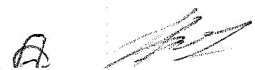


УТВЕРЖДАЮ: Заместитель министра лесного хозяйства  
Министерства лесного хозяйства  
Республики Башкортостан«24» 08 2017 г. 2017 г.**Акт** *1847*  
**лесопатологического обследования**лесных насаждений Аскинского лесничества (лесопарка)Республики Башкортостан (субъект РФ)Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Тюйское</i>		<i>101</i>	<i>2</i>	<i>24,7</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 24,7 га.

### 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 24,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: -

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 24,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Тюйское	-	24,7	-	773
-	-	-	-	-
Итого		24,7	-	-

Причина ослабления: 773- изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно- климатических факторов.

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	0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0
Развитие очагов вредных организмов	0

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:

Состояние участка лесного насаждения в целом удовлетворительное. Категории состояния пород: Берёза-1,3; Осина-1,46; Липа- 1,22; Ель- 1,51. Категория состояния насаждения- 1,35.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер- лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита»- «ЦЗЛ Республики Башкортостан»:  
Илтубаев Ю.М. Подпись 

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	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	2001	101	2	24,7	3	133		24,7	6Б2Ос1ЛП1Е	Б	65	22	24	0,7	2	180																																													
																								Ос	ЛП	Е	19	17	16	28	СН																														
																																Б	Ос	ЛП	Е	23	32	С2																							
																																							Е	ЛП	Е	21	27																		
																								Ф	2017	101	2	24,7	3	133		24,7	6Б2Ос1ЛП1Е	Б	81	23	27	0,7	2	220																					
																																																Ос	ЛП	Е	19	19	22	СН							
																																																							Б	Ос	ЛП	Е	23	32	С2

ТО – таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер- лесопатолог филиала ФБ»Рослесозащита» - «ЦЗЛ Республики Башкортостан»: Илтубаев Юрий Михайлович Подпись



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

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан (месяц) Лесничество (лесопарк) Аскинское  
Участковое лесничество Лейское Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев, %	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия		
							состав	Порода	Возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		Ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом	Признаки повреждения деревьев					Вид	площадь, га	
101	2	24,7	3	133		24,7	Б20 сЛП 1Е	81	23	27	СН С2	0,7	2	220	17	75	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33	-	-
							Ос		23	32						63	31	4	1	1	0	0	0	0	0	0	101	37	773	0	-	-	-	-
							ЛП		19	22						84	10	6	0	0	0	0	0	0	0	101	16	773	0	-	-	-	-	-
							Е		21	27						58	36	4	1	1	0	0	0	0	0	101	42	773	0	-	-	-	-	-

Признаки повреждения деревьев: 104- усыхание более 1/4 ветвей свежее; 101- усыхание менее 1/4 ветвей в хроне, свежее.

Причина ослабления, повреждения: 773 – изменение уровня эррозивной под действием почвенно – климатических факторов. Инженер- лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита»- «ЦЗЛ Республики Башкортостан»:

Иллубаев Юрий Михайлович Подпись

Дата составления документа \_\_\_\_\_, Телефон 8 (347) 248-19-91