

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела охраны и защиты леса  
Министерства лесного хозяйства Республики  
Башкортостан

*Ах* АХМЕТОВ Д.З.  
«09» июня 2017 г.

**Акт 105**  
**лесопатологического обследования**

(Акт проверки лесопатологического состояния участка леса)

лесных насаждений Сарвинского участкового лесничества  
Нуримановского лесничества Республики Башкортостан

переданного в аренду ООО «Юрматы»

Способ лесопатологического обследования: 1. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Сарвинское</i>		<i>126</i>	<i>7</i>	<i>3,3</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,3 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: изменение состава, возраста, высоты, диаметра, запаса.

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: изменения уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов, настоящий трутовик, воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет повлекшие слом стволов, воздействие сильных ветров прошлых лет.

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)
Настоящий трутовик	липа	22	средняя
Рак пихты ржавчинный	пихта	50	сильная

3. Выборке подлежит \_\_60\_\_ % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ %  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ %  
 усыхающих \_\_\_\_\_ %  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ 28 % (изменение уровня грунтовых вод, настоящий трутовик, рак пихты ржавчинный)  
 свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя \_\_\_\_\_ 21 % (изменение уровня грунтовых вод, настоящий трутовик, рак пихты ржавчинный)  
 старого бурелома \_\_\_\_\_ 11 % (воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет повлекшие слом стволов, воздействие сильных ветров прошлых лет)  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,23  
 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
Сарвинское		126	7	8,9	ССР	3,3	Лп, Б, П	792	2-4 кв. 2017г.


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 май 2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кутлубаев Андрей Александрович Подпись 

Абдрахманов Ильшат Ишдаветович Подпись 