


УТВЕРЖДАЮ:
Министр лесного хозяйства хозяйства
Тверской области
(должность)
Барышков В.В. 
(Ф.И.О., подпись)
11.08.2020.
(Дата)

Акт
лесопатологического обследования № 4909

лесных насаждений Фировского лесничества (лесопарка)
Тверской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кувшиновское	Ключевское	130	17	2,4
		130	21	2,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 2,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Кувшиновское	Ключевское	2,4		код-116
Итого		2,4		

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

квартал 130 выдел 17- Кувшиновского участкового лесничества на площади 2,4 га текущее санитарное состояние-усыхание деревьев еденичное,ветровал,лесопатологическое -единичные

(не очаговые)местные поселения (заселение) стволовых вредителей,назначено профилактические биотехнические мереприятия (ПБМ)-улучшение условий обитания и размножения насекомоядных

птиц-развешивание искусственных гнездовий(в количестве 4 штук)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Витченко Н.Е.

Подпись



02.06.2020г

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Кувшиновское	Ключевское	2,9		код-343
Итого		2,9		

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
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, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

квартал 130 выдел 21- Кувшиновского участкового лесничества на площади 2,9 га текущее

санитарное состояние-усыхание деревьев еденичное,ветровал,лесопатологическое -единичные

(не очаговые)местные поселения (заселение) стволовых вредителей,назначено профилактические

биотехнические мереприятия (ПБМ)-улучшение условий обитания и размножения насекомоядных

птиц-развешивание искусственных гнездовий(в количестве 4 штук)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Витченко Н.Е.

Подпись



02.06.2020г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 04.06. 20 20 г.

Субъект Российской Федерации Тверская область . Лесничество (лесопарк) Фировское
Участковое лесничество Кувшиновское . Урочище (лесная дача) Ключевское
(месяц)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Лесного выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия																												
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота							бонитет	запас, куб. м/га	ослабленность	ослабленность	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	вид	площадь, га														
1	2	3	4	5	6	7								17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34																		
130	17	2,4	Э		1	2,4				7 С	59	23	24	СКИС	0,8	1	330	100	63	1	1	1	1	1	1	610	3	116	3																				
										1 Е																																							
										2 Б																																							
130	21	2,9	Э		2	2,9				4 Б	50	23	18	ЕКИС	0,7	1	190	100	64	1	2						610	3	343	3													ПМБ		2,9				
										3 Ос																																							
										3 Б																																							

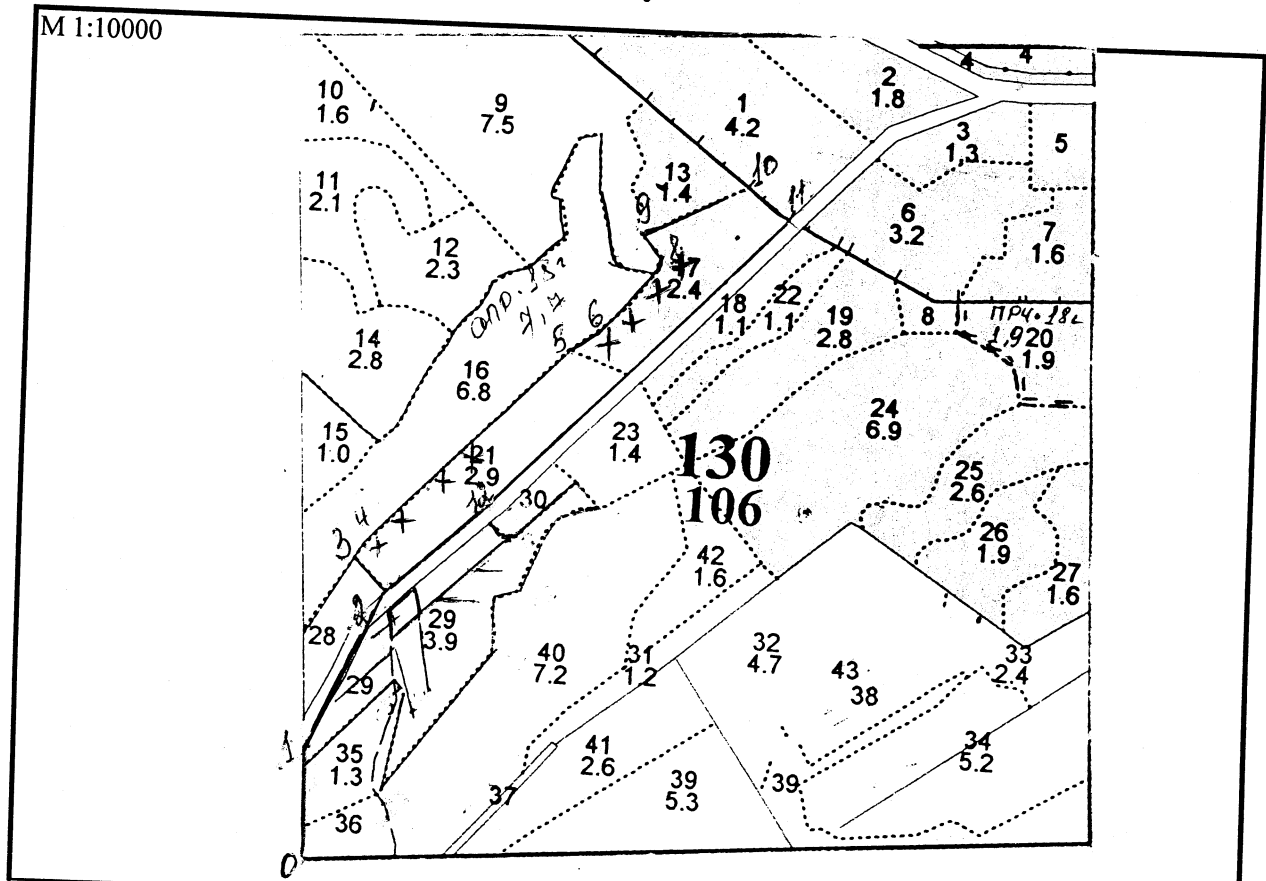
графа 4 "Э" - эксплуатационные леса "З" - защитные леса
 графа 5 код -
 графа 13 Сч - Сосняк черничник. Ельняк елиничник
 графа 29 код - 610 - отработано стволовыми вредителями
 графа 31 код - 116 - повреждение пилльщиком основным обыкновенным
 графа 33 ПМБ - профилактические мероприятия (развешивание скворечников и дуплянок) кол-во 343 - кород типограф

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Витченко Н.Е. Подпись *(подпись)* Телефон 8(48257)44318
 Дата составления документа 04.06.2020 Телефон 8(48257)44318

в графе 32 указывается до 4% поврежденных если более то уже ВСР (выделенное красным для информации удалить и не печатать)

Абрис участка



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
17		ПМБ			2,4
21		ПМБ			2,9

Номера точек	Координаты		Румбы линий		Длина, м
	Широта	Долгота	СЗ	СВ	
0-1	57°02'27.44"С	33°51'28.40"В	СЗ		
1-2	57°02'33.87"С	33°51'34.86"В	СВ	8	140
2-3	57°02'34.50"С	33°51'32.07"В	СЗ	19	230
3-4	57°02'35.63"С	33°51'32.39"В	СВ	54	60
4-5	57°02'43.85"С	33°51'46.60"В	СВ	24	25
5-6	57°02'44.37"С	33°51'48.16"В	СВ	37	370
6-7	57°02'47.16"С	33°51'52.21"В	СВ	48	50
7-8	57°02'47.54"С	33°51'53.65"В	СВ	35	110
8-9	57°02'48.56"С	33°51'52.60"В	СЗ	17	20
9-10	57°02'49.81"С	33°51'56.99"В	СВ	50	40
10-11	57°02'47.56"С	33°51'58.75"В	ЮВ	58	155
11-12	57°02'37.86"С	33°51'42.36"В	ЮЗ	53	70
12-2	57°02'33.87"С	33°51'34.86"В	ЮЗ	40	545
				43	170

Условные обозначения: X - местонахождение искусственных гнездовий

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Витченко Н.Е.

Подпись

Дата составления документа

04.06.2020

Телефон

848-251-44-318