

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства Кировской области

ДОЛЖНОСТЬ

Соколов Станислав Владимирович

ФАМИЛИЯ, ИМЯ И ОТЧЕСТВО (ПРИ НАЛИЧИИ)

11.11.2025

ДОЛЖНОСТЬ



Акт  
лесопатологического обследования № 118

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
Лянгасовское		67	1	5.3	1	5.3
Лянгасовское		67	2	1.6	1	1
Лянгасовское		67	3	1.5	1	1.5
Лянгасовское		67	5	0.8	1	0.8
Лянгасовское		67	6	3.7	1	3.7
Лянгасовское		67	4	0.5	1	0.5
Лянгасовское		66	8	0.8	1	0.8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13.6 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: 13.10.2025

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

28.10.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 13.10.2025

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)

28.10.2025

(дата)



Дата проведения обследования: 13.10.2025

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

28.10.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 13.10.2025

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)

28.10.2025  
(дата)

### 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 13.6 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	3.7
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

в кв 67 выд. 6 обнаружено заселение уссурийским полиграфом и отработанные старые сухостойные деревья ели и пихты. Заселение уссурийским полиграфом носит характер отдельно стоящих деревьев пихты не равномерно расположенных по площади выдела. Имеются смоляные подтеки и летные отверстия на 1,3, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение коре пихты, под корой обнаружен уссурийский полиграф. Средневзвешенная категория состояния санитарно-оздоровительных мероприятий не назначаются, так как СКС меньше 2,5. Рекомендуется наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием с целью выявления очагов уссурийского полиграфа.

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

Дата проведения обследования: 13.10.2025

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

28.10.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 13.10.2025

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

28.10.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 13.10.2025

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

28.10.2025  
(дата)

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Парковое  
Участковое лесничество Лянгасовское 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, пгт.	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	1	5.3	Защитные леса	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 8Е2С П	Ель	90	22	24	Кисличный	0.7	3	250	0	0			
											Сосна		21	24									
											Пихта												
										Ф	1	5.3	1 ярус древо стоя 7Е2С 1П	Ель		95		23			28	0.7	270
														Пихта				23			28		
														Сосна				23			32		
2016	67	2	1.6	Защитные леса	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 10ЕП БОС	Ель	70	19	22	Кисличный	0.7	2	200	0	0			
											Пихта												
											Береза												
										Ф	1	1	1 ярус древо стоя 9Е1С ПБ	Ель		80		21			24	0.7	240
														Сосна				22			28		
														Пихта									
2016	67	3	1.5	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	Ель	70	19	22	Кисличный	0.7	3	200	0	0			
											Пихта												
										Ф	1	1.5	1 ярус древо стоя 8Е2П	Ель		75		21			24	0.8	270
														Пихта				21			24		
2016	67	5	0.8	Защитные леса	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Участки лесов вокруг поселков городского типа,	ТО	х	х	1 ярус древо стоя 6Е3П 1С	Ель	70	19	22	Кисличный	0.9	2	260	0	0			
											Пихта		19	20									
											Сосна		20	24									
										Ф	1	0.8	1	Ель		80		22			24	0.8	290

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					
						сельских населенных пунктов				ярус дерева стоя 9Е1П ОС	Пихта		22	24											
											Осина														
2016	67	6	3.7	Защитные леса	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус дерева стоя 6Е2С 2П	Ель	70	19	22	Кисличный	0.9	2	260	0	0					
										Сосна			20	24											
										Пихта			18	20											
							Ф	1	3.7	1 ярус дерева стоя 7Е2П 1С	Ель	80	22	26	Кисличный	0.9		310							
										Пихта			22	24											
										Сосна			22	32											
2016	67	4	0.5	Защитные леса	Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус дерева стоя 6Е2С 2П	Ель	70	19	22	Кисличный	0.7	2	210	0	0					
										Сосна			21	24											
										Пихта			19	22											
							Ф	1	0.5	1 ярус дерева стоя 8Е1П 1С	Ель	80	22	24	Кисличный	0.7		250							
										Пихта			22	24											
										Сосна			22	32											
2016	66	8	0.8	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	ТО	х	х	1 ярус дерева стоя 9Е1О СП	Ель	65	20	22	Черничный	0.7	2	220	0	0					
										Осина	50	20	20												
										Пихта															
							Ф	1	0.8	1 ярус дерева стоя 9Е1О СП	Ель	75	22	24	Черничный	0.7		250							
										Осина	55	21	25												
										Пихта															

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)

28.10.2025

(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 Лянгасовское 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)

28.10.2025  
(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 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

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)

28.10.2025

(дата)

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

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Лянгасовское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое  
\_\_\_\_\_

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

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

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

**+7 999 100-49-85**  
(телефон)

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

**28.10.2025**  
(дата)



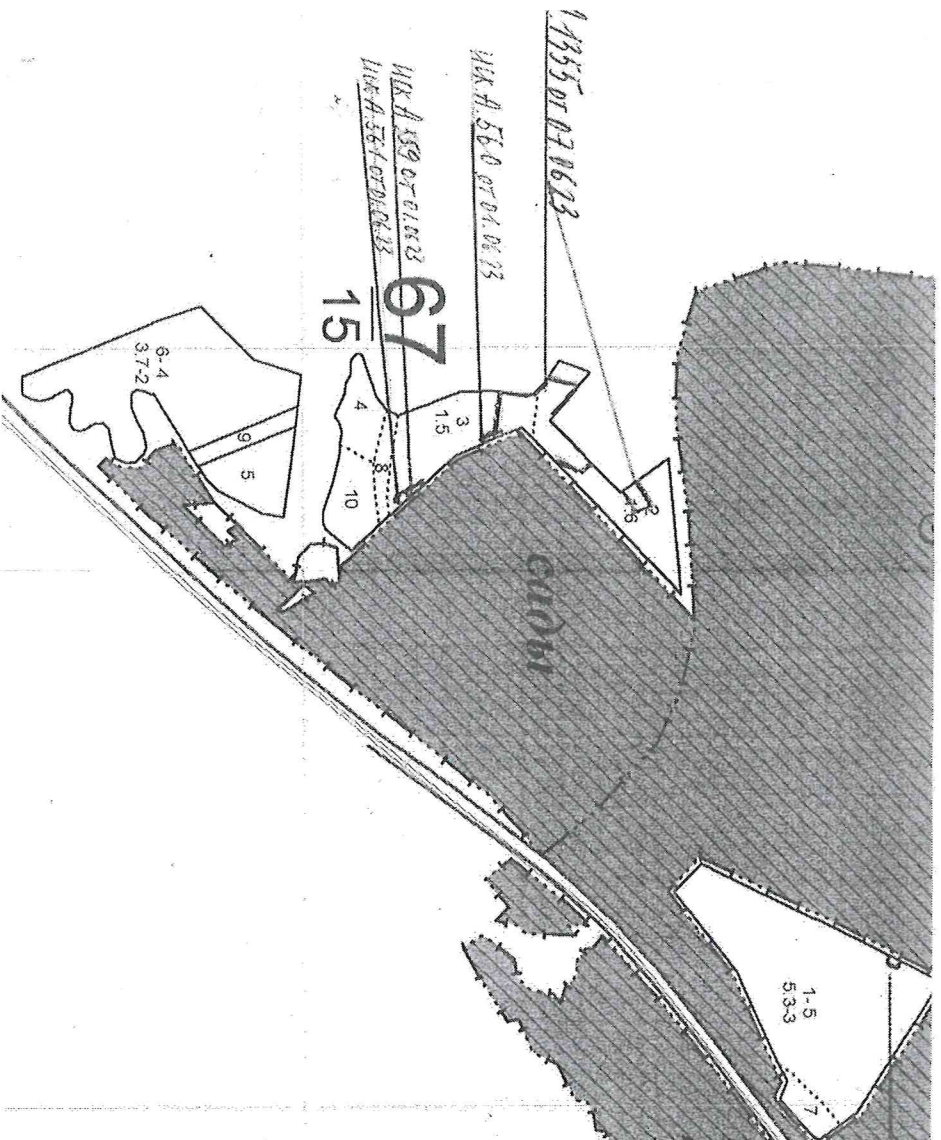


Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования

**Абрис участка леса**

в кв. <b>67</b>	выд. <b>1</b>	л. в. <b>1</b>	площадь <b>5,3</b>
Парковое			лесничество
Лянгасовское			участковое лесничество
Урочище(лесная дача)			

Масштаб 1:10000



**Условные обозначения:**

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

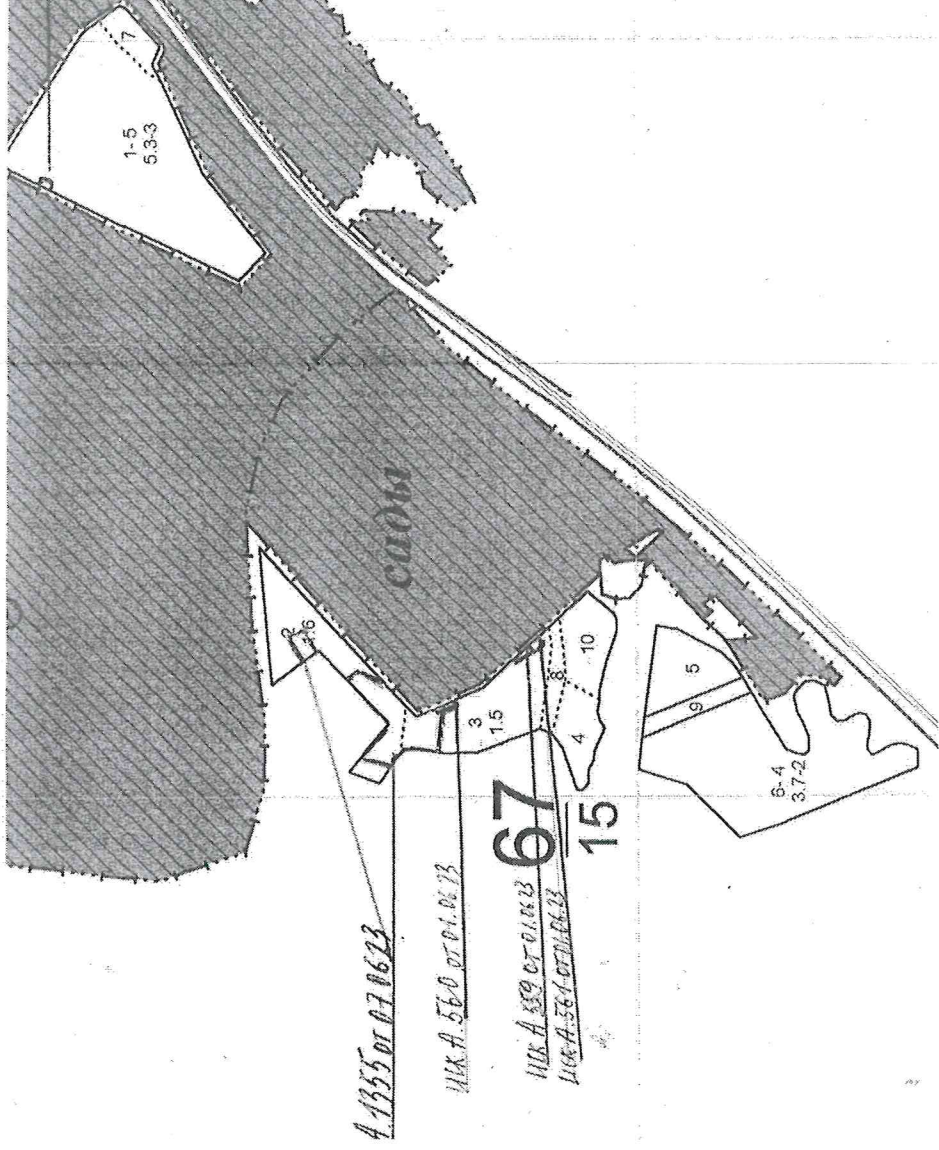
Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

# Абрис участка леса

В кв. 67	выд. 2	л.в. 1	площадь 1
лесничество участковое лесничество			
Лянгасовское			

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. 3

л. в. 1

площадь 1,5

Парковое

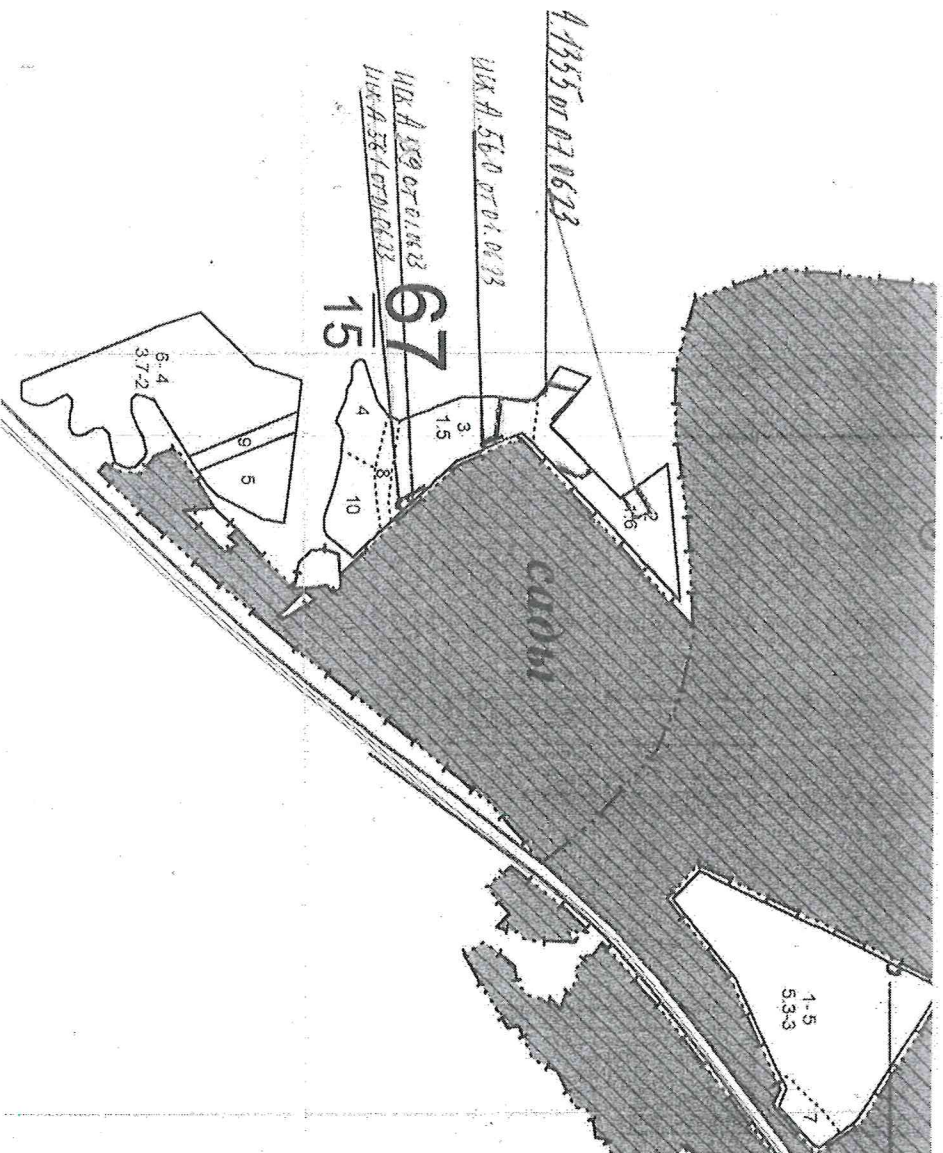
лесничество

Лянгаловское

участковое  
лесничество

Урочище(лесная  
дача)

Масштаб 1:10000



#### Условные обозначения:

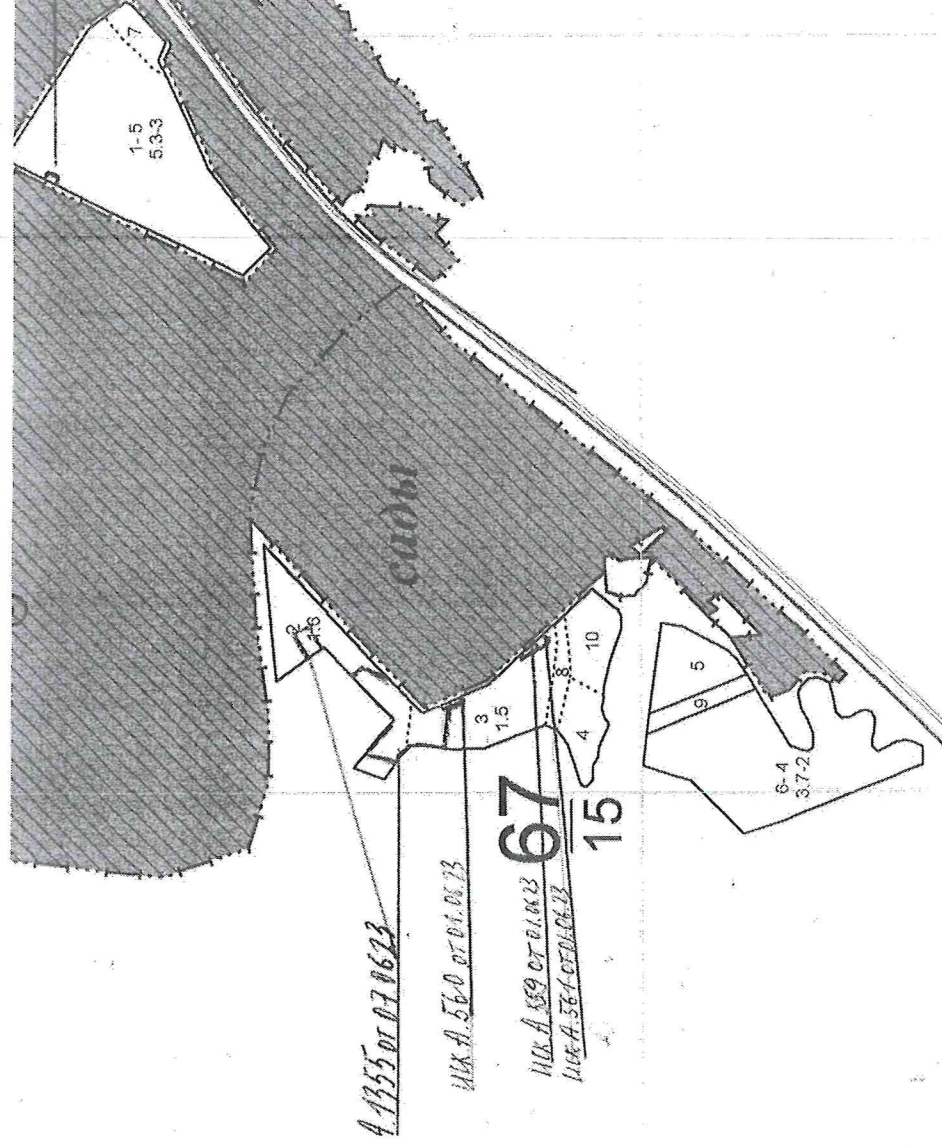
Участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/ без назначения  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

### Абрис участка леса

в кв. 67	выд. 4	л.в. 1	площадь 0,5
лесничество			
участковое			
лесничество			
Урочище(лесная дача)			

Масштаб 1:10000



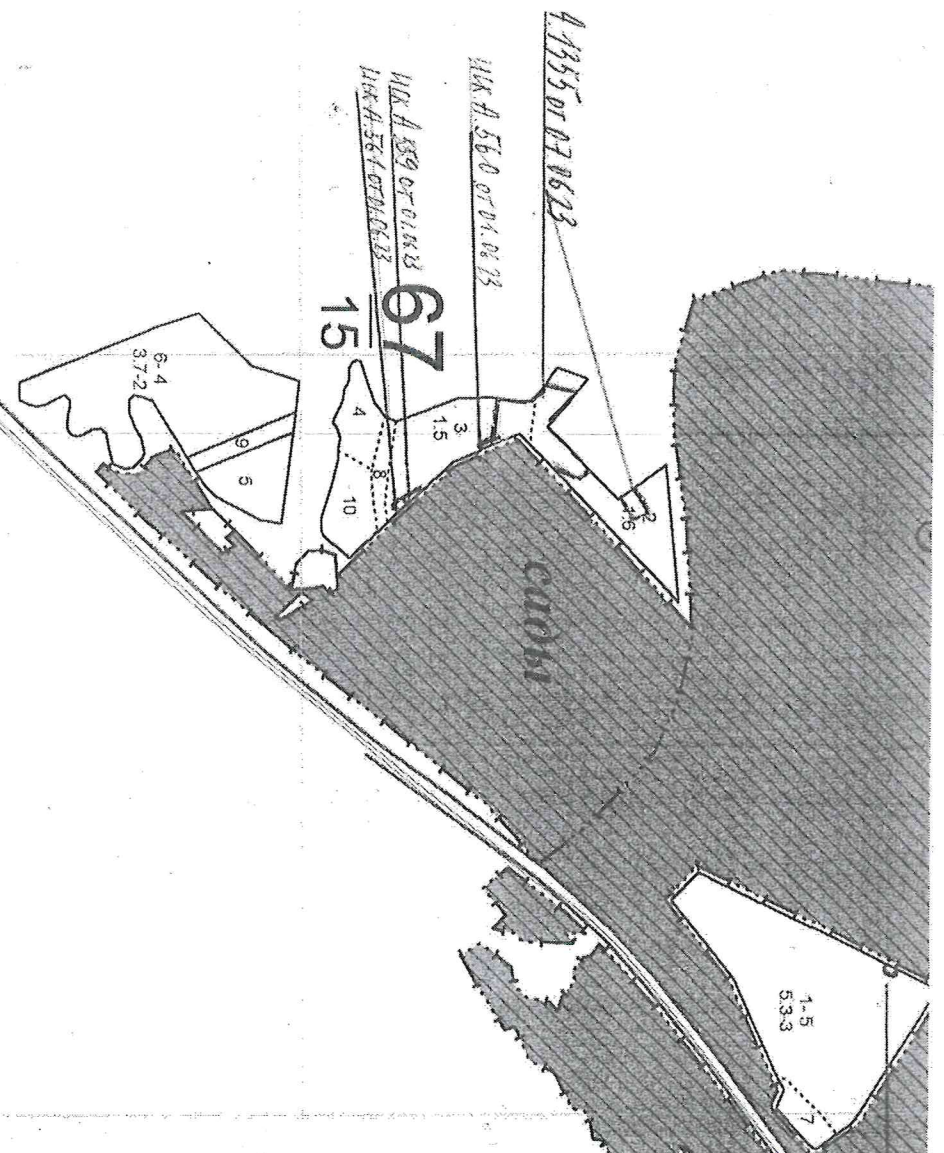
Условные обозначения:

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

### Абрис участка леса

В кв. 67	Выд. 5	Л.в. 1	площадь 0,8
Парковое			лесничество
Лянгазовское			участковое
			лесничество
			Урочище(лесная дача)

Масштаб 1:10000



#### Условные обозначения:

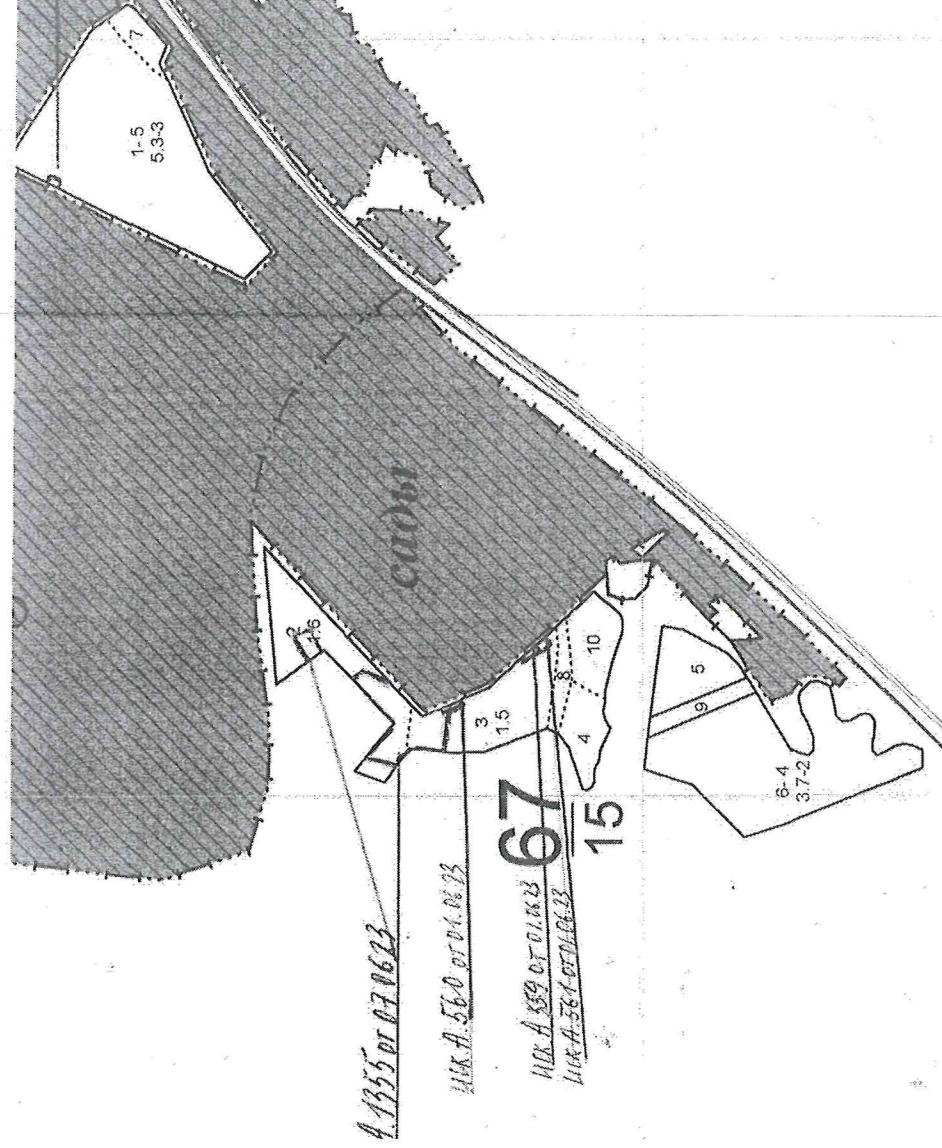
участок, намечаемый в сплошную санитарную рубку/ без назначения  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Инженер-лесопатолог Усагов Е.А.

### Абрис участка леса

в кв. 67	выд. 6	л.в. 1	площадь 3,7
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:

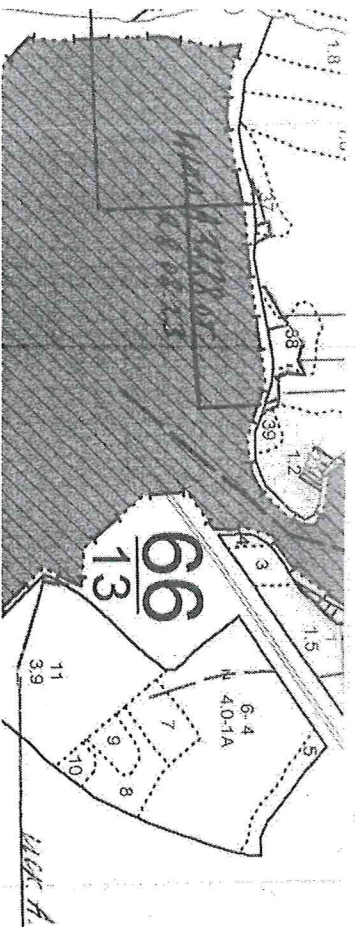
Инженер-лесопатолог Усатов Е.А.

### Абрис участка леса

в кв. <b>66</b>	выд. <b>8</b>	л. в. <b>1</b>	площадь <b>0,8</b>
Парковое			лесничество
Лангасовское			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

Лянгазовское		участковое лесничество	
		урочище(лесная дача)	
67	выдел	лесопатологический	1
	1	выдел	
Площадь			5,3



Широта: 58.549245  
Долгота: 49.603101  
Время: 13-10-2025 10:21  
Описание: лянг 67.1

Powered by NetSight

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

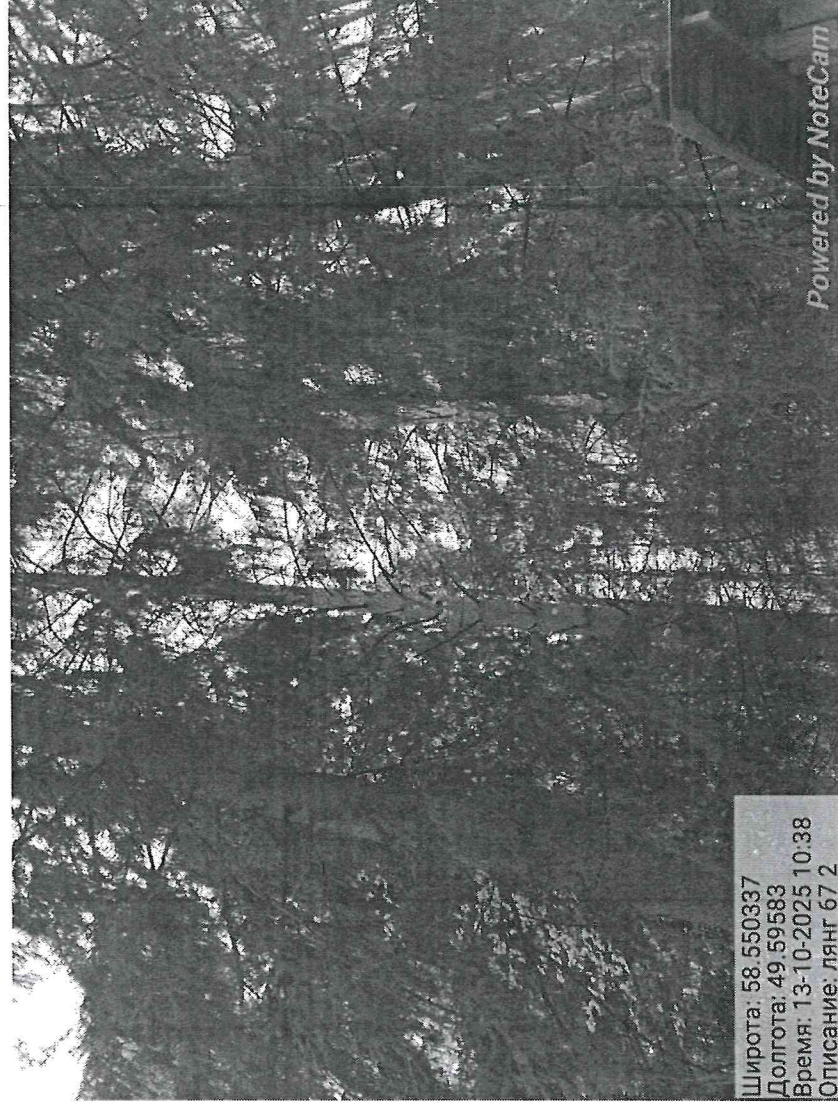
Приложение "4"  
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Лянгасовское	
квартал	67	выдел 2

участковое лесничество  
урочище(лесная дача)  
лесопатологический  
выдел

1
1

Площадь



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"  
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация

Лянгасовское		Участковое лесничество Урочище(лесная дача) лесопатологический выдел	
квартал	67	выдел	3
			Площадь
			1
			1,5



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

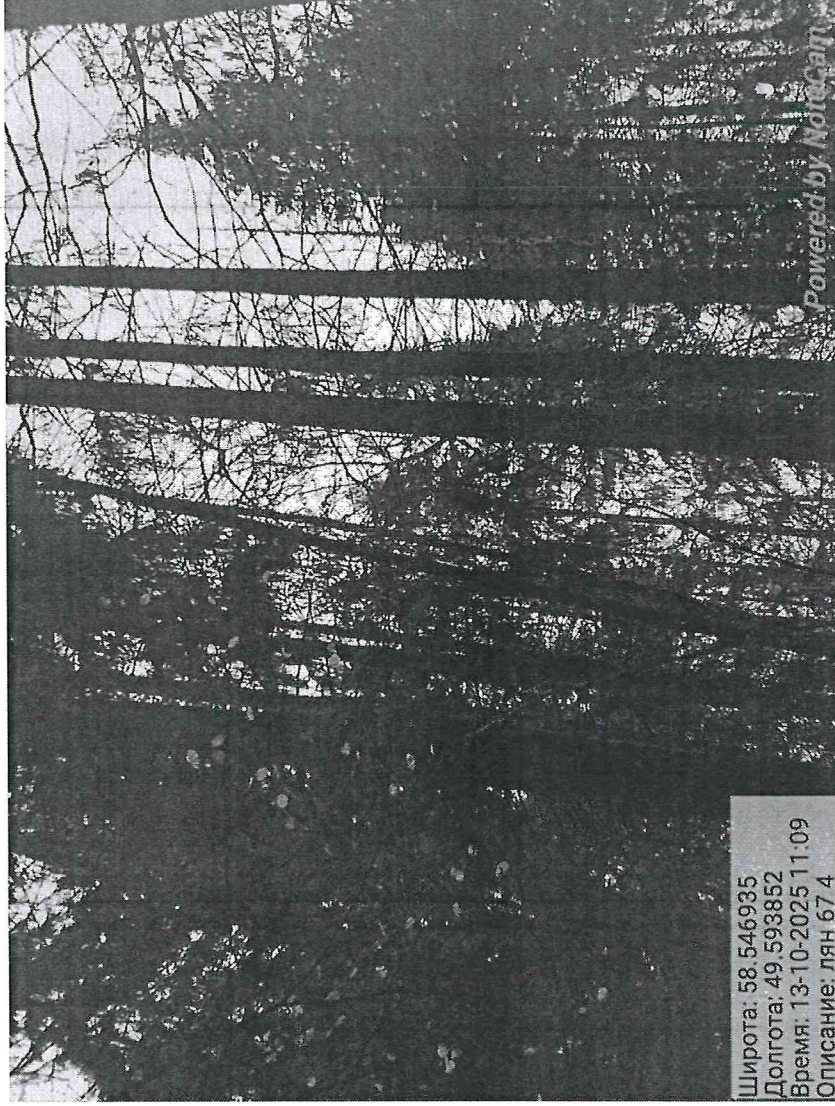
Приложение "4"  
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Лянгасовское	
квартал	67	выдел 4

участковое лесничество  
урочище (лесная дача)  
лесопатологический

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

Лянгазовское	
67	выдел
5	

участковое лесничество  
Урочище(лесная дача)  
лесопатологический

выдел	Площадь
	1
	0,8

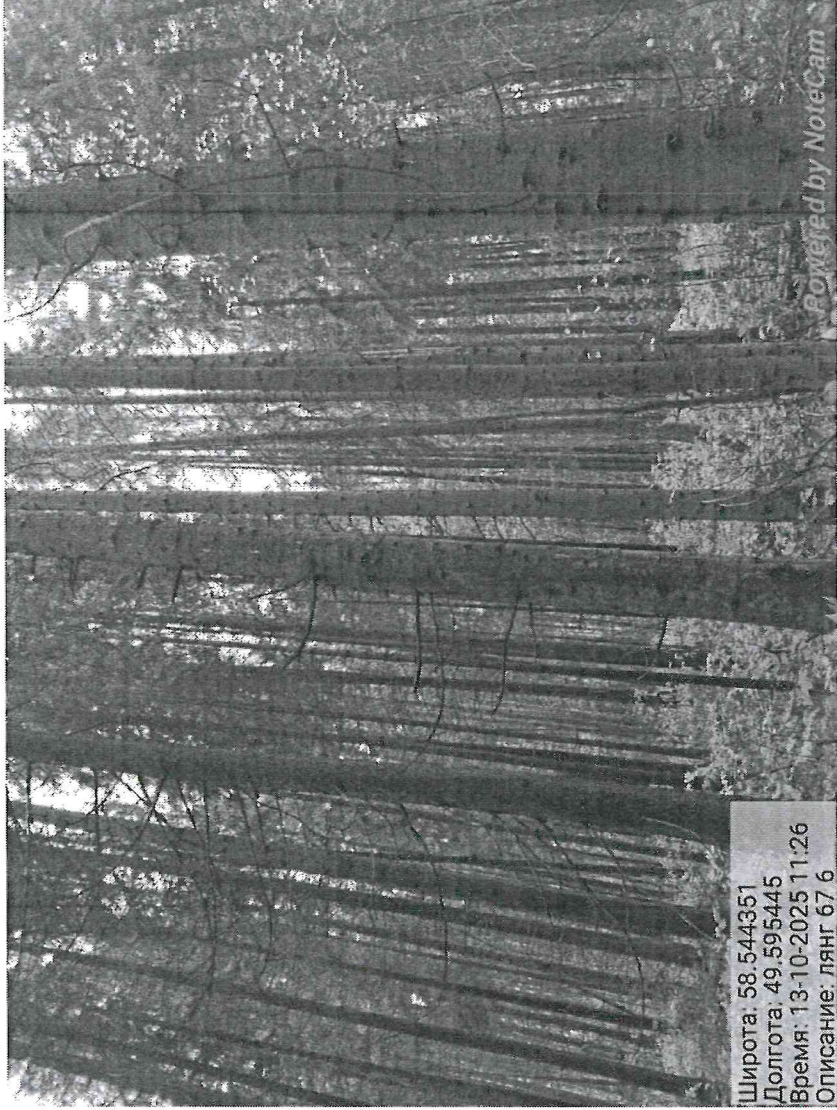


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Приложение "4"  
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация	Лянгасовское		участковое лесничество
			урочище(лесная дача)
			лесопатологический
квартал	67	выдел	выдел
			Площадь
			1
			3,7



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

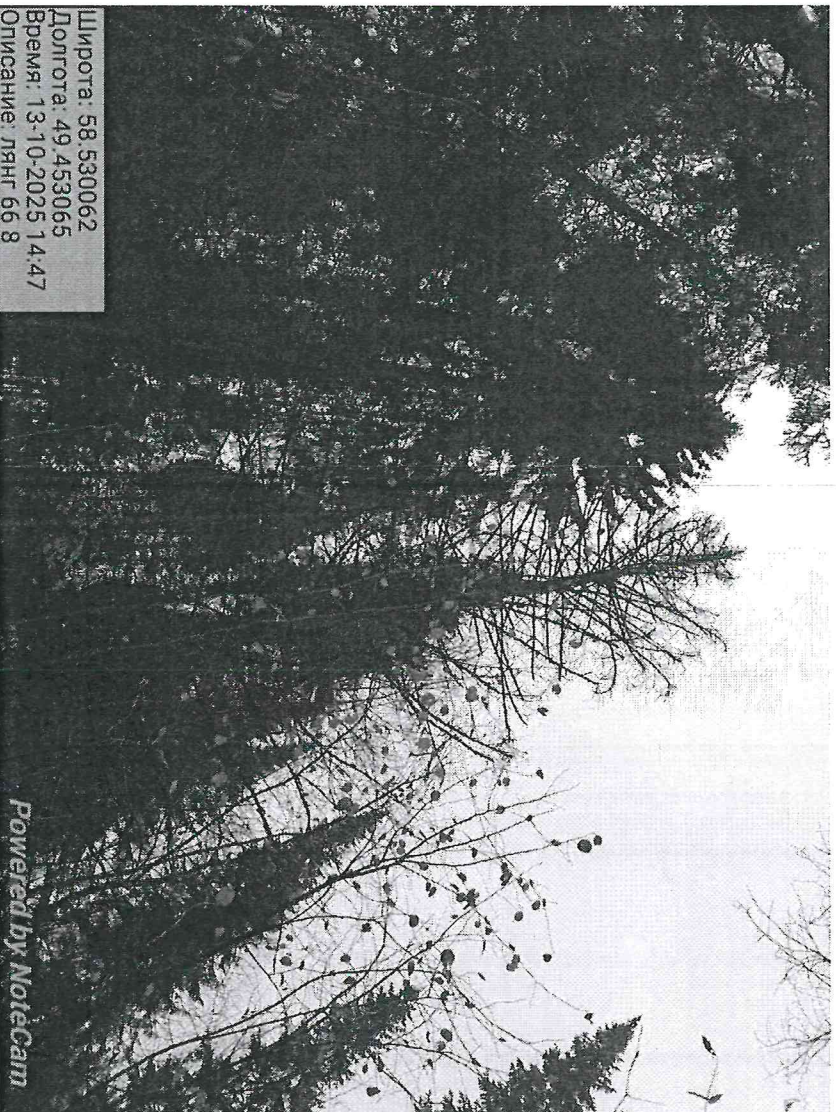
Приложение "4"  
к акту лесопатологического обследования

Фотофиксация

Лянгасовское	
66	выдел
8	

участковое лесничество  
урочище(лесная дача)  
лесопатологический  
выдел  
Площадь

1
0,8



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 происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадровая оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сыровраст. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (ста-рого)	редин	еди-нич. 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

6	4	Культуры лесные 10С+Е	1	26	10 С	64	26	28	4	4	1А	К	0.8	340	1360	1360	1						
					Е	65	26	28				С3					1						

подрост: 10Е; (20); 2 м; 2 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Культуры: год создания л/к - 1953, Посадка ручная, состояние - Хорошие  
 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: Размещение подростов групп.

7	0.7	6Е3С1Б	1	20	6 Е	70	19	18	4	4	2	Ч	0.6	190	133	80	1						
					3 С	70	21	24				В3				40	1						
					1 Б	70	20	22								13	3						

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

8	0.8	9Е10С+П	1	20	9 Е	65	20	22	4	4	2	Ч	0.7	220	176	158	2						
					1 0С	50	20	20				В3				18	3						
					П	65	20	20															

подлесок: 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

9	0.4	6Е1С2Б10С	1	5	6 Е	40	6	6	2	2	5	МБ	0.5	30	12	7							
					1 С	40	6	6				В2				1							
					2 Б	10	4	2								2							
					1 0С	5	4	2								1							

Единичные деревья  
 10Б

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: Отключение контроля бонитета

10	0.2	Поляна для отдыха																					
																							0

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

*Копия Веры Шумилова*

№ участка	Площадь га	Состав. Подрост, пол. лесок, подрост, пни, рельеф, особенности участка, состояние породного состава. Наличие и состояние березовых повалов. Наличие муравейника	Д	В	З	П	В	Д	К	Г	Б	Т	П	Запас сырораст. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственный мероприятия	
														на 1 га	общий на выделе	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редни	единич. дер	Захламленность		
																					общая		ликвида
1	2		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

1 5.3 8E2CII 1 22 8 E 90 22 24 5 5 3 К 0.7 350 1175 1060 1  
 2 С 21 24 С3 265 1  
 II  
 подрост: 10E; (20); 3 м; 3 тыс.шт/га подросток: Р КРЛ Редкий  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Особенности: Размещение подроста групп, Имеется муравейник

9/11/2016 11:14:11

2 1.6 10E+II+B+OC 1 19 10 E 70 19 22 4 4 2 К 0.7 200 320 320 1  
 П С3  
 Б  
 ОС

9/11/2016 11:14:11

3 1.5 8E2II 1 19 8 E 70 19 22 4 4 2 К 0.7 200 300 240 1  
 2 П С3 60 2  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

9/11/2016 11:14:11

4 0.5 6E2C2II 1 19 6 E 70 19 22 4 4 2 К 0.7 210 105 63 1  
 2 С 21 24 С3 21 1  
 2 П 19 22 21 2  
 подросток: Р КРЛ Редкий  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

5 0.8 6E3ПC 1 19 6 E 70 19 22 4 4 2 К 0.9 260 208 125 1  
 3 П 19 20 С3 62 2  
 1 С 20 24 21 1  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

6 3.7 6E2C2II 1 19 6 E 70 19 22 4 4 2 К 0.9 260 962 577 2  
 2 С 20 24 С3 192 2  
 2 П 18 20 192 2

7 0.3 8E3C 1 22 8 E 90 22 24 5 5 3 К 0.8 280 84 67 1  
 2 С 20 22 С3 17 1

подрост: 10E; (30); 3 м; 3 тыс.шт/га подросток: КРЛ Р Редкий  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Особенности: Имеется муравейник

Комп. Верина И.Р. (подпись И.А.)

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Катастровая оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья раст. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм					Хозяйственные мероприятия
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (ста-рого)	редин	еди-нич. 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

1	6.2	7Е1С1ПОС+Б	1	19	7Е	80	19	24	4	4	3	К	0.9	270	1674	1172	1					
					1С		22	24				С3				167	1					
					1П		18	22								167	1					
					1ОС		21	24								167	3					
					Б																	

подрост: 10Е; (20); 2 м; 4 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, Имеется муравейник, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

2	1.6	8Е2П	1	20	8Е	80	20	24	4	4	3	К	0.8	260	416	333	3					
					2П		20	24				С3				83	3					

подлесок: Р КРЛ МЛ 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, ста-  
 дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Имеется муравейник, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

3	3.2	8Е1С1П+Б+ОС	1	22	8Е	90	22	24	5	5	3	К	0.7	260	832	666	4	16				
					1С		24	28				С3				83	4					
					1П		22	24								83	4					
					Б												4					
					ОС												4					

подрост: 10Е; (20); 2 м; 2 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ МЛ 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, ста-  
 дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Имеется муравейник, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

4	3.5	7Е1С1П1ОС+Б	1	22	7Е	90	22	24	5	5	3	К	0.7	250	875	612	4	18				
					1С		24	32				С3				88	4					
					1П		22	24								88	4					
					1ОС		21	24								88	4					
					Б												4					

подрост: 8Е2П; (20); 2 м; 2 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ МЛ 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, ста-  
 дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Имеется муравейник, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

*часть выдела 3/100*

*часть выдела 3/100*

*Иванов Иван Иванович (подпись)*

Участковое лесничество: Лянгазовское

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Категория охотничья	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырораств. леса, кмб			Класс	Запас на выделе, кмб				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
5	3.7	8Е2П+С+Б+ОС	1	18	8Е	70	18	18	4	4	3	К	0.7	190	703	562	2						
					2П		18	16				СЗ				141	2						
					С																		
					Б																		
					ОС																		

подлесок: Р Средний

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

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

Особенности: Выдел, обеспечен. трелев. волоком, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

6	6.9	8Е2П+С+Б+ОС	1	21	8Е	80	21	20	4	4	2	К	0.7	240	1656	1325	3						
					2П		21	20				СЗ				331	3						
					С																		
					Б																		
					ОС																		

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: Выдел, обеспечен. трелев. волоком, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

7	3.4	5Е2ПЗОС+С+Б	1	18	5Е	70	18	18	4	4	3	Ч	0.6	160	544	272	3						
					2П		18	18				ВЗ				109	3						
					3ОС	50	18	20								163	4						
					С																		
					Б																		

подрост: 8Е2П; (20); 2 м; 3 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: Полнота неравномерная, Насаждения разновозрастные, Имеется муравейник, Выдел, обеспечен. трелев. волоком, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

8	1	7ОС1Б2Е+П	1	23	7ОС	75	23	24	8	7	2	РТ	0.7	240	240	168	4						
					1Б		22	24				С2				24	3						
					2Е		22	24								48	2						
					П																		

подрост: 10Е; (30); 3 м; 2.5 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, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

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

*Иван Сергеевич (подпись)*

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Категория выдела	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сыровост. 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

13	6.4	5Е2П3ОС+Б	1	19	5 Е	80	20	24	4	4	3	К	0.8	240	1536	768	2						
					2 П			20	24			С3				307	2						
					3 ОС			18	20							461	4						
					Б																		

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

14	0.5	8Е2П+Б+ОС	1	21	8 Е	80	21	24	4	4	2	Ч	0.7	240	120	96	1						
					2 П			21	24			В3				24	4						
					Б																		
					ОС																		

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

15	0.3	Дорога автомоб. грунтовые																					

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Земли линейного протяжения; ширина - 4 м, протяженность - 0.8 км

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

16	3.4	8Е2П+С+Б+ОС	1	18	8 Е	70	18	18	4	4	3	К	0.6	160	544	435	2						
					2 П			18	16			С3				109	2						
					С																		
					Б																		
					ОС																		

подлесок: Р Средний

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

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

Особенности: Выдел, обеспечен трелев. волоком, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

17	0.5	Земли, занятые поселками и др.																					

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

*Климак* *Сергеев* *(подпись)*