


УТВЕРЖДАЮ:

/ Заместитель

министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов

« 26 » октября 2017 г.

Акт *1167***лесопатологического обследования**лесных насаждений Хайбуллинского 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>Усерганское</i>		<i>21</i>	<i>13</i>	<i>73,3</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 38,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 38,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: **устаревшие материалы лесоустройства (таксационное описание по состоянию на 01.01.2006).**

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 38,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Усерганское		38,8		изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно-климатических факторов, трутовик ложный, бурелом, ветровал.
Итого		38,8		

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	38,8
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 лесосурveysа	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	2006	21	13	73,3	защитные	Леса, расположенные в горной зоне		38,8	5Б2ЛП1ОС2Б	Б	75	21	26	снк/с2				0,8	3	170		
										ЛП	60	16	18									
										ОС	60	19	22									
Ф	2006	21	13	73,3	защитные	Леса, расположенные в горной зоне		38,8	5Б2ЛП1ОС2Б	Б	96	21	26				0,8	3	170			
										ЛП	81	16	18									
										ОС	81	19	22									
									Б	71	18	20										

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»

Мордвинов И. В.

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

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

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							29	30	31									
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	тоннет	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 повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	Рекомендуемые мероприятия											
																																		ослабленные	ослабленные	ослабленные	ослабленные	ослабленные	ослабленные	ослабленные	ослабленные	ослабленные	ослабленные	ослабленные
21	13	73,3	защитные	леса, расположенные в горной зоне	1	38,8		5	Б	96*								45	45	5	1	1					111, 112, 114, 801, 206, 218	55	773, 356, 821, 822															
								2	ЛП	81*	16	18	0,8	3	170		40	60					111, 801	60										773, 356										
								1	ОС	81*	19	22					30	70																										
	2							Б	71*	18	20						30	70							111, 801	70	773, 356																	

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»  Мордашов И. В.
Дата составления документа 26.10.2017 Телефон 8 (347) 248-19-91