


УТВЕРЖДАЮ:

/ Заместитель министра
Министерства лесного хозяйства
Республики Башкортостан
М.И. Шарафутдинов
«18» октября 2017 г.**Акт 1124**
лесопатологического обследованиялесных насаждений Баймакского лесничества (лесопарка)Республики Башкортостан (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

vv

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Юлукское</i>		75	31	26,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 26,9 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 26,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия Устаревшие материалы лесоустройства 2006 год

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 26,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Юлукское	-	26,9	-	391
-	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

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	26,9

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

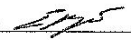
Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние удовлетворительное. Министерству лесного хозяйства Республики Башкортостан необходимо внести изменения таксационных характеристик в ГЛР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Воробьев Е.А. инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Подпись 

Приложение 1
к акту лесопатологических обследований

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Видовая категория	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей												
										Источник данных	ГОД	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ			КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ	КООРДИНАТЫ
ТО	2006	75	31	26,9	3	Видовая категория	Видовая категория	Видовая категория	26,9	состав	Б	75	22	24	тип леса	Снк	ТМ	полнота	0,9	2	240	запас, км/га	0,9	2	240	количество, шт.	0,9	2	240	общая площадь, га		
										7Б2Б1Ос	Б	95	25	28																		
										Ос	60	19	20																			
Ф		75	31	26,9						7Б2Б1Ос	Б	85	22	24																		
											Б	105	25	28																		
										Ос	70	19	20																			

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФЮ Воробьев Е.А. инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Подпись

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Баймакское (месяц)
Участковое лесничество Юлдукское Урочище (лесная дача) Баймакское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	Рекомендуемые мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26			27	29	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	полнота	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 повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджег рубке, %	вид	площадь, га		
75	31	26,9	3	132	1	26,9	2	Б	85*	22	24	Сч	0,9	2	240		73	10	10	3	2	2	0	0	0	0	806	27	391	-	-	-	-	-
							1	Б	105*	25	28	к					86	4	5	3	1	0	0	0	0	806	14	391	-	-	-	-	-	
							1	О	70*	19	20						100	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Воробьев Е. А. инженер-лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Подпись 

Дата составления документа 26.09.2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91