

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. министра лесного хозяйства Кировской области

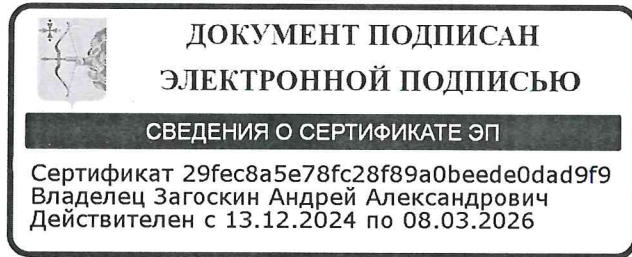
Должность

Загоскин Андрей Александрович

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

27.05.2025

Дата



Акт  
лесопатологического обследования № 11

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		76	28	2.3	1	2.3
Бахтинское сельское		76	29	1.4	1	1.4
Бахтинское сельское		76	30	1.3	1	1.3
Бахтинское сельское		76	27	1.3	1	1.3
Бахтинское сельское		76	31	0.7	1	0.7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7 га.

Кадастровый номер участка:

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

Документ о праве пользования:

Государственное задание, 27.02.2025, 39

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного вида использования)

1.1. На площади 7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

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
Бахтинское сельское		76	28	0		Повреждение (заселено или отработано) короедом- типографом, Повреждение полиграфом уссурийским
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	2.3
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 76 выд. 28 обнаружено отработанные старые сухостойные деревья ели, одиночные деревья пихты заселенные уссурийским полиграфом. Средневзвешенная категория состояния 1,2, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение 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
Бахтинское сельское		76	28	2.3	1	2.3	Проведение ЛПО визуальным способом наземным методом	13.05.2027

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025  
(дата)

## 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

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
Бахтинское сельское		76	29	0		Повреждение (заселено или отработано) короедом- типографом, Повреждение (заселено или отработано) усачом пихтовым чёрным большим
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	0
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 76 выд. 29 обнаружено отработанные старые сухостойные деревья ели, пихты. Средневзвешенная категория состояния 1,2, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение 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
Бахтинское сельское		76	29	1.4	1	1.4	Проведение ЛПО визуальным способом наземным методом	13.05.2027

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025  
(дата)

### 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

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
Бахтинское сельское		76	30	0		Повреждение (заселено или отработано) усачом пихтовым чёрным большим, Повреждение (заселено или отработано) короедом- типографом, Повреждение полиграфом уссурийским
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	0
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 76 выд. 30 обнаружено отработанные старые сухостойные деревья ели, одиночные деревья заселенные уссурийским полиграфом. Средневзвешенная категория состояния 1,2, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение 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
Бахтинское сельское		76	30	1.3	1	1.3	Проведение ЛПО визуальным способом наземным методом	13.05.2027

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025  
(дата)

## 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

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
Бахтинское сельское		76	27	0		Повреждение (заселено или отработано) усачом пихтовым чёрным большим, Повреждение (заселено или отработано) короедом- типографом, Повреждение полиграфом уссурийским
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	1.3
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 76 выд. 27 обнаружено отработанные старые сухостойные деревья ели, одиночные деревья пихты заселенные уссурийским полиграфом. Средневзвешенная категория состояния 1,2, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение 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
Бахтинское сельское		76	27	1.3	1	1.3	Проведение ЛПО визуальным способом наземным методом	13.05.2027

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025  
(дата)

## 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

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
Бахгинское сельское		76	31	0		Повреждение (заселено или отработано) усачом пихтовым чёрным большим, Повреждение (заселено или отработано) короедом- типографом, Повреждение полиграфом уссурийским
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	0
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 76 выд. 31 обнаружено отработанные старые сухостойные деревья ели, пихты, одиночные деревья заселенные уссурийским полиграфом. Средневзвешенная категория состояния 1,2, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение 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
Бахтинское сельское		76	31	0.7	1	0.7	Проведение ЛПО визуальным способом наземным методом	13.05.2027

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025  
(дата)





Условные обозначения:

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025  
(дата)







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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I категории	СУХАНОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ	КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"	+7 922 660-47-00	<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b> Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899 Владелец: Суханов Сергей Михайлович Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026	15.05.2025
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)	(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))	(организация)	(телефон)	(подпись)	(дата)









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

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковос  
\_\_\_\_\_

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	до 25			2,5 - 50	2,5 - 50	более 75	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
76	28	2.3	32310000	32313017	1	2.3	5ЕЕ5П+СО+ЕЕ+П+Б+ОС	Ель обыкновенная (европейская)	70	23	24				260							
76	28	2.3	32310000	32313017	1	2.3	5ЕЕ5П+СО+ЕЕ+П+Б+ОС	Пихта	70	22	22											
76	28	2.3	32310000	32313017	1	2.3	5ЕЕ5П+СО+ЕЕ+П+Б+ОС	Сосна обыкновенная														
76	28	2.3	32310000	32313017	1	2.3	5ЕЕ5П+СО+ЕЕ+П+Б+ОС	Ель обыкновенная (европейская)	85													
76	28	2.3	32310000	32313017	1	2.3	5ЕЕ5П+СО+ЕЕ+П+Б+ОС	Пихта														
76	28	2.3	32310000	32313017	1	2.3	5ЕЕ5П+СО+ЕЕ+П+Б+ОС	Береза														
76	28	2.3	32310000	32313017	1	2.3	5ЕЕ5П+СО+ЕЕ+П+Б+ОС	Осина														

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории

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

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

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

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025

(дата)

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

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Вид вредителя	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				Фаза развития вредителя	
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	до 25		25 - 50	25 - 50	более 75			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
76	29	1.4	32310000	32313017	1	1.4	6ПЗЕЕ1ОС+СО	Пихта	70	22	12				260								
76	29	1.4	32310000	32313017	1	1.4	6ПЗЕЕ1ОС+СО	Ель обыкновенная (европейская)	70	23	24												
76	29	1.4	32310000	32313017	1	1.4	6ПЗЕЕ1ОС+СО	Осина	70	23	26												
76	29	1.4	32310000	32313017	1	1.4	6ПЗЕЕ1ОС+СО	Сосна обыкновенная															

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории

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

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

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

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00

(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025

(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за май 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	
76	30	1.3	32310000	32313017	1	1.3	8П2ЕЕ+ОС	Пихта	75	23	24				230								
76	30	1.3	32310000	32313017	1	1.3	8П2ЕЕ+ОС	Ель обыкновенная (европейская)	75	23	26												
76	30	1.3	32310000	32313017	1	1.3	8П2ЕЕ+ОС	Осина															

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025  
(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за май 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		
76	27	1.3	32310000	32313017	1	1.3	7БЕЗП+СО+Б+ОС	Ель обыкновенная (европейская)	70	23	24				300									
76	27	1.3	32310000	32313017	1	1.3	7БЕЗП+СО+Б+ОС	Пихта	70	22	22													
76	27	1.3	32310000	32313017	1	1.3	7БЕЗП+СО+Б+ОС	Сосна обыкновенная																
76	27	1.3	32310000	32313017	1	1.3	7БЕЗП+СО+Б+ОС	Береза																
76	27	1.3	32310000	32313017	1	1.3	7БЕЗП+СО+Б+ОС	Осина																

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025  
(дата)

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за май 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										18	Распределение деревьев по степени объедания 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		
76	31	0.7	32310000	32313017	1	0.7	5ЕЕ5П+Б+ОС	Ель обыкновенная (европейская)	75	22	26				250									
76	31	0.7	32310000	32313017	1	0.7	5ЕЕ5П+Б+ОС	Пихта	75	22	24													
76	31	0.7	32310000	32313017	1	0.7	5ЕЕ5П+Б+ОС	Береза																
76	31	0.7	32310000	32313017	1	0.7	5ЕЕ5П+Б+ОС	Осина																

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории

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

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

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

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025

(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
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 I  
категории

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

**СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ**

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

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025

(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
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	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 I категории  
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

15.05.2025  
(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
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	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 I  
категории

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

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

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

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025

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

**СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ**  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

15.05.2025  
(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
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромиация	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 I категории  
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

15.05.2025  
(дата)

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

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахгинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое  
\_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли							
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
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 I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

**СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ**  
(фамилия, имя, отчество  
последнее при наличии)

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

15.05.2025  
(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							
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
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 I категории  
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество последнее при наличии)

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

15.05.2025  
(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							
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
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/ЛИК)	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 I  
категории

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

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

(фамилия, имя, отчество  
последнее при наличии)

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00

(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025

(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 I  
категории

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

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

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

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

15.05.2025  
(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							
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
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 I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

**СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ**  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

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

+7 922 660-47-00  
(телефон)

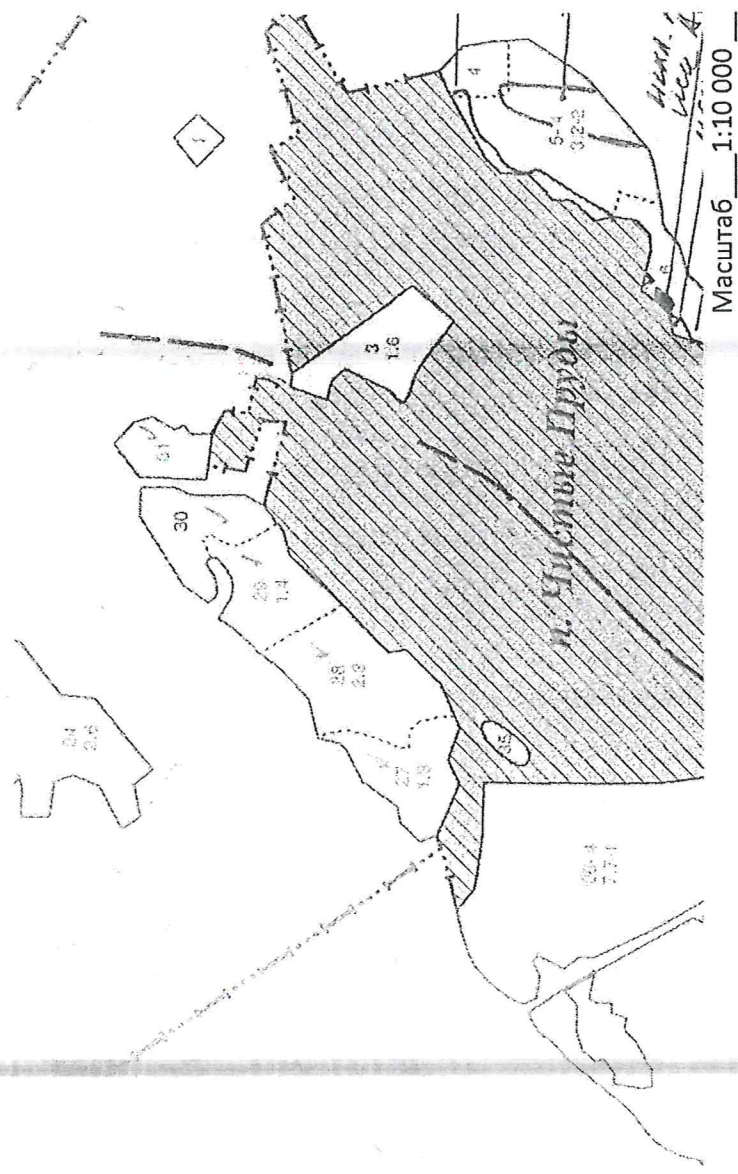
**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

15.05.2025  
(дата)

### Абрис участка леса

в кв. 76 выд. 27 лв 1 на площ. 1,3 га выд. 28 лв 1 на площ. 2,3 га выд. 29 лв 1 на площ. 1,4 га выд. 30 лв 1 на площ. 1,3 га выд. 31 лв 1 на площ. 0,7 га Парковое лесничество Бахтинское участковое лесничество



Условные обозначения:

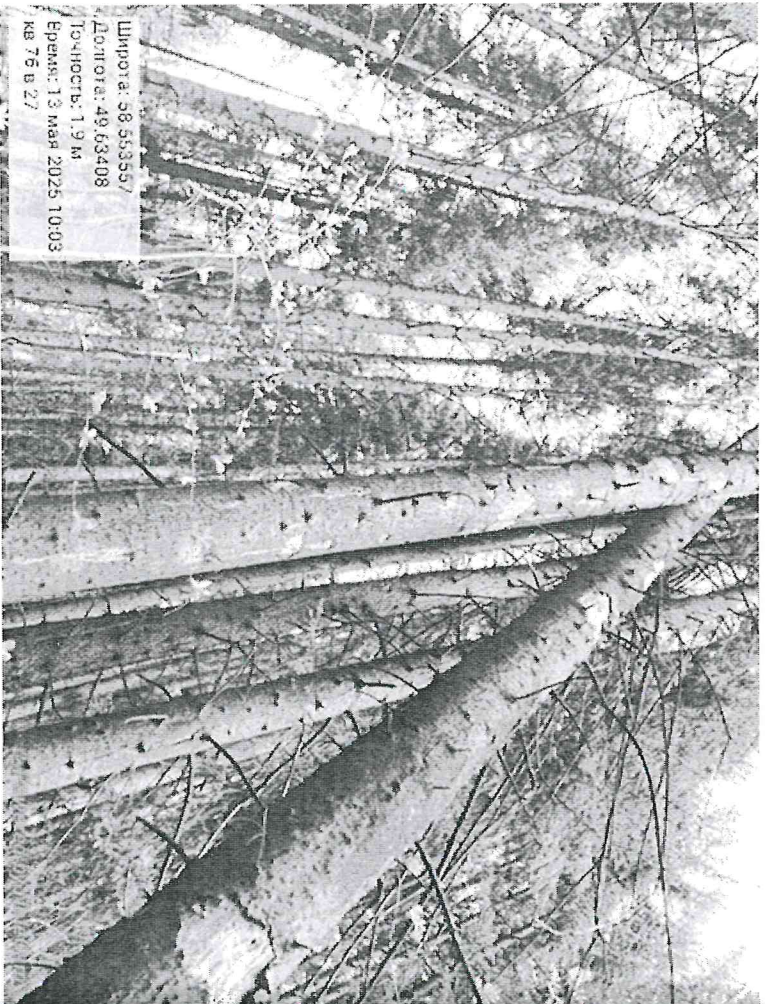
участок, намечаемый без назначения / выборочную санитарную рубку

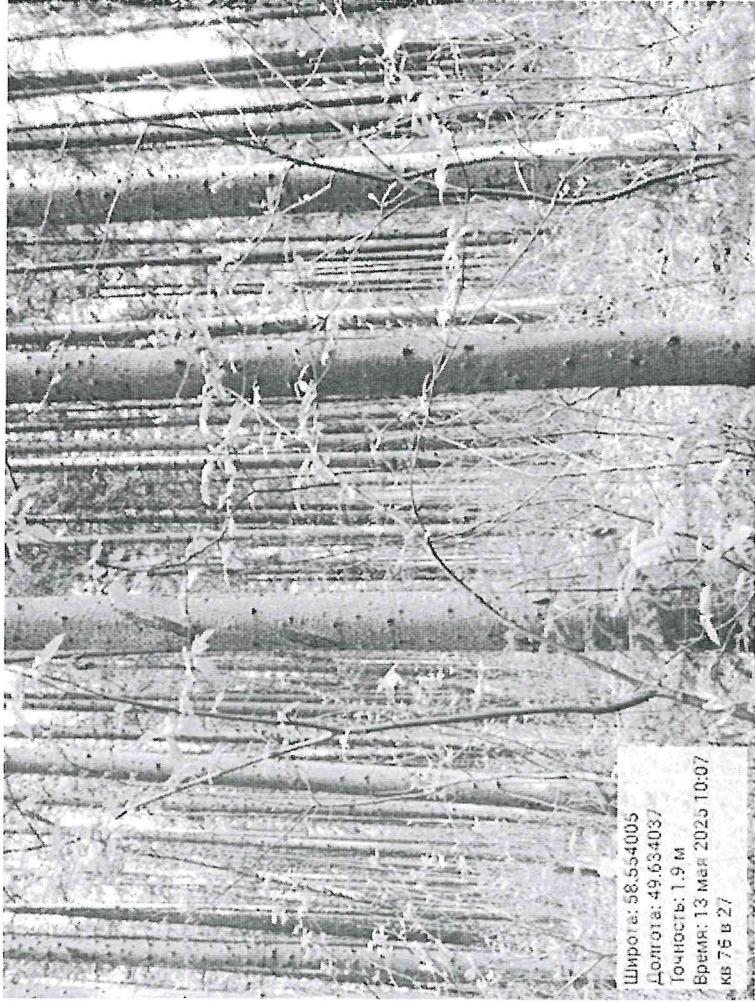
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО \_ Суханов С.М. \_ Подпись \_\_\_\_\_

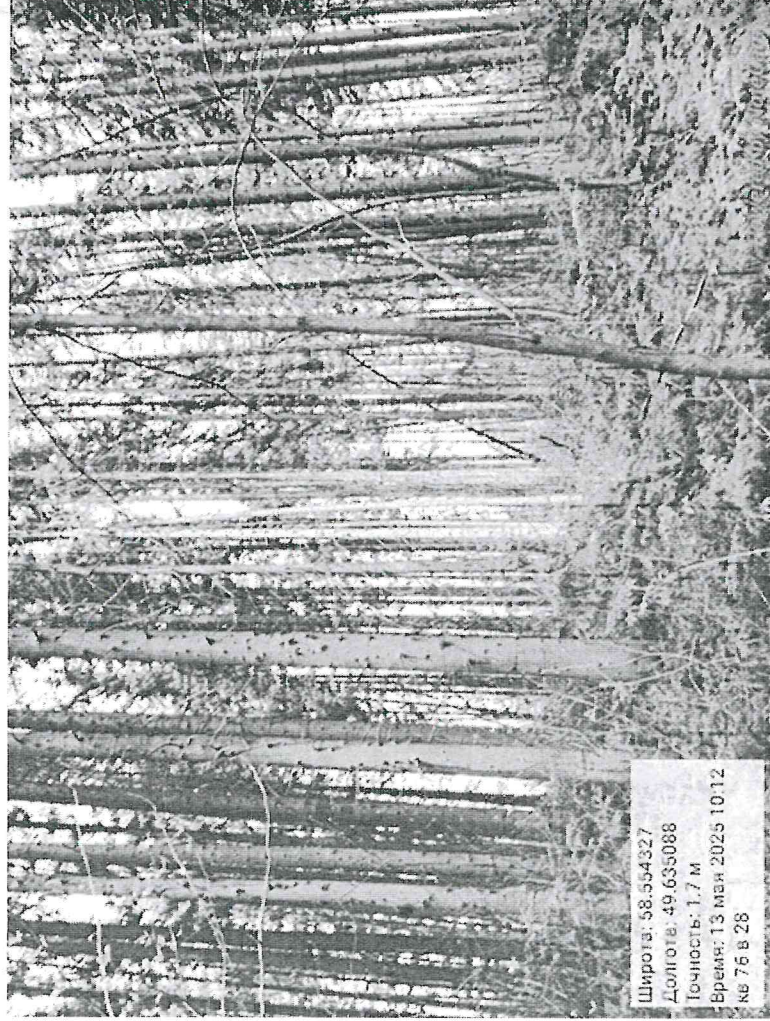
Дата составления документа 15.05.2025 г. \_\_\_\_\_

Фотофиксация Бахтинского сельского участка лесничества кв. 76 вид. 27,28,29,30,31

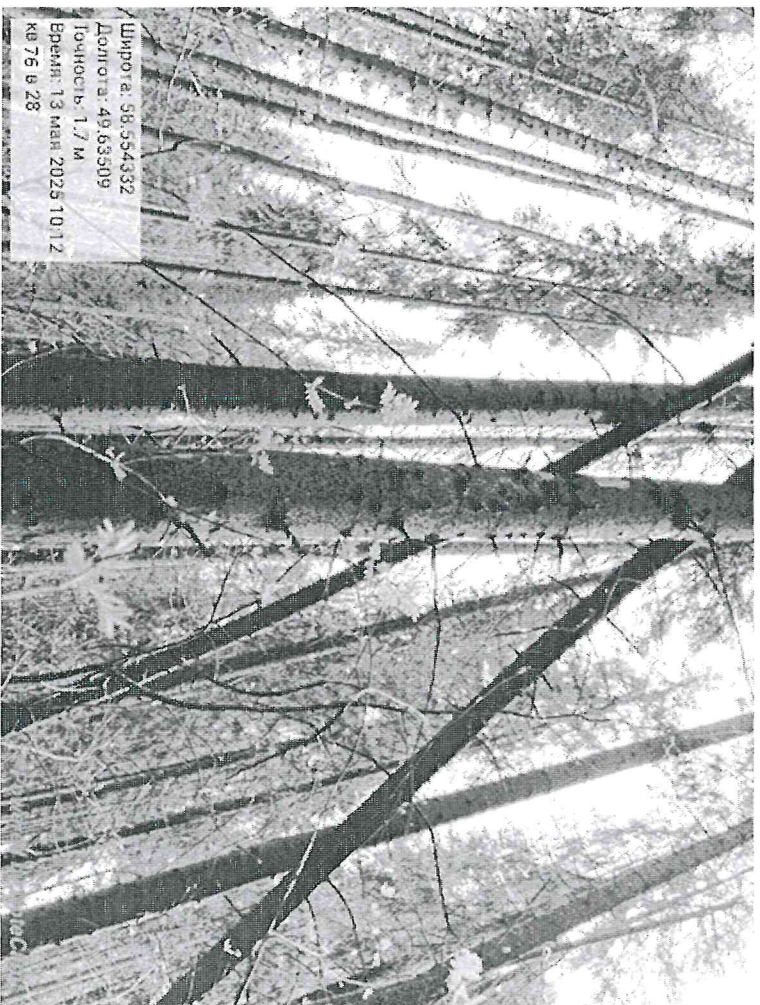




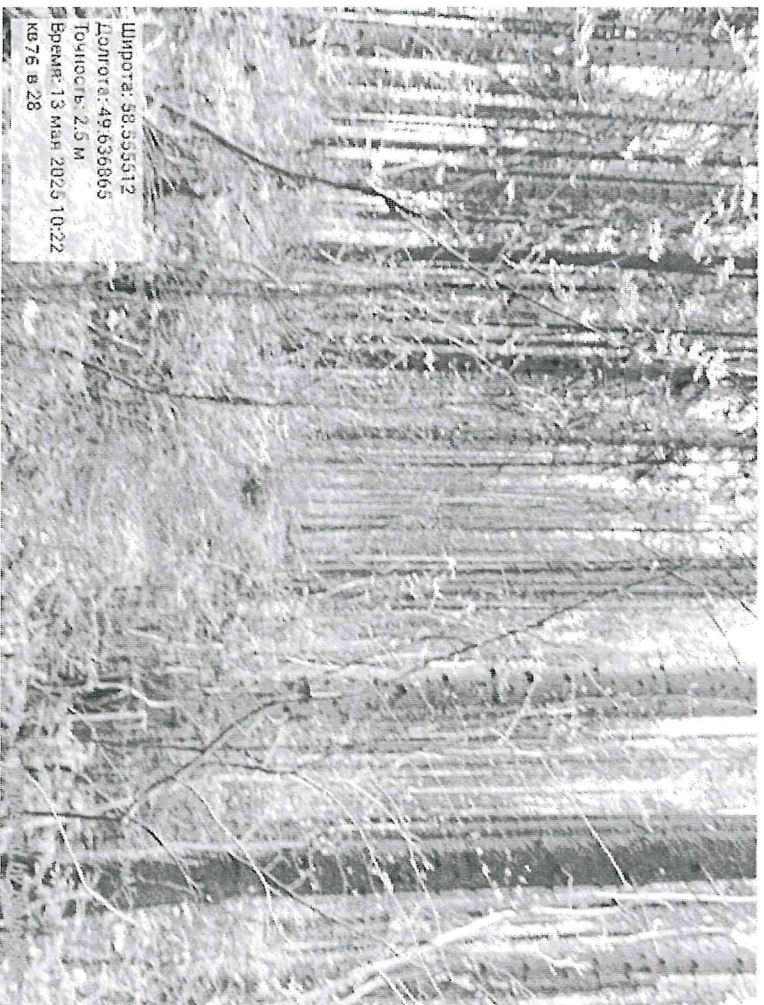
Широта: 58.554005  
Долгота: 49.634037  
Точность: 1.9 м  
Время: 13 мая 2025 10:07  
кв 76 в 27



Широта: 58.554327  
Долгота: 49.635088  
Точность: 1.7 м  
Время: 13 мая 2025 10:12  
кв 76 в 28



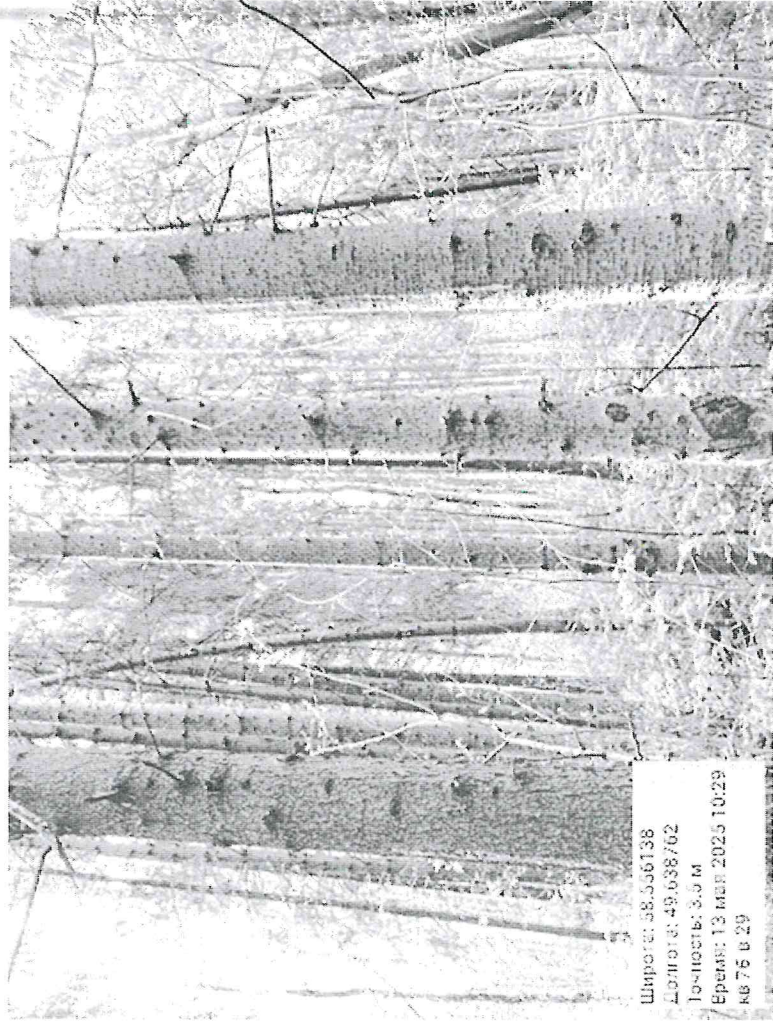
Ширина: 58,554332  
Диаметр: 49,63509  
Высота: 1,7 м  
Время: 13 мая 2025 10:12  
№ 76 в 28



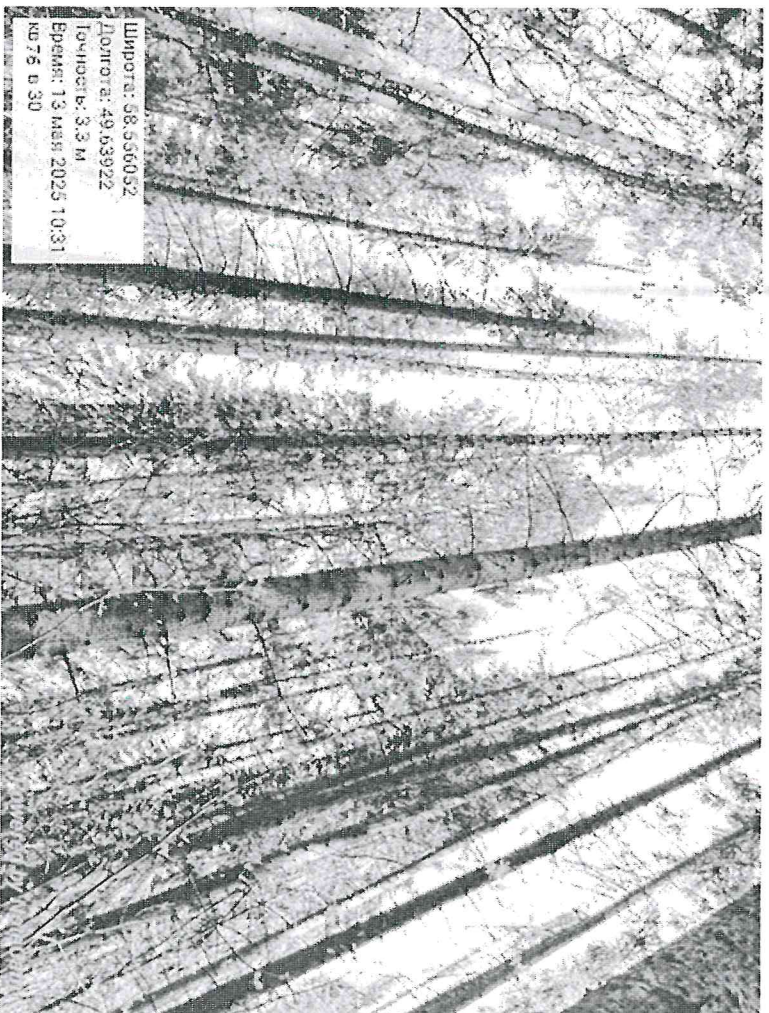
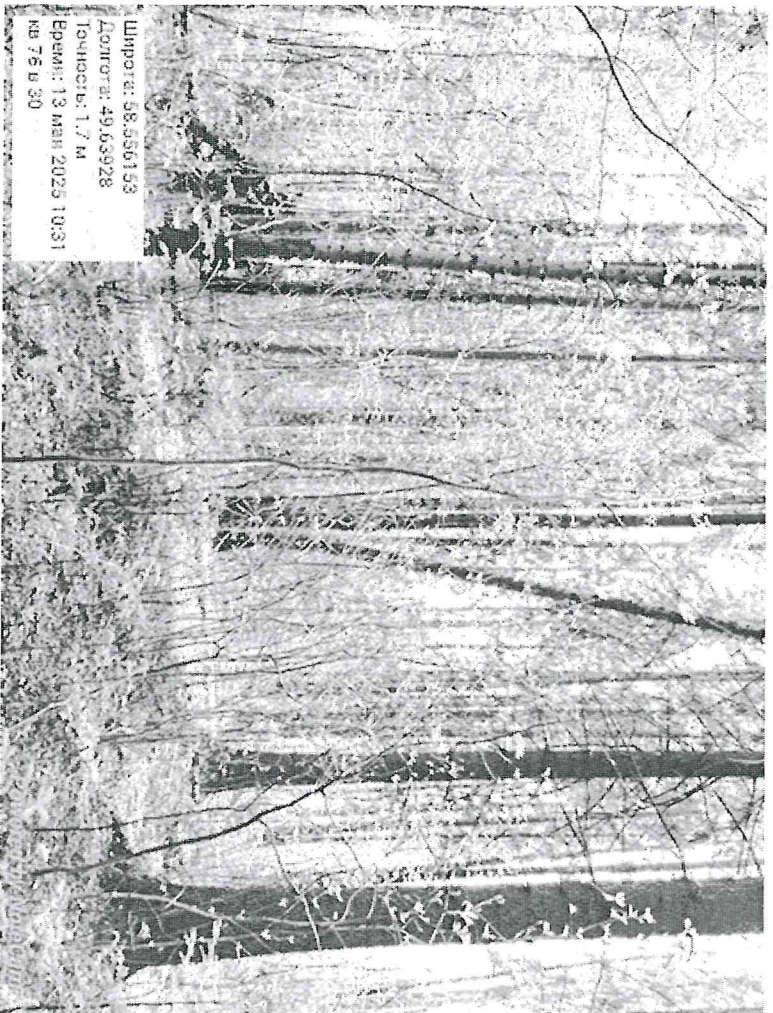
Ширина: 58,555512  
Диаметр: 49,636865  
Высота: 2,5 м  
Время: 13 мая 2025 10:22  
№ 76 в 28

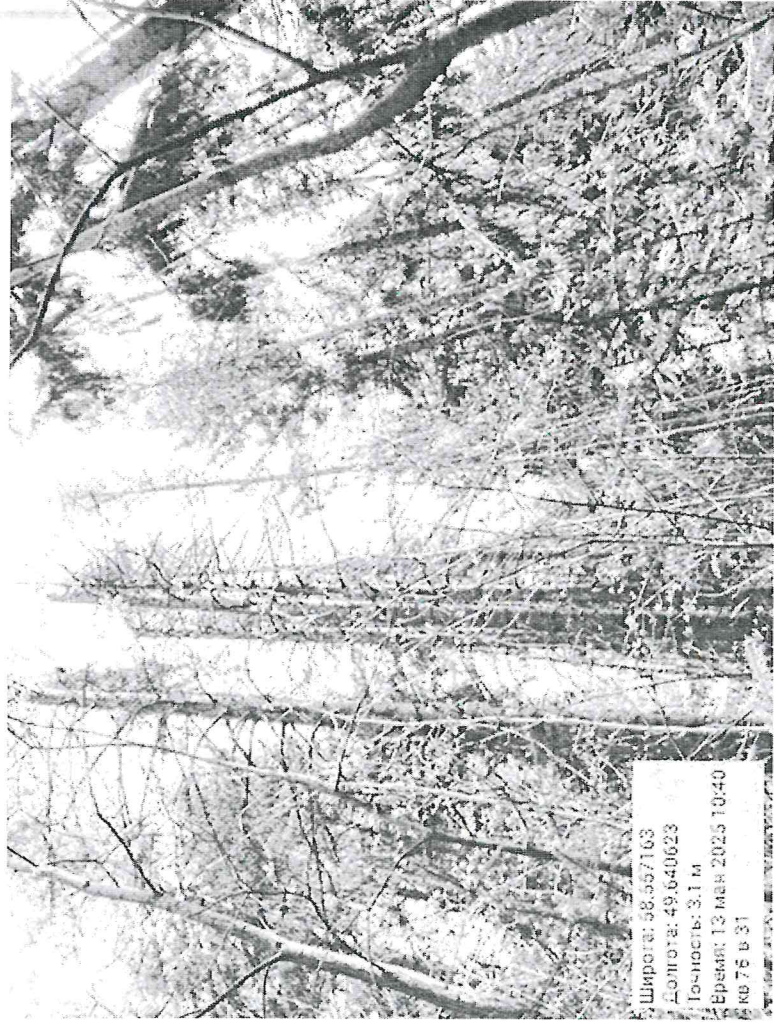


Широта: 58.553828  
Долгота: 49.6387613  
Точность: 2.0 м  
Время: 13 мая 2025 10:25  
кв 75 в 29

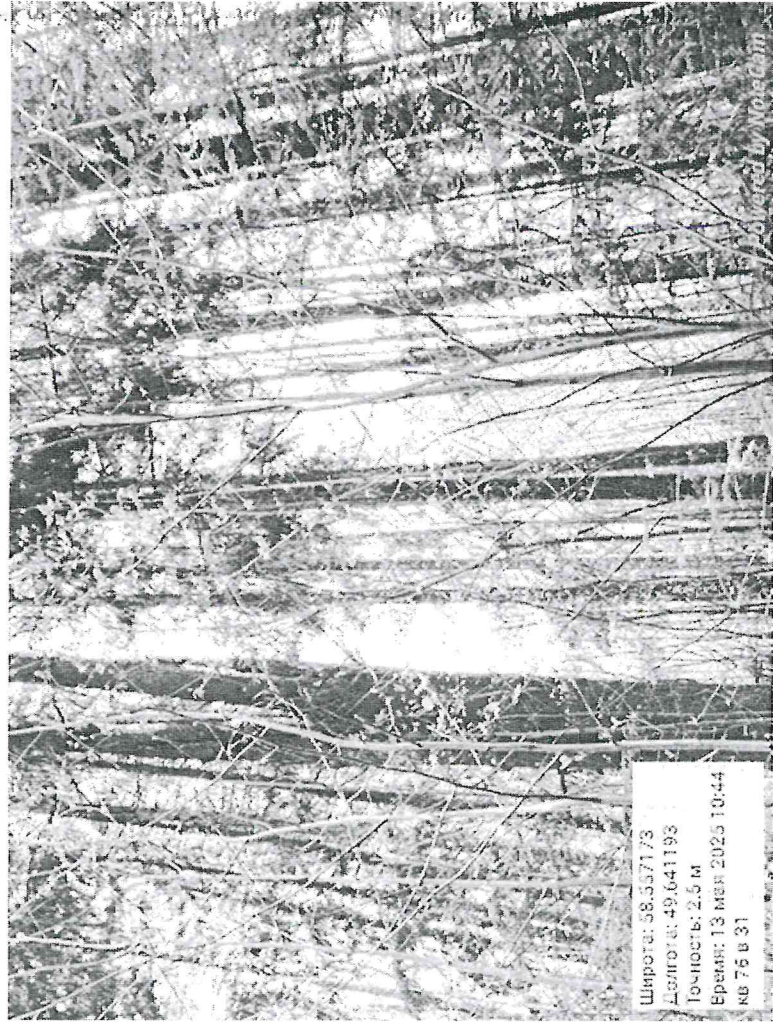


Широта: 58.556138  
Долгота: 49.638762  
Точность: 2.0 м  
Время: 13 мая 2025 10:29  
кв 75 в 29





Широта: 58.557163  
Долгота: 49.640623  
Точность: 3.1 м  
Время: 13 мая 2025 10:40  
KB 76 B 31



Широта: 58.557173  
Долгота: 49.641198  
Точность: 2.5 м  
Время: 13 мая 2025 10:44  
KB 76 B 31

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. <small>Классификационная оценка</small>	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

27 1.3 7ЕЗП+С+Б+ОС 1 23 7 Е 70 23 24 4 4 1 К 0.8 300 390 273 2  
 3 П 22 22 СЗ 117 2  
 С  
 Б  
 ОС

подрост: 8П2Е; (15); 0.5 м; 1 тыс.шт/га подлесок: КРЛ Ж 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, Выдел непроезжий, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

28 2.3 5Б5П+С+Е+П+Б+ОС 1 22 5 Е 70 23 24 4 4 1 К 0.7 260 598 299  
 5 П 22 22 СЗ 299  
 С  
 Е 85  
 П  
 Б  
 ОС

подрост: 10Е; (10); 0.5 м; 3 тыс.шт/га подлесок: Р Ж 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, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

29 1.4 6ПЗЕ1ОС+С 1 22 6 П 70 22 12 4 4 1 К 0.7 260 364 218  
 3 Е 23 24 СЗ 109  
 1 ОС 23 26 36  
 С

подлесок: Р КРЛ Ж 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, загрязнение бытов. отходами, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

30 1.3 8П2Е+ОС 1 23 8 П 75 23 24 4 4 1 К 0.6 230 299 239  
 2 Е 23 26 СЗ 60  
 ОС

подрост: 8П2Е; (15); 0.5 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: Р ШП 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., 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. Категория оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырораств. 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

31 0.7 5Е5П+Б+ОС 1 22 5 Е 75 22 26 4 4 2 К 0.7 250 175 88  
 5 П 22 24 СЗ 88  
 Б  
 ОС

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

32 1.7 4Б2ОЛС2С2Е 1 20 4 Б 60 22 24 6 4 2 К 0.7 170 289 116  
 2 ОЛС 40 16 18 СЗ 58  
 2 С 22 26 58  
 2 Е 75 20 22 58

подрост: 10Е; (25); 1.5 м; 0.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ ИВД 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, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

33 0.3 6Е2П2Б+ОС 1 16 6 Е 45 16 16 3 3 2 К 0.7 170 51 31  
 2 П 15 14 СЗ 10  
 2 Б 19 18 10  
 ОС

подрост: 8П2Е; (20); 1 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р 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

34 0.5 6Е2С2П+Б+ОС 1 19 6 Е 60 19 18 3 3 2 К 0.7 200 100 60  
 2 С 20 24 СЗ 20  
 2 П 18 18 20  
 Б  
 ОС

подрост: 7П3Е; (20); 1.5 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

