

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства Кировской области

ДОЛЖНОСТЬ

Соколов Станислав Владимирович

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

11.11.2025



Акт
лесопатологического обследования № 120

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		77	3	1.6	1	1.6
Бахтинское сельское		77	5	3.2	1	3.2
Бахтинское сельское		77	6	0.9	1	0.7
Бахтинское сельское		77	7	1.4	1	1.4
Бахтинское сельское		77	8	1.1	1	1.1
Бахтинское сельское		77	10	9.6	1	9.6
Бахтинское сельское		77	11	19.2	1	19.2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 36.8 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)

Дата проведения обследования: 15.10.2025

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)

30.10.2025

(дата)

Дата проведения обследования: 15.10.2025

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

30.10.2025
(дата)

Дата проведения обследования: 15.10.2025

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)

30.10.2025

(дата)

Дата проведения обследования: 15.10.2025

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)

30.10.2025

(дата)

Дата проведения обследования: 15.10.2025

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)

30.10.2025

(дата)

Дата проведения обследования: 15.10.2025

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

30.10.2025
(дата)

Дата проведения обследования: 15.10.2025

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)

30.10.2025

(дата)

Ведомость участков леса о выявленных несоответствиях 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, шт.	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	77	3	1.6	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 4ТЗБ2 ПЛ	Тополь	85	29	48	Кисличный	0.6	1	240	0	0
											Береза	68	25	26						
											Пихта	53	18	18						
											Лиственница	73	25	26						
							Ф	1	1.6	1 ярус древо стоя 4ТЗБ2 П2ЛЕ КЛ	Тополь	94	25	52	0.6		240			
											Береза	77	24	36						
											Пихта	62	23	26						
2016	77	5	3.2	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 5П4Е 1С	Пихта	80	23	24	Кисличный	0.5	2	200	0	0
											Ель	95	24	30						
											Сосна	105	25	36						
							Ф	1	3.2	1 ярус древо стоя 5П4Е 1С	Пихта	85	24	28	0.5		210			
											Ель	100	25	36						
											Сосна	110	25	36						
2016	77	6	0.9	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 7ПЗЕ	Пихта	85	22	26	Кисличный	0.3	2	110	0	0
											Ель		22	28						
							Ф	1	0.7	1 ярус древо стоя 7ПЗЕ С	Пихта	90	23	28	0.3		120			
											Ель		23	28						
											Сосна									
2016	77	7	1.4	Защитные	Леса,	Участки	ТО	х	х	1	Пихта	80	20	24	Кис	0.3	2	100	0	0

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, шт.	Общая площадь, га				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
				леса	расположенные в зеленых зонах	лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов				ярус древо стоя 8П2Е С	Ель		20	26	лич ный									
							Ф	1	1.4	1 ярус древо стоя 6П4Е С	Пихта	85	22	28		0.3		130						
										Ель		22	28											
										Сосна														
2016	77	8	1.1	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 4Е4С 2ПОС	Ель	80	23	26	Кис лич ный	0.7	2	280	0	0				
										Сосна		24	32											
										Пихта		22	24											
							Ф	1	1.1	1 ярус древо стоя 6Е2С 2ПОС	Осина	65											290	
											Ель	90	24	32		0.7								
										Сосна		23	36											
										Пихта		26	26											
										Осина	75													
2016	77	10	9.6	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 6П4Е СОС	Пихта	70	22	24	Кис лич ный	0.7	1	260	0	0				
										Ель		23	26											
										Сосна														
							Ф	1	9.6	1 ярус древо стоя 6Е4П	Осина	55											330	
											Ель	80	24	32		0.8								
										Пихта		24	28											
2016	77	11	19.2	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 6Е4П СЕОС	Ель	80	24	26	Кис лич ный	0.7	1	290	0	0				
										Пихта		23	24											
										Сосна														
										Ель	100													
											Осина	70												
							Ф	1	19.2	1 ярус древо стоя 5Е5П	Ель	80	24	28		0.8								
										Пихта		24	28						330					

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)

30.10.2025

(дата)

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

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										18	Распределение деревьев по степени обедания кроны, % от числа стволов				23
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		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)

30.10.2025
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

Субъект Российской Федерации	<u>Кировская область</u>	Лесничество	<u>Парковое</u>
Участковое лесничество	<u>Бахтинское сельское</u>	Урочище (дача)	<u></u>
Государственный знак летательного аппарата	<u></u>	Регистрационный знак летательного аппарата	<u></u>
Изготовитель	<u></u>	Тип летательного аппарата	<u></u>
Серийный идентификационный номер воздушного судна	<u></u>		
Дата вылета	<u></u>	Местное время вылета	<u></u>
Пункт вылета	<u></u>	Время полёта	<u></u>

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
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	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)

30.10.2025

(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/мультигиперспектральный/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)

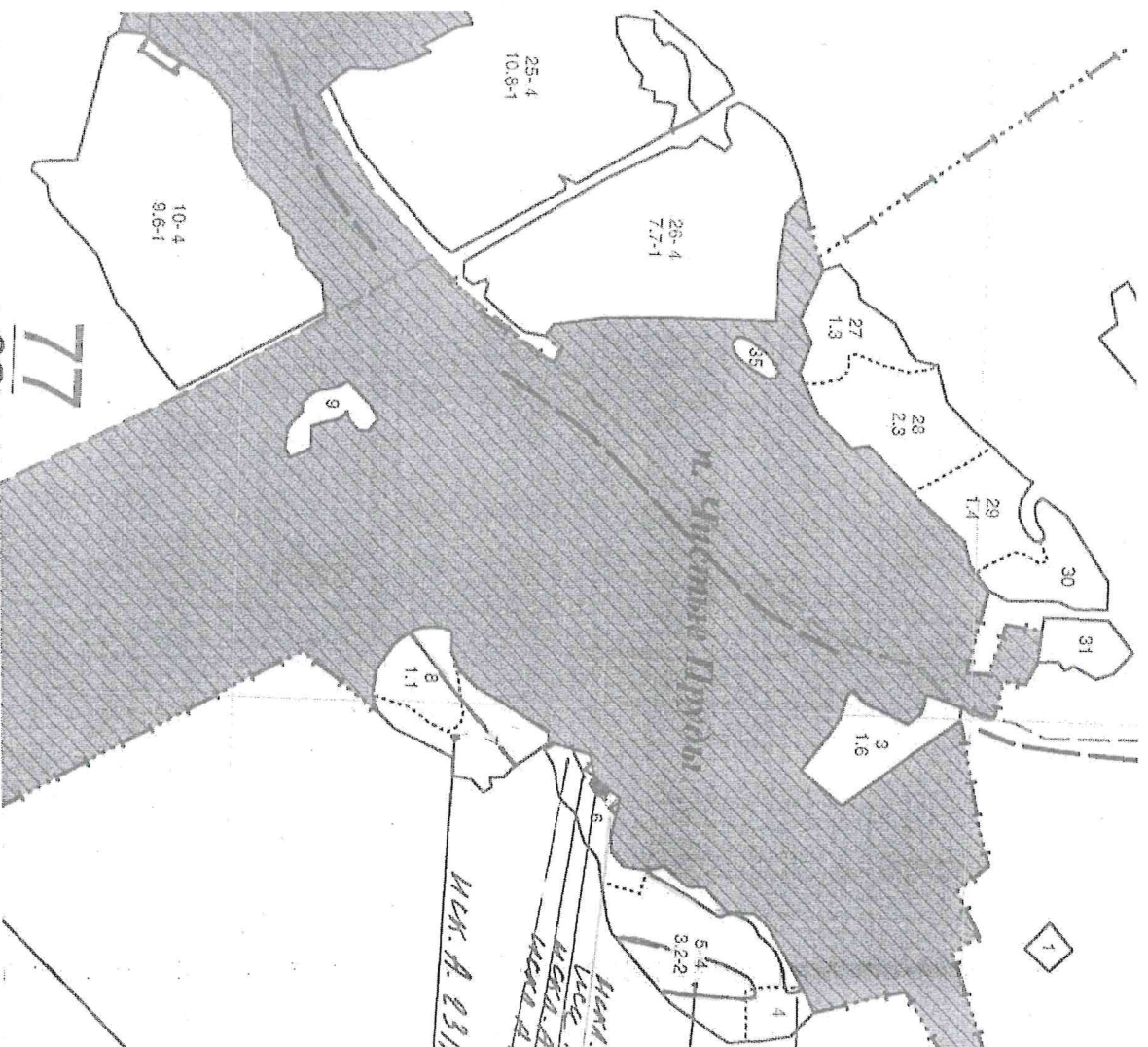
30.10.2025
(дата)

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

Абрис участка леса

в кв. 77	выд. 3	л.в. 1	площадь 1,6
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.

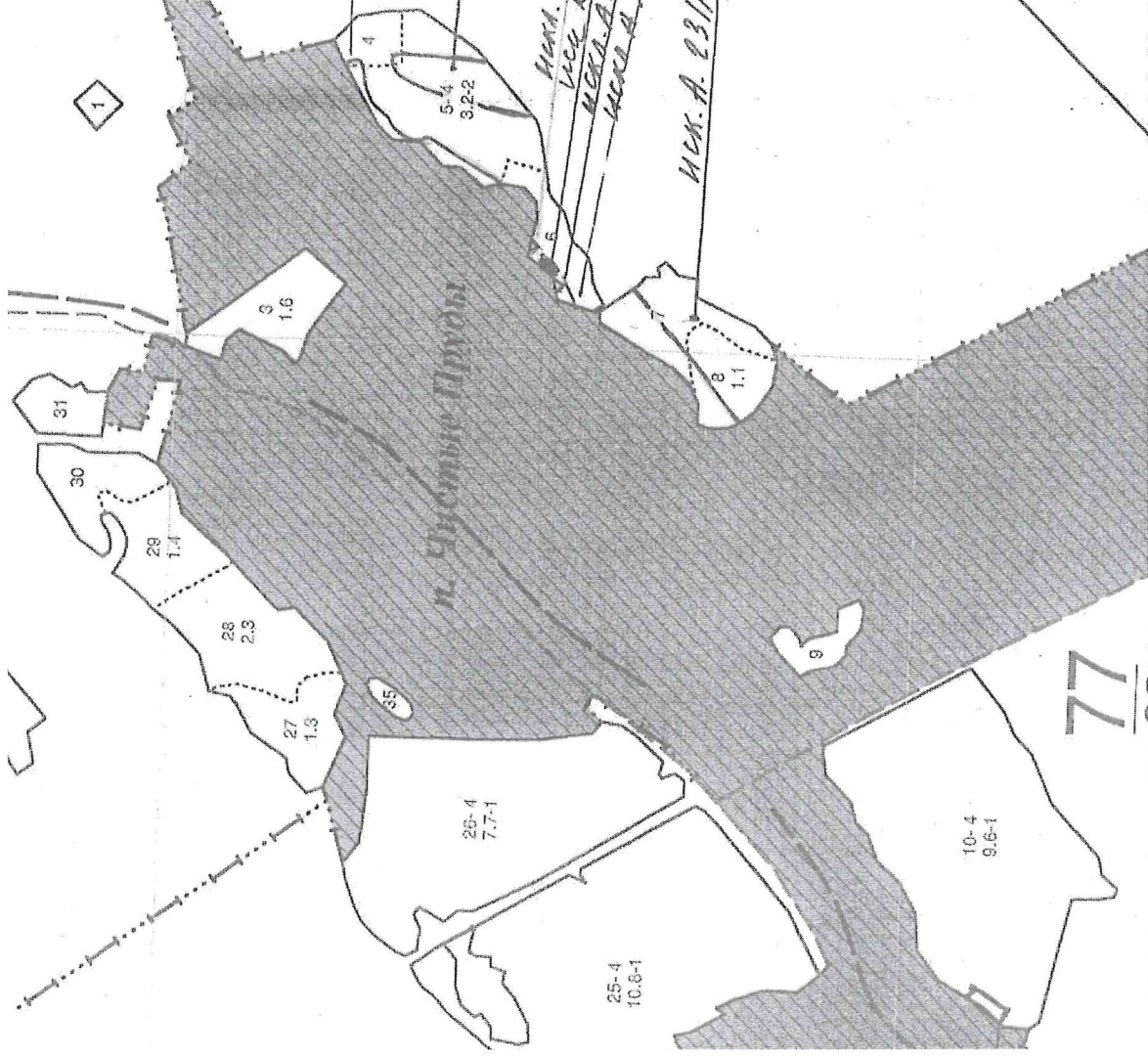
Абрис участка леса

в кв. 77	выд. 5	л.в. 1	площадь 3,2
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. вид. л. в. площадь

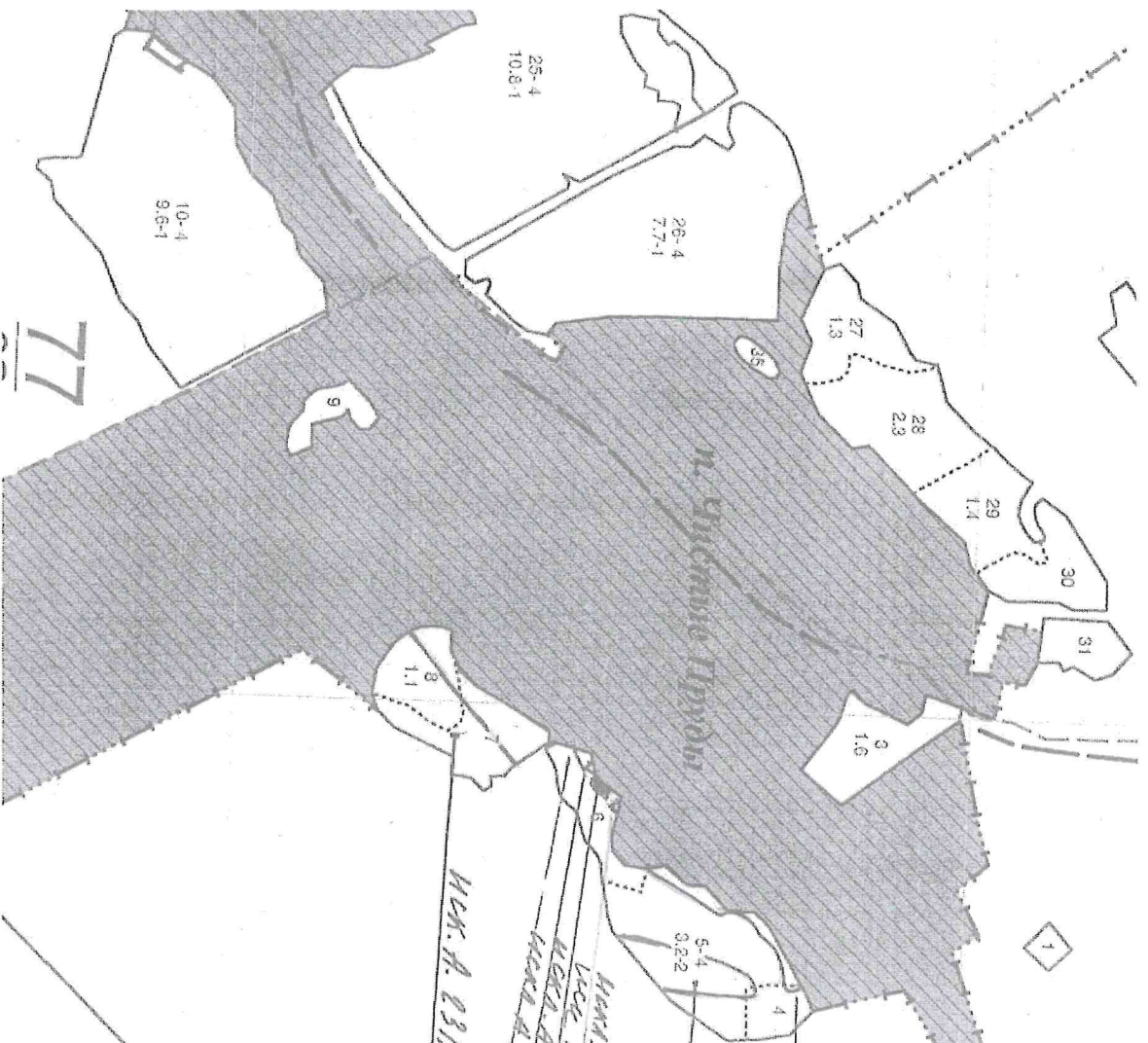
Парковое лесничество

Бахтинское сельское участковое лесничество

Урочище(лесная дача)

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. 77

выд. 8

л.в. 1

площадь 1,1

Парковое

лесничество

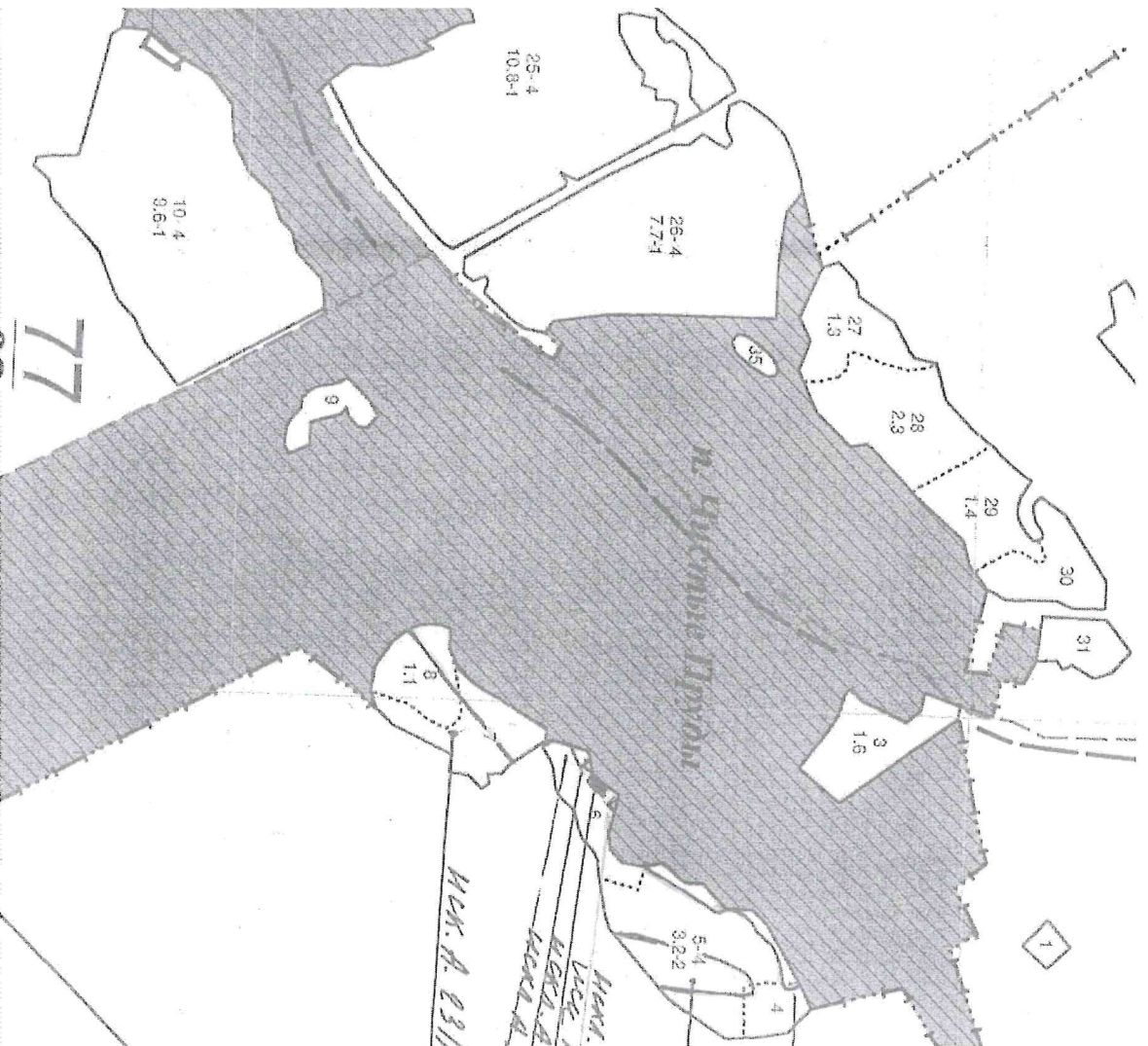
Бахтинское сельское

участковое
лесничество

Урочище (лесная дача)

Урочище (лесная дача)

Масштаб 1:100000



Условные обозначения:

участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/ без назначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

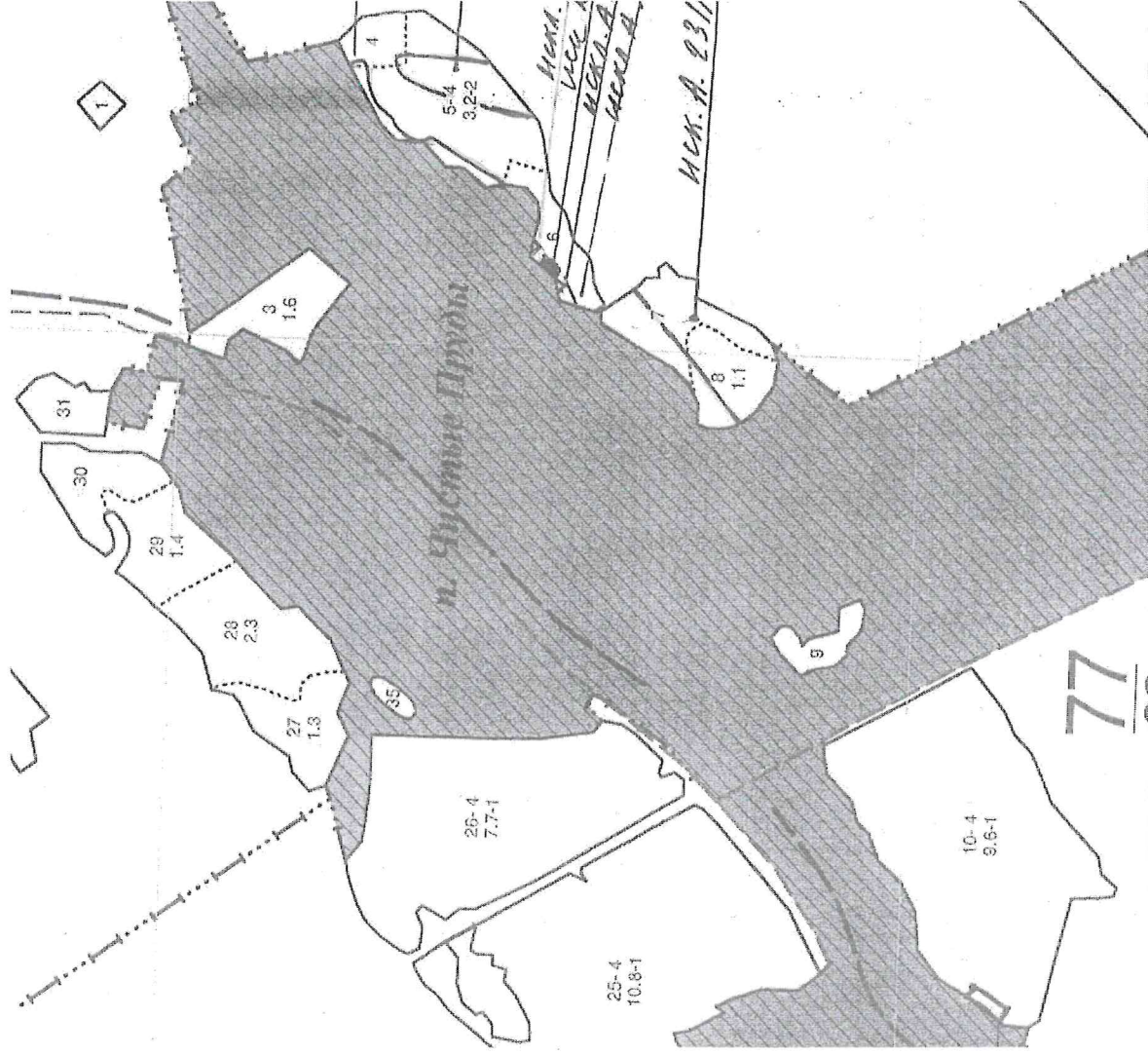
Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

Абрис участка леса

в кв. 77	выд. 10	л.в. 1	площадь 9,6
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.

Абрис участка леса

в кв. 77

выд. 11

л. в. 1

площадь 19,2

Парковое

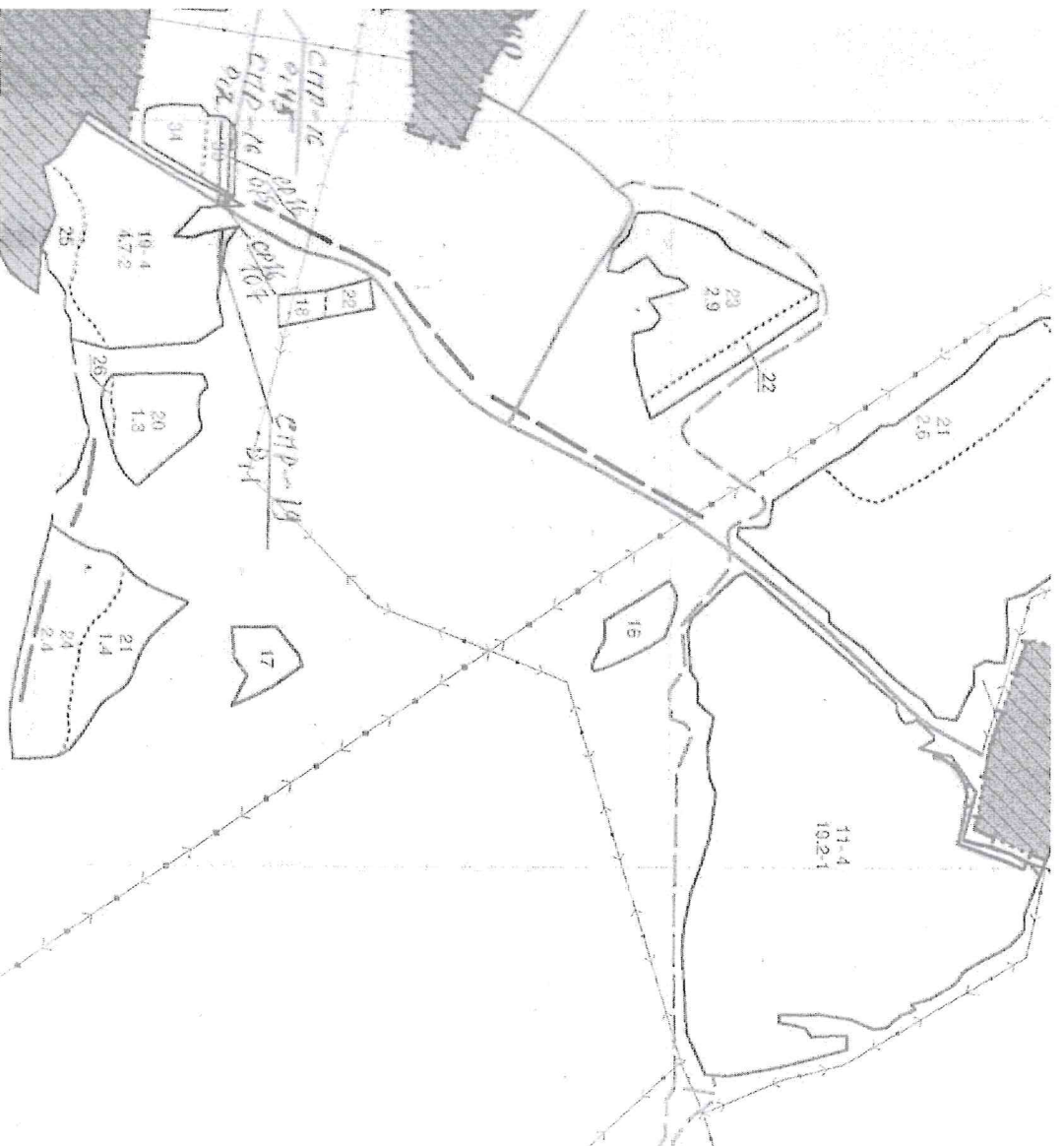
лесничество

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.

№ выдела	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о пороселевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Категория выдела	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораст. леса, км			Класс	Запас на выделе, км					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

1	0.2	8ИВД10С10ЛС	1	11	8 ИВД	30	11	10	3	3	3	ТБ	0.7	80	16	13							
					1 ОС		11	10				С4				2							
					1 ОЛС		12	12								2							

подлесок: ИВД КРЛ Редкий

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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

2	1.6	10С+Е	1	25	10 С	115	25	40	6	5	3	ЛП	0.7	280	448	448							
					Е							С2											

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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Селекционная оценка; Нормальные

3	1.6	Культуры лесные 4ТЗБ2П1Л	1	25	4 Т	85	29	48	9	7	1	К	0.6	240	384	154							
					3 Б	68	25	26				С3				115							
					2 П	53	18	18								77							
					1 Л	73	25	26								38							

подрост: 10П; (10); 1 м; 3 тыс.шт/га подлесок: Р ШП Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Культуры; год создания л/к - 1932, Вспашка 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

4	0.5	10Е	1	18	10 Е	80	18	26	4	4	3	К	0.3	80	40	40							
												С3											

подлесок: ИВД Р Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка; тип ландшафта - П/открыт рав. разм., эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Средняя, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

5	3.2	5П4Е1С	1	24	5 П	80	23	24	4	4	2	К	0.5	200	640	320							
					4 Е	95	24	30				С3				256							
					1 С	105	25	36								64							

подрост: 9П1Е; (20); 1.5 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: МЛ Р ИВД Густой

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, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах. Выше средней, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Качественная оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Боинтет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырья раст. леса, кубм			Класс товарности	Запас на выделе, 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

6	0.9	7ПЗЕ	1	22	7 П	85	22	26	5	5	2	К	0.3	110	99	69							
					3 Е		22	28				С3				30							

подлесок: ИВД 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, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

7	1.4	8П2Е+С	1	20	8 П	80	20	24	4	4	3	К	0.3	100	140	112							
					2 Е		20	26				С3				28							
					С																		

подлесок: ИВД 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, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

8	1.1	4Е4С2П+ОС	1	23	4 Е	80	23	26	4	4	2	К	0.7	280	308	123							
					4 С			24	32			С3				123							
					2 П			22	24							62							
					ОС	65																	

подрост: 8Е2П; (25); 1.5 м; 1 тыс.шт/га подлесок: ШП СМР 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

9	0.5	Культуры лесные																					
		5Б2ОС2С1Е	1	20	5 Б	55	21	26	6	4	2	К	0.6	140	70	35							
					2 ОС			20	26			С3				14							
					2 С	63		20	22							14							
					1 Е			20	24							7							

подрост: 9Е1С; (20); 1.5 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Культуры; год создания л/к - 1962, Велашка 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Ирина Сергеевна
Р. В. Ветчинин

Участковое лесничество: Бахтинское сельское

№ выдела	Площадь га	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур.	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырья раст. леса, кбм			Класс	Запас на выдел, кбм					Хозяйственные мероприятия
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав, породам		сухостой (старого)	редный	единый	Закламенность		
																					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

10	9.6	6П4Е+С+ОС	1	22	6 П 4 Е С ОС	70	22	24	4	4	1	К СЗ	0.7	260	2496	1498 998							
----	-----	-----------	---	----	-----------------------	----	----	----	---	---	---	---------	-----	-----	------	-------------	--	--	--	--	--	--	--

подлесок: МЛ 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Полнота в куртинах, до 0,8, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

11	19.2	6Е4П+С+Е+ОС	1	24	6 Е 4 П С Е ОС	80	24	26	4	4	1	К СЗ	0.7	290	5568	3341 2227							
----	------	-------------	---	----	----------------------------	----	----	----	---	---	---	---------	-----	-----	------	--------------	--	--	--	--	--	--	--

подрост: 7ЕЗП; (20); 1 м; 1 тыс.шт/га подлесок: ИВД 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., Имеется муравейник, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

12	2.7	7Е1С1П1ОС	1	21	7 Е 1 С 1 П 1 ОС	65	20	22	4	4	2	К СЗ	0.7	230	621	435 62 62 62							
----	-----	-----------	---	----	---------------------------	----	----	----	---	---	---	---------	-----	-----	-----	-----------------------	--	--	--	--	--	--	--

подлесок: Р КРЛ Ж Редкий
 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, Выдел проезжий, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

13	1	6Е2С2ОС+П+Б	1	20	6 Е 2 С 2 ОС П Б	60	19	24	3	3	2	К СЗ	0.7	230	230	138 46 46							
----	---	-------------	---	----	------------------------------	----	----	----	---	---	---	---------	-----	-----	-----	-----------------	--	--	--	--	--	--	--

подрост: 5Е5П; (10); 0.5 м; 0.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ ШП Редкий
 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, Выше средней, Размещение подроста групп., Выдел проезжий, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Косов Сергей Р Вурвичев В.В.

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадровая оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Боинтет	Тип леса	Полнота	Запас сырья раст. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм					Хозяйственные мероприятия
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редни	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

22	0.2	40С3ОЛС2Б1Е+ИВД	1	5	4 ОС 3 ОЛС 2 Б 1 Е ИВД	15	5	4	2	2	2	К	0.5	20	4	2							
----	-----	-----------------	---	---	------------------------------------	----	---	---	---	---	---	---	-----	----	---	---	--	--	--	--	--	--	--

подлесок: ИВД КРЛ 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, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

23	0.3	4В2СП3ОС	1	22	4 Е 2 С 1 П 3 ОС	70	20	22	4	4	2	К	0.7	250	75	30							
----	-----	----------	---	----	---------------------------	----	----	----	---	---	---	---	-----	-----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

подлесок: МЛ 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

24	2.4	7Е2Е1П+С	1	22	7 Е 2 Е 1 П С	70	22	22	4	4	1	К	0.7	260	624	437							
----	-----	----------	---	----	------------------------	----	----	----	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

подрост: 6Е4П; (20); 1 м; 0.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий

озу: Берегозащитные, почвозаш. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Размещение подроста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

25	0.7	7Е2П1С+ОС	1	21	7 Е 2 П 1 С ОС	70	21	24	4	4	2	К	0.7	240	168	118							
----	-----	-----------	---	----	-------------------------	----	----	----	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

подрост: 7Е3П; (25); 1.5 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий

озу: Берегозащитные, почвозаш. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Размещение подроста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Ирина Верина
В.В. Верина

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалео. земель. Хар. лесных культур. Категория оценки	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырья раст. леса, кбм			Класс	Запас на выдел, кбм					Хозяйственные мероприятия
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редни	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

30	0.1	7В1С1П1ОС	1	21	7Е	65	20	22	4	4	2	К	0.7	230	23	16							
					1С		24	28				С3				2							
					1П		20	20								2							
					1ОС		23	24								2							

подлесок: Р КРЛ Ж Редкий
 озу: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, Выдел проезжий, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

31	1.5	4Е3С1П2ОС	1	22	4Е	70	20	22	4	4	2	К	0.7	250	375	150							
					3С		24	28				С3				112							
					1П		20	20								38							
					2ОС		23	24								75							

подлесок: МЛ 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

32	0.2	6Е2С2ОС+П+Б	1	20	6Е	60	19	24	3	3	2	К	0.7	230	46	28							
					2С		21	24				С3				9							
					2ОС		23	24								9							
					П																		
					Б																		

подрост: 5Е5П; (10); 0.5 м; 0.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ ШП Редкий
 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, Выше средней, Размещение подроста групп., Выдел проезжий, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

33	0.4	7Е1С1П1ОС	1	21	7Е	65	20	22	4	4	2	К	0.7	230	92	64							
					1С		24	28				С3				9							
					1П		20	20								9							
					1ОС		23	24								9							

подлесок: Р КРЛ Ж Редкий
 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, Выдел проезжий, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Великий лесничий
А. В. Рубинин