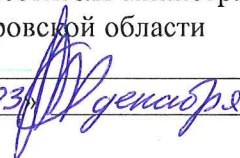


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра лесного хозяйства
Кировской области

 В.Г. Глушков
« 03 декабря » 2024 г

Акт
лесопатологического обследования № 165

лесных насаждений Яранского лесничества Кировской области

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопатоло- гического выдела, га
Тужинское	—	94	20	12,0	1	4,6
Тужинское сельское	—	101	20	1,1	1	1,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,7 га

Кадастровый номер участка:

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

Документ о праве пользования:

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
Лесничество (лесопарк) Яранское Участковое лесничество Тужинское
Урочище (дача) — Квартал 94 Выдел 20 Лесопатологический выдел 1

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

1) давность лесоустройства;

2) насаждение пройдено добровольно-выборочной рубкой в 2006 году, площадь рубки 4,6 га;

3) воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшее наклон, изгиб, слом или вывал деревьев

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 0,0 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 2010 году сплошной санитарной рубки.

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что насаждение не имеет признаков ослабления (СКС = 1,49).

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
Тужинское	—	94	20	12,0	1	4,6	—	—

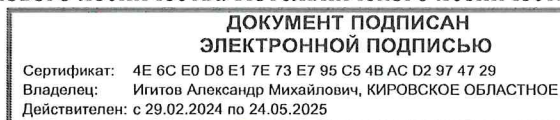
Дата проведения ЛПО 14.11.2024

Дата составления документа 20.11.2024

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) Яранское Участковое лесничество Тужинское сельское
 Урочище (дача) — Квартал 101 Выдел 20 Лесопатологический выдел 1
 Наземное Дистанционное

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

1) давность лесоустройства;

2) воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшее наклон, изгиб, слом или вывал деревьев

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 1,1 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
Тужинское сельское	—	101	20	1,1	0	Ветровал, бурелом

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 2010 году уборки захламлённости.

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что насаждение является ослабленным (СКС = 1,93).

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
Тужинское сельское	—	101	20	1,1	1	1,1	—	—

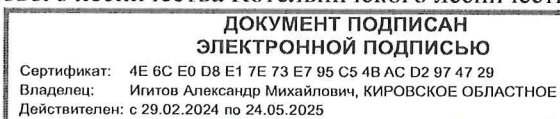
Дата проведения ЛПО 14.11.2024

Дата составления документа 20.11.2024

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 Яранское
 Участковое лесничество Тужинское 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 лесного насаждения								Заложено пробных площадей			
										Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, м³/га	Количество, шт.	Площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2003	94	20	12,0	Защитные	Запретные полосы вдоль рек	—	ТО	1	4,6	5Е	Е	120	26	32	ЛП/С₂	0,6	II	280			
										2П	П		25	28							
										3С	С		26	40							
										+Е	Е	60									
							Ф	1	4,6	3Е	Е	90	23	24	ЛП/С₂	0,4	II	130	10 - сух.		
										2П	П		22	22							
										1Е	Е	130	27	36							
										1П	П		26	32							
										1С	С		27	40							
										1Е	Е	60	17	18							
										+П	П		17	18							

Участковое лесничество Тужинское сельское Урочище (дача) _____

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Заложено пробных площадей			
										Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота	Бонитет	Запас, м³/га	Количество, шт.	Площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2006	101	20	1,1	Защитные	Леса водоохранных зон	—	ТО	1	1,1	6П	П	85	27	26	К/С₃	0,6	I	300	20 - сух.		
										4Е	Е		28	24							
										+С	С										
										+Ос	Ос										
							Ф	1	1,1	5П	П	100	26	28	К/С₃	0,4	II	187	33 - сух.		
										3Е	Е		26	28							
										1С	С		26	32							
										1П	П	70	19	20							
										+Е	Е										
										+Ос	Ос	85									

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

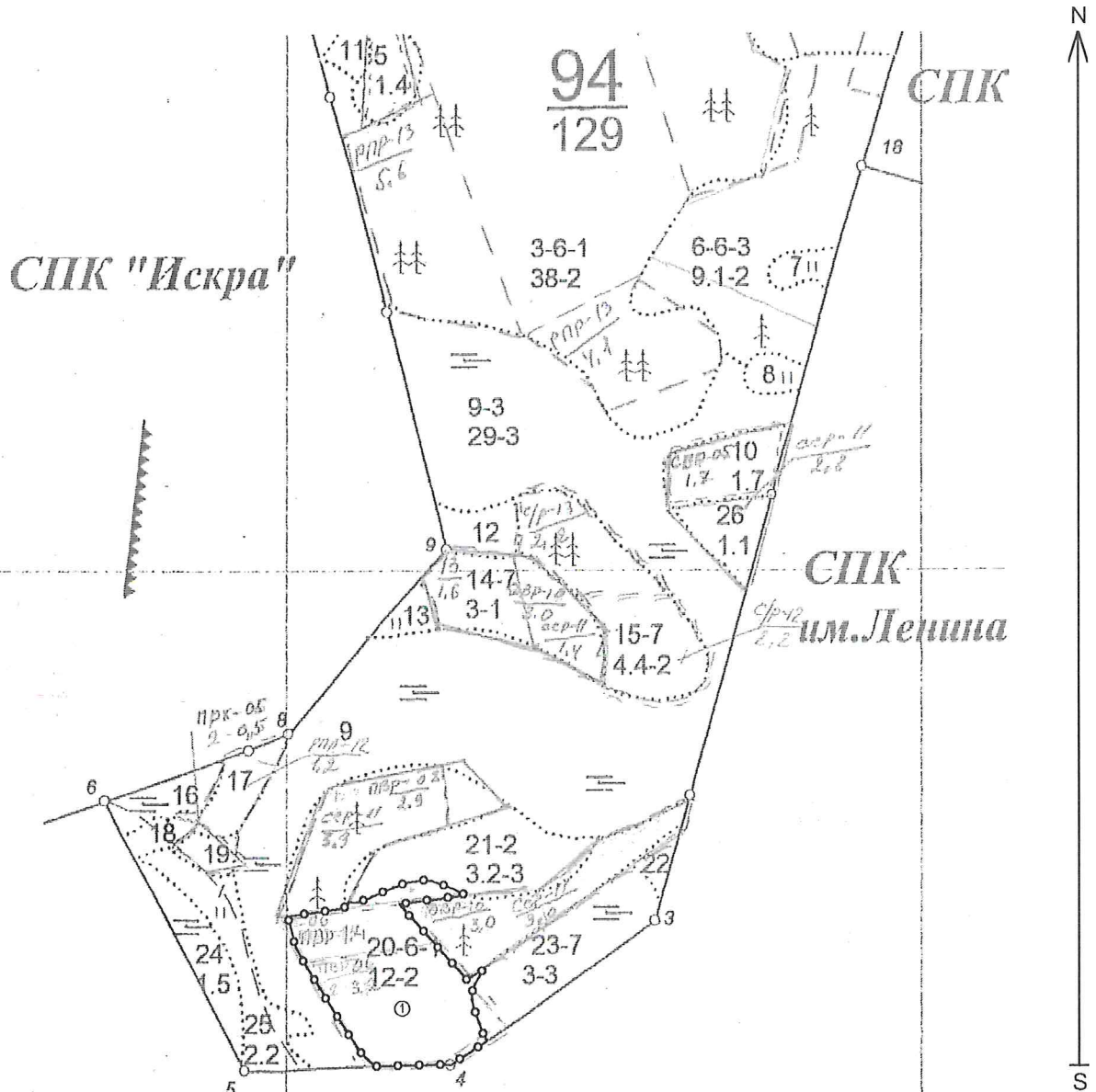
Игитов А.М.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец:	Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"
Действителен:	с 29.02.2024 по 24.05.2025

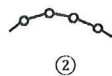
20.11.2024

АБРИС
участка леса
в Яранском лесничестве, Тужинском участковом лесничестве
квартале 94, выделе 20

Масштаб 1 : 10 000



Условные обозначения:



- границы лесопатологических выделов
- номера лесопатологических выделов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

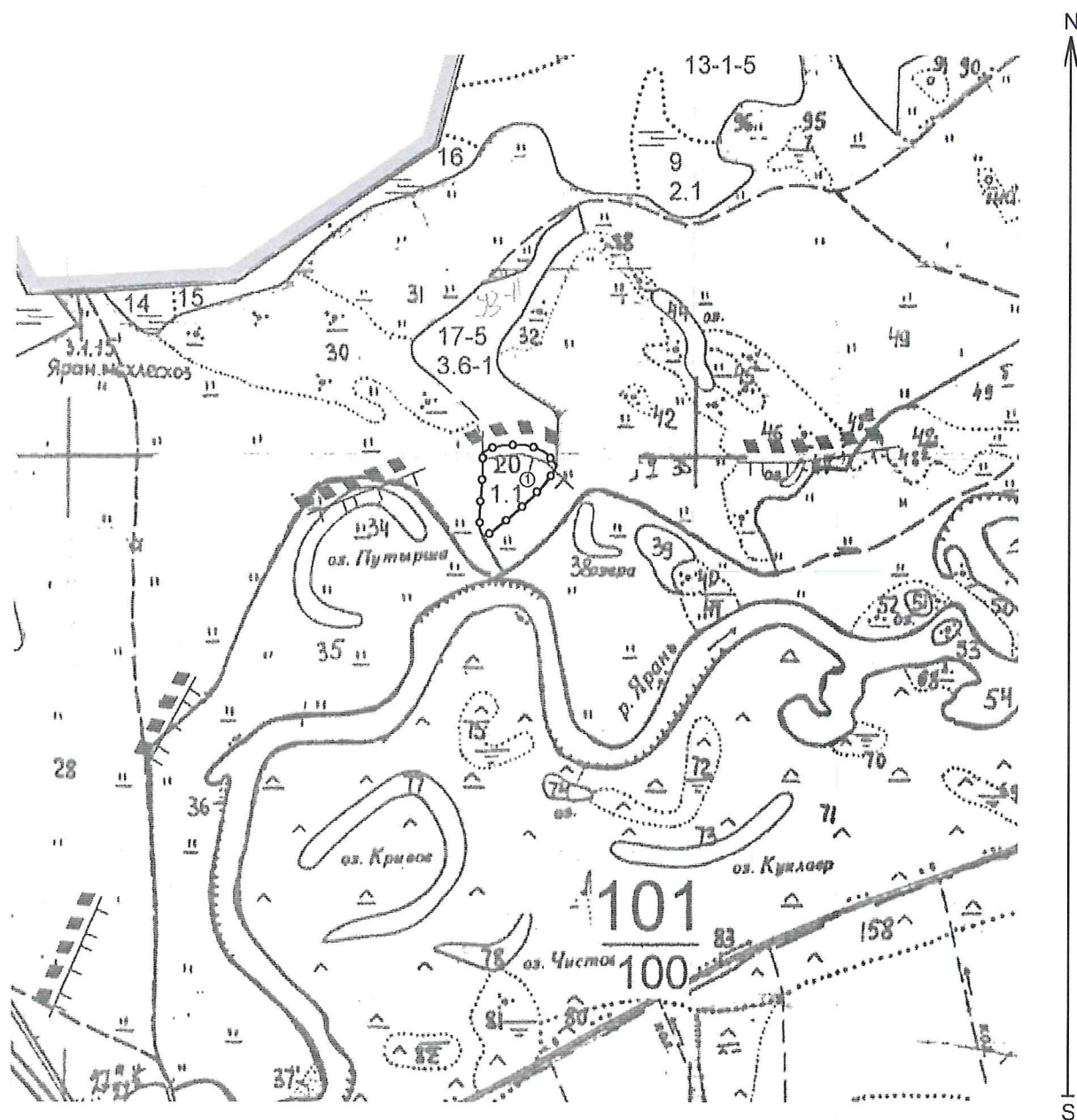
ФИО: Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 29.02.2024 по 24.05.2025

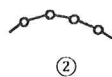
20.11.2024

АБРИС
участка леса
в Яранском лесничестве, Тужинском сельском участковом лесничестве
квартале 101, выделе 20

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: 4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 29.02.2024 по 24.05.2025

20.11.2024

Фототаблица

участка леса без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Яранском лесничестве



Тужинское участковое лесничество
Квартал 94, выдел 20
Широта: 57.600808, долгота: 48.188098
Время: 14.11.2024 11:07:55

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 29.02.2024 по 24.05.2025

20.11.2024

Фототаблица

участка леса без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Яранском лесничестве



Тужинское участковое лесничество
Квартал 94, выдел 20
Широта: 57.601415, долгота: 48.185205
Время: 14.11.2024 11:17:00

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 29.02.2024 по 24.05.2025

20.11.2024

Фототаблица

участка леса без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Яранском лесничестве



Тужинское участковое лесничество
Квартал 94, выдел 20
Широта: 57.602073, долгота: 48.185666
Время: 14.11.2024 11:22:56

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 29.02.2024 по 24.05.2025

20.11.2024

Фототаблица

участка леса без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Яранском лесничестве



Тужинское участковое лесничество
Квартал 94, выдел 20
Широта: 57.602399, долгота: 48.186567
Время: 14.11.2024 11:29:48

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 29.02.2024 по 24.05.2025

20.11.2024

Фототаблица

участка леса без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Яранском лесничестве



Тужинское сельское участковое
лесничество, квартал 101, выдел 20
Широта: 57.597035, долгота: 48.194900
Время: 14.11.2024 10:49:03

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 29.02.2024 по 24.05.2025

20.11.2024

Фототаблица

участка леса без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Яранском лесничестве



Тужинское сельское участковое
лесничество, квартал 101, выдел 20
Широта: 57.597146, долгота: 48.195621
Время: 14.11.2024 10:51:08

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 29.02.2024 по 24.05.2025

20.11.2024

Фототаблица

участка леса без назначения санитарно-оздоровительных мероприятий
в Яранском лесничестве



Тужинское сельское участковое
лесничество, квартал 101, выдел 20
Широта: 57.597140, долгота: 48.195606
Время: 14.11.2024 10:51:20

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 29.02.2024 по 24.05.2025

20.11.2024

Фототаблица

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



Тужинское сельское участковое
лесничество, квартал 101, выдел 20
Широта: 57.597370, долгота: 48.195833
Время: 14.11.2024 10:54:14

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Игитов А.М.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**
Сертификат: 4E 6C E0 D8 E1 7E 73 E7 95 C5 4B AC D2 97 47 29
Владелец: Игитов Александр Михайлович, КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ
Действителен: с 29.02.2024 по 24.05.2025

20.11.2024

М	ПОЛОС	СОСТАВ ПОДРОСТ	ПОЯ	ВЫ	ЭЛЕ	ВОЗ	ВЫ	ДИ	КЛ	ГР	БО	ТИП	ПОЛН	ЗАПАС	СЫРОРАСТ	КУ	ЗАПАС	НА	ВЫДЕ	ДЕС	МЗ
В	ШАДЬ	ДЛЕСОК	ПОКРОВ	ПОЧ	СО	МЕНТ	РА	СО	ЗА	М	С	ПЛА	НИ	ЛЕСА	А	П	А	П	А	П	А
В	ДЕ	ВА	РЕЛЬЕФ	ОСОБЕНН	Р	ТА	СТ	ТА	ЕТ	ВО	ВО	ТЕ	С	У	РЕ	ЕДИ	ЗА	ЛА	М	ЛЕН	ХО
В	НА	ГА	ОСТИ	ВЫДЕЛА	ОТМЕТ	Л	Е	С	ТА	ЕТ	ВО	ВО	ТЕ	С	У	РЕ	ЕДИ	ЗА	ЛА	М	ЛЕН
			КА	О	ПО	СЛЕ	Д	О	С	ТА	ЕТ	ВО	ВО	ТЕ	С	У	РЕ	ЕДИ	ЗА	ЛА	М
			ПРОИСХ	НАИМЕН	КАТ	РУ	С	ТА	ЕТ	ВО	ВО	ТЕ	С	У	РЕ	ЕДИ	ЗА	ЛА	М	ЛЕН	ХО
			ЕГ	НЕЗА	ЛЕС	ЗЕМЕЛЬ	С	ТА	ЕТ	ВО	ВО	ТЕ	С	У	РЕ	ЕДИ	ЗА	ЛА	М	ЛЕН	ХО
			ХАР	ЛЕСНЫХ	КУЛЬТУР	С	ТА	ЕТ	ВО	ВО	ТЕ	С	У	РЕ	ЕДИ	ЗА	ЛА	М	ЛЕН	ХО	В
			КАДАСТРОВ	ОЦЕНКА	С	ТА	ЕТ	ВО	ВО	ТЕ	С	У	РЕ	ЕДИ	ЗА	ЛА	М	ЛЕН	ХО	В	В

1	2	3	14	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

ПОДРОСТ: 10Е (35) 3,0 М, 1,5 ТЫС. ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: Р РЕДКИИ
 ПОВРЕЖДЕННЫЕ ФАТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТЕВЛОВАЯ ГНИЛЬ
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

ПРОХОДНАЯ РУБ
20%

20	12,0	5Е2Н3С+Е	1	26	Е	120	26	32	6	4	2	ЛП	1,6	28	336	168	1						

ПОДРОСТ: 10Е (35) 3,0 М, 2,0 ТЫС. ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: Р СР.ГУСТ
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

21	3,2	5Е1Д1С3В	1	9	Е	30	9	12	2	1	3	Ч	1,5	5	16	6							

ПОДЛЕСОК: Р РЕДКИИ

22	3	70С1Е1П1С	1	17	ОС	45	10	10	5	4	2	МЧ	1,0	17	5	3	3						

ПОДРОСТ: 8Е2П (20) 1,0 М, 2,0 ТЫС. ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: Р РЕДКИИ

23	3,0	70ЛЧ2Б1Е	1	10	ОЛЧ	70	10	20	7	4	3	ОБ	1,6	14	42	29	3						

ПОДЛЕСОК: ЧВ РЕДКИИ

24	1,5	50ЛЧ2Б20С1Б	1	15	ОЛЧ	50	15	16	5	2	3	ОБ	1,5	8	12	6							

ПОДРОСТ: 2СЕНКОС
 ЗАЛИВНОХ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЯН, УРОЖАЙНОСТЬ 0,5 Т/ГА, ФОНД АДМИНИСТРАЦИИ

25	2,2	СЕНКОС	1	22	П	70	20	22	4	3	2	Ч	1,6	22	24	7	1						

ПОВРЕЖДЕННЫЕ ФАТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТЕВЛОВАЯ ГНИЛЬ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАРНОМЕРНАЯ
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

26	1,1	3П2Е2С3ОС	1	22	П	70	20	22	4	3	2	Ч	1,6	22	24	7	1						

ПОВРЕЖДЕННЫЕ ФАТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, СТЕВЛОВАЯ ГНИЛЬ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАРНОМЕРНАЯ
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

27	2	ДОРОГА АВТОМ, ГРУНТОВАЯ	1	22	П	70	20	22	4	3	2	Ч	1,6	22	24	7	1						

