

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель  
министра лесного хозяйстваРеспублики Башкортостан  
*Шар* М.И. Шарафутдинов

« 20 » сентября 2017 г.

## Акт *684* лесопатологического обследования

лесных насаждений Дубанского 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>Месягутовское</i>		<i>67</i>	<i>11</i>	<i>15,4</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,4 га.*Шар*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 11,4 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 приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 11,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Месягутовское		11,4		изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов, бурелом, ветровал, трутовик ложный
Итого		11,4		

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	11,4
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**

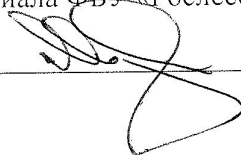
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

*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»



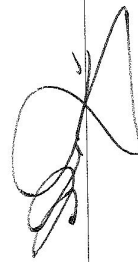
Морозов И. В.

**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	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га						
ТО	2004	67	11	15,4	защитные	ОЗУ		11,4	10Б	Б	60	19	20	злос/в2	0,7	3	150									
Ф	2004	67	11	15,4	защитные	ОЗУ		11,4	10Б	Б	73	19	20	злос/в2	0,7	3	150									

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»

### Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

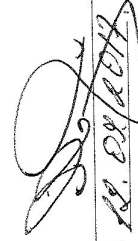
Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Дуванское  
 Участковое лесничество Месягутовское Урочище (лесная дача) Дуванское  
 (месяц)

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								27	29	30	31	32	33						
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23							24	25	26	27		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	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 пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	уыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки поврежденная деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Подожки рубке, %	вид	площадь, га		
67	11	15,4	защитные	ОЗУ	1	11,4	10	Б	73*	19	20	злос/в2	0,7	3	150	17	60	30	5	1	1	1	1	1	1	111,	40	356	31	32				
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	112,	40	773		32			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	206,	40	821		32			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	218,	40	822		32			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	801				32			

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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



Морозов И. В.

Дата составления документа 18.08.2017 Телефон 8 (347) 248-19-91