

УТВЕРЖДАЮ:
Министр лесного хозяйства хозяйства
Тверской области

(должность)
Барышков В.В. *В.В. Барышков*
(Ф.И.О., подпись)
20 *марта* 2018 г. (Дата)

Акт
лесопатологического обследования № 1551

лесных насаждений Фировское лесничество (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
Баталинское	Баталинское	5	18	7.6
Баталинское	Баталинское	5	19	9.0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16.6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 7.6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 2.3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Баталинское	Баталинское		2.3	882 881
Итого			2.3	

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:

В результате стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 5 выд. 18 Баталинское участковое лесничество по л/у Баталинское по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 80 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения: код (881) 10 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал; код (882) 70 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов. Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью) В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480 в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие: сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 2.3 га на оставшейся площади 5.3 га мероприятия не назначаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Андреев В. В.

Подпись

[Подпись]

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 9.0 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 4.7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Баталинское	Баталинское		4.7	882 881
Итого			4.7	

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:

В результате стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 5 выд. 19 Баталинское участковое лесничество по л/у Баталинское по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 80 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения: код (881) 10 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10° , изгиб или вывал; код (882) 70 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов. Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью) В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480 в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие: сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 4.7 га на оставшейся площади 4.3 га мероприятия не назначаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Андреев. В. В.

Подпись

[Подпись]

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации Тверская область

Лесничество (лесопарк) Фировское

Участковое лесничество Баталинское

Урочище (лесная дача) Баталинское

№ квартала	№ участка	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	№ лесного участка	Таксационная характеристика лесного насаждения					Число деревьев на выдел, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия																																																																								
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см		тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	ослабленные	ослабленные	ослабленные	очень слабые	ухаживаемые	свежий сухой		старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения	лесовосстановительные работы	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	полескит рубки, %	вид	площадь в рубку, га																																																											
1	2	3	7.6	Э	1	1	1	1	1	1	1	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
Итого по выделу:	5	19	9.0	Э	1	1	1	1	1	1	1	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
Итого по выделу:	5	19	9.0	Э	1	1	1	1	1	1	1	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
Всего:	5	19	9.0	Э	1	1	1	1	1	1	1	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Показатель, не соответствующий таксационному описанию, отмечен *.

графа 4 Э* - захламленный лес

графа 5 133 захламленный лесовосстановительный лес, 135 захламленный лесовосстановительный лес, 148 захламленный лесовосстановительный лес, 149 захламленный лесовосстановительный лес

графа 9 С Сосна, Е Ель, С Сосна, Е Ель

графа 13 С Сосна, Е Ель, С Сосна, Е Ель

графа 29 883 влажность в выделах и урочищах лесов, 882 влажность в выделах лесов

графа 31 205 обрыв коры (поява) сосны, 215 сосна в обр. коры сосны

графа 33 ССР сплошная санитарная рубка, ВСР выборочная санитарная рубка

186 особо защитные участки

180 лес, расположенный в заповедных зонах

Выявлены повреждения: Ель, Кедр, Лиственница, Сосна (переломы, скелетный, доломный, трещинный, прогнивший)

881 влажность в выделах лесов, 882 влажность в выделах лесов

211 повреждение ствола в верхней части

212 повреждение ствола у почвы

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. Андреев В.В. Подпись [Подпись] Телефон 32-15-72

Дата составления документа 12.03.2018.

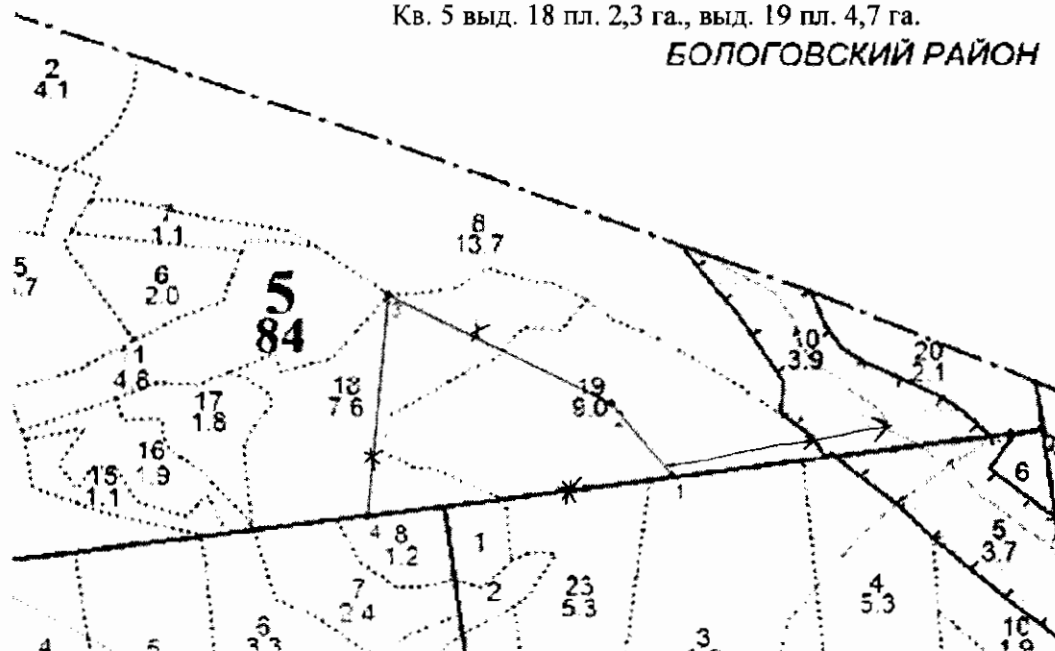
Абрис участка

ГКУ « Фировское лесничество Тверской области»

Баталинское участковое лесничество (по м/л Баталинское)

Кв. 5 выд. 18 пл. 2,3 га., выд. 19 пл. 4,7 га.

БОЛОГОВСКИЙ РАЙОН



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0-1	57°38.371'	034°03.807'	СЗ: 89°	500.00
1-2	57°38.343'	034°03.326'	СЗ: 31.5°	130.00
2-3	57°38.385'	034°03.247'	СЗ: 55.5°	337.00
3-4	57°38.469'	034°02.942'	ЮЗ: 13.5°	302.00
4-1	57°38.317'	034°02.901'	ЮВ: 89°	410.00


От края проведения СРС (выдел 9, квартала 5) до водного объекта 310 метров (река Крупица водоохранная зона 100 метров), данный участок не попадает под действия водного кодекса.

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
18	Визуальное ЛПО				2,3
19	Визуальное ЛПО				4,7
Итого					7,0

Условные обозначения: — границы участка ; * место глазомерной таксации

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Андреев В.В.

Подпись 

Дата составления документа 12.03.2018. Телефон 32-15-77