

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства Кировской области

ДОЛЖНОСТЬ

Соколов Станислав Владимирович

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

11.11.2025



Акт
лесопатологического обследования № 122

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		75	14	0.3	1	0.3
Бахтинское сельское		75	27	0.5	1	0.5
Бахтинское сельское		75	15	0.4	1	0.4
Бахтинское сельское		75	28	1.2	1	1.2
Бахтинское сельское		75	25	0.9	1	0.9
Бахтинское сельское		75	32	2	1	2
Бахтинское сельское		76	13	1.9	1	1.9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7.2 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: 16.10.2025

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)

29.10.2025

(дата)

Дата проведения обследования: 16.10.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой
категории

Усатов Евгений
Александрович

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

+7 999 100-49-85

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

29.10.2025

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

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

(организация)

(телефон)

(подпись)

(дата)

Дата проведения обследования: 16.10.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой
категории

Усатов Евгений
Александрович

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

(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)

29.10.2025

(дата)

Дата проведения обследования: 16.10.2025

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)

29.10.2025

(дата)

Дата проведения обследования: 16.10.2025

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)

29.10.2025
(дата)

Дата проведения обследования: 16.10.2025

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)

29.10.2025

(дата)

Дата проведения обследования: 16.10.2025

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

29.10.2025
(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	75	14	0.3	Защитные леса	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 8Е2П С	Ель	70	22	22	Кисличный	0.7	1	250	0	0			
											Пихта		21	22									
											Сосна												
										Ф	1	0.3	1 ярус древо стоя 9Е1П БОС	Ель		80		23			28	0.6	230
														Пихта				21			24		
														Береза									
Осина																							
2016	75	27	0.5	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 6Е1С 1П1Б 1ОСЕ П	Ель	80	2	24	Кисличный	0.7	2	260	0	0			
											Сосна		24	28									
											Пихта		21	22									
											Береза		24	26									
											Осина		22	24									
											Ель	45											
							Пихта																
							Ф	1	0.5	1 ярус древо стоя 4Е2С 2П2О С	Ель	90	25	36		0.7		310					
											Сосна		25	40									
											Пихта		21	24									
											Осина	70	24	32									
2016	75	15	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 8Е2П С	Ель	70	23	24	Кисличный	0.7	1	270	0	0			
											Пихта		22	22									
											Сосна												
							Ф	1	0.4	1 ярус древо стоя 9Е1П СОС	Ель	75	24	28		0.7		290					
											Пихта		22	24									
											Сосна												

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
											Осина									
2016	75	28	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 8Е1С 1ПЕ	Ель	80	23	24	Кисличный	0.7	2	280	0	0
											Сосна		24	26						
											Пихта		23	24						
											Ель	40								
							Ф	1	1.2	1 ярус древо стоя 7Е2С 1ПОС	Ель	90	24	32	0.7	290				
											Сосна		24	36						
											Пихта		24	32						
											Осина									
2016	75	25	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 7Е2С 1ПЕ	Ель	80	23	24	Кисличный	0.7	2	280	0	0
											Сосна		24	26						
											Пихта		23	24						
											Ель	45								
							Ф	1	0.9	1 ярус древо стоя 6Е3П 1СБО С	Ель	90	25	36	0.7	310				
											Пихта		24	28						
											Сосна		25	36						
											Береза									
2016	75	32	2	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 8Е2П СОС	Ель	85	24	26	Кисличный	0.7	2	290	0	0
											Пихта		24	24						
											Сосна									
											Осина									
							Ф	1	2	1 ярус древо стоя 8Е2П СОС	Ель	90	25	32	0.7	310				
											Пихта		24	24						
											Сосна									
											Осина									
2016	76	13	1.9	Защитные леса	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 7Е1С 1П1О СЕ	Ель	80	23	24	Кисличный	0.7	2	270	0	0
											Сосна		25	32						
											Пихта		22	24						
											Осина	60	22	24						
							Ф	1	1.9	1 ярус древо стоя	Ель	100			0.7	290				
											Ель	90	24	28						
											Сосна		24	36						
											Пихта		22	24						

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
										7Е1С 1П1О СЕ	Осина	60	23	28						
											Ель	100								

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог первой категории

Усатов Евгений Александрович

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

+7 999 100-49-85

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

29.10.2025

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

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

(организация)

(телефон)

(подпись)

(дата)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия						
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб.м./га		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой			старый ветровал	старый бурелом	Площадь, га	вид			
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36			
									О си на									100																				
75	32	2	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	1	2	1 ярус древостоя 8Е 2П СО С	Ель	90	25	32	К н с л и ч н ы й	0.7	2	310	97												3			Повреждение (заселено или отработано) короед омтипографом						
								П и хта		24	24							100																				
								С ос на										100																				
								О си на										100																				
76	13	1.9	Защитные леса	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	1	1.9	1 ярус древостоя 7Е 1С 1П 1О СЕ	Ель	90	24	28	К н с л и ч н ы й	0.7	2	290	97												3			Повреждение (заселено или отработано) короед омтипографом						
								С ос на		24	36							100																				
								П и хта		22	24							98							2								Повреждение полиграфом уссурийским					

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия			
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой			старый ветровал	старый бурелом		
																		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
									О си на	60	23	28						100																	
									Е ль	100								100																	

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)

29.10.2025

(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									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)

29.10.2025
(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)

29.10.2025
(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)

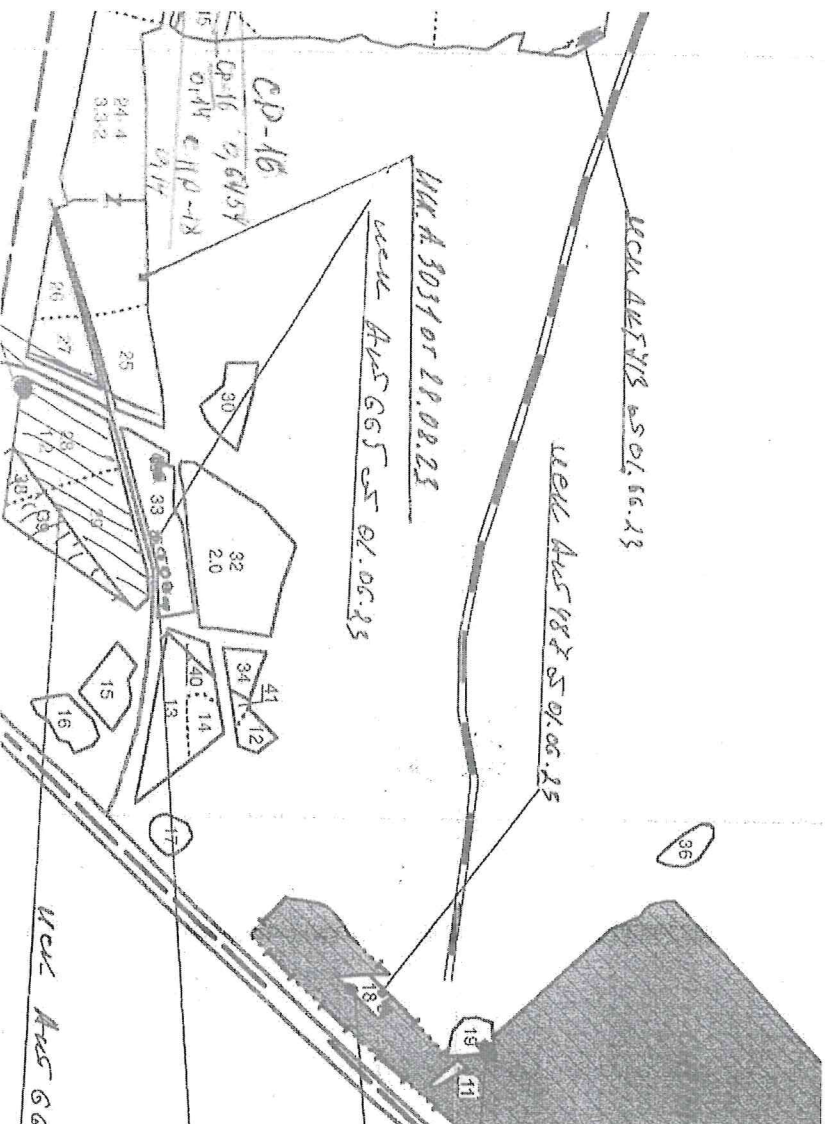
29.10.2025
(дата)

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования

Абрис участка леса

в кв. 75	выд. 14	л.в. 1	площадь 0,3
Парковое			лесничество
Бахтинское сельское			участковое лесничество
			Урочище(лесная дача)

Масштаб 1:10000



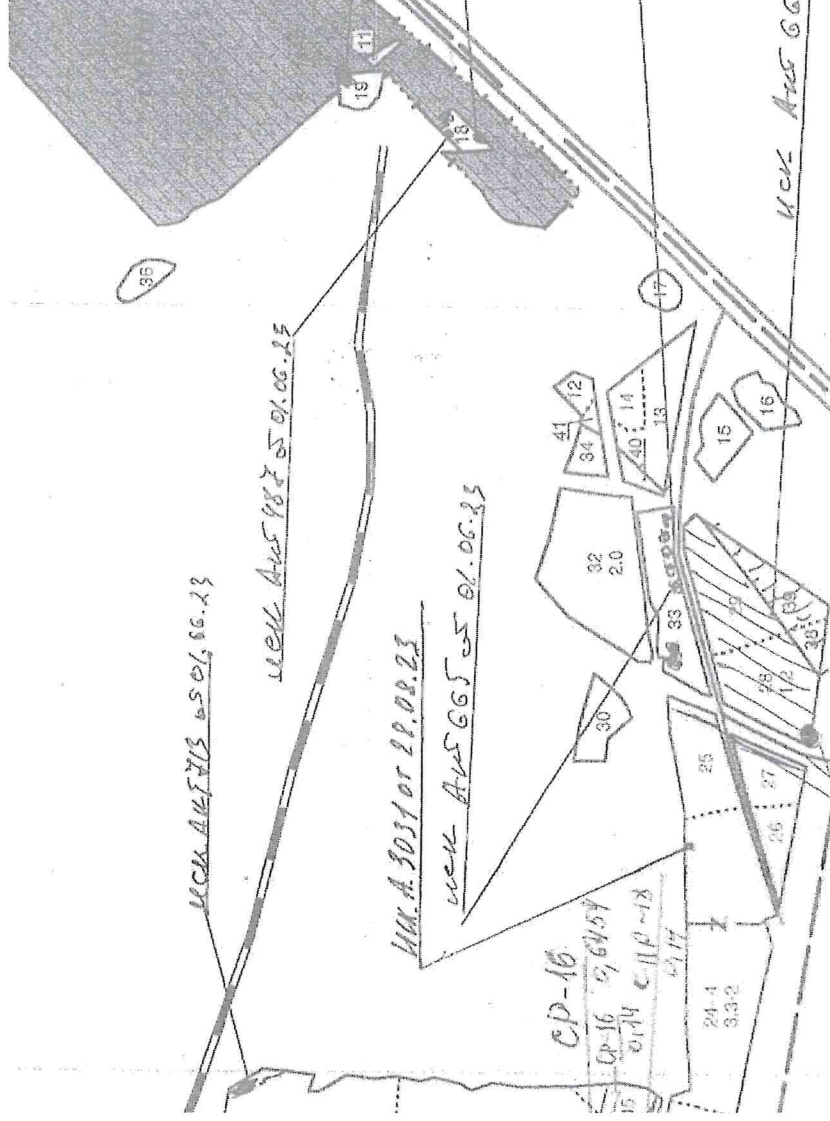
Условные обозначения:
участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/ без назначения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

Абрис участка леса

в кв. 75	выд. 15	л.в. 1	площадь 0,4
Парковое лесничество			
участковое лесничество			
Бахтинское сельское 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. 75

выд. 27

л.в. 1

площадь 0,5

Парковое

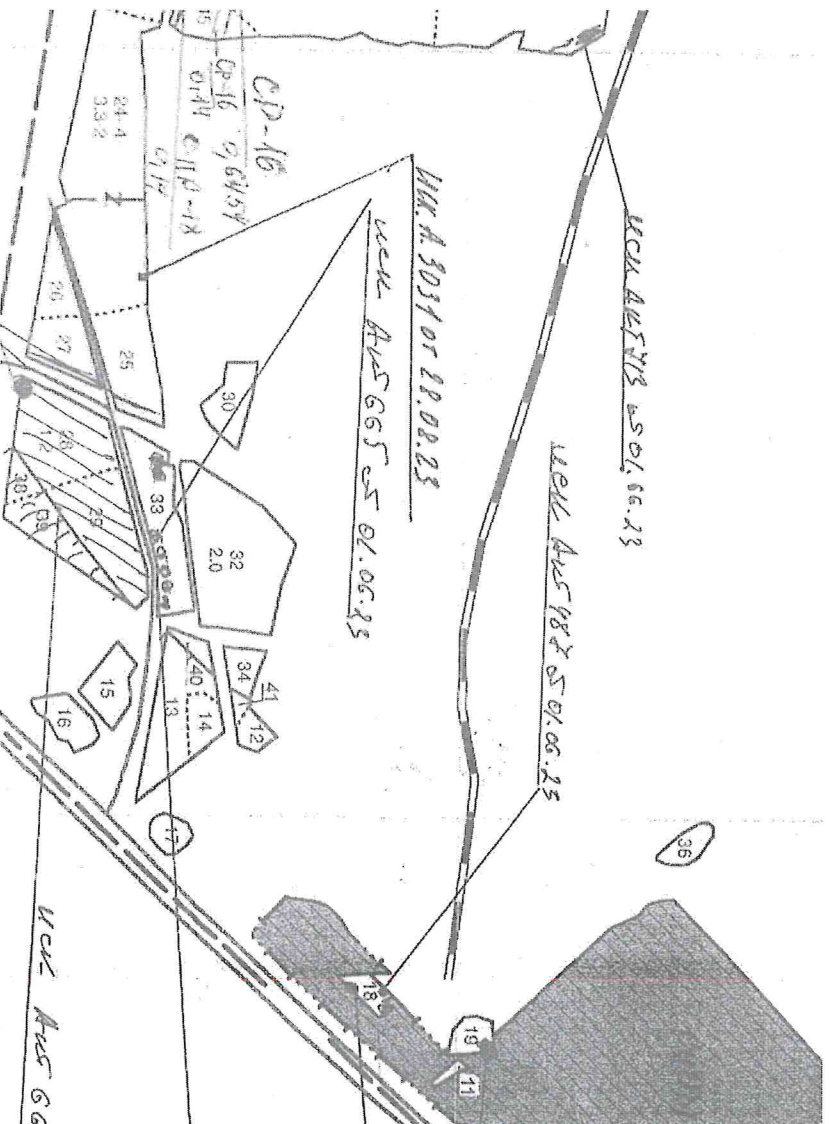
лесничество

Бахтинское сельское

участковое
лесничество

Урочище(лесная
дача)

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

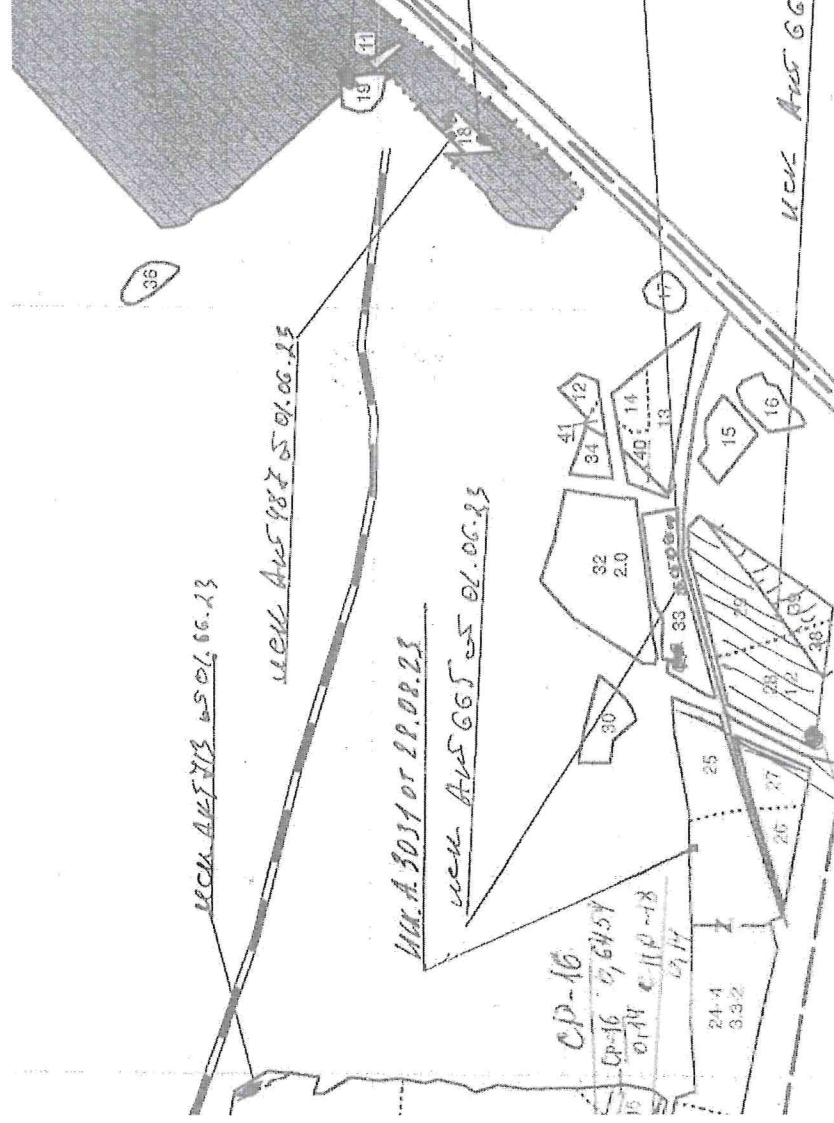
участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/ без назначения
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

Абрис участка леса

в кв. 75	выд. 28	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

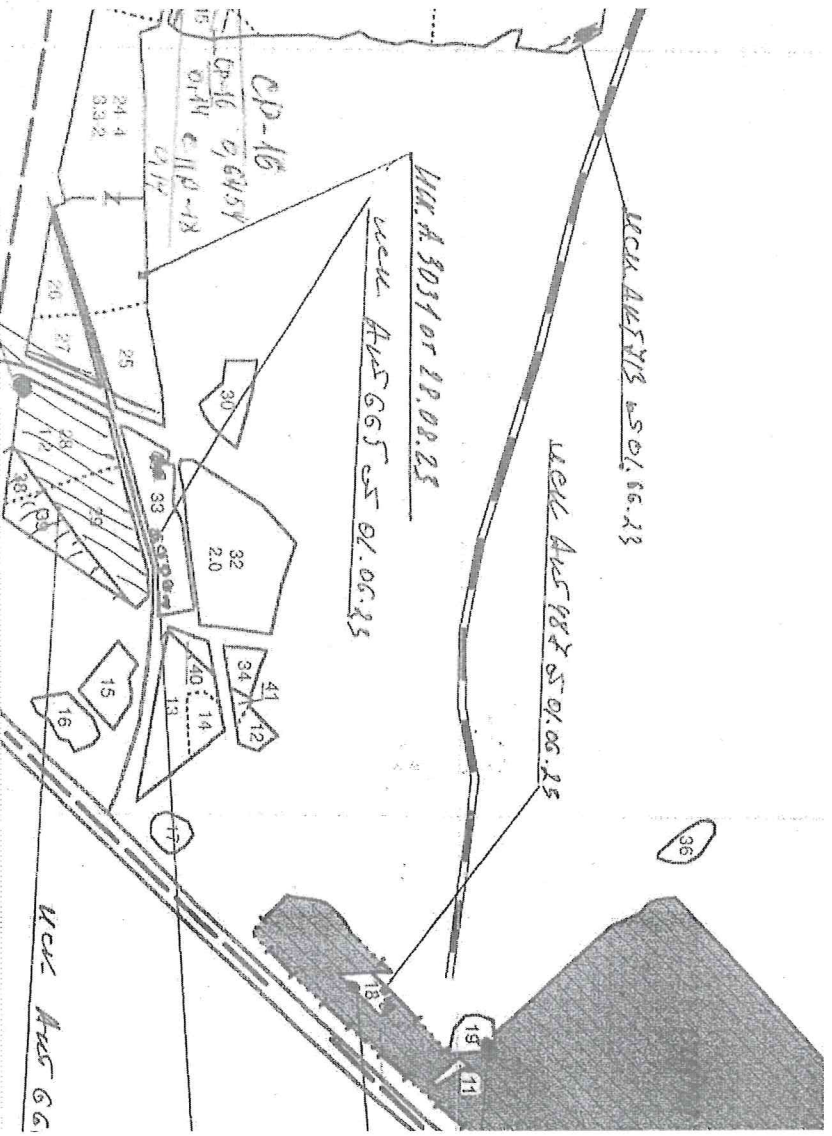
в кв. выд. л.в. площадь

лесничество

участковое

лесничество

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

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

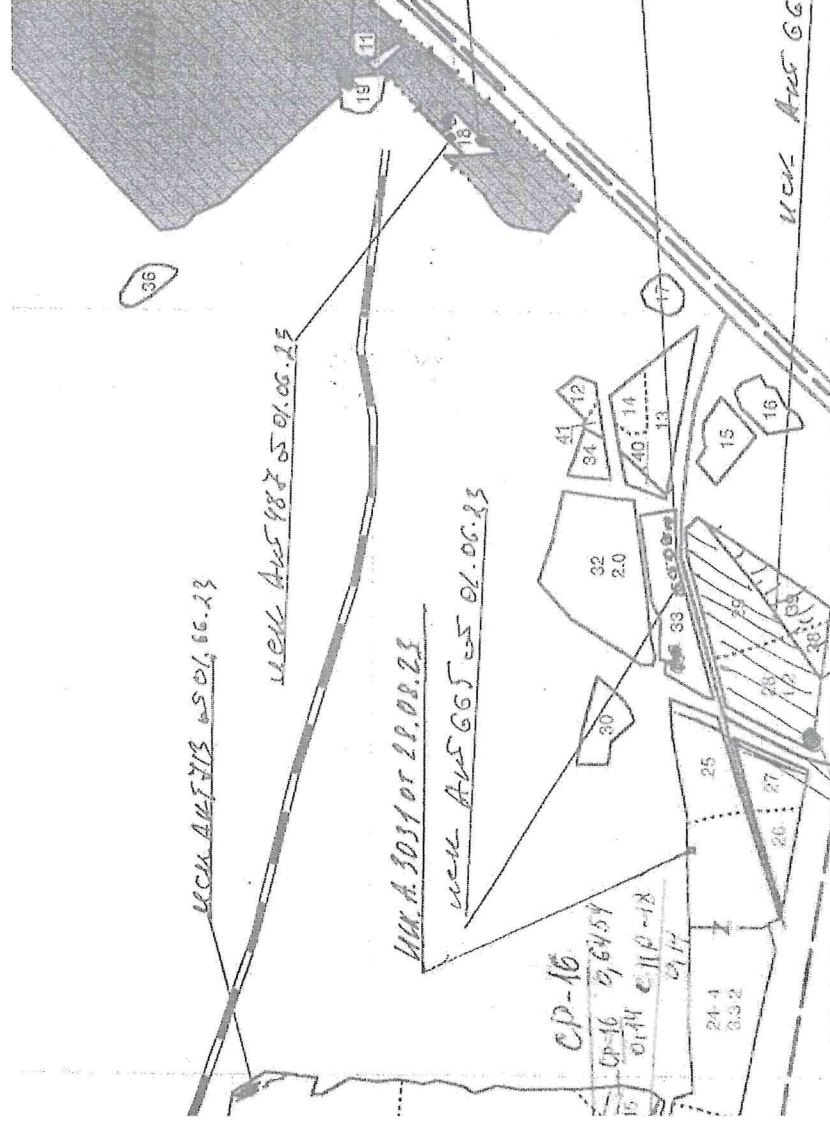
Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

Абрис участка леса

в кв. 75	выд. 32	л.в. 1	площадь 2
Парковое лесничество			
участковое лесничество			
Бахтинское сельское 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. 13

л.в. 1

площадь 1,9

Парковое

лесничество

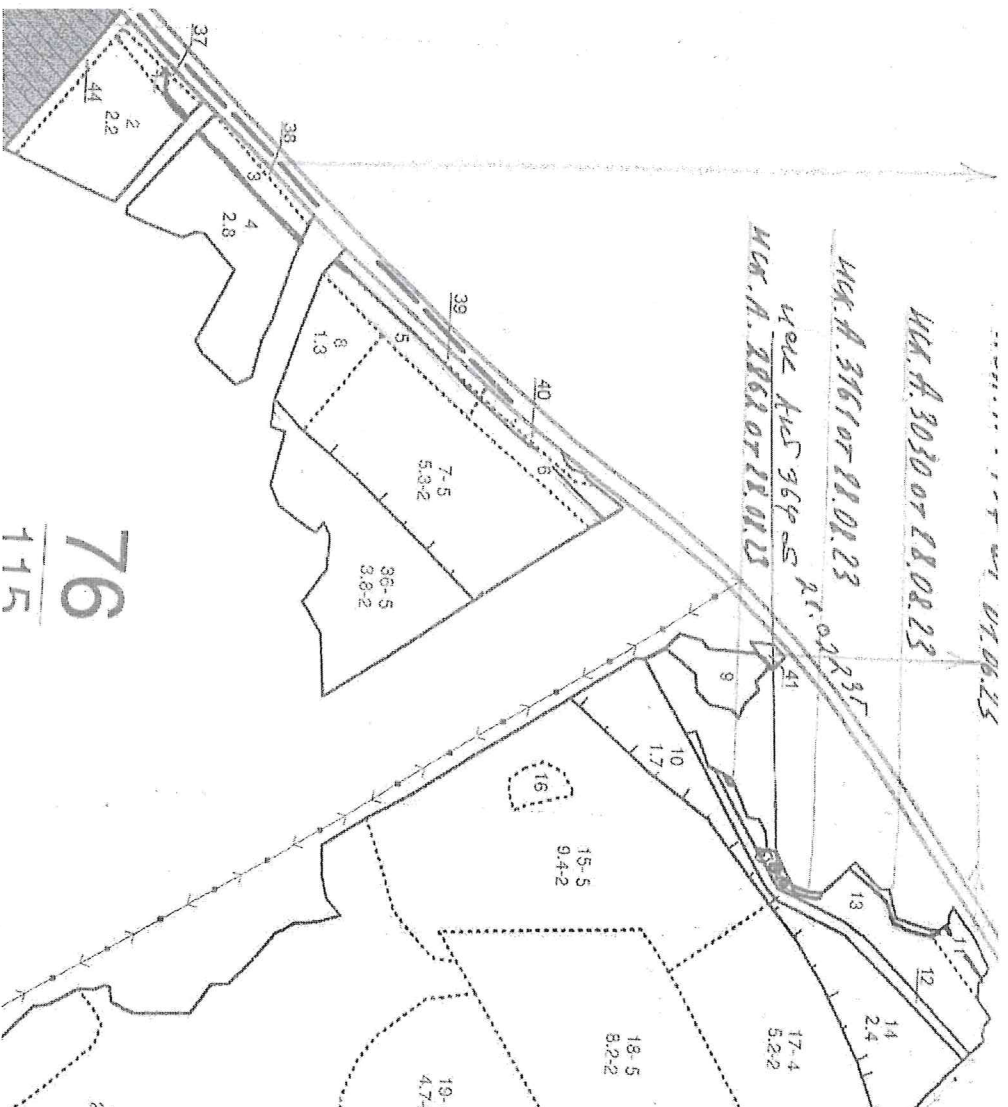
участковое

Бахтинское сельское

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.

Приложение "4"
к акту лесопатологического обследования

фотофиксация	Бахтинское сельское		участковое лесничество Урочище(лесная дача) лесопатологический выдел	Площадь
	квартал	выдел		
	75	14	1	0,3

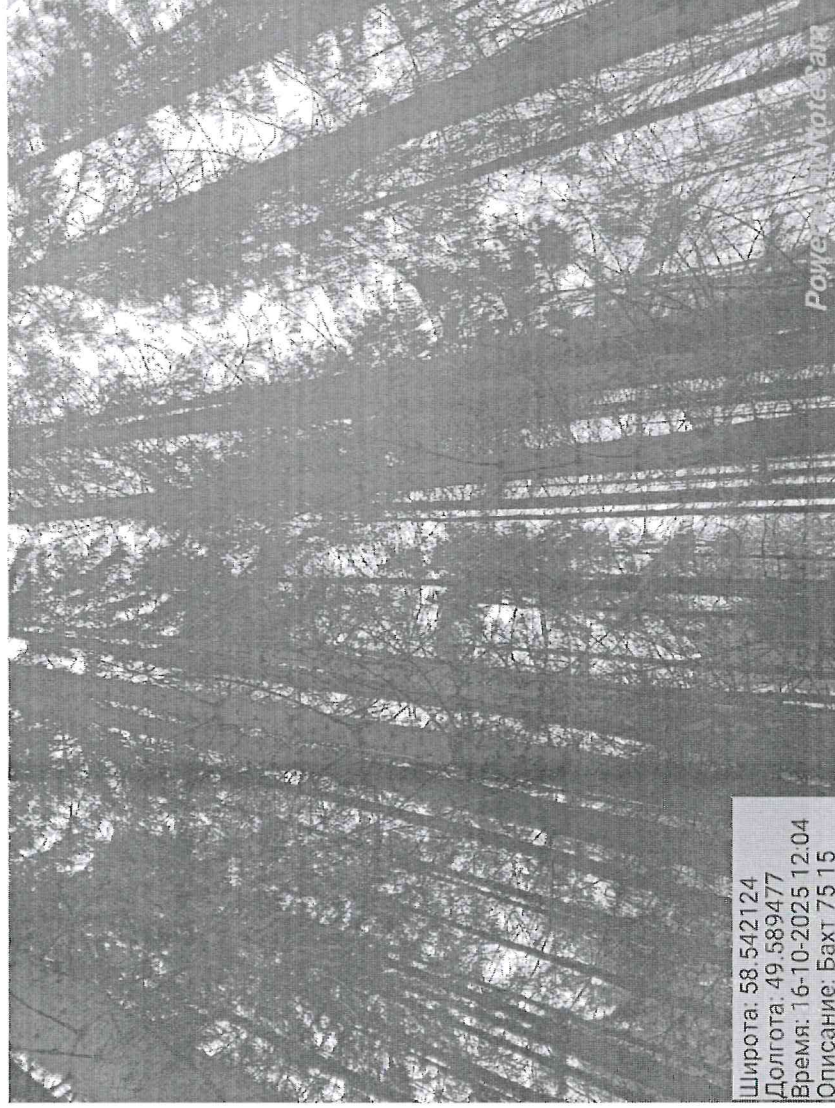


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Бахтинское сельское		участковое лесничество
			урочище(лесная дача)
			лесопатологический
квартал	75	выдел	выдел
			Площадь
		15	1
			0,4



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"
к акту лесопатологического обследования

фотофиксация	Бахтинское сельское		участковое лесничество		
			урочище(лесная дача)		
			лесопатологический		
квартал	75	выдел	27	выдел	Площадь
				1	
				0,5	



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Бахтинское сельское	участковое лесничество	
		урочище(лесная дача)	
		лесопатологический	
		выдел	
квартал	75 выдел	28	1
			1,2
			Площадь



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация

Бахтинское сельское	
75	выдел
	25

участковое лесничество
Урочище(лесная дача)
лесопатологический

выдел

Площадь

1
0,9

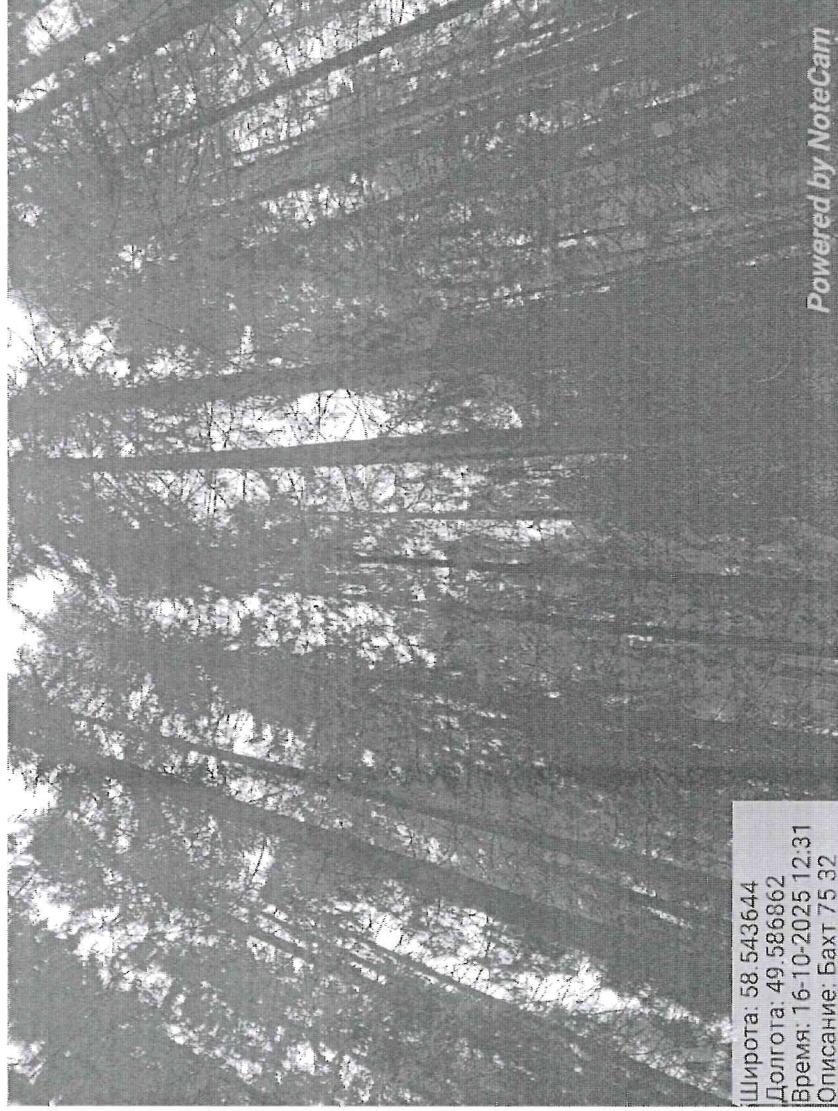


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Бахтинское сельское		участковое лесничество
			урочище(лесная дача)
	75	выдел	лесопатологический
квартал		32	выдел
			Площадь
			1
			2

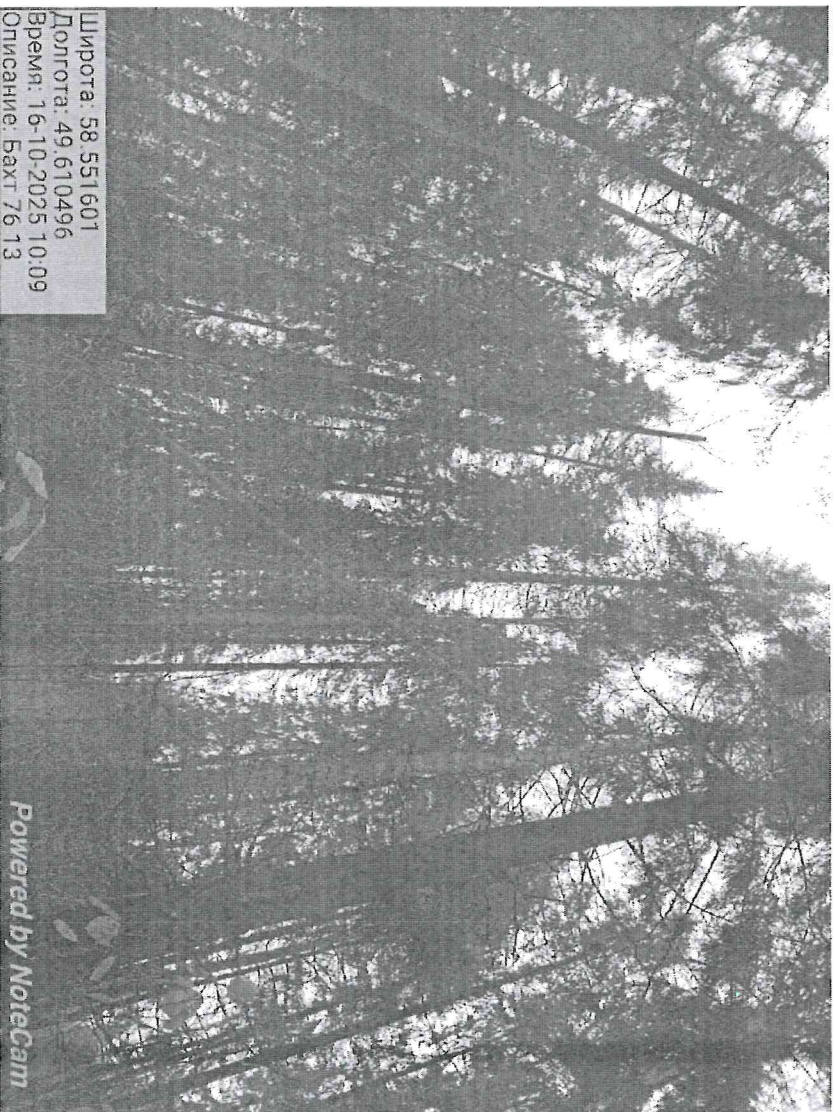


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Бахтинское сельское		участковое лесничество Урочище(лесная дача) лесопатологический выдел	Площадь
	76	выдел 13		
квартал	76	выдел	13	1
				1,9



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

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

15	9.4	5С5Е+В+П+Б+ОС	1	24	5 С	90	25	30	5	5	2	К	0.7	270	2538	1269							
					5 Е		23	26				С3				1269							
					Е	105																	
					П																		
					Б																		
					ОС																		

подрост: 5Е5П; (25); 1 м; 2 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, в выделе рубки до 1 га, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Селекционная оценка: Нормальные

16	0.3	7Е3С	1	23	7 Е	90	22	24	5	5	3	К	0.3	110	33	23							
					3 С		24	32				С3				10							

подлесок: МЛ Р 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: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

17	5.2	6Е2Е1С1П+ОС	1	23	6 Е	80	23	24	4	4	2	К	0.7	280	1456	874							
					2 Е	100	24	28				С3				291							
					1 С	80	24	26								146							
					1 П		22	26								146							
					ОС																		

подрост: 10П; (15); 0.5 м; 1 тыс.шт/га 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, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

18	8.2	4Е2С2Е2П	1	24	4 Е	95	25	28	5	5	2	К	0.6	250	2050	820							
					2 С		25	32				С3				410							
					2 Е	80	22	24								410							
					2 П		23	26								410							

подрост: 7П3Е; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га 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 0,7, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Селекционная оценка: Нормальные

Копия *Сергей* *Королевский*

Участковое лесничество: Бахтинское сельское

№ выдела	Площадь га	Состав, Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий земель. Хар. лесных культур. Категория оценки	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота	Запас сырья раст. леса, кубм			Класс	Запас на выделе, кубм					Хозяйственные мероприятия
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (ста-рого)	редни	единич. дер	Захламленность		
																					общая	ликви-да	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

19	4.7	5ЕЗЕ1С1П+П	1	24	5 Е	80	23	24	4	4	2	К	0.7	280	1316	658							
					3 Е	95	24	28				СЗ				395							
					1 С		25	32								132							
					1 П	80	23	24								132							
					П	95																	

подрост: 7ПЗЕ; (20); 1 м; 1,5 тыс.шт/га подлесок: МЛ 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: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, загрязнение бытов. отходами, Полнота в куртинах, до 0,8, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

20	20.4	7Е2П1С+С+Е+Е+П+О	1	23	7 Е	80	23	24	4	4	2	К	0.7	270	5508	3856								
		С			2 П		22	22				СЗ				1102								
					1 С		25	32								551								
					С																			
					Е	95																		
					Е	60																		
					П																			
					ОС																			

подрост: 6П4Е; (20); 1 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 рекреации не требуется
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, Тип леса варьирует, Выдел проезжий, загрязнение бытов. отходами, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Ки-
 рово-Чепецка и Слободского

21	2.6	5ЕЗЕ1С1П+ОС	1	20	5 Е	60	18	18	3	3	2	К	0.8	250	650	325								
					3 Е	80	22	24				СЗ				195								
					1 С		25	32								65								
					1 П		18	18								65								
					ОС																			

подрост: 6Б4П; (25); 1,5 м; 0,5 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 рекреации не требуется
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Выдел непроезжий, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

22	0.5	Линия электропередач																						
----	-----	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 2, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии -
 регулирование рекреации не требуется
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Михаил Сергеевич Фурманов

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о поровневом проиес. Наименование категорий незалеес. земель. Хар. лесных культур. Классификационная оценка	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораств. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм					Хозяйственные мероприятия
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (ста-рого)	редни	еди-нич. дер	Захламленность		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

23	2.9	6ЕЗСПП+Б+ОС	1	24	6 Е	80	23	24	4	4	2	К	0.7	280	812	487							
					3 С		25	32				СЗ				244							
					1 П		22	24								81							
					Б																		
					ОС																		

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

24	2.6	6ИВД2Б2ОС	1	9	6 ИВД	25	8	8	3	3	4	ТБ	0.4	30	78	47							
					2 Б		10	10				С4				16							
					2 ОС		11	12								16							

подлесок: Р КРЛ ИВД 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, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

25	10.7	5Е4П1С+Б+ОС	1	23	5 Е	70	23	24	4	4	1	К	0.8	310	3317	1658	2						
					4 П		22	22				СЗ				1327	2						
					1 С		25	28								332	1						
					Б																		
					ОС																		

подрост: 9П2Е; (15); 0.5 м; 2 тыс.шт/га подлесок: МЛ 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., Выдел проезжий, загрязнение быгов. отходами, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

26	7.7	5Е4П1С+Б+ОС	1	22	5 Е	70	22	22	4	4	1	К	0.8	300	2310	1155	2						
					4 П		22	22				СЗ				924	2						
					1 С		25	26								231	1						
					Б																		
					ОС																		

подрост: 8П2Е; (15); 1 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: Р МЛ 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, Размещение подроста групп., Выдел проезжий, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Михаил Сергеевич Фирсов
 2025