

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра лесного хозяйства
Кировской области

В.Г. Глушков
« 26 » июня 2023 г

Акт
лесопатологического обследования № 49

лесных насаждений Котельничского лесничества Кировской области

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопа- тологический выдел	Площадь лесопаоло- гического выдела, га
Щенниковское	—	46	18 (18)	1,9	1	1,9
Щенниковское	—	47	18 (22)	2,4	1	2,4
Щенниковское	—	47	18 (23 ч)	1,4	2	0,6
Щенниковское	—	60	22 (9)	20,2	1	12,0
Щенниковское	—	60	22 (9)	20,2	2	6,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23,0 га

Кадастровый номер участка:

43:13:000000:479

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

Документ о праве пользования: договор аренды лесного участка от 10.05.2023 № 12-66,
предоставленного ООО «ЛКС» для осуществления заготовки древесины

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
Лесничество (лесопарк) Котельничское Участковое лесничество Щенниковское
Урочище (дача) — Квартал 46 Выдел 18 (18) Лесопатологический выдел 1

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 1,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: ошибка лесоустройства

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

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

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

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

1.3. В обследованных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

бытовыми



промышленными



Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, м ³	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Проведено повторное обследование назначенной в 2014 году выборочной санитарной рубки

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что насаждение не имеет признаков ослабления (СКС = 1,41). Назначения профилактических мероприятий по защите лесов не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Щенниковское	—	46	18 (18)	1,9	1	1,9	—	—

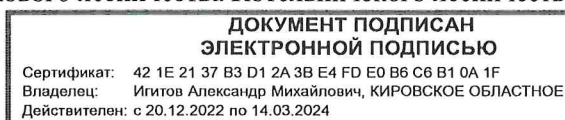
Дата проведения ЛПО 20.06.2023

Дата составления документа 17.07.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Вишкильского участкового лесничества Котельничского лесничества КОГКУ «Кировлесцентр»

Игитов Александр Михайлович



Тел.: +7 (953) 679-02-12

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Лесничество (лесопарк) Котельничское Участковое лесничество Щенниковское
Урочище (дача) — Квартал 47 Выдел 18 (22) Лесопатологический выдел 1

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: ошибка лесоустройства

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

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

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

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

1.3. В обследованных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

бытовыми промышленными

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, м³	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Проведено повторное обследование назначенной в 2014 году выборочной санитарной рубки

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что насаждение не имеет признаков ослабления (СКС = 1,21). Назначения профилактических мероприятий по защите лесов не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Щенниковское	—	47	18 (22)	2,4	1	2,4	—	—

Дата проведения ЛПО 20.06.2023

Дата составления документа 17.07.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Вишкильского участкового лесничества Котельничского лесничества КОГКУ «Кировлесцентр»

Игитов Александр Михайлович



Тел.: +7 (953) 679-02-12

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Лесничество (лесопарк) Котельничское Участковое лесничество Щенниковское
Урочище (дача) — Квартал 47 Выдел 18 (23 ч) Лесопатологический выдел 2

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

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

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

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

1.3. В обследованных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

бытовыми

промышленными

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, м³	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Проведено повторное обследование назначенной в 2014 году выборочной санитарной рубки

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что насаждение не имеет признаков ослабления (СКС = 1,28). Назначения профилактических мероприятий по защите лесов не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Щенниковское	—	47	18 (23 ч)	1,4	2	0,6	—	—

Дата проведения ЛПО 20.06.2023

Дата составления документа 17.07.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Вишкильского участкового лесничества Котельничского лесничества КОГКУ «Кировлесцентр»

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 42 1E 21 37 B3 D1 2A 3B E4 FD E0 B6 C6 B1 0A 1F
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 20.12.2022 по 14.03.2024

Игитов Александр Михайлович

Тел.: +7 (953) 679-02-12

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
Лесничество (лесопарк) Котельничское Участковое лесничество Щенниковское
Урочище (дача) — Квартал 60 Выдел 22 (9) Лесопатологический выдел 1

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 12,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:
ошибка лесоустройства

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 12,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь насаждений, га		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Щенниковское	—	60	22 (9)	12,0	—	Стволовая гниль

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

1.3. В обследованных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

бытовыми промышленными

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, м ³	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Проведено повторное обследование назначенной в 2013 году выборочной санитарной рубки

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что насаждение является ослабленным (СКС = 1,86).

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Щенниковское	—	60	22 (9)	20,2	1	12,0	—	—

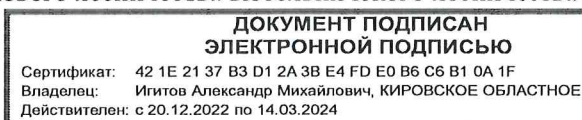
Дата проведения ЛПО 20.06.2023

Дата составления документа 17.07.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Вишкильского участкового лесничества Котельничского лесничества КОГКУ «Кировлесцентр»

Игитов Александр Михайлович



Тел.: +7 (953) 679-02-12

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Лесничество (лесопарк) Котельничское Участковое лесничество Щенниковское
Урочище (дача) — Квартал 60 Выдел 22 (9) Лесопатологический выдел 2

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: ошибка лесоустройства

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

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

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

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

1.3. В обследованных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

бытовыми

промышленными

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, м ³	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Проведено повторное обследование назначенной в 2013 году выборочной санитарной рубки

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что насаждение не имеет признаков ослабления (СКС = 1,41). Назначения профилактических мероприятий по защите лесов не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Щенниковское	—	60	22 (9)	20,2	2	6,1	—	—

Дата проведения ЛПО 20.06.2023

Дата составления документа 17.07.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Вишкильского участкового лесничества Котельничского лесничества КОГКУ «Кировлесцентр»



Игитов Александр Михайлович

Тел.: +7 (953) 679-02-12

Ведомость
участков леса с выявленными несоответствиями
таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Котельничское
Участковое лесничество Щенниковское Урочище (дача) —

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика лесного насаждения								Заложено пробных площадей			
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2014	46	18 (18)	1,9	Эксплуатационные	—	—	ТО	1	1,9	4Б	Б	60	16	18	МЧ/В ₃	0,6	IV	100			
									1Ос	Ос		18	18								
										3С	С		16	16							
										2Е	Е		15	16							
							Ф	1	1,9	5С	С	70	20	20	МЧ/В ₃	0,6	II	162			
									4Б	Б		18	18								
										1Ос	Ос		20	22							
										+Е	Е										
2014	47	18 (22)	2,4	Эксплуатационные	—	—	ТО	1	2,4	4С	С	75	20	20	МЧ/В ₃	0,4	II	120			
									3Б	Б		20	18								
										3Ос	Ос		20	20							
							Ф	1	2,4	5С	С	80	21	24	МЧ/В ₃	0,3	II	97			
									1Е	Е		19	20								
										3Б	Б		20	20							
										1Ос	Ос		22	26							
2014	60	22 (9)	20,2	Эксплуатационные	—	—	ТО	1	12,0	5Б	Б	60	21	20	МЧ/В ₃	0,7	II	170			
									3С	С		21	20								
										1Ос	Ос		21	22							
										1Е	Е		18	18							
										+С	С	80									
							Ф	1	12,0	4Б	Б	70	20	20	МЧ/В ₃	0,8	II	173			
									3Ос	Ос		21	24								
										3С	С		20	22							
										+Е	Е										
2014	60	22 (9)	20,2	Эксплуатационные	—	—	ТО	2	6,1	5Б	Б	60	21	20	МЧ/В ₃	0,7	II	170			
									3С	С		21	20								
										1Ос	Ос		21	22							
										1Е	Е		18	18							
										+С	С	80									
							Ф	2	6,1	4С	С	70	19	20	МЧ/В ₃	0,7	II	192			
									2С	С	90	22	24								
										4Б	Б	70	17	18							
										+Е	Е										
										+Ос	Ос										

Условные обозначения: ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	42 1E 21 37 B3 D1 2A 3B E4 FD E0 B6 C6 B1 0A 1F
Владелец:	Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА", КОТЕЛЬНИЧСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО КИРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО КАЗЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА", лесничий
Действителен:	с 20.12.2022 по 14.03.2024

17.07.2023

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за июнь - месяц 2022 года

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Котельничское
 Участковое лесничество Щенниковское Урочище (дача) —

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия						
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	Без признаков ослабления		Ослабленные		Сильно ослабленные		Удаляемые		27	28	29	30	31	32			35	36					
																	И		Р	И	Р	И	Р	И											Р	Свежий бурелом	Свежий ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом
46	18 (18)	1,9	Эксплуатационные	—	—	1	1,9	5С 4Б 10Ос +Е	С Б Ос Е	70	20	20	20	МЧ/Вз	0,6	II	170	83	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	Без признаков ослабления	5,0	БН	
47	18 (22)	2,4	Эксплуатационные	—	—	1	2,4	5С 10Ос +Е	С Б Ос Е	80	21	24	24	МЧ/Вз	0,3	II	100	90	5	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	33	34	35	36	Без признаков ослабления	3,0	БН
47	18 (23 ч)	1,4	Эксплуатационные	—	—	2	0,6	6Б 10Ос 3С	Б Ос С	40	16	16	16	МЧ/Вз	0,6	II	90	90	5	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	33	34	35	36	Без признаков ослабления	3,0	БН		
60	22 (9)	20,2	Эксплуатационные	—	—	1	12,0	4Б 3Ос 3С +Е	Б Ос С Е	70	20	20	20	МЧ/Вз	0,8	II	180	66	20	10	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	33	34	35	36	Стволовая гниль	4,0	БН		
60	22 (9)	20,2	Эксплуатационные	—	—	2	6,1	4С 2С 4Б +Е +Ос	С Ос Б Е Ос	70	19	20	24	МЧ/Вз	0,7	II	200	85	5	5	1	1	2	1	2	1	2	1	2	33	34	35	36	Без признаков ослабления	4,0	БН			

Условные обозначения: И - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя, отчество: Игитов Александр Михайлович

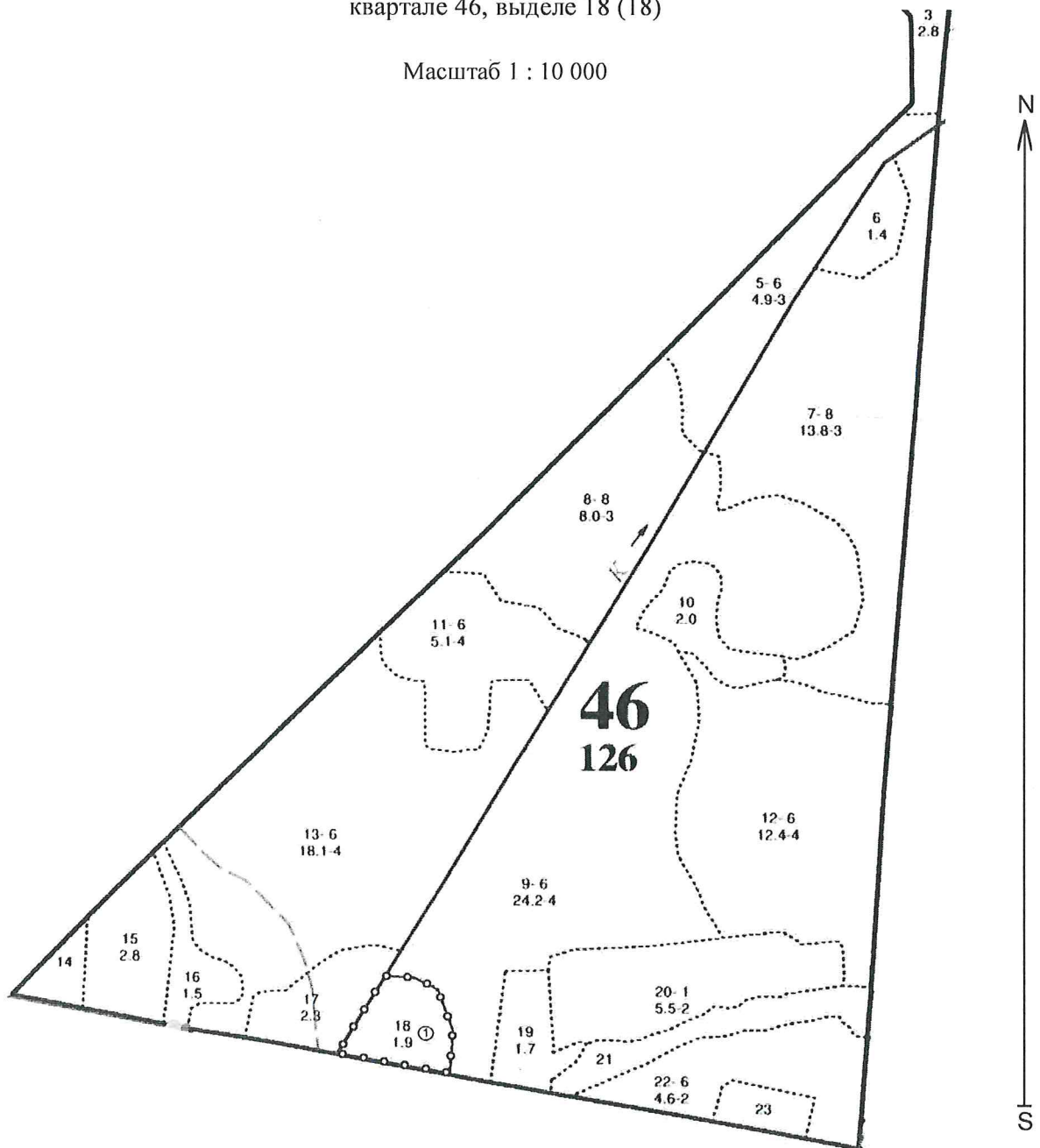
**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

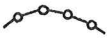

Сертификат: 42 1E 21 37 B3 01 2A 3B E4 FD E0 08 C6 B1 0A 1F
 Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАБИНЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА", КОТЕЛЬНИЧСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
 Действителен: с 20.12.2022 по 14.03.2024

Дата составления документа 17.07.2023

АБРИС
участка леса
в Котельничском лесничестве, Щенниковском участковом лесничестве
квартале 46, выделе 18 (18)

Масштаб 1 : 10 000



Условные обозначения:  - границы лесопатологических выделов
 - номера лесопатологических выделов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

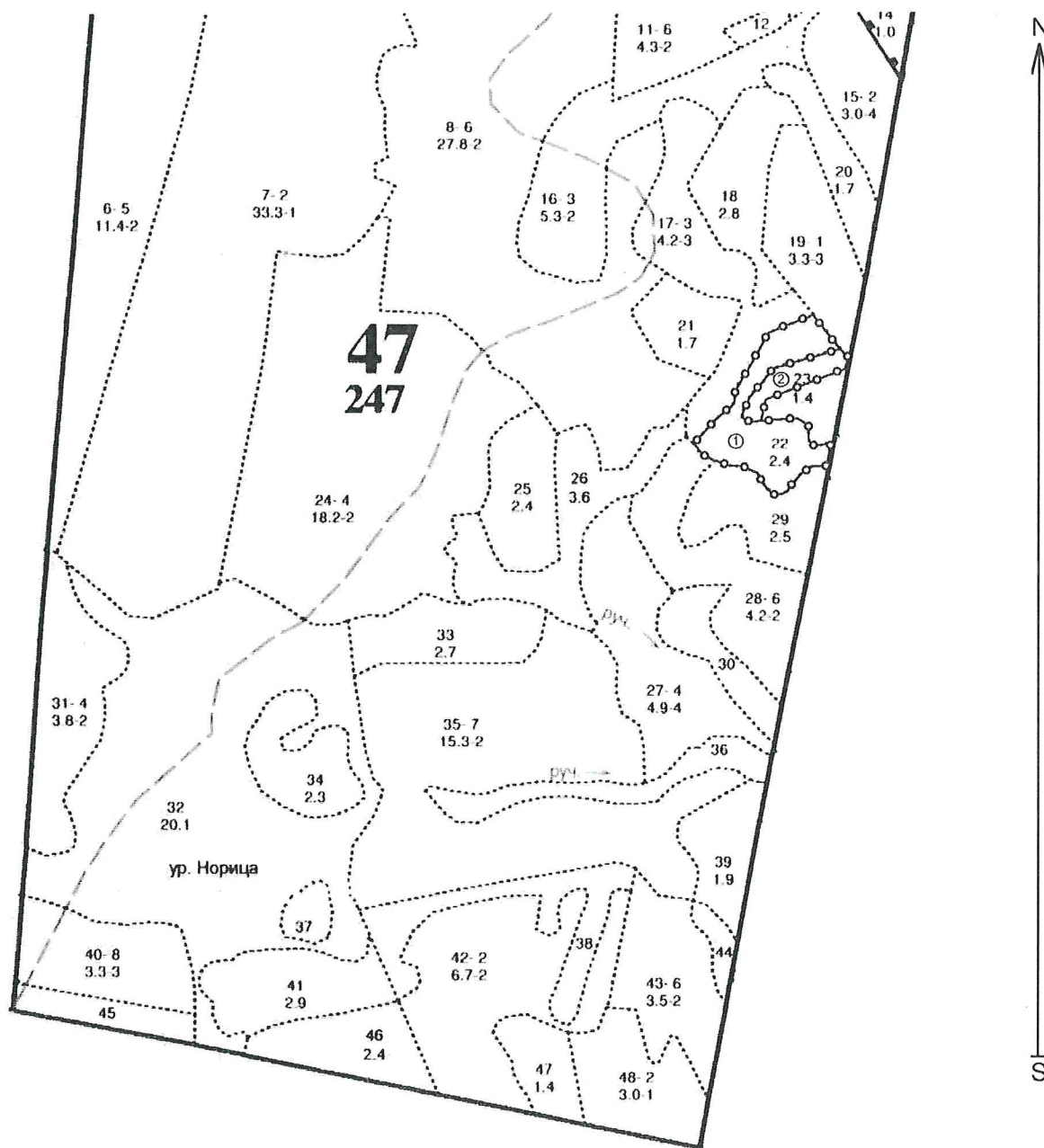
ФИО: Игитов А.М.

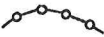
**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 42 1E 21 37 B3 D1 2A 3B E4 FD E0 B6 C6 B1 0A 1F
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА", КОТЕЛЬНИЧСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
Действителен: с 20.12.2022 по 14.03.2024

17.07.2023

АБРИС
участка леса
в Котельничском лесничестве, Щенниковском участковом лесничестве
квартале 47, выделе 18 (22, 23 ч)

Масштаб 1 : 10 000



Условные обозначения:  - границы лесопатологических выделов
 ② - номера лесопатологических выделов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

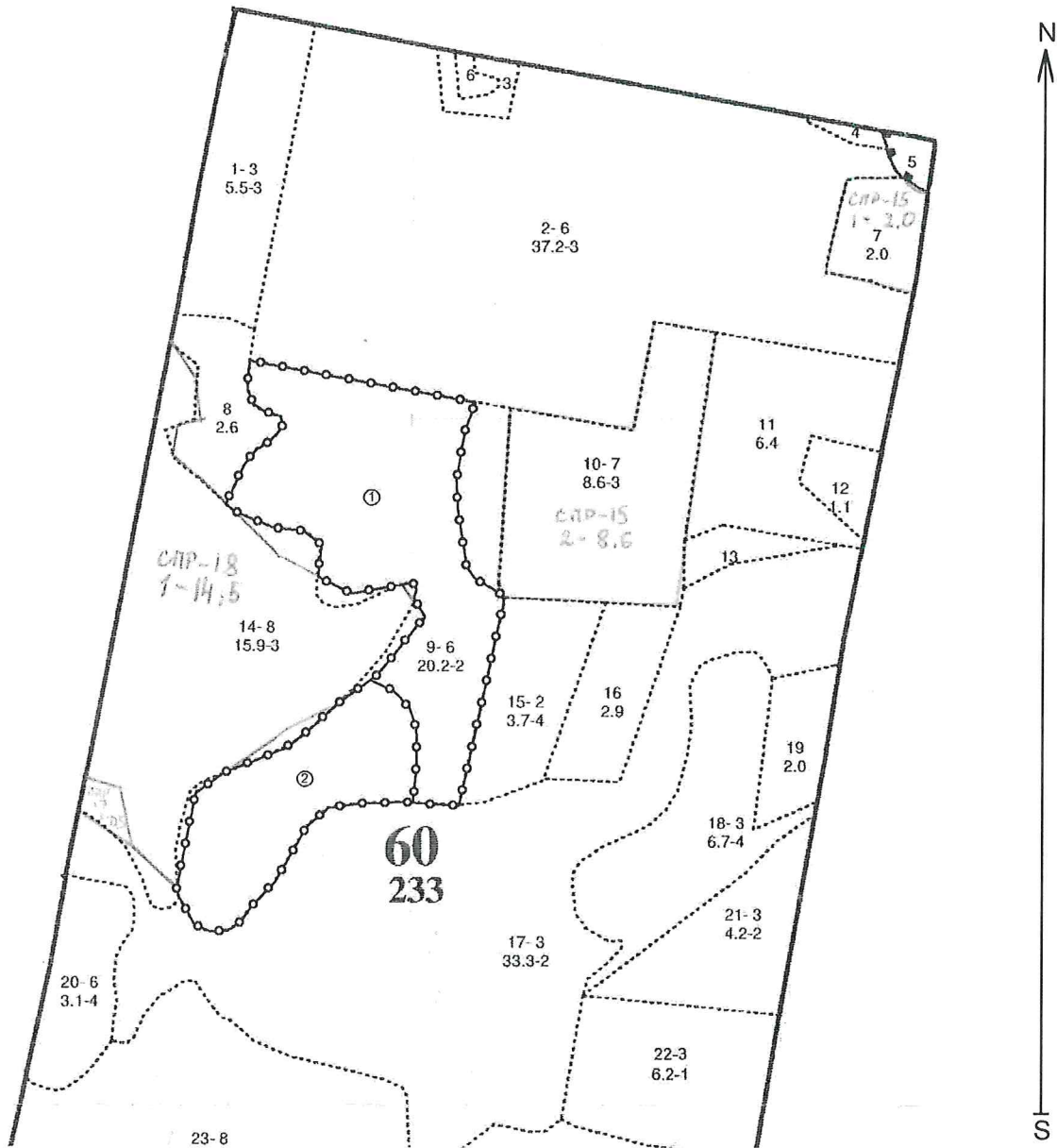
ФИО: Игитов А.М.

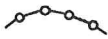

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	42 1E 21 37 B3 D1 2A 3B E4 FD E0 B6 C6 B1 0A 1F
Владелец:	Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА", КОТЕЛЬНИЧСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
Действителен:	с 20.12.2022 по 14.03.2024

17.07.2023

АБРИС
участка леса
в Котельничском лесничестве, Щенниковском участковом лесничестве
квартале 60, выделе 22 (9)

Масштаб 1 : 10 000



Условные обозначения:  - границы лесопатологических выделов
 - номера лесопатологических выделов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

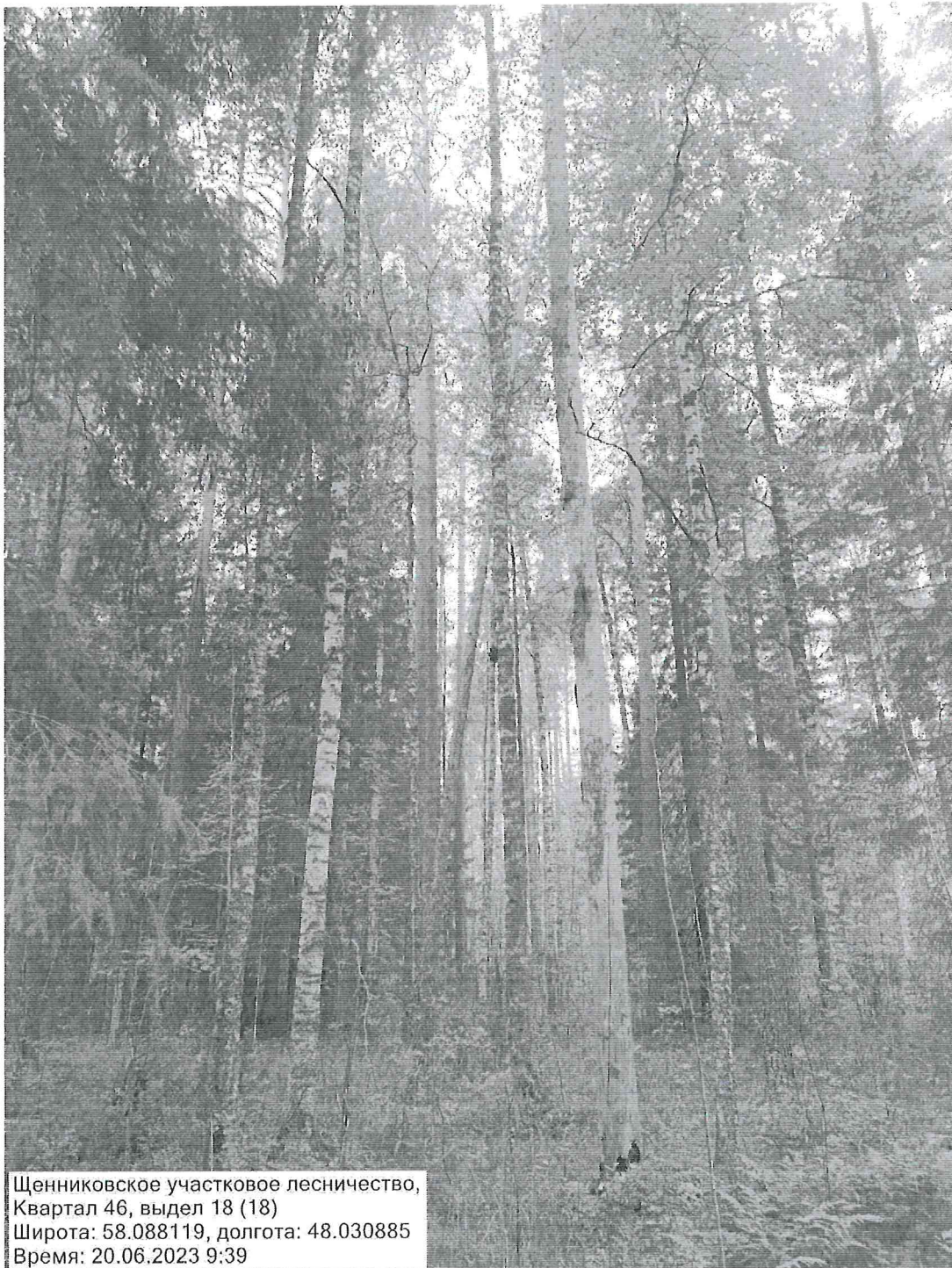
ФИО: Игитов А.М.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	42 1E 21 37 B3 D1 2A 3B E4 FD E0 B6 C6 B1 0A 1F
Владелец:	Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА", КОТЕЛЬНИЧСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО
Действителен:	с 20.12.2022 по 14.03.2024

17.07.2023

Фототаблица

участка лесных насаждений без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Котельничском лесничестве



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 42 1E 21 37 B3 D1 2A 3B E4 FD E0 B6 C8 B1 0A 1F
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
Действителен: с 20.12.2022 по 14.03.2024

17.07.2023

Фототаблица

участка лесных насаждений без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Котельничском лесничестве



Щенниковское участковое лесничество,
Квартал 47, выдел 18 (22), ЛПВ 1
Широта: 58.095222, долгота: 48.060580
Время: 20.06.2023 15:16

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 42 1E 21 37 B3 D1 2A 3B E4 FD E0 B6 C6 B1 0A 1F
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
Действителен: с 20.12.2022 по 14.03.2024

17.07.2023

Фототаблица

участка лесных насаждений без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Котельничском лесничестве



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 42 1E 21 37 B3 D1 2A 3B E4 FD E0 B6 C6 B1 0A 1F
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
Действителен: с 20.12.2022 по 14.03.2024

17.07.2023

Фототаблица

участка лесных насаждений без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Котельничском лесничестве



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 42 1E 21 37 B3 D1 2A 3B E4 FD E0 B6 C6 B1 0A 1F
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
Действителен: с 20.12.2022 по 14.03.2024

17.07.2023

Фототаблица

участка лесных насаждений без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Котельничском лесничестве



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 42 1E 21 37 B3 D1 2A 3B E4 FD E0 B6 C8 B1 0A 1F
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
Действителен: с 20.12.2022 по 14.03.2024

17.07.2023

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проих. Наименование категориий незалес. земель. Хар. лесных культур. Качественная оценка	Ярусы	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья, кбм			Класс	Запас на выдел, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (ста-рого)	редин	единич. дер	Захламленность обшая		ликвид
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
22	2.4	4С3Б3ОС	1	20	4 С	75	20	20	4	5	2	МЧ	0.4	120	288	115	1						
					3 Б		20	18				В3											
					3 ОС		20	20															
		Повреждения насаждения: Фитовредители, Осина, Стволовая гниль, Сильная поврежденность																					
23	1.4	6Б1ОС3С	1	15	6 Б	40	16	16	4	3	2	МЧ	0.6	90	126	76	3						
					1 ОС		16	16				В3											
					3 С		14	14															
24	18.2	7ОС2Б1Е	1	17	7 ОС	40	18	18	4	5	2	К	0.7	150	2730	1911	3						
					2 Б		17	16				С3											
					1 Б		13	14															
		подрост: 10Е; (10); 1 м; 1.5 тыс.шт/га																					
25	2.4	6Б3ОС1ОЛЧ	1	14	6 Б	40	14	14	4	3	3	ТБ	0.5	70	168	101	3						
					3 ОС		16	16				С4											
					1 ОЛЧ		12	12															
26	3.6	Болото																					
		Болота: Низинное, Осоковоое, Ива кустарн, % зарастания - 30																					
27	4.9	6Б3ОС1ИВД+ОЛЧ	1	12	6 Б	40	12	12	4	3	4	ТБ	0.6	70	343	206	3						
					3 ОС		13	14				С4											
					1 ИВД		10	12															
					ОЛЧ																		
28	4.2	6Б3ОС1Е+С	1	20	6 Б	60	20	20	6	5	2	МЧ	0.7	160	672	403	3						
					3 ОС		20	22				В3											
					1 Е		16	16															
					С																		
		подрост: 10Е; (10); 1 м; 2 тыс.шт/га																					
		Повреждения насаждения: Фитовредители, Осина, Стволовая гниль, Сильная поврежденность																					
29	2.5	7С3Б	1	15	7 С	50	15	16	3	4	2	МЧ	0.8	180	450	315	1						
					3 Б		16	16				В3											
		Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная																					
30	1.6	6ОЛЧ3Б1ОС	1	9	6 ОЛЧ	35	8	10	4	3	5	ОБ	0.5	30	48	29	4						
					3 Б		10	10				С5											
					1 ОС		12	14															

Проходная рубка (25%)



КОПИЯ ВЕРНА

Заведующий отделом - Жуков
С. Селезнев 28

№ выдела	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категории незасель. Хар. лесных культур. Категория выдела	ЯРУС	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырост. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редный	единич. лер	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

9	20.2	5Б3С1ОС1Е+С	1	21	5 Б	60	21	20	6	5	2	МЧ	0.7	170	3434	1717	2						
					3 С		21	20				В3				1030	1						
					1 ОС		21	22								343	3						
					1 Е		18	18								343	2						
					С		80																

подлесок: Р КРЛ Редкий
 Повреждения насаждения: Фитовредители, Осина, Стволовая гниль, Сильная поврежденность
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

10	8.6	4Б2ОС3С1Е	1	17	4 Б	65	20	18	7	6	3	МЧ	0.8	150	1290	516	3							Сплошная рубка (100%) Минерализация
					2 ОС		18	20				В3				258	4							
					3 С		14	16								387	1							
					1 Е		15	16								129	2							

подрост: 10Е; (10); 1 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р Средний
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная

11	6.4	Вырубка - 2012г. Пней:400 Тип: Кипрейные Единичные деревья 8Б2С	9	16	8 Б	40	16	14	0	2		МЧ		20							128			Минерализация
					2 С							В3												

подрост: 10Е; (10); 1 м; 1.5 тыс.шт/га

12	1.1	Культуры несомкнувшиеся Несомкн.к.лепокр.пл. 10Е Единичные деревья 7Б3Е	4		10 Е	1			0	2		МЧ	80											Уход за культ. руч.
			9	16	7 Б	40	16	14				В3	10								11			
					3 Е		15	14																

Культуры, год создания л/к - 2014, Вспашка борозд., Посадка ручная, состояние - Удовлетворительные

13	0.9	5С3Б2ОС	1	17	5 С	70	17	18	4	4	3	ХДМ	0.6	160	144	72	1							
					3 Б		17	16				В4				43	2							
					2 ОС		17	18								29	4							

Повреждения насаждения: Фитовредители, Осина, Стволовая гниль, Средняя поврежденность

14	15.9	4Б4ОС2С	1	18	4 Б	80	20	18	6	3		МЧ	0.7	140	2226	890	-3							Сплошная рубка (100%) Л. культуры
					4 ОС		18	20				В3				890	4							
					2 С		16	16								445	2							

подлесок: Р Редкий
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная



КОПИЯ ВЕРНА

Лавинский
 Р. А. Д. С. В.

