

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

Форма

Первый заместитель министра лесного хозяйства РТ  
« 12 » 09 2019 год  
И.Н. Зарипов



Акт  
лесопатологического обследования N 714  
лесных насаждений ГКУ РТ Бавлинское лесничество (лесопарка)  
Республика Татарстан (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Бавлинское		17	42	2,0
Бавлинское		17	28	4,6
Бавлинское		20	19	4,3
Бавлинское		20	28	8,1
Бавлинское		20	42	2,2
Бавлинское		20	45	2,4
Бавлинское		31	12	2,1
Бавлинское		32	7	7,5
Бавлинское		33	3	3,5
Бавлинское		33	6	2,7
Бавлинское		33	10	3,7
Бавлинское		35	8	5,7
Бавлинское		38	1	2
Бавлинское		38	6	19,1

Бавлинское		38	12	2,4
Бавлинское		41	12	8,2
Бавлинское		42	4	4,8
Бавлинское		42	7	3,3
Бавлинское		42	12	4
Бавлинское		42	18	7
Бавлинское		43	14	4,9
Бавлинское		44	15	6,9
Бавлинское		46	10	9,6
Бавлинское		47	6	6,7
Бавлинское		53	2	2,5
Бавлинское		53	3	2,8
Бавлинское		53	10	1,6
Бавлинское		54	4	2,6
Бавлинское		54	5	6,3
Бавлинское		54	15	3,6
Бавлинское		54	14	1,4
Бавлинское		55	6	6,4
Бавлинское		67	1	5,3
Бавлинское		67	7	2,7
Бавлинское		67	9	2,2
Бавлинское		67	10	3,9
Бавлинское		67	13	2,5
Бавлинское		67	18	1,2
Бавлинское		68	14	2,3
Бавлинское		68	15	1,5
Бавлинское		68	23	6,2

Бавлинское		68	26	6,4
Бавлинское		68	2	5,3
Бавлинское		69	7	4,1
Бавлинское		73	2	2,7
Бавлинское		73	14	3,3
Бавлинское		74	1	1,3
Бавлинское		74	5	5,8
Бавлинское		74	20	8
Бавлинское		75	2	6,5
Бавлинское		75	8	3,6
Бавлинское		83	4	6,2
Бавлинское		85	1	1
Бавлинское		85	9	1,7
Бавлинское		85	27	5,8
Бавлинское		85	15	5,5
Бавлинское		86	9	4,8
Бавлинское		86	17	4,3
Бавлинское		95	5	4,6
Бавлинское		95	24	3,6
Бавлинское		95	25	3,2
Бавлинское		96	8	12,7
Бавлинское		96	10	4,3
Бавлинское		96	27	6,7
Бавлинское		106	3	3
Бавлинское		106	4	1,5
Бавлинское		106	15	1,7
Бавлинское		106	19	1,1

Бавлинское		106	10	9,7
Бавлинское		107	28	0,8
Бавлинское		107	34	1,9
Бавлинское		114	7	2,5
Бавлинское		114	10	2,5
Бавлинское		114	12	3,3
Бавлинское		116	1	8,8
Бавлинское		116	3	7,8
Бавлинское		116	6	3,4
Бавлинское		116	25	5,2
Бавлинское		117	2	3,8
Бавлинское		117	17	2,5
Бавлинское		117	10	4,8
Бавлинское		117	16	5,1
Бавлинское		117	22	4,4
Бавлинское		117	30	3,9
Бавлинское		117	31	7,5
Бавлинское		117	12	4
Бавлинское		117	36	3,4
Бавлинское		117	37	6,3
Бавлинское		118	2	13,4
Бавлинское		118	4	14,2
Бавлинское		118	13	14,4
Бавлинское		120	1	3,1
Бавлинское		120	2	6,4
Бавлинское		120	6	9,9
Бавлинское		120	10	6,1

Бавлинское		120	17	3,9
Бавлинское		121	1	4,5
Бавлинское		121	2	12,8
Бавлинское		121	4	5,4
Бавлинское		121	18	3,1
Бавлинское		121	38	5,5
Бавлинское		121	40	4,8
Бавлинское		121	39	4,3
Бавлинское		121	42	4,6
Бавлинское		121	43	3,6
Бавлинское		122	3	3,2
Бавлинское		118	1	12,7
Бавлинское		122	5	4,3
Бавлинское		122	7	6,7
Бавлинское		122	9	3
Бавлинское		125	2	1,5
Бавлинское		125	3	1,7
Бавлинское		125	15	1,1
Бавлинское		125	6	9,7
Бавлинское		125	12	0,8
Бавлинское		125	14	1,9
Бавлинское		125	18	8,8
Бавлинское		125	22	7,8
Бавлинское		125	34	3,4
Бавлинское		126	3,12	5,2
Бавлинское		126	28	3,8
Бавлинское		126	43	2,5



Бавлинское		131	3	4,1
Бавлинское		131	13	4,2
Бавлинское		131	19	3,6
Бавлинское		131	24	3,9
Бавлинское		131	28	3,2
Бавлинское		132	19	4,1
Бавлинское		133	14	5,1
Бавлинское		133	20	4,2
Бавлинское		133	21	5,2
Бавлинское		134	35	5,1
Бавлинское		135	3	4,2
Бавлинское		135	4	4,1
Бавлинское		135	10	3,7
Бавлинское		135	26	6,6
Бавлинское		136	21	6,1
Бавлинское		136	14	4,1
Бавлинское		137	14	6,0
Бавлинское		137	23	4,6
Бавлинское		137	24	5,0
Бавлинское		138	2	7,1
Бавлинское		138	5	3,2
Бавлинское		138	6	3,6
Бавлинское		138	9	5,5
Бавлинское		138	11	4,2
Бавлинское		138	14	4,6
Бавлинское		138	18	9,2
Бавлинское		142	1	5,0

Бавлинское		142	10	4,7
Бавлинское		142	14	5,2
Бавлинское		142	22	4,6
Бавлинское		143	8	17,2
Бавлинское		143	11	5,4
Бавлинское		143	14	6,7
Бавлинское		144	15	6,0
Бавлинское		144	3	3,7
Бавлинское		144	2	3,2
Бавлинское		156	33	4,1
Бавлинское		156	4	4,8
Бавлинское		156	13	13,0
Бавлинское		156	24	5,6
Бавлинское		156	25	2,5
Бавлинское		156	29	5,2
Бавлинское		156	33	4,6
Бавлинское		160	3	5,3
Бавлинское		160	11	4,3
Бавлинское		164	12	2,6
Бавлинское		164	18	2,6
Бавлинское		340	5	7,2
Бавлинское		340	1	1,5
Бавлинское		341	12	8,5
Бавлинское		342	1	8,0
Бавлинское		343	16	0,8
Бавлинское		343	21	1,6
Бавлинское		348	10	3,6

Бавлинское		348	12	6,0
Бавлинское		353	1	4,8
Бавлинское		353	2	5,1
Бавлинское		353	3	3,5
Бавлинское		353	4	3,2
Бавлинское		353	5	4,4
Бавлинское		353	6	3,9
Бавлинское		353	7	11,7
Бавлинское		353	9	7,5
Бавлинское		353	3	4
Бавлинское		353	8	4,4
Бавлинское		353	11	6,3
Бавлинское		353	12	4,7
Бавлинское		353	15	3,1
Бавлинское		353	13	13,4
Бавлинское		354	4	14,2
Бавлинское		356	13	4,2
Бавлинское		356	16	3,2
Бавлинское		357	24	3,2
Бавлинское		362	21	3,7
Бавлинское		358	34	1,1
Бавлинское		358	24	7,4
Бавлинское		363	36	9,3
Бавлинское		363	30	4,6
<b>Итого</b>				<b>1000</b>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1000,0 га.

1. **Визуальное лесопатологическое обследование.** <\*>



Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1000 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены:

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Бывшие площади очагов вредных организмов непарного шелкопряда	повреждение лесов непарным шелкопрядом не обнаружено

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		
нет					

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: **на обследованных участках в бывшем очаге и обследуемых кварталах вредителя - непарного шелкопряда не обнаружено.**

Дата проведения обследований 30 августа 2019 года .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ГБУ «Бавлинский лесхоз»

ФИО Вашкирова В.И. Подпись \_\_\_\_\_





























Кандызское		254	16	3,6
Кандызское		254	21	6,8
Кандызское		255	1	4,8
Кандызское		255	3	1,5
Кандызское		255	5	6,4
Кандызское		255	7	2,0
Кандызское		256	4	44,8
Кандызское		256	2	11,0
Кандызское		257	4	13,6
Кандызское		257	5	19,1
Кандызское		257	24	13,3
Кандызское		257	22	28,5
Кандызское		257	1	18,1
Кандызское		257	5	19,1
Кандызское		257	7	15,0
Кандызское		257	9	9,0
Кандызское		257	14	4,1
Кандызское		257	18	15,2
Кандызское		257	16	6,8
Кандызское		258	12	12,0
Кандызское		258	2	1,0
Кандызское		258	3	0,8
Кандызское		258	11	3,7
Кандызское		258	5	12,0
Кандызское		258	16	9,5
Кандызское		258	23	6,5
Кандызское		258	17	21,8

Кандызское		258	8	14,3
Кандызское		258	9	2,3
Кандызское		259	8	27,2
Кандызское		259	1	2,1
Кандызское		259	16	5,6
Кандызское		259	20	8,7
Кандызское		259	2	22,9
Кандызское		259	11	4,2
Кандызское		259	12	6,7
Кандызское		259	17	4,8
Кандызское		260	21	13,2
Кандызское		260	7	4,0
Кандызское		260	25	1,5
Кандызское		260	31	9,4
Кандызское		260	32	10,1
Кандызское		260	35	1,9
Кандызское		260	42	2,7
Кандызское		260	46	4,6
Кандызское		261	5	10,5
Кандызское		261	6	9,9
Кандызское		261	13	5,2
Кандызское		261	29	6,5
Кандызское		262	17	21,1
Кандызское		262	12	6,0
Кандызское		262	13	16,1
Кандызское		262	16	1,6
Кандызское		263	12	18,4

Кандызское		263	6	7,3
Кандызское		263	10	14,0
Кандызское		265	18	19,0
Кандызское		265	2	18,4
Кандызское		265	4	8,0
Кандызское		265	7	3,0
Кандызское		265	9	3,6
Кандызское		265	11	6,9
Кандызское		265	32	3,3
Кандызское		266	15	20,7
Кандызское		266	5	2,8
Кандызское		266	7	2,9
Кандызское		266	9	4,0
Кандызское		266	11	0,8
Кандызское		267	3	2,6
Кандызское		267	17	2,1
Кандызское		267	15	5,9
Кандызское		269	11	9,1
Кандызское		269	17	8,0
Кандызское		269	2	8,5
Кандызское		269	6	6,1
Кандызское		269	14	5,5
Кандызское		274	1	25,0
Кандызское		274	2	3,1
Кандызское		274	6	14,3
Кандызское		274	12	1,7
Кандызское		274	10	14,7

Кандызское		276	6	12,8
Кандызское		276	2	3,0
Кандызское		276	3	2,2
Кандызское		276	7	2,3
Кандызское		276	8	7,3
Кандызское		276	9	4,5
Кандызское		276	11	7,0
Кандызское		277	5	10,8
Кандызское		277	11	1,0
Кандызское		279	5	0,7
Кандызское		279	10	4,0
Кандызское		279	19	10,2
Кандызское		279	25	6,4
Кандызское		279	15	15,4
Кандызское		279	16	25,5
ИТОГО				1000

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1000,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. <\*>

Наземное  \*

Дистанционное

1.1. На площади 1000 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены:

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Бывшие площади очагов вредных организмов непарного шелкопряда	повреждение лесов непарным шелкопрядом не обнаружено

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		
нет					

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: **на обследованных участках в бывшем очаге и обследуемых кварталах вредителя - непарного шелкопряда не обнаружено .**

Дата проведения обследований 30 августа 2019 года .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ГБУ «Бавлинский лесхоз»

ФИО \_Башкирова В.И.\_ Подпись \_\_\_\_\_









