

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

*Олегу* А.Р. Мурзагильдин  
« 51 » февраля 2018 г.

**Акт 118/18**  
**лесопатологического обследования**

лесных насаждений Янаульского 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>Никола-Березовское</i>		58	5	46,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 46,1 га.

*А.Р. Мурзагильдин*

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: устаревшие материалы лесоустройства 1999 года.

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:

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)

3. Выборке подлежит 12,4 % деревьев,

в том числе:

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

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 усыхающих 3,5 % (причины назначения) изменение уровня грунтовых вод  
 свежего сухостоя 5,5 %,
   
 в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
                   свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
                   старого сухостоя 3,4 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,79  
 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>Никола-Березовское</i>		58	5	46,1	<i>ВСП</i>	46,1	<i>С</i>	14750	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 возобновление

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений своевременная вывозка древесины одновременно с заготовкой, укладка порубочных остатков в кучи.

Дата проведения обследований 20 сентября 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер охраны и защиты леса ГКУ «Янаульское лесничество»

ФИО Гуляев В В Подпись 

## Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	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, кбм/га	количество, шт.	общая площадь, га						
ТО	1999	58	5	46,1	защ	133	1	46,1	10С	С	70	25	28	ЗЛ В2		0,8	1	320	6	3,8						
Ф		58	5	46,1			133		1		10С	С	88			27	32					0,9	1	342		

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер охраны и защиты леса ГКУ «Янаульское лесничество»

ФИО Глухов В.В. Подпись 

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

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан Лесничество (лесопарк) Янаульское

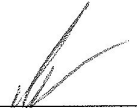
Участковое лесничество Никола-Березовское Урочище (лесная дача)

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
58	5	46,1	3	133	1	46,1	10С	С	88*	27*	32*	ЗЛ В2	* 0,9	1	342*	1819	17	50	20	3	6	3	0	0	0	0	103 104 122 123 132 133	83	773	12,4	ВСП	46,1

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер охраны и защиты леса ГКУ «Янаульское лесничество»

ФИО Гуров В.В. Подпись 

Дата составления документа 2017 г. Телефон \_\_\_\_\_

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

### ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан  
Лесничество (лесопарк) Янаульское Квартал 58 Выдел 5  
Площадь 46,1 га,  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 3,8 га  
Таксационная характеристика:  
Тип леса ЗЛ, В2 Состав 10С Возраст 88 Бонитет 1  
Полнота 0,9 Запас на га 342 Возобновление \_\_\_\_\_  
Время и причина ослабления лесного насаждения: Изменение 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 неудовлетворительное, выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер охраны и защиты леса ГКУ «Янаульское лесничество»

ФИО Гуляев В.В. Подпись 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 2017 г. Телефон \_\_\_\_\_

## ведомость перече́та деревьев

Порода:	сосна	кв	58	выд	5	пр.площадь	3.80								
Ступени	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев	
толщины,														по ступеням	
см														толщины	
														ветровал,	
														бурелом	
	I	II	III	IV		V		VI						шт.	в т.ч. подлежат рубке, шт
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8														0	0
12														0	0
16	32	148	21	19		21		21						262	61
20	42	118	32	10		23		15						240	48
24	68	167	54	17		14		16						336	47
28	66	178	78	12		22		12						368	46
32	64	178	74	9		12		9						346	30
36 и более	35	136	64	8		18		6						267	32
Итого, %	16.8	50.5	20.3	3.5	0.0	5.6	0.0	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	12.4
Шт.	307	925	323	75	0	110	0	79	0	0	0	0	0	1819	264





