

УТВЕРЖДАЮ:

/ Заместитель  
министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

*А.И.* М.И. Шарафутдинов

« 19 » сентября 2017 г.

Акт 605

**лесопатологического обследования**лесных насаждений Дуванского 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>Калмашское</i>		<i>117</i>	<i>5</i>	<i>31,8</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 31,8 га.*М.И. Шарафутдинов*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 31,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **устаревшие материалы лесоустройства (таксационное описание по состоянию на 01.01.2004).**

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 31,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Калмашское		31,8		изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов, трутовик ложный, бурелом, ветровал.
Итого		31,8		

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	31,8
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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:

По результатам глазомерной оценки санитарного и лесопатологического состояния, насаждение ослабленное, но не потерявшее свою биологическую устойчивость. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. Министерству лесного хозяйства Республики Башкортостан необходимо внести изменения таксационных характеристик в ГЛР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита»

«ЦЗЛ Республики Башкортостан»

Мордвинов И. В.

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	2004	117	5	31,8	защитные	леса расположенные в водоохраных зонах			31,8	3Б3ОС2ЛП2П+Е	Б	90	21	32	см/с2	0,3	3	70				
											ОС		20	28								
											ЛП		17	24								
											П		20	26								
											Е	90										
Ф	2004	117	5	31,8	защитные	леса расположенные в водоохраных зонах		31,8	3Б3ОС2ЛП2П+Е	Б	103	21	32	см/с2	0,3	3	70					
										ОС		20	28									
										ЛП		17	24									
										П		20	26									
										Е	103											

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Морозов И. В.

Зам. начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Башкортостан»



Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Зам. начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ «Рослесозащита» «ЦЗЛ Республики Башкортостан»



Морозов И. В.  
Дата составления документа 12.09.2017 Телефон 8 (347) 248-19-91