


УТВЕРЖДАЮ:   
 Заместитель министра лесного хозяйства  
 Министерства лесного хозяйства  
 Республики Башкортостан

« 24 » июля 2017 \_\_\_\_\_ 2017 г

**АКТ** *1843*  
**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>Верхне-Суянское</i>		73	8	48,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 48,2 га.



**1. Визуальное лесопатологическое обследование**Наземное Дистанционное 

1. На площади 48,2 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 48,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Верхне-Суянское	-	48,2	-	773
-	-	-	-	-
Итого		48,2	-	-

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	48,2
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: Ель-1,64; Пихта- 1,58; Берёза-1,44; Осина-1,6;Липа- 1,8 . Категория состояния насаждения- 1,59.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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



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

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан (месяц) Аскинское  
 Участковое лесничество Верхне - Суянское Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_  
 Лесничество (лесопарк) \_\_\_\_\_

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
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	состав	Порода	Возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	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	Подожит рубке, %	Вид	Рекомендуемые мероприятия
73	8	48, 2	Э	ОЗ	У	48, 2	3Б2П 2Б2О с1ЛП	Е	116	23	30	СК С2	0,5	3	250	17	51	40	6	1	1	1	0	0	0	0	101 104 133	49	773	0	-	-
							П	116	20	26							48	47	4	1	0	0	0	0	0	101 104	52	773	0	-	-	
							Б	96	23	30							65	28	5	2	0	0	0	0	0	101 104	35	773	0	-	-	
							Ос	96	23	30							54	35	8	3	0	0	0	0	0	101 104	46	773	0	-	-	
							ЛП	96	18	25							41	45	9	4	0	1	0	0	0	101 104	59	773	0	-	-	

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

Признаки повреждения деревьев: 104- усыхание более ¼ ветвей свежее; 101- усыхание менее ¼ ветвей в кроне, свежее; 133- усыхание вершины более 2/3 длины кроны, прошлых лет.

Причина ослабления, повреждения: 773 – изменение уровня эррозных вод под действием почвенно – климатических факторов  
 Инженер- лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита»- «ЦЗЛ Республики Башкортостан»: Ильбаев Юрий Михайлович Подпись \_\_\_\_\_  
 Дата составления документа \_\_\_\_\_, Телефон 8 (347) 248-19-91