

УТВЕРЖДАЮ:  
Первый заместитель министра  
лесного хозяйства РТ  
И.Н.Зарипов  
\_\_\_\_\_ (фамилия, имя и отчество (при наличии))  
" 30 " 06 2021 год  
\_\_\_\_\_ дата

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 198**  
**лесных насаждений Бавлинское**  
**Республики Татарстан (субъект Российской Федерации)**

Способ лесопатологического обследования 1. Визуальный  v  
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Бавлинское	-	1	1	6,80	1	6,80
Бавлинское	-	1	3	4,80	3	4,80
Бавлинское	-	6	8	6,00	8	6,00
Бавлинское	-	6	16	2,20	16	2,20
Бавлинское	-	6	24	5,10	24	5,10
Бавлинское	-	7	9	2,70	9	2,70
Бавлинское	-	8	4	2,30	4	2,30
Бавлинское	-	9	5	6,00	5	6,00
Бавлинское	-	9	24	7,30	24	7,30
Бавлинское	-	12	54	9,60	54	9,60
Бавлинское	-	12	62	7,00	62	7,00
Бавлинское	-	14	32	6,80	32	6,80
Бавлинское	-	14	50	5,30	50	5,30
Бавлинское	-	15	9	7,20	9	7,20
Бавлинское	-	16	2	3,20	2	3,20
Бавлинское	-	16	14	4,20	14	4,20
Бавлинское	-	16	19	4,50	19	4,50
Бавлинское	-	16	23	7,80	23	7,80
Бавлинское	-	21	14	5,00	14	5,00
Бавлинское	-	21	22	4,60	22	4,60
Бавлинское	-	21	24	5,40	24	5,40
Бавлинское	-	23	27	9,70	27	9,70
Бавлинское	-	23	39	3,80	39	3,80
Бавлинское	-	24	6	1,00	6	1,00
Бавлинское	-	25	4	4,80	4	4,80
Бавлинское	-	25	5	5,60	5	5,60

Бавлинское	-	42	8	4,00	8	4,00
Бавлинское	-	43	20	80,00	20	80,00
Бавлинское	-	59	18	10,50	18	10,50
Бавлинское	-	59	28	4,60	28	4,60
Бавлинское	-	61	1	5,80	1	5,80
Бавлинское	-	61	11	6,00	11	6,00
Бавлинское	-	61	12	2,60	12	2,60
Бавлинское	-	61	14	3,70	14	3,70
Бавлинское	-	64	8	8,50	8	8,50
Бавлинское	-	65	3	7,20	3	7,20
Бавлинское	-	66	27	4,70	27	4,70
Бавлинское	-	70	13	16,30	13	16,30
Бавлинское	-	71	5	5,00	5	5,00
Бавлинское	-	71	6	10,50	6	10,50
Бавлинское	-	71	7	4,60	7	4,60
Бавлинское	-	78	12	22,40	12	22,40
Бавлинское	-	79	4	4,90	4	4,90
Бавлинское	-	87	7	8,00	7	8,00
Бавлинское	-	88	2	6,80	2	6,80
Бавлинское	-	88	3	4,30	3	4,30
Бавлинское	-	89	16	6,70	16	6,70
Бавлинское	-	89	18	6,80	18	6,80
Бавлинское	-	90	1	5,90	1	5,90
Бавлинское	-	91	10	8,30	10	8,30
Бавлинское	-	92	8	7,60	8	7,60
Бавлинское	-	92	10	8,00	10	8,00
Бавлинское	-	96	30	4,00	30	4,00
Бавлинское	-	99	1	6,40	1	6,40
Бавлинское	-	99	2	5,60	2	5,60
Бавлинское	-	99	7	15,90	7	15,90
Бавлинское	-	100	7	3,70	7	3,70
Бавлинское	-	100	9	5,40	9	5,40
Бавлинское	-	100	10	6,20	10	6,20
Бавлинское	-	100	11	4,50	11	4,50
Бавлинское	-	100	17	5,30	17	5,30
Бавлинское	-	100	45	3,70	45	3,70
Бавлинское	-	101	9	7,20	9	7,20
Бавлинское	-	101	13	6,60	13	6,60
Бавлинское	-	102	15	8,90	15	8,90
Бавлинское	-	104	1	4,00	1	4,00
Бавлинское	-	106	12	12,70	12	12,70
Бавлинское	-	108	14	8,60	14	8,60
Бавлинское	-	108	28	7,80	28	7,80
Бавлинское	-	114	30	4,60	30	4,60
Бавлинское	-	117	8	4,10	8	4,10
Бавлинское	-	117	21	13,60	21	13,60
Бавлинское	-	119	1	6,60	1	6,60
Бавлинское	-	119	7	8,00	7	8,00
Бавлинское	-	119	15	6,20	15	6,20
Бавлинское	-	120	5	7,00	5	7,00
Бавлинское	-	121	11	8,40	11	8,40
Бавлинское	-	121	15	1,60	15	1,60
Бавлинское	-	121	19	4,90	19	4,90
Бавлинское	-	121	22	9,20	22	9,20
Бавлинское	-	121	24	5,40	24	5,40
Бавлинское	-	122	3	8,50	3	8,50
Бавлинское	-	124	1	5,20	1	5,20
Бавлинское	-	125	25	6,20	25	6,20
Бавлинское	-	126	7	6,80	7	6,80
Бавлинское	-	126	13	5,70	13	5,70
Бавлинское	-	126	26	3,60	26	3,60
Бавлинское	-	126	49	2,40	49	2,40



Бавлинское	-	128	20	6,40	20	6,40
Бавлинское	-	136	2	9,40	2	9,40
Бавлинское	-	143	6	6,80	6	6,80
Бавлинское	-	144	18	5,00	18	5,00
Бавлинское	-	145	5	5,80	5	5,80
Бавлинское	-	145	6	7,10	6	7,10
Бавлинское	-	145	10	5,90	10	5,90
Бавлинское	-	145	13	11,80	13	11,80
Бавлинское	-	145	19	5,60	19	5,60
Бавлинское	-	146	12	12,20	12	12,20
Бавлинское	-	147	2	8,50	2	8,50
Бавлинское	-	147	9	10,20	9	10,20
Бавлинское	-	147	19	7,50	19	7,50
Бавлинское	-	148	7	7,40	7	7,40
Бавлинское	-	148	8	4,10	8	4,10
Бавлинское	-	152	3	8,30	3	8,30
Бавлинское	-	152	8	6,30	8	6,30
Бавлинское	-	155	3	11,00	3	11,00
Бавлинское	-	155	4	13,30	4	13,30
Бавлинское	-	157	4	8,70	4	8,70
Бавлинское	-	161	14	21,80	14	21,80
Бавлинское	-	162	15	18,60	15	18,60
Бавлинское	-	340	6	15,30	6	15,30
Бавлинское	-	340	11	4,20	11	4,20
Бавлинское	-	363	36	9,30	36	9,30
Бавлинское	-	363	32	2,60	32	2,60
Итого				870,00		870,00

Лесопатологическое обследование проведено на общей \_\_\_\_\_ 870 \_\_\_\_\_ га.

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_  
 (для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

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

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 870 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия нет

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади     -     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	8
-	-	-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных 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:

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

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО. Санитарное и лесопатологическое состояние лесных насаждений на данных лесных участках удовлетворительное

Дата проведения обследования \_\_\_\_\_ 15.06.2021 г. \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Башкирова В.И.

Организация ГБУ "Бавлинский лесхоз"

Должность \_\_\_\_\_

Директор

Подпись \_\_\_\_\_

Телефон 8(85569)5-49-11





Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
за июнь 20 21 г.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробной площади, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Назначенные мероприятия						
																	без признаков ослабления		ослабленные		очень ослабленные		умершащие % от запаса		свежий в ветропад	свежий в ураган	старый в ветропад	старый в ураган			Н	Р	Н	Р	Н	Р	вид
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36		
1	1	6,8	защ	143	да	1	6,8	5КЛ2В1О1Ч2ИВ	КЛ	35	13	14	КЛД Д2	0,6	3	100																					
1	3	4,8	защ	143	да	3	4,8	5КЛ2Б1О1Ч2ИВ	КЛ	35	13	14	КЛД Д2	0,5	3	90																					
6	8	6,0	экс		нет	8	6,0	5Б3ОС2ЖЛ	Б	5	3	6	БКЛД1	0,6	2	10																					
6	16	2,2	экс		нет	16	2,2	6Б2ЛП2КЛ+ДН	Б	10	5	6	БКЛД1	0,5	2	20																					
6	24	5,1	экс		нет	24	5,1	8ЛП2КЛ	Б	5	2	4	БКЛД1	0,5	3	10																					
7	9	2,7	экс		нет	9	2,7	8С2Б	С	32	10	14	СКЛ	0,7	3	110																					
8	4	2,3	экс		нет	4	2,3	6Б3ДН1КЛ	Б	5	2	2	БКЛД1	0,5	3	10																					
9	5	6,0	экс		нет	5	6,0	7КЛ2ДН1Б	Кл	20	9	8	КЛДД1	0,6	3	50																					
9	24	7,3	экс		нет	24	7,3	5КЛ3ЛП2ОС	Кл	15	6	6	КЛДД1	0,5	3	30																					
12	54	9,6	экс		нет	54	9,6	5КЛ2ОС3Е	Кл	35	14	10	ЕЛПС2	0,7	2	110																					
12	62	7,0	экс		нет	62	7,0	8КЛ2ОС	Кл	30	12	10	КЛДД1	0,6	3	80																					
14	32	6,8	экс		нет	32	6,8	8КЛ2ОС	Кл	5	3	4	КЛДД1	0,6	2	20																					
14	50	5,3	экс		нет	50	5,3	5КЛ2Б3С	Кл	24	10	8	СКС2	0,7	3	60																					
15	9	7,2	экс		нет	9	7,2	5ДВБ1ОС1КЛ	Д	32	8	6	ДжлбД1	0,6	4	50																					
16	2	3,2	экс		нет	2	3,2	5С3Б2КЛ+ДН	С	25	7	8	СКЛД1	0,7	3	80																					
16	14	4,2	экс		нет	14	4,2	9С1Б	С	27	10	10	СКЛД1	0,7	2	110																					
16	19	4,5	экс		нет	19	4,5	7С3Б	С	25	7	8	СКЛД1	0,6	3	70																					
16	23	7,8	экс		нет	23	7,8	6С2Б2Д	С	26	11	12	СКС1	0,6	1	100																					
21	14	5,0	защ	143	нет	14	5,0	5С5Б	С	37	13	16	СКЛД1	0,7	2	150																					
21	22	4,6	защ	143	нет	22	4,6	5С3Б2ОС+КЛ	С	25	8	8	СКЛД1	0,6	2	70																					
23	27	9,7	защ	143	нет	27	9,7	8ОС2Б+КЛ+ДН	Ос	20	10	8	ОСКЛД1	0,7	2	90																					
23	39	3,8	защ	143	нет	39	3,8	5ОС3Б2ЖЛ	Ос	15	6	6	ОСКЛД1	0,6	3	30																					
24	6	1,0	защ		да	6	1,0	6КЛ3Б1ОС	Кл	20	9	10	КЛД Д2	0,7	3	60																					
25	4	4,8	защ	143	да	4	4,8	5ДН5Б	Д	65	15	22	ДжлбД1	0,3	4	60																					
25	5	5,6	защ	143	да	5	5,6	9ДН1Б	Д	70	15	22	ДжлбД1	0,5	4	90																					
42	8	4,0	защ	143	да	8	4,0	4,0	С	33	12	14	СКС1	0,6	2	100																					
43	20	80,0	защ	143	да	20	80,0	5КМ3ДМ	КЛ	40	14	16	КЛДД2	0,7	3	110																					
59	18	10,5	защ	143	нет	18	10,5	4ЛП3ОС	ЛП	40	15	18	ЛПТД2	0,7	3	150																					
59	28	4,6	защ	143	нет	28	4,6	5ЛП2ОС2Б1КЛ	ЛП	35	12	14	ЛПТД2	0,8	3	150																					
61	1	5,8	защ	143	да	1	5,8	6ЛП2ДН2КЛ	ЛП	50	16	20	ЛПТД2	0,7	3	190																					
61	11	6,0	защ	143	да	11	6,0	10ЛП+КЛ+ЛН+ОС	ЛП	90	22	28	ЛПКЛ Д1	0,7	3	290																					
61	12	2,6	защ		да	12	2,6	10ЛП+КЛ+Б+ДН	ЛП	90	22	28	ЛПКЛ Д1	0,7	3	290																					
61	14	3,7	защ		да	14	3,7	10ЛП+КЛ+Б	ЛП	90	21	28	ЛПКЛ Д2	0,7	3	260																					
64	8	8,5	защ		нет	8	8,5	10ЛП+ОС+ДН+ДН+КЛ	ЛП	90	22	30	ЛПКЛ Д2	0,8	3	330																					
65	3	7,2	защ		да	3	7,2	10ЛП+Б+ДН+ОС+КЛ	ЛП	90	22	28	ЛПКЛ Д2	0,8	3	330																					

Субъект Российской Федерации Республика Татарстан  
Участковое лесничество Бавлинское

Лесничество Бавлинское  
Урочище (лесная дача)



66	27	4,7	заш.	143	да	27	4,7	6ЛПЗДН1КЛ	ЛП	60	19	22	ЛПТРД2	0,7	3	190
70	13	16,3	заш.	143	нет	13	16,3	10ЛП+Б+КЛ	ЛП	90	20	28	ЛПКЛД2	0,7	3	240
71	5	5,0	заш.	143	да	5	5,0	10ЛП+КЛ	ЛП	90	19	28	ЛПКЛД2	0,6	4	180
71	6	10,5	заш.	143	да	6	10,5	9ЛП1ДН+Б+КЛ	ЛП	90	19	28	ЛПКЛД2	0,7	4	210
71	7	4,6	заш.	143	да	7	4,6	9ЛП1Б+КЛ	ЛП	90	19	28	ЛПКЛД2	0,7	4	210
78	12	22,4	заш.	143	нет	12	22,4	10ЛП+Б+ДН+ОС+КЛ	ЛП	90	20	26	ЛПКЛД2	0,8	3	270
79	4	4,9	заш.	143	да	4	4,9	10ЛП+ЛП+ОС+ОС+КЛ	ЛП	90	21	30	ЛПКЛД2	0,6	3	270
87	7	8,0	заш.	143	нет	7	8,0	8ЛП2КЛ+Б	ЛП	90	17	20	ЛПТРД2	0,9	3	230
88	2	6,8	заш.	143	нет	2	6,8	10ЛП+КЛ	ЛП	100	22	28	ЛПКЛД2	0,7	3	290
88	3	4,3	заш.	143	нет	3	4,3	10ЛП+ЛП+Б+Б	ЛП	70	19	24	ЛПКЛД2	0,7	3	210
89	16	6,7	заш.	143	нет	16	6,7	8ЛП2ОС+Б	ЛП	80	20	24	ЛПТРС2	0,6	3	200
89	18	6,8	заш.	143	нет	18	6,8	10ЛП+Б+ОС	ЛП	80	20	26	ЛПТРС2	0,6	3	200
90	1	5,9	заш.	143	нет	1	5,9	10ЛП+ДН+ОС	ЛП	70	19	22	ЛПТРС2	0,8	3	240
91	10	8,3	заш.	143	нет	10	8,3	10ЛП+Б	ЛП	60	19	20	ЛПТРД2	0,9	3	270
92	8	7,6	заш.	143	нет	8	7,6	7ЛП1ДН1Б1ОС+КЛ	ЛП	70	20	24	ЛПТРС2	0,8	3	270
92	10	8,0	заш.	143	нет	10	8,0	10ЛП+ДН	ЛП	80	20	24	ЛПТРС2	0,6	3	200
96	30	4,0	заш.	143	нет	30	4,0	7ЛП2Б	ЛП	45	16	16	ЛПТРД2	0,6	3	160
99	1	6,4	заш.	143	нет	1	6,4	10ЛП	ЛП	70	20	24	ЛПТРД2	0,8	3	270
99	2	5,6	заш.	143	нет	2	5,6	8ЛП1Б1ДН+КЛ	ЛП	70	20	24	ЛПТРС2	0,8	3	270
99	7	15,9	заш.	143	нет	7	15,9	9ЛП1КЛ	ЛП	80	20	28	ЛПТРС2	0,8	3	270
100	7	3,7	заш.	143	нет	7	3,7	5ЛП3ОС2ДН+КЛ	ЛП	70	19	24	ЛПТРС2	0,8	3	240
100	9	5,4	заш.	143	нет	9	5,4	9ЛП1ДН+КЛ	ЛП	75	20	24	ЛПТРС2	0,8	3	270
100	10	6,2	заш.	143	нет	10	6,2	10ЛП+КЛ	ЛП	80	20	24	ЛПТРС2	0,7	3	240
100	11	4,5	заш.	143	нет	11	4,5	8КЛ1Б1ЛП+ЛП	КЛ	15	6	6	КЛДД2	0,6	3	30
100	17	5,3	заш.	143	нет	17	5,3	8Е1Б1ДН	Е	31	11	12	ЕДД2	0,6	3	90
100	45	3,7	заш.	143	нет	45	3,7	5Е1С2Б1ЛП1КЛ	Е	12	3	2	ЕДД2	0,6	2	30
101	9	7,2	заш.	143	нет	9	7,2	4Б2ЛП4Е	Б	20	10	10	ЕДД2	0,7	2	50
101	13	6,6	заш.	143	нет	13	6,6	7Б3КЛ	Б	40	15	20	БКЛД1	0,6	3	180
102	15	8,9	заш.	143	нет	15	8,9	6ЛП1КЛ2ДН1Б	ЛП	50	15	16	ЛПТРД1	0,7	3	140
104	1	4,0	заш.	143	нет	1	4,0	3С1Е2Д2БЖЛ	С	10	3	6	СКЛД1	0,7	2	20
106	12	12,7	заш.	143	нет	12	12,7	6ЛП1КЛ2Б1ДН	ЛП	40	15	16	ЛПКЛ	0,8	3	200
108	14	8,6	заш.	143	нет	14	8,6	70С1Б1ЛП1КЛ	ОС	20	10	10	ОСКЛД1	0,7	2	170
108	28	7,8	заш.	143	нет	28	7,8	80С2КЛ	ОС	30	14	14	ОСКЛД1	0,7	2	110
114	30	4,6	заш.	143	нет	30	4,6	50С2Б2КЛ1ДН	ОС	15	7	8	ОСКЛД1	0,9	2	50
117	21	13,6	заш.	143	нет	21	13,6	5С3ЛД1Б	С	17	5	6	СКЛД1	0,5	2	40
117	8	4,1	заш.	143	нет	8	4,1	3Б2ОС1КЛ1ДЗС	Б	20	8	8	СКЛД1	0,6	3	40
119	1	6,6	заш.	143	нет	1	6,6	6КЛ2Б2ОС	КЛ	50	16	20	КЛДД1	0,6	3	120
119	7	8,0	заш.	143	нет	7	8,0	3Д4КЛЗС	Д	10	2	4	СКЛД1	0,4	2	10
119	15	6,2	заш.	143	нет	15	6,2	50С4КЛ1Б	ОС	15	7	8	ОСКЛД1	0,9	2	50
120	5	7,0	заш.	143	нет	5	7,0	4ЛП2КЛ2ОС2Б	ЛП	40	14	15	ЛПТРС2	0,7	3	130
121	11	8,4	заш.	143	нет	11	8,4	6КЛ1ДН2ОС1Б	КЛ	30	12	12	СКЛД2	0,8	3	100
121	15	1,6	заш.	143	нет	15	1,6	60С3Б1С	Ос	55	21	22	ОСКЛД1	0,6	2	180
121	19	4,9	заш.	143	нет	19	4,9	5С2Д1Б1ОС1КЛ	С	15	4	6	СКЛД1	0,4	2	20
121	22	9,2	заш.	143	нет	22	9,2	4Б2ОС2КЛ2ДН	Б	30	13	12	БКЛД1	0,7	2	80
121	24	5,4	заш.	143	нет	24	5,4	3Б3ОС2ДН1КЛ1ЛП	Б	30	13	12	БКЛД1	0,7	2	80
122	3	8,5	заш.	143	нет	3	8,5	5КЛ2ДН2Б1ОС	КЛ	50	16	20	КЛДД2	0,6	3	130
124	1	5,2	заш.	143	нет	1	5,2	2Л2С1Е2Д3Б	Л	18	5	8	СКЛД1	0,5	2	40
125	25	6,2	заш.	143	нет	25	6,2	10С	С	4	1	1	СКЛД1	0,6	2	10
126	7	6,8	заш.	143	нет	7	6,8	70С2ДН1С	ОС	20	12	12	ОСКЛД1	0,5	1	70
126	13	5,7	заш.	143	нет	13	5,7	3Д2С1Е2Б2ОС	Д	21	3	6	ДембД1	0,6	4	20
126	26	3,6	заш.	143	нет	26	3,6	60С2Б1ДН1К	ОС	20	10	12	ОСКЛД1	0,8	2	80
126	49	2,4	заш.	143	нет	49	2,4	60С2Б1ДН1Е	ОС	20	9	12	ОСКЛД1	0,7	2	80
128	20	6,4	заш.	143	нет	20	6,4	40С2Б4С	Ос	20	9	12	СКЛД1	0,7	3	50
136	2	9,4	заш.	143	нет	2	9,4	5С3Б2ОС	С	22	7	10	ОКС2	0,6	2	80
143	6	6,8	заш.	143	нет	6	6,8	50С3Б2КЛ1ЛП	Ос	25	12	14	ОСКЛД1	0,7	2	90
144	18	5,0	заш.	143	да	18	5,0	5Е3ОС2Б	Е	39	14	16	ЕДД2	0,7	2	150
145	5	5,8	заш.	143	нет	5	5,8	60С2Б2КЛ	Ос	30	15	16	ОСКЛД1	0,7	2	110
145	6	7,1	заш.	143	нет	6	7,1	5С3Б2ОС	С	37	13	16	СКЛД1	0,7	2	150
145	10	5,9	заш.	143	нет	10	5,9	50С3Б2КЛ	ОС	35	16	16	ОСКЛД1	0,7	2	120
145	13	11,8	заш.	143	нет	13	11,8	7КЛ2ОС1Б	КЛ	20	9	8	КЛДД2	0,7	3	60
145	19	5,6	заш.	143	нет	19	5,6	60С2ЛП2КЛ	Ос	30	15	16	ОСКЛД1	0,7	2	110
146	12	12,2	заш.	143	нет	12	12,2	70С2Б1ЛП	Ос	50	20	24	ОСКЛД1	0,7	2	200

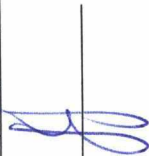
147	2	8,5	защ	нет	2	8,5	60С4КЛ	Ос	10	4	6	ОСКЛД1	0,5	3	130
147	9	10,2	защ	нет	9	10,2	70С2Б1ЛП	Ос	40	18	20	ОСКЛД1	0,8	2	180
147	19	7,5	защ	нет	19	7,5	90С1Б	Ос	50	20	22	ОСКЛД1	0,8	2	220
148	7	7,4	защ	нет	7	7,4	5С2Е2ЛБ+Б	С	30	11	12	СКЛД2	0,6	2	100
148	8	4,1	защ	нет	8	4,1	5С2Е2Б	С	34	11	12	СКЛД2	0,6	2	100
152	3	8,3	защ	нет	3	8,3	5С2Б1ДН1КЛ1ЛП	С	25	8	8	СКЛД2	0,8	2	90
152	8	6,3	защ	нет	8	6,3	5С3КЛ2Б	С	25	8	8	СКЛД2	0,6	2	70
155	3	11,0	защ	нет	3	11,0	5Б20С2ДН1ЛП	Б	70	24	30	БКЛД1	0,5	2	140
155	4	13,3	защ	нет	4	13,3	6КЛ2ЛП2Б	КЛ	50	16	20	КЛД2	0,8	3	16
157	4	8,7	защ	нет	4	8,7	50С3Б2КЛ	ОС	45	18	20	ОСКЛД1	0,7	2	160
161	14	21,8	защ	нет	14	21,8	70С3ЛП	ОС	60	20	24	ОСКЛД1	0,8	2	240
162	15	18,6	защ	нет	15	18,6	4ЛП2ОС1Б3КЛ	ЛП	35	12	12	ЛПКЛД1	0,9	3	130
340	6	15,3	защ	да	6	15,3	10С	С	11	4	4	СКЛД2	0,9	2	50
340	11	4,2	защ	да	11	4,2	10С	С	11	4	4	СКЛД2	0,9	2	50
363	36	9,3	защ	да	36	9,3	10Б	Б	65	22	26	БКЛД1	0,7	2	190
363	32	2,6	защ	да	32	2,6	10Б	Б	65	22	26	БКЛД1	0,5	2	140

итого 870 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Башкирова В.И. \_\_\_\_\_ Подпись

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 15.06.2021 \_\_\_\_\_







УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра  
лесного хозяйства РТ

И.Н.Зарипов

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

"30"

06

2021 год

дата

**Акт**

лесопатологического обследования № 109

лесных насаждений

Бавлинское

Республики Татарстан

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Кандызское	-	168	35	22,40	35	22,40
Кандызское	-	168	40	19,50	40	19,50
Кандызское	-	170	12	8,20	12	8,20
Кандызское	-	171	11	7,40	11	7,40
Кандызское	-	172	1	13,70	1	13,70
Кандызское	-	172	2	14,60	2	14,60
Кандызское	-	173	10	8,80	10	8,80
Кандызское	-	175	22	14,40	22	14,40
Кандызское	-	175	30	9,50	30	9,50
Кандызское	-	175	39	9,00	39	9,00
Кандызское	-	175	44	8,10	44	8,10
Кандызское	-	175	47	7,70	47	7,70
Кандызское	-	178	8	10,60	8	10,60
Кандызское	-	181	5	11,30	5	11,30
Кандызское	-	187	7	11,90	7	11,90
Кандызское	-	189	4	8,40	4	8,40
Кандызское	-	190	9	8,80	9	8,80
Кандызское	-	191	25	8,90	25	8,90
Кандызское	-	197	1	6,00	1	6,00
Кандызское	-	197	19	7,10	19	7,10
Кандызское	-	198	28	12,60	28	12,60
Кандызское	-	199	33	11,10	33	11,10
Кандызское	-	199	38	6,40	38	6,40
Кандызское	-	202	11	29,00	11	29,00
Кандызское	-	218	8	20,00	8	20,00
Кандызское	-	246	6	9,30	6	9,30

Кандызское	-	246	12	13,80	12	13,80
Кандызское	-	247	9	16,70	9	16,70
Кандызское	-	248	14	15,40	14	15,40
Кандызское	-	249	1	20,30	1	20,30
Кандызское	-	249	6	17,10	6	17,10
Кандызское	-	249	25	15,10	25	15,10
Кандызское	-	250	17	12,30	17	12,30
Кандызское	-	251	2	22,80	2	22,80
Кандызское	-	254	11	34,50	11	34,5
Кандызское	-	254	13	23,50	13	23,50
Кандызское	-	254	15	10,60	15	10,60
Кандызское	-	255	2	58,50	2	58,50
Кандызское	-	256	3	37,70	3	37,70
Кандызское	-	257	1	18,10	1	18,10
Кандызское	-	257	5	19,10	5	19,10
Кандызское	-	257	7	15,00	7	15,00
Кандызское	-	257	18	15,20	18	15,20
Кандызское	-	257	22	13,30	22	13,30
Кандызское	-	258	4	17,20	4	17,20
Кандызское	-	258	17	21,80	17	21,80
Кандызское	-	262	13	16,10	13	16,10
Кандызское	-	262	17	21,10	17	21,10
Кандызское	-	264	2	48,10	2	48,10
Кандызское	-	265	5	13,20	5	13,20
Кандызское	-	279	15	15,40	15	15,40
Кандызское	-	286	4	40,90	4	40,90
Кандызское	-	288	6	26,50	6	26,50
Кандызское	-	291	16	16,80	16	16,80
Кандызское	-	326	4	3,20	4	3,20
Кандызское	-	330	11	40,00	11	40,00
Кандызское	-	330	18	16,00	18	16,00
Кандызское	-	330	28	43,20	28	43,20
Кандызское	-	330	30	18,90	30	18,90
Кандызское	-	330	57	7,90	57	7,90
итого				1050,00		1050,00

Лесопатологическое обследование проведено на общей 1050 га.

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование**  
 (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1050 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия нет

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади     -     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	8
-	-	-	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных 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:

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

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО. Санитарное и лесопатологическое состояние лесных насаждений на данных лесных участках удовлетворительное

Дата проведения обследования \_\_\_\_\_ 15.06.2021 г. \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Башкирова В.И.

Организация ГБУ "Бавлинский лесхоз"

Должность

Директор

Подпись

Телефон 8(85569)5-49-11







255	2	58,50	2	-	нет	2	58,5	4Б*Юе2Лп	Б	50	19	18	Бкл	0,8	2	160
256	3	37,70	2	-	нет	3	37,7	5Ое4Б1Лп	Ос	50	20	20	Оскл	0,8	2	220
257	1	18,10	2	-	нет	1	18,1	4Б*Юе2Лп	Б	50	19	18	Бкл	0,8	2	160
257	5	19,10	2	-	нет	5	19,1	4Б*Юе3Лп	Б	35	14	14	Бкл	0,8	2	100
257	7	15,00	2	-	нет	7	15	5Ое3Лп2Б	Ос	40	16	16	Оскл	0,7	2	130
257	18	15,20	2	-	нет	18	15,2	5Лп3Ое2Кл	Лп	60	19	22	Лпкл	0,5	3	190
257	22	13,30	2	-	нет	22	13,3	5Кл2Лп2Дп1Б	Кл	40	15	18	Клд	0,6	3	120
258	4	17,20	2	-	нет	4	17,2	4Лп3Б3Ое	Лп	30	13	14	Лптр	0,8	2	140
258	17	21,80	2	-	нет	17	21,8	5Б2Лп3Дп	Б	75	23	28	Бкл	0,4	2	110
262	13	16,10	2	-	нет	13	16,1	5Кл2Дп2Лп1Б	Кл	50	19	22	Дклп	0,6	2	160
262	17	21,10	2	-	нет	17	21,1	3Б3Лп3Дп1Кл	Б	70	21	28	Бкл	0,6	3	130
264	2	48,10	2	-	нет	2	48,1	6Дп4Б	Дп	60	18	24	Дклб	0,6	3	140
265	5	13,20	2	-	нет	5	13,2	6Лп3Б1Ос	Лп	50	19	20	Лпкл	0,7	2	240
279	15	15,40	2	-	нет	15	15,4	7Кл1Дп2Б	Кл	50	16	18	Клд	0,4	3	80
286	4	40,90	2	-	да	4	40,9	6Лп3Дп1Б	Лпн	80	20	22	Лптр	0,8	3	220
288	6	26,50	2	-	нет	6	26,5	5Дп5Лпн	Дп	80	17	24	Дкл	0,7	4	170
291	16	16,80	2	-	нет	16	16,8	6Лп3Дп1Б	Лп	70	19	20	Лпкл	0,7	3	210
326	4	3,20	1	143	нет	4	3,2	6Б4ДМ	Б	60	21	24	Бкл	0,5	2	110
330	11	40,00	1	143	нет	11	40	5ОЛч2ОС2Лп1В1В	ОЛч	60	17	24	ОЛТВ	0,5	3	100
330	18	16,00	1	143	да	18	16	4ОЛч3В2Лп1ОСБОЛС	ОЛч	50	17	20	ОЛТВ	0,5	3	80
330	28	43,20	1	143	да	28	43,2	9В1ОЛп1Б*ОС*ЛП+ОЛС	В	30	11	12	ВЗПМ	0,3	3	40
330	30	18,90	1	143	да	30	18,9	8В1ОЛч1ОЛС	В	40	13	14	ВЗПМ	0,5	3	70
330	57	7,90	1	143	да	57	7,9	6В2ОЛч1В1ОЛС+ОС+КЛ	В	40	13	14	ВЗПМ	0,4	3	60
итого 1050га										40	13	14	ВЗПМ	0,4	3	60

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Баткирова В.И.

Подпись

Дата составления документа

15.06.2021