

УТВЕРЖДАЮ: \_\_\_\_\_

Первый заместитель министра  
лесного хозяйства РТ И.Н.Зарипов.

Дата 29.07.19

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 587**

лесных насаждений Мамадышского лесничества (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
Сокольское		63	98	4,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,8 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**

**с утраченной устойчивостью**

причины повреждения:

Погодные условия

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 5 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;

старого ветровала 5 %;  
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %;  
старого сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
аварийных \_\_\_\_\_ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимит.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Соколское		63	98	4,8	УНД	4,8	Тальник	7,5	2019год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

Не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
Своевременная очистка мест рубок со сжиганием в непожароопасное время


Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя \_\_\_\_\_

основная причина повреждения древесины \_\_\_\_\_

Дата проведения обследований 10.07.2019 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Загуменнов.В.Н. Подпись 

\* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

**Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_\_\_\_

Субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_ Республика Татарстан \_\_\_\_\_

Лесничество (лесопарк) \_\_\_\_\_ Мамадышское \_\_\_\_\_ . Квартал \_\_\_\_\_ 63 \_\_\_\_\_ . Выдел \_\_\_\_\_ 98 \_\_\_\_\_ .

Площадь \_\_\_\_\_ 4,8 \_\_\_\_\_ га, \_\_\_\_\_ .

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ . Размер пробной площади \_\_\_\_\_ га.

Таксационная характеристика:

тип леса \_\_\_\_\_ ТАЛПМ В4 \_\_\_\_\_ ; состав \_\_\_\_\_ 10Т \_\_\_\_\_ ; возраст \_\_\_\_\_ 5 \_\_\_\_\_ ; бонитет \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ ;

полнота \_\_\_\_\_ 0,6 \_\_\_\_\_ ; запас на га \_\_\_\_\_ 10 \_\_\_\_\_ ; возобновление \_\_\_\_\_ не требуется \_\_\_\_\_ .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Из за погодных условий появились ветровальные, нелеквидные деревья.Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Требуется провести уборку нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Загуменнов.В.Н. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 10.07.2019год \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_ +79375922644 \_\_\_\_\_



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 2019  
(месяц)

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Республика Татарстан  
Сокольское

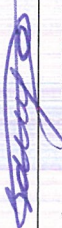
Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

Мамадышское

1	2	3	4	5	6	7	Таксионная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			28	29	30	33	34		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Площадь лесопатологического выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Причина ослабления, повреждения	Полжежит рубке, %	вид	площадь, га			
63	98	4,8	Защитные	120		98	10Т	Т	5	3	2	В4	0,6	3	36,3	104	46	39	10				5					старая, ветровая, недеклассная древесина	5	УНД	4,8				

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

Ф.И.О. Загуменнов.В.Н.

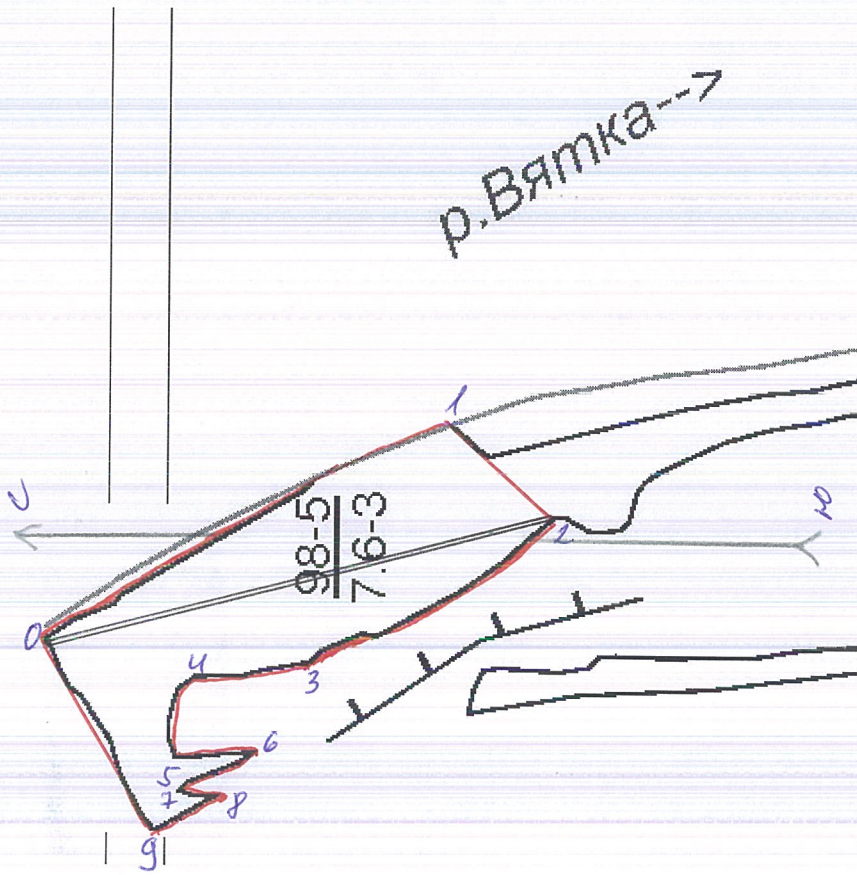
Подпись 

Дата составления документа

10.07.2019г.

Телефон +79375922644

Абрис  
участка лесопотологического обследования  
кв 63 выд 98 пл 4,8 га.  
Сокольского участкового лесничества  
Масштаб 1:10000



№ точки	Длина	Румбы
0-1	400	ЮВ 65
1-2	120	ЮЗ 50
2-3	240	СЗ 61
3-4	120	СЗ 80
4-5	70	ЮЗ 87
5-6	50	ЮВ 86
6-7	60	СЗ 60
7-8	20	ЮЗ 9
8-9	50	СЗ 60
9-0	200	СВ 61

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
98	1	470	10		0,47

Чертил мастер леса *Загуменнов* Загуменнов В. Н.

