лесного хозяйства Кировской области

Должность

Соколов Станислав Владимирович

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

12.11.2025



Акт
лесопатологического обследования № 127

лесных насаждений Парковое (лесничество)
Кировская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Бахтинское сельское		74	2	1.2	1	1.2
Бахтинское сельское		74	1	6.5	1	6.5
Бахтинское сельское		76	11	0.4	1	0.4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8.1 га.

Кадастровый номер участка:

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка, 04.06.2025, ФДА 398666
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного вида использования)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 8,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: неравномерный состав и другие характеристики насаждения
Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Итого				0	0	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	1.2
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, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

в кв 74 выд. 2 обнаружено заселение уссурийским полиграфом и отработанные старые сухостойные деревья ели. Заселение уссурийским полиграфом носит характер отдельно стоящих деревьев пихты не равномерно расположенных по площади выдела. Имеются смоляные подтеки и летные отверстия на 1,1, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение коре пихты, под корой обнаружен уссурийский полиграф. Средневзвешенная категория состояния санитарно-оздоровительных мероприятий не назначаются, так как СКС меньше 2,5. Рекомендуется наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием с целью выявления очагов уссурийского полиграфа.

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

Дата проведения обследования: 12.10.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой
категории
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Усатов Евгений
Александрович
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"
(организация)

+7 999 100-49-85
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	31332854456768022489382500515164174909
Владелец:	Усатов Евгений Александрович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

12.11.2025
(дата)

Дата проведения обследования: 12.10.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой
категории
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Усатов Евгений
Александрович
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"
(организация)

+7 999 100-49-85
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	31332854456768022489382500515164174909
Владелец:	Усатов Евгений Александрович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

12.11.2025
(дата)

Дата проведения обследования: 12.10.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой
категории

(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Усатов Евгений
Александрович

(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 999 100-49-85

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 31332854456768022489382500515164174909

Владелец: Усатов Евгений Александрович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

12.11.2025

(дата)

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Парковое
Участковое лесничество Бахтинское сельское Урочище (дача) _____

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м /га	количество, пгг.	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2016	74	2	1.2	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 6Б1О СЗЕП	Береза	65	25	28	Кисличный	0.7	1	210	0	0
											Осина	65	26	28						
											Ель	65	21	22						
											Пихта	65	21	22						
							Ф	1	1.2	1 ярус древо стоя 6Б1О С2Е1 П	Береза	75	26	36	Кисличный	0.7	1	240	0	0
											Осина		26	36						
											Ель		21	22						
											Пихта		20	20						
2016	74	1	6.5	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 8Е1П 1Б0С	Ель	65	22	22	Кисличный	0.8	1	290	0	0
											Пихта	65	21	22						
											Береза	65	24	26						
											Осина	65	24	26						
							Ф	1	6.5	1 ярус древо стоя 6Е2П 2Б0С	Ель	75	23	28	Кисличный	0.8	1	310	0	0
											Пихта		22	26						
											Береза		25	32						
											Осина									
2016	76	11	0.4	Защитные леса	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 7Б3Е	Береза	10	2	2	Кисличный	0.8	2	8	0	0
											Ель									
											Ива древовидная	10	2	2						
											Клен									
							Ф	1	0.4	1 ярус древо стоя 7ИВД Р2КЛ 1Б0С С	Береза				Кисличный	0.3	2	8	0	0
											Осина									
											Береза									
											Сосна									

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой
категории

(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Усатов Евгений
Александрович

(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 999 100-49-85

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 31332854456768022489382500515164174909

Владелец: Усатов Евгений Александрович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

12.11.2025

(дата)

Условные обозначения:

Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой
категории

(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Усатов Евгений
Александрович

(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 999 100-49-85

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 31332854456768022489382500515164174909

Владелец: Усатов Евгений Александрович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

12.11.2025

(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за октябрь 2025 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Кировская область
Бахтинское сельское

Лесничество
Урочище (дача)

Парковое

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				23	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16			19	20	21	22		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	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	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	25 - 50	25 - 50	более 75	Фаза развития вредителя	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой
категории
(Руководитель юридического лица,
индивидуальный предприниматель,
гражданин, иное уполномоченное лицо)

Усатов Евгений
Александрович
(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"
(организация)

+7 999 100-49-85
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 31332854456768022489382500515164174909
Владелец: Усатов Евгений Александрович
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026
(подпись)

12.11.2025
(дата)

1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия			
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20
						усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	ВИД	площадь, га	Сроки проведения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой категории

(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

Усатов Евгений Александрович

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 999 100-49-85

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 31332854456768022489382500515164174909

Владелец: Усатов Евгений Александрович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

12.11.2025

(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Кировская область
Бахтинское сельское

Лесничество
Урочище (дача)

Парковое

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли					19	20	21
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой категории

(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

Усатов Евгений Александрович

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

**КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"**

(организация)

+7 999 100-49-85

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 31332854456768022489382500515164174909

Владелец: Усатов Евгений Александрович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

12.11.2025

(дата)

Приложение 3

к акту лесопатологического обследования

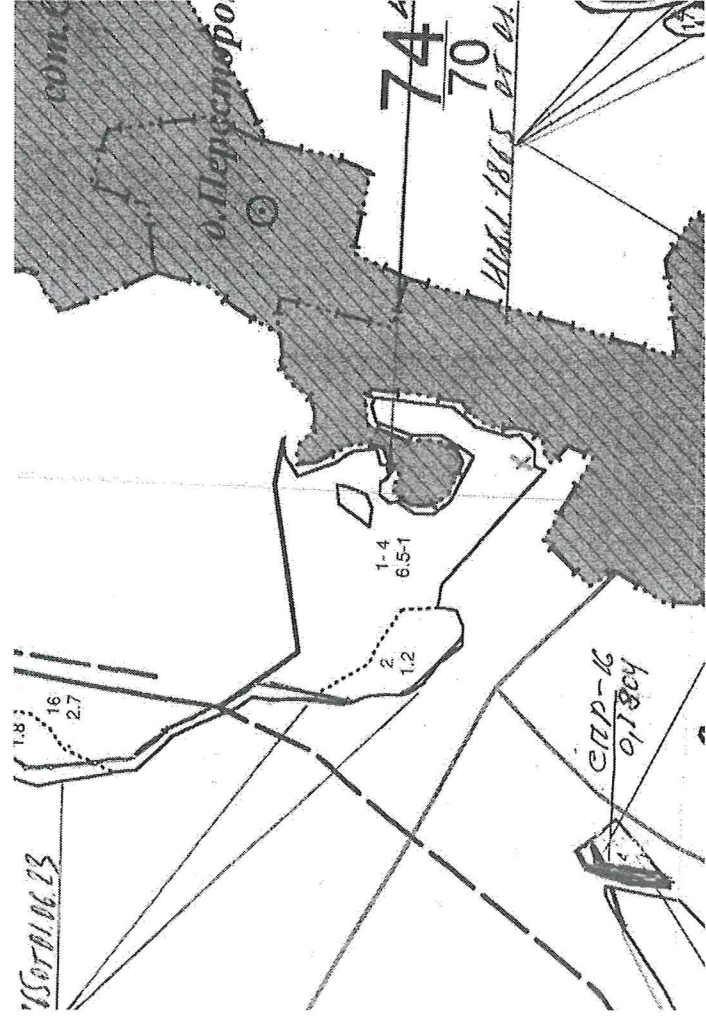
Абрис участка леса

в кв. 74	выд. 1	л.в. 1	площадь 6,5
лесничество			
участковое			
лесничество			

Бахтинское сельское

Урочище(лесная дача)

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:
участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/ без назначения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

Абрис участка леса

в кв. 74 вид. 2 л.в. 1

площадь 1,2

Парковое

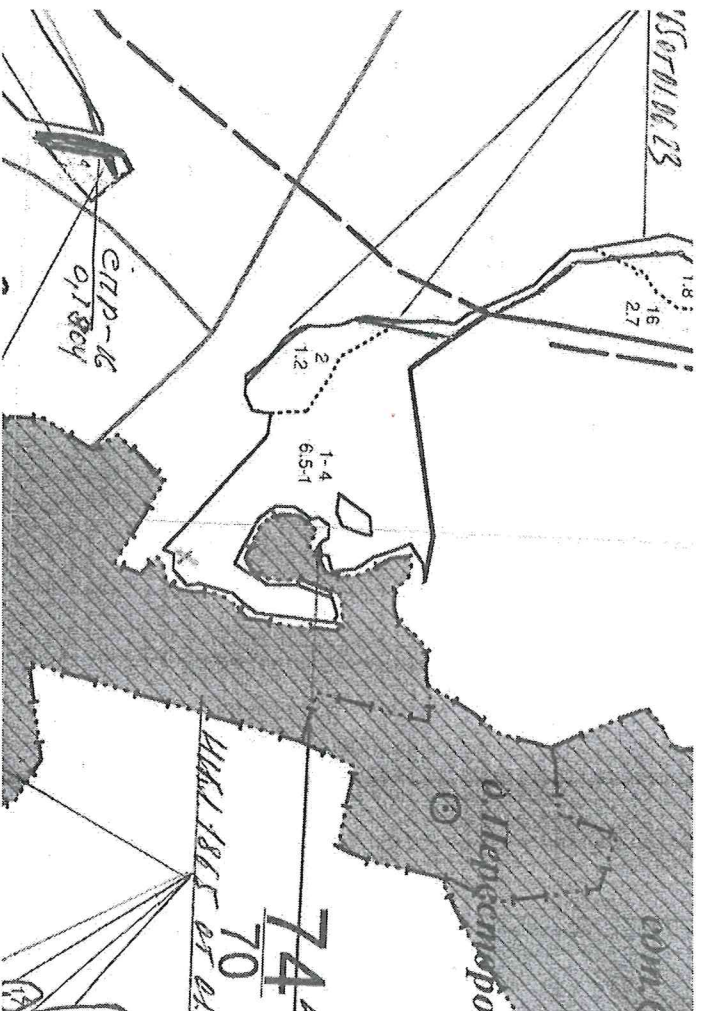
лесничество

Бахтинское сельское

участковое
лесничество

Урочище(лесная дача)

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/ без назначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

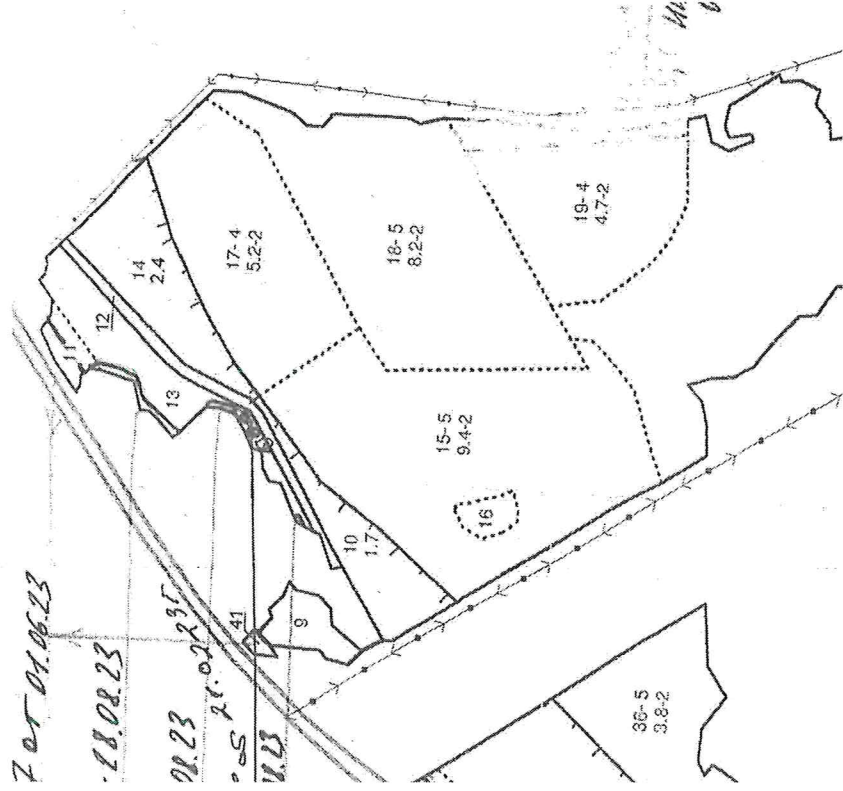
Абрис участка леса

В кв.	76	Выд.	11	Л.в.	1	площадь	0,4
Парковое							
Бахтинское сельское							

лесничество
участковое
лесничество

Урочище(лесная
дача)

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:
участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/ без назначения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проих. Наименование категории незалес. земель. Хар. лесных культур. Качественная оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораств. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия			
														Сумма площадей сечений	на 1 га	общий на выдел		в т.ч. по состав. породам	то-варности	сухостоя (старого)	редин		единич. дер	Захламленность	
																								общая	ликвида
1	6.5	8Е1ПВ+ОС	1	22	8 Е	65	22	22	4	4	1	К	0.8	290	1885	1508	1	65				65		24	
					1 П	65	21	22				СЗ				188	2								
					1 Б	65	24	26								188	3								
					ОС	65	24	26									3								

подрост: 6Е4П; (10); 1 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Средний
 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-
 дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

2	1.2	6Б1ОСЗЕ+П	1	24	6 Б	65	25	28	7	5	1	К	0.7	210	252	151	3							
					1 ОС	65	26	28				СЗ				25	4						12	
					3 Е	65	21	22								76	1							
					П	65	21	22										1						

подрост: 10Е; (10); 1 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р Средний
 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-
 дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

3	5.3	7ЕЗП	1	21	7 Е	65	21	22	4	4	1	К	0.8	280	1484	1039	2							
					3 П	65	22	22				СЗ				445	2							

подрост: 7ЕЗП; (10); 1 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Средний
 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-
 дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

4	0.6	7ЕЗП+Б	1	21	7 Е	65	21	20	4	4	1	К	0.7	230	138	97	1	6						
					3 П	65	20	18				СЗ				41	2							
					Б	65	20	18									2							

подрост: 7ЕЗП; (15); 1.5 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Средний
 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-
 дия дигрессии - регулирование рекреаций не требуется
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Копия верна инженер-лесопатолог
 [Подпись] Жаров Е.А.

Ср-2016 0,1804/3

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категориной незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья: леса, кубм			Класс	Запас на выдел, кубм				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность		
																					общая		ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

11 0.4 7Б3Е 1 2 7 Б 10 2 2 1 1 2 К 0.8 8 3 2
3 В СЗ 1
подлесок: Р КРЛ Средний
озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

12 0.8 Прочие трассы - 1 1 0
озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ
Земли линейного протяжения, ширина - 15 м, протяженность - 0.6 км

13 1.9 7Е1СШП1ОС+Е 1 23 7 Е 80 23 24 4 4 2 К 0.7 270 513 359
1 С 25 32 СЗ 51
1 П 22 24 51
1 ОС 60 22 24 51
Е 100
подрост: 10П; (15); 0.5 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: КРЛ ШП Р Средний
озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ
Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Размещение подроста групп.

14 2.4 7Е1СШП1ОС 1 22 7 Е 70 22 24 4 4 1 К 0.7 260 624 437
1 С 24 28 СЗ 62
1 П 22 22 62
1 ОС 23 24 62
подрост: 9ШЕ; (15); 0.5 м; 2.5 тыс.шт/га подлесок: Р Ж КРЛ Средний
озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ
Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп.

37 0.1 5Е4П1С+ОС 1 23 5 Е 80 23 26 4 4 2 К 0.7 280 28 14
4 П 23 24 СЗ 11
1 С 24 28 3
ОС
подрост: 6Е4П; (30); 1.5 м; 2 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий
озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ
Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп.

38 0.2 5Е5П1С+Б+ОС 1 22 5 Е 80 23 26 4 4 2 К 0.7 260 52 26
5 П 22 24 СЗ 26
С
Б
ОС
подрост: 8ПЕ; (25); 1.5 м; 2 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ ШП Редкий
озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ
Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

Юлия Сергеева
А. В. Вдовина В.Д.

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о пороселевом проиэх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Категорияльная оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораст. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность		
																					общая		ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

39 0.4 6E2C2П 1 23 6 E 80 23 26 4 4 2 К 0.7 270 108 65
 2 С 24 32 С3 22
 2 П 22 24 22

подрост: 9ПЕ; (25); 1.5 м; 2 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Ж Средний
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп.

40 0.2 5E4C1П+С 1 24 5 E 90 24 26 5 5 2 К 0.6 260 52 26
 4 С 25 32 С3 21
 1 П 24 26 5
 С

подрост: 8ПЕ; (20); 1.5 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп.
 Селекционная оценка: Нормальные

41 0.1 6E4C 1 24 6 E 90 23 26 5 5 2 К 0.7 290 29 17
 4 С 25 36 С3 12

подрост: 10П; (20); 1 м; 1 тыс.шт/га подлесок: КРЛ Р Средний
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., загрязнение бытов. отходами
 Селекционная оценка: Нормальные

44 0.3 Разрывы противопожарные
 Е 0 1 К
 С3

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Расчетка

Итого: 23
 5795 5795
 Е 3790
 П 712
 С 1030
 ОС 262
 Б 2

Восильский Сергей
А. И. [подпись]