

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

М.И. Шарафутдинов
М.И. Шарафутдинов

«27» сентября 2017 г.

Акт 763

лесопатологического обследования

лесных насаждений Янаульского лесничества (лесопарка)

Республики Башкортостан (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Янаульское</i>		82	5	15,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,8 га.



MS

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1. На площади 15,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади ___ га:

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

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

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:

Санитарное и лесопатологическое состояние удовлетворительное, проведение санитарных рубок не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ РБ»

ФИО Соколов Дмитрий Михайлович Подпись 

Приложение 1

к акту лесопатологических обследований

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Таксационная характеристика


Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	Заложено пробных площадей											
																			количество, шт.	общая площадь, га										
ТО	1999	82	5	15,8	защ	150	1	15,8	3Е2П4ЛП1ОС	Е	100	26	36	СН		0,6	2	230												
										П			25								36									
											ЛП										19	24								
											ОС										22	28								
Ф		82	5	15,8		150	1		3Е2П4ЛП1ОС	Е	118	26	36	С2		0,6	2	230												
										П		25	36																	
										ЛП		19	24																	
										ОС		22	28																	

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ РБ»

ФИО Соколов Дмитрий Михайлович Подпись 

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований


Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Янаульское (месяц)
Участковое лесничество Янаульское Урочище (лесная дача) Янаульское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджиг рубке, %	Рекомендуемые мероприятия						
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	вид					площадь, га						
1	2	15.8	3	150	1	15.8	3Е2П4ЛП ЮС	Е	118*	26	36	СН С2	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33	площадь, га					
82	5	15.8	3	150	1	15.8		Е	118*	26	36	СН С2	14	15	16	17	20	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
								П	25	36							70	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
								ЛП	19	24							10	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
								ОС	22	28							10	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ РБ»

Ф.И.О. Соколов Дмитрий Михайлович Подпись 

Дата составления документа 20 сентября 2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91