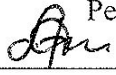


УТВЕРЖДАЮ:

1 Заместитель министра  
Министерства лесного хозяйства  
Республики Башкортостан

 М.И. Шарафутдинов  
«18» октября 2017 г.

Акт 1127  
лесопатологического обследования

лесных насаждений Баймакского 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
Юлукское		80	26	26,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 26,0 га.



## 2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Устаревшие материалы лесоустройства 2006 год

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: бактериальное заболевание березы

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

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)
Бактериальное заболевание березы	Б	22	средняя
-	-	-	-

3. Выборке подлежит 6,2 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

свежего сухостоя 3,6 %,

свежего ветровала       \_\_ %  
 свежего бурелома        \_\_\_\_ %  
 старого ветровала        \_\_\_\_ %  
 старого бурелома        \_\_\_\_ %  
 старого сухостоя        \_\_2,6\_\_ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит- 0,65  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет – 0,3

#### 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано: проведение ВСП. Министерству лесного хозяйства Республики Башкортостан необходимо внести изменения таксационных характеристик в ГЛР.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Юлукское		80	26	26,0	ВСП	26,0	Б	291,0	1-4 кв.2018г.

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

6. Меры по обеспечению возобновления естественное

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Вывозка древесины одновременно с заготовкой. Очистка места рубки от порубочных остатков проводится одновременно с заготовкой древесины.

Дата проведения обследований 13.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Воробьев Е.А инженер лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан 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	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, км/га								
ТО	2006	80	26	26,0	Защ	Лесостепь		26,0	10Б	Б	75	19	22	Злк	0,7	3	150	4	2,62							
Ф		80	26	26,0									10Б		Б	85	19			24		0,7	3	160		

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Воробьев Е.А. инженер лесопатолог ЦЗЛ Республики Башкортостан Подпись

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

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

№	№ квартал	№ выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	№ выдела лесопатологического	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	Подожит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия				
								состав	№ порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом						старый бурелом			
1	80	26	26,0	3	143	1	26,0	8	105	5	85*	19	24	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33	ВСП	26,0	
			0				0									1136	78	10	3	2	4	3	0	0	0	0	0	153	806	22	391	7			

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Дата составления документа 08.10 2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91


**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан  
 Лесничество (лесопарк) Баймакское Квартал 80 Выдел 26  
 Площадь 26,0 га,  
 Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 2,62 га  
 Таксационная характеристика:  
 Тип леса Злк Состав 10Б Возраст 85 Бонитет 3  
 Полнота 0,7 Запас на га 160 Возобновление Естественное  
 Время и причина ослабления лесного насаждения бактериальное заболевание березы

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Дата составления документа 06.10. 2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91

## Ведомость перечета деревьев

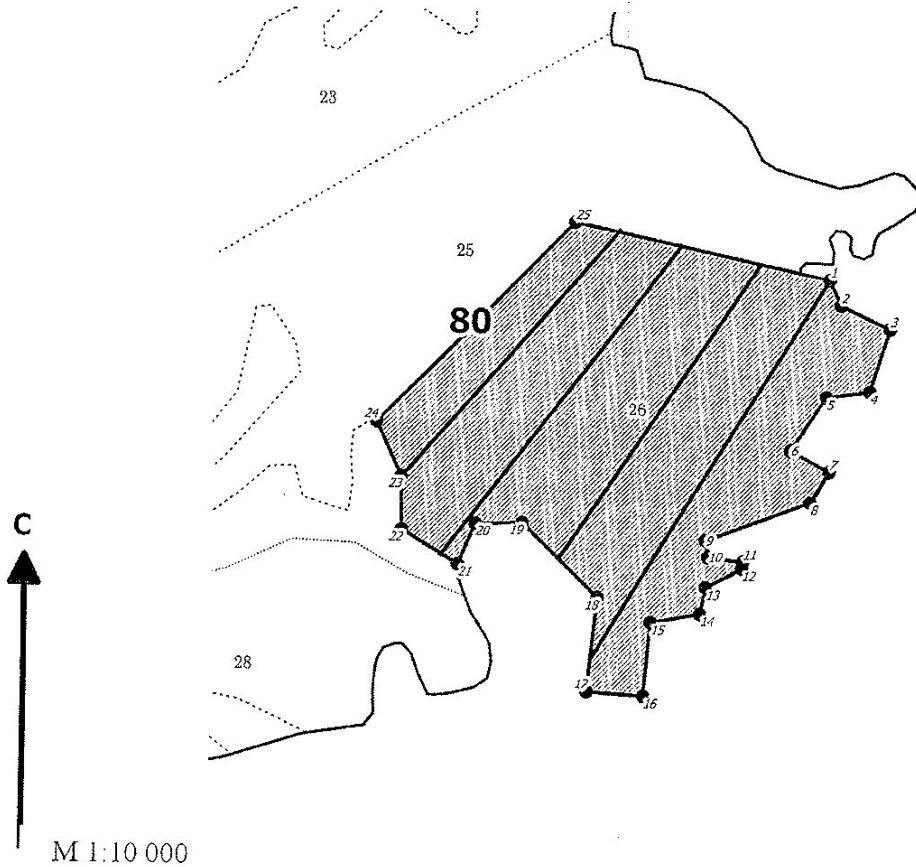
Порода: Береза

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.												Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12															
16	47	12	7	1		2		2						71	4
20	143	27	12	5		3		8						198	11
24	550	42	12	8		22		8						642	30
28	115	18	7	4		11		10						165	21
32	36	11	4	4		3		2						60	5
36															
40															
44															
Кубомасса	325.5	40.4	14.6	9.1		16.8		11.7						418.3	28.5
Итого, %	77.8	9.7	3.5	2.2		4.0		2.8						100.0	6.8
Итого, шт	891	110	42	22		41		30						1136	71

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Абрис участка

Лесничество: Баймакское  
Участковое лесничество: Юлукское  
Вид СОМ: ВСР. Квартал: 80. Площадь: 26,0 га



М 1:10 000

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	Площадь, га
26	1	450	10		0,45
	2	550	15		0,82
	3	500	15		0,75
	4	600	10		0,6

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 24°44'	40	14-15		ЮЗ 79°34'	73				
2-3		ЮВ 65°09'	78	15-16		ЮЗ 05°17'	105				
3-4		ЮЗ 17°22'	95	16-17		СЗ 86°19'	82				
4-5		ЮЗ 81°51'	63	17-18		СВ 06°08'	134				
5-6		ЮЗ 33°07'	93	18-19		СЗ 46°06'	152				
6-7		ЮВ 61°42'	63	19-20		ЮЗ 88°22'	67				
7-8		ЮЗ 30°47'	52	20-21		ЮЗ 23°03'	64				
8-9		ЮЗ 69°12'	161	21-22		СЗ 59°12'	95				
9-10		ЮВ 08°59'	24	22-23		СЗ 01°12'	77				
10-11		ЮВ 82°57'	50	23-24		СЗ 24°19'	86				
11-12		ЮЗ 06°51'	10	24-25		СВ 44°23'	404				
12-13		ЮЗ 61°36'	59	25-1		ЮВ 78°14'	376				
13-14		ЮЗ 12°15'	38								

Условные обозначения: кварталы ЛП выдела — промеры — лента выдела

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Воробьев Е.А., инженер-лесопатолог ЦЗЛ Респ. Башкортостан

Подпись

ФИО \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 08.10.17

Телефон (347)248-19-91