


УТВЕРЖДАЮ:

/ Заместитель
министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов

«19» сентября 2017 г.

Акт 653

лесопатологического обследованиялесных насаждений Туймазинского 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>Тюменяжское</i>		9	5	31,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 31,8 га.

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 01.01.1995).**

Список участков с выявленными несоответствиями приведён 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	
Тюменякское		31,8		изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов, 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			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» _____ *Мордвинов И. В.*

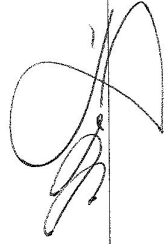
Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесустройства	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	1995	9	5	31,8	защитные	зеленая зона			100С+Б	ОС	5	3	2	КТ/С2			1,0	2	20				
																							Б
Ф	1995	9	5	31,8	защитные	зеленая зона		31,8	100С+Б	ОС	27	10	12	КТ/С2			1,0	2	70				

ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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



Морозов И. В.

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

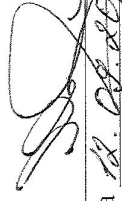
Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан (месяц) Туймазинское
 Участковое лесничество Люменское Лесничество (лесопарк) Туймазинское
 Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	Рекомендуемые мероприятия									
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26				27	28	32	33						
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	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлужит рубке, %	вид	площадь, га						
9	5	31,8	защитные	зеленая зона	1	31,8	10	ОС	27*	10*	12*	кв/с2	1,0	2	70*	17	95	3				1		1	1		111	773										
							+	Б									100										218	821										
																											206	822										

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