

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель

министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

М.И. Шарафутдинов« 01 » МАЯ 2017 г.Акт *1359***лесопатологического обследования**лесных насаждений *Инзерского* 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
Мулдакаевское		72	25	33,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 33,0 га.*М.И.*

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 33,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **устаревшие материалы лесоустройства 2004 года.**

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 33,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Мулдакаевское		33,0		358,773
Итого		33,0		

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:

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:

ФИО: Инженер – лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Воробьев Е.А. Подпись 

ФИО: Инженер – лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мурзакаев Р.И. Подпись 

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, ком/га	количество, шт.	общая площадь, га																										
ТО	2004	72	25	33,0	эксплуатационные	150		33,0	5П	П	90	20	26	3м/в2		0,4	3	130																												
									2Е	Е		21	28																																	
									2Б	Б		19	24																																	
									1ОС	ОС		18	22																																	
Ф		72	25	33,0	эксплуатационные	150		33,0	5П	П	102	20	26			0,4	3	130																												
									2Е	Е		21	28																																	
									2Б	Б		19	24																																	
									1ОС	ОС		18	22																																	

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Инженер – лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Воробьев Е.А. Подпись 

ФИО: Инженер – лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мурзакаев Р.И. Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Инзерское
 Участковое лесничество Мулдакеевское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										27	29	30	31	32	33	
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26							27
72	25	33,0	эксплуатационные	150	1	33,0	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	17	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	111, 112, 114	1	773	-		
							5	П	102*	20	26						92	5	2	0	0	1	0	0	0	0	111, 112, 114	1	773	-		
							2	Е		21	28	3м/в2	0,4	3	130		94	4	1	0	0	1	0	0	0	0	111, 112, 114	1	773	-		
							2	Б		19	24						90	5	3	0	0	2	0	0	0	0	111, 112, 114	2	773	-		
							1	ОС		18	22						75	15	6	0	2	2	0	0	0	0	801	25	358	-		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Инженер – лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Воробьев Е.А. Подпись _____

ФИО: Инженер – лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Мурзакаев Р.И. Подпись _____

Дата составления документа 10.10.17 Телефон 8 (347) 248-19-91