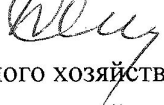


УТВЕРЖДАЮ:   
 Заместитель министра лесного хозяйства  
 Министерства лесного хозяйства  
 Республики Башкортостан

« 3 июля 2017 » 2017 г.

**Акт 1822**  
**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>Балтачевское сельское</i>		<i>129</i>	<i>3</i>	<i>16,0</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади \_16,0 га.



## 2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: устаревшие материалы лесоустройства л/у 1996 года. Изменение состава.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**   
**с утраченной устойчивостью**

причины повреждения: изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно- климатических факторов.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед – типограф	Ель	Отработано 18,1 % дер.	Слабая
Зелёная узкотелая златка	Осина	Отработано 2,4% дер.	Слабая
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-

3. Выборке подлежит 5,8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % (причины назначения)

сильно ослабленных      \_0\_ % (причины назначения)

усыхающих                \_0\_ % (причины назначения)

свежего сухостоя        \_2,7\_ %,

в том числе: свежего ветровала      \_0\_ %

                  свежего бурелома        \_0\_ %

старого ветровала      \_0\_ %

в том числе: старого бурелома      \_0\_ %

                  старого сухостоя        \_3,1\_ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,46  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

## 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
<i>Балтачевское сельское</i>		<i>129</i>	<i>3</i>	<i>16,0</i>	<i>ВСП</i>	<i>16,0</i>	<i>Е Ос</i>	<i>150,4</i>	<i>1 кв. 2018г.</i>

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления естественное возобновление

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений своевременная вывозка древесины одновременно с заготовкой

Дата проведения обследований 17.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита»- «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Илтубаев Юрий Михайлович 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	1996	129	3	16,0	3	132		16,0	50с2ЛП2Б	Ос	50	19	24	24	СН С2		0,5	2	120		3	1,33
									1Е+П	ЛП		15	16									
										Б		19	24									
										Е		20	24									
Ф	2017	129	3	16,0	3	132		16,0	70С1ЛП1Б	Ос	71	21	29		СН С2		0,5	2	118		3	1,33
									1Е+П	ЛП		18	21									
										Б		21	28									
									Е			22	28									

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита»- «ЦЗЛ Республнки Башкортостан»

ФИО Илтубаев Юрий Михайлович Подпись 

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

(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Аскинское  
Участковое лесничество Балтачевское сельское 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	Рекомендуемые мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14		15	16	18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	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	Плотность	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	Полжест рубке, %	вид	площадь, га		
129	3	16,0	3	132	16,0	70ел ЛПБ Е+П *	Ос	71	21	29	СН С2	0,5	2	118	125	50	44	0	0	0	3	3	0	0	0	133 111	50	773	4,4	ВСР	16,0			
							ЛП		18	21					44	73	27	0	0	0	0	0	0	0	111	27	773	0						
							Б		21	28					33	86	14	0	0	0	0	0	0	0	111	14	773	0						
							Е		22	28					22	56	9	0	0	10	2,5	0	0	0	133	44	773	3,6						

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

Признаки повреждения деревьев: 133- усыхание вершины более 2/3 длины кроны, прошлых лет; 111- усыхание менее 1/4 ветвей, прошлых лет.

Причина ослабления, повреждения: 773 – изменение уровня грунтовых вод под действием почвенно – климатических факторов;

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита»- «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Илтубаев Юрий Михайлович Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа \_\_\_\_\_

Телефон 8 (347) 248-19-91

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку****ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1**

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан  
 Лесничество (лесопарк) Аскинское Квартал 129 Выдел 3  
 Площадь 16,0 га,  
 Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 1,33 га  
 Таксационная характеристика:  
 Тип леса СНС2 Состав 7Ос1ЛШ1Б1Е+П Возраст 71 Бонитет 2  
 Полнота 0,5 Запас на га 118 Возобновление \_\_\_\_\_  
 Время и причина ослабления лесного насаждения усыхание в результате изменения уровня грунтовых вод под действием почвенно- климатических факторов.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)  
 Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)  
 Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия не удовлетворительное, выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
 Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита»- «ЦЗЛ Республики Башкортостан»

ФИО Илтубаев Юрий Михайлович Подпись 

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



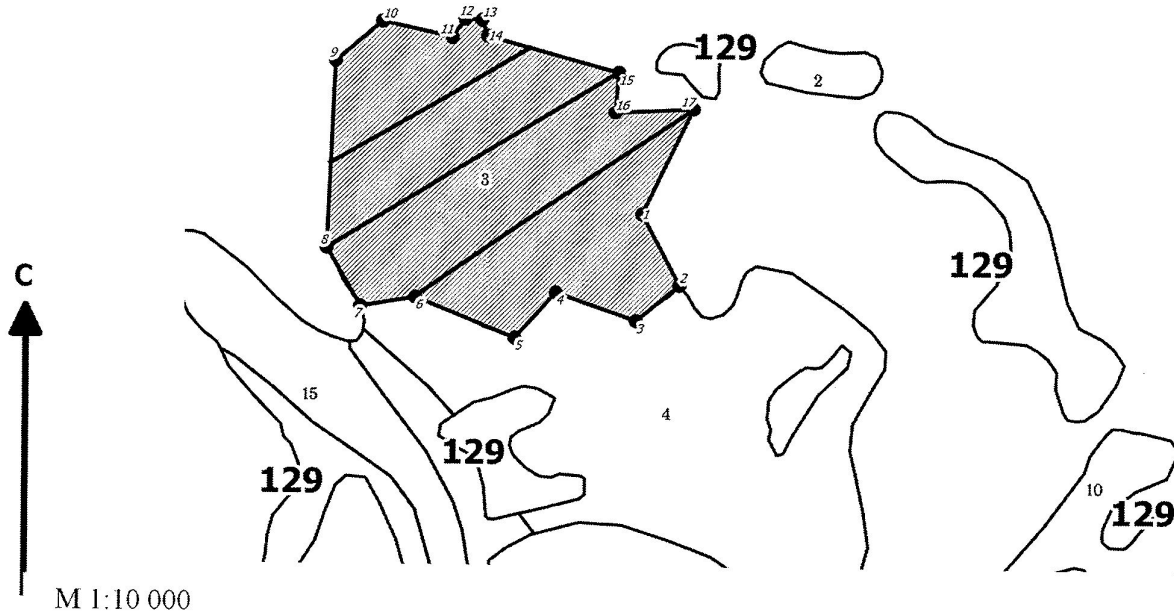




24	3	3				2							8	2
28	5					1				2			8	3
32	4												4	
36 и более										2			2	2
Итого, %	56	9				10				25			100	
Кбм	8,8	1,4				1,7				4,0			15,9	
Штук	12	3				3				4			22	7

Абрис участка

Лесничество: Аскинское  
Участковое лесничество: Балтачевское сельское  
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 129. Площадь: 16,0 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
3	1	500	10		0,5
	2	490	10		0,49
	3	340	10		0,34

Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м	Номера точек	Коор-динаты	Румбы линий	Длина, м
1-2		ЮВ 28°09'	115	10-11		ЮВ 77°57'	104				
2-3		ЮЗ 50°49'	80	11-12		СВ 35°10'	32				
3-4		СЗ 71°18'	123	12-13		ЮВ 86°36'	25				
4-5		ЮЗ 42°45'	88	13-14		ЮВ 20°07'	24				
5-6		СЗ 68°46'	155	14-15		ЮВ 75°05'	198				
6-7		ЮЗ 80°36'	81	15-16		ЮЗ 05°03'	58				
7-8		СЗ 30°37'	96	16-17		СВ 87°10'	113				
8-9		СВ 02°25'	274	17-1		ЮЗ 25°26'	171				
9-10		СВ 50°21'	88								

Условные обозначения:   
 кварталы   
 выдела   
 ЛП выдел   
 промеры   
 поворотные точки   
 лента

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Илгубаев Ю.М., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО

Подпись

Дата составления документа

Телефон (347)248-19-91