

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства Кировской области

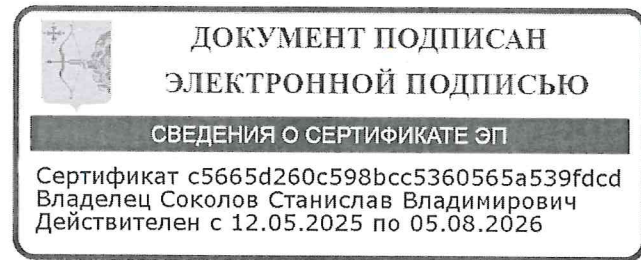
должность

Соколов Станислав Владимирович

фамилия, имя и отчество (при наличии)

01.11.2025

дата



Акт  
лесопатологического обследования № 109

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
Бобинское		63	16	1.2	1	1.2
Бобинское		63	18	7.3	1	7.3
Бобинское		67	4	2.8	1	2.8
Бобинское		67	9	1	1	1
Бобинское		63	24	0.7	1	0.7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13 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: 08.10.2025

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)

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

(подпись)

22.10.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 08.10.2025

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)

22.10.2025

(дата)



Дата проведения обследования: 08.10.2025

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)

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

22.10.2025  
(дата)

### 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

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

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

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	1
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

Проведено обследование в кв 67 выд. 9. Средневзвешенная категория состояния 1,1, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначаются, так как СКС меньше 2,5

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

Дата проведения обследования: 08.10.2025

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)

22.10.2025

(дата)

### 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 13 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

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

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

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

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	0.7
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

Проведено обследование в кв 63 выд. 24. Средневзвешенная категория состояния 1,0, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначаются, так как СКС меньше 2,5

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

Дата проведения обследования: 08.10.2025

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)

22.10.2025

(дата)

**Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Парковое  
Участковое лесничество Бобинское 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	63	16	1.2	Защитные леса	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		ТО	х	х	1 ярус древо стоя 8ОС1 Б1ЛИ ПСП	Осина	55	19	18	Лиственный	0.8	2	200	0	0							
											Береза	55	19	16													
											Липа	55	17	16													
											Сосна	70	19	16													
											Пихта	70	19	16													
							Ф	1	1.2	1 ярус древо стоя 8ОС1 Б1ЛИ ПСП	Осина	60	20	20	0.8	220											
											Береза	55	19	16													
											Липа	55	17	16													
											Сосна	70	19	16													
											Пихта	70	19	16													
2016	63	18	7.3	Защитные леса	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		ТО	х	х	1 ярус древо стоя 8ОС1 ЛИП1 СП	Осина	70	22	22	Кисличный	0.7	2	220	0	0							
											Липа	70	19	18													
											Сосна	70	23	22													
											Пихта	70	23	22													
											Ф	1	7.3	1 ярус древо стоя 8ОС1 ЛИП1 СП							Осина	70	23	28	0.6	220	
							Липа	70	19	18																	
							Сосна	70	23	22																	
							Пихта	70	23	22																	
							2016	67	4	2.8					Защитные леса	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		ТО	х	х	1 ярус древо стоя 8С2Е П	Сосна	130	25			36
											Ель	130	23	26													
Пихта	130	23	26																								
Ф	1	2.8	1 ярус древо стоя 8С2Е П	Сосна	130	25					40	0.6	240														
				Ель	130	23					32																
				Пихта	130	23					26																

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	67	9	1	Защитные леса	Леса, расположенные в водоохранных зонах		ТО	х	х	1 ярус древо стоя 8С2Е П	Сосна	130	25	36	Майников о-брусничный	0.6	3	240	0	0			
											Ель	130	23	26									
											Пихта	130	23	26									
										Ф	1	1	1 ярус древо стоя 8С2Е П	Сосна		130		25			40	0.6	240
														Ель		130		23			32		
														Пихта		130		23			26		
2016	63	24	0.7	Защитные леса	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		ТО	х	х	1 ярус древо стоя 8ОС1 Б1ЛИ ПСП	Осина	55	19	18	Лиственный	0.8	2	200	0	0			
											Береза	55	19	16									
											Липа	55	17	16									
											Сосна	70	19	16									
											Пихта	70	19	16									
							Ф	1	0.7	1 ярус древо стоя 8ОС1 Б1ЛИ ПСП	Осина	60	20	20		0.8		220					
											Береза	55	19	16									
											Липа	55	17	16									
											Сосна	70	19	16									
											Пихта	70	19	16									

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)

22.10.2025  
(дата)







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

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бобинское

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

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)

22.10.2025

(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 сухойстой	старый сухойстой	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

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)

22.10.2025

(дата)

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

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бобинское

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 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)

22.10.2025  
(дата)



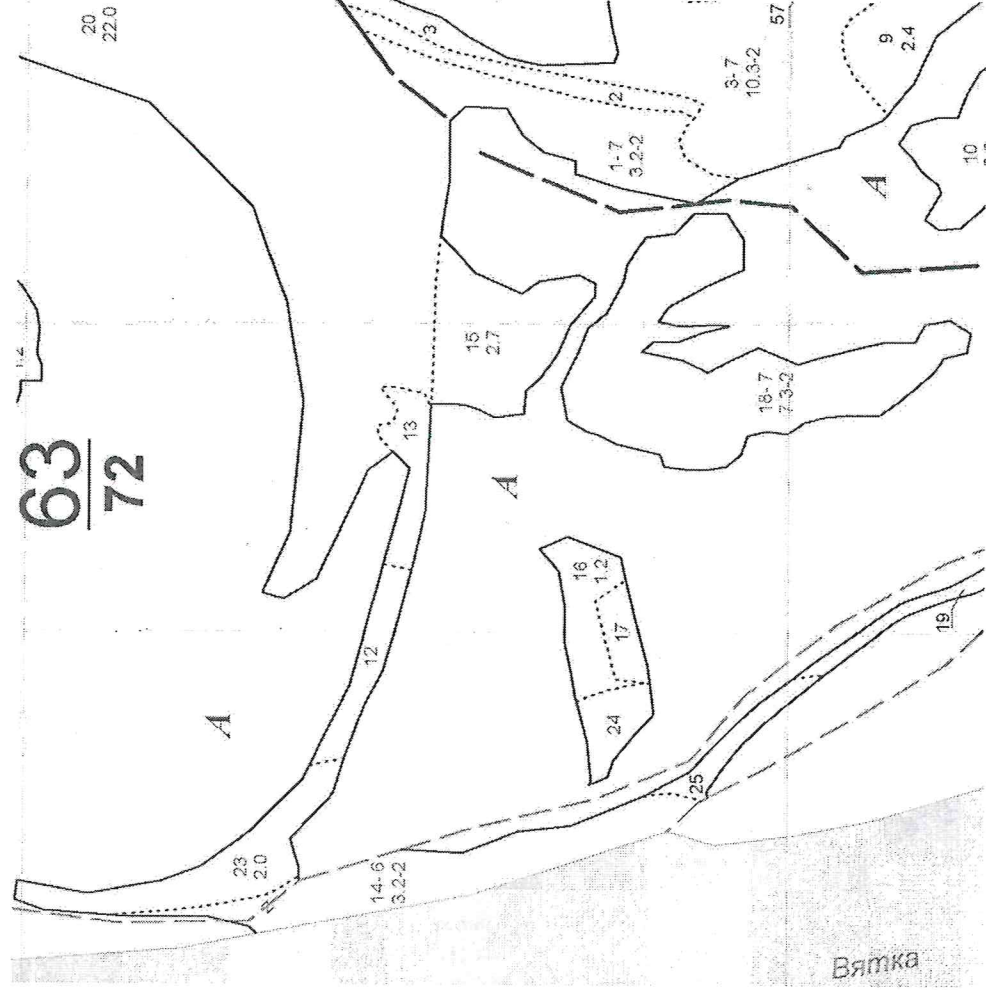
Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования

**Абрис участка леса**

в кв. 63	выд. 16	л.в. 1	площадь 1,2
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:

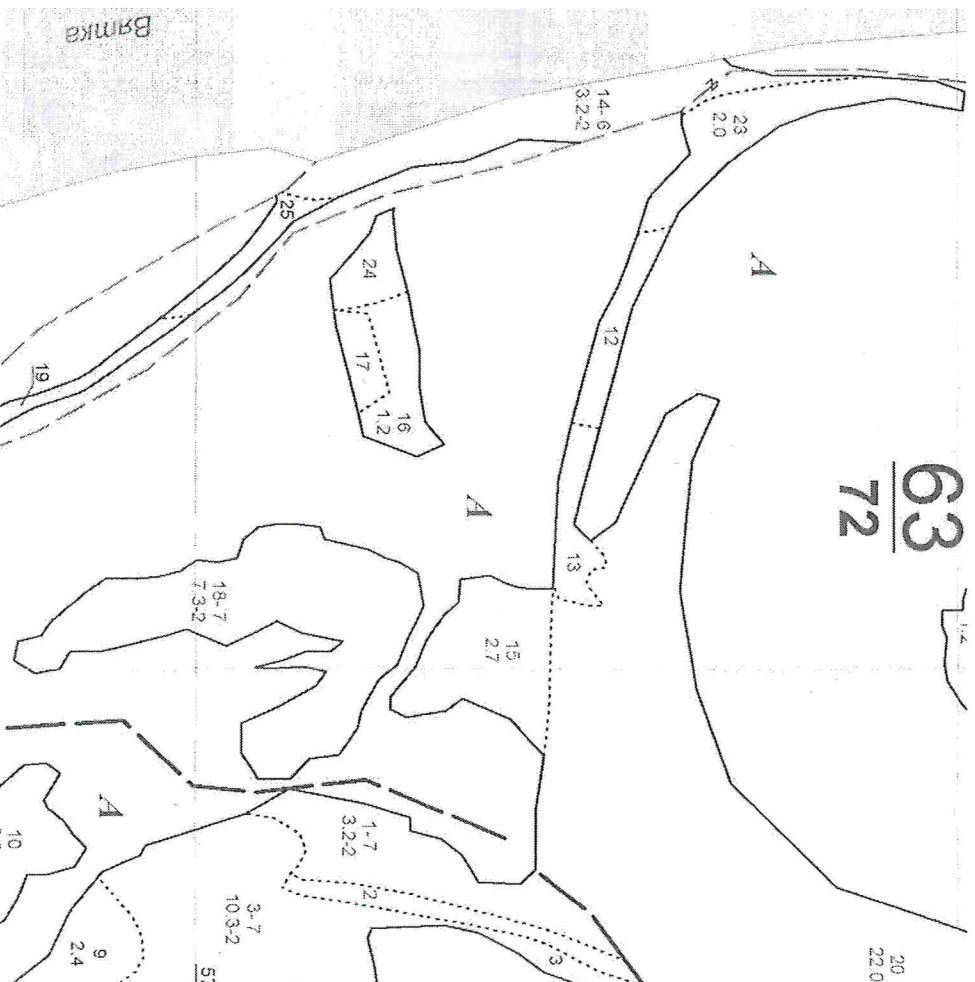
Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

### Абрис участка леса

в кв. 63	выд. 18	л.в. 1	площадь 7,3
Парковое			лесничество
Бобинское			участковое
			лесничество

Урочище(лесная дача)

Масштаб 1:10000



#### Условные обозначения:

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

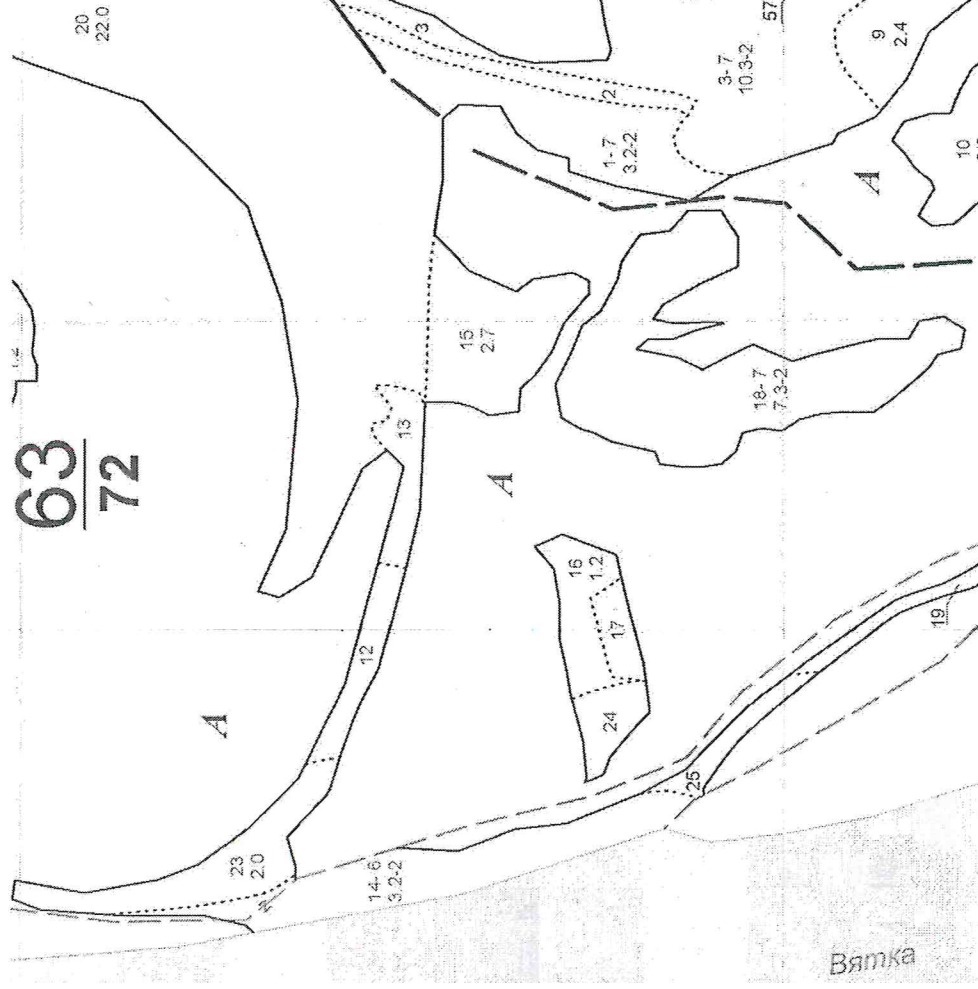
Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

### Абрис участка леса

в кв.	63	выд.	24	л.в.	1	площадь	0,7
Парковое							лесничество
Бобинское							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. **67**

выд. **4**

л.в. **1**

площадь **2,8**

Парковое

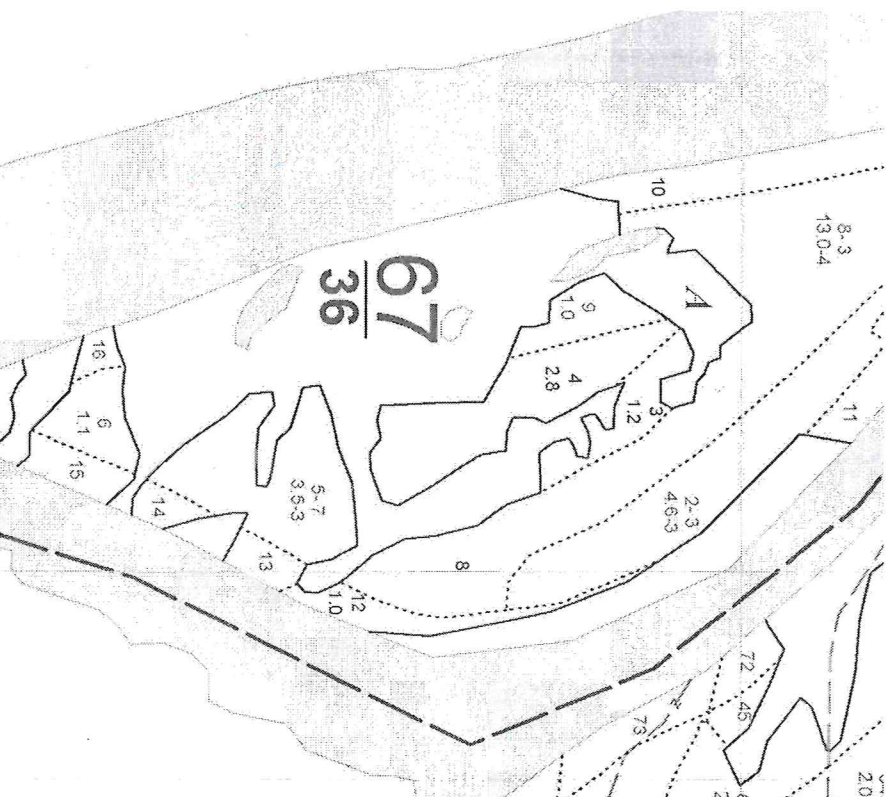
лесничество

Бобинское

участковое  
лесничество

Урочище(лесная  
дача)

Масштаб 1:10000



### Условные обозначения:

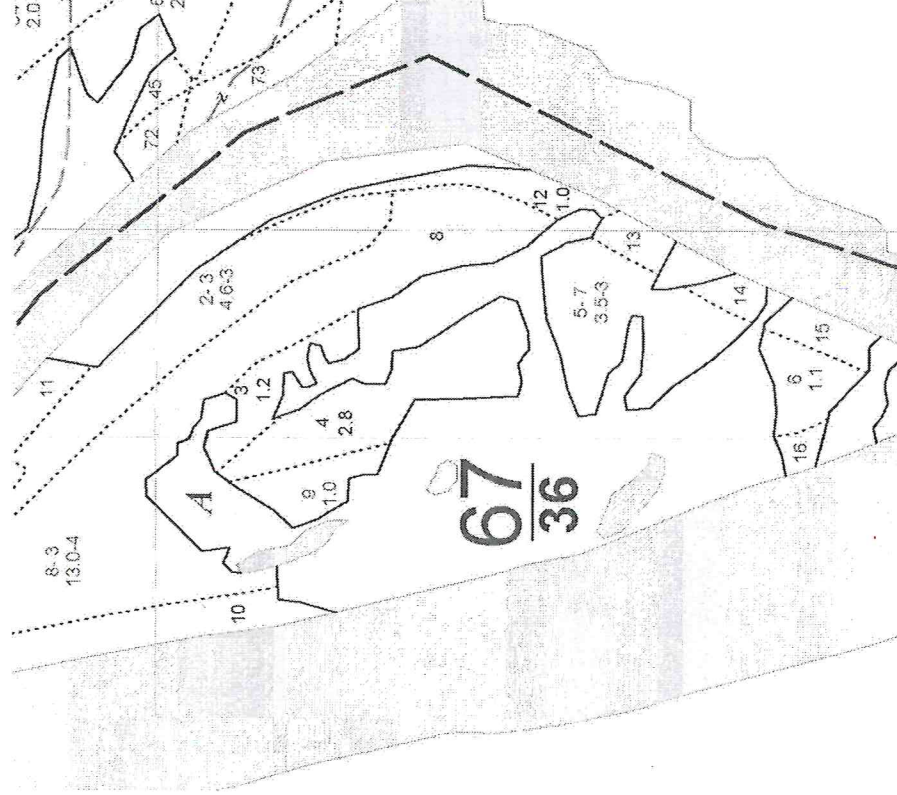
**Участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/ без назначения**  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:  
Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

### Абрис участка леса

в кв. 67	выд. 9	л.в. 1	площадь 1
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:

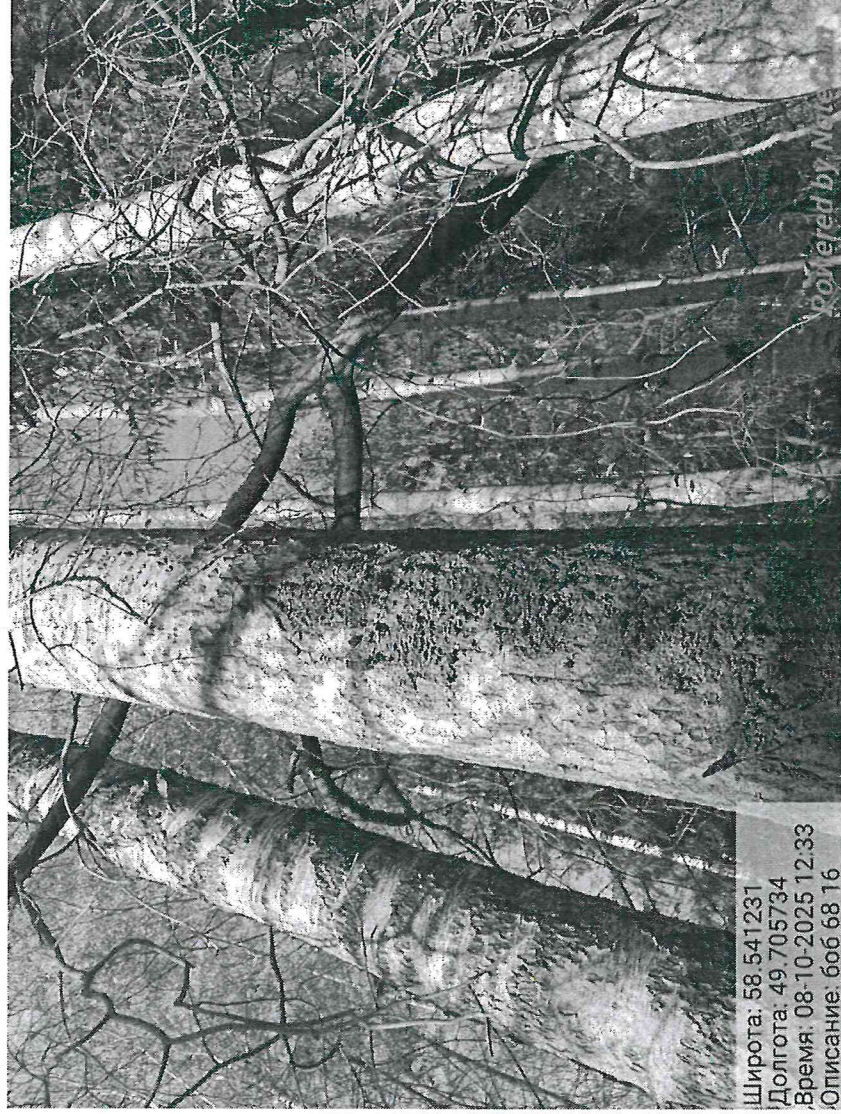
Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.



Приложение "4"  
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Бобинское	
квартал	63	выдел 16

участковое лесничество урочище(лесная дача) лесопатологический выдел	1
Площадь	1,2



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"  
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Бобинское		участковое лесничество	
			урочище (лесная дача)	
квартал	63	выдел	лесопатологический	
			выдел	1
			Площадь	7,3



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"  
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Бобинское	
квартал	63	выдел 24

участковое лесничество урочище(лесная дача) лесопатологический выдел	1
Площадь	0,7



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"  
к акту лесопатологического обследования

фотофиксация	Бобинское		участковое лесничество				
			учроще(лесная дача)				
квартал	67	выдел	4	лесопатологический	выдел	Площадь	2,8
							1



Ширина: 58.527367  
Долгота: 49.708452  
Время: 08-10-2025 16:18  
Описание: 606 67 4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"  
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Бобинское	участковое лесничество	
		урочище(лесная дача)	
квартал	67 выдел	лесопатологический	
		выдел	1
		Площадь	1



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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





№ участка	Площадь, га	Состав пород, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом провисе. Наименование категорий выделов, земель. Хар. лесных культур. Кол-во деревьев в выделе	Ярус	Высота	Диаметр	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Возраст	Тип леса	Площадь	Запас старорослов, кубометры			Влажность	Запас на выдел, кубометры					Хозяйственные мероприятия
														на I	в выделах	в чистопородных		сухостой (старого)	редкий	единичный	Захламленность		
																					общая	лиственничная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

9	9,5	60С2ЛПШБПШС	1	21	6	60	21	22	6	6	2	К	0,7	210	1095	1197	3					95	
					2	ЛП	60	19	18			С3				390	2						
					1	Б	60	22	20							200	2						
					1	П	75	22	26							200	2						
					С		75	22	26								2						

подрост: 10Е; (15); 1,5 м; 2 тыс.шт/га подросток: КРЛПШЖ Редкий

Особенности: Состав неоднородный. Полнота неравномерная. Памятник природы р.з.знач.-Пойменные дубяки у г.Кирова, ООПГ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

10	2,6	Болото																					
----	-----	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Болота: Низинное, Осоковое, мощность торфяного слоя - 0,5, Ива кустарн., % зарастания - 30

Особенности: Памятник природы р.з.знач.-Пойменные дубяки у г.Кирова, ООПГ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

11	1,2	100С+ИВД	1	21	10	65	21	20	7	6	2	РГ	0,4	120	144	144	4					12	
					ИВД	45	21	20				С2					4						

подрост: 10Е; (15); 1,5 м; 1 тыс.шт/га подросток: ШП ИВК Средний

Особенности: Памятник природы р.з.знач.-Пойменные дубяки у г.Кирова, ООПГ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

12	0,9	60С2БЛПШИВД	1	20	6	65	21	20	7	6	2	ТБ	0,4	110	99	59	4						
					1	Б	65	21	18			С4				10	2						
					1	ЛП	65	18	16							10	2						
					2	ИВД	45	15	12							20	4						

подрост: 10Е; (15); 1,5 м; 1 тыс.шт/га подросток: ШП Средний

Особенности: Состав неоднородный. Полнота неравномерная, ООПГ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

13	0,9	10ИВД	1	9	10	25	9	8	3	3	3	ТБ	0,4	30	27	27	4						
					С4																		

подросток: ШП Редкий

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

15	2,7	70С3ЛПШС+ОЛЧ	1	20	7	70	21	22	7	6	3	К	0,7	190	513	359	4						
					3	ЛП	50	16	14			С3				154	2						
					С		70	20	20								2						
					ОЛЧ		70	20	20								2						

подрост: 10Е; (10); 1 м; 0,5 тыс.шт/га подросток: РЖ ШП Редкий

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

16	1,2	80С2БЛПШС+П	1	19	8	55	19	18	6	6	2	ЛП	0,8	200	240	192	4						
					1	Б	55	19	16			С2				24	3						
					1	ЛП	55	17	16							24	3						
					С		70	19	16								3						
					П		70	19	16								3						

подрост: 9ЕПЕ; (15); 1 м; 0,5 тыс.шт/га подросток: Ж ШП Средний

Особенности: Состав неоднородный. Полнота неравномерная, ООПГ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

*Копия Верна Д*  
*Сеченов ВР*

№ выдела	Шло-щадь га	Состав, Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом прорехе. Наименование категории выдела, земель. Хар. лесных культур. Категория выдела	ЯР У С	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бо-жет	Тип леса	Полнота	Запас староросл. леса, км³			Клас-с	Запас на выдел, км³				Хозяйственные мероприятия	
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по сортам, породам		сухо-стоя (ста-рого)	редви	еди-нич-дер	Закламенность		
																					обшая		лик-вида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

3 1 8ИВДЮСТОЛС 1 9 8 ИВД 45 9 8 5 5 5 ОБ 0.4 30 30 24 4  
 1 ОС 45 11 10 С5 3 4  
 1 ОЛС 45 9 8 3 4  
 подлесок: ИВК ШП Редкий  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

14 3.2 8ОСБЛШ 1 20 8 ОС 60 20 20 6 6 2 ТБ 0.5 140 448 358 4  
 1 Б 60 20 18 С4 45 3  
 1 Ш 60 17 16 45 3  
 подрост: ЮЕ (10); 1 м; 0.5 тыс.л/га подлесок: ШП Средний  
 озу: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов  
 Особенности: Прибрежная защитная полоса, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

22 1.7 Болото 0  
 Болота, Низинное, Осоковое, мощность торфяного слоя - 0.2, Ива кустарн., % зарастания - 30  
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

23 2 6ОСБЛШИВД 1 20 6 ОС 65 21 20 7 6 2 ТБ 0.4 110 220 132 4  
 1 Б 65 21 18 С4 22 2  
 1 Ш 65 18 16 22 2  
 2 ИВД 45 15 12 44 4  
 подрост: ЮЕ (15); 1.5 м; 1 тыс.л/га подлесок: ШП Средний  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

24 0.7 8ОСБЛШБСНН 1 19 8 ОС 55 19 18 6 6 2 ЛШ 0.8 200 140 112 4  
 1 Б 55 19 16 С2 14 3  
 1 ЛШ 55 17 16 14 3  
 С 70 19 16 3  
 П 70 19 16 3  
 подрост: ЮЕШ (15); 1 м; 0.5 тыс.л/га подлесок: Ж ШП Средний  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

25 0.6 10ИВДБ 1 9 10 ИВД 25 9 8 3 3 3 РГ 0.4 30 18 18 4  
 Б 25 9 8 С2 4  
 подлесок: ИВК ШП Густой  
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

26 1.8 8ИВДЮСТОЛС 1 9 8 ИВД 45 9 8 5 5 5 ОБ 0.4 30 54 43 4  
 1 ОС 45 11 10 С5 5 4  
 1 ОЛС 45 9 8 5 4

подлесок: ИВК ШП Редкий  
 озу: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Прибрежная защитная полоса, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского.

*Солма Верны*  


№ выдела	Площадь	Состав. подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проих. Наименование категориий пезалеес. земель. Хар. лесных культур. Категория охраняемой территории	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 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (ста-рого)	редии	едич. 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

2 4.6 10ИВД 1 9 10 ИВД 25 9 10 3 3 3 РТ С2 0.7 60 276 276 4

подлесок: ИВК Густой  
Травяные растения: Лекарственное сырье, ШИПОВНИК, 30  
Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

5 3.5 9С1Е+П 1 22 9 С 130 22 36 7 6 3 МБ 0.6 210 735 662 2  
1 Е 160 22 24 В2 74 2  
П 130 22 24 2

подрост: 9ЕПТ; (35); 2.5 м; 4 тыс.шт/га подросток: ШП Р Средний  
Травяные растения: Ягодники, БРУСНИКА, 10  
Травяные растения: Лекарственное сырье, ШИПОВНИК, 30  
Особенности: Состав неоднородный. Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

6 1.1 8Е2С 1 24 8 Е 150 24 28 8 7 3 СФ 0.6 260 286 229 2  
2 С 150 26 32 В3 57 1

подрост: 10Е; (35); 1.5 м; 2 тыс.шт/га подросток: КРЛ Р Редкий  
Травяные растения: Ягодники, ЧЕРНИКА, 10  
Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

7 1.3 10ИВД+ОЛС+ИВК 1 8 10 ИВД 30 8 12 3 3 4 ТБ 0.6 40 52 52 4  
ОЛС 30 8 12 С4 4  
ИВК 30 8 12 4

подлесок: ИВК Густой  
озу: Берегозащитные, почвозап. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов  
Особенности: Прибрежная защитная полоса, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

8 13 5ИВД3ОЛС1ОС1Б 1 8 5 ИВД 30 8 8 3 3 4 РТ 0.5 40 520 260 4  
3 ОЛС 30 8 10 С2 156 4  
1 ОС 30 8 8 52 4  
1 Б 30 9 8 52 4

подлесок: ШП ИВК Средний  
Особенности: Состав неоднородный, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

9 1 8С2Е+П 1 25 8 С 130 25 36 7 6 3 МБ 0.6 240 240 192 1  
2 Е 130 23 26 В2 48 2  
П 130 23 26 2

подрост: 6ЕАП; (40); 4 м; 4 тыс.шт/га подросток: ШП Р КРЛ Средний  
Травяные растения: Ягодники, БРУСНИКА, 10  
Особенности: Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Юлия Верна / Сысоев АА

№ выдела	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом пронох. Наименование категорий незалеес. земель. Хар. лесных культур. Категория выдела	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей есечений	Запас сырораств. леса, кубм			Класс	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

3	1.2	5ИВДЗОЛС1ОС1Б	1	8	5 ИВД	30	8	8	3	3	4	РГ	0.5	40	48	24	4						
					3 ОЛС	30	8	10				С2				14	4						
					1 ОС	30	8	8								5	4						
					1 Б	30	9	8								5	4						

подлесок: ШП ИВК Средний  
 Особенности, Состав неоднородный, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

4	2.8	8С2Е+П	1	25	8 С	130	25	36	7	6	3	МБ	0.6	240	672	538	1						
					2 Е	130	23	26				В2				134	2						
					П	130	23	26									2						

подрост: 6Е4П; (40); 4 м; 4 тыс. шт/га подросток: ШП Р КРЛ Средний  
 Травяные растения; Ягодники, БРУСНИКА, 10  
 Особенности, Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Итого: 4 720 720

ИВД 24  
 ОЛС 14  
 ОС 5  
 Б 5  
 С 538  
 Е 134

Итого по кварталу: 36 3534 3534

Копия Верка Д / Сисель АА /

